

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

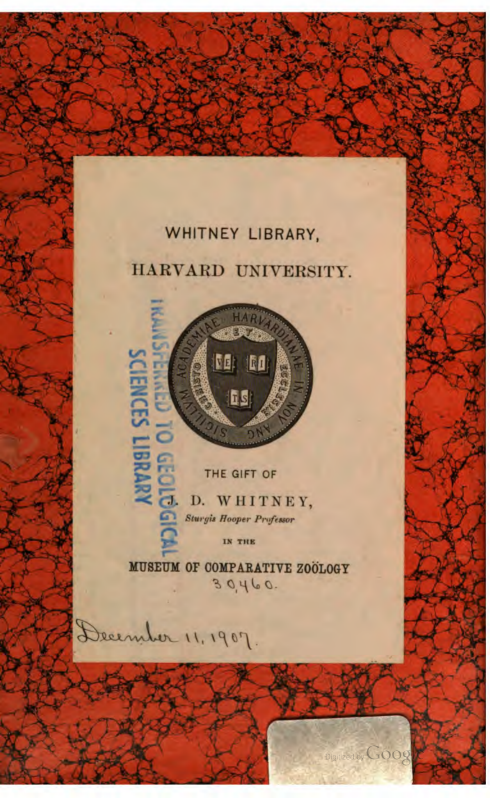
Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

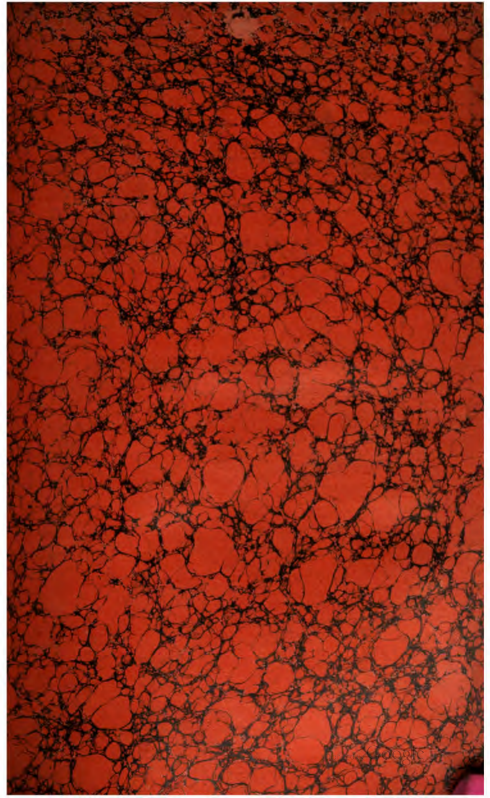
We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/





Zeitschrift

für

Allgemeine Erdkunde.

Mit Unterstützung der Gesellschaft für Erdkunde zu Berlin

und unter befonderer Mitwirfung

vou

H. W. Dove, C. G. Ehrenberg, H. Kiepert und C. Ritter in Berlin,

A. Andree in Dreeben und J. E. Wappaus in Göttingen

herausgegeben

von

Dr. T. E. Gumprecht.

Fünfter Band. Mit einer Karte.



A. Berlin.

Verlag von Dietrich Reimer. 1855.

Inhalt.

		Seite
I.	C. Brandes: Die lette Runbe über Sir John Franklin und feine Gefährten. (hierzu eine Rarte)	1
n.	Gumprecht: Barth's Schicksale und Untersuchungen im centralen Rorb-	
III.	Afrika. (Schluß)	97 124
1V.		148
V.	C. Ritter: Ueberficht ber Thatigfeit ber Berliner geographischen Gefells	
VI.	schaft in dem verstoffenen Sahre vom 6. Mai 1854 die 5. Mai 1855 . C. Bieschel: Die Bultane von Merico. (Fortsehung)	177
VII.	AT . TI O D . AT . AT . AT .	190 200
VIII.	Sortsesung der Nachrichten über die wissenschaftliche Reise der Gebrüder	200
v 111.	Schlagintweit in Indien	257
IX.	E. E. Schubarth: Bergleichenbe Ueberficht ber Ergebniffe bes Bergsbaues, Sutten = und Salinenbetriebes im prenfifchen Staate in ben Jah-	20.
	ren 1823, 33, 43, 53	270
X.		337
	Gumprecht: Die neneften ruffischen Erwerbungen im Amurlande	355
XII.	R. v. Aloben: Die Welfer in Angeburg ale Befitzer von Benezuela und bie von ihnen veranlaften Expeditionen ber Deutschen bahin	434
Reue	re Literatur.	
A .	Rutenberg und Gumprecht: The Mediterranean. A memoir physi-	
	cal, historical and nautical by Rear-Admiral Will. Henry Smyth etc. London, J. W. Parker & Son. 1854. 500 S. 8	47
2 07.	Willfomm: D. Manuel Recacho, Memoria sobre las nivelaciones ba-	
	rometricas etc. Madrid 1853	60
% .	Rutenberg und Gumprecht: The Mediterranean. A memoir physical, historical and nautical by Rear-Admiral Will. Henry Smyth etc.	
	London, J. W. Parker & Son. 1854. 500 S. 8. (Schluß)	236
Ba	eper: Die Terrainaufnahme rationell aus der Lehmann'schen Theorie der Terraindarstellung entwickelt von H. v. Schintling 2c. Munchen 1855 .	362
Brief	liche Mittheilungen.	
	Ritter: Aus einigen Schreiben von 3. S. Betermann über bie Dafe	
~ 1	Jegb und bie neuesten Zuftanbe ber in ihr lebenden Parfi	76
©¢,	reiben bes Königl. Großbritannischen General-Consuls Sir John Bow- ring an Herrn I. Rlent	297
Misc	ellen.	
℧.	Ritter: Die große Ginfenfung ber Erbe in ber Mitte bes alten Conti-	
	nents	88

	Seite
Gumprecht: Sohenbestimmungen in Sibirien	93
Gumprecht: Die bebeutenbsten Wafferfalle und Stromschnellen in ben Ber-	
einigten Staaten und in Canada	
Gumprecht: Topographische Karte von Newsgersen	2 51
3. Altmann: Die Bolgaren-Colonien in Beffarabien	301
Gumprecht: Anthracittoble in China	310
Gumprecht: Das lette große Erbbeben in Japan	31.1
Sumprecht: Barth's Rudfehr nach Europa und Bogel's Arbeiten im norb-	
lichen Central=Afrifa	317
Gumprecht: Das Bergspftem bes Staates Rem Dorf	318
Sumprecht: Der Gishanbel in Norbamerifa	324
Gumprecht: Der Berkehr auf bem Ifthmus von Banama	
A. v. Chel: Der Guano und feine Hauptfunborte	326
Gumprecht: Die neueften Erfteigungen ber bochften Alpengipfel	331
R. Boedh: Allgemeine Ueberficht ber Beröffentlichungen aus ber abministra-	
tiven Statistif ber verschiebenen Staaten	
helfft: Das Klima und die Bobenbeschaffenheit Algeriens	383
R. E. Biernahki: Tristan d'Acunha	392
Balter: Ueber einige Baftarbverhaltniffe ber in Amerita lebenben Denfchen-	
raffen	393
C. Brandes: Die Expedition bes Dr. Rane jenseit bes Smithsunbes 1853	
— 1855 	396
Die Provinz Chiloe in Chile	412
A. v. Epel: Der Guano und seine hauptfunborte (Schluß)	425
R. Boedh: Allgemeine Ueberficht ber Beröffentlichungen aus ber abminifiras	
tiven Statistif ber verschiedenen Staaten (Fortsetung)	456
Die Provinz Chiloe in Chile (Schluß)	479
Gumprecht: Eine neue Erpedition nach Baraguay	488
C. Brandes: Der neue Ganges-Canal in feinem Bau und in feinen Er-	
gebniffen	496
Sir J. Bowring: Menschen und Sitten in China	505
Bericht über bie Sipung ber Gefellschaft für Erbfunde zu Berlin am 14. April 1855	94
Desgl	94
Desgl	172
Desgl	332
Desgl	511
Desgl	512
Bibliographie.	
•	050
B. Koner: Reu erschienene geographische Werke, Aufsätze, Karten und Plane	252
B. Koner: Uebersicht ber vom Juli bis November 1855 auf bem Gebiete	212
ber Geographie erschienenen Werke, Auffage, Karten und Plane	515
Anhang.	
S. Riepert: Erlauterungen ju ber Rarte ber Entbedungen im Norbpolarn	1eer e
bis 1854.	

Die letzte Kunde über Sir John Franklin und seine Gefährten.

Biergu eine Rarte (Zafel I).

1) Rriegsgericht über bie Befehlshaber ber letten arktischen Expedition.

Riemand wird ohne lebendige Theilnahme dem Zuge der Borgange und Ereigniffe folgen, welche unmittelbar nach der Rudfehr des arktischen Geschwaders im October 1854 die Ausmerksamkeit des englischen Bolks beschäftigten, und selbst durch die aufregendsten politischen Rachsrichten und Kriegsgerüchte — denn die ersten brieflichen Erzählungen über die Kämpfe an der Alma, und die Täuschungen der fälschlich gesmeldeten Einnahme von Sebastopol fallen in die ersten Wochen des Monats October — nicht in den Hintergrund gedrängt werden konnten.

De bestimmter sich bamals sogleich die Ueberzeugung festsetze, daß nunmehr die Neihe der zur Nettung Franklin's und seiner Gefährten entsandten Expeditionen geschlossen sein werde und daß sortan sedem Gedanken an eine neue Ausrüftung für diesen Zweck entsagt werden müsse, desto stürmischer erhob sich die Stimmung gegen den Oberbessehlschaber der verlassenen Schiffe, — zumal noch alsbald verlautete, daß Capitain Sir Edward Belcher in viel größerem Maße, als anssangs vermuthet werden mochte, nicht nur die hochgehenden Erwartungen sener Tausende, welche mit gespanntem Blicke seiner Erfolge harrsten, sondern selbst das auf ihn gesetzte Vertrauen der Behörden stark getäuscht hatte. In bitteren Ergießungen wurde ihm ein schimpsticher Mangel an Muth, Entschlossenheit, Thatkraft und Ausdauer zum Borwurfe gemacht. Die Polarsee im hohen Norden, auf welcher Franklin,

Beitfchr. f. allg. Erbfunbe. Bb. V.

Digitized by Google

ben bermalen überwiegend gehegten Vermuthungen zufolge, bie norbweftliche Durchfahrt gesucht, ichien biefen Seefahrer ichon burch thren Anblid jurudgefdredt ju haben. Uneingebent feiner Berheißungen hatte er fich von bort wieder heimwarts gewandt, ohne auch nur einen ernftlichen Berfuch baran zu wagen. Und von bem Augenblide biefes Ent= schluffes an war es als ob mit bem Muthe auch bas Glud ganglich von ihm gewichen ware. Die Rudfahrt im Wellington Canal miß= lang, und es tam babin, bag er nicht blos feine beiben Schiffe im Eise fteden ließ, fonbern fogar, jebes gludlichen Ausganges verzweifelnd, ben Capt. Rellett burch wiederholte fart betonte Befehle nothigte. auch bie andern beiben gahrzeuge ben arktischen Elementen gur Berftorung preiszugeben. Es fonnte nicht anders als ben veinvollften Ginbrud machen, ju feben, wie biefer Commanber fo gang erfolglos fich in Begenvorftellungen erschöpfte, wie er felbft bie Beugniffe feiner Dffigiere aufrief, um eine folche voreilige Magregel abzuwenden. gebens wurde von biefen Mannern geltend gemacht, bag ber Stanbort ber Schiffe mitten in ber Barrowstraße feine Besorgniß einflößen fonnte, baß ihre Dauerhaftigfeit fich probehaltig erwies, bag bie Aussichten auf balbige Befreiung aus bem Gife gar nicht fern lagen, mahrenb ber Ruth ber Mannichaft ohne Anfechtung und bie Subsistenzmittel noch auf ein Jahr ausreichend erfunden waren, felbft wenn bie jus verläffig erhoffte Bufuhr aus England nicht erfolgte.

Wie nahe lag nicht bei solchen Betrachtungen die Auffassung, daß lediglich an der Zaghaftigkeit oder in einer beklagenswerthen Mißstimmung des Capt. Belcher die letten Aussichten für die Rettung der vermißten Schaar zu Grunde gegangen seien! Auf diesen Einen Mann allein siel in den Urtheilen der öffentlichen Meinung die Schuld des nunmehrigen schmachvollen Ausgangs der mit so außerordentlichem Auswande unternommenen und durch tausend Proben heldenmuthiger Auspopferung unvergestlichen Rettungsversuche für die im Dienste des Basterlandes ausgegangenen Mannschaften.

Bunachst richteten sich indeß alle Blide erwartungsvoll dem Berslauf und Ausspruch des Ariegsgerichts entgegen, welches, den besteschenden Borschriften zufolge, die Anführer der verlassenen Schiffe alsbald zur Rechenschaft ziehen sollte. Dieses Gericht trat am 17. October unster dem Borsitz des Bice-Admiral Gordon im Hafen von Sheerness

auf bem Schiffe Waterloo zusammen. Außer Belcher wurden auch die Capitains M'Clure 1) und Kellett und ber Commander Richards vor seine Schranken geforbert.

Das Urtheil über M'Clure, ber zuerft aufgerufen wurde, fonnte feinem Zweifel unterworfen fein. Er hatte fich mit schmerglichem Bis berftreben burch bie Entscheibung bes Capt. Rellett, als altern Offigiere, genothigt gefehen, seinen Inveftigator und mit ihm feine begetfterten Bunfche auf die Bollenbung ber nordweftlichen Durchfahrt aufzugeben. Seine Trennung von bem Sauptschiffe Enterprise, wie fehr fie ihm auch von Freunden Collinson's als ein bisciplinarisches Bergehen jum Borwurf gemacht werben fonnte, blieb gang unerwähnt. Dagegen wurde feinem Unternehmungsgeift, feiner Ruhnheit und Umficht, mit welcher er fein Schiff erhalten, Die glanzenbfte Unerkennung gezollt. Unter ben Ausbruden bes ehrenbften Beifalls erhielt er feinen Degen gurud. Beiter konnte es Riemand überraschen, bag auch Capt. Rellett und Commander Richards nicht blos gerechtfertigt, sonbern auch mit Ehren aus ber Untersuchung hervorgingen: fie hatten nur ben Befehlen Kolge geleiftet, welche ber Oberbefehlshaber unter eigener Berantwortlichkeit erließ, und namentlich hatte Rellett nur gogernd und im Rampfe mit ber von ihm perfonlich gehegten Anficht fich gefügt.

So fiel benn zulett die ganze Schwere des Gerichts auf Sir Edw. Belcher's Haupt. Der 19. October — benn drei Tage dauerte die Untersuchung — ift für ihn ein heißer Tag gewesen. In einer mehrstündigen Vertheidigungsrede, von der uns nur die unvollständigen Verichte englischer Zeitungen vorliegen, bot er Alles auf, um nicht blos die ihm ertheilte Verechtigung, sondern auch die unbedingte Nothwendigkeit seiner Rücksehr nachzuweisen. Lettes ist ihm indeß nicht genügend gelungen. Gleichwohl bietet seine Darstellung vielsaches Insteresse. Sie schilbert in einer lehrreichen, hin und wieder selbst ergreissenden Weise die Hemmungen und Gefahren der arktischen Schiffsahrt,

^{&#}x27;) Dem Capt. Robert J. Le D. F. M'Clure R. N. war inzwischen in ber öffentlichen Sigung ber Londoner geographischen Gesellschaft am 22. Dai 1854 eine ber beiben von berselben alljährlich für bie im verstoffenen Jahre um bie Erdkunde erworbenen hervorragendsten Berdienste bestimmten goldenen Medaillen (bie sogenannte Patrons Medal) ertheilt worben.

indem fie uns mitten in die Schwierigkeiten und Rampfe verfett, auf welchen feine Magregeln beruhten.

Alle Unbefangenen famen ju ber Ueberzeugung, bag Belder auf Grund ber im festen Bertrauen auf seine Thatfraft ihm ertheilten Bollmacht und Befugniffe nicht verurtheilt werben tonnte; ja noch mehr. baß feine Rudfehr mit allen Mannschaften bem Buchftaben feiner Inftructionen am ficherften entsprach und an fich am meiften geeignet war. bas Maß feiner perfonlichen Verantwortlichkeit zu verringern. Diefer Gesichtsvunkt entsprach bem Sinne ber Abmiralität mit nichten. Bielmehr pflegte biefe Behörde bei ben Entwurfen ber Berhaltungsmaßregeln für Entbedungereifen offenbar von bem Befichtepuntte ausaugeben, baß es vorzüglich ihre Aufgabe fei, ben Unternehmungseifer und die Thatenluft ber Befehlshaber in bestimmten Schranken zu halten. Sie schärfte gern gurudhaltenbe Magregeln ber Behutsamkeit und Borficht ein, um bie Berantwortlichfeit von ber Regierung abzuwenden. Es wurde vorausgefest, daß die arktischen Seefahrer fich baburch in ihren Unternehmungen nicht lahmen laffen, ja bag fie felbft in geeigneten Fällen vor Ueberschreitungen ber Instruction auf ihre eigene Berantwortlichkeit bin nicht zurudichreden wurden. In diesem Sinne verfiel bas Berfahren Belcher's ber öffentlichen und allgemeinen Diß-Man betrachtete es als eine Nieberlage, bag er bie vier billiauna. besten Schiffe feines Geschwabers gurudgelaffen hatte und ein gewiffer Unmuth über biese Berlufte scheint die leibenschaftliche Erregung gegen ihn gefteigert ju haben. Konnte ber Gerichtehof felbstverftanblich julest boch nicht umbin, ihn fur gerechtfertigt zu erflaren, fo ließ er in bas Urtheil eine fehr fühlbare Zurechtweisung barüber einfließen, baß bie Berathung mit Capt. Rellett hinsichtlich bes Aufgebens ber Schiffe In bem Wortlaut ber Freisprechung Gir Ebw. nicht stattgefunden. Belder's murbe ber Beifat "mit Ehren" fcmer vermißt, und als ihm auleht ber Degen gurudgegeben warb, geschah bies mit bebeutungevol-Iem Stillschweigen, jum Zeichen, daß man mit seiner Sandlungeweise nicht zufrieden mar. -

In diese Tage der tiefften Erregung aller derjenigen, die von Sehnsucht nach Aufschluß über das Schicksal Franklin's und seiner Gesfährten erfüllt ihre Blicke nach dem hohen Polarmeer jenscits des Wel-lington-Canals richteten, sollte indeß ploglich und unversehens eine

Trauerkunde fallen, welche allen bis bahin noch gehegten Hoffnungen höchst unerwartet ein Ziel sette, und wie auf einen tudischen Schlag ploglich Alles mit Bilbern ber gräßlichsten Vernichtung erfüllte.

2) Die Ankunft bes Dr. Rae in Lonbon 1).

Am Sonntage ben 22. October — brei Tage nach bem Schlusse bes Kriegsgerichts zu Sheerness — erschien ber bekannte arktische Reissende Dr. John Rae unversehens im Amtshause ber britischen Admiralität als Ueberbringer ber letten und erschütternossen Botschaft über die so lange vergebens gesuchte Expedition des Erebus und Terror. Er kam unmittelbar aus den arktischen Gegenden. Im Ansange des Monats August von der Repulse Bai, dem von ihm ersehenen Stapelsplate seiner Unternehmungen zur Erkundung der Küsten von Boothia-Land heimwärts steuernd, hatte er am 1. September bereits York Factory erreicht, und war dort so glüdlich gewesen, ein in dem Jahre noch nach England abgehendes Schiss der Hubsonsbais Gesellschaft — Prinz von Wales — zu tressen, mit welchem er nach einer in der Hudsons-Bai durch umtreibende Sismassen gefährdeten, später im atlantischen Ocean von hestigen Stürmen schwer bedroheten Fahrt an dem oben erwähnten Tage glüdlich die englische Küste erreichte.

Konnte schon, wie wir bald sehon werben, Rae's Ankunft nicht anders als sehr unerwartet sein, so waren es die von ihm überbrachten Rachrichten in noch viel höherem Maße. Riemand hatte daran

¹⁾ Unsere Quellen für biese, wie sich ergeben wird, noch lange nicht hinlangs lich aufgeklärten Rachrichten, waren zunächst die Mittheilungen und Eröffnungen in englischen Zeitungen Times, Daily News, Glabe; ferner die Wochenblätter Mustraved News, Athenaeum, u. a. Eine am Ende des vorigen Jahres angekündigte Schrift "The Melancholy Fate of Sir John Franklin and his party, as disclosed in Dr. Rae's report; together with the despatches and lettres of Capt. M'Clure etc." (Lowdon, bei 3. Betts) enthält die nicht verkausten Exemplare der in d. 3. 1853 erschies neuen Schrift "Capt. M'Clure's despatches etc." dazu, auf den vorgehesteten drei Druckseiten, den Bericht von Nae an die Admiralität ic. Etwas mehr giebt die fürzslich erschienene 3te Ausg. des Büchleins von P. L. Simmonds "Sir John Franklin and the arctic regions", in welcher S. 254—76 ein hinschtlich der Bollständigkeit mid Uederschichtlichkeit nur mangelhastes Resumé der neuesten Nachrichten hinzugesügt ist, während die vorhergehenden Bogen den gleichen Oruck der vorhergehenden Ausgaben, mithin auch alle Misverständnisse, Unrichtigkeiten und Orucksehler berselben wiederaeben.

gebacht, bag Rae noch beschieben sein fonnte, die letten Aufschluffe und Reugniffe über bie fo lange Gesuchten zu bringen. Aus feinem Theile ber arktischen Lanbschaften hatte man bamals weniger ber Auffindung von Spuren ber vermißten Mannschaft fich versehen. Wie weit bie Deinungen ber Gewährsmanner und ber gangen gebilbeten Belt über bie Schidfale Franklin's auch auseinander gingen, barin ftimmten bamals boch faft Alle überein, bag unterhalb bes 75ften Grabes n. Br. nach feinem Berbleiben nicht mehr zu fuchen fei. Bon allen Seiten her wurde Die Unficht laut, daß es ein verhangnifvoller Irrthum gemefen fei, nach jenen fuhnen Seefahrern in verhältnismäßig niebern Breiten gu foriden. Mit einer vermeintlich feinem 3weifel mehr unterworfenen Bestimmtheit wurden auf den artifchen Rarten bie Granglinien gezoaen. ienseit beren allein bas Felb fur fernere nachsuchungen fich erfcolog. Man glaubte bisher taum noch bis über bie Eingangsthore Diefer geheimnisvollen Regionen hinausgekommen zu fein. Mit fühnem Blide wurden ihre weiten Raume burchmeffen, neue und großartigere Blane entworfen. Taufenbe erklarten fich unerschrockenen Sinnes bereit, die Bege über jene unerforschten Giemuften zu betreten. bie Regierung war offenbar fehr bebenklich, ein fo gefahrvolles Bagniß zu unterftugen, und es läßt sich nicht absehen, ob bie in vielen Beiftern lebhaft gehegten Riefenplane, welche jest ploblich vor bem vernichtenben Schlage ber Rae'schen Runbe bahin fanten, auch unter andern Umftanden jemals hatten jur Ausführung fommen fonnen.

Rae hatte zwei Jahre zuvor (1852) ber englischen Abmiralität bie Anzeige gemacht, daß er in Folge seiner Dienstobliegenheiten — er war Beamter der Hubsonsbai-Gesellschaft — fortan einer weitern perstönlichen Mitwirkung bei den Versuchen zur Rettung der Franklin'schen Expedition zu entsagen sich veranlaßt sehe. In den Jahren 1846—47 war von ihm die Aufnahme der Hubsons-Vai-Territorien im äußerziten Rord-Osten des amerikanischen Festlandes mit anerkanntem Erssolge begonnen. Am Ende des Jahres 1847, als unter den nach- und nach immer mehr überwiegenden Besorgnissen Anstalten zu planmäßisgen Nachsorschungen zur Aussührung kamen, sah man ihn mit freudiger Begeisterung bereit, zuerst als nächster Begleiter des Dr. Sir Iohn Richardson und später als selbständiger Ansührer von Land- und Boot-Expeditionen dem Rettungswerk sich anzuschließen. Die Hubsons-

bai - Gefellichaft begunftigte biefe Bestrebungen. Sie ließ es fich um fo mehr angelegen fein, ihre Theilnahme baran zu bethätigen, ba es ihr zugleich barauf antam, jeben Berbacht ber früheren Gifersucht gegen bie Forschungsreisen anderer Englander im arktischen Amerika fern au halten. Indes läßt fich boch wohl benfen, daß Rae bei jenen fo höchst miflichen Unternehmungen fur Franklin, welchen er unter großen Aufopferungen, aber bennoch ohne positive Erfolge sich gegen funf Jahr gewidmet hat, mit Borliebe und felbst mit Berlangen nach bem unterbrochenen Werke in Boothia-Land fich jurudfehnte. Indem es jest babin tam, bag er fich ber Bollendung biefes Wertes wieber zuwenden follte, war ihm ju Muthe, als ob er bamit ber Angelegenheit Frantlin's ganglich entfrembet wurde. Durchbrungen von biesem Borurtbeil legt er in einer Zuschrift an die Abmiralität vom 29. Juni 1852 wie jum Abschiede eine Reihe von Rathschlägen nieder, in welchen er auf ben Blan einging, ben Strich bes westlichen Bollafton nach Rorben binauf bis zum Banksland nach ben Schiffen von Collinson und M'Clure. deren Ankunft in jenen Gegenden ihm noch nicht bekannt war, zu burchfuchen. Bon biefem Zeitpunkt an nahm er fobann feine Arbeiten gur Erfundung bes Boothia-Landes von Reuem auf.

3) Die arftifche Reife bes Dr. Rae 1853-54 1).

Sobald Rae am 15. Aug. 1853 bei ber Stelle seines früheren Winterlagers an der Repulse-Bai wieder angesommen war und die nothisgen Borbereitungen für den kommenden Winter getroffen hatte, ergab sich am 1. September, daß der Borrath an Lebensmitteln nur noch auf 3 Monate ausreichte. Er machte seinen Gefährten aus den Schwiestigkeiten und Gesahren dieser Lage kein Geheimniß, und stellte sedem frei, zurückzusehren. Die Männer erklärten sich sedoch ohne Ausnahme sest entschlossen, bei ihm auszuharren, und boten zunächst Alles auf, um Rahrungsmittel und Brennholz zu erlangen. Und sowohl die Jagd, als auch der Fischfang zeigten sich sehr ergiebig. Gegen Ende des Monats September hatten sie 54 Paar Schneehühner, 109 Rennthiere, einen Bisamstier, einen Seehund erlegt, und etwa 100 Salme gefangen.

¹⁾ Man vgl. ben Brief Rae's an ben Gow. ber Subsons Bai Comp. Sir George Simpson (u. A. abgebruck in The Geographical and Commercial Gazette Vol. 1, No. 1, Januar 1855) und London Illustr. News 28. October 1855.

Am 28. October zeigte ber Schnee die zum Ban eines Schneehauses erforderliche Härte; so daß die Mannschaft fortan nicht mehr auf das klägliche Obbach ihrer Zelte beschränft blieb. Wie streng der Winter 18½ sich auch zeigen mochte, so empfanden die Männer doch in den Schneehäusern bei Weitem nicht jone Kälte, von welcher sie im Winter 18½ in dem von Rae dort erbauten Hause (Fort Hope) so viel auszustehen hatten. Bis zum 12. Januar legten sie, zulett jedoch ohne allen Ersolg, in den Seen ihre Netze aus. Als Dr. Rae am 31. März 1854 seine Frühjahrs-Reise antrat, hatte er zuerst mit heftigen Stürmen, mit tiesem Schnee und Nebelwetter zu kämpsen. Erst am 17. April erreichte er die schnee und Nebelwetter zu kämpsen. Erst am 17. April erreichte er die schne wind er wit einigen Essimo zusammen, unter welchen Einer in Folge der an ihn gerichteten Frage aussagte, daß 10 bis 12 Tagereisen weiter gegen Abend eine große Jahl, mindestens 40 weiße Wänner, durch Mangel an Lebensmittel umgekommen wären 1).

Bon ber Pelly-Bai nahm Rae seinen Weg über die im Westen sich ausbreitende Landschaft nach dem Puntte der arktischen See, wo der Castor- und Pollux-Fluß einmundet, um von hier aus die noch unerforschten Kustengebiete des Boothia-Landes nach Norden hin zu

¹⁾ Ein guerft in ber Daily News vom 23. October v. 3., fpater aber auch anberweit (3. B. in ber fleinen Schrift The melancholy fate of Sir John Franklin p. V; - in Simmonds Franklin and the arctic regions. 6th edit. p. 257.) mitge= theilter Auszug aus Rae's Tagebuche enthalt folgende Erzählung: Am 20. - ohne Bweifel ift ber Monat "April" gemeint - begegneten bie Reisenben einem febr verftanbigen Cotimo, ber einen von Sunben gezogenen, mit Bisamftierfleisch belabe= nen Schlitten bei fich hatte. Der Mann ließ fich bereit finden, auf zwei Tage mit ihnen zu geben. Er grub feine Labung in ben Schnee und nahm einen Theil bes Bepade ber Reifenben auf feinen Schlitten, fo bag fie nun mit großer Leichtigfeit ihren Weg fortfegen konnten. Dann trafen fie noch auf einen anbern Gingebornen, ber am vorhergehenden Tage auf ben Seehundsfang ausgegangen und, als er an bemfelben Morgen bas Schneehaus fant, in welchem Rae fein Obbach gehabt batte. wie es icheint aus einer gewiffen naturlichen Reugier ben Spuren ihres Schlittens nachgefolgt war. Diefer Mann zeigte fich febr rebfelig (communicative). Auf bie Frage: ob er jemals weiße Manner, ober Schiffe, ober Bote gefeben? antwortete er verneinend. Bugleich aber fagte er aus: bag eine Angahl Kablounans - bies ber Ertimo = Ausbruck für "weiße Manner" — weit westwarts jenseits eines großen Flusfes ben Sungertob geftorben feien. Er erörterte weiter, bag er ben Ort felbft, inbem er biesen niemals besucht, nicht anzugeben wiffe, und auch nicht im Stanbe fei, bie Reisenden babin ju begleiten. - Raum lagt fich zweifeln, bag biefe Runde Die erfte gewesen ift, welche bem Rae über bie Bermiften entgegentrat.



beschreiten. Bei biesem Borhaben hatte er einen Rampf mit ben vericiebenften Sinderniffen ju befteben, wie er ihn auf allen feinen fruheren Reisen niemals erlebt zu haben behauptet. Die Bege langs ber an fich schon fehr unebenen Rufte maren balb burch schwer ju überklimmende Gismaffen versperrt, balb mit tiefem Schnee bebedt; bazu fam ber Ungeftum bes finftern Sturm- und Rebelwetters, welches einmal bie Sonne fast 5 Tage bindurch bergestalt verschleierte, bas Riemand mahrend biefer gangen Zeit auch nur ihren Stand anzugeben vermochte, mabrend ber Compag burch bie Rabe bes magnetischen Boles ganz unbrauchbar mar. Dennoch hat Rae bas Sauptziel feines Borhabens erreicht; benn indem er bis zu bem vom Capt. James Ros im 3. 1830 entbedten Cap Porter hinauf vorbrang, mar ber 3mischenraum bes bis bagin gang unbefannten Bebietes - innerhalb ber von Capt. Back im 3. 1833 und von Deafe und Simpson im 3. 1839 erreichten Bunfte einerseits, und ber Entbedungen bes Capt. Sir John Roß auf feiner zweiten arktischen Expedition (1829-33) andererfeits - von ihm burchmeffen. Es bebarf nur einer Bergleidung ber neuesten Abmiralitätsfarte mit ben früheren Darftellungen. um bie geographische Bichtigfeit biefer neuen Erfundung zu erfennen. Aber hier, obgleich nur wenige Tagereisen von ber Bellotftrage entfernt, fah er fich genothigt, feinem Borbringen ein Biel ju fegen, und er fügte fich um so eher in biese Rothwendigkeit, weil er bie Unmöglichkeit erkannte, jest auf einmal seine ganze Aufgabe zu lösen 1). Die Rudreise jur Repulse Bai ging ungleich gludlicher und ichneller von Statten, ba bas Wetter um Bieles gunftiger und bie Labung bes Schlittens leichter geworben war. Defto unangenehmer mar es, als nach bem Wiedereintreffen an ber Repulse-Bai (26. Mai) ben bisberigen milben Tagen eine die Monate Juni und Juli hindurch anhaltende falte Temperatur folgte, und erft mit bem Unfang bes Auauft auf bem bort eingefrornen Bote bie Rudfahrt nach Dork Kactorn angetreten werben fonnte.

¹⁾ Seltsam ift es, daß Rae an bieser Stelle seines Briefes an Simpson es unterläßt, die entbeckten Nachrichten über Franklin und seine Gefährten als ein Mostiv seiner Rückehr auch nur anzuführen. Bei der Berwaltung der Hubsonsbai-Gessellschaft, welche stels die lebhastest Theilnahme für die Angelegenheiten der Bermisten bethätigt und den Dr. Nae auf 4-5 Jahre beurlaubt hatte, hatte dies doch sicher keinen Anstoß erregen können.

4) Rae's Botschaft über bie letten Schidfale eines Theils ber Franklin-Expedition.

Es fonnte taum anders fein, als bag Rae aufs Meußerste betroffen wurde, in biefem bei ben Nachsuchungen bisher gang außer Obacht gelaffenen Territorium auf Nachrichten und Aussagen zu ftoßen, die eine unaussprechlich furchtbare, aber gleichwohl unzweifelhafte Aufflarung über bas Ende eines Theils ber Franklin'ichen Mannichaften enthiel-Im Eingange seines Berichts an die Abmiralität erwähnt er jener Begegnung in ber Belly Bai, bei welcher er von einem ber bort angetroffenen Estimo bie erfte bunfle Runde schöpfte, bag eine Angahl weißer Manner an einer entlegenen Stelle im Beften, jenfeits eines mit vielen Wafferfällen und Stromschnellen babintreibenben Rluffes, ben hungertod gestorben fei. Er scheint biese Rachrichten anfangs nicht ohne Migtrauen und Bebenten aufgenommen zu haben. Allein indem er feinen Weg weiter fortfette und bem Schauplate jener Scene naber fam, gelang es ihm nicht blos an verschiedenen Bunften mannichfaltige Auskunft zu gewinnen, fonbern auch eine Anzahl von Gegenständen einzuhandeln, welche über ben entfetensvollen Untergang einer Abtheilung, und vielleicht aller bamale noch lebenben Mitalieber ber vermißten Ervedition feinen Zweifel übrig ließen.

Vergegenwärtigen wir und junächst die wesentlichen Thatsachen bes an die Admiralität erstatteten Berichts seiner Ermittelungen. Sie umfassen zwei durch die Zwischenzeit einiger Wochen und durch eine nicht genau zu bestimmende Entsernung getrennte Scenen.

- 1) Bier Jahre vorher (im Frühlinge 1850) hatten einige Estimo, die in der Nahe des nördlichen Gestades der King Williams "Insel auf den Robbenfang ausgegangen waren, weiße Männer, etwa 40 an der Zahl, über das Eis dem Süden zu wandernd gesehen, indem sie ein Boot mit sich führten. Niemand unter ihnen vermochte die Estimo "Sprache verständlich zu sprechen; ste konnten durch Zeichen nur zu verstehen geben, daß ihre Schiffe (oder "ihr Schiff") im Eise zertrümmert waren, und daß sie nach Gegenden gingen, in welchen sie Bild erlegen zu können erwarteten. Mit Ausnahme des Anführers waren Alle augenscheinlich in einem elenden Zustande; es ließ sich vermuthen, daß ste Mangel an Lebensmitteln litten; sie ershandelten von den Eingeborenen eine kleine Robbe.
- 2) Einige Wochen hiernach, als die Jahreszeit etwas weiter vorgeruckt, jedoch ber Aufbruch bes Eises noch nicht erfolgt war, wurden breifig Leichname weißer Manner an der Kuffe bes amerikanischen Kontinents eine ftarke Tagereise im Nords-Besten eines großen Flusses, und bazu funf andere auf einer nahe liegenden Insel

gefunden. Eine Bergleichung der Angabe über diese Dertlichkeit mit dem Berichte des Capt. Bad über seine Reise in den J. 1833—35 wies unversennbar auf das Gestadetiessand in der Nachbarschaft des Point Ogle und auf die Insel Montreal hin. Einige unter den Leichnamen — es mochten dies die zuerst Gestorbenen sein — waren zur Erde bestattet. Die übrigen lagen theils im Belt (ober "in Belten"), theils unter dem Bote, welches wie zum schüßenden Obdach über den Tobten umgelegt war, theils auch einzeln zerstreuet, hie und da, in verschiedenen Richtungen. Unter den Leibern auf der Insel glaubten die Wilben einen Ansährer zu erkennen, denn sie fanden ein Fernrohr um seine Schultern gebunden und unter ihm lag eine Doppelsstinte. Aus dem zersetzen Zustande einiger dieser Leichname und dem Inhalt der neben ihnen noch besindlichen Kessel solgerten sie, daß die zulest noch lleberlebenden unter der Berzweissung ihrer Qual dem Cannibalismus verfallen sein mußten.

Es ergab sich, daß die Manner einen beträchtlichen Borrath von Pulver in Fäßchen ober Kiften mit sich führten, der von den Estimo's am Boben ausgeschüttet wurde. Außerdem war ein Quantum Augeln und Schrot, innerhalb der Grenzlinie des hohen Wasserstandes aufgesunden, — die Unglücklichen mögen es nahe dem Uferrande auf dem Eise siehen gelassen haben. Ferner muß eine Anzahl Uhren, Compasse, Fernerdhre, Flinten vorgesunden und von den Wilden in kleine Stück zerbrochen oder auseinander genommen sein, da Fragmente dieser Artikel nebst siebernen Lösseln und Gabeln von Nae weit und breit entdeckt und, soviel er vermochte, eingekanst wurden.

Jene Erzählungen ber Wilben, wie herzzerreißend und erschütternd fie find, bewegen sich augenfällig in einer großen Unbestimmtheit und Mangelhaftigfeit. Schon ber Umftand, bag fie abermals auf Estimo-Aussagen beruften, bie im Berlauf ber Nachsuchungen so manche bittere Taufdung gebracht, reichte bin, um fie ju verbachtigen. Es erschien ihrer Glaubmurbigfeit entschieden ungunftig, bag Rae, wie er in feinem Berichte ausbrudlich fagt, niemals und nirgend unmittelbare Augenzeugen ber geschilberten Scene angetroffen hatte. Alles mas er über ben Bergang zu ermitteln vermochte, grundete fich auf Borenfagen, auf Radrichten aus zweiter Sand, die ihm wiederum nur burch ben Mund bes Dolmetichers zuganglich wurden, ba er ber Estimo-Sprache nicht machtig war. Und auch auf biefem Wege wurden ihm feine flaren und bestimmten Angaben, sondern nur andeutende Bezeichnungen über Ort und Zeit ber Rataftrophe. Der Ort bes Zusammentreffens ber ungefähr vierzig Manner mit ben auf Seehundsfang ausgegangenen Esfimo's wird von Rae als die Insel King Williams - Land angegeben; allein er fagt nicht, daß bie Estimo biefe Insel ausbrudlich genannt. Es ift höchft bebenklich, bei einem wilben Bolte bestimmte geographische Bezeichnungen über umfangreiche Landbildungen vorauszusepen, vierzig", "dreißig" bieten keinen zuverlässigen Anhalt; es ware von der größten Wichtigkeit gewesen, wenn Rae den Gang der Unterredung, aus welchem er diese Angaben geschöpft hat, anschaulich bezeichnet hatte. Auch die Notiz, daß die Begegnungen im Jahre 1850 sich ereigenet haben, giebt sich nicht als Relation einer einfachen Aussage, sondern als Ergebniß eines durch allerlei Berechnungen und Combinationen gewonnenen Wahrscheinlichkeitsschlusses.

Daher wenden wir uns zuvörderst zu den von Rae überbrachten Gegenständen, ohne welche seine Erzählungen jedes sicheren Fundamentes entbehren wurden. Folgendes ist das nach der Reihenfolge in den offiziellen Listen der Offiziere und Mannschaften des Erebus und Terror geordnete Verzeichniß berselben 1):

I. Bon bem Schiffe "Grebus".

- 1) Eine ovalrunde filberne Platte, icheinbar Anopfzierbe eines Spazierftods, mit eingravirtem vollen Namen ihres Befigers "Sir John Franklin".
- 2) Eine filberne Deffert-Gabel mit bem Stempel eines aufwärts gerichteten Delphintopfes zwischen zwei nach beiben Seiten anseinander gehenden Lorbeerftengeln (Familienwappen Franklin's).
- 3) Capt. Franklin's Guelphenorben, als folder kenntlich burch bas Beichen »G. R. III. 1815«.
- 4) Eine filberne Tischgabel mit ben Initialen »J. F.«, wahrscheinlich Eigenthum bes muthvollen und von Franklin besonders werth gehaltenen Commander James Fibjames 3).
- 5) Ein filberner Efloffel und 6) eine filberne Tischgabel auf beiben eine Taube mit einem Olivenzweige im Schnabel, bas Familienwappen bes 3ten Lieut. bes Erebus Fairholme eingravirt.
- 7) Eine filberne Tifchgabel mit ben Buchftaben »H. D. S. G.", unzweifelhaft Eigenthum bes ftellvertretenben (acting) Gehilfe-Arztes harry D. S. Goobfir.
 - 8) Eine filberne Tischgabel, mit einem Delphinkopf auf zwei nach ber rechten

¹⁾ Die vollftändige Personal : Lifte ber Franklin : Expedition hat Simmonds a. a. D. p. 273 — 76 abbrucken laffen.

²⁾ Wir folgen bei bieser Annahme ber Notiz in bem neuesten Hefte ber Bierztelschrift North American Review (Vol. 80 und No. 167 p. 339). Fast alle englischen Angaben haben die Lesart »J. T.«, die entweder auf den Oberheizer des "Terror" John Torrington, dessen Grabmal im I. 1850 auf der Beechenz-Insel gefunden wurde, oder auf den Schützen dessellen Schiffes, James Thompson, gedeutet werden müßte. Allein bei diesen beiden Mitgliedern der Expedition läst sich aus Rücksicht auf beren Stellung der Bests einer filbernen Gabel kaum voraussehen.

und linken Seite hin ausgebreiteten Fittigen, als Familienzeichen bes erften Steuers manns Robert D. Sergeant erkannt.

II. Bon bem Schiffe "Terror".

- 9-11) Drei filberne Tifchgabeln mit ben Buchftaben »F. R. M. C. ", unver- tembar ben Capt. Francis R. D. Crogier Commanber bes Terror angeigenb.
- 12) Gin filberner Deffert Loffel, burch bie Buchftaben » G. A. M. " ale Gigen: thum bes zweiten Steuermanns A. Mac Been fenntlich.
- 13) Eine filberne Tifchgabel, an ben Buchstaben "J. S. P. « als Eigenthum bes stellvertretenden Arztes John S. Pedbie erkannt.
- 14) Eine filberne Gabel, burch bie Buchftaben »A. M. D. als Eigenthum bes Gehilfs-Arztes Alexander Mac Donalb fenntlich.

Die Gegenstände wurden in jenen Tagen zu London von Taufenden in Augenschein genommen und der genauesten Brufung unterworfen. Unter allen benjenigen, welche fie gesehen, bat Riemand es jemals bezweifelt, baß fie von ber Expedition bes Erebus und Terror berrührten. Bielmehr ift allgemein anerkannt, bag es unmöglich fei, neben folden thatfachlichen Beugniffen bie mitgetheilten Cofimo = Ausfagen noch als leere Gerüchte und haltlose Tauschungen zu migach-Ungefichts einer berartigen positiven Beglaubigung leitete eine Anzahl anderer Artifel, Die theils feine Kennzeichen ber früheren Gigenthumer trugen (3. B. gegen zwei Dupend filberne Loffeln und Gabeln, vier Meffer, Gelbftude), theils als Fragmente verftummelter Inftrumente und Gerathschaften erfannt wurden (3. B. ein golbener Chronometer ohne Behäufe, Ueberrefte eines Fernrohrs), mit größter Bahrscheinlichkeit auf benselben Ursprung. Richts war junachst unerklarlicher, als die Art und Weife, wie fo viele und mancherlei Stude in bie Sanbe ber Wilben gefallen fein mochten, und die Fügung, burch welche grabe fo viele bezeichnungevolle Bestandtheile aus bem Besit ber Bermiften ihren Weg fo weithin von bem Schauplage bes endliden Erliegens ber Ungludlichen gefunden hatten. Un biefe Betrachtungen knupften fich weiter unzählige andere Fragen, Combinationen und Bermuthungen.

Rae hatte ben obigen an die Abmiralität überreichten Bericht sogleich auch der englischen Zeitung "Times" mit einer Zuschrift überfandt, welche einige nicht unerhebliche Bemerkungen darbietet. Er versichert aufs nachdrücklichste, daß nach allem, was er gehört und gesehen, auch nicht der geringste Grund zu dem Gedanken vorhanden sei, als ob jene Berungludten burch eine Gewaltthat ber Gingeborenen umgebracht fein konnten. Er fpricht bie Ueberzeugung aus, bag fie eines jammervollen Sungertobes gestorben fein und bag bie Ralte ein foldes Ende unfehlbar beschleunigt und unvermeiblicher gemacht haben Mus ben Ergahlungen ber Estimo bringt er noch folgende umftande bei: Die auf ber großen Insel (Ring Williams-Land) erblidte Schaar nahm ihren Weg langs bem Westrande nach Suben zu. Alle Manner, mit Ausnahme bes Offiziers, zogen an ben Striden bes Schlittens, auf welchem bas Boot lag. Unter ben einige Bochen fpater in einer sublichen Gegend, auf bem amerikanischen Continent, entbedten Leichnamen wurden einige entfleibet angetroffen, andere bagegen, welche jene überlebt haben mußten, lagen in zweifacher und breifacher Rleibung hingestredt. Sammtliche überbrachte Begenftanbe wurden als Bierrath ober Schmud an ben Estimo's entbedt; fie hatten bie Belbftude burchlöchert und trugen fie an Banbern. Ihren Erzählungen zufolge follte auch eine Ungahl von Buchern bei ben erftarrten Leibern vorfindlich gewesen sein, die aber, von ben Kindern entweder vernichtet ober außer Acht gelaffen maren. Inbeffen icheint Rae ben von ihm gemachten Erfahrungen zufolge, auf bie naturliche Bebachtsamfeit und Sorgfalt biefer Bilben bie besten Soffnungen ju fegen, und er zweifelt nicht, baß faft alles, mas jene Abtheilung ber Bermiften in jenen Gegenben hinterlaffen, fich noch werbe auftreiben laffen. Er habe fich, verfichert er, bamale nicht in ber Lage befunden, seine nachforschungen weiter auszubehnen: ba ihm wesentlich barauf ankam, mit feiner Botichaft heimwärts zu eilen und ba jebe langere Berzögerung ber Rudfehr ihn ber Gefahr ausgesett haben murbe, noch einen zweiten Winter in feinen Schneehaufern gubringen ju muffen. Bugleich ftellt er nabere Mitthellungen für feinen Bericht an die Sudsonebai-Gefellschaft in Aussicht, die indeß, so viel uns befannt, bis jest noch nicht an die Deffentlichkeit gelangt find 1).

¹⁾ Es ift kaum benkbar, baß Rae hiermit auf ben vom 4. September aus York Factory batirten, an ben Gouverneur bes hubsonsbai-Territoriums, Sir George Simpson, gerichteten Brief hingebeutet haben sollte, ba die in bemselben enthaltenen Mittheilungen über die verunglückte Mannschaft mit dem obigen Bericht an die Abmiralität vom 29. Juli aus der Repulse-Bai, abgesehen von einigen unbedeutenden Abweichungen und Zusähen, im Ausdruck wörtlich übereinstimmen.



Bei der sieberhaften Aufregung, mit welcher die engeren Kreise der Angehörigen und Freunde der Bermisten und bei der lebhaften Spannung, mit welcher die ganze gebildete Welt in Folge einer solchen Kunde der Aushellung des endlichen Schicksals der Angehörigen entgegensah, läst es sich kaum erklären, weshalb die Mittheilungen nicht in einer befriedigenderen, auf die Einzelnheiten mit Klarheit, Schärse und mit der erforderlichen Ausführlichkeit eingehenden Darstellung dargeboten wurden, und daß es erst mancher dringenden Anfragen und selbst gehässiger Borwürse bedurfte, um einige weiter führende Erörterungen und Motivirungen der von Rae gehegten Anschauung zu erzringen.

5) Beurtheilung ber Rachrichten und Unsichten bes Dr. Rae.

Bas wir an ben Nachrichten bes Dr. Rae vor Allem vermiffen, ift die nahere Ausfunft über die Orte, die genaue Aufgahlung und Bezeichnung ber Berfonen, bei welchen bie verschiedenen Gegenstände aus bem Befit ber verschollenen Erpedition entbedt, und von welchen bie Aussagen, beren Beziehung auf einen Theil ber vermißten Mannschaften fo nahe liegt, aufgenommen wurden. Ungaben biefer Urt find ein unbebingtes Erforbernif, wenn wir in ben Stand gefest fein follen, über ben Grad ber Glaubwurdigfeit jener Ergablungen uns ein bestimmteres Urtheil zu bilben. Es ift von ber hochften Erheblichkeit zu wiffen, mit wie vielen Bersonen ober Gruppen ber Eingeborenen, bie ihm ber Bufall unterwege entgegenführte, und an welchen Stellen feis ner Reife Rae hierüber in Bertehr getreten ift? ob bie Berichte ber verschiedenen Ergahler in ben Thatfachen übereinftimmen, ober ob fie und in wiefern mehr ober weniger von einander abweichen? Unftreitig zwar hat fich Rae, soweit wir über ihn urtheilen konnen, als einen gebiegenen und flaren Mann, als einen überaus tuchtigen, verftanbis gen und zuverlässigen Reisenden bewährt. Bumal fur bie Gegenden, aus welchen er bie erschutternbe Runbe nach England brachte, ift er als erfte Autorität zu betrachten. Allein bei einer Angelegenheit von einem so allgemeinen, bas menschliche Berg so tief ergreifenben Intereffe ift boch nichts naturlicher als bas Berlangen, ben Ursprung und Die Entwidelung ber ausgesprochenen Ansicht Schritt um Schritt

verfolgen, die Grundlage auf welcher sie erbaut ift, und die Faben, welche in ihr zusammenlausen, in möglichst vollständiger Unmittelbarkeit sich zur Anschauung bringen zu können. — Wir wollen den Versuch was gen, nach Maßgabe der bekannt gewordenen Thatsachen und Umstände über Ort und Zeit des vermeintlichen Erliegens der verunglückten Schaar eine nahere Verständigung anzubahnen.

Ratastrophe, so viel sich aus seinen Berichten entnehmen läßt, am nächsten gewesen, als er ungefähr im Anfang der letten Aprilwoche 1854') bei der Mündung des Castors und Pollux-Flusses, gute 60 englische Meilen westlich von der Pelly-Bai, die Erkundung der Westfüste von Boothia-Land begann. Bon diesem Punkte aus haben Dease und Simpson mit ihren Böten — noch dazu auf dem Umwege über Cap Britannia und dei minder günstigem Winde — in kaum zwei Tagen (vom 20—22. August 1839) die Küstenlandschaft erreicht, welche als Wahlstatt der Katastrophe bezeichnet wird. Es läßt sich annehsmen, daß Rae dei seinem Eintressen an jenem Punkte noch nicht im Besitz der unzweiselhastesten Zeugnisse oder auch nur bestimmter Anshaltspunkte der die dahin mitgetheilten Erzählungen gewesen ist, da er sonst gewiß alles aufgedoten haben würde, um vor dem Aufgehen des Eises an jene verhängnisvolle Stätte zu gelangen 2).

¹⁾ Die genaue Angabe bes Datums fehlt; es ergiebt sich aus ben verschiebes nen Mittheilungen nur, daß Rae am 17. April in Pelly-Bai ankam, daß er am 20. in der Rähe die erste Kunde von umgekommenen weißen Mannern erhielt, und daß er am 26. Mai bereits die Rückreise von Cap Porter nach der Repulse-Bai vollendet hatte.

²⁾ Der Einsender einer Zuschrift an die "Times" (mit der Chiffre E. J. H.; in dem Blatte vom 30. October v. 3.) giebt sich als den Bruder eines auf dem "Terror" unter Segel gegangenen Offiziers zu erkennen, macht es dem Dr. Rae zum dittern Borhalt, daß er sich von der Richtigkeit der Estimo Berichte nicht an Ort und Stelle überzeugt, und bafür auf unzuverlässige Kundschaft hin Erzählungen von so vagem Charakter in Umlauf gesett habe, die schon mit Rücksicht auf ihre furchtbare Wirkung bei den Angehörigen und Freunden der Bermisten besser ganz verschwiegen geblieben wären. — Auf diesen Angriff erwiedert Kae sogleich am folgenden Tage (Times, 31. October), daß er die von ihm gesorderte Nachsorschung ohne hesondere Schwierigkeit hätte aussühren können; allein ein zweiter Winterausenthalt in der Repulse Bai wäre dann unvermeidlich gewesen. Ihm habe sedoch nichts mehr am Herzen gelegen, als diese unzweiselhaften Rachrichten von dem Untergang der über weite Strecken hin so lange vergebens gesuchten Rannschaft nach

Die Ermittelung ber angegebenen Dertlichkeiten bes Tobeskampfes ber Berungludten grundet fich, wie wir faben, nicht auf namentliche Bezeichnung ber Erzähler, fonbern auf Combinationen bes Dr. Rae. Die Eingeborenen beschrieben bie Angahl ber Fluffe, welche ju über schreiten waren, ehe man ju bem großen Strom gelangt, in welchem er ben Großen Fischstuß erkannte und schilberten beffen westliche Umgebungen als flaches, von allen Unbohen entblößtes Geftabeland 1). -Allein Angaben biefer Art behalten immer etwas unficheres; jumal in Landschaften, beren Oberflächenbildung fo wenig befannt ift und in melden ber Begriff "Fluß" taum recht flar ju machen fein mochte. Der Unterschied zwischen ben bortigen fleinen Ruftenfluffen und bem Großen Fischstrom ift so groß, bag ein uncultivirtes Naturvolt faum beibe unter einem Ramen begreifen wirb. Endlich ift auch bie Weftseite bes Meerbufens, burch welchen ber Große Fischfluß einmundet, nicht gang ohne Anhöhen; es wurde bort von Capt. Bad ber "Mount Barrow" benannt und "ein fühnes Felsengestade", wiewohl nur zu ber Sohe von 50 Fuß emporsteigend, beobachtet 2). Bubem wird die Unzuverlässigkeit aller diefer Angaben noch burch ben Umftand vermehrt, bag unter ben Estimo, welchen Rae begegnete, feiner jemals an Ort und Stelle war.

Allein es läßt sich doch schwerlich benten, daß ein so erfahrner Reisender, wie Dr. Rae, über die Richtung und Gegend, aus welcher die von ihm entdeckten Artifel herkamen, sich ganz getäuscht haben sollte. Vielmehr drängt sich die Beobachtung auf, daß die lettern, wenigstens damals, noch nicht weithin verbreitet worden waren. Da die Estimo bekanntlich nur auf einem schmalen Strich an der Nordfüste

England zu überbringen, damit abermalige Ausrustungen und neue Opfer von Mensschen bei erneuten Rettungsversuchen in Gegenden erspart würden, die weit von dem Berbleib der Bermisten entlegen waren. — Erinnern wir uns hierbei, daß Rae unter günstigen Better schon im Mai 1854 wieder in Repulse-Bai eintraf und daß er dort noch zwei lange Monate thatenlos dem Ausgange des Eises entgegenharren mußte, so werden wir kaum umhin können, es zu bedauern, daß diese Zeit nicht einem sofortigen Betriebe authentischer Nachsorschungen gewidmet werden konnte.

¹⁾ Diese Erklarung hat Rae am 13. Nov. v. J. in ber Sigung ber Royal Geographical Society zu London gegeben. Bgl. Daily News 15. Rov. und Sim=monds a. a. D. p. 262.

²⁾ King Arctic Voyage II. 68. Auf der Karte des Capt. Bad erscheint die Bestsette der Mündung des Gr. Fischst. noch von den »Chantrey mountains« und von der »Queen Adelaide range« umgürtet.

Beitichr. f. allg. Erbfunde. Bb. V.

bes amerikanischen Continents und ben vorgelagerten Infeln umberftreifen, ba fie mit ben weiter fudwarts fich ausbreitenben Indianern in größter Reinbichaft leben, tommt es lediglich barauf an. au ermitmin, ob Gegenstände ober Gerathe weiter im Often ober im Beften fich gezeigt haben. Und hierbei treten und folgende zwei wichtige nes gative Ergebniffe entgegen: 1) Rae traf in ben Gegenben von ber Repulse-Bai bis zur Belly-Bai - mabrend ber erften 18 Tagereisen - auf feine Spur, obgleich Erzählungen und Gerüchte biefer Art in Bebieten, mo die Eingeborenen noch nie weiße Menichen gesehen hats ten, und wo ungewöhnliche Ereigniffe fo felten find, die Aufmerkfamfeit in hohem Grabe hatten auf fich gleben muffen. - 2) In Bictoria-Land war weber von Rae im J. 1851, noch von Collinson - beffen Schiff Enterprise ben Winter 1852-53 in ber Cambridge-Bai eingefroren lag, und ber im folgenden Fruhjahr bie Oftfufte von Bictoria-Land (ber Infel Ring William-Land gegenüber) ausgefunbschaftet und aufgenommen hat, - eine Spur ber ergablten Rataftrophe entbedt 1). Hierbei ift noch zu bemerken, bag bie Eingeborenen auf Bictoria-Land mit ihren Stammesgenoffen auf bem gegenüberliegenden Continent in Berbindung fteben, mithin auch bort bis babin feine Spuren ber Bermißten befannt geworben fein tonnten. - Durch biefe Beobachtungen gewinnt die Aussage, daß die schiffbruchige Schaar auf bem Ring Williams-Land erschienen und von da subwarts über die Simpson-Strafe nach ber Abelaibe-Halbinfel gegangen fei, in fofern eine ge-



^{&#}x27;) Rae fand indes bei der Parker-Bai, 68° 62 N. Br. und 103° 20 B. Br, am 20. Aug. 1851 einen etwas über 5 Fuß langen Fichtenstab, an welchem in der Mitte ein Fliden weißes Leinen, wie zum Besah, mit kleinen kupfernen Nägeln besfestigt war, vermuthlich das Endstüd einer englischen Flaggenstange, denn sowohl der Stad, als auch Leinen und Nägel, trugen den Stempel der englischen Regierung. Ferner fand er nur ½ engl. Meile davon entsernt ein gegen 4 Fuß langes, 3½ 30U breites und dicke, offendar für irgend einen Zweck bearbeitetes und durchlöchertes Stück Eichenholz. Ueber beide Gegenstände, die von Nord-Somerset herabgespult zu sein schienen, vermochte er sedoch keine Auskunst zu erlangen (vgl. Parl. Papers 1852 Vol. 5. Report of the proceedings under Dr. Rae p. 8). — Collinson hat brieslichen Nachrichten zusolge aus der Cambridge-Bai ein Fragment von einer Flügelthür mit dem Wappen der Königin Bictoria mitgebracht, welches vom Eredus und Terror herzurühren schien. Allein auch dieser Fund kann nicht zu weitern Ermittelungen gesührt haben, da die über Collinson die setzt veröffentlichten Nachrichten mit dem Ausspruch begleitet sind, daß er keine Spur der Bermisten ausgesunden.

wiffe Bestätigung, als biefe Gegenden zwischen Bictoria-Land und ber Belly-Bai liegen.

Bur Ermittelung ber Beit, in welche bie Unfunft ber Mannschaften auf bem Ring Williams - Land ober ihr Ende auf ber Abelaibe=Salbinfel fallt, bieten bie aufgefundenen Artitel feinen rechten Unbaltepunft. Un fich erscheint es auf ben erften Blid nicht recht annehmbar, bag fo viele Gegenstände, bie bei wilben Bolfern boch mehr nur ben augenblidlichen und schnell vorübergebenden Reis ber Neuheit als bauernbe Freude am Besit gewähren konnten, lange auf einen verhaltnigmäßig fleinen Theil Diefer fparlich bevolferten gandftriche concentrirt geblieben find, zumal ba bie Eingeborenen, wenn auch nur in roben Bugen, ben Charafter eines wanbernben Sanbelsvolls haben und oft fur ihren Unterhalt mit großem Mangel und mit furchtbarer Noth fampfen muffen. Bon biefem Gesichtspunkte aus wurde die Gewißheit, daß fein Stud ber Gegenstände bis jum Fruhjahr 1853 nach Victoria = Land und bis jum 3. 1854 nach ber Belly-1) und Repulfe=Bai gelangt mar, ben Zeitpunft 1850 für die erfte Befinahme feitens ber Wilben auffallend fruh erscheinen laffen.

Rae theilt über die Methobe, burch welche sich dieser von ihm bezeichnete Zeitpunkt ergab, folgende charafteristische Auskunft mit 2). Er befragte die Eskimo, auf welche er traf, über die verschiedenen Orte, wo sie den letten, den vorletten und so weiter zurück jeden Winter dis zum J. 1849 zugebracht hätten? Aus den Antworten auf diese Fragen ergad sich mit Zuverlässisseit, daß ihre Erzählung in das Frühjahr 1850 fällt. Man darf hierbei nicht vergessen, daß diese rohen Wilden für Zahlen keinen Sinn und keinen Begriff haben. Es kam z. B. bei ihren westlicheren, durch die Berührung mit Europäern mehr eultivirten Stammgenossen vor, daß einige Rägel gegen die gleiche Anzahl kleiner gebackener Fische verkauft werden sollten. Dieser Handel ließ sich auf keine andere Weise vollziehen, als dadurch, daß immer jeder einzelne Nagel gegen jeden einzelnen Fisch ausgehändigt

^{&#}x27;) Wie wir fagen, traf Rae auf bem Bege von ber Belly : Bai nach bem Casftor: und Bollur: Fluffe am 20. April neben mehrern anbern Gingeborenen, benen bas Ereigniß gang fremb war, benjenigen, ber ihm bie erfte buntle Kunbe gubrachte.

²⁾ Bgl. fein als Erwiderung auf vielfache Anfragen und Einwurfe an die Times gerichtetes Schreiben in ber Nr. vom 7. Nov. p. 9.

wurde. Wie wenig Einsicht sie von Zeitrechnung haben und wie ihnen in dieser Beziehung selbst alles Gedächtniß sehlt, ergicht sich aus der Antwort eines Essimo am Cap Warren auf die Nachfrage M'Clure's über die angebliche Ermordung eines weißen Mannes: "Es geschah voriges Jahr, oder als ich noch Kind war".). So erklärt sich, daß man von diesem Bolke weit eher über den Monat, — sie rechnen und beobachten nach Mondwechseln — als über das Jahr einer Thatsache Auskunft erhält; sie haben ihren Bären-, Bogel-, Fisch- und ihren Robbenmonat. In die Zeit des Robbenmonats, Ende April oder Ansach Mai, mußte die Begegnung der nach Süden wandernden Män-ner auf der King Williams-Insel sallen.

Bei bieser Beschaffenheit ber Nachrichten bes Dr. Rae burfte es nicht ohne Interesse sein, ben Berlauf und die Ergebnisse ber Nachssuchungs-Expeditionen zu vergleichen.

Die beiben Schiffe Erebus und Terror find bekanntlich am 26. Juli 1845 in ber Melville Bai julept gefehen. Erft im Jahre 1850 - ale ber Annahme bes Dr. Rae zufolge fein einziges Mitglied ber Mannschaft mehr am Leben war - wurden auf ber Beechen-Insel Die Spuren ihres erften Winterlagers entbedt. Es ift nicht zu zweifeln, bag beibe Schiffe an biefem Beftabe eingefroren lagen, mahrend Die Mannschaften im Winter 1845-46 und im folgenden Frühjahr theils die benachbarten Gegenden burchftreiften, theils bem Schiffsbienft oblagen, ober mit ber Ausbefferung ber erlittenen Schaben ober andrer Mangel an ben Fahrzeugen beschäftigt maren, endlich eine Unaabl auserlesener Mitglieder ben von der Ronigl. Gefellschaft ju Lonbon ihnen aufgetragenen Beobachtungen und Arbeiten nachhing. Allen Anzeichen nach ift bie Expedition bamale noch in vollem Bohlbefinden. in Rraft und Gefundheit gemefen. Aus fpatern Ermittelungen ergiebt fich jedoch, bag ber Sommer 1846 fur bie arktifche Schifffahrt fehr ungunftig mar, und es läßt baber fich faum benten, bag bie beiben Schiffe por Enbe Juli wieber auf hoher See gemefen finb.

Wohin Franklin sich bann weiter wandte? — bas ift bie viels fach erörterte Frage, über welche bie Muthmaßungen weit auseinan-

¹⁾ M'Clure's despatches 25. Aug. 1850 wit might be last year, or when I was a child.«



ber gegangen find und im Laufe ber letten Jahre einen außerorbentlichen Wechsel erfahren haben. Die früher fast allgemein angenommene Unficht, baß er ben Bellington = Canal binauf gegangen fei, ericbien ben von Rae überbrachten Zeugniffen gegenüber nicht mehr haltbar. Der Rudweg aus biefer Meeresftrage wurde bie Expedition fast unfehlbar nach ben Ruften von Rord. Somerfet, bem Leopolds-Safen u. f. w. geführt haben, wo feit 1848 Borrathe und Rachrichten zu ihrem Empfana niedergelegt waren. — Der arktische Beteran, Rear-Admiral Sir John Roß ift so eben mit einer zweiten, schon früher wenn gleich schwanfend gelegentlich von ihm geaußerten Unficht hervorgetreten: Franklin foll im Laufe bes erften Winter - Aufenthalts auf ber Beechen - Infel Die Schiffe als nicht zur arktischen Seefahrt geeignet, seine Mannichaft, ba unter ihr nur zwei ober brei Mitglieber bie erforberlichen Renntniffe und Erfahrungen befeffen hatten, ale eine ungludlich gewählte, überhaupt feine gange Ausruftung als verfehlt und für feine Aufgabe unangemeffen erfannt haben. Endlich foll er baburch, baß bie Golbner'fchen Proviantlieferungen fich gang verborben zeigten, gur ichleunigften Rudfehr nach ber Baffinebai genothigt worden fein 1). Allein biefe Gate find entweder unerwiefen ober fteben mit ber herrichenben Ueberzeugung, mit allen bekannten Thatfachen im ftartften Widerspruche. Bie die Mannschaften vier Jahre lang an ber fo vielfach besuchten Baffins Bai umhergeirrt fein, ober wie fie vom Bolftenholme = Sund ihren Rudweg über King Williams-Land und Abelaide-Salbinfel gefucht haben follten, mar vollends unerklärlich. In jener Situng ber geographischen Gesellschaft zu London am 13. November 1854, welche wesentlich ber Berftanbigung über bie letten Schidfale Franklin's und über bie gur befinitiven Aufhellung berfelben gu ergreifenden Magregeln

¹⁾ Rear Admiral Sir John Franklin, A narrative of the circumstances and causes which led to the failure of the searching expeditions u. s. w. By Rear-Admiral Sir John Ross. London bei Longmans 1855. 8. Die zulest ausgesproschene Bermuthung scheint aus der Thatsache entsprungen zu sein, daß am 3. Juli 1852 im Hafen Clarence bei der Behringsstraße 10570 Pfund eingemachtes Fleisch, welches von Goldner am 10. Dec. 1847 geliefert worden war, in völlig verdorbenem Instande gefunden und in das Meer geschüttet wurden. Bgl. Parliam. Papers 1852—53. Vol. 60. Arctic exped. p. 66. — Aber es ist in Anschlag zu bringen, daß diese Borrathe auf jenem langsam segelnden Schiffe zweimal die Linie passtrt und bereits 4 Jahr 7 Monate gelagert hatten.

gewidmet war, vermochte Niemand, sich mit dieser Meinung zu besfreunden; sie wurde vielmehr als eine mit dem Charakter und der Pflichttreue Franklin's unvereinbare Verdächtigung und Anschuldigung bezeichnet.

Es bleibt noch bie britte Unnahme übrig, bag Franklin von ber Beechen-Insel aus weiter westlich ober subwestlich nach bem großen Melville-Sund feinen Lauf richtete. Erinnern wir uns nun, wie ungunftig bie folgenden Jahre ber arktischen Schifffahrt gewesen find, wie Capt. James Roß im 3. 1848 nur mit ber außersten Anftrenftrengung bis jum Leopolds-Safen fam, wie er bort erft am 28. Mug. bes 3. 1849 burch bie mit Aufwand aller ihm ju Gebote ftebenben Rrafte im Gife ausgehauenen Canale bie bobe See wieber zu erreichen vermochte, wie er auch hier sich sofort wieder von Gisfelbern umschlosfen und mit unwiderftehlicher Gewalt gen Often getrieben fah, - nehmen wir dies Alles zusammen, so wird es in hohem Grade mahrscheinlich, daß auch Franklin mit feinen Gefährten in den noch unerforschten Theilen bes Gr. Melville-Sundes unter langem vergeblichen harren schwere Brufungen und bie außersten Drangsale zu bestehen hatte. bahin, baß bie Schiffe entweber bei einer Untiefe ober im Badeise ober an einer Landbildung im Guben bes Melville-Sundes eingefroren maren, daß fie ein Jahr nach bem andern barüber hingehen faben, ohne wieder eine offene See zu gewinnen, fo fonnte ihnen zulest feine andre Bahl bleiben, als wenigstens einen Theil ber Mannschaften nach ber Station ber Bubfonsbai-Befellichaft in Rordamerita ju entfenden.

In welchem Zeitpunkte biefer lette Ausweg ergriffen wurde, ist schwer zu sagen. Immerhin bleibt baher beachtenswerth, daß bis Ende 1850 keine der ausgesandten Rettungs Expeditionen in jene Gegensben gesommen ist. Hätte das System der ersten Nachforschungen planmäßig ausgeführt werden können, ware James Roß damals über Cap Walker hinausgelangt, ware der Peel-Sund dis zum Cap Nicolai von seinen Mannschaften ausgekundschaftet, hätte Richardson im Wollaston-und Victoria Land suchen und hier etwa im Frühjahr 1849 mit den Streispartien des Investigator zusammentreffen können, dann möchte aller menschlichen Vermuthung nach das Rettungswerf zum Theil ge-lungen sein 1). Aber welch ein Abstand zwischen Entwürsen und Er-

¹⁾ Jest ergiebt fich, bag unter allen ben gabireichen Rettungsplanen, welche

folgen! Es ergiebt fich, bag in bem letten Monat bes Sabres 1849. und in ber erften Balfte bes folgenden fammtliche Sulfe-Erpeditionen bem Melville-Sund fern waren. Denn bie Ruftenfahrt bes Lieut. Bullen von ber Behringe. Strafe bis jum Madengie 1849 blieb meit außer bem Bereiche bes Berbleibs ber Bermiften; Dr. Rae mar, nachdem er im August 1849 bas Bictoria Rand unerreichbar jenseits ber von tofenbem Treibeis wogenben Meeresftrage gefeben, fcmerglich in feinen Soffnungen getäuscht nach Fort Confibence, James Ros nach England jurudgefehrt. Das Jahr 1850 wird abermale burch eine Reihe unjufammenhangenber, miflungner Bersuche bezeichnet. Laby Franklin hatte wie unter bem Untriebe einer tiefen Ahnung, ihrer Brigg bie Rachsuchung an ber Offufte von Boothia-Land empfohlen; aber Forfyth fab fic außer Stande, Bring Regente Inlet ju burchfahren; er fehrte noch in bemfelben Jahre unverrichteter Sache nach England gurud. Bullen fam vom Dadenzie her auf feinem Bege jum Bante = Land nur bis Cap Bathurft. M'Clure vermochte nicht aus ber Bring Bales-Straße in ben Melville-Sund ju gelangen; er mußte neben ben Brinceg-Infeln im Badeise sein Winterlager aufschlagen und fich bamit begnu-

ber Abmiralität eingereicht worben find, vielleicht feiner fo viel Ausficht auf Erfolg hatte, ale ber bee Dr. Richard Ring, befannt ale Mitglied und Berichterflatter ber Expedition bes Capt. Bad in ben 3. 1833 - 35. Diefer gelehrte Reifenbe fchilberte im Febr. 1848 ben Beg lange bee Großen Fifchfluffes ale bie gerabefte und richtigfte Bugangeftrage nach ben Gegenben im Beften von Rorb = Somerfet. Dort, meinte er, werbe Franklin mit feinen Gefährten am Sicherften ju finben fein. fei zwar nicht baran zu benfen, ben bort umherirrenben Mannichaften auf biefem Bege Lebensmittel mitzunehmen, bagu fei biefer Bugang ju fcwierig, bie Reife gu weit; aber es werbe boch icon eine wefentliche Gulfe fein, wenn es gelange, ihnen fundige Begweiser entgegen ju fuhren, mit welchen fie in jene wildbretreiche Landichaften gelangen kounten, bie ohne Ruhrer nicht zu finden maren. 3m 3. 1850 freilich biesmal fur ben hauptzweck bereits zu fpat! - bot fich Dr. Ring wieberholt zu biefem Unternehmen an, welches ihn unfehlbar auf bie von Rae fo bebeus tungevoll erkannten Buntte, nach ber Infel Montreal und Boint Dgle gebracht haben murbe. — Dan barf ber Beborbe feinen Borwurf baraus machen, bag fie bem Dr. Ring fein Behör ichentte. Es ift eine haufige Erfahrung, bag Reifenbe fur ben von ihnen erfundeten Beg eine Art fanguinischer Liebhaberei gewinnen, und man mochte fich erinnern, bag Ring icon in früheren Jahren eine geographische Entbedungereife am Gr. Fischfluß hinauf in's Bert gu fegen ftrebte, und bag es ibm miflang, burch Subscriptionen bie erforberlichen Mittel aufzubringen. Endlich hielt es bie Abmiralitat nicht mit Unrecht fur ficherer, Rorb-Somerfet u. f. w. burch ents fprechenbe Ausruftungen von ber Barrow : Strafe aus ju erforichen.

gen, die Eriftenz jener nordweftlichen Durchfahrt auf einer Schlittenzeise zu erforschen. Die Geschwader, welche aus England und Nordamerika nach ber Barrow-Straße entfandt wurden, fanden sowohl ben Wellington-Canal, als ben Melville-Sund ihren Schiffen verschloffen.

Erst im Frühjahr 1851 kam es, während die Rückfahrt der Amerikaner unter den überraschendsten Erfahrungen mislungen war, durch die Organisation der Schlittenzüge zu einer weitern Ausdehnung der Rettungsversuche. Abgesehen von den Entdedungen des Capt. Penny am Wellington-Canal, die einer entlegenern Gegend angehörsten, wurden jest zu gleicher Zeit von Rae die Küsten von Wollaston und Victoria-Land ausgekundschaftet; — von M'Clure der Westrand des Prinz-Alberts und ein Theil des Prinz-Wales-Landes, dazu die Baring-Insel dis zu dem von Parry 1819 entdeckten Banks-Lands Streisen; — von den durch Capt. Austin aus seinem Winterlager entsfandten Schlittenzügen die Osthälste der Melville-Insel, die Gestade der Byam-Martin-Straße, das Cap Walker und von dort in südswesstlicher Richtung, am Rande des Melville-Sundes hin, eine Strecke des Prinz Wales-Landes.

Höchst merkwürdig, wie diese Expeditionen, die von drei Seiten vollsommen unabhängig, jede einzelne ohne Kenntniß der beiden andern, unternommen wurden, sich dennoch so überraschend ergänzten, ohne einsander zu berühren, — wie M'Clure's Lieut. Haswell am 14. Mai 1851 am Nordrande der Mündung des Prinz-Albert-Sundes (dasmals "Russel-Solf" genannt) ankam, während 10 Tage später Rae vom Südrande aus auf die damals noch geheimnisvolle Bucht seine forschenden Blide richtete; und wie die Schlitten des Lieut. Wynniatt vom Investigator und des Lieut. Osborn vom Pioneer am 23. und 24. Mai auf ein paar Tagereisen einander nahe gekommen sind.

Raum läßt sich benken, daß Franklin ober ein Theil seiner Mannsschaften in diesem ober selbst im folgenden Jahr, — in welchem Collinson seine Schlittenzüge zur Durchsuchung des Prinz Albertss und Wollaston-Landes entsandt hatte, und Kennedy mit Bellot in Süds Nord-Somerset und im nordöstlichen Theil des Prinz-Alberts-Landes längs des Peel-Sundes sorschte — in jenen Gegenden noch verweilt haben sollte. Dagegen läßt sich mit ziemlicher Sicherheit annehmen, daß Cap Walker, dieser vielgenannte mit seinem hohen Felsgipfel weit

hinaus hervortretende Punkt, niemals von den Vermisten erreicht worden ift. Denn gewiß hätten sie hier irgend ein Anzeichen ihrer Gegenwart zurückgelassen, welches bei so vielkachen nachmaligen Besuchen schwerlich undemerkt geblieben wäre 1), und zugleich hätte von hieraus der Zugang nach Fury Beach und den daselbst lagernden Vorräthen kaum Hindernisse darbieten können. Man erinnert sich, daß Kennedy und Bellot im Jahre 1852 sich aus den großentheils noch unverdorbenen Ueberresten verproviantirt und ohne besondere Schwierigkeit den Weg nach Cap Walker zurückgelegt haben.

Angesichts biefer Thatsachen bleibt faum zweifelhaft, baß jene Abtheilung ber Mannschaft, welche bie burch Rae nach England überbrachten Artifel mit fich führte, nicht später als im 3. 1850 nach ber Insel Ring Williams-Land und in die Gegend gelangt ift, wo ihren Leiben bas lette Biel gestedt mar. Die Estimo, benen ihre Sabseligfeiten junachft in die Sande fielen, gehören offenbar ben uncultivirteften Gliedern biefes weitverbreiteten Bolks an. Sie find von ben Nationen der Hudsons Bai Comp. durch schwer zu bereisende Streden getrennt, burch bie ununterbrochenen Rampfe mit ben etwas tiefer im Lande wohnenden Indianerstämmen verwildert. Gine Abtheilung ber Erpedition bes Capt. Bad fah fich bei einem Ausfluge auf ber Beftfeite von Abelaide-Land am 12. August 1833 von ihnen angegriffen; es fam jum Blutvergießen, brei Manner bes feinblichen Saufens murben getöbtet, mehrere verwundet 2). Der Berfehr und die Berbindung ber verschiebenen Estimozweige erftredt fich befanntlich von ber Behringsftraße felbst bis nach Labrador bin; wenigstens ift erwiesen, daß einzelne Gegenstände im Laufe ber Jahre burch Tauschhandel biefes Weges gegangen find. Gben fo gewiß ift aber auch, bag einzelne Estimos gruppen mit ihren übrigen Stammgenoffen nicht in Berührung tommen. wie & B. bie von Sir John Roß in Boothia angetroffenen Eingebore-

¹⁾ Es könnte hier freilich geltend gemacht werden, daß auch Kenneby und Bellot die mehrfach zurückgelassenen Spuren der Anwesenheit Austinscher Mannschaften, welche sie noch dazu mit Gewißheit erwarteten, nicht vorgefunden haben. Allein die Nachsuchungen der letztern waren doch, eben weil hier mehre Schlittenzüge einander erwarteten und nach verschiedenen Richtungen ausgingen, ungleich erschöpfender.

²) King Narrative to the shores of the arctic ocean. London 1836. 8. Vol. 2. p. 69.

nen und das von M'Clure und Miertsching im Prinz Albert-Land befuchte Naturvölschen. So mögen auch die Artikel, welche die Answesenheit einiger Mitglieder der Franklin'schen Mannschaft unwiderssprechlich bekunden, zuerst in die Hände einer mehr isolirten Gruppe gefallen sein. Außerdem sehlen alle Anzeichen einer planmäßigen Bezegnung der dort umherstreisenden Estimoschaaren; ihr gegenseitiges Zusammentressen ist zufällig, und mag daher von Zeit zu Zeit erst nach längeren Zwischenräumen stattsinden.

Endlich ift es zwar nicht als gewiß anzunehmen, baß jene Schaar ber Weißen, über beren Anzahl die Mittheilungen von Rae nicht authentisch und zuverläffig fein konnen, ben gangen noch überlebenben Beftand ber einft fo fraftigen und unternehmenden Mannschaft ausmachten. Aber unmöglich läßt fich benten, baß heute nach mehr als 5 Jahren, Giner von ihnen noch unter jenen armseligen Wilben umherirren follte. Die bis jest jum Borfchein gebrachten Gegenftanbe (und biefe find gewiß nur ein Theil ber bort umgehenden) gehören ben beiben Befehlshabern und einer Ungahl ber erften Offiziere beiber Schiffe Man wird nicht folgern, bag biefe in Berson unter ben heim= kehrenden gewesen find. Die Gegenstände mogen bei einer Rataftrophe gerettet, fie mogen von ben Eigenthumern bei ber Trennung ober im Augenblide ihres Tobes ben Gefährten jum Ueberbringen anvertraut fein. Es fann nicht auffallen, daß lettere auch in den Augenbliden ber höchften Bebrangniß jene Pfanber, beren materielle Laft außerst gering war '), nicht von sich werfen wollten; sie haben es, als heilige Pflicht angesehen, die Silbergeschirre mit ben Familienwappen und Ramenschiffer ber bereits Berblichenen u. f. w. bei ber von ihnen immer noch gehofften Seimtehr ben Angehörigen und Freunden der Berblichenen au überliefern.

Was aus den Schiffen Erebus und Terror geworden ift, ob das eine oder das andere oder beide von den arktischen Elementen zerstört sind? oder ob eines derselben zulett daran gegeben wurde, um einer zusammengeschmolzenen Minderzahl des Schiffsvolks Feuerungsmaterial zu gewähren? oder aber, ob sie noch eingefroren in einem unbesuch-

¹⁾ Das fammtliche von Rae überbrachte Silbergerath betrug, wie er in Times vom 31. Oct. versichert, an Gewicht nur 4 bis 5 Pfund.



ten Theil bes Melville-Sunbes ftehn? ob fie von ber Gemalt ber Beftwinde und ber weftlichen Stromung jum atlantischen Ocean binweggeführt und im 3. 1851 von ber Renovation ans gesehen find? - bas alles find Fragen, fur welche wir vergebens noch einen Auffoluß fuchen. Gewiß ift nur, bag bie auf ber Ring Williams-Insel u. f. w. umherirrende Schaar ben Schiffen fern gewesen ift, baß bie Schiffe ben Estimo nirgende erreichbar geworben find. Rae bat auf eine überzeugende Weise bargelegt, baf bie Bretter und Planken ober Berathe in biefen gang holgarmen und boch bes Holges in fo hohem Grabe bedürftigen Gegenben über hunderte von Meilen bin weit und breit verschleppt sein murben 2). Der Mangel an Solg ift bort so groß, baß bie Eingeborenen oft genothigt find, fich ber burch ben Froft geharteten Bifamftierfelle jur Anfertigung ihrer Schlitten ju bebienen. Aber nirgends wurde auch nur bie geringfte Spur ber Schiffe gefeben - man mußte benn an die von Rae bei Bictoria-Land und von Collinfon an ber Cambridge-Bai aufgefundenen Stude benten, beren Ursprung und Beschaffenheit boch viel zu unsicher ift.

Bur individuellen Anschauung ber Lage, in welche Franklin mit ber Zeit versetzt sein mochte, bieten sich zwei arktische Expeditionen aus ber neuen Zeit dar. Capt. Sir John Roß sah sich auf seiner zweiten Reise, nachdem er drei Winter im Eise verledt, zuletzt am 29. Mai 1832 genothigt sein Schiff Victory aufzugeben. Es war ein großes Glück für ihn, daß er aus den zurückgelassenen Borrathen des gestrandeten Schiffes Fury, an welchen sein Rückweg vorbeiführte, den Bedarf sür seinen vierten Winter im Eise entnehmen konnte, daß er weiterhin an der Küste von Navy Board Inlet von dem dort zufällig vorüberzsegelnden Fahrzeuge aufgenommen wurde. — Capitain M'Clure fror nach surchtbaren Bedrängnissen im September 1851 an der Mercyz Bai ein und harrte im folgenden Sommer vergebens des Ausbrezchens der ihn umgebenden Eisselder. Seine Borrathe singen an sich

¹⁾ Bgl. Brandes: Sir John Franklin S. 277—82. — Unter andern ift von Simmonds (Globe 9. Nov. 1854) behauptet worden, daß es mit den letten Racherichten vollkommen im Einklange stehe, jene beiden "Schiffe im Eisberge" als die Bracks bes Erebus und Terror anzunehmen. Der entgegengesetzten Ansicht ist der Berichterstatter Times 24. Oct.

²⁾ Bgl. Rae's Erklarung in einer Bufchrift an ben herausgeber ber Times (Rr. vom 31. Oct. 1854).

au erschöpfen, die Mannschaft fiel bei ben fnapp jugemeffenen Rationen in Schwäche und Rrankheit. Er erkannte bie Unmöglichkeit, feine Gefährten noch einen Sommer zu unterhalten, und mablte im Jahre 1853 bas Fruhjahr ale bie gunftigfte Zeit jur Landreife, um ben aröfferen Theil feiner Mannschaften in zwei Abtheilungen nach verschiebenen Richtungen bin zu entlaffen. Aber auch bei ihm trat bie glucliche Kuqung ein, daß jeder ber beiben zu entsendenden Abtheilungen unterweas eine Nieberlage von Vorrathen ju Gebote ftanb. Die erfte Abtheilung, welche auf bem Wege burch bie Madengie-Landschaften nach ben Subsonsbai-Stationen gehen follte, wurde auf ben Royal Bringeß-Inseln bie von ihm gurudgelaffenen Borrathe gefunden haben. Die zweite Abtheilung vermochte auf bem Wege nach ber Baffinsbai in bem am Leopoldhafen auf Rord = Somerfet 1849 erbauten und ausgestatteten Borrathshaufe, bei beffen Anlage M'Elure als Lieutenant bes Capt. James Roß mitgewirft, Unterfunft ju finden und felbft ein Fahrzeug jur Beimfehr zu benuten. Go hatte M'Clure mit einer gewiffen rubigen Buversicht biese Manner von sich laffen konnen, mahrend er felbst noch einen Sommer hindurch ber Möglichkeit harren wollte, bie entbedte nordwestliche Durchfahrt zu vollenden.

Aber wie war das Alles ganz anders bei Franklin! Er konnte ben Seinigen auf ihren weiten und öben Wegen nach den Stationen ber Hubsonsbai-Landschaften keine Borrathe nachweisen, und ihm ahnte nicht, daß im Leopoldhafen und in den Mackenzie-Landschaften Niederlagen von Borrathen und Kundschaft gebende Flaggenstangen seiner warteten. Indem seine Männer an den Nordküsten des Prinz Wales-Landes ihre Wanderung antraten 1), kam es darauf an, zu entscheiden,

¹⁾ Der Anfangspunkt biefer Wanderung an ben Norbküsten des Prinz WalesLandes läßt sich natürlich nicht bestimmt ermitteln. Da indessen, wie wir oben bemerkten, Cap Walker schwerlich von der Erpedition Franklin's besucht worden war, so ergiebt sich, daß dieser Punkt eine beträchtliche Strecke weiter westwarts zu suchen ist; und da weder Lieut. Wynniatt vom Westen her, noch auch Lieut. Osborn vom Osten her an dem von ihnen erforschten Küstenzuge auf eine Spur trasen, könnte man versmuthen, daß Franklin's Wänner auf der dazwischen unbesucht gebliebenen Küstenlinie gelandet sind. — Im letzten Aprilheste des North American Review sinden wir die Ruthmaßung, daß die verunglückte Schaar im August 1849 am Südrande von Bolslaston und Victoria-Land hülfesuchen umhergeirrt sei, während Nae an der gegensüber liegenden Küste des Festlandes drei Wochen lang mit Schmerzen und zuletzt doch vergebens einer Wöglichkeit zur Uebersahrt harrte. Demnach müßten sie den

ob fie entweber bie Richtung nach ben Gegenben bes Madengie, und Rupferminenfluffes, wo Franklin im 3. 1821 faft bes hungertobes gestorben ware, ober bie Richtung nach bem Großen Rischfluffe einschlagen wollten. Die bazwischen liegenden Landschaften waren theils wegen ber größern Breite bes Meeresarmes fcmer ju erreichen, theils fcredten fie burch ihre außerfte Sulfelofigfeit jurud. In biefer Lage mogen fie burch bie Aussicht auf Wildpret bewogen worben fein, ber Richtung über Ringe Williams-Land und über bie Simpson-Strafe, gegen ben großen Sclavenfee bin, ben Borgug gu geben. Die Stelle. an welcher Sir John Rof noch einen Theil ber Borrathe bes Schiffes Fury übrig gelaffen, fonnte ihnen nicht unbefannt fein. Gin ungludlicher Ausschlag hat fie von bieser Richtung, die ihnen noch Rettung hatte bringen fonnen, jurudgehalten. - Ferner ift es nicht unbentbar, baß Franklin ober ein Theil feiner Gefährten - mit benselben Erwartungen, wie einige Jahre hernach M'Clure in ber Mercy Bai auf ben Schiffen jurudblieben, mahrend jene verungludte Schaar mit einer Ungahl ber theuerften Gebentftude ber Offiziere babin ging, um auf bem Landwege Rettung ju suchen, vielleicht auch um eine Rettunge-Erpebition fur bie Burudgebliebenen in Bewegung ju feben. Bei biefer Boraussetzung bliebe wiederum zweifelhaft, ob jene im Gismeer ausharrenden Seefahrer feuchenartigen Rrantheiten, ober unter ben Bebrechen und Schwächen bes Mangels an Lebensmitteln erlegen find, ob ihnen eine ploblich hereinbrechende Rataftrophe ber arktischen Elemente - man bente an die schnelle Bernichtung bes Breabalbane bei ber Rilen Spipe 21. Aug. 1853 — einen Untergang ohne langen Tobestampf gebracht hat. Bon ihnen hat bis jest noch Riemand eine Spur gefehen.

Wir treten jest zu ber letten und furchtbarften Scene am Ende ber Lebenstage jener hinwarts wandernden Schaar. Rae rollt auf Grundslage der Estimo-Rundschaft ein unaussprechlich büsteres Bild berselsben auf. Er zeigt die Unhaltbarkeit des einst mit hoffnungsfrohem Muthe gesprochenen, und jest von Manchem ihm entgegen gehaltenen Worts des Obersten Sabine: "Wo Estimo leben können, wo Rae sich

Binter 1849-50 auf Bictoria Rand zugebracht haben. Dies läßt fich jedoch kaum benten, ba bie Spuren ihres Binterlagers bei ben mannichfachen Nachforschungen von Rae ober Collinson gewiß nicht unentbeckt geblieben waren.

feinen Bedarf schafft, da werden Franklin's Manner nicht verkommen!"
— Denn Franklin's Manner kamen aufgerieben durch Beschwerden und Mangel zur ungünstigsten Zeit des Jahres in einem der hülf-losesten Striche des arktischen Amerika an, während zur Erlegung des scheu und spärlich umherirrenden Wildes die rascheste Gewandtheit und zumal zum Fangen der Robben eine seltene Geschicklichkeit und Uebung erforderlich gewesen wäre '). Denjenigen die es unglaublich fanden, daß eine mit Klinten und Schießbedarf, mit Zelten, Schlitten und einem Boot versehene Schaar auf ihrem Wege sich mit einem Male niedergelegt haben sollte, um an den Leidern ihrer Gesährten die Qualen des nagenden Hungers zu lindern und bennoch eines unvermeidlichen Todes zu harren, daß bei einem solchen Ausgange nicht jeder Einzelne auf möglichst weiten Wegen seine Rettung gesucht haben sollte '), entzgegnet Rae Folgendes:

Bergegenwärtigen wir uns auf einen Augenblick bas Gemälbe einer Schaar muthvoller Männer, die durch Mangel und vielleicht auch durch Krankheiten in die äußerste Bedrängniß versetzt, nach den Mändungen eines Stromes, wie z. B. des Großen Fischilusses, ihren Weg nehmen. Dort gedenken sie dem als nahe bevorftehend erwarteten Ausbruch des Eises, dem Zeitpunkte entgegen zu harren, in welchem sie auf ihren Boote sich einschiffen können. Allein bei ihrer Ankunft sind Vielen die letzten Kräfte geschwunden, sie vermögen sich selbst nicht weiter fortzuschleppen, geschweige denn beim Fortziehen des Schlittens Hülfe zu leisten. Die Kräfte der übrigen reichen nicht hin, um diese Last weiter zu bewegen. Welche Auskunft blied den Männern in einer solchen Lage? Ich meine nur diese: zusammen zu halten, ihrer Wanderung vorläusig ein Ziel zu setzen. So konnten diesenigen, welche noch Kräfte hatten, auf die Jagd ausgehen, um für sich und ihre ermatteten Gefährten Unierhalt zu suchen, bis die Eisbecke des Stromes sich löste, und ihnen Allen auf ihrem Bote ein leichteres Fortkommen ermöglicht wurde ³).

Endlich hat Rae wiederholt versichert, daß die Mittelbarkeit seiner Rachrichten — er schöpfte sie nicht von Augenzeugen und konnte mit den Erzählenden nur durch Bermittelung eines Dolmetschers sich verständigen — deren Glaubwürdigkeit nur erhöhen könnte. Hätte man, sagt er, diesenigen angetroffen, welche die hinterlassenen Gegenstände von den Leibern der Gestorbenen genommen, oder nahebei aufgelesen hatten, so möchte der Berdacht einer absichtlichen Entstellung der Wahr-



¹⁾ Times vom 31. Oct.

²⁾ In ben Bemertungen Daily News 26. Oct., 28. Oct., Times 30. Oct. u. f. w.

³⁾ In ber Erflarung Times 7. Rov.

heit nahe liegen. Allein biejenigen, mit welchen er verkehrte, konnten kein Interesse und keinen Grund haben, den Thatbestand zu fälschen; und eben so wenig lasse sich zweiseln, daß ihnen von den wirklichen Augenzeugen die richtige Kunde arglos mitgetheilt sei. Wie mannichsach auch Unzuverlässisseit, Lügenhaftigkeit, Tücke und Wildheit des Nastionalcharakters der Estimo ihm entgegengehalten wurde, wie oft auch die Vermuthung ausgesprochen ist, daß er mit denjenigen Personen zusammengetrossen sei, welche die Gegenstände selbst geraubt hatten, und daß diese den Hergang ihres Verbechens durch ihre Erzählungen zu verdecken bemüht gewesen — Nae weiset aus Entschiedenste den Gedanken zurück, als ob Mord oder Plünderung an den Verunglückten geschehen sein könnte.

Mus Anlag biefer letten traurigften Runbe von ber Bernichtung ber Mannschaft, bie einft mit so glanzenben hochgehenben Soffnungen bie englischen Ruften verließ, ift verschiebenen bis babin migachteten Beruchten und Rachrichten eine neue Bebeutung beigelegt worben. 3m Berbft 1849 brachte ber Capt. Barfer aus bem Lankafter . Sunbe eine Estimo : Sage von vier großen Schiffen, welche in einem Meeressunde, beffen nach Tagereisen angegebene Entfernung auf ben Pring Regent Inlet paste, eingefroren fein follten; zwei ber Schiffe follten feit vier Sahren auf ber Beftseite, bie beiben anbern auf ber Oftseite liegen. Als M'Clure am 24. August 1850 bas Cap Warren besuchte, jog bie Ausfage zweier Estimo, bag eine Anzahl weißer Manner - Riemand wußte woher? - bort anlangte, fich ein haus erbaute, aber in Folge bes an einem von ihnen verübten Morbes, hinweggeflüchtet fei, anfangs feine Aufmerksamkeit auf fich, bis er biefe Mittheilungen als gehaltlose Bestandtheile von veralteten unflaren Sagen erkannte. fonberbares Zusammentreffen, baß fast in benselben Tagen ber beruchtigte Estimo Abam Bed bie jur Rettung Franklin's ausgefandten Beichmaber an ber grönländischen Rufte (in ber Melville-Bai) - burch angebliche Gerüchte von zwei 1846 im Norben ber Baffins-Bai geftranbeten Schiffen und von ben am Wolftenholme-Sund erschlagenen Mannschaften berfelben - auf einige Tage in die hochfte Befturzung und um biefelbe Beit war an ber Behringoftrage, wo bamale bie fabelhaften Erzählungen von schiffbruchigen weißen Mannern ju hunderten umliefen, Die icheinbar begrundete Aussage über mehrere

im Innern bes russischen Nordamerika angestebelte Europäer von Collinson einer ernsthaften Untersuchung werth befunden. — Alle diese Erzählungen, Angaben und Gerüchte waren indeß längst entkräftet und beseitigt; die nunmehr auftauchenden Bersuche, dieselben mit der Botsschaft des Dr. Rae in Verbindung zu sehen oder ihnen auf Grund berselben ein bestimmtes Interesse zu vindiciren, wurden eben so schnell als versehlt erkannt und vermochten nicht, dauernden Anklang zu gewinnen.

6) Plane zu weitern authentischen Rachforschungen über ben Thatbestand ber Nachrichten des Dr. Rae.

Sogleich unter bem ersten Einbrucke ber erschütternden Botschaft bes Dr. Rae erwachte in England auf's Lebendigste der Gedanke, daß es eine heilige Pflicht des Vaterlandes sei, das Schickal der verunsglücken Expedition an Ort und Stelle zu erforschen und Alles aufzubieten, um über das furchtbare Geheimniß die letzte Aushellung zu erringen. Alle Blicke richteten sich nun mit einem Male auf den Grossen Fischsluß, auf die Haldinsel Abelaide und auf das King Williamssand. An den WellingtonssCanal und die hohe Polarsee dachte Niemand mehr. Die die dahin so erbitterten Gegner des Capt. Belcher verstummten und seine Angelegenheit trat spurlos tief in den Hintersgrund zurück.

Unter den zurückgekehrten Seefahrern, die im Laufe der wenigen seit ihrer Rückfehr verstoffenen Wochen sich von ihren Leiden und Beschwerden sichtlich erholt hatten, — es wird namentlich erwähnt, daß selbst an den Männern des Investigator die fünssährigen arktischen Drangsale nicht mehr zu sehen waren — sprachen Viele den Wunsch und das Verlangen der Theilnahme an jeder neuen Erpedition zur Aufstärung über den Untergang Franklin's und seiner Gefährten aus. Diese Männer wollten die erstarrten Leiber ihrer Landsleute und alle ihre Gebeine an den öden arktischen Küsten zusammenlesen, um sie in einer gemeinsamen öffentlichen Begräbnißseier dem heimischen Boden zurückzugeden; sie wollten mit unermüdlichem Fleiße alles, was von der Habe oder Hinterlassenschaft der Verunglückten bei den Essimo noch anzutressen war, an sich bringen und den trauernden Angehörigen und Freunden in der Heimath überweisen.

In ber oben ermahnten Sibung ber geographischen Gefellichaft au London (13. Rovbr.) fam es neben ben Aussprüchen ber tiefften Theilnahme an bem traurigen Loofe ber Berfchollenen, neben ben herzlichften Beileibsbezeigungen fur bie Sinterbliebenen und vor allem fur bie eble "Wittwe" - man nahm jest jum erften Dale feinen Anftand bas biesmal so inhaltvolle Wort zu gebrauchen — Laby Franklin. ju einer Anzahl von Borfchlägen neuer arktischen Expeditionen. ben Berichten über biefe Berfammlung ergiebt fich, wie fo Manche noch bem Gebanten nachhingen, bag bie Mannschaften in ben fcmeren Stunden ber Enticheibung ihres Diflingens ober ihrer außerften Befahren fich gertheilt haben fonnten, und bag eine Abtheilung in ben Landschaften füblich von Lancafter-Sund gegen bie Baffins-Bai bin ihren Beg genommen haben mochte, mahrend bie andere am Stranbe ber Abelaide-Balbinfel ihr Ende fand. Ja zwei gewichtvolle Stimmen, Scoresby und Rellett, erhoben fich fur Die Möglichfeit bes Ueberlebens einiger unter ben Bermißten 1), obgleich bie übrigen Mitglieber ber Bersammlung nur bie entseelten Leichname und bie hinterlaffenen Befisthumer nebst ben etwa noch vorhandenen Aufzeichnungen als bas Biel ber weiteren Nachforschungen betrachteten. Bon befonderem Gindrude war es hier, bag Capt. M'Clure bie Rachrichten bes Dr. Rae für hinreichend erflärte, um bie Ueberzeugung von bem vollständigen Untergang ber gangen Franklin'schen Expedition zu bethätigen. Im Laufe ber Berhandlungen empfahl hierauf Sir John Roß — indem er jugleich auf die commercielle Rüglichkeit eines folden Unternehmens hinwies! - bie Aussendung eines Schiffes nach ber Befiseite ber Baffind Bai, b. h. nach ben Gegenben fublich von ber Bonbe Bai, um von bort aus die Gebiete bis zu bem Sudsonsbai-Territorium aus-

¹⁾ Selbst ber in seinen alten Tagen für neue Aushellungen über Franklin noch sanguinisch empfängliche Sir John Roß neigt jest am Schluß ber oben angeführzten vor Rurzem erschienenen Schrift bem Gebanken zu, daß doch wohl der eine ober andere von Franklin's Männern noch am Leben sein könnte, das traurige Schickal der übrigen anzusagen. Er motivirt mit dieser Ansicht die Forderung, nach Maßzgabe des damaligen Standes der Angelegenheit die Nachforschungen zu erneuern. — Man erinnert sich, wie derselbe arktische Beteran schon am 1. Nov. 1851 durch ein an die Admiralitäts-Commission gerichtetes Memorandum seine Ueberzeugung dahin ausgesprochen hatte, daß weder Franklin, noch einer seiner Männer so lange Zeit (b. h. bis vor mehr als 3½ Jahr) in der Polargegend am Leben geblieben sein könnte.

aufunbschaften. Kellett stimmte biesen Borschlägen bei, indem er ber Möglichkeit gebachte, in jenen unerforschten Ginoben noch umberirrenbe Mitglieber ber Franklin'ichen Mannichaft ju retten. Dagegen richtete Lieut. Doborn bie Aufmerkfamkeit auf die Gegenden jenseits bes Beel-Sunbes, indem er meinte, daß bort bie Leichname und Ueberrefte anberer Mannichaften Franklin's aufgefunden werden mußten. Roch weiter gingen die Borichlage bes Capt. Inglefielb. Diefer Offizier war von bem Berlangen erfüllt, fowohl ben Bereich ber letten Rataftrophe, als auch die Ruftengebiete, an welchen bie Schiffe entweber verungludt ober von ben Mannichaften verlaffen fein mußten, umfaffend erforscht zu sehen. Sochgehenden Sinnes brang er barauf, im nächsten Fruhjahr zwei Fahrzeuge (b. h. Dampfer) auszuruften; Die eine Diefer Erpebitionen, für die Fahrt nach Chefterfield-Inlet und ber Repulse-Bai beftimmt, follte von bort aus bie Umgegend bes Großen Fischfluffes auf breihundert Meilen weit erforschen und, wie er meinte, in bemfelben Jahre noch nach England gurudfehren, bie andere aber gunachft nach ber Beechen Insel ihren Lauf richten und von bort aus gegen ben Beel = Sund vordringen.

Solche weitaussehende Unternehmungen lagen jeboch nicht mehr in bem Sinne ber Abmiralität, und es läßt fich nicht leugnen, baß Dieselben theils auf zweifelhaften Boraussehungen beruhten, theils wieberum ju einem mehrjährigen Berweilen ber Mannschaft in ben arktifchen Regionen führen konnten und mannichfachen, außer aller menfchlichen Berechnung liegenden Eventualitäten unterworfen maren. gesichts ber entscheidungsvollen Botschaft bes Dr. Rae, und felbft icon aus Anlag ber letten arktischen Erfahrungen, ließ es fich bie Behorbe fichtbar angelegen fein, fortan neue Gefahren und Opfer von Menfchenleben grundfählich nach Möglichkeit zu vermeiben. Dagegen ging fie fogleich in ben Tagen nach Rae's Ankunft febr lebhaft auf bie Aufgabe ein, zur Untersuchung ber Gegenden, welche Rae als Bahlftatte bes Untergangs jener verungludten Schaar bezeichnete, ohne allen Bergug die geeigneten Maßregeln zu berathen. Richts lag naber, als bem Dr. Rae bie Leitung bieser Expedition ju übertragen. Er stand, wie fein anderer, in einer vollen und flaren Anschauung ber Erforderniffe und ber bisher errungenen Bermittelungen und hatte au-Berbem auf jeben Fall jest bie nachfte Anwartschaft bes Breifes von

10,000 Bfb. Sterling, welcher im Jahre 1850 für bie erfte gewiffe Aufhellung bes Schidfals ber vermißten Expedition ausgefest worden war. Dennoch hat Rae alle ihm wiederholt gestellten Untrage auf Die Anführung biefes Unternehmens mit ber größten Entschiebenheit gurudgewiesen, indem er fich theils auf feinen geschwächten Gefundheitssuftand berief, theils die Nothwendigkeit ber fofortigen Bearbeitung seiner auf ben letten Reisen gesammelten geographischen Materialien geltend machte. Un ben Berathungen ber Lorbs = Commiffioners ber Admiralität in ben Tagen vom 23-27. Oct. hat er indeß ben thas tigften Antheil genommen. Diefe führten zu bem Ergebniß, bag bie gange Angelegenheit biefer Rachsuchungen bem Directorium ber Subsonsbai - Gesellschaft anvertraut wurde. Capt. Shepherd, ber in London anwesende Bice. Gouverneur ber Gesellschaft, wurde bei ber letten und entscheibenden Conferenz zugezogen; er hat an bemfelben Abende (27. October) noch bem in Amerika refibirenben Gouverneur Georg Simpson die ausführlichften Mittheilungen zur unverzögerten Ausrus ftung ber Expedition überfandt.

Anfangs brachte es für ben Plan dieser Nachsuchungen eine erhebliche Berwickelung, daß gleichzeitig anch eine Rettungs. Expedition für Collinson und seine Gefährten als unerläßlich erfannt wurde '). Nach dem Inhalt der Depeschen, welche Lieut. Mecham an der Prinz Wales. Straße auffand, hatte Collinson im Frühjahr 1852 die Absicht, eine östliche Richtung einzuschlagen, die ihn bei günstigem Erfolge nach den von Rae so verhängnisvoll bezeichneten Gegenden geführt haben mußte. Wie es ihm sedoch hiebei ergangen sein mochte, blieb bei der von allen Seiten bestätigten Unsicherheit arktischer Unternehmungen höchst zweiselhaft. Die einzige angemessene Auskunft bestand darin, mittelst einer Boot. Expedition vom Mackenzie nach seinen Spuren zu suchen. Hierbei kam es zu Statten, daß bei Fort Simpson ein grosses Boot, wie deren sich die Hubsonsbai zur Schiffsahrt auf größern Flüssen bedient, zur Bereitschaft stand. Dies war aber nicht genug;

a) Capt. T. B. Collinson, Bruber bes abwesenben Befehlshabers ber Enterprise, bringt in Times vom 27. Oct. auf Entsenbung einer von 2 bis 3 Offizieren begleiteten Expedition von etwa 30 Mann nach ber Mundung des Mackenzie u. s. w. Er betonte, daß dieses Unternehmen sich auch zur Aufhellung des Schickfals der Franklins Expedition erfolgreich erweisen werbe.

benn man mußte auch barauf bedacht sein, die nothigen Vorräthe für ben Fall einer Begegnung mit hülfslosen Abtheilungen der Collinsonsschen Mannschaft mitzunehmen. Außerdem war es erforderlich, sich mit zwei kleineren tragdaren Booten zu versehen, die man ohne Zeitverlust am Athabaska-See herstellen zu können hosste. Selbst die Zusammensehung der Mannschaft, die Wahl der Offiziere und Steuerleute hatte ihre Schwierigkeiten. Endlich mußte auch Bedacht darauf genommen wers den, die Zurücksehrenden am großen Baren See mit einem entsprechenden Vorrathe von Lebensmitteln zu empfangen und dadurch den surchtsbaren Nothständen und Verlegenheiten bei der einstmaligen Rücksehr Franklin's vorzubeugen.

Daher war es eine außerordentliche Erleichterung, als in der zweiten Rovember-Boche die Nachricht von dem glücklichen Eintreffen Collinson's an der Behringsstraße ankam. Denn die Aussendung sener Boot-Expedition auf den Mackenzie konnte nunmehr ganz wider-rusen werden; sie hätte in der That keinen Sinn mehr gehabt, da gleichzeitig gemeldet wurde, daß Collinson den Winter 1852—53 in der Cambridge-Bai zugedracht und die Küsten von Wollaston- und Bictoria-Land ausgekundschaftet hatte.

Demnach blieb innerhalb bes von ber Abmiralität angenommenen Syftems jest feine Aufgabe mehr übrig, als in ben Lanbichaften weftlich von ber Munbung bes Großen Fischfluffes nach ben letten Ueberreften und Spuren ber Berungludten ju fuchen. Sind biefe ganb= schaften an sich auch lange nicht fo entlegen, als bie meiften letthin burchforschten Gebiete, fo find fie boch befto schwerer erreichbar. beiben unmittelbar borthin führenben Meeresstraßen bebingen unverhaltnifmäßig weite Umwege, und werben burch bie hemmungen bes Eises höchst unsicher. Sammtliche Landwege führen über lange Tagereisen von unwirthlichen und hulfelofen Ginoben. - Den beften Bugang bot noch bas eigenthumliche Stromfuftem bes nordamerikanischen Festlandes bar; allein biefe Bafferftrage - es war bie von ber Expebition bes Capt. Bad 1832-34 jurudgelegte und von feinem Begleiter Ring nachmals wiederholt empfohlene - war burch mehrere Tragftellen (Portagen), außerbem burch Stromschnellen und Bafferfälle vielfach unterbrochen. Sie erforberte tragbare Rahne (Canots) und eine fur ben Dienft eingeubte Bemannung. Dr. Rae brang auf

möglichfte Beschleunigung bieser Borbereitungen. Er hielt zwei Canote, jebes mit 6 bis 7 tuchtigen Leuten und zwei Offizieren bemannt, für ausreichend und rieth, biefelben entweber am Athabasta : See ober beim Fort Resolution ober irgent sonft wo am Großen Sclaven : See im Boraus anfertigen ju laffen. Die Erpebition follte fich zeitig genug auf ben Weg machen, bamit fle vor bem Gisgange minbeftens ben Athabasta-See erreichen und bei guter Beit (im Juni) bas Felb ber Rachforschung betreten fonnte. Enblich empfahl er noch besonders. ben jur Zeit in Churchill verweilenben Gefimo Dolmeticher Billiam Duligbud, der ben Expeditionen von Bad, Deafe und Simpson fo wefentliche Dienste geleistet, jur Theilnahme ju gewinnen. Doch maren bas alles nur vorläufige Rathicblage, Die anfangs fur Die Aussendung einer Ervebition von England aus berechnet, nunmehr bem Gouverneur Simpson, in beffen Sand man die Ausführung legte, lediglich zur Erwägung anheim gegeben wurden. Die eigentliche Aufgabe ber Expedition beschränkte fich barauf, Die vorfindlichen Leichname mit Ehren zu bestatten, und alles, mas bie Berungludten zurudgelaffen, jur Uebersendung nach England mit fich ju nehmen. Die une vor= liegenden Zeugniffe bestätigen, baß Gouverneur Simpson bem Bertrauen ber englischen Regierung gewiffenhaft zu entsprechen bemuht gewesen ift. Ohne Zweifel haben bie von ihm entfandten Manner in biefer Stunde langft bas verhangnifvolle Feld ihrer Miffion erreicht.

Die lange Reihe ber Unternehmungen für Franklin und seine Gefährten neigt bem Ende zu. Aber welch ein Gegensatz jener glanzenden Hoffnungen, der belebenden Zuversicht bei ihrem Beginne, und des Jammers der Berzweiflung angesichts der letten Ergebnisse. Als Dr. King im Jahre 1850 seine feste Ueberzeugung aussprach, daß die Beschreitung der Straße des Großen Fischsusses, sei es früher, sei es später, zur Aufsuchung Franklin's doch noch bevorstehe '), ahnte ihm gewiß nicht, in welchem Sinne sein Wort zur Zeit in Ersüllung gehen sollte. Rach mannichsaltigen Wechseln, nach tausend Misverständnissen, bitztern Täuschungen und trüben Ersahrungen gilt die letzte umfassende

¹⁾ Parl. Papers 1850 Vol. XXXV Arctic Exped. p. 155 »That the route by the Great Fish River will sooner or later be undertaken in search of Sir John Franklin, I have no doubt «.

That am Schluß bes Drama nicht mehr ben Lebenbigen, sonbern ben Tobten.

Die Abmirglität ift unverfennbar beftrebt, allem Saber und allen Bermurfniffen, welche aus bem Bergange ber Rettunge-Expeditionen entfeimt find, mit verfohnender Sand vorzubeugen und, so viel an ihr ift, jegliche brobende Rachweben zu beseitigen. Dit anerkennenswerther Umficht hat fie bem Berbienft ber verschiebenen Bersonen befriebigende Anerkennung angebeihen laffen, und bei Uebertretungen Ginzelner nach Möglichkeit Milbe und Rachsicht geubt. Sie hat ben Ramen Bring Alberte-Land im Norben bes Wellington-Canals ausgeloscht und bafur bie von eifernben Stimmen ber Amerikaner beanspruchte Bezeichnung "Grinnell-Land" auf ihrer neueften arktischen Rarte eingeführt. Sie hat in ber Belder'iden Angelegenheit, wiewohl bie Formlichfeit bes Kriegsgerichts unvermeiblich geworben mar, eine beruhigende Ausgleichung erreicht. Bei ber neulichen Rudfehr bes Capt. Collinson faben fich die von ihm in Saft gehaltenen Offiziere mit Freundlichkeit und Wohlwollen bei ihren Behörben aufgenommen, mabrend anberfeits bie Einleitung eines gerichtlichen Berfahrens zur Untersuchung ber Differenzen ferngehalten wurde, um biesmal jeden Eclat zu vermeiden. -Das Anbenfen ber Bericollenen wird unausgesett in Ehren gehalten; ihren hinterbliebenen find Erweisungen bes befonderen Bohlwollens nicht versagt. Auch ben Ramen berjenigen, welche bei ben Rettungs-Unternehmungen gefallen find, ift bie gebuhrenbe Anerfennung gezollt '). Bor Allen ift ben höheren und nieberen Offizieren, welche an ben verschiedenen Expeditionen Theil nahmen, eine angemeffene bevorzugende Beforberung ju Theil geworben, und wer bie Schiffsberichte in ben englischen Blattern genauer verfolgt, bem werben nicht felten Ramen begegnen, die bei ben Franklin-Unternehmungen zuerft genannt wurben und vielleicht noch eine glanzende Bufunft vor fich haben.

Unter ben geographischen und wissenschaftlichen Ergebnissen steht bie Entbedung ber nordwestlichen Durchfahrten burch Capt. M'Clure immerhin oben an. Ihm ift einstimmig bie Palme ber neueren Ents

¹⁾ In der am 30. Mai 1855 gelesenen Jahresabresse bes Prafibenten ber Lond. geograph. Gesellschaft wird erwähnt, daß die Aufrichtung des Denkmals für Bellot am Greenwich-Hospital in der nächsten Zeit zu erwarten fteht. Bemerkenswerth ift, daß diese Abresse den Rekrolog Sir John Franklin's als verewigten Mitgliedes der Gesellschaft enthält.



bedungen jugefchreiben, benn feiner Ruhnheit und Entichloffenheit verbankt England bie Lösung einer Frage - Die endliche Beseitigung eines Broblems, welches feit breihundert Jahren fo oft - man gahlte achtunds funfzig Male! — von ben ersten Rationen Europa's vergeblich erftrebt war und manches in unaussprechlichem Elend versommene Menschenleben gefostet hatte. Sein Rame wurde in England gefeiert, mabrend er mit den Seinen nicht ohne Wehmuth über so manches Miflingen benn er hatte weber Franklin's Spuren gefunden, noch war ihm vergonnt gewesen, die Durchfahrt zu vollenden - fich unter ben hemmungen ber arktischen Schifffahrt ber Beimath entgegensehnte. Sir G. Bad nahm in ber Jahresversammlung ber Geographischen Gefellichaft gu London am 22. Dai 1854 bie Batrone Breismedaille für ben noch nicht gurudgefehrten Entbeder in Empfang. Die Abmiralität bat ibm um Zeichen ehrender Anerkennung im Anfange bes Monats December eine fostbare golbene Uhr überreichen laffen, beren Inschrift feine Berdienste in angemeffener Beise hervorhebt 1). Bon ber Geographiichen Gesellschaft zu Baris wurde ihm in ihrer hauptsitzung am 27. April 1855 ihre fur bie neuefte und wichtigfte Entbedung ftatutenmäßig ausgesette große goldene Jahresmedaille verliehen 2). Endlich bat auch bas Barlament am 19. Juni noch ben erften Schritt einer nationalen Unerfennung feiner weltgeschichtlichen Thaten beschloffen.

7) Die britte nordamerifanische Expedition.

Schließlich haben wir noch ber sogenannten zweiten Grinnell-Erpedition zu gedenken, die unter Anführung des Dr. Kane nach dem Smith-Sunde senseits der Baffinsbai ausgesahren und zur Zeit unter allen zur Nettung Franklin's ausgesandten Expeditionen die einzige noch nicht zurückgekehrte geblieben ist. Diese Expedition steht in dem Kreise der letten arktischen Unternehmungen hinsichtlich der Großartigkeit des Entwurfs unübertroffen; an Kühnheit und Thatenlust bei verhältnismäßig beschränkten Mitteln kann sich keine andere ihr gleichstellen. Während die britische Admiralität den Grundsat befolgte, für sämmtliche Expeditionen nach dem höheren Norden mindestens zwei reichlich ausgeschattete Schiffe zu entsenden, und diesen ausdrücklich die Weisung ersestattete Schiffe zu entsenden, und diesen ausdrücklich die Weisung ers

¹⁾ Morning Herald 11. Det., itt Galign. Messenger 13. Det. 1854.

²⁾ Abbilbung biefer Preismedaille in London Illustrated News 16. Juni 1854.

theilte, sich zur gegenseitigen Unterfühung und Hulfeleistung stets zusammenzuhalten, haben diesmal 16 amerikanische Seeleute es unternommen, mit einer Brigantine von nur 144 Tonnen Gehalt durch das neuentdeckte Eingangsthor nach dem vermeintlichen offenen Polarmeer jenseits der Baffinsbai ihren Lauf zu richten. Kane gehörte zu den eifrigsten Anhängern der Meinung, das Franklin auf jenem Polarmeer sein Ziel zu erreichen suchte und nirgends weiter, als dort, aufzusinden sei.

Sein Unternehmen ging auf einen Theil unserer Erbe, über beffen Gestaltung bie verschiebenften Unsichten gehegt wurden. Jene mertwurdige Landmaffe, welche unter bem Namen Grönland bie Davisftrage und Baffinebai nach Often bin umschließt und als Saupfforper bes arftischen Archivels betrachtet wird, ift bis zu ben letten Beiten Gegenftand ber verschiedensten Sypothesen in ber speculativen Geographie gemefen. Die fruhere Bermuthung, welche bem Gronlande, hauptfachlich auf Grund ber meridionalen Richtung feiner höchsten Erhebungen ') eine weite Ausbehnung nach Norben und vielleicht felbft bis gegen ben Nordvol bin auschrieb, ift burch bie Erfundungereise bes Capt. Ingle= field, ber icon in bem Balfisch-Sunde eine unabsehbare Meeresftraße entbedte, ftart erschüttert. Allein bie Frage, ob vom Smith-Sunde ab grönländische Inselbildungen sich noch weit hinausziehen, ober ob ein freies Bolarmeer in berfelben Beife, wie nordwärts bes Bellington-Canale, fortan ale alleiniges Element in jenen polaren Bonen berriche und den Fahrzeugen Franklin's einen unbegrenzten Spielraum bis gur Spitbergischen See eröffnet habe, harrt noch ber Aufhellung.

Die Operations = und Verpstegungsmethobe, durch welche Dr. Kane die Erforschung dieser geheimnisvollen Gegend zu erreichen hoffte, ist eine eigenthümlich sinnreiche Combination der verschiedenen Erfahrunsgen, welche theils die nordamerikanischen Wilben, theils die Russen, theils auch die englischen Expeditionen in Anwendung gebracht haben²).

²⁾ Dies fagt ber Arzt ber Expedition, Dr. Isaac 3. habes, ausbrudlich in feinem aus Broven vom 20. Juli 1853 batirten, jedoch erft am Ende bes vorigen Jahres zur Deffentlichkeit gelangten Briefes. Der Druckfehler in Times vom 2. Nov. 1854, welche biefen Brief aus bem Jahre 1854 batirt, ift nicht ohne verwirrende



¹⁾ Bappaus Sanbbuch ber Geogr. und Statistif von Nord-Amerika. Leipz. 1855. 8. S. 253. Diefer Band bilbet bekanntlich einen Theil ber umfangreichen und außerst fleißigen neuen Bearbeitung bes Handbuchs ber Geographie und Statisfik von Stein und hörschelmann, welche noch im Erscheinen begriffen ift.

Er wollte zuerft mit feinem Schiffe so weit als irgend möglich Smith = Sund ober jenseits beffelben nach Norben porbringen Зп berfelben Stunde jeboch, in welcher er julest burch bie hemmungen bes Gifes ober burch Landbilbungen vor Anfer ju gehen genothigt und bie paffenbfte Stelle baju gefunden fein wurde, follten neun feiner Männer mit ihm bie Richtung jum Nordpol weiter verfolgen. war ber Moment, fur welchen Schlitten und Boot (man gab biefem ben bezeichnenben Ramen Forlorn Hope) mit einem hundegesvann bereit ftand. Ueber bie Auswahl ber Manner, welche mitgeben follten. hielt er ein geheimnisvolles Schweigen; Alle harrten gespannten Sinnes bem entscheibenben Ausspruch entgegen, benn jebem verlangte unter ben Ermählten zu fein. Der 3med biefer Ausfahrt ging babin, an einer viele Tagereisen von bem Ankerplate entlegenen Stätte einen nörblichen Mittelpunft fur bas eigentliche Erfundungeunternehmen im fommenben Sahr ju grunden. Sobald hierzu bie rechte Stelle erseben war, sobald Boot und Schlitten nebst ben bazu mitgenommenen Borrathen als erfte Grundlage bes neuen "Central = Magazins" ficher geborgen waren, gebachte Rane burch bie Sulfe bes Rompaffes und ber Sterne - benn er berechnete bag inzwischen die lange arktische Winternacht hereingebrochen fein wurde - feine Manner unverweilt wieber nach bem Unterplat ber Brigantine hinabzuführen, beren Raume ingwischen von ben gurudgebliebenen Gefahrten gum Winterlager und gaftlichen Empfang ber Antommlinge eingerichtet waren. Sierzu boten bie einförmigen Bintertage bie bequemfte Beit, auf etwa weiter erforberliche Borbereitungen ju ber bevorftehenben Reise zu finnen und einzugeben. Dann aber beim erften Beginn bes Frühlings follte bie gefammte Mannschaft mit angemeffenen Transportmitteln, Borrathen und Apparaten aller Urt junachft nach bem im Berbft ersehenen Stabelplat aufbrechen. Die Kenninis bes Beges versprach für biefe Strede eine erhebliche Beschleunigung und Erleichterung ber Reise. Die Borrathe bes Depots und ber in bemfelben begründete Bereinigungspunkt mußten ben Mannichaften außerordentlich ju Statten fommen. mochten mit erhöhter Zuversicht von biefer weit vorgeschobenen Station ausziehen, um bie unbefannten und geheimnisvollen Regionen gegen

Folgen geblieben, 3. B. im Athenaeum v. 4. Rov. p. 1337. — Unfere Beitschrift ent= halt im Juli-heft vorigen Jahres einen Brief von einem um 4 Tage jungeren Datum.

ben Nordpol hin mit Aufgebot aller Mittel und Kräfte in möglichst weiten Dimensionen auszufundschaften.

Man fieht aus Allem, bag Dr. Rane für biefes Unternehmen, welches recht eigentlich bas Werk seiner personlichen Vermittlung und seiner Bemühungen war, Jegliches mit ber größten Sorgfalt und mit ber consequenteften Umficht erwogen hatte. Ihm war bie bem ftrebenben Menschen selten vergonnte Freude geworben, hochgebenbe Ibeen und Hoffnungen, welche Geift und Gemuth lebendig erfullen, an ber Birklichkeit meffen zu konnen. Selbft unterwegs noch verfaumte er feine Gelegenheit, bas Gelingen seines Borhabens ju sichern. an ben verschiebenen Bunften ber gronlanbischen Rufte - Fisternaes, Sufertoppen, Broven, Upernavif - ift er barauf bebacht gewesen, allerlei Rachrichten einzuziehen, fich von Kundigen Rath zu erholen, feine Ausruftung mit bem geeigneten Bebarf zu vervollftanbigen. Auf seinem Schiffe hielt er bie ftrengfte Reinlichkeit und Disciplin, welche man nur etwa burch bie unbanbigen 15 bis 20 unterwegs erhanbelten Eskimohunde gestört fah. Die Vertheilung von Speise und Trank während ber Schlittenreisen war mit außerfter Genauigkeit abgemeffen; bie Transportbetrage waren mathematisch berechnet. Was er an Le= bensmitteln mit fich führte, namentlich ber Bemmitan und bas eingemachte Fleisch, war unter feinen Augen auf's Sprafaltigfte zubereitet ober mit vorsichtigem Bedacht ausgesucht. Ueberhaupt hatte Rane. wiewohl er feinen Gefährten mannichfaltige Entbehrung und Befdranfung auflegte, nichts außer Acht gelaffen, was die Sicherung des Lebens und ber Gefundheit erheischte. Fur ben Bau ber Schneehauser batte er bie fichersten Vorfehrungen getroffen. Auf jede ersinnliche Schwierigkeit bes Weges war er gefaßt. Ueberall zeigte fich bei feinen großartigen Blanen eine wunderbare Rlarheit und Ginfacheit, ein feltener Scharfblid. Nirgends fah man etwas Entbehrliches ober Ueberfluffiges; bennoch wurde nichts vermißt, mas jum Gelingen erforber= lich, so weit es anging, nichts bintangesett, mas zu ersprießlichen ober intereffanten Ergebniffen gereichen konnte. Unter andern führte er eis nen Daquerreotyp-Apparat mit fich, ber schon auf ber grönlandischen Rufte bei angestellten Bersuchen fich vortrefflich bewährt hatte 1).

¹⁾ Bir versagen es uns bie hochft anschaulichen und anziehenden Einzelnheiten zu wiederholen, welche Gr. Prof. Ritter im Juli-Deft 1854 Bb. III, S. 74 — 77 biefer Zeitschrift mitgetheilt bat.



Aus brieflichen Mittheilungen verschiedener Mitglieder dieser Expedition ergiebt sich, daß sie alle mit vertrauensvoller Hingebung auf ihren Führer blicken und mit enthusiastischen Hoffnungen von den Aussichten ihres Unternehmens erfüllt waren. Einige unter ihnen dachten an nichts geringeres, als die Spise des Rordpols zu besteigen. Aber Kane hat mit der ihm eigenthümlichen Festigkeit und Ueberlegssamkeit ausdrücklich den Vorsat ausgesprochen, nicht blos auf das Borswärtsgehn, sondern auch auf die Sicherung der Rücksahrt Bedacht zu nehmen, und zu dem Ende für das Winterquartier des Schiffes eine Stelle auszuwählen, die außer dem hinlänglichen Schutz gegen die arktischen Elemente zugleich eine möglichst leichte Wiedererreichung der ofssenen See darbieten werde. Er war entschlossen, im Jahre 1854 zusrückzusommen und seine Vorräthe waren nicht auf einen längern Aussenthalt in unwirthlichen Gegenden berechnet.

Dennoch ift er bis jest nicht jurudgefehrt; feit ber Beiterfahrt ber Erpedition von Upernavif ift fein Lebenszeichen berfelben nach Amerifa ober Europa gelangt. Dennoch konnte man nicht fagen, bag jur Beit in ber Beimath ber Ausgebliebenen eine verzweifelnbe Unficht über ihr Schidsal bie Oberhand gewonnen batte. Dr. Kane batte unter ben mannichfaltigften Erfahrungen mahrend ber hochft merkwurdigen Rudfahrt ber erften Grinnell-Expedition (1850-51) eine seltene Tuds tigfeit, außerorbentliche Geiftesgegenwart, eine bewundernswerthe Ralt blutigfeit in ben Stunden ber größten Gefahr, unermübliche Frische und Ausbauer bemahrt. In welchem Mage bie überraschenbften Erlebniffe sich auch häuften, man hatte ihn nie rathlos gesehen, bie Ueberlegenheit seines Blide hatte ihm nie verfagt. Daher mochte bie Buversicht, bag er auch auf feiner zweiten fuhnen Fahrt bie Mittel zum Unterhalt und zur Rudfehr finden werde, nicht fo leicht erschüttert wer-Auch bas Bild ber von ihm erlefenen fernhaften Mannschaft belebte unausgesetz gunftigere Erwartungen. Ja wir finden noch aus bem letten Monat in einer wiffenschaftlichen Zeitschrift ben Gebanken angebeutet, bag Rane am Enbe burch ein anberes Thor ber Bolarfee. burch Wellington - Sund jurudfehren und bie von Belder hinterlaffenen Schiffe als gludliche Prife mit fich führen werbe! 1)

¹⁾ North American Review April 1855. p. 336. Ran wird biese Andeutung freilich so ernst nicht nehmen burfen. Zubem haben die Lords-Commissioners der Absmiralität durch eine im lesten herbst veröffentlichte Bekanntmachung erklart, daß die

Indessen konnte es doch nicht fehlen, daß neben solchen Hoffnungen auch ernste Besorgnisse erwachten. In den letzten Jahren, seit der Abreise des Dr. Kane — dem die Fahrten M'Clure's und alle spätern Ergebnisse unbekannt geblieben sind — war die Ohnmacht aller menschlichen Einsicht und Kraft gegen die Gewalten der arktischen Natur, die Unsicherheit und Trüglichkeit der Berechnung wiederum, und mehr als je zuvor, anschaulich geworden. Dazu kam die Beobachtung, daß der Sommer 1854 im nördlichen Polarmeer sich ganz besonders schlimm und verschlossen gezeigt hat, und der kühnen Mannschaft verderblich gesworden sein konnte. Endlich läßt sich benken, wie die grausenerresgende Botschaft des Dr. Rae manche Gemüther mit Schrecken ergriff ober doch mit sinstern Ahnungen erfüllte.

Daher vereinigten fich im December 1854 verschiedene Korperichaften ber Bereinigten Staaten, um bie Aufmerksamkeit bes versammel= ten Congresses auf biefe Angelegenheit ju lenken, bie Aussendung einer Rettunge-Expedition herbeizuführen. Im Senat wurde biefer Untrag am 15. Jan. ohne erheblichen Widerfpruch genehmigt. Den Einwand eines Rebners, wie biefes Unternehmen boch gar ju ungewiß fei und neue Opfer von Menschenleben berbeifuhren tonne, erledigte bie Entgegnung, bag Rane überall burch Signalftangen und Bahrzeichen seinen Weg anzuzeigen verheißen habe, und bemzufolge sein Berbleiben unzweifelhaft zu ermitteln ftebe. In bem Saufe ber Reprafentanten fceint bie Angelegenheit zuerft nicht ohne Bebenten aufgenommen zu fein; wenigstens feste man fie zweimal aus, bis am 29. Jan., nachbem ben gesetgebenden Rorpern in ben Staaten Rem-Dorf, Bennsplvanien und Rem-Berfen bringende Borftellungen überreicht maren, Die Ausruftung eines Dampfboots mit einem Transportschiff jum Beschluß erhoben wurde. Die Beftätigung bes Brafibenten Bierce erfolgte am 3. Februar.

Die Ausführung ber Borbereitungen zu dieser Rettungs-Erpedition ist nicht ohne mannichfache Schwierigkeiten und Berwickelungen geblieben. Im Marz d. J. war für 50,000 Dollars das ehemalige Postdampsboot "City of Boston" angekauft, jedoch hernach, als man seine Herrichtung bereits begonnen, theils als zu schwer, theils als zu alt befunben worden. Man kam zu dem Entschluß, dasselbe mit dem in Philadelphia

großbritannifche Regierung fich ihr Eigenthumerecht auf jene funf Schiffe (Affiftance, Refolute, Inveftigator, Bioneer und Intrepib) fortwährend vorbehalt.

gebauten Schraubenbampfer "Arctic" (250 Tonnen) zu vertauschen. Diesem wurde die Rlipperbarfe Eringo beigefellt und bemgufolge mit bem bezeichnenben Namen "Release" benannt. Die Regierung batte aur Ausruftung und Bemannung bie Summe von 150,000 Dollars ausgesett; außerbem mußten auf bie Schraubenbambfmaschine noch 30.000 Doll. und auf die Klipperbarke 17,000 Doll, verwandt merben. henry Grinnell hat seinen um die Sache Franklin's hochverbienten Ramen von Neuem bewährt; er hat es fich nicht nehmen laffen. auch biesmal zur Ausstattung ber Manner, bie mit Gefahr bes eigenen Lebens auf bie Rettung ihrer Landsleute ausgeben, mit freigebiger Sand beizusteuern. Die Borrathe ber Expedition find auf reichliche zwei Jahre berechnet. In bem gludlichen Falle, bag bie vermißte Mannschaft am Cap Alexander, bem nachften Bestimmungsort einer folden Begegnung, die vermißten Mannschaften antrafe, murbe ihrer Rudfehr ichon im Monate September entgegenzusehen fein. - Bum Befehlshaber ift Lieut. henry J. hartftein aus Gub-Rarolina ernannt. Sammtliche Mitglieber ber Fahrt find nach ben eingegangenen freiwilligen Melbungen ausgewählt. Unter ihnen finden wir einen Bruber bes Dr. Rane und zwei Manner, bie mahrend ber erften Expedition 1850 - 51 unter feinen Gefährten waren. Der Schraubenbampfer Arctic ift bem besondern Commando des Lieut. C. C. Simms aus Birginien übergeben.

Die Expedition ist den letzten Rachrichten zusolge unter mannichsachen Bezeugungen der lebhaftesten Theilnahme am 2. Juni in See gegangen. Es wird erwähnt, daß Henry Grinnell dem Besehlshaber wenige Tage vorher Exemplare der sämmtlichen arktischen Parlaments-Druckstüde und Admiralitätskarten überreichte, die ihm von dem jüngern John Barrow aus England eingeschickt waren. Unter den Karten befand sich ein vom Capt. Inglesteld mit demerkenswerthen handsschriftlichen Noten versehenes Exemplar seiner Aufnahme des Smithsundes. Lady Franklin hat gleichzeitig eine steinerne Gedenktasel an Henry Grinnell mit der Bitte übersandt, die Inschrift, welche in London aus Mangel an Zeit nicht mehr vollendet werden konnte, in New-York eingraben und hiernach das Denkmal ihres setzt als verloren bestrauerten Gatten und seiner treuen Gefährten "welche zum Nuten der Wissenschaft im Dienste ihres Baterlandes gelitten haben und gestors

ben sind", ben Offizieren und Mannschaften ber amerikanischen Expebition überweisen zu lassen. Ihrer Bestimmung zusolge wird dieses Monument auf der Beechey-Insel neben dem Bellot-Denkmal "bei den Stätten aufgerichtet werden, wo die Berunglückten den ersten Winter zugebracht haben, und von wannen sie aufgebrochen sind, um die Wisderwärtigseiten ihres Unternehmens zu überwältigen oder umzukommen. Zum Gedächtniß der Trauer ihrer tief ergriffenen Baterlandsgenoffen und Freunde und des im Glauben besiegten Herzeleids Derzenigen, die in dem heldenmüthigen Führer der Expedition den hingebendsten und liebevollsten Gatten verlor." Der Wortlaut dieser Inschrift diestet den würdigsten Schluß unserer Darstellung:

TO THE MEMORY OF FRANKLIN, CROZIER, FITZJAMES,

AND

ALL THEIR GALLANT BROTHER OFFICERS AND FAITH-FUL COMPANIONS WHO HAVE SUFFERED AND PERISHED IN THE CAUSE OF SCIENCE AND THE SER-

VIČE OF THEIR COUNTRY

THIS TABLET

IS

ERECTED

NEAR THE SPOT WHERE
THEY PASSED THEIR FIRST ARCTIC WINTER AND WHENCE THEY ISSUED
FORTH TO CONQUER DIFFICULTIES OR TO DIE.
IT COMMEMORATES THE GRIEF OF
THEIR ADMIRING COUNTRYMEN AND FRIENDS AND THE
ANGUISH SUBDUED BY FAITH OF HER WHO HAS
LOST IN THE HEROIC LEADER OF THE

EXPEDITION THE MOST DEVOTED
AND AFFECTIONATE OF

HUSBANDS

And so He bringeth them into the heaven where they would be. 1855.

THIS STONE HAS BEEN INTRUSTED TO BE AFFIXED IN ITS PLACE BY THE OFFICERS AND THE CREW OF THE AMERICAN EXPEDITION, COMMANDED BY LIEUT. H. J. HARTSTEIN IN SEARCH OF DR. KANE AND HIS COMPANIONS.

Neuere Literatur.

The Mediterranean. A memoir physical historical and nautical by Rear-admiral Will. Henry Smyth etc. 8. London. J. W. Parker and Son. 1854. 500 S.

"Das Befannte überhaupt ift barum, weil es befannt ift, nicht erkannt." Diefes Wort bes Philosophen finbet feine Amwendung auf ben uns vorliegenben Gegenftanb. Das Mittelmeer mit feinen Geftabelanbern, als ber eigentliche Schauplay aller culturbiftorifchen Entwickelung ber Menfcheit, ift feit Jahrtaufenden wie fein anderer Raum auf unferer Erboberflache befannt geworben; zur eigentlichen Erfenntniß aber, namentlich feiner maritimen und nautischen Berhaltniffe, hat bas bier jur Anzeige zu bringenbe Berf bes feinen Gegenftand volltommen burchbringenben und beherrichenben englischen Abmirale erft einen ernften, feften und fichern Schritt gethan. Der Gr. Berfaffer außert fich über fein Unternehmen, Die Schwierigkeit beffelben fo wie bas verfpatete Erscheinen bes Wertes in ber Widmung an feinen Freund, ben Abmiral und Sybrographen ber englischen Abmiralität Gir Fr. Beaufort; er bezeichnet barin fein Wert als ein folches, welches ben Buftanb ber nautischen Renninig bes Mittelmeeres bis zum Jahre 1824 aus eigener Beob= achtung und Erfahrung enthalte, und beffen Erfcheinen fich verzögert babe, weil es einer forgfältigen Ueberarbeitung unterzogen und bann auch erft fpater burch bie Bermeffungen bes Archipelagus erganzt worben fei. Bere Ungludefalle, wie ber gerftorenbe Brand einer Druderei, bielten bie Beröffentlichung biefes Wertes auf, woraus jeboch, wie ber Berfaffer meint, bem enalischen Seebienft tein erheblicher Rachtheil erwachsen mare, inbem feine Seefarten, welche ben Inhalt biefes Wertes zur Unschauung brachten, langft in ben Bertehr und Bebrauch übergegangen feien. Außerbem maren bie gefammten Materialien, welche feine Untersuchungen umfaßten, jebergeit ben Freunden geographischer Forschung zugänglich gewesen.

Daß Bebeutung und Interesse bes Gegenstandes weit reichende Kreise in Anspruch zu nehmen berechtigt ist, darin wird wohl jeder Kundige mit dem Berfasser übereinstimmen. Es giebt an unserem Erdenrund keine Meeressstäche, die in jeder Richtung menschlichen Interessen o viel Lehrreiches, Ansziehendes und Erhebendes aufzuweisen hätte, wie gerade diese. Ein Seemann, wie Admiral Smith, erinnert mit Recht daran, daß es das Meer ist, auf welchem die Flotten von Karthago, Griechenland und Rom in frühern Zeisten stritten, wie die von Spanien, Frankreich, Italien und England in spätern

Jahrhunberten. "Eine Hauptaufgabe für's Reisen, bemerkte Dr. Iohnson dem General Paoli, ift der Anblick der Ufer des Mittelmeers." An jenen Kuften entstanden oder dehnten sich aus die vier Weltreiche, von Assprien und Beresten, das griechische und römische. So ist gekommen, daß fast jede Strecke dieser Weeresküste in historischer Hinsicht eine classische geworden, wie sie im Allgemeinen für den Ursprung der Religionsspsteme, und für die Entwicklung sast aller Künste und Wissenschaften die ewig denkwürdigen Ausgangspunkte auszuweisen hat. Und immer von Neuem wieder, abgesehen von den unendslich anziehenden landschaftlichen Naturreizen dieser Küstengestade und von den an sie geknüpsten classischen Erinnerungen, tritt dieses Weeresbecken von Zeit zu Zeit mitten in die unmittelbaren Zeitinteressen hinein und macht seine ererbten Ansprüche, der culturhistorische Mittelpunkt für die Geschichte der Wenschheit zu sein, wieder mit Ersolg geltend, wie dies gerade in unsern Lagen nach verschieden Richtungen hin ganz unverkenndar sich darstellte.

Es mochte nun sonberbar ericheinen, bemertt ber Berfaffer, bag folche Ruftenftreden von biefen außerorbentlichen Intereffen ber Menfcheit feit alten Beiten bis auf bie Gegenwart begleitet, noch beutzutage ber Bermeffung und genauen Bestimmung ihrer Lage und Berhaltniffe bedurften; und bennoch bemeifen bie in bem Werte felbft niebergelegten langjahrigen Arbeiten bes Berfaffere, bag allerbinge bagu eine ziemlich bringenbe Rothwenbigkeit vorlag. Und zwar ift bies eine naturliche Folge ber fortichreitenben Wiffenschaften auf ben bier in Betracht fommenben Gebieten geworben. Die bybrographifchen Bermeffungen haben überhaupt große Fortschritte gewonnen, weil ihnen genauere Instrumente, beffere aftronomische Tafeln, correctere Seekarten und grundlichere nautische Anordnungen gur Berfügung fanden ober nach und nach erworben murben. Geftust nunmehr auf folche Fortfcbritte im nautiichen Wiffen, fonnten bie Seemanner aller Rationen leichter babin gelangen, bie Braris in ber Schifffahrtsfunft zu verbeffern, mit grundlichern Renntniffen ausgeruftet bie Erscheinungen ber Binbe und ber ogeanischen Stromungen zu beobachten. Auf Diesem Wege liegt in ben unausbleiblichen Fortfdritten, zu welchen fich ber menschliche Beift bingebrangt fablt, bie auch in bem Werke ausgesprochene hoffnung, bag es einft gelingen werbe, bie Tiefe, Beftalt und physische Ratur bes Dzeans zu bestimmen, mas fur bie Rennt= niß aller Berhaltniffe an unferem Erbglobus von tiefer Bebeutung fein mochte. Wenn nun aber bei ben Roften und Rraften, welche g. B. bie Unternehmung und Berftellung einer vollftanbigen ozeanischen Bermeffung erheischen murbe. wohl vorläufig barauf zu verzichten ift, fo liegt boch bie Darftellung einer unterfeeischen Rarte bes Mittelmeers nach bes Berfaffere Unficht in ben Grengen ber Doglichkeit. Und gur Berbeiführung eines folchen Unternehmens ift allerbings bie in Rebe flebenbe Arbeit eine ber wichtigften und intereffanteften Borftufen.

Die fcon ermahnte Benauigkeit in biefer Arbeit verbankt fie, wie bier

anerkannt wirb, ben inzwischen für folche Unternehmungen immer mehr ber Bollenbung jugeführten Inftrumenten und Apparaten, fo wie ihrer weiter verbreiteten fundigen Sandhabung, mabrend in frubern Beiten, Die nicht allzu lange hinter uns liegen, ber Mangel folder Gilfsmittel jebe genauere Beobachtung und Darftellung geographischer Bermeffungeverhaltniffe faft unmöglich machte. Roch um bie Mitte bes 17ten Jahrhunderts fannte man nicht im Entfernteften bie mahre Geftalt und Große bes mittellanbifchen Meeres, wie bie Gefchichte ber Untersuchungen beffelben bartbut; folgte immer faft blind ben Angaben bes Btolemaeus; ja von Tolebo bis Cairo war fogar ein Fehler von 18 Längengraben auf allen Rarten. wird nicht überraschen, wenn man weiß, bag noch im 3. 1664 ber berühmte frangofifche Aftronom Augout in einer Bueignungefchrift ben Ronig Lubwig XIV. also anrebete: Mais Sire, c'est un malheur, qu'il n'y a pas un instrument à Paris, ni que je sache dans tout votre royaume, auquel je voulusse m'assurer, pour prendre précisément la hauteur du pole. Aber weber in England, noch in Italien, noch im gangen übrigen Guropa gab es bamals Bertzeuge, womit man eine genaue Langen. und Breitenbeftimmung batte machen konnen. Ramen nun auch fpaterbin bie geeigneten Inftrumente, welche ber menschliche Erfinbungsgeift herftellte, in Gebrauch, fo vergingen boch große Beitraume, bis mit ihnen nur bie befannteften und zugangliche ften Buntte bes Mittelmeeres feftgeftellt wurben. Ueber bie mahre Große und Lange bes schwarzen Meeres bat bekanntlich bie Ungewißheit bis vor wenigen Jahrzehnten fortgebauert und ift in allen Buntten bis jest taum fefigeftellt, mas freilich in Folge ber gegenwärtigen Rriegsoperationen auf biefem fonft etwas abgeschloffenen Meerestheile fich anbere geftalten burfte. Sehr lehrreich ift in ber Sinficht bie Gefchichte ber bybrographischen Arbeiten im Mittelmeere, mo fie ber Berfaffer unferes Berfes in bem vierten febr vollftanbigen Abschnitte beffelben (G. 310-353) uns vorführt. Aus ihr ergiebt fich, bag bas Mittelmeer in ber That bie Wiege ift, worin fich bie Dybrographie bilbete, aber zugleich auch, wie es einer langen Reihe von Jahrhunderten, ja felbft mehrerer Jahrtaufende bedurfte, ehe man biefes am meiften von allen Deeren ber Erbe befahrene nur einigermagen genau fennen lernte; ja felbft noch jest, ungeachtet ber eigenen angeftrengten Arbeiten bes Berfaffere und aller fpateren ununterbrochenen Beftrebungen fo vieler intelligenten Seeofficiere vergeht faft fein Sabr, bas nicht gur genaueren Renntnif bes Mittelmeeres unerwartet Beitrage lieferte.

Die frühesten uns bekannten Forschungen im Mittelmeer und an bessen Kuften und Inseln reichen bis in ben Beginn des 6. Jahrhunderts vor unserer Zeitrechnung zuruck, indem der große Perserkonig Darius Histaspis, als er sich zu seinem Kriege gegen die Gellenen rüstete, es für seinen Zweck wunsschwerth fand, die Eigenthumlichkeiten der Kuften Griechenlands zu kennen, und beshalb eine kleine Eskadre ausrusten ließ. Auf dieser schifften sich 15 Zeitschr, f. allg. Erdunde. Bb. V.

in autem Rufe ftebenbe Berfer unter Leitung eines griechischen Rubrers Demotebes mit bem Auftrage ein, bie Ruften Griechenlands zu unterfuchen und bu geichnen, alfo eine wirkliche Aufnahme auszufahren. Wie Berobot berichtet (III. 136), wurde ber Auftrag in Bezug auf ben gebften und berummteften Theil von Bellas vollzogen, die Berfer famen fogar bis Tarent in Unter-Italien, wo aber ihre Expedition gewaltsam unterbrochen wurde, weil man bie Berfer fur Spione bielt. Die über biefe Untersuchung gemonnenen Refultate find uns jeboch verloren gegangen. Ginen Beitrag anderer Art zur Renninif ber Mittelmeerfuften lieferte um bie Mitte bes 4. Jahrhunderts vor Chr. Geb. Stylar von Rarpanda in feinem befannten Beriplus und in biefem zugleich ben erften Berfuch eines Schiffswegweifers (Sailing Directory), bem bis zu unferen Beiten ungablige Arbeiten abnlicher Art für alle Meere ber Erbe gefolgt finb. Schon in ben ivateren Beiten bes Alterthums gab es eine gange Reibe berfelben theils allein fur bas Mittels meer ober bas innere Deer, wie ber Sprachgebranch bamals bas Mittelmeer zu nennen pflegte (ή έντος θάλασσα), theils gemeinschaftlich fur bas Mit= telmeer und bas Welt = ober außere Meer (n exros balacoa). Marcianus von Beraflea, ber felbft eine Befdreibung ber Ruften bes inneren und aus Beren Meeres lieferte (Geographi minores ed. Dodwell. Oxoniae 1708. Vol. I.), bemertt in ber hinficht ausbrudlich, bag eine große Menge von Schriftftellern folche Beschreibungen verfagt batten, wovon viele freilich feinen Glauben verbienten, und er rechnete zu biefen Autoren befondere ben Denippus von Bergamus, ben Artemidorus von Cobefus, welcher in ber 169. Olymviabe einen großen Theil bes inneren Meeres bis Gabir (Cabir) befchifft. felbft bas außere Meer tennen gelernt und barauf eine Umschiffung bes er= ften in 11 Buchern verfagt batte, ben Timoftbenes und Euborus aus Rho= bus, ben Anbrofthenes aus Thafus, ben Guthymanes aus Maffalia, ben Apelles aus Ahrene, ben Phileas von Athen, ben Rleon aus Sicilien nebft mehreren anderen, beren Schriften fammtlich verloren gegangen find. Baren fie uns erhalten, fo vermöchten wir ohne Zweifel beffer zu beurtheilen, bis zu welchem Grabe ber Genauigkeit bie Renntnig bes Mittelmeeres und feiner Ruften im Alterthum bereits gebieben mar. Nach ber amtlichen Stellung bes Timofibenes, ber einft Abmiral ber Flotte bes Ronigs Btolemaus II. Philabelphus zu Alexandria gewesen, nach ber Angabe bes Agathemerus (lib. I, c. 5), bag berfelbe ben Umfang ber Ruften Siciliens berechnet habe, endlich nach ben ben Schriften biefes Mannes, wovon bas großere Bert, Beriobos genannt, eine Schilberung ber Ruften in 10 Buchern, ein fleineres eine Befcreibung ber Seehafen enthielt (Strabo Ed. II. Cas. 421; Marcianus 63, 64), burch einen fo fachtundigen Beurtheiler, wie Eratofthenes, gemachten Lobfpruchen mar wohl anzunehmen, bag Timofthenes auch bie beften Arbeis ten ber Art, entweber auf Grund eigener Forfchung ober wenigftens bes beften bamals vorhandenen Materials, geliefert habe. Dies icheint aber nicht ber Fall gewefen zu fein, weil fowohl Strabo (S. 92, 93) als Marcian (64)

bem Timofthenes Untenninif bes Mittelmeeres und bes abriatifchen Meeres, namentlich ber Ruften Italiens, Spaniens und Nord-Afrifa's, pormarfen. Bon allen hier zulett angeführten Schriftstellern, Die in einer Gefchichte ber Korfchungen im Mittelmeere mabrent bes Alterthums einer Ermabnung verbient batten, nennt unfer Berfaffer teinen, außer bag er gelegentlich ben Timofthenes berührt. Wenn aber berfelbe bafur ben befannten Seefahrer Bbibeas bie Infeln Lipara und Strongble (bas beutige Lipari und Stromboli) miffenschaftlich untersuchen lagt und fich babei auf die Scholiaften gum Apollonius Rhobius (lib. IV. v. 761) beruft (G. 319), fo ift bies unrichtig, ba biefe bei ber angeführten Stelle nicht bas minbefte bon einer folchen Unterfuchung reben, fonbern nur bemerten, bag Botheas bon ben vulcanischen Ericheinungen beiber Inseln fpreche (Apollonii Rhodii Argonautica. Ed. Brunck. Lipsiae 1813. II, 299, 600); nicht minber irrig ift, wenn ber Berfaffer ben befannten griechischen, im Alterthum wegen feiner Gewiffenhaftigfeit gepriefenen Geographen Dicaearchus eine Beichnung ber griechischen Ruften nach eigenen Aufnahmen machen läßt (G. 316), indem Gicero (Epistolae ad Atticum VI, c. 2), Strabo und Agathemerus (lib. I, c. 1), bie brei ben Dicaegrebus am meiften ermabnenben Autoren, nicht bas entferntefte bavon fagen, und ebenfo wenig in D. Fuhr's neuefter Sammlung ber Fragmente bes Dicaearchus und ber über biefen Autor aus bem Alterthum enthaltenen Angaben (Darmftatt 1841) eine Stelle zur Bestätigung biefer Angabe vor-Dagegen bemubte man fich im Alterthum allerdings vielfach, Die Langen = und Breitenausbehnung bes Mittelmeeres gu berechnen, und bie Refultate ftimmten in Bezug auf bie Breite gut unter einander überein, mogegen fie far bie Lange nambaft bon einander abwichen. Die Breite gwiichen ber Aeguinoctiallinie und Spracus fand nämlich Ergtoftbenes zu 25400. hipparchus zu 25600, Strabo zu 25400, Marinus von Thrus zu 26075, Btolemaeus zu 26833 Stabien; bagegen bie Lange vom b. Borgebirge (C. St. Bincent) bis jur ficilianischen Meerenge Dicaearchus ju 7000 (Strabo II. Ed. II. Cas. 103), Eratofibenes ju 11800, Sipparchus ju 16300, Strabo zu 14000, richtiger zu 15000 1), Marinus zu 18583, Ptolemaeus gar zu 29000 Stabien (Sunth 323). Unter biefen Resultaten ift bas fur bie Entfernung von ben Berculesfäulen bis zur genannten Meerenge, wie icon Goffelin bemerfte (Géographie de Strabon. Paris 1805. I, 335) bei Strabo merkwurdig genau, indem es von ben Ergebniffen ber neueren Bestimmungen nur um etwa 150 Stabien verschieben ift. Goffelin berechnete namlich nach b'Anville's Carten Die grabe Linie zwischen Gibraltar

¹⁾ Abmiral Smith irrt nämlich, wenn er Strabo diese Entfernung zu 14000 Stadien sehen läßt. Liest wan nämlich in den drei Stellen, wo die Entfernung der Säulen des Hercules von der Straße von Meistna erwähnt wird (Ed. II, Cas. 105, 106, 122), mit Goffelin gleichmäßig 12000 Stadien (Géographie de Stradon I, 286), so beträgt jene erste Zahl 15000, weil der griechische Geograph die Saus len nm 3000 Stadien von dem h Borgebirge entfernt sein läßt.

und Meffina ju 21º 44', mas unter bem 36 . Norbl. Br. gleich 12147 Stabien fein wurbe, mabrent Strabo 12000 Stabien angenommen batte. Rach Abmiral Smbth's Bestimmungen von Gibraltar gu 5. 20' 9" Weftl. L. Gr. und von Meffina zu 15. 34' 40" Deftl. L. Gr. ift bie Uebereinstimmung ber alteren und neueren Resultate nicht fo groß, boch erscheint fie bei bem burftigen und unzuberläffigen Material, beffen fich ber griechische Geograph bebienen tonnte, noch groß genug. Die gange Lange bes Mittelmeeres bestimmten fobann Eratofthenes und hipparchus zu 27300, Strabo zu 25500, Agathemerus zu 26800 (lib. I, c. 4) Stabien, M. Bipfanius Agrippa, wie Blis nius angiebt (VI. c. 38) ju 3440 tomischen Meilen, bie nach Goffelin 27520 Stabien betragen (Recherches sur la Géographie des Anciens. Paris 1798. II, 19), Marinus von Thrus und Ptolemaeus ju 25080 Stabien, Rahlen, welche bie mabre Langenausbehnung bes Mittelmeeres um 20 und mehr Grabe überfteigen. Der Grund biefer Errthumer lag befonders in ben falichen Borftellungen, Die man über Die Ausbehnung ber öftlichen Theile bes Mittelmeeres befag und in bem Mangel zuverlässiger aftronomischer Be= ftimmungen, beren Wichtigkeit zur Berbefferung ber alten Rarten ichon Sippar= dus bestimmt anerkannt batte, obgleich von biefem Autor felbft noch (Strabo Ed. II, Cas. 63, 106) Maffalia und Byzang in benfelben Breitengrab ver-. fest murben, mabrend beibe Orte, wie Goffelin bemerft (Recherches sur la Géogr. systématique des Anciens I, 57; Géogr. de Strabon I, 248) um 2. 16' 21" Br. aus einander liegen. Abmiral Smith, beffen Bekanntichaft mit ben Schriften bes Alterthums, wie bie angeführten Thatsachen zeigen 1), feine befonders genaue ift, vergrößert bie Irrthumer ber Alten noch um ein Bebeutenbes, indem er ungerechter Beife Strabo bie Behauptung beilegt, baß berfelbe Maffalia 13 . fublich von Byzang verfest habe, mabrent jene Stadt 24 * norblich von biefer liege (S. 321). Unter folden Umftanben barf man fich nicht wundern, bie fartographischen Darftellungen bes Mittelmeeres im Alterthum fehr unrichtig zu finden, indem namentlich die peutingeriche Tafel baffelbe nur als einen langen Canal zeichnete, worin auch die Inseln ihrer Lage, Geftalt und Ausbehnung nach falfch angegeben maren. Erft Agathobamon, ein alexandrinischer Geograph bes 5. Jahrhunderts, gab bem Mittelmeere auf feinen Rarten zum Ptolemaus ungefahr bie Geftalt, welche baffelbe auf ben beutigen bat (Smbth 323).

Bei ber bebeutenden maritimen Thatigkeit, welche auch im Mittelalter, wie historisch nachweislich ift, in jeder Periode besselben stattgefunden hat, kann das Borhandensein einer zahlreichen Reihe kartographischer Arbeiten, wenigstens aus der späteren Spoche des Mittelalters, wo eine erneute wissenschaftliche Thatigkeit nach den früheren Berwüstungen sich zu regen begann, nicht auffallen. Regierungen und Private der seefahrenden Nationen sahen übereinstimmend die Nothwendigkeit ein, Schiffern und handelsleuten zu Gilfe zu

¹⁾ So nennt berfelbe u.a. noch ben Strabo einen fretenfischen Geographen (S. 11).

fommen, und fo entftanben gablreiche Rarten bes gangen Mittelmeeres ober einzelner Theile beffelben, bie, wie unfer Berfaffer verfichert und nachweift. oftere eine größere Benauigkeit, als gepriefene Rarten felbft unferes Jahrbunderts befagen. Nautische Rarten hatten bie fpanischen Seefahrer icon um bas 3. 1286 nach bem Beugnig bes berühmten barcelonefer Sanbelsbiffpris fere Capmani in f. Quaestiones criticae, und fo ift es auch nach bemfelben Schriftfteller eine bestimmte Thatfache, bag bie aragoneffice Regierung ibre Galeeren im 3. 1959 mit folden Rarten verfab. Etwa in Diefelbe Reit (um 1320) faut bie von bem berühmten und vielgereiften Benetigner verfertigte Rarte bes Mittelmeeres, Die zwar feit langer Beit verloren ift, fich aber ihrem ungefahren Charafter nach aus ber Blanifpbare ju beffelben Autore Berte: Liber Secretorum Fidelium crucis in Bongar's Gesta Dei per Francos abnehmen läßt. 3m Beginn bes 15. Jahrhunderts orbnete fobann Ronig Beinrich V. von England, ale er einen Rreuzzug nach bem Drient beabiichtiate, ben bekannten belgischen Ritter Gir Gilbert be Lannob (evidently well qualified officer, wie unfer Autor fagt S. 328), ab, bie Ruften Aegyptens und Spaniens zu untersuchen. Diefer vollzog ben Auftrag und fein noch erhaltener Bericht, worin die Meerestiefen, Die verschiebenen Ankerplate, Befeftigungen, Rriegevorrathe, Brodutte und Gulfemittel an Bolg und Baffer verzeichnet find, gewährt nach bem Urtheile bes Abmiral Smpth, ber benfelben einsehen konnte, eine authentische Renntnig ber bybrographisch=geographischen Berbaltniffe jener Gegenben, wie fle vor 430 Jahren bestanben. Es ware ficher von Intereffe, wenn biefer Bericht mit ben Ergebniffen ber neueren Forfdungen in jenen Gegenben verglichen und bekannt gemacht murbe. Aber besonders reich wurde erft ber Schluß bes 15. und ber Anfang bes 16. Jahrhunderts an Beitragen gur Renntnig bes Mittelmeeres, inbem bamals bie zahlreich in ben englischen, frangofischen, italianischen und spanischen Bibliothefen und Archiven vorhandenen Seeatlaffe (Portolanos) entstanden; von ten im britischen Mufeum zu London aufbewahrten theilt ber Berfaffer ein langes Berzeichniß mit (S. 330-331). In biefe Epoche gehoren bann noch bie Rarten zu ber Schrift bes Chriftoph Bonbelmonte über bie ionischen und chelabischen Inseln (Liber insularum Archipelagi a G. B. de Sinner. Lipsiae 1824), fo wie bie rylographischen Rarten bes mit bem agaifchen Meere überaus vertraut gemefenen venegianischen Capitains Bartolommeo zu beffen Schrift über ben griechischen Archipel. In allen biefen fruberen Brobucten literarifcher Thatigfeit finben fich fcon gablreiche Untiefen und Felfen verzeichnet, bie fpater aus ben Rarten verfdmanben und von benen Abmiral Suntib's Werk auch ein Verzeichniß giebt (S. 332-336). Solche Fehler verurfachten in allen Theilen bes Mittelmeeres bis in Die neuefte Beit eine große Menge von Schiffbruchen und anderen Ungludefallen, und noch vor furger Beit maren bie Rarten ber besuchteften Regionen fo fehlerhaft, bag im 3. 1848 bas Abmiralfchiff bes frangofifchen Abmirals Baubin im Angeficht von Bugguoli

auf ein fubmarines Relfenriff auflief, weil baffelbe, obgleich ben neapolitanischen und maltefischen Biloten unter bem Ramen bes Fumoforiff wohl befannt. in einer aus ber großen italianifchen Aufnahme bervorgegangenen Rarte. welche auf ber Flotte als Fuhrer viente, fehlte. Auffallend ift aber bei ber von unferem Berfaffer auf Die Geschichte ber fruberen bybrographischen Literatur verwandten Sorgfalt, bag er eine große Rarte aus bem Beginn bes 16. Jahrhunderts und von gang eigenthumlichem Charafter nicht erwahnte, obwohl biefelbe befannt genug ift und auch in England mobl befannt fein tonnte, ba Exemplare bavon nicht allein in ben Bibliothefen von Berlin und Dresten, fondern auch mehrfach in Bologna und Rom fich befinden. Es ift bies ber grofe unter bem Ramen Babrite ober Deerbefdreibung befannte Secatlas bes turfifchen Schiffscapitains Bir Reis. Gerr 3. von Sammer nennt benfelben unftreitig bas mertwurbigfte und augleich gehaltvollfte Bert ber turtifchen Literatur in geographifcher Musbeute, bas nicht aus anderen Berten geschobft, fondern eine Frucht eigener Reifen und Beobachtungen bes Berfaffere fei. Ueber biefe Arbeit berichtete fcon v. Dieg in feinen Denfwurbigfeiten von Affen I, 33 - 57; bann Berr v. Sammer erft in Berghaus Bertha 1825 III, 66, und ausführlicher in ber namlis den Beitschrift 1826 V, 99-131. Bir Reis mar ber Bruber eines im Beginn bes 16. Jahrhunderte im Mittelmeer febr gefürchteten turtifchen Corfaren bes Remal Reis, und verfaßte fein Wert in ben Sabren 1520 - 1523 au Galivoli auf ausbrudlichen Befehl Gultan Soleiman's bes Großen. Es befleht baffelbe aus 128, nach Berrn von Sammer's Urtheil, freilich über al-Ien Begriff ichlecht gezeichneten Rarten bes weißen Deeres, (Aspri Thalassa. Aσπρι θάλασσα), wie bie Turfen und Briechen bas Mittelmeer im Gegenfan jum fcmargen Meer (Mauri Thalassa, Macon balassa) nennen. bann aber aus einer ausführlichen Befchreibung, beren Berth in ber Ungabe ber Untiefen und fchiffbaren Furthen, fowie ihrer Conben, welche ber Berfaffer auf feinen Bugen mit Remal Reis felbft aufnahm ober berich-Roch im 3. 1826, wo Abmiral Smyth's und bes frangofitigte, beftebt. fchen Capt. Sauttier Arbeiten gum Theil freilich noch nicht vollenbet maren, bielt Berr von Sammer bie turtifche Arbeit für fo wichtig, bag er glaubte. eine Ueberfepung berfelben wurde fur Die Schifffahrer im mittellanbifchen Meer, befonbers aber im Archipelagus, ein ermunichtes Unternehmen fein. Ginen ameiten turfifchen Secatlas verfaßte fpater Ben habichi hatiri Reis, Schwefterfohn bes Remal Reis und brachte benfelben Soleiman bes Großen nachftem Rachfolger Selim bem II. bar. (Bertha III, 66.)

Auch die zweite Halfte bes 16. und ber Beginn bes 17. Jahrhunderts blieb hinter ber nachstvergangenen Epoche in Bezug auf Forschungen und Beiträge zur Kenntniß des Mittelmeeres nicht zurud, doch waren es wieder meist Italianer, die sich darin auszeichneten. So nahm auf Befehl Pabst Sixtus bes V. der römische Ingenieur Bartolomeo Crescentio im J. 1585 die Küsten

Algeriens, im 3. 1612 Francisco Bafilicata bie ber Infel Canbia auf, an welche Arbeiten fich bann bie bes Marfeiller 3. Dliva und bie von S. A. Magini anschloffen. 3m 3. 1630 untersuchten endlich noch Giovanni Bitelli und heronimo Benaglio viele Theile bes Mittelmeeres. Unter ben gebrudten Berfen aus biefer Epoche bebt Abmiral Smoth bie Schrift bes fcon genannten B. Crescentio: Della nantica mediterranea. Roma 1607, besonders aber bas große, fur feine Beit ausgezeichnete und namentlich auch auf bas Dit= telmeer fich begiebende Wert eines in Italien bamale lebenben Englanbere Rob. Dubley: Arcano del Mare beraus, bas im 3. 1676 in amei biden Banben erfchien, endlich gebort bierber ein lange Beit hindurch bei ben italianifden Capitainen und Steuerleuten febr beliebter Beriplus in ber Prima parte dello Specchio del mare, nel quale si descrivono tutti li porti, spiaggie, baje, isole, scogli e seccagne del Mediterraneo. Fol. 1664 bes Francisco Maria Levanto. Beringeren Berth batten bie in biefer Beit ericbienenen Rarten, und namentlich zeigen fich bie bon Grefcentio aus bem 3. 1607, bann bie bon . bem letigenannten Autor nach be Chaberte Urtheil (Mémoires de l'Acad. de Paris 1759. S. 485) ale fehr unvolltommene Darftellungen, fo wie felbft bie von Dubley nach Abmiral Smyth mangelhaft mar. Wie in Italien. waren in Frankreich bie Karten noch im letten Biertel bes 17, Jahrhunberte voller Fehler, ba bie Ortobestimmungen, bie man gum Grunde legen mußte, bis auf einen halben Grab abwichen, und man von ben meiften Orten nicht einmal eine gangenbestimmung befag. Die meiften Buntte maren nur nach ben Entfernungen rob bestimmt, ober man batte Bostionen nach ber Bouffole, beren Abweichung man fcblecht ober gar nicht fannte, fefige-Da biefe Rarten überbies Planfarten waren, g. B. bie von Diche= lot und Therni, fo entstanden auch baburch wefentliche Fehler, auf welche man erft ernfthaft aufmertfam wurde, ale Gaffenbi und Babrefc bie von ben fatholifchen Miffionaren zu Cairo und Alepho gemachten Beobachtun-Batten boch bie zu ihrer Beit fehr berühmten beiben frangen berechneten. zöfischen Beo = und Rartographen, Nicolaus Sanfon, ben bie Frangofen ben Schopfer ber Geographie in ihrem Lande nennen (Biographie universelle 1825. XL, 351) im 3. 1652 und Buill, Sanfon noch im 3. 1668 bie Lange bes Mittelmeeres vom b. Borgebirge bis zum Golfe von Iffus 60 Grabe b. b. um ein Drittel ober Biertel zu groß angenommen (Gosselin Geogr. des Grocs analysée. Paris 1790 S. 42). Enblich marf ber große Minifter Colbert im 3. 1678 fein Muge auf ben elenben Buftanb ber mebiterraneischen Kartographie, und er ftaunte mit Recht, wie be Chabert fagt (a. a. D. 485), ein Meer, welches ber altefte Schauplat bes Seehanbels und ber Schifffahrt ift und wegen feiner gunftigen Lage zwischen brei Welttheilen ftete bas besuchtefte gewefen war, fo unvolltommen bargeftellt zu finden. Wahrend namlich bie Rarten ber entfernteften Deere bamals icon fo zuverläffig maren, bag bie meiften Seefahrer ihnen vertrauen fonnten, zeigten fich umgefehrt bie bes Mittelmeeres

ber Art, bag bie Schiffer bie Ruften nicht aus ben Augen verlieren burften und fich ftets von zum Theil febr unwiffenben Biloten geleiten laffen mußten. Deshalb fandte bie frangoffiche Regierung bie beiben Linienfchiffecapitaine Cogolin und Chevalier nebft zwei geubten Ingenieuren aus, um bie fpanifchen und italianischen Ruften, bann bie Ruften bes abrigtischen Meeres und bes Archipelagus zu unterfuchen. Dies gefchab, boch blieben bie ungemein fcon gezeichneten Rarten in ben Archiven bes frangolifchen Marineministeriums ruben. 3m 3. 1685 brang wieber ber Chevalier be Tourville in einem Briefe an ben Marineminifter auf bie Rothwenbigfeit ber Berftellung einer befferen Rarte; bies und bie Borbereitung zu bem 2. Banbe bes Neptune français, melder bas Mittelmeer umfaffen follte, bestimmte bie Regierung, einen Schuler Caffini's, ben Auffeber ber Galeeren zu Marfeille be Chazelles, welcher fich fcon burch feine aftronomischen Bevbachtungen an ber Gubtufte von Frantreich eis nen Ruf erworben hatte, ju Aufnahmen an bie griechischen, turtischen und agyptischen Ruften abzusenben. Durch Chazelles Beobachtungen erlangte man enblich bie Bewifibeit, baf bie bem Mittelmeer noch von ben Sanfon's gegebene Langenausbebnung vollig unrichtig mar; bie Irrthumer ber Alten, an benen man gegen 600 3. hartnadig feftgehalten, wurden baburch endlich befeitigt, und bas Mittelnteer erhielt von nun an feine richtigen Dimenftonen. Bu biefem Refultate trugen auch bie burch ben B. Feuilliée in bem 3. 1700 und 1701 zu Tripoli und in Aeghyten angestellten aftronomischen Beobachtungen wesent= lich bei. De Chazelles batte bie Absicht, nach feinen Beobachtungen und aus ben in ben frangofischen Archiben enthaltenen gablreichen Materialien einen Atlas bes Mittelmeeres in 32 Blatt berauszugeben, aber bie Schwierigkeit ber Arbeit war fo groß, bag als be Chazelles im Jahre 1710 nach einer langwierigen Rrantheit ftarb, fein Wert nicht beendigt mar. In ber Beit veröffentlichte henry Michelot, Pilote Hauturier sur les Galères du Roi im 3. 1709 eine compendiofe Unleitung gur Befahrung bes Mittelmeeres. bie bei ben Seeleuten fo vielen Beifall fant, bag fle noch faft 100 Jahre fpater eine neue Auflage erhielt, und endlich erschien zwischen 1685 und 1718 mit Unterftugung ber venetianischen Regierung und venetianischer Batrioten ein mehr, als 400 Rarten farter, von gablreichen Erlauterungen begleiteter Atlas bes Mittelmeeres, ber Atlante Veneto bes Babre Bincengo Coronelli, bem im 3. 1717 ber Portolano del Mare Mediterraneo ein ausgezeichnetes Werf bes genuefifchen Biloten Sebaftiano Gorgoglione folgte. foldem Beifall aufgenommene Arbeit, bag bie jum 3. 1815 vier andere Auflagen berfelben nothig wurden, nannte ber lette Belb ber venetianischen Darine Abmiral Angelo Emo fogar bas mahrfte und flarfte Bilb bes Meeres (la veritabile e luminossima face del mare. Smith 345).

Trot biefer mannigfachen Bestrebungen war boch um bie Mitte bes vorigen Jahrhunderts an den besuchtesten und anscheinend befanntesten Ruften bes Mittelmeeres sehr viel, an den weniger besuchten sogar fast al-

les zu thun, obgleich bes berühmten Deliste Rarte, bie fich auf Chazelles Meffungen an ben Ruften Megyptens, Spriens und ber Infel Rhobus flusen konnte, viele Borguge vor ben fruberen batte, und b'Anvilles Arbeiten burch Benauigkeit, foweit feine Materialien es guließen, wieber bie feiner Borganger übertrafen. Deshalb fchlug ber ofters genannte Marquis be Chabert, ein febr intelligenter frangofifcher Seepffigier, im 3. 1759 ber parifer Acabemie in einem Memoir bor, bie Bieberaufnahme ber be Chazellesichen Arbeiten gu beantragen. Er felbft murbe in Folge beffen von bem frangofischen Mini-Rerium gur Ausführung feiner Borichlage bestimmt und fo beschäftigte er fich mabrend vier Expeditionen bis jum 3. 1775 bamit; bie Refultate feiner Arbeiten famen ebenfowenig zur Deffentlichfeit. Mertwurdiger Beife trugen Caffini's bamalige Triangulationen gur Rectification ber Renntnig ber frangofifchen Mittelmeerfuften nur wenig bei. Erfolgreicher mar bie in großem Mabitabe unter ber Leitung Riggi Bannoni's, eines geschickten Mannes, wie Abmiral Smbth fagt, burch ein Corbs von Ingenieuren unternommene Bermeifung ber fub-italifchen Ruften, mit Ausschluß Siciliens, woraus ber toftbare große und ichen genochene Atlante maritimo delle due Sicilie bervor-Derfelbe umfaßte gugleich bas Innere bes Ronigreichs Reapel, ba bie Ingenieurs ihre Arbeiten babin ausgebebnt batten. Smbth bemerfte inbeffen fpater viele Fehler in biefen burch Riggi Bannoni geleiteten Arbeiten. Enblich erfcbien noch im 3. 1798 eine von Bannoni und Bincenzo bi Luccio, Biloten bes ehemaligen Dogen von Benebig, vereint bearbeitete Karte bes abriatifchen Reeres, bie aber nach Smith voll ber grobften Irrthumer und fogar eine Schande für die Geographie ift, obgleich bi Luccio 14 Jahre lang bybrographische Arbeiten bafür ausgeführt zu haben verficherte. Auf einer ungemein boberen Stufe ftanben bie im Jahre 1783 begonnenen Arbeiten ber ivanischen Seeofficiere, beren Karten fich fogar ben bochften Ruhm burch Benquigfeit und Schonheit ber Ausführung erworben haben, ja bie Carta esférica, que comprehende las costas de Italia, las del Mar Adriático desde Cabo Vénere hasta las islas Sapiencia en la Morea y las correspondientes de Africa, parte de las istas de Corcega y Cerdeña con las demas, que comprehende este mar etc. Madrid 1804, nennt unfer Berfaffer, ber vollgiltigfte Beurtheiler, fogar noch jest bie befte bes Mittelmeeres, welche wir befigen. Die gange Folge ber fpanischen Ruftenfarten und ber Safenplane ericbien in 2 Banben in Folio und bilbet ben Atlas maritimo de España, ju beffen Erlauterung in 2 Quartbanben bas Derrotero de la Costas de España. Madrid icon im 3. 1789 trat. Die spanischen Ruftendufnahmen erfolgten unter Don Bincente Tofino be San Diguel's Leitung von ben Officieren Joachim, Luyando, Malefpina, Cifcar, Bauga, Ferrar, Efpinofa und anderen, Die fpater Die Fruchte ibrer Berbienfte faft fammtlich nicht ernbteten, fonbern im Rerfer ober in ber Berbannung ftarben. Radybem ibre Arbeit in ber Beimath beenbigt mar, manbten fich bie Officiere anberen Theilen bes Mittelmeeres zu, und D. Dionpsto Alcala Galiano und Don Josef Maria be Salazar beobachteten im J. 1802 an ben Darbanellen, ben Küsten Klein-Asiens, Nord-Afrika's u. s. w. Der Ruin ber spanischen Flotte enbete diese ruhmvollen Arbeiten, indem brei der ausgezeichnetsten Officiere, die Capitaine Galiano, Icedo und Chirucco, als Commandeure breier 74-Kanonenschiffe, in der Schlacht von Trasalgar am 21. October 1805 den Helbentod starben.

Der Krieg mit Franfreich batte am Schluffe bes vergangenen und im Beginn bes jetigen Sahrhunderts bie englischen Klotten baufiger als fonft in bas Mittelmeer geführt und bie Nothwendigkeit genauerer Karten, als bie bisberigen waren, gelehrt. In weniger besuchten Gegenden zeigte fich namlich ein fo empfindlicher Mangel an zuverläffigen Daten, bag man noch immer zu ben auffallenbften Entbedungen gelangte, mitunter fogar baburch in große Berlufte gerieth. So fand bie im 3, 1800 burch einen großen Sturm an ber aanvifchen Rufte überrafchte englische Flotte unvermutbet eine fichere Buflucht in ber Rhobus gegenüber an ber fleinaffatischen Rufte gelege= nen Bai von Marmeriche, welche ben iconften Gafen, worin bie größten Flotten ber Welt ficher antern konnten, bildet, und boch hatte Niemand auf ber britischen Flotte eine Ahnung von der Eriftenz eines folchen Safens gehabt. Dagegen gingen ber britischen Flotte in ben 3. 1798-1800 und fpater mebrere größere und fleinere Rriegeschiffe an ber agpptifchen Rufte theils auf ben Grund, theils gang verloren, weil bie bafigen Untiefen auf ben neueren Rarten gang unberucklichtigt geblieben maren, obwohl man fie auf ben alteren gang richtig verzeichnet batte. Die afrifanischen Ruften waren überhaupt bis auf Capt. Smbth und bie neueren frangofifchen Arbeiten feit Eroberung Algeriens fo wenig befannt, bag noch Baron Bach von ihren Bostionen mit Recht fagte, bag fie weniger gut bestimmt feien, als bie im inbischen Ocean. Bon bem griechischen Deere galt faft baffelbe, weshalb ber englische Capitain Beaber fich im Beginn biefes Jahrhunderts beflagte, bag zwifchen ber Sporabeninfelgruppe und bem Beftlanbe von Aften feine Seefarte guverlaffig fei. einige ber Sporaben fehlten gang, feine fei richtig gezeichnet und, nachbem Beaber noch mehrere ahnliche Falle angeführt, erflarte er fehr energisch, bag bie meis ften Rarten in biefen Gegenben nichtswürdig ichlecht feien (Life of Capt. Beaver 154), ja ber bekannte Geograph Maltebrun fagte in noch viel fpaterer Beit, bag er jebes Mal Zweifel habe, fobalb er eine Rarte bes Mittelmeeres zu Bilfe ziehen muffe (Smyth 354). Unter folden Umftanben entschloß fich Die britifche Regierung fcon im 3. 1811, wenigstens einen ber unbefannteften Ruftenftriche, ben ber Lanbschaft Raramanien, burch ben bamaligen Capitain, jegigen Abmiral Beaufort, untersuchen zu laffen. Dies tam gur Ausführung, boch mußte die Untersuchung schon im 3. 1812 beendigt merben, weil Beaufort von Gingeborenen meuchelmorberisch angefallen und fchmer verwundet wurde.

Seine erften Aufnahmen begann Abmiral Smbth felbft als Lieutenant im 3. 1810 an ber öftlichen svanischen Rufte, wo er ein Ranonenboot befehligte. Er feste biefelben bier bis jum 3. 1812, bann im 3. 1813 - 1814 an ber sicilianischen Rufte fort, als ihn ber Dienst babin fübrte. Dit Gilfe guter Inftrumente, unter ber Brotection ber Abmirale Gir Robert Sall und Benrofe, bann bes Generals und Bouverneurs von Malta Gir Thomas Maitland, endlich mit ber wiffenschaftlichen Unterflütung bes berühmten Aftronomen Biaggi gelang es unferem unermublichen Forfcher, feine Untersuchungen immer weiter auszubehnen, obgleich er biefelben auf feine eigenen Roften unternahm, bis endlich bie britifche Regierung auf ihn aufmertfam murbe und ihm im Mai 1817 die Untersuchungen amtlich aufgab. Als Smoth im 3. 1818 feine Arbeiten nach bem abrigtifchen Deere übertrug, ftellte bie ofterreichische Regierung eine Rriegefloop von 20 Ranonen unter feine Befehle, und es wurden ibm noch acht ofterreichische und neapolitanische Officiere zugetheilt, um fich unter ihm im Beobachten auszubilben. Mm Enbe bes 3, 1820 befand fich Smbth an ber genuefifchen Rufte, ale ibn ein Befehl feiner Regierung gurudrief. Da aber gleichzeitig ber ausgezeichnete frangoftiche Seecapitain Gauttier im Auftrage feines Gouvernements abnliche Unterfuchungen im Mittelmeer ausgeführt, und Smoth Belegenheit gehabt batte, fich von Sauttier's Genauigkeit im Untersuchen zu überzeugen, ging bas frangofiiche Ministerium auf feinen Borfchlag ein, um biefelben Regionen nicht boppelt erforichen zu laffen, bas Untersuchungsfelb zwischen ibm und Gauttier gu theilen, fo bag er ben weftlichen, Gauttier ben öftlichen Theil bes Mitttelmeeres übernahm. Go arbeitete Gauttier in ben nachften Jahren in ben griechis ichen. Gemäffern, Smbth bagegen, ber fich fcon im Sommer 1822 mit einem anbern Schiffe nach bem Mittelmeer gurudbegeben batte, bis gum 3. 1824 an ber afrifanifchen Rufte, an ben Ruftenranbern von Sarbinien und Corfica und endlich im Canal von Elba. Aus biefen 12 jahrigen Arbeiten find nun nicht weniger, ale 105 Rarten, beren Berzeichnung Smyth S. 397-405 mittheilt, nebft bem in ber Ueberschrift angeführten Wert hervorgegangen. feine miffenschaftlichen Berbienfte verlieh bie geographische Gefellschaft zu Lonbon bem trefflichen Forscher in ihrer Generalverfammlung am 22. Mai 1854 eine ihrer beiben golbenen Breismebaillen (The Founders Medal) in ben ehrenvollsten Ausbruden, indem er von bem Borfitenben ausbrudlich ber Bater ber britischen Meeresaufnahmen genannt murbe, ber auf seine Rinber ftolg fein tonne.

Smoth's Bert ift übrigens nicht allein eine umfaffenbe und überaus werthvolle Monographie bes Mittelmeeres an fich innerhalb bes Untersuchungsfelbes unferes Forschers, wie wir eine folche bisher noch nicht besagen, fonbern auch eine mit vielen intereffanten Bemerkungen aufgestellte Beschreibung ber gefammten Kuftenrander, eine wahre Periegese im Sinne ber alten geographischen Schriftsteller. Doch ift zu bedauern, daß das Werk nicht eigentlich

vollftanbig ift, ba ber bftliche Theil bes Mittelmeeres von ihm nicht unterfucht worben mar, und Gauttier's Beobachtungen, fo viel wir wiffen, nicht publicirt worben finb. 11m eine vollständige Arbeit ber Art berguftellen, batte ber Berfaffer alle Materialien feines frangofifchen Collegen jur Sand baben muffen, und ba bies nicht ber Fall war, fo bleibt feinem etwaigen Rachfolger immer noch vieles zu thun übrig. Die neueren frangofischen Untersuchungen an ben algerischen Ruften, sowie bie ber Frangofen mabrent ihres fruberen mehrjahrigen Aufenthalts in Griechenland batten ficherlich auch manches intereffante Material zu einer vollftanbigeren Monographie bes Mittelmeeres gelie-Da ferner feit feinen Arbeiten mehr als 30 Jahre, für einige berfelben fogar eine Beriode von mehr als 40 Jahren verftoffen ift, fo hat fich ber Berfaffer bemuht, feine Materialien jum Theil aus anderen fvater gesammelten zu ergangen; inbeffen ift nicht alles geschehen, mas batte gescheben fonnen. Die ftatiftischen Angaben in Smbth's Wert geben namlich wenig über bas Jahr 1829 binaus, mabrend bie meiften ftatiftifchen Bablen über Die Mittelmeerlander uns jest icon bis jum 3. 1852 gur Disposition fteben.

M. Antenberg und Sumprecht.

(Schluß folgt.)

D. Manuel Recacho, Memoria sobre las nivelaciones barometricas etc. Madrid 1853.

Dieses schon ausgestattete, correct gebruckte und in einem eleganten Styl geschriebene Werk, welches ein glanzendes Zeugniß von der Wissenschaftlichkeit und dem ernsten Streben nicht allein des Versasser, sondern des gesammten spanischen Geniecorps ablegt, nimmt unter den Schristen, welche in diesem Jahrhunderte über die physikalische Geographie einzelner Theile Spaniens erschienen sind, unbedingt den ersten Plat ein und wird sonach die Hauptquelle sur die Orographie und Hydrographie des so höchst verwickelten und bisher auf den Karten so gänzlich verkehrt dargestellten Gebirgssystems der bastischen Provinzen bilden. Die sogenannte "topographische Brigade" des spanischen Ingenieurregiments, deren eigentliche Bestimmung die Vermessung der Küsten, Grenzen und militärisch wichtigen Punkte, sowie die Anfertigung der Plane der seisen Plate ist, erhielt im I. 1849, wie der Vers. in der Einleitung erzählt, von dem Generalinspector des Geniecorps 1) den Ausstrag, die



¹⁾ Es ift bies ber Generallieutenant Barco bel Balle, Prafibent ber foniglichen Acab. ber Wiffenschaften, einer ber ausgezeichnetften Genieoffiziere Guropa's, beffen perfonliche Bekanntichaft zu ben angenehmften Erinnerungen bes Ref. aus Spanien gehort.

Riveauvericbiebenbeit von San Sebaftian und Bitoria mittelft einer genauen barometrifchen Nivelation zu bestimmen, lette zugleich auf bie boben Gebirge von Abarra, Hernio, Aralar, S. Abrian, Aranzagu und Arlaban ausgubehnen und einen topographischen Blan bes gangen gwischen ber Rufte, bem Blateau von Mava und Navarra gelegenen Gebirgelandes, welches in ben Ravon biefer barometrischen Nivelationen fiele, zu entwerfen, ba bie porbanbenen Rarten fo bochft ungenau maren. Mit ber Direction biefer eben fo drenvollen als schwierigen Commiffton wurde ber Berf., Saubtmann bes Beniecorps, betraut und bemfelben ein balbes Jahr Beit bagu bewilligt. Derfelbe berfab fich mit zwei vortrefflichen Barometern von Bunten, beren eins während ber Operationen verloren ging, mehreren Thermometern, einem Effimeter (eclimetro nivelador) aus Munchen, einer fupfernen Deffette von 50 Schritt Lange, einer großen Bouffole von Rater und mehrern Sandbouffolm und begab fich mit einer Section ber topographischen Brigabe im April 1850 nach G. Sebaftian, wo er feine Operationen bamit begann, bie Sobe eines eine Leaug von S. Sebaftian und nabe bei bem Dorfe Lafarte gelegenm Bunftes, welcher als Bafis für bie ferneren Nivelationen bienen follte, auf bas Allergenaueste zu bestimmen. Nachbem von bier aus bie Nivelationm ber Strafe nach Andogin und ben benachbarten Ortschaften Buruntza, Abarra und Belcoain ausgeführt worben waren, begannen bie eigentlichen borometrischen Overationen am 18. Mai mit ber Bestimmung ber Sobe bes Berges Abarra. Diefe, wie alle folgenden, gefchaben burch genaue und vielfach wiederholte correspondirende Beobachtungen, beren Resultate nach ben formeln von Lablace und ben Tafeln von Biot berechnet wurden. Sierauf begab fich bie Section nach Tolofa, Allegria und Billafranca, beftimmte bie bibe bes Monte Bernio, ber Berge von Albaba und bes boben Arglargebirges und folug bierauf ihre Refibeng in Ibiagabal auf, mo fie lange blieb und zahlreiche Beobachtungen machte. Die wichtigften waren bie Deffungen bn boben Sierra be S. Abrian, beren culminirenber Gipfel, ber Bic von Enfto be Aigcorri, ben bochften Bunft bes bastifchen Gebirgsfpftems bilbet 1). Dann fehrte bie Section nach Ormaiztegui gurud, unternahm von bier aus bie Nivelation ber Strafe bis Dnate und bie Bobenbestimmung ber Siertm bon Mutilog und Arangagu und anderer Gebirge, und endlich bie Ribelation ber frangofischen heerstrage von ber Brude von S. Brubencio, no bie Straffe von Dnate fich mit ihr vereinigt, bis Bitoria. bon Bitoria aus auf hoberen Befehl noch Excursionen nach ben navarrifchen an Guipageog und Alava grenzenben Gebirgen von Urquiola und Lecumberri gemacht, fowie eine vollftanbige barometrifche Nivelation von ber Brude von

¹⁾ Dies bemerkt ber Berf. mehrmals in ber beschreibenden Abtheilung seines Bertes. Aus ben beigefügten Sobentafeln geht aber hervor, daß das Gorveagebirge bie größte Sobe erreicht, indem beffen Sauptgipfel ben Bic von Aizcorri allerdings nur um 9 Kuß übertrifft.

S. Brubencio an über Bergara, el Orrio und die Kelsenvick von Amboto. S. Antonio und Urquiola bis zu ber berühmten, im Dai beffelben Jahres auch vom Ref. besuchten Bena Gorbea in Bigcaba, welche fich als ber zweitbochfte Gipfel bes Bastenlanbes berausftellte, ausgeführt worben waren, febrte bie Section in ben letten Tagen bes October nach G. Gebaftian gurud und arbeitete bafelbft ben vorgeschriebenen topographischen Blan aus. Diefer im Maafftabe von 2000 ausgeführte Plan, welcher in bem uns vorliegenben Exemplare leiber fehlt, umfaßt ein im Umfange 42 Leguas in ber Flache 31 Duabratlequas baltenbes Stud Land, bas zwifchen 42° 51' und 43° 23' Breite, fowie zwischen 1º 15' 55" und 1º 41' 38" offlicher Lange von Dabrib gelegen ift, ober mit anbern Borten ben größten Theil von Guipugcoa. ungefähr bie Balfte von Bigcaba und bie angrengenben Begenben von Alava und Ravarra. Auf bemfelben find 92 Ortichaften von Buipageoa und 24 von Alava, Bigcaba und Navarra nebft einer febr großen Menge von bybfometrifch bestimmten Gebirgegipfeln und anbern Buntten verzeichnet. großen Blan find zwei fleinere im Dafftabe von 1 und The beigegeben, welche mabricheinlich bie von ber Section in großer Ungabl angefertigten Blane von Ortfchaften und Stragennivellements enthalten.

Auf biefe Schilberung ber ausgeführten Arbeiten folgt ber eigentliche in brei Sectionen und brei umfaugreiche Tabellen gerfallenbe Juhalt bes Berfes. Die erfte Section entbalt einen furzen Abrig ber geographifchen, topographifcben und flatistischen Berbaltniffe bes untersuchten Landes; Die zweite eine Schilberung ber Communicationen; bie britte allgemeine Bemerkungen über bas Berthelbigungefoftem fenes Grenglanbes. Wir wollen uns bier auf einen furgen Auszug ber erften Section beschranten, ba bie beiben anbern fur bie Geographie Spaniens weniger wichtig find. Die Gebirge ber bastifchen Brobingen find Bergweigungen eines im Allgemeinen in oftweftlicher Richtung ftreichenben Gebirgezuges, welcher Guipagcoa von Ravarra und Alava fcheibet (baber von bem Berf. Divisoria principal genannt) und fich bei Roncesvalles von ber Byrenaenkette abzweigt, als beren Fortfetjung er betrachtet werben muß. Nachbem biefer Sauptgebirgezug, welcher mahrend feines felt= fam gewundenen Laufes unter ben mannichfachften Kormen auftritt, indem er fich bald zu machtigen Gipfeln erhebt, bald zu tief eingeschnittenen Baffen erniebrigt, ber aber im Allgemeinen weniger boch ift, als feine Bergweigungen und beshalb fich in feinem Bufammenhange nur bochft schwierig verfolgen lagt, ben Berg Engui emporgethurmt bat, von welchem aus eine Rette fich von ibne abzweigt, bie fich in nördlicher Richtung bis Fuentarrabia erftredt 1), bilbet

¹⁾ Diese Kette wird vom Bibaffoasuffe zwischen Zumbilla im Bastanthale und Brun burchbrochen. Ich habe biefelbe für ben hauptgebirgezug gehalten. Sie bilebet bei Brun ben zackigen Granitgipfel bes Monte be la haya, beffen hochke Spise ich burch barometrische Reffung 2479,9 par. Kuß hoch fanb.



er endlich noch an Bobe rafch abnehment bie Baffe von Belate 1), Donamaria. Suici und Lecumberri, worauf er fich, feine bisher nordweftliche Richtung plot= lich in Die führeftliche anbernd, bem hoben Aralargebirge guwendet. Bon bier ans erftredt fich bie Saupttette in weftlicher Richtung burch bie Bebiete von Aba und Ataun, über bie Berge von Algania, bie Baffe von Echegarate, Dtgantte und S. Abrian, ben Bic von Aiscorri, in welchem fle, wie überhaupt bas gange bastifche Gebirgeland, nach fcon gemachter Ungabe bie größte Sobe erreicht, über bie Sierra be Arangagu, ben Monte Artia, ben Bag von St. Juan, bie Sierra be Elaueg, ben Monte Arurbia, ben Bag von Arlaban, bie Berge von Jarindo, Ataum und Baftibabeta, bie Penas be Urquiola und ben Bag von Burbineruci bis zu ben Gebirgen von Gorveg und Orbuug, worauf fie endlich mit ben Godigebirgen von Santanber fich verfnupft. Diefe Sauptfette gerfällt in einzelne meift aus terraffenformig über einander gefesten Blateau's bestebenbe und von boben Bic's ober grotest geformten Relsmaffen überragte Bebirasftode, bie ber Berfaffer turg, aber in febr angiebenber Beile ichilbert. Den erften biefer Stode bilbet bie Sierren, Benas ober Montes genannten Bebirgemaffe von Aralar, welche fich auf ber Brenze gwischen Buipugcoa und Navarra erhebt und im SD. von bem Thale von Araquil, im Norben von ben Thalern von Araig und Larraun, im Guben von bem Thale von Borunda (alle biefe Thaler gehoren ju Ravarra), im Weften von ben Gebieten ber zu Buipugcoa geborenben Ortschaften Amezqueta, Balbivia, Abalcisqueta, Ataun, Aba, Billafranca u. a. begrenzt wird. Ein Zweig bes Arglarftodes, welcher bie Gebiete von Lecumberri und Albeafu scheibet, verbindet jenes machtige Gebirge mit ber Sierra Mabre, über welche fich bie Sauptkette bis ju ben Sierren von Alzania erftredt. "Die mittlere, über 4000' (fpanische Buff) betragende Erbebung bes weitlaufigen Blateaus (meseta), fabrt bet Berfaffer fort, woraus ber Aralar befteht, macht aus ihren hochflachen (paramos) unbewohnbare Gegenben, welche blos mabrent einiger Beiten bes Jahres transitabel finb. Entblogt gegen bie Gipfel bin von jeber Art von Baumen, bietet ber Aralar ein nacktes und trauriges Bild bar, bas blos burch bie Wegenwart ber gablreichen Biebheerben belebt wirb, welche auf ben vortreffliden Weiben, womit bie Sochflächen bebedt find, ihre Nahrung finden. Wenn man bon ben Gipfeln binabsteigt, werben bie Abbange ber Bergweigungen bes Gebirges an Begetation allmalig reicher, aber man bemerft, bag ber Baumwuchs an ben an Guipuzcoa grenzenben Abbangen viel tiefer, als

¹⁾ Die Rette von Moncesvalles bis Lecumberri wird Montes be los Albuides genannt. Der Bag von Belate, ben ich leiber bei näffendem Nebel paffirt habe, und welcher das Bastanthal vom Thale von Lanz scheidet, muß noch eine bedeutende Sohe bestigen, da die Schenke des kleinen am Anfange der gewaltigen, über den Pas hinwegsührenden Schnecke gelegenen Dorfes Almansos nach meiner Beobachtung bezreits 1286,5' hoch liegt. Das Gebirge ist dort mit dichter schöner Buchenwaldung bebeckt.

auf ber Gub- und Offfeite beginnt, wo in geringer Entfernung vom Gipfel machtige Balbungen von Buchen. Gichen und anbern Baumen anfangen, welche für fich allein ben Reichthum ber Ortschaften ausmachen, benen fie geborert. Die einzige vermanente im obern Theile bes Aralar gelegene Bobnung ift bas berühmte Hospiz (hermita hospederia) von S. Miguel escelsis, bas nach bem Mobell ber Albenhosvize, nur im Rleinen, eingerichtet ift unte wofelbft bie Wanberer, in welcher Babl fie auch fommen mogen, alles firtben, mas fie brauchen, und gwar umfonft, wenn fie fich nicht in ber Lage befinden, bezahlen zu konnen. Bon biefem Gosbig aus kann man auf einem auten Rudwege nach Ugarte Araquil binabfteigen, einem im gleichnamiger Thal gegen 2500' tiefer gelegenen und anderthalb Stunden entfernten Dorfe; auch geben von ba bie Fugpfabe aus, welche nach Lecumberri. Araiz und Amegqueta binabführen, u. f. w. Die größte Lange bes Gebirgeplateaus beträgt 3 Leguas von Often nach Weften, Die Breite anberthalb. Gegen bas Thal von Araie und Guipuzcoa bin fallt bas Blateau auferorbentlich fteil und bilbet eine Menge von Bick und Depreffionen, weshalb ber Aralar ben Namen einer Sierra febr mobl verbient. Unter biefen Bics find bie bemertenswertheften bie von Naunarri, Balerbi, Frumugarrieta und Eftenarri. weil fie fich ploglich und beinahe fenfrecht mehr, als 4000', über bie Soble ber Thaler erheben. Auf ber entgegengefesten Seite bat bas Gebirge aller= bings auch einige fteile Abhange, allein fein Sipfel erscheint in Form einer Sochebene und wegen bes Baumwuchses, ben man aller Orten entbedet, Unter ben verschiebenen biefem Gebirge entquillenden Bameniger milb. den find bie bemerkenswertheften bie von Ameggueta, Abalcisqueta, Aba. Ataun und Errasqui, lauter Buffuffe bes Dria, und andere ber entgegengefesten Seite, Die in ben Ebro fliegen; aber alle biefe Bache entipringen an ben untern Abhangen, weshalb es auf ber Oberflache blos trodne Gebange (vertientes) giebt. Man finbet baselbft blos eine einzige Quelle und eine Cifterne, welche bas hospig von G. Miguel mit Baffer verforgen. Die Gebirgeart ift Ralt 1), ber einige Erzgange, worunter ein Rupfergang bemerft zu merben verbient, enthalt, indem berfelbe zu Excavationen und Stollen von mehr, ale einer Stunde Lange, Beranlaffung gegeben bat. Auch befinden fich bafelbft mehrere auf Galmei bauende Gruben." Der nachfte Bebirgeftod ift bie Sierra be Algania. Sie erhebt fich auf ben Grengen von Navarra, Alava und Guipuzcoa und befitt eine viel geringere Sobe, zeichnet fich aber burch ihre reiche Begetation und besonders burch ihre prachtige aus corpulenten Gichen und Buchen bestehenbe Balbung aus. Ihr Sauptgipfel ift ber Monte Achu, ber fich neben bem Baffe von Echegarate ober Joiagabal erhebt, worüber bie Querftraffe geht, welche bie von Bitoria nach Bamplona fuhrenbe Strafe mit ber großen frangofifchen Geerftrafe verbinbet.

¹⁾ Jebenfalls ber Rreibeformation.

Das Mzaniagebirge fteht in unmittelbarem Bufammenhange mit bem machtigen Webirgeftode ber G. be San Abrian. Diefes Bebirge, welches einen abnlichen milben und alpinen Charafter befigt, wie ber Aralar, beginnt mit ben Deontes be Alfafua und erhebt fich rafch bis über 5000', um ben Monte Arag zu bilben, über ben bie politische Grenze zwischen Guipuzcoa und Alava geht, mahrend bie Sauptwafferscheibe an feinem nordlichen Abhange bin ftreicht und über ben Bag von Opaurte nach bem gleichnamigen Berggipfel lauft. Dort beginnt ein anderes zu bemfelben Stode gehöriges Bebirge, welches Aigcorri genannt wirb, nach einem Berlauf von 4 Leguas über ber Stadt Onate mit bem Monte Alona enbet und fich gegen Guben mit ber Sierra be Arangagu verfnupft. Die Oberfläche bes Aigcorrigebirges, welches ben culminirenden Theil des gesammten Abrianftodes bilbet, ift ebenfalls ein Bla= teau, bas jedoch blos eine Lange von einer Legua besitt. Auch ift baffelbe nicht fo eben, wie die Gipfelflache bes Aralar, fondern voll Schluchten und Felfen, "fo bag fich bafelbft nur wenige ebene, mit Gras- und Baummuchs bebedte Flachen befinden. Dagegen find bie Abhange mit ber uppigften Balbung befleibet. Auch bei biefem Bebirge (wie fast bei allen ber Sauptfette) find bie nach Guipuzcoa schauenben Abhange ungleich fteiler, als bie nach Mlava und Navarra gefehrten; von bort aus fonnen fogar Rarren an manden Stellen bis auf bas Gipfelplateau gelangen. Im obern Theile bes Bebirges giebt es feine andere Wohnung, ale bie Bermita und Benta von S. Abrian, welche fich auf bem einzigen fur Saumthiere practicabeln Baffe befinden, ber über biefes bobe Gebirge zwischen ben Gipfeln Urag und Alona Der Bunft, wo fich bie Benta befindet, entspricht ber Bereinigung bes Aigcorri und bes Arag und war ebebem eine große Grotte ober Soble von einigen 50 Baras Tiefe und 9 bis 10 B. Beite. Spater murbe bie bintere Band burch Menschenhand burchbohrt, und fo befindet fich an biefer Stelle gegenwärtig ein beinahe naturlicher Tunnel von 75 Baras Lange und 25 Baras Beite am Gingange. Diefer Tunnel offnet fich burch ein unform= liches Loch von 8 bis 9 Baras Weite nach bem Fahrwege von Cegama (auf der Seite von Alava), welcher fich febr bald bei Salvatierra mit ber von Bitoria nach Bamplona führenben Strafe vereinigt. In biefer unter bem Namen bes Baffes von S. Abrian ober ber Bena horadaba (bes burchbohrten Felfens) befannten Soble, beren Gewolbe aus einer 80' biden Felsmaffe befteht, liegen mit ber Aussicht nach MD. Die Benta von S. Abrian, eine elende Schenke, aber einzig in ihrer Art, und bie Bermita beffelben Beiligen. Auf ber Oberflache biefer Sierra giebt es wenig Waffer; aber je mehr man hinabsteigt, besto häufiger werben bie Quellen. Unter benfelben ift biejenige von Hurbeguieta bie bemertenswerthefte, theile, weil aus ihr ber Itio Dria entfpringt, theils wegen ber Eigenthumlichfeit, bag biefelbe an bem bem mittel= lanbifchen Meere zugekehrten Abhange bes Arag entspringt, und ber Bach halb funftlich über eine borizontale Flache binfließt, bis er einen Borfprung er= Beitfchr. f. alla. Erbfunbe. Bb. V.

reicht bat, woselbft fich, fobalb ber Bach nur etwas angeschwollen ift. bas merfwurbige Schaufpiel barbietet, bag ein und berfelbe Bach Baffer nach amei verschiedenen Deeren entfendet. Die Gebirgeart ber Sierra ift ein von Spalten, Sohlen und fehr tiefen Schluchten wimmelnber Ralf. Derfelbe entbalt einige Gifen - und Bleigange und verfchiebene Mineralquellen." An bas Abriangebirge fchließt fich im Gebiete von Dnate bie viel niedrigere, aber ebenfalls unbewohnte und ziemlich raube Sierra be Arangagu an, welche im SB. burch ben ihr zugeborigen Monte Artig bon bem Gebirgefnoten ber Sierra be Elquea getrennt ift. Das Arangagugebirge ift berühmt wegen ber auf ibr befindlichen gleichnamigen Bermita, eines befuchten Ballfahrteortes, mobin von Dnate aus ein guter Saumpfab führt. Die Sierren von Elguea, Arur= bin und Arlaban, welche von bier an bie Sauptfette bilben, find von mitt= lerer Bobe, aber fart und icon bewalbet. Auf bem Arlabangebirge befindet fich ber gleichnamige Bag, über ben bie frangofifche Beerftrage aus bem Thale bes Deva nach bem bei Ulibarri-Gamboa von ihr erreichten Plateau von Allava führt. In bemfelben Bebirge befinden fich bie berühmten Steinfalglager, welche bem in ber Rabe biefes Baffes bochft malerifch gelegenen und mobilhabenben Bleden feinen Namen (Salinas) gegeben haben. Beiter bin, bereits innerhalb Bigcapa's, erhebt fich bie Sauptkette wieber febr bebeutend in ber aus grotesten nachten Felsmaffen beftebenben Sierra be Urquiola 1), beren erhabene Gipfel, unter benen bie Bena Amboto bie erfte Stelle ein= nimmt, fich anfangs in oftweftlicher Richtung, fpater in norbfüblicher an ein= ander reihen, in welcher Richtung fich biefe Sierra bis zu bem machtigen Stode ber Bena Gorbea ober Gorbeya erftredt. "Diefer liegt in Bigcapa, 5 Leguas (fubfuboftlich) von Bilbao an ber Grenze von Alava in ben Ge= bieten ber Ortschaften Orozco, Ceanuri und Ochandiano. Es wird von brei rundlichen über einander gefetten Gochflachen, welche bie Ramen Sahambano, Bico = Azulo und Benas be Gorbeha führen, gebildet und hat einen Umfang von 12 Leguas. Er bereinigt fich mit ber S. be Urquiola burch bie Bena be Altamira und bilbet einen Knoten, von bem eine Menge von Zweigen ausläuft; einige ber lettern erftreden fich unmittelbar bis an's Deer, anbere verfnupfen bie große Rette, ber bas Gorbeagebirge angebort, mit ben centralen Retten (?). Auf bem Gipfel giebt es eine Flache von bebeutenber Ausbebnung, auf welcher aromatifche Pflangen im Ueberfluß machfen. Un ben Abbangen trifft man gablreiche Quellen und eine Menge von Baumen aller Art. Die auf bas Gebirge führenben Wege find auf ber alava'fchen Seite häufiger und bon geringerer Steilheit, ale auf ber entgegengefetten, boch giebt es auf beiben Seiten Stellen, wo man ju Pferbe bis auf bie Gipfelflache gelangen fann. In bem Gorbeagebirge befinden fich verschiebene Boblen, Grotten, na-

¹⁾ Diefes Gebirge ift baffelbe, welches in meinen Schriften unter bem Ramen Sierra be Durango vortommt.



türliche Schneegruben und merkwürdige Wafferfälle; auch ist bas Berschwinsben eines Baches bemerkenswerth, welcher nach langem unterirbischen Lause bei Orozco wieder an's Tageslicht gelangt 1)."

Die wichtigften ber innerhalb bes von bem Berfaffer untersuchten Bebietes in ober an ber Sauptfette entspringenben Gemaffer find bie Ruftenftuffe Lego. Urumea. Dria, Urola und Deva und ber in ben Ebro abfliegenbe, bas Blateau von Mava burchfurchende Zaborra. Somohl bie Baffins (cuencas) biefer Kluffe und ihrer Rebenfluffe, ale bie fie fceibenben Gebirgefetten, welche als Bergweigungen ber hauptfette betrachtet werben muffen, baben einen bochft unregelmäßigen Berlauf. Dies gilt befonbers von ben Bebirgen, Die fich in allen Richtungen bin berzweigen und in bochft irregularer Weise balb boch erbeben, balb tief beprimirt erscheinen, fo bag es oft faft unmöglich ift, ju ertennen, mober fle tommen und zu welchem Zweige ber Sauptfette fle geboren. Dazu kommt, bag nicht wenige biefer Rebenketten von ben Kluffen burchbrochen und baber vielfach gerftudelt worben finb. Mus biefen Grunben erscheint bas Bergland von Guipuzcoa und Bizcapa als ein wirres Labyrinth. - Unter ben oben genannten Fluffen ift ber Lego ber unbebeutenbfte. entspringt am Sufe bes Monte be la Sana, geht in fubweftlicher Richtung fliefend bei Obargun und Renteria vorbei und munbet in bie Ria ober Bucht von Bafages. Bur Beit ber Bluth ift er bis Renteria fchiffbar, fonft fann er überall burchwatet werben. Sein fleines Baffin befindet fich zwischen bem habagebirge im Guben, ben Bergen von Opargun, welche im Berein mit benen bes Buerto be Gainzchusqueta und bes Monte Jaizquibel es gegen Often begrengen und zugleich vom Baffin bes Bibaffoa Scheiben, und einer niebrigen vom Abarra ausgebenben Bergfette, bie bas Baffin bes Urumea gegen Often Diefer Fluß entspringt in ben Gebirgen von Navarra bei bem Dorfe Boizueta, fliegt gen RD. und fallt nach einem Laufe von 8 Leguas, mabrend bem er bie Ortschaften Goizueta, Gernani und Aftigarraga berührt, bei G. Sebaftian in's Meer. Wahrend ber letten 3 Leguas ift er zur Fluthgeit Schiffbar, fonft faft überall zu burchwaten. Die Reigung feines Bettes ift von hernani an faft überall = 0,08' auf 100'; über ihn find 6 Bruden gefclagen. Sein Baffin wird im Guben burch bie Berge von Boizueta, im Dften burch bie ichon ermahnte Rette, im Westen burch eine Gobenkette, welche fich zwischen bemfelben und bem Baffin bes Oria und bes in lettern fliegen= ben Lergaran erhebt. Auch biefe Rette geht vom Abarra aus, ber mit bem Druntza und ben Bergen von Santa Barbara und Oriamenbi bie Barriere bilbet, welche bie fconen, obgleich engen Thaler von Gernani, Aftigarraga, Lopola und Rivera be Santiago von bem Baffin bes Urumea ifolirt. Mit Ausnahme biefer Thaler beftebt bas gange Baffin aus hoben Sugeln und

¹⁾ Bgl. über biefes intereffante Gebirge meine "Banberungen burch bie norbe öflichen und centralen Provinzen Spaniens" Bb. I, S. 141 ff.

tiefen gewundenen Grunden, beren Abbange und Ramme in bochft malerifcher Beife mit gerftreuten Behoften (caserios), Gichen= und Aepfelhainen bebectt Biel bebeutenber ift ber Oria, ber hauptflug vom Guivuzcoa, von beffen Urfprung bereits oben bie Rebe mar. Babrend ber erften 4 Leauas feines maanbrifch gefrummten Laufes bat biefer wilbe und fcone Blug menig Baffer, und er fann baber überall burchwatet werben; bann aber wird ber Uebergang ichwierig, und von Tolofa an ift berfelbe blos noch mittelft Robren ober Bruden moglich. Die letten anberthalb Lequas fann berfelbe mit großen Boten and fleinen Seefahrzeugen befahren werben. Drig führen 22 Bruden; Die frangofifche Beerftrage allein, welche von Tolosa an in feinem berrlichen Thale abwarts lauft, überschreitet ibn acht Dal. Un feinen Ufern liegen 13 Mahlmublen, 10 Gifenhutten, 1 Rupferhammer, 2 große Baumwollenspinnfabriten, 1 Tuchfabrif, 2 Bapierfabriten, 1 Guß= eifenfabrif und 1 Dampfmehlfabrif; auch die übrigen Rabriten befigen meift Dampfmaschinen. Die Reigung bes Flugbettes beträgt bis Cegama im Dit= tel 5 auf 100, von ba an bis Tolofa 1 auf 100. Unter feinen gablreichen Ruffuffen find bie bemerkenswertheften: ber Flug von Ibiagabal ober Urfua= ran, welcher am Monte be Echegarate entspringt, bas Thal von Ibiagabal bemaffert und am Eingange bes Thale von Segura in ben Dria fallt; ber Blug von Ormaiziegui, ber bem Berge Bumarraga entquillt, bas fcone Thal von Areria, burch bas bie frangofifche Geerstraße von Tolofa aufwarts gebt, burchschneibet und bei Tolosa munbet; bie Fluffe Arguunga und Amegqueta und ber Bach Balbivia, bie fammtlich vom Aralargebirge berabtommen; ber Diarain, ber fich aus ben Quellen ber Berge Albaba und Bernio bilbet; endlich ber Arajes, ber bebeutenbfte von allen, welcher aus ben Quellen bes Berges Aspiroz entfteht, parallel mit ber von Bamplona nach Tolofa fubrenben Strafe, bie ihn fünfmal auf guten Steinbruden überschreitet, in bas Baffin bes Oria, mit bem er fich in Tolofa vereinigt, binabfteigt und einen Lauf von 5 Leguas befigt. Alle biefe Rebenfluffe treiben eine Menge von Mublen und Gifenhutten. Das Baffin bes Dria wird gegen Often und Guben burch bie ichon beschriebene Scheibegebirgofette bes Urumeabaffins, gegen Weften burch eine bobe Bergfette begrenzt, welche vom Migcorri ausgeht und über bie Berge von Telleriarte, Alto be Aicealecoa, ben Bag von Leggebia und bie Berge von Gaviria bis zum Paffe von Bumarraga ftreicht, fich von bort gen Weften erftredt, die links von Ormaiztegui befindlichen Berge bil= bend und nun gen Norben verläuft. Diefes lette Stud befteht aus ben Bergen von Beafain, Billafranca, Azpeitia, bem Alto be Sopaz, bem Monte Bernio und ben an ber Rufte liegenben Bergen von Aftegau. Baffin umfchließt viele fruchtbare Thaler, befteht aber größtentheils aus wil= ben, boch meift icon bewalbeten ober wenigstens bebufchten Bergen. Bu ben bebeutenberen Berggipfeln gebort ber bei Bibania fich erhebenbe Bernio, beffen nadte Feldfuppe ein Rreug tragt. Der Flug Urola entspringt ebenfalls im

Aizcorristocke, aber etwas westlicher als ber Oriá am Monte Araha im Gebiete von Segura. Nachdem er zwischen Villareal und Zumárraga die französlische Heerstraße durchschnitten hat, sließt er durch ein schönes Thal nach den Begas von Azpeitia und Azcoitia und von da zwischen den Bergen Hernio und Izarriz hindurch nach der Bega von Cestona, hierauf durch das Thal von Arrona und mündet, nachdem er bei Iraeta und Oiquina vorbeisgezogen ist, zwischen Zumaha und Guetaria in den Ocean. Der Urola hat einen Lauf von 6 Leguas Länge, vom Legazpia an ein Gesälle von 2, später von 1 auf 100, trägt 5 Brücken und treibt 5 Cisenhütten und 13 Mühlen.

Bon bem Baffin bes parallel fliegenben Deva ift bas bes Urola burch eine bobe, wilbe und gerriffene Bergfette getrennt, welche vom Aigcorriftode ausläuft und über ben Bag von Dnate, ben Monte Satui und ben Bag von Descarga, ben bie frangofifche Strafe überfteigt, nach bem Monte Irimo freicht, um von ba über ben Monte Elofua, M. Quirichu, Collabo be Agcarate und die Berge von Marrig und Andug nach ber Rufte zu laufen. Baffin bes Urola birgt feine einzige Bega von Bebeutung, indem es ganglich von hohen fchroffen Bergen und tiefen engen gewundenen Grunden erfüllt ift. - Der Deva entspringt zwischen ben gum Arlabangebirge geborigen Bergen Arurbin und Galvagarrain, eine halbe Legua von Salinas, und fließt über Caftanares, Escoriaga, Arechavaleta, Monbragon, Bergara, Blafencia, Elgoibar bem Meere entgegen, in welches er fich bei Deba ergießt. Die letim 2 Leguas feines Laufes, wo er ben Ramen Ria be Gibar fubrt, find idiffbar. Der Deba, nach bem Dria einer ber bebeutenoften Rluffe ber basfifden Brovingen, nimmt unterwege viele Gemaffer auf; Die wichtigften find bie Fluffe Bolivar, Aramahona, Arangagu und Rio be Anguola. Der Deva befitt mahrent feines obern Laufes bis Escoriaga ein Gefalle von 6 auf 100, bon bort an von 1 auf 100, fliegt faft immer zwischen fteilen Ufern bin, fann baber nur an wenigen Stellen burchwatet werben, tragt 14 Bruden und treibt eine Baumwollenspinnfabrit (bei Bergara), 3 Gifenhutten und 22 Mublen. Unter ben Buffuffen bes Deva ift befonders ber Arangagu bemertenswerth. "Diefer Blug entspringt in ben gur Gierra be Arangagu geborenben Welfen von Burcrug und ftromt, nachbem er bie übrigen Bemaffer ber weftlichen Abhange biefes Gebirges und biejenigen bes D. Artia aufgenommen bat, gen Norben in einem engen Bette gwifchen erhabenen Felfen, bis er in einem großen Loche, el Boqueron be Guefalga genannt, berichwindet, um unterirbifch fortzufliegen bis gegenüber ber Boble von San Clias, welche am Abhange ber Bena be Urrejola am Fuße einer faft fentreciten Wand von 800 bis 1000' Sohe liegt; hier vereinigen fich mit bem neugeborenen Arangagu bie bom Baffe von San Juan, ber Sierra be Elqueg und von ben Montes be Araug berabtommenben Baffer, worauf ber Arangagu feinen Lauf in nordlicher Richtung, nun bereits in weniger engem Bette, bis 1 Leaug nordlich von Duate fortfest. Die Duellen ber Abhange

bes Alona und biejenigen ber Gubabhange bes Monte Satui vereinigen fich mit einem Bache, Namens Dlabarrieta, welcher bom Baffe bon Dnate in Form einer naturlichen Rastabe berabfteigt, um fich mit bem Anzuelas-erreca gu vereinigen, einem Bache, welcher ebenfalls bom D. Satui berabfommt und unterirbifch unter ber Stadt Dnate binwegflieft, bie unter ber Bfarrfirche, wo feine Bereinigung mit bem Dlavarrieta erfolgt. Der vereinigte Bach fleigt parallel mit ber Strafe abwarte, um eine Biertellegua oberhalb Bubillaga in ben Arangagu gu munben, welcher feinen Lauf eine andere Biertellegua fortfett, um einen anbern Bach aufzunehmen, ber fich in ben Felfen von Barana und an ben Rorbabhangen ber Bena be Urrefola bilbet. fliegt er ohne weiteren Bumachs fort, Die Strafe immer begleitenb, bis gur Brude von S. Brubencio, wo er fich bem Deva einverleibt. feines Bettes wechselt außerorbentlich, und feine ebenfalls wechselnbe Baffermenge fest 29 Mublen, 3 Gifenhutten und 2 Gifenhammer in Bewegung." Das Baffin bes Deva befindet fich zwischen bem zwischen bem M. Alona und M. Jarindo gelegenen Stude ber Sauptfette, ber Bergfette, welche es von bem Baffin bes Urola icheibet, und ben Retten, bie fich zwischen ihm und ben Baffins ber meftlicher ftromenben Fluffe Campangar und Onbarroa erheben. Diefe letten Retten bilben ein Bebirge, welches vom Abriangebirge ausgebend, fich über bie Benas be Ipizticparriaga, be Ubala, ben Pag von Campangar, ben DR. Intorta, Elgueta und ben DR. Azconavieta bis an bie Deerestufte gwi= fchen Deva und Motrico erftrectt. Das Thal bes Deva ift von einer berr= lichen Bega erfüllt und fehr volfreich; barin liegen bie Bleden Escoriaga und Arechavaleta, Die Städte Monbragon und Vergara und eine Menge Weiler (barrios) und einzelner Saufer (caserios). Sehr volfreich ift auch bas Baffin bes Arangagu. In bemfelben befinben fich außer ber Stadt Dnate 10 große Fleden und viele Caferios. In bem Balle be Lenig genannten und bon ben Bergen S. Abrian, Jarindo und Murugain gebilbeten Quellthale bes Deva liegen bie Ortschaften Uribarri, Ubala und bie besuchten Baber von Santa Agueba. Der größte Theil bes Devabaffins befteht aber aus wilben, theils bewalbeten, theils nadten Felfenbergen und tiefen engen, unzuganglichen Die wichtigsten Berggipfel find bie Benas be Baraha und ber Monte Aiporroz, Glieber ber S. be Elguea, zwischen benen und bem M. Arurbin fich bas enge Baffin bes Bolivar befindet; bie Benas be Urrefola. ber M. Audarto und M. Curchichiqui, Berge, Die ebenfalls zu bem vom Elqueagebirge ausgebenben Zweige geboren; ber D. Satui, ein bem bom Monagipfel bes Abriangebirges ausgebenben Zweige angehöriger Felfenberg, beffen Bafts 7 Leguas im Umfange halt und beffen weftliche Berzweigungen bas Thal bes Deva bis Bergara begrenzen; bie Berge von Descarga, welche ben Satui mit bem Frimo, bem Enbe bes weitläufigen Monte Dlofug verbinben. ber bas Baffin bes Deva gegen Norben von Bergara an begrenzt; ber M. Ubalach, ein hoher bei Monbragon fich erhebenber weithin fichtbarer Berg

von vollendeter Kegelform, welcher im Berein mit den wilden Reñas de Urquiola das Quellthal des Deva gegen Westen begrenzt; der M. Inhorta, der von Mondragon an dis Vergara das Devathal in derselben Richtung umwallt; der Paß von Elgueta, über den die Strasse von Vergara nach Bilbao himwegführt; der M. Azconavieta, der das Thal des Ubera begrenzt u. a. — Der Zadorra rinnt vom alavesischen Abhange des Aizcorri herab in der Gegend von Salvatierra, und fällt nach einem ruhigen Lause zwischen unbedentenden Hügeln bei Miranda de Ebro in den Ebro. Er ist der bedeutendste Fluß von Alava.

Die Rufte bes von bem Berf. untersuchten Theiles ber bastifchen Brovingen ift fiber alle Magen fteil und raub und beshalb fur bie Schiffe im bochften Grabe gefährlich. Bon Fuenterrabia an bis jur Bucht von Bafages wird fle von ben fteilen Felfen ber Bafte bee langbingeftrecten Berges Jaigquibel umgurtet, zwifchen Bafages und ber Munbung bes Urumea von bem nicht minder fteil in's Deer hinabsturzenden Monte Ulia, bann zwischen ber Rundung bes genannten Fluffes und bem Gingange zur Bai von G. Gebaftian von ben Felfen bes M. Orgullo ober Urcull, beffen Scheitel bas Caftillo be la Mota, bie Citabelle von S. Sebaftian tragt, endlich von ba bis gur Munbung bes Dria von bem M. Iqueldo. Die wenigen, meift aber unfichern Unterplate biefer Rufte find folgende: 1) Die Bucht von Pasages ober Ria be Lezo, ein mitten im Lande gelegenes, berrliches Baffin von 11300' Länge und 1880' Breite, welches burch bas bobe Ruftengebirge vollftanbig gegen alle Sturme gefchutt ift. Allein theils bie große, in Folge von Berfanbung eingetretene Seichtigkeit, theils bie Schwierigkeit und Befahrlichkeit, womit bas Gintaufen verknupft ift, verringert bie Bebeutung biefes an ben Safen bon Cartagena erinnernden Baffins in folchem Grabe, bag baffelbe nur felten von größeren Fahrzeugen befucht wirb. Sein Gingang befteht aus einem gewundenen, anfangs in oftsublicher, sobann in norboftlicher Richtung verlaufenben, beiberfeits von hoben Felfen umgurteten Canal von 4825' gange, 930' mittlerer Breite und 10,5 bis 4 Rlaftern Tiefe, welcher fich zwifchen ben Bergen Jaizquibel und Ulia, beren Borfprunge bie Namen Bancha bel Efte und Bancha bel Defte führen, befindet. 2) Die Enfenada be la Burriola, gebilbet von ber Munbung bes Urumea, zwischen ber Punta be las Uniuras (bem außersten Borfprunge bes M. Ulia) und bem M. Orgullo, ift ein febr ichlechter Untergrund, und blos Boten und Fischerfahnen juganglich, indem bie Barre nur 3' Baffer halt. 3) Die Bucht von G. Gebaftian, we= gen ihrer Figur la Concha (bie Dufchel) genannt, befindet fich zwischen bem M. Orgullo und bem öftlichen Borfprunge bes M. Iguelbo. Sie gewährt, tropbem bag fie burch bas Felfeneiland von Santa Clara und eine Reihe Rlippen gegen bie bobe See bin abgesperrt ift, fo bag blos ein Canal von 1080' Beite und 55' mittlerer Tiefe zwischen ber genannten Infel und bem M. Orgullo übrig bleibt, geringe Sicherheit, fann fogar bei Rordwinden ben

Schiffen sehr gefährlich werben. Der Hafen von S. Sebastian selbst ist klein und schlecht und kann große Schiffe nicht aufnehmen. 4) Die Mündung des Oriá, ein guter Ankergrund, aber mit gefährlich zu passirender Barre. Sier und zu Pasages giebt es Wersten und Doggs für Handelsschiffe. Am Einzgange der Barre der Bidassomündung bei Fuanterrabia und auf dem Monte Orgullo befinden sich Leuchthürme mit setstehendem Veuer.

In ber zweiten Section werben bie Strafen von Bitoria nach Bahonne, von S. Sebaftian nach hernani, von Tolosa nach Bamplona, von Bilbao über Azveitig, von Alfafug, Dnate, von Bilbao über Elgueta, von Mondra= gon und andere neue, baniale im Bau begriffene und feitbem vollenbete Chauffeen geschilbert. Es ergiebt fich bieraus, mas auch jeber Reisenbe in ben basfifchen Provingen mit großer Freude bemerft, bag bas Stragenwefen in feinen Theile Spaniens beffer bestellt ift als in jenen Brobingen, mo fast alle groperen Ortichaften burch gute Chauffeen vertnupft find, obwohl meniae Be= genben Spaniens, und Guropa's überhaupt, bem Straffenbau folche Schwierigfeiten entgegenseben burften, als jenes wild verwidelte Berglabbrinth Cantabriens. Dennoch ift bie Communication im Innern biefes ganbebens noch immer vieler Berbefferungen fabig. Der Berfaffer ergreift biefe Belegenheit, um fich am Schluffe bes Abichnitts über bas Broject einer Gifenbahn von Dabrib nach Babonne auszusprechen. Diefelbe wurde blos innerhalb ber bas= fifchen Brovingen Schwierigfeiten barbieten, ift jeboch auch bier nicht unmoglich, obwohl ihre Ausführung bafelbft mit enormen Roften verknupft fein Die Sauptichwierigfeit befteht barin, bag man bie Gifenbahn nicht auf bemienigen Wege burch bas bastifche Gebirgeland führen fann, welcher bie geringften Schwierigkeiten barbietet, sonbern fie nothwendigerweife über S. Sebaftian, Tolofa und Bitoria legen muß. Auf biefer Linie murbe bie Gifenbabn aus einer faft ununterbrochenen Reibe von ichiefenen Chenen, Tunneln und Biabucten befteben muffen.

Bon außerordentlicher Wichtigkeit für die Topographie der bastischen Brovinzen sind die beigefügten Tabellen, welche die zweite Halfte des Werkes bilden. Die erste Tabelle enthält die Statistik von 90 Ortschaften von Guipuzcaa, 6 von Alava, 12 von Navarra und 5 von Vizcaya. Bei jeder Ortschaft sind die geographische Lage, die Zahl der Bürger (vecinos), die Zahl der Seelen und der Haufer, die Entfernungen von Tolosa, S. Sebastian, Pamplona und Vitoria, die Communicationen, die Communicationsmittel, die Erzeugnisse, die Industrie angegeben und Bemerkungen über Beschaffenheit des Terrains, Wässer, Anpflanzungen, Bauart der Häuser u. s. w. beisgefügt. Wir entnehmen dieser interessanten Tabelle solgende Einwohnerangaben der wichtigsten Ortschaften. Die gewerbthätige Billa Andoain im Oriathale hat 1487 E.; Gegama, eine ebenfalls sehr gewerbthätige Villa, mit 3 Fabriken eiserner Reisen und Schienen, 8 Mühlen u. s. w., im Quellthale des Oriá am Fuße des Abriangebirges, hat 2100 E.; Hernani, Villa mit Streich-

bolgen = und Lichtfabrifen und 3 Gifenschmelzhutten, in fconer Bega am obern Urumea, hat 2363 E.; Monbragon, Billa im Quellihale bes Deba an ber frangofifchen Beerftrage, mit 2 Gifenbutten, einer großen Gifengieferei. einer Leberfabrif, 12 Muhlen u. f. m., hat 2120 E.; Dnate, Billa in febr romantifcher Lage mit 3 Gifenhutten, 2 Gifenhammern, 15 Mublen u. f. m., bat 5600 C.; Bafages, Bleden mit einer Seifenfabrit, Spigenfabrit, mit Berften u. f. w., hat 1000 E.; St. Sebaftian, Ciubab, Feftung und Sauptflabt von Guipuzcoa, mit einer Tapetenfabrif u. f. w., hat 10036 E.; Tolofa, Ciubab und ehebem Sauptstadt berfelben Proving, reigend im Thale bes Dria gelegen, mit einer Tuchfabrif, 3 großen Fabrifen von Bapier ohne Enbe, 4 Fabriten von Gisenartiteln, 8 Mahlmuhlen u. f. w., hat 7220 E.; Bergara, romantifch am Deba gelegene Billa, mit einer großen Baumwollenfpinnfabrit, 15 Muhlen u. f. w., hat 6807 E.; Bitoria, Ciubab, Feftung und Sauptftabt von Alava, mit 1 Tapetenfabrit, 1 Spiegelfabrit, 1 Golbrahmenfabrit, 1 Bagenfabrit, 1 Steingutfabrit, 6 Leberfabriten, 4 Mublen u. f. m., hat 11266 E. Die zweite Tabelle enthält bie bei ben ausgeführten Rivelationen ber frangofischen Beerftrage, ber Strafe von Tolosa nach Navarra, ber Strafe von Azpeitia nach Bibania, bem Wege nach Amegqueta, ber neuen Strafe nach Ibiazabal bis zum Paffe von Echegarate, ber Strafe von Daate bis zur Brude von S. Prubencio, ber Strafe nach Bilbao von Bergara bis Clorrio, und ber Strafe von S. Sebaftian nach hernani gemeffenen boben, im Gangen 461! Bei jedem Buntte ift fowohl die abfolute, ale bie relative Bobe über ben vorhergebenden Bunkt und die Entfernung beiber Bunfte in fpanischem Fugmag angegeben, und bisweilen find noch besondere Bemerkungen beigefügt. Die bemerkenswertheften Buntte find folgenbe:

1. Frangofifche Deerftrage.	guß abs. D.
	Zimugichai (stabhath) 104,24
Fuş ¹) ab	1. D. Barrio de Andoaga (Herm. de
Ebene von S. Sebaftian 70	,05 S. Lucia) 868,17
Alto be Miracruz 196	,15 Puerto de Bumárraga 1349,58
Eingang von Lafarte 92	,88 Bumárraga (Eingang) 1260,50
Andrain (Eingang) 168	1,79 Billareal (Ausgang) 1277,58
Billabona (Plat) 210	,11 Benta be Elias 1312,61
	1,88 = = Descarga 1702,06
Ausgangepunkt ber Strafe nach	Buerto be Descarga 1752,73
Azpeitia 316	Hermita be la Antigua 896,51
Alegria (Plat) 356	
	,74 Bergara (Barrio be S. Antonio) 522,81
Legorreta (Blat) 441	,58 Barrio Zabiarri 527,49
Isasondo (Gingang) 478	5,66 Buente be Urrieta 601,27
	2,60 hermita be S. Brubencio 641,66
Beafain (Ausgang) 576	5,07 Ausgangspuntt ber Strafe nach
	3,68 Dnate 648,50
Ausgangspunft ber Strafe von	Cafa Legorre
Idiazabal 600	

^{1) 7} fpan. Fuß find = 6 parifer Fuß.

Suß abs. S.	
Arechavaleta (Plat) 841,16	5. Straße nach Idiazabal.
Escoriaza (Ausgang) 1006,24	Fuß abf. S.
(Castanares (Eingang)	Ausgangspunkt von ber frangof.
Salinas (Eingang) 1582,38 (Ausgang) 1670,39	Strafe
(Musagna)	Ibiasahal (Gingana) 762.45
Buerto be Arlaban	(9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9)
Grenze von Alava 2060,28	Straße
Ulibarri = Gamboa (Eingang) . 1947,29	= = Ursuarán 1650,41
= = (Ausgang) . 1885,92	Buerto de Echegarate 2362,67
Arrohave (Eingang) 1849,55	puetto de addegature 2002,01
Menhini (Mineral) 4928 OR	
Menbivil (Eingang) 1836,96 Durana (Eingang) 1828,57	6. Straße von Dnate.
Betono (Ausgangspunkt b. Straße	Ausgangepunkt in Ormaiziegni . 874,82
wether (Ringangepunit v. Strupe	Collado de Atagoitía 1858,43
nach Bilbao) 1844,22 Bitoria (Plaza de S. Maria) . 1918,92	Barrio be Telleriarte 1594,60
Butta (piaja de S. Matia) . 1910,92	hermita be S. Criftoval 947,88
2. Strafe nach Ravarra.	Dnate (Riak)
• •	Onate (Blat) 846,90 Barrio be Zubillaga (Eingang) 720,03
Brücke von Navarra in Tolosa 280,13	Buente be S. Brubencio 648,03
Barrio Amaroz 316,14	parime of C. prasentis 040,00
Lizarza (Ausgang) 417,47	- ~
Grenze von Ravarra 424,97	7. Straße nach Bilbao.
Atallo (Ausgang) 594,20 Arribas (Ausgang) 604,90 Betelu (Ausgang) 679,87	Ausgangspunkt bei Bergara . 552,51
Arribas (Ausgang) 604,90	Bergara (Blas) 534.11
Betelu (Ausgang) 679,87	Bergara (Plat) 534,11 Barrio Ubera (Eingang) 707,59
Asenta de Belacta 923.21	Elaueta (Blat) 1661.08
Buerto be Aspiroz 2035,17	Elgueta (Plat) 1661,08 Bentas be Pagatza 1620,67
3. Straße nach Azpeitia.	Clorrio (Plat) 631,68
Benta de Muñoa 963,36	8. Strafe von S. Sebaftian
Buerto de Azcomuita 1792,14	nach Gernani.
Bidania 1719,42	• -
4. Weg nach Amezqueta.	Ausgangspunkt 31,00 Bentas de Oriamendi 472,85
	Bentas de Oriamendi 472,85
Brude am Ausgange von Alegria 359,61	hernani (Eingang) 96,04
Ugarte 508,16	Bereinigungepunkt mit ber Straße
Ugarte 508,16 Amezqueta (Plat) 659,62	nach Frun 103,13
,	
Die britte Tabelle enthält die Resi	iltate ber in ben Gebirgen und an ber
Rufte angeftellten barometrifden Beobo	ichtungen, im Ganzen 132 Sobebeftim=
mungen! Die wichtigsten sind folgenbe	
1. Sauptfette.	Tuß abf. S.
- •	Monte Achu
Tuß abs. H.	Buerto de Idiazabal 2330,29
Monte be Huici	Telegraph von Echegárate 2705,29
Buerto de Aspiroz 2035,17	Monte Echegarate 2741,92 Benta be S. Abrian 3731,93
Monte de Albeasu 2151,01	Benta de S. Adrian 3731,93
Alto be Irumugarrieta (höchster	Monte Mra2 5196 47
Bunft bee Arglar) 5282.25	Crifto be Aigcorri 1) 5511,01
Alto be Elcumus 5180,25	Monte Artia 4122,58

¹⁾ Diese Meffung scheint sich blos auf die Rapelle zu beziehen, nicht auf ben baneben (Junto al S. Crifto) besindlichen Bic, den höchften Gipfel des Aizcorri, ben der Berf. auf 6000' schaft (also nicht gemeffen hat). Dies durfte den oben berührten scheinbaren Wiberspruch, welcher aus den Sohenangaben des Aizcorri= und

ซีนซี ฉย์เ. ซู.	Suß abf. S.
Monte Arurdin	Monte Aicealecoa 2930,37
= Galbagarrain 3342,42	= Mutiloa 1571,84
- Parinho 3072.74	Scranilla (Drifficati) 212 42
Beña de Amboto 4883,74	Abuna 5
Buerto be Burbin = cruci 2468,44	Cizárquil = 415.32
hermita be S. Antonio (S. be	Mibaba = 1889.94
Urgucola)	3chafo = 1658.53
Monte Gorbea	Gaviria = 1587.57
0.00.7	Abuna 777.42 Cizárquil 415.32 Uldaba 1889.94 Ihafo 1656,53 Gaviria 1587.57 Nutiloa 877,56
2. Rebenketten zwischen Lezo,	
Urumea und Oria.	4. Rebenketten zwischen Urola
Monte Achuandi zw. Lezo und	und Deva.
Urumea	Monte Satui 3118,25
Monte Burunta 1828,06	= Irimo 3208,27
= Abarra	Benas de Aloña 4653,79
= Benavita 1798,07	# urrejola 2898,70 Bico be Andarto (in ber S. be
= Ugturre 2652,44 = Gagtelaech 2707,70	Pico de Andarto (in der S. de
= Gaztelaech 2707,70	Elguea)
= Bagota 2921,55	Benas be Ariborroz ob. Barana
= Morta	in bemfelben Gebirge 4108,20
= DBavidio 2936,97	Monte de Curchichiqui 1563,76
Bico be Maunarri 5077,75	5. Rebenfetten zwischen Deva
Monte Urcuola 1535,46	und Campanzar.
= Aranzazumendi 2786,10 = Warinamendi 2926,67	
= Warinamendi 2926,67	Monte Azconavieta 2604,90
= be S. Barbara 2621,22	= Inhorta 1662,53
Gorriti (Fleden) 2310,17	Buerto de Campanzar 1646,35
Mepiro3 = 1746,32	Pena be Ubalach 3880,59
Albeaju = 1906,72	Monte Murugain
Drendain = 1400,84	= S. Abrian 2829,56
Aspiroz	6. Ruftengebirge.
Dlaverria =	
Segura = 868,62	Bateria bel Almirante auf bem
3. Rebenfetten zwischen Dria	Jaizquibel
und Urola.	Monte Ulia
	Drgullo 485,00
Monte Belcoain 1808,56	Isla de S. Clara 174,00 Monte de Igueldo (ehemaliger
Eruz be Sernio 3818,41 Monte Albaba ub. Alegria 2038,68	Leuchtihurm) 662,00
Bico be Murumendi 3193,03	Monte be Squelbo (höchster
Monte Isaspi 3474,58	Must be Shares (Souther 4419 UV
= Trapalaia	Bunft)
: Lupum	28 metro (2011)

Möchten recht balb in andern Gebirgsgegenden Spaniens ebenso grundsliche und vollständige Nivellationen und orographische Untersuchungen angestellt werden!

Gorveagebirges mit ber Behauptung bes Berf., bag erftes ber hochfte Berggipfel bes Bastenlandes fei, erklaren. 2B.

Briefliche Mittheilungen.

Die Dase Jezd und die neuesten Zustände der in ihr lebenden Parfi.

Oftsubofilich von Isvahan und an bem westlichen Ranbe ber ungeheuren boben Salzwufte Berfiens liegt unter bem 32 º 14' nordl. Br. nach bes frangofifchen Capitains und fpateren Generals Tregel Beobachtungen und felbft ringeum von Buften umgeben bie merkwurdige Dafe von Jegb, beren Name fchon im Alterthum in bem bes burch Ptolemaus in biefe Gegenben verfetten Bolfs ber Isatichae vorkommt und bie burch ihre Lage ftete ein guter Raftort für bie zwischen Kerman, Berat, Mesched und Ispahan gebenben Raravanen gewesen Bier verfammeln fich bie Sanbelsleute von Schirag, Rafchan, Teberan, Berat und Jopahan, und burch biefe Dafe geben zugleich bie Baaren Inbiens, Rabuls, Rafchmirs, Bocharas gegen Weften. Ift nun bie Dase baburch und burch die Industrie ihrer Bewohner ein wichtiger Bunkt fur die Sandelsver= baltniffe eines großen Theils von Beft=Affen geworben, fo bat fich biefelbe feit Jahrhunderten noch eine andere bobe Bebeutung in ben Augen ber Sifto= rifer, Geographen und Ethnographen erworben, indem bier fich vorzugeweise bie Refte ber uralten Bevolferung Berflens mit ihrem Feuer = und Lichtbienft erhalten haben, weil biefen bie von jeber Militairftrage, jebem Groberunge= zuge entfernte und im Berhaltniß zu Ranbahar, Rabul, Balt, Berat und an= beren Bunften gefchutte Lage ber Dafe eines ber ficherften Afple gemabrte. Aber eben biefe Beschaffenheit ber Lage war es, welche bie Renntnig von Beib und ber neueren Buftanbe ihrer Parfi-Bevolferung bem Forschungseifer ber neueren europäischen Reisenben entzog, fo bag nur ber britische Capitain Chriffie und ber frangofische Reisende Dupre barüber aus eigener Unschauung gu berichten vermochten. Die Nachrichten ber beiben genannten Reisenben und biefenigen, welche Andere, wie M. Rinneir, Tregel und B. Oufelen aus ben Berichten ber muhamebanischen Gingeborenen und auch von Parfl über Jezd einzu= sammeln vermochten, hat herr C. Ritter in feiner Erbfunde Bb. VII, S. 265 - 286 vollständig zusammengestellt. In ben letten 30 Jahren floffen bie Duellen zu ber Runde Dft = Berfiens fparlicher, und fo mußte ichon Gr. Ritter im Jahre 1842 bas Geftanbnig ablegen, bag ber neuere Buftanb von Jegb Um fo erfreulicher ift, bag es Berrn Profeffor 3. S. wenig bekannt fei. Betermann, bem unfere Beitschrift ichon bie intereffante Mittheilung über bie Johannesjunger (Manbaer) in Sprien verbantte (Bb. III, 220-223), im verfloffenen Jahre gelungen war, bie Dafe zu erreichen und über bie neueften Buffanbe berfelben, fowie über bie ber bort lebenben Barft Renntnig gu geben. Wir verbanten herrn Betermann's intereffanten, im Nachftebenben

folgenben Bericht ber gutigen Mittheilung bes herrn C. Ritter, ber ihn brieflichen Nachrichten bes Reifenben an feine Familie entlehnte.

Gumprecht.

1) Reife nach Jezd und Aufenthalt bafelbft.

"Um 21. Juli (1854) hatten wir nach achttägiger Reife zu Pferbe von Berfepolis immer gegen Norboft ben langften Marfch, 14 Farfang, wie unfer Muder (Bferbetreiber) uns borbergefagt, bor uns. Bir famen erft eine halbe Stunde nach Sonnenuntergang, 71 Uhr Abends, fort. Die Nacht war anfangs fchwul, erft gegen Morgen murbe es etwas frifcher. Wir ritten ftets in öftlicher Richtung burch bie mafferlofe Bufte, tamen um 9 Uhr an einer verfallenen Raramanserei vorbei, wo wir nur furze Beit lagerten, ritten bann in ber nur burch Sterne erleuchteten Nacht weiter und hielten, ba uns Mattigfeit bagu nothigte, abermals an und fchliefen furze Beit. Die Rarawane war mittlerweile weiter gezogen, fein Subrer fur uns gurudaeblieben, und fo ritten wir auf's Gerathewohl nach und erreichten fie gludlich bei Unbruch bes Tages. Die gange Nacht war fein Baffer zu feben, weshalb biefer Marfch fo ftark ift. Dagegen fanben wir viele Salzspuren auf ber Erboberfläche vor 1). Enblich nach Sonnenaufgang, nachbem wir bei einem alten Rhan vorbeigekommen maren, faben wir in ber Ferne Baume und Bafferftreifen, und gelangten um 12 Uhr (b. i. 7 Uhr Morgens), alfo nach 111 Stunden gludlichen Rittes, in bas Dorf Dchichire, hinter welchem wir bei einem verfallenen Rhane unfere Belte aufschlugen.

Hier war Wasser zwar nicht im Ueberfluß, boch gerabe genügend. Weisen und Gerfte waren hier schon theilweise (mit ber Sichel) geschnitten. Kleine grune, scheinbar unreife Melonen wurden und zum Kaufe angeboten; hier waren viele Baume, meist Weiden, keine Fruchtbaume barunter.

Sonnabend ben 22. Juli ritten wir um 2 Uhr Morgens aus; erft zwei Stunden in der Ebene fort, bann über einen zwar nicht steilen, aber wegen der glatten großen Steine sehr beschwerlichen Felspfad. Auf einem Plateau lag das Salz ganz dicht zu Tage. Der Felsen war theils Schiefer, theils Cisenstein mit rother Erde.

Nach 5 Stunden, also um 7 Uhr Morgens, kamen wir an bas gang von Felfen eingeschloffene, gut bemäfferte, mit vielen Weiben, Bappeln, Nuß= und anderen Bäumen besetzte Dorf Alhabad, bis zu welchem eine Deputation von Barsen unseren Reisegesährten von Tafft aus entgegenkam. In Alhabad schlugen wir unsere Zelte auf einem von Bäumen umschatteten Blate auf.

Sonntag ben 23. Juli ritten wir von ba bas Thal entlang, welches nicht viel weiter wurde und an beiben Seiten von ziemlich schroffen, kahlen

¹⁾ Die Ebenheit und Salzfülle bes Bobens, sowie die Wasserlösigkeit erweisen, daß bas Terrain um Jezb schon den Charakter der großen perfischen Salzwüste von Kohestan an sich trägt und eigentlich selbst eine Dase ist. G.

Felsen umschlossen war, die auch kleine Seitenthäler und Schluchten bilben, burch einige trockene Strombetten, kleine Bache und Canale, und kamen nach 5 Stunden zu dem großen schönen Dorfe Chorascha, oder Ferascha, wie die Leute fagten, daß es in Tast genannt werde. Kurz hinter demselben kam eine neue Deputation von Parst's und einige Tausend Schritt weiter wieder mehrere, so daß es im Ganzen etwa 20 Personen auf Eseln und Mauleseln waren; nur einer, der Kethuda, der Borsanger im Rathe der Zwölf von sammtslichen Parst's in Persten, war zu Perde. Bei einer Mühle stiegen wir ab, legten und auf Teppiche hin, welche die Parstis nehst Gurken, Melonen und Wein mitgebracht hatten, aßen und tranken, wobei wir bemerkten, daß sie die Becher stets mit einem Tuche, nie mit der blosen Hand, nahmen.

Dann ritten wir in corpore nach Tafft weiter, trafen unterwegs noch manche Barft zu Fuß, die Manetoschi, meinen Barft = Reisegefährten aus Inbien, ber von seinen Glaubensverwandten zu Bombah abgefandt mar, um die noch eristirenden Reste der Barst zu Jezd aufzusuchen und darüber zu berichten, begrüßten, und gelangten in zwei Stunden nach der bedeutenden Stadt Tafft 1), wo wir neben Manetoschi das haus eines mit Gewalt muhasmedanistrten Barst zu unserer Disposition erhielten. Es war fehr heiß. Meslonen, Wein, Granaten, Maulbeerhäume u. f. w. wuchsen in und außerhalb der Stadt in Gärten 2).

Montag ben 24. Juli (2 Jahre nach meinem Eintritte in Damaskus), kamen wir endlich nach Jezd, ohne Zweifel die dftlichste Stadt, welche ich bes suchen werbe, benn von nun an wenden wir uns wieder westlich nach dem 7 Tagemarsche von bier entfernten Isvahan 3).

Um 2 Uhr Worgens ritten wir aus Tafft in geraber öftlicher Richtung, bis etwa 2 Stunden vor Jezd, der Felsenkette links zur Seite, die 1 Stunde weiterhin auch auf der rechten Seite aufhörte. Der Weg zeigte sich sehr steinig, und namentlich war die ganze große Kläche vor Jezd so voll von Steinen, als ob sie ein ausgetrocknetes Steinbette sei. Der Morgen war heiß und die Begetation gleich Rull, nur Gärten gab es, wie in Tafft, und eben so weit vor Jezd. Feigen und Granatenbäume hatten hier, wie in Tafft, von der Kälte des letzten Winters sehr gelitten, viele Bäume waren erfroren. Einige Stunden vor Jezd kam auch der Deftur Mobed, der Oberpriester der Barst, unserem Reisegefährten entgegen. Seine Kleidung war durchaus nicht versschieden von der aller Andern; sie bestand in einem schöngelben Turban und

¹⁾ Da Tasteh ein persisches Wort für ein Seibenzeug zu Mannstleibern ist und bieses bem von uns Tast genannten Seibenzeuge entspricht, endlich die Weber des bes nachbarten Jezd berühmt durch ihre Seibenwaaren sind, so ist mit Sicherheit anzunehsmen, daß das Wort Tast von dem Namen des Ortes abstammt.

²⁾ Diefelben Gewächse find auch ber Begetation in ben meisten nordafrifanisichen Dasen eigen. G.

⁸⁾ Die früheren Berichterftatter fetten bie Entfernung Jezbe von Sfpahan zu 117 engl. ober 35 — 36 geogr. Meilen an. Ritter VIII, 266. G.

einem Rocke von gleicher Farbe. In 4 Stunden ftarten Rittes gelangten wir nach diefer Sauptstadt einer bebeutenben Broving und bem Sauptplat ber persischen Barft, und fanden bei einem wohlhabenben Barft ein Duartier.

Mein Reisegefährte, ber vornehme Parst, heißt Manekoschi Limbschi Sabarja. In biesem Namen ist Manek Rubin ber Borname, Limbschi der Name des Baters, Hadarja der Familienname, den viele, aber nicht alle Guebern noch daneben sühren; endlich heißt dschi, was jedem Namen beigesügt wird, in der Guzarate-Sprache so viel, als "Herr". Manekoschi's 16 jähriger Sohn, der ihn begleitete und auch schon verheirathet ist, heißt deshalb Ormuzdschi, sein Koch Sapurdschi, sein aus Jezd gebürtiger Secretair und Dolmetscher Kai Chosru; auch hatte Manekoschi einen Mobed oder Briester in seiner Begleitung. Unser Wirth in Jezd, ein vornehmer Gueber, nennt sich Schirmerd (Löwenmann).

Die Bahl ber in Jezb wohnenben Barfen foll an 1200 Manner betragen 1), welche jabrlich an 4000 Thaler Steuern gablen muffen; in gang Berfien giebt es mehr, ale 3000 Barfi-Familien 2). Die Guebern von Abferbeibichan betrachtet Manetofchi nicht als feine Glaubensgenoffen, fonbern nur ale eine fegerische Secte, beren beiliges Fener aus 72 - 75 Arten von Feuern bereitet werbe, worunter auch bas einer verbrannten Wittme und eines verbrannten hundes fei. Das allein reine Feuer von Jego bereite man fo, baf 12 Rocher neben einander in bie Erbe gegraben werden; in jebes berfelben ftecte man ein Stud toftbares Golg, und bas erfte gunbe man mit einem Brennglas an. Diefes Feuer verbreite fich bis zu bem Bolge im gwolften Loche und gebe bann bas beilige Feuer. Die Barfen von Jegt burfen bas Reuer nicht anblasen, ba ber menschliche Sauch baffelbe verunreinige. Desbalb burfen fie auch nicht Tabat rauchen! Rur in Jegb, Tafft und in einis gen umliegenden Ortschaften in Rerman und in Teheran wohnen noch Barfis, aber nur wenige berfelben. In Tafft fah ich einige Betenbe; fle wenbeten fich babei nach ber Sonne (es mar gegen Sonnenuntergang) und legten ihre meifen Gurtel ab, bie fie nach bem Schluffe bes Bebets wieder umgurteten. Leiber bebaupteten fie, gar feine alten und nur wenig neuere Bucher zu haben. Erot aller Mube fonnte ich feines zu Geficht befommen 3). Der Secretair

¹⁾ Dupré rechnete in ben 3. 1807 — 1809 eine noch geringere Bahl, nämlich nur 4000 Guebern. Ritter a. a. D. 267.

²⁾ Onpre berechnete bagegen bie in ben 15 um bie Stabt gelegenen Orten lesbenben Parfen allein noch auf 8000 Köpfe. Ritter 267. G.

³⁾ Noch im 10. Jahrhunbert unserer Zeitrechnung waren bie Guebern in Kars nach ber Geographie von El Jachri im Besitze ihrer heiligen Bücher (Oriental Geography by Ebn Haukal ed. by W. Ouseley 114, 116); ja sogar noch im Jahre 1722 besaß ein sehr gelehrter Barsi zu Jezd Rustam nach Angabe eines muhamedanischen Gelehrten von Ispahan Muhammed Ali Hazar mehrere Werke über die Religion ber Parst und über Philosophie, die Ali Hazar selbst bei Rustam gesehen hatte. Diese und andere Umstände veranlaßten W. Duseley im Jahre 1819 es sast

unseres Reisegefährten versprach jedoch nachzuseben, ob er mir nicht eines ober mehrere ihrer Bendbucher berschaffen fonnte, bie er nach Bagbab bringen will. Da Biele von ihnen Ramen ihrer alten Ronige fuhren, fo fundigen fie bamit ben Duhamebanern an, bag fie bie eigentlichen und ursprunglichen Befiker bes Lanbes find und baffelbe wieber zu baben munichen. Dies erreat ben Nanatismus ber ohnehin fanatischen Moslems, und bei jedem Ronigs= mechfel, mo bas Land eine Beit lang ohne Oberhaupt ift, fallen biefe über fle ber, mighandeln, tobten mohl auch und berauben die armen Barfi's und nehmen ihnen namentlich (wie fie fagten) ihre Bucher weg, fo bag ihnen nichts übrig bleibt, mabriceinlich um bas Gebachtniß an ihre Borfahren bei ibnen gu verwischen. Gin Bruder unferes Wirths mar bei bem letten Thronwechfel auf biefe Beife umgefommen. Bir tonnten uns auch felbft von ber Unterwürfigfeit ber Barfi's überzeugen. Dft famen Muhamebaner, um uns gleichfam ale Bunberthiere zu feben, ba Frembe überaus felten in biefe Gegenben einbringen. Unfer Parfiwirth verhinderte fie nicht nur nicht, fondern nahm fle auf bas Freundlichste auf und ließ ihnen Bfeifen reichen.

Die Barfen wiffen nicht mehr, wie ihre Altvorbern ihre Tobten begra= ben haben, weshalb unser Reisegefährte ben Auftrag batte, Die Graber von Natichi Rufem genau zu untersuchen. Jest begraben fie bie Leichen nicht mehr, fondern haben fur biefelben außerhalb ihrer Wohnorte bobe Thurme mit einer Treppe von außen erbaut. Dben ift ein Gitter und zugleich find auf zwei Seiten Rinnen, woburch ber Regen abläuft. Die Mitte ift leer und bohl, ein Loch, welches bis auf ben Grund geht. Bunachft berfelben find rund berum Stellagen ober Lagerstätten fur bie Leichen ber Rinber, bann eine Abtheilung fur bie ber Frauen und zulett eine fur bie ber Manner. In alter, weißer Rleibung werben bie Leichen von 8 bis 24 Mannern, je nachbem ber Verftorbene reich ober angesehen ober arm mar, abmechfelnb ba= Auch Geiftliche folgen, und zwar paarweise von 2 bis 30, ie nach bem Reichthum. Gine Thure bes Thurmes ift von außen verschloffen, fann aber von innen, falls Giner wieber aufleben follte, geöffnet werben; fie führt auf ben nicht febr boben Thurm, ber oben 80 Jug im Durchmeffer bat. Wenn alle Bretter mit Leichen belegt find (man fangt von ber Weftseite an), fo werben bie Bebeine in bas Mittelloch geworfen, wohin auch ber Regen von allen Seiten abläuft, und bie Bretter werben auf's Neue gebraucht. Dies geschieht bon ben zwei Tragern, bie übrigen Begleiter fteben auf einem be-

als gewiß anzusehen, baß ein einsichtsvoller europäischer Reisenber, ber bie hauptsitze ber noch bestehenben Gueber-Gemeinden in Persien bereisen wurde und sich bas Vertrauen ihrer Vorseher zu erwerben im Stande ware, einen reichlichen Sohn sür seine Muhr vorschung burch Aufstung von Densmälern und Schristen erhalten burfte. Duseley's Unterredungen mit einem Parsi hatten ihn sehr begierig gemacht, biese literarischen Schäpe zu heben (W. Ouseley, Travels in various countries of the East. III, 359), woran ihn jedoch seine persönliche Stellung, wie er sagte, hinderte.

jmberen Blaze. Ift bas Wittelloch ganz angefüllt, so wird, wie jest in In geschieht, ein neuer Tobtenthurm gebaut.

Bielweiberei haben sie nicht, baher auch keinen Harem! Wenn ein Barst mannbar wird, so erhält er einen härenen Gürtel, ber nach der Versicherung in Sezber Juden von Hundshaaren sein soll. Die Briefter sollen nichts effen dusen, was sie nicht selbst geschlachtet und vorbereitet haben. Die Briefter in untersten Klasse heißen Mobed's, über ihnen stehen die Destur Mobed's, wie über diesen wieder die Desturan Destur. Der Jezder Oberpriester hat 12 Desturs unter sich; außer ihm besindet sich in Bombah noch ein anderer Wintan Destur für die dortigen Parst. Unter den Sassanden hatten die Versien allerobersten Briefter, unter welchem alle Anderen standen. Diesin sieß nach Manetdsschi's Behauptung Schahschan (vielleicht Schahs Schahsan, könig der Könige), woher der Name Sassan, bekanntlich der der Sassanlige Ling, der sich seinen Gesandten nannte und unter ihm stand.

Rach Manekoschi's Versicherung giebt es in Indien keine Secten unter ben bortigen Guebern. Der einzige Unterschied zwischen ben indischen und persischen Guebern foll der sein, daß die letzten um einen Monat weiter in ihrer Zührechnung sind. Die Guebern rechnen das Sonnenjahr zu 365 Tagen und legen nach je 120 Jahren einen Monat zu, was die indischen einmal mittassen haben sollen. Jeder Tag, jeder Monat hat seinen besonderen Nasm; eine Wocheneintheilung kennen sie nicht.

Seit einigen hundert Jahren haben fich die perfischen Barft einen besonbenn Bolksbialect aus der perfischen Sprache gebildet, welchen die Woslems
nicht verstehen. Dies ift die Deri-Sprache, in derselben wird die Behlvischrache das Huswaresch genannt 1).

Da fle sich so fehr vor ben Muhamebanern fürchten, so haben sie in knim keine allgemeinen Ateschgahs (Feueraltäre), sondern jeder Hausvater in seinem Hause einen kleinen der Art, vor dem er seinen Gottesdienst knichtet 2). Sie halten dieselben aber sehr geheim, so daß wir nie einen Urichgah sehen oder einem Gottesdienste beiwohnen konnten.

Es ift fehr übel, daß jett Jezd zugleich unter bem Gouverneur von Arman steht; Kerman, als Hauptstadt der Brovinz, ist auch seine Restonz. In Jezd hat er seinen Sohn, einen 9 jährigen Jungen, zum Statthalter einssteht, der wieder einen Stellvertreter hat. Da nun Jezd ganz außer aller Anbindung mit der Hauptstraße Berstens ist, so ist es kein Wunder, daß die Wellemische Bevölkerung sich Wieles herausnimmt und nur geringe Furcht vor

¹⁾ Noch im 10. Jahrhundert hatten bie persischen Guebern in Fars neben bem Baff bas Bahlavi (Pehlvi) als gewöhnliche Schriftsprache ihres Abels und ihrer Krifter in Gebrauch. Duselen 111, 357.

Dufelen horte im Beginne biefes Jahrhunderts, daß ben Barft von Jezd vom Bentrnement ber Gebrauch von 4 Ateschgah's gestattet fei. Ritter VIII, 272.

ihrem Gewalthaber bat, bem auch nur wenig Leute, als feine Diener, gu Ge= · bote fteben. Rein Barft barf fich unterfteben, auf bem Martte fich bingu= feben, und auch in ihren eigenen Baufern feben fle fich erft, wenn bie anwefenben Mubamebaner ihnen bie Erlaubnif bagu gegeben baben. Gleich ibnen und vielleicht noch mehr als fle, werben bie Juden in Jezd bedrückt. Die Juden leben überhaupt in gang Berfien unter ftartem Drud, aber vielleicht nirgenbe fo febr, ale in Jegb. Ginige von ihnen tragen einen weißen Turban, aber Alle muffen auf ihrer Bruft als Abzeichen ein rundes Studden Beug, weiß mit rothem Rreife, aufgenaht tragen. Dies bat etwa bie Große eines Biergroschenftude. Sie find fammtlich Weber; auch fle flagen barüber, bag bei jebem Thronwechsel eine allgemeine Plunderung ber Raja's, b. i. ber nichtmoslemischen Unterthanen ftattfindet. Wir felbft hatten Gelegenheit, uns von ber Unbandigkeit ber Jegber Doblems gegen bie Fremben zu überzeugen, benn als wir, um bie großen und ichongewollbten Bagare einmal gu befeben, eines Tages babin gingen, sammelte fich balb ein großer haufen alter und junger Leute um und ber, ber immer mehr wuchs und ben Weg verfperrte, fo bag wir nur mit Dube noch burchfommen fonnten. Unfere beiben Diener, ber eine ein Duhamebaner, ber andere ein Jube, ber fich aber auch fur einen Doslem ausgab, fuchten erft burch friedliches Bureben, bann mit ihrer Beitiche bas Bolt gurudjutreiben, murben aber bafur tuchtig burchgeprügelt. Gine Bache in ber Rabe fagte ihnen, fle follten fich felbft helfen, mahrend ber Gouverneur, ben man um Bilfe ansprechen wollte, schlief. Wir flüchteten in bas Saus eines jubifchen Rabbiners und liegen uns von bem Rethuba, bem Borfteber ber Guebern, 2 Mann gur Escorte bringen. Mein breitframpiger weißer But, ift es besonbere, mas ben Drientalen, zumal in Gegenben, mobin nur wenig Frembe fommen, auffiel. Ein Said (Nachfomme bes Propheten Alb) fagte une, bas Bolf glaube, wir Franken trugen folche Schirme an unseren Buten, um nicht in ben himmel zu feben, wohin wir ja boch nicht tommen konnten, benn einem Chriften fei berfelbe, wie jebem Richtmoslem, verschloffen.

Natürlich hatten wir kein großes Berlangen, weitere Besuche und Spaziergänge in ber Stadt zu machen, die überhaupt wenig Sehenswerthes barbietet. Das einzige uns hier Auffallende waren kleine thurmartige Auffahe, die an allen vier Seiten Löcher nach unten hatten, und Budgi's b. h. "Windfange" genannt werden, weil sie bazu dienen, den Wind nach den unteren Gemächern zur Abkühlung zu leiten. Die ganze Stadt ist mit einer Lehmmauer umgeben, hat einen bedeutenden Umfang und soll nach der Behauptung eines mostemischen Mollah (Gelehrten) 100,000 Einwohner zählen, was offendar übertrieben ist '). Viele Häuser lagen hier, wie in allen perssischen Städten, in Ruinen.

¹⁾ Frafer gab in Uebereinstimmung mit Capt. Christie 50,000 Einwohner für bie Stadt Jegb an. G.

Kurz nach unferer Ankunft schickten wir unser Empfehlungsschreiben an bin Stellvertreter bes Stellvertreters bes Gouverneurs, ber uns ben Freitag ju sehen wünschte. Als wir an diesem Tage zu ihm schickten und ihn fragen lieben von ihm unser Besuch genehm wäre, ließ er uns sagen, er wünsche uns lieben ben Sonnabend zu sehen, da Freitag ihr Feiertag sei. Wir ließen uns bieß gefallen und schickten am Sonnabend abermals zu ihm, woraus wir den Beschied erhielten, er sei nicht dazu ausgelegt und wünsche vielmehr den sols giben Sonntag unseren Besuch. Das war und außer allem Spaß; wir liesen Manekbschi allein zu ihm gehen und ihm sagen, daß dies unser Feiersug sei, und wir daher nicht kommen konnten.

Unfere Untunft in Jegb mußte fich, wie ein Lauffeuer, verbreitet baim, benn icon am nachftfolgenben Morgen gang fruh fam ein Habbiner mit mehreren anderen Juben, um meinen Reisegefährten, Dr. Brubl, einen mglifchen Miffionar, zu befuchen, und furz barauf ließen neun hindu-Rausleute aus Sind, und zwar aus Schikarbur am Indus, bas erft seit 5 Juhren unter englische Botmäßigkeit gekommen war, uns fragen, ob fie ms ihre Aufwartung machen burften. Sie fandten einen Diener mit groim Brafentirtellern voll Ranbis uns zum Gefchent voran, und traten furz buruf felbft ein. Alle waren grun gekleibet und trugen bie bobe perfische Bemute, Gulab genannt. Sie waren fammtlich auf ber Mitte ber Stirn Michnet. Die meiften hatten bas Beichen D, ber eine, ber Borfigenbe berilben, ein anderes (8), wovon ber obere Theil weiß mar; einer ober zwei butten auch bas Beichen (B) gelb. Sie boten uns ihre Dienfte und fom Gelb an, fo viel wir beffen beburften, ein Beichen, wie gut ber englifche Rame bei ihnen angefchrieben fein mußte, benn fle hielten uns fur Englanht 1). Sie waren nur gefommen, bier ihre inbischen Baaren zu verkaufen.

Da wir jedoch bald einfahen, daß ein langer Aufenthalt in Jezd und Biden nicht von großem Rugen sein würde, so munschten wir nach wenigen Tagen weiter zu reisen. Allein Mr. Brühl's Bedienter hielt uns von einem Tage zum andern hin; der Grund war, weil er sich auf kurze Zeit verheisten wollte, was dort oft geschieht. Fremde Moslems thun das in Jezd oft, und Frauen und Mädchen gehen zu einem Mollah, bei dem sie sich einsihnen lassen. Dieser macht dann den schriftlichen Contract und stipulirt den Kauspreis. Mahmuds, des Dieners, Wunsch scheiterte daran, daß kein krauenzimmer sich auf kurzere Zeit, als einen Monat, mit ihm verheirathen wollte. Er mußte sich endlich doch dazu bequemen, uns Mucker und Pferde für Ihahan zu schafsen. Da sie, wie er versicherte, die einzigen in Jezd gerade annesenden waren, so verlangten sie mehr Lohn, als gewöhnlich. Nach vielem

^{6. 477} mitgetheilten über bie Autoritat überein, bie fich bie Englander in fo furzer beit bei ben Eingeborenen ber neu acquirirten Brovingen am Indus erworben haben.

Sin- und herreben versprachen wir ihnen endlich für ein Maulthier bis Ispahan (7 Tagereisen) 90 Kaan, etwa 10 Thaler. Da sie ben folgenden Morgen aber, wie verabrebet war, nicht kamen, Alles zurecht zu machen, so schickten wir zu ihnen. Sie gaben uns zur Antwort, sie wollten nun gar nicht nach Ispahan gehen, da sie aus Schiraz wären; dies geschah, um noch mehr Geld von uns zu erpressen. Wir ließen sie zu uns kommen und drohten, sie durchzuprügeln und in das Gesängniß wersen zu lassen, worauf sie endlich nachzaben.

Unfer Wirth brudte wieberholentlich fein großes Bedauern aus, daß wir ihn schon wieber verlaffen wollten. Er fagte, feit unferer Ankunft fei es hell in feinem hause geworben, nun aber werbe wieder Finsterniß in bemfelben eintreten.

Am Tage unserer Abreise waren wir noch von Hrn. Manetoschi zum Mittagessen eingeladen worben, wobei es viele Gerichte gab, und wir genothigt wurden, dem Jezder Weine stark zuzusprechen, der aber nicht besonders gut ist und zumal einen Nachgeschmad nach Juchten hat. Manekoschi's Sohn, sein Secretair und der Rethuda, den man zuvor einmal mit Gewalt zum Mosten gemacht hatte, worauf er in Dschulfa (Ispahan) in eine armenische Kirche gestohen war und sich von da aus von dem König einen Firman, daß er wieder zu seinem Glauben zurücksehren durse, verschafft hatte, aßen am zweiten Tische. Sie genossen kein Fleisch, tranken aber Wein und faßten die Gläser ohne Tuch an, weil sie sich vorher gewaschen hatten.

Hier, wie in Ispahan und andern Orten, muffen die Felber alle 10 Tage bewässert werden, was aber in Jezd, wo es Canale giebt, weit leichter, als in Ispahan ift, wo die Garten aus einem tiefen Brunnen gespeist werden, aus welchem man das Waffer mit Buffeln herausholt. Unterbleibt dies ein= mal, fo gehen Feld= und Gartenfrüchte zu Grunde. Regen giebt es auch hier, wie in Ispahan, das ganze Jahr nicht. Jedoch hatten wir einmal zu Jezd in der Nacht kurze Regenschauer, die uns fast von unserem Lager auf dem Dache herunter getrieben hatten.

2) Reife von Jegb nach Ifpahan (vom 5. Auguft 1854).

Erft 3 Stunden nach Sonnenuntergang kamen wir fort und hatten ziemlich eine ganze Stunde durch die Stadt zu reiten; wir gelangten dann in die große staubige Ebene, die in weiter Verne zur linken Seite von kahlen Kelsen umgeben war, so daß also auch die Velsenkette zur Rechten nicht, wie ich früher glaubte, aushörte, sondern sich nur weiter zurückgezogen hatte und Jezd umschloß.

Lange ritten wir burch eine trofilose Bufte ohne alle Begetation; felbft tein Grashalmchen, tein Dornenstrauch mar zu feben. Nach 2½ Stunden erreichten wir ein langes halbverfallenes Dorf mit Waffer und Baumen, Mâ-mebabab (so spricht man hier fur Muhamebabab) und eine Stunde sväter

ritten wir theils vorbei, theils durch ein eben folches theilweise verfallenes Tors, welches unser Mucker Eschkofer (Eskiber?) nannte. 3 Stunden darauf glangten wir an das Dorf Hymnudabad (?), welches links von der Straße lag und mit Bäumen und Anpstanzungen von Baumwolle und Ricinus versichen war. Eine halbe Stunde später kannen wir nach Essade, wo wir bei dem Gottesacker hinter dem Dorse unser Zelt ausschlugen. In und außerhalb bis Dorses war ein Khan, in dem wir aber nicht bleiben wollten; uns südenstlich gegenüber lag ein anderes Dors, Sadrabad, etwa & Stunde entsernt. In Tag war sehr heiß, aber das dortige Wasser vortresslich. Einen großen thil des Tages brachten wir in dem Leichenhause zu, wo es schattig und links war, und sich Wiele um uns versammelten. In dem hinteren Theile des Lächenhauses befanden sich drei hohe Stusen an der Wand, auf denen wahrschnlich der Intan steht, um über der Leiche zu beten. Rechts und links warm zwei Gemächer, deren jedes ein Grab enthielt. Gegen Abend kamen wielt Frauen, uns um Arzeneien für ihre Leiden zu bitten.

Den 6. August. Nach furzem Schlaf ritten wir in ber Nacht in weftlicht Richtung fort. Der Weg mar und blieb fo ftaubig und vegetatione. let, wie borber. Rurg nach Mitternacht famen wir an einem lang ausgewinten Dorfe vorüber, bas uns wieber Mamebabab (Muhamebabab) genannt murbe. Borber aber ichon und zwar nur 1 Stunde nach unferem Ausritt huten wir links vom Wege in einiger Entfernung ein Dorf, Tichebarbeb (Birborf) genannt, weil es in vier Abtheilungen gebaut mar, und rechts an in Strafe eine eingefallene Rarawanserei geseben. Spater tamen wir noch bit mehreren verlaffenen Dorfern und Imamfabes (Grabern von Beiligen) verbei, und & bis 2 Stunden hinter Mamebabab an das lange Dorf Meiblihr (bie Dorfer find immer bem Waffer entlang gebaut), bann burch ein thor, bei welchem ein Abanbar (Bafferbehalter) mar. Beiterbin mar bas Etirich auf eine merkwürdige Beife gerriffen und vielfach eingefunken, mas rafriceinlich von Erbbeben berruhren mochte, theilmeife aber auch wohl von bim Baffer, welches fich gewaltfam einen Weg burchgebahnt hatte, bis zu bem Bofm, theilmeife ebenfalls verfallenen und verlaffenen Dorfe Depbud, wo Bumwolle und Ricinus gevflanzt waren. Wir ritten noch bis zu bem einen Budjenfchuf bavon entfernten Dorfe Bibabab b. h. Weibendorf, wo ich aber tine Beiben, fonbern nur Fruchtbaume fab, wo wir gegen 10 Uhr arabifch buhr Morgens nach Frankenuhr) anlangten und unfer Belt auf einem freien Mage bicht am Wege aufschlugen. Gute grune Waffermelouen machten und Die bise bes Tages etwas erträglicher. Auch bier, wie aller Orten, findet ich viel Anbau von Baumwolle, und bie Ranber find mit Ricinus bepflangt. Bir saben viele Schafe und Ziegen, erfuhren aber, daß biefelben nicht von bier feien, fondern aus bem fruchtbaren Schirag hierher zum Berfauf fommen. Bibabab hat fein Bieb, außer Efel, und bas Baffer ift fo gering, bag es faum für ben Bedarf hinreicht. Neberhaupt foll es von Jezd bis Ifpahan

feine einzige Quelle geben. Man findet bier erft 120 Spannen tief Baffer, welches bann mabricheinlich in Die Bobe geleitet ober berausgewundt mirb.

In Bibabab wird auch Wein und Gerste gebaut, das Land wird nicht gedüngt, aber nach sedem Jahre ein Jahre unbenutt gelassen, weil hier kein Mangel an Land ist. Der Dünger, den man sorgfältig wegschafft und aufsbewahrt, benutt man entweder für Gurken, Melonen u. s. w. oder als Brenn=material. Die Bewohner sind hier fast überall arm; sie nahren sich nur kummerlich und die Frauen weben ordinaire Zeuge.

Eine Viertelstunde nordlich von Bibabab liegt bas Dorf Debabab und 2 Stunden davon in berfelben Richtung Aerbegun, ein Städtchen, worin viele Guebern sein sollen. Auch in Meibud sollen früher viele Guebern in Hohlen, die noch sichtbar sind, gewohnt haben. Bibabab hat viele Maulbeer-baume.

Dienstag ben 8. August hatten wir eine weite Tour (also war wohl ber 7. August ein Rasttag?) von 12 Farsang vor uns und mußten uns gefaßt machen, 12 Stunden und langer auf unseren Thieren zuzubringen, denn 1 Farssang, etwa so viel, als 1 Lieue, ist nach Verserberechnung oft sast 2 Stunden lang, zuweilen auch weniger als 1 Stunde. Wir ritten deshalb gleich nach Sonnenuntergang fort, zuerst nordwestlich 4—5 Stunden im ärgsten Blugsande, bei mehreren Karawansereien und versallenen Bauten vorbei; die Begetation war sehr spärlich. Nur einzelne Dorngesträuche, worunter auch Kappersträucher standen, und ein wohlriechendes Kraut mit kleinen Knospen ohne Blätter waren zu sehen. Wir bemerkten hier und da unterirbische Ca=näle, 2 die 3 Fuß tief, und tiese Brunnen, zu welchen Stusen sührten.

Links und rechts liefen table Felfenfetten; bie gur Rechten, welche entfernter maren, ichienen nach 6 Stunden aufzuhören, wenn fie nicht, mas ich trop bem Bollmond wegen bes Dunftfreises nicht bemerken konnte, fich noch weiter entfernen. Rach 5 Stunden wurde ber Erbboben fteinig, und, wie ich ichon fruber bemerkt batte, ichienen wir mehrmals burch ausgetrodnete Betten von Bachen, die vielleicht burch ftarte Regenguffe im Binter gebilbet maren, zu reiten. Nach 5 ftunbigem Ritte tamen wir bei einem Dorfe vorbei, wo mehrere Baume ftanben. Wahricheinlich Tichfte, welches vierfach, wie Bibabab, fein follte. Rach Angabe unferer Muder ift es verlaffen und verfallen. 34 Stunden fvater famen wir wieber bei einer borfabnlichen Stelle borbei, mas aber nur Barten fein follten. Bir bemertten Bebaube (?), unterirbifche Canale und vielfach zerspaltenes Erbreich. Diefe Spalten find nicht Folgen bon Erbbeben, welche in biefen Gegenden, wie in Jezb, gar nicht bortommen. Gie ereignen fich, nach ber Verficherung unferes Saib, nur in ber Rabe bes Meeres, g. B. in Schirag (?!), und entfteben angeblich von ben tiefen Athemgugen bes Meeres. Gine halbe Stunde fpater gelangten wir nach bem ichonen, theilweise ummauerten, mit einer Feftung versebenen Orte Agbba (Agbeh nach Trezel auf Riepert's Rarte). Gleich am Eingange fleht man eine

neue schone Karawanserei, in beren Mitte ein schones 4 eckiges, oben 8 eckiges Minaret, gegenüber einer Moschee, sich befindet. Sier waren auch Bubgis (Bindfänge), wie in Jezd. Noch andere Karawansereien giebt es, überall mit Maulbeerbäumen umgeben. Sier sah ich auch zum ersten Male wieder wei Palmen. Außerhalb des Dorfes auf einem schonen Platze schlugen wir unser Zelt auf. Hier, wie in Bidabab, fanden wir zum ersten Male diffentsliche Appartements, davon zwei nahe unserem Ruheplatz waren. Das Wasser war nicht gut; es hatte einen schwefeligen bittern Geschmack.

In ber Nacht vom 11. zum 12. August bemerkte ich kurz vor meisnem Einmarsche in Ispahan eine ungewöhnliche Menge von Sternschnuppen, bie aber stets cometen's ober raketensörmige Streisen hinter sich hatten und einen ben Leuchtlugeln ähnlichen Bunkt zeigten, zuweilen verschwanden, balb auch wieber zum Borschein kamen, und zwar stets am westlichen Horizonte. Die folgenden Nächte waren bergleichen zu Ispahan wenig bemerkbar, wohl aber wieder in der Nacht vom 18. zum 19. September auf dem Wege von hammadan nach Bisutan."

Berr A. v. Sumbolbt, bem Berr C. Ritter bie erwähnten meteorologischen Beobachtungen mittheilte, erfreute fich berfelben lebhaft. " Dan begreift," idrieb berfelbe unter bem 20. April biefes Jahres an ben Lettgenannten, "baß Die trodene perfifche Luft bei ihrer oft besungenen Durchsichtigfeit gu Beobachtungen anregt. Der 12. Auguft ift nur ber etwas verfpatete Termin bes auf ben 10. - 11. August fallenben Laurentiusftrome. Bon bem glubenben Trachen bes Beiligen, wie eine Chronit in Bezug auf bie Lichtphanomene bes Laurentiustages fagt, bis zum 19. October ift mir bis fest fein einziger großer Sternfcnuppenfall befannt (Cosmos III, 605)." In Bezug auf biefen Ausspruch bes berühmten Forfchers, ber ben meteorifchen Lichtphanomenen eine fo umfaffende Aufmertfamteit gewidmet bat, ift es vielleicht von Intereffe, ju bemerten, bag ber verftorbene afritanifche Reifende 3. Richardfon nach bem mabrent feiner letten Reife gehaltenen Tagebuche vor bem 19. October wiederholt zahlreiche leuchtende Meteore mabrend feines Aufenthalts gu Tin Tellus im ganbe Abir beobachtet hatte, benn unter bem 4. October 1851 fagt er, bag in ben flaren Rachten eine febr große Babl von Meteoren über feinem Ropfe fich bin und ber bewegt batte; faft eine Minute lang bauerte bie Bemegung ber einzelnen Phanomen. Ginige leuchteten fcwach und erschienen nur fur einen Augenblid, mabrend andere fehr ichon waren und einige Secunden lang sichtbar blieben (Narrative of a Mission to Central Africa performed in the years 1850 - 1851. II, 10). Chenso beobachtete Richardson bort am 8. Octbr. um 74 Uhr Abende ein Bhanomen, wie er nie gubor gefeben, namlich ein ungebeures, etwa 2 Minuten bauernbes Lichtmeteor, welches am fublichen Borigont in nicht bebeutenber Bobe über bie Balfte bes Bimmele in einer wenig gefrummten Bogenlinie von Often nach Weften babin ichog, einen

Schweif wie ein Comet besaß und um seinen Kopf ein blaues Licht von außerordentlicher Intenstät glühend hatte. Er und Alle, welche das Meteor sahen, schrien vor Erstaunen auf. Darauf bemerkte der Reisende nach Ber-lauf weniger Minuten noch viele kleinere Meteore in derselben Richtung, und zwar einige in gerader (horizontaler?), andere in absteigender Linie, am Himmel bahin schießen (a. a. D. II, 19).

Miscellen.

Die große Einsenkung der Erde in der Mitte des alten Continents.

(Bei gelegentlicher Borzeigung ber E. v. Sybow'ichen Banbfarte von Afien in ber Geographischen Gesellichaft.)

Die lehrreichen Begleitworte, welche herr E. v. Spow seiner britten, zu Gotha bei J. Perthes herausgegebenen Auflage ber Wandkarte von Afien beigegeben, machen es unnöthig, die Verdienste dieser vortrefflichen Arbeit für den geographischen Schulunterricht noch insbesondere hervorzusbeben. Die Begleitworte (S. 1—19) reichen schon hin, zu zeigen, mit wie großer Gewissenhaftigkeit und ernster Forschung diese Kartenarbeit ausgeführt wurde.

Ich will nur mit wenigen Worten auf die Darstellung ber großen araloscaspischen Erbsenkung hinweisen, welche auf dieser Karte so übersichtlich und anschaulich in ihrem Gesammtzusammenhange burch zweckmäßige Beichnung und Färbung niedergelegt erscheint, wie mir dies noch von keiner anderen Kartendarstellung bekannt geworden ist.

Brei große Hauptlinien ber grunen Flächen, wodurch bie Niederung des Landes meist unter 500 Fuß absoluter Hohe bezeichnet ist, ziehen sich in diagonaler Richtung, die eine von NW. gegen SD. durch die ganze Mitte Europa's, auf der Grenze des sublichen Gebirgslandes und des flachen nordlichen Niederlandes hindurch, von Holland bis zum Sudostwinkel des caspischen See's gegen Afteradad; die andere Linie, weniger bestimmt hervortretend, von ND. gegen SW. auf ähnliche Weise, am Oftrande der obischen und aralischen Niederung durch ganz West-Sibirien, dis zu demselben Südende des caspischen Binnensee's hin.

Hierburch bildet sich ein machtiger gegen Suben gerichteter ftumpfer Winkel eines Tieflandes, bas, fich gegen ben Norben immer breiter ausbehnend, bie enorme Breite eines Triangels erreicht, ber von Golland und bem Abeinbelta norbostwarts bis zum Mundungslande bes Jenisei (zwischen 20 bis 100 • dft.

Länge) sich gegen 1000 Meilen weit ausbehnen läßt, und bessen Umfang über 200,000 D Meilen fast ausschließlich mit europäischem und aflatischem Lieflande erfüllt ist. Denn allein die Meridiankette des Uralspstems durchsichneibet dieses Tiefland in einer Strecke von 250 bis 300 Meilen von Norsen nach Süden, und theilte erst bessen früheren unisormen Jusammenhang durch ihre im geognostischen Sinne jüngste Emporhebung in eine europäische und eine assatische Seite der Niederung.

Auf bem Subrande bes mitteleuropäischen Tieflandes, das von NW. gegen SD., von Holland bis zur Wolga unterhalb Kasan am Westsuse bes Ural sortstreift, durch Nordbeutschland, Sachsen, Schlesten, Galizien, bis zur Ufraine, nach Moskau und Kasan, liegen die folgenden Orte an den gemessenen Stellen auf insgesammt einer geringen absoluten Hohe vertheilt: Amstersdam = 0' im Spiegel bes Oceans; Münster und Baderborn 300 bis 400'; hannover 240'; Hildesheim 214'; Braunschweig 200'; Magdeburg 128'; Berlin 100'; Leipzig 300' (?); Wittenberg 204'; Oresden 280': Breslau 375'; Brieg 424'; Krakau 669'; Warschau 330'; Pinsk 408'; Moskau 325'; Kasan 270' Uferhöhe (Wolga-Spiegel 54'); Saratow 36'; Sarepta — 30' unter dem Niveau des Oceans.

Nur bie einzelnen Vorsprünge bes weftphälischen Sauerlandes, bes Teustoburger Walbes, bes Wefergebirges, bes Harzes, ber Lausitzer Hohen, bes Riefengebirges, ber Tarnowiger Hohen, ber Karpathen, ber Plateaus von Bobolien ober Hoch-Polen (bis 1000'), bilben mit ihren Ausläusern bie Vorgebirge bieses Tieflandes, zwischen benen sich bie tiefern Buchten bes Niesberlandes hie und ba südwärts verbreiten, wie die westphälische Bucht, die Weferbucht, die Leipziger Bucht von Magbeburg die Elbe und Saale aufswärts, die schlessische Bucht u. f. w.

Von Moskau und Kasan, in ber Richtung von Don und Wolga, sinkt biese mitteleuropäische Niederung zu der noch tieseren polnischen und caspischen Niederung hinab. Zwischen Saratow und Sarepta hat die Wolga schon die Niederung des Meerniveaus passirt; sie sinkt nun dis Aftrachan und zum caspischen Seespiegel dis zu 77 dis 78' Pr. unter das Niveau des Oceans hinab.

Die ganze flache Umgebung bes caspischen See's, in gleicher Niederung wie der Spiegel des Sees, nimmt nach A. v. Humboldt's Berechnung ein Areal von 6000 Quadrat-Weilen ein; das caspische Meer bedeckt mit seinen Gewässern 7500 D.-Meilen; die Einsenkung beträgt also an 13500 D.-Meilen, ein Erdraum, größer als Frankreich oder ganz Deutschland, dem Umfange des dsterreichischen Kaiserstaats etwa gleich, die ganze Fläche tiefer geslegen als der Spiegel des Oceans. Nimmt man die Niederung des Aral-See's mit seiner Wasserstäche von 1124 D.-Meilen und dem flachen, gleich niederigen Steppenboden Weststöhens hinzu, der nordwärts bei Tobolsk nur 108' über dem Meere erhoben liegt, so wächst das gesammte Niederland

zu beiben Seiten bes Ural zu bem enormen Umfange von 200000 D.-Weislen. Davon fenkt sich aber nur ber süblichste stumpse Winkel in ber Reihe ber Binnenseen, 13000 bis 14000 D.-Meilen groß, tief unter bas Niveau bes Oceans. Denn wenn auch ber AralsSee + 33 bis 34' über bem Spiegel bes Oceans (ober 110 bis 112' über bem Spiegel bes caspischen See's) liegt, so ist doch seine Wassertiese bis auf 222' sundirt, und sein Seeboden liegt also auch tiefer als das Niveau des Oceans.

Der caspische See fturzt aber, nach Eichwald's Sundirungen in der Mitte seiner Ueberfahrt (gegen den Karabogas Golf, an seiner Oftkufte unter 42° n. Br.) über 600' Tiefe hinab, wo man noch keinen Grund fand. Frühere Sundirungen, von Hanwah, lassen sogar den Einsturz gegen das Südende bes See's bis zu 2700 Fuß hinabreichen.

Konnte man die jungere lodere Schutt-, Sand- und Geroll-Decke, welche gegenwärtig die ganze aralo-caspische Niederung überlagert (wie A. v. Humboldt bemerkt), abheben, so wurde die Einsenkung dieses ungeheuern Raumes dis auf ihren Felsboden eine noch viel größere werden, als sie gesgenwärtig erscheint.

Wie, brangt sich hier bie Frage auf, konnte eine bem Umfange nach so ungeheure Bertiefung in ber Mitte ber alten Welt entstehen, daß biese sogar unter das allgemeine Niveau ber festen Erdrinde hinabgedruckt wurde, so daß bann auf ihr nur die aral= und caspischen Wasserstellen als schwache Reste, vielleicht fortschreitende Berbunstungen an Ort und Stelle früher grosperen Meeresstandes, zurucklieiben mochten?

Bei einem so einzig bastehenden Phanomen von folder Grofartigkeit follte man bafür halten, daß bessen genaueste Erforschung und Bildungsgeschichte in diesem Theile der Erdrufte lehrreich für die Bildungsgeschichte der Erdoberstäche auch an andern Stellen berselben werden musse.

Noch weit ift man von bieser Erforschung entfernt; an Sphothesen zur Erforschung vieses Depressionsphanomens hat es nicht gefehlt; schon seit bes großen Aftronomen Dr. Halleh's Zeiten, ber bei seinen ernsten Studien über bie Cometenbahnen es einst für wahrscheinlich hielt, ein solcher Comet moge an dieser Stelle ber Erbe in ben Weg gekommen sein und auf diese Weise burch einen gewaltigen Erdstoß sie eingebruckt haben.

Einen wichtigen Beitrag zur weitern Erforschung biefer Gesammtverhaltniffe giebt endlich ber Geolog Dr. Grewingt') burch seinen Bericht über bie Erforschung und Sohenmeffungen bes franzformigen Ringgebirges, welches im halbfreis ben großen Subrand biefer Einsentung mit seinen coloffalen plutonischen Maffen umragt und bei feiner einseitigen Gebung aus

¹⁾ Dr. C. Grewingt bie geognoftischen und orographischen Berhaltniffe bes norbelichen Berfiens. St. Betereburg. 8. 1853.

ber Tiefe nicht ohne Einfluß auf ben anberseitigen Einsturz ber Maffen in bie Tiesen gewesen sein kann. Es erscheint bies als kein isolirtes Phanomen an sich, sondern nur als Fortsetzung und Rordgrenze der Gesammterhebung der ganzen hohen Plateaumasse des anstoßenden Sud-Aftens und Nord-Afrika's, die weiter ostwärts im Hochlande Tibets und der Wongolei in stusenweisen Absaha allmählich die zum Baikal in die nord-stbirische Gestadelandschaft sich senkte und absiel; hier aber im Westen vom iranschen hohen Plateaulande plöhlich in die hohlgewordene Tiese hinabstürzte.

Nicht wenig überraschend ift es, hier, vom colossalen Kaukasus im Beft bir Subseite bes caspischen Sees, von ber Abscheron Salbinsel bei Baku an, im bie ganze Subseite bieses See's ein fast ununterbrochenes Ringgebirge (gleich ben Ringgebirgen im Monde), im Salbkreis um ben ganzen Subeinsturz bes caspischen See's und ber anliegenden Riederung bis zur Oftgrenze bin niedern Bucharei über Balt, von Afterabad, über Mesched, herat bis zu bem riestgen Hindu Khu und bem Bolor-Gebirge verfolgen zu können.

Die geriannte Karte, auf welcher wir die Sobenzahlen nach ben Meffungm eingetragen haben, giebt fle in folgender Aufeinanderfolge alfo an:

Der Raufasus 15000' im B. mit bem Elborus 18500', nach Abich's Mefig., mit bem Craterfee eines erloschenen Bulcans auf seinem Gipfel. Der Ararat, 14656' Pr., mit seinen Doppelgipfeln und 3 anderen um-

herftehenben Coloffen gleicher Bobe, wie ber Alagon und andere plutonifche Gebirgebilbungen mit ihren Erbbebenregionen.

Die Sfahand - Gruppe, an ber Oftseite bes Urmia Sees, 11,345' ub. D. Der Dibawur Dagh, noch naber jum caspischen See geruckt, 13-14000'.

Der Ssawalan, 12000' hoch, über Arbebil bicht zum Subwestwinkel bes caspischen Seeabsturzes gerudt, eine emporgehobene ganz trachptische Res gelgruppe.

Die lange Strecke bes steilen Kustengebirges von Ghilan und Mazenberan am Norbrande Hoch-Perstens in Nordwest von Teheran, insgesammt trachptische, plutonische und selbst vulcanische Bildungen, bis zum noch thätigen Bulcan Demawend, wozu bas Randgebirge von Schemrun 8560', der Churchurah 7650', der Demawend Newo 8540', das Plateau, auf dem Teheran liegt 3400', der Bulcan Demawend 13788' Pr., und der neben diesem liegende Kegel Enczan 6600' gehören.

Oftwarts bes Demawend folgen ber Seria Khu 7200', ber Shah Rhu bicht über Afterabab, und ber Sunduf Rhu 7270'.

Insgesammt plutonifch aufgeblahte, gewaltige Trachpt - Gebirgemaffen.

Beiter hin fentt fich zwar ber riefige Unschwellungering im Suben ber bucharischen Rieberung, boch bleibt er immer in einer mittlern Sohe von 3400 bis 4000' über bem Meere; an ihm liegen Mesheb 1832', Gerat 2628'; oftwarts herat steigen bie Massengebirge jeboch wieber zu gleichen Goben-

coloffen empor, wie bei Dschellallabab im Sindu Khu zu 18984', in ben Hochebenen von Istlul an ben Quellen bes Orus (Gihon) zu 14664', im be=
rühmten Bamir Hochpaß bis zu 18000'.

Bon diesem innersten Winkel ber colossalen Erhebung zeigt ber Lauf bes Orus gegen NW. die Senkung an, von dieser Kingerhebung direct zum Aral- und caspischen See, die schon bei ber Stadt Buchara zur Niederung von 1116', in eine Steppenstäche hinabgesunken ift, nach Al. Burnes. Dieser directe Stromlauf bezeichnet also von SO, her die große Depressson vom Hindu Khu, dem Bolorspstem und dem persischen Gochlande, wie die Wolga zwischen dem Kaufasus und Ural vom NW. her, die große Senkung. Da, wo ste beide in ihren Enden sich begegnen, liegt die größte Tiese des caspischen See-Endes unter dem Niveau des Oceans.

Dieses hypsometrische Verhältniß ber Gesammterscheinung giebt bes Aftronomen Arago Sypothese über die Gesammtbildung dieser Depresson, welche Al. v. Humboldt in seinem so inhaltreichen Centralassen mitgetheilt hat, eine gewisse Wahrscheinlichkeit. Statt die Einwirkung unbekannter Himmelskräfte zu Hulse zu rufen, nahm Arago zu seiner Erklärung die noch heute, wenn auch in kleinerem Waßtabe, fortwirkenden tellurischen Kräfte, die plutonischen Kräfte der Feuerbildung und die Gewalt der hebenden Dämpse in der Gebirgetheorie in Anspruch.

An der Emporhebung großer Massen der Erdrinde, sagte er, könne man nach so vielen bekannt gewordenen geologischen Thatsachen nicht mehr zweisseln. Erhebung großer Erdmassen seigen nothwendig Erzeugung leerer Raume in der Tiese voraus, aus denen sie emporgehoben wurden, und damit sei, eben so nothwendig, das Jurucksinken der erstarrenden Masse verdinden, wenn die hebende Sewalt der Dämpse nach dem Durchbruch zu Ende gehe. Dies sei eine bekannte Erscheinung bei kleinern bekannten Regelbildungen in den Erateren oder den ausgebrochenen Halbesseln der Calderas, die sich an so vielen emporgehobenen Massen zeige, da sie auch die Möglichseit des Wiederseinstens der Emporhebung näher verkünden; es scheine daher sehr natürlich, auch bei dem in großem Halbsreise emporgehobenen Gebirgsplateauringe anzunehmen, daß zwischen seiner kranzsörmigen Umgebung (welche nur die Richtungen der Erhebung bezeichnet) ein merkwürdiges Sinken, in Folge des Hebens, stattgesunden habe, wodurch dieses colossale Depressonsphänomen bervorgegangen.

Fr. Arago kannte, zu feiner Zeit, die plutonische und so vorherrschend trachtische, zum Theil vulcanische Raturbeschaffenheit dieses Ringkranzes noch nicht, deren genauere Kenntniß wir erst Grewingks Berichten verdanken. Daburch scheint diese, gleichfalls burch A. v. humboldt befürwortete sehr scharfinnige und doch sehr einsache Lösung des Broblems (Central-Aften. Deutsche Ausgabe von B. Wahlmann II, p. 539) eine nicht unwichtige Bestätigung erhalten zu haben.

Mit den Fracturen der aus der Tiefe emporgehobenen und wieder zussammengestürzten Trümmer konnten, wenn die Richtung des Ausbruchs der Gewalt von SD. nach NW. gegangen wäre, die im Norden vorliegenden sibirischen und pontischen Niederungen allerdings mit ihren lockern Massen überschüttet worden sein. Ob sich darüber Nachweise sinden, dürste sich aus sortgesetzten genauesten Beobachtungen ermitteln lassen.

C. Mitter.

Höhenbestimmungen in Sibirien.

Für die Kenntniß der Erhebung der Oberstäche Sibiriens über dem Meeresspiegel bestigen wir dis jest noch sehr wenig positive Data. Es ist des halb von Interesse, solgende zu erhalten, welche die Umgebungen des Baikalsee's betressen und in dem Compte-rendu annuel addressé à S. Exc. Mr. de Brock, Ministre des Finances, par le Directeur de l'Observatoire physique central A. T. Kupser. Année 1853. St. Pétersbourg 1854, S. 53 und 54 mitgetheilt werden.

Höhe		Baifalf										engl.	Fuß,
=	bon	Irfuts	f				٠				1237	=	•
=	von	Werth	olens	f.							1459	=	=
=		8 Berge											
		auf ber									1638	=	=
=	ber	Station										=	=
z	=										1377,		=
=	-	,									1457	=	=
	=	=									1955	=	5
2	=	=									1875		=
=											1802,3		=
=	=	=									1730	5	=
=		=										=	=
2	bes	Dorfes										=	
	=										1547		=
=	pon	Lensfi										j =	=
3		Quelle!										*	=
=		Lenaufe										=	
3		Berges											
		bianfa									3996	=	=
			- •	•	-	•	-	-	-	•			

^{&#}x27;) Raticing ift bas hier Bb. IV, G. 432 ermannte, als Einschiffungsort auf ber Lena für ben Bertehr biefer Gegenben wichtige Dertchen Ratichuga. G.

Höhe '	ber	Slubi	anfa	•		•	•	•		399	0 en	gI. Į	řuß,		
3	ber	Stati	on S	ludic	ınfa					412	9	=	=	-	
= '	ber §	Begete	ationé	gren	ze an	n K	harı	mab	aban	541	0 :	3	=		
	der	letten	ı St	ation	un	mitt	telbe	ar 1	unter				•		
		bem (Gipfe	I		٠.				558	1	s	=		
=	nod	Tunk	a .				•			160	9	=	5		
*	von	Tura	nøf							188	37	3	*		
	ber	Mine	ralqu	eUen						195	3	*	=		
=	bes	Milit	airpo	ftens	Ġď	ang	jins	ŧ		325	3	=	=		
Vorsteher	nbe	Söhe:	nmeff	unge	n w	urb	en	von	bem	Ca	pitáir	n M	egliti	fy c	an:
geftellt.				_											
Außerben	n fir	iben	stat) i	in b	emfel	ben	C	omp	te-r	endu	ේ.	54	und	55	die
Soben einiger	Pu	nfte i	des n	örbli	chen	Ur	al :	vor,	näm	lich	von:				
Ticherdin (60 °	24' 1	1" n	. Br	, 56	.0 {	30'	51"	öftl.	£. (9r.,	600	engl	. F.,	,
Dronety (6 4 •	50' -	_ =		57	' o E	51'		5	5	= .	444	=	=	
Buftoferet	670	201	9 //		50		14	E = 11				449		•	

Sie find vermuthlich herrn Kowalsty zu banken, ber an bem britten Bunkte magnetische Beobachtungen anstellte.

Sumprecht.

Sigung der Berliner Gesellschaft für Erdkunde am 14. April 1855.

Diefelbe wurde statutenmäßig zu Berathungen über innere Verhältniffe ber Gesellschaft verwandt und dabei ber Geschäftsbericht über die Verwaltung ber Kasse im lettverstoffenen Rechnungsjahre vorgetragen. Danach war ber Bestand ber Kasse nach erfolgter Feststel=

lung am 8. April 1854	. 7200	Thir.	_	Sgr.	— Pf.	
Es gingen ein im Jahre 1854	2181	=	5		— s	
Die Summe ber Ginnahmen belief fich auf	9381	Thir.	5	Sgr.	— Pf.	
Die Ausgaben betrugen	1941	=	18	5	6 =	
Der Raffenbestand schloß am 14. April						_
1855 ab mit	7439	Thir.	16	Sgr.	6 Pf.	

Walter.

Sipung der Berliner Gefellschaft für Erdkunde am 19. Mai 1855.

herr Dove legte bie von ihm und herrn Riepert ausgearbeiteten beiben Karten ber nordlichen hemisphäre und ber Nordpolarlander vor und begleitete fle mit Bemerkungen, woraus fich ergab, bag burch die bedeutende Ber-

mehrung bes bezüglichen Materials bie Temperatur = Verhaltniffe ber arktischen Regionen neuerlichft viel icharfer, ale fruber, batten festgestellt werben fonnen. Diese neuen Untersuchungen lebren, bag bie Bewegung ber Notbermen in ber jabrlichen Beriobe in Affen eine gang andere ift, als in Amerita, und baff bie faltefte Stelle, welche im Juli bie Form eines Dreieds annimmt, von Affen nach Amerifa und wieder gurud wandert, wobei aber bie Beftalt ber Sfothermen fich vollig verandert, endlich bag fich bie Annahme zweier Raltevole als irrig ermeift. herr Dove legte ferner bas Werf: Notes on Meteorology of Ireland by Humphrey Lloyd. Dublin 1854, por und theilte barque die Thatfache mit, bag in Irland bie Meerestemperatur im Mittel um 2. Fahrenheit bober ift, ale bie Temperatur ber Luft an ber Rufte. Die Urfache biefer Erideinung fucht ber Berfaffer in ber Bewegung bes Meeres, wie bies auch von ben Seeleuten allgemein behauptet werbe. Gin abnliches Bhanomen, fügt or. Dove bingu, fomme auch bei Ropenhagen vor, wo jeboch nach feinen Berechnungen die Meerestemperatur nur um 1 o im Mittel hober fei, als bie ber Luft. Bei ber Borlegung feiner Abhandlung über bie klimatifchen Berbaliniffe bes preufifchen Staats macht noch ber Bortragenbe barauf aufmertfam, bag ber biesjährige Rebruar ber faltefte Rebruar fei, ben man je in Berlin beobachtet babe, und bag bie Ralte ihren Weg von Weften genommen babe. Am 1. Jan. ftand bas Barometer in Oftpreugen 1" niebriger, als am Rhein; und bies moge bie Beranlaffung gewesen sein, bag fich Luftftrome aus bem weftlichen Europa gegen Often ergoffen, ferner, bag baburch wieber bie Luftmaffen Amerifa's gegen Europa bin in Bewegung famen und ben rauben Binter Nord-Amerifa's nach Europa verpflanzten. Gine Schrift von E. Defor: Les Cascades du Niagara. Neufchatel, veranlagte endlich Gerrn Dove, über bas oftere behauptete Rudwartsfchreiten ber Bafferfalle bes Diagaraftroms zu fprechen; er theilt bie Unficht bes Berfaffers mit, bag bie Falle feit 2 Sabrbunberten fich faft gar nicht veranbert batten, indem bie von ibrem Entbecker, bem Bater hennequin, im Jahre 1678 gelieferte Befchreibung noch gang auf bie heutigen Berhaltniffe paffe. Bulett legte herr Dove eine Schrift über Gbbe und Rluth von Dr. G. Schrober, Manbeim 1855, fowie ben Jahresbericht ber Gefellschaft fur nupliche Kenntniffe zu Trier vor und begleitete beibe mit furgen Bemerkungen. - Berr Ritter las ein Schreiben bes Berrn 3. G. Rohl über feine Reife in Canada und in ben Bereinigten Staaten vor (baffelbe findet fich bereits bier Bb. IV, S. 498-504 mitgetheilt), fowie Auszuge aus zwei Briefen bes Berrn G. E. Betermann über feine Reife in Berften und feinen Aufenthalt bei ben Barft in Jego (f. bier S. 76-88). - Berr Balter hielt endlich einen Bortrag über bie Baftarbverhältniffe ber in Amerika lebenben Menschenraffen und wies barin nach, baß menn bie Mulatten im Allgemeinen ein ichwächliches, zur Fortoffanzung wenig geeignetes Gefchlecht find, boch zwischen ben aus ber Berbinbung von Anglofachfen und Negerinnen bervorgegangenen Rindern und den directen Ab-

fommlingen von Romanen und Regerinnen ein auffallender Unterschied flatt= finbe, indem jene viel gablreicher und fraftiger feien, ale biefe. Untersuchungen über bie Ergebniffe von Berbindungen zwischen Indianeriunen Anglosachsen, bann zwischen Indianerinnen und Romanen ergaben Die Nachkommenichaft von ienen in Nordamerifa fomme liche Resultate. nämlich febr fvarlich vor, mabrend aus ber zweiten Art von Berbindung in Merico und Gubamerifa fich eine eigene ungemein gablreiche Meftigenflaffe gebilbet babe. - Berr Gumbrecht las endlich einen Brief Barth's von Wurno und Rano vor (es ift bies ber im IV. Bbe., S. 411-413 bereits mitgetheilte). - Als Gefchenke fur bie Bibliothet ber Gefellschaft waren ein= gegangen: 1) Beitschrift für allgemeine Erbfunde, berausgegeben von Dr. T. E. Sumprecht. Bb. IV, Beft 4; 2) Reuer Atlas über alle Theile ber Erbe, entworfen und bearbeitet von Dr. S. Rievert. Lief. 1. Berlin 1855; 3) Rarte ber nordlichen Semifobare innerhalb bes 70. Breitengrabes, entworfen und bearbeitet von Dr. S. Riepert, nebft Darftellung ber Warmeverbreitung von Dr. B. Dove; 4) Karte ber Nordpolarlander, entworfen von Dr. S. Riebert. nebft Darftellung ber Warmeberbreitung von Dr. G. B. Dove. Sammtlich Geschenke bes Berlegers, herrn D. Reimer; 5) Ergangungsheft au bem Schulatlas von Theob. Freih, v. Liechtenftern und henry Lange, Section 2. Beschent bes Grn. Dove; 6) Bulletin de la Société de Géographie. Ser. IV. T. 8. Paris 1854, von ber Parifer geograph. Gefellichaft; 7) Dry Leaves from Young Egypt. By an Ex-Political. London 1849. 8., upn herrn L. v. Orlich; 8) Mittheilungen über wichtige Erforschungen auf bem Besammtgebiete ber Geographie von Dr. A. Betermann. Gotha 1855. Beft I -III, von bem herrn Berleger; 9) Rarl Rreil, Refultate aus ben magnetischen Beobachtungen zu Brag. Wien 1855. 4., bon bem Grn. Berf.; 10) Archiv für Landestunde im Ronigreich Preugen. Geft I. Berlin 1855. 8., von bem Berausgeber frn. Meher; 11) E. v. Sybow, Orographischer Atlas, 24 Bobenkarten entbaltenb. Gotha 1855, von bem Grn. Berf.; 12) Pacific Railroad Surveys. Washington 1854; 13) Report and charts of the Course of the U. St. Brig Dolphin by Lieut. S. P. Lee. Washington 1854. 8. Rebit 1 Rarte; 14) Report of the Secretary of the Interior, communicating a report from Mr. Bartlett on the subject of the boundary line between the United States and Mexico. 8.; 15) Second report on Meteorology by James P. Espy. qu. fol. Nr. 12-15 find Geschenke ber Smithsonian Institution au Bafhington; 16) Abhandlung über einige Denkmaler bes nordlichen Sh= riens von C. Ritter. Berlin 1855. 4., von bem frn. Berfaffer; 17) leber bie klimatischen Berhaltniffe bes preußischen Staats von S. B. Dove. Berlin 1855. 8., von bem Grn. Berfaffer. Bur Unficht endlich mar ausgestellt bie Wandfarte von Deutschland von Freche, Schullebrer und Cantor zu Neurobe.

Erläuterungen

ju ber

Karte der Entdeckungen im Nordpolarmeer bis 1854,

nach ber von der britischen Abmiralität herausgegebenen Karte (Discoveries in the Arctic Sea) auf 1 verkleinert.

Die große englische Originalfarte reicht fublich nur bis jum 65 . 40', ofilich bis jum 66 . 30' Greenwich, alfo nicht gang fo weit, wie vorliegenbe Reduction, ber ich burch Anfugung bes fchmalen Streifens von 40 Breitenminuten im Guben und von 6 Langengraben im Often mehr Abrundung ju geben beabsichtigte, ba namentlich bas Fehlen bes in ber fuboftlichen Ede qu= gefügten Ruftenftude, ber von Baffin fo genannten Cumberland Infel (vielmehr Salbinfel) bie Bollftanbigfeit bes Rartenbilbes fehr beeintrachtigt haben Berade biefes Stud vermißte ich am ungernften in bem englischen Original, welches bavon nur ben fublichen tiefeinschneibenben Meerbufen und mar mit ber Namenbezeichnung Cumberland = Sund enthält; Die Sub = und Diffufte ber Cumberland - Infel und fammiliche übrigen Namen, auch bas meftlich eingebende Irvine=Inlet und feine Berbindung burch Rennedh = Lake mit For=Channel und ber Subfone Bai find aus A. Betermann's Rarte gu Benn b's Reisen (1853) nach ben letten Aufnahmen biefes Seefahrere (1852) eingetragen worben. Db nun aber biefe Ruftenlinie bereits als vollig gefichert anzusehen, bleibt mir noch immer fraglich, je auffallender bie Abweis dung fowohl ber gangen Ruftenformen, als ber geographischen Lange einzelner Bunfte (fle beträgt g. B. bei Remiffot circa 11, bei C. Ruffell 11 Grab!) gegenüber fruberen Bestimmungen bes Capt. Warham erscheint. Derfelbe bat namlich als Führer bes Walfischfängers "Lord Gambier" bereits im Jahre 1841 ben von Benny zuerft fpecieller aufgenommenen und hogarth = Sund getauften Meerbufen befahren, ihm ben von Benny ignorirten Ramen Northumberland = Sund gegeben, und bie von ihm aufgezeichnete Ruftenlinie (welche beilaufig gefagt in ben allgemeinen Parallelismus ber Ruftenformen beffer gu paffen scheint, als bie von Benny), so wie fie in bem Journal of the R. Geographical Society 1842 befannt gemacht ift, mar feitbem in alle Rarten übergegangen und erscheint auch beibehalten in Lieut. Daurb's Rarte ju bem Berke über die amerikanische Nordpol-Expedition (A Chart illustrative of the cruise of the American Arctic expedition in search of Sir John Franklin in the years 1850 and 1851, fitted out by H. Grinnell Esq., commanded by E. J. de Haven, compiled by P. M. George P. Welsh. Under the direction of M. J. Maury), in welcher überbieß nach Lieut. be Saven's Beobachtung angeblich bie Bofftion von Cap Balfingham in ber Lange gegen bie alteren Rarten feit Baffin berichtigt erscheint - es ift aber, wie fich aus ber Vergleichung ber Breiten mit Benny's Rarte ergiebt, vielmehr bie in letter unbenannt gelaffene Salbinfelfpige zwischen Cap Balfingham und Cap Dyer. — Um nun bie beiberfeitigen, von einander weit abweichenden Formen ber Cumberland - Infel und bes bereits breierlei Ramen - Northumberland, Cumberland, Hogarth - führenden Sundes leicht mit einander vergleichen zu konnen, habe ich bie fruberen Aufnahmen in Contour und unter benfelben gangengraben wie in ber Rarte felbft, in ben leeren Raum ber Baffins = Bab gefest, wodurch bann auch ben von bem erften Entbeder Warbam gegebenen Namen ibr Recht wird, ba es nicht gut thunlich

gewesen ware bieselben überall in die Bennh'schen Aufnahmen einzufügen. Im Uebrigen sind solche Ramen, die auf ber großen Abmiralitäts = Karte zum Theil wohl nur aus Bersehen sehlen, aber, da sie auf ben Original = Karten ber alteren Seefahrer stehen, nicht gut entbehrt werden konnten, (z. B. Bicto-ria = Land und Channel, Beaufort = Land, Cochburn = Land u. a. m.) durch un=

verftarften Schriftstich ausgezeichnet worben.

Bur Vermeibung eines Migverftandniffes muß noch bemerkt werben, baf bie auffallenbe Leere an Specialnamen (ber einzelnen Ruftenpunkte, Baien, Infeln u. bgl.) an einzelnen Stellen, zumal an bem von Collinson 1853 erforfchten Bring-Albert-Sund (70-71 ° nordl. Br.) auf Rechnung ber engli= schen Original=Rarte — nicht unserer Reduction — zu fegen ift; fle beweift neben anderen bahin gebenden Thatsachen, bag bie britische Abmiralität mit ihrer Aufgabe ber befinitiven Bestätigung ber in bie Rarten aufzunehmenben Namen, wozu auch bie Umnennung einzelner fcon zu oft gebrauchter Namen und bie Neubenennung ber von ben Entbedern namenlos gelaffenen Buntte 1) gehort, nicht gang fertig geworben ift. Denn bag in ber That biefes Gefchaft burch bie Gile bei Bekanntmachung ber neuen Ausgabe etwas unregelmäßig betrieben worben ift, beweisen ein paar kleine Differenzen in zwei verschiede= nen Abbruden ber Originalfarte, von benen ber lette fur bie Nomenclatur unferer Rarte maggebend gemefen ift, mahrend ber erfte, taum 6 Bochen früher hier angelangte g. B. für bie beiben Inseln am Nordwestende ber Bennb= Strafe unter 77 o norbl. Br. noch andere Ramen zeigte: Deborn = 3. ftatt Crescent=3. und harveh=3. ftatt Sherard Deborn=3. Dies zur Berftanbi= gung für biejenigen Lefer, bie vielleicht einen ber erften Abbrude bes engli=

¹⁾ Dabin geboren namentlich bie Bergreiben auf Melville : Ieland, bie - naturlich nicht bei ber ichon 1852 erfolgten Aufnahme burch Belcher felbft, sonbern nach-träglich in London — jur Berewigung ber Namen ber Führer bes orientalifchen Rrieges (Raglan, Canrobert, St. Arnaud u. a.) benutt worden find. Ueberhaupt aber ift es bei ber Betrachtung einer folchen burchaus von mobernen Seelenten bunt gufammengewürfelten Nomenclatur, wie fie biefe Rarten - bas englische Original naturlich noch weit vollständiger, als unsere Reduction — bem Auge barbieten, unmöglich, einigen ungebuldigen Digmuth jurudjuhalten über bie überlopale Berichwendung, welche mit ben oft an gehn und mehr Stellen immer wieberfehrenben fonialichen, pringlichen und hochariftofratischen Ramen getrieben wird; ja manche dabei unterlaufende Geschmacklofigkeiten gehen gerabezu in's komische, 3. B. die Jenny Linds Insel (69 ° n. Br.) und, was allem die Krone aufsett, die von John Rofs ertheilte (in unferer Rarte ale zu unbedeutend ausgelaffene) Benennung einer Gruppe fleiner Felseilande im Boothia-Bolf als "Sohne ber fcottifchen Geiftlichkeit" (sons of the clergy of Scotland). Wo ift, fragen wir, inmitten biefes Ucberfluffes von obfcuren Ramen und abgefeben von ben oben angeführten Londoner Früchten ber jegigen entente cordiale und ber von bem loyalen John Rofe 1830 einem Dugend europäischer Botentaten (Nifolaus I. felbst barunter) gewidmeten Berherrlichung, auch nur ein einziger Name, ber von ehrender Anerfennung fremden Berbienstes um die geographische Wiffenschaft zeugt? Denn ber einzige beutsche Name Schomberg (sic) auf ber Cornwallis Infel (754 on. Br.) scheint noch bagu nur eine Entftellung bes Ramens bes von ben Englanbern ichon als nationalifirt angesehenen Gir Robert Schomburgt zu fein. Mit unfern humbolbt, Ritter, Beune bagegen hat man fich burch bie frangofischen Entbeder, wie Dumont b'Urville auf feinen auftralischen Rabrten, juvortommen laffen, und felbft bei bem verwandten angloamerifanifchen Bolle ift humbolbt's Name bereits fo viel mehr popular geworben, bağ ihn ber neuefle Gazetteer in ber Union schon an einem Dugend Stellen ausweift, worunter als Curiofitat humboldt=County in Jowa in friedlicher unmittelbarer Nachbarschaft mit Roffuth = County erwähnt werben mag.

iben Originals zur Bergleichung benuten, und zugleich zur Andeutung einer mibricheinlichen fpateren Bervollftanbigung ober theilmeifen Menberung ber ist auf unserer Karte erscheinenden Nomenclatur. - Sonftige Umnennungen in von ben Entbedern zuerft anders benannten Dertlichkeiten find feitens ber Amiralität offenbar meift im Sinne einer gerechten Burbigung ber Unfpruche m Entbeder felbft vorgenommen worben, bie meift nur bemubt gewefen finb, Mi Ramen ihrer Borgefetten, ihrer Gonner, ihrer untergeordneten Offiziere m veremigen, ihre eigenen aber in ftolger Befcheibenheit gurudigehalten haben. & find mit vollem Rechte bie Ramen von Gir E. Belder, Benny, Auftin, Allett, M'Clure, Ommaneb, M'Dougall, M'Clintock, Inglefielb, Collinson hmorragenden Naturformen — größeren Meerengen, Infeln, hohen Borgebingen u. bal. - beigelegt worben; ebenfo ift es nur eine gerechte Gubne tit fruber in bem unangenehmen Brioritateftreit mit Nem = Dort begangenen Umrechts, wenn ber von Benny 1851 bem Ruftenlande (jest ale Infel nachamiefen) unter 76-77 * nordl. Br. und 95 * oftl. L. gegebene Rame Bring Mert-Land — ber freilich gleichzeitig weiter fühweftlich fchon einmal ver-umbet war — nun gurudgenommen und ber von bem erften Entbeder, bem ihrer ber ameritanifchen Expedition be Saben, ju Ghren feines hochberzigen Miburgers gegebene Name Grinnell - Land wieber hergeftellt erscheint. für ein paar andere Umnennungen bagegen wird es uns schwer, einen zu= mibenben Grund zu finden. Dag Parry's Rame nicht ichon langft verewigt mi, mußte man als ichweres Unrecht einsehen; bag es bei biefer Gelegenheit in hervorragender Beife gefchah, war nicht mehr als billig; aber warum mitte es auf Roften feiner eigenen Namengebung geschehen? Den ber ganm nordweftlichen Infelgruppe von ihrem Entbeder Barry 1819 in lohaler mglischer Weise zu Ehren bes koniglichen Ramens gegebenen, und langft auf Um Rarten eingeburgerten Ramen North Georgian Islands hat man (all wenn man fich ber Erinnerung an bie beiben Beprae fchamte) jurudmommen und burch Barry Islands erfett, ftatt ben zu ehrenden Namen bidmehr an einer anderen bervorragenden Naturform, am besten an bem von Burd zuerft befahrenen Deeresarm im Guben jener Infeln zu veremigen, ber um ben icon mehrmals benutten Namen Melville-Sund tragt, wofur Artows mith in seinen Rarten bereits fruber, wie es scheint auf eigene Sand, ben Namen Barry-Sund eingeführt hat, ein Ausfunftsmittel, bas mir zu naturich fchien, um bemfelben nicht auch wenigstens neben bem officiellen Ramen auf mitter Rarte einen Plat zu gonnen. Eben fo gerecht erscheint auf berfelben anowsmith'schen Karte bes britischen Nordamerika (vom April 1854) ber ber milichen Durchfahrt nach bem fühnen Entbeder beigelegte Name D'Clure's Straße ftatt bes nun officiell eingeführten: Bante - Strafe, ein Rame, ber blos übertragen ift von bem Namen Banksland, ben Parry ber von fern midauten Morbfufte ber großen Gubinfel beigelegt bat. Dan batte auch biefen unberühmten Namen ruhig an ber bezeichneten Ruftenftrece laffen konnen, ohne on auf die gange Infel zu übertragen und ben Ramen Baring Island zu unterbrucken, ben ihr M'Clure gegeben, bem boch bas weit größere Berbienst bit bolligen Umschiffung und Ruftenaufnahme gebührt; indem man auch biefen Namen auf die von De Clure zuerft entbectte Subfufte beschrankte, erscheint es faft, als habe ber fuhne Seefahrer wegen feiner Inftructions-Ueberschreitung überall hintangefest werden follen. — Nicht weniger unzwedmäßig ift wohl die Ausbehnung bes Ramens Cornwallis auf bie gange vielverzweigte Infel (wenn anders es wirklich nur eine Infel ift) inmitten ber nordlichen Miche, mabrend Barry als Entbeder benfelben junachft nur ber fubbftlichen

Salbinfel, im Westen am Wellington Channel, Die er fur eine besondere In halten mußte, gegeben hatte; überhaupt werben gur Bezeichnung ber einzeln Balbinfeln (wenn fle nicht zum Theil wirkliche Infeln find) biefes Lant immer noch Namen vermißt, nicht weniger als für bie Ruftenftriche ober 3 feln im Guben bes Lancafter = Sunbes, zwischen Boothia - Golf und Baffin Bab, beren Erforfchung ungeachtet ber fo viel größeren Rabe zu bewohnt Ruften feit Barry's und Rofs', ja jum Theil feit Baffin's Tagen gegen i noch eifigeren, aber in turger Zeit fo viel vollftanbiger aufgebeckten Region bes fernften Nordweftens fo mertwurdig gurudigeblieben ift. Die auf ben eng fchen Karten in biefer Region feit Parry trabitionell geworbene Andeutu angeblich verbindender Meeresarme habe ich, wenigstens in bem blauen Baffe bruck, ebenfalls beibehalten, wenn fie auch um nichts ficherer find, als e andere Wafferverbindung, welche bie Original=Rarte nicht andeutet, und ich als Sphothese einzuführen und furz zu begründen mir erlaube. Im E ven von Crozier-Bah (72 ° Br., 105 ° L.) bezeichnet bas Original auf Lie Deborn's Autorität einen am 23. Mai 1851 von fern undeutlich gefeber "Unschein eines bergigen ober hoher gelegenen Landes" (loom of highlat in meiner Reduction burch fcwache Bergftriche bezeichnet) in ber Richtu von Dit nach Weft, ohne zu entscheiben, ob es eine Infel ober bie weftli Fortsetung bes Pring Bales = Landes fein moge, scheint aber fur letteres ftimmen burch ben Beifat zu ber barüber punktirten Linie: apparent bea line (alfo boch immer nicht für gewiß ausgegeben) und Beisetzung eir öftlichen punktirten Ruftenfortsetzung bei Rennold's Boint, bem außerften : Diefelbe Zeit (26. Mai 1851) von Lieut. Whuniatt erreichten Buntte. schabe, daß bas fleine zwischenliegenbe Stud von faum 20 beutschen Deil Ausbebnung nicht noch vollends recognoscirt merben fonnte, um feftzuftelle ob bier wirklich eine Ruftenverbindung ftattfindet. Die Wahrscheinlichkeit be für war aber größer zur Beit, als biefe Entbedungen gemacht wurben, wi man bamals bie Gubfufte bes großen Lanbgebiets, bas im Norbweften Bri Albert = Land, im Suboften ichon 1838 burch Deafe und Simpson Bictori Land getauft worden ift, durch Dr. Rae's Aufnahme nur bis Belly = Bou öftlich fannte, und fle fich in ber Richtung ber Bictoria = Strafe gegen Nort often verlangert, alfo mit Bring Bales = Land zusammenhangend Dachte, w Dieg englische Karten aus ben letten Jahren burch eine punktirte Linie ander Sest aber hat Collinson's neuefte Erforschung berfelben Rufte, obgleit er burch biefelben hinberniffe, wie Rae, nach nur um wenige Meilen weits rem Fortschreiten gur Umfehr genothigt murbe, boch hinreichend bargethan daß bie Rufte von Belly=Boint fich nicht gegen Rorboften, fonbern vielmes mit ploglicher Biegung wieber nach Norbweften fortfest, alfo in auffallenber Barallelismus mit bem offlich eingehenden Meeresarme ber Rofs = Strafe un mit ben gleichfalls von Suboften nach Nordweften ftreichenben Nordfuften be weftlichen Landgebiete Bring Albert = Land und Banks = Land. Nach aller Ana logie mare also an der betreffenden Stelle in gleicher hauptrichtung ein Wafferverbindung zwischen Bictoria - und Rofe = Strafe im Suboften unt Melville = oder Barry = Sund im Nordwesten zu vermuthen, die ich wenigstent für mahrscheinlich genug halte, um ihre bppothetische Unbeutung in ber blauen Wafferplatte gerechtfertigt zu finden.

Berlin, Juli 1855.

S. Riepert.



II.

Barth's Schicksale und Untersuchungen im centralen Nord-Afrika.

(Shluß.)

An die früher mitgetheilten höchst erfreulichen Nachrichten über das Wiedererscheinen Barth's (Bb. IV, S. 404—414) schließen wir nun in einer geordneten Uebersicht eine Reihe anderer an, welche den sur die Kunde Central-Afrika's überaus wichtigen Zug des Reisenden von Kuka nach Timbuktu betreffen. Dieselben wurden vorzüglich mehreren in dem 1. und 4. Heste von Herrn Petermann's Zeitschrift versöffentlichten Briesen Barth's an die Herren Bunsen, Beke und an den Herausgeber selbst, dann den in dem neuesten Bande der Schriften der Londoner geographischen Gesellschaft (XXIV, 283—285) enthaltenen Schreiben des Reisenden entlehnt und ergänzen die älteren hier gelieserten Berichte (II, 67—68, 313—363; III, 59—69, 223—226, 392—396, 517—519) in der wünschenswerthesten Weise. Indeffen sind, um das Bekannte nicht zu wiederholen, in der folgenden Zusammenstellung alle diesenigen Nachrichten weggelassen worden, die sich in den bereits mitgetheilten Documenten vorsanden.

Bon den durch Barth in den letten zwei Jahren (feit dem November 1852) untersuchten Gegenden Central-Afrika's war nur ein Theil, nämlich der große, zwischen Kuka und Sokoto gelegene Strich bei Gelegenheit der ersten britischen Expedition und dann bei Clapperton's zweitem Besuche dieser Gegenden von Europäern betreten worden. Leider entbehrte Clapperton bei seinen Forschungen einer sehr wesentlichen Hilse, indem die ihm zur Begleitung mitgegebenen Beitschr. f. allg. Erdfunde. Bb. V.

Digitized by Google

Raturforicher, Dr. Dubnen bei ber erften, Dr. Morrison bei ber zweis ten Reise fehr balb ein Opfer bes afrifanischen Klima's wurden. Claps verton's frühzeitiger Tod zu Sofoto unterbrach Diefe Forschungen sogar gang; aber trot ber mannigfachen Ungludefalle war bie Renntniß bes angegebenen Theils ber Rigerlander, welcher bei ben Eingeborenen unter bem Ramen Sauffa, bei ben Bornuern unter bem Ramen Afnu, bei ben Arabern unter bem Ramen Suban 1) bekannt ift, bis zu Barth's Eintritt in benfelben fo weit vorgefchritten, bag berfelbe mit Bornu au ben befannteften Regionen Central-Afrifa's gerechnet werden fonnte. Einen großen Gewinn erlangte die positive Geographie bes Continents aber besonders baburch, daß Clapperton es nicht unterlaffen hatte, bie Lage ber wichtigsten, auf seinen beiben Reisen besuchten Orte aftronomisch festzustellen. Biel weniger befannt waren bagegen bie nachften weftlich von bem burch Clapperton burchzogenen Gebiet gelegenen Theile Central-Afrifa's, ba in biefelben weber vor biefem Reifenben, noch nach: ber, je ein europäischer Fuß eingebrungen war. Wir muffen nämlich von Mungo Bark absehen, ber nur die Fluffahrt von Sansabing bis Bouffa ben Riger abwarts unternommen hatte, fowie von Sornemann, über beffen Reise bis Nyffi, wo er seinen Tob gefunden zu haben fceint, wir aller Nachrichten entbehren. Gelbft Berichte von Einge borenen fehlten über die an beiben Seiten bes mittleren Riger zwischen Timbuftu und Bouffá gelegenen Landschaften gar fehr, indem wir barüber nur einige Itinerare befaßen, von benen bas erfte ber im Jahre 1820 ju fruh am Senegal verftorbene frangofische Drientalift Rougee aus bem Munbe eines Fellanpilgers, bes Babich Befchir, aufgezeichnet hatte (Nouv. annales des voyages 1827. VIII, 202-204), bann ein zweites burch Fresnel mitgetheiltes (Bull. de la Soc. de Geogr. 3me Ser. XIV, 154 - 156), ferner ein brittes, in biefer Beitschrift (III, 52) enthaltenes, enblich ein viertes, öfters ermahntes (II, 359, 360), bas bes Scheith Ahmebu, unzweifelhaft bas befte, hierher geboren. Baren aber auch bergleichen Itinerare in größerer Bahl vorhanden und enthielten fie mehr als trodene Ramen, fo vermöchten fie boch nicht einen einzigen, von einem Europäer aus eigener Unichauung verfaßten

¹⁾ Es ift bies ber enger begrenzte Begriff von Suban, zu bem bie afrifanischen Araber weber Timbuftu, noch Bornu und noch weniger bie westlich von Timbustu ober östlich von Bornu gelegenen Lanbschaften zu rechnen pflegen.

Bericht zu ersehen, da Zuverlässigseit, Unbefangenheit und Eindringlickteit im Beobachten nur Reisenden von europäischer Race und Bildung verliehene Gaben zu sein scheinen. So ist also Barth's Reise von Sokoto nach Timbuktu ein überaus wichtiges Moment für die Erweiterung unserer Kunde des centralen Afrika, welche um so mehr Werth dadurch erhält, daß sich ihre Ergebnisse im Often unmittelbar an die durch Clapperton in Haussa, im Westen an die durch Caillié und M. Park, endlich im Süben an die durch Clapperton, Laird gemeinschaftlich mit Olsield und die Gebrüder Lander gewonnenen Resultate anschließen. Da unser Reisender eine Reihe von Längen- und Breitenangaben für die Lage der von ihm besuchten Orte geliefert hat, so wird auch die zwischen Sami am oberen Niger, wo M. Park seine letzte askronomische Beobachtung machte, und Sokoto nebst Boussá, beides Orte, deren Lage Clapperton sessischen Lücken Laufe zur Entwerfung einer Karte von Central-Afrika auf sesten Bositionen in der dankenswerthesten Weise ausgefüllt 1).

Ende Rovember bes Jahres 1852 war Barth mit feinen Borbereitungen zur Reise nach Timbuttu fertig, nachbem er bie lette ihm gebliebene Beit mit ber ihm eigenen löblichen Borforge benutt hatte, um feine Bapiere und Tagebucher zu vervollftandigen, zu ordnen und möglichft in Sicherheit ju bringen, falls er auf ber bevorftebenben Reise bem Tobe nicht entgeben follte. In einem turz vor seinem Berlaffen Rufa's am 20. November 1852 geschriebenen und von herrn Betermann veröffentlichten Briefe berichtet er, wie er fich bamals in befter Gesundheit befunden und von bem Scheifh von Bornu in ber freundlichften Beife Abschied genommen habe, bei welcher Gelegenheit er fich noch bemuhte, beffen Diftrauen in Bezug auf ben von ihm beabsichtigten Besuch ber Fellanstaaten zu befeitigen, was ihm auch gelungen zu fein schien, ba ber Scheith ihm zum Abschiebe zwei schone Rameele fur feine Reife fandte. Wenn er aber bamals bem Scheith bie Aussicht eröffnete, daß binnen Jahredfrift ein englischer Conful nach Rufa fommen und hier seinen Aufenthalt bauernd nehmen wurde, so mar bies, wie ber Verfolg zeigte, eine fehr verfrühte, obwohl England allerbings fruher turze Zeit hindurch in Bornu einen Conful

¹⁾ Db Barth selbst aftronomische Beobachtungen anstellte, was herr Petermann zu bezweiseln scheint (Mittheilungen I, 13), barüber f. ben Schluß biefes Aufsates (S. 123).

ĝ

::

kommlingen von Romanen und Regerinnen ein auffallender Unterschied flattfinbe, inbem iene viel gablreicher und fraftiger feien, ale biefe. Untersuchungen über bie Ergebniffe von Berbindungen zwischen Indianeriunen und Anglosachsen, bann zwischen Indianerinnen und Romanen ergaben abn-Die Nachkommenschaft von jenen in Moroamerika fomme liche Resultate. nämlich febr fvarlich vor. mabrent aus ber zweiten Art von Berbindung in Mexico und Subamerifa fich eine eigene ungemein gablreiche Meftigenflaffe gebilbet babe. - Berr Gumprecht las endlich einen Brief Barth's von Burno und Rano bor (es ift bies ber im IV. Bbe., G. 411-413 bereits mitgetheilte). - Ale Geschenke fur bie Bibliothef ber Gesellschaft maren eingegangen: 1) Beitschrift für allgemeine Erbfunde, berausgegeben von Dr. T. E. Sumprecht. Bb. IV, Geft 4; 2) Neuer Atlas über alle Theile ber Erbe. entworfen und bearbeitet von Dr. S. Rievert. Lief. 1. Berlin 1855; 3) Rarte ber norblichen Semifphare innerhalb bes 70. Breitengrabes, entworfen und bearbeitet von Dr. S. Riepert, nebft Darftellung ber Barmeverbreitung von Dr. S. B. Dove; 4) Rarte ber Nordpolarlander, entworfen von Dr. S. Riebert, nebst Darftellung ber Warmeverbreitung von Dr. S. B. Dove. Sammtlich Gefchente bes Berlegers, Berrn D. Reimer; 5) Ergangungsheft zu bem Schulatlas von Theod. Freih, v. Liechtenftern und henry Lange. Section 2. Geschent bes orn. Dove; 6) Bulletin de la Société de Géographie. Ser. IV. T. 8. Paris 1854, von ber Barifer geograph. Gefellichaft; 7) Dry Leaves from Young Egypt. By an Ex-Political. London 1849. 8., bon herrn &. v. Orlich; 8) Mittheilungen über wichtige Erforschungen auf bem Besammtgebiete ber Geographie von Dr. A. Betermann. Gotha 1855. Seft I-III, von bem herrn Verleger; 9) Rarl Rreil, Resultate aus ben magnetischen Beobachtungen zu Brag. Wien 1855. 4., von bem Grn. Berf.; 10) Archiv für Landesfunde im Ronigreich Preugen. Geft I. Berlin' 1855. 8., von bem Berausgeber frn. Meher; 11) E. v. Sybow, Orographifcher Atlas, 24 Bobenfarten enthaltenb. Gotha 1855, von bem Grn. Berf.; 12) Pacific Railroad Surveys. Washington 1854; 13) Report and charts of the Course of the U. St. Brig Dolphin by Lieut. S. P. Lee. Washington 1854. 8. Nebst 1 Rarte; 14) Report of the Secretary of the Interior, communicating a report from Mr. Bartlett on the subject of the boundary line between the United States and Mexico. 8.; 15) Second report on Meteorology by James P. Espy. qu. fol. Rr. 12-15 find Geschenke ber Smithsonian Institution au Wafhington; 16) Abhandlung über einige Denkmäler bes nordlichen Syriens von C. Ritter. Berlin 1855. 4., von bem Grn. Berfaffer; 17) Ueber bie klimatischen Verhaltniffe bes preußischen Staats von S. W. Dove. Berlin 1855. 8., von bem Grn. Berfaffer. Bur Unficht endlich mar ausgestellt bie Wandfarte von Deutschland von Freche, Schullebrer und Cantor zu Neurobe.

Erläuterungen

ju ber

Karte der Entdeckungen im Nordpolarmeer bis 1854,

nach ber von ber britischen Abmiralität herausgegebenen Karte (Discoveries in the Arctic Sea) auf 1/2 verkleinert.

Die große englische Originalfarte reicht fublich nur bis zum 65 . 40', offlich bis zum 66° 30' Greenwich, alfo nicht gang fo weit, wie vorliegenbe Reduction, ber ich burch Unfugung bes fcmalen Streifens von 40 Breitenminuten im Guben und von 6 Langengraben im Often mehr Abrundung gu geben beabsichtigte, ba namentlich bas Fehlen bes in ber fuboftlichen Ede gu= gefügten Ruftenftude, ber von Baffin fo genannten Cumberland - Infel (viel-mehr Salbinfel) bie Bollftanbigfeit bes Kartenbilbes fehr beeintrachtigt haben Berade biefes Stud vermißte ich am ungernften in bem englischen Driginal, welches bavon nur ben fublichen tiefeinschneibenben Meerbufen und gwar mit ber Namenbezeichnung Cumberland = Sund enthalt: bie Sub = und Ditfufte ber Cumberland - Infel und fammtliche übrigen Namen, auch bas meftlich eingehende Irvine-Inlet und feine Berbindung burch Rennedy-Lake mit For=Channel und ber Subsone = Bai find aus A. Betermann's Rarte gu Benn b's Reifen (1853) nach ben letten Aufnahmen biefes Seefahrers (1852) eingetragen worben. Db nun aber biefe Ruftenlinie bereits als vollig gefichert anzusehen, bleibt mir noch immer fraglich, je auffallenber bie Abmei= dung fowohl ber gangen Ruftenformen, ale ber geographischen gange einzelner Buntte (fle beträgt 3. B. bei Remiffot circa 11, bei C. Ruffell 11 Grab!) gegenüber fruberen Beftimmungen bes Capt. Warham erscheint. Derfelbe bat nämlich als Führer bes Walfischfängers "Lord Gambier" bereits im Jahre 1841 ben von Benny zuerft specieller aufgenommenen und Sogarth = Sund getauften Meerbufen befahren, ihm ben von Benny ignorirten Ramen Northumberland = Sund gegeben, und bie von ihm aufgezeichnete Ruftenlinie (welche beilaufig gefagt in ben allgemeinen Barallelismus ber Ruftenformen beffer gu paffen scheint, ale bie von Benny), so wie fie in bem Journal of the R. Geographical Society 1842 befannt gemacht ift, war feitbem in alle Rarten übergegangen und erscheint auch beibehalten in Lieut. Maury's Rarte ju bem Berte über die amerikanische Nordpol-Expedition (A Chart illustrative of the cruise of the American Arctic expedition in search of Sir John Franklin in the years 1850 and 1851, fitted out by H. Grinnell Esq., commanded by E. J. de Haven, compiled by P. M. George P. Welsh. Under the direction of M. J. Maury), in welcher überdieß nach Lieut. be Saven's Beobachtung angeblich bie Bofftion von Cap Balfingham in ber Lange gegen bie alteren Rarten feit Baffin berichtigt erfcheint - es ift aber, wie fich aus ber Bergleichung ber Breiten mit Benny's Rarte ergiebt, vielmehr die in letter unbenannt gelaffene Salbinfelfpite zwischen Cap Walfingham und Cap Dher. — Um nun bie beiberfeitigen, von einander weit ab-weichenden Formen ber Cumberland-Insel und bes bereits breierlei Namen - Northumberland, Cumberland, Hogarth - führenden Sundes leicht mit einander bergleichen zu tonnen, habe ich bie fruberen Aufnahmen in Contour und unter benfelben gangengraben wie in ber Rarte felbft, in ben leeren Raum ber Baffine = Bab gefest, woburch bann auch ben bon bem erften Ent= beder Warham gegebenen Namen ihr Recht wird, ba es nicht gut thunlich

gewesen ware bieselben überall in die Bennh'schen Aufnahmen einzufügen. Im Uebrigen sind folche Namen, die auf der großen Admiralitäts-Karte zum Theil wohl nur aus Versehen fehlen, aber, da sie auf den Original-Karten der alteren Seefahrer stehen, nicht gut entbehrt werden konnten, (3. B. Victo-ria-Land und Channel, Beaufort-Land, Cockburn-Land u. a. m.) durch un- verstärkten Schriftstich ausgezeichnet worden.

: Cri

Ji 1

1 11

aliti

med

Mer

mi

10 n

: 9

Tage

: 11.

iher

36,

m)

:- Ear

I ma

1 ber

agere

n be

Len

nufit

Porr

th Mn

er S

lart

enn

Nen

år g

luer

m (

Ditt

1 B

tien,

1 Ra

timit

ben 9

je j

M ù

aen ! ibmt

n di

vid.

lige

l qu

bii

Юbe

(we

Bur Vermeibung eines Digverftanbniffes muß noch bemertt werben, baß bie auffallende Leere an Specialnamen (ber einzelnen Ruftenbuntte, Baien, Infeln u. bal.) an einzelnen Stellen, zumal an bem von Collinson 1853 erforschten Bring-Albert-Sund (70-71 ° nordl. Br.) auf Rechnung ber engli= fchen Original-Rarte - nicht unferer Reduction - zu fegen ift; fle beweift neben anderen dabin gehenden Thatfachen, daß bie britifche Abmiralitat mit ihrer Aufgabe ber befinitiven Bestätigung ber in bie Rarten aufzunehmenben Namen, wozu auch bie Umnennung einzelner fchon zu oft gebrauchter Namen und bie Neubenennung ber bon ben Entbedern namenlos gelaffenen Buntte 1) gehort, nicht gang fertig geworben ift. Denn bag in ber That biefes Geschäft burch bie Gile bei Befanntmachung ber neuen Ausgabe etwas unregelmäßig betrieben worben ift, beweisen ein paar kleine Differengen in zwei verschiebe= nen Abbruden ber Originalfarte, von benen ber lette fur bie Momenclatur unferer Rarte maggebend gewesen ift, mahrend der erfte, faum 6 Bochen früher hier angelangte 3. B. für die beiben Infeln am Nordweftenbe ber Bennty= Straffe unter 77 ° nordl. Br. noch andere Namen zeigte: Deborn = 3. ftatt Crescent=3. und harveh=3. ftatt Sherard Doborn=3. Dies jur Verftanbi= gung für biefenigen Lefer, Die vielleicht einen ber erften Abbrude bes engli=

¹⁾ Dahin gehören namentlich bie Bergreihen auf Melville-Jeland, bie - naturlich nicht bei ber ichon 1852 erfolgten Aufnahme burch Belder felbft, fonbern nach: traglich in London - jur Berewigung ber Ramen ber Fuhrer bes orientalischen Rrieges (Raglan, Canrobert, St. Arnaub u. a.) benutt worben finb. Ueberhaupt aber ift es bei ber Betrachtung einer folchen burchaus von mobernen Seelenten bunt gufammengewürfelten Romenclatur, wie fie biefe Rarten - bas englische Original natur= lich noch weit vollständiger, ale unfere Reduction — bem Auge barbieten, unmöglich. einigen ungebulbigen Difmuth jurudjuhalten über bie überloyale Berfchwenbung, welche mit ben oft an gebn und mehr Stellen immer wieberfehrenben foniglichen, pringlichen und hochariftofratischen Ramen getrieben wird; ja manche babei unterlaufende Gefchmadlofigfeiten geben geradezu in's tomifche, g. B. die Jenny Lind= Infel (69 ° n. Br.) und, was allem bie Rrone auffest, Die von John Rofe ertheilte (in unferer Karte als zu unbedeutend ausgelaffene) Benennung einer Gruppe Heiner Felseilande im Boothia-Golf als "Sohne ber schottischen Beiftlichkeit" (sons of the clergy of Scotland). Bo ift, fragen wir, immitten biefes Ueberfluffes von obfcuren Ramen und abgefeben von ben oben angeführten Londoner Fruchten ber jegigen entente cordiale und ber von bem loyalen John Rofe 1830 einem Dugend europäischer Potentaten (Nifolaus I. felbft barunter) gewibmeten Berherrlichung, auch nur ein einziger Rame, ber von ehrenber Anerfennung fremben Berbienftes um bie geo-graphische Wiffenschaft zeugt? Denn ber einzige beutsche Name Schomberg (sic) auf ber Cornwallis Infel (75% on. Br.) fcheint noch bagu nur eine Entftellung bes Namens bes von ben Englandern schon als nationalifirt angesehenen Sir Robert Schomburgt ju fein. Mit unfern humbolbt, Ritter, Beune bagegen hat man fich burch bie frangofifchen Entbeder, wie Dumont b'Urville auf feinen auftralifchen Fahrten, guvorkommen laffen, und felbft bei bem verwandten angloamerifanischen Bolte ift humboldt's Name bereits so viel mehr populär geworden, daß ihn der neuefte Gazetteer in ber Union ichon an einem Dubend Stellen aufweift, worunter als Gu= riofitat humbolbt = County in Jowa in friedlicher unmittelbarer Nachbarfchaft mit Roffuth = County erwähnt werben mag.

ichen Originale zur Bergleichung benuten, und zugleich zur Andeutung einer mabricheinlichen fpateren Bervollständigung ober theilweifen Aenderung ber jest auf unferer Rarte erscheinenben Momenclatur. - Sonftige Umnennungen ber von ben Entbedern querft anders benannten Dertlichkeiten find feitens ber Abmiralität offenbar meift im Sinne einer gerechten Burbigung ber Unspruche ber Entbeder felbft vorgenommen worben, bie meift nur bemuht gewesen find, bie Ramen ihrer Borgefesten, ihrer Gonner, ihrer untergeordneten Offiziere w verewigen, ihre eigenen aber in ftolger Befcheibenheit gurudgehalten haben. So find mit vollem Rechte bie Namen von Sir E. Belder, Benny, Auftin, Relett, M'Clure, Ommanen, M'Dougall, M'Glintod, Inglefielb, Collinson beworragenden Naturformen - großeren Meerengen, Infeln, boben Borgebirgen u. bgl. - beigelegt worben; ebenfo ift es nur eine gerechte Gubne bee fruber in bem unangenehmen Prioritateftreit mit New = Dorf begangenen Umrechte, wenn ber von Benny 1851 bem Ruftenlande (jest ale Infel nachgemiefen) unter 76-77 o nordl. Br. und 95 o oftl. &. gegebene Rame Bring Albert = Land - ber freilich gleichzeitig weiter fubweftlich fcon einmal verumbet war - nun gurudgenommen und ber von bem erften Entbeder, bem führer ber ameritanischen Expedition be Saven, zu Ehren feines bochberzigen Riburgere gegebene Name Grinnell - Land wieber bergeftellt erscheint. -Bir ein baar andere Umnennungen bagegen wird es uns fchwer, einen gu= nichenben Grund zu finden. Dag Parry's Rame nicht icon langft verewigt ra, mußte man ale schweres Unrecht einseben; bag es bei biefer Belegenbeit in hervorragender Beise geschah, war nicht mehr als billig; aber warum mußte es auf Kosten seiner eigenen Namengebung geschehen? Den ber ganun nordweftlichen Inselgruppe von ihrem Entbeder Barry 1819 in loyaler malifcher Weise zu Ehren bes königlichen Ramens gegebenen, und langft auf allen Rarten eingeburgerten Ramen North Georgian Islands hat man (als wenn man fich ber Erinnerung an bie beiben Beorge fchamte) jurudgenommen und burch Barry Islands erfett, fatt ben zu ehrenben Namen bielmehr an einer anderen hervorragenden Naturform, am beften an bem von Barry querft befahrenen Deeresarm im Guben jener Infeln zu verewigen, ber nun ben ichon mehrmals benutten Ramen Melville= Sund tragt, wofür Arrowfmith in feinen Rarten bereits fruber, wie es fcheint auf eigene Banb, ben Namen Barry = Sund eingeführt hat, ein Ausfunftemittel, bas mir ju natur= lich schien, um bemfelben nicht auch wenigstens neben bem officiellen Ramen auf unferer Rarte einen Blat zu gonnen. Eben fo gerecht ericheint auf berfelben Arrowsmith'ichen Rarte bes britifchen Nordamerita (vom April 1854) ber ber weftlichen Durchfahrt nach bem fühnen Entbeder beigelegte Rame M'Clure's Strafe ftatt bes nun officiell eingeführten: Bante = Strafe, ein Rame, ber blos übertragen ift von bem Namen Banteland, ben Barry ber von fern erschauten Nordfufte ber großen Gubinfel beigelegt bat. Dan batte auch biefen unberühmten Ramen ruhig an ber bezeichneten Ruftenftrece laffen konnen, ohne ibn auf bie gange Infel zu übertragen und ben Namen Baring Island gu unterbruden, ben ihr M'Clure gegeben, bem boch bas weit größere Berbienft ber bolligen Umschiffung und Ruftenaufnahme gebührt; indem man auch biefen Namen auf bie von M'Clure querft entbedte Gubtufte befchrantte, erfcheint es faft, als habe ber fuhne Seefahrer wegen feiner Inftructione = Ueberfchreitung überall hintangefest werben follen. — Nicht weniger unzwedmäßig ift wohl bie Ausbehnung bes Namens Cornwallis auf bie ganze vielverzweigte Infel (wenn anders es wirklich nur eine Infel ift) inmitten ber nordlichen Reibe, mabrend Barry als Entbeder benfelben junachft nur ber fuboftlichen

Salbinfel, im Westen am Wellington Channel, die er für eine besondere Insel balten mußte, gegeben hatte; überhaupt werben gur Bezeichnung ber einzelnen Balbinfeln (wenn fle nicht zum Theil wirkliche Infeln finb) biefes Lanbes immer noch Ramen vermißt, nicht weniger als fur die Ruftenftriche ober Infeln im Guben bes Lancafter = Sunbes, zwischen Bootbia - Golf und Baffins-Bab. beren Erforschung ungeachtet ber fo viel größeren Rabe ju bewohnten Ruften feit Barry's und Rofe', ja jum Theil feit Baffin's Tagen gegen bie noch eisigeren, aber in furger Beit fo viel vollständiger aufgebeckten Regionen bes fernsten Rordwestens fo mertwurdig gurudgeblieben ift. Die auf ben engli= fchen Karten in biefer Region feit Parry trabitionell geworbene Anbeutung angeblich verbindender Meeresarme babe ich, wenigstens in bem blauen Bafferbruct, ebenfalls beibehalten, wenn fie auch um nichts ficherer find, als eine andere Bafferverbindung, welche bie Original=Rarte nicht andeutet, und bie ich als Spothese einzuführen und furz zu begrunden mir erlaube. 3m Gu-ben von Crozier-Bah (72 ° Br., 105 ° L.) bezeichnet bas Original auf Lieut. Deborn's Autorität einen am 23. Mai 1851 von fern undeutlich gefebenen "Unschein eines bergigen ober hober gelegenen Landes" (loom of highland, in meiner Reduction burch schwache Bergftriche bezeichnet) in ber Richtung von Oft nach Weft, ohne zu entscheiben, ob es eine Insel ober bie weftliche Fortfetung bes Bring Bales = Lanbes fein moge, fcheint aber fur letteres gu ftimmen burch ben Beifat zu ber barüber punttirten Linie: apparent beach line (alfo boch immer nicht für gewiß ausgegeben) und Beisegung einer öftlichen punktirten Ruftenfortfegung bei Repnold's Boint, bem außerften um Diefelbe Zeit (26. Mai 1851) von Lieut. Wynniatt erreichten Buntte. Wie schabe, bag bas fleine zwischenliegenbe Stud von faum 20 beutschen Deilen Alusbebnung nicht noch vollends recognoscirt merben fonnte, um festzustellen. ob hier wirklich eine Ruftenverbindung ftattfindet. Die Wahrscheinlichkeit ba= für mar aber größer zur Beit, als biefe Entbedungen gemacht murben, weil man bamale bie Gubtufte bes großen Landgebiete, bas im Mordweften Pring Albert-Rand, im Sudoften schon 1838 burch Dease und Simpson Victoria-Land getauft worden ift, burch Dr. Rae's Aufnahme nur bis Belly = Point öftlich fannte, und fle fich in ber Richtung ber Bictoria = Strafe gegen Nordoften verlängert, alfo mit Bring Bales = Land gufammenhangend Dachte, wie dieß englische Rarten aus ben letten Jahren burch eine punktirte Linie andeu-Sett aber bat Collinson's neuefte Erforschung berfelben Rufte, obgleich er burch biefelben Sinberniffe, wie Rae, nach nur um wenige Deilen weiterem Fortschreiten gur Umfehr genothigt wurde, boch hinreichend bargethan, bag bie Rufte von Belly-Boint fich nicht gegen Norboften, fonbern vielmehr mit ploglicher Biegung wieber nach Nordweften fortfest, alfo in auffallenbem Barallelismus mit bem oftlich eingehenden Meeresarme ber Rofs = Strafe und mit ben gleichfalls von Suboften nach Nordweften ftreichenben Norbfuften ber weftlichen Landgebiete Bring Albert = Land und Banks = Land. Nach aller Analogie mare alfo an ber betreffenben Stelle in gleicher Sauptrichtung eine Wafferverbindung zwischen Bictoria- und Rofe-Strage im Sudoften und Melville = ober Barry = Sund im Nordweften zu vermuthen, Die ich wenigstens für mahricheinlich genug halte, um ihre hppothetische Andeutung in ber blauen Wafferplatte gerechtfertigt zu finden.

Berlin, Juli 1855.

S. Riepert.



II.

Barth's Schicksale und Untersuchungen im centralen Nord-Afrika.

(Shluß.)

An die früher mitgetheilten höchst erfreulichen Nachrichten über das Wiedererscheinen Barth's (Bb. IV, S. 404—414) schließen wir nun in einer geordneten Uebersicht eine Reihe anderer an, welche den für die Kunde Central-Afrika's überaus wichtigen Jug des Reisenden von Kuka nach Timbuktu betreffen. Dieselben wurden vorzüglich mehreren in dem 1. und 4. Hefte von Herrn Petermann's Zeitschrift versöffentlichten Briesen Barth's an die Herren Bunsen, Beke und an den Herausgeber selbst, dann den in dem neuesten Bande der Schriften der Londoner geographischen Gesellschaft (XXIV, 283—285) enthaltenen Schreiben des Reisenden entlehnt und ergänzen die älteren hier gelieserten Berichte (II, 67—68, 313—363; III, 59—69, 223—226, 392—396, 517—519) in der wünschenswerthesten Weise. Indeffen sind, um das Bekannte nicht zu wiederholen, in der folgenden Jusammenstellung alle diesenigen Nachrichten weggelassen worden, die sich in den bereits mitgetheilten Documenten vorsanden.

Von den durch Barth in den letten zwei Jahren (seit dem November 1852) untersuchten Gegenden Central-Afrika's war nur ein Theil, nämlich der große, zwischen Kuka und Sokoto gelegene Strich bei Gelegenheit der ersten britischen Expedition und dann bei Clapperton's zweitem Besuche dieser Gegenden von Europäern betreten worden. Leider entbehrte Clapperton bei seinen Forschungen einer sehr wesentlichen Hilfe, indem die ihm zur Begleitung mitgegebenen

Beitschr. f. allg. Erbfunbe. Bb. V.

Digitized by Google

Raturforscher, Dr. Dubnen bei ber erften, Dr. Morrison bei ber zweis ten Reife fehr bald ein Opfer bes afritanischen Rlima's wurden. Clapperton's fruhzeitiger Tod ju Sofoto unterbrach biefe Forschungen sogar gang; aber trot ber mannigfachen Ungludofalle mar bie Renntniß bes angegebenen Theils ber Nigerlander, welcher bei ben Eingeborenen unter bem Ramen Sauffa, bei ben Bornuern unter bem Ramen Ufnu, bei ben Arabern unter bem Namen Suban 1) befannt ift, bis zu Barth's Eintritt in benfelben fo weit vorgeschritten, bag berfelbe mit Bornu zu ben bekannteften Regionen Central-Afrika's gerechnet werben konnte. Einen großen Bewinn erlangte bie positive Beographie bes Continents aber besonders badurch, bag Clapperton es nicht unterlaffen hatte, bie Lage ber wichtigften, auf seinen beiben Reisen besuchten Orte aftronomisch festzustellen. Biel weniger bekannt waren bagegen bie nächsten westlich von bem burch Clapperton burchzogenen Gebiet gelegenen Theile Central-Afrita's, ba in dieselben weber vor biesem Reisenden, noch nachber, je ein europaischer Fuß eingebrungen war. Wir muffen namlich von Mungo Bart absehen, ber nur die Flußfahrt von Sansabing bis Bouffá ben Riger abwärts unternommen hatte, sowie von Hornemann, über beffen Reise bis Ryffi, wo er feinen Tob gefunden ju haben fceint, wir aller Rachrichten entbehren. Gelbft Berichte von Eingeborenen fehlten über bie an beiben Seiten bes mittleren Riger amifcben Timbuftu und Bouffa gelegenen Landschaften gar fehr, indem wir barüber nur einige Itinerare befagen, von benen bas erfte ber im Jahre 1820 ju fruh am Senegal verftorbene frangofifche Drientalift Rougee aus dem Munde eines Fellanpilgers, des Sabich Befchir, aufgezeichnet hatte (Nouv. annales des voyages 1827. VIII, 202-204), bann ein zweites burch Fresnel mitgetheiltes (Bull. de la Soc. de Geogr. 3me Ser. XIV, 154 - 156), ferner ein brittes, in biefer Zeitschrift (III, 52) enthaltenes, endlich ein viertes, öfters ermanntes (II, 359, 360), bas bes Scheith Ahmebu, unzweifelhaft bas befte, hierher gehören. Waren aber auch bergleichen Itinerare in größerer Bahl vorhanden und enthielten fie mehr als trodene Ramen, fo vermöchten fie boch nicht einen einzigen, von einem Europäer aus eigener Unschauung verfaßten

¹⁾ Es ift bies ber enger begrenzte Begriff von Suban, zu bem bie afrifanischen Araber weber Timbuftu, noch Bornu und noch weniger bie westlich von Timbuftu ober öftlich von Bornu gelegenen Lanbichaften zu rechnen pflegen.



Bericht zu erseben, ba Zuverlässigfeit, Unbefangenheit und Ginbringlichfeit im Beobachten nur Reisenben von europäischer Race und Bilbung verliehene Gaben zu fein scheinen. So ift alfo Barth's Reife von Soloto nach Timbuftu ein überaus wichtiges Moment fur bie Ermeiterung unferer Runde bes centralen Afrita, welche um fo mehr Berth baburch erhalt, baß fich ihre Ergebniffe im Often unmittelbar an bie burch Clapperton in Sauffa, im Beften an die burch Caillie und DR. Rark. endlich im Suben an die burch Clapperton, Laird gemeinschaftlich mit Olfield und die Gebrüder Lander gewonnenen Resultate anschließen. Da unfer Reifenber eine Reihe von gangen- und Breitenangaben für bie Lage ber von ihm besuchten Orte geliefert hat, so wird auch bie zwischen Sami am oberen Riger, wo D. Bart feine lette aftronomifche Beobachtung machte, und Sototo nebft Bouffa, beibes Orte, beren Lage Clapperton feftftellte, gebliebene Lude jur Entwerfung einer Rarte von Central-Afrika auf feften Bolitionen in ber bantenswertheften Beise ausgefüllt 1).

Ende Rovember bes Jahres 1852 war Barth mit seinen Borbereitungen zur Reise nach Timbuktu fertig, nachbem er bie lette ihm gebliebene Beit mit ber ihm eigenen loblichen Borforge benutt hatte, um seine Bapiere und Tagebucher zu vervollständigen, zu orbnen und möglichst in Sicherheit zu bringen, falls er auf ber bevorstehenben Reise bem Tobe nicht entgehen follte. In einem turz por feinem Berlaffen Rufa's am 20. Rovember 1852 gefdriebenen und von Herrn Betermann veröffentlichten Briefe berichtet er, wie er fich bamals in befter Gesundheit befunden und von bem Scheifh von Bornu in ber freundlichften Beife Abichied genommen habe, bei welcher Gelegenheit er fich noch bemuhte, beffen Diftrauen in Bezug auf ben von ihm beabstichtigten Besuch ber Fellanstaaten zu befeitigen, was ihm auch gelungen ju fein ichien, ba ber Scheifh ihm jum Abschiebe zwei icone Rameele für seine Reise fanbte. Wenn er aber bamals bem Scheith Die Aussicht eröffnete, bag binnen Jahredfrift ein englischer Conful nach Rufa fommen und hier feinen Aufenthalt bauernd nehmen wurbe, so mar bies, wie ber Berfolg zeigte, eine fehr verfrühte, obwohl England allerbings früher turze Zeit hindurch in Bornu einen Conful

¹⁾ Ob Barth seibst aftronomische Beobachtungen anstellte, was herr Betermanu zu bezweifeln scheint (Mittheilungen I, 13), barüber f ben Schluß biefes Aufsates (S. 123).

in ber Berfon bes Dr. Tyrrmhit gehabt hatte. Die neueren Bornuherricher maren namlich einsichtsvoll genug, ben Ginflug ber europais ichen Civilifation und ben Werth birecter Sandelsverbindungen ihres Landes mit Europa gebührend zu wurdigen, ba fie feit etwa 35 Jahren in fteter Berbindung mit Murgut und Tripolis fteben und von bier aus mannigfache europäische Gegenstände für ihren Bedarf beziehen. So war es schon ein bringenber Wunsch bes zu Denham's Zeit in Rufa refibirenben Scheifhs von Bornu gewefen, einen Englander ale Conful bei fich ju besiten, bamit berfelbe die etwa ankommenben Raufleute feiner Ration in Empfang nehmen könnte. Tyrrwhit, ber Denham's Expedition nachgereift war und fich ihr qulett noch angeschlossen hatte, ließ fich bereit finden, nach Denham's Abgange ju Rufa ju verbleiben, fiel aber bereits wenige Monate barauf bem Rlima jum Opfer (Denham I, 275, 334; II, 151). Kaft unmittelbar nach Overweg's Tobe hatte Barth am 7. October 1852 zu biefem 3wed ein Gefuch an herrn Bunfen gerichtet (Beitschrift I, 205, 207), worauf er bemfelben bie Angelegenheit jum zweiten Male am 12. October beffelben Jahres bringend jur Unterftugung empfahl, indem er mit Recht babei fagte: "Laffen Sie bas Ungefangene nicht fruchtlos zu Grunde gehen, bas, wenn es mit Ener= gie und Durchbringung einiger Opfer verfolgt wird, große Fruchte fur Aufhellung biefes Belttheils in jeber Beziehung gemähren fann."

In seinem Schreiben vom 12. October berichtete noch Barth, baß er fünf größere Wörterbücher (wohl Bocabulare! G.) vollendet, dieselben aber zurück behalten habe, um, wo möglich, eine Einleitung dazu zu schreiben, dann, daß er mit derselben Gelegenheit die durch Overweg bei seiner letzten Ercursion nach Gudscheba (Gujeba) gesammelten, aber von ihm nicht abgesandten Steine schieße (es sind dies dieselben, welche unser Reisender in seinem unmittelbar nach Overweg's Tode geschriebenen Briese erwähnte (Zeitschrift I, 207), von deren Ankunst in Europa wir noch immer nichts wissen), endlich, daß durch den Scheikh von Bornu und seinen Bezier ihm versprochen worden sei, eine Copie des Buches des Edris Alaöma nach England zu übermachen. Es sei dies ein Werk, fügt er hinzu, das seinem Namen nach von einem der größten Beherrscher Bornu's herrühre und, wie er hoffe, ein ganz

neues Licht über bie Geschichte und Geographie von Central-Afrifa perbreiten werbe 1). Db bie Busage erfüllt wurde, ift uns unbefannt, jebenfalls ift es von Intereffe, in ber Angabe eine Beftätigung ju erhalten. baß eine literarifche Thatigfeit bei ber muhamedanischen Bevolferung Central - Afrika's nie gang gefehlt hat. Aus neuerer Zeit gaben bierüber ichon bas historisch geographische Werk bes Gultan Bello über bas Reich Tafrur, wovon bes Berfaffers Secretair einen burch Clabperton nach Europa gebrachten und fpaterhin veröffentlichten Auszug machte (Denham II, 158-170), bann bie burch Barth ju Burno gefundenen intereffanten Bucher, aus benen berfelbe viel zur Gefchichte bes Landes lernte (Zeitschrift III, 61, 224), Zeugniß; aus alterer Zeit gehört zu folden literarischen Documenten Central-Afrifa's bas ausführliche Werk bes Sibi Ahmed Baba, eines in ber Saharaoase Arowan (Arauan, Geogr. von Ufrita 255) geborenen hiftorischen Schriftstellers. über die Geschichte Timbuttu's, wovon ber frangofische General-Consul Baron Rouffeau zuerft Kenntniß erhielt und Nachricht mittheilte (Bull de la Soc. de Géogr. 1er Sér. VIII, 157, 158; IX, 152, 153). Diefer Berichterftatter erfuhr, bag bas Wert, worauf wir fruber bereits Bezug nahmen (Bb. II, 343), fich in mehreren Exemplaren im Suban finde, und er hoffte, eines berfelben fich ju verschaffen. Ueber ben Erfolg feiner Bemühungen wurde nichts befannt, bagegen lernte Barth Sibi Ahmed Baba's Bert mabrent feines Aufenthalts zu Timbuktu kennen, und er entlehnte baraus eine chronologische Tabelle, die er an herrn Bunsen sandte, burch beffen Gute Berr Betermann im Stande mar, fie in bem neuesten 4. Sefte feiner Mittheis lungen zu veröffentlichen (S. 97 - 98). Bebeutenbe Ercerpte aus bemfelben Berte beabsichtigte endlich Barth, ber von Rouffeau's Er= wähnung feine Runde gehabt und eine neue literarische Entbedung gemacht zu haben scheint, von Timbuktu aus nach Europa zu beforbern. Durch ihn erfahren wir zuerft auch ben Titel: Tarikh el Sudan b. h. Befdichte bee Suban, biefer, wie er fagt, wichtigen Arbeit.

¹⁾ In ber Reihe ber Bornuherrscher von 1512 — 1677, über bie vor einigen Jahren eine von einem französischen Sclaven zu Tripolis verfaßte Notiz veröffentlicht worden ist (Bull. de la Soc. de Géogr. 1849. XI, 252—259), kommt ber Name bes Edris Alaöma nicht vor.

in ber Berson bes Mr. Tyrrwhit gehabt hatte. Die neueren Bornuherricher waren namlich einfichtevoll genug, ben Ginfluß ber europaiichen Civilisation und ben Werth birecter handelsverbindungen ihres Landes mit Europa gebuhrend zu wurdigen, ba fie feit etwa 35 Jahren in fteter Berbindung mit Murguf und Tripolis fteben und von bier aus mannigfache europäische Gegenstände fur ihren Bedarf be-So war es schon ein bringenber Bunfch bes ju Denham's Beit in Rufa refibirenben Scheithe von Bornu gewesen, einen Englander ale Conful bei fich zu befiben, damit berfelbe bie etwa ankommenden Raufleute seiner Nation in Empfang nehmen konnte. Thrrmhit, ber Denham's Expedition nachgereift war und fich ihr que lest noch angeschloffen hatte, ließ fich bereit finden, nach Denham's Abgange zu Rufa zu verbleiben, fiel aber bereits wenige Monate barauf bem Klima jum Opfer (Denham I, 275, 334; II, 151). unmittelbat nach Overweg's Tobe hatte Barth am 7. October 1852 ju blesem 3wed ein Gesuch an herrn Bunsen gerichtet (Zeitschrift I. 205, 207), worauf er bemfelben bie Angelegenheit jum zweiten Male am 12. October beffelben Jahres bringend jur Unterftugung empfahl, inbem er mit Recht babei fagte: "Laffen Sie bas Ungefangene nicht fruchtlos zu Grunde gehen, bas, wenn es mit Ener= gie und Durchbringung einiger Opfer verfolgt wirb. große Fruchte fur Aufhellung biefes Belttheile in jeber Beziehung gewähren fann."

In seinem Schreiben vom 12. October berichtete noch Barth, baß er fünf größere Wörterbücher (wohl Bocabulare! G.) vollendet, dieselben aber zuruch behalten habe, um, wo möglich, eine Einleitung dazu zu schreiben, dann, daß er mit derselben Gelegenheit die durch Overweg bei seiner letzten Ercursion nach Gudscheba (Gujeba) gesammelten, aber von ihm nicht abgesandten Steine schiese (es sind dies dieselben, welche unser Reisender in seinem unmittelbar nach Overweg's Tode geschriebenen Briese erwähnte (Zeitschrift I, 207), von deren Ankunst in Europa wir noch immer nichts wissen), endlich, daß durch den Scheift von Bornu und seinen Bezier ihm versprochen worden sei, eine Copie des Buches des Edris Alasma nach England zu übermachen. Es sei dies ein Werk, fügt er hinzu, das seinem Namen nach von einem der größten Beherrscher Bornu's herrühre und, wie er hoffe, ein ganz

neues Licht über bie Geschichte und Geographie von Central-Afrifa verbreiten werde 1). Db bie Bufage erfüllt wurde, ift uns unbefannt, jebenfalls ift es von Intereffe, in ber Angabe eine Beftätigung ju erhalten. baß eine literarische Thatigfeit bei ber muhamebanischen Bevolferung Central-Afrita's nie gang gefehlt hat. Aus neuerer Zeit gaben bierüber icon bas hiftorifch geographische Werk bes Sultan Bello über bas Reich Takrur, wovon bes Berfaffere Secretair einen burch Clapperton nach Europa gebrachten und späterhin veröffentlichten Auszug machte (Denham II, 158-170), bann bie burch Barth zu Wurno gefundenen intereffanten Bucher, aus benen berfelbe viel zur Geschichte bes Landes lernte (Zeitschrift III, 61, 224), Zeugniß; aus alterer Zeit gehört zu folden literarischen Documenten Central-Afrita's bas ausführliche Werk bes Sibi Ahmed Baba, eines in ber Saharavase Arowan (Arauan, Geogr. von Ufrifa 255) geborenen hiftorischen Schriftstellers. über die Geschichte Timbuftu's, wovon der frangofische General-Consul Baron Rouffeau zuerft Renntniß erhielt und Nachricht mittheilte (Bull. de la Soc. de Géogr. 1er Sér. VIII, 157, 158; IX, 152, 153). Diefer Berichterftatter erfuhr, bag bas Wert, worauf wir fruher bereits Bezug nahmen (Bb. II, 343), sich in mehreren Eremplaren im Suban finde, und er hoffte, eines berfelben fich ju verschaffen. Ueber ben Erfolg feiner Bemuhungen wurde nichts befannt, bagegen lernte Barth Sibi Ahmed Baba's Berf mahrend feines Aufenthalts zu Timbuktu kennen, und er entlehnte baraus eine dronologische Tabelle, die er an herrn Bunfen fandte, burch beffen Gute herr Betermann im Stande war, sie in bem neuesten 4. Befte feiner Mittheis lungen zu veröffentlichen (G. 97 - 98). Bebeutenbe Excerpte aus bemfelben Berfe beabsichtigte endlich Barth, ber von Rouffeau's Er= wähnung feine Runde gehabt und eine neue literarische Entbedung gemacht zu haben scheint, von Timbuttu aus nach Europa zu beforbern. Durch ihn erfahren wir zuerft auch ben Titel: Tarikh el Sudan b. h. Befdicte bes Suban, biefer, wie er fagt, wichtigen Arbeit.

¹⁾ In ber Reihe ber Bornnherrscher von 1512 — 1677, über bie vor einigen Jahren eine von einem französischen Sclaven zu Tripolis versaßte Notiz veröffentlicht worben ist (Bull. de la Soc. de Géogr. 1849. XI, 252—259), kommt ber Name bes Edvis Alaoma nicht vor.

Ungefähr am 25. November 1852 (bas bestimmte Datum ergiebt fich nicht aus ben nach Europa gelangten Briefen) verließ Barth Rufa, um fich nach bem Weften au begeben, indem er gunachft bas wohlbefannte. 70 geogr. Meilen weftnordweftlich von Rufa entfernte und icon öftere ermahnte Binber besuchen wollte. Sier langte er glucklich an und verweilte wenigstens einen gangen Monat. früher hatten wir einen burch ihn bort am 1. Januar 1853 geschriebenen Brief mitgetheilt (III, 67), ein zweiter, jest burch herrn Betermann veröffentlichter murbe am 29. beffelben Monate bafelbft von unferem Reisenden gefchrieben. Um 20. Januar hatte Barth ju Binder bie Freude, eine große Silfe zur Forberung feiner Forschungen im Beften in 1000 Dollars zu erhalten, Die einen Theil ber ihm von ber englischen Regierung bewilligten Unterftugung ausmachten. tam ihm um fo gelegener, ale feine eigenen Mittel bei ber Abreise von Rufa fich bis auf 200 Dollars verringert hatten, und er großer Waarenvorrathe ju Geschenfen fur bie einheimischen Fürften und ihre Diener behufs Erwerbung ber Möglichfeit und Sicherheit seiner Beiterreise bedurfte. Undere 400 Dollars nebft einer Rifte mit iconen und nutlichen, burch bie englische Regierung gefandten Stahlmaaren kamen zu fvat in Binber an, ale er ben Ort bereits verlaffen hatte. Beibes blieb zwecklos bafelbft liegen, indem ber Reifende auch nicht von Ratsena aus im Stande war, biese Gegenstande, die spater bem Ufurpator von Bornu in die Sande fielen und ihm felbft gang verloren gingen, an fich zu ziehen.

Von Zinder beabsichtigte Barth, sich zunächst nach Katsena zu wenden, um sodann Sokoto zu erreichen. Einen Theil dieses Planes änderte er anfänglich, weil man ihm die Unsicherheit der Umgebungen Katsena's zu groß vorstellte, weshalb er sich entschloß, gerade nach Kano, der größten Handelsstadt dieses Theils von Central-Afrika oder, wie sie Richardson nicht unpassend genannt hatte (A mission II, 309), dem London des Sudan zu gehen. Aber auch auf dem Wege stellten sich ihm Hindernisse durch Räuber entgegen, die heidnische Mariabi's gewesen sein mögen, indem Richardson früher schon gehört hatte (a. a. D. II, 351), daß diese den Weg für Reisende gefährden. Er kam beshalb auf seinen früheren Plan zurück. Seit der Regierung des schlassen Sultan Aliyu sind nämlich die Handelsstraßen im Fellanreiche

von Sofoto burch Rauber beunruhigt, mabrend dieselben fruher zur Beit pon Alipu's unmittelbarem und fraftigem Borganger Atifu fehr ficher gemesen fein sollen (Zeitschrift III, 61). Bon Ratsena theilt Berr Betermann ein Schreiben Barth's pom 6. Marg an Beren Bunfen mit, muthmaßlich baffelbe, wovon früher hier die Rede war (Beit-Seinen bortigen Aufenthalt bis jum 21. Marg schrift III, 59). benutte ber Reisende theils zu wissenschaftlichen Korschungen über bas gegenwärtig in Sauffa regierenbe Bolf ber Fellans, theils jum Untaufe einer bedeutenden Maffe von Manufakturwaaren, womit ber Markt von Ratfena ftete reich versorgt ift. Daburch erschöpfte er wieber seine Raffe bis auf 350 Befo's (Dollars) und 100 turfifche Machuben. lette eine fur ihn werthlofe Munge, bie feinen Cours im Suban bat und ihm mertwürdiger Beise aus Tripoli ober Murzut, wo man Doch bie Gelbverhaltniffe bes Suban genau tennen muß, zugefandt worben mar (unter ben Machuben find mahrscheinlich die Zermahbab ober türfischen und ägyptischen Goldzechinen zu verftehen, welche etwa 11 Thir. Br. C. in Golbe gelten). Die eingehandelten Manufakturwaaren, wovon Barth ein Berzeichniß mittheilt, bestanden größtentheils in Rleis dungsftoffen (Turfebis und Toben), die in ber großen, am unteren Riger gelegenen und hier öfters genannten Landschaft Nyffi (Ryfe), sowie zu Rano verfertigt werben, und in Gefichtsbinden. Denn Auffi's Bewohner gehören ju ben induftriofesten Bollerschaften Rord - Afrifa's und zeichnen fic vorzüglich im Spinnen von Baumwolle und Weben von Kleibungsftoffen aus (Clapperton bei Denham II, 54, 113; Schon in ben Baseler Misstonsberichten 1845, S. 71, 78; R. and J. Lander, Journal II, 316), ja beren Beuge fteben in bem Rufe, die besten im Rigerlande ju fein, fo daß fie Gegenstand eines fehr bedeutenden Sandelsperfebre in Central-Afrika find und bag Raufleute von allen Seiten, von Rotonfora, Douri, Rano, Sofoto, Bornu zu ihrem Einfaufe ber-Bon biefen Beugen werben besonders bie au Ragoschie gefertigten ihrer außerorbentlichen Runftlichkeit wegen geschätt, indem biefelben europäischen Fabrifen felbft feine Schande machen wurden. Die Fabrifation hat zu Zagoschie eine folche Ausbehnung erlangt, baß Olbfield biefen von ihm besuchten Ort bas Manchefter Centrals Afrifa's zu nennen nicht Anstand nahm (Laird and Oldfield, Narrative of an expedition into the interior of Africa by the River Niger. 2 Vol. 8. London 1837. II, 63, 109). Die Stadt Kano ist dagegen in diesen Theilen Central-Afrika's berühmt durch die sehr gute blaue Kärbung, welche ihre Bewohner den Kleidungsstoffen zu geben wissen, und besitzt zu dem Zwecke große Kärbereien. Im Jahre 1827 kostete nach Clapperton hier eine Tobe 5000, eine Turkedi 3000, das Kärben einer Tobe vom dunkelsten Blau aber 3000 Kauris (d. h. 2 bis $2\frac{1}{2}$ Thir. Pr. C.) 1). Für das Glänzendmachen einer Tobe, was nur mittelst mechanischer Mittel durch eigene Werkleute geschieht, zahlte man damals 700 Kauris (Denham II, 61), Preise, die von den auf dem Markt von Kätsena von Barth angetrossenen wenig abweichen werden und zur Berechnung der von ihm verwendeten großen Summe dienen können.

Ueber bas Betragen feiner Leute fällte ber Reisenbe noch von Ratsena aus bas gunftigfte Urtheil, ba fie ihm mit ber mufterhaftesten Treue anhingen. Leiber verlor er einen jungst erft in Dienst genommenen maroffanischen Scherif aus Mefnas (Mequinex) ber ihm als Rührer nach Timbuftu bienen follte, aber bier an ber Dyffenterie ftarb. ein neuer Beweis, wie wenig felbst Eingeborene ber Ruftenlander Rord-Afrifa's von grabischer Nationalität bem Klima ber Rigerländer wiberftehen. Dies barf freilich nicht verwundern, ba Barth's Aufenthalt zu Katsena bereits in ben Beginn ber Regenzeit fiel. Dagegen ichloß Barth bier mit feinem bisberigen Begleiter, bem Dejebriffaufmann (sic! G.) Ali Laggeren, welcher lange Jahre hindurch nach Sofoto und Gonja, lettes bas Land ber Gourounuffe, gereift mar, fefte Bebingungen, die fich auf die ganze Reise nach und von Timbuktu zu be-Der Lohn ber Begleiter und Diener sollte mit Ausgieben hatten. nahme bes mit Ali Laggeren verabrebeten nach ber etwaigen glüdlichen Rudfehr nach Zinder gezahlt werden. Es ift aber Ali Laggeren ober Ali Lagran berfelbe Begleiter Barth's, von bem fruher berichtet mar, bag er zwei seiner Gefährten von Rano nach Ruta gefandt habe, um bier ben angeblich zu Mariadi erfolgten Tod Barth's zu melben (IV, 84).

Die Nachrichten über Barth's Weiterreise von Ratsena, bas er wegen eines unerwarteten feinblichen Einfalls ber Bewohner Guber's

¹⁾ Barth nennt hier (Petermann I, 8) bie Kauri Rurbi, was nach Missionar Schon ber in haussa übliche Name ift. Carette sagte beshalb schon (II, 206), bie Reger nennten bie Kauri's Kourdi naouça, was wörtlich Landesmunze bebeute.



erft am 21. Dars verlaffen fonnte, nach Wurno waren bisher ziemlich burftig (Zeitschr. III, 59-61, 227) und beschränften fich wesentlich auf bie Mittheilungen unseres Reisenben über Burno felbft. Sie erhalten auch jest burch die von Berrn A. Betermann mitgetheilten beiben Schreis ben an die herren Befe und Bunsen aus Burno vom 4. April und Bind vom 4. Mai keinen wesentlichen Zuwachs, indem beren Inhalt burch herrn Betermann's barauf gegrundeten ausführlichen Bericht vom 3. Januar 1854 bereits befannt mar. Dagegen find bie brei von Barth entworfenen und im 1. Sefte von herrn Betermann's Zeitschrift mitgetheilten fartographischen Sfigen: 1) ber Landschaften Rebbi und Banfara, 2) bes Lanbstrichs zwischen Sototo und Wurno, 3) bes Rigerlaufes amischen Saraijamo und Rabra (bie lette Stigge murbe schon in Barth's Schreiben aus Timbuktu vom 14. December 1853 (Zeitschrift III, 394) erwähnt; ein anderes Rartenblatt, welches Barth hier auch als in ber Ausführung begriffen erwähnt; scheint nicht nach Europa gekommen zu fein), wie ich früher bemerkte (Zeitschrift IV, 333), ungemein bankenswerthe Gaben gur Drientirung in biefen Begenben, beren Kenntniß baburch gang umgestaltet wirb, inbem wir über bas westliche Sauffa bis jest einzig bie beiben fehr burftigen Rartenffigen in ben Werfen über Denham's und Clapperton's gemeinschaftliche Reise, bann über Clapperton's ameite Reise besagen. Die amiichen Hauffa und bem mittleren Laufe bes Nigers gelegenen Lanbichaften. sowie ber Lauf biefes Stromes finden fich hier querft theilweise nach Autopfie europäischer Augen bargeftellt, eine Menge bisher gang unbefannter Namen von Orten und Lanbichaften ericbeinen gleichfalls jum erften Male, und namentlich erhalt die Renntnig ber hydrographischen Berhältniffe in bem zwar icon burch Clapperton in verschiedenen Richtungen burchzogenen Sauffa die wesentlichsten Beranderungen und Bermehrungen. Go finden wir auf Barth's Rarten jum erften Male im Rord-Nordweften bes großen und iconen, zwischen Sofoto und bem Riger gelegenen Rebbi (Zeitschrift III, 62, 65, 225) die bieber nur durch Dupuns befannt gemesene fruchtbare und weibenreiche Landschaft Baberma (Banberma in Dupuys, Journal of a residence in Ashantee. London 1824. App. CII, CIII) richtig verzeichnet; so erscheint überhaupt jum erften Male auf einer Karte die von civilifirteren und betriebsamen Tuarife ju beiben Seiten bes Riger bewohnte Landschaft Denbing (ober Dinbing Zeitschrift III, 62) 1) und endlich sehen wir im Suben Rebbi's nunmehr bie Lanbschaft Ganbo 2) bestimmt niebergelegt, ba biese mit bem burch Clapperton und Lander bekannt geworbenen Lande Rauri (Douri Beitschr. III, 68) im Guben zusammengrenzen foll. Richt minder treffen wir hier zum ersten Rale ben ganz unbefannt gemefenen Ort Kaurin Ramoba als Hauptstadt ber Landschaft Banfara, während noch Clapperton ben feit langer Zeit bekannten und neuerlichft wieber burch Barth besuchten Ort Zurmie (Byrmi ober Zulamie) als hauptort Banfara's fennen gelernt hatte (Denham II, 70, 74, 117). Indeffen ift Kaurin Namoda mahrscheinlich nur berfelbe Ort, ben Clapperton ohne Ramen ale neue Sauptftabt von Zanfara erwähnte (Denham II, 107). Bier finden wir endlich ben Riger außer mit bem Namen Iffa, ber ihm von bem Son'rapvolt und ber alten eingeborenen Bevölferung Timbuttu's gegeben wird (Zeitschr. III, 62, 68), jum ersten Male mit bem Ramen Majo belegt. Der lette ift jedoch fein fo unbekannter Name, indem wir benselben bereits im Beginn biefes Jahrhunderte in einer bisher gang unberudfichtigt gebliebenen Mitthei= lung Seegens, welche biefer Reifenbe im Jahre 1808 ju Cairo von einem aus bem central = afrifanischen Lande Abar 3) gebürtigen Fellan= ftubenten über seine Beimath einzog, ale ben eines fehr großen Fluffes fennen lernten, boch ift es fast gewiß, daß ber Majo des Fel= lan nicht ber Riger, fonbern ein anderer größerer central = afrifani= fcher Strom, mahrscheinlich ber Sauptfluß von Sauffa, welcher weiterhin noch geschildert werden foll, ift. Dies ergiebt fich baraus, baß in Seegens Bericht gefagt wird, ber Majo liege 30 bis 40 Tagerei= fen füblich von Abar (v. Bach, Monatl. Correspondenz 1810. XXIV, 233). Sehen wir nämlich auf Barth's Karte von Rebbi und Banfara,

³⁾ Dies Abar ift nicht mit ber Lanbichaft Abir ober Cantala zu verwechseln, welche Clapperton in ber Rabe Sofoto's west fub westlich bavon tennen lernte.



¹⁾ Diese betriebsamen Tuarifs nennt Barth Denbi (Betermann I, 14); es sind bies die nämlichen Tuarifs, in Bezug auf welche früher schon bemerkt war (II, 68), daß man das so weit sübliche Bordringen des großen Tuarikvolks bisher nicht gesfannt habe.

²⁾ Das Erscheinen einer eigenen Lanbschaft Gando darf nach dem früher Mitgetheilten (III, 65, 225) nicht auffallen, wohl aber ift es auffallend, daß nach Barths Kartchen von Rebbi und Janfära die gleichbenannte Stadt gar nicht zu der Lanbschaft Gando gehört, sondern die Hauptstadt von Kebbi ist, was wohl durch politische Bergänderungen, die hier sehr häusig vorkommen, zu erklären sein mag.

baß bie Landschaft Abar genau nordlich von bem Sauffaffuffe angegeben, und noch burch ein großes gant, burch Guber, von bem Sauffaffuffe getrennt ift, fo past Lage und Entfernung bes letten viel beffer auf ben Seeken'ichen Dajo, als auf ben Riger, ber nur weftlich ober hochftens fubweftlich von Abar feinen Lauf nimmt. Daß ferner ber Fellanftubent feinen Dajo burch Guber und Rano fliegen läßt, ift eine weitere Bestätigung ber bier ausgesprochenen Unsicht, ba ber Sauffastrom biefe au Sauffa gehörenden Landschaften wirklich burchftromt, mahrend basfelbe mit bem Niger befanntlich nicht im entfernteften ber Kall ift. Dag aber Barth ben Riger Majo nennt, barf gar nicht irre fuhren. indem Majo ein Wort ber hiefigen Landessprache von allgemeiner Bebeutung ift und gleichmäßig jur Bezeichnung bes Riger, wie bes Bauffastromes bienen fann. Dies folgt febr bestimmt aus zwei Ungaben bes Kellanftubenten, ber einen, bag Majo (nach Seegens Berbolmetschung) so viel, ale Meer heißt, bann einer anderen, bag bie Gingeborenen ben Majo noch Gulbi nennen. Seegens Berbolmetschung ift jedoch unzweifelhaft theilweife irrig, weil an ein Meer hier nicht im entfernteften zu benten ift. Der Kellan wird fich zur Erflarung von Majo bes grabifchen Wortes Bahar bedient haben, welches freis lich Meer, jugleich aber jedes größere Baffer, mithin auch jeden gro-Beren See und jeben ansehnlichen Rluß bebeutet, wie benn bie Uraber ben weißen Ril Bahar el abiad bekanntlich zu nennen pflegen (Ritter's Erbfunde, Afrita. 2. Ausg. S. 521) 1). Genau baffelbe gilt von bem Ramen Gulbi, womit zwar auch ber Ril bezeichnet wird, zugleich aber jedes Waffer bezeichnet werden fann. Go fagte Lyon icon por 35 Jahren nach feinen Erfundigungen in Fezzan mit fehr bestimmten Borten: The river called Goulbi or Nile (b. f. ber Mil ber Reger, Zeitschrift II, 347, ober Riger); the former is Soudan term (nämlich ein Sauffawort f. hier S. 98) for all waters and by no means applicable to the Niger alone (Lyon, Narrative of travels in Northern Africa. London 1821. S. 145). Uebereinstimmend bamit außerte fich ber Amerikaner Sobgson nur wenige Sahre fpater nach feinen in Algier eingezogenen Rachrichten, baß Golbi ber Rigername in Sauffa fei, und auch er fagt, bag biefes Wort fo

¹⁾ Der bekannte Reisende Brown sprach in der hinficht schon ausbrucklich aus: Bahr is applied to a great lake, as well as to a river (Travels p. XX).

viel, wie Bahar, sea bebeute (Notes on Northern Africa. New York 1844. App.), eine Beftätigung ber aufgestellten Deutung bes Ramens Majo in bem Berichte bes Fellanftubenten. Den Ramen Gulbi für ben Niger lernten wir übrigens ichon im vorigen Jahrhundert fennen, indem ber berühmte Reisende Riebuhr von einem im Jahre 1772 gu Ropenhagen anwesend gewesenen tripolitanischen Gefandten Abb er rhaman ober eigentlich von beffen aus Sauffa gebürtigem Diener ben Riger fo nennen hörte (Reues beutsches Ruseum 1790, III.). Spater tam derselbe in den von Lyon's Reisegefährten Ritchie in Regan gesam= melten Nachrichten über Central - Afrifa wirflich als Name bes Sauffaftromes vor. Einer von Ritchie's Berichterftattern, ber Sabich Samet, erzählte nämlich bemfelben, baß ein Strom aus bem See von Ruffi tomme, bas Land Rafchna burchfließe, hier ben Namen Gulbi erhalte, bann burch Gano (Kano), Bornu und Kanem gehe und endlich in Bagermi eintrete, wo fich jebe Spur von ihm verliere (Quarterly Review 1820. XXIII, 234). Freilich ift in bieser Rotiz Wahres mit Falichem reichlich gemengt, indem ber Sabich ben nach Weften gebenben Sauffaftrom mit bem entgegengesett nach Often fließenden Deu verbunden hat, ein Miggriff, welcher bekanntlich oft bei afrikanischen Bericht= erftattern in Bezug auf fluffe vorfommt, beren Quellgebiete nahe liegen, wie es bei bem Sauffastrom und Dou wirklich ber Fall ift (Clapperton, Journal 168) und ber zu vielen Verwirrungen in ber Geographie Central=Afrifa's Beranlaffung gegeben hat. Endlich bestätigt noch Barth's Rarte von Rebbi und Banfara bas über bie allgemeine Bedeutung bes Wortes Gulbi Gefagte, ba fie, wie weiterhin speciell angegeben werden wird, ju vielen flugnamen in Sauffa ausbrudlich Gulbi ober Gulbin fest (S. 110). Berudfichtigen wir aulest ben erft burch Clapperton in Europa befannt gewordenen Namen Quorra bes mittleren und unteren Niger, fo ergeben die neueren linguistischen Forschungen ein ahnliches Resultat, nämlich bag auch bieses mahrscheinlich ber Sauffasprache entlehnte Wort eine allgemeine Bedeutung hat und faft Gleiches mit Majo und Gulbi bezeichnet. So hörte Hodgson (a. a. D. S. 110), daß Korama im Sauffa Kluß heiße, und ber beutsche Diffionar Schon bestätigte bies in feinem Werfe über biefe Sprache, wo es unter Anderem heißt (Vocabulary of the Haussa language. London 1843, s. voc. river): River s. Koramma pl. Korammu. Might not Quorra be a corruption of this word? Daß aber dieses Quorras Wort in den Nigergegenden eine große Verbreitung erhalten hat und Clapperton bekannter, als die übrigen hiesigen Namen des Niger, die er nicht gekannt zu haben scheint, geworden ist, darf nicht wundern, da das Hauss eine sehr reiche, ausgebildete und wohlklingende Sprache ist, welche eben dieser Vorzüge wegen in den Nigergegenden weit über ihre ursprüngliche Heimath hinaus Eingang gesunden hat 1).

Durch Barth's Karten erhalt besonders die Kenntniß der hydrosgraphischen Verhaltnisse in den Gegenden zwischen Katsena und Timsbuktu mannigsache Veranderungen, indem hier zum ersten Male viele neue Ramen von Flüssen und der Lauf berselben erscheinen. Gine Zusammensstellung der neuen Resultate mit den alteren wird dies anschaulich machen.

Rach Barthe Erfundigungen entsteht ber Strom von Sauffa fubsuboftlich von Ratsena in etwa 10° 20'; er nimmt bann seinen Lauf zuvorderft nach Nordweften, indem er in einiger Entfernung weftlich von Ratsena vorbeifließt. Ungefahr unter bem 10° 20' nordl. Br. vereinigt sich mit ihm ein anderer von Rordosten kommender Fluß, bessen Ramen unser Reisender aber nicht anführt. Bon ba an änbert ber Strom seine Richtung in eine weftliche um, mit welcher er burch bie Landschaft Guber geht und beren Sauptort Ralaua (Ralawawa bei Denham II, 79, 114) berührt. Beftwarts Ralaua bei Guangafo nimmt er noch einen zweiten ansehnlicheren, von Gubfuboften tommenben fluß auf, ber Banfara burchzieht, Raurin Ramoba berührt und feinerseits unfern von Sansanneh Ansa (Zeitschrift III, 59, 224) sich burch ein von Gubfuboften tommenbes und nach ber von ihm bespulten Stabt Birmie Birmiefluß bei Clapperton (Journal 180) genanntes Waffer verftarft. Bei Burno erhalt endlich ber Sauffastrom ben Ramen Rima (Gulbin Rima auf ber Rarte); von hier geht er nach Gubweften bis zu ber in ber Landschaft Rebbi gelegenen Stadt Bunfa, wo er

^{&#}x27;) Dagegen ift zu bemerken, daß das Wort Gulbi weber bei Schön, noch nuter ben von Roelle gesammelten Hausstand vorkommt, indem jener das Wasser im Hausstand das, bieser rua neunt (Polyglotta africana or a comparative vocadulary of nearly three hundred words and phrases by Rev. S. W. Koelle. Fol. London 1851, s. Water). Die Verschiebenheit bieser beiden Worte erklärt sich daburch, daß in ber Haussand bie Labialen I und r sehr häusig verwechselt werden, was nach Bowbich (Mission to Ashantee 196) und Schön (a. a. D. 46) auch in andern Theilen Afrika's nicht ungewöhnlich ist.

nochmals in eine ganz westliche Richtung umfest, bis er zulett oberhalb bes in etwa 14° nörbl. Br. und 3° 45' öftl. &. Gr. gelegenen Orts (Beitschr. II, 331) in ben Niger fallt. Unterhalb Wurno vereinigt sich mit bem Strome und amar auf beffen linker Seite bie Raba (Bulbin Raba) ober Bugga, ein unbedeutendes (Denham II, 114), fart gewundenes Alukchen, bas abermals von Subfudweften fommt und furz porher, ehe es in ben Rima fallt, Sofoto berührt. Bei Argungu verläßt enblich die Rima bas Kellanreich von Sokoto, und tritt in die Landichaft Rebbi ein, wo fie ben Namen Gulbin Rebbi ober Gul= bin Sototo führt. Gegenüber Bunfa 1) verftarft fie fich von ber Subfeite her burch ben Ginbi (Gulbin Ginbi) ober Zoma (Gulbin Roma) 2), einen fehr langen und anscheinend ansehnlichen Fluß, beffen Quelle Barth nicht befannt geworden ju fein icheint, und ber in bem größten Theile feines Laufes, namentlich mabrend feines Bermeilens in Rebbi, einer faft genau westlichen Richtung folgt. Bulett fällt noch ein Waffer, Rannéo ober Farinrua genannt, bas wiederum von Gudfuboft fommt, in ben Sauffaftrom.

Bergleichen wir mit diesen neuen hydrographischen Ergebnissen die früher bekannten, so ergeben sich namhafte Abweichungen, ohne daß wir bis jest zu bestimmen vermöchten, welche von den Darstellungen, die ältere oder neuere, zuverläßiger ist; sicher dürfte nur das sein, daß, da beide Darstellungen auf einzelnen, von den Reissenden betretenen Routen beruhen, teine eine vollsommene Richtigseit hat. Barth's Karte zeichnet sich allerdings, wie erwähnt, durch einen großen Reichthum von Gewässern aus; da aber die meisten davon nach Angaben der Eingeborenen niedergelegt sind, so muß eine weitere Bestätigung abgewartet werden. Was speciell den oberen Lauf des Haussaffastromes und seiner dortigen Zustüsse betrifft, so möchte

^{&#}x27;) In Denbina nennt Barth außer Bunsa noch bie Städte Velu und Gaya (Gayu), bie erste auf ber Norbseite bes Gulbin Rebbi, unsern ber Mundung bieses Flusses in ben Niger, Gaya aber unmittelbar an biesem Strome oberhalb Say.

²⁾ Diese ofimalige Bieberholung bes Beiworts Gulbin bei ben eigentlichen Flußenamen barf nicht unbeachtet bleiben, wie S. 108 bemerkt war. Auch Dupuys nennt einen Ghulbi Kherba (App. C). Dagegen laffen sich die zahlreichen, von demselben in Aschanti gesammelten sehr vagen Daten über einen zweiten Ghulbi (LXIII, XCIII, XCVII, XCVIII, CV, CXXVIII u. s. w.) weber auf den Riger, noch auf den haussteren, sondern nur auf Ströme im Westen des Riger beziehen.

ich ber Darftellung auf ber Karte zu Clapperton's zweiter Reise por ber Barth'ichen fogar ben Borgug geben, ba jener Reifenbe feinen Bea viel nörblicher, naher am Strome bin genommen und benfelben zwei Mal in aller Muße gurudgelegt hat, mabrend Barth burch ben bier (S. 104) erwähnten Einfall bes feinblichen Guberanerheeres germungen wurde, eine fehr fubliche, von bem Stromlaufe entfernte Route nach Birmie einzuschlagen, und die Rabe bes Feindes ibn überdies zu gro-Ber Gile nothigte, wobei ihm feine Zeit zu grundlicheren Beobachtungen geblieben sein fann. So mußte er bie Bunta, einem Orte vor Riemie, einen ermubenben 19 ftunbigen (Betermann I, 12) und von Bunfa einen zweiten 26 ftundigen Marsch burch bas veröbete und verwilderte Guber gurudlegen, bis er erft unter bem Schute von Alipu's Beer Ruhe und Sicherheit fand. Deshalb ift es erflärlich, bag manche Namen auf Barth's Rarte fehlen, beren Renntnig wir icon burch Clapperton erhalten hatten. Go giebt Barth weber auf ber Rarte, noch in feinen Briefen bem erwähnten, in Banfara und hart bei Raurin Namoda vorbei fliegenden Strome einen Namen, obgleich ein folder bei Clapperton, wenn auch in vier verschiebenen Formen, vortommt, so daß man die beliebige Auswahl hat. Einmal nennt nämlich ber britische Forscher ben Flug Rutschie (Denham II, 116), ein zweites Dal Feliche (ebenbort II, 78), bas britte Ral Futschir (Futchir, Journal 179) und endlich erscheint berfelbe auf ben nach Clapperton's Ermittelungen gezeichneten beiben Rarten als Fulfche. Es vereinigt sich berfelbe nach Clapperton eine halbe Tagereife nördlich von ber auch auf Barth's Rarte von Banfara und Rebbi genannten Stadt Babaraua mit bem bie Grenze ber Provingen Ratfena und Kano bilbenben, in seinem höheren Laufe von Clapperton als Fluß von Duncami (ein Ortoname, ber bei Barth fehlt), bann aber als Quarrama (Denham II, 70, 73) aufgeführten Birmiefluffe. Durch bie neu gewonnene Renntniß ber hiefigen geographischen Berhaltniffe mobificirten fich naturlich auch in manchen Studen bie früher hier (III, 67, 68) aus Clapperton's Berichten mitgetheilten hybrographischen Angaben. Db bie neuen Darftellungen Barth's bei Gelegenheit von beffen Rudreise, wie er hoffte, Beränderungen und Berichtigungen erhalten haben, lagt fich noch nicht ermeffen, boch burften folche kaum zu erwarten fein, ba ber Reifenbe von

Wurno biesmal einen fogar noch viel füblicheren Umweg genommen

su haben scheint, wenn nämlich ber Ort Ganbi, über ben er ging, mit ber ermahnten Capitale Ganbo ibentisch ift.

Ueber Wurno und seine Umgebungen erfahren wir aus ben neuen Berichten zu ben früher (III, 60, 223) mitgetheilten Rachrichten endlich noch, bag ber Ort ursprünglich zu ber großen Landschaft Guber, Sofoto bagegen ju Rebbi gehörte (Betermann I, 11), ferner, bag biefe beiden Landichaften burch ein Aluschen getrennt feien, beffen Rame in bem Berichte nicht genannt wird, bas aber mahrscheinlich bie Raba ift, ba beibe Stabte wohl auf berfelben Selte ber Rima, bagegen auf verfchiebenen ber Raba liegen, endlich bag in ber Nabe Burno's in ber letten Beit eine große Bahl von Fellan-Unstedelungen entstand. Diese Berbreitung bes Fellanvolkes in Central Afrika (fie lagt fich öftlich bis Dar Fur verfolgen, wo Unfiedelungen ber Fellans icon burch Brown (S. 269, 271) und ben Scheifh El Tounfy (Dar Fur 134) 1) beobachtet worben find, ift überhaupt eine hochft merkwürdige Erscheinung. Denn mahrend wir sonft in bem afrifanischen Continent ein fortwährenbes Drangen ber Binnenvölfer gegen bie Rufte feben, wie bies namentlich bei ben Galla, Manbingo und ben Anwohnern bes oberen Gaben ber Fall ift, verfolgen die am oberen Senegal, ursprünglich aber in der Landschaft Rulabdu b. h. Rellanreich beimifchen Rellans ein entgegengefettes Beftreben nach Often und in bas Innere bes Continents hinein.

Die Temperatur fand Barth zu Wurno, wie früher angegeben (III, 62), sehr hoch; sie erreichte nach seinen jezigen bestimmteren Angaben um 2 Uhr Nachm. $108-111^{\circ}$ Fahrenh. $(34-35^{\circ}$ R.) und Abends sogar noch $95-98^{\circ}$ F. $(28-29^{\circ}$ R.). Aus der sehr baumarmen Flora bei Wurno siel ihm nächst den früher schon genannten Bäumen (III, 61) die Kuka auf, die hier aber wohl nicht die Adansonie (Zeitschrift IV, 254-256), sondern eine baumartige Euphorbie ist.

Bu Wurno hatte Barth sehr viele Materialien gesammelt, wovon er einen Theil an ben um die central afrikanische Geographie hochs verdienten britischen Forscher Desb. Coolen zu senden beabsichtigte. Dieses Autors bekanntes, das centrale Nord-Africa im Mittelalter nach den Ansichten der arabischen Schriftsteller betreffendes Werken (The Negroland. London 1811) glaubte er nicht genug preisen zu

^{&#}x27;) In neuerer Zeit hörte noch Fresnel von ben Fellan in Dar Fur (Bull. de la Soc. de Géogr. 3me Ser. XIII, 91).



können, da, wenn er auch darin manche unnütze Conjectur tadeln muffe, & B. daß Coolen Kalaua, Gubers frühere Hauptstadt (f. hier S. 109), irrthümlich mit den Keluituariks in Verbindung bringe, ferner die unzulässige Identificirung Surami's, der einstigen Residenz Kanta's, des machtigken Fürsten von Kebbi (Bello's Bericht dei Denham II, 163—164), mit Zyrmi (Zirmie), endlich Cooley's Combinirung der Kelgerestuariks (Zeitschrift III, 61, 67) mit dem Haussamen Kilingiwa, eines Sultans von Katsena, sich doch im Allgemeinen des Verfassers Hauptsätze auf eine wunderdare Weise bewahrheiteten, und diese Wahrsheit, setzt der Keisende hinzu, musse auch in England zur Geltung kommen (Vetermann I, 12).

Nach faft 5 wochentlichem Aufenthalte zu Wurno trat Barth etwa um ben 5. Mai 1853 seine Weiterreise nach Timbuttu an, indem er fich zuerft nach Say wandte, was aber nicht auf bem graben Bege, fonbern mit einem Umwege über bie fühmeftlich von Say gelegene und bier wohl ofters erwähnte Stadt Gando (Zeitschrift III, 225) geschah. Sier refibirt ber Fellanfurft Rhalilu, ein Glied ber Berricherfamilie von Sofoto, Sohn Abu Allahis, eines Brubers bes Begrunders ber Kellanmacht im Suban, Danfobio (Zeitschr. III, 224, 225). Derselbe befitt ein großes Reich 1), bas fich nach Barth auf ber linken Seite bes Niger nicht allein über Dending, einen großen Theil von Rebbi und angeblich auch über bie ausgebehnten ganbichaften Ruffi und Jauri 2) und bem Worte nach über bie Landschaft Zaberma, sondern auch im Beften bes Stromes über bie große Lanbichaft Gurma erftredt. Un ihn war Barth von Alivu empfohlen (Zeitschrift III, 225), aber ber Reisende fand Rebbi in großer Unruhe, ba die alte Bevolferung bes Landes im Aufftande gegen bie Fellaneroberer begriffen

¹⁾ Ueber die Entstehung bieses zweiten Fellanreichs gab schon Clapperton (Journal 206) Kunde. Rach seines Baters Dansobio im Jahre 1816 erfolgtem Tode trat nämlich dessen Sohn und Nachfolger Mohammed Bello alle im Westen Hausslasse geslegenen Lande an den Mohammed ben Abballah ab, den Clapperton Dansobio's Brusdersschn nennt; mit ihnen ist wahrscheinlich das früher hier nach Ahmedu erwähnte (II, 360) Reich Khalili gemeint.

²⁾ Nach Schön's (80, 87), Olbsield's, und der Gebrüder Lander Nachrichten bilbeten die Fellan in Nysse ein eigenes großes Reich mit der Hauptstadt Rabbah, zu dem aber Jauri nicht gehört zu haben scheint, und das dem Sultan von Sokoto tributair war (Laird und Olbsield a. a. D. II, 86).

war '). Zu bieser Erhebung mögen die Kebbier durch den Charafter Khalilu's ermuntert worden sein, indem dieser Fürst zwar eine eigenthümliche Persönlichkeit, welche allen weltlichen Glanz verachtet, aber nach den von Barth gehörten Urtheilen nicht die nöthige Energie zur Regierung seines weiten Reiches besitzt. Leider ist ein von Say aus an Herrn Bunsen gerichtetes Schreiben Barth's mit einem Berichte über dessen Jug von Sosoto bis zu der letztgenannten Stadt noch immer nicht in Europa angesommen '), so daß uns alle Nachrichten über die Besschaffenheit des Landstrichs zwischen beiden Städten, sowie über des Reisenden Aufnahme bei Khalilu sehlen.

In der großen Stadt Say ⁸), die auf einer 3 Meilen breiten, 10 Meilen langen und nach Westen zu von einem stachen, dei Barth's Anwesenheit aber trocenen Arme des Flusses eingeschlossenen Nigersinsel liegt, sehte der Reisende über den Strom (Zeitschrift II, 331), worauf er an dessen rechtem User in einer ziemlich geraden, nordnordswestlich gerichteten Linie, die, wie bereits früher gemuthmaßt war (II, 360), eine Sehne des von dem Riger zwischen Timbustu und Say gebildeten und nach Often gewandten Bogens ist, seinen Weg durch die sämmtlich noch nie von einem Europäer betretenen Landschaften Gurma, Libtháso und Dalla nahm. Deshalb gewährt Barth's Besuch

³⁾ San soll nach Barth in bem öftlichen Son'rapbialect (s. über bie Son'rap und ihre Sprache Berl. Monatsber. N. F. IX, 301—303; Zeitschrift II, 329, 332, 353, 357) gleichfalls ein allgemeines, Fluß bebeutendes Wort sein, wogegen der westliche Son'rapbialect, d. h. der von Timbustu, dasür das Wort Isa hat (Berliner Monatsber. IX, 303, 304; Zeitschrift III, 68). So wird auch der gleich noch zu erwähnende Fluß Sirba allgemein Sah genannt. Die Lage der Stadt Sah wurde von Barth in 13° 10' nördl. Br. und 3° 7' östl. L. von Gr. gesetht (Petermann's Mittheislungen I, 94), also nicht in 14° 40' n. Br. und 0° 30' östl. L. Gr., wie früher (II, 331) nach Herrn Betermann's Anssay in den Times vom 28. März 1854 angegeben war. Die eine Userseite des Niger besteht hier aus 80 Fuß hohen Felsen.



¹⁾ Empörungen der durch die Fellan untersochten Urbewohner des Landes gegen ihre Beherrscher in Folge der harten Behandlung, die sie von ihnen zu erleiden haben, kommen sehr oft vor. Namentlich wissen wir durch Clapperton, daß dergleichen in Bansar und den durch die Fellan eroberten Theilen von Guber sich ereigneten (Journal 154, 207). S. anch Zeitschrift III, 223.

²⁾ Mit diesen häusigen Verlusten von Briefen und Senbungen in der Sahara und im Süben contrastiren Ausseggers Erfahrungen im Often gar sehr, wo diesem Reisenden während 5 Jahren in den Mehemed Alf unterworfenen Ländern nicht ein Brief oder ein Paquet abhanden kam (Reisen II, 14).

biefer Gegenden wieder eine neue wichtige Bereicherung ber centralafrifanischen Geographie, bie um so erfreulicher ift, ale fie fich unmittelbar an ein icon ziemlich bekanntes Terrain im Guben anschließt. Gurma grengt nämlich an bie große Lanbschaft Borgu, beren Renntniß wir Clapperton's ameiter Reife, bann ber Reife ber Gebrüber ganber verdanken. Bon Gurma war aber bisher so viel wie nichts befannt gewefen. Selbst ber aus Bello's Wert gemachte Auszug (Ghoorma bei Denham II. 163). Bowbich (Goorooma S. 206) und Dupuns (Ghoroma S. XLIV) führen bavon allein ben Ramen ohne weitere Bemerfung an und auch Clapperton (Journal 117) bemerkt nur, bag Gurma ein großes Land sei, welches nach Aussage ber Muhamedaner ein civilis firteres Bolf bewohnt und bie Fellans beherrichen, andere Berichterftatter Clapperton's aber von nadten Bilben, also Beiben, bewohnt Beibe anscheinenb fich wibersprechenbe Rachrichten mogen indeffen richtig und mit einander ju vereinigen fein, benn ba Barth in feinem von Dore in Libthato aus am 16. Juli 1853 an herrn Bunfen gerichteten und burch herrn A. Betermann gang neuerlichft mitgetheilten (I, 94-98) Briefe anzeigt, baß Gurma ein größtentheils hochgelegenes bergiges Land sei, wo fich feine burch ben Aufenthalt zu San angegriffene Gesundheit vermöge ber reineren Luft fehr gebeffert habe, fo ift es möglich, bag, mahrend bie Rellan nur einen Theil bes ganbes einnehmen und bie civilifirten Bewohner Gurma's von Clapperton's Berichterftatter find, die Urbewohner bes Landes bagegen fich in bem größeren gebirgigen, schwerer bezwingbaren Theile bes letten als Beiben in ihrer gangen Robbeit erhalten haben. Barth scheint in ber That eine solche Bermuthung zu bestätigen, indem nach ihm bie Kellan nur einen fleinen Theil von Gurma im Rorben inne haben, wo große Streden wilber Balber bie wenigen cultivirten Stellen, an benen fie brei fleine, gleich zu erwähnenbe Staaten gebilbet haben, von Burma's gebirgige Beschaffenheit mochte endlich einander trennen. wohl baber ruhren, bag Aefte jenes großen Gebirgezuges, welcher im Suben im Lande Yoruba beginnt, bann Borgu burchzieht und fich noch auf ber linken Seite bes Stromes burch Douri, Banfara, Guari und Beggeg verfolgen läßt (Clapperton Journal 117), bis in biefe Landschaft übertreten. Bon ber Sprache ber Gingeborenen Burma's berichtet endlich Barth bie mertwurdige Eigenthumlichkeit, baß fie einige 8*

Worte mit der Sprache der Bewohner Guinea's an der Beninducht gemein habe. Koelle gab davon neuerlichst in seinem S. 109 erwähnten großen sprachlichen Werfe Proben. Der gewöhnlichste und hervorragendste Baum dieser Landschaft ist die Kufa, worunter hier, wie S. 115, wohl nicht die Kufa der Bornuer (IV, 254), sondern eher eine Euphordiacee zu verstehen ist, da der Reisende dieselbe das wohlbekannte Candelabrum nennt (s. hier S. 112), bei keinem anderen Gewächse aber, als bei baumartigen Euphordien armleuchtersörmige Bildungen so vorherrschen.

Die zweite von Barth burchzogene, fublich von Gurma begrenzte Landschaft Libthato liegt nach beffen Rarte (Taf. II bei Betermann) zwifchen bem 14 - 15° norbl. Br. und bem 0 - 2° weftl. L. von Gr., 15 Tagereifen ober 180 - 200 engl. Meilen von Timbuftu und befieht aus einer öben Sochebene mit faft tahlem Boben ohne Baume und Straucher. Ein Granitterrain beginnt schon bei Sap und fest nach Weften zu burch biefe Landschaft fort, erscheint aber bei bem gleich au erwähnenden Ort Tichampagore mit vielem und jum Theil iconem Gneis gemengt. So bilbet Granit höchft mahrscheinlich auch bie hohen Relfen an ben Ranbern bes Riger bei San. Etwas weiter nach Beften ju, wo bas Blateau eine Abbachung hat, liegt ein großer See, ber periodisch troden ift, wovon fich auch Barth überzeugte. Gine besondere Stadt Libthafo giebt es nicht, wie nach ben erften nach Europa gelangten Berichten Barth's aus biefen Gegenden (Journ. of the Geogr. Soc. of London. XXI, 215; Zeitschr. II, 331, 359) anzunehmen war, ba Barth nun ausbrudlich fagt (Betermann I, 94), bag ber Ort, von wo er feinen Brief vom 19. Juli an herrn Bunfen richtete, Dore, Die Lanbichaft aber Libthato heißt; Libthato alfo, von wo aus ber Reisende an Lieut. Col. Berman einen ausführlichen Brief fchrieb (ebenb. 328), ift bemnach auch biefes Dore. — Die britte und nörblichfte Landschaft Dalla war meines Wissens bisher nur durch Ahmedu bekannt (Journal XXI, 216).

Ueber Barth's weiteren Weg, ben von San nach Timbuftu, sind wir durch das oben erwähnte Schreiben aus Dore viel besser unterrichtet, als in Bezug auf den ersten Theil des Weges nach San. Bon der letztgenannten Stadt passirte der Reisende dis Dore die Orte Tschampagore, Tschampa-lauel, Bosebango, Bundore und Sebba, welche zum Theil die Wohnsorte kleiner Fellanhäuptlinge von Gurma sind, indem das zwischen San und Dore gelegene Land in drei Territorien getheilt ist, wovon das

eine mit ber hauptstabt Tichampagore in 13° 12' norbl. Br. und 2º 41' oftl. & von Gr. in ftaatlicher Sinfict beffer organifirt ift, als Die beiben übrigen. Sein Fürft, ber einft bas Land Maffeng im Rorbwesten von Timbuftu regierte (Caillie II, 160, 217), es aber gegen ben ehrgeizigen fpateren Beherrscher Jinnie's und Timbuktu's Ahmed Labu verlor und fich mit vielen seiner Kellans in diese Gegend gurudjog, halt in feiner Refibeng einen fleinen Sof, wie Barth fagt, von wirklich fürftlichem Charafter, melder eine Welt für fich bilbet und mit Allem, was ihn umgiebt, in schroffem Contraft fteht. Tichampa-lauel. 13° 12' 30" nörbl. Br., 2° 33' öftl. Q. Gr., ift eine abnliche Refibens bes Gebieters von Torobe, beffen Fellanunterihanen, die Torobe, alle fcwarz find und zu ber vornehmften Klaffe ber Fellan gehören. Barth scheint ben Ursprung bes Ramens Torobe nicht zu fennen; aber unzweifelhaft ift berfelbe von bem Ramen bes Landes Ruta Toro am Senegal abzuleiten, von wo ein großer Theil ber jest am Niger und im Suban wohnenden Kellans herstammt, wie Clapperton bestimmt angiebt 1). Um Senegal gelten bie Torobes jedoch nicht für reine Fellans, fondern für eine Mulattenrace, indem fie aus ber Bermischung ber ursprünglich hellen Kellans mit ben schwarzen bort einheimischen Jolofe und Mandingo's hervorgegangen find (Mollien, Voyage dans l'intérieur de l'Afrique. Paris 1818. I, 275, 276; Raffenel, Voyage dans l'Afrique occidentale. Paris 1846. S. 262). Sebba. 13º 12' 30" nordl. Br., 2º 33' oftl. &. Gr., ift die Sauptftadt des britten fleinen Staats in Gurma, Ramens Daga, ber von bem von Torobe wieber burch eine 4 Tagereisen breite, fehr ausgedehnte und unsichere Wildniß getrennt ift, und worin man nur bei einem einzigen Orte Ramens Bofebango, beffen Lage Barth in 13° 34' 30" n. Br. und 1° 19' offl. &. von Gr. versette, vorbeitommt. In Daga wird Durra fast allein gebaut. Bosebango, bas aber nicht mehr ju Gurma gerechnet ju werben pflegt, bewohnt ein unabhängiger Stamm ber Son'ray, die Ra-

¹⁾ Melly or the petty kingdoms of Foota-Torra, Foota-Bonda and Foota-Jella (b. h. Inta Zora, Bonda und Inta Zallon, Geographie von Afrika 206, 235) were the places, from whence they (b. h. die Fellan) spread themselves eastward, until they became very considerable (Clapperton Journal 205). Dunn sagte bergelbe Berichterstatter noch von den Eingeborenen der Stadt Baria: They are mostly all Fellatahs; a great many of them from Foota-Bonda and Foota-Torra (a. a. D. S. 159).

fabe, nabe Berwandte ber Larba, welche ein wenig nordlich von ber Straße angefeffen find und fie täglich unficher machen. Behn Minuten weftlich bavon giebt es endlich einen Fluß, ben ichon erwähnten Sirba (f. hier S. 114), beffen oberer Lauf nach Barth ben Europaern erft por einigen Jahren befannt geworben fein foll 1). felbe macht eine Biegung von Nordweft nach Nordoft und fließt weiter nach Westen am Saume ber Straße bin. Unser Reisenber fand ibn an ber Stelle, wo er über ibn feste, 12 Auf tief, und ba Boote völlig fehlten, fo wurde er gezwungen, ben Uebergang mittelft zufammengebundener ungeheurer Bunde von Binfen zu bewerfftelligen. Es ift biefer Fluß ber ansehnlichfte, ben man auf bem Wege von Say nach Dore antrifft; einige andere, ebenfalls von Barth paffirte Gemaffer; wie ber Gorebi, ben berfelbe eine Meile weftlich von Tichampalauel fah, und ber Dali, angeblich ein Buffuß bes Sirba, find nämlich, wenn auch nicht gang unbebeutend, boch viel fleiner, als ber Sirba. Bundore, 13° 43' 30" nordl. Br., 1° 39' 30" oftl. 2., ift endlich ein von dem Emir von Paga abhängiges und burch Gurma's bewohntes Dorf zwischen Bosebango und Sebba Dore, 14° 28' n. Br., 0° 40' öftl. L., gehört endlich schon zu Libthato und hat, obgleich äußerlich ein ungemein elender Ort, einen nicht unbedeutenden Sandel. Sier ift man ichon innerhalb bes Handelsgebiets von Timbuftu, benn Araber aus feiner Umgebung find es, welche ben Markt Dore's vorzugsweise verforgen. Wie zu Timbuttu, macht hier bas Salz, welches in ber Saharaoase Taobenni (ober Taubenni, Geogr. von Afrika 248, 257; Beitschrift II, 349) in großer Menge gewonnen und nach ben Rigerlandern verführt wird, einen haupthandelbartifel aus. Die Rata bavon (etwas mehr, als ein halber Centner) galt mahrend Barth's Anwesenheit 5-6000 Kauri's, b. h. etwa 8 Thir. Br. C. Außerbem bringen Die Araber nach Dore Golb, bas unzweifelhaft aus ber Berglanbicaft im Guben in ber Rahe bes Rong, nämlich aus Maniana, Gaman, Moft und Afchanti ftammt. Rachstbem finden fich bier Tuarife ein, welche von ben Fellans Belli, b. h. Bogel 2), mahrscheinlich wegen ihrer Agilität, ober auch

^{1) 3}ch weiß nicht, bei welcher von Barth angebeuteten Gelegenheit bies gesichen ift.

²⁾ Daß auch bie hentigen Tibbo wegen ihrer Gelenkigkeit Bogel genannt zu werben pflegen, erwähnt Lyon (227).

Bobebe, Rothe, muthmaßlich wegen ihrer braunen Sautfarbe, genannt werben. Zwischen Timbuktu und San ift nämlich bas Rigerthal beinabe ganglich in ben Sanden von Tuarife, beren größtentheils auf ben Infeln angefiedelte Staven ben Boben für fie bebauen. Bu ben Tugrits geboren zuvörderft bie von Dindina ober Dendina, vorzüglich aber biejenigen, die zu Gar'o, in der 7 Tagereifen RRB. von Dore gelegenen und einft berühmten, jest aber nur in elenden Reften vorhandenen alten Sauptstadt bes früheren Son'rapreichs 1) wohnen (Zeitschrift II. 328; IV, 411, 414). Ebenso bringen bie Bewohner bes früher gelegentlich ausführlicher hier ermannten Reichs Moft (Zeitschr. II, 385, 428) nach Dore ihre berühmten Efel, ihre vortheilhaft bekannten breiten Baumwollenstreifen, Leppi genannt 2), ihre wohlfeilen schwarzen Semben und eine Menge befonderer großer Gurunuffe (ober Colanuffe, Ruffe von Sterculia acuminata) jum Berfauf. Die Ruffe ftammen. wie Barth ausbrudlich bemerkt, nicht von Selge, fonbern von Tangere Bon ben Bewohnern bes Ortes, welche theils Abfommlinge ber ursprünglichen Son'ranbevölkerung, theils Fellans find, zeichnen fich jene burch ihre Industrie aus, wogegen bie letten in bem gewöhnliden Charafter ihres Bolts läßig find und faft nur Biehaucht treiben, ba fie einzig Milch, und zwar nicht allein faure, sonbern, wie ber Reisende hervorhebt, auch fuße Dilch auf ben Martt bringen. In ben öftlichen Theilen ber von Barth auf bem rechten Ufer bes Stromes in biefen Regionen burchzogenen Lanbschaften find die Son'ran auf bas Flußthal befchrankt, weiter im Beften findet man fie hauptfachlich awischen ber Straße und bem Fluffe, an einem beträchtlichen und vielberzweigten, in ben Sommermonaten aber trodenen Bette beffelben angefiebelt. Enblich giebt es Anfiedelungen biefes Bolksfammes

¹⁾ Die Lage biefer alten Sauptftabt hatte Barth, wie er fagt, zuerft in 160 40' nordl. Br. und im Meribian von Greenw. ju finben geglaubt; fpater gab er bafür 17.º 19' norbl. Br. und 0 º 47' 20" oftl. 2. Gr. (Betermann's Mittheilungen I, 93).

²⁾ Die Beuge werben nämlich im Suban meift nur in Streifen gewebt, bie man bann aneinander heftet (Schon 78; Beitschrift III, 68).

³⁾ Selge ift bie Hauptstadt Sallagha ober Selga ber am Norbrande bes Afchanti: reiches gelegenen großen und burch ihre bebeutenbe Production von Gurunuffen befannten Landichaft Gonja (Bowbich 178; Dupups XXXVI, XL, CXXV, CXXX). Tangere war bagegen, wie ich glaube, bieber gang unbefannt.

selbst nörblich von Dore in mehreren Dorfern awischen Arribinda und bem Omborigebirge, und julest gar noch naber an Timbuftu. Fur bie Fortfetung feines Buges war es bem Reifenben bochft unangenehm. au Dore bie Erfahrung au machen, bag er feine Rano : und Roffis magren nur mit enormem Berlufte ju verfaufen vermochte. rem Gelbe fehlte es ganglich und auch Kauris haben von Dori bis Timbuftu feinen Courd, mas bei ber fonftigen Allgemeinheit biefes Bahlmittels in ben weftlichen Rigerlanbern allerdings auffallend ift. Dagegen hatte Barth die Befriedigung, ju Dore mit großer Aufmertfamteit und felbft mit Berehrung behandelt zu werden, indem man von ihm seinen Segen verlangte, obwohl es nicht unbefannt war, baß er ein Christ sei. Selbst die Araber behandelten ihn nicht als einen gewöhnlichen Chriften, theils weil er von Often fam, theils wegen feiner Gelehrsamkeit (wahrscheinlich im Lefen und Berftehen bes Koran). Sier erfuhr endlich Barth, bag ber Morber Laing's, ber Sheifh von Arauan, welcher beinahe 40 Jahre hindurch zugleich über die Sahara-Dase Asoad geherrscht hatte (Zeitschrift II, 340-341), por einigen Monaten gestorben sei, und er fat bies als eine gute Borbebeutung für die Möglichkeit seines Gelangens nach Timbuftu an. Bon vielleicht praftischerem Werthe aber war fur ibn ber Umftand, bag er bier einen fehr gescheuten und wohlbefannten Araber aus Timbuftu, welcher zur Bartei bes geiftlichen Oberhaupts biefer Stabt, bes icon oft genannten Scheith Batan, gehörte, antraf und ihn gleich in feine Dienste nehmen konnte, wodurch ihm der Eingang in Timbuftu erleichtert murbe.

Bon Dore ober, wie es noch in einem aus Timbuttu an Dr. Beke am 7. September 1853 geschriebenen Briefe heißt (Journ. of the Googr. Soc. of London. XXIV, 282), von Libthato hoffte Barth Timbuttu in 20 Tagen zu erreichen; heftige Regen, die angeschwollenen Fluffe, die Schwäche der Kameele, von denen 6 seit seinem Abgange aus Bornu gefallen oder unbrauchbar geworden waren 1), endlich die Krankbeit und die Handelsgeschäfte des zu Dore in Dienst genommenen Timbuttuers verzögerten die Reise, die auch nicht auf dem geraden Wege über Kombori (einen bisher unbekannt gewesenen Ort) oder

¹⁾ Es ift eine in Central-Afrika wohlbekannte Thatsache, bas die Kameele bas feuchte Klima ber Nigerlander nicht ertragen und auch nicht auf bem feuchten Boben fortkommen können.



auf bem gewöhnlichen Karawanenwege burch Gilgobi, Dalla und über ben Ort Duenza (Duánza bei Ahmebu), fondern mit einem Umwege in nordweftlicher Richtung ging, wobei bie Gefellschaft zwei Tagereisen weftlich von Duenza bas Omborigebirge, auf beffen hochftem Bunfte Duenza liegt, quer burchzog. Man tam babei burch einige fleine unabhangige Stabte ber von ben Timbuttuern Roar genannten Son'ray, bann mitten burch die Stamme ber Tabemeffet, welche bis 60 Meilen sublich vom Riger wohnen, und endlich am 27. August nach Sarais iamo, bem größten Orte, ben Barth feit Say gefehen hatte. Darbs von Saraijamo ichiffte fich ber Reisende am 1. September auf einem Bufluffe ober Urme bes Riger ein, ber aber ungeachtet feiner Breite und Schönheit fich weiterhin viel mit Pflanzen überwachsen zeigte 1), weil er wegen feines Bidzactlaufes mahrscheinlich ein fehr geringes Gefälle hat. Besonders fiel Barth mahrend ber Fahrt bie außerorbentliche Menge von Canalen, rijl bei ben Arabern genannt, auf, die fich mahrend ber Ueberschwemmungen bilben und bas land netformig burchziehen. In ber Sinficht, meint er, ließe fich ber Strom mit feinem anderen vergleichen. Bei ber von bem Afte und bem Riger felbst bei ihrem Zusammentritte gebildeten großen Insel Kora gelangte Barth endlich in ben hauptstrom, ber hier Dajo, wie erwähnt (S. 106), ober auch Ija Balleo 2) heißt und von Gubfübweften fommt. Um 5. September, um bas Ende ber Regenzeit, erreichte er Rabarah, wo er erfuhr, bag bie Bafferverbindung mit Timbuftu nur während 4-5 Monaten im Jahre möglich fei, wenn die Regen reichlich fallen, im April mare es fogar gang unmöglich, zu Baffer von

¹⁾ Aehnliche Ueberwachsungen mit Pflanzen traf Caillié bei bem gleich wetter ju erwähnenben Canal, ber von Rabarah nach Timbuftu führt (Beitschr. II, 361).

²⁾ Balléo, Baléo ober Baleio ist ein Wort ber Fellansprache und bebeutet einssach schwarz (Mollien II, 175). Die am Senegal wohnenden Fellan nennen gleichsfalls den Senegal so (Mollien II, 125) oder auch Maio Baleio d. h. schwarzer Fluß, welches lette ein Kame ist, den auch der Niger bei den Fellan sührt (Journ. of the Geogr. Soc. of London. XXI, 218). Aus der bei Hequard (S. 286) und in Barth's Itineraren übereinstimmend vorsommenden Deutung von Maio Baleio erglebt sich also, daß Maio gleich Isa, Sai, Gulbin und Koara ein allgemeines Wort sür jeden Fluß ist, welches den Fellan gleichmäßig zur Bezeichnung des Niger, wie des Hausstromes dienen kann (s. hier S. 106—107), serner daß der Name Isa Basleo aus Barth's Karte (Betermann Tas. II) irrig sein muß, da er eine Zusammenssehung zweier, ganz verschiedenen Sprachen entlehnter Worte sein würde.

-Rabarah nach Timbuktu zu gelangen (Zeitschrift II, 332). Den über Rabarah nach ber letigenannten Stadt führenden Canal fand er so wenig tief, daß ben Bootführern, die fammtlich ausstiegen und mit ber größten Schwierigfeit bas Boot mit bem Reisenben weiter zogen. bas Baffer nur bis an bie Knie ging 1). Bahrend in bem Safen von Rabarah nur wenige Fahrzeuge vor Anter lagen, hatte unfer Reisender zu Koromeh 2) unterhalb Rabarah und nabe an ber Einmunbung bes Rabarabflufichens in ben Riger, eine Reihe betrachtlich gro-Ber Barten, Die einen prachtigen Unblid gewährten, mahrgenommen. Die bewegliche Stadt, wie er biese Bartenanhaufung nannte, und bie zwischen Rabarah und bem großen Strom, gegenüber Koromeh, liegende Insel ober bie Inseln Day verdienen, wie er ausspricht, eher, als Rabarah, Timbuttu's hafen genannt zu werben 3). In bem Majo traf Barth einen wirklich prachtigen Strom, ben er von allen Stromen, bie er in Afrita gesehen, nur mit bem Ril mahrend feines bochsten Standes vergleichen könne, boch reiche berselbe nie bis Rabarab beran.

In Barths zulest erwähntem, in der Zeitschrift der Londoner geosgraphischen Gesellschaft enthaltenen Briefe an Dr. Beke findet sich endslich nochmals die Bestimmung der Lage von Timbuktu (18° 4'0" nördl. Br., 1° 45' östl. L. Gr.), dann noch die einiger anderen Punkte, die bisher nicht bekannt waren, so die

von Saraijamo 17° 6' 0" nordl. Br., 1° 50' 0" oftl. L.,

ber Berbindungsstelle bes Kabarahflußchens mit bem Niger 17° 76' 0" nörbl. Br., 1° 50' 0" öftl. L.,

bes Ortes Bone 15° 50' 0" norbl. Br., 1° 0' 0" oftl. L.,

bes Ortes Rubo 15° 19' 0" norbl. Br., 0° 22' 30" oftl. L.,

bes Ortes Arribinda 4) 14° 53'0" nörbl. Br., 0° 6' 10" öftl. &.

⁴⁾ S. hier S. 120 und Journ. of the Geogr. Soc. of London. XXI, 216 nach Uhmebu, ber über biefes Arribinda 20a.



¹⁾ Diese Schilberung bes Canals ober Flüßchens ftimmt, wie früher (II, 361) gezeigt war, ganz mit ber von Gaillis überein und ist ein Beweis mehr für die Bahrhaftigkeit des französischen Reisenben, an der Barth ansangs selbst gezweiselt hatte (Berl. Monatsber. R. F. IX, 288). Dagegen sinden wir den von dem Tartaren Uargi erwähnten Namen Mazza des Flüßchens bei Barth nirgends vor.

²⁾ Koromeh tam icon in ben früher angelangten Berichten Baribs vor (Beitschrift II, 332).

³⁾ G. Beitschrift II, 332, 361.

Die brei letigenannten Orte liegen auf bem Wege, ben Barth von Dore nach Saraijamo zog, so daß der Reisende im Ganzen von nicht weniger als 15 von San bis Timbuktu gelegenen Punkten die feste Lage angiebt.

Bei bem Intereffe, bas jebes positive Datum gur Runbe bes centralen Nord-Afrika bat, ware es nun allerbings munichenswerth. ben Grab ber Zuverläßigfeit beurtheilen ju fonnen, ben Barth's Ortobestimmungen besiten. Namentlich gilt bies von Timbuftu, beffen Lage, wie früher (Zeitschrift II, 354-356; IV, 80) angegeben, oft Begenftand ber Untersuchung gemefen ift. Unseres Reisenben Bestimmung von Timbuftu weicht nämlich ansehnlich von berjenigen ab, welche 30marb nach ben ihm zu Gebote ftebenben Daten als bie mahrscheinlichfte glaubte annehmen ju fonnen, in ber Lange bes Orts fogar um 2 Grabe. indem Barth diefe ju 1º 45' weftl. & von Greenw. ober 4º 5' meffl. L. von Baris angab, wogegen Jomard 6° westl. L. von Baris annahm. Weniger bifferirt die Breite, fur bie Barth 18° 3' 30" bis 18° 4' 5" (Beitschrift II, 329, 333) ober enblich 18 º 3' 48" (Betermanns Dittheilungen I, 13), Jomard aber 17° 50' feste. Berr Betermann halt fich nun fur überzeugt, bag bie Jomard'ichen Bahlen bie richtigeren find und fpricht fogar bie Meinung aus, bag alle von unserem Reisenben angegebenen Bositionen nur auf Ableitungen (computations of a dead reckoning, I, 13), nicht aber auf wirklichen aftronomischen Beobachtungen beruhen. Bare bies richtig, fo verloren allerdings auch alle früheren Angaben Barth's, 3. B. bie am oberen Tschaddalauf und in Adamaua (Berl. Monatsberichte R. F. IX, 368). einen großen Theil ihrer Buverlässigfeit, und wir haben es beshalb mit Grund zu beflagen, bag Barth in feinem feiner Berichte auch mur mit einem Worte die Beobachtungen anführt, woraus er feine positiv bingeftellten Bahlen gefunden hat. Leider ift ju furchten, baß herrn Betermann's Bermuthung nicht ungegründet ift, indem unter Barth's Bositionen eine g. B. vorfommt, die bestimmt nicht auf an Ort und Stelle gemachten Beobachtungen beruht. Es ift bies bie von Gar'o. wohin ber Reisende nach seiner auf bem Kartchen bes Landstrichs awischen Sofoto und Timbuftu (Betermann Taf. II) eingetragenen Reiseroute gar nicht gekommen ift.

Gumprecht.

II.

Die Vulkane von Mexico 1).

3meiter Artifel.

Nörblich von dem Pic von Orizába fteigt unter dem 19° 28' 57" nördl. Breite und 99° 28' 57" westl. Länge

ber Nauhcampa teißt indisch ein vierediges, cubisches Ding, tepetl Berg *) zu 13,416 Kuß Höhe auf. A. v. Humboldt giebt seine Höhe auf 4089 Meter oder 2089 Toisen an *). Er hat seinen Namen von der kofferartigen Gestalt des Felsens auf seinem Gipfel, und bietet das Bild eines schroffen, dustern und größtentheils von dichten dunkeln Pinienwaldungen bedeckten Felsengebirges dar. A. v. Humboldt verssichert, übereinstimmend mit Mühlenpfordt, daß man auf seinem Gipfel keinen Krater bemerke, und daß nur die dichte Lava und Bimsteins

^{&#}x27;) Rach einer gefälligen späteren Mittheilung bes herrn Verfaffers ist Dolgnon's Schilberung seiner Ersteigung bes Bic von Orizaba (Bb. IV, S. 389—394)
einem Berichte bieses Reisenden entnommen, den derselbe in einem zu Mexico unter
bem Titel: Trait de l'Union, erscheinenden Blatte während des Verfasser Anwesenheit
in dem Lande veröffentlichte. Ein hier noch später vorkommender Begleiter Doignon's,
Majerus, angeblich Belgier von Geburt, hatte sich nämlich gerühmt, den Gipfel
bes Bics erstiegen zu haben, und versaste wahrscheinlich nur nach Doignon's Mittheilungen seinen Bericht darüber nebst einer Zeichnung des Kraters, die er sodann in
Belgien und Frankreich bekannt machte. Dieses Versahren veranlaste nun Doignon,
die unwahren Angaben des M. Majerus zu berichtigen und darzuthun, daß berselbe
gar nicht so hoch hinausgekommen sei, als er angiebt. Doignon's Mittheilungen hält
übrigens unser herr Versasser für sehr glaubwürdig, da sie ihm bei seinem eigenen
Bersuche, auf den Gipfel zu gelangen, sowohl durch die Behörden, als durch zuverläsige Personen ans der Gegend bestätigt worden seien.

²⁾ A. v. Sumboldt, Essai I, 265.

^{℧.}

³⁾ A. a. D. II, 226.

fruste, welche bies Porphyrgebirge umlagere 1), sowie die großen Lavalagen zwischen ben Dorfern La Dia und Las Bigas, über bie an feis nem Fuße bie Strafe von Jalapa nach Berote führt, auf bie vulfanifche Natur und einen Ausbruch bes Berges fchließen laffen. Rach meinem Dafürhalten fpricht jedoch auch bie Bestalt bes fteilen, rothlis den Felsabsturges bes Berges im Often bafür, indem ber Absturg bie Rraterwand eines ehemaligen Bulfanes gebilbet haben burfte. Krater felbst befand sich ohne 3weifel auf biefer öftlichen Seite nach Jalapa zu, da bie verschiedenen Lavaströme und bie tiefen vulkanischen Abfturge und Baranco's gerabe nach ber Seite bin auf einen Ausfluß und ein Busammenfturgen in fich schließen laffen. Giebt auch feine Befchichte ober Sage von einem folden Ereigniffe Runde und ift basselbe sogar bereits unter einer vieljahrigen Dede ber uppigften Begetation begraben, fo liefert boch bie gange Umgegend zu sprechende und beutliche Beweife, daß auch hier einft das vulfanische Element feine Schreden verbreitenbe Macht in einer Beife und in einem Umfange, wie vielleicht nur bei wenigen Bulfanen, geubt hat. Namentlich ift bies mit ben vorhin ermahnten weiten Lava- und Schladenfelbern, welche man auf ber großen Straße von Bera-Eruz nach Merico von Jalapa aus am nördlichen Fuße bes Cofre be Berote paffirt, ber Fall.

Der Gipfel ist von dem kleinen Stadtchen Perdte, welches am nördlichen Abhange liegt, leicht in wenigen Stunden zu Pferde zu erreichen und soll eine herrliche Aussicht auf die ihn umgebende Hochsebene und auf die ganze Abdachung nach der Kufte von Bera-Cruz gewähren. Der Berg dient, wie der Bic von Orizäba, den Schiffen, welche sich dem Hafen von Bera-Eruz nähern, als Wahrzeichen der Richtung, sowie den umwohnenden Landleuten als Wetterprophet.

Der Belgier Majerus, ber im Jahre 1848 ben Cofre be Perote bestieg und seine Höhe zu 4090 Mètres bestimmte, sah von seinem Gipfel aus eine eigenthümliche Lichterscheinung, nämlich auf einer Höhe von 13,000 Fuß über bem Meere vor Aufgang ber Sonne, kurz vor der Lichtverbreitung ber ersten Strahlen, die ganze Sonnenscheibe plote-

¹⁾ A. v. Humbolbt Essai II, 205. Das Geftein ift wahrscheinlich, wie bei bem Bic von Orizaba, Trachyt. Exemplare bavon fehlen in ben hiefigen Sammlungen, so baß feine genauere Bestimmung numöglich ift.

lich als Reffer über bem Horizonte schweben. Die Erscheinung dauerte nur einen Augenblick; sie foll übrigens schon von mehreren Reisenden von berartigen hohen Standpunkten in diesen Gegenden beobachtet worden sein.

Zwischen dem Cofre de Perote und der Malinche bei Puebla ersteben sich aus der weiten Sandebene viele Hügel und Bergspitzen, die sich ihreils durch ihre kegelförmige Gestalt und ihre sanft abfallenden Aschenlinien, theils durch ihr Lavagestein als vulkanische Produkte erzgeben. Darunter zeichnet sich namentlich der 2 Stunden von Perote entfernte, eigenthümlich kegelförmige schwarze Lavahügel, Cerro de Biszarro genannt, aus.

Mußerbem find in ber naberen ober ferneren Umgebung bes Bic von Drigaba und bes Cofre be Berote, bie man beibe wegen ihrer Rabe auf einem Gebirgeruden zu einander als zwei Bentile eines vulfanischen Beerbes ansehen fann, noch andere vulfanische Erscheinungen ju ermagnen, Die fruger mit ben Ausbruchen biefer Bulfane vielleicht mehr ober weniger in Berbindung gestanden haben. Es befinden fich namlich auf ber weftlichen Seite biefer beiben Bulfane, namentlich in ber Hochebene von San Andres Chochicomula eine Menge Bertiefungen in einem porofen vulfanischen Geftein ober Sanbe von einer bis zwei Stunden im Umfange, die mit falzigem Baffer angefüllt find und beren Grund oft mit einer 400 Rlafter langen Sonde noch nicht gefunden worden sein foll. Darunter zeichnet fich namentlich bie Laguna von Aljajaca aus, beren Tiefe angeblich ju 321 Klafter ermittelt murbe. Bon ähnlichen Lagunen befinden fich zwei burch ihr schwefelhaltiges Baffer ausgezeichnete auf bem Bege von Berote nach San Andres. Ebenso erhebt fich einige Meilen von San Andres ein fleiner vulfanifcher Regel, an beffem Fuße ein warmer, fchwefelhaltiger Quell, Omeros (ober Jomeros) genannt, ber vielfach von Kranfen gegen rheumatische Leiben benutt wirb, entspringt. Das ganze Plateau von San Undres zeigt ebenfalls eine Menge folder fleinen conisch geformten Sugel vulfanischen Ursprungs. Bier Meilen weftlich von San Andres follen fich bei einer Hacienda, Jalapasco, noch vier fleine Bultane befinden, wovon zwei in ihrem Rrater mit Baffer gefüllt find, mahrend bie inneren Rraterranber bes britten, von fruchtbarem Sanbe bebedt, mit Mais bebaut werben. In ber Rabe biefer befindet fich auch ber

fleine Bulfan von Acojuca, beffen in fich zusammengesunkener Krater, wie ich erfuhr, zwei kleine Seen einschließt.

Das verbindende Glied zwischen ben Bulkanen von Puebla und ben von Perote und Orizaba bildet

die Malinche ober Sierra de Doña Maria,

ehemals bas Gebirge Matlacuepe ober bie Sierra be Tlascala genannt. indem biefes Gebirge einft bie Grenze zwischen ben Republiken Cholula und Tlascala bilbete. Die höchsten Spiten beffelben find die Malinche und ber Bonete. Die Malinche zeigt, von allen Seiten gefehen, einen aus ber Cbene mit vulfanischen Afchenlinien anfteigenben Regel, beffen Spite ein zerriffener und zerflufteter Feldruden bilbet, und ber in feinem wilb burcheinander geworfenen Geftein in ben verschiedenften garben erscheint, Mues bies läßt auf vulfanifchen Ursprung schließen, obgleich feine Rachs richt eriftirt, bag ber Berg jemals eine vulfanische Thatigkeit entwidelt hat. Derfelbe erreicht fast bie Schneelinie und ift in ben Wintermonaten oft mit Schnee bebedt, welcher fich angeblich felbft ben Sommer über in einzelnen Schluchten und Tiefen erhalt und zur Erfrischung nach Buebla gebracht wirb. Seine Abhange fleigen allmählig aufwarts und find mit zahlreichen Hacienda's und Rancho's (größeren und fleineren Landgutern), sowie mit umfangreichen Binien. und Gichenwalbern bebedt, beren Fruchtbarfeit und Frifche burch bie vielen Bache, welche in großer Menge ben Abhangen und Schluchten entspringen und bie weiten Cbenen befruchten, unterhalten wirb.

Der Popocatepetl

(popocani rauchend, tepetl Berg) 1), unter bem 18° 35' 47" nördl. Breite und 100° 53' 15" westl. Länge von Paris, ift ber höchste Berg

¹⁾ A. v. Humboldt Essai I, 265. Der Erzbischof von Merico, Lorenzana, ber sich im zweiten Drittel bes vorigen Jahrhunderts durch die herausgabe der officiellen Berichte des Ferdinand Cortez an den Kaiser Carl V. über seine Eroberung Merico's so verdient gemacht hat, sagt ansbrücklich, daß der Name Bopocatepetl einen Berg bebeute, welcher rauche (Los Indios llamadan à este Volcan Popocatepec ó sierra, que huméa; Historia de nueva España escrita por su esclarecido conquistador Hernan Cortès. Mexico 1770, p. 70). Einer von Cortes Gefährten auf seinem Eroberungszuge, Bernal Dias, nennt den Bulcan ähnlich, wie Lorenzana, und absweichend von dem heutigen Sprachgebrauche, Popocatepeque, und seht ausbrücklich



ber mexicanischen Republik, und nach A. v. Humboldt (I, 266) ber ameithochfte Berg nach bem Mont St. Glias auf bem gangen norblichen amerifanischen Continent von bem Ifthmus von Banama bis zur Behringestraße 1). Derfelbe giebt feine Bohe auf 5400 Meter ober 2771 Toifen, also auf 16,626 Barifer (17,717 engl.) Fuß und 600 Meter bober, ale bie hochften Spigen bes alten Continents an 2). Nach ben Meffungen bes Englanders &. Glennie 3) ift ber hochfte Bunkt bes Rratere 17,884 engl. Fuß über bem Meere. Man nennt ihn in Berbinbung mit feinem Rachbar, bem Irtaccihuail 1), bie Bulfane von Buebla, ba beibe Berge zu biesem Staate gehoren und ber gleichnamigen Stadt am nachften liegen 5).

Clavigero fagt in feinem bekannten Geschichtswerte über Mexico, bag biefer Bultan jur Beit ber mericanischen Rriege oft feurige Musbrüche gehabt und noch im 17. Jahrhundert häufig mit großen Afchenmaffen bie benachbarten Ortschaften bebedt habe, bag aber in bem verfloffenen Jahrhundert nur noch etwas Dampf und Rauch aus bemfelben aufgeftiegen fei 6). Ebenfo ergablt Bernal Diag, bag, ale Corteg

1) Siehe jeboch hier IV, 390.

- ௧. ௧.
- 2) A. v. Sumbolbt Essai I, 265; fleinere Schriften I, 463.
- 3) Bulletin de la Soc. de Géogr. 2^{me} Sér. IX, p. 17.
- 4) Rach herrn von humbolbt (fleinere Schriften I, 464) liegen beibe Berge 24 beutsche Meilen auseinanber.
- 5) Der Popocatepell wird, wie Herr v. Humbolbt bemerkt (fl. Schrift. I, 404), als ber größere ber beiben Berge und jugleich als ber in neuerer Beit noch thatige von bem Irtaccibnatl im Lanbe and wohl unter bem Ramen Volcan grande de Mexico unterschieben.
- 6) Storia naturale del Messico. Cesena MDCCLXXX. Vol. I, p. 41. Diefe Angaben Clavigero's ftimmen fowohl mit ben Berichten von Cortes und Dias. wie mit ben neueren Erfahrungen überein, indem bie beiben genannten Berichter= ftatter ausführlich und mit ben bestimmteften Worten bie große Thatigfeit bes Bul= fanes mahrend ihres Groberungezuges in Mexico ichilbern, mogegen ber Berg in neuerer Beit feine Thatigfeit fo wenig fund gab, bag man ibn felbft in ber Stadt Merico für erlofchen hielt, bis im Jahre 1824 bie Bebrüber Blennie mit ihrem

[,] hingu, bağ ber Berg hier alfo heiße (Popocatepeque, que assi se llamova aquel bolcan: Historia verdadera de la conquista de la Nueva España escrita por el Capitan Bernal Dias el Castillo. Madrid 1632. Fol. 55, b). Da bie beiben genann= ten Berfe, Lorengana's Ansgabe ber Driginalberichte bes Corteg fowohl, ale bie Gefchichte bes Bernal Dias gu ben feltenften in Deutschland gehoren und bie neueren in Dentschland erschienenen Uebertragungen bes letten bie intereffanten Angaben bes Berfaffere uber ben Bulfan nicht mittheilen, fo werbe ich im Folgenben mehrere Stellen gur Erlauterung in ber Driginalfprache anschließen. Ø.

im October 1519 mit seinem spanischen Heere und ben verbündeten Tlascalteken von Cholula nach Ténochtitlan!) marschirte, und er den die Sierra Revada oder Irtaccihuatl mit dem Popocatepetl verbindenden Gebirgsrücken von Ahualco überschritt, der Capitain D. Diego Ordas in seinem Austrage mit 10 anderen kühnen Gefährten den Bulkan erstiegen habe, um die Ursache des Rauches zu ermitteln 2), und daß derselbe dabei wirklich dis zum Kraterrande gelangt sei 3), weshalb ihm Karl V. erlaubte, einen brennenden Bulkan in seinem Wappen zu führ

9

Gefährten Taylent durch ihre Ersteigung des Berges die Mexicaner hierüber aufflärzten (Burthart in Schweigger's Journal für Chemie 1827. L, S. 386). Da aber die Thätigkeit des Popocatepetl in der That während der letten Jahrhunderte abgenommen zu haben scheint, so wird die von dem herrn Versaffer in Bezug auf die Berminderung der vulkanischen Intensität in Mexico im Allgemeinen ausgesprochene Ansicht (s. hier IV, 380) bestätigt, doch hatte der Krater früher schon, wie die gleich anzusührenden Neußerungen von Dias erweisen, längere Epochen der Ruhe. G.

^{&#}x27;) Tenochtitlan ist ber alte aztekische Rame ber Stadt Mexico, ber bis zum Jahre 1530 allgemein im Gebrauch war. G.

²⁾ Dias Borte hierüber find im Original folgende: Y es que el bolcan, que está cabe Guaxocingo (ein in ber Rabe bes Bopocatepetl gelegener altmexicanischer Drt) echava en aquella sazon, que estavamos en Tlascala mucho fuego, mas que otras vezes solia echar; de lo qual nuestro Capitan Cortès y todos nosotros, como no aviamos visto tal, nos admiramos dello y un Capitan de los nuestros, que se dezia Diego de Ordas, tomole codicia de ir à ver, que cosa era y demandò licencia à nuestro General para subir en èl . . . y los principales (Indianos), que consigo llevava, ponian le temor con dezille, que quando estuviesse à medio camino de Popocatepeque no podria sufrir el temblor de la tierra, ni llamas, y piedras y ceniza, que del sale e que ellos no se atreverian, à subir mas de hasta, donde tienen unos Cues de idolos . . . el Ordas y los dos soldados vieron al subir, que commençó el bolcan de echar grandes llamaradas de fuego y piedras miedo quemadas y livianas y mucha ceniza y que temblava toda aquella sierra y montaña adonde està el bolcan y estuvieron quedos sin dar mas passo adelante, hasta de allá á una hora, que sintieron, que avia passado aquella llamarada y no echava tanta ceniza ni humo y subieran hasta la boca que muy redonda y ancha y que avia en el anchor una quarto de legua y que desde alli se parecia la gran Ciudad de Mexico (a. a. D. Fol. 55, b).

³⁾ Nach ben burch herrn v. humboldt angestellten Untersuchungen über bie alteren Besteigungen bes Bopocatepets (Essai I, 164; IV, 16—19) bleibt es trop Dias Angaben zweiselhaft, ob Ordas wirklich ben Gipfel des Berges erreicht ober sich nur bessen später in Spanien gerühmt habe, indem Cortez in seinem officiellen Bericht an den Kaiser ausbrücklich und aussührlich angiebt, daß die große Kälte auf den höheren Theilen des Berges, der Schnee, das erschreckende Getöse und die Aschenauswürfe die Expedition gehindert habe, den Gipfel des Berges zu erreichen, ohgleich diesselbe auch nach Cortez wenigstens die in die Nähe des Gipfels gelangt war. G.

ren. Im Jahre 1522 soll sobann nach einem Berichte von Cortez selbst ber Spanier D. Francisco Montaño sich 70 bis 80 Klaster tief in ben Krater hinabgelassen und Schwefel aufgefunden haben, ben man in Folge bessen zur Fabrikation bes Pulvers ausbeutete.

Der Popocatepetl wird jest noch zu den brennenden Bulkanen gezählt, obgleich man seit mehr als 3 Jahrhunderten keinen Ausbruch von ihm kennt und derselbe nur zeitweise Asche und Rauch ausgeworsen haben soll, ja zur Zeit sogar nur Schwefeldämpse aussteigen läßt. Am 4. Januar 1804 soll er jedoch einige Stunden vorher das an diesem Tage stattgehabte Erdbeben und den heftigen Sturm durch eine gerade aufsteigende Rauchsäule, sowie durch Auswersen von Sand und Bimstein, verdunden mit unterirdischem Donner, angekündigt haben; und noch später sanden nach Mühlenpfordt Ausbrüche von Asche und Rauch, namentlich im Monat Mai der vorigen Jahrzehnte, besonders start und sichtbar statt, wovon ich aber während meiner mehr als zweizährigen späteren Anwesenheit in Mexico nicht das Geringste bewerft habe.

Eine interessante Zusammenstellung über diese Erscheinungen und namentlich über den unterirdischen Donner, den man von Merico in der Richtung zum Popocatepetl häusig gehört haben will, wurde von einem der ausgezeichnetsten Gelehrten Merico's, D. Pablo de la Llave, in einem im Registro trimestre, I. Band des Jahres 1832, publicireten Aufsate veröffentlicht. Die stets gleichmäßige Richtung der Erscheinungen bestärft die Annahme, daß dieselben ihren Ursprung in dieser unterirdischen Werkstatt, in der oben bereits erwähnten vulkanischen Linie, haben, die ihre fortwährende Thätigkeit durch die Bulkanreihe vom mericanischen Golf dis zum stillen Weere auf der Oberstäche doscumentirt.

Der Popocatepetl galt und gilt vielleicht noch jest wegen seines angeblichen fortwährenden Rauchens für die Bewohner der umliegens den Ortschaften als Wetterprophet, indem es nämlich Regen giebt, sosalb bei Sonnenuntergang ein schwarzer, zu diden, nach Rorden gesneigten Wolfen sich verdichtender Rauch aufsteigt, während, wenn der Rauch nach Süden sich neigt, es Kälte und Reif giebt. Offenbar nur eine Wirkung der aufsteigenden Dämpse bei veränderter Luftströmung und wechselndem Winde.

Die Form bes Bulfans ift bie eines ziemlich regelmäßigen Re-

gels, ber, von Guben aus gesehen, fich in einem fviten Minkel auspitt, mahrend er, von Often und Weften gesehen, mehr einen ftumpferen, breiteren Regel barftellt 1). Der Gipfel ift, wie ber bes Irtaccihuatl, feines Rachbars, mit ewigem Schnee bebedt, welcher fich besonbere nach Rorben, gefühlt burch ben Schnee bes Irtaccibuatl, weiter hinabzieht, als gegen Guben und Guboften, wo bie Schneelinie fic oft bis auf 1000 Fuß von ber Spipe jurudzieht. Diefe Schneelinie erleibet aber in ben verschiebenen Jahreszeiten große Schwanfungen. Man fieht nämlich in ben Monaten Marg bis Mai ben wenigsten Schnee auf bem Gipfel, mabrend in ber Regenzeit vom Juni bis October. wo bie Schneeberge allerbings nur felten fichtbar find, und namentlich in ben Monaten December und Januar, zuweilen ploblich fo viel Schnee fällt und berfelbe fich fo tief herabzieht, bag ber gange niedrige Gebirgezug zwischen bem Popocatepetl und Irtaccihuatl bavon bebedt ift, und beibe Gipfel zu einem Schneegebirge verbunden find 2). Doch in ben Wintermonaten ift ber Schnee nicht von langer Dauer, ba bie beißen Sonnenstrahlen bei bem ewig heiteren Simmel ben Schnee taglich fortschmelgen, wenn nicht über Racht zu viel gefallen ift, ober bie Luft ju anhaltend falt bleibt.

Die ganze vulkanische Thätigkeit bes Bulkans scheint sich jest nur auf bas Aushauchen von Schwefeldampfen zu beschränken, die auch zuweilen, je nach der Beleuchtung des Berges, den Gipfel in einem gelblischen Lichte erscheinen lassen 3). Einen imposanten Andlick gewähren aber beide Schneeberge mit ihren weißen Abhängen gegen Abend, wenn sie durch die gebrochenen Strahlen der untergehenden Sonne in einer schön rosenrothen Beleuchtung erglänzen und den Bewohnern der nur 7 deutsche Meilen davon entsernten Hauptstadt Merico und ihrer Umgegend eines der prächtigsten Schauspiele darbieten 4).

^{&#}x27;) herr v. Sumbolbt nennt ben Gipfel abgestumpft (Vue des Cordillères 106; Essai I, 161), wie ben Bic von Origaba.

²⁾ Die Ansicht bes Bopocatepetl in Grn. v. Humbolbt's Atlas zu feinem Essai Taf. 16 ift von Louis Martin in dem Moment gezeichnet, wo sich die Schneelinie durch frisch gefallenen Schnee bis zur Gipfelhobe des Bic von Tenerissa herabgefenkt hatte.

³⁾ Gang biefelbe Beobachtung machte fr. v. humbolbt Essai II, 345. G.

⁴⁾ herr v. humbolbt versichert, bag ber Anblict biefes Bergcoloffes mit feiner glanzenben Schneemaffe fogar viel großarliger fei, als Alles, was bie Gebirgelanber Merico's barbieten (Rleinere Schriften I, 464).

Der Bopocatepetl ift in neuerer Zeit vielfach erftiegen worben, namentlich haben ihn die Gebrüber K. und 2B. Glennie und J. Tapleur burch ihren Befuch am 17. April 1827 in ben Rreis wiffenschaftlicher Beobachtungen und Korschungen gebracht 1). Der Weg, ben biefe Reisenden jur Befteigung bes Berges einschlugen, bilbet einen formli= den Umgang um benfelben, indem fie von Merico über Ameca, San Nicolas de 108 Ranchos, Atlireo, Tochimilco und die Bacienda Santa Catarina - Ortschaften, Die rings um ben Kuß bes Berges liegen gingen, und auf biefe Beife 4 Tage gebrauchten, um ben Gipfel ju erreichen. Sie hatten einen hochft beschwerlichen Weg eingeschlagen, vermuthlich aus Mangel unterrichteter Führer. Erft nach einem mubevollen Steigen von ber Grenze ber Begetation um 3 Uhr fruh an, bas bei ben fortwährenden beftigen Schmerzen im Ropfe und in ben Aniegelenken in Folge ber bunnen Luft, sowie bei bem gefahrvollen Rlettern über gerriffenes bafaltisches Geftein auf bem loderen Sande und Bimfteingerölle, wie auf ben jadig gefrorenen Schneemaffen boppelt beschwerlich murbe, erreichten fie Abends 5 Uhr ihr Biel, ben Rraterrand. Sie wurden babei noch wiederholt burch einen Regen von fleinen Steinen und Afche, welche ber Bulfan unter bonneragnlichem Geräusche auswarf, beläftigt.

Sie fanden ben Krater nach Sudosten geneigt, einem ungeheuren Trichter gleichend, bessen Seitenwände nur wenig Reigung hatten und bessen Tiefe man nicht erschauen konnte. Die Seiten waren durch radienähnliche Spalten der Länge nach gestreift. Drei freisksörmige Ausshöhlungen theilten sie, so weit man hinab sehen konnte, in 4 Gürtel von ungleicher Breite und ungleichem Durchmesser. Der oberste Gürtel, welcher den Kratermund umfaßte, war der größte und bestand aus Fels, während die anderen nach ihrer Meinung aus Sand gebildet zu sein schienen. Im Innern sand sich Schnee nur an der Nordseite, doch konnte man nicht sehen, wie weit er hinabreichte. Die Sübseite des

¹⁾ Die Besteigung des Popocatepetl durch Fr. und W. Glennie und Tapleur wurde von dem ersten in der Zeitung von Merico geschildert. Mittheilungen aus dem Bericht sinden sich theils in dem Bullet. de la Soc. de Géogr. 1° Sér. 1828. IX, 1—14, theils in Schweigger's Journal für Physis und Chemie 1827. L, 387—395 nach einem Artisel in der mericanischen Zeitung El Sol vom 8. Wai 1827, Rr. 1432.

Kraters zeigte sich uneben und von geringerer Dicke als die Rordseite, die zugleich auch glatter war. Im Krater selbst hörten die Reisenden ein ununterbrochenes Getöse, dem einer fernen Meeresbrandung gleich, das, sobald es sich zu einem heftigen Rasseln verstärkte, sedesmal von einem Auswurfe von Steinen, Asche und Sand begleitet wurde. Die meisten Steine sielen in den Krater zurück. Sowohl innerhald, wie außerhald der Mündung des Kraters stiegen Dampffäulen von versichiedenstem Umfange auf, wovon namentlich die aus der Tiefe kommenden am bedeutenoften waren 1).

Die Queckfilbersaule bes Barometers stand am Rande bes Kraters auf 15" 3,60", und das Thermometer zeigte 30° Fahrenheit in freier Luft. Die Reisenden bestimmten die Grenze der Begetation auf 12,693 engl. (12,043 Pariser) Fuß, die der Nadelhölzer auf 12,544 engl. (11,890 P.) Fuß, endlich, wie früher bemerkt, die höchsten Punkte des Kraters auf 17,884 engl. (16,837 P.) Fuß über dem Meere.

Am 10. November 1827 bestieg ber Engländer Samuel Bircheck ben Popocatepetl und ermittelte seine Höhe zu 10,347 Fuß über dem Niveau der Stadt Mexico, deren Meereshohe nach A. v. Humboldt 2276 Meter oder 7,238 Fuß beträgt 2), also zu einer absoluten Höhe von 17,585 Fuß. Die Quecksilbersäule seines Barometers zeigte um 3 Uhr Nachmittags 15,616 engl. Zoll bei einer Temperatur von 22° Fahrenheit.

Am 29. April 1834 gelang die Ersteigung dem damaligen preußissichen Geschäftsträger für Merico, v. Gerolt 3), in Gesellschaft des französischen Geschäftsträgers, Baron Louis Gros, und eines englischen Landschaftsmalers, Fl. Egerton, nach einem bereits im Monat Mai des vorhergegangenen Jahres vergeblich gemachten Bersuche, den Popocatepetl über die Dörfer Ozumba und Atlautsa zu ersteigen, nachdem sie Tags zuvor die Grenze der Begetation erreicht hatten. Sie ritten von

¹⁾ Diese Besteigung ist befonders badurch von Interesse geworden, daß sie ben Mericanern zuerst die Gewißheit verschaffte, wie S. 129 erwähnt war, daß der Bulsfan ein noch thätiger ist, indem man in Merico selbst darüber in Ungewisheit war.

²⁾ A. v. Sumbolbt Essai II, 144.

Ø. Ø.

³⁾ herr v. Gerolt beschrieb nach Prescott, History of the conquest of Mexico. New York 1844. II, 46 seine Ersteigung bes Popocatepetl in der Revista Mejicana 1, 462 – 482.

fruh 2 Uhr an noch 11 Stunden im tiefen Sande, bis fie fich vor Ralte in ben Rugen nicht mehr auf ben ermubeten Bferben halten tonnten, worauf fie, begleitet von vier Dienern und Führern, in ber Richtung bes Bico bel Fraile (Monchespige) über eine Sandwufte von fleinen feinen Bafaltlavas und Bimfteinftuden, aus welchen vereinzelte Trachnt- und Porphyrfelfen hervorragten, ihren Weg nahmen. Gegen 9 Uhr gelangten fie an ben Bico bel Fraile, einen etwa 150 Fuß hoben rothen Thonvorphyrfelfen im Beften bes Bulfans, wo die Indianer fich weigerten, weiter zu folgen, und mit ben Inftrumenten zurudblieben. Diefe fcroffe Felswand, Die fich bergaufwarts nach bem Gipfel zieht, binberte fie, in graber Richtung fortzusteigen, und fie murben genothigt, fich öftlich zu wenben und in einer weiten Schneewafferschlucht, welche fich etwa 1000 Auf unter ber Spite bes Bultans in sublicher Richtung in einer Reigung von 35 Grad herunterzieht, aufwarts zu flettern. Obgleich fie fich bereits 2000 fuß über ber Grenze bes emigen Schnee's befanden, fo hatten fie nur an wenigen Stellen auf biefem Bege Schnee angetroffen, was fie theils ber fteilen Reigung bes beweglichen Sandes, theils ber Erwarmung bes Bobens burch bas unterirbifche Reuer aufdrieben. Nach mehr als breiftundigem, beichwerlichen Steigen erreichten fie ben Anfang ber Schlucht, und auf bem Schnee, in ben fie zuweilen bis an die Suften einsanken, im Bicjad weiterkletternb, gelangten fie gegen 3 Uhr Nachmittage nach 13= ftundigem Steigen auf die Spite bes Berges, wo fie ploblich in einem unermeglichen Abgrunde ben Krater vor fich hatten.

Die Krateröffnung, beren unterer Rand gegen Often liegt, hatte eine unregelmäßige elliptische Form. Die große Are lag in der Richtung von Rordwest und wurde auf eine Länge von 5000 Fuß, die furze auf 4000 Fuß nach Augenmaaß abgeschätzt, woraus sich eine Peripherie von circa einer halben deutschen Meile ergiebt 1). Die innern Seitenswände des Kraters fanden sie senkrecht gegen 800 bis 1000 Fuß absfallend und den Boden desselben von gleicher elliptischer Form, wie die

¹⁾ Cortez sagt, mutimafilici nach Montaño's Bericht, Folgenbes über bie Kratersmündung: Y había de la una parte de la boca à la otra dos tiros de Ballesta, porque hay en torno quasi tres quartos de legua y tiene tan gran hondura, que no pudieron ver el cabo y allí al rededor hallaron Azufre de lo que el humo expile (Lorenzana 318).

Deffnung. In biesem Abgrunde faben fie zwei Schwefelgasquellen in weißen Dampfen bem Boben entfleigen, beren fefte Brobucte fich in ben unteren Raumen als Schwefel nieberschlugen. Sie fanden ben gangen Boben sowohl, wie bie Seitenwande, mit Schwefel bebedt und ichloffen baraus, baß biefer Prozeß schon viele Jahre angebauert habe, und vielleicht bie Chene im Rrater von vielhundertjähriger Unhaufung bes Schwefels herrühren moge. An ben Araterranbern trafen fie feinen Schwefel, sonbern nur eine Menge fleiner runder locher von 1 bis 3 Boll Durchmeffer, woraus ichwefelige Bafferbampfe mit Geräusch und abwechselnd mit größerer und geringerer Bewalt auffliegen. Das fie umschließende Geftein ift ein fester lavaartiger rother Borphyr mit vielem glaugen Keldsvath 1), ber burch bie warmen Dampfe, mo biese entsteigen, gang erweicht wird. Die Rratermanbe bestanben aus boris zontal geschichteter braunlich grauer Lava und fielen fo fteil nach Innen ab, baß bie Reisenden feine Stelle finben fonnten, um binabzufteigen. Bon ben Seitenwänden fielen unter bumpfem Biberhall fortwährend Steine in ben Abgrund, und in ziemlich gleichmäßigen Zwischenraumen borten fie von Beit ju Beit ein unterirdisches, bonnerahnliches Getofe, wie eine Artilleriefalve aus weiter Entfernung.

Der förperliche Zustand von Beklemmung und Erschöpfung und bie durch ben so sehr verminderten Luftdruck auf's Aeußerste getriebene Spannung ber Blutgefäße, besonders im Bordertopfe und in den Ausgen, gestatteten ben Reisenden nur einen kurzen Ausenthalt.

Ihren physikalischen Beobachtungen nach betrug die Höhe an der Grenze der Begetation 5144 engl. Fuß über Merico, und das Wasser kochte bei 90° Centig. um 6 Uhr Abends. Auf dem Pico del Fraile kochte um 9 Uhr früh das Wasser bei 82° Centigr., und seine Höhe wurde auf 9400 engl. Fuß über Merico berechnet. Die barometrische Höhe des Bopocatepetl ermittelten ste auf 17,938 engl. Fuß 2).

Um 27. Februar 1851 fant bie erfte Untersuchung bes inneren Rraters, ber sogenannten Solfatara, auf bem Bopocatepetl feitens zweier

¹⁾ Bohl Trachytporphyr mit Oligoflaefrystallen.

²⁾ Es ift fehr zu bedauern, baß wir von herrn v. Gerolt, ber bekanntlich felbst Geognoft und Bergmann war, keinen Bericht über feine geognostischen Beobachtungen an bem Berge bestigen, ba er bisher ber einzige naturwissenschaftliche Forscher gewesen ift, ber eine Erfleigung bes Popocatepetl unternommen hat.

Franzosen ftatt. Dieselben gingen von Atlirco, im Guboften bes Bulfans, über San Ricolas be los Ranchos, wo fie zwischen lettem Orte und San Juan Teanfismanalco einen breiten und 50 bis 200 Meter langen Lavastrom überschritten. Sie paffirten Baligintla, bas hochte indische Dorf am subofflichen Rufe bes Bulfans, 2500 M. über bem Meere und umgeben von vulfanischen Sanbhugeln. 3hr Nachtquartier nahmen fie in bem aus wenigen Bretter- und Erbhutten fur Arbeiter. fowie aus einfachen Unlagen zu Schwefelofen bestehenden Rancho be Tlanacas unter ben letten Tannen, indem eine furze Strede aufwarts. in 3826 M. Sobe, fich die Grenze ber Baumvegetation befindet. Einige Brafer und eine Urt Immortellen fcmudten bas vultanische Beroll, verschwanden aber bald noch eine furze Strede hoher hinauf auf bem tobten fcmarken Sanbe, 3872 M. hoch. Mit großer Dube fliegen bie beiben Reisenden auf einer schwarzen beweglichen Aschenfläche, befaet von Bimftein = und Lavaftudchen, aufwarts. Berriffene Lavafelfen und Bafaltblode lagen in einzelnen Gruppen gerftreut, oft halb bebedt vom Sande in verschiebener Sohe. Einzelne bilbeten lange Felstamme, Ueberrefte eines erftarrten Lavaftromes, andere isolirte Felsfpigen, ausgeworfene erfaltete Lavablode, Die bei bem geringften Unftoß auf ber schrägen Sandfläche hinabzurollen brohten. Borphyr, Tradut, Obsibian, Bafalt und andere vulfanische Gesteine fanden fich bier Rach zweiftundigem Steigen erreichten fie bie untere Schneegrenze, bie aus einer in Baden und Spigen gefrorenen 2 bis 3 Fuß hohen Eismaffe bestand, und auf ber sie wie auf einer Terraffe aufwärts fletterten, was ihnen aber in Folge ber guten Unweisungen ihrer Führer so wenig Schwierigkeit machte, baß fie bie Besteigung bes Bopocatepetl in Butunft für eine Bromenabe ber mericanischen Stuter erflarten, die nicht mehr Schwierigfeiten, als bie Besteigung bes Befund ober Aetna, barbiete. Sie hatten wegen einer ftarfen Bolfenfchicht, bie fich um ben Regel mahrend ihrer Besteigung legte, nichts von bem Refler ber Sonnenftrablen auf bem Schnee zu leiben, und fühlten bei ihren noch jungen und fraftigen Constitutionen feinerlei Beschwerben beim Ginathmen ber bunnen Luft. Der Krater fließ fortwährend schwefelmafferstoffhaltige Dunfte aus, welche bie bide Lufticicht. obgleich fie noch einige Sunbert Meter unterhalb ber Kratermundung fich befanden, ihnen entgegenwarf, und bas Steigen in biefer bunnen

Luft bei bem unerträglichen Geruche biefer Gase sehr unangenehm machte. Biele sollen dieser Luft nicht widerstehen können und ohnmachtig niederfallen. Die Führer nennen dieses Unwohlsein: Seekrankheit bes Bulkans (el mareo).

Beim Erreichen bes Rraterranbes nach 5 Stunden borten fie bumpfes Getofe aus bem Innern, ahnlich bem eines fernen Bafferfalles ober ber fernen Brandung bes Meeres. Der Kraterrand, 5344 Meter über bem Deere, umschließt in einem circa gfunbigem Umfange einen 500 Meter tiefen, runden, nach Innen spitzulaufenden Reffel, beffen Seitenwände schroff abfallen. Aus ber Tiefe erhoben fich Rauchfaulen, die aus Deffnungen in verschiedener Sohe (fumeroles) aufftiegen. Das Geräusch ber ausftromenben Bafe wurde untermischt von bem Betofe ber fich lofenben, hinabfturgenben Releblode und ber binabrollenden Afche. Die Reisenden fliegen 86 Meter tief in bas Innere bes Kraters hinab, wo fie unter einem großen Felsblode Raft machten, und fich fobann an einem Seile in ben Abgrund etwa 71 Meter Auf einem ichragen Absate von 400 Meter gange tief hinabließen. zwischen großen Felebloden und breiten, Schwefelmafferftoffgas ausbauchenben Spalten binburch gelangten fie auf ben Ruß bes Abgrunbes. Hier befanden fich brei Hauptbampföffnungen: in Guboften, Guben und Rorboften, von benen bie erfte bie ftartfte war; außerbem zählte man noch über 30 folder Deffnungen von 1 bis 2 Rus Durchmeffer, die alle unter ftarfem Donner mit großer Gewalt bide Dampf= fäulen mit Salzen und Schwefel geschwängert, auswarfen. Mitte bes Grundes, im Sande, befand fich eine Bertiefung mit reinem Trinkwaffer, bas vermuthlich aus bem geschmolzenen Schnee feinen Urfprung hatte.

Nach breiftundigem Aufenthalte im Krater traten die beiben Reisenden ihren Rudweg aus der Tiefe besselben an. Er war weit muhsfamer und gefährlicher, als das hinabsteigen, indem sie bald auf dem beweglichen Sande zurückrutschten, wobei oft große Steine mit hinabsrollten, bald vergeblich mit dem Fuß nach einem sicheren Standpunkte auf den lockeren zerbröckelten Steinen suchten, bald die heißen übelrieschenden Schweseldämpfe sie halb ohnmächtig machten, bis sie endlich die senkrechte Felswand erreichten und sich an einem einsachen Seile hinausziehen ließen, wobei sie mit Händen und Küßen arbeiten mußten,

um dem Seile die nothige Richtung an den Felskanten und Spipen vorbei zu geben.

In neuester Zeit, namentlich im Jahre 1853, ist ber Popocatepetl innerhalb weniger Monate von mehreren Gesellschaften erstiegen worden. Der Marquis be Rabepont gelangte auf benselben in Besgleitung eines Franzosen und eines Schweizers von Puebla aus über San Nicolas de los Ranchos, wobei die Gesellschaft eine Nacht am Abhange der inneren Kraterwand unter Steinen und Felsvorsprüngen, welche die zur Zeit dort mit der Schweselausbeute beschäftigten Arbeiter zu ihren nächtlichen Wohnungen eingerichtet hatten, zubrachte, und sich selbst an Seilen in den 300 bis 400 Fuß tiesen Krater hinabließ, um die Löcher und Aushöhlungen in Augenschein zu nehmen, woraus der Schwesel gewonnen wird.

Einige Zeit barauf erftieg endlich noch ber frangofische Maler Binaret aus Merico ben Bopocatepetl. Er ließ fich gleichfalls in ben Rrater hinab und fertigte fpater einige intereffante Bilber und Ansichten bavon an. Derfelbe brachte bie Racht in jener Rifche zu, welche, 50 Fuß tief am inneren Rraterranbe gelegen, von ben Schwefelarbeitern als ein Bufluchtsort fur bie Nacht mit großen Relebloden umfest mar und von ihm scherzweise "l'hotel du Popocatepetl" genannt wurde. Bon hier wurde er an einem Seile auf einen Abfat in ben Rrater binabgelaffen, wo die Arbeiter ben Schwefel ausbeuten, und von wo er bie andere Salfte ber Tiefe bes Rraters, ungefahr 300 Fuß, ju Fuß bin-Er vergleicht ben Rrater mit einem großen Schmelzofen, ber mit ben theils in gerriffenem und verwittertem ausgebrannten Geftein. theils in vulfanlichem Sand - und Steingerolle bestehenden Ueberbleibfeln bes letten Auswurfs gefüllt ift, und woraus hier und ba burch Spalten Schwefelbampfe aufsteigen. Die Nischen und locher am inneren Rraterrande, Die fogenannten Schwefelminen, mo bie Arbeiter ben Schwefel gewinnen, nennt er Solfataren und bezeichnet fie als hauptfit eines etwaigen neuen Auswursmaterials. Die ftarten Schwefelbunfte hindern hier oft die Arbeiter bei ihrem Werfe. Auf bem Grunde bes Rraters zeigten fich mehrere fleine Deffnungen, fumeroles, bie Dampf und vulfanisches Geröll mit innerem Getofe auswarfen. Den gangen Umfang bes Rratere ichapte ber Reisenbe auf & Stunbe.

3ch selbst bestieg ben Popocatepetl am 26. Marz 1853 in Gesell-

ichaft von fieben anderen, ben verschiebenften Rationen angehörigen Reis fenden (bem Frangofen D. Birlet b'Aouft, ben Englandern MM. George Samilton, Sir Francis Lyon, R. Davibson, R. J. Budley, bem Rord. amerifaner John G. Cofter aus New-Mort und bem Deutschen S. hubemann aus hamburg). Wir brachen Tage gupor von bem Gifenwerte San Rafael auf, gingen über Umecameca, wo wir bie nothigen Rührer refp. Trager fur bie Nahrungsmittel fur Menichen und Thiere mit uns nahmen, und gelangten über bie fleine Hacienda Tamacoco nach einem 4ftundigen Ritte über bie Borberge, burch einen ununterbrochenen Tannenwald auffteigend, gegen Abend nach bem Rancho Tla-Bir waren größtentheils bem Bege von Amecameca nach nacas. Buebla gefolgt, welcher zwischen ben beiben Bulfanen ben Bergruden überfteigt, und auf welchem einft Cortez mit feinem Eroberungsheere jum erften Dale in bas Thal von Tenochtitlan hinabgestiegen ift. Der aus wenigen Solg = und Erbhutten, sowie aus einigen einfachen Defen bestehende Rancho Tlanacas ift von zwei Gesellschaften, ber aus Derico und ber aus Buebla, Die gegenseitig bas ausschließliche Eigenthumbrecht ber Schwefelminen im Rrater fur fich in Unspruch nehmen und beshalb icon barüber in Processe verwidelt find, erbaut, um ben vom Krater herabgeschafften Schwefel ju schmelzen und gereinigt sofort nach ben Städten Mexico und Buebla zu versenden. In einer mit Gras und Erbe bebedten zeltartigen Butte von Tannenstämmen fanben wir, wie unfere Diener in einer zweiten, hinreichenbes Unterfom-Der Abend war bereits fehr fuhl und bie Luft so fein, baß man fich trop ber warmen Rleiber und Deden nur in ber Rabe eines machtigen Feuers wohl fühlte. Die Bobe biefes Bunttes mittelft Roden bes Baffere festzuftellen, miggludte, ba ber Apparat bereits auf bem Transport gelitten hatte. Der Rancho liegt mitten in einem Tannenwalbe am Unfange einer fleinen Schlucht, Die etwas Baffer liefert, was auch fein indischer Rame Tlanacas bezeichnen foll. Die Spite bes Bulfans ericien von hier wie ein runder weißer Schneeruden. ber leiber nur noch furze Beit in ben Strahlen ber untergehenden Sonne erglangte und fich balb in bide Rebelwolfen hullte, Die ber Wind binauftrieb und um ihn legte. Um 3 Uhr am andern Morgen waren endlich bie vielen Pferbe gefattelt und mit ben faumigen Fuhrern Alles geordnet. Wir ritten eine halbe Stunde im Binienwalde

fort und überschritten balb nach bem Aufhören beffelben bie Grenze ber Begetation. Unser Weg führte burch einen Baranco auf ber nörbli= chen Seite bes Bergkegels nach Often ju ftets in tiefem vulkanischen Sande bergan fteigend. Obgleich berfelbe nur allmählig an bem Regel anstieg, mar ber Sand boch so tief, bag bie Bferbe bald fehr ermubeten, und wir es bei bem langfamen Geben faum vor Ralte aushalten Rach 13ftunbigem Steigen ließen wir bie Bferbe nach bem Rancho gurudbringen, festen mit unferen indifchen Ruhrern ben Weg ju Ruß fort, unterftut von langen, mit Gifen beschlagenen Alpenftoden, und gelangten furze Zeit barauf an einige aus bem Sanbe hervorragende Lavafelfen, worauf ein hölzernes Rreuz errichtet mar, Luaco genannt. hier fing ber Tag an ju grauen. Der Sand wurde mit jedem Schritte bergan fester burch ben Frost, und wir famen balb auf eine glatte ichwarze Cismaffe, auf ber bas Steigen fehr gefährlich wurde. Es war bies ber Uebergang jum Schnee. Der Sand wird burch bas am Tage herabfliegenbe Schneemaffer fo getrantt, bag biefes, mahrend ber Nacht gefrierend, eine formliche Gisfrufte bilbet. Schon hier vermochten einige unferer Gefährten, Die weniger ficher und feft auf ben Fugen waren, taum ju folgen und mußten oft ihre Sanbe au hilfe nehmen. Die Steigung mochte mehr als 35 Grad betragen. Rach einer halben Stunde erreichten wir ben Schnee, ber nicht febr tief war. Um mir bas Steigen in bemfelben zu erleichtern, folgte ich bem Beispiele ber Indianer, Die fich bide Stride um Die Sohlen ber Schuhe banben, um bas Ausgleiten ju verhindern, und trat ftets in bie Fußtapfen ber vorangehenden Führer. Auf biefe Beife immer fdrag am Rraterfegel, beffen Reigung ftets fteiler wurde, auffteigenb. waren wir von ber weftlichen Seite gang nach ber öftlichen bes Bulfans herumgefommen. Je hoher wir famen, befto eisiger und fefter wurde ber Schnee, ber balb fogar in formliche fleine Gisspalten überging, welche baburch entstehen, daß die heißen Sonnenftrahlen am Tage ben Schnee schmelzen, beffen Baffer bann bei bem ftarten Abfall bes Regels in bem Gife rinnenartige, allmählig ichrag am Berge binablaufende Bertiefungen bilbet. Man muß so treppenartig aus einer Spalte in die andere fchrag aufwarts flettern; babei find bie Ranber berfelben oft fo fpit und fantig von harten Giszaden gebilbet, baf fie bie Fuße und die bei biesem Klettern nothwendig oft in Unspruch ge=

nommenen Hände blutig reißen. Ich bewunderte einige Indianer, die ohne Sandalen oder Schuhe mit bloßen Füßen auf diesem Schnee und Eise fortkletterten, ohne sich zu verwunden oder über Kälte zu klagen. Als die Sonne auf dieser Stelle uns überraschte, bot sich uns ein unbeschreibliches Schauspiel dar, wie ich es einst nur ähnlich von dem Pic Teyde auf Tenerissa gesehen hatte. Ein weißes Wolkenmeer hatte den Luftraum gegen Often in zwei Etagen getheilt; unter demselben lag die Ebene von Puebla (Anahuac) mit den bewaldeten Abhängen, und über demselben erschienen die düsteren Felsrücken der Malinche und des Cofre de Perote, sowie der blendende Schneekegel des Pic von Oriziaha, neben welchem die mächtige Sonnenscheibe sich gravitätisch in den blauen wolkenlosen Aether erhob.

Unser Weg wurde durch die Sonne beschwerlicher, indem der Schnee sich lockerte und das Eis durch das Schmelzen schlüpferig wurde; dazu kam, daß wir jest unser Gesicht durch Schleier und unsere Augen durch farbige Brillen gegen die auf der Schneesläche ressectirenden Sonnenstrahlen schüßen mußten, um nicht das Schicksal des Herrn v. Gerolt und seines Gesährten zu haben, die ihren ersten Versuch der Besteigung aufgeben mußten, weil ihnen das ganze Gessicht und die Augen so geschwollen und entzündet waren, daß sie erst nach vier Wochen sich von dieser surchtbaren Einwirfung des Schnee's wieder hergestellt sahen.

Die Luft wurde fühlbar immer dunner und gestattete nur 30 bis 40 Schritte zu thun, nach denen man wieder neue Kräfte durch Stillsstehen sammeln mußte. Das Steigen war auf diese Weise weniger gefährlich und beschwerlich, als augenblicklich ermattend und erschlaffend. Endlich nach 8 Uhr, also ungefähr nach 5stündigem Steigen vom Rancho, wie man uns vorhergesagt hatte, erreichten wir nach einander den Kraterrand, und zwar im Osten, an seiner niedrigsten Stelle. Der Ruf der ersten Ankömmlinge, daß glücklich das Ziel erreicht sei, gab Manchem der Nachzügler, wovon einige schon so erschöpft waren, daß sie vom Weitersteigen abstehen wollten, und andere sogar schon nahe daran waren, vor Erschöpfung in Ohnmacht zu fallen, so viel Kraft und neuen Muth, daß wir uns bald Alle oben glücklich und wohlbesbalten versammelt sahen.

Die Luft war bunn und falt, und bie bidften Deden genügten

selbst in der Sonne kaum, uns zu erwärmen. Das Thermometer zeigte nur 6°R. an. Auffallend war die Erscheinung, daß die Luft in der Nacht bis zu Sonnenaufgang weniger kalt sich fühlbar gemacht hatte, als nach Sonnenaufgang, und in der That sank auch das Thermometer am tiessten unmittelbar vor und nach Sonnenaufgang, wo es kaum 1 bis 2°R. anzeigte. Für den Körper war dieser Contrast um so fühlbarer, als die Luft dis zu Sonnenaufgang auffallend ruhig und still blieb, während mit dem Erscheinen der Sonne eine stärkere Luftströmung entstand, und vielleicht auch durch den Einfluß der Sonnenstrahlen die Haut mehr erwärmt und deshalb empfindlicher gegen die Kälte der Luft wurde.

Der Krater zeigte eine ovale Deffnung, die von Nordwesten nach Südosten ihre Längenare und einen Umfang von ungefähr einer Stunde hat. Im Südwesten befindet sich der höchste Punkt des Krasterrandes, der sich gegen Osten zu dem niedrigsten Punkte hinadzieht. Ich versuchte, nach dem höchsten Punkte zu gelangen, konnte aber nur auf der Nordseite des Kraterrandes herum dis zu Dreiviertel dieser Seite, dem zweithöchsten Punkte des Kraters, gelangen, da der jähe Absall der Kraterwand auf der inneren Seite, steile rauchende Felsen und eine tiese Schlucht im Eise auf dem äußeren Rande am weiteren Bordringen auf dieser Seite hinderten. Der Krater hat eine trichtersförmige Gestalt, deren Tiese ich auf 500 bis 600 Fuß abschätzte, und die ich noch bei keinem Bulkan so schön regelmäßig gesormt gesehen habe. Die Wände fallen steil zu allen Seiten ab, und nur an der östlichen, wo wir angelangt waren, lassen die Arbeiter der Schweselsminen sich an einem 240 Fuß langen Seile hinab.

Seit dem Jahre 1848 hat man nämlich hier mit der Ausbeutung bes Schwesels begonnen, der sich eines Theils geschmolzen, indem er sich strahlenförmig um die Deffnungen ergießt, anderen Theils aus den Dämpsen condensirt, in Zacken, Blumen, Kristallen und Staub gesormt, sindet. Man gewinnt ihn in einer Tiese von 300 bis 400 Fuß auf einzelnen selsigen Absähen aus der Kraterwand. Derselbe wird in kleinen Säcken mittelst einer Winde nach oben gezogen und dann, auf Rindshäuten zusammengepackt, auf einer Art Rutschbahn auf dem Eise und Schnee dis an den Fuß des Kraters hinabgerutscht, von wo er mit Eseln nach dem Rancho zum Kochen weiter befördert wird. Der

Schwefelreichthum soll ganz bebeutend sein, doch wird über ben Betrag ber Ausbeute nach mericanischer Art tieses Schweigen beobachtet, entweder weil man sich keine Concurrenz schaffen will, oder weil man selbst ben Ertrag nicht genau anzugeben vermag. Andererseits hat aber theils ber Streit über das Eigenthumsrecht, theils der beschränkte Consum im ganzen Lande bei den hohen Betriebssosten noch jeden starken Betrieb gehindert. Die Arbeiter bringen die ganze Woche über im Krater bei ihrer Arbeit zu, haben sich bereits dort unter Felsblöcken einen ganz wohnlichen Ausenthalt für die Racht eingerichtet und steigen nur des Sonnabends herunter, um die zum Montag im Kreise ihrer Familie zu leben.

Die Banbe bes Kratere find von Schichten verschiebenen Befteine gebilbet, von beren Abfaben im Innern oft gang malerifc lange Eiszapfen herabhangen. Die Schichten liegen horizontal und geben burch ihre verschiedenen Farben ein eigenthumliches Bilb. Sie wechs feln vom buntelften Roth in's Fleifchfarbige, in's Gelb, Braunroth, Belbbraun zc. Daß biefe Schichten burch bie vulfanische Thatigfeit aus bem Innern ber Erbe aufgetriebene Steingebilbe fein follen, bagegen fcheint ihre freisformige, horizontale Lage ju fprechen. 3ch halte biefelben beshalb vielmehr für einzelne Lava - und Auswurfsicichten. bie fich je nach ber Thatigfeit bes Bulfans in Folge jebes Ausbruchs gebildet und fo mit ber Zeit über einander gelegt haben. Daß man jest bie Schichten, wie Banber, über einander liegen fieht, hat bas Infichzusammenfinten bes Kraters nach bem letten Auswurfe hervorgerufen, indem bas Bestein bes außeren Kraterrandes erfaltet ift und fich verhartete, mahrend ber inwendige noch weichere Rand burch wieberholte Auswurfe eine glattere, fteilere Abichleifung erhielt.

Die Bobenstäche bes Kraters, die man ganz deutlich vom oberen Rande übersehen kann, mag vielleicht ein paar Hundert Schritt im Umfang haben. Sie ist mit Schnee und Eis und an einigen Stellen mit hinunter gerutschtem Steingerölle bedeckt. An zwei Stellen sah ich aus derselben dunkle Rauchwolken aussteigen, die sich stosweise aus dem Krater erhoben, in freier Luft aber bald verschwanden. Obgleich ihre Farbe eine Mischung mit anderen Substanzen, vielleicht mit Asche oder Sand 2c., verrieth, so konnte ich doch nichts als Dämpse wahrenehmen. Ebenso befanden sich zwei Stellen auf dem Kraterrande im

Suben und Nordwesten, welche leichte Schweseldampse aus Spalten aushauchten. An der letten, wo zwischen dem Lavagestein die heißen Dämpse emporstiegen, war das Geröll einige Finger breit unter der Oberstäche brennend heiß, und die ganze Oberstäche warm und weich. Die aufsteigenden Dämpse lagern ihre salzigen Theile auf dem Gestein in einer weißen Kruste ab und bilden durch Niederschlag kleine Wasserrinnen nach innen, die sich theils in dem vulkanischen Sande verlausen, theils zu kleinen Eiszacken erstarren. Sie enthalten im Ganzen viel Alaun, Kochsalz und Kupseroryd. An dem oberen Kraterrande bemerkt man keinen Schwesel, obgleich die Dämpse an einzelnem Gestein, wo sie ausströmen, dunne braungelbliche Schwesellagen absehen; doch schon einige 20 Fuß an der östlichen Kraterwand hinab bemerkt man zwischen dem Gestein große Stücken Schwesel, die sich nach der Tiese des Kraters zu mehren scheinen.

Bon einer weiteren vulfanischen Thatigkeit, von Aschen- und Sandauswürfen, von unterirdischem Getose, Erschütterungen zc. war wahrend unferer Anwesenheit nicht das Geringste zu spuren. Es herrschte eine Ruhe auf und in dem Krater, wie auf einem längst entschlummerten Bulkan, und hätten jene Dampssäulen nicht die Thatigkeit eines unterirdischen Elementes verrathen, so wurde man nicht gewußt haben, baß man auf einem Bulkan steht.

Außer der imponirenden Form dieses Kraters zog namentlich noch die Formation der Schnees und Eisgebilde, die wie ein weißer Mantel mit aufrecht stehenden, sein gezackten Kragen den Kegel umhüllen, meine Ausmerksamkeit auf sich. Der Schnee, der sich durch die tägliche Einswirkung der Sonnenstrahlen auf der oberen Spise des Regels zu sesnen Eiskanten geformt hat, umzieht den oberen Theil des Kraterkegels in schrägen, von Westen nach Osten herablausenden Spalten, deren Ränder oft 2 bis 3 Fuß hohe spiszulausende Eiskanten von den verschiedensten Gestaltungen bilden. Diese umschließen den Kraterrand auf eine Entsernung von circa 12 bis 18 Fuß von der höchsten Linie besselben abwärts, je nachdem die innere Wärme des Gesteines durch die sortdauernde vulkanische Thätigkeit das Eis und den Schnee zusrückvängt, und schmücken gleichsam die Krateröffnung wie ein weißer, gestärkter, hochstehender Kragen, wodurch das Ganze ein eigenthümlisches Aussehen erhält.

Gletscher hat ber Popocatepetl gar nicht, ba bie Reigung bes Reaels au ftarf ift, und ber Schnee, wie bas Gis, nur wenige Rug boch liegt, auch die Schluchten nur von geringer Tiefe zu fein icheinen. Der Schnee ift fornig und ahnelt bem Firne auf ben fcmeigerifden Bletichern, indem er fich meift ju fleinen Gistornen gestaltet. Gine eigenthumliche Erscheinung bieten auf bem nordweftlichen Abhange bie burgartigen, gefchichteten Gismaffen, bie als große oblonge, vieredige, fcarfabgefantete Schneetaften fich zwischen ber Spige und bem Bico bel Fraile neben tiefen Spalten im Schnee herabziehen. Es waren Kormen von Schneemaffen, wie ich fie nie gefehen. Sie naber in Augenschein zu nehmen, hinderten bie vielen Schluchten und Abichuffe im Schnee zwischen uns und ihnen. Die Entftehung biefer Daffen blieb mir eben fo rathfelhaft, wie ihre Form felbft, und ich fann bie icharfen, langen Seitenkanten mir nur burch ein gewaltsames Abbrechen ber Maffen burch eine herabrollenbe Lawine ober burch ftarte Bafferftrome in Folge von Regen erflaren.

Auf der süblichen Seite des Regels sah ich bei meiner späteren Rundreise um den Popocatepetl im December 1853 sehr wenig Schnee und nur große Felder von schwarzem vulkanischen Sande, die sich in dem Gerölle steil heradzogen und um so mehr sich dem Auge bemerkdar machten, als sie von großen rothen Fleden und Streisen am oberen Ende eingeschlossen waren. Dieses war ohne Zweisel ein ausgebranntes, rothes, vulkanisches Gestein, das isolirte, aus dem dunkten Gerölle hersvorragende Felsmassen bildete.

Was aber die Mühen und Anstrengungen der Besteigung des Popocatepetl am meisten belohnt, das ist das herrliche, über alle Beschreibung überraschende Panorama, welches der weite Gesichtstreis bei schöner Beleuchtung und klarer Luft gewährt. In vielen Geographien und Reisebeschreibungen heißt es, daß man von dieser hohen Spize die beiden Meere, den atlantischen, wie den stillen Ocean sehen könne. Die Möglichkeit mag in Berücksichtigung der Höhe vorhanden sein, doch trage ich Bedenken, ob je ein sterdliches Auge diesen Genuß gehabt hat, indem es wohl selten oder nie Augenblicke geben durste, die auf diesser Höhe nach beiden Seiten hin einen so weiten Gesichtskreis in der nöthigen Klarheit gewähren, da je nach der Luftströmung eine Dunstsablagerung sich steis auf einer Seite zeigt. Wir hatten es mit dem Beitschr. f. alla, Erdunde. Bb. V.

Digitized by Google

Better außerft gludlich getroffen. Die Nacht, wie ber gange folgende Tag. war febr ruhig, und nur gegen Often hatten bie warmenben Strablen beim Sonnenaufgang ben Dunft ju Bolten jusammen gezogen, und eine schneeweiße Wolfenschicht hatte zugleich ben Sorizont in zwei Etagen getheilt. Während barunter bas weite Thal von Buebla mit ber Stabt aleiches Ramens und vielen zwischen ben bewalbeten Bergabhangen und fruchtbaren Relbern ber Ebene Berftreut liegenden Ortschaften und Land. autern fich ausbehnte, und burch bie verschiebenartigen Farbennuancen, burch bie eigenthumliche Beleuchtung und ben Schattenreffer ber Morgensonne ein intereffantes Bild fich barbot, erhoben fich über ber weis Ben Wolfenflache bie buntlen gerriffenen Feleruden ber Malinche und bes Cofre be Berote, sowie ber weiße Regel bes Bic von Origaba, von rofigem Morgenlichte gefarbt, in bem eigenthumlich burchfichtigen blauen Aether. Um füblichen Fuße bes Berges behnt fich bas Thal von Umilpas mit feinen hellgrunen Buderfelbern aus. Gegen Beften bearengen die Berge von Ajusco, sowie hinter benfelben die Bochebene von Toluca mit ihrem ftolgen Schneegebirge, bem Nevado be Toluca, ben Borizont. Gegen Suben und Subwesten schweift bas Auge über unenbliche mannigfach geformte Bergruden ber Sierra mabre in ben Staaten von Dajaca und Buebla. Gegen Rorben und Rorboften breitet fich bas Thal von Mexico mit ber lang gebehnten weißen Saufermaffe ber hauptstadt und ben hellerglanzenben Wafferspiegeln ber Lagunen von Chalco, Xochimilco, Tescoco, San Criftobal und Zumpaño aus, beffen hintergrund die Gebirge ber Bergwerfebiftricte von Baduca, Real del Monte, Atotonisco el Chico, Zimapan, San José bel Oro, el Doctor, und in weiter Ferne bie von Guanajuato bilben. Bu unseren Fußen lag ber Irtaccihuatl mit langem gerriffenen Schneeruden und prafentirte fich in einer iconeren Form und Beleuchtung, als von irgend einer Seite aus bem Thale gefehen, indem bie weiße Schneemaffe einen überraschenden Contraft mit ben buftern Schluchten feiner Abhänge bilbete.

Von Beangstigungen und Andrang des Blutes zum Kopfe, wovon so viele Reisende bei einer berartigen Besteigung erzählen, verspurte keiner unserer Gefährten das Geringste. Einige, die sehr erschöpft angelangt waren, erholten sich allerdings nur langsam wieder und genossen nur mit Widerwillen einige Erfrischung. Ich selbst hatte auf das Sorgfältigste auf meinen förperlichen Zustand Acht, muß aber gestehen, daß ich nach einem mehr als zweistündigen Aufenthalte in dieser dunnen Luft, den ich meistentheils zu Untersuchungen und Sammeln der verschiedenen Gebirgsgesteine und des Schwefels, sowie zum Entwerfen einiger Stizzen benutte, nur einen ganz unbedeutenden Druck oberhalb der Augenhöhlen im Kopfe verspürte, der sich mit jedem Schritte bei dem späteren Hinunterlaufen verringerte.

Bu bem Hinabsteigen gebrauchten wir kaum ben britten Theil ber Zeit bes Hinaufsteigens, indem wir namentlich auf bem loderen Schnee und Sande in langen Sprüngen hinabeilten, wobei wir allerdings oft bis zur halben Wabe in demselben versanken. Wir entdeckten auf diesem Wege ein langes Seil, welches stellenweise am Boden im Eise und Schnee, wie im Sande, befestigt war, und wahrscheinlich den Arbeitern beim Hinaufsteigen behilflich sein sollte, indem diese sich an demselben hinaufziehen. Wir benutzen es gleichfalls bei dem Hinabrutschen. An der Schneegrenze, am Ende der Autschhahn für die Schwefelsäck, fanden wir in einer kleinen Schlucht ein kleines hölzernes Haus, eine Zusluchtsstätte der Arbeiter bei bösem Wetter, das aber zur Zeit größstentseils mit Schnee angefüllt war.

Um 2 Uhr waren wir, in jeder Weise vom schönsten Wetter begünstigt, glücklich wieder im Rancho Tlanacas, wo wir leider weder unsere Diener, Pferde, noch Lebensmittel sanden, da dieselben auf Requisition des Richters aus San Jago, der das Besteigen des Pics ohne besondere Erlaudniß von ihm oder den Pueblaer Eigenthümern der Schweselminen zu hindern strebt, auf Pueblaer Territorium in Beschlag genommen und abgeführt waren, so daß wir uns genöthigt sahen, die 4 Leguas dis Amecameca noch zu Fuß zu machen, um Lebensmittel und Pferde zu erhalten. Abends 10 Uhr gelangten wir, obgleich sehr ermüdet, doch glücklich und ohne weiteren Unsall in San Rasael an, von wo ich den folgenden Tag bei guter Zeit das 13 Leguas entsernte Mexico erreichte.

(Fortfebung folgt.)

IV.

Ueber die wissenschaftliche Reise der drei Gebrüder Schlagintweit in Indien.

Rach Original=Documenten und Briefen im Anszuge mitgetheilt (Mitte Juli).

Es ist bem Unterzeichneten burch die gutigen Zusendungen des Herrn Alexander von Humboldt vergönnt, aus den Original Documenten der bisher bei uns eingelaufenen verschiedenen Berichte und Briefe der genannten deutschen Reisenden, die, wie schon durch Zeistungsblätter befannt geworden, glüdlich in Indien angesommen und von Bombay über Madras nach Calcutta fortgeschritten waren, einige genauere Ergebnisse ihrer für verschiedene Zweige positiver Wissenschaften wichtigen Unternehmung zu veröffentlichen.

Wenn sie auch nicht, wie unsere beutschen afrikanischen Reisenben im centralen Suban, eine bisher fast ganzlich in Fabel und Dunkel geshülte Terra incognita topographisch zu entbeden haben, so ist ihre Aufgabe, die noch verschleierten physikalischen Gesete der Natur in den wunderreichen Formen und Erscheinungen des umfangreichsten und colossalken Hochgebirges unseres Planeten, des Himalayas Systems, näher zu ersorschen, doch nicht weniger großartig und schwierig. Sie werden dies auf das Sorgfältigste mit allen Mitteln thun, welche selbsteigene Uedung und Ersahrung in den Riesenhöhen der Alpen Eusopa's ihnen an die Hand geben, und die der mitgeführte Schat sur alle Erscheinungen geeigneter Meßs und Beodachtungs-Instrumente und Apparate ihnen darbietet, und zwar so weit ihre jugendslichen Kräste ihnen dies zur Vervollständigung vorangegangener, engslischer Beodachtungen, die uns noch in der jüngeren Zeit von den

hochverbientesten Mannern, einem Br. H. Hodgson, Th. Thomson, A. Campbell, Jos. Hooser, L. Strachen und Anderen zu Gute gekommen find, gestatten werden.

Ihre wissenschaftliche Vorbildung hierzu ist von den Reistern in Deutschland und auch in England, wo wir nur einen Faraday nennen, erprobt; ihre klassischen Arbeiten über die bairischen und schweizer Alspen, zumal über den Monte Rosa, liegen bereits vor, und die Ueberwindung der großen Arbeit ihrer neuen Aufgabe wird durch das erstreuliche Zusammenwirken dreier Brüder wohl möglich sein.

Rur durch großmuthige mehrjährige Unterftuhung Gr. Majeftat unferes allergnäbigften Königs unter bem Batronate eines A. v. humboldt, ber einft von bem Corbillerenspfteme herab ben gangen Blaneten mit einem neuen wiffenschaftlichen Lichte überftrahlte, fonnte eine folche Arbeit unternommen werben. Dant ber raftlofeften Forberung unferes Großmeiftere aller wiffenschaftlichen Reife-Erpebitionen, Dant aber auch ber eifrigften Singebung bes bamaligen Gefandten in London, bes Rittere Bunfen, und beffen Bermittelung bei ben Gebietern Inbiens, wozu er ben energischen Beiftand ber Royal Society und ber offindiichen Compagnie unter ber Leitung bes bie Wiffenschaft überall forbernben trefflichen Colonel Spies gewann und fich ber besonderen Stute ber magnetischen Commission, unter bes ebeln Colonel Sabine einfichtereicher Leitung, jur Mitwirfung und Durchführung bes großen Unternehmens erfreute. Run erft, nach Jahre langer Borarbeit und auf bas forgfältigfte mit einem reichen Schat toftbarer phyfifalifcher Inftrumente, mit Bortenntniffen, Brieffchaften und Gelbmitteln ausgeruftet, wurde es ben unter fich bruberlich vereinten und jeder in feiner Art befähigten jungen Mannern möglich, burch ben indischen Ocean ichiffend, ihrer großen Aufgabe vertrauensvoll entgegen zu geben. In ber indischen Welt war ihnen burch bie perfonliche Befreundung und ben Weltruf ihres überall befannten und bewunderten Beschützers, A. v. humbolbt, ber Weg zu ben oberften Gipfeln ber Staatsbehorben, wie zu allen wiffenschaftlichen Capacitaten gebahnt.

Das erste Schreiben ber brei Brüber Abolph, Hermann und Robert Schlagintweit an ihren königlichen Beschirmer nach ber Uebersahrt von England im Dampsschiffe nach Aegypten und von ba burch bas rothe Meer nach Indien ist vom 14. November 1854 von

Bombay aus batirt und am 10. Januar b. J. hier in Berlin angelangt. Man hatte am 20. September Southampton auf dem großen Dampfer "Indus" verlassen und landete am 5. October, also nach 16 Tagen, in Alexandrien. Rach rascher Reise durch Aegypten suhr man am 8. October von Sues ab, erreichte Aben am 14. und Bombay am 26. October, also in 19 Tagen. Die Bemühung, an verschiedenen Punsten möglichst genaue Angaben über die Temperatur und über das specifische Gewicht des Meerwassers zu erhalten, ergad zunächst, daß die Temperatur besselben im Mittel sehr constant war, dagegen bedeutend zunahm, je weiter man nach dem Süden gelangte. Während z. B. im Mittel der verschiedenen Beodachtungen die Temperatur des Wassers im nördlichen Theile des atlantischen Meeres zwissischon und Cap St. Vincent 20 bis 21° Cels. zeigte, war die im mittelländischen Meere von Gibraltar dis Malta 21 dis 22° C., von Malta dis Alexandrien 23 dis 24° C.

Sehr bedeutend ist die Wärme im rothen Meere; im nörblichen Theile von Sues dis zum 23° nördl. Br. wurden 24 bis 28° C., im süblichen Theile von 23° nördl. Br. bis gegen BabselsManded 30 bis 31°,5 Cels. mittlere Temperatur des Meerwassers beobachtet. In dem persischsarabischen Meere wurde die Temperatur wieder etwas geringer; sie betrug bei Aben und Bombay 27 bis 28° Cels.

Das rothe Meer ist nicht nur das wärmste, sondern auch bei weitem das salzigste dieser verschiedenen Meere. Das Maximum des specifischen Gewichts betrug z. B. im Golf von Sues 1,393. Im Mittel für das rothe Meer fanden die Reisenden 1,031, während das Mittel im atlantischen Meere 1,0277 und im arabischen Meere 1,0278 betrug 1). Dieser Unterschied wird dadurch hervorgebracht, daß das rothe Meer ein Binnenmeer ist, welchem die Nähe der heißen Ländersmassen von Afrika und Arabien eine bedeutende Erwärmung mittheilt. Der Zusluß von süßen Wassern ist nicht hinreichend, um die große Berdunstung in Folge der Hibe zu compensiren, so daß nothwendig nach und nach der Salzgehalt des Meerwassers zunehmen muß. Diese Ungleichheiten in dem Salzgehalte und in der Temperatur der vers

^{&#}x27;) Bergl. Monateberichte ber Konigl. Preuß. Afabemie ber Biffenschaften, Fesbruar 1855, S. 73.



fcbiebenen Meere werben theilmeise burch bie Meeresstromungen ausgeglichen, welche man ba, wo zwei Deere nur burch fcmale Canale verbunden find, oft in fehr ausgezeichneter Beife beobachten fann. Die Meerenge von Gibraltar und die Strafe von Babsels Manbeb amis ichen bem rothen und arabifchen Meere boten in biefer Beziehung einige intereffante Erfceinungen bar. In ber Strafe von Gibraltar geht ein falter Strom aus bem atlantischen in bas mittellanbische Deer. Das faltere Baffer befindet fich hier auf der Oberfläche, und erft in ber Tiefe begegnet man bem warmeren Strome bes Mittelmeeres. Man follte eigentlich die umgekehrte Erscheinung erwarten, nämlich bas bas warmere Baffer, ale bas leichtere, fich an ber Oberfläche befinden muffe. Diefes anomale Berhältniß erklärt fich jeboch baraus, bag bas Baffer bes atlantischen Oceans weniger Salz enthält, als bas bes Mittelmeeres, und baber ungeachtet ber großeren Ralte boch noch abfolut leichter bleibt, ale bas marmere, aber falgreichere Baffer bes lettern. Un ber Strafe von Bab = el = Mandeb mar ber falte Meeresftrom aus bem grabischen Meere burch bie geringere Temperatur bes Baffers ebenfalls icon lange vor ber Einfahrt in bie Strafe felbft beutlich bemerkbar.

Die Reise durch Aegypten war sehr interessant, aber nur flüchtig. Die Buste, die wir durchzogen, sagen die Reisenden, besteht nicht aus bloßem Sande; es sind im Gegentheil zahlreiche kleine und große Geschiebe eingemischt, die dem Boden eine größere Festigkeit verleihen, als man vermuthet. Die Buste ist entschieden ein ehemaliger, jest emporgehobener Meeresboden. Wir waren im Stande, eine Reihe alter Meeresstrandlinien, voll von Seemuscheln, gegen 200 Fuß über dem Meere auszussinden.

Die Lage von Bombay ist ausgezeichnet schön. Die ganze Insel bieses Ramens mit beinahe einer halben Million Einwohner ist bedeckt mit schönen Landhäusern, Palmenhainen aller Art und Anpstanzungen. Die Aussicht auf das Meer auf der einen Seite und auf die blaue Kette der Ghats auf der anderen bildet einen sehr schönen und wechselnden Hintergrund der Landschaft. Ueberraschend ist die große Anzahl der verschiedenen Racen, welche man hier vereinigt sindet. Die ersten Bersuche, verschiedene ethnographische Photographien mit einem vorzügslichen Apparate zu sammeln, sind bereits gemacht.

Der Gouverneur ber Prästbentschaft Bomban, Lord Elphinstone — ber große Staatsmann (f. Allgem. Erdf. VI, 1078—1087), welcher durch seine Gesandtschaftsreise nach Cabul und seine Geschichte von Invien auch literarisch berühmt ist — war bei der Ankunst der Reisenden sehr krank, empfing ste aber doch später wiederholt und konnte ihnen wesentliche Dienste leisten, da er selbst vor wenigen Jahren das nordliche Indien und zwar Repal, Kaschmir die Iskardo und Ladak bereist hatte, worüber er nach Abreise unserer Landsleute, die ihm durch Hrn. A. v. Humboldt empsohlen waren, an diesen am Jahresende den 31. December 1854 einen verdindlichen Brief schrieb, durch welchen zugleich die Hossnung bekräftigt wurde, daß unsere Reisenden in Hinssicht auf den v. Humboldtschen Rachweis des Unterschiedes der ewigen Schneegrenze an der Süds und an der Rordseite des Himalaya entsscheidende Beobachtungen wurden anstellen können.

Bon Bombay lief bemnachst ein Convolut von Zeichnungen und Photographien ber Reisenben ein. Es find 12 schone Photographien bebeutenber Berfonlichkeiten aus Bomban, an beren Spite bie ber bebeutenbsten Person, bes geiftvollen und großen Staatsmannes Lord Elphinftone felbft, portrefflich gelungen ift; bann folgen 7 vericbiebene Racenbilber mit Bemerfungen und Meffungen einzelner Gliebertheile und ihrer Berhaltniffe in Meters nach einem beigefügten, von Robert Schlagintweit ausgearbeiteten tabellarischen Schema, wie ein folches mit den gefundenen Angaben alle nachfolgenden Racen-Bhotographien begleiten foll. Die handzeichnungen enthalten Sfizzen ber Ruften vom Dampfichiffe und ben Stationen aus gesehen, theils in boppelten farbig ausgeführten, theils in nur fflggirten Umriffen, meift in einem gro-Ben Makstabe, und find auf bas Lehrreichfte mit Winkelmeffungen ber Reigungeflächen und mit geodätischen, geographischen und geologischen Noten versehen. Sie bilben faft fammtlich geologisch höchft intereffante und burch die genaue Darftellung lehrreiche Ansichten. So ftellen fie aus bem atlantischen und mittellandischen Meere bie Ruftenumriffe von Galicien, bas Cap Finisterre, Die Berlanges - Infeln, bas Gebirge von Cintra, die Tajomundung, Gibraltar von verschiedenen Seiten, Die Ruften von Tunis, Die Galita : Inseln, Cap Bon, Bantellaria, Malta. Gozo u. f. w. bar.

Unter ben 10 Anfichten von Megupten find bie ber Buftenlinien. jumal um ben Telegraphen-Thurm zwischen Sues und Cairo, sowie bie bes berühmten Dicebel Attafa, von ber letten Buftenftation pon ber Rordfeite ber gesehen, lehrreich burch bie Darftellung ber langen Linien ber horizontalen Paralellicichten, bie von ungähligen Schluchten und Riffen, ben Erofionethalern heftiger Regenguffe, quer burchbrochen merben, und an ihren Rugen in ber Bufte überall zahllose isolirte Releblode zerstreut haben, wovon einige bie coloffale Große von 10,000 bis 20,000 Cubitmeter erreichen; lettere liegen auf alten, mit Meeresmuscheln, beren obere Grenze auf ber Stigze burch Linien nachgewiefen wirb, angefüllten Geeufern.

Ein brittes Dugend von Ruffenansichten giebt ein fehr anschauliches Bilb von ben Geftabelanbern bes rothen Meeres von Sues bis Bab = el = Mandeb und ben vielen vorliegenden Infeln, die oft in ben ichroffften vulfanischen Formen aus bem Meere gang fteil emporftarren. Die Strafe Bab sel-Manbeb ift burch besonders große Conturanfichten von ber Rord - und von ber Gubfeite bedacht, wodurch ber Unterschied bes arabischen und afrifanischen Gestades beutlich hervortritt. Auch die mit bem geubten Blide bes Geologen aufgefaßten Formen und Darftellungen bes Golfs und bes bicht unter bem furchtbar zerriffenen Bulfane und bem hohen Gebirgeruden bes Dichebel Schamschan gelegenen Safens von Aben find fehr lehrreich.

Bon Bomban aus erreichten bie brei Bruber, gegen Guboften bie gange Salbinfel Dekhans gludlich burchziehend, bie Sauptstadt ber zweiten Prafibentschaft, Mabras, am 19. Februar 1855, um von ba mit bem Dampfschiffe nach Calcutta zu geben. aus Calcutta vom 4. April fagt uns, baß fie bei ihrer Landreife burch Central - Indien 1) fo viel, als möglich, bestrebt maren, verschiedene Wege du befolgen, theils um gegenseitig correspondirende Beobachtun-

¹⁾ Da bie Lage von vielen in ben Berichten nur bem Ramen nach angegebenen Ortschaften nicht allgemein befannt fein möchte, und felbft manche biefer Ramen auf feiner ber gebranchlichen Rarten eingetragen find, fo haben wir hier und ba turge los cale Anbeutungen, fowie gur leichteren Orientirung, g. B. auf Berghaus Generalfarte von Borber-Inbien, bie aftronomische und hypsometrische Lage nach bem flaffischen Berfe Ebm. Thornton's: Gazetteer of India. 4 Vol. London 1854, beigefügt.

gen anzustellen, theils um dieselben über eine etwas größere Fläche auszubehnen. Da ein Hauptzweck ihrer Unternehmung die Bestimsmung magnetischer Eurven im Innern von Indien ist, wo diese die jest gesehlt hat, so mußte weit südlicher die Madras gegangen werden, um die magnetische Lage dieser Stadt an den Himalaya nördlich anzusnühren; doch rückte man südlich nicht die zur Hochebene der Nilgherrh in SüdsDeshan, welche schon außerhalb des Itinerars liegen blieb, vor.

Nachdem von Bombay aus eine Excursion auf die Nachbarinseln beenbigt war, begann Abolph Schlagintweit am 5. Rovbr. feine Reise nach Buna, im SD. von Bombay im Bochlande ber Mahrattha, im Often ber Ghattette, unter 18° 31'n. Br. und 1823 engl. Ruß über bem Meere gelegen. Auf Lord Ciphinstone's Rath ging er jedoch nicht ben birecten Weg borthin, sondern über bie fleine Gruppe ber westlichen, awischen ben Quellen bes Krischna- (Riftna-) und bes Nira-Aluffes und awischen 18° 1' und 17° 55' n. Br., 4500 bis 4700 Ruß über bem Meere gelegenen Ghats von Mahabaleshwar, Die ben Englandern burch Sir John Malcolms Einrichtung feit 1828 als ein Sanatarium bient. Diese in klimatischer Beziehung und burch ihre Raturscenerie einzig mertwurdige Gefundheitoftation liegt nur 70 engl. Meilen fuböftlich von Bombay. Bon Buna aus, bas eben so weit von bem Sanatarium entfernt ift, wurden in die Umgebungen ber Proving perfcbiebene geologische Ercursionen gemacht, unter Anderem nach Sholapur im Guboften, jur Gebirgofefte Sinhgarh, 4162 guß über bem Deere, und noch zu einer ber altesten ganbesfesten in Mabarasbtra, Buranbbar, 4472 R. über bem Meere, Die jest ebenfalls ein Sanatarium ift.

Erft am 30. Decbr. folgten die beiden Brüder Hermann und Robert Schlagintweit nach Beendigung ihrer Arbeiten in Bombay auf der directen Straße über den Paß des Bhor Ghat, der, durch Sir John Walcolm als Kunststraße eingerichtet, 40 engl. Meilen südöstlich von Bombay aus dem nördlichen Konkan über die Ghats, unter 18° 48'n. Br., sehr bergan nach Buna führt, von wo sie alle drei gemeinschaftlich am 3. Januar aufbrachen, um südwärts dem Kistnaslusse entlang, durch die Provinz Bidschajapur (Bedjapur), über Sattara, 17° 45'n. Br., Terdal, 16° 30'n. Br., am rechten Ufer der Kistna, und Rubhal

im Südwesten der Stadt Bedjapur, den Ort Kaladghi unter 16° 11' nördl. Br. und 75° 33' östl. L. von Gr. zu erreichen. Hier hiels ten sie sich 3 Tage auf, um eine vollständige Reihe magnetischer Beobachtungen auszuführen. Hierauf reisten sie südwärts über Badamy und den Tumbudra-Fluß nach Bellary.

Bellary (Valahart), westlich ber Ost-Ghats und nördlich von Mpsore, liegt unter 15° 8' nördl. Br. und 76° 59' östl. L. auf einer Hochstäche von 1600 Fuß Meereshöhe und ist der westlichste Hauptsort in der Präsidentschaft Madras. Die Stadt hat 30,000 Einwohner und bildet eine militairische Hauptstation mit vielen Artillerie-Depots und einer berühmten Felsensese, ebenso ist dieselbe der Centralpunkt der Justizverwaltung im mittleren Dekhan.

Von hier aus verfolgten die Reisenden erst zwei, dann brei versschiedene Straßenzuge, um sich in Madras, das südöstlich von Bellary liegt, wieder zu vereinigen. Hermann und Robert Schlagintweit ginsen am weitesten, nämlich, südwärts über Pairur und Devanhally in Mysore eindringend, dis Bangalore, der einstigen Residenz des Sultans Tippo (seit 1809) mit prächtigen Braminen-Tempeln und englischen Truppen-Cantonnements, 3000 Fuß über dem Meere, im Nordosten des berühmten Seringapatam, unter 12°58' nördl. Br.

Bon Bangalore aus murben bie Gebirgofetten ber öftlichen Chats auf verschiebenen Baffen überftiegen. hermann Schlagintweit ging gegen Often über Tichittur, unter 13° 12' nordl. Br., am Baniffuffe, 104 engl. Meilen von Bangalore gelegen, und bann über Bellor und Arcot am Balarfluffe burch einen Sauptpag nach Mabras. Robert Schlagintweit nahm einen sublicheren Weg über Riftnagirri eben-Abolph Schlagintweit ging viel nordlicher von beiben über dabin. Baganpally (ober Banyapilly, im Rorboften von Condapetta gelegen) und über Rabbapa, junachft um bie Diamant-Minen und bie fich bier als bie fruher fo berühmte Golfonda-Gruppe ber Namantlager vom Bennar nordwarts bis jum Riftna ausbreitenben, fecundaren Bebirgoschichten bes Terrains, in bem bie Lager liegen, ju untersuchen. Raddapa liegt im Weften bes Nellor-Ruftenbiftricts, im Nordweften von Mabras, am Subufer bes Bennar, wo biefer fluß bie Ghats nach Often bin burchbricht, schon in einer Depression von 450 Fuß

über dem Meere, unter 14°28' nördl. Br. Bon Kaddapa ging endlich Adolph Schlagintweit ebenfalls nach Madras, aber auf einem öftliches ren Wege, gerade südwärts über Tripetty, wo sich einer der berühmstesten Hindutempel in SüdsDekhan besindet, und über Nagagiri, unter 13° 19' nördl. Br., 33 engl. Meilen nordöstlich von Arcot, am Baslarsusse gelegen, und von da gegen Osten nach Madras, wo er am 19. Februar 1855 eintraf.

Die Reisenben machten biese fast 4 Monate (vom 5. November bis 19. Februar) bauernbe Landreise durch das weitläuftige gebirgige Dekhan Borderindiens zu Pferde, und zwar auf Dekhan-Bonnies. Das Gepäck sowohl, als die Mehrzahl der Instrumente nebst den Zelten wurden auf 20 Kameelen transportirt. Die Barometer und die 10 Fuß langen Geothermometer wurden von den Kulie's getragen. Die Reissenden hatten, wie sie selbst berichten, das Glück, ihre Instrumente, auch die Barometer, während der ganzen Reise im besten Zustande erhalten zu sehen. Bom Generalstade in Bombay waren ihnen zwei Guiden, Eleazar und Salomondschi, zugetheilt worden, die recht bald das Ablesen der Instrumente lernten und zur Verallgemeinerung der Beobachtungen sehr wesentliche Dienste leisteten. Beide waren Indier von der ältesten Anstedlung in Bombay.

Der erfte von Calcutta aus eingelaufene wiffenschaftliche Bericht (ein englisch geschriebener Report) enthält außer bem icon angezeigten Itinerar für bas Allgemeine ber geographischen Biffenschaft lehrreiche neue Ergebniffe und Andeutungen über magnetische Beobachtungen, über Meteorologie und Geologie, fo baß es wunschenswerth erscheint, Diefelben, wenn auch nur in allgemeiner Ueberficht, in biefer Zeitschrift ale Beispiel mitzutheilen, um zur Kenntniß zu bringen, nach welcher Richtung bie Beftrebungen geben, beren tiefere, in die einzelnen Zweige verwandter Wiffenschaften eindringende For= ichungen anderen Fach-Journalen jur Beröffentlichung burch ben Drud vorbehalten bleiben, wie etwa ben berühmten Boggendorffichen Unnalen ber Chemie und Physik, ber Zeitschrift ber beutschen geologischen Gesellichaft in Berlin ober ben Monateberichten ber Berliner Acabemie ber Wiffenschaften, je nachbem es bie Abficht ber Berren Berfaffer Die als Gemeingut ber geographischen Wiffenschaften fich ergebenden Resultate bes erften Reports find etwa folgende:

Magnetische Beobachtungen.

Der magnetischen Stationen, an benen mit dem kleineren Unisversal=Magnetometer, welches Colonel Sabine eigens für diese Reiseunternehmung construirt hatte, Beobachtungen angestellt wurden, sind seche, nämlich zu Bomban, Mahabaleshwar, Puna, Kaladghi, Bellary und Madras.

Die zu Bombay gemachten Beobachtungen wurden mit den durch Adolph Schlagintweit in Mahabaleshwar gleichzeitig unternommenen, sowie mit den auf der Bombayer Sternwarte ebenfalls zu derselben Zeit angestellten, verglichen. Die Sternwarte von Bombay liegt auf einem Felsen von doleritischem Trappgestein, aus welcher Gebirgsart auch ein großer Theil des von den Reisenden durchwanderten Deshan-Terrains besteht. Wir fanden, sagt der Report, die Einwirkung dieses Trappgesteins auf die Magnetnadel durch Deshan im Allgemeinen viel geringer, als gewöhnlich angenommen wird. Schon in Bombay war die Disservation der Observation auf dem Trappsels der Sternwarte nur eine sehr geringe von dem kleinen Magnetometer, der auf der Esplanade auf einem von tiesliegender Süswasserformation gebildeten Erdzgrunde ausgestellt war.

Die Declination ist in Bomban westlich, wie an ben Küsten; sie wird landeinwärts, etwas westwärts von Sattara, gleich O, und nimmt bann östlich, im directen Berhältniß mit der Zunahme der östlichen Länge, regelmäßig zu. Die Inclination nahm in der Strecke von Bomban nach Bellary rascher ab, als von da nach Madras, nämlich von 18° 24' auf 12° 5'.

Meteorologie.

Außer ben gewöhnlichen Beobachtungen über Temperatur, atmosphärischen Druck und Feuchtigkeit ber Luft, brangten sich während ber Landreise durch Dekhan noch gar manche andere atmosphärische, jenen Localitäten eigenthumliche Phanomene zur Beobachtung auf, zumal über bie Sonnenstrahlung am Tage und die nächtliche Radiation auf dem Plateau von Puna und die damit zusammenhängenden Wechsel der Temperaturen, besgleichen über die veränderliche Durchsichtigkeit der Lust

bei Sonnen-Auf- und Untergang und die damit in Berbindung stehens ben Färdungen des Morgens und Abendroths, sowie über andere Lufts Erscheinungen an den Seegestaden. Schon von Aben dis Bombay, sowie auf der Küstenfahrt von Madras die Calcutta war die Ausmerksamkeit der Reisenden hierauf gerichtet gewesen. Die Bergleichung der auf den genannten Seestrecken gemachten Beobachtungen mit den auf der Landsreise jeden Morgen von 4 dis 5 Uhr angestellten erwies, das die Phäsnomene der ersteren dem Continentalgebiete gänzlich sehlten.

Die Abnahme ber Tagestemperatur zeigte fich in Indien viel ras piber, als in Central-Europa und in den Alpen.

Die häusigen systematisch angestellten Untersuchungen über periodische Phänomene der Begetation, über die Anfänge der Jahreszeitenwinde und die Regenzeiten in den Alpen hatten gutes Material dargeboten, um späterhin durch Vergleichung Eurvenlinien für diese Phänomene auch hier auszusinden. Als allgemeine Eigenheit kann schon
hervorgehoben werden, daß in den Tropen die Disserenzen in dem Anfange der verschiedenen Perioden und in ihrer Dauer viel weniger von
astronomischen Breiten und den mäßigen absoluten Höhen, wie sie in
Eentral-Indien nur vorsommen, als vielmehr von den Grenzen der
wechselnden Monsoone abhängig sind, weshalb auch hier die Entwicklung und die Eultur der Gewächse das ganze Jahr hindurch anderen
Verhältnissen unterworfen sein muß.

In Bombay, Mabras und Calcutta haben fich hilfreiche Männer gefunden, welche bereit sind, durch betailirte meteorologische Beobachstungen zur Bergleichung mit benen auf den Stationen der Reisenden einige Jahre hindurch die wissenschaftlichen Bestrebungen der letzten zu unterstützen.

In Madras und Calcutta wurden ein paar der Geothermometer, bie man behufs der Beobachtungen 2 Meter tief in den Boden eingesfenkt hat, zurückgelaffen. Glücklich genug waren beide lange Instrusmente gut erhalten an diefen Stationen angelangt.

In allen brei Prafibentschaften haben die Reisenden ein reiches meteorologisches Material mitgetheilt erhalten 1).

¹⁾ Die nachfolgenben speciellen meteorologischen Bemerkungen werben vollftanbis

Geologische Bemerkungen.

Die Trappgefteine in Dethan.

Die erfte großartige geologische Erscheinung, bie bem Banberer auf bem Wege von Bombay gegen Mabras burch bas centrale Indien entgegentritt, ift die große Trappformation im Dethan. Das Trappgestein biefer Landschaft gehört zu ber Rlaffe ber eruptiven Gebirgsarten ber Dolerite und erinnert an ähnliche Felsarten in ben vulfanischen Diftricten Islands. Es wechselt zuweilen mit bafaltifchen und olipinhaltigen Gefteinen, und ift balb von compacter, balb von zelliger ober amygbaloiber Structur. Die Scheibelinien, bie oft amischen ben verschiedenen Trappgeftein-Schichten in volltommener Borizontalität und auf fehr lange Streden an ben Seiten ber Bergguge fich burch bas Auge verfolgen laffen, find entschieden feine Demarkationelinie verschies bener Lavaströme, benn von Lavaströmen, Schladen ober von Rratern, aus benen fie herrühren fonnten, finbet fich nirgends eine Gpur. Die horizontalen Trennungen icheinen nur ein Absonberungephanomen ju fein, hervorgerufen burch bie Spannung, welche in ben großen Trappmaffen mahrend bes Prozesses ihrer Abfühlung unter bem laftenben Drude machtiger Waffermaffen ftattgefunden hat.

Die allgemeine Form ber weftlichen Ghats und ber angrenzenben Theile von Defhan und Konfan scheint burch eine Reihe von Spalten und Berwerfungen ihre Gestaltung erhalten ju haben. Das eine Spftem biefer Berwerfungen ftreicht von Rorben nach Guben, parallel mit ber mittleren Richtung ber Ghatfette und vieler untergeordneten Retten in Dethan und Konfan, sowie mit den allgemeinen Ruftenlinien. Das zweite Syftem ftreicht von Oft-Sub-Oft nach Weft-Nord-Weft, jeboch mit vielen Abweichungen; man tann bemerten, bag viele Seitenafte ber großen Sauptkette ber Ghate, sowie ber obere Lauf vieler Fluffe in Dethan fehr auffallend mit biefem zweiten Syfteme ber Berwerfungen übereinstimmen.

Un ben füblichen Grenzen ber großen Trappausbreitung beobach-

ger in Boggenborff's Annalen, sowie bie geologischen Rachrichten in ber bentichen geologifchen Beitschrift mitgetheilt werben.

tet man lange Ausläufer berfelben in ben Thalern und Depreffionen zwischen ben, wie Inseln aus bem ihre Basis umlagernben Trapp hers vorragenden Sandsteinbergen.

Das merkwürdige, mehr ober weniger eisenhaltige, bem Badftein ahnliche, rothe Geftein, von englischen Reisenden gewöhnlich Laterit genannt, ift feine unveränderte vulfanische Bebirgeart, sondern erft burch Bersetzung bes Trapps, zumal seines manbelfteinartigen Theiles, entftanben. Man fann seine beutlichen Uebergange aus ber primitiven Form bes Trappbobens verfolgen, wozu viele Details in Profilen und Karten= zeichnungen bie Beweife liefern werben. Un vielen Stellen, wo ber fogenannte Laterit mit Schichten bes foliben Trappgefteins zu wechfeln scheint, bilbet er nur bie außere Rrufte bes inneren unverandert gebliebenen urfprunglichen Gefteins, und geringe Nachgrabungen genugen, um in ber Tiefe ben zelligen, leicht zerreiblichen Manbelftein zum Borichein ju bringen. Dazu fommt, bag ber bei ben Englandern gebrauchlich gewordene Rame bes Laterits fehr verschiedenartigen, nur anscheinend ahnlichen Gefteinsvorkommniffen beigelegt wird und von feiner bestimmten Bebeutung in ber geologischen Terminologie ift. Er fann feineswegs für ben bezeichnenben Ausbrud von Ablagerungen einer und berfelben Beriobe ber Erbbilbung angefehen werben. Dethan und Konfan ift biefer Laterit bas Brobuct einer Berfetung von Trapp und Manbelstein an Ort und Stelle. In Mahiffdra (Mysore) ift er aus fryftallinischen Schiefern entstanden, beren Bestandtheile barin noch beutlich mahrgenommen werden konnen. Bei Ragagiri, Arcot und Mabras ift er nur ein Conglomerat von gerollten Sanbfteinfragmenten, die burch ein rothes, zelliges Cement von Gifenoryd - Sydrat zu= fammengebaden find. Diefes lettere Conglomerat ift im Alter vom Laterit bes Defhan fehr verschieben und ficher unter gang anderen phy= sitalischen Berhaltniffen, wie jener, gebildet worden.

Die fecundaren Gebirgearten von Ralabghi und Babami, von Bangapilli und Rabbapa.

Im Suben ber Kiftna und ber Gutipurwa, eines sublichen Zuflusses ber Kiftna, beginnt ein ganz anderes, vom Trappgebiet verschiedenes, aus secunduren Gesteinen zusammengesetztes System von Die wiffenschaftliche Reise ber Gebrüber Schlagintweit in Inbien. 161

Bergen, beren Streichungslinie von Often nach Besten geht. Obwohl nicht sehr hoch, bringen sie doch eine wichtige veränderte Gestaltung in der Orographie des süblichen Dekhan's hervor, da der Krischna, welcher bis dahin von Norden gegen Süden sloß, sich von hier an plosslich gegen Osten wenden muß und weiterhin die zwischen der Trappbildung im Norden und der südlicher aufsteigenden Secundärsormation liegende Depression einnimmt.

Dieselben Secundärsormationen, welche sich im Kaladghis und BadamisDistricte sinden, sind noch weit mächtiger um Banganpilli und Kaddapa entwicklt. Diese beiden secundären Gebirgsketten sind vollkommen von einander geschieden durch die große Masse der crystallinischen Schiefergebirgssormation der MahissurasGhats und der SüdsMahratthasGebiete (GededsDistricte). Hier nur wenige Andeutungen über die beiden mehr westlichen und östlichen secundären Gebirgsreihen. Die Identissicirung der Secundärgebirge von Badami mit denen von Kaddapa beruht auf solgenden Gründen. In beiden zeigt sich deutlich der Unterschied zweier Gruppen: 1) eine untere Gruppe von merzgelichem Kallstein und Schiefer, welche gehoben und zerstört sind, und 2) eine mächtigere Masse von Sandstein und Sandstein-Conglomerat, welche in beiden Gegenden jene zerstörten Schichten ungleichsörmig überlagert.

Die Sanbsteinschichten sind im Allgemeinen wenig geneigt, oft ganz horizontal. An verschiedenen Localitäten, zumal nahe Tripelty im Kabbapa-District und zu Gutipurwa im Often von Badami, sah man diese Sandsteinschichten auf der einen Seite abweichend auf die Schiefer- und Kalksteine aufgelagert, während sie auf der andern Seite in der Entfernung von wenigen Meilen unmittelbar auf crystallinischen Gebirgsarten ruhen. Diese überraschende Thatsache hatte zu der Ansicht Beranlassung gegeben, als musse man hier zweierlei Sandsteinsformationen annehmen, eine obere und eine untere, wovon aber in den genannten Districten nach den bereits ausgeführten Untersuchungen nicht die Rede sein kann.

Sowohl die Mergelkalksteine, als die Sandsteine, sind sehr arm an organischen Resten. Nur wenige Spuren von Corallen, einige kleine Bryozoen und sehr undeutliche Fragmente eines zu d'Orbigny's Gruppe der Fimbriaten gehörigen Ammoniten, welche im Süden von Bettschr. f. alla. Erdfunde. Bb. V.

Rabbapa gefunden wurden, machen zu der Ansicht geneigt, dieselben bem unteren juraffischen Systeme anzureihen. Doch sind dies nur vorsläufige Bemerkungen, die genauerer Bestimmungen in den Kaddapas Bergen bedürftig sind.

In ben Sandstein-Revieren liegen einige ber berühmtesten Diamantgebiete Indiens, doch in den Sandsteinen von Kaladghi und Badami hat man disher noch keine Diamanten gefunden. Die Untersuchung der Diamantminen um Kaddapa (zu Banganpilli, Tschinnur u. a.) hat gezeigt, daß der Diamant sowohl aus dem festen Gesteine selbst, wie aus seinem Schutte gewonnen wird.

Zu Banganpilli senkt man kleine Schachte und Gruben ein, um zum Sandstein-Conglomerat zu gelangen, in welchem nach Aussage ber Arbeiter allein die Diamanten gefunden werden, nicht aber in dem seinkörnigen Sandsteine. Man zerkleint das Conglomerat erst und wäscht es, um die Diamanten herauszusinden. In Tschinnar dagegen werden die Diamanten aus einem Hausen von Sandsteinschutt am Fuße der Berge, deren unterer Theil aus Schiesern, der obere aus Sandstein besteht, gewonnen. An einem dritten Orte (ob Sarusdimin?) gewinnt man die Diamanten sowohl aus der soliden Gebirgsart, als aus ihrem Detritus, der sich in geringen Quantitäten in einigen Berstiesungen angehäuft hat 1).

Die ernstallinischen Schichten ber Cebeb Diftricte und von Mahissura (Mhsore).

Eine große Strede crystallinischer Schiefer trennt jene beiben oben genannten Gebiete secundarer Gebirgsformationen. Auch die Schieser bilden ein ausgebehntes System von Spalten und Berwerfungen, das von Norden nach Süden streicht. Die langen Bander des dunklen, hornblendereichen Grünsteins, welche das Land durchsehen, streichen parallel mit diesen Spaltungen und stehen offenbar im innigsten Jusammenhange mit ihnen. Die granitischen und spenitischen, domartig gestalteten Berge, die sich an vielen Stellen 500 bis 1000 Fuß über die welligen Ebenen erheben, zeigen eine sehr bestimmte concentrische Absonderung, eine Thatsache, die auch schon in den trefslichen geologi-

¹⁾ Ueber biese Diamantlager in Indien f. Allgem. Erbf. VI, S. 343, 368.

schen Bapieren bes verstorbenen Capt. Rembold erwähnt ift. biefe concentrische Absonderung und durch zwei Spfteme von Rluften. welche einander in rechten Winkeln burchfeben, ift bie gange Oberfläche ber Berge in eine Menge ifolirter gigantischer Blode aufgebrochen, bie. wenn fie burch bie Wirfung von Regenguffen abgerundet find, bas Anfehen enormer, burch Baffer gewälzter Blode gewinnen, eine Annahme, bie jedoch gang unbegrundet erscheint. Diese Borfommniffe find gang analog ahnlichen Anhaufungen von Granitbloden in ben Granits Diftricten bes Schwarzwalbes, bes harzes und Fichtelgebirges in Deutschland, sowie in anderen Theilen ber Erbe, bie ben Geologen zu verschies benen Meinungen Beranlaffung gegeben haben. Aber nach bem, mas ber betreffenbe Reifenbe im großartigften Style in Myfore fah, hofft er burch mehrere Riffe und betaillirte Kartenzeichnungen nachweifen zu tonnen, daß &. v. Buch's Anficht die richtige ift, indem biefer Forscher querft die Aufmerksamkeit auf ben Ursprung ber schaaligen eigenihumlichen Absonderung bes Granits lenkte und bie Abrundung beffelben seinem concentrischen Gefüge, aber nicht bem Regennieberschlage jus fdrieb.

Der emporgehobene Meeresgrund an ben Ruften ber Salbinfel Indiens.

Es ist auch zu beachten, daß die Halbinfel Indiens an ihrer Umsfäumung einer bedeutenden Emporhebung unterworfen gewesen ist und zwar innerhalb der gegenwärtigen Periode ber organischen Belebung oder ihr doch sehr nahe.

An der Westüste zu Bombay, Bassein und südwärts gegen Goa, selbst höchst wahrscheinlich bis zur außersten Südspitze der Halbinsel, wie auf der Insel Ceylon (von wo der Reisende einige sehr interessante Specimina von Muschelbildungen durch die Güte des Fredrick Layard Esq. erhielt), und wiederum längs der Ostfüste von Madras an südswärts sanden sich erhabene Seeuser, mit Seemuscheln bedeckt, ost dis in bedeutende Distancen landeinwärts. So sah der Beobachter dis 40 engl. Meilen weit westwärts der seizigen Seeküste von Madras Seemuscheln im Sande gelagert.

Dr. Buift ist wohl ber erfte, welcher diese wichtige Thatsache mit Sicherheit auf ber Westliste von Bombay nachgewiesen hat.

Biele dieser Muschelspecies, von Cardium, Arca, Benus, Tellina, Cerithium u. a. m., sind offenbar ganz identisch mit den jest lebenden Muschelthieren am dortigen Gestade des indischen Oceans. Gine fast vollständige Sammlung dieser Muscheln, die der Reisende durch den gütigen Beistand mehrerer Theilnehmer aus den verschiedensten Localitäten dieser Küstenumsäumung erhielt, wird ihn in den Stand setzen, genauer zu erforschen, in wie sern die Mollussen specifisch von den jest adweichen sollten, oder ob, wie sich jest herauszustellen scheint, nur in lebenden Bezug auf die Bergesellschaftung und relative Zahl der Individuen eine Differenz zwischen den organischen Formen des erhöhten Seedodens und der noch heute im benachbarten Ocean lebenden Fauna zu beobachten ist.

Die topographischen und fonftigen Angaben.

In Beziehung auf ben topographischen Charafter burften im mittleren Indien folgende zwei Gruppen mit Bestimmtheit zu unterscheiben sein:

- 1) Die Uferlandschaften und Inseln, die sich durch üppige Begestation auszeichnen.
- -2) Das Dekhan, eine weit ausgebreitete Trappformation, mit zahlreichen, sehr regelmäßig geformten Hügelzügen bebeckt, also kein einsfaches, etwa ganz ebenes Plateau. Der stets wiederkehrende Thus bieser Hügel ist durch treppenförmige Absabe charakterisit, die mit der Klüftung des Gesteins in unmittelbarem Zusammenhange stehen. Zusgleich sind alle Abdachungen gegen Süden und Westen weit steiler, als die entgegengesetzen.

Das Land ist sehr cultivirt, aber Palmen, Bambus, Aloön 2c., die im Allgemeinen ben tropischen Character einer Landschaft wefentslich erhöhen, sind hier verhältnismäßig nur selten.

Die Sandsteinformation von Kaladght bis Badami besteht aus steil abgedachten Tafelbergen. Die granitischen Districte von Mysore sind zwar auch zum Dekhan (so heißt die ganze sübliche Halbinsel) geshörig, unterscheiden sich aber, wie in geologischer, so auch in topographischer Gestaltung auf das Bestimmteste von der Trappregion. Hier sind die kugeligen und schaaligen Formen granitischer Absonderungen auf

Die wissenschaftliche Reise ber Gebrüber Schlagintweit in Indien. 165 bas Schönste entwickelt. Die Reisenden haben wiederholt versucht, ste zu zeichnen und zu photographiren.

Die Umgebungen von Kabbapa bilben ein für sich sehr schön entwickeltes Gebirge mit tiefen Thälern und zahlreichen Mulben langs ber Abhänge, und haben in ber Gestaltung ihrer Berge große Lehn-lichkeit mit Wales.

Die Abdachungen ber Mysore-Landschaften gegen ben bengalischen Meerbusen sind vorzüglich von Berwitterungsproducten, ben Laterit's, bedeckt. Hier bezeichnet sowohl die üppige Begetation, als auch die periodische Feuchtigkeit und relative Kühle der Luft die Nähe des Meesres. Die Seebrise erstreckt sich, wenn nicht weiter verbreitete Luftströsmungen sie beschränken, 60 bis 80 engl. Meilen landeinwärts.

Die Wege find hier, sobald man die unmittelbare Rahe der Rusten verläßt, sehr schlecht und im Innern durch die primitivsten Fußspfade erset, während in Bengalen und den oberen Provinzen die große Trunkroad (Holzbahn) Hunderte von Meilen weit das Land durchzieht. Auch die Militairs und CivilsStationen sind auf der zuruckgeslegten Route sehr setten; man mußte wochenlang in Zelten wohnen.

In ethnographischer Beziehung waren die Reisenden, besonders der jungere Bruder Robert, stets bemuht, außer den Zeichnungen auch ausssührliche Messungen, Photographien, Gipsmasten zc. zu machen.

Die Sammlungen und Zeichnungen werben so lange in Calcutta aufbewahrt, bis die im Laufe des Sommers zu machenden damit verseinigt werden können.

Von den Photographien konnten während der Reise nur die nes gativen Glasbilder angesertigt werden; die kurze Frist, die den Reissenden in Calcutta vergönnt war, um nicht durch die Regen der Ebesnen in ihren Beobachtungen unterbrochen zu werden, gestattete ihnen nicht, schon jest die positiven Bilder abzunehmen, die erst nach ihrer Rücksehr aus dem Himalaya nebst den anderen in Calcutta copirt werden sollen.

"Unsere Plane für biesen Sommer," schreibt Hermann Schlagintsweit am 4. April von Calcutta, "sind folgende: Adolph und Robert gehen über Patna und Benares nach Almora und Gerhwal, und werden dann von der Westseite nach Repal zu kommen versuchen. Die indische Regierung und insbesondere Lord Dalhousse haben den

Residenten in Khatmandu ermächtigt, diesen Plan bestens zu unterstützen. Ich selbst gehe nach Dardschiling, um von dort durch Sikhim zu reisen und speciell die Umgebungen des Kintschindschinga zu unterssuchen. Dieser die jest noch nicht besuchte Theil des Himalaya (die von Hooser und Campbell besuchten Pässe liegen bedeutend östlich und westlich davon) dürste sowohl für physisalische Experimente in großen Höhen, als auch in topographischer Beziehung von besonderem Interesse sein. Doch sind die jest vom Radscha bedeutende Schwierigkeiten erhoben worden, über die ich erst in Dardschiling Bestimmtes ersfahren kann."

Bom 16. Marg und 28. April 1855 liefen von ben oberften Behörben in Calcutta und Darbfcbiling, an ber Subgrenze von Sithim. Die zuvorkommendften Briefe an Herrn A. v. humboldt, mit ben Zeugniffen ber ehrenvollsten Aufnahme und hilfereichsten Theilnahme an ben Bestrebungen ber von ihm so warm empfohlenen Reisenben, ein. In Abmesenheit bes General-Gouverneurs von Oftindien, Lord Dalhousie, hatte Sir James William Colville, Brafibent ber Royal Society in Calcutta, Die Sorge fur bas Fortschreiten ber Unternehmung übernommen. Obwohl mit Gerichtsgeschaften überladen, bie ihm weniger Duge ließen, ale er munichte, um ben Reifenben, wie er fagt, nublich ju fein, hatte er fie feinem Freunde, bem berühmten Brian S. Sobgson, vieljährigem Resibenten bes britifchen Gouvernements am Hofe von Nepal und thatigem Freunde bes Botanifers Jos. D. Boofer während beffen Simalana = Reifen, bringend empfohlen, und auf bes General : Gouverneurs Befehl Alles von Seiten bes Gouvernements in Bereitschaft seten laffen, die Behörben in ben Brovingen und ben Gebirgen jum Beiftand ber Wanderer aufzurufen. 3mar lebt noch ber alte Feind ber europäischen Reisenden in Sithim, ber Diwan (wohl berfelbe, ber zu Hoofer's Zeit ihm und bem Dr. Campbell als Premier-Minister bes Rabscha von Sithim so gefährlich entgegentrat), aber in Ungnade gefallen, fagt ber Prafibent, werbe er hoffentlich ben Forschungen hermann Schlagintweit's bas Einbringen in bas hochgebirge nicht verwehren konnen. Den beiben anderen Brübern muniche er, schreibt berfelbe ferner, bag es ihnen gelingen moge, in biefer Saifon Khatmandn zu erreichen; ber bortige britische Restdent werde schon die rechten Maßregeln ergreisen, um ihnen die eiligste Durchreise durch das in der bosen Jahreszeit so ungesunde Morung oder Terai, d. i. die Sumpsstederregion, möglich zu machen. Daß sie tief in Repal einzudringen vermöchten, habe er zwar wenig Hossnung (selbst dem Prinzen Waldemar von Preußen war dies ja versagt worden), doch würzden sie, wenn auch die öffentliche Meinung des Landes ihnen hinderlich sein sollte, unter dem Schuze der Minister Dschang Bahadur's von Repal, den schon Dr. Hooser als Begünstiger wissenschaftlicher europässcher Reisender rühmte, sicher so viel durchführen, als ihnen selbst möglich sein werde; daran zweisse er keinen Augenblick.

Bom 28. April lief auch von bem um die wiffenschaftliche Rennts niß bes himalanasystems so hochverdienten Major B. S. Hodgson an herrn A. v. humbolbt ein Schreiben ein, welches bie rufrenbften Ausbrude ber Berehrung und bes Dantes für ben beutschen Reftor ber Raturforfdung, fowie bie Nachricht enthielt, bag hermann Schlagintweit ihm die Briefe v. Sumboldt's überbracht habe, und, wie es ihm leib gethan, bag er wegen ber ichweren Rrantheit seines Sohnes ben Reisenben felbst nicht in fein haus habe aufnehmen können. Doch hoffe er, berfelbe werbe mit feinem Aufenthalte gu Darbicbiling, bem Sanatarium, zusrieden sein; in wenigen Tagen erwarte er die Ankunft ber Erlaubnif, bag ber Reisende seine Wanderung nach Sifhim forts setzen tonne, mas im erften Moment seines Eintreffens nicht möglich war. Den Brubern in Ramaon habe er ebenfalls Empfehlungsbriefe augefandt, die ihnen hoffentlich fur ihre Wanderung burch Repal nublich fein wurden. Es ift lehrreich, am Schluffe biefes Briefes bie bescheibenen Borte bes hochverbienten Mannes über seine eigene, polittich, wie wissenschaftlich so bedeutende, zwanzigjahrige Wirksamkeit im Sochgebirge zu lefen, beren Wichtigkeit icon aus Dr. Soofer's Simalanabriefen wiederholt befannt geworden mare, wenn man fie nicht bereits feit Jahrzehnten aus bem Calcutta Journal ber Asiatic Society of Bengal fennen gelernt hatte.

Die letzten Nachrichten von den beiben Zweigen der Reiseabtheislung sind vom 24. April aus Dardschiling und vom 17. Mai aus Nainy Tal an Herrn A. v. Humboldt eingelaufen.

hermann Schlagintweit außert fich aus Darbschiling ben 24. April

bankbar für die große Theilnahme, welche von den englischen Behörden allen seinen Bestrebungen, wie denen seiner Brüder zu Hilfe kam. Der Name v. Humboldt drang überall durch, denn er sei dort so bekannt und verehrt, wie überall; "selbst viele der unterrichteten Natives in den Städten," schreibt Hermann, "überraschten und sehr häusig mit den speciellsten Erkundigungen nach Ihnen, nachdem sie gehört hatten, daß wir aus Deutschland kämen."

Um 5. April von Calcutta abgereift und gludlich in Darbicbiling angelangt, wollte hermann Schlagintweit alsbalb nach Sithim weiter gehen; aber erft hier erfuhr er, bag bie beshalb geschehene erfte Unfrage ber englischen Regierung von bem Rabicha zu Sithim entschieben mit "Rein" beantwortet fei. Da aber aus Dr. Hoofer's Geschichte bekannt genug ift, wie hier die Radicha's unter bem Ginfluffe ihrer Dinifter fteben, fo kommt es vorzüglich auf geschidte Unterhandlungen mit biefen an, um feine 3mede zu erreichen. Es wurde baher junachft ber Borfchlag gemacht, nur birect an ben Fuß bes Kintschindschinga ju gehen, und bies burch Dr. Campbell, ben Residenten bes oftinbischen Gouvernements, ber auch feinem Freunde, bem Botanifer Dr. Hoofer, als Bermittler mit bem Sifhim-Rabica fo wesentliche Dienste geleiftet hatte. ju bewerfftelligen. Es murbe babei bereits angebeutet, bag es biergu gang unvermeiblich fein werbe, ben Beamten bes Rabicha, ober vielmehr ihm felbft indirect bedeutende Geschenke im Betrage von 1000 Rupien (à 20 Sgr.) zu machen, um nicht unterwegs aufgehalten zu werben. "Dazu wird und nun bie gutige Unterftutung Gr. Majeftat bes Ronigs verhelfen, bie uns hier auf bas Freudigste überrascht hat," schreibt ber Brieffteller.

"Die gemachten Sammlungen bestehen vorzugsweise in Insetten und Bersteinerungen, sowie in einer ziemlich vollständigen Reihe aller charakteristischen Fluß» und Quellwasser, die wir auf unserer Reise in Indien fanden. Sie sind in Glasstäschen mit eingeriebenen und gut versiegelten Stöpseln versehen, für spätere chemische Erforschung wohl ausbewahrt."

"Unter ben ethnographischen Gegenständen dürften von uns vielleicht besonders die Photographien und Abgüsse des Gesichts in Gpps zu erwähnen sein. Alles dis jest gesammelte Material liegt im Surveyor General Office zu Calcutta und wird späterhin mit dem im Abolph Schlagintweit schreibt vom 17. Mai an Herrn A. v. Humboldt; der Brief ist zu Rainy Tal in der Provinz Kamaon, im Südsosten von Almora, datirt, derselben Station, von wo aus auch Prinz Waldemar seine Nordwestreise nach den Gangesquellen und Kaschmir begann. Nach der am 25. März von Calcutta erfolgten Abreise der Brüder Abolph und Robert hörten beide schon in Patna am Ganzges, daß theilweise wegen der zwischen den Nepalesen und den Tibetanern stattsindenden Grenzstreitigkeiten für diesen Sommer durchaus seine Hossnung vorhanden sei, daß die nepalische Regierung ihnen gestatten werde, sich von der Hauptstadt Khatmandu aus tiefer in das Innere des Landes zu begeben. Sie beschlossen daher, weiter westlich nach Kamaon zu gehen, und erreichten in der Mitte des Monats April die hübsche englische Station Rainy Tal, an 6400 engl. Fuß über dem Meere, in der Borkette des Himalaya, etwas südlich von Almora gelegen 1).

Von der Hite des April, die gewöhnlich in den Ebenen Bengalens sehr groß ist, hatten sie verhältnismäßig nur wenig gelitten, da dieses Jahr ungewöhnlich kühl war, d. h. im bengalischen Sinne für den Monat April. Das Thermometer steht um Mittag stets 30° Cels., gewöhnlich 33° und oft 36° bis 37° Cels. (28°, 6 bis 29°, 6 R.). Aber sie fanden die Hite in der That mit einiger Vorsicht weit weniger unangenehm und störend für ihre Beobachtungen, als sie früher gefürchtet hatten. Von Rainn Tal aus machten sie verschiedene sehr interessante geologische Excursionen in die Vorsetten des Himalaya, die hier aus eocenen Schichten (untere Tertiärsormation) mit Foraminisseren und Fucoiden bestehen, die mit alpinen Schichten die größte Aehn-lichseit haben.

Sie wohnten je brei Tage auf zwei ber höchsten Punkte ber Borketten bes Himalaya, auf bem Tschinnur Pic, 8700 engl. Fuß, und Loeria Kantha (?), an 8200 Fuß über bem Meere, von wo aus sie ben

¹⁾ Eine schöne Zeichnung ber lieblichen Lage bieses Nain, Tal, b h. See bes Nain, vom Prinzen Walbemar ist in bem so eben von seinen Königlichen Geschwistern unter bem Titel: Zur Erinnerung an die Reise bes Prinzen Walbemar von Preußen burch Indien in den Jahren 1844 bis 1846. Berlin 1853. Fol. ebirten Prachtwerke, Thl. 1, Tas. XXXIII in Rupfer gestochen erschienen.

ungemein schönen, belehrenden Ueberblid bes Simalana von ben nevalifchen Retten an über Randa Devi, Trifula, Riti, Babrinatha und bis über Gangotri (bas Ganges-Quellgebirge) hinaus genoffen. Sie nersuchten mehrere Zeichnungen biefer prachtvollen Simalang=Bice gu entwerfen, und magen zu verschiebenen Malen mit ihren vortrefflichen Biftor'schen Theoboliten die Horizontal- und Sohenwinkel aller wichti-Sie erhielten hier einen fehr guten Ueberblid über bie Orographie bieses Theiles bes himalana. Der Commissioner Mr. Batten und Capt. Ramfan, welche mit ber Topographie von Ramaon febr pertraut find, unterftutten bie Beobachtungen ber beutschen Reifenden auf die zuvorkommendfte Beise. Gine große Gigenthumlichkeit ift es, bag bie bochfte Rette ober vielmehr bie hochften von Often nach Beften fortziehenden Gruppen, ba fie überall burch tiefe Thaleinschnitte getrennt find, fich mauerartig fehr ploglich über bie nieberen Borketten erheben. Es verleiht bies bem Simalana ben Alven gegenüber einen gang eigenthumlichen Charafter.

"Wir haben noch zu wenig vom Himalaya gesehen," sagen bie Berichterstatter, "um einen Vergleich mit ben Alpen wagen zu können; überraschend schön ist jedenfalls seine Begetation. Die prachtvollen Eichen am Tschinnur und das frische und üppige Grün aller Laubbäume an den Abhängen sind sicher in den Alpen nirgends schöner zu sinden. Die Rhododendrondaume, die gerade voll rother Blüthen hingen, als wir hierher kamen, verleihen der Landschaft einen ganz eigenthümlich reichen Charakter."

"Wir haben vor einigen Tagen 70 Coolies (Lasträger) mit mehreren Instrumenten, Zelten u. s. w. nach Almora vorangesandt. Robert ist heute Morgen abgegangen, ich werde morgen nachsolgen. Wir werden uns von hier zunächst auf zwei verschiedenen Wegen nach Milum, einem Dorse der Bhotias am Ostsuse der Nanda-Devi-Gruppe, begeben. Wein Bruder Robert geht mit dem größeren Theile der Coolies den directeren Weg; ich selbst werde zuerst die Gletscher am Ursprung des Pindar-Stromes besuchen und dort den Südsuß der Nanda-Devi und Nanda-Kota untersuchen, von da aber östlich in das Thal von Milum (etwa 11,400 engl. Fuß über dem Meere) einbiegen."

¹⁾ Rach Ebw. Thornton's Gazetteer liegt Milum in Ofchewahir, 13 engl. Reislen füblich bes Ofchewahir-Baffes, unter 30 ° 25' n. Br. und 86 ° 11' bftl. E. von



"Bon Milum wollen wir nach 14tägigem Aufenthalte, nur mit dem nöthigsten Gepäck versehen, nach Tibet gehen. Daselbst wird die weitere Ausdehnung der Reise sehr von den Umständen und von dem Zusammentressen mit den Eingeborenen abhängen. Wir haben von dort aus uns westlich zu wenden und über den Mana Ghat nach Badrinath zurückzusommen. Von da gehen wir nach Gangotri, dann aber auf zwei verschiedenen Wegen nach Simla, wo wir Mitte October anzusommen hoffen. Durch das gütige Interesse, welches Mr. Colvin, der Lieutenant-Gouverneur der Nordwest-Provinzen, an unseren Besobachtungen nimmt, werden wir in den Stand gesett werden, sehr zusverläßige correspondirende Barometer-Beobachtungen mit guten Instrusmenten sowohl hier in Rainy Tal, als in Agra, zu erhalten."

Bon bem Bruber in Darbschiling hatten sie zwar keine neuen Nachrichten erhalten, doch von ihm erfahren, daß er in Sikhim reichen Stoff für seine Beobachtungen angetroffen habe, und daß er sich in vollfommen gutem Gesundheitszustande befinde. Bon Milum aus soll wieder geschrieben, auch eine kleine Sammlung von Photographien gesendet werden, die Robert Schlagintweit im Himalaya mit gutem Erfolge begonnen hat.

Juli 1855.

C. Mitter.

Gr., die Stadt 11,430, der Tempel über berselben 11,706 engl. Fuß über dem Meere. Es hat 140 Steinhäuser, und liegt an der Bifurcation der Flüsse Guntha und Gori. Der Ort ist nur vom Juli bis October bewohnt; wegen des tiefen Schnee's wird er dann von den Einwohnern verlassen, welche in das untere Kamaon gehen, von wo sie aber das nächste Jahr zurücksehren, weil von hier über den Oschewahir-Baß der Haupthandel nach dem tibetischen Gebiete von Undes geführt wird, indem bis setzt den Hindu's ansschließlich der Markt auf tibetischem Territorium unter chinesischer Oberhoheit gestattet ist.

Sipung der Berliner Gefellschaft für Erdfunde

am 9. Juni 1855.

Berr Magmann theilte Auszuge aus ben Briefen eines jungen Steuermannes mit, welche Enbe 1854 und zu Anfang 1855 mabrend einer Fahrt burch bas flille Deer von Auftralien nach Callag gefdrieben worben maren. - Berr Ritter legte einen Brief bes herrn be Angelis aus Balpargifo, Mitaliebes ber Gesellschaft, vom 20. Rebruar 1855 vor, worin eine Senbung von gelehrten Arbeiten für bie geographische Gesellschaft verheifen wirb. Sierauf las berfelbe eine Mittheilung bes Berrn v. Sumbolbt nach Briefen von Dr. 3. Macgowan in Macao und Berichten in bem North China Herald über bas Erbbeben, welches Enbe 1854 und zu Anfang 1855 in Japan große Berbeerungen anrichtete, vor (biefe Mittbeilung wird im nachften Gefte ber Beitschrift enthalten fein). - Berr v. Carnall fprach über ben Berg= werksbetrieb in bem preufischen Staate und ben auferorbentlichen Aufschwung beffelben in ben letten Jahren, insbesonbere bes Steinkohlen - Bergbaues. 3m Sabre 1820 betrug bie Steinfohlenforberung bes gangen Lanbes nur 44 Mill. Tonnen (= 4 Scheffel ober 71 Rubitfuß, ohngefahr 4 Centner wiegenb) mit einem Werthe von wenig mehr, als 1 Mill. Thaler; Braunfohle wurde nicht voll 1 Mill. Tonnen gewonnen, und ber Werth aller Bergwertsprobutte (Roblen und Erze aller Art) mag faum 2 Millionen Thaler betragen baben; im Jahre 1834 mar biefer Werth auf 4 Millionen Thaler gestiegen und fam im Jahre 1854 auf reichlich 20 Millionen Thaler. Breugen hat mit feiner Bergwertsproduktion, bas einzige England ausgenommen, alle anberen Länder Europa's, und - nur England und Nordamerika ausgenommen - alle Lander ber Erbe überflügelt. Der Rebner gab nun gunachft eine allaemeine Ueberficht von ber Busammenfetung bes bie Steinkohlen ein= fcbließenben Gebirges, feiner Lagerung, Berbreitung, Bebedung mit jungeren Schichten u. f. w., ferner von ber Machtigkeit und Beschaffenheit ber Steintohlenflote, und ging bann gur Betrachtung ber einzelnen Steinkohlengebirgepartien in Breufien über, und zwar ber in Oberschleften, Rieberschleften, Broving Sachsen, Weftphalen (Sauptzug von Dortmund bis an ben Rhein und bie Bergwerfe bes Staates bei Ibbenburen) und auf ber linken Rheinfeite (Bergbau bes Staates bei Saarbrucken und bie Rohlenminen bei Aachen) zusammen von der Erdoberfläche 50 Quabratmeilen einnehmend, aber fich un= ter ben aufliegenden Bilbungen noch viel weiter verbreitenb. Die Summe ber Machtigkeiten übereinanderliegender bauwurdiger Steinkohlenflope, bemerkte ber Bortragenbe, fame auf 120 und felbft bis nabe 200 guf. Dies fei wichti= ger, als bie Größe ber eingenommenen Flache, nur mare zu bebauern, baß gewiffe ausgebehnte Theile bes Lanbes, namentlich bie nördlichften und öftlichften Brovingen unseres Staats, ber Steinfohlen entbehrten. Das Steigen ber Steinfohlenforverung beruhe theils auf allgemeinen Berhaltniffen, theils auf ortlichen Urfachen, meift aber auf beiben zugleich. Unter bie erften gebore bie Aunahme ber Bevollerung innerhalb ber Abfattreife, bie Abnahme ber Balber und bas hinaufgeben ber Bolgpreife, ferner bie Berbefferung ber Transportmittel, die Unlage bon Straffen, und gang befonders die Berftellung von Eifenbahnen, welche nicht nur felbft viele Rohlen confumiren, fonbern auch bermöge Ermäßigung ber Transportfoften ben Steinfohlen neue und weit ausgebehnte Debitofreise eroffneten. Als mehr ober weniger ortlich erscheine ber Berbrauch bei ber Metall-Induftrie, namentlich bei ber Gifenerzeugung und Berarbeitung, wo bie Steinfohlen an bie Stelle ber Bolgfohlen getreten feien; ferner bei ben Dampfmaschinen aller Art, ben Brennereien, Brauereien, Buderfabriten, bem Biegel = und Raltbranbe u. f. w. Faft überall fei barum ber Begehr nach Steinkohlen fo gestiegen, bag bie Forberungen ibn nicht gu befriedigen vermocht batten, mas in ben meiften Revieren ein hinaufgeben ber Berfaufspreise zur Folge gehabt habe. Dehr wurde man haben forbern fonnen, wenn es nicht an Arbeitern gemangelt batte, ein Mangel, welcher noch fortbeftebe und bem fich bei ben eigenthumlichen Schwierigkeiten bet bergmännischen Arbeit nur langfam und nur mit großem Roftenauswande abbelfen ließe. Im lettvergangenen Jahre (1854) feien auf ben fammtlichen Steinkohlenbergwerten (392 Gruben) 48,573 Arbeiter beschäftigt gewefen. Die lettjährige Forberung betrage:

barunter auf Gruben bes Staats

```
8,650,273 X.) 2,484,842 = 35,7 pCt. 1,547,654 X. (2 Grub.)
in Oberschlesten . . . .
in Nieberschlesten . . .
in bem wettiner Begirt
                                                        119,390 = (2 Grub.)
                            196,919 =
                                           0,6 =
in Weftphalen . . . . .
                         13,593,371 =
                                          39,9 =
                                                        177,372 = (2 Grub.)
                          6,363,463 = }
2,767,405 = }
in Saarbruden . . . .
                                         26,8 -
                                                     6,071,397 = (15 Grub.)
in bem burener Begirf
```

Summe 34,056,274 %. 100 pCt. 7,915,813 %. (21 Grub.)

Gegen die Borjahre fande die stärkste Steigerung in Westphalen und in Saarbrücken statt, hauptsächlich durch den Debit auf den Eisenbahnen und den Berbrauch bei der Eisen-Industrie. Die Verkaufspreise auf den Gruben hätten sich dis zum Jahre 1847 allmählig etwas gehoben; in jenem Jahre berechnete sich für alle Bergwerke des Staates ein Durchschnitt von 11 Sgr. 7,2 Pf. für die Tonne; sie seien dann im Jahre 1848 gefallen und erst 1852 ziemlich wieder auf den früheren Stand gekommen; im J. 1854 war dieser 12 Sgr. 3,2 Pf., was 14 Sgr. oder 11 pCt. mehr, als im J. 1851 betrage. Im Einzelnen stellten sich die Preise je nach der Qualität der Kohlen oder vermöge der Concurrenz mit anderen Brennmaterialien sehr verschieden. Als Mittelsähe hatte man im J. 1854: im oberschlessischen Bezirke 6 Sgr. 4,7 Pf., im niederschlessische Agirke 11 Sgr. 1,5 Pf., im wettiner Bezirke 23 Sgr.

7.9 Bf., in ben weftbhalifchen Bezirten 13 Sgr. 7,0 Bf., im faarbruder Bezirte 14 Sar. 5,7 Bf., im burener Bezirte 17 Sar. 4,7 Bf. fur bie Tonne gebabt. Im Allgemeinen laffe fich annehmen, bag von bem Raufgelbe (12 Sar. 3.2 Bf.) nabezu bie Balfte in Arbeitelohnen (ber Arbeiter auf ben Gruben felbst) ausgegeben wird, also pro Tonne 6 Sgr. — Pf., nicht voll 4 betragen bie übrigen Ausgaben aller Art, von benen wieber ohngefahr bie Salfte in ben Roften bes Bimmerbolzes bestebe, mithin circa 2 -8,9 = Biernach ergaben fich als Netto-Ertrag fur bie Befiger ber 3 6,3 = zusammen 12 Sgr. 3,2 Bf. Der Werth ber Steinkohlenforberung nach ben mittleren Berfaufspreisen, welcher im Jahre 1820 nur gegen 11 Million Thaler betragen hatte, fei im

gekommen und habe fich alfo in 3 Jahren um 5,583,090 Thir. ober um 67 pCt. vermehrt. Davon famen etwa 4 Mill. Thaler auf bie Bermehrung im Quantum und 14 Mill. Thaler auf die Steigerung ber Berfaufebreife. Der Gewinn ber Betreiber, einschließlich ber Zinfen ber Anlage-Rapitale, laffe fich auf wenigstens 4 Mill. Thaler anschlagen. Bei bem jungften Steigen ber Steinkohlenpreise, welches in einzelnen Revieren, namentlich im Weftphalischen, bis 50 pCt. bes fruberen Preifes betrage, moge bie Beforgniß ber Confumenten nicht unbegrundet erscheinen, bag baburch manche Induftriezweige in ihrem Fortbeftande gefahrbet werben tonnten; allein es feien viele neue Steinkohlenwerke in ber Aufnahme begriffen und zwar im großartigften Magftabe; babei wurben bie boben Generalfoften ju ftarten Borberungen brangen, und bies muffe eine Concurreng im Angebot berbeifubren, von ber ein Berabgeben ber Breise zu erwarten fei. Das einzige, mas bies verzögern konne, fei ber Mangel an Arbeitern, welcher fich nur allmablig beheben laffe. Uebrigens mare nicht zu verkennen, daß bie gezogenen Gewinne meift auf neue Unlagen verwendet wurden, auch neue Unternehmer anlocten. Alles bies muffe zu einem Aufschwunge unseres Steinkoblenbergbaues führen, ben man fruber nicht habe abnen konnen, ber aber burch bie unerfcopflichen Rieberlagen unferer Gebirge auf Sahrtausenbe gefichert ericheine. Um eine Maffe von 34 Mill. Tonnen auch fur Diejenigen anschaulich gu machen, welche bergleichen zu beurtheilen nicht geubt find, gab ber Rebner an, bag jene Maffe bem tubifchen Inbalte eines Burfels von 632 Rug Seite entspreche; die Lange bieser Seite ift also etwas mehr, ale ber Durchmeffer unferes Belle - Alliance - Blates (circa 50 Ruthen = 300 Ruff). Dentt man fich nun ein chlindrisches Dag von ber Grundfläche biefes Blages, fo wurde man bemfelben, wenn es 34 Millionen Connen Steinkohlen aufnehmen foll,

eine Sobe von 8561 Fug zu geben haben, mas mehr, als 24 ber Sobe bes Betrithurmes ober, wenn man fur bie Baufer bes Blates ringeum eine mittlere Sobe von 50 Fuß annimmt, eine 17malige Ausfullung bes Blates betragen wurde. Denten wir uns nun, bemertt ber Rebner ferner, bie abgebachte Daffe follte mit zweispannigen Fuhren weggefahren werben, und feten babei ben beften Weg und bie ftarfften Bferbe und fomit eine Labung von je 80 Centnern voraus, und nehmen an, bag ein Wagen bicht binter bem anberen fabre, fo erhielte man einen Wagengug von einer bem Erbburchmeffer gleichen Lange. Bei ben Steintoblen laffe fich bas Berhaltnig im Dage zu ber anftebenben feften Daffe im Durchschnitt wie 4 zu 3 annehmen (b. i. 1 Rubiflachter 554 Tonnen fchuttenb). Demnach maren im Jahre 1854 an Flommaffe circa 600,000 Rubiflachter umbauen worben ober auf einem 1 Lachter (31 Sug) machtigen Bloge 1,200,000 Quabrailachter ober, rund gerechnet, nabezu 1 Duabratmeile. Bare nun in unferen Steinkoblenfelbern überall nur ein einziges 1 Lachter ftartes Glos vorhanden, fo murbe man baraus bei feiner Flache von 50 Quabratmeilen eine ber 1854er gleiche Forberung auf 500 Jahre beftreiten konnen. Wir konnen aber im Durchschnitt mehr, ale 10 Lachter bauwurdige Steinfohlenmachtigfeit (alfo 20 folden Flogen entsprechenb) annehmen, und fo bie Nachhaltigkeit unferer Steinkohlenbeden auf mehr als 10,000 Jahre berechnen. Siernach mogen wir, fcblog ber Rebner feinen Bortrag, immerbin unfere Forberungen verftarten, auch nicht Anftand nehmen, babon an unfere Nachbarn zu vertaufen, wenn fie uns bie Baare in gutem Gelbe bezahlen; benn, wie einer unferer reichen Bergwerkebefiter ju fagen pflegte, wenn man ibm von Schonung ber Subftang fprechen wollte, "meine Erben werben fich mehr über bas Gelb im Raften, ale über bie Mineralien in ben Bergwerken freuen." - Bum Schluß legte Berr Riepert ben Entwurf zu einer neuen Rarte von Balaffina, vornehmlich nach Robinfon's und vieler Anberen neueften Angaben, vor. -Bon Berrn Ritter wurden endlich bie folgenden eingelaufenen Gefchenke vorgelegt: 1) Beischrift fur bas Berg-, Butten- und Salinenwefen in bem preugiichen Staate, herausgegeben von R. v. Carnall. Jahrg. I, II und III, Lief. 1. Berlin 1854 und 1855. Bon bem Geren Gerausgeber. 2) Zeitschrift für allgemeine Erbfunde, herausgegeben von Dr. T. E. Gumprecht. IV. Band, Beft 5. Berlin 1855. Bon bem Berleger Geren D. Reimer. 3) Mitthei= lungen aus 3. Berthes' geograph. Inftitut über wichtige neue Erforschungen auf bem Gefammtgebiete ber Geographie von Dr. A. Betermann. 3. Beft. Botha 1855. Bon bem Berrn Berleger. 4) Zwei aufgezogene Banbfarten, Nord = und Gub = Amerifa, von E. v. Sybow. Gotha. Bon bem Berrn Ber= faffer. 5) Die norbbeutsche Ebene, insbesondere zwischen Elbe und Weichsel geologisch bargeftellt von S. Girarb. Rebft 1 Rarte und 2 Taf. Brofile Berlin 1855. Bon bem Berleger Grn. G. Reimer. 6) Address to the Royal Geographical Society of London; by the Earl of Ellesmere.

London 1854. 7) Proceedings of the Royal Society. Vol. VII. No. 12. Gefchente bes herrn Dove. 8) Memorial of Aaron Haight Palmer. 1855. Bon bem Berfaffer. 9) Jahresbericht ber naturforschenben Gesellschaft in Emben für 1853. Emben 1854. Bon ber Gefellichaft. 10) Tableaux mit erläuternben Bemerkungen in portugiefischer Sprache über Telegraphie, Geobaffe . Steinfoblen - Formation fammt ihren Ginfchluffen und über bie Semmering = Babn. Bon bem Berfaffer, bem Raif. brafil. General - Conful Geren Sturg. 11) Rarte vom Riefen = und Gulengebirge, gezeichnet von E. Saupt. in Rupfer gestochen und berausgegeben von Beinrich Brofe. 1855. Gefchent bes herausgebers. 12) Seventeenth Annual Report of the Aborigines Protection Society. London 1854. 13) Drei fleine Brochuren, entbaltenb: Proceedings, Report of the Council unb Acessions to the Library ber R. Geographical Society in London. Ge Konigliche Sobeit ber Bring Abalbert übergab in feinem und feiner Gefchwifter Ramen ber Gefellfchaft ale Gefchent bas Brachtwert, betitelt: Bur Erinnerung an Die Reife bes Bringen Walbemar von Breugen nach Inbien in ben Jahren 1844 bis 1846. Bb. I und II. Berlin 1853. Mit Rarten und vielen Unfichten nach ben Originalzeichnungen bes boben Reisenben, und mit einer Borrebe bes herrn Al. v. Sumbolbt. gr. Fol., wofur ber Borfitenbe, Berr Ritter, ben Dant ber Gefellichaft aussprach.

Uebersicht der Thatigkeit der Berliner geographischen Gesellschaft in dem verstossenen Jahre vom 6. Mai 1854 bis 5. Mai 1855 1).

Dem Paragraph 27 ber Statuten gemäß wird in ber jedesmaligen Mai-Sigung von dem Director eine Uebersicht der Thätigkeit der Gefellschaft im lettvergangenen Jahre gegeben. Da aber die jedes-maligen monatlichen Verhandlungen und selbst ein großer Theil der gehaltenen Vorträge ausführlich bereits in der Zeitschrift für allgemeine Erdkunde veröffentlicht worden sind, so ift es hinreichend, hier nur an den Hauptinhalt der gehaltenen Vorträge zu erinnern.

Junachst gebenken wir bes schmerzlichen, burch ben Tob herbeigessührten Berlustes von zwei hervorragenden Mitgliedern, nämlich des Generallieutenants von Scharnhorft und des Geheimraths Engelshardt, welcher lette zu den Mitstiftern des Bereins, zu seinen Beamten und dis an sein Ende zu den thätigsten Mitgliedern und Bessörderern besselben gehörte. Seinem Andenken und seinen Berdiensten um das Baterland und um die geographische Wissenschaft hat sein vielzähriger Freund und College, der Director des statistischen Bureau's, Herr Geheimrath Prof. Dr. Dieterici, in dem biographischen Entwurfe seiner Gedächtnistede, die in dieser Zeitschrift abgedruckt wurde, ein schones Denkmal geseht. Engelhardt's lettes Werk, an dem er viele Jahre gearbeitet, war das wichtige: "Ueber die Flächenräume der europäischen Staaten und der übrigen Länder der Erde." Scharnhorst's

¹⁾ Borgetragen von herrn C. Ritter in ber Sigung ber Gefellschaft vom 5. Rai 1855. G.

Beitschr. f. allg. Erbfunde. Bb. V.

raftlose Thatigkeit für geographisches Studium wird ihn lange in feisner hinterlassenen außerordentlichen Kartensammlung, die einzig in ihrer Art genannt werden muß, überleben.

Ungeachtet ber Bersehung ober bes Abganges mehrerer Mitglies ber unserer Gesellschaft hat sich die Zahl berselben doch vermehrt und ist die auf mehr als 250 gestiegen, worunter wir die zehn zulett nach saft einstimmiger Wahl mit uns vereinten neuesten Mitglieder auf das Herzlichste willsommen heißen und sie im Namen unseres Vereins um thätige Körderung unserer wissenschaftlichen Zwecke ersuchen, da bei der herangewachsenen Größe und dem Umsange des Vereins in seiner insneren Ginrichtung gar manche Erweiterung, Vervollständigung und Versbesserung nothig sein möchte, besonders was das disher durch so vielssache Theilnahme und Gaben vermehrte literarische Besitzthum in unsseren Kartens und Vächersammlungen betrifft, um dasselbe für Alle nutbar machen zu können.

Als die erfreulichste Bereicherung ber Art burfen wir bas foftbare Reliefbild bes Monte Rosa betrachten, welches wir ber Gnabe Gr. Majeftat bes Ronigs, ale Zeichen feiner fortbauernben Sulb, gur Rörberung unferer miffenschaftlichen Bestrebungen verbanfen. bie forgfältigften Bermeffungen und Borarbeiten aller Urt von ben Gebrübern Schlagintweit an Ort und Stelle und burch bie genauefte Ausführung bes Basreliefs von bem Runftler herrn Warnftebt burfte baffelbe als bas vollenbetfte Meisterwerf aller bisher veröffentlichten Reliefbilber gelten. Auch ift es begleitet von wiffenschaftlichen Beilagen in Beziehung auf Sypfometrie, Geologie, Meteorologie und anderen originalen Beobachtungen ber genannten Phyfiter, Die fich gegenwärtig jur Erforschung bes Simalana = Suftems und ju analogen Arbeiten in einem noch größeren Umfange und Maßstabe auf ihrer wiffenschaftli= den Mission in Indien befinden, von wo ihr erfter Bericht an herrn Al. v. Humboldt bereits aus Bombay einging und uns zu ben größten Erwartungen in Bezug auf bie ferneren Forschungen und Mittheis lungen biefer jungeren Mitglieder unferer Gefellichaft, befonbere über Geologie, Meteorologie, Magnetismus, Sypsometrie und auch über Geographie, in ber That berechtigt.

Ueber die frühere Expedition nach Central-Afrika, an welcher un-

fere Gefellichaft fich, befonders jur Ausruftung und Fortfebung berfelben, fo eifrig betheiligt hatte, war die früher fo rege und belebte Mittheilung an ben Berein burch ben fruhzeitigen Tob Overweg's und nicht lange barauf burch bas icheinbare Berichwinden Dr. Barth's aus ben Rreifen ber Lebenben, auf bem Rudwege von feiner großen Entbedungereise nach Timbuftu, ju unferer Betrübnig verfummert; wir fonnten und nur einzelner Mittheilungen bes britten nachgefolgten Gefährten, bes ruftis gen Aftronomen Dr. Bogel, aus Briefen an feinen Bater über bie Umgebungen bes Tfabfee's erfreuen, bis enblich in ber letten Beit nach langem Sarren bie hocherfreuliche fichere Runde aus eigenhandigen Briefen Barth's ju uns gelangte, bag er volltommen gefund und frifchen Muthes aus ben großen Gefahren ber Timbuftu-Reise mit reicher wiffenschaftlicher Beute nach Rufa gurudgefehrt ift, und in feinem Schreiben an ben Ritter Bunfen in Beibelberg bie Boffnung ausspricht, icon in ben nächsten Monaten über Murzuf und Tripolis nach Europa gurudfehren gu fonnen. Es wird bies fur unseren Rreis, wie fur die geographische Wiffenschaft, ein hohes Fest und eine große Freude fein.

Die vielen, unseren Sammlungen ju Theil geworbenen gutigen literarischen Gaben find in ben Brotofollen und monatlichen Berichten bantbar verzeichnet; wir erinnern nur an bie reichhaltigen Geschenke ber Smithsonian Institution in Washington, an die vortrefflichen Mufterfarten Ziegler's in Winterthur von ben Cantonen St. Gallen und Uppenzell, an v. Sydow's große Wandfarte von Afien, und an die Mittheilungen vieler gelehrten Gefellschaften, beren Bahl fich, um in Austausch mit unserer Zeitschrift zu treten, von Jahr zu Jahr mehrt, fowie an die Geschenke gahlreicher neuer geographischer Werke von ihren Berfaffern ober Berlegern, bie von Betersburg bis Wien, London, Paris, Madrid, New Dorf und Bofton, alljährlich bas Feld unserer Wiffenschaft erweitern und bereichern. Desgleichen an die uns zu Theil gewordenen Correspondenzen aus Cambobscha, Japan und China von Dr. Bowring und Philippi, bann aus Mesopotamien, Bagbab, Ispahan, Jezd von Petermann, Museid Bey, Fresnel, Oppert u. A., aus Algerien von Graf Schlieffen und Gerard, aus Nordamerifa von Möllhaufen und Dr. Kohl, aus Central-Amerika von Squier u. A., Die

alle die wachsende Theilnahme an unseren Bestrebungen auch im fernen Auslande beweisen.

Bu solchen Mittheilungen gehörte auch das Borzeigen von ein paar Hundert Gemäldesstizen in Oel, welche der Maler Herr Kieses wetter auf seinen 16 jährigen Reisen in Ost-Europa und West-Asien, zumal in Schweden, Finland, Rußland bis zur Krim, im Kaukasus, nach Baku und zu den Kalmuden entworfen, und die derselbe mit lehrereichen charakteristischen Bemerkungen, besonders über seine in den genannten Ländern gemachten ethnographischen Beobachtungen, begleitete.

Auch ben wissenschaftlichen Vorträgen fehlte es nicht an Mannigfaltigkeit; im Gegentheil mußten, leiber nicht selten, bebeutenbe Vorträge aus Mangel an Zeit zuruckgezogen ober vertagt werben, was
gewöhnlich nicht ohne Nachtheil für ihre fernere Publicirung blieb.

Herr Wolfers gab von der v. Struve'schen Gradmessung von der Donau dis zum Eismeere nach dessen zugesandtem Memoire einen Bericht und bemerkte, daß diese ofteuropäische Operation ihrer Vollendung nahe sei und bereits 25 Breitengrade umfasse, also die ebenfalls großartige Messung in Oftindien von 21 Graden an Ausdehnung noch übertresse. Er fügte aus Bessel's nach den zehn letten vorzüglichken Gradmessungen abgeleiteten Resultaten dessen Angaben über Größe und Gestalt der Erde hinzu. — Derselbe machte auf ein Zeitbestimmungsschiltrument ausmerksam und erklärte dasselbe; auch besprach er seine Schrift über die Vergleichung der Temperaturverhältnisse der Winter Berlins.

Herr Solly zeigte einen von ihm erfundenen Wanderstab vor, welcher sich zu Höhenmessungen auf Reisen eignet; er stellte den einsachen Mesapparat vollständig auf und erklärte bessen Gebrauch.

Herr Schröner legte einen fürzlich bei Fehrbellin in die bortigen Torsmoore gefallenen Meteorstein vor und las den Bericht über beffen Auffindung von den Beobachtern des Riederschlages, worauf Hr. Dove Bemerkungen über bergleichen Phänomene hinzufügte.

Herr Dove theilte in mehreren Borträgen seine Bemerkungen über bie verschiedenen Theorien mit, die zur Erklärung der Erscheinungen der Gletscher und der erratischen Blöde aufgestellt sind, sowie über die Beobachtung der neuerlichst in Grönland aufgefundenen Eisfelder. Zur Erläuterung der Gletscherbildungen begleitete er das Prachtwerk der

Abbildungen von Dollfuß über diese Erscheinungen mit Anmerkungen.
— Ueber die Berichtigung der jährlichen Quellentemperatur nach den bisher unzusammenhangenden einzelnen Beobachtungen in der kalten und warmen Jahreszeit theilte derselbe seine Ansicht mit, und zwar in Beziehung auf die in dem Werke von Dr. Hallman niedergelegten mehrzighrigen zusammenhangenden und vergleichenden Untersuchungen.

Rach seiner Rudsehr aus England machte Herr Dove mannigssaltige Mittheilungen über die Borträge der Natursorscher-Section bei den wissenschaftlichen Zusammenkunften in Liverpool, sowie auch über coslossale Schissbauten und über das System der Schauselräder und der Schrauben, die bei den Bewegungen in Anwendung gebracht sind, serner über selbstzeichnende meteorologische Beobachtungen der Maschinen auf photographischem Wege, über die durch electrographisches Versahren neu bestimmten Längenunterschiede zwischen den Sternwarten von Greenwich, Paris und Brüssel, und über die Störungen der Magnetnadel durch das Eisen in den Schiffen und die Versuche, durch angebrachte Versbesserungen dieselben auszuheben.

Unter Borlegung vieler in diese und andere physikalische Gegenstände einschlagenden Darstellungen und Werke besprach Herr Dove auch die Berichtigungen, welcher die Theorie der Ebbe und Kluth besdürftig sei, dann des Aftronomen Lamont in München magnetische Karte von Deutschland, worin die bedeutenden Störungen der magnetischen Curven am Rhein und in Böhmen auf den vulkanischen Terzains dargestellt sind; endlich berichtete derselbe über die Wahrnehmung des Colonel Sabine, nach welcher wahrscheinlich die Sonne auch als Magnet wirksam ist.

Später wurde von Herrn Dove Capitain Allen's Project, bas mittelländische Meer über das 1200 Fuß unter demselben liegende Bassin des toden Meeres mit dem rothen Meere durch Canalisation in Bersbindung zu sehen, mitgetheilt; berselbe gab Nachricht über die Vertheislung der Wirbelfturme im indischen Meere, über die Temperatur der Oftsuse von Asien nach neueren Beobachtungen in Hongsong, über das Klima von Cavenne nach 7 jährigen Beobachtungen von Dalton, über die Temperatur des preußischen Staates nach 7 jährigen Beobachtungen bes meteorologischen Instituts, über die Erdwärme in Berslin bis zu einer Tiese von 5 Fuß und über den wärmenden Einsluß

eines Fluffes bei strenger Binterkalte auf bie zunächst liegende Luft nach eigenen Beobachtungen an der Spree in Berlin.

Herr Heinr. Rose hielt nach Anleitung bes Werkes von Withney "über ben Metallreichthum ber vereinigten Staaten von Nordamerika, Philadelphia 1854" in mehreren Situngen aussührliche Vorträge über ben Metallreichthum Nordamerika's im Verzleich mit dem der übrigen Erdtheile. Es wurde das verschiedene Vorsommen der Metallschäße und deren Gewinnung nach Verhältniß und Zunahme seit dem Ansfange unseres Jahrhunderts in Beziehung auf Gold, Silber, Eisen, Rupfer, Zink, Quecksilber u s. w. mitgetheilt, sowie die lehrreiche Answendung dieser Verhältnisse auf Industrie und Cultur der Völker und Staaten der Erde. Herr Tamnau hatte die Güte, aus seinen reichen mineralogischen und metallurgischen Sammlungen, eine sehr lehrreiche Volge von gediegenen Kupfer und Silbermassen, sowie von Erzen aus den Gruben und Vergwerfen am Oberen See in den Vereinsskaaten Nordamerika's vorzuzeigen und mit Vemerkungen über deren merkwürs diges und eigenthümliches Vorsommen zu begleiten.

herr Ehrenberg legte fein großartiges, mit 100 Rupfertafeln in Kolio ausgestattetes Werf über Mifrogeologie ober über bas "Erben und Felfen schaffenbe Wirfen bes unsichtbar fleinften felbstftanbigen Lebens auf ber Erbe," Leipzig 1854, vor. Er hielt einen ausführlichen Bortrag über beffen Blan und Inhalt. Bei ber übersichtlichen Erflarung ber Darftellung ber Raturforper auf ben einzelnen Rupfertafeln ergab fich von felbft, wie er burch eigene Sammlungen auf feinen Reifen in Europa, Afien und Afrifa, sowie burch reichhaltige Busenbungen ber ausgezeichnetften Reisenben von Erdgebilben aus fast allen Begenben ber Erbe, wie ber Oceane, vom Nord = bis jum Gubpole, aus ben Tropen, aus Gbenen, von Berggipfeln, aus bem tiefften Seegrunde, aus atmospharischen Nieberschlägen und aus ben Delta's großer Flußbetten in allen Erdtheilen bei feinen Forschungen unterftut wurde. Er zeigte, wie er baburch nach 14jahrigen physiologisch mitrostopischen Untersuchungen aller babin einschlagenben Phanomene im Stanbe ge= wefen fei, diefes fleinste Leben in seinen bis babin unbefannt gebliebe= nen Individuen zu entbeden und beren Formen, wie fie fast über ben größten Theil ber Erbe verbreitet find, in feinem Berte aufammengufaffen, gu zeichnen, gu beschreiben, gu clafftficiren und fie felbft auf

eine eigenthümliche Weise für fernere Untersuchungen compendiarisch aufzubewahren. Es ergab sich, wie dieses kleinste Leben seinen großen Antheil an der gesammten Erdbildung nimmt und von jeher genommen hat.

Geben wir nun von biefen allgemeineren ju ben speciellen Dits theilungen aus ben einzelnen Erbtheilen über, fo ift es febr erfreulich, hierbei in Bezug auf bas Gebiet von Afien ein von ben Geographen langft gehegtes Berlangen jur Ehre eines faft verschollenen und boch ausgezeichneten beutschen Reisenden, bes Dr. Seegen, ber ale Martyrer für feine Wiffenschaft im Jahre 1811 in Arabien ben Tob fand, namlich die Veröffentlichung feiner Tagebucher und feines Nachlaffes, endlich realifirt ju feben. Wir verbanten bies einem Mitgliebe unferes Bereins, herrn G. Reimer als Berleger, und nachft hrn. Rrufe auch Brn. Dr. Muller's muhfamfter und fritifcher Entzifferung biefes icon halb verblichenen inhaltreichen Nachlaffes. Seegen, ber ehrenwerthe Rachfolger eines Riebuhr, ber wiffenschaftlich gebildete Borganger eines Burfhardt, ift ber erfte Wegweiser am Unfange biefes Jahrhunderts ju vielen Entbedungen im Drient, ju benen er juerft fur feine Rachfolger bie Wege gebahnt bat. 3ch habe mich bemuht, in einem Bortrage bie großen Berbienfte biefes Reisenben fur feine Beit hervorzubeben.

Ebenso suchte ich in einem Bortrage aus ben biographischen Zussendungen, die mir von dem englischen Gouverneur zu Hongkong zusgekommen waren, eine Uebersicht von den Berdiensten des kürzlich versstorbenen Groß-Mandarin Lin in China um die Fortschritte der chinessischen Geographie in Bezug auf die Kenntniß des Auslandes, b. h. der übrigen Erde, zu geben, und zwar nach dem geographischen Compendium, das Lin, einer der gelehrtesten Chinesen der neueren Zeit, unter dem Titel: "die oceanischen Königreiche," seiner Nation hinterslassen hat.

Herr Walter sprach über bie Temperatur bes öftlichen Afiens, welche burch die baselbst vorherrschenden Winde bedingt wird.

Herr Klent berichtete nach einem an ihn eingelaufenen Schreiben bes Gouverneur Bowring zu Hongkong über die ethnologischen Zusstände in China und über den Handel der Fremden daselbst, dann über Bowring's Correspondenz mit dem König von Siam und über bessen

Reisen bahin, wie nach Japan, mit lehrreichen Angaben über bortige politische und Gulturzustände. Ein zweites späteres Schreiben gab Bericht über seinen Aufenthalt auf einer Flotte von 5 englischen und amerikanischen Schiffen vor Anker an ber Mündung des Peihoflusses im gelben Meere, und über die Versuche, einen directen Handelsverskehr mit der benachbarten Residenzstadt Peking zu Stande zu bringen, nebst andern Nachrichten über die dortigen Bolkszustände.

Aus Honolulu, ber Residenzstadt des Sandwich-Inselreiches, lief an den Vorstand von dem dortigen englischen General-Consul Will. Miller ein Memoir über ethnographische vergleichende Beobachtungen unter australischen Insulanern, Peruanern und amerikanischen Indianern, wozu Miller's langer Verkehr mit diesen Volksstämmen Gelegensheit geboten hatte, ein.

Herr Philippi theilte zwei Briefe eines vaterländischen, im chinefischen Meere segelnden Schiffscapitains im Auszuge mit, welche neueste Nachrichten über das Königreich Cambobscha und bessen Beherrscher, sowie über die bort neu begründete und schnell ausgeblühte Stadt und ben Hafenort Kongport enthielten, nebst Nachrichten über die Stadt Amoy und die im chinesischen Reiche fortschreitenden Verheerungen durch bie Rebellenkriege.

Ebenso vermochte ich einen Bericht bes nordamerikanischen Schiffs-Capitains Perry über die Aufnahme seiner, ihm von den Vereinsstaaten anvertrauten Flotille bei den Japanern und über die von ihm dahin geführte Gesandtschaft, welche mit der Eröffnung eines Handelsverkehrs zwischen Japan und den Vereinsstaaten beauftragt war, ferner über den ihm gestatteten Zutritt seiner Schiffe zu den japanischen Häsen Simoda und Hasodadi, wie über seine beabsichtigte Kustenaufnahme der Inselgruppe Japans mitzutheilen.

Aus dem von Prof. Petermann an seine Familie gelangten und von dieser uns zur Veröffentlichung überlassenen Schreiben aus Mesopotamien berichtete ich noch über die von demselben im Süden von Bagdad am Euphrat besuchte Gemeinde der Johannissunger, und legte seinen merkwürdigen Bericht über das so selten von Europäern besuchte Jezd in Central-Persien vor, wo sich die größte Gemeinde der Guebern oder Feuerdiener, die in Indien unter dem Namen Parst sept zerstreut leben, in ihrer Urheimath erhalten hat.

Ebenso hielt ich zur Erklarung ber großen, farbig gebruckten, neuesten Wandfarte Afiens von unserem Mitgliede, Herrn v. Sydow, einen Bortrag über das große araloscaspische Tiefland in der Mitte der alten Welt und über die coloffalen Höhenverhältnisse seines südlichen, im Halbkreis dasselbe umgebenden Gebirgskranzes nach den neuesten Bermessungen, sowie über verschiedene Versuche, sich von der Entstehung dieser merkwürdigen Hauptsenkung in der Mitte der größten Continente Rechenschaft zu geben.

Herr Pischon, jest evangelischer Prediger in Constantinopel, berichtete in zwei Sitzungen ausschrlich über seine Reise im Frühjahr 1853 von Constantinopel über Smyrna, Cypern und Beirut nach Jerusalem, und fügte Bemerkungen über seinen dortigen Ausenthalt und die neuesten Zustände der von ihm besuchten Küstenländer und Ortschaften hinzu.

Ueber Afrita fielen aus bem icon angegebenen Grunde unfere biebjahrigen Originalmittheilungen fparfamer aus, boch burfen wir nun hoffen, daß in Rurgem die Quellen von baher und befto reichlis der fließen werben. Außer ben fragmentarifchen Rotizen unferer Diffion liefen nur Schreiben bes Dr. Bleet ein, ber als Sprachforscher bie Erpebition bes englischen, jur Beschiffung bes Nigerftromes bis ju bem von Barth entbedten Benue bestimmten Dampfichiffes Blejabe begleitete, aber icon in Fernando Bo burch Krantheit jur Beimfehr Derfelbe ift spater mit bem Bischof von Ragezwungen wurde. tal nach ber Oftufte von Afrita abgegangen, um bort fur bie Diffion ein Borterbuch und eine Grammatit ber Bulufprache auszuarbeis ten, was ihm auch zu anderen ethnographischen Forschungen Beranlaffung geben wirb. Sein letter Reisebericht an ben Borftanb, ber auf fernere Mittheilungen rechnen läßt, ift in einem ber neueften hefte ber Zeitschrift mitgetheilt. Bom Grafen Schlieffen, jest in 21gier, lief ber Reifebericht eines Scheifhe ein, ben er ale Itinerar aus bem Munde bes Scheifhs aufschrieb, weil biefer im Innern Ufrifa's auf langere Beit mit unferem beutichen Reifenben Dr. Barth zusammengetroffen war und von ihm Rachricht ertheilte. Durch herrn v. humboldt wurde ein an ihn gerichtetes Schreiben bes in Algerien berühmteften Lowenjagers, bes Lieut. Jules Gorard, mitgetheilt, in welchem berfelbe auf die Anfragen bes herrn v. humbolbt über die Ausbauer bes Lömen in ben verschiebenen Temperaturgraben bes schnecreichen Gebirgslandes von Nord : Afrika Auskunft giebt, wo er, wie sich aus Gerards Löwenjagden ergeben hat, die Winterkalte von — 18 Grad gut ertragen kann.

Herr Dr. v. Klöben jun. hielt einen aussührlichen Vortrag über ben Namen bes weißen Nils und benjenigen Fluß, welchem biese Besnennung im eigentlichen Sinne nur zukommt. Der über 400 Jahre bort üblich gewesene Name wurde in seinem verschiebenen Gebrauche bei ben afrikanischen Reisenden nachgewiesen. Diese Mittheilungen bilden Bruchstüde eines größeren Werkes. Ueber die Fortschritte der Entbedungen in Südafrika konnten nur Bruchstüde angezeigt werden.

Reichhaltiger waren die Nachrichten über Amerika eingelaufen. Herr Lichtenstein theilte bei Uebergabe eines schönen Geschenks des preußischen Consuls Herrn Angelrodt in St. Louis an die Gesellschaft, nämlich der großen Colton'schen Karte der Vereinsstaaten, desselben statistische Nachrichten über den außerordentlich schnellen Anwachs der Stadt und des Gebiets von St. Louis dis zum J. 1854, zumal durch beutsche Colonisation, mit. Derselbe gab auch eine Uebersicht von Hrn. Möllhausen's Wanderung mit der großen Erpedition der Vereinsstaaten aus dem Mississpie Thale gegen Westen durch die Roch Mountains nach Calisornien nebst Nachrichten über dortige Gebirgsarten und die Pueblos Indianer, bei denen 7 Stock hohe Häuser für ganze Dorfgemeinden, Spuren von alten Kirchen, von christlichem und nichtchristzlichem Gottesdienste, aber auch noch von Verehrung ihres Uhnherrn Montezuma vorgefunden werden.

Nach seiner glücklichen Rücksehr in die Heimath hat Herr Möllhausen Proben von den Versteinerungen eines Urwaldes, den er in den Rocky Mountains unter 35° nördl. Br. und in einer Höhe von 4000 Fuß über dem Weere entdeckte und 2 Tagereisen lang muhsam durchereiste, nebst Zeichnungen dortiger Zustände auf einem Terrain, dem gegenwärtig aller Baumwuchs sehlt, vorgelegt. Zugleich wurde ein Bericht des Herrn Möllhausen hierüber von mir vorgelesen.

Herr Walter besprach bas in Amerifa herausgekommene ethnographische Werk von Nott und Glibbon: Types of Mankind, und schloß baran einen Bortrag über die verschiedenen Menschenracen; in einem Nachtrage hierzu entwickelte er seine Ansicht über eine Streitsfrage der Zeit und theilte seine Gründe mit, die ihn bewogen, die Urs

Aus einem Briefe bes Herrn Squier vom September 1854 aus Central Amerika theilte ich bessen neue, während seines bortigen Aufsenthalts gemachte Beobachtungen über die Nahual Indianer mit, die nach ihrer patriarchalischen Verfassung, ihren Sitten, Gebräuchen und ihrer Sprache als beachtenswerthe Reste der Urbewohner Merico's zu betrachten sind. Ihr Hauptgewerbe besteht im Verkauf des aus ihren Baldungen gewonnenen so berühmten mericanischen Balfams.

Herr v. Ledebur berichtete aussührlich über die mericanischen anstiquarischen Schähe des hiefigen königlichen Museums, zumal an Bildwerfen und Kunstarbeiten aller Art; er wies durch sie den frühesten Einstuß der Chinesen auf mericanische Bildung nach. Seine Beschreibung schloß sich nur an die in der königlichen Sammlung befindlichen ächten Ivole an, die man streng von den häusig nachgemachten der neueren Industrie zu unterscheiden habe.

Herr v. Rlöben sen. las eine Abhandlung über die während ber ersten Hälfte bes 16. Jahrhunderts stattgehabten Eroberungszüge der Deutschen in Benezuela, das Kaiser Karl V. zum Erblehn den reichen Kauscherren der Welser zu Augsburg gegeben hatte, von denen nun nach einander verschiedene Expeditionen zur Eroberung und Erwerdung dies vermeintlichen Eldorado ausgesandt wurden. Unter den deutschen Kriegsobersten zeichneten sich besonders die Alfinger, Georg v. Speher, Federmann und Phil. v. Hutten durch ihre wundergleichen Thaten, aber auch durch ihre Grausamkeiten, aus.

Mit Vorlegung einer von Herrn Kiepert entworfenen Karte bes nördlichen Südamerika hielt ich noch einen Bortrag über unsere gegen-wärtige Kenntniß bes riesigen Amazonas und seiner großen Zuströme, sowie über die Aussichten zu einer Dampsschiffschrt auf demselben, und zu der wünschenswerthen Besreiung der bisherigen Monopole seiner Beschiffung und seines Handelsverkehrs, wozu der ganze, das Strombassin umgebende Staatenkranz von Republiken in dem Werke, das über die jüngste Beschiffung des Amazonas unter Lieut. Herndon und Lardener Gibbon im Auftrage des Gouvernements der vereinigten Staaten Bericht giebt, aufgesordert wird, mit den Rordamerikanern vereint die Hände zu bieten.

Bu ben jungken Mittheilungen gehören die von unserem auswärsigen Mitgliede Dr. Kohl im Herbst vorigen Jahres an mich gerichteten Reiseberichte, die in wissenschaftlicher Beziehung manchen interessanten Ausschluß über die neueste historische Entwidelung der nordameristanischen Staaten und Zustände von New-York nordwärts dis zum St. Lorenzo, Quebec und der großen Geegruppe geben, von wo der Berkasser durch die inneren Staaten nach Washington zurücktehrte, um bort, wo möglich, sein großes geographisch-historisches Werk über die Entbedungsgeschichte Amerika's nach Columbus dis auf die Gegenwart mit Beistand der Smithsonian Institution zu veröffentlichen.

Es bleibt uns nur noch übrig, an einige Europa's geographische Berhaltniffe betreffenbe Mittheilungen zu erinnern.

Herr Kiepert machte eine kurze Anzeige von Herrn Biquesnels Bereifung des Gebirges Rhodope und von seiner geographischen, wie kartographischen Aufnahme dieses altthracischen Gebirgsspstems, das zuvor auf allen Landkarten der Türkei ganz irrthümlich dargestellt war, nun aber durch die vorgelegte verdienstliche Arbeit seine Berichtigung erhalten hat.

Herr Rammelsberg hielt einen längeren Vortrag über die von ihm bereifte und so eben vollendete Semmerings-Eisenbahn in den öfterreichischen Alpen, über deren Geschichte und Einrichtung, sowie über die dabei zu überwinden gewesenen, durch die bedeutenden Steisgungs- und Arümmungsverhältnisse verursachten Schwierigkeiten; er legte Pläne und Ansichten zur Erläuterung vor. Herr v. Sydow theilte später auch seine Bemerkungen über diese Eisenbahn mit und besprach die dabei überwundenen Schwierigkeiten, indem er gleichfalls Ansichten berselben vorlegte.

Endlich machte ich in einem aussührlichen Bortrage auf das von seinem Berfasser, Herrn Dr. Schmidt zu Wien, eingesandte Werk: Zur Höhlenkunde des Karstes, Wien 1854, ausmerksam, welches als erste wissenschaftliche Beschreibung dieses weitverbreiteten Höhlenspstems und seiner merkwürdigen Erscheinungen von verschwindenden und wieder hervorbrechenden Flüssen u. s. w. angesehen werden muß.

Herr W. Rose legte mehrere Ansichten von Schweizergegenben, bie er fürzlich besucht hatte, mit Bemerkungen barüber vor; er besprach vorzüglich bie große Zunahme ber Besucher ihrer Naturwunder in ben

Die Berliner geographische Gesellschaft im Jahre 1854 — 1855. 189 höheren Gebirgeregionen und die auch in ben entlegensten Winkeln ber Thäler und Berghöhen getroffenen Einrichtungen zu ihrer Aufnahme.

Herr Dieterici übergab ber Gesellschaft ben 5. Folioband seiner "Statistischen Nachrichten über ben preußischen Staat für das Jahr 1849", besonders die Gewerbetabellen enthaltend, und entwickelte dabei ben Plan und den Zweck dieser Arbeit des statistischen Bureau's, in welcher zum ersten Male auch der Ackerdau und die Vertheilung des Ackerlandes in dem ganzen Staate untersucht und besprochen wird.

So durfte unser Berein benn wohl mit einiger Hoffnung, fur bie Zeitgenoffen auf seinem Gebiete nicht ganz unwirksam geblieben zu sein, mit Bertrauen auf die Zukunft in ein neues thatiges Lebensiahr eintreten und auch fernerhin sein Scherslein zur fortschreitenden Erskenntniß bes großen Erbenschauplapes beizutragen bemuht bleiben.

C. Mitter.

VI.

Die Vulkane von Mexico.

Dritter Artifel.

Nördlich zur Seite bes Popocatepetl, 2½ Meilen entfernt, gleichs sam zusammen ein Ehepaar bilbend, erhebt fich

ber Irtaccihuatl,

(indisch: ixtac weiß, und cihuall Frau) 1), unter 19° 10' nördl. Br. und 100° 55' westl. Länge, von den Spaniern auch Sierra nevada de Puebla genannt. Dieser Bulkan soll zur Zeit der aztekischen Kö-nige Rauch und Asche ausgeworfen haben, scheint jedoch bereits seit langer Zeit erloschen zu sein 2). A. v. Humboldt giebt seine Höhe auf

¹⁾ Al. v. Humboldt Essai I, 265; kleinere Schriften I, 467. Der Name würde also so viel, als Beiße Frau (Dame blanche), unzweiselhaft nach der Schneesund Eisbedeckung bes Berges, bedeuten und er erhielt diese Erklärung schon in einem alten, nur manuscriptlich vorhandenen Werke, nämlich in Camargo, Historia de Tlascala, woraus Brescott a. a. D. II, 44 solgende Stelle mittheilt: La Sierra nevada Ixtaccihuatl, que quiere decir la sierra, que humea y la blanca muger, sos wie auch Gomara sich darüber in ähnlicher Weise dußert: i con otro, que por tener siempre nieve, dicen Sierra Blanca (Cronica de la Nueva España in Barcía's Historiadores primitivos de las Indias occidentales. Madrid 1749. II, 234). Der Berg führt außerdem bei den Eingeborenen den Namen Chuatepetl (Frauenberg) und Cihuapiltepetl oder Damenberg, von Cihual mit dem Zusate pilli, was so viel als Edel oder Edeldame bedeutet (v. Humboldt, kleinere Schristen I, 467). Aber es ist nach unserem berühmten Reisenden ganz ungenau, wenn Lorenzana dasür den Namen Zihualtepec hat (La otra sierra inmediata, que los Gentiles cresan era la muger de el Volcan y por esto la llamadan Zihualtepec, a. a. D. 71).

^{?)} herr v. Humbolbt zweiselt nicht, baß ber Berg ein erloschener Bulkan sei, obwohl selbst bei ben Indianern sich keine Sage vorsände, daß berselbe einst Kener ausgeworfen habe (Essai I, 162). Eine geognostische Untersuchung des ganzen Berges sand noch nicht statt, nur Sonneschmid, der den Irtaccihnati bis zu dem Beginn der Gletscher besuchte, demerkt, daß das Gestein aus Vorphyr und stellenweise aus Borphyrbreccie, d. h. also in der Sprache der neueren Geognosie aus Trachyt und Trachyt. Conglomeraten bestehe (Mineralogische Beschreibung der vorzüglichsten Bergswerks Meviere von Mexico oder Neu-Spanien. (Schleiz) 1804. S. 322). G.

4786 Meter, 2455 Toisen ober 15,703 engl. Fuß an 1). Sein Gipsel zeigt mehrere eigenthümlich gezackte Spiken von verschiedener Höhe, die mit ewigem Schnee bedeckt sind, und die Phantaste Bieler macht noch jest eine auf dem Rücken liegende Frau daraus, woher auch die inzbische Benennung stammen soll. Der ganze Gebirgskamm ist von viezlen Schluchten zerrissen, worin sich der Schnee sammelt und vielen Bächen den Wasserreichthum gewährt, welcher die zu beiden Seiten liezgenden Ebenen von Puebla und Merico bestruchtet. Die eigenthümlich zerrissene Form des Berges macht die Bildung von Gletschern möglich, die sich von allen mericanischen Schneevulkanen auf diesem am zahlzeichsten sinden, und deren großer Eisvorrath hauptsächlich die Städte Merico, Puebla, Cholula, sowie die umliegenden Ortschaften Jahr aus Jahr ein versorgt.

Schon im Jahre 1746 soll ber Berbrauch bes Eises in ber Hauptstadt so bedeutend gewesen sein, daß er 15,522 Pesos (1 Peso = 1 Thir. 13 Sgr. 4 Pf. preuß.) und einige Jahre später sogar 20,000 Pesos an Abgaben eingebracht haben soll. Noch jeht sieht man täglich in ben Straßen von Merico große Labungen von Eis, in trodenes Gras verpackt, ankommen, die vom Irtaccihuatl auf Eseln nach Chalco, und dann auf Kähnen zu Wasser nach Merico gebracht werden. Der Preis des Eises soll im Verhältniß zu der sonstigen hier herrschenden Theurung nur sehr gering sein 2).

Der aus diesen Gletschern entspringende Wasserreichthum ift die Ursache, daß die Abhänge des Bulkans mit üppigen Wäldern und einer auffallend reichen Begetation bedeckt sind, wie man sie sonst nur an wenigen von gleicher Höhe findet.

Bei meiner Reise von Mexico über Cuautla, Atlirco nach Buebla, auf der füdlichen Seite dieser beiben Bulkane herum, sah ich die fud-

¹⁾ Ostmanns berechnete aus v. Gerolt's Angaben in bessen Persiles geognosticos de los principales districtos minerales del estado de Mexico con las elevaciones sobre el mar en pies ingleses, die Höhe des Irtaccihuats zu 2454,8 Toisen (14,728,8 Par. Fuß) oder zu 15,698 engl. Fuß (Astronomische und hypsometrische Grundlagen der Erdbeschreibung. Stuttgart 1831. S. 27).

²⁾ Ueber bie Schnees und Eisgewinnung am Irtaccihuatl berichtet bereits Los renzana (S. 71) und auch Sonneschmib (a. a. D. 321) giebt davon Nachricht. Letzter fand bei seinem Besuche bes Berges 40 Indianer, die Eisstücke, jedes ungesähr einen Centner schwer, brachen.

öftliche Seite bes Irtaccihuatl von Cholula aus und war überrascht, in ben wilden zerriffenen Felswänden und Spalten auf dieser Seite die Ueberreste eines alten Kraterrandes zu sehen. Nach der großen Ausbehnung, welche dieselben einnehmen, muß dieser Krater einst von ungeheurem Umfange gewesen sein und mehr eine von Südwest nach Nordost gedehnte, spaltenartige Form gehabt haben.

In dem westlich und nordweftlich von diefem Bulkanen-Chepaare fich erstredenden Sochplateau von Mexico begegnet man vom Fuße biefer Berge, namentlich von ben Ortschaften Amecameca, Tlalmanalco, Chalco bis zur Sauptstadt Merico hinab einer Menge vulkanischer Bergfegel und fleiner Erhebungsfrater, Die gleichsam als Trabanten fich um die großen Bulfane lagern und von beren ausgebreiteter Thatiakeit Zeugniß geben. Die Korm von vielen ift fo regelmäßig conisch gebilbet und die abgeschnittene Spite mit einer so auffallenden Rratervertiefung verseben, baf fie ber gangen Gegend einen eigenthumlichen Charafter verleihen. Man fieht oft in ihnen bas iconfte Bilb eines Bulfans in verfleinertem Makstabe, und vielleicht haben fie auch in ihrer Beise eben so thatigen Antheil an ber Bilbung Diefes Sochlanbes genommen, wie bie großen Bulfane. Biele von ihnen find mit Baumen bewachsen, tragen jest auf ihrem Scheitel eine Ballfahrtsfirche, und bilben burch ihre Korm eine große Zierbe ber gangen Gegend. Undere find nur mit durrem Gras und Cactuspflanzen bewachfen und bienen ju Steinbruchen.

Einer ber merkwürdigken dieser kleinen Bulkane, Coschum ac genannt, befindet sich in unmittelbarer Rahe des Dorfes Apotla, 7 Leguas von Merico, die zweite Station auf der großen Straße nach Beracruz. Die höchste Spike ist nach barometrischer Messung 852 engl. Fuß über der Ebene von Merico. Dieser Krater ist von ziemlich runder Form und hat 300 Fuß im Durchmesser. Die Hauptausslußsöffnung an dem unteren Rande liegt gegen Osten; sowohl innerhalb, wie außerhalb des Kraters ist der Berg mit einer grünlich grauen, wenig sesten Masse bedeckt, welche im Bruch erdig und deutlich gesschichtet ist; sie ist mit runden Körnern gemissch, die ihr ein poröses Ansehen geben. Daß diese Masse den einstigen Lavastrom gebildet hat, beweisen die gleichförmigen Schichten, welche, mantelförmig um den Krater abgelagert, ihm seine conische Gestalt gegeben haben. Inners

halb, wie außerhalb bes Kraters sindet man Stude von basaltischer Lava und anderen vulkanischen Felsarten, wie porphyrisches und traschytisches Gestein im Lavastrom eingekittet, wie man sie über das ganze Thal von Mexico als Clemente der vulkanischen Auswürse zerstreut sieht.

Eine andere Art von Feldfegeln, die man nicht weniger zahlreich auf diesem Hochplateau bemerkt, scheint bagegen einen gang anberen Ursprung zu haben, indem sie schon in ihrer außeren Formation und Gestalt ein von ben eben beschriebenen Rraterfegeln völlig verschiebenes Aussehen zeigen. Bu biefer Rlaffe von Sugeln gehört ber 3 Stunden von Merico, bicht an ber großen Strafe nach Buebla und Bera-Crus belegene Felshügel, El Penon viejo genannt (Benon bebeutet im Spanischen einen isolirten hoben Berg), beffen eigenthumliche runde Beftalt, sowie bie concentrische Schichtung ber Felsmaffen auf bie Entftehung burch Emporfteigen einer fluffigen Maffe, welche gehoben nach allen Seiten gleichmäßig abgefloffen und bann erftarrt ift, schließen Die Maffe befteht größtentheils aus einer rothen porofen Lava, die an einzelnen Stellen in ein compactes Borphyrgeftein übergeht. Auf ber gangen Oberfläche findet man hohle Blasenraume von biefer Lava, Die fich burch bas Austrodnen und Entweichen ber mafferigen Theile gebildet haben. Sie bienen theils ben armen Leuten ju Bohnungen, theils ju Ställen fur bas Bieh. Ein biefem gang abnliches Bebilde zeigt ber Benon nuevo, ein fleiner ifolirter Felshugel, ber eine Stunde nordlich von Merico fich aus bem flachen, moorigen Ufer bes See's von Tescoco, links von ber Strafe nach Bera-Cruz, erhebt und burch sein isolirtes Erscheinen auf ber weiten Ebene bem gangen Thalbilde eine besondere Eigenthumlichkeit giebt. Dieser Benon hatte bei seiner tuppelformigen Gestalt und seinem schichtweise gehobes nen, wildzerriffenen Geftein von rother und ichmarglicher poröfer Lava, worin er gleichfalls Sohlen und Luftraume barbietet, ohne 3meifel biefelbe Entstehung, wie ber vorhin beschriebene. Das Emporfteigen Diefer Maffen muß zugleich mit einer vulfanischen Eruption verbunben gewesen fein, indem bas Gestein aus einer Mischung fast aller vulfanischen Felbarten und ihrer verschiedenen Uebergange besteht. findet hier die rothe und fcwarze porose Lava in dichtere rothe und fcwarze Maffen übergehen, die bald Feldspathfrpftalle aufnehmen und Beitfchr. f. allg. Erbfunbe. Bb. V. 13

verschiedene Porphyrarten bilden, bald als Basalt, Mandels und Klingstein, sowie als trachytische Felsarten auftreten und schöne traubenforsmige Hyalithe zeigen.

Am Fuße bes Berges entspringen heiße schwefelhaltige Quellen, bie von ben Mexikanern vielfach als Heilbaber benutt werden, und beren Temperatur auf 41° R. angegeben wird. Das Wasser enthält viele Rohlensaure, Schwefelsaure, Chlornatrium und schwefelsauren Kalk.

Eine ähnliche, reich mit Rohlenfaure geschwängerte Schwefelquelle befindet sich in dem 1 Legua von Merico entfernten mericanischen Wallsfahrtsorte der heiligen Guadalupe, gleichfalls am Fuße eines kleinen Hügels. Ihr Wasser wird getrunken und vielfach zum Baden von den gewöhnlichen Leuten benutt. Die Apotheker und Chemiker aus Merico sammeln sich hier mit leichter Mühe ihre Rohlenfäure vermittelst eines einfach über die Quelle gedeckten Helmes, indem sie so das Gas auffangen und in wenigen Augenblicken mehrere Schweinshäute damit füllen, um dasselbe zur Stadt zu bringen.

So sind auch die schönen, klaren, warmen Schwefelquellen auf dem Westabhange des Popocatepetl, in der Rahe von Cuautla und Huastepec, die von rheumatisch Leidenden oft zum Baden benutt werben. Erstere entspringt aus einer vulkanischen Felswand und hat ungefähr 28° R. Wärme; lettere bildet ein schönes, von üppigen Platanen umschlossenes Becken, aus dessen weißkieseligem Grunde das Wasser in schweselwasserstoffhaltigen Gasbläschen ausperlt. Das Wasser dieser Duelle ift schweselhaltiger und wärmer, als das der ersteren.

Der Porphyrhügel von Chapultepec, 1 Legua südwestlich von Merico, am Wege nach Tacubana und Toluca, ist hier gleichfalls noch als ein solcher emporgehobener Hügel zu nennen, welcher sich isolirt aus der Thalebene erhebt und früher wahrscheinlich von Wasser umsslossen war. Seine Höhe beträgt 204 Fuß über dem Plaze der Hauptsstadt. Er besteht, wie die ersten, aus röthlichem, dunkelgrünen Porphyrzgestein mit eingeschlossenem Feldspath und Hornblende. Aus seinem Fuße entspringt eine reiche, mit vielem kohlensauren Kalk geschwängerte Duelle, deren Wasser auf einem 10,800 Fuß langen Aquaduct zur Hauptstadt geführt wird. Der azteissche Name soll Berg der Gräs ber bedeuten und Chapultepec die Begrädnißstätte der alten Herrscher gewesen sein, worauf auch der schöne alte Gederns und Eppressen-Hain

(Cupressus disticha), ber ihn in ehrwürdigen, majestätischen Eremplaren umschließt, hinweisen durfte. Andere behaupten, Chapultepec sei vor der Eroberung Merico's der Lustort der Könige von Anahuac gewesen. Der Vicesönig Graf Galvez erbaute auf königliche Kosten ein Schloß auf seinem Gipfel; später ist dasselbe wegen seiner beherrschenden Lage befestigt worden und hat in Revolutionszeiten oft zu Wassenpläßen gedient; sett ist es zu einem Militair-Collegium umgeswandelt und der den Felsen umgebende Garten mit seinen alten Cyspressen dem täglichen Besuche bes Publikums geöffnet.

An den drei lestgenannten Hügeln findet sich keine Spur von einem Krater oder einer gewaltsamen vulkanischen Eruption; sie tragen vielmehr, wie bereits erwähnt, das Gepräge einer ruhigen Erhebung durch unterirdisches Feuer umgebildeter, mehr oder weniger geschmolzener Massen, die an der Oberstäche der Erde durch Einwirkung von Luft und Wasser erstarrt sind. Daß das letzte Element hier vorzüglich mitgewirkt hat, dafür spricht namentlich die Lage der Hügel, die darauf hinweist, daß sich dieselben einst aus dem Wasser des See's von Tescoco erhoben haben, welcher früher, wie jest noch oft bei anhaltender starker Regenzeit, sie wie Inseln mit seiner Wassersläche umgeben haben mag.

Westlich vom Irtaccihuatl erhebt sich der

Cerro de Ajusco,

ber mit seinem sich von Often nach Westen hinziehenden Gebirgsrücken im Suben das Thal von Merico unter. dem 19° 15' 27" n. Br. und 101° 32' 45" westl. L. schließt. Derselbe führt den Namen von dem ansseinem nordöstlichen Abhange gelegenen kleinen Dorfe Ajusco, und seine Höhe wurde durch Messung zu 12,054 Fuß bestimmt '). Er erreicht nicht die Grenze des ewigen Schnee's und nur in den kalteren Wintersmonaten December die Februar sieht man zuweilen Tage lang seine Spize und Abhänge mit Schnee bedeckt, was dann bei der nur etwa 10 die 12 Leguas betragenden Entsernung von der Hauptstadt die Ausmerksamseit der Mericaner als Prophezeiung einer kalten Witterung auf sieht.

¹⁾ Oltmanns bestimmte bie Hohe nach v. Gerolt's geognostischer Karte zu 12,064 engl. Fuß ober zu 1886,5 Toisen (11,319 Par. Fuß) a. a. D. I, 1, 29.

Ich bestieg ben Cerro be Ajusco am 16. September 1852 in Gefellichaft eines ehemaligen preußischen Offiziers, Bar. v. S., mit bem ich einen mehrtägigen Spaziergang und eine Jagdpartie in ben Borbergen biefes Bulfans gemacht hatte. Wir brachen, begleitet von einem anderen Deutschen und zwei indischen Rührern, am gedachten Tage fruh 6 Uhr ju Bug aus bem Dorfe Santa Magbalena be las Contreras auf und gingen über bas hochgelegene Dorfchen San Nicolas, welches icon eine herrliche Aussicht auf bas Thal von Merico barbietet, über bie Bacienda Islada, burch bie bewalbeten Bergabhange in birecter Richtung bem Cerro be Ajusco zu. Der Weg burch einen fortwahrenden Binienwald, burch uppig bewachsene Schluchten, über flare und mafferreiche Sturgbache, über Biefengrunbe, offene Balbftellen, auf welchen ifolirt fleine Rancho's mit Biehwirthschaft liegen, sowie über romantisch gelegene Holzschneibemuhlen war reich an mannigfachen Abwechselungen und schönen Raturscenen. Go passirten wir ben kleinen Wafferfall Cascada de Plano del negro, den Rancho viejo, Rancho de Campana und gelangten gegen 10 Uhr in bie elenden Bolgbutten bes fleinen Rancho agua es condida. Nach Beforgung eines anderen funbigen Rubrers bis zur Spite bes Berges fetten wir nach 12 uhr unter Anführung eines 14 jahrigen Anaben, Cefario Rabg, ber uns auf Die hochfte Spige ju fuhren versprach, unseren Weg fort, immer im bichten Binienwalbe auffteigend und einem fleinen Bache folgenb.

Nach einer halben Stunde gelangten wir auf eine Hochebene, Monte alegre, in deren hohem Grase Rindvieh und Pferde weideten, und die im Süden von einer pittoresten Felspartie begrenzt und von einem wassereichen Bache durchrieselt wurde. Die Spise des Cerro trat hier bereits majestätisch und entgegen und zeigte sich deutlich als Kraterwand eines gegen Nordwesten geöffneten Kraterfegels. Wir überschritten am Fuße diese Deffnung, die vielleicht den vierten Theil des Kraters einnimmt, und stiegen im Norden auf dem äußeren, schrägen Abhange des Kraterrandes über loses, mit üppigem Grase und alten Tannen bewachsenes Gestein auswärts. Die Kraterränder sind nach innen, wie nach außen dis zur höchsten Spize bewachsen; die inneren fallen steiler ab, als die äußeren, und tragen dis zum obersten Kande die schönsten Pinien, ein Zeichen, daß hier bereits seit vielen Jahrhunderten sede vulkanische Thätigkeit erloschen ist. Wo einst die Ratur ein

mächtiges, Berberben bringendes Feuer schürte, ba brennt jest ber arme Rohlenbrenner muhfam feine Rohlen jum täglichen Erwerbe.

Wir erklimmten bie bochfte, von bem norboftlichen Ranbe bes Rraters gebilbete Spige auf bem außeren Rraterrande amifchen bem loderen Geftein und bem üppigen Grafe ohne Befahr, wobei wir oft auf entwurzelten alten Sannenftammen bie bequemften Ruhefige fanben, um neue Rrafte, die bei ber bunnen Luft boppelt erforberlich maren, Gegen 3 Uhr erreichte ich auf bem höchften Ranbe, beffen Ruden oft kaum 3 Fuß breit ift und von wild burcheinander liegenden Felsbloden gebildet wird, über biefe einige hundert Schritte hinkletternd, bie hochfte Spige, Cerro grande de Ajusco. 3ch hatte die reichste Aussicht um mich; das Thal von Merico mit ber weißen -Baufermaffe ber Sauptftabt ichien fo bicht unter meinen Rugen ju liegen, bag man bie einzelnen Strafen zu erfennen glaubte; babinter und zur öftlichen Seite lagen bie Seen von Tescoco und Lochimilco. eingeschloffen von der grunen Thalflache und einem weiten Bebirgefreise, beffen höchfte Spigen, bie Schneehaupter bes Irtaccibuatl und Popocatepetl, majestätisch herüberschauten. Alles bies, sowie die ungabligen Ortschaften mit ihren weißen Rirchen, San Angel, San Augustin be las Cuevas, Lochimilco, Tepeca, Mircoac, Tacubaya nebst anderen, und die mit ihren bunklen Obstgarten und üppigen Kelbern fich von ben Abhangen in die Ebene hinabziehenden Sacienda's gaben bem Bilbe einen fo mannigfaltigen großartigen Charafter, bag man wohl felten ein ahnliches wieberfinden möchte.

Die Kraterwände fallen schroff ab, sind aber bennoch größtentheils mit einer üppigen Begetation, namentlich mit schlanken Pinienstämmen, bedeckt. Im Süden erhebt sich der Kraterrand zu einer abgerundeten, gewölbten Spitze und scheint dem erstgedachten dreikantig spitzulausens den Gipfel den Kang hinsichtlich der Höhe streitig zu machen. Jene Spitze ist vielleicht nur wenige Fuß niedriger und hindert deshalb die weitere Aussicht in die dahinter liegende Tierra caliente, nach Cuersnavaca und Tasco. Der Kraterrand zeigt nur an einigen Stellen in der inneren Seite nachtes Gestein, wo wegen seines stellen Absalles keine Begetation zu haften scheint. Das Gestein besteht aus Trachyt und basaltischen Lavastücken. Gegen Nordwesten ist der Krater zum vierten Theile die auf seinen Grund geöffnet, und von seinen gewaltis

gen Auswürfen und Ausströmungen nach bieser Seite geben die langen, von vulkanischem Schlamm und Asche gebildeten Bergrücken hinter den Ortschaften Tacubaya, Mircoac, Tlacopaque, San Angel, San Hieronimus, Santa Magdalena die San Augustin, sowie der sogenannte Pedregal, ein schwarzer Lavastrom zwischen San Angel, Tisapan, Coyacan und San Augustin, offenbar das Produkt der letzen Eruption, die großartigsten Beweise. Den Krater umgeben viele Felssenkegel und vulkanische Hügel, die sich auf den einzelnen Abstusungen der Abhänge die in die Ebene von Merico hinadziehen. Sie sind alle dicht bewachsen und bestehen aus vulkanischem Gestein.

Interessant ift es, in ber Formation bes gebachten Bebregal's noch ben Rlug ber einft fluffigen Lava zu erkennen und zu feben, wie fich biefe machtigen Maffen in beutlichen Geschieben über einander gelegthaben. Derselbe ift noch wenig bewachsen, und seine Begetation zeichnet fich merklich von ber benachbarten aus, indem die Pflanzen meift ben Euphorbien angehören, milchigen Saft haben und einen uppigen, aber fraftlofen Buche zeigen, fo baß ich diese Begetation eine vulfanische nennen möchte. Ihr sonderbarer Character wird badurch hervorgerufen, daß fie noch wenig humus auf biefer porofen Lava findet und fich nur burch bas Regenwaffer und ben nachtlichen Nieberschlag nahren fann. Eben fo eigenthumlich fur bie Lage ift bie Thierwelt auf biefem Lavafelbe, wo man unter anderen viele Schlangen antreffen foll, die fonft nur Bewohner warmerer Landftriche find. Auch bemerkt man Inseften hier, g. B. rothe Ameisen und besondere Arten von Baum= wanzen, die fonft nicht im Thale von Merico gefunden werben und nur in ben tiefer gelegenen, ber Tierra caliente angehörigen Orten leben.

Ein nicht minder interessantes Product dieses Bultans ift ein brödliches, leichtes Lavagestein, welches in den Bergrüden hinter Tascubaya gebrochen und vielsach zum Bau der Häuser in Merico, wie in den umliegenden Ortschaften verwandt wird. Dasselbe ist eine mächtige, häusig Gerölle schwarzer doleritischer Laven enthaltende Ablagerung von Trachyttuff, der sich leicht bearbeiten läßt und, in regelmäßige vierstantige Steine gehauen, an der Luft sich erhärtet. Dieser vulkanische Tuff, sowie der tieser sich ihm anschließende abgelagerte Mergel zeigen aus beutlichte, daß beide zu einer Zeit ausgeworfen, resp. abgesett wurden, als das Thal noch in einem weit größeren Umfange und zu einer

weit beträchtlicheren Höhe mit Wasser gefüllt war, als jest, und dasselbe noch seine bindende Kraft auf dieses Conglomerat, wie man es jest sindet, ausüben konnte. Daß diese Tussmasse vulkanischen Ursprungs ist, beweist auch die Lage von schwarzer Lavaasche, die man dicht hinster Tacubaha darunter in einer Tiese von 15 bis 20 Fuß beobachtet, und die das Aussehen einer ganz frischen, erst kurzlich ausgeworfenen vulkanischen, blauschwarzen Asch hat. Nach dem Umsange dieser vulkanischen, den Cerro de Ajusco umziehenden Abhänge zu schließen, muß dieser Bulkan einst eine außerordentliche Thätigkeit entwickelt haben, und es scheint sast der ganze ihn umlagernde Bergrücken, nach seiner vulkanischen Beschaffenheit zu urtheilen, ihm seinen Ursprung zu versdanken.

Wir beabsichtigten, am Abend vom Cerro be Ajusco nach bem auf bem füblichen Abhange gelegenen Rancho bel Flojo zu geben, wurben aber burch unseren Führer theils wegen ber heranrudenben Racht, theils wegen ber angeblich weiten Entfernung veranlaßt, benfelben Weg jurud einzuschlagen, ben wir hinaufgestiegen waren, und fehrten erft mit einbrechender Nacht in ben Rancho Agua es condida zurud. Die freundlichen, einfachen Bewohner gewährten uns mit vieler Bereitwilligfeit ein, wenn auch fehr einfaches Obbach fur bie Nacht. Anderen Tages fliegen wir über bie Thalabhange, neben vielen fleinen vulfanischen bugeln vorüber, nach Merico jurudfehrend, nach dem fleinen elenden Gebirgeborfe Ajusco und nach Tlalpan ober San Augustin be las Cuevas hinab. Der lett erwähnte Ort liegt auf ber Strafe von Merico nach Acapulco, am Fuße bes Cerro be Ajusco, umgeben von vultanischen Afchenfelbern und Lavahugeln. Er hat seinen Beinamen be las Cuevas von mehreren Söhlen in dem naben Gebirge, die burch unterirdis iche Gange mit einander in Berbindung ftehen und 3 bis 4 Stunden westlich von hier zwischen ben Ortschaften Santa fe und Guajimals pan auf ber Strafe von Mexico nach Toluco ausmunden follen. Die Sage erzählt von ihnen, daß heibnische Dufterien vor bem eindringenben Christenthum barin Schut gesucht hatten. Auffallend ift es, baß trop ber eifrigften Nachforschungen jest über Diefe Boblen und Gange nichts zu erfahren ift.

(Fortsetung folgt)



VII. Zur Kunde von Sud-Afrika.

Bahrend bie wiffenschaftliche Erforschung ber Rorbhalfte bes afrifanischen Continents fortwährend im gebeihlichften Fortschritte begriffen ift und faft jebes Jahr neue bantenswerthe Beitrage gur Erweiterung und festeren Begrundung bes Befannten liefert ober Luden ausfüllt, ift man in Sub-Afrika nicht weniger thatig, wo man freilich verhaltnismäßig mehr von ben Umftanben begunftigt wirb. Hat auch Sub-Afrifa in seinem größten Theile feine schiffbaren Fluffe, welche ben wiffenschaftlichen Forscher, wie unter ben nordafrifanischen Stromen ber Ril, Senegal, Gambia und Riger, mit Leichtigkeit tief in bas Innere ju schaffen vermöchten, so erfreut es fich bagegen mehrerer anberer für ben europäischen Reisenden nicht weniger wichtigen Borguge, wozu namentlich ber meift fehr fanfte Charafter ber Eingeborenen, Die fast gangliche Abwesenheit bes muhamedanischen Fanatismus, bie ungeheure Ausbehnung beffelben Sprachgebiets und endlich bas beffere Klima innerhalb eines fehr bebeutenben Theils feines Bereichs gehören. Aber vor Allem wurden hier bie Forschungen burch bie Berhältniffe bes Caplandes begunftigt, welches, ungeachtet feines völligen Mangels an ichiffbaren Stromen, burch bie fortschreitenbe Ausbehnung seiner Grenzen, bie fteigenbe Bahl feiner Bewohner, bas Bachfen feiner Cultur und feines Wohlstandes, feine geordnete Berwaltung, endlich burch bie ausgezeichnete Trefflichkeit seines Klima immer ben besten Ausgangspunkt für Reisende nach bem subafrifanischen Binnenlande geboten hat. fah biefer Theil bes Continents viel mehr, als jedes andere afrikanische Ruftenland, die von ihm ausgegangenen Forscher nach Erreichung ihres 3medes heimkehren. So finden fich in ber überaus langen Reihe von Marthrern, welche bie Erforschung Afrifa's mahrend ber letten 60 Sahre erforberte, nicht mehr als feche Manner 1), bie, von bem Caplande ausgegangen, als Opfer ihrer Bestrebungen einem frühen Tobe verfielen. Es waren bies bie im Jahre 1807 in ben Betschuanenlanbern ermorbeten Englander Coman und Donavon, bann bie beiben Schotten Cowie und Green, welche im Jahre 1829 an ber be Lagoa Bai bas flimatische Fieber hinwegraffte, ferner ber Englander Martyn und ber beutsche Naturforscher Seibenftuder, bie im Norben bes Garip gleichs falls von ben Eingeborenen ermorbet wurden, endlich ber Englander Alfred Dolman, ben muthmaßlich feine eignen Leute, Hottentoten von Beburt, auf feiner Rudfehr vom großen Ngami-See im Jahre 1851 erschlugen. Satten aber bie vom Caplande aus begonnenen Forschungen fo treffliche Folgen, bag in ben letten Jahren ein großer Theil Sub alfrifa's von ber Capftabt bis Angola burchsucht werben fonnte, fo fehlen bagegen von ben Beft- und Oftranbern bes Continents in bem Inneren gewonnene Resultate in hochst auffallendem Grabe, wenn man bie von ben beiben muthigen beutschen Missionaren Rrapf und Rebman erworbenen ausnimmt. Dies ware um fo auffallender, als bekanntlich feit mehr als 300 Jahren eine europäische Dacht, bie ber Bortugiefen, ausgebehnte Besitzungen bort besaß, fanben fich nicht in bem morderischen Rlima ber Ruftenlander, woburch jede europäische Colonisation berselben unmöglich wirb, in bem Drude, ber Sabsucht und bem Kanatismus ber portugiefischen Behörben, bem überall verbreiteten Stlavenhandel, ber jedem freundlichen Berhaltniffe ber Gingeborenen mit ben Portugiesen im Wege fteht und baburch eine genauere Erforschung ber Binnenlander hindert, in ber fteigenden Aufmerkfamteit, die Portugal fruher Brafilien zuwandte, je mehr man beffen Schape fennen lernte, endlich in ber langen, burch bie spanische Berricaft veranlagten Erschlaffung bes portugiefischen Nationalgeistes, in bem ichlechten Buftanbe bes Unterrichts im Mutterlande, wodurch meift unwiffende Beamte in die Colonien famen, sowie in den falfchen San-

¹⁾ Eine lange und boch feineswegs vollständige Lifte ber Opfer afrifanischer Entsbedungsreisen bis zum Jahre 1851 habe ich in ben Monateberichten ber Berliner geograph. Gefellschaft N. F. VI, S. 73—86 zusammengestellt.

beloprincipien ber Regierung, welche bis in die letten Jahre allen fremben Schiffen ben Butritt in die Safen ber Colonien abschloß 1), und in ber unausgesetten Kingnanoth Bortugals binlangliche Grunde für biefe Erscheinung 2). Aber ungeachtet aller folder ungunftigen Umftande wurde unfere Renntniß Gud Afrita's boch viel umfaffender fein, hatte nicht ein im Beginn bes 16. Jahrhunderts gegebenes und lange bestandenes Gefet jede Beröffentlichung über bie portugiesischen Entbedungen ohne Genehmigung ber Regierung bei Tobesftrafe unterfagt (Le Bret, Geschichte von Benedig. II, 869), mas zur unmittelbaren Kolge hatte, daß die portugiefische Regierung fich zulett felbst ohne alle genauere Kenntniß bes Zustandes ihrer afrikanischen Besthungen befand 3) und daß eine große Menge von alteren portugiefischen hiftorifchen und erdfundlichen Arbeiten ungebruckt bleiben mußte ober völlig verloren ging. und waren auch die in neuerer Zeit in Bortugal erschienenen Werke ber Urt im übrigen Europa befannter geworden. Wie reich & B. einft bie portugiefische Literatur an Schriften über Afrifa mar, viel reicher,

¹⁾ Erst burch ein Decret vom 5. Mai 1844 wurden die hafen des portugiesischen Afrika dem fremden Handel geöffnet. Dies geschah an der Westseite des Continents mit benen von Loanda und Benguela und hatte so guten Ersolg, daß sich der Berkehr selbst mit Portugal sosort hob (T. Omboni, Viaggi nell' Africa occidentale. Milano 1846. S. 393).

²⁾ Bon ben sast unzähligen Zeuguissen und Urtheilen Seitens wohl unterrichteter Männer aus den meisten seesahrenden Nationen über diese Berhältnisse genügt es, zwei hier auzusühren. So sagt der mit den Berhältnissen Sud-Afrisa's durch seine langjährigen gründlichen Studien so wohl vertraute Desd. Gooley Folgendes: The Portuguese could never engraft commercial prosperity on the system, which withered beneath their grasp. The avarice and fanatism, which in the sixteenth century rendered them equal to the boldest enterprizes, at the same time made their conquests darren and spread desolation around their paths. Edinburgh Review 1837. LXI, 383. Ebenso äußerte sich mehr als 30 Jahre früher der stanzössische Seeossischen Dhier de Degtandpré, ein tresslicher und zuverlässiger Beodachter, nach eigenen Beodachtungen im portugiesischen Best-Afrisa in seinem Berse: Voyage à la côte occidentale de l'Afrique, sait dans les années 1786, 1787. 2 Vol. 8. Paris 1801. II, 34: ... Les établissements des Portugais en Angola sont gouvernés par l'avarice et la cruauté.

³⁾ Sehr wahr sagt in der hinsicht der britische Capt. Tuden: Les Portugais furent ensuite les premiers, qui s'avancèrent des côtes dans l'intérieur et ils y receuillirent sans doute beaucoup de renseignements. Malheureusement pour l'univers il entrait dans leur plaisir de tenir leurs découvertes sécrètes et ils l'exécutèrent si bien, que leurs écrits surent perdus même pour eux. (Französische Uebersehung von Tuckey's Reise nach dem Congo. Paris 1818. I, 8.)

ale bie Bahl ber bekannt geworbenen gebrudten ahnen läßt, ergiebt fich schon aus ben noch in ben Archiven und Sammlungen Bortugals und bes Auslandes vorhandenen ungebrudten Manuscripten ober auch nur aus ben Titeln ber einst vorhanden gewesenen Werfe. Dabin gehört bie allgemeine Geographie bes berühmten Siftorifere João be Barros. bie von ihm ermahnt wird, ber britte Theil ber Chronit bes Konigs 30hann bes I., unter bem fein Sohn, ber Bring Beinrich, Die glangenbe Reife ber portugiefischen Entbedungen begann, ber Auszug ber Memoiren biefes Bringen felbft über bie neuen Entbedungen, bie Befdreibung von Ufrifa (Methiopien) bes berühmten Seehelben Basco be Bama, bie Beschreibung von Guinea von Frang Lamos, Die ber Minen bes öftlichen Aethiopiens vom B. Frang D'Avelar, endlich D. Man. Barrada's Befdreis bung von Aethiopien, Schriften, Die mahrscheinlich fammtlich verloren gegangen sind (Menèzes be Drumond in Verneur Journal des voyages. Paris 1826. XXXII, 199). Bon anderen Werten ber Urt fennt man wenigstens ihre noch jetige Eriftenz. So befindet sich in ber gro-Ben Bibliothek bes Herzogs von Cabaval ein Band in Folio, enthals tend eine Geschichte von Afrifa, ebenbort ein Seft in Folio über bie medicinischen Bflangen und Wurzeln in den Buften Angola's 1), sowie eine Sammlung von auf die Entbedungen ber Bortugiefen bezüglichen Documenten in nicht weniger als 18 Foliobanden nebst vielen anderen Banben von geringerem Umfange, ferner in ber öffentlichen Bibliothet ju Liffabon ein mertwürdiges portugiefisches Manuscript von Dominit S. Abreu be Brito unter bem Titel: Summarifche Befchreibung bes Ronigreiche Angola, ber Entbedung ber Infel Loanda und ber Große ber Lanbeshauptmannichaften Brafillens, gefchrieben im Jahre 1592 und burch ben Berfaffer bem König Philipp I. (Philipp II. von Spanien) mit bem Zwecke gewibmet, ihm über bie Bergrößerung feiner Staaten und bie Bermehrung feiner Einnahmen Rath zu ertheilen 2); in ber Bibliothet ber

¹⁾ Im J. 1841 sanbte die Sanitats-Commission von Angola eine Sammlung von 57 verschiedenen heilkräftigen Burzeln, deren sich die Eingeborenen Angola's mit großem Nuben bedienen, nach Lissabon, wo sie die jeht noch keinen Bearbeiter gefunden haben. J. v. Minutoli, Portugal und seine Colonien im Jahre 1854. 2 Bde. Stuttgarbt 1855. II, 305. Auch Omboni giebt ein Berzeichniß solcher Wurzeln (389—400).

²⁾ Rach Menezes be Drumond, ber bies Mannfcript abschreiben ließ, giebt basfelbe fehr wichtige Nachrichten über bie Landcommunication quer burch Afrika von

liffaboner Atabemie ber Biffenschaften ein 3 Foliobande ftartes Danuscript, verfaßt unter ber Regierung Konig Johann bes IV. (regierte von 1640 bis 1656) von Anton Oliveira be Cabornega, beffen erfte zwei Banbe bie Eroberung und Colonisation Angola's im Detail behandeln, ber britte bie Beographie und Statiftit biefes Landes enthält (Mendres be Drumond a. a. D. 200), endlich in ber Bibliothet bes Grafen Bimiepro eine Beschreibung Angola's von João Menbes be Basconcellos (Relação do Reino de Angola) 1), und eine Beschreibung Guinea's von B. Manoel Alvares (Descripção geographica da Africa, chamada Guiné) 2), fammtlich Arbeiten, Die ben neueren Schriftftellern über bas portugiefische Afrita gang unbefannt geblieben ju fein icheinen. Außerbem finden fich im Liffaboner Archiv über 200 unebirte Briefe Albuquerque's von feinen Bugen in Oft-Afrifa und Indien nebft vielen Actenftuden über bie Bermaltung Oft-Afrifa's (Runstmann in ben Munchener gelehrten Anzeigen 1844. I. 405, 406) und in ber Bibliothet von Ajuba ein Cober mit Berichten über bie Entbedung von Guinea, El Mina (St. Georg bel Mina, ber jetige hauptort ber nieberlandischen Besitzungen in Guinea), Cacheo, Congo und Angola (Annães maritimos e coloniães. Lisboa 1845. V. Parte não official. S. 102) 3). Biele Documente follen aber icon jur Zeit ber Philippe nach Spanien gewandert fein (Annaes V, 108), fo bag ben gufunftigen portugiefischen Forschern über bie Thaten ihrer Borfahren auch in biesem Lande eine reiche Erndte gu machen bevorsteht. Selbst nach anderen gandern wurden zahlreiche portugiefische manuscriptliche altere Schriften und Documente geographischen Inhalts verschlagen. So besitt bas britische Museum bie Bandschrift ber fogar in Bortugal völlig unbefannten und beshalb nicht in

Angola nach Mozambique, die man sogar schon bamals kannte, obgleich die Portugiesen erst wenige Jahre vorher, im I. 1574, unter ihrem Anführer Paulo Dias de Nosvaes in Angola angekommen waren und hier sesten Fuß gefaßt hatten.

¹⁾ Rach Diego Barbosa Machado's Bibliotheca lusitana. Fol. Lisboa 1759. II, 702.

²⁾ Cbenbort III, 173.

³⁾ In biefem Cober follen sich viele Nachrichten ethnographischer Art für bie Epoche von 1590 bis 1630 finben; berfelbe enthält 3. B. ben Bericht eines Capiztains Cijara Menbes Castellobranco über seine Reise nach bem Reiche Congo, also nach einem auscheinenb höchst interessanten Lanbe, von bem wir noch jeht so viel wie gar nichts wissen.

bie große, ju Liffabon im Jahre 1778 - 1788 gebruckte Ausgabe bes Geschichtswerkes von be Barros und seines Fortsepers Diego bo Couto aufgenommenen 10. Decabe bes lettern Autors, woraus Dest. Coolen in seinem früher hier ermannten Berichen: The Negroland of the Arabs, noch einige intereffante Rotizen jur Aufflarung ber Runbe bes öftlichen Gub-Afrifa entlehnen tonnte (fo S. 136). Ferner findet fich in ber großen faiferlichen Bibliothet zu Baris bas ichon ermannte Bert von Cabornega über Angola (Quatremère in ben Notices et extraits de la bibliothèque du Roi, XII, 634), welches einst ber Bibliothet ber Parifer Abtei St. Germain bes Bres angehörte und muthmaßlich auch ibentisch mit bem breibandigen manuscriptlichen Berte über Congo, Angola und Benguela ift, bas ber befannte Ueberfeter ber Reise bes portugiesischen Jesuiten Lobo in Bortugal in ber Bibliothef ber gräflichen Familie Ericeira antraf und mitzunehmen bie Erlaubniß erhielt. Ift lettes ber Fall, fo hatten wir in Cabornega's Berte viele intereffante Aufschluffe namentlich über bas Innere Angola's zu erhalten, da Legrande Manuscript (Voyage du Père Lobo en Abyssinie. Paris 1728. S. IV) auch bie Kriege ber Portugiesen mit ber friegerischen und machtigen Königin Gingha 1) von Matamba, ber Semiramis von Angola, behandelt, wobei bas portugiefifche Seer tief in bas Binnenland einzubringen Belegenheit hatte. Aber noch ift baffelbe nicht gebrudt 2). Rur wenige von den bekannten alteren portugiefischen Werken und Documenten über bie Berhaltniffe Beft-Afrifa's find in neuerer Zeit veröffents licht worben, indem ber besonders burch ben letten Cardinal=Batriar= den von Liffabon jur Berausgabe historischer und geographischer Documente angefachte patriotische Eifer balb nach beffen Tobe wieder erlofch. Doch banken wir biefer Unregung bie Beröffentlichung wenigstens einiger werthvollen alteren Schriften. Dahin gehört bas von bem verftorbenen Ingenieur-Capitain und Brofeffor Roepte im Jahre 1841 gu Oporto herausgegebene fleine, aber wichtige Werf von Unbre Alvares be Almada: Tractado breve dos Rios de Guine do Cabo Verde desde o Rio de Sanaga (b. h. bem Senegal) até aos baixos de

¹⁾ Gingha scheint ein allgemeines Bort für Gerricher zu sein, ba nach ben porztugiefischen Gistorifern über Angola mehrere Fürsten bes Innern zu verschiebenen Beizten so genannt wurden.

²⁾ Langles ichlug es ichon im Jahre 1822 ber Parifer geogr. Gefellichaft jum Ornde por (Bulletin I, 163).

Santa Anna 1), ferner bas noch viel wichtigere und von Drumond be Menèzes als verloren beflagte Werf von Gomes Eannes de Azurara: Chronica de descubrimento e conquista de Guiné escripta por mandado d' El Rei Affonso V., welches durch die Fürsorge des gelehrsten Bizconde de Santarem zu Paris im Jahre 1842 erschien.

Auch an Rarten mag es einer so erprobten feefahrenden Ration, wie bie alteren Bortugiesen waren, nicht gefehlt haben, obgleich wenig barüber bekannt ift. Fur bie Bahricheinlichkeit biefer Bermuthung spricht namentlich ber Umftand, bag die Liffaboner Academie nach Denexes be Drumond (Berneur XXXII, 201) fich in bem Befite eines bas Buch bes Universum betitelten Atlas in 10 pergamentenen Foliotafeln befindet, ber von einem gewiffen Lazarus Louis angefertigt wurde und die Jahreszahl 1568 tragt. Die Arbeit foll fich durch eine bewundernswerthe Bollftandigfeit auszeichnen und eine fast ungahlige Menae Bofitionen und Namen von Fluffen, Baien und Meereseinschnitten, selbft bis zu ben fleinften herab, langs ber gangen Rufte von Afrika barbieten, fo baß fie einen Beweis giebt, bis zu welchem Umfange und Grabe ber Genauigfeit bie alteren Untersuchungen ber Bortugiefen gebiehen waren 2). Unter folchen Umftanben läßt sich im voraus annehmen, daß bie Ruften ihrer eigenen afrifanischen Besitzungen von ben Portugiesen am wenigsten vernachlässigt waren, und baß fie biefelben beffer fannten, als wir zu beurtheilen im Stande find, und als felbst ihre eigenen Nachsommen wiffen mogen, die fich an ben afritanischen Ruften jest nur englischer und frangofischer Seefarten bebienen, wie die englische Ruftenuntersuchungs-Expedition unter Capt. Owen

²⁾ Auch die zahllofen Namen portugiefischen Urfprungs an allen weftlichen und öftlichen Ruften Afrika's besonders auf alteren Karten sprechen für die genaue Kenntsniß, welche die portugiefischen Seefahrer von den Randern bes Continents einft bestaßen.



¹⁾ Demfelben Herausgeber verdanken wir die Beröffentlichung noch eines zweiten älteren werthvollen portugiesischen Werkes, nämlich des von dem berühmten Admiral Don Joāc de Castro um die Mitte des 16. Jahrhunderts angesertigten Periplus des rothen Meeres nach einem besseren und vollständigeren Manuscripte, als dem, wovon unsere frühere Kenntnis dieser Arbeit herrührt. De Castro's Periplus hat sich bekanntlich durch seine Genausgkeit stets der glänzendsen Anerkennung zu erfreuen gehabt und beshalb legte ihn auch der ausgezeichnete französsische Kartograph Guill. Deliste seichnung des erwähnten Meeres vorzugsweise zum Grunde (Histoire de l'Académie de Paris. Année 1720. S. 377).

im Beginn biefes Jahrhunderts mahrzunehmen Gelegenheit hatte. Dag es auch teine veröffentlichte altere portugiefische Rarte von ben Ruften bes portugiefischen Sub-Afrifa geben, fo befiben wir boch mehrere beftimmte Beweise, daß es ber portugiefischen Marine früher nicht an einer genauen Renntniß ber Ruften gefehlt hat. Go fand fich noch in ber Mitte bes vorigen Jahrhunderts ju Evora in einer öffentlichen Bibliothet eine aus bem 16. Jahrhundert stammende Beschreibung ber Ruften von Angola (Roteiro da Costa de Angola) vor, die einen fehr unterrichteten Ober-Biloten (Piloto Mor) Ramens Domingos Fernandes jum Berfaffer hatte (Barbofa Machado I, 711); fo ließ um bie Mitte bes vorigen Jahrhunderts ber General-Gouverneur von Angola Fr. Innocens de Souza Coutinho (1764-1772) Die Ruften von Angola aufnehmen und genaue Rarten berfelben, ihrer gahlreichen Flugmundungen und Unferplage zeichnen und fo erhielt endlich ber bekannte britische Reisende nach Abeffinien S. Salt mahrend feines Aufenthalts zu Mozambique im Jahre 1809 eine bergeftalt vollftan= bige und genaue altere portugiefische Karte ber Oftfufte von Afrifa, fo weit die Bortugiefen Territorialanspruche barauf machen, baß er fie ber Beröffentlichung fur murbig bielt. Er ließ fie fur fein Reifewerk ftechen, was bie Folge hatte, bag von ba an jener Ruftenftrich auf ben neuen Rarten genauer bargeftellt wurde, als man es fruher vermocht batte. Manche abnliche fcatbare Documente mogen noch in Bortugal in ben Archiven und Privatsammlungen ruben und burften immer ber Beröffentlichung werth fein, ba es befannt ift, bag Dwen's Expebition nicht alle Streden ihres ungeheuren Untersuchungsgebiets mit gleicher Sorgfalt erforschen konnte. Erft in ber neuesten Zeit hat Die portugiefische Marine wieber einzelne Buntte ber westafrifanischen Rufte untersucht und Blane bavon aufgenommen. Dies geschah z. B. mit ber füblich von ber Stadt Benguela gelegenen und hier noch öftere ju erwähnenden Bai von Moffamedes (Annaes maritimos e coloniaes. Parte não official. Vol. IV) und mit ber Bai von Lobito norblich von Benguela (ebend. Vol. VI). Aber viel bedeutender ift eine andere portugiefische fartographische Arbeit aus neuerer Zeit, die jedoch nicht allein hydrographischer Ratur ift, nämlich bie Rarte von Weft-Afrika zwischen bem 5 - 19° fubl. Breite, welche ber Ingenieur Dberftlieutenant und spätere Marechal be Camp Luiz Candido Corbeiro Pinheiro Furtado auf

Beranlaffung bes General : Gouverneurs von Angola Baron Moffame = bes im Rabre 1790 anfertigte. Sie mar bie Frucht eines 25 jabrigen Aufenthalts in biefen Gegenden und bis vor Rurgem bie einzige, Die meniaftens ein leibliches Bilb ber verzeichneten Lanbftriche gemahrt. Aurtado hatte nämlich fur feine Arbeit eine Menge von Bunften beftimmt und in berfelben eine große Bahl von einheimischen Bolferschaften. Kluffen und Localitäten aufgeführt, wovon wir früher gar nichts wußten. Gin besonderes Berbienft erwarb fich ber Berfaffer noch baburch, bag er fur bie richtige Schreibung ber Namen Sorge trug (Balbi, Essai statist. sur le Royaume de Portugal. Paris 1822. II. Append. CXIV). Diese Karte ift in Europa erft im Jahre 1821 burch Bowbich bekannt worden, ber fie in seiner Schrift: Account of the discoveries of the Portugueze in the interior of Angola and Mozambique, mittheilte, woraus sie in die Nouv, annales des vovages von Maltebrun und Epries Bol. XXIII, und aus biefen wieber in Berghaus und Hoffmann's Hertha Bb. I überging. Auch in bem 1825 zu Paris erschienenen Werke von Feo Carbojo be Caftellobranco e Torres: Memorias contendo a biographia do Vice Almirante Luiz da Motta Feo e Torres, foll nach Epriès (Douville, Voyage au Congo. I, p. XVII) eine Covie bavon vorhanden fein, indeffen fehlt biefelbe in bem mir porliegenden Eremplare und ich finde auch keine Stelle in ber Schrift, die über eine Beifügung ber Rarte Aufschluß gabe. Enblich ift in Bezug auf fartographische Darftellungen von Angola bie große Rarte ju Douville's Werfe ju nennen, die, wie icon D. Cooley bei feinen fritischen Untersuchungen gemuthmaßt hatte, auf zuverlässigen älteren portugiefischen Rarten, in beren Besit Douville gefommen fein mag, beruht. herrn Riepert's neuefte Untersuchungen hierüber haben ihn gang zu bemfelben Urtheile geleitet.

Nach langer Vernachlässigung und erst nach bem Verluste Brafiliens begann man in Portugal ben continental-afrifanischen Besitzungen wieder Ausmerksamkeit zuzuwenden und einige zwedmäßige Maßregeln zu ergreisen, um durch bessere Benutzung der reichen Hilfsquellen
dieser ungeheuren Landstriche die für den Staatsschatz und den Handel
bes Mutterlandes empfindlichen Verluste einigermaßen auszugleichen.
Bisher hatten nämlich alle afrikanischen Besitzungen den Regierungskassen feine Ueberschüsse geliesert, vielmehr sehr bedeutende Opfer in

Anspruch genommen. Zugleich erschien in Portugal eine Reihe von Arbeiten mit der Absicht, Publifum und Regierung gemeinsam auf die begangenen Fehler und traurigen Zustände des portugiesischen SubsAfrika und also auch Angola's aufmerksam zu machen, sowie Maßregeln zur Hervorrufung eines besseren Zustandes zu veranlassen. Dazu gehörten außer mehreren Journalartiseln namentlich solgende Schriften:

- J. Accursio das Neves, Considerações politicas e commerçiães sobre os descobrimentos e possessões dos Portuguezes na Africa e na Asia. Lisboa 1830. 12.
- Joaquim Antonio de Carvalho e Menezes, Memoria geographica e politica das possessões Portuguezes na Africa occidental, que diz respeito aos Reinos de Angola, Benguela e suas depedencias. Lisboa 1834. 41 pag.
- Luiz Ant. de Abreu e Lima, Visconde de Carreira, Memoria sobre as coloniães de Portugal situadas na Costa occidental d'Africa mandada ao Governo pelo antigo Governador Antonio Saldanha de Gama. Paris 1839. 8.
- Manoel de Barros e Sousa da Mesquita de Macedo Leitão e Carvalho, segundo Visconde de Santarem, Memoria sobre os descubrimientos portuguezes na costa d'Africa occidental. Paris 1841;

wozu noch der dritte, Angola behandelnde Theil des vortrefflichen Werkes von Lopes de Lima: Ensaios sobre a statistica na Africa occidental e oriental, na Asia occidental, na China e na Oceania. Lisboa 1846, gehört, das mir aber so wenig, wie die übrigen eben genannten Werke mit Ausnahme des von Accursto das Neves, zu Gebot steht, und das auch eine Spezialkarte der portugiessischen Besthungen in Angola enthalten soll.

um die Zustände des Landes zu verbessern, kam nun eine Reihe von Maßregeln theils bei der Regierung des Mutterlandes, theils bei den General-Gouverneuren in Betracht und theilweise auch zur Aussführung, von denen wir einige hier anführen wollen, da man in Eustopa von jenen fernen Ländern wenig weiß. Borzüglich gehörten dazu solche, welche die Bodencultur und den Export der Landesproducte bestrasen. So interessire sich der General-Gouverneur Nicol. d'Abreu Beitschr. f. allg. Erbsunde. Bb. V.

Castellobranco in ben Jahren 1824 - 1828 besonders für Die Körberung bes bis babin völlig vernachläffigten Baumwollenbaues und fein unmittelbarer Rachfolger ber Baron be Santa Comba Dao in ben Rafren 1829 - 1834 für Bebung ber Raffeebaumzucht, wozu bie Berggelande im Innern ausgezeichnet geeignet find. Der Diftrict Encoge lieferte a. B. einen icon feit langer Beit als trefflich befannten Raffee. Der erfigenannte Gouverneur ließ auch eine Buderfabrit am Bengofluffe anlegen und versuchte einen Erport von vier zum Theil wichtigen Brodutten Angola's, von Gifen, Schwefel, Erbol und Gold, nach Liffabon ein-Denn bas Land befitt eine Fulle bes beften Gifens, bas in nichts bem vorzüglichsten auf Erben, bem schwedischen und biscapischen, nachsteht (Accursio bas Neves 246; Lacerba in ben Annaes maritimos e coloniães. Parte não official. IV, 195) und von ben Eingeborenen trot ihres fehr einfachen und unvollfommenen Berfahrens in hoher Gute aus ben Erzen bereitet wird. Schon im vorigen Sahrhundert hatte das hiefige Gifen einen fo bedeutenden Ruf. bag Rapnal mit gebührender Anerkennung bavon iprach, und bag ber treffliche General Gouverneur F. Innocens be Souza Coutinho in ben Jahren 1764 - 1772 burch schwedische und biscanische Bergleute bie Gisengruben von Deiras im Diftrict Golungo in befferen Betrieb gu feten versuchte und eine große Gisenhutte anlegte, Magregeln, Die feis nen weiteren Erfolg hatten, ba bie Europäer bald ftarben (Omboni 389), boch im Beginn bieses Jahrhunderts Beranlaffung gaben, baß ein eben fo ausgezeichneter Gouverneur, ber Graf Antonio Borto Santo (be Salbanha be Gama), ber Eisenproduction ber Eingeborenen eine größere Aufmerksamkeit juwandte und fie burch zweckbienliche Dagregeln zu heben versuchte (Accursio bas Neves 247; Feo Carbozo 302). Die befannteften Gifengruben Angola's, welche bas befte Gifen liefern, liegen in ben Gebirgen öftlich von Benguela, hauptfächlich in ben Diftricten von Golungo (Accursio bas Neves 242; Feo Carbojo 303); Ramba (Omboni 390) und Balundo (Annães. mar e col. Parte não offic. IV, 156), sowie am Fuße von Quibulla (Annaes IV, 148), in welchen Gebieten es im Jahre 1799 überhaupt 9 Gifengruben gab. -Der Schwefel findet fich hier gleichfalls auf reichen Lagerstätten und fast rein in folder Fulle, bag nach Carbojo's Meinung bie gange pors tugiefische Monarchie mit Ginschluß Brafilien's bamit verforgt werben

fonnte (a. a. D. 303). Eine Ablagerung bavon liegt in ber Rabe ber Stadt Benguela, nur 5 Legoas fublich bavon und 1 Legoa vom Meere junachst von der Farta-Bai (Bahia Farta), im Dombe grande von Quindamba, wo sie Lacerda selbst fah (a. a. D. IV, 196; f. auch ebend. 149; Reo Cardozo 335, 368; Douville I, 12; Tame, die portugiefischen Befigungen von Gud-Afrika, hamburg 1845. G. 154; Omboni 389). Bur Beit des Gouverneurs de Porto Santo wurde dieselbe bearbeitet (Accursio bas Neves 249). — Erbol giebt es theils nordlich von Loanda an ber Mundung des Danbestromes, wo es in folder Menge aus Relespalten fließt, daß man es vielfach als Theer benutt (Feo Carbozo 303, 335; Omboni 389); theils im Diftrict Libongo und bei Moffamebes (Omboni 393). - Golb hat bagegen Angola in geringer Menge nur im Sanbe bes Fluffes Lombige und bes Cunene (Lacerba IV, 197), so bag es in ber Goldproduction mit Brafilien nie hat wettelfern können. Bu ben neueren Magregeln für bie Sebung Angola's gehörte weiter in ben Jahren 1829 bis 1834 bie Unterbrudung bes Brivilegiums bes Elfenbeinhandels, die Errichtung einer Induftrie- und Aderbau-Gefellichaft für Angola und Benguela burch ben thatigen, ju balb verflorbenen General-Gouverneur Domingo Salbanha b'Oliveira Daun, gleichzeitig und fpater eine verbefferte Organisation ber bier ftationirten Truppen und ber Ausbau bes für ben handel in das land Caffanci fo wichtigen Grenzforts Ambaca ober Embaca (8° 36' norbl. Br., 25° 55' oftl. 2.); im 3. 1836 bie von bem portugiefischen Ministerium versuchte Einführung von Rameelen aus Teneriffa, um bem völligen Mangel an Laftthieren abzuhelfen, eine Magregel, Die wegen ber fchlechs ten, ben Thieren ju Theil geworbenen Pflege anfänglich feinen Erfolg hatte und auch feinen ichien haben ju fonnen, ba bas Klima wegen ber mehrmonatlichen Dauer ber tropischen Regen an ber Rufte gu feucht für Rameele ift, indeffen nach fpateren Berichten bei ber im 3. 1844 erfolgten Nachsendung anderer Thiere in ben sublicheren gebirgigen Theilen Angola's gelungen ift, weil man in dem Jahre 1845 beabsichtigte, eine regelmäßige Berbindung mittelft berfelben von Moffamedes nach bem gefunben Binnenlande, namentlich nach bem Diftrict Suila, zu organifiren (Annaes marit. e colon. Parte offic. VI, 35, 157); ferner im Jahre 1839 ber von bem Gouverneur Ant. Emm. be Noronha unternommene Bau einer iconen Strafe nach bem Bengofluffe, sowie bie von bem-14*

felben angeordnete Einführung ber Straffenerleuchtung ju Loanda, endlich bie von ihm bem jungen beutschen Arzte Dr. Lang übertragene Unterfudung ber porbin erwähnten Erbolvorkommniffe; im Jahre 1840 bie pon bem Bouverneur Emm. Eleuterio Malheire ausgeführte Erforschung ber ganbftriche fublich von Benguela; im Jahre 1842 bie von bem fur Die Emporbringung Angola's überaus thatigen, aber schon nach einem Sabre feines Umtes verftorbenen Gouverneur 3. 2. Breffane Leite ergriffenen Magregeln jur Bernichtung bes Sclavenhandels, jur Siches rung bee Friedens zwischen ben Sauptlingen im Innern und zur Civillifirung ber Eingeborenen, bie er bagu fur wohl befähigt erachtete, fowie Magregeln jur Eröffnung neuer Berbinbungen nach bem Binnenlande (Annaes marit. e colon. Parte não offic. III, 632); im Jahre 1844 bie ermahnte Eröffnung ber Safen Loanba und Benguela für frembe Schiffe, endlich im Jahre 1845 bie burch ben Gouverneur B. Alexander ba Cunha ergriffenen Magregeln jur Unterbrudung bes Schmuggelhandels und bie von eben bemfelben angeordnete Aufhebung bes Salzmonopols. In neuester Zeit hat auch die portugiefische Regierung ben öfterreichischen Naturforscher Welwitsch nach Ungola gefandt, um bie reichen Brobutte bes Landes ju ftubiren und barüber ju berichten, ein Blan, ben schon fruhere Ministerien wieberholt auszufuhren ftrebten, wie namentlich ber portugiefifche Raturforfcher Silva fich baju mehrere Jahre im Binnenlande ju Embaca aufgehalten hatte. Aber von bem Erfolge biefer Arbeiten wiffen wir nichts, und auch von Belwitsch ift noch tein Bericht veröffentlicht worben. Lange vorher hatten Die früheren Regierungen bes Mutterlandes, befonders um Die Mitte bes vorigen Jahrhunderts unter Konig Joseph I., manche gute Gesete, 2. B. die vom 11. und 25. Januar 1758 erlaffen, um ben Buftand Ungola's zu heben, aber ber geringe Nachbrud bei ber Ausführung ber Befete, sowie ber häufige Syftemwechfel bewirkte, bag bie Berhaltniffe fich baburch nicht verbefferten.

Mit diesen neueren Maßregeln im Laufe des Jahrhunderts gesichahen einige ersolgreiche Schritte zur Vergrößerung des Gebiets von Angola. So wurde im Jahre 1838 aus den im Reich Mastamba eroberten, öftlich von Ambaca gelegenen gesunden und fruchtbaren Landschaften ein neuer Diftrict gebildet, der den Namen Duca de Braganza (8° 47' subl. Br., 35° 53' 20" öftl. L. von Ferro) erhielt

und fur die Bergrößerung bes Berfehrs nach Central-Afrifa hochft wichtig zu werben verspricht; fo geschah im 3. 1840 ein zweiter abnlider Schritt burch bie Unlegung eines Etabliffements an ber geraumigen und iconen Bai, die fruher ben Namen Ungra bo Regro hatte und jest bei ben Bortugiefen ben ber Bai von Moffamebes nach einem fruheren General Bouverneur, ber fie im Jahre 1785 unterfuchen ließ, führt, bei ben Englandern aber unter bem Ramen ber fleinen Fifchai bekannt ift. Bei ber gunftigen Lage bes Ctabliffements in einer verhaltnismäßig gefunden Gegend foll baffelbe wohl gebeihen. Damit gefcah zugleich ber erfte Schritt, Die Subgrenze bes portugiefischen Bebiets factischer festzustellen, indem bisber in ben Bertragen, namentlich in bem 1815 mit England abgeschloffenen, nur im Allgemeinen angenommen war, bag baffelbe fich von 8° bis 18° fubl. Br. erftrede. Moffamebes liegt nämlich nach ben neueren Beobachtungen portugiefischer Secoffiziere in 15 ° 7' 25" fubl. Br. und 29 ° 42' 12 € öftl. L. von Ferro ober in 15° 17" 70" fübl. Br. und 29° 42' 7" öftl. 2. von Ferro nach Owen und Bibal (Annães marit. e colon. Parte não offic. IV, 393).

Für Angola's Aufbluhen war es immer bas wichtigfte Binbernif, baß ber Sclavenhandel in fo bedeutendem Umfange betrieben wurde. In neuerer Zeit geschah bies fogar noch mehr, als früher, indem nach Bernichtung bieses Handels an ben Nigermundungen bie brafilischen Sclavenmarkte fich größtentheils und bie fpanischen Inseln in Beftinbien wenigstens fehr ftart von hier aus mit Regern verforgten (Omboni 96). Bei ber zahllosen Menge fleiner Buchten lange ber gangen, ben Englandern nur wenig befannten Rufte von Angola war in ber That eine ftrenge Ueberwachung berfelben burch bie britischen und selbst burch bie in neuerer Beit ju bem nämlichen Bwede aufgestellten portugiefischen Rreuger faft eine Sache ber Unmöglichkeit. Hierzu tam befonbers noch die Ungeftraftheit bes Sclavenhandels. War berfelbe auch feit bem 10. Decbr. 1836 in Angola verboten, fo fehlte es boch fehr an einer fraftigen Bollziehung bes Gefebes, indem bei bem großen, burch ben Sclavenhandel gebrachten Gewinn fast die ganze weiße Civilbevolferung an bem hanbel betheiligt war und die Gouverneure ihn nicht hinderten, weil fie große Einnahmen bavon bezogen, ja ihn felbst betrieben. Lettes geschah noch vor etwa 17 Jahren so offen, baß bie portugiefische Regierung ficht genothigt fah, ben bamaligen Gouvera

neur Em. Bern. Bibal abzuberufen, und bag beffen unmittelbarer Rachfolger, Unt. Em. be Roronha, bei einem Berfuche, im 3. 1839 bas Gefet aur Ausführung au bringen, von ber baburch entftandenen Aufregung gang eingeschüchtert murbe und feine Entlaffung nahm (Omboni 393). Erft bem folgenben Gouverneur Breffane Leite gelang es, wie ermahnt, fraftige Magregeln gur Bollziehung ju bringen, als in Folge bes Bertrages vom 3. Juli 1842 mit Großbritannien eine portugiefische Escabre an ben Ruften von Angola erschien, bie man später noch verstarste (Annaes marit. e colon. Parte offic. 1846. V, 149). 3u bem 3mede murbe bamals ein Prisengericht zu Loanda errichtet. Wie nothig aber auch bie Unterbrudung bes Sclavenhandels fur bas funftige Bohl bes Landes mar, fo verursachten bie neuen Dagregeln boch augenblidlich Störungen und namentlich empfindliche Berlegenheiten für Die Staatsfaffen, wie bereits im 3. 1843 ber bamalige Sees und Colos nial-Minifter 3. 3. Kalcao R ber Deputirtentammer in feinem Gefchaftsberichte, worin bas Deficit in ben Einnahmen von Angola und Dos jambique ausbrudlich ber gesehlichen Abichaffung bes Sclavenhanbels zugeschrieben wurde, aussprach (Ann. marit. e colon. Parte offic. III, 161). Der handel felbft borte nicht auf, nur wurden bie Sclaven von nun an heimlich, ohne Entrichtung ber bisherigen Abgaben, ausgeführt. Man machte zwar Unftrengungen, burch Sebung ber Bobencultur bie Ausfalle zu beden und Erport = Broducte aufzusuchen 1); ba bie Erfolge aber bavon nicht augenblidlich fein konnten, so mußten die Kaffen bes Mutterlandes bas Deficit, bas fich von Jahr ju Bahr vergrößerte, beden, mahrend bie Einnahme von ber Sclavenausfuhr früher so bedeutend war, daß nicht nur alle Ausgaben zur Erhaltung Ungola's gebedt werben fonnten, fonbern fogar Ueberschuffe blieben. Ein Bergleich bes Budgets von Angola aus verschiebenen Jahren vor und nach ber Abichaffung bes Sclabenhandels wird bie

¹⁾ Einige Maßregeln ber Art wurden mit glücklichem Ersolge versucht; so nahm bie Aussuhr der Orseille sehr bebeutend zu und concurrirte ersolgreich mit der von den Inseln des grünen Borgebirges, aber der Gewinn ware viel größer geworden, hätte die portugiesische Regierung nicht wieder zu Gunsten des Mutterlandes restrictive Maßzregeln gekroffen und im Jahre 1844 angeordnet, daß keine Orseille, als auf portugieskischen Schissen und nur nach Bortugal für Rechnung des Staats ausgeführt werden dürse (Annäes maritim. e colon. Parte offic. III, 321; IV, 31). Erst vor Kurzem wurde diese Beschränkung durch das Decret vom 16. Januar 1852 aufgehoben und die Aussiuhr der Orseille aus Angola für frei erklätt.



Beränderung der Berhältnisse anschaulich machen. Rach der von der Finanzkammer zu Loanda am 10. Januar 1819 gemachten und durch Feo Cardozo (S. 341 — 342) mitgetheilten Aufstellung betrugen nämslich im nächst verstoffenen Jahre 1818

bie Einnahmen noch 175,202,419 Réis 1), bie Ausgaben 141,836,000

fo daß ein Ueberschuß von 33,366,419 Reis verblieb. Reichliche zwei Drittel der Einnahmen, nämlich 137,320,800 Reis, rührten von 15,784 in dem genannten Jahre nach Brafilien verschifften Sclaven her, indem pro Kopf je 8,700 Reis Abgabe an den Staat gezahlt werden mußten 2). Schon in dem Jahre 1843 zeigten sich die Berhältnisse ungünstiger, da der vorhin genannte Mastines und Colonials Minister in seinem am 18. März abgestatteten Bestichte die Einnahmen von Angola allein ohne Benguela nur auf

106,149,116 Réis,

die Ausgaben auf 140,504,072

veranschlagte, so daß ein Deficit von 34,354,956 Reis vorauszusehen war (Annäes. Parte offic. III, 164—169). Noch viel ungunstigere Ergebnisse lieserten die Jahre 1845 und 1846. Nach den officiellen Zahlen bei Omboni (S. 407) betrugen damals

bie Einnahmen 259,046,357 Reis, bie Ausgaben 383,398,976 =

wonach ein Deficit von gar 124,352,610 Reis ober in bem Laufe eines Jahres von etwa 62,176,305 Reis stattfand. Positive Zahlen aus den letten Jahren über die wirklichen Einnahmen und Ausgaben sehlen, doch scheint es nach den obwaltenden Umständen kaum benkbar, daß die von Herrn v. Minutoli in seinem neuesten Werke (II, 293) mitgetheilten Budgetsanschläge des portugiesischen Ministeriums den wahren Verhältnissen entsprechen. Danach würden nämlich

betragen, und es ftellte fich nur ein Deficit von 26,671,614 Reis

^{1) 1000} Reis ober ein Milreis find etwa 49½ Silbergrofchen.

²⁾ Nach Omboni (S. 107) erhielt um bas Jahr 1835 ber General-Gouverneur felbst 13,000 Reis (fast 19 Thir. Pr. C.) für jeben ausgeführten Sclaven.

heraus. Solche Annahmen stehen aber mit ber immer ungunstiger werbenben Handelsbilanz im entschiedensten Widerspruche. Nach ben burch Herrn v. Minutoli gelieferten officiellen Zahlen (II, 297) betrugen nämlich in den Jahren 1823 bis 1825 und 1830 bis 1832

bie Importen 850,000,000 Réis, bie Exporten aber 725,000,000 =

fo daß die letten von jenen um 125,000,000 Reis durchschnittlich in einem Jahre überstiegen werden. Berücksichtigt man hierbei, daß nach v. Minutoli (II, 298) der frühere Sclavenhandel allein einen Exportwerth von wenigstens 634,800,000 Reis hatte, so würde der Werth aller übrigen ausgeführten Waaren jest kaum noch 100,000,000 Reis ausmachen, was freilich sehr wenig wäre. Roch ungünstiger stellt sich die neueste Handelsbilanz, die einen Ausfall von sogar 791,000,000 Reis ergiedt '). Unter diesen Umständen darf man sich nicht wundern, daß die weiße Bevölkerung Angola's den Gesehen des Mutterlandes über die Abschaffung des Sclavenhandels nur mit großem Widerstreben sich gesügt hat und daß sie überhaupt weit größere Sympathie sür eine politische Berbindung mit Brasilien, wohin auch die Communication viel leichter ist, als sur Portugal hat. Zu Benguela fand sogar schon im Jahre 1821 ein freilich seicht unterdrückter Ausstand statt, um eine Bereinigung mit Brasilien zu bewirken.

Bei ber großen Ungewißheit über die wahre Ausbehnung bes portugiesischen Gebiets, und da hier wahrscheinlich noch nie eine ordentliche Zählung der Bevölkerung gemacht worden ist, ist es auch fast unmöglich, etwas Bestimmtes über die lette zu sagen. Feo Cardozo schäfte sie um das Jahr 1824 auf etwa 300,000 Köpfe (S. 331); Omboni lieferte im J. 1846 anscheinend speciellere Zahlen sowohl in Bezug auf die Territorial-Eintheilung, als auf die Farbe der Einwohner, aber es war ihm, wie er selbst sagt, nicht möglich, genaue Data zu erhalten, so daß die Resultate seiner Tafel sich nur der Wahrheit nähern mögen, ja mitunter auf das auffälligste falsch sind. So giebt er dem Binnenetablissement (Presidio) Caconda, wo immer nur eine sehr schwache weiße Bevölkerung vorhanden war (Omboni setzt sie

¹⁾ Leiber haben fich ben von herrn v. Minutoli gegebenen fpeciellen Bahlen (II, 298) über bie letten Gin: und Aussuhren mehrere Drudfehler eingeschlichen, westhalb ich biefelben bier mitzutheilen unterlaffe.



für bas 3. 1835, in welchem er fich in Angola befunden hatte, gar nur au 8 Röpfen, lauter Manner) eine Bevölkerung von 2992 Mulatten, und einem zweiten ähnlichen Etablissement bes Binnenlandes Bedras be Bungo an Dongo, in bem er 33 Beife aufführt, 1098 Mulatten, endlich einer britten Localitat, Golungo, Die 12 Beife zu feiner Beit enthalten haben foll, 336 Mulatten, bagegen ber Sauptftabt Loanba. in welcher fich ftets bie ftarffte weiße Bevolferung concentrirt hatte (1601 Röpfe nach ihm, 691 nach v. Minutoli) nur 491 Mulatten. Diese Rahlen find mahrscheinlich burch Drudfehler, an benen es Omboni's Tafel auch fonft nicht fehlt, irrig 1). - Rach Omboni betrug bie gange Bevolferung Angola's um bas Jahr 1835 ohne ben neuen Diftrict Duca be Braganga 386,463, und mit bem letten ungefähr 400,000 Seelen. Selbst herr v. Minutoli icheint feine neueren iveciellen Data über die Bevolferung erlangt ju haben, ba er im Wefentlichen biefelben Bahlen, wie Omboni, hat; nur nachträglich bemerkt er, baß nach einer ihm zugegangenen amtlichen Rotiz fich gegenwärtig in Angola 1553 Beiße, 31,471 Mulatten und 556,163 Schwarze, also im Gangen 589,187 Einwohner befanben.

1) Caconba und ber Cunene 1).

Seit dem Jahre 1682 besitzen die Portugiesen unter dem 14° 43' sübl. Br. und 33° 21' östl. L. von Ferro und in etwa 70 Legoa's Entsernung von Benguela in einer waldreichen, gedirgigen, sehr fruchtbaren und zugleich überaus gesunden Gegend des Binnenlandes das schon erwähnte Etablissement Caconda 3), welches zu Omboni's Zeit zwar nur 179 Einwohner, darunter 8 Weiße, hatte, für die Portugiesen aber höchst wichtig ist und für die Zukunft noch viel wichtiger zu werden verspricht. Es dient ihnen nämlich als Niederlageplat für den Handel nach den ungeheuren Strecken des Binnenlandes im Osten und Südosten von Benguela und mit dem 160 Legoa's nördlich davon

¹⁾ Den wahren Berhaltniffen unzweifelhaft entsprechenber wurde im J. 1799 bie Bevölferung der Diftricte Caconda und Golungo (Gualangue) zu resp. 21 und 7 Weißen, dann zu 155 und 49 Mulatten angegeben (Ann. marit. e colon. P. n. off. IV, 161).

²⁾ Der Rame Cunene wird theils mit einem e, theils mit einem i am Ende geschrieben; leties ift in bem Original bes hier folgenden Berichte von Leal ber Fall.

³⁾ Bowdich nennt Caconda sogar ben gesundesten aller portugiesischen Orte in Angola (Nouv. annales des voyages XXIII, 210).

und 1 Legoa nur von dem großen Coanzastrom gelegenen Bosten Bebras be Bungo-an-Dongo als Berbinbungspunkt Benguela's mit bem Innern ihrer Besthungen auf ber Nordseite bes Coanza (Feo Carbozo 366 - 367). Namentlich burch bie Begrundung bes neuen Ctabliffements Moffamebes muß Cacondas Bebeutung noch machfen, indem bei ber ungesunden Lage und bem Berfalle Benguela's zu erwarten ift. baß biefer Ort balb alle Wichtigkeit verlieren wird, mahrend ber Sandel von Moffamedes bei dem guten Safen, dem verhalt= nismäßig gefunden Rlima und endlich bei feiner ben reichen Binnenlanbschaften Buila, Caconda und Quilenques viel mehr genäherten Lage Dieses Orts 1) sich balb bedeutend vermehren wird, wobei Caconda noch ferner ben naturlichen Stapelplat abgeben burfte. Eine grabere Berbindung mit bem Innern einzuleiten versuchte man bereits unmittelbar nach ber Unlage von Moffamebes, indem im Jahre 1841 ber Commandant bes letigenannten Ortes, ber bamalige Artillerie-Lieutenant und fpatere Major João Fr. Garcia jum erften Male ben Landweg nach Caconda erforschte (ber Bericht barüber finbet sich in den Annaes maritimos e coloniaes. Parte não offic. IV. 240 - 264). Ale Beweis für Die vergrößerte Aufmertsamfeit, welche bie portugiesische Regierung jest ihren füblicheren Besibungen in Ungola schenkt, ift die vor einigen Jahren angeordnete und mahrscheinlich zur Ausführung gefommene Errichtung einer Acerbaucolonie in ber zwischen Mossamebes und Caconda gelegenen und nur 39 Legoa's von Moffamedes entfernten Landschaft Suila oder Auila (Omboni 397; Annaes mar. et col. Parte offic. VI, 139) anzusehen. Caconda burfte endlich auch ber natürlichste Verbindungspunkt mit ben von Guben her nach Norden vordringenden Europäern werden, indem es von allen portugiesischen Etabliffemente bem fruchtbaren und von einer verhalt= nismäßig civilisirten und bedeutend aderbautreibenden Bevölferung bewohnten Lande bes Ovampo, bis in welches Francis Galton bereits im Jahre 1851 vorgebrungen ift 2) und worin ber Missionar Hugo Sahn nachstens seinen Sit nehmen wird, am nachften liegt.

²⁾ If Africa is to be civilised, I have no doubt, that Ovampoland will be an important point in the civilisation of its southern parts, fagt Galton ausbruction



¹⁾ Mossamedes è molto più vicino ai ricchi paesi dei Cubaes, dei Quilengues, dei Jau, degli Huila e dei Caconda, è molto più salubre di qualunque altro porto portoghese di quelle regioni. Omboni 397.

Bon Benguela ober Caconda aus erhielten bie Portugiefen bie fruhefte Runde von ber Erifteng eines großen im Binnenlande öftlich und fublich von Benguela fliegenden Strome, Ramene Cunene, und, ba wir aus ben angegebenen politischen Grunden fein einziges alteres portugiefifches Werf über Angola gebrudt befigen, fo maren es bie früher hier stationirten italianischen Capuziner-Missionare, welche mit ber Erifteng und bem namen bes Cunene uns zuerft befannt machten. Unter Diefen war es 3. A. Cavaggi, ber am fruheften in feinem Berte: Descrizione dei tre regni cioe Congo, Matamba, Angola. Bologna 1687 (beutsch erschienen unter bem Titel: Beschreibung ber in bem unteren occidentalischen Mohrenlande liegenden 3 Ronigreiche Congo, Matamba, Angola. Munchen 1694, S. 15) ben Cunene ale benjenigen Fluß erwähnte, bis zu bem bie Landschaft Benguela im Guben reiche. Faft 50 Jahre fpater fommt biefelbe Angabe in ber frangofifchen Bearbeitung von Cavaggi's Wert, Die bem erften Banbe von des Dominifaners Labat's Schrift: Relation historique de l'Ethiopie occidentale. Paris 1732, einverleibt ift, vor. hier heißt es unter anbern: Der Rimba und ber große Fluß, ben man auch Cunene nennt, find die Grenzen Benguela's im Often (I, 67). Auf ber von b'Anville ju Labat's Werf gezeichneten Karte geht ber Lauf Diefes Stroms nach Suboften und fein Enbe findet fich im atlantischen Ocean. Dem unteren Theile bes Stromes gab D'Anville noch einen Ramen, namlich Rio be Angra Fria, und er fest nach anderweitigen von ihm benutten Quellen beffen Mundung in ben Rorben bes Cap Frio (18° 23' fubl. Breite nach Capt. Owen's Bestimmungen), wo er benfelben in bem unter bem Ramen ber falten Bai (Ungra Fria) befannten Meereseinschnitte enden lagt. Da biefe speciellen Data bei Cavazzi und anderen alteren Autoren fehlen, fo murbe fich ichon baraus ergeben, daß d'Anville anderweitig nicht bekannte Quellen ju Gebote ftanden, mare es nicht auch fonft bekannt, bag ihm ber bamalige portugiefifche Gefandte ju Paris Materialien jur Conftruction feiner Karten von Sub-Afrika mitgetheilt hatte. Cavaggi's Ermahnung bes Cunene ging fpater aus Labat's Wert in bas treffliche große von Brund: Neue instematische Erbeschreibung von Afrita. Rurnberg

⁽The narrative of an explorer in tropical South Africa by Francis Galton. London 1853. S. 229).

1793 - 1799 (Cumeni IV, 161) über. Ritter erwähnte bagegen ben Bolle hundert Jahre dauerte es, ehe von dem letten Strom nicht. wieder die Rebe mar und faft 150 Jahre, ehe die neuen portugiefischen Quellen, Die bes Stroms gebachten . im übrigen Europa bekannt mur-Ersteres geschah wiederholt gegen ben Schluß bes vorigen Sahr= hunderts, juvorderst in bes Bortugiesen Mendez, burch Bombich in feiner S. 208 angeführten Schrift, veröffentlichten Berichte über feinen Bug von Benguela nach bem beutigen Moffamebes (Nouv. annales des voy. XXIII. S. 233) und wenige Jahre später fast gleichzeitig burch brei portugiesische Berichte, nämlich in einem officiellen an ben Minister D. Robrigo be Sousa Coutinho gerichteten Rapport bes burch feine spätere große Entbedungereise vom Zambefe nach bem Lande bes Cazembe bekannten Ingenieur-Oberftlieutenants José Maria be Lacerda. bann in einem Auffate eines früheren Gouverneurs vou Benquela. Namens 211. José Botelho de Basconcellos, endlich in des Oberstlieutenante Furtabo früher bier (S. 207) ermahnten Rarte von Angola. Dennoch ift man über bie Quelle, Mundung und ben Lauf bes Stromes feineswegs im Rlaren, ba eine von bem General-Gouverneur Baron Moffamedes im Jahre 1787 ausgefandte Erpedition, an ber auch Lacerda Antheil nahm und die bestimmt war, ben Fluß bis zu feiner Mündung zu erforschen, ihre Aufgabe nicht löfte (Annaes maritim. e colon. Parte não official IV, 197, 206) 1), bie späteren Berwaltungsbehörben es aber bis in die neueste Zeit verabsaumt haben, Die für die inneren Landschaften Angola's fo wichtige Frage über die Schiffbarkeit bes Stroms und beffen Ausmundung in ben atlantischen Ocean jur Entscheidung ju bringen. Denn icon Lacerba hatte ausbrudlich barauf hingewiesen, bag wenn ber Cunene ichiffbar mare und in ben Ocean falle, bie Brobucte ber Binnenlanbschaften, namentlich Rupfer und Gifen, ben Strom abwarts mit Leichtigkeit an bas Meer gebracht und mit portugiefischen Schiffen nach Europa verführt werben konnten (a. a. D. IV, 195). Diese naturlichste Unficht über ben Cunene war aber Lacerda, trop feiner Kenntniß bes Innern von Angola und tropbem bag er ben Gunene aus eigener Unschauung fannte (a. a. D. IV, 197), nicht geneigt anzunehmen, vielmehr neigte er fich

¹⁾ Der specielle Bericht über biefe Erpedition scheint verloren zu fein ober er rubt irgendwo noch in ben Acten (a. a. D. IV, 206).

ju ber fehr unwahrscheinlichen Spoothefe, bag ber Aluf nach Often gebe und die gange hier etwa 300 Legoa's betragende Breite bes Continents bis zu ber aus alteren Berichten befannten Landschaft Monomotava burchziehe, wobei er annahm, bag ber Bambefe ber untere Lauf bes Cunene fein möchte, eine Unficht, die burch ben Berausgeber von Lacerda's Bericht, ben früheren portugiefischen Minifter Bisconde ba Ga Banbeira, mit Recht verworfen wurde (a. a. D. IV, 196). Bon bem oberen Theil bes Cunene berichtete nun Lacerda, daß beffen Quelle in Candimbo bei Caconda liege, bag berfelbe feinen Lauf anfänglich nach Guben nehme, wobei er, nachdem er sich burch bie Fluffe Cobango und Cutabo 1) verftartt hat, bas Gebiet ber Häuptlinge (Sova's) von Lebando und Luceque burchziehe. In Diesem Gebiete fei ber Strom, obwohl nur 20 Meilen von feinem Ursprunge entfernt, fcon fo groß, bag er nicht mehr burchwatet werden könne. Der Sova von Luceque ziehe von ihm eine gute Revenue, indem er bie jum Transport ber Baaren über ben fluß nöthigen Canoes vermiethe. Dann wende fich ber Strom nach Often. Sier hören Lacerba's genaue Rachrichten auf und in ber von ihm supponirten Fortsetzung bes Stroms bis jum Bambefe folgt ber Berichterstatter sichtlich nur ber Unficht ber Gingeborenen, was er jeboch felbft eingesteht, benn er fagt: E nada mais pode dezir se com certeza deste famoso e grande rio (a. a. D. IV, 196). Aus diesen Worten ergiebt fich beutlich, daß ber Cunene im Innern wirklich ein beträchtlicher Strom ift, und bag bie Eingeborenen Recht haben, wenn fie ihn fo nennen, ba Cunene in ihrer Sprache groß bebeutet (Annaes maritimos e coloniaes. Parte não official. IV, 196) 2); ferner folgt aus Lacerba's Mittheilungen, bag ber Cunene der Abflußcanal fehr gahlreicher Gemäffer eines großen Gebirgslandes bei Caconda fein muß, weil er fonst unmöglich nach einem Laufe von nur 30 Legoa's fo mafferreich fein murbe, wie ihn Lacerda schilbert. — Dit biefen Angaben ftimmt auch Furtado's Rarte fehr wohl überein. Rach ihr entspringt ber Cunene etwa unter bem 13° 30', und richtet seinen Lauf zuerft nach Guben, bann

¹⁾ Diefer Cutato ift verschieben von einem anderen großen Fluffe beffelben Ramens, ber nach Furtabo's Rarte nach Norden zieht und in ben Coanza fallt.

²⁾ Auch hieraus ergiebt sich, wie gut Labat und b'Anville unterrichtet waren, wenn fie ben Cunene la grande rivière nannten.

nach Gumeften und endlich in ber Breite von Caconda beinahe genau nach Often, worauf er fich wendet und gegen Gubfuboft fließt. Sier bort die Rarte auf, fo bag und Furtabo's Unficht über ben unteren Lauf bes Cunene leider unbefannt ift. In den oberen Lauf bes letsten bis Caconda fallen nach Kurtado mehrere Fluffe, wovon er ben Quando, ben Cubamgo (wahrscheinlich Lacerda's Cobando), ber nach ber Rarte fogar langer und bedeutender als ber Cunene felbft ift, und ben Cutato be Ganguelas (Lacerba's Cutato) nennt. Der britte portugiefische Bericht, ber bes Gouverneurs Basconcellos, ift von noch gros Berer Bedeutung, indem ber Strom gerade innerhalb bes Verwaltungs= bezirk bes Gouverneurs lag. Nach bemfelben befindet fich bie Quelle bes auch von ihm als ein ausgezeichneter Strom hervorgehobenen Cunene (o famoso Rio Cunene) an ben Grenzen breier Diftricte. ber von Balundo (Bailundo) und Galangue, sowie an ber Grenze bes Diffricts bes Sova (Häuptling) von Candumbo 1). hier verftarft fich ber Kluß burch viele andere, und burchzieht bann, verschiebenen Richtungen folgend, Die Benquela zugehörenden Lanbichaften Quallangue (Galengue bei Cardozo), Caconda und Quillengues (Quilengues bei Feo Carbofo), worauf er fich bauernb nach Guben und Subwesten wendet, bis er am Cap Negro 15° 42' fubl. Br. endet (a. a. D. IV, 154). So stimmt biese neuere und gewiß zuverläßige Mittheilung fast volltommen mit ber alteren auf b'Anville's Rarte überein, und es fann fein Zweifel fein, daß die Berhalniffe des Fluffes und beffen Mündung barin wesentlich richtig bargestellt find. hiermit stimmen endlich bie Rachrichten fehr wohl, welche Galton von Guben her bei feinem neueren Aufenthalte im Lande ber Ovampo von vielen Individuen über bie Eriftenz eines großen, nur 4-5 Tagereifen nordlich barüber hinaus gelegenen Stroms einzog, beffen Ramen er zwar nicht fennen lernte, ba er einen solchen wenigstens nicht ermahnt, ber aber unmöglich ein anderer, als ber Cunene fein fann. Wie Galton nämlich erfuhr geht biefer Strom ber Dvampo, ber, gleich bem Cunene, fo tief ift, daß man ihn nicht überfahren fann, und zugleich so breit, daß man bie Stimme eines rufenben Mannes auf ber anderen Seite nicht verfteht, von Beften nach Often bis jum Ocean, in ben er aber

¹⁾ Den Namen Canbumbo hat auch Furtabo's Rarte.



nicht felbst munbe. Er enbe nämlich schon in ber Rage bes Meeres wie manche andere Kluffe Afrika's, namentlich wie der Webbe (Kluß) Schebenli bes Somalilandes (Chriftopher's und Cruttenben's Rarten ber Sómalifufte im Journal of the Geogr. Soc. of London. XIV und XVIII) in bem großen Batti-See, gleichfalls in einem großen See (pool), wobei fein Waffer burch ben gefährlich ju betretenben Sand ber ben See von bem Meere trennenden Bunge fidert (Galton 218). Bergleicht man hierbei bie aftronomische Lage bes hauptorte ber Dvampo, wo Galton feine Erfundigungen einzog (bie theinischen Missionsberichte 1851, S. 402 nennen benfelben irrig Mondongo, indem Ondonga ber Rame bes gangen gandes ber Ovampo ift [Galton 207]), in 17° 59' n. Br., 36° 38' 45" öftl. 2. von Ferro mit ber von Caconda und mit ber bes Cap Frio in 18° 22', fo fann es in der That nicht ameifelhaft fein, daß auch ber Strom ber Ovampo ber Cunene bes Innern von Benquela ift. Rach ben rheinischen Missionsberichten foll fich jener noch mit einem anderen prachtigen Strom, bem Omoronga, vereinigen. Auch bas ftimmt mit ber hier angenommenen Ibentitat bes Cunene und bes Dvampoftromes überein, bag beibe Strome als Grengpunfte ber politischen Berhältniffe und bes Sanbels biefer Gegenden ermabnt werben, indem icon Cavaggi, wie angegeben, berichtete, bag bie Broving Benguela im Guben bis an ben Cunene reicht, und neuerbings Balton erfuhr, bag bie portugiesischen Sandelsagenten aus Benguela nur bis an bie nördliche Grenze ber Ovampo und beren großen Strom geben, nie aber benfelben überschreiten (172, 218).

Bei der Bedeutung des in Rede stehenden Stromes war es nastürlich von höchstem Interesse sich zu vergewissern, ob im Innern bessen Mündung von der Art ist, daß sie Fahrzeugen eine leichte und stets offene Communication mit dem Binnenlande gestattet, oder ob sie vom Meere ganz abgeschnitten ist oder endlich ob sie wie die mancher südsafrisanischen Ströme durch Sandbänke nur periodisch unpassirbar ist. Letzes scheint hier der Fall zu sein. Als nämlich die Westsüsse SudsAfrista's durch den Capt. Chapman mit der englischen Brigg Espisgle unterssucht wurde, fand dieser am 23. Jan. 1824 angeblich im 17° 10' die Mündung eines Stromes von solcher Stärke, daß derselbe 2 engl. Weisen weit die See färbte, und daß ein großes mit Wasser beladenes Boot die Mündung passiren konnte (Steedman, Wanderings and adventu-

res in the interior of South Afrika. 2 vol. London 1835. II, 189; W. F. W. Owen, Narrative of voyages to explore the shores of Africa, Arabia and Madagascar. 2 vol. London 1833. II, 230). Bei ber balb barauf folgenden Anwesenheit von Owen's Erpedition an diefer Rufte mar es berfelben bagegen fo unmöglich, die Mundung bes von Chavman nach seinem und Owen's Borgefetten, bem Commodore Nourse, Nourse River genannten Kluffes, in welchem man sofort ben Cunene ber Bortugiesen zu erkennen glaubte, zu entbeden, baß man sogar beffen Eriftenz bezweifelte. Chapman's und Owen's Erfahrungen laffen fich jedoch bei ber Unnahme wohl vereinigen, baß ber Fluß nur in ber Regenzeit, wo er ftets angeschwollen sein muß, einen freien Abrug in bas Meer bat, mabrent er in ber trodenen Sahredzeit icon vor bemfelben aufhört, weil er bann nicht mehr bie Kraft hat, die burch die Brandung an feiner Mundung angehäuften Sandmaffen zu burchbrechen. Dies vermuthete Dwen felbft icon und es entspricht auch fehr aut ben Ergebniffen einer gang neuen im November 1854 unternommenen portugiefischen Untersuchung ber Munbung bes Cunene, worüber ber nachstehende von bem Liffaboner Bouvernementejournal (Diario do Governo) vom 23. März 1855 mitgetheilte Bericht, ben wir ber Gute bes Miffionars herrn Sugo Sahn verbanken, Auskunft giebt, sowie ziemlich gut felbft ben burch Galton über bie Mundung bes Ovampoftroms erhaltenen Rachrichten. Jebenfalls ift es nun außer 3weifel, bag es ber langen hiefigen Rufte an frischem Waffer nicht gang fehlt, obwohl früher bies sonberbarer Beise fehr bezweifelt murbe, indem fogar zwei in ihren Fachern berühmte Manner, ber Capt. Zuden (Maritime Geography. 4 vol. London 1807 II, 548) und der Brof. Jameson (Narrative of discovery and adventure in Africa. 3th ed. London 1832, 419) viese absurbe Unficht getheilt hatten, wogegen Steedman mit Recht ausspricht, bag, ba man Ortschaften an ber hiefigen, angeblich völlig mafferlosen und nach Tuden vom 15° 32' - 31° fübl. Br. reichenben, alfo faft 1000 engl. Meilen langen Rufte nebft menschlichen Bewohnern gefannt habe, alle bie, welche einer folden Unficht zustimmten, es auch hatten erklaren muffen, auf welche Weise die Bewohner ber Rufte sich ihr Trinkwaffer verschafften (a. a. D. II, 189), und wie bie häufig hier vorkommenden Elephanten ohne baffelbe ju leben vermöchten.

Der von einer Karte und einigen lanbschaftlichen Zeichnungen, Beilagen, die in dem mir vorliegenden Eremplare fehlen, begleitete neue portugiesische Bericht über die Untersuchung der Mündung des Cunene ift nun folgender:

"Seit langer Zeit rebete man von bem Fluffe Cunene, ber Kruchtbarteit seiner Ufer und seinem Mineralreichthum, aber biefe, faft nur von Sandelsleuten, welche bie Bufte durchzogen, erhaltenen Radrichten befagten nichts über beffen Mundung, fo bag man baraus feine Bewißheit hatte, ob ber Strom in seinem Laufe burchweg schiffbar fei ober nicht. Entschloffen, meinem Lande einen Dienft zu leiften, faßte ich ben Borfat, mich verfonlich nach ber Mundung bes Kluffes zu begeben, um zu ermitteln, bis zu welchem Grabe von Wichtigkeit- fich berfelbe, welcher nach ber Westfüste und nicht nach ber entgegengesetten Seite bes Continents feinen Lauf nimmt, fur ben Banbel von Afrifa erheben burfte. Der Jrrthum, ben Cunene nach Dften flie-Ben ju laffen, schreibt fich namlich aus ber bem "Berfuch über bie Statistif unferer überfeeischen Besitzungen, von Lopes be Lima " beigegebenen Karte her. Es nimmt ber Fluß seinen Ursprung in bem Lande Rano, beffen Rame bei ben Bewohnern biefer Gegenben eine allgemeine Bebeutung hat und nichts weiter als Sochland fagen will 1), worauf er Molombo und Camba, die an feinem rechten Ufer liegen, von ber am linken Ufer belegenen Lanbschaft Canhama trennt, indem er eine frumme Linie bis an den Ruftenftrich bes Bezirfs Moffamebes 2) in 17 ! Grab nörblicher Breite beschreibt, etwas, bas fich fowohl aus ber Beschreibung, welche bie Sandelsleute bes Walbes über feinen Lauf machen, als auch aus ben Angaben ber Muimbas 3) und Mufimbas, Bölferschaften, die das linke Ufer des Fluffes bewohnen und einige Berbindungen mit ben anderthalb Tagereifen fublich von Moffamebes anfässigen Bewohnern von Croque unterhalten, schlie-Nach biesen Angaben ift benn auch die von mir beigefügte und aus einem englischen Atlas (Bowles's new one-sheet map of Africa) entlehnte Rarte entworfen; sie zeigt bie Richtung, welcher ber Aluf von feinem Ursprunge bis zu seiner Mundung folgt, und die von ber Schilberung ber Sandelsleute oder Eingeborenen wenig abweicht.

Mit dem festen Borfate, einen genauen Bericht über bie Müns Beitschr. f. allg. Erbfunde. Bb. V. 15

bung bes Flusses zu geben und zu erforschen, bis wie weit berselbe im Innern schiffbar sei, schiffte ich mich am 3. November b. J. mit ben Herren Bernardino F. F. be Abreu e Castro, Coloniedirector, Antonio Accario de Oliveira Carvalho, Capitain und Eigenthümer der Brigg Aurora, José Duarte Franco, Steuermann des eben genannten Schiffes, und dem Colonisten Antonio Romano Franco, welche den lebhaften Bunsch hatten, mich auf meinem Aussluge zu begleiten, zu Mossames des in dem Schooner Conselho ein.

um halb 12 Uhr Rachts fuhren wir aus ber Bai bes lettgenannten Orts aus und fteuerten fublich. Am zweiten Tage erhob fich aus Sudweft ein scharfer Wind, ber uns nothigte, einige Stunden beigulegen. Am britten Tage ward bie Witterung gelinder, und wir fteuerten weiter, bis wir endlich am 8. Tage an bie Rorbspige ber Großen Rische Bai gelangten und noch am nämlichen Tage in dieselbe einliefen. Diefe weite, etwa 61 Meilen (Milhas) 4) breite und 18 Meilen lange Bucht 5) wird im Often burch große Sanbbunen 6), im Weften burch eine gleichfalls aus Sand gebilbete Salbinfel, beren größte Sohe über bem Wasserspiegel 8 bis 9 Balmos (5,57 bis 6,27 rheinl. Fuß) betragen mag, begrenzt, und bietet Fahrzeugen von jeglicher Tragfähigfeit einen ficheren Ankerplat bar. Sie hat zugleich einen Ueberfluß an Rifchen, besonders aber an Balfischen, wie wir ju beobachten Gelegen= heit hatten. Wollte man bier Factoreien fur ben Fischfang anlegen, fo wurde Jeber, ber fich einem folchen Induftriezweige widmete, meiner Ueberzeugung nach einen außerordentlichen Gewinn baraus ziehen. Obgleich ber umgebenbe Boben fast feine Spur von Begetation zeigt, als etwa hin und wieber einen Cacteenstamm, fo findet man boch gang nabe fußes Waffer und zugleich an der sublich ber Bai in einer Ausbehnung von 30 Meilen fich hinziebenden Rufte viele Baumftamme, bie uns fogleich zu ber fich fpater bewahrheitenden Folgerung veranlagten, bag fie von ben Ufern bes Fluffes Cunene herruhren, burch biefen gur Beit bee Sochwaffere herabgefpult, bann burch bie ftarte Stromung in's Meer geführt und endlich burch bie Kluth an ben nordlichen Geftaben ber Mündung bes Fluffes wieber abgesett murben. 216 wir uns mehr bem Sintergrunde ber Bucht naberten, glaubten wir einige Baumgruppen und einen großen See wahrzunehmen und fanden ben Anblid bes Landes beshalb immer anmuthiger werbend; bies war

jedoch eine Täuschung, die nur wenige Augenblicke dauerte, indem eines der bekannten Lichtphänomene und kleines Strauchwerk in große Bäume verwandelte und und veranlaste, Sandstächen für Seen anzusehen, worin sich die vermeintlichen Bäume und andere erhöhte Punkte abspiegelten. Am 8., 9. und 10. Tage nach unserer Absahrt blieben wir in der Bai vor Anker, in der Absicht, unsere Reise zur See fortzusehen, die wir auf die Mündung des Flusses träsen. Da dieser Punkt jedoch fast unbekannt und die Besorgniß vorhanden war, es dürfte die Einfahrt eine schwierige und kein geschützter Ankerplat für den Schoosner in der Nähe zu sinden sein, so beschlossen wir, die übrige Reise zu Lande den Strand entlang sortzusehen.

Nach Beendigung ber nöthigen Vorbereitungen schifften wir uns am 11. Tage um 8 Uhr 10 Minuten, aus und traten, zusammen 10 Weiße und 11 Neger, welche lette unsere Lebensmittel trugen, die weitere Reise zu Fuß an. Nachdem wir zweimal inmitten des leichten Flugsandes, den wir zu durchwandern hatten, ausgeruht, machten wir gegen 5 Uhr Abends am Strande das Esponjas (der Schwämme) Halt, wo wir eine Hütte ausschlugen und die Nacht zubrachten.

Fruh am Morgen bes 12. Tages wurde bie Reise in ber Richtung von Norben nach Guben fortgefest. Wir hatten große, in ber Lange und Queere mit Basaltabern burchsette Granitblode 7) ju paffiren, mahrend une an ber Oftseite große Sanddunen blieben. Marich war biesmal minder beschwerlich, ba der Tag fein so heißer war, und wir öfters wegen ber ziemlich ermübeten Trager ausruhten. Nachmittage halb 5 Uhr lagerten wir une nach einem Marfche von 12 Meilen nahe am Strande, ohne baß jedoch irgend ein Zeichen mahrzunehmen gemefen mare, bag ber Fluß nahe fei. Bei ber Austheilung von Wafferportionen, mas anzuordnen nöthig mar, ba wir faum 10 große Flaschen fur 21 Berfonen mitgenommen hatten, murben wir etwas entmuthigt, als wir bemerkten, bag wir nur einen Borrath von 5 bis 6 Quart hatten, und feine Aussicht faben, in ber Rabe Waffer anzutreffen. Es wurde baber beschloffen, zwei unserer Begleiter tiefer in bas Innere mit bem Auftrage ju fchiden, an niebrigen Stellen nach Waffer ju graben. Das war eine vergebliche Urbeit, boch verloren wir ben Muth nicht, und mit bem feften Borfape, alle Schwierigkeiten zu überwinden, machte fich zu diesem 3wede herr

Abreu Bianna, von einigen Bersonen begleitet, auf ben Weg. wußten nämlich nicht, daß wir nur ungefähr noch 41 Meilen von bem Aluffe entfernt waren. Schon um halb 10 Uhr fehrte bie fleine Erpedition jurud und brachte zwei Alaschen eines reinen flaren Waffers aus bem Rluffe, ben wir am anderen Morgen ju feben befommen follten, mit. Soffnungevoll brachten wir die Racht bin und fehnten uns nach ber Morgenröthe, um unfer erftrebtes Biel ju erreichen. bauerte nicht viele Stunden mehr. Um 4 Uhr Morgens wurde uns fere Butte abgebrochen, und ichon um halb 6 Uhr befanden wir uns am rechten Ufer bes Fluffes, anderthalb Legoas oberhalb feiner Dunbung, von wo ab wir fogleich Sandfranze bemerkten, bie nach ber Mundung au fich vermehrten; nahe berfelben liegt eine fleine Infel mit einiger Begetation. Da es aber von biesem Bunkte fich nicht erfennen ließ, ob ber kluß eine breite und freie Einfahrt habe, fo zogen wir langs bes rechten Ufere bis gur Rufte hinab und bemerkten bier, baß fich vorn am Kluffe eine mit ber Rufte in volltommener Berbinbung ftehende Sandbank befindet, welche jur Zeit bes hochwaffers burch bie Strömung bes Fluffes burchbrochen ober verfett wirb. bas Baffer niebrig, fo fidert es burch ben Sanb. Bimentel fagt zwar in seinem Courebuche, bag bie Stromung bee Fluffes fich noch auf einige Meilen weit im Meere fpuren laffe, und er giebt fogar bie Richtung an, in welcher ein Boot ober Rahn beim Eingang in ben Kluß fteuern muffe. 3ch bin aber völlig überzeugt, bag Bimentel fich gerabe bier befand, ale bie Zeit bee Hochwaffere eingetreten war. Er felbft schweigt jedoch von dem Umftande, und glaubte unzweifelhaft, ben gewöhnlichen Wafferlauf vor fich ju haben. Wenn wir alfo, ftatt ben Reft unferer Reife ju Lande ju machen, jur See geblieben maren, fo murben wir, ba bie Sanbbank ziemlich hoch ift und in ben übrigen Ruftenzug übergeht, wohl gar nicht auf ben Fluß getroffen fein, obwohl Biementel beffen Breitenlage gang richtig angegeben hat. Ja waren wir felbft des Fluffes ansichtig geworden, so hat die Rufte doch hier eine folche Brandung, daß fie einem Boote, welches fich hatte nahern wollen, ben Untergang bereitet haben wurde. Nahe am Geftabe und am rechten Ufer des Fluffes bot fich eine ziemliche Begetation bar, und wir trafen große Rubel von Reben, Untelopen (ber Berfaffer ichreibt Penelopes! G.) und Ziegen. Obwohl wir gleich unfere Gewehre zur hand

nahmen, war es boch nicht möglich, die Thiere schufrecht zu bekommen. Die Rufte lauft hier in fub-fub-weftlicher Richtung und gewährt in feiner Beise einen ficheren Sous. Rabe ber Bant ift ber Fluß fehr feicht und wurde fich kaum mit einem plattbobigen Fahrzeuge beschiffen laffen; bie Ufer find von geringer Sohe und bestehen aus Sand und Ries mit wenig Begetation. Wir fehrten von bem Ausfluge nach unferem Lagerplate jurud, und gleich barauf fliegen wir jum erften Male auf einen Glephanten, ber am linken Ufer luftwanbelte. blick verurfachte eine große Bewegung in bem fleinen Bivouak, und fofort wateten feche unferer Leute burch ben fluß, um Jagb auf bas Thier ju machen, obwohl bas leben berfelben im Fluffe wegen ber Menge ber barin lebenben Jacares (Krofobile) in Gefahr ftanb. Einige ber bebergteften Jager ichoffen gwar ihre Flinten in giemlicher Rabe auf bas Thier ab, aber ber Elephant feste, ohne auf feine Berfolger im minbeften ju achten ober ben Schritt ju anbern, feinen Weg fort. In feis nem gemächlichen, boch weitgreifenben Schritte gewann er ben Jägern einen ziemlichen Borfprung ab, wie fehr biefe auch bestrebt maren, ihn ju erreichen, und richtete feinen Weg nach bem Bunfte bes Ufere bin, ber bem, wo wir unsere Sutte hatten, gegenüber lag. Richt ohne einige Angft faben wir, wie ber Elephant ben Fluß in ber Richtung auf uns ju burchfchritt. Wir festen uns in Bertheibigungeftand und begannen zu feuern. Das hinderte jedoch bas Thier nicht, feinen Schritt in aller Ruhe fortzusegen, wenn es gleich von Zeit ju Beit seine gewaltigen Ohren schuttelte jum unverkennbaren Beichen, wie fehr bie Musif ber Rugeln ihm eine frembe und keineswegs angenehme sei.

Den Rest des Tages und die Nacht brachten wir in vollsommes ner Ruhe zu, indem wir im Boraus beschlossen hatten, zumal wir noch Lebensmittel genug und jest auch Wasser im Ueberfluß besaßen, den Fluß, so weit wir könnten, zu untersuchen.

Am 14. Tage um 4 Uhr Morgens gingen wir langs bes rechten Flußufers weiter und sahen bei jedem Schritte auf der einen, wie auf der anderen Seite des Flusses große Ablagerungen von Schwemmholz und dicke Stämme, denen ähnlich, die wir an der Meerestüste gesehen hatten. Allmählig wurden die Ufer höher und engten den Fluß mehr ein, ohne daß dessen Bett dadurch eine Unterbrechung erlitten hätte. Rach zweistundigem Marsche sahen wir aber zwei ausehnliche Fälle. Noch

bildeten hohe Sanddunen das linke Ufer, an dem rechten erhoben sich dagegen große senkrecht abkallende Granitselsen), was uns nöthigte, uns etwas vom User zu entsernen und dann $4\frac{1}{2}$ Stunden zu marschizren, ehe wir wieder an das Flußuser gelangten. Es war dies einer der beschwerlichsten Tage auf unserer Reise, besonders für die Träger, da das Terrain von großen Schluchten durchschnitten war, die bald quer unseren Weg durchsetzen, bald hin und wieder sich wanden.

Da es uns der großen Ermüdung wegen nicht möglich war, unseren Weg an diesem Tage weiter sortzuseten, hielten wir uns an den Fluß, um an dessen Usern einen geeigneten Platz zu unserem Nachtlager auszusuchen. In der That gelangten wir an eine angesnehme und malerische Stelle, die eine reichere Begetation zeigte, indem der größte Theil der dortigen Bäume aus Cedern, jedoch von weit geringeren Dimensionen, als in Europa, bestand. Die User sind hier etwas niedrig und lassen sich besonders das rechte, leicht passiren, ohne daß jedoch ein Saum von dicken Felsen ausgehört hätte, wogegen am linken User die Sanddunen ununterbrochen fortgingen. Hier gewahrten wir viele Excremente von Elephanten nehst Fußtapsen von Zedraß, Rehen, Füchsen, Alffen, selbst von Löwen. Die Richtung des Flusses streicht in Nordost & Ost.

Um 15. Tage festen wir bei großer Abnahme unferer Borrathe und ohne hoffnung bes Erfates burch irgend ein jagbbares Bilb. unseren Marsch fort. Um halb 10 uhr, als bie Sige brudenber wurde, hielten wir an, um auszuruhen und zum Frühftud ben Reft unserer Lebensmittel einzunehmen, entschloffen, in einem Lande, wo fich feine Spur eines menschlichen Befens zeigte, und feiner hungerfrife auszufegen und umautehren, um in furgefter Beit bie Bucht wieder ju gewinnen. Gludlicher Beife entbedten wir mahrend ber Raft einen Elephanten nebft feinem Jungen in weniger, als Flintenschußweite, auf einem berafeten Infelden. Es ward fofort ber Borfdlag gemacht, bie Mutter anzugreifen, um bas Junge zu erhalten; bies gab ich jeboch nicht zu, weil mich eine große Berantwortlichkeit getroffen hatte, fobalb einer aus unferer Begleitung bas Opfer folder Ruhnheit geworben Wir faben bas Thier eine Beile um bas Junge berumgeben, gleich als ob es baffelbe gegen irgend einen Anfall schüten wollte. Endlich ließ es baffelbe fteben und ging flugaufwarts burch bas Baffer.

Sobald wir es aus dem Gesicht verloren hatten, gestattete ich die Jagd auf das Junge; in wenig Minuten durchschritt einer von den uns begleitenden Soldaten, ein beherzter Schwarzer, den Raum, der uns von dem Thiere trennte, und gab ihm fast im Berühren einen Schus, welcher ihm die Schulter durchbohrte. Run ward es durch 6 Mann nach dem Plaze, wo wir lagerten, geschleppt, geöffnet, abgezogen, zerschnitten und rationsweise vertheilt. Es wog 7 Arroben (d. h. 224 Pfund, die portugiessische Arroba zu 32 Pfund gerechnet. G.), obgleich es erst neugeboren sein mußte, was sich daran erkennen ließ, daß es nichts, als Milch, im Magen hatte. Es ward sogleich eine Portion des Fleisches gesocht und gebraten, und ich kann versichern, daß es vortresslich war.

Mit befferer Buverficht festen wir nun unfere Reife weiter fort. Der Anblid, ben bas bemnächft burchzogene gand barbot, blieb immer berfelbe, mit bem Unterschiebe, bag bie Begetation mehr entwidelt war und Fußtapfen verschiedener Thiere sich in größerer Angahl mahrnehmen ließen, besonders von Elephanten, was uns glauben ließ, daß mehr nach bem Innern bes Landes fich große heerben biefer Thiere an ben Flugufern aufhalten, bie zu bestimmten Sahreszeiten die Ufer herabkommen, langs benen wir gezogen maren. Bon ber Mündung bes Fluffes bis ju ber von uns erreichten Stelle, eine Strede von ungefahr 21 Meilen, begegneten wir icon acht Elephanten, Die nach bem Innern ju ihren Weg nahmen. Bis ju bem Bunkte wenigstens fann man bem Fluffe eben feine Wichtigkeit beilegen, indem er eng, gewunden und voller Falle, mithin nicht schiffbar ift. Denn wollte man auch bie Stromschnellen ebnen, was nicht unmöglich fein burfte, fo murbe man bie Mundung boch nie völlig frei haben. Das linke Ufer besteht namlich aus ftarten Sandhügeln, welche bie Gewalt bes hochmaffers leicht hinwegspult und nahe an ber Munbung, wo ber Fluß am seichteften und mithin auch die Strömung am schwächsten ift, wieber absett.

Ob ber Strom an anderen Puntten schiffbar ift, wissen wir nicht, und eben so wenig, in welcher Entfernung von hier sich bessen Ufersbewohner besinden. Was wir in der Entfernung sahen, war eine Kette ziemlich hoher, von Norden nach Süden sich hinziehender Berge, auf beren Uebersteigung wir jedoch in Betracht der wenigen oder ganzlich und sehlenden Bequemlichkeiten der Reise verzichteten. Ueberdies war der Zweck unserer Mission ein anderer, und diesen hatten wir erreicht. Um

16. Tage traten wir beshalb unsere Rudreise nach ber Großen Fischs Bai in ber Richtung Nord-West \(\frac{1}{4} \) Nord an und kamen bort am 17. etwa um 10 Uhr Morgens an, indem unsere Fußreise zu Lande 30 und einige Legaos betragen hatte. Wir schifften uns hier ein, und ließen am 18. um 1 Uhr Nachmittags den Anker in der schönen Bai von Mossamedes fallen.

Gleich nach ber Ausschiffung wurde ein Protofoll über ben Berslauf der Reise, sowie über die Gründe, die uns zur Beränderung des Ramens jenes Flusses bewogen hatten, niedergeschrieben. Schon jest machen sich die Folgen unseres Ausstuges bemerkbar. Mehrere Beswohner von Mossamedes, die als Handelsleute den Wald zu durchziehen pslegen, rüsten sich zu einer Land-Ercurston nach den Usern des untersuchten Stroms, wo sie ohne Zweisel eine neue Quelle der Bereicherung ihres Handels-Etablissements sinden werden. Knüpsen sie dann einen fried- und freundlichen Verkehr mit den Eingeborenen jener Landsstrecken an, so dürste dies leicht den Erfolg haben, daß die Eingeborenen fünstig selbst nach Mossamedes, um Handel zu treiben, kommen, nach dem Beispiel der Bölkerschaften der Gambos), Huilla 10), Jau 11), Humputa, Quillengues, Humbe 12), Eumba, Mulondo 13) und anderer.

Moffamedes, ben 20. November 1854.

Fernando ba Cofta Leal."

¹⁾ Ein Land Namens Nano erscheint bereits in bem fruber (S. 220) angeführ= ten Berichte Lacerba's vor, worin gefagt wird, bag baffelbe bis ju bem fruber und fpater nirgends weiter ermahnten, nach Lacerba aber bie beiben Provingen Benguela und Angola trennenden Fluffe Aco reiche und die Landschaften Balundo, Ambo, Quiaca, Quitata und Galanque umfaffe (a. a. D. IV, 190, 198). In bes italianischen Capuciners Cannecattim umfangreichen Borterbuche ber in Angola herrichenben Bunbafprache tommt bas Bort Rano gar nicht vor, mahrent bas Borterbuch boch ausbrudlich 🧀 fagt, bag bie Bunbafprache in Galangue (Gullungo bei Cannecattim) herriche (Diccionario da lingua Bunda ou Angolense. Lisboa 1804. S. VII). So ift es möglich, bag Rano ein Wort ber Benguelasprache ift, bie, wenn auch von gleichem Stamm mit bem Bunda, boch fo fehr bavon abweicht, baf fie von ben Bunda Rebenden schwer verstanden wird (Cannecattim, Colleção de observações grammaticaes sobre a lingua Bunda ou Angolense. Lisboa 1805. S. XV). Gine ahnliche geographische Bebeutung, wie Nano, icheint übrigens noch ein anberes Bunbawort, nämlich Bambi, ju befigen, bas kalt bebeutet (frio nach Cannecattim Diccionario 427) und einfach ober in Bufammenfetzungen fich vielfach auf ben Rarten b'Anville's und Furtabo's und in ben verschiebenen alteren Berichten über Angola ale Benennung von Localitaten, Ge-



birgen und Fluffen Angola's in mannigfachen Formen findet, wobei man beutlich fieht; bag folche Ramen vorzugeweise gebirgigen Gegenben eigen find und bag alfo bie gemäßigte ober felbit falte Atmofphare bie Bahl von bergleichen Ramen Seitens ber Gingeborenen veranlagt haben mag. Go ericheint icon bei bem alteften italiani= fchen Berichterflatter über Angola, Eb. Lopez, eine große, zwischen bem Anbrig: und Loze= (sic! G.) Aluffe gelegene Gebirgs=Lanbicaft bes Reiches Congo. Namens Bamba (Purchas Pilgrims. London 1625. II, 999), was mit Aurtabo's Rarte übereinstimmt, bie amifchen bem Ambrig : und Logefluffe ein Land Bamba bat; fo ermannten G. Menbez (f. hier S. 218; Nouv. Annales des voyages. XXIII, 353, 357) und ber Lieutenant Garcia (f. S. 218 und Ann, marit. e col. Parte n. offic. IV, 243) zwischen Benguela und Caconba eine Bebirgelanbichaft Bambo, und auch Rurtabo bie Ramen Muene Bumbe, b. h. Berr von Bumbe, fublich von Loanba, Muene Bumbe zwischen bem Loge : und Danbefluffe, Bumbe Lunga ebenbort, Bambea moxima am Fluffe Cutato bos Ganguelas (f. bier S. 222), Cambambe am Coanga, Quimbumby offfuboftlich von Moffamedes hat, wogn endlich Bambe (Omboni G. 130) und bie Bolterichaften ber Bimba's im Diffricte Balunbo (Ann. marit. e colon. Parte nao offic. IV, 157) treten. Danach ift angunehmen, bag bie von Lovez (Burchas II, 999) in bas Binnenland Angola's verfesten fals ten Berge (Monte freddi; Sierra fria ber Bortugiefen), bie berfelbe fogar an Schneebergen macht, bei ben Angolaern auch Bumbo, Bambi ober abnlich genannt werben. Siernach und bei ber großen Berbreitung bes fubafritanifden Sprachftammes barf man fich felbft nicht wundern, bag es noch ein Gebirge Bumbo an ber be Lagoabai giebt (Cowie und Green bei Steebman I, 285).

- 2) Der Rame Mossamebes wurde schon im J. 1785 bei Gelegenheit von G. Mensbez Expedition der sogenannten Regerbai (Angra do Negro), wie schon S. 213 erwähnt, nach dem damaligen Gowerneur dieses Ramens gegeben, während dieselbe bei den Engländern den Namen der kleinen Fischbai (Little Fishbay) führt. Aber erst im J. 1840 sand sier die Gründung einer Handelsstation statt, die sich bald zu einem im J. 1846 schon 120 weiße Einwohner zählenden Dorfe erhob, das bei den Eingeborenen Bisungo Bittoto heißt und eine Liniencompagnie zur Besahung hat. Eine Beschreibung der Bai, in welche ein großer Fluß, der Bero der Eingeborenen, fällt, liesern die Annäes marit. e colon. IV, 393 395, wozu der hier S. 207 erwähnte Plan der Bai gehört.
- 3) Die Muimbas nennt auch Basconcellos (Moimbas, IV, 151); fie scheinen verschieden von den am Eunene im District Caconda wohnenden Munhembas (Basconcellos IV, 153) zu sein, welche letzte ebenfalls Lacerda als Monhembas erwähnte (IV, 198).
- 4) Diese Meilen find mahrscheinlich portugiefische Seemeilen zu 54 auf ben Grab, während von ben später zu ermähnenden Legoas 18 auf den Grab gehen. G.
- °) Die große Fischbai, die mitunter, freilich sehr ungeeignet, Tigerbai genannt wird, da es weder hier, noch sonft in Afrika wahre Tiger giebt, wurde in neuerter Zeit zuerst durch die britischen Capitaine Henwood vom königlichen Schiffe Rerteus im Jahre 1811 und Owen im Jahre 1825 (II, 230), dann durch die franzöfsichen Seeoffiziere Cécille und Troube mit dem Kriegsschiff l'Héroine besucht (Annales maritimes et coloniales. Paris 1845. II bis S. 272—273). Die Beschreis bungen dieser Offiziere stimmen sehr gut mit der unseres Berichterstatters überein.

Danach ift die Lage ber Bai, die hepwood in 16° 18', Cécille und Troube in 16° 31' füdl. Breite, 29° 21' öftl. Länge von Ferro versetzen, eine der ausgezeichnet=ften dieser Gegenden, indem sie 15 bis 16 Meilen weit in das Land hineinreicht und noch in der Mitte 10 bis 12 Meter Tiese hat.

- 6) La côte orientale de la baie est formée de hautes dunes de sable stériles d'une apparence brunâtre. Annales maritimes et coloniales. Paris 1845. Il bis ©. 309, nach Purdy, New sailing directory for the Ethiopic or southern Atlantic.
- 7) Diese Basaltabern find viel mahrscheinlicher Abern von Diorit, ben ber Reisfenbe ber bunklen Farbe wegen mit Basalt, verwechselt haben mag. G.
- *) Ein großer Theil der hiefigen Kuften und vielleicht der ganze Bug derfelben ift granitisch, indem von dem granitischen Cap St. Marie an bis zur Elephanten-Bai in dem ganzen Terrain Granitselsen anstehen (Barnet de Recouvrance, Annales marit. et colon. 1845. Il die S. 265 266).
- 9) Die Gambo's wohnen in dem zwischen der Stadt Benguela und Caconda gelegenen District Quilengues (Basconcellos IV, 151). G.
- 10) huila ober huilla ift ein Binnenbistrict ber Proving Benguela (f. hier S. 211).
- 11) Die Böllerschaft ber Jau erwähnt auch Omboni als in ber Rahe von Moffämebes wohnenb (S. 397), nicht minder Mendez dort ein Land Jaon (a. a. O. XXIII, 353, 355, 356). G.
- 12) Humbe ober Huambo ist eine Lanbschaft im Norbosten von Caconda (Feo Carbozo 368; Basconcellos IV, 153, 161).
- 18) Einen Sova von Molondo im Diftrict Quilengues erwähnt Basconcellos (IV, 151). G.
- 14) Die Ramen humputa und Cumba finde ich bei teinem Berichterftatter über bas Innere von Benguela.

Bufas.

Der früher hier (S. 204—205) als Berfasser eines aussührlichen breibänbisgen historisch-geographischen Wertes über Angola, das den Titel: Historia geral de Angola führt (Barbosa Machado I, 343), erwähnte Antonio Oliveira de Cadorenega hat nach demselben Literarhistoriser noch zwei gleichfalls nur handschristlich vorshandene große historische Werte über diese Gegenden, nämlich eine Geschichte der Ereignisse in Angola zu seiner Zeit die zur Berwaltung des General-Gouverneurs D. João de Lencastre in 4 Banden (Historia de todas as cousas, que succederão em Angola no tempo dos Governadores, que governarão depois da Guerra [wahtscheinlich ist damit der Krieg mit den Niederländern gemeint]) und einen Abris der Geschichte der Eroberung der Provinz Benguela (Compendio da expugnação de Reyno de Benguela e das terras adjacentes) geschrieben. Das erstgenannte der drei Werse war aber nicht allein im Jahre 1822, wie S. 205 berichtet, durch Langlès der Pariser geographischen Gesellschaft zur Herausgabe vorgeschlagen wors

ben, sonbern baffelbe geschah noch einmal 10 Jahre fpater im Jahre 1832 burch Dubeur, auf beffen Borfclage bie Central = Commiffion ber Gefellichaft einging und ben Drud befchloß, ber aber noch heute bei bem Mangel an Mitteln nicht erfolgt ift, obwohl bas Bert von ber Commission als fehr vollständig in geographischer Sinficht gerühmt wurde (Bulletin de la Soc. de Géogr. 1me Sér. XVIII, 287, 289, 368, 369). Dies ift fehr zu bedauern, ba Cabornega's langer Aufenthalt in Ans gola und feine thatige Theilnahme an vielen Kriegen und Borfallen ihn zu einer befferen Renntniß bes Landes geführt haben muß, als irgend Jemand vor ihm und nach ihm befeffen haben mag. Bugleich ift ber Berfaffer eines ber mertwürdigften Beifpiele ber Biberftanbefähigfeit einer europäischen Körperconstitution, fowie einer beis spiellos langen, ungefcwächten, geiftigen und forperlichen Thatigfeit in bem verberblichen Klima von Angola und Benquela. Cabornega tam namlich ichon im Jahre 1639 mit bem jum General - Gouverneur ernannten D. Bebro Cegar be Meneges in biefe Gegenben, gerabe als bie Nieberlander bie erften Eroberungeversuche machten, benen im Sabre 1640 bie Eroberung von Loanba folate, und focht febr tapfer gegen bie Feinde feines Bolfes, wobei er allmählig jum Capitain vorrudte. Nach ber Bertreibung ber Rieberlander aus Angola im Jahre 1648 blieb er hier noch über 40 Jahre, indem er erft im Jahre 1690 in ber Sauptftabt als penfionirter Sauptmann ftarb, nachbem er im 3. 1680 bas erfte feiner genannten Berte verfaßt hatte. Auch Barbofa Machabo (I, 342) bemerkt ausbrudlich, bas Cabornega fowohl aus Buchern, als burch bie Thaten, bie er befchrieben, eine wahre Renninis bes Landes erlangt habe. Bo fich aber ju Dachabo's Beit beffen beibe anberen Berte in Portugal befanden, giebt biefer Berfaffer nicht an. - Bum Beweife ber Renntnis ber alteren Bortugiesen von ben afrikanischen Ruften lagt fich endlich aus Barbosa Rachabo's überaus feltenem Berte noch eine Arbeit von Antonio Marig Carneiro über die Oftfufte bes Continents zwischen Mozambique und Sofala, namlich bas Regimento de Pilotos e Roteiro das Navegações de India oriental aumentado e acrecentado com o roteiro de Sofala atè Moçambique, bas in Liffabon in brei verichiebenen Auflagen in ben Jahren 1632, 1655, 1660 erschien, anführen.

Gumprecht.

Meuere Literatur.

The Mediterranean. A memoir physical historical and nautical by Rear-admiral Will. Henry Smyth etc. 8. London. J. W. Parker and Son. 1854. 500 S. (Schluß).

Das Werk unferes Berfaffers enthalt nun 4 größere und einen fleineren Abichnitt nebft einem Anhange. Bon ben funf Abtheilungen giebt ber erfte auf 100 Seiten eine Ueberficht ber Ruften bes Mittelmeeres mit besonderer Berudfichtigung ihrer Stabte und Broducte, fowie ihres Sanbels, ber zweite auf 92 Seiten eine ausführliche und wichtige Darftellung ber Gigenschaften bes Mittelmeeres an fich, namentlich ber Eintheilung, Temperatur, Farbe, fpez. Schwere, Stromungen und Grofe beffelben, endlich eine Nachricht über bie Ausammensehung feines Waffers, woran fich eine Aufzählung ber barin Iebenben Rifche anschlieft, ber britte gleichfalls auf 92 Seiten ift eine Abband= lung über bie im Bereiche bes Mittelmeeres beobachteten atmosphärischen Er= fcheinungen, ber vierte abermals von 92 Seiten liefert eine Befchichte ber Aufnahmen und anderweitigen Untersuchungen im Mittelmeere, woraus ber erfte Abschnitt unferer Anzeige bereits bas Befentlichfte mitgetheilt bat, ber fünfte endlich auf 29 Seiten berichtet über bie in bem Werke angenommene Orthographie und Nomenclatur, und theilt ein überaus reiches Berzeichniß von 16-1700 Langen = und Breitenbestimmungen von Localitäten an ber Rufte nebst Beobachtungen über die Abweichungen ber Magnetnabel mit. Die Krone bes Werks, ber größte Theil jener erften Reihe von Beobachtungen ruhrt von bem Berfaffer felbst her (S. 431-452), ber fleinere (S. 452-470) ift anderen Quellen, namentlich ben Beobachtungen Gauttier's entlehnt. Reichthum von forgfältig beobachteten und fleifig berechneten Ortsangaben ift ein unichatbares Silfemittel fur Die Theorie und Brazis in ber Nautit und zugleich ein außerorbentlicher Bewinn für bie Geographie und Kartographie, indem die Kenntnig ber Geftalt bes Mittelmeeres, bes Marmora = und fchwar= gen Meeres von nun an auf unmanbelbaren Grundlagen beruht. Der 28 Seiten lange Unhang behandelt bie Eröffnung eines Weges nach bem Innern von Afrifa, mozu Admiral Smyth bas Material mahrend feines Aufenthalts zu Tripoli im Jahre 1846 gefammelt hat, bann bie vulkanische Grahameinfel, bie bekanntlich im Jahre 1832 erschien und balb wieber verschwand. ben von dem Verfaffer empfohlenen Weg in bas Innere von Afrika betrifft. fo ift es ber von Tripoli aus über Bezzan, b. b. berfelbe, ben fruber Gornemann und bereits im Beginn bes vorigen Jahrhunderts bie Gefellichaft katho=

lischer Beiftlichen eingeschlagen hatte, über beren Unternehmung ber Abmiral eine in biefer Reitschrift II, 245 - 248 mitgetheilte Notig zu Tripoli aufgefunden batte. Um bie Erneuerung ber Untersuchungen im centralen Afrika hat fich berfelbe in ber That ein fehr wefentliches Verbienft erworben, indem er wieber bie erfte Anregung bazu gab, wie er felbft ausbrucklich bemerkt (S. 479), und ben leichteften Weg bagu anwies. Ein ausführlich und forgfaltig gegrbeitetes Regifter erleichtert ungemein bie Benutung bes Berfes. indem es einen fehr großen Reichthum von einzelnen Beobachtungen und Unaaben ieber Urt nachweift. - In bem Folgenden wollen wir ben Lefern unferer Beitschrift eine allgemeine Uebersicht bes Inhalts bes Berkes mittheilen. inbem wir uns vorbebalten, von einigen ber wichtigeren und intereffanteren Materien beffelben fpecieller Rechenschaft zu geben. Der erfte Abschnitt entbalt, wie gefagt, eine Schilberung aller Ranber bes Mittelmeeres; von ben Darbanellen aus benutt ber Berfaffer jeboch bie Belegenheit, in bas Deer von Marmora, bas ichwarze und afomiche Meer überzugeben, von beren Ranbern und ihren Berbaltniffen er gleichfalls einige Nachrichten, meift nach Gauttier, liefert.

Bon einem ber beiben weftlichften am Mittelmeer gelegenen Bunfte, ber Felfenfeftung Gibraltar, aus, Die fich an eine umfangreiche Ralffteinmaffe aus ber oolitischen (jurafilichen) Beriobe in 1430 guß 1) Sobe anlebnt, beginnt bie Ruftenfahrt und enbet auf ber anderen Seite ber berühmten Meeresftrage bei Tanger und bem Cap Spartel, bem zweiten weftlichften Bunfte. Lange ber fpanifden Meerestufte von Gibraltar bis Cap Creur, mo bas franzöfische Gebiet beginnt, wird auf 780 engl. Meil. angegeben. Un bie Befdreibung ber fpanifchen Rufte und ihrer Bafen fchliegen fich Bemerfungen über bie fpanifchen Infeln Majorca, Minorca, Iviga nebft Formentera; befonbers ift es bier ber umfangreiche Safen Mabon, einer ber flattlichften und ficherften Blate fur die Schifffahrt in biefem Meere, welcher ben Englander interef-Die frangoifiche Rufte bebnt fich zwischen Cap Creux und ber Bar-Munbung auf 300 Meilen aus; bie bier gelegenen Buntte, welche furger ober ausführlicher berührt werben, find Bort Benbre, Cette, Montvellier, Die Abone-Mundung, die fonderbare, la Crau genannte Chene, ber Golf von Foz, Martiques, Marfeille, Toulon, die Speren. Die Beschreibung ber flasifichen Ruften von Stalien und Griechenland nebft ben bazu gehörigen Infeln nimmt ben verhältnigmäßig ausgebehnten Raum von S. 17-73 ein. Reben ber Darftellung und Rritif ber Safenorte, ber phylifchen Beichaffenheit ber Ruftenftriche, ber hiftorischen Erinnerungen, welche fich an biefe Begenben in fo reichem Maage knupfen, find es auch ftatiftifche Ueberfichten von ganberraum und Bevolferungeverhaltniffen, welche zur Kenninig biefer mertwurdigen

¹⁾ Die hier und in bem Folgenben angeführten Sohen find fammtlich in englisichem Daß gemeint, sowie auch bie Angaben ber Langen und Flachen.



Beftabelanber bier beitragen, zumal in biftorischem Intereffe fur bie Reit. in welcher bas Buch entstanden ift, und zur Bergleichung mit ihren beutigen Buftanben. Bas ber Berfaffer "geologische Beranberungen" nennt und worauf er in biefer Uebersicht ber Ruften wieberholt und späterbin im Busammenhange gurudfommt, find nach feiner Auffassung burch Wasserfraft sowohl, wie burch vulfamische Thatigfeit hervorgebrachte bebeutenbe Umgestaltungen an bem bon ibm in Betracht gezogenen Theile ber Erboberflache. Namentlich erreat in biefer Beziehung bas untere Italien, fublich vom Besub, fowie Sicilien mit bem Aetna bobes Intereffe. Die Deffungen an bem Aetna, wie fle Smbth im 3. 1814 vornahm, ergeben ein faft gleiches Refultat, wie bie von Berichel im 3. 1824 veranstalteten, nämlich bis zur Biegengrotte 5,362 Ruß nach Smbth und 5,423 nach Berfchel, bis jum englischen Saufe 9,592 gus nach beiben Meffungen, und ber Gipfel 10,814 guß boch nach Smbth und 10.872 %, nach Berichel. Die Sobe bes Befund wird an 3880 %, angegeben, Die bochften Granitmaffen ber Infel Corfica follen 8,100 gug über bem Deeresspiegel erreichen, und auf Sarbinien fleigt ber Gerc-Argentu bis 5,276 F. Bobe an. Unter ben Producten, burch welche bie Infel Sicilien ben Nachbarlanbern besonders voranfteht, nimmt bekanntlich ber Schwefel eine vorzügliche Stelle ein. Um Rabbufa bei Aibine, am Riume falfo, bei bem alten himera befinden fich die febr weit verbreiteten Lager beffelben, und in bem weiten Gebiete von Girgenti herricht, wie hoff in feiner Geschichte ber Beranberungen ber Erboberfläche Bb. II, G. 250 anführt, ber Glaube, bag, wo man auch graben moge, man eine Schwefelmine finden werbe. Die am langften befannten Rieberlagen befinden fich in bem Theile ber Insel, ber fich von ihrer Mitte bis an bie fubliche Meerestufte erftrect und zu beiben Seiten von Linien eingeschloffen wirb, bie man von einer Seite nach Sciacca zu und von ber anbern in Schlangenzugen über bas Bebiet von Rabbufa ber nach bem Reere giebt. In biefem Bezirke besteht, kann man fagen, ein großer Theil bes Bo= bens aus Schwefel, welcher bier und ba gange Bange ausfüllt 1). - Die benachbarte Insel Malta nimmt bie Aufmertsamteit bes Englanders besonders in Ansbruch und erbalt beshalb auch bier eine fehr umfaffenbe Darftellung; in alter Beit mit ihren Nebeninseln als Aubehor Afrifa's betrachtet und wohl Melita Africana jum Unterschieb von Melita Illyriaca genannt, ift fie, seitbem fle in englischen Beste fam, burch eine Barlamentsacte als zu Europa geborig erflart worden, ungeachtet ber Gebrauche, Sprache und Lebensart ber Gingeborenen, die fehr entschieben ihre Bermanbtschaft mit ben Arabern in ber Berberei beurkunden. Der Safen von Malta gebort bekanntlich zu ben vorzüglichften bes Mittelmeeres und fteht in gleicher Linie mit bem prachtvollen

¹⁾ Ueber biese Producte, sowie über bas Ganze ber Insel erhielten wir bekanntlich bereits vor mehr als 25 Jahren von dem Bersasser eine treffliche und aussührliche Monographie. Doch ist es nach der üblichen geognostischen Sprache nicht richtig, wenn er den Schwesel Siciliens in Gangen auftreten läßt.



zu Port Mahon auf Minorca. Malta hat eine sehr bequeme Lage für ben Handel mit bem öftlichen Theile ber Berberei, mit Aeghpten, Shrien und Griechenland. Schiffe sinden hier Alles, was sie bedürsen. In Betress ber von Malta aus besonders in das englische handelsinteresse aufzunehmenden Nachbarinseln und Länder treffen mit unseres Verfassers Untersuchungen zusammen die Reisedriefe des Engländers Blaquidre, welcher um dieselbe Zeit mit ihm das Mittelmeer bereiste und über Sicilien, Walta, Tunis und Tripolis eine sehr schägenswerthe Darstellung veröffentlichte, um damals die Ausmerksamseit der britischen Regierung auf jene Gegenden zu lenken und richtigere Begriffe über ihre politischen und commerciellen Hilfsmittel zu versbreiten — eine Kenntniß, die jedem Staate unentbehrlich ist, welcher Vortheile aus freundlicher Verbindung mit anderen Staaten zu ziehen sucht.

Der barauf folgenden Befchreibung bes abriatischen Meeres geht eine furze hiftorifche Stigze voran, woran fich einige Angaben über bie Seetiefe, bie zwischen 100 und 500 Kaben wechselt, zwischen Otranto und Balona 350 Faben beträgt und bann ploglich zur jonischen See bin zunimmt, fcblie-Cap Spartivento (Winbspalter), als ber fuboftlichfte Borfprung von Calabrien, und Cap Santa Maria bi Leuca umichließen bie Rufte mit ben Bolfen von Squillace und Taranto und einigen winzigen hafenpläten. Ueber Trieft bemerkt ber Berfaffer, bag biefer blubenbe Bafenplat ber commercielle Sieger über Benebig und bie bebeutenbfte Seeftabt Defterreiche geworben fei und einen ficheren, funftlich geschütten hafen mit ziemlicher Baffertiefe befite; boch fei fein Ankergrund ben Beft- und Gudweft-Binden und befonbers ben beftigen Windfloken ber Borg ausgefest. Un ben Ruften von Dalmatien werben bann Bara, Scarbona, Spalatro, Ragufa und andere Ortschaften ermabnt. Auch bem Gebiete von Montenegro und feinen Beziehungen zu Rufland widmet ber Berfaffer eine Ermabnung. Die Aufzahlung ber balmatischen Inseln, fowie bie Ermahnung ber albanestichen Rufte mit ihren Safenplagen Untivari, Balona und anderen fchließt biefen Abschnitt. Unter ber leberschrift: "bie Ruften und Inseln bes weftlichen Griechenlands" erftredt fich bie folgenbe Darftellung auf ben Raum zwischen Ancona und Cap Malea, sammt ben fleben Infeln und ben übrigen zu Briechenland geborigen. Auf die altere Beographie und Geschichte Griechenlands wird in englischem Geschmade viel Rudficht genommen, besonders find es die fleben jonischen Infeln, welche als enali= fches Besithum etwas ausführlicher besprochen werben. Auf Morea's Weftfeite finden Batras, Caftel Tornese, ber Alpheius, Navarino, Modon, Koron, ber Bergzug Tangetus, ber Bufen von Rolofnthia und ber Eurotas, Ermabnung. Aus bem 8. Baragraphen, in welchem ber Archivelagus, bas fcmarze Meer und die Levante auf 22 Seiten bargeftellt wird, erwähnen wir bie Gobe bes Berges Elias von Karpstus aus zu 4750 guß und bes Berges Delphi (Dirphi) über bem Meeresfpiegel zu 7306 Fuß; ber alte Belion (Bleffibi) bat 5200 Fuß Sobe, ber Riffavo, ber ehemalige Offa, 6100 Rug, und ber

Elbmbo (Olbmpus) 9850 Fuß über bem Meeresspiegel. Bas ben Berg Athos mit feinen gablreichen Rirchen und Rloftern betrifft, fo ift feine Sobe mobl auf 6500 Kuff anzunehmen; feine Spiken werben vom Cap Siquenm und ber Chene von Troja aus erblickt. Dem alten 3ba in biefer Chene, jest ber Berg Gagarg, werben 5700 Ruf berechnet, sowie bem 3bg auf Canbig. ber iest Berg Boitoriti beifit, 6700 Rufi. Der auf ber Infel Delos (Dilo) fich erhebenbe Berg vulfanischen Ursprunge, Ramene St. Elias, wird auf 2000 Ruf Bobe angegeben. Bas ben Archivelagus, beffen gablreiche Infeln ber Reibe nach aufgezählt werben, im Allgemeinen betrifft, fo finden fich auch bier geologische, auf bie Bulfanitat biefer Erbzone bezügliche Erörterungen angereibt. Unter ben Infeln bes Archivelagus und porzüglich unter benienigen. bie ber Rufte von Rlein = Ufien am nachften liegen, find nicht nur mehrere, welche Bewegungen ber Erbe, die biefe Salbinsel trafen, ju Beiten mitempfun= ben baben, fonbern bekanntlich auch einige, von benen bie Ueberlieferung eigentliche vulfanische Erscheinungen berichtet, und wo fie zum Theil noch in ber neues ften Beit mahrgenommen murben. Gier hat man gleichfalls bas als eine ber merkmurbigften vulfanischen Wirfungen nachgewiesene Bhanomen ber Erhebung bes Bobens von innen beraus oftmals und in beträchtlichem Maafie beobachtet. Die Infeln Rhobus, Anaphe, Delos, Salone und Rea follen, einer bei ben Alten gangbaren Sage zufolge, aus bem Meere bervorgetreten fein und man leitete bie Namen einiger unter ihnen von biesem Umftande ab. Ueber bie Beit, in ber jebe querft fichtbar geworben fein foll, erflart bie Sage fich jeboch nicht; eben fo wenig über bie Art, wie bie Ereigniffe geschehen find.

Bon ber Darbanellen = Strafie, biefem brachtvollen Meereswege, wird bemerkt, bag fie fich von 6 bis 7 Meilen auf 2700 Darbs zwischen Seftos und Abpbos verengt. Was ben thracischen Bosporus ober bie beutige Strafe von Conftantinopel betrifft, fo wird bie mittlere Breite auf eine Meile, Die Tiefe bes Fahrwaffers abwechselnd zwischen 16 und 30 Faben angegeben. In Bezug auf bas jest febr in ben Borbergrund ber englischen Intereffen getretene fcmarge Meer augert fich ber Berfaffer auf zwei Seiten feines Berts (S. 76 und 77); bie Lange beffelben betragt nach ibm von Weft nach Oft 650 Meilen, die Breite etwas mehr als 300 M., und bas Areal 17,200 engl. Quabratmeilen. Der moberne Name bes Meeres foll von ben bichten Nebeln herrühren, mit welchen es bisweilen bebedt ift, ober von ben Gefahren, welche ber Schifffahrt burch biefe Rebel entstehen. Die Tiefe bes Meeres ift im Gangen bebeutent, indem nicht leicht Grund bei 150 Faben gefunden wirb. Die zufliegenden Waffermaffen ber großen Strome bewirken ftarte Meere8ftromungen, besonders im Beginn bes Sommers, wenn jene in Folge ber Schneeschmelze febr angeschwollen find; wenn bann noch ftarfe ber Stromung entgegengefette Winde bingutreten und baburch eine beftige Bellenbewegung entsteht, fo fann bies in Berbindung mit bem Nebelwetter fleineren Fahr= zeugen gefährlich werben. Sonft ift bas ichwarze Meer frei von Gefahren, bat außer einer ober zwei unbebeutenben Ausnahmen feine Infeln, Relfen. Riffe in ber gewöhnlichen Bahn ber Schifffahrt und bietet überall ben trefflichften Ankergrund bar. Solche Ansicht hat Abmiral Smith über bas fcmwarze Meer niebergelegt, und fie fcheint bis in bie neuefte Beit auch fo ziemlich bie allgemeine in England gewefen zu fein. Bon ben Safenplaten ber Rrim, namentlich von Sebaftopol, wird nichts Raberes ermabnt, bagegen noch bas afow'iche Deer und fein Saupthafenort Taganrog in einigen Beilen Anders verhalt fich ber Autor bagegen im fünften Abschnitt feines Wertes zu biefem fur England fchon feit Sahrzehnten fo wichtigen Terrain, in bem Abschnitt, wo bie von ibm beobachteten und berechneten gangen= und Breitenbeftimmungen ber verschiebenen Buntte im Mittelmeere, muthmaglich alle nach Gauttier, aufgeführt werben. Da find es nicht weniger, als 43 Bunfte auf ber Rrim, beren gange und Breite angegeben werben, und gwar befinden fich barunter bie Mundung ber Alma und bes Belbet, bas bochfte Saus bes Lagarethes, die hospitalfuppel und ber Rirchthurm von St. Nicolas, alle brei Buntte von Sebaftopol, beren norbliche Breite im Durchfcnitt 40 ° 35' ift, mit ber Abweichung von einigen Sefunden. Gben fo verhalt es fich mit ber öftlichen Lange, Die fur bie genannten Orte zwischen 33 . 31' und 29' nach Greenw, angegeben wirb. Wenn man biefe Bestimmungen mit früheren vergleicht, bie ebenfalls auf correcte Sicherheit Unspruch machten, 2. B. mit benen, welche bie im 3. 1804 aus bem faiferl. ruff. Rartenbepot gu St. Betereburg hervorgegangene Rarte bes fcmargen, afow'ichen und Marmora-Meeres, zu ber bie bamale neueften aftronomischen Beftimmungen bon Frangofen und Ruffen benutt wurden, giebt, fo wird man taum umbin tonnen, biefen englifchen Aufnahmen ben Borzug ber Richtigkeit einzuraumen. Die erwähnte ruffifche Rarte hatte ben Ursprung, bag zwei Seeoffiziere, Graf Beiben und herr Baillant, burch eine lange Reihe von Beobachtungen bie Lange und Breite ber Stadt Dbeffa bestimmten, und zwar erfter auf 48 . 17' 35" und letter auf 46 . 29' 30". Abmiral Smith führt funf Buntte in Obeffa nach Lange und Breite an, beren Lage burchfchnittlich ziemlich genau mit ben eben ermähnten Angaben übereinftimmt.

Die weitere Darstellung ber Küstengestabe beginnt sobann mit bem levantischen Bassen an bem alten Caramanien, wo am Golf von Abalia bie
Bergspisse bes Takhtalu 7800 Fuß hoch zu erwähnen ist. Nach einigen Bemerkungen über die geologischen Veränderungen an der Südküste Klein-Assens wird die 440 Meilen lange Küste von Sprien besprochen mit den auf ihr gelegenen Hafenpläßen, wie Latakia, Beirut, Saida, Sur, Akka und Sassa; daran
schließt sich die Bemerkung, daß der See von Galiläa 628 Fuß unter dem
Spiegel des Meeres liege, sowie das todte Meer tiefer, als 1200 Fuß. Der
höchste Gipsel auf Chpern, der Oros Troados (Olhmpus) erhebt sich 6590
kuß über den Meeresspiegel.

Die Norbkufte Afrika's beginnt nach altem Gebrauch im Often mit AisBeitschr. f. allg. Erbkunbe. Bb. V.

neb (Belufium); über Damiette, Rozette und Alexandria geht bie Darftelluna pur Barca über, wo ein Blid auf bas alte Chrene geworfen wirb, berfolat bie beiben Sprten, befpricht Tripoli mit feinen Exportartiteln und Berbinbungen in's innere Afrita 1), und giebt fobann eine ausführliche Ueberficht ber im tunefifchen Gebiete gelegenen Ortichaften, berührt babei bie Ruinen bon Carthago, und geht in einige Details ber beutigen Stabt Tunis ein. Der lette Ruftenftrich, bas Gebiet von Algier und bie Geftabe Maroffo's, erfceinen bier noch unter ben Ginfluffen ber barbarifchen Gebrauche, bie fo lange für bie gur See machtigen Gulturvolfer Europa's eine gerechte Rlage bilbeten, bis jene feerauberifche Dacht am Borabenbe ber Julirevolution von Frankreich gebrochen und beseitigt wurde. Bum Schlug biefer Ruftenschau werben einige flatiftifche Tabellen über Bobengroße, Bebolferunges, Aderbau-, Banbels - und Gewerbe - Berhaltniffe ber englischen Befitungen am Mittelmeere, alfo von Gibraltar, Malta und ben jonischen Inseln mitgetheilt, melde, ba fle ben 3. 1820 bis 1824 angehören (f. bier S. 60), jest nur ein biftorifches Intereffe haben. Damale befanden fich in Garmifon ju Gibraltar 3330 Mann enalische Truppen, auf Malta 2340 und auf Corfu 3890, eine Starte, bie fo ziemlich biefelbe ift, wie fle in ben letten Jahren mar.

Die Einleitung zu bem zweiten Sauptabiconitte, ber von ben Stromungen, Ebbe und Bluth ac. handelt, umfaßt wiederum allgemeine geologische Erdrierungen über bie vulfanifchen Erfcheinungen biefes Meeres in ihren verfcbiebenen Beziehungen, mas bann von felbft zu einer Unterfuchung über ben Urfbrung bes Meeresbeckens felbft binleitet, indem bierbei verfchiebene Anfichten und Sprothefen, wie fle bereits aus alteren Beiten überliefert finb, zusammengestellt werben. Der Berfaffer icheint bie auf hiftorische Quellen aller Beiten geftuste, grundliche Untersuchung biefer Berhaltniffe, wie fie in Soff's Gefchichte ber Beranberungen an ber Erboberflache vorliegt, nicht gefannt ju haben, mabrent fonft eine große Reihe von Belehrten aus alter und neuer Beit und bon verschiebenen Rationen, aber mit Ausnahme beutscher wiffenschaftlicher Manner, citirt werben. - Was bie Flacheneintheilung bes Mittelmeeres betrifft, fo ift fle jum Theil von ben naturlich gegebenen Berhaltniffen abhangig, theils aber auch, namentlich in ihren fleineren Abichnitten, bon ben hiftorifch entftanbenen Ginftuffen. Ueber Temperaturgrabe und Farbe bes Waffers in verschiedenen Gegenden und Tiefen find bochft intereffante Beobachtungen angestellt, auch befonders mit Rudficht auf bie Frage ber Gegen= fromung in ber Strafe von Gibraltar, zu welchem 3wede bie von Bollafton angestellte bekannte Analbse mitgetheilt wird, indem banach ein unterer Begenstrom vorhanden fein foll. Entschieden burfte aber biefe Streitfrage bamit noch nicht fein, indem fur bie gegentheilige Annahme wohl beachten8=

¹⁾ Diese Gegenden wurden in dem Jahre 1821 von den Gebrüdern Beechet, die Smith dahin geführt hatte, untersucht und in dem Berke: Proceedings of the expedition to explore the northern coast of Africa from Tripolis eastward in 1821—1822. London 1824. 4., ausführlich beschrieben.



werthe Beobachtungen fprechen. Dag in biefer Meerenge eine verfcbiebenartige Stromung, jeboch nur neben einander, flatifinbet, tann nicht geleugnet werben, weil in ber Mitte ber eigentlichen Strafe von Gibraltar und burch bie gange gange berfelben nach Goff's Darftellung ber Strom immer fort aus bem Ocean gegen Often in bas Mittelmeer bineingebt. Diefer Oftftrom, ber fich zu beiben Seiten, ba wo bie Straffe am enaften ift, ungefahr brei Biertel einer geographischen Deile von jeber Rufte entfernt balt, alfo felbft wenigstens eine balbe Deile breit ift, ftromt unablaffig in gleicher Richtung fort. Richts veranbert ibn oder balt ibn auf, weber ber Oftwind, noch bie Ebbe bes Oceans. Seine Schnelligfeit ift am ftartften ba, wo bie Strafe am engsten ift. 3wifchen ben beiben (Nord - und Gub.) Grenzen biefes beftanbigen Oftftromes - feinen Wafferufern konnte man fagen - und ben Ruften ift ber Lauf ber Stromung veranberlich, und richtet fich in Sinfict auf bie Beit, wie Gbbe und Bluth, nach bem Bunehmen und Abnehmen bes Monbes. Es findet bort auch noch eine andere merkwurdige und bis jest nicht genügend erflarte Erscheinung ftatt. Zwischen ben beiben eben gebachten Grenglinien auf jeber Seite bes beständigen Oftstromes nämlich und jeber Rufte, fowohl ber fpanischen, wie ber afrifanischen, giebt es, ungefahr eine Biertelmeile von bem Laube und feinen Spiten entfernt, eine andere Grenglinie, innerhalb welcher - b. i. zwischen ihr und bem Lanbe - bie Stromung in hinsicht auf biejenige, welche mit Ebbe und Bluth zugleich zwischen ber Grenze bes Offftromes und eben biefer mittleren Grenglinie ftattfindet, eine berfelben grabe entgegengefette Richtung nimmt. Es lauft alfo amifcben biefer mittleren Grenglinie und ber Rufte bie Stromung mabrend bes Steigens bes Oceans (feiner Bluth) weftwarts, und mabrend bes Fallens (feiner Ebbe) oftwarts. Diefe Bewegungen bes Meeres zu beiben Seiten bes Oftftromes, welche ihren Grund vielleicht in ber Geftalt ber Ruften ober aar bes Meeresbodens haben, fcheinen, fo wie bie Sache fich zeigt, einander aufzubeben ober fich bas Gleichgewicht zu halten. Auf bie Beftanbigkeit bes Oftstromes baben fie feinen Ginfluß, und auf bas Mittelmeer wirken fie gar nicht, benn alle hier ermahnten Erfcheinungen finden blos in ber Strafe felbft, weftlich von Gibraltar und Ceuta ftatt, folglich außerhalb bes mittellanbifchen Meeres 1).

In Bezug auf die Größe des Mittelmeeres wird bemerkt (S. 139), daß sich die Länge besselben von 6° westl. dis 36° östl. L. von Greenw. erstreckt, und daß die Breite zwischen 30° und 36° nördl. Br. liegt, serner daß man von Gibraltar dis zum äußersten Ostpunkt an der sprischen Küste 2000 engl. Meilen rechnen kann, endlich daß die Breite von Norden nach Süden zwischen 80 und 500 Seemeilen wechselt und der Küstenumfang, mit Einschluß des schwarzen Meeres, 4500 Seemeilen erreicht. Die Flächenangaben über die einzelnen Meerestheile sind folgende: das Westdassin (von der Straße von

¹⁾ S. Hoff, Geschichte ber Beranberungen ber Erboberfläche Th. I, S. 185.

Gibraltar bis zu einer Linie, welche bas Cap Bon mit bem Karo bi Deffina perbinbet) 325,272 engl. . M., bas abriatifche Meer 52,819 engl. . Die levantifche See 518,755, ber Archipelagus 75,291, bas Marmora-Meer 4.644. bas fcmarge Meer 159,431 und bas Ugow'iche Meer 13,075; im Gangen alfo 1.149,287 engl. D. Don biefen Großenverhaltniffen wird zu ben in bas Mittelmeer fich ergiegenben Stromen und Fluffen übergegangen und bei biefer Belegenheit bas mittellanbifche Blufinftem nach einer Ueberfichtstafel pon Berghaus mitgetheilt. Gine gewiß intereffante, aber eben fo fcmer gu lofende Frage, betreffend ben Buflug ber Waffermaffe und bie Abnahme burch Berbunftung, fowie die beiberfeitige Ausgleichung, wird baran gefnubft. -In bem S. 4 biefes hauptabiconittes wird ein auf die Schifffahrt bes Deeres bochft einflugreicher Gegenftand behandelt, bie Stromungen im Mittelmeere, auf ben hingewiesen zu haben, mir uns begnugen wollen. Der §. 5 hanbelt von Chbe und Fluth, wie fie an ben verschiebenften Theilen bes Mittelmeeres beobachtet murben. Endlich folieft biefen Abschnitt ber S. 6 mit ber Ichtho-Ingie biefes Meeresbeckens; eine intereffante Nomenclatur ber borguglichften Rischarten, wie ber Schaalthiere und Mollusten, in lateinischer, ficilianischer und englischer Sprache ift bingugefügt.

Der britte Sauptabiconitt umfagt Wind, Wetter und atmofphari= fche Phanomene, alfo bie bas Leben beberrichenben Ginfluffe ber Deteorologie, wie fich biefe in fchreckenerregenber Weise noch taglich an ben Ruften ber Rrim zeigen. Dag bier bie speciellfte Renntnig biefer machtigften und einflufreichften Berbaltniffe, welche bas Gelingen ober Scheitern ber größten wie ber fleinsten Unternehmen bebingen, eine abfolute und unumgängliche Forberung ift, wird unbedingt von theoretischer, wie von praftischer Seite eingeraumt werben. Der Verfaffer berichtet gunachft über bie Mittel feiner Beobachtungen, inbem gur Beit feiner Forschungen im Mittelmeere ber Buftand mander meteorologischen Inftrumente noch ber fpater erzielten Bolltommenbeit entbehrte, andere Inftrumente aber noch gar nicht im Gebrauche fich vorfanben. Die bochften und niedrigften Barometer- und Thermometerftande, fowie bie Maffe bes Nieberschlags werben von Gibraltar, Marfeille, Sarbinien, Rom, Sicilien, Malta, Cephalonia, Conftantinopel, Alexandria, Tripoli und Algier angegeben und auf die Umgestaltung ber Temperatur bingemiesen, welche im Berlaufe großer Beitraume an biefen Meeresaeftaben fich ermiefen baben, inbem nach ben Beugniffen ber alten Schriftsteller in vielen Gegenden bier ein viel ftrengeres Rlima, als gegenwärtig, geherricht haben foll. Mit ben Bit= terungsverhaltniffen fieht bie Disposition ju Rrantheiten in naber Berbinbung. Während das Mittelmeer im Allgemeinen ein sehr gefundes Klima besitzt, fehlt bemfelben auch die Schattenseite an ber Malaria nicht, beren febr nachtheilige Einfluffe auf militairifche Unternehmungen an verschiebenen Beispielen nachgewiesen werben.

Bas bie auf bem Mittelmeere vortommenden Winde betrifft, fo ftebt

bantit bie Breitenlage, sowie bie Beschaffenheit ber Geftabelanber in ber 3m Februar, Mary und April berricht ber Guboftengften Berbinbung. und Gubmeft - Wind vor, boch andert fich bies nach ben verschiebenen Localitaten immer noch bedeutend und namentlich, je naber man ben Ruften fommt. Eine große Mannigfaltigfeit herricht in letter Beziehung und wird nicht felten ber Schifffahrt fehr hinderlich, wie g. B. ber Solano an ben Subfpipen Spaniens und ber Scirocco, ein Guboftwind, bon ben alten, wie bon ben mobernen Schiffern gleich gefürchtet find. Ueber bie Ungeichen bes entftebenben Scirocco's, fowie über feine Birfungen berichtet ber Berfaffer etwas queführlicher. Andere Winde, wie ber Siffanto, ein heftiger Sudwestwind im abrigtifchen Meere, und bie Bora mit ihren Wirkungen fchliegen fich baran. gleicher Beife werben bie atmofpharifchen und meteorologischen Erscheinungen in ben oftlichen Gewäffern bes Mittelmeeres ermahnt und gefchilbert; fo bie auweilen bort vortommenden Birbelminbe ober Thobone, Bafferhofen und Bolfenbruche, bas Elm-Feuer und andere eleftrifche Erscheinungen. Bei bem öftlichen Griechenland find es bie etefischen Binbe, welche, wie zu alter Beit, fo auch fur bie Gegenwart bas Intereffe ber Schifffahrer in hoben Unfpruch nehmen : eine abnliche Bewandtnif bat es mit ben fogenannten Monfunen ber Levante, bie aus Nordoft und Nordweft mabrend ber Sommerzeit anhaltenb weben. Auch fammtlichen im Alterthume gebrauchlichen Bezeichnungen ber verschiebenen Winde wibmet ber Verfaffer eine forgsame Betrachtung. -Ueber bas fchwarze Deer und bie vom Binbe und Better auf bemfelben berruhrenden Gefahren ift Abmiral Smbth burchaus entgegengefetter Anficht, als bie Alten, welche felbft bem Namen Pontus Euxinus noch ihr Miftrauen bezeigten in ben Worten: "quem tenet Euxini mendax cognomine littus." Die neuere Schifffahrt hat bies alles geanbert; mag auch bann und mann ein bichterer Nebel auf biefem Meere ben griechischen Schiffer in Sorge verfeten, fo find boch ftarte Sturme febr felten, und wenn fle eintreten, halten fie gewöhnlich nicht über 12 Stunden in ihrer Beftigfeit an. Bahrend bes Sommers walten bie Nordwinde bor, und bie Gubwinde im Beginn bes Berbftes ober Frublings. General Monteith bat bem Abmiral bie intereffante Thatfache mitgetbeilt, bag zu Ralla und Boti an ber Ditfufte bes fcmargen Deeres eine fleife Ruble fast ununterbrochen aus Weften webe und ein Steigen ber Gemaffer an ben Ruften von Mingrelien entlang bis auf 4 Ruf bervorbringe. was zugleich bie Urfache fei, bag bie bortigen Ruftenfluffe nicht felten über ihre Ufer traten und bie anliegenben Tiefebenen überschwemmten. Die fonftigen, in biefem Abschnitte behandelten Gegenftanbe find, um aus ber reichen Bahl nur einige anzubeuten, bie Ericheinung ber Mirage, ber Fata Morgana, bann aber besonders bie Rebel, welche in ben verschiedenften Theilen bes Mittelmeeres unter mannigfach zusammenwirkenben Umftanben vortommen, wie in ben Shr= ten, an ben Ruften Siciliens, um Majorta, namentlich aber im Bontus Gurinus. Auch ber Sciroccoftaub und bie mitrostopische Untersuchung beffelben

burch herrn Brof. Ehrenberg gehort hierher, sowie bie Erdrterung ber berungluckten Expedition Kaiser Karls V. nach ben Kuften von Algerien. Den letten Paragraphen bieses Abschnittes endlich füllt eine Erdrterung hinsichtlich ber elektrischen Telegraphen.

Wenn wir nun ichlieflich noch einige Bemertungen bingufugen burfen, fo verbient mobl barauf bingewiesen zu werben, bag eine in's Einzelne gebenbe und bie verschiebenen nautischen Berbaltniffe bes ichwarzen Meeres umfaffenbere Darftellung fich ju ben fonftigen Borgugen biefes Bertes gerabe nicht gablen läfit, mas mit Rudficht auf bie Beit feines Entftehens und bie ba= mals verfolgten Amede ber Englander leicht zu erflaren ift. Bon Sebaftopol war bamals faum noch bie Rebe, und eine englisch = frangofische Rriegsfahrt in ben Bontus Eurinus geborte febenfalls in bas Gebiet ber unglaublichen Dinge. Seitbem hat fich bie Weltlage fo bebeutenb veranbert, bag gerabe biefes Meer ber Gegenstand ber allgemeinsten Aufmerksamteit und bamit qu= gleich ber umfaffenbsten Untersuchungen geworben ift. Die geographische Wiffenschaft bat von biefen friegerischen Ereigniffen ber Gegenwart einen nicht unbeträchtlichen Bumache neu gefundener ober grundlich gebrufter Thatfachen zu erwarten. Bas bas ichwarze Meer betrifft, auf welchem ber Rovemberfturm bes vorigen Jahres eine fo allgemeine Bermuftung unter ben Flotten ber Muirten anrichtete, fo hat man von feinen Gigenthumlichkeiten bereits jest fo viel erforicht, um ben eben ermabnten Sturm ale eine Seltenbeit bezeichnen zu konnen. Seit Beginn biefes Jahrhunderts weiß man nur von vier folden Sturmen im fcmargen Deere. Der erfte wuthete am 17. November 1801, ber zweite gleichfalls am 17. Rovember 1818, ber britte im Jahre 1839 und ber vierte endlich am 14. Rovember v. 3., welcher zugleich als einer ber heftigften betrachtet wirb. Erft feit bem Aufenthalte ber vereinigten Flotten im schwarzen Meere ift es Aufgabe ber Seemanner geworben, eine Reibe von Beobachtungen und Thatfachen zu sammeln, welche jest ichon binreichen, ohne Uebertreibung als Resultat binguftellen, bag bas schwarze Deer zwei große Gigenschaften fur bie Schifffahrt befigt: es ift im Augemeinen tief 1) und gefund. An ber Ginfahrt in ben Bosporus ift es 40 gaben tief und bis nach Sebaftovol beträgt bie Tiefe nirgends unter 60 Raben, aber auch 100 bis 150. An vielen Stellen erreicht man mit ber Sonbe feinen Grund. Mit Ausnahme einiger befannten und bezeichneten Ruftenpunkte ift

¹⁾ Straton, ein im Alterthum berühmter physischer Geograph, nannte irriger Beise das schwarze Meer ein wenig tieses (Καὶ βραχύτατα μέν είναι τὰ περὶ τὸν Πόντον, Strado Ed. II. Cas. 50) im Gegensate des fretischen, sicilischen und sardinischen Meetes, eine Ansicht, womit Aristoteles übereinstimmt (Meteorologica. Ed. Becker I, 354), dem zusolge nur die Macotis (das heutige asow'sche Meere) eine noch geringere Tiefe hatte. Zu den allerslachsten Stellen des schwarzen Meeres zählte man im Alterthume die an der Bestüste des Meeres und unsern der Nündung der Donau an den hier slachen Gestaden des Continents gelegenen, unter dem Namen der Stesthe bekannten Sandbanke (Στήθη). Straton dei Strado a. a. D. 50.



bas ichwarze Meer ohne gefährliche Stellen, Klippen, Felfen, welche Uebelftanbe in ber Office und zumal im finnischen Meerbufen vorberricbend finb. Bahrend bes Sommers und ber gunftigen Fruhlings = und Berbitzeit ift bie Oberflache des Meeres rubig, ber himmel rein, die Luft warm, fo bag man fich nach bem blauen Baffer bes Meerbufens von Reavel ober ber Rhebe von Palermo verfest glaubt. Die Gefahren fur bie Schifffahrt, welche bas schwarze Meer barbietet, hat es mit allen von ganbern rings umschloffenen Meeren gemein. Ginige besondere Schwierigkeiten hangen mit feiner Natur. feiner geographischen Gestaltung und jener ber es umgebenben Lanber gufammen, aber biefe Befahren und Schwierigkeiten find in feiner Sabreszeit für aut conftruirte Dampfichiffe unüberwindlich. Das fcmarze Deer erhalt befanntlich gablreiche und machtige Bufluffe, Die lange feiner Ruften ortliche Stromungen veranlaffen, bie in Berbinbung mit gewiffen Binben Ungludefalle verursachen konnen, wenn man fie nicht forgfaltig beachtet. Die Bauptftromung nimmt bie Richtung gegen ben Bosporus, bringt in bie Darbanellen. inbem fle vorzüglich an ber europäischen Rufte fich fortwälzt, und mischt ibre Bemaffer mit benen bes Archivelagus, in welchem fie ungefahr 35 Seemeilen bom Eingange ber Meerenge verschwindet. Diefe Stromung, Die am Beginn bes Bosporus bei ftillem Better anberthalb Anoten beträgt, fleigt bisweilen burch ftarte Brifen auf 31, ja felbft 4 Rnoten, wie bies aus einer Reibe von Beobachtungen fich ergiebt, welche burch ben frangofifchen Rriegebampfer "Navoleon" angestellt worben find. Wenn man aus bem ichwarzen Deere tommt, ift bie Ginfahrt in ben Bosporus oft fchwierig und gefahrvoll; fle ift an feiner schmalften Stelle taum eine Seemeile breit und bilbet in gewiffer Entfernung einen fchroffen Ausschnitt, beffen Gestalt ber mehrerer anberen naben Ruftenftellen abnlich ift, fo bag man fle leicht mit einanber verwechseln Ift bie Brife ftart und weht fie von ber offenen Gee ber, fo geben bie Kahrzeuge, welche eine faliche Richtung einschlagen, unfehlbar zu Grunde. Die Nebel bilben auch eine ber großen Schwierigkeiten biefes Meeres; fle vermehren bie Möglichkeit eines Busammenftoges, und ba fle in gewiffen Beiten lange ber Rufte fehr bicht find, laffen fie biefe felbft nicht erkennen und verhindern fo bie Landung. Die Gebirge, bie es umgeben, bewirken gahlreiche Luftftrömungen. Diefem atmosphärischen Umftanbe muß man bie Beftigfeit ber Winde und ihr oftmaliges Umfchlagen in ber Richtung aufchreiben. Tros aller biefer Sinberniffe, bie nicht wegzuleugnen find, wird bas ichwarze Meer wiederum ein fur bie europaische Schifffahrt geoffneteres Deer werben, als es feit vielen Jahren ber Fall war, und bamit zugleich bie welthiftorifche Bebeutung bes Mittelmeeres, bas erft wieber als Berbindungsglied ber Culturvolfer Affens und Europa's feit wenigen Jahrzehnten in fein altes Recht eingetreten ift, ihre vollfommene Burbigung guruderhalten.

A. Mutenberg und Gumprecht.

Busat.

Smyth's Untersuchungegeschichte bes Mittelmeeres erwähnt auffallenber Beife eine überaus wichtige, im Jahre 1720 veröffentlichte Arbeit bes großen frangofischen Rartographen Guill. Deliele, wodurch bie Dimenstonen und die Darftellung auch bes Mittelmeeres auf ben Rarten einer grundlichen Untersuchung unterworfen murben, gar nicht, fo bag es zwedmäßig ericheint, aus bem Demoir biefes Berfaffers (Determination géographique de la situation et de l'étendue des différentes parties du globe in ber Histoire de l'Academie. Année 1720. S. 365 - 385) Giniges gur Bervollständigung hier anzuschließen. Derfelbe wurde zu feiner Arbeit burch ben bamaligen Bergog von Orleans, Regenten bes Reichs, veranlagt, ber ihm aufgegeben hatte, für ben Gebrauch bes unmundigen Konigs Ludwig XV. eine allgemeine Karte ber Belt anzufertigen. Der berühmte Rartograph fand hierbei nothig, bie zahlreichen Bortolane unter einander und mit ben vorhandenen aftronomischen Bestimmungen ju vergleichen. Bestimmungen ber letten Art gab es bamals noch fehr wenige, ja für einige Theile ber Mittelmeerlanber, 3. B. für bie Oftfüsten Spaniens, bie norbafritanischen Ruften von Algier bis Gibraltar fehlten fie fogar gang, wie ber Bergfaffer ausbrucklich bemerkte. Was von ber Art etwa 50 Jahre früher bekannt war, hatte ber auch von ihm mit gerechtem Lobe erwähnte Jefuit Bater 3. B. Riccioli in seinem großen Berte: Geographiae et hydrographiae reformatae nuper recognitae et auctae libri duodecim. Venetiis 1672 (S. 388-409) gusammengestellt, boch ba es Riccioli's 3wed nicht war, in Details einzugeben, so blieb es Delisle's Aufgabe, bie vielen anderweitig vorhandenen Data aufzusuchen, gusammengustellen, tritifc ju prufen und fur bie Rartographie ber Erbe nutbar ju machen. In Bezug auf das Mittelmeer benutte berfelbe besonders zwei Portolane, die von Jacques Colomb und Berkeulen, wobei er fand, daß die darin angegebenen Distanzen viel besser mit Chazelles und Feuilless Positionen, als mit den gewöhnlichen Karten des Mittelmeeres stimmten. So ergaben ihm die Portolane für Malta's Entfernung von Alexandria 283 Lieues ober, ben Grab in biefen Breiten = 20 Lieues gerechnet, 15° 58', was von Chazelles nur um wenige Minuten abweicht. aber 6 - 76 weniger, als bie Rarten zeigten, ausmachte. Bon Eripoli bis Gibraltar wichen bie gewöhnlichen Rarten gar um 7 auf 26 Breitengrabe ab, ebenfo war die Entfernung ber Ranber bes Golfe von Lyon um 3 o ober 75 Lieues fleiner gu machen, endlich bie von Malta nach Tripoli von ben 110 Lieues ber Rarten auf 53 Lieues ju reduciren (S. 368). Die Lange bes gangen Mittelmeeres vermochte Delisle jest erft, ba noch Riccioli feine Bestimmung bes öftlichen Bunties im Mittels meere, b. h. von Alexandrette (Scanberun) befaß, auf 41 ° 30' b. h. auf 860 Lieues gu bestimmen, mabrend man bis babin immer 1160 Lieues ober 300 Lieues ju viel angenommen hatte (a. a. D. 368).

Miscellen.

Die bedeutendsten Wasserfälle und Stromschnellen in den Bereinigten Staaten und in Canada.

	Œ.	ngl.	Fuß Sobe
American, Snake River, Dregon		•	
Amonoofuct, Fluß gleichen Namens, New = Hampfhire		٠	30
Auftin Stream, = = = Maine		٠	100
Au Sable, = = = New=York			140
Baker's, Fluß Hubson, New-York			70
Bellow's, Fluß Connecticut, New-Hampshire und Bermont			40
Berlin, Fluß Androscoggin, New = Hampfbire			90
Brazos, Fluß gleichen Namens, Texas			
Calumet, Fluß Ottawa, Canaba			
Carp River, Michigan			200
Carthago, Fluß Genesee, New-Port	•	·	75
Cascades, Columbia, Dregon	·	•	_
Catsfill ober Katershill, New-York	•	•	175
Chats, Fluß Ottawa, Canada	•	٠	30
Chattahoochee, Fluß gleichen Namens, Georgia	•	•	110
Chaubière, Fluß Ottawa, Weft-Canada	•	•	. 60
Chaubière, Fluß gleichen Namens, Oft-Canada	•	•	130
Chicontimi, = = = G. B. Com. Ter	•	•	30
Elifton, Fluß Little Miami, Ohio	•	•	50
or r. a over r. om .r st. on onst	•	•	70
and the arrest of the contract of	•	٠	•0
Columbia, Flup gleichen Ramens, Oregon	•	•	96
	•	•	24
Des Moines, Jowa	٠	•.	21
Dover, New Sampshire und Maine	•	٠	150
Fall Creek, New Dork	٠	:	130
Fisching, Fluß Snake, Oregon	•	٠	
Blume, Abzweigung Bemigewaffet, New - Hampshire	•	٠	
Genesee ober Sigh, New-York	٠	•	96
Glen Ellis, New-Hampshire	٠	•	
Glen's, Fluß Hubson, New-York	٠	٠	60
Great, Blug Miffouri, Nebraska	٠	٠	88
Hableh's, Fluß Gubson, New = York	٠	٠	60
High, Black River, New Dork	٠	•	63
Soofld, Fluß gleichen Namens, New Dorf	•	•	40
Housatonic, Flug gleichen Namens, Connecticut	٠	٠	60

entr out for
Kanawha, Birginia
Lewiston, Fluß Anbroscoggin, Maine 100
Little, Flug Mohamf, New - Port 42
Lobi ober Silverthreab, New-York
Lorette, Canada 50
Lugerne, Flug Subson, New Dort 25
Martin's, Flug Albany, S. B. Com. Ter
Minnehaha ober Laughing Water, Minnesota 46
Montmorench, Canada
Montreal=Fluß, Canada
Mountain, oder Kakabaka, H. B. Com. Ter
Niagara:
Horse Shoe, New-Pork und Canada 160
American, New = Port
Norribgewod, Maine 20
Baffaic, New - Jerseh
Bortage, Fluß Genesee, New-York 100
Botomac, Virginien
Busambio, Canada
Richelieu, Canaba
Ribeau, Canada
Rumford
St. Anne, Canada
St. Anthony, Fluß Mississpi, Minnesota
St. Croix, Minnesota
St. Croix, Minnesota
St. Lawrence:
Galogs, New-York und Canada 7
Rapid Blat, New-Yorf und Canada 12
Long Sault, = = = 48
Coteau,)
Cebare, & Canaba
Cascade,)
La Chine, Canada
Ste. Marie, Michigan und Canada 20
Saco, ober Great, Maine
Shawanagenne, Fluß St. Maurice, Canaba 200
Shepbongan, Wisconfin
Shelburne, Deerfield - Blug, Maffachusetts 70
Shenandoah, Birginien
Gilner Kalcahe Mem . Kamushire

											(Engl	. Tuß Sobe
Taghcanick, I	ew =	Ŋ	orl			٠	٠						200
Tallulah und													350
Ticonderoga,					•		•						
Ober =													100
Unter =													30
Tinton, New:													30
Torfoa, Geor													186
Trenton, Nen	= Q)	orf	:										
High .							•						100
Shermai													40
Conrad's													20
Upper													20
Wilberforce, &													160
Williamette, S	Dreg	on											40
Winovski, Be	_												_
Dantic, Conn	ecticu	ıt											

Borstehende Zusammenstellung enthalt die vorzüglichsten Wasserfälle, welche in ben Bereinigten Staaten und Canada bekannt und der Beachtung eines Reissenden werth find. Das Berzeichniß wird einen Theil eines Werkes ausmachen, welches unter dem Titel: "Quellen und Wasserfalle Amerika's" erscheinen soll. (The Geographical and Commercial Gazette. No. 1. Januar 1855.)

Gumprecht.

Topographische Karte von New-Jersen.

Lieut. Viele ift eben mit ber Ausführung einer topographischen Karte Diefes Staats beschäftigt, welche bas genauefte und betaillirtefte Bilb beffelben gewähren foll, indem fle nicht allein eine genaue Darftellung jedes Berges, Sugels und Stromes, jedes Weges und Pfabes, fonbern auch jeber Farm und jebes Saufes enthalten wirb, worauf bann wieber bie funftigen Gifenbahnen und allgemeinen Berbefferungen zu grunden waren. Die Rarte wird nach benfelben Brincipien, wie bie Ruftenaufnahme ber Bereinigten Staaten, angefertigt. Gine folche genaue topographische Erforschung, wie bie ermabnte, ift aber nothig, um ben geographischen Charafter bes Staates barguftellen; bei ber berühmten Aufnahme bes Staates von New-Port beging man ben großen Gebler, bag auf biefe Gegenstande nicht genugende forgfaltige Aufmerkfamteit verwandt wurde. Deshalb fehlte bier eine Bafis, worauf bie Ergebniffe ber mannigfachen naturwiffenschaftlichen Untersuchungen fich batten genau barftellen laffen. (The Geographical and Commercial Gazette. No. 1. Januar. New York 1855.) Gumprecht.

Neu erschienene geographische Werke, Auffähe, Rarten und Blane.

1) Selbstftanbig erschienene Werke und Auffate.

- Blackie (W. G.), Imperial Gazeteer; or general dictionary of geography, physical, political, statistical and descriptive. With views, maps and plans. Vol. II. London (Blackie). 2220 S. 8. (2 L. 7 S. 6 d.). Beide Bände 4450 S. (4 L. 15 S.)
- The Journal of the Roy. Geographical Society. Vol XXIV. London (Murray) 1854. 484 S. 8.
- Charton (E.), Voyageurs anciens and modernes, ou choix des relations des voya. ges les plus intéressants et les plus instructifs depuis le Vme siècle avant Jésus-Christ jusqu'au XIX^{me} siècle. Avec biographies, notes et indications iconographiques. T. II. Paris 1855. 440 S. 8.

Shaw (N.), Geographical list of places with two names. - Journ. of the Geo-

graph. Soc. XXIV. 1854. p. 318.

Hoffmann (B.), Encyclopable ber Erbs, Bolfers und Staatenkunde. 1. — 5. Lief. Leipzig (Arnold) 1854. 55. 4. (à 4 Sgr.) Mittheilungen aus 3. Berthes' geographischer Anstalt über wichtige neue Erforschuns

gen auf bem Gesammtgebiete ber Geographie, von A. Betermann. Gotha (Berthes) 1855. Seft 3 — 5. gr. 4. (à & Thir.) Bimmermann (B. F. A.), Der Erbball und feine Raturwunder. 28. Lief. Berlin

(Bempel) 1855. gr. 8. (1 Thir.) — Daffelbe. 3. Anfl. 12. Lief. gr. 8. (1 Thir.) Betermann (A.), Die hybrographischen Arbeiten ber britischen Abmiralität im Jahre

1853. — Betermann, Mittheilungen III, G. 71-84.

Reichard's Baffagier auf ber Reife in Deutschland und ber Schweiz ac. Deutsch nub frangofifch. 16. Aufl. Berlin (Berbig) 1855. 8. (Deutsch 3 Thir., frangof. 34 Thir.)

Plantamour, Sur la détermination des hauteurs par le baromètre. — Bibl. univ. de Genève. XXVIII. 1855. p. 177.

Hecquard, Déclinaison magnétique dans la mer Adriatique. - Bull. de la Soc. de Géogr. IVm Sér. IX. 1855. p. 92.

Say (H.), Mémoire sur l'émigration européenne au XIXme siècle (suite et fin). -Compte rendu de l'Acad. d. Sciences. IIIme Sér. T. XI. 1855. p. 79.

Rletke, Alexander v. Humboldt's Reisen in Amerika und Aften. Berlin (Gaffelberg) 1855. Bis jest 15 Lieff. (à & Thir.)

Ueber ruffifche Entbedungereifen nach bem nordlichen Affen und nordweftlichen Amerifa. — Erman, Arch. f. wiffenschaftl. Runbe Ruflands. XIV. 1855. S. 212.

a) Europa.

Die europäischen Eismeere. — Betermann's Mittheilungen II, S. 54 - 55.

v. Bofe (S.), Repertorium ber Bevolkerung und ber Organisation bes bentschen Bollund Sandelevereine. Riga (v. Bötticher) 1855. 8. (3 Thir.)

Beschreibung bes Bielagrundes und seiner Schönheiten. Pirna (Diller n. Sohn) 1855. 16. (1 Thir.)

Chaix, Summary of the last census of Switzerland. - Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854. p. 313.

Cheever (G. B.), VVanderings of a pilgrim in the shadow of Mount Blanc and the Jungfrau Alp. New edit. London (Blackwood) 1855. 367 S. 8. (7 S. 6 d.)

Noel (B. W.), Notes of a tour in the valleys of Piedmont, in the summer of 1854. London (Nisbet) 1855. 175 S. 8. (2 S. 6 d.)

- Du Pays (A. J.), Itinéraire descriptif, historique et artistique de l'Italie. Paris (L. Maison) 1855. CVIII u. 672 S. Mit 22 Karten und Plänen. 12. (11 Fr. 50 C.)
- Giorgini (C.), Sui fiumi nei tronchi sassosi e sull' Arno nel piano di Firenze
- discorso. Firenze 1854. 280 S. Mit 2 Taff. gr. 8.

 Fayet, Essai sur la statistique du département du Pas-de-Calais. Compte Rendu de l'Acad. d. Sciences. III. Sér. XI. p. 275.
- Start (K. B.), Starteleben, Runft und Allerthum in Franfreich. Jena (Frommann) 1855. XII u. 620 S. B. Mit 7 lith. Grundr. (3 Thir)
- Die norbliche Broblinie in Großbritannien und ber Bobenertrag Schottlanbe. Betermann's Mittheilungen II; S. 54.
- Statistisch jaarboekje voor het Koningrijk der Nederlanden. Vierde jaargang, Uitgegeven door het Depart. van Binnenlandsche Zaken. 's Gravenhage (van
- Weelden en Mingelen) 1854. 536 S. 8.

 Narrative of the cruise of the Yacht "Maria" among the Faroe Islands in the summer of 1854. London (Longman) 1855. 8. (21 S.)
- Forbes (3. D.), Die Gleticher und Schneefelber Rormegens. Betermann's Dittheilungen III, S. 62-71.
- Branbes (5. R.), Ausstug in bie Byrenden und Erfleigung bes Montperbn im Commer 1854. Lemgo (Deper) 1855. 8. (10 Sgr.)
- v. Roppen, Ueberficht ber Bevolferung Ruflands im Jahre 1851. Erman, Arch. f. wiffenschaftl. Runde Ruglands. XIV. 1855. S. 273 und Betermann's Mittheis lungen I, S. 14-22. Beulé (F.), Études sur le Péloponnèse. Paris (Didot) 1855. (10 Fr.)
- Un mois à Constantinople. Bibl. univ. de Genève. Avril 1855. p. 409.
- Jochmus, Notes on a journey into the Balkan, or Mount Haemus: in 1847. -Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854. p. 36.

b) Afien.

- Blangal, Sitten ber Rirgifen. Archiv f. wiffenschaftl. Runde Ruglands. XIV. 1855. S. 198.
- Der Sandel der Tichuftschen mit ben Ruffen und den Inselbewohnern bee nordlichen Dreans. - ebenb. XIV. 1855. S. 202.
- Baer, Ueber bie Arbeiten ber Raspischen Expedition im Laufe bes Jahres 1853. ebenb. XIV. 1855. G. 312.
- Parkes (H.), Report on the Russian Caravan Trade with China. Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854. p. 306.
- de Saulcy, La Syrie et la Palestine. Examen critique de l'ouvrage de M. Van de Velde. - Rev. de l'Orient. 1855. p. 278.
- Bargès, Les Samaritains de Naplouse, épisode d'un pélerinage dans les lieux saints. Paris 1855. 8.
- Robinson (E.) and Smith (E.), Outlines of a journey in Palestine in 1852. Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854. p. 1.
- Wallin, Narrative of a journey from Cairo to Medina and Mecca, by Suez, Arabá, Tawilá, al-Jauf, Jubbé, Háil, and Nejd, in 1845. - ibid. XXIV. 1854. p. 115.
- Burton, Journey to Medina, with route from Yambu. ibid. XXIV. 1854. p. 208.
- Haines, Notice on the variation of the Magnetic Needle at Aden. ibid. XXIV. 1854. p. 225.
- Buist, On the physical geography of the Red Sea. ibid. XXIV. 1854. p. 227. Langlois (V.), Voyage à Sis, capitale de l'Arménie au moyen âge. Nouv. Journ. Asiat. V=6 Sér. V. 1855. p. 257.
- Greenough (G. B.), Ueber bie Geologie von Borber-Indien. Betermann's Dittheilungen I, S. 23 - 27.
- Die Erforschung bes himalana burch bie Gebrüber Schlagintweit. ebenb. V, S. 142 -145.

Les régions de l'Himalayá occidental. Trad. de l'anglais. - Nouv. Annal. d. Voy. 1855. II. p. 5.

Berghaus (&.), Geographische Beschreibung bes Baubichab ober Funfftromlanbes. - Betermann's Mittheilungen II, G. 29-41.

Systes (3.), Ueber bie Beschaffenheit und die Bösser des Gebiets von Rohat. — ebend. V, S. 126—128.

Butler (J.), Travels and adventures in the province of Assam during a residence

of fourteen years. London (Smith & E.) 1855. 268 S. With illustr. 8. (12 S.)

Tickell, Extracts from a journal up the Koladyn River, Aracan, in 1851. —

Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854. p. 86.

Bijdrage tot de Kennis der Zuid-wester-eilanden (Niederl. Indien). - Tijdschr. voor Nederlandsch Indië. 1855. p. 225.

De Karimon-eilanden. - ibid. 1855. p. 238.

c) Afrifa.

Dinomé, Coup d'oeil rapide sur les informations obtenues depuis la fin du XVIIImo siècle au sujet de l'intérieur de l'Afrique septentrionale, comparées avec les découvertes faites jusqu'à ce jour dans la même région etc. (Fin).

— Nouv. Annal. des Voyages. 1855. II. p. 16.

Brugich (B.), Banberung nach ben Ratron : Rloftern in Megypten. Berlin (Dumm-

ler) 1855. 16. (9 Sgr.)

Cooley, Notice of a Caravan journey from the East to the West Coast of Africa. - Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854. p. 266.

-, Extracts from the lettres of an Hungarian Traveller in Gentral Africa. - ibid.

XXIV. 1854. p. 271. Betermann (A.), Die Expedition nach Central-Afrifa. I. Dr. Barth's Reife von Kufa nach Eimbuftu. — Betermann's Mitthetlungen I, S. 3 — 14. II. Dr. Barth's Rückreise von Timbuftu nach Kano. — ebb. III, S. 85—89. III. Barth's Forschungen in Libthato und ben öftlich baran gelegenen ganbern. — ebenb. IV, ©. 93 — 98.

Vogel, Mission to Central Africa. - Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854.

p. 276.

Extract of a letter from Dr. Barth to Dr. Beke, dated Timbuctu Sept. 7th 1853. With routes in Central Africa. - ibid. p. 283.

Betermann (A.), Die neueften Forfchungen in Gub-Afrita: Der Mgamifee und ber Liamben : Fluß. — Betermann's Mittheilungen II, S. 41 — 54.

Livingston, Explorations into the Interior of South Africa. - Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854. p. 291.

Baines, The Limpopo, its origin, course, and tributaries. - ibid. XXIV. 1854.

p. 288.

Peuchgaric, Exploration d'une partie de la côte du Gabon, sous le rapport commercial. - Revue de l'Orient. 1855. p. 297.

Pharaon, D'Alger à Lar'ouat, 2me article. - Revue de l'Orient, 1855, p. 302.

d) Amerifa.

M'Clure, Discovery of the North-West Passage. — Journ. of the Geogr. Soc. XXIV. 1854. p. 240.

Der Winter in ben arftischen Regionen. — Betermann's Mittheilungen III, S. 90-91. Die Entbedungen in bem arktischen Archivel ber Barry-Infeln bis jum Jahre 1855. - ebenb. IV, S. 98-119.

Kane, The United States Grinnell Expedition etc. recensirt in ber North American Review. 1855. April. p. 307.

Rink (B.), Die Begetation von Nord : Grönland. — Betermann's Mittheilungen III, S. 57 — 62.

Die Sauptresultate bes neuesten Census ber vereinigten Staaten von Nord-Amerika. 1850. - ebenb. V, S. 129-141.

Die Reife nach Amerita und bas Leben in ben Bereinigten Staaten. Bon Franco vom Rhein. Frankfurt a. M. (Bronner) 1855. 12. (4 Thir.)

Baxter (W. E.), America and the Americans. London (Routledge) 1855, 244 S. 12. (1 S. 6 d.)

Everest (R.), Journey through the United States and part of Canada. London (Chapman) 1855. 178 S. 8. (5 S.)

Lyell (Ch.), First travels in North America, Canada, and Nova Scotia; with geological observations. 2d edit. London (Murray) 1855. 2 vols. 8. (12 S)

-, Second visit to North America. 3d edit. London (Murray) 1855. 763 S. 8. (12 S.)

Robertson (J.), A few months in America. Remarks on some of its industrial and commercial interests. Manchester (Longman) 1855. 230 S. 8. (5 S.)

Boynton (C. B.) and Mason (S. B.), A journey through Kansas, with sketches of Nebraska; describing the country, soil, climate, mineral, manufacturing, and the other resources, - the results of a tour made in the autumn of 1854. With map. Cincinati 1855. 216 S. 12. (3 S. 6 d.)

Bofche (Th.), Die Deutschen in Amerita. — Deutsche Bierteliahreschrift 1855. IL

Sur l'exploration de la vallée du grand lac Salé, par le Capt. Stansbury. - Nouv. Annal. d. Voy. 1855. II. p.,117.

Comment eut lieu la découverte de l'or en Californie. - ibid. 1855. II. p. 118.

Bartlett (3. Ruffell), Bur Thier: Geographie von Teras, Neu-Mexico, Californien. - Petermann's Mittheilungen V, S. 122 - 126.

Douglas (J.), Report of a Canoe Expedition along the east coast of Vancouver Island. - Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854. p. 245.

Ludewig, De l'histoire des aborigenes du Mexique. - Bullet. de la Soc. de Géogr. IVme Sér. IX. 1855. p. 6.

Official report of the Proceedings of the Exploring Party under Commander J. C. Prevost, of H. M. S. Virago, sent to cross the Isthmus of Darien. — Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854. p. 249.

L'île Saint-Eustache. — Nouv. Annal. d. Voyag. 1855. II. p. 114.

Smith (J. H.), Observations on the territory of Burica, in the province of Chiriqui, Isthmus of Panama. — Journ. of the Geograph. Soc. XXIV. 1854. p. 256.

Lloyd (J. A.), Report of a journey across the Andes, between Chochabamba and Chimoré, of the Westward of the Traders Route, with remarks on the proposed communication between Bolivia and the Atlantic, via the Amazon. — ibid. XXIV. 1854. p. 259.

Découverte de nouvelles mines d'or au Brésil près de Saint-Louis de Maranham.

— Nouv. Annal. d. Voyag. 1855. II. p. 112.

Avenir commercial du fleuve des Amazons. - ibid. 1855. II. p. 109.

Mackenna (B. V.), Le Chili considéré sous le rapport de son agriculture et de l'émigration européenne. Paris 1855. 12.

e) Anftralien.

Archer (W. H.), The statistical register of Victoria from the foundation of the Colony; with an astronomical Calendar for 1855. Melbourne (Ferres) 1854. 447 S. 8.

2) Rarten und Blane.

Sandtte, Boft-, Reife- und Gifenbahn-Rarte von Deutschland, ber Schweig ic Reue Ausg. für 1855. Glogan (Flemming). Imp. Fol. (11 Thir.)

Runfch (G.), Gifenbahn = Rarte von Mittel = Europa. Mene Ausg. Glogau (Flem-

ming). 3mp. Fol. (12 Sgr.)
-, Bost-, Reise- und Gisenbahn-Rarte von Deutschland, ber Schweiz zc. Neue Ausg. für 1855. Glogan (Flemming). Imp. Fol. In gr. 8. = Carton. (Thir.)

Ueberfichtefarte fammilicher Gifenbahnen und Bofiftragen von Mittel = Europa. Dag= beburg (Ragelmann). Fol. (4 Thir.)

Reymann (G. D.) und v. Desfelb (G. B.), Topographische Special-Karte von Denticoland und ben angrenzenben Staaten. Reue Ausg. 112.—116. Lief. Glogan (Flemming) 1855. Fol. (à 3 Thir.)

v. Stulpnugel (K.), Schul-Wanbfarte von Dentschland nach politischer Eintheilung. Color. 9 Bl. gr. Fol. Gotha (Perthes). (1½ Thir.)

Family Atlas of modern geography; with index. London (Collins) 1855. 4. (21 S.) Bunger (B.), Geoplastische Karte ber Schweiz. Gyperelief in qu. Fol. Leipzig (Hinriche). In Pappkaften. (3 Thir.) Schlagintweit (A. u. S.), Relief bes Monte Rofa und feiner Umgebungen. Dit

Erlanterungeblatt. Leipzig (Barth). gr. Fol. (24 Thir.)
-, Relief ber Gruppe ber Bugfpige und bes Wettersteines in ben baberfchen Alpen.

Mit Erlauterungeblatt. Leipzig (Barth). gr. Fol. (20 Thir.)

-, Epreuves de cartes géographiques produites par la photographie d'après les re-liefs du Monte Rosa et de la Zugspitze. Leipzig (Barth) 1855. 4. (4 Thlr.) Funte (D.), Bericht über bie Schlagintweit'schen Reliese bes Monte Rosa in ber

Schweiz und ber Gruppe ber Bugfpige und bes Betterfteines in ben baperifchen Boralven. Leipzig (Barth) 1855. 8. (41 Sgr.)

Carte de la France protestante, dressée par Ch. Read et éditée par Grassart. Paris 1855. Bergl. Bull. de la Soc. de Géogr. IVme Sér. IX. 1855. p. 102.

v. Stulpnagel (F.), Rarte von ber Molban und Beffarabien. Gotha (Berthes). Fol. (6 Sgr.)

Flenber (R.), Karte von Gub= ober Nen=Rufland, ber Nachbarftaaten und ben Ruften am Schwarzen Meere. Nach J. J. N. Huot u. F. Le Blay. Breelan (Rern) 1855. Imp. Fol. (1 Thir.)

Hunt (F. W.), The Pantological system of history: a Panoramic view of the origin and progress of nations and states. Part I. Historical Atlas of the Ame-

rican States. New York 1855. Fol. v. Shbow (E.), Wand-Atlas. Nr. 5 und 6: Nord-Amerika und Süb-Amerika. 3. Aufl. 10 Bl. Gotha (Perthes). gr. Fol. (1½ Thir., auf Leinw. und in Mappe 24 Thir.)

Philippi, Carta del Desierto de Atacama. 1 Bl.

Myionnet - Dupuy (A.), Union des deux océans Atlantiques et Pacifiques, par le transit ouvert à travers la république de Nicaragua, carte détaillée des cinq départements avec indication des principaux tracés du canal interocéanique approuvé par le gouvernement de Nicaragua. Paris 1855. 1 feuille.

3) Meteorologie.

Drew (J.), Practical Meteorology. London (van Voorst) 1855. 291 S. (5 S.) Quetelet, Sur l'extension qu'a prise, en Allemagne, l'observation des phénomènes périodiques. — Bull. de l'Acad. Roy. de Bruxelles. XXII. 1855. p. 216.

Kämtz, Sur différentes questions météorologiques. — ibid. p. 219.

Quetelet, Sur l'hiver de 1854 à 1855. — ibid. p. 225.

Crahay, Température observée à Louvain, pendant les mois de janvier et de février 1855. — ibid. p. 227.

-, Note sur quelques hivers remarquables par le froid du mois de février. ibid. p. 229.

-, Température centigrade, observée à Namur, pendant les mois de janvier et de février 1855. — ibid. p. 228.

M. Koner.

VIII.

Fortsetzung der Nachrichten über die wissenschaftliche Reise der Gebrüder Schlagintweit in Indien.

Bericht an Se. Majestat ben Konig Friedrich Wilhelm IV. 1)

Wir haben langer, als wir sollten, versaumt, Ew. Majestat einen Bericht über ben Fortgang unserer Reise vorzulegen, aber wir haben in ber That gefürchtet, daß das, was wir über unsere Reise und unsere Beobachtungen von Calcutta bis in den himalaya zu berichten hatten, nicht neu und interessant genug ware, um im Geringsten der Ausmerksamkeit Ew. Majestat würdig zu sein.

Mein Bruber Robert und ich verließen Calcutta nach einem kurzen Aufenthalte am 25. März; wir beabsichtigten anfangs, nach Khatmandu und Nepal zu gehen; wir wurden jedoch in Patna benachrichtigt, daß Joeng Bahadur, der erste Minister und factisch der Herrscher von Nepal, sich mit orientalischem Mißtrauen unserem Plane, von Khatmandu in das Innere zu gehen, widersehe; wir hielten es daher sur besser, weiter nach Westen in den englischen Theil des Himalaya zu gehen. Wir gingen über Benares, Allahabad und Foettigoerh nach Nainn Tal, einer Station in den Vorbergen des Himalaya, was wir Ende April erreichten. Sehr überraschend ist der Eintritt aus den Ebenen in den Himalaya. Mit einem Male scheint sich Alles zu verzändern, die Temperatur, die Begetation, das Gesälle der Flüsse; es ist

¹⁾ Der Redaction mitgetheilt auf Befehl Sr. Majestät durch herrn Alexander v. humboldt ben 2. September 1855.

Beitschr. f. allg. Erbfunde. Bb. V.

ein prachtvoller greller Contraft. Bahrend man bes Morgens am Rufe bes Gebirges in Raladungi im leichten indifchen Unzuge felbft unter ber Bunfa über Sige flagt, hatten wir Abende nach einem leichten Regenschauer in Rainn Tal (circa 6300 engl. Fuß über bem Meere) Belegenheit, an einem warmen Raminfeuer phyfifalifche Betrachtungen über ben Ginfluß ber Sohe auf bie Abnahme ber Temperatur angu-Bas ben Borbergen bes Simalana im Gegensate zu ben Alben einen eigenthumlichen Reis verleiht, ift bie Ueppiafeit und Mannigfaltigfeit ber Begetation. Schone reichbelaubte Gichen, baumartige Rhododenbra, mit großen rothen Bluthen bebedt, gebeihen überall auf ben höchften Theilen ber Borfetten. Wir hatten Belegenheit, Die außeren Ketten bes Simalana von Rainn Tal aus in verschiebenen Richtungen zu untersuchen, und von zwei hohen Bunften aus, vom Chinnur und Loeria Kanta bei 8700 und 8500 engl. Fuß, auf welchen wir mehrere Tage verweilten, genoffen wir einen herrlichen Ueberblid über einen großen Theil bes himalana in Ramaon und Gharwal. Das wundervolle Banorama ber schneebededten Gipfel bes Simalana vom Api in Nepal über Randa - Rhat, Randa - Devi, Trifful, bis über bie Babrinath - und Jamnutri - Gipfel hinaus, lagt fic an Schonheit und Interesse mit nichts in ben Alven vergleichen. Wir beeilten uns. in die Rahe biefer majeftatischen Bergfetten zu gelangen.

Um 16. und 20. Mai verließen wir Rainy Tal, um auf zwei verschiedenen Wegen nach Milum zu gehen. Robert ging mit bem aröferen Theile bes Gepades über Almora, Bagefur und Ghirgaun nach Munschari, einer großen Gemeinde im Gorithale, in welcher bie nöthigen Borbereitungen zur Lieferung von Broviant u. f. w. nach ben höheren Theilen bes Gebirges gemacht werden mußten. Ich felbst ging über Bagefur bas Soerchuthal aufwärts nach Rathi, bem letten fleis nen Dorfe im Bindurthale. Wir hatten in Rainy Tal gehört, daß einmal vor 25 Jahren ein Commissioner von Remaon, Traill, birect über bie Gletscher aus bem Bindurthale in bas Gorithal gelangt fei; er litt bamals viel vom grellen Schneelichte, war einige Tage fchneeblind, und die Eingeborenen behaupten, er fei erft wieder gefund ge= worden, nachdem er dem Tempel der Randa Devi in Almora ein ans fehnliches Beschenk gemacht. Das Factum ift, bag er furz nach feiner Rudfehr einen Streit zwischen ben Brahminen biefes Tempels und

awischen bem Fistus über ben Befit einiger Grundftude gu entscheiben hatte, und daß er zu Gunften ber Brahminen und bes Tempels bas Urtheil fällte. 216 ich mich in ber Rahe befand, sprach ich mit ben Leuten über ben Weg, welchen Traill genommen hatte, und zu meinem großen Bergnugen fab ich balb, bag bie Leute unter bem Berfprechen guter Bezahlung und eines reichen Opfers für bie Randa Devi bereit waren, mit mir ben Weg zu versuchen. Gin alter Mann, ber einzige von ben 100 Leuten, Die Traill begleitet hatten, welcher noch am Leben war, wurde ale Bauptwegweiser mitgenommen. Um bie Furcht ber Leute vor bem Erblinden burch ben Schnee ju verscheuchen, gab ich Jebem ein Stud gruner Bage, wovon ich mir einen Borrath in Almora verschafft hatte. Am 28. Mai verließ ich Rathi, von 30 ber fraftigsten Leute aus bem Danpur Diftricte begleitet. 2m .29. Abende famen wir nach Binduri, einer schönen grunen Alpe am Fuße bes von prachtvollen hohen Felfenwänden und firnbebedten Gipfeln umgebenen Bindur Bletichers. Sier wurden 4 Biegen fur bie Randa-Devi gefauft; überbies hatten wir von Rathi Reis, fleines fußes Badwerf u. f. w. fur bas Opfer auf ber Baghobe mitgebracht. Der Aberglaube ber Leute und ihre große Furcht vor ber Nanda-Devi waren jest fast bas einzige, was mich fur bas Gelingen bes Unternehmens beforgt Um 30ften gingen wir über ben Bindur-Gletscher aufwarts, und nahmen unfer Nachtlager auf einem Bergabhange über bem rechs ten Ufer bes Gletschers, Schem Roerif genannt, über ber Grenze alles Bolg = und Strauchwuchses. 3ch hatte einen wunderschönen Ueberblid über ben Bindur-Gletscher und über einen Theil des malerischen Binbur-Thales; alle fernen Gegenstände waren icon Mittags in einen biden grauen Dunft gehullt; biefer bide Bobenrauch herrscht Rachmittage immer im Simalaya mahrend ber heißen Jahreszeit; es find bie mit Staub belabenen Dunfte aus ber erhipten Banges : Ebene, bie burch ben Submind in bas Gebirge getrieben werben. Abende lagen schwere Gewitterwolken im tiefen Bindur-Thale, einige Blipe wurden fichtbar; wir felbft blieben oben conftant außer bem Bereiche ber Bol-Abends, als ich bie Rarte bes Gletschers und ber umgebenben Berge entwarf, ergablten mir die Leute bei jedem neuen Berge, nach beffen Namen ich fragte, feine Begiehungen gur großen Legenbe ber Nanda Devi. Die Nanda Devi bilbet ben Mittelpunkt bes Gebirges 17 *

von Pinduri bis über Milum hinaus; die Benennungen vieler der höchsten Gipfel knüpfen sich an die Thaten der Göttin (Devi — Göttin), und die Bhutias in Milum verehren keine Gottheit, als diese. Wir hatten hier und später in Milum Gelegenheit, die Legende der Nanda-Devi und ihre Beziehungen zur Gebirgsbenennung ziemlich vollständig zu erfahren, und ich glaube, es wird wenige gleich anziehende und reichhaltige Gebirgslegenden geben. Man ist besonders überrascht durch die Treuherzigkeit und den sesten Glauben, womit die Legende erzählt wird, während man in Europa in ähnlichen Fällen gewohnt ist, den Erzähler selbst über die Leichtgläubigkeit seiner Voreltern lächeln zu sehen.

Die Nacht war etwas unangenehm, da ich und meine Leute geswungen waren, in der feuchten Atmosphäre ohne Zelt oder irgend ans beren Schut im Freien zu schlasen. Es wäre in der That ohne große Lebensgefahr für die armen Leute nicht möglich gewesen, schweres Gespäck, wie Zelte u. s. w., über die steilen felsigen Abhänge hinaufzutragen; ich hatte daher fast all mein Gepäck mit den Bedienten auf einem großen Umwege über Namis nach Munschari und Milum gesandt.

Um 31. Mai brachen wir um halb 2 Uhr Morgens auf; ich war leiber genöthigt, 4 Leute jurudjulaffen, welche mahrend ber Racht fehr unwohl geworben waren und jurudjutehren verlangten. Die falte Racht hatte ben Schnee hart und fest gemacht, und wir fliegen langsam aber ftetig empor. Wir erreichten ben Gipfel bes Baffes um 8 uhr Morgens. Rur bas lette Unfteigen gur Baghobe über fteile eifige Schneerinnen, wo wir Sunberte von Stufen mit ber Art hauen mußten, war etwas erschöpfend fur Leute, welche bereits burch einen langen Weg und eine schlechte Nacht etwas ermübet waren. Nachbem ich turze Zeit auf bem Baffe gewesen war, wurde ich ploplich baburch erfcredt, daß brei meiner fraftigften Leute in rafcher Folge von epileptischen Bufallen befallen wurben; fie warfen fich in ben Schnee nieber, verbrehten bie Augen, ichlugen mit Banben und Fußen um fich und waren offenbar gang von Sinnen. Alle meine Leute begannen gu rufen: "Nanda Devi aya, Nanda Devi aya!" (Die Nanda-Devi ift in fie gefahren). Ich war in ber That erschredt, ba ich fürchten mußte, daß diefer Unfinn weiter um fich greifen fonnte; ich nahm baher zwei Brahminen, die ich bei mir hatte, bei Seite, fagte ihnen, baß bies reiner Unsinn sei, daß ich der Nanda-Devi Alles gegeben hatte, was sie irgend gesordert, und daß dieser unangenehme Auftritt nur die Folge ihrer dummen Redensarten während des Weges sei, wo sie an jeder etwas schwierigen Stelle die Nanda-Devi anriesen und Berbeugungen und Salems ohne Ende machten. Ich befahl ihnen unter Androhung strenger Strase in Almora, die Leute sogleich zu beruhigen, was sie durch lange Gebete und durch Auslegen von Schnee auf den Kopf bewerkstelligten, wobei das letztere sicher das wirksamste war.

3ch verweilte eine Stunde auf bem Baffe, um meine Beobachtungen mit bem Barometer und einem fleinen Theodoliten anzustellen, bann brachen wir auf. Der Bag führt noch nicht über ben Sauptkamm ber Schneefette, sonbern nur auf bie ausgebehnten Firnfelber, welche bem Bindur-Gletscher feinen Ursprung geben; man fann benfelben nicht erreichen, indem man ben Bindur-Gletscher entlang aufwarte geht, ba berfelbe weiter oben in unzugängliche Gionabeln gerborften ift. Bir hatten faft zwei Stunden lang über biefe ausgebehnten Firnfelber zu geben, ehe wir ben zweiten Bag erreichten, welcher binab in bas Loan-Thal führt. Hier begannen wir die Wirfung ber Sonne und bes Schneeglanges ju fühlen; meine Leute lagen fortwährend im Schnee umber, und ich hatte große Dube, fie vorwarts zu treiben. Das Thermometer, welches am Bag 0° ftanb, ftieg hier in ber Sonne auf 17 und 19° Celf., mas uns bier oben eine brudenbe Sipe fcbien. 11 Uhr erreichten wir ben zweiten Bag, wo wir endlich bie fteilen felfigen Abhange bes Randa-Devi-Gipfels und ber Milum- und Darma-Berge erblidten. Sier wurde geopfert, indem man bie Biegen, in 4 Theile getheilt, nach ben verschiedenen Simmelsgegenden ichleuberte und bas übrige auf Steinen geschmadvoll aufschichtete. 3ch felbft war hinter einen Felfen verstedt, ba ich heilig versprechen mußte, nicht binaubliden. Bahrend bes Beges vom erften zu bem zweiten Baffe hatten wir beständig die hohen Gipfel ber Schneekette vor und; ich war im Stande, von verschiebenen Buntten aus Wintel zu meffen, und hoffe, daß meine Beobachtungen vielleicht nicht gang ohne Rugen für bie Orographie und Geologie biefes Theiles bes himalana fein werben. Wir blieben 11 Stunden auf dem zweiten Baffe, welcher nur gang wenig niedriger, ale ber erfte, ift; bann fliegen wir über fteile Schneemanbe jum Loan-Gletscher hinab.

* Nachbem ich mich öfters zum Zwede meiner Beobachtungen aufgehalten hatte, erreichten wir Abends 5 Uhr Nassapanpatti-Koerik (Koerik = Alpe), wo wir unter dem Schuße einiger überhängenden Velsen vortrefflich schliesen. Den nächsten Tag gingen wir nach Martoli, und am 2. Juni hatte ich das Bergnügen, meinen Bruder Robert in Milum zu begrüßen, wo er bereits zwei Tage früher eingetrossen war. Wir bedauerten sett sehr, nicht gemeinschaftlich diesen Weg gegangen zu sein, aber als wir Nainy Tal verließen, war es sehr unwahrscheinlich, daß bei dem vielen neuen Schnee der Weg möglich sein würde, und wir glaubten sicher, daß ich den großen Umweg über Namis zu machen haben würde. Wir können keine absoluten Höhen sür die Bässe geben, da wir die correspondirenden Barometer-Beobachtungen aus den Stationen in Nainy Tal und Agra noch nicht erhalten konnten; nach einer annähernden Berechnung glauben wir, daß die Höhe des Basses 17,950 engl. Fuß betragen wird.

Wir blieben einige Tage in Milum, um unsere Karten und Zeichnungen auszuarbeiten, bie Instrumente aufzustellen und um unseren Pflanzensammlern u. f. w. bie nothigen Instructionen zu geben, bann gingen wir beide an ben Auß eines Gletschers oberhalb Pachu, um die Gruppe ber Randa Devi im engeren Sinne, welche gerade über bem Gletscher emporfteigt, naber zu untersuchen. Wir hatten zwei Tage vorher 7 Leute vorausgesandt, um die Berge zu beiben Seiten bes kleinen Gletschers naher zu befehen, und am 10. Juni gelang es uns, einen kleinen Gipfel auf bem öftlich von ber Randa-Devi auslaufenden Kamme zu erreichen. Wir hatten hier einen fehr ausgebehnten Ueberblick über einen großen Theil ber himalang-Retten von Darma und Dichohar (Jamahir ber Rarten). Die Bobe bes Gipfels ift nahezu gleich jenen bes Bindur-Baffes, circa 17,900 engl. Ruß, aber ba es fein Bag, sondern ein gang freier von fteilen Abhangen umgebener Gipfel war, fo bot er noch eine viel beffere Belegenheit für unsere Winkelmessungen bar, ale ber Bindur-Baß. Wir verließen unfer Lager um 4 Uhr Morgens, und nach beständigem Unsteigen über Felfen und über Schneeabhange erreichten wir um halb 11 Uhr ben Wir fanden feine besonderen Schwierigfeiten; es ware faum ber Muhe werth, biejenigen zu ermahnen, welche von einem folchen Unternehmen ungertrennlich find. Wir waren von 13 Bhutias beglei-

tet, Die unsere Instrumente und einige Lebensmittel trugen. Der Gipfel war fehr fchmal; wir fanden jedoch etwas unterhalb beffelben einen fleinen geschütten Blat, wo fich unfere Bhutias hinsetten, um fich ju marmen, mahrend wir felbft auf bem Gipfel mit unferen Beobachtungen beschäftigt waren. Wir verweilten von halb 11 bis 3 Uhr Rachmittage auf bem Gipfel, Die Temperatur mar 2 bis 5° Celf. Einige unserer Leute flagten über heftiges Ropfweh, wir felbft fuhlten es nur gang wenig und es verlor fich fogleich im Sinabgeben. Der Sinabweg war rafch und angenehm; nachdem wir bie gefährlichen und gerflüfteten Stellen bes Schnee's paffirt hatten, glitten wir mit großer Schnelligfeit über bie Schneehalben hinab; um halb 6 Uhr erreichten wir ben Suß bes Berges, von wo wir langfam ju unferem Lager jurudwanderten. Bir verweilten noch zwei Tage, um die trigonomes trifche Meffung ber Randa - Devi zu vervollftanbigen, und fehrten bann nach Milum gurud, wo unfer Gehulfe Daniel, ein junger Offindier von guter Schulbilbung, fehr gute correspondirende barometrifche und meteorologische Beobachtungen angestellt hatte.

Wir verweilten in Milum bis zum 16. Juni, mit magnetischen Beobachtungen und photographischen Versuchen beschäftigt. Unser photographischer Apparat brachte unter den Bhutias einen wirklich wundervollen Eindruck hervor. Wir waren im Stande, verschiedene Photographien von guten Typen dieser Menschenrage zu sammeln. Wir wagen es, zwei dieser Versuche Ew. Majestät vorzulegen, und werden im Simlah Gelegenheit sinden, von unseren negativen Collodiumbildern positive Abdrücke zu nehmen und werden die Ehre haben, unserem Berichte dann einige dieser Abdrücke beizulegen.

Am 16. Juni verließen wir abermals Milum, um ben großen Milum-Gletscher zu untersuchen, welcher ganz nahe bei Milum selbst endet. Es ist der größte Gletscher, welchen wir bis jest gesehen haben, 2 bis $2\frac{1}{2}$ beutsche Meilen lang, 1000 Meter breit, an Ausdehnung mit keinem Gletscher in den Alpen vergleichbar. Am 18ten verlegten wir unser Lager auf den Rata Dak oder Rothberg, einen kleinen isolirten Felsenkamm, welcher inmitten der Firn- und Eismassen des Milum-Gletschers emporragt. Wir hatten von hier einen ausgezeichneten Ueberblick über den ganzen oberen Theil des Milum-Gletschers und über die Bergzüge, welche die Firnmeere umgeben. Die Südseite des

Gipfels, auf welchem wir unser kleines schwarzes Bhutia-Belt aufgeschlagen hatten, mar eben von Schnee frei geworben; auf ber Nordfeite waren noch bide Lagen von Winterschnee aufgehäuft. Die Sobe bes Bunktes betrug ungefähr 15,500 Barifer Auß; wir befanden uns weit über ber Grenze ber höchften Straucher, und ba durch die fteile enge Relöschlucht, über welche ber einzig mögliche Weg heraufführte, nur gang leichte Labungen beraufgetragen werben konnten, fo hatten wir ben erften Tag einen fühlbaren Mangel an Brennmaterial. Den heiteren Abend benugten wir, um mit bem Fernrohre ben febr gerflufteten Gletscher zu untersuchen, und wo möglich einen Weg burch bas Labyrinth ber Spalten nach ben boberen Theilen bes Gebirges aufzu-Unsere 16 Bhutias erklärten es für unmöglich, irgend weiter vorzubringen; fie gehen gut auf Felsen, aber fie furchten Schnee und Gis und besonders die Gletschersvalten. Um 19ten vor Tagesgrauen verließen wir unfer fleines Lager; mit feften Seilen verbunden, welche ben Muth ber Bhutias wefentlich erhöhten, manberten wir über bie gerspaltenen Gletscher aufwärts.

Nach einigen Stunden kamen wir an die schwierigste Stelle, einen etwa 1000 Fuß hohen, sehr steilen Absturz des Firnmeeres; Einer von uns ging, am Seile gehalten, voran, um den Weg zu bahnen und die Festigseit des frischen Winterschnee's zu beiden Seiten der großen Firnspalten zu prüfen. Unsere 12 Leute folgten mit stummer Restgnation unseren Tritten; sie hatten sich längst sedes Urtheiles über den einzuschlagenden Weg begeben. Nach vielen vergeblichen Versuchen gelang es uns, den oberen Theil des Absalles zu erreichen. Wir glaubten jest dem Ziele unserer Wanderung, einem schwarzen Felsenkamme, welcher das Firnmeer des Milum-Gletschers im Norden begrenzt, ziemlich nahe zu sein; aber das allmählig ansteigende Firnseld schien sich, wie dies häusig der Fall ist, mit sedem Schritte zu vergrößern. Drei lange Stunden wanderten wir langsam vorwärts.

Der Einfluß ber Sobe und ber Ermüdung machte sich jest in sehr verschiedener Weise bei ben Leuten bemerkbar. Wir selbst fühlten nicht das leiseste Kopfweh, indem wir und bereits allmählig ganz acclimatistrt hatten. Um und gegen die Wirfung der senfrechten indischen Sonne zu schühen, die man, wenn und nicht Alles täuscht, hier oben auf den Schneefeldern ganz anders, als in den Alpen, fühlt,

hatten wir wieder unsere diden indischen Hute aus leichtem Baummark hervorgeholt, die einen vortrefflichen Schutz gewährten. Einige unserer Leute, die sich durch geistige Getränke zu stärken suchten, klageten über heftige Kopfschmerzen. Aber wir Alle fühlten eine eigenthumsliche Ermattung, die theils den Anstrengungen des Weges, theils dem Einflusse der verdünnten Luft zuzuschreiben war.

Endlich um 1 Uhr erreichten wir ben oberften Theil bes Rirnmeeres, am Fuße bes Felfenkammes, wo auf bem Schnee einige Beit geruht und bas Barometer aufgestellt wurde; wir befanden uns gerabe unter bem halben Drude ber Atmofphare; Barometerftanb 380 Millimeter. Wir waren, mit Milum verglichen, ungefahr 18,000 Bar. ober 19,100 engl. Fuß boch. Bon einem Baar unferer Leute begleitet, fliegen wir noch auf ben Felfenkamm, ber fich norblich von une befand. Das Barometer mitzunehmen zeigte fich bei ber allgemeinen Ermudung und ber Steilheit ber Felfen gang unmöglich. Die Sohe war ficher 500 bis 600 Ruß über bem Aufftellungspunfte bes Barometers; mir haben spater biese Sohe eben so wie jene einiger Gipfel in ber Um= gebung trigonometrisch gemeffen. Oben wurde und eine icone Ausficht auf die tibetanischen Bergzüge zu Theil; Girthi lag unmittelbar ju unseren Füßen. Bahrend von Guben her, wie gewöhnlich bes Rachmittage, schwere Wolfen heraufzogen, war in Tibet flarer blauer Simmel. Unfere Leute mahnten bringend jur Rudfehr; nach halb 4 Uhr brachen wir auf. Rafch eilten wir über jene Stellen hinmeg, wo wir jest, nachbem bie Sonne ben Schnee erweicht hatte, Lawinengefahr befürchten mußten; um halb 6 Uhr erreichten wir bereits ben Ruß bes fteilen gerklüfteten Abfturges, und legten nun ermubet ben Reft bes Weges langfam jurud. Rach Ginbruch ber Racht um halb 9 Uhr trafen wir auf unferem Lager in Rata Dat ein, wo bie jurudgebliebenen Leute angftlich unferer Rudfehr geharrt hatten.

Am nächsten Morgen fanden wir unser Zelt und den Boben mit frischem Schnee bedeckt, den jedoch die Sonne bald wieder entfernte. Wir blieben noch den ganzen Tag, um unsere Beobachtungen zu versvollständigen, aber Abends nöthigte uns der Mangel an Brennholz und das Bedürfniß nach Wasser, da uns das rauhe Schneewasser allsmählig ganz ungenießbar wurde, zur Rückehr. Spat Abends erreichsten wir bei Facelschein unsere Zelte, die nebst unseren Dienern auf

einem kleinen Rasenplate am linken Ufer bes Milum = Gletschers zurud= gelaffen waren.

Die Bhutias zeigten sich über das Gelingen unseres Unternehmens höchst erfreut; abergläubisch in hohem Grade sind sie jest zu der Ueberzeugung gelangt, daß wir einen ganz speciellen Glückstern bestisen müßten, und wir werden des Morgens von Leuten wahrhaft belagert, die unserer glückbringenden Vermittelung in irgend einer Angelegenheit, besonders in ihren Speculationen im tidetanischen Getreideund Borarhandel, bedürfen. Da das Gelingen unserer tidetanischen Reise ganz von den guten Diensten und der Anhänglichkeit der Bhutias abhängt, so müssen wir uns natürlich liedenswürdig machen und den sämmtlichen Anliegen Gehör schenken und Alles so glücklich als möglich schlichten.

Die Gebirge in ben Umgebungen bes Milum - Gletschers, welche wir in ber letten Zeit untersuchten, find in geologischer Beziehung fehr Auf die ernstallinischen Schiefer ber Centralzone bes Simalana folgen hier febr verfteinerungereiche fedimentare Schichten ber filurischen Formation. Wir waren so gludlich, auf unserem Lager in Rata Dat, sowie auf bem hochsten Bunkte, ben wir erreichten, jahlreiche filurische Berfteinerungen von schöner Erhaltung zu finden; ba bas Gebirge hier fast gang von Begetation entblogt ift, so hatten wir eine fehr gute Gelegenheit jur Aufnahme von geologischen Brofilen, welche ben Uebergang von ben cryftallinischen Schiefern in Die sebimentaren Schichten zeigen. Wir fonnten uns hier bestimmt überzeugen, bag bas, was in ben ernstallinischen Schiefern als Schichtung erfceint, nur Schieferung ift, welche fich in gleicher Beife in bie febimentaren Schichten fortfest, wo man alfo 1) bie Schieferung, 2) bie davon gang verschiedene mahre Schichtung oft in fehr complicirten Verhältniffen vor fich hat.

Von der malerischen Schönheit des Himalaya sind wir im höchsten Grade befriedigt; in der centralen Zone mit den Gletschern ist die Gedirgsgestaltung vollständig, wie in den Alpen, aber alle Bershältnisse sind weit großartiger. Das obere Pindurthal, die prachtvolle Thalschlucht oberhalb Munschari, und das Gedirge zwischen Pinduri und Milum lassen sich an Großartigkeit und Schönheit nur mit den schönsten Theilen der berner und savonischen Alpen vergleichen; das

große Milumthal selbst ist, wie alle ähnlichen Hochthaler, ba es völlig über ber Grenze ber Baumvegetation liegt, etwas monoton; es hat Aehnlichkeit mit dem Engadinthale in Graubündten von dem Malosapasse bis zur Finstermünz; aber die Höhe der Thalsohle und der Bergzüge ist hier ungefähr doppelt so groß, als im Engadin. Wir haben versucht, eine Reihe von Zeichnungen und Aquarellstizzen dieser herrslichen Gebirgssenen zu entwerfen, und werden es wagen, von Agra aus im Herbste Ew. Majestät einige dieser unvollsommenen Stizzen vorzulegen, deren große Fehler Ew. Majestät leider nur zu rasch entsbeden werden.

Die letzten Tage waren wir in Milum mit bem Verpacken und Versenden unferer geologischen, botanischen und zoologischen Sammlungen beschäftigt, die mit Hulfe von drei Pflanzensammlern und zwei Schikars (Jägern) reichhaltiger geworden waren, als wir anfangs geshofft hatten, da wir selbst nur so wenig Muße zu rein naturhistorisschen Sammlungen haben.

In ungefähr brei Tagen werben wir und von hier über Uta Dhura und Laptel nach Tibet wenden. Wir gehen Beibe allein, nur von 10, fammtlich wohlbewaffneten Bhutias begleitet. Wir felbft haben une gang ale Bhutias verfleibet und tragen lange Rode aus weißer Schafwolle, Beinfleib und Rappe find aus bemfelben Stoffe; unser Gepad, nur aus Lebensmitteln und einigen guten Inftrumenten bestehend, wird auf 15 schwarzen, langhaarigen Chubus (Dschubus) transportirt. Das übrige Gepad und unfere fammtlichen Leute geben nach Babrinath, um bort unsere Ankunft zu erwarten. Wir werben versuchen, wenn es irgend möglich ift, jum Manfarauer See und ben heiligen Seen von Tibet zu geben und, von bort in Tibet weftlich gehend, über ben Mana-Pag nach Babrinath zu gelangen. Gin Umftand, ber gerade biefes Jahr unfere Reife erschwert und bas Gelingen fehr unficher macht, ift ber Rrieg zwischen ben Repalesen und Ti-Joeng Bahabur hat aus einem ziemlich unbegreiflichen Grunde die Tibetaner angegriffen und Taclacot genommen; die Tibetaner follen nach zuverlässigen Rachrichten Berftarfung aus Laffa erhalten haben, und es scheint sich ba oben um ein, so viel man bis jest weiß, gang werthlofes Besithum ein gang regelmäßiger fleiner Rrieg zu entwickeln. Die Leute hier in Milum politifiren und spionis

ren auf das lebhafteste, da sie als Handelsleute sehr durch diese Unruhen leiden. Wir selbst haben vor drei Wochen einen Kundschafter ausgesandt, der uns berichtete, daß der Weg zu den Seen bis jest ganz frei sei; wie es sich später verhalten wird, muß uns der Augenschein lehren.

Wir erfreuen uns Beibe seit unserer Ankunft in Indien der besten Gesundheit; unser Lager ist jedoch hier oben ein wahres Hospital und die Halfte unserer Leute ist beständig unter den Handen eines ärztlichen Gehülfen oder "schwarzen Doctors", wie er in Indien heißt, welschen uns der sehr liebenswürdige Gouverneur der Nordwest-Provinzen, Mr. Colvin, in Nainy Tal mitgegeben hatte.

Von unserem Bruder Hermann haben wir keine sehr neuen Rachrichten erhalten; er besindet sich in Sikhim im östlichen Himalaya,
mehr als 800 engl. Meilen von uns entfernt, und unsere Mittheilungen durch das unwegsame Gebirge sind natürlich etwas langsam und
unzuverlässig. Hermann besand sich vor 4 Wochen auf dem PhoellutGipfel, an der Grenze zwischen Nepal und Sikhim, circa 12,000 Fuß
über dem Meere, von wo er eine ausgedehnte Uebersicht des öftlichen
Himalaya hatte.

Geftatten Ew. Majestät ben Ausbruck bes unterthänigsten, tiefgefühlten Dankes für Ew. Majestät Allerhöchste Gnade, welche es uns allein möglich machte, unsere Untersuchungen in einem Lande fortzussehen, welches an Großartigkeit der Natur und an wissenschaftlichem Interesse unsere Erwartungen bei weitem übertrifft. Wie sehr fürchten wir, daß die Resultate unserer Arbeiten die Erwartungen Ew. Majestät nur in sehr geringem Grade befriedigen werden.

Wir ersterben in unterthänigster Chrerbietung Ew. Majestät

treugehorsamfte

Milum, in Chohar, ben 28. Juni 1855.

Abolph Schlagintweit. Robert Schlagintweit.

Erläuterung zweier an Se. Majestät den König gesandten Photographien.

Die beiben Photographien ber Bhutias wurden in Milum gemacht. Der Anzug bieser Leute ist ganz aus weißer Wolle gefertigt, welche die Männer und Kinder spinnen. Er besteht aus einem Beinstleide, einem langen Rocke, fast ganz nach indischem Schnitte, und einer leichten, oben etwas spis zulaufenden Müße. Die Erwachsenen tragen häusig eine starke, weiße Leibbinde, die Kinder selten. Diese haben große silberne Ringe um den Hals und zuweilen an den Händen.

Die Beschäftigung ber Bhutias ist vorzugsweise Handel; viele berselben sind wohlhabende Leute; sie bringen Getreide, Zucker u. s. w. auf Schafen nach Tibet und führen Salz, Borax, Salpeter u. s. w. in ähnlicher Weise herüber. Die Dörfer, in welchen die Bhutias wohenen, gleichen weit mehr europäischen, als indischen Dörfern.

Der Rage nach stehen die Bhutias in der Mitte zwischen den Bewohnern Hindostans und jenen von Tibet; von den Bewohnern der Ebene unterscheiden sie sich durch größeren, frästigeren Körperbau, vollere, rundere Formen und stärfere Musculatur; aber es sehlt ihnen die mongolische Physiognomie, welche dei den Tibetanern in solchem Grade vorhanden ist, daß man ste sogleich von den Bhutias untersscheiden kann.

Vergleichende Uebersicht der Ergebnisse des Vergbaues, Hütten= und Salinenbetriebes im preußischen Staate in den Jahren 1823, 33, 43, 53 1).

Nach gebruckten amtlichen Quellen zusammengeftellt.

I. Ergebniffe bes Bergbaues.

					1823	1833	1843	1853
					Tonnen	Tonuen	Lonnen	Tonnen
1)	Steinkohlen				5,822,720 im 3. 1825:	8,254,311	14,168,441	28,688,165
2)	Braunkohlen	²)			1,342,449	2,142,528 im 3. 1837:	4,122,849	12,200,687
3)	Gifenerze .				_	679,874	914,044	1,496,516
						Centner	Centner	Centner
	Binterze .					995,300	1,871,906	3,246,660
	Bleierze .				_	498,879	421,600	324,645
	Rupfererze				_		647,925	1,254,247
	Robalterze				_	_	1,6291	229
	Mickelerze .							910
	Arfenikerze				_		9,648	9,091
	Antimonerze				_	2,843 1	1,785	285
11)	Manganerze					_	2,476	9,500
							Tonnen	
(2)	Bitriolerze						12,781	97,915
							u. 15,350 Ctn.	Lonnen
13)	Alaunerze .						128,921	168,500
,	************	•	•	•				•
41	Graphit .						Centner	Centner
4)	Stuppit .	•	•	•		_	6,572	1,122
18)	Asphalt .						im J. 1840:	
	Flußspath .	•	•	•	_		652	
	Quibibuth .	•	•	•	_	_		9,587
7)	Dachfchiefer						(50,038 Reis,
•••	~umimitelet	•	•	•	_			8311 Fuber, 15,516 □Fuf

¹⁾ Mitgetheilt von bem Königl. Geheimen Regierungerathe und Professor Herrn Schubarth. G.

^{2) 1825} und 1833 fehr unzuverläffig.

Bemerfungen ju I.

1) Was die Steinkohlen-Gewinnung in der preußischen Monsarchie betrifft, so findet sie in folgenden Haupt-Bergdistricten statt: a) im schlesischen, b) im sächsisch-thüringischen, c) im westphälischen und d) im rheinischen. Es sind gefördert worden Tonnen, zu 4 preuß. Scheffeln, im

haupt = Bergbiftricte	: 1823.	1833.	1843.	1853.	1823 gegen 1853.
a) schlefischen	2,744,359	2,424,024	4,797,298	10,093,921	1:3,678
b) fachfisch:thuring.	61,8381	77,762	80,522	182,036	1:2,9437
c) westphälischen	1,708,203	3,807,5531	5,397,927	10,933,241	1:6,400
d) rheinischen	1,308,3191	1,944,972	3,892,694	7,478,967	1:5,716
Summe	5 822 720	8 254 3111	14 168 441	28 688 165	1 . 4 926

Das Alter bes niederschlesischen Steinkohlen Bergbaues läßt sich nicht mit Zuverlässischen. Erst seit 1776 ist es möglich geworden, das aus den dortigen Gruben gewonnene Quantum mit Zuverlässischeit auszumitteln; es betrug in jenem Jahre 368,630 Scheffel oder 92,157½ Tonnen. Weit jüngeren Ursprungs ist der Steinkohlens Bergbau in Oberschlessen. Die ersten Versuche wurden vor etwa 80 Jahren daselbst gemacht. Es betrug im Jahre 1776 das daselbst gewonnene Quantum Steinkohlen nur 4296 Scheffel = 1074 Tonnen.

Die Steinkohlen-Rieberlage im Saaltreise (Wettin, Löbejühn) ist von geringer Bedeutung. Die Nachrichten reichen bis zum Jahre 1701. Bon diesem Jahre an bis einschließlich 1815 sind 23,771,093 Scheffel ober 5,942,773 Tonnen gewonnen worden, also durchschnittlich jährlich 206,705 Scheffel = 51,426 \ Tonnen.

Im westphälischen Haupt-Bergbistricte hat in der Grafschaft Mark schon seit 1739 Steinkohlenförderung stattgefunden, allein erst seit 1787 konnte die Größe berselben richtig ausgemittelt werden. Bon 1787 bis Ende 1815 betrug dieselbe 94,129,462 Scheffel, also im Durchschnitte jährlich 3,361,766½ Scheffel oder 840,441½ Tonnen. — Im Effen-Werdenschen, wo der Bergdau auf Steinkohlen ungleich älter ist, konnten frühere Nachweisungen, als bis zu 1803, nicht erhalten werden. Bon 1803 bis einschließlich 1815 betrug die geförderte Menge 29,767,770 Scheffel, also jährlich im Durchschnitte 2,480,647½ Scheffel oder 620,161¾ Tonnen. — Im Tecksenburg-Lingenschen kann erst von 1747 ab eine Berechnung ausgestellt werden, obgleich auch hier

schon früher Steinkohlen geförbert wurden. Von 1747 bis mit 1816 betrug die Fördermenge 7,648,884 Scheffel, jährlich im Durchschnich 110,853 1/10 Scheffel oder 27,713 1/10 Tonnen.

Was zulet ben Steinkohlen-Bergbau in der Rheinprovin betrifft, so sindet er statt: im Saarbrückenschen, an der Inde, an de Worm (Nachen, Cschweiler). Die Größe der Gewinnung ist erst sch 1816 angegeben, in welcher Zeit die Gruben, welche auf jenen Riederlagen bauen, der preußischen Monarchie einverleibt worden sind Frühere Nachrichten waren nicht zu erhalten. Im Jahre 1816 betrug das Quantum der geförderten Steinkohlen 5,069,407 Schessel oder 1,267,351% Tonnen.

Bei dem Steinfohlen-Bergbau waren beschäftigt 1843 22,888, 1853 42,087 Mann. Zu dieser Zahl treten noch einige Tausend Arbeiter hinzu, die bei Schurfarbeiten auf Steinfohlen und bei der Absteusung von Schächten beschäftigt sind. Durch den Ausschwung des Steinfohlen-Bergbaues ist in vielen Revieren ein Mangel an Arbeitern sehr fühlbar geworden und mahnt derselbe dringend, mit der Verzwendung der Menschenkräfte durch Benutung der von der Mechanis dargebotenen Verbesserungen sparsam umzugehen. Der Werth der gestörderten Kohlen betrug 1843 am Ursprungsorte 5,307,661 Thaler, 1853 dagegen 10,274,472 Thaler.

Oberschlesische Steinkohlen sanden Absat bis nach Magbeburg und Wittenberge, auf der anderen Seite bis über Wien hinaus, theils auch nach Galizien. Einen ganz außerordentlichen Aufschwung hat die Steinkohlenförderung in Westphalen genommen; in den Bergamts-Bezirken Bochum und Effen ist dieser Zweig des Bergbaues gegen frühere Jahre in hohem Flor. Großen Einfluß darauf haben die Anlage der Cöln-Mindener Eisenbahn und der Zweigdahnen, die Errichtung zahlreicher neuer Hochösen und Puddelwerke, sowie die Anlage von Fabriken in der Rahe der Bahn geäußert. Den Gruben in der Saargegend ist durch Anlage der Pfälzer Ludwigsbahn und der Mey-Forbacher Bahn ein bebeutend vermehrter Absat erwachsen.

2) Braunkohlen Bergbau. In ber officiellen Zusammensftellung ber Bergwerks Production von 1823 ift bes Braunkohlens Bergbaues nicht Erwähnung gethan. Derselbe hat sich erst in ber neuesten Zeit außerorbentlich gehoben, namentlich in ber Provinz Sach

!Bergleichenbe Ueberficht bes preuß. Berg-, Butten- und Salinenbetriebes. 273

mit ifn und auch in ber Mart Brandenburg, wozu bie Anlage vieler Runtelurchicht übenzuder-Fabrifen in erstem Landestheile ganz besonders beigetragen hat.

nbror e, ft

22.

ijent.

ber :

oung '

n Ar

der !

Net:

det

26:

Ŋ ġ :: اج

Es sind geforbert worben Tonnen zu 4 preuß. Scheffeln im

e, an Saupt=Bergbiftricte:	1825.	1833.	1843.	1853.	1825 gegen 1853.
ft etf a) brandenb. = preuß.			158,207	1,224,956	
enen b) schlefischer	10,000 ¹)	-	19,061	416,628	1:4,166
rben i c) sachfisch = thuring.	589,87 5	1,278,986	2,701,415	9,430,660	1:15,986
1816 d) rheinischer	742,574	863,5421	1,244,166	1,128,443	1:1,519
find	1,342,449	2,142,5281	4,122,849	12,200,687	1:9,088
7 64		~			

Bei bem Braunfohlen Bergbau maren beschäftigt 1843 3513, 1853 8010 Arbeiter. Gelbwerth ber geforberten Rohlen am Ursprungeorte 1843 434,186 Thir., 1853 bagegen 1,607,728 Thir. förberungen von Braunfohlen fanben ftatt in runder Summe: im Regierungebegirte Merfeburg 5,900,000, Magbeburg 3,500,000. Coln 1.800,000, Frankfurt 789,000, Liegnit 290,000 Tonnen.

3) Gifenerge. Ueber bie Forberung ber Gifenerge fehlen für bie fruheren Jahre bie Angaben; erft in ber Busammenftellung ber Bergbauproduction von 1837 kommt eine folche vor. Es find geforbert worben Tonnen:

Saupt = Bergbiftrict:	1837.	1843.	1853 .	1837 gegen 1853.
a) branbenburg : preußischer	5,273	7,704	8,084	1:1,533
b) fclefifcher	157,541	433,534	563,730	1:3,578
c) fachfifch - thuringifcher	27,264	36,233	51,963	1:1,905
d) westphalischer	53,709	42,143	146,320	1:2,724
c) rheinischer	436,087	394,430	726,410 2)	1:1,665
finh	679 874	914 044	1 496 516	1 · 2 · 2 0 1

Die Gifenerze bestanden aus: Brauneisen, und Thoneisenstein, Biefenerg, Rotheisen=, Spatheisen=, Magneteifenftein und thonigem Spharofiberit.

Bei bem Eisenstein=Bergbau waren beschäftigt 1837 7738, 1843 6845, 1853 10,037 Mann. Geldwerth am Ursprungeorte 1837 481,504 Thir., 1843 540,325 Thir., 1853 965,535 Thir.

4) Binterge. Fruher wurde nur Galmei, erft fpater auch Blende geforbert. Blende wird namentlich im Siegenschen, auch im Durener

18

¹⁾ Diefe Bahl ift gang unguverlaffig.

²⁾ hierbei 6,726 Tonnen im Fürstenthum Sigmaringen. Beitschr. f. allg. Erbfunde. Bb. V.

und Saarbrudener Bergamte-Reviere gewonnen. Das Förberungs-Quantum betrug im Jahre 1853 143,793 Centner, welche in ber Gesammtsumme ber in biesem Jahre geförberten Zinkerze mit inbegriffen sind.

Es murben geforbert Centner:

Saupt = Bergbiftict:	1837.	1843.	1853.	1837 gegen 1853.
a) ichlefischer	951,994	1,665,876	2,967,821	1:3,117
b) westphalischer	3,891	7,027	19,835	1:5,097
c) rheinischer	39,415	199,003	259,004	1:6,571
find	995,300	1,871,906	3,246,660	1:3,362

Bei bem Zinkerze Bergbau waren beschäftigt 1837 2027, 1853 bagegen 6459 Arbeiter. Geldwerth am Ursprungsorte 1837 388,394 Thr., 1853 1,704,983 Thr. Die stärkste Förderung an Galmei in Oberschlessen hatten die Gruben: Theresia 579,600 Centner, Maria 508,223 Ctn., Scharley 449,660 Ctn.

5) Bleierze. Bleierz-Bergbau findet statt: in Oberschlessen bei Tarnowiß (nebenbei in den Galmeigruben dortiger Gegend), im Siegenschen, in der Eifel, am Fuße des Harzes in der Herrschaft Stoleberg, bei Bochum im Steinkohlengebirge, bei Homberg im Bergamtsbezirke Essen, im Bezirke des Kurstl. Wied'schen Bergamts, im Bergamtsbezirke Saarbruden. Die bedeutendste Förderung fand in letzter Zeit statt im Dürener Bezirke, häuptsächlich auf dem Bleiberge bei Kommern, sodann im Siegener Bezirke.

Die Bleierzförderung betrug Tonnen im

Saupt Bergbiftricte:	1837.	1843.	1853.	1837 gegen 1853.
a) schlefischen	24,826	22,151	15,242	1:0,654
b) rheinischen	474,053	399,177	309,057	1:0,630
c) fächfischen	_	272	190	
d) westphälischen	_	_	156	
find	498,879	421,600	324,645	1:0,650

Es hat die Bleierzförderung hinsichtlich ber Gewichtsmenge bedeustend abs, dagegen, was den Reichthum der geförderten Erze an Blei (und Silber) betrifft, außerordentlich zugenommen. (Bergl. weiter unten die Angabe über Bleis und Silbergewinnung).

Bei bem BleisBergbau waren beschäftigt 1837 1888, 1843 2110, 1853 aber 5462 Arbeiter. Der Geldwerth betrug am Ursprungsorte 1837 404,623, 1843 307,005 1853 903,779 Thaler.

6) Rupfererge. Die hauptforberung berfelben findet ftatt in ber Graficaft Mannsfeld und bem angrenzenden Thuringen (Sangerbaufen). Das geforberte Erz ift Rupferschiefer, welcher außer Rupfer auch Silber (Ridel, Blei 2c.) enthält. Der Bergbau im Mannsfelbis ichen beschäftigte im Jahre 1853 3007 Arbeiter. Nächst ber vorgenannten Forberung wird auch im Siegenschen ein nicht unbeträchtliches Quantum an Rupferergen, bestehend in Rupferfies und filberhaltenbem Kahlerze, gewonnen. Bei Stadtberge in Westphalen wird Rieselschiefer. welcher fleine Mengen fohlensaures Rupferorybhydrat führt und nur durch die naffe Ausziehung mittelft Schwefelfaure, nicht durch Schmeljung, ju gute gemacht werben fann, gewonnen. Rupfererze werben ferner gewonnen in Niederschleffen bei Rupferberg, wo man in den letten Jahren angefangen hat, ben faft jum Erliegen gekommenen Berabau wieder neu aufzunehmen; im Rammeborfer Reviere (einer Enclave in ben thuringischen Fürstenthumern); bei Blettenberg und Deinerghagen (Rupferfied); im Fürstenthum Wied; im Bergamtebegirte Duren (Sandstein mit fein eingesprengtem Malachit und Rupferlafur); im Bezirke von Saarbruden (Rupferfied), namentlich bei St. Goar.

Gefördert murben Centner im

Saupt=Bergbiftricte:	1837.	1843.	1853.	1837 gegen 1853.
a) schlesischen	2,381	2,418	2,852	1:1,197
b) fachfifchethuring.	531,466 u. 50 Tonnen	570,265 ')	967,860	1:1,821
c) westphälischen	· 		517	_
d) rheinischen	46,617 3)	75,242 3)	283,018 4	1:6,071
find	578.083 u. 50 Tonnen	647.925	1.254.247	1:2,169

Bei bem Kupfer=Bergbau waren beschäftigt 1837 2537, 1843 2805, 1853 4450 Arbeiter. Der Geldwerth betrug am Ursprungsorte 1837 43,900, 1843 271,689, 1853 615,420 Thaler.

7) Kobalterze finden sich vornehmlich im Siegenschen, auch, wiewohl nur wenige, im Kammsdorfer Reviere; früher wurden auch in Schlesien bei Friedeberg am Fuße des Iserkamms dergleichen gefors bert, welche Förderung aber in neuerer Zeit eingestellt worden ift.

¹⁾ Ginfchlieflich 109 Centner Fahlerze.

²⁾ Ginfchließlich 3230 Centner Fahlerze.

³⁾ Ginschließlich 5763 Centner Fahlerze.

⁴⁾ Einschließlich 5543 Centner Fahlerze.

Es wurden gewonnen Centner im

Haupt = Bergbiftricte:	1837.	1843.	1853.	1837 gegen 1853.
a) schlefischen	45	1	_	_
b) fachfifd:thuringifche	n 411	1/2	-	
c) rheinischen	871	1628	229	1:0,262
find	1327	16291	229	1:0,172

8) Nickelerze findet man im Sangerhauser Kupferschiefer=Reviere, welche daselbst auf den Sprungklüften einbrechen; auch im Siegenschen sind in neuerer Zeit, wenn auch nur sehr sparsam vorkommend, solche Erze gewonnen worden. Die Gewinnung betrug (aufbereitetes Erz):

9) Arfenikerze brechen in Schlessen zu Reichenstein (golbfühsernd, vergl. unter II, 26), zu Altenberg und Rothenzechau; es ist Arsenikalkies und Mispidel. Es wurden gefördert Centner:

im schlefischen hampt=Bergbistricte 1837. 1843. 1853. 1837 gegen 1853. 10,190 9648 9091 1:0,892

10) Antimonerze (Schwefelantimon) werden gefördert: bei Wolfsberg in der Grafschaft Stolberg Roßla am Fuße des Harzes, in Westphalen bei Arensberg; früher auch bei Nuttlar und bei Brück auf dem linken Ufer der Ahr. Die Förderungen haben sich immer mehr vermindert; sie betrugen Centner:

Baupt = Berabiftrict : 1833. 1843. 1853. 1833 gegen 1853. a) fachfifch = thuringifcher 2113? 1593 1:0.015 33 1:0,345 b) rheinischer 7293 192 252 find 2843 ! 1785 1:0.100. 285

- 11) Manganerze (Braunstein) brechen auf ber Eifel, bas Meiste liefert die Grube bei Arloff; ferner im Saarbrudenschen bei Wabern (2 Gruben) von besonderer Gute; im Siegenschen wurde früher auch Braunstein gewonnen. Die Fördermenge betrug im Ganzen 1837 5632, 1843 2476, 1853 9500 Centner; 1837 gegen 1853 1:1,686.
- 12) Vitriolerze, Schwefelfies, Vitriolfies, Torf mit Vitriolesies durchdrungen; lettes Borkommen namentlich zu Schmelzborf bei Reisse und zu Kamnig bei Munfterberg in Schlesten, wo man den

Bitriol enthaltenden Torf nach stattgefundener Orybation auslaugt und lettern bann als Brennmaterial benußt. Geförbert wurden Centner im

Saupt = Bergbistricte:	1837.	1843.	1853.
a) schlesischen	4,345 n. 34,222 Tonn.	6,596 n. 9,500 Tonn.	56,980
b) sächfisch = thuringschen	1,176 n. 5,426 =	7,385 u. 3,281 =	13,058
c) westphälischen	-	_	2,950
d) rheinischen	-	1,369	24,927
-1:1:			

find 5,521 n. 39,648 Tonn. 15,350 n. 12,781 Tonn. 97,915

13) Alaunerze, bestehend in Alaunerde zu Freienwalde, Gleisen, Schermeisel, Mustau, Schwemsal; in Alaun liefernden Braunstohlen zu Bornstedt bei Eisleben, am Fuße des Siebengebirges an der Haardt bei Bonn, im Fürstenthume Wied; in Alaunthon zu Friesdorf bei Bonn; in Alaunschiefer bei Limburg a. d. Lenne und bei Eppenshausen bei Hagen. Die Förderung ergab im

Saupt = Bergbiftricte:	1837.	1843.	1853.	1837 gegen
	Tonnen	Lonnen	Tonnen	1853.
a) preußisch=branbenburg.	8,016	34,794	54,169	1:6,757
b) schlesischen	_	-	25,000	
c) fachfisch = thuringischen	26,430	55,967	51,854	1:1,8 99
d) westphälischen	8,440	9,098	18,395	1:2,178
c) rheinischen	25,705	29,062	19,092 1)	
find	68,591	128,921	168,500	1:2,457

- 14) Graphit ist erst in neuerer Zeit und zwar aus 2 Gruben, bei Sackrau unweit Münsterberg und zu Altbiebersdorf bei Reinerz in Schlesien, gefördert worden. Lette ist erst im Jahre 1853 in Betrieb geset worden. Zuerst im Jahre 1843 wird unter den geförderten Mineralien auch Graphit aufgeführt. Es wurden gewonnen 1843 6572, 1853 1122 Centner.
- 15) Asphalt gehört auch zu ben erst in neuerer Zeit aufgefundenen und versuchsweise geförderten Mineralstoffen; er wird zuerst im Jahre 1839 mit 250 Centnern aufgeführt, im Regierungsbezirke Münster bei Coedfeld vorkommend. 1840 betrug die Fördersumme 652, 1842 103 Centner; seit dieser Zeit wird er nicht mehr aufgeführt.
- 16) Flußspath wird zu Rottleberobe in der Grafschaft Stolberg-Roßla für den Betrieb der Lupferrohhütten des Mannefeldes ge-

¹⁾ Diese Bahl ift beshalb so flein, weil die Alaun liefernden Brauntohlen zum größeren Theile mit unter ber Summe ber geforberten Brauntohlen enthalten find.

brochen. Die Gewinnung betrug baselbst 1843 87,400, 1853 9,587 Centner.

II. Ergebniffe bes Süttenbetriebes.

1823					
1) Robeisen 1,179859 1,524,463 3,483,224 2) Rohstabiscisen 1,179859 1,179859 125,901 141,438 3) Gußwaaren vom Hoheisen 1,2790 1,2790 1,2790 1,2790 1,2790 4) Deegl durch Umichmelgen von Roheisen 390,287 1,033,687 5) Schmiedeeisen, getrischt, gepubbelt (ein schwieselien, getrischt, gepubbelt (ein schwieselien, getrischt, verdieit (die Ansgaben für 1823 und 1833 sind gang unvollständig) 2,331 2,3474 42,280 151,406 423,912 6) Schwarzblech 2,3311 10,960 20,591 212,838 7) Rohstabi, (de Angaben für 1823 und 1833 sind gang unvollständig) 2,3311 10,960 20,591 126,838 8) Sien in Warren, Blatten 150,625 135,462 360,472 693,464 13) sin superen, Blatten 150,625 135,462 360,472 14,052 135,462 360,472 693,464 15,062 135,462 360,472 693,464 15,062 135,462 360,472 16,082 13,560 17,028 32,660 17,083 32,660 36,973 18,083 10,960 20,059 126,833 19,094 10,960 20,059 126,833 10) superen and superen and superen and sup	•	1823	1833	1843	1853
3) Gußwaaren vom Hohofen ab ') . 4) Desgl. durch Umichmeigen von Roheffen 5) Schmiebeeisen, gefrischt, gepubbelt (einsichtieß). Gisendahuichienen) . 6) Schwarzblech . 7) Weißblech, verzinnt, verbleit (vie Ansgaben sür 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) . 8) Gisendahi, and Pudbelstahl, Cementstahl . 10) Gußstahl (vie Angaben sür 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) . 11) Rassiniter Stahl (Recstahl), (vesgl.) . 2) Rohstate (Raugulus unvollständig) . 2) Bint in Barren, Blatten . 23,311 10,960 20,591 128,338 16) gewalzt (Kausschie) . 24) Bleiglätie (Kausschie) . 23,311 10,960 20,591 128,338 16) gewalzt (Kausschie) . 24) Busschie (Kausschie) . 25) Subschie (Gausschie) . 26,878 13,560 17,028 32,660 38,917 . 29) Arbserwaaren, grobe . 20) Messischie . 21) Mickel . 22) Artsmon (Regulus n. Ant. crudum) 24) Smate . 25) Silber . 26) Gilber . 27) Alann . 28) Kupfervitriol . 29) Kuffenstatien . 21,900 24,005 28,283 44,475 30) Gemischter Bitriol . 3,784 3,804 5,542 2,469 im 3.1823		Centner	Centner	Centner	Centner
3) Gußwaaren vom Hohofen ab ') . 4) Desgl. durch Umichmeigen von Roheffen 5) Schmiebeeisen, gefrischt, gepubbelt (einsichtieß). Gisendahuichienen) . 6) Schwarzblech . 7) Weißblech, verzinnt, verbleit (vie Ansgaben sür 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) . 8) Gisendahi, and Pudbelstahl, Cementstahl . 10) Gußstahl (vie Angaben sür 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) . 11) Rassiniter Stahl (Recstahl), (vesgl.) . 2) Rohstate (Raugulus unvollständig) . 2) Bint in Barren, Blatten . 23,311 10,960 20,591 128,338 16) gewalzt (Kausschie) . 24) Bleiglätie (Kausschie) . 23,311 10,960 20,591 128,338 16) gewalzt (Kausschie) . 24) Busschie (Kausschie) . 25) Subschie (Gausschie) . 26,878 13,560 17,028 32,660 38,917 . 29) Arbserwaaren, grobe . 20) Messischie . 21) Mickel . 22) Artsmon (Regulus n. Ant. crudum) 24) Smate . 25) Silber . 26) Gilber . 27) Alann . 28) Kupfervitriol . 29) Kuffenstatien . 21,900 24,005 28,283 44,475 30) Gemischter Bitriol . 3,784 3,804 5,542 2,469 im 3.1823	1) Makeisen	ì		1 524 463	3 483 224
3) Gußwaaren vom Hohofen ab ') . 4) Desgl. durch Umichmeigen von Roheffen 5) Schmiebeeisen, gefrischt, gepubbelt (einsichtieß). Gisendahuichienen) . 6) Schwarzblech . 7) Weißblech, verzinnt, verbleit (vie Ansgaben sür 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) . 8) Gisendahi, and Pudbelstahl, Cementstahl . 10) Gußstahl (vie Angaben sür 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) . 11) Rassiniter Stahl (Recstahl), (vesgl.) . 2) Rohstate (Raugulus unvollständig) . 2) Bint in Barren, Blatten . 23,311 10,960 20,591 128,338 16) gewalzt (Kausschie) . 24) Bleiglätie (Kausschie) . 23,311 10,960 20,591 128,338 16) gewalzt (Kausschie) . 24) Busschie (Kausschie) . 25) Subschie (Gausschie) . 26,878 13,560 17,028 32,660 38,917 . 29) Arbserwaaren, grobe . 20) Messischie . 21) Mickel . 22) Artsmon (Regulus n. Ant. crudum) 24) Smate . 25) Silber . 26) Gilber . 27) Alann . 28) Kupfervitriol . 29) Kuffenstatien . 21,900 24,005 28,283 44,475 30) Gemischter Bitriol . 3,784 3,804 5,542 2,469 im 3.1823		791,970	[1,179859]	125 901	141 438
4) Desgl. durch Umscheizen von Roheisen 5) Schmiedeeisen, getricht, gepubelet (einschließt. Eisendachuschie (dießt. Eisendachuschie (dießt.) Beisplech, verzinnt, verbleit (die Angaben für 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) B. Eisendacht (deegl.) B. Eisendacht (dießt.) B. Eisendacht (dießt.) B. Eisendacht (dießt.) B. Eisendacht (dießt.) Busplabl (die Angaben für 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) B. Eisendacht (dießt.) Basplinitter Stahl (Rechtahl), (deegl.) B. Eisendacht (dießt.) B. Eisendacht (dießt.) Basplinitter Stahl (Rechtahl), (deegl.) B. Eisendacht (dießt.) B. Eisendacht (dießt.) Basplinitter Stahl (Rechtahl), (deegl.) B. Bint in Barren, Platten Basplinitter Stahl (Rechtahl), (deegl.) B. Bint in Barren, Platten Basplinitter Stahl (Rechtahl), (deegl.) B. Bint in Barren, Platten Basplinitter Stahl (Rechtahl), (deegl.) B. Bint in Barren, Platten Basplinitter Stahl (Rechtahl), (deegl.) Bint in Barren, Platten Basplinitter Stahl (Rechtahl), (deegl.) Bint in Barren, Platten Basplinitter Stahl (Rechtahl), (deegl.) Basplinitter Sta		' <u> </u>	`		
5) Schmiedeeisen, gefrischt, gepubbelt (einstaties) (Gisept. Cisembahuschien)	4) Desal burch Umichmelzen nan Raheilen		_		
Schwarzblech	5) Schmiebeeisen gefrischt genubbelt (ein:			000,200	1,000,001
6) Schwarzblech	ichließt. Gisenhahnschienen)	593.474	808.053	1.711.791	4.062.547
7) Weißblech, verzinnt, verbleit (bie Angaben für 1823 und 1833 sind ganz unvollständig)		-	42.280	151.406	423,912
gaben für 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) 8) Eifentschi (besgl.) 9) Rohstahl, anch Knobestahl, Cementstahl 10) Gußtahl (die Angaben für 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) 11) Rassinter Stahl (Meckahl), (besgl.) 12) Zinf in Barren, Platten 13) = in Blechen 13) = in Blechen 14) Bleiglätte (Kausselei) 15) Blei (Kausselei) 17) Bleiglätte (Kausselei) 18) Rupfer (Gaartupfer) 14,032 15,073 20,272 39,164 56,386 294,572 44,048 59,465 107,730 146,048 693,446 135,662 135,462 360,472 693,446 13,560 17,603 135,232 14,052 15) Blei (Kausselei) 23,311 10,960 20,591 128,838 20,272 33,202 14,032 15,073 20,272 33,202 16,080 28,028 38,917 28,830 39,17 28,830 30,152 45,134 4,399 29) Cifenvitriol 21,900 24,005 28,283 44,475 30) Gemischter Bitriol 3,784 3,804 5,542 2,469	7) Beifiblech, perginnt, perbleit (bie Ans		1	100,000	120,012
Annoellstänbig	The state of the s		l		i
8) Eisenbraht (desgl.) 9) Rohstahl, and Bubbelstahl, Cementstahl 10) Gußtahl (die Angaben für 1823 und 1833 sind ganz unvollständig) 11) Rassinivere Stahl (Rectsahl), (desgl.) 12) Zint in Barren, Blatten 13) = in Blechen 14,052 15) Blei (Kanfblei) 16) = gewalzt 17,603 12,947 18) Rupfer (Gaarsubser) 19) Rupferwaaren, grobe 20) Ressing 20) Ressing 21) Rictel 22) Arsentstein 23) Austimon (Regulus in Ant. crudum) 24) Smalte 25) Silber 27) Alaun 28) Rupfervitriol 27) Alaun 29) Cisenvitriol 21,946 24,005 24,005 24,005 24,005 24,005 26,269 26,269 26,269 26,269 27,727 28,259 29,260 20,272 20,272 20,272 20,272 21,272 22,273 23,202 24,005 24,005 26,059 26,059 26,059 26,059 26,059 26,059 26,059 27,072 28,282 28,282 28,282 28,282 28,282 28,282 28,283 28,282 29,375 29 20,375 20,375 20,375 20,551		_	l –	39.164	56.386
9) Rohftahl, anch Pubbelstahl, Cementstahl 10) Gußstahl (vie Angaben für 1823 und 1833 sind ganz unvollständig)			l —		
10) Gußstahl (bie Angaben für 1823 und 1833 sind gang unvollständig)		44.198	59.465		
1833 find ganz unvollfändig	10) Gufffahl (bie Angaben für 1823 und	20,000	1	1	
11) Raffinitter Stahl (Reckhahl), (besgl.)	1833 find ganz unvollständig)			9 909	55.651
12	11) Raffinirter Stahl (Redftahl), (besal.)			_	
13	12) Binf in Barren, Blatten	150,625	135.462	360,472	
14 Binfweiß	13) = in Blechen	_			
15 Blei (Kaufblei)		_	_		
16		23,311	10,960	20,591	
17 Bleiglätte		<u>-</u>	_	1,870	2,878
18 Rupfer (Gaarfupfer) 14,032 15,073 20,272 33,202 19 Rupferwaaren, grobe		12,947	8,482	19,373	15,254
19)				20,272	
20) Messing				16,080	28,028
Rickel		13,560	17,028	32,660	38,917
Arfenifalien			_	90	179
24) Smalte	22) Arsenikalien	1,553	3,014	3,757	2,859
Mark	23) Antimon (Regulus u. Ant. crudum)	_	-		
25) Silber	24) Smalte	? 2,431	\$ 2,820	7,727	3,232
26) Gold		Mark	Marf	Mark	Mart
26) Gold	25) Silber	16.943	20.375	30.152	45.134
Centner Centner Centner Centner Centner 38,528 52,059 70,551		10,040	20,0.0,		
27) Alaun	20, 200	Contner	Contner	Contner	
28) Kupfervitriol	27) Moun	1	1		
28) Kupfervitriol		1	1 '	1 02,000	10,001
29) Cisenvitriol	281 Professituial			9440	4 200
30) Gemischter Bitriol 3,784 3,804 5,542 2,469 im 3.1823		24 000	24 004		
im J.1823					
	ou) semilarit similar			0,044	2,409
31) Schwesel 883 752 593 761			1		1
	31) Schwesel	883	752	593	761

Bemerfungen ju II.

1) und 2) Wie aus ben vorstehend mitgetheilten Productionszahlen sich ergiebt, hat die Erzeugung von Robeisen und Robstahl=

¹⁾ Erft feit 1837 find 3) und 4) getrennt angegeben.

Bergleichenbe llebersicht bes preuß. Berg=, hutten= und Salinenbetriebes. 279 eisen zusammengenommen von 1823 sich im Jahre 1853 mehr als vervierfacht, sie ist in der That 4,576 größer, als vor 30 Jahren. Die Ziffern für die einzelnen Haupt=Bergdistricte ergeben sich aus Nachstehendem:

Saupt = Bergbistrict:	1823. Centner	1833. Centner	1843. Centner	1853. Gentner	1823 gegen 1853
a) brandenburg - preußisch	er 15,887	7,160		_	
b) schlesischer	341,877	518,194	733,801	1,315,590	1:3,848
c) fachfisch = thuringischer	22,942	22,171	33,848	58,271	1:2,539
d) westphälischer	1,756	2,555	25,815	485,165	1:276,3
e) rheinischer	409,508	629,779	856,900	1,713,196 1)	1:4,183
find	791,970	1,179,859	1,650,364	3,624,662	1:4,576

Bas die Erzeugung bes Rohftahleisens anlangt, fo findet biefe faft nur im rheinischen Saupt-Bergbiftricte, und zwar im Siegenschen ftatt, früher auch, aber nur zu einem fehr geringen Untheile, im schlefischen. Die Bunahme ber Robeisenerzeugung in bem Bezirfe bes weftphalifchen Saupt-Bergbiftrictes ift gang außerorbentlich, eine Folge ber in neuester Zeit aufgefundenen reichen Gisenerg= (blackband) und Rohlenlager bafelbft. Es find die Sohöfen an ber Gifenbahn, wie Bilge aus ber Erbe, hervorgeschoffen. Aber nicht allein in Weftphalen, sondern auch in der Rheinproving und in Oberschleften ift ein fehr reges Fortichreiten barin bemerkbar geworben, fo bag ein brudenber Mangel an Menschenhanden fur ben Gruben = und Suttenbetrieb ein bieber nicht zu bewältigen gemesenes hemmniß fur bas energifchere Bormartoschreiten abgiebt. Es tonnen nicht Rohlen genug geförbert werben, um ben burch bie Sohöfen und Budbelwerke, burch bie Gifenbahnen und gewerblichen Anlagen hervorgerufenen großartigen Bebarf zu beden.

Die bestehenden Eisenhütten, welche Robeisen erzeugen, sind theils Staats, theils Privatwerke. Bu ben ersten gehören:

Die Eisengießerei bei Gleiwis mit 2 Kokshohsken; Königshutte mit ursprünglich 4, durch die beschloffene und in Ausführung gebrachte Erweiterung des Werks künftig mit 8 Kokshohöfen; Malapane mit 1 Hohofen auf Holzkohlenbetrieb; desgleichen auf der Kreuzburger Hutte, sammtlich in Oberschlessen. Wondollek (Regierungsbezirk Gum-

¹⁾ Einschließlich 30,917 Centner im Fürstenthum Sobenzollern : Sigmaringen.

binnen) 1 Holzschlenhohofen; Torgelow (Regbez. Stettin) 1 besgl.; Beih (Regbzk. Frankfurt) 1 besgl.; Bieh (Regbzk. Frankfurt) 1 besgl.; Sann (Regbzk. Coblenz) 1 Kokshohofen. Summa 13 Hohofen.

Bu ben Privatwerfen gehören: in Oberschleften 61 Holgtoblenund 18 Kokshohöfen, mit einer Broduction im 3. 1853 von 1.267.270 Ctn., barunter 39,287 Ctn. Gugmaaren. In Nieberschlefien: a) Regierungsbezirf Bredlau 2 Solzfohlenöfen, b) Regierungebezirf Liegnig 20 Hohofen, die fammtlich Holgtohlen verwenden. In der Broving Brandenburg außer ben oben angeführten Staatswerfen 3 Solgfohlenöfen, welche aber 1853 falt lagen. In ber Broving Sachsen 14 Hohund Blauöfen, lette im Rreife Suhl, meift auf Holzkohlenbetrieb ein-In Westphalen 12 Sohöfen, 6 mit Solzsohlen, 3 mit Rofe, 3 mit einem Gemenge von beiben betrieben. Bon bem Robeisen, welches biefe Bochofen lieferten, fallen 64,7 pCt. auf Rofe, 17,2 pCt. auf bas Gemenge von Rots und Holzfohle, 18,1 pCt. auf Holztohle. Außer ben 12 in Betrieb gewesenen Sobofen lagen 1853 noch 3 anbere falt. Erbaut murben 4 neue Defen von bem Borber Bergwertsund Suttenvereine, und 2 andere find noch beabsichtigt. Gin zweites Hüttenwerf mit 4 Defen ift im Berbst 1853 bei Sattingen zu bauen begonnen worden; ferner von der Phonix-Gefellichaft mehrere Sohofen an ber Steele Bohwinfler Gifenbahn; bei Duisburg 4 Sohöfen, mehrere bei Ruhrort. Siernach geht bie westphälliche Gisenerzeugung einem gang außerorbentlichen Aufschwunge entgegen, welcher in ben vortrefflichen, reichhaltigen Steinkohlenflozen, in ben theils icon früher bekannten, theile neu aufgeschloffenen Gifenerglagerftatten, in ber Rabe breier schiffbaren Fluffe, bes Rheins, ber Ruhr und ber Lippe, in zahlreichen Runftstraßen und bem in fortwährender Erweiterung begriffenen Rebe in einander greifender Gifenbahnen eine fichere Grundlage hat.

In dem rheinischen Haupt-Bergdistricte befinden sich a) im Siegenschen 46 Hohösen, welche 76,2 pCt. des erblasenen Roheisens bei Holzschlen, 20,5 pCt. bei Kots, 3,3 pCt. bei einem Gemenge beider lieferten. b) Im Dürener Bezirke 23 Hohösen, von denen 22 mit Holzschlen betrieben wurden. c) Im Saarbrücker Bezirke 16 Hohösen, welche bei Kots 63,3 pCt., bei Holzschlen 13,7 pCt., bei einem Gemenge beider 24 pCt. der Gesammtmenge des erblasenen Roheisens lieferten.

Bergleichenbe Ueberficht bes preuß. Berg-, Gutten- und Salinenbetriebes. 281

In dem Hohenzollernschen Lande haben 2 Holzschlenöfen in Bestrieb gestanden.

Bas die Erzeugung von Rohstahleisen betrifft, so fand dies selbe ausschließlich auf 9 Hohofen statt, wovon 7 im Siegenschen, 1 auf Sannerhutte, 1 in Oberschlessen belegen sind.

Bei ber gesammten Robeisenerzeugung waren beschäftigt: 1837 3000, 1843 2722, 1853 6960 Arbeiter. Der Geldwerth ber Production am Ursprungsorte betrug: 1837 2,662,951, 1843 2,772,286, 1853 aber 6,592,190 Thaler.

3) Bas die Erzeugung von Gußwaaren birect aus ben Erzen (vom Hohofen) anlangt, so haben wir statt der Angabe von 1823 die von 1824 deshalb gewählt, weil die Production von dem sächsische hüringischen Haupt-Bergdistricte nicht angegeben und die vom rheinischen mit unter "Roheisen" begriffen war. Auch in diesem Zweige hüttenmännischer Thätigkeit ist ein bedeutender Fortschritt zu erkennen.

Bas bie einzelnen haupt-Bergbiftricte betrifft, so stellte sich bie Production folgendermaßen:

Haupt = Bergbistrict:	1837. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1837 gegen 1853.
a) branbenburg = preußischer	16,566	23,056	16,740	1:1,010
b) fcblefifcher	67,381	32,490	132,905	1:1,974
c) sachfisch : thuringischer	2,892	38,245	47,601	1:16,46
d) weftphalifcher	98,040	82,792	118,064	1:1,204
e) rheinischer	152,590	136,536	159,960 ¹)	1:1,047
find	337,469	314,119	475,270	1:1,408

4) Erst seit 1837 hat eine Trennung ber Gußwaaren birect vom Hohofen und ber burch Umschmelzen von Roheisen gewonnesnen burchgreifend stattgefunden, weshalb wir hier bieses Jahr berückssichtigen.

Haupt = Bergbiftrict:	1837. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1837 gegen 1853.
a) branbenburg = preußischer	42,195	121,690	393.978	1:9,337
b) ichlefticher	32,257	148,424	157,390	1:4,879
c) fachfisch sthuringischer	31,464	4,850	54,946	1:1,746
d) westphälischer	15,491	42,417	160,090	1:10,334
e) rheinischer	12,623	72,906	267,283	1:21,182
find	134,030	390,287	1,033,687	1:7,712

¹⁾ Einschließlich 4824 Gentner im Fürstenthum Sobenzollern = Sigmaringen.

Außer den Eisengießereien auf Staatswerken, welche unmittelbar mit dem Betriebe von Hohosen verbunden sind und welche in dem Borstehenden erwähnt wurden, verdient die Königl. Eisengießerei zu Berlin genannt zu werden, welche 2 Cupols und 4 Flammösen besitzt, ferner die Eisengießereien von Borsig, Wöhlert, Egells, Schwarzkopf, Freund u. a. m. daselbst. Es wurden in den Privatwerken Berlins, deren 1853 13 in Thätigkeit waren, 12 Flamms, 22 Cupols und 21 Tiegelösen betrieben, welche zusammen 207,685 Centner Gußwaaren lieserten und 3009 Arbeiter beschäftigten. Rechnet man zu dem vorsstehenden Quantum die Summe der von der Königl. Eisengießerei erszeugten Eisengußwaaren hinzu, so erhält man eine Gewichtsgröße von 231,685 Centnern, d. i. reichlich is der im ganzen Staate durch Umsschwelzen von Roheisen erzielten Gußwaaren-Production.

5) Schmiedeeisen. Daffelbe wurde, wie nachstehende Ueberficht ergiebt, in folgender Progression erzeugt.

haupt = Bergbistrict:	1823. Centner	1833. Centner	1843. Geniner	1853. Centner	1823 gegen 1853.
a) branbenburg : preußischer	29,489	50,904	107,862	296,253	1:9,130
b) schlefischer	207,011	335,730	547,139	1,005,993	1:4,859
c) fachfifch = thuringifcher	32,291	39,697	36,524	35,217	1:1,090
d) westphalischer	2,805	11,578	280,815	898,226	1:320,2
e) rheinischer	321,878	370,144	739,451	1,853,858	1:5,759
find	593,474	808,053	1,711,791	4,062,547	1:6,845

Die Zahl ber bei ben Frischfeuern und Pubbelwerken beschäftigsten Arbeiter betrug: 1837 4529, 1843 5710, 1853 17,038. Der Geldwerth ber Erzeugnisse am Ursprungsorte 1837 5,656,608, 1843 7,829,955, 1853 17,751,839 Thaler.

Auf ben Staatswerken waren 1853 40 Frischfeuer, 7 Pubbels öfen, 9 Schweißöfen, 5 Walzwerke, 2 Dampshämmer 2c. in Thätigkeit. In ben Privatwerken standen im Gebrauch: im brandenburgspreußissichen HauptsBergdistricte 136 Frisch, Reds und Zainseuer, 13 Pudsbels, 17 Schweißösen, 7 Dampshämmer. Darunter das Pubbelwerk von Borsig zu Moadit bei Berlin mit 13 Pudbels, 13 Schweißösen, 7 Dampshämmern, 12 Paar Walzen 2c., 10 Dampsmaschinen. In Schlesien 272 Frischseuer, 70 Pubbels, 34 Schweißösen, 21 Walzewerke; im sächsische khüringischen Districte 42 Frischs und Löschseuer,

4 Pubbels, 3 Schweißösen; im westphälischen Districte 184 Frischseuer, 139 Pubbels, 96 Schweißösen, 30 Wärmes und Glühösen, 11 Dampshämmer, 8 Luppenquetschen, 25 Walzwerke. In dem genannten Districte besinden sich folgende große Werke: die Hermannshütte zu Hörde mit 14 Dampsmaschinen, 1607 Arbeitern, 50 Puddelösen; die Hütte zu Oberhausen mit 23 Puddelösen, 12 Dampsmaschinen. Im rheinisschen Districte: a) im Siegenschen 68 Puddelösen, 80 Frisch und Reckseuer; b) im Dürener Bezirke 43 Frischseuer, 110 Puddels und 42 Schweißösen; in demselben sind die größten Werke: das zu Eschweiler Aue mit 33 Puddelösen, ferner bei Eschweiler mit 16, Ebershardshammer mit 12, Pümpchen mit 11, die Quint mit 16 Puddelsösen; c) im Saarbrückner Bezirke 31 Frisch und Reckseuer, 15 Pudsbelösen; d) in dem Hohenzollernschen Lande 4 Frischseuer.

Summirt man diese Zahlen, so stellen sich die im Jahre 1853 in Betrieb gewesenen Feuer und Defen also: Frische, Rede und Feinseisensteuer 832, Puddelösen 426, Schweiße und Glühosen 231, Walzwerke 55.

6) Die Fabrikation bes Schwarzbleche war in ben Jahren 1833, 1843, 1853 bie nachstehend verzeichnete:

Saupt=Bergvifirict:	1833. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1833 gegen 1853.
a) branbenburg = preußischer	7,389	11,490	64,722	1:8,759
b) ichlefischer	7,048	19,052	34,525	1:4,898
c) sächfisch = thuringischer	6,974	8,655	5,506	1:0,789
d) westphalischer	· —	33,515	143,011	
e) rheinischer	20,869	78,694	176,148	1:8,440
find	42,280	151,406	423,912	1:10,026

Unter diesenigen Werke, welche bedeutende Mengen Schwarzblech liefern, gehören: das Werk von Borsig in Moadit bei Berlin, es erzeugte 1853 40,800 Centner; das Werk zu Hörde in Westphalen, welches 45,796, das in Oberhausen, welches 51,569, und das Werk zu Dillingen (Regbzk. Trier), welches 51,807 Centner Schwarzblech erzeugte.

Die Zahl ber in ben Schwarzblechhütten im Jahre 1853 besichäftigten Arbeiter betrug 790 und ber Geldwerth am Ursprungsorte 2,662,052 Thaler.

Außer den Eisengießereien auf Staatswerken, welche unmittelbar mit dem Betriebe von Hohofen verbunden sind und welche in dem Borstehenden erwähnt wurden, verdient die Königl. Eisengießerei zu Berlin genannt zu werden, welche 2 Cupols und 4 Flammösen besitzt, serner die Eisengießereien von Borsig, Wöhlert, Egells, Schwarzkopf, Freund u. a. m. daselbst. Es wurden in den Privatwerken Berlins, deren 1853 13 in Thätigkeit waren, 12 Flamms, 22 Cupols und 21 Tiegelösen betrieben, welche zusammen 207,685 Centner Guswaaren lieserten und 3009 Arbeiter beschäftigten. Rechnet man zu dem vorsstehenden Quantum die Summe der von der Königl. Eisengießerei erszeugten Eisenguswaaren hinzu, so erhält man eine Gewichtsgröße von 231,685 Centnern, d. i. reichlich is der im ganzen Staate durch Umsschwelzen von Roheisen erzielten Guswaaren-Production.

5) Schmiebeeisen. Daffelbe wurde, wie nachstehende Uebers ficht ergiebt, in folgender Progression erzeugt.

Saupt = Bergbistrict:	1823. Centner	1833. Centner	1843. Gentner	1853. Centner	1823 gegen 1853.
a) brandenburg : preußischer	29,489	50,904	107,862	296,253	1:9,130
b) schlefischer	207,011	335,730	547,139	1,005,993	1:4,859
c) fachfifch = thuringifcher	32,291	39,697	36,524	35,217	1:1,090
d) westphalischer	2,805	11,578	280,815	898,226	1:320,2
e) rheinischer	3 2 1,878	370,144	739,451	1,853,858	1:5,759
find	593,474	808,053	1,711,791	4,062,547	1:6,845

Die Zahl der bei den Frischfeuern und Puddelwerken beschäftigsten Arbeiter betrug: 1837 4529, 1843 5710, 1853 17,038. Der Geldwerth der Erzeugnisse am Ursprungsorte 1837 5,656,608, 1843 7,829,955, 1853 17,751,839 Thaler.

Auf ben Staatswerken waren 1853 40 Frischseuer, 7 Pubbelsöfen, 9 Schweißöfen, 5 Walzwerke, 2 Dampshämmer 2c. in Thätigkeit. In den Privatwerken standen im Gebrauch: im brandendurgspreußisschen HauptsBergdistricte 136 Frisch, Recks und Zainseuer, 13 Pudsels, 17 Schweißösen, 7 Dampshämmer. Darunter das Pubbelwerk von Borsig zu Moadit bei Berlin mit 13 Pubbels, 13 Schweißösen, 7 Dampshämmern, 12 Paar Walzen 2c., 10 Dampsmaschinen. In Schlesien 272 Frischseuer, 70 Pubbels, 34 Schweißösen, 21 Walzewerke; im sächsische khüringischen Districte 42 Frischs und Löschseuer,

4 Pubbel-, 3 Schweißösen; im westphälischen Districte 184 Frischseuer, 139 Pubbel-, 96 Schweißösen, 30 Wärme- und Glühösen, 11 Damps- hämmer, 8 Luppenquetschen, 25 Walzwerse. In dem genannten Districte besinden sich folgende große Werse: die Hermannshütte zu Hörde mit 14 Dampsmaschinen, 1607 Arbeitern, 50 Puddelösen; die Hütte zu Oberhausen mit 23 Puddelösen, 12 Dampsmaschinen. Im rheinisschen Districte: a) im Siegenschen 68 Puddelösen, 80 Frisch und Reckseuer; d) im Dürener Bezirse 43 Frischseuer, 110 Puddel- und 42 Schweißösen; in demselben sind die größten Werse: das zu Eschweiler Aue mit 33 Puddelösen, ferner bei Eschweiler mit 16, Eberzhardshammer mit 12, Pümpchen mit 11, die Quint mit 16 Puddelsösen; c) im Saarbrückner Bezirse 31 Frisch- und Reckseuer, 15 Pudzelösen; d) in dem Hohenzollernschen Lande 4 Frischseuer.

Summirt man diese Zahlen, so stellen sich die im Jahre 1853 in Betrieb gewesenen Feuer und Defen also: Frische, Rede und Feinseisensteuer 832, Puddelöfen 426, Schweiße und Glühosen 231, Walzwerke 55.

6) Die Fabrifation bes Schwarzbleche war in ben Jahren 1833, 1843, 1853 bie nachstehend verzeichnete:

Haupt = Bergbiftrict:	1833. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1833 gegen 1853.
a) branbenburg = preußischer	7,389	11,490	64,722	1:8,759
b) fchlefischer	7,048	19,052	34,525	1:4,898
c) fachfisch : thuringischer	6,974	8,655	5,506	1:0,789
d) westphalischer	· —	33,515	143,011	
e) rheinischer	20,869	78,694	176,148	1:8,440
find	42,280	151,406	423,912	1:10,026

Unter biejenigen Werke, welche bebeutende Mengen Schwarzblech liefern, gehören: das Werk von Borsig in Moabit bei Berlin, es erzeugte 1853 40,800 Centner; das Werk zu Hörde in Westphalen, welches 45,796, das in Oberhausen, welches 51,569, und das Werk zu Dillingen (Regbzk. Trier), welches 51,807 Centner Schwarzblech erzeugte.

Die Zahl ber in ben Schwarzblechhütten im Jahre 1853 besichäftigten Arbeiter betrug 790 und ber Geldwerth am Ursprungsorte 2,662,052 Thaler.

7) Weißblech, b. h. verzinntes, auch verbleites Eisenblech, ift nur in 2 ober 3 Districten bargestellt worden. Aeltere Nachweisungen sehlen; erst seit 1842 ist die Erzeugung von Weißblech besonders aufsgezeichnet worden. Wir können baher nur 1843 und 1853 mit einsander vergleichen.

Saupt = Bergbiftrict :	1843. Centner	1853. Ceniner	1843 gegen 1853.
a) westphälischer	15,135	10,325	1:0,68
b) rheinischer	24,029	46,061	1:1,91
find	39,164	56,386	1:1,439

Geldwerth am Ursprungsorte 1853 663,297 Thaler. Die Hauptwerke für die Darstellung von Weißblech sind: das Dillinger, welches 25,161, und das zu Reu-Oege bei Limburg, welches 10,325 Centner darstellte.

8) Die Erzeugung von Eisenbraht hat in ber letten Zeit außerordentlich zugenommen, was seinen Grund in der Verwendung bes Drahtes zu den Telegraphenleitungen hat; die Ausdehnung dieser nühlichen Anstalten ist es aber nicht allein, sondern vornehmlich die Vermehrung der Drahtleitungen auf einzelnen Strecken, welche den Verbrauch, also die Erzeugung, des Drahtes so bedeutend gesteigert hat. Es wurden erzeugt im

Haupt = Bergbiftricte:	1837. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1837 gegen 1853.
a) schlefischen	54	350	6,200	1:114,8
b) fåchfisch = thuring.	_	1,272	500	
c) westphalischen	62,780	114,950	196,500	1:3,13
d) rheinischen	2,727	25,092	91,372	1:33,5
find	65,561	141,664	294,572	1:4,493

In ben Drahthutten waren 1853 beschäftigt 1412 Arbeiter. Gelds werth bes erzeugten Drahtes 1,837,194 Thaler.

Die weftphälischen Drahthütten liegen in ber Grafschaft Mark, zu hamm, Menden, Bochum, Altena, Rahmer. Der markischen Drahtshütten sind 42 mit 569 Drahtzügen; im Siegenschen sind 36 Berke mit 135 Zügen.

9) An Rohstahl, orbinaren Cementstahl, Bubbelstahl — eine Stahlsorte, welche erft seit wenigen Jahren gefertigt wird — wurden erzeugt im

Bergleichenbe Uebersicht bes preuß. Berg-, Gutten- und Salinenbetriebes. 285

	Haupt = Bergbistricte:	1823. Centner	1833. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1823 gegen 1853.
a)	brandenburg - prenfischen	-		882	2,280	
b)	schlesischen	665	1,251	130	6,452	1:9,70
c)	fächfisch = thüringischen	4,038	2,802	6,812	4,817	1:1,19
d)	westphalischen	-	·	37,862	77,647	-
e)	rheinischen	38,425	53,214	62,044	54,852	1:1,42
	find	43,128	57,267	107,730	146,048	1:3,386

Die Stahlerzeugung in Westphalen sinder auf 41 Rohstahlhämsmern und 5 Cementstahlwerken statt, die meist in der Umgegend von Hagen liegen; sie besitzen 52 Feuer und 10 Cementirösen; eine Firma P. Harfort u. Co. producirte allein 4091 Centner Rohs und 8182 Cementstahl. Im Siegenschen waren 39 Feuer im Gange. Puddelsstahl wurde in Oberschlessen waren 39 Feuer im Gange. Puddelsstahl wurde in Oberschlessen 5022, auf der Hasper Hütte in Westsphalen in 4 Oesen 20,981, zu Limburg a. d. Lenne 5000, zu Altenshagen 1250, zu Lohe bei Müsen 2446, auf dem Ründerother Werke (Rheinprovinz) 4871, auf 2 anderen Wersen 3960 Centner erzeugt. Die ganze Summe des erzeugten Puddelstahls betrug 1853 57,055 Centner mit einem Werthe von 271,617 Thalern. Die Gewichtsmenge des bei Holzschlen erzeugten Stahls verhält sich zu der bei Steinschslendrand gesertigten wie 54,8 zu 45,2. — Im Jahre 1853 waren in den Rohstahlhütten 383 Arbeiter beschäftigt, und der Gesammtwerth betrug 800,814 Thaler.

10) Was den Gußftahl betrifft, so sind frühere Nachrichten theils ganz mangelnd, theils völlig ungenau. Auch die Angaben für das Jahr 1853 sind ohne Zweifel bedeutend unter der Wirklichkeit. Im Regierungsbezirf Potsdam sind 2 Werke, das Karlswerk bei Neusstadt: Eberswalde und das zu Liepe, Kreis Angermunde. Der Hauptsit der Gußstahlsadrikation ist in Westphalen in der Fabrik von Fr. Krupp bei Essen, welche mehr, als die Hälfte des im Jahre 1853 im preußisschen Staate erzeugten Gußstahls lieferte. In dieser Anstalt wurden 31,364 Centner Stahl erzeugt und in Stangen, zu Eisenbahnwagenund Locomotivachsen, zu Wellen für Dampsmaschinen, zu Wagensedern und Maschinentheilen aller Art verarbeitet. Die Fabrik beschäftigte 327 Arbeiter; sie wurde 1810 begründet und mit 2 Arbeitern betriesben, hat sich aber so emporgehoben, daß sie einen, man kann sagen, europäischen Ruf erlangt hat, namentlich durch die Production großer

Sufftude bis zu 10,000 Pfd. Gewicht! Eine neuere Fabrik ist bie von Meyer und Kuhne bei Bochum, welche an 300 Arbeiter hat. Außerdem giebt es noch Werke zu Dortmund, Witten, Hagen und Goffontaine bei Saarbruden. — Gesammtwerth des erzeugten Guß-stahls 600,332 Thaler; Arbeiterpersonal 861.

11) Raffinirter (Reds) Stahl wurde früher in den Listen nicht genau nach dem Gewicht ausgeschieden, weshalb wir nur allein vom Jahre 1853 reden können. Die Erzeugung betrug in Oberschlessien 4020, in Westphalen 32,061, in der Rheinprovinz 9687, zusammen 45,768 Centner, mit einem Geldwerthe von 417,883 Thalern; Arbeiterzahl 318.

Bum Schluß ber Mittheilungen über Gifen wollen wir noch über ben Berbrauch an Robeisen im 3. 1853 einen Heberschlag machen. An Guswaaren wurben aus ben Erzen erzengt 475,270 Ctn. Bur Darftellung von 1,033,687 Ctn. Guswaaren aus Robeifen murben, wenn ju 90 Ctn. berfelben 100 Ctn. Robeifen nothig find. 1,148,541 Bur Erzeugung von 100 Cin. Stabeifen gehören burchfchnittlich 135 5,484,438 Bon bem jur Blechfabrifation verwendeten Materiale ift ein Theil ichon in obigem Stabeifen enthalten; ber Robeifenbetrag für ben übrigen Theil fann geschatt werben auf 640,000 Rur bie Bereitung von 201,699 Cin. Stahl ift, ba auf 70 Cin. 100 Cin. Berbrauch gerechnet werben tonnen, angufeten 288.141 find 8.036.390 Ctn. Erzeugt wurden 1853 an Robeisen . . . 3,483,224 Ctn. = Gußwaaren . . 475,270 = Rohftahleisen 141,438

Mithin wurde mehr verbraucht ale erzeugt eine Summe von 3,936,458 Ctn.

Bon biesem Mehrbebarf wurde bei weitem bas Meiste aus Engsland und Belgien, also aus bem Auslande, eingeführt, nur ein kleiner Theil wurde alteren Borrathen entnommen und burch Umschmelzen von altem Gußeisen gedeckt. Ohne Zweisel wird, bei dem machtigen Aufschwunge, den die Roheisenerzeugung in neuester Zeit entfaltet hat, der fehlende Bedarf bald gedeckt werden.

12 bis 14) Zinkhüttenbetrieb. Im Jahre 1853 waren 47 Zinkhütten im Gange mit einer Production von 693,446 Centn. Rohzink. Wie rasch die Production sich zu dieser Höhe emporge-

4,099,932 =

schwungen hat, geht aus nachfolgenber Zusammenstellung hervor. Es wurden gewonnen im

Saupt = Bergbiftricte:	1823.	1833.	1843.	1853.	1823 gegen 1853.
	Centner	Centner	Centner	Centner	•
a) schlesischen	147,799	134,473	323,641	563,368	1:3,811
b) westphälischen	1,818	989	1,870	55,533	1:30,54
c) rheinischen	1,008		34,961	74,545	1:73,95
find -	150,625	135,462	360,472	693,446	1:4,603

Im Jahre 1853 waren in den Zinkhütten beschäftigt 4406 Arbeiter; der Werth des erzeugten Zinks betrug 4,028,904 Thaler. Kein europäisches Land hat eine solche Production an Zink! — In Oberschlesien waren in 41 Hütten 625 Defen in Thätigkeit, in deren Muffeln gerösteter Galmei verhüttet wurde. In Westphalen wird in der Grüne bei Iserlohn Galmei in 2 Lütticher Defen zu je 50 Röhren verhüttet, auf der Hütte zu Borbeck Blende sowohl in schlesischen, als Lütticher Defen, auf der Hütte zu Eppinghofen sowohl Blende, als Galmei. Ebenso verhüttet man auch zu Linz am Rhein, zu Bergischs Gladbach, zu Stolberg und Eschweiler Blende, auf letzteren Werfen aber auch Galmei.

Zinkblech wurde auf bem Kupferhammer bei Reuftadt-Eberswalde, zu Jedlige bei Malapane, auf dem Rybniferhammer bei Rybnif in Oberschlessen, serner zu Ohlau, zu Kattowis und Gleiwis, zu Schneidhausen im Kreise Düren und an anderen Orten dargestellt, und zwar zu Neustadt 3157, in Schlessen 125,175, im Kreise Düren 6900 Etn. Gesammtwerth 1,112,615 Thaler.

Zinkweiß wurde erzeugt: in Oberschlesten 1402, in Westphalen in ber Hutte zu Eppinghofen 12,650 Ctm., in Summa 14,052 Ctm. mit einem Geldwerthe von 175,268 Thalern.

Auch Kabmium ist seit länger als zwei Jahrzehnten in Obersschlesten, zuerst allein auf ber Königl. Lybognia-Zinkhütte, später auch auf einigen Privathütten bargestellt worden. Auf erster Hütte im Jahre 1853 133 Afb. à 3 Thr. das Pfund.

15) und 16) Bleihuttenbetrieb findet statt in Oberschlesien auf ber Friedrichshutte bei Tarnowis, im Siegenschen auf 11 Werken, im Bezirke von Duren in 13 Werken, im Saarbruder Bezirke auf 1 Berke, in Summe auf 26 huttenwerken. Die Production betrug im

Saupt = Bergbiftricte:	1823. Centner	1833. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1823 gegen 1853.
a) schlesischen	9,387	783	2,550	9,991	1:1,064
b) fachfifch : thuring.		_	_	404	_
c) rheinischen	13,923	10,177	18,041	118,443	1:8,507
fint	23,310	10,960	20,591	128,838	1:5,527

Der Geldwerth betrug 1853 897,472 Thaler, die Zahl ber in ben Hutten beschäftigten Arbeiter 635. (Im Durener Bergamtsbezirke wird die Pattinson'sche Krystallisationsmethode zur Scheidung des filber-reichen vom silberarmen Blei angewendet.)

Bleiglatte murbe erzeugt:

Haupt=Bergbistrict:	1823. Centner	1833. Centner	1843. Ceutner	1853. Centner	1823 gegen 1853.
a) schlefischer	10,194	5,355	8,027	6,075	1:0,595
b) rheinischer	2,753	3,128	10,746	9,179	1:3,334
find	12,947	8,483	19,373	15,254	1:1,255

Die Menge ber Kaufglätte richtet sich nach dem Preise des Bleies, je nachdem es vortheilhafter erscheint, die Glätte zu verfrischen und als Weichblei oder auch unmittelbar als Glätte in den Handel zu bringen. Das Werkblei auf der Friedrichshütte enthielt im Centner durchschnittslich 56,9 Gran = 3,1611 Loth Silber, auf der Hütte zu Lohe bei Müsen enthielt dasselbe $7\frac{3}{4}$ Loth Silber im Centner.

18) Rupfer wird gewonnen: 1) in Schlesten zu Rubelstadt bei Rupferberg. Die Hütte ist sehr alt und genügt nur für einen schwaschen Betrieb. Auf berselben wurden die bei den dortigen Bersuchsbauen gewonnenen silberhaltigen Bleis und Rupfererze verschmolzen.

2) Im Mannöseld und Thüringen (Sangerhausen). Hier besinden sich 5 Rohhütten, welche den Rupferschiefer auf Rohstein verschmelzen, mit 8 Großs und 12 Kleinösen, welche theils mit heißer, theils mit kalter Luft betrieben werden. Der reichere Rohstein wird ohne weitere Borbereitung der Entsilberung überwiesen, wogegen der ärmere erst noch einer Concentrationsarbeit unterworsen wird. (Erster hat 51 bis 56,5 Pfd. Rupfer und $4\frac{1}{3}$ bis $9\frac{1}{6}$ Loth Silber im Centner; der durch die Concentrationsarbeit erhaltene Spurstein enthält 69 bis 77 Pfd. Rupser und 13 bis $14\frac{1}{2}$ Loth Silber im Centner.) 3) Zu Rammösdorf, einer Enclave der thüringischen Staaten, werden reine, theils auch silberhaltende Kupfererze geschmolzen. 4) Am Harze bei Stols

Wergleichenbe Ueberficht bes preuß. Berg-, Butten- und Salinenbetriebes. 289

berg. 5) Im Siegenschen. 6) Zu Stadtberge in Westphalen. 7) Am Rheine zu Bendorf und St. Goar.

Ueberfichtliche Zufammenftellung ber Rupfergewinnung bes preußisichen Staats:

Saupt = Bergbistrict:	1823. Centner	1833. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1823 gegen 1853.
a) schlefischer	277	421	324	140	1:0,505
b) sachfisch-thuringisch.	11,977	13,946	18 ,2 35	25,415	1:2,122
c) westphälischer	_	_	_	1,000 1)	
d) rheinischer	1,778	706	1,713	6,647	1:3,738
find	14,032	15,073	20,272	33,202	1:2,366

Beschäftigt waren in sammtlichen Aupserhütten im Jahre 1853 1010 Arbeiter. Der Geldwerth bes Gaarkupfers am Ursprungsorte betrug 1,089,777 Thaler.

19) Grobe Rupfermaaren, auf Rupferhammern bargestellt, wurden geliefert:

Saupt = Bergbiftrict:	1837. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1837 gegen 1853.
a) branbenburg : prenfifcher	8,325	8,632	15,120	1:1,816
b) schlefischer	3,244	2,451	1,824	1:0,562
c) fachfifch = thuringifcher	3,550	3,750	6,329	1:1,783
d) weftphalifcher	1,029	1,247	3,935	1:3,824
e) rheinischer	· 	· 	820	<u>-</u>
find	16,148	16,080	28,028	1:1.735

Der Werth ber erzeugten Waaren betrug 1853 1,192,069 Thas ler; beschäftigt wurden 432 Arbeiter.

20) Meffing wird auf bem Königl. Messingwerte Hegermuhle bei Neustadt-Eberswalde, in Berlin von Heckmann, im Regierungsbezirte Arnsberg in 47 einzelnen Werken, im Regierungsbezirte Aachen zu Stolberg in 7 Werken erzeugt. Die Production betrug:

Haupt = Bergbistrict:	1823. Centner	1833. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1823 gegen 1853.
a) brandenburg = preußische	r 2,721	3,867	5,887	12,283	1:4,514
b) fchlefifcher	240	432	240	_	_
c) westphalischer	891	1,037	18,054	16,077	1:18,04
d) rheinischer	9,708	11,692	8,479	10,557	1:1,087
find	13,560	17,028	32,660	38,917	1:2,825

¹⁾ Die Anpfergewinnung im weftphalischen Diftricte ift burch Berfchmelgen naf- fau'scher Erze entstanben.

Beitfchr. f. allg. Erbfunbe. Bb. V.

Die Zahl ber beschäftigten Arbeiter betrug 1411, ber Werth bes gefertigten Meffings 1,479,564 Thaler.

- 21) Auf der Sangerhäuser Rupferhütte wird seit 1843 Nickelsspeise gewonnen (ebenso zu Kamsdorf im Regierungsbezirke Ersurt) und zwar 1843 in Summa 90, 1853 179 Centner im Werthe von 13,425 Thalern, wobei zu bemerken, daß auch in Iserlohn Nickelspeise gewonnen wird; wie viel ist nicht bekannt.
- 22) Arfenikerze brechen, wie vorn unter I, 9 nachgewiesen worden ist, in Schlesten; daselbst befinden sich auch 3 hutten, zu Reischenstein, Altenberg und Rothenzechau. Es werden weißes, gelbes (auch rothes) Arfenikglas und Arfeniksublimat bargestellt.

Die Production betrug:

		1823. Centner	1833. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1823 gegen 1853.
Gelbes Rothes	Arfenifglas " " ublimat	1,205 326 — 22	2,791½ 165 - 57½	in S1		
	find	1,553	3,014	3,757	2,859	1:1,839

Außerbem wird noch auf den Blaufarbenwerken etwas Arfenitmehl gewonnen und bafelbst verbraucht.

- 23) Antimon wird sowohl als rohes Spießglanz, Antimonium crudum, als auch im metallischen Zustande als Regulus Antimonii, gewonnen. 1837 zu Wolfsberg am Harz 526 Centner des ersteren, und zu Altena (Regierungsbezirk Arnsberg) Regulus 375 Centner. 1843 an erstem Orte 704, an letztem 600. 1853 8 Centner am ersten und 100 Centner am letzten Orte.
- 24) Smalte (blaue Farbe) wird jest nur noch in 3 Werfen bargestellt, zu Hasserobe bei Wernigerobe, zu Heidthausen und bei Steele, beibe in Westphalen. Früher wurde auch in Querbach am Fuße des Isergebirges Smalte dargestellt. Die Production hat besteutend abgenommen, namentlich durch die starke Concurrenz mit Ultramarin.

Es wurden producirt:

Bergleichende Ueberficht bes preuß. Berg-, Butten- und Salinenbetriebes. 291

Saupt = Bergbistrict:	1823. Centner	1833. Centner	1843. Centner	1853. Centner	1823 gegen 1853.
a) schlefischer	524	340			
b) fachfisch = thuringische	r 1,667	1,551	965	292	
c) westphälischer	240	_	6,762	2,940	
d) rheinischer	_	929	· <u>-</u>	· -	
find	2,431	2,820	7,727	3,232	1:1,329

Geldwerth 1853 48,617 Thaler.

25) Silber wird theils aus silberhaltenden Bleiglanzen, theils aus dergleichen Aupfererzen (Fahlerzen, wie im Siegenschen), theils aus dem Silbergehalte der Aupferschiefer gewonnen, in Schlesten, im Mannsfeld, zu Kamsdorf, im Siegenschen, im Dürener Bezirke aus den Bleierzen der Eisel (Bleiberg zu Kommern), im Saarbrückener Bezirke (zu St. Goar).

Die Bewinnung an Silber betrug:

_				
1823. Marf	1833. Marf	1843. Marf	1853. Marf	1823 gegen 1853.
1,2203 12 846	8493 15 753 l	1,652	3,443	1:2,820 1:2,186
,		,		•
3,0764	3,772	7,535	14,036	1:4,562
16,9431	20,3751	30,152	45,134	1:2,663
	Marf 1,220 } 12,646 3,076 }	Marf Marf 1,220\frac{3}{4} 849\frac{3}{4} 12,646 15,753\frac{1}{2} 3,076\frac{3}{4} 3,772\frac{1}{4}	Marf Marf Marf 1,220\frac{3}{4} 849\frac{3}{4} 1,652 12,646 15,753\frac{1}{4} 20,965 3,076\frac{3}{4} 3,772\frac{1}{4} 7,535	Marf Marf Marf Marf 1,220\frac{3}{4} 849\frac{3}{4} 1,652 3,443 12,646 15,753\frac{1}{4} 20,965 27,655 3,076\frac{3}{4} 3,772\frac{1}{4} 7,535 14,036

Gesammtwerth bes im Jahre 1853 gewonnenen Silbers 619,464 Thaler.

26) Die Reichensteiner Arsenikalkiese enthalten Gold. In früheren Jahrhunderten wurde daselbst Gold gewonnen und Dukaten gesprägt, welche man nur noch in Münzsammlungen findet. Seit 230 Jahren hat die Goldgewinnung aufgehört, indem im Centner ausbereiteten Erzes nur ½ Quentchen Gold enthalten war, wodurch bei gesteigerten Löhnen und Preise des Brennmaterials die Ausscheidungsstoften nicht gedeckt wurden. Der Goldgehalt blied demnach in den Arsenikabbränden, dem Rückstande von der Arsenikgewinnung, enthalten. Frühere, in den Jahren 1816—1819 angestellte Versuche, das Gold durch den Schmelzprozeß zu gewinnen, lieferten ein in pecuniärer Beziehung sehr unvortheilhaftes Resultat, die es gelang, mittelst Chlorgas den Goldgehalt aufzulösen und aus der Lösung zu sällen. Die Rückstände enthalten ½ dis ½ koth Gold im Centner. — 1850 begann die Goldgewinnung, und es wurden in diesem Jahre 5 Mark 15 Loth, 1851 20 M. 12 L., 1852 16 M., 1853 18 M. ½ L. gewonnen.

27) Alaun wird zu Freienwalde, Schermeisel, Gleißen, zu Musstau aus Alaunerde, in den chemischen Fabriken zu Oranienburg und Köpnik aus Thon dargestellt. In der Provinz Sachsen zu Schwemfal (bei Düben), zu Bornstedt bei Eisleben.. In Westphalen wird auf 2 Werken Alaunschiefer, in der Rheinprovinz zu Püßchen, Oberkassel, Spich, Kreuzkirch Braunkohle, serner Alaunthon zu Friesdorf auf Alaun verhüttet Im ganzen Lande arbeiteten 1853 15 Alaunhütten. Die Production belief sich auf:

Saupt = Bergbiftrict :	1823.	1833.	1843.	1853.	1823 gegen	
	Centner	Centner	Centner	Centner	1853.	
a) branbenburg : preußifd	er 5,850	6,513	5,515	15,616	1:2,67	
b) schlefischer	740	8,144	6,242	5,100	1:6,89	
c) fächfischer	2,601	2,588	8,572	8,020	1:3,08	
d) westphälischer	1,114	_	545	900	_	
e) rheinischer	3,732	21,283	31,185	40,915	1:10,96	
finb	13,037	38,528	52,059	70,551	1:5,411	

In sammtlichen hutten waren 1853 beschäftigt 334 Arbeiter; ber Geldwerth bes Alauns betrug 286,210 Thaler.

28) bis 30) Was die Erzeugung der Vitriole anlangt, so stellte sich bieselbe, wie folgt:

		1824	1.00		1833			1843	
Saupt = Bergbiftrict:	Eifen= Vitr.	Bitr.		Bitr.	Bitr.	Vitr.	Eisen= Vitr.	Rupf. Bitr.	Bitr.
	(Sentner	:	Q	Seutuer	;	(entner	:
a) branbenburg-preußisch.	_	_	_	_	_	_	254	736	1,002
b) schlefischer	11,979			15,842				81	385
c) fächfisch = thuringischer		1,313		2,911		1,354			
d) rheinischer	7,254	260	1,323	5,252	468	1,792	17,665	676	3,950
find	21,900	1,728	3,784	24,005	1,424	3,804	28,283	3,143	5,542

Saupt = Bergbiftrict :	1853 Eifen= Kupf. Gem. Bitr. Bitr. Bitr. Centner			1824 gegen 1853. E ifen= R upfer= S em. Bitriol Bitriol Bitriol		
a) brandenburg - preußischer b) schlesischer c) sächsich - thüringischer d) rheinischer	3,056 10,781 2,913 27,725	4,280 119 —	916 1,192 — 361			
find	44,475	4,399	2,469	1:2,030	1:2,545	1:0,652

Gesammtwerth ber erzeugten Bitriole im Jahre 1853: a) Eisenvitriol 47,614 Thaler, b) Kupfervitriol 61,317 Thaler, c) gemischter Bitriol 8,938 Thaler. Gesammtsumme 117,860 Thaler.

- 31) Die Gewinnung von Schwefel aus Schwefelfies findet nur in Schlessen auf dem Morgensterner Schwefel- und Vitriol-Werke zu Rohnau statt. Sie ist nicht von Bedeutung. Geldwerth ber im Jahre 1853 gewonnenen 761 Centner 3425 Thaler. Aus den Abbranden wird Eisenvitriol erzeugt.
- 32) In ben Jahren 1838 und 1839 wurde aus Zinnobererz, welches in der Rheinprovinz, nahe der Grenze der bairischen Rheinpfalz, gefördert worden war, eine fleine Partie Quedfilber von einer Privatgesellschaft gewonnen, welche Production aber sehr bald zum Erstiegen kam. Sie betrug 1838 292, 1839 nur 135, im Ganzen also 427 Pfund.

III. Ergebniffe bes Salinenbetriebes.

Der preußische Staat hat 22 Salinen, theils bem Kiskus, theils Gewerkschaften ober Privatpersonen angehörend. Die Production an weißem, gelbem und schwarzem Salz betrug in Lasten (zu 4000 Pfb.) nachstehende Summen:

Haupt = Bergbistrict:	1823.	1833.	1843.	1853.	1823 gegen 1853.
a) branbenburg : preußischer	1,310	1,636	1,958	1,789	1:1,365
b) fachfisch = thuringischer	31,263	34,668	36,193	43,522	1:1,392
c) weftphalischer	5,585	6,493	8,647	10,562	·1:1,891
d) rheinischer	2,785	3,380	3,846	5,605	1:2,012
finh	40 943	46 177	50 644	61.478	1:1.501

Geldwerth am Ursprungsorte 1853 1,438,011 Thaler. Das Arsbeiterpersonal betrug 2465 Mann, die Zahl der Familienglieder 5350.

Salinen befinden sich in folgenden Regierungsbezirken (Sternchen bei den Ortsnamen bezeichnen Staatswerke): In Pommern (Regbzk. Cöslin) Colberg*; (Regbzk. Stralsund) Greifswald. In Sachsen (Regbzk. Magdeburg) Schönebeck*, Staffurt*; (Regbzk. Merseburg) Halle* (eine Staats = und eine Privatsaline), Dürrenberg*, Kösen*, Artern*, Teudig, Kötschau. In Westphalen (Regbzk. Minden) Reu-

falzwerf*, Salzfotten; (Regbzf. Munster) Gottesgabe; (Regbzf. Arnsberg) Königsborn*, Saffenborf, Werl und Westernkotten* (4 Salinen, theils Staats-, theils Privatwerf). In ber Rheinprovinz (Regbzk.
Coblenz) Kreuznach, Munster am Stein*. Die Hauptproduction ist zu Schönebeck 16,480 Lasten = 599,273 Centner; sodann Artern
9538 Lasten, Dürrenberg 8287 Lasten.

1) Allgemeine Uebersicht ber Bergwerfe, bes Geldwerths ber Forberung, ber Anzahl ber Arbeiter und ihrer Famislienglieber im Jahre 1853.

Mineralien	Zahl berBerg= werfe	Menge ber Production	Werth der Broduction Thaler	Bahl der Arbei= ter	Bahl ber Fami= lienglieber
1) Steinfohlen	376	28,688,165 Tonn.	10,214,474	42,087	77,796
2) Braunkoblen	384	12,200,687	1,607,728	8,010	11,826
3) Gifenerze	997	1,496,576 =	965,535	10,037	21,588
4) Binferze	86	3,246,660 Ctn.	1,704,983	6,459	10,156
5) Bleierze	148	324,645	903,779	5,462	8,965
6) Rupfererze	74	1,254,247 =	615,420	4,450	6,933
7) Robalterze	3	229 =	7,570	128	382
8) Nickelerze	unter	910 =	4,120	unter	beegl.
•	3) unb 6)	[3) u. 6)	
9) Arsenikerze	2	9,091 =	2,424	39	73
10) Antimonerze	3	285 =	827	12	28
11) Manganerze	2	9,500 =	8,360	66	144
12) Bitriolerze	15	97,915 =	6,885	114	251
13) Alaunerze	8	168,500 Tonn.	14,107	176	499
14) Graphit	2	1,122 Ctn.	560	15	4
15) Flußspath	3	9,587 Tonn.	7,206	52	134
		(50,038 Reis	,	ĺ	
16) Dachschiefer	164	6,311 Fuber	83,246	1,076	2,232
	1	(15,516 □Fuß			
	2267	_	16,147,221	78,183	141,011

Bergleichenbe leberficht bes preug. Berg., Gutten- und Salinenbetriebes. 295

2) Allgemeine Uebersicht ber Huttenwerke, bes Werths ihrer Producte, ber Anzahl ber Arbeiter und Familiens glieder berselben im Jahre 1853.

Rach ben Provinzen geordnet.

			- 22	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
•		Anzahl der		Werth ber Broduction		Bahl ber Arbeiter		Bahl	
Proving.	Regierunge=							ihrer Fami=	
proving	bezirf	1 2	ätten	out production		lieng		liengli	eber
	1		pCt.		pCt.		pCt.		pCt.
Breußen	Rönigeberg	1.18			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			1.184	
preupen	Sumbinnen	7			0,1	1			
	Danzig	49						595	
	Marienwerber	9					-,-		
~	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							2,211	
Summe	1	83	6,5	976,203	2,0	1,257	2,7	2,211	2,0
Bommern	Stettin	8	0,6	293,925	0,6	511	1,1	1,439	1,3
Pommern	Coslin	14						265	
~ -	Gostin		· · · ·		<u> </u>		<u> </u>		
Summe	İ	22	1,7	427,237	0,8	642	1,4	1,704	1,5
M	00-405	0.5	4.0	4 004 000	0.4	4 970	0.4	44 490	100
Brandenburg	Botebam	25	1,9	4,001,902		4,278	9,1	11,128	
	Frankfurt	16				328	0,7	661	
Summe	1	41	3,2	4,355,437	8,9	4,606	9,8	11,789	10,6
m •	m .	۱ ـ	١.,					40=	
Pofen .	Bosen	5	0,4	118,984		75	0,2	137	0,1
	Bromberg	5	0,4	65,399		161	0,3	286	<u></u>
Summe		10	0,8	184,383	0,4	236	0,5	423	0,4
~ 41.C	mer	40		000 404		337	0.7	671	0.6
Schlesien	Breslau	19	1,5		1,4		0,7	3.412	
	Liegnis	37	2,9			1,611	3,5		
	Oppeln			11,135,827		9,836		22,878	
Summe		300	23,6	12,657,902	25,7	11,784	25,1	26,9 61	24,1
Sachsen	Magbeburg	9	0,7	441,909	0,9	792	1,6	1,613	1,4
Caupten	Merseburg	21	1,7	1,644,283	3,3	1,472		2,374	2,1
	Erfurt	29	2,3			352	0,7	877	0,8
~ -	Gtjutt	٠		2,329,331	4,7	2,616	5,5	4,861	4,3
Summe		59	4,7	2,329,331	4,4	2,010	3,5	4,001	4,3
Weftphalen	Dunfter	7	0.6	370,311	0,8	833	1.8	2.087	1.9
Zoejepyaten	Minben	9	,-			266		657	
	Arnsberg			11,660,939				26,528	
Summe	- Control of the cont			12,150,575				29,272	
Oumme		000	42,4	12,100,010	24,	11,415	~4,0	20,212	20,2
Rheinproving	Cöln .	56	4,4	1.083,482	2,2	1.214	2.5	2.375	2,1
Segempeoding	Duffeldorf	30	, ,			3,594	7,6	8,769	7.9
	Coblena	33	2.6		3,5	1,567	3,3	3,237	2,9
	Machen	72				5,184		12,033	
	Trier	25			7,7	2,685	5,6	7,696	6,9
~	1			15,835,961				34.110	
Summe		210	10,9	10,000,081	32,4	14,644	50,3	04,110	JU, U
Hohenzollern	Sigmaringen	2	0,2	215,381	0,4	178	0,4	315	0,3
Sauptsumme		272		49,132,410		46.978	100	111.649	100
Sumbilmune	1		1 200	,,	, -00	,		,	,

296 Bergleichenbe Ueberficht bes preuß. Berg-, Butten- und Salinenbetriebes.

3) Gefammtwerth ber Production bes Bergbaues, Hut= ten= und Salinenbetriebes; Gesammtzahl ber burch ben= felben beschäftigten Arbeiter und beren Familienglieber im Jahre 1853.

- 3	werth	Der	Production	Deg	Bergvanes	•	•	•	10,147,221	zgaiet,	
	<i>.</i> .	=		=	Buttenbetriebes				49,132,410	=	
	3	ş	\$	\$	Šalinenbetriebes				1,438,011	=	
						6	um	me	66,717,642	Thaler.	_
			Bahl ber	Arbei	iter:	1	ber	en	Familiengliebe	r:	
		Bei	m Beraban		78.183				141,011		
		3	Buttenwe	fen	46,978				111,649		
		=	Salinenn	oesen	2,465				5,350		
			Sun	ıme	127,626				258,010		

4) Rachweifung ber Dampsmaschinen auf ben Berg= werken im preußischen Staate im Jahre 1852.

			District		
·	schlest= scher	fächfisch= thüring.	westphä= lischer	rheini= scher	branben= burg=pr.
A. Dampftunfte.					
1) Beim Steinfohlenbergban	45 - 10	2 56 3	70 - 1	28 1 17	3 -
B. Dampfgöpel.					ļ
1) Beim Steinfohlenbergbau 2) = Braunfohlenbergbau	37 —	- 6 1	72 — —	31 - 8	=
C. Mafchinen zum Bafferheben und Forbern.					
1) Beim Steinfohlenbergbau	1	1 3 —	14 —	8 4	=
D. Außerdem zu anderen Zweden	1	1	1	10	_
Summe	99	73	158	107	3

In Summa 440 Dampfmaschinen. Die Anzahl ber Pferbekräfte in ben Waschinen stellt sich also: Beim Steinkohlenbergbau 17,395; beim Braunkohlenbergbau 1514; beim Erzbergbau 2576; Summe 21,485; und zwar: zum Wasserheben 16,922, zur Körberung 3371, zu beiben Zweden 1013, zur Fahrung 27, zur Körberung und Fahrung 62, zur Ausbereitung 90. Kohlenverbrauch ber Kessel: 1,158,708 Tonn. Steinund 331,580 Tonn. Braunkohlen im Werthe zusammen von 406,372 Thalern. Auslagekosten 7,009,884 Thaler.

E. L. Schubarth.

Briefliche Mittheilungen.

Schreiben des Königl. Großbritannischen General-Consuls Sir John Bowring an Herrn J. Kleng.

Bucht von Becheli, an Borb bes Rattles, ben 7. Rov. 1854.

... Es durfte Ihre geographische Gesellschaft interessiren, zu ersahren, daß die Gesahren dieses Meerbusens in dieser Jahreszeit sehr übertrieben wursen. Der amerikanische Minister und ich sind an der Mündung des Tienstsnahm (irrthumlich) in den Karten Beisho genannt, obgleich kein Chinese diesen Namen kennt) ') fast einen Monat lang gewesen, um der Berhandslungen willen, die wir mit den Mandarinen zur Uebereinstimmung unserer Sandels Scinrichtungen mit dem gegenwärtigen Zustande China's suhren. Was wir ausrichten können, ist noch ungewiß. — Wir hatten die Absicht, in die Hauptstadt Beking zu gehen; dies hätte in einer früheren Jahreszeit vielleicht ausgesührt werden können, aber jest wird der Fluß bald zusrieren, und wir müssen daher daran benken, uns nach Süden zu wenden. Indessen werden wir wahrscheinlich noch die große Mauer besuchen, wovon ich Ihrer Geselsschaft wo möglich einen Stein als Anerkennung des Interesses, das sie an meinen Unternehmungen beweiset, zu senden Willens bin.

Wir haben zusammen 5 Schiffe im Flusse und im Meerbusen. Die Amerikaner haben eine herrliche Dampffregatte, die "Bowhatan", von beinahe 3000 Tonnen Laft, das Dampfboot "John Hancocth" von ungefahr 600 T. und einen Schooner, den "Fennimore Cooper", welcher mit meinem "Lorcha" unsere Geschäfte innerhalb der Barre besorgt. Ich kam im "Rattles", einem Schraubenschiffe von 900 Tonnen. Wir machten einen ganz leidlichen Aufzug am Lande mit ungefahr 200 Seesoldaten und Matrosen, mit unseren Mussthanden, Boten und Flaggen, und möglicher Weise war es zum ersten Male, daß so Etwas in der Nachbarschaft der Haupstfadt gesehen wurde. Wir kamen nicht als Tributpflichtige, sondern als die Gesandten der großen

¹⁾ Bei der Stadt Tien=tsin sießt ber aus 4 bis 5 größeren Flüssen oberhalb dieser Stadt gebildete Hauptstrom zu seiner wahren Mundung im Golf von Bestichy-li vorüber. Der nördlichste jener großen Zustüffe ist der Beisho oder Besho, der von Peting herabkommt; dieser hat noch immer seinen Name beidehalten. Nur der vereinte untere Flußlauf, an dessen Mundung die Fregatte "Nattles" stationirte, wird gegenwättig nach der anliegenden großen Jandelsstadt genannt sein. Biot's Dict. 1842, S. 232 schreidt sie Thien-tsin-fou, unter 39° 10' nördl. Br. und 113° 53' 55" öfil. L. eine Stadt von erstem Range in der Provinz Petishysli, die aber zur Zeit der Ming-Dynastie noch eine Stadt geringer Art war. Auf Biot's Karte ist swohl irrig Thian-tsin geschrieben, im Text Thien-tsin, ganz o wie sie Pater Martin a Martino in dem Atlas Sin. vom Jahre 1655 nach seiner Schreibweise Tien-cin eintrug.



weftlichen Nationen, um mit ben Chinesen auf gleiche Bedingungen zu unterhandeln, und da wir keine Unwürdigkeiten geduldet haben würden, so wurden wir auch nicht ausgesordert, uns irgend einer zu unterwersen. Nicht daß die Shinesen auch nur im Geringsten weniger stolz und mißtrauisch, nicht daß sie weniger geneigt zu Ausschließungen und Austreibungen waren, aber ste haben einen Instinkt, daß es nicht gerathen sei, mit uns zu streiten, und nachdem sie alle Anstrengungen erschöpft hatten, uns fortzuschieden, und sie uns durchaus unerbittlich sanden, ward ein kaiserlicher Commissar herab gesandt, um uns zu empfangen. Was vorging, ist natürlich diplomatisch, und das Siegel der Verschwiegenheit ist auf meinen Lippen. Doch zu seiner Zeit wird unsere Geschichte erzählt werden.

Es ift bochft angenehm, eine Stellung einzunehmen, wie fie uns unfere Freihandels=Politit geftattet. Ich forbere nichts für England ausschließlich, Alles, mas ich erlange, wird für alle Sanbelsleute ber Welt fein. Meinung nach follte bas Benehmen unferer Regierung eines zustimmenben Urtheils bes menschlichen Geschlechtes fich erfreuen. Wir ruften koffspielige Expeditionen aus, fenden theure Befandischaften ab, und boch verlangen wir feine besonderen Brivilegien, wir bestehen nicht, wie früher, auf irgend ein Monopol oder besondere Bevorzugung zum Vortheile unserer Kaufleute und Fabrifanten. Unzweifelhaft nehmen wir großen Untheil, ja ben größten ge= gen alle anderen Nationen, an bem Ertrage bes neuen Felbes, welches wir eröffnen; aber bies ift nur ber Fall, weil Billigfeit bes Preifes und Bebiegenheit ber Bagre bie Grundlagen unferes Ausfuhrhandels werben, wie bie Ausgebehntheit und die Bequemlichfeit unserer Martte, ber Reichthum, Die Bilbung und ber Unternehmungsgeift unferer Sandelsleute große Aufuhren nach Großbritannien gieben muffen. - Der amerikanische Sanbel mit China ift wirklich ungeheuer, obgleich er hauptfächlich burch Credite auf London und Calcutta geführt wird; aber die Amerifaner verbienen wohl ben Erfolg, ben fie in diefen Deeren gefunden haben, und ich febe auf ihre Fortschritte ohne ben leifesten Unflug von Gifersucht ober Beforgniß.

Der Aufstand sindet in diesen nördlichen Provinzen, wo das Bolk auf Seite der Regierung ist und die Tar-ping-wang-Bewegung für eine beuteluftige Unternehmung von Räubern und Biraten hält, keinen Anhalt. Die Rebellen waren indessen sowohl in Becheli, als in Schantung eingedrungen, haben sich aber nach großen Unfällen aus beiden Provinzen zurückgezogen. Ich bezweisle sehr, daß die tatarische Herrschaft je wieder in ruhigen Besitz eines großen Theiles von China gelangt, und wirklich scheint mir zweiselhaft, daß sie noch lange zusammenhalten werde; aber was wir von den Aufständisichen sahen, ist noch weit weniger versprechend, weit weniger hoffnungsvoll, als selbst die Schlechtigkeit der Mandschu-Regierung. Welch ein religiöser Lug und Trug, welche Afte der peinlichsten Barbarei, welche eine Zerstörung von Eigenthum, welche Kehde gegen Aufklärung mit nicht weniger, sondern

mit noch größerem haß und Berachtung ber Fremben, ohne alle Sympathie von Seiten ber angesehenen Stände in China. — Es ift wahrlich eine schwere Stellung, in welcher sich die Bertreter ber fremben Mächte (Anahowers) besinden. Ich glaube jedoch, die Eröffnung von China und selbst aller sich abschließenden Nationen im fernen Often wird der unvermeibliche Erfolg der Begebenheiten sein. — Ich hosse, vor Ende des Jahres hinab nach Bangkot zu gelangen, um mit dem Könige von Siam mein heil zu versuchen, und, wenn Leben und Gesundheit mir erhalten werden, beabsichtige ich, mit der britischen Flotte nächstes Jahr nach Japan zu gehen, sobald es der Monsun gestattet, vielleicht auch nach Corea, dem ausschließlichsten aller ausschließlichen Reiche. — Der russische Krieg war ein hinderniß dieses Jahr, da wir die chinesischen Gewässer von allen russischen Kriegsschissen säubern mußten. Sie slohen jedoch nach allen Winden, und es ist die Frage, ob die Bucht von Ochoss oder Kamtschats oder das nördliche Amerika ihr Zusluchtsort ist.

Ueber Japan fagt ein Bericht, ber mir fo eben gu Ganben tommt:

Der Unblid bei ber Unnaberung ift außerorbentlich ichon. Die Berge im Innern find boch und auf ben Gubabhangen mit Baumen bebedt, aber ber bobe Pflanzenwuchs bort fogleich auf, fobalb man ben Gipfel erreicht, benn bie gange Norbseite bat feine Baume, sonbern ift mit niebrigem Grun bebedt, bas eine gang eigenthumliche Erscheinung barbietet, indem bie Nordwinde es fo regelmäßig geftutt haben, als ob es von Menfchenhanden gefchehen mare. Der Ramm ift mit einer Reihe von Baumfpigen befett, beren Burgeln auf ber Gubfeite gefchutt find, und bie ben Borften auf bem Ruden einer Spane gleichen. Je mehr man fich bem Lanbe nabert, befto mehr entfaltet es feine Schonbeiten. Das Land, wellenformig und zum Theil febr boch, ift mit Grun bebectt und bis zu ben Spigen ber Berge bebaut. Die Luft ift herrlich, flar und burchfichtig, gerabe bas Gegentheil von ber feuchten gelblichen und windigen Atmosphare in China. Die Barme ift auch auf 70 • (21 R.) gefunten, was uns fehr angenehm fühl ericbien. Nachbem wir unfere Untunft und unfere Absicht, in ben hafen einzulaufen, bem Gouperneur angezeigt hatten, liefen wir ein. Die Ginfahrt ift ungemein anmuthig, ba fie von einigen malerischen Infeln bebedt ift, und befett mit gablreichem Beidute, in Batterien aufgeftellt, aber augenscheinlich von Leuten, Die feine Stee von Befestigungefunft haben. Das Fort am Gingange hat 22 ausge= zeichnet bubiche Orbonnangftude aufgepflangt. Wir gingen in geringer Ent= fernung von ber Deffnung bes inneren Safens vor Unter, vor beffen Gingang eine Reihe großer, mit Unfertauen verbundener Boote gezogen mar. Sobalb wir Anter geworfen hatten, fanbte ber Abmiral feine Depefchen nach Nachbem wir nun eine Woche bier gewefen, erlaubte man und, auf einer fleinen Infel von etwa 2 Acres Große, mit Baumen und Bambus bebectt, zu landen, jeboch unter gang außerorbentlichen Befchrantungen; es murben Bachtboote rund umber aufgestellt, um jebe Berbindung mit ber Rufte

abzuschneiben; auch sollten wir kein Feuer anzünden, keine Bäume fällen ober Velfen bewegen und jeden Mann bei Sonnenuntergang entfernen. — Die Japanesen sind klein von Statur und haben einen geistreichen Ausdruck, dabei sind sie reinlich, sowohl auf ihrem Leibe, als in ihren Böten. Bon ihren Häusern habe ich nichts gesehen. Alle Japanesen sind bewassnet, die höheren Ranges mit zwei Schwertern. Ihre Kleidung besteht aus einem Anzuge von Grastuch ober Vor und seibenen weiten Beinkleidern; sie tragen Schuhe mit Grassohlen und Riemen über den Riß, der zwischen der großen und zweisten Zehe durchgeht. Sie sehen besser aus, als die Chinesen, auf die sie mit Berachtung herabsehen. Da man von den Russen sprach, sagten sie, sie hielsten nicht viel von ihnen, sie seien schmutziger als die Chinesen. Diese dürsen jährlich 4 Djunken und die Holländer 2 Schisse senden, der einzige auswärstige Handel der Japanesen.

Da es verabrebet mar, daß ber Abmiral vorige Woche bem Gouverneur bie Aufwartung machen follte, fo marb er am Landungeplate von ben ange= febenften Offizieren bes Plates empfangen, bie ibn in bas Saus bes Befehle= habers führten. Die Strafe ober vielmehr bie Reihe Stufen war zu beiben Seiten mit Truppen befett, eine elende Schaar, bie ihre Luntenschlöffer mit rother Boy bebedt hatten, weil es nicht fur angemeffen gehalten murbe, Stahl bem Auge eines Freundes zu zeigen; ja wir batten große Mube, einige zu überreben, und ihre Schwerter zu zeigen, welche fehr fcon geftablte Baffen zu fein ichienen. - Der Abmiral ward fehr freundlich vom Gouverneur empfangen, bie begleitenben Offiziere wurden vorgestellt und ein Mahl von Gugig= keiten und Ruchen aufgetragen. Nach bem Effen begann ber Abmiral feine Unterhandlungen, welche zwar langfam, aber befriedigend vor fich gingen. Ein Bertrag murbe aufgesett und bei einer zweiten Unterrebung mit bem Gouverneur unterzeichnet. Den genauen Inhalt fenne ich nicht, boch geht er babin, daß uns biefelben Privilegien zugeftanden murben, die anderen Nationen zu irgend einer Beit ertheilt maren, bag ferner eine gemiffe Anzahl Bafen uns geöffnet werben, und bag bie Ruffen feine Gulfe von ben Japanefen erhalten. Der Gouverneur verlangte eine Lifte ber Offiziere ber Flotille, inbem er bemertte, bag es ber Wille bes Raifers fei, bag ein jeber nach feinem Range ein Beschent bekomme; als bie Beschenfe aber ankamen, bestanben fie nur in Gefchirr von geringem Porzellan. Das fur ben Abmiral, welches vom Raifer felbft fam, war jeboch prachtig und bestand in einem ladirten Cabinetoftud im beften Beschmad, mit Perlmutter ausgelegt, zwei febr fconen Borgellanvasen mit erhabener Arbeit, mit Schuffeln und anderen paffenben Dingen, ferner in einigen feibenen Stoffen, ladirten Raftchen und zwei fleinen Sunden, eine Art Wachtelhunde, Die, wie ich glaube, fur bie Ronigin beftimmt find. — Nachdem ber Bertrag unterzeichnet war, blieben wir noch einige Tage, mabrend welcher Beit bie Bapiere überfest murben. Die Japanefen brudten ihr Bebauern über unfere Abreife aus und ichienen febr gu

wunfchen, bag Ganbelsverbindungen zwischen ben beiben ganbern eröffnet wer= ben mochten.

Die Lage von Japan, auch burch bas Klima und ben Boben begünstigt, macht die Japanesen zum großen Theil unabhängig von anderen Ländern, und da hier Alles durch Bergleich gemessen werden muß, und man nur die eigene japanische Welt kennt, so berechnen die Japanesen den Grad des Glückes und Wohlstandes auch nur nach dem eigenen um sie herum, zumal da sie von europäischen Genüssen nichts gekostet haben, als die kleinen Proben, die ihnen die hollandischen Schiffe zusührten.

Miscellen.

Die Bolgaren = Colonien in Bessarabien.

Ein Bruchftud aus einer noch ungebruckten Reife 1).

Um die Mitte des vorigen Jahrhunderts begann der Strom jener grossen, einer Wölkerwanderung gleichenden Auswanderung, der so viele in damasliger Zeit mit dem türkischen Joche unzufriedene Familien meist slawischer Bolkerstämme, die dem griechischen Culte huldigten, aus den der Pforte geshörigen Donauländern, der Dobrudscha, Moldau, Walachei und Serbien, sowie aus den inneren Ländern der Balkan-Halbinsel, aus Bulgarien, Rumeslien, Macedonien und Albanien in die damals Neu-Serbien genannten Grenzsländer Rußlands hinüberspühlte.

Die Bortheile, welche bie Raiferin Elisabeth und ihre Nachfolger auf bem Throne benjenigen zusagten, die sich in ben bamals noch völlig wüsten und unwirthbaren Grenzgebieten bes russischen Ländercolosses, über welche hinaus bas damals noch erst aufstrebende Zaarenreich seine Grenzen mit der Zeit vorzuschieben beabsichtigte, anstedelten oder gar unmittelbar sich ben russischen Provinzen einverleibten, lockten von allen Theilen des osmanischen Reiches Colonisten herbei, und die mit den Türken glücklich geführten Kriege in den Jahren 1787 bis 1791, 1806 bis 1812 und 1828 bis 1829 steigerte die Zahl dieser transbanubischen Uebersiedler zu einer sehr bedeutenden Höhe?).

¹⁾ Nach einer am 24 September 1853 in ber Kaiferl. ruffischen Acabemie ber Wiffenschaften burch ben Acabemifer B. v. Köppen gehaltenen Borlefung. 3. A.

²⁾ Die zwischen 1801 und 1806 nach Außland gekommenen Wolgaren waren in ben Gub. Cherfon und Taurien untergebracht worden, wo sie 9 Niederlassungen, im ersten nämlich 6 (Klein= und Groß=Bujalhk, Ternówka, Kubánka, Barkány und Kastarshina), im letzten 3 (Kischlan, Eskikrim und Balta=Tschokrak) gründeten. v. K.

Ms ber um die Statistif ber neurussischen Provinzen sehr verdiente Statistifer Sfal'kowskij im Jahre 1848 zu Obessa seine schätsenswerthe Schrift über die Bolgaren-Colonien ("Bolgarskija Kolonii w Bessarabii i Noworossiiskom kraje; statistitscheskoj otscherk Apollona Skal'kowskago") herausgab, eine Schrift, welche ber um die gesammte russtsche Statistischeskoj otscherk Apollona Skal'kowskago") berausgab, eine Schrift, welche ber um die gesammte russtsche Statistischeskoj otscherk Apollona Skal'kowskago") herausgab, eine Schrift, welche bet um die gesammte russtsche Statistischeskoj otscherk Apollona Skal'kowskago") herausgab, eine Schrift bet um die gesammter, Wirstliche Staatsrath Beter v. Köppen, bei seiner jungstersolgten Anwesenheit in Bessarabien aus archivalischen Duellen an Ort und Stelle zu prüsen und als zuverlässig zu besinden Gelegenheit hatte, eristischen um das Jahr 1821 in den sämmtlichen bessarabischen sogenannten Bolgaren-Colonien bereits 7735 Colonisten-Familien mit 20,711 männlichen und 17,312 weiblichen Gliedern, also überhaupt 38,023 bolgarische Anstedler. Die Bertheilung über die einzelnen Districte war solgende. Es bestanden:

	G tarfan Ctamatrian	Bewohner			
	Häuser	häuser Familien		weibliche	beid. Gefchl.
Im prut'ichen Begirfe	1,220	1,462	3,626	3,255	6,881
Im fagul'ichen Begirfe	906	1,076	2,778	2,521	5,299
Im ismael'schen Begirte	2,082	2,599	6,922	5,744	12,666
Im bubichaf'ichen Bezirke .	2,078	2,898	7,385	5,792	13,177
Im Ganzen	6,286	7,735	20,711	17,312	38,023

Roch nicht 30 Jahre spater, nämlich am 1. September 1850, um jene Beit, als v. Köppen seine statistischen Sammlungen in Beffarabien anstellte, hatte sich die Colonistenzahl bereits auf

85,461 Seelen beiberlei Gefchlechts

gehoben, wovon 44,115 bem mannlichen, 41,346 bem weiblichen Geschlechte angehörten, so bag bie Bahl ber Manner und Knaben zu ber ber Frauen und Mabchen fich wie

100:99,72

verhalt. Denn ber in ben Jahren 1828 und 1829 in ben Donaulandern geführte Krieg hatte abermals eine große Zahl bolgarischer Familien (man giebt ihre Zahl zu 3900 an, wie Gerr v. Köppen hörte) zur Auswanderung bewogen. Mehr als 3000 Familien fanden jedoch nicht ihr Geil in Bestarsbien, sondern sahen sich durch Hunger und Best genöthigt, wieder in ihre Heimath zurückzusehren 1).

Die Colonisten waren über 83 fogenannte Bolgaren = Colonien vertheilt; wir fagen sogenannte, weil nicht nur bie früheren Bewohner ber Gegenben, wo sich bie heutigen Bolgaren = Anstedlungen befinden, keine Bolgaren waren, sondern weil auch andere Ueberstedler orthodoren Glaubens mit den Bolgaren in Rufland einwanderten, wie Griechen, Arnauten, Walachen u. a. m., ja felbst Russen, deren Vorfahren ihrem Vaterlande untreu geworden waren,

¹⁾ Auswanderungen von Bolgaren haben befanntlich wieder in ber neueften Beit ftattgefunden.

und bie nun ber ihnen wider Wiffen und Willen vorenthaltenen Seimath wies ber zueilten.

Da Gerrn v. Köppen in ethnographischer Beziehung sehr baran lag, genaue Details über die Stammverschiedenheiten zu erhalten, die sich innershalb ber gedachten Bolgaren-Colonien geltend machen, so veranlaßte er den Bezirksältesten des ismailischen Kreises, Stephan Semenowitsch Panow, der selbst ein geborener Bolgar ist und an der Verwaltung der Colonien Theil nimmt, in dieser Sinsicht genaue Untersuchungen anzustellen. Diesen zusolge stellt sich die Nationalität unter den 85,461 Colonisten in solgender Weise beraus. Es gab:

	männlichen Geschlechts	weiblichen Geschlechts	beiberlei Geschlechts
Bolgaren	35,908	33,637	69,525
Bolgarifche Bigeuner	29	27	56
Molbauer ober Walachen 1)	6,619	6 ,186	12,850
Rleinruffen	732	708	1,440
Arnauten 2)	686	642	1,328
Griechen	141	166	307
Im Ganzen wie oben	44,115	41,346	85,461

Dies giebt, in Brocenten ausgebruckt: 81,353 pCt. Bolgaren,

0,066 pCt. bolgar. Bigeuner,

14,983 pCt. Walachen,

1,685 pCt. Rleinruffen,

1,554 pCt. Arnauten,

und 0,359 pCt. Griechen.

Die Bolgaren bilben bemnach ben bei weitem ber Zahl nach vorwiegenben Theil ber Bevolkerung in biesen Colonien, und biesem Umstande ift es zuzuschreiben, daß man die fammtlichen Colonien nach ihnen benannt hat. Sie unterscheiben sich ber Sprache nach in solche Bolgaren, die bolgarisch, und in solche, die türkisch reden, während man hinsichtlich der schriftlichen Documentation der Rebe sogar dreierlei Schriftzeichen bei ihnen in Gebrauch findet.

Die bolgarisch rebenden Bolgaren stammen aus Macedonien und Rumelien her und heißen in Bessarbien Tschernyje Bolgary d. i. schwarze Bolgaren, bie türkisch sprechenden hatten ihre Wohnstze früher in der Dobrudscha und in der Gegend von Barna und sind in Bessarbien unter dem Namen Gagaúsy (Faraysh), Gagausen, wie ste sich auch selbst benennen, besannt. Diese letzten wanderten 1807 die 1812 in Bessarbien ein, die schwarzen Bolgaren zum Theil gleichzeitig mit ihnen (wie die Nacedonier), zum Theil aber erst im Jahre 1830 und später (wie die Rumelier). Die meisten

2) Die Arnanten ftammen aus Dewho, weftlich von Rama, ber.

v. R.



¹⁾ Gange Dörfer finden fich im Gebiete ber Bolgaren Colonien, die gar nicht von Bolgaren felbst, fondern von Balachen, die hier Moldauer genannt werden, und von Riein-Ruffen bewohnt find. v. R.

Bolgaren reben mehrere, oft 3 bis 4 Sprachen; außer bem Bolgarischen noch turkisch, walachisch und nun auch russisch, mitunter sogar griechisch.

Sinsichts ber Schrift bebienen sich die Ankömmlinge aus Macedonien ber flawischen Schriftzeichen, die gewesenen Rumelier bagegen ber griechischen; die Schriftzeichen ber turfisch rebenden Gagausen endlich find walachische ').

Was die Unterschiebe der Tracht betrifft — welche ebenso wie die Sprache und die Schrift nicht immer die Nationalität entscheibet, — so treten die früsheren Bewohner Numeliens zumeist in türkischem Costum auf, die früheren Bewohner Macedoniens dagegen gewöhnlich in der bolgarischen Kleidung.

Unter ben 69,525 oben verzeichneten Bolgaren giebt es überhaupt 12,056 b. i. 17,341 pCt. Macedonier, 18,816 b. i. 27,064 pCt. Rumelier und 17,129 b. i. 24,637 pCt. Mischlinge, bei benen sich ber macedonische ober rumelische Ursprung nicht hat seststellen lassen. Im Ganzen sind also 48,001 ober 69,042 pCt. schwarze Bolgaren vorhanden, während es 21,424 b. i. 30,958 pCt. Sagausen giebt.

Die Bahl ber bolgarisch rebenben Macebonier und Rumelier verhalt sich biernach zu ber ber turkisch sprechenben Gagausen, wie 100: 44,81.

Wären die als Mischlinge bezeichneten 17,129 Individuen zu gleichen Theilen bem macedonischen und rumelischen Stamme angehörig, so könnte man 20,620 Macedonier, b. h. 42,957 pCt.

und 27,381 Rumelier, b. h. 57,043 pCt.

innerhalb ber schwarz = bolgarischen Bevolferung annehmen.

Die 83 bestarabischen Bolgaren Colonien stehen seit bem Jahre 1819 nebst ben taurischen und chersonestschen Bolgaren Colonien unter ber vom Kaiser Alexander für die fremden Ansiedler in Sud-Rußland errichteten besonderen Curatel und vertheilen sich über Bestarabien in folgender Weise:

1) Der ismail'sche Bezirk hat 16 berfelben mit 25,106 Inbividuen beis berlei Geschlechts. Diese bestehen aus:

			Individuen	
		mannl. Gefchl.	weibl. Gefchl.	beiberl. Gefchl.
2285	bolgarischen Familien mit	11,188	10,507	21,695
	walachischen Familien mit	1,042	936	1,978
27	fleinruffischen Familien mit .	128	117	245
119	arnautischen Familien mit	561	536	1,097
5	griechischen Familien mit	19	16	35
	Bigenner - Familien mit	29	27	56
zusamn	ien aus 2696 Familien mit .	12,967	12,139	25,106

¹⁾ Den Gebrauch verschiebener Schristzeichen bei einem und bemselben Bolle sinden wir auch bei anderen stammen, wie bei den Serben, wo die flawo-nischen oder altstawischen Lettern neben den lateinischen Schriftzeichen in Brauch find; besgleichen bei den Albanesen (Arnauten und Schlipetaren), von denen ein Theil, die Geghiben, sich der lateinischen, ein anderer, die Tostiden, der griechischen Lettern besbienen.



An Areal besitzen biese Colonien 127,004 Dessjatin 1,402 Quadrats Ssaschen brauchbares Land und 1,964 Dessj. 1,207 Q.-Ssash. unbrauchbarres Land 1).

Die Colonien sind musterhaft eingerichtet und besitzen größtentheils eine sehr wohlhabende und zahlreiche Bevolkerung 2), welche die der meisten Städte der Umgegend an Frequenz weit hinter sich läßt. So zählt die in diesem Bezirk gelegene wichtigste aller Bolgaren-Colonien Bol'grad, an der Mündung des Jalpuch-Flusses, der in den See gleichen Namens fällt, ein Ort, der als Colonie seit dem Jahre 1819 besteht, die bedeutende Bevölkerung von 8,214 Seelen, worunter sich 8,053 Bolgaren, 78 Walachen, 11 Kleinrussen, 37 Arnauten und 35 Griechen besinden, die zusammen 22,521 Dessi, brauchbares und 224 Dessi. 618 D.-Ssash. unbrauchbares Land besitzen.

Andere volfreiche Colonien in biefem Begirte finb:

Laraflija, an ber Steppenschlucht bieses Ramens, seit 1819 als Colonie bestehend, mit 2067 Einwohnern und 9752 Deffj. brauchbaren Lanbes;

Tatarkoptschäf, seit 1812, an ber Schlucht bieses Namens und bem in ben Jalpuch fließenden Bache Taraklija, mit 1421 Einwohnern und 7681 Defff, brauchbaren Landes;

Rubej, seit 1819, an ber Steppenschlucht Sfarlyt, mit 1361 Einwohnern und 8280 Defij. brauchbaren Landes;

Tafch = Bunar, feit 1819, an ber Schlucht gleichen Ramens, mit 1211 Ginwohnern und 8280 Defff. brauchbaren Lanbes;

Rarakurt, feit 1820, am Sfarlyk, ber in ben See Jalpuch fließt, mit 1191 Einw. und 9120 Defff. brauchbaren Lanbes;

Tschischme's waruit, seit 1819, am See Jalpuch, zwischen Jomail und Bol'grad, mit 1184 Einw. und 7860 Deffj. brauchbaren Landes;

Tschijschija, auch Gradina genannt, am Ratlabug-Flusse, mit 1167 Einw. und 7800 Deffi. brauchbaren Landes;

Waiffal, seit 1830, am Ursprunge ber Steppenschlucht Tasch = Bunar, mit 1160 Einw. (worunter bie oben vermerkten 56 Zigeuner) und 7722 Dess. 1402 D.=Ssash. brauchbaren Kanbes, und

Babel ober Babeli, seit 1819, am linken Ufer bes See's Jalpuch, mit 1133 Einw. und 8263 Desij. brauchbaren Lanbes.

¹⁾ Eine Dessjätina, welche 2,400 Duabrat: Sfashen ober Quabrat: Faben entshält, ist = 2,94000 livlänbische Loosstellen, = 3,19550 Arpens de Paris, = 1,09250 Hetaren, = 2,69972 engl. Acres, = 4,27890 preuß. Morgen.

²⁾ In ben ersten 8 Jahren ber ruffichen Herrschaft in Bestarabien, also von 1812 bis 1820, hatten es diese bolgarischen Auswanderer nicht besonders, ja ihr Loos war gegen ihr früheres sogar noch verschlechtert, indem auf Ansuchen moldausscher und walachischer in Bessarabien begüterter Bojaren die bolgarischen Einwandverer, die sich auf deren Boden niedergelassen hatten, an die Scholle gebunden, also Leibeigene werssollten. Dies hat sich jedoch geandert, und es giebt jest in Bessarbien falt keine Leibeigenen mehr, mit Ausnahme einiger Russen, die mit ihren herren bahin kamen, und einigen Tansend Bigeunern.

Bolgaren reben mehrere, oft 3 bis 4 Sprachen; außer bem Bolgarischen noch turkisch, walachisch und nun auch russisch, mitunter sogar griechisch.

Hinsichts ber Schrift bebienen sich bie Ankömmlinge aus Macedonien ber flawischen Schriftzeichen, die gewesenen Rumelier bagegen ber griechischen; Die Schriftzeichen ber turtisch rebenden Gagausen endlich find walachische ').

Was die Unterschiede der Tracht betrifft — welche ebenso wie die Sprache und die Schrift nicht immer die Nationalität entscheidet, — so treten die früsheren Bewohner Rumeliens zumeist in türkischem Costum auf, die früheren Bewohner Macedoniens dagegen gewöhnlich in der bolgarischen Kleidung.

Unter ben 69,525 oben verzeichneten Bolgaren giebt es überhaupt 12,056 b. i. 17,341 pCt. Macedonier, 18,816 b. i. 27,064 pCt. Rumelier und 17,129 b. i. 24,637 pCt. Mischlinge, bei benen sich ber macedonische ober rumelische Ursprung nicht hat seststellen lassen. Im Ganzen sind also 48,001 ober 69,042 pCt. schwarze Bolgaren vorhanden, während es 21,424 b. i. 30,958 pCt. Gagausen giebt.

Die Zahl ber bolgarisch rebenden Macedonier und Rumelier verhalt sich hiernach zu ber ber turkisch sprechenden Gagausen, wie 100: 44,81.

Waren die als Mischlinge bezeichneten 17,129 Individuen zu gleichen Theilen dem macedonischen und rumelischen Stamme angehörig, so könnte man 20,620 Macedonier, b. h. 42,957 pCt.

und 27,381 Rumelier, b. h. 57,043 pCt.

innerhalb ber fchwarz = bolgarischen Bevolferung annehmen.

Die 83 beffarabischen Bolgaren-Colonien stehen seit bem Jahre 1819 nebst ben taurischen und chersonesischen Bolgaren-Colonien unter ber vom Kaiser Alexander für die fremden Ansiebler in Sub-Rufland errichteten besonderen Curatel und vertheilen sich über Bessarbien in folgender Beise:

1) Der ismail'sche Bezirk hat 16 berfelben mit 25,106 Individuen beis berlei Geschlechts. Diese bestehen aus:

			Individuen	
		mannl. Befchl.	weibl. Geschl.	beiberl. Befchl.
2285	bolgarischen Familien mit	11,188	10,507	21,695
254	walachischen Familien mit	1,042	936	1,978
27	fleinruffischen Familien mit .	128	117	245
119	arnautischen Familien mit	561	536	1,097
	griechischen Familien mit	19	16	35
und 6	Bigenner = Familien mit	29	27	56
zusamn	ien aus 2696 Familien mit .	12,967	12,139	25,106

¹⁾ Den Gebrauch verschiebener Schriftzeichen bei einem und bemfelben Bolle sinden wir auch bei anderen flawischen Stämmen, wie bei den Serben, wo die flawo-nischen oder altslawischen Lettern neben den lateinischen Schriftzeichen in Brauch find; bestgleichen bei den Albanesen (Arnauten und Schlipetaren), von denen ein Theil, die Geghiben, sich der lateinischen, ein anderer, die Tostiden, der griechischen Lettern bestienen.

An Areal bestigen biese Colonien 127,004 Deffjatin 1,402 Quabrats Ssaschen brauchbares Land und 1,964 Deffj. 1,207 Q.-Ssasch. unbrauchbares Land 1).

Die Colonien sind musterhaft eingerichtet und besthen größtentheils eine sehr wohlhabende und zahlreiche Bevölkerung 2), welche die der meisten Städte der Umgegend an Frequenz weit hinter sich läßt. So zählt die in diesem Bezirkt gelegene wichtigste aller Bolgaren-Colonien Bol'grad, an der Mündung des Jalpuch-Flusses, der in den See gleichen Namens fällt, ein Ort, der als Colonie seit dem Jahre 1819 besteht, die bedeutende Bedölkerung von 8,214 Seelen, worunter sich 8,053 Bolgaren, 78 Walachen, 11 Kleinrussen, 37 Arnauten und 35 Griechen besinden, die zusammen 22,521 Dessi, brauchbares und 224 Dessi. 618 D.-Ssash, unbrauchbares Land bestehn.

Andere volfreiche Colonien in biefem Begirte find:

Taraflija, an ber Steppenschlucht biefes Ramens, feit 1819 als Colonie bestehenb, mit 2067 Einwohnern und 9752 Deffi. brauchbaren Lanbes;

Tatarkoptschaf, seit 1812, an ber Schlucht bieses Namens und bem in ben Jalpuch fliegenden Bache Taraklija, mit 1421 Einwohnern und 7681 Deffj. brauchbaren Landes;

Rubej, feit 1819, an ber Steppenschlucht Sfarlht, mit 1361 Einwohnern und 8280 Deffj. brauchbaren Landes;

Хаfch = Bunar, feit 1819, an ber Schlucht gleichen Namens, mit 1211 Ginmobnern und 8280 Deffj. brauchbaren Lanbes;

Karafurt, seit 1820, am Ssarlyk, ber in ben See Jalpuch fließt, mit 1191 Einw. und 9120 Deffj. brauchbaren Lanbes;

Afchischmé-waruit, seit 1819, am See Jalpuch, zwischen Jemail und Bol'grab, mit 1184 Einw. und 7860 Deffi. brauchbaren Lanbes;

Aschijschija, auch Grabina genannt, am Katlabug-Flusse, mit 1167 Einw. und 7800 Desij. brauchbaren Landes;

Baiffal, seit 1830, am Ursprunge ber Steppenschlucht Tasch=Bunar, mit 1160 Einw. (worunter die oben vermerkten 56 Zigeuner) und 7722 Dessi, 1402 D.=Ssash. brauchbaren Landes, und

Babel ober Babeli, feit 1819, am linken Ufer bes See's Jalpuch, mit 1133 Einw. und 8263 Deffj. brauchbaren Lanbes.

¹⁾ Eine Deffjatina, welche 2,400 Quabrat: Sfashen ober Quabrat: Faben enthält, ift = 2,94000 livlanbische Loofftellen, = 3,19550 Arpens de Paris, = 1,09250 Geftaren = 2,69972 engl Arred. = 4,27890 breuß. Morgen.

heftaren, = 2,69972 engl. Acres, = 4,27890 preuß. Morgen. 3. A.

2) In ben ersten 8 Jahren ber russtichen Herrschaft in Bessarbien, also von 1812 bis 1820, hatten es diese bolgarischen Auswanderer nicht besonders, ja ihr Loos war gegen ihr früheres sogar noch verschlechtert, indem auf Ansuchen moldausscher und walachischer in Bessarbien begüterter diaren die bolgarischen Einwanderer, die sich auf deren Boben niedergelassen hatten, an die Scholle gebunden, also Leibeigene werssollten. Dies hat sich jedoch geändert, und es giedt jeht in Bessarbien saft keine Leibeigenen mehr, mit Ausnahme einiger Aussen, die mit ihren herren dahin kamen, und einigen Tausend Bigeunern.

Rur 6 Colonien haben unter 1 Rowotrojan, feit 1819, am Rat		-	004
Tabat, gegrundet 1830, am linken			
Dolutioj, seit 1819, am See Ra	tlabug, bei fei	ner Mündung	-
Donau			913
Dermon - bere, feit 1830, am Uitian, zwischen ben Gee'n 3			t Síaf• · 739
Rajraflija, feit 1819		•	718
Erbet = burnu, feit 1819, am S			668
2) Der fagulo = prut'sche Bezirt		onien mit 17	7,875 Indivi=
buen beiberlei Gefchlechts. Diefe bef	tehen aus:		
		Individuen	
			beiberl. Gefchl.
1068 bolgarischen Familien mit	4,526	4,199	8,725
1280 malachischen Familien mit 11 fleinrussischen Familien mit .	4,502 64	4,242 54	8,744 118
4 arnautischen Familien mit	29	21	50
und 34 griechischen Familien mit	104	134	238
Bufammen aus 2397 Familien mit .	9,225	8,650	17,875
An Areal besitzen biefe 19 Col			
fhen brauchbares und 4902 Deffj. 8			
Die größte bieser Colonien ift	Wolfaneso	ht, als Colo	nie feit 1819
beftebend, am Ragul = Fluffe, mit 228	34 Einwohner	n (worunter	1623 Bolga=
ren, 417 Balachen, 61 Rleinruffen,	41 Arnauten	und 142 Gr	iechen). Gie
befit über 11,994 Deffjat. brauchba	res Lanb.		, -
Die volfreichsten Colonien nach		līnb:	
Tfchifchme = Rioj, ale Colonie fei			einiger Ent=
fernung vom Ragul = Fluffe, reich			
Namen führt, mit 1510 Einw.			
Raragatich, als Colonie feit 1819,			
Einw. und 6120 Deffj. braucht		to Otto stag	, mil 1001
Sflobobseja ober Sslobobseja		atten mathani	Cotian Out ann
Brut, ale Colonie feit 1819, m			
	nt 1191 gind	. uno 7037;	velly. prauch=
baren Landes;	* ***	~ 1a	0. Y. Y
Rurtichi, ale Colonie feit 1819,			
genüber Bol'grab, mit 1074 Gi			
Sabihi = Abbulla, feit 1819, an		Te, mit 1005	dinm. und
6402 Defff. brauchbaren Landes			
Alle anderen Colonien haben ur			
Sfatunów, auch Jeni=Rioj genani		bes See's Jal	lpuch . 993
Inpuzita, am rechten Ufer bes Ge	e's Jalpuch		983
Brifagej, am rechten Ufer bes Gee			956
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	- · · · ·	•	

Die Bolgaren - Col	lonien in Bess	arabien.	807
Bolboka, zur Rechten bes Jalpuck Etulija, an ber Mündung des Fl Kolibasch, am Balatsch, einem Ne Barta, am rechten User des See's Oschurschuldschti, am linken Use Kartál, an der Donau Anabolka, neben der Stadt Keni Waleni, am Prut Brinsa, auch Brindsa, am Prut Kisliza, am linken User des Prut	uffes Kagul in Senfluffe bes Zalpuch r bes Brut	n ben See gl	
3) Der nieber-bubschaffer Begir meiften) mit 20,611 Inbivibuen beib	f hat 28 Co erlei Geschlech 	Ionien (ber ; to. Diefe be Inbivibuen	Zahl nach bie stehen aus:
2384 bolgarischen Familien mit 58 fleinrusslichen Familien mit gusammen ans 2442 Familien mit .	206	weibl. Gefchl. 9,788 208 9,996	beiberl. Geicht. 20,197 414 20,611
Andere Wölkerschaften kommen 28 Colonien 165,155 Dess. 297 D. 262 DSfashen unbrauchbares Land Die größte der Colonien ist Passitehend, an der Steppenschlucht Kasisten desselben mündet, mit 1046 Einm Es giebt außerdem nur noch ein Einwohnerzahl von mehr als 1000 C taj, seit 1819, zur Linken des See's 7380 Dessj. brauchbaren Landes.	hier nicht von.=Sfashen brob. nbaklija obn=Kubá, welvon und 4980 Ine Colonie in Seelen enthälts Ratlabug, n	r. An Areal nuchbares und er Funduffh, che am Katla deffj. brauchba biefem Kreifi , nämlich Sinit 1042 Ein	bestigen biese 2401 Dessi. feit 1830 bestug zur Linsuren Landes. e, welche eine hifterliskis
Seelen, nämlich: Dimitrijewa, an der Steppenschlustaro-trojan, von den Bolgaren am oberen Ende des See's Kita Hassan Bathr, am fleinen Katlal Sseli-Oglu, am Flusse Taschluf, Kontino-Dsinilor, an der Stepp Affermann nach Ismail Del'shiler, an der Steppenschlucht Dewlet-Agatsch, am Bach AlistIssan Fluss Kurghsch-Kitaj.	gewöhnlich L ij bug . ber fich in b enfchlucht Jen Bachtschalija	Rinitschewa g : : en See Ritaj ifioj, am We	940 919 ergießt 911
Efcumletioj, am fleinen Rurghil Beni - fioj, gur Linten vom Gee 5	j		870 856

20*

Banowa, am großen Katlabug	766
Burgubshi, an ber Steppenschlucht Draful	765
Rulemtscha, am Fluffe Abibi = Deré	758
Dal'men, auch Gulumen, an ber Steppenfchlucht Bajboluj, bie gum	
Fluffe Rurghib ausläuft	714
Rob = Ritaj, am Bluffe Rurghsch = Ritaj	712
Ramtichit, am linten Ufer bes Fluffes Sfarata	670
Ruparan, gur Linken bes fleinen Rurgbib	666
Boliga, am rechten Ufer bes fleinen Ratlabug	659
Sfatalht. Sabfhi, am rechten Ufer bes fleinen Ratlabug	643
Sabunajewa, am Flugchen Rurghsh-Ritaj	615
Glaman, am linken Ufer bes Flugchens Ali=Agá	606
Imanowa, am Rurghib-Fluffe, gegenüber bem Ausgange ber Step-	
penschlucht Wale=Pershi	595
Tropoflo, gur Rechten ber Munbung ber Sfarata in ben See Runbut	483
Nowo = Raragatich, am Blugden Dahal, welches in ben Salgfee	
Schahan fließt	351
Nomopokrowka, am Flugden Jenikioj	306
Esfipolos, zur Rechten bes See's Runbuf	207
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

Endlich 4) ber ober = bubschafer Bezirk besitht 20 Colonien mit 21,869 Individuen beiberlei Geschlechts. Diese bestehen aus:

			Individuen	
		manni. Befchl.	weibl. Befchl.	beiberl. Befchl.
2298	bolgarifchen gamilien mit	9,785	9,123	18,908
291	walachischen Familien mit	1,075	1.008	2.083
97	fleinruffischen Familien mit .	334	329	663
	arnantischen Familien mit	96	85	181
	griechischen Familien mit	18	16	34
znsamn	ien aus 2722 Familien mit .	11,308	10,561	21,869

An Areal besitzen biese 20 Colonien 137,810 Deffj. 755 D.=Ssafhen brauchbares und 3067 Deffj. 1823 D.-Ssashen unbrauchbares Land.

Der volkreichste Ort ift Komrat, welcher als Colonie seit 1819 eristirt und am rechten Ufer bes Jalpuchflusses liegt. Er zählt 4160 Bewohsner (worunter 3323 Bolgaren, 607 Walachen, 33 Kleinruffen, 164 Arnausten und 33 Griechen) und besitht 20,100 Defff. brauchbaren Landce.

Die bevölkertften Colonien nachft Romrat find:

Kirfsow, von den Bolgaren auch Basch-kioj genannt, am rechten Ufer bes Flusses Jalpuch, bestehend seit 1830, mit 1668 Einwohnern und 8130 Dess. brauchbaren Landes;

Rafajaklija, ale Colonie feit 1819, gegrundet 1812 an ben Steppenfchluchten Rara-Turkmen und Rara-Tichokrak, die in ben Flug Lunga auslaufen, mit 1334 Ginw. und 8702 Defff. brauchbaren Landes;

Rongas', als Colonie feit 1819, gegründet im Jahre 1811 am rechten Ufer
bes Jalpuch, mit 1314 Einw. und 6540 Deffj. brauchbaren Lanbes;
Bali = Perfhi, ale Colonie feit 1819, an ber Steppenschlucht gleichen Ra-
mens, bie jum Fluffe Rurghib-Ritaj ausläuft, mit 1310 Ginw. und
7590 Deffj. brauchbaren Lanbes;
Disginsché, als Colonie feit 1819, gegrundet 1812 an ber gleichnamigen
Schlucht, mit 1286 Einw. und 9120 Defff. brauchbaren Lanbes;
Twarbiga, feit 1830, am oberen Theile ber Steppenfchlucht Rurghfh = Ri-
taj, mit 1242 Einw. und 7208 Deffj. brauchbaren Lanbes;
Tichabyr = Lunga, ale Colonie feit 1819, an ber Lunga, mit 1208 Gin-
wohnern und 7680 Deffj. brauchbaren Lanbes;
Baurtichi, als Colonie feit 1819, gegrunbet im Jahre 1812 an ber Step-
penschlucht Rara=Aurkmen, mit 1029 Einw. und 6420 Deffi. brauch-
baren ganbes.
11 Colonien in biefem Begirke gablen unter 1000 Ginwohner, namlich:
Rirjutné, am linken Ufer bes Blugchens Lunguza 995
Tamaj, am rechten Ufer ber Lunguza
Besch = alma, am linken Ufer des Jalpuchstuffes 923
Tichof = majdan, an ber Steppenschlucht 703
Besgios ober Befch = gos, am Fluffe Lunga 613
Ambarma, am Anfang ber Schlucht gleichen Ramens, bie bem Bette
ber Lunga zuläuft
Hajbar, an ber Lunguza 579
Ririet = Lunga, an ber Steppenschlucht Kiriet, Die zum Bluffe Lunga
ausläuft
Ferapontijemfa, am rechten Ufer ber Lunguza 536
Baschkalija, an ber Schlucht gleichen Namens, bie in bie Lunguza
Iäuft
Diholtaj, rechts von ber Lunga an ber in biefelbe munbenben Schlucht
Dsholtaj
Faffen wir biese Bahlen zusammen, fo befinden fich in fammtlichen 83
Bolgaren - Colonien Beffarabiens:
8031 Bolgaren = Familien 1) mit 69,525 Individuen beiberlei Gefchlechts,
1825 Walachen = Familien mit 12,805 = = =
193 Rleinruffen-Familien mit 1,440 = = =
154 Arnauten = Familien mit 1,328 = = =
und 44 Griechen=Familien mit 307 = = =
Busammen alfo 10,247 Coloniften = Familien mit 85,461 Individuen mann-
lichen und weiblichen Geschlechts.

¹⁾ Einschließlich ber 6 bolgarischen Zigeuner-Familien, welche 56 Individuen gahlten.

Mit hinzurechnung bes ben Kirchen überwiesenen Landes beträgt bas Gesammt-Axeal des zu biesen Colonien gehörigen Landes 598,693 Dessjatinen oder 118,79 geogr. D.-Meilen, so daß in den Bolgaren-Anstedlungen auf jede Quadratmeile 719 Bewohner, und auf jede männliche Seele im Durchsschnitte 13,57 Dessjatinen Land zu rechnen sind, worunter 11,98 Dessjatinen kulturfähigen Bodens sich befinden.

J. Altmann.

Anthracitkohle in China.

In ber Situng bes Chinazweiges ber Roniglichen affatischen Gesellschaft am 21. Marg b. 3. berichtete Dr. Macgowan über eine von ihm neuerlichft nach ben Bobeabergen in ber dineftichen Broving Subteen (Fubtin) bebufs Untersuchung ber bort in ber Nabe bes Neun Drachenflusses (Nine Dragon river) gelegenen Roblenlager unternommenen Reise. Er batte bie Roble von ber Natur ber Anthracitfohle und ftellenweise ber beften amerikanischen Anthracitfohle im Werthe gang gleich gefunden, boch werde, wie er erfuhr, bis jest nur wenig babon gewonnen, ba nur ein geringer Begehr banach fei, ber fich jeboch bei Bergrößerung ber chinefischen Dampfichifffahrt außerorbentlich fteigern muffe, zumal bas Product leicht nach bem Deere verführt werben konne. Jest kofte bie Tonne bavon zu Amob 41 Dollar. Desbalb empfahl auch Macgowan eine möglichst genaue Untersuchung ber Ausbehnung ber Lager biefer Roble, bie bon ben Chinefen bisher nur jum Ralkbrennen benutt wirb, ba bie baffgen Gifenbutten noch fein fo ftartes Geblafe befigen, um ihre Erze mit Anthracit= fohle verschmelzen zu konnen. Der in ber Sigung anwesenbe M. harland erkannte in ben Bflangenabbruden bes Letten im Liegenden ber Roble (Under Clay) Abbrude eben folder Stigmarien, wie fie bie entsprecheuben Schich= ten ber englischen und nordamerikanischen Roblenformation führen. In Bejug auf Macgowan's Forschungen berichtete noch ber Borfitenbe, Gir John Bowring: es fei ibm ein officielles Schreiben bes Gouverneurs von Fubfin mit einer Beschwerbe barüber zugegangen, bag neugierige Frembe in bas Roh-Teprevier und zwar über bie fur Excurfionen burch bie Bertrage angewiefene Grenze hinaus eingebrungen maren, und bag ber Gouverneur beshalb bei ihm auf Beftrafung ober wenigstens auf einen Berweis biefer Neugieri= gen angetragen habe, eine Unzeige, bie in ber Berfammlung große Beiterfeit erregte (Overland China Mail. Hongkong, 10. Juni 1855).

Gumprecht.

Das lette große Erdbeben in Japan.

Die bas Reich Javan bilbenbe Inselfette liegt in einer ungeheuren Streifungelinie bulfanischer Thatigfeit, welche im Guben mit ben Bulfanen auf Java, Sumbava und ben Moluden, vielleicht fogar fcon mit bem Krater auf ber Infel St. Baul ober Amfterbam beginnt, burch bie Marianen, Bhilippis nen und die Lutichugrubbe fortfest, in ben javanifchen Infeln burch gablreiche Bullane. Thermalquellen und Schwefelablagerungen fich fund giebt und endlich nördlich von Japan burch bie Rurilen bis zu ben großen Bulfanen auf Ramtichatta zu verfolgen ift. Dit biefem faft ben gangen Oftrand Aftens begleitenben Buge bulkanischer Bunkte lagt fich nur noch ein einziger auf Erben in Bezug auf Lange, gemeinschaftliche Richtung von Guben nach Dorben und Intensität feiner Erscheinungen vergleichen, nämlich ber, welcher beinabe auf bem gangen Weftranbe bes amerifanischen Continents vom Cap forn bis zur Balbinfel Unalgichta fortläuft. Sieht man noch, wie bie vulfanische Thatigfeit von Unalaschta aus in ben Bulfanen ber Aleuten= Infelreihe nach Weften zu fortfest und endlich mit ben Bulfanen ber Bebringe - und Rupfer = Infel an bie Bulfane von Ramtichatta fich anschließt, fo scheint es in ber That, als mare bas ungeheure Beden bes ftillen Oceans von brei Seiten burch einen ununterbrochenen Bug vulfanischer Bhanomene umichloffen, und man burfte wohl nicht irren, mit 3. R. Forfter und Steffens ben Boben biefes Oceans felbft als bie Decke eines einzigen großen submarinen vulfanischen Beerbes anzuseben, beffen Rauchfange bie offenen Rratere ber ger= ftreuten fleinen Gubiee-Infeln bilben. In bem weftlichen Afte bes angebeuteten großartigen vulfanischen Bebietes ericbeint nun, wie ermabnt, Die unterirbifche Thatigfeit auf ben jabanischen Infeln burch eine große Babl machtiger Bulfane (Leop. v. Buch führte im 3. 1825 14 allein mit Ramen auf; Physikalische Befchreibung ber canarischen Inseln S. 319-382), von Thermalquellen, Schwefelablagerungen und Erdbeben vertreten, und nicht mit Unrecht fagte fcon ber eben genannte Raturforscher, bag Japan, wie Duito, Java, Gilolo und Lucon, ein Sauptsit bulfanischer Wirkungen fei. Besonders ift von ben Infeln biefes Reiches bie norbliche und größte berfelben, Jeffo, reich an Bulfanen, fast alle aber find so häufigen Erbbeben ausgesett, bag nach bem Ausspruch bes Sesuiten Charlevoix (Histoire et descript. génér. du Japon. Paris 1736. I, 11), fein anderes Land befannt fei, welches fo viele Erbbeben babe; burch Die Baufiafeit berfelben mare bie Bevolferung aber fo baran gewöhnt, bag fle nicht barauf achte, wenn auch bie Bhanomene mitunter von ber größten Beftiafeit feien, bag gange Stabte umgeworfen und bie Ginwohner unter ben Trummern begraben murben. So murbe g. B. im 3. 1703 nach Charlevoix bie auf ber größten Insel Ripon ober Niphon gelegene Sauptftabt bes Reiches und Refibeng bes Beberrichers, Jebbo, burch ein gewaltiges Erbbeben gerftort, fo baß 200,000 Menfchen baburch zu Grunde gingen (a. a. D. G. 12).

Rampfer's, Thalberg's, Tittfing's, v. Siebolb's und ber neueren Seefahrer Anagben ftimmen in ber Sinficht mit Charlevoir vollfommen überein. Das am 13. December bes vorigen und im Januar biefes Jahres auf Niphon ftattgefundene große Erbbeben ift nun ein neuer Beweiß, wie wenig in ber oftaflatischen Bone Die Intensität ber vulfanischen Thatigkeit in neuerer Beit abgenommen bat, wenn gleich, wie ein Bericht ausbrudlich erwähnt, bie japanifchen Bulfane mabrenb bes angegebenen Ereigniffes gerabe feine besonberen Phanomene fund gaben, wogegen in bem amerikanischen Afte bie Beobachtungen in Mexico (Bieschel in ber Reitschrift IV, 380-381) und Beru übereinftimment eine Abnahme ber bulfanischen Thatigfeit zu erweisen scheinen. Ueber bas lette grone Erb= beben in Japan geben zwei Rummern, bie vom 8. und 17. Marg b. 3. ber zu Schangbai in China erscheinenben englischen Zeitung The North China Herald umftanblichen Bericht. Ihr Inhalt wird burch ein Schreiben bes fur bie naturbiftorische Renntnig bes bfilichen China fo ftrebfamen Dr. 3. Dacgowan (Beitfcbrift I, 233) aus Macgo vom 19. April an herrn A. v. Sum-Die im Folgenben uns geftattete Mittheilung boldt vollkommen beftätigt. beiber Berichte verbankt bie Zeitschrift ber Gute bes Geren v. Gumbolbt. In biefen Berichten ift befonders ein ftattgefundenes Ereignig von bobem Intereffe. namlid bie in Folge bes Erbbebens bauernd eingetretene betrachtliche Bebung bes Erbbobens, weil baburch bie Bebungetheorie ber neueren Geognoften mit einer neuen Stube bereichert und ein Seitenflud zu ben bei bem großen Erbbeben an ber dilenischen Rufte im Jahre 1822 flattgefundenen Bebungen, an beren Richtigkeit man anfänglich fo vielfach zweifelte, erlangt wirb. in ben Jahren 1795 und 1814 bei Unalaschta ftattgefundene Emportreten fleiner Inseln aus bem Meeresgrunde fann endlich auch als eine Erscheinung berfelben Urt gelten. Gumprecht.

1.

Auszug aus einem Schreiben eines nordamerikanischen See= Offiziers am Bord bes Dampfers "Powhatan" in ber Mun= bung bes Yan=tzeklang, vom 2. März 1855 1).

"Wir segelten am letzten Donnerstag (vor einer Woche) von Simoba und hossten in 5 Tagen Uebersahrt in Schanghai eintressen zu können; aber wir hatten kaum ben hafen von Simoba verlassen, so überstel und ein heftisger Sturmwind, ber einen großen Auswand von Kohlen nöthig machte, um ihm Wiberstand zu leisten. Nachdem sich bieser Sturm gelegt hatte, erhobsich ein zweiter viel länger anhaltender, und endlich nach einer Bause trat sogar ein britter ein, der noch hestiger war, als die beiben ersten zusammenge-

¹⁾ Der Commandeur bes Dampfers war mit ber Answechselung bes zwischen ben Bereinigten Staaten und Japan abgeschlossenen Tractats beauftragt; bie Answechselung erfolgte am 21. Februar.

nommen, so daß sich bas Schiff kaum noch flott erhalten konnte. Niemals habe ich je zuvor auf ber See etwas Aehnliches wahrgenommen.

Die Infel Niphon, auf welcher Simoba liegt 1), erlitt am 23. December 1854 ein furchtbares Erbbeben. Die Stabt Obofaca, eine ber größten bes favanischen Reiches, murbe völlig verwüftet. Jedoo litt viel, aber noch mehr furz barauf burch einen großen Branb. Die Stabt Simoba mar bei unferer Ankunft zu einer völligen Buftenei geworben. Rach bem Erbftoffe erhob fich bas Meer und überftromte bie gange Stabt; bann ftromte es in einer Liefe bon 6 guß, ben gangen Boben bebedenb, eben fo gewaltsam gurud gum Deere und rif Baufer, Bruden, Tempel und Alles mit fich fort. Funfmal mabrend bes Tages wieberholte fich biefes fürchterliche Bluthen und vermanbelte bie gange Gegend weit und breit in eine Ginobe. Die größten im Safen liegenben Djunten murben über bie bochfte Baffermarte, 1 bis 2 Deilen weit auf bas trodene Land verfett. Bum Glud konnten noch viele ber Stabtbewohner fich bei andringender Bluth auf bie nabe liegenden Berge retten, aber über 200 verloren burch Ertrinten ihr Leben. Die ruffifche Fregatte "Diana" mit 50 Ranonen, unter bem Bicegbmiral Butiatin, ber fich felbft am Borb befand, war im hafen von Simoba noch mit ber Ausfertigung bes von ber ruffifchen Regierung mit ber japanischen abgeschloffenen Tractates beschäftigt. Unmittelbar nach bem erften Erbbebenftog fam bie Baffermaffe bes Safens in folche Convulfionen, Bluthungen und Wirbel, bag in Zeit von 30 Minuten bie Fregatte 43 Mal völlig um fich felbft berumgebrebt wurde, und baf fich ihre Laue und Retten in Knoten verwidelten. Die Bewegung mar fo reifend ichnell, bag fich teiner ber Schiffsmannichaft auf ben Beinen erbalten konnte, und bag Alle in Taumel und Schwindel geriethen.

Nach bem Juruckweichen der Fluth blieb die Fregatte, welche gewöhnslich 21 Kuß tief in das Wasser ging, bei 8 Kuß Wassertiese stehen. Als die Fluth wieder heranströmte, stieg sie zwar 30 Kuß über ihre gewöhnliche Sohe, aber als dieselbe nochmals zurückwich, blieben der Fregatte nur noch 4 Kuß Wasser übrig, so daß man die Ankerhaken über dem Wasser hervorragen sah. So gewaltig war die Sebung des Bodens in der Bai, daß die Fregatte, obwohl nur 4 Kuß im Wasser stehend, doch von ihren Ankern losgerissen und sortgetrieben wurde. Die Ofstziere des Schisses dachten zeben Augenblick, es werde sich der Boden der Bai selbst als ein Feuerschlund öffnen und sie verschlingen. Als das Schiss wieder stottirte, sah man den losgerissenen Kiel und das Steuerruder neben dem Schisse shwimmen, welches sich sogleich mit Wasser süllte. Noch suchte man dasselbe durch allerlei Hilssmittel stott zu erhalten, und zog es am folgenden Tage, nachdem das Meer ruhig geworden war, in ein tieseres Wasser der Bai. Zwar sühlte man noch einige Stöße, bieselben brachten jedoch keinen weiteren Schaben.

¹⁾ Ueber Simoba f. Zeitschrift III, 500 - 501; IV, 231, 235 u. f. w.



Beil ber Hasen von Simoda zur Reparatur bes Schiffes untauglich war, bugstrte man basselbe mit 100 vorgespannten japanischen Booten in eine andere, 7 Meilen davon entsernte Bai. Als aber hier ein Sturm die Fregatte überstel, sank ste ganz unter Wasser; das Leben der Mannschaft und der Ofstziere wurde zwar in den japanischen Booten gerettet, aber nichts von der Ladung des Schiffes, so daß die Mannschaft nur das, was sie auf dem Leibe trug, mit an das Land brachte. Nur das Leben eines einzigen Matrosen, der seinen Tod zwischen zwei Kanonen, zwischen welchen er eingestlemmt war, fand, ging dabei verloren."

2.

Auszug aus bem Logbuche ber Fregatte "Diana".

"Ohne jedes vorhergegangene Anzeichen fpurte man ben erften Erbbebenftog 1 nach 9 Uhr auf bem Berbeck bes Schiffes und in ber Rajute febr beftig; er hielt 2 bis 3 Minuten an. Um 10 Uhr rollte eine große Woge in bie Bai, in welcher bie Fregatte vor Anter lag, und in wenigen Minuten lag bie ganze Stadt mit Baufern und Tempeln im Baffer; bie vielen vor Anfer liegenden Schiffe fab man nach allen Richtungen binfluthen, an einander ftogen und in Folge bes Stoges in Trummer fallen und finten. Dur 5 Dis nuten fpater beobachtete man, wie bas gange Seewaffer ber Bai fich emporhob und fochte, gleich als wenn es burch taufend Quellen emporgetrieben wurde, inbem es mit Schlamm, Lehm, Stroh und anderem Material aller Art gemenat war, bann wie es mit furchtbarer Bewalt gurudftromte und Stadt und Land und alle Schiffe vollends vernichtete. Unfere Mannschaft mußte bie Ranonenlöcher fichern, ba bas Baffer mit Balten, Dachern und Trummern aller Art umberwogte. Die Fregatte rif fich + auf 11 Uhr von ihrem Anker Ios. Sofort wurde ber zweite Anter herabgelaffen, bennoch tam bas Schiff in eine wirbelnbe Bewegung, und es wurde gezwungen, feine Stelle gu verlaffen, als bas Baffer mit großerer Gefchwindigfeit, als zuvor, berbeitam. Die gange Stadt mar ein einziger Schauplat ber Bermuftung, bon etwa 1000 Saufern ftanben nur 17 noch aufrecht. Dide Dunftwolfen lagerten um biefe Beit auf ber Stabt, und bie Luft mar erfullt mit Schwefelbunften. Das plobliche Steigen und Fallen bes Waffers in ber engen Bai gab gur Bilbung gablreicher Wirbel Beranlaffung, woburch bie Fregatte in eine fo brebenbe Bewegung fam, bag am Bord Alles fcwindlich murbe. Um 104 11hr wurde burch bie furchtbaren Wirbelftromungen eine Djunke gegen bie Fregatte gefchleubert und verfant fogleich in Splitter; nur zwei Dann, benen man Stride zuwarf, konnten gerettet werben, bie übrigen fanden, in bie Rafüte aufammengebrangt, ben Tob. Nun wurde bie Fregatte felbft im Birbel mit fortgeriffen, boch erhielt fle fich mabrend ber 43 maligen Umbrebung fern bon ben umliegenden Klippen, an welchen fle fonft, angefchleubert, gertrummert worben ware. Aber bie erlittenen Stofe hatten bie Ranonen von ihrer Stelle

gerudt, einen Mann zerquetscht und andere verwundet. Bis zur Mittagsstunde hörte das Steigen und Vallen des Wassers in der Bai nicht auf, so daß die Höhe besselsen von weniger als 8 bis 40 Fuß wechselte. Gegen 2 Uhr wiederholten sich die Emporhebungen des Seebodens so start, daß die Fregatte dadurch mehrmals auf die Seite gelegt wurde, und man dei einer Tiefe von nur 4 Fuß die Anter zu sehen bekam. Nun erst beruhigte sich das Meer; die Fregatte brauchte vier volle Stunden, um sich aus den Bersschlingungen ihrer Taue und Ankerketten herauszuwinden. Die Bai war voll Ruinen.

Am 13. Januar konnte man erst die Erlaubnis vom japanischen Gousvernement erhalten, in eine andere Bai zur Reparatur überzuschiffen. 100 Djunken wurden vom Gouvernement beordert, der Fregatte beizustehen. Glück-licher Beise waren die Kranken und Verwundeten sammt der Mannschaft in den Booten, als die Japanesen, durch eine kleine weißliche Wolke vor einem herannahenden Sturme gewarnt, die Taue abschnitten und nach dem Lande bavoneilten. Hätten sie länger verweilt, so wäre Alles vom Sturme vernichtet worden. Die Fregatte versank unmittelbar darauf in die Meerestiese.

Die Umgebung ber Bai zeigte überall Spuren haufiger Erbbeben! Es schien mir, als musse ein untermeerischer Feuer-Canal, ber mit bem Bulcan ber Insel Ohosima in birecter Verbindung steht, unter der Bai von Simoda weggehen und diese Bewegungen in der Richtung von Sudwesten nach Nordsoften, wie ste hier vorherrschend sein sollen, veranlassen. In allen Schichten ber umliegenden Felsen sieht man Schweselmassen abgefest.

Aber auch die ganze Insel Niphon litt von demselben Erdbeben. In Jedoo selbst wurden mehrere Sauser niedergeworsen. Zu Kanagawa, wo der erste Sandelstractat der Japanesen mit den Bereinsstaaten von Nordamerika am 31. März 1854 in 12 Artikeln abgeschlossen wurde, war eine ganze Mauer umgeworsen. In Osaka litt man durch Erdbeben und Feuersbrunst zugleich; ganze Felsmassen stürzten herab und zerschmetterten Sauser mit ihren Bewohnern. Die Stadt Simoda, welche für den Hauptmarkt der Amerikaner im Tractat bestimmt war, wird nicht leicht wieder zu einem Marktorte sich eignen, sowie die anliegende Bai eine so völlig veränderte Bodenlage erhalten hat, daß auch sie schwerlich den Bedürsnissen amerikanischer Schifffahrt wird entsprechen können. Man wird beshalb zu neuen Tractaten schreiten müssen."

Die Dekpotie bes japanischen Gouverneurs ber Stadt Simoda, fügt ber Referent Mr. Lobschied seinem Berichte über bas Erbeben hinzu, vermehrte noch bas Leiben ber unglücklichen Bewohner bes Ortes, indem er ihnen, bie in ihren Lumpen faum bas Leben gerettet hatten, bei Todesstrafe verbot, vor Ablauf von brei Tagen auch nur bas Geringste aus ben Trummern ihrer Wohnungen zu berühren und zu retten. Da es sehr kalt und naß war, irreten biefe Armen so lange in Nacktheit, Hunger und Frost umber, bis ihnen

enblich nach 3 Tagen und 3 Nächten erlaubt wurde, bas etwa noch Borhanbene aus ihren zertrümmerten Wohnstätten zu holen. Doch sollen nach späteren officiellen Angaben nur 90 Menschen bei bem Erdbeben in Simoda ihr Leben verloren haben.

Dr. Macgowan fügt biesen Berichten in einem Schreiben an Herrn v. Humboldt die Bemerkung hinzu, daß seit 70 Jahren kein gleich heftiges Erdbeben in diesen Gegenden gespürt worden sei, und zugleich daß auffallenber Weise auch keiner der vielen japanischen Bulkane dabei einen Ausbruch gezeigt habe.

Vorstehende Nachrichten über bas Erbbeben in Japan erhalten noch burch einige Notigen in einer fpater burch bie Gute bes herrn A. v. Sumbolbt uns qu= gegangenen Rummer ber ichon ermahnten Songtong-Beitung Overland China Mail vom 10. Juni einige Erganzungen. Diefelben finben fich in einem Berichte Dr. Macgowan's, welchen berfelbe am Tage guvor in ber Sibung ber affatischen Gesellschaft zu hongkong gelesen und urfprunglich fur herrn bon Sumbolbt bestimmt hatte. Der Berfaffer bemertte in feinem Bortrage, bag bie Phanomene bes Erbbebens große Aehnlichfeit mit benen bes großen am 1. November 1755 ju Liffabon flattgefundenen gehabt batten, indem baffelbe gleichfalls von einer Erhebung ber Binnenwaffer zu Chibkiang in China und von einem außerorbentlichen Burudweichen und barauf folgenden Steigen bes Meeres an ben Bonin-Infeln begleitet gewesen fei, gerabe wie man gur Beit ber liffaboner Erberschutterung bie Erbebung ichottischer See'n und ein munberbares Steigen bes Meerwaffers bei Mabeira beobachtete. Ebenfo batte im 3. 1854 bas Steigen und Sinten einer bulfanischen Infel bei Formosa nebft Staubfallen im Bereiche ber chinefifchen See ftattgefunden, boch fei es nicht ficher, ob biefe Phanomene vulkanischer ober organischer Natur gewesen maren, endlich habe man eine hohe Temperatur ber Stromungen bei Formofa bemerkt, sowie auch bie bei ben Chinesen unter bem Ramen ber "weißen Saare" bekannte und in ihrem Lande ben Erbbeben oftere folgende und burch ben Contact entweichenber Dampfe und schwefelicher Saure (emission of vapours and sulphuric acid) mit atmosphärischer Luft angeblich gebilbete Erscheinung bamale nicht fehlte.

Sumprecht.

Barth's Rudtehr nach Europa und Vogel's Arbeiten im nördlichen Central=Afrika.

Seit bem 7. December v. J., wo Dr. Bogel einem nach Shabames gebenben Courier einige mit Bleiftift gefchriebene Beilen mitgab, um Runde bon feinem und Barth's Befinden nach Guropa gelangen zu laffen (Beitfchr. IV, 407), hatte es uns an jeber Rachricht über bas Schickfal biefer Reisenben gefehlt und, wenn nicht in ber Zwischenzeit in Tripolitanien ber Aufftand gegen bie turfifche Berrichaft ausgebrochen mare, welcher eine Unterbrechung ber Communication erklärlich machte, fo hatte in ber That bas lange Ausbleiben jeber Mittheilung von Seiten ber beiben Forfcher Raum zu Beforgniffen geben konnen. Solche Befürchtungen find nun gludlicher Beise ganglich beseitigt, indem in ben letten Tagen Barth glucklich und wohlbehalten in Europa angelangt ift. Um 8. September, Morgens 11 Uhr, traf ber treffliche Reisende ju Marfeille ein, und fo burften nun gur aufrichtigen Freude aller Derer in ber aangen civilifirten Belt, Die feinen großartigen Unternehmungen 51 Jahre hindurch mit Spannung gefolgt find, bie Worte wahr werben, mit benen ich bie Stigge feines Lebens und Wirkens befchlof (Beitfchrift IV, 89), als fich bie Nachricht von feinem Tobe unter Umftanben verbreitet batte, bie faum an ihrer Wahrheit Zweifel laffen konnten, obgleich eben biefe Umftanbe fich ohne Ausnahme fpater in ber erfreulichften Beife als irrthumlich erwiesen. Bei unferes Forschers raftlofer Thatigfeit lagt fich wohl mit Grund erwarten, bag, sobald nur feine Gesundheit ibm Die Arbeit erlaubt, wir nicht lange auf eine Renntniß ber Ausbeute feiner Untersuchungen werben zu marten haben. Nur brei Tage fpater, fchon am 11. September, ging bei Berrn A. Betermann ein von Barth noch auf ber Rudreise zu Murgut am 20. Juli b. 3. geschriebener Brief ein, beffen Beröffentlichung wir herrn Betermann verbanten, und ber auch von Bogel's Boblbefinden und feinen Arbeiten bie munichenswerthefte Runde bringt. Danach war biefer Reifende im Guben von Bornu bis zu ber noch von feinem Europäer bieber betretenen großen Fellanftabt Jacoba (Dacoba), beren Damen man bieber baufig, aber irrig, ber Lanbichaft Bofchi (Geographie von Afrifa S. 299-300), wovon Jacoba nur bie Bauptftabt bilbet, beigelegt batte, vorgebrungen und hatte beren genauere Lage bestimmt. Bon ba gebachte berfelbe feinen Weg burch Abamaua bis Tibati und Baja fortzuseten, zwei Ortfchaften, bie Barth querft erfundet hatte, und bie fich auf herrn Betermann's groffen Rarte von Central = Afrifa zwifchen bem 6. und 7. Grabe nordl. Breite und zugleich zwischen bem oberen Benue und beffen von Guben tommenbem großen Buffuffe, bem Faro, niebergelegt finden, in Abamaug ben boben Berg Alantifa zu besteigen und endlich sich norvöftlich wendend von ba aus zu versuchen, nach bem großen Reiche Uabai (Wabai ober Sala [Dar Sala]) gu gelangen. Belingt biefer Bug, fo wird baburch einer ber intereffanteften Theile bes centralen Nord = Afrifa's aufgeschloffen, indem ber fublich von Abamaua's Sauptftabt Dola gelegene Alantifa, über beffen Exiften; Barth gleichfalls die erfte Runde gab, eine febr bebeutenbe Bobe erreicht, welche Barth auf etwa 8-10,000 Ruf fchast. Barth, ber ben Alantifa von Dola aus gefeben haben muß, berichtet, daß man ihm benfelben als bulfanifch geschilbert babe, und bag marme Quellen an ibm bestimmt zu Sage traten (Berl. Monateberichte, R. F. IX, 359). Bogel's Bestimmung ber Lage von Sacoba weicht nun von ben bisber angenommenen nicht febr bebeutenb ab. Babrend nämlich Denham's Rarte biefelbe im 3. 1826 genau in ben 10° nordl. Br. und in 10° 15' offl. Q. Gr. verfeste, fant fle Bogel in 10° 17' 30" nordl. Br. und in 9 º 28' 0" offl. 2. von Greenw. Aus ber uns geworbenen Nachricht fceint endlich noch bervorzugeben, wie herr Betermann fcblieglich bemerft, bag Bogel feine Rudfehr nach Europa aufgeschoben bat und baß er zunächft, wie anfänglich ichon von ihm beabsichtigt mar, versuchen will. bie billich vom Tfab gelegenen Lanbichaften zum Schauplate feiner Thatigfeit zu machen. Belingt ibm bies, fo burfte er vielleicht Belegenheit finben, mit ber aller 2 Sabre von Uabai nach Benghazi, ber befannten Seehandelsftabt in ber alten Chrenaica, gebenben febr großen Raravane einen ficherern Rudweg einzuschlagen, als ben gefährlichen von labai oftwarte über Dar Fur nach Rorbofan, und fo unfere Runde bes centralen Rorb = Afrifa mit ber Renntniß bes wichtigen ganbes bes Tibbovoltes zu vermehren. Diefe Babl wurde in ber That einen gludlichen Erfolg versprechen, weil bie Raravane von Uabai nach Benghazi unter bem fpeciellen Schute bes Beberrichers von Uabai ftebt, und weil fich biefer Furft felbft in fteter Sanbelsverbindung mit ben gu Benghazi wohnenben europäischen Raufleuten befindet, es ibm alfo nur von Intereffe fein fann, einem Europäer ein ficheres Geleit bis an bie Rufte gu verfchaffen. Auch scheint ber tripolitanische Aufftand fich nicht bis zur Chrenaica verbreitet zu haben, fo bag auch in ber hinficht unfer Forfcher feine Sinberniffe finden burfte, feine Beimreife gludlich zu vollenben.

Gumprecht.

Das Bergsystem des Staates New-York.

Rach feiner natürlichen Gintheilung und Topographie von Brof. E. Emmone 1).

Den Staat New = Dork burchziehen zwei große Thaler; bas erfte und langfte ift bas bes hubsonsftromes, welches fich, genau genommen, burch bie

¹⁾ And bet Geographical and commercial Gazette. New York. No. 1. Januar 1855.

ganze Länge bes Staates von Norben nach Süben erstreckt und die Vertiefung einschließt, worin der Champlainse liegt. Dasselbe wäre deshalb eigentlich das vereinigte Hubson= und Champlain=Thal zu nennen. Das zweite
ist das Thal des Wohamksusses, welches im Often oder eigentlich mehr noch
im Norden des mittleren Theils jenes ersten Thales endet, und von dem man
annehmen kann, daß es sich westlich nach dem Thal der großen See'n und durch
die Vertiefung, welche den See Oneida und den Kluß Oswego enthält, hinzieht. Der Staat New-York zerfällt also durch diese beiden großen Thäler
seiner natürlichen Eintheilung nach in drei Abtheilungen von ungleicher Große,
eine össliche, nördliche und südliche.

Die dftliche Abtheilung ift ein langer, schmaler, von bem Hochlande ber Grafschaft Butnam bis zur Spige bes Champlain-See's gestreckter Gurtel, bessen weitliche Ränder die Grenzen von Connecticut, Massachleis und Bermont bilben, und der von diesen Randern ziemlich regelmäßig gegen den Hubson abfällt, aber der Länge nach von langen schmalen Thälern durchzogen wird, deren Streichungslinie im Wesentlichen nach Norden und zwar parallel der Hauptsette der grünen Berge von Bermont geht. Diese Abtheislung enthält den westlichen Abhang der an den dftlichen Rändern der Graschaft Columbia gelegenen Taghkanic-Berge, welche die Wasserscheibe zwissichen den westlich in den Hudson sich ergießenden und den südlich in den Long Island-Sund mündenden, endlich auch der im Süden dieser Insel bis zur Stadt New-York vorkommenden Gewässer bilben.

Die nörbliche Abtheilung ober ber nordlich vom Mohawt gelegene Theil bes Staates enthalt einen Berein von Bilbungen, bie bon benen am weftlichen Abhange ber Taghkanicberge gang verschieben find, indeffen wird bie Darftellung febr vereinfacht, wenn man fich biefen Theil von New-Port als von einem einzigen großen Buge von Bergen und Gochlandern (highlands) burchzogen benkt. Es murbe ber Bug bann bei Little=Falls im Thale bes Dohamt beginnen, fich in einer norboftlichen Richtung burch bas Land hindurch bis Trembleau = Boint in ber Rabe von Port Rent, Graffchaft Effer am Cham= plain = See, verfolgen laffen und als eine einzige große Erhebung gelten tonnen, wovon ein Theil bis ju ber hochften Sohe in ber Nachbarichaft von Mount March anfteigt. Der Abfall ginge bemnach nach ben großen, biefen Theil bes Staates begrenzenben Thalern bin. Freilich genau genommen ift biefe Auffaffung nicht gang richtig, indem fich mehrere parallel laufende Bergreiben, wenn man auf einige zwischenliegenbe Velshoder fein besonberes Bewicht legt, unterscheiben laffen. Die einzelnen Bergreiben wollen wir nun befchreiben, indem wir mit ben öftlichften beginnen.

Die erste Reihe ist als eine solche zu betrachten, die sich in der Grafschaft Saratoga erhebt; ihr Ansang liegt hier in der Nähe von Wilton und wenige Meilen nördlich vom Bade Saratoga, worauf sie einen nordöstlichen Weg durch die den George-See vom Champlain-See trennende Landzunge

zu gelangen. Gelingt biefer Bug, fo wirb baburch einer ber intereffanteften Theile bes centralen Nord = Afrifa's aufgeschloffen, inbem ber fublich von Abamaug's Sauptftabt Mola gelegene Alantifa, über beffen Eriften; Barth gleichfalls bie erfte Runbe gab, eine febr bebeutenbe Bobe erreicht, welche Barth auf eima 8-10,000 Ruf fchast. Barth, ber ben Mantita von Dola aus gefeben haben muß, berichtet, daß man ihm benfelben als bulfanisch gefchilbert habe, und bag warme Quellen an ihm beftimmt zu Tage traten (Berl. Monateberichte, R. F. IX, 359). Bogel's Bestimmung ber Lage von Sacoba weicht nun bon ben bieber angenommenen nicht febr bedeutenb ab. Babrend namlich Denham's Rarte biefelbe im 3. 1826 genau in ben 10° norbl. Br. und in 10 º 15' offil. Q. Gr. verfette, fant fie Bogel in 10 º 17' 30" nordl. Br. und in 9 . 28' 0" offl. 2. von Greenw. Aus ber uns geworbenen Nachricht fceint endlich noch bervorzugeben, wie Berr Betermann fclieflich bemerft, bag Bogel feine Rudfehr nach Europa aufgeschoben bat und bag er junachft, wie anfänglich ichon von ihm beabsichtigt war, versuchen will, bie öfflich vom Tfab gelegenen Lanbschaften zum Schauplate feiner Thatigfeit ju machen. Belingt ibm bies, fo burfte er vielleicht Belegenbeit finden. mit ber aller 2 Sahre von Uabai nach Benghazi, ber bekannten Seehanbelsftabt in ber alten Chrenaica, gebenben febr großen Rarabane einen ficherern Rudweg einzuschlagen, als ben gefährlichen von Uabai oftwarts über Dar Fur nach Rordofan, und fo unfere Runde bes centralen Mord = Afrifa mit ber Renntniß bes wichtigen ganbes bes Tibbovoltes zu vermehren. Diefe Babl wurde in ber That einen glucklichen Erfolg verfprechen, weil bie Raravane von Uabai nach Benghazi unter bem fpeciellen Schute bes Beberrichers von Uabai fteht, und weil fich biefer Furft felbft in fteter Sanbeleverbindung mit ben gu Benghazi wohnenben europaischen Raufleuten befindet, es ihm alfo nur von Intereffe fein fann, einem Guropaer ein ficheres Beleit bis an bie Rufte ju ver-Schaffen. Auch scheint ber tripolitanische Aufftand fich nicht bis zur Chrenaica verbreitet zu haben, fo bag auch in ber Binficht unfer Forfcher feine Ginberniffe finden burfte, feine Beimreife gludlich zu vollenden.

Sumprecht.

Das Bergsystem des Staates New-York.

Rach feiner natürlichen Eintheilung und Topographie von Prof. E. Emmons 1).

Den Staat New-York burchziehen zwei große Thaler; bas erfte und langfte ift bas bes hubsonoftromes, welches fich, genau genommen, burch bie

¹⁾ Aus ber Geographical and commercial Gazette. New York. No. 1. Januar 1855.

ganze Länge bes Staates von Norben nach Süben erstreckt und die Vertiefung einschließt, worin der Champlainsee liegt. Dasselbe wäre deshalb eigentslich das vereinigte Hubson= und Champlain= Thal zu nennen. Das zweite ist das Thal des Mohamksusses, welches im Often oder eigentlich mehr noch im Norden des mittleren Theils jenes ersten Thales endet, und von dem man annehmen kann, daß es sich westlich nach dem Thal der großen See'n und durch die Vertiefung, welche den See Oneida und den Fluß Oswego enthält, hinzieht. Der Staat New-York zerfällt also durch diese beiden großen Thäler seiner natürlichen Eintheilung nach in drei Abtheilungen von ungleicher Größe, eine dsstliche, nördliche und fübliche.

Die detliche Abtheilung ist ein langer, schmaler, von dem Hochlande der Grafschaft Autnam bis zur Spige des Champlain-See's gestreckter Gürtel, dessen westliche Räuder die Grenzen von Connecticut, Massachiest und Vermont bilden, und der von diesen Rändern ziemlich regelmäßig gegen den Hubson abfällt, aber der Länge nach von langen schmalen Thälern durchzogen wird, deren Streichungslinie im Wesentlichen nach Norden und zwar parallel der Hauptseitet der grünen Verge von Vermont geht. Diese Abtheilung enthält den westlichen Abhang der an den östlichen Kändern der Grasschaft Columbia gelegenen Taghtanic-Verge, welche die Wasserscheibe zwisschen den westlich in den Hubson sich ergießenden und den süblich in den Long Island-Sund mündenden, endlich auch der im Süden dieser Insel dis zur Stadt New-Pork vorkommenden Gewässer bilben.

Die nörbliche Abtheilung ober ber nordlich vom Mobamt gelegene Theil bes Staates enthalt einen Berein von Bilbungen, bie von benen am weftlichen Abhange ber Taghkanicberge gang verschieben find, indeffen wird bie Darftellung febr vereinfacht, wenn man fich biefen Theil von New-Mort ale von einem einzigen großen Buge von Bergen und Sochlandern (highlands) burchzogen benkt. Es wurde ber Bug bann bei Little=Falls im Thale bes Mohamt beginnen, sich in einer norböftlichen Richtung burch bas Land hindurch bis Arembleau = Boint in ber Rabe bon Port Rent, Graffchaft Effer am Champlain = See, verfolgen laffen und ale eine einzige große Erhebung gelten fonnen, wovon ein Theil bis zu ber hochsten Sobe in ber Nachbarfchaft von Mount March anfteigt. Der Abfall ginge bemnach nach ben großen, biefen Theil bes Staates begrenzenben Thalern bin. Freilich genau genommen ift biefe Auffaffung nicht gang richtig, indem fich mehrere parallel laufende Bergreiben, wenn man auf einige zwischenliegenbe Felshoder fein befonderes Bewicht legt, unterscheiben laffen. Die einzelnen Bergreihen wollen wir nun beschreiben, indem wir mit ben öftlichften beginnen.

Die erste Reihe ist als eine solche zu betrachten, die sich in der Grafschaft Saratoga erhebt; ihr Anfang liegt hier in der Nähe von Wilton und wenige Meilen nördlich vom Bade Saratoga, worauf sie einen nordöstlichen Weg durch die den George-See vom Champlain-See trennende Landzunge verfolgt und zulet an bem Seeuser füblich von Ticonberoga bei Mount Deffiance enbet. Nauh und steil wird sie erst, wenn der Hubson in der Nachsbarschaft von Moreau sie durchbrochen hat. Wo sie zwischen den beiben See'n eingeschlossen ist, stürzt sie nach beiben Seiten steil in die Tiefe, und das Terrain nimmt einen rauhen und unebenen Charaster an. Sie führt den Namen der Palmertown=Reihe; der zwischen beiden See'n gelegene Theil dersselben heißt jedoch zuweilen BlacksMountains oder die TonguesMountains.

Die zweite Reihe erhebt sich in bem nordöstlichen Theile ber Grafschaft Montgomerry und folgt einer mit der ersten parallelen Richtung, indem sie burch die Grafschaften Saratoga und Warren, dem westlichen User des See's George entlang, fortsetz; bei Ticonderoga endet sie. Ihre Breite beträgt unsgefähr 6 engl. Meilen, ihre Länge nicht viel weniger, als 60. Der französsische Berg liegt zwischen beiden Bergreihen und ist ungefähr 6 engl. Meilen lang. Gewöhnlich suhrt diese zweite Kette den Namen Kavaderosseras, zuweilen heißt sie aber auch die der grünen oder Lucerneseldberge; sie wird in der Richtung der Grafschaften Warren und Saratoga durch den Hubson durchbrochen, und zwingt den Fluß Sacandaga, um ihren Fuß herum eine nordöstliche Richtung einzuschlagen und sich bei Hableh mit dem Hubson etwa 5 oder 6 Meilen oberhalb des romantischen Wassersalls gleichen Namens zu vereinigen.

Die britte Reihe erhebt sich in Mahfield ober boch in bem nördlich von Johnstown gelegenen Theile bes Landes und zieht sich durch den öftlichen Theil von Hope, Athol, Chefter und Schroon, worauf sie am Champlain= See in der Nähe von Crown=Boint und Port Henry endet. Cranes Mountain in Athol und Pharaoh in Schroon bilden bemerkenswerthe Höhen in derselben.

Die vierte Reihe steigt aus bem Mohawkthale in ber Nahe ober zu Balatine selbst auf und versolgt eine mit ber vorhergehenden gleiche Richtung; sie zieht burch ben westlichen Theil von Sope ober zwischen Hope und dem See Pleasant, serner durch den westlichen Theil von Schroon und Moriah und endet endlich an dem See bei Willsborough. Es ist dies ein hoher und imponizender Schenzug, dessen höchster Theil sich westlich von Bondsville in der Stadt Moriah bestndet '). Dir's Bik erhebt sich etwas weiter nördlich und läßt sich am besten von Johnson's am Clearpond aus erblicken; er bildet die höchste Spige des Zuges überhaupt.

Der fünfte und bebeutenbste Sohenzug nordlich vom Mohawk kann ber Elinton=Bug genannt werben, ber schon als bei Little Falls beginnend und bei Trembleau=Boint enbend erwähnt wurde. Wo berselbe seine größte Sohe erreicht, finden sich viele hohe, in bemerkenswerthe, die Abirondack-Gruppe

¹⁾ Its most elevated portion is to the west of Pondsville in the town of Moriab, fagt Emmons wortlich.



genannte Berggruppe zusammentretende Bick. Die Clintonreihe ift die wirkliche Wasserscheibe bieses Theils des Staates; sie trennt die Wasser bes Sudsons, d. h. die sublich in das atlantische Meer fließenden, von benen, welche nordlich in den Lorenzgolf sich ergießen.

Weftlich von ber Clintonkette befindet fich noch eine weniger beutliche, weniger in ihrem Buge regelmäßige und weniger vollfommen bezeichnete Bergreibe, Die fich besonders in ihren fühlichen und mittleren Theilen langs bem weftlichen ober St. Loreng = Abhang bingieht und beren norblicher Theil fich burch vereinzelte Bice ober Bergaruppen auszeichnet. Sie enbet einige Meis Ien norblich von ber canabifden Reihe und bilbet ben norblichen Abbang bes Lanbes; ju ihr geboren bie Sugel von Ellenburgh und Chateaugap. Rorblich folgt fobann bie Ebene Dieber-Canada's, und man erblickt von ihrem Abfalle volltommen biefe ebene und burchaus flache Gegend zwischen bem Ri= chelieu= und St. Lorengftrome. Die Sauptherge bes norblichen Theiles biefes Buges find Mount Seward in ber Graffchaft Franklin und Loon Mountain in ber Graffchaft Clinton. Der erftgenannte Berg ift ber bochfte Theil einer beutlichen Berggruppe, welche, wenn man ben Long Lake binabfahrt, febr bebeutend hervortritt. Der fübliche Theil biefer wichtigen Bergfette zeichnet fich bagegen burch ein Querthal aus, worin fich bie Fultonfee'n=Rette befinbet, und welches ein bequemes Terrain für einen Weg von dem Thal bes schwargen Kluffes nach bem Tafellanbe von Racket und Long Lakes und von bier weiter nach bem Subsonflug ober bem Champlainfee barbietet.

Gehen wir bann zu ber füblich en Abtheilung bes Staates zwischen bem Ontariosee und Bennsylvanien über und lassen die kleinen Unregelmäßigkeiten, sowie wellenförmige Erhebungen ber Oberstäche unbeachtet, so können wir das ganze Territorium zwischen bem See und der Grenze des Staats als allmählig ansteigend betrachten, dis es das Maximum seiner Höhe in dem sublichsten Theile der Grafschaften erreicht. Von einer wirklichen, diese Abtheilung des Staates durchziehenden Bergkette können wir aber hier nicht sprechen, indem die Vertiefungen der Oberstäche des Terrains allein durch die Zerstörung der weichen und leicht zerstörbaren Schieferletten und Sandsteine entstanden sind, oder mit anderen Worten, die Thäler, worin diese zahlreichen See'n liegen und durch welche der Fluß seinen Lauf nimmt, sind Erostonsthäler, deren Mehrzahl sich nach Norden öffnet. Die östlichen und westlichen Wege, d. h. diesenigen, welche quer auf die Thäler stosen, sind hiernach bergig, oft steil und verleihen der Landschaft den Charakter eines Gebirgslandes.

Wenden wir uns zulett dem substilichen Abschnitte dieses Theiles des Staates zu, so sinden wir den Character seiner Terrainverhältnisse wieder sehr verschieden von dem im Westen, indem wir hier deutlich drei Bergzüge unterscheiden können: 1) die Hochländer der Grafschaften Orange und Putnam, 2) den Shawangunk mit einer regelmäßigen Kette, ebenfalls einer nordöstlischen Richtung folgend und das Thal von Rondout begrenzend, endlich 3) die Beitschr. f. alla, Erdfunde. Bb. V.

Catefills, beren Richtung nach Nordweft ober nach dem Thale bes Mohawk geht, und beren Fortsehung die Grafschaften Albanh und Schoharie berührt. In dieser Verlängerung treten die Helberberg-Berge auf, die, als ein Ganges betrachtet, einen ber interessantesten topographischen Umrisse des Staates bilben 1).

Aus biesem, wenngleich kurzen und noch unvollständigen Berichte ergiebt sich also, daß drei verschiedene Bergspsteme den Staat New-York durchschneisden, nämlich: 1) das nordöstliche in Nords, wie in Süd-New-York, 2) das Nordspstem im dstlichen New-York und 3) das nordwestliche Spstem oder das der Catskillberge. Diesen Bergspstemen ist jedoch dis jetzt noch nicht die verdiente Ausmerksamkeit zu Theil geworden, und es ist deshalb nicht möglich, über diesen interessanten Gegenstand mit völliger Bestimmtheit zu sprechen. Das Wesen des nordlichen und nordöstlichen Spstems wird wenig in Zweisel gezogen; aber selbst wenn man die Richtung der Catskillberge oder die des nordwestlichen Spstems im Allgemeinen auffaßt, ist unseres Erachtens nach gleichfalls wenig Grund vorhanden, unsere Auffassung zu bezweiseln. Der Gegenstand ersordert noch weitere Untersuchungen; es ist ein Feld voll insteressanter Phanomene, worin disher Wenige im Lande gesorscht haben.

Bobe ber verichiebenen Berge in bem Staate Rem = Dort.

a) Nörbliche Abtheilung:											
Mount March 2) o'	ber	"Tah	awus",	Gruppe	bon	Abironbad,	Graf=	Engl. Fuß			
schaft Effer .								~			

¹⁾ Die Selberberge find in ber Geognofie Nord-Amerifa's burch bie großen Maffen von Steinkohlen berühmt geworben, bie in ihnen auftreten. Sir Charles Lyell bat ihnen cine befondere Aufmerkamkeit gewidmet.

Gine hohe, unter bem Namen Reene Mountains befannte Rette bietet einen eigenthümlichen Anblick bar; sie erscheint sinster, zerklüstet und brobend. Der Bhiteface Mountain, in bem majestätischen indianischen Dialect "Bahopartenie" genannt,
von 4855 Fuß höhe, steht entfernt von den anderen Gruppen und bilbet die nordliche Spite des hohen, die Stadt Nord-Clba einfassenden Berggürtels. Dieser Bic bilbet durch seine bewundernswerthen Berhältnisse, wie dergleichen selten vorkommen,

²⁾ Mount March, der Konig dieser Bildniß, thront über den ihn umgebenden Höhen mit einer wunderschönen Kuppe oder von einer Seite vielmehr mit einer beinahe scharsen Spike. Da er über alle seine Umgebungen aussteigt und mit seinem charakterschischen Weisen zu bebeutender Höhe sich erhebt, so ist es unmöglich, die Richtigkeit bes ihm von den Indianern in ihrer fraftigen und schonen Bezeichnungsweise gegebenen Namens zu verkennen. Diese nannten ihn nämlich den himmelanstrebenden Berg "Tawahus" — "ben Wolkenspalter". Seine Höhe über dem höchsten Stande bes Meeres dei der Fluth beträgt 5467 engl. Fuß. Eine andere Höhe Mount Mach Inkune, von welcher man annimmt, daß sie etwas niedriger, als der Mount March ist, übertrisst diesen vielleicht noch an erhabener Majestät und zeigt eine gleichmäßigere, massige und compacte Structur. Der Dial Mountain, Mc. Martin, Calben und ansebere ungemessene Pics von scheindar gleicher, wenn nicht gar noch bedeutenderer Höhe treten ebenfalls in dieser Gruppe auf und ertheilen der Laudschaft den Stempel alpisnischer Großartigkeit.

					-									Engl. Fuß
Mount Mc. Inthre	, Gruppe	pon	Abi	roni	oact,	8	raf	ĵcha	ıft	Eff	er		٠	5183
Mount Mc. Martin	n, =	=		•			#			=				5000
Dial Mountain,	=	=		•			=			=				4900
Whiteface Mountai	n =	#	,	5			=			=			٠	4855
Mount Seward, &	drafschaft	Frank	flin											4600
Mount Emmons,	Brafschaft	Ham	ilto	ı										4500
Crane Mountain,	Graffchaft	. Wa	ren											3000
Mount Lhon, Gra														_
Mount Pharaob,												•	Ĭ	-
Bald Mountain, &	** * *								•			•	•	
Mount Deffance, &						•	Ť		•	•	Ť	•	•	
200 min 20 (min 100)			_			•	•	•	•	•	•	•	•	
) S i			-		g:							
Round Top, Catts	fillberge,	Graf	chaf	t G	reen	ie	•	•	•	•	•	٠	٠	3804
High Peak,	= '	=	•		=	•	•	•	•	٠	•	•	•	3718
Pine Orchard,	*	=			#					•			٠	3000
Shawangunk, Gra	fschaft S	uAivai	n.	•	•					•	•	•	٠	1866
Belberberg, Graffd	aft Albai	nh .	٠											
			Overse.	. 001	. 14 4	v								•
c) Destliche Abtheilung:														
Taghkanic, Grafsch									٠	•	٠	•	٠	4.000
New=Beacon, High	ylands, G	rafich							-	-	٠		٠	1685
Butter Sill,	s	=		Ora	-								٠	1520
Crow's Meft,	3	=		Ora	-		•	•	•	•	٠	•	٠	1400
Sugar Loaf,		3		Put			•	•	٠	•	•	•	•	1300
Fistill oder Matte												٠	٠	
Breakneck Hill ober	rUpper 🤄	Antho	ny'ø	N	ose,	G r	affo	Haf	t A	βut	nan	t	•	1187
Anthony's Rose, niedriger Eingang in die Hochlande, Grafschaft														
Putnam			•		•									1128
														

feine kahle Ruppe, seine vereinzelte Stellung und sein Emporragen über bie Umgebungen ein wunderschones, weit sichtbares Wahrzeichen in einem weiten Horizont. Die allgemeine Stimme ist nicht geneigt, benen beizustimmen, welche bie einge-

Die allgemeine Stimme ist nicht geneigt, benen beizustimmen, welche die eingeborenen Benennungen ber natürlichen großartigen Bilbungen bes Continents verlösichen möchten, um ihnen andere von politisch hochstehen und in ihrem Brivatcharafter höcht achtbaren Rannern entlehnte zu geben, indem die alten indianischen Ramen sich durch Kraft, Wohltsang, Schönheit und Beziehung auszeichnen. Die Namen, welche die Ureinwohner den natürlichen Berhältnissen stress gaben, werden sogar bald die einzigen Crinnerungen an ihre eigene Cristenz sein. Siehe "Phystalische Geographie der Grafschaft Effer von W. C. Watson" in den Transactions of the New York State Agricultural Society for 1852. Emmons. — (Ueber das neuere Bestres ben der Gelehrten Nord-Amerika's, die alten indianischen geographischen Namen wiesder in Gebrauch zu bringen, f. Kohl in dieser Zeitschrift IV, 505.)

1) Diefer Name wird ben "highlande" von ben Eingeborenen gegeben, inbem fie bamit bie Lanbschaft "Good Fur" meinen.

Gumprecht.

Der Eishandel in Nord-Amerika.

Es find gerade jest 50 Jahre, bag ein intelligenter Raufmann gu Bo= fton, Namens Tubor, auf ben Gebanten fam, bas Gis auch in Nord-Amerika 21m SanbelBaegenstande zu machen und bie Lanbftriche marmerer Bonen bamit zu verforgen. 3manzig Jahre bauerte es, ebe Tubor mit feinen Planen Blud batte, bis es bemfelben endlich gelang, bie füblicheren Theile ber Bereinigten Staaten und Weftinbien mit Gis zu verforgen und ein vortbeilbaftes Gefchaft bamit zu betreiben. Als biefe Unternehmungen gewinnreich murben. folgten große Sandlungshäufer in Maffachufets und zu New-Dork Tubor's Beispiele, und jest hat ber Gisbanbel in ben Bereinigten Staaten eine folde Bebeutung gewonnen, bag bas barin angelegte Capital zu 6 Millionen Dollars peraniculagt wirb, und baf 9000 Berfonen in ber Beit, wo ber Sanbel Arbeitefrafte verlangt, bavon ibre Erifteng baben, ja man ichatt ben Werth bes in einem Jahre in ben Sanbel gebrachten Gifes gerabe eben fo boch, wo nicht bober, als ben einer Reisernte im Staat Beorgien. Noch ift Bofton ber Sauptlit bes amerifanischen Gisbanbels, indem von bier aus bas meifte Eis erportirt wird, und 2-3000 Menschen bei biesem Sandel beschäftigt find. Biel unbebeutenber ift ber zu Rem = Dort, bon wo aus nur wenig Gis aus= geführt wirb, inbem bas meifte, welches in ben Sanbel tommt, zur inneren Consumption bestimmt ift. Welchen Umfang ber Gishandel Boftons jest überhaupt erlangt bat, ergiebt fich baraus, bag im lett verfloffenen Winter 300,000 Tons Gis bier allein einmagazinirt wurden. (New York Daily Times und baraus in ben londoner Times vom 8. Sept. 1855). ber flets zunehmenben Gisconsumtion in ben marmen und beißen Bonen, wo man bas unschätbare Brobuct immer mehr murbigen lernt, und ber fleigenben Bebeutung bieses Exports fur bie Bereinigten Staaten muß man fich in ber That wundern, daß andere nordliche gander, namentlich die britifden Befigungen Nord-Amerifa's und Norwegen, noch nicht baran gebacht haben, in biefem gewinnreichen Sandel mit Bofton, New = Dort u. f. w. zu concurriren. Wirklich ift erft in ber neuesten Beit anberwärts ein Versuch gemacht worben und ben weftlichen Nord-Amerikanern baburch eine Concurreng erwachsen. Nach einer Mittheilung in ber zu G. Francisco erscheinenben Beitung Alta California (Ionboner Times vom 10. September) haben nämlich californische Capitaliften unter bem Namen "ruffifch - ameritanische Sanbelecompagnie " eine Gefellschaft gebilbet, die nicht allein ben ichon febr bebeutend geworbenen Berkehr zwischen ben ruffischen Besthungen in Nord = Amerika und Californien ju heben beabsichtigt, fonbern auch befonbers ben Gierport von bort aus nach ben warmeren Bonen im Großen zu betreiben porhat. Schon jest außern bie Operationen ber Compagnie ihren Ginfluß bis tief in bas Binnen= land, und man fürchtet in ben öftlichen Seeplaten ber Bereinigten Staaten gar febr, bag bie Gisausfuhr aus Sitta nicht allein bem Gisbanbel aus ben

weftlichen Staaten nach Californien und West = Amerika hindernd in ben Weg treten wird, sondern daß selbst Oftindien, einer ber Hauptabsahpunkte für Boston, kunftig von bort aus mit Eis versorgt werben burfte.

Gumprecht.

Der Verkehr auf dem Isthmus von Panama.

Die feit Jahrhunderten unablaffig verfundete Bedeutung ber Landenge von Banama für bie funftige Entwidelung bes Welthandels fcheint fich, feitbem bie Gifenbahn burch ben Ifthmus im Beginn biefes Jahres vollenbet bem Bertehr übergeben werben fonnte, bereits zu beftätigen. Ramentlich batte Berr v. Sumbolbt ichon vor 30 Jahren in febr einbringlichen und umfaffenben Erörterungen (Voyage dans l'Amérique équinoctiale. 4. Paris 1825. III, S. 144-145) auf ben großen Gewinn an Beit bingewiesen, ber Berfonen und Waaren zu Theil werben mußte, fobalb ein Beg über ben Ifibmus bon Banama ftatt ber langen und hochft beschwerlichen Reise um bie Spipe von Gub=Amerita gewählt werben fonnte. Der neuefte Bericht bes Ober = Ingenieurs ber Panama = Gifenbahn (Londoner Times vom 8. September 1855) bestätigt nun biefe Erörterungen vollständig und lette merben mit ber machienben Bebeutung Californiene, ber Eröffnung Jabane fur ben Weltbanbel, ber Bunahme ruffifcher Nieberlaffungen im Amurlande und in Nord-Amerika, endlich mit ber größeren Buganglichkeit China's für Europäer noch immer mehr ihre Beftätigung erhalten. Schon jest beginnen Reisenbe und Baaren biefen etwa um bie Balfte furgeren Weg nach Californien. Duito und Peru einzuschlagen, inbem Berfonen fur bie Reife von Nem-Dorf nach Callao, bem hafen von Lima jest nur noch 42 Tage, nach S. Francisco in Californien aber nur 57 Tage ftatt ber fruberen refp. 88 und 108 Tage beburfen. Als im Jahre 1853 erft 23 engl. Meilen ber Banama-Gifenbahn fertig maren, benutten biefelbe ichon 32,111 Berfonen, um über ben Ifthmus zu gelangen; im Jahre 1854, wo auch erft 31 Deilen ber Babn vollenbet waren, gefchah baffelbe mit 30,108 Berfonen. Der Dber = Ingenieur glaubt, bag im Jahre 1855 wenigstens 40,000 Berfonen biefen Weg mablen werben, und in ber That ift biefe Unnahme nach Lage ber Berbaltniffe feineswege unwahrscheinlich.

Sumprecht.

Der Suano und seine Hauptfundorte.

Die immer größer werbenbe Bebeutung, ju welcher fich ber Guano, jenes Sahrhunberte und Sahrtaufenbe binburch als werthlos betrachtete Material ber oceanischen Inseln und Rlippen, in ber furgen Jahrebreibe feit feiner Ent= bedung aufgeschwungen bat, macht benfelben zu einem ber naberen Betrachtung bochft murvigen Stoffe. Wir theilen beshalb bie neueften Angaben aus zwei schwebischen Werten über bie in biefer Zeitschrift Bb. III, G. 496 - 497 ermahnte Beltumfegelung auf ber fonigl. fcwebifden Fregatte Gugenie aus ben Febern bes Botanifers ber Expedition Dr. 3. R. Anderfion, Docenten an ber Universitat Upfala, und bes Premierlieutenants G. Stogman, Aftronomen und hiftoriographen ber Expedition, mit, und fugen ben Sauptinhalt ber intereffanten Daten bingu, welche ber Dr. R. 3. Clement, als von einem friefischen Schiffer, bem Capitain bes Rlippers "ber Golbfinber von Livervool" entlebnt, veroffentlichte. Die Fregatte Gugenie febrte 1853 nach ibrer Beimath Rarlefrong gurud; bas lettgenannte Kabrzeug besuchte im vergangenen Jahre auf ber Rudreife von Melbourne nach Europa auf mehrere Monate bie Chinchas = Infeln.

Es erscheint ber Guano in Form einer niehr ober weniger compacten Daffe, boch meiftentheils in Geftalt eines groblichen Bulvers von weißlicher, gelblicher, braunlicher ober rothlicher Farbe im europäischen Sanbel. Anwendung als Dungmaterial berubt baubtfachlich auf bem Gebalt an phosphorfauren Salgen, ber naturlich febr verschieben ift, je nachbem er mit mehr Thon ober Sand gemischt erscheint. Aus biesem Grunde ift auch eine giemlich große Verschiebenbeit in bem von ber Guanomaffe rebrafentirten Ravital= werthe bemerkbar. Bon ben brei Sauptforten, welche auf bem Markte erfcheinen, ift ber afritanische Guano bei weitem ber fcblechtefte. Seine gundorte find Ichaboe und bie Klippen ber Salbanha-Bai an ber Beftfufte Afrita's, im Norben bes Caps ber guten Soffnung, unter bem 32. Grabe füblicher Breite und bem 36. Grabe weftlicher Lange von Ferro. Den Grund zu ber geringeren Gute bes afritanischen Brobucts alaubt man in ber klimatifchen Bericbiebenbeit ber Runborte erfannt zu baben. Der Einfluß ber Barme und bes Lichts andert namlich ben vorzugeweife werthvollen Beftandtheil bes Guano, bie Barnfaure, in Dralfaure um, und beshalb ift bie lettere mehr, jene aber weniger in bem Salbanha-Buano vorhanden, ba bie beiberfeitigen Ginfluffe ber Sonne bort bei weitem gewaltiger wirken, als an ben ameritanischen Ruften, namentlich ber gludlichen von Beru, wo ber himmel, oft mit Bolten bebedt, ein Schummittel gegen bie sengenben Strablen ber tropischen Sonne ift.

Unter ben beiben amerikanischen Guanosorten steht ber patagonische aus ahnlichen Grunben, namlich wegen seines geringeren Gehalts an Ammoniafsalzen, bebeutenb hinter bem peruanischen zurud. Seine Funborte find bie Inseln unb Alippen ber Spiringsbucht, sowie ber Desvelos = ober Watchmannsbucht, im Norben bes Cap be las Virginas, vor ber öftlichen Einfahrt in ben Magal-haens = Sund, unter bem 53. Grabe fübl. Breite. Der Anblick bes mit Guano bebeckten Landes ist hier, wie überall, ein durchaus trüber und abstoßender, benn es ist eben ein charakteristisches Zeichen, daß bieses die befruchtende Kraft der Natur bei richtiger Verwendung so erhöhende, noch unenträthselte Product der Gegend, welche es bedeckt, ben Anschein oben Todes und unbessiegbarer Unfruchtbarkeit verleiht.

Die Ruften ber Guano-Infeln und Rlippen find bier ziemlich boch und fturgen fich fteil in bas Deer binab; ben Strand bebedt ein bin und wieber wallartig aufgethurmtes Geroll von Steinen. Auf ben Infeln felbft erbeben fich in weichen Formen ziemlich flach gewölbte Sugel zu ber bobe von ein paar Sunbert Fugen; einer ober ber andere nimmt etwas bestimmtere und fühnere Formen an und fleigt, nach bem Augenscheine beurtheilt, wohl faft au 1000 guß Sobe auf. Go weit bas Auge zu reichen vermag, ift nirgenbe ein Baum zu erbliden, nur einzeln ftebenbes niebriges Bufchwert flicht burch feine bunflere Farbung gegen bas gelblich braune, wie verborrt erscheinenbe Aussehen bes Bobens ab. Schaaren von Seevogeln umichwirren bie Infeln und vorliegenden Rlippen, und Binguinen platichern und tauchen zu Taufenben in ber brandenden See. Es bat ben Anschein, als ob bas icon allein burch bas Bortommen bes Guano binreichend charafterifirte Rlima fur biefe Seevogel eine gewiffe Ungiehung habe, ohne bag bie niebere ober bobere Temperatur eine Beziehung bazu befite, benn in gleich großer und unberechnenbarer Menge fleht man fle bier unter bem falten 53., wie in Afrika und an ber Rufte von Beru unter bem gemäßigteren 32. und bem beigen 14. und 8. Grabe ber Breite. Die gangliche Abmefenheit von Regen, woraus bie Unfruchtbarkeit ale nothwendige Folge bervorgebt, scheint bierbei bie erfte His matifche Bebingung zur Guanobilbung zu fein, weil andere bie im Baffer auflöslichen Salze von bemfelben verzehrt und fortgespult werben murben. Diefer Umftand ift glaublicher Weise mehr ber Grund, daß jene Bogelercremente, bie befanntlich auf ben schottischen Rlippen gesammelt und gur Dunaung bes fterilen Bobens benutt werben, nicht zu mahren Guanolagern murben, als ber Mangel eines Jahrhunderte langen ungeftorten Dafeins. Gleiche Berbaltniffe, aber in noch boberem Grabe, rauben ber Raffe biefes Stoffes auf ben boben Felfen ber Loffoben, ber norwegischen Rufte und bem weftlis den Bochlande Gronlands allen Werth, indem die gewaltige Dacht bes arttifchen Winters burch feine feuchte Schneebede bie belebenbe Rraft beffelben ganglich ertöbtet.

Aros ber geringeren Gute wurde boch in ber letten Zeit viel Guano aus Batagonien geholt, da scheinbar, ober vielmehr de facto, wenn auch nicht de jure, die hiesigen Lager noch nicht in den Besth eines Staates übergegangen waren, und baher als Eigenthum Niemandes und badurch eben Jeder-

Der Suano und seine Hauptfundorte.

Die immer größer werbenbe Bebeutung, zu welcher fich ber Buano, jenes Sahrhunberte und Sahrtausenbe binburch als werthlos betrachtete Material ber oceanischen Inseln und Rlippen, in ber furgen Sabredreibe feit feiner Entbedung aufgeschwungen bat, macht benfelben zu einem ber naberen Betrachtung bochft wurdigen Stoffe. Bir theilen besbalb bie neueften Anaaben aus zwei ichwebischen Werten über bie in biefer Beitschrift Bb. III, G. 496 - 497 ermahnte Weltumsegelung auf ber fonigl. fcwebischen Fregatte Gugenie aus ben Febern bes Botaniters ber Expedition Dr. 3. R. Anberffon, Docenten an ber Universität Upfala, und bes Bremierlieutenants G. Stogman, Aftronomen und Biftoriographen ber Expedition, mit, und fugen ben Sauptinhalt ber intereffanten Daten bingu, welche ber Dr. R. J. Clement, als von einem frieflichen Schiffer, bem Capitain bes Rlipvers "ber Golbfinber von Liverpool" entlebnt, veroffentlichte. Die Fregatte Eugenie febrte 1853 nach ihrer Beimath Raristrona gurud; bas lettgenannte Sabrzeug besuchte im vergangenen Jahre auf ber Rudreife von Melbourne nach Europa auf meb= rere Monate bie Chinchas-Infeln.

Es erscheint ber Guano in Form einer mehr ober weniger compacten Maffe, boch meistentheils in Gestalt eines groblichen Bulvers von weißlicher, gelblicher, braunlicher ober rothlicher Farbe im europäifchen Sanbel. Anwendung ale Dunamaterial berubt baubtfächlich auf bem Gebalt an phoephorfauren Salgen, ber naturlich febr verschieben ift, je nachbem er mit mehr Thon ober Sand gemischt erscheint. Aus biesem Grunde ift auch eine giemlich große Verschiebenheit in bem von ber Guanomaffe reprasentirten Rapital= werthe bemerkbar. Bon ben brei Saubtforten, welche auf bem Markte erfceinen, ift ber afritanische Guano bei weitem ber fchlechtefte. Seine Fundorte find Ichaboe und bie Klippen ber Salbanha-Bai an ber Weftfufte Afrita's, im Norben bes Caps ber guten Soffnung, unter bem 32. Grabe füblicher Breite und bem 36. Grabe weftlicher Lange von Ferro. Den Grund gu bet geringeren Gute bes afritanischen Brobucts glaubt man in ber Elimatifchen Berfchiebenheit ber Funborte erfannt zu haben. Der Einfluß ber Warme und bes Lichts anbert namlich ben vorzugeweise werthvollen Beftanbtheil bes Guano, Die Barnfaure, in Dralfaure um, und beshalb ift Die lettere mehr, jene aber weniger in bem Salbanha-Buano vorhanden, ba bie beiberfeitigen Ginfluffe ber Sonne bort bei weitem gewaltiger wirken, als an ben ameritanifchen Ruften, namentlich ber gludlichen von Beru, wo ber himmel, oft mit Bolten bebedt, ein Schutzmittel gegen bie fengenben Strahlen ber tropischen Sonne ift.

Unter ben beiben amerikanischen Guanosorten steht ber patagonische aus ahn= lichen Grunben, namlich wegen seines geringeren Gehalts an Ammoniaksalzen, bebeutenb hinter bem peruanischen zurud. Seine Funborte find bie Inseln und Alippen ber Spiringsbucht, sowie ber Desvelos = ober Watchmannsbucht, im Norben bes Cap be las Virginas, vor ber öftlichen Einfahrt in ben Magalshaens-Sund, unter bem 53. Grabe fübl. Breite. Der Anblick bes mit Guano bebeckten Landes ist hier, wie überall, ein durchaus trüber und abstoßender, benn es ist eben ein charafteristisches Zeichen, daß dieses die befruchtende Kraft der Natur bei richtiger Verwendung so erhöhende, noch unenträthselte Product der Gegend, welche es bedeckt, den Anschein oben Todes und unbessiegbarer Unfruchtbarkeit verleiht.

Die Ruften ber Guano - Infeln und Rlippen find bier ziemlich boch und fturgen fich fteil in bas Deer binab; ben Strand bebect ein bin und wieber wallartia aufgetburmtes Beroll von Steinen. Auf ben Infeln felbft erheben fich in weichen Formen glemlich flach gewolbte Sugel ju ber Sobe bon ein vaar hundert gugen; einer ober ber andere nimmt etwas bestimmtere und fühnere Formen an und fleigt, nach bem Augenscheine beurtheilt, wohl faft gu 1000 guß Bobe auf. Go weit bas Muge zu reichen vermag, ift nirgenbs ein Baum zu erbliden, nur einzeln ftebenbes niebriges Bufchwert flicht burch feine bunflere Farbung gegen bas gelblich braune, wie verborrt erscheinenbe Aussehen bes Bobens ab. Schaaren von Seevogeln umschwirren bie Infeln und vorliegenden Rlippen, und Binguinen platichern und tauchen zu Taufenben in ber branbenben See. Es bat ben Anschein, als ob bas icon allein burch bas Bortommen bes Guano hinreichend charafterifirte Rlima fur biefe Seevogel eine gewiffe Unziehung habe, ohne bag bie niebere ober bobere Temperatur eine Beziehung bazu befite, benn in gleich großer und unberechnenbarer Menge fleht man fle bier unter bem falten 53., wie in Afrita und an ber Rufte von Beru unter bem gemäßigteren 32. und bem beigen 14. unb 8. Grabe ber Breite. Die gangliche Abmefenheit von Regen, woraus bie Unfruchtbarkeit als nothwendige Folge hervorgeht, fcheint hierbei die erfte His matifche Bedingung gur Guanobilbung gu fein, weil anders bie im Baffer auflöslichen Salze von bemfelben verzehrt und fortgefpult werben murben. Diefer Umftand ift glaublicher Beife mehr ber Grund, bag jene Bogelexcremente, bie befanntlich auf ben schottischen Rlippen gesammelt und gur Dungung bes fterilen Bobens benutt werben, nicht zu mahren Guanolagern murben, als ber Mangel eines Jahrhunderte langen ungeftorten Dafeins. Gleiche Berbaltniffe, aber in noch boberem Grabe, rauben ber Daffe biefes Stoffes auf ben boben Felfen ber Loffoben, ber norwegischen Rufte und bem weftlis den Sochlande Gronlands allen Berth, indem bie gewaltige Macht bes arktifchen Winters burch feine feuchte Schneebede bie belebenbe Rraft beffelben ganglich ertöbtet.

Arog ber geringeren Gute wurde boch in der letten Zeit viel Guano aus Batagonien geholt, da scheinbar, oder vielmehr de facto, wenn auch nicht de jure, die hiesigen Lager noch nicht in den Besth eines Staates übergegangen waren, und daher als Eigenthum Niemandes und dadurch eben Jeder-

manns betrachtet wurden. Ein genügsamer und induftrieller Sohn Grun-Erins bat bas Elend feiner Beimath mit ber Debe ber Guanoinsel vertauscht. fich in jammerlichen Gutten auf berfelben etablirt, einige Arbeiter zeitweise gebungen, und beforgt nun mit biefen bie Belaftung ber Fracht holenben Kahrzeuge gegen die Abgabe von 1 Pfund Sterling für die Tonne. Die bat er jeboch feine Unfpruche fo weit erhoben, für ben Befiger bes Lagers qu gelten, ober gar eine Stellung unter ben fouverginen Lanbesvätern ber neuen Dagegen bat ein englischer Rauffahrer = Capitain im Welt einzunehmen. Sabre 1845 ben Berfuch gemacht, bas Guanoland in feinen ober Englands Beffe zu bringen, indem er es fich burch allerlei Mittel von einem indignischen Cagifen abtreten ließ. Die Regierung von Buenos-Abres, wie man weiß, bamals ohnehin nicht bie Freundin Großbritanniens, betrachtete von feber gang Batagonien als zu ihrem Staatsgebiete geborig, und bas Feuerland wiederum als eine Broving Batagoniens, und erhob besbalb Ansprüche auf einen Erfat fur ben bereits verschifften Guano. In feiner Botschaft an bie Rammern ber Debutirten, unter bem Datum bes 27. December 1848, führte Rofas Rlage barüber, bag englische Unterthanen, in Folge ber liftig gewonnenen Abtretung eines nicht bagu berechtigten Indianerhauptlings, fich in ben Befit bes ermabnten Umfreises gesetzt und baburch bie territoriale Integrität ber argentinischen Republif gefranft hatten. Die Angelegenheit blieb aber beshalb boch auf bem alten Fuße befteben, und ber Aufenthalt bes Klüchtlinas in London wird wohl nichts zur Erlebigung ber Beschwerben bes Dictators beitragen, ba bie argentinische Republik vorläufig noch um naber liegenbe Dinge, als bie fern gelegenen Guanoflippen, fich zu befummern bat.

Bor ber Insel liegt eine Bucht, welche ben Krachtschiffen guten Ankergrund bei mäßiger Tiese und sestem Lehmboben bietet; ste ist zwar eben sowohl den öftlichen, als ganz besonders den nordöstlichen Winden offen, aber
einestheils wehen dieselben, namentlich zur Sommerzeit, selten hart und anhaltend, und anderntheils wird der Seegang durch dichte Massen von Tang,
die außerhalb der See wachsen, in seiner Kraft sehr gebrochen. Für die Besahungen der Fracht suchenden Schiffe ist der hiesige Ausenthalt ein trüber,
denn außer der Fischerei und Jagd auf die Menge der Seevögel, auf die
ziemlich häusig vorkommenden Phoken und anderen Vossensüslern und das
wenige kleine Wildpret dietet die nahe gelegene patagonische Küste weder Zeitvertreib, noch andere Hüssquellen, als höchstens etwas niedriges Buschwerk
zum Brennmaterial dar.

Der in ben peruanischen Funbstätten vorkommende Guano ift in zwei wesentlich verschiedene Arten zu sondern, in den Angamos-Guano und den gewöhnlichen Guano. Der erste ist aus den noch verhältnismäßig frischen Excrementen gebildet und bedeckt nur in dunner Schicht die Felsen und Riffe und jene unberührten Guanolager, die noch jetzt den Bögeln zum Aufenthalte bienen. Er wird muhsam mit der hand gesammelt, ist, wie es sich von selbst

verftebt, in nur geringer Menge vorhanden und kommt baber fo gut, als gar nicht zur Berfenbung. Raum mehr, als eine Schiffelabung foll bisber nach Europa gelangt fein, und es ift berfelbe alfo feines Falls als ein Sanbelsartitel auf unseren Martten zu ermabnen. Die Beruaner, welche ibn im Lande felbft zur Dungung verwenden, loben ibn febr und fcbreiben ibm mehr befruchtenbe Rraft, als bem gewöhnlichen trodenen Guano, gu. Diefer lette ift auf ben meiften Inselgruppen an ber Rufte von Beru vertheilt und in fo ungeheuren Maffen zu finden, bag in ihm ein reicher Erfat für bie fparlicher werbende Goldausbeute ber peruanischen Minen - ein fubameritanisches Spruchwort fagt: eine Rupfermine ift ein ficherer, eine Silbermine ein möglicher Bewinn, boch eine Goldmine ein gemiffer Berluft. bie jebenfalls burch kalifornisches und auftralisches Gold in ber Quantitat weit überflügelt wurde, geboten ift, und zwar ohne bie Aussicht einer möglichen Erschöpfung, fo lange biefelben flimatischen Berbaltniffe berrichend bleiben. und weise Borficht bie ben Dung erzeugenben Bogelarten icont und beat. Die Region, in ber fich biefe Rlippen und Inseln befinden, reicht ungefahr vom 14. bis 8. Grabe fubl. Breite und vom 59. bis 65. Grabe weftl. Lange. Drei Sauptgruppen find bierbei zu unterscheiben. Die erfte find bie bem Meguator zunächst befindlichen Inseln Lobos be Terra und Lobos be Afuero 1), fühmarts von Bunta Aquia liegend und nicht zu verwechseln mit ben Lobos-Infeln, die füblicher, bicht unterhalb Bapta, zu finden find. Sie find hauptfachlich berühmt burch ben furglich entftanbenen Zwift zwischen ben vereinigten Staaten von Nord-Amerita und ber Republit Beru in Folge ber ftreitigen Berechtigung bes Guanobobens. Die zweite Gruppe, Die bis jest am meiften befucht wird und ihres ungeheuren Borraths halber bie wichtigfte ift, ift bie ber Chinchas = Infeln, und bie britte bilben endlich bie unfern von ibr. wenig mehr nach Subweft gelegenen Klippen, wodurch bie Insel San Gallan umgeben wird. Beibe Gruppen geboren zu ber Bisto-Bucht, welche ihren Namen von ber Stadt Bieto erhalt, bie in einem durch funftliche Bemafferung fruchtbar gemachten Felsthale ber peruanifchen Rufte erbaut ift, und burch bie große Quantitat Branntwein, die fle jahrlich erzeugt und mit gutem Abfat unter ber einfachen Bezeichnung Bisto über bie gange Weftfufte Amerita's verbreitet, zu einer ziemlich bedeutenden Wichtigkeit gelangt ift 2).

Die Insel San Gallan (auch Sangallan geschrieben) muß burch ihre seltsame Bilbung bie ganze Ausmerksamkeit berer erregen, welche sie zum ersten Male sehen, namentlich die ber von Suben Kommenben. Sie erhebt sich zu 1160 Fuß Sobe, und zwar in schroffen Bergen mit meistentheils spigigen

¹⁾ Thre Lage wurde zu 6° 34' fubl. Br. und 80° 45' westl. E. von Greenw. bestimmt. G.

²⁾ Der zu Bieto in großer Menge gewonnene Wein ift nach ben burch ben verftorbenen Brof. Meyen nach Europa gebrachten Broben ein fehr feuriges, aber zugleich fehr wohlschmeckenbes Brobnet, abnlich ben spanischen und portugiesischen Weinen. G.

und gadigen Gipfeln, bem Rennzeichen ihres Granitgefteins. Die einzelmen Abbange find fteil und voller tief eingeriffener Spalten und Schluchten. Da= bei gewährt bie gange Infel ein Bilb ber außerften Unfruchtbarfeit; feine Spur von Begetation ift meber auf ihr felbft, noch auf ber fichtbaren nabe babinterliegenden Rufte bes Reftlandes zu entbeden; jedes Grun's beraubt fpielt Alles in einer Farbung, bie zwifchen Braun und Grau wechfelt, nur bier und bort weiß glanzend, wie wunderlich zusammengewehte Sandhugel. Die Menge Heiner Rlippen, welche fie umgeben und bie faft alle, wenigstens fo weit fle bem Bereich ber bochftgebenben Bellen entrudt find, mit Guano bicht bebedt ericbeinen, baben bie mannigfachften Bestalten. Ginige find boch und ichmal, andere flach, wieber andere thurmartig aufragend, ober in fo regelmäßiger Form gewolbt, bag fie faft einem Werfe ber menschlichen Runft gleichen. Der Rele ift von ber mit unermublicher Macht wirfenben Brandung in bobem Grabe ausgewafchen, fo bag viele Grotten und Boblen entftanben find, movon einige ben Booten Durchgange burch bie Rlippen geftatten und Bforten und Thoren abnlich find, mas fich bei ben Chinchas - und Lobos - Infeln wiederholt und ein charafteriftischer Bug fur alle Rlippen biefer Rufte zu fein fcbeint.

Die Chinchas - Gruppe 1) liegt unweit ber von San Gallan und beftebt ber Bahl nach aus brei Infeln, auf benen Guano lagert, einer vierten unbebedten, und mehreren fleinen Rlippen, welche nicht in Berechnung gezogen werben tonnen. Die bebeutenbfte ift bie ber gangen Gruppe ben Namen leibende Insel Chinchas, die norboftlichfte ber brei; die andern beiben beiffen Ballefta und Isla Blanca, welche lettere bie füblichfte und bisber noch unberührt ift. Alle brei fcheinen niebriger zu fein, ale bie eben beschriebenen San Gallan-Infeln, und find von rotherer Farbe, faft einem abgebrannten Salbelande gleichend. Ihre Geftabe erheben fich bin und wieber zu fteilen Bergen, bie aber vermoge ber Formation ihrer Felbart, eines porphprartigen Oneis, fanfter auffteigen und weniger Steilheit besitzen, Die mannigfache Berglieberung in Grotten und bie baufig vorfommenben Thor- und Soblenbilbungen verleiben ibnen aber bennoch oft ben Charafter grotester Relspartien. Auch zum Ocean binab fchragt fich ber Abhang meift nur allmablig, boch finden fich auch ausnahmsweife Stellen, wo ber Strand von Relfen berührt wird, die fteil wie die Mauern find. Alle brei Inseln, die felbstrebend, wie San Gallan, obe und fahl und ohne Grashalm find, tonnen von einem ruftigen Fugganger in nicht viel mehr als einer balben Stunde umgangen merben.

(Schluß folgt.)

M. v. Gtel.

¹⁾ Ueber die Chinchas "Inseln und ihren Guano giebt ein Aufsat in den Annales maritimes et coloniales 1844 genauere Kunde. G.

Die neuesten Erfteigungen der höchsten Alpengipfel.

Als ber hochberühmte Alpenforscher Borace Benebict be Sauffure bie Berausgabe feines Reifewerkes begann, hielt er felbft nach bem Urtheile aller Gebirgsbewohner in ber Rabe bes Montblanc, namentlich berer in und um Chamound, ben Gipfel bes Berges fur unerfteiglich (Voyage dans les Alpes S. 1102) und erft mabrend ber Beröffentlichung bes Bertes gelang es bekanntlich im August bes Jahres 1786 bem Dr. med. Paccarb und bem fpater fo oft genannten Alpenfuhrer 3. Balmat, ben Montblanc zu erfteigen, nachbem bis zum Jahre 1785 viele vergebliche Berfuche gemacht maren, von benen Sauffure Runde gab. Sauffure's eigene Erfteigung bes Montblanc erfolgte erft im Sabre 1787; aber fie mar bon vielen Befahren begleitet, bie auch Denen nie fehlten, welche nach jenem bas Wageftud wieberholten. Bis in bie letten Jahre mar man beshalb weit entfernt, ju abnen, bag eine Unternehmung ber Art fogar zu einer Bergnugungspartie werben konnte, wie fie es wirklich jest zu werben icheint, nachdem man einen verhaltnigmäßig fo bequemen Weg nach bem Gipfel bes Montblanc gefunden bat, bag felbft Da= men bas Unternehmen in ber jungften Beit gludlich vollenbet haben. Die neueften Erfteigungen bes Montblanc und Monte Rosa im verfloffenen Sommer lehrten namentlich, bag bergleichen in überaus furger Beit und mit ber Unterftubung nur eines einzigen ober bochftens weniger Suhrer gefahrlos ausgeführt werben konnen. Go beburfte ber 17 jahrige britische Jungling Rhrle Alfred Chapman, ber eben erft bie Schule von Cton verlaffen, im Auguft biefes Jahres nur zweier Tage, um von Chamound aus ben Givfel bes Montblanc zu erreichen und nach Chamoung gludlich gurudzutehren, indem er am 16. August Morgens von bem genannten Orte ausging, Die folgenbe Racht auf ber befannten Station Grandes Mulets zubrachte, von bier aus am 17. Morgens 2 Uhr aufbrach, um 9 Uhr 20 Min. auf bem Gipfel an= langte und benfelben nach nur & Stunde Aufenthalt verließ. Um 12 Uhr 45 Min. war Chapman wieber an ben Grandes Mulete und um 5 Uhr 30 Min. zu Chamounh. Faft unmittelbar barauf, noch im Auguft, beftieg berfelbe fubne Jungling in Begleitung gar nur eines einzigen Fuhrers auch ben Gipfel bes Monte Rofa (Londoner Times vom 8. September 1855).

Sumprecht.

Sipung der Berliner Gesellschaft für Erdfunde am 7. Juli 1855.

Berr v. Carnall legte mit Bezug auf feinen in ber Juni = Situng ge= baltenen Bortrag über ben Steinfohlen-Bergbau in ber preufischen Monardie eine gezeichnete Rarte von ben weftphalischen Rohlenbezirken und eine in Farbenbrud ausgeführte geognoftische Rarte von bem faarbruder Steinfohlen-Bergbau vor; Die lette gebort zum nachften Sefte ber Beitichrift fur Berg-. Butten = und Salinenwesen, in welchem eine Darftellung jenes Bergbaues geliefert wirb. Sierauf folgte ein langerer Bortrag beffelben über ben Braunfoblen = Berabau, eingeleitet mit allgemeinen Bemerfungen über Borfommen, Lagerung, Berbreitung, Beschaffenheit und Anwendung ber Braunfohlen. Der Rebner gab bie einzelnen Gegenden an, wo man in Breufen Brauntohlen aufgeschloffen und in Angriff genommen hat und bemertte, bag man Die Berbreitung biefer Lagerftatten auf eine Klache von weit mehr, als 100 Quabrat-Meilen berechnen konne, worin bie Braunkohle bis jest wirklich und bauwurdig aufgefunden worben fei, bag fich bie Lagerstatten aber noch viel weiter ausbehnten, indem ber Ausammenhang nur burch aufliegenbes Schutt = und Sandland verbedt mare. Daran fnupften fich Angaben über Die Aufnahme und Entwickelung biefes Bergbaues in ben betreffenben Lanbes= theilen, wobei bervorgehoben wurde, bag bie Gewinnung an Braunkohle nur in folden Gegenden im großartigen Magftabe möglich fei, in benen es ent= weber gang an Steintoblen fehle, ober mo biefelben nicht billig genug zu gewinnen ober berangubringen feien; außerbem burften bie Berbrauchsftätten bon ben Bewinnungspunkten nicht entfernt liegen, und es mußten große Quantitaten gewonnen werben konnen, weil fonft bei bem geringen Werthe bes Produttes bie Bewinn = und Forbertoften ju boch famen. Solche gunftigen Berbaltniffe fanden fich besonders in dem Bergamts = Bezirfe Salberftabt, wo bie Rübenzuckerfabriten viel Brauntoblen verbrauchen, ferner auf einzelnen Bunften im Bergamte Begirte Gisleben, mabrent ber bortige Brivat-Braunfohlen = Bergbau im Befit ber Dberflachen = Gigenthumer meiftens nur geringen Ertrag gebe. In bem Bergamtsbezirfe Rubereborf feien es befonbers bie Gruben bei Rauen und Petersborf, welche burch ben Abfat nach Berlin (au Waffer) ftart forberten, nachft biefen bie Gruben bei Frantfurt. Schleffen lagen bie wichtigften Gruben in ber Rabe von Grunberg. Rhein wurden unweit Bonn Braunkohlen geforbert, Die man hauptfachlich gur Maunfabritation verwende; auf ber linten Rheinfeite liege gwischen Brubl und Duren eine Ungahl von Brauntoblengruben, bie aber meiftens nur fur ben Sausbrand forberten. - Die Brauntoblenforberung bes gangen ganbes, welche vor 18 Jahren nur 11 Mill. Tonnen betrug, fei im 3. 1854 auf 12 Mill.

Tonnen gekommen, bie man auf 363 Gruben mit 8104 Arbeitern gewonnen habe. Nach ben einzelnen Bergamtsbezirken waren es:

a)	im	Bergamtebezirke	Rübersborf	1,544,157	Tonnen	ober	12,3	pCt.
b)	=		Walbenburg	487,492	=		3,3	=
c)	=	•	Salberftabt	3,376,425	=)	74.0	_
d)	3	=	Eisleben	5,986,938	=	` `	74,3	=
e)	=		Siegen (Bonn)	397,744	, ·)	8,3	=
f)	=	s	Düren	709,924	=	Ś		
•					 			

Summe 12,502,680 Tonnen,

100 vCt.

Für Rechnung bes Staates wurden 7 Gruben betrieben, 6 für ben Be= barf ber Salinen und 1 fur cumulativen Debit, fammtlich in ber Brobing Sachfen; ihre Forberung betrug 1854 977,135 Tonnen, alfo 7,8 pCt. bes obigen Quantums. Die burchschnittlichen Berkaufspreise auf ben Gruben feien feit langerer Beit ziemlich gleich geblieben; im Mittel etwas unter ober über 4 Sgr. für bie Tonne. Danach batte bie lettjährige Forberung einen Berth von überhaupt 1,665,622 Thalern gehabt. Davon moge ber Reinertrag ber Gruben etwas mehr als 10 pCt. ober ungefähr 200,000 Thaler betragen baben. 3m Gingelnen maren aber bie Breife, fowie bie Ertrage febr verschieben. - In Betreff ber ferneren Entwickelung bes Brauntoblen-Bergbaues bemertte ber Bortragenbe, bag biefelbe im Befentlichften von benfelben Berhaltniffen abhange, welche ben bisherigen Aufschwung berbeigeführt haben. namentlich von ber Bunahme ber jetigen Berbrauchoftatten und von bem Steigen ber Solzbreife, woburch fich bie Debitefreife immer mehr erweiterten; es fei aber auch barauf zu rechnen, bag bie Braunfohlen noch zu manchen anderen 3weden Unwendung finden murben, wie g. B. gu ber Bereitung von Mineralol und Baraffin, bie bereits in einer Fabrit bei Beul (Bonn gegenüber) stattfanbe. Die bis jest aufgeschloffenen Brauntoblenfelber konnten felbft eine vielfach ftartere Forberung, als bie jetige, auf Jahrtaufenbe beden. Das lettjährige Forberquantum habe ein Bolumen von 88,907,954 Rubitfuß, mas einen Burfel von 446 Fuß Seite gebe. Gin chlindrifches Dag pon ber Grundflache bes biefigen Belle-Alliance-Blates murbe, um bas Dugntum zu faffen, eine Sobe von 314 Fuß haben muffen. - Stein= und Brauntoblen gufammengefaßt, hatte man im Jahre 1854 eine Borberung von 46,558,954 Tonnen, ober im Gewichte (zu refp. 4 und 24 Centner Die Conne) von 167,481,796 Centner. 3m laufenden Jahre murbe biefelbe auf etwa 200 Dill. Centner tommen. Der Werth ber lettiabrigen Körberungen habe auf ben Gruben 15,575,534 Thaler betragen, wobon circa 30 pCt. ober rund gerechnet 41 Mill. Thaler als Reinertrag ber Gruben aufgebracht fein burften. - Rach ben Erfahrungen auf ben Salinen, bemertte ber Rebner, bedürfe man 41 Tonnen Steinkohlen ober 131 Tonnen Braunfohlen, um baffelbe zu erlangen, mas bie Berbrennung von 1 Rlafter Rieferholz leiste; banach repräsentirt obiges Rohlenquantum (1854) ein Aequivalent von 8½ Mill. Klaftern Holz. Nehme man nun ferner an, daß im großen Durchschnitt 1 Morgen Waldgrund jährlich z Klafter Holz liefere, so
berechne sich für obige Klafterzahl eine Waldstäche von 25½ Mill. Morgen
ober 1147,5 weilen, also weit mehr, als die ganze Waldstäche des preußischen Staates von etwa 18 Mill. Morgen ober 810 weilen. — Zur Vergleichung der Förberung in Preußen mit derjenigen anderer Länder gab der
Vortragende an, daß der gegenwärtige Stand der Stein= und Braunkohlen=
Körderung auf der ganzen Erde einer Jahresproduction von etwa 2000 Mill.
Eentnern entspreche, davon kämen auf:

```
Grofbritannien . . 1,000,000,000 Centner ober 50,0 vCt.
Nord = Amerika . .
                   250,000,000
                                             12,5 =
                   200,000,000
                                             10,0
Breuffen . . . . .
                    170,000,000
Belgien . . . . .
                                               8.5
                    170,000,000
Franfreich . . . . .
                                               8,5
                    60,000,000
Desterreich . . . .
                                               3.0
                     50,000,000
Spanien . . . . .
                                               2,5
                    100,000,000
fonstige Länder . .
                                               5,0
                                                    .
         Summe 2,000,000,000 Centner,
                                              100 vCt.
```

Diefe batten nach ben Vertaufspreisen auf ben Gruben einen Werth von mehr als 200 Mill. Thalern, ober mit einem Zuschlage von 50 pCt. als Transportfoften an ben Berbrauchsftatten, von über 300 Mill. Thalern, mas weit mehr fei, als ber Werth alles Golbes und Silbers, welches jest alljährlich auf ber gangen Erbe gewonnen werbe. Rechne man bon bem Bertaufswerthe auf ben Gruben nur 25 pCt, Reinertrag, fo murben jahrlich bei ber Roblenforberung 50 Mill. Thaler Ausbeute gebaut, eine Summe, bie bei ben eblen Metallen weber birect noch indirect gewonnen werbe. Un Arbeitern waren auf ben Roblengruben ber gangen Erbe nabe an 600,000 beschäftigt und mit ben Frauen und Rinbern feien es nabe an 14 Mill. Berfonen, welche babei ihren Lebensunterhalt fanben. Danach berechne fich im großen Durchfchnitte für je 1 Arbeiter ein Broductenwerth von fabrlich 333 Thlr. und 80 bis 90 Thir. Reinertrag. Als von Roblengebirgen eingenommene Flachen maren auf ber gangen Erbe minbeftens 8000 D Deilen angunehmen, alfo etwa & pCt. ber gangen Beftland = und Infelflache. Rechne man nun auch nur 48 Fuß (1 Meile) ale burchfcmittliche Starte ber abzubauenben Roblenlager, fo ergaben fich 16 Rubifmeilen fefter Roblenflogmaffe; ba nun obige 2000 Mill. Geniner = 26663 Rubiffuß Flommaffe find, fo genuge ber Aushieb von 1 Rubitmeile, um bie jetige Forberung auf mehr als 5000 Jahre zu beschaffen, 16 Rubitmeilen alfo für eirea 80.000 Jahre. Berechne man für biefe 16 Rubifmeilen in ber fruber angenommenen Beife bas Aequivalent im Golzwuchse, fo fande man, bag bierzu bie gange Erboberflache

einschlieflich ber Deeresflachen mit einem 134jabrigen Balbe bebedt fein mußte. Bum Schluffe fam ber Rebner noch einmal auf Breugen gurud und wies nach, bag ber Reichthum feiner Rohlengebirge hinretche, um bie Borberung aller ganber auf mehr als 1000 Jahre gu liefern; er aufferte, baff Breugens Bewohner beshalb ebenfo, wie die Englander, ihre Steinfohlen vour black gold" nennen burften. - Berr Betere bielt hierauf einen Bortrag über eine im 3. 1831 von Tete auf ber Rufte von Mozambique nach Loanba in Angola unternommene und von bem Major Monteiro und Capt. Samito aes führte Expedition, welche in einem von Gamito im Jahre 1854 gu Liffabon berausgegebenen portugiefifchen Werte befdrieben worben ift. Die Ervebition ift fowohl für bie Renntnig bes Lantes als ber bafelbft lebenben Negerftamme von Wichtigkeit und gab bem Bortragenben Beranlaffung, Die burch biefelbe gewonnenen Resultate, namentlich in Bezug auf die afrikanische Thierwelt. ber Gefellichaft vorzulegen. - Berr Chrenberg theilte mit, bag von herrn Bermann Schlagintweit ein Brief vom 25. April b. 3. aus Darbicbiling eingelaufen fei, in welchem berfelbe melbet, bag er einen ausführlichen Bericht über feine bisberige Reife an Ge. Majeftat ben Ronig babe abgeben laffen. und bag er und feine Bruber fich einer gludlichen Thatigfeit zu erfreuen hatten. (Der Bericht befinbet fich bereits in biefem Banbe G. 148 - 172 abgebrudt). - Berr Riebert legte eine von ibm neu entworfene Rarte bes füblichen Afrifa vor, auf welcher er bie Resultate ber neueften, in jenem Erbtheile unternommenen Reisen gusammengestellt batte. Bu biefen Resultaten ift insbesondere zu gablen, bag wir jest bereits eine aftronomifch geficherte Route quer burch Afrika befiben. Der befannte Reifende Livingfton ift aber, wie ber Bortragende ermahnte, von S. Baulo be Loanda wieber aufgebrochen, um quer burch ben Erbtbeil nach ber Offfafte vorzubringen. Schliefilich gab ber Bortragenbe eine Ueberficht über bie Rartographie Ufrifa's für bie letten brei Jahrhunderte, wobei fich ale Resultat feiner Untersuchungen unter Unberem bie Thatfache herausstellte, bag bie viel bezweifelten Angaben bes frangofifchen Reifenben Douville, wenn fle mit Rritit benutt wurben, nicht gang werthlos maren, weil berfelbe feine Erfindungen von vorgegebenen Reifen in ganber, bie er felbft niemals gefeben bat, auf gewiffe Daten portugiesischer Rarten aus bem vorigen Jahrhundert, welche von ihm in Ben= guela erworben fein mochten, baffrte. (G. bier G. 208). - Der burch feine Reifen in Afrika bekannte Berr Werne hatte einen Blan zu einer militairis fchen Expedition behufe ber Erforschung bes Subans an ben Borftand eingefchickt. Ferner war ein Brief von herrn Brof. Goppert in Breslau mit ber Angeige eingelaufen, bag ber vielerfahrene Reifenbe Berr Lothar Beder fich anschieft, wieber nach Auftralien zu geben, und bereit ift, wiffenschaftliche Beftellungen und Auftrage babin mitzunehmen. - An Gefchenten fur bie Bibliothet ber Gesellschaft waren eingegangen: 1) The Journal of the Royal Geographical Society, Vol. XXIV. 1854. London. Geschent ber genann=

ten Gefellschaft. 2) Die neun erften Jahrgange befielben Journals. 9 Bbe. 1831 - 1839. Gefchent eines ungenannten Gefellschaftsmitgliebes. 3) Bortugal und feine Colonien im Jahre 1854, vom Ronigl. breuf. General-Conful herrn 3. v. Minutoli. Bb. 1 und 2. Stuttgart und Augeburg 1855. Beschent bes Bersaffers. 4) Compte rendu des Opérations de la commission instituée par M. le Ministre de la Guerre pour étalonner les règles qui ont été employées à la mésure des bases géodésiques belges. Bruxelles 1855. 1 Vol. 4. Uebergeben burch herrn Generalmajor Baeber. 5) Besteigung bes Bulfans Tambora auf ber Infel Sumbawa und Schildes rung ber Eruption beffelben im Jahre 1855, bon Beinrich Bollinger. Dit 2 Rarten. Winterthur 1855. 1 Bol. 4. 6) Geologische Ueberfichtefarte ber Schweiz von L. Stuber und A. Efcher v. b. Linth. Wintertbur. Beibes Befchente bes Berrn 3. M. Biegler. 7) Mittheilungen aus 3. Berthes' geoarabb. Inflitut über wichtige neue Erforschungen auf bem Gesammigebiete ber Geographie von Dr. A. Betermann. 4. Seft. Gotha 1855. Dit einer Rarte ber Barry - Infeln. Bon bem Berrn Berleger. 8) The Zoologist, a popular monthly magazine of natural history. No. CL. London. Erfles Seft. 9) Eine Abbandlung: On the food of certain Gregarious Fishes by R. Knox. 1855. 10) Beitschrift für allgemeine Erbfunde, herausgeges ben von Dr. T. E. Gumprecht. IV. Banb, 6. Geft. Berlin 1855. Bon bem Berleger Geren D. Reimer. 11) Beitrage gur Gefchichte und Geographie bes Suban, in grabischen Manuscripten Timbuctuer Autoren, zumal bes Annaliften Abmed Baba, eingefandt aus Timbuctu von Dr. S. Barth. Rach bem Arabischen bearbeitet von C. Ralfe. Gingefandt burch herrn Brof. Rleischer und ben Bearbeiter. Ginige andere Schriften murben gur Anficht vorgelegt, besgl. war burch Berrn 3. v. Minutoli ein fcones und grofies Relief bes Bic von Teneriffa aufgestellt.

X.

Der Yangts;' Kiang 1).

Bis auf ben heutigen Tag sind ungeachtet aller Forschungen kundiger und ausdauernder Reisenden die innersten Gegenden von Central-Asien so unbekannt geblieben, daß unter den verschiedenen Geographen keine Uebereinstimmung darüber herrscht, welche kleineren Ströme die eigentlichen Quellströme des Yangts? Kiang oder des blauen Flusses ausmachen. Man vermuthet jedoch, daß in einer und derzselben Gegend und zwar auf einem nicht sehr ausgedehnten Raume sowohl der Brahmaputra und der Meikon, als auch der Yangts? Kiang ihre Quellen haben, und daß in nicht sehr großer Entsernung in denselben hochgelegenen Gegenden sich auch die Quellen anderer großer Ströme, des Salwin und des Hwangho oder gelben Flusses, besinden.

Der Hwangho, ber kleinste ber beiben großen Ströme in China, burchfließt auf seinem Laufe bis zum gelben Meere einen Raum von 2500 Meilen, von seinen Quellen an gerechnet, welche unter bem 35. Grabe nörbl. Breite und 20. Grabe westl. Länge von Peking liegen.

Fast unter bemselben Breitengrade, wie wenigstens chinesische Geographen behaupten, und ungefähr 425 Meilen westlich von den Quellen bes gelben Flusses, ist der Ursprung des Yangts Kiang, des Sohnes

¹⁾ Meistentheils liegt ein Auffast im Shanghai Almanac for 1855 zu Grunde. B. — Das Wasserschiem bes Stromes nach ben bis zum Jahre 1834 reichenben Quellen hat herr E. Ritter in seiner Erbkunde, Afien Bb. III, S. 650 — 692 gesschilbert.

Beitschr. f. allg. Erbfunbe. Bb. V.

bes Oceans, zu suchen. Anfangs fließt er südwärts, bann wendet er sich nach Rorben und durchströmt ein vorzugsweise ebenes Land unter bem Ramen Muru Ussu, b. h. gewundene Gewässer, wie dieser Name auch auf unseren Karten verzeichnet zu sein psiegt. Schon hier im Beginn seines Oberlauses auf einem noch sehr hochgelegenen Terrain, hat der Strom eine bedeutende Größe, denn hier war es, wo jenseits der Gebirge Bayen Khara der bekannte neueste Reisende, der römische Priester Huc, eine Heerde wilder Ochsen antraf, welche bei dem Berssuche, über den Fluß zu seben, eingefroren und so umgekommen waren.

Nachdem die Muru Uffu diese höchsten Regionen verlassen und das weite Gebiet der Koko Nor durchströmt haben, wenden sie sich südlich und treten in die große Provinz Setschuen ein unsern des 32. Grades nördlicher Breite und etwa einen halben Grad von der Grenzslinie entsernt, welche das Koko Nor von dem östlichen Tibet scheidet. Nicht weit von diesem Punkte, ein wenig gegen Norden, nimmt der Fluß den Namen Pulutsu ho oder Plutsu an. Reißenden Lauses strömt er von hier über 7 dis 8 Breitengrade hin ganz nahe jener mächtigen Bergreihe, welche die Grenze zwischen Tibet und der Propinz Setschuen bilbet.

Zwischen bem 28. und 29. Grabe nördlicher Breite und zwischen bem 17. und 18. Grabe östlicher Länge von Peting durchschneibet er die Nordgrenze der Provinz Junnan und wird hier Kinscha ho oder Goldsandstuß genannt. Diesen Namen erhält er, während er sich zwei oder drei Grade weiter nach Süden wendet, dann eine rückläusige Beswegung machend, durchströmt er wieder die Provinz Setschuen. Sosdald er den District Hoh Tschau erreicht hat, wird er nicht anders, als ausschließlich der "große Fluß", Ta Kiang genannt, ein Name, den er gewöhnlich im Munde des Bolkes die zu seiner Mündung in den Ocean beibehält.

Mit Recht hat man biesen mächtigen, majeftätischen Strom ben "Gürtel von China" genannt. Es ist wirklich ein prächtiger Gürtel, ber sämmtliche mittlere Provinzen bes großen Reiches, welche zwischen Tibet, bem Koko Nor im Westen und bem stillen Ocean im Often liegen, mit einander verbindet und gleichsam umschlungen halt. Seine ganze Länge, alle seine zahllosen Windungen mitgerechnet, beträgt gewiß nicht weniger, wahrscheinlich aber noch mehr, als 3000 Meilen.

Und wenn man feine Rebenfluffe, die zahllosen, an seinen Ufern geles genen Stabte, ben fruchtbaren Boben und die mannigfaltigen Erzeugniffe seiner Gestade, bagu noch bie in ben Thalern, Ebenen und hugeligen Lanbichaften, welche er burchfließt, angestebelte Bevollerung in Betracht nimmt, fo hat biefer Sohn bes Oceans gewiß nicht feines Gleichen auf Erben. Mitfammt feinen gahlreichen Buffuffen und ber Menge von Ranalen, welche biefe unter einander verbinden, bilbet er ein Ret von Wafferstraßen innerhalb ber 18 Provingen China's, wie nirgende auf bem Erdboden ein ahnliches weber an Ausbehnung und Umfang, noch an Lebhaftigfeit bes Bertehrs, anzutreffen ift hat ber große Strom auch eine außerorbentliche Wichtigkeit fur ben Binnenverkehr, fur ben Sanbel und ben Austausch ber Erzeugniffe im Rorben und im Guben von China. Er ift bie Sauptarterie bes commerciellen Lebens im Reich ber Mitte, und bie feinem Gebiete angehos rigen größeren und fleineren Fluffe und Ranale bilben gleichsam bas übrige Beaber, burch welches alles Sanbels : und Berkehrsleben binburchftromt. Selbft gleicht er einem machtigen See, ber bie bewunbernswürdige Beisheit bes Schöpfers in feinen burchfichtigen Bogen absviegelt.

Wahrend seines Oberlauses bis zu der Stelle in der Provinz Setschuen, wo er sich nördlich wendet, nimmt der Yangtst' Kiang eine vorherrschend sübliche Richtung; in seinem Mittels und Unterlause das gegen strömt er vorwiegend gen Often, anfangs nach Rordosten gewendet. In den Provinzen Yunnan und Kweitschau sind seine süblischen Zustüffe zahlreich, aber nicht groß. Der vornehmste unter diesen entspringt in jener langen, Nanling d. h. sübliche Felsen genannten Bergkette, welche die Scheidewand zwischen den süblichsten und mittleren Provinzen bildet und von deren Abhängen gegen Süden der Perlstuß in östlicher Richtung nach Canton hinabströmt. Sein Name ist Wu Kiang d. h. schwarzer Fluß; er durchsließt die Provinz Kweitsschau in nördlicher Richtung, erhält eine Wenge kleinerer Zustüffe, die gleichfalls an den Abhängen des Kanling entspringen und mundet bei der Stadt Peitschau in Setschuen in den großen Fluß.

Die nördlichen Zustuffe bagegen sind eben so zahlreich und einige größer als die sublichen. Sie liegen summtlich in der Provinz Setsschuen, welche ihren Namen "Bier Stromland" wahrscheinlich von den 22.

vier Hauptströmen hat, durch welche sie vorzugsweise bewässert wird. Diese sind der Kinscha, der Nalung, der Min und der Kiasling; einige Geographen nennen statt des Kinscha den Wuliang als den ersten der vier vornehmsten Ströme. Die Quellgebiete dieser vier Klüsse liegen über die Nordgrenze von Setschuen hinaus; sie fließen sämmtlich parallel neben einander von Norden nach Süden und erhalten von der Ost, wie von der Westseite eine beträchtliche Wassermenge durch zahlreiche Nebenstüsse zugeführt, ehe sie in den Nangtz Kiang münden. Huc, der diese Gegenden im Winter bereiste, sagt von diessen prächtigen Strömen, daß ihre Wogen durch enge Thäler und über hohe Felsen hinabrollten und große Massen Eis mit sich führten.

Der am weitesten westlich gelegene ist der Wuliang ho b. h. endsloser Fluß. Ihm zunächst sließt der Da lung, dessen Lauf mehr als tausend Meilen lang ist, und der auf dem Gebirge Bayen Khara entspringt. Der dann folgende Min ist 700 bis 800 Meilen lang und bewässert die mittleren Landschaften von Setschuen; seine Quellen liegen gleichfalls an den Abhängen des Bayen Khara. Der Kialing, von den vier Flüssen der östlichste, hat eine Länge von wenigstens 800 Meilen; er entspringt im Suden der Provinz Kansu am Koko Nor und nimmt eine Menge Rebenslüsse auf, ehe er bei der Stadt Tschungsting in den Pangts? Kiang mundet. Jeder dieser vier Flüsse ist schon für sich allein ein bedeutender Strom, der, se mehr er sich dem großen Flusse nähert, an Breite und Wassermenge zunimmt.

Bis beinahe zur Oftgrenze von Setschuen versolgt ber Yangts? Riang eine nordöstliche Richtung, bann aber wendet er sich balb nach seinem Eintritte in die Provinz Hupi in weit geschwungenem Bogen stüllich. Hier erhält er aus mehreren kleineren Flüssen und mehreren Landseen bedeutende Zuströmungen. Der größte seiner Nebenstüsse hier ist der Han, welcher ehemals dem berühmtesten Herrschause China's seinen Namen gab. Er entspringt am Gebirge Peling in der Provinz Schenst, und zugleich wird derselbe hier, wie von Hunan her, durch zahlereiche Zustüsse verstärst; bei der Stadt Hanyang, der gegenüber am rechten Ufer des Yangtszis Kiang die Stadt Butschang auf 31° 34′ 50″ nördl. Br. und 114° 13′ 30″ östl. L. liegt, ergießt er sich in den großen Fluß. Innerhalb des nach Süden gewöldten Bogens des letzteren liegt eine Anzahl größerer und kleinerer Landseen, die nach allen Seiten

hin burch Wafferstraßen mit bem Han und bem Yangts' Riang vers bunben find.

Der Rame Supi bedeutet die nördlichen, Sunan die füblichen Seen; beibe Provinzen liegen nämlich am linfen und am rechten Gestade bes großen Kluffes. Un ber außeren Bolbung bes Bogens, ben berfelbe hier beschreibt, liegt bas große Reservoir ber Gemäffer von hunan. ber größte See in China, Tungting bu. Er nimmt einen Raum von 300 Deilen ein, und fein Umfang beträgt mehr, ale 250 Meilen. Nachbem ber Sohn bes Oceans in einiger Entfernung an biefem machtigen Binnenfee vorübergeftromt ift, wendet er fich ploglich nach Suben, gleichsam um bie Schäte bes Tungting in sich aufzunehmen, beffen Gewäffer fich unweit ber Stadt Dotschau auf 29° 24' nordl. Breite mit ben seinigen vermischen. Er fließt alebann in norböftlicher Richtung weiter, worauf er fich bei Sannang und Butschang noch einmal wieder nach Guben wendet und fich an ber Bolbung Diefes zweiten Bogens, unfern einer fleinen ummauerten Stadt Sufau, b. h. Mundung bes Landfee's, mit ben Gemaffern bes weit und breit berühmten Boyang= See's vereinigt. hier war es, wo im Jahre 1816 bie befannte Umbaffabe bes Lord Armberft auf ihrer Rudreise von Befing, Die fie auf bem großen Ranal und über Ranfing gurudgelegt hatte, Die Rahrt über biefen See antrat. Nachdem fie benfelben von Norden nach Guben burchfreugt hatte, fuhr fie in ihren Booten auf einem feiner vornehmften Buffuffe weiter, bis fie ben Ranling ober Meiling, 300 Meilen von Canton, erreichte. Der Bonang - See erhalt fein Baffer aus bem Ran Riang und beffen Rebenfluffen in ber Broving Rignafi, und gleich bem Tungting schüttet er feinen gesammten Bafferreichthum in ben Dangtfa' Riang.

Bom Süben her ergießt sich nur ein einziger namhafter Fluß in ben Yangtse' Kiang, ber Tsing Kiang nämlich, b. h. ber flare Strom, welcher aus ber Provinz Kweitschau kommt und noch innershalb Setschuen in ben Yangtse' Kiang munbet. Derselbe bewässert eine außerorbentlich schöne und fruchtbare Gegend zwischen bem 30. und 31. Grabe nörbl. Breite und verbient mit Recht seinen Namen wegen seiner durchsichtigen Fluthen.

Unterhalb Hufau, wo der Unterlauf des großen Fluffes feinen Unfang nimmt, wendet dieser sich nach Nordosten, und mahrend er bann von beiben Seiten her entladen Zuflüsse ihre Gewässer in feine majestätisch dahinrollenden Wogen. Ein Reisender, der vor wenigen Jahren diese Gegend besuchte, sagt: "Die Landschaft, welche hier die schönste Abwechselung von Berg und Thal darstellt, im fernen Hintersgrunde eine Reihe sehr hoher Gebirge, war ungemein anziehend; sie hat ein Klima, das von keiner anderen Gegend in der Welt an Liebslichkeit übertrossen wird, und nur in wenigen Gegenden ist das Klima eben so schön." Die nordamerikanischen Marine-Ofsiziere, welche im vorigen Jahre den Strom besuhren, bestätigten die Wahrheit dieser Schilderung.

Nachdem der Fluß an Nanking vorübergeströmt ift, wendet er sich in der Provinz Kiangsu südwärts. Nahe bei Kwatschau und Tschinstiang ein wenig westlich von diesen beiden Städten, wird er von dem großen Kanal durchschnitten, der bei den Chinesen Yun ho, d. h. Transportsluß heißt. Bekanntlich sindet auf dieser kunstlich angelegten, großartigen Wasserstraße alljährlich der Transport des Reis statt, mit welchem die fruchtbaren Südprovinzen die weniger ergiedigen Nordprovinzen und namentlich die kaiserliche Residenz Peking versorgen. Ueberall nimmt hier der Yangtsz Kiang Rebenflusse auf, welche bald schmaler, bald breiter sind, alle aber dazu beitragen, daß der Hauptstrom mehr und mehr sich erweitert, bis er in einer Breite von 6 Meilen sich in's gelbe Meer ergießt.

Die Mündung, in welche gewöhnlich die von der See herkommensten Schiffe einfahren, liegt 31° 9' 3" nordl. Br. und 122° 15' 4" bftl. Länge von Greenwich, während der Hafen von Schanghai am Hwangpu 31° 15' 41" nordl. Breite und 121° 20' 6" öftl. Länge belegen ift.

Dieser kurze Ueberblick über ben Yangts? Kiang und die mit ihm verbundenen Ströme zeigt, welcher trefflichen Wasserverbindung sich der Binnenhandel China's erfreut. Aber auch für den überseeischen Handel ist der Strom von größter Bedeutung. Der 18 Fuß tief gehende nordamerikanische Dampser "Susquehannah" (8 Kanonen) stieß auf kein einziges Hinderniß bis Nanking, und noch darüber hinaus bis Wuhu; an manchen Stellen fand das 8 Faden lange Senkblei keinen Grund. Ob über kurz oder lang die Chinesen Dampsschiffe zu bauen

und zu benuhen ansangen, ist gleichgültig; ber Verkehr bes Reiches mit bem Abendlande ist im steten Zunehmen und es kann nicht lange währen, daß auch den Seeschiffen fremder Nationen die Einsahrt in den Dangts' Kiang eröffnet werden wird. Die gegenwärtigen Unruhen in China können diesen Zeitpunkt noch über Gebühr hinaus verschieben, aber die Chinesen sind durch und durch ein handeltreibendes Volk. Unabhängig von der politischen Stellung ihres Vaterlandes zu anderen Ländern bricht der Verkehr sich unablässig neue Bahnen, die ungeheure Bevölkerung bedarf nothwendig zu ihrer Eristenz eines stets sich erweiternden Handelsverkehrs. Der fortdauernde Bürgerkrieg erschwert zwar hier und dort den Austausch der Producte; sobald aber dieser Druck entsernt sein wird, beginnt ohne Zweisel eine neue Aera für den Handel, und der Vangts? Klang mit seinen zahlreichen Rebenstüssen wird die Hauptverkehrsstraße des Reiches der Mitte bilden.

In der That hat dieser Sohn des Oceans nicht seines Gleichen auf Erden. Der Amazonenstrom mag durch seine Mündung eine noch größere Wassermenge in's Meer ergießen, der Mississspia auf seinem Laufe von der Quelle dis zur Mündung ein größeres Terrain durchschneiden, beide tragen vielleicht auf ihren Wogen eine größere Mannigfaltigkeit von Erzeugnissen aus den an ihren Ufern gelegenen Landstrichen; die Menge der Producte, die auf dem Yangts; Klang verschifft wird, steht dagegen ganz einzig da. Wären jene westlichen Gegenden China's, die derselbe durchströmt, hinlänglich bekannt und durchsorscht und kennte man mit einiger Zuverlässigkeit und Genauigkeit die Bodendesschaffenheit der Provinz Setschuen, man würde dort, aller Wahrscheinslichkeit nach, die ergiedigsten Mineralgegenden der Erde sinden.

Aber wie groß auch immer die Menge von Producten sein mag, welche jene Gegenden erzeugen, es ist dies doch nur ein Geringes im Bergleich mit der zahllosen Bevölferung, die an den Gestaden des Yangts? Kiang wohnt. In dieser Hinsicht erscheint das Mississississischen Thal wie eine unangebaute Einobe und das des Amazonenstromes wie eine einsame Wüstenei. Nur die Ansiedelungen der Menschen verleihen einem Strome seinen Werth und seine Bedeutung, und in dieser Beziehung halt tein anderer Strom der Erde einen Bergleich aus mit dem Sohne des Oceans.

Bollte Jemand sich die Muhe geben und die Lage sammtlicher

bebeutenben Sanbelsstädte im Innern von China erforschen, er wurde finden, daß in den wichtigsten Provinzen des Reiches die bei weitem größte Mehrzahl berselben durch Wasserstraßen mit einander in Bersbindung stehen. Biele Hunderte dieser Städte sind fast nur durch die Fahrzeuge der Eingeborenen, welche auf dem Dangtst' Kiang und seinen Rebenstüffen hin- und herfahren, zugänglich. Wir werden einige derselben hier anführen.

Bunachft nennen wir bie Stadt Schanghai, beren geographische Lange bereits angegeben ift, am linken Ufer bes Swangpu, etwa 12 Meilen von seiner Bereinigung mit bem Dangtfa' Riang. Diese Bereini= aung findet 50 Deilen nordweftlich von ber Gublaff-Insel ftatt, welche Denen, bie in bas Innere von China ju Baffer vordringen wollen, gleichsam als Wegweiser bient. Es ift noch nicht febr lange ber, baß Schanghai nur ein unbebeutenber Ort war, namentlich ein Schlupfwinfel fur Seerauber von Korea und Japan. Begenwartig ift es anbers. Schanghai ift, wenn nicht ber erfte, fo boch ein bem erften völlig gleicher Seehafen bes dinefischen Reiches, beffen Wichtigkeit, je mehr China ben Fremben fich eröffnet, von Jahr ju Jahr junehmen wird. Sierher muffen die Erzeugniffe ber fremden Nationen gebracht werden, welche in die mittleren, in die westlichen und in die nördlichen Brovingen eingeführt ju werben bestimmt find; hierher muffen gleicherweise wenigstens brei Biertheile von allen Producten bes Reiches ber Mitte gebracht werben, welche nach fremben überseeischen Safen ausgeführt werben follen. Für Gin = und Ausfuhr giebt es feinen geeigneteren Ort in gang China, und wenn die Zeit fommt, wo man auch in diefem Lande Gisenbahnen bauen wirb, - und vielleicht ift fie nicht mehr fern, ba bie breiten Ebenen von Riangnan und bas weite Thal bes Nangtfa' Riang fich befonders bagu eignen, - fo wird Schanghai ben großen Centralpuntt abgeben, von wo die reich belabenen Buge in's Innere bes Reiches abgehen, und wohin fie von borther ebenfalls mit reichen Labungen jurudfehren.

Sutschau und Hangtschau, bas Paradies von China, zwei überaus gewerbreiche Städte, liegen gleichfalls im Flußgebiete bes Yangts? Kiang, die erstere 31° 23' 25" nördl. Br. und 120° 25' 25" öftl. Länge, die zweite 30° 20' 20" nördl. Br. und 120° 7' 34" öftl. Länge. Namentlich sindet hier starke Seibenmanusactur und fleißiger

Theeanbau statt, und auch für biese beiben Artikel bilbet Schanghai ben angemessensten Aussuhrplat.

Bahrend bes Krieges awischen China und England in ben Salren 1841 und 1842 waren alle bewaffneten Unternehmungen gegen China fo lange erfolglos, ale noch Tichinkiangfu nicht erobert worben war. Schon ber Rame biefer unterhalb Ranking, unmittelbar am Dangtig' Riang gelegenen Stadt zeugt von ihrer militairischen Bichtigfeit, er bedeutet: Bachterftation am Fluffe. Nachdem fie von ben britischen Truppen besetzt worben war, fand Sir henry Bottinger bie Minister Gr. faiferl. Majestat bereit, seinen Eröffnungen ein geneigtes Dhr zu leiben und feine Bunfche hinfichtlich ber Abschließung eines Friedens - und Sandelsvertrages zu erfüllen. Auch im gegenwärtigen Burgerfriege hat fich bie Bedeutsamfeit biefes Blages abermals bewährt. Es zeugt von ber großen taktischen Runde ber fogenannten Insurgenten, baß fie, sobald als möglich, biefen Ort befetten, von bem aus fie alle Communication auf bem Yangts;' Riang und bem großen Ranal auf's Genaueste beauffichtigen fonnen. Wer Tichinfiangfu ju behaupten vermag, bem ift auch ber Besitz von Ranking, Wuhu und anderen, am großen Fluffe gelegenen Städte gesichert. Tschinklangfu ift bas große Eingangothor in bas Innere von Oft-Afien, ebenso wie bahin ber Mangtig' Riang bie Ginfahrt ju Baffer ermöglicht.

Die Chinesen haben von Alters her ihre Stabte fo angelegt, baß fie mit Kahrzeugen zugänglich find; faft jede nur einigermaßen bedeutende Stadt ift von Ranalen durchschnitten ober umgeben und fteht burch folche ober burch einen schiffbaren Fluß mit ber nachftgelegenen Stadt in Berbinbung. Man hat in China feine Landfarten; soviel aber aus ben geographischen und topographischen Schriften zu erseben ift, so find die Gewäffer in Riangnan fammtlich fur tiefer gebende Kahrzeuge schiffbar, und zwischen bem Dangtig' Riang und bem vorhin angeführten großen Binnensee fann die Kommunikation nicht schwieria fein. Einige dinefifche Schriftsteller fprechen fogar von einer Bafferverbindung zwischen bem Yangtig' Riang und bem gelben Fluffe im Innern bes Reiches, allein es ift boch bis jest nicht mit Sicherheit festauftellen, ob eine folche wirflich vorhanden ift, und wenn fie es fein follte, ob fie ju jeber Jahreszeit für größere Schiffe brauchbar ift. Denn, soviel uns befannt, ift ber Stand ber Bewäffer feineswegs ein regelmäßiger, selbst die Ebbe und Fluth außern sich noch weit in ben Dangts? Riang und seine Zustuffe hinauf, weshalb es nicht gewiß ift, ob größere Fahrzeuge nach allen wichtigen Handelsplagen, die im Gebiet des großen Flusses liegen, gelangen können.

Die Diftrictshauptstädte in der Provinz Kiangfu, zu benen chinefische Segelboote fahren, sind Tsungkiangfu, Taitsangfu, Sutssichaufu, Tschangtschaufu, Tschinkiangfu und Kiangninfu (32° 40' 40" nördl. Br. und 118° 47' östl. L.) an dem südlichen User des Yangtschaufu (32° 26' 32" nordl. Br. und 119° 24' 43" östl. L.) am nördlichen; und an beiden Usern desselben liegen eine Menge Ortschaften zweiten Ranges, wie Kiangyinhien u. a. m.

Als ber amerikanische Ministerresident im vorigen Jahre einen Ausstug nach Ranking und Wuhu machte, entdeckte man mehrere Kanäle, welche in den Strom mundeten und selbst für Dampsschiffe sahrbar zu sein schienen. Richt fern von Tschinkiangsu sah man eine Flotille von mehreren Hundert Booten, welche aus einem Kanal vom
Rorden her in den Fluß einsegelte, der, wie es hieß, diesen mit dem
Salzstusse verdand. An vielen anderen Orten, auch an solchen, die
vom Yangtst Kiang entfernt lagen, sah man eine Menge größerer
Schiffe vor Anker liegen. Dies war z. B. bei Taitsangsu der Fall,
welches ehemals, und vielleicht auch noch seht, eine bedeutende Hanbelöstadt war.

In der Provinz Nganhwui find folgende Städte entweder unsmittelbar am Yangtst Kiang oder an einer mit ihm in Berbindung stehenden Wasserstraße gelegen und deshalb für hinesische Fahrzeuge zugänglich; am rechten User: Taipingsu 31° 56′ 57″ nördl. Br. und 117° 21′ 50″ östl. L., Wuhuhien 31° 27′ nördl. Br. und 118° 21′ östl. L., Tunglinghien 31° 4′ nördl. Br. und 117° 50′ östl. L., Tschistschaufu 31° 56′ 57″ nördl. Br. und 117° 27′ 4″ östl. L., Tungliushien 30° 22′ nördl. Br. und 116° 54′ östl. L.; dagegen am linken User: Hotschau 31° 44′ nördl. Br. und 118° 20′ östl. L., Ngantingsu 30° 37′ 10″ nördl. Br. und 117° 4′ 13″ östl. L., außer anderen von geringerer Wichtigkeit. Alle diese Städte liegen in einer ausgedehnten Landschaft, deren Haupterzeugniß, der Thee, nach allen Welttheilen ausgeführt wird, und treiben unter einander einen lebhaften Handel.

Der Binnensee Tschau ober Tschau hu (hu heißt Baffer, See)

wird durch einen Kanal, ber leicht befahrbar ift, mit bem Yangts? Riang in Berbindung gesetht und vermittelt ben Zugang zu ber Districtshauptstadt Lutschaufu 31° 56' 57" nördl. Br. und 117° 15' 20" oftl. Länge.

Sammtliche Hauptstädte ber Provinz Kiangsi, 14 an ber 3ahl, sind für chinesische Kahrzeuge auf dem großen Flusse selbst oder auf seinen Zustüffen erreichdar; der Dangts Kiang durchströmt diese Provinz in einem 80 Meilen langen Laufe. Unter diesen Städten sind die vornehmsten: Nantschangsu 28° 37′ 12″ nördl. Br. und 115° 48′ 17″ östl. L., Jautschaufu 28° 57′ 20″ nördl. Br. und 116° 44′ 8″ östl. L., Nankangsu 29° 31′ 42″ nördl. Br. und 115° 54′ 23″ östl. L., Kiukiangsu 20° 54′ nördl. Br. und 116° 4′ 30″ östl. L., Linkiangsu 27° 57′ 36″ nördl. Br. und 115° 27′ östl. L., Kantschaufu 25° 52′ 48″ nördl. Br. und 114° 47′ 6″ östl. L., und Nanngansu 25° 30′ nördl. Br. und 101° 45′ östl. L.

Bon ber zulest genannten Stadt an erstreckt sich die Schiffsahrt mit chinesischen Booten subwarts bis auf 300 Meilen nach dem Bopang-See. Kantschausu liegt ganz im Suden der Provinz Kiangst und schien, wie der Reisende Davis behauptet, jede andere Stadt, die er in China gesehen, an Umfang zu übertreffen.

Die Städte Nantschangsu, Klustangsu und einige andere in der Provinz Klangst sind häusiger während der letten Jahre erwähnt worden, weil sie unter den ersten sich befanden, die unter dem Joche des Bürgerfrieges, der in Klangst ausbrach, seufzten. Nur die Wasserstraßen, welche sie mit einander und den benachbarten Ortschaften versbinden, machten den schnellen Truppentransport möglich, dem namentslich die Insurgenten ihre raschen, zum Theil undlutigen Erfolge versdankten. Diese Städte werden auch wahrscheinlich die ersten sein, welche sich von dem Drucke, der auf ihnen gelastet hat, wieder erholen.

In der Provinz Hupi bilben die drei Stadte Butschang, Hanyang und Hankau einen einzigen großen Berkehrsplat. Kaum ein anderer Ort in China ift hinsichtlich der Bolksmenge und der Lebschaftigkeit des Handels mit diesem zu vergleichen; nur London und Jeddo, die Hauptstadt von Japan, dieten ein ahnliches Bild. Hankau ift eigentlich nur eine Borstadt der beiden anderen, aber unter dem Ramen Hankau verstehen die Handelsleute gemeiniglich alle drei Städte

zusammen. Sie liegen 600 Meilen oberhalb ber Mündung des Jangtst' Kiang, der hier eine französische Meile breit ist. Am 12. Jan. 1853 wurden sie von den Insurgenten erobert, die, kaiscrlichen Berichten zussolge, durch Anlegung einer Mine an der Westseite, deren Sprengung zur rechten Zeit gelang, sich zu Herren der Stadt machten und deren Besatung verjagten. Noch manche andere Districtshauptstädte in Hupi haben eine Wasserverbindung mit dem Jangtst Kiang, z. B. Rgansluhs 31° 21' nördl. Br. und 112° 31' 58" östl. L., Siangyangsu 32° 6' nördl. Br. und 113° 5' 16" östl. L., Kingtschausu 30° 26' 40" nördl. Br. und 112° 4' 50" östl. L., Ischangsu 30° 49' nördl. Br. und 111° 10' 20" östl. L. und Schinansu 30° 15' 56" nördl. Br. und 109° 25' 55" östl. Länge.

In Hunan sind die Mehrzahl der Districtshauptstädte, sowie der weniger ansehnlichen Handelsstädte gleichfalls mit dem Jangts? Kiang verbunden. Bon den 16 der ersten Art entbehren etwa 5 oder 6, und von den 67 geringeren Städten nur etwa eben so viele dieser vortheilhaften Lage. Johtschausu 29° 24' nördl. Br. und 112° 54' 25" östl. L. und Tschangschasu 28° 12' nördl. Br. und 112° 46' 57" bstl. L. sind hier vornehmlich namhaft zu machen. Erstere Stadt siel schon am 13. December 1852 den Insurgenten in die Hände, nachdem die in der Stadt garnisonirenden Truppen, wie der kaiserliche Bericht selbst eingesteht, bereits am Tage vorher davon gegangen waren. An Tschangschasu dagegen marschirten die Insurgenten vorüber, ohne es anzugreisen; nach dem Falle von Johtschaufu konnte es überhaupt nicht länger von den kaiserlichen Truppen gehalten werden, die angeblich dort in einer Stärke von 3000 Mann, Freiwilligen aus der Provinz Fostien, standen.

Die Provinz Setfchuen zählt keine einzige Stadt von einiger Bedeutung, welche nicht im Gebiet des Yangts? Kiang und feiner obengenannten vier Zuflusse läge; es wurde aber zu weit führen, auch nur die bedeutendsten namhaft zu machen. Es herrscht hier dieselbe Leichtigkeit des Wasserverkehrs, wie in den öftlichen Provinzen des Reichs, worüber die im vorigen Jahre bereits in zweiter Auskunft giebt.

Wir haben nur eine Sfige biefes machtigen Stromes und feines ganbgebietes ben Lefern vorlegen wollen; bas vorhandene Material

wurde allerdings noch eine betaillirtere Darftellung julaffen, aber aus biefen Umriffen ergiebt fich jur Genuge, welch eine Bulsaber commerciellen Lebens biefer Strom ift, beffen Ufer noch überdies größtentheils überall bem Auge bie herrlichften Landschaften vorftellen. auch Japan, wenigstens theilweife, bem Berkehr mit bem Abendlande eröffnet worben, rudt ber Zeitpunkt immer naber, wo bie dinefische Regierung, wenn auch ohne Waffengewalt, gezwungen werben wird, bie letten Schranken felbst niebergureißen, burch welche sie ihr berrliches Land von bem Berkehr mit ben übrigen Rationen ausscheibet. Dann werben in furger Zeit bie Wogen bes Nangtfa' Riang, jumal wenn erft bas Kahrwasser genau sondirt und mit Tonnen und Bojen verseben sein wird, wozu jest bie Amerikaner ernftlich Unstalt machen, eine Sandelsflotille auf ihrem Ruden tragen, die an Große, an Reichthum ber Ladungen, und, wie wir wenigstens meinen, auch an Bahl ber einzelnen Schiffe von keiner anberen irgend eines Stromes ber Belt übertroffen werben wirb. Denn China's Broducten Reichthum ift unerschöpflich und alle Belttheile begehren benfelben, - bie Blume ber Mitte ift bas Land ber Butunft!

R. L. Biernatfi.

XI.

Die neuesten russischen Erwerbungen im Amurlande.

218 im Beginn bes 17. Jahrhunderts die Ruffen bis in die oftlichften Theile Sibiriens vorgedrungen waren, brachten tomofische Rofaten in ben Jahren 1636-1639 vom Uljafluffe her bie erfte Runde von ber Eriftenz eines fehr großen Stromes in ber Manbichurei (Muller in feinen Sammlungen ruffifcher Geschichten. St. Betersburg 1736. II, 292), welcher bei ben Chinesen ben Ramen bes Be-longfiang führt und bei ben Ruffen fofort ben bes Amur erhielt. Balb barauf (im Sahre 1647) wurden burch zwei Unternehmungen Wege aus bem Safutenlande bis ju biefem Strome gefunden, aber besonders mar es ber Rosakenoffizier Basilei Bojartoff, welcher ben größten Theil bes Laufes bes Umur bis zu beffen Mundung in ben Ocean aus eigener Unschauung fennen lernte. Derfelbe brang nämlich im Jahre 1643 mit einem Saufen fogenannter Promuischlenits, b. h. Abenteurer, Die im 16. und 17. Jahrhundert in ber Entbedungsgeschichte Sibiriens ungefähr baffelbe maren, mas heute bie Bioneers im Innern Nord-Amerifa's, von ber neubegrundeten Stadt Jafutof in Die Manbichurei in ber hoffnung ein, Silbererze zu finden, Die angeblich am Ura= (Urfa=) Fluffe gegraben wurden, indem er anfänglich bie Lena abwarts bis zu ber Einmundung bes Albanfluffes (Zeitschr. IV, 484) in dieselbe jog und hierauf bem Laufe biefes Fluffes 4 Bochen lang, sowie bem mehrerer anderen Fluffe aufwarts folgte, bis er endlich bas große Grenzgebirge zwischen bem bamaligen Gebiete ber Jafuten und ber Manbichuren, ben Jablonoi Chrebet ober Stanowoi (Beitschr. IV, 486 - 487) erreichte. 3mei Bochen bedurfte Bojartoff in bem Gebirge, um ben Bolot (Trageplat) zwischen ber Rujemfa, einem noch ju bem Gebiete ber Lena gehörenben Fluffe, und ber Brianda, einem anderen bereits auf bem Subabhange bes Gebirges entspringenben Alugden, bas fich in die Seia (Tichifira-ula ber Manbichu's ober Dichi ber Tungufen; Fifcher, fibirifche Geschichten II, 780), einen bebeutenben Buftrom bes Umur, ergießt, ju überschreiten. Auf ber Seia schiffte fich Bojartoff mit seiner Mannschaft ein, und indem er biesen Strom bis zu feiner Bereinigung mit bem Umur und bann ben Lauf bes letten felbst bis zu ber Ausmundung in bas Weltmeer befuhr, fo wurde gleich in ben nachsten Jahren nach ber erften Entbedung eine fo vollständige Rennmiß bes Amur erworben, wie die Entbedungegefcbichte ber Riefenftrome ber Erbe fein Beispiel einer umfaffenberen Erforschung in so furger Beit aufguweisen bat. Bojartoff fand gwar feine Silbererge, bagegen aber erwarb er mit feinen Befährten eine folche Rulle des fostbarften Belgwerkes, bas icon im Jahre 1650 ber Rofatenanführer Jerofei Chabaroff mit einem Saufen Bromuischlenits qu bemfelben 3mede nach bem Amurlande aufbrach, wo er eine Linie befestigter Bosten am Strome und an ben oberen Bufluffen, namentlich barunter ben Boften Satfa, bas in ber fpateren Geschichte biefer Begenden so oft genannte Albafinet, anlegte und einen großen Theil ber Manbichurei ber ruffischen Krone unterwarf. Chabaroff gelangte ieboch nicht felbft bis zur Dundung bes Umur, wohl aber mar bies mit einem feiner Unteranführer, bem Rofaten Ragiba im Jahre 1651 ber Kall (Muller a. a. D. II, 328 - 329). Bojarfoff's und Ragiba's Befahrungen bes fast gangen Umur waren übrigens bie einzigen von Europäern ober wenigstens von beren Rachkommen in Sibirien ausgeführten Unternehmungen ber Art, bie wir fennen, indem bis in bie neuefte Beit niemals wieber eine folche beenbet werben fonnte. Aus bem Angeführten ift icon ersichtlich, bag Bojarfoff nicht allein ben Ruhm hat, ben man ihm zuweilen zugeschrieben, ben Amur bis zu feiner Mundung befahren ju haben, indem Ragiba mit ihm biefe Ehre theilt. Erft in neuerer Zeit murbe wieber ein folches Unternehmen verfucht, bas aber leiber im Entstehen eine Unterbrechung erlitt. Der frangöfische Lazariften - Diffionar B. be la Brunière beschloß namlich nach einem von ihm am 5. April 1846 an ben Ufern bes Ufuri (Ufuli ber Chinesen) geschriebenen Briefe (Excursion en Mandschourie en 1845

in ben Nouv. Annales des voyages 1848, IV, 82 — 115) ben Amur bis zu seiner Ausmündung zu befahren, indessen machten Mörsberhände unmittelbar darauf dem Plane ein Ende, indem de la Brusnière in dem am Amur gelegenen Dorfe Hons-Tong von den Eingeborenen, einem langhaarigen Menschenschlage, ermordet wurde (Bericht des Lazaristen P. Benault ebendort 1852, II, 216—217).

Bäufige Rehben ber ruffischen Eindringlinge mit ben Eingeborenen, die von jenen in ihrem Sauptnahrungezweige, ber Jagb ber Belgthiere, beeinträchtigt wurden und noch manche andere Bebrudungen ju erleiden hatten, folgten unmittelbar Chabaroff's weitschichtigen Eroberungen, welche in Bezug auf bas Blud, bas fie begleitete, manche Nehnlichkeit mit Cortex', Bizarro's, Albarado's und ber spanischen Abenteurer Unternehmungen in Amerika hatten und gleich ben Thaten ber Spanier allein burch bas Uebergewicht bes Feuergewehrs über bie unvolltommenen Baffen ber Eingeborenen ermöglicht wurden. Durch bie Rriegezuge ber Rofaten murbe jugleich bie erfte freilich fehr unvollfommene Renntnig bes Amurlandes erlangt. Den Berichten ber Ruffen folgten bis jest nur noch bie fast eben fo burftigen Rachrichten in ben dinefischen geographischen Werfen und in ben letten Jahren einige nicht minder magere Berichte frangofischer Lazariften, ber einzigen Guropaer, benen es in neuerer Zeit gelungen ift, in bas Immere bes Umurlandes einzudringen, namentlich bie Mittheilungen ber Miffionare Rach Maron Saight Palmer's Werf be la Brunière und Benault. (Memoir geographical, political and commercial on the present state, productive ressources and capabilities for commerce of Siberia, Mantschuria and the Asiatic Islands of the Northern Pacific Ocean and the importance of opening commercial intercourse with those countries etc. Reports 30. Congress. I. Sess. No. 80. Washington 1848) foll zwar ber fruhere apostolische Bicar für Korea und die Lutschu-Inseln Dr. Ferreol in den Annales de l'Association de la Propagation de la Foi Maiheft 1846 eine ausführliche Befchreibung bes Umarlandes geliefert haben; indeffen ift biefe Ungabe irrig, indem weber ber ebengenannte, noch die fruheren ober fpateren Sahrgange einen bergleichen Bericht Ferreole enthalten. Bas bis jum Jahre 1834 über bas Umurland befannt mar, hat Berr C. Ritter mit gewohnter

sicherer Hand zu einer umfaffenben Darftellung biefer Gegenben in seiner Erbfunde benutt (Afien II, 430 — 490, 612 — 622).

jı.

į.

Ŋ.

į.

ű

į.

g

į

ţ

Ungeachtet ber Rehben mit ben Gingeborenen blieben bie Ruffen faft 40 Jahre hindurch im ungeftorten Befite bes Umur und bes norbliches ren Theiles ber Manbichurei, ba bie Manbichu felbft erft furg porber (im 3. 1644) bas dinefische Reich gerftort hatten und noch zu febr mit ber Confolibirung ihrer Macht in bem ungeheuren Bereiche ihrer Eroberungen beschäftigt waren, als baß fie ben ruffischen Eroberungen im Seimathlande bie nothige Aufmertfamteit hatten ichenten tonnen. Erft im Jahre 1689 fandte ber Raifer Rang shi, einer ber ausgezeichs netften Regenten, Die China je befeffen bat, eine ftarte Militairmacht nach bem Amur, welcher bie Ruffen nicht widerstehen fonnten und bie beren Nieberlaffungen zerftorte. Daburch gelangte bas ganze Umurland wieder in ben Besit ber Mandschuherricher in China. In bem unmittelbar barauf am 7. September 1689 ju Rertschinst zwischen China und Rufland abgeschloffenen Frieden, wobei bie Zesuiten B. Gerbillon und Bereira als Dolmeticher ber dinefischen Bevollmächtigten thatig waren, ließen fich bie ruffischen Gesandten burch eine ftarte dinefische Flotte auf bem Amur und burch ein Landungsheer von 10.000 Mann, bas Rerticbinet und gang Transbaifalien bebrohte, einschüchtern und traten alle Besitzungen Ruflands in ber Manbichurei nebft bem Umarlaufe ab, indem in bem Tractat festgestellt wurde, bag im Often und Rords often von Rerticbinet bie Grenze beiber Staaten burch ben von Rorben her in bie Schilfa fliegenben Gorigabach ober nach einer anberen Auslegung noch weiter im Often burch ben gleichnamigen Goribafluß, welcher in bem aus ber Bereinigung ber Schilfa und bes Argun entftanbenen Amur enbet, gebilbet werben follte, und bag weiter von ber Borita an die Grenze beiber Reiche bis zu bem Ocean ber Waffericheibe auf bem Stanowoi zu folgen habe. Gin zweiter am 14. Juni 1728 ju St. Betereburg geschloffener Bertrag anderte in bem Bortlaute bes Rerticbinster Bergleiches nichts, aber fo obe und unbefannt ift bas land in biefen Gegenben, bag, wie früher erwähnt (Zeitschrift IV, 492), Mibbenborff's Forschungen noch im 3. 1845 gu ber unerwarteten Entbedung fuhren fonnten, bag nach beiben Bertragen und ben von ben Chinesen felbft gefesten Grenzpfählen und Landmarken ein un-**2**3 Beitichr. f. alla, Erbfunbe. Bb. V.

geheurer Strich von nicht weniger, als 50,000 D Werft unzweifelhaft au Rufland gehört, ber aber bieber gar nicht von ben fibirifchen Behörden beachtet worden war. Die völlige Aufgabe bes Umurlandes war aber nicht ber größte Rachtheil von ben beiben Berträgen, ein viel bedeutenberer entftand für Rufland baburch, bag burch feinen Baragraphen ben Ruffen bie Befahrung bes Umur bis ju feinem Austritte in bas Weltmeer vorbehalten worden war. Die Chinesen benutten ben Fehler, schloffen fofort die Ruffen von ber Benugung bes Stromes und feiner großen schiffbaren Bufluffe aus und hinderten badurch faft 200 Sabre bas Aufbluben bes sublichen Sibiriens auf bas empfindlichfte, indem ohne biefes hinderniß nicht allein Nertschinst und gang Transbaifalien eine Wafferverbindung mit ber gangen Mandschurei und bem Ocean gehabt hatten, fonbern auch eine folche mit Leichtigkeit aus bem Innern Sibiriens fich hatte herstellen laffen (Zeitschrift IV, 428). Denn nach ben Angaben eines neueren englischen Reisenben Dr. Cotrell ließe fich von ber Schilfa bis zu bem großen, in ben Baifalfee fallenden Selengafluffe ohne bedeutende Roften eine ichiffbare Bafferftraße herftellen, ba bie wenigen Stromschnellen und Bafferfalle in ben fonft fahrbabaren und theilweise, wie bie Ingoba, ber Schilfa, theilweise aber auch, wie ber Rhiljot, ber Selenga jugehenben Fluffen, ohne große Dube und Roften zu entfernen waren (Cotrell bei Ballmer G. 42). Erfolgen biefe Stromregulirungen, fo vermöchte man mittelft ber Angara und bes Irtisch, also aus bem Bergen Sibiriens, in Booten bis ju bem Weltmeere im Often ju gelangen, wahrend andererfeits die Klusschifffahrt auf ben großen Buftromen bes Amur, bem Songhari ober Songhu (bem Schingal ber Ruffen, bem Ruantong ber Chinefen) und bem Ufuri (Ufuli) ober Ufuri ula bie Manbschurei in allen Richtungen ben Ruffen eröffnen murbe. Der Songhari, ber fich unter bem 49. Grabe nörbl. Breite mit bem Umur vereinigt, ift nämlich ein Fluß von so gewaltiger Größe und Tiefe, baß bie Chinefen benselben fur ben mahren oberen Lauf bes Umur halten, und burchzieht bie westliche und besonders die sudweftliche Manbschurei, und auch ber Ufuri, beffen Quellengebiet in ben Gebirgen nahe bem japanischen Meere liegt, ift nach bem Berichte eines ber wenigen Europäer, bie ihn aus eigener Anschauung fennen lernten, bes schon genannten be la Bruniere, ein eben fo großer und tiefer Alug ale ber Songhari; er vereinigt fich

nach einem langen nörblich gerichteten Laufe etwa unter bem 49. Grabe nordlicher Breite mit bem Umur und bewäffert ben gangen füblicheren Theil ber Manbichurei. Unter biefen Umftanden mar es feit faft amei Sabrhunderten bas eifrigfte Beftreben ber Ruffen in Gibirien, wieber in ben Besit bes Umur ju gelangen ober von ben Chinesen wenige ftens bie ungehinderte Befahrung beffelben bis zu feiner Ausmundung in ben Ocean ju erlangen, inbeffen gludte bies nicht, ba folden Bunichen bie bekannte mißtrauische Bolitif ber Chinesen ftete hindernd im Bege ftand, bis erft bie neueren politischen Berhaltniffe China's auch für biese Begenben eine Umgeftaltung erlitten. Schon vor einigen Sahren hatten fich gwar bie Ruffen bestrebt, ohne formliche Einwillis aung ber dinefischen Regierung auf ber nörblichen Seite bes Umur feften Ruß zu faffen, wobei fie von ber jegigen Beröbung bes Lanbes und ber außerften Dunne ber Bevolterung unterftust wurden (Beitfcrift IV, 492), ja fie beabsichtigten nach Benault's Bericht icon im Jahre 1850, eine Stadt zu Poulo anzulegen (Nouv. Annales des Voyages 1852, IV, 223), aber erft vor Rurgem find ihnen von ber dinefischen Regierung fo umfaffenbe Concessionen gemacht murben, baß fie Alles erreichten, was fie fo lange und oft vergeblich erftrebt hatten. Nach einem im Frühlinge biefes Jahres zu Irfutst geschriebenen und im Juli burch bie petersburger Zeitschrift bie norbische Biene mitgetheilten Briefe hat nämlich ber fetige Beherricher bes himmlischen Reiches ben Ruffen nicht allein bie volle freie Befahrung bes Gro-Ben Stromes ') gestattet, fonbern auch benfelben freiwillig ben gangen an beffen Mundung gelegenen Theil ber Manbichurei abgetreten. eine Concession, Die Seitens ber Chinesen fein bedeutendes Opfer war. ba, wie bie dinefischen Beamten ben ruffischen erklarten, ber Fluß ihnen von gar keinem Rugen war. Mit Recht begrüßt bas Jafutofer Schreiben biefe Erwerbungen als ein Ereigniß von unschätbarem Berthe für Die Bufunft Sibiriens und meint wohl nicht ohne Grund, bag bie Bolitit ber Chinesen baran feinen geringen Theil habe, indem die letten nach ben fast 200 Jahre bestandenen freundschaftlichen Berhaltniffen mit Rufland bie Hoffnung hegten, im Falle eines Rrieges mit einer euro-

23 *

¹⁾ Der Name Amur ober Tamur foll nichts anderes, als Großer Fluß, bebeuten (Ballmer a. a. D. 34).

paifchen Macht von ienem Reiche Beiftand zu erlangen. Wie trefflich überhaupt ber Umur fur bie Steigerung bes Bertehre in biefen Begenden, ja für bas gange Aufblüben Sibiriens geeignet ift, haben bereits bie neueften Erfahrungen erwiesen, indem ruffische Dampfer von geringer Rraft von ber ichilfinefischen Kabrif 1) bis an ben Dcean in 14 Tagen zu fahren vermögen 2) und ba ferner bie Erfahrung gelehrt hat, baß man von nun nicht mehr genothig fein wird, bas zur Berproviantirung Ramtichatfa's und ber ruffischen Besitzungen in Nord-Amerifa bestimmte Mehl auf bem 6000 Werst langen beschwerlichen Landwege von Jafutet nach Ochotef zu fenden, sondern bag man aus ben transbalfalischen ganbstrichen bas Dehl ben Umur abwärts bis zu beffen Munbung ju verführen vermag. Welche Ersparniffe baburch fur bie Rrone und bie ruffifch amerifanische Compagnie fich ergeben, erweift bie Thatsache, bag bas Pfund Mehl in Ramtschatta fur 15 Ropeten Silber vertäuflich fein wird, mahrend man baffelbe bei erschwerten Bufuhren bier oft mit 10-15 Rubel in Affignaten, ja im Jahre 1847 nach Ballmer's Angabe (a. a. D. 15) fogar mit 28 Papier= rubeln bezahlen mußte. Freilich möchten folche Beranberungen bie Stabt Ratutot, bie wesentlich burch ben Waarentransport nach und von Ramtichatfa und Nord-Amerika ihre Bebeutung erhielt (Zeitschr. IV. 448) auf das empfindlichfte berühren, indem auch die Theetransporte aus China funftig ben naturgemäßen Wafferweg nach Sibirien einfolagen werben, fo bag Jafutet taum noch etwas anderes, als ber Stavelplat für bie in ben Balbregionen ber Tungufen und Jafuten gewonnenen Belgwaaren bleiben burfte. Aber abgefehen bavon, baß bas Amarland in ber Zufunft zu einem wichtigen Tranfitland fich erheben wird, bietet beffen Erwerbung Rufland noch andere wichtige Bortheile bar, indem es nicht allein ein eben so reiches Gebiet an Belathieren, wie bas öftliche Sibirien ift, sonbern auch in feinen Erzen und feinem überaus trefflichen Boben bauernbere Bortheile verspricht.

¹⁾ Das ift wohl bie große Schilfische ju Nertichinst gehörenbe Siberfchmelg= butte (Georgi, Bemerkungen auf einer Reise im ruffischen Reiche I, 332, 334).

²⁾ Der Amar hat nämlich, wie schon Müller im Jahre 1741 wußte, weber Klippen, noch Wasserfälle, und sogar eine so ansehnliche Tiefe, daß auch mittelmäßige Seefahrzeuge von europäischer Bauart ohne Noth barauf fortkommen können (Müller in Busching's Magazin für die nene historie und Geographie IV, 507).

Manbschurei warb zwar bamale wefentlich nur von nomabischen eingeborenen Belgiagern burchftreift, bie einen Theil ihrer Ertrage ale Tribut abliefern mußten, und allein in ben fublichen Regionen fanden fich angefiebelte dinefifche Berbannte, ba bie dinefische Bermaltung biefes ganb gang ebenfo als Berbannungsort, wie bie ruffifche Regierung Sibirien, benutt, indeffen icheint es nicht, daß die Berbannten blerber, wie bie ruffifchen nach Sibirien (Beitschrift IV, 430), Elemente ber Civilifation gebracht haben, ba wenigstens be la Bruniere's, Benault's und bes apostolischen Bicare Berolles Berichte nichts bavon erwähnen. Dennoch iceint bie Manbichurei fur bie Errichtung fester Rieberlaffungen gang geeignet ju fein, indem icon bie erften ruffischen Streifpartien und Eroberer in ber Rabe bes Umur felbft und feiner Buffuffe Aderbau vorfanden. So traf Bojarfoff benfelben bei ben an ber Seia wohnenden Dasuren, nicht minder war dies mit Chabaroff ber Kall. und endlich mußte fogar ein jur Untersuchung bes Umurlandes von Rerticbinof aus mit einem Rosafentrupp abgefertigter Offigier, ber Bojarenfohn Ignatei Milowanoff, nicht genug bie Gute bes bortigen Aderlandes hervorzuheben (Müller bei Bufding II, 496), indem auch er an ber Seig und bem Umur ben Boben an vielen Stellen cultivirt fand; ja felbst ben Gebrauch ber Silo's fah Chabaroff bei ben Eingeborenen (Muller in feiner Sammlung ruffifcher Beschichten II, 311). Deshalb facten icon beffen Leute Korn (S. 312), und Chabaroff's Rachfolger, ber von ber ruffifchen Regierung eingesette Statt= halter bes Umurlandes Sinowiew, wollte gleichfalls im Jahre 1652, baß Aderbau hier betrieben wurde (S. 337), ja ber ruffifche Siftorifer Fischer fant fich nach ben ihm vorliegenden Berichten fogar gu ber Meußerung veranlaßt, daß man fich feine bequemere und fruchtbarere Begend für ben Aderbau wunschen tonne (Sibirifche Beschichten II, 807). Diefe gunftige Beschaffenheit bes Amarlandes im Bergleiche mit Sibirien machte einen folden Eindruck, bag bie Sibirier bamals die neuen Eroberungen, gang wie die Anglo-Amerikaner vor einigen Jahren Californien, ale ein neues Canaan und als ein fibirisches Baradies ansahen, und daß fich ein allgemeiner Schwindel ber bunnen Bevolferung Sibiriens bemachtigte, Die fich nun immer mehr nach bem Guben bin gerftreute (Muller Sammlung II, 337). Da endlich Gifenerze zwischen bem Umur und bem Selindafluffe vorfommen, bie, wie es scheint, noch heute nicht von ben Eingeborenen benutt werben, also Quellen bes Gebeihens in diesem Theile ber Manbidurei reichlich vorhanden waren, fo folug icon Chabaroff bas von bem Amur und ber Seia gebilbete Zweistromland zur Anlegung einer Stadt por, ein Blan, ber nicht jur Ausführung fam und unter ben obwaltenben Umftanben zwei Jahrhunderte hindurch ruhen mußte, bis er erft in ber neuesten Zeit nebst anderen Blanen bes intelligenten Chabaroff aufgenommen werben konnte. Schon im Frühlinge biefes Sahres fandte nämlich bie ruffische Regierung einige Bauernfamilien aus bem Irfutefer Begirfe ben Umur abwarts mit ber Beifung, fofort Aeder anzulegen und biefe zu bebauen, bamit bie Colonisten ichon im Berbfte ihr eigenes Rorn und Gemuse hatten. 300 Werfte von ber Mundung bes Amur wird eine Bezirksftadt mit einer Festung angelegt werben, ber Berwaltungsbegirt von Kamtichatta hört nach bem irfutefer Berichte mahrscheinlich gang auf, worauf ber neueste Abzug ber ruffischen Besatung und ber ruffischen Behörben aus Ramtichatfa hindeutet, und ein neuer im Amurlande tritt an beffen Stelle. Ebenfalls im Frühlinge begab fich ber Beneral Bouverneur bes oftlichen Sibiriens nach bem acquirirten Gebiet, um bie nothigen Magregeln jur Regulirung ber Berhaltniffe und namentlich jur Feststellung ber Grenzen mit ben dinefischen Behörben zu treffen. Gleichzeitig gingen ununterbrochene Buge von Festungsartillerie, Ranonentugeln, Bomben, eisernen Laffeten, Antern und Dampsmaschinen burch Irfutof, Die sofort über ben Baifal weiter geschafft wurden, so daß alle Magregeln ber ruffischen Regierung barauf hinweisen, baß fie bas Umurland umfaffend ju benuten beabsichtigt. Daburch erklart es sich jugleich vollfommen. baß nach ben neueften Berichten aus jenen fernen Gegenben bie Umurmundung durch ftarte Forts mit einer Befatung von angeblich 8-10,000 Mann gesichert ift, aber es icheint nicht richtig, bag ber Fluß bei seinem Eintritte in ben Ocean nur 13 Fuß Baffertiefe hat, inbem die ben vereinigten Flotten in Ramtschatfa entgangenen ruffischen Rrieges fahrzeuge, barunter zwei große Fregatten, bie Amurmundung paffirt und in bem Strome felbst Schut gefunden haben.

Unter ben Elementen für bas fünftige Aufblufen bes Amurlanbes durfte namentlich auch ber ungemeine Fischreichthum ber großen Ströme keine geringe Stelle einnehmen, indem die Fluffe nach be la

Bruniere nicht allein von bekannten Fifchen, wie Lachfen, Lachsforellen, Storen. Saufen (Bieluga) von 20-25 Ruß Lange, Sechten, Belfen, welche lette erft wieber im Onon, einem Quellftrome ber Schilfa, fich finden, nachdem fie in gang Sibirien vom Ural an fehlen (Ritter's Erbfunde, Afien II, 281), wimmeln, sondern auch zahlreiche andere unbefannte und werthvolle große Fische benten. Dazu gehört z. B. ber Muam-iù von 1000 bis 2000 Bfund Schwere, ber ein fehr meifies, fehr belicates knorpliges Kleisch hat und beffen eigentliche Knorpel spaar für bas Befte an bem gangen Thiere gehalten werben, weshalb anch bie dinefischen Beamten fie fur bie Tafel bes Raifere fammeln muffen; ferner ber Tamara von 10 - 15 Bfund Gewicht, ber aus bem Meere in bie Fluffe auffteigt. Die Unwohner bes Umar find übrigens fehr geschickte Rischer, und besonders die Tungusen am unteren Umar schießen die Rische mit Urmbruften, sobald fie beren Rudenfloffen aus bem Baffer auftauchen feben. Selbft ein Pflangenproduct ber fublichen Manbichurei durfte fur ben funftigen Sandel ber Ruffen mit China von Bedeutung werben. Es ift bies ber bei ben Chinesen so hoch beruhmte Ginfeng, Die tuberculose Wurzel von Panax Ginsong, einer Araliacee, beren erfte genauere Befchreibung und Zeichnung wir ichon vor fast 150 Jahren bem Jefuiten B Jartour verbanften (Lettres édifiantes des Missions. Paris 1713. X, 160-172), und bie in neuerer Zeit wieber burch Rees von Esenbed wissenschaftlich untersucht und im Supplement feines zu Duffelborf erschienenen Berfes über Arzeneigewächse Tafel 112 abgebildet wurde. Ueber bie Beilfrafte biefer mertwurdigen Bflange, beren Bortommen im öftlichen Afien fich auf Rorea (3. DR. Callery in ber Revue de l'Orient 1844, V, 277) und auf die fübliche, an Rorea anftogende Manbichurei in ber Rahe bes Uluri zu beidranten icheint 1), find bie Berichterstatter bekanntlich fehr verschiebener Ausicht. Bahrend bie Chinefen ben Ginfeng in allen forperlichen Uebeln für eine Banacee halten, Die Schwindsuchtige nach Berluft ihrer halben Lunge heilen foll, Greifen angeblich bas erloschene Jugenbfeuer wiedergiebt, Die Wirfung von Giften im Korper völlig gerftort und abnliche Wunderfrafte ausübt (Callery 277), haben fich neuere euro-

¹⁾ Sonberbarer Weise fagt ber frangofische Consul Callery, ber freilich nicht in Korea felbst war, bag ber Ginfeng hier auf walbfreien (découvertes) Bergen wäche, wogegen be la Brunière benfelben am Ufuri gerabe in Bergwälbern gebeihen läßt.

paische Forscher in ber Hinficht ziemlich ungläubig gezeigt 1). Die Chinefen nennen in ihrer Borliebe fur ben Binseng benfelben nach Jartour auch wohl Orhota b. h. Ronig ber Pflangen, mahrent bas Bort Ginfeng nicht bas Leben ber Menfchen in Bezug auf bie angeblichen Beilfrafte ber Bflange, sonbern in Bezug auf die eigenthumliche formelle Gestaltung ber Burgel lebenber Denfc bebeuten foll (Callery 278). Rach bem Werth, ben bie Chinesen bem Binseng beilegen, sind die Breise in beren Lande natürlich sehr hoch und namentlich Exemplare bes mahren Ginseng von Korea werben noch immer mit Golde aufgewogen, so daß die Wurzel ben lohnendften Theil bes hanbels von Korea mit China bilbet. Die Eremplare aus ber Manbschurei haben aber fogar einen erstaunlich hohen Werth, wenn es wahr ift, wie B. Berolles berichtet, daß man 50,000 Francs fur das Pfund bezahlt, wogegen ber foreanische Ginseng jest nur noch 200 Francs im Handel gilt (Nouv. Annales des voyages 1852, IV, 223) 2). Mit Recht führt barum ber Ginfeng ber Manbichurei, wie be la Brunière verfichert (a. a. D. IV, 107), ben Ramen bes Schapes bes Landes. Bei fo enormen Breifen und ber wenigen Wirksamkeit bes burch Cultur gezogenen Ginseng nach Angabe ber Chinesen barf man fich auch nicht wundern, daß ber canadische Ginfeng, die Burgel einer bem manbichurischen Ginfeng nachstehenben Banarart, trot ihres viel geringeren Werthes zwei Drittel von bem Consum biefes Broducts in China bilbet (Callery 277). Bas endlich noch die Seilfrafte bes Ginfeng betrifft, fo ift es gegen bie europäischen 3meifler allerdings von Bebeutung, bag bie alteren und neueren frangofischen Beiftlichen in China Diefelbe gar nicht fur eine Chimare erachten. Schon Jartour erflatte ben Ginfeng aus eigenen Beobachtungen für ein treffliches tonifches Mittel (a. a. D. 162-164) und übereinstimmend bamit fagte be la Brunière, er halte benfelben nach eigener Erfahrung fur bas befte tonische Mittel bei Magenschwäche, wo ber Ginfeng noch wirke,

²⁾ Nach be la Brunière bringt eine Burzel von Fingersbicke bem Finder in Mandschurien einen Gewinn von 800 — 1000 Taels (a. a. O. IV, 105). Der Tael ift 61½ preuß. Silbergroschen gleich.



¹⁾ Der berühmte französische Botanifer Richard sagt z. B. in seiner Botanique medicale, daß der Ginseng sich durch 100 andere unendlich wohlseilere europäische Pflanzen ersehen lasse.

wenn selbst die China ihre Dienste versage (a. a. D. 106), freilich ware nur die wilde Pflanze gut. Wie bem auch fei, fo burften die Ruffen, wenn fie fich bes Sandels von Gud-Manbidurien bemachtigen, mas nicht lange ausbleiben wird, in biesem Broducte einen werthrollen Erportartifel nach China erlangen. Bisber gestattete bie Regierung nur etwa 10 dinefifchen Raufleuten gegen Erlegung von 100 Tgele und mehr und gegen Ertheilung von Baffen ben Eintritt in bie Manbichurei. fowie die Befahrung bes Sunghari und Ufuri, um Ginfeng ju faufen, so bag ber hochst einträgliche Sanbel bamit bas Monopol meniger Begunftigten war. Außer biefem Product und bem Tribut von Belawaaren brachte bas gange Amurland China nichts ein, mogegen bie Unterhaltung einer beträchtlichen Rlotte auf ben ichiffbaren Stromen, einer Militairmacht und ber Beamten große Roften verurfachte. So muß man also gang ber von herrn C. Ritter in richtiger Ertenntniß ber Berhaltniffe icon im Jahre 1834 ausgesprochenen Anficht (Erdfunde, Afien III, 437) beiftimmen, welche wortlich also lautete: "Den Chinesen bringt ber Umur, in beffen Sauptbefit fie nach feinem mittleren und unteren Laufe find, gar feinen befonderen Bortheil, boch ichließt die bewaffnete Macht, die fie auf ihm halten, jeden Unberen von beffen Befite aus. Den Ruffen allein murbe eine Schifffahrt auf ihm zu einer höchft bequemen und erwunschten Communication ihres fibirischen Binnenlandes mit ben transmarinen Colonisationen und bem handel im Nord bes Oft-Oceans verhelfen fonnen."

Außer bem Amur hat in neuester Zeit noch ein interessanter Punkt ber im Suben von Sibirien gelegenen dinesischen Landschaften bie Aufmerksamkeit auf sich gezogen. Rach bem bekannten Werke des alten tatarischen Historikers Abulghast Bajandur Khan wußte man nämlich, daß Ofchingis Khan unfern der heutigen russischen Grenze in dem zur Mongolei gehörenden Bezirke Blun Juldpf oder Delun Boldak, welcher unweit des See's Eke-Aral und an dem schon genannten Ononflusse liegen sollte, geboren war. Ueber die Geburtöstelle stellte neuerlichst ein junger zum Christenthum übergegangener und in Kasan auf Staatstosten ausgebildeter Buräte, Namens Oschordschi Bansaross, nach seiner Rückehr zu Irfutok, wo er als Regierungsbolmetscher angestellt ist, in einer Abhandlung Untersuchungen an, nachdem er schon vorher zu St. Betersburg eine im bortigen Museum der Kais. Academie der Wissen-

schaften barauf bezügliche berühmte Tafel gezeichnet und erläutert hatte. Um hierüber in bas Klare zu kommen, veranlaßte der sibirische Zweig ber russischen geographischen Gesellschaft einen in Nertschinsk angesiesbelten Kausmann, der selbst ein heidnischer Buräte war, die Ufer des Onon zu untersuchen. Wirklich fand derselbe auf der rechten Seite des Onon, 7 Werst oberhalb des See's, einen Landstrich, der noch heute Delun Bolduk heißt. Leider erkrankte der Kausmann auf der Rüssiehr und starb bald darauf zu Nertschinsk, so daß von den Erzgebnissen seiner Reise wenig bekannt werden dürste.

Gumprecht.

Neuere Literatur.

Die Terrainaufnahme rationell aus ber Lehmann'schen Theorie ber Terrainbarstellung entwickelt von Hermann v. Schintling, Oberstlieutenant und Director bes topographischen Bureau's bes fonigl, baierischen General = Quartiermeister = Stabes. Mit einer lithographirten Tafel. Munchen 1855 1).

Die Methobe, Berge und Unebenheiten bes Bobens burch senkrechte Beleuchtung anschaulich barzustellen, hat nach und nach über alle anderen Manieren ber Bergzeichnung ben Sieg bavon getragen und ist gegenwärtig allgemein eingeführt. Ihr Erfinder war ber kursächsische Lieutenant Lehmann.
Die Zeit der Erfindung fällt in das Jahr 1797, obgleich seine Schrift über
bie Theorie des Situationszeichnens erst 1802 erschien.

Die ersten Proben, welche Lehmann in seiner Manier lieferte, übertrafen an Wahrheit und an Gefälligkeit im Ausbruck alle früheren Leistungen. Sein scharfer Blick im Auffassen der Formen und eine wohlgeübte Hand verliehen seinen Zeichnungen neben der Treue noch einen so hohen kunstlerischen Werth, daß sie bisher nirgends übertroffen wurden. Es war ihm gelungen, die bild-liche Darstellung der Berge von einer meist principlosen Arbeit auf mathematische Grundlagen zurückzuführen und die Technik derselben zu einer Kunst zu erheben; eine natürliche Folge davon war aber auch, daß nicht Jeder sie

¹⁾ Mitgetheilt von bem Konigl. Generalmajor und Dirigenten ber trigonometrisichen Aufnahmen, herrn Baever. S.



ausuben konnte, benn es geborten außer Rleiß und Anftrengung auch naturliche Unlagen bagu. Diefer Umftand verschaffte ibm Biberfacher; man fand feine Methobe ju fcwierig und es tauchten von verschiebenen Seiten Berbefferungs = Borfcblage, bequemere Methoben auf, bie fich namentlich bei Dilettanten leicht Gingang verschafften; es fanben fich aber auch unter Sachfennern und Braftifern warme Bertheibiger. Bu biefen geborte bei une ber Quartiermeifter - Lieutenant v. Rauch, berfelbe, welcher nach ben Freiheitefriegen ale General und Chef bee Ingenieur-Corps allgemein bekannt mar und zulett als Rriegeminifter geftorben ift. Die Bergnlaffung bagu mar folgenbe. 218 im Jahre 1803 bie Lehmann'fche Methobe bei unferen Militairfchulen eingeführt werben follte, hatte ber preugifche Artillerie-Lieutenant Schienert eine verbefferte, nach ihm benannte Methobe in Borfchlag gebracht, bie barin bestand, bag er an bie Stelle ber Lehmann'schen Bergftriche Signaturen (gerabe, punktirte, gefrummte und gefreuzte Striche) fette, alles llebrige aber nach Lebmann ließ. Der bamalge General - Quartiermeifter ber Armee, General v. Beufau, batte ben Lieutenant v. Rauch mit einer Begutachtung biefes Borichlages gegenüber ber Lehmann'ichen Methobe beauftragt und es Scheint, bag in Folge biefes Gutachtens bie Lehmann'iche Methobe befinitiv bei uns eingeführt wurde. Es wird nicht ohne Intereffe fein, einige Stellen baraus anzuführen, weil fie einen Bergleich zwischen ber bamaligen und jegigen Auffaffung ber Sache gestatten.

Nachbem ber Berichterstatter bie wiffenschaftliche Grundlage ber Lehmannsfehen Methobe flar und bundig erörtert, bie treue und bem Auge gefällige Darftellung ber Formen hervorgeboben hat, fahrt er fort:

"Die Gegner biefer Methobe fagen, bag bagu

- 1) ein größerer Beitaufwanb,
- 2) mehr Dube und Anftrengung ber Augen,
- 3) ein verhaltnigmäßig fehr großer Mafftab,
- 4) mehr Aufmertfamteit beim Copiren ber Beichnungen geboren;
- 5) fein beutliches Brouillon beim Aufnehmen geführt werben fonne, und
- 6) bie Berg- Grabation fchwer zu beurtheilen fei.

Alle biese Einwurfe sind jedoch nur außerst relativ und zeigen mehr von ber Unkunde und ber wenigen Muhe, welche man sich bis jett gegeben hat, bie Lehmann'sche Methode grundlich zu studiren und sich barin zu routiniren, als bag folche bieser Methode zum reellen Vorwurf gereichen könnten.

Nicht allein bas Beispiel bes Lieutenants Lehmann und bas aller seiner Eleven und Böglinge selbst, welche an seinem musterhaft vortrefflichen Unterricht Antheil nahmen 1), fondern auch anderer Bersonen, deren es bereits einige in der preußischen Armee giebt, beweist hinlanglich, daß weber das Ersternen, noch das Ausäben seiner Methode mit so großen Schwierigkeiten, als

¹⁾ Lebmann mar Lehrer am Cabetten : Corps in Dresben.

man wohl glaubt, verbunden ift. Reiner, am wenigsten ber Lieutenant Lehmann, hat bei ber steten Ausubung biefer Methode seine Augen verletzt u. f. w. "

In Bezug auf die Schienert'sche Methode heißt es an einer anderen Stelle bes Berichts:

"Es kann wohl unmöglich gegründet sein, daß ein nach dieser Methode gut gezeichneter Blan in kurzerer Zeit, als nach der Lehmannschen Manier vollendet werden könne, indem es doch wohl ausgemacht ift, daß man geschwinder und leichter einsormig grade Striche, als punktirte und bald bunne bald bidere und wiederum quer durchzogene Striche versertigen kann. Uebrigens macht diese Bezeichnungsart dem Auge einen fremdartigen unangenehmen Eindruck. Man sehe nur die Schienert'sche Aufnahme der Gegend um Freienwalde an, um sich zu überzeugen, daß diese Darstellung nicht eine bildliche, sondern eine Darstellung durch Zeichen oder Charaktere sei, welche man willskrisch auf sehr mannigsaltige Art verändern könnte.

Bei ber Lehmann'schen Methobe ift sicher ein gewisser Auswand von Zeit und Mühe nothwendig, sie läßt dann aber auch nichts mehr zu wünschen übrig. Es wird dabei hauptfächlich auf eine durch Ersahrung begründete Kenntniß der Theorie des Terrains überhaupt, auf Ueberblick des Ganzen, auf ein richtiges Augenmaß, eine leferliche Zeichnung und auf eine gewisse Fertigkeit, ein charakteristisches Bild einer Gegend nach gewissen hauptzügen zu entwersen, ankommen. Zu jeder Sache, die man bis zu einem gewissen Grade von Vertigkeit bringen will, gehört Studium, viel Uebung, Geduld, Bleiß, Zeit und Genie."

Bum Schluffe heißt es:

"Cifer für die gute Sache, verbunden mit einer anfänglichen Anftrengung, um sich Routine in diesem neuen Spfteme zu verschaffen, hintansetzung der Berbefferungesucht und Bergeffenheit aller mangelhaften alten, durch das herstommen nur allein geheiligten Methoden wurde hinreichend sein, um binnen kurzer Zeit große und auffallende Fortschritte zum allgemeinen Ruten und Vrommen in diesem gewiß wichtigen Zweige der militairischen Wissenschaften zu thun."

Diefer 4 Bogen lange Bericht ift mit feltener Klarheit geschrieben und zeigt einen so sicheren praktischen Blick auf bem Gebiet ber Terrain=Aussassiung und Darstellung, daß er noch jett als eine gründliche Abwehr gegen Neuerungssucht und sogenannte verbesserte Methoden bienen kann; benn der Gebanke, bequemere Methoden für die bildliche Darstellung der Berge zu erssinden, ist noch keineswegs aufgegeben und obgleich er bis jett stets mißlungen, so bringt er doch von Zeit zu Zeit immer wieder neue Vorschläge, oder alte unter einem neuen Gewande zum Vorschein, ruft aber auch auf's Neue gewichtige Bertheibiger der Lehmann'schen Methode auf.

Das oben angeführte Werf verbankt biefem Umftanbe feine Entftehung;

und vielleicht auch zum Theil seine so grundliche und flare Darftellung; es ift eine bankenswerthe Bereicherung ber Literatur über diesen Gegenstand. Der Berfasser behandelt seine Aufgabe rein wissenschaftlich, man erkennt aber überall ben erfahrenen Praktiker heraus, der über jede Schwierigkeit selbst nachgebacht und es verstanden hat, sie zu überwinden; er geht deshalb auch keinem Sinwande gegen die Lehmann'sche Methode aus dem Wege und erdriert mit großer Unparteilichkeit die streitigen Punkte. Das Buch ist in 4 Abschnitte getheilt:

Der 1. Abschnitt - Theorie ber Terrainzeichnung, conftruc= tive Grundlage berfelben - handelt von ber Brojection ber Berg= flachen, ben Gorizontalen, Reigungelinien u. f. w.

Der 2. Abschnitt — Betrachtungen über bie Anwendung ber conftructiven Gefete auf die Terraindarstellung und über die Modisicationen, welche hierbei eingetreten find — giebt eine kristische Beleuchtung ber verschiebenen Methoden und Manieren ber Bergzeichnung und wägt ihre Bortheile und Nachtheile gegen einander ab.

Der 3. Abschnitt — Fehlergrenzen für bie Aufnahme und Darsftellung bes Terrains — ift neu in ben Lehrbüchern ber Bergaufnahme und Bergzeichnung und verbient von Jebem, ber sich nicht über ben Grab ber Genaigkeit seiner Arbeiten tauschen will, eine gründliche Beachtung.

Der 4. Abschnitt — Die Aufnahme Des Terrains — behandelt die praktischen Berfahrungsweisen und ist besonders reich an nüglichen Regeln und Winken, die aus einer vielzährigen Erfahrung hervorgegangen sind; sie werden zehem Anfänger sehr willkommen sein und ihm über manche Schwiesrigkeit und Unsicherheit hinweghelfen.

Diese wenigen Bemerkungen burften genugen, um bas Buch fur Lehrer und Schuler nutlich und empfehlenswerth erscheinen zu laffen; ich kann biefelben aber nicht abbrechen, ohne zugleich auf eine andere Erscheinung auf biesem Gebiete aufmerksam zu machen: es ist dies die praktische Schule des Situationszeichnens mit besonderer Berücksichigung der Terraindarstellung nach Modellen von C. Ph. Neute. Cassel 1854.

Beibe Berke stehen so in Berbindung zu einander, daß das erste gewiffermaßen ben theoretischen Theil zu dem zweiten bildet. Die Mobelle des Herrn Neuge sind treue Nachbildungen ber Natur und die sauber ausgeführten Zeichnungen beruhen auf genauen und sorgfältigen Aufnahmen.

Baeper.

Miscellen.

Allgemeine Uebersicht der Veröffentlichungen aus der administrativen Statistik der verschiedenen Staaten.

Bei Busammenftellung ber nachfolgenben Ueberficht hatte ber Berfaffer zweierlei im Auge, einmal bie Darlegung ber abministrativ = ftatistischen Gin= richtungen in ben verschiebenen Staaten und bann ben rein praftischen Zwed, benienigen, welche fich mit ftatiftischen Fragen beschäftigen, einen Quellenanzeiger ber abminiftrativen Statiftit zu liefern. In beiben Beziehungen glaubte ber Berfaffer einem Beburfniffe gu begegnen. Un Darftellungen ber Lage ber officiellen Statistif einzelner Staaten fehlt es allerbings nicht, ber erfte ftati= flifche Congreß bat bierin wichtige Mittbeilungen gur allgemeinen Kenntniß gebracht, ebenfo find in Bezug auf ben Nachweis ber Quellen officieller Statiftit Arbeiten vorhanden, in beren gewiffenhafter Sorgfalt ber Berfaffer ein Borbild erbliden mußte, wie in Kallati's Auffaten in ber Beitschrift fur Eine vollständige Sammlung ber Art fehlt jedoch bis Staatewiffenschaft. fest, bier ift bie Bollftanbigfeit wenigstens versucht worben, und gerabe bie Rulle bes Materials, welches bem Verfaffer namentlich in ben reichen Sammlungen bes fonigl. ftatiftischen Bureau's zu benuten gestattet mar, bat ben= felben zu folchem Bersuche angetrieben. In ber Urt ber Besprechung bat fich ber Berfaffer lediglich burch bas praftifche Beburfnig leiten laffen; Abmei= dungen in ber Auswahl bes Anzuführenden murben bierbei ichon baburch bebingt, daß fich bie abminiftrative Statiftit in ben einzelnen Staaten in gang verschiedenen Stadien ber Entwidelung befindet; ber Berfaffer ift nur fo weit gurud gegangen, ale ber Amed einer nicht biftorischen, sonbern "ftatiftischen" Ueberficht erforberte, überhaupt hat er es fur feine Pflicht gehalten, bie gange Darftellung fo furg zu faffen, ale es fich irgend mit bem Gegenstande vereinigen ließ.

I. Der beutiche Bund im Allgemeinen, Die Sanfestadte und Medlenburg insbefonbere.

Eine abministrative Statistif bes beutschen Bundes giebt es noch nicht; bie Beschaffung ber zu Bundeszwecken erforberten Data war ben einzelnen Staaten überlassen und beruhte nicht auf gleichmäßigen Aufnahmen. Im Januar 1847 wurde auf Reben's Betrieb ber Verein für deutsche Statistift zu Berlin gegründet, die Zeitschrift bieses Vereins erschien in diesem und bem solgenden Jahre und brachte statistische Arbeiten über Deutschlands Bevölkerungsverhältnisse, Schulen, Rheberei, Militair, Creditinstitute, Versicherungswesen, Weinbau, Forsten und Sandel; seit Reben's Abgang nach Frankfurt

batte ber Berein nur noch unter bem Ramen bes Berliner Zweigvereins eine furze Erifteng. Im beutichen Barlamente brachte Silbebrandt querft bie Bearbeitung ber beutschen Statiftif in Anregung, Reben richtete ein ftatiftifches Bureau beim vollswirthschaftlichen Ausschuffe ein, als beffen Arbeiten mebrere Beilagen zu ben Barlamentsverhandlungen, namentlich bie vergleichenbe Busammenstellung ber Einfuhrzolle nach Defterreich, bem Bollverein, bem Steuerverein und Schleswig-Bolftein (mit Bemerfungen über Schiffahrt und Sanbel), die vergleichenbe Darftellung ber Gewerbegesetzaebung ber eingelnen Staaten und eine ftatiftische Ausammenftellung bes beutschen Boftmefens erschienen finb. Die Reichsgewalt zog bebufs Reftftellung ber Matrifularbeitrage von fammtlichen Staaten Nachrichten über ben Stand ber Bevolferung feit 1818 ein, auf Grund beren im Rrubjahr 1849 bie provisorische Bevolferungsmatrifel angelegt murbe. Auf Antrag bes Barlamente (querft von Schubert beantragt) unternahm es bas Reichsminifterium, eine allgemeine beutsche Boltszählung auszuführen, es tam jedoch biefe eben fo menig, wie bie beabsichtigte Errichtung eines flatistifchen Reichebureau's zu Stanbe (Sanffen's Gutachten über bie Bolfstählung ift in Rau's Archib abgebruckt). Rum 3wede berfelben batte bas Reichsminifterium (burch Ausschreiben bes Unterftaate = Secretare Fallati) von ben einzelnen Staaten Nachrichten über bie bestehenben statistischen Ginrichtungen und bie Aufnahmen über Stand und Bewegung ber Bevolferung insbesonbere eingezogen; feine Antwort hatte baffelbe von Baiern, ben heffen, Limburg, Schaumburg, Bernburg, Gotha, Altenburg und Rubolftabt, feine Austunft von Defterreich, Braunschweig, Weimar und Frankfurt erhalten. Außerbem batte bas Sanbelsminifterium bes Reiches burch Anfrage bei ben einzelnen Staaten bie flatiftifchen Data über bie beutsche Flußschifffahrt in ben Jahren 1843 bis 1847 gefammelt. -Bei bem Berwaltungerathe ber beutschen Union murbe bie gleichmäßige Erbebung ftatiftifcher Data in ben verbundenen Stagten bon breufifcher Seite in Antrag gebracht; es hatte bies bie Folge, bag namentlich in mehreren fleineren Staaten bie Korberung ber abministrativen Statiftif in Angriff genommen murbe. Auf bie Berftellung einer beutichen Statiftif wirft jest in ben ibr porzugemeife übertragenen Gebieten bie Brivatthatigfeit bin, wobei befonbere bas Gubneriche Inftitut zu ermabnen ift, indem Gubner in feinem Sabrbuche Busammenftellungen ber beutschen Schifffahrt, Auswanderung, Banken, Sparfaffen und bes Berficherungsmefens giebt. Die Statiftit ber beutschen Gifenbahnen wird alljährlich von bem Bureau bes Bereins ber Gifenbahn-Berwaltungen berausgegeben.

Da von ben anderen beutschen Staaten theils unter II. (Bollverein), III. (Desterreich), V. (Nieberlande) und VII. (Danemark und die Herzogthumer) die Rebe sein wird, Liechtenstein aber füglich übergangen werden kann, so bleibt hier nur die administrative Statistik der Hansestädte und Medkenburgs zur Besprechung übrig.

In Samburg besteht feit 1847 bei ber Commerzbebutation bas banbelsftatiftifche Bureau, welches bie febr ausführlichen tabellarifchen Ueberfichten bes hamburgifchen Sanbels berausgiebt; bie erfte berfelben erschien fur bie Sabre 1845 bis 1848 im Jahre 1850, feitbem find fle jahrlich erschienen. Boran gingen benfelben Soetbeer's Arbeiten über ben Samburger Sanbel feit 1836 in breifahrigen Berioben; überhaupt aber fanben fich in Samburg, wie in ben anderen Sanfestädten, auch früher ichon allgemeine Bufammenftellungen über Sanbel, Abeberei und Schiffahrt. Bur ftatiftifchen Bearbeitung ber übrigen Bermaltungezweige ift baburch ein Schritt gefcheben, bag bie Senatsmitglieber beauftragt worben find, von 1849 ab über bie ibnen untergeordneten Zweige ber Bermaltung fatiftifche Jahresberichte zu erftatten. Der Umfang ber ftatiftischen Erbebungen ift ersichtlich aus ber Statiftif und Topographie ber Stadt Samburg und ibres Gebiets von Rebbermeber (vormale in ber ftatiftischen Section bes bistorischen Bereins zu Samburg); fie bezieht fich auf die Jahre 1826 bis 1842. Sehr unvolltommen find noch jest bie Bablungen, fogenannten Umschreibungen, bagegen werben bie Sabellen ber Beburten, Trauungen, Sterbefälle (Bewegung bes Civilftanbes) genau gearbeitet, weitere flatistifche Aufftellungen betreffen 3. B. bie Tabellen ber Rechtspflege, ber Gefangniffe, ber Martt-, Sicherheits- und Feuerpolizei, ferner bie Rrantenhaufer, Wohlthatigfeitsanstalten und bie Gelbinftitute. 3m Berbft 1853 hat fich ein Berein fur hamburgifche Statiftit gebilbet, biefer hat im borigen Jahre bas erfte Beft ber Beitrage jur Statiftit Samburas berausgegeben, welches ben Stand ber Bevolferung, Die Bewegung bes Civilftanbes, Die Ertheilung bes Burgerrechts, Die Armenanstalten, Die Consumtion accisepflichtiger Gegenftanbe und ben Staatsbaushalt im Befentlichen feit 1821 in einer Anzahl übersichtlicher Tabellen barftellt. Auch die von Afber berausgegebene Criminalftatiftit beruht auf amtlichen Quellen.

In Kubeck hat die Bearbeitung der Statistif mit Behrend's Werk (vollendet 1839), an welchem verschiedene dortige Beamte mit thatig waren, begonnen. Im Jahre 1841 hat sich ein Ausschuß der Gesellschaft zur Beforderung gemeinnühiger Thätigkeit zu Lübeck als Berein für lübeckische Statistik constituirt; derselbe hat die Statistik der Stadt und ihres besonderen und gemeinsamen Gebiets seit 1840 bearbeitet; seit 1848 hat er einen halbsossiziellen Charakter erhalten. Die von ihm herausgegebenen Tabellen bestreffen Meteorologie, Wasserstand, Areal, die Ergebnisse der fünfsährigen Bolkszählungen und die Bewegung der Bevölkerung, das Land nach Culturarten, Gebäude, Viehstand, Unterricht, Consumtion, Marktpreise, Besteuerung, Schissaht und Seeversicherung. Die ersten 54 Tabellen (bis 1850) sind unter dem Titel der Arbeiten des Bereins für lübeckische Statistik zusammen erschienen, die Tabellen 55 bis 74 umfassen bei brei solgenden Jahre. Außerdem sind an statistischen Arbeiten lübeckischer Behörden die Kinanzübersichten, die Tabellen der Einsuhr und Schissaht für 1834 bis 1843 von der Zollbepus

tation und ber Bericht ber Armenbeputation über bie Wohlthatigkeitsanstalten in ben Jahren 1833 bis 1839 herausgegeben worben.

In Bremen ist im Jahre 1847 nach bem Muster bes hamburgischen Bureau's eine handelsstatistische Behörde eingesetzt worden, welche für 1848 einige allgemeinere Tabellen, dann zuerst für 1849 und alljährlich je im folgenden Jahre die tabellarischen Uebersichten des bremischen Gandels, welche zugleich Schissahrt und Handelsmarine enthalten, herausgegeben hat. Worder waren als die reichhaltigste Quelle über den bremischen Handel die von den dortigen Maklern ausgestellten Rückblicke über den Handel von Bremen anzusehen. Außerdem werden in Bremen die Consumtionslisten, die Zusammenstellungen der Geburten, Trauungen, Sterbefälle, der Verleihung des Bürgerrechts und der Auswanderungen veröffentlicht; Bolkszählungen sinden in Bremen nicht regelmäßig statt, sondern nur in außerordentlichen Fällen, so 1823 und 1842.

Die Statistif ber beiben Groffberzoatbumer Medlenburg ift regelmäßig in betreffenben Staatstalenbern mitgetheilt, insbefonbere bie Statiftit ber Taufen, Trauungen, Sterbefalle, bie jebesmal im November aufgenommene Bevolkerunaslifte, ber Flacheninhalt ber Guter, bie Gewerbeliften, und bie Labellen ber Berficherungsanftalten und Sparfaffen. In Medlenburg-Schwerin ift 1851 ein ftatiftisches Bureau unter bem bortigen Gesammtministerium errichtet worben, es ift mit Bearbeitung Der Topographie, Meteorologie, Bebolferung, bes Befitftanbes, ber Erwerbsverhaltniffe, ber gerichtlichen, Bolizeis, Rirchen-, Schul-, Armen- und Finangstatistif beauftragt. Als Organ beffelben bient bas Archiv fur medlenburgifche Landesfunde, in welchem bas Bureau bis jest Auffage über Bolfegabl, Biebftanb, Irrenanftalten, Kornausfuhr und Meteorologie veröffentlicht bat; aus anderen Quellen theilt bas Archib bie ftatiftischen Nachrichten über Auswanderung, Schiffahrt, Waarenverfehr und Betreibepreise mit. In Medlenburg-Strelit find bie ftatiftischen Aufnahmen feit 1850 erweitert worben, bie Cenfus werben nach ausführlichen Formularen, angebend Bebaube, Bevolferung, Biebftand, aufgenommen; außerbem werben über bie Strafgefangenen ftatiftifche Sabellen geführt.

II. Die Staaten bes beutschen Bollvereins.

Seit ber Errichtung bes Zollvereins, b. h. feit 1834, wurden bei bem Gentralbureau besselben Nachweisungen ber Einsuhr, Aussuhr, Durchsuhr aufgestellt, seit 1836 erschienen die Commercialnachweisungen, mit der Zeit auf 20 hefte erweitert, anfangs lithographirt, dann als Manuscript gedruckt; ste enthalten Einsuhr, Aussuhr, Durchsuhr, Niederlagen und Berkehr auf inländischen und mit inländischen Waaren auf ausständischen Messen. Die 6 allegemeineren hefte erschienen zugleich im Buchhandel unter dem Titel: Statisssische Uebersichten über Waarenverkehr und Zollertrag im deutschen Bolleverein; der erste Band berselben bezog sich auf das Jahr 1842 und bis 1834 Beitschr. f. allg. Erdfunde. Bb. V.

Digitized by Google

gurud, ber neuefte, auf 1853 bezügliche, ift in biefem Jahre erfchienen. Angebangt find bie proviforischen Abrechnungen über bie Rolleinnabmen und gegenmartig auch Ueberfichten ber Bevolferung. Außerbem werben fest Rufammenftellungen bes Bagrenein-, aus- und burchgangs auf ben Grenzftrecken bes Auslandes und nach ben einzelnen Saubtamtern berausgegeben, wobon bie erfte im Jahre 1850 für 1848 erfcbien. In ben Ueberfichten ber Bevolferung ber Bereinsftagten find nur wenige Rategorien unterfcbieben, auch biefe wurden erft mit ber Beit von ben verschiebenen Staaten angegeben. Anhalt-Cothen 3. B. wurde 1843 nur bie Gefammtbevollferung angezeigt. 1846 fam bafelbit bie Bablung überhaupt nicht ju Stanbe; fur mehrere Theile von Bereinsländern fehlte auch bei ben fpateren Bablungen noch bie Angabe ber Familienzahl und bie Unterscheibung von Alter und Geschlecht. Meiter merben bei bem Centralbureau aufgestellt bie befinitiven Abrechnungen über bie Einnahmen (bies geschieht erft nach mehreren Sahren), bie leberfichten ber zur Bergollung gefommenen wichtigeren Gegenftanbe verglichen mit bem Borjahre, und bie Ueberfichten bes Rubenverbrauchs bei ber Buderfabrifation mit ben entsprechenben Abrechnungen über bie Rubenzuderfteuer. Am Schluffe bes Jahres 1846 follte im Bollverein eine Gewerbetabelle nach theilmeife übereinstimment festgestellten Formularen aufgenommen werben; im Murftenthum Lippe und Amt homburg fam biefelbe überhaupt nicht zu Stande. in Frankfurt und Braunschweig nur bie Fabrikentabelle und zwar in letterem auch biefe febr unvollfommen, in feche fleineren Staaten murbe bie Banbmerfertabelle nach anderen Brincipien aufgenommen. Die angegebenen ftati= flischen Materialien find bearbeitet in Dieterici's flatiflischen Ueberfichten ber wichtigften Gegenftanbe bes Bertehrs und Berbrauchs im beutschen Bollverein, mobon ber erfte Band 1938 erfcbien; eine Ueberficht ber Gewerbetabellen ift in ben Mittheilungen bes biefigen ftatiftifchen Bureau's gegeben morben. -Babrent im Bollverein feit Enbe 1834 bie Bablungen alle brei Sabre ftattgefunden haben, wurden biefelben in bem ehemaligen Steuerverein feit Mitte 1836 alle brei Jahre ausgeführt, und zwar hier nach fehr übereinstimmenbem Kormular, jeboch nach anderen Grundfaten, als in ben Sollvereinöftagten; auch find bafelbft ftatiftifche Ueberfichten ber Ginfubr, Ausfuhr und Durchfuhr aufgestellt worben, wovon biejenigen fur bie Jahre 1844 bis 1848 in ben Beitragen gur Statiftit bes Ronigreichs Sannover abgebruckt finb; im Steuerverein, wie im Bollverein, ift nur bie Quantitat, nicht ber Werth ber Baaren ermittelt. - Als flatiftifche Aufftellungen, welche mehreren Boll= vereinsftaaten gemeinsam find, find namentlich bie Sabellen ber Consumtion refp. Brobuction von Bier, Branntwein, Wein und Tabad zu bezeichnen, über welche bie Abrechnungen im preußischen Finanzminifterium feftgeftellt werben, und bie ftatiftischen Jahresberichte über bie Rheinschiffahrt, welche bie Abeinfdiffahrts = Commiffion regelmäßig berausgiebt.

Die preußische administrative Statiftlt ift principiell in bem ftatistischen

Bureau zu Berlin centralifirt; von ben Berbaltniffen bes letteren banbelt ein Artifel in ben Mittheilungen biefes Bureau's, Jahrgang 1851. Daffelbe wurde im Jahre 1810 errichtet, ftanb anfange unter bem Ministerium bes Innern, feit 1812 unter bem Staatstangler, bann unter bem Befammtminis fterium, von 1824 bis 1834 unter bem Ministerium bes Innern, bis 1844 unter bem Gesammtministerium, von ba bis 1848 unter bem Sanbelsamt. und flebt feitbem unter bem Minifterium bes Innern. Die Thatiafeit bes Bureau's begann mit ber Ginfchrantung ber vorber febr umfangreichen tas bellarifchen Aufnahmen. Die jetige Ginrichtung ber Tabellen batirt im Befentlichen vom Jahre 1822, feitbem wurde nur bie Bevolferungstabelle (ber Beburten, Trauungen und Sterbefalle) jahrlich, bie anberen Tabellen aber alle brei Jahre aufgenommen (zulett im December 1852); einzelne Ermeis terungen baben in mehreren Tabellenformularen zu verschiebenen Reiten ftattgefunden, bie erheblichfte Erweiterung bat bie Gewerbetabelle burch bie Ginrichtung ber Fabrifentabelle erfahren; auch find einzelne fleinere Tabellenformulare überhaubt erft fpater eingeführt worben. In Betreff ber Bolf8zählungen fällt bie bebeutenbite materielle Berbefferung in bas Sabr 1840. 3m Jahre 1848 ift bei bem ftatiftischen Bureau bas meteorologische Inftitut eingerichtet worben und 1854 murbe bem Bureau bie Berausgabe bes Staatsfalenders übertragen. Bon ben Arbeiten bes ftatiftischen Burequ's find fruber unter bem Ramen ber Directoren erschienen: vom Staatsrath Soffmann: Ueberficht ber Bobenflache und ber Bevolferung bes preugischen Staats im Sabre 1817 (erfcbienen 1818); Beitrage gur Statiftif bes preußischen Staats (1821); Uebersicht ber Bobenflache, ber Bevolferung und bes Biebstandes bes preuß. Staats im Jahre 1831 (erfcbienen 1833); Die Bevolferung bes preuß. Staats 1837 in flaatswirthichaftlicher, gewerblicher und fittlicher Beziehung (ericbienen 1839); Darftellung ber Beburte ., Che- und Sterblichfeiteverbaltniffe im preuf. Staate 1820 bis 1834 (erichienen 1843); Beburten, Trauungen und Sterbefalle ju Berlin 1816 bis 1841 und bie Wirfungen ber Cholera im breug. Staate 1831 (in ber medicinischen Zeitschrift 1833); bann von Dieterici: Statistische Labelle bes preuß. Staats 1843 (erfchienen 1845); bie Bevolferung bes preug. Staats 1846 (erfcbienen 1848) und ber Bolfemoblitand im breug. Staate, enthaltend eine vergleichende Darftellung ber Berbaltniffe ber Brobuction, Inbuffrie, bes Berfehrs und Berbrauchs befonbers in ben Jahren 1806, 1831 und 1843 (erfcbienen 1846). Seit bem April 1848 find bie Mittheilungen bes ftatiftifchen Bureau's, monatlich zwei Befte, herausgegeben worben; fie enthalten fowohl Darftellungen, welche fich an die regelmäßigen ftatiftifchen Sabellen = Aufnahmen anschließen, als Artifel über verschiebene Begenftanbe, welche außerhalb bes eigentlichen Sabellenmertes fteben, wie Bablftatiftif, Bubget ber arbeitenben Rlaffen, Raufwerth von ganbereien, Lebensmittelpreife u. f. m., und außerbem Ueberfichten ber ftaatswirthfcaftlichen Literatur. Die Berausgabe ber Tabellen und amtlichen Rachrich-24*

ten für ben preußischen Staat ift 1849 auf Staatstoften unternommen worben; von biefen enthalten Theil 1, 2, 5 und 6 bas eigentliche Cabellenwert, namlich Theil 1 (1851 erschienen) bie ftatiftische Tabelle ber Ginwohner, Gebaube und bes Biebftanbes nach ber Aufnahme von 1849 (auch Tabellen ber Wohnplate, Gin= und Auswanderung, Jubentabelle); Theil 2 bie Bevolferungstabelle (Beburten, Trauungen, Sterbefalle), Die Rirchen- und Schulund bie Sanitatstabelle von bemfelben Jahre; Theil 5 bie Sandwerkertabelle, fomie bie landlichen Befigverhaltniffe, und Theil 6, melder gegenwartig erfcbeint, bie Kabrifentabelle, bie beiben letteren nach ben Aufnahmen von 1849 und 1852. Theil 3 enthalt bie meteorologischen Tabellen, Theil 4 bie Refultate ber Bermaltung; bier finben fich u. A. ftatiftisch bargeftellt unter bem Kingnaminifterium bie Tabellen ber Steuererhebung, ber Ausmung ac., unter bem Sanbelsminifterium Poft- und Gifenbahnvertehr, Seefchiffahrt, Mafferbauten, Bera - und Buttenwerfe und Salinen, unter bem Ministerium bes Innern Armenwesen, Strafanftalten, Sparfaffen, lanbichaftliche Crebit= inftitute, Communalfinangen, unter bem Rriegeminifterium ber Armeebeftanb, unter bem Cultusminifterium Arrenanstalten, gemischte Chen, boberer Unterricht, unter bem Justigministerium bie Civil = und Eriminalrechtspflege. Nachtrag zum erften Theile ift bie Ueberficht bes Flachenraums und ber Gin= mobnergabl bes breuf. Staats nach ber Aufnahme von 1852 erschienen. Die von ben Directoren bes ftatiftischen Bureau's ber Acabemie ber Wiffenschaften vorgelegten Abhandlungen, namentlich bie Abhandlungen von Dieterici über Berbaltniffe ber Bewegung ber Bevolferung, geboren gleichfalls zu ben Berten aus ber preußischen abminiftrativen Statiftit.

Die felbftanbige ftatiftische Bearbeitung ber Gegenftanbe ihres Refforts burch bie verschiedenen Centralftellen ift in Breufen nicht ausgeschloffen. So bat bas Sanbelsministerium feit 1847 bas Sanbelsarchiv herausgegeben, welches neben ber Sammlung ber auf Sanbel und Schiffahrt bezüglichen Befete auch ftatiftische Mittheilungen über ben Buftanb und bie Entwickelung bes Sanbels und ber Induftrie enthalt, namentlich bie Berichte ber Sanbels= tammern und Raufmannschaften; fo theilt bie Beitschrift fur Berg =, Sutten= und Salinenwesen im preuß. Staate bie Statiftif ber Brobuction bes Bergwerks., Steinbruch=, Butten= und Salinenbetriebes mit; auch bom Juftig= minifterium wurden eine Beit lang ftatiftifche Jahresberichte über bie Juftig= verwaltung berausgegeben, und werben jest flatiftifche Ueberfichten im Jahrbuche biefes Minifteriums mitgetheilt; bie Vorlagen bes Finangminifteriums an bie Rammern fonnen wenigftens theilweise als ftatiftifche Bufammenftellungen bezeichnet werben, aus bem Reffort bes Cultusminifteriums find Dieterici's Nach= richten über bie Universitaten im preug. Staate (erschienen 1836) ju nennen; eine Darftellung ber Agriculturftatistif unternahm v. Lengerfe in ben vom Landesofonomie = Collegium berausgegebenen Unnalen ber Landwirtbichaft; Die Statistif bes auswärtigen Sanbels vor ber Bilbung bes Bollvereins ift in

Verber's Beiträgen zur Kenntniß ber gewerblichen und commerciellen Buftanbe Breugens und in bem ersten Banbe von Dieterici's statistischen Uebersichten bes Berkehrs und Berbrauchs aus amtlichen Quellen mitgetheilt worben.

Bas bie preußische Brovinzialstatistif angeht, fo find auf Beranlaffung und mit Unterftutung ber Regierung Befchreibungen ber meiften Regierungsbezirfe icon um bas 3abr 1820 berausgegeben, viele berfelben auch neuerbings überarbeitet worben; jum größeren Theile find bies nur Ortichafteberzeichniffe, nur wenige geben eine eigentlich ftatiftische Darftellung ber Begirte, wie Viebahn's Statistit und Topographie bes Regierungsbezirts Duffelborf (erschienen 1836), hermes und Weigelt's Regierungsbezirk Magbeburg, Nobad's Regierungsbezirt Erfurt, Barfch's Regierungsbezirt Trier; Die gegenmartig ericbeinenbe geparabbifch = biftprifch = ftatiftische Beschreibung ber Darf Brandenburg von Berghaus ift gleichfalls bierber zu gablen. Das neuerbings bei bem Bolizeiprafibium zu Berlin organistrte ftatiftische Amt bat feit 1853 ftatiftifche Jahresberichte über bie zur polizeilichen Cognition foimmenben Berbaltniffe berausgegeben; für langere Berioben baben verschiebene Ameige ber Statiftit von Berlin in ben von ben flabtischen Beborben erftatteten Bermaltungsberichten ausführliche Darftellung erhalten, bie beiben letten erschienen 1842 und 1853. - Der flatiftische Berein ber Broving Bommern, 1846 gu Stettin geftiftet, giebt Beitrage gur Runbe Bommerns beraus; bie in benfelben abgedruckten ober befonders erschienenen Abhandlungen betreffen theils bie Statistif ber gangen Probing (Auszuge aus ben ftatiftischen Tabellen, Ausmanberung, Seebaber, Tabadebau, Chauffeen), theile ben Regierungebezirk Stettin (Berbrechen, Armenpflege), theils einzelne Rreife (bie Infeln, Sanbel und Schiffahrt von Stettin). Weiter besteht in Breugen feine ftatiftifche Befellichaft, boch gablen einzelne andere Bereine, wie bie ichlefliche Gefellichaft für vaterlandifche Cultur, 1847 ju Breslau geftiftet, und bie oberlaufibifche Befellichaft ber Wiffenschaften zu Borlit, Die Statistif mit zu ben Begenftanben ihrer Thatigfeit. - Die ftatiftischen Aufnahmen in ben bobengollernfcben Rurftenthumern murben in ben bortigen Berordnungeblattern mitgetheilt, eine furze ftatiftifche Ueberficht bes Fürstenthums Sigmaringen enthielt bas bortige Staatshandbuch von 1844, auch werben bie als Manuscript gebrudten ministeriellen Bermaltungsberichte biefes Fürstenthums für bie Jahre 1841 bis 1846 ale ftatistifche Documente bezeichnet. Bon ber Statiftit bes Fürftenthums Reuenburg ift unter IV. (Schweiz) bie Rebe.

Im Königreich Baiern wurde schon 1809 für die jährlichen Berwaltungsberichte die Aufnahme zahlreicher statistischer Tabellen vorgeschrieben; später wurden dieselben beschränkt und seit 1825 die Berwaltungsberichte nur noch alle brei Jahre erfordert; ein statistisches Bureau soll zuerst im Jahre 1813 errichtet worden sein. Die völlige Umgestaltung der bairischen administrativen Statistik fand 1832 unter dem Ministerium Wallerstein statt; im Ministerium bes Innern wurde eine Abtheilung zur Bearbeitung der Jahres-

berichte pragniffrt und bas Tabellenwesen anbers eingerichtet, auch bie Bilbung ftatiffifcher Rreisbureau's vorgefcbrieben. Die Refultate ber Aufnahmen von 1832 follen brei Jahre fpater lithographirt erfcbienen fein; im Uebriaen befinden fich bie Mittheilungen aus ber abminiftrativen Statiftit biefer Beit in ben Beilagen gu ben Stanbeberhandlungen, bier namentlich die minifteriellen Berichte von 1837, welche bie Bobentheilung nach Culturarten, bie Brobuction. ben Biebftand, Die Confumtion, Bewerbe, Gemeinde und Stiftungebausbalt und Die Armenpflege betreffen. Seit 1839 ftebt bas flatiftifche Bureau (gegenwärtig im Ministerium bes Sanbels und ber öffentlichen Arbeiten) unter v. herrmann's Direction, Die Aufnahmen - in 37 Tabellen, bezüglich auf alle Ameige ber Bermaltung - find burch bie Inftruction von 1839 geregelt. Die Beröffentlichung ber ftatiftischen Tabellen bat erft 1850 begonnen (porber Mittbeilung einiger Tabellen im Staatsfalenber von 1844); fie erscheinen unter bem Titel: Beitrage zur Statiftif bes Ronigreiche Baiern, faft obne Text; bie brei bis fest erschienenen Lieferungen enthalten ben Blacheninbalt. Bobnplate, Gebaube, bie Refultate ber Bolfegablungen (fur 1840 auch nach Civilftand, Confession, Beschäftigung) und bie Gewerbetabelle von 1846; bie Beburten, Trauungen und Sterbefalle von 1825 bis 1851 (fie find von Berrmann außerbem in einer afabemischen Rebe behandelt worben), Die Ginund Auswanderung feit 1835, ferner bie Militairconscription feit 1822, 3mpfungen feit 1832, bie Criminalrechtspflege und bie Leiftungen ber Sicherbeitevolizei feit 1835 (flatiflifche Berichte über Die Refultate ber Strafrechtenflege maren icon vorber theils gebrudt, theils lithographirt ericbienen). In ber fo eben erschienenen vierten Lieferung ift bie Statiftit ber Strafanftalten von 1833 bis 1848 und bie Bevolferung nach ben Bablungeergebniffen von 1852 bargeftellt.

Im Ronigreiche Sachsen lag bie Bearbeitung ber abminiftrativen Statiftit bis zum Jahre 1850 in ben Sanben bes ftatiftischen Bereins. Derfelbe war im Jahre 1831 gegrundet worden, zwei Jahre fpater wurde ibm bas Recht ber Benubung ber amtlichen Quellen zugestanben und im Jahre 1836 bie Anfertigung ber Bevolferunge-, Biebftanbe-, Rirchen- und Schul- und ber Prozeftabellen übertragen. Unter bem Centralvereine maren 3meigver= eine thatig. In ben von bemfelben berausgegebenen Mittbeilungen bes ftatiftischen Bereins fur bas Ronigreich Sachsen wurden bie verschiebenften Gegenftante wie Rlima, Topographie, Bevölferung (feit 1813), Rirchen und Schu-Ien, Medicinalftatiftit, Militar (Urmeeleiftungen und Confcription), Rechtspflege, Bergbau, Ernterefultate, Confumtion, Brennereien, Brauereien, Marftverfebr, Breife, Berficherungen und Lofalftatiftif behandelt. Daneben batte ber Berein ein Ortschafteverzeichniß berausgegeben, auch rebigirte berfelbe bas Staatshandbuch, in welchem eine furze ftatiftische Ueberficht voranging. Im Jahre 1842 erlitt ber Berein eine Umgestaltung, welche auf feine Thatigfeit nicht forberlich wirfte, er erhielt einen gang officiellen Charafter und murbe ausfchlieflich aus hoheren Staatsbeamten gusammengefest; feitbem erschienen nur noch 4 Sefte ber Mittheilungen (Lieferung 15 bis 18), melde bie Bablungs=

refultate von 1840, 43 und 46 und bie Gewerbetabelle enthielten. Außerbem fanben jeboch ftatiftische Beröffentlichungen feitens einzelner Beborben ftatt: babin geboren bie Statiftif ber Berg - und Buttenwerte im Jahrbuch bes Ober-Bergamts, bie ftatiftifden Bufammenftellungen (aus bem Minifterium bes Innern) ber Baumwollsvinnereien und Dampfmaschinen, welche im polytechnischen Centralblatt abgebrudt murben, und bie ber Sparfaffen, ber Bobennusung nach Gulturarten, ber Ernterefultate, bes Steuerwerthe ber ganbereien, ber landwirthschaftlichen Nebengewerbe, bes Getreibehandels, welche in ber Beitschrift bes landwirthichaftlichen Sauptvereins bes Ronigr. Sachfen mitgetheilt morben finb. - Das im Jabre 1850 im Minifterium bes Innern errichtete ftatiftische Bureau ift unmittelbar in Die Stelle bes Bereins getreten, Die Mittel beffelben find febr bedeutend; von bem großeren Barte, welches bas Bureau berausgiebt: ftatiftifche Mittheilungen aus bem Ronigreiche Sachfen, find brei Banbe erschienen, welche bie Bablungstabelle (nach Saushaltungen, Civilftanb und Alter, Confession und Nationalität, auch Taubstumme u. f. m., und Gebaube), bann bie Tabellen ber Bewegung ber Bevolferung (Geburten, Sterbefälle, Trauungen, Scheibungen und Umzuge) und bie Bevolkerung nach Berufe = und Erwerbeflaffen enthalten; fle find von vielen vergleichenben Bufammenftellungen in Bezug auf flimatifche und toppgraphische Berbaltmiffe und von ausführlichem Texte begleitet. Bon bem Jahrbuche ber Statiftif und Staatswirthichaft, welches bas Bureau berausgiebt, ift 1853 ber erfte Theil erfcbienen; er umfaßt bie Territorial = und Bevolferungeftatiftit, u. A. auch Confumtion, Bilbung und Unterricht, Berbrechen und die Statiftif ber landmirthichaftlichen Broduction; Die Bablen beruben auf ben Aufnahmen ber Sabre 1850 bis 1852. Gine Ueberficht ber Thatigfeit ber Sicherheitspoligei ift befonders berausgegeben worben. Seit bem laufenben Sabre giebt bas ftatiftifche Bureau auch eine Beitschrift beraus, beren erfte Befte bie Statiftit ber Stabte und Aemter, Die firchliche Statiftif, Betreibepreise und Die Mungpragung behandeln. Unter bem eigenen Ramen bes Directors bes ftat. Bureau's Engel ift eine aus ben amtlichen Aufnahmen entwickelte Abhandlung über bie Branntweinbrennerei im Ronigreich Sachfen erschienen.

Im Königreich Hannover sehlte bis zum Jahre 1848 eine statistische Centralstelle. Das in ben verschiedenen Berwaltungszweigen auskommende statistische Material blieb bei den Landdrosteien und Nachrichten daraus gingen in die Jahresberichte derselben an das Ministerium des Innern über; dem entsprechend gaben die Berichte der Justizkanzleien an das Justizministerium die statistischen Data ihres Ressorts. Das statistische Material wurde in den einzelnen Landestheilen mehr oder weniger vollständig gesammelt und verarbeitet; besondere Ausmerksamkeit wurde in den Jahren 1831 und 1832 in Berbindung mit den Katasterarbeiten der Agrarstatistik zugewendet. Das zweite heft der unter dem Titel: Bur Statistik des Königreichs Hannover, herausgegebenen Arbeiten des seit 1848 unter dem Gesammtministerium eingerichteten und unter Abeken's Direction gestandenen statissischen Bureau's enthält den Be-

stand und die Vertheilung des Grundeigenthums in den Jahren 1831, 1832 und den Grundbestand, die Steuerkraft und Bevölferung im Jahre 1848 (auch den Biehstand, Brandversicherung, Sparkassen und ländliche Besitzberhältnisse); das dritte heft derselben enthält die Resultate der Gemeinheitstheilungen und Verkopplungen seit 1832 und die Geburten, Trauungen und Sterbeställe in den Jahren 1848 bis 1852. Die Resultate der seit 1833 regesmäßig ausgeführten Zählungen theilte der Staatskalender mit; die Aufnahmen erstreckten sich auf Unterscheidungen nach Alter, Civilstand, Consession und Gewerbe; außerdem sinden sich z. B. seit längerer Zeit Schissahrtstabellen aus amtlichen Aufnahmen. Ringklib's Darstellung der neuen Eintheilung des Königreichs Hannover (Flächeninhalt und Volkszahl) ist aus den Materialien des statistischen Bureau's gearbeitet. Statistische Mittheilungen enthält auch das Organ des landwirthschaftlichen Centralvereins des Königr. Hannover.

3m Ronigreich Burtemberg mar 1817 bie Bearbeitung ber Statiftif bem Collegium fur Die Staatscontrole übertragen worben; im Jahre 1820 murbe bas topographisch = flatiftische Bureau errichtet; es murbe bem Ringne= minifterium untergeordnet und unter Memminger's Leitung gestellt. Dit biefem Bureau murbe 1822 ber Berein für Baterlanbetunde berbunden, eine Art ftatiftifcher Commiffion, welche bie Arbeiten bes Bureau's unterfluten follte. Gine Erweiterung ber Mittel und ber Wirtfamfeit bes Bureau's fanb feit 1834 flatt und es murbe bemfelben bie Rebaction bes Staatsbanbbuchs übertragen. Nach Memminger's Tobe übernabm baffelbe bie Berausgabe von beffen ftatiftifch = topographischer Beschreibung von Burtemberg, feste auch bie ftatiftifch = topographischen Beschreibungen ber wurtembergischen Oberamter fort. von benen feit 1824 bie erften 14 unter Memminger's Ramen erschienen waren und feitbem bis 1854 19 weitere Lieferungen erfchienen find. 3m Jahre 1850 wurde auf furze Beit bie Statistif bem Bureau abgenommen und bem Steuercollegium übertragen, bann murbe bas frubere Berbaltnig bergeftellt. Die eigentlich ftatiftischen Arbeiten bes Bureau's enthalten bie Burtembergis fchen Jahrbucher fur Gefchichte, Geographie, Statiftit und Topographie, beren Berausgabe Memminger im Jahre 1818, bas Bureau 1839 begann. In biefen wird ber Bevolferungeftanb nach ben wurtembergischen Lanbesgablungen (ber ortsangeborigen Bevolkerung nach Alter, Civilftanb, Confession 2c.) und nach ben Bollvereinszählungen (ber ortsanwesenben Bevolferung), bie Bemegung ber Bevolferung, bie Bablungen bes Biebftanbes und bie Gewerbetabellen (zulest fur 1852), bie Ergebniffe ber Beinlefe, ber Marktverfebr, Breife und Bitterungeverhaltniffe mitgetheilt. Außerbem theilt biefe Beitschrift auf amtlichen Quellen beruhenbe ftatiftifche Privatarbeiten mit, wie bie Statiftif ber Bobentheilung nach Culturarten aus ben Ergebniffen ber Lanbesvermeffung, bie Statistif bes Aderbaues und ber Obficultur, ber Feuersbrunfte ac. felbftanbigen Arbeiten ftatiftifchen Inhalts feitens ber einzelnen Minifterien find die theilweise im Buchhandel erschienenen Berichte bes Finangminifteriums

und die im Juftizminifterium zusammengeftellten Refultate ber Rechtspflege bervorzuheben.

Im Großbergogthum Baben murbe im Jahre 1836 eine ftatiftifche Commiffion aus hoheren Staatsbeamten errichtet; feit 1837 nimmt bas Großberzogthum an ben Bollvereinsaufnahmen Theil. Statistifche Beroffentlichungen find von ben verschiebenen Minifterien ausgegangen, vom Minifterium bes Innern bisher nur in geringem Mage; bierber geboren bas Ortichaftsverzeichnif aus bem Jahre 1845, bie Mittheilungen über Bevolferungeftanb, Bobnplate, Schulen ac. im Staatstalenber u. a. Seit 1853 ift in biefem Minifterium ein ftatiftifches Bureau errichtet worben, welches junachft bie Sammlung von Materialien für bie Moralftatistit in Angriff genommen bat. Bom babifchen Juftigminifterium ift querft bie Statiftif ber Criminglrechtevflege im 3. 1829 (ericbienen 1831) herausgegeben worben, bann regelmäßig bie ber weiteren Jahre, gulett für 1847 (erschienen 1849); fie enthielt auch bie gerichtliche Bolizei, Ungludefalle, Steuerkapitalien, Bewegung bes Civilftanbes; ftatiftifche Ueberfichten ber Civilrechtspflege murben anfänglich im Regierungeblatte mitgetheilt, für 1840 bis 1843 find fle in einem befonderen Werte erschienen. Bom babifchen Finangminifterium ift im Jahre 1851 unter bem Titel: Amtliche Beitrage zur Kingnaftatiftit bes Grofbergogtbums Baben, eine fpftema= tische ftatiftische Darftellung ber verschiebenen Zweige ber Finanzverwaltung biefes Staates feit 1831 in Berbindung mit ber Territorial., Bevolferungs. und Gewerbestatistit (lettere nach ben Aufnahmen von 1849) berausgegeben worben. Aeltere ftatistische Arbeiten biefes Ministeriums bebanbelten ben Rlacheninhalt nach Culturarten (von 1830), Die Gewerbeftatiftif (nach ber Aufnahme von 1843) und bie Steuertopographie (1844). Bom babifchen Rriegsminifterium ift eine flatiftifch = topographische Tabelle bes Groffberzogthums und eine Statistif bes Rranfheitszustandes ber Armee in ben Jahren 1833 bis 1842 berausgegeben morben.

Im Großherzogthum Geffen ift die Organisation der Statistif durch Errichtung eines statistischen Bureau's seit drei Jahren im Werke; officielle statistische Werke sind daselbst noch nicht herausgegeben, auch enthält das Staats-handbuch nur wenig statistische Data. Sehr thätig jedoch für die Landesstatistis ist der im Jahre 1845 gestiftete Verein für Erdunde und verwandte Wissenschaften zu Darmstadt. In dem ersten hefte der von demselben herausgegebenen Beiträge zur Landes, Wolks und Staatstunde des Großherzogsthums (erschienen 1850) sind statistische Abhandlungen über die Bevölkerungsverhältnisse (von Ewald und Schmidt), Flächeninhalt, Klima, Wohnungen, Gesundheitszustand, Landwirthschaft zc. enthalten; ein zweites Geft ist 1853 herausgekommen.

Die im Rurfürstenthum Geffen vor etwa 10 Jahren errichtete statistische Commission begann ihre Thatigkeit mit Ausarbeitung und Ginführung von Formularen für die statistischen Aufnahmen in den verschiedenen Berwaltungs-

zweigen; von ihren Arbeiten ift indirect einiges zur Berdffentlichung gelangt, insofern in den von dem vormaligen wissenschaftlichen Mitgliede derselben, Hilbebrandt, herausgegebenen statistischen Mittheilungen über die volkswirthschaftlichen Justande Kurhessens die Bodentheilung nach Culturarten, die Agriscultur und Mineralproduction, der Gebäudewerth, die Gewerbes, Berbrauchss, Bevölkerungssund Steuerstatistist nach den officiellen Materialien behandelt sind. Bon statistischen Arbeiten einzelner Behörden ist die von dem Staatsprocurator ausgestellte Uebersicht der Strafrechtspslege im Jahre 1849 zu erwähnen; statistische Nachrichten über die Gesundheitsverhältnisse sollen seit langer Beit bei dem Obermedicinalcollegium gesammelt worden sein; der kurhessischen Staatskalender enthält eine Art Ortschaftsverzeichnis. Der Verein für hessische Seschichte und Landeskunde zu Cassel zählt die Statistis zu den Gegenständen seiner Thätigkeit.

Das Großherzogthum Luremburg ift in der niederländischen Statistik bis 1830, in der belgischen bis 1839 indegriffen, außerdem erschien in dieser Zeit das Ortschaftsverzeichniß in dem Verwaltungsmemorial von 1821. Der erste luxemburgische Prodinzialverwaltungsbericht ist 1833 erschienen, die Zollvereinsausnahmen traten seit 1843 ein. Die Hauptquelle der luxemburgischen Statistik sind die Jahresberichte des General-Administrators des Innern des Großherzogthums (Exposé de la situation du Grandd. de Luxembourg sous le Rapport administratis commerciel et industriel), welche u. A. die Territorialstatistik nach Culturarten, die Bewegung der Beddserung, die Statistik der Justz- und Sicherheitspolizei, des Unterrichts, der Staats- und Communalsinanzen enthalten. Auch die Berichte der luxemburgischen Handels- kammer enthalten statistisches Material.

Aus ber Statistit bes Großherzogthums Olbenburg werben amtliche Labellen und Nachrichten seit längerer Zeit im Staatskalenber mitgetheilt; sie betreffen ben Flächeninhalt, ben Stand und die Bewegung der Bevolkerung (erstere nach ben Steuervereins-, Zollvereins- und ben ben holsteinischen entsprechenben, im Fürstenthum Lübeck stattsindenben Zählungen, letztere nach den Kirchenbüchern), Ortschaften, Gebäude, Communalfinanzen, Sparkaffen, sowie jetzt die Schissahrt (der Umfang des Materials in der Bevolkerungsstatistist ist auch aus Steenken's Werke ersichtlich); außerdem werden Prozestabelten ausgestellt. Im Ansange dieses Jahres ist unter dem Ministerium des Innern ein statistisches Bureau (Borstand Becker) errichtet worden.

Ban ben ftatistischen Aufnahmen im Berzogthum Braunschweig ift Giniges in ber unter bem Titel: Statistisch-topographisches handbuch bes Berzogthums Braunschweig, veröffentlichten Brivatarbeit mitgetheilt (Bevölkerung, Geburten, Sterbefälle, Trauungen, Sauser, Biehstand, Steuerkapitalien im Grundbesith). Seit 1850 ift die Organisation ber administrativen Statistis mit Einführung von Formularen in den verschiedenen Berwaltungszweigen in Angriff genommen, und neuerdings unter dem Staatsministerium ein statistisches Bureau errichtet worben (Director Mhamm), von beffen Arbeiten bas Bremer handelsblatt Einiges (betreffend Bahlungsresultate, Bewegung ber Bevölkerung einschließlich Auswanderung, Sparkassen, Strafrechtspflege) mitgetheilt hat.

Das Staatshandbuch bes herzogthums Nassau giebt ben Flächeninhalt nach Culturarten, die Ortschaften, Gebäube, Bevolkerung, Gewerbtreibenbe, Biehstand, Forsten, Steuern. Ferner werden amtlich zusammengestellt die Aufnahmen über die Bewegung bes Civilftandes und bes Wohnstes, die Bergund hättenproduction, die Ernteresultate, der Weinbau, die Verbrechen und die Sicherheitspolizei, sowie auch die Domainenverwaltung und Armenpslege.

In ben thuringischen Vereinsstaaten besteht noch nirgenbe ein ftatiftisches Bureau, boch wird bie Errichtung eines folden im Großherzogthum Sachfen-Weimar beabsichtigt und findet ichon jest eine ftatiftische Bearbeitung ber Materialien im Minifterium bes Innern ftatt; bas weimarifche Staatsbanbbuch enthalt ben Flacheninhalt nach Culturarten, Wohnplate, Bevolferung, Unterricht, landwirthschaftliche Broduction und gewerbliche Berbaltniffe; anderweitige Mittheilungen aus ben Arbeiten biefes Minifteriums (namentlich bie Bewegung bes Civilftanbes, Auswanderung und Sicherheitspolizei betreffenb) finden fich im Bremer Sandelsblatt. Gine Ueberficht ber ftatiftischen Aufnahmen im Bergogthum Sachfen = Meiningen giebt Brudner's Lanbestunde bes Berzogthums Meiningen, welche namentlich Busammenftellungen ber Bolesgabl, ber Gebaube und bes Biebftanbes, ber Bewegung ber Bevolferung, bie Rirchen-, Schul- und Sanitatetabelle, Die Tabelle ber Strafanstalten und ftatiftische Nachrichten über Finangen, Munge, Bergbau, Forftcultur und gemein= nutige Unftalten mittbeilt; über einzelne biefer Gegenstanbe (Ortichaften, gablungeresultate ac.) giebt auch bas meiningische Staatebanbbuch Ausfunft. Das Staatebanbbuch bes Bergogthume Coburg = Gotha enthalt nur ein Ortichafteverzeichniß; anderweitig mitgetheilt finden fich die Aufnahmen über bie Bevollferung nach ihren verschiebenen Beziehungen und bie Bewegung bes Civilftanbes. Es ift im Berzogthum C.= Gotha in ben letten Jahren Die Berbefferung ber ftatiftischen Formulare fur bie Aufnahmen in ben verschiebenen Bermaltungezweigen in Angriff genommen worben. Das berzoglich altenburgifche Staatshandbuch theilt Bevolferungeftand, Gebaube, Ortichaften und Lanbeseintheilung mit, auch werben bafelbft Tabellen ber Beburten, Sterbefalle und Trauungen feit langerer Beit zusammengestellt. Mittheilungen aus ber ichmartburgifchen abminiftrativen Statistif (namentlich bie Bablungeresultate und bie Bewegung bes Civilftanbes betreffenb) fommen in bie Regierungsblatter. Beröffentlichungen aus ber abminiftrativen Statiftit ber Fürftenthumer Reuß fcheinen zu fehlen, boch ift bem Bernehmen nach wenigstens in Greiz feit mehreren Jahren bie Ginführung und Revifton ftatiftifcher Aufnahmen in ben eingelnen Berwaltungszweigen im Berfe.

In ben Staatshanbbuchern ber Bergogthumer Anhalt wirb ber Stanb

ber Bevölkerung, ber Viehstand und ber Flächeninhalt angegeben; im Herzogthum Deffau-Rothen ift die Organisation der Berwaltungsstatistik durch Ginführung mehrerer Tabellenformulare seit drei Jahren unternommen worden.

Bas endlich bie weftlichen fleinen Staaten bes Rollvereins betrifft, fo finden im Kurftenthum Balbed Aufnahmen über Stand und Bewegung ber Bevolferung, Betreibepreife, Befteuerung, Armenmefen, Rechtspflege und Be= fangniffe fatt; über ben Umfang ber Specialftatiftif ber gurftenthumer Lippe und Schaumburg und bes Landarafthume Beffen - Somburg maren feine Ungaben zu finden. Fur bie Statistif ber Stabt Frankfurt und ihres Bebietes ift ber bafelbft im Jahre 1836 gegrundete geographische Berein thatig. Diefer bat in ben Jahren 1839 bis 1841 brei Befte Mittheilungen über phyfifche, geographifche und ftatiftifche Berhaltniffe berausgegeben (betreffent Bevolferung, Areal, Bafferftand, Rlima, Preife, Bertehr, Schulen ac.) und feitbem in ber Frankfurter gemeinnutigen Chronit verschiebene Artifel abnlichen Inhalts publicirt; im Jahre 1848 hat bas ftatiftifche Comité beffelben unter bem Titel: Bur Statiftif Frankfurts, eine Arbeit von Meibinger, betreffenb Stand und Bewegung ber Bevolferung, Gebaube, Confumtion, Gewerbe und Armenpflege, auf amtlichen Ermittelungen berubent, berausgegeben. 3m voris gen Jahre bat fich ber Berein reorganisirt und bie Bezeichnung Berein für Beographie und Statistif angenommen.

III. Defterreich einschlieglich Ungarns und ber Lombarbie.

3m Jahre 1828 murbe bei ber ofterreichischen General=Rechnungs = Di= rection ein ftatiftifches Bureau errichtet und mit ber Bearbeitung ber Statiftit ber Bevolferung, bes Aderbaues, Unterrichts, Clerus und ber Finangen beauftragt; bie Arbeiten beffelben wurden lithographirt ben Beborben mitgetheilt; Becher hat biefelben zu feinen in ben Jahren 1841 und 1846 erfchienenen Schriften über ben Stand ber Bevolferung (1834 bis 1840) und bie Bewegung ber Bevolferung (1819 bis 1833) benutt. Die Errichtung ber Direction ber abministrativen Statistif faut in bas Jahr 1840, v. Czornig wurde Director berfelben; im Jahre 1848 wurde fle bem neugebildeten Banbelsminifterium untergeordnet. Die junachft von ihr aufgestellten Tabellen für 1841 beschränkten fich auf einzelne Bermaltungezweige, vom folgenben Jahre ab bearbeitete fle bie gesammte abministrative Statistit, wobei fle fich überdies nicht auf die amtlichen Erhebungen beschränfte, fonbern die freie Ausfunft ber Privaten zur Bereicherung bes Materials mit herbeigog. Die Lafeln zur Statistit ber öfterreichischen Monarchie tamen fur 1842 zuerft im Jahre 1846 unter ber Bezeichnung funfzehnter Jahrgang beraus, fie find inzwischen erft bis zum Jahrgang 21, bem Jahre 1848, fortgeschritten. Sie geben neben umfaffenbem Text eine Angahl Tabellen fowohl fur bas gange Reich, als fur bie einzelnen Rronlander; bie Tabellen betreffen Flacheninhalt.

Bohnorte, Gebäube, Bevolferung (nach Civilftant, Religion, Seimatsverhaltnif), Geburten, Sterbefälle, Trauungen, Unterrichtsanftalten, Gemerbebetrieb, productive Bobenflache, - landwirthschaftliche Broduction, Biehftand, Bergbau und Aerarialfabriten, Baumwollspinnereien, Sanitate - und Bobltbatigfeiteanftalten, Gifenbahnen, Strafen = und Bafferbauten, Bandel und Schiffabrt, Civil = und Criminalrechtspflege, Strafanftalten, bie Bant, Sparfaffen, Berficherungs = und Berforgungeanftalten und Marktpreife, in biefer Bollftanbigfeit fur bie beutich-flawischen und italienischen Brovingen, sowie größtentheils fur bie Militargrenze; vom folgenben Jahrgange an tamen bie Iabellen ber Finanzverwaltung (bier auch bie Steuertabellen und bie ber Staatefchulb und ber Munge) und bie bes Bermaltungsperfonals bingu. Um bollftanbigften find bie Tabellen fur bie Stadt Wien, fle betreffen 3. B. auch Tobesurfachen, Confumtion, Meteorologie. Fur bie ungarifden Kronlanber treten größtentheils Schahungen an bie Stelle ber auf Bablung und Berechnung rubenden Angaben; mit einiger Benauigfeit ift nur bie Statiftit bes Bergbaues, ber Baumwollfvinnereien, bes Clerus und ber boberen Lebranftalten, für Siebenburgen auch bie bes Brivatunterrichts, ber Sanitateanftalten, ber Gewerbetreibenben und ber Bewegung bes Civilftanbes ermittelt. Boltszählungen finden in ben beutsch-flawischen Kronlandern alle brei Jahre ftatt, in ben italienischen ganbern, sowie in Throl, Trieft und Dalmatien wirb ber Stand ber Bevollerung jahrlich feftgeftellt. In ben ungarischen Kronlanbern ift die erfte allgemeine Sablung erft im Jahre 1851 vollendet morben (bie Erhebungen beziehen fich auf Civilftand, Religion und Nationalität, zugleich fand eine Aufnahme bes Biebftanbes ftatt); fruber waren in Ungarn grundfaplich bestimmte Rategorien ber Bevolferung von ben Bablungen quegefchloffen, bie Renntnig ber Bolfszahl ergab fich annahernd aus ben firchlis chen Schematismen, beren letterschienener (Universalis Schematismus ecclesiasticus Cleri romano- et graecolatini) sich auf die Jahre 1842 und 1843 bezog; fie murben von Fenbes in ber 1843 erfcbienenen Statiftit von Ungarn benutt. - Rachft ben Tafeln gur Statiftif ber ofterreichischen Monarchie wird in einem zweiten specielleren Werte bie Statiftit bes auswartigen Banbels bearbeitet; bie Musmeife über ben Sanbel von Defterreich erschienen guerft für bas Jahr 1840 mit Uebersichtstafeln bis 1831 gurud; fie erscheinen jahrlich, bie letterschienenen betreffen ben Sanbel im Jahre 1851. Sie entbielten bie Ginfuhr, Ausfuhr, Durchfuhr bes öfterreichischen und - fo lange berfelbe getrennt beftanb - bes ungarifchen Bollverbandes und bie Banbels= tabellen fur Dalmatien. Noch weiter gurud geben bie ofterreichifchen Sanbelstabellen in Becher's 1841 erfchienenem Berte, welches ebenfo, wie bie fpateren Arbeiten beffelben über biefen Gegenftanb, aus bem amtlich gefammelten Material gearbeitet war. Defterreichische Schiffahrtstabellen finben fich in einer italienischen Ausgabe (Navigazione nei Porti austriachi e Navigazione austriaca al estero, 1850). - Die Direction ber abminiftrativen Statiftif

bat brittens in ben Jahren 1850 und 1851 Mittheilungen über Sanbel. Gemerbe und Berfehremittel berausgegeben, welche feit 1852 unter bem Ramen Mittheilungen aus bem Gebiete ber Statiftit von berfelben fortgefest worben find; in biefen werben bie Uebersichtstafeln ber Statiftit ber ofterreichischen Monarchie schneller mitgetheilt, als in bem vorerwähnten größeren Werte, aufferbem bringen fie bie Statiftif einzelner Rronlander (Bufowing, Boimobing), ferner Specialftatiftifen (ber Buderprobuction, ber Dampfmaschinen, ber Lebranftalten ber gangen Monarchie, und andere für einzelne Kronlander), auch Auffate über auswärtige Sanbelsverhaltniffe nach Berichten ber Confuln. Die Auftrig, feit 1849 Organ bes Sanbelsminifteriums, enthalt gablreiche ftatiftifche Artifel, hierunter Auszuge aus ben Berichten ber Sanbelsfammern. von welchen auch viele (namentlich bie ber Sanbelstammern zu Brunn, Brag, Reichenberg, Bilfen, Olmug, Troppau, Rlagenfurt, Laibach, Grat, Leoben, Ling, Babia, Cremona, Brescia, Bergamo, Trevifo, Conbrio, Krafau, Kronftabt. Maram und ber fünf ungarifden Diftrictebauptorte) im Buchhanbel ericbienen find. Gine halbofficielle Bearbeitung einiger wichtigen flatiftifchen Materien giebt Bain's Banbbuch bes offerreich. Raiferftaats vom 3. 1852. - Die Bearbeitung ber öfferreichischen Brovinzialftatiftif ift überwiegend ber Brivattbatigfeit überlaffen; biefe hat fich am fruchtbarften binfichtlich ber italienischen und bobmischen Rronlander gezeigt: mit Benutung ber amtlichen Materialien arbeitete Quabri feine Statistica delle Provincie venete; neuerbings bat bie Rechnungsfammer für Dalmatien einen Prospetto generale sulla Popolazione, Bestiame e Mezzi di Trasporto (zu Enbe 1849) berausgegeben. An ftatiftifchen Gefellichaften find zwei zu erwähnen, bie 1846 in Mailand gegrundete Accademia fisicomedico-statistica und bie mabrifch = fchlefifche Gefellichaft bes Aderbaues und ber Lanbesfunde, von welcher bie Schriften ber hiftorisch = ftatiftischen Section fortbauernb beraustommen.

IV. Die Schweiz.

Die Volkszählungen in ben Cantonen ber schweizerischen Gibgenossenschaft werben von der Bundesbehörde veranlaßt und ziemlich gleichzeitig in den einzelnen Cantonen ausgeführt. Die Resultate der 1836 angeordneten Aufnahme sind lithographirt erschienen; volkständiger war die Zählung von 1850, bei derselben wurde die Heimath, Confession und Sprache (auch theilweise das Alter) der Bevölkerung unterschieden; die Ausnahmen sind im eidgendssischen Regierungsbepartement des Innern bearbeitet und in den Jahren 1851 dis 1854 herausgegeben worden; in dem zweiten Bande sind Auswanderungs-, Miliz-, Wähler- und Kinanztabellen beigesügt. Für die fortdauernde Kenntinß des Bevölkerungsflandes sind 1851 durch gemeinsame Bestimmungen stie Ausnahmen über die Bewegung der Bevölkerung Vorkehrungen getroffen. Die Herausgabe von Handelstabellen kann, seit das Jolwesen Bundessache geworden ist (1850), als bevorstehend betrachtet werden. Statissisches Ma-

terial über ben auswärtigen Banbel ber Schweiz aus früheren Jahren finbet fich namentlich in bem Bericht ber eibgenofflichen Experten Commiffion vom Jahre 1844 und in Bongenbach's Berfen.

Die hauptsachliche Duelle ber abministrativen Statiftif ber einzelnen Cantone find bie Bermaltungsberichte ber Cantonalbeborben; ber Umfang bes in benfelben vorhandenen Materials läßt fich aus Franfcini's Statiftit ber Schweiz erfeben. Umfang und Werth beffelben ift nach ben einzelnen Cantonen febr verschieden; bervorgeboben werben bie Berwaltungsberichte ber Cantone Bafel, St. Ballen (Amteberichte bes fleinen Rathe) und Burich (aus letterem Canton werben aufgeführt bie Jahresberichte über bas Medicinalmefen und bie über bie Armenpflege; bie Volkszählung bafelbft ift burch Meber von Knonau, bem Mitarbeiter an bem biftorifch = geographifch = ftatiftifchen Gemalbe ber Schweiz, in einer besonberen Abhandlung erörtert worben). 3m Canton Bern ift feit langerer Beit bie Errichtung eines ftatiftifchen Bureau's beabsichtigt worben. Im Canton Genf haben bie Statiftit ber Sterblichkeit und bie ber Juftig besondere Bflege gefunden, die Tableaux des Opérations des Tribunaux de Genève find querft für 1829 bis 1834, seit 1844 jahrlich erschies nen, bas Annuaire de la Mortalité genevoise bat M. d'Espine im Auftrage bes Gesundheiterathes feit 1842 berausgegeben, Die Resultate ber Sterblichkeit in ben Jahren 1838 bis 1845 hat berfelbe in einer besonderen Notice statistique behandelt. Was die Statiftit bes Fürstenthums Reuenburg betrifft, fo find bie Refultate ber Aufnahmen ber Bevolkerung, Gebaube und bes Biebstandes, ber Beburten, Sterbefalle, Trauungen, und ber Gewerbetreibenben früher in ber amtlichen breufischen Statiftif mitgetheilt worben.

R. Boedb.

(Fortsetung folgt.)

Das Klima und die Bodenbeschaffenheit Algeriens.

Dr. Bertherand hat fo eben ein ausführliches Wert über bie Beilfunde und Gesundheitspflege ber Araber unter bem Titel: Medecine et hygiene des Arabes, Paris 1855, veröffentlicht, in welchem fich auch manche noch unbefannte Mittheilungen über bie flimatifchen Verhaltniffe und bie Bobenbeschaffenheit Algeriens vorfinden, die wir bier zusammenftellen.

Das Rlima Algeriens gehört zu ben warmen, bie Temperatur beläuft fich auf 20° bis 25° C. — Bon ber Meerestufte erhebt fich bas Land allmablig anfteigend burch gablreiche Thaler und Bergfetten ungefahr in einer Ausbehnung von 80 Kilometer. Ralf = und Sanbftein herrichen vor; in Folge ber geringen Bermeabilität bes Bobens wird faft alles Baffer ben Bathen und



Bluffen ber Ebene zugeführt und baburch fehlt es auch ben an ben Abhan= gen ber Berge gelegenen Dörfern nie an Wasser. Auf einer nur wenig geneigten Flache gelangt man auf Plateau's von einer mittleren Sobe von 1200 bis 1400 Meter von Kalkstein. Die angestellten Sobenmessungen haben folsgendes Refultat ergeben:

Der See Fezzara (bei Bona) und einige Puntte ber Ebene von Bona liegen im Niveau bes Meeresspiegels,

gen im verveau des weerespregers,					
bie Ebene der Metibja zwischen har- rach und Rhemis	13	Meter	über	bem	Meeresspiegel,
bie Ebene ber Metidja beim befestigten					
Fort	6	=	=	=	5
bie Ebene ber Metibja bei Bou-Farik	43	#	=	=	3
ber Sebtha (Salzsee) von Dran	60	=	=	=	3
bie Chene ber Metibja gu Beni=Mereb	148	=	3	=	=
bie Chene von Iffer (im Rorben von	350				
	250	•	=	=	=
bie Ebene ber Sachem-Reris (bei Mas-					
cra)		#	=	=	=
die Ebene der Haractas	300	=	5	*	•
bie Ebene ber Medjana 10	000	#	=	=	s
ber Djebel Darah 1	160	=		=	=
ber Nif in Mer 1	534	=	=	#	=
ber Sibi - Reiff 10	678	#	=	3	
ber Djebel-Afroun 19	900	s .		2	z.
ber Jurjura 2	100		=	=	=
ber Djebel = Mellia 2	126	=	=	=	s
bie Aurès 2				=	s
ber Quanferis 3		=	=	=	=

Diese Bergwand schütt bie Wohnungen der sich am Meere ausbehnenben Ebene gegen die häufig wehenden heftigen Sudwinde. Die Seitenwande bieser Plateau's sind reich an verschiedenen Mineralien; der Boben scheint an vielen Stellen vulkanisch zu sein, wie sich wohl aus der großen Anzahl heißer Duellen annehmen läßt. Die großen Salzseen liegen nach Renou nicht höher, als 500 Meter.

Mehrere Stellen ber Sahara liegen unter bem Meeresspiegel, so 3. B. ber Theil bei Mghaïer nach Dubocq 70 Meter tiefer, als ber Meeresspiegel. Im Frühjahr 1853 war bieses sanbige Terrain stark mit Salz und Salpeter impragnirt. Bei El-Aghoust scheint ber Sanb reich an Eisenord zu sein, wodurch die Erdhausen, aus benen die Mauern der Häuser gebildet werden, eine außerordentliche Härte erlangen.

Bon ben Stabten, welche mitten zwischen ber eingeborenen Bevolkerung liegen, erhalten wir folgenbe Sobenbestimmungen:

Djibjelli	15	Meter	über	bem	Meeresspiegel,
Cherchell	20		=	3	
Mgier	20	=	3	=	#
Man- Sarie) an einigen Puntten	16	=	. 2	=	s
Bou = Farit an einigen Puntten an anderen	47	=	=	*	*
Dran	50	=	=	2	=
Bisfra	75	=	=		
Moftaghanem	114	=	=	=	s
Coléan	150	=	=	3	z
Mascara	200	=	*	=	
Blibah	254	=	3	*	=
Sibi = bel = Abbes	400	=	3	=	=
Milah	47 8	3	ø	3	=
Bougia	670	=	=		•
Conftantine	720	=	=	=	=
El Aghouât	750	=	=		=
	1000		=		*
_ *	1100	=	=	3	•

Im ersten Augenblicke setzt uns die fortwährende Frische der Begetation in Erstaunen. Eine ziemlich große Anzahl von Wälbern und Gehölzen (die auf eine Million Hectaren geschätzt werden) sind durch die Araber für die häuslichen und Nahrungsbedürsnisse nutydar gemacht worden; da die Waldungen jedoch im Allgemeinen sehr licht sind, so gewähren ste keinen hinzeichenden Schutz gegen die heißen Sonnenstrahlen, und daher gehören hier die cryptogamischen Gewächse zu den Seltenheiten. Die geringe Waldeultur Allgeriens scheint eine natürliche Volge des Elima's zu sein; hardy sucht nämlich die Ursache in dem nachtheiligen Einstusse zu seinen von entgegengesetzten Seiten wehenden Winde und in der ungleichen Vertheilung des Regens. In Volge der lange anhaltenden hohen Temperatur erreichen manche Pflanzen, z. B. der Venchel und Schierling, eine ungeheure Größe. Die Cedern von Tenieselses Weter.

Das Barometer bietet ziemlich bebeutenbe Schwankungen bar, so war z. B. zu Oran (v. 1841 bis 1853) ber beobachtete hochste Stanb 778,60 Millimeter,

```
ber niedrigste Stand 736,70 = 3u Mostaghanem (von 1850 bis 1853) der höchste Stand 768,70 = 6u Djidjelli . . . . . . . . . . der höchste Stand . 772 = 772 der niedrigste Stand . 755 = 3u Biskra (von 1846 bis 1849) . . der höchste Stand . 766 der niedrigste Stand . 749
```

Das Barometer zeigt auch für benfelben Ort eine Schwankung im Laufe Beitschr. f. allg. Erbkunbe. Bb. V.

bes Jahres, die aber um fo unbebeutenber wird, je mehr man fich bem Saben nabert. So betrug bieselbe:

```
in Algier im Jahre 1832 zwischen 750,25 und 771,15 Millimeter,
im Jahre 1834 = 748,20 und 770,35 =
in Biskra im Jahre 1846 = 752,20 und 758,90 =
im Jahre 1847 = 753,00 und 756,50 =
```

Im Allgemeinen steigt bas Barometer stark bei Nord = und Subwest = wind, wenig bei Sub = und Oftwind, und fällt schnell beim Eintritt bes Subost = und Nordostwindes. Der mittlere Barometerstand beträgt für Alsgerien 757,90 Millimeter.

Die hipe ift verschieben, je nach ber Sobe bes Ortes. Das Maximum ber täglichen Temperatur variirt nach ber Senkung ber Bobenfläche, im AU-gemeinen nimmt es gegen bas Meeresufer hin zu.

Bu Sibi bel Abbes findet ber hochfte Thermometerftand gwischen 2 und 3 Uhr ftatt,

```
zu Algier um 11 Uhr, zu Milianah um 2 Uhr, zu Mebeah um 12 Uhr, zu Temcen gegen 1 Uhr, zu Blibah um 11 Uhr, zu Biskra um 1½ Uhr.
```

Befanntlich beträgt bie mittlere Jahrestemperatur in Tunis 20°,30 C. In Algerien haben bie Beobachtungen an verschiebenen Orten folgende Refultate ergeben:

```
      zu Setif 10° C.,
      zu Sibi=bel=Abbès 17°,50 C.,

      zu Webeah 13° C.,
      zu Alemcen 18°,04 C.,

      zu Wilianah 16° C.,
      zu Bougia 18°,20 C.,

      zu Wascara 16° C.,
      zu Bona 20° C.,

      zu Conftantine 17° C.,
      zu Algier 21° C.,

      zu Teniet=el=Hab 17°,18 C.,
      zu Woftaghanem 22°,71 C.,

      zu Dran 17°,50 C.,
      zu Biskra 22°,27 C.
```

Theilt man bas Jahr in zwei Jahreszeiten, Sommer und Winter, fo er= halt man fur biese folgende mittlere Temperaturen:

```
im Winter: im Sommer 1):
zu Algier . . . . . . . 16°,40 26°,80
zu Sibi=el=Abbès . . . 9—10° 26—27°
zu Coléah . . . . . . 10—15° 30—36°
am nördlichen Abhange
bes Berges Sahel . . 15° 28°
```

¹⁾ Die mittleren Temperaturen bes Commers und Binters find ben Temperasturen ber 3 heißesten und 3 kaltesten Monate entnommen.



	im	Winter:	im Commer:
zu	Mascara	6°	30•
zu	Alemcen	8°,12	28°,26
zu	Bisfra	9-100	470
žu	Teniet = el = Bab .	9*,46	26°,37
zu	Dran	10-15°,75	18-236,75
zu	Djidjelli	10°	30 — 35 •
зu	Moftaghanem	14 15°	27—30° €.

Am Weeresgestade steigt das Thermometer im Sommer von 26° bis auf 32°, zu Algier bis auf 40° und 50°, aber die Seewinde milbern die Hitze bedeutend und führen feuchte Nächte und Thau herbei. — In Elemcen war der niedrigste jährliche Thermometerstand — 5° bis — 6°, und der höchste — 40° bis 41°. — Auf den hohen Plateau's sind die weiten tiesen Kessel durch die sehr hohen Bergwände vor den herrschenden Süd= oder Nordwin= den geschützt, daher fällt die große Size und starke Kälte besonders in diesen tiesen Thälern lästig, weil die Winde die Temperatur nicht zu mildern vermögen.

Auch die Temperatur in den Nächten bedarf der Beachtung; so hat Dr. Fourqueron in der Ebene der Metidia das Thermonieter nie bis auf den Gefrierpunkt fallen sehen, sondern fand eine mittlere Temperatur von $+4^{\circ}$ bis 8° C. Zu Biskra waren im Sommer niemals weniger, als 35° gegen Mitternacht. — Die Differenz zwischen der Temperatur am Tage und in der Nacht ift im Allgemeinen sehr verschieden, im Süden aber stets beträchtlicher. Zu Bords bei Sada (südlich von Biskra), wo Bertherand mehrere Male in der Woche ein Detachement der Fremdenlegion inspicirte, sand er oft einen Unterschied von 17° zwischen der Temperatur um 9 Uhr Abends und 5 Uhr Morgens.

Der höchste Thermometerstand tritt nicht überall in bemfelben Monate ein, so in Bona, Oran und Algier im August, zu Hammam-Mescoutin, Sibiel-Abbes, Mostaghanem, Teniet-el-Hab im Juli, zu Tlemcen, Biskra und Blibab im Juni.

December und Januar find bie falteften Monate.

Die an verschiedenen Orten beobachteten Extreme ber Temperatur verbienen ebenfalls eine besondere Beachtung. So war ber niedrigste Thermometerstand in Bona +3°, der hochste +42° (im Jahre 1838),

```
ber niebrigfte Thermometerftanb am Geftabe ber Brobing Draft + 1. ber
                                  bochfte + 36°,
                             in Setif +4.50, ber bochfte 38.
                             in Mebeab + 2°, ber bochfte 36°,
                             in Milianab 0. ber bochte + 42. (im 3.
                                  1842).
                             in Conftantine 0., ber bochfte - 40.
                             in Mascara -+ 2., ber bochfte + 58.,50 (im
                                  Jahre 1849),
                             in Blibab +7°, ber bochfte +39°,50,
                             in Bistra +1. ber bochfte 52. (im Jahre
                                  1844).
                             in Coléab + 10. ber bochfte 36 °.
                             zu Sammam = Descoutin - 1. ber bochfte
                                  +40° (im Jahre 1844),
                             in Dran +5°,25, ber bochfte +56°,25,
                             in Gibi = el = Abbes + 5. ber bochfte 41°,
                             in Batna +3°, ber bochfte +39° (im 3.
                                   1850).
                             in Orleansville + 3°, ber bochfte zwischen
                                  +45° unb 50° C.
```

Im Allgemeinen scheint sich die Temperatur auf den hohen Plateau's durch beträchtliche Differenzen auszuzeichnen. Nach Aimé schwankt das Thermometer im Süden an einem und demselben Tage zwischen 22° und 44°, und nach Fournel sollen die Wechsel an einem Tage sich zwischen 6° und 33° belausen (Differenz 27°). Es giebt Orte, wo die mittleren Werthe der Maxima im August dis auf 40° stegen und die der Minima in demselben Monate nur 25° betrugen. — In einem Bivouak fand Dr. Berrier am 25. Mai 1840 um 6 Uhr Morgens den Nachtthau auf dem Rasen um das Zelt herum gefroren; die Temperatur der Lust betrug +2°, 5 Stunden später zeigte das Thermometer im Schatten +25°, und 3 Stunden darauf +31½°. Am 4. Juni stand das Thermometer im Lager von An=Turck, östlich von Setis, um 1 Uhr Nachmittags auf 34°, an der Oberstäche des Bodens in der Sonne auf 58°; nach einem Gewitter mit Hagel siel es um 12°.

Wegen biefes schroffen und beständigen Temperaturwechsels ift die wollene Kleibung ber Eingeborenen ein unumgängliches Erforberniß.

Der Winter tritt in ber Sahara weit ftrenger auf, als an ber Meeres= tufte 1); Schnee und Froft kommen haufig vor; ebenso an allen Stellen,

¹⁾ Ueber die Strenge bes Klima's in der algerischen Sahara machten zwei franzöffiche Militatrolonien unter den Generalen Renaud und Cavaignac im Jahre 1847 Erfahrungen, die für dieselben leicht sehr bose Volgen hatte haben können, indem in einer Nacht des Monats April das Thermometer bis auf — 1° herabsank und die

wo die Wärmeausstrahlung durch die klaren Nächte begünstigt wird. So fank am 2. Juni 1850 mitten in den Waldungen der oberen Plateau's bei Alemcen in der Nacht das Thermometer auf —4°. Während der Expedition im März 1853, in der Umgegend von Auggurt, waren die Nächte äußerst frisch (das Thermometer siel auf —3°), während bei Tage oft eine Size von 52° im Schatten herrschte.

Die Araber halten bie letten 20 Tage bes November und bie ersten 20 bes December für bie kaltesten bes Jahres und bie letten 20 bes Mai und bie ersten 20 bes Juni für bie heißesten.

Wenn die Regenzeit im Allgemeinen lange dauert, so pflegt auch die hite fehr lange anzuhalten, oder einen um so höheren Grad zu erreichen; daher zeigt sich bei den Eingeborenen die haut so empfindlich gegen Temperaturwechsel, und eine ganz natürliche Folge davon ist ihre Eintheilung des Jahres in zwei große Abschnitte: Sommer und Winter.

Die Entwickelung ber Electricität muß in Algerien um so stärker von Statten gehen, ba sie unter bem Einflusse einer hohen und bedeutendem Wechsel unterworsenen Temperatur, durch die fortwährenden Beränderungen in der Feuchtigkeit der Luft begünstigt wird. Sewitter kommen im Allgemeinen häusig im Frühjahr, zumal in der Ebene, vor; im Süden im Herbst; am Meeresgestade zeigen sie sich weit seltener. Erdbeben gehören nicht zu den Seltenbeiten; Blidah wurde mehrere Male zerstört; im Jahre 1847 fanden häusige Erschütterungen in Shershell statt; gewöhnlich treten sie gegen Ende des Sommers aus. In Algier fand ein bedeutendes Erdbeben am 11. April 1853 und zu Medeah, Orleansville, Algier, Milianah u. s. w. am 23. November besselben Jahres statt.

Sagel faut haufig, besonders an ber Rufte. Im Mai 1848 fielen zu Teniet-el-Sab Stude, welche 15 Grammes wogen.

Der Schnee, ber an ber Kuste selten ift, zeigt sich häusiger auf ben Plateau's und in ben Städten im Innern bes Landes und fällt in gewissen Gegenden mehrere Monate hinter einander (zu Setif vom November bis Ende Februar) und bleibt oft 14 Tage liegen. In Oran schneit est ungefähr nur einmal im Jahre; in Batna fällt der Schnee in ungeheuren Massen. Am 23. März 1853 lag er in Constantine 15 bis 16 Jol hoch; in Bistra hat man nur einmal, am 3. Februar 1844, Eis gesehen; in demselben Monate schneite es, der Schnee schnee schnee, ehe er zu Boden siel. Die hohen Berge Algeriens, wie der Djurjura, bleiben saft das ganze Jahr hindurch mit Schnee bedeckt.

palmenreiche Lanbschaft, gleich als läge fie in Sibirien, mit einer biden weißen Schneemasse, die im Lauf des Tages wieder verschwand, überbeckt wurde. Freilich befand man sich damals in 2500 Fuß hohe über dem Meeresspiegel. (J. F. Jacquot, Expedition du Général Cavaignac dans le Sahara Algérien en Avril et Mai 1847. 8 Paris, 97; Revue de deux mondes 1849. IV, 519.)

ber niebrigfte Thermometerftand am Geftabe ber P a frangösischen Trubben bochfte . Thaleb im Jahre 1846 fa= in Getif bei ber Expedition nach Con= in ^{gr} 100 Mann an erfrorenen Füßen, ben Jahre gingen eine große Bahl merfenswerth ift, bag im Jahre 1836 gefrierpunkt fiel, sonbern in ber Racht. Grab über bem Rullpunft ftand, und im Der Boben, auf bem bie Solbaten lager= fter und entzog mithin bem Rorper fortwährend at nachgewiesen, bag in Algerien bie Feuchtigfeit, Malte unterftust, binreicht, um ein Erfrieren ber der Rordwinde anbelangt, fo weht ber Nordwind vom Meere her, De gemperatur den hochsten Grad erreicht, und am häufig= wifeffen Monaten; er läßt fich bis auf ben hohen Blateau's nut fommt, ift troden; ein plogliches Sinken bes Barometers ver= Det Scirocco (Subwestwind), ber aus ben burren Chenen profession Raben; er halt oft nur einige Stunden, oft aber auch 3 Tage an; pett gantometer fault dann oft 15 bis 20.0 in ainen nut einige Stunden, oft aber au oft 15 bis 20 • in einer Sefunde. opge Guben fällt wenig Regen (in Bisfra bisweilen im Februar ober aber nicht fo felten, ale man wahnt, benn Renou hat in ber Sa-Maistig und Regen beobachtet. An ber Rufte und auf ben Plateau's werparu bie Regen in Sinsicht auf die Gesundheit dadurch nachtheilig, daß sie die wenen in Sumpfe verwandeln. Sehr oft regnet es vom Mai bis October gar nicht; im October beginnt bie Regenzeit, ber Regen wird im November December ftarter, lagt im Januar und Februar wieber nach, nimmt aber non neuem im Marg und April gu. Man hat bie Beobachtung gemacht, bag es in ber Proving Conftantine weit mehr, ale in ber Proving Algier, und in biefer weit mehr, ale in ber Proving Dran regnet. In ber erfteren fällt ber Regen im Sommer, mas in ber zweiten fich fehr felten ereignet. Aloë frubzeitig blubt, fo feben bie Araber bies fur ein Beichen vieles Regens und gablreicher Rrantheiten an.

Die afrikanische Luft enthält, obwohl sie megen ber im Allgemeinen hoben Temperatur verhältnismäßig troden ift, boch eine ziemlich beträchtliche Menge Wasserdampf, ber sich an ben kalteren Sipfeln ber Berge nieberschlägt.

In Alemcen betrug das Minimum des Spyrometers 10° im Juni 1849, das Maximum 85° im Jahre 1849; in Algier betrug das Minimum des Hygrometers 16° im Juni 1849, das Maximum 80°.

In Constantine stelen im Jahre 1838 1 Meter 210 Millimeter Regen,

Biskra = = 1845 0 = 102 = = 1846 0 = 150 = (6 Regentage)

```
Bistra fielen im Jabre 1847 0 Meter 125 Millimet. Regen (8 Regentage),
    'Igier
                         1839 0
                                       562
                     =
                         1840 0
                                       490
                         1841 0
                                       714
                         1842 0
                                       899
                    =
                         1841 1
    una
                    3.
                                       418
                         1841 0
   Dran
                                       344
                         1842 0
                                      585
in Cherchell =
                         1841 0
                                      669
                =
                    3
                                  3
```

Der mittlere Stand bes Spgrometers für gang Algerien wurde fich auf 45° bis 50° belaufen.

Die Flusse Mgeriens, die im Sommer fast ausgetrocknet sind, schwellen zur Regenzeit ungeheuer an und ergießen ihre tosenden Wasser in die Ebernen, die dadurch in Sumpse umgewandelt werden, welche um so verderblicher wirken, weil der Boden aus Thon und Mergel besteht. Daher schreibt sich bas ungesunde Klima Bona's, der Metidja und an den Mündungen der Flüsse. Man schätt die Sumpsgegenden Algeriens auf 40,000 Hectaren, d. h. ein Tausendtheil der ganzen Oberstäche.

Es giebt eine große Anzahl von Salgfeen, von benen einige nie versflegen (wie ber von Fezzara), andere im Sommer austrodnen (so bie großen Seen in Dran, auf ben Plateau's von Conftantine).

In ben Dasen sindet man einige Meter unter ber Oberstäche Wasser. In der Sahara giebt es unterirdische Quellen, von den Arabern bahar that el ard (bas Meer unter der Erde) genannt. So enthält das Wasser in Biskra, wo es nach einem langen Laufe durch die Ebene ankommt, viel Rochfalz, und bewirkt daher fast anhaltende Durchfälle. Die User dieser kleinen Bache sind ganz weiß gefärbt durch die sich in Volge der Verdunstung bilbenden Niederschläge von Salz. An mehreren Stellen sindet man solches Wasser von schlechter Beschaffenheit. — Das Fluswasser enthält aber nicht allein eine große Menge organischer und unorganischer Stosse, die es mit sich sührt, sondern auch eine bedeutende Quantität Alaun. Marseilhan leitet die absührende Wirfung des Wassers bei Oran, die sich bei Neuangekommenen zeigt, von dem Gehalte an Natron und Magnestafalzen her.

Der Ingenieur Fournel halt sich nach ben sehr interessanten Untersuchungen, die er im Jahre 1846 in ber Sahara angestellt hat und die sich auf die Reigung des Bodens gegen Suben, die allgemeine Senkung der Sahara von Oft nach West und die Borostat des Bodens stützen, der in den oberen aus sestem Kalkstein bestehenden Schichten Wergel eingeschaltet enthält, zu der Ansnahme berechtigt, daß die Bohrung artesischer Brunnen in der Wüste sehr leicht gelingen werde.

Aus ber Unveranderlichkeit ber Temperatur gewiffer Quellen lagt fich erklaren, weshalb fle beiß ober kalt scheinen, je nach ber Jahreszeit; fo giebt

Sehr oft ward ein plotlich eintretender Frost den französischen Truppen verberbenbringend. Auf dem Rückzuge von Bou-Thaleb im Jahre 1846 kamen mehr als 500 lokale Erfrierungen vor; bei der Expedition nach Constantine, im October 1836, litten mehr als 100 Mann an erfrorenen Füßen, Handen und Lippen, und im nächstolgenden Jahre gingen eine große Zahl von Wunden in Geschwüre über. Bemerkenswerth ist, daß im Jahre 1836 das Thermometer nicht bis auf den Gefrierpunkt siel, sondern in der Nacht, wo der Schnee siel, einen halben Grad über dem Nullpunkt stand, und im Jahre 1837 sogar auf $+2^{\circ},50$. Der Boden, auf dem die Soldaten lagereten, war aber bedeutend kälter und entzog mithin dem Körper fortwährend Wärme. Dr. Gandilhon hat nachgewiesen, daß in Algerien die Feuchtigkeit, burch mäßigen Wind und Kälte unterstützt, hinreicht, um ein Erfrieren der Zehen zu bewirken.

Was die Winde anbelangt, so weht der Nordwind vom Meere her, am Tage, wenn die Temperatur den höchsten Grad erreicht, und am häusigesten in den heißesten Monaten; er läßt sich dis auf den hohen Plateau's wahrnehmen. Der Scirocco (Südwestwind), der aus den durren Ebenen des Soudan kommt, ist trocken; ein plogliches Sinken des Barometers verzäth sein Nahen; er halt oft nur einige Stunden, oft aber auch 3 Tage an; das Hygrometer fällt dann oft 15 bis 20° in einer Sekunde.

Im Suben fallt wenig Regen (in Bistra bisweilen im Februar ober Marz), aber nicht so selten, als man wähnt, benn Renou hat in der Sabara Eis und Regen beobachtet. An der Kuste und auf den Plateau's werden die Regen in hinsicht auf die Gesundheit dadurch nachtheilig, daß sie die Ebenen in Sumpse verwandeln. Sehr oft regnet es vom Mai die October gar nicht; im October beginnt die Regenzeit, der Regen wird im November und December stärker, läßt im Januar und Februar wieder nach, nimmt aber von neuem im März und April zu. Man hat die Beobachtung gemacht, daß es in der Provinz Constantine weit mehr, als in der Provinz Algier, und in dieser weit mehr, als in der Provinz Usier, und in dieser weit mehr, als in der Provinz Usier, und in dieser weit mehr, als in der Provinz Usier. Wenn die Aloë frühzeitig blüht, so sehen die Araber dies für ein Zeichen vieles Regens und zahlreicher Krankbeiten an.

Die afrikanische Luft enthält, obwohl sie wegen der im Allgemeinen hoben Temperatur verhältnismäßig troden ift, boch eine ziemlich beträchtliche Menge Wasserbampf, ber sich an ben kalteren Gipfeln ber Berge niederschlägt.

In Alemcen betrug bas Minimum bes Hygrometers '10° im Juni 1849, bas Maximum 85° im Jahre 1849; in Algier betrug bas Minimum bes Hygrometers 16° im Juni 1849, bas Maximum 80°.

In Conftantine fielen im Jahre 1838 1 Meter 210 Millimeter Regen,

= Bistra = = = 1845 0 = 102 = = = 1846 0 = 150 = (6 Regentage)

```
in Bistra fielen im Jahre 1847 0 Meter 125 Millimet. Regen (8 Regentage),
 = Algier
                        1839 0
                                      562
                    z
                        1840 0
                                      490
                        1841 0
                                     714
                    .
                        1842 0
               .
                    =
                                     899
in Bona
                        1841 1
                                 5
                    3
                                     418
               5
                        1841 0
= Oran
                                     344
                        1842 0
                                     585
in Cherchell =
                        1841 0
               =
                    5
                                 3
                                     669
```

Der mittlere Stand bes Shgrometers für ganz Algerien wurde fich auf 45° bis 50° belaufen.

Die Flusse Algeriens, die im Sommer fast ausgetrocknet sind, schwellen zur Regenzeit ungeheuer an und ergießen ihre tosenden Wasser in die Ebenen, die dadurch in Sumpse umgewandelt werden, welche um so verderblicher wirken, weil der Boden aus Thon und Mergel besteht. Daher schreibt sich das ungesunde Klima Bona's, der Metidja und an den Mündungen der Flusse. Man schätzt die Sumpsgegenden Algeriens auf 40,000 hectaren, d. h. ein Tausendtheil der ganzen Oberstäche.

Es giebt eine große Anzahl von Salgseen, von benen einige nie versstegen (wie ber von Fezzara), andere im Sommer austrocknen (fo bie großen Seen in Dran, auf ben Plateau's von Constantine).

In ben Dasen findet man einige Meter unter ber Oberstäche Wasser. In der Sahara giebt es unterirbische Quellen, von ben Arabern bahar that el ard (das Meer unter ber Erde) genannt. So enthält das Wasser in Biskra, wo es nach einem langen Laufe durch die Ebene ankommt, viel Kochsalz, und bewirkt daher fast anhaltende Durchfälle. Die User dieser kleinen Bache sind ganz weiß gefärdt durch die sich in Folge der Verdunstung bilbenden Niederschläge von Salz. An mehreren Stellen sindet man solches Wasser von schlechter Beschaffenheit. — Das Fluswasser enthält aber nicht allein eine große Menge organischer und unorganischer Stosse, die es mit sich sührt, sondern auch eine bedeutende Quantität Alaun. Marseilhan leitet die abführende Wirkung des Wassers bei Oran, die sich bei Neuangekommenen zeigt, von dem Gehalte an Natron= und Ragnesiasalzen her.

Der Ingenieur Fournel halt sich nach ben sehr interessanten Untersuchungen, die er im Jahre 1846 in der Sahara angestellt hat und die sich auf die Neigung des Bodens gegen Suden, die allgemeine Senkung der Sahara von Oft nach West und die Porosität des Bodens stügen, der in den oberen aus sestem Kalkstein bestehenden Schichten Mergel eingeschaltet enthält, zu der Annahme berechtigt, daß die Bohrung artesischer Brunnen in der Wüste sehr leicht gelingen werde.

Aus ber Unveranderlichkeit ber Temperatur gemiffer Quellen lagt fich erklaren, weshalb fie heiß ober kalt scheinen, je nach ber Jahreszeit; fo giebt -

es in Milah eine Quelle, beren Wasser im Winter warm und im Sommer fühl ist. Ebenso sand Bertherand bei den Beni-Sliem eine ergiebige Quelle, Aln el Arbâ, die, während der Site sehr erfrischend, im December warm war, und bei den Amraouas, zu Aln el Mizab, ist eine von Ruinen umschlossene Quelle, deren Temperatur im Juli zienlich niedrig, dagegen während der Resgenzeit sehr hoch ist. Carette berichtet über die Wasser in Kabylien, daß bei den Beni-Sliman, in der Nähe der drei Dörfer der Quelde-Tizi, eine Quelle sich besinde, deren Wasser während des ganzen Jahres in hohem Grade erfrischend sei und die deshalb die kalte Quelle (Tala Somta) genannt wird. Zuweilen werden Wetten gemacht, hinter einander und ohne Unterbrechung sieden auf dem Grunde besindliche Gegenstände herauszuholen; es ist schwer, der Kälte wegen, dies auszuführen; nach dem vierten oder fünsten Eintauchen ist die Hand erfroren.

Algerien ist fehr reich an heißen Quellen, bie die Araber hammam (von hamm, erwärmen) nennen. Unbekannt mit den Wirkungen der Mineralwasser im Allgemeinen, ihren Eigenschaften, Indikationen und Contraindikationen je nach der Constitution in den Krankheiten, gebrauchen sie dieselben nie innerlich, sondern nur zum Baden. Bis jest hat man 15 Schwefel-, 8 Stahl- und 43 alkalische kalte, laue und heiße Quellen entbeckt 1).

Belfft.

Triftan d'Acunha.

Die unter biesem Namen bekannte, im füblichen atlantischen Ocean, westlich von Afrika gelegene Inselgruppe war bisher ihrer Lage nach nicht genau
bestimmt. Nach einer 1811 an Bord bes "Nereus" gemachten Beobachtung
lag ber Wasserfall auf ber vornehmsten Insel ber Gruppe auf 12° 3' dfil.
Länge; nach einer zwei Jahre später an Bord ber "Semiramis" gemachten
Beobachtung besindet sich berselbe in 11° 57' 45", eine wiederholte Beobachtung am Bord desselben Schiffes ergab 12° 7' und im Mittel 12° 2' dfil.
Länge. Andere Untersnchungen bestimmten die Länge zwischen 11° 44' und
11° 50'. Neuerdings hat Capt. Botter folgenden vom Bord des "Architect"
Hongkong den 29. März d. 3. datirten Brief an L'lopds Algenten auf Hongkong über die Lage der Inselgruppe geschrieben: "Gentlemen! Ich erlaube mir

¹⁾ Ueber die Mineralquellen Algeriens habe ich die die dum Jahre 1851 bestannt gewesenen Nachrichten in meinem Aufsahe: Die Mineralquellen auf dem Festslande von Afrika, besonders in Bezug auf ihre geognostischen Berhältnisse, in Karstens Archiv für Mineralogie, Geognosie 2c. 1851, Bb. XXIV, S. 71—280 und in dem besonderen Abbrucke dieser Schrist: Berlin 1851, S. 145—181, 191 u. s. w. zussammengestellt.



Sie zu benachrichtigen, daß die Insel Triftan d'Acunha im füdlichen atlantisschen Ocean auf den meisten Karten circa 40 engl. Meilen zu weit öftlich angegeben ift. Purdh's Karte von 1854 zeigt sie auf 12° 20' weftlich von Greenwich, desselben Karte von 1850 auf 13°. Ich sand die letzte Angabe mittelst zwei guter Chronometer richtig, oder doch beinahe richtig. Horsburgh und Raper scheinen gleichfalls im Irrthum zu sein; und da die Insel auf der direkten Route der zwischen Australien und China segelnden Schisse liegt, so ist es wünschenswerth, daß ihre wahre Lage allgemein bekannt werde."—Dennoch wird diese Angabe des Capt. Potter in Zweisel gezogen, weil dersselbe seine Beodachtungen nur während einer stüchtigen Vorübersahrt angesstellt hat und die Declination der Magnetnadel in jener Gegend, wegen der Nähe des Südpols, beständig variirt.

R. Q. Biernatti.

Ueber einige Baftardverhältniffe der in Amerika lebenden Menschenraffen.

Wenn man die in Amerika lebenden Menschenrassen und ihre Mischungsverhältnisse verfolgt, so möchte es Einem auf Augenblicke vorkommen, als
wenn Amerika bestimmt ware, den Boden abzugeben, auf welchem das Menschengeschlecht aus der Zersplitterung von Arten oder Abarten zu der Einheit,
auß welcher es angeblich hervorgegangen ist, zurückehren solle. Dieser Gedanke erweist sich aber als irrig, wenn man erwägt, daß die Natur, während
sie Bermischung von verschiedenen Zweigen desselben Stammes durch leibliche und geistige Vorzüge der Kinder besohnt, die Vermischung verschiedener Rassen — wenn auch vielleicht nicht immer, so doch öfters — durch eine schwächliche und den Eltern unebenbürtige Nachkommenschaft bestraft.

Als ich vor Kurzem in eine Untersuchung über bas unanshaltsame hinfterben ber rothen Rasse Nord-Amerika's und bas gleichzeitige Fortbestehen berselben Rasse in Sud-Amerika einging, gelangte ich zu bem Resultat, daß biese Erscheinung aus zwei Ursachen zu erklären sei. Die eine besteht barin, daß ber angelsächsische Stamm Nord-Amerika's mit seiner Civilisation un-aushaltsam gegen Westen vordringt, die Indianer auf immer engere Räume beschränkt und ihnen so auf mannigsaltige Weise die Mittel entzieht, welche ihnen zur Erhaltung ihres Lebens unentbehrlich sind, während ber romanische Stamm Sud-Amerika's sich nur sehr langsam ausbreitet und baher bis seht auf seine rothen Nachbarn nicht den zerstörenden Einsluß ausübt, wie der erste. Die zweite Ursache ist darin zu sinden, daß die Angelsachsen Nord-Amerika's mit den Rothhäuten sehr selten eheliche Verbindungen eingehen,

mabrent bie Romanen Gub = Amerika's bergleichen Berbinbungen febr baufig foliegen und baburch bie ohne biefe Stute auch bier bem Untergange über furz ober lang geweihete rothe Raffe erhalten. In Nord = America find nam= lich bergleichen Berbindungen fo felten, bag in ben vier Bolfergruppen, beren ftatiftifche Berhaltniffe burch Befchlug bes Congreffes vom 3. Mars 1847 feftgeftellt murben, fich unter einer Bahl von 34,700 Seelen noch nicht 200 Beife befanden 1). Dagegen ift bie Bermifchung ber beiben Raffen ba, mo Romanen wohnen, fo gewöhnlich, bag v. Tichuby in Beru, die burch Berbinbung ber Beifen ober Rothen mit Negern erzeugten Baftarbe bingugerechnet, überhaupt 23 mit Namen belegte Rreuzungen tennt, und bag in manchen Gegenben von Baraquay und Chile reines europäisches Blut faum noch augutreffen ift 2). Sierbei barf nicht unerwähnt bleiben, bag auch an einer Stelle Gub-Amerita's bie rothe Raffe mit haftigen Schritten bem Untergange entgegeneilt; bies ift aber gerabe bie einzige, wo bis jest bie angelfächfische Raffe fich festaefest bat, nämlich bas britifche Guiana. Dies baben Robert und Richard Schomburgh ichon bor einigen Jahren zu allgemeiner Kenntniß aebracht 8).

Inbem ich biefe Berhaltniffe im Ginzelnen verfolgte, fonnte ich mich bes Gebankens nicht ermehren, daß zwischen ben Romanen und ben rothen Denichen eine physische Wahlbermanbtichaft bestehe, Die zwischen ben Angelfachsen und ben Rothen nicht mahrzunehmen ift. Gine folche Bahlverwandtichaft burfte zwar ichon als erwiesen anzuseben fein, wenn man erwägt, mit welcher Leichtigkeit fich ber Romane bei feinen geschlechtlichen Berbindungen über ben Unterschied ber Raffe binwegfest, und wie ber Angelfachse bagegen folche Berbinbungen gurudweift. Gine merfmurbige, wiewohl nur inbirette Stute erbielt biefer Gebante noch burch eine Beobachtung bes Dr. Rott in Nord-Amerita, melde, wenn man an ihrer Richtigkeit nicht zweifeln barf, unmiberleglich barthut, bag zwischen ben Romanen und ben Regern eine folche leibliche Wahlvermandtschaft in ber That besteht, wie fie bier zwischen ben Romanen und ben Rothhäuten bis jest nur vermuthet wirb. Dr. Nott bemerfte namlich in ben atlantischen Staaten Nord-Amerika's, bag bie Mulatten int Allgemeinen viel ichmachlichere Menschen maren, als ihre Vorfahren, sowohl auf Seiten ber Beifen, ale ber Schwarzen. Er machte biefe Beobachtungen bereits in einer im Jahre 1842 in Amerita herausgegebenen Schrift befannt und ftellte in berfelben namentlich bie Behauptung auf, bag von allen Rlaffen bes menfchlichen Gefchlechts die Mulatten bie furzefte Lebensbauer haben; bag fle weniger fabig find, Strapagen und Unftrengungen zu ertragen, ale bie

¹⁾ Schoolcraft, Historical and statistical information of the Indian Tribes, I, im Anhang.

²⁾ Beitschrift II, 28. G.

³⁾ Monatebericht ber Berl. Gesculschaft für Erbfunde 1845 II, 1 u. 2, S. 111; II, 3 u. 4, S. 154 und Jahrgang 1844 I, 3 u. 4, S. 198.

Schwarzen ober bie Weißen; daß die Mulattinnen besonders zart und einer Menge von chronischen Krankheiten unterworfen sind; daß sie wenig Kinder und nicht selten unzeitig gebären, daß sie schlechte Ummen sind, und daß ihre Kinder gewöhnlich jung sterben; daß, wenn Mulatten unter einander heirathen, sie weniger fruchtbar sind, als wenn sie sich mit Individuen ihrer eltern-lichen Stämme vermählen u. s. w.

Diefer Unficht find feitbem bieffeits und jenfeits bes atlantischen Deeres mehrere Belehrte beigetreten. Erft neuerlichft bat Dr. Jeffen 1) nachgewiesen, bag bei Menichen, Thieren und Pflangen die Fortpflangungefähigfeit ber Baftarbe in gleichem Dage unvollfommen fei, und ber von Jeffen angeführte Dberft Smith foll in feiner Naturgeschichte bes Menfchen 2) bezweifeln, bag es auch nur eine Mulattenfamilie, aus irgend einem Stamme entftanben, irgendmo unter ben Tropen gebe, welche burch vier Generationen fich fortgepflanzt batte. Da ich in bas eben genannte Werf bis jest feine Ginficht babe erlangen konnen, fo find mir bie vom Oberften Smith fur feine Behauptung etwa beigebrachten Beweise ebenfalls unbefannt; es fcheint jeboch, bag nament= lich in Bezug auf bie Bewohner Mexico's und Gub = Umerita's eine gleich um= faffenbe und grundliche Untersuchung vorhergeben muß, ebe bas, mas Oberft Smith fich zu erweisen bemubt, als eine fichere Errungenschaft betrachtet merben barf. Schlieglich fei bier nur bemertt, bag auch am Cap und in Auftralien angeblich Erfahrungen gemacht werben, welche bie eben besprochene Unficht unterftuten: Die Nachkommen ber hottentotten und ber Europäer follen in bem einen Erbtheile eben fo wenig gur Fortpflangung geeignet fein, als bie Abkömmlinge ber Auftralneger und ber Weißen in bem anberen.

Sanz im Wiberspruch mit ben oben mitgetheilten Ersahrungen traf Dr. Nott späterhin in Mobile, New Drleans und Bensacola viele Beispiele von langem Leben unter ben Mulatten an, nicht minber einzelne Beispiele, wo ihre unter einander geschlossen heirathen von einem reichen Kindersegen besgleitet waren. Als er nun nach dem Grunde dieses thatsächlichen Unterschiebes zwischen den Mulatten der atlantischen und denen der Golf-Staaten forschte, so führte ihn die Beobachtung auf den Gedanken, daß jener Unterschied aus dem verschiedenen Charakter der in diesen Ländergebieten wohnenden kaufassischen Stämme hervorgehe. In den atlantischen Staaten ist nämlich die Bevölkerung germanisch und celtisch, wogegen in den Golf-Staaten Ameriska's das Blut französischer, italienischer, spanischer, portugiessischer und anderer dunkelhäutiger Stämme das Uebergewicht hat. Solche Kassen gewöhnslich einem stärkeren und daher fruchtbarerem Stamme den Ursprung, als die weißhäutigen Rassen und namentlich die Angelsachsen, wenn sie mit Negerin-

¹⁾ Ueber bie Lebensbauer ber Gewächse. Breslau und Bonn 1855. S. 37.
2) Smith, Natural history of man. S. 119.

nen Umgang haben. Daß aber bie mulattische Nachkommenschaft ber Lettern (Angelsachsen), wenn überhaupt, nur wenig fruchtbar sei und eine angeborene Reigung zum Aussterben zeige, ist jett in ben Sclavenstaaten Amerika's un= ter benjenigen, welche barüber Beobachtungen anstellen, eine allgemein versbreitete Ansicht.

Der Gebanke, daß diese über die Mulatten Amerika's gesammelten Erfahrungen Aehnliches hinsichtlich der Mestigen vermuthen lasse, liegt sehr nahe, und es ist daher wohl zu erwarten, daß die ethnologische Gesellschaft in New- Pork, welche durch das ihr zu Gebote stehende Material einen glanzenden Borzug vor jeder ähnlichen Gesellschaft Europa's genießt, recht bald ihre Auf- merksamkeit auf diese Verhältnisse richten werde.

Walter.

Nachrichten über die Expedition des Dr. Kane nach den Gesgenden jenseit des Smithsundes 1853—1855.

Die aludliche Wieberankunft bes Dr. Rane - ber befanntlich mit ber Brigantine Abvance am 31. Mai 1853 aus bem Safen von New=Mork ab= gefegelt mar, um in ben unbekannten Begenben jenfeit ber Baffine-Bai und bes Smithfundes nach Sir John Franklin und feinen Gefährten zu forfchen, und über beffen Berbleib feit Juli 1853 alle Rachrichten fehlten 1). - ift ein in fo hohem Grabe überraschendes und von allen Seiten mit ber erregteften Theilnahme begrußtes Ereignig in ber Geschichte ber letten arktischen Expeditionen, bag wir gern Beranlaffung nehmen, Die verschiedenen bis jest an uns gelangten Mittheilungen über ben Berlauf und bie Refultate biefer Erpedition ben Lefern unferer Beitschrift barzubieten. Es liegt in ber Natur ber Sache, bag unfere Nachrichten, als bie erften und frifcheften Ergieffungen ber Beimgefehrten aus ber Bulle ihrer Erlebniffe, Beobachtungen und Erinnerungen, weber auf Bollftanbigfeit, noch felbft auf Benauigfeit im Gingelnen Anspruch machen konnen. Allein bas Bilb, welches fie vor uns aufrollen, hat boch ichon als foldes einen bochft bezeichnungsvollen Inhalt, gang abgefeben bavon, bag es auch ein eigenthumliches Intereffe gewährt, bem Ruge ber Mittbeilungen über ein fo bebeutenbes Unternehmen gleichfam auf bem Rufe zu folgen.

Die Mannschaft bes Dr. Kane bestand aus folgenden 17 Mitgliebern: 3. Ball Wilson, Segelmeister, im Dienst ber Flotte ber Vereinigten Staaten, gewissermaßen erster Lieutenant ber Expedition; neben ihm henrh Broofs,

¹⁾ Bergl. bas biesichrige Juli-Seft biefer Zeitschrift Bb. V, S. 39 ff. und besfonbers bie von Ritter Bb. III, S. 74 — 77 (Juli-Seft 1854) mitgetheilten Rachsrichten.



James Mac Geary, Amos Bronfell als Offiziere; Dr. J. J. Sayes, Arzt und Natursorscher; Augustus Sontag, Astronom; Bousall, Daguerreotypist 1); Henry Goodsellow, Gehülfsbaguerreotypist; William Morton, Broviantmeisster; Beter Shepard, Koch; Christian Ohlsen, Schiffszimmermeister; außerbem 6 Seeleute.

Unterwegs hatten bie Reisenden sich noch auf die möglichst zweckmäßige Weise zu verprodiantiren gesucht. Sie nahmen zu St. Johns in Neufundland Borrathe an frischem Rind= und Hammelsteisch ein, welchem sie behuss besesterer Ausbewahrung die Knochen auslöften (moiled). Sowohl hier, als auch an der grönländischen Kuste wurden außerdem Hunde und Belzwaaren einzgehandelt. Auf der weiteren Fahrt kamen ihnen die an den Kusten und auf den Inseln der Davis-Straße und Baffins-Bai in außerordentlicher Wenge vorgesundenen Gier der dort in zahllosen Schwärmen vorhandenen Bögel zu Statten.

Die Reise nahm anfangs einen außerordentlich glücklichen Fortgang. Am 5. August ankerte die Brigantine bereits an der Grenze des im Jahre 1852 von Capt. Inglesteld erkundeten Gebiets am Cap hatherton. hier follte der gestroffenen Berabredung zusolge der Bericht über den bisherigen Berlauf der Fahrt und kurze Auskunft über die etwaigen letzten, angesichts der geheimnissvollen Regionen im höheren Norden gesaften Entwürfe oder Beschlüsse nieders gelegt werden. Dr. Kane zog es sedoch vor, die emporragende Kuppe der vorgelagerten kleinen Insel Littleton für diesen Zwed zu benutzen, indem er den Fundort durch Errichtung einer weithin sichtbaren Flaggenstange beszeichnete.

Mit diesem Bunkte — in der Nahe des Cap Alexander, — an welchem Capt. Inglesield am 26. August 1852 eine unverkennbare Strömung der Fluthen nach Norden hin beobachtet und beim Anblick des dis in unabsehbare Fernen eisfreien Meeresspiegels seine leberzeugung von der vorhandenen offenen Bolarsee geschöpft, jedoch bei einem plohlich hereinbrechenden heftigen Nordwinde schon am solgenden Tage, zumal in Rücklicht der späten Jahreszeit sich zur Rücksahrt entschlossen hatte, — mit diesem Punkte beschritt Dr. Kane am 6. August 1853 (in einem der arktischen Schiffsahrt freilich ungleich weniger günstigen Jahre) wie auf einmal die Gegend der wildesten Schrecknisse den Sund und school sich zu "Barrisaden" bis 60 Fuß Hohe auseinander. Bei einem mit unglaublicher Kühnheit unternommenen Bersuch, diese einerseits

¹) Obgleich und fünf verschiebene Berzeichnisse bieses Personals vorliegen, sind wir doch nicht im Stande, für die richtige Schreibart der Namen auszusommen; ja es ist nicht unmöglich, daß dieser Daguerreotypist "Bousall" mit dem vorher genannten Offizier "Bronsell" identisch ist. Die Nachlässigsteit, mit welcher die Zeitungsberichte in dieser Beziehung abgefaßt und redigirt sind, gränzt oft an's Unglaubliche. In dem Berzeichnisse des New York weekly Herald vom 17. October ward z. B. ein Genry Gooffellow als Gehülsenastronom" der Expedition namhast gemacht!

Gefahr, andererseits aber Stillstand und Mißlingen des Vorhabens brohende Zone zu durchschneiben, ware das kleine Fahrzeug saft von den Eismassen eingeklemmt und der freien Bewegung beraubt, wenn nicht erdrückt worden. Zuletzt erkannte Dr. Kane als einzigen Ausweg den Versuch dicht an der Küfte hinzusteuern, wo die gewaltigen Brandungen des Fluthwechsels (welcher letztere sich hier auf 12—16 Kuß belief) eine wenn auch nur sehr ungewisse Mög-lichkeit des weiteren Vordringens zu eröffnen schienen. Aber dieß war ein äußerst bedenkliches Wagniß, welches jeden Augenblick zur Zertrümmerung des Schisses ausschlagen konnte. Um bei einem Unfalle dieser Art den Zustand der äußersten Hiksolosigkeit abzuwenden, ließ Kane, ehe er sich weiter hinauswagte, an jener Stelle in einer weiten Bucht (im Breitengrade 78,26) das kleine eiserne Rettungsboot Francis mit angemessen Vorräthen zurück.

Und nun begann bie Mannschaft von Neuem bem Ruftenrande entlana ben Rampf mit bem arktischen Glement, um mit ihrer "Abvance" einen moglichft weiten Fortschritt zu erringen und fich eine Bafis zu ferneren Erfor= schungen gegen ben Rorbpol bin zu fichern. Aber welch ein Rampf! mar bas größte Blud, bag bas Sabrzeug eine ungewöhnliche Starte und Saltbarteit bemabrte und im Bangen unverfehrt blieb, obgleich es gur Beit ber Chbe auf ben Gismaffen ftranbete und bei ber eintretenben Kluth von bem tofenben Gemaffer und ben umbertreibenben Daffen bin und ber geworfen wurde. 3weimal fam es burch bas Unbrangen ber Gisblode babin, bag Die Quer-Balten faft fenfrecht zu fteben fcbienen. Gin anderes Dal fehlte wenig, baff bas Schiff von einem in Folge außerer Erschutterungen ausbrechenben Beuer gerftort mare. Dennoch wurden bie Unftrengungen in ber fteten Soffnung auf enbliches befferes Belingen faft einen Monat binburch fortgefest. Beboch ber Erfolg verfagte; fie rudten gwar von Tag zu Tag um ein geringes weiter, allein fie maren noch nicht volle 5 beutiche Meilen vorwarts gefommen, als fie (im Breitengrabe 78,44) zu Anfang bes September eine feftgefchloffene Eisbede por fich faben, welche feinen Bebanten eines Durchbringens auftommen ließ. Nicht ohne Schwierigkeit gelang es, in ber Tiefe einer Bucht ("Renffelger = ober Renafelger = Bai" genannt), an welcher fie bereits vorübergefab= ren waren, eine verhaltnifmäßig fichere Winterguflucht zu erreichen.

Handenen Schrecknissen das Schiff am 10. September 1853 zum Winterlager ein. Sie waren jest an dem Bunkte angelangt, der ihnen als Ausgangspunkt zu weiteren Reisen nach Norden hin beschieben war. Für den Reft bes Jahres blieb ihnen nichts zu thun übrig, als ein Depot von Lebensmitteln nach einem möglichst entsernten Bunkte nordwärts hinaufzuschaffen, um von dort aus im kommenden Jahre die Nachsuchungen und Auskundschaftungen nach Franklin und seinen Gesährten aussühren zu können. Eine wesentliche Erleichterung dieser Ausgabe waren die zur Bespannung der Schlitten mitgenommenen Hunde, mit welchen bisweilen 50, ja 60 engl. Meilen in einem Tage zurückgelegt sein sollen. Dagegen war es ein immer wiederkeh-

renbes hemmniß, daß die mit schrosfen Eisklusten und unübersteiglichen Sohenbildungen versperrte Gegend oft unerhort weite Umwege und den peinlichsten Aufenthalt verursachte. Dennoch gelang es, dieses Depot in nord-nord-oftlicher Richtung jenseit des 80. Breitengrades anzulegen, nachdem (mit Einrechnung der durch die Terrainschwierigkeiten bedingten Zickzaklinien) eine Wegstrecke von etwa 400 englischen Meilen zurückgelegt war. Die merkwürdigste Entdeckung auf dieser ersten Excursion war ein ungeheurer Gleischer, dessen Anblick die Reisenden an dem nordwestlichen Küstengebiete Grönlands aufs Lebhasteste überraschte und an dessen Fuße sie noch 50 englische Meilen nordwärts vorgedrungen waren, inmitten einer Landschaft, deren Debe, wie sie sagen, jede Beschreibung überbietet.

In bem langen arktischen Binter 1853 - 54 baben bie Reisenben bie Strenge bes polaren Rlima 1) weit über ihre fchlimmften Erwartungen binaus zu empfinden gehabt; bavon zeugen nicht nur ihre Schilberungen und Beobachtungen, fondern auch die furchtbaren Ginwirkungen auf bas Befinden und ben Gefundheitszuftanb. Bunachft ftellte fich bei bem eintretenden Bing ter bie Rrantheit bes Scorbut ein, jeboch nur in mäßigem Grabe, fo bag fie unter ber geschickten und umfichtigen Behandlung bes Arztes Dr. Sabes für ben erften Winter ohne fchlimme Folgen blieb. Allein ein anderes bosartiaeres Uebel, welches bei arktischen Reisenden fonft nicht bervorgetreten ift, mar ein burch bie Strenge ber Ralte berbeigeführter Starrframpf in ben Rinnlaben. Diefe Bufalle trotten ben vereinten Bemuhungen bes Dr. Rane und bes Dr. Sabes; fie baben unter ber Mannichaft zwei Opfer geforbert. Bon ben 60 Bunben, auf beren Rublichkeit zur Beforberung ber Schlittenexcurfionen fo wefentlich gerechnet worben war, ftarben nicht weniger als 57 an ber entfehlichen Blage. Der Berluft biefer treuen Thiere ift in ber Folgezeit nur gu ftart gefühlt worben; ibm fchretben bie Berichterftatter eines guten Theils mit zu, bag bie fpateren Forschungen nicht vollftanbiger gelungen find.

Das Leben im Winterlager am Bord des Schiffes gestaltete sich während bieser langen Winternacht zu einer bestimmten wohlthuenden Regelmäßigkeit. Die für den Dienst des Schiffes erforderlichen Arbeiten und Geschäfte wurden ohne Schwierigkeiten besorgt; überall herrschte Ordnung und das glücklichste Einverständnis unter den Mitgliedern. Sowohl ber Ansührer der kleinen

¹⁾ Dem herrn Prof. Dove verbanten wir hieraber folgende authentische Mittellung:

[&]quot;Die Angabe, baß das Queckfilber 4 Monate hindurch gefroren blieb, wurde allerdings barauf beuten, daß der Winter hier der strengste war, von welchem man Beobachtungen besitzt. Die mittlere Jahreswärme 5,2 Fahrenheit = —11,91 R. ist aber nicht die niedrigste, wie Dr. Kane glaubt. Es ist uamlich:

Br. Bales: Bolftenholm: Boothia= Affiftance-Melville= Merch= Bai Straße Sunb Felix Infel Bai. **—27,67** -28,09-26,90-26.86Minter -26,54-26,10-12,20-13,67- 14,30 - 13,74 Jahr -12.58-12,65alfo bie Jahreswärme aller biefer Stationen niebriger."

Schaar, als auch bie übrigen Offiziere waren unermublich in ber Wartung ihrer Obliegenheiten. Die gange Mannschaft mar, fo lange bie Seuche noch nicht ihre fcredlichen Birfungen ubte, augenscheinlich zufrieben und frob. Das Schiff war burch bie angewandte Umficht reichlich mit Borrathen und Lebensmitteln ausgeftattet, fo bag eine beilfame Mannigfaltigfeit und ber nothige Bechfel bei ben bargereichten Speisen nicht fehlte. Dit bem Schlage fleben erhoben fich die Manner von ihrem Lager; fvateftens um 48 Uhr mar Alles auf ben Rugen. Um 8 Uhr wurde bas Fruhmahl eingenommen. Dann ging es an bie gur orbnungsmäßigen in-Stand-Erhaltung und Reinigung bes Schiffes gebotenen Tagesgeschäfte. So weit bas Wetter es geftattete, murben um ber Uebung ber Rrafte und ber Gefundheitspflege willen fleine Schlittenausfluge ober fonft Banberungen in ben nachften Umgebungen bes Schiffes angestellt. Um 2 Uhr verfunbigte ber Schall ber Glode bie Stunbe bes Mittagsmables, und von jest ab gaben fich alle bem gefellichaftlichen Bertebr bin. Gin Berichterftatter fagt: "fle hatten nun nichts mehr zu thun, als zu lefen, fich mit einander zu unterhalten, zu fcwagen, zu lachen, fo weit es etwas zu lachen gab, fich warm zu halten und guter Dinge zu fein." Spater murbe noch eine gemeinschaftliche Dablzeit gehalten; um 9 ober 10 Uhr Abends herrschte bereits auf bem Schiffe bie tieffte Rube und Stille. Alle Lichter maren erloschen. Rur bas obere Ded, auf welchem ber Schiffsmachtvoften ftationirt war, blieb fparlich erhellt.

Bei biefer Ginrichtung bes Lebens und ber Thatigfeiten und unter ben Umgestaltungen berfelben, welche burch bie oben ermahnten Unfalle bebingt maren, schwanden bie 120 fonnenlosen Lage ber gritischen Winternacht nach und nach babin. Um 24. Februar 1854 murbe bas Wiebererscheinen bes "Tagesgeftirns" mit neuem Duthe, mit Freude und Soffnung begrußt; es mar bas Signal zur energischen Bieberanfnahme bes Wertes zur Aufsuchung ber verschollenen Mannschaften bes Erebus und Terror. Inmitten eines noch ganglich unerforschten Gebiets war bie Aufgabe, ber bie fleine Schaar fich unterziehen mußte, fo umfaffent, bag ein Aufbruch in möglichft fruber Jah= reszeit unerläglich erschien: benn bierbei mar es ein schwer empfundener Schlag. bag von ber betrachtlichen Ungabl von Sunden, welche Rane gum Besbannen ber Schlitten in Neufundland und Gronland angefauft batte, nur 3 ober 4 am Leben geblieben maren. Abgefeben von ben unbefchreiblichen Befchmerben, welche bas Bieben ber mit bem Bebarf fur Reife und Raft belabenen Schlitten mit fich brachte, erforberte biefer Transport nunmehr einen alle borbergebenbe Berechnung weit überschreitenben Beitaufwanb.

Unter biesen Umftanden mußte der Bersuch gewagt werden, schon im Monat Marz, in welchem bei bauerndem Borherrschen eines überaus strengen Betters die Tageslänge auf 12 Stunden kam, die Kundschaftsreise zu beginnen. Dieses Unternehmen mißlang jedoch ganzlich. Die Manner wurden durch die Unebenheiten des Terrains, besonders aber durch massenhafte Eis-

blode und Eisschichten, welche allenthalben ben Weg versperrten, bergestalt gehemmt, ermübet und aufgerieben, daß sie sich mit schmerzlicher Restgnation zur Rückfehr entschließen mußten, als sie kaum erst 40 engl. Meilen (in grader Richtung?) vom Schiffe entsernt waren. Aber auch jest schon kam bieser ihnen von der steigenden Noth abgezwungene Entschluß zu spät. Das Erscheinen des Dr. Kane, der durch drei der Männer, — die einzigen, welche noch im Stande waren, den Weg zu machen — in aller nur möglichen Gile vom Schiss herbeigerusen wurde, vermochte eine Reihe von schweren Leiben und Verlusten nicht mehr abzuwenden. Einer der Männer (der Matrose Baker) erlag dem Kinnbackenkramps in Folge der surchtbaren Kälte; ein ansberer (der Koch Shepard) starb an den Folgen der nothwendig befundenen Amputation seiner erfrorenen Zehen. Zwei andere Männer, die sich einer ähnlichen Operation unterwersen mußten, bestanden dieselbe glücklich.

Eine zweite Auskunbschaftereise wurde im folgenden Monate (April) unter Anführung des Dr. Kane unternommen. Sie bestand aus zwei Schlitten, von welchen der eine mit den noch am Leben erhaltenen Hunden bespannt war, ber andere von Mannern gezogen wurde. Es war ein hartes Mifgesschick, daß Dr. Kane unterwegs von einem hestigen Fieber niedergeworsen wurde. Nach acht Tagen sah man die Partie in niedergeschlagener Stimmung zum Schiff zurudkehren.

Im Mai gelang es einer anderen Abtheilung unter Anführung bes Dr. Habes die Weftseite des Smithsundes zu erreichen und auf 80 engl. Meilen von dem Standorte des Schiffes vorzudringen. Allein bald gefellte sich zu der Plage der Schneeblindheit, bei der außersten Hulfslosigkeit der Landschaft in jener Jahreszeit, ein Mangel an Lebensmitteln; Dr. Habes kehrte nach 12 Tagen zum Schiffe zurud, nachdem er mit Hulfe des Hundegespanns, bessen einziges Butter mahrend dieser Zeit aus einem alten Stiefel und einem abgetragenen Esquimaur-Beinkleide bestand, eine Wegstrecke von ungefahr 350 Meilen zurückgelegt hatte.

Schon seit dem Monat Marz war die Mannschaft mit Esquimaux, beren nächste Ansiedlung nur eiwa 70 Meilen entsernt lag, in Verkehr getreten '). Diese Gelegenheit wurde benutzt, um einen der Eingeborenen zur Theilnahme an der nunmehr nicht länger aufzuschiebenden großen Aussahrt in nordöstlicher Richtung zu gewinnen. Dieselbe wurde hauptsächlich erst im Monat Juni ausgeführt; sie dauerte bis zum 12. Juli und bildet den eigentlichen Gipfelpunkt aller Unternehmungen. Leider sind indeß die bis jetzt dargebote-

¹⁾ Die nördlichste bieher bekannte Esquimaur-Nieberlassung war die vom Capt. Inglestelb 1852 im Süden des Walsisch Sundes entbeckte. Die von Kane's Mannsschaften besuchten Esquimaur-Wohnstäten lagen offenbar viel höher hinaus. Es sind auch hierüber erft noch genauere Nachrichten abzuwarten. In früheren Jahrhunderten müssen sich die Ansiedlungen dieser Eingeborenen viel weiter nach Norden ersstreckt haben, als heutigen Tages. Capt. Welcher sand bekanntlich im Jahre 1853 eine solche verlassen Wohnstäte oben am Northumberland Sund.

nen Nachrichten barüber — fle bestehen theils in bem offiziellen Bericht ober vielmehr in bem ersten mit augenscheinlicher Flüchtigkeit hingeworfenen Berichtsentwurf bes Dr. Kane, theils in Mittheilungen von Morton, von Haues, Boufal und Sontag und von einem Seemann der Expedition — noch sehr luckenhaft und felbst von inneren Widersprüchen nicht ganz frei geblieben.

Die Resultate find im Gangen folgenbe:

Der bstliche Rand bes Smith=Sundes ift seiner ganzen Ausbehnung nach ausgekundschaftet und aufgenommen. Es hat sich ergeben, daß dieser Sund im Rordosten in einen großen Golf — ben Beabobh=Golf — aus= lauft, beffen Langenburchmeffer auf 110 engl. Meilen geschäht wird.

Das Gebiet von Grönland, über beffen Ausbehnung bis bahin die verschiebensten Ansichten herrschten, — indem die speculative Geographie bald einerseits eine ganzliche Zersplitterung seiner Landmassen vom Walfischsund ab, bald andererseits seine Erstreckung bis zum Nordpol zu behaupten suchte — ist bis zu seiner Kordwestspize bin bestimmt. Es ist beobachtet, daß die Küste von dort beinahe rein oftwärts sich umbiegt, mit einem Winkel von 17° nach Norden hin. An dieser Stelle aber hängt das Gebiet Grönlands durch einen umfangreichen und höchst merkwürdigen Gletscher, der, wie wir sahen, bereits auf der zum Niederlegen von Lebensmitteln im Gerbst 1853 unternommenen Reise entdeckt war, mit den an der Westseite des Smithsundes sich nordwärts hinausziehenden Landgebieten zusammen.

Diefer Gletscher, beffen Anfangspunkt auf ben 60. Grab weffl. gange angegeben wirb, bat bie Ginbilbungefraft ber Entbeder und Berichterftatter auf bas Lebhaftefte beschäftigt. Sonberbarer Beife betrachten fie Gronland ale ber "Alten Belt" zugehörig und feben bas gegenüber liegenbe Lanbae= biet bes Smithfundes ale "Continent ber neuen Belt" an. Berfunfen in biefe Unschauung erscheint ihnen eine folche Gieverbindung ber alten und neuen Welt burch eine fo großartig impofante Bilbung ber arktifchen Ratur als ein Phanomen von eigenthumlich bezeichnungsvollem und romantischem Intereffe. Den coloffalen Gleticher, - wohl ber größte, ben je bas Auge eines Geefab= rere geseben - ber mit einer Gobe von 500 Fug in bas Deer abfallt, ber. wie fle bingufugen, auf alle Beiten eine unpaffirbare Barriere, fpatere Erfunbungereifen beschränken wirb, bezeichnen fie als bas einzige Sinbernig ber Infularitat Bronlands, als bie einzige Schrante zwischen Gronland und bem atlantischen Meere (??). Ihm Schreibt Rane bie milbe Berriffenbeit, Die emige Froft- und Winternatur im Smithfund gu; von ibm leitet er bie bort in fo arober Rabl umtreibenben Gieberge und bas ftrenge Rlima jener unwirthliden Lanbichaften ab. Der Lanbbilbung, auf welcher biefer Gleticher rubt, gab Dr. Rane ben Mamen "Bafbington = Land".

Wie bem Allen auch sei, ber Fuß bieses Gletschers wurde jest auf 80 Deilen weit verfolgt. Der Weg zog sich über wilbe Abhänge bahin; es wirb — in New York Daily Times 12. Oct. und engl. Times 27. Oct. — erzählt, daß bie

Reisenben (wie viele ihrer an bieser Stelle gewesen, ift nicht erwähnt) trot aller Schwierigkeit an herabstürzenden Eisschichten ben Fuß des Gletschers bis zum Meere (wie wir meinen, bis zu jenem eisfreien Polarmeere) verfolgt haben, indem sie die offenen Stellen des Kanals mit fast unglaublicher Kühnsheit auf Eisstarden durchstößten! — Bei weiterem Vordringen ergab sich nämlich die bedeutungsvolle Entdedung, daß der oben erwähnte Beabodh = Golf, in dessen der Smith = Sund nördlich ausläuft, mit dem Breitengrade 80,12 sich zu einem großen Kanal — den Kennedh = Channel — verengt, der zuletzt wiederum nach Norden zu in eine eisfreie, offene Polar = See ausmündet.

Ungeachtet ber mannigfaltigen Combinationen und Bermuthungen und aller vorhergehenden Berichte über ahnliche Entdedungen wird das Borhandensein eines offenen Meeres in so hohen Breiten den Meisten im hochsten Grade überraschend erscheinen. Wir begnügen uns, die Aussprüche der versschiedenen Berichterstatter darüber zusammenzustellen. Die Darstellung in Kane's jetzigem officiellen Report 1) lautet wie folgt:

"Diefer Canal breitet fich nordwarts ju einer offenen und eisfreien Flache aus, bie von animalischem Leben erfullt ift und gang bie Kennzeichen einer offenen Polar-See barbietet. Gin Bafferspiegel von 3000 (engl.) Quabratmeilen wurde von verschiedenen hochgelegenen Buntten ans frei vom Gife und mit einem in gleicher Weise freien nörblichen Sorizont erblictt Bahrend eines 52 Stunden bauernd anhaltenben Rordwindes wurde tein Treibeis auf biefer Flache erblickt. Richt ohne Schmerz berichte ich bem Departement (b. b. ber Abmiralitat ber Bereinigten Staaten), bag es unmöglich gewesen ift, biefes Baffer zu befahren. Gin mit feften Gismaffen erfüllter Bwifchenraum von wein hundert funf und zwanzig Deilen", noch bagu fo uneben, bas feine Boote über benfelben hinweg transportirt werben fonnen, trennt biefe offene See von bem nachsten auf bem Wafferwege erreichbaren Buntte weiter füblich Ge-gen Rorben bin in bem Breitengrade 81,17 wurden die Ufer des (von bem Beaboby-Golf ju diefer Bolar - See führenden) Kanals abschüffig und selbst für Schlitten uicht mehr paffirbar. William Morton (Proviantmeifter ber Erpebition), ber mit einem Esquimaux und einem fleinen hundegespann an biefe Stelle gelangt war, verfolgte an Bug weiter biefe Richtung, bis ein mauerartig emporragenbes Borgebirge, an welchem eine gewaltige Strömung brandete, seinem Fortschreiten absolut ein Biel seste. An den westlichen Rusten dieser See hatte ich die Spuren der muthvollen Marthrer, um berenwillen biefe Erpedition ausgeruftet wurde, ju finden gehofft. Die gewichts vollen Ermittelungen bes Dr. Rae, die mir erft jest befannt geworden find, befunden, bag biefe Auskunbichaftungen lebiglich ein geographisches Intereffe gehabt haben murben. Wenn ich ben Buftand meiner Mannichaft gewiffenhaft in Betracht ziehe, fo erfenne ich mit Dahrscheinlichfeit eine Fügung ber Borfebung barin, bag mein Berfuch, mich borthin eingnichiffen, mifilungen ift. Das nach Rorben und Weften gu von bieser offenen See besputte kand ift bis jum Breitengrade 82°,30 und bis jum gengrade 76° aufgenommen (charted); unter allen bis jest entbeckten kandbildungen liegt biese bem Bole am nachsten. Sie tragt ben Ramen Grinnell = kanb."

Ein zweiter unter bem Namen breier anderer Mitglieder ber Expedition, Dr. Habes, Bousal und Sontag, veröffentlichter Bericht sagt:

¹⁾ New York weekly Herald 17. Oct. p. 326. — Es mag noch bemerkt werben, baß The Times in ber Nummer vom 26. Octor ein freilich nur kurzes, aus Gobhavn vom 12. Septor. batirtes Schreiben von Dr. Kane an Geo. Beabody in London entsbalten, in welchem biese offene Bolar, See mit großer Bebeutung hervortritt.

"Im Innern ber Bucht (nämlich ber Beaboby-Bai) erhebt sich jener Gletscher ... An diesem Bunkte wurde ein Canal entbeckt, der direct nordwärts lief. Die Abtheis lung reisete längs dem Rande, die sie auf offene Wasser fließ. Diese offene Fläche war ganz frei von Eis und mit animalischem Leben, mit Gestügel, Fischen, Malroß und Seehunden erfüllt. Ein zwei Tage lang anhaltender Nordwind brachte kein Eis herad, zum Beweise, daß eine große Gree vorhanden war; aber ob es die große Bolar: See ist ober nicht, bleibt zweiselhast. Nach der Meinung des Dr. Kane ist es die große Bolar: See, welche niemals zufriert . . . " (New York Herald vom 17. October)

Noch wunderbarer klingt die Erzählung eines "Seemanns" ber Abbance, ber bie ganze Entbedung ber Schlittenreise unter Kane im herbst 1853 zu= schreibt:

"Der Schlittenzug ging mit einer Caravane von 60 Esquimaur= und Labrador= Hunden über Schnee und Eis 60 engl. Meilen des Tags in einer großartig erhabe=
nen Natur, durch die wildeste, nur von dem Geheul der arktischen Winde durchtonte Einöde. Das Thermometer hatte einige Tage hindurch (che die Reisenden zu dem ossen en Polarmeer kannen) eine allmähliche Steigerung der Temperatur gezeigt, bis es zulet an den Nullpunkt kam; an den Gestaden dieser "nördlichen See" zeigte es eine noch viel höhere Temperatur. Sowohl das Gewässer, als auch der umliegende Erdsboen zeigte 40° bis 45° (=3,5 bis 5,8 Réaum.). Eine Art Gras und zähes Seeskrant wuchs an den Usern, und eine große Anzahl grassressenden und anderer Thiere und Bögel, bisher den Natursforschern unbekannt, gingen auf ihre Nahrung aus und kreissen umber in furchtloser Undekummertheit. Die Relief (d. h. "Release", in welscher ein Theil der Mannschaft Kane's nach News-York zurücksehe) hat einen lebens digen Bogel mitgebracht, der in einiger Beziehung dem Silber-Seeheher gleicht. Dersselbe wurde jung am User gesangen, vollständig gezähmt und scheint glücklich in seiner neuen Umgebung." (New York Daily Times 12. Oct. und wahrscheinlich daraus absgedruckt in den engl. Times 27. Oct. Unversenndar sind diese am ersten Tage nach Kane's Rücksehr veröffentlichten Rotizen mit unkritischer Hat zusammengezasst.

Nachdem die Mannschaften zuruckgekehrt waren, harrte Kane im Sommer 1854 bem Aufbrechen des Eises, welches sein Schiff umschlossen hielt, entzgegen. Allein es erging ihm, wie dem Capt. M'Clure in den Jahren 1852 und 1853 in der Merch=Bai; er harrte vergebens. Indem er zuletzt seiner Täuschung inne ward, war die Jahreszeit schon zu weit vorgerückt, als daß ein Bersuch, die dänischen Niederlassungen in Grönland zu erreichen, noch hätte unternommen werden können. Gleichwohl war die Verlegenheit groß. Es sehlte an Brennmaterial; selbst die Vorrathe an Lebensmitteln waren, wenn auch an sich reichlich genug, gleichwohl nicht geeignet, die zur Abwehr des Scorbut erforderliche Diät und Abwechselung zu gewähren.

In biefer peinvollen Lage kam Kane auf ben Gebanken, einen Bersuch zu wagen, ob es ihm vielleicht gelingen möchte, entweder die Beechey-Insel, wo seines Wissens eine Abtheilung des Belcher'schen Geschwaders stationirt war, zu erreichen, oder im Lancastersund ein englisches Schiff anzutreffen. Er brach mit 5 Begleitern auf und nahm ein kleines Walfischboot mit in der Hoffnung, weiter sublich ein offenes Wasser zu finden. Sie kamen in der That dis zum Jones-Sunde, allein hier trat ihnen die unter dem Namen des "Mitteleises" bekannte Massenformation der Davisstraße und der Basssinsbai

hemmend in den Weg; nirgends war eine offene Fahrstraße zu gewinnen. Die weite Strecke zu Fuß zuruckzulegen, war bei dem Mangel an Unterhalt für die dazu erforderliche lange Zeit unmöglich. Daher blieb zuletzt nichts übrig, als unter peinvollen Beschwerden und unter den aufreibendsten Entbehrungen den Rückweg zu dem Schiffe zu suchen.

Die gebegten Beforgniffe vor bem zweiten Binter gingen nur zu febr in Erfullung. Bunachft machte fich ber Mangel an Material zur Erbeizung bes zum Winterlager eingerichteten Schiffergums febr bitter fublbar. Die Roblenvorrathe waren im Laufe bes vorhergebenben Winters nabezu erichopft; man munte fest bagu ichreiten, alles nur irgend entbehrliche Golg auf bem Schiffe als Brennholz zu benuten. Aber auch bies mar eine feinesmegs binreichenbe Ausfunft, obgleich nach und nach bie Sparren, bie Dielen bes Fugbobens, bie innere Befleibung fogar ber Cabinen, bis auf bie, welche fie als gemeinfcaftliche Bohnung eingerichtet batten, als Beizmaterial vermenbet mar. Die Rothwendigkeit, gang nach ber Weise ber Esquimaur zu leben, burch Moosmalle bie Ralte abzumehren und fich von robem Seehund- und Barenfleifch ju nahren, brachte Rrantheit und Siechthum über bie gange Mannschaft. Der Scorbut griff unwiderstehlich um fich; einmal tam es babin, bag nur noch einer ber Gefährten (ber Daquerreothvift Boufal) außer Rane fich aufrecht zu erhalten und mit ihm die Rrantenpflege und die Tagesgefchafte ber Reinerbaltung bes Schiffes zu beforgen im Stanbe mar.

In biesen Bebrängniffen brachte ber Verkehr mit ben Esquimaux, welche bas Schiff besuchten und Fleisch zum Eintausch gegen allerlei Waaren bar-boten, einige Erleichterung, bis das Wiedererscheinen der Sonne und die mit ber milberen Frühlingsluft gegebene Möglichkeit der Bewegung im Freien das Wohlbesinden der Mannschaft beförderte.

Dr. Kane konnte nicht barüber in Zweisel sein, daß es unter diesen Umständen die nächste Aufgabe war, seine Mannschaft, sobald es die Jahreszeit gestattete, südwärts nach einem Bunkte zurückzusühren, von welchem aus ste die Heimath wieder erreichen konnten. Er hätte nicht baran benken können, sich der Gesahr auszusezen, einen dritten Winter in den arktischen Gegenden zu verbringen. Bon der Brigantine, welche, seit dem Herhst 1853 undewegslich vom Gise umschlossen, den Reisenden zur Wohnstätte und bei der Rücksehr von ihren Kundschaftsreisen zur Zuslucht und gleichsam zur zeitweiligen Seimath geworden war, scheint fast nur der Rumps erhalten zu sein. Sie war unwiederbringlich den arktischen Elementen versallen. Die Ankunft einer Rettungs-Expedition zu erwarten, erschien um so misslicher, als der Smithsund im Jahre 1854 bis auf 90 Weilen südwärts des Winterlagers mit starren Eismassen bedeckt, mithin für die Schiffsahrt unzugänglich geblieben war.

Weiter konnte Dr. Kane kaum noch barüber zweifelhaft fein, wohin er fich mit ben Seinen zunächst wenden follte, um das Baterland wieder zu erreichen. Im letten Spatfomnier hatte er noch ersahren, welchen Schwierig-

keiten und hemmungen ber Weg zur Beechen Infel unterlag; ja er konnte nichts weniger als barüber gewiß sein, ob die im Jahre 1852 von dem Belscher'schen Geschwader zur Stühe weiterer Nachforschungen im hohen Norden baselbst angelegte Station überhaupt noch fortbestand. Offenbar blied ihm jett keine Wahl, als zunächst nach den danischen Niederlassungen an der Weststifte Grönlands hinabzugehen. Am 17. Mai verließ er mit der Mannschaft bas Schiff, um riesen letten Ausweg der Rettung zu versuchen.

Die Dragnisation biefer Reise erforberte bie bochfte Umficht und eine außerorbentliche Resignation. Die fleine Schaar ging ben großten Fahrlichfeiten entgegen. Abgefeben von ben Borrathen an Talg, Bemmitan und gerriebenem Brot, welche fie mit fich führte, war fie barauf angewiesen, auf ber erften Strede bes Beges mit ihren Flinten fich ben nothwendigen Unterhalt zu verschaffen. Die beiben Sunbe, welche noch am Leben maren, murben zur Bespannung eines Schlittens angewandt, auf welchem man vier Krante mitnabm. Giner ber letteren, ber Schiffszimmermeifter Dolfen, ein Dann von 32 Jahren, ber eine außerorbentliche Tuchtigfeit und bie treuefte Bingebung für ben iconen 3med ber Ervebition bemabrt batte, ftarb unterwege gur tiefften Trauer bes Dr. Rane, ber ibn fehr liebte und von ben Lippen bes Sterbenben bie lette Bestellung an feine Familie empfing. Sein Leichnam murbe auf ber Littleton = Infel, unmeit bes Cap Alexander, beigefest. ftillem Schmerz mußte fich Dr. Rane entschließen, Die eingesammelten naturbiftorifchen Gegenftanbe gurudzulaffen, ba man alle Mube batte, außer ben erfrankten Mitgliebern bie nothwenbigften Erforberniffe fortzuschaffen; man mußte fich begnugen, bie fchriftlichen Aufzeichnungen mit fich zu nehmen. Selbft ihre Rleibung beschränfte fich auf bas Rothburftigfte, und auch bie fleine Buchersammlung, welche bie Offiziere mit fich genommen hatten, mußte gurückbleiben.

Die erfte Strecke bes Weges war bie schwierigfte. Mehr als einen Mosnat lang mußten bie Seefahrer über bie Gis- und Schneewusten sich ihre Bahn suchen, um eine birecte Entfernung von 81 engl. Meilen zu erreichen.

Am 21. Juni bestiegen sie in der Nahe des Cap Alexander zum ersten Male — unter dreisachem Freudenruf auf glückliche Rückfehr nach der Heimath!
— die kleinen Boote, deren sie drei mit sich führten, die ihnen bisher bei der nächtlichen Rast zum Obdach gedient hatten. Ansangs wurde die Fahrt durch die Eisbildungen, über welche sie die Fahrzeuge hinweg tragen mußten, vielfältig unterbrochen. Am Cap York, bei den früheren Franklin-Expeditionen oftmals genannt, nahmen sie eine kurze Rast, um Depeschen einzugraben. Hier benutzen sie ein Boot, dessen sie nunmehr entbehren konnten, als Brennholz, und errichteten eine Flaggenstange, um den Ort der niedergelegten Depeschen den in der Melville-Bai vorübersegelnden Schiffen anzuzeigen.

Um 6. August tamen fie, ohne weiteren Unfall, im hafen von Upernavit an, nachbem fie auf einer Wegftrede von ungefähr 1300 engl. Meilen 84 Tage bem Wetter ber arktischen Jone unausgesett preisgegeben waren. Ungeachtet ber harten Rämpse und ber tausenbsachen Gesahren war ihr Zustand wohlbehalten und selbst verhältnismäßig frästig; wenigstens erholten sie
sich unter ber gastfreunblichen Bstege in ber bortigen dänischen Niederlassung
überraschend schnell von den überstandenen Anstrengungen und Entbehrungen.
Dennoch nahm Dr. Kane Anstand, mit seinen Männern die Reise zu den süblichen dänischen Colonien an der Distobucht zu unternehmen; vielmehr zog
er vor, die Ankunft des dänischen Handelsschiffes abzuwarten, welches regelmäßig gegen den Ansang des Monats September zu Upernavik eintrisst. Dieser Knischluß veranlaßte einen Ausenthalt von mehr als einem Monate, da
das Schiff Marianne aus Kopenhagen saft zwei Wochen zur Erledigung der
Geschäfte des Ausladens der mitgebrachten Güter und des Einladens der
Rückfracht im Hasen verweilte. Erst gegen die Mitte des Monats September
gelangten sie nach Godhavn auf der Disto-Insel.

Oft hatten sie früher unter ber Last ihrer Bedrängnisse ber Aussicht gebacht, daß eine aus den Vereinigten Staaten entsandte Rettungs-Expedition ihnen begegnen werde. Jest schien diese Hossung ausgegeben und sie waren bereits zu dem Entschluß gekommen, über England nach Amerika zurückzufehren. Es ist unerklärlich, daß sie während des langen Ausenthalts zu Upernavik auch nicht die geringste Runde von der Fahrt des Lieut. Hartsein ershalten zu haben scheinen, obgleich derselbe auf seinem Wege zum Smithsunde daselbst angelegt hatte, um Winterkleider und Belzwaaren sur die erwartete Ueberwinterung in den Polargegenden einzukausen. Desto lebhafter war ihre Freude, als am 13. September, am Tage vor dem Antritt der beabsichtigten Uebersahrt nach England plöglich die beiden Fahrzeuge Arctic und Release vor der Disko-Insel erschienen, um sie unverweilt gerades Weges ihrer Heismath wiederzugeben.

In einem früheren Artikel dieser Zeitschrift ') wurde bereits erzählt, daß Lieut. Hartstein seit dem Anfange des Monats Juni aus dem Hasen von New- Pork zur Rettung des Dr. Kane und seiner Gefährten abgesegelt war. Bald nach der Absahrt traten dieser Expedition auffallende Anzeichen der außersordentlichen Strenge des letzten Winters in den Polargegenden entgegen. Schon am Ende der zweiten Woche stießen die Fahrzeuge nicht blos auf Eisberge, sondern sogar auf große Eisselder; ja sie trugen durch den Zusammenstoß mit Eisblöden ungefähr im 53 ° nördl. Br. einige, wiewohl nur unerhebliche Beschädigungen davon. An der grönländischen Küste zeigte sich ungewöhnslich viel Schnee. In der Davisstraße machten sich Walksiche und nordische Wasservögel in auffallend großer Wenge bemerklich. Es wird erzählt, daß zwei ihrer Offiziere, die an das Land gestiegen waren, um sogenannte gröns

^{&#}x27;) Bergl. Juli : Geft Bb. V, S. 44 ff.

lanbischen Enten zu erlegen, biese in so bichten Schwarmen antrasen, daß sie nach 6 Stunden beren bis zum Gewicht von 1200 Pfund an Bord brachten, obgleich nur ein Drittheil bes erlegten Gestügels ausgelesen war. Auf den Hohen ber Umgegend von Upernavik erblickte die Mannschaft, so weit das Auge reichte, nichts als Eis; die gehegten Hoffnungen auf das Gelingen ihres Unternehmens wurden immer tiefer herabgestimmt, als sie gewahr wurden, wie bei den dortigen Ansledlern, die in ihnen ansangs die muthvollen Mannschaften der Abvance zu erkennen meinten, saft alle Ausstcht auf deren Rettung geschwunden schien.

Auf ber Beiterfahrt ibabeten fie unermublich nach ben Gesuchten umber. Bie es gefommen ift, bag fie biefelben bennoch verfehlt baben, ift bis fest noch nicht aufgehellt. Die Rraft bes Dampfes fam ihnen bei bem Borbringen nach bem Smithsunde vortrefflich zu Statten; fle erreichten ben Breitengrad 78.30. Rein fruberer Seefahrer, mit alleiniger Ausnahme bes Dr. Rane, mar bier fo bod binaufgefommen. Es gereichte ihnen zur größten Befriebis gung, bag fie nicht blos an jenen Geftaben Spuren von ben Mannschaften ber Abvance (Beltstangen, Segeltuch - Stude u. bergl.) vorfanden, fonbern auch von ben Gingeborenen, Die fogar bie Namen zu nennen wuften, Die beftimmteften Nachrichten über ihre zwei Monate zuvor angetretene Rudfahrt einzogen. Lieut. Bartftein tam bierauf, wie es fcheint burch bie Unnahme, baß er fie bei ber fteten Tagesbelle bes arktischen Sommers faum batte verfehlen konnen, wenn fie fich nach Upernavit gewandt hatten, zu bem Entfchlug, gunachft auf ber Beechen-Infel nach bem Dr. Rane und feinen Gefährten gu fuchen. Dies lag um fo naber, ba ihm baburch zugleich Gelegenheit geboten wurde, bem Bunfche ber Laby Franklin gemäß bas von ihr überfandte Denkmal für bie tiefbetrauerten Mannschaften bes Erebus und Terror an ber Statte bes erften Winterlagers berfelben aufzuftellen. Unter mannigfachen hemmungen gelang es ibm julest, gludlich in ben Lancaftersund einzulaufen. Allein in biefem Meeresgebiete, welches Capt. Inglefielb in ben brei borbergebenben Jahren bei feinen jebesmaligen Sommerfahrten nach ber Beecheb-Insel ohne besondere Schwierigkeiten burchfreuzt hatte, mar im Jahre 1855 fein Borbringen möglich. Bei Abmiralith = Inlet mar bie Meeresftrage bes Lancafter= Sunbes in ihrer gangen Breite von einer bichten unüberwindlichen Eismaffe überbeckt. Alle Aussichten auf Erreichung bes erftrebten Bieles muß= ten aufgegeben werben. Es läßt fich benten, wie schwer es biefen Seefahrern geworben fein muß, auf bie Erfullung einer im Namen ber ebelften Bietat unter ben ergreifenbften Umftanben ihnen anvertrauten und fo gern von ihnen übernommenen Miffion zu verzichten. Gleichwohl mußten fie fich entschließen, bie zum Gebächtniß Franklins und feiner Gefährten bestimmte Marmartafel an ber gronlandischen Rufte gurudzulaffen. — Lieut, Sartftein manbte fich que nachst nach ber Bonbe = und Boffesison = Bai, indem er vermuthete, bag Dr. Rane mit feinen Befährten bierber verfchlagen fein mochte, und gelangte erft, nachbem er noch $1\frac{1}{2}$ Monat in biefen Meerestheilen gefreugt hatte, nach ber Disko-Infel, wo er endlich bas Glud hatte, seine Lanbsleute aufzunehmen.

Ueberbliden wir schließlich bie Ergebniffe ber Expedition unter Dr. Rane, so brangen sich zunächst folgenbe Bemerkungen auf:

- 1) Es ift taum zu erwähnen, bag ber Sauptzweck bes Unternehmens 1) ganglich verfehlt wurde, bag fur jene im Spatherbft 1854 burch amerikanische Reitungen verbreiteten Gerüchte über bie Auffindung ber Leichname Kranklins und feiner Gefährten fich auch nicht ber geringfte Anhaltspunkt ergeben bat. Der Entwurf bes Dr. Kane fallt in eine Beit, in welcher man bie Bermiften lebiglich in bem boben Bolarnorben fuchen zu muffen und bei ben Nachforschungen nicht nördlich genug geben zu konnen mabnte. Bei ben bamals mit fo gespanntem Interesse und mit erregter Borliebe gebegten Ibeen einer offenen Polar = See, eines milberen Rlima's und einer belebteren Schopfung in ienen bis babin noch in unerreichten Rernen angeschauten bochnordlichen Gegenben ift bas Berlangen, immer noch Eroft für bie Ungeborigen und Freunde ber Bermiften und aufreizende Motive zu neuen Ausruftungen zu finden, gewiß nicht obne Ginwirfung geblieben. Wenigstens baben bie troftlofen Ermittelungen bes Dr. Rae über bas Schickfal und bas endliche Berkommen ber Bermiften jene Bermuthungen wie mit falter Sand ihrer belebenben Domente entfleibet und biefelben fichtlich berabgebrudt. Es muß einen unbefcreiblichen Einbrud auf ben Dr. Rane gemacht haben, als ibm bei feiner Rudfehr ploglich bie Nachrichten von ben erheblichen geographischen Entbedungen, welche mahrend ber beiben Jahre feiner Abwefenheit an bas Licht getreten waren (er hatte bis babin von ber endlich entbedten nordweftlichen Durchfahrt und ber Ankunft M'Clure's in ber Merch = Bai nicht bie entferntefte Ahnung gehabt), wie auf einen Bauberschlag entgegenftromten, und baneben bie verbananifvolle Runde bes Dr. Rae ben furchtbarften Aufschluß bes langjahrigen Bebeimniffes eröffnete.
- 2) In Bezug auf die wiffenschaftlichen Ergebniffe läßt sich auf das bis jett vorliegende Material kein Urtheil begründen. Es ift uns nicht gelungen, aus dem offiziellen Bericht des Dr. Kane und den verschiedenartigen anderreiten Mittheilungen ein flares geographisches Bild über die neuen Entdeckungen zu gewinnen 2). Bei den Angaben über die "offene Bolarsee" sehlen die authentischen Nachrichten. Das einzige Mitglied der Expedition, von welchem wir ganz gewiß erfahren, daß er von einer Felskuppe herab auf den eisfreien Meeresspiegel mit erheltem Horizont in der Ferne hingeschaut, ift der Pro-

¹⁾ In ben uns vorliegenden Berichten wird u. A. ergahlt, daß die Erpebition ein Denfmal mit fich führte, welches an ber Stelle des Berbleibens oder des Untergangs der Bermiften aufgestellt werden follte.

²⁾ Im New York Herald wird bereits eine im Landfarten Werlage von Difturnell vorbereitete Rarte ber arktischen Gegenden angekundigt, welche "die Stelle ber zurückgelaffenen Abvance und noch andere intereffante Localitäten, welche bis jest auf keiner arktischen Karte zu finden find", zur Darftellung bringen soll.

viantmeister Morton; und es ift sonderbar, daß dieser Reisende in den Mittheis lungen, welche New York Daily Times 12. Oct. (engl. Times 27. Oct.) von ihm giebt, über eine folche außerordentliche Entdeckung ganz schweigt. Daher sind sowohl über die geographischen, als über die naturwissenschaftlichen Ermittes lungen vor Allem erst nähere Nachrichten abzuwarten.

Gewiß ist es ein bedauerlicher Berlust, daß die eingesammelten naturgeschichtlichen Specimina auf der Brigantine zurückgelassen wurden, welche den Blünderungen der Esquimaur und der unausdleiblich schnellen Zerstörung durch die arktischen Elemente preiszegeben blieb. Dagegen sind außer den Instrumenten auch die entworfenen Zeichnungen 1), Berichte und Documente von den Reisenden mitgebracht, und wir dursen mit Zuversicht eben so lehrreichen, als interessanten Mittheilungen entgegen sehen. Selbst die während der sinsteren Wintertage zur Belebung und Ausmunterung der Gesuschaft begründete, sedoch nur in 7 bis 8 Nummern fortgesetzte handschriftliche Wochenzeitung "The Iceblink" — sie sührte das Motto: "In tenebris servare siedem" — wird einer kunstigen Publikation vorbehalten.

3) Aber selbst rein äußerlich betrachtet, wird sowohl die kühne Fahrt ber Abvance, als auch der Muth und die Energie, welche die kleine Mannschaft bewährt hat, in der Geschickte der arktischen Unternehmungen unverzesslich sein. Nicht ohne ein gewisses nationales Selbstgesühl erwähnen nordamerikanische Zeitungen, daß ihre Schiffe in neuester Zeit dem Südpol, wie dem Nordpol nahe gewesen sind. Mit Recht können sie rühmen, daß niemals zuvor Seesahrer in so hohen Breiten überwintert haben, als Dr. Kane und seine Gesährten, und daß die von ihnen bis zum Breitengrade 82,30 ersblickte und chartographisch gezeichnete Landbildung dem Nordpol näher liegt, als irgend ein anderes dis seht entbecktes Land. Mit lebendiger Theilnahme versehen wir uns in die Scenen des freudigen Jubels dieser Rücksehr, deren Sindruck durch gleichzeitig verbreitete trübe Nachrichten noch außerordentlich gehoben wurde 2).

Eine empfindliche Tauschung begegnete benjenigen, welche die hoffnung faffen und felbst aussprechen konnten, Raue werbe burch ben Wellington-Ranal zurucklehren und die im Eise zuruckgelaffenen Schiffe ber letten großen englischen Expedition mit-sich führen. Sie mußten jett erfahren, daß auch

^{&#}x27;) Es verdient angeführt zu werden, daß alle Bersuche, ben mitgenommenen baguerreotypischen Apparat zu benuten, ganzlich mißlangen. Man schob es auf die Eigenthumlichkeit ber arktischen Atmosphäre, daß keine Abspiegelung ber bort vorhandenen Gegenstände erzielt werden konnte.

²⁾ Die zu Boston erscheinende Zeitung »Daily Evening Traveller« vom 11. Oct. 1855 brachte die Meldung: ein eben angekommenes Fischerboot sei im 42° 50' nördl. Br. und 64° 40' westl. E. von dem Dampsboot Arctic angesprochen, welches den Leiche nam des Dr. Kane an Bord habe. — Es war ein glückliches Zutressen, daß Dr. Kane an demselben Tage (11. October) im Hafen von New-York an's kand stieg, und alle seine Freunde durch ein gefundes und kraftvolles Aussehen überraschte.

Kane genothigt gewesen war, seine Abvance im Gise steden zu lassen; ja noch mehr, bag er sich im Gerbst 1854 unter Fährlichkeiten vergeblich bemuht hatte, sene englische Expedition zu erreichen, um von ihr Hulfe und Rettung zu erbitten.

Neber ben Anführer bieser zweiten amerikanischen Expedition fügen wir mit Benutzung einiger im New York Herald gegebenen Mittheilungen folsgenbe Notizen bei:

Elifba Rent Rane, am 3. Februar 1822 gu Philabelphia geboren. wibmete fich zuerft bem Studium ber Mebicin, erlangte nach einem 7 jabrigen Besuch ber Pennsylvania medical University zu Bhilabelphia im 3. 1843 ben afabemischen Doctorgrab, und begleitete bierauf in ber Eigenschaft bes Arztes bie erfte von ben Bereinigten Staaten nach China abgeordnete Befanbtichaft. Bum größten Digbehagen icheiterten feine Blane, in bas Innere biefes gebeinnigvollen Landes vorzudringen. Er fuchte fich zu entschädigen, indem er feine Rudreise auf eine größere Ausbebnung und Mannigfaltigfeit anlegte. Bunachft manbte er fich nach ben Philippinen, mo ibm feine Rubnbeit bie außerste Gefahr brachte, indem er nicht bavon abzubringen mar, fich in ben Rrater bes Taal binabzulaffen, und baburch die bochfte Buth fangtifcher Briefter und ber Gingeborenen erregte, welche ihn als Schander bes mit beiliger Scheu betrachteten Bulfans zu ergreifen fuchten. Bon bier ging Rane über Ceplon und Oftindien unter mehrfachen Ausflugen in bas Innere beimmarte. Balb nachber finden wir ibn auf ben Sandwich-Infeln mit einem preußischen Baron von Loë in gefahrvolle Conflicte mit ben Gingeboren tommen, beren Folgen bem letteren bas Leben gefoftet baben. Gin Jahr fvater ging Rane nach Aegypten, verfolgte ben Lauf bes Mils bis Mubien, verlebte eine Saifon unter antiquarifchen Nachforschungen, burchwanderte auf ber Beimreise Griechenland, und fam nach Bhilabelphia gurud, als eben bie Bermide= lungen mit Merico im Ausbruch begriffen waren. Indem feine Bemühungen. in einer entsprechenden Stellung an bem mericanischen Felbzuge Theil zu nebmen, erfolglos blieben, manbte er fich nach ber westafritanischen Rufte, febrte bes folgenben Jahres mit einem neuen Reichthum von Entbedungen und Erfabrungen jurud (er bat u. A. ben Sclavenmartt von Wybah befucht), und erlangte von bem Braffbenten Bolt nachträglich noch eine Diffion nach Reu-Mexico, Die feinem fast abenteuerlichen Streben einen neuen Spielraum gemabrte, ben er auch in eigenthumlicher Weife ausgebeutet bat.

Bulett haben die Franklin-Expeditionen der Thatenluft dieses merkwurbigen Mannes ein großartiges Feld der Arbeit, aber auch einen um so höheren Aufschwung gegeben. Als die erste amerikanische Expedition im Mai 1850 plotich zur Ausstührung reiste, kam er aus einer Entfernung von 1300 engl. Meilen Landwegs in 7½ Tagen fast im Augenblicke der Absahrt herbei, um aus den warmen Babern des mexicanischen Golfs unmittelbar nach dem Eismeer zu fegeln. — Seine Thaten und Verdienste auf dem Felde der Nachsfuchungen haben ihm in seinem 34sten Lebensjahre einen bleibenden Ruhm gesichert. Wir ersahren, daß er gegenwärtig mit philantropischen Plänen für die Esquimaux, mit welchen er im Smithsunde in Verdindung kam, beschäftigt und von dem Gedanken ergriffen ist, ihrer traurigen Existenz in jenen unwirthlichen Eiswüssen durch Verpflanzung in südlichere Gegenden ein Ziel zu setzen.

Dr. C. Brandes.

Die Provinz Chiloe in Chile.

Der fübliche Theil ber Republit Chile ift ein in Europa noch fo unbefannter Theil von Gub=Amerifa, bag wir ben nachstebenben, von bem Bouverneur ber Proving Chiloe im vorigen Jahre an ben Minifter bes Innern abgestatteten Bermaltungsbericht als ein bochft werthvolles Document gur Bermehrung unserer Kenntnig ber neueren Buftanbe jener fernen Gegenben anseben muffen. Fur Deutschland bat berfelbe noch ein specielles Intereffe baburch, bag bie Proving megen ihres überaus trefflichen, gleichformigen Rlima's und wegen ber reichen, von ber Natur gebotenen Gulfsquellen von vie-Ien Deutschen, namentlich aus Rur = Geffen, zur Unstebelung gewählt worben ift. Dies geschah befonders am Fluffe Llanquibue. Nach allen neuen Nachrichten, Die wir über bie Nieberlaffungen erhalten baben, befinden fich beren Bewohner im besten Gebeiben und nehmen fo rafch ju, bag fich bier balb, wie unter abnlichen Berhaltniffen im sudlichen Brafilien, eine compacte beutsche Bevolferung vorfinden wird. Auch die Rube, beren fich ber Staat ausnahmeweise von ben übrigen ehemals spanischen Brovingen feit einer langen Reibe von Jahren erfreut, und die verftandige Sorgfalt ber Regierung tragen wirffam zu bem Aufbluben bes Landes 1) und speciell ber Proving bei, welche fich bie beutschen Auswanderer zu ihrer Beimath ermablt haben. Der bier vorgelegte umfaffende und auf bas grundlichfte in alle Zweige feiner Bermaltung einbringende Bericht bes Gouverneurs ift ein neues erfreuliches Beichen.

¹⁾ Die neuesten, burch die Times vom 7. September b. J. aus Chile mitgestheilten Nachrichten geben hiervon die überzeugenbsten Beweise, indem der Handel in dem Jahre 1854 um nicht weuiger, als 33 pCt. zugenommen hatte. Bei einer Bewölferung von wenig mehr als 1 Million, betrugen nämlich nach den letzen officiellen, das Jahr 1854 betressenden Bekanntmachungen die Einsuhren 17,422,299, die Ausstuhren 13,778,416 Dollars. Auch in dem Tonnengehalt der Schisse zeigte sich diese Bermehrung, indem derselbe im Jahre 1854 sich um 17,523 Tonnen höher, als im Jahre 1853 stellte; aber das Wichtigste war der Umstand, daß die meisten eins und ausgegangenen Schisse Chile selbst angehörten. In den Anschlägen für das nächste Jahr sind große Summen sir öffentliche Berbesseungen und das Schulwesen ausgesworfen, sowie auch der Plan zu einer Depositens und Discontos Bank dem Congresse eden zur Berathung vorgelegt werden sollte.

mit welchem Ernst die diffentlichen Angelegenheiten in Chile betrieben werben. Leiber ist und berselbe nicht vollständig zugegangen, da die Nummer 25 ber zu Santiago erscheinenden chilenischen Zeitung El Araucano vom 2. Januar 1855 nur den Ansang des Berichts enthält und die Fortsehung verspricht, welche wir aber disher nicht erhalten haben, so daß wir selbst den Namen des trefflichen Gouverneurs der Provinz nicht kennen. Die Mittheilung der eben erwähnten Nummer verdanken wir dem Koniglichen General-Consul in Chile herrn v. Gülich, die Uebersehung herrn Bastide hierselbst, der durch einen vielzährigen Ausenthalt in Süb-Amerika, namentlich in Brastlien, genau mit bessen Verhältnissen bekannt ist. Leider konnten einige Ausdrücke, namentlich naturhistorische, nicht überseht werden, da sich keine Auskrücke sine seize selben sinden ließ und sie wahrscheinlich nur in Chile selbst üblich sind.

Sumprecht.

Ancub, ben 10. Mai 1854.

herr Minifter!

Nach vollendeter Bereisung bieser Broving statte ich hiermit E. 2c. einen Bericht über beren gegenwärtige Bustande hinsichtlich aller Berwaltungszweige ab, ben ich mit benjenigen Bemerkungen begleite, welche die Beachtung ber hohen Regierung verdienen burften.

Mit obigem Datum ist es ein volles Jahr, seit ich mich an der Spitze dieser Provinz befinde, stets von dem lebhaften Wunsche beseelt, etwas zu Frommen derselben leisten und dadurch dem Seitens Sr. Erc. des Herrn Prafibenten auf mich gesetzten Bertrauen entsprechen zu konnen. Gelingt mir dieses, so werde ich mich auf's reichlichste entschängt halten für all den Berbruß und das Uebelwollen, worunter ein Staatsmann zu leiden psiegt, der bei seiner Berwaltung nur das Gesetz zu handhaben und in Ersüllung seiner Psichten jeder Nebenrücksicht fremd zu bleiben sich vornimmt und das Ziel im Auge hat, Wishräuche auszurotten und den eine gesunde Verwaltung lähmenden Uebelständen abzuhelsen.

Schwerlich bietet sich in irgend einem Theile ber Republik ber leitenden Behörde ein weiteres Feld, als in Chiloe, für ben Weg des Fortschrittes und zur Einführung von Berbesserungen dar; schwerlich aber giebt es auch eine Bevölkerung, der es, wie dieser, an allen Mitteln gebricht, sich zu regen, und bei der man so mit jeglicher Schwierigkeit zu kampfen hätte, um irgend welche Maßregel des öffentlichen Interesses durchzusühren, so einsach und gewöhnlich sie auch sei, indem man aus deren Mitte wenig oder gar keine Hülfe dazu zu gewinnen vermag. Dadurch kommt man in die Nothwendigkeit, für jedes Erforderniß sich an die Duelle, an die Freigebigkeit der hohen Regierung zu wenden: und unterließe man solches, so würden hier die Uebelstände sich verewigen, und bort die Vermuthung gegen den Beamten entstehen, als tappe er an denselben herum, ohne sich für die Mittel zu ihrer Beseitigung zu entsseiteben.

Die Zeit läßt zwar sehr auf sich warten, bis diese Provinz in eigener Kraft zum Fortschreiten und Emporblühen gelangt, boch verwirkt sie darum noch nicht ihren Anspruch, daß die hohe Regierung sortsahre, ihr mit Theil-nahme und Nachdruck die Hulfe zu spenden, deren sie bedarf, um sich aus ihrer Niedrigkeit emporzuheben und den Platz einzunehmen, zu dem sie berusfen ist durch ihr weites Gebiet, durch ihre reichen und unerschödpslichen Berge, durch ihre schönen und ruhigen See-Kanale, sowie noch durch mancherlei Güter, mit denen die Natur ihren Boden beschenkte, und die mit stummer Beredsamkeit auf eine Zeit hinweisen, in welcher der Chiloe-Archivel ein völlig anderes Land sein wird, als er seht ist.

Grenzen und politische Eintheilung; Bahl und Berbreitung ber Einwohner.

Die Provinz Chiloe bilbet, von bem Magelhans-Lanbe ab, ben füblichften Theil ber Republik Chili und erstreckt sich, gemeiner Meinung nach, von ber Mündung des Rio Bueno unter 40° 10' fübl. Breite bis zur halbinfel der drei Berge unter 46° 38' fübl. Breite und vom Meer ab bis an die Anden-Cordisteren. Ihre Begränzungen sind: im Norden die Provinz Balbivia und das Gebiet Llanquihue (Ljankihuh), im Süden die Magelhans-Niederlassung, im Osten die Anden-Cordistere, im Westen das stille Meer.

Sie wird in folgende zehn Departements eingetheilt:

Ancub, mit der gleichnamigen Sauptstadt des Departements, wie der gangen Provinz, die gegen 7077 Einwohner zählt, in einer Ausdehnung von 9 bis 10 Leguas in die Länge und 3 bis 4 in die Breite. Sie grenzt gegen Norden an die Meerenge von Aschacao, gegen Süben an das Departement Castro, gegen Osten an das Depart. Aschacao, gegen Westen an das stille Meer. Die Sauptstadt mit ihren Borstädten enthält 4000 Seelen. Das Departement wird in 3 Kreise und 14 Bezirke unterabgetheilt; je fünf der letzteren kommen auf den ersten, wie den zweiten der Kreise, der britte hat vier Bezirke. Diese wie jene werzden durch ihre Ordnungszisser unterschieden und wird der Ortsname hinzugefügt: ein Brauch, der bei allen solgenden Departements beibezhalten ist.

Chacao. Bevolferung: 2994 Seelen. Ausbehnung: 8 Leguas in bie Lange, 3 bis 4 in die Breite. Grenzen: gegen Norden die Meerenge gleichen Ramens; gegen Often der Golf von Ancud; gegen Süden das Depart. Dalcahue, gegen Weften das von Ancud. Der gleichnamige Hauptort biefes Departements zählt 312 Seelen. Eintheilung in 2 Kreise und 9 Bezirke, und gehoren dazu die Inseln Caucague und Lacao.

Dalcahue. Einwohnerzahl: 5764. Ausbehnung: 8 Leguas in bie Lange und etwa 2 in bie Breite. Grenzen: gegen Norben bas Departement

- Chacao, gegen Suben und Westen bas Depart. Castro, gegen Often ber Golf von Ancub und ber Canal Quinchao (spr. Kintschau). Be-völkerung ber gleichnamigen Hauptstadt: 1290 Seelen. Eintheilung bes Departements: 3 Kreise und 11 Bezirke, einschließlich 9 bewohnter Insseln, die Chauques genannt.
- Caftro. Einwohnerzahl: 10,562 Seelen. Ausbehnung: 4 bis 5 Leguas in die Länge, Breite ebenso. Grenzen: gegen Rorden die Departements Ancub und Dalcahue, gegen Süden das von Chonchi, gegen Often ber Canal von Lemmi, gegen Westen ber Ocean. Der Sauptort Castro zählt 1114 Einw. Eingetheilt in 3 Kreise und 10 Bezirke.
- Chonchi, bas umfangreichste Departement ber Provinz, enthält eine Bevölferung von 6236 Seelen und mißt wenigstens 20 Leguas in die Länge und 8 ober 10 in die Breite. Seine Grenzen sind gegen Rorden das Departement Castro, gegen Süden der Golf von Guaitécas,
 gegen Often der Canal von Quinchao, und gegen Westen der Ocean.
 Der Hauptort gleiches Namens zählt 700 Seelen. Es wird in 2
 Kreise und 21 Bezirke eingetheilt, und an seinem südlichsten Theile ges
 hören einige kleine Inseln dazu.
- Lemui. Dieses Departement wurde aus der Insel gleiches Namens und brei anderen Inseln, Chelin, Duegui (spr. Keguhy) und Imeled gebilbet, wovon die letztere sehr klein und nur von 3 oder 4 Familien beswohnt ist. Busammen enthalten sie über 6 Geviertleguas, und grenzen gegen Norden mit dem Canal gleiches Namens, im Süden an den Golf von Actué, im Often an den Canal von Quenac, im Westen an den von Quinched. Die Gesammtbevölkerung beläuft sich auf 6851 Berssonen, wovon auf die Hauptstadt gleiches Namens 887 kommen; das Departement ist in 2 Kreise und 9 Bezirke eingetheilt.
- Achao ift gleichfalls aus brei Inseln, Namens Duinchao, Linlin und Lienua, zusammengesetzt, welche im Ganzen eine Ausbehnung von 12 Leguas haben. Sie grenzen gegen Korben an ben Canal von Achao, gegen Süben und Often an ben von Quenac, und gegen Westen an die Durchfahrt von Dalcahue. Das Departement wird in 3 Kreise und 15 Bezirke getheilt, von beren Gesammtbedolkerung von 7027 Einwohenern bem Hauptort Achao 413 zusommen.
- Duenac. Besteht aus ben Inseln Duenac, Menlin, Caguachi, Tac, Apiao, Mlao, Chanlinec und noch einer sehr kleinen, nur 2 ober 3 häuser entshaltenden, Namens Teuquelin. Grenzen: gegen Norden der Canal gleisches Namens, gegen Süben der Golf von Actué, gegen Often der von Ancud, und gegen Westen der Canal von Quinchao. Das Departement ist in 2 Kreise und 8 Bezirke getheilt, die von 3509 Einwohnern bevölkert sind, von denen 1225 auf den hauptort oder vielmehr die ganze Insel Quenac kommen. Flächeninhalt sämmtlicher Inseln zus fammen: 5 bis 6 Quadratleguas.

Calbuco. Man kann sagen, daß dies Departement für sich allein einen Archipelagus bilbet durch die vielen Inseln, aus benen es zusammengessetzt ist. Nachdem aus einem Theile seines Gebietes die Colonie Llanquihue gebildet worden, ist es auf einen Theil des Festlandes nebst folgenden Inseln reducirt worden: Anlao, Tabon, Chidhuapi, Poluque, Quenu, das Fort oder Calbuco, Guar, San Iosé, Ientil, Lagartija und Quenllin. Das Departement grenzt gegen Norden mit dem Gebiet von Llanquihue, gegen Süden mit dem Golf von Ancud, gegen Osten mit dem von Reloncavi, und gegen Westen mit dem Departement Carelmapu. Es theilt sich in 4 Kreise und 20 Bezirke und zählt 8182 Bewohner, von denen auf den Hauptort, das Fort von Calbuco genannt, 411 fommen.

Carelmapu ist bas einzige Departement, bas auf bem festen kande liegt. Seine Grenzen sind: gegen Norden ber Rio Bueno und ber Maipué, ber es von der Provinz Baldivia trennt, gegen Süben die Meerenge von Chacao, gegen Often bas Gebiet von Llanquihue und gegen Westen ber Ocean. Den Flächeninhalt rechnet man auf 200 Quadratleguas. Es zerfällt in 3 Kreise und 16 Bezirke, die eine Bevolkerung von 3023 Einwohnern enthalten, von benen 240 bem Hauptorte Carelmapu zusallen.

Bu größerer Deutlichkeit bemerke ich, daß die Departements Ancud, Chacao, Dalcahue, Caftro und Chonchi auf bem großen Eilande liegen, das die
Spanier Chiloé nannten, ferner daß fämmtliche Einwohnerzahlen der im April diefes Jahres veranstalteten Jählung entnommen sind, und daß die hier
nicht mit Namen aufgeführten Inseln, die zur Zahl von 84 fehlen, aus denen den Geographen nach der Archivelagus besteht, fämmtlich undewohnt sind.

Ueberficht ber Kreise, Begirke und Einwohnerzahlen jebes Departements.

Departement:	Kreife:	Bezirke:	Bahl ber Bewohner:
Ancub	3	14	7,077
Chacav	2	9	2,994
Dalcahue	3	11	5,764
Caftro	3	10	10,562
Chonchi	2	21	6,236
Lemui	2	9	6,851
Achao	3	15	7,027
Quenac	2	8	3,509
Calbuc o	4	20	8,182
Carelmapu	3	16	3,023
zusammen	27	133	61,225.

Sinsichtlich ber bezüglichen Flacheninhalte habe ich aus meinen Untersuchungen bie Ueberzeugung gewonnen, daß eine größere Bahl von Kreisen und Bezirken gebildet werden mussen, namentlich in den Departements von Chonchi, Chacao, Lemui, Achao und Quenac, damit die öffentliche und vornehmlich die Gerichtsverwaltung einen rascheren Gang gewinne, und behalte mir vor, Ew. 2c. hierüber einen besonderen Borschlag einzureichen.

Klima.

Obzwar das Alima ein ziemlich feuchtes ift, so ift es doch ohne Widersfpruch gesund und von epidemischen Krankheiten frei; weder Frost noch hise machen sich mit Intensität fühlbar, und die Jahreszeiten solgen auf einander ohne wahrnehmbaren Einstuß auf die Gesundheit, und obgleich die ausgesprochensten der Sommer und der Winter sind, so gehen doch auch die anderen Jahreszeiten nicht unmerklich vorüber, wie Leute es gern glauben machen wollen, die entweder Chiloé abgeneigt sind, oder es, sei es mit Vorurtheil, sei es unter dem trüben Eindrucke der Regenzeit oder stürmischer Tage besucht haben, die allerdings auf Personen, die aus dem Norden der Republik, vollends auf sehr kurze Zeit, kommen, einen imponirenden Eindruck machen können. Wenn nicht an den heitersten Tagen und selbst zur Sommerzeit, wo es keinen sichdneren und bezaubernderen himmelsstrich geben kann, dennoch häusige Plazeregen und hestige Winde einträten, und man unter beiden nur zu einer bestimmten Zeit zu leiden hätte, so würden die Einwohner von Chiloé kein anderes Klima zu beneiden haben.

Schnee kommt fo felten und in so geringer Menge vor, daß er im Augenblick bes Fallens ichon verschwindet, und nur im Juli und August erscheint zuweilen bei Gewittern ein feiner hagel.

Ueber bie Gefundheit biefes Rlima's macht einer ber biefigen Merate, ber bie gange Broving burchreifet ift, folgenbe Bemertungen: "Im Allgemeinen läßt fich fagen, bag in Chilos gar feine ftationare Epibemien, noch folche von einem eigenthumlichen Charafter exiftiren: es giebt nur bie, welche ber Denfchennatur überhaupt eigen find, und wenn fle jeweilig ein beunruhigenbes Ansehen annehmen, fo liegt bas an bem Mangel an Mitteln, ju benen meiftens bie Leute ibre Buflucht nehmen tonnen, fowie an ben Borurtheilen, burch bie fie fich nicht felten bis gur Gefährbung ihres eigenen Lebens treiben laffen; wenn fie in ben Tranten, Die ihnen bie Machis (Quadfalber) bereiten, eine fichere Rur ihrer Krantheiten zu gewinnen glauben, fo erhalten fle vielmehr ein Gift, bas, wenn es fie nicht bisweilen gar ju Tobe bringt, ihnen boch baufig Schmerzen und Leiben guführt, bie fie fruber gar nicht hatten. zumeift vorkommenden Rrantheiten find: Bruftbeschwerben, Rheumatismen, Afthma, Sfropheln und Lungenfucht, bei bem niebrigen Bolfe auch Spobilis. Schlechte Rahrungsmittel, übler Buftand ber Wohnungen, beschwerliches Arbeiten, Raffe, geringe Bebedung mit Rleibern, Mangel an Argneimitteln, und Beitichr. f. alla. Erbfunbe. Bb. V. 27

Digitized by Google

mehr als alles ber Mangel orbentlicher Gefundheitspflage in jeber Beziehung, find meiner Anficht nach bie hauptanlaffe ber Krantheiten in biefer Broving.

Stäbte.

Es giebt beren nur vier: Ancub, Calbuco, Caftro und Maullin.

Die erste zählt ungefähr 1000 häuser, mit Geschmad gebaut und gebührend gereihet, um ihren Straßen und Blägen so weit als möglich Anssehen und Geräumigkeit zu geben. Ist auch diese Stadt nicht unter den ersten, so kann sie doch eben so wenig zu den letzten gerechnet werden: sie war in den Jahren 1844 und 1847 durch verheerende Feuersbrünste, deren Nachwehen sie noch empsindet, heimgesucht worden. Wenn aber auch so traurige Katastrophen natürlich einen Rückgang und Versall der Geschäfte nach sich siehen, so ist doch der Eiser der Einwohner im Allgemeinen, sowie die Unterstützung der hohen Regierung der Mittellosigkeit Einzelner zu hülse gekommen, und ob man gleich noch zur Zeit einzelne dachlose Gebäude sieht, die zu abgebrannten Gehösten gehören, so ist doch nach allgemeiner Weinung die Stadt Ancud größer und namentlich schöner und geschmackvoller, sowie mit dauershafter gebauten Häusern daraus hervorgegangen.

Die zweite Stadt, Calbuco, zum Departement gleiches Namens gehorig, hat vor 8 Monaten ebenfalls die Wirkung des schrecklichen Clementes zu ersfahren gehabt, doch sind schon viele ihrer eingeäscherten Säuser wieder aufgebaut, und man hat die trostliche Hoffnung, daß nach 1 bis 2 Jahren sich jede Spur des Unglucks verwischt haben wird. Im gegenwärtigen Augenblick zählt diese Stadt 100 bis 150 Säuser.

Höchst befremblich ift, daß die Erbauer dieser Stadt nicht lieber den Ort, la Bega genannt, dazu ausersehen hatten, ein Platz, der weit geeigneter zur herstellung einer geregelten Stadt gewesen ware und nicht eine schöne, 6 bis 8 Quadras von der Seekufte ab sich erstreckende Ebene sern liegen gelassen hatte. Es giebt nichts an diesem Orte, was dem genannten Zwecke ungunftig erscheinen könnte, und sowohl deshalb, als wegen der geringen Entlegenheit der jetzigen Stadt steht es zu hoffen, daß in wenig Jahren dort ein hausersverein entstehen werde, der endlich zum hauptort wurde.

Die britte Stabt, Castro, wurde die schonfte ber Brobing sowohl, als unter vielen andern des gesammten Staates sein, wenn ihre Straßen sich nicht- fast verdbet zeigten. Rächst den Gebäuden, die die vier Eden des Marktplates von dem Flächeninhalt einer Quadrat-Quadra bilden — eines Plates, der in Allem der ausgedehnten und malerischen Ebene entspricht, in welcher die Stadt liegt, — sind ihre so geraden, als geräumigen Straßen nur mit sehr wenig Sausern besetz, die, mit geringem Geschmad gebaut, von einander durch wenig anständige Zäune getrennt werden, welche, bei Ermangelung der Sauseser, wenigstens auf den ersten Anblick die genauen Fluchtrichtungen des Ortes

zeigen, in bem fich alle Borzuge vereinigen, bie fich zur Begrundung einer geraben und vollreichen Stadt munichen laffen.

Ihre Bewohner, zum größten Theile bem Landbau sich widmend, und baber ohne genügende Beweggründe, in der Stadt zu wohnen, halten sich eher auf ihren Landbesthungen auf, wo sie, in unmittelbarer Nahe ihrer Felder, beren Bebauung als ihrer Unterhaltsquelle obliegen, und beshalb geht es mit der Stadtbevölkerung ruckwärts, statt vorwärts, wie ich denn aus meinen Ermittelungen sehe, daß Castro in früheren Jahren eine größere Einswohnerzahl befaß, als heut zu Tage.

Die vierte Stadt ift Maullin (fpr. Da-ulfin). Sie liegt am Ufer bes gleichnamigen Fluffes und gebort zum Devartement Carelmavu, von welchem Alecten - menn man felbst fo eine Anzahl von 15 ober 20 strobgebeckter Butten nennen tann - fie burch eine Chene von 5 ober 6 Leguas getrennt ift, bie zum größeren Theile mit Sand bedeckt wird, welcher in ziemlich läftis ger Beife auch die anftogenden Meder ergreift. Dennoch ift Daullin im Bunehmen, und hat feinen Beruf bagu burch ben fich erweiternben Sanbel mit Bolg, bas aus ben in unmittelbarer Nahe ftreichenben Corbilleren geholt wirb. Berglichen mit Carelmanu, welches, wie gefagt, ber hauptort bes Departements ift, zeigt fich eine Berschiebenbeit, wie schwarz und weiß, benn in biefem Orte befindet fich blot bie Bfarrfirche mit ber oben bemerkten Baufergabl, in Maullin bagegen find mehr ale 60 Saufer, wohl gebaut und mit befter und geräumigfter Lofalität. Rechnet man ju biefen Bortheilen ben Umftand, bag Maullin ziemlich ben Mittelpunkt bes Departemente bilbet, fo wird man begreifen, bag bier bie hauptstadt bes Departements fein muß. Menn ich biefe Menberung ber boben Regierung in einer besonderen Note porzuschlagen mir vornehme, fo mußte ich feinen Umftand, welcher betfelben entgegenfteben burfte, ale etwa ber Mangel eines Gebaubes zur Bfarrfirche: ba nun aber bas Rirchengebaube, bas fich bereits in Maullin befinbet, felbft ardfier ift, ale bie Pfarrfirche ju Carelmapu, fo burfte nur bas Pfarramt borthin verpflanzt werben, und es ftunde nicht zu beforgen, daß ber Ausfulrung meines Borichlages ein fonftiges hinderniß entgegentrate.

Außer ben genannten Orten giebt es teine von Bebeutung, indem die Bewohner von Chilos im Allgemeinen über das ganze Gebiet zerftreut leben, vorzugsweise aber fich an den Seefuften ansiedeln, wegen der Bortheile und Bequemlichkeiten, die ihnen diese zum Transport ihrer Früchte und Higer barbieten.

Induftrie.

Aderbau, Holzarbeit und Schiffbau bilden bis jest bie vornehmften Inbuftriezweige biefes Theils von Chile. Mit erfterem mache ich ben Anfang.

Man fann, ohne es zu arg zu machen, immer fagen, daß ber Acerbau in Chiloe fich noch im Buftanbe ber Kindheit befindet, und indem er keinen

Schritt vorwarts gekommen ift, so existiren freilich noch bie namlichen Gebrauche, baffelbe herkommliche Berfahren, sowie bieselben unvollkommenen Gerathschaften, wie in ben entfernteften Zeiten.

Wie unverfennbar auch ber funftige Wohlstand und Reichthum biefer Ortichaften nur aus bem Landbau erwachsen fann, fo find boch bie bazu erforberlichen Renntniffe ihren armen Bewohnern bochft fremb geblieben, fo bag. mie gefagt, nach alter Weise immer noch flatt bes Bfluges ber Guglato und bie Lumas bienen muffen : benn von ben Bortheilen und ber leichten Sanbbabung bes Bfluges burften außerft Benige eine beutliche und richtige Borfellung baben. Man fann nicht ohne Bermunbern, ja nicht ohne wirfliches Mitleib feben, wie ein Sohn Chiloe's mit eigenen Kraften bie Erbe aufbricht und Schollen von 3 bis 4 Quarta's Breite und einer Tercia Dice umlegt. Es ift bies eine ber zu ihrer Felbbeftellung geborigen Arbeiten, bie nament= lich beim Legen ber Bapas 1) vorkommt, und fo bart, als gefährlich ift. Denn nachdem bas gange Relb für bie Babas mittelft bes Gualato burchlochert worben, nehmen bie Leute bie fogenannten Lumas zur Sand, Die 21 Baras lang und 6 bis 8 Boll bid find, fegen folche an bie Bruft und geben ibnen mit berfelben einen beftigen Stoff, fo baf fie tief genug in ben Boben einbringen, um Rafenftude von bem genannten Umfang abzureigen. Berathe fuhren die bemertten Namen, weil eben fo bie Bolgarten beißen, aus benen fle gefertigt werben.

Auch wenn sich mit mehr als vollkommener Zuverlässisseit annehmen läßt, daß der Boben zum Andau von Hanf, Lein, Hafer und allen Sorten von Gemüsen sich eigne, so beschränkt sich doch der Ackerdau von Chiloe bis jett noch auf Weizen, Gerste und Papas, und wird auch von erstgenannten Getreibearten eben nur so viel producirt, als höchstens zum eigenen Verbrauch der Bewohner ausreicht. Sechs bis acht Korn, und auch das nicht in jedem Boden, ist das höchste, was erzielt wird, wenn das Jahr gut ist; aber was die Papas betrifft, so wird doch zuweilen bis das Doppelte gewonnen, je nachdem der Boden ist; benn da zumal eine ansehnliche Aussuhr nicht statistindet, so reichen die Vorräthe immer zur Versorgung der einheimischen, wie fremden Fahrzeuge hin, die diesen Hafen besuchen.

Die folgende Busammenstellung weiset ben Ertrag ber vorjährigen Ernsten nach, welche nach allgemeiner Ansicht beffer, als feit vielen fruheren Saheren, ausgefallen find.

Departements.	Weizen. Fanegas.	Gerfte. Fanegas.	Lein. Fanegas.	Hafer. Fanegas.	Papas. Fanegas.	
Ancub	2,564	40	_	25	18,250	
Chacav	2,288	17	6	16	13,269	
Carelmapu	3,471				23,811	
Latus	8,323	57	6	41	55,830	•

¹⁾ Gine Art Burgelfnollen.

Departements.	Weizen. Fanegas.	Gerfte. Fanegas.	Lein. Fanegas.	Safer. Fanegas.	Papas. Fanegas.
Transpor	rt 8,323	57	6	41	55,330
Calbuco	6 ,186	1,356	114		43,464
Dalcahue	6,200	220	25	30	25,000
Caftro	18,150	470	18	80	51,800
Chonchi	8,500	615	72	126	34,550
Lemui	16,248	5,050	46		43,252
Achao	9,646	522	19	227	57,080
Quenac	2,174	872	22		12,250
Inegefammt	75,427	9,162	322	504	322,726

Bergleicht man vorstehende Gesammterträge mit denen der 1850r Ernte, beren Angaben die Registratur dieser Intendantur nachweist, so ergiebt sich eine Zunahme von 14,974 Fanegas Weizen, 3363 Fan. Gerste, 416 Fan. Hafer; bagegen eine Berminderung an Lein um 264 Fanegas und an Bapas um 25,527 Fanegas.

Hinsichtlich ber Zubereitung bes Bobens ift noch zu bemerken, bag bersfelbe für die Papas frisch mit Dung hergerichtet werden muß, daß aber bann ber Weizen blos auf das Land geworfen wird, auf welchem die lette Ernte von jenen stattgefunden.

Die Einsaat für ben ersten Jahreseinschnitt geschieht im Augemeinen vom August bis Ende bes Septembers, und die Ernte bann im Mai; die Einsaat für ben zweiten Jahreseinschnitt aber beginnt am Ende bes nämlichen Monats und endet im Laufe bes Juni, worauf die Ernte in den folgenden März trifft.

Die Kräftigung, die man bem Boben zu geben pflegt, besteht in Biehbunger, wobei man bem Wollenvieh ben Borzug giebt; man fagt beshalb, es habe einer eine gute ober schlechte Feldbestellung, je nach ber Jahl von Schafen, die er bestht. — In ber ganzen Provinz existiren folgende Thiere:

Departements.	Rindvieh.	Schafe.	Biegen.	Schweine.	Reit= und Lastthiere.
Ancub	875	2,654	267	390	415
Chacao	542	4,377	1,471	524	406
Carelmapu	9,287	9,237	943	2,976	1,802
Calbuco	1,339	10,081	1,043	2,293	466
Dalcahue	960	8,000	500	1,600	400
Caftro	755	11,328	1,033	2,185	967
Chonchi	2,394	16,680	948	1,229	622
Lemui	323	13,033	604	2,156	540
Achao	334	19,679	1,335	2,102	893
Quenac	92	2,540	556	562	262
Insgesammt	16,901	97,609	8,700	16,017	6,773.

In die Richtigkeit dieser Angaben setze ich jedoch ein starkes Mißtrauen, bas mir durch die eingewurzelte Gewohnheit der Landleute eingeslößt wird, ihre Besithümer zu verleugnen, ohne selbst ihre Sohne auszunehmen, indem sie glauben, daß, wenn sie die Wahrheit sagen und daraus viele Besithümer oder Kamilienglieder hervorgingen, man ihnen Steuern auslegen oder einen Sohn zum Dienst der Armee einziehen werde, gegen welchen Beruf sie in Schrecken gerathen. An solcher Verheimlichung nun nicht zweiselnd, trage ich kein Bedenken, jeder Gattung des Viehes noch ein Dritthell hinzuzusugen, und dieser Ansicht sind auch die Provinzialbehörden und sonstige Bersonen, durch deren Leitung ich in Besit dieser Angaben gekommen bin. Dessen uns geachtet muß man einräumen, daß das Rindvieh in Chiloe nicht zur Versorgung seiner Bevölkerung ausreicht und folglich die Nachbarprovinz Valdivia noch dazu beiträgt.

Es ist auffallend, daß die Leinsaat nicht im Großen betrieben wird, und daß man nicht ben bebeutenden Gewinn nach seinem wahren Werthe schätzt, ben man aus beren hohem Wuchse ziehen kann; denn da dieses Gewächs wegen seines leichten Andaues und überaus reichen Ertrages — unstreitig wegen bes seuchten Erdreichs — ganz vorzüglich für dieses Clima paßt, so würde daraus ein sehr einträglicher Industriezweig zu bilden sein. Man baut den Lein bermalen blos deshalb an, um den Samen mit dem Weizen zu mengen und geröstetes Wehl zu machen. Indeß wird denn doch im Departement Chonchi auf besondere Bestellung und nicht ohne viele Bitten und Verspreschungen daraus ein Gewebe bereitet, das, dem europäischen Damast ähnlich, zu Mänteln verarbeitet wird.

Safer wird in biefer Proving erft feit wenig Jahren in fehr geringer Menge und nur von einer fleinen Angahl Landleuten gefaet.

Gulfenfruchte tragen alle sehr gut, man faet beren aber gleichfalls in geringer Menge uut blos fur ben Verbrauch jeder Familie in grunem Bustanbe, ober hochstens fur ben Vertrieb sehr beschränkter Quantitaten nach bem Hafen von Ancub. Mais ift am wenigstens bekannt.

Der für die Bierbrauerei fo wichtige Sopfen, sowie andere frautartige Gewächse, bie mit außerordentlicher Fruchtbarkeit hier gedeihen wurden, sind bis jest unbekannt.

Rur bie Arbeit mit Golz ift ein Gewerbszweig, ber bem Sanbel von Chiloe ein gemiffes Leben und felbst bie Soffnung eines großen Aufschwungs giebt; ohne biesen murbe ber Sanbel schwach und bebeutungslos fein.

Täglich wächst die Bahl ber Arme, die sich bemselben widmen, und es giebt Departements, Calbuco zum Beispiel, in benen der Zug nach den Corbilleren zwei, ja drei Mal des Jahres ein wahres Gebot für deren Einwohner ift, die ihre Wohnungen verlassen, die wenigen Feldarbeiten weiblichen händen übertragen, ihre kleinen Sohne aber mitnehmen, um aus ihren schwachen Kräften Gewinn zu ziehen, und damit sie sich gewöhnen, die Berge zu er-

flettern, und ohne Staunen und Furcht ben Gefahren und Schwierigkeiten in's Auge zu seben, die es kostet, die Ceber und Chpresse zu fallen, zu beshauen und an die Gestade zu bringen.

Ohne Zweisel ist die Arbeit mit holz in der Provinz die allgemeinste; es giebt jedoch Departements, in benen sie eine besonders überwiegende ist. In erster Linie steht hier Calbuco, und es folgen Quenac, Carelmapu, Chonchi und Lemui; in dem handel mit Cedernholz liefert das erste vornehmlich gewöhnliche Bretter, das zweite dide Bretter, das dritte kleine Bohlen, das vierte Kernholz von Choressen und Bohlen von Ralral.

Die Bewohner ber übrigen Departements, nämlich Chacao, Dalcabue, Achao, Caftro und Ancud, verbinden fich nicht fo zu gemeinschaftlichen Leis ftungen, wie bie ber anbern vorerwähnten, noch machen fle Buge nach ben Corbilleren; innerhalb ber Brobing aber bearbeiten fle mit Bleiß und Bewinn Boblen und Bretter von Lorbeer, Safelnuf, Muermo u. a. und liefern Lumas von 4 bis 8 Baras, Schwellen von 6 und 8 Baras ic. und brauchen für bie letten bas Beil, fur bie anbern bie Gage. Der Gebrauch biefer Berathichaften ift fo allgemein, bag fle nicht leicht in einer Familie fehlen, bie fich mit holgarbeit beschäftigt, und noch feltener ift es, bag fie einer nicht mit Bebenbigfeit und Geschicklichkeit zu handhaben verftebe. Es giebt fett felbft 15 bis 20 burch Baffer getriebene Gagemublen, bie faft alle in ben letten zwei Jahren bort gegrundet worben find. Gie fagen, wenn bas bolg fein bartes ift, bis 20 Bretter in ber Stunde, und wurben, wenn fie bas gange Sabr im Gange fein konnten, betrachtliche Quantitaten liefern; allein in ber auten Sabredzeit ift oft nicht Waffer genug vorhanden, ober bie Bohlen paffen nicht fur bie Ginrichtung ber Dafcbine.

Das Departement Caftro ift basjenige, welches sich am wenigsten mit Golzsällen beschäftigt; indeß ist große Wahrscheinlichkeit vorhanden, daß, wenn sublich bes Gambao-Klusses ein Weg über einen dichtbewaldeten Berg, ber in westlicher Richtung sich dem Auge zeigt, eröffnet wurde, man diesem Erwerbszweige sein Interesse zuzuwenden anfangen und größeren Gewinn, als aus irgend einem anderen, erzielen werde, indem dieser Berg einen Uebersluß ber edelsten Holzarten, als Chpresse, Alerce (soll eine Ceberart sein), Ralral und Maniu, und zwar in größter Nahe, enthält.

Bereits find eigens Untersuchungen, sowohl wegen bes Borhandenseins jener Holzer, als der Möglichkeit der Anlegung eines Weges gemacht worden, die ein höchst zufriedenstellendes Nefultat geliefert haben: ich gedenke mich baher bei dem Gerannahen des Sommers ernstlich mit diesem Punkte bes öffentlichen Interesses zu beschäftigen.

Die außerorbentliche Nachfrage nach Holgern in ben letten Jahren hat zur Folge gehabt, baß biejenigen, welche damit Sanbel trieben, auf richtige Dimensionen jedes Stucks nicht sonderlich hielten, und naturlich wurden diese auch von den Arbeitern verringert, sobald sie das merkten, namentlich an den

Ceberbrettern, fo bag manches berfelben zu aller Bearbeitung untqualich marb. Enblich ift biefer von ben Sanbelsleuten felbft gebulbete Digbrauch in feinem Besteben und feinen Rolgen offenbar geworben, und es ift, wenn benifelben nicht abgeholfen wirb, zu beforgen, bag ber Golzhandel von Chiloe feinem Untergange entgegengebe ober wenigstene flationar bleibe. Bereite baben fich bie Rugen und Reclamationen Seitens ber Banbelsleute anberer Blate in febr ungunftigen Ausbruden, bie fchnell auf einander folgten, ausgesprochen, und wurden endlich fruber ober fpater eine gangliche Entwerthung ber Chiloe-Solzer berbeigeführt baben. Bon biefer ernften Ermagung burchbrungen, und bekannt mit ber einstimmigen Geneigtheit ber Theilnehmer biefes Sanbels. babe ich ihnen meine Bereitwilligfeit zu erkennen gegeben, zu einer entfprechen= ben Ausführung ber Magregeln, bie fle beschließen wurden, um jenem Uebelftanbe ein Biel zu feten, fo weit es meinerseits thunlich fei, mitzumirken, und bies bat fie fofort zu einer Ausammentunft veranlaft, in welcher fie ben Befolug faßten, feine Sorte Solz anzunehmen, welche nicht bie bor bem Sanbelogericht festgefetten und in ber Acte jener Uebereinfunft angegebenen Di= Diefes Document, burch bie Intenbantur an alle oberen menstonen habe. und unteren Beamten in Circulation gefett, erreicht auch bereits ben gewunfch= ten 3wed, und zwar ohne Benachtheiligung ber Arbeiter, indem man biefen gu ertennen gegeben bat, bag es ihnen freiftebe, ben Breis ihrer Solger gu erhohen ober nicht. Die geforberten Dimensionen find überbies felbft geringer. ale fie bor 4 ober 6 Jahren üblich mar.

Der folgende Sarif giebt bie gewöhnlichen holzpreise in ber Broving an:

											bas	Sundert	Befos	Reales
Brette	r von	Aller	ce								=	s	6	2
=	gefä	gte t	on	Lorl	beer	:				•	\$	s .	14	
=	,	. 1	on	Mai	ñíu						=	£	18	
Mabri	nas (J	Rernt	olz) bo	n (Th:	pre	Ne			=	3	25	
Bohler	n von	Chp	reffe	:				٠.			=	ø	12	4
=	=	Mer	ce								=	=	12	4
*	=	Lore									=	=	12	4
*	=	Mu									=		12	4
fleine	Balfer								,		bas	Stück	1	
z	=	=		orbe							=	=	·	4
=	=	=	Œ	hpre	ffe						=	s	1	
=	=			Ruer								=		4
Lumas	, 8 2	aras	Iai	tg							bas	Sunbert.	50	
=	halb	e.									=	=	25	
Guion	e8 (S	chwel	Aen	?)							=	s	6	2
bicke 2	3retter	von	M	erce							=	5	12	4
=	2			ıñiu,								=	75	
£	=	=		lral,								3	40	

Balken von Muermo, 8 Varas lang, = = 100 - 55 - 55 - 55 - 55 - 55 - 55 - 55	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	_
= = Chpresse, von 4 Baras . = = 1	4
Latten bas hunbert 4 -	_
Minde, die Fanega (circa 10 Berliner Scheffel) . — (Schluß folgt.)	3

Der Guapo und seine Hauptfundorte. (Schus.)

Der Guano felbft zeigt fich in machtigen Lagern übereinanber gebäuft. und zwar fo, bag bort, mo er tiefer gebrochen wird, fich feine verschiebenen Schichten bem Auge beutlich bemertbar machen, ba fie in ber Farbung bon einander etwas verschieben find und in mannigfachen Tonen gwifchen braungelb und graugelb wechseln. Die Daffe beffelben ift febr troden und läft fich leicht gerbrockeln und bei nur einigermaßen frischem Winbe wird fie als wirbelnber Staub weit über bie Infeln hingetrieben, bie gange Atmofphare mit Qualm schwängernd und oft ben horizont vollig unfichtbar machenb. Wenn auf bent Transporte burch irgend welche Umffanbe bie Labung feucht wirb, zeigt fie fich schmierig und flebrig und verbreitet einen bem Geruche eines unreinlichen Subnerftalles abnlichen Geftant, was man fonft eigentlich nicht vom Guano fagen fann, - naturlich unbefchabet Jebermanne Befchmad, - obichon er immer einen ftarten, beigenben, urinofen Geruch an fich bat. Es finden fich große Stude Salmiat in bemfelben, und gwar bon volliger glagartig burchfichtiger Farblofigfeit, ober von grauer, gelber, fast fcmarger und oft glangend weißer Farbe, in Rugel-, Gi- ober phantaftifcher Geftalt, und am haufigften in mehlartiger Beimischung in bem hellbraunen Stoff ber unterften Schichten, bie am meiften gerbrodelt find. Die Arbeiter fuchen begierig nach biefem werthvollen Salz und follen auf eigene Band einen fleinen Schmuggelhandel mit bemfelben zu betreiben wiffen.

Wir find bisher in biefer Darstellung unbedingt ber Annahme gefolgt, daß ber Guano aus Excrementen von Bögeln bestehe und gebrauchten sogar bafür ben Ausbruck Bogelbung. Es war bies auch ber bisher herrschende Glaube, ber jedoch hier und bort Wibersacher gefunden hat und jett bezweifelt und sogar bestritten wird. In Beru selbst wird die Bogelbungtheorie gleichfalls von vielen Seiten verworfen und die Behauptung aufgestellt, daß ber Angamos - Guano nie zu wahrem Guano werden könnte und den Namen baher eigentlich nicht verdiene, sondern fälschlich führe. Ein merkwürdiger

Umstand ist es allerbings, daß die vierte Insel in der Chinchas-Gruppe, die jett der Hauptaufenthalt der Bögel ist, welche den Guano erzeugen sollen, keine Ansammlungen des Mistes derselben ausweist, obschon sie sich wiel über die von dem mächtigsten Wellenschlage erreichdare Hohe erhebt. Die Mög-lichkeit, daß diese Wögel, gleich dem wilden Stamme der Llama, der Guanaso's und Vicunna's bestimmte Orte aussuchten, um dort ihre Ausleerungen gemeinschaftlich abzusehen 1), ist kaum anzunehmen, da der Ausmerksamkeit, mit welcher dieselben jett beobachtet werden, wohl kaum die Inseln und Klippen entgangen sein würden, welche den noch lebenden Geschlechtern zu diesem Zwecke dienten. Die Verschiedenart der Vögelarten an der peruanischen und patagonischen Küste möchte die Verschiedenheit des Guano auch nicht völlig erklären, wie es von Anhängern der ersten Theorie geschieht. Uebrigens gehören sie alle der einen Ordnung Schwimmvögel an; auf den peruanischen Inseln herrscht die Familie der Verstane und in Patagonien die der Fettgänse vor.

Die Wahrheit mag wohl, wie es fo baufig zwischen zwei Unfichten ber Kall ift, in ber Mitte beiber Theorien liegen, benn aufmertfame und verftanbige Seeleute, welche ben Guano in feinen Schichten an Ort und Stelle faben, verfichern, ben Sauptbeftanbtheil als verwefte oceanische Subftangen erfannt zu haben, was leicht barin feine Erflarung finden mochte, bag bie bortigen Bogelfamilien meift gesellschaftlich und zwar in Schagren, welche oft eine auch nur annabernbe Abichatung verbieten, in einer Art von gemeinfamen Refte, bas fle burch gegenseitig fich unterftugenbe Unftrengung aus allerlei groben, vom Meere ausgeworfenen Bflangenreften erbauen, bruten und leben. Bierfur fprache ferner, bag man oft auch gange Bogel mit Saut und felbft Befieder, fowie einzelne Flügel, Beine und Gerippe berfelben im Guano fin-In den oberen Schichten fieht man biefe Theile oft noch ziemlich un= versehrt, mabrent fie in ben unteren bagegen gang gerbrodelt find. Da fie leiber bei ber leifeften Berührung auseinander fallen und ju Guano werben, erlaubt eine genaue Betrachtung ber Stelette, auch burch bie Bergleichung ber Anatomie, nicht bie Bestimmung, welcher Bogelfamilie biese Refter angeboren. Auch viele Seelowen, von benen fowohl die Mugenrobbe, als auch bie gemähnte Ohrenrobbe biefe Gegenben befuchen, finden fich als Leichen und Gerippe in bem Guano. Auf ber Infel Chinchas felbft ift eine Grotte, in welcher fie zu 40 und 50 auf einem Blede bicht bei einander gefunden murben. Den Angaben zufolge follen fich biefe Thiere an bestimmte Orte begeben, fobald fle ein Befühl ihres berannabenden Tobes baben. Diese gewiß bochst merkwurdige Sitte fant Darvie gleichfalls bei ben Guanato's in ben bier nabe liegenden Unbestetten, und vielfach find Sterbeplate berfelben, ftets

¹⁾ Darvie fant bergleichen Dungerhaufen von 8 Fuß Durchmeffer und mehr, bie in ben holzarmen Gegenben Batagoniens ben Indianern ein koftbares Brennmaterial abgeben.
v. G.

in ber Nahe bes Meeres ober an Flugufern, gefunden worden, die dicht mit Steleiten und Knochen bebeckt waren, deten gute Erhaltung und völlige Unsbenagtheit die Vermuthung verbot, daß an folchen Stellen das Lager ihre Beute zusammenschleppender Raubthiere gewesen sei.

Der Borrath an Guanomaffe ift allerbings ein ungeheurer, erreicht aber bennoch nicht bie fabelhaft flingenden Angaben, wie nie a. B. in Rovisich's "Raufmannifchen Berichten" G. 274 ober in Unberefone "Weltumfegelung" angegeben find. Derfelbe fagt, man habe berechnet, bag bie Infel, bie eine Oberflache von 8 engl. Quabratmeilen bat, auf ihrer Felfenmaffe 495,616,000 Rubif - Dard Guano zu liegen habe, mas, ba jebe Rubif - Dard ihrem Gewichte nach auf 4 englische Centner berechnet werben muß, 1,982,464,010 Centner ober 99,123,300 Tonnen giebt, woraus folgt, bag bie Infel jahrlich 50,000 Tonnen 2000 Jahre lang liefern konnte. Die bochfte anzunehmenbe Ausfuhr waren 500 Labungen in einem Jahre; jebe ju 200 Schiffe = Laften (2 Laft finb gleich 5 Tonnen) berechnet, und fo murbe biefer Borrath ber einzigen Infel Chinchas erft in 400 Jahren erschöpft fein, boch burfte fich in biefem Beitraume auch wohl eine nicht unbebeutenbe Daffe wieber gebilbet haben. Gang fo übermäßig boch ift jeboch in Bahrheit ber Borrath nicht, vielmehr ergab bie von einer Deputation von Ingenieuren im Auftrage ber Regierung unternommene Meffung ber Guanomaffe fur ben Gesammtvorrath ber brei Chinchas = Infeln nachftebenbes Refultat, welches bie peruanifche Befandtichaft ju London am 7. Februar 1854 veröffentlichte. Die Lager haben burchschnitt= lich ungefahr 60 guß Dice und enthalten 12,376,100 Tonnen Guano; biefe Schatzung zeigt aber Deffungetonnen an, welche erfahrungemäßig nach Gewichtstonnen bes Marktes berechnet eine Mehrheit von etwa ein Drittel ergeben, wonach 15,501,466 Tonnen Gemicht noch von biefer Infelgrupbe au berführen find; bie anberen Lager follen erft noch gemeffen werben. Der unermefliche Gelbwerth, ben biefe Daffe reprafentirt, ift leicht zu berechnen, wenn man weiß, bag bie Tonne Guano gegenwärtig 9 Pfund Sterling in England gilt, wovon bie Salfte auf bie Fracht gerechnet wirb.

Die reichste ber Inseln ift Chinchas selbst; an berfelben wird in diesem Augenblicke an ber Nord., sowie an ber Subseite gleichzeitig gelaben. Die Stelle, wo das Brechen bes Guano jetzt geschieht, liegt nicht weit von dem bewohnten Theile der Insel. Sie besteht aus einem hohen und steilen hügel, auf bessen zeiten jedem Arbeiter ein länglicher Raum von etwa zwei Ellen Breite angewiesen ist, der von dem seines Nachbars durch aufrechtstehende mauerähnliche Guanokamme getrennt ist. In diesem Raume steht der Arbeiter und bricht oft unter großen Anstrengungen, da der Guano in seinem Zussammenhange so hart ist, als es nur Stein sein kann, mit Spithade und Spaten große Stücke los, die sodann zu dem Fuße des Hügels niederrollen, wo sie gekleint und auf Schubkarren oder in Sade gefüllt werden, um sie zu den Ladungsplätzen zu führen. Dies geschieht in ordentlichen sesten, mit

eisernen Schienen versehenen Wagen. An ben Klippen, wo die Ladungsplatze befindlich sind, hat man hohe Golzplanken in Form eines mit der Spitze nach außen gewendeten Dreiecks errichtet; aus der Spitze wird der Guano in die Schiffe hinausgewälzt, und diese Arbeit, das eigentliche Berladen, ist der wider= wärtigste Theil aller Beschäftigungen mit diesem Handelsartikel. Man ver= fährt dabei folgendermaßen:

Langt ein Schiff an, fo legt es fo nabe als möglich ber Labungeflippe an, wirft bort an einem bestimmten Rlede feinen Ballaft in ben Ocean und nimmt aleichzeitig biefelbe Schwere an Guano ein, um bas richtige Gewicht zu behalten und fich gegen bas Umschlagen zu fichern. Diese Laft wird ihm auf ber Infel geborigen Brabmen gugeführt, fobann geht es gurud und nimmt bie Anferftelle auf ber Rbebe ein, welche ibm orbnungsmäßig nach ber Beit feiner Untunft gutommt, und erhalt bie Labetage zugewiesen, welche oft bei großen Fahrzeugen eine breimonatliche Liegezeit erforbern, mabrend fleine Fahr= zeuge nach einer Formel zwischenburch belaben werben. Die meitere Belaftung geschieht auf zweierlei Arten, burch Boote, welche 40 bis 50 Tonnen Labung halten und fie nach ber Rhebe binausbringen, ober mittelft einer naber gu beschreibenben Borrichtung, "ber Schut (shoot)" unter ber Rlippe felbft. Die erftere Urt foll ben Borgug vor ber zweiten baben, geringere Abgaben gu gablen, mas nur burch ben Umftanb ju erflaren fein wurbe, bag bie Schiffe baburch gezwungen find, einen langeren Aufenthalt an ber Infel zu nehmen. Die Schut ift eine fegelformig auslaufenbe Robre vom ftarfften Segeltuche. welche oben auf ber Rlippe mit ichweren eifernen Retten befeftigt wird und bis binab in ben Schiffsraum führt. (Die jetige Labeflippe bat bie Bobe, baf fle ungefähr mit ben Tobben ber Bramftengen in einer Horizontalebene liegt). Undurchbringlicher Staub wirbelt in Die Luft, wenn ber Guano burch bie Schut raufcht, und alle Borficht ber Seeleute, welche fich mabrent bes Labens Mund, Ohren und Nasen mit Tuchern verbinden, und burch Ausspannen von Segeln nach ber Rlippenseite zu bas Einbringen bes schmutigen Stoffes in die Rafuten zu verhindern fuchen, ift vergeblich, benn bie Rabr= zeuge nehmen fogleich ein ihre Fracht verrathenbes graugelbes und bochft unfauberes Ansehen an. Die Infel befitt mehrere Schuts und fann mit jeber berfelben ein Fahrzeug von 400 Tonnen in weniger, als zweimal 24 Stunben belaften. Gine in England beftellte und erwartete Maschinerie foll biefelbe Laft funftig in 14 Stunden in ein Fahrzeug ichaffen tonnen.

Die Bemannungen ber Schiffe durfen bie Inseln nicht betreten, ba es zu wiederholten Malen vorgekommen ift, daß zwischen ihnen und ben auf benfelben stationirten Arbeitern blutige Schlägereien stattfanden. Die Letzteren sind theilweise Verbrecher, welchen eiserne Fußschellen und schwere Ketten das Leben und die ohnehin nicht leichte Arbeit noch saurer machen, theils politische Gefangene, die bei den so gut wie alttäglichen Aufstanden Beru's gegen bie herrschende Partei und Regierung eine besoldete ober unbesoldete Oppo-

fition bilbeten und burch Bufall mit ben bort an ber Tagesorbnung feienben Umfturgverfuchen icheiterten, und endlich einer Angahl Chinefen, welche ihrer Bebauptung zufolge zwar freiwillig bierber gefommen, - wie manche Stimmen angeben, burch falide Boriviegelungen verlodt. - aber, meniaftens aus bem Berlufte ihres vollsthumlichen Saarzopfes ju fchliegen, wegen ihres Berhaltens gegen bas Befet und bie Befellschaft unfreiwillig ihr Baterland verlaffen mußten. Sie führen ein qualvolles und entfehliches Leben, ichlimmer noch, als bas ber Gefangenen, beren Loos es in ber Regel ift, nur 4 bis 5 Jahre bei ber Buanoarbeit zu bleiben, fur bie aber in jeder Sinficht beffer gesorgt ift, ale fur bie ungludlichen ausgestogenen Gobne bes bimmlischen Reiches, beren trube Schwermuth auch ber elenbefte ber biefigen Berbrecher mit bem bohnenben Buruf: "Chin! Chin!" noch neden zu burfen fich berechtiat glaubt. Wie Sclaven behandelt und Nachts in Soblen unter ber Guanooberflache eingesperrt, suchen fle oft im Selbstmorb bas Mittel gur Befreiung bon ihrem Elenbe, und fturgen fich von ber Rlipbe bingb in's Meer, ober burch ben Schut mit bem Guano auf bas Schiff, wo bann ihre Leichen mitunter erft bei ber Ausladung entbedt werben. Nichts fann betrübenber fein, als ber Unblid biefer Menschen. Im Gesicht und an ben fammtlichen Gliebern von bem beigenben braunlichen Staube bebedt und mit gerriffenen Rleibern gewinnen ihre abichredenben Befichteguge, Die einem verbrecherischen Leben und einem ichulbbebedten Gewiffen entsprechen, einen grauenhaften und Bangiafeit erwedenben Ausbrud.

Die Arbeitszeit währt von 3 Uhr Morgens bis 10 Uhr Bormittags, und von 4 Uhr Nachmittags bis 7 Uhr Abends; in berselben ift jeder Arbeiter verpslichtet, täglich 90 Karren Guano zu brechen; was er über dieses Waß liesert, wird ihm besonders bezahlt, wodurch er sich einen Sparpsennig erwerben könnte, wenn er es nicht in der Regel verstünde, trot des Verbots, Spirituosa auf die Inseln einzusühren, durch Schmuggelhandel sich im "Bisko" den Quell des Vergessens seines Elendes zu verschaffen. Der monatliche Arbeitslohn ist außer der schlechten Koft und dem Wasser, welches die Handelsgesulschaft, die den Guano in Pacht hat, beschaffen muß, 4 Viaster, oder, da der Viaster Süd-Amerika's 1 Thr. 13 Sgr. zu gelten pslegt, täglich 5 Silbergroschen und 9 Pssennige. Da die Insel selbst kein frisches süßes Wasser hat, ist jedem ankernden Schiffe die sehr verständige Abgade auferlegt, je nach seiner Größe einen Borrath von Wasser auf der Insel abzuliesern, und zwar in dem Verhältniß, daß sede 100 bis 150 Tonnen Last eine Tonne Trinkwasser beschaffen mußen.

Die Regierung von Peru hat selbst mit ber Ausbeute bes Guano nichts zu schaffen, sonbern gestattet vielmehr bem Meistbietenben, gegen eine im Voraus zu entrichtenbe Summe, auf eine langere ober kurzere Zeit, gewöhnlich aber auf ein Jahr, die Verschiffung. Es hat sich zu diesem Zwecke eine Handelsgesellschaft gebilbet, die aus verschiebenen, meist englischen, großen

Sandlungshäufern in Lima und Callao besteht. Die größte Wersendung geht nach England, und geschieht immer auf Rechnung der erwähnten Gesellschaft, so daß an Ort und Stelle kein Guano verkauft wird. Die Fahrzeuge, welche ihn holen, mussen Lima oder Callao, und alle Bisto anlaufen, um dort zu klariren, woher in manchem Jahre nahezu ein halbes Tausend Fahrzeuge diessen kleinen Hafen besuchen. Um die Souverainetätsrechte der Republik aufrecht zu erhalten und die Inseln unzweideutig als peruanisches Staatseigentum zu bezeichnen, sowie um unter der Menge der anwesenden Handelssahrzeuge, die alle Farben der buntesten Flaggenkarte ausweisen, die Ordnung zu sichern, ist ein Orlogsschooner hier stationirt und mit Bollmacht und Mitteln ausgestattet, den Willen der Regierung und das Geset zur Geltung zu bringen.

Die Bahl ber beftanbig auf ber Infel Berweilenden beträgt in ber Regel 200 Ropfe. Ihre Unfledlung, wenn man ben Aufenthalt bafelbit fo nennen barf, liegt an bem norblichften Buntte, bei einer fteil, wie eine Mauer, abfürzenden Felfenwand, von welcher eine mit großer Dube angelegte Treppe gum Stranbe binabführt. Die Wohnungen ber Buchhalter ber Gefellichaft und Auffeher ber Arbeiter find nothburftig aus Brettern zusammengenagelte Baufer, und bie Arbeiter felbft mohnen in einer Art Gutten von Bambusftoden und Rohrmatten, im Biered ausgeführt und etwa 4 Ellen boch, aber balb von größerem, balb von fleinerem Umfange, und in verschiebene innere Raume getheilt, Die jeboch ftete febr fvarfam bemeffen find, nur ben Blat für bie allernothwendigften Berathichaften geftatten, bes gebielten Sugbobens entbebren, und fich im volligften Naturguftanbe befinden. Die Chinefen finb. wie ichon bemertt, von ben Beruanern getrennt und friften als Soblenbewohner ihr trauriges Dafein. Noch weiter norblicher, als biefe mufte Aufents haltsftatte ber Lebenben, befindet fich ber lette Rubeplat ber bier von ihren Banben Befreiten. Wohl ichwerlich giebt es irgendmo einen ichauerlicheren und abschreckenberen Rirchhof, ale biefen auf ber Infel Chinchas. Da feine Erbe vorhanden ift, fo bettet man bie Leichen im Dull bes Guano, größere Studen barauf zu formlofen Grabhugeln gufammenwalgend, bie ben fcmudlofen Grabmalern und Rreugen faum fo lange eine erhaltenbe Stute find, als ber barunter liegende Leib gebraucht, Die Luft mit entfeslichen Bermefunges geruch zu erfullen und im Guano felbft zu Guano zu werben.

So wenig Erheiterung auch für die Befehlshaber und Offiziere der Fahrzeuge auf der nackten Flur, oder, richtiger ausgedrückt, Fläche, wo kein Baum, kein Strauch, kein Grashalm, nicht einmal ein wenig Moos aus dem rothsbraunen Boden hervorsprießt, wo der Fuß nur jeden Augenblick in Bertiefungen tritt, worin Taufende von Bögeln haufen, darbietet, so herrscht doch viel Geselligkeit unter der Menge der Capitaine, welche gezwungen sind, hier eine längere Liegezeit im Rüssiggange zu verbringen. Man stattet sich gegenseitig Besuche ab, umwandelt die Inzeln, an derem Rande sich hier und dort die Bergwände in's Meer hinabsenken, das unablässig seine Brandung schäu-

mend baran bricht; befucht bie Rlippen, bie, freiftebend außerhalb ber Infel oft in bochft phantaftischen Formen umberliegen und mitunter fich nur als losgeriffene große Stude bes ben Buano tragenben Relfens ausweisen, viels leicht burch bie verzehrenbe Gewalt ber beigenben Daffe abgeloft. Die Rlippenmanbe find felten glatt; große geraumige Grotten mit Durchgangen von einer gur andern, bem Fugganger und zuweilen auch Booten zuganglich, ungeheure Rlufte und hervorfpringenbe Blode geben ihnen ein gebrochenes, oft großartiges und majeftatifches Unfeben. In jedem Schlupfloch fiben Bogel gu Taufenben; balb find es große, jur Familie ber Belifane geborenbe rauberifche Tolpel (Sula fusca), balb ift es ber Berfunder eines herrlichen Rlima's und eines Oceans, auf welchem bas Schiff tagelang in geraber Linie und ohne erhebliche Beranderung ber Segelftellung feinem Biele entgegeneilt, ber ebenfo grazibse und fcone, ale bichterifch benannte Phaeton ober Tropitvogel; bann in ungeheuren Schaaren Movenarten, wie vorzugeweife ber Scheerenschnabel, bie Quebranta huessos ober ber Beinbrecher, ber von Batagonien aus auf feinen gierigen Jagbaugen ben anberen Baffervogeln bis bierber folgt; und faum weniger gablreich, als bie Doven, bie Schwalbenfturmvogel. Sie alle bemuben fich in einem gemeinschaftlichen Concerte, fitenb ober über ber Bafferflache flatternb, ibre Stimmen, bie meift rauh und beifer tonen, erklingen gu laffen. Seelowen fdwimmen oft in Schaaren umber und jagen nach ben Bferbematrelen, bie bier bie Grofe von ftarten Schellfifchen erreichen. und werfen fie, wenn fie biefelben erreicht, fpielend, boch aus bem Waffer, in ber Luft banach fcnappenb. In weifer Borficht verbot bie Regierung von Beru bas Jagen und Erlegen ber Bogel und Seelowen, um bie immerbin mogliden Guanverzeuger bor Störung ober gar Berfolgung und Ausrottung gu fchuten. Jeber im Bereich ber Infel abgefeuerte Schuff gieht eine Strafe von 5 Biaftern nach fich. Der Befehlshaber bes Schooners hat aber bas Recht, gur Bereicherung ber naturbiftorifden Sammlungen bie Erlaubniß gur Erlegung einzelner Thiere mittelft Steinwurfen und burch Anittel zu geben.

Der Kischfang ist hingegen erlaubt und völlig frei, und durch die einfache Manipulation der Herablassung großer Körbe in das Basser ziehen die Matrosen Tausende von kleineren und größeren Fischen aus den Wellen auf ihren Tisch. Auch habe umschwärmen häusig die Fahrzeuge und bei Windstille setzen die Walen, welche diese Gegenden besuchen, um ihre Jungen zu gebären, das Meer in heftige Bewegung, ihre dampsende Wassersaule oft bis zu 15 Fuß höhe aussprigend. Jahllose Weichthiere und Krustenthiere leben in den Tangarten, von denen die Klippen umgeben sind, und wenn der Tod und die Reste des Todes in sinsterer Einsamkeit auf der höhe der Inseln thronen, bewegt sich um und unter denselben das mannigsaltigste Leben.

Des herrlichen Klima's ift schon gebacht worben; nie fällt Regen in biesen Gegenben, schwerer Thau ersest auf ben nahen Kuften Beru's nothburfstig ben befruchtenben Rieberschlag. Sturme und Orfane find eben fo unbes

Sandlungshäufern in Lima und Callao besteht. Die größte Berfendung geht nach England, und geschieht immer auf Rechnung der erwähnten Gesellschaft, so daß an Ort und Stelle kein Guano verkauft wird. Die Fahrzeuge, welche ihn holen, mussen Lima oder Callao, und alle Bisko anlausen, um bort zu klariren, woher in manchem Jahre nahezu ein halbes Tausend Fahrzeuge diessen kleinen hasen besuchen. Um die Souverainetätsrechte der Republik aufrecht zu erhalten und die Inseln unzweideutig als peruanisches Staatseigensthum zu bezeichnen, sowie um unter der Menge der anwesenden handelssahrseuge, die alle Farben der buntesten Flaggenkarte ausweisen, die Ordnung zu sichern, ist ein Orlogsschooner hier stationirt und mit Bollmacht und Mitteln ausgestattet, den Willen der Regierung und das Geset zur Geltung zu bringen.

Die Babl ber beständig auf ber Infel Berweilenben beträgt in ber Regel 200 Ropfe. Ihre Unfledlung, wenn man ben Aufenthalt bafelbit fo nennen barf. liegt an bem norblichften Bunfte, bei einer fteil, wie eine Mauer, abffurzenden Relfenwand, von welcher eine mit großer Dube angelegte Treppe gum Strande binabführt. Die Wohnungen ber Buchhalter ber Gefellichaft und Auffeber ber Arbeiter find nothburftig aus Brettern zusammengenagelte Baufer, und die Arbeiter felbft mohnen in einer Art Butten von Bambusftoden und Rohrmatten, im Biered ausgeführt und etwa 4 Ellen boch, aber balb von großerem, balb von fleinerem Umfange, und in verschiebene innere Raume getheilt, bie jeboch ftete febr fparfam bemeffen find, nur ben Blat für bie allernothwendigften Gerathichaften geftatten, bes gebielten Sugbodens entbebren, und fich im volligften Raturguftanbe befinden. Die Chinefen finb. wie fcon bemertt, von ben Beruanern getrennt und friften als Soblenbewohner ihr trauriges Dafein. Roch weiter nordlicher, als biefe mufte Aufenthaltoftatte ber Lebenben, befindet fich ber lette Rubeplat ber bier von ihren Banben Befreiten. Bohl fchwerlich giebt es irgendwo einen schauerlicheren und abschreckenberen Rirchhof, ale biefen auf ber Infel Chinchas. Da feine Erbe vorhanden ift, fo bettet man bie Leichen im Mull bes Guano, größere Studen barauf zu formlofen Grabhugeln gufammenwälgenb, bie ben fchmudlofen Grabmalern und Rreugen faum fo lange eine erhaltenbe Stute find, als ber barunter liegende Leib gebraucht, Die Luft mit entfeslichen Bermefungegeruch zu erfüllen und im Guano felbit zu Guano zu werben.

So wenig Erheiterung auch für die Befehlshaber und Offiziere der Fahrzeuge auf der nacken Flur, oder, richtiger ausgedrückt, Fläche, wo kein Baum, kein Strauch, kein Grashalm, nicht einmal ein wenig Moos aus dem rothebraunen Boden hervorsprießt, wo der Fuß nur jeden Augenblick in Bertiefungen tritt, worin Tausende von Vögeln hausen, darbietet, so herrscht doch viel Geselligkeit unter der Menge der Capitaine, welche gezwungen sind, hier eine längere Liegezeit im Rüssiggange zu verdringen. Man skattet sich gegensseitig Besuche ab, unwandelt die Inzeln, an derem Rande sich hier und dort die Bergwände in's Meer hinabsenken, das unablässig seine Brandung schäu-

mend baran bricht; befucht bie Rlippen, bie, freiftebend außerhalb ber Infel oft in bochft vhantaftifchen Formen umberliegen und mitunter fich nur als losgeriffene große Stude bes ben Guano tragenben Relfens ausweisen, vielleicht burch bie verzehrende Gewalt ber beigenden Maffe abgeloft. Die Rlippenmanbe find felten glatt; große geraumige Grotten mit Durchgangen von einer gur andern, bem Sufganger und zuweilen auch Booten guganglich, ungeheure Rlufte und hervorfpringenbe Blode geben ihnen ein gebrochenes, oft großartiges und majeftatifches Unfeben. In febem Schlupfloch fiten Bogel qu Taufenben; balb find es große, jur Familie ber Belifane gehorenbe rauberifche Tolpel (Sula fusca), balb ift es ber Berfunber eines herrlichen Rlima's und eines Oceans, auf welchem bas Schiff tagelang in geraber Linie und obne erhebliche Beranberung ber Segelftellung feinem Biele entgegeneilt, ber ebenfo graziofe und fcone, ale bichterifch benannte Bhaeton ober Tropifvogel: bann in ungeheuren Schagren Dovenarten, wie borzugeweife ber Scheerenichnabel. bie Quebranta huessos ober ber Beinbrecher, ber von Batagonien aus auf feinen gierigen Jagbaugen ben anberen Baffervogeln bis bierber folgt; und faum weniger gablreich, als bie Moben, Die Schwalbenfturmvogel. Sie alle bemuben fich in einem gemeinschaftlichen Concerte, figenb ober über ber Bafferflache flatternb, ihre Stimmen, bie meift rauh und beifer tonen, erklingen gu laffen. Seelowen ichwimmen oft in Schaaren umber und jagen nach ben Bferbemafrelen, bie bier bie Große von farten Schellfischen erreichen, und werfen fle, wenn fle biefelben erreicht, fpielend, boch aus bem Waffer, in ber Luft banach fcnappend. In weiser Borficht verbot bie Regierung von Beru bas Jagen und Erlegen ber Bogel und Seelowen, um bie immerbin möglis den Guanoerzeuger bor Storung ober gar Berfolgung und Ausrottung gu fcuten. Jeber im Bereich ber Infel abgefeuerte Schuf giebt eine Strafe von 5 Bigftern nach fich. Der Befehlehaber bes Schooners bat aber bas Recht, zur Bereicherung ber naturbiftorifchen Sammlungen bie Erlaubnig gur Erlegung einzelner Thiere mittelft Steinwurfen und burch Anittel gu geben.

Der Fischfang ist hingegen erlaubt und völlig frei, und burch die einfache Manipulation der herablassung großer Körbe in das Wasser ziehen die Matrosen Tausende von kleineren und größeren Fischen aus den Wellen auf ihren Tisch. Auch habe umschwärmen häusig die Fahrzeuge und bei Windstille setzen die Walen, welche diese Gegenden besuchen, um ihre Jungen zu gebären, das Weer in hestige Bewegung, ihre dampfende Wassersule oft bis zu 15 Kuß höhe aussprizend. Jahllose Weichthiere und Krustenthiere leben in den Tangarten, von denen die Klippen umgeben sind, und wenn der Tod und die Reste des Todes in sinsterer Einsamkeit auf der höhe der Inseln thronen, bewegt sich um und unter denselben das mannigsaltigste Leben.

Des herrlichen Klima's ift schon gebacht worben; nie fällt Regen in biesen Gegenden, schwerer Thau ersest auf ben nahen Kuften Beru's nothburfstig ben befruchtenben Rieberschlag. Sturme und Orfane find eben so unbe-

kannt und immer schones Wetter macht ben Namen "ftilles Meer" zur vollkommensten Wahrheit für ben hier sanstwogenden Ocean, den die peruanischen Kuftenfahrer mit Fahrzeugen durchsurchen, deren Segel keine Reffbandsel haben.

Die Rhebe zwischen ben Inseln hat zwar eine etwas offene Lage, da aber bie harten Winde hier nie vorkommen, liegt man in der größesten Sicherheit. Der Ankerplatz für die großen Fahrzeuge ist an der Nordseite der Insel Chinchas, hat guten Grund und 15 bis 24 Faden Tiefe, die sich auf die Entsernung von 1 bis 1½ engl. Meilen von der Küste bis auf 30 Faden steigert. Die Fahrzeuge, welche an der Rlippe an der Schut liegen, pslegen des Nachts wegen einer starken Wogenschwellung (Deining) zur größeren Sicherheit einige Faden weiter heraus zu legen. In den Monaten April und Mai ist diese Deining am schwersten, weshalb in dieser Zeit wenig Fahrzeuge hier zu sein pstegen, da die Landsee dann so stark geht, daß sie zu hestig schlingern (schaufeln), um unter der Schut laden zu können. In den übrigen Monaten erreicht oft die Zahl der versammelten Schiffe die Höhe von 90 und 100, was dann den unzuverlässigen Matrosen leichte Gelegenheit zur Desertion giebt, indem sie sich na Bord eines segelsertigen Fahrzeuges verbergen, die dasselbe bei seiner Rücksahrt wieder auf hoher See angelangt ist.

Ein Paar Untiesen in der Nahe der Inseln sind durch Bojen kenntlich gemacht. Fig=Roy ließ von seinen Offizieren eine Spezialkarte des Fahr-wassers ausnehmen, die sehr gut sein soll; es sehlte aber auf derselben die Angade einer kleinen felsigen Untiese, die nur durch wenige Fuß Wasser bestet ist. Sie liegt im West-Sud-Westen von Isla Blanca, in gerader Linie zwischen Ballesta's und San Gallan's öftlichsten Borgebirgen, ungefähr auf dem Drittel dieser Linie, von der ersteren Insel entsernt. Drei Fahrzeuge wurden das Opser des Uebersehens derselben; das letzte, im Jahre 1851, war ein peruanisches Barkschiff von 400 Lasten, es lief auf und ging völlig versloren. Dieser Unsal bewirfte die Anmeldung der Klippe bei der Regierung, welche nun auch diese Untiese mit einer Boje bezeichnen ließ, um so die Fahrt zu erleichtern und sicherer zu machen.

A. v. Ggel.

XII.

Die Welser in Augsburg als Besitzer von Venezuela und die von ihnen veranlaßten Expeditionen der Deutschen dahin.

Der Gegenstand, der in dem Folgenden abgehandelt wird, ist kein ganz unbekannter, aber er hat das seltsame Schicksal gehabt, theils mangelhaft und unvollständig mitgetheilt zu sein, theils sind die Namen so entstellt worden, daß man über sie völlig zweiselhaft blieb, und erst dem verdienten Meusel verdanken wir ihre genaue und sichere Bestimmung. Leider aber ist der kurze Auffat, den er darüber mittheilte, so wenig beachtet worden, daß man ihn sast vergessen nennen kann. Eine berichtigte und vervollständigte Erzählung sehlt noch, und dennoch ist die Begebenheit wichtig genug, um einer solchen werth zu sein.

Als ber große Entbeder ber neuen Welt, Christoph Columbus, im Jahre 1498 seine britte Reise angetreten hatte, waren Reiber und Mißgünstige nur zu eifrig bemüht, ihn um alle Früchte seiner ersolgereichen Bestrebungen zu bringen. Einer ber eifrigsten war der Bischof von Badajoz, ein für seine Zeit schr mächtiger Mann, denn er besorgte die Geschäfte des Staatsraths von Indien, und hatte vielsache Gelegenheit, ihm zu schaden. Ein wagehalsiger Abenteurer, dessen Untersnehmungsgeist durch die neuen Entbedungen gereizt wurde, und der den Haß des Bischoss gegen Columbus kannte, wandte sich an den Bischof mit der Bitte, ihm zu erlauben, Schisse auszurüften, um eine Entbedung sortzusehen, welche nichts weiter als Muth und Ausdauer verslangte. Dem Bischof war dieser Borschlag sehr wilksommen; er nahm unseren Abenteurer, der sich Alsonso von Djeda nannte, mit offenen Beitschr. f. alla, Erbsunde. Bb. V.

Armen auf, benn er erkannte in ihm einen Mann, ber vielleicht ben Ruhm bes Columbus verdunkeln, jedenfalls aber theilen wurde. Er ertheilte die erbetene Erlaubniß und lieferte dem Djeda die Karten und Schriften des Columbus aus, allein von den katholischen Königen unterschrieb keiner die Erlaubniß, denn ihr Inhalt verlette den Vertrag, den sie mit dem Admiral Columbus abgeschlossen hatten.

Eine große Bahl von Spaniern und Auslandern fand fich jufammen, um burch neue Abenteuer ihr Glud zu machen. Dieba trieb in Sevilla fo viel Belb auf, bag er vier Schiffe ausruften fonnte. Bu feinem Ober = Steuermanne erwählte er ben Biscaper Johann be la Cofa, einen erfahrenen muthigen Mann. Gin in ber Schifffahrt und Geographie mohl geubter reicher Raufmann aus Florenz, Amerigo Bespucci fcof Geld jur Ausruftung ber, und entschloß fich, Die Reise mitzumachen. Um 20. Mai 1499 ging Die Flotte unter Segel. Schon am 27ften Tage erreichte man Land und überzeugte fich bald, baß man festes Land gefunden hatte. Dieba beschloß, ber Rufte ju folgen, um einen bequemen Safen aufzusuchen, ben er auch balb fand. Es fehlte nicht an Einwohnern, die fich friedlich zeigten, aber von Gold, nach bem man fo begierig fuchte, fant fich teine Spur. Dieba verweilte bier 27 Tage, verforgte fich mit Lebensmitteln und fegelte an ber Rufte entlang weiter, bis er abermals auf einen Safen traf, wo er zu feiner Bermunderung ein Dorf entbedte, welches wie Benedig gebaut war. Es ftand namlich im Waffer auf Pfahlen, Die Saufer hingen mittelft Bugbruden zusammen, und es waren ihrer 26. Dieba nannte bas Dorf Benequela, bas heißt Rlein-Benedig, und noch jest führt ber Ort ben Damit war bie Rufte biefes Landes entbedt, beffen Entbedungsgeschichte wir nicht weiter verfolgen, ba eine andere Unternehmung unfere Blide auf fich zieht.

Seit der Entdeckung von Benezuela waren 27 Jahre vergangen, Christoph Columbus war gestorben und Amerigo Bespucci ohne sein Zuthun die Ehre zu Theil geworden, daß der ganze Welttheil nach ihm den Namen empfing. Die Zahl der Entdeckungen hatte sich ungemein versmehrt, als die Kuste Benezuela's von Neuem die Blicke auf sich zog.

Der ungeregelte Zustand ber neu entbedten ganber, ber große Ruf von ben unermeßlichen Reichthumern berselben und die geringe Behrfraft ihrer Einwohner waren Lodmittel genug für ein ganzes Heer

von Abenteurern aller Rationen, welche auf Seeraub ausliefen und fich zunächft in ben westindischen Infeln ftationirten. Balb erschallten Rlagen über Rlagen wegen ber entfehlichen Gewaltthaten biefer gotts vergeffenen Menschen. Sie fingen die Einwohner des Restlandes von Amerifa, fchleppten fie als Sclaven fort, entvolferten alle Ruften, und begingen die abscheulichsten Räubereien. Man glaubte bem entgegen zu arbeiten, wenn man die Riederlaffungen vermehrte, weil man hoffte. bie Befehlshaber wurden bann im Stande fein, ben frechen Raubzugen Einhalt zu thun. Um meiften war bie gange Rufte von Benezuela biefen Raubereien ausgesett. Deshalb befam ber fonigliche Factor 30hann von Ampueg Befehl, bort ben Grund ju einer Stadt ju legen. Es war eine schwierige Aufgabe, benn er erhielt bagu nur 60 Mann, allein die Leute hatten Muth und guten Willen. Gie landeten zu Benezuela und fanden den Ort noch, wie ihn Alfons von Dieba verlaffen hatte. Das Land umher wurde von ben Einwohnern Koriana aenannt. Ein machtiger Ragife, Manaure, herrschte baselbst über fehr tapfere Indianer. Johann von Ampuez trug ihm ein Bundniß an, und fand ihn bazu geneigt. Sest wurde nun bie neue Stadt angeleat und erbaut. Man gab ihr ben Ramen Coro, und war genothigt, Brunnen anzulegen. Die Stadt hatte zwei Bafen. Das fehr ausgebehnte Land war höchst angenehm und bilbete eine vortreffliche Proving, in beren Mitte ber große See Maracaibo einen ber größten und prächtigften Meerbusen barftellte. Es machte ben Spaniern wenig Dube, fich in ben Befit bes ichonen Landes ju feben, aber mitten in feinen Anftrengungen wurde Johann von Ampuez genothigt, ben Plat Ausländern zu überlaffen.

Raiser Karl V. vermählte sich nämlich im Jahre 1526 mit der portugiesischen Prinzessin Isabella, König Emanuel's Tochter. Um diese und andere große Ausgaben zu bestreiten, war er genöthigt, bei den überzreichen augsburgischen Kausleuten, den Welsern, ein Anlehen zu machen. Auf ihren Borschlag verglich er sich mit ihnen dahin, daß er ihnen für eine bestimmte Summe Geldes die ganze Landschaft Venezuela im Jahre 1528 als ein Erblehen überließ, denn das Land war ihnen als ein überaus goldreiches gerühmt worden. Die Bedingungen, unter welchen sie es erhielten, sind merkwürdig genug, um ihnen hier eine Stelle zu gönnen.

Die Belfer follten bas Land im Ramen ber Krone Castiliens vollends erobern und Alles einnehmen, was zwischen bem Cap La Bela, wo sich die Statthalterschaft St. Martha endigt, und bem Cap Maracapana liegt. Sie follten fich auch aller Infeln bemächtigen, bie in biefem Raume find, ausgenommen bie Infeln Curação, Oruba (jest Aruba) und Bonabre, Die Ampueg ju behalten hatte, und in ber gangen Strede biefes Landes zwei neue Bohnplate und brei Schangen erbauen, endlich au biefem Unternehmen wenigstens 300 Mann anwerben. Sie follten 50 beutiche Bergleute schaffen und biefelben in alle Provinzen vertheilen, in benen fich Spanier in Indien niedergelaffen hatten; alle biefe Bedingungen maren innerhalb eines Sahres zu erfüllen. fer verband fich feinerseits, bas Amt eines Alguagil=Majors und Abelantaben unter ben Belfern bei ber Perfon und ben Rachtommen besjenigen erblich zu machen, ben fie aus ihrer Familie bazu erwählen wurden. Sie follten ferner 4 Prozent Gewinn von Allem haben, mas man aus bem Lande ziehen wurde, bas fie eroberten; 400,000 Maravebi's hatte ber General und 200,000 Maravebi's ber Lieutenant an Behalt zu beziehen, bem fie bas Unternehmen auftrugen. befreit fein von bem Bolle fur bie Ginfuhr aller Lebensmittel, Die fie aus Spanien tommen laffen wurden. Sie erhielten 12 Quabratmeilen Land, bas fie in ihrem Ramen anbauen laffen fonnten. Bferbe, Stuten und allerlei Bieh konnten fie aus ben Infeln bes Windes nehmen, nämlich aus ben großen Antillen. Die Indianer burften fie au Sclaven machen, wenn fie fich nicht gutwillig unterwürfen, und bie schon Befangene waren, fonnten fie taufen, bies jedoch nicht ohne Theilnahme ber Missionarien und foniglichen Beamten. Den Bierten von ihren Sclaven follten fie an Die foniglichen Gefälle bezahlen. Seche Jahre lang follten fie eben bas Recht haben, wie bie Unterthanen ber Rrone Caftilien, aus ben Arfenalen von Sevilla alles bas zu nehmen, was ihnen nöthig fein wurde, fich auszuruften. Endlich mußten fie fich allen Berordnungen unterwerfen, welche bie neu eroberten ganber betrafen. Beil fich aber auf allen Seiten große Unordnung eingeschlichen hatte, indem man Alles verhehlte, was man insgeheim an Gold ober foftbaren Waaren erhandelte, wodurch bas Runftel bes Konigs fehr vermindert wurde, fo hatten die foniglichen Beamten die Macht, genaue Untersuchungen anzustellen, und ber Aubitor ju St. Domingo erhielt

Befehl, ju verhindern, daß die Fahrzeuge der Inseln und anderen ganber feiner Gerichtsbarkeit Sandel auf der Rufte von Benezuela trieben.

Dieser merkwürdige Contract giebt zu vielen Bemerkungen Beranlassung; namentlich erscheinen die vom Gewinne der Unternehmung verheißenen 4 Procent bei einem Wagniß, das stete Lebensgesahr, unsermeßliche Mühen und eine Menge von Menschen ersorderte, so außer allem Verhältniß, und selbst die Sclaven, die man erst einfangen, dann ernähren und bewachen mußte, boten in einem uncivisissirten Lande so wenig Vortheile, daß diese beinahe illusorisch erscheinen. Indessen war in jenen Zeiten das Papier noch geduldiger, als jest, die Controlle im sernen Lande über alle Maßen kläglich, und ein bewassneter Hause von mehr als 400 Europäern in Südamerika allmächtig; ängstliche Geswissenhaftigkeit incommodirte Niemanden, am wenigsten die Conquistadoren, und vor den Augen des Kaisers, in dessen Reichen die Sonne nicht unterging, war es, wenn er nach Amerika sah, nur zu oft Nacht.

Die Welfer griffen nun ihre Unternehmung fraftig an. Ihnen galt es naturlich vor Allem, ein gutes Gefchaft ju machen, und bemgemäß mahlten fie ihre Leute, lauter Deutsche, und rufteten fie beftens aus. 400 Auffnechte und 80 Reiter murben angeworben, jum Sauptmann ber gangen Schaar wurde Ambrofius Alfinger ernannt, ju feis nem Lieutenant Bartholomaus Sailer 1), und zu Anfang bes Jahres 1529 langten unsere Deutschen wohlbehalten zu Coro ober Benezuela Johann von Umpueg fah fich feiner Statthalterschaft nicht ohne Berdruß beraubt und wurde auf bie vorgebachten Infeln Curaçao, Oruba und Bonapre beschränft. Leiber nahm er alle Wohlfahrt und alles Glud mit, welche die Proving bis bahin genoffen hatte, benn es begann nun eine traurige Zeit, in welcher fich bie Brutalität in ihrer abscheulichsten Geftalt offenbarte. Bor Allem ging man barauf aus, Gold zu befommen, und burch bie verhaßtesten Mittel, burch Beinigungen aller Art wurden die ungludlichen Indianer gezwungen, es berbeizuschaffen Der Ragife Manaure wurde nicht beffer geachtet, als jeber andere Indianer. Man legte ihn auf die Folter, und er follte

¹⁾ Wahrscheinlich ein Berwandter bes Johann Seiler aus Bamberg, für welchen Johann Schöner aus Nürnberg 1520 eine Erdfugel von 3 Fuß Durchmeffer anfertisgen mußte (Irving, Columbus X — XII, 400), die noch jeht in Nürnberg aufbeswahrt wird.

bekennen, wo er sein Gold habe. Wahrscheinlich ware er ein Opfer der schrecklichen Marter geworden, wenn es ihm nicht gelungen ware, zu entspringen und in die Gebirge zu stückten. Nun rückte Alsinger nach dem See Maracaibo in das Land der Araguer, plünderte und mordete blutdürstig Allc, die sich ihm widersetzen, und verkauste Taussende in die Sclaverei, um Gold zu erhalten. Zur Entschuldigung dieser Greuel wurde angeführt, die Araguer seien Menschensresser, eine Beschuldigung, deren Richtigkeit wir dahin gestellt sein lassen müssen. Die Araguer waren Alsinger mit vielen Freudenbezeugungen, tanzend und mit reichen Geschenken an Gold entgegen gegangen, er aber versichonte Niemanden. Einen großen Hausen berselben jagte er in ein Haus, wo er die Unglücklichen in Stücke hauen ließ; eine Anzahl hatte sich auf das Dach des Hauses gestüchtet, er ließ das Haus anzünden und sie sämmtlich verbrennen.

Runmehr zog Alsinger mit seinem schon ziemlich geschmolzenen Trupp, der durch stete Nachsendungen aus Europa kaum in der ersorderlichen Stärke zu erhalten war, zu den Pokabujern, westlich vom Maracaibo. Das Volk war friedlich, besaß aber zu seinem Unglücke viel Gold. Da Alsinger's Truppe durch die härtesten Strapazen und taussenderlei Mühseligkeiten, sowie durch den verzweislungsvollen Widerstand der Indianer gar sehr abgenommen hatte, auch an Krankheiten litt, so blied er hier eine Zeit lang stehen. Obschon die Eingeborenen ihn sehr freundslich bewirthet und reichlich beschenkt hatten, ließ er doch bei seinem Abzuge alle Männer, Frauen und Kinder, die er bekommen konnte, ergreisen, und in eine große mit einem hohen Staketenwerke umgedene Bucht einsperren. Hier mußten sie so lange Hunger und Durst erleiden, die ein Jeder ein großes Stück Gold ausgebracht hatte. Wer es nicht konnte, mußte vor Hunger und Durst verschmachten.

Die Deutschen zogen nun in das benachbarte Land der Alfoholader, denen sie viel Gold mit der ersinnlichsten Grausamkeit abzwangen,
und alle ihre Wohnungen verbrannten, ja sie verwüsteten das ganze blutgedüngte Land von Tamalameke bis an den Fluß Lebriria und selbst
bis in die Statthalterschaft St. Martha hinein mit Feuer und Schwert,
überall blutige Fußtapfen zurücklassend. Unglücklicher Weise hatte sich
ein Gerücht verbreitet, dem Alfinger und seine Truppen nur zu gern
Glauben schenkten. Im Innern von Südamerika, hieß es, weit von

bem Weere entfernt, liege an einem See ein so goldreiches Land, daß die Einwohner, die auch sehr civilisirt und friegerisch seien, nicht nur das Gold und das Silber statt aller anderen Metalle gebrauchten, sondern auch ihre Häuser damit beckten und sich vollständige Waffenrüstungen davon machten. Der Name dieses Volkes sei Omegas, und seine sehr große, schön gebaute und reiche Hauptstadt liege an dem vorgedachten See und umfasse den größten Theil der Einwohner des Landes.

Der Ursprung bieser weit verbreiteten Sage von bem Golblande, von den Spaniern El Dorado genannt, ift unbefannt. Sie foll fudameritanischen Ursprungs sein, und es ift wohl möglich, bag bie Inbianer, welche bie große Goldgier ber Europäer mit Erstaunen fennen lernten, biefen bas Mahrchen aufbanden, um fie nach bem Innern bes Landes in unwirthbare, von ben Ruften weit entfernte Begenben ju loden, wo fie von ihren Schiffen abgeschnitten maren und leichter ben Untergang finden mußten. Wie bem aber auch fei, Alfingere Begierde war rege geworben, er wollte nach bem Golblande bin und fich bes golbenen Saufes, bas bafelbft vorhanden fein follte, bemächtigen. Er machte fich auf einen weiten Bug gefaßt und fing bamit an, einen großen Borrath von Lebensmitteln zu fammeln. Der Transport berfelben machte ihm feine Schwierigfeit. Er ließ eine große Menge Inbianer ausammentreiben und fie in berselben Weise feffeln, wie man Ein Jeber hatte außer feiner Rette am Die Galeerensclaven feffelt. Salfe noch eine Laft zu tragen, welche einem Maulefel zu ichwer gewefen fein wurde. Der größte Theil biefer Ungludlichen fam vor Rummer und Entfraftung um. Sant einer von ihnen unter feiner Laft nieber, fo hielt man fich nicht bamit auf, ihm die Rette vom Salfe au nehmen. Man half fich auf schnellere Weise und schlug ihm ben Ropf ab. Es ift entfetlich, wenn bas Thier im Menschen entfeffelt wird, und die Sabsucht mit grimmigen Rrallen seine Begierden ftachelt. Bergebens aber maren alle Anftrengungen Alfingers, bas golbene Saus ließ fich nicht erbliden. Er erfannte, daß er einem Schattenbilbe nach-Alfinger wurde bei vielen Belegenheiten gefchlagen, und bie Salfte von ben Deutschen, welche ben vergifteten Bfeilen entgingen, ftarb icon nach wenigen Monaten an ben übermäßigen Mühen und Beschwerben, so bag, wenn die Belfer nicht fortwährend neue Refruten

nachgeschickt hatten, ber ganze Haufen schon langft vernichtet worben mare.

Drei Jahre hatte biese schändliche Wirthschaft bereits gedauert, und noch war nicht daran gedacht worden, einen von den beiden Platen zu erbauen, wozu man sich doch anheischig gemacht hatte. Auch für die Bekehrung der Indianer sollte gesorgt werden, und zu dem Ende war dem Juge eine Anzahl Dominisaner zugesellt worden. Weil aber die Deutschen sich sämmtlich der neuen lutherischen Lehre zugewendet hatten, so kummerten sie sich wenig um die Dominisaner, und diese vermochten ohne ihre Unterstützung nichts.

Ein neuer Zug, ben Alfinger anführte, ging füdwärts ein hohes Gebirge hinauf, das die Europäer noch nicht betreten hatten. Sie fanden die Luft hier sehr kalt und stießen zugleich auf eine Bölkersschaft, welche sich sehr tapser wehrte. Alsinger selber wurde gefährlich verwundet. Man brachte ihn zwar nach Coro, allein er starb an dieser Berwundung im Jahre 1532. Nach seinem Tode siel das Commando an seinen Lieutenant Bartholomäus Saller, doch konnte dieser sich besselben nicht lange erfreuen, denn er folgte nach kurzer Zeit seinem Vorgänger im Tode nach.

Die Belfer icheinen bei ber Unternehmung nicht bie golbenen Fruchte gefunden zu haben, welche fie fich versprachen, benn fie ließen bie Stellen ber Befehlshaber mehrere Jahre unbefest, und ichidten auch keine neuen Truppensendungen. Da bie Broving Benezuela fast gang vom Bolfe entblößt war, glaubte bie fonigliche Audiencia, fie mußte wenigstens unterbeffen einen Befehlshaber fo lange bagu ernennen, bis ber Raifer anderen Befehl überfenden wurde. Ihre Wahl traf ben Johann von Carvajal. Derfelbe erhielt ben Befehl, nach Coro gu gehen und fich bie Wieberherstellung ber bortigen Buffanbe angelegen fein zu laffen. Riemand war bazu weniger geeignet als er, bagegen faum einer fähiger, bas Gegentheil ju bewirfen. Bielleicht bat es nie einen boferen Menschen gegeben. Seine Ausschweifungen machten fogar, bag man die ber Deutschen vergaß, und von allen Seiten erhoben fich laute Rlagen über fein emporendes Berfahren. Carvajal's Graufamteit entvollerte bie gange Rufte von Benezuela, eine ber fruchtbarften und volfreichften ber Erbe.

Endlich fandten die Belfer im Jahre 1534 wieder einen Statt-

halter nach Benezuela, ben Johann Alemann, beffen Stellung gegen ben Johann von Carvajal, wie es scheint, ganz unentschieben blieb. She sich dies Berhältniß regelte, starb Alemann nach furzer Zeit, und abermals mußten die Welser an eine Besehung des Postens benken.

Sie wählten diesmal einen versuchten beutschen Kriegsmann, ben Jörg ober Georg von Speier, und gaben ihm den Ricolaus Federmann zur Hülfe und Begleitung mit. Georg von Speier wurde als Gouverneur nach Benezuela geschickt, während Johann von Carvajal noch im alten Berhältniß geblieben zu sein scheint, und in seinen Gewaltthätigkeiten fortsuhr. Es geschah dies im Jahre 1535. Nicolaus Febermann ging sogleich an das Werk, bei dem Borgebirge Bela eine
Stadt zu erbauen, gab aber den Plan mannigsacher Hindernisse wegen
wieder aus.

Unterbeffen hatte die nachricht von bem berühmten Golblande im Innern von Subamerita auch unsere Deutschen erreicht, und ihre Begierbe lebhaft rege gemacht. Roch verwegener als die Spanier, trafen fie alle Unstalten, fich bahin zu begeben und baffelbe auszuplundern. Mit 400 Mann trat Jorg von Speier einen Raubzug in bas Innere bes Landes an, von bem uns nur wenige nachrichten erhalten find. obgleich er 5 Jahre lang bauerte, fich weit erftredte und an Abenteuern aller Urt reich mar; nur ein trauriger Reft von 80 Mann febrte aus bemfelben gurud. Nicolaus Febermann hatte fich von Georg von Speier getrennt und bestand seine Abenteuer auf eigene Sand, benn feiner von ihnen wollte fich bem Undern unterordnen, und fo mar bes habers zwischen ihnen fein Enbe. Wir bedauern, barüber ohne Rachrichten zu fein. 3mar hat Febermann bie Geschichte seiner Reise bruden laffen, bies Buch ift aber eine außerorbentliche Seltenheit und, wie es icheint, nur noch in einem einzigen Eremplare vorhanden, welches fich früher in ber Rlofterbibliothet zu ben Mengen in ulm befand und jest mahrscheinlich ber foniglichen Centralbibliothef in Munchen angehört. Der Titel bes Buches ift: Indianische Siftoria; eine icone furzweis lige Hiftoria Nicolaus Febermanns bes Jungern von Ulm erfter raife. fo er von Hispania und Andalofia aus in Indias des Oceanischen Mors gethan hat, und mas ihm allda begegnet bis auf fein Wieberfunft in Hispanien, aufs furzest beschrieben, ganz luftig zu lefen. 1557. 4. Am Ende fteht: Getrudt ju Sagenaw ben Siegmund Bund. Die Beschreibung wurde nach Febermann's Tobe von Hans Kishaber hersausgegeben. Sie ist 63 Blätter ftark. Da es mir nicht möglich geswesen ift, bas Buch zu benuten, so kann ich von bem Inhalte nichts mittheisen.

Da Georg von Speier ben Welsern vielleicht nicht tüchtig genug erschien, so entschlossen sie sich, die Sache dadurch zu fördern und das berühmte Goldland El Dorado endlich entdeden zu lassen, daß sie eine neue Expedition ausrüsteten und der noch abwesenden zu Hülfe schickten. Wie wichtig es sei, einen tüchtigen Besehlshaber an die Spize zu stellen, war ihnen deutlich geworden, und sorgfältiger als früher versuhren sie diesmal in ihrer Wahl. Es gelang ihnen, den gewünschten Mann für ihre Pläne zu gewinnen und mit ihm einig zu werden.

Dies war ber kaiserliche Kriegsobriste Ritter Philipp von Hutten, Bruder des Bischofs Morit von Hutten zu Eichstedt. Er gehörte mit dem berühmten Ulrich von Hutten demselben Geschlechte an, aber während dieser der Steckelberg'schen Linie sich zuzählte, gehörte jener der Frankenberg'schen an. Er wurde als Gouverneur-Lieutenant und Mislitair-Commandant von Benezuela nach Amerika gesandt, war also dem Georg von Speier untergeordnet. Biederherzig, ritterlich, fühn und unerschrocken, scheint Ruhmbegierde und Lust an gefährlichen Abenteuern ihn allein vermocht zu haben, den gefährlichen Posten zu übernehmen. Wenngleich ein Sohn seiner harten Zeit, war er doch weniger goldgierig, grausam und hartherzig, als seine Vorgänger, und die Abenteuer dieses edlen deutschen Rittersmannes gewinnen für uns das durch ein doppeltes Interesse. Ist es doch, als ob das deutsche Herz dem deutschen leichter nachempsinden könnte, was es in Sorge, Roth, Angst, Furcht, Hossnung und Glück bewegte, als irgend einem fremden.

Im Jahre 1535 ging Philipp von Hutten mit 130 Mann nach Amerika, und begab sich nach Coro, dem damaligen Hauptorte in der Provinz Benezuela, — oder, wie sie Hutten nennt, Benesela, auch Benezola, am Meere Oceano gelegen, — wo er mit Jörg von Speier sich vereinigte, der gleich nachher seinen großen Zug antrat. Den Febermann suchte er auf und wünschte, ihn kennen zu lernen; er nennt ihn einen sehr geschickten Gesellen, konnte aber nicht mit ihm zusammentreffen. Unterdessen spielte Carvajal seine angewaßte Rolle fort und ließ sich in seinem Gebahren nicht irre machen. Er hatte die Herre

schaft zwar rechtmäßig erhalten, sette fie aber als Usurpator fort, und trieb es ärger benn je.

Schon im Jahre 1532 war ein Bischof für Coro ernannt, und 1536 schlug berselbe wirklich seinen Sit daselbst auf. Er hätte vor Allem die Pflicht gehabt, sich der unglücklichen Unterdrückten anzunehmen, sich ber brutalen Gewalt entgegen zu stellen, es nicht zu dulden, daß alle Pflichten der Menschlichkeit mit Füßen getreten würden und der schändslichke Golddurft aus dem Plündern und dem Menschenverkauf eine Erwerbsquelle machte. Leider aber fand er, wie Andere, dies ganz in der Ordnung, ja er betheiligte sich sogar bei dem Gewinn.

Unser Ritter Philipp von Hutten machte ben ganzen gesahrvollen und überaus muhseligen Zug bes Georg von Speier mit, ber nach Süben gerichtet war und ben Zweck hatte, das Goldland, den großen See und das Volk der Omegas aufzusinden. Er war hierbei dem Georg von Speyer untergeordnet. Der Zug ging weit in das Land hinein und verbreitete viel Jammer und Elend. Man schlug sich unablässig mit den Indianern, war in dem wilden unwirthbaren Lande auf steten Märschen, nährte sich nur von wilden Früchten und dem spärlichen Ertrage der Jagd, hatte mit Krankheiten und dem Ungemach der Witterung zu kämpsen, besonders während der langen Regenzeit, versor viele Menschen und gewann wenig Gold, denn das gepriesene Eldorado, von dem alle Indianer Amerika's zu erzählen wußten, glich der Sage von der goldenen Zeit; alle Völker sprachen davon, aber Niesmand wußte, wann sie vorhanden gewesen sei.

Mit dem unerschrockensten Muthe, großer Tapferkeit und einer Beharrlichkeit, die eines besseren Zweckes und Erfolges werth gewesen ware, hatten Georg von Speier, Ritter Philipp von Hutten und deren Leute die ungeheuersten Mühseligkeiten, Beschwerlichkeiten und Gefahren vier Jahre lang ertragen, die 400 mitgenommenen Deutschen waren bis auf 80 geschmolzen; da war man genothigt, das Suchen nach dem Goldlande aufzugeben und nach Coro zurückzukehren. Im Jahre 1539 kamen sie mit ihrem kleinen Häuslein dort an; Jörg von Speier hatte feine Lust, dies Leben fortzusehen, er reisete im nächsten Jahre 1540 nach St. Domingo, wo er bald nachher starb.

Runmehr war unfer Ritter ber natürliche Nachfolger seines Bors gangers im Ober-Commando, ja er hatte nach ben ftipulirten Bedin-

gungen ben Titel und die Burbe bes Abelantado ober Statthalters erhalten muffen. Statt bessen aber ernannte zu aller Erstaunen die Audienzia von St. Domingo den Bischof von Coro, Namens Bastidas, zum Civil-Gouverneur von Benezuela und ließ dem Philipp von Hutten nur die Burde eines Militair-Gouverneurs. Dies geschah 1540.

Unser Bischof glaubte ben Antritt seiner Regierung burch eine mögslichst schändliche und empörende Unternehmung bezeichnen zu muffen, welche gegen die unglücklichen Indianer am Maracaibos See veranstaltet wurde. Ein gewisser Pedro Limpias, von dem noch weiter die Rede sein wird, war der Besehlshaber derselben, und die Beute, die man dadurch geswann, bestand in einer unbeträchtlichen Summe Goldes und in 500 Indianern, die auf der Stelle als Sclaven verkauft wurden. Sclavenshändler hatten sich längs der ganzen Küste etablirt.

Ritter Philipp von Sutten icheint mit bem Gange ber öffentlichen Angelegenheiten, feiner Lage und feinem Gewinne wenig zufrieden gewefen zu fein. Im Jahre 1538 war er einmal nach Coro zurudgefehrt, aber alebann mit Georg wieber weiter gezogen. Auf biefem Buge führte er ein Tagebuch, das von 1538 bis 1541 reicht, und uns erhalten ift. Meusel, ber es von bem Ritterhauptmann Rarl Friedrich Reinhard von Gemmingen erhalten, hat baffelbe in feinem hiftorischliterarischen Magazin Thl. I, S. 51 bis 117 abbruden laffen, unter bem Titel: Zeitung aus Indien. Es ift freilich nur turg und burftig, benn es find Aufzeichnungen auf ber Reise unter Gefahren und Muben aller Art niedergeschrieben und wenig mehr enthaltend, als die fehr vielfilbigen Ramen ber indischen Berge, Fluffe und Ortschaften, auf welche er mit seinem Seerhaufen fließ, wahrscheinlich wie er fie aussprechen hörte. In Form eines Briefes schickte er biefes Tagebuch am 20. October nach Deutschland. Unter bem 16. Januar 1540 schreibt er: "Ich habe jett langer benn funff Jahr im Land unnutlich verzehrt." Diese Meußerung zeigt, baß er mit ben Erfolgen seines Thuns unzufrieden war. Wahrscheinlich waren seine Dienste ihrem Werthe nach weber genügend anerkannt, noch belohnt. Letteres burfte inbeffen nicht vom Gelbgewinn zu verstehen sein, benn er fagt an einer anderen Stelle: "Weiß Gott, fein Beig Gelbs hat mich bewegt, biese Reise au thun!" Schwerlich fonnte er übrigens mit ber ihm angewiesenen Stellung gufrieben fein, benn ber Bifchof Baftibas, wie ber Ufurpator Carvajal, wenigstens eben so machtig als er, arbeiteten ihm entsgegen.

Indeffen glaubte Philipp von hutten feiner Pflicht als Capitano generale gegen bie Belfer Genuge leiften ju muffen, und trat 1541 an die Spite eines neuen Buges. Er hatte erfahren, bag Quesaba von Santa Fe aus mit 250 Mann und einer Anzahl Reiter auf die Entbedung und Eroberung von El Dorado ausgegangen fei. Diefe Nachricht entflammte von Neuem seinen Unternehmungsgeift. Eine folde Expedition - fchloß er ganz vernünftig - wurde man nicht ausgefandt und gemiffermaßen preisgegeben haben, wenn man nicht gang zuverläffige Nachrichten von ber Erifteng bes gepriefenen Goldlandes eingezogen und erhalten hatte. Er hielt es baber fur rathfam, bem Quesaba entgegen zu ziehen und fich mit ihm zu vereinigen. 3war war es möglich, bag er gur Entbedung ju fpat fam, aber bei ber Eroberung fonnte feine Sulfe von Nugen fein, und er baburch wenigstens Theil an ben Reichthumern biefes Landes nehmen. Satte er freilich gewußt, bag Quefaba, von ben großen Beschwerlichkeiten bes Mariches entfraftet, genothigt gemefen war, mit großem Berlufte fich nach Bopayan zurudzuziehen, fo murbe er wohl ben Gebanten aufgegeben haben, feinem Wege ju folgen.

Nach vielen ausgestandenen Mühseligkeiten und Beschwerden kam man nach etwa 8 Monaten zu einem indianischen Bölkerstamm, wo Ritter Philipp auf eingezogene Erkundigungen von einem der Bornehmsten des Bolks ersuhr, daß er sich in der Landschaft Papamene besinde, und daß der von ihm eingeschlagene Weg nur durch wüste und underwohnte Gegenden führe, in denen er mit den Seinigen nothwendig vor Hunger umkommen müßte. Dagegen versicherte der Indianer, er wolle ihn, wenn er es wünsche, in ein Land führen, in welchem Gold und Silber im größten Uebersluß vorhanden wären. Jugleich zeigte er einige goldene Aepfel und andere Kleinigkeiten vor, welche angeblich sein Bruder erst fürzlich aus diesem Lande mitgebracht hatte. Man brauche nur immer östlich bis zum Flusse Guaguave (jest Quaviari) zu gehen, so erreiche man das Land.

Ritter Philipp von Hutten mißtrauete bem Indianer, wie feinem Berichte, und allerdings konnte ein unbedingtes Bertrauen fehr schlecht angebracht fein. Ihm schien es rathsamer zu sein, auf dem bisher be-

gungen ben Titel und die Burbe des Abelantado ober Statthalters erhalten muffen. Statt bessen aber ernannte zu aller Erstaunen die Audienzia von St. Domingo den Bischof von Coro, Namens Bastidas, zum Civil-Gouverneur von Benezuela und ließ dem Philipp von Hutten nur die Burde eines Militair-Gouverneurs. Dies geschah 1540.

Unser Bischof glaubte ben Antritt seiner Regierung durch eine mögslichst schändliche und empörende Unternehmung bezeichnen zu muffen, welche gegen die unglucklichen Indianer am Maracaibo See veranstaltet wurde. Ein gewisser Bedro Limpias, von dem noch weiter die Rede sein wird, war der Besehlshaber derselben, und die Beute, die man dadurch geswann, bestand in einer unbeträchtlichen Summe Goldes und in 500 Indianern, die auf der Stelle als Sclaven verkauft wurden. Sclavenshändler hatten sich längs der ganzen Küste etablirt.

Ritter Philipp von Sutten icheint mit bem Gange ber öffentlichen Ungelegenheiten, feiner Lage und feinem Gewinne wenig zufrieben gewefen zu fein. Im Jahre 1538 war er einmal nach Coro zuruckgekehrt, aber alebann mit Georg wieber weiter gezogen. Auf biefem Buge führte er ein Tagebuch, bas von 1538 bis 1541 reicht, und uns erhalten ift. Meufel, ber es von bem Ritterhauptmann Rarl Friedrich Reinhard von Gemmingen erhalten, hat baffelbe in feinem hiftorischliterarischen Magazin Thl. I, S. 51 bis 117 abbruden laffen, unter bem Titel: Zeitung aus Indien. Es ift freilich nur turg und burftig, benn es find Aufzeichnungen auf ber Reise unter Gefahren und Muben aller Urt niedergeschrieben und wenig mehr enthaltend, als bie fehr vielfilbigen Namen ber indischen Berge, Fluffe und Ortschaften, auf welche er mit seinem Heerhaufen ftieß, wahrscheinlich wie er fie ausfprechen horte. In Form eines Briefes schickte er biefes Tagebuch am 20. October nach Deutschland. Unter bem 16. Januar 1540 schreibt er: "Ich habe jett langer benn fünff Jahr im Land unnutlich verzehrt." Diese Meußerung zeigt, baß er mit ben Erfolgen feines Thuns unzufrieden war. Wahrscheinlich waren seine Dienfte ihrem Werthe nach weber genügend anerkannt, noch belohnt. Letteres burfte inbeffen nicht vom Gelbgewinn zu verstehen sein, benn er fagt an einer andes ren Stelle: "Weiß Gott, fein Geis Gelbe hat mich bewegt, biefe Reife au thun!" Schwerlich konnte er übrigens mit ber ihm angewiesenen Stellung zufrieden fein, benn ber Bifchof Baftibas, wie ber Ufurpator Carvajal, wenigstens eben so machtig als er, arbeiteten ihm entsgegen.

Inbeffen glaubte Philipp von hutten feiner Bflicht ale Capitano generale gegen bie Welfer Genuge leiften ju muffen, und trat 1541 an bie Spite eines neuen Buges. Er hatte erfahren, bag Quefaba von Santa Fo aus mit 250 Mann und einer Angahl Reiter auf die Entbedung und Eroberung von El Dorado ausgegangen fei. Diefe Nachricht entflammte von Neuem feinen Unternehmungsgeift. Eine folde Erpedition - fchloß er ganz vernunftig - wurde man nicht ausgefandt und gemiffermaßen preisgegeben haben, wenn man nicht gang zuverlässige Rachrichten von ber Erifteng bes gepriefenen Goldlandes eingezogen und erhalten batte. Er hielt es baber fur rathfam, bem Quefaba entgegen zu ziehen und fich mit ihm zu vereinigen. 3war war es möglich, baß er gur Entbedung gu fpat fam, aber bei ber Eroberung fonnte feine Sulfe von Rugen fein, und er baburch wenigstens Theil an ben Reichthumern biefes Landes nehmen. Satte er freilich gewußt, bag Quefaba, von ben großen Beschwerlichkeiten bes Marsches entfraftet, genothigt gemefen war, mit großem Berlufte fich nach Bopanan zurudzuziehen, fo murbe er mohl ben Gebanken aufgegeben haben, feinem Wege ju folgen.

Nach vielen ausgestandenen Mühfeligkeiten und Beschwerden kam man nach etwa 8 Monaten zu einem indianischen Bölkerstamm, wo Ritter Philipp auf eingezogene Erkundigungen von einem der Bornehmsten des Bolks ersuhr, daß er sich in der Landschaft Papamene besinde, und daß der von ihm eingeschlagene Weg nur durch wüste und undeswohnte Gegenden sühre, in denen er mit den Seinigen nothwendig vor Hunger umkommen müßte. Dagegen versicherte der Indianer, er wolle ihn, wenn er es wünsche, in ein Land sühren, in welchem Gold und Silber im größten Uebersluß vorhanden wären. Jugleich zeigte er einige goldene Aepfel und andere Kleinigkeiten vor, welche angeblich sein Bruder erst kürzlich aus diesem Lande mitgebracht hatte. Man brauche nur immer östlich bis zum Flusse Guaguave (jest Quaviari) zu gehen, so erreiche man das Land.

Ritter Philipp von Hutten mißtrauete bem Indianer, wie feinem Berichte, und allerdings konnte ein unbedingtes Bertrauen fehr schlecht angebracht sein. Ihm schien es rathsamer zu fein, auf dem bisher be-

gungen ben Titel und die Würde des Abelantado oder Statthalters erhalten muffen. Statt deffen aber ernannte zu aller Erstaunen die Audienzia von St. Domingo den Bischof von Coro, Namens Bastidas, zum Civil-Gouverneur von Benezuela und ließ dem Philipp von Hutten nur die Würde eines Militair-Gouverneurs. Dies geschah 1540.

Unser Bischof glaubte ben Antritt seiner Regierung durch eine möglichst schändliche und empörende Unternehmung bezeichnen zu mussen, welche
gegen die unglucklichen Indianer am Maracaibo-See veranstaltet wurde. Ein gewisser Pedro Limpias, von dem noch weiter die Rede sein wird,
war der Besehlshaber derselben, und die Beute, die man dadurch gewann, bestand in einer unbeträchtlichen Summe Goldes und in 500
Indianern, die auf der Stelle als Sclaven verkauft wurden. Sclavenhändler hatten sich längs der ganzen Küste etablirt.

Ritter Bhilipp von hutten icheint mit bem Gange ber öffentlichen Angelegenheiten, feiner Lage und feinem Gewinne wenig gufrieden gewefen zu fein. Im Jahre 1538 war er einmal nach Coro zurudgefehrt, aber alebann mit Georg wieber weiter gezogen. Auf biefem Buge führte er ein Tagebuch, bas von 1538 bis 1541 reicht, und uns erhalten ift. Meusel, ber es von bem Ritterhauptmann Rarl Friedrich Reinhard von Gemmingen erhalten, hat daffelbe in seinem hiftorischliterarischen Magazin Thl. I, S. 51 bis 117 abbruden laffen, unter bem Titel: Zeitung aus Indien. Es ift freilich nur furz und burftig, benn es find Aufzeichnungen auf ber Reise unter Gefahren und Muben aller Art niedergeschrieben und wenig mehr enthaltend, ale bie febr vielfilbigen Namen ber indischen Berge, Fluffe und Ortschaften, auf welche er mit feinem Heerhaufen ftieß, wahrscheinlich wie er fie aussprechen borte. In Form eines Briefes schickte er biefes Tagebuch am 20. October nach Deutschland. Unter bem 16. Januar 1540 fcreibt er: "Ich habe jest langer benn funff Jahr im Land unnuslich verzehrt." Diese Meußerung zeigt, daß er mit ben Erfolgen seines Thuns unzufrieben war. Wahrscheinlich waren seine Dienste ihrem Werthe nach weber genügend anerkannt, noch belohnt. Letteres burfte inbeffen nicht vom Gelbgewinn zu verstehen sein, benn er fagt an einer anberen Stelle: "Weiß Gott, fein Beig Gelbs hat mich bewegt, Diese Reise ju thun!" Schwerlich konnte er übrigens mit ber ihm angewiesenen Stellung zufrieben fein, benn ber Bifchof Baftibas, wie ber Ufurpator Carvajal, wenigstens eben so machtig als er, arbeiteten ihm entsgegen.

Inbeffen glaubte Bhilipp von hutten feiner Pflicht als Capitano generale gegen bie Welfer Genuge leiften au muffen, und trat 1541 an bie Spipe eines neuen Buges. Er hatte erfahren, bag Quefaba von Santa Fe aus mit 250 Mann und einer Angahl Reiter auf die Entbedung und Eroberung von El Dorado ausgegangen fei. Diefe Nachricht entflammte von Reuem seinen Unternehmungsgeift. Gine folche Erpedition - fchloß er gang vernunftig - wurde man nicht ausgesandt und gewiffermaßen preisgegeben haben, wenn man nicht gang zuverläffige Nachrichten von ber Erifteng bes gepriefenen Golblandes eingezogen und erhalten hatte. Er hielt es baber fur rathfam, bem Quesaba entgegen zu ziehen und fich mit ihm zu vereinigen. 3war war es möglich, bag er jur Entbedung ju fpat fam, aber bei ber Eroberung fonnte seine Sulfe von Nugen fein, und er baburch wenigstens Theil an ben Reichthumern biefes Landes nehmen. Satte er freilich gewußt, baß Quefaba, von ben großen Befchwerlichkeiten bes Mariches entfraftet, genothigt gemefen war, mit großem Berlufte fich nach Bopapan zurudzuziehen, so murbe er mohl ben Gebanken aufgegeben haben, feinem Bege zu folgen.

Nach vielen ausgestandenen Mühfeligkeiten und Beschwerden kam man nach etwa 8 Monaten zu einem indianischen Bölkerstamm, wo Ritter Philipp auf eingezogene Erkundigungen von einem der Vornehmsten des Volks erfuhr, daß er sich in der Landschaft Papamene besinde, und daß der von ihm eingeschlagene Weg nur durch wüste und underwohnte Gegenden sühre, in denen er mit den Seinigen nothwendig vor Hunger umkommen müßte. Dagegen versicherte der Indianer, er wolle ihn, wenn er es wünsche, in ein Land führen, in welchem Gold und Silber im größten Ueberstuß vorhanden wären. Zugleich zeigte er einige goldene Aepfel und andere Kleinigkeiten vor, welche angeblich sein Bruder erst fürzlich aus diesem Lande mitgebracht hatte. Man brauche nur immer östlich bis zum Flusse Guaguave (jest Quaviari) zu gehen, so erreiche man das Land.

Ritter Philipp von Hutten mißtrauete bem Indianer, wie seinem Berichte, und allerdings konnte ein unbedingtes Bertrauen sehr schlecht angebracht sein. Ihm schien es rathsamer zu sein, auf dem bisher be-

tretenen Wege ben Spuren bes Quesaba zu folgen, und er nahm ben Indianer nur als Führer auf diesem Wege mit. Nachdem man auf bemselben wieder acht Tagereisen unter großen Entbehrungen und Mühen zuruckgelegt hatte, und der Führer gewahr wurde, daß keine Beschwerlichkeiten und keine Noth den Hutten von dem einmal gefaßten Borsah abbringen konnten, entwich er in der dunklen Nacht und kehrte zu den Seinen zuruck.

Die Entweichung bes Wegweisers, die immer beschwerlicher werbenden Wege und der steigende Mangel schlugen den Muth der Truppe völlig nieder. Alle Soldaten bedauerten, dem Rathe des Führers nicht gefolgt zu sein, sie murreten laut, bestanden auf die Umsehr, und es drohte eine Meuterei auszubrechen. Allein Ritter Philipp verlor, obgleich im wilden fremden Lande auf sich selbst beschränkt, weder den Muth, noch seine Entschlossenheit. Wit eisernem Sinn und großer Festigseit beharrete er bei seinem Beschluß, und seine Soldaten fügten sich seinen Anordnungen.

Mehrere Tage nachher erblidten fie in ber Ferne einen Berg, welcher gang bem abnlich zu fein schien, an beffen Ruße ber Beschreibung nach die Stadt El Dorado liegen follte. Eine große Freude bemächtigte fich ber Deutschen, und wie einft bie Rreugfahrer fehnsuchtsvoll und hocherfreut die Binnen ber heiligen Stadt erblidten, so malte fich Freude und Vergnugen in ben Gefichtern unferer Rrieger, Die man wohl auch Areugfahrer nennen konnte, benn Kreuz und Elend wartete ihrer genug. Man eilte, ben Berg ju erreichen, man mubete fich, ibn zu erfteigen, aber als man oben mar, fand man fich in feinen Soffnungen betrogen. Es mar bie Spipe, welche fpater Los Barbaos ge-Unglücklicher Beise begann mit ber Ersteigung bes nannt murbe. Berges bie Regenzeit, welche in Diesen Gegenden mit geringer Unterbrechung feche Monate lang, vom Juni bis November, bauert, und bekanntlich schutten bie tropischen Regen eine unermegliche Menge Baffer herab. Bahrend biefer Zeit war an eine Fortsetung ber Reife nicht zu benfen, unfer Ritter mußte mit feinen Leuten bie Regenzeit bort abwarten, wo er fich befand, und alle Qualen bes schrecklichften Sungers erbulben. Ameisen und Schlangen waren biefe Zeit hindurch ihre vorzüglichften Nahrungsmittel. Sehr viele von ben Leuten ftarben eines elenden Todes, die übrigen verloren alle Haare, die Ragel und die Augenbraunen.

Als die Regenzeit ihrem Ende nahete und die Leute sich einigers maßen wieder erholt hatten, wozu keine kleine Zeit gehörte, machte sich Ritter Philipp auf den Rudweg nach Coro, denn der Rest seiner Leute bedurfte einer gründlichen Erholung. Er kam aber nicht dahin, sons dern verweilte in dem Dorfe Nuestra Señora de la Fagoa, dis die Regenzeit vollends vorüber war.

Während nun seine Leute von den überstandenen Mühseligkeiten und Leiden ausruhten und sich dem Gedanken überließen, bald in Coro dafür entschädigt zu werden, dachte Ritter Philipp, den alle diese Schwiesrigkeiten nur noch mehr aufgereizt hatten, auf neue Versuche, sein Ziel zu erreichen und das gesuchte Glud endlich zu erzagen. Durch unabiässiges Nachforschen bei den Indianern brachte er endlich so viel hersaus, daß der indianische Häuptling ihm die Wahrheit gesagt habe, und alle Nachrichten stimmten darin überein, daß im Innern von Sud-Amerika ein Land von den Omegarro bewohnt werde, welches das reichste von allen Ländern wäre. Die Einwohner aber seien ungemein zahlreich, grimmig und kriegerisch, weit mehr als alle andern. Einige Indianer nannten dieses Volk Icaguer, in der Angabe der Lage stimmten sie mit einander überein.

Dies genügte, um ben Muth unseres Abenteurers aufs Höchfte zu entflammen, und seine Begierde, dies Land zu erreichen, aufzustacheln. Die Gefahren, die Mühen und Entbehrungen kamen gar nicht in Anschlag; war doch Aussicht vorhanden, das Alles reichlich zu vergüten. Sobald es thunlich war, nahm er seine Leute zusammen und brach mit ihnen nach der Gegend auf, welche der einzige Gegenstand aller seiner Wünsche und Hoffnungen geworden war. Die Zahl seiner Leute war bis auf 40 Mann geschmolzen, und gewiß gehörte ein tollfühner Muth bazu, um mit einer solchen Hand voll Menschen Gegenden und Länder zu bekriegen, die sehr bevölkert und, wie die Sage wenigstens berichtete, von kriegerischen und grimmigen Stämmen bewohnt waren.

Philipp von Hutten trat seinen Zug an; Indianer boten sich ihm zu Wegweisern an und hielten ehrlich Wort, benn sie führten ihn an ben Fluß Guaguave. Ueberhaupt zeigt sich, daß er ihre Freundschaft

zu erwerben wußte, ein Beweis, daß er sie menschlich behandelte, was ihm zu großer Ehre gereicht. Auf ziemlich bequemen Wegen kam er bei dem Flusse an und zog dann seine Erkundigungen ein. Die Einsgeborenen berichteten ihm, daß er durch den auf der anderen Seite bes Flusses gelegenen Ort Makatva hindurch musse, aber ohne Kahn nicht hinüberkommen könne. Er gab daher einem von den Indianern den Auftrag, über den Fluß zu seben und den Einwohnern des Orts anzuzeigen: er sei hier mit 40 Mann in der Absicht, in entsernte Länder zu ziehen; er date um freien Durchzug und um ihre Freundschaft, wogegen er ihnen die seinige andieten lasse.

Der Indianer entsprach bem in ihn gesetten Bertrauen volltommen, und icon am andern Morgen fam ber Sohn bes bortigen Ragiten mit ber erforderlichen Angahl von Rahnen, um Philipp mit feinen Leuten über ben Fluß zu holen. Ihnen wurde ebenfalls Freundschaft, Saftfreiheit und Unterftugung angeboten und von ihnen bantbar an-Philipp begab fich mit ben Seinigen zu bem Ragiten von genommen. Makatoa. Sie wurden von biefem Bolke auf bas freunbschaftlichfte und wohlwollendste aufgenommen und behandelt und es fam zwischen ihnen zu einer innigen Berbindung. Als ber fehr gutmuthige Kazike von bem 3mede ber Reife feiner europäischen Gafte Renntnig erhielt, verficherte er ihnen, bag bas Land ber Omegaer wirklich febr reich an Bold und Silber fei, daß es aber auch fehr ftarf, und awar von einem fo friegerischen Bolte bewohnt mare, bag es ein unfluges, tolles, gang unausführbares Unternehmen fei, mit fo wenigen Leuten einen Bersuch gegen baffelbe zu magen. Unfer Sutten ließ fich burch biefe Borftellungen nicht ichreden. Gine Schwierigkeit war ihm nichts, als eine Aufforderung, fie ju bestegen. Er war von feinem Borfate nicht abzubringen und bestand auf die Ausführung beffelben. 216 ber Ragife ihn unbeweglich fand und feine Borftellungen ale vergebene erfannte, gab er ihm Wegweiser mit, um ihn ju bem nachsten, von Rakatoa neun Tagereifen entfernten Dorfe ju geleiten, und Empfehlungen an ben Ragifen beffelben, ber fein Freund mar. Man legte ben Marfc ohne viele Beschwerlichkeiten jurud, ba bie Wege gebahnt und ziemlich gut waren.

Der Ragife, zu welchem unsere Abenteurer jest gelangten, empfing fie mit allen Beweisen von Leutseligkeit und Bergnugen und bezeuate

ihnen das größte Wohlwollen. Aber auch er suchte bem Philipp bie Tollfühnheit seines Unternehmens begreiflich ju machen. Auch er beftatigte, bag Mues mahr fei, was man ihm von ben Omegas, ihrem Reichthum und ihrer Macht erzählt habe. Aber er meinte, man habe ihm mahricheinlich die Starte, die höhere Beiftesbildung und die großen Einfichten biefes Bolfes verschwiegen, welches noch nie von einem anberen Bolte mit irgend einem Erfolge angegriffen worben fei; folglich fei es lacherlich und gegen ben gefunden Menschenverftand, es nur fur möglich zu halten, daß man mit 40 Mann, und wenn fie auch mabre Lömen waren, ein gand erobern tonne, bas von Leuten vertheibigt werbe, welche fich fowohl burch ihre große Bahl, als auch burch ihre Rriegsfunft furchtbar gemacht hatten. Gewiß waren biefe Borftellungen fehr vernünftig, allein fie machten auf Ritter Philipp feinen Ginbrud. Bu fest ftand in ihm ber Entschluß, es tofte mas es wolle, bem Biele nachzustreben. Da ber Ragife seine unbeugsame Saloftarrigfeit fab, fo berichtete er ihm weiter, bag bas Land, welches aufzusuchen fein unftern ihn verleite, funf Tagereifen von bem Dorfe entfernt fei, und baß er verspreche, ihn felbft babin ju fuhren und ihn nicht eber ju verlaffen, ale bie er ihm bas Land gezeigt hatte. Er verficherte fogar, er murbe felbft jebe Befahr mit ihm theilen, wenn er nicht mußte, bag er baburch bie Sicherheit und bie Eriftenz feines eigenen Bolfes auf bas Spiel fette. Aber er bat augleich ben Anführer und feine Gefährten inftanbig, im Kalle eines ungludlichen Ausganges, und wenn Giner ober ber Andere von ihnen ber unvermeiblichen Tobesgefahr entronne, fich mobl zu erinnern, wie bringend er fie vor einer Unternehmung gewarnt habe, bei welcher fie, wie er fest überzeugt fei, bem gewiffen Untergange entgegen gingen. Man borte feine Borftellungen falt und gleichgultig an und fprach nur von ber Abreife; ber wohlmeinenbe Ragife murbe als Wegweiser mitgenommen.

Nachdem man fünf Tagemarsche gemacht hatte, kam man an den Abhang eines Berges, von welchem man 4 bis 5 einzelne Hütten erblickte, die mit großen Strecken gut angebauter Felder umgeben waren. Weiterhin in einem reizenden Thale lag eine so unermestlich große Stadt, daß man sie nicht ganz übersehen konnte. Die Straßen schienen vollstommen gerade zu sein, die Häuser dicht neben einander zu stehen und gut gebaut zu sein. Jeht, sagte der Kazise, habe ich mein Versprechen Betticht, f. alla, Erdfunde. Bb. V.

erfüllt, euch die Hauptstadt ber Omegaer zu zeigen. Du siehst hier bas berühmte Land vor bir, nach beffen Reichthumern bie Deutschen fo luftern find. Das große Gebäube, welches in ber Mitte ber Stadt hervorragt, ift die Wohnung bes Oberhauptes und ber Tempel vieler Die Boltsmenge biefer Stadt ift unermeßlich groß und bie barin herrschende Ordnung bewundernswürdig. Die einzelnen rings um die Stadt gerftreueten Saufer, find die Wohnungen berjenigen Dmegaer, welche auf Befehl bes Oberhauptes Lebensmittel fur Die Stadt bauen muffen, mahrend bie übrigen fich gang allein mit bem Rriegewefen beschäftigen und fich beständig in ben Waffen üben. Du fiehft mit eigenen Augen, wie machtig bas Land ift, beffen Eroberung bu bir vorgenommen haft, und bu fannst bich selbst von ber Berwegenheit eures Borhabens überzeugen. Bestehft bu aber bennoch barauf, ben Berfuch zu magen, fo bleibt mir nichts anderes übrig, als nach Saufe aurudaufehren und bie Botter anzufiehen, euch in Schut zu nehmen, fo vergeblich bies auch fein wird. — Auch biefe Rebe bes Kazifen machte feinen Eindrud; fie nahmen von ihm Abschied und marschirten auf die Stadt los.

Als unsere Deutschen sich ben Landhäusern näherten, welche fie vom Berge aus gesehen hatten, begegneten fie einigen von ben Indianern, welche fich mit bem Aderbau beschäftigten, und bie bei bem Unblid ber weißen, bartigen und frembartig befleibeten Europäer heftig erschraden und bavon liefen. Man fette ihnen vergebens nach; nur Ritter Philipp erhaschte einen von ihnen zu seinem Unglud, benn als fich ber Indianer überzeugte, daß er nicht mehr entrinnen tonne, suchte er sich burch einen Langenwurf von feinem Gegner zu befreien, ber biesen sehr schwer zwischen ben Rippen verwundete. Ehe noch eine Stunde verfloß, horte man ichon in ber Stadt von allen Seiten einen gewaltigen garm von Trommeln und ein heftiges Getofe von anderen Rriegewertzeugen, zugleich aber ein fürchterliches Gefdrei. Bum Glud für bie Deutschen brach bie Racht rafch ein, bie bort nur burch eine furje Dammerung vermittelt wirb, und begunftigte ben Rudjug. Sie brachten die Racht auf bem Gipfel bes Berges ju, wohin Philipp von Sutten in einer Sangematte getragen wurde.

Bei bem Anbruch bes folgenden Tages erschien eine Armee von 15,000 Omegaern, welche aus ber Stadt jog, um die Deutschen an=

zugreifen. Diese, obgleich ihrer nur noch 39 waren, welche die Waffen führen konnten, weil Philipp von Hutten verwundet dalag, rüfteten sich unter dem Befehl des Obersten Limpias zum Gesechte. Vielleicht war nie ein Kampf in Bezug auf die Stärke der beiden Parteien ungleicher, als dieser, und nie war einer so wenig nachtheilig für die geringere Zahl. Die Deutschen entwickelten eine Tapferkeit, die über alle Vorstellung ging. Keiner von ihnen wurde getödtet, sie schlagen die Omegaer siegreich zurück, und das Schlachtseld war mit den Leichen derselben ganz bedeckt.

Es muß nothwendig fabelhaft erscheinen, bag 39 Europäer 15.000 Indianer geschlagen haben sollen, und man konnte wohl glauben, burch biefe alten Nachrichten murben manche neueren Siegesberichte noch weit übertroffen. Dennoch aber ift es gewiß, bag eine Bandvoll Guropaer bie machtigften amerikanischen Reiche erobert bat. Gine Ungabl von 120 Mann, die auf brei unbebeutenben Sahrzeugen aus Europa nach bem noch ganglich unbekannten Amerika absegelte und auf ber von 1,500,000 Karaiben bewohnten Infel St. Domingo landete, nahm biefelbe im Namen bes Königs von Spanien in Befit, legte Festungswerke barauf an und unterwarf nicht nur bie gange Infel, fonbern rottete auch die Ureinwohner berfelben ganz aus. Cortez magte mit 508 Solbaten und 109 Matrofen und Sandwerfeleuten, wovon in Allem nur 45 Mann mit Schiegaewehren bewaffnet maren, ein Land anzugreifen, bas von 6 Millionen cultivirter und friegerischer Einwohner vertheibigt warb, und es gelang ihm, baffelbe unter feine Botmäßigfeit zu bringen. Bizarro eroberte bas ganze unermegliche Reich Beru mit 180 Spaniern. Dies find historisch vollkommen beglaubigte Thatsachen und laffen ben Bericht von bem Treffen mit ben Omega's weniger unglaubwürdig erscheinen. Begreiflicher wird die Sache, wenn man bebentt, bag bie Ameritaner fich ohne alle Schutwaffen nacht und bloß ihren ichmer bemaffneten Feinden gegenüberftellen mußten, daß fie weber Eifen noch Stahl fannten, fein Feuergewehr befagen und mit allen taktischen Bortheilen unbekannt waren. Langen, Bogen und Bfeil maren ihre einzigen Waffen, mit benen fie europäischer Rriegstunft nur im allergeringften Dage wiberfteben fonnten.

Ungeachtet unsere Deutschen einen glanzenden Sieg erfochten hatten, sahen sie doch ein, daß die Eroberung bieses Landes nur durch 29 * eine weit stärkere Anzahl von Truppen möglich sein wurde. Sie gaben baher für jest weitere Bersuche auf und kehrten zu dem Kaziken zurück, der ihnen zum Wegweiser gedient hatte, und der seinen Augen kaum traute, als er sie wieder sah. Hier hielten sie sich so lange auf, bis Philipp von Hutten von seiner Wunde ganz genesen war. Dieser zog inzwischen von dem Kaziken die genaueste Erkundigung ein, wie eine zweite Unternehmung der Art schneller und glücklicher ausgeführt werden könnte. Hierauf trat er mit den Seinen den Rückweg nach Coro an, denn dort wollte er Anstalten zu einem neuen nachdrücklicher ren Kriegszuge gegen die Omegas treffen.

Aber ein Unglud war es, daß ber Oberft Limpias fich bei bem Ruge befand. Diefer, ein treuer Unhanger bes Juan be Carvajal, welcher lette fich noch immer im widerrechtlich angemaßten Befit ber Gouverneursftelle von Benezuela befand, und in beffen Solbe Limpias ftand, betrachtete bie Unternehmungen Ritter Philipps nicht ohne Unruhe. Ram Philipp von hutten nach Coro, fo war zu fürchten, baß er feine rechtmäßigen Unspruche auf Die Gouverneursftelle mit aller Kraft geltend machen murbe. Um über Philipps Borhaben ftets unterrichtet zu fein, hatte Carvajal veranlaßt, daß Limpias bem Buge beigegeben wurde, und biefer biente ihm als Spion. Da Philipp von Butten jest nach Coro giehen wollte, fliegen bie Besorgniffe Carvajale. Schon früher icheint awischen ibm und Limpias fur biefen Kall eine Berabredung und ein Bersprechen stattgefunden zu haben, bem man nun nachkommen wollte. Es war in ber Charwoche 1546, als man fich noch 100 Meilen biesseits Coro befant. Da brach eine Meuterei unter ben Truppen aus; Limpias ftand mit einem Theile ber Leute unserem Ritter und ben ihm treu Gebliebenen gegenüber. Das Signal aab Limpias burch bie Ermordung Philipps von Hutten. Mit ihm fiel ein junger Welfer, ber ben Bug mitgemacht hatte, fowie ber größte Theil berer, die auf Huttens Seite ftanben. Damit endete biese tragische Geschichte. Limpias ging nach Coro und blieb bort unangefoch-Carvajal aber wurde fpater wegen feiner angemaßten Gewalt nach Urtheil und Recht geschleift und gehenft.

Den Tod Philipps von Hutten erfuhr man aus ben Briefen feisner Berwandten. Die beiben letten schrieb ber Bruber bes Ermordesten, ber Bischof Morit von Sichstädt, an ben römischen König Ferdis

nand, und da vermuthlich dieser nicht helsen konnte, an bessen Bruder, Kaiser Karl V., König von Spanien, um volle Genugthuung und Ausslieserung des von Philipp hinterlassenen Bermögens zu bewirfen, wie auch "der brieflichen Urkunden, auch Berzeichnissen der neu entdeckten Land, die mein Bruder sonder Zweisel seinem vorigen Gebrauch nach mit Fleiß wird beschrieben haben". — Aber der wackere Bischof erreichte selnen Zweck nicht; vermuthlich weil gerade damals (1545) der Kaiser mit ganz anderen, ihm weit mehr am Herzen liegenden Dingen, mit Aussührung seiner despotischen Abssichten auf das deutsche Reich beschäftigt war, und weil seine indischen Käthe in Spanien, — wenn er ihnen sa Notiz davon gab, — sich um die gerechte Sache eines Aussländers gegen einen ihrer Landsleute wohl wenig bekümmerten.

Nunmehr erschien auch die Zeit, wo der Kaiser die verderblichen Folgen einsah, die seine den Welsern ertheilte Begünstigung nothwendig mit sich führen mußte. Er überzeugte sich, daß bei einer solchen Berwaltung die Provinz Benezuela immer ein verheertes, schändlich ausgesogenes Land bleiben würde, und nahm die Souverainetätsrechte über dieselbe zurück, deren er sich eigentlich niemals hätte entäußern sollen. Der Traktat mit den Welsern wurde ausgehoben, und der Kaiser ernannte den Licentiaten Johann Peres von Tolosa zum Stattshalter der Brovinz.

Sechs muhevolle Jahre hatte Philipp von Hutten auf seinen beiden letten Reisen nach dem Lande der Omegas zugebracht, und war um alle Früchte derselben betrogen worden. Durch keine der welserisschen Expeditionen ist die Wissenschaft bereichert worden, durch keine derselben das Goldland ausgefunden. Dies Geschick theilten sie freilich mit anderen Expeditionen zu demselben Zwecke. Quesada zog, wie oben bemerkt, von Santa Fe mit 250 Mann und vieler Reiterei auf die Entbedung des Goldlandes aus, und kam zurück, nachdem er den größten Theil seiner Mannschaft verloren hatte. Pedro de Ordaz stellte von Quito aus einen solchen Zug an, der nicht minder unglücklich ablies. Antonio Berrio kehrte von einer gleichen Unternehmung mit einem Berluste von neun Zehnteln seiner Mannschaft zurück. Fransisse Orellana zog mit 500 Mann auf die Entbedung des Goldlandes aus und wurde von seinen eigenen Leuten, die sich nachher zerstreuten, ermordet. Alle diese Züge haben nichts genützt, aber dem Lande entsermordet.

sesslich viel Unglud und Schaben gebracht. Sie lieferten nur ben Beweis, wie unendlich viel ber Mensch leisten kann, wenn irgend eine Ibee sein ganzes Wesen beherrscht und sein ganzes Thun und Treiben sich auf einen Punkt richtet. Großes haben diese Männer allerdings in der Bestegung von Widerwärtigkeiten, Schwierigkeiten und Hindernissen geleistet, aber auch in der Verübung von Grausamkeiten und Schändlichkeiten aller Art. Während man sie bewundert, muß man sie verabscheuen. Leuchtend steht in dieser Hinsicht unser Philipp v. Hutten da, denn von ihm sind solche Abscheulichkeiten nicht bekannt, und von allen Genannten dürste ihm das vorzüglichste Lob gebühren. Schabe, daß die Papiere verloren gegangen sind, von denen sein Bruder spricht. Sie sind es wohl für immer.

Obgleich die hier mitgetheilte Erzählung vollständiger ist, als eine ber bisher bekannten, so ist doch nicht in Abrede zu stellen, daß sie durch einen sorgfältigen Gebrauch der vorhandenen Quellen noch versvollständigt werden könnte, waren diese nicht zum Theil große Seltensheiten. Für denjenigen, der sich an die Arbeit machen will, stelle ich im Folgenden den literarischen Apparat zusammen.

La historia general y natural de las Indias, islas y terra ferma del mar Oceano. Por el Capitan Gonçalo Hernandez de Oviedo. Parte I. Sevilla 1535. Fol. — Hauptquelle; ber Berfasser entstellt aber die Namen ganz gewaltig. Georg von Speier heißt bei ihm Georg Spirra, Philipp von Hutten nennt er Philipp de Urre. Darin sind ihm alle späteren Beschreiber, selbst die in neue Zeiten gefolgt, woher es gekommen, daß man von der Mitwirkung der Deutschen bei diesen Unternehmungen nichts wußte.

D. Dapper, Die unbekannte neue Welt, ober Beschreibung bes Weltstheils America und bes Sublandes. Amsterdam 1673. Fol. S. 620 — 623.

Augemeine Historie ber Reisen zu Wasser und zu Lande, oder Sammlung aller Reisebeschreibungen. Leipzig 1757. 4. Bb. XV. S. 49—51. Marci Welseri Opera. Norimbergae 1628. Fol.

Paul v. Stetten bes Jüngern Lebensbeschreibungen dur Erwedung und Unterhaltung bürgerlicher Tugenb. Augsburg 1782. 8. S. 209 — 248.

Indianische Historia; eine schöne kurzweilige Historia Nicolaus Febermanns des Jüngern von Ulm erster raise; so er von Hispania und Andolosia aus in Indias des Oceanischen Mörs gethan hat, und was ihm alba begegnet dis auf sein Wiederkunft in Hispanien, aufs kurzest beschrieben, ganz lustig zu lesen. 1557. 4. Getruckt zu Hagenaw bei Sigmund Bund. — Sehr selten.

Sfelin, Siftorifches Lexifon. Artifel Sutten.

Jundher Philipps von Hutten Zeitung aus India; aus seiner zum Theil unleserlich gewordenen Handschrift. Abgedruckt in Meusels historisch-literarischem Magazin. Baireuth und Leipzig 1785. 8 maj. Thl. I. S. 51—117.

Mousel, Bibliotheca historica. Vol. III. P. I. Lips. 1787. p. 281. Reise in den öftlichen Theil von Terrafirma in Südamerika von Depons. Aus dem Französ. übersett von Chr. Mayland. Berlin 1808. S. 32-42. 384-394.

El Dorado. Ein Beitrag zur kritischen Untersuchung ber geographischen Fabeln verstoffener Zeiten von T. F. Chrmann. Abgebruckt in Bertuch's allgemeinen geographischen Ephemeriben. Bb. XXV. Weimar 1808. S. 136—165.

Nachtrag zur vorstehenden Abhandlung. Aus einem Schreiben bes Herrn Hofraths J. G. Meufel an den Verfasser ber Abhandlung, Herrn Prof. Ehrmann. Abgedruckt in demselben Bande der allgemeinen geographischen Ephemeriden, S. 483 — 490.

R. v. Rloben.

Miscellen.

Allgemeine Uebersicht der Veröffentlichungen aus der administrativen Statistik der verschiedenen Staaten.

(Fortfetung.)

V. Die Rieberlanbe.

Im Jahre 1826 murbe im Ronigreich ber Rieberlande ein Bureau ber allgemeinen Statiftit errichtet; es war einer ftatiftifchen Commission untergeordnet, welche aus hoben Staatsbeamten bestand, und beschäftigte fich haupt= fachlich mit Sammlung ber Documente über bie Bewegung bes Civilftanbes und mit ber Ausführung ber Bablung von 1829, an welche fich bie Ginfuhrung ber Bevolferungeregifter anschlog. Bugleich mar 1826 bie Errichtung ftatiftischer Provinzial = Commissionen angeordnet worden. Schon vorher hatte in Gent (1818) eine ftatiftische Gesellschaft fur Oftflandern bestanden. Das ftati= ftifche Bureau ging 1830 ein, bie Provinzial-Commiffionen horten theilweife schon früher auf. Das erste Recueil des Tableaux publiés par le Bureau de Statistique erschien 1827, bas zweite 1829; fie betrafen bie Bewegung ber Bevolferung feit 1815, ben auswärtigen Sanbel, Rlima, Agricultur, Steintoblenproduction, Kischerei und Medicinalmesen; nachträglich murbe 1836 noch ein britter Band herausgegeben. Das auf bie belgischen Brovingen bezügliche Material, betreffend bie Bablungeresultate, bie Bewegung bes Civilftanbes, Criminaljuftig, Schulen, Arbeitsbaufer, ift in ben belgifchen ftatiftifchen Documenten, welche 1832, 1833 und 1836 erschienen find, veröffentlicht worben. Die Arbeiten bes ftatiftischen Bureau's erschienen ohne Text; Die Tabellen ber erften Sammlung find von bem Director bes Bureau's E. Smits in einem besonberen Werke beleuchtet worben. Seit 1826 fanben auch Mittheilungen aus ber offiziellen Statiftif, g. B. Bevolterung, Gefangniffe ac. betreffenb, in Lobatto's Jahrbuch ihre Stelle.

Die Resultate ber zweiten niederländischen Bolkszählung gab das Ministerium bes Innern im Jahre 1840 heraus. In diesem Ministerium wurde 1848 ein statistisches Bureau errichtet, welches unter v. Baumhauers Direction steht. Das Bureau hat die Zählung vom November 1849 in größerem Maßstade, als die bisherigen, aussuhung vom November 1849 in größerem Maßstade, als die bisherigen, aussuhung vom November 1849 in größerem Maßstade, als die bisherigen, aussuhung vom November 1849 in größerem Maßstade, Gebäube, den Civilstand, Geburtsort, die Consession, das Alter und den Beruf (Stand und Gewerbe) der Einwohner; die Tabellen sind 1852 unter dem Titel: Uitkomsten der derde tienjaarige Volkstelling, herausgegeben worden. Im Jahre 1851 erschien der erste Jahrgang des von demsselben Bureau herausgegebenen Statistisch Jaardoekje, in welchem sich nas

mentlich tabellarische Darftellungen bes Stanbes und ber Bewegung ber Bevölkerung, ber Rrankenhaufer, bes Unterrichts, bes Armenwesens (1841 bis 1850), ber Rechtspflege, ber Gefängniffe, ber Agriculturproduction und bes Biebftanbes, ber Fabrifen, bes inneren und außeren Sanbels, ber Schiffabrt. ber Staate = und Brovingial = Finangen befinden. Die agricultur = ftatiftifchen Aufnahmen finden feit 1851 ftatt; altere Bufammenftellungen finden fich fur einzelne Brobingen und aus halboffiziellen Quellen. Bon ben Jahresberichten ftatiftifden Inhalts, welche im Reffort bes Minifteriums bes Innern berausfommen, find einige icon vor ber Trennung Belgiens von ben Nieberlanden erfcbienen, fo bie Berichte über ben Buftand ber Bobltbatigfeiteanstalten (fcbon 1827) und über ben Buftand einzelner Zweige bes Unterrichtswefens; feit 1847 wurden biefelben in ftatiftischer Beziehung noch erweitert (Verslag nopens den Staat der hooge, middelbare en lagere Schoolen und Verslag nopens den Staat van het Armwezen). Das Ministerium bes Innern hat im porigen Sabre eine ftatiftische Darftellung ber offentlichen Arbeiten in ben Sahren 1850 bis 53 (Verslag over de openbare Werken) und entsprechend ber Arbeiten in bem Jahre 1854 herausgegeben. Außerbem erscheinen jahrlich bie Gefängniftabellen (Statistische Tabellen van de Bevolking der Gefangnissen) und bie Berichte ber Inspectoren ber Irrenhauser (Verslag over den Staat der Gestichten voor Kranksinnigen). Bwei weitere statiftische Spezialbureau's bestehen im Finanzministerium und im Juftizministe= rium; bas erstere giebt jährlich bie Statistiek van den Handel en de Scheepvaart heraus, wovon ber erfte Band, auf 1846 bezüglich, 1848 veröffentlicht wurde; fle erscheinen jest schon im nachftfolgenden Jahre. (Rieberlandische Sanbelstabellen aus früheren Jahren find 3. B. in Bubbinghe Statistiek voor Handel en Nijverheid abgebruckt). Das ftatiftische Bureau im Juftizminifterium hat zuerft 1850 bie Geregtilijke Statistiek, und zwar sowohl bie Tabellen ber Civil-, ale ber Criminal-Rechtspflege, in ben Jahren 1847 bis 1849 herausgegeben; feitbem erfcheinen biefelben je im folgenben Jahre. Bon anberen amtlichen Werten ftatiftifchen Inhalts find bie Rechenschaftsberichte bes Rinanzminifters und bas vom topographischen Bureau im Rriegsminifterium veröffentlichte Ortschaftsverzeichniß zu erwähnen. Die Sauptquellen ber Bropingialftatistif find bie Jahresberichte ber permanenten Deputationen an bie Brovinzialrathe, von benen bie erften fcon im Jahre 1823 erfchienen finb. Seit 1851 ift fur biefelben bie gleiche Form burch bas Minifterium bes Innern vorgefchrieben worben. Auch von ben Sahresberichten ber Gemeinbebehorben (Verslag van den Toestand der Gemeente etc.) erscheinen einige im Drude.

Das herzogthum Limburg fteht in flatistischer Beziehung wie jebe nieberlanbifche Broving. Die Statiftit beffelben fur bie Beriobe von 1830 bis 1839 findet fich in ben belgischen flatiftischen Documenten; ber erfte Brobingial = Bermaltungsbericht erschien 1833. Das von ber Gefellschaft ber Freunde ber Wissenschaften und Kunfte herausgegebene Jaarboekje voor het Hertogdom Limborg ift in statistischer Beziehung mit Lobatto's Jahrbuch verglichen worden.

Die Statistit ber nieberlandischen Colonien beschrantt fich auf bie Bermaltungeberichte bes Colonien = Minifteriums; fie fommen nicht in ben Buch= banbel. Ausführliche Auszuge baraus merben in bem Staatskundig en staatshuishoudkundig Jaarboekje veröffentlicht, welches feit 1849 erscheint. Behandlung ber Statiftif ift nach ben einzelnen Colonien verfchieben; bei ben offindifchen Befitungen genugen bie Nachrichten, besonders soweit fle die immateriellen Intereffen betreffen, nicht ben Unspruchen an eine eigentliche Statiftif; befprochen werben Bevolferung, Militair, Rechtspflege, Cultus, Boblthatigfeiteanftalten, Sanitatemefen, Unterricht, cultivirtes Land, Broduction, Biebftand, innerer und außerer Berfehr, Finangen (bier insbefondere bie Donopole). Die Angaben für Java mit Mabura find genauer, von ben übrigen Infeln finden fich nur einzelne Rotigen; Banbele- und Schiffabrtetabellen von Sava mit Mabura werben regelmäßig aufgestellt, fle werben im ftatiftifchen Sahrbuch bes Ministeriums bes Innern abgebruckt, fur frubere Jahre finden fle fich in ben Tabellen bes ftatiftifchen Bureau's bes englischen Sanbelsamts. 1829 erschien in Batavia selbst ber Verslag van den Handel, Scheepvaart en inkomende en uitgaaende Rechten op Java en Madura in het jaar 1828, im vorigen Jahre ift eine Overzigt van de Scheepvaart onder Nederlandsche Vlag op de Oost-Indien ged. 1853 erschienen. Bollstänbiger find bie Berwaltungsberichte binfichtlich ber weftindischen Besthungen (ber Infeln und Suriname), boch find auch biefe nicht gleichformig; bie Ginwohnergablen werben bier fpeziell mitgetheilt, ebenfo bie Bewegung bes Civilftanbes; außerbem werben ftatiftische Nachrichten über Militair, Cultus, Unterricht, Wohlthätigkeiteanftalten, Sanitateanftalten, Finangen, cultivirtes Land, Broduction und Biehftand gegeben. Die Sanbelstabellen von Suriname werben in bem ftatiftifchen Jahrbuche mitgetheilt; für frühere Jahre finden fle sich in dem Moniteur des Indes orientales et occidentales abgebruckt, welder überhaubt ftatiftische Artifel über bie nieberlandischen Befitungen in beiben Indien enthalt. Auch über bie Buineakufte finden fich in bem Bermaltungeberichte einzelne ftatiftische Angaben.

VI. Belgien.

Im Jahre 1831 wurde im belgischen Ministerium bes Innern das Bureau der allgemeinen Statistif errichtet. Der Director besselben, E. Smits,
gab zunächst, vereint mit dem Director des Observatoriums A. Quetelet, die
ersten beiden Bande der Documents statistiques (betreffend Bevolkerung und
Criminaljustiz) heraus; dann erschienen in den Jahren 1836 bis 1841 vier
weitere Bande dieser Documente, welche bestimmt waren, die gesammte Berwaltungsstatistit zu umfassen. In diesen wurden die von den einzelnen Mi-

nifterien berausgegebenen ftatiftifchen Tabellen im Auszuge abgebruckt, namentlich aus ben von ben entsprechenben Abtheilungen bes Ministeriums bes Innern berausgegebenen Tabellen bes Communaloctrois (Statistique des Octrois communaux 1836, erschienen 1839), bes auswärtigen Sanbels (Tableaux du Commerce extérieur, querft für 1831 bis 1834, bann für bie einzelnen Sabre bis 1840) und ben Berichten über bie Staatsftragen und Gifenbahnen; ferner aus ben vom Juftizminifterium berausgegebenen Comptes de l'Administration de la Justice criminelle fur bie Jahre 1831 bis 34 (erschienen 1835) und 1835 (erschienen 1839), und de la Justice civile in ben Jahren 1832 bis 36 (erfcbienen 1837), 1836 bis 39 (erfcbienen 1840), und aus ben bom Finangministerium berausgegebenen Resultaten ber Rataftrirung (Statistique territoriale von 1834, ericbienen 1839) und ben Staaterechnungen (ben Comptes rendus de l'Administration des Finances unb sur la Comptabilité de l'État). Außerbem enthalten bie flatiftischen Documente bie Tabellen ber Bewegung ber Bevolferung (1834 bis 39), ber Bablen, Aushebungen, bes boberen und Brimair-Unterrichts (bis 1838), ber Kinbelbaufer, ber Gefangniffe und Arbeitsbaufer, ber Bobltbatigfeitebureau's, ber Brovingial = und Communalfinangen, ber Impfungen, ber Ugriculturschaben, bes Biebftanbes, ber Getreibepreife, ber Berg = und Guttenwerke und Dampfmaschinen (1831 bis 36), und ber Meteorologie; biese letten find bem fett 1834 von Quetelet herausgegebenen Jahrbuche bes Observatoriums entlehnt, welches zugleich Sabellen aus ber Bevolkerungeftatiftif mittbeilte.

Im Jahre 1841 wurde neben bem fortbeftebenben Bureau ber allgemeinen Statiftit bie ftatiftifche Central - Commission organistrt; fie murbe que Staatsbeamten gusammengefest, und Quetelet, welcher als Berfaffer ber focialen Abpfit als Begrunder ber belgischen Statistif betrachtet wirb, murbe Director berfelben. Sie erhielt bie Bestimmung ber Reviston, Berbefferung und Erweiterung aller ftatiftifchen Tabellen und fpater bie Berechtigung, bag ftatiftifche Aufnahmen nur mit ihrer Genehmigung ftattfinden burften. 3br Organ ist bas Bulletin de la Commission centrale de Statistique, bessen erfter Band 1843, ber fünfte 1853 erschien. Das Bulletin enthält bie Berbanblungen und Arbeiten ber Central-Commission, unter ben letten 3. B. bie Berichte über bie Getreibe- und Rartoffelernte, über ben Biebftand, Die Lebensmittelfrage, bie Affeturangfrage und bie feit 1846 eingerichteten Bevolferungsregister; es enthält weiter mehrere Auszuge aus amtlichen ftatiftifchen Werfen und bibliographische Arbeiten von Beuschling, gehn Abhandlungen von Duetelet, betreffend Bablungen, Trauungen, Sterblichkeit, fünf Abbandlungen von Ducpetiaur, welcher auch außerbem in halboffiziellen und Brivatwerten berichiebene Zweige ber Bermaltungestatistif behandelt bat, brei von Bisschers. betreffend Bahlen, Bergwerte, Berforgungetaffen, ferner Auffate von Sauveur (Taubstummen), Steven (Communaloctrois), Berrot (Journale), Da= lou (Gifenbahnen). Bon bem fechften Theile bes Bulletine find bis jest bie

Berbanblungen bes ftatiftischen Congresses ju Bruffel (Congrès general de Statistique en 1853) und Ducpetiaur's Bearbeitung ber Aufnahmen über bie Beburfniffe ber arbeitenden Rlaffen (Budgets économiques des Classes ouvrières, Subsistances, Salaires, Population) erschienen. Im Jahre 1843 murben unter bem Porfike ber Gouverneurs Provinzial = Commissionen ein= gerichtet; ihre Arbeiten haben fich auf bie Bolfegablungen, bie localen Urfa= chen ber Berbrechen, ben Bauberismus und bie Ortsnamen bezogen. Unter Mitmirfung ber flatistischen Central = Commission bat bas ftatiftische Bureau im Ministerium bes Innern berausgegeben: Die Sabellen ber Bewegung bes Civilftanbes mit vorausgebenber Ueberficht bes Bevolferungeftanbes feit 1831 (Population relevé décennal 1831 bis 1840, Mouvement de l'État civil 1841 bis 50, ericbienen 1842 bis 51) und bie Resultate ber Bolfszählung von 1846 (nach Civilftand, Wohnste, Geburteort, Sprache, Confession, Alter, Bewerbe und Beruf, auch Baufer, Saushaltungen, Schuler, Arme) mit ben aleichzeitigen Aufnahmen über bie landwirthschaftliche Cultur und Broduction nebit bem Biehftand und über bie Gewerbthätigkeit (Arbeiter, Maschinen ac.); bie brei Banbe bieses Recensement général, Population, Agriculture, Industrie, und auferbem eine vollftanbigere Ausgabe ber Agriculturaufnahmen find 1849 bis 51 erschienen. Außerhalb ber ftatiftischen Abtheilung find vom Ministerium bes Innern an ftatiftifchen Arbeiten berausgegeben worben: von ber Industrie Direction die Resultate ber Enquètes sur l'Industrie linière (erschienen 1841 und 42) und sur la Condition des Classes ouvrières et sur le Travail des Enfants (erschienen 1848); von ber Unterrichte = Direction mit theilweise statistischem Inhalt: État de l'Instruction primaire 1831 bis 1840 (erschienen 1842), Situation de l'Instruction primaire 1842, Rapport triennal sur l'Instruction primaire 1843 bis 45 und entsprechend 1846 bis 1848 (erschienen 1849), ferner État de l'Instruction movenne bis 1842 (erschienen 1843) und 1843 bis 48 (erschienen 1849), Rapport sur l'Etat de l'Enseignement supérieur für 1836 bis 40, bann jährlich und seit 1848 alle brei Jahr; von ber Abtheilung für Provinzial= und Communal=Berwaltung: Rapport sur les Octrois communaux 1845, Documents relat. à la Tarification du Pain et de la Viande de Boucherie 1846 unb Rapport de la Commission de Revision des Octrois communaux 1848. Statistische Jahresberichte ber vermanenten Deputationen an bie Brovingialrathe (Rapports annuels sur la Situation des Provinces) find einzelne seit 1833, regelmäßig feit 1836 erstattet worben; feit 1844 ift für biefelben bie übereinftimmende Form bon ber Central - Commiffion vorgefchrieben worben. Jahresberichte über bie ftabtifche Communalverwaltung tamen feit 1836 beraus; fie find von mehr, als 20 Stabten gebruckt erschienen; gleichformige Cabres für biefelben murben feit 1846 porgefdrieben. Die Sabresberichte ber Arrondiffemente-Commissaires (Rapports des Commissaires des Arrondissements) und bie ber landlichen Communalverwaltung find feit 1849

gleichmäßig eingerichtet; von ben erften erscheinen einzelne gebruckt. Enblich muffen hier bie Rapports annuels des Chambres de Commerce und bie des Commissions provinciales d'Agriculture ermabnt werben. Die Ergebniffe ber Sabresberichte ber Brovingial = und Communal = Berwaltung im Sabrzehnt 1831 bis 1840 find in bem bom Ministerium bes Innern herausgegebenen Resumé des Exposés de la Situation administrative des Provinces et Communes (erfcbienen 1841) jusammengeftellt. Die Statiftit ber Civil- und Eriminalrechtopflege wird im ftatiftifchen Bureau bes Juftigminifteriums (Director Lent) bearbeitet; ber Bericht über bie Civilrechtspflege in ben Sabren 1839 bis 43 ift 1847, bie über bie Criminalrechtspflege in ben Jahren 1836 bis 39 und 1840 bis 43 find 1843 und 1846 erfcbienen. Andere Arbeiten bes Juftigministeriums von flatistischem Werthe find bie Jahresberichte über verschiebene Zweige ber Wohlthatigkeitsanstalten, bie Statistique des Liberalités au profit des Établissements réligieuses et charitables 1831 bis 49 (erschienen 1850), die Ergebniffe ber Enquète sur l'État des Maisons d'Alienes (erschienen 1842) und ber Rapport sur le Travail dans les Prisons et les Dépots de Mendicité (erschienen 1848). Das Ministerium ber öffentlichen Arbeiten bearbeitet bie Statiftif ber Berg = und Suttenwerte und ber Dampfmaschinen (Statistique des Mines, Usines et Machines à vapeur), sie ift für die Jahre 1836 bis 38, 1839 bis 44 und 1845 bis 49 in ben Jahren 1842, 46 und 52 berausgegeben morben; an anderen Arbeiten biefes Ministeriums find bie feit 1841 erschienenen Sahresberichte über bie Gifenbahnverwaltung und bie feit 1843 erfcheinenben Unnalen zu ermahnen, in benen einzelne ftatiftifche Aufnahmen aus bem Reffort beffelben abgebrudt werben. Bon ben flatiftischen Arbeiten bes Finangminifteriums find bie Banbele= und Schiffahrtetabellen hervorzuheben, welche querft für 1841 von biefem Minifterium berausgegeben murben und je im nachftfolgenden Sabre erscheinen, und bie 1853 veröffentlichte vervollftanbigte Ausgabe ber Territorialftatiftit (Bobentheilung nach Culturarten ac.). Als vom Rriegeminifterium publigirt wird bie Statistique criminelle, Conseils de Guerre etc. (1835) bezeichnet; als vom Minifterium bes Auswärtigen gelten bie feit 1850 erschienenen Jahresberichte bes Service des Emigrants. Gine Busammenftellung und Bearbeitung bes in bem Jahrzehnt 1841 bis 50 aufgenommenen ftatiftifchen Materials, fowie theilweise bes weiter gurudliegenden, bat bie ftatiftische Central-Commission mit Unterftubung ber Ministerialburequ's in ber 1852 erschienenen Situation generale du Royaume geliefert; bie einzelnen Ravitel enthalten bie gevaraphische lebersicht, die Meteorologie, Territorialftatiftif, Geologie, Boologie, Bevolferung und Bewegung bes Civilftanbes, Beranberungen bes Bobnites ac., Berfaffung und Bablen, Provingial = und Gemeinbeberwaltung (Bablen und Finangen), Unterricht, Wiffenschaften und Runfte, Wohlthatigfeitsanftalten (einschlieflich ber Rrantenhauser, Arbeitebaufer, Finbelhaufer, ber Leihbaufer und Berforgungstaffen), Gefangniffe (fur beibe Jahrzehnte), Rechtepflege (und gerichtliche Bolizei), Sicherheitspolizei, Cultus, Sanitatsverwaltung (auch Mineralwäffer, Epidemien), Militair (Bestand, Rekrutirung, Bedürfnisse), Bürgermiliz, Finanzen (und Staatsschuld), Agrifultur (hier u. a. die neuen Kulturen seit 1847), Industrie, Handel (z. B. Banken, Münze), Land = und Wasserstraßen und Bost. Neue statistische Documente werden vorzugsweise in Scheerer's seit 1854 erscheinendem Annuaire statistique et historique Belge abgebruckt.

VII. Danemart und bie Bergogthumer.

Die ftatiftische Commission fur bas Konigreich Danemart wurde im Jahre 1833 errichtet; fle beftanb aus boben Staatsbeamten, batte fein eigenes Bureau, fonbern überließ bie Bearbeitung ben verschiebenen Minifterialbureau's. Sie gab feit 1836 bas statistisk Tabelvärk, 21 Banbe, heraus; bie Iabellen beffelben enthalten bie Bevolferung nach ben Bablungen von 1834, 40 und 45 (eine frubere Bablung batte 1801 ftattgefunden), bie Bewegung ber Bevolferung feit bem Unfang biefes Jahrhunderts, bie Territorialftatiftif (Bobentheilung, Berth ber Gebaube und Lanbguter), Aderbau (Ausfaat und Ernte) und Biebftand, flabtifchen Berbrauch, Banbels = und Schiffabrtetabellen feit 1834 (auch Sanbelsmarine), Criminaltabellen für 1832 bis 40, Selbstmorbe, Irrenftatiftit; außerbem hat fie bie nye Matrikel for Jordeiendom von 1844 veröffentlicht. Im Jahre 1848 murbe bie ftatiftifche Commiffion aufgeboben, boch find von ihren Arbeiten noch nachtraglich bie Sanbelsund Schiffahrtstabellen biefes und bes folgenben Jahres und bie Bablitatiftif von 1848 berausgegeben worben. In Stelle ber Commission murbe unter bem Gesammtminifterium bas Bureau ber allgemeinen Statiftit errichtet, beffen Chef in ftatiftifden Ungelegenheiten anftatt ber Reffortminifter zeichnet; es giebt eine neue Folge bes ftatiftischen Tabellenwerts (statistisk Tabelvark. ny Rakke) beraus, von melder bis jest 10 Banbe erfchienen find, enthaltend bie Bablungerefultate von 1850 (nach Alter, Civilftand, Stand und Gewerbe, Geburtoftelle), bie Bewegung bes Civilftanbes in ben funf porbergebenben Jahren (bie Tobesurfachen nur in Ropenhagen), ferner bie Bablftatiftit von 1849 und 52, die Statiftit bes Bobens nach Culturarten, ber Bertheilung bes Grundeigenthums und bie Tabellen ber größeren Landguter; ber achte und gehnte Band enthalten Sandel und Schiffabrt bes jest vereinigten Bollverbandes Danemarts und ber Bergogibumer in ben Jahren 1852 und 53. Das ftatiftische Bureau hat außerbem Mittheilungen (Meddelelser fra det statistiske Bureau) veröffentlicht; ber vormalige Director beffelben. Bergibe, vollenbete feine Statiftif bes banifchen Staats, beren erfter Theil 1844 erschien, im Jahre 1853. Das ftatiftische Tabellenwerf theilte zugleich bie Bablungerefultate in ben banischen Rebenlanbern (Karber und Seland). fowie bie Bewegung ber Bebolferung bafelbft und bie Bablitatiftit Der Farder mit, bie Bolfegablungerefultate von 1840 und 1845 für Gronland, von

1841 für die westindischen Inseln, (auch von 1840 für die vormals dänischen Beststungen in Offindien, wogegen die vormaligen Beststungen in Guinea nicht vorkommen). Andere statistische Documente über Dänemark und die Neben-länder sind die seit längerer Zeit zusammengestellten Eriminaltabellen, die seit 1835 erstatteten Rechnungsübersichten des Finanzministeriums und die Jahres-berichte der Nationalbank. Die medicinische Gesellschaft in Kopenhagen hat einen Ausschuß für medicinische Statistis; in ihren Schristen sinden sich statistische Abhandlungen, z. B. Schleißner's Statistis der Lebensdauer in Island. Ausschliche Tabellen über die Sundschissahrt sind in den Tabellen des englischen Handelsanuts (und zwar unter dem bortigen Inlande) mitgetheilt; dasselbe Werk enthält Ausschlichen der dänischen Inseln in Westindien.

Die Refultate ber Bolfstählung von 1803 in ben Bergogthumern Schleswia und holftein wurden von ber Rentenfammer in Rovenhagen berausgeaeben. ebenfo bie Bablungerefultate von 1835; im Bergogthum Lauenburg war 1831 gegablt worben; bie Ausfuhrtabellen ber Bergogthumer fur bie Sahre 1836 und 37 gab bie Generalzollfammer zu Ropenhagen heraus. 3m Sabre 1839 wurde bie Wirtfamfeit ber banifchen ftatiftifchen Commiffion auch auf bie Berzogthumer ausgebehnt; bie Bablungen von 1840 und 1845 murben in benfelben in abnlicher Beife, wie im Ronigreiche Danemart, vorgenommen. Die ftatiftifche Commiffton veranftaltete eine beutsche Ausgabe bes ftatistischen Tabellenwerte, von welcher gwolf Theile herausgetommen finb; fie enthalten bie Bablungstabellen, bie Beburten, Sterbefalle und Tranungen 1835 bis 44, und bie Sanbels = und Schiffabrtstabellen bes fcblesmig = bol= fteinischen Bollverbandes (b. b. einschließlich bes Fürftenthums Lubed') fur bie Jahre 1838 bis 1846 und bie Durchfuhr burch Lauenburg. Die Sanbelstabellen für 1847 murben nicht mehr von ber Commission veröffentlicht. Ebenso wenig ift bas augerbem bei ben Beborben ber Bergogthumer gufam. mengestellte Material, betreffend Criminal - und Civiljuftig und Inbuftrie offigiell herausgegeben. Gin Centralblatt fur Sanbel, Schiffahrt und Inbuftrie ber Bergogthumer erfchien zu Ropenhagen in ben Jahren 1846 und 47. Das fcbleswig-holfteinische Finanzbepartement hat an ftatiftischen Arbeiten bie Nachrichten über Sanbel und Schiffahrt im Jahre 1848 und bie Finangrechnungen für 1848 und 49 herausgegeben. Gin eigenes ftatiftisches Bureau fur bie Bergogthumer beftand zu Riel bom Februar 1850 bis zum Marg 1852, von biefem ift nur im Jahre 1851 ein Beft Mittheilungen erschienen. Director bes Bureau's war Rawit, in beffen feit 1846 erfchienenen Jahrbuchern für Gefetgebung und Berwaltung auch ftatiftifche Auffate veröffentlicht murben. und ber im Jahre 1849 bas Staatshandbuch ber Bergogthumer berausgab. welches zugleich eine topographisch = ftatiftische Landesbeschreibung enthielt. Das ftatiftische Bureau zu Ropenhagen bat bie Statiftit ber Bergogibumer bis fest nur, foweit es bie Bolleinheit mit Danemart erforberte, mitbearbeitet, boch bat es ben gebuten Band bes Tabellenwerte (Ganbel und Schiffahrt Danemarts und ber herzogthumer 1853) auch in einer beutschen Ausgabe verdffentlicht. Die Statistif einzelner Landestheile ber herzogthumer ist in halboffiziellen Schriften bearbeitet worben; unter biesen ift hanssens Statistif bes
Amtes Borbesholm hervorzuheben.

VIII. Schweben und Norwegen.

Die fcmebifchen Bevolferungstabellen find feit 1749 von ber Tabellen= Commiffion aufgestellt, feitbem aber zu verschiebenen Beiten erweitert und verbeffert worben; bie Boltszählungen wurden anfangs alle brei, feit 1775 alle funf Jahre ausgeführt. Die Tabellen-Commiffion giebt alle funf Jahre berqué: Tabell-Commissionens Femårs-Berättelse angående Nativitetens och Mortalitetens Förhållande och S. Rikets Folkmängd, bie Sählungsrefultate und bie Bewegung ber Bevolferung feit ber lettvorbergegangenen Bablung enthaltenb; bei ber Bablung wirb Alter, Civilftanb, Stand und Befchaftigung febr fpeziell unterschieben (auch Gefangene, Arme ac.), auch in Betreff ber Bewegung bes Civilftanbes find bie Unterfcheibungen febr gablreich, bei ben Geburten werben bie Berhaltniffe ber Bebarenben (Alter 1c.) unterschieben, bei ben Tobesfällen gewiffe Tobesursachen, bei ben Eben bie aufgeloften u. f. w. Die funfjahrigen Berichte find querft fur 1821 bis 25 erschienen, ebenso bas zubehörige Sabellenwerf Tabeller höranda till Tabell-Commissionens afgifne Berättelse (boch find bie Tabellen für bie fünfjahrige Beriode 1826 bis 30 nicht veröffentlicht worden); fie tommen in ber Regel im britten Jahre heraus, boch ift ber neuefte Bericht (von Fr. Th. Berg gearbeitet) erft im vorigen Jahre erschienen. Dagwischen find von ber Labellen-Commission auch verschiebene Berichte fur einzelne ober mehrere Sabre erstattet worben mit beigegebenem General-Sammandrag öfver Nativiteten och Mortaliteten (und mit befonderen Tabellen über bie Sterblichkeit an ber Cholera); die erfte allgemeine Busammenftellung geht bis 1749 gurud. Die Statistif bes Sanbels und ber Inbuftrie wird im ftatistifchen Bureau bes Commery = College bearbeitet; Die Berichte beffelben über Sanbel und Schiffsverfehr mit bem Austande und insbesondere mit Finnland und Normegen (fowie bie Sanbelsmarine feit 1795) find feit bem Anfange ber breißiger Jahre erfcbienen. Balb barauf bat bas Bureau auch bie Berausgabe ber Jahresberichte über bie inlanbifche Schiffahrt und ber über bie Sandwertsund Fabrif-Induftrie begonnen (Commerce-Collegii Berättelse om Sv. Utrikes Handel och Sjöfart, om Sv. Inrikes Sjöfart, om Fabrikernes och Manufacturernes Ställning, bie neueften für 1853; in ben lestgenannten wird u. A. auch ber Werth ber Fabrifate angegeben. Die Jahresberichte bes Juftigminifters erschienen querft fur bas Jahr 1830; fie find feit 1841 in ber jetigen Form eingerichtet und gerfallen in ben Bericht über bie Civilund Criminalrechtspflege (Justitie-Statsministerns Berättelse angaende ci-

vila Rättegångs Arendena och Brottmålen) und ben Bericht über Berfaufe und Berpfandungen von Grundeigenthum (J. St. B. om Forhallandet med den å Landet lagfarne Egendom samt meddelade och dödade Inteckningar); beiben find ftatiftische Tabellen beigefügt. Die Statiftit ber Broduction ber Berg - und Guttenwerfe ift in ben feit 1833 erfcbienenen Sabresberichten bes Bergcollegiums niedergelegt (Bergscollegii Berättelse om Förhållandet med Bergshandteringen); bie ftatiftifchen Sabellen ber Befangniffe und Arbeitsbaufer find in ben betreffenben, querft fur 1835, in ber letten Beit aber alliabrlich berausgefommenen Bermaltungsberichten enthalten (Styrelsens öfver Fängelser och Arbetsinrättningar Berättelse om Fångvården); von flatistischem Werthe find bie Berichte bes Gefundheitscollegii über bas Medicinalmefen (Tabellen ber Kranfenhäuser, Impfungen ac.), ber erfte Sabrgang für 1851 ericbien 1853, ber zweite im Jahre barauf (Sundhetscollegii Berättelse om Medicinalverket i Riket). Außerbem werben als ftatistifche Documente bezeichnet bie Borlagen an Die Reichsftanbe feitens bes Ringnaministere und ein 1846 erfcbienener Gen. Sammandrag af statistiske Tabeller upprättede efter Formulärer meddel, af Kommitén för Behandling af Fragan om Nationalrepresentationens Ombildning. Die Centralis fation ber Statiftit und Errichtung eines ftatiftischen Bureau's wird feit langerer Beit beabsichtigt. - Die ichwebische Brovinzialftatiffit ift in ben Duinquennal = Berichten ber Lanbeshauptleute und beziehungsweife bes Statthaltere von Stockbolm über ben ökonomischen und fonftigen Buftand bes Lanbes nach ben verschiebenen Richtungen (betreffent Lanbesbeschaffenheit, Bevolferung, Die einzelnen Nahrungszweige und bie politische Bermaltung) behandelt; tabellarifch zusammengestellt werben bie Bobentheilung nach ber Rupungsart, Musfaat und Ernte, Biebftand, Grundwerth, Befteuerung, Marktpreife. Diefe Berichte murben zuerft fur bie 3. 1823 bis 27 aufgestellt, bann in Sjahrigen Berioben weiter, biefenigen fur 1843 bis 47 find in ben Jahren 1850 und 51 erfcbienen, bie nachften Berichte umfaffen nur bie breifabrige Periobe 1848 bis 50 und erschienen 1853. In Berbindung mit ben Arbeiten bes topographifchen Bureau's werben von bem Landmeffercorps ftatiftifche Befchreibungen ber einzelnen Rirchfviele geliefert, von benen jeboch angeblich erft brei erfchienen finb.

Die Berausgabe ber norwegischen ftatiftischen Tabellen mar im Sabre 1838 burch bas Finangbepartement begonnen worben (Statistiske Tabeller udgivne efter det Finants-, Handels- og Told-Departements Foranstalting); fie murben von bem feit Anfang 1846 im Minifterium bes Innern errichteten ftatiftischen Bureau fortgefett (Contor for det almindelige statistiske Tabelvärk i Departementet for det Indre). Die bieber erschienen Banbe enthalten bie Bolfegablungerefultate (nach Civilftanb, Alter, Stanb und Gewerbe), fowie bie gleichzeitigen Aufnahmen über Agricultur (Ausfaat und Ernte) und Biebftanb, ferner bie Bewegung ber Bebolferung feit bem Anfange bes Jahrhunderts, und bie Sandels - und Schiffahrtstabellen (auch ben Bertehr

Digitized by Google

mit Schmeben und bie Sanbelsmarine) für 1835 und weiter für breifabriae Berioben (zulest bis 1853). Die Cenfus werben feit 1815 alle gebn Jabre aufae= nommen; bie letten Cenfusaufnahmen find, foweit fle Irre, Blinde, Taubftumme, Ausfatige betreffen, von Solft befonders bearbeitet worden. Das Finangminifterium bat außerbem territorial=ftatiftische Tabellen nach ben Landesmatrifeln von 1819 und 1838 herausgegeben (Tabel der viser Antallet af Jordebrugene og deres Störrelse efter Skylden etc.); ste sind in den Jahren 1840 und 45 erfchienen. Das Rirchen = und Schulbepartement bat bie Statiftif bes Unterrichtsmefens, hauptfachlich ber Bolfefchulen, fur bie 3. 1837 und weiter gurud und fur bas 3. 1840 in ben 3. 1840 und 43 herausgegeben (Statistiske Tabeller ved Underviisningsväsenets Tilstand). Unbere Documente für bie Landesftatiftit find bie von bem Finangminifterium erftatteten Staaterechenschaftsberichte und bie Berichte ber Staatebant, ferner bie von Solft berausgegebenen Berichte ber Commissionen fur die Irrenanstalten und ben Gefundheitezustand in ben Gefangniffen (Beretning fra en til at undersöge de Sindsvages Kaar nedsat Commission und om Sygepleien i Straffeanstalterne), sowie ber Bericht ber Cholera - Commission (Actstykken ang. Cholera, 1850); auch hat bas Juftig = und Boligei = Departement fta= tiffifche Tabellen über bie Strafanftalten (eine Art Criminalftatiftif) befannt gemacht. Die periodischen Berichte ber Umtleute über ben ökonomischen Buftand bes Lanbes begreifen bie verschiebenen Berwaltungszweige; fle geben ftatiftische Nachrichten über Beraugerung und Berpfandung von Brundeigen= thum, Berficherungen, Sandwerter, Fabriten, Bergwerteproduction, Sandel, Betreibepreife, Beffeuerung, Bolle, Amtofinangen, Straffenbau, Sparfaffen u. f. w. Sie find zuerft fur Enbe 1829, bann fur bie Jahre 1830 bis 35, und feitbem fur jebes weitere Jahrfunft erftattet worben; Ueberfichten berfelben hat bas Departement bes Innern herausgegeben (unter verschiebenen Bezeichnungen: Oversigt over de af Amtmändene afgivne Rapporter, Ov. over Rikets ökonomiske Tilstand i Forbindelse med Amtmändenes Femaarsberetninger, Beretninger om N. ök. Tilst. udgivne efter Foranstalting af Dep. f. d. I.); bie Berichte bezüglich ber Jahre 1841 bis 45 hat Braun Tbethe fur feine norwegische Statistif benutt. Seit 1850 ift auch ben Gemeinde = und Diftricteverwaltungen bie Aufftellung ftatiftifcher Tabellen über ihre denomischen Angelegenheiten (2. B. über bie Armenpflege) aufgegeben worben.

IX. Das britische Reich einschlieflich Britisch = Inbien.

Die britische Statistik ift nicht centralissit; in London selbst bestehen brei bebeutende statistische Institute, das Statistical Department of the Board of Trade, 1832 errichtet, früher unter Borter's, seit 1848 unter Fonblanque's Direction, die sondoner statistische Gesellschaft, 1834 errichtet, und das General

Register-Office, 1836 errichtet. Das ftatiftifche Departement bes Sanbeleamts bat in ben Tables of Revenue, Population, Commerce etc. nicht nur bie ftatiftifchen Erhebungen aus biefem Reffort, fonbern überhaupt bie bei ber Regierung und bem Barlament eingehenden ftatiftifchen Sabellen furs mitzutheilen fich zur Aufgabe gemacht. Seit bem Juni 1833 ift fabrlich ein Band ber Tables of Revenue etc., alfo im porigen Sabre ber 22fte ericbienen; fle beziehen fich je auf bas vorlette Jahr, ber lette Band alfo auf 1852; bie auf bie Colonien bezüglichen Sabellen erschienen anfangs vom britten bis achten Banbe in Supplementbanben, feitbem find fie mit in ben Sauptbanben enthalten; bie fatiftischen Sabellen von auswärtigen Stagten maren anfangs bom britten bis neunten Banbe in ben Sauptbanben mit enthalten, feitbem wurden fie in Supplementbanben gum 12., 14. und 18. Theile ver-Bon Band 21 (Sabr 1851) an beschränken fich bie Tables of Revenue auf die frühere erfte Abtheilung, nämlich auf die Ringne und Sanbeletabellen. Die Rachrichten aus ben bierber geborigen Refforte fint bie vollständigsten; fle geben in ben Tables of Revenue im Bangen bie 1821, in Borters Progress of the Nation theilmeife fogar bis 1801 (fowie auch in Darton's ftatiftifchen Tabellen eine Bufammenftellung ber hauptfachlichften ftatiftifchen Berbaltniffe Grofibritanniens auf ben Umfang ber erften Salfte biefes Jahrhunderts unternommen worden ift); einzelne Busammenftellungen in ben Barlamentspapieren reichen bis in bas vorige Sahrhundert gurud (R. of the s. Committee on public Income and Expenditure, Account of the Import and Export of the British and foreign Merchandise etc.). Das Material für biefen Theil ber Tables of Revenue gemabren theils bie verschiedenen fabrlich vorgelegten Finance Accounts (fie erscheinen auch befonders und zwar fchon feit 1822), die von ben einzelnen ginanzbeborben. wie bem Stempelamt (Stamp Office), mo bie ftatiftifchen Tabellen gleichfalls bis in bas vorige Jahrhundert reichen, bem bireften Steueramt (Tax Office), bem Accountant general of Excise, beffen Tabellen bas Material für Sweige ber Broductions - und Berbrauchsftatiftit geben, ber General Inspection ber Einfuhr und Ausfuhr, bem Registrar general of Shipping, bem Postmaster general, bem Comptroller of Corn Returns (Korneinfuhr) und ber Mungpermaltung aufgestellten Tabellen, bie Returns of the Office of the Commissioners for the Reduction of the national Debt, bie R. of the s. Committee on the Bank of England, und die Returns of the Bank of England, bie von ben Commiffionen fur ben Roblenhandel und fur bie Beringfischerei aufgestellten Tabellen, die Reports of the Registrar of Joint-Stock-Companies und bie weiter gurudliegenben Rachweifungen über Actiengefells ichaften, sowie über bie Banken und Spartaffen. Ihrem ftatiftischen Inhalte nach find neben ben alteren Tabellen biefer Art auch bie neuerdings erschienenen Reports of the s. Committee on the Income and Property Tax bierber zu gablen. Die Ginfuhr = und Ausfuhr = Tabellen in ben Tables of 30 *

Revenue wurden mit der Zeit abgekurzt, dagegen sind die Nachweisungen über die Schiffahrt und die Handelsmarine (deren Statistis seit 1815 auch besonders erschienen ist) in den letten Jahren erweitert, auch hat man Tabellen der Durchsuhr seit 1850 hinzugesügt. (Die nicht auf Kinanzen und Handel bezüglichen in den Tables of Rev. abgedruckten Tabellen werden unten bei der Statistist der betreffenden Ressouh.) Außerdem giebt das Handelsamt seit 1839 monatliche Accounts relating to Trade and Navigation heraus; diesen gingen vorher Statements of Import and Export, Returns of the Number of Vessels. Im vorigen Jahre zuerst ist für die Periode 1840 bis 53 vom Handelsamt ein Statistical Abstract veröffentlicht worden, bessen Tabellen sich auf Kinanzen, Handel, Schiffahrt, Accise, Kornpreise, Münze, Sparkassen, Banknoten, Bevölkerung, Armenpslege und Auswanderung beziehen; in ähnlichem Umsange erschien in diesem Jahre der Statistical Abstract für 1840 bis 1854.

Die Bolfstählungen wurden in Grofibritannien feit 1801 alle gebn Sabre ausgeführt, anfangs nur mit Ermittelung ber Ropfzahl und ber Baufergabl, allmablig mit Unterfcheibung ber perfonlichen Berhaltniffe. Refultate find veröffentlicht worben in bem Enumeration and Parish Register Abstract von 1821, bem comparative Account of the Population of Gr. Br. 1801 bis 31, bem Enum. and Par. Reg. Abstract von 1831 (erschienen 1833), bem Abstract of Answers and Returns, Enumeration, Age, Occupation, Par. R. Abstract von 1841 (in 6 Banben), und bem Census of Great-Britain 1851, Population Tables in 5 Banben, Die erfte Abtheilung bie Bolfegabl nach ben feche Bablungen für alle Lanbesabtheilungen (politischen, abminiftrativen, firchlichen), sowie Alacheninhalt und Saufergabl, bie zweite Abtheilung bann Alter, Civilftanb, Befchaftigung und Geburtoftelle ber Ginwohner, fowie bie Statiftit ber Blinben, Taubftummen, und ber in Rranten=, Irren=, Arbeitsbaufern und Gefangniffen befindlichen Berfonen, auch Tabellen bes Grundbesites und ber in Gewerben und Landwirthichaft beschäftigten Arbeiter enthaltenb; fie erschienen in ben Jahren 1852 und 1854. Mit biesem Cenfus murben Aufnahmen über bie Statiftif ber Schulen, wiffenschaftlichen Inftitute und Rirchen (ben Rirchenbefuch) verbunben (Census etc., Religious Worship and Education); sie sinb 1854 herausgegeben worben. Ausgeführt murben bie fruberen Cenfus burch Ridmann (empl. in arranging Returns under the Population Acts), bie beiben letsten burch bas General=Regifter=Amt (G. Graham, B. Farr, S. Mann).

Die Statistit ber Geburten, Sterbefälle und Trauungen in England bearbeitete früher ebenfalls Rickmann (welcher banach Bills of Mortality aufstellte); die unvollkommene Registrirung veranlaste die Errichtung ber General Register Office (Report of a Committee appointed to inquire into the State of Registers), unter biesem wurden nach einer Eintheislung, welche sich an die neugebildeten Armenpstegebegirke anschloß, in

ben einzelnen Diftricten Superintenbent-Regiftrer, ben Unterbiftricten Regis ftrer (im Gangen 2190) angestellt. Die Thatigfeit bes G. R. Muts murbe 1845 auf bie Ermittelung ber Tobeburfachen ausgebehnt (Circular to medical Practitioners etc.). Das G. R.-Ant bat feit 1839 Jahresberichte (Annual Report of the Registrar general of Births, Deaths and Marriages in England) berausgegeben; bie Machrichten beginnen mit bem Juni 1837. Die Jahresberichte find bis jum neunten Banbe in einer Folio-, bann und icon vom funften Banbe an in einer Octav=Musgabe erfcbienen. Umfaffenbe Busammenftellungen ber Mortalitate - und Bevolferungeverhaltniffe enthalten ber fechfte und ber gwolfte Jahresbericht, an welchen letten fich Farr's Abhandlung über die neue englische Lebenstafel und ihren Gebrauch für Lebensversicherungsanftalten anschließt; fcneller als bie ausführlichen Sabresberichte erscheinen Die Ueberfichtstabellen (in Folio). Das G. R.= Umt giebt außerbem feit 1840 Wochenberichte über bie Beburten und Sterbefalle in London und feit 1849 Biertelfahreberichte über bie Geburten ac. in Enaland mit meteorologischen Tabellen beraus. Als ein besonderes Bert ift 1854 ber Bericht bes G. R. = Amte über bie Cholera (Report on the Mortality of the Cholera in England 1848, 49) erschienen. - Bon anberen Arbeis ten aus ber abministrativen Statiftit, welche sich auf bie Befundheite - und Sterblichkeitsverhaltniffe beziehen, find gunachft bie bes Board of Health gu ermähnen (sie beginnen mit ben Reports of the sanitary Condition of the labouring People of Great-Britain 1842 und 43); und Chabwide Supplementbericht, betreffent bie Beerbigung in ben Stabten; bann folgen u. A. bie Reports of the Metropolitan sanitary Commission, bie Annual Reports of the Board of Health für 1851 und bie spateren Jahre; hierher aeboren weiter bie gusammengeftellten Refultate ber Erfahrungen ber Lebensversicherunge-Gesellschaften und Friendly Societies (Report from the s. Comm. on Assurance Associations 1853 x., Report from the s. Comm. on Friendly Societies, Die Returns bes Registrers ber Fr. S. und Finlais fon's Report on Sickness and Mortality in Fr. S. in England). Gine Busammenstellung ber Armenpflege in England seit 1801 (Abstr. of Ret. made to Parl. of Expenditure for the Relief of the Poor) ift in ben T. of Rev. abgebruckt; flatiftisches Material enthalten ferner bie Reports of the s. Comm. on Poor Laws, morunter bie 14 bandigen Rep. of the s. Comm. for ing. into the Advancement and practical Operation of the Poor Laws; seit Einrichtung ber Armenverbande find bie Annual Reports of the Poor-Law-Commissioners erschienen (querft 1835); bas neu er= richtete P. L. Board für England giebt feit 1849 (querft für 1849) Jahresberichte beraus. 218 abnliche Gegenftanbe betreffend fonnen bier bie Berichte und namentlich bie Analitical Digests aus ben Berichten ber Comm. app. to ing. into Charities in England ermahnt werben; ferner bie verschiebenen Tabellen ber Local Taxation (namentlich aus bem Rep. of the s. Comm.

von 1838) und die über städtische Verfassung und Verwaltung überhaupt in Verbindung mit dem Municipal-Corporation-Act ausgestellten Tabellen (Rep. of the s. Comm. app. to inq. into M. C. in England 1836 2c.). Tabellen der Parlamentswähler in Großbritannien sind zu verschiedenen Berioden zusammengestellt und veröffentlicht worden. Statistisches Material über dem Volksunterricht besindet sich in den Berichten der seit 1816 bestandenen Comm. of inq. into the State of Education of the People (für England), der Education Inquiry von 1835 und in den zahlreichen Mittheilungen des 1838 errichteten Committee of Council on Education, dessen neuere Arbeiten auch Schottland mit begreisen. Die Statistist der Auswanderung bertrifft alle drei Königreiche; Nachweisungen derselben sind seit 1820 aufgestellt worden (Report of the s. C. on Emigration), und es werden alljährlich Returns exh. the Emigration from the U. K. regelmäßig vorgelegt.

In ber Criminalftatiftif beginnen bie Aufammenstellungen von 1805 und find bis babin bei Borter benutt. Die Tables showing the Number of criminal Offenders erfchienen zuerft fur 1834 (vergleichemeife bie 1820 gurudaebend); fie merben im Minifterium bes Innern von Rebgrave bearbeitet. Die Statiftit ber Befangniffe finbet fich febr ausführlich behandelt in hen Reports of the Inspectors general of Prisons in Great Britain, welche zuerft 1836 erschienen find (in beren Beilage Digests of Returns rel. to Prisons in England); außerbem enthalten ftatiftisches Material bie Sahresberichte ber Directoren ber Staatsgefangniffe und bie verschiebenen Gaol Returns (Number of Persons comm. to the diff. Gaols in England 1814 bis 34 ac.). Aus ber Civilrechtspflege find ftatiftifche Nachmeis fungen erft neuerdinge jufammengestellt worben (fo in ben Parlamentepapieren bie Returns of County Courts, of the Court of Chancery 2c.); fcon feit 1820 wurden die Tabellen ber Bankerutte und die Returns of the Insolvent Debtors Court mitgetheilt. In ben Tables of Rev. find bie ftatis ftifchen Tabellen abgebruckt, welche bon ben Bolizeibehörben ber größeren Stabte aufgeftellt werben (fo bon ber Bolizei ber hauptftabt und ber Lonbon-City, von Liverpool, Manchefter, fruber auch von Birmingham und Gull); fle enthalten außer ben Sabellen ber Bolizeigerichtsbarfeit vermifchte Sabellen, welche fich auf bie Thatigfeit in Betreff ber Diebstähle, Borbelle, Truntenbeit, Branbe, Ungludefalle ac. beziehen; verschiebene berfelben erschienen auch besonders (Metropolitan Police criminal Returns).

Material für die industrielle Statistif geben die seit 1834 halbjährlich erschienenen Reports of the Inspectors of Factories (in Großbritannien); auch sind mehrmals und namentlich 1850 Uebersichten der Manusactur-Industrie der gesammten britischen Inseln zusammengestellt worden (enthaltend Number of Factories, Power and Hands employed); außerdem sind hinstichtlich der Manusactur- und Bergwerks-Industrie die Berichte der Childrens Employment Commission (von 1833 und spateren Jahren) und die Com-

missionsberichte on the Act for Regulation of Mills and Factories zu erwähnen. In ber Statiftif ber Mineralbroduction ift bas Material febr ungleich porbanden; Die Gifenproduction in Großbritannien ift fur verschiebene Jahre in ben Tables of Revenue mitgetheilt worben, Die Rupferproduction in England geben die Barlamentspapiere feit 1820 an, die Rinnproduction ergiebt fich aus ben Returns bes Duchy of Cornwall Office. Tabellen bes auf ben Martten vertauften inlandischen Rorne merben von ben Rorn=3nipectoren in England alljahrlich zusammengeftellt. Statiftifche Nachweifungen ber Lebensmittelvreise find zu verschiedenen Zwecken burch verschiedene Beborben aufgestellt, z. B. in bem Report of the s. Comm. on the State of Agriculture von 1833 ic. und fpater in ben Jahresberichten ber Tithe Com-Die Agricultur = Statiftif überhaupt murbe por etwa 20 Jahren mission. von ber Regierung in Angriff genommen, bas aufgenommene Material bamals ber londoner ftatiftischen Gefellschaft überlaffen und in beren Journal mitgetheilt. Seit 1848 find neue Aufnahmen burch bie Regierung veranlagt worben; in bem im vorigen Sabre erschienenen Bericht ber Commiffion für bie Landwirthschaft findet fich ber Umfang ber einzelnen Gulturarten und ber Biebftand angegeben.

218 ber erfte in England entstandene statistische Berein fann bie ftatistische Section ber British Association for the Advancement of Science (errichtet 1833) bezeichnet werben; fle bat sowohl felbst eine ftatiftische Untersuchung angestellt (on the Collieries upon the Tyne and Wear, 1838), als aubere Brivatuntersuchungen unterftutt. 3m Jahre barauf wurde bie Londoner ftatiftifche Gefellichaft gegrundet; fle gab junachft ein Geft Transactions beraus, bann abgefonbert ben erften Commissionsbericht über ben Stanb bes Unterrichts in Bestminfter, und brei Gerien von Kragen, betreffend Berbalt= niffe ber aderbauenben und induftriellen Bevolferung, hierauf feit bem Dai 1838 bas Journal, welches anfangs in monatlichen Geften, feit Juli 1839 in Bierteljahrsheften erfchien. Das Journal enthalt die Berhandlungen und Die Commissionsberichte; Diese find zwei weitere Berichte ber Commission on the State of Education in Westminster, per Rep. of the Education Comm. on the Borough of Finsbury und ber funfte Bericht bes Education Committee, ferner ber Report of the medical Comm. on Suicides in Westminster und on the State of the working Classes in two Parishes in Westm., ber Rep. of the C. on the State of the Inhabitants of Church Lane St. Giles, zwei Berichte bes Comm. on Hospital Statistics, ber Rep. on Sickness and Mortality among the Metropolitan Police, ber Rep. of the C. on the State of the poorer Classes in St. George in the East, und der Rep. of the C. on Education in South Staffordshire; außerdem bat bie Gefellichaft ftatiftische Untersuchungen in ben Stäbten Leebs und Sheffield veranlagt. Das Journal, enthalt aus ber englischen Statiftit berschiebene Abhandlungen von Fletcher (bessen Moral and educational Statistics u. f. w.), von Porter, von Chadwid (über Lebensbauer), von Farr, G. Mann, Felfin, Gub, Neison (bessen Beiträge zur Lebensstatistif aus ben Erfahrungen ber Friendly Societies, Eisenbahnunfälle 1c.), Tidd Pratt, Rawsfon u. A. Soweit die Thatigfeit der Gesellschaft über England hinausreicht, wird sie weiter unten erwähnt werden.

Die ftatiftische Gefellschaft zu Manchefter wurde fcon im Jahre 1833 gestiftet; sie hat berausgegeben Reports of the Committee of the M. stat-Soc. on the State of Education in Manchester, in Bury, in Salford, in York, in Pendleton, in Rutlandshire, in Hull (bis 1841), on the Condition of the working Classes in an extensive manufacturing District (1838), on the Condition of the Population in 3 Parishes of Rutlandshire (1839), eine Collection of miscellaneous Reports and Papers, unb einen Auffat on the Demoralization and Injuries occasioned by the Want of proper Regulation of Labourers engaged in the Construction of Railways (1846); fie besteht noch fort und erstattet Jahresberichte. Die ubrigen in England errichteten ftatiftischen Befellichaften haben fich bald wieber aufgeloft; es waren bies bie ftatiftifche Gefellichaft zu Briftol, 1836 errichtet, von beren Arbeiten bie Statistics of Education in Bristol und ein Report of an Inquiry into the Condition of the working Classes in Bristol an= guführen find; zweitens bie ftatiftifche Befellichaft zu Leebs, geftiftet 1838, brittens die zu Birmingham, in bemfelben Jahre errichtet (Arbeiten berfelben find ber Report on the State of Education in Birmingham und die Economical Statistics of Birmingham), viertens bie zu Liverpool, in bemfelben Sabre geftiftet, fie ftellte Untersuchungen über bie Lage ber arbeitenben Rlaffen an, ihre Beröffentlichungen find febr gering. Schlieflich muß bier, wenn es auch nicht als ein ftatiftisches Inftitut bezeichnet werben fann, bas Institute of Actuaries ermahnt werben, beffen Mitglieber auf bem Felbe ber Berficherungeftatiftit febr thatig find, und welches ben erften ftatiftifchen Congreß (burch S. Brown) befdict hatte.

Bu benjenigen Zweigen, in welchen die schottische Statistik sich von der englischen unterscheidet, gehört zunächst die Bewegung des Civisftandes. Die Controle derselben, besonders die Eintragung der Ehen und der Geburten in die Parochialregister, ist sehr mangelhast; das 1847 vorgelegte Geset über Ausdehnung des Registerspstems auf Schottland siel durch. Eine Zusammenstellung der Bewegung des Civisftandes in den Jahren 1842 bis 50 (Return of the Number of Births, Deaths and Marriages) besindet sich in den Parlamentspapieren. Die Statistis der Lebensdauer ist durch Privatthätigkeit sehr gesördert worden; Clelands Vital Statistics of Glasgow sind in den Tadles of Revenue abgebruckt, die British Association hat einen Report on the vital Statistics of sive of the chief Towns of Scotland verdsentlicht, die Vital Statistics von Edinburgh werden monatlich, viertelsährelicht und jährlich (durch J. Stark) zusammengestellt und verössentlicht. Die

Iondoner flatiftifche Befellichaft hatte eine Commiffion fur bie Ausbehnung bes Regiftersyftems auf Schottland niebergefest und theilte in ihrem Journal Auffate über schottische Bitalftatiftit mit. Bon ben schottischen ftatiftifchen Gefellschaften bat bie 1836 zu Glasgow gestiftete eine Abbandlung über Populatione = und Medicinalitatiftif berausgegeben, fie beschäftigte fich vorzugeweise mit ber Statistif ber weftlichen Grafschaften; Die 1841 geftiftete ftatiftifche Gefellichaft zu Aberbeen wollte bie Statiftif ber norboftlichen Graffchaften bearbeiten, bat fich jeboch balb aufgeloft. Aus ber Statiftif bes ichottischen Urmenwesens find namhaft zu machen: ber Bericht ber Commission ber Kirchenversammlung vom Jahre 1839 (Report by a Committee of the General Assembly of the Management of the Poor), bie feit 1840 zusammengestellten Poor rate Returns, Die Berichte bes Board of Supervision for the Relief of the Poor und bie in ben letten Sabren feit 1849 aufaeftellten Armentabellen (auch wird hierher ber Bericht ber Central-Commiffion ber Edinburgh Society for the Relief of the Destitute in the Highlands von 1851 zu gablen fein). Die Statistif ber Friendly Societies ift in ben Sahresberichten bes Regiftrere enthalten; Die Statiftit ber Bahnfinnigen bat man in mehreren Jahren aufgenommen (bie ftatiftischen Sabellen bes Glasgower Irrenhaufes wurden in ben Tables of Revenue abgebruckt). Sinfichtlich Des Unterrichtswesens find bier noch bie Berichte zweier Untersuchungs-Commissionen (Answers on parochial Education von 1826 und Abstract of Answers and Returns on Education von 1837) ju ermabnen, aus ber Civil-Rechtspflege bie Borlagen bes Court of Session an bas Barlament, aus ber Eriminalrechtspflege Die Tables of criminal Offenders, aufgestellt feit 1832, in ber fetigen Korm aber, b. b. ben englischen abnlich, feit 1836 alljahrlich vom Lorbabvotat fur Schottland bem Barlament vorgelegt, aus ber Sicherheits-Bolizei bie Berichte über bie Bahl ber wegen Trunkenheit verhafteten Berfonen in Cbinburgh und Glasgow, aus ber Gefangnigverwaltung bie feit 1840 erftatteten Berichte bes G. Board of Directors of Prisons. Die Aufftellung einer schottischen Agriculturftatiftif (Sabellen bes landwirthichaftlich benutten Bobens, bes Biehftanbes, ber Ernte) ift von ber Highland and agricultural Society of Scotland querft fur bas Jahr 1854 unternommen worben (Report on the agricultural Statistics in Scotland). Endlich ift Sinclair's ftatiftifche Befchreibung von Schottland zu erwähnen, beren Material von ben einzelnen Bfarrern firchibielsweife geliefert worben mar, und bie fpater von bem Berein fur bie hinterbliebenen von Geiftlichen neu herausgegeben worben ift.

Selbständiger ift die irische Statistif. Censusaufnahmen fanden in 3rland in ben Jahren 1813, 21, 31, 41 und 51 ftatt (augerbem ber Census of religious Denominations von 1834); von ben fruberen wurben Abstracts veröffentlicht; bie beiben neueften führte bas Gensusamt in Dublin aus; bie Resultate bes Census von 1841 wurden in bem Report

of the Commissioners appointed to take the Census in Ireland veröffentlicht, fie fteben an Specialität ungefahr benen bes neueften britifchen Cenfus gleich; baneben wurde in bemfelben Bericht bie Bewegung bes Civilftanbes bes Jahrzehnts 1831 bis 40 zusammengestellt (mit Gingeben auf bie Tobesurfachen). Die Refultate bes letten Cenfus find graffchafteweife bem Barlament vorgelegt, auch in allgemeineren Berichten bargeftellt worben (Theil 3 entbalt ben Report on the State of Disease); Die Statistif ber Taubftummen, nach biefem Genfus vom Commiffar Bilbe bearbeitet, ift in bem Journal ber londoner ftatiftifchen Gefellichaft abgebruckt. Augerbem wird Die Agriculturftatiftif feit 1847 gufahrlich aufgeftellt (bie Bablung bes Biebftandes hatte fchon 1841 ftattgefunden); biefe angeblich vom Registrar general erstatteten Returns of agricultural Produce in Ireland enthalten bie landwirthschaftlich benutte Bobenflache, ben Biebftand und eine Schatung ber Aus ben Beröffentlichungen über bie Armenpflege in Irland find hervorzuheben die Reports of the s. Comm. on the State of the Poor in Ireland 1830 1c. und of the Comm. of Ing. into the Condition of the poorer Classes in Ireland 1835 2c., für die Jahre 1839 bis 47 ift Die irifche Armenpflege in ben englifchen Armencommiffione-Berichten entbalten, seit 1847 in ben Jahresberichten ber Commiss. for administering the Laws for Relief of the Poor in Ireland. Das irifche Unterrichtswesen bebanbeln bie Sabresberichte ber 1809 errichteten Comm. of Ing. into the State of Education in Ireland, ber Rep. of the s. Comm. on Education von 1825 ic., und die Annual Reports of the Comm. on national Education, welche feit 1834 erschienen find. Binfictlich ber Civilrechtepflege find bie von ben hoben Berichtshofen in Irland aufgestellten Nachweifungen (Grundrentenrudftanbe, Emiffionen ac. betreffenb), in ber Criminalrechtspflege bie Tables of criminal Offenders zu ermabnen; biefelben erschienen querft 1835 (für 1828 bie 34), boch ift bas Material fchon feit 1805 vorhanden (bei Borter); sie werden aus den Returns made to the Inspectors of the Gaols by the Clerks of the Crown and Peace zusammengestellt; statistische Tabellen ber Befangniffverwaltung geben bie Berichte ber Insp. general on the State of Prisons in Ireland, welche feit 1823 jahrlich erschienen find; bie Dublin Police Returns enthalten bie Tabellen ber Bolizeigerichtsbarfeit, Beauffichtigung ber öffentlichen Saufer ac. Unbere amtliche Bufammenftellungen aus ber irifchen Statistif betreffen bie Barlamentereform (Bablertabellen), bie Irrenanftalten in Irland, bie Sofpitater in Dublin, ben Graffchaftshaushalt, bie Municipal Corporations, bie Loan Funds, bie Friendly Societies, ben Berfehr auf bem Shannon und ben Ranalen, bie öffentlichen Bauten. Der Bertehr mit England murbe im erften Biertel biefes Jahrhunderts controlirt, feitbem beschränken fich bie Rachrichten auf ben Getreibeerport. fchiebenes flatiftifches Material findet fich in ben Berichten ber irifchen Gifenbabn = Commiffionen (g. B. von 1835), ber Bebnt = Commiffionen (feit 1831)

und der handelskammern. Die Zusammenstellungen der irischen ManusacturIndustrie wurden oben erwähnt. — In Belfast ist 1838 eine statistische Geseschlichaft für Ulfter errichtet worden; sie war in verschiedene Sectionen sür Unterricht, Medicinalstatistif, Bohlthätigkeit, Bergbau z. vertheilt. Die Iondoner statistische Gesuschaft hat in ihrem Journal zahlreiche Aufsähe über irische Statistis abgedruckt; sie beziehen sich auf die verschiedensten Berhältnisse, u. A. auf die Sterblichkeit in Cork und Limerik, Pauperismus, Kransfenpslege, Agricultur, Fischerei, Manusactur, Geldverkehr, Auswanderung. Die Herausgabe einer allgemeinen statistischen Beschreibung von Irland hat die irische Bermessungskommission (Ordnance Survey) seit dem J. 1837 unternommen.

Die Hauptquellen ber Colonialftatiftit find die jahrlich von ben Gouverneurs fur bas Colonienministerium aufgestellten Tabellen; fie wurden im Sahre 1821 eingerichtet und erfordern in ihrem größten Umfange ftatistische Nachrichten über Bevolferung (nach Farbe und Beschäftigung), Geburten. Sterbefalle, Trauungen, Milig, Unterricht, Rirchen, Gefängniffe, Flacheninhalt, cultivirtes Land, Agriculturproduction, Biebftand, Manufacturen, Bergmerte, Fischereien, Sanbel und Schiffahrt, auch Schiffbau, Belbumlauf, Colonialfinangen, Breise und Arbeitelohn. Obwohl bie Tabellen gleichmäßig aufgeftellt werben follten, fo ift boch ihre Bollftanbigfeit nach ben einzelnen Co= Ionien verschieben; fle finden fich größtentheils von 1831 und 32 an in ben Tables of Rev. abgebruckt. Die Sanbeles und Schiffahrtstabellen erscheinen fast uniform; fle werben von ben Sollbeamten aufgenommen und find (mit Ausnahme von Jamaica) feit 1827 für die bamaligen Colonien vorhanden; nachber kamen auch bie Tabellen für einzelne neuere Colonien bingu; fie werben auch jest noch in ben Tables of Revenue abgebrudt, woselbst auch (bei ber britischen Marine) bie Sanbelsmarine aller britischen Besitzungen angege= ben ift. Sinsichtlich ber europäischen Besthungen ift zu bemerken, bag Dan und bie normannischen Infeln in vieler Beziehung (namentlich ang. Cenfusaufnahmen und Sandel) in ber Statistif von Großbritannien mitbegriffen find. bag von Gibraltar, Malta und ben jonischen Infeln Tabellen ungefähr in bem fur bie Colonien bezeichneten Umfange aufgestellt werben. - Der Cenfus von 1851 follte fich auf alle Besthungen und Colonien erftreden; wirklich vorge=, legt find bis jest bie Refultate bes Cenfus in ben norbamerikanischen Colonien. Borber fanden in ben nordamerifanischen Colonien die Bablungen zu verschiebener Beit ftatt (g. B. ber lette in Ober-Canada 1842, in Nieber-Canada 1844, in New - Brunswif 1840, in Nova Scotia 1838, in Prince Edward 3. 1841, in Newfoundland 1845); ungefähr in jedem Decennium murbe in allen nordameritanischen Colonien einmal gezählt. Die Census in ben nordamerifani= fchen Colonien find befondere vollständig und vielfeinig aufgenommen; fle find mit Statistical Returns b. h. Aufnahmen ber Broduction, Industrie 2c. verbunden; bagegen fehlen theilweife bie Angaben über die Bewegung bes Civilstandes.

Statistisches Material über bie norbamerifanischen Colonien enthalten auch bit Reports of the s. C. on the affairs of the Northamerican Colonies und insbesondere ber Commission für Canada und bas Journal ber canadifcben Legislative; besonders find neuerdings die Statistics of Nova Scotia nach bem Cenfus von 1851 von Macculloch (Secretair bes ftatifificen Bu-Die Lander ber Subsonebab = Compagnie bat reau's) berausaegeben morben. Die Statistif bis jest faum berührt; zu ermabnen find bafelbit nur bie Aufnahmen über bas Red-River-Settlement von 1843 und ber Report on the Results of a Census of Indian Tribes in the Oregon Territory von 1845 (por ber Theilung beffelben). - Die ftatiftischen Sabellen von ben 17 meftinbischen Colonien find ziemlich vollftanbig; fle begreifen auch bie Bemeaung bes Civilftanbes. Die letten Bablungen vor 1851 hatten auf Jamaica und ben fleinen Antillen 1844, auf ben Bahamas und in Guiana 1841, auf ben Bermubes 1840, in Sonduras 1826 ftattgefunden. Statistit von Weffindien enthalten bie Berichte bes s. Comm. on the commercial State of the West-Indies, ferner somobl fur Weftinbien, ale fur bas Capland und Mauritius bie Barlamentsvapiere aus ben breifiger Jahren. welche fich auf die Aufbebung ber Sclaverei beziehen; fle theilen die Sclaven= regifter (Bewegung ber Sclavenbevolferung) feit 1816 mit. - Die ftatiftifcben Aufammenftellungen von ben afrifanischen Besitzungen begreifen bas Capland (bie Tabellen find bier febr vollftanbig), bie Sierra Leona und Bambia, und feit 1840 St. Belena, Die Cenfus fammen aus verschiebenen Rabren. Statiftifche Ungaben über Cave = Coaft entbalten bie Barlamente= Babiere von 1847, über Fernando Bo ber Commiffionsbericht von 1834; British = Raffraria ift in bem 1852 porgelegten Return of the Population of the Colony of the Cape of Good Hope mitbegriffen. - Aus ben Bestbungen in ben indifchen Deeren werben vollftanbige ftatiftifche Sabellen mitgetheilt; bie Bablungen finden in Mauritius haufig ftatt, in Ceplon foll bie lette Bablung (vor 1851) im Jahre 1843 ftattgefunden haben; ftatiftifche Nachrichten über Ceplon enthalten auch bie Reports of the s. Comm. on Ceylon, movon ber britte 1852 vorgelegt murbe. Statiftifche Nachrichten über Songtong giebt D. Martins auf officielle Ermittelungen gegrundeter Bericht in feinem Berte über China. - In ben auftralifden Colonien baben bie letten gablungen por 1851 auf bem Reftlande 1846, in Bandiemensland 1847, in Reu - Seeland 1844 ftattgefunden. Die ftatiftischen Aufnahmen, welche in Neu-Sub-Bales (feit 1837 einschließlich Bort Philipp) und in Banbiemeneland erfolgen, find bie vielfeitigften von allen Aufnahmen in britifchen Colonien; fie geben bis 1829 bez. 1824 gurud und begreifen u. A. auch bie Criminal = und Polizeistatiftit, Prozeffe, Boft, Biebconfumtion u. f. m. Statistifche Mittheilungen über Weftauftralien find feit 1834, über Subauftralien feit 1839 vorhanden. Tabellen ber Straflinge in Reufubwales und Banbiemenstand merben bem Parlament vom Minifterium bes Innern porge=

legt, fie geben bis 1823 gurud. Statiftifches Material enthalten ferner bie Sabresberichte ber Sanbelstammer von Melbourne. — Gine wichtige Quelle ber Colonialftatiftit (namentlich fur Norbamerita und Auftralien) find bie Annual Reports of the Land and Emigration Commissioners, woven ber erfte im Jahre 1841 (für 1839) erschien; bemfelben gingen porber bie Reports of the Comm. on the Disposal of Land in the Colonies. Gine Busammenftellung ber Banbeleftatiftit aus ben officiellen Quellen giebt Danfon's Commercial Progress of the Colonies, berausgegeben von ber Ione boner flatiftifchen Gefellschaft; außerbem finben fich im Journal biefer Befellichaft Auffate aus ber Statiftif von Jamaica, Bujang, Ceplon, Reu-Sub-Wales, Gub-Auftralien und Neu-Seeland großentheils aus officiellen Berichten mitgetheilt; eine andere officiellen Quellen entnommene Ausammenftellung ber Colonialftatiftit ift bie von D. Martin von 1839. Beitrage gur Bitalftatiftif ber Colonien giebt bie Bearbeitung ber Statiftif ber britifchen Armee, sowohl in amtlichen Berichten (Statistical Reports of Sickness, Mortality and Invaliding among the British Troops, in the Mediterranean, in British America, in the West Indies etc.), theils in Auffaten von Tulloch und Balfour im Journal ber londoner flatiftifchen Gefellichaft, und bie ber Statistif ber britischen Marine (Statistical Report on the Health of the Navy), welche burch Burnett und Brhfon aufgestellt wirb.

Mittheilungen aus ber Statiftit von britisch Indien finden fich hauptfacility in ben Reports from the s. Comm. on the Affairs of the East India Company; ber erfte berfelben ift aus ben Jahren 1808 bis 13, ber zweite von 1832, welcher in feche Theilen die Bermaltung, Die Finangen, ben Sanbel, bie Rechtspflege und bie Militairverhaltniffe behandelt; ber neuefte Commissionsbericht (Report of the s. C. on the Indian Territories in ben Barlamentepapieren von 1852) entbalt eine Anzahl vom fatiftifchen Bureau im Caft = India = Boufe mitgetheilter Tabellen, betreffend die Erwerbungen feit bem Mai 1834, ben Beftand an Land und Bevolferung im Jahre 1851 (approximativ auch fur bie einheimischen Staaten), bie Statiftit ber Unterrichteanftalten und bes Gultus, ber Gifenbahnanlagen ac.; berfelbe enthält ferner an Tabellen aus anderen Regierunge Departements ben Beftand ber Urmee in ben Jahren 1834 bis 51 und ben ber Marine, und bie Statiftit ber Civil- und Criminalrechtspflege aus ben Ighren 1849 und 50. Die Tabellen ber Rechtspflege umfaffen ben größten Theil bes unmittelbaren Bebiets ber Compagnie; fle werben in ben einzelnen Brafibentichaften nach verschiebenen Grunbfaten aufgestellt, beziehen fich auf bie Thatigkeit aller Inftangen, theil= weise auch auf Die Gefängniffe; am ausführlichften find Die Sabellen ber Prafibentschaft Mabras (fie unterscheiben g. B. Die einzelnen Berbrechen, Die Dauer ber Saft 1c.). Gine fpeciellere Busammenftellung bee Blacheninhalte und ber Bevolferung geben ber Bericht bes ftatistischen Bureau's vom Jahre 1851, und ber Return of the trigonometrical Survey of India pom 3abre 1850;

ber lette entbalt bie Refultate ber in Berbindung mit ber Steuerverfaffung und in ben Nordweftprovingen mit der Unlage von lofalftatiftischen Aufstel= Das fatiftifche Bureau ber oftinbischen lungen ausgeführten Bermeffung. Regierung ift im Sabre 1846 bei bem Ministerium bes Innern errichtet morben und ftebt unter ber Direction von G. Thornton (zugleich Berausgeber bes Gazetteer of the Territories under the Government of the E. I. C.). Das ftatififice Bureau batte icon 1846 einen Cenfus ausgeschrieben, melder auch wenigstens in bem größeren Theile ber Brafibentschaften Dabras und Bombab und in ben Norbweftprovingen gur Ausführung gefommen ift, mabrend in anderen Theilen nur bie fruberen Cenfus revibirt worben find: in ber Regel ift nur nach Familien gegablt. Die Refultate fur bie Rorbwestprovingen find in Shakespear's amtlich aufgestelltem Memoir on the State of the North West Provinces of the Bengal Presidency peroffentlicht; altere lofale Cenfus, wie zu Allahabab und Bombay, find im Journal ber Ionboner ftatistischen Gefellschaft besprochen. Die Behandlung ber Bitalftatiftif wird burch bie in einzelnen Stabten (Calcutta, Bombab, Chittagong) bestehende Registrirung ber Sterbefälle erleichtert (Report on the Mortality of Calcutta 1847 2c.), ferner burch bie Aufnahmen über bie Sterblichfeit in ber Armee, beren Ergebniffe fowohl nach ben Mittheilungen bes betreffenben Medicinalbureau's bie zu biefem 3mede eingefette Commiffion ber Ionboner ftatiftischen Gesellschaft veröffentlicht (Report of a Comm. of the L. stat. Soc. upon the Sickness and Mortality among the European and native Troops of the Madras Presidency, in 1840, 41), als namentlich Spfes für alle brei Brafibentichaften und für fpatere Sabre in Auffanen im Sournal berfelben Gefellichaft besprochen bat. Bon bemfelben Berfaffer rubren auch bie gleichfalls unmittelbar amtlichen Duellen entnommenen Darftellungen ber Statistif ber Civil = und Criminalrechtepflege in ben verschiebenen Brafibentfchaften feit 1836 und bie ber Unterrichteanstalten, Irrenbaufer, ber Buderproduction, Getreibepreife und aus ber Finangverwaltung in berfelben Beitfchrift ber. Mittheilungen über bie oftindischen Finanzen geben alljährlich an bas Barlament und werben in ben Tables of Rev. abgebrudt; ebenbafelbft wurden fruber bie offindischen Sandeles und Schiffahrtetabellen (feit 1811) und insbesondere bie, welche fich auf ben Bertehr ber Compagnie mit China beziehen, mitgetheilt; besonders erschienen ift 1841 bas Statement of the Commerce of the Madras Territories. Die Berwaltungsberichte über bie Buniab-Territorien find für 1849 bis 53 veröffentlicht worben. Als halbofficielle in Oftinbien erschienene Werke flatistischen Inhalts find Andrew de Cruz On the political Relations between the British Government and the native States pon 1843 und Montgommery's Statistical Report on the District of Cawnpoor bon 1849 zu bezeichnen; zahlreiche Mittheilungen aus officiellen ftatiftifchen Documenten geben D. Martin in feiner oftinbifchen Gefchichte und Statiftif und Macgregor in feiner Sanbeleffatifit. Bei ber Asiatic Society of Bengal zu Calcutta ist eine statistische Commission errichtet worden. In den ebendaselbst herausgegebenen Asiatic Researches sinden sich statistische Artikel mitgetheilt (z. B. über den Census von Benares).

M. Boedh.

(Schluß folgt.)

Die Provinz Chiloe in Chile.

(Schluß.)

Schiffsbau.

Dieser Gewerbszweig macht reißende Fortschritte; 8 bis 10 Jahre früher kannte man noch keine anderen Kahrzeuge, als die sogenannten Piroguen, welche mit einem der Binse ähnlichen Gewächs, Duinileja genannt, genäht und höchstens mit Golzpflöden genagelt waren. In der Form glichen sie den Schaluppen, nur waren sie etwas größer. Das Segelwerk bestand aus 4 oder 6 Lappen aller Farben, die, wenn man fahren wollte, mit den Nadeln der Duila zusammengehestet wurden; zu Tauen dienten aus der ermähnten Duinileja gedrehte Strick, befestigt an einem zwischen zwei halbzirkelförmig sich freuzenden Hölzern liegenden Stein, was die Leute sacho nannten.

Gegenwartig find bie Piroguen verschwunden und an ihrer Stelle werben die Canale ber Provinz von zierlichen Lanchas, Balandras und Goeletten
von sicherer und guter Bauart burchfurcht. Das Tauwerk und die Gerathschaften ber Fahrzeuge unterscheiden sich in nichts von benen großer Schiffe,
und wenn bennoch in ben inneren Departements noch geringere Fahrzeuge, als
bie genannten, eriftiren, so sind sie boch ohne Bergleich besser, als die ehe=
maligen Piroguen. Gegenwartig giebt es in ber Provinz folgende Fahrzeuge:

Barf = Goeletten 2
Goeletten 14
Balandras 61
Lanchas (Billen) 756
Biroguen 3
Boote 542
Schaluppen 8
Bongos 366
_

zusammen 1752.

Im Bau begriffen find: 1 Fregatte (?), 1 Brigantine, 2 Goeletten, 10 Lanchas.

Die Baumeister und Zimmerleute ber Seekufte find mit Ausnahme eines einzigen fammtlich Landeseingeborene und haben ihre Grundflucke im Innern

ber Provinz. Diese Leute haben eine angeborene Neigung für eine solche Besichäftigung, und est genügt, daß sie ein ober zwei Mal ein Schiff bauen gesehen haben, um das gleiche Unternehmen selber zu wagen. Man möchte überhaupt ohne sonberlichen Irrthum die Bewohner von Chiloe alle Zimmerer nennen, so burchaus allgemein ist die Beschäftigung mit Art und Beil.

Der Holzer zum Schiffsbau giebt es viele, ausgezeichnet barunter sind ber Roble (Steineiche), die Luma, das schwerste und dauerhafteste, für sehr viele Dinge sich eignende Golz, der Bolu, der Tique, die Chpresse, besonders zu Mastbaumen geschätzt, die Alerce (Ceber), der hochste Baum von allen und von allerlängster Dauer, der Muermo, der Maniu, der Haselnußbaum und viele andere, die nicht von geringerem Werthe, als die genannten, sind.

Unter ben verschiedenen Industriezweigen, die in Chiloe mit anerkanntem Bortheil geschaffen werden könnten, verdient ber Walfischlang und der Fischsfang einen der vorzüglichten Plate. Die Walfische sind, je nach der Jahreszeit, sehr zahlreich um den Archipelagus in der Nähe der Drei-Berge, und die Fische sind von mannigsacher Art und in unerschöpslicher Wenge; west-lich der großen Insel giebt es Plate, wo man sie in so beträchtlicher Zahl sangen könnte, daß sie nicht blos für den Verbrauch des Innern ausreichen, sondern auch einen Aussuhrartikel gewähren dürften.

Der Seehundsfang, ebenfalls von anerkanntem Rugen, wurde sonft von Leuten in Chonchi und Carelmapu betrieben, sie haben ihn aber — wohl ohne zu wissen warum — aufgegeben.

Der Chber, hier Chicha genannt, war vor 12 ober 15 Jahren in Menge vorhanden und galt die Arrobe nur 2 bis 3 Realen, mahrend diese heut zu Tage ra, wo man Chber findet, 3 bis 4 Pesos gilt. Dieser auffallende Wechsel rührt bavon her, daß die Apfelbaume unfruchtbar geworden sind, ohne daß man die wahre Ursache anzugeben vermag. Im Allgemeinen glaubt man, daß das große Erdbeben von 1837 ben Verlust dieser Frucht verursacht habe, die für die Einwohner nicht blos des vielen daraus gezogenen Sastes wegen von Wichtigkeit war, sondern auch weil jede Bauernsamilie vermittelst derselben eine ansehnliche Zahl von Schweinen halten konnte, deren Schinken einen bemerklichen Aussuhrartikel bilbeten.

In ber Proving existiren zwei Brennereien; eine Bierbrauerei ift man im Begriff bier in Ancub angulegen.

Ueber bas Mineralreich und ob bas Innere ber Erbe Metalle enthält, ober nicht, ift man ohne Kenntniß in Chiloe. Der einzige fossille Schat, ben man kennt, ber aber auch in allen Lanbestheilen reich verbreitet ift, ift bie Steinkohle. Bersuche, die man zur Gewinnung dieses Brennstoffs an versschiebenen Orten angestellt hat, sind überall von gutem Erfolge gewesen, wenn auch die oberste Kohlenschicht immer von geringerer Qualität war. Ich bente, daß die Zeit nicht fern ist, in welcher die Chiloten hand an die Aussbeutung bieser Minen legen und sie zu verdienter Bedeutsamkeit erheben werben.

Bon Geweben kennt man keine anberen, als ben Carro, ahnlich einem fein gearbeiteten Berkan (Camlot), und die Sabanilla, identisch mit dem Klanell. Der Poncho wird, was Farbe und Arbeit betrifft, in verschiedener Beschaffenheit angefertigt; außerdem giebt es Bettdeden, die man kaum für 10 bis 12 Besos erhält, aber auch geringe zum Gebrauch ber ärmeren Bolkstlaffe, endlich Kirchen und Zimmer-Fußteppiche. Meistens werden alle diese Gewebe von den Landleuten für ihren eigenen Gebrauch angefertigt, weshalb sie auch geringer aussallen, als wenn sie auf Bestellung gearbeitet wurden.

Bohlthätigfeit.

Es giebt in ber gangen Proving nur eine Wohlthatigfeits = Anftalt, namelich bas im December 1850 eröffnete Hofpital zu Ancub, über welches ich folgenbe Angaben machen fann.

Das Grundftud bat einen Umfang von 8 Quabras; in biefem Raume befindet fich ein Biered von 64 Baras, welches bie Bobnung bes Sausmeiftere, bes unmittelbaren Borgefesten aller Theile ber Anftalt, enthalt. Die für Manner bestimmte Abtheilung ift ein Bang von 26 Baras gange und 8 Baras Breite; barin befinden fich 2 Gale von je 11 Baras Lange und 3 B. Breite, und zwischen ben beiben Abtheilungen ift ein bebecter Gingang von 3 Baras gange und 13 B. Breite. Jeber Saal faßt 12 Bellen mit ben entsprechenden Betten, wovon jedes aus 2 Bettlafen, 2 Deden, 1 Matrate und 1 Ropfliffen besteht. Die Abtheilung fur Frauen bilbet bie Norbseite bes Bierecks und ift 14 Baras lang, 8 Baras breit. Ihr Saal enthält 8 Bellen fur eine gleiche Bahl von Betten. Derfelbe marb am 8. Januar biefes Sabres eröffnet, bat aber für fest gar feine Ginfunfte, und nur mittelft Ersparniffen und Regelmäßigkeit bei bem Mannerhospital konnte man es babin bringen, biefen Bufluchtsort fur arme frante Frauenspersonen ber Brobing an grunden. Getrennt von biefem Saale burch einen bebedten Uebergang befinden fich 2 fleine Bimmer, wovon bas eine gur Apothete, bas anbere jur Aufbewahrung ber Befleibungsgegenftanbe beiber Sofpitaler bient.

Segenüber bem Gebäube bes Mannersaals ift ein anderer Corribor von 17 B. Lange und 7 B. Breite, ber 4 Piecen enthalt, bie eine für Kinder, bie andere zur Lorrathskammer, die britte zur Kuche, die vierte zur hospital-wache.

Das bei beiben Anstalten verwendete Versonal ist folgendes:
Ein Abministrator, der sein Amt unentgeltlich verwaltet,
ein Hausmeister mit monatlich 25 Pesos — Centesimos,
ein Krankenwärter = 8 = — =
ein Wächter = 8 = — =
Latus 41 Pesos — Centesimos,

Beitschr. f. allg. Erbfunbe. Bb. V.

31

		Transport			41	Befos		Centesimos,
eine	Wächterin	mit	monatli	ď)	4	,	50	s
eine	Wajcherin	=			3			s
eine	Rochin	=	=		2	•	50	=
eine	Frauentra	ıfenw	ärterin 1	mit	4	=		=

55 Befos - Centefimos 1).

Eine Berson von anerkanntem Gifer und Theilnahme für die leibende Menschheit an die Spige ber Anstalt zu stellen, war eine der ersten Magregeln, die ich, sobald ich baran benten konnte, getroffen habe. Denn ohne
einen anderen Oberen oder Dirigenten, als einen blogen Hausmeister, traten
verschiedene merkliche Uebelstände ein, die gegenwärtig durch den Ernst und
Gifer des Directors beseitigt sind.

Das Mannerhospital allein bezieht jährlich 1200 Besos, die ihm durch die Regierung ausgesetzt sind, nebst den Stellen für Kranke der Garnison, die sich nicht sicher berechnen lassen, da man einmal 4 oder 5 Kranke, ein anderes Mal keinen hat, doch kann man durchschnittlich 2 kranke Soldaten auf den Tag annehmen; dazu kommt noch der Grundzins des auf Grundstücken bes hospitals belegenen Bulderhauses, der monatlich 10 Besos einträgt.

Das Frauenhospital hat, wie gesagt, gar keine Einkunfte und selbst nicht bas kleinste Almosen, folglich muß jeder Bedarf für baffelbe aus ben Fonds bes Mannerhospitals genommen werben.

Seit bem Datum ber Eröffnung bes Mannerhospitals, alfo vom Januar 1851 bis Ende April 1854, hat folgenber Wechsel ftattgefunden:

Ein	geb	racht:
-----	-----	--------

im Jahre:	Ŋ	länner:	Frauen:	Bufammen:
1851		219		219
1852		261		261
1853		226		226
1854 1.	Jahresbrittel	71	10	81
	Busammen	777	10	787

Entlaffen:

im Jahre	: 1	dnner:	Frauen:	Bufammen:
1851		207		207
1852		250		250
1853		221	·	221
1854	1. Jahresbrittel	64	.8	72
	Bufammen	742	8	750

¹⁾ Sochst billig! B.
2) Indem der Text ausbrücklich sagt: en terrenos, nehme ich an, daß bies ein entfernt liegendes Grundstück sei, benn es ist wohl nicht benktar, daß auf dem Plaze bes Hospitals selbst ein Bulvermagazin besindlich sei. B.

Beftorben.

im Jahre:	W	anner:	Frauen:	Bufammen:
1851		12		12
1852		11		11
1853		5		5
1854 1.	. Jahresbrittel	3	1	4
	Busammen	31	1	32 (d. h. 4-1-15 pCt.)

Bebeutende Verbefferungen sind sowohl in ber Verwaltung ber Anstalt, als in ber Krankenpslege selbst gemacht worben, ferner bei bem Ankauf ber Geräuhschaften und sonst erforderlichen Artikel, alles mit dem Zwecke, burch Ersparnisse immer ben Bedürftigen Hulfe leisten zu konnen.

Wenn Em. 1c. die Summe ber festen Gehalter, die 55 Befos monatlich betragen, im Auge behalten, und ebenso monatlich 40 Besos, die für die gewöhnliche Krankenpslege, einen Durchschnittsfatz für die Bahl ber Kranken angenommen, aufgehen, so werden Sie erkennen, daß Ginkommen und Ausgabe sich die Wage halten, und man baher mit möglichster Dekonomie versahren muß, um die außergewöhnlichen Ausgaben für Gerathschaften, Wäsche und bergl. zu bestreiten.

Seit dem erften Male, als ich das Sospital perfonlich besuchte und beffen Entlegenheit von der Stadt mahrnahm, überzeugte ich mich, daß es bei der schlechten Jahreszeit nicht gehörig werde versorgt werden können. Fast täglich ergeben sich Uebelstände, um derenwillen dessen Bersetzung in ein näher gelegenes Local rathsam erscheint; auch habe ich mehr als einmal die Mittel dazu, ohne dem Kiscus eine stärkere Belastung zuzuschreiben, zu erlangen versucht. Leider entsprach das Ergebnis meinem Wunsche nicht.

Magistrate (Municipalidades).

Es giebt beren 10 in ber Proving, b. h. eine für jedes Departement; nimmt man übrigens die Stadt Ancub aus, so find alle anderen nur nomienell, indem weit gesehlt ift, bag fie die heilsame Pflicht, die das Gesetz in ihre Sande legt, vollführen sollten, da fie keine anderen Einkunfte beziehen, als die kleinen und zufälligen Polizeistrafen, die Seitens der dffentlichen Beamten einzgezogen werden 1).

Unstreitig ift biesem Umstande die Nachlässigeteit zuzuschreiben, die ich bei bem größten Theile berfelben in haltung ihrer Sigungen mahrgenommen habe, eine Nachlässigteit, die bei manchen so weit ging, daß sie nicht einmal ihre Berhandlungen niederschrieben, irgend ein Bapier ausbewahrten, noch selbst über ihre Einnahmen und Ausgaben Buch und Rechnung führten.

Indem ein großer Theil ber Mitglieder offenbar wenig fur fein Amt fich

¹⁾ In Brafilien ift es leiber bis heute auch noch fo.

eignete, und baraus biese auffälligen Zustände hervorgingen, sing ich bamit an, jeben Magistrat seinen Secretair und Rendanten ernennen zu lassen, damit durch dieselben die entsprechenden Bücher sowohl über die gesasten Beschlüsse, als auch über Einnahmen und Ausgaben, beständen solche auch nur aus einem Real, gesührt würden, ertheilte ihnen seste und deutliche Instructionen über die Bersahrungsweise, sowie einige allgemeine Regeln über ihre wichtigen Obliegenheiten, und veranlaste die zeitweiligen Gouverneure zum Erlaß einer Ordre, nach welcher die Rendanten von 3 zu 3 Monaten eine Uebersicht der Einnahmen und Ausgaben einzureichen hätten, damit sie Uebung in einer so schundsen Arbeit gewännen und sähig würden, am Schlusse des Jahres den durch die höchsten Bestimmungen angeordneten Haupt-Rechnungssschluß zu legen.

Ich bin febr befriedigt über ben Erfolg biefer Orbre, benn bereits ift faft aus allen Departements ber Rechnungsschluß über bas erfte Biertelfahr bes laufenben Jahres eingegangen.

Die bisponiblen Fonds jeber Magistratur bes Innern find gegenwartig folgenbe:

Diese Summen nun schreiben sich, wie gesagt, nur aus Polizeistrafen ber, die in früheren Jahren eingezogen, aber nicht weiter zur Berausgabung gebracht worden waren, da die Körperschaften sich nie um etwas gekümmert haben, obwohl bessen, was ihren Bevölferungen noth thut, so Bieles und Handgreisliches war. Auch sehe ich wirklich, daß der Intendant ihrer keinen Augenblick uneingedenk sein darf und in die kleinsten und einsachsten Details ihrer speciellen Obliegenheiten heruntersteigen muß, da sonst die Apathie und Bernachlässigung steigend zunehmen wurden.

In Calbuco existirt seit einigen Jahren die Steuer für die Nachtwächter (Serenos), ohne daß solche Seitens höchster Regierung genehmigt, ober irgend einem Reglement unterworfen wäre; sie bringt monatlich 12 bis 15 Pesos ein, und indem davon der Nachtwächter mit 3 bis 4 Pesos bezahlt wird, sließt der Ueberschuß den desentlichen Fonds zu. Es kann aber diese Besteuerung nicht fortbauern; ich habe daher bereits an den betreffenden Gouverneur klare und schließliche Weisungen erlassen, daß der Magistrat in möglichster Kürze ein den Ortsverhältnissen angemessen Reglement sesstelle und solches der Intendantur einreiche, um es an das hohe Winisterium zu senden und bessen Genehmigung einzuholen.

¹⁾ Faft taum glaublich wenig!

Dermalen stehen mir keine willkurlichen Schritte zu, um jenen Korperschaften sichere Einnahmen zuzuweisen; bag mich aber biese Joee fortwährenb beschäftigt, mogen Ew. 2c. voraussetzen.

Uebrigens kann ich nicht umbin, von bem, was ich in Betreff ber Magistrate gesagt habe, ben von Ancub auszunehmen, indem berselbe vielmehr sein Amt nach Gebuhr und nach Maßgabe feiner disponiblen Fonds verswaltet. Die Einnahmen und Ausgaben besselben im lettverstoffenen Jahre 1853 legt folgende Uebersicht bar:

Ueberficht ber Einnahme und Ausgabe ber Municipalität von Ancub im gangen Jahre 1853.

	Einnah	men:	•	Objecte:	5	Ausgak	en:	
				Nachtwächter (Serenos)		_		Tent.
633		_	=	Abgabe ber Lanchas		#		=
67		12½	=	= = Chinganas (?)				
355		813		Schlachtsteuer (Carnes muertas) —			=
216		6	=	Polizeistrafen		,		2
36			=	Bacht von Kammereigrunbftuden				=
_	=		s	Bolizei = Befoldungen	706	2	53	5
	=		3	Deffentliches Wefangniß	144	z		=
	=		s	Befolbungen für ben Renbanten,				
				Secretair und Regiffrator	391	2	92	=
	5		=	Bureaufoften ber Juftigbehorbe	24	2		=
	3		2	Pacht für bas Schlachthaus	48	=		=
	3	_	=	Leuchtfeuer ber Ruften und fon-				
				flige Berathichaften ber Stra-				
	•			Benbeleuchtung	312	*	68	=
	z		5	Für bie Jahresfeier bes Septem=				
				bers	55	*	36	5
	=	_	3	Elementar = Unterricht	111	5	_	
	2		5	Inflegel für verschiebene Bureau's	28	=		=
	3		=	Registraturschränke für bie In-				
				tendantur	80			3
	=	_	3	Roften bes Frohnleichnams=Veftes	20	=		3
	3	_	=	Nivellirung und Pflafterung ber				
				Straffen	249	=	861	*
	=		=	Feuerlofd = Gerathichaften	17	*	26	=
	=		=	Bureau=Unfoften ber Renban=				
				tur und Ranglei	12	#		3
2945	Pefos	681	Cent.		3533	Pesos	111	Ct.
941	8	471		Salbo aus bem vorigen Jahre		•	•	
		-		Salbo aus bem laufenben Jahre	354	=	44	•
3887	Pesos	16 (Sent.	Balancirt	3887	Pesos	16 (Cent.

Schmal, fehr schmal find die Einkunfte dieser Stadtbehorbe und barin liegt der Grund, daß es noch viele Erforderniffe giebt, die ihrer Dringlichkeit ungeachtet bei Seite gestellt werden muffen. Dennoch hege ich die Zuversicht, daß mit der entschiedenen Unterflugung der hohen Regierung es meinen Beftrebungen gelingen werde, dieselben auf befferen Fuß und in den Stand zu setzen, Berbefferungen von Wichtigkeit und von anerkanntem diffentlichen Rugen zu unternehmen.

Bereits liegen bem Cabinette zwei Projecte für eine ganz mäßige Besteuerung vor; bas eine auf die Lanchas, welche aus dem Innern der Proping, mit Früchten, Golz 2c. beladen, herabkommen, das andere auf die Bersforgung der in diesem Hafen anlegenden Fahrzeuge mit Wasser. hinsichtlich bes ersten habe ich Ew. 2c. zu bemerken, daß darauf bereits in einem Reglesment wegen Haltung einer Matrikel und wegen sonstiger Vorschriften, denen die dem inneren Handel sich widmenden Fahrzeuge unterworfen sein sollen, und das dem Finanzministerium unter dem 16. Juli 1853 vorgelegt worden, Bedacht genommen ist. An der Endbescheidung über beide habe ich ein wahsres Interesse und wünsche daher, daß die hohe Regierung denselben die entsprechende Ausmerksamkeit zu Theil werden lassen möge.

Sobald die Anlage eines Lebensmittel = Marktes im Gange sein wird, was nahe bevorsteht, wird berselbe eine neue städtische Einnahmequelle bilden, und man kann mit gutem Grunde annehmen, daß diese die vorzüglichste sein wird. Wenn also nur erst das zu diesem Behuse angekaufte Gebäude abgezahlt ift, so wird dieselbe die städtischen Fonds wesentlich vermehren und der genannten Körperschaft als ein Gebel dienen, um sich in dem Bereiche ihrer Thätigkeit zu bewegen und auszudehnen, wenn es auch noch lange in einem weit unter dem Bedarf des Bolks bleibenden Grade geschehen wird.

Es bietet sich endlich noch eine Maßregel bar, bie zu Gunsten jener Fonds mitwirfen wird, nämlich die Berifizirung und Abgrenzung der innerhalb des Stadtbezirks belegenen Grundstücke, um folche vorbehaltlich der zuständigen Genehmhaltung zu veräußern, nebst anderen, die man zwar kennt, aber die Niemand gegen einen Bachtschilling nehmen will, es sei denn eins oder das andere, das einen undebeutenden Canon abwirft. Die nämliche Maßregel gebenke ich auch bei den anderen Magisträten einzusuhren, sobald sich Jemand sinden läßt, der die nothigen Kenntnisse bestyt, um die Verhältnisse solcher Bestyungen klar herauszustellen und Streitigkeiten mit Privatpersonen zu begegnen.

Der Seitens ber hohen Regierung bereits genehmigte Boranschlag ift folgenber:

Anschlag ber Einnahmen und Ausgaben ber Municipalität von Ancub für bas Jahr 1854.

Einnahmen:

ennagaten.			
Berechneter Salbo aus bem Conto bes vorigen Jaf	res	300 Pefos,	
Einnahme von ben Lanchas		600 =	
Schlachtsteuer		400 =	
Beiträge für bie Nachtwache	. 2	000 -	
Polizeistrafen		150 -	
Von öffentlichen Vergnügungen	•	100 -	
Bachtzins von Grunbftuden	•	36 =	
	3	586 Peros.	
Laufende Ausgaben:			
Gehalt bes Renbanten mit monatlich 163 Pefos	200	Pefos,	
- bes Secretairs mit monatlich 10 Pefos	120	s	
- bes Polizeirichters mit monatlich 20 Befos .	240	=	
- bes Beamten bes Gefängniffes monatl. 8 Befos	96	#	
Licht und Feuer fur bas Gefängniß, monatl. mit 2 Befos	24		
Sold bes Aufsehers (Sobrestante) bes Prafibii monat-			
lich 9 Pesos	108	*	
Solb bes Magistratebieners, monatlich 6 Befos	72	s	
Bureautoften bes Alcalben bes Gefängniffes, 2 B. mon.	24	=	
Miethe für ben Schlächterhof, monatlich 4 Befos	48	•	
Bureautoften bes Juftigamts, 2 Befos monatlich	24		
Außerordentliche Ausgaben:			
Bur Errichtung eines Polizei - Corps, sobald bie bobe			
Genehmigung bes eingereichten Projects eingegangen			
fein wird, mahrend beffen bie Befoldung ber gegen-			
wärtig bestehenden Bigilanten und Nachtwächter, ein-			
folieglich bes Befehlshabers biefer letten und beffen			
	1560	,	
Dem Erheber ber Steuer für die Nachtwache, 2 pCt.	1000	•	
0000 M.C.a	40	,	
Bur Unterhaltung ber Straffenbeleuchtung	200		
Für bas Jahressest im September	34	= 50 ©	ant
Für ben Clementar=Unterricht	450	s 30 @	· · · · · ·
Für bie Frohnleichnams = und San Carlos = Fefte, jebes	450	•	
	34	5 0	s
mit 1 Unze	100	* JU	-
	211	# #	
		Pesos.	
	9900	spelns.	

Eine neue Expedition nach Paraguay.

Es bat in ben letten 10 Jahren fast ein wahrer Wetteifer zwischen ben brei gröften banbeltreibenben Nationen ber Erbe, ben Englanbern, Frangofen und Norbamerikanern, ftattgefunden, bie bybrographischen Berbaltniffe bes füblichen Amerika zu erforfchen und mit Gulfe berfelben fich bequeme Sanbelswege von ben Ruften nach bem Inneren zu eröffnen. Ueber einige ber neueften Bersuche ber Art bat biefe Beitschrift bereits berichtet. Go gab Berr C. Ritter nach bem Werte bes Lieut. L. Bernbon ausführliche Nachricht über bie in ben Jahren 1852 und 1853 von Berndon felbft und feinen Befährten Lardner und Gibbon ausgeführten Berfuche, ben Amagonenstrom mittelft Dampfern zu befahren und eine genquere miffenschaftliche Renntnif besfelben zu erlangen (Bb. IV, 273-282), nachdem ich felbft bereits vorber biefe Expedition erwähnt hatte (ebenb. II, 41). Außer bem Amagonenftrom zog besonders noch der La Blata die Aufmertsamkeit ber miffenschaftlichen und Banbelsmelt auf fich; inbeffen mar es bis zu ber totalen Umanberung ber politischen Verhältniffe in ben ungeheuren, an biefem Strome und feinen grofien Aufluffen gelegenen Lanbstrichen eine völlige Unmöglichkeit, obne Unmenbung von Gewalt reelle Zwede zu erreichen, weil, wie fruber ber Dictator Francia Paraguan und ben oberen Lauf bes La Plataftrome gegen ben Bu= tritt aller Fremben absverrte und Francia's Nachfolger, Lopez, bis in bie neuere Beit giemlich biefelbe Bolitit verfolgte, fpater auch ber Dictator Rofas bie Befahrung bes unteren Laufes bes Stromes befanntlich allen Fremben verwehrt hatte. Erft mit Rofas Fall murbe bie Freiheit ber Schifffahrt auf bem La Blata und seinen Buftromen von allen betheiligten Uferftagten feftgeftellt, und feit ber Beit konnten auch erft bie großen hanbeltreibenben Nationen ber Erbe baran benfen, mit Dampfern in bie Binnenlander einzubringen und biblomatische Berbindungen mit beren Regierungen anzufnupfen. ber Sinficht wurde bereits fruher bier mitgetheilt (Beitschrift II, 39), bag eine Gefellichaft biplomatischer europäischer Agenten im Beginn bes 3. 1852 ben Rio be la Plata und Baraguan aufwarts gegangen fei und mit bem Brafibenten von Baraguah zu Affuncion einen Bertrag abgeschloffen habe, monach ben Angeborigen ber brei mitcontrabirenben Machte, England, Franfreich und Sarbinien, bie freie Fahrt auf ben beiben genannten Stromen nebft bem Sanbel ine Innere bes Lanbes geftattet wurde, und jest erhalten wir einen Bericht über eine im vorigen Jahre ausgeführte zweite Fahrt auf bem La Plata nach Paraguay, welche ber Norbamerifaner Coward A. Sopfins, berfelbe, ber fchon bor einigen Jahren Paraguah befuchte und einen feinem haupt= fachlichften Inhalte nach in ben in biefer Zeitschrift II, 1 - 38 mitgetheilten Auffat über bas genannte Land übergegangenen Bericht erftattete, unternommen hat. Der Bericht über bie neue Expedition findet fich in ber öfters bier

schon benutten nordamerifanischen Geographical and Commercial Gazette 1855 Nr. 1 in folgender Beise:

"Bor einiger Zeit marb Mr. Comarb Sopfins, Sohn bes Bifchofe Sobfine, ein junger in Buenos Abres ftationirter Secoffizier, burch bie Großartigkeit bes La Blataftromes und ben Reichthum und bie Ausbehnung ber an ben Ufern beffelben und an beffen Buftromen gelegenen Lanbftriche fo angezogen, bag er ben Entschlug fagte, biefelben aufe Reue zu burchforichen. Bald barauf erhielt berfelbe unter ber Abministration bes Brafibenten Bolf bie Ernennung zu einer Agentur, welche ibm erlaubte, eine perfonliche Unterfuchung ber Berhaltniffe ber argentinischen Republik, ber Banda Oriental und befonbere Baraguay's vorzunehmen. Da er bamale noch fehr jung war, fo handelte er mahricheinlich mehr nach Gingebung feines Bergens, als feines Berftanbes; boch bleibt es unzweifelhaft, baf Muth, unerschrockenes Benehmen. bie von ibm an Rosas gerichteten Vorstellungen. Kenntniß ber fvanischen Sprache und Gefchicklichkeit in allen Dingen, welche eine befondere Unziehungefraft für bie Spanier haben, im Berein mit eigenen Beiftesgaben, welche meber burch hinderniffe noch Wiberfpruche fich fchreden liegen, feiner Stellung Ginfluß gaben.

Mr. Hopkins Bestrebungen gingen besonders dahin, die Schifffahrt auf bem La Plata dem amerikanischen Sandel zu eröffnen und die Zwistigkeiten zu beseitigen, welche die verschiedenen Provinzen verseindeten. Ein ziemlich langer Aufenthalt in Affuncion, mehrere Reisen zu Pferde durch Paraguah und das freundliche Benehmen bes Prasidenten Lopez vereinigten sich, ihm manchen Vortheil zu gewähren.

Bor etwas langer, als zwei Jahren, ging Mr. Gopfins mit einem befonberen, eins ber wichtigsten in ben Sanbel kommenden Producte Paraguah's betreffenden Zwede nach Frankreich und kehrte von dort mit einem Empfeh-lungsbriefe an ben Verfaffer dieses Auffahres zurud und sehte bemselben seine Ansichten auseinander. Sierdurch kamen diefelben nach und nach zur Reife und gelangten endlich auch zur Kenntniß der amerikanischen geographischen Gesellschaft. Hopkins las dieser einen von einer Karte begleiteten Auffah vor, welcher zu ben ersten in ihren Schriften veröffentlichten Artikeln gehörte.

Ein Bersuch, seine Anstchten durch Bildung einer Dampschiff- und Handels-Compagnie zur Aussuhrung zu bringen, ward nun durch Hopkins und mehrere seiner Freunde projectirt. Mehrmals schien die Aussuhrung in der That ganz nahe. Die Einwendungen, die man machte, waren besonders nur gegen Mr. Hopkins Persönlichkeit gerichtet, indem man meinte, derselbe habe keine kaufmannische Erziehung erhalten, auch sei sein Temperament zu seurig, um ein so umfassendes Project zu leiten (ein Einwand, dem man dadurch zu begegnen suchte, daß man denjenigen, von denen er ausging, vorschlug, ihre eigenen kaufmannischen Agenten mitzugeben), so daß man nie von ihm eine Beseitigung der schwierigen Berhältnisse in den Plataskaaten erwarten dürfe,

endlich bag bas Bolf noch nicht zur Freiheit reif fei, und bag überhaupt nichts geschehen könne, bis nicht ein zweiter Rosas erschiene.

Weber die mit Interesse und Geschick abgesaßten Aussührungen einiger der sähigsten südamerikanischen Autoren, welche die Politik, die Freundschaft und ben Schutz der Bereinigten Staaten in Anspruch nahmen, noch die wohlüberslegten Berichte so bedeutender Reisenden, wie Sir Booddine Parish, oder die schätzbaren Mittheilungen von Mr. Brent, scheinen besonderen Eindruck auf das kaufmannische Publikum gemacht zu haben. Hopkins ganzes Unternehmen wäre gescheitert, hätte nicht dessen Plan in dem kleinen Staate Rhodesdland diesenige Unterstützung gefunden, welche ihm der große von New-Pork versagte. Eine Anzahl ehrenwerther Personen von dort vereinigte sich mit vier Männern der Stadt New-Pork (keiner von ihnen war Kausmann) und bildete vereint eine Gesellschaft zur Beschiffung des La Blata mit einem für einen ersten Versuch hinlänglichen Capital.

Bwei Dinge wurden babei fest in bas Auge gefaßt. Buerst bezweckte man, ein Dampsichiff zu finden, welches die Reise zur See sicher zurucklegen könne, boch auch leicht genug ware, ben oberen La Plata hinaufzusteuern und barin zu segeln, bann aber mittelst eines Segelschiffes eine Waarenladung vorauszuschicken, welche für den handel werthvoll ware und in Paraguap von Nupen sein könnte.

Das für bie Gesellichaft erfaufte Dampfichiff, ber Baraguab, war von ungefähr 500 Tonnen Bewicht, hatte eine Dampfmaschine von großer Rraft, ging wenig tief und fuhr mit großer Schnelligfeit. Die nothigen Reparaturen murben unter Aufficht eines erfahrenen Capitains und unter ber Leitung eines ausgezeichneten Ingenieurs vorgenommen, sowie man auch alle Borficht anwandte. bas Fahrzeug ficher und ftart zu machen. Reue Reffel, boppelte Bollwerte, innere Berichalungen burch bie ichwerften Blanten, Singufügung von Bumven, Maften, Safelwert und Segel wurden mit großen Roften angeschafft, und bas Schiff ichien baburch gegen alle Sturme geruftet zu fein. Als es in See ging, fand es unter bem Befehl bes Lieut. Balbwin von ber Marine ber Bereinigten Staaten und hatte noch einen Capitain ber Banbelsmarine an Bord, melder ben Befehl im Flug übernehmen follte. Es war zugleich mit Ingenieuren, Mannschaften, Borrathen und ben beften Navigationeinftrumenten mobl verfeben. Die verließ überhaupt ein Dampfichiff ben Safen mit einem größeren Anfchein von Sicherheit, als gerabe ber Baraguay.

Die Unfälle begannen jedoch schon, als man sich Charleston gegenüber befand, in dem Golfstrom, und nur ein praktischer Seefahrer, der die Bershältniffe genau kennt, vermag sie verständlich zu erklären. Bon Charleston ging es dann südwärts nach Maranhao, aber nachdem man diesen hasen verslassen hatte, um den weiteren Weg in südlicher Richtung zu verfolgen, mußte man schon nach wenigen Stunden umkehren, indem das Schiff an seinem Borbertheil einen Led erhalten hatte, welcher seine Sicherheit gefährbete.

Es ward hierauf genau untersucht und endlich ber Affecuranz-Gefellschaft überlassen, wobei es nicht wenig auffallen nußte, daß das Schiff, obgleich aufgegeben und verkauft, doch fast ganz ohne Reparatur sicher nach New-Orleans zurücklehrte. Die Lösung dieses Käthsels ist noch nicht erfolgt, doch beweist eben die Thatsache selbst, daß das Dampsschiff sest gebaut und gut zu biesem Dienst geeignet war. Die Veranlassung des Lecks kann beshalb nur unbedeutend gewesen sein.

Die von der Gefellschaft gefundenen hinderniffe hatten die meisten anderen Unternehmer entmuthigt. Dem Agenten Mr. Hopfins gelang es jedoch, die Bassagiere, Beamten und Borrathe nach Montevideo zu schaffen, wo er die vorausgesandten Waaren vorsand. Er besaß aber keine Mittel, den Fluß hinauszugelangen, indem sein eigenes Dampsschiff verloren gegangen war, und wenn auch inzwischen ein amerikanisches Schiff, der Waterwitch, angelangt war, so konnte dasselbe doch selbst bei dem besten Willen des Capitains ihm nicht von Nutzen sein. Unter diesen Umständen ware die ganze Expedition beinaste seblgeschlagen.

Dr. Sopfins ging jeboch nach Buenos Ahres und fand bier einen amerifanischen Dampfer von ber Art ber sogenannten Brobeller, ber einft unter bem Namen Utah befannt gewesen war und einem ber herren Aspinwall gebort hatte. Er war fürglich ben Argentinern verkauft worben und bilbete unter bem Namen Conftitution einen Theil ber Flotte bes Commobore Coe. Diefes Schiff marb gemiethet; man ichaffte fammtliche Baaren, Borrathe und Beamte an Bord und hifte Die ameritanifche Flagge auf, ale ein eigenthumlicher Umftand, ber bie nautische Etiquette betraf, jum Bormand bienen mußte, bie Erlaubnig zurudzunehmen. Allen Ginwendungen zu begegnen, begab fich ber Agent felbft ben Flug binauf nach Corrientes, wo er bom General Urquiza bie Erlaubnig erhielt, in vollfommener Sicherheit mit feiner Flagge ben Fluß hinauf und binab zu fahren. Darauf machten fich jedoch noch andere Ginfluffe geltent, Die aus ber Beschichte bes Schiffes felbft entsprangen. Endlich ift noch bemerkenswerth, bag bochft achtbare, in Buenos Abres anfägige und mit Rofas befreundet gemefene Amerifaner im Allgemeinen außerft menia Bertrauen zu ber Eröffnung bes Stromes batten.

In einem so kritischen Augenblick erschien endlich ein in Amerika gebautes Dampfschiff, bas in Rio verlassen, später aber wieder in den Stand gesest worden war, das subliche atlantische Meer zu befahren, in dem Hafen. Es ward für tauglich befunden, in Stelle des Utah gemiethet, und trat am 30. September 1853 unter der Flagge von Montevideo seinen Weg an. Nun begannen auch Diesenigen, die in Montevideo und Buenos Ahres von Ansang an Mißtrauen gegen das Unternehmen gehabt hatten, die Möglichkeit des Ersolges mit etwas günstigerem Auge zu betrachten, während alle wohlgesinnten und unterrichteten Bersonen in dem Unternehmen den Beginn eines großartigen und ehrenvollen Werfes sahen.

Man kann nun fragen, welches ift ber wirkliche Zweck biefer Expedition, und mas wird ihre Folge fein?

Der leitenbe Gebanke mar ber, bem Sandel und ben Fabriken Norb-Almerita's einen neuen wichtigen Ausweg zu verschaffen, womit man bie Soffnung verband, ale Rudfracht Gegenftanbe zu erhalten, welche bochft merthvoll find und in ber Beimath beständig begehrt werben. Es mar alfo 3med. einen neuen und unfehlbaren Markt fur amerikanische Broducte gu ichaffen und fo ein Aequivalent, ja felbft mehr, als ein Aequivalent, fur bie Ginbuffen zu erhalten, bie wir in jenen verbrauchten Bafen Europa's erleiben fonnten, mo Rrieg, Bolle und Beschranfungen felbft bem vorsichtigften Raufmann nur Berlufte bereiten; zugleich follte bamit ber politische 3med verbunben werben, jene frischen und fraftigen Unfichten, bie unsere eigene Regierungeform entwidelt, bort einzuführen, fowie auch burch bie Fortidritte in Runft und Wiffenschaft, welche faft überall gur Berbefferung menschlicher Berhaltniffe bienen, endlich ben ungludlichen und vernachläffigten Republiten Subamerifa's bas glangenbe Beifpiel einer vernunftigen Regierung zu zeigen. Dies maren bie leitenben Anfichten, worauf ber naturliche Bunich berfenigen, welche bem Rifleo fich unterzogen, folgte, nämlich ber, wieder zu ihren Auslagen zu gelangen. Dan wird genug Gelegenheit finden, dieselben zu benei= ben, follten fie auch nur biefen 3med erreichen, und ebenso wird man ferneren Berfuchen feinenfalls bie beften Bunfche verfagen.

Die Gesellschaft beabsichtigt, bas Monopol zum Sandel auf bem oberen Flusse zu erlangen und erwartet mit vollem Recht von Seiten Baraguay's ihrem Ristco und ihren Auslagen entsprechende Bortheile.

Die Ladung ber vorausgesandten Barke Kate und Alice bestand in mehr als 800 Colli's (packs). Die Gegenstände waren mit Rucksicht auf die Bebürsnisse und ben Geschmad in Baraguah ausgewählt, und man berechnete ben Werth der Ladung nach den in Affuncion geltenden Preisen zu 300 bis 400 pCt. über dem Kostenpreise; die Ladung konnte selbst in New-York für eine werthvolle gelten. Es soll hier keine Waarenrechnung gegeben werden, doch möchte es einiges Interesse gewähren, den Charakter der aus Baraguah als Rucksacht zu erhaltenden Waaren anzusühren 1). Außer einer großen Zahl der verschiedensten Medicinalkräuter und Gummiarten, Banille, Paraguah=Thee (Maté), Baumwolle, Hanf, Reis, Manioc, indischem Weizen, Cautchouc, natürlichem Leim, Horn, Vellen, Cochenille gehoren Hölzer und Tabak zu den werthvollsten Producten Paraguay's. So enthalten die Wälzder bieses Landes nicht nur das beste Schiffsbauholz, sondern auch höchst seine feste Gölzer von der schönsten Karbe, welche die seinste Wolitur anneb-

¹⁾ Das Folgende bestätigt bas, was ansführlicher schon in bem Artikel über Bas ragnan bezüglich ber werthvollen Producte bieses Landes (II, 24—28) gefagt war. G.

Kourniere bavon find eben fo werthvoll, als Mabagonb. Um folde Bolger in ber nothwendigen Form zu erhalten, murben mit ben verschiebenften nothigen Werfzeugen verfebene Solzfager ausgefandt, bie nicht allein bas nothige Bolg fur ben Bebarf ber Expedition, fonbern auch noch gum Bertauf erlangen follten. Da ferner ber feinfte Tabat als Landesproduct befannt ift, fo murben alle zu feiner Bearbeitung in ben Bereinigten Staaten gebrauchlichen Wertzeuge mitgefanbt, und nicht nur biefe, fonbern fogar noch bas nothige Bapier zum Ueberziehen und zu ben Bergierungen ber Cigarrenfiften, fowie auch bas nothige Blei jum Ginfchlagen bes Rautabate. schlossen fich außerbem ber Expedition eine Anzahl ber geschickteften Arbeiter ber Stadt an, movon einige bie Tabatsfabrifation in Cuba erlernt batten: ein burchaus mit ber Bereitungsweise bes Tabats vertrauter Mann führte fie an. Es wurden ferner Dafchinen jum Enthulfen und Reinigen bes Reis gefanbt, ba bies in Bargaugh in Menge vorkommenbe Brobuct von bem Rolfe bis fest noch mit einem Theile feiner Gulfe gegeffen wird. Brent fagt in feinem hanbichriftlichen Journal, bag allein bie Aufftellung einer Reisentbulfungemafchine einen Menschen bier reich machen konnte. Endlich murben auch Bfluge, Eggen, Drillbohrer, Schaufeln und Spaten mit eingeschifft, nicht minber mahlte man Mafchinen zur Reinigung ber Baumwolle, welche ebenfalls bort febr baufig machft, und fleine Dampfmaschinen, um größere Daschine= rien in Bewegung zu feben, große Borrathe von Schreibpapier, Druckerpreffen. ivanifche Schulbucher, amerikanifche Feuerwaffen, trodene Baaren, amerikanische Baumwolle, einfache ben Krankheiten bes Landes angemeffene Debicamente, Schmudfachen, Sattel, Pferbeauschirrungen und manches andere mit großer Borficht aus; alles fam gludlich in Affuncion an. Kaft jeber 3weig amerifanischer Industrie mar in ber Ladung ber beiben Erbebitionsschiffe bertreten.

Die Expedition begleiteten verschiebene talentvolle Manner, zwei ober brei erfahrungsreiche Kausseute, ein Mineraloge, ein praktischer Chemiker, Maschinisten, Ingenieure, mit einem Worte lauter solche Manner, welche zur Ausführung bes ursprünglichen Blanes nothwendig waren.

Da man von Seiten bes Brafibenten einen freundlichen Empfang erwartete, so mußte die Gesellschaft darauf vorbereitet sein, die Freundlichkeit auf eine anftändige Weise zu erwiedern. Da sie ersahren hatte, daß der Prassident sich noch immer eines alten englischen Wagens bebiente, der einst Francia gehort hatte, so verehrte sie ihm einen wunderschönen Wagen und Geschirre, das Werk des Gerrn Ham, seiner Frau eine mit Iuwelen und Berloques verzierte tostbare Uhr, seinen Töchtern eine Garnitur mit Silber verzierter Gartengeräthschaften. Die Regierung fügte hierzu ein Baar sehr schön gearbeitete Kanonen mit Zubehör.

Rann man fich nur einigermaßen auf bie Ausspruche von Reifenben,

Büchern und Erfahrungen verlaffen, so bietet in ber That kein anderer Theil Sübamerika's mehr Reiz für amerikanische Unternehmungen dar, als Paraguah, das mit so großen Gülsmitteln ausgerüftet ist und eine Bevölkerung von einer halben Million zählt, welche im Vergleich mit den anderen zwei Milslionen die Ufer des La Platastroms bevölkernden Menschen weit vorgeschritten ist. Das Land sucht Breundschaft und Handelsverbindungen mit den Verseinigten Staaten. Die Schifffahrt dahin ist bereits eröffnet, Verträge wurs den ausgewechselt und keine Gewaltthätigkeit oder Streitsucht von Seiten der Bewohner von Buenos Ahres und Montevideo kann länger den amerikanischen Handel mit Paraguah verhindern. Uns darin zu schützen, ist Pflicht unserer Regierung.

Die Ankunft ber Fannt zu Affuncion erregte großes Aufsehen, ba fle bas größte Schiff war, welches man je in biesem hafen gesehen hatte, und auch bem Prastbenten gewährte bieselbe große Freude, weil er nach breijähriger Berzögerung seinen Lieblingsplan endlich in's Leben treten sah. Der Consul Br. Hopkins selbst wurde wie ein Minister empfangen. Der Prastbent trug bei ber Andienz seine Staatsunisorm und war von einem glanzenden Gefolge umgeben; an seiner Aufrichtigkeit ließ sich nicht zweiseln.

Der beste Theil Sub-Amerika's ift nun unserem Handel eröffnet. Im Jahre 1845 wurde ber Konigin von England durch eine große Anzahl englisscher Kausleute eine Betition überreicht, worin man sie bat, den handel dahin mit Gewalt zu erzwingen, "indem derselbe in wenigen Jahren nur durch ben in den britisch-oftindischen Besthungen übertroffen werden durste". Wir haben dies auf eine andere Weise durchgeseht und die Frucht davon ist zur Ernte reis. In ganz kurzer Zeit werden Dampsschiffe den La Plata und kleisnere Schiffe den Pilcomano, Vermejo und Tebiquari besahren.

Wir können nicht baran zweifeln, daß unsere Fabrikwaaren in Baumwolle, Leber, Metallen und Feberharz, unsere Möbel, Papiere, Agricultur=
Berkzeuge, Kleidungsstücke, Stiefeln und Schuhe, Schirme, Hucher in
Kurzem den Borzug vor den Erzeugnissen anderer Länder erhalten werden.
Eben so leicht durfte es uns sein, Ladungen mit den beliebtesten französsischen
Waaren und leichten Weinen dahin zu senden. Auch die Gelehrten nöchten
hierbei nicht leer ausgehen, indem man z. B. weiß, daß die Bibliothef der
Jesuiten von der alten Paraguaymission sich noch in Ussuncion besindet; gewiß wurde man jeht den Zutritt zu derselben erlangen.

Diejenigen endlich, welche reine Sandelsintereffen nicht zu würdigen verftehen und nur Gegenden, wo Gold gefunden wird, ihr Interesse zuwenden, verweisen wir auf das Werk von Gerndon, welches berichtet, daß an der Stelle, wo die Quellen des Amazonenstromes fast mit denen des Paraguah zusammentreffen, Gold und Diamanten in ungeheurer Wenge gefunden wers den. Diese Region ist nun leicht erreichbar, wenn man den Fluß Cuhabá, der sich oberhalb Affuncion in den Paraguah ergießt, hinaussährt, und es

findet ber in biefem golbsuchenden Beitalter paffenden Localitaten nachfpurente Abenteurer bier eine vielleicht Californien nicht viel nachstebende Gegenb 1).

Wir erfahren ferner, bag bereits einige Maschinen ber Gesellschaft in ber letten Zeit nicht weit von Affuncion aufgerichtet worden find, und bag bie Cigarren = Manufactur im Stande war, 150,000 Stud Cigarren monat-lich zu fabriziren; ber Preis für 1000 Stud Cigarren in jener Stadt betrug 25 Sh. Dagegen ift noch kein anderer der von der Gesellschaft beabsichtig-ten Industriezweige bis jest ins Leben getreten.

Von Brobibence murbe endlich im vorigen Krubiabr (1854) ein Schnellfegler, ber zwei fleine Dampfschiffe an Bord hatte, mit einer nach bem Ergebniß ber neueften Erfahrungen ausgemahlten Labung fur ben bortigen Markt abgesandt. Dieses Schiff erreichte im August Montevibeo, gerieth aber, indem es ben Flug binauffahren wollte, auf ein Felsftud, und murbe fo bedeutend beschäbigt, daß es ausgelaben werben mußte. Diefer abermalige Unfall ift ein ernftes hinberniß für bas Gelingen bes allgemeinen Blanes: boch ein noch viel bebeutenberes besteht in ber augenscheinlichen Absicht bes Brafibenten Lovez, burchaus nichts in ber inneren Bolitif zu anbern. In vielen Studen abnelt berfelbe Francia, als beffen marmfter Lobrebner er auch auftritt. Ueberdies ift ber amerikanische Conful bei bem Brafibenten in Ungnabe gefallen, und mahrscheinlich wird ihm bas Exequatur entzogen merben. Man giebt hierbei vor, ber Conful fei bem Braffbenten burch oftmaliges lleberschreiten ber Landespolizeigesethe unangenehm geworden; unzweifelhaft ift bies alles unferer Regierung mobibefannt. Doch abgeseben babon, ob unfere Beamten an bem La Blata - Fluß fich gut ober schlecht benehmen, fo muß man boch ben Bersuchen ber Gesellschaft, auf bemfelben vorzubringen, Die hochste Aufmertfamfeit wibmen.

Es ift noch zu bemerken, daß die von dem Waterwitch auf Rosten der Regierung auszuführenden Aufnahmen durch ein Mitglied der amerikanischen geographischen Gesellschaft veranlaßt worden find, die ihren schriftstellerischen Beistand biefer Zeitschrift zugesichert hat.

Es scheint also, daß die Expedition bis zu einem gewiffen Grade geglückt ift, und die Gesellchaft hofft auf reichliche Erfolge. Die Zurückberufung des jetigen Confuls, unzweifelhaft die Folge seines raschen und schlecht überlegten Benehmens, wird reichlich durch die Anwesenheit des Herrn Wm. S. hudon, Esq., amerikanischen Consul zu Buenos Ahres erfetzt, um so mehr, als derselbe an der ursprünglichen Gesellschaft betheiligt ift. Im Augenblick fahren noch keine Dampfschiffe zwischen Affuncion und den weiter abwarts am

^{&#}x27;) Auch burch einen in bem londoner Mining Journal 1853, S. 670 enthaltenen und aus bem Panama Star entlehnten Briefe, der am 17. August 1853 zu Chacadogas geschrieben wurde, erfahren wir, daß der Amazonenstrom und der Fluß San Jago de Borja golbführend sind; endlich daß in der Nähe des Ucahale, der bekanntslich einer der mächtigsten Zuströme des Amazonas ist, gleichfalls Goldfandaklagerungen austreten.

Strom gelegenen Safen. Ohne folche fann aber ber Sanbel auf bem Strome nicht zunehmen.

Gumprecht.

Der neue Ganges-Canal in seinem Bau und in seinen Ergebnissen.

Wie manche Schattenseiten an bem Walten ber oftinbischen Compagnie in ihren ausgebehnten Bebieten auch entbedt fein mogen und wie berbem Tabel jenes Regierungs = und Bermaltungefpftem in feinen eigenthumlichen Bermicklungen und felbit in feinen Tenbengen fortwährend anbeimfallen mag: angefichts ber von Sahr zu Sahr ftarter an bas Licht tretenben Beugniffe bes Aufschwungs und Gebeibens wird beute fein Unbefangener mehr zweifeln konnen, bag in bem britischen Offinbien bie Segnungen ber fortschreitenben Civilifation in ber erfreulichften Entwidelung begriffen find 1). - Aus ber neueften Beit verbient ber nunmehr im Befentlichen vollenbete Bau bes Ganges-Canale, beffen Entwurf recht eigentlich aus ber fürforgenben Theilnahme an bem Wohle ber Landesbewohner hervorging, als eine ber herrlichsten Thaten ber englischen Berrschaft in Offindien anerkannt zu werden. Abgeseben von bem anberweiten febr vielfeitigen Intereffe, welches bas großartige Wert barbietet, liegt es gang besonders nabe, Die Aufmertfamkeit ber Lefer unferer Beitfcbrift auf baffelbe zu lenten, ba es fich in feinen Entwurfen, in feiner Ausführung und in feinen unabsehbaren Erfolgen als ein geographifdes Ereignif im eigentlichen und bedeutungsvollen Ginne bes Wortes barftellt.

Jenen berühnten Strom Indiens, der in den religidfen Anschauungen ber heidnischen Eingeborenen als Gegenstand der höchsten Verehrung lebt und von Dichtern fast aller civilistren Nationen mit Vorliebe besungen wird, sehen wir in dem Stadium seines Hervortretens aus den Vorhöhen des geheimniszeichen Himalaha-Gebirges durch das in seiner Art nirgends übertroffene Unternehmen des neuen Canalbaues dis auf einen geringen Rest seiner Fluthen für eine Strecke von 348 engl. Meilen dem alten heilig geachteten Bette entzogen. Durch menschliche Arbeit kommt es dahin, daß ausgebehnten Landsschaften, die bisher von den Schrecknissen einer veröbenden Dürre von Jahr

¹⁾ Bir verweisen gern auf die inhaltvollen Artikel von L. v. Orlich im Maiund Juni-heft b. J. unserer Beitschrift und besonders auf die zusammenfassenden Schlußbemerkungen S. 476 ff. — Eine andere Stimme der neuesten Zeit aus Nord-Amerika Bayard Taylor A visit to India, China and Japan (London 1855. 8, pag. 268-70; die amerikanische Originalausgabe des Werks liegt uns nicht vor) kommt von einem sehr verschiedenen Standpunkte aus im Wesenklichen zu demselben Ergebnis.

zu Sahr bebroht waren, mit diesen Fluthen — als geschähe es ihrerseits zum Entgelt der ihnen seit undenklichen Zeiten gespendeten Berehrung — Fruchtbarkeit und Ergiebigkeit gesichert wird, daß 6 bis 7 Millionen menschliche Wesen fortan gegen die Wiederkehr der erlebten entsetzlichen Hungersnothe gesichert, und mittelst der neueröffneten Verkehrsaber des frischen Lebenshauches der Civilisation theilhaft werden.

3m Allgemeinen gehört ber Gebante, einzelne ganbflächen ober Diffricte vorzüglich in ben fogenannten nordweftlichen Brovingen Offindiens burch Bemafferungsanlagen zu beben, feineswegs ausschlieflich ben Beiten ber englischen Bellenahme an. Schon bie fogenannten muhamebanifchen Eroberer haben neben ben Brachtbauten, bie bis auf ben beutigen Sag Gegenstand ber Bewunderung aller Reisenden und bes Studiums ber Runftfenner find, mancherlei Berfuche gemacht, burch mehr ober minber bebeutenbe Wafferleitungen gewiffen Landftrichen, auf welche ihre Mugen fich mit Borliebe richteten, bobere Fruchtbarkeit und Lieblichkeit zu verleiben. Allein biefe und frubere Berfuche fteben vereinzelt ba. Sie find balb miglungen, balb in ber Ausführung unvollenbet geblieben, indem theils ber Blan nicht richtig entworfen mar, theils bie Mittel versagten, ober auch weil es an Ausbauer fehlte. Unter anderen murbe inbeffen bas vom Schach Jehan (bem vierten Rachfolger Babers) im 3. 1626 ins Bert gefette Unternehmen bes Delhi-Canals nicht allein gludlich ju Enbe geführt, fonbern auch über ein Jahrhunbert lang in Beftanb erhalten. Aber auch biefe und abnliche zur Beit ihrer Bluthe bochgepriefene Unlagen famen bereits vor ber Mitte bes 18. Jahrhunderts ganglich in Berfall. Es blieb bem englischen Unternehmungegeifte vorbehalten, fich burch Canal-Unlagen und Bafferbauten einen unfterblichen Rubm zu erwerben.

Einer ber ersten Entwürfe bieser Art, die im Fortschritte ber Zeit nach und nach erwachten, ging auf die Wieberherstellung des Delhi= Canals, jedoch zunächst (in den Jahren 1817—21) nur in einem sehr beschränkten und unvollkommenen Maße. Erst einige Jahre tarauf gelang es dem Oberst Colvin nicht ohne große Anstrengung, von den Directoren der oftindischen Compagnie zu einer der Wichtigkeit des Werks angemessenen Bervollständigung der bisherigen Anlagen beträchtlichere Geldmittel zu erzielen. Der Erfolg rechtserigte das Unternehmen glänzender, als man erwartet hatte. Im Jahre 1847 betrug die Gesammtausgabe einschließlich der durch die Erhaltung und Ausbesserung bis dahin erforderten Ausgaben ein Geringes über 3½ Million Mupien 1), während die Summe des Gewinns (Wasserrente, Mühlenpacht, Zolleinnahmen für das aus den herrlichen Wäldern von Dehra Dhoon heradhessiche Rutholz u. s. w.) 4 Mill. Rupien überstieg. Der reine liebersschuß stellte sich auf 670,000 Rupien, und die von Jahr zu Jahr steigende Einnahme aus dem Betrieb des Werfes wurde 1847 auf 302,885 Rupien

^{&#}x27;) Der Geldwerth einer Rupie beträgt etwa & Thir. (bis 20% Sgr.). Beitichr. f. allg. Erbfunde. Bb. V.

berechnet. Balb lockte bie erhöhte Ergiebigkeit bes Bobens zahlreiche Ansledsler herbei, so baß die Bortheile, welche unmittelbar ober mittelbar diesem Untersnehmen entsprießen, sich jeder menschlichen Berechnung entziehen. Nichts war natürlicher, als daß nach und nach eine Anzahl ähnlicher Anlagen theils prosjectirt, theils auch in Angriff genommen wurde.

Dennoch bedurfte es noch eines nachbaltigen Anftofes, um ben Unternehmungegeift auf bie reichbevolferten, aber fur bie Unlage eines wirkfamen Bemafferungefpfteme außerft ichwierigen Lanbichaften zwischen bem Ganges und Jumna zu lenken. Die beiben Strome vereinigen fich bekanntlich bei ber berühmten faracenisch = indischen Stadt Allahabad 1). Diese Stadt bilbet ben Endbunkt ber zwischen beiben Stromen fich ausbreitenben Lanbflache, welche von ibrer Lage, ale ein indifches Mesopotamien, nach einem ber verfiichen Sprache entnommenen Ausbrud ben Ramen Dhopab (Duab ober Dougb geschrieben) erhalten bat. In verhaltnigmäßig naffen Jahren ift biefest in feiner Mitte von feinem verennirenben Strome bewählerte Amifchengebiet fruchtbar und liefert feinen 6 bis 7 Millionen Einwohnern, bie bei bem Mangel ber Transportmittel und in Folge bes Culturftanbes faft lebiglich auf Aderbau und Biehzucht angewiesen find, genügenden Unterhalt. Allein biefe armen Landbauer werben, ba fie niemals Borrathe erübrigen, unvermeiblich von ber außerften Bedrangniß ergriffen, fobalb anhaltenbe Durre entweber in ben Monaten Juni, Juli und August ober im September und Januar ibre hoffnungen auf Ernte vernichtet. Die Durre ber Jahre 1837 und 1838 murbe ihnen im bochften Grabe verhanguigvoll und verberblich. Berichterftatter wissen bas bamalige Elenb nicht schrecklich genug auszumalen. Meder und Beiben, welche man bei gunftiger Bitterung in ergiebiger Rulle brangen fab, murben zur Staubmufte. Die Saat war in bem Erbboben erftorben; bas Gras welfte und vertrodnete. Die Bewohner gerietben in bie größte Roth; ein furchtbarer Mangel an allen Lebensmitteln brach aus. Sunberttausenbe famen auf die schrecklichfte Beise um's Leben. Bange Dorfer wurden entvolfert. Die Banbe bes Familien - und bes Stagtelebens, ja bie Banbe ber Sitte, bes Aberglaubens, ber Religion lof'ten fich unter bem allgemeinen Jammer. Es fam babin, bag Eltern ihre Rinder um einige Biffen Brot verkauften; bag Braminen Speisen genoffen, burch beren Berührung fie fich fonft entweiht hielten. Das Wieh fiel auf ben oben Felbern, fein Mas murbe mit Begierbe verschlungen, um ben nagenden hunger zu fillen. Alle Unftrengungen ber Obrigfeiten, ber milbthatigen Unftalten und Brivatversonen erwiefen fich unzulänglich. Die Regierung erlitt einen beträchtlichen Ausfall

¹⁾ Der Name "Allahabab" (b. h. Stadt Gottes) kam von ben einbringenden Muhamedanern; er wurde unter dem freundlichen Eindrucke der schonen Landschaft und der dulbsamen Eingeborenen ertheilt, die ihnen die Stadt ohne Miberstand übersgaben. Der frühere einheimische Name Priág (b. h. Bereinigung) deutet auf den Busammenstuß des Jumna mit dem Ganges.



ihrer Einkunfte. Die Berlufte aus ben rudftanbig gebliebenen und nie gezahlten Abgaben ober Bachtbeträgen wurden in ben beiben Jahren auf 1 Mill. Bfund Sterl. berechnet. Un manchen Orten konnten erft nach einer Reihe
von Jahren wieber Einkunfte erhoben werben.

Es ist eine ungemein erhebende Betrachtung, daß diese traurigen Erlebnisse micht ohne anhaltende heilfame Wirfungen geblieben sind. Man hat es als einen der nächsten glücklichen Ersolge gepriesen, daß die Wisslonsanstalten in der Nähe sich unter dem allgemeinen Elende eines reichen Zuwachses zu erfreuen gehabt haben. Unter dem Jammer der Berwüstung suchten und fanden Taussende eine Zuslucht in den Pslegeschulen der Boten des Christenthums, mährend der indische Aberglauben und Göhendienst in seinen Schwächen und seiner Sinnlosigkeit enthüllt erschien. Bis auf die letzen Jahre sind Reisenden, welche die Missionsthätigkeit keineswegs mit günstigem Auge ansahen, diese Nachwirkungen bemerklich geblieben.

Dennoch wurde burch ben Unternehmungsgeist ber englischen Staatsbehörbe eine noch ungleich tiefer eingreisenbe und für die Zukunft bei weitem
folgenreichere Entwickelung angebahnt. Denn in den Zeiten dieser unaussprechlichen Noth erwachte zuerst der seitdem mit Macht um sich greisende Gedanke,
die Gewässer des heiligen Stromes aus dem alten Bette mitten durch die
schwer betroffenen Gegenden hinzuleiten. Den nachsten Impuls gab die Aussicht auf Erhöhung und Sicherung des Gedeihens der Fruchtselber, auf hebung des äußeren Wohlstandes. Allein daneben war den Verfechtern der
gehegten Entwürfe nicht minder gewiß, daß diese Wasserleitungen durch ihre Schiffbarkeit sich zugleich zu einer Lebensader der Civilisation und geistigen
Cultur entwickeln wurden. An sich lag dies Alles nahe genug: aber die riesenhaften Dimensionen und der ungeheure Auswand von Mitteln, welche die Ausführung bedingte, ließen die in Umlauf gesetzen Entwürfe fast chimärisch erscheinen.

Der Oberst Colvin, befannt burch sein Bervienst um die Wieberhersstellung bes Delhi-Canals, wird als berjenige genannt, ber diese Zverst auffaste. Wie dem auch sei, gewiß ist, daß die Ausarbeitung der eigentlichen Entwürse, die Kührung der Angelegenheit, bis sie zum Beschlusse reiste, und die Leitung der Arbeiten bis zum Ansange des vorigen Jahres dem unermüdlichen Oberst Cautleh angehort. Abgesehen von den Gemmungen des äußeren Seschäftsganges mit dem Directorium der oftindischen Compagnie ersorderten die tausendsachen Bersuche, bei den Behörden Anklang zu sinden, der Betrieb der Bermessungen, die Motivirungen des Planes der Anlagen in allen ihren Einzelheiten große Berzögerungen. Eine Zeit lang, während Lord Ellenborough die Würde des General-Gouverneurs bekleidete, wurde das ganze Unternehmen sogar als beseitigt angesehen. Fast 10 Jahre sind darüber hingegangen, dis der umfassend Plan des riesenhaften Unternehmens im Jahre 1847 so weit sestgestellt und angenommen war, das man mit dem 3. 1848

zum Anfange ber Erbarbeiten schreiten konnte. Aber seitbem ift bas Wert mehr als sechs volle Jahre hindurch mit außerordentlicher Energie fortgeführt und so weit vorgeschritten, daß es zur Zeit so gut als vollendet angesehen werden muß.

Um uns nun zunächst die Aufgabe und ben Umfang des neuen Ganges-Canals anschaulich zu machen, werben wir einen Blid auf die Oberflächenbilbung und ben Charafter ber Gegend werfen muffen.

Die Lanbschaften Ober= und Nieber=Douab, welche bereits zu ber grossen hindoftan-Chene gerechnet werden, erstrecken sich in suddstlicher Ausbeh=nung langs dem rechten Ufer des Ganges ungefähr vom 30. bis zum 26. Grade nord. Br. Die westliche Grenze bildet der Jumna-Fluß, welcher auf der ersten hälfte der Strecke zwischen Delhi und Allahabad (im Ganzen 619 engl. Meilen) dem Ganges ziemlich parallel läuft, dann aber in einer mehr dstlichen Richtung demselben allmählig näher tritt. Im Norden von Ober-Douad erheben sich die Siwalik-Berge als Borhöhen des himalaya, dem sie im Ganzen gleichlausend sind, obgleich die höchsten Gipsel nicht über 3500 bis 4000 kuß emporsteigen. Demnach sind die Douad-Landschaften zwar in ihrem nördlichen Theile von einzelnen kleinen hügelketten durchzogen, tragen jedoch, ihrer Oberstächenbildung nach, den Charakter einer von Nordosten nach Südwesten allmählig ziemlich gleichmäßig sich herabsenkenden Ebene.

Die nabere Untersuchung ber Bobenverhaltniffe ergab zuvörberft zwei Erforberniffe, welche ben Umfang und Aufwand ber Operationen aukerorbentlich vergrößerten. - Buerft zeigte fich, bag eine einfache Canallinie nicht binreichend mar, um ben 3med ber Bemafferung bes Dough mit angemeffenem Erfolge zu erreichen. Man mußte barauf benten, burch Zweigcanale bie Birfungen bes Unternehmens nach verschiebenen Seiten bin auszubehnen und burch ein planmäßig gegliebertes Canal-Shitem moglichft vielen Acerflachen ben Segen ber Bemafferung mitzutheilen. Dazu mar aber eine febr beträchtliche Maffe bes zuftromenben Baffers erforberlich, welche nur bie Fluthen bes Ganges und auch biefe nur in bem Stabium gewähren fonnten, mo er als ein flarer und voller Strom 1) mit ber gangen gulle ber aus bem norblichen Bebirgelanbe Sindoftans ibm zufliegenben Bemaffer aus ben Simalit-Soben hervorbricht. Dan hatte langft ermittelt, bag ber Strom weiter abmarte in Rolge ber porblen Beschaffenbeit bes Bobens burch Ginfidern an feinem Baffergehalt bebeutend verliert. Augerbem murbe auch bas zur Bafferleitung erforberliche Befälle nicht gewonnen worben fein, wenn man etwa erft am Solanifluffe bie Unlage begonnen batte.

¹⁾ Sanz anders erscheint der Sanges z. B. bei der Einmundung des Jumna bei Allahabad, wo der Gegensat der hellen Jumna-Fluthen mit dem trüben Sanzges dem Reisenden start auffällt. Bap. Taplor a. a. D. S. 236 erwähnt, daß ihm hierbei der Anblick der Bereinigung des weißen mit dem blauen Nil und die des Riffouri mit dem Rississische Lebhaft in Erinnerung trat.



Deninach wurde als Anfangspunkt des Canals eine Stelle etwa 14 engl. Meilen unterhalb Hurdwar ersehen, wo der Ganges bei seinem Eintreten in die hindoskanische Ebene einen Wasserzehalt von 8000 Gubiksuß in einer Secunde darbietet. Aller Einwendungen ungeachtet gewann der Plan, dem Bette des Stromes von diesem Gehalt nicht weniger als 6750 Cubiksuß zu entziehen, die Oberhand. Wan fand unbedenklich, es darauf ankommen zu lassen, ob das alte Bette, welches ohnehin für die Schiffschrt blos in geringem Maße geeignet war, bei dem verhältnismäßig spärlichen Ueberrest von 1250 Endiksuß vor der Hand so gut wie trocken gelegt werden würde. Zugleich war eine ersprießliche Regulirung des bisherigen wegen der Untiesen und Stromsschnellen nur schwer benußbaren Lauses, welcher ohnedies unterwegs durch Grundquellen vielsach verstärkt wurde, für die Zukunst in Aussicht gestellt.

Mus biefen Betrachtungen und Ermittelungen ergaben fich bie Entwurfe, welche bei ber Ausführung bes neuen Ganges = Canals mafgebend geworben find. Die Sauptlinie bes Canals ift 310 Deilen lang, giebt in ben Douab-Landichaften gwifchen Ganges und Jumna über Allygbur und ergießt fich bei ber Stadt Camppore (etwa 140 Meilen bes Stromlaufs oberhalb Allahabab), mit einem freilich bebeutend verminderten Waffergehalt wieber in ben Ganges. Die Strede von hurbmar bis Allhahur beträgt 180, von ba bis Camupore 170 engl. Meilen, mabrend ber Lauf bes Banges von Gurbmar bis Camppore auf 348 Meilen berechnet wirb. Bon Allbabur aus geben Zweig-Canale nach Sumeerpoor (180 Meilen), Buttebgbur (170 Meilen), Bolbubfbubur (60 Reilen) und Coel (50 Meilen) 1). - Auf ber erften Strede, mp bas Bette bes Canals bie gange Rulle bes abgeleiteten Baffers enthalt, iff berfelbe 140 Auf breit und 10 Auf tief; weiter unten vermindert fich bie Breite bis auf 80, in ben 3weiglinien bis auf 20 und bie Tiefe bis auf 5 Rug. - Der Flachenraum, welcher burch biefe Bafferleitungen ber Bemafferung theilhaft gemacht wirb, ift auf 1.500.000 Acres, ober - ba bie Lanbbauer immer nur ein Drittheil bes von ihnen bebauten Bobens bemaffern - auf 4.500,000 Acres berechnet 2).

Der Bau biefes Canals hatte besonders auf ber Strede von hurdwar

²⁾ Diese Berechnung ist vom Capt. R. Baird Smith angestellt (in s. Schrift »Italian irrigation, a Report on the Agricultural Canals of Piedmont and Lombardy, addressed to the Hon. Court of the Directors of the East India Comp.« London & Edinb. 1852. 8. Bergl. North Amer. Rev. Oct. 1853 p. 459). Sie gründet sich auf die Annahme, daß jeder der 6750 Eudisssußer, welche von Secunde zu Secunde dem Canal zusließen, jährlich 218 Acres bewässert.



¹⁾ Bergl. Thornton Gazetteer of East-India II, p. 292, wo als Smume ber obigen Angaben 810 Meilen als Gesammtbetrag ber Längenausbehnung des Canuls berechnet werden. Dieser Plan ift augenscheinlich in der Aussührung noch erweitert. Der von Charles Bood am 8. August 1854 dem britischen Parlamente vorgetragene Rechenschaftsbericht (f. Hansard's Parliam. Debates Vol. 135 p. 1452) zählt 898 Meilen. Ebenso die ofsizielle Gelegenheitsschrift »A short account of the. Ganges Ganal.« (Roorkhee April 1854. 4.).

bis Roorthee wegen bes gebirgigen Terrains große Schwierigkeiten; aber bei bem letten Orte trat ein hinderniß entgegen, besten Bewältigung den äußersten Kraftauswand erheischte. hier traf der Zug auf das queer vorüberzieshende, 2½ engl. Meilen breite Thal des Solani-Flusses, der in dklicher Richstung dem Ganges zuströmt. Ueber dieses Thal mußte der Canal mittelst einer Ueberdrückung hinweggeleitet werden, um in die Douad-Chenen gelangen zu können. Der Solani ist ein großentheils von Jahreszeit und Wetter abhängiges, sehr veränderliches Gebirgswasser, einen großen Theil des Jahres hindurch wasseram und langsam dahin schleichend, während er zur Regenzeit oder beim Ausgehen der Schneemassen des Gebirges in gewaltigen Fluthen baherbraust.

Daber erforberte gunachft bie Grundlage ber Thal-Ueberbruckung, welche ben Aquabuct bes Canals enthalten follte, bie umfaffenbften Borfehrungen, um bie nothige Dauerhaftigfeit und Bestigfeit zu erreichen. Die Arbeiten begannen bamit, bag Steinblode von zwanzig Cubitfug je 20 guß tief in ben Boben bes Solani-Bettes gelegt wurben. Jeber biefer Blode war (wie es fcheint, um ben Grund gegen bas gerftorenbe Untermublen bes Quellmaffers unterhalb zu ichusen) mit 4 Brunnenöffnungen burchbohrt. Bloden find in abgemeffenen Entfernungen fteinerne Pfeiler, jeber 124 Fuß boch und oben 10 gug bid, errichtet, welche bie 15 Bogen unter ber Ueberbrudung zu tragen batten. Dan fann fich benfen, wie biefe Bogen, von oben angeseben, feineswegs einen imponirenden Anblid gewähren, in befto größerem Rage aber ben Ginbrud einer chclopifden Maffivitat und ber außerften Golibitat machen; benn fie find nicht weniger als 192 Ruf breit, dabei 5 Ruf bid und erheben fich mit einer Spannweite von 50 Fug nicht mehr als 8 Fuß über bas Riveau ber Bfeilerflache, auf welcher fie ruben. Ueber biefen Bogen ift ber eigentliche Aquaduct angelegt, ber mit einer ebenfalls aus Badfteinen ausgeführten Ginfaffung von 8 Fuß Dide und 12 Fuß Tiefe bie machtige Stromung in zwei burch eine Bwischenmauer von einander abgesonberten Canalen von je 85 Fug Breite 920 Fug weit fortführt 1). Dan nehme bingu, baf oberhalb bes Uquabucte auf einer Strede von 21 engl. Deilen ein burchschnittlich 164 Fuß bober Erbmall, an ber Bafie 350 und auf ber oberen Plattform 290 guß breit, errichtet werden mußte, bag auch bier eine Mauereinfaffung fowohl bes Canalbettes, als auch bes außeren Erbwalls nothig befunden, und die lettere in Form von Trepvenstufen ausgeführt worben ift, - um zu ermeffen, welche Rrafte in Bewegung gefet werben mußten, um ein folches Wert zu vollenden. Der Solani - Aguabuct ift in ber That die Rrone ber gangen Unternehmung bes Ganges = Cangle und un= . zweifelhaft eines ber großartigften Bafferbauwerte unferer Beit; ber Berech-

¹⁾ Die Breite bes Solanibettes beträgt, wie aus ben vorhergehenden Angaben erhellt, 760 Fnß; es tommen mithin 170 Fuß auf die Berlangerung, welche für ben Aquaduct am Anfange und Ende erfordert wurde.

nung bes Major Baker zufolge erforberte er bie ungeheure Bahl von 84 Milslionen Badfteinen und ungefahr 1 Million Cubiffuß Kalt. Gin Augenzeuge berichtet, baß täglich, während die Arbeiten in vollem Gange waren, 100,000 Backfteine verbraucht worden find.

Bum Centralpunkt ber Arbeiten murbe ein unweit ber Stelle bes Bafferbaues auf bem Blateau am Solani belegener Ort, Ramens Roortbee, auserfeben. ber feitbem aus einem fleinen Sindu-Dorflein zu einer aufehnlichen Stadt und englischen Sauptftation angewachsen ift. Bier folug Die Direction bes Canalbaues ihren Gis auf, um mittelft eines unermeglichen Aufwandes von Arbeitefraften, Gelbmitteln und Materialien, - mit bem Aufgebot aller burch Erfahrung, Erfindung und Wiffenschaft errungenen und erprobten Mittel ben fuhnen Entwurf gur Aussuhrung zu bringen. Den Gingeborenen ber Umgegend, fo lange einem roben und tragen, fast traumerischen Naturzuftande bingegeben, muß feltfam ju Duthe geworben fein, inbem fle ibre Sutten in reiffenber Schnelligfeit von ben Schopfungen ber bochften europaischen Inbuftrie und Cultur, von Observatorien, Factoreien und Werkftatten mit wunderbar wirfenden Apparaten, Dampfmaschinen mit machtvoll treibenden Kraften umgeben erblickten. Gelbft eine brei englische Deilen lange Gifenbahn - bie erfte in bem größten ber alten Welttheile - wurde gur Erleichterung bes Materialien-Transports angelegt und - als geschähe es, um ben bochften Gipfel europäischer Erfindungsfraft zu erreichen - wurde eine Locomotive aus England berbeigeschafft, Die jedoch ben indolenten hindus Urfache vieler Ungludefalle murbe und unter ibren ungeschickten Sanden gar balb bergeftalt Schaben nahm, bag fie außer Bebrauch gefett merben mußte. Uebrigens baben fich biefe Gingeborenen bei ben Canalbau = Arbeiten, bie unter ber Leitung englischer Beamten und Berfführer fast ausschließlich von ihnen verrichtet wurben, ben Schilberungen ber Berichterftatter zufolge nicht nur außerft gefcbickt benommen, fondern auch eine über alle Erwartung binausgebende Tuchtiafeit und Säbigfeit im Nachbilben bewährt, wenn gleich ihnen alles Erfinbungetalent abgeht. Trot bee vorherrichenben Mangele an Beobachtung und Abstraction tann es nicht fehlen, dag die Anschauung beffen, was durch menschlichen Berftand und burch ein wohlgeordnetes Bufammenwirken menschlicher Rrafte bier erreicht ift, ihren Blid über bie engen Rreise bes bisherigen Bewohnheitslebens erhebt, fo bag ber Bau bes Banges = Canale auch burch feine Wirfung auf die geiftige Entwickelung ber Sindus ein Ereignif von bleiben= ber Bebeutung wirb.

Die Cinweihung bes Aquaducts wurde am 8. April 1854 zu Roorfhee mit einer religiöfen Feier und mit mannigfaltigen Festlichkeiten begangen. Diefer Tag verdient als einer ber benkwurdigsten in der Geschichte der nordwest-lichen Provinzen Oftindiens ausgezeichnet zu werden. Durch die zahlreichen Walfahrer, welche aus allen Theilen des Landes nach Hurdwar kommen, um das Wasser best heiligen Stromes mit sich zu nehmen, war die Kunde der bebor-

ftebenben Eröffnung bes feinen Saubtheilen nach vollenbeten Cangle weithin von Mund ju Mund gegangen. Nicht weniger als 500.000 Menichen aus ben verschiedenften Bollerschaften und Stämmen - Sithe, Bengalefen, Robillas, Afghanen, Mahrattas und fo viele andere, bie wir felbft bem Namen nach nicht fennen, aus Berfien, ber Tartarei und ben ganbern jenfeit bes Simalaba batten fich mit ihren eigenthumlichen Reiseapparaten und in ihren pruntenben Coftumen gufammengefunben, um Augenzeugen bes Ereigniffes gu Sinbus und Bubbhiften, Barfen und Muhamebaner, Juben und Chriften ericbienen im bunten Bebrange neben einander. Die Englander follen nicht ohne Sorge vor einer fanatischen Erbebung gewesen sein und fur ben Falls eines folden Ausbruchs militgirifche Bertbeibigungeanstalten in Bereitfchaft gehalten haben. Sie wußten, bag Briefter und frommelnbe Bettler in Burdwar bie Ableitung bes Ganges als ben außerften Rrevel bargeftellt und Alles verfucht batten, um bie Daffen gegen ein folches Unternehmen in Bewegung zu bringen. Allein bies mar fo wenig gelungen, bag fogar 10 Fafire fich freiwillig bagu verftanben, unter ben Bubrern ber Brogeffion gu erfcheinen. Die Freigebigfeit ber englischen Beborbe that ein Uebriges, um nach allen Seiten bin eine freundliche und gludliche Stimmung zu erweden und ber Feierlichkeit ben Charafter eines allgemeinen Freubenfestes zu verleiben.

Die Roften bes Canalbaues waren auf 14 Million Bfund Sterling veranschlagt, und biefer Unschlag icheint fich im Großen und Gangen als ftichhaltig bewährt zu haben. Nur burch Wohlfeilheit ber verwendeten Arbeits= frafte ift es erflarlich, bag fur eine folche Summe bas großartige Unterneh= men hergestellt merben konnte. Die Erfolge bestelben für bie Bufunft find unabsehbar. Bunachft find fie an feinem Orte anschaulicher concentrirt, als in der Stadt Roorthee, welche jest als ein gewerbthatiger und verkehrsvoller Mittelpunkt, mit europäischen Gebäuden, mit einer Ingenieurschule und einer Druderei 1) u. f. w. im rafcheften Aufbluben begriffen ift. Die Canallinie, mit ihren planmäßig angelegten und burch Unpflanzungen gezierten Seitenwallen im außeren Unblid gehoben, wird unfehlbar ein neues Leben und frische Bewegung in ihre Umgebungen ergießen. Man bat berechnet, bag bie aufgewendete Summe burch bie Ginfunfte an Bafferrente, an Dublenpacht und an Ginnahme für Bolgfioffungen u. f. w. mit mehr als 10 Brocent fich verzinsen muß. Das ift ein febr gunftiges Resultat, aber viel bober fteigt bas Wert in unferer Anerkennung vom Standpunkte ber Betrachtung aus, welche Rrafte bes Nationalreichthums es gewedt, und welche Bebung fur bas phyfifche und geiftige Glud von Millionen Menfchen aus ihr ben gehegten Soffnungen zufolge entspriegen muß. Dr. C. Brandes.

¹⁾ Ein kurzer Bericht über ben Canalbau, in vielen tausenb Exemplaren für ben 8. April 1854 zur Bertheilung an die Eingeborenen und Fremben in Sindus, Urbus und englischer Sprache gebruckt, ift aus ben bortigen Preffen hervorgegangen.



Menschen und Sitten in China.

Der britische General-Conful in China, Sir John Bowring, von bem unsere Zeitschrift (IV, 345—348; V, 297—301) bereits mehrere interessante briefliche Mittheilungen hatte liefern können, sandte an einen höheren Beamten zu London, ben dortigen Registrar General, ein auch in dem chinessischen Zweige der Königlichen asiatischen Gesellschaft verlesenes Schreiben, welches sich in einer sehr lehrreichen Weise über die wesentlichsten Punkte bes chinesischen socialen Lebens, die Bevölkerung des großen Reiches, deren Volhgamie und Nahrung, sowie über die Naturproducte des Landes verbreitet. Da das londoner Athenaeum eine Abschrift dieses Brieses von Sir John Bowring erhielt, wodurch dasselbe ihn in einer seiner neuesten Nummern (Nr. 1464 vom 17. Nov. 1855) mittheilen konnte, und der Inhalt das Ergebniß der Beodachtungen eines geistvollen, scharfblickenden und durch mehrjährigen Ausenthalt in China mit den neuesten Juständen daselbst wohlvertrauten Mannes ist, so theilen wir das Schreiben nach den verschiedenen Abschnitten, in welche es zerfällt, nachstebend mit.

Gumprecht.

Bevolkerung. Seit ber Zeit Kia King's, b. h. seit 43 Jahren, ift keine ofsteile Zählung vorgenommen worben. Zwar hat man die Richtigsteit dieser Zählungen, welche die Gesammtzahl der Einwohner China's auf 362,447,183 angeben, vielsach bezweiselt, aber ich glaube, daß, je niehr wir das Land kennen lernen werden, sich auch die Richtigkeit der ofsiciellen Ansgaben herausstellen wird, und daß wir mit ziemlicher Sicherheit die gegenwärtige Bevolkerung des chinesischen Reichs auf 350—400 Mill. veranschlasgen dursen. Die Strasgesetz schreiben ein allgemeines System, nach dem die Eintragung in die Register geschieht, vor, und körperliche Züchtigung, gewöhnslich hundert Schläge mit dem Bambus, trifft alle die, welche gehörig Bericht zu erstatten versäumen. Die Sorge dafür liegt den Aeltesten des Bezirks ob, und es soll die Zählung eigentlich jährlich stattsinden, doch habe ich keinen Grund, zu glauben, daß das Geset besolgt oder bessen Uebertretung geahnt wird.

Eintheilung ber Bevollerung. Altem Gebrauche nach zerfällt bie Bevollerung in vier Gruppen: Gelehrte, Aderbauer, Gewerbtreibenbe und Kaufleute. Außerbem giebt es eine fehr zahlreiche Klaffe, die als fast ganz ausgestoßen aus ber Gesellschaft betrachtet wird; bazu gehören Schauspieler, Spieler von Profession, Bettler, Straflinge, Gedchtete und Andere, und biese sinden mahrscheinlich in den Censuslisten keine Beachtung. Dagegen begnügt sich in entlegeneren Landgemeinden der mit Anfertigung der Listen beauftragte Beamte wahrscheinlich damit, daß er nur die Durchschnittszahl der naher gezlegenen und besser bevölkerten Gegenden angiebt.

3ch war nicht im Stanbe, einen genugenben Ausweis über bas Berbaltnif ber verschiedenen Altereflaffen zu einander ober bie burchschnittliche Sterblichfeit in ben verschiebenen Lebensaltern zu erhalten. Jebe Decabe bes menfchlichen Lebens hat bei ben Chinefen ihre eigenthumliche Benennung. Go beifit ein 10fabriges Alter Deffnungeftufe (the opening degree), ein 20iabriges Berfloffenfein ber Jugenb (Youth expired), bas 30 jabrige Starte und Che, bas 40 jabrige Amtsfähigfeit (Officially apt), bas 50 jahrige Erkennung bes Irrthums (Error knowing), ein 60 jahriges Rreis gefchloffen (Cycle closing), bas 70 jabrige feltener Bogel feines Alters (Rare bird of age), ein 80 jabriges rungliges Beficht (Rusty visaged), bas 90 fabrige Bergogert (Delayed), endlich ein 100fabriges bes Altere Meuferftes (Ages extremity). Bei ben Chinefen fleigt aber bie bem Gingelnen bewiesene Chrerbietung mit ber Sabl feiner Jahre. So machte ich vor einigen Jahren bie Befanntschaft eines bubbbiftischen Brieftere, ber im Rlofter Tieng Tung in ber Rabe von Ringpo lebte und mehr als bunbert Jahre alt war, weshalb Leute von Stand ibn beftanbig befuchten, um ibm ihre Aufwartung zu machen und ein Autograph von ibm gu erhalten, was auch mir gelang. Es giebt nicht nur viele Stiftungen fur alte Leute, fonbern bas Strafgefetbuch bestimmt auch fchwere Strafen fur folche, bie Arme in ihren alten Tagen ju unterftuben fich weigern. Alter barf fogar ale Milberungegrund fur ein Berbrechen angeführt werben und erwirft Ermäfigung ber Strafe. Bieweilen verorbnen faiferliche Defrete bie Austheis lung von Geschenken an alle arme alte Leute im Reiche.

Auswanderung aus China. Der beständige Strom ber Ausmanberung aus China, wohin andererfeits gar feine Ginmanderung ftattbat, ift ein ichlagender Beweis fur die Dichtigkeit ber Bevolkerung; benn obicon biefe Ausmanderung fich faft ausschließlich auf die beiben Brobingen Rwangtung und Roofien beschränft, Die gusammen eine Bevolferung von etwa 34 ober 35 Mill. haben mogen, fo bin ich boch geneigt, zu glauben, bag mehr als 2 Mill. allein aus biefen Provingen fich in fremben ganbern aufhalten. Ronigreich Siam veranschlagt man bie Bahl ber barin fich aufhaltenben Chinefen auf weniaftens 11 Dill., wovon 200,000 in ber haubtftabt Bangfot leben. Es wimmelt von ihnen auf allen Infeln bes indifchen Archipels. In Java leben, wie wir nach einer genauen Bablung miffen, allein 136,000. Cochin China ift voll von Chinefen. Bier (b. b. in Songtong) liegen faft ftets ein ober mehrere Schiffe, bie dineffiche Auswanderer nach Californien und anberen Blaten beforbern; Daffen geben nach Auftralien, ben Philippinen, Sandwichinfeln, ber Weftfufte von Central = und Gubamerifa, Gingelne auch nach Indien. Die Auswanderung nach bem britischen Weftindien ift febr betrachtlich gemefen, die nach ber havanna betrug noch mehr. In Singapore mogen jahrlich etwa 10,000 neue Ankommlinge eintreffen, mabrend nur 2000 in die heimath zurudfehren (Journ. of the Indian Archipelago II, 286).

Außer bieser enormen Auswanderung über's Weer geht ein anderer bebeutender Strom nach der Mandschurei und Tidet, sowie auch die reichen und fruchtbaren Inseln Hainan und Kormosa durch die fortwährend einströmenden chinesischen Ansiedler zum großen Theile ihren früheren Besthern abges wonnen sind. Alle sind aber Männer, auf 10,000 kommt nicht eine Krau; daher vielleicht der geringe Werth, der auf ein neugeborenes Mädchen gelegt wird. Und doch scheint dieses beständige Ausströmen die Zahl derer, die das heim bleiben, durchaus nicht zu vermindern. Zwar verlassen nur wenige Chisnesen ihr Vaterland ohne den sesten, an den Gräbern ihrer Väter zu opfern, doch ist wohl zweiselhaft, ob mehr, als einer von zehn, seine heimath wiedersseht, denn die Zahl derer, welche durch Krankheit, schlechte Verpstegung, Schissbruch und sonstige Zusälligkeiten ihr Leben verlieren, erreicht eine wahrshaft surchtbare Höhe.

Bobencultur und Nahrung. Die Kunft, bas Land zu ent= und bewäffern, Dünger in aller möglichen Weise zu gewinnen und anzuwenden, Samen zu befruchten — kurz alle Einzelheiten bes chinestschen Aderbaues ver= bienen volle Beachtung, wie bieselben aber auch wiederum Zeugniß bafür abslegen, in welchem ungenügenden Verhältnisse der Ertrag des Bodens zu dem wirklichen Bedarfe des Bolles steht.

Die Chinesen haben burchaus keine Vorurtheile in Bezug auf Nahrungsmittel: sie effen Alles und Jedes, was ihnen nahrhaft scheint. Hunde, besonders junge, werden ganz gewöhnlich zum Berzehren verkauft, und man sieht
dieselben abgehäutet und mit den Eingeweiden in den Fleischerläden friedlich
neben Schweinen und Hammeln hängen. Selbst gegen Ratten und Mäuse
haben die Chinesen Nichts einzuwenden, eben so wenig gegen Affen und
Schlangen; die großen Seeschnecken sind für sie ein aristokratischer und költlicher Leckerbissen, der so wenig wie die esbaren Bogelnester bei einem Festessen sehlen darf. Roch nicht ausgebrütete Enten und Hühner sind ein Lieblingsgericht; beginnende Fäulniß erregt nicht den geringsten Esel; faule Eier
läßt man keineswegs umkommen und Kische sindet man nur um so besser,
wenn sie recht riechen und dem Reis einen kräftigen Geschmack mittheilen.

Wie die von den Chinesen gegessenen Speisen meist grob, derb und billig sind, so sind auch ihre Getränke merkwürdig dkonomisch. Trunkenheit ist ein seltenes Laster, wie denn hisige Getränke und Spirituosen nur selten genossen werden. Thee ist das nationale und allgemeine Getränk, und obwohl der gewöhnliche nicht mehr als 3—6 d. (2½—5 Sgr.) das Pssund koftet, so bestient man sich doch besonders in den von den Theedistricten mehr entsernten Gegenden meist einer Beimischung von billigeren Blättern. Im Essen, wie im Trinken, sind die Chinesen mäßig und begnügen sich mit zwei Mahlzeiten täglich — dem "Morgenreis" ungefähr um 10 Uhr und dem "Abendreis" um 5 Uhr Nachmittags. Der einzige Widerwille, den ich in China bemerkt habe,

ift gegen Milch — um so auffallenber, wenn man bebenkt, wie machtig tatarischer Einfluß in jenem Lande gewesen ist, aber nie habe ich gesehen ober gehört, daß Butter, Rahm, Milch ober Molten in einer eingeborenen Familie auf den Tisch gekommen waren.

Bermuftungen burch Roth und Rrantheiten. Aller Bahricheinlichkeit nach giebt es fein Land ber Erbe, wo bie Sterblichkeit großer und furchtbarer als in China ift und Luden reißt, Die nur burch ungewöhnliche Mittel auszufullen maren. Sanze Maffen von Menfchen fterben gerabezu, weil es ihnen an allem Unterhalt feblt; Ueberfchwemmungen gerftoren Stabte und Dorfer mit allen ibren Bewohnern; es murbe feine leichte Aufgabe fein, ben Berluft an Menichenleben burch ben Tophus und Orfane ju berechnen, welche lette bie Ruften China's beimfuchen und Bote und Junten bisweilen ju hunderten und Taufenden gerichellen. Die letten Burgerfriege muffen ben Berluft von Millionen von Menschenleben zur Folge gehabt haben; bie Bahl ber hingerichteten allein ift furchtbar. 3m Augenblid, wo ich fchreibe, berechnet man, bag einzig und allein in ber Broving Rwantung täglich 400 -500 Opfer burch bie Band bes Bentere fallen. Schonung fennt man nicht, ba es ber Menschen im Ueberflusse giebt. So wenig bekummert man sich um einen Leichnam, bag man es bisweilen nicht ber Dube werth halt, ibn bon bem Blate zu entfernen, mo er an ber Oberfläche ber Erbe verweft. Oft habe ich einen Leichnam unter bem Tifche von Spielern erblickt, oft trat ich an ber Schwelle einer Thur auf einen bermefenben Leichnam. In manchen Theilen China's giebt es gemquerte Thurme, in welche gang junge Rinber, besonders Madchen, von ihren Eltern burch ein in ber Mauer befindliches Loch geworfen werben.

Rinbermorb. Ueber bie Ausbehnung ber Sitte bes Rinbermorbes find bie Meinungen getheilt. Daß er in manchen Brovingen gang gewöhnlich ift, unterliegt feinem Zweifel. Giner ber berebteften dinefischen Schriftsteller gegen ben Rinbermord, Rwei Chung Fu, giebt vor, von bem "Gott ber Literatur" befonders inspirirt zu fein, um bem chinefischen Bolfe Borftellungen ju machen, bag es fich biefes unmenfchlichen Brauches enthalte, und erflart, baß als Belohnung fur feine Bemubungen ber Gott fein Saus mit Ehren überhäuft und ihm literarische Nachkommen gegeben babe. Und boch geht auch er nicht weiter, als zu erflaren, bag es fchlecht fei, bie Rinder umzu= bringen, wenn man bie Mittel habe, fle ju ernahren, und einige feiner Grunde lauten feltfam genug: "Tochter umbringen, fagt er, beißt bie Barmonie bes himmels zerftoren (in ber gleichen Bahl ber Gefchlechter namlich); je mehr Tochter ihr ertrankt, befto mehr Tochter werbet ihr bekommen, und noch nie hat man gehort, bag bas Ertranten berfelben bie Beburt von Sohnen nach fich gezogen habe." Er empfiehlt, Die Rinder eber auszuseten und ihrem Schidfale zu überlaffen, ale fie zu ertranten, und fahrt bann alfo fort: "es giebt Beispiele, mo bie fo ausgesetten Rinber von Tigern genahrt und groß gezogen

worden sind. Wo sollten wir benn sein, wenn unsere Großmutter und Mutter in ihrer Kindheit ertrankt waren." Und dann führt er zwei Fälle an, wo Mutter, die ihre Kinder ertrankt hatten, bestraft wurden, die eine, indem sich eine blutrothe Schlange an ihrem Beine festbiß, wahrend hande und Küße ber andern in Kuhfüße verwandelt wurden. Pater Ripa erzählt, daß die Jesuiten in Beking allein jährlich 3000 ausgesetzte Kinder tausten. Ich habe Teiche gesehen, wo Kinder weiblichen Geschlechts ertrankt zu werden pflegen, deren Leichname dann auf der Obersläche des Wassers umhertreiben.

Bunfc nach Nachkommen. Gewohnheit und Sitte, Ueberlieferung, bie Lehren ihrer weisen Manner - Alles ubt bei biefem Bolfe einen machtis gen Ginflug auf ben Fortpflangungstrieb aus. Rinberlos zu fein gilt fur ein Unglud, wenn nicht gar fur eine Schanbe. Die dinefifchen Moraliften feten ale Befet feft, bag fobalb eine Frau ihrem Manne feine Rinder gebart, fie auf alle Beife verpflichtet ift, ein außerebeliches Berhaltniß zu begunftigen, Damit fein Rame fich fortpflange und im Falle bes Tobes feinem abgeschiebenen Beifte bie gebuhrenben Ehren ermiefen werben fonnen. Giner ber popularften chinefischen Schriftsteller fagt beshalb: "Es giebt auf Erben Frauen, Die nie Rnaben geboren, ober Dabchen aufgebracht haben, und boch wenn ihr Gatte bereits bas Alter von 40 Sabren erreicht bat, bemfelben nicht erlauben, eine Concubine in fein Saus zu bringen ober eine Rebenfrau (handmaid) zu unterhalten und auf andere Beife fur Nachkommen gu forgen - fie betrachs ten folch eine Berfon mit eifersuchtigem Saffe und boswilligem Reibe. 216! fle wiffen nicht, wie rafch bie Beit babin eilt! Debne beine Monate und Sabre aus, wie bu willft, fie fliegen babin wie Bfeile, und wenn beines Batten Lebensfraft erichopft ift, bann furmahr fann er feine Rinber zeugen, und bu, fein Weib, wirft bie althergebrachten Opfer gum Stillftand gebracht, wirft ibn feiner Nachkommenfchaft beraubt haben - bann wird bie Reue, obfcon in hunbertfach verschiebener Beife an ben Tag gelegt, wirklich ju fpat fommen - fein fterblicher Leib wird fterben - fein Bermogen, meldes ibr, Mann und Weib, zusammen zu halten gesucht habt, wird nicht an feine Rinber fommen, fonbern Bettern und Bermanbte werben fich barum ftreiten; und bu wirft nicht beinem Gatten allein, fonbern bir felbft Leid bereitet ha= ben, benn mer foll fur beinen Sarg, wer fur bein Grab forgen? wer' foll bich begraben ober bir Opfer bringen? Ach! bein verwaifeter Beift wirb Nachte in Thranen gubringen. Es ift traurig, baran gu benten." "Freilich," fahrt ber dinefifche Autor fort, "giebt es einige Beiber, bie ihre Giferfucht beherrichen und ihren Dannern erlauben, Rebenfrauen zu nehmen, aber fie thun bies fo verbroffen, ale tranten fie Effig ober nahmen Gauren gu fich fle fchlagen bie Betth, indem fle auch beiläufig mit ber Belinda ganten; ba ift fein Friede im Innern bes Saufes. Aber ich bitte euch, als fluge und tugendbafte Beiber zu banbeln. Sabt ihr feine Rinber, fo fuchet mit Offenheit und Ehrlichfeit eine Rebenfrau fur euren Mann. Bringt fle ihm Rinder, fo merben bie Arterien und Abern seiner alten Linie fich fortpflangen, seine Rinder werben euch als Mutter ehren, und troftet euch nicht bas? Gebt nicht Raum ber boemilligen Eifersucht eines schändlichen Weibes. Beranlagt nicht eine Bitterkeit, die ihr felbst zu verschlucken habt."

Bielmeiberei. Gewöhnlich läßt fich aber bie Frau willig gefallen, bağ ibr Mann eine beliebige Angabl von Rebenfrauen, Die er ernabren fann. ins Saus nimmt, ba biefe vollig unter ihrer Autorität fteben, und felbft bie Rinber berfelben ber erften Krau mehr Achtung gollen, als ber eigenen Mutter. Die Chinesen erlautern alle bauelichen Beziehungen burch Bilber, und fo pflegen fie zu fagen, bag, wie ber Mann bie Sonne und bie Frau ber Mond fei. fo bie übrigen Frauen bie Planeten und Sterne bes bauslichen Firmaments porftellten. Man bat übrigens mit Recht bie Bemertung gemacht, bag, obfcon bie Chinefen in ber That finnlich genannt werben niuffen, fich bei ihnen feine Bergottlichung ber groberen Sinnenlufte, wie in ber Mpthologie bes Alterthums ober in vielen Glaubenslehren bes Drients findet. Erzählungen bon ben Liebschaften ihrer Gotter und Belben finben fich nur felten in ihren biftorifchen Buchern und überlieferten Legenben. Die Rleibung, fowie bas Benehmen ber Frauen in China ift burchgebenbs einfach und anftanbig, und man muß fagen, bag ihre focialen Ginrichtungen im Bangen ber Bermehrung bes menschlichen Gefchlechts gunftig find. Die Eltern find gewöhnlich gartlich beforgt um ihre Rinber und ftolg auf fle; ebenfo find bie Rinber ihren Eltern geborfam. Ordnung ift bas erfte Gefet bes Confucius - Autoritat und Unterwerfung Die Spite und Bafis ber focialen Bpramibe.

Das Gefühl, daß Schande mit dem Erlöschen bes Geschlechts verbunden sei, beschränkt sich keineswegs allein auf die bevorrechteten Rlaffen in China. Eine unserer Dienstboten, dem Namen nach Christin, druckte den dringenden Bunsch aus, ihr Mann moge in ihrer Abwesenheit eine andere Frau nehmen, und schien ganz erstaunt, daß Jemand gegen ein solches Verhaltniß nur Einssprache erheben sollte.

Ehe. Die Berheirathung ber Kinder ist eine der großen Familienangelegenheiten. Kaum ist in den höheren Klassen ein Kind geboren, so wird
schon die Frage seiner kunftigen Bermählung häusiger Gegenstand der Unterhaltung. Es giebt eine zahlreiche Klasse von Chestistern von Prosession, deren
Geschäft es ist, die vorläusigen Einleitungen zu tressen, die Frage über die Mitgist
abzumachen, Differenzen auszugleichen und die Für und Gegen in Bezug auf
etwaige Berbindungen vorzubringen. Da es in China keine erblichen Ehren
giebt — ausgenommen die, welche von dem berühmten Sohne rückwärts auf
ben Bater, Großvater und die ganze Reihe der Ahnen, welche durch den literarischen oder kriegerischen Ruhm eines Nachsommen geabelt werden, übergehen, — so sind Kastenunterschiede etwas Unbekanntes, und ein berühmter
Gelehrter selbst von der niedrigsten Ferkunft gilt als eine gute Partie für das
reichste und vornehmste Mädchen. Die strengen Gesehe, welche heirathen in-

nerhalb bestimmter Verwandtschaftsgrade verbieten, bewirken, daß die Kinder zahlreich und gefund find; man geht in biefer Beziehung sogar so weit, daß ein Mann und eine Frau, die beibe den Familiennamen Sing führen, sich gessehlich nicht heirathen durfen, doch bestehen keine Verbote in Bezug auf eine heirath mit der Schwester eines verstorbenen Weibes.

Solbaten und Matrofen wird kein hinderniß in den Weg gelegt, sich zu verheirathen. Ich vermuthe, daß in Folge der zahlreichen Auswanderung und der größeren Bahl von Mannern, die durch verschiedene Bufalle ihr Leben verlieren, ein großes Migverhaltniß zwischen den beiden Geschlechtern besteht, welches natürlich genug die Mißachtung des weiblichen Geschlechte zur Folge haben wurde, aber genaue statistische Augaben fehlen hierfür, wie fast für alles andere.

Der Zahlenunterschied zwischen Verheiratheten und Unverheiratheten ift außerordentlich gering. Seirathen zu befördern, scheint Jedermanns Sache zu sein. Bersprechen und Berlodnisse nehmen natürlich genug die Ausmerksamsteit der jungen Leute in Auspruch, aber nicht weniger auch die der Bejahreteren und Alten. Eine heirath ist das größte Ereignis im Leben des Mannes, wie der Frau, und erfolgt in China mit mehr vorgängigen Unterhandslungen, Förmlichkeiten im allmähligen Fortgange derfelben, Briefschreiben, Besuchen, Protokollen und Contracten, als in irgend einem anderen Theile der Welt."

Sigung der Berliner Gefellschaft für Erdfunde.

(Die Sigung ber Berliner Gefellschaft für Erbfunde im Monat August ift aussgefallen.)

Sigung am 8. September 1855.

herr Walter legte zuvörberft eine Karte ber Telegraphen-Linien Englands vor, worauf herr v. Olfers vier Farbenstizzen bes bekannten und gegenwärtig in Berlin anwesenden amerikanischen Reisenden herrn Catlin, welche gottesdienstliche Scenen des Indianerstammes der Mandans (Fasanen-Indianer) barstellten, zur Ansicht übergab und dieselben mit erklärenden Bemerkungen begleitete. herr Schultz legte den von ihm herausgegedenen medicinisch-klimatologischen Monatsbericht für Berlin, December 1846 — Juni 1847 (7 hefte), desgleichen seine Tabellen über den täglichen Gang der meteorologischen Instrumente in Rom vor und hielt, auf diese Schriften sich beziehend, einen Bortrag über meteorologische und klimatische Berhältnisse, sowie über die Methode, welche in Anwendung kommen musse, um diese Berhaltniffe für die Mebicin brauchbar zu machen. Eine vorgelegte graphische Darstellung viente zur Erläuterung des Vortrages. Herr Bolsberm hielt dann einen Bortrag über die Statistif der Bolser des Alterthums, mit besonderer Rücksicht auf das Werf von Moreau de Jonnès "Statistique des peuples de l'Antiquité". Ein Vortrag des Herrn Wolfers über Ebbe und Fluth, mit Rücksicht auf einige und nahe liegende Orte, beschloß die Sigung. Für die Bibliothek der Gesellschaft waren folgende Geschenke eingegangen: 1) Beitschrift für allgemeine Erdsunde, herausgegeben von Dr. T. E. Gumprecht. Bb. V, heft 2. Berlin 1855. Geschenk des Verlegers Herrn D. Reimer. 2) Alfabet Fonétique Européen par Potonie. Paris 1855. Zugesandt von dem Versasser. 3) Karte von Nordamerika von Mitchell. Amsterdam. 6 Bl. Geschenk des Dr. Karl Massmann in Ofterburg.

Situng der Berliner Gefellschaft für Erdkunde am 13. October 1855.

Nachbem ber Borfitenbe, Berr Ritter, ber Gefellichaft mit einigen einleitenben Worten bie erfreuliche Mittheilung gemacht hatte, bag ber berühmte afrifanische Reisende Bert Barth unvermuthet in Berlin angetommen fei und an ber Situng ber Befellschaft Theil nehmen werbe, erschien biefer felbft, wobei er von ber Berfammlung burch einmuthige Erhebung begruft murbe. Der Borfitenbe geleitete ihn auf feinen Chrenplat, und ale er ibn, ber von ber Borfebung fo munberbar erhalten mar, noch einmal im Namen ber Befellschaft bewillfommt und baran bie fcon fruber in biefer Zeitschrift (Bb. III, S. 50) mitgetheilte Bemerfung gefnupft hatte, bag ber Graf v. Schlieffen gu El Dbend in Rordofan einen braunen Wanberer gesprochen habe, welcher bem Reisenben in Baghermi begegnet war, hielt Berr Barth eine Unsprache an bie Gefellichaft, worin er mit einem Blid auf bie materiellen Berhaltniffe ber Expedition feine Verpflichtungen gegen bie Gefellschaft berborbob und bie Expedition gegen unbegrundete Bormurfe vertheibigte. Als geographische Bauptergebniffe feiner Reife bezeichnete er: 1) bie Aufflarung bes mabren Charaftere ber Bufte Sabara; 2) bie Feftstellung ber Lage und Ausbehnung ber Mendifgruppe; 3) ben Nachweis, bag ber öftliche Quellflug bes Rowara vom Tfabfee unabhängig fei und ben naturlichen Sanbelemeg in bas Innere Afrita's bilbe; 4) bie Erforschung bes Flugspftems von Baghermi und Abamaua und 5) bie Feststellung bes Nigerlaufes zwischen Sototo und Timbuftu. Außerbem beutete ber Vortragenbe auf bie ethnographischen Resultate ber Reise bin, welche ben geographischen zum Wenigften nicht nachftanben. 218 Erläuterung zu bem fo eben Mitgetheilten legte herr Ritter bie Auf-

nahme bes Benué (bisher Tfab) vor, welche vom Juli bis November 1854 burch Dr. Baifie. Befehlebaber bes englischen Dampffcbiffes Blejabe, bewirtt und furglich nach bem englischen Original in einem großen Carton von Dr. A. Betermann gufammengeftellt worben war. herr heifing hielt bierauf einen Bortrag, worin er vornehmlich Leichardt's mertwurbige Reise nach Bort Effington ichilberte. Berr Dove legte bann eine photographische Anficht einer Relieffarte von Frantreich von Sanis und außerbem mehrere bon Babinet (Baris 1855) berausgegebene Rarten bor, welche bes letigenannten Berfaffere neue Projectionsmethobe, bie er bie homolographische nennt, und welche bie Rebler ber bieber üblichen Projectionsarten verfleinern foll, barftellen. Weiter befprach berfelbe ben zweiten Theil von G. Sallmann's Berf über bie Temperaturverhaltniffe ber Quellen, und indem er barauf binwies, baff bie Bflanzen nicht allein von ber Temperatur ber Luft, fondern mefentlich auch bom Boben und von ber Bobentemperatur abhängig maren, gab er noch eine gebrangte Ueberficht von neu erschienenen Schriften, bie gur Aufflarung ber meteorologischen Berhaltniffe einiger ganber beitragen. Das Annuaire ber meteorologischen Gesellschaft von Baris, bas nicht allein bie Temperaturverhaltniffe Frankreiche, fonbern auch bie ber Colonien, insbefonbere Algeriens und Buiana's mittheilt, murbe bierbei vorzuglich bervorgeboben. Endlich beschrieb ber Bortragenbe einige auf ber gegenwärtigen Barifer Ausstellung beobachtete und fur bie geographische Wiffenschaft bebeutungsvolle Mertwurbiakeiten und verweilte besonders bei einer finnreichen Borrichtung, wodurch bie fortbauernbe Beobachtung ber Drebung ber Erbe aus ben Schwingungen bes Benbels moglich wirb. Am Schluffe ber Sigung richtete Berr Dieterici ber Aeltere im Auftrage bes Borfitenben noch einmal bas Wort an herrn Barth und, indem er ben Bunfch aussprach, bag berfelbe recht balb wieder Berlin zu feinem Wohnsts erwählen und fich in bemfelben beimisch fuhlen moge, gab er ber Stimmung aller Unwesenben burch ein breimaliges boch auf ben Gefeierten einen entsprechenben Ausbrud, mobei er von ber gangen Berfammlung fraftig unterftutt murbe. - Gingegangen waren für bie Gefellichaft: 1) Die Bufte Leicharbte. Gefchent bes Gerrn Jules Berregur, Chefe ber goologischen Unftalt in Baris, an bie Konigliche Regierung und burch bes herrn Ministers v. Raumer Ercelleng ber geographischen Gefellschaft überwiefen. 2) Die Bellenen im Stythenlande. Gin Beitrag gur alten Geographie, Ethnographie und Sanbelsgeschichte. Bon Dr. Karl Reumann. Bb. I. Mit 2 Karten. Berlin 1855. 3) Educacion comun en el estado de Buenos-Aires por D. F. Sarmiento. Santiago de Chile 1855. 4) Catecismo geográfico-politico e historico de la República Oriental del Uruguay por D. Juan Manoel de la Sota. Montevideo 1855. (Beibes Geschenke bes General = Consuls Geren v. Bulich). 5) Mittheilungen über wichtige neue Erforschungen auf bem Gesammtgebiete ber Geographie von Dr. A. Betermann. Gotha 1855, Beft V u. VI. (Gefchent bes Ber-33 Beitidr. f. alla. Erbfunbe. Bb. V.

legers orn. 3. Berthes in Gotha). 6) Jahrbuch bes naturbiftorifchen Lanbes= mufeums in Rarnten. Berausgegeben von 3. D. Cangbal. Dit 2 lith. Saf. 3. Jahrgang. Alagenfurt 1854. 7) Memoria historica sobre los Derechos de Soberania y Dominio de la Confederacion Argentina por D. Pedro de Angelis. Buenos-Aires 1852. 8) Noticia biográfica de Mr. Bonpland por Mr. de Angelis. Buenos-Aires 1855. 9) De la Navigation de l'Amazone par Mr. de Angelis. Montevideo 1854. 10) Provecto de Constitution para la República Argentina. Por Pedro de Angelis. Buenos-Aires 1852. 11) De la Conducta de los Agentes de la Francia durante el bloqueo del Rio de la Plata, por el Observador imparcial. Buenos-Aires 1839. 12) Ein lithographirtes Bortrait bes Reisenben Bonpland. (Rr. 7-12 find Geschenke bes herrn be Angelis in Montevibeo.) 13) Carta geográfica del Estado Oriental del Uruguay y Posesiones advacentes. Paris 1841. (Geschent bes Geren Bonpland.) 14) The Journal of the Royal Geographical Society of London. Vol. X. P. I, II. London 1840. 15) Bulletin de la Société de Géographie. IVme Série. T. IX. Paris 1855.

Uebersicht der vom Juli bis zum November 1855 auf dem Gebiete der Geographie erschienenen Werte, Auffage, Rarten und Blane.

Geographische und ftatiftische Zeitschriften.

Beitschrift für allgemeine Erblunde ic., herausgegeben von Dr. T. E. Gumprecht. Bb. V. heft 1—6. Berlin (D. Reimer) 1855. gr. 8. (2 Thlr.) Mittheilungen ans 3. Berthes' geographischer Anstalt über wichtige neue Erforschungen auf bem Gesammtgebiete ber Geographie, von Dr. A. Betermann. Gotha (Berthes) 1855. Geft IV - X. 4. (à 1 Thir.)

Notigblatt bes Bereins fur Erbfunbe und verwandte Biffenfchaften gu Darmftabt. Nr. 1 - 20. October 1854 - Juli 1855. Mit 6 lithoar. Tafeln. Darmftabt (Jonghaus) 1855. 8.

Bulletin de la Société de Géographie etc. IV^{mo} Sér. T. IX. Juin. T. X. Juillet. Août. Paris 1855. 8.

Nouvelles Annales des Voyages. VI. Sér. 1855. III. Juillet — Octobre. Paris. 8. Das Ansland. Eine Wochenschrift 2c. 28. Jahrg. 1855. Stuttgart (Cotta). 4. Archiv für wissenschaftliche Kunde von Rusland. Heransgegeben von A. Erman. Bb.

XIV. Beft 3. 4. Berlin (G. Reimer) 1855. 8.

Revue de l'Orient, de l'Algérie et des Colonies. XIIIme Année, IIIme Sér. 1855. Juin — Septembre. Paris. gr. 8. Atlantische Studien: Bb. VI heft 3. Bb. VI heft 1. 2. 1855.

Tijdschrift voor Nederlandsch Indië, Uitgeg, door W. R. van Hoëvell, 1855. Junii - October. Zalt-Bommel. gr. 8.

The Journal of the Indian Archipelago and Eastern Asia. March - June 1854. Singapore. 8.

Jahrbuch fur Bollewirthschaft und Statistif. Beranegegeben von D. Subner. 4. Jahrg. Leipzig 1856. gr. 8. (2 Thir.)

Mittheilungen bes ftatistischen Bureau's in Berlin. Berausgegeben von Dieterici.

8. Jahrg. Nr. 1 — 19. Berlin (Mittler) 1855. 8. Beitfchrift bes ftatiftifchen Bureau's bes Konigl. fachfifchen Ministeriums bes Innern. Rebig. von Ernft Engel. 1. Jahrg. 1. Duartal. Leipzig 1855. 48 G. 4.

Statistische Mittheilungen aus bem Königreich Sachsen, herausgegeben vom statistischen Bureau bes Ministeriums bes Innern. Lief. 4: Die Spartassen in ber Beit von 1845—53. (Dresben) Leipzig (Hübner) 1855. Imp. 4. (2 Tht.)

Mittbeilungen aus bem Gebiete ber Statiftit. 4. Jabrg. 1. u. 2 Geft. Bien 1855.

Boedh (R.), Allgemeine Ueberficht ber Beröffentlichnugen aus ber abminiftrativen Statistif ber verschiebenen Staaten. — Beitichr. f. allgem. Erbfunde. V. 1855. ©. 366. 456.

Tafchenbuch für Hanbel und Schiffahrt für bas Jahr 1855. Hamburg (Gasmann)
1855. 12. (1 Thir.)

Swart (J.), Verhandelingen en Berigten betrekkelijk het Zeewesen en de Zeevartkunde. Nieuwe volgorde. 1855. N. 1. 2.

Gevararbifche Literatur und Worterbücher.

Schmibt (B.), Bibliotheca historico-geographica. 3. Jahrg. 1855. 1. Balfte. Gots tingen (Banbenhoed u. Auprecht) 1855. 8. (6 Sgr.) hoffmann (B.), Encyclopable ber Erbs, Bolters und Staatentunbe. Lief. 6-11. Leipzig (Arnold) 1855. 4. (à 4 Sgr.)

Digitized by Google

33 *

- Johnston (A. K.), Dictionary of Geography, descriptive, physical, statistical and historical. 2d edit. London (Longman) 1855. 1360 S. 8. (36 Sh.)
- Carta (G. B.), Dizionario geografico universale tratto dalle opere più accreditate e recenti di geografia insigni. Dispensa 1 - 4. Mantova 1855. 8.
- Castro (Vinc. de), Gran dizionario geografico, politico, statistico, storico, militare e commerciale dell' Europa etc. Dispensa 1-19. Milano (Centenari) 1855.
- Bolland (B. A), Gifenbahn Lexifon für Mittel : Europa. Friedrichehafen (Bochel) 1855. 12. (21 Sar.)

Geographische Lehr- und Sandbücher.

- Biernasti (K.), Die Länder und Bolfer der Erbe. Stuttgart (Schmibt u. Spring) 1856. gr. 8. (3 Thir.)
- Brachelli (U. F.), Gli stati d'Europa brevimente descritti in via statistica. Versione dal tedesco da C. Tacchetti. Nuova ediz. Brunn (Buschaf u. Irraana) 1855. 8. (3 Thir. 24 Sgr.)
- Erich (3. C.), Leitsaben für ben geographischen Unterricht. 2. Aufl. Halle (Henbel) 1855. 8. (3 Sgr.)
- Grube (A. B.), Geographische Charafterbilber in abgerundeten Gemalben ans ber Lander- und Bolferfunde. 1. n. 2. Theil. 6. Aufl. Leipzig (Brandstetter) 1855. 8. (24 Thir.) 3. Theil: Charafterbilber beutiden ganbes und Lebens. 2. Abbr. Cbenb. 8. (11 Thir.)
- Rleinftanber (Ch.), Leitfaben gu bem Unterrichte in ber Geographie, für lateinifche Schulen bearb. 5. Aufl. Wien (Mang) 1855. 8. (194 Sar.)
- Rievergelt (R.), Leitfaben ber Geographie für Sefundarschulen. Franenfelb (Ber-
- lage-Compt.) 1855. gr. 8. ({ Thir.) Bus (B.), Leitfaben bei bem Unterrichte in ber vergleichenben Erbbefchreibung für bie unteren und mittleren Rlaffen boberer Lehranftalten. Freiburg im Br. (Berber) 1855. 8. (9 Sgr.)
- v. Roon (A.), Grundzüge ber Erb =, Bolfer- und Staatenfunde. 3. Abtheil : Boli= tifche Geographie. I. 3. Aufl. Auch u. b. Tit.: Darftellung ber allgemeinen Berbaltniffe und Ericheinungen ber Bolferfunbe. 3. Auff. Berlin (Dunder u. Gum= blot) 1855 gr. 8 (2 Thir.)
- Schacht (Th.), Lehrbuch ber Geographie alter und neuer Beit. 6. Auflage. Mainz (Kunze) 1855. 8. (2\frac{1}{2} Ehlt.) Schneiber (K. F. M.), handbuch ber Erbbeschreibung und Staatenkunde. 39. 42.
- Lief. Glogau (Flemming) 1855. 1. Bb. gr. 8. (à 5 Sgr.)
- Steinhaus (A.), Lehrbuch ber Geographie fur Ganbels- und Realschulen. 1. Ebl.: Mathematische, physische und topische Geographie. Leipzig (hinriche) 1855. 8. (3 Thir.)
- Bolter (Dan.), Lehrbuch ber Geographie. II. besonderer Theil. 2. verm. u. verb. Aufl. 4. u. 5. Lief. Eflingen (Wencharbt) 1855. gr. 8. (à f Thir.) Bimmermann (B. F. A.), Der Erbball und feine Raturwunder. 29. — 32. Lief.
- Berlin (hempel) 1855. gr. 8. (à 1 Thir.)
- 3. Aufl. 13. 16. Lief. Cbenb. 4. Aufl. 1. 13. Lief. Cbenb.
- Bigland (J.), System of Geography, for the use of schools and private students. 14th edit. by Will. Birkin. London (Mozley) 1855. 144 S. 12. (2 S. 6 d.)
- Cassel's Home and School Geography and Atlas; comprising 30 engravings and · 15 maps. New edition. Loudon (Kent) 1855. 88 S. 8. (2 S. 6 d.)
- Pillans (J.), First steps in physical and classical geography of the ancient world. Edinburgh (Longman) 1855. 12. (1 S. 6 d.)
- Stewart (A.), A compendium of modern geography etc. with the geography of Palestine, and outlines of mathematical geography etc. 13th edit. Edinburgh (Simpkin) 1855. 444 S. 18. (3 S. 6 d.)
- Malte-Brun, Géographie universelle, entièrement refondue et mise au courant de la science; par M. Th. Lavallée. T. I. Paris (Furne) 1855, gr. 8. (5 Fr.)

- Balbi (E.). Gea ossia la terra descritta seconda le norme di A. Balbi e le migliori notizie. Dispensa seconda. Trieste (Lloyd austr.) 1855. p. 289 - 480. Ler. 8. (20 Sgr.)
- Blenge (3. C. E.), Kleines Lehrbuch ber Geographie. Fur Burger: und Lanbichulen. Aus bem Danischen überf. von C. Johansen, (Rleneburg) Altona (Lehmfuhl u. Co.) 1854. 16. (6 Sqr.)

Militair = Beographie.

- Rillmeper (S. D.), Militair : Geographie von Europa. 1. u. 2. Lief. Stuttgart (Megler) 1856, gr. 8. (à 7 Sar.)
- v. Plebwe (b.), Leitfaben fur ben Unterricht im militairischen Aufnehmen. 3. Anft.
- Berlin (Jonas) 1855. gr. 8. (1 Thir. 2 Sgr.)
 Smith (R. S.), A manual of topographical drawing. New York 1855. 8. (7 S.

Banbele : Geographie. Mautif.

- Ruttner (A.), Rleine Sandelsgeographie, nebft einem furgen Abriffe ber Bflangen-Bonen. Befth (Emich) 1855. 8. (6 Sqr.)
- Flint (J.), Geography of productions and manufactures, with appendices. London (Hope) 1855. 58 S. 18. (4 d.)
- Bober, Sanbelevölfer ber Gegenwart. Aneland. 1855. Rr. 26 f.
- Ueber bie Sanbelemege bes Alterthums nach bem europäischen Rorben. Ansland. 1855. Mr. 31.
- Description générale des phares et fanaux, et des principales remarques existant sur le littoral maritime du globe, à l'usage des navigateurs. 12^{m6} édition. Paris
- Le Gras (A.), Manuel de la navigation dans la mer Adriatique, d'après Marieni, Beautemps-Beaupré etc. Paris (Ledoven) 1855. 8. (12 Fr.)

Phyfitalifche Geographie.

- Hummel (K.), Physicise Geographie. Graz. 8. (1 Thir. 22 Sgr.)
 Maury (M. J.), The physical geography of the Sea. New edit., with additional charts. London (Low) 1855. 8. (8 S. 6 d.)
- White (J.), Outlines of physical geography Extracted from the Authors system of modern geography. Edinburgh (Simpkin) 1855. 12. (6 d.)
 Coloration de la mer. Nouv. Annal. d. Voy. 1855. III. p. 108.
- Buift, Die hanptfachlichften Bertiefungen an ber Oberflache bes Erbballs. Ausland. 1855. Nr. 23.
- Bid (A. J.), Ueber bie Sicherheit barometrifcher Sobenmeffungen. Wien (Braumuller) 1855. gr. 8. (1 Thir.)

Reisen burch mehrere Welttheile und Länder.

- Bosworth (J.), King Alfred's description of Europe and voyages of Ohthere and
- Wulstan, written in Anglo Saxon; with his account of the Mediterranean Islands, Africa etc. London (Longman). 74 S. 4. With maps. (63 Sh.) Rlette (H.), Alexander v. Humboldt's Reisen in Amerika und Asien. 17.—21. Lief. Berlin (Hasselberg) 1855. gr. 8. (à & Thir.) 2. Aust. 1. u. 2. Lief. Ebend. (à 1 Thir.)
- Ralerifches Universum, ober Reisen um bie Belt. Bb. I. Lief. 1-12. Bb. II. Lief. 1. Berlin (Abelsborff). qu. 4. (à & Thir.)
- Lober (F.), Land und Leute in ber alten und neuen Belt. 2. Bb. Gottingen (Biganb) 1855. 8. (14 Thir.)
- Die Beltfunde in einer planmaßig geordneten Rundschau ber wichtigsten neueren Land-

und Seereifen. Beransgegeben von &. Beingelmann. 15. Bb. Reifebilber unb Sfigen ans bem europaifchen Rugland und Bolen. Leibzig (Fleischer) 1855. 8. (14 Thlr.)

- _ 16. Bb. Reise in ben mittleren nub norblichen Festlanbern Affens, in Ja-

pan und in ben Sandwiche : Infeln. Ebenb. 1855. 8. (11 Thir.)

Lanber = und Bolferfunde. Eine Sammlung von Reisebeschreibungen aus der neuesten Beit. 1.—4. Bb. A. u. d. X.: Die westliche Welt. Reisen in den Bereinigten Staaten. Nach A. Maden. Deutsch bearbeitet von D. L. H. d. Bde. Leipzig (G. Wigand) 1855. 16. (2 Thir.)

Chamier, My Travels; or an unsentimental journey through France, Switzerland,

and Italy. London (Hurst & B.) 1855. 980 S. 8. (31 S. 6 d.)

Bollftanbiges Reifebuch über Coln burch gang Belgien nach Paris. 2 Bbe. (Tonger) 1855. Cart. in Intteral. 8. (& Thir.)

Blanchard (Ph.), Itinéraire historique et descriptif de Paris à Constantinople, con-

tenant les environs de cette dernière ville. Paris (Hachette) 1855. 12. (71 Fr.) de Bois-Robert (J. D.), Nil et Danube. Souvenirs d'un touriste. Égypte, Turquie, Crimée, Provinces danubiennes. Paris (Courcier) 1855. 8. (7 Fr.)

Erogher (A.), Briefe mahrend einer Reife burch Iftrien, Dalmatien, Albanien, Sub-Italien 2c. Trieft (Schimpff) 1855. 8. (1 Thir.)

Sagelfen (D.), Land : und Seebilber aus ber Gegenwart. 2 Theile. Olbenburg (Stalling) 1856. 12. (& Thir.)

v. Callot (E.), Der Orient und Europa. Erinnerungen und Reisebilber von Land und Meer. 7. Thl. Leipzig (Kollmann) 1855. gr. 8. (1 Tht.)

Mann (M.), Podroz na Wschod. T. III. (Reife nach bem Orient.) Krakow 1855. 366 S. 8.

Kennard (A. S.), Eastern experiences collected during a winter's tour in Egypt and the Holy Land. London (Longman) 1856. 434 S. 8. (101 S.)

Yvan, De France en Chine. Paris 1855. 16. (2 Fr.)

Abott (J.), Narrative of a journey from Herat to Khiva, Moscow and St. Petersburg, during the late Russian invasion of Khiva; with some account of the court of Khiva and the kingdom of Khaurism. 2d edit. London (Madden)

1855. 2 vols. 750 S. 8. (21 S.) Chouvet (J. A. M.), Voyage à la Nouvelle-Zélande et retour en France par l'île Sainte-Hélène. 2 vols. Avignon (Seguin aîné) 1855. 8. Recenfirt in ben

Nouv. Annal: d. Voy. 1855. III. p. 59.

Beine (28.), Banberffigen auf einer Fahrt von Rew-Port nach Javan. — Allgem. Beitung. 1855. Beil.

Léouzon-le-Duc, La Baltique. Paris (Hachette) 1855. 12.

Europa.

Dentichland.

Reichard (Ch. G.), Germanien unter ben Römern. Nene Aneg. Rurnberg (Lotbed) 1855. 8. (11 Thir.)

Sowaab (B.), Das beutsche Gebirgeland in physifalischer Beziehung. Caffel (Lud-

harbt) 1855. gr. 8. (1 Thir.)

Rugen (3.), Das beutsche Land. Seine Ratur in ihren charafteriftischen Bugen und fein Ginfluß auf Gefchichte und Leben ber Menfchen. Breslau (hirt) 1855. 8. (14 Thir.)

Janne (Ad.), Itinéraire descriptif et historique de l'Allemagne. 1re et IIme Partie. Avec cartes et plans. Paris (Hachette) 1855. 8. Angezeigt von Malte-Brun

in ben Nouv. Annal. d. Voy. 1855. III. p. 353.

Murray's Handbook for travellers in Northern Germany; being a guide to Würtemberg, Bavaria, Austria, Tyrol etc. 7th edit. London (Murray) 1855. 579 S. 12. (9 S.)



Murray's Handbook for travellers on the Continent. Holland, Belgium, Prussis, Northern Germany etc. London (Murray) 1855. 572 S. 12. (9 S.) Driginal-Ansichten ber historisch merfwürbigsten Stäbte in Deutschland. Darmstadt

(Lange). Nr. 232 — 239. gr. 4. (à 1 Thir.)

Ruller (B.), Das Rheinbuch. Landschaftliche Geschichte, Sage, Bolfeleben. 1. -16. Lief. Leipzig (Muquarbt's Berlagserpeb.) 1854. 55. gr. 8. (à 6 Sgr.)

Der Rhein und bie Rheinlande, bargeftellt in malerischen Original-Anfichten. 3. Abtheil. Nr. 14-19. Darmftabt (Lange). Ler. 8. (à 1 Thir.)

Bofling (B.), Malerifches Rhein = Album. 2. Lief. Bonn (Mas). 3mp. Fol. (14 Thir.)

Le Rhin et ses bords depuis les Alpes jusqu'à Mayence etc., accompagnées d'un texte par J. W. Appell. Trad. par Le Bellay-Hertzog. No. 1 et 2. Darm= ftabt (Lange). Ler. 8. (à 8 Sgr.)

Bradshaw's Illustrated handbook for travellers on the Rhine and through portions of Rhenish Prussia; with maps. London (Adams) 1855. 160 S. 12.

(5 S.)

The Rhine and the Rhine-lands. Part. I. With text, edited by Gaspey. Nr. 1

and 2. Darmftabt (Lange) 1855. Ler. 8. (à & Thir.)

Meigner (C.), Banorama ber Elbe von Auffig bie Riefa. Deigen (Gobiche) 1855. gr. 8. (7 Thir.)

Album malerischer Donau=Aufichten. Erieft (Direct. b. öfterr. Llopb) 1855. qu. Fol. (4 Thir.)

Proble (S.), Bargbilber. Sitten und Gebranche aus bem Barggebirge. Leibzig (Brodhaus) 1855. 8. (1 Thir.)

Subner (D.), Dentiche Auswanderung im Jahre 1854. - Jahrb. f. Bolfewirthich. u. Statistif. IV. 1856. S. 289.

Die beutiche Answanderung über frembe Seebafen. - Minerva 1855. Bb. 255. **S**. 205.

Biered (h.), Die beutschen Eisenbahnen 1834 — 1854. — Jahrb. f. Bollswirthsch. n. Statistif. IV. 1856. S. 205.

Bubner (D.), Schifffahrt beutscher Rluffe. - Ebenb. IV. 1856. S. 268. -, Dentschlands Seeschifffahrt und Rheberei im Jahre 1854. - Ebend. S. 249.

Die einzelnen Staaten Deutschlanbs.

Frans (A.), Der preußische Staat. Sanbbuch ber Statiftif, Berfassung und Gesetzgebung Preußens. 11. u. 12. heft. Quebliuburg (Bass) 1855. 8. (à 4 Thir.) Ueber bie Bertheilung bes Grundes und Bobens im preußischen Staate nach ber Benugungsart ber Bobenstäche; insbesondere über die Größe der Walbstäche im preußischen Staate. — Mittheil. b. ftatift. Burean's in Berlin. 1855. Dr. 9.

Das Konigreich Breugen in malerischen Driginal : Anfichten. Dr. 72 - 77. Darmftabt (Lange). Ler. 8. (à 1 Thir.)

Berghaus (f.), Geographifch-hiftorifch-ftatiftifches Landbuch ber Broving Brandenburg. 12. Seft. Brandenburg (Muller) 1855. 4. (+ Thir.)

Ueberficht bes Bevolferunge Buftanbes ber Saupt = und Refibengftabt Berlin am 30. Juni 1855. — Mittheil. b. ftatift. Burean's in Berlin. 1855. S. 287.

Buthlein, Topographische Ueberficht bes Appellationsgerichte Departements Frantfurt a. D. Frankfurt a. D. (Harnecter u. Co.) 1856. 8. (& Thir.)

Röhler (3. A. E.), Bilber aus ber Dber-Laufis, als ein Beitrag gur Baterlandsfunde. Baugen (Reichel) 1855. 8. (1 Thir.)

Schienert, Der Banberer burch bas Gulen : Bebirge. Breslau (Alanb) 1855. 16. (\ Thir.)

Schuding (2.), Gine Gifenbahnfahrt durch Weftfalen. Leipzig (Brodhaus) 1855. 8. (\frac{1}{3} Thir.)

Banberungen burch Beftphalen. — Allgem. Beitung. 1855. Beilage Rr. 217 - 44. Munfter und feine nachsten Umgebungen in malerischen Original-Anfichten von 3. F. Lange. 2. Aufl. Munfter (Regensberg). Ler. 8. (14 Thir.)

- Rein (A.), Saus Burgel bas romifche Burungum nach Lage, Ramen und Alterthumern. Grefelb (Funde) 1855. 8. (1 Thir.)
- Banorama ber Mofel von Trier bis Cobleng. Trier (Braun) 1855. Fol. in 16. Carton. (& Thir.; mit Plan von Erier 8 Ggr.)
- Boder (R.), Das Mofelthal von Rancy bis Coblenz. Leivzig (Brodhaus) 1855. (1 Thir.)
- Tabellarifde Ueberficht bes Bremischen Sanbels im Jahre 1854. Bremen (Strack). Fol. (24 Thir.)
- Tabellarifche Ueberficht bes Samburger Sanbels im Jahre 1854. Samburg (Rolte u. Röbler). (24 Sar.)
- Poenide (G. A.), Album ber Schlöffer und Ritterguter im Ronigreiche Sachien. 20. - 33. Beft. Leipzig 1855. qu. Fol. (à 1 Thir.)
- Schwerbt, Zwei Tage im Thuringer Walbe. Weimarer Sountage : Blatt. 1855. Mr. 40 f.
- Vils (A. B.), Physitalisch geographische Stige vom herzogthum Coburg. Bestermann's Mittheilungen. VI. 1855. S. 160.
- -, Sobenmeffungen im Berzogthum Coburg barometrifc bestimmt. Gotha (Berthes)
- 1855. 8. (Thir.) Dbbarins (2. C.), Rubolftabt, fein Fichtennabel-Dampfbab und feine Umgebungen. Rubolstadt (Leipzig, D. Wigand) 1855. 16. (Thir.)
- Schid (2.), Der Führer burch Bab homburg und feine Umgebungen. Somburg (Soid) 1855. 8. (1 Thir.)
- Schick (L.), Guide to Homburg and its environs for visitors and residents. Translat. by F. Steinhäuser. Comburg (Schict) 1855. 8. (18 Sgt.)
- Frantfurt am Main und feine Umgebung. Gin Führer für Frembe. Frantfurt a. M. (Bomel) 1855. 8. (4 Sgr.)
- Bugel, Flacheninhalt bes Großherzogthums Beffen nach ber neuen Rreiseintheilung (1854). — Notigblatt b. Ber. f. Erbfunde zu Darmftabt. 1855. S. 17.
- Endwig (R.), Berfuch einer geographischen Darftellung von Geffen in ber Tertiarzeit. Darmftabt (Jonghaus) 1855. gr. 8. (Lhir.) (Abgebruckt aus bem Rostigblatt b. Ber. f. Erbfunde zu Darmftabt. 1855. S. 96. 105. 113.) Bagner (G. B. 3.), Die Buftungen im Großherzogthum heffen, Provinz Obersheffen. Darmftabt (Jonghaus) 1855. 8.
- Bunahme ber Bevolferung einiger Stabte bes Großherzogthums heffen feit Anfang biefes Jahrhunberts. — Rotigblatt bes Bereins f. Erbfunde zu Darmftabt. 1855.
- Neberficht ber Bevolferung bes Großherzogthums Geffen nach ber Bahlung im December 1852. — Ebenb. 1855. S. 59. 65.
- Beigand, Befdreibung bes Mathilbenbabes ju Bimpfen im Großherzogth. Geffen. Beilbronn (Scheurlen) 1855. 16. (Ehlr.)
- Befchreibung bes Konigreichs Burttemberg. 34. Beft: Dberamt herrenberg. Stuttgart (Gallberger) 1855. gr. 8. (1 Thir. 6 Sgr.)
- v. Bermann (F. B. B.), Beitrage zur Statistif bes Ronigreiche Bayern. VI.: Biebftanb. Munchen (Lit. art. Anstalt) 1855. Fol. (& Thir.)
- Souvenirs de Bavière. Bibliothèque univ. de Genève. 1855. XXX. p. 198.
- Erinnerungen an bas baberiche Sochland. Ausflug in's Allgau. Dunchen (Frang) 1855. Ler. 8. (1 Ehlr.)
- Bergbriefe aus bem baperichen Sochlande. Allgem, Zeitung, 1855, Beilage. Rr. 224 - 230.
- Seiffert (A.), Lindan und feine Umgebungen. Lindan (Steitner) 1855. gr. 16. (9 Sgr.)

- Ungewitter (g. G.), Die öfterreichifche Monarchie, geographisch, ftatiftifch, topographisch und historisch bargestellt. 1. Lief. Brunn (Bufchack u. Irrgang) 1856. 8. (4 Thir.)
- v. Beufler (8.), Die Rronlander von Defterreich. Giu geographischer Berfuch. Lief. 1 - 4. Wien (Grund) 1855. 8.
- v. Riedwald (D.), Allgemeine Geographie und Statistif bes Raiferthums Defterreich. Leipzig (Gubner) 1856. 8. (3 Thir.)
- Бофftetter (8.), Aus bem Böhmerwalb. Allgem. Beit. 1855. Beil. Rr. 175 ff. Roriftfa (R.). Bericht über einige im mittleren Dahren ausgeführte Bobenmeffungen. — Jahrb. b. f. f. geolog. Reichsanftalt. VI. 1855. S. 72.
- Vienne illustrée, ou nouveau et complet guide des étrangers à Vienne et ses environs. 2me édit. Wien (Wenebift) 1856. 16. (12 Sgr.)
- v. Braune (F. A. A.), Ifol und beffen Umgebungen. 2. Aufi. Salzburg (Dant) 1855. X u. 152 S. 16.
- Weibmann (F. C.), Panorama bes Semmerings. Rach ber Ratur gezeichnet von 3. Benfert. Wien (Tenbler u. Co.) 1855. 16 S. u. Taf. 8.
- Die Ortschaften, Gemaffer und Gebirgehöhen, welche vom St. Bebbarbeberge ans gefeben werben, mit beigefügten furzen geographischen, fatiftischen und gefchicht= lichen Rotizen. Bregenz (Teutsch) 1855. 48 G. 8.
- Trinthaufer (B.), Topographifch = hiftorifch = ftatistifche Beschreibung ber Diocese Briren. Bb. I. Beft 1-9. Briren (Beger) 1855. 698 G. 8.
- Lipold (M. B.), Sobenbestimmungen im nordöftlichen Karnthen. Jahrb. b. f. f. geolog. Reicheanftalt. VI. 1855. S. 142.
- Biginger, Bur Frage über bie alteften Bewohner ber innerofterreichifchen ganber.
- Mittheil. bes hift. Bereins für Krain. 1855. Mai. Kreil (K.), Magnetische und geographische Ortsbestimmungen an ben Kuften bes abriatischen Golfes im J. 1854. Wien (Braumüller) 1855. gr. 4. (3 Thir.)
- Album malerifcher Anfichten aus Dalmatien und feinen Nachbarlanbern. Erieft (Di= rect. b. öfterreich. Llond) 1855. qu. Fol. (23 Thir.)
- Rornhuber, Barometrifche Sobenmeffungen und Beobachtungen über die Quellen= Temperatur im Bregburger Gebirge. - 5. Jahresprogr. ber offentl. Oberrealfonle ber R. Freiftabt Bregburg, 1855.

Die Schweiz.

- Schweizerführer. Reisetaschenbuch. Dit befonberer Berudfichtigung ber Sauptftabte, ber Kurorte und bes Alpenlandes. St. Gallen (Scheitlin n. Bollikofer) 1855. 16. (24 Sgr.)
- Rener zuverläffiger Begweiser für Reisenbe in bie Schweig. 3. Anflage. (Grieben's Reise Bibliothef Rr. 5.) Berlin (Th. Grieben) 1855. 8. (+ Thir.)
- Stampa (G. B.), Rimembranze della Svizzera. Milano (Salvi & Co.) 1855. 100 S. 8.
- Heathman (W. G.), Switzerland in 1854 55; a book of travel, men and things. London (Hope) 1855. 415 S. 8. (12 S. 6 d.)
- Betermann (A.), Aeber bie Gletscher-Belt im Allgemeinen und bie Gletscher bes Mont-Blanc im Besonbern. Nach Prof. J. D. Forbes und Anbern. Betermann's Mittheilungen. VII. VIII. 1855. S. 173.

Franfreich.

- Malte-Brun (V. A.), La France illustrée. Géographie, histoire, administration et statistique. 2 vol. Paris (Barba) 1855. 8. Atlas de la France illustrée etc. par A. H. Dufour. (42 Fr.)
- Bradshaw's illustrated traveller's handbook in France etc., with itinerary of Corsica, and guide to Paris. New edit. London (Adams) 1855. 402 S. 16. (5 S.)
- de Gourcy (Conr.), Voyage agricole dans l'intérieur de la France. Paris (Bouchard-Huzard) 1855. 8.

Reifebriefe aus ber Bretagne. — Ausland. 1855. Rr. 37 ff.

Jollivet (B.), Les Côtes-du-Nord. Histoire et géographie de toutes les villes et communes du département. T. I. II. Guingamp 1855. 8. (10 Fr.)

Taine (H.), Voyage aux eaux des Pyrénées. Paris (Hachette) 1855. 18. Avec 65 Vignettes. (81 Fr.)

Berty (A.), Étude historique et topographique sur les deux Près aux Clercs et la petite Seine. — Rev. archéol. 1855. p. 381. Iluftrirter Pariser Fahrer. Gin vollständiges Gemalde ber Seinestadt und ihrer Um-

gebungen. 2. Aufl. Leipzig (Weber) 1855. 8. (11 Thir.)

Bertinchamp (G. J.), Guide to Paris, with directions to English travellers etc.

London (Whittaker) 1855. 8. (1 S.)
Paris and its environs. With a map; (Bogue's guides for travellers). London 1855. 330 S. 18. (3 S. 6 d.)

Galignani's New Paris Guide for 1855; revised and verified etc. London (Simpkin) 1855. 648 S. 12. (7 S. 6 d.)

Stanford's New guide to Paris and the Paris exhibition. London (Stanford) 1855. 220 S. 12. (2 S. 6 d.)

Die Rieberlanbe.

Muller (P. N.), Oversigt van Nederlands handel en scheepvaart in 1854. — De Economist. 1855. Febr. u. März.

Esquiros (A.), La Néerlande et la vie hollandaise. - Revue d. deux mondes. 1855. Octobre.

Das britifche Reich.

The ecclesiastical and architectural topography of England. Part. 7. Suffolk (Lon-

don, Parker) 1855. 8: (7 S. 6 d.)

Massy (R. T.), Analytical Ethnology: The mixed tribes in Great Britain and Ireland examined, and the political, physical and metaphysical blunderings on the Celt and the Saxons exposed. London 1855. 230 S. 12. (5 S.)

Hand Place-Book of the United Kingdom; containing references of daily use to upwards of fifteen thousand localities in Great Britain and Ireland, and gene-

ral statistical tables. London (Blackie) 1855. 560 S. 8. (21 S.)

Lewis (S.), The book of English Rivers; an account of the Rivers of England and Wales, particularising their respective courses etc. London (Longman) 1855. 44 S. 8. (8 S. 6 d.)

Adams, Descriptive guide to the watering-places of England, and companion to

the coast. New edit. London (Adams) 1855. 278 S. 12. (2 S.)

Black's Tourist's guide to Devonshire and Cornwall, including the Scilly Islands. With map. Edinburgh (Longman) 1855. 105 S. 12. (1 S.)

- Tourist's guide to the picturesque scenery of Derbyshire, including Matlock

Bath etc. Edinburgh (Longman) 1855. 106 S. 12. (1 S.)

- Tourist's guide to Derbyshire, its towns, watering-places, dales and mansions; with map of the county and plan of Chatsworth. Edinburgh (Longman) 1855. 106 S. 12. (1 S. 6 d.)

- Tourist's guide to Hampshire and Dorsetshire, including descriptions of the Isle of Wight, Winchester, Southampton, Weymouth, and every other place of interest in those counties; with maps. Edinburgh (Longman) 1855. 120 S. 12. (1 S. 6 d.)

- Tourist's guide to Hampshire, including descriptions on the Isle of Wight, Winchester, Southampton etc. With map. Edinburgh (Longman) 1855.

114 S. 12. (1 S.)

Grainge (W.), The castles and abbeys of Yorkshire; a historical and descriptive account of the most celebrated ruines in the county. London (Whittaker) 1855. 382 S. 8. (10 S. 6 d.)

- Stranger's guide to Greenwich. London (Patridge & O.) 1855. 32. (2 d.)
- Brannon (P.), The illustrated historical and picturesque guide to Bournem. London (Longman) 1855. 55 S. 12. (1 S. 6 d.)
- White (W.), A Londoner's walk to the Land's End; and a trip to the Scilly Isles. London (Chapman & H.) 1855. 364 S. 8. (9 S.)
- A guide to Jersey; with some account of its government etc., enumeration of its
- natural curiosities etc. With illustr. Jersey (Piper) 1855. 102 S. (2 S. 6 d.) Hicks (J.), Wanderings by the Lochs and Streams of Assynt and the North Highlands of Scotland. With illustr. London (Blackwood) 1855. 280 S. 12. (3 S. 6 d.)
- The French Settlers in Ireland. No. 3 5. The Ulster Journal of Archaeologia. 1855.
- Doyle (J. B.), Tours in Ulster; a handbook to the antiquities and scenery of the North of Ireland. With numerous illustrations. Dublin (Simpkin) 1855. 420 S. 12. (8 S. 6 d.)

Danemarf.

Die banifchen Infeln. Lanbichafte = und Sittenbilber. - Ausland, 1855. Dr. 23 f. L'Islande et les îles Féroe. - L'Athénaeum Français. 1855. No. 47. Bilber aus Schleswig = Solftein. — Morgenblatt. 1855. Rr. 40. 43.

Schweben und Norwegen.

Ne wland (H.), Forest scenes in Norway and Sweden: Extracts from the journal of a Fisherman. 2d edit. London (Routledge) 1855. 422 S. 8. (5 S.) Forester (T.), Rambles in Norway among the Fjelds and Fjords of the Central and Western Districts. London (Longman) 1855. 296 S. 12. (2 S. 6 d.)

Rufflanb.

- Beitrage zur Kenntniß bes ruffischen Reichs. herausgegeben von R. E. v. Baer und Gr. v. helmerfen. 9. Bochn. 2. Abthl.: Kurzer Bericht über wiffenschaftliche Arbeiten und Reisen, welche jur naheren Renntnig bes ruffischen Reiches in ber letten Beit ausgeführt find. Herausgegeben von R. E. v. Baer. St. Peters-burg 1855. Ler. 8. (1 Thir. 3 Sgr.)
- v. Roppen (B.), Ueber bie Bewohner frember Confessionen in Rugland im Jahre 1853. - Bullet. de la Classe hist.-phil. de l'Acad, de St. Pétersbourg. T. XII. 1855. No. 14.
- Struve (O.), Positions géographiques déterminées en 1848 par le lieutenant-colonel Lemm dans le gouvernement de Novgorod. St. Pétersbourg 1855. Imp. 4. (1 Thlr.)
- -, Positions géographiques déterminées en 1847 par le lieutenant-colonel Lemm dans le pays des Cosaques du Don. St. Pétersburg 1855. Imp. Fol. (1 Thir.) Bilber aus Norbrufland. - Allgem. Beitung. 1855. Beil. Rr. 259-65.

Beffarabien. - Ausland. 1855. Dr. 36 f.

- Altmann (3.), Die Bolgaren : Colonieen in Beffarabien. Beitfchr. f. allgem. Erbfunbe. V. 1855. S. 301.
- Reise Erinnerungen von ben Ufern ber Bolga. Ausland. 1855. Rr. 31 ff. Renmann (R.), Die Gellenen im Stythenlande. Gin Beitrag zur alten Geographie, Ethnographie und Sanbelegeschichte. I. Bb. Berlin (G. Reimer) 1855. gr. 8. (2½ Thir.)
- Baffy (C.), Étude géographique sur la Crimée. Revue de l'Académie de Tou-
- louse. 1855. Septembre. Koch (C. W.), The Crimea; with a visit to Odessa. London (Routledge) 1855. 192 S. 8. (1 S.)
- New edit. 191 S. (1 S.)

La Chersonèse taurique. - Revue Britannique. 1855. Septembre.

De Ros, Journal of a tour in the Principalities, Crimea, and countries adjacent to the Black Sea, in the years 1835 — 36. London (Parker & Son) 1855. v. Grimm (A. Th.), Banberungen nach Subosten. 1. Theil: Die Taurische Halbeigel. Berlin (A. Dunder) 1855. 8. (1 Tht.)
de Demidoff (A.), Travels in Southern Russia and the Crimea, through Hun-

gary, Wallachia and Moldavia, during the year 1837. 2d edit. London (Michell) 1855. 700 S. 8. (18 S.)

Seymour (H. D.), Russia on the Black Sea and Sea of Azof; being a narrative of travels in the Crimea and bordering provinces; with notes of the naval, military and commercial ressources of those countries. London (Murray) 1855.

386 S. 8. (12 S.) Das asow'sche Meer, seine Kuften und Hasenplate. — Ausland. 1855. Nr. 28 ff. v. Koppen (B.), Bahl und Bertheilung ber Deutschen im Konigreich Bolen.

Bullet. de la Classe hist.-phil. de l'Acad. de St. Pétersbourg. T. XII. 1855. No. 15. 16.

Spanien und Portugal.

Murray's Handbook for travellers in Spain. 3d edit. London (Murray) 1855. 2 vols. 996 S. 8. (30 S.) Sammer = Burgftall, Ueber bie arabifche Geographie von Spanien. (Ans bem

Jahrg. 1854 ber Sigungeber. ber Afab. b. Wiff. abgebr.) Wien (Braumuller) 1855. 64 S. gr. 8. (10 Sgr.)

Sadlanber (g. W.), Gin Binter in Spanien. Stuttgart (Rrabbe) 1855. 2 Bbe. gr. 8. (2 Thir. 12 Sgr.)

Murray's Handbook for travellers in Portugal. London (Murray) 1855. 250 S.

12. (7 S. 6 d.) Senbert, Ein Paar Wandertage in Portugal. — Bremer Sonntageblatt. 1855.

Stalien.

Dizionario corografico-universale dell' Italia sistematicamente suddiviso secondo l'attuale partizione politice etc. pubblicato da Civelli G. e C. di Milano. 127 Lieff. Milano. 8.

Förster (E.), Manuel du voyageur en Italie. 5mo édit. München (Liter .: artift.

Anftalt) 1855. 8. (3 Ehlt. 18 Gr.)
Forbes (J. D.), Tour of Mont Blanc and of Monte Rosa; being a personal narrative, abridged from the author's "Travels in the Alps of Savoy." Edinburgh (Longman) 1855, 360 S. 12. (5 S.)

Carrel, Les Alpes pennines dans un jour, ou Panorama boréal de la Becca de Nona, depuis le Mont Blanc jusqu'au Mont Rose. Aoste 1855. 12.

Burnier (F.) et Plantamour (E.), Nivellement du Grand Saint-Bernard. — Bibl. univ. de Genève. 1855. XXX. p. 97. Balbmüller, Ueber ben Mont Genis. — Bremer Sonntagsblatt. 1855. Rr. 40. Baines (E.), A visit to the Vaudois of Piedmont. London (Longman) 1855. 120 S. (1 S.)

Noel (Bapt.) et Roussel (N.), Vaudois et vallées du Piémont visités en 1854. Paris (Grassart) 1855. 18.

Balbmüller, Durch Savohen. — Bremer Sonntageblatt. 1855. Rr. 39. Pirola (L. G.), Guida statistica della provincia di Milano. Milano 1855. 528 S. 8. Fabi (M.), Dizionario geografico storico statistico di tutte le provincie, distretti,

comuni e frazioni della Lombardia. Milano 1855. XXIV u. 572 S. 8. Bon Florenz nach Rom. Siena. Bolfena. Biterbo. Römische Campagna. — Andland. 1855. Mr. 36.

Berbfitage in Rom. - Ausland. 1855. Dr. 37 ff.

Ein Spaziergang in bie romifche Campagna. — Dentiches Mufenm. 1855. Rr. 38. Gin Ausfing an ben Liris ine Bebiet ber alten Bolefer. - Aneland. 1855. Dr. 31 f. Schayes, Recherches sur la population de la Sicile ancienne. - Bull. de l'Académie roy. d. Sciences de Belgique. T. XXII. 1855. p. 170.

Türfei und Griechenland.

Perrot (A. D.), Wegweiser burch die europäische Türkei und die Donau-Fürften-

thumer. Aus bem Franzof. Riga (v. Bötticher) 1855. 8. (18 Sgr.) Jonve (E.), Nach bem Orient! Reise im Gesolge ber allitrten Armee nach ber Turkei, Walachei und Krim. A. d. Franzos. von G. F. Jenssen-Tusch. 1. und 2. Seft. Gotha (Schenbe) 1855. 8. (18 Sgr.)

Eine Reise burch bie unteren Donaulander. Im December 1854. - Allgem. Beitung. 1855. Beil. Mr. 252-65.

de Massol, Souvenirs de l'Orient. - Rev. de l'Orient. IIIme Sér. 1855. II. p. 115.

Hénocque - Melleville (E. N.), Six mois en Valachie (1854 - 55). Moeurs, coutumes des principautés. La Grèce. Influence de la Russie en Orient. Compiègne 1855. 8. (1 Fr.)

Trenery (G.), The city of the Crescent, with pictures of Harem Life; or, the Turcs in 1854. 2 vols. London (Skeet) 1855. 8. (21 S.)

Vreto (M.), Population de l'Epire. — L'Athénaeum Français. 1855. p. 889. Schiller (L.), Stämme und Staaten Griechenlands nach ihren Territorialverhalt-niffen bis Alexander. 1. Abschn. Grlangen (Bläfing) 1855. 4. (4 Ihlr.)

Pococke (E.), India in Greece; or Thruth in Mythology: containing the sources of the Hellenic race, the colonisation of Egypt and Palestine; the wars of the Grand Lama, and the Bud'histic Propaganda in Greece. 2d edit. London (Griffin) 1855. 496 S. 8. (5 S.)

Beulé, Études sur le Péloponèse. Paris (Firmin Didot) 1855. 8. Recensitt in ben Nouv. Annal. d. Voy. 1855. III. p. 296.

Mfien.

Das afiatifche Angland (Sibirien, bie Rantafus : ganber).

Saint-René Taillandier, La Sibérie au XIXme siècle. - Rev. d. deux mondes. 1855. Août et Septembre.

Sill (S. S.), Reise in Sibirien. A. b. Engl. von L. Th. Fort. 3 Bbe. Leipzig (Wigand) 1855. 16. (12 Thir.) Bilbet ben 5. — 7. Band ber Landers und Bölferfunde.

Die Seilquellen Transbaifaliens. — Archiv f. wiffenschaftl. Runbe Ruglands. 1855. **S**. 872.

Bogorobskii, Das Land Gijiga (Sibirien). — Ebenb. 1855. S. 333.

v. Baer (A.), Raspifche Stubien. - Bullet. de l'Acad. de St. Pétersbourg. Cl. phys.-mathém. 1855. N. 313 ff.

La mer d'Aral d'après les documents russes. — Nouv. Annal. d. Voyages. 1855. III. p. 95.

v. harthausen (A.), Transfautafia. Reiseerinnerungen und gesammelte Rotizen. 1. Thl. Leipzig (Brochans) 1856. gr. 8. (2½ Ahlr.)

Duntel Delling, Sitten und Charafter ber Gurier. — Arch. f. wiffenschaftl. Runbe Ruflanbe. 1855. S. 421.

Das dinefifche Reich. Japan.

Huc (M.), The Chinese Empire. 2d edit. London (Longman) 1855. 895 S. 8. (24 S.)

huc (M.), Das chinefifche Reich. Deutsche Ausgabe. 1. Ihl. Leipzig (Dud') 1856. 8. (1 Thir. 12 Sqr.)

Taylor (B.), A visit to India, China, and Japan, in the year 1853. London (Low) 1855. 539 S. 8. (7 S. 6 d.)

Biernapfi (R. E.), Der Pangtig' Riang. — Beitichr. f. allgem. Erbfunbe. V. 1855. ©. 337.

Extension des frontières de l'empire de Russie jusqu'à l'embouchure de l'Amour.

— Nouv. Annal. d. Voyag. 1855. III. p. 366.

Gumprecht, Die neuesten ruffifchen Erwerbungen im Amarlande. - Beitichr. f. allgem. Erbfunde. V. 1855. 6. 351.

Schreiben bes R. Großbritannischen General-Confule Gir John Bowring an herrn 3. Rleng. Bucht von Becheli. — Ebend. V. 1855. G. 279.

Hildreth (R.), Japan as it was and is. Boston 1855. 12. Gumprecht, Das lette große Erobeben in Japan. — Beitschr. f. allg. Erdfunde. V. 1855. S. 311.

Die affatifche Türfei.

Sfizzen aus Rleinaften. - Ausland, 1855. Rr. 24 ff.

Die Erbbeben Berbeerungen in Bruffa. Bon einem Augenzeugen. - Allgem. Beitg. 1855. Beil. Nr. 161 - 67.

Langlois, Voyage en Cilicie. Mopsueste. - Revue archéol. 1855. p. 410. Spratt, On Halicarnassus. - Trans. of the Roy. Society of Lit. Sec. Ser. V. P. I. p. 1.

Une visite aux monuments de Rhodes. - L'Athénaeum Français. 1855. No. 43. Vaux (W. S. W.), Nineveh and Persepolis etc. 4th edit. London (Hall) 1855.

530 S. 8. (8 S.)

Ritter (C.), Die Erbfunde im Berhaltniß jur Ratur und zur Geschichte bes Menfchen. 17. Thl. 2. Abthl. 2. Aufl. Auch n. b. Titel: Die Erbfunde von Affen. 8. Bb. 2. Abthl. Die Sinai-Balbinfel, Palaftina und Sprien. 3. Abichn. Gyrien. Schluß. Berlin (G. Reimer) 1855. gr. 8. (4 Thir.)

Guys (H), Voyage en Syrie, peinture des moeurs musulmanes, chrétiennes et israélites. Paris (Rouvier) 1855. (5 Fr.)

Notes in Syria. - Putnam's Monthly. 1855. p. 493.

La Syrie et la Palestine. (Fortsetung.) - Revue de l'Orient. Illme Sér. 1855. II. p. 39.

Experiences in Mont Lebanon. - Putnam's Monthly. 1855. p. 396.

v. Kremer (A), Topographie von Damasfus. — Dentichr. b. R. Afab. b. Wiff. Philof. biftor. Kl. Bb. VI. 1855.

Seepen (U. 3.), Reifen burch Sprien, Palaftina, Phonicien ac. Geransgegeben von F. Rrufe. Bb. III. Berlin (G. Reimer) 1855. 8. (21 Thir.)

Strang (F. A.), Sinai und Golgatha. Reife in bas Morgenland. 6. Aufl. Berlin

(Jonas'sche Berlagebuchh.) 1856. 8. (11 Thir.)

Enault (L.), La Terre Sainte. Voyage des Quarante Pélerins en 1853. Paris (Maison). Recensirt von Malte-Brun in ben Nouv. Annal. d. Voy. VIme Ser. 1855. IV. p. 62.

Pfeiffer (Joa), Reise einer Wienerin in das heilige Land. 4. Aufl. 2 Bbe. Wien (Dirnbock) 1856. 8. (1 Thir.)

Ronig (3), Balaftina. Geschilbert für Schule und Sans. Leipzig (Brandfletter) 1855. 8. (1 Thir.)

Schulz (E. BB.), Reife in bas gelobte Land im Jahre 1851. 3. Aufl. Duisburg (Rieten) 1855. 8. (14 Thir.)

Bafler (F.), Das heilige gand und bie angrenzenben ganbichaften. 2. Aufl. Leipzig (Sebenftreit) 1855. 8. (4 Thir.)

Roberts (D.), Sketches in the Holy Land, Syria, Idumea, Egypt, and Nubia; reduced from the lithographs by Louis Haghe. Part. I. London (Day) 1855. 8. (3 S. 6 d.)

Neu erschienene geographische Berte, Auffate, Karten und Blane. 527

Bernat (3. D.), Album bes heiligen Lanbes. Mit Tert von G. S. v. Schubert u.

3. Roth. Stuttgart (Steinforf) 1855. qu. 4. (7 Ehlr.)

Allen (W.), The Dead Sea, a new route to India; with other fragments and gleanings in the East. 2 vols. London (Longman) 1855. 774 S. 8. (25 S.)

Kenrick (J.), Phoenicia. With maps and illustrative plates. London (Fellowes)

1855. 492 S. 8. (16 S)

Arabien.

Burton (R. F.), Personal narrative of a pilgrimage to El Medinah and Meccah. Vols. I. II. London (Longman) 1855. 836 S. 8. (28 S.) Recenfirt im Dublin Review. Oct. 1855. p. 76.

Lautour, Reise = und Orteverzeichniß ber Bilgerkarawane von Damastus nach Melka.

- Ausland. 1855. Nr. 28.

Berfien.

Abich, Sur les derniers tremblements de terre dans la Perse septentrionale et dans le Caucase, ainsi que sur des eaux et des gaz s'y trouvant en rapport avec ces phénomènes. - Bullet, de l'Acad, de St. Pétersbourg. Cl. phys.mathém. 1855. N. 316 f.

Inbien.

Sirinagour, capitale de Kachemir. - Nouv. Annal. des Voyages. VIme Sér. 1855. IV. p. 101.

Menmann, Die Nachbarlanber bes angloinbifchen Reiches. - Ausland. 1855. Rr.

23. 28 ff.

Valentijn (Fr.), Oud en Nieuw Ost-Indiën, met aantekeningen, volledige inhoudsregisters, chronologische lijsten, enz. Uit te geven door S. Keyzer. Gravenhage (H. C. Susan) 1855. 1ste aflev. 8. Graul (K.), Ueber die Bolfsstämme, Religion und gesellschaftlichen Justande im bristischen Indian. Die Malabarfüste. — Ausland. 1855. Nr. 42. 44 f.

Schlagintweit (A.), Himalaya — Nepaul — Kumaon. Lettre à M. le colonel Sykes. Trad. de l'anglais. — Nouv. Annal. d. Voy. 1855. III. p. 247.

Nachrichten über bie wiffenschaftliche Reise ber Gebrüber Schlagintweit in Inbien. -

Beitschr. f. allgem. Erbfunde. V. 1855. S. 148. 258.

- Die Erforichung bes Simalana burch bie Gebruber Schlagintweit. Betermann's Mittheilungen. V. 1855. S. 142. Beder, Besuch ber Felsentempel von Ajenta Dobitabab ober Dobitabab Irula (El-
- lora). Ausland. 1855. Mr. 24 f. 30 ff. The Opening of the Ganges Canal. - North American Review. No. CLXIX.
- 1855. p. 521.

 Baker (S. W.), Eight year's Wanderings in Ceylon. London (Longman) 1855.
- La province d'Assam dans l'Inde anglaise. Nouv. Annal. d. Voyag. VIme Sér.
- 1855. IV. p. 97. Mermet, La station de Landour dans l'Inde anglaise. - ibid. 1855. III. p. 368. Die Santale, ihre Sitten und einige ihrer befondere mertwürdigen Gebrauche. -
- Betermann's Mittheilungen. IX. 1855. S. 269. Political and commercial considerations relative to the Malayan Peninsula and the British Settlements in the Strait of Malacca. - Journ. of the Indian Archip. 1855. p. 134. 266. Notices of Singapore. — ibid. 1854. p. 97.

Die Infeln bes inbifden Ardipelagus.

Sixth report of the Eastern Archipelago Company. London (Rigway) 1855. 8. $(2 \, \tilde{S}. \, 6 \, d.)$

Geographie en Cartographie van Nederlandsch Oost-Indie. - Allgem, Konst- en Letterbode. 1855. N. 33 f.

Erinnerungen ans einer Reife von Batavia nach Macao. — Ausland. 1855. Rr. 27 ff.

Journal kept on board a Cruiser in the Indian Archipelago in 1846. - Journ. of the Indian Archip. 1854. p. 175.

Logan, Ethnology of the Indo-Pacific-Islands. - ibid. 1854. p. 200.

Journal of an excursion to the Native Provinces on Java in the year 1828 during

the war with Dipo Negoro. — ibid. 1854. p. 158. Junghuhn (F.), Java-Album. Leipzig (Arnolbi) 1855. gr. Fol. (4 Ehlr.) Een voorbild van de bescherming der inlandsche bevolking op Java, onder het tegenwoordige stelsel. - Tijdschr. voor Nederl. Indië. 1855. II. p. 76.

de Seijff (R. F.), Togt naar den vulkaan Bator, op het eiland Bali. - Natuurkund. Tijdschr. voor Nederlandsch Indië. N. Ser. V. 1855.

De vrije arbeid en het soekoe-bestuur op Sumatra's Westkust. - Tijdschr. voor

Nederl. Indië. 1855. II. p. 91. Herinneringen eener reis van Soerabaja naar Ambon. — ibid. 1855. I. p. 341.

Bijdrage to de kennis der residentie Madioen - ibid. 1855. II. p. 1.

Een togt door het rijk Mempawa. - ibid. 1855. II. p. 65.

Herinneringen van de Zuid-westereilanden, uit het dagboek van en zendeling. ibid. 1855. II. p. 18.

De nieuwe organisatie van den waterstaat in Oost-Indië en de stroomleider aan de monding der Solo-rivier. — ibid. 1855. II. p. 260.

Een paar uren to Bima en een paar dagen to Makassar. - ibid. 1855. II. p.236. de la Gironière (P.), Aventures d'un gentilhomme Breton aux îles Philippines, avec un aperçu sur la géologie et la nature du sol de ces îles etc. Paris (Comptoir d. Editeurs-Unis, quai Malaquais 13) 1855. 460 S. 8. Recensirt in ben Nouv. Annal. d. Voy. 1855. III. p. 202.
Het eiland Flores. — Tijdschr. voor Nederl. Indië. 1855. II. p. 153.

Timor. — ibid. 1855. Il. p. 185,

Afrika.

Marcotte de Quivières, Deux ans en Afrique, avec une introduction par le

bibliophile Jacob. Paris 1855. 16. (1 Fr.)
Prétot, Reconnaissance de l'isthme et du canal de Suèz par le général en chef Bonaparte au 1798 et 1799. — Spectateur milit. IIme Sér. XI. 1855. p. 91. 217. 384.

Malte-Brun (V. A.), Canalisation de l'isthme de Suèz. - Nouv. Annal. des Voy. 1855. III. p. 257.

Exposé de M. Ferd. de Lesseps, avec carte. — ibid. 1855. III. p. 268.

Lesseps (F. de), Percement de l'isthme de Suèz. Exposé et documents officiels. Paris (Plon) 1855. 8. (3 Fr.)

Lesseps (F. de), The Isthmus of Suez question. 3d edit. London (Longman) 1855. 223 S. 8. (5 S.)

Ueber bie Durchftechung ber Lanbenge von Suez. — Allgem. Beitung. 1855. Beilage Mr. 224 ff.

Die Sanbelsgeschichte bes rothen Meeres in Bezug auf bas Broblem einer Durch= ftechung ber Lanbenge von Suez. — Deutsche Bierteljahres : Schrift. 1855. Mr. 71.

Thompson (J. P.), Photographic views of Egypt, past and present. Glasgow (Blackwood) 1855. 318 S. 8. (1 S. 6 d.)

Poitevin (E.), Recherches sur la ville égyptienne d'Avaris et sur l'étymologie du nom de Typhon. - Revue archéol. 1855. Août.

de Vogüé, Fortifications de Semneh en Nubie. - Bull. archéol. de l'Athenaeum Français. 1855. No. 9.

Neu erichienene geographische Werke, Auffate, Karten und Plane. 529

Bur phyfifalifchen Geographie Abeffiniens. - Betermann's Mittheilungen, VI. 1855. **S**. 169.

Malte - Brun, Les explorations de Brun-Rollet au Nil-Blanc. - Nouv. Annal. d. Voy. 1855. Ill. p. 150.

Einige Worte über die neuesten wiffenschaftlichen Erpebitionen nach bem Nilthale. -Jahrb. f. Wissensch. n. Kunst. IV. Heft 1. 1855.

Brun - Rollet, Notes sur l'état présent de Sennâr, sur son avenir et son influence sur l'avenir de l'Égypte. - Bull. de la Soc. de Géogr. IVme Sér. IX. 1855. p. 362.

-, Nil Blanc. Recenfirt von Malte : Brun in ben Nouv. Annal. d. Vov. 1855. III. р. 349.

d'Escayrac de Lauture, Mémoire sur le Soudan. - Bullet. de la Soc. de Géogr. IVme Sér. X. 1855. p. 89.

Observations relatives à l'esquisse d'une partie du Soudan. - ibid. IVme Sér. X.

1855. p. 185. Duval (J.), Tableau de l'Algérie. Manuel descriptif et statistique de l'Algérie. Paris 1855. 500 S. 18. (3½ Fr.)

Golay, Sétif. - Revue de l'Orient. IIIme Sér. 1855. II. p. 90.

Dinomé, Quelques additions au coup d'oeil sur les informations obtenues depuis la fin du XVIIIme siècle au sujet de l'intérieur de l'Afrique Septentrionale, comparées avec les découvertes faites jusqu'à ce jour dans la même région. -Nouv. Annal. d. Voy. VIme Sér. 1855. IV. p. 32.

Peuchgaric, Côte de Guinée. Rivières de Bonny et nouveau Callebar. — Revue de l'Orient. IIIme Ser. 1855. II. p. 139. Bierter Jahresbericht bes Marien-Bereines zur Beförderung der katholischen Mission

in Central = Afrifa. Wien 1855. 4.

Petermann (A.), De l'hydrographie de l'Afrique centrale. (Trad. de l'Athe-

Retermann (A.), De Inyarographie de l'Atrique centrale. (Trad. de l'Athenaeum anglais, Avril 1855.) — Nouv. Annal. d. Voy. 1855. III. p. 72.

Petermann (A.), Dr. Eduard Bogel's Reise nach Central Afrika. 1. Abschnitt:
Reise von Tripoli bis zum Cado-See, Marz 1853 — Januar 1854. — Betermann's Mittheilungen. 1855. IX. S. 237.

Expédition de la Tchadda. (Trad. du Church Missionary). — Nouv. Annal. d.
Voy. 1855. III. p. 225.

Betermann (A.), Die Binue= (ober Tichabba =) Expedition im Jahre 1854. -Betermann's Mittheilungen. VII. VIII. 1855. C. 205.

Brown (G.), Personal adventures in South Africa. London (Blackwood) 1855. 246 S. 12. (3 S. 6 d.)

Gumprecht, Bur Kunde von Sub-Afrifa. — Beitschr. f. allgem. Erdfunde. V. 1855. S. 200.

Mason (G. H.), Life with the Zulus of Natal, South Africa. London (Longman) 1855. 2 Parts. 232 S. 16. (2 S.)

Holden (W. C.), History of the colony of Natal, South Africa. London (Heylin) 1855. 468 S. 8. (10 S. 6 d.)

Burton (R. F.), Mémoire sur la route de Zeyla à Harar (Afrique orientale). -Bull. de la Soc. de Géogr. IVme Sér. IX. p. 337.

-, Description de la ville d'Harar. - Nouv. Annal. d. Voyag. VI^{mo} Sér. 1855: IV. p. 79.

Mission anglaise de l'Afrique orientale. (Trad. du Church Missionary, Avril.) ibid. 1855. III. p. 81.

Uferewe, bas große Binnenmeer von Inner Afrifa. — Betermann's Mittheilungen. VII. VIII. S. 233.

Prospérité et avenir commercial de l'île de Mayotte. - Nouv. Annal. d. Voyag. 1855. III. p. 103.

Amerika.

v. Brentano (C. A.), Bilber auf einer Reife nach Amerifa. 1852. — Augeburg (Schmib) 1855. 12. (12 Sgr.)

Beitichr, f. alla, Erbfunde. Bb. V.



34

Ampère (J. J.), Proménade en Amérique. États-Unis. Cuba. Mexique.

(Mich. Lévy frères) 1855. 2 vols. 8. (12 Fr.)

Murray (H. A.), Lands of the Slave and the Free; or, Cuba, United States, and Canada. London (Parker & Son) 1855. 2 vols. 980 S. 8. (21 S.)

Gerftader (F.), Amerifanische Balb : und Strombilber. 2. Aufl. Leipzig (Arnolb) 1856. 8. (2 Thir)

Balter, Ueber einige Baftarbverhaltniffe ber in Amerita lebenben Denfchenraffen. - Beitfchr. f. allgem. Erbfunde. V. 1855. S. 393.

Mord = Amerifa.

- Bellot (J. R.), Memoirs; with his journal of a voyage in the Polar Sea in search of Sir John Franklin. 2 vols. London (Hurst & B.) 1855. 800 S. 8. (21 S.) Branbes (C.), Die Expedition bes Dr. Rane jenseit bes Smithfundes 1853 - 55. - Beitfchr. f. allgem. Erbfunde. V. 1855. S. 296.
- Taché (J. C.), Esquisse sur le Canada, considéré sous le point de vue économiste. Paris 1855. 12.

The United States Coast Survey. - Putnam's Monthly. 1855. p. 449.

Bell (J.), The mineral and thermal springs of the United States and Canada. Philadelphia 1855. 394 S. (4 S. 6 d.)

Gumprecht, Die bebeutenbften Bafferfälle und Stromschnellen in ben Bereinigten Staaten und in Canada. — Beitschr. f. allgem. Erbfunde. V. 1855. S. 249.

Lachlan, On the periodical rise and fall of the Lakes. - American Journal of Science and Arts. II. Ser. XX. 1855. p. 45.

Bolfram (C), Ueberficht ber Sanbelsbewegung in ben Bereinigten Staaten von Norbamerifa. Augeburg (v. Jenifch u. Stage) 1855. 8. (6 Sar.)

Vissering (S.), Immigratie in de Vereenigde Staten van Noord-Amerika. - De Economist. 1855. Mai.

Physiognomie ber neuen amerifanischen Stabte. - Atlantische Studien. 1855. VI. Deft 3.

van Rees, Geschiedenis der Nederlandsche volkplantingen in Noord-Amerika, beschouwd uit het oogpunt der koloniale politiek. Tiel (Campagne) 1855. Hardy, Sporting adventures in the New World; or, Days and Nights of Moose-

hunting in the Pine Forests of Acadia. 2 vols. London (Hurst & B.) 1855. 8. (21 S.)

Lambert (G.), Voyage dans l'Amérique du Nord, en 1853 et 1854, avec notes sur les expositions universelles de Dublin et de New-York. Bruxelles 1855. Texte et Atlas. 8.

Geographische Beschreibung vom Territorium Ranfas. Nach amerikanischen Quellen. — Petermann's Mittheilungen. 1855 IX. S. 259.

Excursion à la grotte de Mamouth (Kentucky). - Bibliothèque univ. de Genève. 1855. XXX. p. 145.

Oliphant (L.), Minnesota and the Far West. London (Blackwood) 1855. 306 S. 8. (12 S. 6 d.)

Dishaufen (Ih), Die Bereinigten Staaten von Amerika geographisch und ftatistisch beschrieben. 4. Lieferung: Der Staat Jowa. Riel (Afabem. Buchh.) 1855. 8. (11 Thir.)

Erinnerungen aus Teras. - Minerva. 1855. August. Beibl.

Beste (J. R.), The Wabash; or, the adventures of an English Gentleman's Family in the Interior of America. London (Hurst & B.) 1855. 2 vols. 270 S.

Ross (A.), The Fur-hunters of the Far West: a narrative of adventures in the Oregon and Rocky Mountains. London (Smith &. E.) 1855. 2 vols. 660 S. 8. (21 S.)

Blacke (W. P.), Observations on the extent of the Gold Region of California and Oregon. - American Journ. of Science and Arts. II. Ser. XX. 1855. p. 72.

Merico. Central = Amerifa. Beft = Inbien.

- Cornette, Mexique et Nouvelle-Grenade. Nouv. Annal. d. Voy. 1855. 111. р. 358.
- Biefchel (C.), Die Bulfane von Merico. Zeitschr. f. allgem. Erdfunde. V. 1855. S. 124. 190.
- Squier, Des restes encore subsistants de l'ancienne population mexicaine. Bull. de la Soc. de Géogr. IVme Sér. X. 1855. p. 51.
- Brasseur de Bourbourg, Notes d'un voyage dans l'Amérique centrale. -Nouv. Annal. d. Voy. 1855. III. p. 129.
- Wagner (M.), Bermifchtes aus Central : Amerifa. Ausland. 1855. Rr. 33 ff. Aus bem Banberbuche eines Naturforschers in Centralamerifa. - Allgem. Beitung. 1855. Beilage Nr. 308 - 314.
- Scherzer (C.), Ein Besuch bei ben Ruinen von Quirigus im Staate Guatemala. Wien (Braumuller) 1855. Ber. 8. (4 Sgr.)
- Deby (J.), Une promenade dans les fôrets de Santo-Tomas de Guatemala. Revue trimestrielle de Belgique. T. IV. Bergl. L'Athenaeum Français. 1855.
- p. 888. Bard (S. A.), Waikna; or, adventures on the Mosquito shore. With 60 illustr.
- London (Low) 1855. 362 S. 8. (7 S. 6 d.) Wagner (M.) und Scherzer (C.), Die Republik Costa Rica in Central-Amerika. Leipzig (Arnolb) 1856. gr. 8. (3 Thlr.)
- Hurlbut (W.), Pictures from Cuba. London (Longman) 1855. 132 S. 12. (1 S.)
- Evans (H. B.), Jamaica a source of national wealth and honour. London (Wilson) 1855. 8. (2 S.)

Sub = Amerifa.

- Reumann, Die fübameritanischen Staaten feit ihrer Befreiung. Ausland. 1855. Mr. 39. 42.
- Tomes (R.), Panama in 1855; an account of the railroad, of the cities of Panama and Aspinwall; with sketches of life and character on the Isthmus. London (Low) 1855. 246 S. 8. (4 S. 6 d.)
- de la Roquette, De la géographie de la Nouvelle-Grenade à propos d'un mémoire du général Mosquera sur cette République. — Nouv. Annal. d. Voy. 1855. III. p. 5. de Caqueray, Voyage à la république de l'Équateur. — Revue française. 1855.
- Août et Septembre.
- v. Esel (A.), Der Guano und seine Hauptfunborte. Zeitschr. f. allg. Erbkunbe. V. 1855. S. 326. 425.
- Mackenna (B. Vicuna), Le Chili, considéré sous le rapport de son agriculture et de l'émigration européenne. Paris 1855. 12. (2 Fr.)
- Die Proving Chiloe in Chile. Beitschr. f. allgem. Erbfunde. V. 1855. S. 412. 479.
- Smith (E. R.), The Araucanians; or, notes of a tour among the Indian Tribes of Southern Chili. London (Low) 1855. 385 S. 8. (7 S. 6 d.)
- Delaporte, Une visite chez les Araucaniens. Bull. de la Soc. de Géogr. IVme Ser. X. 1855. p. 5. Bergl. L'Athenaeum Français. 1855. No. 36 f.

Fraissinet (Éd.), Surinam ou la Guyane néerlandaise. - Nouv. Annal. des Voyag. VIme Sér. 1855. IV. p. 17.

Auftralien.

- Brahe, Stigen aus ber Subfee. Bremer Sonntageblatt. 1855. Rr. 37. Entwidelung bes Berfehre auf bem fillen Dcean. - Ausland. 1855. Rr. 38. 39.
- Buchele (C.), Auftralien in ber Begenwart. Stuttgart (Sallberger) 1856. gr. 8. (1 Thir. 12 Sar.)
- Waugh and Cox, Australian Almanack for the year 1855. Sydney (Simpkin) 1855 224 S. 8. (4 S.)
- Australian Almanack, commercial and nautical, for 1855. London (Longman) 1855. 8. (6 S.)
- Bruhn (G. G.), Mittheilungen nber bie auftralifden Colonien, nach eigenen Grfahrungen und Betrachtungen. Samburg (Berthes, Beffer u. Maute) 1855. 8.
- Ewan (J.), Geography of the Australian colonies; with a brief sketch of the is-
- lands of Australasia. Sydney (Simpkin) 1855. 12. (3 S.) Geising (A.), Das aufralische Festland, die Golbentveckungen und die Civilisation ber Sübsee. Regensburg (Manz) 1855. 8. (12 Sgr.)
 Melbourne commercial directory for 1855. Compiled by J. Buttersield. Lon-
- don (Longman) 1855. 8, (10 S.) Betermann (A.), Bur politischen und statistischen Geographie von Australien im Allgemeinen und von der Broving Bictoria im Besondern. Betermann's Mittheilungen. 1855. IX. S. 262.
- Caldwell (R.), The gold era of Victoria; being the present and future of the colony, in its commercial, statistical, and social aspects. London (Orr) 1855. 142 S. 8. (5 S.)
- Howitt (W.), Land, Labour and Gold: or, two years in Victoria; with visits to Sydney and Van Diemen's Land. London (Longman) 1855. 2 vols. 800 S. 8. (21 S.)
- Victoria commercial and nautical Almanack for 1855. Melbourne 1855. 230 S. 12. (6 S.)
- Maréchal (J.), Description des volcaus d'Havai. L'Athenaeum Français. 1855. p. 842. Bergl. Annales de la propagation de la foi. 1855. No. 62.

Atlanten, Karten und Plane.

- Carte murale pour l'enseignement de la cosmographie, où sont représentés les
- rapports de la grandeur des planètes et du soleil. 2 feuilles. Jomard, Monuments de la géographie. No. 60 à 63 provisoires. Carte du globe, par Mohammed-ebn-Aly-ebn-Ahmed-al-Charfy de Sfax, an 1009 de l'hé-
- gire. 1re et 2° partie. Paris (Impr. lith. de Kaeppelin). Evans (H. S.), A map and a guide to all the emigration colonies of Great Britain and America. London (Letts) 1855. 12. (1 S. 6 d.)
- Abami (C.), Schul Atlas. Berlin (D. Reimer) 1855. qu. Fol. (14 Thir.) Engel (R. G. J.), Elementar-Atlas ber Anschanung beim Unterrichte in ber Geo-graphie. 4. u. 5. Lief. Leipzig (Gente). qu. Fol. (à 6 Sgr.) Ewalb (2.), Sand -Atlas ber allgemeinen Erbfunde, ber Bolfer = und Staatentunde.

2. Ausgabe. 1. Galfte. Darmftabt (Bauerfeller's Brageauftalt). Rol. Cart. (84 Thir.)

Slafer (C.), Topisch - physikalischer Atlas in 18 Blättern mit erläuterndem Terte. 2. Aust. herausgegeben von E. Bromme. Stuttgart (Krais u. Hoffmann) 1855.

Fol. Cart. (2½ Ehir.) Grasmann (R.), Schul-Atlas für ben erften Unterricht in ber Geographie. Stettin

(Grafimann) 1855. Fol. (6 Sgr.) Groß (R.), Neuer geographischer Schul-Atlas in 28 Karten. 2. Aufl. 2. Abbruck. Stuttgart (Schweizerbart) 1855. Fol. (2 Thir. 12 Sgr.)

Bolle (g.), Bollftanbiger Schul-Atlas ber neueften Erbfunde in 29 Rarten. 11. Aufl. Bolfenbuttel (Golle) 1855. qu. Fol. (3 Thir.)

Schulmanbatlas ber neueften Erbfunde. Dr. 31. Berzogthum Braunschweig. 4 Blatt. Wolfenbuttel (Solle). 3mp. Fol. (1 Thir.)

Riepert (h.), Neuer Sanbatlas über alle Theile ber Erbe. 2. Lief. 4 Karten. Berlin (D. Reimer). (1 Thir. 18 Sgr.)

Ronig (Th.), Hiftorisch-geographischer Hand-Atlas zur alten, mittleren nub neuen Geschichte. 4. Aufl. Wolfenbuttel (Holle) 1855. qu. Kol. (1. Thir.)

Dhmann (C. 2.), Schul-Band-Rarte von Europa in 16 Blattern. Berlin (Rein-fche Buchhandl.). gr. Fol. (2 Thir)

v. Spruner (R.), hiftorisch = geographischer Schul = Atlas. Gotha (Perthes) 1855. qu. Fol. (24 Thir.)

-, Siftorifch geographifcher Sanb : Atlas. 13. Lief. Atlas antiquus. 2. Auft. Gotha

(Pertfeet) gr. Fol. (6 Lhft.)

—, Hiftorifd-geographischer Sand-Atlas jur Geschichte Aftens, Afrika's, Amerika's und Auftraliens. 2. Aufl. Gotha (Perthes) 1855. gr. Fol. (6 Thir.)

Stieler's Sand Milas über alle Theile ber Erbe. Bearbeitet von Stulpnagel, S. Berghaus und A. Petermann. Neue Bearbeitungen aus bem J. 1855. Gotha (Perthes) 1855. gr. Fol. (1½ Thir.) v. Sybow (E.), Hybrotopischer Atlas. Gotha (Perthes) 1855. qu. Fol. (24 Sgr.)
—, Wand-Atlas (mit russischem Tert). Nr. 1. Europa. 9 Bl. in gr. Fol. Gotha

(Berthes) 1855. (2 Lhlr., auf Leinw. u. in Mappe 3 Thlr.)

—, Band-Atlas. Nr. IV. Afrifa. 4 Aufl. 6 Bl. Gotha (Berthes). gr. Fol. (1 Thlr.,

auf Leinw. u. in Mappe 2 Thir.)

Bindelmann (E.), Glementar Atlas für ben geographischen Unterricht in 20 Rarten. 4. Aufl. Eflingen (Benchardt) 1855. gu. Fol. (26 Sgr.)

Bean (C.), Comprehensive School Atlas of ancient and modern geography. With a consulting dictionary of 22,000 names of places, by J. H. Johnson. London (Bean) 1855. 8. (11 S. 6 d.)

Brewer (J. S.), An elementary Atlas of history and geography, from the commencement of the Christian Era to the present time. London (Longman). 96 S. 8. (12½ S.)

Collin's Shilling Atlas of the world; containing 12 beautifully engraved quarto maps. London (Collins) 1855. 4. (1 S.)

Ettling's Drawing-room Atlas of Europe. 16 maps. London (Longman) 1855. 4. $(6\frac{1}{2} S.)$

Johnston (A. K.), National atlas of historical, commercial, and political geography, with a complete index. New issue. Edinburgh (Stanford) 1855. Fol. (L. 8, 8 S.). Lithographed edition, without plates and notes. (L. 4, 14 S. 6 d.)

Menke (Th.), Orbis antiqui descriptio for the use of schools. 2d edit. Gotha (Perthes) 1855. gr. 4. (13 Thir.)

Murphy (W.), Historical and statistical School Atlas; consisting of ten maps from the latest and best authorities. Edinburgh (Simpkin) 1855. 8. (11 S.)

Philip's Popular Atlas of the World, constructed from the most recent and best authorities, by J. H. Johnson. Liverpool 1855. Fol. (12 S. 6 d.)

Primary Atlas of ancient and modern Geography, for the use of schools and private students; embracing the latest discoveries. Collected from the best authorities, as a companion to Orr's »Circle of the Sciences«. London (Houlston) 1825. 8. (2 S. 6 d.)

General Atlas of the World. 52 maps, coloured in outline. London (Routledge) 1855. Fol. (10 S. 6 d.)

Répertoire de cartes publié par l'Institut royal des Ingénieurs néerlandais. Livr. 1 - 3. Autriche. La Haye (van Langenhuysen frères) 1855.

Europa. Gius, Pezze scrisse ed incire l'aqua. In 16 Bl. (Es fehlen noch Bl. 1. 3. 5. 9—11. 13.)

Cartes générales du bassin de la mer Noire et de la mer Baltique. 2 feuilles.

Rehmann (G. D.) und v. Desfeld (C. W), Topographische Spezial-Karte von Deutschland und ben angrengenben Staaten. Reue Ausgabe. 117. - 132. Lief.

Glogan (Flemming) 1855. Fol. (à 3 Thir.) Lauffer (F.), Reuefte Eisenbahn= und Dampfichiffahrts-Rarte Central-Europa's. Caffel (Luckhardt) 1855. gr. Fol. (6 Sgr.)

Gifenbahn = Rarte von Deutschland fur bas Jahr 1856. Leipzig (Lit. Burean) 1855. Fol. (4 Sgr.)

Ueberfichte Rarte ber Gisenbahnen und ber bedeutenberen Bofte und Dampfichiff-Berbindungen in Deutschland und ben angrenzenben ganbern. Berlin (Decer) 1855. gr. Fol. (14 Sgr.)

Balneologische Karte von Deutschland und ben angrenzenden Landestheilen. Berlin (Scherf) 1855. (1 Thir.)

Bohm (F.), Plan von Berlin mit bem Weichbilbe und ber Umgegend bie Charlottenburg. Rene Aufl. Berlin (D. Reimer) 1855. In 4. Carton. (2 Thir.)

Plan ber Stadt Landsberg an ber Warthe. Landsberg (Schaffer u. Co.) 1855. qu. Fol. (1 Thir.)

Bachler (2.), Statistifch-technische Rarte von Oberschleffen jum huttenmannischen Führer burch Oberschleffen. Glogan (Flemming) 1855. 3mp. Fol. (1 Thir.)

Bonsborff (Ah.), Special-Karte bes Regierungsbegirfs Magbeburg, ber Anhalt's schen herzogthumer und ber angrenzenben Landestheile. 2. Blatt. Magbeburg (Kägelmann). Imp. Fol. (13 Thir.)

Buchel (3.), Rarte bes Rreises Berncastel. Trier (Gall) 1855. gr. Fol. (} Thir.) -, Karte bes Rreises Ottweiler. Trier (Gall) 1855. gr. Fol. (Thir.)

-, Karte bes Kreises St. Wenbel. Trier (Gall) 1855. gr. Fol. (& Thir.)

-, Rarte bes Kreises Saarlouis. Trier (Gall) 1855. gr. Fol. (Lhlr.)

Romer (C.), Boft-Rarte ber Großherzogthumer Medlenburg. Reuftrelit (Barne: wis) 1855. Fol. (1 Thir.)

Plan von Dresben. Berlin (Grieben). Fol. (2 Sgr.) Uebersichtsplan vom Inundationsgebiete ber Gewässer bei und in ber Umgegend von Leipzig. Leipzig (Hinrichs) 1855. Imp. Fol. (1½ Thlr.)

v. Sufmilch Sornich (Di.), Ratte ber Umgebung von Bab Gifter. Dresben (Abler u. Diege) 1855. Fol. In 16. Garton. (6 Sgr.)

Rafenthal (D. C.), Königreich Bapern. Reue Ausgabe. Burgburg (Beperlein) 1855. gr. Fol. (12 Sgr.)

Berghaus (jun.), Schul Ailas ber öfterreichischen Monarchie. 2. Auflage. Gotha (Berthes) 1855. qu. Fol. (12 Sgr.)

Pluth (Fr.), Rarte bes Chrudimer Rreifes im Ronigreich Bohmen nach ben neue: ften und beften vorhandenen Silfemitteln. Brag (Chriftoph u. Rube) 1855. 1 Blatt.

Bermann, Die Marfgraffchaft Mabren und bas Bergogthum Dber- und Rieberschlessen nach ihrer neuesten gerichtlichen und politischen Eintheilung. Bien 1855. Wagner (A.), Rarte bes Inn = und Sausrudfreises in Oberofterreich mit den Gruben - Daffen ber Bolfegg = Traunthaler Rohlenbergbau = und Gifenbahngefellichaft. Wien (Lith. Anftalt von Sieger).

Blan von Gmunden und beffen Umgebung. Wien (Artaria) 1855. 1 Bl. M. 200000. Schmitt (G.), Renefte Original-Rarte ber Umgebungen Biens. Bien (Benebift) 1855. Fol. in 16. Carton. (1 Thir.)

Neuefter zuverläffigfter Plan von Wien mit feinen Borftabten. Wien (Wenebift) 1855.

Fol. in gr. 16. Carton. (1 Thir.)

Bfeiffer (3. B.), Karte gur Reise burch Salgburg, bas Salgkammergut und Berch-tesgaben nebft einem Theile von Throl bis Briren und bes baierischen hochgebirges bis Munchen. Salzburg (Balbi) 1855.

Gebirges, Boft = und Reise Rarte von Deutsch = Eprol und Subbayern. München

(Frang). Fol. Auf Leinw. (24 Sgr.)

Rarte von Ungarn und Siebenburgen. Prag (Berra) 1855. 1 Bl.

Groffürstenthum Siebenburgen. Brag (Berra) 1855. 1 Bl.

Carta topografica del Territorio Distrettuale di Castiglione di Stiviere. Mantova 1855. 1 291.

Renefte Gifenbahn = und Boft = Rarte ber Schweiz. Winterthur (Steiner) 1855. 3mp. Fol. (8 Sgr.)

Stryienski (A.), Carte topographique du canton de Fribourg, levée de 1843 à 1851, gravée par Th. Delsol. Paris (Impr. lithogr. de Chardin ainé).

La France et ses colonies, atlas illustré. 100 cartes dressées d'après les cartes de Cassini, du dépôt de la guerre, des ponts et chaussées et de la marine, par M. Vuillemain. Texte rédigé d'après les documents officiels et sur un plan entièrement nouveau, réunissant en sorme de tableaux: 1) la division administrative, politique, judiciaire etc.; 2) les vicissitudes historiques; 3) la biographie; 4) la statistique; 5) les ressources agricoles, industrielles etc. etc. par Ernest Poirée. Paris (Migeon) 1855. 4. (35 Fr.)

Atlas special de la France par Bazin et Cadet. Pl. 21. France militaire. 27. France commerciale et maritime. 28. Algérie physique, politique, administra-

tive et militaire. Paris (Impr. lith. de Bineteau).

Villevert (E.), Carte statistique de la France, d'après les documents officiels les plus récents, faisant connaître, par départements, tous les éléments de ri-chesse, de prospérité et de grandeur de la France. Paris (Impr. lithogr. de Lemercier).

Atlas communal du département de la Seine, arrondissement de Sceaux, canton de Villejuif, commune de Fresne. Paris (Impr. lithogr. de Lemercier).

de Billy (E.), Carte géologique des Vosges. Paris (Imprimerie roy.)

Atlas souterrain de la ville de Paris. Région N. E. Feuilles 1 et 2. Paris (Impr. lithogr. de Chardon aîné).

Illuftrirter Blan von Baris. Leipzig (Expedition ber illuftrirten Zeitung). gr. Fol. († Thir).

Reuer und vollständiger Plan von Paris. Leipzig (Weber) 1855. In engl. gr. 8. Carton. (1 Thir.)

Bradshaw's New map of Paris, including a map of the environs and a comprehensive Street Index. London (Adams) 1855. 12. (1 S.)

Tourrier (J.), New map of Paris; with a guide to the Great Exhibition and principal buildings in the Capital. London (VVhitbread) 1855. In case.

Plan du nouveau bois de Boulogne, dressé d'après les documents officiels, gravé et publié par Th. Delsol. Paris (Andriveau-Goujon) 1855.



- Safen und Einfahrten von Sweaborg und Selfingfors. Berlin (Schropp u. Co.). gr. Fol. († Thir.)
- Sanbtte (K.), Special-Karte bes Kriegsschauplates in Sub-Rußland. Glogau (Flemming). 3mp. Fol. (12 Sgr.)
- Rarte ber ruffischen Bafen am fcwarzen und afoff'schen Deere. Glogau (Flemming) 1855. gr. Fol. (Ehlr.)
- Flenber (R.), Special-Karte ber Krim. Nach J. J. N. Huot. 2. Aufl. Breslau (Kern). gr. Fol. (& Thir.)
- Clérot, Plan du siège de Sébastopol et ses environs. Paris (Impr. lithoga de Kaeppelin).
- Biddulph (M. A. S.), A series of topographical sketches of the ground before Sebastopol. Accompanied by explanatory descriptions. London (Chapman & H.) 1855. Fol. (10 S. 6 d.)
- Part 3, showing the Mamelon. Ibid. eod. Fol. (2 S. 6 d.)
- -, Topographical sketches of the ground before Sebastopol, accompanied by an explanatory description. Part 2. London (Stanford) 1855. Fol. (4 S.)

- Panorama d'Italia. Milano (Gnocchi) 1855. 1 281. Regno Lombardo-Veneto. M. 1000 0000. Milano (Gnocchi) 1855. 1 281.
- Carta topografica del Territorio Distrettuale di Mantova a norma del nuovo Compartimento. Mantova (Beretta) 1855. 1 Bl.
- Carta topografica del Territorio di Viadana. Mantova (Beretta) 1855. 1 281. Suber (3.), Die farbinifche Monarchie. Rurnberg (Beperlein). gr. Fol. (9 Sgr.)
- Vuillemin (A.), Mapa de los caminos reales y transversales de España y de Portugal, con las nuevas divisiones de provincias Paris (Impr. lithogr. de Lamoureux).
- Rarte vom ruffifch : turtischen Rriegeschauplat in Aften. Glogau (Flemming) 1855.
- Imp. Fol. († Thir.) Riepert (h.), Generalfarte bes türkischen Reiches in Europa und Afien, nebst Ungarn, Gub=Rugland und ben Rautafus ganbern. 4 Bl. Berlin (D. Reimer). (2 Thir.)
- Atlas van de Nederlandsche Bezittungen in Oost-Indië, geteekend onder toezigt van J. Pijnappel. Inhoud: I. Overzigtskaart. II. Java. III. Sumatra. IV. Gouvernement Sumatra's Westkust. V. Residentie Riouw en Bangka. VI. Borneo. VII. Gelebes. VIII. Molukken. IX. Eilanden beoosten Java tot Timor. s' Hage 1855.
- Prospectus van eene algemeenen atlas van Nederlandsch Indië. Uit officiële bronnen en met goedkeuring van het Gouvernement te zamengesteld door P. baron Melvill van Carnbée.
- Linant de Bellefonds, Carte de l'Etbaye, ou pays habité par les Arabes Bicharis, comprenant les contrées des mines d'or connues des anciens sous le nom d'Olaki, faite dans les années 1831 et 1832. Paris (Impr. lithogr. de Kaeppelin).
- Carte hydrographique de la partie septentrionale de la haute Égypte, ou sont indiqués les travaux d'ouvrages exécutés et à exécuter d'après les ordres de S. A. Méhémet-Ali, Vice-Roi d'Égypte, par M. Linant de Bellefonds. Paris (Impr. lithogr. de Kaeppelin) 1855.
- Riepert (5.), Entbedungen im arktischen Polarmeere in Folge ber Auffuchung ber Franklin'ichen Expedition bis 1854. Berlin (D. Reimer) 1855. qu. Fol. (& Thir.)

Carte des régions arctiques et du passage nord-ouest, d'après la dernière carte de l'amirauté britannique. Paris. 1 feuille.

Carte géologique du Canada, par W. E. Logan. Paris.

Smith (C.), Special=Karte ber Bereinigten Staaten von Nordamerifa. 2. Aufl. 5. Lief. Caffel (Fischer). gr. Fol. (18 Sgr.)

Phyfit ber Erbe,

Arago (F.), Meteorological essays. With an introduction by Alex. v. Humboldt. Translat. under the superintendence of Colonel Sabine. London (Longman) 1855. 520 S. 8. (18 S.) Jahrbucher ber R. R. Central-Anstalt für Meteorologie und Erbmagnetismus von

Rarl Rreil. III. Bb. Jahrg. 1851. Wien 1855. 4.

Friedmann, Meteorologifche Briefe. — Ausland. 1855. Nr. 29. 30. 32. 36. 38. 42.

Müller (3.), Grundriß ber Phyfit und Meteorologie. 5. Aufl. 1. Balfte. Brann= fcweig (Bieweg u. Sohn) 1855. gr. 8. (compl. 13 Thir.)

- Nowaf, Witterung und Klima in ihrer Abhängigfeit von den Borgangen der Unter-welt (bes Erd-Innern). Jahrb. f. Wissensch. u. Kunst. IV. Deft 1. 1855
- Sallmaun (E.), Die Temperaturverhaltniffe ber Quelleu. 2. Bb. Berlin (G. Reimer) 1855. 8. (23 Thir.)
- v. Grafe (B.), Ueber Orfane, Far Seeleute. Samburg (Deifiner) 1856. gr. 8. (12 Sgr.)
- Fritich (C.), Beobachtungen über periobifche Erscheinungen im Pflanzen : und Thier: reiche. — Jahrb. b. R. R. Central-Anstalt f. Meteorologie. III. 1855.
- Rreil (R.), Beobachtungen bes Jahres 1851. Ebend. III. 1855. S. 3-130. v. Möllenborff, Die Regenverhaltniffe Deutschlands. — Abhandl. b. naturforich. Gefellschaft zu Görlig. Bb. VII, Beft 1. 1855.
- Blieninger, Die Witterung im Jahre 1854. Burttemberg, Jahrb. 1855. 1. Beft. Dove (&), Ueberficht ber bei bem meteorologischen Inflitute ju Berlin gesammelten Ergebniffe ber Wetterbeobachtungen auf ben Stationen bes preußischen Staats und benachbarter für ben 3med verbundener Staaten für die einzelnen Monate bes Jahres 1855. Berlin 1855. qu. Fol.

Galle (3. G.), Ueber bie meteorologischen und magnetischen Conftanten von Bredlan. — 22. Jahresber. d. schles. Gesellsch. f. vaterl. Kultur im J. 1854.

- Manbel (G.), Gine Bafferhofen : Erfcheinung am 4. August 1854 bei Frankfurt a. M. - Die Natur. 1855. Nr. 36.
- Sugel, Refultate ber meteorologischen Beobachtungen bes Großherzogl. Ratafter= Burean's zu Darmstadt in ben Jahren 1850 — 53. — Notizbl. des Bereins für Erbfunbe ju Darmftabt. 1855. S. 11. 32. 56. 73.
- Kreil (K.), Stündliche Beobachtungen bes Luftbruckes von Wien. Jahrb. b. K. R. Central = Anftalt f. Meteorologie. III. 1855. S. 213.
- -, Störungen bes Luftbruckes in Mailand, Salzburg, Rremsmunfter, Wien, Brag, Senftenberg und Rrafau. In ben Jahren 1848 — 51. — Ebend. III. 1855. S. 131 — 212.
- Observations météorologiques faites à l'observatoire de Genève sous la direction de M. le Prof. E. Plantamour. - Bibliothèque univ. de Genève. 1855. XXX.
- d'Ombres-Firmas (L. A.), Météorologie. Rapport fait à l'Académie impériale de Nimes, dans sa première séance de janvier 1855. Alais 1855. 8.
- Ballot (B.), Jets over het Konigkl. Nederlandsch Meteorologisch Instituut. -Allgemeene Konst - en Letterbode. 1855. No. 39.
- Weerkundige waarneminge op den huize Zwaneburg. ibid. 1855. Bu Cube jeber Nummer.

Mallet (R.), Notice of the British Earthquake of November 9th, 1852. - Trans. of the Roy. Irish Acad. XXII. 1855. p. 397.

Lloyd (H.), Notes on the meteorology of Ireland, deduced from the observations made in the year 1851. — ibid. XXII. 1855. p. 411.

Lee (E.), Nice and its climate; with notices of the coast from Hières to Genoa etc. London (Adams) 1855. 178 S. 12. (41 S.)

—, Spain and its climate; with a special account of Malaga. London (Adams) 1855. 190 S. 12. (4½ S.)

Vessélowsky, Du Climat de la Russie. La grèle. - Bullet. de l'Acad. de St. Pétersbourg. Cl. d. sciences hist. 1855. XIII. No. 1. 2.

Spassky, Observations météorologiques faites à Moscou, pendant les mois Janvier - Août. - Bulletin de la Société Impér. des Naturalistes de Moscou.

Belfft, Das Rlima und bie Bobenbeschaffenheit Algeriens. — Beitschr. f. allgem.

Erbfunbe. V. 1855. S. 383.

Lartigue, Carte générale des vents dominants à la surface des mers, pendant les mois de janvier, février et mars, et pendant les mois de juillet, août et septembre. 2 feuilles.

23. Roner.

Druckfehler und Berbefferungen.

3m britten Banbe:

Seite 68 Beile 6 v. n. Sinter b'Anville ift nicht einzuschieben.

3m vierten Banbe:

Seite 254 Beile 8 v. n. lies Adansonia digitata flutt Adansonia digitati.

- = 389 = 8 v. u. lies Roch ftatt Rach.
- = 396 = 16 und 17 v. o. lies Dolerit ftatt Dolorit.
- = 445 = 4 v. o. lies Buvry flatt Burry.
- = 445 = 18 v. o. lies Fomento flatt Tomento.
- = 446 = 25 v. v. lies feito fatt feio.

3m fünften Banbe:

Seite 53 Beile 9 v. o. ift nach bem Borte Beuetianer ber Rame biefes Mannes Marino Sanuto ausgelaffen.

- = 124 lepte Beile v. u. lies I, 266 ftatt II, 226.
- = 125 in ber Ueberschrift lies III. ftatt II.
- = 331 Beile 11 v. u. lies Eaton ftatt Eton.
- = 527 Beile 11 v. o. lies d'Escaprac de Lauture flatt Lautour.

Gebrudt bei 2. 20. Schabe in Berlin, Grünftrage 18.

Seria_

