



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/>



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

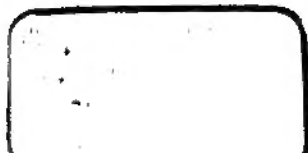
- + *Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken* Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + *Keine automatisierten Abfragen* Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + *Beibehaltung von Google-Markenelementen* Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + *Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität* Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter <http://books.google.com> durchsuchen.



43. g. 8





Und habe ich ein Lied gemacht
Das voller klingt und freier, —
Es klingt von Eurer Gluth entfacht
Ihr Alpen, Euch zur Feier.
Und ist es arm und reizentblöht,
Ist, wie Ihr selbst, noch nicht erlöst: —
Ich sang, wie mir's der Gott beschied,
Der überm Schnee sein heif'res Lied
Dem Adler gab und Geier.

L. Seeger.

DIE ALPEN

in Natur- und Lebensbildern.



Dargestellt
von
H. Berlepsch.

Leipzig,
Germann Costenoble.
Verlagsbuchhandlung.

Illustriert
von
E. Rittmeyer.



Die Alpen

in

Natur- und Lebensbildern.

Dargestellt

von

H. W. Berlepsch.

Mit 16 Illustrationen und einem Titelbilde in Tondruck

nach Originalzeichnungen

von

Emil Rittmeyer.

Leipzig,

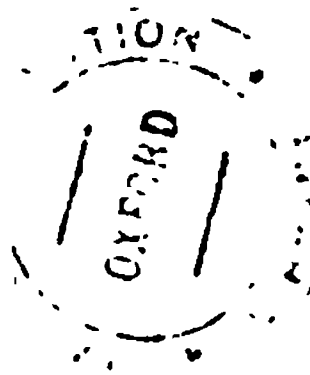
Hermann Costenoble.

St. Gallen,
Scheitlin's Buchhandlung.

1861.

Zürich,
Meyer & Zeller.

Das Uebersetzungsrecht dieses Werkes in fremde Sprachen, sowie
das Recht der Nachbildung der Illustrationen behalten sich
Verfasser und Verleger vor!



Herrn

Iwan von Eschudi

gewidmet

vom

Verfasser.



Inhalts-Verzeichniß.

	Seite
Das Alpengebäude.	1
Granit.	19
Erratische Blöcke.	27
Karrenfelder.	33
Nagelstüb.	39
Der Goldauer Bergsturz. (Mit Illustration.)	45
Der Bannwald. (Mit Illustration.)	65
Die Wettertanne. (Mit Illustration.)	81
Legföhren. (Mit Illustration.)	89
Die Alpenrose.	97
Südliche Alpenthäler.	105
Kastanienwald. (Mit Illustration.)	111
Eine Rebel-Novelle.	119
Rebelbilder.	131
Wetterschießen.	135
Hoch-Gewitter.	139
Der Wasserfall.	147
Der Schneesturm im Gebirge.	165
Rother Schnee.	177
Die Rufe.	183
Die Laune. (Mit Illustration.)	195
Der Gletscher. (Mit Illustration.)	213
Alpengluben.	239
Alpenspißen. (Mit Illustration.)	247
Berg-Strassen und Alpen-Pässe. (Mit Illustration.)	287
Die Hospitten.	315

VIII

	Seite
Sennenleben in den Alpen. (Mit Illustration.)	331
Das Alpenhorn.	353
Der Geißbub. (Mit Illustration.)	361
Der Bildhauer. (Mit Illustration.)	373
Alpstubeten oder Aelplerfest. (Mit Illustration.)	385
Holzschläger und Flößer. (Mit Illustration.)	397
Auf der Jagd. (Mit Illustration.)	409
Dorfleben im Gebirge. (Mit Illustration.)	425

Verzeichniß der Illustrationen.

Titelblatt.

1. Alpenspitze.	247
2. Alpenstraße.	287
3. Alpstubeten oder Aelplerfest.	385
4. Auf der Gemsenjagd.	409
5. Bannwald.	65
6. Begräbniß.	425
7. Bergsturz.	45
8. Edelkastanie.	111
9. Geißbub.	361
10. Gletscher.	213
11. Holzflößer.	397
12. Lauenen-Ausgrabung.	195
13. Legföhren.	89
14. Wettertanne.	81
15. Bildhauer.	373
16. Bildkirchli.	331

Das Alpengebäude.

Die Natur

Bermag nicht unter ähnlicher Gestalt
Den Fortgenuß der Dinge zu gewähren.
Sie wechselt ihre Formen, und sie läßt
Des Einen Bild in andre übergehen,
Doch mit Verschiedenheit von Geist und Kraft.
So wächst der unermessne Reichthum auf,
Und ewig zeigt sich eine andere,
Und doch dieselbe Welt.

Knebel.

Die Alpen sind einer der großartigsten Beweise von der Majestät der Schöpfungsgewalt.

Staunt der denkende Mensch schon alle die Wunder und erhabenen Zeugnisse der erschaffenden, erhaltenden und auflösenden Kraft in der Natur an, welche täglich, stündlich vor seinem sehenden Auge, nach einem großen gemeinsamen Organisationsgesetze Neues gestaltet, Existirendes bewegt und belebt, Verbrauchtes, Vollendetes wieder dem Urquell der Materie oder einer neuen Bestimmung im großen Kreislaufe der Schöpfung zuführt und ihm einen Maßstab für die nimmer rastende, Alles ergreifende, Alles umfassende Thätigkeit des vollenden, ordnenden, Alles durch-

Dringenden und vollbringenden großen Geistes im Universum giebt, — dann wird er tief ergriffen, erschüttert vor jenem imposanten Riesenbau der Alpen stehen, der von Gewalten emporgerichtet wurde, für deren materielles Entstehen und Wirken die Naturwissenschaften zwar allgemeine, aus den Erscheinungen gewonnene Normen aufstellen und ihr Verhältniß zu anderen Naturgesetzen nachweisen, deren ganze Aufgabe, Ausdehnung und Gränzen im Weltall das menschliche Ergründen und Erkennen aber nur zu ahnen vermag.

Nur wenige Menschen kennen die wirkliche und volle Majestät des Alpengebäudes. Sie entschleiert sich da am Allerwenigsten, wo die breiten Heerstraßen über Joche und Bergsättel laufen, oder wo das kleinliche Treiben des alltäglichen Verkehrslebens an die Fußschemel dieses Schöpfungswunders sich herangewagt hat. In die Geheimnisse der verborgenen Gebirgswelt mußt Du hineindringen, in die Einsamkeit der scheinbar verschlossenen Schluchten und Thaltiefen, wo der Kulturtrieb des Menschen ohnmächtig ermattet, weil er die Schwäche seines Strebens gegenüber der Erhabenheit der Alpennatur erkennt, — über Urwelt-Getrümmer mußt Du klimmen, durch Gletscherlabyrinthe und Eismüsten in das Tempelheiligthum eingehen, welches sich dort vor Deinem erbangenden Blicke frei und kühn in den Aether emporwölbt. Da wird sie Dir entgentreten die unbeschreiblich hohe Pracht der Alpenwelt in ihrer ganzen Herrlichkeit und Größe, da wirds mit Geisterstimmen Dich mächtig umrauschen, und überwältiget wirst Du niedersinken vor diesen verkörperten Gottesgedanken. Und hast Du Dich dann aufgerafft von dem ersten gewaltigen Eindrucke, — hast Du im Anschauen der gigantischen Massen das Herz Dir ausgeweitet und empfänglich gemacht für noch größere und herrlichere Offenbarungen, dann richte kühn eine Frage an jene Mausoleen urvordenklicher Zeiten, dann forsche, welche Hand sie emporgehoben hat aus der Tiefe ewiger Nacht in das Reich des Lichtes, — dann schlage die Geschichte ihrer

Schöpfungstage in den Felsenblättern dieser versteinerten Weltchronik nach und erforsche ihren Existenzweck; — und die großen todtten Massen werden sich beleben, es wird sich Dir ein Blick erschließen in den unendlichen Kreislauf der Ewigkeit.

Gedankenvoll, verstandvoll ist die Schöpfung,
Ein großes Herz, das Wärm' in alle Adern,
In alle Nerven Gluth der Fühlung gießt
Und sich in Allem fühlet.

Herder.

In weit gestrecktem Halbbogen durchziehen die Alpen das südliche Europa, ein Glied jenes kolossalen Erdrippen-Baues, der den, ins mittelländische Meer hinausragenden Landzungen der Iberischen, Italienischen und Osmanisch-Hellenischen Halbinseln als Pyrenäen, Apennin, Tschar-Dagh und Hämus ihren inneren Halt giebt. Sie sind Resultate und Gebilde viel hunderttausend-jähriger Krystallisationen und Niederschläge aus einstigen Urmeeren. In verschiedenen Epochen erfolgten dann Hebungen und Senkungen, abermalige Ueberfluthungen und neue Ablagerungen, und endlich durchbrachen feuerflüssige Produkte aus den Schmelzöfen des Erdinneren diese vielfach übereinander lagernden Schichten,

Wer Zeuge jener Umwälzungen und Ausbrüche hätte sein können, als in den Central-Alpen der eigentlichsste, innere Kern des riesigen Berggebäudes, die Granite, Gneise und krystallinischen Schiefer aus den Tiefen der Erdrinde emporgedrängt, von den strahlend aufschießenden Massen der hornblendartigen Gestein durchbohrt und in Fächerform aufgerichtet wurden? Wie ohnmächtig möchten die Momente des wildesten Natur-Aufbruchs die wir kennen, — wie unbedeutend Erdbeben und Meeressturm, Vulkan-Ausbruch und Felsensturz der Jetztzeit gegen jene Katastrophen erscheinen, welche dem Alpengebäude seine gegenwärtige Gestalt gaben? Wie hat unser Verstand so ganz und gar keinen

Anhaltspunkt, um einen nur einigermaßen entsprechenden Begriff für jene welterschütternden Epochen zu bilden? Vertausendfachen wir den furchtbarsten Aufruhr des wildesten Gewitters, welches die gesteigerte Phantasie auszumalen im Stande ist, — dächten wir uns alle Feuerschlünde der zur Kriegsführung der Völker auf Erden existirenden Geschütze auf einer Stelle versammelt, auf ein Kommandowort losgebrannt — wie nichtig würden sie immerhin noch im Verhältniß zu jenen Momenten sein, in welchen die noch Milliarden und abermals Milliarden von Kubiklastern fester Gesteine der Central-Alpen aus ihren Fugen gerissen zerbarsten, und zersprengt, himmelhoch aufgerichtet oder übereinander geworfen wurden?

— — zur Zeit, als noch ein Flammenbrand
 Den Himmel lohte aus der Berge Kuppen,
 Als sich in Schmerz die Erde kreisend wand.
 Formlos geballt lag sie in wilden Gruppen;
 In Fluthendrang und durch der Flamme Kraft
 SIE sie verklärt, ein Phönix, sich entpuppen.
 Und Alles, was sie schuf, war riesenhaft.

Es hat die größte Wahrscheinlichkeit für sich, daß die meisten der erdgestaltenden Vorgänge langsam, sehr langsam sich entwickelt haben mögen. Denn zuverlässig ist der Härtezustand der Gesteine während der großen Revolutionsperioden ein viel minder spröder, weniger erfesteter gewesen, als heute, so daß die beiden, jedenfalls am Bedeutsamsten bei der Ergestaltung theilhaftigen Faktoren: die Centrifugal- (oder mechanische, durch den Erdumschwung bedingte Anziehungs-Kraft und die Expansion (Ausdehnung) durch Gase, Dämpfe, Wasserdruck aus dem Erdinnern, — leichter und stetiger auf die Gestaltung einwirken konnten. Aber eben so sicher ist es auch, daß andere physikalische Gesetze, wie von Anbeginn der Materie bestanden, — wie z. B. das Gesetz der Schwere, — aktive Augenblicke in der äußeren Bildungsgeschichte des Alpenbaues herbeigeführt haben müssen, die, energisch in ihren Wirkungen,

zu dem Furchtbarsten gehören, was der menschliche Gedanke nur zu erfassen vermag. Tausend Merkmale bezeugen dies bei näherer Betrachtung des Gebirgsreliefs, namentlich die noch heute an pitoresken Formen reichen, scharfkantigen Linien und Brüche der Dolomit-Gebirge, die sich weder abrunden, noch verwitternd zerbröckeln, — die abenteuerlichen Zickzack-Ornamente und wunderbar phantastischen Formenspiele in den Kalkalpen, soweit diese nicht durch Firn-Einlagerungen oder Ueberdeckung mittelst jüngerer Felsgebilde dem Auge entzogen werden, — dies bezeugen die großen Thalsriffe und Schluchten, wie die in der Bia-Mala, im Tamina-thale, in der Trientschlucht, die schlundähulichen Mündungen der meisten südlichen Walliser und Engadiner Seitenthäler, deren beide Thal- oder Schluchtwände heute noch die ineinander passenden Bruchflächen (mitunter bis in die kleinsten Details erhalten) zeigen, — das bestätigen die kahlen, im Material-Profil sich präsentirenden Felsköpfe, die, senkrecht absinkend, alle übereinander liegenden Schichten dem Blicke preisgeben, während der Pendant, der abgebrochene, einst gegenüberstehende, nunmehr fehlende, massige Gegenpart in die Tiefen versunken ist, wie z. B. am Wallensee die Bände der Churfürstentette, die Felsenfronten des Frohnalpstockes und Axen am Vierwaldstätter-See u. a. m.

Betrachten wir dann weiter jene majestätischen Strebemassen, die gleich gigantischen Obeliskten frei und kühn in die Wolken emporsteigen, sinken wie das unerklümbare, schneenackte, 13850 Fuß hohe Matterhorn, die blendende Firnpyramide der fast eben so hohen Dent blanche, das neunzinkige Gipfeladiadem des Monte Rosa (von 14200 Fuß Höhe), welche unmöglich in ihrer Pfeiler-Gestalt, wie wir sie jetzt sehen, durch die Erdkruste aus der Tiefe hervorgestoßen sein können, sondern nichts als vereinzelt stehengebliebene Ruinen-Reste des ehemaligen alten Berggebäudes sind, — was für gräßliche Zertrümmerungs-Akte müssen es gewesen sein, die jene dazwischen nun fehlenden Glieder lostrennten und wahrscheinlich

in die Tiefen, aus denen sie emporgestiegen waren, zurücksinken ließen? denn, daß allmähliche Verwitterung diese Felsenthürme so abgenagt und modellirt habe, dagegen sprechen eine Menge von Gründen.

In keinem anderen Gebirge Europas liegen Entstehung, Zerstörung und Neugestaltung so unmittelbar und in so markigen Zügen nebeneinander, wie in den Alpen; an Großartigkeit der Formen, an Mannigfaltigkeit der Zerklüftung und Verwerfung der Schichten werden sie von keinem anderen unseres Continentes übertroffen.

Es ragt die heilige Urschöpfungszeit,
 Von Felsenzacken eine Riesenwelt,
 Ein wildes Urgebirge weit und breit,
 In starrer Pracht zum blauen Himmelszelt. (R. Bed.)

Aber kein anderes Berggebäude unseres Erdtheiles vermag auch einen solchen Mineralreichtum, eine so instruktive Skala des Erdbildungsprozesses aufzuweisen, wie die Alpen. Freilich werfen Umbiegungen oder gänzlich abnormer Wechsel der Schichten, eingelagerte Sedimentstreifen in den krystallinischen Gesteinen und widerstreitende Stratificationen dem Geologen oft fast unlösbare Räthsel in den Weg und öffnen ihm Thor und Thür zu den abenteuerlichsten Hypothesen.

Um sich ein annähernd richtiges Bild von der inneren Konstruktion, von dem Material-Bau, von der geognostischen Aufeinanderfolge der Gesteinsarten in den Alpen zu machen, denke man sich, daß ein einstiges Urmeer durch unbestimmbar lange Schöpfungs- und Erdgestaltungs-Perioden hindurch Schlamm- und Schichtablagerungen abgelagerte, wie wir einen ähnlichen Prozeß im Kleinen heute noch an den Ufern der Flüsse und nach Uberschwemmungen wahrnehmen können. Jede dieser Perioden verschlang ganz oder theilweise die damals auf den emporgetauchten Inseln oder Kontinenten, oder in

den Gewässern zur lebensvollen Entwicklung gelangten Thiere und Pflanzen und begrub dieselben in ihren Ablagerungsschichten. Ganze Generationen von Organismen, die in unseren Zeiten nicht mehr existiren, gingen mit ihnen unter. Diese eingeschlossenen Zeugen der verschiedenen Epochen organischen Lebens (jetzt als Versteinerungen oder Petrefakten und Pflanzenabdrücke in den Gebirgsschichten gefunden) wurden die Erkennungszeichen und Merkmale, nach denen die Wissenschaft der Geologie die Blätter ihrer Schöpfungsgeschichte ordnet. Die Reihenfolge derselben ist, wo sie nicht gewaltsam gestört wurde, übers ganze Erdenrund die gleiche. Es müssen also die älteren und ältesten Ablagerungen oder „Sediment-Gebilde“ zu unterst und die je später erfolgten jederzeit darüber liegen. Also stellt es sich auch im Alpenlande und in seiner Umgebung dar.

Eine Wanderung bergwärts von Süddeutschland aus führt uns durch die geologischen Gebiete aller Hauptepochen und ist am Besten geeignet, die Entwicklungselemente und deren Gliederung vorzuführen. Die große bayerische Ackerbau-Ebene zwischen Donau und Inn, die Flächen von Nürnberg, Ulm, Augsburg, München bis in die Nähe von Passau, gehören den jüngsten Ablagerungen oder Alluvial-Gebilden an; überall, wo man durch die fort-dauernden Humus-Bildungen einen Spatenstich ins Erdreich thut, kommt ~~man~~ auf Kiesgruben, Schuttablagerungen oder torfähnliche Unterlagen. Unter diesen zeigen sich Diluvial-Gebilde, theils geschichtete, theils ungeschichtete Lager von Blöcken, namentlich auch sogenannte erratische Schichten. Steinbrüche sind so selten, daß man in den Dorffluren mancher Gegenden hölzerne Grenzsteine setzt. — Ein Schritt weiter südwärts bringt uns in bergiges Terrain, ins Bayerische Hochland, ins Allgäu, an den Bodensee und in das größte und breiteste Thal Europas, in das Schweizerische Mittelland (zwischen Jura und Alpen), in welchem Zürich, Bern, Freiburg und Lausanne liegen. Wiese und Wald wechselt

in die Tiefen, aus denen sie emporgestiegen waren, zurücksinken ließen? denn, daß allmähliche Verwitterung diese Felsenthürme so abgenagt und modellirt habe, dagegen sprechen eine Menge von Gründen.

In keinem anderen Gebirge Europas liegen Entstehung, Zerstörung und Neugestaltung so unmittelbar und in so markigen Zügen nebeneinander, wie in den Alpen; an Großartigkeit der Formen, an Mannigfaltigkeit der Zerklüftung und Verwerfung der Schichten werden sie von keinem anderen unseres Continentes übertroffen.

Es ragt die heilige Urschöpfungszeit,
 Von Felsenzacken eine Riesenwelt,
 Ein wildes Urgebirge weit und breit,
 In starrer Pracht zum blauen Himmelszelt. (R. Bed.)

Aber kein anderes Berggebäude unseres Erdtheiles vermag auch einen solchen Mineralreichtum, eine so instruktive Scala des Erdbildungsprozesses aufzuweisen, wie die Alpen. Freilich werfen Umbiegungen oder gänzlich abnormer Wechsel der Schichten, eingelagerte Sedimentstreifen in den krystallinischen Gesteinen und widerstreitende Stratificationen dem Geologen oft fast unlösbare Räthsel in den Weg und öffnen ihm Thor und Thür zu den abenteuerlichsten Hypothesen.

Um sich ein annähernd richtiges Bild von der inneren Konstruktion, von dem Material-Bau, von der geognostischen Aufeinanderfolge der Gesteinsarten in den Alpen zu machen, denke man sich, daß ein einstiges Urmeer durch unbestimmbar lange Schöpfungs- und Erdgestaltungs-Perioden hindurch Schlamm- und Schlamm- und Schlamm-schichten abgelagerte, wie wir einen ähnlichen Prozeß im Kleinen heute noch an den Ufern der Flüsse und nach Uberschwemmungen wahrnehmen können. Jede dieser Perioden verschlang ganz oder theilweise die damals auf den emporgetauchten Inseln oder Kontinenten, oder in

den Gewässern zur lebensvollen Entwicklung gelangten Thiere und Pflanzen und begrub dieselben in ihren Ablagerungsschichten. Ganze Generationen von Organismen, die in unseren Zeiten nicht mehr existiren, gingen mit ihnen unter. Diese eingeschlossenen Zeugen der verschiedenen Epochen organischen Lebens (jetzt als Versteinerungen oder Petrefakten und Pflanzenabdrücke in den Gebirgsschichten gefunden) wurden die Erkennungszeichen und Merkmale, nach denen die Wissenschaft der Geologie die Blätter ihrer Schöpfungsgeschichte ordnet. Die Reihenfolge derselben ist, wo sie nicht gewaltsam gestört wurde, übers ganze Erdenrund die gleiche. Es müssen also die älteren und ältesten Ablagerungen oder „Sediment-Gebilde“ zu unterst und die je später erfolgten jederzeit darüber liegen. Also stellt es sich auch im Alpenlande und in seiner Umgebung dar.

Eine Wanderung bergwärts von Süddeutschland aus führt uns durch die geologischen Gebiete aller Hauptepochen und ist am Besten geeignet, die Entwicklungselemente und deren Gliederung vorzuführen. Die große bayerische Ackerbau-Ebene zwischen Donau und Inn, die Flächen von Nürnberg, Ulm, Augsburg, München bis in die Nähe von Passau, gehören den jüngsten Ablagerungen oder Alluvial-Gebilden an; überall, wo man durch die fort-dauernden Humus-Bildungen einen Spatenstich ins Erdreich thut, kommt ~~man~~ auf Kiesgruben, Schuttablagerungen oder torfähnliche Unterlagen. Unter diesen zeigen sich Diluvial-Gebilde, theils geschichtete, theils ungeschichtete Lager von Blöcken, namentlich auch sogenannte erratische Schichten. Steinbrüche sind so selten, daß man in den Dorffluren mancher Gegenden hölzerne Grenzsteine setzt. — Ein Schritt weiter südwärts bringt uns in bergiges Terrain, ins Bayerische Hochland, ins Allgäu, an den Bodensee und in das größte und breiteste Thal Europas, in das Schweizerische Mittelland (zwischen Jura und Alpen), in welchem Zürich, Bern, Freiburg und Lausanne liegen. Wiese und Wald wechselt

mit agrarischen Distrikten, die Gegend wird farbiger, formiger, Bäche und Flüsse nehmen einen beschleunigteren Lauf an und sammeln sich in tief ausgespülten Seebecken an der Vorberge Fuß. Noch bekränzen die rundlich weichschwellenden Formen der Laubhölzer Anhöhe und Niederung; weithin sind die Halben mit zerstreuten Wohnungen übersät; Dörfer und Städte bergen rasch pulsirendes, hastig drängendes, nach Erwerb ringendes Leben. Es ist das Gebiet der Molasse-Gebilde, die nach den eingeschlossenen Muscheln sich theils als Niederschläge aus salzigen Meeresgewässern, theils als solche aus süßen Wassern ausweisen und meist als blaugraue Sandsteine, Mergel- und Lettenschichten, Süßwasserfauna, Muschel-sandstein und große Konglomerat-Bänke — Nagelfluh genannt — darstellen. Die Berge dieser Zone zeigen nur rundliche, hügelhafte Formen; in der Schweiz wachsen diese bei etwas entschiedeneren Linien bis zu einer Höhe von 6000 Fuß an (Speer, Rigi, Napf).

Abermals ein Schritt weiter dem Gebirge zu und in dasselbe schon eintretend, gelangen wir nach Salzburg, Sonthofen, in das österreichische Vorarlberg, in die Kantone Appenzell, St. Gallen, Glarus, Schwyz, nach Sarnen im Kanton Unterwalden, an den schönen Thuner-See. Der Ackerbau verliert uns immer mehr, die Landschaft wird entschieden alpenhaft, der Laubwald zieht sich zurück und Nadelholzforste treten an dessen Stelle; Viehzucht beginnt die vorherrschende Beschäftigung des Volkes zu werden. Die leuchtend grellen Farben rother Ziegeldächer und weißbetünchter Häuser verschwinden allgemach; silbergrau auf grün, gebleichte Schindeldächer auf den Holzhäusern in Mitte schwellender Matten treten als charakteristische Momente hervor. Die Molasse-Gesteine verschwinden; ein anderes Gebilde schiebt sich unter denselben hervor, das also älter ist und sich durch das ganze mittägige Europa, tief nach Afrika und Asien hinein verbreitet zeigt. Es ist das der Eocen-Bildungen, welche, in Flysch- und Nummuliten-

Gesteine*) unterschieden, bald als Schiefer und Sandstein, bald als kalkartige Gesteine in respektablen Gebirgsketten und schroff abgerissenen Felsen-Façaden auftreten. Begreiflich besteht nicht die ganze Aufgipfelung eines solchen Gebirgs-Individuums lediglich aus diesem Gestein, sondern dasselbe ist entweder nur das vorherrschende, wie in der stolzen Bergpyramide des Niesen (7280 Fuß) am Thunersee, wo die Flyschlager eine Durchschnitts-Dicke von 4500 Fuß erreichen, — oder, es ist das zu oberst aufliegende, in schwindelnde Höhe mit emporgehobene Gestein wie an der Schrattenfluh im Emmenthal oder an den zackiggebrochenen, scheinbar in sich selbst zusammengesunkenen Kalligstöcken und auf dem Niederhorn im Justithale (Thuner-See), wo Nummulitenkalk die obersten Rämme bildet. Auch der Gipfel des sommerlichen Touristenzieles, das berühmte Faulhorn, ist rauher sandiger Schiefer der Flyschzeit und das „verfaulende“ Gestein verlieh dem Berge seinen Namen. Noch weiter hinauf bis zu 10 und 11 Tausend Fuß, wurde Flysch- und Nummuliten-Sand nur auf die äußersten Kuppen der Glariden und des Tödi gehoben; dort bedeckt es wie aufgestülpte Hausläppchen die Silberscheitel dieser Berggreise, deren gewaltige Körpermasse aus krystallischen Felsarten (Gneis) besteht.

Aber es bedarf durchaus nicht der Wanderung auf solche Höhen, um das Gestein kennen zu lernen; auch das Thal birgt es. Jene schwarzen immer feuchten Felsenwände der Tamina-

*) Die Bezeichnung „Eocen“ rührt von einigen in diese Gesteinsarten eingeschlossenen Organismen (Pflanzenabdrücke, Muscheln, Thierüberreste) her, deren Arten in der Gegenwart noch existiren, als Versteinerungen aber sich zuerst in dieser Formation zeigen. — Nummuliten-Gebilde haben ihre Benennung von einer in denselben in großer Menge vorkommenden versteinerten, linsenförmigen Muschel (*Nummulites nummularia*, vom Gebirgsbauer auch „Bazensteine“, „Kümmisteine“ genannt, welche gespalten einen spiralförmigen Kanal mit einer Unmasse von Kämmerchen zeigt. Abbildung in Vogt's Geologie, 2. Aufl., 1. Bd. pag. 626.

Schlucht, in welcher der heiße Sprudel der Pfäferser Heilquelle liegt, das zerbröckelnde Gestein um Bad Fidris im Prätigau, die nächste Umgebung des Stachelberger Bades im Glarner Thale sind Flysch-Gesteine. Hier stehen wir an der Gränze einer der großen Schöpfungsepochen unseres Erdkörpers; denn mit den Eocen-Gebilden schließt sich die große Hauptgruppe der jüngsten Ablagerungen, welche der Geologe die „Tertiär-Formationen“ nennt. Alles, was unter ihnen liegt, alle Berge, die alpenwärts vor unserm Blicke sich erheben, sind älter, gehören früheren Zeiten an. Die Wissenschaft rubricirt sie als Gebilde der „Sekundär-Formation.“ Das ganze Terrain, in welchem diese Gesteine sich zeigen, muß damals, als die Molasse-Gebilde abgelagert wurden, schon als Festland existirt und über das s. g. „Urmeer“ herausgeragt haben. Es war viel größer, dieses Kontinent, als es sich heute zeigt; die darunter liegende große Gruppe der Kreide-Gebilde hat bei der Hebung der Alpen die Flysch-Decke an vielen Stellen durchbrochen und zur Seite geworfen. Am Auffallendsten sieht man es in den Vorarlberger Alpen, ganz besonders in der Säntis- und Chürfirsten-Kette, dann in den Schwyzer Alpen, wo namentlich die Mythenstöcke bei Schwyz wie durchs Fleisch hervorgestößene Zähne dastehen, in den Nidwaldner Alpen, am zerackten Pilatus, an der Schaafmatt, am Scheibengütsch, am Brienger Rothhorn und an anderen Bergen des Berner Oberlandes. — Unter der Bezeichnung „Kreide-Formation“ denke man sich indessen keinesweges Felsen von weißer Schreibe-Kreide; die Geologen haben auch hier wieder alle Gesteinsarten, welche die gleichen Versteinerungen und organischen Ueberreste wie die weiße Schreibe-Kreide einschließen, also der gleichen großen Niederschlagsepoche angehören, als eine Formation zusammengefaßt und nach der Kreide benannt. Sie ist eins der am Weitesten auf der Erdoberfläche verbreiteten Gebilde und nimmt z. B. in Nordamerika eine Fläche von 120 Meilen Breite und 300 Meilen Länge ein.

Die Fluben und Rämme dieses Gesteines sind schroffer emporgerichtet, Kühner, markirter in den Linien als die des Flysch, — malerisch-zackige Felsen-Façaden oft in überraschend schöner Detailzeichnung. Alle jene großartigen Uferdeformationen am wilden Wallensee, am Vierwaldstätter- und Brienz-See mit ihren Pfeilerarkaden und Winkelvorsprüngen, ihren Nischen und Säulen, deren Gruppierung und Gegenwirkung eine landschaftlich so bezaubernd schöne ist, gehören der Kreide-Formation an. Da zeigen sich schon ausgeprägte Alpenformen in grotesken Massen, gleichsam vorgeschobene Posten der imposanten Gipfel-Armee, welche im Rücken derselben ihr Lager aufgeschlagen hat. Selten erreichen die Kreidefelsen die Höhe der Schneeegränze, also 7000 bis 8000 Fuß. Aber auch in dieser Formation unterscheidet die Wissenschaft in den Alpen wieder vier Gesteinsarten. Die unterste derselben ist der Spatangenkalk oder Neocomien, so genannt von Neocomum oder Neuchâtel, in welcher Gegend er hauptsächlich entwickelt ist; — auf ihm lagert der Rudisten- oder Caprotinenkalk, von dem in der Schilderung der „Karrenfelder“ Weiteres zu finden ist; — über diesem wieder der Gault, ein an Versteinerungen sehr reicher Sandstein, — und obenauf endlich als jüngstes Gebilde der Seewerkalk.

In einer großen Strecke der Berner Alpen, namentlich zwischen Rhône und Aar, ist die Kreideformation gänzlich verschwunden und ein noch älteres Gestein, der an Petrefakten sehr reiche Jurakalk, ersetzt deren Stelle. Hier treten wir ins Hochgebirge ein; wir stehen auf der untersten Stufe der treppenförmig ansteigenden großen Alpenthäler. Durch jede Lücke der erhabenen Strebemassen leuchten Firnfelder und überschneite Hochfulme hernieder, — von ihnen brausen jäh über die Felsenwände die zu Schaumflocken zerstäubenden Wasserfälle herab, die bald in geschlossenen, vollen, breiten Garben zu Thal stürzen wie die Fälle des Reichenbaches und Giesbaches, oder in funkelnden Wasserstaub

aufgelöst, wehenden Schleiern gleich herniederwallen wie der Dlttschibach, Staubbach und alle die anderen des Lauterbrunner-Thales. Das Volksleben entfaltet sich nicht mehr in reichen Dörfergruppen weit zerstreut über Halde und Höhe, — hinunter ins Thalbett, an die Ufer der Ströme, da wo Weg und Steg Kommunikation bieten und die Wohnung geschützt ist gegen klimatische Unbilden, hat es sich geflüchtet, und nur im Sommer wandern die Bewohner mit ihrem Vieh nomadisch auf die Hochweiden der Alpen. Die Gebirge-aufrichtenden, Alpen-gestaltenden Kräfte haben hier gewaltig und energisch gewirkt; man sieht es, daß man den centralen Erhebungskratern sich nähert. Wie ein Ringgebirge mit schroffem, innerem Absturz den centralen vulkanischen Herd umgiebt, so lehrt die erste, zuweilen auch eine zweite, dritte Kalkkette dem Granitgebirge steile, oft hoch in die Schneeregion aufsteigende Felsenwände zu. Stets fallen die Schichten der Kalkalpen nach Außen zu, ein Beweis, wie diese Decke gewaltfam bei der Bildung der Alpen von den aus der Erdtiefe aufgestiegenen Granitmassen zersprengt und in schiefe Richtung gebracht wurde.

Als diese Gebirge noch nicht in ihren heutigen wilden, kühnen Formen dastanden, als die Kalkfelsen nur flache, zerstreut aus dem vorweltlichen Meere hervorragende Eilande bildeten, da muß eine Kiesenvegetation auf denselben gewuchert haben, und gräßliche Ungeheuer belebten die Tiefen.

Im Grund begabten wird Mer, — dort gefunden
 Bergangner Pflanzen stügendne Spur;
 Gebeln von Thierart, die vorlagst aufschwunden,
 Die abgelegten Kleider der Natur
 Und wollt ihr dann in flauenden Werdanken
 Die Gliedermassen euch zusammenfügen,
 Sinds Kiesen, überragend alle Schranken,
 Ihr schaut Urwelt in großen Schredenszügen. (Lenax.)

Es ist die einstige Heimath der Ichthosaurier und Plesiosaurer, jener 50 Fuß langen, zwitterhaften, Ungethüme, halb Krokodil, halb Fisch; es ist die Fundstätte der riesigen Petrefakten, die wir

als Ammonshörner und Nautilus kennen. — Viele Gipfel der Kalklagen gehen weit über die Schneelinie hinaus; das Oldenhorn erreicht 9617 Fuß, das Weißhorn 9272 Fuß, der Urirothstoc 9027, die Altels 11,187, die Windgelle 9818 und das Scherhorn 10,147 Fuß.

In den östlichen Alpen, wo in der äußeren Konfiguration des Gebirges mehr die Plateaubildung vorherrscht, vertreten die noch älteren Trias-Dolomite und Keuper, so wie die Lias-Gesteine die Stelle der Jura-Kalke.

Wir sind an der Grenzlinie der neptunischen Niederschläge angelangt; wir treten in das Gebiet der, wahrscheinlich zu den ältesten Rindengesteinen der Erde gehörenden Schichten, in die Schiefer-Alpen, welche die, aus dem Erd-Innern aufgestiegenen, granitischen Kernmassen umkleiden oder theilweise ganz in dieselben übergehen. Da überrascht den vom Norden kommenden Alpenwanderer eine auffallende Erscheinung. Bisher nahm er wahr, daß alle Felsenschichten, deren Lagerungsprofile er in den Thalwänden oft sehr deutlich erkennen konnte, meist schräg gegen das Flachland hin, abfallen; — unverkennbar so: als ob sie durch die Alpen emporgehoben und in diese schiefe Lage gebracht worden seien. Jetzt mit einemmal zeigt sich die entgegengesetzte Erscheinung. Unter den ungeheueren Kalk-Kolossen, deren schräg gen Norden oder Nordwest einsinkende Schichten sich bis in die Wolken erheben, wachsen plötzlich Strebepfeiler empor, welche im rechten Winkel jene zu stützen scheinen. Das sehen wir, wenn wir vom Genfersee durchs Rhône-Thal ins Wallis einwandern, an dem zackigen Kalk-Dome der Dent du Midi bei Evionaz, — oder wenn wir vom freundlichen Brienz durchs Haslithal nach dem Grimsel-Hospiz aufsteigen, dort, hinter dem Quer-Riegel des „Kirchet“, in der malerischen Thal-Mulde „Im Grund“, wo das Urbach- und Mühle-Thal münden, — oder noch auffallender auf der Gotthards-Straße, hinter Altorf bei der „Klus“, und weiter

nach Amsteg zu, wo deutlich die nach Norden abfallenden Kalkschichten auf dem steil gen Süden einsinkenden Gneismassen lagern. Hier also begegnen wir den ersten sichtbaren Spuren jener furchtbaren Hebel, welche das ganze große, herrliche Alpengebäude mittel- oder unmittelbar aufrichteten. Die Schieferdecke ist auf ungeheuere Strecken hin zersprengt, zerrissen, verworfen, mit emporgehoben, umgebogen oder durch die Feuereinwirkungen in ihren Grundstoffen verwandelt. Nur in Savoyen in einem Theile des Arve-Thales, in Piemont in den Thalgebieten der obern Isère und der Dora-Baltea, im südlichen Wallis und in vielen Theilen der Graubündner Alpen, besonders auch im Unter-Engadin, haben die als graue, grüne und Belemniten-Schiefer bekannten Gesteinskörper noch Zusammenhang behalten und bilden riesige Gebirgsketten. Wo aber die krystallinischen Centralmassen als: Alpengranit, Protogin, Gneis und Glimmerschiefer durchgebrochen sind und alles vorhanden Gewesene zur Seite geworfen haben, da streben sie in senkrechter Stellung wie Glieder kolossaler Fächer empor.

Es sind die weithin sichtbaren Oberhäupter des stillen, erhabenen Alpenreiches, die in ernster Majestät ganz Central-Europa beherrschend überschauen, — von deren Giganten-Schultern der firnstrahlende Regenten-Mantel mit den Gletscher-Schleppen herabwallt; — es sind die riesigen Gipfel des wie aus der Ewigkeit stammenden Montblanc (14,800 Fuß), des mit neunzinkiger Krone geschmückten Monte Rosa (14,284 F.), der noch unerstiegenen großartigsten Gebirgspyramide des Matterhornes (13,900 F.), der wilden Mischabelhörner (14,032 F.), des in unvergleichlicher Pracht aufragenden Weißhornes (13,900 F.), der kühn dräuenden Felsen-Lanzen eines Finsteraarhornes (13,160 F.), und der jähren Schreckhörner (12,568 F.), des einsamen Abula- oder Vogelberges (10,454 F.), des Gletscher-umpanzerten Piz Bernina (12,475 F.), der Silvretta (10,516 F.), der Ortles-Spiß (12,030 F.) und des Groß-Glockners in Tyrol (12,185 F.).

O, du bist schön, erhabner Riesendom,
 Wenn dich der Himmel freudig überblaut,
 Der Sonnenaufgang einen Strahlenstrom
 Auf deine starren Augenlider thaut.

R. Bed.

„Alle von der Phantasie erschaffene Größe muß im Vergleich mit den Alpen klein erscheinen“ sagt Bonstetten. Und in der That, es kann auf dem europäischen Kontinente wohl kaum einen gewaltigeren, erschütternderen Anblick geben als den, von geeignetem Standpunkte in der Berner Alpenkette aus (z. B. von der Höhe der Gemmi, oder vom Torrenthorn ob Leuf, oder beim Wildhorn am Rawayl-Paß), auf die südlich gegenüberliegenden Walliser-Alpen. Es ist ein Panorama von unbeschreiblicher Erhabenheit, von fast grauenhafter Pracht. Die großen gespaltenen Seitenthäler des Wallis erscheinen so schreckhaft ernst und dräuend, sie tauchen in ihrer, durch die schwarzgrünen Nadelwälder gestimmten finsternen Färbung so urthümlich und sagenhaft-düster im Mittelgrunde auf und kontrastiren so schaurig gegen die sie überragenden, blendend weißen Firn-Façaden, daß mancher entschlossene Berggänger nach diesem Eindruck sich befinden würde dieselben zu betreten. Und doch ist gerade in ihren Tiefen das großartigste Naturschauspiel verborgen. Der Hintergrund des Zermatter- oder Nicolaithales und des Einsischthales werden von keinem anderen Alpthale an Majestät übertroffen, selbst nicht von dem berühmten Chamouny.

Die granitischen Centralmassen sind aber durch spätere Erschütterungen und Katastrophen wieder so entsetzlich zerspalten und umgestaltet, in neue Gruppen getrennt und in ihrer ganzen Konfiguration verändert worden, daß nur der ordnende Scharfblick des Geologen deren einstigen wahrscheinlichen Zusammenhang wiederherzustellen vermag. Unberechenbare chemische Umwandlungen einzelner Partien, namentlich in den Schiefergebirgen, haben stattgefunden. Hitze-Einwirkung, Dämpfe, Gas- und Säure-Durchdringung, Zertrümmerung und durch Mischung entstandene Neubildung haben meilengroße Alpen-Parzellen in neue Gesteine

verwandelt, wohin namentlich die Berrucano-Gebilde gehören. Mächtige Gypsadern durchziehen, als spätere chemische Verbindungen, die krystallinischen Massen, — und hornblendartige Gesteine steigen als Eruptiv-Garben, wie Schlote aus der Unterwelt, im innersten Kern der centralen Stöcke auf, in den höchsten Spizen derselben zu Tage tretend. Dieses chemisch-zersezende, allmählig auflösende, neue Prozesse vorbereitende Laboratorium im Erd-Innern, als deren Sicherheits-Ventile Alexander v. Humboldt die Bullane bezeichnet, arbeitet auch unter dem Alpen-Massiv noch immer fort. Beweise dafür liefern die zahlreichen kohlenfauern Gasquellen, die vielen Sauerbrunnen, die, giftige und stickstoffhaltige Dünste ausathmenden, gefährlichen Rosetten im Engadin und manche andere Erscheinungen.

Nicht durch den ganzen von Südwest gen Nordost laufenden Alpenwall zeigt sich an der nördlichen Abdachung die gleiche, vom jüngeren zum älteren Gebilde regelmäßig fortschreitende Gesteinsfolge, wie wir sie auf den letzten Seiten skizzirten; gar häufig erscheint dieselbe unterbrochen oder gar auf den Kopf gestellt. Dies ist namentlich der Fall in dem großen, wie es scheint nach Innen eingestürzten, jetzt von den Schienen der Eisenbahn durchschnittenen Alpenkessel zwischen dem Glärnisch, den Churfürsten und dem Kalanda; dort zeigen sich die älteren Schichten den jüngeren aufgelagert, so daß hier eine der größten Umwälzungen stattgefunden haben mag. Ringsum an den genannten Bergen bestätigen die abgebrochenen Schichtenköpfe die Annahme eines umfangreichen Einsturzes der Gebirge; die Berrucano-Massen treten hier als schöne rothe Melfer Konglomerate und Sernf-Schiefer dicht an die Eisenbahn heran.

Ganz anders gestaltet sich das Alpenbild von einem südlichen Standpunkte aus. Der Absturz der Massen ist viel schroffer, unvermittelter, als vom Norden gesehen. Die Bergfronten zeigen sich einerseits durch ihre gen Mittag gekehrte Lage und durch die

kräftigere Insolation viel weiter hinauf schneefrei, blos das kahle, nackte Felsen-Skelett darbietend, — anderseits fehlen vielfach die bunt belebten Mittelgründe, die abgestuften, farbenheiteren Vorberge. Oben ist's eintöniger in Linie und Kolorit. Der geologische Schichtenwechsel und die durch diesen indirekt herbeigeführte Mannigfaltigkeit und landschaftliche Beweglichkeit mangelt. Den Nordabhang umfängt längs der ganzen Kalkalpen, vom Jura bis nach Ungarn hinein, ein Gürtel lachender, blauer Binnenseen; am Südbang drängen sich deren nur wenige im Gebiet der See-Alpen zusammen. Die Grajischen, Gottischen und Meer-Alpen im Westen und die Tyroler, Garnischen und Norischen Alpen im Osten, entbehren, mit Ausnahme einiger sehr kleiner Wasserbecken, gänzlich dieses belebenden Schmuckes. Der Grund dieser auffallenden Verschiedenheit liegt auch hier wieder in der Gesteinsart des Bodens. An die krystallinischen und Schiefer-Gebilde der Westlichen Alpen gränzt unmittelbar die jüngste Alluvial-Anschwemmung Sardiniens und der Lombardei. Erst in Venetien treten wieder Kalk-Berge als Mittelglieder zwischen den beiden genannten Formationen auf.

Die Erhebung des Alpengebäudes und des mittelbar durch dieses zugleich mitgehobenen Jura war ferner zugleich eine Nothwendigkeit für die Kulturentwicklung Central-Europas. Ohne diese Gebirgsmassen würden die meteorologischen und alle davon abhängigen Zustände unseres Erdtheiles wesentlich andere sein. Ohne Alpen wären zunächst Deutschland und die Niederlande den austrocknenden, zerstörenden Einflüssen heißer, aus den afrikanischen Wüsten herüberwehender Winde blosgelegt. Der Föhn, eine Fortsetzung des südlichen Sirocco, der in den Hochalpenhälern mit furchtbarer Raserei tobt, würde unaufgehalten, ungebrochen und ungeschwächt in seiner hohen Temperatur über Deutschland einherbrausen und die Agrikultur ganz anderen als den jetzt herrschenden Bedingungen unterstellen. Umgekehrt dagegen würde die nur unter den Einflüssen milder Lüfte gedeihende südliche Vegetation

der reichgesegneten Po-Ebene durch eindringende, jetzt von den Alpen aufgehaltene, winterliche Nordstürme zur Unmöglichkeit werden. Es würde somit der klimatische Wechsel bezüglich der herrschenden Temperaturverhältnisse schon ein bedeutend anderer sein.

Hiermit gestaltete sich aber auch die Thätigkeit der Wollenbildungen und dadurch zugleich die Summe der atmosphärischen Niederschläge anders. Das Alpengebiet, in welchem relativ die jährlich größte Regen- und Schneemenge in Europa niederfällt, ist der unverstegbare Wasserlieferant für die Rhein-, Donau-, Rhône- und Po-Länder; ohne die reichhaltigen Schneemagazine im Hochgebirge würden diese Ströme mit ihren tausendfach verzweigten Quellsystemen zu unbedeutenden Wasseradern herabsinken. Alle jene natürlichen Verkehrsstraßen, welche die Flüsse Jahrtausende lang bildeten, ehe der Schienenweg sie überflügelte, würden nicht zu ihrer historischen Bedeutung für Handel und Gewerbe gelangt sein.

Das Alpengebäude schließt einen unerschöpflichen Reichtum von Naturwundern ein. Kein anderes Gebirge Europas umfaßt so wie die Alpen die Flora dreier Zonen: die nordische-arktische und gemäßigte reichen der tropischen die Hand und wir finden Repräsentanten der Vegetation von mehr als dreißig geographischen Breitengraden auf kleinem Raume. In keinem anderen Gebirge unseres Erdtheils tritt das Walten der atmosphärischen Thätigkeit in so furchtbarer Größe und unter so gewaltigen Kraftäußerungen auf; und in keinem zeigt sich die Summe der Gegensätze im Leben seiner Bewohner so auffallend als im Alpenlande. Einzelne Bilder von allen diesen Berührungspunkten zu geben, sei Aufgabe nachstehender Blätter.

Granit.

Was uranfänglich ist, das ist auch unanfänglich
Und Unanfängliches nothwendig unvergänglich.
Was irgend wo und wann hat selber angefangen,
Kann nicht der Anfang sein und muß ein End' erlangen.
Der Anfang nur allein kann nie zu Ende gehn,
Weil er aus Nichts entstand, Nichts ohn' ihn kann entstehn.
Rüderf.

Granit ist eine symbolische Größe, — in Gemeinschaft mit dem Marmor der historische Stein. Wie im Thierreich der Löwe, ein Repräsentant edler Eigenschaften, physischer Kraft, als König in herrschender Macht dasteht, — in der Pflanzenwelt die Eiche ein Bild der Festigkeit und Ausdauer, des stolzen Trozes gegen Sturm und Wetter abgiebt, — so gilt der Granit als das Unüberwindliche, Unveränderliche im Reiche der tothen, anorganischen Gesteine, — nach beschränktem materiellen Begriff: als ein Körper der beinahe ewigen Existenz. Jahrtausende scheinen spurlos an ihm vorüberzuraschen und die zerstörenden Gewalten der Zeit ohnmächtig an seinen Massen abzugleiten. Wo Werke für die fernsten Menschengeschlechter, sichtbare Denksäulen für die Annalen der Geschichte errichtet werden sollten, — wo ägyptische Dynasten ihre kolossalen Königsgräber in jenen Pyramiden aufthürmten, die, an

dem Felsenuser der Wüste hinlaufend, noch heute als die riesigsten Arbeiten menschlicher Kraft angestaunt werden, — da griff der kühne Bauherr zum granitischen Gestein und glaubte der zeitlichen Hinfälligkeit alles von Menschenhand Geschaffenen ein Schnippchen geschlagen zu haben. Ja, die früheren Forscher in den Naturwissenschaften konstruirten vom Granit aus das Fundament unseres Erdballes, sahen in ihm den Urgroßpapa, den Ahnherrn des gesammten Mineralreiches und nannten ihn naiverweise „Urgestein“. Und doch ist auch er nur ein Interpunktionszeichen in den Welt-schöpfungsperioden, ein unbedeutender Sekundenstrich auf dem Zifferblatt der Ewigkeit, etwas „Gewordenes“, das einst wieder eben so in das All aufgelöst wird, wie es aus demselben hervorging.

Granit ist im Touristenverkehr, im Munde begeisterter Alpen-schwärmer ein großes, viel umfassendes Wort, ein unbewußt gebrauchtes Nomen collectivum, unter dem der Laie Alles zusammenfaßt, was ihm so scheint, als müsse es das berühmte Gestein der Ehrensäulen und Triumphbogen sein. Es giebt viel intelligente Leute, die, wenn sie in den Alpen schwarz und weiß gesprenkelte Felsen sehen, diese rundweg für Granit halten; und doch kommt in den Alpen verhältnißmäßig wenig eigentlicher massiger Granit vor, — wohl aber sehr viel granitisches Gestein. Werden wir also zunächst klar darüber, was eigentlich Granit (von granum, das Korn) sei, und lernen wir deshalb die Natur und die Bestandtheile desselben ein wenig genauer kennen.

Granit und Gneis ist im Grunde genommen ein und dasselbe Kompositum, ein aus den 3 Mineralspecies: Feldspath, Quarz und Glimmer zusammengesetztes Gestein. Ist dasselbe körnig, massig-gemengt, so wird es „Granit“ genannt; ist dagegen schieferig, gestreift, läßt sich eine gewisse Schichtung darin erkennen, so heißt es „Gneis“.

Der Granit ist kein Konglomerat, kein durch mechanische Bindemittel zusammengeleimtes Produkt ursprünglich verschieden-

artiger Mineralsubstanzen; er ist ein selbsteigenes Gebilde, welches die einst, im flüssigen Zustande gemischten, verschiedenartigen mineralischen Species durch Krystallisation nebeneinander ausschied. Ein zwar nicht ganz treffendes, aber doch annähernd erläuterndes Beispiel von dem wahrscheinlichen Krystallisationsprozeß des Granites läßt sich aus der Chemie geben. Jedermann kann dies kleine Experiment probiren. Kochsalz und Salpeter gemeinschaftlich in Wasser, bis zur Sättigung, aufgelöst, so daß beide Salze völlig vermischt erscheinen, krystallisiren, wenn die Flüssigkeit allmählig verdunstet, sich ausscheidend wieder selbstständig: das Kochsalz in rechtwinkligen Würfeln, der Salpeter in langen sechsseitigen Säulchen, so daß jedes der beiden Salze wieder die demselben ausschließlichen Eigenschaften zeigt.

Feldspath, meist milchweiß oder gräulich, auch röthlich, stellt die Hauptmasse, beinahe die Hälfte des eigentlichen massiven Granites dar, zwischen welchem weiße, seltener gelblich oder grünlich gefärbte krystallinische, glasartig durchsichtige Quarzkörnchen die Grundmasse bilden und dünne, glänzende Glimmerplättchen eingelagert sind. Diese normale Zusammensetzung weicht aber an den verschiedenen Fundorten sehr von einander ab. Wer eine Badekur zu St. Moriz im Ober-Engadin macht, kann bei jedem Spaziergange gleich einige Varietäten am Wege sammeln; denn der Bernina-Granit ist grün, serpentinhaltig, während der vom gegenüberliegenden Piz Languard rothen Feldspath mit milchweißem Quarz enthält. Noch auffallender ist der Farbenunterschied des Granits am Lago maggiore; der von Baveno, gegenüber den Borromäischen Inseln, ist schön pfirsichblüthenroth, während der berühmte s. g. Miarolo bianco aus den Brüchen des ganz nahe dabei liegenden Monte Orfano weiß ist und wie ein gänzlich anderes Gestein aussieht. Der Letztgenannte gab das Baumaterial zu vielen der schönsten Kirchen Nord-Italiens ab; namentlich sind auch die herrlichen Säulen am Eingange des Mailänder Domes aus diesem Gestein

gearbeitet. Fehlt der charakteristische glitzernde Glimmer in der Masse und ist derselbe durch schwarze oder schwärzlich-grüne Hornblende vertreten, dann heißt das Gestein nicht mehr Granit, sondern „Syenit“. Es ist über alle Theile der Erde weit verbreitet, erhielt seinen Namen von der Stadt Syene in Ober-Aegypten (wo es in Menge vorkommt) und wird seiner Festigkeit halber als vorzügliches, politurfähiges Baumaterial sehr geschätzt. Die Pyramiden und Obelisten bestehen meist aus Syenit. In unseren Alpen kommt er vorherrschend auf der Südseite vor, z. B. im Val Bellina (in welches der Col de Collon aus dem Walliser Val d'Herin führt), bei Rigandone an der Sympion-Strasse, in der Umgebung von St. Moriz und Campfer im Ober-Engadin u.

Aber der normale Granit kommt auch mit Zusätzen vor, die seinen Charakter ganz ändern; dahin gehört der vom Montblanc. Bei ihm ist der Quarz glasig-grau, der Feldspath weiß, der Glimmer dunkelgrün ohne Glanz in Prismen krystallisiert und beigemischte perlmutter-ähnlich glänzende, lebhaft grüne Talk-Blättchen geben ihm eine charakteristische Färbung. De Saussure, einer der geistvollen Begründer der Alpen-Geologie, glaubte — als er den Montblanc zuerst umwanderte und bestieg, vor dem ältesten Gebirge der Erde zu stehen und nannte deshalb das Gestein „Protogin“, d. h. Erstgeborener. Seit jener Zeit ist, obgleich un- eigentlich, der Name für den Talkgranit beibehalten worden.

Das Meiste, was in den Central-Alpen für Granit gehalten wird, ist granitischer Gneis, im Volksmunde „Gaisberger“ genannt, weil die höchsten Berge, auf welche die Gaisen (Ziegen) steigen, aus diesem Gestein bestehen. Er ist, an dem die Atmosphäriten jene phantastisch aufragenden Felsenthürme ausfügen und bildnerisch Ornamente improvisiren, welche, im Chamouny-Thal in scharfe Spitzen auslaufend, sehr bezeichnend „Aiguilles“ genannt werden; — aus seinem s. g. „Urmaterial“ formen sich die wunderbaren Steinstacheln, welche die Aufgipfelung großer Berg-

individuen garniren, oder wie ausgestellte Wachtposten hie und da aus den umfangreichen Firnwüsten hervorragen. Wir würden solcher schlanker Felsennadeln noch weit mehr erblicken, wenn nicht eine große Zahl derselben im perennirenden Schnee versteckt wäre. Hier verräth sich uns die verwundbare Achillesferse der für unzerstörbar gehaltenen „Urgesteine“. Der Gneis ist, wie schon bemerkt, schiefriger, tafelförmiger Struktur. Bei der Alpenerhebung wurden auch die Gneisstraten gehoben und als nächste Umhüllung der centralen Granitmassen oft senkrecht auf die Bruchkante gestellt. Die Masse muß nun an verschiedenen Stellen von verschiedener Härte gewesen sein, — genug, während einzelne Theile wie unangetastet den verwitternden Einwirkungen widerstanden, wurden andere von den Atmosphärentheilen dermaßen zersezt, ausgegagt und zerstört, daß sie gänzlich verschwanden und nur jene isolirten Zacken zurückblieben. Beispiele im Großen liefern die Aiguille verte, die schlanke Aig. de Dru, die Aig. du Moine, die ungemein zersplitterten Aiguilles de Charmoz, die Aig. Rouges — alle zu beiden Seiten des Chamounythaales, die Schreckhörner und Grindelwalder Biescherhörner in den Berner Alpen, — die ganze südliche Thalsowand des Granbündnerischen Bergell u. A. m.

Aber noch eine andere Art der Verwitterung granitischen Gesteines zieht in den Alpen unsere Aufmerksamkeit auf sich und zwar in höchst sonderbarer Weise und an Orten, wo man sich die Erscheinung nicht gleich erklären kann. Diese zeigt sich in den s. g. „Teufelsmühlen“ oder „Felsenmeeren“ auf den äußersten Gipfeln vieler isolirter Berge. Ein Beispiel möge erläuternd für viele gelten. Zu den besuchtesten Aussichtspunkten des Berner Oberlandes gehört das Sidelhorn nächst dem Grimselpaß. Vom Hospiz aus besteigt man es bequem in 2 bis 2½ Stunden. Je mehr man sich dem Kulme nähert, desto mehr häufen sich große, unordentlich übereinander geworfene Felsentrümmer, bis endlich die äußerste Höhe ganz mit solch einem Chaos von lose geschichteten

granitischen Gneisblöcken übersät ist. Bisweilen scheinen sie eine gewissermaßen gegliederte Lagerung einzunehmen, etwa so wie ineinander gestellte Teller; dann wieder an anderen Stellen zeigt sich ein ziemlich geordneter treppenähnlicher Aufbau; meist aber liegen sie ohne erkennbare Anordnung durcheinander. Diese auf Gipfeln jedenfalls auffallende Erscheinung ist gleicherweise ein Resultat der Granit-Berwitterung, aber solcher Massen, in denen mehr oder minder die Schalen-Struktur einst vorwaltete. Die Gebrüder Schlagintweit bilden im Atlas zu ihren „Neuen Untersuchungen über die physikalische Geographie und Geologie der Alpen“ solche ausgewaschene Gneisschalen ab. — Wenn der phantastereiche Jean Paul sich des schönen Bildes bedient: „Die Gräber seien die Bergspitzen einer fernen neuen Welt,“ so sind hier in Wirklichkeit die Bergspitzen die Gräber einer fernen vergangenen. (G. Studer.)

Die großartigsten und imposantesten Kolosse granitischer Gesteine finden wir nur in den Centralmassen der Alpen. Dort überragen sie oft in so furchtbarer Erhabenheit, als senkrecht aufsteigende Felsenpaläste, die tiefen Thalkessel, daß man vor ihrer Größe zurückschreckt. Wer noch nie die düsterprächtige Pyramide des Finsteraarhornes vom „Abschwung am Aargletscher“ aus erblickte, wie sie in kaltem Ernst nackt aus den Firnlagern in die Wolken steigt, — wer den Montblanc noch nicht auf der Süd-Ostseite umwanderte und die volle, prächtige Kernform seines Massivs vom Gramont aus, — oder vom Zinalgletscher (in der Tiefe des Einfschthales) die riesigen Felsenstirnen des Grand Cornier, der Dent blanche und des Weißhornes rund um sich her mit einem Blick übersah, der wird schwerlich einen richtigen idealen Maßstab für die wahrhaft kolossalen Verhältnisse sich konstruiren können. Und dennoch werden alle diese granitischen Giganten dem Eindrucke nach, welchen sie auf das starr-staunende Auge machen, weit übertroffen von jenem jähpralligen Absturz, welchen der Monte

Rosa im Thalschluß von Macugnaga zeigt. Es ist die erste vertikale Größe des Europäischen Continentes. Die Matadoren der Kalkzone wie die Diablerets, das Dolden- und Spaltenhorn, Blümlisalp u. A. zeigen gewaltige Felsenfronten; aber sie schwinden jenen Granitkörpern gegenüber zu Massen zweiten Ranges zusammen.

Wir nannten den Granit den historischen Stein der Erde; für die Alpen ist er es in mehr als einer Beziehung. Seine ersten Felsenwände wurden oft Denksäulen großer Thaten, welche den erhabensten Momenten des klassischen Altherthums gleichzustellen sind. Jener unerschrockene Russe Suworoff, ein moderner Espaminondas, welcher sich eher zwischen den Klüften begraben lassen wollte, als von der Stelle weichen, ließ, als seine Gardesolonnen am 25. Sept. 1799 die Franzosen unter Gaudin im engen Thal Tremola zurückgeschlagen hatten, mit lakonischer Kürze in die Granitwand die Worte „Suwarow Victor“ zu ewigem Gedächtniß eingraben; am nächsten Tage waren die Gneisschroffen dort, wo die Teufelsbrücke in kühnem Bogen die Sturzwellen der Neuf überbaut, Zeugen eben so kühner Heldenthaten. Ueber die granitischen Einöden des großen Sanct Bernhard führte Bonaparte, im Mai 1800, seine Armee zum Siege von Marengo, und als die, auf sein Geheiß, durchbrochene Simplon-Straße, der erste große Alpenweg, fertig war, ließ er, stolz auf sein Werk, in eine Lichtöffnung der Gallerie von Gondo einmeißeln: „Aere Italo MDCCCV. Nap. Imp.“ — Auf Granitboden wurde Andreas Hofer, der Sandwirth von Passeyr, geboren, und zwischen Granitfelsen schlug er seine glorreichen Schlachten zur Befreiung Tyrols. Aber auch weiter zurückgehend in ältere Zeiten begegnen wir Großthaten, eben so körnig und fest wie das Gestein, auf dem sie geschahen. Benedikt Fontana hauchte auf den Gneisskrystallen der Wasserhaide seine Heldenseele mit den freudigen Worten aus: „Nur wacker dran, o Bundesgenossen! laßt Euch durch mein

Fallen nicht irren! Ist's doch nur um Einen Mann zu thun. Heute mögt Ihr freies Vaterland und freie Bünde retten. Werdet Ihr sieglos, bleibt den Kindern ewiges Joch!" Das sind Worte wie Granit und Urgestein; es ist, als ob von dem Charakter der Felsart etwas ins Blut des Volkes übergegangen wäre. — Und dann die gewaltige Decemberschlacht von 1478 im Livinenthale bei Giornico, wo ein Hirtenhäuflein die zehnfach überlegenen Mailänder unter dem Grafen Borelli aufrieb, daß ihr Blut den Schnee bis Bellinzona roth färbte; dann die Heldengräber der 3000 Eidgenossen bei Arbedo, die in dem Verzweiflungskampfe von 1422 der Uebermacht von 24,000 Lombarden erlagen; — der Walliser doppelte Bluttaufe bei Ulrichen und auf der Grimsel um 1419, und viele andere Zeugnisse männlichen Muthes und kühner That, — sind es nicht Erinnerungen, die sich ihr Denkmal mit Flammenlettern für Menschengedenken auf die Felsentafeln dieser granitischen Kolosse niederschrieben?

Ist die Zeit auch hingeflogen,
Die Erinna' rung weicht nie;
Als ein lichter Regenbogen
Steht auf träben Wolken sie.

Ubland.

Aber noch mehr erzählt uns der stumme Stein, von noch weiter zurückliegenden Zeiten, von einer Epoche, in welcher die Alpen schon, wie wir sie heute sehen, aufgerichtet dastanden, in welcher aber das menschliche Geschlecht noch nicht existirte. Diese Gedächtnissteine sind die „Erratischen Blöcke.“

Erratische Blöcke.

Da ist ein Blühen rings, ein Dufteu, Klingen,
Das um die Wette spricht und rauscht und leimt,
Als gält' es jetzt, geschäftig einzubringen,
Was starr im Schlaf Jahrtausende versäumt
Das ist ein Glänzen rings, ein Funkeln, Schimmern
Der Stadt' im Thal, der Häuser auf den Höh'n!
Kein Ahnen, daß ihr Fundament auf Trümmern,
Kein leiser Traum des Grabs, auf dem sie stehn! —
Anastasiu s Grün.

Ja! sie stehen auf Trümmern, viele Städte des Alpenlandes, auf Blockwällen und Felsenfragmenten, die aus den Centralketten des Gebirges stammen. Freilich liegt diese Trümmer-Basis nicht allenthalben offen zu Tage; der Arbeiter, der das Fundament zu einem Neubau aussticht, oder der Bergmann, der nach einer frischen Brunnenquelle gräbt, findet sie erst in einiger Tiefe der obersten Bodenschicht. Aber nicht bloß versteckt in Erdreich, sondern frei und offen, auf dem Felde und im Walde des Hügellandes, ja sogar droben auf den Vorbergen der Alpen und am Jura, bis zu einer Höhe von 5000 Fuß, findet man Felsenblöcke, die der Natur ihres Gesteines nach, 20 bis sogar 45 Schweizerstunden (über 28 deutsche Meilen) weiter drinnen in den Central-Alpen heimath-

berechtigt sind. Man nannte sie deshalb „Fündlinge oder Irrblöcke“. Sie zeigen theils abgerundete Flächen, wie Rollsteine und Flußkies, theils frische scharfkantige Bruchlinien, als ob sie eben erst vom Mutterfelsen abgesprengt wären, — in allen Größen, vom Umfange einer Kegelfugel bis zu solchen kubischen Körpern, daß aus dem Material eines einzigen, bei Zürich im Felde gelegenen s. g. „rothen Ackersteines“ anno 1674 in Höngg ein respectables, zweistöckiges, massives Haus gebaut werden konnte, welches folgende Inschrift trägt:

Ein großer rother Ackerstein
 In manches Stück zerbrochen klein
 Durch Menschenhänd und Pulversg'walt
 Macht jezund dieses Hauses G'stalt.
 Vor Unglück und Zerbrechlichkeit
 Bewahr es Gottes Gütigkeit.

Früher hat es einmal dem Grafen Benzel-Sternau gehört. Der Block aber, aus dessen Gestein das Haus erbaut wurde, stammt aus der Tiefe der Glarner Gebirge, etwa vom Freiberge oder aus dem Sernf-Thale.

Das „Woher?“ hat der Wissenschaft wenig Mühe gemacht; aus der Struktur, Farbe und mineralischen Mischung der Granit-, Gneis-, Glimmer-, Berrucano- und Schiefer-Fündlinge, so wie aus der Lage des Fundortes zu den Thalsystemen der Alpen, konnte man bald entziffern, zu welcher Centralmasse sie gehörten. Aber das „Wie?“ des Transportes machte den Naturforschern der letzten fünfzig Jahre viel zu schaffen. Die Einen vermutheten, es habe einst, bei den letzten Gebirgshebungen, ein extraordinär-großartiges, vulkanisches Natur-Bomben-Werfen stattgefunden, bei welchem die Alpen diese Fragmente ausgespien und meilenweit über Berg und Thal geschleudert hätten. Diese fühne Phantasie wurde aber bald zerstört durch die thatsächliche Nachweisung einerseits der Regelmäßigkeit, mit welcher viele dieser Blöcke wie in einer Linie an den Bergeshalden abgelagert wurden, andererseits

des Innehaltens bestimmter Verbreitungsbezirke zu den Stammgebieten. Andere ließen den Transport durch enorme Ueberschwemmungen besorgen, die jene, oft hunderttausende von Centnern wiegenden Lasten aus den Alpen herniedergewälzt haben sollten; allein auch diese Hypothese wurde rasch durch physikalische Beweise in ihrer Unhaltbarkeit zurückgewiesen. Erst als die Theorie über Natur und Bewegung der Gletscher (welchen ein späterer Abschnitt dieses Buches gewidmet ist), angeregt durch den Walliser Ingenieur Benetz, fortgeführt und ausgebildet durch Agassiz und Forbes, eine Menge der seltsamsten Erscheinungen in den Alpen beleuchtete und erklärte, gelangte man auch zu dem Schluß: daß die erratischen Blöcke durch einstige ungeheurer große Eisgletscher, welche bis in das Schweizerische Mittelland hinausgereicht haben müssen, an ihre dermalige Lagerstätte befördert worden seien. Wie in dem späteren Abschnitte nachgewiesen werden soll, bewegen sich die Gletscher von der Höhe der Gebirge langsam dem Thale zu und transportiren auf ihrem Rücken die von den zur Seite stehenden Felsen abgebröckelten Gesteine bis zu der Stelle, an welcher die Gletscher, in Folge warmer Temperatur, abschmelzen und ihre Felsenlasten abladen. Diese Gesteinswälle, welche sich an dem Ende oder der Stirn eines Gletschers anhäufen, werden Frontmoränen genannt.

Das Vorhandensein solcher hufeisenartig aufgebauter hoher Fündlingswälle oder einstiger Frontmoränen im Schweizerischen Mittellande, z. B. bei Bern, Sursee, Bremgarten, Zürich, Rapperschwil u. s. w., gab den ersten Beweismoment für den Gletschertransport der Irrblöcke ab. In Zürich sind der Promenadenhügel, die Anhöhen, auf denen der Großmünster, die Kirche von Neumünster, der Lindenhof u. s. w. stehen, Reste einer solchen ehemaligen großen Frontmoräne. — Ein zweites Beweismittel wurde darin gefunden, daß die Fündlingsblöcke, selbst wenn sie aus dem härtesten Gestein bestehen, ebensolche eingeritzte Furchen und Linien

zeigen wie das Felsenbett, über welches die Gletscher der Jetztzeit sich hinweg bewegen. Vermöge des Druckes der ungeheueren Eislast ritzt diese nämlich bei ihrem Fortrutschen über den Gesteinsboden mit kleinen, sehr harten, scharfen Quarzkrystallen Linien ein, die wie mit dem Glaser-Diamant geschnitten aussehen. Geröll-Blöcke, die von den wilden Alpenströmen heruntergeschwemmt wurden, tragen diese Kennzeichen nicht. Die erratischen Blöcke tragen somit, in Folge dieser von der Natur ihnen selbst aufgedrückten Schriftzüge, gleichsam den Reisepaß ihrer zurückgelegten Wandertour bei sich, mit der Visa jeder Thalschaft versehen, durch welche sie ihre Wege nahmen. — Das dritte und bedeutendste Argument für die Annahme, daß die Fündlinge durch Gletscher transportirt wurden, fand man in den s. g. Rundhöckern (Roches mutonnées). In den meisten Alpenthälern, deren himmelaustrebende Wände aus schwer verwitterndem Gestein, aus granitischen Massen, bestehen, erblickt man nämlich bis in gewisse Höhen (oft bis zu tausend Fuß über der jetzigen Thalsohle) Abrundungen, regelmäßige Streifungen und geglättete Partieen, deren Schiff oft so fein ausgeführt ist, daß er im Sonnenschein spiegelblank glänzt. Beim Niedersteigen vom Todtensee auf der Basishöhe der Grimsel nach dem Hospiz, dann weiter drunten bei der s. g. Fählen-Platte, — auf dem Trümmerfeld nächst dem Gottshards-Hospiz, und an hundert anderen Stellen der Schweiz kann man solche „Rundhöcker“ besehen, befühlen und, — wo sie nicht mit der schwefelgelben Flechte *Lecidea geographica* überzogen sind, deren Politur bewundern. Dieses gleiche Phänomen zeigt sich uns aber auch unmittelbar neben dem Gletscher, neben einem Gorner-, Biescher-, Aletsch-, Findelen- und Zinal-Gletscher; wir können es verfolgen von dem Gestein an, welches unter dem Eis hervorragt, bis weit hinauf an die Thalwand, — wir können es verfolgen in horizontaler Linie, stundenweit thalauswärts, ohne Unterbrechung, gleichviel ob die Gesteinslagerungen und Gesteins-

arten vielfach wechseln. Nach solchen Dokumenten wird die Vermuthung zur unbezweifelbaren Thatsache, daß diese Thaltiefen, welche jetzt zum Theil mit uralten Waldungen überwachsen sind, einst von riesenhaften Gletschern ausgefüllt wurden. Es zeigt sich aber in der Regelmäßigkeit der Ablagerung erratischer Gesteine endlich noch ein Beweismittel, welches die anderen wesentlich unterstützt und ergänzt. Hierunter ist nicht nur jene, schon erwähnte, egale Ablagerung „der Linie und gleichen Höhe nach“ erfolgte zu verstehen, wie sie sich an den Anhängen niederer gehügelter Berge der Boralpen, des Mittellandes und des Jura-Gebirges zeigt, sondern die regelmäßige Gruppierung der Irrblöcke nach Farbe, Stoff und Qualität ihres Gesteines. Man wird z. B. an den beiden Seiten eines breiten Thales, dessen Tiefe wieder droben im Gebirge sich in mehre Seiten- und Nebenthäler verästelt, nie bunt durcheinander, herüber und drüber die gleichen grünen-rothen, weißen, braunen, grob- und feinkörnigen, faserigen oder blätterigen Granit-, Diorit-, Gneis-, Schiefer- oder Kalk-Bröcken finden, sondern sie werden verschieden sein. Verdeutlichen wir uns diesen Umstand ein wenig näher. Denken wir uns den Gletscher als einen Hauptstrom, der aus dem Zusammenfluß mehrer Gebirgsflüsse entsteht, so wie jeder dieser Gebirgsflüsse wieder aus der Einmündung von Nebenflüssen sein Wasserquantum erhält, — denken wir uns ferner, daß nun jeder dieser Nebenflüsse von seinen ihn eingränzenden Felsen-Ufern Gesteinsfragmente aus dem Gebirge mit herunterbringt, so würden diese, weil das Wasser in seinem Laufe sich vermischt, wahrscheinlich die mitgebrachten Steine auch untereinander mengen. Die Gletscher aber, als feste Eiskörper (wenn wir das Bild eines Strom-Systemes festhalten) vermischen sich nicht, wenn sie im breiten Gletscher-Hauptthale zusammenkommen, wie das bewegliche, flüssige Wasser, sondern setzen ihren Weg nebeneinander, wenn auch scheinbar als vereinigte große Eismasse fort, und die auf denselben liegenden, langen Trümmergesteins-Linien (die Moränen)

zeigen weithin an, aus wie viel Seiten- und Nebengletschern der Hauptgletscher zusammengesetzt ist. Darum bleiben auch die, aus den verschiedenen Thälern stammenden Gesteine geschieden. Und darum wurden von den einstigen Riesengletschern die, durch diese beförderten, erratischen Blöcke je nur auf derjenigen Thalseite abgelagert, welche mit den tiefer im Gebirge liegenden Seitenthälern korrespondirt. Der bekannte schweizerische Geologe Escher von der Linth hat eine, auf langjährige Untersuchungen gegründete, Karte der Verbreitungsbezirke aller nördlich von den Alpen in der Schweiz gefundenen Irrblöcke herausgegeben. Wir finden solche erratische Gesteine aber auch an der Südseite der Alpen. Die Lombardischen Binnengewässer des Lago maggiore, des Comer- und Garda-See's sind an ihren Ausflüssen von ganz ähnlichen Blockwällen geschlossen wie der Züricher-Sempacher- und Baldegger-See in der Schweiz. Außerdem zeigt sich das erratische Phänomen auch in dem Gebiete anderer Gebirge; die Pyrenäen, das schottische Hochland, die schwedischen Kjölen, die Bogen, die Cordilleren Amerikas haben eben so gut ihre Wanderblöcke wie die Alpen.

Diese auf beiden Hemisphären auftretende Erscheinung zusammengefaßt, führt demnach zu der Annahme, daß einst eine Periode allgemeiner Erkältung und Vereisung existirt haben muß, die wohl das jüngste Ereigniß im Bildungsprozesse unseres Erdförpers war. Denn wo man auch solche Irrblöcke findet, immer zeigen sie sich als das letzte Ablagerungsmaterial, das erst dann an seinen gegenwärtigen Standort gelangte, als das Alpengebäude mit seinen Thälern und Schluchten, Flußbetten und Seebecken schon, wie wir es heute sehen, bestand.

Karrenfelder.

Wer ergründet der Schöpfung heilige Kraft,
Die in ihren ewigen, weiten Kreisen
Durch Zerstörung wieder Neues schafft.
Maltig.

Auf jene verlassenen, vegetations-entblößten Gegenden der tropischen Zone, auf die unübersehbaren Sandfelder Afrikas und Asiens, übertrug der Sprachgebrauch ausschließlich die Schilderung Mosés vom Aussehen der Erde am ersten Schöpfungstage und nannte diese unheimlichen gluthdurchwehten Flächen vorzugsweise „Wüsten“. Auch die Alpen haben ihre Wüsten, ihre Reviere des scheinbar vollendeten Naturtodes, wo die Tributkraft der ewigen Gebärerin erstirbt; aber sie stellen sich in ganz anderer Form, unter anderen Umständen, mit wesentlich anderem Material dar, als die Saharen. Gewöhnlich sucht man sie droben über der Schneelinie, in den unverstiegbaren Firnmulden und auf den Gletscherhängen, wo die durchdringende Kälte jede organische Entwicklung im Keime zu zerstören droht. Wie aber eine spätere Schilderung unseres Buches zeigen wird, sieht es da droben in den Eismagazinen keinesweges so verstorben aus; im Gegentheil, die Lebenspulse der Erde durchzittern auch diese Einöden in regelmäßigen

Schlägen, und ein still geschäftiges Treiben arbeitet, kaum erkennbar aber stetig, im Dienste des großen wunderbaren Naturhaushaltes, um die diesem Theile gewordene Aufgabe zu erfüllen und zur Erhaltung des Ganzen beizutragen. Hier also werden wir das Analogon nicht zu suchen haben. Und in der That, es giebt noch ödere, noch weit abgestorbenerere Gegenden im Gebirge als die Schneewüsten, — große, weit ausgedehnte Strecken in unbetretenen Wildnissen, die, von jeder Vegetation entblößt, in ewig starrer Resignation daliegen; dies sind die Schratten- oder Karrenfelder, von den Romanen „Lapiaz“ genannt.

Droben im Gebirge, seitwärts der begangenen Pässe und belebten Alpweiden, im Gebiet der Kalkzone bei einer Höhe von 4000 bis 6000 Fuß, liegen kahle, nackte Steinflächen, oft stundenlang, fast horizontal ausgebreitet, die so zerfurcht und von tief ausgewaschenen Hohlkehlen durchkreuzt sind, daß sie aussehen, als ob ein wogendes Meer mit seinen Wellenhügeln plötzlich hier versteinert wäre und ein unentwirrbares Netz aufgegipfelter Bogen zurückgelassen hätte. Mitunter sind sie so schreckhaft zerklüftet und von klastertiefen Rinnensalen ausgefressen, daß es unter allen Umständen unmöglich ist, über dieselben hinweg, sei es im Sprung, durch Klettern oder im Balancirschritt, einen Weg ausfindig zu machen. Denn die zwischen diesen Vertiefungen stehen gebliebenen Gesteinsreste laufen wie schmale Dämme, scharf, wie die Schneide eines Messers, nebeneinander her, brechen plötzlich ab und werden von breiten Querkanälen durchschnitten; bald wieder sehen sie aus wie Kämme, deren einzelne Zinken in den verschiedensten Höhen abgebrochen sind, eine wie von riesigen Instrumenten nach allen Richtungen zerhackte, hohlgeschabte, durchsägte, ausgemeißelte Fläche, ein steinernes Splitter- und Zacken-Meer voll der bizarrsten Formen, die nicht selten an die Gletschernadeln erinnern. Dazwischen tiefen sich Löcher ab, trichterförmig, ähnlich den Kratern der Vulkanen, oder sie versinken wie schief ins Innere sich verlierende Ka-

nähe; — dann wieder öffnet sich ein mehrer Klaftern breiter, ausgehöhlter Kessel, dessen Boden wie der eines Siebes durchlöchert ist. An anderen Stellen scheint in diesem Chaos wieder ein gewisses Formengesetz bei der Erosion gewaltet zu haben, denn die Trümmermassen gewinnen beinahe das Ansehen des Zellenbaues in den Honigtafeln der Bienenstöcke, weshalb der Hirt sie auch bezeichnend „Steinwaben“ nennt. Summa, es ist ein Urbild der schrecklichsten Zerstörung im Kleinen.

Dies Alles ist ein Resultat der Verwitterung, des unmerklichen aber erfolgreichen Ausschleifens durch Gletscher-, Schnee- und Regenwasser, der ausdörrenden, sprödemachenden Sonnenhitze und der zerspaltenden, auseinander treibenden, absprenghenden Kälte, der vollsten ununterbrochenen Einwirkung der Atmosphären auf den Gesteinskörper. Und weil gerade an diesem Kalk sich mehr als an jedem anderen die Verwitterung zeigt, und weil selbst die in demselben enthaltenen Muscheln nur fragmentarisch, zertrümmert vorkommen, so haben die Geologen denselben vorzugsweise „Rudistenkalk“, oder nach den organischen Einschlüssen (*Caprotina ammonia* und *gryphoides d'Orb.*) auch „Caprotinenkalk“ genannt. Außerdem führt er auch noch die volkstümliche Bezeichnung „Schrattenkalk“, weil Schratten beim Aelpler so viel wie „Bergriffe und Spalten“ bezeichnen, — vielleicht durch Versetzung des „r“ aus dem schrift-deutschen Worte „Scharte“ (engl. Shard, Scherbe) entstanden. Weil endlich, an den kahlen, nackten Felsenflächen, besonders im Kanton Unterwalden, die Rudisten auffallend hervortreten und sonderbare, ungewöhnliche Figuren auf dem Fond des Gesteines formiren, so nannte man dasselbe auch „Hieroglyphenkalk“.

Offenbar ist die Auflöslichkeit dieses Kalkes eine sehr verschiedene, wodurch die Zerspaltung entstanden ist. Da nun auf diesen morschen Felsenknochen, die im Sommer unerträgliche Hitze rückstrahlen, auch nicht ein Stäubchen fruchtbarer Erde haftet, —

da ferner das im Frühjahr, während der großen Schneeschmelze, in der subalpinen Region entstehende oder nach Regengüssen sich sammelnde Wasser durch die ausgewühlten Rinnen und Löcher sofort spurlos in die Eingeweide der Berge hinabfällt, um am Fuße derselben als Quelle hervorzusprudeln, so ist es erklärlich, daß diesen Flächen jede Bedingung fehlt, um Pflanzen, und wären es die genügsamsten, zu ernähren. So weit das Auge über die trostlose, bleiche, einsame Felsenfläche schweift, sieht es traurig, erstorben aus. Wo aber keine Blume blüht und ihre Honigkelche öffnet, da summt auch kein Insekt, da gaukelt kein Falter, schwirrt kein Käfer, — wo kein Kräutchen, kein Grashalm sich in die Felsenspalte einzuklammern vermag, selbst nicht einmal Moose ihr mageres Leben fristen können, da rastet auch nicht das kleinste Höhlenthierchen, — und wo Weg und Steg so zerstört sind wie in diesen Karrenfeldern, da verirrt sich kein Gratthier hin. Sogar die Vögel scheinen diese Stätte der Verwilderung zu fliehen, denn nie sieht man Schneekrähen oder Bergdohlen, Steinhühner oder Flühlerchen, Falken oder Adler auf dieselben sich niederlassen. Somit dürfen die Schrattenfelder sehr füglich die Wüsten der Alpen genannt werden. — Wo dagegen die Karrenfelder an die Weiden angränzen, wo also angeschwemmte Erde in den Vertiefungen sich abgelagert hat, da entwickelt sich auch die üppigste Vegetation, die man in den Alpen finden kann. Solche Stellen dienen oft den Wurzelgräbern als beste Fundgrube ihres gefährlichen Erwerbes.

Wie überall, wo Düsteres, Unerklärliches, Außerordentliches sich zeigt, der Volksglaube die Einwirkung übernatürlicher Kräfte voraussetzt, so nimmt auch hier die Erklärung ihre Zuflucht zu bösen Geistern und infernalischen Mächten. Zwerge und Erdgnomen, vom Volke „Schrättli“ genannt, sind, die die Steine so ausbohren und durchbrechen; ihnen ist der feste Erdkörper ein „Nichts“, durch welches sie wie die Schärmmäuse sich durchwühlen. Eine andere Ueberlieferung erzählt: die Schrattenfluh im Entlebuch (Luzern)

sei ehemals eine der schönsten Alpenweiden im Lande gewesen und habe zwei Brüdern gehört, welche dieselbe gemeinschaftlich verwalteten. Als darauf Einer von Beiden blind geworden sei, da habe man Theilung des Gutes beschlossen und die Ausführung dem Gesunden übertragen. Dieser aber habe den blinden Bruder übervorthelt, die Marksteine falsch gesetzt und sich den größten und schönsten Theil der Alp angeeignet. Wie solche Kunde dem Blinden überbracht worden sei, habe dieser seinen Bruder darüber zur Rede gestellt. Der Ungerechte aber habe sich verheißt und geschworen: „Der Teufel solle ihn holen und die Weide zerreißen, wenn er nicht ganz ehrlich getheilt habe.“ Da sei denn ein fürchterliches Wetter entstanden, der Berg habe gebebt, Satanas sei erschienen und der Schwur in Erfüllung gegangen. Der Teufel habe allen Rasen und nutzbares Erdreich vom Berge abgestreift und zwar so begierig und eifrig, daß man noch heutigen Tages die Spuren seiner Krallen im Gestein als jene Rinnen erblicke. Während die Weide des Blinden unversehrt blieb, verfiel der Andere der Hölle.

Es liegt, lassen wir das Motiv der Erzählung außer Spiel, tiefer und wahrer Sinn dieser Sage zu Grunde. Die unverständige Menschenhand, welche die Berge ihrer Wälder so beraubte, daß der Boden lahl, den Zerstörungen durchs Wetter preisgegeben wurde, war die Teufelsfaust, welche den Berg verwüstete;

Gestorben ist der Fichtenwald,
 Vermittert sind die Zinken;
 Nur grau Gestein, so alt und kalt
 Liegt da, mir graus zu winken.

Witte.

Man suchte die Karrenfelder als Resultate der einstigen großen Gletscher-Erosion darzustellen, zumal sie oft mit anderen unverkennbaren Gletscherspuren in Verbindung auftreten. Genauere Untersuchungen haben jedoch die Unhaltbarkeit dieser Hypothese zur Genüge nachgewiesen. Der Gletscherschliff, dessen im Abschnitt: „Granit“ schon Erwähnung geschah, hat gerade die Eigenthümlich-

feit einer gleichmäßigen Abnutzung und Abrundung der Gesteine, während ein ächtes Schrattenfeld die Unregelmäßigkeit und Ungleichheit selbst ist. Die bedeutendsten, größten und ausgeprägtesten Karrenfelder liegen in den Kantonen Appenzell, St. Gallen, Glarus und Schwyz; das renommirteste und besuchenswertheste ist das auf der Silberen. Von dem idyllischen Klönthaler See (jezt seit Eröffnung der Eisenbahn nach Glarus, der Wallfahrtsort aller Touristen) erreicht man dasselbe, den Weg über den Pragel fast bis auf die Paß-Höhe verfolgend und dann links abbiegend, in 2 $\frac{1}{2}$ bis 3 Stunden. Die Kalkfläche des Karrenfeldes auf der Silberen ist so weiß, daß man dieselbe, von Weitem gesehen, für ein Schneefeld hält. Andere Schratten sind am Nordhang der Gurfirste am Scherenberg unweit des Reistkammes, die ausnahmsweise an manchen Stellen fast ganz mit Alpenrosen überwuchert sind, — dann am Mezmer auf der Westseite der Säntiskette der Silberplatte entlang, — ferner am Kerenzerberg (leicht mittelst der Eisenbahn am Wallensee zu erreichen), — an den Bergen des Wägithales, am Fluhbrig, Frohnalpstock, am Bauen (Bierwaldstätter See), am Sättelstock, auf dem Brünigpaß, am Kaiserstock, an den Pässen des Rawyl und Sanetsch, Tour d'Ah, Tour de Mayen und vielen anderen Orten.

Nagelstuh.

Geheimnißvoll am lichten Tag
Läßt sich Natur des Schleiers nicht berauben,
Und was sie deinem Geist nicht offenbaren mag,
Das zwingst du ihr nicht ab mit Hebeln und mit Schrauben.

Goethe.

Wenn Du, lieber Leser, auf deiner sommerlichen Schweizerreise, oder Du, lieber Schweizer, aus dem deutschen Reich über den Bodensee kommend bergwärts wanderst, durchs fröhliche Appenzeller Ländchen, oder durch das industrielle freundliche Toggenburg, oder noch mehr westwärts durchs behäbige Emmenthal und Entlibuch, — oder wenn Du in dem reizend, in parkartiger Umgebung gelegenen Hôtel Bellevue bei Thun eine Körper, Herz und Geist stärkende Villegiatur machst, und der freundliche Besitzer, Herr Knechtenhofer, Dich an der englischen Kapelle vorüber zum Pavillon Saint Jacques hinaufführt, von wo aus man einen prächtigen Niederblick auf ein reiches Bild hat, auf das stolze, in alterthümlichem Geschmacke mit einem Kostenaufwande von 1½ Millionen Franken durch Herrn von Rougemont erbaute Schloß, auf die Karthause und den Thuner-See, auf den Niesen, die Stockhornkette und im

vollen Rundblick auf die riesigen Firndome der Jungfrau, des Mönch, Eiger und vieler anderer, — oder wenn Du auf den Rigi steigst; — oder sogar nur auf den Freudenberg ob St. Gallen, — dann fällt Dein Blick oft auf Felsenwände, die dem üblichen Begriff nach nicht eigentlich Felsen sind, weil sie wie Frontwände großer Riesgruben aussehen. Betrachte dieses konglomerirte Gestein doch ein wenig näher, verweile einige Augenblicke bei ihm; Dein Zeitverlust wird, bist Du anders dilettirender Freund der Naturwissenschaften, reichlich belohnt werden.

Dieses sonderbare Gebilde ist „Nagelfluh“, ein tertiäres Anschwemmungs-Produkt, ein aus Geschiebe und Kollsteinen komponirter Natur-Füllbau, in die Periode der Molassezeit gehörend, also eines der jüngsten Schuttgesteine, die wir kennen. Die Nagelfluh kommt in mächtigen Massen und stundenweit verbreiteten Flächen blos an der nördlichen Abdachung der Alpen vor und gestaltet hier die ersten Anhöhen und Berge. Am und im Jura ist ihr Auftreten nur sporadisch, wie z. B. um Bruntrut, Delsperg, an dem berühmten Felsenthor der Pierre pertuis, in der kühlen Einsiedler-Schlucht St. Berena bei Solothurn; um Narburg und Narau und im Teufelskeller bei Baden. Außerdem zeigt sich die Nagelfluh nur noch in Vorder-Indien.

Dieses den sogenannten Puddingsteinen verwandte Konglomerat besteht aus mächtigen, oft sogar bis zu mehreren tausend Fuß Dicke anwachsenden Schichten abgelagerter Kollsteine, die mittelst eines kalkhaltigen, unter Säuren aufbrausenden Cementes miteinander verbunden sind, — mitunter so außerordentlich fest, daß beide Theile eine gleichmäßig harte Masse bilden und beim Sprengen in glatter Fläche spalten, so daß der Bruch ebenmäßig durch Cement und Kollsteine geht. Diese Festigkeit ist so bedeutend, daß man die Nagelfluh einiger Gegenden, wie z. B. die unter dem Namen des Degersheimer und Solothurner Marmors bekannten Arten, zu Werken der Bildhauerei, zu großen Brunnenbecken und monu-

mentalen Arbeiten, ja sogar zu Mühlsteinen benutzt hat. Die Größe der in den Cement eingebackenen Kollsteine variiert außerordentlich; man findet deren, die wie winzige Hirselörnchen nebeneinander liegen und somit der Schicht das Ansehen eines grobkörnigen Sandsteinlagers geben, — und wiederum solche von dem Umfange großer Klasterbaltiger Blöcke.

Dies Alles würde aber die Nagelfluh noch zu keinem besonders interessanten Naturprodukt machen, wenn nicht ein Paar Umstände dabei noch vorwalteten, die bisher noch keine genügende Aufklärung fanden. Die Nagelfluh besteht nämlich, wie eine jede Kiesgrube, aus den verschiedenartigsten, kugelig, oblong oder flach-rundlich abgeschliffenen Gesteins-Fragmenten. Je nach ihrer Farbe und qualitativen Zusammensetzung hat man sie in die beiden Hauptgruppen der bunten- und der Kalk-Nagelfluh abgetheilt. Zur bunten Nagelfluh gehören jene Konglomerate, welche, wie der Name schon sagt, in reicher Farben-Mosaik prangen. Da finden wir feurigrothe Porphyrkugeln neben helleuchtenden saftig-äpfelgrünen Granit-Kollsteinen, warm violettgefärbte Spilit-Cylinder neben schwarzgrün getieberten Serpentin-Ovalen, goldoelersfarbige, abgerundete Kalkstein-Gerölle neben fleischfarbig geaderten Feldspath-Sphäroiden, — ein schönes, reiches Bild bunter Gruppierung der verschiedenfarbigsten Gesteine. Minder brillant steht die Kalk-Nagelfluh aus. Bei ihr sind gebrochene graue, blaue und schwärzliche Töne vorherrschend; doch giebt es auch solche, die davon abweicht, wie z. B. die Nagelfluh am Fuße des Speers bei Wesen am Ballensee, welche fast das Ansehen von Rothwurst oder Gothaer Preßkopf hat. Denn in dem dunkelrothen eisenhaltigen Cement sind weiße Feldspath-Geschiebe eingebacken, die wie fette Speckwürfel aussehen, und wieder andere kalkhaltige Gesteine, die man ohne sonderliche Anstrengung der Phantasie für Schweineschwarte und Kesselfleisch halten kann. Unmittelbar hinter dem Bahnhof in Wesen kann der Kuriositätenfreund sich Bruchstücke dieses Naturspieles auflesen.

Der eine bis jetzt noch unerklärt gebliebene Umstand beruht nun darin, daß man Geschiebe von Felsarten (und zwar in Menge) darin findet, welche entweder in den Alpen gar nicht — oder doch nur in den südlichen Thälern derselben vorkommen (d. h. deren heutige Flußgebiete gegen Süden auslaufen, wie das der Rhône, des Ticino und Inn), — oder daß Geschiebe von Gesteinsarten wieder gänzlich in der Nagelfluh fehlen, die man in großer Menge darin erwarten sollte, weil sie in den Alpen außerordentlich reichlich vorhanden sind. Es bleibt somit nichts Anderes übrig, als anzunehmen: daß die Rollsteine der Nagelfluh von Gebirgen herrühren, die bei einer der großen Erdumwälzungen gänzlich zertrümmert, dann durch die Friction in den Fluthungen des Urmeeres abgeschliffen und gerundet, hierauf in gewaltigen Schichten abgelagert, von Cementschlamm umhüllt und endlich bei der Hebung der Alpen mit aus den Meerestiefen emporgehoben wurden.

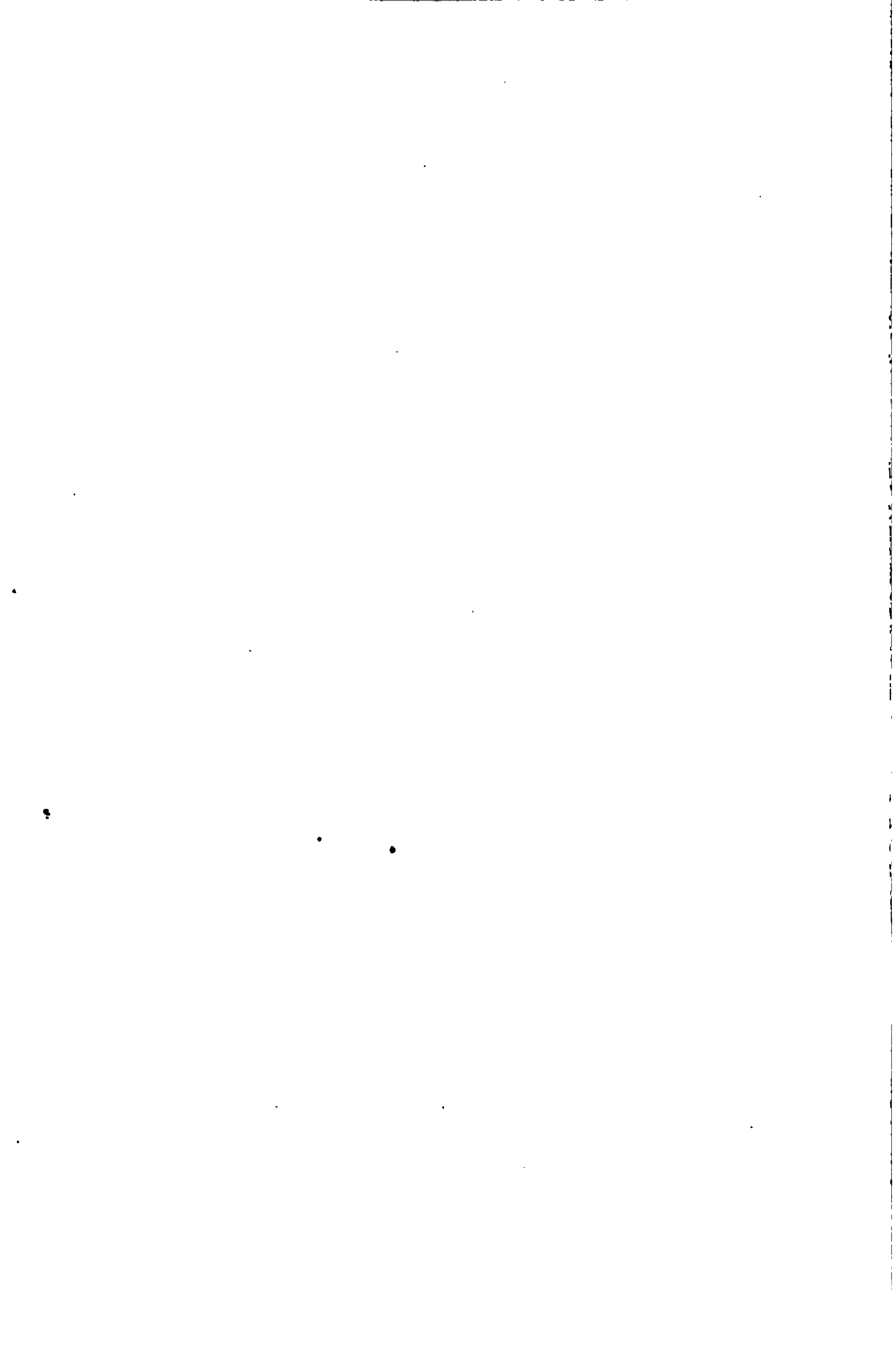
Eine zweite noch interessantere, aber auch noch minder erklärliche Erscheinung ist die der Impressionen. Sucht man nur einige Augenblicke an bloßgelegten Nagelfluh-Felsen, namentlich an solchen, deren Bindemittel nicht zu hart ist, so daß man die Rollsteine leicht aus ihnen herauslösen kann, so wird man von letzteren Exemplare finden, welche tiefe, muldenförmige Eindrücke von ihren unmittelbaren Nachbarn erhalten haben; etwa so, als wenn man in frisches, geknetetes Brod irgend einen beliebigen harten Gegenstand eindrücken würde. Nun sind aber beide Steine in der Regel von gleich harter Masse, und der Stein Numero Zwei, welcher die Impression in dem von Numero Eins hervorbrachte, erhält an einer anderen Stelle von einem dritten Nachbar selbst wieder ganz ähnliche Quetschungen oder Vertiefungen. Da man nun doch annehmen muß, daß die Rollsteine, ehe sie rundlich abgeschliffen wurden, bereits hart und spröde waren, so ist es schwer erklärlich, wie sie von gleich harten Nebenkörpern solche Eindrücke empfangen konnten.

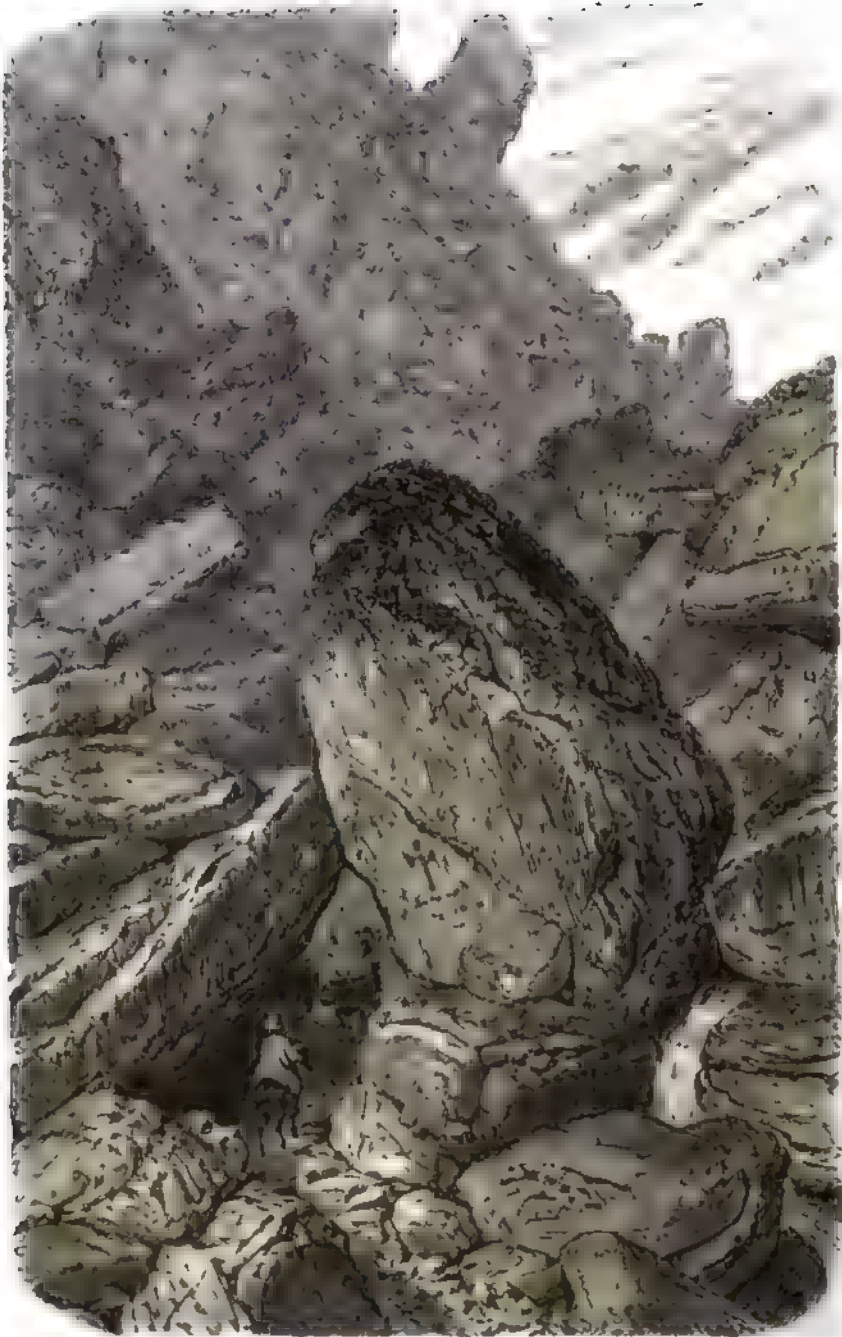
Wollte man annehmen, jene Kollsteine seien zur Zeit ihrer Ablagerung noch in ziemlich weichem Zustande, somit leichter empfänglich für Impressionen gewesen, so muß man einen gleichen Härtegrad auch bei denjenigen Steinen voraussetzen, welche die Eindrücke hervorbrachten. Zwei gleich weiche Körper aber werden bei Pressungen sich wohl abplatten, nicht aber der eine in den anderen eindringen. Hierzu kommt noch eine andere Erscheinung, welche unzweifelhaft darauf hinweist, daß alle Nagelstuhsteine vor ihrer Umhüllung mit Cement schon sehr erhärtet waren; dies ist die spiegelglatte, gestreift-glänzende Politur vieler derselben an verschiedenen Stellen. Man findet Exemplare, die, wie vom Steinschleifer behandelt, in der Sonne weithin bliegend strahlen, gleich blanken Glasscherben, — andere, die scharf gerigte, funkelnde, in Menge nebeneinander liegende Linien zeigen und den körnigen Kalkstein an der Oberfläche fast wie faserigen Asbest erscheinen lassen, — und noch andere, an denen das Wunderlaboratorium der Natur so energische Incisionen hervorgebracht hat, als ob die Steine mit einem diamantenen Hohl-Hobel ausgehelt worden wären. Die meisten dieser Politurstreifen tragen metallischen Glanz. Unzweifelhaft rührt die ganze Erscheinung von der Hebung der Massen oder einem von den Alpen ausgeübten Seitendruck her, wobei die Steine mit unberechenbarer Behemenz über einander hinglitten und sich gegenseitig, durch die Frikction erhitzt, abschliffen. Solch ein polirter Stein giebt Gelegenheit zu einer reizenden mikroskopischen Spielerei. Bringt man denselben unters Instrument und läßt entweder helles Lampenlicht, oder, noch besser, die Sonne in geeignetem Strahlenbrechungswinkel darauf reflectiren, so entstehen unbeschreiblich prächtige Farbeffekte. Ein Kaleidoskop, in welches die brillantest gefärbten Glasstückchen eingelegt wurden, vermag nicht solch eine flimmernde, schwirrende, im eigentlichsten Sinne kämpfende Farbenpracht zu entwickeln, wie die winzig kleinen geschliffenen Kryställchen des

schlichten grauen Kalksteinens. Bald gruppirt sich in den reinsten feurigsten Prismenfarben zu einem Rosetten=Cyklus oder zu bunten Flammen ausstrahlenden Sternchen, dann gleicht es einer vom Feuerwerker abgebrannten tausendgarbigen Girandole oder diamantenen Ranken=Verschlingungen, deren Enden ins Innere des Körpers hineinzuschließen scheinen, — dann wieder gläsern durchschimmernden, regellos sich kreuzenden Astbau=Figuren oder architektonischen Gliederungen mit Bandkarnisen und Pilastern, mit Kreuzrippchen und Konsolen wie von Geisterhänden zu Oberons Feenpalast zusammengefügt, — kurzum eine Welt im Kleinen, voll abenteuerlicher Phantasmagorieen, entfaltet sich hier dem staunenden Blicke. Und doch ist's nur ein unscheinbares Bröcklein aus dem großen Trümmerhaufen einer untergegangenen Welt und erinnert an Byron's Manfred:

— — Berge sind gestürzt.

Wolken zerklüftend, mit gewaltigem Stoß
Die Bruderalpen schütternd! — angefüllt
Das grüne Thal mit der Zerstörung Trümmern,
Gedämmt die Flüsse durch den jähen Sturz; —
In Nebeln hob sich das gepreßte Wasser
Und neue Gänge grub sich der Quell! —





Bergflur.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Der Goldauer Bergsturz.

Das Lebenszeichen des Lebens ist Zerstörung.
G u g l o w.

Unser Erdkörper ist in einem ununterbrochenen Zertrümmerungs- und Wiedererzeugungs-Prozeß begriffen. Der Kreislauf alles Stoffes, den wir am Deutlichsten im Keimen, Wachsen, Absterben und Verwesen der Pflanze erkennen, weil er innerhalb eines kurzen, unserem Wahrnehmungsvermögen naheliegenden Zeitraumes vor sich geht, findet eben so, aber in großen, Jahrhunderttausende umfassenden Epochen, am Fundamental-Gebäude unserer Erde statt; nur stellt er hier weniger einen eigentlichen Stoffwechsel, als vielmehr einen Formenwechsel dar.

Betrachten wir den Boden, auf dem wir gehen, das Garten-, Acker- und Nutzland, welches unsere Früchte, Brenn- und Bauhölzer erzeugt, den Straßenstaub, den der Sturmwind hoch in die Lüfte wirbelt und durcheinander mengt, — wollten wir das Alles genau unter dem Mikroskop betrachten und seine einzelnen Substanzen ausscheiden, so würden uns neben unzählbaren Theilchen halb und ganz verwesener Pflanzen- und Thierorganismen, kaum erkennbarer

Infusorien und vorzeitlicher Schnecken-Panzer, eben so viele und noch mehr unendlich kleine Fragmente ehemaliger Gebirge: eine bunte Mischung glasiger Quarzsplitter und farbiger Schieferblättchen, hellglänzender Glimmerkrystalle und lautiger Porphyrkörnchen, durchsichtiger Feldspathgesteine und dichter Kalkpartikelchen erscheinen, die hier zu Staub zermalmt einem neuen Umgestaltungsprozesse entgegensehen.

Diese umgestaltende Thätigkeit und die durch dieselbe herbeigeführte allmähliche Formveränderung unserer Erdrinde kann unser Auge nur da erkennbar wahrnehmen, wo die im Dienste der Naturkräfte stehenden Bewegungsmittel am Großartigsten sich entfalten: zunächst am Strande und im Gebirge.

Am Ufer des Meeres, der Binnenseen, ja sogar der Flüsse, sehen wir neue Ablagerungen von angeschwemmten Erd- und Gesteinsubstanzen, sogenannte Straudbildungen entstehen, — aus dem Grunde der oceanischen Gewässer neue Inseln auftauchen, also das Gebiet des Festlandes sich vergrößern, während an anderen Orten das ununterbrochene Arbeiten der Wellen, die Brandung, allmählig feste Felsenwände auswäscht oder ganze Stücken Uferlandes losreißt, um sie in die Tiefe zu versenken.

Dieses Ausebenungsbestreben zeigt sich im Gebirge bei Weitem in drastischeren Erscheinungen. Jedes rasche Schmelzen des Hochgebirgsschnees im Frühjahr, jedes heftige, mit großen Regengüssen verbundene Gewitter, jeder Gletscher auf seinem Rücken, sendet aus den Höhen alljährlich eine Unzahl von Gesteinstrümmern in die Schluchten und Tobel, auf die Alpweiden und in die Thalgelände und die an deren Fuße liegenden See- und Meeresbecken hernieder, die, wenn wir die Wahrscheinlichkeitsrechnung zu Hülfe nehmen wollten, innerhalb irgend einer großen Zeitfrist unter Mithülfe der Atmosphärien ebenfalls zu einer völligen Ausebenung von Berg und Thal führen müßten, wenn nicht inzwischen neue,

ungeahnte Katastrophen eintreten, die einen Strich durch unsere Rechnung machen.

Der Alpenbewohner nennt Ereignisse derart und die davon verwüsteten Gegenden „Rüfe“, „Steinrieseten“, „Gante“ oder „G'schütten“, und in jedem größeren, von etwas steilen Bergwänden eingeschlossenen Thale der Schweiz, Tyrols und der übrigen Alpenländer kann man solche, versteinerten Strömen gleichende, aller Vegetation entbehrende Trümmerwüsten erblicken. Bei heftig niederbrausendem Hochgewitter versanden und überdecken sie mit ihrem Schutt binnen wenig Stunden zuvor fruchtbares, werthvolles Ackerland oder kräuterreiche Matten und zerstören deren Ertragsfähigkeit auf viele Jahrzehnte hinaus.

Diese sind nicht zu verwechseln mit den eigentlichen Felsenstürzen und Bergrutschen, welche von Zeit zu Zeit die Alpen heimsuchen und zu den furchtbarsten Naturereignissen gehören. Fast alle werden mittel- oder unmittelbar durch die Einwirkung des Wassers herbeigeführt. Entweder bohrt, frisst und sprengt das, nur tropfenweise, in ganz unbedeutende Fessenspalten der härtesten Gesteine eindringende, im Winter gefrierende und durch die ausdehnende Kraft des Frostes den Spalt gleichsam wie mit einem Keil unmerklich erweiternde Wasser so konsequent und ausdauernd, daß die vom Muttergestein abgesprengten Felsenmassen, allmählig ihrer natürlichen Basis beraubt, im Frühjahr oder Sommer beim Schmelzen des eingedrungenen Eises, endlich ihr Gleichgewicht verlieren und zu Thal stürzen, — oder die Reihenfolge und geringe Festigkeit des auf einander lagernden Gesteines und dessen Abdachung (oder dessen „Fallen“, wie man in der Geologie sich ausdrückt), sind Ursache der Bergstürze. Letzteres kann nur in denjenigen Alpen vorkommen, die nicht aus krystallinischen Gesteinen (Granit, Gneis, Glimmerschiefer, Porphyr, Syenit, überhaupt Feldspath-haltigen Gesteinen), wie die Central-Alpen, sondern aus Sedimentbildungen (wie solche in der Schilderung

des Alpengebäudes erörtert wurden) bestehen. Hier wirkt dann das Wasser direkt und zwar das in großer Menge ins Erdreich und in die Steinschichten eindringende und dieselben auflösende Regen- und Schneewasser.

Ganz besonders ist dies bei denjenigen Gebirgen der Fall, deren unterste Gesteinslage aus einer kompakten, wenig porösen Masse besteht, die das in die Tiefe eindringende Wasser nur in sehr geringem Grade aufsaugt, wie z. B. harte Leberfelschichten, Thonschiefer, derbe Kalk u. a. — Liegt nun auf dieser ein faulendes, leicht verwitterbares, zur Auflösung geneigtes Gebirgsmaterial, wie z. B. rother Mergel, — und über diesem wieder eine mächtige Schicht anderen Gesteines von geringer Dichtigkeit, wie Sandstein, Nagelfluh, oder überhaupt eine das Wasser filtrirende, gern durchlassende Felsart, so ist es eine ganz natürliche Folge, daß das Wasser entweder so lange durchsickert, bis es auf die unterste, dichteste Gesteinslage kommt und in unterirdischen Kanälen und Rigen, der Abdachung des Felsen folgend, hinabrinnt, um aus tausend Erdarterien und Tropflöchern gespeist als Quelle wieder irgendwo zu Tage zu treten, — oder, wenn es sich nicht genügend Abzug verschaffen kann, zersetzt und löst es allmählig die leicht verwitterbare Mittelschicht auf und verwandelt diese in einen zähen Schlammbrei.

Jetzt hängt es vom Gange der Witterung und der örtlichen Lage ab, was aus dieser halbflüssigen Erdschicht werden soll. Tritt nach anhaltendem Regen sehr trockene Witterung ein, so verdunsten nach und nach die aufgeschluckten Wasser wieder, der Brei erhärtet, dörret aus und die drohende Gefahr wird abgewendet. Treibt aber der Föhn oder der Westwind fortwährend neue Regenmassen ins Land, stemmt der aufgeweichten Schicht sich kein, von der Natur selbst errichteter, dauerhafter Querdamm entgegen, bricht die abwärts drängende Masse durch, so entsteht eine SchlammLawine, die, wohin sie ihren trägen aber unaufhaltsamen Lauf richtet, wie

die Lava des Vulkanes alles ihr im Wege Stehende einschließt, ausfüllt, ummauert und oft mehre Klaftern hoch überdeckt. Was sie erreicht, wird unrettbar zerstört. Von einem solchen Schlammstrome wurde im Juli 1795 ein großer Theil des reizend am Vierwaldstätter-See gelegenen Dorfes Wäggis vernichtet und in die Fluthen versenkt. Er kündete sich in der Nacht des 15. Juli durch ein seltsames eintöniges Brausen an, das nach der Meinung des Volkes aus den Kellern zu kommen schien. Als es Tag wurde, sahen die Einwohner mit Entsetzen die dicke, dunkelrothe Schlamm-*lanine* mehre Klaftern hoch und wohl eine Viertelstunde breit, einem Ungeheuer gleich, gegen das Dorf sich heranwälzen. Ihre Bewegung war indessen so langsam, daß alle fahrende Habe von den Einwohnern geflüchtet werden konnte. Volle vierzehn Tage dauerte es, bis die wandernde Schlamm-Masse das Seegestade erreichte; aber etne Menge Häuser und vortrefflicher Grundstücke wurden ein Raub des Ereignisses.

Solche Schlamm-*laninen* aber, die keinen Ausbruch finden, werden mittelbare Ursache der Felsstürze. Die auf der Schlamm-lage stark geneigt ruhenden Gesteinschichten reißen vermöge eigener Schwere und Wucht sich los und glitschen auf dem schmierigen Erdreich der Tiefe zu.

Das empörte Weltmeer, der feuerspeiende Berg, die Schrecken des amerikanischen Urwaldes, der Samum in der Wüste, sind Erscheinungen, die das Blut in den Adern starren machen können, — aber kein Sturm auf offenem Ocean, wenn den Seefahrer der Untergang aus tausend Wellengräbern angähnt, kein Ausbruch eines seine Feuergarben himmelan strahlenden Vulkanes, kein Waldbrand des amerikanischen Urwaldes können Entsetzen erregender wirken, als jener schreckliche Moment, in welchem der Gebirgsbewohner seinem Weibe, seinen Kindern und Nachbarn zuruft: „Fliehet! der Berg kommt!“ Nur noch ein Phänomen kommt dem Bergsturz an seelenzersehnender Unheimlichkeit gleich: das Erd-

beben. — Wo ein Bergsturz losbricht, da ist Alles, was im Bereiche seiner zermalmenden Gewalt liegt, fast im gleichen Augenblicke eine Beute des Todes, wo die Gefahr sich ankündet. — Man denke sich jene stabilen Gebirgsmassen, welche seit Menschen-gedenken in tochter, indifferenter Ruhe wie ein Naturbau für urewige Zeiten zu Häupten der Menschen thronen, plötzlich, wie von unsichtbarer Hand ihrer stützenden Unterlage beraubt, in Bewegung — schwankend — sich lostrennend und mit Blitzesschnelligkeit auf das friedlich daliegende Thal niederstürmend.

Solch ein furchtbares Ereigniß zerstörte im Kanton Schwyz die Dörfer Goldau, Rötten, Busingen und Lowerz binnen wenig Minuten durch den Einsturz des nördlich über diesen Ortschaften liegenden Roßberges.

Die Jahre 1804 und 1805 waren sehr regnerisch gewesen und ihr Nachfolger 1806 fuhr unverdrossen fort, wässerige Niederschläge im Ueberfluß und in ungewöhnlicher Fülle auf das Alpenland niederzusenden. Ganz besonders zeichnete sich in dieser Beziehung der Hochsommer durch anhaltende Landregen aus, welche am Ende des Augustmonates und namentlich am ersten September in eigentliche Wolkenbrüche auszuarten drohten.

Es ist schon ein unliebsames Bild, welches nach vielwöchentlichen Regengüssen die Landschaft einer ebenen Gegend in ihrem durchweichten, übersättigten Habitus darbietet. Aber es ist nicht zu vergleichen mit dem Aussehen einer Gebirgslandschaft am Ende einer solchen Witterungsperiode; aus jeder Schlucht, aus jedem Waldwinkel blickt Zerstörung hervor, überall rüttelt's und nagt's am Bestehenden. In eigenwillig ausgegrabenen Rinnen und Runsen schäumen und poltern die hoch angeschwellten, von allen Halden und Berghängen zusammenfließenden Wildwasser schmutzig und erdfahl hernieder. Alle Hohlwege sind tief ausgespült und die vom umgebenden Erdkitt entblößten, bunt gesprenkelten, hieroglyphisch-marmorirten Rollsteine, welche sonst unbeachtet einsarbig im

Boden stecken, leuchten so durchsichtig blank, wie von des Schleifers Sand polirt, daß sie im Glanze ihres erhöhten Kolorits, eine natürliche Diluvial-Mosaik darstellen. — Zottig hängt das blosgelegte Wurzelgeflecht der Rothanne und Lärche, des Bergahorn (*Acer pseudoplatanus*) und der Alpenerle (*Alnus viridis*), des struppigen Wachholderbusches (*Juniperus sabina*) und anderen Gesträuches, das an den abschüssigen Begrändern steht, über dieselben herunter, und wo das suchende Wühlen des Wassers die Nahrungsschichten des lockeren Waldbodens ausgewaschen und zu Thal geschwemmt hat, da sinken die ihrer eigenen Schwere nicht mehr mächtigen stolzen Stämme, diese Aristokraten der Pflanzenwelt, kraftlos um, vom Wetter gefällte Schlagbäume, die Passage des freien Waldverkehrs hemmend. Das rissig-schuppige Rindenkleid der Bäume, schwammig-vollgetränkt von der überreichen Regenspende, hat seine warmen, wohlthuenden, braunrothen Oertöne verloren und Stamm und Astwerk starren finster in die schwarze Säulenhalle der Forste hinein. Jenes märchenhaft geheimnißvolle Waldesdunkel fehlt, das alle Gegenstände der Perspektive verdunstend ins Unbestimmte auflöst. Alles hat die dunstende Regendurchsichtigkeit grell ins linienhaft scharf Begränzte überseht und präcisirt.

Noch zerzauster, ermatteter, zerknickter, genussesmüder erscheint die Bourgeoise der Bergvegetation, die individuenreiche Klasse der Hochkräuter, alle jene gesellschaftlichen Tafelrunden der Waldfarren, die brennendroth blühenden *Epilobium*-Kerzen, die neugierig über ihren Stand hinausschauenden *Hieracien* und Alles, was, „wie aus Duft und Glanz gewebt“, ein sommerlanges Blumenleben hier oben verjauchzt; es ist als ob muthwillige Buben eine Pflanzenschlacht geliefert hätten. Nur die spargelschüssigen Saftstengel der Orchideen mästen sich bei dem Ueberfluß und jene Knappenschaft der Kräutermwelt, die auf Hieb und Stich mit Pfeil und Lanze gewappnete Steifigen-Schaar der zäh-stengelichen Distelgewächse hat

tropig der niederschlagenden Wassergüsse die scharfen Kanten und Spitzen entgegengestreckt und heldenmüthig widerstanden. Es sind die gleichen alten Kämpen, die in den Stürmen des Winters, wenn das quatte, weiche Zellengefüge fast aller anderen niederen Phanerogamen gährend sich zersetzt, — obgleich marklos, dennoch aufrecht, wie auf dem Posten erfrorene Schildwachen dastehen, und mit ihren gebleichten nackten Blüthenschädeln in den allgemeinen Naturschlaf hineingrinsen, bis Boreas oder die Wucht des auf ihr Geripp sich lagernden Schnees auch sie umknickt und der übrigen verwesenden Masse beifügt. Ihre Devise sollte sein: „Treu bis in den Tod!“ —

Und nun vollends das Proletariat der Vegetation, das gemeine, niedrig am Boden kriechende Volk der Gräser, dieses Grundaggregat alles dessen, was unmittelbar „Nahrung“ liefert, die breiten schilfblättrigen Schwingelarten, die lustigen, kupferrothspiegelnden Windhalme, die federbuschigen Catamagrosten und die fettlaubigen Hirsegräser mit ihren gespreizten krahehligen Aehren-dolden, die zarten schüchternen Schmielen und die derben behäbigen Poaceen, wie so gänzlich erschlaft liegen sie da. Die elastische, langausgiebige Widerstandsfähigkeit, die Muskelkraft der schlanken Rispen ist gebrochen, — wie von den darüber hinfluthenden Regenbächen glatt gekämmt, schmiegen sie sich den Bodenformen sklavisch an. Item! Ein allgemeines Betrunkensein herrscht in der Pflanzenwelt und der Regen hats ihr gezeigt, wie es ausseht, wenn er Meister ist. Denn die Regenmenge in den Alpen ist eine ganz andere als in den flachen Gegenden. Während die süddeutsche Hochebene jährlich im Durchschnitt nur 24 bis 25 Zoll Regen hat und die norddeutsche Tiefebene gar nur 22 Zoll, steigt dieselbe in den inneren Alpenthälern auf 54 Zoll und auf dem großen St. Bernhard nach siebenjährigem Durchschnitt gar auf 73 Zoll.

Aber dies Alles charakterisirt die Eigenthümlichkeiten langandauernden nassen Wetters im Gebirge noch nicht allein; verwandte

Momente zeigen sich auch drunten in der Ebene nach einem soliden Landregen.

Was der ganzen Erscheinung ein viel unheimlicheres Gepräge giebt, ist die tiefe Schwermuth, in welche die ganze Landschaft versunken ist. Die hohen Berge sind nicht sichtbar; Wolken haben sich wie graue Trauermäntel um ihre Schultern gehangen. Während schon bei hellem, lachendem Himmel nur ein geringeres Quantum Horizont in das Bergthal hereinleuchten kann als in das unbegrenzte Flachland, — so wird dem bischen Tageshelle bei trübem Wetter vollends der freie Eintritt durch die Bergkloffe verkümmert. Die Regenwolken mögen sich vielleicht nicht tiefer gegen den Erdboden niedersinken als wo anders auch; aber dadurch, daß man mittelst der nahestehenden Felsenmassen einen Maßstab für den Hochgang der Wolken erhält, wähnt man, die ganze Atmosphäre laste wie ein böser Traum auf der Gegend. Nicht selten ist's der Fall, daß Fremde bei solchem Wetter von einer Angst und Bangigkeit befallen werden, als ob ihnen das entsetzlichste Unglück bevorstände.

In dieser landschaftlichen Verfassung befand sich denn auch das Goldauer Thal, als unerwarteter Weise am Vormittage des 2. September das Regenwetter plötzlich innehielt, während der Horizont einfarbig melancholisch umwölkt blieb. Am frühen Morgen dieses Tages bemerkten Landleute, die auf der Höhe des Gnypenberges (der östliche Theil des Rothberges) und am s. g. „Spizenbühl“ Ställe besaßen, ganz frische, weit auseinander klaffende Risse im Erdreich und an den Felsenwänden. Der Rasen war an manchen Stellen übereinander geschoben und in den benachbarten Waldungen hörte man von Zeit zu Zeit ein dumpfes, dem Rottenfeuer ähnliches Knallen, gleichsam als ob Wurzelwerk gewaltsam zersprengt würde. Daneben stürzte von einer Felsenfluh am „Gemeinde-Märcht“ fortwährend Nagelfluh-Gestein hernieder; da aber solche Ablösungen stets im Frühjahr nach der Schnee-

schmelze und jederzeit nach heftigen Regengüssen zu erfolgen pflegten und die Bewohner des Röthner Berges schon längst an solches Krachen und Fallen gewöhnt waren, so legten sie auch diesmal den Kundgebungen wenig Werth bei und vermutheten höchstens, daß in einer tieferliegenden, ohnedies ziemlich wüsten Gegend sich eine „Brüche“ oder Erdschlipf ablösen möchte. Dieses Niederstürzen von Felsentrümmern unter fortwährend aufsteigenden Staubnebeln vermehrte sich indessen von Stunde zu Stunde, die Luft zitterte in fortwährender Oscillation und die Anwohner des Roßberges in weitem Umkreise empfanden jederzeit die Erschütterungen des Bodens. Leute, die mit Kartoffelhacken, Holzfällen oder Viehgaumen auf dem Felde oder den umliegenden Berghöhen beschäftigt waren, richteten, stets von Neuem aufgeschreckt, immer wieder den Blick nach dem Roßberge.

Am Spätnachmittage, es hatte auf dem Kirchturme zu Arth 4³/₄ Uhr geschlagen, öffnete sich plötzlich auf halber Höhe des sanft geneigten Berges an der Rütli-Weide eine große Erdspalte, welche zusehends weiter, tiefer, breiter und länger wurde. Der umliegende Rasenboden wendete sich selbst, so daß er, wie umgeackert, die braunschwarze Bodenkrume zu Tage fehrte. Zugleich begann der, in gleicher Höhe liegende Zanswald unheimlich lebendig zu werden, Zuerst schwankten die hohen, schlanken, ausgewachsenen Tannen, wie von unsichtbarer Hand bewegt, leicht hin und her, etwa so, als wenn im Sommer der Wind über das halbreife Korn hinstreicht, daß es zu wogen scheint. Diese wellenförmige Bewegung wuchs, aber in widerstreitenden Rhythmen, so daß in dem unregelmäßigen und heftigen Schwanken die Stämme und ihre Baumkronen durch- und gegeneinander schlugen. Mit krächzendem Geschrei flogen Raben, Krähen, Gähler und andere dort nistende Waldvögel auf und eilten in flüchtenden Schwärmen gen Südwest den Forsten an den Abhängen des Rigi zu. Jetzt trug sich das schiebende Stoßen und Schwanken, das wellenhafte Steigen und

Fallen auch auf den Rasenboden über; es sah aus, als ob riesige Schürmäuse denselben unterwühlten. Zugleich begann ein leise anhebendes Gleiten und Hinabrutschen der ganzen oberen Gegend, das immer erkennbarer und eilender wurde. Die Tannenwälder sträubten sich der raschen Bewegung zu folgen und erschienen, — nach Aussage der Leute, welche das ganze furchtbare Phänomen vom Anfang bis zu Ende in bangster Aufmerksamkeit mit ansahen, — etwa so, als wenn man Haare wider ihre natürliche Wuchs- und Wurzellage kämmt.

In immer gesteigerteren Progressionen nahm die angsterfüllende Erscheinung zu; in immer weiteren Kreisen, in immer ausgedehnterem Umfange wurden angränzende Matten und Wiesgelände, Obstbaumgärten und Hofstätten sammt Stallungen, Menschen und Vieh mit in die ungeheuerliche Bewegung hineingezogen. Das Volk, welches den Grund und Boden, auf dem es geboren und groß geworden war, unter seinen Füßen weichen fühlte, schreckte entsetzt auf und flüchtete, seine Heimath zu verlassen. Da — Donner und Knall! als ob die Urfundamente der Erdrinde zerborsten wären, ein rasselnd-schmetterndes Krachen, ein knatterndes Geprassel, als ob ein tausendjähiges Blitzbündel aus den verbendrohenden Wolken auf einen Schlag zernichtend in die Grundpfiler der Berge hineingefahren wäre und das Innerste der Gebirge zersprengt und zertrümmert hätte. Die Steinbergerfluh, eine Felsenmasse von mehren Millionen Kubiklastern, sammt allem darauf stehenden Hochwald und die darunter terrassirt sich niedersenkende, mehr als hundert Fuß hohe Nagelfluch-Band des „Gemeinde-Märcht“ waren eingestürzt. Dies war das Signal zu einem allgemeinen Zerstückungsakt; denn nun begann ein Schauspiel, welchem an furchtbarer Großartigkeit kaum eine andere Erscheinung zu vergleichen ist. In wildester Auflösung jagten Felsenblöcke und Steinsplitter, Erdschlamm und Rasensegen, Gesträuchknäuel und Baumstämme, Alles in bald hoch aufwirbelnde, bald

fallende Staubwolken gehüllt, über die Berghalde dem Goldauer Thale zu. Ein Trümmerfragment schien das andere an Geschwindigkeit überholen zu wollen; es war ein Wettrennen der rohen Materie. Die chaotisch sich häufenden Sturzmassen, die hezende Schnelligkeit, die allgemeine Verwirrung wuchsen von Augenblick zu Augenblick. Hausgroße Gebirgsbrocken mit aufrecht darauf stehenden Tannen sausten, wie von dämonischen Fäusten geschleudert, frei schwebend, gleich fliegenden Vögeln, hoch durch die Lüfte; andere Felsenscherben ricorhettirten wie Geschosse einer Riesenkannonade; von Zeit zu Zeit aufsehend, immer wieder in hohen Bogen emporgeschneelt; noch andere prallten auf der Sturzbahn mit ihren Sturmesgenossen zusammen und zerspritzten wie die Funken weißglühender Eisenstangen unter der Wucht des Eisenhammers. Es war eine Scene aus dem Titanenkampfe der griechischen Mythe.

Sinunter prasselt und donnert und dröhnt,
 Was eben noch den Berg gekrönt,
 Der Berg, zerschmettert zu Schutt und Kies,
 Der See, gefüllt mit Geröll und Gries —
 Das rollt und wälzt sich endlos fort
 Und schwillt und wächst von Ort zu Ort;
 Zerknickt die Tannen mit grauser Kraft
 Und schleift als Wurfspieß weiter den Schaft.
 Der Boden zittert und wankt und wiegt,
 Bis rings die Stätte begraben liegt.
 Weltbin begraben Hügel und Grund
 Des Berges Flanken schrundig und wund,
 Mit Splittern und Grand das Thal gefüllt
 Und leichenfahl Alles ringsum verhüllt.

(R. Waldau.)

Binnen wenig Minuten waren über hundert Wohnhäuser und eben so viele Ställe und Scheunen zerstört; denn die ganze Halde des Rossberges, bis fast hinauf zum Gnypenspiß, dessen äußersten Gipfel ein großes hölzernes Kreuz schmückt, war damals mit bewohnten Häusern übersät; und drünten im Thal zwischen dem Zuger- und Lamerzer-See lagen die begüterten Ortschaften Goldau,

Buflingen und Lomerz. Vierhundert und sieben und fünfzig Menschen fanden ein großes gemeinsames Grab unter dem Trümmerfelde.

Und bei diesem schrecklichen Ereigniß, welche wunderbare Rettungsgeschichten. Fast zu allererst unterm Spizenbühl wohnte damals Bläsi Mettler mit seinem blutjungen 19jährigen Weibe Agathe. Als drüben am Gemeinde-Markt der höllische Spektakel losging, währte der an Hexen und Gespenster glaubende Bergbauer, böse Geister trieben dort ihr Spiel. Das heulende Geschrei der Waldeulen hielt er für Jubelgesang teuflischer Dämonen, das Pfeifen und Brausen in dem Felsgeklüfte für Jammerrufe verfluchter Seelen, welche ihn warnen wollten, und die donnernden Einstürze des Berges für Werke des Satans oder für Vorboten des jüngsten Gerichtes. Von Jugend auf im Aberglauben erzogen, vollgepfropft und vollgestopft mit Sagen von Schatzgräbern, Kobolden und Unholden, einsam, abgeschlossen von aller menschlichen Gesellschaft lebend, schuf ihm seine rege Phantasie die abenteuerlichsten Bilder. Um nun sich, sein Weib und Kind zu sichern gegen die Angriffe des bösen Feindes, eilte er springenden Fußes hinab ins Pfarrhaus nach Arth und bat den dortigen geistlichen Herrn unter Thränen und Schluchzen, mit ihm hinaufzukommen und zu benediciren, d. h. die bösen Geister zu bannen. Noch während er jammerte und erzählte, brach die Katastrophe völlig los. Mettler, ganz von Sinnen, zog seine Schuhe aus und rannte wie wahnwüthig seinem mehr als eine Stunde entfernten Hause zu. Der Zweifel, ob sein geliebtes Weib und sein vier Wochen altes Kind ein Opfer des Bergsturzes geworden seien, brachte ihn beinahe um den Verstand. Wie wars unterdessen droben gegangen? Das arme junge Weib in entsetzlichster Bängigkeit bei dem fortwährend zunehmenden gräßlichen Getöse, bei der fast ununterbrochenen Erschütterung der Hütte, verlebte während ihres Mannes Abwesenheit Stunden der unsäglichsten Angst. Da kam die Zeit

heran, in welcher sie, nach Landesfötte, für ihr Kind den Abend-Brei zu kochen gewohnt war. Schon hatte sie Milch und Mehl eingerührt und das Feuer auf dem Herde angezündet, um mit dem Kochen zu beginnen, als der donnerähnliche Knall und ein Wanken des Hauses in seinen Grundmauern sie tödtlich erschreckte. Unschlüssig, ob sie bleiben oder fliehen solle, sprang sie in die Stube, entschlossen mit dem Kinde ins Freie zu flüchten, wenn es wach sei, — anderenfalls aber dessen Schlaf nicht zu stören und im Hause zu bleiben. Und siehe, das Kind lag wachend, ohne Geschrei in der Wiege. Eilends reißt sie dasselbe unter Herzen und Rücken empor, nimmt aus dem Gänterli (Wandschrank) ihres Mannes geringe Baarschaft und eilt über die Schwelle, während der Boden unter ihren Füßen lebendig geworden zu sein scheint. Kaum hat sie den Gaden (Stall) ihres Heimwesens erreicht und rastet, athemlos sich umkehrend, einen Augenblick, als sie sieht, wie ihr so eben verlassenes Wohnhaus zertrümmert, in jagender Flucht der Tiefe zugeschleudert wird, und ein tobendes Meer der Verwüstung an ihren umnachtenden Blicken vorüberjagt. So findet sie der schweißtriefend herbeieilende Bläß. Bei dem gänzlichen Verluste all seiner Habe dankte der arme Mann dennoch mit Thränen der Rührung dem Himmel für die Rettung der Seinen.

Etwa 500 Schritt tiefer wohnte sein Bruder Bastian, der zur Zeit des Bergsturzes mit dem Vieh sich auf der Allmendweide am Rigi befand. Die Frau desselben aber mit zwei kleinen Kindern war im Hause, als es vom Sturz ergriffen und verschüttet wurde. Wie das gräßliche Ereigniß ausgetobt hatte und das Volk sich schüchtern dem Schauplatz des Schreckens wieder näherte, eilten auch die Eltern und Geschwister der Frau Mettler hinauf, um zu sehen, was aus ihr und ihren Kindern geworden sei. Vom Hause war keine Spur zu erblicken; Alles lag im großen Trümmergrabe. Nur in einiger Entfernung von jener Gegend, wo das Haus gestanden hatte, lag in Mitte der Schlamm-Masse ein mit ge-

dörretem Buchenlaub gestopfter Bettsack und auf demselben schlafend, im Hemdchen das kleinste Kind. Mit Lebensgefahr stieg der Onkel desselben in die breiweiche, mit Steinblöcken untermengte Schutt-lauine und rettete den kleinen Schläfer. Nur wenig Schlamm war ihm ins Gesicht gespritzt; sonst war er völlig unversehrt. Welch wunderbare Fügung das Kind in Mitte des tausendfach einherbrausenden Todes erhalten hatte, wie die Trümmer des einstürzenden Hauses und das schwere Dachgebälk gefallen sein mögen, ohne das Kind zu berühren, wie dieses, gleichsam von unsichtbaren Händen getragen mit dem gleichen Polster, auf welchem es vor der Katastrophe schlief, auf den Trümmerhaufen mag niedergelegt worden sein, ist fast unerklärlich. Jetzt ist's ein 58jähriger Mann, Sebastian Reinrad Rettler, der in Goldau drunten wohnt.

Die wunderbarste der vielen Rettungsgeschichten ereignete sich aber in der Gemeinde Busingen, unweit des Lowerzer-Sees. Dort bewohnte Joseph Lienhard Wiget, ein baumfester, kerngesunder Mann von 32 Jahren sammt Frau und fünf Kindern sein schönes, bäuerlich-wohlhabiges Heimwesen „zum unteren Lindenmoos.“ Er war ein glücklicher, zufriedener Mann. Als der Bergsturz losbrach, war Wiget mit den Seinigen im Grasgarten beschäftigt Obst aufzulesen, welches Regen und Wind herabgeschlagen hatten. Eilends erfaßte der besonnene Mann, als er den Berg kommen sah, seine beiden ältesten Knaben und lief mit ihnen einer dem Rossberge gegenüberstehenden Anhöhe zu, indem er seiner Frau dringend zurief, ihm mit den kleineren Kindern schleunigst zu folgen. Die Mutter, welche ein im Hause schlafendes eilsmonatliches Kind nicht dem gräßlichen Schicksale preisgeben wollte, flog nochmals in die Wohnung. Ihr folgte durch eine andere Thür die Magd Franziska mit dem fünfjährigen Marianneli. Im Moment des Eintretens in die Stube umfinstert sich Alles, völlige Nacht verhüllt das unter Donnerkrachen zerberstende Haus und die Armen sind verschüttet. Franziska fühlt sich hin- und hergeschleudert,

niedergeworfen und hat endlich das Gefühl, als ob sie in einen endlosen Abgrund stürze; die Besinnung verläßt sie. Als sie wieder zu sich kommt, vermag sie nicht sich zu rühren noch zu regen und fühlt, daß sie wie eingemauert, rings von kaltem, nassem Schlamm umgeben, auf dem Kopfe steht. Nur das Gesicht ist ihr frei, so daß sie athmen kann. Da wähnt sie, der Untergang der Welt sei eingetreten, alles Lebende vernichtet und sie allein in Mitte des Erdballes, in ihrem Grabe das einzige noch lebende Wesen. So, in tödtlicher Angst betend, hört sie eine weinerliche Stimme, immer lauter werdendes Wimmern; sie ruft, fragt und erkennt an der Antwort, daß es die kleine Marianne ist, von welcher das Stöhnen herrührt. Trotz der gräßlichen Lage, fühlt sie sich hoch entzückt, noch ein lebendes Wesen, und dazu ein geliebtes, in ihrer Nähe zu wissen. Gespräch und Austausch der Mittheilungen beginnen. Marianneli erzählt, daß es zwischen Gesträuch und Balken auf dem Rücken liege, sich nicht rühren könne, aber durch einen schmalen Streifen der Finsterniß ins Grüne blicken könne. Die fromme Franziska hält es für eine Aussicht ins Paradies. Unter anhaltendem Gebet, Seufzen, Klagen und Weinen vergeht geraume Zeit. Da hören Beide die Töne einer Glocke. Es ist das friedliche Abendgeläute vom Steinerberge, die um 7 Uhr erklingende s. g. „Betglocke.“ Jetzt überzeugt sich Franziska, daß der Welt Untergang noch nicht hereingebrochen sei, und leises Hoffen auf Rettung dämmert in ihrer Seele auf. Beide rufen um Hilfe, sie schreien, — aber vergeblich! Todtenstille wie im Grabe herrscht rings in kalter Finsterniß. Jetzt taucht zum ersten Mal der folternde Gedanke: „Lebendig begraben!“ in Franziskas Seele auf. Aber sie muß ihn niederkämpfen, verbergen vor dem armen Kinde, um dessen Angst nicht noch zu vermehren. Sie hören das spätere „zu Nachtläuten“ in Steinen und beten aufs Neue, ohne Unterbrechung, stundenlang; — aber keine Errettung will sich zeigen. Nun empfindet das Kind auch stechende Schmer-

zen am Unterkörper und die Marter nagenden Hungers. Franziska will vor Leid vergehen, ihrem Liebling nur leere Trostesworte statt reeller Speise und Labung reichen zu können. Sie muntert dasselbe unter allerlei Vorspiegelungen (an deren Erfüllung sie selbst nicht glaubt) auf, sich zufrieden zu geben und sucht das arme leidende Wesen zu besänftigen. Die Klagen des Kindes werden immer schwächer, immer gebrochener, unartikulirter, — endlich schweigen sie ganz. — „Gott sei Dank, es hat es überstanden!“ — seufzt das treue Mädchen und bereitet sich selbst zum Abschiede vom Leben vor; denn die Leidensstunden fangen jetzt an fast unerträglich zu werden, und Todeskälte durchschauert, fieberhaft schüttelnd, Mark und Bein. Nach entsetzlich mühevollen, langen, langen Versuchen gelingt es ihr endlich, die Füße aus dem umgebenden festen Schlamm etwas zu befreien, so daß sie dieselben bewegen und dadurch wieder einige Circulation des Blutes hervorrufen kann. Der ganze übrige Körper bleibt nach wie vor starr eingemauert. Wie entsetzlich martervoll eine solche Lage sein mag, vermögen Worte nicht auszumalen.

Endlich ist eine ganze lange Nacht in diesem halbtodtähnlichen Zustande durchwacht. Die Morgenglocke am Steinerberge und dann auch die zu Steinen ertönt; sie läutet abermals Hoffnung in das beinahe gebrochene Herz. Wiederum entströmen tiefinnige Gebete ihren krampfhaft gepreßten Lippen, und wie ein Strahl der aufgehenden Sonne dringt gewaltsam die züversichtliche Ueberzeugung in sie ein, daß sie heute errettet werde. Da! — o Wunder! ertönt auch wieder die Stimme des gestorben geglaubten Kindes! Ein krampfhafter Schlaf hatte ihm die Nacht abgekürzt: Es klagt aufs Neue über Hunger, heftige Schmerzen und ruft der Franziska, ihr zu helfen.

Mit Tagesanbruch war der trostlose Gatte und Vater mit seinen beiden Knaben wieder an die Schauerstätte geeilt, wo er schon am vorhergehenden Abend gearbeitet, um womöglich die

Leichen seiner geliebten Angehörigen aufzufinden. Die verfloffene Nacht war die qualvollste seines Lebens gewesen. Ein Bettler, obdachlos, verwaist hatte er, der kurz zuvor begüterte Mann, die Barmherzigkeit anderer Menschen für sich und seine beiden Knaben ansprechen müssen. Also mit Tagesanbruch begann er, unterstützt von Freunden, aufs Neue seine Nachsuhungen. Nach stundenlangem Arbeiten erblickt er endlich einen Fuß, dann Kleider. Es ist sein Weib! Mit hastiger Sorge arbeitet er, schafft, seine Riesenkräfte aufs Aeußerste anstrengend, mit Leichtigkeit gewaltige Massen zur Seite und hat endlich den ganzen Körper vom Schutt befreit. Da liegt die entseelte Gattin, zerquetscht, ein Opfer ihrer Mutterliebe und Muttertreue, die beiden kleinsten Kinder ans Herz gepreßt. Wilder Schmerz durchrast die Seele des armen Mannes, laut heulend stürzt er nieder neben den geliebten Leichnamen und erfüllt die Luft mit seinen herzerreißenden Klagen. Aber, o wunderbare Fügung! Diese Jammerlaute dringen bis in die Gräber der beiden lebend Verschütteten. Beide rufen und schreien um Hilfe und die draußen Stehenden vernehmen es. Zuerst wird nach langem Suchen Marianneli gefunden, befreit und hervorgezogen. Des Kindes Schenkelbein war zerbrochen. Dann später fand man auch die Magd. Beide wurden dem Leben zurückgegeben. Vierzehn volle Stunden hatten sie mit Körperleiden, Tod und Verzweiflung lebendig begraben gekämpft.

Die Meisten der Verschütteten werden eines jähen, momentanen Todes gestorben, ihr Körper zerschmettert worden sein. Aber wie Viele mögen auch, ähnlich der erretteten Franziska, in der Tiefe der Schutt- und Schlamm-Massen mit gebrochenen Gliedern oder völlig unverletzt, körperlich gesund noch Tage lang geschmachtet und der Erlösung entgegengehopt haben, um endlich in Verzweiflung dem qualvollen Hungertode zu erliegen? —

Die Summe der damals aus den genannten Ortschaften mittelbar durch Hilfe oder unmittelbar durch besonnene schleunige

Flucht oder durch Abwesenheit vom Hause Geretteten beträgt etwa die Hälfte (220) der durch den Sturz ums Leben gekommenen. — Erschütternd und wahrhaft tragisch ist das Schicksal einer Reisegesellschaft, welche den Rigi (in Voraussetzung baldiger Besserung des Wetters) ersteigen wollte. Sie bestand aus Mitgliedern alter, edler Familien: dem Herrn v. Diesbach und seiner Gemahlin, einer geb. v. Wattenwyl, dem Frl. v. Diesbach, dem Obrist Victor v. Steiger, den Herren Gebrüder May, Jenner von Brestenberg, einigen Knaben und deren Informator, einem Herrn Zahn aus Gotha. Am Spätnachmittage hatte die Gesellschaft Arth verlassen und wollte zu Fuß nach Schwyz wandern; die Besteigung des Rigi hatte man aufgegeben. Herr von Diesbach, die Gebr. May und der Lehrer waren einige hundert Schritt hinter der übrigen Reisegesellschaft zurückgeblieben und sahen dieselbe scherzend und plaudernd ins Dorf Goldau einwandern. Eben wollten auch die Zurückgebliebenen die verhängnißvolle Stätte betreten, als der Donnerton des Einsturzes sie erschreckte. Sie blickten hinauf, sahen die Masse in wilder Bewegung dem Thale zujagen und flüchten eiligst auf der Straße zurück, in der sichern Voraussetzung, daß ihre vorangegangenen Freunde ein Gleiches thun werden. Unweit des Punktes, wo sie erschöpft rasten, schlugen Steinhagel und Felsgetrümmer nieder. Als der entfesselte Aufruhr sich gelegt, eilen sie wieder dem nunmehr verschütteten Dorfe zu. Soweit das spärende Auge blickt, — nur Zerstörung, nur Schuttwälle, nur wüstes Chaos, — kein Zeichen, nicht die mindeste Andeutung von dem nur zu gewissen Schicksal der verunglückten Freunde und Angehörigen. Der Schmerz der Zurückgebliebenen und ihr Jammer um den Verlust soll herzerreißend gewesen sein.

Noch jetzt bildet das Trümmerfeld von Goldau ein Wanderziel aller Reisenden, die den Rigi und den Vierwaldstätter-See besuchen.

Nehe Jahrzehnte hindurch sah die ganze Gegend, in welcher einst Goldau lag, erstorben, unheimlich-ruinenhaft, wie eine vom

Fluch betroffene Stätte aus; bei Schritt und Tritt erinnerten Felsenscherben den Wanderer an den schaudererregenden 2. September 1806. Jetzt hat die Zeit gemildert und die schmückende Hand der Vegetation jene traurigen, erinnernden Eindrücke etwas verwischt. Jene Trümmergesteine sind mit Moos und saftigen Sagifragen überkleidet, lustig wuchern violblaue Kampanulen und duftender weißer Steinklee aus den Rispengräsern und Distelpflanzen zwischen dem Schutt hervor, — anstrebendes Buschwerk und zerstreutes Lännicht überschatten die Felsenblöcke, und wenn kommende Generationen in das neue Jahrtausend übertreten, werden nur undeutliche Umriffe noch auf die große Grabesstätte hindeuten.

Längst über alten Schutt ist unermessen
 Geworfen frischer Tristen grünes Kleid;
 Gleich wie ein stilles, freundliches Bergessen
 Sich senkt auf dunkler Tag' uraltes Leid.

(A. Grün.)





Wald.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig

Der Bannwald.

Die Wurzeln sind versunken in Nacht,
Mit Runzeln ist der Stamm bedeckt,
Doch sein Geäst in Jugendpracht
Sich grün und frisch in die Wolken streckt.
Was unten am Stamm verrunzelt ward
In Knorren und Rissen rauh und hart,
Das blüht hoch oben süß und hold
Und trinket freudig der Sonne Gold.

Max Waldau.

Es giebt in der Welt der Organismen keine Erscheinung, die in so vollendetem Einklange mit der stillen Erhabenheit der Central-Alpen steht, wie der Gebirgs-Urwald. Der Grundbegriff vegetativer Beschaulichkeit, und sinnenden, träumerischen Pflanzenlebens erhält durch ihn seinen höchsten sichtbaren Ausdruck; in ihm tritt uns noch das volle, freie Walten der Natur in großen, markigen Zügen entgegen. Der wohlbewirthschaftete, regelrecht, gezogene und gepflegte Kulturforst des Tieflandes ist eine abgeschwächte Erscheinung gegenüber der patriarchalischen Würde und dem hohen greisenhaften Ernst eines alten Bannwaldes in den Alpen. Beide verhalten sich zu einander wie die praktische, nüchtern-berechnende Neuzeit zu dem romantischen, urkräftigen, wilden Mittelalter. Denn in der That ragt der Alpen-Urwald als ein Stück vorzeitlichen Lebens in unsere Tage herüber und mancher der mehrhundert-

jährigen Bäume war einst Zeuge der Großthaten, welche heute die Sage verherrlicht.

Die Bezeichnung „Urwald“ hat durch fremde Reisebeschreibungen eine so ausgeprägte Begriffsgränze bekommen, daß unsere Phantasie unwillkürlich einen Gedankensprung über den Ocean macht. Es läßt sich aber ein Vergleich mit dem amerikanischen Urwalde nur insofern aufstellen, als man damit den jungfräulichen Urnaturzustand des von der menschlichen Kulturhand noch unberührten Alpenwaldes bezeichnen will; dieser ist das einzige, beiden eigenthümliche charakteristische Merkmal. In allen anderen Beziehungen beruhen sie auf den entschiedensten Gegensätzen.

Der tropische Urwald zeigt einen unermesslichen Reichthum von Pflanzenformen in den feurigsten und prangendsten Farben, eine so unerschöpfliche Individuenzahl, daß der Bodenraum von geringem Umfang dem Naturforscher Ausbeute, Beschäftigung und Studienstoff für lange Zeiten bietet. — Der Alpenurwald dagegen ist einförmig, anspruchslos; verhältnißmäßig nur wenige Charakterpflanzen bilden die Elemente seiner Zusammensetzung. Aber auch diese bieten in ihren normalen Körperformen wiederum nichts Auffallendes, Fremdartiges dar. Noch weniger prangt der Alpenwald in anziehendem Farbenschmucke; dunkles, ernstes Colorit ist allenthalben über ihn ausgegossen und nur gebrochene, trübe Tinten schleichen scheu ineinander über. — Vergleicht man dann vollends das biologische Moment beider, so giebt uns der amerikanische Urwald ein vollendetes Bild des üppigsten, unverwüßlichsten, stegreichen Lebens, eine Verherrlichung der vegetabilischen Wiedergeburt; er ist ein ununterbrochener Jubel der Auferstehung, das immerwährende Osterfest im Pflanzenreiche; überall verbirgt sich der Akt der Auflösung unter der reichen, überwuchernden Blätterfülle des jungen schimmernden Nachwuchses, und die Seligkeit ewiger Jugend scheint hier zu herrschen. Der Alpenurwald ist ein stiller Todtenacker, eine jener trüben, finsternen Ber-

wesungsstätten der Natur, wo Leben und Zerstörung in materieller Wechselwirkung unmittelbar in einander übergreifen. In düsterer Schwermuth umstehen die zähen, dunkelgrünen Arven und schlanken Lärchenbäume die modernden Leichen ihrer Vorfahren, — parasitisch saugt und trinkt der wuchernde Schwamm Lebenskraft und Leibesnahrung aus dem Zellengerippe seines abgestorbenen Stammes. Und endlich gar das Thierleben, das kreischende, flatternde, schreiende, brüllende Thierleben des amerikanischen Waldes gegen die monotone, öde, schaurige Stille des alpinen Gebirgsforstes! Welch grelle Gegensätze! Dort tumultuarischer Lärm zankender Papageien, akkompagnirt vom schauerlichen, schrillen Geschrei raufender, bössartiger Affen, widerliche Figurationen in der ergreifenden Harmonie der Cicaden, die das großartigste Concert in den brasilianischen Urwäldern aufführen; dazwischen das wimmelnde Leben unzähliger Libellen und metallblanker Fliegen, die wie blitzende Juwelen die Luft durchsummen, das unheimliche Huschen fliehender großer Echsen, das Rascheln ringelnder Vipern und Schlangen und die schauerweckenden heulenden Klagetöne einer Menge ungesehener Thiere aus dem Innern des ungeheuerlichen Pflanzenlabyrinth, — während der Alpen-Hochwald höchstens vom hohlen, hämmernden Takte der Spechte widertönt, oder aus hoher Luft der pfeifende, gezogene Ruf der Adler und Geier die lautlose Stille unterbricht. Nur bisweilen rafft die todte Natur sich auf und stimmt Donnerakkorde an, wenn die Elemente im Streit liegen, die Waldbäche schäumend austreten und über Felsentrümmer ihre Sturzwellen peitschen, oder die Lawinen in die Tiefe herniederwettern und der Sturm brausend durch die Wipfel fegt.

So arm und finster, so verschlossen und rauh der Alpenurwald seinem Milchbruder jenseit des Weltmeeres nachzustehen scheint, — so wunderbar geheimnißvolle Eigenthümlichkeiten und seltsame, wilde Reize birgt seine schauerliche Tiefe.

Nicht jeder Bannwald ist ein Urwald. Der letzteren giebt es

eigentlich wenige mehr. Nur in den schwach bevölkerten und stark bewaldeten großen Hochalpenantonen Graubünden und Wallis trifft man sie noch an, und auch hier nur in den Territorien derjenigen Gemeinden, welche Holzüberfluß haben, oder deren Wälder zum Theil so tief, versteckt und unzugänglich im Gebirge liegen, daß die Transportkosten des Herausnehmens beim Abholzen den üblichen Marktwert des Holzes aufzehren würden. Dies ist namentlich der Fall in den umfangreichen uralten Waldungen Unterengadins: im Val Sampnoir (der Gemeinde Schleins), im Schergenthal unterm Piz Mondin, im Lischana-Tobel am Piz St. Jon, in mehren Seitenpartieen des Scarlthales, im Val Jeznina, in der Waldung Gursa salm des Linna-Thales, und ganz besonders in dem großen Dubenwalde des Turtman-Thales im Wallis.

Bannwälder dagegen hat jedes Hochgebirgsdorf, das von jäh ansteigenden Thalwänden eingeschlossen und deshalb von Lawinen, Steinschlägen oder Erdrutschen bedroht ist. Der Bannwald ist eine durch die Umstände gebotene Vorsichtsmaßregel, nicht eine durch Holzüberfluß herbeigeführte Vernachlässigung des Forstbetriebes. Es giebt Gemeinden, die, in Folge schlechter Forstwirtschaft, entschiedenen Mangel an Brennmaterial haben, dasselbe laufen, stundenweit aus anderen Gemeindewaldungen herbeifahren müssen, und dennoch nahe über ihren Häupten große Bannwälder stehen haben, die sie nicht abholzen dürfen. Ein Beispiel dieser Art giebt das Dorf Andermatt im Urserenthale mit dem darüberliegenden St. Anna-Walde.

Der Bannwald hat die Aufgabe, durch die Summe seiner hochaufliegenden starken Baumstämme, das Losbrechen und Herabrutschen der während des Winters sich anhäufenden Schneemassen, also die Bildung von Grundlawinen zu verhindern, nicht, wie man gewöhnlich glaubt, Lawinen, die bereits in Gang gekommen sind, wie ein Damm aufzuhalten. Gegen letztere würde ein solcher Wald nur wenig Jahre Widerstand leisten; in jedem Frühjahr

würden die oberen Waldestränder durch den jähen Anprall der Lawinen (die, wie erzählt, ihre regelmäßigen Abzugskanäle oder „Lawinen-Züge“ haben) stark beschädigt und die jeweilig vordersten Baumreihen wie Strohhalme umgeknickt werden; nach wenigen Jahrzehnten möchte ein wüster Holz- und Steintrümmerhaufen statt des schützenden Bannwaldes zu erblicken sein. Diese Vorkehrungsnothwendigkeit sahen die Alpenbewohner schon vor Jahrhunderten ein und schonten deshalb die geeigneten Waldungen, legten sie „in Bann“, d. h. erklärten sie durch Gemeindebeschluß als unantastbar. Und wie in früheren Zeiten gar oft die Strafe für die Ueberschreitung eines Gesetzes in ungeheuerliche, mystische, mit dem Volksaberglauben in engster Beziehung stehende Wunderakte gekleidet wurde, welche unsichtbare Mächte über den Verbrecher verhängen, so galten auch die Bäume des Bannwaldes als geheiligte Gegenstände. Schiller hat diesen Volksglauben in seinen *Wilhelm Tell* (3. Akt, 3. Scene) eingewebt. Der Knabe Walther fragt:

„Vater, ist wahr, daß auf dem Berge dort
 „Die Bäume bluten, wenn man einen Streich
 „Drauf führte mit der Axt —

Tell: Wer sagt das, Knabe?

Walther: Der Reister Hirt erzählts — die Bäume seien
 Gebannt, sagt er, und wer sie schädige,
 Dem wachse seine Hand heraus zum Grabe.

Tell: Die Bäume sind gebannt, das ist die Wahrheit.
 — Siehst Du die Firnen dort, die weißen Hörner,
 Die hoch bis in den Himmel sich verlieren?

Walther: Das sind die Gletscher, die des Nachts so donnern
 Und uns die Schlaglawinen niedersenden.

Tell: So ist's, und die Lawinen hätten längst
 Den Flecken Altdorf unter ihrer Last
 Verschüttet, wenn der Wald dort oben nicht
 Als eine Landwehr sich dagegen stellte.

Der Glaube, daß es blutende Bäume gebe, war im Mittelalter weit verbreitet. Die Blutlinde auf Burg Freienstein bei Wiesbaden soll ihren Namen daher haben; die heilige Eiche zu

Romove blutete, als die preußischen Ordensritter sie fällten; ebenso der berühmte Holzbirnbaum im Walde bei Lupfig (Kant. Aargau), und nordische Märchen berichten viele ähnliche Geschichten (vgl. Rothholz, Schweizerfagen).

Die Forstkultur, welche bis in die allerjüngste Zeit gerade in den Hochalpenkantonen so zu sagen gar nicht existirte; konnte sich somit auch nicht auf eine rationelle Behandlung der Bannwälder erstrecken. Diese waren und sind zum Theil noch Prototype des sinnlosesten, schädlichsten Konservatismus. In der Meinung, daß durchaus kein Stamm gefällt werden dürfe, wurden die mehrhundertjährigen Bäume abständig, stürzten um und beschädigten durch ihren Fall nicht nur die nebenstehenden, jüngeren, kräftigen Bäume, sondern zerstörten auch dadurch, daß der Stoß sammt Wurzeln und Ballen aus der Erde riß, die meist dünn auf den Felsen liegende Bodenschicht der Dammerde. Oder wo der Windbruch ein Stück Wald warf, da nahmen die Gemeindeangehörigen gerade eben das Holz heraus, was ihnen momentan dienlich war, und ließen das übrige liegen, wodurch begreiflich die Regeneration, der junge, kräftige Nachwuchs sehr gehindert wurde. Darum sehen viele Bannwälder, namentlich in den Urkantonen und im Tessin, Wallis und Graubünden entsetzlich wild und zerstört aus. Eine Wanderung durch einen solchen wird uns näher vertraut mit seinen charakteristischen Eigenthümlichkeiten machen.

Alle Bannwälder bestehen fast nur aus Nadelholz, besonders aus Arven oder Zirbelkiefern (*Pinus cembra*) und Lärchen (*Pinus larix*), die vorherrschend in den östlichen Alpen, namentlich in der rhätischen Plateaubildung als geschlossene Massen bis zu 6000 parisi. Fuß übers Meer ansteigen, — und aus Rothtauen oder Fichten (*Pinus abies* L.) und Kiefern (*Pinus sylvestris*), auch „Dähle“ genannt, die mehr in den westlichen Alpen die Waldbestände bilden und deren sammethafte Vegetationsgränze meist schon bei 5500 Fuß aufhört. — Das Holz der

Alpenbäume ist, weil es unter dem hindernden klimatischen Einflusse langdauernder Winter viel langsamer wächst, auch viel dicker, zäher, fester, härter, engere Jahresringe absetzend, als das des tiefliegenden, in fetter Dammerde wurzelnden, rasch wachsenden Waldes der Hügelregion oder des Flachlandes. Darum hat der Baum des Alpenwaldes nicht nur bei einem Alter, wo er drunten als schlagfähig und ausgewachsen angesehen wird, ein noch viel unausgebildeteres Aussehen, sondern sein Wuchs wird auch gedrungenener, trophiger, widerstandsfähiger, ohne deshalb, wenn er nach Jahrhunderten seine möglichste Größe erlangt hat, niedriger zu sein als die Tanne, Lärche und Kiefer des Tieflandes. Laubholz kommt in den Waldungen der Hochwälder äußerst wenig vor; die einzigen Laubbäume, welche hin und wieder einige Verbreitung haben, sind der Berg-Ahorn (*Acer pseudoplatanus* L.) und die weißstämmige Birke (*Betula alba*), die bis 5000 Fuß ansteigen. Weiter hinauf, über die hier angegebenen Gränzen hinaus, hört die Waldform auf, die Bäume bilden keine geschlossenen Bestände mehr, stehen zerstreut umher und gehen endlich in Zwergformen oder s. g. Knieholz über.

Am Bedeutendsten ist das Leben der kleinsten und niedrigsten Pflanzenorganismen, der Laub- und Lebermoose und der Flechten in diesen Wäldern entwickelt. Ganz besonders reiche Fundgruben erschließen sich dem Bryologen auf den granitischen Centralknoten und Wasserscheiden der Alpenkette. Von der wuchernden Fülle der oft mehr als Fuß hoch schwellenden Polster, welche die Moose am Boden große Strecken weit bilden, macht man sich kaum einen wahren Begriff. Alles überkleiden, umranken, bespinnen sie mit ihren reizenden, unendlich mannigfaltigen Formen; sie sind gewissermaßen das mildernde, verwischende, auslöhnende Element der Pflanzenwelt in diesen finsternen Baumlabirinth, unter deren weichen Umarmungen die Trümmer allmählig dem Blicke entzogen werden und versinken. Was der heißdampfende,

Schlangen und gefährliches Gewürm bergende Blätterboden für die tropischen Urwälder ist, das sind die dichten Mooskissen für die Alpenwälder. Ristet in ihnen nun gleich nicht jene den Naturforscher bedrohende Ratternbrut, so sind sie doch für den, welcher einen alten Bannwald durchklettern will, nicht minder gefährlich, weil in diesen unheimlich elastischen Massen kein sicherer Tritt zu finden ist und der Fuß, zwischen verborgene Steine tretend, leicht umknicken und durch eine Bänderluxation beschädigt werden kann.

Das ausgedehnteste Kontinent stellen die Astmoose oder Hypnaceen, von denen *Hypnum triquetrum* und *splendens* als die, auch in den Wäldern Deutschlands verbreitetsten, am Bekanntesten sind. Außer diesen beiden Arten füllen die Alpenwälder noch *Hypnum molluscum*, die lebhaft grün leuchtenden *H. denticulatum* und *sylvaticum*, das gelbbraunliche *H. tamariscinum*, das saftige, feuchte, lange Ranken treibende *H. purum* und das wunderschöne *H. striatum* mit seinen zarten grünen Fühläden und den auf haardünnen Stengeln neugierig die Sammetfläche überschauenden kummelfornähnlichen Saamenkapseln. Fast ebenso massig treten die Gabelmoose auf, ganz besonders der reiserstengelige Gabelzahn (*Dicranum scoparium*), leuchtend saftgrüne, atlasglänzende, mollige Polster webend und das, weit umfangreicher sich verästelnde wellenförmige Gabelmoos (*D. undulatum*). Dazwischen schmarrnen eine Menge Flechten, unter denen *Cetraria islandica*, das isländische Moos und *C. cucullata*, die Tartschenflechte ihren korallenartigen Astbau am Bemerkbarsten hervorschieben.

Aus dieser dichten Moosdecke ragen die knorrigen, rissiggrauen Arven, die harzspendenden, lustiggenadelten, schlanken Lärchen und ockerbraunen Tannen wie aus einem großen, warmhaltenden Winterpelze hervor. Nur an etwas lichterem Stellen und Waldblößen haben grau-grüne Heidelbeersträucher (*Vaccinium Myrtillus*), das Herrgottsfüßli oder Sauerflee (*Oxalis aceto-*

sella), der gemeine Kellerhals (*Daphne Mezereum*), die kugelförmige Klettendistel (*Carduus personata*), die wolkförmige Kraßdistel (*Cirsium eriophorum*), der kriechende, schlangenähnliche Bärlapp (*Lycopodium annotinum*), die fest aufstrebenden Zirkelgruppen von Farrenkräutern, namentlich *Aspidium lonchitis*, *lobatum*, *Cystopteris montana* und *Polypodium alpestre*, der weiße Germer (*Veratrum album*), und wo es noch lustiger und freier wird: das niedrige Gestrüpp des Zwergwachholders (*Juniperus nana*), das Berg-Johanniskraut (*Hypericum montanum*), das Weidenröschen (*Epilobium alpestre* und *Gesneri*) mit seinen karminglühenden Kronen, die heideartige reizende *Azalea procumbens* mit ihren lederartigen Blättern und viele andere Alpenpflanzen sich emporgekämpft und dominiren über die Moose.

Wir verlassen aber den Bannwald noch lange nicht; wir dringen erst recht in seine stillen, geheimnißvollen Verstecke ein. Der Weg bergauf, durch das die Füße immer mehr umstrickende Moos, in welches man bis in die Kniee einsinkt, wird immer beschwerlicher. Bald versperrt ein entwurzelter, bleich vermodernder Stamm das Fortkommen. Er muß überstiegen werden. Es folgen noch ein zweiter, dritter und weiter hinauf ein ganzes Verhau, eine förmliche Naturbarrikade. Gleich zerbrochenen Schwefelhölzern liegen die entschalteten, grau-vermodernden Todtenknochen des Waldes umher; —

In dunkler Nacht, wenn Stern' und Mond nicht glänzen,

Umquillt phosphorisch Licht den morschen Baum.

Traun ihn umwallt von seinen todten Lenzgen

Ein leuchtender und schöner Grabestraum.

(A. Grün.)

Es ist das Schlachtfeld einer Lawine, die der Frühling als donnernden Liebesgruß seinen Kindern herabsandte. Daneben liegt die Bahn, die sie durchfahren; die alten, bleichen, vermorschten Stämme, die ihre Umarmung tödtete, bezeichnen den Weg, an dem die Schleppe ihres Schneefleides hinstreifte. — Welch ein Bild

der Zerstörung! Welch groteske, abenteuerliche Gruppierungen von zersplitterten Bäumen, übereinander gewälzten Gesteinstrümmern, hochaufgeworfenen Schuttwällen, durchwühlten Erdhaufen und Gestrüppfaschinen! Und wie geschäftig umklettern Flechten, Pilze und Moose die Gefallenen und saugen ihnen gierig die letzten Lebenstropfen aus. *Orthotrichum speciosum*, dieses lebhaft-gelbgrüne Moos, das auch die alten Obstbäume des Flachlandes nicht unverschont läßt, überzieht in Gemeinschaft einer Unmasse von grauen und fahlen Flechten das abgestorbene Tannengezweige gänzlich. Die Stämme umkriecht in gewundenen Ranken die *Georgia mnemosynum*; in den Spalten und Rißwunden haben freudiggrüne Astmoose, namentlich *Hypnum pulchellum* und *serpens* sich angedelt, äußerst zarte, lebhaft-purpurrothe Fruchtstielchen treibend; an manchen Stellen breiten sich Knotenmoose wie *Bryum longicollum* und *capillare* als dicht gedrängte Schöpfe gelbgrün-glänzend, große Flächen in Beschlag nehmend, aus. Dies sind nur einige der form- und farbeschönen Parasiten, die durch die Zierlichkeit ihres Baues und ihren leuchtenden Glanz das Auge entzücken. Dazwischen aber drängen sich Regionen unschöner Flechten hervor, wie die grau-grüne *Biatora icmadophila* mit den fleischfarbenen Apothecien, die ungemein große hellbraune *Sticta pulmonacia*, die schmutzig-zinnoberrothe *Lepora cinnabarina* und die schwefelgelbe, staubige *L. sulphurea* u. a.

In diesen mikrokosmischen Anstadelungen der Pflanzenwelt lebt und webt nun eine Insekten-Bevölkerung von Raubspinnen und Ameisen, Tausendfüßlern und Milben, Käfern, Fliegen und Würmern in beständigem Kriege, gräbt sich Höhlen in der korkig-schwammigen Textur des verfaulenden Holzes, spinnt sich Nester zwischen den Mooszweigen, verschanzt sich unter dem Thallus der Flechten, liegt im Hinterhalt auf dem Sprunge, oder besorgt mit ängstlicher Geschäftigkeit die häuslichen Bedürfnisse der kleinen Oekonomie. Welch eine unendlich reiche Welt im Kleinen erschließt

sich hier in Mitte der großen, scheinbar erstorbenen Waldeseinsamkeit? Welch ein unabsehbares Feld für die Forschungen des Naturfreundes umfaßt ein einziger vermodernder Baumstrunk mit seinen sichtbaren und verborgenen Bewohnern? Ein ganzes Menschenalter würde nicht ausreichen, um den Lebensprozeß und die Lebensaufgabe eines jeden dieser unscheinbaren, minutiösen Thierchen, sein Entstehen und Vergehen, den Organismus seines Körpers und die Funktionen der einzelnen Glieder, sein Schlafen und Wachen, sein Gehen und Ertragen, seine Reigungen, Bedürfnisse und Kämpfe, seine Lebensdauer und seine Abhängigkeit vom großen allgemeinen Schöpfungsgesetze, und wiederum die Beziehung und das gegenseitige Verhältniß aller untereinander ergründen zu können. Die Grenzen unserer Forschung sind beschränkt. „Der Mensch ist nicht geboren, die Probleme der Welt zu lösen, wohl aber zu suchen, wo das Problem angeht, und sich sodann in der Gränze des Begreiflichen zu halten.“ (Goethe.) —

Durch diesen improvisirten Natur-Plänterschlag weiter vorzudringen ist fast unmöglich; zu Hunderten liegen die entwurzelten, zerspällten, gebrochenen Stämme umher, durch- und übereinander geworfen und wehren mit den hinausstarrenden nackten Astarmen und den gen die Wolken gelehrten Wurzellnorren jeder Annäherung. Dazwischen aber sproßt junges, strammes Lännicht auf; ja sogar aus den Kumpfen der abgeknickten Waldriesen strömt neues Leben und bestrebt sich zu grünen, zu regeneriren. — Einige hundert Schritte seitwärts tieft sich ein Tobel ab, — der Gletscherbach rauscht dumpf herauf, — dort wird etwas besser fortzukommen sein.

„Tobel“ heißen in den Schweizer Alpen jene unangebauten, menschenleeren, kleinen Seitenthäler, oder zwischen hohe, bewaldete, felsentriffige Berge eingeschnittene Schluchten, deren Tiefe ein Flußbett ausfüllt, so daß die Thalsohle für den Verkehr unpraktikabel ist. Die Wände fallen gewöhnlich sehr steil ab und das Ganze

endet in einer wilden unbetretenen Waldung oder in einer jäh gegen den Gebirgskamm ansteigenden, öden, aller Vegetation entblößten, trümmerbedeckten Rufe oder Runse. Es ist ein uraltes deutsches Wort, das schon in Notters Psalmen vorkommt. Im Kant. Bern nennt man „Krachen“, in den französischen Bergen „Gorge“. In diese wüsten, unheimlichen Tobel verlegt der Volksglaube den Aufenthalt böser Geister und gespenstischer Unholde. Die Bewohner der Umgegend von Bellinzona lassen im Sementina-Tobel die Seelen der Geizhalse, ungerechten Vormünder und Bucherer schmachten; der Leuter schreibt die Schlamm-Ergüsse und Verheerungen, welche aus der Illhorn-Schlucht hervorbrechen, dorthin verbannten Verfluchten zu; vom Skalära-Tobel weiß der Stadthurer viel ungeheuerliche Sagen von polternden Dämonen, „Heerdmandli und Mooswybli“ zu erzählen, — und das s. g. Enzloch unterm ausschtreichen Napf im Entlibuch gilt ausschließlich als die Heimath abgeschiedener reicher Blutsauger und Arme-Leute-Bedrücker; gemeinlich werden sie nur die Thalherren genannt, und wenn Nachts der Sturm die Schlucht durchheult, daß die Tannen krachen und Felsenblöcke prasselnd in die Tiefe stürzen, so sagt das Volk: „es zieht ein neuer Thalherr ein!“ — An solchen Tobeln sind alle großen Alpenthäler sehr reich, ganz besonders aber die Graubündner Thalschaften Prätigau, Davos, Schanfigg, Unterengadin und Border-Rheinthal — das Wallis und Tessin. Gewöhnlich läuft der dieselben durchziehende Fußweg (wenn ein solcher vorhanden ist), in großen Krümmungen, der Grund-Disposition des Tobels folgend, auf halber Höhe hin, buchtet häufig weit zur Seite ein, sekundäre, tobelähnliche Mündungen umgehend, und senkt sich nur dann in steilem, holperigem, von fahlgelegten Wurzeln durchflochtenem Pfade zur Schluchtentiefe nieder, wenn er das Tobel durchschneiden muß.

Auch hier hat die Einsamkeit, aber wieder in ganz anderer Weise, ihre Stätte aufgeschlagen. Es ist hochromantische Bildniß,

schauerig und doch anheimelnd, — auch ein Schauplatz der unablässig am Gebirgskörper nagenden Zerstörung, aber ganz anderer Art als alle übrigen. Bunte Gruppierungen in ungemeiner Formenmannigfaltigkeit von herabgewälzten Granitblöcken, glattgeschliffenen Kalksteintafeln und kleineren Geschiebe-Ablagerungen bauen sich im Bachbett auf, — ornamentale Phantasienspiele der Natur, über welche das krystallene oder leuchtend hellgrüne Waldwasser in Rastadellen herabplätschert.

Die Pygmäen der Pflanzenwelt, die Moose, Flechten und Sagifragen haben auch hier, auf den Felsen, sich wieder angesiedelt. Mit haardünnen Wurzelfingerchen klammern sie sich in den Gesteinsporen fest, bohren immer tiefer hinein, durchflechten dieselben aufs Emsigste und umschlingen jede kleine Erhabenheit so innig, daß es oft Mühe kostet, solch einen kleinen Eigensinn von seiner Scholle abzulösen. Die Flechten saugen sich noch viel fester ein, — sie erscheinen gleichsam wie aus dem Felsen herausgewachsene mineralische Blüten. Alle aber sind wieder andere Arten als jene auf den vermodernden Bäumen vorkommenden. Zunächst ist es das weitverbreitete Rohrenmoos (*Andreaea rupestris*) und das alpine Steinmoos (*A. alpina*), das mit seinem bronzeschwarzen und schmutziggrünen Rasen die Felsen bekleidet; — dann das gezackte Sternmoos (*Mnium serratum*) mit den purpurroth gefärbten Blatträndern und Rippen und das krummgespitzte Perlmoos (*Weisia curvirostris*) u. a. m. Die zähe Lebenskraft dieser Felsenpflanzen ist außerordentlich groß; in heißen Sommern, wo die prallende Sonnenhitze die Steinblöcke in diesen tiefen eingeschlossenen Tobeln aufs Festigste erhitzt, bekommen diese Steinmoose mitunter wochenlang keinen Tropfen Wasser als Nahrung; lediglich an der nächtlichen Kühle müssen sie neue Lebenskraft schöpfen. Dort, wo das Bachwasser die Wände bespritzt und immer feucht hält, kommen das bleiche Knotenmoos (*Bryum pallens*), ferner *Angstroemia virens*,

Blindia crispula, *Bartramia ithyphylla* und *Oederi*, schattige Felsen haushoch überziehend, in Masse vor. Und wo endlich die Wände vom herab rinnenden Wasser eigentlich triesen, da mästet das kupferbraune Astmoos (*Hypnum rufescens*) seine dicken, derben Blätterschweife.

Der überschattete Pfad steigt längs des Tobels bergan. Wir versuchen eine zweite Waldexcursion und dringen wieder in die Säulenhallen ein. Diesmal ist's kein moosiger Grund, auf dem wir emporklettern; hundertjährige Schichten von Tannen-Nadeln liegen übereinander, zu einem elastischen Boden ineinandergesägt. Das eng verästelte Dach ist so dicht geflochten, daß nur spärliche Lichtblitze von Oben in die tiefe Waldnacht eindringen können;

„Im Labyrinth fließt in largen Tropfen
„Durchs Laubgewölb' das Licht, Staubregen laum!“

Lenau.

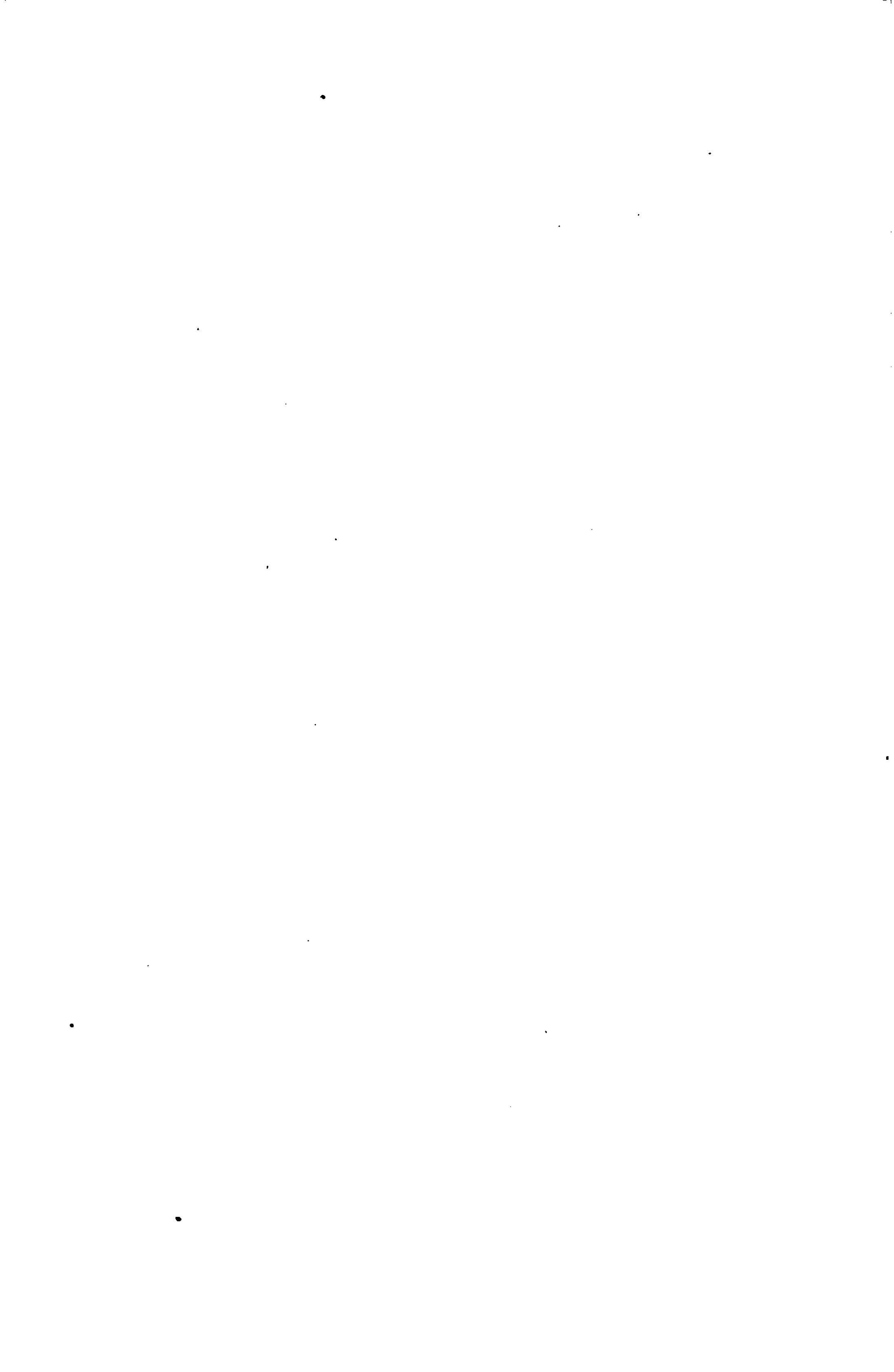
darum gedeiht auch das Moos nicht. Aber eine neue, höchst abenteuerliche Erscheinung überrascht uns; — in langen zottigen Schöpfen hängt die graugrünliche Bartflechte (*Usnea barbata*) von den halbverdorrten Nesten herab. Nicht ein Fädchen dieser müßigen Zottelpflanzen bewegt sich in der windstillen Mittagswärme; aber durchzieht nur ein leiser Lufthauch den Wald, dann schwankt und schweift es. unheimlich durch die tiefe Dämmerung, alle bestimmten Umrisse verschwinden, der ganze Einblick geräth in flirrende, huschende Bewegung und die „Alten vom Berge“ scheinen Leben zu gewinnen. In den Engadiner Arvenwäldern kommt eine Varietät vor, *Usnea longissima*, die mehre Ellen lange dünne Striemen spinnt. An den Lärchen dagegen wuchert vorzüglich die ochergelbe Bandflechte (*Evernia divaricata*) und gemischt unter diesen der mähenartige Moosbart (*Bryopogon jubatus*), auch schwarze Bartflechte (*Alectoria jubata*) genannt, weil ihre äußerst feinen, mehr als spannenlangen Haare tiefbraune Färbung haben.

Der Empormarsch wird beschwerlich, weil immer steiler und glatter auf dem Genadel. Herabgerollte Felsenbrocken, Druiden-Altären gleich, zeigen sich hie und dá. Ihre Summe wächst, der Wald lichtet sich, je höher, desto mehr, und bald stehen wir vor einem malerischen, mit schwerfaltigen Moosteppichen überhangenen Trümmer-Chaos, halb Forst, halb Bergsturz. Wir stoßen auf die zweite Aufgabe des Bannwaldes: Schutzmittel gegen die s. g. Steinschläge zu sein. Auf und an den fahlen, verwitternden Gebirgsgrathen geschichteter Formationen, sammeln sich die losgesprengten, abgeschüttelten Flussherben an, das gleiche Trümmer-Material, welches auf den Gletschern die Moränen komponirt, und bedecken weit hinauf die Galden. Ein Theil derselben rutscht oder rollt beim Niedersturz weit hinab der Tiefe zu und dies sind die Steinschläge. Mancher sehr frequente Weg im Gebirge würde nur mit Lebensgefahr passirbar, mancher Ort unbewohnbar sein, wenn er gegen diesen niederschmetternden Steinregen nicht durch einen Bannwald gesichert wäre. So häuft sich das Gesteins-Material in der Höhe am Waldestrande an und bildet dort einen durch die Zeit von selbst sich aufbauenden schützenden Damm. Ein in malerischer und botanischer Beziehung prachtvoll mit Felsentrümmern eines Bergsturzes dicht durchwürfelter eruster Wald dieser Art ist der Basener Wald an der Gotthardsstraße.

Eine dritte Aufgabe der Bannwälder ist endlich auch noch: gegen Erdrutsche zu schützen. Das tief eindringende Wurzelwerk, welches durch die meist dünnen Schichten der aufgelagerten Dammerde in die Felsenrißen sich einkeilt, verhindert, daß bei heftigen und andauernden Regengüssen die aufgeweichte Erde abrutscht. Rahlschläge an solchen Stellen und Ausstoßen des Wurzelwerkes haben schon zu den traurigsten Ereignissen geführt. Das Dorf Eschappina am Heinzenberge im Domleschger Thal (Graubünden) ist gegenwärtig im Rutschen begriffen. Alljährlich verändert sich die Lage und Größe der Grundstücke, so daß die

Besitzungen der-Gemeinde-Bürger trotz Vermessung und Gränzstein nie mehr festzustellen sind. Ob je eine drastische Katastrophe eintreten werde, ist nicht zu berechnen; vorläufig bewohnt das Volk die alte Scholle und rutscht allmählig dem Thale mit zu. — Aehnlich ging es dem theilweise untergegangenen Dorfe Buserein oberhalb Schiers im Prätigau. Auch dort fing das Land an, in Folge der Ausrottung eines großen Waldes, zu wandern, der Rasen schob sich faltig übereinander, Bäume versanken spurlos, und am 18. März 1805 endete die Erscheinung mit dem Ein- und Absturz des halben Dorfes. Alle Alpenthäler haben schon mehr oder minder unter den Erdrutschen zu leiden gehabt, am Meisten die Schweizerischen, weil die Volkssouveränität dieses Freistaates in der staatlichen Obergewalt im Forstwesen eine Beeinträchtigung der persönlichen Freiheit erblickte und darum in sehr vielen Kantonen erst, als es fast zu spät war, die Wohlthat eines Forstgesetzes angenommen wurde.

So steht im Alpen-Bannwalde aus. Steigen wir über ihn hinaus.





Wettertanne.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig

Die Wettertanne.

— — ein schattiger Baum,
Der fächernd kühle Zweige bewegt;
Wenn dicht um ihn die Sonne den Raum
Mit glühenden Strahlenbüscheln durchsegt,
Und dessen gastlich breites Dach
Bedrängte ladet in sicheres Fach.
(Waldbau.)

Licht! Luft! wir treten ins Freie. Der obere Waldgürtel liegt hinter uns. Er schließt zwischen 5000 und 5500 Fuß über dem Meere ab. Weiter bergwärts steigen nur kurzfräuterige, dichtbewachsene, frischgrüne Alpstristen an, hie und da unterbrochen von sporadisch ausgestreuten kleinen Holzbeständen und einzelnen Tannen, Arven und Lärchen.

„ — — Vorposten grüner Jäger
„Ihren Heeren vor sich wagend.“ (A. Grün.)

Wie eine Tirailleurkette dringen sie gegen die Schneeregion vor, gleichsam die Rechte der Pflanzenwelt gegen den alten Urfeind alles Lebenden zu schirmen. Zu diesen kühnen Plänklern des Waldes gehört ganz besonders die Wettertanne.

Man spricht von Charakterbäumen, welche der Landschaft einen ihr eigenthümlichen Ausdruck, ein physiognomisches Gepräge geben; — die Wettertanne ist ein solcher; aber auch ein Baum-

Charakter, gewissermaßen eine persönliche Größe, ein aus der Menge bedeutsam hervortretendes Individuum. Ebenso wie der einzelne Bürger in seinem schlichten Wirkungskreise nur einen kleinen Theil des großen Ganzen, des Staates ausmacht und in der Bevölkerung verschwindet, ebenso geht der einzelne Baum im Walde auf; er zählt nur in der Summe der Stämme mit und verschwindet bei geringer Entfernung in dem großen grünen Blättergewölbe, in der sich durchflechtenden und umzweigenden Verästelung.

Anders die einzeln stehende, den Wald überragende Wettertanne; sie gleicht jenen Auserwählten, die durch Geist und Kraft, durch kühnes Werk und freie That aus der Summe ihrer Zeitgenossen bedeutsam heraustreten, und was der Dichter von den wahrhaft großen Fürsten singt:

Völker verrauschen, —
 Namen verklingen, —
 Finstere Vergessenheit
 Breitet die dunkel nachtenden Schwingen
 Ueber ganze Geschlechter aus. —
 Aber der Fürsten einsame Häupter
 Glänzen erbhellet,
 Und Aurora berührt sie
 Mit den ewigen Strahlen,
 Als die ragenden Gipfel der Welt — (Schiller.)

Das darf man theilweise auch auf die Wettertanne anwenden.

Es giebt wenig andere Bäume, die so frischen, freien Muth an der Stirn tragen, in so stolzer, strammer Eigenwilligkeit, in so freudigem Selbstvertrauen dastehen, wie diese sturmzerzausten, verwitterten Hochlandstannen. Erinnert die Eiche an jene eisenfesten Nordlandsreeßen, von denen die Nibelungen und die Säger des Mittelalters uns Wunderdinge erzählen, so mahnt die derbe tropige Haltung der „Schirmtanne“ an die Kämpen von Morgarten und Sempach. Es ist eben ein Gebirgsbaum von der äußersten Wurzelfaser bis zur letzten Kronspitze.

Schon mancher tüchtige Forstbotaniker und Pflanzenphysiolog, der daheim in seinen wellenförmig gebügelten, prächtigen Staatswäldern wacker bewandert war, stand, wenn er ein Neuling in die Alpen kam, im ersten Augenblicke verlegen und wußte nicht, wohin er diesen Sonderling rubriciren sollte. Denn der eigentliche Tannentypus ist an ihm oft ganz vermischt, wenn sich so kronleuchter-ähnlich mit aufwärts gebogenen Zweigen emporgipfelt, als wärs der Bastard von einer Fichte und einer amerikanischen Agave. Und doch zirkulirt kein Tropfen solch heißländischen Bluthaftes in seinen Adern, sondern reines, unverfälschtes, harziges Tannenblut, urgesund, „genährt vom ewigen Schnee“; — diese „Schermtage“ (wie sie in den österreichischen Alpen genannt wird) ist nicht mehr und nicht weniger als eine schlichte, ächte Rothtanne, wie deren jährlich Millionen von den Holzknechten drunten für Bau- und Brennmaterial gefällt und zu Markte gefahren werden. Aber eine andere Schule des Lebens hat die Wettertanne durchmachen müssen als die verzogenen Weichlinge, die schlanken jungfräulich-aufgeschossenen Nadelstämme der Tieflands-Wälder, — sie hat sich ihr Emporkommen erkämpfen müssen, Zoll für Zoll, — und daher ihr oft abnormer Wuchs, davon die Narben in Holz und Borke.

Die Wettertanne, die isolirt auf den Alpweiden bis 6000 F. und in Graubünden sogar bis gegen 7000 par. F. emporsteigt, ist kein ausgespartes Ueberbleibsel einstiger Baumarmeen dieser äußersten Baum-Vegetations-Zone; — sie ist ein im Selbstständigkeitsstriebe erwachsener Einsiedler. Vor Jahrhunderten hat es da droben schon große Wälder gegeben. Mächtige Wurzelstorren und versunkene Stämme deuten auf verschwundene Forste hin. Fast allenthalben im Hochgebirge begegnet man solchen Baumgespenstern einer vergangenen Waldgeneration, solchen Ruinen des Pflanzenreiches, die von ihrer Zeit berichten, in welcher es noch herrliche Hochforste gab, bevor der souveräne Unverstand und die merkantile Spekulation ihre barbarischen Streifzüge in die stille Alpenwelt

unternahmen. Diese sturmgebrochenen silbergrauen Denksäulen sind ausschließliches Eigenthum der Hochgebirgs-Welt, und zwar der freien Gebirgswelt, in welche die (bei der Thalwaldung nöthige) Censurscheere des Forstmannes, das Paragraphenthum und die Verordnungen des modernen Staates noch nicht hindrangen. Die rationelle Waldwirthschaft dürfte solch ehrwürdige Reliquien im wohlgeordneten Forsthaushalte nicht dulden, sie wären reglements-widrig. Drunten im Prinzipienlande muß die Natur produziren nach Artikel und Vorschrift, nach Berechnung und Maß, nach Ziel und Zeit, wie es der materielle Nutzen der Menschen verlangt. Hier oben im Gebirge waltet noch der ungehemmte volle freie Ausstrom der unerschöpflichen Schöpfungskraft, und diesem verdanken auch die Grenzposten der Wettertanne ihre Existenz.

Eine Wettertanne (im Romanischen „Pin oder Sapins“, im Waatlande „Gogant“ genannt) ist also ein vereinzelt auf der Alpweide stehender Baum, der, wie schon aus seinem Namen hervorgeht, ein ingründlich verwettertes Aussehen hat. Meist ist's eine Tanne, deren schwere, weit ausreichende Astarme schon wenige Fuß über dem Boden beginnen und normal in verjüngtem Maße bis zur Krone sich wiederholend, ein dicht verfilztes Schupdach gestalten; — oft aber auch ist's eine Baumfigur, die alle Gesetze des Tannenwuchses zu verspotten scheint. Unsere Abbildung zeigt das gänzlich Abnorme des Astbaues einer solchen. Während die freistehende Tieflandstanne an ihrem schlanken Säulenschaft ringsum in pyramidaler Symmetrie die horizontal abstehenden Aeste architektonisch gegliedert aufstuft, und ein jeder derselben in seiner elastischen Haltung, in der so formschön, leicht nach oben gekrümmten flachen Bogenlinie wieder ein Muster eleganten Wuchses zu nennen ist, zeigt diese Wettertanne in Aufgipfelung und Aststellung ein völlig fremdes, neues Bild. Das scheint nicht ein Baum, nein! das scheinen sechs bis acht Bäume an einem Mutterstamm, eine ganze Tannenfamilie zu sein. Hier ist der kofett-geradlinige

Schaft in eine derbe, knorrige Balze, von gedrungenem, breit-spurigem Buchse umgewandelt: Man erkennt zwar das ehrliche Bestreben des senkrechten Emporwuchses noch; aber da hat die Ungunst äußerer Verhältnisse, da haben Stürme, Lawinen und Gewitter ohne Zahl so an ihr herumgezwickelt und verstümmelt und amputirt, daß sie über und über voll Risse und schwer vernarbter Wunden, voll Knoten und Mißgestaltungen geworden ist. Man könnte die Wettertanne einen Märtyrer der Baummelt nennen, wenn mehr passives Element in ihr läge. Aber dieser Baum ist ein so widerspenstiger Gesell, wie man keinen zweiten findet, — Der allen und jeden Gemnissen und Ghikanen zum Troß doch seinen Kopf durchsetzt und, — weungleich hundertmal am innersten Lebensnerv empfindlich, fast tödtlich getroffen, dennoch mit unverwüßlicher Lebenskraft aufs Neue sich emporarbeitet. Ein löstlicher Bursch, so durch und durch voll Energie, so männlich unbeugsam, — wie gesagt ein Baumcharakter, an dem jeder rechte Mann seine Freude haben muß.

Und nun der Astbau! ja, das ist ganz das gleiche aktive Wesen; das nämliche „Durchsetzen a tout prix“ wie beim Stamm. Da will jeder kleine Zweig sein Selbstständigkeits-Recht behaupten und auf eigene Faust ein Stück Baum werden. Es ist eine Randzeichnung zu dem Sprüchwort: „Wie die Alten sungen, so zwitschern die Jungen.“ — Ganz entgegen dem horizontalen Astwuchsbestreben der Tieflandstanne, hebt hier der Ast, nach kurzer, wagemüthiger Lage sich plötzlich wie ein Schwanenhals und steigt nun senkrecht, gleich einer in der Luft wurzelnden kleinen Tanne empor. Aber diese Aeste sind nicht rund um den Baum gleichmäßig vertheilt, sondern auf der einen Seite, wo der Blitz rasirt und heruntergeschmettert oder der Sturm exartikulirt hat, fehlt's, — während auf der anderen Seite nur um so dichtere, intensivere Zweig- und Nadelfülle erwächst. Hin und wieder ragen dann auch verdorrte, völlig abgestorbene Astzacken dazwischen hervor und hel-

fen, mit den daran hangenden Bartflechten, den Eindruck des Gesamtbildes nur noch um so wilder stimmen. Die Ursache dieser merkwürdigen Astbildung ist in vielen Umständen zu suchen. Entweder tritt die sogenannte „Trochniß“, eine Baumkrankheit, ein, welche die eigentliche Astspitze ausdörft, so daß dann die Haupttriebkraft in die Seitenäste tritt und einer derselben sich so entwickelt, daß er die anderen überholt und, lokal durch seine Nachbarn behindert, kerzengerade emporstrebt; — oder das weidende Vieh, namentlich Ziegen, in ihrer leidenschaftlichen Naschbegierde, nagen, soweit sie an der jungen Tanne hinaufreichen können, die äußersten Schößlinge ab, und der Ast, in seiner natürlichen Entwicklungsaufgabe gehemmt, sucht einen anderen Ausweg nach Oben; — oder Schnee und Sturm drücken die Endzacke des Zweiges ab, oder der Blitz schlägt sie weg, — genug, Beraubung, Verstümmelung sind die Veranlassung, nicht nur des abnormen Astbaues, sondern auch der buschigen, dichtstruppigen Nadelbelaubung. Weiter unten im geschützten Walde trifft man keine so verwitterten ausgearteten Tannen.

Ein kolossales Exemplar, dreigipfelig wie eine zum Schwur aufgehobene Hand, steht in den Balzeiner Alpen (am Eingang ins Prätigau, Graubünden), dessen Stamm in Stockhöhe ($4\frac{1}{2}$ Fuß über der Erde) sieben Fuß im Durchmesser hat.

Das Alter der meisten ist schwer zu bestimmen, indem die eigentlichen Veteranen oft kernfaul werden und somit die Zahl der Jahresringe nicht zu bestimmen ist. Ueberdies werden höchst selten Wettertannen absichtlich gefällt, da sie für die Alpenwirthschaft sehr nützlich und ein treffliches Mittel gegen Lawinenbildung sind. Bedenkt man, wie auffallend langsam die Bäume in der Gebirgshöhe, selbst bei geschützter Lage wachsen, so kann man sicher annehmen, daß es viele 300 jährige Wettertannen giebt.

Man hat schon oft die Frage aufgeworfen, ob Pflänzlinge sorgsam gepflegter Forst-Baumschulen, namentlich solcher, die aus

dem Samen geschlossener, also geschützter, Waldmassen des Flachlandes gezogen wurden, sich zu so hartlebigen Truhtannen hier oben in der Nähe des permanenten Winters ausbilden, überhaupt in diesen sturmbrausten Höhen sich akklimatisiren könnten. Die Alpen-Forstmänner bezweifeln es; sie halten den im Flachlande gewonnenen Waldsamen für zu verweichlicht. Es geht der Pflanze wie dem Menschen; im Fleisch und Blut muß sie beim Volke stecken, die Spartaner-Natur, durch Generationen hindurch muß sie sich selbsthelfend gestählt haben, wenn sie nicht zur leidigen Parodie herabsinken soll. — Bezüglich des Samens benutzt man dagegen sehr gern den von den Hochlandstannen für Forstsaaten im Tieflande, sowie ja auch die Getreidearten, welche in hoher Lage wachsen, sehr gern zum Saatkorn für tiefere Gegenden benutzt werden.

So borstig und brummig solch eine Wettertanne nun auch drein schaut, als ob sie mit allen anderen Bäumen in Haß und Gader lebe und deshalb in diese Einsamkeit sich zurückgezogen habe, — so sehr sie das leibhafte Ebenbild eines alten, zerhaue- nen, narbenbedeckten Kriegers ist, der hundertmal mit dem Tode auf der Mensur, doch immer wieder sich frei kämpfte, — ein so zuthunlicher, gastfreundschaftlicher Baum ist sie. Gerade wie man unter den alten Gaudegen und Eisenfressern die gemüthreichsten und herzlichsten Kumpane findet, so auch bei diesen unter tausend Gefahren und Nöthen grau gewordenen Bauminvaliden. Sie ist ein Obdach und Asyl gewährendes, von der Natur errichtetes Hospitium, unter dessen Schutz sich das weidende Vieh flüchtet, wenn plötzlich schwarze Unwetter daherbrausen, Regenwolken strömend sich entleeren oder Hagelladungen in dichten Massen herniederschmettern. Freilich fielen dann schon oft die schönsten Häupter einer Alpen- herde unter solch einem Baume dem Gewitter zum Opfer, wenn der Blitz einschlug. Aber auch im sengenden Hochsommer, wenn die Sonne beinahe im Zenith steht und auf der ganzen großen

Alpweide kein schirmendes Plätzchen zu finden ist, sucht das Vieh instinktmäßig die Wettertannen auf und lagert behaglich im kühlen den erfrischenden Schatten derselben. Diesem Doppeldienst, bei gutem und schlechtem Wetter, verdankt sie wahrscheinlich ihren Namen ebenso sehr als ihrem Aussehen.

Steht nun ein solcher Bergveteran droben auf der Paßhöhe oder auf dem Scheitel einer Alpstaffel, oder dort, wo sich die Pfade kreuzen, als weithin sichtbares Wegzeichen, dann trifft sich schon, daß sie zur zweiten Arche Noah wird; schnaufende Wanderer mit großen Alpenstöcken, schwitzende Lastträger, naturschmelzende Touristinnen mit großen Strohhüten und aufgelöstem Lockenhaar, bespackte Saumrosse und deren Führer rasten, allen Unterschied der Stände vergessend, mitten unter der hier Siesta haltenden Kuhherde, — ein uridyllisches Genrebild. Ja, wenns rundum so brennend sonnengelb auf der ausgebreiteten, herrlichen Landschaft lagert und die Gebirgsprospekte mit bläulich schimmerndem Dufschleier überzogen sind, wenn Mücken, Käfer, Bienen und anderes fliegende kleine Gesindel in belästigender Zudringlichkeit wonnetrunken umhersurrt und die vor Hitze zitternde Luft kein leiser Windhauch bewegt, dann liegt sich paradiesisch wohligh im Schatten der gastlichen Wettertanne; —

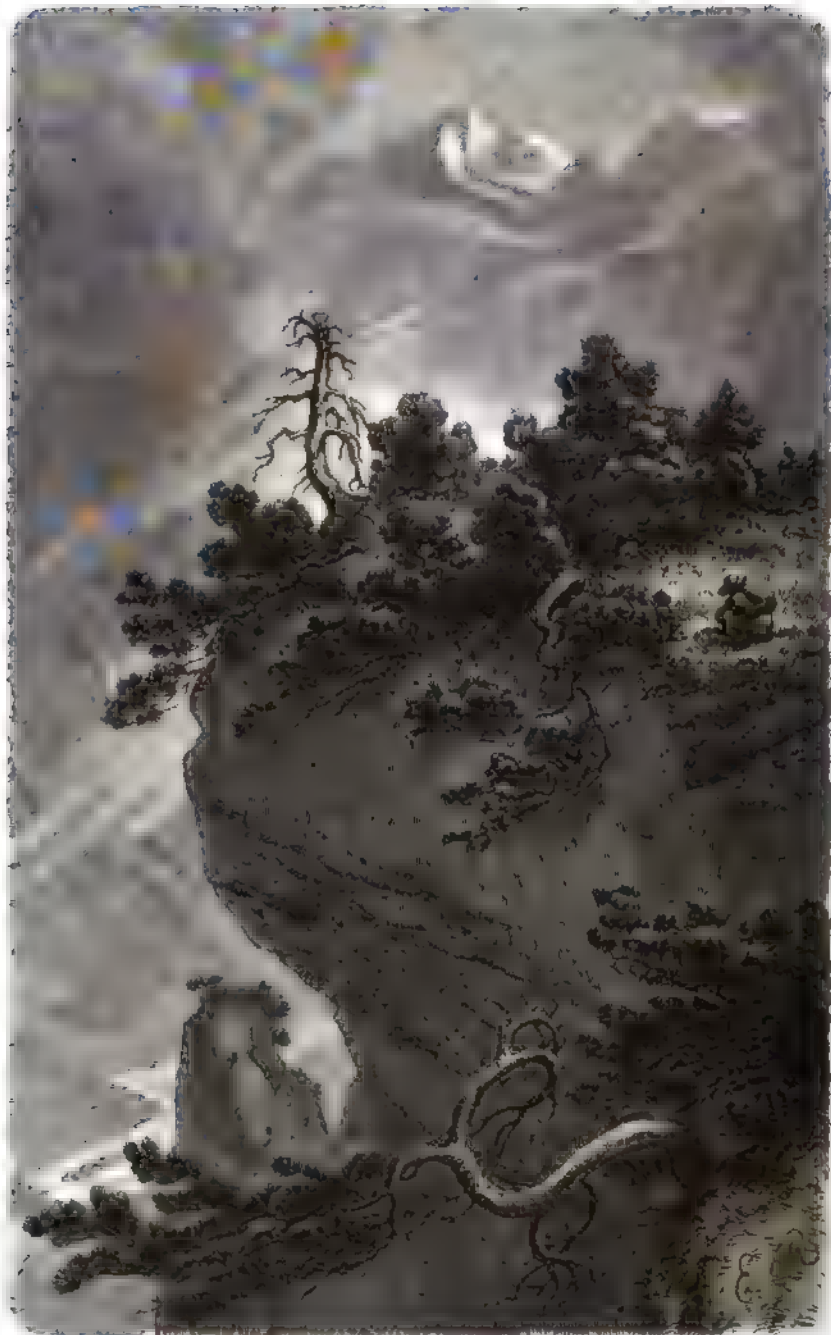
— — des dichten Moores

Sanft nachgiebige Schwellung ist so rublich.
 Möge hier mich holder Schlummer beschleichen,
 Mir die Schlüssel zu meinen Schätzen stehlen
 Und die Waffen entwenden, meines Hornes,
 Daß die Seele, rings nach Außen vergessend
 Sich in ihre Tiefen hinein erinnere.

(Renau.)

W'üt euch Gott ihr lieben schönen Wettertannen.

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68
69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100



Regföhren.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig

Legföhren.

Wie stehn auf hoher Alpenfluh
So klein die Bäume da!
Sie werden niedrer immerzu,
Je mehr dem Himmel nah.
Sie legen ab der Krone Stolz,
Des Wipfels rauschend Laub,
Den schlanken Stamm, das volle Holz,
Und beugen sich zum Stand.

(Stoeber.)

Jede Pflanze hat ihre Vegetationsregion, ihre horizontalen und vertikalen Existenzbezirke, innerhalb welcher sie mit Erfolg leben, gedeihen und sich fortpflanzen kann; über diese Gränzen hinaus fehlen ihr die bedingenden Elemente zum Bestehen, sie verkümmert, stirbt, wird zur Krüppelform oder stirbt gänzlich ab. Diese Erscheinung zeigt sich tausendfältig; sie ist die Grundlage der Pflanzen-Geographie. Die Palmen, Cacteen, Sycomoren, Drachen- und Gummibäume, die Baumwoll- und Kaffeestaude und andere Pflanzen tropischer Klimate fristen als Kabinetsstücke ihr Leben bei uns nur durch sorgsame Pflege in der künstlich erzeugten Wärme der Gewächshäuser, während dagegen unsere, an frischere, kältere, nördlichere Temperatur gebundenen Laubwälder, unsere herrlichen Eichen und Buchen, unsere fruchtegesegneten Aepfel- und

Birnenbäume das heiße, trockene Klima der sandigen Tropen nicht zu ertragen vermögen. Diese Bedingungen der flächenhaften Verbreitung berührt uns bei dem Pflanzenbilde, welches wir auf den nächsten Seiten betrachten wollen, nicht; wir haben es mit der Verbreitungsfähigkeit der Pflanze, nach der Höhe der Bodenlage, zu thun.

Es ist bekannt, daß die Weinrebe in Mittel-Europa über 2300 Fuß ihre Trauben, selbst in sonniger Lage, nicht mehr reifen kann, — daß der Nußbaum bis zu circa 3000 Fuß, das Kernobst nur bis etwa 3500 Fuß zu steigen vermag, und daß die Garten- und Getreidefrüchte des Flachlandes in den rauhen Alpen über drei bis viertausend Fuß nicht mehr gedeihlich fortkommen; kleine, durch lokale Umstände begünstigte Experimente können hier nicht in Betracht gezogen werden. Dieses Einhalten gewisser Höhengränzen zeigt sich auch beim Waldbaum, sowohl bei den Laub- als den Nadelhölzern. Letztere steigen (wie schon S. gesagt) als waldige Gesamtmasse in den Alpen bis zu circa 5500 F. über dem Meere an. Aber die vertikale Erhebung nimmt gegen den Nordpol hin bedeutend ab. So steigt die gemeine Kiefer (*Pinus sylvestris*) unterm 46. und 47. Grad nördl. Breite (in den Alpen) fröhlich, in normaler Baumform, bis zu 6000 F. über dem Meere an, während sie im skandinavischen Dovre-Gebirge unterm 62. Grad n. Br. nur bis 2800 F. und in Jemtland (Norwegen), an den Kjölen unterm 63. Grad, sich nur bis 1500 F. zu erheben vermag. Ueber diese Höhengränze hinaus verliert sie ihre baumförmige Haltung, sinkt zur Zwergform, zur verkrüppelten, beinahe strauchartigen Gestalt herab und heißt dann im Riesengebirge „Krumm- oder Knieholz“, in den Tyroler Alpen „Sprutzöhre oder Reischten“, im Welschtyrol „Müghi“ vom botanischen Namen: *Pinus mughas* (oder umgekehrt), in den Salzburger Bergen „Lätschen“, in Oesterreich „Läglen, Läden (d. h. Gelegtes), im romanischen Graubünden „Zuondra oder Zundern“ und in der deutschen

Schweiz am bezeichnendsten „Legföhre.“ Schon aus der Reichhaltigkeit dieser Nomenklatur läßt sich erkennen, daß die „Zwergkiefer“ durch die ganzen Alpen verbreitet ist. Mit der Alpenerte oder Droosle (*Betula alnus viridis*), ebenfalls einer Krüppelform der eigentlichen Erle, beschließt sie den Holzwuchs im Gebirge. Ob sie eine eigene Species oder eine bloß durch Umstände corumpirte Abart der eigentlichen Kiefer ist, darüber walten verschiedene Meinungen.

Der Totaleindruck der Legföhre, der ganze Habitus ist ein überraschender, höchst origineller; er giebt so recht ein, dem Charakter des Hochgebirges entsprechendes, vegetabilisches Attribut ab. Betrachtet man nur Holz und Astwerk, wie das sich krümmt und rankt, und abenteuerliche, phantastische Gestalten formt. Bietet der Astbau mancher anderer Bäume schon hin und wieder wunderliche Figuren dar, so tritt doch bei ihnen immer mehr oder minder das Innehalten einer kennzeichnenden Architektur, das Walten bestimmter, die Individuen und ihre Sippschaft kennzeichnenden Gesetze, wenn auch oft in freier Anwendung, in der Stamm-, Ast- und Zweigbildung hervor. Dies Alles verschwindet bei der Legföhre. Allenthalben trägt sie das Gepräge des Unsymmetrischen, Beschränkten, Gehemmtten, Unterdrückten. Nur schlängelnd windet sie sich, wurmartig, unheimlich schlangenhaft, am Boden hin; seufzend, aber dennoch mit unendlicher Zähigkeit, scheint sie ihr Leben zu durchschleichen. Sie ist unter den Coniferen der vollendete Gegensatz zu der, allen gewaltsamen Druck überwindenden, siegreich triumphirenden Wettertanne. Der Widerstand der Zwergkiefer ist nur ein heimlicher, passiver, der bloß an den gegen oben sich krümmenden Wipfelenden zum Durchbruch, zur Geltendmachung seiner Rechte kommt. Trotz dieser leidenden Haltung haben die, meist glatten, braunen Stämme etwas Mastiges, Fettes, während die Rinde der gewöhnlichen Föhre rauh, mager, zerrissen ist und trocken ausbleicht. Sehr lange bleiben die Blattnarben sichtbar.

Je nachdem der Stamm mehr in gestreckter Linie mit hoch und kräftig sich emporrichtender Krone, — oder gewunden, knorrig verdreht, mit nur kurzen, dicht struppigen Gipfelausläufern am Boden hinfriecht, unterscheidet man die Legföhre in die schlankere *Pinus pumilio* als die, mehr in tieferer Lage vorkommende, und in die sehr verkrüppelte *Pinus mughus*, welche bis fast gegen die Schneegränze hinansteigt und den Kalkböden dem der granitischen Gesteine vorzieht. Da die ursprüngliche Aststellung der Kiefer büschelförmig ist, so durchflechten, umranken und verweben sich auch die Aeste und Zweige der Legföhre in ihrem engen, beschränkten Raume auf eine so unlösbare Weise, wie es in der Schlingpflanzenwelt nicht bunter durcheinander vorkommen kann. Solch einen Weichselzopf von Legföhrenästen zu entwirren, dürfte den herkulischen Aufgaben beizuzählen sein. Dieser niedergedrückte, horizontale Wuchs wird zunächst dadurch veranlaßt, daß hier oben sieben bis acht Monate lang ein strenger Winter herrscht, der mit enormen Schneelasten tyrannisch seinen Fuß auf den Nacken dieser Pflanze setzt und sie nur in der kurzen Sommerpause aufathmen läßt. Die außerordentliche Geschmeidigkeit und Elastizität der schlanken, höchstens 2 bis 3 Zoll im Durchmesser erreichenden Stämme, bequemt diese dem bedeutenden Drucke leicht an. Dazu kommt die Abschlüßigkeit des Terrains, auf welchem die Legföhren am liebsten wachsen. Je steiler dasselbe ist, desto gepreßter liegt die Krummholzkiefer. Da, wo der Boden milder geneigt ist, richten sich die Stämme leichter auf und erreichen bisweilen eine vertikale Höhe von 15 Fuß.

Am seltsamsten gestalten sich die Stämme, wo sie über hervorragende, nach Innen sich abwölbende Felsenstirnen hinauswachsen. Da machen sie dann von der erlangten Souveränität in wahrhaft seltsamen Formen Gebrauch, bohren in Spiralwindungen allerhand Arabesken in die Lüfte freitragend hinaus und hängen weitarmig, als schwebende Bäume, über gräßlichen Abgründen.

Tollkühne Geißbuben, die ihre zottige Herde oberhalb solcher schroffen, viele hundert Fuß sich abtiefenden Fluhwände weiden, wagen sich dann wohl zum Zeitvertreib, alle Gefahr verachtend, auf diese schreckertegenden Naturschaukeln hinaus und üben da, völlig schwindelfrei, herztief aufjauchzend, allerlei akrobatische Künste. Ein solcher verwegener Hirtenbub im Muottathale, von dem Pfarrer seiner Gemeinde darüber ernstlich zurechtgewiesen und mit den Worten gewarnt: „Diesmal hat dich dein heiliger Schutzengel im Arm gehalten, sonst wärst du herabgestürzt und todtgefallen!“ erwiderte laß: „Herr Pfarr, so wyt wi—n—i uffä goh, goht der Schutzengel nöd!“ —

Die Nadeln der Legföhre sitzen, wie bei der Kiefer, je zu zwei oder drei in einer Scheide und gruppieren sich büschelförmig, wodurch der Zweig das Ansehen eines dichten, borstigen Pinsels erhält. In ihrer Reproduktionskraft ist die Legföhre sehr schwach. Da sie nicht ausschlagsfähig ist, so bewerkstelligt sie ihre Fortpflanzung lediglich durch Samen.

Auch selbst in den Früchten der Legföhre bethätigt sich das Ungewöhnliche, dem Charakter der rauhen Gebirgsnatur Entsprechende. Während nämlich die gewöhnliche Kiefer ihre länglichen, konisch gestalteten Zapfen jährlich abstößt, behält die Legföhre dieselben, nachdem sie im September fruchtreif geworden sind, den Winter über, sammt den darin eingeschlossenen Samenkörpern am Zweig und läßt letzteren erst im Spätfrühling, wenn der Boden schneefrei geworden ist, ausfliegen. Der gesprungene, nun flach sphärisch auseinander spreizende, kupferbraune Kieferzapfen bleibt dann aber noch einige Jahre am Büschel sitzen, bis er silbergrau verwittert, eine ehrwürdige Antiquität, endlich abfällt. So kommts, daß man an einem und demselben Busche zu Anfang Juli männliche und weibliche orangengelbe, karminroth-punktirte Blütenfäßchen und die abgestorbenen, verwitterten Samenbehälter des dritt-

letzten Jahres unweit von einander erblicken kann, eine Erscheinung, die in der Pflanzenwelt wenig vorkommt.

Die Legföhre ist ferner eine der bescheidensten Pflanzen, die es giebt. Da, wo keine andere Holzkultur, höchstens nur Moose oder Saxifragen existiren könnten, bekleidet sie mit ihren dichten, tiefgrünen Büschelkolonien große, kahle, trockene Kalkwände, besonders an den südseitigen Abhängen in der Höhe von 5000 bis 6000 Fuß, dicht verfilzte Decken bildend, oft so kompakt und fest ineinander gedrängt, daß man im buchstäblichsten Sinne auf den Zweigen und Wipfeln gehen könnte. Dies ist aber immer wegen der außerordentlichen Elastizität der Masse ein mißliches Unternehmen und läßt sich wohl bergabwärts, unmöglich aber bergan ausführen, obgleich die biegsamen Zweige so zu sagen dem Kletterer die Hand reichen. Darum vermeidet der Aelpler sie auch und macht lieber einen Umweg über Gletscher und auf losem Geröll, als durch diese fufumstrickenden Fanggarne. Auf Glimmerschiefer trifft man das Krummholz auch in feuchten, sumpfigen Mulden an, und einzelne Exemplare hat man sogar in der Tiefe von nur 2500 Fuß über dem Meere gefunden. Wasserfluthen, Lawnen, oder der Wind mögen Samen dahinab getragen haben. Ja, sogar in den umfangreichen Moorbrüchen zwischen Augsburg und München, im s. g. Gaspelmoor, hat man sie bei 1600 Fuß über dem Meere getroffen und deshalb „Sumpfföhre“ (*Pinus uliginosa*) genannt. Selten wachsen im dichten Gestrüpp der Gebirgs-Legföhre andere Pflanzen. Selbst auf der glatten Rinde des Stammes zeigt sich nicht einmal irgend eine Schmarozerpflanze; höchstens trifft man die goldgelbe *Cetraria juniperina*, eine Flechte des Hochgebirges und Verwandte des Isländischen Mooses, hie und da an.

Flieht nun der Mensch dieses stille undurchdringliche Dickicht, so dient es um so mehr dem Alpenwild als willkommenener Schlupfwinkel, um sich den Verfolgungen des Jägers zu entziehen. Vor

allen anderen halten sich Bären gern darin auf, wenn man ihnen nachsetzt, und haben sie dieses Asyl erreicht, so sind sie ziemlich sicher vor jedem Angriff. Darum wird das Legföhren-Gestrüpp im Davos (Graubünden) auch „Bärenkryß“ genannt. — Temporär halten sich Bergfüchse (deren eigentlicher Bau am liebsten unter Felsen) darin auf, um Beute zu erhaschen; der Marder geht dort auf die Jagd und der weiße Hase (*Lepus variabilis*) flüchtet sich hinein. Im Spätherbst ist der Lieblingsaufenthalt des Spießhahns (*Tetrao tetrix* L.) und am Rande der nahen Schneegränze nistet das Weißhuhn oder Alpenschneehuhn (*Tetrao lagopus*) unter dem Schutz der kleinen mageren Krummholz-Gesträuche. Die ständige Bewohnerin derselben aber ist die Ringamsel, welche jährlich zweimal in diesem Versteck brütet, — der vorübergehenden Bewohner, wie Kernbeißer, Kreuzschnäbel u. s. w., nicht zu gedenken.

So sehr nun dieser Föhrenhag den Jäger freut, weil er in der Regel Wild darin findet, — einen so peinlichen, düsteren, ja fast schauerigen Eindruck macht er auf den Alpen-Naturfreund. Unbeschreibliche Einförmigkeit trotz der bizarren Astvariationen, trübe, träumerische Melancholie lagert über solchen finsternen Gehängen, das Gefühl des Unheimlichen, des Verlassenseins beschleicht den Wanderer, wo der Pfad lange durch Legföhrenhorste führt. Es ist, als ob die Natur hier eingeschlafen wäre, und unwillkürlich wird man an Grimms Märchen vom Dornendröschchen erinnert. Das Knieholz ist im Gebirge etwa das, was in der Fläche die Heide ist. Pascher und Schleichhändler an der Gränze wählen es gern zu Rast- und Ablösungsplätzen, und mancher Kampf zwischen diesen und den Gränzjägern ist schon in solchem Gestrüpp vorgefallen. Am Massenhaftesten ist die Legföhre wohl am „Wolfgang“ bei Davos (Graubünden) und am Ofnerberg (Unter-Engadin) bis hinab zur Alp Stabl-dschod entwickelt; auch an den Abhängen des Scarl-Thales kommt sie in mächtigen Strecken vor. Kleinere

Bestände trifft man allenthalben in den Kalkalpen bei einer Höhe von 5000 Fuß und darüber.

Die Legföhre ist endlich durchaus kein schlechtes Strauchwerk oder forstwirtschaftliches Unkraut; sie ist eine höchst nützliche, konservirende Schutzpflanze, ein ferniger Damm gegen die destruirenden Tendenzen der Alpenverwilderung. Was der Mensch durch Bannwälder und ähnliche Defensivmittel zu erstreben bemüht ist, besorgt sie naturgemäß von sich aus. Ohne Legföhren existirte manche kräftige, saftreiche, kräuterüppige Alpenmatte nicht mehr; losgebröckeltes Steingeröll und Bergschutt hätten schon manche Alpen zerstört. Ihr zähes Flechtwerk nimmt im Herbst die ersten aus der Atmosphäre niederfallenden Schneeladungen in seine Gesträuchsmaschen auf und bindet dadurch allen später fallenden Schnee an die geneigte Fläche; so verhindert sie positiv das Anbrechen von Grundlaaminen und aller durch diese herbeigeführten Verheerungen. Ebenso vereitelt sie energisch die Bildung von Rüssen und Steinschlägen, und fängt als natürliches Faschinenverhau alle niederrollenden Felsablosungen auf. Sie läßt ferner den wildesten Schlagregen, die furchtbarsten Gewittergüsse nur wie ein regulirendes Filtrum durch und trägt dadurch außerordentlich zur Vermehrung guter anhaltender Quellen und zur Erhaltung tieferliegender Rasenhalden bei; — und endlich begünstigt sie unter sicherem Schutz die Humusbildung durch das abgefallene Genadel in hohem Grade.

Bis in die jüngste Zeit achtete man die Legföhre lediglich um dieses indirekten Nutzens willen; — höchstens daß der Aespler sich für seine Seenhütte etwas Brennmaterial aus derselben verschaffte. Neuerdings haben aber Holzangel und rationelle Waldwirtschaft den Werth dieses Waldwuchses gesteigert, und jetzt durchforstet man dieselben ebenso wie eigentliche Wälder. Die Brennkraft des Holzes kommt dem der Buche fast gleich, und die daraus gewonnenen Kohlen werden sehr geschätzt.

Die Alpenrose.

Du bist, o Alpenrose,
Der Blumen Kron' und Preis,
Die einz'ge Dornenlose
In Delner Schwestern Kreis;
Du wohnst als Königinne
So recht auf höchstem Thron,
Und blühst in reiner Minne
Dem freien Alpensohn.

M. Klop.

Hinter Oberhausen am Thunersee erhebt sich eine jähe, spitze Felsenfluh, so unzugänglich, daß selbst Genssen sie zu erklimmen scheuen. Kein Wildheuer steigt hinauf, um das dort wachsende Futtergras mit Lebensgefahr zu mähen, kein Wurzelgräber sucht an diesen Wänden seinen kümmerlichen Erwerb. Und doch wachsen da droben die schönsten und seltensten Alpenpflanzen, wie man sie weit umher nicht in so prangenden, tiefleuchtenden Blüthen findet, besonders die purpurbraunen, fast schwarzrothen „Fluhblüemli“ oder „Badönickli“ (Primula veris elatior), — eine Zierde der „Schwebelhüetli“, wie sie die Oberländerinnen an sommerlichen Festtagen tragen.

In altersgrauer Zeit lebte zu Oberhausen ein sehr reicher Bauer mit seinem einzigen Töchterlein. Es war das schönste

„Meitschi“ am ganzen See. So viel Freier sie hatte, so wenig schien ihr einer derselben vornehm genug; um ihm die Hand für Lebenszeit zu reichen. Unter diesen war auch Einer mit treuem, redlichem Herzen in unendlicher Liebe ihr zugethan; aber Eisi (Elisabeth) verwarf ihn wie die anderen und ließ ihn nur am Narrenseile trotten. Einstmals, am Aelpler Sonntage Abends, als der Bursch das Mädchen mit Wein regalirte, schien sie seinen Beteuerungen Gehör schenken zu wollen und sagte: sie sei entschlossen, sein Weib zu werden, wenn er ihr von jener berühmigten Felsenspiße Fluhblüemli holen wolle. Statt zurückzuschrecken, ging Johannes freudig auf den Vorschlag ein, denn er war ein verwegener Kletterer. Schon mit dem nächsten Morgenrauen eilte er durch die Allment am Geribach zur wilden Fluh hinauf. Wie ein Eichkätzchen „chräsmete“ er an den glatten Wänden umher; — die schmalste Ritze, der unbedeutendste Vorsprung mußte ihm dienen, krampfhaft mit Zehen und Fingern sich einzuklammern. Schon war das schwere Werk fast gelungen, schon sieht er die Spiße nah ob seinem Haupte, und Triumph! schon hat er die erste, — die zweite, — die dritte Preisblume gepflückt, da bröckelt ein Stein los, er verliert das Gleichgewicht und, — in der nächsten Minute liegt der arme Tropf grausam zerfallen, zu Tode gestürzt am Fuße der Fluhwand. Wenige Stunden später geht Eisi fröhlich fliegend am Felsen vorüber. — Ein Blick! — ein Schrei! — und ohnmächtig zusammengesunken liegt sie neben Dem, den ihr Hochmuth in jähen Tod getrieben. Die errungenen Blumen hielt der treue Bursch noch in seiner Hand. Gram und Irrsinn brachen Eisi's Herz.

U—n—a der Fluch, wo Hans isch g'lege,
 Wachst us sym Bluet e Blueme—n—uf;
 D'Alprose, wie 're d'Lüt jeh säge.
 Ihr Meittleni get Achtig druf!
 Die Bluemi dra sy roth wie Bluet
 U stah im dunkle Laub gar guet.

Also die Volksfage von der Entstehung der Alpenrose. —

„Keine Blume des Hochgebirges ist von Dichtern so gefeiert worden, keine so poetisch in das Leben der Bergbewohner eingedrungen wie die Alpenrose; aber auch keine erweckt in der Vorstellung des Gebirgsunkundigen so unklare und unrichtige Bilder, wie eben diese. An den Namen „Rose“ sich haltend, hätte er ein Recht, diesen auf eine alpine Verwandte der vielgefeierten Blumenkönigin zu übertragen, und das Hochgebirge würde ihn nicht einmal Lügen strafen. Im Gegentheil haben die Alpen der Rose einen neuen, poetischen Glanz verliehen; denn gerade sie sind es, wo die „Rose (fast) ohne Dornen“ glüht, und somit das Sprüchwort seine Wahrheit verliert. Das ist die wirkliche „Rose der Alpen“, die reizende *Rosa alpina*, die nicht selten in den lichten Hochwäldungen der montanen und subalpinen Region vorkommt und bis zur Gränze der Weinrebe hinabsteigt. Sie bildet Sträucher und blüht im Juni und Juli. — Dennoch wird nicht sie gemeint, wenn im Gebirge von „Alpenrosen“ die Rede ist, ebensowenig wie man an wirkliche Veilchen denken darf, wenn das Alpenveilchen (*Cyclamen Europaeum*) genannt wird. Der poetische Sinn des Volkes hat Alpen- oder Bergrose diejenige Pflanze genannt, die in der Botanik „*Rhododendron*“, also zu deutsch „Rosenbaum“ heißt. Indessen giebt auch diese Bezeichnung keine richtige Vorstellung von der Wirklichkeit. Im Gegentheil verbindet sich damit eine neue Verwechslung; denn ursprünglich kam dieser poetische Name dem *Meander* zu, und Linné war es, der ihn von diesem Prachtstrauche des Südens willkürlich auf unseren Alpenstrauch übertrug. (K. Müller.) — Im Volksmunde hört man die Bezeichnung „Alpenrose“ eigentlich wenig; fast jede Thalschaft hat ihren eigenen Namen dafür. So nennt man sie im Berner Oberlande „Bärenblust“, im Entlibuch und Unterwaldnerlande „Hühnerblume“ (weil die Berghühner sich darin aufhalten), in Uri „Zuupe“, im Glarner Thal „Rafauslen“, im Aargau „Herznägeli“, im Tyroler Ziller-

thal „Zundern“, im Tessin „Dros“ u. s. w. Das Geschlecht der Rhododendren gehört zu der natürlichen Verwandtschaft der Gaidekräuter oder Ericineen oder auch zu den noch näher stehenden Heidelbeergesträuchen oder Baccineen. Es giebt keine andere Strauchpflanze, mit welcher die Europäische Alpenrose sich besser vergleichen ließe, als mit dem Gebüsch der Rauschbeere (*Vaccinium uliginosum*) und der Preiffelsbeere (*V. Vitis Idaea*), die in den Alpen ebenfalls bis zu 7000 Fuß Höhe vorkommen. Mit weithin sich verzweigendem, niederem Gestrüpp, erinnern die Alpenrosen auch einigermaßen an den Buchsbaum, namentlich durch ihr Laub; sonst aber haben sie mit demselben durchaus nichts gemein. Sie bilden eine eigene kleine Familie, welche man Rhodoraceen genannt hat, und umfassen die drei Gattungen: 1) der in den nördlichen Niederungen und Torfweiden wachsenden Porste (*Ledum*), 2) der Azaleen, die in den Alpen bloß als zierliches, immergrünes, liegendes (*A. procumbens*), rosaroth blühendes Zwerggesträuch häufig zwischen 5000 und 7500 F. vorkommen, und 3) die Rhododendra. Alle drei haben den Umstand gemeinschaftlich, daß ihre Blatt- und Blüthenknospen von großen Hüllschuppen bedeckt sind, weshalb sie zapfenförmig aus den Zweigen hervorbrechen. Diesen Entwicklungsmoment können wir freilich in der Regel nicht beobachten, weil er fast immer unterm Schnee sich vorbereitet. So wie der Frühling in den Höhen von 4000 bis 6500 F. allmählig Schritt um Schritt emporrückt, und die deckende Schneehülle mit weichem Odem hinweghaucht, ist auch der lichtbraune, hornartige Knospenpanzer schon geplatzt, und Blätter und Blüthenknöpfchen stecken neugierig ihr junges frisches Grün hervor, um sich die Pracht ihrer Mutter, der erhabenen großen Alpenwelt, zu betrachten. Der Wanderfreund sieht diese Phasen alle nicht; er tritt erst im Juli und August in den reichgeschmückten Alpengarten, wenn schon der ganze Rhododendren-Flor in vollen feuerigen Flammen steht, und die rubinglühenden Glockensträußchen ihre Sternkelche erschlossen

haben. „Mit welcher Wonne begrüßt dann der müde, lechzende Wanderer den ersten Alpenrosenstrauch und eilt trotz aller Erschöpfung im Fluge zu dem Felsen empor, von dem die Röschen ihm die lächelnden Grüße der Alpennatur zuwinken; wie oft begleiten sie ihn mit ihrer ewigen Anmuth mitleidig durch lange Felsenlabyrinth und verkünden ihm Leben und volles Genüge in einer öden Welt von grausenhaften Steintrümmern. Ueberall gleich reizend decorirt die Alpenrose tausendfältig das tausendfältig wechselnde Land ihrer Heimath und glüht bald als einzelne Rosenflamme über dem zischenden Sturz des Eisbaches, bald überzieht sie die ganze Fläche des Berges, der sich mit seinem Purpurteppich im Spiegel des Alpsees malt, oder streut ihre Blüthen gesellig in den vielfarbigen Flor der Alpen.“ (Tschudi.)

In den Alpen giebt es nur zwei Formen einer Species. Die verbreitetste und bis zu den Höhen von 6500 Fuß über dem Meere ansteigende ist die rostfarbene (*Rhod. ferrugineum*, — romanisch *Flur bella*), deshalb so genannt, weil die länglich lanzettförmigen, dunkelgrünlänzenden, lederartig derben Laubblätter auf der unteren Seite dicht mit einzeln kaum erkennbaren, rostbraunen Drüsenpunkten übersät sind, die derselben ein tief ockerfarbenes, mitunter sogar kaffeebraunes Ansehen verleihen. Dies sind die vorjährigen, also überwinterten Blätter, welche an der Rehrseite so gebräunt erscheinen; die jungen heurigen, weichen Blättchen lachen leuchtend an den Zweigspitzen im jubelndsten Maigrün und kontrastiren durch diese Farbenfrische bis zur Sommerneige ungemein hehend gegen den gesetzten Ernst der älteren. Erst im Herbst schwindet das brausend-jugendliche Ansehen, und die Rückseite überzieht ein lichter goldiger Anflug. — Die andere Form, der gefranzte Alpenbalsam (*Rhododendron hirsutum*), hat gewimperte, d. h. am Rande mit oft langen, weißen Härchen besetzte, mehr eirund geformte Laubblätter, die meist oben und unten gleich grün sind, doch auch bisweilen an der Rehrseite mit hellbraunen

Drüsenpünktchen lustig und dünn überstreut sich zeigen. Sie kommt mehr in den tieferen, beschatteten, felsigen Bergen, besonders der östlichen Alpen vor, steigt nie über 6000 Fuß empor und wird hin und wieder schon bei 2000 Fuß überm Meere gefunden. Aus diesem Blätterfond quillt nun im Juni und Juli die brennend-rothe Blüthen-Dolde, je aus 6 bis 10 prangenden fünfzackigen Blüthenkelchen zusammengesetzt. Das zierlich geformte Glöckchen schimmert im Innern durchsichtig sammetweich fast wie ein molliges Camellien-Blatt; aber an der äußeren Fläche ist es mit hellen, bestimmt hervortretenden schwefelgelben Pünktchen gesprenkelt, die demselben ein widerstandsfähiges, abgehärtetes, robustes Ansehen geben. Nach dem Feuer ihrer Blüthen variiren die Alpenrosen ungemein, vom zartesten, duftigsten Rosa bis hinauf ins glühendste Karminroth. Im Allgemeinen will man wahrnehmen, daß die Tiefe und Gluth der Färbung mit dem höheren Standort der Pflanze auch zunimmt. Die gewimmpte Alpenrose ist gewöhnlich die blässere, hellere, zuweilen mit leichtem Hinüberspielen in eine kaum ange-deutete violette Tendenz. Zu den absoluten Seltenheiten gehört das weißblühende Rhododendron im Maderanerthal (bei Amstäg an der Gotthardsstraße), in einigen Walliser Seitenthälern, auf der Hundwyler Höhe (Kanton Appenzell), im Tyroler Paznaun und im Pinzgau sollen sie zu Zeiten vorkommen.

Wo große Galden mit blühenden Alpenrosen überzogen sind, wie z. B. auf Strammen-Alp (wenn man von Grindelwald gegen die Bengern-Alp ansteigt), oder an der östlichen Abdachung des Alpsiegels (unweit vom Weißbad, Kanton Appenzell), oder an den lichten Waldungen von Zermatt gen den Riffel hinauf, oder im Ober-Engadiner Fex-Thal, — da strahlt, weithin sichtbar, eine Farbenpracht im brennendsten Rubinfeuer, die in der Ausdehnung ihres Eindruckes etwa nur dem Blüthenmeere eines Obstwaldes im Mai zu vergleichen ist. Wie bei diesem ist's ein frühlings-brünstiges Knospen und Drängen und Rosen dicht neben

einander, ein großes kollegialisches Blühen, das jauchzende Genießen einer gemeinsamen Jugend, man möchte fast sagen ein millionenfältiges rosaroths Farben-Konzert. Und dabei hat die Alpenrose noch eine wesentliche Aehnlichkeit mit der Baumblüthe; wie das Karmin-Blöckchen seine volle Lebensfreude genossen hat und die Stunde des Scheidens naht, da welkt es nicht, langsam am Stengel absterbend, verkommend und Bedauern erregend, oder seine schöne Gluthfarbe verlierend und kläglich zusammenschrumpfend wie viele der schönsten Blumen, — nein, mit fröhlichem freien Entschlusse, wirft es noch einen sehnsüchtig vollen Blick auf alle seine lieben Genossen, auf die weißen glänzenden Firnhäupter, auf die ganze schöne Alpenwelt, drückt dem Nebenglöckchen noch einen brennendheißen Abschiedskuß auf die Lippen und springt dann mit einem Saße leicht in den vorüberrauschenden Waldbach oder den zu Schaum aufgelösten Gebirgsstrom, und kein sterbliches Auge bekommt es wieder zu sehen.

Unser Alpenröschen ist ein eigenfinniges Pflänzchen; es läßt sich nicht willig in die Tieflandsgärten und herrschaftlichen Parke versetzen, um nach des blumistischen Künstlers Gutfinden unter allerlei servilem Pflanzentaude sklavisch die Rabatten zu schmücken, — es ist kein „feiles Röschen“, das zu Jedermanns Belieben und Gebot steht; ein freies Kind freier Berge, blüht es nur dort, wo seine Heimath ist, wo es dem Himmel näher als die Menschen, auch in vollen Zügen die reineren Aetherlüfte trinkt.

Sie grämts und härmts im Herzen,
 Verpflanzt sie eine Hand;
 Sie stirbt an Heimwehschmerzen
 In jedem fremden Land.

Und zugleich ist's dabei das reizendste Symbol jungfräulicher Reinheit und Unschuld; im großen Pflanzenreiche giebt's kaum noch eine Blüthe, die, gebrochen, so rasch die Schönheit und das Feuer ihrer Farbe verliert und zu Tode getroffen dahinsiecht, wie die Alpenrose. Wetter und Sturm, Hitze und Frost, Regen und Schnee, —

alle Unbilden der Natur erträgt sie heiter und muthvoll, und strahlt nur um so lebensfröhlicher, wenn ein freundlicher Sonnenblick auf's Neue sie beglückt. Nur vor der Menschenhand schreckt sie zurück, erzittert bebend und entfärbt sich, — denn sie bringt ihr den Tod. Auffallend rasch verändert sie das lautere, transparente Purpurgold in bläuliche Mißfarbe; und nur derjenige hat Alpenrosen in ihrer ganzen Prachtfülle gesehen, wer sie am Felsenhange blühend erblickte.

In die Berge hinein, in das liebe Land,
In der Berge dunkelschattige Wand!
In die Berge hinein, in die schwarze Schlucht,
Wo der Waldbach tost in wilder Flucht!
Hinauf zu der Matten warmduftigem Grün,
Wo sie blühen
Die rothen Alpenrosen.

(G. Morell.)

Südliche Alpenthäler.

Noch gestern unter Schnee und kalten Tannen!
Heut bei Oliven und Orangenbäumen!
Ich sah mein Glück und mein' es nur zu träumen,
Und das Geträumte liebend zu umspannen.
J. G. Müller.

Italien ist das Land der Sehnsucht, der Jugendträume und lieblichsten Ideale. Jeder Gymnast, wenn er mit voller Lust seinen Virgil, Horaz, Ovid oder Tibull durchschwelgt, macht einen Gedankensprung nach Süden ins klassische Römerland und freut sich der Stunde, wo er seinen Lieblingsdichtern auf Schritt und Tritt nachwandeln kann. Wird dann in späteren Jahren endlich der langgenährte Wunsch befriedigt, eilt der beflügelte Schritt zum Römerzug über die Alpen hinab in die lombardische Ebene, hat der Verlangende den Sabinischen Himmel über sich erblauen sehen, in den Grotten und an den Kastabellen Tivolis das ewig nachklingende „*Ille terrarum mihi praeter omnes angulus ridet*“ — stumm wiederholt, dann begegnet es wohl, daß er etwas kühler gestimmt zurückkehrt.

Woher diese bei italienischen Reisen oft wiederkehrende Erscheinung? — diese vermeintliche Enttäuschung? —

Ein Umstand ist's, der manche Erwartung überspannt und zugleich die späteren Effekte merklich abschwächt; — das ist die Introduction zur italienischen Reise, es ist der erste Tag jenseit der

Alpen. Die Steigerung der landschaftlichen Schönheit ist eine so stürmisch-wachsende, Augen und Sinne so völlig übernehmende, wenn man vom Gotthard oder Bernhardin herabkommt, daß nach dem Wounerausch dieser Ouverture man begreiflich immer ein noch lebhafteres Crescendo, ein Wachsen der Fülle landschaftlicher Pracht und Herrlichkeit erwartet. Aber dies, — ist man über das paradiesische Gebiet der piemontesischen und lombardischen Seen hinaus, — tritt nicht nur nicht in dem erwarteten Maße ein, sondern im Gegentheil, vorläufig sogar ein Abfallen, eine Verminderung jener wilden Sinnestürme.

Unstreitig gehört das Herabsteigen von bedeutenden Alpenhöhen in die oft verschwenderisch-reich von der Natur ausgestatteten südlichen Thäler zu den größten Reizegenüssen, die sich überhaupt darbieten können. Man würde, um die ausgesuchtesten Eindrücke vorzubereiten, die Scenerie der meisten großen Alpenstraßen nicht raffinirter zusammenstellen können, als es im Alpenbau bereits der Fall ist. Schon diesseit der Berge beginnt das Herabstimmen, das Zurückdrängen der hangenden Seele in ihre innersten Tiefen. Hier gähnt vorm Gotthard die wilde, leblose, trümmer-übersäete Schöllenen-Schlucht und endet erst Droben, wo bei der Teufelsbrücke die Gneisschroffen eng zusammentreten. Nur für wenig Augenblicke gestattet das idyllische Urseren-Thal ein Freiaufathmen, eine kurze Friedensrast. — Ganz die gleichen Schreckenspforten verschließen als Via mala und Rofla-Schlucht die beiden östlichen großen italienischen Kommerzialstraßen über den Bernhardin und Splügen, — oder als Defilé de Marengo den Paß über den Großen St. Bernhard. Nun hebt bei allen diesen Pässen das eigentliche Steigen erst an, zu den baumlosen, halberstorbenen Höhen, immer im Zickzack, immer einförmiger und fahler.

Es führt uns bald längs brausenden Gestaden
Durch Wüsten bald, durch jäher Klüfte Mitte,
Es hebt das Herz, es zittern uns're Tritte,
Und wir entsagen gern, um das wir baten.

Fortwährend mahnen Gallerien und Zufluchthäuser auf Schritt und Tritt daran, daß in der schlimmen Jahreszeit der Tod auf den Wanderer lauert, um mit einem Löwensprung als Lawine oder im wüthenden Wirbel als Schneesturm seine Beute zu packen. —

Ist nun die Freude an der farbigen, blühenden, lebensvollen Natur fast auf den Gefrierpunkt herabgeschraubt, hat uns die heitere Welt der Organismen fast ganz verlassen, sind wir auf der öden Paßhöhe von 6500 Fuß angelangt, dann erschließt sich; erst eng und begrenzt, dann immer mehr sich erweiternd ein neuer Niederblick auf neues Leben. Die erste Stunde bietet noch wenig; doch grüßen schon hie und da die reizenden Aretien-Polster mit ihren blendendweißen Bergisminnicht-Aeuglein, die fröhlichen, rothen, nelkenartigen Silenen, und die bescheidenen Androsaceen, immer gesellschaftsweise versammelt. Noch etwas weiter hinab kommen dann schon Anemonen und Veroniken, holzstengelige Strauchpflänzchen, und drüben an den Felsenwänden kriechen als Vorboten der Baumregion die Lazzaroni der Alpen, die Legföhren herab. Mit welchem Jubel wird die erste Lärchen- oder Rothtanne begrüßt! wie lieben alten Bekannten schwingen wir ihnen den Hut entgegen.

Nun wächst es mit jeder neuen Krümmung des Weges. Die einzelnstehenden Bäume schaaren sich schon gruppenweis zusammen und gehen in kleine Waldflecken über, die an den Seitenhängen empor klimmen. Rundliche Laubholzkuppeln mischen sich darunter, weißschalige Birken leuchten von Weitem vereinzelt daraus hervor. Die ganze Pflanzendecke schwillt wieder an und gewinnt an Kraft, Höhe und Leben. Noch um eine Straßenecke herum, — und plötzlich öffnet sich ein tiefausgedehnter Niederblick in das zu Füßen liegende Hauptthal. Die Bergkoulissen schieben von beiden Seiten korrespondirend sich vor, immer matter nach dem Hintergrund zu erblauend. Dörfer, Weiler, schlanke Kirchtürme winken herauf, und wie ein großer Faden verbindet sie die lange schmale Linie der Kunststraße. Da hinab also gehts in das ersehnte Land der

Jugendträume. — Bald ist der erste Ort erreicht. Die dicken Steinmauern und die kleinen Fensteröffnungen erzählen, daß hier der Winter noch lange und strenge sein Recht geltend mache, während es doch so fröhlich sommerlich, so freundlich warm und lebensdurstig gegen die öden Paßhöhen aussteht. Die Leute unterm Splügen, auf der Südseite, haben darum eine solche Thalstrecke „Campo dolcino“, das liebliche Feld, genannt, während es Demjenigen, der aus Italien heraufsteigt, schon recht unfreundlich und indolcino vorkommt. Was aber ist gegen die nächste Thalstrecke? wie schwillt und quillt da die Vegetation, wie treibt's da in jeder Pflanze, — wie wird Alles so massig, behäbig und voll! — Das ist eben ein in unverhältnißmäßigen Progressionen wachsendes Naturleben, das uns hellauf aus jedem Strauch, jedem Baum, jeder Gruppe anlacht. Droben waren unsere Augen arme, dürstige Hungerleider, Schmalkößlinge geworden; nun sie nur etwas bescheidene Nahrung bekommen, schwelgen sie schon lustig und voll Freude. Geht's doch dem armen Mann im Leben eben so, der nur an Entbehrung und Sorgen gewöhnt, sich plötzlich zu einem Krösus gehoben wähnt, wenn er einmal ein Goldstück als Eigenthum in seiner Hand hält. — Aber nur Geduld, wir sollen noch an den Tisch des reichen Mannes, an die luxuriös besetzte Tafel des Verschwenders geführt werden.

Denn weiter stets mit jedem Schritte
 Taucht eine neue Welt hervor:
 Ein andres Volk und andre Sitte,
 Ein Gartenland mit reichem Flor.
 Als wärs ein Vorbot des Sirocco,
 Weht heiß der Mittagwind herauf,
 Und überm Thale von Misocco
 Geht schon Italiens Himmel auf. (Ad. Stoeber.)

Wie erst die Thalsperren la Cluse am Großen Bernhard und von Dazio Grande am Gotthard, oder der Ruinen-Riegel von Misox unterm Bernhardin und die Thalstufe von Stozzo am Splügen überwunden sind, — (allenthalben natürliche Gränzen der vom

Süden her bergwärts empordringenden warmländischen Vegetation) da erschließen sich neue, ungeahnte, landschaftliche Bilder. Es sind schon noch die von hohen, felsigen Bergen begrenzten Thäler, — aber die wildkühne Schönheit, die trotzig herausfordernde Haltung ist gebändigt. Jener einheitliche, großartige Schnitt, der breite volle Wurf, die feste bestimmte Zeichnung, welche die nördlichen Alpenhöher so unverkennbar charakterisirt, ist verschwunden; gleichsam tändelnd hat die Natur aus ihrem unerschöpflich reichen Schatze die Gegend verschwenderisch mit allerlei Schmuck überhangen und geziert. Es liegt entschieden etwas Weibliches, Edelgefallsüchtiges in ihnen gegenüber der ruhigen, männlichen Größe und dem stoischen Ernst derer am Nordhang. Ueppige, sinnliche Lebensfreude athmet die ganze Gegend, und tausend kleine kolette Gruppen fesseln hier den Blick.

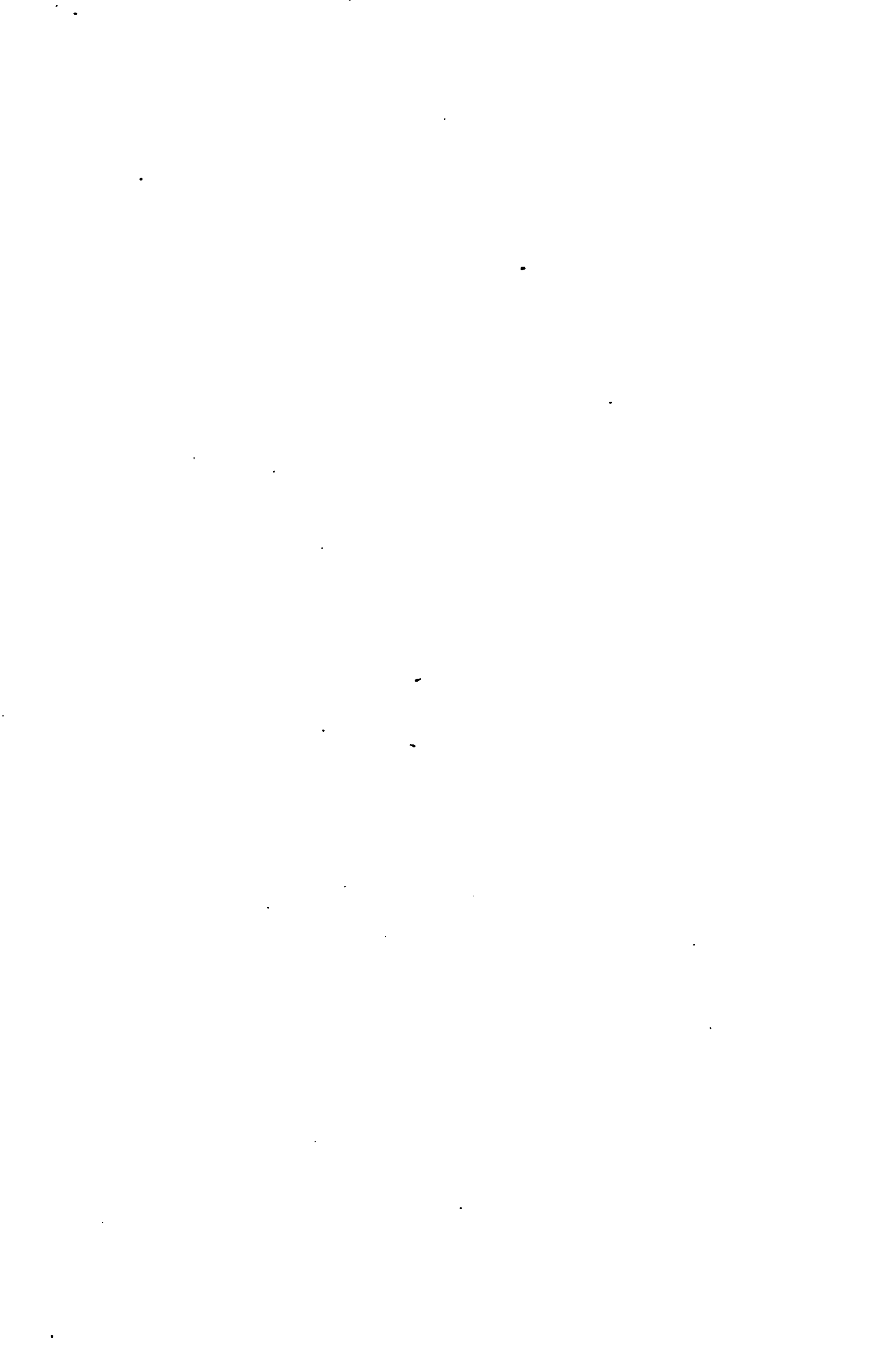
Neue Pflanzenformen nehmen die Aufmerksamkeit in Anspruch, — oder wo es alt-bekannt, längst befreundete sind, geben sie sich in eleganterem Schwung. Zunächst sind es die strogend-saftigen, mannhohen Maisstengel mit den breit-überhängenden, leuchtend-grünen, schilfartigen Blättern, Urbilder schwelgender Lebensfülle, die weithin die Felder der Thalsohle bedecken. Das Türkenkorn (*Zea*, *Melgone* im Tessiner Italienisch) muß fast die Hälfte der Getreidefrüchte hier ersetzen. Weizen und Roggen (*Biava*), während er in Deutschland erst in das ersterbende, abbleichende Graugrün übergeht, steht hier schon schnittreif, leuchtend gelb. Das Nadelholz ist aus dem Thal verdrängt; hinauf an die Bergwände hat es flüchten müssen, — drunten pflegt sich nur rundgewipfeltes Laubholz. Der Nußbaum, die Weißeller (*Betula incana*) und die finstere Ulme zeigen sich in Menge. Letztere aber kann mit ihrer Schwermuth die heitere Sorglosigkeit der Landschaft nicht verstimmen. Ein übermüthiger Wildfang umspinnt sie mit seinem Blätternetz und rankt voll Humor an dem düsteren Murrkopf hinauf. Es ist die fröhliche Weinrebe, die in sorglosem Leichtsinne empor-

turnt, und lustige, flatternde Girlanden: von Baum zu Baum schwingt. Qui! ist das ein geniales Sichgehenlassen, ein graziöser Muthwille gegenüber der bevormundeten, vom Winzer ängstlich unter Zaum und Zügel gehaltenen Pfahlrebe unserer Kultur-Weinberge! — Hier zeigt sie ihr wahres Naturell, da lebt und strebt in ihr der Feuergeist, den sie durch die Traube als sprudelnden Lebensquell zollt; und wo man den losen Stürmer einfing, wo der praktische Eigennuz seinem brausenden Wildwuchs Gränzen zu setzen suchte, da ließ man ihm dennoch immer Freiheit genug, in niederen Laubengängen rankend mit den Gespielen seiner Jugend sich zu umarmen.

Weiter begegnen wir dem Maulbeerbaum, dessen Blätter-Ernte für die Seidenraupenzucht bestimmt ist, — der unschönen Feige mit der dünnen Belaubung, — und noch einem Baume, der uns durch seinen imposanten Wuchs, durch glänzende Blätterfülle, überhaupt durch markvolles Aussehen vor allen anderen auffällt. Es ist die Edel-Kastanie, der südlichen Thäler größte Zierde. Jeder einzelnstehende Baum derselben, mit einem übermoosten Felsenblock oder einem Gütchen darunten, dann dicht dahinten:

Mit verwegenem Sprung bergunterstürzend
Und über die Felsen den Weg sich kürzend,
Schneeweißen Schaum versprühend,
Im Sonnenlicht blühend,

der ungefüge, fessellos einherjagende, durchsichtiggrüne Bergstrom und die immer weichere violett angehauchte Färbung der Berge in des Thales Perspektive, — jede solche Gruppe ist ein Bild; eine Calame'sche Studie.





Edelkastanie.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig

Kastanienwald.

Du warst mir ein gar trauter, lieber
Geselle, komm, du schöner Tag,
Zieh noch einmal an mir vorüber,
Daß ich mich deiner freuen mag.

Lenau.

Ein südliches Vegetationsbild voll Leben, Anmuth und drängen-
der Fülle, in festen markigen Formen, baut sich der Kastanienwald
an den Böschungen der kleinen Seitenthäler auf, welche in die
südlichen Abhänge der Alpen einschneiden. Lebhaft erinnert er,
als hoher, hehrer Laubwald, an die prachtvollen Buchenhaine
Deutschlands und Dänemarks; aber unter dem mächtig wirkenden
Einflusse des wärmeren Klimas und der zauberhaften Verklärung
südlicher Beleuchtung übertrifft er jene an Ueppigkeit und Farben-
glanz. Er ist ein Epos, eine Odyssee der Baumwelt, kühn und er-
greifend wie ein Harmonieengang Palestrinas, himmelaufjauchzend
wie das Halleluja in Händels Messias.

Drüben, jenseit der Berge, im schwarzen, tieffinnigen Bann-
walde, der vergangenen Zeiten nachträumt, beschleichen unheimliche
Gefühle den Eintretenden; Schwermuth überschütert seine Einsam-
keit, und der Alpengeist weht in kalter Größe an ihm vorüber.

Hier, im Kastanienwalde, ist Alles genießende Gegenwart, frisches drängendes Streben, — hier frohlockt die Seele und schweift in trunkenen Begeisterung den holdesten Phantasieen nach. Er liegt freilich auch in einer viel tieferen Vegetationszone als jener. Denn während der alpine Nadelhochwald sich hauptsächlich in der Region von 3000 bis 5500 Fuß ausbreitet, erreicht der alpine Kastanienwald schon mit 2700 Fuß seine mittlere Gränze und kommt ausnahmsweise bei Soglio im Bergell noch in der Höhe von 3500 Fuß vor. — Die schönsten Wälder dieser Art an den Alpen besitzen Piemont und Welsch-Tyrol. Außerdem ist die Kastanie durch ganze südliche Europa verbreitet, deckt im nördlichen Griechenland große Flächen der Ebene und steigt im mittleren Hellas hoch ins Gebirge hinauf. In Spanien und Portugal überzieht sie in großen Beständen die höheren Berge oder bildet einen abschließenden Gürtel unterhalb kalter Spizen und zeigt sich als massenhafter Waldbaum in den Cevennen und im Limousin. Deutschland kennt sie fast nur vereinzelt als Zierde der Parkanlagen.

Die Edelkastanie oder der Maronenbaum (*Fagus castanea* L. oder *Castanea vesca*) ist ein echter Gebirgsbaum des Südens und nicht zu verwechseln mit der wilden oder Rogkastanie (*Aesculus Hippocastanum* L.), welche ihrer fächerförmigen Aufstellung der Blätter und daherigen dichten Belaubung halber oft zu Anlagen von Alleen benützt wird. Buchs und Holz, Blüthen, Laub und Früchte sind gänzlich verschieden von jener. — Aber je nach ihrem Standorte ändert auch die Edelkastanie den physiognomischen Ausdruck ihrer Stammform und Beastung, so daß man sie als einzelstehenden Baum oft beinahe nicht wiedererkennt, wenn man sie zuvor nur in Waldmasse sah.

Hier (im Walde) wächst der walzenförmige Schaft in männlicher Kühnheit und Frische den Wolken entgegen; Muskelfülle und ausgiebige Kraft schauen aus jeder Faser. In vermittelnder Verwandtschaft steht er zwischen der straffen, kernigen Stammform der

glattrindigen Buche und dem nervigen Habitus der rauh-rissigen Sommeriche. Um und um ist Race und selbstständiger Halt in der Erscheinung. So lange er jung ist, wird der Stamm von einem saftigen, drall-anschließenden Rindenkleide umschlossen, dessen olivengrünes Zellengewebe durchschimmert; durchaus ist dasselbe mit weißen, linsengroßen Punkten (Lenticellen) übersät, die ihm ein jugendfrohes, heiteres Ansehen verleihen. Hat er dann die zwölf ersten Jahre seiner Kindheit zurückgelegt und eine Höhe von etwa 20 Fuß erreicht, dann bekommt er einen buntgesprenkelten Ueberwurf; grünlich-grau ist der Grundton des Rindengewandes, auf dem sich helle Flecken silberfarben abheben, — täuschend ähnlich wie bei der deutschen Weißbuche. Bei beiden rührt diese Farbenveränderung von Flechtenbildungen (*Verrucaria epidermidis* und *analepta*) her, welche in reicher Verbreitung den Stamm überziehen. Nach abermals einem Jahresduzend tritt der Baum ins Mannesalter; die Rinde vertrocknet und mit dem Absterben der unterliegenden Safthaut-Schichten ändert sich die Farbe nochmals. Jetzt dehnt sich die Holzfülle in die Höhe und Breite, der Stammumfang nimmt bedeutend zu, die Borke reißt und Furchen durchziehen den nun dunkelgebräunten Stammpanzer.

Die Ast- und Zweig-Entfaltung beginnt bei der im Walde stehenden Kastanie erst ziemlich hoch oben und greift in starken, sperrigen Linien weit umher energisch aus, so daß die Nachbarbäume in einander überragend, bei reicher Belaubung, ein dichtes Blätterdach wölben. Dämmerig wie in unseren kompakten Nadelforsten, gewährt der Kastanienwald in den drückend heißen Sommermonaten eine heimlich kühle Zufluchtsstätte. Man bedarf solcher in den kleinen südlichen Alpthälern. Die Sohle derselben ist oft überraschend schmal; nur der holperige, allen gegebenen Kurven sich sflavisch anschmiegende Weg und der krystallklare, wellenbüpfende Bergbach haben Raum nebeneinander, dann gehts auf beiden Seiten ziemlich steil in die Höhe. In diese schluchtartigen

Einschnitte lagert sich die volle Bucht der Sonnenstrahlen und er-
 hebt die Felsenwände oft in hohem Grade. Kein Dorf, kein Wei-
 ler, kein Hof liegt unten im Thale, alle drohen an den prächtig
 grünen Berghängen. Dort componirt sich, namentlich an der Ab-
 dachung der Monte-Rosa-Gruppe, jede einzelne Ortschaft aus einer
 Menge kleiner zerstreuter Gemeinden - (cantoni), die aus großen
 respectablen Steinhäusern im italienischen Styl, je mit einer Ka-
 pelle, bestehen. - Aber man kann viele derselben kaum sehen, weil
 sie in den Wipfelwald der Kastanien verhüllt sind. Ein reizend-
 idyllisches Bild dieser Art stellt z. B. das Dorf Rossa im Gesta-
 Thale dar, wo der vielleicht prächtigste Kastanienwald der ganzen
 südlichen Alpen-Abdachung steht. Diese Hochlage der Dörfer giebt
 den Monte-Rosa-Thälern in Piemont ein durchaus von dem Cha-
 rakter der nördlichen Alpthäler abweichendes Ansehen. Bei dem
 Schmuck, den ihnen die diamantklaren, mit leicht grünlichem An-
 hauch gleichsam schillernden Bergbäche und die durch dieselben ge-
 bildeten krystallhellen Wasserbecken verleihen, würden diese Thäler
 die schönsten der ganzen Alpenwelt sein, wenn ihre Berge nach der
 Höhe zu farbiger und formenreicher wären. Aber nicht selten gehen
 sie in eine fast trostlose Monotonie über, die ganz besonders in
 den Grajischen Alpen vorherrscht.

Nicht allenthalben stehen die Bäume so dicht. Früher z. B.
 bedeckte den Monte Genere, über welchen die sehr frequente Land-
 straße von Bellinzona nach Lugano führt, ein dichter Kastanien-
 wald; Da sich aber viel Raubgesindel und Wegelagerer in demsel-
 ben aufhielt, so lichtete man ihn bedeutend. Hierdurch gewannen
 die Bäume an Licht und Raum und dehnen jetzt ihre Astkuppeln
 ungemein wohlig aus.

Ganz anders präsentirt sich der frei und einzelnstehende Baum.
 Im ersten Blicke gleicht er in dem übermüthigen, trozigen Umsich-
 zucken der Prinzipal-Aeste, in der breitspurigen, knotig-positiven Kon-
 stitution des kurzen, vierschrotigen Stammflozes, in der warzig-

vernarbten Rinde, kurz im ganzen Holzaufbau, der deutschen Winter-
eiche wie ein Spiegelbild. Eben so wie bei dieser giebt es Stämme
von gewaltigem Umfang. Solche von 20 bis 30 Fuß Circumferenz
sind nicht selten; im Val Misocco steht einer, der 3 Fuß ob dem
Boden 32 Fuß mißt. Der berühmteste Baum ist bekanntlich jener
am Aetna, „Castagno di cento cavalli“ genannt, dessen Umfang
180 Fuß beträgt. Da aber seine Höhe in durchaus keinem Ver-
hältniß zu seiner Breiten-Wölbung steht, so erscheint er in einiger
Entfernung eher wie ein riesenhafter Busch. In der That zeigt
er auch nicht einen massiven Stamm, sondern eine Gruppe von
fünf Ast-Kolossen, die aus einem jetzt unter der Erde verborgenen
Stamm-Fundamente ausgehen.

Die Edel-Kastanie ist in ihrer Ausschlagsfähigkeit und Re-
produktionskraft außerordentlich; sie gehört zu den zäh-lebigen
Bäumen. Stämme, hohl wie die gespenstiger, alter Weiden, in
denen einige Männer bequem wie in einem Pavillon Platz haben
würden (improvisirte Schilderhäuser der Landschaft), — ja sogar
solche, in denen der caprajo (Ziegenhirt) sein Feuer anzuzünden
pfllegt, um ein armselig Gericht Polenta darüber zu bereiten, —
Stämme, deren innere Wandflächen schwarz verkohlt sind, — grü-
nen frisch und fröhlich in den Laubkronen. Ein oft nur wenige
Fuß breiter Rinde-streifen mit seinen Splintzellen, der sich an dem
fast völlig entrindeten Stamm emporzieht, bringt dem Gipfel hin-
reichende Nahrung zu.

In ebenmäßiger Uebereinstimmung mit der noblen männlichen
Haltung des Stammes, seiner formstolzen Kuppelbildung und dem
ausgedehnten Astumfange steht auch die charakteristische Zeichnung
des Laubes. Die länglich-lanzettförmigen Blätter frohen von
Eigenwillen und selbstherrlichem Ausdruck. Lebhaft würden sie an
das antike Attribut des Sängers-Preises, an das edelgeformte Lor-
beerblatt erinnern, wenn sie zu den harmlosen friedlichen Laubge-
stalten gehörten; aber als Kinder ihres stolzen hochaufstrebenden

prächtigen Westminster-Halle in London, welche der verschwenderische Richard II. von England gegen das Ende des 14. Jahrhunderts erbauen ließ, — die Dachgebälke vieler der herrlichsten gothischen Kathedralen Frankreichs und Spaniens bestehen aus dem Holze unseres vortrefflichen Baumes, und sind noch heute so tragkräftig und unverseht als vor 500 Jahren. — Schon vom lebenden Baume wird behauptet, daß er weder dem Insektenfraß noch sonst irgend einer Krankheit ausgesetzt sei, als dem Hohlwerden im Alter. Aber ein gefürchtetes Thier birgt sich vorzugsweise gern unter seinen Wurzeln, nämlich der gemeine Skorpion (*Scorpio europaeus*). Die Italiener, welche mit dem s. g. Skorpionöl (das gegen den Stich giftiger Fliegen, Wespen und Bienen gut sein soll) noch bisweilen im Lande umherziehen, fangen die zur Bereitung dieses Oeles nöthigen Skorpione durch Ausgraben der Erde unter Kastanienwurzeln. Aus den jungen Zweigen werden sehr dauerhafte, spannscharfe Fagreise gefertigt, wie denn auch Fässer, deren Dauben aus Kästenholz gespalten wurden, beinahe unverwüßlich sein und den Wein trefflich konserviren sollen. Als Brennholz dagegen hat die Edel-Kastanie durchaus keinen Werth; die Scheite glimmen nur, ohne besondere Hitzkraft.

So wächst und schmückt, so nutzt und vergeht des südlichen Alpandes schönster Laub-Baum.

In dieses Waldes leisem Rauschen
Ist mir, als hört' ich Kunde wehn,
Daß alles Sterben und Vergehn
Nur heimlich-still vergnügtes Lauschen.

Eine Nebel-Novelle.

Aus dem reizendsten Winkel des Genfer-Sees bei Montreux und Chillon führen zwei Wege übers Gebirge in den Kanton Bern und ins Saane-Thal. Der eine derselben, la Tinière, ist steinig, unwegsam und minder begangen, während der Pfad über den „Jaman“ bequem, ziemlich belebt und leicht zu finden ist. Man glaube indessen nicht, daß diese beiden Gebirgswege eigentliche „Pässe“ seien, wie sie in den Hochalpen-Kantonen Glarus, Uri, Graubünden und Wallis vorkommen, oder wie sie im Chamouny über die bekannten „Cols“ führen; ihre Scheitelhöhe erreicht nirgends 4700 Fuß über dem Meeresspiegel, und der Weg über den Jaman bietet mindestens alle halbe Stunden eine menschliche Bohnung.

Bei heiterem Wetter gewährt dieser Bergübergang unvergleichlich schöne Rückblicke auf den See und seine reiche, malerische Uferscenerie; überraschen den Wanderer jedoch Nebel und Nacht auf diesen Höhen, dann sind Weg und Steg ungeheuerlich wie überall im Gebirge, und wehe dem, der keinen Führer hat oder vom rechten Wege abirrt.

Bei drückender Mittagswärme hatte ich am 15. September 1852 Bevey verlassen und schlenderte unentschlossen längs dem See die Straße hinab. Schon oft hatte mich die einsamstehende Felszacke der Dent de Jaman von Weitem freundlich winkend zu einem Besuche eingeladen; aber so oft ich auf dem Dampfschiff an ihr vorüberfuhr, lag sie außerhalb meiner Reiseroute. Heute kam mir die „Dent“ in meinem „Wohin-Zweifel“ ganz gelegen, und vor Clarens links vom Wege abbiegend, vor mir die hohe Naye, stieg ich zwischen Weinbergen gegen Chailly und Cherney empor. Immer freier und prachtvoller entfaltet sich die große, umfassende Rundschau, je höher man steigt. Es ist ein Bild, das in seinem Reichthum an hoher Majestät und idyllischer Einfachheit, an Farbenpracht und Formenfülle bei völliger Harmonie der Gegensätze seines Gleichen im ganzen, weiten Alpenlande sucht.

Der Himmel hatte allgemach eine mißliche Färbung angenommen, bleigrau und eintönig dehnte er sich über die prachtvolle Landschaft aus und die Sonne schien mattgelb und schläfrig hinein. Ein deutscher Professor, der mit seinen Zöglingen über den Col de Jaman herabkam, empfahl mir das Bergwirthshaus „En avant“ bei Mr. Dufour, und sein wie ein Lastpferd mit Taschen, Nachtsäcken, Tornistern und Botanisirbüchsen besackter Führer meinte: „da hätte ich die beste Gelegenheit, den Regen abzuwarten.“ —

Berdrießlich überrascht sah ich dem halb lachend, halb leuchtend forttrabenden Lastträger nach, und ein fragender Blick hinauf zur Sonne, die gläsern, fast strahlenlos hinter der, von wässerigen Dünsten erfüllten Atmosphäre stand, so wie unheimliches, schmutzig-graues Gewölk an der Dent du Midi schienen mir leider die unerwartete Wahrheit des Wetterpropheten zu bestätigen. Umkehren war von jeher meine Passion nicht, selbst in Fällen, wo mein Ortsinn mir sagte, daß ich auf falschem Wege sei. Darum galt es jetzt einen Schritt zuzulegen. Rascher, als ich gehofft, kam ich

zu der freundlichen Hüttenkolonie. Die Bauern von Montreux, denen die umliegenden fetten Bergwiesen gehören, waren hier oben, um ihr Dehmd (Grummet, zweites Heu) einzuheimfen. Da geht es denn bei Mr. Dufour lebendiger, her als sonst, besonders am Abend.

Raum hatte ich bei einer Flasche trefflichen Waadtländer Weines eine halbe Stunde gerastet, als einer der Bergbauern mit der tröstlichen Nachricht eintrat: „y pliau“ (es regnet). Also der Professoren-Führer hatte doch recht gehabt. Dieser Pliau verdichtete sich aber zusehends, und mit dem raschen Eintritt der Dämmerung schienen alle Schleusen der himmlischen Bäche gezogen zu sein. — Abendbrod, — Gute Nacht, — zu Bett! — war das einzige Rettungsmittel gegen den im Anmarsch begriffenen Unmuth. Morgen kanns ja besser sein.

Gegen Morgen, als ich erwachte: O weh! Fortsetzung vom vorigen Abend. Das Rieseln der Wasserfäden über die gesättigten, glänzenden Dachziegeln in die erklingende Blechrinne, und das plätschernde Abtröpfeln der Traufe aufs Pflaster hat gleich jedem anderen monotonen Geräusch eine magnetisch einschläfernde Kraft. — Auch ich erlag ihren Einwirkungen. Nach 9 Uhr erwachte ich zum zweiten Mal. Ein Blick durchs Fenster, — Nebel und dichter Regen! Von der Gegend waren nur die näher gelegenen Partien sichtbar! Drunten, nach dem See zu, der sonst so reizende Einblick, war dicht verschleiert durch graue, tiefhängende Wolken. Die Tagesparole: Hierbleiben und in Geduld Abwarten! distirte sich von selbst.

Ich hatte tausend Prozent vor jedem ähnlichen Unfall, wenn er mir zum Beispiel in einer, von aller Welt abgeschnittenen, einsamen Alpenhütte begegnet wäre, voraus; denn Mr. Dufours Wohnung war ein ganz ordentliches Häuschen, das genugsam gegen die Unbilden der Bitterung schützte, und das Bett in meinem

Bei drückender Mittagswärme hatte ich am 15. September 1852 Bevey verlassen und schlenderte unentschlossen längs dem See die Straße hinab. Schon oft hatte mich die einsamstehende Felszacke der Dent de Jaman von Weitem freundlich winkend zu einem Besuche eingeladen; aber so oft ich auf dem Dampfschiff an ihr vorüberfuhr, lag sie außerhalb meiner Reiseroute. Heute kam mir die „Dent“ in meinem „Wo hin-Zweifel“ ganz gelegen, und vor Clarens links vom Wege abbiegend, vor mir die hohe Naye, stieg ich zwischen Weinbergen gegen Chailly und Cherney empor. Immer freier und prachtvoller entfaltet sich die große, umfassende Rundschau, je höher man steigt. Es ist ein Bild, das in seinem Reichthum an hoher Majestät und idyllischer Einfachheit, an Farbenpracht und Formenfülle bei völliger Harmonie der Gegensätze seines Gleichen im ganzen, weiten Alpenlande sucht.

Der Himmel hatte allgemach eine mißliche Färbung angenommen, bleigrau und eintönig dehnte er sich über die prachtvolle Landschaft aus und die Sonne schien mattgelb und schläfrig hinein. Ein deutscher Professor, der mit seinen Zöglingen über den Col de Jaman herabkam, empfahl mir das Bergwirthshaus „En avant“ bei Mr. Dufour, und sein wie ein Lastpferd mit Taschen, Nachtsäcken, Tornistern und Botanisirbüchsen besackter Führer meinte: „da hätte ich die beste Gelegenheit, den Regen abzuwarten.“ —

Berdrießlich überrascht sah ich dem halb lachend, halb keuchend forttrabenden Lastträger nach, und ein fragender Blick hinauf zur Sonne, die gläsern, fast strahlenlos hinter der, von wässerigen Dünsten erfüllten Atmosphäre stand, so wie unheimliches, schmutzig-graues Gewölk an der Dent du Midi schienen mir leider die unerwartete Wahrheit des Wetterprophäten zu bestätigen. Umkehren war von jeher meine Passion nicht, selbst in Fällen, wo mein Ortsinn mir sagte, daß ich auf falschem Wege sei. Darum galt es jetzt einen Schritt zuzulegen. Rascher, als ich gehofft, kam ich

zu der freundlichen Hüttenkolonie. Die Bauern von Montreux, denen die umliegenden fetten Bergwiesen gehören, waren hier oben, um ihr Dehmd (Grummet, zweites Heu) einzuheimsen. Da geht es denn bei Mr. Dufour lebendiger, her als sonst, besonders am Abend.

Raum hatte ich bei einer Flasche trefflichen Waadtländer Weines eine halbe Stunde gerastet, als einer der Bergbauern mit der tröstlichen Nachricht eintrat: „y pliau“ (es regnet). Also der Professoren-Führer hatte doch recht gehabt. Dieser Pliau verdichtete sich aber zusehends, und mit dem raschen Eintritt der Dämmerung schienen alle Schleusen der himmlischen Bäche gezogen zu sein. — Abendbrod, — Gute Nacht, — zu Bett! — war das einzige Rettungsmittel gegen den im Anmarsch begriffenen Unmuth. Morgen kanns ja besser sein.

Gegen Morgen, als ich erwachte: O weh! Fortsetzung vom vorigen Abend. Das Rieseln der Wasserfäden über die gesättigten, glänzenden Dachziegeln in die erklingende Blechrinne, und das plätschernde Abtröpfeln der Traufe aufs Pflaster hat gleich jedem anderen monotonen Geräusch eine magnetisch einschläfernde Kraft. — Auch ich erlag ihren Einwirkungen. Nach 9 Uhr erwachte ich zum zweiten Mal. Ein Blick durchs Fenster, — Nebel und dichter Regen! Von der Gegend waren nur die näher gelegenen Partien sichtbar! Drunten, nach dem See zu, der sonst so reizende Einblick, war dicht verschleiert durch graue, tiefhängende Wolken. Die Tagesparole: Hierbleiben und in Geduld Abwarten! distirte sich von selbst.

Ich hatte tausend Prozent vor jedem ähnlichen Unfall, wenn er mir zum Beispiel in einer, von aller Welt abgeschnittenen, einsamen Alpenhütte begegnet wäre, voraus; denn Mr. Dufours Wohnung war ein ganz ordentliches Häuschen, das genugsam gegen die Unbilden der Witterung schützte, und das Bett in meinem

weißgetünchten Kämmerlein, obwohl hart, war immerhin besser als ein feuchtes Alp-Seulager.

Ueberall, wo man sich gegenseitig durch das Mittel der Sprache verständigen kann, findet der nach Unterhaltung sich sehnende Reisende selbst beim einseitigsten und trockensten Gesellschafter irgend ein Hinterpförtchen, um ihn aus der Verschanzung des nüchternen Ja und Nein hinaus auf das Feld der Gedanken-Äußerung zu drängen, und dort läßt sich von einem Jeden, und wäre es der ungebildetste Bauer, immer noch Etwas lernen. Aber auch dieses bescheidene Mittel hört auf, wenn man sich nicht gegenseitig verständigen kann. So ging's auch mir. In meinen Schuljahren waren mir die Stunden des französischen Sprachunterrichtes immer die langweiligsten, und ich wäre hier gänzlich trostlos daran gewesen, wenn mich in späteren Jahren nicht die Nothwendigkeit gezwungen hätte, das in der Jugend Versäumte nachzuholen. Jetzt sprach ich nun zwar grammatikalisch Französisch, und die Wirthin, so wie einige der anwesenden Bauern, verstanden mich wohl, — aber ich verstand ihr verschwümmend romanisch-französisches Patois nur unzusammenhängend, meist halb errathend. Dieses Hinderniß mußte überwunden werden; mit einer wahren Sündfluth von „comment s'appelle cela?“ und „qu'est cela?“ begann ich mir ein Vokabularium anzulegen. Das führte denn zu einem höchst komischen Vorfall. Zur Erlustigung sämtlicher Gäste, die ebenfalls wie ich an der Langeweile litten, begann ich nämlich Schule zu halten, aber in umgekehrtem Verhältnis, das heißt so, daß ich, der ich einziger Schüler war und acht oder zehn trinkende und rauchende Lehrer um mich sitzen hatte, diesen meine Fragen vorlegte und Alle, wie aus einem Munde, mich beantwortend unterrichteten. Da gabs denn tüchtig zu lachen. Ein paar Maß des schön erwähnten Ivorner Weines, der hier spottbillig ist, unterstützten meine wißbegierigen Bestrebungen, und in meinem Tagebuche füllte sich Seite um Seite. Dieser Spaß vertrieb uns

einige Stunden Zeit, dann verlor er nach und nach seine Spannkraft, und draußen lief, nach wie vor, das nasse Einerlei vom Himmel hernieder. Wie begonnen, so endete der Tag, und auch die zweite Nacht. Der dritte Morgen brachte abermals Nebel und Regen in Strömen. Jetzt fing die Geschichte an ernstlich langweilig zu werden.

Abermals war Mittag vorüber. Während ich, mit den Fingern am Fenster trommelnd, gedankenlos in die große Generalwäsche der Natur hinausschaue, kommen zwei junge kräftige-Männer, der eine bedeutend größer und breitschulteriger als der andere, gegen das Wirthshaus heraufgewandert, — so gründlich und vollständig durchnäßt, daß sie nicht nasser werden konnten. Die Hüttenkolonisten, meine Freunde und Lehrer von gestern, kannte ich sämmtlich; — dies waren neue Gesichter, — Grund genug, mein Interesse an ihrer Person, ihrem Erscheinen zu erhöhen. Woher? Wohin? Hierbleiben oder Weiterwandern? Fremd oder Einheimisch? fragte ich mich selbst mit Neugierde, denn ein Kommen unter solchen Umständen war ein Ereigniß, mußte irgend einen triftigen Grund bei diesem triefenden Regen haben. Der Eine, Größere, ging geraden Schrittes auf den vor dem Hause stehenden Brannentrog und seine immerwährend laufende Röhre zu, begann Stock und Schirm abzulegen, überhaupt zu irgend einem Geschäft sich anzuschicken. Was? auch noch waschen? bei dieser exemplarischen Durchnäßung, wo der ganze Körper schon einem unfreiwilligen Bollbade seit geraumer Zeit ausgesetzt sein mußte? Das schien mir Luxus zu sein. Jetzt zog er seine dicken, schweren, rindsledernen Schuhe aus, hielt dieselben unter den laufenden Wasserstrahl und schwenkte sie zwei, drei Mal aus, wie man ein unreinliches Glas säubert; er hatte Sand und kleine Kiesel drin gehabt. Diese Abhilfe war mir ein wenig allzu radikal, so konnte nur ein Naturmensch handeln, der mit Wind und Wetter auf Du und Du steht.

Wie Beide eingetreten waren, hörte ich zu meinem nicht geringen Erstaunen, daß sie über den Paß Plan de Jaman wollten. „Bei diesem Wetter?“ fragte ich überrascht. — „Warum nicht?“ war die Antwort. — „Oho!?“ strammte sich das Ehrgefühl in mir an, „was Ihr könnt, ist auch mir möglich. Also im Ernst über Plan de Jaman?“ — „Ja, Herr! nach Montbovon!“ war die deutsche Antwort des Großen, eines Berner Oberländer Burschen aus dem Simmenthal, dem die Wirthin gesagt, daß ich ein Reisender aus der deutschen Schweiz sei. „Wollt Ihr mein Führer sein?“ — „Geru, Herr!“ entgegnete er freundlich, während seine großen treuen Augen mein Vertrauen in ihn bestärkten; „geben Sie mir nur Ihren Reisefack, ich will ihn schon tragen, hab' schon oft mit fremden Herren über die Berge gehen müssen!“ — Topp! Abgemacht. Zecher bezahlt, Alles in die noch friedlich-trockene Seehundfell-Tasche wohl verwahrt gepackt, auch mein Portefeuille mit Paß und Papiergeld; den Alpstock zur Hand, und nun „B'hüt di Gott, Herr Wirth, Frau Wirthin, liebe Nachbarn!“ — Fort, hinaus! in Nebel und strömenden Regen.

In den ersten zehn Minuten war ich bluschtlich des Durchnäktseins meinen beiden Begleitern völlig ebenbürtig. Durch Wald ging's bergauf. Durch die Runsen, in den Hohlwegen und wo sonst nur irgend eine Einsenkung an der Abdachung des Berges war, kam das Wildwasser herabgeschossen mit jagender Hast, in überstürzender Eile. Alle paar hundert Schritte mußten wir durch diese improvisirten Bäche schreiten, einige Male auf Schußlänge in denselben marschiren. Es währte nicht lange, so hätte auch ich Mr. Dufours Brannen brauchen können, um meine Schuhe von lästigem Sande zu säubern, den das strömende Wasser mir hineingespült hatte. Alles das, was mich im trockenen, schützenden Wirthstübchen als so außerordentlich überrascht hatte, machte ich jetzt selbst ganz resignirt, — oder nicht einmal resignirt, sondern in freudiger Stimmung mit.

Nach ungefähr dreiviertelstündigem Steigen waren wir auf der Höhe des Col; uns zur Rechten der verwitterte Felszahn des Jaman, schwarzgrau und geisterhaft aus dem schweren Nebelmantel hervorschauend. Hier, wo sonst bei hellem Wetter jene bezaubernd schöne Aussicht sich entfaltet, die als die prächtigste am ganzen Leman gilt, standen wir in kalter Zugluft, im überströmenden Regen, eingehüllt in ein trübes, unheimliches Dunstmeer, das nur da und dort sich massiger, schwerer zusammenballte, während an anderen Stellen die Nebel vom Winde zerrissen, in gestreckten, phantastischen Formen und Gebilden, wie Nachzügler des wilden Heeres, vorüberjagten. — Der kurze Alpenrasen war durch den Regen ungemein glatt und schlüpfrig geworden, so daß auf ihm, wo der Weg sich senkte, nicht wohl mit festem und sicherem Tritt zu gehen war. Von eigentlichen Wegen kann indeß, wie überall auf einer Alpweide, nicht füglich die Rede sein; da laufen Hunderte scheinbarer Pfade, d. h. langer Linien, welche die Rasen- und Pflanzendecke des Bodens durchschneiden, und wo entweder das nackte Gestein zu Tage tritt, oder geröllähnliches Steingebrockel den Weg zu bilden scheint, — hunderte solcher Pfade laufen nebeneinander her, durchkreuzen sich, brechen ab und gestalten, zumal im Nebel, ein Labyrinth, das Jeden, der mit der Gegend nicht ganz wohl bekannt und sicher vertraut ist, leicht ihre führen kann.

Mein Simmenthaler Führer ließ eine lange Reihe heller, jubelnder Jauchzer ertönen, trotz Masse der Kleider und Ungunst des Wetters. Das ist ächt sennenmäßig. Seine Jodler wurden beantwortet von mehreren Seiten her, — aber von wem? konnten wir nicht sehen; aus dem Nebel kamen die Antworten.

Raschen Schrittes ging's bergab; mitunter im beflügelten Balancirschritt, mitunter halbgleitend, so daß der Alpstock fast dieselben Dienste leisten mußte, wie wenn man über ein flachabschüssiges Firnfeld hinabgleitet. Es währte nicht lange, so kamen wir bei einer großen reinlichen Alphütte an. Wir waren auf Freiburger

Gebiet. Hier schied unser Drittmann von uns, und dies gab Veranlassung in die Sennerei einzulehren, um ein Wenig zu rasten. Diese hier versäumte halbe Stunde am erwärmenden, hellodernden Feuer wurde Ursache eines Abenteuers, das selbst in der Rück-erinnerung mir jedesmal neue Schrecken bereitet.

Als wir nämlich die Hütte selbender verließen, hatte der Nebel sich so gewaltig verdichtet, daß wir buchstäblich uns kaum erkennen konnten; wenn wir nicht unmittelbar Schulter an Schulter standen; auf doppelte Schrittlänge waren selbst nicht einmal die Umrisse einer menschlichen Gestalt zu erkennen. Dieser Umstand bedingte es, die gespannteste Aufmerksamkeit dem zu verfolgenden Pfade zu widmen und die Sorge um den rechten Weg, so wie der ungewöhnliche Kraftaufwand, um nicht auszugleiten, verfezte uns trotz der schneidend kalten, regenerfüllten Luft in solche Transpiration, daß wir Beide nicht weniger schwitzten, als wie man in der Mittagssonnenluth eines heißen schwülen Julitages beim Bergansteigen zu schwitzen pflegt. Mehrmals zeigte es sich, daß wir nicht ganz genau die rechte Richtung inne gehabt hatten, als es galt, Fähe und trennende Einfriedigungen zu übersteigen, wie sie allenthalben in den untern Staffeln, Maiensäßen oder Heubergen der Alpen vorkommen. Ein paar Duzend Schritte rechts oder links, — und wir hatten immer den rechten Pfad wiedergefunden, der durch ein Gatterthor lief oder, wie dies noch öfter vorkommt, durch große treppenförmig gelegte Steine bezeichnet ist, welche es ermöglichen, das Knüppelflechtwerk rittlings zu übersteigen. So ging eine geraume Zeit fort. Wir hatten das Wirthshaus En allières nicht betreten, in Rücksicht der früheinbrechenden Nacht, denn schon begann es entschieden zu dunkeln. Jetzt galt es, wieder über einen ziemlich hohen Hag zu steigen, und unserer bisher als zweckmäßig sich erwiesenen Praxis gemäß, gingen wir längs desselben, um den Durchschnittspunkt zu entdecken; rechts ging es sanft geneigt bergab, links stieg es. Wir suchten, aber vergebens. Es handelte sich

hier weniger darum, bequem über den Saun zu kommen, als durch Auffindung des gewöhnlichen Ueberganges uns des rechten Weges zu versichern, welcher, nach der wiederholten Aussage meines Führers, dann gar nicht mehr zu verfehlen sei, wenn wir ungefähr noch zehn Minuten hinter uns hätten. Durch das wiederholte Hin- und -Hergehen an dem Sag hatten wir auch den Punkt verloren, wo wir zuerst angelangt waren, und die Nacht rückte immer entschiedener heran, je mehr Zeit wir mit Suchen versäumten. Nochmals eine tüchtige Strecke links bergan! aber keine Spur dessen, was wir suchten; wiederum rechts bergab durch den dunkelgrauen Nebel, und zwar im beeilten Avancirschritt, aber eben so vergeblich; noch weiter hinab, — es fing an steil und sehr abschüssig zu werden, — immer nichts. Mein Führer, dem das Ding selbst nicht gleichgültig war, entsandte einige Hilfssignale in Form langangehaltener helljohlender Jauchzer; — aber keine Antwort. Er wiederholte seine Anstrengungen aus einer anderen Tonart, mit einem Aufwand aller seiner jodelnden Liebenswürdigkeit, so alpin, als ob er in der übermüthigsten allerheitersten Seelenstimmung sei, aber eben so vergeblich als vorher. Trotzdem, daß mir unsere Lage selbst einige Besorgniß zu erwecken anfing, konnte ich dennoch das Lachen nicht unterdrücken über diese von der Verlegenheit und Angst erpreßte, gezwungene Heiterkeit. Was nun thun?

„Bergab müssen wir noch, nicht wahr?“ — „Ja wohl, Herr! nach meiner Berechnung ist's keine Viertelstunde mehr bis zum Songrinbach, über den eine Brücke führt, und da ist's ein breiter durch den Wald führender Weg!“ — „Gut! also nicht lange besonnen! wir durchbrechen den Sag, halten uns, indem wir bergab steigen, weder allzu links, noch allzu rechts, und wenn wir am Songrinbache ankommen, folgen wir dem Laufe desselben so lange, bis er uns zum Brückli führt! Meinet Ihr nicht auch?“ — Nach einiger Zögerung willigte mein Führer in diesen Vorschlag, als das unter den obwaltenden Umständen einzige Mittel, um zum

Ziele zu gelangen. Gesagt, gethan. Immer abschüssiger wurde unser Terrain, immer schwarzgrauer wurden Nebel und Nacht, immer unbehaglicher unsere Stimmung in der warmdunstenden, am Körper enganschließenden nassen Kleidung, — und Regen floß, — ach! fortwährend in überreichlichem Maße.

Wir mochten wohl wieder eine Viertelstunde oder auch nicht so lange gerutscht, geklettert, überhaupt weiter gekommen sein, als wir durch ein brausendes Geräusch wahrzunehmen glaubten, am Hongrinbache angelangt zu sein. Aber da gings steil wie über ein Kirchendäch hinunter. Mehre Versuche zeigten, daß wir uns besser rechts halten mußten. Also wieder in dieser Richtung vorwärts. Der Nebel hatte sich ein wenig gehoben, so daß wir, so weit es die Nacht zuließ, die Gegenstände in unserer näheren Umgebung unterscheiden konnten. Noch ein paar Duzend Schritte, und hell leuchtete der weiße Schaum des jagenden Gewässers durch die Dunkelheit zu uns herauf. Jetzt galt es, längs des Gebirgsbaches so lange fortzuklettern, bis wir zur Hongrinbrücke gelangen würden. Unter außergewöhnlichen Anstrengungen, durch wildes Gestrüpp und dorniges Gesträuch, das die Haut blutig ritzte und die Kleider zerfetzte, arbeiteten wir uns mühsam durch. Oft war das Terrain so jäh, daß wir bei jedem Schritt fürchten mußten, in den Strom zu stürzen oder den Hals zu brechen. Darum sondirte mein Führer stets vorher mit dem Stock, wie weit wir trauen durften, denn sehen konnten wir kaum, wohin wir traten. Nach einer unter solchen Hindernissen zurückgelegten tüchtigen Strecke war uns plötzlich das Weiterkommen aufs Neue abgeschnitten; denn links herab, in einer Runse, schäumte ein Wildwasser, meiner Berechnung nach 6 bis 8 Schritt breit; welches sich in den Hongrinbach ergoß. Sollten wir nicht wieder den eben unter unsäglichen Mühen überwundenen Abhang hinaufklettern, um droben nicht um ein Haarbreit weiter oder besser daran zu sein als hier, so blieb uns nichts Anderes übrig, als das schießende Wasser zu

durchwaten. Deß wurden wir einig. Ich faßte meinen Führer fest in den Arm, Beide stemmten wir unsere Stöcke gegen die reißenden Schaumwellen, und so traten wir unsere Wanderung an. Das Wasser ging uns bis an die Kniee, und unter den Füßen rollten uns die großen Kiesel hinweg, daß es galt, den Fuß zu jedem neuen Schritt recht fest zu setzen. Rechts mußte ein Wasserfall oder Aehnliches sein, denn da tobte es mit ohrenbetäubendem Geräusch hinab, — sehen konnten wir die Ursache nicht.

Weiß der Himmel, welcher unseliger Einfall, oder welcher Umstand plötzlich meinen Führer veranlassen mochte, sich aus meinem Arm loszumachen (er ging mir zur Rechten) — genug, eine Bewegung, ein Fehltritt, — ein Schrei, — und verschwunden war er. Wie ich vollends hinübergekommen bin, kann ich nicht mehr sagen. War es der Schrecken, das Entsetzen, was mir ungewöhnliche Kraft und Sicherheit des Schrittes gab, — war es Glück, oder war die Stelle, welche ich noch zu durchwaten gehabt, minder gefährlich, — ich weiß es nicht. Nur das weiß ich, daß ich drüben am anderen Ufer an nacktem Wurzelwerk, an Baum-Nesten, durch verworrenes Gesträuch mich aus dem Wasser mit drängender Hast herausarbeitete und in peinlicher Seelenangst längs demselben, schreiend, mit dem langen Alpenstocke in das Wasser hineintastend, fortkletterte. Wie ich vermuthet, so bestätigte es sich; ein 6 bis 8 Fuß hoher Wasserfall war es, über welchen mein Führer hinabstürzte. Meine Lage war in der That quälend. Ziemlich ermattet, durch und durch naß, sehr hungernd, eine ganze, lange, rabenschwarze Nacht im strömenden Regen, in völlig unbekannter Gegend vor mir und — ein Menschenleben — entweder verloren oder in größter Gefahr umzukommen! Ueberdies hatte der verunglückte Führer meine Tasche auf dem Rücken, in welcher, nebst Wäsche und anderem Nothbedarf, meine Papiere und Gelder sich befanden. Ich rief, ich schrie aufs Neue in das donnernde Gepolter hinein, ich stieß mit dem Alpenstock in die wildschäumende Fluth, kurz ich ver-

fuchte Alles, was mir die augenblickliche Verzweiflung etngab, — aber vergeblich! —

Schon wollte ich, abgespannt und heiser, meine Rettungsversuche aufgeben, als ich plötzlich meinen Stock am Ende erfaßt fühle. Wie ein elektrischer Schlag durchzuckte es mich; ich rufe aufs Neue, ziehe — und siehe da! vor mir taucht aus der Tiefe eine menschliche Gestalt auf, — mein Führer, der besinnungslos, dem Tode des Ertrinkens nahe, wie es scheint durch irgend einen im Bett dieser Rinne liegenden Felsenblock aufgehalten, minutenlang (ob ganz unter dem Wasser oder mit dem Kopfe über demselben, wußte er selbst nicht) dagelegen und durch mein Schreien und Stoßen zur Besinnung geweckt worden war. Zwei leibliche Brüder, die nach Jahre langer Trennung sich wiederfinden, können einander nicht herzlicher umarmen, als mein Führer mich und ich ihn. Er blutete stark am Hinterkopfe und vermochte nicht fest aufzutreten, weil er sich einen Fuß böß verstaucht hatte. Nachdem wir sitzend gerastet und herathschlagt hatten, was nun zu thun sei, (später als Abends 7 Uhr konnte es unmöglich sein) stolperten und hinkten wir mit halb zerrissenen Kleidern, sehr ermattet und wolfsartig hungernd weiter, mit dem festen Vorsatz, die erste Hütte, die wir finden würden, zu unserem Nachtlager zu erobern — mit oder ohne Zustimmung des Besitzers — gleichviel.

Und siehe, das Geschick war uns günstig. Es währte nicht lange, so tauchte in der Dunkelheit der Nacht der Giebel irgend eines Gebäudes vor uns auf, und um die Ecke desselben biegend, leuchteten uns plötzlich zwei helle Fenster entgegen. Hurrah! Land! Licht! Menschen!

Zu solchen Abenteuern kann dem Wanderer im Gebirge der Rebel verhelfen.

Nebelbilder.

Und unter den Füßen ein nebliged Meer,
Erkennt er die Städte der Menschen nicht mehr:
Durch den Riß nur der Wolken
Erblüht er die Welt,
Tief unter den Wassern
Das grünende Feld.

Schiller.

Ein so heimtückischer und boshafter Schleicher der Nebel auch im Gebirge ist, der schon manchen handfesten Aelpler auf den Todespfad führte und fröhlichen, nach Aussicht schmachtenden Bergwanderern die mühsam erklommenen Höhenpunkte mit hämischer Schadenfreude plötzlich so verschleierte, daß sie unverrichteter Dinge wieder abziehen mußten, — so neckische und joviale Komödien führt er auf, wenn er just guter Laune ist, oder wenn er aus seinen lustigen Höhen herabsteigt, um die Thalleute auch einmal gründlich zu ärgern. In letzterem Falle lagert er sich dann breit und ungeschlacht über Felder und Wälder, auf Märkte und Gassen, und nur der, welcher im Berglande wohnt, vermag seinen athemerschwerenden, miasmatisch-verdorbenen Dünsten zu entfliehen. Denn droben auf freiem Bergesgipfel steht der Naturfreund dann im hellen goldigen Sonnenschein und sieht auf ein wogendes Milchmeer hinab, aus dem nur verwandte Höhepunkte gleich Eilanden

emporsteigen; oder wenn die geballten Massen sich sehr tief senken, begegnet auch, daß das goldene Kreuz eines im Thale liegenden hohen Kirchturmes glänzend hervorragt, einsam, symbolisch, überwindend. — Drunten aber in der unsichtbaren verhüllten Tiefe freischt und hallt und dröhnt viel lauter und schallender das Getriebe der Menschen als sonst; denn der Nebel ist ein trefflicher Resonanzleiter nach Oben, während er in umgekehrtem Verhältniß dämpft. — Indessen diese Erscheinung kann man auch in jedem Berglande finden, sie ist nicht ein bezeichnendes Attribut der Alpen.

Ueberraschender, ungewöhnlicher, ein ächtes Phänomen des entschiedener gehobenen Gebirgslandes ist jene magische Lusterscheinung, welche im mitteldeutschen Harz unter dem Namen des „Brockengespenstes“ bekannt ist und auf vielen Höhepunkten der Alpen sich nicht selten zeigt. Sie besteht in der Schattenspiegelung von Gegenständen und Personen auf der Fläche einer aus der Tiefe aufsteigenden, freischwebenden Nebelwolke, bei sonst völlig heiterem Horizont. Am häufigsten begegnet man dieser physikalischen Phantasmagorie auf solchen Höhen, die entweder von Binnen-Seen oder sumpfigen Thalsohlen umgeben sind, welche bei entsprechenden atmosphärischen Zuständen leicht Dünste entbinden, die in Nebelform aufsteigen. Als solche Punkte sind bekannt der Rigi, der neuester Zeit durch seine bequemen Straßenzugänge und die Erbauung eines gemüthlichen und eleganten Berggasthofes viel erstiegene Pilatus, das Briener Rothhorn u. A.

Unter außergewöhnlichen Umständen beobachtete der Kantonsforst-Inspektor Herr Coaz aus Chur (Bernina-Besteiger) eine solche Erscheinung auf dem Gipfel des Piz Curvêr. (zwischen dem Schamser und Oberhalbsteiner Thal in Graubünden). Es hatte Ende Juni 1843 plötzlich heftig geschneit; der Winter versuchte einen Ausfall gegen den lachenden Sommer und schlug für wenig Tage seine weißen Zelte weit und breit über die Gebirgshöhen der Rhätischen Alpen auf.

Unter sehr erschwerenden Umständen, aber bei völliger Windstille und glockenreiner Atmosphäre hatten Herr Coaz, der ihn begleitende Ingenieur und der Führer den 9158 par. F. über dem Meere erhabenen Gipfel erstiegen und die beabsichtigten Beobachtungen für trigonometrische Messungen bald beendet. Da zog ein vom Fuße des Piz Cuvêr gegen das Oberhalbstein abfallendes wildes Gebirgsthälchen besonders die Aufmerksamkeit der Berggäste auf sich. Da drunten rauschte und donnerte es fast ununterbrochen; eine Lawine weckte die andere und stürzte von den schroffen, felsigen Seitenwänden in die Tiefe des Thales, wo oft mehre vereint in einem breiten, gewaltigen Silberstrome sich langsam zur Ruhe wälzten. „So Schlag auf Schlag, so voll Leben, so glänzend,“ sagt Herr Coaz, „war mir noch auf keiner meiner Gebirgsfahrten dieses großartige Schauspiel zu sehen vergönnt. Noch folgte mein Auge einer der letzten Lawinen, die allmählig in immer größeren Zwischenzeiten stürzten, als ich über derselben einen schwachen Nebel sich bilden sah. Auch den Felsen, an denen sich die feuchtgewordene Atmosphäre abkühlte, entquollen Nebelhaufen, zogen schleichend einander entgegen und zerflossen in kurzer Zeit in einen waldenden grauen Nebelsee, der die Tiefe des Thales verhüllte. Aus unsichtbaren Quellen genährt, wogte dieser See immer höher herauf, schwoh bis zu meinen Füßen heran und trat endlich als dunkler Nebelschleier empor. Und in diesem ineinandertreibenden Gewölk bildeten sich, anfänglich schwach und zerfließend, aber immer wieder und immer kräftiger erscheinend, die Farben des Regenbogens. Sie vereinten sich endlich zu einem brillanten, kreisrunden Bande; ein zweites umsäumte in etwas schwächerem Glanze ersteres und fand sich bald selbst concentrisch von einem noch lichterem dritten umfassen. Der innerste Ring erschien in einem Durchmesser von circa 3 Fuß bei einer Entfernung von ungefähr 30 bis 40 Fuß. Entzückt von dieser Erscheinung sprang ich auf, ward aber eben so plötzlich zur Säule; denn siehe! mitten im Regenbogen sprang mit

gleicher Gast eine dunkle Gestalt auf und blieb jetzt eben so erstarrt stehen. Ich schwang meinen Hut, machte tiefe Bücklinge, und das Gespenst zeigte sich eben so erfreut und höflich. Die Erscheinung hielt mehre Minuten an und verschwand alsdann mit dem Regenbogen im grauen Nebel, der von einem leichten Windhauch weiter getragen bald zerfloh. Es war vier Uhr Nachmittags.“ —

Zu leichterem Erklärung möge beigelegt werden, daß das Thälchen, aus welchem der Nebel aufstieg, gegen Ost sich öffnete. Als daher die Sonne nach dem westlichen Horizont sank, trat dasselbe streckenweis allmählig in Schatten, wodurch die Temperatur ziemlich rasch fiel und die durch die häufigen Lawnenstürze und die hohe Temperatur während des Mittages entwickelten Wasserdämpfe zu Nebel condensirte, die mit den, noch von der Sonne beschienenen, wärmeren und leichteren, höheren Luftschichten in Berührung tretend sich wieder auflösten.

Von einem gleichen, in den hauptsächlichsten Thatsachen gänzlich übereinstimmenden Nebelbilde berichtet, im Fremdenbuche des Appenzeller Weißbades, Herr E. Kuhn aus Dresden, welches er am 24. September 1855 auf Ebenalp nach starkem Regenwetter beobachtete. Scharflantig schwebte in dem Nebelbilde der Schatten seines Kopfes mit dem Hute, wenig über Lebensgröße, von weißem Licht umflossen; darum ein dunkler Ring, dann ein Kranz der hellsten Regenbogenfarben, etwa 4 Ellen im Durchmesser. Auch der übrige Körper sammt dem Alpenstocke war, aufrecht stehend in der Farbenscheibe, deutlich abespiegelt, jedoch nach unten etwas langgezogen. Neben dieser Silhouette stand der dunkle Schatten seines Führers; ging letzterer etliche Schritte seitwärts, so sah ein Jeder sein Schattenbild allein ohne das des Nebenmannes. Wackelten sie mit den Köpfen, so wackelte der ganze Regenbogenkreis mit. Hier dauerte das ganze Schauspiel wohl eine Viertelstunde.

Wetterschießen.

Es dröhnet zwischen den Bergen an schwülem Sommertag
Ein wildes Schießen und Lärmen wie ferner Donner Schlag.
Der Schall dringt weit in die Lande auf Riesenschwingen hinein,
Schreckt auf die Vögel vom Baume, das Wild im sicheren Hain.
Sie sagen, das seien die alten, die düsteren Jägerleut,
Verbannt in die grausige Wildniß seit alter, verschollener Zeit.

K. Otte.

In der Tiefe des Lauterbrunner-Thales, da wo es gen Südwest umblegend den Namen Annemerten-Thal annimmt, liegt hoch droben, am Fuße der Jungfrau, zwischen dieser und der Ebnefluh, ein gräßlich wild vergletschertes stundenlanges Thal, das Rottthal. Von unten gesehen entzieht es sich den Blicken gänzlich, und man hält es für kaum glaublich, daß da, wo man an dem Riesenkörper der Jungfrau kaum ein Felsenband unterscheiden kann, sich ein umfangreiches Thal bergen sollte. Es ist in der That wohl einer der furchtbarsten und graufigsten Schreckenswinkel nicht nur der Alpen, sondern des ganzen Europäischen Continents. Von herabdrängenden Gletschern sind die Granit- und Alpenkalk-Wände, welche den Schauerkeffel einschließen, so schrundig zerrissen und zu einem Trümmer-erfüllten Tobel ausgefressen, daß die verwitterten noch hangenden Massen den Wanderer, der sich hier heraufwagt, mit Furcht und Schreck erfüllen.

So unerreichbar diese Schauer-Terrasse (von unten gesehen) scheint, so ziemlich leicht ist sie vom geübten Berggänger über die stufenförmig sich aufbauenden Wechsellagen der Gesteine zu erreichen. Beim Eingang in das Thal, etwa 8700 Fuß über dem Meere (oder 4500 F. über der Sohle des Ammertenthal's) ist der Firn, welcher die ganze Schlucht füllt, keine tausend Schritte breit. Kahle, schroff aufsteigende Granitbänke engen ihn wie Schleusen ein, über die er aus seinem stillen Bett sich hinausdrängt und seine Massen dann wohl zweitausend Fuß tief über schwindelnde Abstürze, bald in hängenden Bogen, bald in zerrissenen, aufgetriebenen Gletscherbrüchen auf die Stufsteinalp hinabdrängt. Man hat die Gletschersturzmassen schon oft mit momentan erstarrten Wasserfällen verglichen; hier reicht diese ohnehin etwas hinkende Parallele nicht aus. Das Chaos der zerborstenen, übereinandergestürzten und ineinandergekeilten Eisriffe, das Wirrsal der dazwischen klaffenden, nach allen Richtungen hinabgähenden Schlünde und hineinhangenden Flußbrocken ist so außerordentlich, daß man Stellen so graufiger Wildniß nicht viel in den Alpen findet. Will man indeß das Gleichniß beibehalten, so erscheint das Rottthal als ein von himmelhohen Felsenwänden eingeschlossenes Meer, das im wildesten Emporschäumen plötzlich erstarrt, seine Massen nun über die Ufer hinauschiebt und bald in wirr-zerscherbten Splintern hoch aufthürmt, bald dieselben ihr Gleichgewicht verlieren und grause Lasten losreißen läßt, die im Schmettersturze zerstäubend wie Ströme zu Thal fließen. — Da kein Kräutchen, selbst nicht das dürrste Grashälmschen hier wächst, so verirren sich auch fast nie Gemsen hierher, und weil solche Thiere hier nicht zu suchen sind, so kommts, daß auch keine Gemsenjäger sich hierher versteigen. Nur vom Schafbuben der oberen Stufsteinalp wird jener Schauerort von Zeit zu Zeit vielleicht einmal aus Langeweile erflommen.

Nach der im Berner Oberlande allgemein kirsstrenden Sage sollen im Mittelalter und noch nach den Zeiten der Reformation

Poltergeister und böse Dämonen, welche die Wohnungen der Menschen vermeintlich beunruhigten, von Hexenmeistern, fahrenden Schülern und Teufelsbeschwörern in verschlossene Gefäße gebannt und in dieses abgelegene Thal getragen worden sein. So kam das Rothal, das außerdem keines ehrlichen Christen Fuß betrat, in Ver-
ruf und galt als der Aufenthalt böser Geister. Ganz besonders sollen auch die alten Thalherren von Lauterbrunn hierher verwünscht worden sein und daselbst noch ihr Wesen treiben.

Diese Sage nun steht in Beziehung zu einer seltsamen Naturerscheinung. Es ist nämlich im schweizerischen Mittellande der Kantone Freiburg, Bern, Solothurn und Aargau eine im Hochsommer, um die Erntezeit, nicht seltene Erscheinung, daß man bei völlig wolkenlosem Firmament, am Tage oder auch Abends und Nachts in der Luft ein dumpfes, der Kanonade ähnliches Geräusch, ein seltsames Tosen und Knallen hört. Nach des Volkes Meinung soll es von einem geisterartigen Spuk, von einer „wilden Jagd“ herrühren, mit welcher die verfluchten Herren vom Rothale hoch durch die Lüfte ziehen; nach dem Volksglauben der westlichen Solothurner Bauern sollen es jedoch die Geister der in der Schlacht bei Murten erschlagenen Burgunder sein, welche mit Heeresstöß und Alarm ihren luftigen Umzug halten. In Bernerisch-Röthenbach (Amtes Signau im Emmenthal) sagt man: „Die Rothaler exerciren, es giebt anderes Wetter.“ — Der einsichtige, vorurtheilsfreie Bewohner schreibt die sonderbare Erscheinung jedoch natürlichen Veranlassungen zu, und glaubt diese in wirklich vorgefallenen entfernten militairischen Uebungen, oder in bedeutenden Gletscher-Lawinenstürzen, oder Gewittern suchen zu sollen, deren Resonanz durch geeignete Luftströmung bis zu dem Ohre des Hörers getragen werde. Nun aber haben vielfache und ausgedehnte Nachforschungen herausgestellt, daß nirgendwo im weiten Umkreise um die angegebene Zeit militairisches Pelotonfeuer oder Kanonaden, noch Gewitterentladungen stattgefunden haben. Das Gepolter von Gletscher-

stürzen aber, so furchtbar dieselben auch im Gebirge widerhallen, ist in einer Entfernung von 18 Stunden nicht zu hören. Doch angenommen, man könnte bei günstiger Windrichtung und sehr reiner Luft der Gletscher Donner so weit hören, so stürzen doch nicht so enorm viele Lawinen nacheinander, daß man das davon herrührende Getöse mit wenig Unterbrechungen stundenlang hören könnte. Ueberdies nimmt die Erscheinung, jemebr man sich den Alpen nähert, ab, und findet häufig bei Nordwestwind statt. Der Meteorolog Hugi in Solothurn, welcher dem Phänomen viel Aufmerksamkeit widmete und es oft beobachtete, sagt, daß der Schall keinesweges von den Alpen herzukommen scheine, sondern vielmehr von Westen, also aus dem Jura, wo es aber bekanntlich keine Gletscher und sommerlichen Lawinen giebt.

Thatsache ist, daß nach diesem, vom Volke „Wetterschießen“ genannten atmosphärischen Phänomen, in der Regel sanfter, anhaltender, nie starker, von elektrischen Erscheinungen begleiteter Regen einzutreten pflegt und der Barometer in unruhigem Fallen begriffen ist.

Die eigentliche Ursache der Erscheinung ist noch nicht ergründet. Sonderbarerweise hat sich mit derselben außer Prof. Hugi wie es scheint kein Physiker weiter befaßt. Dieser nimmt an, daß das dumpfe Wetterschießen zunächst „eine Wirkung des Ueberganges atmosphärischer, luftiger Formen in dichtere, dunstige, wässerige Formen, oder die Wirkung von Luftzersehung sei; daher, wie bei allen heftigen Zersehungen, Getöse. Es wäre demnach das Wetterschießen gerade die entgegengesetzte Procedur wie das sogenannte „Wetterleuchten“, bei welchem gesättigte Dünste der Atmosphäre durch Entladung der Electricität wieder in reinere, dünnere Luftformen übergehen. Auffallend ist es, daß die Erscheinung eben nur in dem genannten Landstriche veruommen wird, — sonst nirgends im Alpen-Vorlande.

Hoch-Gewitter.

Donnernd hallt des Todes Waidrus
Ringsum in Gebirg und Thalen,
Plötzlich zündet er die Nacht an
Mit den hingeschossnen Strahlen.
Immer lauter schreit der Donner
Durch die grausen Finsternisse;
Aus gebrochnen Wolken stürzen
Rauschend sich die Regengüsse.

Lenau.

Jedes Gewitter, wo man demselben auch begegnen mag, — sei es auf der gedehnten Ebene des Getreidelandes und der unwirthlichen Haide oder auf offenem Meere oder im zerklüfteten Gebirge, — überall ist es ein furchtbar-erhabenes Schauspiel, allenthalben der gleiche Entsetzen erweckende Aufruhr der Elemente, die gleiche erschütternde Riesensprache des Donners, der die Seele erzittern macht. Die Natur-Scenerie aber und der landschaftliche Aufbau der Gegend, über welcher ein Gewitter sich entladet, gestalten dasselbe in seiner charakteristischen Erscheinung, in seinem unmittelbaren Total-Eindrucke dennoch wesentlich anders. Dies ist namentlich beim Gewitter im Gebirge der Fall.

Während bekanntermaßen Berg und Wald die Bildung der Wolken sehr begünstigen, erscheinen letztere dennoch in den Alpen

selten als jene, meilengroße Flächen zugleich überdeckende, elektrisch-geladene Dunst-Meere, wie sie allsommerlich das flache Land bedrohen; die hochaufragenden Gebirgszüge werden zu trennenden Keilen, welche die Gewitter in viele Special-Wolkenladungen zerschneiden und dadurch veranlassen, daß sie gemeiniglich nur von kurzer Dauer sind und auch quantitativ nicht so heftig sich entladen als im Flachlande oder auf offenem Meere. Die durch raschen Temperaturwechsel eben so rasch abgefühlten Luftschichten und die Ausgleichungsbestrebungen derselben mittelst der als natürliche Luft-Ventile der Thäler anzusehenden Windströmungen, tragen die Gewitter-gesättigten Wolken gewöhnlich ziemlich schnell durch eine Gebirgsgegend hindurch, so daß die Summe der nur sehr kurze Zeit dauernden elektrischen Entladungen im Gebirge mindestens dreimal so groß ist als die der mit Andauer und Gemächlichkeit sich austobenden Wetter. Dies ist das normale Verhältniß, welches indessen keineswegs ausschließt, daß es einzelne Koryphäen von Gewittern geben kann, welche über große Theile des Alpenlandes zu gleicher Zeit ihre verderbenbergende Wolkendecke ausbreiten. Der ecklatanteste Fall aus neuester Zeit ist das berühmte Gewitter vom 24. Juni 1859, welches bekanntlich die Schlacht von Solferino (Lombardei) unterbrach und um die gleiche Stunde in allen Gauen der Schweizer und Savoyer Alpen mit unerhörter Wildheit toste. Nicht minder denkwürdig ist jenes ältere vom 27. August 1834, welches von Südwest aufziehend, fast den ganzen Kanton Graubünden und viele benachbarte Länder, also mindestens eine Fläche von einigen hundert Quadratmeilen verheerend heimsuchte.

Dagegen sind die Gebirgsgewitter als individuelle meteorische Erscheinungen weit großartiger, imposanter, man möchte fast sagen theatralisch-pompfaster und in ihren Schlag- und Knall-Effekten drastischer als im Tieflande. Schon die Introduction, mit welcher ein solches aufzieht, ist weit dramatischer, die Erwartungen steigern-der als in der Ebene. Dort (in der Ebene) bereitet sich das Ge-

witter oft stundenlang mit fläffischem Ernst und entfeglicher Ruhe vor und läßt, bei dem umfassenden Horizont, dem aufmerkſamen Naturfreunde hinlänglich Zeit, das allmähliche Formiren und Konglomeriren der, zuletzt zu einer maſſigen ſchwarzen Wand ſich vereinigenden, verſchiedenen Wolken-Kontingente zu beobachten; es iſt dort ein ſtill-majeſtätisches Auftreten voll fürchtbarer Hoheit. Hier, im Gebirge, wo die Ausſicht vom Thale oder von einer unbedeutend hohen Boralp aus meiſt ſehr beſchränkt iſt, zieht der geheimnißvolle Gaſt gewöhnlich ſchon ziemlich ſitz und fertig aus der Tiefe dunkel herauf und rückt mit Sturmſchritten vor. Jetzt beginnt auch die Gegend ſich prachtvoll-unheimlich zu dekoriren. Die Nadelwälder verſinken in ſchwarze Nacht, kein Gipfel tritt mehr ſelbſtſtändig hervor; die Felsengruppen verlieren ihre trennenden Profil-Conturen und verſchmelzen zu geſpenſtergrauen unförmlichen Maſſen, über welche der Waſſerfall in ſeltſamer Geſchäftigkeit, wie die verwirrt ſuchenden Gedankenſprünge eines Irriſinnigen herabeilt; der See liegt ſtumm, todt, ohne Glanz, einer erſtarrten indifferenten Fläche gleich. Was dort an Beleuchtung ſchwindet, das häuft ſich grell, faſt angentödtend, an anderen Stellen; die Matten und Wiefen des Vordergrundes ſchwellen brennend-grün, als wollten ſie gewaltſam ihre innerſte Lebenskraft mit Einemmale ausſtrömen; die Wege und Straßenlinien der Thalsohle treten in nie geſehener Schärfe blaßgelb hervor, und über Allem leuchten ſchreiend-weiß die Firnen herab, erſchreckende Gegenſätze in dem tiefgeheimnißvoll-düſteren Bilde. Alle Farbenharmonie iſt aus der Landſchaft verſchwunden; ſie ſieht aus wie ein von krankhaft erhitzter Phantaſie geſchaffenes, alle natürliche Auffaſſung höhnedes Gemälde. — Mit dieſer entfeglichen Scenerie kontrastirt in angſterfüllendem Maße die fieberhafte Aufregung, welche Menſchen und Thiere überfällt. Die liegenden Heu-Schwaden der Wiefe werden eilends gemandelt; ſchreiend, tobend treibt der Genu ſein Vieh zuſammen; Jodelruf und Jauthzer ſind verſtummt, — nur drängende Geſchäf-

tigkeit ist der sich kundgebende Lebensausdruck. In der Höhe droben umschwärmen Bergdohlen freischend ihre Felsenester, Spyr und MauerSchwalbe sind verschwunden, der Gesang der Waldvögel verstummt, nur der Fink schreit unaufhörlich nach Regen.

Jetzt stößt der Vorbote des hereinbrechenden Gewitters, der Wind, seine ersten Athemzüge aus, wirbelt den Staub schrägkreiselnd auf und schüttelt die Wälder mit starker Faust. Der See erwacht; ein fröstelnder Schauer läuft über sein Antlitz. Die Hochspitzen und vergletscherten Riesenhäupter des Gebirges umhüllen dichte Nebelkappen, — immer tiefer sinken die Wolkenballen und ziehen, wie die wilde Jagd, mit zunehmender Hast durchs Thal. Mehr und mehr umnachtets die Gegend, — die grelle Färbung mattet ab, — Alles wird schwarz. Da durchzuckt der erste blaue Blitz die Nacht. — Immer ungestümer wird die atmosphärische Thätigkeit:

Brausend fliegt des Todes Jagdhund
„Sturm“, bergan in wilder Eile,
Seinen Herrn zu suchen, irrt er
Durch die Felsen mit Geheule.

Lenau.

Die Wälder ächzen unterm drängenden Sturmdruck, abgerissenes Laub durchflattert die Lüfte, und allgemeines, schweres Rauschen ertönt ringsum. Jetzt rollt auch der Donner tiefbrummend drein. Aber dieses Vorspiel währt nicht lange. Energisch, wie die Alpenwelt in allen ihren Erscheinungen und Lebensbethätigungen ist, stürmt auch hier die Entwicklung in überstürzenden Progressionen vor. Nach wenig Minuten ist das Unwetter in seiner ganzen furchtbar-wilden Größe losgebrochen.

Es kracht die Welt in Wettern,
Als wolt' am Felsgestein
Der Himmel sich zerschmettern.

Zickzackblitze, weit mehr, als man im Flachlande sieht, anscheinend rascher, weniger als eine Tausendstel Sekunde beanspruchend, fahren um der Berge Lenden, oft zusammengefaßt, aus einem Knoten vielfach nach allen Enden herauszischend, wie die aus Jovis

Hand geschleuderten Blitzbündel. Jedes Donners Rollen, das sein Resonanz-Maß schon genügend in den Wolkenkammern findet, brüllt außerdem, im hundertstimmigen Echo aus allen Felsenklüften und Thaltiefen zurückgeworfen, wieder hervor und bildet gleichsam in seiner nicht enden wollenden Permanenz eine Grund-Fermate, auf welcher sich die neuen, accentuirten Solo-Schläge wie die vorwärtsschreitende Melodie der imposanten Gewitter-Symphonie ablösen. Es ist ein Akt der Natur-Souveränität, dessen Eindruck völlig zerschmetternd auf den Zeugen derselben wirkt. Schlägt dann vollends gar in eine Wettertanne oder eine einzeln stehende Alphütte ein, dann kracht die Salve, als ob ringsum das Felsengebäude schier in Milliarden Fetzen zersprizen sollte.

Das ist in schwachen Umrissen das Bild eines hochgehenden Wetters. Sie steigen in den Alpen bis über 14000 Fuß; denn de Saussure sah sie an der Dôme de Gouté unterm Mont-blanc-Gipfel, und die Bewohner von Zermatt beobachteten solche, die noch über der Spitze des Matterhornes sich entluden. — Im Westen von Mexiko sah Alex. v. Humboldt Gewitterspuren an der höchsten Spitze des Toluca-Hauptgipfels bei 14720 Fuß Höhe; in den peruanischen Cordilleren überfiel die Reisenden Bouguer und la Condamine auf dem Pichincha ein Gewitter in der Höhe von 15500 Fuß, und viele glaubwürdige Berichte erzählen von solchen, die in den Pyrenäen bei 10000 Fuß und darüber tobten.

Die meisten Gewitter streichen aber im Gebirge tiefer; zwei bis dreitausend Fuß über der Thalsohle mag die aërische Region derselben sein. Daß sie indessen noch viel tiefer sinken können, bestätigen tausendfache Aussagen der Alpenbewohner. Ja, es ist sogar ein Fall constatirt, daß bei dem Gewitter, welches am 26. Aug. 1827 zwei Geistliche während der Vesper im Kloster Admont in Oesterreich erschlug, das Kreuz des 114 Fuß hohen Klosterthurmes noch über die Wolken herausragte und das Gewitter selbst etwa nur 90 Fuß vom Erdboden entfernt war. Dieser Tiefgang

eines Gewitters giebt dann in anderer Weise Gelegenheit zu einem majestätischen Schauspiel, bei dessen Anblick man sich über die Scheidegränze irdischer Hinfälligkeit und menschlicher Ohnmacht hinaussträumt; es ist die Entladung eines Gewitters im Thale, wenn man, erhaben über demselben, sich in der Alpenregion befindet. Wie auf des Olympos heiligen Höhen steht der Wanderer gleich einem Jupiter tonans; unter ihm lagert, ein schwarzgraues Ungeheuer, das Verderben drohende Wolkenmeer; einer Riesenschlange gleich, umfrieht die elektrisch geladene Masse das Gebirge. Keine Hütte, kein Haus erblickt man in den Tiefen; denn versunken in schauerliche Nacht ist Alles, was an die Wohnstätten der Lebenden erinnert. Weiter hinaus kann man dann wieder große Gebirgszüge frei in ihrem ganzen Netze übersehen; das Gewitter bildet gleichsam eine Brücke hinüber zu den anderen Bergen. Da zuckt zu unseren Füßen; matt rosafarben fahren die entfesselten Feuernattern der Blitze in eigenwillig gegen sich selbst revoltirenden Bahnen durch den Schreckenschleier, der über der Landschaft schwebt. Jetzt kracht es von unten herauf, gewaltig aber dumpf, und mit hundertfältigem Echo hallen es die Thäler grollend nach, bis die Schreckensteine matt ersterben. Immer wiederholt sich das schrecklich schöne Schauspiel, immer und immer leckt es aufs Neue mit feurigen Zungen aus den Tiefen herauf, und abermals ertönt des Donners tausendstimmiger Zorn. Der Wanderer aber steht in lichter Höhe, erhaben wie ein Gott, über der Zerstörungswuth der Elemente. Ihn umgiebt Frieden und liebliche Ruhe, über seinem Haupte wölbt sich in durchsichtiger Klarheit des Himmels uuerreichbarer Bau, und ein Triumph des Lichtes über die Finsterniß strahlt in ewiger Reinheit, Wärme und Leben spendend, die Sonne herab. Noch viel erhabener ist dieses Schauspiel des Nachts. Die Fremden, welche vom 27. zum 28. Juni 1860 auf dem Pilatus übernachteten, finden keine Worte, um die unaussprechliche Pracht des furchtbaren Gewitters zu schildern, welches sich Morgens zwischen 2 bis

3 Uhr zu ihren Füßen mit einem wahren Feuergarbenmeer entlud, während ob ihren Häupten das Sternenzelt rein und hehr am nächtlichen Himmel in stiller Größe prangte. — Daß die Blitze nicht selten von Unten nach Oben aufzucken und einschlagen, bestätigen alle Bergbewohner. Diesen Elektro-Meteoren schreibt man auch die eigenthümliche Verglasung mancher Felsen zu, welche man am Dôme de Gouté, an der Spitze des Raerpfstockes (Glarus), am Ortler (Tyrol), Benediger Spitz (Salzburg), Ankogl (Kärnthen) u. s. w. trifft. Man hat solche Blitz-Glasuren auch an der Pic du Midi und am Mont Perdu (Pyrenäen) gefunden. Daß aber emporschlagende Blitze auch Menschen tödten können, beweist ein Fall aus Steyermark. Auf dem Gipfel eines sehr hohen Berges steht die Kirche St. Ursula. Am 1. Mai 1700 lag dieses Gotteshaus im vollsten Sonnenglanze, während an halber Berghöhe ein dickes Gewitter tobte. Von den in der Kirche versammelten Betern wurden sieben an der Seite des Berichterstatters, Dr. Werloschnigg, erschlagen.

Gerade da, wo die Gefahr vermeintlich am Größten sein sollte, in der Gewitterwolke selbst, scheint sie am Mindesten, oder doch nicht mehr als anderswo zu sein. Physiker, Ingenieure und Reisende, welche von Gewitterwolken unversehens eingehüllt wurden, bevor sie Zeit hatten, dem scheinbar-entsetzlichen, blitzbewaffneten Mysterium zu entfliehen, sind stets ohne Beschädigung daraus hervorgegangen. So die französischen Kapitäne Pentier und Gossard, welche dreizehnmal in den Jahren 1816 und 1825 bis 1827 auf den Gebirgen Troumouze, Pic d'Anie, Pic Vestibète und Pic de Baletouse, in Höhen von 5—10000 Fuß stundenlang in furchtbaren Gewittern, unmittelbar am Herde derselben verweilten, wurden nie im Mindesten verletzt, während man drunten im Thale sie für verloren hielt. Sie berichten nur, daß ihre Haare und die Quasten ihrer Kopfbedeckung sich emporrichteten. Abbé Richard, welcher zum Zweck des Studiums sich absichtlich in die Mitte

wetternder, Blitze entsendender Wolken begab, hörte die furchtbaren Schläge des Donners nicht mehr, sondern nur ein Geräusch, als ob man beständig mit Nüssen rasselte. Dem entgegen berichtet der Geolog Prof. Theobald in Chur, welcher sich während des schon erwähnten Solferino-Gewitters (24. Juni 1859) zwischen der Tschiertscher- und Urden-Alp in den elektrischen Wolken befand, daß die Schläge kurz, wie Kanonenschüsse, aber von hellerem, mehr krachendem Tone gewesen seien und man das Rollen des Donners erst weiterhin gehört habe. Die Folgen der Gewitter in den Alpen wollen wir in der Beschreibung der „Nüfeneu“ zusammenfassen.

Der Wasserfall.

Wie, wenn gelind anfächelt der West, vom Gipfel des Mastbaums,
Bielgeschlängelt, im wechselnden Schwung der Wimpel herabschweift,
Bald in die Länge gestreckt, bald eingeschlürft im Geringel
Fallend und wieder gehoben, ein Spiel des scherzenden Zephyrs;
Immer, wenn kaum er die Welle berührt mit der züngelnden Spitze,
Zuckt er zurück, flammt schillernd empor und flattert am Himmel: —
Also schwebt in der wehenden Luft der ätherische Gießbach
Mannigfaltig bewegt, vom Rand der ragenden Felswand
Hochab wallend, gefangen im Fall, nun hierhin, nun dorthin
Flatternd, ohne den Grund mit dem fluthigen Schweif zu berühren.
Oben erscheint er als Strom, ein der Luft entfürgender Meerschwall,
Hoch in der Mitt' ein Gewölk, und unten ein weißlicher Rebel.
Denn in der Tiefe hinab des hundertklastrigen Säbfalls
Löst sich die Woge verdünnt zur Wolk' und verdunstet als Rauchdampf.
Nur hoch oben donnert er stets und droht, in dem Hersturz
Alles mit reißender Fluth zu verschwemmen; allein es verwandelt
Sanft sich in Milde die Wuth, und er neigt, staubreguend, das Hüglein,
Daß auch die zartesten Kräuter des Frühlings unter ihm ausblühn.
Baggesen.

Der Staubbach-Fall im Lauterbrunnen-Thale des Berner Oberlandes, schon hundertmal beschrieben und gezeichnet, in Gedichten besungen und gepriesen, in jedem gedrängten Handbuche der Geographie genannt, so daß jedes Schulkind seinen Namen kennt, ist der vornehmste Repräsentant jener weitverbreiteten Gattung von Wasserfällen, die in Folge ihrer außerordentlichen Sturz-

höhe sich fast ganz zu verflüchtigen scheinen, bis sie die Sohle ihres neuen Strombettes erreichen. Durch diesen Umstand wird er aber zugleich zum Proteus wie wenig andere und bietet in den verschiedenen Tages- und Jahreszeiten so wunderbare Metamorphosen dar, daß er fortwährend ein anderer zu sein scheint und darum die verschiedenartigsten und entgegengesetztesten Kritiken über sich ergehen lassen mußte.

Auch er unterliegt, wie jeder andere Wasserfall, den bedingenden Einwirkungen derjenigen Naturereignisse, welche seine Wassermenge bereichern, vergrößern und somit seinem Sturz mehr Körper verleihen, oder im Gegentheil dieselbe vermindern, schwächen und das Schauspiel des Falles bei der außerordentlichen Höhe von mehr als achthundert Fuß fast in Nichts auflösen. Nach lange andauerndem Regenwetter, nach heftigen Gewittern und im Frühsommer, wenn der Schnee von den Alpen geht, ist der Staubbach und alle seine in den Alpen vielfach zerstreuten Form-Genossen eine imposante, mitunter sogar schrecklich-schöne Erscheinung, die auf jeden Besucher tiefen Eindruck machen wird. Ist jedoch im Hochsommer nach wochenlanger Trockenheit, so begegnet es schon, daß man statt des berühmten Staubbach-Falles nur die hohe nasse Gebirgswand zu sehen bekommt, über welche sonst die schöne Wasserfarbe herabzuschießen pflegt, — vom eigentlichen Wasserfall aber keine Spur entdeckt. — Nächst diesen Umständen, welche also überhaupt die Existenz des Wasserfalles bedingen, sind es noch andere, welchen Rechnung getragen werden muß. Selbst beim Vorhandensein genügender Wasserfülle ist es nicht gleichgültig, um welche Tageszeit man den Staubbach besucht. Liegt er im Schatten, ist's Nachmittags, dann wird er bei Weitem nicht so voll und reich erscheinen, als am Vormittage, wenn die Sonnenstrahlen jeden Wassertropfen durchglänzen und die Milliarden der zu Wasserstaub aufgelösten, blinkenden Körperchen in einer Brillanz und funkelnden Pracht erscheinen lassen, die außerordentlich in ihrer Art sind.

Wieder einen anderen und doch verwandten Zauber übt das bleiche, weiche Vollmondlicht auf den, gleich einem Schleier, von der Felswand herniederschwebenden Fall aus.

Endlich kommt auch noch viel darauf an, mit welchen Erwartungen, mit welcher Receptivität der Reisende zum Staubbach kommt. Wer kurz zuvor die donnernden Katarakte des Rheinfalles bei Schaffhausen, des Narfalles an der Gander, des Buffalora im Val Misocco und anderer, in großen geschlossenen Massen und im engbegrenzten, landschaftlichen Raume daherbrausenden Gebirgsströme sah und von ihrer Wirkung noch erschüttert, nun ins Lauterbrunnen-Thal tritt und dort Aehnliches erwartet, der wird freilich sehr enttäuscht werden. Der Staubbach ist mit wenig Ausnahme-Momenten eine Erscheinung zarter, elegischer Natur, die weit mehr empfunden als angestaunt und bewundert sein will.

In einer Höhe von fast 900 Fuß springen zwei Strom-Arme über die senkrecht abfallende Felsenwand hinaus, und vereinigen sich rasch zu einer beweglichen Wassersäule, von der nur ein kleiner Theil an einer Klippe zerschellt, alles Uebrige aber in freier Luft sich in Millionen Perlen auflöst und zuletzt in schimmernden Regentaub verdünnt, der theils auf beträchtliche Weite die Matten umher mit immerwährendem Thau benetzt, theils sich in einem tiefen Wasserbecken wieder sammelt, in welchem leuchtende Regenbogen durcheinander weben. Der Staubbach ist nicht groß durch einen unaufhaltsam wilden Strom, der an malerisch zerklüfteten Felsenmassen schäumend und mannigfaltig sich bricht oder durch den Donner seines Falles die Lüfte erschüttert und die Ausrufe des Erstaunens verschlingt; — aber er ist erhaben durch seinen himmelhohen Fall, durch die Wassermassen, welche sich weiß und weich wie Milch in unaufhörlicher Folge aus der Höhe hinabdrängen, — durch sein allmähliges Hinschwinden in Nebel und durch das Feuer seiner Regenbogen, — besonders aber auch durch sein, mit der Sauftheit des Ganzen so wundervoll harmonirendes, leises und

zartes Geräusch, das nicht von einer einzelnen Stelle herkommt, sondern den Zuschauer allenthalben wie Geisterstimmen zu umgeben scheint. Hieraus ergiebt sich, was Künstler gegen diese Naturschönheit einwenden; der gerade Fall bietet ihnen zu wenig Anhaltspunkte für malerische Unterbrechungen, — die Weichheit in der successiven Bewegung der Massen verwandelt sich auf der Leinwand in steifen Stillstand, und weder das Glanzlicht des Wassers noch die Zauberschimmer der Regenbogen lassen sich im Gemälde so wiedergeben, daß sie ästhetisch schön und durchsichtig erscheinen.

Die erste Bedingung zum Vollgenuß seiner Schönheit ist Sonnenglanz; dieser währt an den längsten Sommertagen von ungefähr 7 Uhr Morgens bis Mittags, weil er von demjenigen Berge selbst dem Bach entzogen wird, über dessen unterste Stufen er sich hinabwirft. Nicht nur die Regenbogen im Kessel, wo die zerstoßenen Wasser sich sammeln, — auch die fliegenden Wasserflocken in der Luft bedürfen des Sonnenscheines. Jedes Stäubchen wird bemerkbar durch seine Vermittelung; und der Inhalt der Nebelsäule scheint doppelt so groß, wenn die Gunst der Tageskönigin ihr unverkümmert strahlt. Zugleich ergößt in hohem Grade der Schatten des Baches an der Felswand; er scheint ein zweites, stygisch-geschwärztes, mit wetteifernder Schnelle herabschwebendes Gewässer zu sein.

Man schreitet gewöhnlich zuerst nach der Stelle, wo der Bach zu Boden regnet, als wollte man ihn erst fühlen, bevor man ihn ruhig betrachtet. Es ist ein Kessel, wo die Schaulustigen zu stehen pflegen. Man erklettert den Hügel von Felstrümmern, den sich der Bach links von seinem Niedersturze gebildet hat, und schaut hinab in ein weites Becken, das unablässig von tausendfachem Schaumgekräusel wimmelt. Auch jenseits liegen Schutthaufen, die von Oben heruntergeworfen wurden, — und zwischen diesen beiden Bollwerken rieselt in freiem Durchgang der gesammelte Bach davon. Unverkennbar rührt die Tiefe seines Beckens und diese Doff-

nung nach der Lütschine von der Gewalt der Wassermasse her, die nach Gewittern und bei großer Schneeschmelze hier im Mittelpunkte des Falles Raum schafft, ohne doch die Hügel rechts und links zu vermindern; denn diese haben sich aus allerlei Steinen emporgeschichtet, um mit trotziger Kraft den Anfang des Bachbettes einzudämmen.

Auf der rechten Seite kann man leicht in den Kesselcirkus hinabgelangen. Alsbald wird man von einem doppelten Regenbogen umringt, der, einem Nimbus gleich, so genau mit uns verschmilzt, daß er Schritt um Schritt, so lange wir im Sonnenglanz und im Thaunebel bleiben, bald vorrückt, bald zurückweicht, wo wir gehen und stehen. Die Wassertropfen hängen sich an die Kleider und glühen einzeln wieder in unvergleichlicher Pracht. Aber die Masse gestattet nicht, sich dieses Feengewandes lange zu freuen; ein fröstelndes Gefühl treibt um so eher aus der Tiefe wieder ans Ufer, da die Gefahr am Tage liegt, von irgend einem zufällig herabgeflözten Steine plötzlich und selbst tödtlich verletzt zu werden.

In einiger Entfernung lagert es sich dann auf Wiesenhalden wonnig und sicher; sorglos genießt der Wanderer, was ihm bisher entgangen war. Mit unermüdetem Staunen erhebt sich das Auge nach der hohen, im Blau des Himmels scharf gezeichneten, dunkelgrauen Kante, wo die Najade zweitheilig ihr fliegendes Gewand in die Lüfte hängt. — Eine Hälfte des Baches, nur unmerkbar von der anderen getrennt, fällt beinahe senkrecht herab und würde effektlos an der Felswand niedergleiten, wenn diese nicht von Oben bis unter die Mitte der Höhe sich unmerklich zurückzöge und nun der Wassersäule freieres Fortschweben gestattete. Die untere Hälfte der Bergwand tritt aber wieder entschieden hervor, und nun zersplittert die Masse in jenen Gischt und Staub, der so duftig und ätherisch niederschwebt und an den Bachsturz in den salzburgischen Alpen erinnert, welchen das Landvolk bezeichnend mit dem Namen des

Schleierfalles taufte. Die innere Partie des Staubbaches fällt abwärts der Mitte ihres Weges, als wollte sie versuchen sich anzuhalten, auf eine schräg vorstehende Bank der Fluh, und rieselt von da in tausend blendenden Schaumstrahlen vollends an dem dunkeln Gestein nach dem Kessel hinab, während die äußere durch Schnelligkeit und Schwere die Luft unter sich pressend in Millionen Schaumbläschen immer mehr zerschellt und weit herum einen immerwährenden Thau zur Erde spritzt.

Es ist unterhaltend, das Wasser von seinem Ausströmen an der hohen Felsrinne bis zu seinem Zerfließen mit dem Blicke zu verfolgen. Erst bricht es so wüthend hervor, daß man vor dem furchtbaren Sturze erschrickt, — aber kaum hundert Fuß gefallen, breitet sich reichlich aus; die zusammengedrückte Säule zerfließt in einzelne schneeweiße Wölkchen, die man Wasser-Raketen nennen möchte, weil sie, forteilend gleich jenen flammenden Feuerköpfen, einen Schweif zurücklassen, der eine halbe Sekunde lang ihre Bahn bezeichnet, bis sie, völlig in Wasserfunken auseinandersprühend, sich zur Unsichtbarkeit verlieren.

Lieblieh ist im Staubbach das mannigfaltige Spiel des Windes. Das Wasser erregt durch sich selbst und seinen Fall beständigen Luftzug; doch diese Bewegung trägt allein die feinen Thautropfen ins Weite und kann nicht den Bach im Ganzen ergreifen. Sobald aber ein Windstoß den Gießen überfällt, so zeigen sich überraschende, seltsame Erscheinungen. Oft geschiehts, wenn der Föhnwind mit heftiger Gewalt gegen die Mündung des Baches stößt, daß dadurch das Wasser ganz zurückgetrieben wird und zuweilen zwei Minuten lang fast kein Tropfen über den Berg herabfällt. Zu anderen Zeiten führt der Luftzug ganze Schaaren durchsichtiger Wölkchen aus dem schwebenden Dunstnebel davon und bietet höchst ergötzliche Schauspiele dar. Am Lustigsten aber ist, wenn ein kräftiger Sturm den gesammten Bach droben in der Höhe erfaßt und entweder thaleinwärts oder thalauswärts so gänz-

lich aus seinem luftigen Gleis nach einer Seite verweht, daß unten der Runs ohne Wasserschwall bleibt, — der kleine Rorrath im Kessel verfliegend nach der Lutschine (in welche der Bach sich ergießt) entschwindet, und die erschrockenen zahlreichen Fischchen in ihren Spielen übereilt, nur kümmerlich in einzelnen Bachgrübchen das Maß ihrer Existenzbedingung übrig finden. Dann eilen in solchen Augenblicken jubelnde Kinderschaaren nach dem Strombette und fangen in froher Emsigkeit die wehrlosen Forellen aus den Vertiefungen, wo sie plätschern, in herbeigetragene Kübel und Näpfe. Aber mitten in der lustigen Freibeuterei läßt der Windstoß droben nach, der Bach gewinnt unverweilt sein altes Bett, und die geängsteten Fische schlüpfen pfeilschnell unter den Händen der Kinder davon, während die muthwilligen Fischer, naß bis über die Knöchel, in Hast an die beiderseitigen Ufer entspringen, eine abermalige Repetition der Ebbe abwartend.

Dies sind die Metamorphosen des Staubbaches im Sommer und bei guter Bitterung. Ganz andere, nicht minder sehenswürdige bietet der Winter, der Frühling und die Zeit zerstörender Anschwellung nach einem Platzregen dar.

Im Winter, wenn Schnee ins Thal fällt, hängen sich die Flocken an dem unteren Felsensatz der Staubbachwand an, gefrieren bei zunehmender Kälte und durch das darüberfließende Wasser gesättiget zu Eis, das nun launenhaft modellirt, allerlei größere oder kleinere Zapfen bildet. Prächtiger Glanz, der im Sonnenschein völlig blendet, erfüllt das staunende Auge, und der Berg scheint transparent hellbläulich glasirt zu sein. Tritt dann gelinderes Wetter ein, oder löst warmer Föhnwind die winterlichen Eisbände, dann stürzen große Stücke dieser unförmlichen Zapfen unter krachendem Getöse in die Tiefe. Unten aber im Kessel häuft sich die Eistrümmer-Masse, thürmt sich zu einem Splitterhügel empor und gestaltet durch die darüber spritzenden, während der kalten Nächte schnell anfrierenden Wassertropfen einen Miniatur-Gletscher

mit allen feinen Konfigurationen. Ja, die Wassertropfen vereisen oft schon im Sturze, wenn es recht bitter kalt ist, fallen rasch zu Boden und experimentiren augenscheinlich die Bildung des Hagels vor unseren Augen. Zunächst an der Fluh, droben beim Ausfall des getheilten Baches, erwachsen allmählig zwei ungeheurere Eissäulen wie nach den Gesetzen der im Feenreiche geltenden Baukunst, die in die freien Lüfte hinaus ihre Säulen und Schöpfer konstruirt. Reißt dann beide, durch die Schwere des eigenen Gewichtes gedrängt, oder durch laue Südwinde in ihrer stützenden Basis untergraben, urplötzlich ab, so krachen sie mit solcher Beheerung auf den Gletscher im Kessel, daß Alles rundum erzittert und ein Erdbeben hereinzubrechen scheint. Von größter Wirkung ist, wenn beide Säulen zugleich einstürzen, und ergötzlich ist die immerwährende Regenerirung dieser Atlas-Pilaster, sobald neue Fröste eintreten. Wie aber im Frühling, besonders im Mai, die warmen Lüfte mächtiger werden, schmilzt auch der Eishügel im Kessel mit sichtbarer Eile zusammen und löst sich — wie bei den Gletschern — zuerst an der Felsenwand ab, so daß sich zwischen den Eismassen und dem Gestein eine furchtbare Kluft öffnet, deren Tiefe schon oft gegen 70 Fuß maß. Noch bis in die Hälfte des Monats Juni hinein erhalten sich Reste dieser winterlichen Erstarrung. Oft entsteht ein wunderschönes azurfarbenes Portal, durch welches das geschmolzene Wasser abfließt, ganz wie bei den Gletschern, oder das herabstürzende Wasser bohrt sich zugleich vermöge seines größeren Wärmegehaltes einen vertikalen Schlot, der in den Eisschacht ausmündet. Auch hier erzeugt die hineinscheinende Sonne wieder Farbenspiele, die unvergleichlich in ihrer Art sind.

Diesem heiteren und ungefährlichen Anblicke steht die Wuth des Baches am Tage hereinbrechender und über die Höhen des Pletschberges sich ausgießender Gewitter furchtbar gegenüber.

Brüllend, mächtig angeschwollen und vom Schlamm der aufgelösten Erde schwarz gefärbt, schießt dann der Strom in zwei

dichten Armen, wie aus ungeheueren Brunnenröhren, von der Zinne der hohen, jetzt das grollende Gewölk unmittelbar berührenden Felsenwand in die Lüfte heraus. Eine Last von Steinen, — viele davon über einen Centner schwer, führt der entfesselt einherbrausende Strom mit sich und schleudert sie wie gigantischen schwarzen Hagel hinab ins Thal. Von den Vorsprüngen der Felsenwand abprallend, wiederholen sie ihre Bogensprünge, bis sie zuletzt in schmetterndem Sturze den Schuttkeffel erreichen. Die wechselseitige Friktion, der elektrische Anprall der Steine erhitze diese so, daß schwefeliger Brandgeruch ringsum sich verbreitet. Dann kommen auch Baumstämme, entwurzelte Tannenbäume in dem heulenden Wasserschwall herab, und je nach Größe oder Gewicht fliegen einige, von Windstößen entführt, gleich verirrtten Schindeln eines abgedeckten Hauses um sich selber wirbelnd, langsam durch die Lüfte hernieder, während andere wie Riesenspeere von der Höhe daherschmettern und unten tief in das Erdreich sich einbohren. Die sonst silberhelle, sanft schwebende Wassergarbe gleicht einer unermesslichen, verkehrten dunkelbraunen Rauchsäule, deren Ballen und Bogen desto ausgedehnter wird, je näher sie dem Boden sinkt. Oft von einer Windsbraut fortgerafft, fällt sie thalauf oder thalab von der lothrechten Bahn ihres Schwerpunktes weit verschlagen in die Tiefe, oder sie stäubt über die ganze Breite des Thales nach der gegenüberstehenden Mauer der hohen Schiltwaldfluh hinaus. Ja, es begegnet dann sogar, daß der dicke Schlammshawall gleich wirbelndem Rauch in die Höhe gejagt, rückwärts überschlagend, an den Ort seines Ursprunges zurückgetrieben, von Neuem den sausen Sturz beginnt, und in sekundenlanger schauerlicher Blöße die Felsenwand und den fortwährenden Steinhagel als selbstständiges Schreckensbild sehen läßt. Schwarze, lastschwer hereinhängende Wolkendecken, die den schmalen Streifen des, über die hohen Felsenwände des engen Thales hereinschauenden Himmels verbergen, — das gelbe Feuer der im Grunde der Landschaft oder

an den Höhen der Felsenwände hinzischenden Blitze und das fürchterlich prasselnde, Alles erschütternde Rollen des Donners dienen dann dem wüthenden Gewässer als schreckliche, aber auch fürchtbar erhabene Begleitung. Eine Scene aus dem Final-Drama des Weltgerichtes scheint verwirklicht zu werden, wenn ein ähnliches Wetter wie das eben beschriebene über das Thal hereinbricht, und es bedarf jener Besonnenheit und stoischen Ruhe, die der Gebirgsbewohner aus seinem täglichen Kampfe mit den Elementen gewinnt, um hier nicht die Geistesgegenwart zu verlieren und auf jeden Angriff gefaßt zu sein, der dem Thale durch Ueberschwemmung droht.

Schließen wir diese ausführliche Schilderung eines alpinen Wasserfalles, der unerschöpflichen Stoff darbietet, mit dem beruhigenden, mild ausprechenden Bilde seiner Erscheinung im blaffen Lichte des Mondenscheines.

Verliert sich die Sonne hinter die Berge, so werden durch die verschieden gezackten Erhöhungen der Felsenwand lange Striche von dunklen Schatten hervorgebracht, welche die Wasserfälle in einzelne Parzellen zu zerschneiden scheinen und den in der Beschattung liegenden Theil des Falles fast gänzlich unsichtbar machen. Wenn endlich das helle Sonnenlicht in der Luft durchaus verschwunden ist, so breitet sich allmählig todte Blässe über die ganze Fluth aus, der Reichthum des Wassers scheint völlig zu verfliegen und nur noch ein kleines unbedeutendes Bächlein über die Felsen hinabzuschleichen. Mit Einbruch der Nacht verliert sich das Einzelne des majestätischen Sturzes und seiner Bewegungen je mehr und mehr. Nur eine weiße Riesengestalt, ein geisterbleiches Nebelbild, das in langfaltigem, starr herabhängendem Mantel unverwandt an der Felsenmauer lehnt, überragt hoch die schweigend im Dunkel gelagerten braunen Friedenshütten der Menschen. Aber nicht lange währt diese unheimliche Uebergangsperiode; bald kehrt wieder Leben in die Gestalt. Ueber den ewigen Firnzinken der Jungfrau steigt der „blasse Freund der Noth und der Nacht, der

magische Prospektenmaler der künftigen Welt, für die wir brennen und weinen“ — der stille Vollmond herauf und gießt sein mysteriöses Licht über die Alpen aus. Nun schimmert nicht nur die Schaumssäule selbst im reinen Silberglanze, sondern auch die Wasserstrahlen am untersten Abfalle der Staubbachfluh wandeln sich zu einem weißfunkelnden Brillantregen um, der in halb erblaßtem Farbenspiel den gaukelnden Zauber des Tages durch Regenbogen-ähnliche Verschlingungen nachzuahmen sich bemüht; geisterhaft umweben die Diamant-Funken den Träumer, welcher in so einsamer Nachtstunde sich hierher begiebt.

Sie durch die Fluren flüsterts heimlich sacht,
 Daß liebeglühend alle Blumen beben.
 Aufstößt der Wind! Im dunklen Schoß der Nacht
 Entfaltet sich ein tausendfältig Leben!

Rittershaus.

Ganz ein anderes Bild gestaltet der volle, wassermächtige Bergstrom, wenn er in seinem Bett durch Felsentreppen oder hohe, fast vertikale Schichten-Abstürze unterbrochen, plötzlich zum verzweifelten Sprung in die Tiefe genöthigt wird. Dies ist der eigentliche Wasserfall im engeren und präciseren Sinne. Was dort bei den sanft herabsinkenden, halb vom Winde getragenen, leicht verwehten Staubbällen zur Idylle sich verkörpert und als ein zartes Adagio seine ewigen, geisterhaft-flüsternden Weisen rauscht, das wird beim großen körperreichen Stromsturze zur energischen Kraftäußerung, zur gewaltigen tragischen Katastrophe, zum donnernden Furioso. Jene sind zarte weibliche Erscheinungen, die aus ohnmächtigem Hingeben an das Unvermeidliche entstehen, — diese sind thatkräftige Akte entschlossenen männlichen Dranges, zu vergleichen dem entbrannten Muth eines zur äußersten verzweifelten Gegenwehr getriebenen, seine Selbstständigkeit und Zusammengehörigkeit vertheidigenden Volkes.

In dieser kernigen, kräftigen Haltung sind sie begreiflich auch nach ihrem landschaftlichen Effekte viel malerischer, lebendig-beweg-

ter und an Formen mannigfaltiger, je nachdem die Felsenarchitektur, über welche die Wassermassen herabstürzen, sich gestaltet. Es hängt viel von der Verwitterungsfähigkeit des Gesteines und dessen Bruchfiguren ab. Da, wo granitische oder überhaupt krystallinische Felsarten die Basis der Sturzwände bilden, wo also die Konsistenz und Dauerkräftigkeit bedeutend ist, zeigt sich der Wasserfall auch als großartiges, einheitlich massenhaftes Schauspiel. Dennoch variiren auch diese außerordentlich. Der Buffalora im Val Misocco (Graubünden), welcher über eine fast lothrechte Wand herabkommt, schießt droben in vollster Behemenz als geschlossene, kompakte Säule, wie ein krystallener Kanonenschuß weit über den Felsenrand hinaus und fährt als runder konsistenter Körper zur Tiefe nieder, ohne direkt die Gneisfront, über die er herabstürzt, zu berühren. Er unterliegt also, bezüglich seiner Sturzverhältnisse, den gleichen Bedingungen wie der Staubbach im Lauterbrunnen-Thale, nur daß er, vermöge seines größeren Wasservolumens und seines minder hohen Falles halber, sich nicht verflüchtigend auflöst wie jener, sondern eben so en gros unten ankommt, wie er droben sein Bett verließ. Er ist eben der kühne männliche Pendant zum schmachtend-weiblichen Staubbach. —

Dieser gleichen Kategorie gehören die ricochetirenden Fälle an. Der Piunegna bei Faido kommt über die Alpenterrassen von Pian del Lago, welche die westliche Thalwand des Tessiner Val Leventina bilden, in Cascadellen als munterer, kräftig genährter Bergbach herab, und steht sich plötzlich in dem Fall, kein Flußbett mehr zu haben; sondern einen Satz auf gut Glück ins Unbestimmte über eine vertikale Glimmerwand wagen zu müssen. Er thut's, staucht unten aber, statt in einen seine Schaumwellen sammelnden Kessel zu fallen, auf eine Felsenplatte, so daß er in bildlichem Aufschrei, wie eine Fächer-Fontäne wieder emporspritzt und einen Bogensatz hinaus ins Freie macht, der einer schönen Maraboutfeder gleicht. Aehnlich verhält sich mit der Cascade des Pélérins, die 150 Fuß

hoch, als Abfluß des gleichnamigen Gletschers im Chamouny-Thale herabstürzt und mit Federkraft wieder emporschnellend sich einen Ausweg sucht.

Wesentlich anders verhält sich's mit jenen, die eigentlich ihr Flußbett nicht verlassen, sondern innerhalb desselben über mehr oder minder hohe Stufen hinunterspringen müssen. Der imposanteste Repräsentant dieser Gattung ist der berühmte Tosa-Fall im Piemontesischen Val Formazza. Als der Wasser-reichste (der nur dem Rheinfall bei Schaffhausen nachsteht) verursacht er in seinem Granit-Gehäuse auch den ärgsten Spektakel. Mehr denn 80 Fuß breit und in einer Gesammthöhe von etwa 400 Fuß stürzt die Toccia, nach unten sich erweiternd, über drei Absätze und löst ihre Wassermassen in siedend brandende Schaumwolken auf, denen dicke Wasserstaub-Rebel fortwährend entsteigen. Ihm zur Seite, wenn auch nicht so wassermächtig, aber noch wilder in der Umgebung steht der Aare-Fall an der Gander im Hasli-Thale (Berner Oberland). Er stürzt in eine mehr als 200 Fuß tiefe Granitkluft hinab, Anfangs bis zur Hälfte des Kataraktes in gebundener, strahlend-glatte Masse; dann aber zerschellt dieselbe an aufragenden Felszacken, die unzerstörbar scheinen, so furchtbar, daß Alles in weiße schneeartig aussehende, zerfliegende Halbfugeln sich auflöst und in diesem Zustande von Treppe zu Treppe hinabflocht. — Noch großartiger, was die Umgebung und Felsen-Deformation anbelangt, ist der Bérard- oder Boyaz-Fall bei Balorcine an der Tête noire (Uebergang von Martigny im Wallis zum Chamouny-Thal). Der Zugang zu diesem bereitet schon auf Außerordentliches vor. Am Eingange einer Felsen-schlucht spannt sich eine etwa 30 Fuß lange Holzbrücke über Tiefen, aus denen von Ferne unbestimmtes Brausen hervortönt. An himmelhohe Felsenwände angelehnt, liegen kolossale Granitblöcke wild durch einander geworfen und bilden, dicht an einander gedrängt, natürliche Tunnel. Auf gut angebrachten steinernen Treppen gehts dann bald auf- bald abwärts, in zwei aufeinander folgende Sou-

terrains, dann auf etwas flachen, mit Fichten bewachsenen Boden, wo noch Alpenrosen das Auge erfreuen, darauf in einen dritten, längeren, ganz dunklen Granit-Gang von vielleicht 50 Schritt Tiefe, und endlich über eine solide Holzbrücke ans Tageslicht. Und siehe, der Wanderer steht plötzlich unter dem herrlichen, grandiosen Wasserfalle, der sich größtentheils über eine gewaltige flache Granitplatte, die wohl 50 Fuß über den Zuschauer hervortragt, in eine schauerliche Tiefe von etwa 250 Fuß mit furchtbarem Getöse hinunterstürzt. Ein kleiner Wasserarm windet zur Rechten der Granitplatte sich durch und vereinigt, etwas tiefer, sich mit der großen Wassermasse, so daß der Anblick einige Aehnlichkeit mit dem eben-erwähnten Ganderfall hat, wo sich der Nerlenbach in den Arm der brausenden Nar wirft. Das ganz Eigenthümliche dieses Wasserfalles ist die absolute Abgeschlossenheit und die grandiose Einrahmung in dunkle, stygische Felsenmassen, deren Enden so scharf vom Zahne der Zeit ausgekehlt, zugespitzt und modellirt sind, als ob die tüchtigsten Steinmeyer hier ihre Meisterarbeit zusammengestellt hätten, um irgend ein großartiges gothisches Bauwerk auszuschnitten. Man möchte diesen Fall seiner Einrahmung wegen einen gothischen Wasserfall nennen, indem die Hunderte von anstrebenden Säulchen und Pilastern ganz den Charakter und die Zeichnung herrlicher, mittelalterlicher Dome haben. Weder die Glommen- und Brammen-Fälle im hohen Norwegen, noch die effektreichen Trollhåta-Fälle in Schweden, noch jene an der steierschen Gränze, in Tyrol und der Schweiz haben irgend ein Seitenstück zu diesem in seiner Art einzigen Schauspiel.

Es ließe sich nun von hier an abwärts eine vollständige Formen-Skala von Alpen-Wasserfällen aus dem Gebiete der granitischen Gesteine aufstellen; wir erwähnen indessen deren nur noch zwei als geeignete Repräsentanten der verschiedenen Abstufungen. Der eine ist der Fall des Hinterrheines in der Roffla (zwischen Biamala und Splügen in Graubünden) dessen Sturzfundament

steil-treppenförmig abfällt und daher vielleicht das entsprechendste Beispiel einer „Zäh-Kaskade“ im Flußbett ist; der andere ist der Fall der Reuß unter der Teufelsbrücke auf der Gotthardsstraße, der mehr die flach geneigte Kaskadenform repräsentirt. Als Muster eines konstanten, treppenförmig ebenmäßigen Kaskadellen-Falles kann der Fressinone beim Ausgang der Gondo-Galerie auf dem Simplon gelten.

Zwischen allen diesen mitten inne liegen die „garnirten Wasserfälle.“ Der vornehmste derselben in den Alpen ist der Pissevache im unteren Rhône-Thale. Die zackig-zersprengte, terrassenförmig ausgestufte Struktur des Felsenkörpers, über den die glänzende Sallenche in wollig runder Masse sich herniederbeugt, und die accompagnirenden Nebenkaskaden, welche in unzähligen Strahlen plätschernd, hüpfend oder in zerstauchender Hast herniederbrausend die Hauptmasse umgeben, schaffen ein so vielseitig bewegtes Bild, daß — hätte der Pissevache die reiche, buntgeschmückte Umgebung eines Gießbaches am Brienzler See, er der bunteste Wasserfall der Alpen wäre. Zur gleichen Gruppe, der Anordnung nach gehörig, und doch wieder außerordentlich verschieden von dem eben beschriebenen sind die Fälle des Schmadribaches in der äußersten Tiefe des Ammertenthal. In der Mitte, voll und hoch aufschäumend, braust der Kern des Gletscherbaches, ein eigentlicher Wasserfall über eine schwarze zerspaltene Felsenmasse herab, lahl und schauerlich wüßt, unmittelbar darüber die gewaltigen Eispyramiden des Breithornes, Groß- und Tschingelhornes. Diesem Hauptstrahl rechts und links zur Seite hüpfen und plätschern eine Menge schmaler Wasserfäden von den Granit-Treppen hernieder, bald in langer, schwächtiger Form, bald gebrochen und im Winkel verstaucht, daß man von dem drängenden Getümmel, in welchem der fläubende, brausende Wirrwarr die milchweißen, dunstigen Wasserflocken auseinanderstirzt, um sie im nächsten Augenblicke wieder zu vereinen, ganz irre wird. Nach unten zu, wie bei der Achse eines ausge-

spreizten Fächers, sammeln sich die zerstreuten Wasserstrahlen in einem ausgewaschenen Trümmerbecken, und kaum vereint, jagen sie mit überstürzender Eile schräg hinab, zwischen Felsenthoren hindurch, um abermals in neuen kleineren Fällen dem Uebermuth ihrer Jugendkraft die Zügel schießen zu lassen. (Abbildung aller bisher genannten Wasserfälle, mit Ausnahme des erst vor wenig Jahren zugänglich gemachten Bérard-Falles, findet man in meinem, bei J. J. Weber in Leipzig 1854, ohne meinen Namen erschienenen: „Illustrirten Alpenführer.“ — Berlepsch.)

Das Kasladen-System wiederholt sich in großem Zuschnitt bei den Wasserfällen der Juralalk-Alpen. Dort veranlassen Schichtenwechsel, verschiedenartig geneigte Hebung der Sedimente und Ausstufung der Schichtenköpfe eine natürliche Treppenanlage in den Flußbetten der Boralpen, welche sich am bedeutsamsten in den vierzehn Kasladen-Etagen des weltberühmt gewordenen Gießbaches am Brienzler See (gegenüber von Brienz) ausprägen. Er ist dadurch, daß er ungemein bequem liegt, ein nobler, comfortabler Gasthof dicht neben einem seiner Sturzfälle gebaut wurde, und während des Sommers wöchentlich mehrmals hinter seinen Schaumwellen bei Nacht bengalische Flammen angezündet werden, welche die Wassermassen in transparent glühende Feuerströme umwandeln, das Wanderziel aller Touristen geworden. In noch größeren Cäsuren treten die Reichenbach-Fälle, zwischen Meyringen und Rosenlaur auf; sie vereinigen eine Musterkarte aller bisher beschriebenen Formen, freilich ohne allenthalben deren erschütternde Großartigkeit zu besitzen.

Es erübrigt endlich noch, einer Gattung von Wasserfällen zu gedenken, die in großem Maßstabe, minder im Gebirge als vielmehr am Fuße desselben vorkommen; diese sind die Laufen oder Stromschnellen. Schon die Bezeichnung sagt deutlich, daß sie weniger eigentliche Fälle, als beschleunigte, schräg-abjagende Flußmassen sind, gewissermaßen von der Natur gebaute, gigantische Wehre. Der renommirteste Lauf ist der weltbekannte Rheinflall

bei Schaffhausen, der schon zu oft beschrieben und abgebildet wurde, und somit eine nochmalige Schilderung überflüssig macht. In kleinerem Maßstabe finden sich ähnliche bei anderen Alpenflüssen, so z. B. der Fall des Inn bei seinem Ausflusse aus dem St. Morizer See im Ober-Engadin. — Eigentliche Stromschnellen im engeren Sinne, also Stellen, an denen der Strom in Folge starker Neigung seines Flußbettes einen beschleunigteren Lauf annimmt und schräg über flache Platten hinabschießt, hat fast jeder Gebirgsstrom, sobald er in die Zonen der sedimentären Bildungen hinaustritt. Solche Stromschnellen sind Ursache, daß mancher bedeutende Fluß nicht schiffbar benutzt werden kann.

Bei Laufenburg an der schweizerisch-badenschen Gränze, durchsetzt fester Alpen-Gneis in Form eines Felsendamms das Klippen-Bett des Rheines und nöthiget diesen, zwischen gewaltigen Blöcken hindurch, über stark geneigte Schichtenlagen des krystallinischen Gesteines mit reißender Behemeng hinabzujagen. Da der Massensturz ungeachtet seines brüllenden Lärmens und stellenweise schäumenden Wesens doch ganz und gar den Charakter des eigentlichen Wasserfalles verliert, weil die Oberfläche des Stromes, stark wellenförmig fluthend, doch ziemlich glatt bleibt, so haben Wagehähne, offenes Va-banque-Spiel mit ihrem Leben treibend, es schon oft versucht mit kleinen geeigneten Rachen über diese wilden Stromschnellen hinabzufahren. Einigen gelang das mehr als tollkühne Unternehmen, — andere kamen dabei um. Zu letzteren gehörte der junge Lord Montague, der wunderbarerweise am gleichen Tage auf diese Weise sein Leben einbüßte, an welchem sein Stammschloß in England abbrannte. Der Schiffer, welcher ihn fuhr, vermochte sich zu retten. Erfahrene Schiffer pflegen ohne Schaden ihre Fahrzeuge hinabzulassen. — Noch präciser formt sich die „Stromschnelle“ beim s. g. kleinen Laufen unweit Koblenz am Rhein, einige Stunden oberhalb Laufenburg.

Der Bergstrom und seine Wasserfälle sind eine der stolzesten Zierden des Alpenlandes, und mit begeisterten Worten besingt J. L. von Stollberg das erhabene Schauspiel

Unsterblicher Jüngling,

Du strömest hervor aus der Felsenluft.

Kein Sterblicher sah die Wiege des Starcken!

Es hörte kein Ohr das Fallen des Edlen im sprudelnden Quell!

Wie bist du so schön in silbernen Locken!

Wie bist du so furchtbar im Donner der hallenden Felsen umher!

O eile nicht so zum grünlichen See!

Jüngling! noch bist du stark wie ein Gott!

Frei wie ein Gott!

Der Schneesturm im Gebirge.

— — Tollheit ist
Der Muth des Menschen,
Wenn ein Gott ihm zürnt.

Stollberg.

Zu den ungestümsten und schreckenerregendsten Naturerscheinungen des Hochgebirges gehören die Schneestürme. Von ihrer Festigkeit, Gewalt und von der quantitativen Dichtigkeit der Schneemenge, welche durch die Lüfte getragen die Möglichkeit zuläßt, daß binnen wenig Minuten kurz vorher noch sichtbare Wege gänzlich vergraben und fußhoch überdeckt werden, kann nur derjenige sich einen lebhaften Begriff machen, der die wilden Kraftäußerungen der Elemente im Gebirge schon in anderer Weise kennen lernte. Der Schneesturm in den Alpen ist gleichsam der entgegengesetzte Pol einer anderen, eben so furchtbaren, atmosphärischen Erscheinung, nämlich des Samum der Wüste. Wie dort der rasend einherbrausende Flügelschlag des Wüstenwindes unberechenbare Milliarden glühendheißer Sandkörnchen emporhebt und in jagender Flucht durch die Lüfte trägt, tiefe Mulden hier aufwühlt, um neue, vorher nicht dagewesene, haushohe Hügel dort abzuladen, — so er-

füllt der Schneesturm die Luft auf große Entfernungen hin mit dichten, ringsumher Alles verfinsternden Wolken kleiner feiner Schneekrystalle, die Alles durchdringen, an Alles sich einbohren und mit der Atmosphäre eine völlig verschmolzene Masse zu sein scheinen. Die Verwandtschaft der mechanischen Thätigkeit dieser beiden schrecklichen Luftercheinungen ist frappant und bietet selbst bis in die kleinsten Einzelheiten Parallelen dar, freilich eben immer unter den Bedingungen der äußersten Temperatur-Gegensätze.

Der Schnee des Hochgebirges ist, sowohl nach Gestalt und Umfang, als nach Dichteit und specifischer Schwere seiner einzelnen Körpertheilchen, in der Regel wesentlich verschieden vom Schnee der Tiefebene und des Hügellandes. Wenn er auch unter gleichen Bedingungen entstehen mag, so ist doch höchst wahrscheinlich sein Bildungsproceß ein viel einfacherer; ja, es fragt sich, ob er nicht unmittelbar aus jenen Elementarkörperchen besteht, aus deren, nach organischer Anordnung erfolgender Konglomeration sich die Schneeflocke, wie man sie drunten im Lande allgemein kennt, erst konstruirt. Denn in die Geheimnisse der SchneekrySTALLISATION sind die Naturwissenschaften bis jetzt wenig erst eingedrungen; nur Vermuthungen und Wahrscheinlichkeitsgründe konnten sie darüber aufstellen: in welcher Region und unter welchen meteorologischen Einflüssen die erste Schneebildung beginnt, — und es ist noch eine schwebende Frage, ob der, stets nach dem Gesetz der drei- oder sechsstrahligen oder sechsstrahligen Form sich darstellende, symmetrisch-schöne Schneestern durch das Anschließen kleiner, unendlich feiner, aber schon vorhandener Eisnadelchen entstehe, — oder ob er durch Anhängen (Abhängen) der dunstförmig im Aether schwebenden Wasserbläschen und deren Gefrieren seine allmähliche Bildung vom Centrum aus herbeiführe. — Die beiden Schneearten, nämlich der Hochschnee und der Flockenschnee, verhalten sich etwa zu einander wie der chemische Gehalt und das specifische Gewicht der schweren, mit vielen Stoffatomen gesättigten Luft tiefliegender Regionen, gegenüber

jener feinen, dünnen, leichten, reinen Bergluft, die, je höher man in den Dunstkreis empordringt, um so mehr sich verflüchtigt.

Die große, breite, fette Flocke des Tieflandes ist eine Vereinigung vieler, mehr oder minder vollständig ausgebildeter, flächenhaft-krySTALLISIRTER EISSTERNE, die deshalb, weil die Schwere der darin enthaltenen gefrorenen Wassertheilchen nach ihrem räumlichen Umfange in keinem Verhältniß zu der zu durchschneidenden Luft steht, langsam wie ein von den Windwellen getragenes Fallschirmchen aus der Höhe niederschwebt, und nur dann eine beschleunigtere Geschwindigkeit annimmt, wenn sie in Temperaturschichten herabfällt, welche vermöge größerer Wärmemenge die im Frost gebundenen Wasseratome theilweise lösen und die ganze Wolke durchfeuchten.

Ganz anders verhält sich mit dem Hochschnee. Der erste Blick schon zeigt ein ganz anderes Gebilde. Er ist viel feiner, mehlig oder eigentlich sand-ähnlich, trockener und darum selbstständig beweglicher. Theils zeigt er unterm Mikroskop bloß prismenförmige Nadelchen, oder unendlich kleine, aber kompakte keilförmige, sechskantige Pyramiden, theils aber stellt er sich auch in einer mehr der sphärischen Gestalt annähernden Weise dar, und zwar so, daß er einen kugelförmigen centralen Körper zeigt, an dem, ähnlich der mittelalterlichen Waffe des Morgensternes, kleine Spitzen nach allen Radien hin ausstrahlen. Daß solch ein, seinem Umfange nach kleinerer, wahrscheinlich auch dichter und darum schwererer Körper in ganz anderem Geschwindigkeitsmaße die Luft durchschneiden kann und darum bewegungsfähiger ist, wenn der Wind ihn treibt, als die neßförmig breite, viel mehr Raum einnehmende Schneeflocke, ist begreiflich.

Vermöge seiner Feinheit profilirt der Hochlandsschnee aber auch die Gegenstände, auf die er fällt, viel feiner, zeichnet deren Konturen viel detaillirter, und schließt den kleinsten Formgebilden sich ungemein schmiegsam, — gleichsam nur bestaubend an, wo die

volle, flaumige Schneeflocke des Tieflandes in großen behäbigen Linien, oft ziemlich schwerfällig, die beschneiten Gegenstände nur deckt. Diese subtilen Randirungen kann man indessen nur im Herbst, namentlich an Kräutern, verdorrten Samen-Dolden und an den kleinen zierlichen Kryptogamen der Alpenpflanzen wahrnehmen, wenn die Atmosphäre ihre Anfangsversuche im Bestauben mit gleichsam gefrorenem Nebel macht. Dieses leichte Beschneien ist nicht zu verwechseln mit der, auch im Hügel- und Flachlande vorkommenden verwandten Erscheinung des s. g. „Düft“ oder „Pit“, welcher Pflanzen, Steine und andere Dinge krystallisirend überkleidet, wenn dichter Nebel bei tiefer, unterm Gefrierpunkte stehender Temperatur über einer Landschaft lagert.

Es soll nun keinesweges behauptet werden, daß unter allen Umständen die Bildung von Flockenschnee in den Hochalpen unmöglich sei. Vielmehr versichert der bekannte schweizerische Bergsteiger, Herr Weilenmann, daß er während seiner Besteigung des Grand Combin am 10. August 1858 bei einer Höhe von circa 12,000 F. über dem Meere und bei einer Temperatur von 6 Grad Wärme in ein dichtes Schneegestöber des dicksten, schwersten Flockenschnees gekommen sei.

Bei der ungemeinen Feinheit der einzelnen Körperchen des Hochschnees ist es aber auch vornehmlich deren große Trockenheit, welche sie auszeichnet. Diese ist Folge der in den oberen Regionen während des ganzen Jahres fast ununterbrochen herrschenden niederen Temperatur. Im normalen Zustande ist der Hochschnee so spröde, so abgeschlossen eigentkörperig, daß er ohne kräftige Wärme- einwirkung sich eben so wenig zusammenballen läßt, wie eine Handvoll trockenen feinen Sandes.

Mit diesem Material treibt nun der Wind auf den Höhen und in den Einsattelungen des Gebirges, welche 5000 Fuß übersteigen, sein mehr als übermüthiges Spiel, packt plötzlich einige Hunderttausend Kubiklastern dieses feinen Eisstaubes, wirbelt ihn

spielend hoch, hoch in die Lüfte empor, und überläßt es der dort herrschenden Windrichtung, ihn wieder in Form des dichtesten Schneefalles, oder zerstreut als glitzernden Eisnadel-Regen abzuschütteln, wo es ihm beliebt. „Le Montblanc fume sa pipe“ sagen die Thalleute von Chamouny, wenn's von der Schneekuppel dieses höchsten europäischen Berges bei hellem, tiefblauem Himmel wie Dämpfe aufsteigt und leise verweht wird. — Oder der Wind, in seinem radikalen Fegen über die alten Firnwüsten, hebt irgend eine, ihm nicht am rechten Plage liegende Ladung solch trockenen Hochschnees auf und schleudert ihn unversehens in tiefere Bergbeden oder Uebergangspunkte, während wenig Minuten Schnee-batterien und Querdämme aufbauend oder mühsam ausgeschaufelte Hohlwege nivellirend, wozu eine Arbeiter-Compagnie tagelange Zeit bedurft haben würde. Darum läßt sich auch zwischen diesen bössartigen Neckereien des Windes und dem Fall der eigentlichen „Staublawinen“ oft keine bestimmte Gränze ziehen, weil die Wirkungen des Einen fast jenen der Anderen gleichkommen.

Aber alle diese tollen Luftmanöver sind nichts weniger als eigentliche Schneestürme; der Charakter dieser fürchterlich tobenden Erscheinung ist weit wilder, zorniger, feindseliger. Wehe dem armen Wanderer oder Kosttreiber, der in eine heftige „Tormenta“ — wie der Tessiner den Schneesturm bezeichnend nennt — geräth, — und doppelt Wehe über ihn, wenn er nicht ein von den Unbilden des Wetters längst abgehärteter Mann, — wenn er ein Fremdling aus milderem Klimaten ist, der dem jähen Anprall und der nachhaltig-einbohrenden Wuth der Elemente nicht Entschlossenheit, stählernen Muth, stramme Kraft, zähe Ausdauer entgegen zu setzen vermag. Er ist, wenn nicht Wunder ihn retten, ein Kind des Todes. Schon Tausende fielen dem Ungethüm als Opfer, wenn sie mit den Vorboten eines Schneesturmes unbekannt waren oder wohlgemeinten Warnungen nicht folgend, ihren Weg fortsetzten. Denn erfahrungsgemäß toben die „Gurten“ am Bössartigsten in

jenen Alpeneinschnitten, durch welche Bergstraßen und Pässe hindurchführen, und zwar sonderbarer Weise beim Nordwinde an der südlichen Abdachung und beim Südwinde an der nördlichen am Festigsten. Berüchtigt sind in dieser Beziehung ganz besonders der Große St. Bernhard im Wallis, der Gotthard im Kanton Uri, der Bernhardin und der Panixer Paß in Graubünden. Auf letzterem ward ein großer Theil des russischen Heeres unter Suworow, bei der Retirade im October 1799, eine Beute der Schneestürme. Nach mündlichen Versicherungen der Bernhardiner Mönche ist in den letzten zehn Jahren nicht ein einziger Mensch am Großen St. Bernhard durch einen Schneesturm mehr ums Leben gekommen.

Der Aelpler kennt die Zeichen genau, welche den bösen Gast anmelden. Die sonst matte, indifferent gräulich-weiße Färbung des Horizontes, von der die Schneehülle der Berge kaum merklich im Farbentone sich ablöst, wird bestimmter, dicker, gesättigter, man sieht ihr gleichsam den größeren Stoffgehalt an; entfernte Gebirgszüge, deren nackte Felsknochen deutlich erkennbar herausstraten, werden erst leicht, dann aber immer trüber und dichter verschleiert, bis sie zuletzt ganz verschwinden. Die Luft ist ruhig, sehr kalt, ohne jene kräftige säuerliche Winterfrische zu athmen, welche an heiteren Januarmorgen im Flachlande die vom langen Stubensitzen verdampften Sinne völlig neu belebt; — trockene, frostige, harte Luft füllt die Atmosphäre. Dazu lagert ringsumher unbeschreiblich-lautlose Stille über der erstorbenen Einöde. Das sprungfertige Volk der Gamsen, welches im Sommer diese Höhen belebt, wohnt jetzt in tieferliegenden Forsten, — das pfeifende Murmelthier liegt im Winterschlaf erstarret in seiner Höhle, und selbst die, im Winter kreisend die zerspaltenen, schwer ersteigbaren Granitzinnen umkreisende Bergdohle hat sich in ihr Klustennest geflüchtet; kein dürres Laub raschelt an den Nestern, denn in diesen Höhen hat der Baumwuchs aufgehört, und die melancholische Regföhre und das

Alpenrosen-Gebüsch schlummern tief unterm Schnee, — kein Windhauch rieselt Schneeförner über die jähren Fluhsäße, — allenthalben herrscht jene bange Stille, welche an schwülen Sommertagen dem Ausbruche eines heftigen Gewitters voranzugehen pflegt. Die einzigen Laute, welche der Wanderer vernimmt, sind sein eigenes tiefes Athmen, das Schnauben der Rosse (wenn er mit dem Schlitten das Gebirge passirt) und das knitternde Nechzen des getretenen Schnees.

Nähert sich nun die Katastrophe, dann hüllen maffige graue Wolken auch die näherliegenden Bergspitzen ein und lasten so dick und schwer auf ihnen, als wollten sie für eine Ewigkeit hier Posto fassen. Noch immer ist's Zeit, die schützende Cantoniera (Refuge, Zufluchtshaus) oder das gastliche Hospitium zu erreichen, wenn es nicht allzufern ist, — aber auch immer dämmeriger wird's, — der Abend scheint den Mittag übersprungen zu haben. Plötzlich erschreckt den besorglich-eilenden, schon halb ermüdeten Reisenden ein heftiger, scharfer Windstoß, der ihm eine Handvoll emporgerafften Schnee entgegenwirft; dann ist's wieder ruhig, — still rundum, wie vorher. Diese intermittirenden Vorläufer wiederholen ihre Mahnung noch einigemal, gewöhnlich nach immer kürzer aufeinander folgenden Pausen. Es sind die äußersten und letzten Erinnerungszeichen zur Flucht. Denn nun beginnt ein seltsames unheimliches Tönen in den Felsenkammern und Steinschluchten, erst leise und seufzend, dem wimmernde Antwort von der entgegengesetzten Seite folgt, dann vernehmlicher, näher, stärker, aber rasch weit und weiter verfliegend in anderen Gebirgsrevieren; es ist, als ob ferne verwehte Stimmen um Hilfe riefen. Diese durch die Luft streichenden Klagen tönen jetzt aus einer dritten und vierten Ecke hervor, aber so getragen, so euförmig und hohl, so ganz anders als im Lande drunten, wenn um die Zeit des Aequinoctiums der Wind durch Ramin und Thürspalten seine jammernenden Melodiceen heult. — Das Roß vorm Schlitten haut fester mit den Hufen in den unsicheren, lockeren Pfad, und schnaubt öfter und unwillig, — sein Instinkt

verräth ihm die nahende Gefahr; unaufgefordert strengt es seine Kräfte in erhöhtem Maße an, rascher fort zu kommen — und leuchtend folgt ihm sein Treiber. Dem winselnden Unifono gesellt sich jetzt ein tiefer Grundton zu; die dazwischen liegenden Stimmen mehren sich, die Disharmonieen werden voller, und mit ihnen schwillt das Getöse immer wilder, immer mächtiger, immer lauter an und durchheult die Lüfte. Noch wenig Augenblicke und nun entladen auch die Schneewolken ihren Inhalt und senden einen Hagel feiner, nadelspitzer Eispeile mit solch unbändiger Gewalt hernieder, daß alle entblößten Theile des Körpers auf das Schmerzhafteste von ihnen getroffen werden. Der fast erschöpfte Wanderer kehrt der Seite, von welcher die Massen am Tollsten herabwüthen, den Rücken zu; — aber was hilft's? Die jagenden Fluthen der Eisnadeln schlagen gleich den brandenden Meereswellen um ihn zusammen, und so wie diese, zu Schaum zerspritzt, dem Orkane sich wieder entgegenwerfen, so ändern auch die, seine Schultern bestreichenden Schneestaubwolken ihre Fluchtbahn und greifen in kreisendem Wirbel den Betäubten von vorn an. Er kann Nichts sehen und deckt wechselsweise mit Arm und Hand und Tuch die Augen, die Wangen, das ganze Angesicht, welches von der schneidenden Kälte und den brennenden Stichen aufzuschwellen beginnt, — er kann nicht athmen, denn die zu Eis verkörperte Luft fährt wie ägendes Gift durch die Respirationsorgane in die Lunge und bohrt sich bei jedem Athemzuge wie mit tausend Spitzen fest. Er ist hereingebrochen, der furchtbare Schneesturm des Gebirges mit all seinem Entsetzen, seiner gräßlichen Wildheit, und umwüthet Alles, was in seinem Bereiche liegt. Das ist ein Hezen und Peitschen durch die Lüfte, das tobt und stöhnt und pfeift und braust um die starren Felsenhörner, als ob die Atmosphäre wahnwitzig geworden wäre und die Introduction zum letzten Gericht beginnen sollte. Und in Mitte dieses Aufruhrs steht der Mensch, der Herr des Erdballes, der mit Eisen und Dampf die Materie sich dienstbar gemacht

und die Elemente seinem Willen unterjocht zu haben wähnt, — er steht da, ein armes, ohnmächtiges, verlassenes Geschöpf in grausenhafter Schneewüste, eine sichere Beute des Todes, wenn die Sinne ihm schwinden, wenn die letzte Kraft ihn verläßt.

Denn, tritt auch eine kurze Pause in dem entsetzlichen Aufbruch ein, kann der Ueberfallene für wenige Sekunden die Augen öffnen, so sieht er keine Spur des zu verfolgenden Weges mehr. So tief wie er, oft bis an die Kniee, im frischgefallenen und ab den Bergen zusammengewehten Schnee steht, eben so tief und stellenweise noch tiefer liegt derselbe überall. Darum hat die Vorsicht der Thalbewohner diesseits und jenseits vielbegangener Pässe schon seit alter Zeit die Einrichtung getroffen, 20 bis 30 Fuß hohe Schneestangen vor Wintersanfang, längs des ganzen Pafsweges ins feste Gestein zu setzen, die bei verwehetem Pfade als Aligement dienen. In ergiebigen Wintern ist indessen schon vorgekommen, daß an manchen Stellen auch diese Stangen unter dem von allen Seiten zusammengewehten Schnee verschwanden. Denn in der oberen Alpenregion, d. h. in der absoluten Höhe zwischen 5500 und 7000 Fuß über dem Meeresspiegel, und in der subnivalen oder unteren Schneeregion zwischen 7000 und 8500 Fuß, fällt der Schnee in ganz anderer Menge als in der Ebene, wo nicht nur das Quantum des auf Einmal gefallenen Schnees weit unbedeutender als im Gebirge ist, sondern wo auch steter Temperaturwechsel mehrmals in einem Winter die ganze Schneedecke wieder hinwegrollt.

Müdewerden, Schläfrigkeit, Hinfinken vor Ermattung, allmähliches Schwinden der Besinnung und endliches Erfarren vor Kälte sind die Progressiv-Stadien des herbeischleichenden Todes. Jedes Jahr fordert seine Opfer. Die Erinnerung an traurige Ereignisse dieser Art lebt traditionell im Munde des Volkes, das am Fuße solcher Bergübergänge wohnt, lebhaft und in Menge fort. Von den vielen Beispielen mögen nur zwei hier einen Platz finden.

Im Jahre 1817 hatten fünf Hannoveraner einen Pferdetransport in die Lombardei gebracht und befanden sich auf dem Heimwege. Alle waren kräftige, gesunde Männer, die daheim schon manche Unbilden des Wetters erfahren und mit leichter Mühe überwunden hatten. Im Dorfe Bernardino, 1 $\frac{1}{4}$ Stunde südlich unter dem gleichnamigen Bergübergange im Kanton Graubünden (auf der Linie von Chur nach Bellinzona), wo sie einkehrten, warnte man sie dringend, ihren Weg fortzusetzen, weil ein Schneesturm im Anzuge und deshalb die Passage lebensgefährlich sei. Allein angefeuert durch starken Beltliner Wein und im Bewußtsein des Vollbesitzes ihrer ungeschwächten physischen Kräfte, gaben sie allen Vorstellungen kein Gehör und rüsteten zur verhängnißvollen Reise. Damals bestand die gegenwärtige Kunststraße noch nicht, und das jetzt, oberhalb der Victor Emanuels-Brücke, am kleinen Moësola-See stehende sturmestropfige, feste steinerne Berghaus auf der Uebergangshöhe existirte eben so wenig. Es war somit vom Dorfe Bernardino bis nach Hinterrhein im Rheinwaldthal ein ununterbrochener Marsch von 3 $\frac{1}{2}$ Stunden Entfernung, zu welchem aber bei dem, durch die gefallene Schneemenge, erschwerten Fortkommen, mindestens 5 Stunden Zeit nöthig wurden. Die Unbesonnenheit der Fremden konnte ein anwesender Landmann aus dem Dorfe Hinterrhein nicht mit ansehen, und Er, der sich selbst nicht getraut hatte, den Heimweg anzutreten, schloß sich nun, als alle Gegenreden fruchtlos blieben, den Tollkühnen an, um ihnen mindestens als Führer zu dienen. Das Unwetter brach in seiner ganzen Furchtbarkeit los, als die Wanderer ungefähr die Höhe des Passes erreicht hatten. Anfangs unter leichtsinnigen Scherzen, dann mit ernstlichem Aufwand aller Kräfte, endlich mit Verzweiflung, kämpften sie wie Männer gegen den übermächtigen Feind an, — allein vergebens. So sehr der wackere Rheinwäldler Allem aufbot, um die Unglücklichen zu retten, so sank dennoch Einer nach dem Anderen, zum Sterben ermattet und bei vollem Bewußtsein resignirend, dem

Tode in die Arme. Lange bestrebte sich der opferfähige Gebirgsbauer mindestens den Letzten zu retten; aber auch hier erkannte er nur zu bald, daß er selbst unterliegen müsse, wenn er seinen Vorsatz nicht aufgebe und den geringen Rest der ihm übrig gebliebenen Kräfte auf seine eigene Rettung verwende. Er erreichte zwar lebend seinen Geburtsort, — aber mit gänzlich erfrorenen Händen und Füßen; Finger und Fußzehen mußten amputirt werden. Er ward zum Dank für seine Menschenfreundlichkeit ein Krüppel.

Ein anderer tragischer Fall ereignete sich auf der Gotthardsstraße in der Nacht vom 9. zum 10. April 1848. Die italienische Post, welche am Nachmittage den Berg in der Richtung von Andermatt nach Airolo überschreiten sollte, hatte, durch enorme Schneemassen aufgehalten, sich bedeutend verspätet. Mit Pferden und Schlitten die Straße zu passiren war unmöglich, und Condukteur Simen entschloß sich deshalb die Postfelleisen mit den Brieffschaften und Paqueten durch Träger über den Gotthard zu befördern. Unter diesen Trägern befand sich auch Joh. Jos. Regli, Steinhauer von Profession. Als die Karavane Urseren verließ, stürmte es zwar wild und warf Schneemassen in dichter Menge nieder; indessen die muthigen Berggänger glaubten dennoch dem Wetter trogen zu dürfen und drangen tapfer vorwärts. Als sie jedoch etwas über das zweite Drittel des Weges zurückgelegt hatten, brach ein Schneesturm über die Lucendro-Alp mit solch vehementer Gewalt herein und verwehte die Straße dermaßen, daß Alle die Richtung verloren. Rundum war es vollendet finstere Nacht. Der Sturm peitschte wie mit Skorpionen-Geißeln die seiner Vernichtungs-Wuth preisgegebenen pflichtgetreuen Männer. Noch immer hielten sie Stand und suchten trotz alles Ungemaches ihr Ziel zu erreichen. Endlich als sie ziemlich auf der Höhe des Passes in der Gegend von San Carlo beim s. g. „Wasserloch“ (Valeggia) angelangt waren, vermochte Regli nicht weiter zu kommen. Die Kameraden, obgleich selbst schwer bepackt, versuchten es dennoch, ihren Schick-

salsgenossen durch den mehr als 3 Fuß hohen weichen Schnee mit fortzuschleppen; aber auch sie verließ allmählig die Kraft und sie erkannten das Gräßliche ihrer Lage, den sicher drohenden Tod, wenn sie nicht den ermatteten Freund aufgeben und zurücklassen würden. Man packte ihn deshalb dicht in Mäntel und wollene Decken, brachte ihn unter eine schützende Felsenwand und ließ sämtliche Felleisen und Transportgegenstände bei ihm zurück, um möglichst rasch das Hospiz zu erreichen und Hilfe von dort zu requiriren. Es war nur noch zehn Minuten entfernt und doch brauchten die Männer fast eine und eine halbe Stunde, bis sie das rettende Asyl erreichten. Sofort brach der Direktor dieses Samariterhauses, Herr Lombardi, mit Hilfsmannschaft, Geräthen und Laternen auf, den Unglücklichen zu retten. Er kam zu spät. Regli, ganz überschneit, daß man ihn kaum finden konnte, war erfroren.

Rother Schnee.

Reiche Fülle der Natur!
Labyrinth zu neuem Leben!
Kürzend tausend Wege tausendfach,
Überall belebend, allbelebt.

Herder.

Auf Hochgebirgswanderungen begegnet man nicht selten ziemlich ausgedehnten Schneeflecken, die schon von ferne durch ihre unverkennbar rothe oder gelbröthliche Färbung den Blick auf sich ziehen und in der Nähe aussehen, als ob rother Wein in ungemessener Menge über den Firn ausgeschüttet worden sei. Der Volksglaube, dessen geflügelte Phantasie in jede außergewöhnliche, dem Alltagsverstande nicht sofort entzifferbare Erscheinung das Mysteriöse, Geisterhafte hineinträgt, sah auch in diesem fremdartigen Naturprodukte die körperhafte Rundgebung schauerlich-geheimnißvoller Mächte; es waren Fußstapfen der rächenden Nemesis, sichtbare Zeichen der Vergeltung, der göttlichen Strafe, für einst begangene ungerechte Thaten, und der Aelpler registrirte den rothen Schnee in das Archiv seiner Sagenwelt. Ungetreue Säumer, die mit ihren Saumrossen feuerige italienische Weine, namentlich den dunkelrothen Pulsstürmer aus dem Veltlin, über die Alpen transportiren, hätten hier (so glaubte man) von Trunksucht übermannt,

die Regel (Fäßchen) geöffnet und von dem ihnen auf Treu und Glauben anvertrauten Gute sündlich gezechet; dafür seien nun ihre durstigen Diebesseelen verdammt, an den Firn gebunden, und müßten, der Nachwelt zur Warnung, so lange hier in Eis und Kälte schmachten, bis irgend eine mitleidige lebende Seele sie erlöse. Die Erlösungsform ist aber eine höchst gemüthliche, an die antike Ovation erinnernde. Jeder Tropfen des neubelebenden, muskelspannenden, mutherbühenden Weltliners ist in der Einöde der Hochgebirgswelt, wenn die Kräfte schwinden wollen, ein Arkanum von unbezahlbarem Werth; der besonnene Berggänger geizt mit der kleinen Reige seiner Feldflasche wie ein Harpagon und spart dieselbe für den letzten und äußersten Nothfall vorsichtig auf. An dieses Kleinod appellirt nun der Volksglaube; wer aus freiem Antrieb seinen letzten kostbaren Schluß mit den armen Seelen theilt und einige Tropfen auf den rothen Schnee ausgießt, der süht die strafende Gerechtigkeit und erlöst die Verdammten aus dem „kalten Fegeseuer.“

Dieses, unter Umständen, schweren Opfers ist der Alpenwanderer unserer Tage, — Dank den Forschungen der Naturwissenschaften! — überhoben; die gebannten Geister sind durch den „Höllenzwang“ des Mikroskops sammt und sonders erlöst, und der Feuertropfen muß nicht mehr zur „rettenden That“ die Resalliance mit dem ertödtend kalten Schnee eingehen.

Ein ganz anderes, ungeahntes Leben, als das stumme Seufzen und die Marterqual gespenstiger Trunkenbolde, strömt durch diese Schichten der scheinbar anorganischen Erstarrung; eine Welt des undenkbar Kleinen wächst und schafft und regenerirt hier. — Der geistvolle Horaz Benedict de Saussure war der Erste, der, auf seinen Chamouny-Reisen 1760, den rothen Schnee untersuchte und in dem geschmolzenen Wasser rothe Kügelchen fand, die das färbende Prinzip abgaben. Da sie leblos dalagen, so hielt er, und nach ihm viele andere Naturforscher, diese Substanzen für Pflanzen-

bläschen, Blütenstaub, Gallert-Algen, schleimige Haut- oder Adermoose, und man nannte sie *Protococcus nivalis* oder Schnee-Schleife. Der Kanonikus Ramon vom großen St. Bernhardskloster forschte der Erscheinung weiter nach und äußerte in der Versammlung schweizerischer Naturforscher zu Lausanne 1828 zuerst die Vermuthung, daß die rothen Kugeln Thiere, Infusorien sein möchten. Der gute spekulative Bernhardinermönch mußte gehässige Anfeindungen und spottende Erwiederungen genug ertragen; denn seine Hypothesen fanden wenig Glauben, und Hugi, in seiner Alpenreise, wies „mit dem höchsten Unwillen“ diese neuesten Entdeckungen zurück, indem er nochmals den ganzen vegetabilischen Aufbau dieser im Eis wurzelnden vermeintlichen Pflänzchen sammt Aesten, Zweigen und arterienartig verlaufenden Fäserchen genau beschrieb. Aber der Mönch hatte dennoch recht. Es lebt eine vielgestaltige, wunderbar organisirte Fauna von Infusorien in den Krystallpalästen des Firnschnees von 7000 bis 9000 Fuß überm Meere, die dort sich herumtummelt und ganz besonders geschäftige Thätigkeit entwickelt, wenn durch Einwirkung der Sonnenwärme ein Theil der zu Eis gebundenen Wassertheilchen schmilzt und den Firn heftig durchfeuchtet. Nie erscheinen sie im Gletscher und nie im frisch gefallenen sandig-trockenen Schnee, sondern stets im Firn und am liebsten an jenen sonnigen Abhängen, wo frischer Schnee sich rasch in Firn (körniger, grisselicher Eisschnee) verwandelt. Eine Generation mag vielleicht einige Monate in voller Aktivität leben, während welcher sie in brennendem Hochroth, einem Mittelton zwischen Karmin und Zinnober, den Firn bis gegen zwei Zoll tief durchdringt, aber durch die vorherrschend weiße Farbe des Firnschnees in ihrem Farben-Effekt geschwächt, nur rosaroth erscheint. Nach Vollendung ihrer Lebensfrist und unbekanntem Lebensaufgabe geht sie in bräunlichen und zuletzt schwarzen Moder über, der nach und nach versinkt oder den Firn strichweise durchfurcht.

Der Engländer Shuttleworth, mit hinlänglichen für wissen-

schaftliche Untersuchungen konstruirten Apparaten ausgerüstet, unternahm nun eine Entdeckungstreife ins Reich dieser kleinsten Eisthierchen und förderte auffallende Resultate zu Tage. Die schweizerischen Naturforscher Desor und Karl Vogt setzten die Forschungen, mit vergleichenden Untersuchungen über verwandte Infusorien am Neuenburger See, fort und so ist heute durch die Erkenntnisse der exakten Wissenschaften jener Zauber der Alpengeister und verbanneten Säumer-Seelen endgültig für alle Zeiten gelöst.

Die Hauptmasse des rothen Schnees wird von einem Infusorien-Geschlechte (*Disceraea nivalis*) gebildet, welches sich durch einen rundlichen oder eiförmigen Kieselpanzer auszeichnet, der nur wenig vom Thiere absteht, aber hell und durchsichtig ist; mitunter schließt er jedoch auch so enge an, daß seine Gegenwart durchaus nicht zu erkennen ist, besonders wenn das Thier sich bewegt. An dem spitzeren Ende des minutiösen Thierchens unterscheidet man bei hinreichender Vergrößerung zwei orangegelbe Lippen, von denen zwei lange fadenähnliche Rüssel ausgehen, die wohl die doppelte Körperlänge haben mögen. Während das Thierchen sich bewegt, sind sie in fortwährender Vibration und scheinen also seine rudern- den Arme zu sein, da es keine Wimperorgane um den Mund hat, wie die meisten anderen Infusorien. Hält es in seiner Ruderpromenade inne, so zieht es die beiden Rüssel mit einer ruckenden Bewegung ein, und bei völlig ruhenden Thieren sind sie gar nicht wahrzunehmen. Die erwachsenen Thiere sind meist gänzlich undurchsichtig.

Eben so merkwürdig wie die körperliche Organisation und Lebensweise dieses, nur in einer Kälte-temperatur von mindestens Null-Grad existenzfähigen, unendlich kleinen Geschöpfchens ist, eben so wunderbar ist die Art seiner Vermehrung. Dieselbe erfolgt nach noch unbekanntem Gesetze und Bedingungen bald durch Theilung, so daß das Thier sich in 2, 3, 4, 6 oder 8 Stückchen spaltet, von denen jedes nun ein eigenes selbstständiges Individuum

wird, wächst, und endlich, wenn es ihm und seinen Geschwistern zu eng im umgebenden Elternhause wird, den gemeinsamen Kieselpanzer sprengen, um nun auf eigene Faust zu leben und zu rudern in dem kleinen Weltall, das unserem Auge fast wie ein Nichts erscheint, — oder sie pflanzen sich durch Absenker fort, die als wasserhelle Bläschen wie minutiöse Schweißtropfen am Originalpanzer heraustreten, wachsen, sich ablösen, strohgelt, dann roth werden, bis sie dem Mutterthiere gleich sind.

Die Beobachter nehmen endlich noch eine dritte Fortpflanzungsart, nämlich durch Eier, an, erklären jedoch ihre dahin bezüglichen Wahrnehmungen für sehr ungenügend, um mit einiger Zuverlässigkeit eine Behauptung aufstellen zu können. Thatsache ist es, daß man in allem rothen Schnee kleine Kügelchen von rother Farbe findet, die oft unter den stärksten Vergrößerungen nur wie Punkte erscheinen, und neben denen sich alle Stufen der wachsenden Größe bis zu derjenigen der vollkommenen Discerden erkennen lassen, — eben so wie die Uebergänge von der runden Kugelform zu der Eiform.

Außer diesen Infusorien zeigt sich in allen Arten des rothen Schnees noch ein zweites Produkt, das aus einer dunkelrothen, ins Blaue oder Braune spielenden Kugel besteht, um welche eine Menge heller, durchsichtiger, konischer oder pyramidal zugespitzter Körper angelegt sich zeigen, die der Erscheinung das Ansehen eines rosetirt geschliffenen Steines, oder eines mit kleinen Diamanten besetzten Rubins geben. Das Verhältniß der inneren, rothen Kugel zu den aufgesetzten, wie Krystalle glänzenden Stückchen ist sehr verschieden, und da diese räthselhaften Organismen sich nicht bewegen, so wissen die Beobachter nicht, ob sie dieselben ins Pflanzenreich zu den Protococcus-Arten, oder zu den Infusions-Thierchen zählen sollen.

Ein drittes, noch weniger beobachtetes Individuum, welches nach allen Untersuchungen nie im rothen Schnee fehlt, aber gleich-

falls leblos zu sein scheint, ist ein bräunlich, gelblich oder grünliches Wesen, das niemals roth, wie längliche Bläschen sich zeigt. Auch von diesem können die Naturforscher noch nicht mit Bestimmtheit sagen, ob es eine Alge (also Pflanze), oder ob es ein Thierchen sei.

So schafft und wirkt der unendlich große Gottesgeist der Natur in einem Elemente, dessen Sein und Wesen uns gemeiniglich gleichbedeutend mit dem Tode ist, und eröffnet uns die Perspektive in eine neue, ungeahnte Welt voll lebender Wesen, von deren Existenz und Entstehung wir uns kaum einen Begriff machen können.

Die Rufe.

Stolzen Haupt's im Sonnenstrahle
Stehn die Riesen unbefiegt,
Während etwas Staub im Thale
Ihnen von den Sohlen fliegt.
Anst. Grün.

Alle großen Alpenthäler, die in den Formationen der Schiefer-, Kalk- und Flysch-Gebilde liegen und von starren Seitenwänden eingeschlossen werden, zeigen streckenweise zwei landschaftliche Erscheinungen, die selbst dem oberflächlichsten Beobachter auffallen müssen. Ganz besonders lassen sich dieselben im romantischen Rheinthal wahrnehmen. Auf der, wegen ihrer prächtigen Alpendekorationen mit Recht hochgepriesenen Eisenbahnlinie (vielleicht der schönsten des Continents), welche von den Ufern des Bodensees nach Graubündens Hauptstadt Chur führt, erblickt man von den Stationen Haag, Werdenberg und Sevelen aus, am jenseitigen Rheinufer im Fürstenthume Lichtenstein unter den fünftausend Fuß hohen Felsenfronten der „Drei Schwestern“, gleichmäßig in einer Böschung von etwa zwanzig Grad, vom Rhein gegen die Berge ansteigende, theils mit Wald und Wiese, theils mit Weingärten überwachsene Halden, die stellenweise von breiten, grauen, vegetationslosen Steinschuttlinien, ähnlich dem trockenliegenden Bett bedeutender Flüsse, unter-

brochen werden. Auffallender und ausgedehnter zeigen sich diese schiefen Ebenen tiefer im Thale, hinter Ragaz, zwischen den Stationen Meyenfeld und Landquart, am Fuße des malerischen, festausgezackten, 8000 Fuß hohen Falknis, — und am bedeutendsten, wenn man die Landquart passiert hat, bis Chur, immer auf der gleichen östlichen Seite, unter den originellen pyramidal-zugespitzten Hörnern der Hochwang- und Montaline-Kette. Alle sind Resultate der allmählichen Gebirgsverwitterung, der immerwährenden Herabschwemmung losbröckelnden Gesteines, also der fortbauern- den Alluvion, wie sie schon Seite 47 erwähnt wurde; freilich wohl das Resultat von Jahrtausenden. Denn viele Ortschaften Graubündens, die schon im frühen Mittelalter genannt werden, liegen auf solchen Anschwemmungs- und Schutt-Hügeln. Diese breitgedehnte, stetig-ansteigende, schiefe Ebene, durch nahe liegende hohe Felsen-Prospekte geschlossen, wird, wie gesagt, von breiten Schuttrinnen durchschnitten, die wie durch einen Trichter geschüttet, oben am Bergabhange schmal, nach unten, gegen den Rhein zu, im Thale breit sich ausdehnen. Das sind die schrecklichen, von den Anwohnern gefürchteten Rüfen, die Abzugskanäle der im Gebirge sich entladenden Donner- und Hagel-Wetter, der plötzlich in Strömen herniederbrausenden Platzregen und der Schneeschmelze, — die während des größten Theiles vom Jahre trocken und trozig-indifferent daliegen, aber, — wenn sie zu thun bekommen und rasch in Aktivität gerathen, dann um so Schrecken-erregender arbeiten. Ein Spaziergang in eine dieser unheimlichen Werkstätten wird uns näher mit deren Detail-Anordnung, deren durchaus eigenthümlichen Eindrücken bekannt machen. Wählen wir dazu die Rufe, welche aus dem verrufenen, wenig besuchten, von keinem Gespenster-Bläubigen betretenen Skalära-Lobel zwischen Chur und Trimmis herabkommt, par excellence „die große Rufe“ genannt, und steigen wir aus dem breiten versandeten Rheinthale bergwärts auf.

Drunten decken magere, mit kurz-rispigen Gräsern dicht be-

wachsende Almend-Weiden, im heißen Sommer dürr, kränkelnd und verbrannt, die emporsteigende Ebene. Sie haben etwas Sammetartiges, Anheimelndes im Frühjahr und nach lebenverjüngenden Regenperioden; denn gerade die niedrigen Seggen-Arten, diese freundlichen, bescheidenen Gräser-Zwerg, welche den pflanzlichen Grundton dieser Wildwiesen angeben, besonders *Carex alba* mit den feinen schlanken Stengelchen und den darum gruppirten hellgrünen Frucht-Aubtchen, dann *Carex pulicaris*, deren niedliche, kaum fingerlange Samen-Lanzen mit den schwärzlich verkohlten Körnerhülsen so neugierig in die Welt hinausschauen, und die dichttrafigen Koelarien mit den pfriem-ähnlichen, dünnen, kurzen Grashälmmchen, geben dem wellenförmigen Boden ein so einladend-weiches Ansehen, wie die kurzen gedrängten Kräuter der höheren Regionen den Alpweiden. Wirklich erinnert manch anderes Pflänzchen an die schwellenden Polster unserer natürlichen Alpen-Divans, wo es sich so diogeneisch-genügsam und seelenheiter ruhen und ins erblauende, tief drunten liegende Menschenland hinabsinnen läßt. Dennoch ist so eine Bündner Almend-Wiese vor und zwischen den Rufen etwas ganz Anderes als eine gewöhnliche Almend- oder Alp-Weide. Kurzes, strammes Tannengesträuch, dicht gedrungen ineinander genadelt, mitunter etwas legföhrenartig, schon recht alpin-gnomenhaft, und zerstreute Fichten mit darunter gebetteten Steinblöcken, treten sporadisch darin auf. Nach und nach geht die Weide in aschgraue, von Geschieben und Schwemmland bedeckte, sandige Wüsten über. Hier ist mit Einemmal der botanische Charakter ein total veränderter. Mannshohes Buschwerk fristet, bei abwechselndem Ueberfluß an Feuchtigkeit und intermittirender brennender Trockenheit, seine Existenz; es sind lauter zählebige Sträucher: der gemeine Sanddorn (*Hippophaë rhamnoides*), der Essigdorn oder Weinschöttling (*Berberis vulgaris*) mit den violett bethauten, rothleuchtenden Beeren-Trauben und den scharf genadelten lederartigen Blättern, — die dem Sevenbaum ähnelnde, rosigblühende, deutsche Tamariske (*Tamarix*

germanica), viele Weidenarten, namentlich auch die Rosmarin-Weide und eine kleinblättrige Gattung der *Salix purpurea* von ungemeiner Schönheit und Eleganz der feinen nobelen Blätterform. Am Boden steht hin und wieder der stark nach bitteren Mandeln riechende, weiße Steinklee (*Trifolium officinale*) und überraschender Weise Fremdlinge, die wir hier im Thale zu sehen nicht gewohnt sind, weil ihre Heimath einige Tausend Fuß höher liegt; es sind vom Wetter herabgeschwemmte Alpenpflanzen, Auswanderer, die sich hier unten angesiedelt haben und wirklich sich zu akklimatisiren scheinen. Dort wirkt freundlich die kleine, blaßblaue Alpenglöckle (*Campanula pusilla*), und neben ihr die traganth-artige Berglinse (*Phaca astragalina*) ziemlich behaart mit den weißen, blauzugespitzten Blümchen; dann der Berg-Spizkeil (*Oxitropis montana*), — und im Sande kriecht, etwas unbehaglich und desorientirt, die sonst in der Höhe so freundlich grüßende, wolfsmilchblättrige *Saxifraga aizoides* mit den safrangelben, fünfblättrigen Blümchen und korpulenten Fruchtknoten. Es drängt uns, dies unliebsame Strand-Boskett zu verlassen, welches durch breitgewipfelte, einigermaßen an die Pinie des Südens erinnernde Fichten noch melancholischer gestimmt wird.

Die hellgrau, mitunter silberschimmernd glänzenden Schiefer-scherben mit den reichlich dazwischen gestreuten weißen Feldspath-Brocken nehmen zu, die Partie wird verwüsteter, zerrissener, der Boden brennt von der rückstrahlenden Sonnengluth, er ist ganz vegetationsentblößt; wir stehen am Rand der Rufe, wo sie in ungehemmter Bequemlichkeit Jahrhunderte lang sich ausdehnte und alles Rug-land ringsum mit ihrem spröden, zu sandartigem Staub verwitternden Gebirgsunrathe verwüstete. Die Eisenbahn mußte gegen solche alt eingewurzelte Ungezogenheiten vorkommenden Falles sich verwahren; sie bannte den unbändigen Raufbold, legte ihm eine technische Zwangsjacke in Form eines, aus seinem eigenen Gesteinsmaterial gepflasterten, tief ausgehöhlten Kanales an, und diesen Weg muß

jetzt bei jeder Rufe das schmutzige schwarzgraue, hegende Wildwasser hinab in den Rhein nehmen, wenn anders der wilde Alpengeist nicht über kurz oder lang auf den neckenden Einfall kommt, den Leuten zu zeigen, daß all ihre Weisheit und Vorsicht ohnmächtig und nutzlos ist, so bald er von der Gewalt des Stärkeren Gebrauch machen will. Denn wenn das Wetter losgeht, weiß man nie mit Sicherheit, wo eine Rufe anbricht. Darum, wenn im Frühjahr der Föhn andauernd heftig in der Höhe weht und der Hochschnee eilends schmilzt, oder wenn ein Gewitter losbricht, müssen die Anwohner dieser zur Landesplage gewordenen Kanäle Tag und Nacht auf der Wache stehen und schon am Fuße der Gebirge, dort wo die Schlammgesättigten Ströme aus den Schluchten hervorbrechen, Acht haben, daß sich das normale Bett nicht verstopfe; wird dies verfehlt, so bohrt das mit rasendem Ungestüm einherbrausende Wildwasser sich neue Bahnen, bricht in die Güter ein und zerstört Alles, was ihm im Wege liegt. Daher kommts, daß Weinberge, die sonst sehr bedroht waren, jetzt, wo die Rufe ein anderes Bett sich gewählt hat, nun völlig geschützt im Frieden ihre köstlichen Trauben reifen können. Manchmal fällt im Dorfe Trimmis kein Tropfen Regen und im eine Viertelstunde entfernten Maschänzer und Skalära-Tobel hängt ein Gewitter, das in sündfluthlichen Strömen sich entladet und wie aus Malakoff-Bastionen seine Blitz-Salven ununterbrochen herausfeuert. Bald geht beim Hochwetter die eine, bald die andere Rufe, während eine von beiden trocken liegt; und doch sind beide kaum viertausend Fuß (in horizontaler Projektion) von einander durch einen Gebirgskeil getrennt. Man weiß darum nie, von welcher Seite das Unglück hereinbricht.

Verlassen wir für eine kurze Strecke den Rufen-Kanal, um auf anmuthigerem Wege hinauf in die oberen, wilderen Partien zu steigen. Der Pfad führt durch fette, im gaukelndsten Blumenflor prangende Kultur-Wiesen, auf denen, neben den allgemein bekannten Wiesenkräutern, besonders viele hell-lilla-blühende Sca-

biosen (*Scabiosa columbaria*), der gelbe Sichel-Klee (*Medicago falcata*) und die prangend blauen Kerzen der Wiesen-Salbey (*Salvia pratensis*) im Juni und Juli als charakteristisch-kolorirende Pflanzen auftreten. O, so ein Schlenderweg in einem dieser paradiesischen Alpenwinkel bei goldig-sonniger Beleuchtung, wo ein wogender Blumen-Ocean die Stätten wilder Zerstörung zu überwuchern sich bestrebt, wo weitarmig-ausgreifende Nußbäume ihren hohen Blätterfrieden wölben und der süßduftende Hollunder, dieses ewig an Kleists Rätzchen erinnernde Attribut mittelalterlicher Burgen-Romantik, seine schweren Blüthendolden in zuvor kaum gesehener Menge austreut, — wo der Fernblick in ein Berg- und Thal-Panorama versinkt, bei dessen Ansicht die Seele hellaufschauzend, sich in die Natur ergießen möchte, — so ein Schlenderweg, nicht allenthalben zu finden, ist für Jeden, der offenen Sinn und herzliche Freude an Gottes großer, herrlicher Alpenwelt hat, ein unschätzbares Kleinod.

Weiter! — Wie sich die Bündner Bauern zu Nutz machen und das Nützliche mit dem Nützlichen verbinden, das sieht man hier; — wo Andere an der Gränze ihrer Grundstücke Holzhage aufführen, die sie alljährlich korrigiren und ausbessern müssen, da lieft der Bewohner des Hochgerichts der fünf Dörfer (so heißt die Gegend zwischen Chur und der Landquart) die herabgeschwemmten, sein Mugland verderbenden Steine auf und baut brusthohe Mauern daraus. Das trifft man übrigens in anderen Thälern auch. Auf diesen Mauern und aus den Spalten derselben quellen in dichter Fülle der saftige weißblühende Mauerpfaffer (*Sedum album*), seiner dicken körnerartigen Blätter halber auch „Steinweizen“ genannt, — und daneben sein Junst-Kumpan, der blendend-goldgelb-blühende scharfe Mauerpfaffer (*Sedum acre*), ein fröhlich wucherndes fettes Felsenplänzchen mit tropischem Habitus. Darunter in ernsterer Färbung die fast peterflienartig aussehende gemeine Mauerraute (*Asplenium ruta muraria*) und eines der nettesten Farrenkräuter, die es giebt, das reizende, kleine, schmale Palmenzweiglein dar-

stellende *Asplenium trichomanes*, die beide ihre Samen auf den Rückseiten der Blätter tragen.

Der Weinbau ist auf diesen Felsenschutt-Terrassen, namentlich drunten bei Jenins und Malans, vortrefflich im Schwunge. Hier wird ein feuriger, dunkelrother, sehr schwerer Wein gebaut, der nach agrifultur-chemischen Untersuchungen seinen bedeutenden Gerbstoffgehalt hauptsächlich von dem Feldspath bekommen soll, der dem Boden in Menge beigemischt ist. Ueberall glimmerts und glizerts, blendendweiß, lecker und appetitlich, wie Marzipan von diesen Feldspathstückchen. Unser Weg geht noch weiter hinauf, in den Wald. Ein Anflug junger Tannen, dazwischen dornumstarrte Steinhalden, nimmt uns auf. Der Weg ist sand-wüst, aber eine Wildniß wuchernder Waldkräuter umgiebt uns.

Sinein! in den sonndurchflimmerten Tann!
 Das ist eine Lust im grünen Hag,
 Es blüht, was immer nur blühen mag.
 Blauglöcklein schwingen die vollen Becher
 Und gravitatisch entfaltet den Fächer
 Die Duenna der Blumen, das Farrenkraut.
 Erdbeeren breiten die süßen Rubine
 Zur Schau aufs Moos, und mit Kennermiene
 Die ernste Aglei den Kram beschaut
 Und nicht verneinend, will nicht ganz glauben
 Dem funkelnden Schein, doch die Blüthentrauben
 Der Berberis lachen sie heimlich aus.

Corrodi.

Durch solches Ländelspiel unterhalten, sind wir unvermerkt im dichten, immer dunkler werdenden Walde hinauf gestiegen. Da lichtet sich's; noch wenig Schritte und wir stehen an der Uferwand der wilden Rufe. Das ist kein Waldbachbett, nicht das Rinnsal eines versiegten Bergstromes; das ist ein leibhafter Steinrümmer-Gletscher, der mitten durch den stolzen Forst in beträchtlicher Breite sich Bahn gebrochen hat. Wie eine ungeheure Schlange windet das graue, grausenhafte Chaos sich hinab, — wir können das Ende desselben nicht erblicken. Nichts als scharflantige Schiefer-

linge und Felsenscherben im tollen Durcheinander, — Brocken in allen Kalibern, faustgroß bis zu solchen, die an Umfang einem hochgeladenen Erntewagen gleichkommen. Dazwischen starren abgeknickte, faserig-zersplitternde Baumrumpfe, mächtige Wurzelstöcke, die ihre knorrigen Arme in die Lüfte strecken, und andere Waldrudera hervor, die in das Getrümmer geklemmt, hier auf Erlösung harren, bis die nächste herabrasende Sturmfluth neues Material aus den Bergen bringt und das im Bette liegende weiter vor sich herschiebend, wieder in Bewegung setzt. Zu beiden Seiten hat die besorgte Menschenhand riesige Seitendämme von regellosen Bruchquadern aufgeführt, die mit den Moränen der Gletscher einige Verwandtschaft haben. — Es giebt viel Stätten gräulicher Zerstörung im Gebirge; die Rüfen gehören zu den erschreckendsten.

Je weiter hinauf, desto ebener wird das Bett; nur kleineres Gestein, oft nur grauer zerriebener feingeschlemmter Sand, füllen dasselbe; eine seichte Rinne lauwarmen, grau-trüben Bergwassers murmelt leise hinab. Dies Rieseln und das einförmige Streichen der Luft durch die Wipfel des Tannenwaldes zu beiden Seiten sind die einzigen Naturlaute in dieser öden, ureinsamen Gegend. Geradeaus, in der aufsteigenden Perspektive der Rüse, liegt das eigentliche Skalära-Tobel. Es ist keines jener schauerig-schönen, forstumnachteten, tiefgeheimnisvollen Waldtobel mit dem phosphorescirenden Moosgrün im feuchten Grunde und dem naiven, maleisch-gelegenen Knüppelsteg über den plätschernden, frischen Bergbach, — es ist eine offene, baumlose Schlucht, in welche die Sonne unbehindert hineinscheint, von kahlen zerstreuten, abgeschiefert, bröckeligen Felsenwänden, einige tausend Fuß hoch, eingeschlossen, an denen man die bänderartig gebogene, wellenförmig geknickte Schichten-Struktur der granulirten, grau-sandigen Schiefer studiren kann. In eigentlicher Pyramidenform (nicht parabolisch), wachsen die spitz im Triangel auslaufenden Felsenkoulisten hintereinander auf; die tieferen immer die vorderen überragend, und an den Kan-

ten versuchen magere Tannen linienweise den Gänsemarsch zur Spitze hinauf; hinten schließt die Schlucht im Kernstocke des Montaline mit einer Masse zerfurchter, in steilster Abdachung eingefressener Schutt-Rinnen. Also an und für sich siehts bei Tage gar nicht so graufig hier aus. Was ist's auch, das uns so mit unheimlichen Gefühlen im Anblick dieser romantischen Wildniß erfüllt? Es ist das Bewußtsein, an einer Zerstörungsstätte zu weilen, wo unsichtbare, gleichsam dämonisch-waltende Kräfte ihren Sitz haben und vom Fundamentalbau des Gebirges fort und fort Theile absprengen, um damit den Fleiß und das Kulturbestreiben der Sterblichen zu höhnen; — es ist die unheimliche Thätigkeit, die geisterhaft hier waltet und zu allerlei Phantasmen verleitet; — es ist die Mahnung an den Gespensterglauben des Volkes, welcher die unreinen Seelen verächtlicher Verstorbener (wie in Plato's Phädon) um ihre Gräber irren läßt und den Aufenthalt derselben hierher verlegt. Hier ist nach der Sage der Eingang ins Schattenreich, hier wandelt, an einem Lieblingsplätzchen, der höllische Proteus in allerlei Gestalten und erschreckt die Neugierigen. Fürwahr, für Macbethische Hexen-Sabathe oder Faustische Mephisto-Beschwörungen giebt's wohl wenige geeigneterer Lokale als das verrufene Skalära-Lobel. He! es wäre doch lustig, wenn drüben aus dem dichten Erlengebüsch plötzlich eine Erscheinung wie die des Kaldämon im Byron'schen Manfred, so eine Samiels-Gestalt im grünen Jägerwams mit spanischem Filzhut, hakenförmiger Adlernase und glühend-schwarzen Augen hervorträte! Ob wir wohl erschrecken würden? — „hahahahaha“ lachts gellend, satanisch, dicht hinter uns aus lauschigem Waldesdunkel hervor. Herr des Himmels! was ist das? es kann doch Niemand unsere Gedanken belauscht haben und neckend, auf unsere provocirenden Wünsche einen Trumpf ausspielen wollen? Wie? Oder hätte die Nothenphilosophie recht, die von allerlei Spul und dem „Hereinragen einer mystischen Geisterwelt in die unsere“ docirt? — „hahahahaha!“ gellts zum zweiten Mal

hell, hoch herab. Ein Steinwurf nach dem Fichtengipfel jagt einen Buntspecht auf, der lachend davon fliegt. Hoho! wenn das Teufelaustreiben so rasch geht, dann ist's eine billige Kunst.

Für den, der im Gebirgswandern nicht schon etwas Taft erlangt hat, ist's unräthsam, gegen die Tiefe des Skalära-Tobels aufwärts kimmend, ohne Führer vorzudringen. Im Sommer 1859 botanisirte ein norddeutscher Apotheker in dieser Wildniß, verstieg sich, so daß er weder vorwärts noch zurück konnte, und mußte eine ganze lange Nacht auf schmalem Rasenband an jäher Felsenfluh zubringen, bis man ihn am andern Morgen fand und sehr ermattet nach Thur brachte.

Und nun der Losbruch einer Rufe selbst, d. h. die plötzlich eintretende Entladung eines Gewitters, eines Wolkenbruches und, in Folge dessen, die aus dem Hintergrunde eines solchen Tobels hereinbrechenden, von allen Fähhängen, aus allen Berg- und Schlucht-Runsen zusammengeronnenen, unten im Bett der Rufe sich vereinigenden Wildwasser! Es ist eine Thätigkeit entfesselter Gewalten in der Natur, die an furchtbarer Großartigkeit und Zerstörungskraft der schrecklichen Lawine gleichsteht. Das ist nicht jenes schäumende, in tausend Kaskaden herabfluthende, immer wilde Schauspiel eines angeschwollenen Bergstromes, — das ist eine dicke schwarze Schlammsuppe, die mit schwerfälliger Geschwindigkeit, mit roher, plumper Hast sich bewegt. Ihr fehlt das dem Wasser, selbst in der wildesten Aufregung, immer eigenthümlich Grazilöse der Bewegung, die Leichtigkeit der galoppirenden übermüthig-jagenden, brandenden, sich überschlagenden oder zerberstenden und schaumaußspritzenden Wellen; hier ist Alles bestialisch, brutal, dämonisch. — Der angeschwollene Bergstrom ist einem scheu gewordenen, muthig-edlen Rosse zu vergleichen, das ventre-a-terre durchgeht, aber dennoch bei seiner entfesselten, jagenden Wildheit immer die Straßenslinie nicht aus den Augen verliert, auf der es fortstürmt; — die brüllende Rufe dagegen ist ein rasend gewor-

dener Stier, der in blinder Wuth keinen Weg sieht, mit zu Boden gesenktem Haupt in die Erde hineinwühlt, eine Welt auf seine Hörner nehmen würde und dem Abgrund zutobt, in dem er sein Grab findet.

Die Rufe beginnt nicht mit Vorboten kleiner Wasserversendungen, mit irgend einigen introducirenden Symptomen; man hört sie höchstens von Weitem tobend anrücken, oft (wenn das Wetter, welches sie erzeugte, lange andauert) verschwommen mit dem heillosen Aufruhr in den Lüften, so daß man nicht unterscheiden kann, was zurückgeworfener Widerhall des Donners aus den Klüften ist und was vom Stürzen der, von der Rufe in Gang gebrachten Steine herrührt. Plötzlich bricht sie hervor, ein stürmendes Ungeheuer, ein brüllendes, steinerfülltes Meer, ein Produkt der rasendsten Gewalt. Wie schon erwähnt, fließt oder strömt sie nicht eigentlich, sondern der wässerig-dünne Schlammfluß wälzt oder stößt Gestrümmmerhaufen, Etagen-hoch vor sich her, in beständigem Sturzfall und doch sofort ergänztem Wiederaufbau, eine wandernde, lebendig gewordene Felsen-Ruinen-Wand. Bei einigen Rufen gehts indessen gar nicht so schnell; oft lacht schon wieder heiterer Himmel überm Thal und die Sonne leuchtet warm drein, bis der gräßliche Unhold aus seinem Hinterhalte hervorbricht. Dies ist namentlich bei der Skalära-Rufe der Fall, die dafür aber quantitativ das Meiste liefert. Es ist ein unbeschreiblich hohles, Alles übertönendes Gepolter, — in der Summe des tobenden Lärmes etwa der heftigsten Kanonade beim Sturm-Geheul zu vergleichen, wo der ganze Skandal, sich zu einem großen, runden, brausenden, krachenden Tonballen ineinander verwebt, der stundenweit hörbar ist.

Nun gilt es nur, das Ungethüm im Gange zu erhalten. Baut sie einmal einen Querdamm aus ihren zentnerschweren Steinkolossen auf, häuft sich hinter demselben einmal die andrängende Masse, können die am Ufer mit großen Haken und Stangen beschäftigten, schreienden Anwohner nicht irgendwo eine Bresche

öffnen, — dann bricht sie sonstwo anders am Ufer durch, wühlt sich ein neues Bett, reißt Bäume, ganze Waldlinien um, und der Zerstörung tiefer liegender, werthvoller Gelände sind alle Thore geöffnet.

In neuester Zeit ist viel Zweckmäßiges geschehen, um diese Unholde in ihrer Kraft zu schwächen. Man hat drinnen, wo der Herd der Zerstörung ist, wo das Zusammenrotten der Schuttmassen beginnt, die Rufen mit Thalsperren verbaut. So im Summa-Prada-Bach im Domleschg, im Medelser-Thal, im Rheinwald und Buschlav. Die großartigste, nächst der sehenswerthen bei Mollis (im Kanton Glarus, wohl eine der ersten), ist jene im Graubündner Münsterthale.





Tauinen-Ausgrabung.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Die Lawine.

Grün wird die Alpe werden,
Stürzt die Lawin' einmal;
Zu Berge ziehn die Heerden,
Fuhr erst der Schnee zu Thal.
Guch stellt, Ihr Alpensöhne,
Mit jedem neuen Jahr
Des Eises Bruch vom Föhne
Den Kampf der Freiheit dar.

Uhl and.

Jede massenhafte, stürzende Bewegung bereits zu Boden gefallenen, angehäuften Schnees wird in den Alpen, je nach den ortsüblichen Abweichungen „Laue, Lauwe, Lawine,“ im Tyrol „Lähne“, in den rhätoromanischen Bergen „Lavigna“ genannt. Die in der hochdeutschen Schriftsprache eingebürgerte Schreibweise „Lawine“ kommt im Munde des Gebirgsvolkes kaum vor. Wurzelwortjäger haben auch der Entstehung und Grundbedeutung dieses Wortes schon weidlich nachgesehen und wunderbares Wild aus dem düstern Walde ihrer Vermuthungen aufgetrieben; die Einen holen das Latein herbei und weisen unfehlbar nach, daß es nur vom Verbum labor, lapsus sum, labi herkommen könne, während Andere sich in Metaphern versteigen und meinen, die „Löwin“ habe bei dem Worte zu Gevatter gestanden, weil der Schneesturz mit

der gleichen Wuth und Kraft jenes wilden Thieres über die Felsenwände ins Thal hinabsetze. Hält man den einfachen Volksausdruck fest, so hat man wohl auch das Wurzelwort „lau“ rasch gefunden; mit der Bezeichnung „Laue“ oder „Lawine“ wollte der sprachökonomische Bergbewohner kurz die ganze Erscheinung zusammenfassen und benennen, die sich ihm bei der Wiederkehr der „lauen“ Lüfte in jedem Frühjahre zeigt.

Die Lawine ist die Milchschwester der Rufe, gleichsam das winterliche Ebenbild dieses im Sommer so ungeberdig tobend aus den Höhen hereinbrechenden Unholdes. Wie bei jener ist es ein Abschüttelungs-Proceß des Uebermaßes dessen, was die Höhen nicht zu bergen vermögen, — wie jene, tritt auch die Lawine schrecken-erregend in dräuender Wildheit, donnernd und weithin durch die Thäler widerhallend einher, — wie jene, hat sie ihre trümmerbedeckten Sturzbahnen, über welche sie furchtbar herniederrauscht, — wie jene, richtet sie im bewohnten Kulturlande alljährlich viel Unheil an und ist der gefürchtetste Gast jedes Alpenthales.

Aber sie ist ungleich mannigfaltiger als die Rufe, weil sie viel öfter und fast allenthalben im Hochgebirge wiederkehrt. Kaum mag es einen bedeutenden Gebirgszug geben, der nicht seine alljährlich regelmäßigen Lawinenstürze hat. Hier hängt's dann begreiflich von der Figuration der Berge und Felsenwände, von ihrer mehr oder minder dem Schneefall, der Schneeanhäufung ausgesetzten Lage ab, wie groß, stark und heftig die Lawine wird — und je nach ihrem früheren oder späteren Auftreten, der Dichtigkeit ihres Materials, der Ursache ihrer Entstehung und dem Effect ihrer Wirkung unterscheidet der Aelpler verschiedene Arten.

Es ist eine, im Nicht-Alpenlande beinahe stereotyp gewordene Meinung, daß irgend eine unbedeutende, äußere Veranlassung, z. B. das Schneeförnchen, welches der Fittigschlag eines Vogels in rollende Bewegung setzt, die Lusterschütterung, welche durch Geräusch, durch das Knallen einer Peitsche, das Klingeln einer Saumroß-

Stoße, ja selbst durch Husten und Sprechen entstehe, — hinreichend oder vielmehr nöthig sei, um den Sturz einer Lawine herbeizuführen. So wenig es sich in Abrede stellen läßt, daß solche Veranlassungen unter Umständen allerdings Ursache von Schneestürzen werden können, ebensowenig sind sie jedoch Bedingung derselben; im Gegentheil die massenhaftesten, furchtbarsten, gefährlichsten und regelmäßigsten Lawinen werden durch ganz andere Faktoren hervorgerufen.

Man kann sie zunächst füglich in Winter- und Sommer-Lawinen eintheilen. Den ersteren gehören die schrecklichen, gefürchteten, unregelmäßig hereinbrechenden Staub-Lawinen an. Sie sind gewissermaßen die stärkste Form der Schneestürme. Entweder packt ein um die Gipfel brausender Hochsturm unberechenbare Lasten jenes feinen, sandähnlichen, kurz vorher gefallenem Schnees, hebt denselben auf und läßt ihn als undurchdringliche Staubwolke da fallen, wo plötzlich die tragende Kraft des Windes gebrochen wird, — oder es ist neuer Schnee, der auf sehr glatter Unterlage alten, obenher vereisten Firnes liegt, durch einen Windstoß ins Gleiten geräth, durch wachsende Masse auch an Gewicht, Druck und Schnelligkeit der Bewegung wächst, und so über irgend eine Wand herabfährt. Die hierdurch herbeigeführte Wirkung ist eine doppelte. Einerseits hüllt der niederstürzende Schnee-Ocean in sekundenkurzer Zeit Gegenden, Häuser, Personen, Vieh so vollständig ein, daß in vielen Fällen dieselben tief, tief vergraben liegen und nur eiligste Hilfe Rettung ermöglicht, — andererseits aber ist die, durch den raschen Sturz veranlaßte Compression der Luft so gewaltig, daß, wie bei Explosionen von Pulverthürmen, lediglich durch den Luftdruck, große Felsenblöcke, Häuser, Viehställe, kurzum Gegenstände jeder Art, welche die Lawine mit ihrem Schneekitt nicht einmal erreichte, zur Seite geschoben, emporgeschneilt, über Abgründe durch die Luft getragen, kurz und gut in capriciösester Weise dislocirt werden. Weil der Wind zunächst Ursache des Entstehens derselben ist, so werden sie auch Wind-Lawinen genannt; indessen können

gerade bei diesen fliegenden Schnee-Schmetterwolken auch andere Hebel Bewegung=hervorrufend wirken. Bei diesem auf geneigter glatter Fläche ruhenden Staubschnee genügt irgend ein gegebener Anstoß, um viele Zucht große Schneefelder ins Rutschen zu bringen, und hier ist die Entstehung der vulgären, in den Sprachgebrauch übergegangenen parabolischen Redensart von dem: „Lawinen-ähnlichen Anwachsen“ zu suchen.

Die denkwürdigsten Unglücksfälle in den Alpen sind durch den Ausbruch solcher Staub-Lawinen entstanden. Im Jahre 1719 am 14. Januar zerstörte eine solche das Dorf Leukerbad im Wallis bis auf wenig Hütten, und schüttete eine solche unerhörte Schneelast auf die Häuser, daß nur ein geringer Theil der in ihren Wohnungen lebendig Begrabenen sich wieder ans Tageslicht arbeiten konnte. Ein Knabe, Stephan Roth, war volle acht Tage lang ohne Speise und Trank in einem Winkel des Kellers eingehannt und vermochte mit seinen geringen Kräften nicht den eisigen Kerker zu zerstören. Laut sang er zum Lobe Gottes Psalmen und Kirchenlieder, und wurde dadurch bei den energischen Nachgrabungen gehört, befreit und aus seiner Nacht hervorgezogen. Ungeachtet aller Pflege starb er in der nächsten Woche; 55 Menschen-Opfer hatte das Ungeheuer verschlungen. — Im darauf folgenden Jahre begaben sich, bei außergewöhnlich starkem Schneefall, auch enorm viele Lawinen-Unfälle; im Dorfe Obergestelen (Wallis) wurden im Februar 120 Häuser und Ställe mit 84 Menschen und über 400 Stück Vieh von einer Lawine erschlagen, und eine andere verschüttete zu Fattan im Unterengadin im gleichen Jahre 61 Menschen. In der Gegend von Brieg im Wallis kamen 40 Menschen ums Leben; ungerechnet der vielen einzelnen Fälle am großen St. Bernhard, im Biescher-Thale u. a. D. Anno 1749 wurde beinahe das ganze Dorf Ruäras im Tavetsch (Graubünden) von einer solchen Lawine, die an dem 2 Stunden entfernten Grispalt herniederbrauste, mit fortgerissen und über 100 Menschen in der-

selben begraben. Da die Lawine in der Nacht niederging, während einer Zeit, wo alle Bewohner des Unglücksdorfes fest schliefen, so erfuhren viele, deren Häuser entweder nicht zertrümmert, oder nur mit Stumpf und Stiel sanft zur Seite geschoben wurden, Anfangs gar nichts von dem entsetzlichen Vorfall und wunderten sich beim Erwachen nur darüber, daß die Nacht so lange dauere, bis sie endlich sich überzeugten, daß sie in einer Schnee-Bastille eingemauert seien. Durch eigene und fremde Hilfe wurden etwa 60 Menschen gerettet. — Das bedeutendste Staub-Lawinen-Unglück aus neuerer Zeit ist jenes, welches 1827 das Walliser Dorf Biel ereilte und 40 Menschen als Opfer verschlang. Indessen sind außerordentlich viele Beispiele von wunderbaren, ja sogar komischen Rettungen bekannt. So z. B. wurde im December 1836. im Averser-Thale (in Graubünden) ein Haus, in welchem 12 spielende Kinder versammelt waren, von einer Lawine ergriffen, horizontal fortgeschoben und total mit feinem Schnee zugedeckt, so daß selbst der Firt nicht hervorschaute. Die Eltern der Kleinen, gelähmt vom Schrecken, eilten mit Schaufeln und Spaten jener Gegend zu, in welcher sie das Haus verschüttet glaubten; aber noch ehe sie beginnen konnten ernstlich zu arbeiten, kamen die Kinder, eins nach dem andern, wohlbehalten aus dem Schnee hervorgetrochen. Noch dröhliger ist jener Vorfall, welchen Bilibaldus Pirckheimerus in seinem *Bellum Helveticum Maximiliani I.* aus der Zeit des Schwabenkrieges von 1498 erzählt; damals waren im Engadin 400 kaiserliche Landsknechte von einer Staub-Lawine verschlungen und über eine Anhöhe hinabgeworfen worden; — aber o Wunder! bald lebte die ganze Schneemasse wie ein Ameisen-Haufen, und unter dem schallendsten Gelächter ihrer unberührt gebliebenen Kriegskameraden, krochen Alle ohne Ausnahme wieder hervor, Einige wohl beschädigt, aber Keiner tödtlich verletzt.

Von der Schnellkraft des erzeugten Luftdruckes kann man, ohne Beispiele, sich kaum eine richtige Vorstellung machen. Im

Graubündner St. Antonien-Thal, (durch welches ein Postweg aus dem Prätigau über die Rhätikon-Kette ins Gargellen- und Montafuner-Thal führt) sah ein Knecht weit droben an der Bergwand, vielleicht $1\frac{1}{2}$ Stunde von seinem Standpunkte, eine Lawine anbrechen und eilte, einen Stall zu erreichen, der ziemlich gesichert stand. Obgleich dieser etwa nur 14 Schritte entfernt war, so vermochte er denselben doch nicht zu erreichen, sondern wurde vom vorausjagenden Windstoß ergriffen, über das Dalfazzer Tobel hinübergeschleudert und dort von der mit Blitzesschnelle nachfolgenden Lawine begraben. — Anno 1754 wetterte von Biz Muraun eine Staub-Lawi über St. Placis-Thal herab, füllte das ganze Thal von der Landstraße bis Caprau, schleuderte einen aus Granit gehauenen Tränktrog von Falcaridas bis Brulf eine Viertelstunde weit hinüber, und lediglich der Seitenwind dieser Lawi warf noch die Kuppel des östlichen Klosterthurmes von Dissentis herunter, obgleich derselbe eine halbe Stunde vom eigentlichen Strich entfernt war. Daß die Lawine Wälder-Parcellen von einigen Tausend Stämmen radikal durch den Luftdruck entwurzelt, oder im Schafte wie Schwefelhölzchen abknickt und weitumher austreut, gehört gar nicht zu den Seltenheiten; jedes Hochalpthal liefert jährlich Beispiele mehr als wünschenswerth.

In der Regel ist es der Fall, daß eine angebrochene Lawine durch die energische Luftströmung und das donnernde, Luftschwingungen erzeugende Geräusch den Fall von anderen sekundären Lawinen veranlaßt, und hieraus läßt sich jene Mittheilung wohl erklären, welche aus dem Lauterbrunnen-Thale berichtet, daß im vorigen Jahrhundert die Stufen-Lawi 24 Stunden lang gestürzt sei. Ein Fall aus allerjüngster Zeit bestätigt Aehnliches. Im Frühjahr 1854 fand ein so anhaltender Lawinen-Sturz an der Schattenseite des Realper Thales statt, daß in der Ausdehnung von mehr als Stunden-Länge eine Schneemasse nach der anderen durch Luftdruck und Erschütterung in Bewegung gesetzt wurde.

Bege und Straße waren mit festem, kompaktem Schnee 25 bis 30 Fuß hoch bedeckt, so daß man, um die Kommunikation zu öffnen, Tunnel durch die improvisirten Schneefelsen treiben mußte. Lawinen waren an Stellen herniedergekommen, wo seit Menschen- gedenken keine solchen gefallen waren.

Greif an mit Gott! Dem Nächsten muß man helfen.
Es kann uns Allen Gleiches ja begegnen.

Dieser Spruch in Schillers Wilhelm Tell ist eine der Lebens- praxis des Gebirgsvolkes abgelauschte große Wahrheit. Sie be- währt sich in so hohem Grade kaum irgendwo mehr als in den Alpen. Während Lässigkeit oder vielmehr ein gewisses gemächliches „Anschkommen-Lassen“ einen der unvertilgbaren Grundzüge im Charakter aller Hirtenvölker bildet, und ihr von Hause aus kontem- platives Wesen, ihre im langsamsten Takte vorschreitende Bedäch- tigkeit jeden raschen Entschluß, jede wenig überlegte Handlung zurückhält, so ist die Hilfsfreudigkeit, der aufopfernde Muth und die ans Herkulische gränzende Ausdauer bei Unglücksfällen, die durch Naturereignisse herbeigeführt wurden, wahrhaft großartig und läßt das Rein-Menschliche im herrlichsten Lichte erscheinen. „Der brave Mann denkt an sich selbst zuletzt.“ — Es sind Stunden fieberhaft-emstigen Schaffens in bangster Erwartung, um das Leben lieber Angehörigen, Freunde, Gemeinde-Genossen oder völlig fremder unbekannter Menschen zu retten. Wo sind die rechten Stellen, an denen Bergrabene, dem Erstickungs- oder Erstarrungs-Tode nahe, mit dem gnadenlosen Feinde alles Lebenden kämpfen? Häuft nicht vielleicht jeder Spatenstich, jede Schaufel voll zur Seite ge- worfenen Schnees den Grabhügel nur um so höher über dem Gesuchten? Denn wunderbarerweise hören die droben Arbeitenden in der Regel kaum etwas von dem Hilferuf und dem Angstgeschrei der Verschütteten, während umgekehrt Errettete vielfach und über- einstimmend erzählten, jedes Wort der über ihnen Suchenden ver- standen, ja die Stimmen von Bekannten genau unterschieden zu

haben. Nun versetze man sich in die peinigende, schon durch die umgebende Kälte gräßliche Lage armer Lawinen-Opfer, und addire das gräßliche Bewußtwerden hinzu, daß Hilfe von Freundeshand wenige Schritte weiter auf falscher Fährte sich bis zur Erschöpfung abmüht. — Da, wo dann Menschen-Weisheit am Ende ist, beginnt der feine Instinkt des Thieres, und wie der Prairie-Hund stundenweit die Fährte seines Herrn oder des verirrtten Kindes verfolgt und endlich die Gesuchten findet, so ist's auch hier der treue Haus-Genosse des Aelplers, dessen feiner Geruch die Lagerstelle Berggräber entdeckt und zur rechten Spur leitet. Der Werth der Hospiz-Hunde vom großen St. Bernhard, Simplon und Gotthard ist zu sprüchwörtlich geworden, und in Eschudi's herrlichem „Thierleben der Alpenwelt“ so umfassend und treu geschildert, als daß hier ausführlicher von ihnen die Rede sein könnte.

Außerordentlich verschieden in Ursache der Entstehung, in Charakter und Wirkung, von jenen, aus lockerzusammenhängendem Schnee bestehenden, meist im Winter fallenden Staub-Lawinen, sind die Schloß-, Schlag- oder Grund-Lawinen. Diese sind ein Phänomen des Frühjahrs, wenn die Natur ihr Auferstehungs-fest feiert, und das Hochgebirge die winterlichen Träume aus den Erinnerungsfalten schüttelt. Hier ist's schon ganz anderes Material, — nicht jener sandähnlich trockene, feine Schnee, der, ein Spiel der Lüfte, von den Winden umhergeschleudert wird, bahn- und zielloß, — hier ist's alter „ferniger“ Schnee, welcher den Winter über an und auf den Abhängen lag, sich verdichtete, „Firn“ wurde, also eine viel kompaktere, körperfestere Gestalt annahm.

Nicht der Wind, der den Schnee wolkendick empowirbelt, nicht die kleinen Ursachen, welche unbedeutende Parcellen in Gang setzen, nicht bloße Luft-Erschütterung allein, vermögen die Grund-Lawine zum Fall zu bringen; ihren furchtbaren Sturz bereiten die „lauen“ Lüfte, die einziehende Wärme vor. Diese durchdringen die kleinen hohlen Räumchen in den unabsehbar-großen Schnee-

hängen, lösen leckend Kryställchen, die dem Rasen, dem Felsen, zunächst aufliegen, in flüssiges Wasser auf, das den Boden schlüpfrig macht und den unmittelbaren Zusammenhang beider vernichtet. Also langsam vorbereitet, der natürlichen Stütze oder Unterlage theilweise beraubt, vermag die Kohäsion der einzelnen Schneepartikelchen das ganze, große, untenher gehöhlte Schneefeld nicht mehr zu halten; das Gesetz der nach Unten strebenden Schwere macht seine Rechte geltend, die Masse löst sich ab und rutscht, je nach der mehr oder minder starken Neigung des Berges, von Sekunde zu Sekunde an Beschleunigung gewinnend, der Tiefe zu. Alles, was ihr im Wege liegt oder steht, wird in die Verderben drohende Sturzmasse hineingewickelt und zu Thal geführt. Die Berner Oberländer nennen sie „Schmelz-Launen.“ Gegen den Anbruch dieser Grund-Launen zu wirken, sind zunächst die Bannwälder (vgl. S. 68) bestimmt. Aber noch kleinere Pflanzenkörper vermögen viel, um den Schnee besser an den Boden zu fesseln, gleichsam mit ihm zu verflechten und das Abstürzen zu verhindern, namentlich die auf den Planggen und steil abschüssigen Hochhalden wachsenden Wildgräser und Kräuter, — das Material, aus dem der arme Wildheuer seine Kuh oder seine Ziegen mit Winterfutter versorgt. Dort, wo es im Sommer abgemäht wird, zeigen sich im folgenden Frühjahr fast überall Rutsch- und Schlag-Launen, während die stehengebliebenen, im Herbst abgestorbenen Grashalme ein natürliches, zähes Bindemittel zwischen dem Boden und dem Schnee bilden.

Die meisten Grund-Launen haben ihre regelmäßigen Passagen, ihre ausgefegten, von Weitem kenntlichen Schurfrinnen, „Launen-züge“ genannt, durch welche sie alljährlich herniederrasen. Sie stehen in einiger Verwandtschaft mit den Betten der Rufen, nur sind sie minder trümmererfüllt, sondern zeigen mehr glatt ausgehobelte breite Felsenrinnen (bis 100 Fuß Durchmesser), in denen allerdings immer etwas Gebirgsschutt zurückbleibt. Die Bewohner

des Lavetsch schneiden im Spätsommer droben in den Regionen, wo der stammförmige Baumwuchs bereits aufgehört hat, das Buschwerk der Alpen-Erle an minder geneigten Halden ab, binden Faschinen daraus und legen diese in die Lawinenzüge, um die Fallkraft der zum Sturz geneigten Schneemassen in ihrem zerstörenden Effekt zu schwächen. Die auf solche Weise von der Lawine mit zu Thal hinabgerissenen Bündel braucht der Aelpler nicht herabzutragen oder zu schlitten; er nimmt sie, wenn der Sturzsnee im Hochsommer vollends drunten zergangen ist, als Brennreißig aus dem wüsten Schutthaufen,

Wo gehüllt in graue Faten
Schlafend die Lawinen liegen, —

heraus, und weiß dergestalt sogar die ihm feindliche Kraft-Aeußerung sich dienstbar zu machen. Eine Sturzbahn der Lawine durch Menschenhand vorzeichnen zu wollen, würde ein ohnmächtiges Bestreben sein.

Da man also die Verwüstungs-Züge kennt, (welche meist rechtwinkelig zur Thalsohle einmünden), — da der Aelpler an der Form und Richtung der Wollen, an der Durchsichtigkeit der Atmosphäre, aus dem Abbröckeln der kleinen Schneegarnituren von den oberen vertikal-ausgefehlten Felsgestirnen die Lufttemperatur in der Höhe und deren ungefähren Wärmegehalt vom Thale aus beurtheilen kann, so fällt es ihm, gestützt auf Erfahrungs-Normen, auch nicht schwer, die Zeit zu berechnen, binnen welcher die Grund-Lawinen anbrechen müssen; hiernach kann er seine Vorsichtsmaßregeln einrichten. Denn gar viele Lawinenzüge durchkreuzen stark begangene Thalwege und machen die Passage in den Frühjahrsmonaten höchst gefährlich; so z. B. in den bewohnten Walliser und Urner Seitenthälern, alle jene Stellen auf den Kunststraßen der Alpen, wo Galerien angebracht sind, — auch einzelne Stellen in frequenten Thälern, durch welche Poststraßen führen, wie z. B. im Graubündner Oberhalbstein, im Engadin, in vielen Thälern Savoyens u. s. w. Außerordentlich übelberüchtigt in dieser Beziehung ist

eine Thalstrecke in Davos (Graubünden) zwischen Glaris und Biesen, vorzugsweise und die Eigenschaft zum Eigennamen erhebend „in der Jüga“ genannt. — Wo Häuser und Ställe in solchen ungeheuerlichen Gegenden erbaut werden mußten, stellte die Vorsicht der Thalbewohner dieselben immer auf Vorsprünge der Berg-Gehänge, über welche Schneestürze voraussichtlich nicht hereinbrechen können. Alle permanenten Launenzüge haben selbstständige Namen erhalten; so z. B. im Haslithal die Golper-, Schütz-, Mäder- und Loch-Lau, — am Mettenberg ob Grindelwald die Breit- und Schmal-, die Steg-, Doldis-, Brunnhorn- und Hochthurm-Laune. Mitunter aber scheint ein Berg wie auseinanderfallend sich in lauter kleine Launen auflösen zu wollen, und dann reichen keine Namen mehr hin, die Zahl der Schneestürze vollständig anzuzeigen.

Eben so irrthümlich wie vielseitig das Entstehen der Launen aufgefaßt wird, eben so unrichtig ist oft das Bild, welches die Phantasie sich von der äußeren Erscheinung des Phänomens während des Sturzes entwirft. Es ist kein kugelnder Ballen, wie man wohl glaubt, der oben in der Bildungsheimath klein wie ein Kohlkopf, nun durchs Herabrollen und durch das massenhafte Anhängen der Schneetheilchen immer größer wird, und endlich einem Globus von kolossalem Durchmesser gleicht, der unten erst, wie eine Bombe zerpläzand, seine Schneeladungen austreut; ein solch progressives, sphärisches Formen, — wie man es vor Eintritt des Thauwetters im Tieflandswinter wohl spielweise von Knaben ausführen sieht, wenn sie einen Schneemann bauen wollen, — würde mindestens eine gleichmäßig geneigte, von feinen Felsentreppe und Fluhwänden unterbrochene, also der Hügelformation ähnliche Abdachung eines Berges voraussetzen. Der Sturz einer Laune, jeder Gattung, gleicht fast immer dem Bilde eines in vollständigsten Schaum aufgelösten Wasserfalles. Gewöhnlich hört man den Sturz früher, als man ihn sieht. Durch den donnernden Schall plötzlich aufgeschreckt, richtet der Blick des mit der außerordentlichen

Erscheinung nicht vertrauten Fremdlings sich gewöhnlich in die Höhe und sucht am Firmamente die Gewitterwolken, welche die gewaltig tönenden Schwingungen hervorrufen; aber droben im tiefen blauen Aether lagert lichte Ruhe, — kein Wölkchen schwimmt im Luft-Oceane. Schon rollt das Getöse nachhallend durch die Thäler und erneuert jetzt abermals, stärker anschwellend, die erschütternden Tonwellen, als das Auge niedersinkend drüben am Silber-Mantel des Berges rauchendes, von den Lüften verwehtes, stäubendes Gewölk und unmittelbar darunter eine gleitende, niederwallende Bewegung an den kaum zuvor noch in starrer Todesruhe daliegenden Firnhängen wahrnimmt. Scheinbar langsam, im stolzen getragenen Zeitmaß, schwebt die Schnee-Kaskade wie breite Atlasbänder über die Felsenwände herab, staucht tiefer an hervortretenden Fluhsägen auf, zerfließt in wollig-runde Schaumbogen und zerflatternde Wolken-Wimpel, wie die Intervallen eines Strom-Kataraktes, oder verliert sich sekundenlang in verborgene Schluchten und sinkt, das Schauspiel von Stufe zu Stufe wiederholend, hinunter, bis sie auf flach auslaufenden Alpmatten oder im tiefen Trümmer-Becken zur Ruhe kommt. Mit dem Verschwinden des vermeintlichen Stromes, verhallen auch die, den Fall begleitenden, grollenden Donner, und der Wanderer überzeugt sich staunend, daß beide Thätigkeiten in unmittelbarer Wechselbeziehung zu einander standen. Dort aber, wo der scheinbare Staubbach herniederwallte, zeigt eine schmutzige, fahlfarbene Linie in Mitte des blendenden Firnes, daß hier mehr als bloß Schnee, daß Erde und Gesteinsschutt mit herabgekommen sein muß, von denen Spuren zurückblieben. —

Dies ist das Bild einer sommerlichen Grund-Lawine von entferntem, gesichertem Standpunkte ruhig und gemächlich betrachtet. Könnte man mit bedeutend vergrößerndem, scharf-specialisirendem Tubus die stürzende Lawine dem Auge näher rücken, wie ganz anders würde diese sich gestalten, wie würde sie, gleich den ungeahnten Zellgeweben der Organismen unterm Mikroskop, sich plötzlich zu

unermesslichen Schneewolken ausweiten, in deren Umhüllung cyclopische Felsenquadern, wuchtige Eismarren und zerrissene Rasensegen ihren Schmetterflug pfeifend und heulend zurücklegen. Was dem freien Auge wie harmlos herabschwebende Schaummasse erschien, wird in der Nähe zur tobend-jagenden Furie; denn es fehlt uns, wie überall in den Alpen, so auch hier für die Entfernung, jeglicher Maßstab, nach welchem die Höhen zu beurtheilen sind, an deren unterbrochen-vertikaler Fläche die Lawine herabstürzt. Würde man die ungefähre Höhe jener Stelle, wo die Lawine sich begrub, in Zahlen von der Höhe des Punktes, an dem sie sich ablöste, subtrahiren und die gewonnene Differenz mit der Summe der Sekunden (so lange das Naturspiel währte) dividiren, so würde man einen Geschwindigkeits-Quotienten für die enorme Fall-Eile erhalten, der zugleich den donnernden Gang aufklärte.

Eine Frühjahrs-Grund-Lawine in möglichster Nähe gesehen ist Entsetzen-erregend, fast unbeschreiblich. Alle Worte und Bezeichnungen sind unzureichend, um dieses Chaos, diese völlige Auflösung, diese gemeinschaftliche, augenblicklich zugleich sich entwickelnde Orkan-, Erdbeben-, Bergsturz- und Gewitter-Erscheinung zu schildern. Aufruhr, Flucht, Zerstörung, Vernichtung, begleitet von rasendem in einander verwobenem Knirschen des sich selbst zerpressenden Schnees, dem stöhnenden Krachen zersplitternder Bäume, dem zischenden Fliegen geschleuderter Felsgesteine und deren krachendem Anprall an die Gebirgswände, schrillum Geyrassel, — genug undefinirbarem, ohrenbetäubendem Getümmel, dessen Echo aus allen Thal-Ecken hundertfältig zurückgeschleudert aufs Neue sich in dieses Wüthen vermengt, das ist der Total-Eindruck einer Grund-Lawine in der Nähe. — Ihr Material ist fetter, dichter, schwerer als das luftiger Staub-Lawinen; darum klebt es sich auch mit eiserner Zähigkeit, dort wo es hineinfällt, fest. Personen und Thiere von einer Schlag-Lawine verschüttet, sind meist unrettbar verloren; sie bricht ihnen das Genick und Rückgrath, oder legt sich hermetisch dicht um den

Körper an, so daß der Erstickungstod unvermeidlich erfolgt. Der Schnee dieser Lawinen wird so fest in einander geschlagen, daß Menschen oder Thiere, nur bis an den Hals darin steckend, sich unmöglich ohne Hilfe Anderer herausarbeiten können. Daher kommts auch, daß man in Thälern, durch welche ein scharfströmender Gebirgsbach fließt, noch im Hochsommer darüber gewölbte Schneebrücken findet, welche von einem Lawinensturze herrühren. Diese sind oft so kompakt und dauerfest, daß man mit Roß und Wagen darüber fahren könnte. Sie entstehen dadurch, daß der Bergbach von einem Lawinensturz in seinem Bett behindert, sich vermöge seines größeren Wärmegehaltes durchfrißt und den Bogen allmählig erweitert. Gelingt dies dem Flusse nicht, ist der Schneedamm zu dicht, zu mächtig, zu hoch, staut er das Wasser zurück, so kann großes Unglück die tieferliegenden Orte des Thales bedrohen. Denn es ereignet sich nicht selten, daß eine Lawinen-Ladung nicht nur die enge Thalsohle bis zu irgend einer Höhe ausfüllt, sondern selbst an der gegenüberliegenden Böschung noch wieder aufwärts geschoben wird. Wenn dann die in den Thalengen comprimirte Sonnenwärme den Schneedamm mürbe macht und zerfrißt, so bricht das zum See angewachsene Bachwasser mit seiner dynamischen furchtbaren Gewalt durch, reißt ringsum Ufergelände ab, entwurzelt Bäume und Sträucher, zertrümmert Stege, Brücken, Mühlen, Häuser und Ställe, schwemmt Nußhölzer, Sägeböcke, große Steine, Menschen und Vieh mit fort, und verwüftet tiefergelegene Gegenden weit hinaus.

Zwischen den beiden beschriebenen Lawinenformen, liegt mitten inne eine dritte, die theils selbstständig als Lawinsturz auftritt, noch mehr aber Veranlassung einer jener beiden Sturzformen werden kann; diese wird herbeigeführt durch die s. g. Windschirme, Schneeschilde oder Schneebritte. Das Bildungsprincip dieser im Gebirge gefährlichen Accumulationen und die Gestalt derselben im Kleinen kennt jeder Bewohner des Flach-

landes aus Erfahrung. Es sind jene Schneekappen und spannenhoch, senkrecht-aufgebauten Schneeleisten, welche entstehen, wenn bei verhältnißmäßig milder Temperatur und starkem Schneefall der Wind von einer Seite große fette Flocken an Gebäude, Brunnen, Stäcke und andere Gegenstände wirft. Hat das Schneien dann nachgelassen, so verdichtet sich die lockere Masse immer mehr, beugt sich nach vorn über, und zuletzt nehmen diese durch Einwirkung der Sonnenstrahlen und des Wiedergefrierens oft seltsam modellirten Schneeverzierungen eine völlig hängende Gestalt an. Nun, — was hier im Kleinen sich zeigt, formt der dichte Schneefall in den felsigen Alpen, deren Wände beinahe senkrecht von allerlei Spalten, Bändern, Ueberwölbungen und Fagade-Gestirnen unterbrochen werden, im Großen, und zwar so kolossal, daß überhängende, vom Felsgemäuer völlig abgelöste Schneedächer, auf nur schmaler Basis ruhend, entstehen, die zentnerschwer, jeden Augenblick niederzuschmettern drohen. Diese Damoklesschwerter hängen fest, bis sie unter der Last ihrer eigenen Schwere zusammenbrechen, oder durch laue Luft, Thaumetter, Föhn, oder veränderte Richtung des Windes losreißen. Diese sind, nach denen der Säumer, der Kutner, überhaupt jeder im Winter das Gebirge durchwandernde Aelpler ängstlich messende Blicke emporsendet, — diese sind, die durch den geringfügigsten Umstand, durch einen Schall, eine Lusterschütterung ihres kaum vorhandenen Gleichgewichtes, ihres Zusammenhanges mit der schmalen Felsenbasis beraubt werden können, — sie sind, wegen derer der Postillon mit der Peitsche nicht klatscht, der Säumer früherer Zeiten, als es noch keine Schutzgalerien gab, die Schellen am Halse der Thiere umwickelte, wenn er die engen Defilé's der Schöllenen am Gotthard, der Cardinell am Splügen und ähnliche Schluchten passirte, — und diese sind, auf welche Schiller in seinem Bergliede hindeutet:

Und willst du die schlafende Löwin nicht wecken,
So wandle still durch die Straße der Schrecken.

Schon viele Unfälle sind durch den Losbruch von Windschilden vorgekommen. Im März 1824 wurde auf dem Bernardino der Postschlitten mit 13 Personen (Reisende, Wegbahner, Conducteur und Postillon) von solch einem Sturze ergriffen und in einen vollgeschneiten Abgrund geschleudert, aus dem eilf Menschen wieder gerettet wurden; ein Wegbahner jedoch und der Landammann von Rovredo im Val Misocco waren durch den bloßen Druck an das Straßengeländer getödtet worden. Auf dem Skaletta-Paß zwischen dem Engadin und Davos (Graubünden) wurde in den zwanziger Jahren eine ganze Karavane von 52 Schlitten durch ein losgerissenes Windschild sammt Menschen und Vieh verschüttet; einige derselben hatte der vorausjagende Windstoß weit durch die Lüfte geschleudert. Indessen kam Niemand dabei um, weil es locherer, sandiger Schnee war. — In der Gardinell, ehemals einem wegen seiner Windschilde heillos verrufenen Pässe, schleuderte der Luftdruck eines stürzenden Windschildes im Winter 1800 beim Durchzug der französischen Armee unter General Macdonald einen Tambour in den Abgrund, wo er unverfehrt angekommen sein mochte, denn man hörte ihn in der Tiefe mehrere Stunden lang trommeln. Da es aber unmöglich war, dem Unglücklichen Hülfe zu senden, so wurde er ein Opfer der Kälte und des Hungers. — Martin Meuli von Nusenen betrat 1807 spät Abends mit seinem Kameraden Christian Menn und einigen Saumrossen die Gardinell. Plötzlich rauschte eine Lawine herab und stürzte letzteren sammt seinem Pferde in den Abgrund. Meuli blieb unverfehrt auf beiden Seiten von hohen Wällen Lawinenschnees eingeschlossen und brachte die kalte Winternacht unter einem vorragenden Felsen zu, indem er sich in eine Welle Tuch, die er auf seinem Saumroß hatte, einwickelte und dadurch sein Leben fristete.

Solche stürzende Windschirme verdecken, gleich den Grundlawinen, oft die Bergstraßen mit haushohen Schneeschanzen, so daß die Kutner mit dem bloßen Ausschaufeln nicht würden Bahn schaffen

können, sondern Gallerieen durch dieselben brechen müssen. Dies war ganz besonders auf den Graubündner Hochpässen in dem schnee- reichen Winter 1859 auf 1860 der Fall. —

Die Anwohner solcher Passagen erzählen wunderbare Geschichten von dem instinctiven Vorgefühl mancher Thiere, die den Sturz von Lawinen gleichsam ahnen oder man möchte fast sagen prophe- zeihen. So ist es notorisch, daß an jenen Abhängen, die in irgend einer Weise von regelmäßigen Lawinenzügen berührt werden, selten oder fast nie Spuren von Gemsen im Schnee zu finden sind. — Die Bewohner der Bergwirthshäuser und Hospitien versichern, daß kurz vor dem Eintritt von Staublauinen und vor dem Sturz von Windschilden die Bergdohlen aus der Höhe herabkommen, sich gleichsam zu den menschlichen Wohnungen flüchtend und diese kreis- schend umflattern. — Abgerichtete, zum Auffuchen Verunglückter be- stimmte Berghunde sollen ebenfalls kurz vor dem Anbrechen von Lawinen und Guxeten eine sichtbare Unruhe verrathen, und auf dem Simplon hats deren gegeben, die laut heulten und hinaus ver- langten, um ihrer Bestimmung gemäß zu suchen. — Die auffal- lendste Bitterung jedoch zeigen die Pferde. Wir haben schon bei Darstellung des Schneesturmes gesehen, daß das Pferd vor dem Losbruch des Unwetters unaufgefordert seine äußersten Kräfte an- strengt, um rascher vorwärts zu kommen und wenn möglich das schützende Haus noch zu erreichen. Ueber den Scaletta-Paß soll früher ein Roß lange Jahre den Säumerdienst mitgemacht haben, welches regelmäßig durch Sträuben und Stetigwerden den bevor- stehenden Sturz von Lawinen anzeigte, während es sonst das ge- duldigste und leitksamste Thier von der Welt war. Die Säumer, welche es deshalb hoch achteten, verließen sich bei zweifelhaftem Wetter fast ganz auf dieses Pferd. Einst hatte es auch im Winter Passagiere mittelst Schlitten zu befördern und an einer Stelle un- weit der Paßhöhe angelangt, wollte es durchaus nicht von der Stelle. Die Reisenden, unverständlich genug und der Führer zu

nachgiebig, trieben mit den äußersten Mitteln das Roß zum Weitergehen an. Endlich, nachdem es durch lautes Wiehern seinen Unwillen über die Unvernunft der Menschen zu erkennen gegeben, zog es aufs Neue mit äußerstem Aufwande aller Kräfte an und suchte durch ein fast verzweifeltes Vordrängen der drohenden Gefahr zu entfliehen. Wenige Sekunden weiter, plötzlich Krach und Wurf! — Die Lawine hatte die Reisenden sammt dem treuen, klugen Roß begraben.

Die Gebirgsbewohner können durch befühlende Handprobe und durch Bestichtigung des Schnees denselben ziemlich richtig tagiren, wie weit er für Lawinen reif sei, und danach richten sie ihre Ueberberg-Reisen ein. Gewöhnlich werden diese, wenn sie über lange und wilde Pässe gehen, gesellschaftlich unternommen, dann aber doch immer sektionsweise, so daß die einzelnen Schlitten stets in einiger Entfernung von einander laufen; sollte sich dann irgendwo ein Schneefall ereignen, so werden doch nicht Alle zugleich davon ergriffen, und die verschont Gebliebenen können ihren verschütteten Gefährten zu Hülfe kommen.

Die Lawinen sind nur eine Erscheinung der tieferen Regionen, besonders jener um und unter der Gränze der Holzvegetation; über 10,000 Fuß absolute Erhebung kommen sie kaum mehr vor. Es giebt schon, selbst in den bedeutendsten Höhen, Schneerutsche, die sich abwärts bewegen, und bei warmer Südluft fallen die angewehten Garnirungen von den jähren Grathen mitunter herab; aber solche sehr unbedeutende Partial-Ablösungen tragen zu wenig den Charakter der Lawinen, als daß sie diese Bezeichnung verdienen. Für jene tiefer liegenden Regionen sind sie im Ganzen genommen, trotz ihrer verheerenden Wildheit, eine wohlthätige Erscheinung; denn sie befreien große Strecken Alpenweidelandes durch einen einzigen Akt von unberechenbaren Schneelasten, zu deren Entfernung die Sonnen- und Luft-Wärme bis weit in den Hochsommer hinein zu schmelzen haben würde.





Gletscher.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Der Gletscher.

Reiche mir, Führer, den Stab, und waffne die Sohlen mit Zacken,
Denn erklimmen muß ich dort jenen prächtigen Eisberg!
Leite mich weiter hinauf und halte mich, daß ich nicht sinke.
Jetzt, jetzt bin ich ihm nahe, dem Gipfel! Hier steh' ich und athme
Reinere Luft, und starre hinab in die offenen Klüfte,
Blicke staunend umher auf die Reihen der Eispyramiden,
Sehe dort fern am Felsen hinauf die einsamen Hütten
Glücklicher Sennen, und Ziegen, die fetten Weiden verfolgend.
Wie es unter mir donnert! Mir ist, als bebte der Eisberg,
Drohete zu bersten und mich zu begraben unter die Trümmer!
Ha! wie dort der gewaltige Strom aus der Pforte des Eisturms,
Gleich als würd' er geschleudert, in schwärzlichen Wogen hervorschäumt
Und sich, befruchtend, ergießt in den Schooß des blühenden Thales!
Stäudlin.

Was die Lawine im wilden Sturme entfesselter Leidenschaft während wenigen Augenblicken vollbringt, das führt der Gletscher im langsam bedächtigen Vorschritt aus. Beide haben die gleiche Aufgabe: das Hochgebirge von der drohenden Schnee-Überlastung zu befreien und einer allgemach entstehenden Total-Erfältung des Alpengebäudes und seines Anlandes vorzubeugen; beide sind ausgleichende Faktoren, vermittelnde Ableitungskanäle, beide streben einem Ziele zu, aber auf verschiedenen Wegen. Die Lawine ist eine jugendliche, unbesonnene Erscheinung, die allen Boden unter den Füßen verlierend, mit einem kühnen Satze dem Opfertode sich in

die Arme wirft und ihren, erst in der Bildung begriffenen, noch zusammenhanglosen Schnee-Körper in irgend einem abgelegenen Gebirgswinkel des Thales wie ein Selbstmörder verborgen der Auflösung anheimgiebt, — der Gletscher ist ein alter besonnener Oekonom im Gebirgshaushalte, der anscheinend faul und stillstehend, dennoch in ununterbrochener Thätigkeit, mit ruhigem praktischen Takt, das Uebermaß des lockeren Hochgebirgsschnees sammelt und zu festem, körperhaftem Eis verdichtet, langsam ins Thal hinabbe- fördert. Er ist einer der vielen tausend wunderbaren Beweise von der Alles regelnden göttlichen Anordnung im großen Organismus des Naturlebens, die jedem Ding sein Maß und Ziel giebt und durch den großen Kreislauf der Materie vor dem absoluten Tode bewahrt.

Alles, was im Sommer von den Höhen der Schneeregion und eingeschaltet in die Gebirgsrinnen weiß ins Thal, ins Alpendorf herableuchtet, nennt der deutsche Schweizerbauer summarisch „Gletscher“, der Tyroler „Ferner“, der Romane „Vadret“, der Unter-Walliser und Savoyarde „Glacier“. Er macht keinen physikalischen Unterschied zwischen Schnee und Eis, ihm ist Beides ziemlich identisch. Anders die Wissenschaft; sie unterscheidet dem Material und seiner Dichttheit, seiner Höhenlage nach, den lockeren Hochgebirgsschnee über 10,000 Fuß Höhe, von dem tiefer vorkommenden, grieselich-körnigen, älteren „Firn-Schnee“, (der eben seinen Namen von der Bezeichnung „Fern“, welches im Idiom „vorjährig“ bedeutet, erhielt) — und diesen wieder vom eigentlichen durchsichtigen, kompakten Gletscher-Eis. Letzteres entsteht aus Ersterem durch eine Menge unvermerkt vor sich gehender Umwandlungen dieser krystallinischen Wasserformen. Es repräsentirt somit der feine Hochschnee in den höchsten Regionen gleichsam die Periode der Kindheit. Durch eigene Schwere und Druck der hinterliegenden Massen gleitet er langsam tiefer und wird nach und nach durch Wärme-Einwirkung inniger zu körnigen Konglomeraten verbunden,

er tritt ins Jünglings-Alter des Firnes über. Abermals zwischen den Fessengassen tiefer geschoben und somit in immer wärmere Regionen hinabwandernd, geht er weiteren neuen Umgestaltungsphasen entgegen, schluckt niederfallenden Regen auf, bindet diesen durch die innewohnende Kälte ebenfalls zu Krystallen und verdichtet sich endlich zum porösen Eis; er tritt ins Mannesalter über und wird das Material des Gletschers. — Jetzt hat er, wie der Mann im Leben, die größten Drangsale zu bestehen. Eingeklemmt in tiefe Gebirgsschluchten muß der Gletscher den Windungen und dem Fall seines Flußbettes folgen, gegebene Verhältnisse zwingen ihn. Wir sagen absichtlich Flußbett; denn nicht nur, daß sein Körper einem zwischen Berg- und Fessenketten herabkommenden, zu Eis erstarrten Strome gleicht, sondern der Gletscher fließt auch, er bewegt sich, dem Flusse gleich, nach der Tiefe fort, freilich nur mit jener geringen Geschwindigkeit, mittelst welcher der Datum-Zeiger auf großen Wanduhren seine Wanderung fortsetzt. Er muß Lasten herabgestürzter Steine auf seinem Rücken tragen, — Furchen zerreißen seine Oberfläche, und zerbrechend in Scherben stürzt er der Tiefe zu, bis er im Thal das Ende seiner Lebensbahn erreicht und aufgelöst zu Wasser dem Strome, dem Meere zueilt.

Es ist schwer, sich einen annähernd richtigen Begriff vom wirklichen Wesen und realen Aussehen eines Gletschers zu machen. Die besten Abbildungen, selbst getreue Photographieen, geben stets nur trockene, oberflächliche, man möchte sagen „hölzerne“ Bilder. Immer ist der Raum, selbst der größten gemalten oder gezeichneten Hochgebirgs-Landschaft zu klein, um auch nur annäherungsweise die gigantische Größe eines Gletschers in seinen erschreckenden Massen anzudeuten; die Verhältnisse werden immer kleinlich, nichtsagend. Höchstens vermag das Stereoskop, wenn recht vorzügliche Partial-Aufnahmen in dasselbe eingeschoben werden, theilweise eine Idee von der Großartigkeit dieses Phänomens zu geben. Selbst in einiger Entfernung, von einem benachbarten, gegenüberliegenden

Berge gesehen, schwinden die mächtigsten Gletscher unter dem Druck der imponirenden Felsen-Umgebung zu untergeordneten, schmutzigweißen Streifen zusammen. Diese, die Gebirgsriesen der Granit- und Kalk-Dome mit ihren Zinken, Rissen und Kämmen, steigen frei und kühn in die Lüfte, zeigen die Größe ihrer Körperfülle in kräftigen, derben Linien und geben durch diese mehrseitigen Profile Anhaltepunkte für die Höhen-Dimensionen; — der Gletscher birgt die Summe seines unberechenbaren Inhaltes in den Gebirgs-Einschnitten, welche er ausfüllt, er ist ein begrabener Körper, der nur die einseitige Oberfläche bloslegt. Darum kann auch hier nur wieder eine Wanderung über den Rücken dieser Eisschlange, der Einblick in seine Spalten, Abgründe und geheimnißvollen Tiefen, das Betreten eines Gletscher-Thores uns einläßlich instruiren.

Ausgebildete, alle charakteristischen Merkmale an sich tragende Gletscher giebt es nur in den Central-Stöcken der Alpen, dort wo die Gebirgshebung unmittelbar und energisch stattfand. Die größten und umfangreichsten Gletscher-Revier sind die Central-Massen des Montblanc, der Walliser und Berner Alpen, der Bernina in Graubünden und der Dezhaler-Gruppe im Tyrol, also jene, welche in ihre Hochmulden die ausgebreitetsten Firn-Magazine einschließen. Bedeutende Gletscher ersten Ranges enthalten außerdem die grajischen Alpen Savoyens, die Tödi-Gruppe auf der Gränze von Uri, Glarus und Graubünden, die Centralmasse des Adula oder Rheinwaldhornes, die Silvretta-Gruppe im Unter-Engadin, die Ortler-Gruppe und die Tauern der Salzburger und Kärnthnischen Alpen. Unausgebildete Gletscher und solche von sekundärem Range finden sich in allen Alpentheilen, welche die absolute Höhe von 8000 Fuß erreichen und in dieser Höhe nur einigermaßen nennenswerthe Hochflächen einschließen, die Schneevorräthe anzusammeln geeignet sind. Gletscher in Bergzügen suchen zu wollen, die in ihrer mittleren Erhebung die Schneegränze (7000—8000 Fuß) nicht überschreiten, würde ein vergebliches Beginnen sein.

Wir steigen durch Wiesen und Arvenwald leicht bergan. Dichte Baumgruppen verdecken noch alle Aussicht. Jetzt hellt es sich auf und wir betreten, das Schattendunkel verlassend, nackten felsigen Boden, der seltsamerweise in allerlei Hohlbuchungen und wellenförmigen Segmenten wie vom Bildhauer ausgemeißelt und abgeschliffen erscheint. Auf Trümmerhalben und kolossalen Steinblöcken oder aus den Felsenrizen, deren Oeffnung sich mit Erde ausgefüllt hat, wuchern, ein belebender Schmuck der öden Gehänge, leuchtend blühende Alpenrosen in reichlicher Menge. · Noch einen Bergriegel umwandernd, — und die Aussicht öffnet sich, — wir stehen vor der Stirn des Gletschers. Kirchthurmhohe Wände steigen auf und versperren das weitere Vordringen. Ist das ein weiß überschneiter, ursprünglich schmutzig-grauer Felsen, der hier in phantastischer Bildnererei überhangend hervorragt? Dem widersprechen sofort transparentschimmernde, glasartig-erscheinende Einschnitte in der Wand, die wie tiefgelegte Falten sich längs derselben einschmiegen. Wir klettern über merkwürdig aufgehäufte Blockwälle scharflantiger Felsenfragmente, roh aufgerichtete Barrikaden von bedeutender Höhe und dringen von Neugierde getrieben näher gegen die räthselhafte Wand vor. Jetzt entdecken wir am Fuße derselben einen weitgewölbten Kanal, der in den feenhaftesten Farben schimmernd, nach seiner Tiefe hinein sich in unbestimmte Nacht verliert. Jetzt ahnen wir, daß wir vor einer gigantischen Eiswand stehen. Jenes graue Gestein, welches wir im ersten Anblick für den selbststeigenen Körper einer Felsenfronte hielten, sind nur eingebackene Gesteinsreste, mit denen der Gletscher-Absturz überstreut ist. Nun erschließt sich uns die erste Ahnung von der erschreckenden Massenhaftigkeit eines Gletschers, — nun erst drängt sich uns die Vermuthung auf, daß die riesige Trümmerchanze, welche wir so eben überstiegen, aus Gesteinscherben besteht, welche vom Gletscher herunterstürzten. Ein oberflächlicher Blick, selbst wenn wir zuvor nie uns mit Mineralogie beschäftigten, sagt uns, indem wir nach Stoff, Korn und Farbe

die vorliegenden Brocken mit dem abgeschliffenen Gestein, über welches wir wanderten, vergleichen, daß es ganz anderer Abstammung ist. Diese aufgebauten Haufen werden Front-Moränen, Stirn-Bandecken, Firnstöße genannt. Sie sind Resultate der allmählichen Gebirgszertrümmerung und Musterkarten der Felsenarten, welche die Gletscher umstehen. Der Gletscher hat sie aus zwei oder noch mehr Stunden entfernten Hochgebirgs-Revieren auf seinem Rücken langsam hierher transportirt, und wir erhalten durch sie den ersten Beweis von der wandernden Thätigkeit des scheinbar stillstehenden Eisgebäudes. Die Oeffnung aber, welche unten an der Eiswand sich zeigt, ist das s. g. Gletscherthor, aus dem ein breiter, kräftiger Bach abgeschmolzenen Eiswassers hervorströmt:

— — der Gletscher Milch,
Die aus den Runsen schäumend niederquillt.

Das Wasser ist milchweiß oder hellgräulich-trübe, selten durchsichtig klar. Woher die Färbung? — Der Gletscher mit seiner millionenfach-zentnerschweren Last langsam über den Granit- oder Kalkfelsen seiner Stromsohle hinabgleitend, schleift unerkennbar feine Theilchen des Gesteins ab und färbt mit diesen das Gletscherwasser. Die ausgelehten Flächen, die wir kurz vorher durchwanderten, sind gleichfalls Resultate dieser polirenden Thätigkeit. Man trifft am Riffel, längs des Gorner-Gletschers unterm Monte Rosa und nahe bei Zermatt, — am Biescher-Gletscher im Oberwallis und an den Borden vieler anderer, solche wunderbar polirte Gneis- und Granit-Hügel, welche Kunde geben, daß einst der Gletscher, als er größer, höher, breiter war, über diese Stelle hinwegging und sie also abrundete.

Manche Gletscher haben gar kein Gletscherthor, sondern laufen, flach wie eine Muschel sich ausbreitend, schwach geneigt über die Thalsohle aus; — so der prachtvolle Rhône-Gletscher in der Tiefe des Wallis, der Rosegg-Gletscher an der Bernina-Gruppe u. A. — Wieder Andere haben hohe imposante Gletscherthore, ähnlich den

Portalen gothischer Dome. Die größten und schönsten derselben findet man am Glacier des Bois im Chamouny-Thal, aus dem der Arveiron hervorströmt, in manchen Jahren mehr als hundert Fuß hoch, — am Mortiratsch-Gletscher unter der Bernina-Gruppe, der den Flats-Bach zum Inn entsendet, und am Marcell-Gletscher. So verlockend es ist, in diese lasurblau oder glasgrün schillernden Eishallen einzudringen, so gefährlich ist's, weil fortwährend Steine, die droben auf dem Rücken des Gletschers an dessen Absturz liegen, herabstürzen, oder selbst Eismwürfel sich ablösen und herniederfallen.

Blau ist die eigentliche Farbe des Gletscher-Eises, wie überhaupt die alles reinen Wassers; indessen müssen dennoch verschiedene Umstände auf die mehr oder minder intensive Färbung einwirken, weil einige sich besonders durch die prachtvolle Tiefe ihres Blau auszeichnen. Dahin gehören namentlich der Arolla-Gletscher im Val d'Horins, der Roszboden-Gletscher an der Simplonstrafe, der vielbesuchte Rosenlauri-Gletscher unweit Meyringen im Berner Oberlande, und der obere Grindelwald-Gletscher. Personen, die in die Spalten eines solchen märchenhaft beleuchteten Eisgebäudes eintreten, werden magisch von einem blauen Lichte übergossen, das alle anderen Farben tödtet oder doch abschwächt und das blühend-rothe, gesunde Antlitz erstirbt in einem fahlen, blassen Leichenton. Es ist ein wirklich geisterhaftes Blau, eine, man möchte fast sagen spukhafte Farben-Erscheinung; denn das gleiche Stück Eis, welches in der Gletscher-Grotte von sich aus tief Indigoseurig strahlt, verliert, an das Licht des Tages gebracht, sein ganzes herrliches Colorit und erscheint farblos durchsichtig wie jedes andere Stück Fluß- oder See-Eis.

Wir müssen, um auf die Höhe unseres Gletschers zu gelangen, an den Seitenwänden durch wildes Gestrüpp und über zerklüftete, verwaschene Gebirgsrudimente emporklettern.

Der erste Eindruck, den die vordere Gletscher-Oberfläche auf den Beschauer macht, ist in der Regel kein anmuthig überraschender.

Die Meisten sehen schmutzig, wie mit Sand und zerstoßenem Bergschutt bestreut aus, etwa einen verwandten Anblick bereitend als wie im Frühjahr, wenn nach bedeutendem Schneefall in den Städten Thauwetter eintritt. Es giebt Gletscher, die dermaßen mit Geröll und Gebirgsunrath überlagert sind, daß man auf eine lange Strecke hin gar kein Eis erblickt. Dieser schmutzige Bewurf rührt von den Mittel-Moränen oder Guffern her, die wir gleich näher werden kennen lernen.

Je weiter wir empordringen, desto zerklüfteter wird die Fläche, aber auch desto reiner tritt der Eiskörper wieder hervor. Da fesseln denn unsere Aufmerksamkeit zunächst auffallend-gestaltete, rissig-zerklüftete, pyramidal-emporgezackte, riesige Eissplitter, die auf die Bruchkante gestellt, bald überhangend-geneigt, bald starr und trotzig auf breiter Basis, in positiver Haltung verharrend, das abenteuerlichste Durcheinander plastischer Modelle vorführen. — Noch einige Schritte hinaufklimmend am Gletscherrande, erreichen wir einen freien Aussichtspunkt. Himmel! welche Zerstörung, welches Klippen- und Zacken-Meer, welches wüste Formen-Gewirr? Was ist das Trümmerfeld eines Bergsturzes gegen dieses, ganz außer dem Gebiete unserer herkömmlichen Anschauungsweise liegende, mehr als phantastische Chaos? Hier ist nicht das Rohe, Steinbrüchige, Absolut-Anorganische der Felsen-Stürzlinge, wie wir es allenthalben schon sahen, — hier leuchtet unverkennbar bildnerisches Element aus Allem hervor, ein ausgeartetes, uns völlig fremdes Formengesetz, zu dem wir jedoch den leitenden Gedanken nicht rasch genug herausfinden können, tritt uns entgegen. Unsere Augen schweifen beängstigt und neugierig-suchend umher, und immer mehr entdecken sie eine Grunddisposition, ohne jedoch den erwünschten Ruhe- und Anhaltspunkt finden zu können. Hat ein titanischer Architekt hier den Versuch gewagt, dem geisterhaften Alpenkönige aus Eisquadern ein Lustschloß errichten zu wollen, und hat er seinen ornamentalen Phantasieen in bizarrster Form Körper verliehen,

das Bauwerk aber unaufgeführt liegen lassen? — So drängt sich in uns, wenn wir zum Erstenmal denjenigen Theil eines großen Gletschers überschauen, der mit s. g. „Gletscher-Nadeln“ bedeckt ist. Woher in ganzer Breite diese seltsame Scherben-Anhäufung? Wollen wir zur Verständigung uns eines Vergleiches bedienen, so sagen wir: es ist der Wasserfall des Gletscher-Flusses. Wie der Strom da, wo ihm plötzlich sein Bett fehlt und abbricht, weil auch das Thal eine Stufe macht, — in Gischt und Schaum zerstäubt hinunter tobt, um dann drunten in einem tieferliegenden Bett seinen Weg fortzusetzen, so hat auch hier der langsam=fortrückende Gletscher plötzlich den Boden unter sich verloren, die spröden Eismassen konnten sich nicht halten, spalteten, rissen von ihrer Schwere gedrängt ab und stürzten hinunter. Aber Brocken auf Brocken häuften sich dieselben so an, daß die Tiefen=Differenz dem Auge entchwand und wir nun bloß die, in starker Neigung abwärts strebende Oberfläche der Eistrümmer=Summe erblickten. Es würden auch Scherben sein ähnlich denen, wie wir sie im Kleinen während des Winters in den Städten erblicken, wenn der Conditior seine Eiskeller neu mit Vorräthen versorgen läßt; hier aber modelliren unsichtbare Hände an den gestürzten Gletscher=Brüchlingen herum, höhlen dieselben aus, schleifen sie ab, und die verborgenen Künstler, welche ihnen stets neue Formen geben, sind die Sonne, erwärmte Lüfte, Regenschlag und rückkehrender Frost. Diese Modelleure und Plastiker lecken und waschen bald an dieser, bald an jener Stelle längs der krystallischen Bruchkanten herum und formen so wundersam, daß aus dieser nimmerrastenden Thätigkeit jene ungeordnete und doch einheitliche Gesamt=Wirkung entsteht, welche so frappirt. Weil aber alle behülfslichen Faktoren von Oben wirken, so wird auch die Kuppe der Eistrümmer am Ehesten angegriffen und daher die Obelisk= oder Thurm=ähnliche Form, die man bezeichnend „Gletscher=Nadeln“ nannte, weil ihre Spitzen oft ungemein scharf gegen das Zenith auslaufen. Exemplare von dreißig bis fünfzig

Zu Fuß Höhe sind am Gorner-Gletscher ob Zermatt (im Wallis), am Glacier des Bois unterm Chapeau und am Montanvert, so wie tiefer drin am Glacier du Talèfre (beide im Chamouny-Thal) und am Pasterzen-Gletscher beim Groß-Glockner durchaus keine Seltenheiten. Auch der Rhône- und die beiden Grindelwald-Gletscher sind reich an solchen. Sie überdecken bei Manchem viertelstundengroße Flächen.

Aber, so wie die Schaumwolken des Wasserfalles drunten rasch die gefangenen Luftbläschen wieder entlassen und sich zu der glatten, homogenen Fluß-Fläche wieder vereinen, eben so verwachsen die Eis-Trümmer, nicht weit unter ihrer Katarakt-Linie, mittelst Kompression, Durchfeuchtung und Wiedergefrieren der eingefickerten, tropfbarflüssig gewordenen Abschmelzwasser, bald wieder zu einem Körper-Ganzen, das am Ende die kompakte Gletscher-Front bildet.

Weiter hinauf! Wir können nun den Gletscher endlich betreten. Es ist gegen Mittag und die Sonne scheint warm. Wie ganz anders, als wir sie uns dachten, gestaltet sich nun die ziemlich ebene Oberfläche. Sie ist von tausend und abermals tausend Rinnen und Rinnehen durchfurcht, die kreuzend und mäanderisch ihre Bahnen gebildet haben. Emsig eilen die kleinen Wasseradern des kaum einen Grad Wärme haltenden, diamantklaren Eiswassers größeren bach-ähnlichen Furchen zu, deren Bett ebenfalls aus durchsichtig-hellem Gletscher-Eis besteht. Diese Bäche aber stürzen nach kurzem Laufe, laut rauschend in tiefe, trichterförmige Löcher, „Mühlen oder Moulins“ genannt, in denen sie spurlos verschwinden. Es sind geheime Kanäle, die in allerlei Windungen und Verzweigungen bis auf den Felsengrund des Gletschers hinabreichen und dem aus dem Gletscherthor hervorquellenden Gletscherbach Nahrung zuführen. Die ganze sanft gewölbte Oberfläche des Gletschers glitzert und leuchtet vom Reflex der Sonnenstrahlen auf dem blanken, wasserübertönnenen Eise; eine unendlich fieberhaft-zitternde Beweglichkeit ist über die ganze Eishalde ausgegossen, so daß ein wie von Ronaden

belebtes Flimmern entsteht. Festen Fußes und sicheren Trittes läßt sich ganz gut über den schwitzenden, glanz-erfüllten Gletscher wandern; wer aber nicht derb zutritt und etwas Anlage zum Ausgleiten hat, kann versichert sein, alle zwei bis drei Minuten im Raffen zu sitzen. Diese unheimliche Lebendigkeit, dieses glurrende, singende Rieseln in den netzförmig die Spiegelfläche überspinnenden Rinnen währt, so lange die Sonne ihre auflösenden, frost-zerlegenden Strahlen niedersendet; sobald diese hinter die umstehenden Berge tritt, verstummt allgemach das kleine Leben, der erstarrende Todeshauch streift über die Eismüste und bindet die rieselnden Tropfen wieder zu Krystallen, und noch ehe es Nacht geworden, lagert lautlose Grabesstille auch über diesem Alpenwinkel.

Das Weiterwandern würde nun gar keine Schwierigkeiten haben, wenn nicht eine neue Zerklüftung des Gletschers, diesmal aber nicht in aufrecht stehenden Trümmern, sondern nach unten, sich zeigte. Es sind die berühmten und berüchtigten „Querspalten oder Crovasses“, welche bis zu bedeutender Höhe hinauf den Gletscher durchziehen. Manche der alpinen Eismeere sind von diesen Tiefritten so durchsezt und zerborsten, daß ein Wandern über dieselben fast zur Unmöglichkeit wird, oder doch in ein Labyrinth führt, aus welchem sich herauszufinden eine schwierige Aufgabe ist. Es giebt der Beispiele genug, daß Reisende mit Führern bei nebel-freiem Wetter, am hellen Tage, auf Gletschern, die kaum eine halbe Stunde breit waren, deren beiderseitige Felsenuser man also in allernächster Nähe sehen konnte, sich so zwischen den Spalten verirren, daß sie viele Stunden brauchten, um einen Ausweg zu finden. Beispiele von Unglücksfällen sollen in dem später folgenden Abschnitte „Alpenspitzen“ erzählt werden. Die Gletscherspalten haben an der Oberfläche gewöhnlich eine sehr in die Länge gezogene elliptische Form, deren beide Enden spiz auslaufen. Breite und Länge derselben variirt je nach der Abdachung und Mächtigkeit der Gletscher außerordentlich; es giebt solche, die, wenn sie

unlängst erst entstanden, leicht übersprungen werden können, und wiederum solche, die zwölf Fuß und mehr breit sind. Meist steht dann die Breite im Verhältniß zur Länge-Ausdehnung derselben, und man hat deren schon gesehen, die quer über den ganzen Gletscher, von einem Ufer desselben, bis zum andern liefen, also faktisch den Gletscher in zwei Hälften theilten. Nach der Tiefe zu verengen sich die meisten. Der Einblick in dieselben gewährt in der Regel das gleiche schöne Farbenspiel, wie bei den so eben erwähnten Nadeln; besonders läßt sich die geaderte Struktur des Gletscher-Eises gut an den Spalten-Bänden beobachten. Die Spalten entstehen aus ähnlichen Ursachen, wie die Gletscher-Katarakte; zu starke Spannung der Eismassen führen dieselben herbei. Die Naturforscher Hugi und Agassiz, welche behufs specieller Studien sich Hütten auf den Gletschern erbauen ließen und Wochen lang dort verweilten, haben das Spaltenwerfen genau beobachtet. Es kündete sich durch ein krachendes Getöse im Innern des Eiskörpers an, welches letzterer, ähnlich wie bei einem Erdbeben, erzitterte. Bald darauf zeigten sich Risse wie die einer gesprungenen Fensterscheibe an der Oberfläche, deren Fortrücken und Längerwerden mit den Augen verfolgt werden konnte. Oft war es jedoch auch der Fall, daß die Spalte unmittelbar nach ihrer Entstehung sofort mehrere Centimeter weit auseinander klappte. Die Erweiterung bildet sich dann nach und nach immer mehr aus. Es ist indeß entgegengesetzt auch beobachtet worden, daß bereits ausgebildete, breite und tiefe Gletscherspalten, in Folge der Konfiguration des Gletscher-Bodens, sich wieder schlossen und gleichsam vernarbten. Gewöhnlich sieht man nur wenige mit Wasser gefüllt, weil einerseits viele derselben mit unterirdischen Tunnels und Kanälen in Verbindung stehen mögen, mittelst welcher das aufgenommene Gletscherwasser sogleich weiterbefördert und dem Hauptbache zugesandt wird, — andererseits weil die, vom gewöhnlichen Fluß- oder See-Eis wesentlich verschiedene Struktur des Gletscher-Eises eine ununterbrochene Infiltration des

Wassers zuläßt. Letzteres ist viel poröser als das durch starken Frost aus flüssigem Wasser entstandene Eis. Das Gletscher-Eis, welches, wie schon oben bemerkt, mittelst einer Menge von Metamorphosen aus dem krystallisirten Schnee der Hochgebirge sich ausbildet, enthält allenthalben sehr kleine, linsenförmige, plattgedrückte Luftbläschen und ist durch und durch von unendlich feinen Haarspalten nach allen Seiten und Richtungen hin durchwoben, welche sofort Flüssigkeiten, die über dem Eis ausgeleert werden, aufnehmen und einsaugen. Professor Agassiz stellte Versuche mit aufgelöstem Farbstoff an und sah denselben, mittelst der unendlich feinen Naderchen, das ganze Stück Eis schleunigst durchdringen, als ob es ein auffaugender Schwamm wäre; binnen kurzer Zeit war es bis auf 15 Fuß Tiefe von dem Fernambuc-Wasser roth gefärbt.

Bermöge dieser, dem Gletscher-Eise' eigenen hohlen Räume entwickelt sich auch in demselben die allseitigste, größte Thätigkeit. Der jetzige Forst-Inspektor des Kantons Graubünden, Herr Coaz (erster Ersteiger der Bernina-Spize, dessen Mittheilungen wir noch einigemal erwähnen werden) hatte behufs topographischer Vermessungen des Val Morteratsch, sein Zelt unweit des Gletscher-Randes aufgeschlagen und unternahm von dort aus seine ExcurSIONen. Die Seiten-Rande der Gletscher sind sehr mannigfaltig gebildet; bald liegen sie ruhig und geschlossen unmittelbar an der Thalseite an, — bald erheben sie sich in senkrechten, zerborstenen Eismänden, bald überbauen letztere die Ufer, so daß man ein gutes Stück unter den Gletscher hineingehen kann. An manchen Stellen finden sich Moränen zu Seiten-Wällen angehäuft, — an anderen gränzt die saftige Alpenweide unmittelbar an das Eis. Einst besuchte er auch gegen Mittag an einem trüben, nebeligen Tage, eine Gletscherhöhle, die vom Rande des Morteratsch-Gletschers (Bernina-Gruppe) sich gegen die Thalsohle senkte. Er stieg unter die 5 bis 6 Fuß hohe Wölbung hinein und beobachtete die über ihm hangenden Eismassen mit ihren rundlichen oder ovalen

Blasenräumen; durch einige derselben tröpfelte Wasser in regelmäßigen Pulsschlägen. Zugleich bemerkte er aber im Eis an den gleichen Stellen kleine Wasserwirbel von etwa $\frac{1}{2}$ Zoll Durchmesser, die mit großer Schnelligkeit sich bewegten. Da er sie früher nicht gesehen hatte, so mußten sie erst während der Beobachtung, wahrscheinlich durch die ausgeströmte Körperwärme entstanden sein. Daß die Vertiefung, in welcher der Wirbel sich drehte, ein zu Tage geschmolzener Blasenraum sei, durfte mit Gewißheit angenommen werden. Um nun eine Rinne zu entdecken, welche durch das Eis zu Häupten der Beobachter dem Wirbel das Wasser zuführe, nahm Herr Coaz die Loupe zur Hand, konnte jedoch nichts entdecken. Endlich half ihm ein kleines schwarzes Stäubchen, das an der Oberfläche des hangenden Eisgewölbes hinschoß, aus seinen Zweifeln und bestätigte die Annahme der vermutheten feinen Rinne. Sie lief in schiefer Richtung nach der kleinen Vertiefung zu und führte den Wirbel herbei. Bald darauf beobachtete er zwei solcher Wirbel nahe bei einander, die entgegengesetzte Strömung zeigten. Als sie weiter in die Höhle eindrangen, wurde das Eis immer blasenfreier, reiner und dunkler in der Färbung. Die Eiswände waren ganz naß; an verschiedenen Stellen tröpfelte Wasser vom Gewölbe, der Gletscher befand sich in seiner größten Lebensthätigkeit. Hier nahm eine wunderbare Erscheinung die Aufmerksamkeit des Beobachters ganz besonders in Anspruch; es war ein kleiner, fast einen Fuß Breite messender Bach, der über dem Kopfe des Besuchers an der etwas geneigten, äußerst porösen Eisdecke festgehalten, rasch dahinfloß. Ein solches Phänomen frappirt ungemein, indem hier das Wasser nur theilweise dem gewaltigen Befehle der Schwere folgend, demselben fast Hohn zu sprechen scheint. Bezeichnend nannte er diese Erscheinung „Hangende Bäche.“ — Noch tiefer drinnen öffnete sich eine Spalte, durch welche von oben ein voller Lichtstrom sich ergoß und in dem krystallhellen Eise das reinste, mildeste, lichteste Blau erzeugte, wie es nur die Tiefe der

geheimnißvollen Gletscherwelt bewahrt. Diese bietet überhaupt für den forschenden Geist wie für das empfängliche Gemüth weit mehr, als der erste flüchtige Besuch eines Gletschers vermuthen läßt.

Das Empordringen an den Ufern eines Gletschers ist mitunter nicht minder schwierig und gefahrvoll als wie der Aufmarsch über die, mittelst Schneebrücken verdeckten, tiefen Gletscherspalten. Ein von Prof. Forbes (aus Edinburgh) erzählter Vorfall möge beispielsweise das Gesagte bestätigen und zugleich zeigen, wie sehr gefährlich das Allein-Reisen auf Gletschern ist; über die „Schneebrücken“ finden sich weitere Mittheilungen in dem Abschnitte „Alpenspitzen.“ —

Mitte September 1842 besuchte Herr Forbes von Chamouny aus das einsame, im s. g. Mer de Glace gelegene Vorgebirge Trélaporte, einen Felsrücken östlich unter der Aiguille de Charmoz. Da dasselbe nirgends hin führt, so pflegt es höchstens von den Schäfern besucht zu werden, welche von Zeit zu Zeit heraufkommen, um ihren aussichtslos in der Einöde während des Sommers weidenden Schaafen Salz zu bringen. Herr Forbes, mit dem Skizziren der kühnen Umrisse der Aiguille du Dru und du Moine beschäftigt, sandte seinen Führer August Balmat nach Trinkwasser aus, welches, da das Vorgebirge Trélaporte nur aus öden Granitmassen besteht, schwer zu finden ist. Als der Führer nach 1/2 Stunde noch nicht zurückgekehrt war und zu befürchten stand, daß er sich unter den wilden Felsen verirrt habe, so brach der Naturforscher selbst auf, ihn zu suchen. Nach einiger Zeit sah er ihn mit zwei Burschen aus Chamouny, die nach der berühmten Gletscher-Insel „Jardin“ gehen wollten, daher kommen. Sie führten einen Mann, der völlig erschöpft und geistesabwesend zu sein schien und dessen Anzug in Felsen herabhing. Auch der Führer August zeigte sich sehr ermattet, denn er hatte, um den fremden Mann zu retten, sich den größten Gefahren ausgesetzt. Der Fremdling, ein Amerikaner, der am Morgen des vorhergehenden Tages allein aufgebrochen war, das Mer de Glace zu durchwandern, hatte, an den ein-

samen Abhängen von Trélaporte emporklettern, sich verstiegen und die ganze Nacht auf einer fast unnahbaren Klippe zugebracht. Nach seiner Erzählung war er am vorhergehenden Nachmittage ausgeglitten, an einem Felsen herabgestürzt, und wäre wahrscheinlich zerschmettert in der Tiefe angekommen, wenn nicht seine Kleider an wildem Gesträuch hängen geblieben wären und so seinen völligen Todessturz gehemmt hätten. Darauf hatte er eine Felsplatte erreicht, die, rings von schauerlichen Abgründen umgeben, für ihn zum hoffnungslosen Gefängniß ward. Die Nacht war nicht allzu kalt, so daß er sein Leben unter zersetzender Angst zu fristen vermochte, und als es Tag geworden war, hatte er die beiden jungen Männer in großer Ferne erblickt und sie durch Rufen herbeigezogen. Die kühnen Berggänger kletterten nun zwar auf weiten Umwegen so nahe herzu, daß sie über ihm sich postiren konnten; aber ihre gemeinschaftlichen Anstrengungen würden nicht ausgereicht haben, ihn zu erlösen, wenn nicht, wie durch eine Fügung der Vorsehung, Herr Forbes am gleichen Morgen diese selten besuchte Gegend betreten und seinen Führer nach Wasser ausgesandt haben würde. Während dieser nun nach Wasser ausspähte, erblickte er die mit Rettungsversuchen sich abmühenden Burschen und schloß unaufgefordert sich ihnen an. Seinem seltenen Muth, seiner Ausdauer und Berwegenheit, so wie seinen enormen physischen Kräften gelang es endlich, den Aermsten aus einer Lage zu befreien, in welcher selbst die verwegene Gemse umgekommen wäre. Balmat erzählte, daß er, an einer fast glatten Felsenwand, gleichsam klebend, seinen Fuß habe ausgleiten fühlen, als er das ganze Gewicht des fremden Mannes auf sich trug, und schon sich und den Anderen verloren gegeben habe, als er sich noch anklammern und halten konnte. Nachdem Herr Forbes Alle mit Wein ein wenig gestärkt hatte, sandte er den Fremden, dessen Gehirnnerven bedenklich afficirt zu sein schienen, in Begleitung der beiden Bursche nach Chamouny hinab, während er mit Balmat selbst den Schreckensort aufsuchte. Seine ausführliche Schilderung desselben bestätigt, daß es

eine mit Gras und Wachholder-Gebüsch bewachsene, nur einen Fuß breite und wenig Fuß lange Felsenplatte war, die im Rücken von einer beinahe überhangenden Granitwand geschlossen wurde und vorn mehrere Hundert Fuß senkrecht abstürzte. Es mußte fast wie ein Wunder erscheinen, daß der Unglückliche überhaupt rutschend oder fallend diesen Punkt erreichen konnte; ohne das aufhaltende, seinen Sturz hemmende Gesträuch, in welchem noch Fetzen der zerrissenen Blouse hingen, wäre er über die Felsenplatte hinaus, ohne dieselbe zu berühren, der Tiefe zugestürzt. Auf dieser Plattform, die kaum genügenden Raum für einen Menschen bot, mußte der Fremde die ganze lange finstere Nacht über, ohne einen Fuß zu regen, aufrecht stehend zubringen, immer den gräßlichen Tod des Verhungerns oder des zerschellenden Sturzes vor Augen, ohne Aussicht und Hoffnung auf Errettung.

Die Zerklüftung der Ufer ist die Erzeugerin der Moränen. Werfen wir einen Blick auf die unserem Buche beigeheftete Abbildung eines Gletschers (zu welchem die mittlere Parthie des Gornergletschers mit dem Riffelhorn und dem Monte Rosa im Hintergrunde, die Motive abgaben, während das Gletschertbor — um ein instruktiv-übersichtliches Bild zu geben — verkürzt eingezeichnet wurde), so erblicken wir hinter der Region der Gletscher-Nadeln, langgezogene Steinlinien, welche sich weit bis in die Perspective fortsetzen. Dies sind die Moränen oder Gandeden, auch Gufferlinien genannt. Was Hitze und Frost, Regen und Unwetter an den Gebirgsmauern zerlegen, losspalten, abbröckeln, das fällt hinunter auf die Firnsfelder (wenns in den Hochregionen ist) oder auf die Gletscherränder und rückt mit diesen Massen fort. Der Firn wie der Gletscher haben sozusagen eine ausstoßende Kraft, sie leiden keine fremden Stoffe in ihrem Körper; was Jahre lang in Firnschründen begraben lag, wird durch die Abschmelzung der Oberfläche und den gleichsam hebenden Druck im Fortrücken, nach und nach auf den Rücken des Eiskörpers gebracht. So auch die Felsenbrocken. Triffst nun, daß,

ähnlich der Ineinander-Mündung zweier Flüsse, zwei Gletscherthäler, zu einem Strombett sich vereinigen, also das aus zwei verschiedenen Heimath-Räumen stammende Eis gemeinschaftlich seinen Weg nach der Tiefe zu fortsetzt, so vereinigen sich auch die beiden inneren Rand- oder Seiten-Moränen zu einer Mittel-Moräne und zeigen nun eine Sufferlinie längs der ganzen Mitte des Gletschers. So viel Seiten- oder Sekundär-Gletscher in den Haupt-Gletscher münden; so viele Sufferlinien entstehen. Unser Bild zeigt drei Central-Moränen, in Wahrheit aber hat der Gornergletscher acht Sufferlinien, die sich durch Schärfe und Parallelismus auszeichnen. Die Massenhaftigkeit des hier angehäuften Bergschuttes ist oft so bedeutend, daß man auf einer unmittelbar vom Gebirge gebildeten Trümmerhalde zu stehen wähnt. Die Central-Moräne beim „Abschwung“, welche aus der Mündung des Finster- und Lauter-Argletschers entsteht, auf der die Naturforscher Hugi und Agassiz ihre Hütten behufs mehrwöchentlicher Beobachtungen und Messungen errichten ließen, ist ein Schuttwall von beinahe 400 Fuß Breite und stellenweise 30 Fuß Höhe über dem Gletscher-Niveau. Oft sind jedoch diese Moränen auch nur schmale Reihen, gleichsam perlenschnur-ähnlich mit kleinen Unterbrechungen fortlaufender, einzelner Steine, die über die ganze Länge des Gletschers hinabsteigen. Mit auffallender Beharrlichkeit halten diese Steinlinien die eingeschlagene Richtung fest und verlieren sie oft selbst dann nicht ganz, wenn ein großer Gletscherbruch mit seinen Nadeln und Scherbenkolossen ihre Direktion unterbricht.

Außer den eigentlichen Moränen begegnen wir auf dem sanftgewölbten Rücken des Gletschers noch separirten Steinblöcken, gleichsam sich abschließenden Sonderlingen oder Einsiedlern, die, weil sie rundum vom verwandten Gesteins-Material entblößt sind, den Atmosphären Gelegenheit zu höchst auffallenden, mit dem Entstehen und der Gestalt der Gletscher-Nadeln verwandten Eisbildungen geben; es sind die sogenannten „Gletschertische.“

Bei dem während der warmen Jahreszeit ununterbrochen andauernden Abschmelzen der Gletscher-Oberfläche, wird diejenige Stelle des Eises, auf welcher ein derber Steinblock, eine dicke Gneis- oder Schiefer-Platte liegt, vor den auflösenden, unmittelbaren Einwirkungen der Sonnenstrahlen und warmen Winde geschützt; es ist also natürlich, daß rundum die Eisfläche allmählig abschmilzt, während derjenige Theil des Eiskörpers, der von dem Steine bedeckt ist, konservirt wird, gleichsam ausgespart stehen bleibt. So wächst der Eissträger oder Pfosten, wie der Fuß eines runden Tisches, allgemach aus dem Gletscherboden, wird an den Seiten von der ihn umstreichenden, einige Grad Wärme haltigen Luft stets beleckt und abschmelzend gemindert, schlanker geformt, während die auf dieser Eis Säule ruhende Steinplatte gegen die energischen Sonnenstrahlen und deren rasch wirkende Schmelzkraft schirmt. Solche Gletschertische, fast wie riesige Pilze aussehend, finden sich nicht auf allen Gletschern, doch aber auf den meisten großen. Die schönsten trifft man auf dem Unteraar-Gletscher, wo Agassiz Fußgestelle bis zu acht Fuß Höhe maß, — auf dem Theodul-Gletscher (Unterm Matterhorn) mit Platten von 20 Fuß Länge und 6 Fuß Breite, während der Eisfuß oft so dünn ist, daß man ihn umstürzen zu können glaubt, — häufig auf dem Liapex- oder Durand-Gletscher im Val Héremence (Wallis) mit Platten von 30 Grad Neigung, — auf dem Pasterzen-Gletscher in Tyrol. Auf dem Glacier de Léchaud (Montblanc-Masse) traf Prof. Forbes sogar einen Gletschertisch, der aus einer prächtigen flachen Granitplatte von 23 Fuß Länge, 17 Fuß Breite und etwa 3 Fuß Dicke bestand und dessen schöngeadertes, zierliches Eis-Piedestal bis Ende August eine Höhe von dreizehn Fuß erreichte. Wird dann das Untergestell zu schwach, so daß die Steinplatte ihr Gleichgewicht verliert, so stürzt diese herab, und sofort beginnt der Abschmelzungsproceß rund um die Platte aufs Neue, während der Eisrumpf des zerstörten Tisches von den Atmosphäriken vollends aufgelöst wird.

In auffallendem Gegensatz zu diesen, über das Gletscher-Niveau emporgehobenen, großen Felstrümmern und der früher erwähnten, gleichsam ausstoßenden Kraft der Gletscher, steht das Einsinken kleinerer Gegenstände in das Eis. Wir finden dürre, vom Winde heraufgewehrte Laubblätter, todtte Schmetterlinge und Käfer oder kleine Steine auf dem Gletscher, die 1 bis 1½ Zoll tief in das Eis eingesunken sind. Daß dieselben nicht eingebaden in den Firn aus den Höhen heruntergebracht und hier erst wieder an die Oberfläche befördert wurden, beweisen die scharfen Konturen des nach oben offenen Loches, welche ganz genau den Umrissen des fraglichen Gegenstandes entsprechen. So sehr nun diese Thatsache den anderen Erscheinungen widerspricht, so erklärlich ist dieselbe. Bekanntlich nehmen Körper je nach ihrer mehr oder minder dunklen Färbung ein größeres oder kleineres Wärme-Quantum auf; schwarze Körper am Meisten. Es ist also begreiflich, daß die Insolation oder Sonnenstrahlung auf solche dunkle Gegenstände drastischer einwirkt als auf das weiße, die Sonnenstrahlen zurückstoßende Eis und diese Körper in Folge größerer Menge aufgenommener Wärme, diese gegen das unter- und um-liegende Eis ausstrahlen, also dadurch Abschmelzung verursachen. Ebendeshalb, weil die Gegenstände klein sind, werden sie ganz von der Sonnenwärme durchdrungen; große Felsenplatten wie bei Moränen und Gletschertischen werden nur an der Oberfläche erhitzt, ohne die aufgenommene Wärme so weit in ihrem Innern nach unten fortpflanzen zu können, daß dadurch eine Schmelzung des unterliegenden Eises herbeigeführt würde.

Zu den Moränen und Gletschertischen gesellt sich endlich noch eine dritte verwandte Erscheinung, welche uns beim Besuche eines solchen Eismeeres auffällt: die Schuttkegel und Sandhügel. Sie entstehen einfach dadurch, daß bei lebhafter Schmelzung der Gletscher-Oberfläche, Steinchen, Grien und Geröllschlamm von den Schmelzbächen zusammengeschwemmt werden, so daß sie kleine Alluvial-

Ablagerungen bilden. Diese schützen vermöge ihrer Dicke das darunterliegende Eis gegen die Wirkungen der Sonnenstrahlen, während der rundum frei zu Tage tretende Gletscher abschmilzt; so bilden sich jene den Maulwurfshäufen ähnlichen Hügel, die bis 12 Fuß hoch werden und meist den dreifachen Umfang ihrer Höhe einnehmen.

Alle diese fremden, dem Gletscherrücken aufgebürdeten Felsen-Rudera werden durch den Gletscher zu Thale transportirt und geben selbst eins der wesentlichsten Beweismittel von der Bewegung dieser Eisströme ab. Die Menge der auf solche Art aus den Hochregionen in die Tiefen getragenen Trümmer ist außerordentlich verschieden und läßt sich nur nach den Stirnwällen oder Frontmoränen schätzen, welche im Laufe der Jahrtausende sich am Ende des Gletschers abgelagert haben. Die riesigsten Stirnwälle finden sich am Fuße des Bois-Gletschers im Chamouny-Thal, von denen der aus dem Jahre 1820 stammende die jüngste der großen Ablagerungen ist. Eine gräßliche Bildniß von Steinen jeder Größe und Gestalt hat alle frühere Wiesen-Kultur verdrängt, und ein jetzt bewaldeter Moränenberg von sechstausend Fuß Länge, „les Tignes“ genannt, zeigt, was ein einziger Gletscher zu Thal schafft. Jetzt liegt das Dorf Lavanchi am östlichen Abhange des kolossalen ältesten Steinwalles. Einer der herniedergeschafften Felsen ist so groß, daß man ihm, als selbstständigem Individuum, einen Eigennamen: „Pierre de Lisboli“ gab.

Die Thatsache, daß jeder Gletscher wandert und sich jährlich eine bestimmte Strecke vor- oder abwärts bewegt, ist eine erst neuere Entdeckung der Wissenschaft, während das Gebirgsvolk dieselbe schon seit Jahrhunderten kannte. So sehr dem Tiefländer die Erscheinung konstant sich fortbewegender, auf hartem Grund und Boden der Tiefe zuwandernder, spröder Eismassen befremdend sein mag, so wenig erklärlich würden dem Gebirgsbewohner still ruhende, lokal an die Scholle gebannte Eisflächen sein. — Die

Bewegung der Gletscher ist eine durch die Abdachungsverhältnisse der Gletscherbette bedingte und darum sehr verschiedene. Im Allgemeinen bewegt sich der Gletscher in der Mitte seines Körpers rascher als an den beiden Uferseiten, in der Höhe stärker als in der Tiefe. Nach Agassiz und seiner Gefährten Messungen auf dem Aargletscher, während der Monate Juli bis September in verschiedenen Jahren, betrug das Fortrücken täglich etwa 8 Zoll. Professor Forbes fand an einigen Gletschern des Montblanc noch eine raschere Bewegung. Doch läßt sich durchaus keine normale Durchschnittszahl aufstellen, indem der Einfluß der mittleren Jahrestemperatur erfahrungsgemäß außerordentlich einwirkt. Nach den von Ziegler am Grindelwaldgletscher angestellten Beobachtungen über die Bewegung im Winter, zeigte sich dieselbe im Januar am Schwächsten, etwas entschiedener im December, bedeutend lebhafter im Februar, und noch mehr zunehmend im März und April. Ueberhaupt scheint jeder Gletscher während des Winters ziemlich zu ruhen und im Frühjahr mit dem Erwachen der Natur auch seine Thätigkeit aufs Neue aufzunehmen. Aber nicht blos im Allgemeinen an der Oberfläche ist die Bewegungsfähigkeit der Gletscher eine verschiedene, sondern auch nach ihrer vertikalen Tiefe zu, so daß die größte Bewegung an der Oberfläche sich zeigt, eine verminderte in der Mitte, und die geringste in der dem Felsboden aufliegenden Tiefe.

Die Gletscher-Theorie stellte schon sehr verschiedene Behauptungen und Folgerungen über die Natur der Gletscher-Bewegung auf. Die ältesten Untersucher, namentlich der geistreiche, um die Naturgeschichte und Physik der Alpen so hochverdiente de Saussure nahm ein beständiges Gleiten der Eismassen über den geneigten Boden an; Andere und unter ihnen der noch ältere Scheuchzer, schrieben der durch den Frost herbeigeführten Ausdehnung der krySTALLISIRTEN wässerigen Substanzen die Hauptschiebekraft zu und schufen die Expansions- oder Dilatations-Theorie. Prof. Gugi, der die

oben beschriebenen Haarspalten kennen gelernt hatte, nahm einen allgemeinen Durchfeuchtungs-Proceß an, gleichsam als ob der Gletscher wie ein Schwamm flüssig-wässerige Bestandtheile in Menge aufnähme, diese dann gefrören und dadurch ein Treiben nach der Tiefe zu herbeigeführt würde. Noch Andere wollten ein eigentliches Rollen oder Wälzen der Eismassen beweisen. Nach allen bisherigen Untersuchungen scheint ganz besonders die von oben herab drängende, drückende Schwere der, hinter dem Gletscher lagernden, ungeheueren Schneemassen die vornehmste, unaufhörlich wirkende Haupttriebkraft zu sein, welche den starren Eisstrom in Bewegung hält (Gravitations-Theorie). Demnächst mag das Weichen der Massen an den Sturzschnellen und an der Front weitere Ursache zum leichteren Nachrücken geben. Endlich mag aber auch die durch die Haarspalten begründete größere Nachgiebigkeit des Eises zu dem ganzen auffallenden Phänomen das Ubrige beitragen.

Wo diese Eisströme der Alpen durchgehends, bis an ihr Ende, in geneigten Gebirgsrinnen sich fortbewegen, da hat der Bergbewohner, welcher sie nicht betritt, auch nichts von denselben zu fürchten. Anders ist's mit denjenigen Gletschern, welche in der Höhe sich bilden, eine Zeit lang normal ihren Weg fortsetzen, plötzlich aber das Bett verlieren, weil das Felsen-Individuum, auf welchem sie ruhen, jähwändig absinkt. Solche, die man „hangende Gletscher“ nennt, brechen begreiflich, wo sie an der Sturzwand ankommen, trümmernweise los und stürzen als „Gletscher-Lawinen“ zu Thal. Begreiflich hat sich die Kultur und der menschliche Fleiß am Fuße solch unermüdlicher Eisschleuderer nicht angefedelt und sie entladen ihr Bruchmaterial ohne Schaden in wüste Gründe. Doch aber giebt es Beispiele genug, daß solche Gletscher-Stürze dennoch im bebauten Lande und in den bewohnten Gegenden mittelbar unberechenbaren Schaden anrichteten. Das markanteste Beispiel dieser Art ist das Unglück, welches der Gietroz-Gletscher oder vielmehr dessen angehäuften Sturzmassen am 16. Juni 1818 im Bagne-

thal und Unterwallis anrichteten. Ersteres stellt fünf Stunden oberhalb Sombanchier einen sehr engen Schlund dar, im Süden von dem steilen Bollwerk des Mauvoisin, gen Norden von dem 11400 Fuß hohen Mont Pleureur beherrscht, dessen Fuß eine etwa 500 Fuß hohe Felsenwand bildet. Ueber diese hängt, von den hohen Firn-Regionen herniederkommend, der Gietroz-Gletscher. Zu allen Jahreszeiten und fast täglich stürzen von demselben unförmliche Eislasten ins Thal hernieder, häufen sich unten an der Felsenwand zu riesigen Gletschertrümmerhügeln, unter denen das wilde Thalwasser, die Dranse hervorbricht. Während der Jahre 1815 bis 1818 hatten sich die Eisbrüchlinge in zuvor nie gesehener Weise vermehrt, und im Winter des zuletzt gedachten Jahres verstopfte sich der immer enger gewordene, gewölbe-ähnliche Abfluß dermaßen, daß er zuletzt gänzlich zufror und der Dranse nicht den mindesten Abfluß gestattete. Der Eisdamm zog sich quer durchs ganze Thal, lehnte sich zu beiden Seiten an die Bergwände an und hatte eine Höhe von mehr als zweihundert Fuß erreicht. Begreiflich staute sich das Flußwasser immer mehr und mehr an und bildete endlich einen See, der eine halbe Stunde lang und gegen 700 Fuß breit war. Mit Entsetzen sahen die Bewohner von Lourtier, Champsec, Chables bis hinaus nach Martigny das fortwährende Wachsen der Wassermasse. Der Druck derselben wurde immer mächtiger, heftiger und es ließ sich vorausberechnen, daß beim Eintreten der warmen Jahreszeit der Damm nicht genügende Widerstandskraft besitzen werde, um einen radikalen Durchbruch zu verhüten. Viele Ortschaften wanderten förmlich aus, indem sie beim Beginn der einigermaßen milden Jahreszeit mit Habe und Gut in die höher gelegenen Alphütten flüchteten. Ingenieure, namentlich der geniale Beney, untersuchten den Stand und riethen an: eine große Rinne in den Eisdamm zu hauen, so weit er noch nicht vom Wasser bespült sei, so daß, wenn der See noch steigen würde, er durch diese Rinne seinen allmählichen Abfluß finde; zugleich

glaubte man, daß das abfließende Wasser die Oeffnung tiefer schmelzen, also erweitern werde und dadurch nach und nach der ganze See, ohne Schaden anzurichten, geleert werden könne. Aber leider währten die Berathungen und gutachtlichen Berichte zu lange. Man hatte zwar unter Beney's Leitung einen 700 Fuß langen Stollen ins Eis getrieben, der anfänglich ganz die erwarteten und gewünschten Dienste leistete und einen wesentlichen Theil des Sees schadlos ableitete. Aber die heiße Junisonne und die Wasserwärme bohrten und fraßen so eindringlich an dem Eisdamme, daß derselbe am Nachmittage des 16. Juni 1818 nicht mehr widerstehen konnte, einbrach und nun eine Wassermasse von 530 Millionen Kubikfuß mit Einemmal, bei einer schier rasenden Geschwindigkeit, durch das ganze Thal herabfluthete. Was den unbändig einherjagenden, völlig entfesselten Bogen im Wege lag, wurde eine Beute derselben; ganze Dörfer schwemmte die reißende Fluth hinweg, zusammen mehr als fünfhundert Gebäude; Tannen, schlank und schaftmächtig wie die Cedern des Libanon, kämpften in den Wellen mit hausgroßen Eisblöcken, und im Grunde der tobenden Furie kanonirten mit dumpfem Donner-Gebrüll die hinweggerissenen Felsen-Bröcken. Schutt, Geröll und Unrath überdeckten das ganze Bagne- und Rhône-Thal bis hinab an den Genfer-See. Trotzdem, daß durch Signale alle Thalbewohner von dem gräßlichen Ereigniß eilends in Kenntniß gesetzt und verwahrt wurden, büßten dennoch 34 Menschen ihr Leben dabei ein. Den verursachten Schaden schätzte man auf eine Million alter Schweizerfranken. Mit diesem entsetzlichen Vorfall war aber das Uebel durchaus nicht gehoben; schon im nächsten Jahre war der Gletscher-Damm aufs Neue zu fast gleicher Höhe angewachsen und drohte mit Wiederholung der Schreckens-Katastrophe. Da leitete der Ingenieur Beney Quellwasser mittelst langer Holzrinnen auf den Eisdamm und entfernte durch dieses erwärmte Wasser, welches wie eine Säge einschneidet, eine Parthie Eis nach der andern, so daß ohne allen Schaden die Gefahr abgewandt wurde.

Seitdem muß fast regelmäßig jährlich die Operation wiederholt werden.

Ein Seitenstück zum Gietroz ist der Biesgletscher im vielbesuchten Nicolaus-Thal (Kanton Wallis). Er hängt mit einer Neigung von etwa 45 Grad an der östlichen Abdachung des kolossalen Weisshornes und würde in seiner ganzen Mächtigkeit herabstürzen, wenn ihn nicht der Frost an den Boden bestete. Daß die Last aber zeitweise das Uebergewicht über dieses Bindemittel gewinnt, haben die entsetzlichen Gletscher-Stürze der Jahre 1636, 1736, 1786 und ganz besonders der vom 27. December 1819 bewiesen. Letzterer zerstörte lediglich durch den Luftdruck das jenseit des Thales, an den Abhängen des Grabenhornes, gelegene Aelppler-Dorf Randa. Häuser und Ställe wurden kopfüber weitweg zur Seite geschleudert, Mühlsteine fand man auf Kanonenschuß-Weite von ihrem ehemaligen Bestimmungsorte, Dachbalken waren eine Viertelstunde höher hinauf in einen Wald geworfen worden, die Spitze des Kirchturmes stak verkehrt wie ein in den Boden getriebener Keil in einer Wiese, Vieh lag zerquetscht mehrere Hundert Klaftern durch die Luft getragen, weitemher und nahe an hundert Häuser wurden beschädigt. Wunderbarer Weise verloren nur wenig Menschen bei dieser Katastrophe das Leben. — Der Gletscher hat seit diesem Radical-Sturze wieder so an Masse gewonnen, daß ein ähnliches Ereigniß in vielleicht nicht zu langer Zeit zu befürchten steht.

Alpenglühn.

Ein Feuermeer liegt an des Himmels Rande,
In das die Sonn' ihr breites Antlitz taucht;
Schon schweben Wölkchen auf aus jenem Brande,
Und glänzen hell, in gleiche Gluth getaucht;
Ihr letzter Blick hängt zitternd auf dem Lande,
Nach welchem sie ein kühles Lüftchen haucht,
Und nur die Wölkchen sind, als sie versunken
Dort ruht, von ihrer Rosengluth noch trunken.
L. Pyrker.

Es ist erreicht, unser fast 8300 Fuß hohes Wanderziel, wir stehen auf dem Gipfel des Faulhornes. Ein goldgelber, sonnen- gesättigter Juli-Abend lagert rings auf dem Gebirge und die ganze Natur scheint in wonniger Erholung tief aufzuathmen von dem lastenden Druck der Sonnenschwüle. Ha! wie prächtig und kühn ste emporstreben die riesigen Firnzinken des Berner Oberlandes, wie sie hinaufragen in unbeschreiblicher Klarheit zum „lichtdurchdrungenen Himmelsblau, das alle Welt mit lindem Arm umschlingt,“ — drüben, die breite felsenzersfurchte Wetterhorn-Pyramide mit der blanken Schneebrust, die tieferliegenden, jähen Schreckhörner und ihr stolzer, dominirender Nachbar, das einsame Finsteraarhorn, an welches sich die ganze Kette der Rieserhörner anlehnt; dann geradeaus die gewaltige Felsenfront des Eiger und ihm über die

Schultern sehend die Schnee-Kapuze des Mönches; und nun im leuchtenden Silbergewande die majestätische Jungfrau mit ihrem Trabanten-Heer, weit hinein rechts, das ganze endlose Zacken- und Klippen-Gewirr der Gränz-Alpen gen Wallis! Alle Gruppen treten bestimmt, durch scharf gezeichnete Linien getrennt, aus dem Ganzen hervor; mit einem großen, vollen Blick halten wir Heerschau über die Veteranen der Berner Alpen. Noch strömt warmes Leben durch das majestätische Rundbild. Nur drunten, wo die Hütten von Grindelwald heimelig in den Kessel gebettet liegen, ist der Abend eingezogen und hat seinen blauen Friedensschleier über das Rütshinen-Thal geworfen.

Jetzt ein Blick mehr westlich. Der Beleuchtungs-Effekt wird schwankend; der rein-blaue Aether verliert die Intensität seiner bestimmten Färbung, welche die Konturen der Schneegipfel so scharf und lineal-begrenzt ablöst, — er geht allmählig in ein indifferentes, zwischen bläulichen (also rein durchsichtigen) und gelblich-angehauchten Strahlenbrechungen schwankendes Luftfluidum über. Dieses aber reflektirt mittelbar wieder auf die unter solchem Horizont liegenden Alpen der Wild- und Oldenhorn-Gruppe und auf die Berge des Engstligen- und Rien-Thales, so daß das Interesse für diese Parthie sehr geschwächt wird. — Noch weiter rechts sinkt das Auge hinab auf die glitzernde Fläche des Thuner Sees, hinter dem die Frutiger- und Simmenthaler Alpen mit dem geradlinigen, schönen Gähpfeiler des Niesen aufsteigen. Immer mehr gehen die Massen leicht verschwimmend in einander über; warmer, leuchtender Abendnebelrauch, hellolersfarbene Sonnendämpfe hüllen die Höhenzüge ein, so daß die Umrisse der einander vorkliegenden Bergkoulissen kaum mehr zu unterscheiden sind. Je mehr und mehr der Blick weiter schweift, desto undeutlicher zerfließen alle landschaftlichen Gebilde; ein glänzender, goldener Dunst-Ocean hat Alles verschlungen, und sonnentrunken badet das wellenförmige Mittelland und der ferne Jura in seinen weichen Wellen.

Welcher Abstand in der Farbenpracht, die so verschwenderisch über Berg und Thal ausgegossen ist! und doch haben wir erst den Halbkreis des großen, majestätischen Rundbildes durchwandert. Denn in ähnlichem Maasse wie die Lichtanhäufung gegen die Stelle hin wächst, an welcher die Sonne binnen Kurzem nieder sinken wird, — in verwandter Weise stuft auch dieselbe nach dem nördlichen Horizonte hin sich ab. Da liegt drunten in stiller Tiefe das gemüthliche Brienz mit seinen kaffeabraunen Holzhäusern; flächenhafte Schatten haben sich breit in die See-Mulde hineingelagert und beginnen leise und sacht die Bergeshalden gegen uns heranzuklimmen. Den Thalbewohnern ist das strahlende Tagesgestirn schon länger als eine Stunde entschwunden. Feierliche Abendruhe waltet über ihren Hütten; nebelgraue Dünste schleichen aus dem Tännicht hervor und umfassen wie sanfte Schlummerlieder die dämmerigen Bergeshalden.

Da klingen wohlbekannte Töne aus der Tiefe zu uns herauf, aber so fern und verschmolzen, so geisterhaft zart verhallend, wie Harmonie der Sphären; es ist der Alphornbläser drunten an den Giesbachfällen, der spät angelangten Gästen sein einsames Abendlied schalmeit. Das Echo vom Brienzler Rothhorn trägt's zu uns herüber. Lange lauschen wir den melancholischen Tönen, die sehnsuchterweckend uns durch die Seele ziehen:

Ihr linder Athem schmiegt, gleich einem Traumgesicht,
Sich um den äußern Saum der irdischen Gestalten,
Und läßt den tiefern Reiz, den Glanz und Farbe nicht,
Nicht Duft und Blübn verleiht — und ihre Formen — walten.

Des Führers Mahnung unterbricht das sinnende Schweigen, das Alle gebannt hielt. Wir wenden uns und sind überrascht von der Wandlung, welche am Riesengebäude des Hochgebirges während der kurzen Frist unserer Rundschau vor sich gegangen ist. Die sanft ansteigende Halde der Bergisthaler Alp, auf der wir gestern bei

unserem Herabkommen von der Wengern-Scheidegg ein Blumenmeer feurigblühender Alpenrosen durchwanderten, und Trammen-Alp, die noch vor wenig Minuten in sonnenheiterer Beleuchtung dalagen, — sie ruhen nun im blauen Schatten; der Eiger aber und die Jungfrau und die ganze Bergkette erscheinen rosig-angehaucht in ihren Firn-Lagern und Gletscher-Hängen, indessen das Gestein von Sekunde zu Sekunde immer dunkelrother sich färbt. Es ist das Alpenglügen, das herrlich-erhabene Schauspiel, welches beginnt. Ein strahlenloser, scharlach-feueriger Gluthball, ruht die Sonne auf dem langgestreckten Rücken des Chasseral und färbt alle Gegenstände, die noch im Bereich ihrer Beleuchtung liegen, mit tiefpurpurnen Tinten. Unsere Kleider, Wäsche, ja selbst unser Antlitz erscheinen im brennenden Orange und die graue Leinwandblouse unseres Führers sieht carminviolett aus. Mit Riesenschritten klimmen jetzt die dunklen Bergschatten an den Alpen hinauf und paralysiren alle Farben und Formen, die noch vor wenigen Augenblicken die einzelnen Felsgebilde so drastisch-markirt hervortreten ließen; aber im gleichen Maße wächst auch die Intensität des Alpenglügens. Von Augenblick zu Augenblick steigert sich das Feuer. Uns entschwindet jetzt im Westen der, scheinbar zu riesiger, bisher noch nie gesehener Größe ausgedehnte, einer dunkelglimmenden Kohle gleichende Sonnenball. Jetzt ist es nur noch eine Halbkugel, die mit breiter Basis auf dem Jura ruht; nun nur noch ein flacher Circelschnitt, eine rundlich-gehobene Längensfläche, die hinter dem zwanzig Stunden entfernten Bergwall hervorschaut, — jetzt noch eine schmale Linie, — ein Stern, — ein blitzender Punkt, — — wahr wohl! Segensgestirn, große Freudenbotin der Welt! — Uns ist sie verschwunden! — Drüben aber an den Eiszinnen der höchsten Alpen hat sie noch ihre Fanale angezündet, die wie rothflüssiges Metall emporlohen. Es ist ein Flammen-Dithyrambus, welchen die Natur im Abschiede von ihrer Lebensfreundin noch jubelnd durch die anbrechende Nacht hinausjauchzt.

Ha! sieh' der Alpen Haupt umschlungen,
 Vom Flammenkranz und glutbumroth,
 Als ob zu sparen ihr gelungen
 Ein Theil von ihrem Tagesgold!
 Als ob tagüber sie gefangen
 Zum Kranz die Rosen all' im Thal;
 Als ob bei Tag Dir von den Wangen,
 Du Volk des Thals, das Roth sie stahl! Ana st. Grün.

Es ist kein alltägliches Phänomen, das wir hier anstaunen; es giebt Jahre, in denen das volle, wirkliche Alpenglühen zu den Seltenheiten gehört. Woher der tiefe brennende Gluthton, der diesem prachtvollen Naturschauspiele den bezeichnenden Namen gegeben hat? Andere Gegenstände im Scheine der dunkelroth untergehenden Sonne reflektiren auch, je nach der Receptionsfähigkeit ihres ursprünglichen Farbentones, im bedeutend erhöhten, erwärmten Lichte, — aber sie erreichen nicht jenes intensive, transparent = heiße Incarnat wie die beschneiten Gipfel der Hochalpen an einem, durch das Zusammenwirken verschiedener Umstände günstig disponirten Abende. Es mögen folgende drei wesentliche Faktoren sein, welche das Alpenglühen herbeiführen: die Natur und Dichtigkeit der Körper, welche die Strahlen der Sonne einsaugen und wiedergeben; — die Höhe und Lage der beschienenen Gipfel, und der auffallende, bedeutende Abstand der Färbung zwischen der Dämmerung in den Tiefen und der grellen Beleuchtung jener Kulmen.

Der Firn ist eine, an der Oberfläche halbdurchsichtige Masse zahlloser Regionen kleiner, selbstständiger Krystallkörperchen, deren minutiöse, dem unbewaffneten Auge kaum erkennbare, glatte Spiegelflächen die Feuerstrahlen der Sonne aufnehmen und in allen Brechungslinien untereinander zurückwerfen. Dieser Reflexions-Reichthum ist so groß, daß manche der kleinen Spiegelkrystalle, welche durch ein hervorstehendes, winziges Schneekörnchen beschattet werden, also nicht unmittelbar den Einwirkungen der Sonnenstrahlen bloßgegeben sind, ihren Glanz erst aus zweiter Hand, durch die Ausstrahlung eines anderen, nachbarlichen kleinen Eisspiegels

empfangen. So durchdringt die abendliche Sonnengluth die halbdurchsichtige Oberfläche der Firnmasse und sammelt dadurch eine Strahlen-Anhäufung, eine entwickelte Lichtmenge, wie sie in keinem anderen Gegenstande, das durchsichtige Wasser und die zu Wolken verdichteten Dünste ausgenommen, sich konzentriren kann. Wie außerordentlich die Reflexionsfähigkeit der Eisnadelchen ist, aus denen der Schnee besteht, können wir an kalten Sonnenscheintagen im Winter wahrnehmen, wenn der Wind lockeren Schneestaub aufjagt und dieser wie Diamanten funkelnd in der Luft umherirrt.

Der zweite, mächtigere, das Alpenglühn ganz besonders befördernde Umstand ist in der hohen Lage der Schneegipfel zu der tiefen Sonnenstellung zu suchen. Jener meteorologische Proceß, welcher die Abendröthe in der Atmosphäre veranlaßt, giebt auch den Firnen ihre Gluth. Wenn wir auf hohem Berge stehen, so sehen wir die Sonne als strahlenlose, hochrothe Kugel hinabsinken, während sie den Bewohnern der Ebene nur tiefgelb, aber in voller strahlenschießender Glorie entschwindet. Die Ursache dieser scheinbaren Farbenveränderung rührt von den, in den untersten Schichten der Atmosphäre, bei der raschen, abendlichen Abkühlung in verdichteten Zustand übergehenden Dünsten her, welche, wie alle Wasserdämpfe, nach den Erfahrungen der Optik vorzugsweise die rothe Seite des Spektrums durchlassen. Je länger nun die Linie ist, welche der Sonnenstrahl durch die, mit kondensirten Wassergasen gefüllte Atmosphäre zu machen hat, desto intensiver erscheint auch die rothe Färbung, — also, je höher der Punkt liegt, welcher von der untergehenden Sonne beleuchtet wird, desto kräftiger und feuriger wird auch seine Abendbeleuchtung bei wolkenfreiem Himmel sein. Aber diese beiden Momente würden dennoch den majestätischen Lichteffect des Alpenglühens nicht in dem erhöhten Maße erreichen, wenn nicht noch eine dritte, okulartäuschende Helfershelferin dabei mitwirkte, nämlich die auffallende Farbendifferenz zwischen der im Blaudunkel des Erdschattens bereits versenkten Tiefe

der Thalgelände und jener gluthdurchdrungenen Färbung der Firnfelder. Gerade eben aus dem Gegensatze von greller Beleuchtung und Licht-Armuth resultiren die brillantesten Farbenspiele. Ein Feuerwerk bei Tage abgebrannt, ist todt, glanzlos, weil Licht auf Licht sich ebensowenig abhebt wie Weiß von Weiß oder Schwarz von Schwarz; erst der dunkle Hintergrund der Nacht giebt den Raketen ihre funkelnde Pracht.

Die Gluth, welche die Alpenspitzen umwogte, ist verschwunden; kalte, fahle Reichenblässe überzieht das ganze weite Schneegebirge;

Und wo noch kaum in Flammen ein Sonnentempel stand,
Da lagert nun ein Kirchhof, umringt von schwarzer Wand.

Es ist ein fröstelnder, unheimlicher Anblick. Der Uebergang aus dem vollen, reichprangenden Schmucke feuriger Beleuchtung und scharfer Zeichnung in diese eisige, öde, bläulich-graue Unge-
wissenheit ist allzujäh und zu unvermittelt; ein leibhaftiges Bild des Todes. Aber es währt nicht lange, so lehrt nochmals einiges Leben wieder in die Färbung zurück. Denn blicken wir nach der Stelle des Sonnen-Unterganges:

O Zauber über Zauber! am Himmel aufgethan
Vom Abend bis zum Morgen ein brennend rother Plan.
Jetzt auf- und nieder- wogend, jetzt fließend spiegelglatt
Und durch und durch von goldnen und Purpurfarben satt.

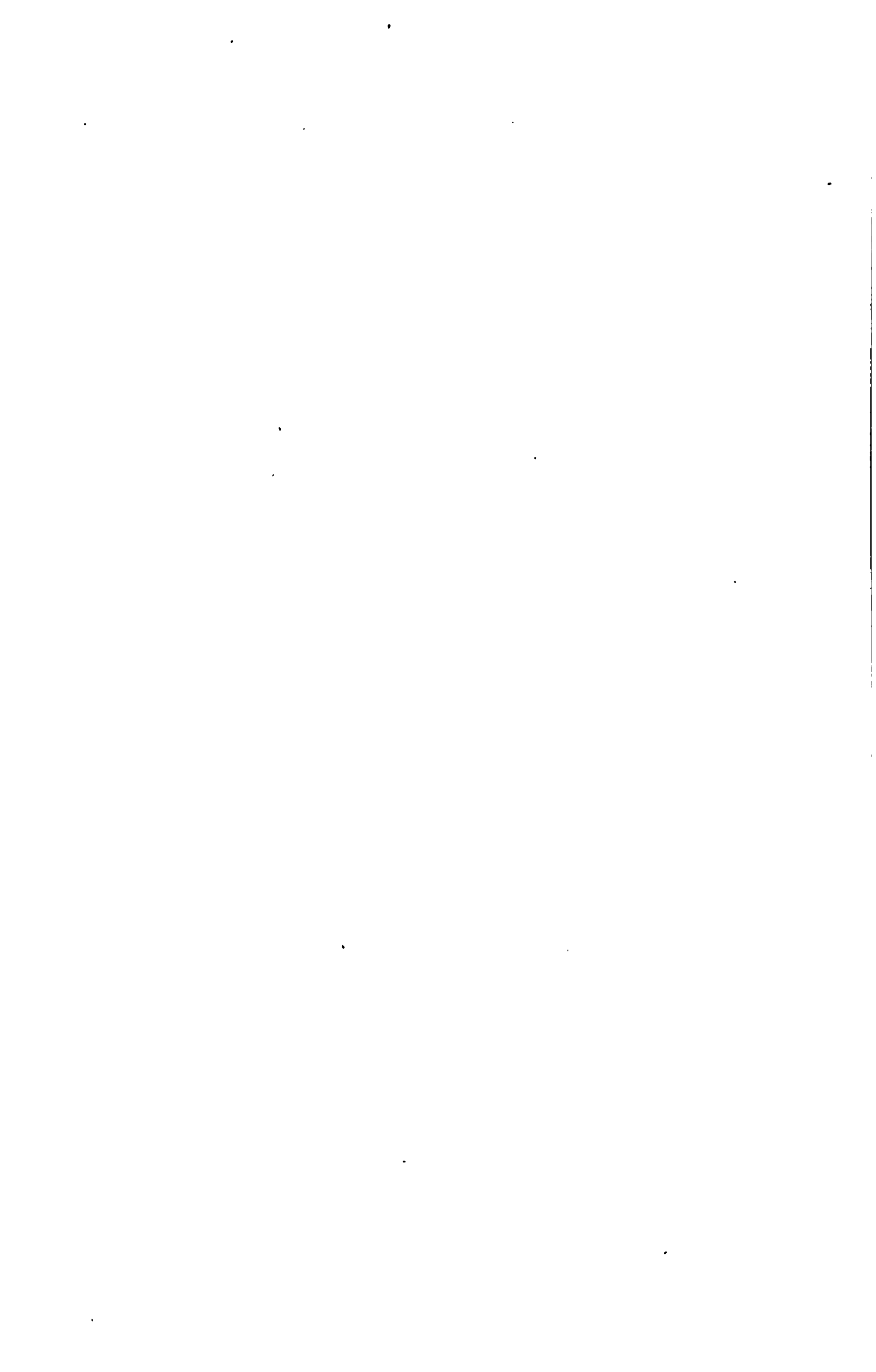
Seeger.

Das endlose Feld der feurigsten Abendröthe flammt empor und strahlt einen leichten, warmen Ton über die Gletscher und Schneewüsten aus. Noch einmal überzieht sie ein leichter rosenfarbener Anflug; aber er ist matt, matt wie das letzte, allerletzte Lächeln eines geliebten Sterbenden.

In tiefen Frieden versenkt, beginnt nun das große majestätische Alpenreich den einlullenden Träumen von des Tages Sonnenrausch sich zu überlassen. All das summende, surrende kleine Leben in den Lüften ist erstorben; die trotzigen, plump-anrennenden Käfer und das leicht-beschwingte, gaukelnde Böcklein der Falter, die Legionen der unverschämt-zudringlichen, parasitisch-lästigen

Fliegen und Alles, was sommerfroh im Aether des Tages sich wiegt, — Alle haben ihre stille, heimliche Schlafstätte gesucht unter den Blumenglocken und Blattbüchern oder in den Rissen der Baumrinne und des zerspaltenen Felsengesteines. Die Nachtfalter erwachen nun aus ihren lichtscheuen Tagträumen und zählen taktirend mit den befiederten Fühlfäden die Sekunden ab, bis sie ihren schwerfällig-flatternden Flug beginnen; Eulen und Fledermäuse machen ihre lustigen Runden, und wo das Thierleben in der Nacht untergegangen zu sein scheint, da tritt das Leben der Pflanze üppiger und duftiger hervor.

Auf unserem Berggipfel aber weht ein schneidend-kalter Wind. Wir flüchten in Peter Bohrens gastliches Faulhornhaus zum warmen Ofen, zur dampfenden Suppe, denn draußen ist es völlig Nacht geworden und das majestätische Sternenzelt prangt im unendlichen Universum, ein ewiger Hymnus dem allgewaltigen Schöpfer.





Eine Alpenspitze.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Alpenspizen.

Hart ist die Schule der Höhen, wie jene spartanische Mutter:
„Rehrt nicht als Sieger der Sohn, lehr' er mir nimmer zurück!“
Doch nur fester ihr an, nur inniger schmiegt sich der Jögling,
Und mit unendlichem Weh' engt ihm die Ebne die Brust.

Notter.

Ganz anderer Natur als jene harmlosen, eine edle Neugierde befriedigenden Rigi-Promenaden und Faulhorn-Bisiten sind die Ersteigungen hoher, firnumlagerter, schwer-erklimmbarer und darum selten betretener Alpspizen. Diese gehören den Auserkühnen der emporsteigenden Wandermelt. Nur Wissens-Durst und ritterlicher Forscherdrang, der „heilige Trieb, im Dienste der ewigen Wissenschaft dem Bau und Leben der Erde, dem geheimnißvollen Zusammenhange alles Geschaffenen nachzuspüren,“ wie er einen Forster, Alexander von Humboldt und Bonpland, einen Clapperton, Barth, Vogel und Livingstone, einen Franklin, Ross, Johann von Eschudi, Burnes, Gebrüder Schlagintweit und andere Helden der Polar- und Aequatorial-Expeditionen begeisterte — oder wie er die kühnen de Sauffure, Hegetschwylter, Escher, Hugi, Forbes, Agassiz, Desor u. A. auf jene von Eis starrenden, fast alles

organischen Lebens baaren Gebirgssinnen trieb, — oder endlich die männliche, freie, helle Lust an dem überwältigenden Reize, den das Außerordentliche, Wild-Erhabene bietet, — können zu solchen gefährvollen Unternehmungen anregen. Es sind Thaten, zu denen mutziger Entschluß und fester Wille, große körperliche Kraft und nachhaltige Ausdauer gehören, — die ohne Abhärtung und fröhliche Entsagung liebgewordener Gewohnheiten nicht auszuführen sind. Es sind aber auch Thaten, die sowohl intellektuell wie materiell mit Sorgfalt vorbereitet sein wollen. Ohne selbstbewußten Zweck, ohne leitenden Gedanken, ohne entsprechende Vorstudien und wissenschaftliche Unterlage verflachen solche Expeditionen zu müßigen, werth- und resultatlosen Baghalsereien, die lediglich auf den mageren Ruhm Anspruch machen dürfen: „da droben gewesen zu sein.“ Was R. Müller im Vorwort zu seinen „Ansichten aus den Deutschen Alpen“ über das Reisen im Allgemeinen so treffend sagt: daß erst die Kenntniß der Natur und ihrer sich uns offenbarenden Geheimnisse den ächten, vollen Genuß beim Reisen gewähre, daß jährlich Tausende aus den Alpen zurückkehren, ohne die Alpen kennen gelernt zu haben, weil ihnen die Einsicht zu den Aussichten mangle, — das gilt in erhöhtem Maasse ganz besonders auch von solchen, die Mittel und Zeit, Mühe und Leben daran setzen, um von ihrer Montblanc-Ersteigung prahlend erzählen zu können.

Und endlich will eine Bergbesteigung dieser Art, die ihr Wanderziel in den Regionen über zehntausend Fuß sucht, mit großer Sorgfalt und gründlicher Sachkenntniß ausgerüstet sein. In jene vegetations-entblößten, todten, starren Eisesfelder, wo meilenweit keine menschliche Hilfe, kein schützendes Obdach zu erblicken ist, wo kein gastfreundlicher „Willkommen“ dem erschöpften Wanderer entgegen tönt, in jene schauerlich-erhabenen Einöden muß Alles, was zu des Lebens dringendstem Bedarf gehört, an Speise und Trank, Holz und Decken, mit emporgetragen werden. Um Abgründe überschreiten, Fähwände erklimmen, in glatte Eisdächer Stufen hauen

und schlüpfrige Firnfelder möglichst ungefährdet durchwandern zu können, bedarf es Leitern und Stricke, Beile und Fußeisen, deren Transport neben Kompaß und Fernrohr, Thermometer und Barometer, Karten-, Zeichen- und Koch-Apparat den Aufmarsch wesentlich behindern. — Besteigt ein einzelner Reisender den Montblanc, wozu drei Tage Zeit gehören, so bedarf er nach dem obrigkeitlichen Reglement vier Führer, deren jeder 120 Francs Lohn und nach beendeter Tour noch einen Napoleon Trinkgeld bekommt, und um für die Bedürfnisse dieser fünf Personen zu sorgen, sind wiederum fünf Träger nöthig, deren jeder 50 bis 60 Francs für den ganzen Weg bekommt, so daß die Kosten zwischen 900 und 1000 Francs zu stehen kommen.

Führer giebt's in den Alpen wie Sand am Meer, aber nur sehr wenige, die für centrale Expeditionen das erforderliche Zeug haben. Hier genügen Körperkräfte und genaue Lokalkenntniß nicht allein; hier müssen Muth, Umblick, entschiedene Besonnenheit und vor allen Dingen Geistesgegenwart den übrigen obligatorischen Führer-Eigenschaften beigegeben sein. Wehe dem, der, des Gebirges unkundig, an Schwindler geräth, die in der Höhe keinen Bescheid wissen; er ist so gut wie verlassen. Aber es giebt auch Führer, ihres Gewerbes Gamsjäger und Wildhener, die durch lange Praxis ihren Ortsinn so wunderbar ausgebildet haben, daß sie an Alpenstöcken fremder Gegenden, die nie zuvor ihr Fuß betrat, dennoch mit spähem Scharfblick den Weg durch Felsenlabyrinth und Eismüsten herauszufinden wissen, der zum Ziele führt. Solch ein mit seltenem Orientirungstalent begabter Führer war Maduz von Matt im Glarner Kleinthal (eigentlich ein Schwabe), der bei offenem warmen Sinn für Naturschönheiten, außerordentlich besorgt um seine Klienten war und allenthalben Rath wußte. Als die Herren G. Studer von Bern und M. Ulrich von Zürich zum Erstenmal den Monte Leone im Wallis, und Herr Prof. Oswald Heer von Zürich (bekannter Botaniker und Entomolog) zum Erstenmal den Biz Linard

im Unter-Engadin bestiegen, nahmen sie den Maduz, der nie zuvor dort gewesen war, mit, — und er führte sie sicher und wohlbehalten hinauf. Ein anderer Führer, der als vieljähriger Begleiter Hugi's und Agassiz's mit diesen die Waggfahrten aufs Finsteraarhorn, auf die Jungfrau, Schreckhörner und andere Alpehsitzen ersten Ranges machte und die ganze Expedition stets leitete, war der muthige Jacob Leuthold von Im-Boden (Haslithal). Von Beiden wird auf folgenden Blättern mehr die Rede sein.

Am Frühesten unter allen wurde der höchste Gipfel Europas, der Montblanc (14800 Fuß), im Jahre 1786 von Dr. Baccard aus Genf unter Leitung des Jacob Balmat von Chamouny erstiegen; ihm folgte am 1. u. 2. August des nächsten Jahres de Sauffure in Begleitung von 18 Führern und Trägern. Seit jener Zeit wurde er öfter mit und ohne Erfolg das Ziel kühner Männer, und gegenwärtig vergeht fast kein Sommer, in welchem nicht Fremde, namentlich Engländer, ihn in Angriff nehmen. — Viel später wurden die ersten Versuche zur Erklümmung der bedeutendsten Höhenpunkte in den deutschen Alpen gewagt; zuerst die des Ortles-Spiz auf Veranlassung des Erzherzogs Johann von Oesterreich durch den Bergofficier Gebhard und den Passeyer Jäger Joseph Bichler im September 1804 u. 1805. Dann die der Jungfrau (12827 Fuß) durch die Gebrüder Meier von Aarau am 3. Aug. 1811 und am 3. Sept. 1812, denen eine dritte Ascension am 10. Sept. 1828 von 6 Grindelwaldnern, eine vierte am 28. August 1841 von den Professoren Agassiz, Forbes, Desor und Duchâtelier, und endlich eine fünfte am 14. August 1842 von Herrn Gottlieb Studer von Bern folgten. Seitdem ist sie zu wissenschaftlichen Zwecken nie mehr besucht worden. — In die gleiche Zeit der ersten Jungfrau-Expedition fällt auch der erste, durch die Herren Meier unternommene, aber mißglückte Versuch der Ersteigung des Finsteraarhornes (des höchsten Gipfels in den Berner Alpen, 13160 Fuß), welcher später der Naturforscher Hugi von Solothurn in den Jahren 1828 u. 1829 wie-

derum große Opfer brachte; nur zwei seiner Führer erreichten die eigentliche äußerste Spitze bei der dritten Ersteigung. Erst im August und am 6. Septbr. 1842 gelang es Herrn Sulger aus Basel, zweimal die Kuppe zu erklimmen und droben eine Fahne aufzupflanzen. Seitdem ist dieser Punkt nie mehr überwunden worden. Die Schreckhörner (12568 Fuß) sind so unzugänglich, daß die höchste Zacke derselben bis jetzt wohl noch nie betreten wurde; am 8. Aug. 1842 versuchten die Naturforscher Escher von der Linth, Girard und Desor ihr Glück, erreichten aber nur die Spitze des großen Lauteraarhornes. Die angeblich dem Engländer Eustace Anderson am 6. Aug. 1857 gelungene Ascenstion wird allgemein bezweifelt, weil durchaus keine Beweismittel für dieselbe erstellt werden konnten. — Das Wetterhorn oder die Hasli-Jungfrau (11412 Fuß) galt lange für unersteigbar; am 28. Aug. 1844 betraten die Naturforscher Desor, Dollfuß u. A. zuerst den südlichsten Gipfel, das Rosenhorn genannt, und zwei Tage später sollen die beiden Führer Bannholzer und Jaun auch die höchste Spitze erklimmen haben. Seit 1845, wo die Herren Fankhauser und Dr. Roth von Bern am 9. Juli das Mittelhorn dieses Stockes erreichten, ist derselbe nie mehr besucht worden. Alle anderen Ersteigungen bedeutender Centralknoten-Spitzen des Alpengebäudes fallen in die jüngste Zeit.

Dem Monte Rosa wurde schon ziemlich frühzeitig von den Herren Vincent 1819, Zumstein 1820 u. 1822, Freiherrn Ludwig von Welden 1822, Aufmerksamkeit geschenkt; aber keiner derselben erreichte das Gornerhorn oder die höchste Spitze, sondern nur die, jetzt allgemein nach ihnen benannten, niedrigeren Höhepunkte dieses neun-gipfeligen Kolosses: Vincentpyramide, Zumsteinspiz (14064 Fuß) und Ludwigshöhe (13350 Fuß). Erst nachdem die Professoren Ordinaire u. Puisseux 1847, die Herren Prof. Melch. Ulrich v. Zürich u. Gottl. Studer von Bern 1848 u. 1849 und die Gebrüder Schlagintweit 1851 u. 1852 vergebliche Anstrengungen gemacht hatten, das Gornerhorn zu erklettern, gelang es 1855 den

Herrn Smith aus Great-Narmouth, die höchste Spitze zu gewinnen. Wir kommen im Verlaufe unserer weiteren Erzählung nochmals darauf zurück. Aehnlich gings mit dem Tödi im Glarner Lande und vielen Anderen. Treten wir auf die Beschreibung des Verlaufes und der Schwierigkeiten einer solchen Expedition etwas näher ein.

Zu den pugigsten, von der Nothwendigkeit diktierten Intermezzos bei großen Gletscher-Expeditionen gehören die zum Zweck des Uebernachtens improvisirten Lagerhütten. Natürlich werden solche blos dann nöthig, wenn die Ersteigung eines Berges mehr als den Zeitraum eines Tages beansprucht, wie dies z. B. beim Montblanc, Finsteraarhorn und bei der Jungfrau der Fall ist, — oder wenn längerer Aufenthalt in den hohen Firn- und Gletscher-Revieren, behufs wissenschaftlicher Forschungen, Temperatur-Beobachtungen und Gletscher-Studien nöthig wird. Dann ist es entweder nur ein nischenähnlich-gewölbter, überhängender Felsen am Rande der Schnee- und Eis-Anhäufungen, oder eine Höhle, die, gegen die Wetterseite schügend, als Bivouac-Local dienen müssen — wie solche z. B. der Russe du Samel im August 1820 auf dem Grand Mulet 9000 Fuß ü. d. M. bei der Montblanc-Besteigung, — oder der englische Naturforscher Forbes 1842 in der Tiefe des Mer de Glace unter dem Tacul (Montblanc-Gruppe) beinahe 7000 Fuß ü. d. M. und im gleichen Jahre der famose Gebirgs-Gänger und begeisterte Alpenfreund, Herr Gottlieb Studer (von Bern) am Fuße des Bannehornes nächst dem Aletsch-Gletscher (ca. 8000 Fuß ü. d. M.) bei seiner Jungfrau-Besteigung bezogen; — oder es findet der Aufbau einer wirklichen Hütte aus Trümmer-Gestein auf dem wandernden Fundament einer Moräne, wenn nicht gar auf dem festgefrorenen Firn selbst, statt. Solche Baracken, die in ihrer naiven Architektur an die urthümlichsten Bauversuche uncivilisirter Völker erinnern, und gegen welche die armseligsten Sennhütten in der Regel noch comfortable Wohnungen sind, ließen z. B.

de Saussure auf dem Col de Geant in einer Höhe von ca. 10000 Fuß, — Sugi beim Versuche der Jungfrau-Ersteigung im Roththal, ferner auf dem Unteraargletscher, auf dem Loetschen-Gletscher und am Fuße des Finsteraarhornes (1829) errichten. Die Form u. Konstruktion derselben ist vorsündfluthlich-einfach. Gewöhnlich werden auf den, am Boden gezeichneten Linien eines länglichen Quadrates aus übereinander gelegten Glimmer- und Gneis-Scherben vier Seitenwände, einige Fuß hoch errichtet und die Fugen mit Rasenschollen (wenn und wo es deren nämlich noch giebt) oder vom Gestein abgelösten Mooslappen ausgestopft. Ein an der Frontseite ausgespartes Loch dient als Portal des Gebäudes. Ueber diesen naiven Pferch werden dann in angemessenen Intervallen die 5 bis 6 Fuß langen Alpenstöcke horizontal als Dachgebälk gelegt, und eine lange, darüber ausgebreitete, durch beschwerende Steine festgehaltene, wollene Decke vollendet den Bau.

Europäische Berühmtheit erlangte die, für die Professoren Agassiz, Carl Vogt, E. Desfor, Nicolet, G. Coulon und F. Bourtales, beim Abschwung auf dem Aargletscher (5 Stunden vom Grimselhospiz) 1840 erbaute, später restaurirte Cabane, welche diese Naturforscher in ihrem köstlichen Humor „Hôtel des Neuchâtelois“ taufte, mehrere Sommer hindurch wochenlang bewohnten und vielfache Besuche von Reisenden daselbst empfingen. Auch die Professoren Forbes von Edinburg und Heath von Cambridge verweilten 1841 etwa 3 Wochen in derselben. Desfor entwirft launige Bilder von diesem Aufenthalte. Zu unterst war der Eisboden des Gletschers mit Schieferplatten ausgelegt, über denen eine dicke Lage von dürrem Wildheu und eine gegen Feuchtigkeit schützende große Wachsleinwand-Plane sich ausbreiteten. Das war die gemeinschaftliche Matratze des Schlafkabinetts für die 6 Naturforscher. Saubere Betttücher und wollene Decken ergänzten das Arrangement, wodurch dasselbe ein häuslich-wohlhábiges Ansehen bekam. Vor dem Schlafzimmer waren Küche und Speisezimmer etablirt, eben-

falls unter dem Dache des großen schwärzlichen Glimmerschiefer-Felsenblockes, welcher das ganze Gebäude schützte. Ein Tuch, quer über an einen befestigten Stab gehängt, diente statt Vorhang und Thür. Unter einem anderen benachbarten Blocke war das Magazin für Lebensmittel und der Keller angelegt. Nahte nun die Mittagszeit heran, so versammelten sich die hungernden Gelehrten, und obgleich die Normal-Speisen, Reis und Schaaffleisch, nur wenig abwechselten, welche einer der Führer kochte, so gestanden doch Alle, daß ein Mittagessen in freier Luft an der großen Gneistafel vor dem eben beschriebenen Gletscher-Hôtel eine Delikatesse zu nennen sei. Die Tasse Kaffee und Cigarre nach dem Essen in unmittelbarem vis-a-vis der Schreckhörner und des Finsteraarhornes erhöhten den Genuß der lebhaften Diskussionen. Eine Stunde später ging Jeder wieder seinen Forschungen nach. — Die Abende waren kurz; — man ging, wie die Hühner, mit der Sonne schlafen, unmittelbar nach dem Nachtessen, weil die Temperatur meist rasch unter den Gefrierpunkt fiel. Alle die zahlreichen, am Tage über die Gletscher laufenden Bächlein verschwanden, eins nach dem anderen, das Geräusch der durch diese gebildeten Wasserfälle verstummte allmählig, und völlig lautloses, tiefes Schweigen senkte mit der Nacht sich auf die weite, todte Eisfläche. Demungeachtet litten die kühnen Gletscher-Männer durchaus nicht an Frost; die in den Graubündner und besonders in den Walliser Alpen als Deckbetten gebräuchlichen Schaafpelz-Decken veranlassen eine solche Wärme-Anhäufung, daß das Verbleiben unter denselben, trotz der draußen herrschenden Kälte, mitunter fast unerträglich wird. Diese wahrhaft „goldenen Bließe“ für jeden Hochgebirgswanderer bilden darum auch eines der vornehmsten Requiriten in der ambulanten Bagage einer Gletscher-Expedition.

Das Besteigen außerordentlicher Gipfelpunkte der Alpen würde für den schwindelfreien, muskelkräftigen Mann keine so besonders rühmens- und redenswerthe Aufgabe sein, wenn einigermaßen Kon-

tinuität in den zu überwindenden Parthieen herrschte, d. h. wenn die Gletscher und ihre Spalten, der Firn und seine Schründe, der Hochschnee in seiner Mächtigkeit und Konsistenz jahrein, jahraus sich gleich blieben und tüchtige, lokalkundige Führer daher mit Zuversicht voraus wüßten, welche Hilfs- und Transport-Mittel man gebrauche, welcher Weg der beste, wann die größte Kraftanstrengung von Nöthen und wo die drohendste Gefahr zu bestehen sei. Aber erfahrungsgemäß ist die Metamorphose des Terrains nirgends einer so ewigen Wandelung und Transfiguration unterworfen als in den hohen und höchsten Alpenregionen. Wo heuer Mulden und tiefe Schneebecken sich zeigen, thürmen vielleicht im nächsten Jahre Schnee-Hügel und Beheten sich auf; wo in diesem Sommer Wege über Firnhalden gemächlich und leicht zu überwinden stetig ansteigen, ragen im kommenden, wenn er schneearm und andauernd heiß ist, Felsenriffe und Gesteins-Grathe hervor, die geeignet sind, den tüchtigsten Führer völlig zu desorientiren. Solcher Ungewisheiten halber, muß eine Expedition (abgesehen von den Eventualitäten plötzlich umschlagender Witterung) immer auf das Schlimmste gefaßt und vorbereitet sein.

Umsichtige Berggänger haben den Fundamental-Grundsatz: so lange als irgend möglich auf dem „Aberen“, d. h. auf dem von Schnee und Eis befreiten Rasen oder Felsen zu bleiben, weil hier in der Regel der Tritt sicherer, das Klettern minder mühsam, überhaupt das Fortkommen rascher möglich, ausgiebiger ist als auf dem trügerischen, dem Menschen fremden und feindlichen Element des Firnes und Gletschers. Es ist ungefähr der gleiche Gegensatz wie zwischen der Fahrt auf festem Lande und jener auf dem Wasser. Einzig, bei faulem, bröcklichem Gestein und jähem Schutthalden und beim Hinabsteigen, wo man gewöhnlich die direktesten Linien wählt, zieht man den Marsch auf dem Schnee vor.

Die ersten bedeutenden Hindernisse im raschen und direkten Aufsteigen veranlassen gewöhnlich die Gletscherspalten. Es

gibt wohl kaum eine namhafte bedeutende Alpenspitze, deren Basis nicht von einem Eisstrom umschlungen ist oder an deren Flanken nicht ein solcher mehr oder minder ausgebildet herabgleitet. — Das Umgehen der Spalten ist, wo man den Gletscher übersehen kann, eine zwar langweilige, aber in der Regel gefahrlose Aufgabe. Indessen giebt es auch ungleiche, gewissermaßen gehügelte Gletscher, wie z. B. ob dem Glacier de la Vanoise (zwischen Mont Genis und dem Isèrethal), auf denen man durchaus keine bestimmten Directionslinien einhalten kann. Die Verirrung auf einem solchen querspaltreichen Gletscherfelde kann unter Umständen in die gefährlichsten Situationen führen, weil bei der fast absoluten Ähnlichkeit der Spalten untereinander das Erkennen einer zweckdienlichen Avancir-Linie ebenso schwer ist als das Wiederherausfinden des Rückweges. Ueberfällt Unkundige in solch einem Labyrinth der Nebel, dann dürfen sie von großem Glück sagen, wenn sie sich herausfinden.

Höchst wahrscheinlich sind die Ende August 1849 mysteriös auf dem Griesgletscher (Paß aus Ober-Ballis nach dem Val Formazza) verschwundenen Reisenden (Gebrüder Leonard aus Paris und Dr. Wolfrath aus Frankfurt), — von denen man eine Zeitlang fabelte, der ehemalige Grimselwirth Peter Zybach habe sie berauben und ermorden lassen, — einem solchen Umstande erlegen. Je später im Sommer man die Gletscher-Region betritt, um so zerklüfteter wird man dieselbe antreffen.

Nicht minder gefährlich als die Gletscherspalten sind die unkenntlich dieselben überwölbenden s. g. Schneebücken. Sie entstehen bei andauerndem Schneefall durch die gleiche wunderbare Aggregation einzelner Flocken und Eiskryställchen, welche auch im Tieflande den Gartengeländern oder einzeln stehenden Pfählen und Pfosten schiefe überhängende Schneehauben aufsetzt oder im Gebirge die lawinenveranlassenden Schneeschilder formt. Wenn der ganze Gletscher von neugefallenem Schnee bedeckt ist, so sind solche

Schneebrücken platterdings nicht zu erkennen. Hat es auf die Schneebrücken inzwischen wieder geregnet oder hat die Sonne die obere Schicht erweicht, daß diese einsinkend sich verdichtet und dann wieder friert, so kann man ohne alle Gefahr darüber hinweggehen; eine Fuß dicke Schneebrücke, wenn sie keine allzubreite Spannung hat, trägt ihren Mann. Um jedoch dem bei Gletschertouren sehr oft vorkommenden Einbrechen zu begegnen, knüpfen sich Führer und Geführte in Entfernung von etwa 4 Schritten an ein langes, um den Leib geschlungenes Seil, damit, wenn Einer derselben einsinken sollte, die Aebriegen ihn leicht hervorziehen können. Das Unterlassen dieser Vorsichtsmaßregel hat schon viel traurige Fälle zur Folge gehabt. Im Jahre 1821 stürzte auf der Höhe des Grindelwaldgletschers der junge, waatländische Pfarrer Meuron in eine 121 Fuß tiefe Spalte und wurde erst spät, nach Ableitung des unterm Gletscher fließenden Baches, todt herausgezogen und auf dem Grindelwalder Friedhofe zur Ruhe bestattet. Sein jüngstes Opfer verschlang der gleiche Gletscher am 10. Juni 1860. — Ebenso kamen Dr. Bürstenbinder aus Berlin auf dem Dextthal-Gletscher in Tyrol 1846 und ein vornehmer Russe auf dem Fündelen-Gletscher im Sommer 1859 durch ähnliche Stürze ums Leben. — Im Juli 1836 fiel der Führer Michael Devouasson auf dem Glacier du Taléfre, unweit des Jardin, in eine solche Spalte, arbeitete sich aber unter Hilfe seines Taschenmessers, mit dem er Tritte in die Eiswände grub, wieder mühsam hervor. Sein Tornister, den er dabei verloren, wurde zehn Jahre später stückweise, 4300 Fuß weiter unten, am Fuß des Couvercle, vom Gletscher wieder ausgeworfen. — In ähnlicher Weise rettete sich auf dem Rosegg-Gletscher (am Bernina) ein in eine Gletscherspalte gestürzter Gemsenjäger, der, weil die Wände der über 60 Fuß tiefen Spalte unten zu weit auseinander lagen, sich den Alpenstock an das eine Bein band und so, die Kluft überspreizend, sich langsam hinaufarbeiten konnte. — Auf dem Trift-Gletscher (Kant. Bern) stürzte 1803 der Gemsen-

jäger Peter Moor von Gadmen in einen Gletscher-Schlund, aber dennoch so glücklich, daß er auf einen Eisvorsprung zu stehen kam und dort sich halten konnte. Unten in graufiger Tiefe rauschten strudelnde Gewässer, und kalte eisige Luft wehte aus dem Abgrunde herauf. Sonderbarerweise hörte er die Zurufe seiner Kameraden scharf und deutlich, ohne daß dagegen diese seine laut geschrienen Antworten verstehen konnten. Um nun den verunglückten Freund zu retten, eilten die Anderen vier Stunden weit, bis zu den ersten Häusern, hinab und kehrten erst gegen Abend mit dem Rettungsmaterial zurück. Nachdem der halberstarrte Mann in der Eisgruft den ihm zugeworfenen Strick fest um seinen Körper geschlungen hatte und frei-schwebend einige Fuß hoch gezogen worden war, riß derselbe und der Unglückliche stürzte abermals auf den Absatz zurück. Jetzt war das Seil zu kurz, weil dessen eine Hälfte sich drunten befand; es blieb darum nichts Anderes übrig als nochmals den vierstündigen Weg bei Nacht hin und zurück zu machen, um endlich am anderen Morgen den lebendig Begrabenen mit einem kräftigeren Seil nach 16stündiger Angst zu erlösen. — Noch wunderbarer ist folgender Fall: Christian Bohren kam am 7. Juli 1787 in Begleitung des Tagelöhners In-Aebnit über den zwischen dem Wetterhorn und dem Mettenberg liegenden Oberen Grindelwald-Gletscher, im Begriff, Schaafe und Geißen an den Mettenberg zu führen, als plötzlich eine Schneebrücke unter ihm einbrach und er in einen 64 Fuß tiefen Gletscher-Riß hinabstürzte. Er brach den Arm und fiel die Hand aus dem Gelenk; dennoch verlor er die Selbstergegenwart nicht. Glücklicherweise fand er unterm Gletscher eine Oeffnung, welche der vom Wetterhorn herabfließende Weißbach ausgegraben hatte. Durch diesen 130 Fuß langen Stollen kroch er mühsam dem Laufe des Wassers unterm Eise entgegen und entging auf diese Weise dem Schicksal, lebendig begraben, verhungern zu müssen.

De Saussure, als er im Juli 1778 von der Aiguille du Midi herabstieg, brach plötzlich durch den Schnee mit beiden Füßen

ein, doch so, daß er auf einem Eissattel sitzen blieb, während die Füße frei in einen tiefen Abgrund hinabhingen. Sein Führer Peter Balmat, unmittelbar hinter ihm, hatte das gleiche Schicksal. Rasch besonnen rief dieser: „Halten Sie sich ruhig, mein Herr, machen Sie nicht die kleinste Bewegung, sonst sind Sie verloren!“ Dem anderen Führer, der nicht eingesunken war, rief Peter, ohne auch nur ein Glied zu rühren, zu, er möge rasch untersuchen, nach welcher Richtung die Spalte verlaufe und welches ihre Breite sei. Dabei beschwor er Herrn von Sauffure aufs Dringendste, so ruhig als nur möglich sich zu verhalten, weil die kleinste Bewegung unfehlbar ihren Sturz in die Tiefe herbeiführen würde. Als der zweite Führer mit der größten Behutsamkeit das Terrain rekonoscirt und die Figur der Spalte erkannt hatte, legte er kreuzweise zwei lange Alpenstöcke vor Herrn v. Sauffure, mit deren Hilfe sich dieser vorsichtig aus seinem schwebenden Sitz emporhob, rettete, und dann mit Hand anlegte, in gleicher Weise den Peter aus seiner gefahrvollen Lage zu befreien. — Der Scharfsinn ist nie erfinderischer, als wenn die Noth zum Aeußersten drängt. Das bewährte sich, um mit dem Kapitel der Schneebrücken endlich zu schließen, auch am 4. August 1829, bei Hugi's Rückkehr vom Finsteraarhorn. Durch die warme Temperatur war der Schnee am Nachmittage so sehr aufgeweicht, daß jeden Augenblick einer der am Seil befestigten Reisegefährten bis an die Brust einsank. Da die Schründe oft in einer Breite von 10 bis 20 Fuß den Weg versperrten und meist mit einer, nur ganz dünnen, erweichten Firnkruste überwölbt waren, so ordnete der vortreffliche Führer Jakob Leuthold an: sich platt auf den Bauch zu legen und also rutschend oder schiebend die gräßlichen Abgründe zu passiren, um der Gefahr einzubrechen, durch die Vertheilung der Körperlast auf eine größere Fläche, leichter zu entgehen. Das gleiche Vorsichtsmittel practicirte Herr Weilenmann bei seinem Herabsteigen vom Piz Corvatsch und Piz Lat. (Bernina-Gruppe.)

Hat der Bergsteiger nun den Gletscher seiner Länge oder Breite nach überschritten, so ist's nicht selten der Fall, daß ihm der Uebergang auf das wieder zu betretende, feste Gestein noch unerwartete Schwierigkeiten bereitet. Der Felsen schmilzt in Folge seiner größeren Wärme-Kapazität die zunächst auf ihm lagernden Gletscher-Ränder derart ab, daß diese in einer Höhe von 4, 6, 10, ja bis 20 Fuß von ihm abstehen. Läßt sich nun kein Punkt finden, an welchem der Wanderer den vom Schmelzwasser schlüpfrigen Boden durch einen voraussichtlich gelingenden Sprung erreichen kann, so bleibt ihm nichts als das Herabturnen am Seile übrig.

In sehr vielen Fällen ist's jedoch gar nicht nöthig oder auch nicht möglich, das feste Gestein zu betreten, sondern man geht direkt allmählig vom Gletscher auf den Firn über. Dieser ist wegen seiner körnigen, minder zusammenhängenden Struktur und wegen der größeren Bewegungs- und Anschmiegungs-Fähigkeit gewöhnlich auch weniger zerrissen. Es giebt Firnfelder, über die man stundenweit, ohne auf das mindeste Hinderniß zu stoßen, gehen und steigen kann, — die also das rasche Fortkommen außerordentlich begünstigen. Aber es giebt auch solche, die in Folge des ungleichen, zerspaltenen Felsenbettes, auf dem sie ruhen, von Rissen und Zerklüftungen durchkreuzt werden, die unter dem Namen der „Firn-schründe“ (Rimayes) bekannt sind. Schauerlich-schöne Einblicke eröffnen sich in solche große Firnhöhlen. Oft sind sie von unschätzbare Tiefe, im Innern durchsichtig-azurblau beleuchtet, so magisch und sanft, daß man an Kühleborns Zauberpalast in de la Motte-Fouque's Undine erinnert wird. Die von den Gefirnsen und Plafonds herabhängenden granulirten Eiszapfen, ähnlich den Stalaktiten-Gebilden in den Kalkfinter- und Tropfstein-Grotten, erhöhen das Märchenhafte, und erreichen diese gar wieder den Boden der schräg-absinkenden Schneehöhlen, so erscheinen sie dann wie die Tragpfeiler hochgewölbter Dome und sind wohlgeeignet, der Phantasie zu allerlei fabelhaften Arabesken Anhaltepunkte zu geben.

Die eigentlichen und für die Bergsteigung inkonvenabelsten Firnschründe sind jedoch jene, welche am Fuße hoher Felsenkämme vorkommen, von denen die Firnhalden steil abfallen. Indes umgeben sie auch die meisten Berggipfel und ahmen deren Figuration in entsprechenden Konturen nach. Hat ein Berg mehrere Schneeterrassen, so zeigt er auch meist in der Nähe jeder Terrasse einen Bergschrund, und ein Gipfel kann deren zwei bis drei haben. Zuweilen, wenn sehr reichlich Schnee fällt, wird der Bergschrund von Lawinen ausgefüllt, und aus diesem Grunde sind schneereiche Jahre den Ersteigungen der Hochgipfel sehr günstig. —

Die größte zu überwindende Schwierigkeit besteht gewöhnlich darin, daß die gegenüberstehende Schnee- oder Eis-Wand bedeutend höher als der diesseitige Standpunkt ist. Haben die Führer sich nun auf solche Fälle vorbereitet, und eine Leiter mitgenommen, dann ist die Kluft in der Regel leicht zu passiren; eine solche Leiter besteht aus einer etwa 20 Fuß langen, armsdicken, zähen Stange, durch welche Quer-Sprossen oder Pflöcke getrieben sind, die als Tritte dienen. Aber nicht selten tritt der Fall ein, daß eine Berg-Expedition auf andere Weise sich zu helfen suchen muß, und da fördert dann die alle Gefahr verachtende Keckheit mitunter recht waghalsige Versuche zu Tage. Einige der interessantesten erzählt Herr G. Studer. Als er bei seiner, mit Herrn Weilenmann, Ende August 1856 unternommenen Ersteigung des Mont Velan (11588 Fuß, Walliser Alpen) den Glacier de Proz überschritten hatte, war am Fuße eines mächtigen Felsenpfeilers, der direkt gegen die höchste Kuppe des Berges aus dem Firn aufsteigt, ein klaffender Bergschrund zu passiren. Die Führer Andreas Dorfat und Pierre Morey überschritten die Eiskluft an der schmalsten Stelle mit verwegener Gewandtheit und kletterten an der gegenüberstehenden Eiswand bis zu einem, durch vorragende gewaltige Blöcke gesicherten Standpunkte hinauf. Von hier warfen sie das eine Seil-Ende herab. Herr Weilenmann war der Erste, der die schwindelige Ab-

censtion vornahm, indem er das Seil um den rechten Arm schlang und unter Nachhilfe des mit der linken Hand regierten Bergstockes (dessen scharfe eiserne Spitze er kräftig ins Eis einschlug) sich über den Abgrund emporziehen ließ. Herr Studer folgte in gleicher Weise. — Noch complicirter war die Transscension eines Firnschrundes bei der Ersteigung des Grand Combin (13261 Fuß, Walliser Alpen) am 10. August 1858 durch die beiden gleichen Gebirgsforscher. Dort war die enorm tiefe Kluft oben nur etwa zwei Fuß breit, aber die gegenüberliegende Eiswand ragte sieben Fuß höher, senkrecht auf. Die Führer, Gebrüder Felley (von Lourtier) wußten auch hier rasch Rath. „Zwei lange Bergstöcke wurden in einer Höhe von etwa fünf Fuß über der Oeffnung der Spalte horizontal in die jenseitige Firnwand fest genug eingebohrt, damit sie als treppenartige Stützpunkte für den Fuß dienen konnten. Darauf ließ Benjamin Felley dem Rande des Schrundes so nahe als möglich sich auf Hände und Kniee nieder. Sein Bruder Moriz trat auf dessen Rücken und Schulter, benutzte diese sanft sich emporhebende, lebendige Treppe, so wie die eingebohrten Stöcke als Fuß-Stützpunkte, und schwang, mit den Händen tief eingreifend, sich dann flink und kräftig nach dem oberen, weniger steil abgeschnittenen und in seiner Masse auch mehr gelockerten Firngehänge empor, bis er eine sichere Stellung gewonnen hatte. Als er diese erreicht, wurde ihm das Seil zugeworfen; ein zweiter Führer band dessen unteres Ende sich um den Leib und konnte mit Hilfe desselben nunmehr leichter hinaufklettern. Auf gleiche Weise wurden die Uebrigen und das Gepäck hinaufgezogen. Nur der letzte Führer (Benjamin) mußte das Manöver mit etwas mehr Unbequemlichkeit ausführen, weil er die Stütze der beiden Alpenstöcke entbehrte, die man ebenfalls schon hinaufgezogen hatte.“ Auf dem Rückwege mußte die, sieben Fuß tiefer liegende Firnfläche, am Seil durch herzhafte Hinabsprung erreicht werden; einer der Führer war vorangesprungen und fing die Nachkommenden mit offenen Armen auf.

Freilich ist auch schon der Fall gewesen, daß solche Firnschründe sich als unüberwindbar zeigten und die völlige Ersteigung einer Hochgebirgs-Kuppe nahe am Ziele darum scheiterte. Diese Fatalität begegnete dem verstorbenen rüstigen Berggänger Hoffmann aus Basel 1846 am Tödi; ein sechzig Fuß breiter Schneeschlund auf dem obersten Firnwalle, zwischen der Tödi-Kuppe und dem Biz Rusein, nöthigte ihn und seine renommirten Führer in einer Höhe von 10800 Fuß (also 344 Fuß unter der Spitze) zur Umkehr.

Bevor das Besteigen hoher Alpen spitzen so populär wurde, wie es heut zu Tage wirklich ist, kursirten, selbst in guten Schriften, wunderbare Fabeln über allerlei körperliche Zufälle, denen die Bergwanderer ausgesetzt sein sollten. Bald wurde die Luft als so exorbitant verdünnt dargestellt, daß das Athemholen fast zur Unmöglichkeit werde; bald sollte den Gipfelstürmern Blut aus Mund, Nase und Ohren quellen; daneben sollten Kongestionen, Brechreiz, Druck auf Brust und Magen und allerlei Mißbehaglichkeiten als unvermeidliche Uebel sich bei Jedermann zeigen, der in eine Höhe von 10000 Fuß und darüber empordringe. Ja, man konstruirte sogar eine der Seerkrankheit entsprechende „Bergkrankheit“ mit ihren Symptomen, Exacerbationen, Remissionen, Krisen zc. und stellte eine förmliche Arzneimittellehre dagegen auf. Die Berggänger unserer Tage wissen nichts von dieser Krankheit. Es mag schon hier und da einmal Nasenbluten eintreten, aber sicherlich nur in Folge der durch das Bergsteigen veranlaßten bedeutenden Blutwallung; Uebelleiten mögen solche Leute befallen, die überhaupt an Magenschwäche leiden, und Mattigkeit ist eine sehr natürliche Konsequenz der Abspannung des Körpers, wenn man bei großer Kräftekonsumtion 6 und 8 Stunden lang in verdünnter Luft und unter mancherlei Gefahren bergauf marschirt. — Die einzigen, wirklich existirenden, etwas störend auf den Körper und seine normalen Funktionen einwirkenden Erscheinungen sind der kaum zu löschende, wahrhaft brennende Durst bei Abwesenheit entschiedenen Appetites,

den die Bergbewohner sehr bezeichnend „Dursthunger“ nennen, — und die den Augen drohende Entzündung, die in das s. g. „Schneeblindwerden“ ausarten kann, wenn man die Sehorgane nicht durch eine blaue oder graue Brille gegen die andauernd blendenden, heftigen Einwirkungen der grellen Schnee-Reflexe auf stundenlangen Firnwanderungen schützt. Aber nicht nur die Augen greift diese Licht-Rückstrahlung des Schnees an, sondern sogar auch die entblößten Theile des Körpers, vor allen das Antlitz, wenn man dasselbe nicht durch einen farbigen Schleier schützt. Diese Einwirkung äußert sich in so hohem Grade, daß ein völliges Verbrennen der Haut, wie jenes in der schärfsten Sonnenhitze, eintritt, dem dann Blasen und Wundwerden mit späteren Schorfen folgen. Schleier sind freilich für die unbeschränkte Aussicht sehr hinderlich und vermehren die ohnedies herrschende Hitze in hohem Grade, da sie allen Luftzutritt absperrern. Um sich zu erfrischen, ballen die Führer Schnee zusammen und legen denselben in den Nacken, — ein Kühlmittel, das kräftigen Naturen in jenen Hochregionen nicht schadet, wo ohnedies, Geist wie Körper, entfesselter und unabhängiger von äußeren Einflüssen sind. —

Wir kehren zum Bergmarsche zurück. Die Firnschründe sind nicht die letzten der zu überwindenden Schwierigkeiten; es häufen sich deren neue, die unter Umständen gefahrbringend sein können. Zu diesen gehören zunächst die Eishänge. In bedeutenden Höhen schmilzt Sonnenwärme oder Föhnwind an jähem Abhängen die Oberfläche des Firnes, mitunter bis auf mehrere Fuß Tiefe. Das der Krystallisation durch Wärmeaufnahme entbundene Wasser durchdringt den Schnee, friert jedoch während der Nacht wieder. Hieraus entsteht eine Eisfläche, die, um einen hinkenden Bergleich anzuwenden, dem, im Tieflande bekannten, s. g. „Glatteis“ verwandt ist, nur, daß sie eben viel dicker, kompakter, massiger wird. Solche Eisrücken zu erklimmen, erfordert immer viel Arbeit, Mühe und Geduld; hier muß das Beil helfen, um mittelst desselben Tritte in

das spröde Material zu hauen. Es muß ein gutes, erprobtes Instrument sein, welches ein gewandter Arm regiert; einmal der Hand, der leicht erstarrenden, entfallen, macht der Verlust desselben einen quittirenden Strich durch die Rechnung und aus dem zu erwartenden großen Loos plötzlich eine Niete. Das Empordringen einer Gesellschaft unter solchen Umständen, wo Schritt für Schritt erst geschaffen, geebnet, gesichert werden muß, ist dann höchst langsam, langweilig und erkältend. Bei Studers erster Ersteigung des Großen Rinderhornes (10670 Fuß, Wallis-Berner Gränze) mußten gegen 400 solcher Stufen in den übereisten Fähhang gehauen werden, ein Zeitverlust von mehreren Stunden. Bergsteiger-Regel ist's, eine solche Kunsttreppe, so viel immer möglich, geradeanstiegend zu beschreiten, so daß das Gesicht dem Eis zugekehrt bleibt; der Fuß tritt mit der Spitze weit sicherer als mit der Seitenkante auf.

Höchst gefährlich sind solche vereiste, steile Gänge, wenn frisch gefallener Schnee die glatten Eispiegel maskirt. Es fehlt nicht an haarsträubenden Schreckensgeschichten zur Illustrirung des Kapitels von den Schneerutschen, die urplötzlich mit der, auf der oberen, neugefallenen Schicht wandernden Gesellschaft über der darunter verborgenen Eisbahn sich in Bewegung setzten. Hugi hätte bei seinem zweiten Versuch der Finsteraarhorn-Ersteigung beinahe durch solch einen Schneeschlipf das Leben eingebüßt, wenn der entschlossene Leuthold ihn nicht noch im letzten Augenblicke mit nervigem Arm ergriffen und gerettet hätte. Das furchtbarste Ereigniß dieser Art ist jenes, welches die völlige Besteigung des Montblanc durch den russischen Naturforscher, Hofrath Hamel vereitelte. Derselbe war mit den beiden englischen Gelehrten der Oxforder Universität, Herren Dornford und Henderson, unter Begleitung der kundigsten Chamounyführer (J. M. Coutet, Math. Balmat, Favret, Jules Devouasson u. A.) und vielen Trägern für Komfortabilitäten, Lebensmittel, mathematische und physikalische Instrumente, am 16. August 1820 von Prieuré ausgezogen, hatte am Grand Mou-

let übernachtet und befand sich am folgenden Tage bei ausgezeichnet günstigem Wetter 9 Uhr Morgens bereits in der Nähe des Petit Plateau unterm Dôme de Gouté, von wo aus der Gipfel des Montblanc in 2 bis 3 Stunden zu erreichen ist. Die Führer brachen schon in Glückwünsche aus, sagten, daß nun alle Hindernisse überwunden, weder Gefahren noch Eispalten mehr zu befürchten wären, überhaupt, daß noch nie eine Besteigung so glücklich, geschwind und ohne jeden Unfall ausgeführt worden sei als eben diese. Die ganze Expedition war voll der besten Hoffnung und sah im Voraus sich schon auf dem Kulminationspunkte der Wanderung. Hofrath Hamel hatte Zettel geschrieben, welche er einem aus Sallenches mitgenommenen kräftigen und brünstigen Tauber um den Hals binden und diesen dann fliegen lassen wollte, um den Versuch zu machen, ob dieser sein, in gerader Linie etwa fünf Stunden entferntes Weibchen im Taubenschlage wieder auffinden werde; die Gelehrten freuten sich schon auf den Ehrenplatz, welchen das von ihnen eigenhändig vom Gipfel des höchsten europäischen Berges abgeschlagene Protogin-Stück in den Kabinetten der mineralogischen Sammlungen zu Petersburg, London &c. einnehmen würde, kurzum Jeder hing eigenen Lieblingsgedanken und Plänen nach. Alle marschirten Einer hinter dem Anderen; weil man gern in die Fußstapfen des wegbahnenden, ersten Führers tritt, welcher dann von Zeit zu Zeit, der Erholung halber, von einem Anderen abgelöst wird. Niemand gab einen Laut von sich, denn die Anstrengung hatte Alle ein Wenig ermattet. „Noch war ich der Letzte“, erzählt Herr Hamel (in der Bibliothèque universelle), — „gewöhnlich ging ich zwölf Schritte weit fort und hielt dann an, um auf meinen Stock mich stützend fünfzehn Athemzüge zu thun; denn ich fühlte, daß ich in dieser Weise vorankommen würde, ohne mich zu erschöpfen. Durch eine grüne Brille und den Flor, welcher mein Gesicht verhüllte, richtete ich zählend die Blicke auf die Fußstapfen, als ich plötzlich wahrnahm, daß der Schnee unter mir weiche. Da

ich glaubte nur auszugleiten, so versuchte ich auf der linken Seite mich mit meinem Stocke festzuhalten, — aber vergeblich. Der zu meiner Rechten sich anhäufende, aufbäumende Schnee wirft mich um, überdeckt mich und ich fühle von unwiderstehlicher Gewalt mich abwärts fortgerissen. Anfangs wählte ich, dieser Umstand begegne mir allein; als sich aber der Schnee dergestalt über mir anhäufte, daß er mir den Athem entzog, so glaubte ich, eine große Lawine komme vom Montblanc herab, welche ihn vor sich herjage. Ich rief, aber wie es schien umsonst! Meine Gefährten sah ich nicht mehr. Jeden Augenblick erwartete ich, von der Masse erdrückt zu werden; jedoch suchte ich im Hinabrollen beständig mich umzudrehen und wandte alle Kräfte an, den Schnee, in welchen eingehüllt ich gleichsam schwamm, zu zertheilen. Endlich gelang es mir den Kopf daraus zu befreien und ich erblickte einen großen Theil des Abhanges in Bewegung; da ich jedoch mich dem Rande des rutschenden Theiles ziemlich nahe sah, so strengte ich meine Kräfte aufs Aeußerste an, den festliegenden Schnee zu erreichen, auf welchem es mir endlich möglich war, sicheren Fuß zu fassen. Jetzt erst erkannte ich die wirkliche Gefahr; ich sah, daß ich mich fast am Rande einer Spalte befand, welche den Abhang begränzte. Zugleich sah ich Herr Hendersons Kopf noch näher dem Abgrunde aus dem stockenden Schnee hervorragen, und etwas weiter Herrn Dornford nebst drei Führern, Alle mit verzweifelt kämpfender Anstrengung bemüht, gleich mir sicheren Boden zu gewinnen. Sie erreichten glücklich ihr Ziel, aber die fehlenden fünf Uebrigen konnte ich nicht entdecken. Immer noch hoffte ich, sie aus dem nun sich flauenden Schnee hervorkriechen zu sehen, als Balmat uns zurief, daß sich Leute von uns in dem Abgrunde befänden. Diese Kunde durchzuckte mich wie ein Wetterschlag! fünf Menschen lebendig begraben und dies durch meine und meiner Freunde Veranlassung. Dornford warf sich unter den wildesten Geberden des Schmerzes auf den Schnee, und Hendersons Zustand erschien momentan so

zerrüttet, daß er böse Folgen befürchten ließ. Welch unendliche Gefühle der Freude uns elektrisch durchströmten, als wir bei unserem Spähen an einer Stelle den Schnee erst wenig, dann immer entschiedener sich bewegen sahen, als nach einigen Augenblicken einer der verloren Geglaubten sich daraus hervorwand, ist nicht zu beschreiben. Ein jubelndes Hurrah! begrüßte ihn und es verdoppelte sich, als nach kurzer Frist wir noch einen Zweiten sich emporlämpfen sahen. Schon loderte unsere Hoffnung in hellen Flammen auf, auch die noch fehlenden drei Anderen erscheinen zu sehen; — es war vergeblich.“ — Nach langen, mühevollen, aber erfolglosen Nachforschungen, so weit solche bei dem gänzlichen Mangel an Schaufeln und ähnlichen Werkzeugen möglich waren, trat die ganze Gesellschaft, so nahe dem Ziele, in trübster Stimmung den Rückweg an, weil die Führer erklärten, daß unabweisbar neue Schneerutsche auf diesen folgen würden, namentlich in jenen Gegenden, die noch zu durchwandern seien. Abends 9 Uhr langte die Karavane mit der Schreckensbotschaft im Thale an. Jene drei Opfer aber schlafen den Todesschlaf in den Eiskellern des Montblanc.

Es sind jedoch nicht diese den Grundlauinen verwandten Schneerutsche allein, die den Wanderer in bedeutenden Höhen bedrohen, sondern auch zu Häupten desselben losbrechende, eigentliche Lawinen und Eisbrüche können ihn begraben oder erschlagen. Eine allen Berggängern bekannte, sehr berühmte Stelle dieser Art ist die s. g. Schneerose oder Schneerunse am Tödi. Es ist ein kleines, etwa $\frac{1}{2}$ Stunde langes Felsenthal unter der „Gelben Wand“, welches von einer, in beträchtlicher Höhe senkrecht abgerissenen, gewaltigen Eismauer geschlossen wird. Von letzterer stürzen zeitweise große Eisblöcke herab, die in furchtbaren Sprüngen bis an das untere Ende des Thales rollen. Da eine Wanderung durch die Schneerose stets mit einiger Gefahr verbunden ist, so eilen die Tödisteiger stets auf das Drängendste, diese heillose Stätte in möglichst kürzester Frist zu passiren. Dr. Hegetschwylter von Zürich, den be-

rühmten Botaniker und Monographen dieses kolossalen Bergstockes, hätte beinahe eine solche Schmetter-Kanonade zermalmt. Er wagte, von sechs Reisegefährten und Führern begleitet, am 12. August 1822 den dritten Versuch zur Ersteigung des Tödi. In jener Schreckensrunse angekommen, standen bereits drei Personen der Expedition völlig gesichert unter dem Schutze überhangender Felsen, und die Führer waren eben beschäftigt, den Letzten am Seil durch die gefährlichste Stelle dieser Todesschlucht zu geleiten, da dröhnte es donnernd durch die Einöde. Tosend und dröhnend jagte ein Gletschersturz aus jener Höhe des eisbeladenen Grates herab. Angst- und Schreieruf der Führer erfüllte die Luft; Schneeegriesel von allen Seiten, dann schreckliche Todesstille für ein paar Augenblicke! Nun rauschte es wieder stärker; in Schneeegestöber, wie in Rauch gehüllt, fuhren kleine Eisstücke in den Abgrund und durch die Schlucht gerade auf die darin Weilenden zu. Da diese sich dicht an die Felsenwand schmiegt und anklammerten, so ging der Strom über sie ohne bedeutende Beschädigung hinweg. In stummer, gräßlich peinlicher Angst verharrten die gesichert Stehenden noch ein paar bange Augenblicke; da hörte der Strom auf und einander fröhlich zurufend, erkannten sich die Geretteten. Die Gletscherstücke waren durch den tiefen Sturz völlig zersplittert und zermalmt und dadurch fast unschädlich geworden.

Das Schreckens-Arsenal der Hochgebirgs-Phänomene ist aber noch lange nicht erschöpft. Je mehr wir uns den ersehnten Gipfelpunkten nähern, desto mehr häuft sich die Summe der Fährlichkeiten und Hindernisse. Zunächst hat man die weit überhangenden „Schnee-Beheten“ zu fürchten, welche über oft schauerlich tiefen Abgründen an den mehrere tausend Fuß senkrecht absinkenden Felsenfronten der Alpen auffallend breite, hohl gewölbte, trügerische Vorsprünge hinausbauen, die jeder mechanischen Stütze entbehren; nur durch den Frost-Verband der ineinander verflochtenen Eisnadelchen, durch die Kohärenz der Schneeflocken werden sie gehalten und getragen. Ein gering-

fügiger Umstand kann solche, in die Luft hinausragende, gleich Dächern die Felsen übertraufende Firngerüste lösen und zum Tiefsturz bringen. Herr Weilenmann hat deren am Gufferhorn (Adula-Gruppe) beobachtet, die mehr als 30 Fuß frei hinausstehend, Muster fühner Schneearchitektur genannt zu werden verdienen. Man hat sich also wohl zu hüten, auf solche überhangende Beheten zu weit hinaus zu gehen. — Ferner bereitet das s. g. „faule Gestein,“ d. h. die durch Erosion und durch die Thätigkeit der Atmosphärentheile abgelösten, bröckeligen Felsenfragmente, dem Berggänger große Verlegenheiten, sei es, daß der Fuß keinen sicheren Stand auf demselben hat und fortwährend sich in der Gefahr befindet abzugleiten, sei es durch Ablösung oberhalb, also durch entstehenden Steinhagel. Auch dünne Felsen-Nadeln, die wie Spitzthürmchen gothischer Kathedralen sich präsentiren und Angesichts von Abgründen umklettert werden müssen, gehören nicht selten zu den kleinen Malicen der letzten Marsch-Stunden.

Der letzte eigentlichste Kernpunkt, die äußerste Kulmination ist bei sehr vielen Alpen spitzen auch noch die härteste der zu knackenden Klüfte. Manche mit der sorgfältigsten Vorbereitung ausgerüstete Expedition scheiterte ganz oder theilweise noch dicht unter der dominirenden Scheitelzinke, weil man zu spät erkannte, den Streifzug gegen das Bollwerk von der unrichten, unzugänglichen Seite unternommen zu haben (wie solches bei allen Monte Rosa-Besteigungen vor dem Jahre 1855 der Fall war) — oder weil den Gipfelstürmern jene wahrhaft unheimliche Kaltblütigkeit und grauenhafte Resignation neben den muskelfrischen Kräften fehlten, welche nöthig sind, solche Wagstücke auf Leben und Tod zu bestehen. Einige Beispiele werden genügende Erläuterung geben.

Die letzte Passage zum Gipfel der Bernina-Spitze (12475 par. Fuß, Ober-Engadin) besteht aus einem scharfen Gletscher-Grat, der steiler als der First des steilsten Kirchendaches, ja beinahe senkrecht, wohl zweitausend Fuß, einerseits gegen das Val

Rosegg, andererseits gegen einen Gletscher-Cirkus abfällt. Bei der am 13. Septbr. 1850 erfolgten ersten Besteigung dieser gigantischen Central-Masse überwand den Sattel Herr Coaz (Forstinspektor in Thur) mit seinen beiden Führern rittlings rutschend. — Am Groß-Glockner (12158 par. Fuß, Tyrol) führt der Weg über einen 36 Fuß langen, nur 4 bis 6 Zoll breiten Felsensattel, vom Schnee leicht geebnet, zum eigentlichen Gipfel; der österr. Major Sonklar Edler von Innstädten passirte ihn mit 3 Gefährten und 5 Führern halb kriechend, halb reitend am 4. Septbr. 1855. Aehnlich, aber noch complicirter ist der Zugang zum Monte Rosa (14284 par. Fuß). Johannes Zumtaugwald überschritt bei der am 14. August 1855 erfolgten zweiten Besteigung, den kaum einen Fuß breiten Kamm aufrecht, die Schneelante schwindelfrei durch Niedertreten verebnend, als obs im flachen Felde wäre; Herr Weilenmann, der verwegene Berggänger, folgte ihm (nach eigenem Geständniß) „mit angehaltenem Athem und nicht ohne Schauern, ebenfalls aufrecht gehend.“ Hiermit war aber der Kulm der äußersten Spitze noch nicht erreicht; jetzt galt es eine zwar nur wenig Schritte breite, aber glänzend-glatt mit Eis überzogene Felsenplatte zu traversiren, welche abschüssig auf die jäh gen den Gorner-Gletscher niederfließende Schneewand ausläuft. Wie auch diese überwunden war, so mußte endlich noch eine fast vertikale, laminähnliche Runse erklettert werden, welche direkt auf den äußersten Kulm führt. Im Erstiegen derselben schiebt sich zu guter Letzt noch eine überragende Felsenplatte vor, welche ohne Beihilfe gewandter, fester und muthiger Kameraden unmöglich zu überturnen ist. Peter Zumtaugwald spreizte sich wie ein Kaminfeger fest in die Wände der Schlucht ein, ließ seinen Better Johannes dann auf seine Schultern treten, und so ward es Letzterem möglich, den Vorsprung mit kräftigem Armschwung zu überwinden. Eine Sekunde lang schwebte er dabei über Untiefen. Wie er erst droben war, ging's mit den Andern rasch, mittelst des Seiles. Ein hilfloser Archivrath, dessen

bei dieser Expedition oft gedacht wird, mußte, wie ein Güterballen am Krabben, den Strick um den Leib gebunden, hinaufgehieft werden. Der Unglückliche hatte kurz vorher, ehe man den schwindeligen Grat passirte, den Arm aus der Schulter gerenkt, und nach langem, vergeblichem Ziehen und Stoßen war es den Führern, die keine sonderlichen chirurgischen Kenntnisse besaßen, gelungen, das Glied wieder einzurichten. — Eine ähnliche Passage ist die über den Roththal-Sattel, etwa 12000 Fuß ü. d. M., bei Erstiegung der Jungfrau (12827 Fuß); sie erfordert festen Tritt und an Abgründe gewöhnte Augen, um nicht vom Schwindel ergriffen zu werden. Dennoch spart auch dieser Berg seine schreckhaftesten Schauermomente bis zu dem äußersten Gipfelpunkt. Zu diesem führt nur ein scharf-zugeschnittener Kamm, dessen Breite zwischen 6 bis 10 Zoll wechselt, während die Gehänge der beiden Seiten 60 bis 70 Grad Neigung haben. Als die Professoren Agassiz, Forbes, Duchatelier und Desor denselben am 28. August 1841 erreicht hatten, glaubten sie nicht weiter kommen zu können. Der unerschrockene Jakob Leuthold behauptete indessen das Gegentheil, und um sofort den Beweis zu führen, legte er sein Gepäck ab und stieg in der Art vorwärts, daß er an der linken Seite des Schneekammes ging, während er die Schärfe des Grates im buchstäblichsten Sinne unterm rechten Arm hatte und auch auf der rechten Seite den Stock einsetzte. So ging er langsam und besonnen an dem entsetzlichen Abgrunde hin, indem er so viel als möglich den Schnee zu einem Pfade zusammentrat und den Uebrigen die Erstiegung möglich machte. — Bei der am 8. August 1842 von den Professoren Escher von der Linth, Girard und Desor versuchten Erstiegung der Schreckhörner (12568 Fuß, Berner Alpen), bei welcher sie indessen nur bis auf die Spitze des großen Lauteraarhornes kamen, wurde die Gesellschaft, als sie auf der Schneide eines felsigen Kammes ging, unvermuthet am Weiterkommen gehindert; der Weg war durch einen etwa 10 Fuß tiefen senkrechten Ein-

schnitt vom Hauptstocke des Berges getrennt, auf welchem einige hundert Schritte weiter der Gipfel winkte. Der Einschnitt selbst stellte einen scharfen Schneerücken dar, wie er auf den letzten Seiten mehrfach beschrieben wurde. Während man noch konsultirte, ob man sich am Strick hinablassen, oder das Hinderniß zu umgehen suchen sollte, sprang der Führer Bannholzer, ohne sich anbinden zu lassen, mit einem Sage auf den Schneefattel hinab. Allgemeiner Schrei des Entsetzens! denn man hielt den Wagebals für verloren; allein er kam, ohne sich wehe zu thun, rittlings auf den Schneefattel zu sitzen, und ohne sich an das Rufen, Bitten, Flüchen der anderen Führer zu kehren, stieg er die gegenüberstehende Zacke hinan, erreichte die Höhe und winkte, ihm zu folgen. Einer nach dem Andern wurde am Seil hinabgelassen, und ohne Unfall kletterte die ganze Karavane dem Muthigen nach. Da erwartete sie in unmittelbarer Nähe des Gipfels wiederum eine letzte Schwierigkeit. Auf etwa 50 Fuß Länge wird der Kamm so schmal, daß er kaum 18 Zoll Breite hat, während auf beiden Seiten Abgründe von etwa 4000 Fuß beinahe vertikalen Absturzes gähnen. Hier hatten selbst die verwegensten Führer nicht den Muth, aufrecht zu gehen, sondern überkrochen die Stelle, mit starr vor sich blickenden Augen, wie Quadrupeden, bis das ersehnte Ziel erreicht war. — Schließlich noch die Ersteigung des Finsteraarhorns (13160 Fuß). Gugi war bei seinem dritten Versuche der Ersteigung dieses höchsten Gipfels der Berner Alpen am 10. August 1829 bis auf den hangenden Hochfirn gekommen, den man von allen guten Standpunkten der nördlichen Schweiz, besonders vom Faulhorn aus, so deutlich sehen kann. Um nun zu den Mittelfelsen in der obersten Ausspizung des Firnes und des Hornes selbst zu gelangen, war eine im eigentlichsten Sinne hängende Eisfläche zu passieren. Es konnte nur mittelst eingehauener Tritte geschehen. Die Führer Leuthold und Währen gingen sofort ans Werk, schlugen den Fuß fest in die eingehauene Stufe, ließen ihn etwas anfrieren,

um fester zu stehen, und meißelten dann weiter. Es war ein halsbrechender Moment, sie an dieser Wand gleichsam hangend zu erblicken. Endlich war die gefährliche Arbeit beendet und die Ueberschreitung sollte vor sich gehen. Leuthold kam, um Professor Fugi zuerst herüberzuholen, erklärte ihm aber zugleich auf das Bestimmteste, daß, wenn er ausglitsche, Rettung unmöglich sei und er, seiner eigenen Sicherheit halber, nicht einmal den Versuch eines rettenden Handgriffes wagen werde. Das Ende vielfacher Versuche war, daß kein einziger Mann der ganzen Expedition (unter denen tüchtig bewährte Berggänger sich befanden) die Eishänge zu überschreiten wagte. Leuthold und Währen erklimmen einzig das schwindelhohe Ziel.

Wenn du den Muth verlierst, verliereſt du die Kraft
Zu wirken, und dein Werk verkümmert krüppelhaft. Rückert.

Der Augenblick, in welchem man einen berühmten Gipfel nach unsäglichen Mühen und lebenbedrohenden Gefahren betritt, hat immer etwas Erschütterndes, fast möchte man sagen Feierliches; es ist ein Moment höherer Weihe, wenn rundum im fast endlosen Ketten-Reigen ein weitgedehnter Horizont von Berggestalten und Thaltiefen auftaucht. Da liegt sie ausgebreitet uns zu Füßen, die herrliche, gewaltige, große Alpenwelt, Firſt an Firſt, Grat an Grat, Kulm über Kulm, und wie der Blick eines Mächtigen der Erde bei seinem Regierungs-Antritt alle die Nationen, Völker und Stämme überfliegt, die fortan seiner Leitung sich fügen wollen, so findet auch hier eine geistige Besitz-Ergreifung, eine Heerschau im Dienste der Intelligenz statt. — Dem wohl bewanderten Berggänger schlägt die ausgebreitete Gipfelwelt sein eigenes Tagebuch, das Souvenir seiner sommerlichen Freuden, Leiden, Genüsse und Entbehrungen auf; von allen Seiten winken ihm Freunde aus früheren Tagen, die er sofort wiedererkennt, grüßend entgegen und das Auge überschwebt im Spazierfluge alle bekannten Höhen, Fische und Fluß-Lössen. Da begegnet es unterwegs Gestalten; ehrwürdi-

gen, hochaufgerichtet stolzen, aus der großen Menge bedentsam hervortretenden, silbergescheitelten Greisen, auf denen es sinnend haf- tet; es kennt sie, ohne sofort sie zu erkennen. Karte, Fernrohr und Führer kommen dem suchenden Gedächtniß zu Hilfe! — „Ah! Grüß Gott, lieber Alter! Du auch da! Wie ganz anders stehst Du von hier aus? Ich habe Dir immer von anderer Seite in Dein ernstes Antlitz geschaut, wie Du Deinen versteinerten Träumen nach- stunnst, und heute schaust Du mich nur verstohlen über die Schul- tern an!“ — So schweift der Blick in flüchtiger Rundreise immer weiter über die Zacken und Zinken des Niesenreliefs, gleitet hinab zu heimelig eingebetteten Thalspalten, und überspringt glibernde Flußadern, bis er beim Ausgangspunkte wieder anlangt, um nach diesem orientirenden Fluge in die Special-Musterung einzutreten. — Und vollends jenes erhebende Gefühl, wenn es ein Gipfel ist, den nur höchst selten oder zuvor noch nie eines Menschen Fuß betrat; dies ist dann eine Inauguration, erhabener, großarti- ger, als jede andere, durch Menschen-Sinn und Hand bereitete. Warum läuft durch alle Zeitungen die Nachricht, wenn endlich eine, der ganzen gebildeten Welt längst bekannte, schon unendlich oft auf Karten und Panoramen gezeichnete, in Büchern genannte Al- penspize von Bedeutung zum Erstenmal erstiegen wurde? Weil es eine kleine Columbus-That ist, weil die kühnen Männer einen Bau- stein zum großen Tempelheiligthume der Naturwissenschaften hinzu- fügten. — Alle Schrecken und Bedrängnisse sind vergessen, die Gletscherspalten und Firnschründe mit ihren trügerischen Brücken, der schwindelstarre Abgrund und die weichenden Trümmerhalden liegen als überwundene Feinde hinter uns, und jauchzend hebt sich das Herz und klopft mächtiger in seines Gottes größerer Nähe.

Wie aber mag dieser Gefühlssturm sich erst steigern, wenn, wie es bei der ersten Erstetung des Tödi am 10. August 1837 der Fall war; die unerschrockenen Bergkämpen, längere Zeit im Nebel bergankimmend, an der Um- und Ausschau gehindert, plötzlich, wie

die grauen verhüllenden Schleier reißen, in freudigem Schrecken erkennen, daß rundum alle Gipfel tiefer liegen als der, auf welchem sie stehen, und unbewußt der langersehnte Zielpunkt erreicht ist. So ergings den stählernen, mit eiserner Konsequenz vordringenden Gebirgsmännern: Bernhard Boegli, einem 60jährigen verwegenen Gemsjäger und Wildheuer in Begleitung seines Sohnes Gabriel und des kühnen Thomas Thut, alle Drei in den Obbordbergen hinter dem Dorfe Linththal (Kanton Glarus) daheim. Alle bis dahin mit dem größten Aufwande veranstalteten Expeditionen waren sämtlich nicht ans Ziel gelangt, und im ganzen Glarner Großthale galt es für unbestreitbare Thatsache, daß der Tödi unersteigbar sei, wie heute noch das Matterhorn, die Dente blanche, das Weißhorn und Mont Cervin der Walliser Alpen für unerflimmbar gelten.

Mit der Ersteigung eines solchen äußersten Höhepunktes ist indessen, nach Ueberwindung aller aufgezählten Hindernisse und Fährlichkeiten, oft noch wenig erreicht, wenn nicht auch der Himmel dem Unternehmen ganz außerordentlich günstig und die Atmosphäre sehr rein ist. Jene Tage sind selten, an denen auf Höhen von mehr als eilftausend Fuß die Temperatur einigermaßen mild, der Aufenthalt behaglich oder auch nur erträglich ist; gewöhnlich variiert die Wärme in den Regionen über 12000 Fuß an ganz sonnenklaren Sommertagen Mittags im Schatten nur um wenig Grad über oder unter dem Gefrierpunkte. De Saussure fand auf dem Montblanc im Schatten $-2^{\circ},8$ und in der Sonne $-1^{\circ},3$; Fugi am Finsteraarhorn im August 1 Uhr Mittags im Schatten $-2^{\circ},4$ R., in der Sonne $0,0$; Agassiz auf der Jungfrau Ende August 3 Uhr Nachmittags im Schatten -3° ; Coaz auf dem Piz Bernina 13. Septbr. Abends 6 Uhr in der Sonne $+3^{\circ}$ R. Freilich sind auch einzelne Fälle von außerordentlicher Temperatur-Höhe bekannt; so z. B. fand Herr v. Dürler auf dem Tödi Mitte August 1 Uhr Nachmittags im Schatten $+7^{\circ},7$ C. und in der Sonne $+9^{\circ},3$ C.; Zumstein bei seinem Monte Rosa-Ersteigungs-Versuch in 13920 Fuß Höhe

+ 8°, R. (ob Sonne oder Schatten, ist unbekannt) und Weilenmann auf dem Biz Linard (bei 10516 Fuß) Anfang Juli, Mittags 11 Uhr, sogar + 17° R. an der Südseite in der Sonne. Indessen beeinträchtigt der geringe Wärme-Gehalt der Luft die Gipfel-Erklammer in den meisten Fällen wenig; die Begleiter Agassiz's tanzten bei ihrem Strahlegg-Uebergange (10380 Fuß ü. d. M.) und wälzten sich, den Buben gleich, im Schnee, die Führer versuchten einen Hosenlupf (Schwingen oder Ringen) und der alte sechzigjährige Bernhard Boegeli streckte sich nach errungener Tödi-Ersteigung gemächlich auf den Schnee und schnarchte bald ganz behaglich. Allgemein rühmen die „Birgmannen“ eine eigene Elasticität der Luft, die bei aller Frische dennoch die größte Müdigkeit paralytirt; aber ebenso einmüthig klagen sie andererseits über die große Trockenheit der Atmosphäre, welche ein eigenthümliches Sprödewerden der Haut und anderer Gegenstände veranlaßt, so daß letztere ungemein leicht der Hand entgleiten.

Ein zweiter, den Genuß oft wesentlich beeinträchtigender Factor ist die meist sehr geringe Durchsichtigkeit der Luft nach der Tiefe zu. Während dieselbe nach oben so außerordentlich transparent ist, daß der leere Himmelsraum im Zenith fast schwarzblau oder wie dunkel angelaufener Stahl aussieht, erscheinen die fernen Berge, vom Montblanc oder Monte Rosa aus gesehen, in beinahe dunkelgelber Färbung, und selbst die Firnisfelder nehmen einen gelben Schein an. Dagegen verschwimmen die Thaltiefen, von Höhepunkten, wie die eben genannten, durch die über den Tiefen lagernden Dünste ins beinahe Unerkennbare; nur bei ganz hellem Himmel kann man vom Montblanc, dessen Aussichtskreis im Halbmesser auf 70 Stunden geschätzt wird, die zunächst-gelegenen Alpenketten scharf und deutlich erkennen, — weiterhin verschleiert sich Alles immer mehr und mehr, bis es ins absolut Ubestimmte übergeht. Indessen variiren, je nach örtlicher Lage und nächster Umgebung der Gipfel, auch hier die Niederblicke und Ausichten

ungemein. Vortrefflich schildert dies Studer in seinen Gletscherfahrten: „Die Aussicht von der Jungfrau ist mehr erhaben als schön. Ja, auf das Gemüth desjenigen, der zum Erstenmal ihre Zinne betritt und dem sie die kolossalen, in ihrer ernsten Pracht fast unheimlich aussehenden Bilder des Umkreises enthüllt, wirkt sie wahrhaft erschütternd. Das Bunte, Reizende fehlt; kein blauer See erfreut dort das Auge, — denn auf den Spiegel des Thunersees blickt es so tief hinunter, daß er an Farbe und Charakter einem düsteren Alpensee ähnlich, zwischen öden, baumlosen Berghöhen zu liegen scheint. Die lieblichen Landflächen sind zu entfernt, um ihren Reiz zu entfalten. Das trübe Grau, das sie wie eine Dämmerung bedeckt, schwimmt in dem finsternen Dunst, der den weiten Horizont gestaltlos umzieht und keine Formen, keine Farbe mehr erkennen läßt. Im weiten Kreise begrenzt von den farblosen Niederungen oder dem düsteren Horizonte breitet sich eine Welt von zerrissenen Gletschern, schneeigen Hochthälern, mannigfach verschlungenen Firn- u. Felsenkämmen aus, über welcher man in schauerlicher Einsamkeit thront und welche unter dem schwarzblauen Firmamente von dem gebrochenen Lichtschimmer einer mattstrahlenden Sonne beleuchtet ist. Der Tödi, der die ganze östliche Schweiz dominirt, bietet einen unermesslichen Gesichtskreis dar; man kann sagen, man sieht nur zu viel. Das Einzelne verschwindet unter dem Ganzen, und auch dort schwimmen die entfernten Niederungen in nebeligen Dunst, und das ungeheuere Alpengebiet, das man übersteht, zeigt wenige einzelne, großartige Gruppen oder Gebilde, die das Auge vorzugsweise fesseln. Die Berner Hochalpen und Bernina sind schon zu entfernt, um einen sehr imposanten Eindruck hervorzubringen. — Dagegen erhält die Aussicht vom Mont Velan (11588 Fuß ü. d. M.) ihren hohen Reiz gerade durch das großartige, malerische Bild und den so verschiedenartig ausgeprägten Charakter der einzelnen sichtbaren Gebirgsgruppen. Das Specielle tritt lohnend hervor. Das Auge muß nicht ermü-

den, ein unabsehbares Gewirr gleichförmiger Bergketten zu entziffern; jede hat ihr besonderes Gepräge, und man kann sich kaum satt sehen an den scharf gezeichneten schönen Formen der überall deutlich hervortretenden Gipfelgestalten. Man schaut noch an die Riesenhäupter des Montblanc und Grand Combin empor, und empfindet in dem überwältigenden Eindrucke die Macht ihrer Größe. Und dennoch giebt der weite Gesichtskreis Zeugniß von der Erhabenheit des Standortes, und mit Stolz beherrscht der Blick tausend mächtige Gipfel, die sich vor ihm beugen müssen. — In älteren Reisebeschreibungen wird Mancherlei davon gefabelt, daß man am hellen Mittage auf solch außerordentlichen Höhepunkten die Sterne funkeln sehen könne; alle die neueren Bergsteiger wissen auch hiervon nichts zu berichten.“

Zu den originellsten Momenten gehört die Art und Weise, wie die Bergsteiger der verschiedenen Zeiten und Nationen untereinander korrespondiren und mit der Bewohnerschaft angränzender Thäler telegraphisch signalisiren. Ueberall nämlich, wo ein Gipfel zum Erstenmal erstiegen wird, lassen die Sieger irgend ein Zeichen ihrer Anwesenheit zurück, wie die alten Römer das „hoc iter Caesaris.“ Besteht eine solche Expedition nur aus Hirten und rüstigen Thalleuten oder Wanderfreunden der Alpenwelt, die das Uebermaß ihrer physischen Kräfte an irgend solch einem Kolosß erproben wollen, weil er ihnen jahraus, jahrein ins Fenster schaut, dann bauen sie als Promemoria für künftige Geschlechter aus zusammengelesenen Felsentrümmern eine kleine Pyramide, und das erste Geschäft eines passionirten Bergsteigers, so wie er auf der Höhe ankommt, ist: dieses s. g. „Steinmandli“ zu untersuchen, ob dasselbe nicht irgend einen Zettel, eine Nachricht von den vorhergehenden Ersteigern enthält. Um solche für vielleicht ferne Zeiten bestimmte Korrespondenzen gut zu konserviren, werden die hier oben geleerten Weinflaschen benutzt. Sie, die für die Tiefe schwarzer Keller-Nächte bestimmt, manchen Mondenwechsel einsam in der Erde

Tiefen vertrauerten, sind nun auserwählt, auf den äußersten Gipfeln des Erdballes eine praktische Interpretation des hoffnungs-heitern post nubila Phoebus (durch Nacht zum Licht) zu bethätigen, — sie, die bisher Träger und Hülle geistiger Getränke waren, dienen nun dem geistigen Fluidum des menschlichen Gedankens und werden mittelbare Vermittler und Begrüßungs-Postillone zwischen gänzlich unbekanntem Personen. Der aus dem Notizbuche gerissene Zettel mit den Namen der Besteiger, Datum und allfälligen Aufzeichnungen über Wärme, Aussicht, bestandene Abenteuer u. s. w. (dem es mitunter nicht an witzigen, konfidentiellen Scherzen fehlt, je nachdem der Weingeist den Gehirn-Barometer hinaufgetrieben hatte) wird in die Flasche versenkt und diese fest gepropft, in die Mitte des umgebenden Steinmandli verwahrt, so daß Sturm, Regen und Schnee ihr nichts anhaben können. Weilenmann fand auf dem Monte Rosa-Gipfel in einer solchen Flasche nächst einem Couvert mit Grüßen und Notizen auch noch breite, rothe und schwarze, seidene Bänder, welche die Gebrüder Smith von Great-Yarmouth, die ersten Besucher der höchsten Spitze (Gebrüder Schlagintweit waren bloß bis zu einem 22 Fuß unter dem höchsten Kulm liegenden Punkte vorgedrungen), dort zurückgelassen hatten; er schnitt kleine Streifen ab, von denen er später, nach seiner Heimkehr, Abschnitte den Herren Smith brieflich zusandte, als Zeichen der Nachfolgerschaft. Solche Depositionen erinnern lebhaft an die mittelalterliche Sitte: in Thurmköpfe und Grundstein-Gemäuer, Dokumente und Münzen für ferne unbekanntem Generationen niederzulegen.

Wo sich die Bergsteiger aber auf eine Celebrirung ihrer Er-rungenschaft vorbereitet haben, da wehen, als Zeichen der Besitz-nahme eines Punktes, Fahnen ins Thal herab, die unten mit dem Fernrohr (oder dem „italischen Feldspiegel“, wie die Gebirgsbauern sagen) erkannt werden können. Gemeiniglich sind es improvisirte Standarten, rothe Foulards mit Bindfaden an einen im Steinmandli befestigten Stoc gebunden, oder wie bei Coaz's Bernina-

Besteigung das weiße eidgenössische Kreuz im rothen Felde, das triumphirend über Gletscher und Firnfelder flaggte. Da aber solche Trophäen gar sehr den Hochstürmen ausgesetzt sind und in der Regel bald umfallen, oder (wie auf dem Piz Linard, welche Weilenmann fand) vom Blitze zersplittert und versengt werden, so ließ Hugi auf dem Finsteraarhorn eine aus Eisendraht gefertigte, mit Harztuch überzogene Fahne aufpflanzen, welche man vom Grimselfospiz, von Bern, ja selbst von Solothurn aus (einer Entfernung von 19 Schweizerstunden oder 12 geographischen Meilen), durch den Tubus beobachtete. Die originellste, vom momentanen Sich-zuhelfenwissen zeugende Fahne etablirten die Gebrüder Schlagintweit am Monte Rosa, wo sie in Ermangelung entsprechenden Flaggenstoffes ein Hemd an die Stange banden, — die in Betreff des Humors fast noch von jener übertroffen wird, die Studer auf dem Rinderhorn aufhißte; auch dort mangelte, als man den Aufmarsch antrat, ein Fahnentuch, und der Wirth des einsam gelegenen Bergwirthshauses Schwarzenbach wußte sich nicht anders zu helfen, als daß er eine alte Weste zu diesem Zweck dem Spiel der Lüfte preisgab.

Wie schon erwähnt, werden die Besteiger durch gute Perspektive mit den Augen vom Thale aus auf ihrer Tour verfolgt, und es war schon der Fall, daß man, als endlich die langersehnte Fahne lustig auf dem Gipfel flatterte, in der Tiefe mit Kanonen- und Böllerschüssen weithin den Thalbewohnern das Gelingen der Expedition verkündete. Es entspricht den allgemeinen akustischen Bedingungen und Gesetzen, daß die auf der Bergspitze Weilenden diese Freuden-Signale hörten, weil die Schallschwingungen, vielfach von den Bergwänden zurückgeworfen, heraufdringen mußten, während Pistolenschüsse auf solchen alle andern überragenden Höhen, aus Mangel katakustischer Faktoren, beinahe spurlos, ohne allen Effect verschwinden und darum im Thale durchaus nicht gehört werden. Ueberhaupt ist absolute, lautlose, feierliche Stille, die durch keine

Lebens-Aeußerung unterbrochen wird, ein beinahe schauerlich-charakteristisches Merkmal solcher äußerster Höhepunkte, die in ewiger Sabbathruhe daliegen; nur wenn der Sturm die Gipfel umbraust, dann erbebt die Luft seufzend unter den Windstößen, und langgezogene heulende Disharmonieen umtanzen im wilden Reigen die grause Einsamkeit.

In diesen Höhen hat das organische Leben als normale Erscheinung aufgehört. Selten ist's, im Schnee Spuren von Gemsenritten zu finden, und ebenso ungewöhnlich, einen, der noch in der unteren Schneeregion nistenden Vögel zu erblicken; nur bisweilen kreist ein Steinadler oder Lämmergeier um eine der benachbarten Spitzen und unterbricht die hehre Stille mit seinem gedehnten, schrillen „Pfi“ und „Hiä“. Wohl aber begegnet man nicht selten den Leichen kleinerer Thiere, namentlich solchen von Insekten, die ursprünglich dem Tieflande angehörend, durch irgend eine emporkirbelnde Windsäule hier heraufgetragen wurden und auf dem Schnee rasch ihren Tod fanden. Herr v. Dürler sah auf dem vereisten Kulm des Tödi während seines Mittagmahles einen Schmetterling (*Papilio brassicae*, Kohlweißling) in mattem Fluge vorüberflattern, den ebenfalls der Sturm in diese Todesfelder verschlagen hatte. Auch dürre Laubblätter von Buchen und Ahornen wurden schon wiederholt auf den Firnen von 11 und 12 Tausend Fuß angetroffen, — immer aber, vermöge ihrer größeren Wärmekapazität, einige Linien tief in scharfen Umrissen in den Schnee eingesunken. Nur das Pflanzenreich hat hie und da noch einige verlorene Gränzposten; so zeigen sich an felsigen Stellen bei 10,000 Fuß noch die *Aretia helvetica* und *glacialis*, letztere mit ihren feurigrothen Bergißmeinnicht-Sternlein auf graugrünem Laublissen, die erstorbene Einöde ein wenig belebend; — ferner *Poa alpina* var. *frigida*; und am Schreckhorn sogar bei 11,000 Fuß noch der behaarte Gletscher-Hahnenfuß (*Ranunculus glacialis* L.). Noch einige Moosarten wagen sich hierherauf, indessen äußerst spärlich, und als

allerleyte Repräsentanten des Pflanzenreiches, zeigen sich auf den äußersten Spizen noch ein Paar Flechten, z. B. *Parmelia elegans* und *muralis*, *Cetraria nivalis* Ach., und auf dem Gipfel der Jungfrau die nach dieser getaufte *Umbilicaria virginis*.

Wie es da droben, auf diesen äußersten Kulminationspunkten unseres Erdtheiles aussieht, ist zum Theil schon gesagt worden. Die Gipfel des Montblanc, Tödi, Mont Velan, Cima de Jazzi u. a. stellen sich als sanft rundlich ansteigende, gewölbte, große Schneekissen auf breiter Basis dar, auf denen ganz ungefährlich zu weilen ist. Der Galenstock (Berner-Urner Gränze 11,073 Fuß) zeigt sich gen Westen ebenfalls als sanft abgerundete Schneekuppel, die aber gen Osten fast senkrecht, mehrere tausend Fuß plötzlich abfällt. Der Kulm des Groß-Glockner in Tyrol ist ein unebener, felsiger Platz von grünem Chlorttschiefer, der höchstens für 12 Personen Raum bietet. Die südliche Zacke der Schreckhörner (85 Fuß niedriger als die nördliche, höchste, noch unerstiegene) bietet etwa 10 Quadratfuß Oberfläche, in Form eines Bogens oder Halbmondes; dar, dessen Konvexität nach Norden gerichtet ist. Dagegen bildet der Gipfel des Finsteraarhorns einen wellenförmigen Grat von etwa 20 Fuß Länge und nur 1 bis 1½ Fuß Breite, der jäh nach beiden Seiten abfällt. Gleiche oder ähnliche Formen zeigt die Jungfrau Spitze; sie fällt wie das Dach eines Zeltes mit 60 bis 70 Grad Neigung, bei einer Breite von nur 6 bis 10 Zoll, als harter Schneefirst ab, — und das Eisdach des Großen Rinderhornes ist vollends so entsehrlich zugeschrft, daß es dem kühnsten Wagehalse, bei dem steilen Ansteigen der Schneide, unmöglich wird, hinauf zu reiten oder kletternd zu rutschen. Der Bernina-Gipfel bietet gar nur so viel Platz, daß kaum 3 Personen neben einander stehen können und der Grand Combin läuft in eine absolute Firnspeze, aus, auf welche man sich nicht wagen darf. Wir finden somit eine reichhaltige Musterkarte von Formen, sowohl solchen, die Schnee und Eis improvisiren und alljährlich, je nach den Abschmelzungen

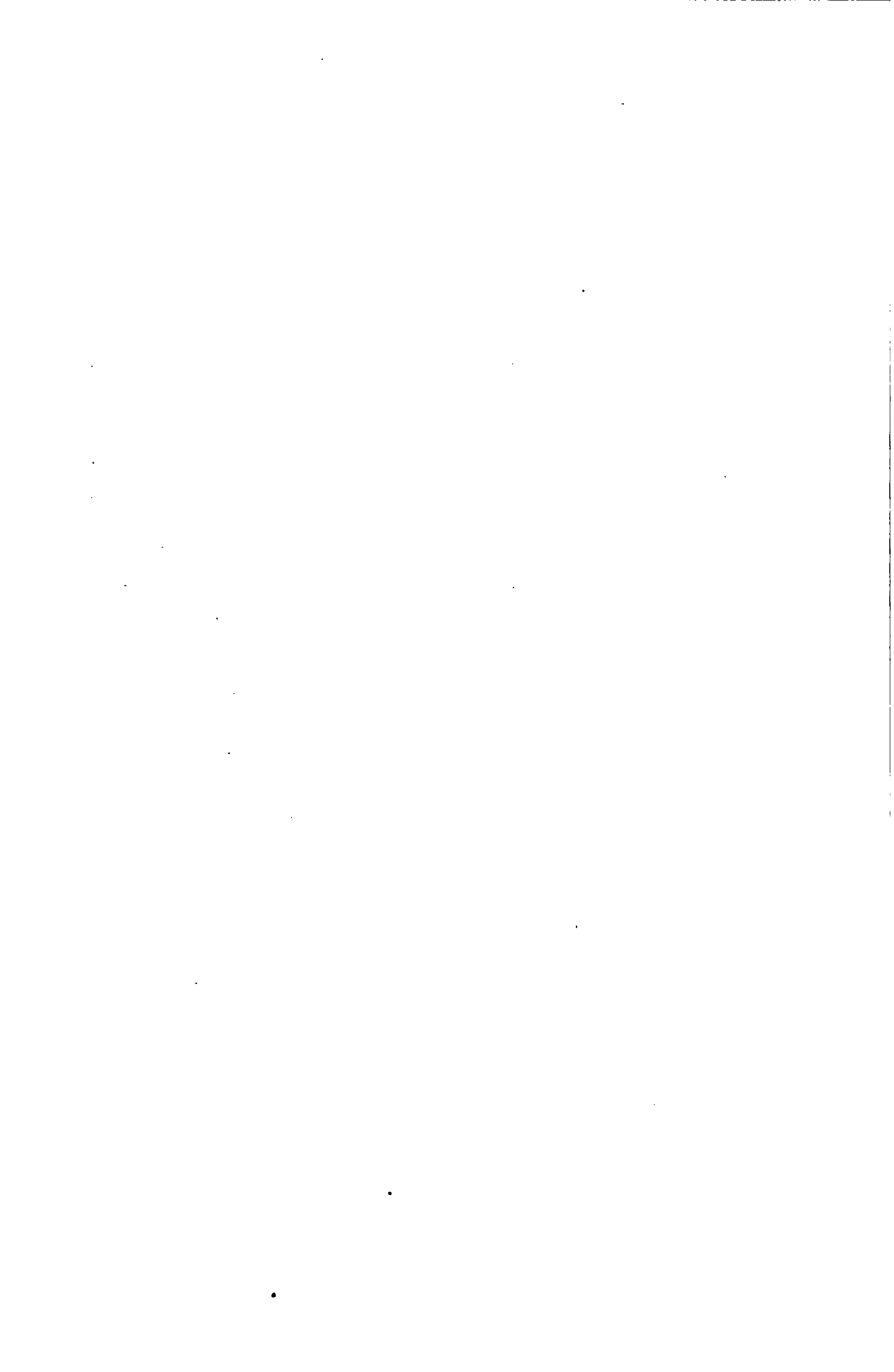
oder Akkumulirungen neu modelliren, als auch solchen, die in allerhand Gestalt als Fels auslaufen. So mühevoll und gefährlich die Erklömmung einer Alpen-Hochspitze ist, ebenso schwer fällt dann das Scheiden von derselben. Es ist ein Abschied, vielleicht für immer von einer, weit über dem kleinlichen Treiben der Menschen erhabenen, schönen Welt. Der Rückzug ist oft mit noch mehr Schwierigkeiten verknüpft als das Emporsteigen; denn, sind Führer und Reisende jetzt zwar mit dem Wege und seinen Hindernissen vertrauter als vorher, so ist die Summe der Kräfte nicht mehr so groß, die Oberfläche des Schnees durch die Einwirkung der Tageswärme weicher, nasser, einsturzfähiger und das Hinabklettern an Felsenwänden viel umständlicher und unzuverlässiger als das Hinaufklettern, weil man den sicheren Tritt immer erst unter sich suchen muß, der im andern Falle von selbst dem Auge sich darbietet. Es kommt indessen auch vor, daß die Sonne die Spuren der Fußtritte hinwegleckt und man dann beim Rückmarsch diesen Leitfaden verliert. Dann durchfurchen am Nachmittage Gletscherbäche die Oberfläche der Eisrücken und machen den Weg ungemein schlüpfrig. Wie verhängnißvoll selbst auch diese kleinen, mit lautem Getöse in die Gletscherspalten stürzenden Wasseradern für den sorglos oder ermattet dahinschlendernden Berggast werden können, beweist eine Anekdote, welche Herr Weilenmann bei Gelegenheit seiner Monte Rosa-Tour erzählt. Einer der Engländer, welche von der Partie gewesen waren, rutschte in solch einem Gletscherbache aus und verschwand plötzlich. Die Führer stürzen mit Entsetzens-Schrei nach und ergreifen ihn, der fortgleitend, eben dem Abgrunde eines 30 bis 40 Fuß breiten, tiefen, mit Wasser gefüllten Trichters zugeschwemmt werden sollte, an Arm und Kleidern, um ihn herauszuziehen. Der Mensch hatte, *horribile dictu*, Gummischuhe angezogen und deshalb keinen festen Tritt. — Ueber Schneefelder, die nicht gar zu steil absinken, rutscht man stehend, den Stoß nach hinten gehalten, wie ein Schlittschubläufer pfeilschnell hinunter. Es will geübt

sein. Anfänger geben ergötzliche Intermezzi zum Besten. Uebershaupt macht auch hier, wie in allen Dingen, Uebung den Meister. Der tägliche Umgang mit den Elementen des Hochgebirges macht die Führer nicht nur so fest und vertraut, sondern namentlich auch außerordentlich gewandt. Es ist fast unglaublich, mit welcher Sicherheit und Leichtigkeit der Aelpler, große Lasten auf dem Rücken, die schwierigsten Passagen überwindet. Als Fugi bei seiner dritten Finsteraarhorn-Expedition mit lahmem Fuße kaum mehr weiter konnte, packte ihn Leuthold nolens volens auf seinen Rücken und eilte mit ihm über den Gletscher hinab, während es stürmte und die Nacht hereinbrach. Die anderen beiden erprobten Führer Währen und Zemt wetteiferten mit jenem, ihren Herrn zu tragen. Fugi sagt, es sei ihm unbegreiflich gewesen, wie diese Männer, ohne Stock, mit beiden Händen ihre Last haltend, Schründe in tiefer Dämmerung übersprungen hätten, wo Alles trügerisch und unsicher gewesen sei.

Schon weiter oben sind Beispiele von der Berwegenheit der Führer gegeben worden, mit welcher sie halbsbrechende Sprünge wagen; hier noch eins, das nach anderer Seite hin die Tollkühnheit derselben beleuchtet. Gottl. Studer hatte, bei der Rückkehr von der Jungfrau, seine Kopfbedeckung in einen tiefen Firnschrund fallen lassen, der stufenlos und jäh, wie das steilste Thurmdach mit schiefer Eisfläche absank; gegen die Tiefe verengten sich die Gründe des Schrundes, während die entgegengesetzte Wand wie eine hohe lothrechte Mauer mit vielen Eisnadeln aus dem nächtlichen Dunkel aufstieg. Der Führer Bannholzer, den der Verlust der Mütze ärgerte, rief rasch-entschlossen, daß er nachsehen müsse, wo das Stück liege, und ließ, ungeachtet alles Abmahnens, das Seil um den Leib befestiget, sich in den graufigen Schlund hinabgleiten. In bedeutender Tiefe angekommen, wo er auf einem abgebrochenen, jeden Augenblick mit Einsturz bedrohten Eispfeiler Stützpunkte für den Fuß fand, sieht er die verlorene Kappe, —

aber noch tiefer unter seinem Standorte, liegend. Der oben von zwei Männern gehaltene Strick reicht nicht mehr aus. Der tollkühne Bannholzer bindet sich los und steigt vollends in die eisige Grabesnacht hinab. Nach langer Pause ertönt sein jauchzender Ruf aus der Tiefe. Er hatte seine Beute erreicht und kam glücklich wieder ans Tageslicht. Trotzdem er in einer Tiefe von mindestens hundert Fuß war, setzte, nach seiner Versicherung, der Bergschrund noch in unergründliche Tiefen fort.

Es ist ein beneidenswerthes Tagewerk, welches der Naturfreund vollbracht hat, wenn er am Abend körperlich unverletzt, geistig gehoben, reich an Erfahrungen und bereichert im Schatze seines Wissens, drunten in den Hütten der Menschen, ein Gefeierter des Tages, wieder anlangt; — es ist ein Genuß und ein Bewußtsein, dessen nur Wenige von der großen Menge der Alpenwanderer sich erfreuen können. Noch nie ist dies Streben schöner und edler gewürdigt worden als durch Friedr. von Eschudi's Antwort auf die Frage: Was soll der Mensch da oben? „Es ist das Gefühl geistiger Kraft, das ihn durchglüht und die todten Schrecken der Materie zu überwinden treibt; es ist der Reiz, das eigene Menschenvermögen, das unendliche Vermögen des intelligenten Willens an dem rohen Widerstande des Staubes zu messen; es ist der heilige Trieb, im Dienste der ewigen Wissenschaft dem Bau und Leben der Erde, dem geheimnißvollen Zusammenhange alles Geschaffenen nachzuspüren; es ist vielleicht die Sehnsucht des Herrn der Erde, auf der letzten, überwundenen Höhe im Ueberblick der ihm zu Füßen liegenden Welt das Bewußtsein seiner Verwandtschaft mit dem Unendlichen durch eine einzige, freie That zu besiegeln.“ —





Alpenstraße.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Gebirgs-Pässe und Alpen-Strassen.

Lob verdient, was, gering nur, der wenig Bemittelte leistet,
Wie das größere Werk des reicher vom Glücke Begabten.
Jeder doch thut nur so viel, als nach Maßgab' der Kräfte ihm obliegt.
Hoch über Beiden drum steht, des Ruths bei der Kräfte Beschränktheit
Riesenhaft Großes erfährt und rühmlich zur Ausführung bringt.

Ueber die höchsten Grate der alpinen Centralketten läuft die Gränzscheide germanischen und romanischen Elementes; beide würden schroff und starr getrennt an den entgegengesetzten Abhängen, einander fremd, und unberührt von den nachbarlichen Eigenthümlichkeiten, durch Jahrtausende fortexistirt haben, wenn nicht die Völker und ihr Lebens-Verkehr in den tiefsten Einsenkungen der Gebirgszüge sich begegnet wären. Es war ein natürliches Bedürfnis der ersten Bewohner, welche in den Alpenthälern sich ansiedelten, noch andere Wege aus ihrer abgeschlossenen Einsamkeit zu finden, als blos dem Fall der Bäche und Ströme hinab in die Ebene zu folgen; sie drangen dieffseits und jenseits, dem Laufe der Gewässer entgegenschreitend, zu den Quellen derselben empor, und hier begegneten beide Elemente einander. Daß diese Bestrebungen jenen frühesten Zeiten angehören, in denen das Alpenland zuerst aus dem Dunkel der Geschichte auftaucht, beweist die noch heute gebräuchliche Be-



Alpenkratte.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Gebirgs-Pässe und Alpen-Strassen.

Lob verdient, was, gering nur, der wenig Bemittelte leistet,
Wie das größere Werk des reicher vom Glücke Begabten.
Jeder doch thut nur so viel, als nach Maßgab' der Kräfte ihm obliegt.
Hoch über Beiden drum steht, des Muth bei der Kräfte Beschränktheit
Riesenhaft Großes erfasst und rühmlich zur Ausführung bringt.

Ueber die höchsten Grate der alpinen Centralketten läuft die Gränzscheide germanischen und romanischen Elementes; beide würden schroff und starr getrennt an den entgegengesetzten Abhängen, einander fremd, und unberührt von den nachbarlichen Eigenthümlichkeiten, durch Jahrtausende fortexistirt haben, wenn nicht die Völker und ihr Lebens-Verkehr in den tiefsten Einsenkungen der Gebirgszüge sich begegnet wären. Es war ein natürliches Bedürfnis der ersten Bewohner, welche in den Alpenthälern sich ansiedelten, noch andere Wege aus ihrer abgeschlossenen Einsamkeit zu finden, als bloß dem Fall der Bäche und Ströme hinab in die Ebene zu folgen; sie drangen dieffseits und jenseits, dem Laufe der Gewässer entgegenschreitend, zu den Quellen derselben empor, und hier begegneten beide Elemente einander. Daß diese Bestrebungen jenen frühesten Zeiten angehören, in denen das Alpenland zuerst aus dem Dunkel der Geschichte auftaucht, beweist die noch heute gebräuchliche Be-

zeichnung „Paß“; es war der passus (Schritt), welchen die Römer auf ihren Eroberungszügen über die Alpen thaten. Als die Welt-herrschaft derselben gen Norden sich auszudehnen begann, da überschritten der römische Consul Julius Cassius im Kampfe wider die Cimbern und Teutonen, — und nach seiner Niederlage, Marius mit den römischen Legionen den Mont Cenis oder Mont Genève (der Cottischen Alpen); Julius Cäsar drang über den Mons Penninus (Großer St. Bernhard) gegen die Salassier vor, und nach der Gründung der Colonia Praetoria Augusta kurz vor Christi Geburt, wurde zu Kaiser Augustus Zeiten dieser Paß ein viel begangener Weg. — Ueppigkeit, Zwietracht und Laster der entneroten Römer führte den Sturz ihres Weltreiches herbei, und jetzt drangen die früher von ihnen bekriegten nordischen Schaaren, namentlich Sueven und Vandalen, Burgundionen und Alemannen, über diese Pässe nach Italien ein. Nur Werken des Streites, der Eroberung, Zerstörung und feindseliger Absichten dienten bis dahin die wüsten, beschwerlich zu passirenden Bergpfade. Mit dem Verrinnen der, alle damaligen Zustände erschütternden, Alles umgestaltenden Völkerwanderungen fanden die sittlich-hebenden und veredelnden Segnungen des Christenthums auch in den Alpen Eingang, und hier begegnen wir auf den einsamen Höhen des Rufmanier-Passes dem Friedensboten und Glaubensapostel Columban und seinen Schülern. Dieser Berg-Üebergang wurde nun die gebräuchlichste Straße der fränkischen und carolingischen Fürsten; Pipins Heer zog über dieselbe dem Papst Stephan III. zu Hilfe, Karl der Große holte sich auf diesem Alpenwege die Kaiserkrone, und die Lehrer, welche dieser erhabene Herrscher aus dem Süden kommen ließ, um Bildung, Künste und Wissenschaften bei seinen Völkern einzuführen, mögen über die Felsenrücken des Rufmanier gewandert sein. Neben ihm bestand der Splügen, die alte Lombarden-Straße, als einer der bedeutendsten Heereswege des Mittelalters; schon zu Kaiser Antonins Zeiten war er eine bekannte Römer-Passage.

Mit dem Zunehmen des Verkehrs zwischen dem Süden und Norden Europas, mit dem Beginn des transalpinen Landhandels, mit dem Aufkommen der pomphaften Römerzüge, welche die Deutschen Könige unternahmen, um sich vom Papst mit dem Deutschen Reiche belehnen und zum Kaiser krönen zu lassen, mit den Kämpfen derselben in Italien, kamen dann auch die Alpenpässe des Brenner, Bernhardin, Septimer und Julier in Aufnahme. Letzterer war vom 13ten bis 15ten Jahrhundert die Haupthandelsstraße zwischen Venedig und Deutschland oder Frankreich.

Der Werth und die Bedeutung der Alpenpässe stieg von Jahrhundert zu Jahrhundert. Es giebt wenig große Heerstraßen Europas, die geschichtlich so denkwürdig und furchtbar-erhaben dastehen wie diese wilden Gebirgswege; die größten Feldherren fast aller Jahrhunderte haben um ihren Besitz gestritten, und auf den einsamsten Höhen, ja oft in Mitte des ewigen Schnees finden wir Trümmer alter Landwehren und Befestigungswerke, wie auf dem Gargellen-Joch im Rhätikon und auf dem zehntausend Fuß hohen Matterjoch die Theodul-Schanze. Wir brauchen nicht an Baldirons Schaaren im dreißigjährigen Kriege, an Suwaroffs schreckliche Kämpfe auf dem Gotthard und seinen Rückzug über den Pragel und Panixer-Paß, an Buonapartes Uebergang über den großen St. Bernhard zur Schlacht von Marengo und an Andreas Hofers Vertheidigung Tyrols zu erinnern, um die politische und strategische Wichtigkeit der Alpenpässe darzulegen. Nicht die aufbauenden, segensvollen und länderbeglückenden Entwicklungsphasen des Friedens, nicht die mächtigen Pulsationen des völkerverbindenden, kulturfördernden Handels gaben die Veranlassung zu dem ersten Kunststraßenbau über den Simplon. — „Le canon, quand pourra-t-il passer les Alpes?“ war die wiederholt drängende Frage Napoleons I. an den rapportirenden Ingenieur-Offizier. Kanonen, Heeressäulen und Kriegestroß rasch und leicht übers Gebirge schaffen zu können, war der Zweck des großen Eroberers. Aber das kühne

Werk, dessen Ausführung kurze Zeit vorher für eine tolle Phantasterei gegolten haben mag, gab den Impuls zu anderen, ebenso großartigen Straßenbauten, deren jetzt mehr als ein Duzend die Hoch-Alpen überspannen.

Der Begriff „Alpen-Paß“ ist ein sehr relativer. Es giebt deren, die der gewöhnlichste Fußgänger sehr leicht und völlig gefahrlos passieren kann, die kaum einige Anstrengung verursachen, und es giebt andererseits wieder solche, die, über Gletscher und Eisfelder führend, nicht weniger Ausdauer, Sicherheit und schwindelfreien Kopf bedingen, als die Ersteigung bedeutender Alpengipfel. Man kann sie daher zunächst eintheilen in solche, welche zu Kunst- und Fahrstraßen gebaut sind, auf denen Winter und Sommer ein reges Leben herrscht und über die tägliche Eil- und Postwagen fahren; ferner in Saumpfade, die während der guten Jahreszeit lebhaft benutzt werden und selbst auch im Winter für Schlitten-Passage dienen, und endlich in solche, die nur Fußpfade oder Gletscherpässe sind.

Die künstlich angelegten Alpenstraßen sind Meisterwerke der Baukunst, — Triumphe des menschlichen Verstandes und der eifernsten Ausdauer. Ihre Erbauer: Napoleon I., Kaiser Franz I. von Oesterreich, König Victor Emanuel von Sicilien und die Schweizerischen Gebirgskantone Graubünden, Tessin und Uri haben sich Denkmale durch dieselben errichtet, welche die Pyramiden und Tempelbauten der alten Völker übertreffen. Es gab zwar schon vor dem Beginn unseres Jahrhunderts gepflasterte Alpenstraßen, wie z. B. die über den Septimer; aber ihre Anlage war so schwerfällig und ohne alle Berücksichtigung für nur einigermaßen erleichtertes Fortkommen, daß es für ein ziemlich gewagtes Unternehmen galt, dieselben mit Wagen zu passieren. Consul Buonaparte war, wie erwähnt, der erste kühne Unternehmer, der in den Jahren 1801 bis 1806 den fahrbaren Weg über den Simplon bauen ließ. Wichtig für den Handel waren von jeher die Pässe über den Gott-

hard, Splügen und Bernhardin. Seit vielen Jahrhunderten wurden alle Waaren aus und nach Italien über diese drei Pässe auf dem Rücken der Maulthiere und Saumrosse getragen, die in oft langen Zügen die engen Gebirgswege ganz einnahmen. Graubünden erkannte den unberechenbaren Werth fahrbarer Alpenstrassen und unternahm zuerst allein auf eigene Kosten den Bau der Bernhardin-Strasse während der Jahre 1819 bis 1823. Hierdurch wurde Oesterreich genöthigt dem Beispiel zu folgen und baute den Splügen; und als die Waldstätte, besonders Uri erkannten, daß der Waaren- und Personen-Verkehr, welcher bisher über den Gotthard gegangen war, sich mehr den östlichen Fahrstrassen zuwandte, da wurde endlich 1828 bis 1830 auch dieser Paß gebaut.

Alle Bergstrassen steigen dem Laufe ziemlich bedeutender Flüsse entgegen, wie z. B. der Gotthard der Reuß und dem Ticino, der Bernhardin dem Hinter-Rhein und der Röesa, das Stilfserjoch der Adda und Etsch, der Brenner längs des Eisackthales u. s. w. Anfangs ist die Steigung meist eine sehr geringe, die Richtung eine ziemlich direkte. Je tiefer die Kunststrassen ins Gebirge eindringen, je lebendiger der Lauf der ihnen entgegenkommenden Bergwasser wird, desto mehr weichen Richtung und Steigung ab. Bald nöthigen enge Felsenschluchten zu complicirteren Bauten. Hochgesprengte Brücken, durchbrochene Felsenthore, lavirende Zickzackwege beginnen, und die Steigung wächst auf 6 bis 7 Procent. - Da die ganze Konfiguration des Alpengebäudes gen Norden eine flacher gedehnte, minder steile Abdachung zeigt als gen Süden, so häufen sich die Schwierigkeiten meist auch auf letztgedachter Seite.

In zahlreichen Schlangenwindungen (Tourniquets, Giravolte) stuft sich hier die bald in den Fels eingesprengte, bald durch Mauerwerk gehobene Strasse in der Schlucht hinauf. Die „Rehren“ oder „Ränf“, wie der Fuhrmann die Curven nennt, mittelst deren die Strasse in eine höhere oder tiefere Etage tritt und die meist aufgemauert sind, sehen von der Tiefe wie übereinander errichtete

Bastionen eines Festungswerkes aus. Am Auffallendsten zeigt sich diese Anordnung in dem jäh abfallenden Val Tremola, auf der südlichen Abdachung der Gotthardsstraße. Von Airolo hinaufsteigend denkt man das Ende dieser Windungen nicht erreichen zu können; denn wenn man die Höchste erklimmen zu haben glaubt, so wachsen immer und immer wieder neue, mit Schutzsteinen gespitzte Mauer-Vorsprünge aus der öden, baumlosen, mit schwarzen Glimmerschiefer-Trümmern bedeckten, steil aufsteigenden Halde heraus, und erst nachdem man 46 solcher Windungen überwunden hat, erreicht man das Hospiz. Reich an solchen Straßen-Zickzacken ist auch der Splügen, sowohl auf der Nordseite, als gen Süden nach Isola hinab, — der Bernhardin gegen das Dorf Hinterrhein zu, — und das Stilfser Joch vom Dorfe Trasoi aufwärts im Angesicht des Madatsch-Gletschers und des gewaltigen Ortler-Massivs.

Mitunter bedingt aber auch ein die Hauptrichtung der Straße durchschneidendes, tiefes Querthal die Umgehung desselben und verlängert dadurch die Linie außerordentlich. Dies zeigt sich ganz besonders bei der Ganther-Schlucht am Simplon. Dort muß, vom zweiten Stundenstein von Brieg im Wallis aus, die Straße eine volle Wegstunde östlich einbiegen, um den Uebergangspunkt der Ganther-Brücke zu gewinnen. Man sieht das in gerader Linie kaum $\frac{3}{4}$ Stunden entfernte, sechste Schutzhäuser drüben über der tiefen Schlucht hoch oben liegen und braucht drei und eine halbe Stunde auf breiter ebener Chaussee, ehe man es erreicht.

Um in den ungeheuerlichsten Gegenden, da wo die Schneestürme am Rasendsten wüthen, dem Wanderer im Winter eine Zufluchtsstätte zu bieten, sind in gemessenen Entfernungen feste, steinerne Zufluchts Häuser oder Refuges errichtet, die zum Theil von den für die Straßenarbeit und zum Wegbahnen angestellten „Rutnern“ oder „Cantonniers“ bewohnt werden, — eine Art sibirischer Verbannung. Während der wildesten Wintermonate findet der Hilfesuchende in den unbewohnten Zufluchts Häusern so viel gespalte-

nes Holz, um sich ein Feuer im Kamin anzünden zu können, und wohl auch ein Brod und ein Bündel Heu für den Fall, daß er und sein Roß durch Lawinensturz oder hoch verwehte Schneewege genöthigt würde, länger als einen Tag sich hier aufhalten zu müssen. Auf der Simplon-Strasse sind außer dem großen Hospiz, dem alten Hospiz, den Dörfern Verisal, Simpelen und Gsteig dennoch innerhalb neun Wegstunden neun Zufluchthäuser, von denen das 5te und 6te, so wie das 8te und 9te, je nur etwa eine gute Viertelstunde von einander entfernt liegen.

Von noch größerer Wichtigkeit für die Sicherheit der Strassen im Winter und Frühjahr sind die Gallerien. Es sind entweder durch den Felsen getriebene Tunnel, wie z. B. auf dem Stilfser Joch die dritte Gallerie im Vallone della neve, — die Gallerien bei Gondo und Algaby am Südabfall des Simplon u. a. — oder künstlich aufgemauerte und gewölbte Gänge mit Schießscharten-ähnlichen Oeffnungen, wie die in der Schöllinen-Schlucht beim Brügwald am Gotthard und auf vielen anderen Bergstrassen, welche die Bestimmung haben, Mann, Roß und Geschirr an notorisch unsicheren, den regelmäßig wiederkehrenden Grundlawinen ausgesetzten Stellen gegen das Begrabenwerden im Schnee zu sichern. Sie sind so fest konstruirt, daß die Lawinen mit ihren furchtbaren Sturzschlägen den in den Gallerien Weilenden nichts anhaben können und donnernd über dieselben hinweg der Tiefe zu wettern. Freilich ist schon begegnet, daß Schneeflächen in ungewöhnlicher Breite losrissen und die Gallerien an beiden Ausgängen verschütteten. Indessen kommt dann gewöhnlich rasch Hilfe der Kutner, welche die Schnee-Barrikaden durchbrechen und die Eingeschlossenen befreien.

Es giebt aber auch Gallerien, welche zum Schutz gegen das Wasser errichtet werden mußten, weil Bergströme in breiten, vollen Kasladen direkt auf die Strasse herniederschließen und die Passage unmöglich machen würden; eine solche ist die „Kaltwasser-Gallerie“ auf dem Simplon. Hier hängt der Kaltwasser-Gletscher in nächster

Höhe dräuend über der Straße und entsendet während der wärmeren Jahreszeiten einen kräftigen Bach milchig-trüben Abschmelzwassers, das in lustigem Bogen über das mittlere der eif Gallerien-Fenster herabraust. Der Wanderer steht hinter dem Wasserfall in der mit Kalkfiter überzogenen Gallerie und sieht durch die jagenden Strahlen-Strahlen hindurch. Aber auch außerdem schützen die Gallerien im Frühjahr noch gegen die während des Winters durch herabträufelndes, wiedergefrierendes Schneewasser gebildeten, kolossalen Eiszapfen, welche im Frühjahr sich von den zu Häupten hangenden Felsenmassen ablösen und mit Blitzgeschwindigkeit in furchtbarer Behemenz herniederschmettern.

Die längste aller Schuggallerien ist die all' aque rosse genannte 1530 Fuß lange auf der Splügenstraße, die ihren Namen vom herabsickernden, eisenhaltigen Wasser, welches die Felsen roth färbt, erhalten hat. Sie will freilich gegenüber den Riesenarbeiten der Neuzeit, z. B. gegen den 8310 Schweiz. Fuß langen Hauenstein-Tunnel (Baselland) wenig bedeuten, galt aber lange als ein Wunderstück alpiner Baukunst. — Kreuze an der Straße bezeichnen die Stellen, wo Wanderer, durch Lawinen oder Schneestürme verschüttet, den Tod fanden.

Den Paß-Scheitel bezeichnet in der Regel ein hochaufgerichtetes, großes, roh-gezimmertes, hölzernes Kreuz als Siegeszeichen, daß die Höhe des Weges erreicht ist, als Mahnung zum Dankgebet für Gottes Schutz. Die Hospitien oder Berghäuser liegen gewöhnlich schon wieder etwas südlich unter der Uebergangshöhe, um gegen die von beiden Seiten antobenden Stürme einigermaßen geschützt zu sein; so ist's auf dem Simplon, Gotthard und Splügen.

Auf diesen cultivirten Alpen-Uebergängen waltet noch die alte, reichbelebte, vielgestaltige Landstraßen-Romantik, welche die Eisenbahnen in der Ebene völlig verdrängt haben. Da himmelt noch das weittönende, disharmonische Schellengeläute von dem Sechsgespann der schweren, robusten Fuhrmannspferde vor dem hoch-

gewölbten, mit weißer Plane straff überzogenen, breiträderigen Frachtwagen, und der roh-gemüthliche Blaufittel klatscht seine Peitschen-Variationen dazwischen und accompagnirt dieselben bisweilen mit einer Auswahl der gebräuchlichsten Kernflüche. Staub dampft in langgezogenen Wolken auf. Ein welschländler Viehhändler treibt seine Heerde jungen, schwarzen und dunkelbraunen Melkviehs und eine Anzahl „Määßtiere“, die zur Mastung bestimmt sind, auf den Lauiser (Lugano) Markt. Voran geht der Knecht mit dem halbhohen Bergstecken und dem obligatorischen Regenschirm unterm Arm (denn kein Tessiner und kein Appenzeller geht auf die Reise ohne dieses Präservativ-Mittel). Auf der Schulter hängt der „Melktern“, und laut johlend erschallt sein hocheingesehtes, anhaltendes, dann aber im geschleiften Tonfall sinkendes „Doo — — — ohoho-hohoho, komm wädli, wädli, wädli!“ womit er das Vieh lockt, weidlich voranzuschreiten. In Mitte der blöckenden Rinderschaar, mehr treibend als haranguirend, dagegen kräftig demonstrativ auf den Rücken seiner nächsten Umgebung mit Stockprügeln einwirkend, geht ein Dolmetscher, ein heruntergekommener Viehhändler, der sein Hab und Gut durch fehlgeschlagene Spekulationen verlor. Er ist des italienischen Patois völlig mächtig, weil er seit einem Vierteljahrhundert ununterbrochen nach der Lombardei handelte und Vieh trieb. Jetzt, da ihm das letzte Stück daheim vergantet worden ist, dient er seinem Nachbar als Mäkler und Unterhändler um Tagelohn und Tantième. Den Schluß des ganzen, langausgedehnten Zuges bildet der eigentliche Entrepreneur der Alpen-Karavane. Der größte Theil seines Vermögens steckt in diesem wandernden Kapital. Jetzt kommts auf gut Glück an, ob die Nachfrage lebendig ist, ob gute Preise gelten, oder ob der Markt mit schönem Vieh übertrieben und das Verlangen flau ist. Schlägt die Spekulation ein, so kann er einige tausend Franken rasch verdienen. Aber ebenso viel kann er auch verlieren, wenn er um jeden Preis loszuschlagen muß; denn seine fünfzig Stück Jungvieh zehn bis zwölf Tage

über einige Bergpässe wieder heim zu treiben, für die er nicht genug Futter hat, sie zu überwintern, das käme ihm noch theurer. Tief sinnend schreitet er hinter seinem Schicksalszuge her. Da schreckt ihn Wagenrollen, lautes Geschrei, Verwirrung in der Herde aus seinen berechnenden Meditationen auf. Der Eilwagen kommt in raschem Trabe von der Passhöhe herab; der auf hoherhabenem Sitze seiner kutscherlichen Würde vollbewußte Postillon, dem als einer dem Staate dienenden Person Alles, selbst eine Herde Rindvieh ausweichen muß, fährt scharf in die gehörnte Schaar hinein. Loben und Fluchen, Locken und Prügeln der Treiber, — Peitschenknall und Gelächter des Rosselenkers, Angstgeschrei einer nervenschwachen Dame im Coupé, welche für ihre persönliche Sicherheit fürchtet, Blöcken der Rufe aus allen Tonarten und heiseres Hundegebell vermengen und verwickeln sich mit den dicken Staubwolken zu einer großen katastrophetreibenden Scene. Einige Rufe lehren um und wollen den Heimweg antreten, aber „Schnauz“, der vigilante, alt-erprobte Herdenhund, der nur die ihm obliegende Pflicht des striktesten, unbedingtesten „Vorwärts“ kennt und keine Notiz von den hindernden Umständen nimmt, übt seine Ordnungspolizei mit unerbittlicher Strenge aus; er hat so eben mit der „B'pläged“ (einer geschickten Kuh, die an der Stirn einen weißen „Plätz“ oder Flecken hat) einen Kampf zu bestehen, die den Beweis ihres Rechtes mit dem Kopfe durchsetzen will, während „s'Röhrli“, ein sanftes, verständiges Kuhschi ruhig ihren Schritt fortgeht. Sie ist darum auch gewürdigt, den zusammengerollten Mantel des Herrn als Halsband zu tragen. Die Viehtreiber schimpfen gegen den Postillon und Kondukteur, der auf dem Wagendeck liegend, den ihm zuständigen Sitz an einen Engländer abgetreten hat; die Postleute repliciren in gleicher Weise. Durch den Alles umbräusenden Tumult werden die Pferde unruhig, — eines springt über die Stränge, die Verwirrung nimmt zu, der Eilwagen muß halten. Großer Moment! Allgemeiner Skandal! Stürmische Sprachverwirrung!

Briccone! Raibe-Dunders-Hagel! maldetto villano! scempiotto! Strahls-Chogg!" schreits und tobt von beiden Seiten.

„A delightful complication! En avant la voiture! Zar sene Ordnung nich!" tönts aus der Diligence. Endlich löst sich der Konflikt. Die Herde zieht weiter bergwärts, der Wagen rollt mit doppelter Geschwindigkeit dem Thale zu. Die vielen Krümmungen des Weges hindern den gewandten, mit fester Hand vom hohen Bod herab leitenden Wagenlenker nicht, den scharfen Trab beizubehalten. Im „Nu“ eilt er am begegnenden Kameraden vorüber, der abgestiegen, neben den Pferden herschlendert und nur langsam den schweren Transport bergauf zu schaffen vermag. Ein spöttelnder Zirkus begrüßt diesen, der ihn am folgenden Tage mit Protest bei abermaliger Begegnung zurückgiebt. Ueber Alle fliegt indessen ungehört, ungehört und ungeschen an den Eisendrähten des Telegraphen, der jede Alpenstraße begleitet, die Nachricht aus der italienischen Halbinsel herüber: „Garibaldi hat Palermo eingenommen!“ —

Wie ganz anders gestaltet sich das Leben auf der Alpenstraße im Winter. Schon Mitte Oktober legen die ersten, von den Wolken abgeschüttelten Schneeladungen auf dem gefrorenen Boden der Passhöhen den Grund zum späteren Schlittwege. Ist der Herbst heiter und sonnenhaft, weht vorherrschend warme Südluft, so werden diese Fundamentalschichten wohl theilweise wieder durch die Tageswärme aufgelöst. Aber immerhin bleiben sporadische, kleine Reste liegen, die namentlich auf der Schattenseite und durch die nächtlichen Fröste sich konserviren. So oft es im Thale regnet, schneit es auf den Höhen. Diese schüchternen, immer noch wieder zurückgeschlagenen Versuche wiederholen sich, bis eines Tages die ganze Gegend bis weit hinab eingeschneit ist und der Winter seinen völligen Einzug hält. Jetzt wird der Berg für Räderfuhrwerk gesperrt; der Schlittendienst beginnt, sowohl für die Post, als für den Frachttransport. Auf den französischen Pässen über Mont

Cenis (6354 Fuß), Col de Lautaret (6443 Fuß) und Mont Genève (5741 Fuß) in den Grajischen Alpen, zeigt er nichts sehr Auffallendes. Die Reisenden werden in große, sechsfüßige Postschlitten gepackt, die 10 bis 12 Pferde Vorspann erhalten. Schimmel sind seit Olimszeiten zu diesem Dienst bestimmt, weil „Cavallo bianco mai stanco“ weiße Pferde nie müde werden. Statt der Glasfenster müssen hölzerne Klappladen den Dienst versehen, durch deren klaffende Fugen und Astlöcher der Sturm pfeift und den feinen, staubartigen Schnee in den dunkeln Raum hineinkontrebandirt. Anders ist's auf den Walliser und Graubündner Paßstraßen, über welche jetzt mit schweizerischem Geschirr der Postdienst bis Colico piano am Comersee (Splügen-Passage) und bis Arona am Lago maggiore (über Simplon) besorgt wird. Mit großen bequemen Wagen fährt man, so weit es „aber“, d. h. so weit die Straße schneefrei ist, am Berg empor. Sporadische Schneeflecken zu beiden Seiten melden die absolut-winterliche Region an. Kommt nun endlich der konstante, weiße, glatte Gleitweg, dann erblickt der Passagier eine Anzahl kleiner, ein- und zweifüßiger Schlitten, die ohne Dach und Fach, ohne Bewachung sicher und unangetastet hier umgestürzt neben der Straße liegen.

Scenen, die an Nordpol-Expeditionen lebhaft erinnern, entwickeln sich nun hier. Der Postillon tritt mit beiden Füßen eine Futter-Krippe in den Schnee, wirft Heu hinein, daß die Pferde eine Interims-„Collazione“ einnehmen und zu neuer Anstrengung sich restauriren können; der Kondukteur wählt die für seinen jedesmaligen Transport geeignetsten Fahrzeuge aus, läßt sie auf die Rufen stellen, und die Umladung der Güter, Brieffäcke, Koffer, und Passagiere beginnt. Letztere erhalten jeder einen hieb- und schußfesten, dicken Büffel-Mantel. Es ist ein rühmenswerther Akt der Humanität, daß die Eidgenossenschaft solche zweckmäßige Präservative hier bereit hält. Wenn es ein trockener, kalter Wintertag und heller Himmel ist, dann herrscht in der Regel das hei-

terste, ungezwungenste Leben unter den Reisenden; Maler würden Stoffe zu drastischen Genrebildern, voll des köstlichsten Humors, finden; — Seitenstücke zu den sommerlichen Rendez-vous unter den Wettertannen. Windet und schneiet es aber scharf, hängt die Atmosphäre voll mißmüthig-grauer Wollen und heult der Sturm in den Felsengassen, dann giebt's freilich herzlich unliebsame Scenen. — Der große, feste Eilwagen bleibt nun gut verschlossen ebenso schuglos und unbewacht seitwärts an der Straße stehen wie vorher die Schlitten, bis die über den Berg entgegenkommende Post an dieser Stelle die Schlitten verläßt und die gleiche Translokation der Passagiere im umgekehrten Verhältniß vornimmt. Früher gabs Schlitten zum Transport für weibliche Reisende, in welche die Personen wie Wickelkinder eingepackt wurden. Diese bestanden aus langen, sargähnlichen Kasten mit reinlichen Betten, so daß eine Person völlig ausgestreckt sich hineinlegen konnte, mit einer vierfachen wollenen Decke und darüber mit einem festgeschnallten Wagenleder bis an den Oberkörper zugedeckt wurde. Es war eine gegen Kälte und Wind vollkommen schützende Einrichtung. Begreiflich mußte die Reisende auf der Höhe des Passes ihre Lage ändern, um mit dem Kopfe höher zu liegen als mit den Füßen.

Jeder Postschlitten erhält nur ein Pferd. Im ersten sitzt der Postillon, im letzten der Conducteur, um den ganzen Zug überschauen zu können. Die Pferde aller übrigen Schlitten gehen ohne Leitung. Ist starker Schnee gefallen, so wurde schon vorher ein mit Ochsen bespannter Bahnschlitten vorausgesandt, den ein halb Duzend starke Männer, die Kutner, mit Schaufeln begleiten, um, wo nöthig, nachzuhelfen. Höchst umständlich und kostspielig ist die Beförderung von herrschaftlichen Reisewagen in dieser Jahreszeit; sie müssen auseinander genommen, in ihre Theile zerlegt und auf mehrere Schlitten verpackt werden, wobei dann jener, welcher den Kutschenkasten trägt, noch ganz besonderer Bedienung

und eines ununterbrochenen Anspannens mit Balancir-Seilen bedarf, um nicht das Gleichgewicht zu verlieren. Da, wo einfache Ladungen leicht und ungefährdet über etwas schmale Stellen hinweggleiten, läuft so ein Kutschlasten-belasteter Schlitten nicht selten Gefahr, in den Abgrund zu stürzen, wenn nicht die begleitende Mannschaft frisch und umsichtig Hand anlegt. Denn je weiter man am Berge hinaufkommt (besonders an freien, dem Spiel der Winde ausgesetzten Wendungen), desto ungleicher wird die Anhäufung des Schnees. Einzelne Stellen erscheinen wie gefegt, so dünn liegen die glitzernden, winterlichen Krystalle auf der Straße, während an anderen Stellen ungeheure Massen zusammengeweht wurden. Je tiefer im Winter oder gegen das Frühjahr zu man nun den Berg passirt, desto größer ist begreiflich auch das Schnee-Quantum. Da ist's denn nicht selten der Fall, daß der Weg, trotzdem er über 6 bis 10 Fuß hohe Schneelagen führt, dennoch zwischen stockwerk hohen Schnee-Batterien durchläuft, oder wo durch Lawinensturz oder „Beheten“ der Schnee so gewaltig angehäuft ist, daß man wirkliche, jähe Hügel mühsam überklettern müßte, da brechen die Rutner Gallerien und Tunnel durch dieselben.

Die allergefährlichsten Passagen sind im Frühjahr jene, welche an Abgründen vorüberführen. Nach und nach baut der angewehrte Schnee nämlich überhangende Vorsprünge an, die wie kolossale Dachtraufen über das eigentliche Straßen-Fundament oder die Stützmauern frei hinausragen. Gar leicht läßt sich der mit der Straße nicht ganz speciell bekannte Fuhrmann oder Postillon, bei der gänzlich veränderten und maskirten Gestalt des Wegs, verleiten, den scheinbar bequemeren, am äußersten Rande hinführenden Pfad zu wählen, nicht ahnend, daß er im eigentlichen Sinne durchaus keinen Boden unter den Füßen hat und mit seinem Geschirr gleichsam schwebend über einen Abgrund hinfährt. Ein geringfügiger Umstand kann solch eine Schneelehne, die den ganzen

Winter über wie mit Cement gemauert steifest hielt, zum Sturz bringen und Roß und Mann tief drunten begraben.

Es ist dies (neben den zahlreichen Lawinenstürzen) eine jener vielen Ursachen, welche den steilabfallenden, in Schlangenwindungen aufgemauerten, engen Paßschluchten so ominöse Namen gaben, wie am Gotthard das Val Tremola (Thal des Zitterns), am Splügen oberhalb Isola den Passo della Morte (Todespaß) zc.

Der Weg ist im Winter bei tiefem Schnee nur immer für eine Schlittenbreite geöffnet; zu beiden Seiten sind hohe Schneebälle emporgeworfen. Darum sind Ausweichstationen nothwendig, wo die von der Höhe kommenden Ueberberg-Karavanen an ausgebuchteten Stellen warten müssen, wenn sie eines Zuges in der Tiefe ansichtig werden, bis dieser mit ihnen gekreuzt hat. An denjenigen Stellen der Straße, die in Windungen ansteigen, ist der Fall, daß die Postillone dem vordersten Pferd noch einen kräftigen Streich mit der Peitsche versetzen und dann vielleicht für eine Viertelstunde das Geschirr verlassen, um auf näherem, niedergetretenem Wege gerade aufzusteigen. Die Reisenden pflegen dann, wenn das Pferd ermatten will, durch einen Schneeballenwurf dasselbe anzuspornen. — Es giebt dann aber auch Zeiten, in denen die Straße streckenweise so unbedingt ausfüllend verweht wird, daß die Post faktisch auf dem Paß stecken bleibt und sich gratuliren muß das Hospiz oder Berghaus zu erreichen. Hier pausirt sie vielleicht einen ganzen Tag lang, bis die Straße wieder genügend praktikabel gemacht ist. Weihnachten 1859 mußten 4 Kondukteure 4 Tage lang auf dem Gotthardshospiz die Deffnung des Val Tremola abwarten.

Dieses Deffnen und Fahrbarhalten der Straße ist Sache der Rutner, Rottori oder Cantoniers. Man wähnt im Flachlande, der Forst- und Hüttenmann, der Bauer und Chauffeewärter und ähnliche Leute seien völlig gegen Wind und Wetter abgehärtet. Es fragt sich, ob sie jenes unerhört-zählebige Wesen, jene fast un-

verwüsthche Ausdauer und jene Stahl- und Eisenkräfte entwickeln könnten, ohne welche der Rottore nicht denkbar ist. Es liegt schon im Mark und Bein des Bergmannes, in seinen, man möchte sagen, zu Federharz gewordenen Sehnen und Muskeln, in den (wie es scheint) gegen die Kälte-Einwirkungen wie abgestumpften, härteren Organismen des menschlichen Körpers, daß er ein ganzes Mannesalter hindurch, Jahr für Jahr, den gefährlichen und beschwerlichen Dienst bei guter Gesundheit verrichtet. — Die Kutner werden von den betreffenden Landesregierungen (auf dem Gottthard von der Schweizerischen Eidgenossenschaft, die jährlich fünfzig bis sechszig Tausend Francs für den Schneebruch dieses einzigen PASSES bezahlt) angestellt. In früheren Zeiten, bevor eigentliche Straßen-Ordnungen bestanden, geschah es, daß die Kommunikation halbe Monate lang durch übermäßigen Schneefall gehemmt war; jetzt kann eine solche Unterbrechung sich höchstens nur auf einen bis zwei Tage ausdehnen.

Gewöhnlich wird die Arbeit in zwei große Hälften getheilt. Die erstere ist die sogenannte „Fürleite“. Sie hat, so oft es stark schneite, den eigentlichen ersten Durchbruch zu erzwingen. Mit einem Dugend fester, starker Zugochsen vor dem Bahnschlitten, geht der „Fürleiter“ ins wüste Schnee-Dickicht hinein. Ein Thier wird vor das andere gespannt, weil zwei nebeneinander sich leicht im Geschirr verwickeln würden. Die besten und dauerkräftigsten Pferde würden viel leichter ermüden als das Ochsendgespann. Durch diese, auf beiden Seiten des Berges in Angriff genommene erste Arbeit entsteht nur ein unbedeutender Pfad. Die begleitenden Kutner gehen hinter dem Schlitten her und schaufeln die erste Weg-Anlage einigermaßen aus. Eine zweite Arbeiter-Kompagnie ist weniger radikaler Natur; sie hat die konservative Aufgabe, den nun einigermaßen geöffneten Graben auszuweiten und in fahrbarem Zustande zu erhalten. Es sind die „Weger“ oder Kutner mit dem „Hauptweger“ an der Spitze.

So gefahrvoll beide Zweige dieser Arbeit sind, so selten ist der Fall, daß Leute dabei umkommen. Sie kennen die örtlichen Beschaffenheiten des Berges so genau wie die Lokalitäten ihrer Wohnstube; sie achten vorsichtig auf jede Wind- und Wetter-Änderung und taxiren deren Folgen, — sie wissen den Lawnen fast instinktmäßig auszuweichen. Postillone, Fuhrleute, Säumer, überhaupt, wer den Berg überschreitet, — Alle beachten genau die Mahnungen und Rathschläge der Rutner, und wo dieselben aus Uebermuth oder Leichtsinne verworfen wurden, erfolgten gewöhnlich Unglücksfälle.

Ist nun die Höhe von der Post glücklich erreicht, haben Passagiere und Pferde sich gestärkt, dann gehts mit blitzschneller Geschwindigkeit unter lautem Jauchzen und Jubeln, durch die eisigwehende Winterluft hinab. Bisweilen schneidet der ganze Zug schnurgerade die Straßenwindungen ab, wenn der Schnee nicht zu hoch liegt oder wo eine Diagonal-Linie (Contrapendenza) gebrochen wurde. Nach Mühseligkeiten vieler Art kommt der Reisende wieder im Thale an, und begrüßt mit freudigen Gefühlen die Wohnungen des ersten Dorfes. Im Vergleich mit den im Flachlande häufig vorkommenden Unglücksfällen durch umgeworfene Postwagen und scheue Pferde, begegnen auf den Alpen-Passagen glücklicherweise wunderbar wenig Schreckens-Ereignisse dieser Art. Um solche aber auch, wenn sie vorkommen sollten, so viel immer möglich, in ihren Effekten zu schwächen, werden im Winter auf den Schweizer Alpenstrassen nie gedeckte, mit Fenstern versehene Schlitten benutzt, damit, im Falle des Umwerfens, die Passagiere nicht durch Glasscherben verwundet werden können. Aus gleichem Grunde haben die französischen und sardinischen Ueberberg-Schlitten nur hölzerne Jalousten statt der Glasfenster. — So ist das Leben auf den fahrbaren Bergstrassen.

Wesentlich anders gestaltet es sich auf den vielbegangenen, nicht fahrbaren Alpenpässen. Dort zeigt sich das Verkehrsleben

noch in seiner aralterthümlichen, naiv-naturwüchsigten Einfachheit sowohl im Charakter der Straßen-Anlage, als aller darauf bezüglichen Einrichtungen. Wo die Natur den Durchgang nicht genügend öffnete, da haben Menschenhände nur wenig nachgeholfen, und wo Sümpfe oder weichender Boden den Pfad unsicher machten, versenkte der Alpenbauer ungeschlachte Felsentrümmer und schuf ein Cycloppenpflaster, das einigermaßen an die hie und da vorkommenden Fragmente alter Römerstraßen erinnert. Hier durchwandert der Berggänger an lauinengefährlichen Stellen keine Schuggalerien, nirgends gewähren Zufluchtshäuser Rettung bei einbrechenden Schneestürmen. Höchstens errichteten die korrespondirenden Thalschaften auf der Uebergangshöhe, wie z. B. auf dem Fluela-Paß in Graubünden, eine ärmliche Holzhütte, in der den Pferden etwas Futter gestreut werden kann, oder kunstlos improvisirte Steingaden, wie an der Daubensehr auf der frequenten Gemmi-Passage. Uebrigens ist es todt und erstorben zwischen den Ausgangs- und Endpunkten, und Pferdegerippe, neben dem Wege liegend, berichten von den zahlreichen Unglücksfällen, die in diesen Einöden zur Winterszeit sich ereignen. Denn die meisten Pässe sind landschaftlich außerordentlich langweilig und ermüden den Fußgänger durch ihre unerquickliche Monotonie. In breiter, einförmiger Gebirgs-Rinne, zu beiden Seiten von uninteressanten Felsenformen eingeschlossen, und von einem indifferenten Gebirgsbach ohne sonderlich schöne Kaskaden durchflossen, steigen die Paß-Aufgänge mehrere Stunden lang auf holperig-steinigem Wege an, gewähren auf der Höhe weder Fernsicht noch entschädigenden Tiefblick, sondern führen, der vorübergehenden Partie entsprechend, wieder in gleicher Weise ins jenseitige Thal hinab. Dies ist ganz besonders bei vielen Tyroler und Schweizerischen Voralpen-Pässen der Fall. Der Pragel zwischen Glarus und Schwyz (4750 Fuß) ist ein Muster dieser Langweiligkeit, welcher aber auch mehrere andere Pässe der eigentlichen, inneren Alpen, z. B. der Septimer (7114 Fuß), der Albula und Fluela in

Graubünden, über das Pfetscher Joch (6905 Fuß) und mehrere Pässe über die Tauern nicht nachstehen.

Wesentlich energischer, unterhaltender, formenreicher und oft überraschend schöne Aussichten plötzlich erschließend, sind die Pässe der centralen und westlichen Schweiz. Zu diesen gehören zuvörderst jene, die wegen ihrer großen Frequenz einigermaßen mit Schutzmitteln ausgestattet sind. Vornehmster Repräsentant derselben ist der Große St. Bernhard zwischen Wallis und Savoyen mit seinem berühmten, gastfreundlichen Hospitium. Er ist nicht minder Wanderziel sommerlicher Touristen als Reisemittel für jährlich viele Tausende. An Wichtigkeit ist ihm die Grimsel (Paßhöhe bei der Hausegg, 6785 Fuß) zur Seite zu stellen; über diesen Paß wird der bedeutendste Käsehandel aus dem Kanton Bern nach Italien getrieben. Er gehört zu den begangenen Alpen-Passagen, weshalb auch die Thalschaft Hasli ein festes, steinernes Gebäude als Hospitium unweit der Paßhöhe gründete und dotirte. Jeder arme Wanderer wird hier, wie auf dem Gotthard, Simplon und Großen St. Bernhard, im Winter wie im Sommer unentgeltlich übernachtet und gepflegt. Der dritte, mit solchen Hospitien ausgerüstete, nicht fahrbare Hochalpen-Paß ist der Lukmanier in Graubünden, bezüglich seiner Umgebung gleichfalls wieder ein Muster landschaftlicher Langweiligkeit.

Auf und an vielen Hochalpenpässen, die zur täglichen Kommunikation dienen, sind „Berghäuser“ oder „Laurenhäuser“, wie sie in Tyrol heißen, erbaut, die von Bauern bewirthschaftet werden, wo man gegen Zahlung, wie in anderen Wirthshäusern, dürftiges Lager und Zehrung erhält. Deutsche Berühmtheit hat das Berghaus Schwarzbach auf dem Gemmi-Paß durch Berners Schauer-Komödie „der vierundzwanzigste Februar“ erhalten. Die dort zu Grunde gelegte, verhängnißvolle Mordthat ist indessen leere Fiktion. — Gemmi und Grimsel, wie fast alle aus den Berner Alpen ins Wallis führenden Pässe, erschließen auf ihren Höhen, wenn auch beschränkte, doch imponirende Aussichten auf bedeutende Hochalpengruppen.

Da der südliche Abhang der Alpen, wie schon früher erwähnt, immer steiler ist als der gen Norden auslaufende, so sind auch die Pahniedergänge an dieser Seite immer jächer und stöziger. Von der Grimsel-Höhe führt der gut geebnete Pfad über die steile Meyenwand zum Rhône-Gletscher hinab, und an der Gemmi wurde ein solcher gar in die fast vertikal sich erhebende, beinahe 2000 Fuß hohe Balmwand gesprengt. Es ist einer der abenteuerlichsten Wege, der überhaupt in den Alpen vorkommt. Eine tiefe, düstere Felsenspalte klast von unten bis hinauf in der Wand; in dieser wurde durch künstliche Aufmauerung oder durch Ausbrechen ein etagenförmig sich übereinander emporwindender Felsengang erzwungen, der dem Wanderer selten mehr als einige Duzend Schritte zeigt. Lautschallendes Echo, wie in den leeren Hallen einer großen Kirche, begleitet jedes gesprochene oder gerufene Wort. Mehr als eine halbe Stunde lang hört der vom Bade Leuf aufsteigende Wanderer in der senkrechten Schlucht von oben herab die Jauchzer der Herunterkommenden, ohne sie früher zu sehen, als bis er ihnen unmittelbar begegnet. Mitunter ist der durch Brustwehr-Mauern geschützte Niederblick in die felsige Wüstenei mehr als schauerig, und während 1½ Stunden sieht man, so oft der Weg sich wieder ausbucht, immer aufs Neue das Leuferbad senkrecht zu Füßen liegen. Auf diesen Pässen begegnet man zur Seltenheit noch dem „Säumer und seinen Saumrossen.“

Seit dem Bau der Kunststrassen ist diese, Jahrhunderte lang, während des ganzen Mittelalters bis auf die jüngst vergangene Zeit gebräuchliche Art des Transportes der Handelswaaren auf dem Rücken der Pferde und Maulthiere, fast gänzlich verschwunden. Nur auf den nicht fahrbaren, aber dennoch sehr frequenten Alpenpässen, wie z. B. auf der Gemmi, begegnet man denselben noch vereinzelt. Jedes Saumthier trägt einen aus hölzernen Sparren konstruirten Sattel, der auf beiden Seiten weit herabreicht und den Rücken vom Halsbug bis zu den Hüften überdeckt. An und

auf diesen Sattel werden die Waarenballen, welche eine ziemlich gleichmäßige Gestalt haben müssen, so vertheilt aufgeladen, daß die ganze Last von höchstens drei Centnern im Gleichgewicht hängt. Herkömmlich ist, daß die Saumthiere Maulkörbe tragen; man traf diese Einrichtung, um zu verhindern, daß die Pferde während des Marsches am Wege stehendes Gras abweiden und dadurch den ganzen Zug der hintereinander gehenden Thiere aufhalten. Außerdem war jedes Saumroß mit einer Glocke versehen, damit auf den früher sehr schmalen Pfaden, namentlich während der Winterszeit, einander begegnende Karavanen an den bestimmten Ausweichplätzen ungehindert passiren konnten. Ueber die ganze Last des Thieres wird eine große Wachstuch-Decke ausgebreitet, meist braunroth bemahlt und mit dem Namen des Säumers versehen. Da auf jeder Seite des Padsattels die aufgeladenen Waaren ziemlich weit hervorstehen, so bedarf jedes Pferd begreiflich einen ziemlich breiten Weg-Raum, und dieser Umstand nöthiget die Thiere, nicht in der Mitte des Pfades, wo sie an den steilen, oft hervorstehenden oder überhängenden Felsen-Ecken leicht anstoßen oder hängen bleiben könnten, zu gehen, sondern längs dem Rande des Paß-Beges, also oft unmittelbar an Abgründen. Eine Kleinigkeit, ein einziger unvorsichtiger Tritt, kann das Thier zum zerschellenden Sturze in Schauertiefen bringen. — Diese Kavalkaden, ein Saumroß hinter dem andern, von Weitem durch lautes harmonisches Gebimmel schon sich ankündigend, waren ehedem eine wesentlich zierende Staffage der Alpenlandschaften. Jeder Säumer führte 6 bis 7 Pferde, und eine solche Sektion wurde ein „Staab Roffe“ genannt.

Die Unternehmer dieser organisirten Alpen-Karavanen theilten sich, je nach der Strecke, welche ihre Transport-Züge zu begeben pflegten, in „Straßfuhrleute oder Adrittura-Säumer“ und in „Roadfuhrleute.“ Erstere passirten den Berg, ohne ihre Waaren abzugeben, vom italienischen Stapelplatz (Chiavenna, Bellinzona,

Meran, Aosta u. s. w.) bis zu dem dießseit der Alpen gelegenen Expeditions-Orte; letztere jedoch gingen nur bis auf den Scheitel des Berges, wo die Mauthhäuser, Susten oder Dogana standen, und dort wurde umgeladen, — dort übergaben die „ennetbirgischen“ oder wälschen Säumer ihr Frachtgut den „dissentbirgischen Roosdern.“ Gewöhnlich trafen sie um die Mittagszeit droben ein und da entwickelte sich denn für wenige Stunden ungemein reger Verkehr und lantes, schreiendes Leben in diesen sonst todten Einöden.

Diese Transport-Art ist, wie gesagt, seitdem fahrbar-gemachte sichere Kunststrassen bestehen, gänzlich verschwunden. Auch die Zoll- und Mauth-Häuser auf den Passhöhen und an den Linien, die innerhalb der schweizerischen Eidgenossenschaft liegen, sind eingegangen und werden zu anderen Zwecken verwendet, seit eine allgemeine, große Grenz-Zollkette alle Kantone umfaßt; nur noch einzelne Namen, wie z. B. Dazio grande (großer Zoll) im Livinenthal auf der Gotthards-Route, erinnern an die alten Zustände. Innerhalb der ganzen Schweiz existiren seit der neuen Bundes-Verfassung von 1848 weder Zölle noch Chaussée- und Brücken-Gelder.

Das Saumroß, so wie das noch heutigen Tages vielfach benutzte Bergpferd, welches letzteres zum Transport der Touristen im Sommer, so wie in manchen Gegenden zum Hinauf- und Herab-schaffen der Sennhütten-Utensilien und Milchprodukte von und nach den Alpweiden verwendet wird, ist kleinen, gedrungenen Schlages, derbknochig und muskelkräftig, keinesweges schön und ebenmäßig im Bau. Seine Beine sind kurz, die Hufen plump, aber mit langen Fesseln, wodurch größere Elasticität in den Gang kommt; in der Brust ist es sehr breit, hinten meist überbaut und im Haarmuchs an den Mähnen und Füßen gewöhnlich verwildert. Steht es nun auch an Lebhaftigkeit des Temperamentes, an Grazie der Bewegung und Adel der Haltung, als Arbeitspferd hinter dem bevorzugten Reit- und Wagenpferde des ebenen Landes

unverkennbar zurück, so giebt es diesem an Treue, gutem Willen und Klugheit, überhaupt an soliden, praktischen Eigenschaften nicht nur nichts nach, sondern übertrifft dasselbe noch, was Vorsicht und wunderbar fein ausgebildeten Instinkt anbelangt. Es geht ungemein sicher; sein Schritt auf dem rauhen, steinigen und abschüssigen Pfade ist bedächtig ausgewählt, und höchst selten wird man ein Saumroß stolpern oder straucheln sehen. Läßt man ihm freie Wahl, so findet es selbst, ohne unzeitiges Leiten und Lenken, die rechten, ihm passenden Tritte und vermeidet den äußersten, am Abgrunde hinführenden Begrund, wo es denselben zu fürchten hat.

Der nunmehr eingegangene Stand der Säumer umfaßte eine brutale, rohe, gegen alles civilisirte Leben völlig abgestumpfte Menschenklasse; das zweite Wort, was aus ihrem Munde ging, war nur eine Lästerung oder ein Kernfluch. Der gefährvolle und mühselige Beruf, so wie der ewige Kampf mit den Elementen, bildete in ihnen starre Härte und Todesverachtung aus. Die Reisten von ihnen erfroren früher oder später Hände und Füße, oder wurden sonst am Körper verstümmelt, wenn nicht übermäßiger Genuß geistiger Getränke und Entzündungskrankheiten sie zeitig ins Grab legten oder der Lawinen-Tod sie jählings ereilte. Man hat berechnet, daß allein auf den Graubündner Strassen, in früheren Zeiten, jährlich 3 bis 4 Säumer ums Leben kamen.

Wesentlich verschieden von den bisher beschriebenen Pässen sind endlich noch jene einsamen, außerordentlich rauhen und unheimlichen, oft stundenlang über Gletscher und Firnfelder führenden Fußpfade, die fast nur von Schwärzern, Paschern und Gränzsoldaten, oder von Hirten, Boten und Lastträgern im Sommer begangen werden. Auch hier stuft sich wieder in viele Schattirungen und Unterabtheilungen ab. Den meisten fehlt mehr oder minder die betretene, sichtbare Weglinie, also das, was dem Auge erkennbar den begangenen Pfad anzeigt; durch waldige Tobel, am Rande finsterner Schluchten, über Alpweiden und zerrissene Ge-

röthalden lavirt der, mehr in der Erinnerung des Paß-Gängers vorhandene oder durch einzelne Orientirungs-Momente eigentlich erst zu schaffende Weg nach dem kluftigen Felsen-Gewirr hinauf, in dessen tiefster Einsattelung der Uebergangspunkt liegt. Hier senkt sich nicht, wie auf jenen couranten Pässen, eine muldige Hochebene zwischen dem breiten Rücken des Gebirgszuges ein, mit dem in beinahe ewigen Naturschlaf ruhenden Bergsee; meist scheidet der scharfe zackige, wenige Fuß breite Grat das Diesseits und Jenseits, prachtvolle Rück- und Vorblicke gestattend, wie z. B. beim Zuchli (6905 Fuß) zwischen dem Engelberger- und Melch-Thal im Kanton Unterwalden, bei der Gocht in den Churfürsten zwischen Quinten am Wallen-See und Alt-St. Johann im Toggenburg, — bei der Sager Lude im Appenzeller Alpstein u. a. m. Paßpfade dieser Art zeigen sich meist in den zerrissenen, an Felsensplittern reichen Kalkalpen.

Wilder und in der Regel ungeheuerlicher sind jene Scheideggen, die über die Schneegränze heinaufsteigen, wie es z. B. bei dem Segnas- oder Flimsler-Paß, (8081 Fuß, zwischen den Kantonen Glarus und Graubünden) der Fall ist, wo ein schmaler, schwarz-grauer Kalkrücken aus den Firnlagern steil aufsteigt; hier ist das berühmte Martinsloch, ein natürliches Felsfenster von bedeutender Breite in der Tschingelwand, durch welches im März und September während drei Tagen die Sonne das Glarner Dorf Elm bescheint. Auf diesem Paß wüthen die Schneestürme mit diabolischer Wucht und schon viele Wanderer wurden hier oben eine Beute derselben. Andere, welche sich verirrtten und glaubten, der Weg führe durch das Martinsloch, stürzten über den Felsenhang herunter und mußten von den Aelplern, schwer verwundet, hinabgeschafft werden. Noch schauerlicher ist der westliche Nachbar desselben, der 8500 Fuß hohe Risten-Paß, der von Linththal (Kanton Glarus) nach Brigels (im Bündner Vorder-Rheinthal) führt. Dort zieht sich der Weg an den Felsenwänden des Ruchi nach dem s. g. „Hohen Loch“

und von diesem über schmale Grasplanken und Felsenbänder zur Muttalp. Das „Hohe Loch“ geht durch einen röthlichen Kalkfelsen und bietet einen so schmalen Durchpaß dar, daß nur eine Person um die andere denselben durchkriechen kann. Steckt man den Kopf durch das Loch, so sieht man aus diesem Felsenfenster unmittelbar in die grauenvolle Tiefe des Zimmerntobels hinab. Nur kühne Gamsenjäger und entschlossene, schwindelfreie Berggänger wagen diesen Weg zu nehmen, da man außerdem lange durch den im schauerlichen Zimmerntobel fließenden Bach waten und an einer Stelle, beim Rothstein, von einem Felsenabfalle in das Wasser herunterspringen muß, wenn der Bach, wie dies häufig geschieht, das Tannenbäumchen hinweggeschwemmt hat, das die Jäger dort hinstellen, um an demselben hinunter zu klettern.

Es giebt indessen weit höher steigende Gletscher-Pässe, die viel ungefährlicher zu begeben sind, wie z. B. das Langtaurfer Joch (9697 Fuß) am Dezhaler Ferner und das Hochthor (7860 Fuß) unterm Groß-Glockner in Tyrol, der Paß über Monte Moro (8386 Fuß), Col d' Oren (9687) über den Arolla-Gletscher aus dem Val d' Hérens ins Piemontesische Val Pellina, — und ganz besonders das Matterjoch oder Passage St. Théodule (10242 Fuß) unterm Mont Cervin, aus dem Zermatter Thal ins Val Tournanche, welchen, trotzdem er vier Stunden über Gletscher-Eis führt, nicht nur Weiber begeben, sondern der im October und November, wenn die Gletscherspalten mit tragenden Schneebrücken überspannt sind, sogar mit Maulthierern und Vieh betrieben wird.

Die schlimmsten Uebergänge endlich, die indessen die, zum feststehenden Begriff gewordene Bezeichnung „Paß“ kaum mehr verdienen, sind jene, nur ganz beherzten, stahlkräftigen, völlig schwindelfreien Männern passirbar möglichen Eismüsten-Wege, die allen den gleichen Bedingungen und Zufällen unterliegen wie Expeditionen zu den Hochalpen-Spizen. Es giebt deren einige, die großen Ruf in der Touristen-Welt haben und allsommerlich mehrere-

mal unter Leitung erprobter und renommirter Führer überschritten werden. Dahin gehören: der vierzehnstündige Gletschermarsch über die Strahlegg (10379 Fuß), ein Eisrücken zwischen den Schreckhörnern und dem Finsteraarhorn im Berner Oberlande, auf dem direktesten Wege von der Grimsel nach Grindelwald, bei welchem der Unteraar-, Finsteraar- und Untere Grindelwald-Gletscher ihrer ganzen Länge nach passiert werden müssen; ferner die Passage über Col de Géant (10500 Fuß) in der Montblanc-Gruppe, die von Chamouny über die ganze Länge des Glacier des Bois oder Mer de Glace und den Glacier du Tacul zwischen den Aiguilles du Dru (11471 Fuß), du Moine (11580 Fuß) und du Géant (13019 Fuß) östlich, und den Aiguilles de Charmoz (10255 Fuß), Blaitière und Montblanc du Tacul westlich, ansteigend, über den Glacier d'Entrèves hinab in 16 Stunden nach Cormajeur führt, wovon mehr als die Hälfte des Weges über Gletscher. Am 15. August 1860 verunglückten drei, den ersten Familien von Wales angehörende Englische Reisende beim Hinabsteigen nach Cormajeur. Sie gingen über einen Grat, der links und rechts einen Abgrund hatte; da brach der zu hinterst Gehende aus Müdigkeit zusammen, glitschte im Fall über den Schnee hinweg, und riß den Führer und seine beiden Reisekameraden mit sich fort. Die beiden anderen Führer, welche die Enden des angelegten Seiles hielten, thaten das Möglichste, um die vier Unglücklichen aufzuhalten; aber umsonst! sie mußten nachlassen, wenn sie nicht selbst mit zu Grunde gehen wollten. Die Stürzenden rollten fünf Kilometer weit den Abhang hinunter und ihr Fall löste eine Lawine, die ihnen nachrollte, sie überholte und begrub. Am andern Morgen fand von Cormajeur requirirte Hilfsmannschaft die vier Leichen, fast unkenntlich mit gebrochenen Schädeln, die eine unter einem großen Felsenstück. Sie wurden am 17. August, in Begleitung aller zur Zeit anwesenden Fremden, auf dem Friedhof von Cormajeur beerdigt.

Zu dieser Kategorie gehören ferner noch die Eispfade über den Saasgrat von Zermatt über den Findelen-Gletscher zwischen dem Strahl- und Rimpfischhorn hindurch zum Mattmark-See, — dann die Pracht-Passage von Evolena im Val d' Hérens über den Ferpectle-Gletscher um die Tête Blanche und über den Zmutt-Gletscher nach Zermatt, — dann der Weg vom Riffelhorn übers Weissthor (11138 Fuß) in furchtbar jähem Absturz hinab nach Macugnaga im piemontesischen Val d'Anzasca. Der Weg vom Riffelhaus bis zur Höhe des Weissthores ist, obgleich er über den Gornergletscher und ein gewaltiges Firnfeld führt, doch durchaus nicht gefährlich oder sehr beschwerlich. Nur auf der Höhe, wo sich eine unbeschreiblich schöne Aussicht gen Osten und Süden erschließt, ist ein Schneekamm mit größter Vorsicht zu passiren, weil jenseit desselben der furchtbare, gegen 8000 Fuß tiefe Krater von Macugnaga jäh abstürzend sich öffnet. Ein Fehltritt, ein einziges Ausgleiten muß den unvermeidlichen Todessturz in diesen Abgrund zur Folge haben. An dieser entsetzlichen Felsenwand, die von einer Unmasse von Runsen zerfurcht ist, zwischen denen wieder kleine scharfkantige Gräte hervorragen, muß der Passgänger über ganz verwittertes Gestein hinabsteigen. Der Fuß hat keinen sicheren Tritt, die Hand keinen festen Anhalt; ununterbrochen bröckelt das faulige Gestein los. Mitunter ist der Kletterpfad so jäh, daß der tiefer stehende mit seinem Kopf an den Fuß des über ihm befindlichen Wandergesossen anstößt. Schon bei hellem Wetter ist's schwierig, sich aus diesem Chaos herauszufinden, geschweige denn, wenn Nebel das Monte-Rosa-Massiv einhüllen oder Schneestürme den Wanderer überraschen; er ist dann unrettbar verloren, wenn nicht die Hand der Vorsehung ihn leitet. Alle anderen Gletscherpässe übertrifft aber endlich an Großartigkeit der Hochgebirgs-Scenerie der abenteuerliche Col de Trift, der erst seit wenig Jahren gangbar gemacht, aus dem Walliser Einsisch-Thal nach Zermatt führt. Die Passage ist dort so ungeheuerlich, daß unter anderen Schwierigkeiten eine bei-

nabe senkrechte Eiswand Tritt für Tritt, wie auf den Leitern in der Bresche einer mit Sturm zu nehmenden Festung erklimmen, und eine ebenfalls fast vertikale Felsen-Mauer mit Hilfe einer eingeschmiedeten eisernen Kette kletternd, frei am Abgrunde schwebend, transverfirt werden muß.

Man klagt im Flachlande über schlechte Wege, wenn der Boden vom andauernden Regen aufgeweicht, oder eine neue Straße frisch mit Kies überschüttet, oder ein Waldweg mit Wurzelwerk verwachsen ist. Was wollen solche kleine Unannehmlichkeiten gegen jene der gewöhnlichsten, vielbegangenen Pässe im Gebirge, — und diese wiederum im Vergleich zu denen sagen, deren zuletzt Erwähnung geschah.

Die Hospitien.

Ich habe von Palästen viel gesehen,
Ich bin gewandelt durch die weiten Hallen;
Es hat mir aber keiner so gefallen,
Als den ich eben sah auf Bergeshöhen.
Das ist ein wahrhaft königliches Haus:
Die Liebe gehet ein und aus.
Es öffnet freudig seine hohen Kammern,
Wenn winterlich die wilden Stürme sausen,
Die Elemente durch einander brausen,
Und tief im Schnee die armen Pilger jammern.
Und eilig sendet es zur bösen Stunde,
Wenn mitternächliche Lawinen rollen,
Und hoch die Gletscherbäche angeschwollen,
Zur Rettung aus die klugen treuen Hunde.

J. J. Pestalozzi.

Es wird außerordentlich viel theoretisches Christenthum in der Welt gelehrt und gedruckt und von der „Nächstenliebe“ mit Ostentation gepredigt und mit den „Werken der Barmherzigkeit“ Mission getrieben, und die aus allem dem entspringende Gottseligkeit wird mit einer solchen Summe von ingründlicher Gelehrsamkeit und laustischem Scharffinn der duldbenden Menschheit auseinandergesetzt, daß es keine zweite Wissenschaft giebt, die schon so viel Papier, Buchdruckerschwärze, Beredsamkeit und Menschenblut gekostet hat

als eben die Lehre von den höchsten und edelsten Gütern und Aufgaben des Menschen-Geschlechtes; aber in die freiwillige, uneigennütige Praxis ist das herrliche Gebot der Bergpredigt: „Liebe deinen Nächsten wie dich selbst“, nur sehr vereinzelt und bedingungsweise übergegangen. Zu diesen sehr sporadisch auftretenden Erscheinungen des bethätigten Christenthums gehören die Hospitien in den Alpen. Hospitium heißt im Lateinischen die Herberge und auch die Gastfreundschaft. Während in solchen Fällen gar häufig die wörtlichen Bezeichnungen nur schöne Aushängeschilder für minder schöne Bestrebungen zu sein pflegen, stoßen wir hier umgekehrt auf eine sehr bescheidene Benennung weit größerer, edlerer Lebensaufgaben. Hier ist nicht bloß Einkehr für Hungernde und Ermattete; der sehr elastische Begriff der Gastfreundschaft wird hier nicht nur zur vollendeten Thatsache, ohne Ansehen der Person, des Volkes und des Glaubens-Bekenntnisses, sondern das uneigennütige Bestreben: der bedrängten Menschheit zu nützen, — zu helfen, wo Mangel, zu retten, wo Gefahr vorhanden ist, freiwillig (ohne Berechnung des zu erwartenden Dankes) das Werk des Samariters zu üben, das ist der Kern der Aufgabe. Und er wird zu Tage gefördert, — recht und schlicht, still und geräuschlos, ohne pharisaisches Geschrei. Sie, die diesem Werke der ächten Humanität sich weihen, rufen nicht scheinheilig in die Welt hinaus: „Ich und mein Haus wollen dem Herrn dienen!“ sondern sie thun, was sie versprechen.

Unsere Hospitien prangen also nicht mit der Außenseite, noch mit Eigenschaften, die sie entweder gar nicht, oder doch nur sehr bedingter Weise besitzen; ihre Firma ist keine geschminkte Lüge. Ebenfowenig hüllt sich die Ausübung des Barmherzigkeitswerkes in frömmelnden Nimbus oder in gesalbte Phrasendreherei und tartüffisches Schleicherthum; gerade und derb, wie die Natur des Bergbewohners ist, begrüßt und behandelt der Spittler den bei ihm Einkehrenden. Der alte Zybach auf der Grimsel, ehe er sich

zu dem, weiter unten zu erzählenden, dummen Streiche verleiten ließ, war das Urbild eines gemüthlichen, flugen und praktischen Alpenbauern, bieder und anspruchslos; man lese Agassiz's geologische Reisen, um sein Lob aus vollem Herzen verkünden zu hören. Der alte, siebenzigjährige Direktor Lombardi auf dem Gotthard und sein intelligenter Tochtermann, sind Leute so frisch und frei, wie die sie umwehende Bergluft. Und vollends gar in den Hospitien, denen Mönche vorstehen, wie auf dem Großen Bernhard und dem Simplon, herrscht ein fröhlicher, lebensfreudiger Ton, eine gesellige Ungezwungenheit, die mit dem herkömmlichen Begriffe eines Conventes anfangs ganz unvereinbar erscheinen.

Und endlich die Gebäude selbst, diese einfachen, festen, dickwandigen, steinernen Berghäuser, — wie stehen sie ohne allen äußeren Schmuck, ohne jedes kokettirende Moment, so unnatürlich und altersergraut da, oft eher ausgebauten Ruinen ähnelnd, als Lokalen, die öffentlichen, allgemeinen Bestimmungen dienen! Form und Charakter entsprechen so recht der wilden, steintrümmer-erfüllten, rauhen Gebirgs-Umgebung, die an den neunmonatlichen, zähen, stürmischen Winter erinnert. Einzig das Simplon-Hospiz, vom weltstürmenden, alle seine Pläne im großen Maßstabe anlegenden Frankenkaiser Napoleon I. begonnen, dann aber erst zwanzig Jahre später von den Bernhardinern erworben und ausgebaut, dehnt sich wie ein Alpenschloß palastähnlich, vierstöckig, vielsensterig auf dem Bergübergange aus.

Alle Hospitien, deren es in den Alpen etwa fünfzehn giebt, sind milde Stiftungen, größeren oder kleineren Umfanges, welche die Aufgabe haben, je nach ihren Mitteln jeden Reisenden, der es verlangt, unentgeltlich zu beherbergen, Armen eine Mahlzeit gratis zu verabfolgen, oder wenn allzuwildes Wetter den Wanderer zwingen sollte, länger zu bleiben, ihn während dieser Zeit zu versorgen, und bei Schneestürmen durch Glockenläuten oder durch Aussendung von Spürhunden Verirrte auf den rechten Weg zu leiten. Nicht

alle Alpenpässe erfreuen sich dieser großen Wohlthat; nur die Uebergänge über Col de Lautaret (Mont Genève), Mont Cenis, über den Großen und Kleinen Bernhard, Simplon und Gottbard, über die Grimsel, San Giacomo im Tessin und über den Lukmanier sind mit Hospitien ausgerüstet. Alle anderen haben höchstens Berghäuser (in Tyrol Tauernhäuser), in denen ums Geld gewirtschaftet wird. — Ihre Höhenlage ist immer nur wenige tausend Fuß unter der Linie des perennirenden Schnees. Auf dem Gottbard beginnt der Schneefall in der Regel schon Mitte Oktober und dauert bis gegen das letzte Drittel des Monats Mai; er währt also volle sieben Monate. Außerdem giebt's keinen Tag im Kalender, an dem es nicht schon in diesem oder jenem Jahrgange geschneit hätte. Oft ist's im Juli und August so empfindlich kalt in dieser Höhe von 6388 Fuß überm Meerespiegel, daß Blumen, wie im Winter, an den Fenstern frieren, und Tag für Tag geheizt werden muß. Der Lago grande nächst dem „Ospizio“ hat gewöhnlich bis Anfangs Juli Eis, und im Winter giebt es Nächte, deren heißende Kälte mit jener von Nova Sembla und Spizbergen konkurriren mag. Mehr als die Hälfte der Tage eines Jahres hüllen das Haus dicke Nebel ein, während vielleicht in den Thälern oder auf höheren Bergen sonnenheiteres Leben lacht. Denn die Paßübergänge sind auch die Wege, auf denen die wässerigen Dunstkolosse aus den südlichen, feuchtwarmen Thälern die Alpen überschreiten und als schwere Wolkenmäntel und trübe Nebellappen sich um die nächsten Felsenpfeiler hängen, bis sie entweder der Südwind hinüber treibt und zu eigentlichen Regen-Urnen formirt, oder der schärfere Nord dieselben zurückdrängt. Ungefähr ähnlich gestaltet sich um das Hospiz auf dem Col de Lautaret (6443 Fuß). Auf dem Großen Bernhard wächst bei einer Höhenlage von 7368 Fuß die Zahl der Wintermonate auf neun, und die ganz heiteren, sonnenhellen Tage des Jahres sind rasch gezählt. Alles Brennmaterial muß viele Stunden weit hinaufgeschafft werden.

Alle diese Umstände ins Auge gefaßt, gehört ungewöhnliche Resignation dazu, „ospitaliere“ zu werden. Denn der bloße Wunsch, eine freie Stelle einzunehmen, gleichsam eine Pfründe anzutreten, kann unmöglich zu einem solchen Akt der Entsagung verleiten. Es ist keine *Sinecure*, keine Spital-Berwalterstelle, wie die eines großen städtischen Armen- und Krankenhauses; schwere Pflichten (oft ohne genügende Mittel) und Entbehrungen aller Art lasten auf derselben. Um diese Verhältnisse etwas näher beleuchten zu können, müssen wir die Hospitien klassifiziren.

Voran stehen die vier großen Mönchs-Klöster auf dem Großen und Kleinen St. Bernhard, Mont Cenis und Simplon. Sie werden von Augustiner-Chorherren bewohnt und bewirthschaftet, und die Gründung der drei ersteren geht hoch ins Alterthum hinauf. Das Hospiz auf dem Mont Cenis (5969 Fuß) soll von Karl dem Großen gegründet worden sein, wurde durch Napoleon I. im Jahre 1801 wesentlich vergrößert und diente dem Papst Pius VII. 1812 als Asyl. Die Stiftung des Klosters auf dem Großen St. Bernhard erfolgte im Jahre 962 durch den heil. Bernhard von Menthou (einer edlen savoyischen Familie entsprossen), obwohl die Annalen der Bischöfe von Lausanne schon eines früheren, 832 bestandenen Klosters gedenken, dessen Gründung ebenfalls Karl dem Großen zugeschrieben wird. Archiv und Dokumente sind durch Feuersbrünste, welche zweimal diese einsamen Gebäude heimsuchten, gänzlich vernichtet worden. Die gegenwärtigen großen Gebäude stammen aus der Mitte des 16. Jahrhunderts, werden von 12 Augustiner-Chorherren und einer Anzahl dienender Brüder, den berühmten *Marroniers*, bewohnt und sind zur Beherbergung von 70 bis 80 Fremden eingerichtet. Das Simplon-Hospiz ist Eigenthum des großen Bernhards-Klosters, hat eine Verwaltung mit diesem und wird von demselben mit 4 bis 6 Geistlichen, unter der Leitung eines *Subpriors*, versehen. Das Hospitium auf dem Kleinen St. Bernhard endlich ist vielleicht das älteste unter allen, obwohl auch

hier keine schriftlichen Urkunden als Beweismittel vorhanden sind. Es ist weit dürftiger ausgestattet als die vorhergenannten, wird von der Gemeinde zu Aosta in seinen Bedürfnissen unterstützt und von einigen delegirten Brüdern des Großen Bernhard bewohnt. Der Tradition zufolge soll Hannibal auf dieser Höhe gerastet und Kriegsrath gehalten haben, weshalb ein mit großen, rohen Steinblöcken eingefasster Raum auf der Ebene der Passhöhe noch der Cirque d'Annibal genannt wird. Die jungen Geistlichen, welche sich zum Dienst in diesen Klöstern entschließen, treten gewöhnlich schon mit dem zwanzigsten Lebensjahre ein, und übernehmen die Verpflichtung, fünfzehn Jahre hier oben zu bleiben. Viele von ihnen erliegen vor der Zeit der Härte des Klimas und den Anstrengungen oder Lebensgefahren, wenn sie im Winter und Frühjahr nach dem Fall von Lawinen oder wilder Schneestürme mit den Hunden die vorgeschriebenen Excurse machen, um allfällig Verunglückten beistehen zu können. Die wenigen erträglichen Sommermonate, während welcher Bergnütungs-Reisende hier heraufkommen, sind die einzige Recreation für die sonst sehr entbehrenden Mönche. Während dieser Zeit genießen sie aber ihr Leben auch in vollen Zügen, widmen sich ganz der Unterhaltung, machen Ausflüge mit den Damen auf benachbarte Aussichtspunkte, musciren am Piano und wissen durch ihr feines, cavaliermäßiges Benehmen sich die Gunst aller ihrer Gäste in hohem Grade zu erwerben. Die Wissenschaften scheinen ihnen den Kopf nicht besonders schwer zu machen, und wenn auch hier und da ein Einzelner sich mit irgend einer Disciplin beschäftigt, so sind die Resultate doch immer ziemlich unbedeutend.

Die Freundlichkeit des Entgegenkommens und die Aufmerksamkeit in Behandlung der Fremden, wenn deren nicht allzuviel schon Einquartierung genommen haben, ist wirklich groß. Bereits beim Eintritt kommt, wie in einem guten Hôtel, irgend ein dienender Bruder dem Ankömmling entgegen und führt ihn, je nach dessen Stande, entweder in das Refektorium oder in ein großes,

neben der Küche liegendes, für die ärmeren Volksklassen bestimmtes Zimmer. Hier wird der Gast sofort mit einem Imbiß regalirt, wenn es nicht ohnedies Tischzeit ist. Fremde der gebildeten Stände speisen mit den Chorherren an der gleichen Tafel und erhalten eine, für diese Höhe wirklich reiche und reichliche Speisefolge neben delikaten Weinen. Die ärmeren, auf absolut unentgeltliche Verpflegung Anspruch machenden Passanten werden mit kräftigen Suppen, Fleisch, Brod und einem kleinen Glas Brantwein zur Wetter-Reise gestärkt oder, wenn es Abend ist, zur reinlichen, bequemen und warmen Schlafstätte geführt. Auf dem Großen St. Bernhard werden weibliche Gäste in einem besonderen, neben dem eigentlichen Hospiz befindlichen, kleinen Gebäude, „Hôtel de St. Louis“ genannt, beherbergt. Ebenso sind, der Ordensregel gemäß, bei den großen Mahlzeiten Mittags und Abends 6 Uhr, Damen von der gemeinsamen Tafel ausgeschlossen, was indessen die Mönche nicht hindert, außer dieser Zeit den weiblichen Gästen in französischer Galanterie einen großen Theil ihrer freien Zeit zu widmen; denn Französisch ist die allgemeine Verkehrssprache in diesen vier Kloster-Hospitien. Das Vermögen der mit dem Großen Bernhard affiliirten beiden anderen Anstalten (Kleiner Bernhard und Simplon) mag bedeutend sein. Immerhin sind aber auch die Opfer, welche sie gemeinnützig bringen, groß. Die jährliche Frequenz der auf dem Simplon im Hospiz einkehrenden Wanderer schwankt zwischen 10 und 12 Tausend; die derer auf dem Großen Bernhard zwischen 16 und 20 Tausend, so daß das Budget der Ausgaben im letztgenannten Hospiz mitunter die Höhe von hunderttausend Francs erreicht.

Lange nicht so günstig ist seinen ökonomischen Mitteln und Lokalitäten nach das Gottthards-Hospiz gestellt. Die Stiftung desselben fällt wahrscheinlich in den Anfang des 14. Jahrhunderts. Seit dem Jahre 1682. wurde dasselbe von zwei Kapuzinern (mit einigen Unterbrechungen durch Kriegsfälle, Brand, Zerstörung) bis

zum Jahre 1841 bewirthschaftet, seit welcher Zeit es in die Hände eines, nicht dem geistlichen Stande angehörenden, sehr berufseifrigen Direktors, des allbekannten, alten Lombardi überging. Dieser wohnt Winter und Sommer dort oben, hat die Verpflichtung, dafür zu sorgen, daß die Straße immer, namentlich bei schlechtem Wetter, gehörig beaufsichtigt sei, und muß deshalb in der bösen Jahreshälfte täglich, theils selbst, theils durch seine Leute, die Straße durchwandern lassen und mit den zum Schneebruch angestellten Individuen sich ins Einvernehmen setzen. Um die Auffuchung und Beforgung allfällig verirrter Reisender bewerkstelligen zu können, ist ihm von Seite der Tessiner Regierung die Verpflichtung auferlegt, beständig einen starken Knecht und für die Beforgung weiblicher Reisenden eine Magd, so wie mindestens ein Pferd zu unterhalten; mittelst dessen er Fremde, die ihren Weg unmöglich zu Fuß fortsetzen können, nach den Schirmhäusern zu Airolo oder Urseren zu transportiren hat. Denn auch er hat die bestimmte Aufgabe, Reisende, so lange sie den Weg nicht fortsetzen können, wie immer nöthig, zu verpflegen. „Tutti gli uomini sono fratelli ed eguali“, heißt es in dem Regierungs-Erlaß; „tutti hanno diritto ai medesimi servigi, ai medesimi benefici“ (Alle Menschen sind hier Brüder und gleich, alle haben Anrechte auf die gleichen Dienste und Wohlthaten). Das ist eine schöne, den Kanton Tessin und seine Staatsmänner ehrende Gesinnung. Aber das Hospiz ist arm, gänzlich mittellos; es besaß nie einen Fond und muß seine Unterstützungs-Quellen, die jährlich über zehntausend Franken in Anspruch nehmen, auf dem Wege milder, freiwilliger Beiträge zu unterhalten suchen. Diese fließen aber so sparsam, daß beinahe jedes Jahr mit einem Passiv-Saldo abgeschlossen werden muß. Da ist's denn eine herzlich schwere Aufgabe, mildthätig sein zu müssen, ohne die genügenden Mittel dazu in den Händen zu haben. Die Zahl der alljährlich hier verpflegten armen Reisenden variirt zwischen 10 und 12 Tausend, und ist unverkennbar im Zunehmen, ohne daß

auch die Mittel wachsen. Hier könnten reiche Leute, wenn sie an der Scheidegränze des irdischen Lebens angekommen, den letzten Willen über ihre Güter niederlegen, sich ein hundertfach größeres Verdienst um die leidende Menschheit erwerben und innigerer Segenswünsche gewärtig sein als bei vielen anderen Dotationen für Fonds, die ohnedies schon bedeutende Güter gehäuft haben. Denn: mit einem Labetrunk, mit einem Bissen Brod, dem in graufiger Felsen-Einöde schmachtenden Armen, — oder gar dem durch die entfesselte Wuth der Elemente in seinem Leben Bedrohten, mittelbar rettend sich nahen zu können, ist sicherlich ein schönes, erhebendes Bewußtsein. Möchte die hier beiläufig eingeworfene Bemerkung irgendwo Widerhall im Herzen humaner Menschen finden!

Die Regierung des Kantons Tessin, in deren Gebiet das Gotthardshospiz liegt, liefert je zeitweilig aus ihrem Zeughause, für den Militairdienst unbrauchbar gewordene Kleidungsstücke zur Vertheilung an die Armen. Die Art und Weise, wie hier, so wie in den von Mönchen besorgten Hospitien, die bei großer Kälte und wildstürmischem Wetter fast besinnungslos ankommenden, halb erfrorenen Reisenden behandelt werden, ist höchst zweckmäßig. Anfangs werden sie in einem kalten Zimmer umhergeführt und erhalten entweder erwärmten Rothwein oder eine Art schwachen Grog. Dann werden die dem Frost am meisten ausgesetzt gewesenen Körpertheile in Schneewasser getaucht, mit Schnee gerieben und so, wie die Circulation des Blutes lebendiger eintritt, legt man sie in ein erwärmtes Zimmer, deckt sie tüchtig mit Wolldecken zu und reicht ihnen die nöthigen Speisen. Hierauf folgt in der Regel ein lethargischer Schlaf, der mitunter bis zu 20 Stunden andauert. Nach dem Erwachen sind die Halb-Patienten gewöhnlich so restaurirt, daß sie nach eingenommener Mahlzeit ihre Reise weiter fortsetzen können. Jene unendlich wohligen Gefühle und die selige Behaglichkeit, welche den Bergwanderer umfängt, der bei wildem

Wetter hier einkehrt, und so wohlwollende, menschenfreundliche, herzliche Aufnahme findet, sind nicht zu beschreiben, und freiwillig, ohne irgend welche Aufforderung, erlegt gewiß der Fremde, welcher über nur einige Mittel gebieten kann, gern den Werth dessen, was er uneigennützig empfing. Freilich giebt's auch Reisende der wohlhabenderen Stände, die schmutzig genug sind, ohne irgend eine Gabe weiter zu ziehen.

In allen bisher genannten Hospitien werden jene berühmten Hunde gehalten, die bei gefährlichem Wetter mit den Knechten ausziehen und durch ihren, in außerordentlich hohem Grade entwickelten Bitterungs-Instinkt, Verirrte oder Verunglückte auffuchen helfen. Durch sehr kräftigen Körperbau und durch ungewöhnliche Abhärtung vermögen sie den tobendsten Schneestürmen nachhaltig zu widerstehen. Eine genau charakterisirende Beschreibung dieser vortrefflichen Thiere findet man in Eschudis „Thierleben der Alpenwelt.“ Auf dem Gotthard werden gegenwärtig noch ein Bernhardshund (Weibchen), eine Kamtschatka-Race, und zwei Leonbergerhunde (Geschenk vom Stadtrath Eßig in Stuttgart) unterhalten, die nach den Versicherungen der Hospiz-Bewohner sehr gute Dienste leisten sollen.

Die Summe der wirklichen Unglücksfälle hat in den letzten Jahren sehr abgenommen. Am Großen St. Bernhard ist seit langer Zeit kein erheblicher Fall mehr vorgekommen. Schlimmer gestaltete sich das Verhältniß auf dem Gotthard, wegen des regelmäßigen obligatorischen Post-Betriebes. Außer dem schon pag. 175 dieses Buches erzählten Falle ereignete es sich wenige Wochen früher (12. März 1848), daß in den s. g. Plangen, oberhalb des Schirmhauses am „Mätteli“, dreizehn Männer, welche die Post begleiteten, sammt Pferden und Schlitten durch eine gewaltige Lawine bis zur Neuz hinuntergeschleudert wurden. Drei derselben, Familienväter, fanden nebst 9 Rossen ihr Grab im Sturzschnee; die anderen konnten durch eiligst herbeigerufene Hilfe gerettet werden. Wahrhaft tragisch aber

ist das Schicksal, welches bei diesen Rettungsversuchen einen der eifrigsten Helfer, den Rathsherrn Joseph Müller von Hospenthal ereilte. Auch er war mit ausgezogen, seinen Nachbarn beizustehen, wurde aber in der Gegend, welche „im Garnisch“ heißt, mit noch zwei Anderen von einer neuen Lawine verschüttet und kam dabei um. Im gleichen Jahre, am 27. Oktober, wurde die von Airolo kommende Post beim Schirmhause Ponte Tremola gleichfalls von einer Lawine verschüttet; ein Reisender von Bergamo blieb todt, die anderen wurden gerettet. Die jüngsten Unfälle ereigneten sich am 2. November 1855, an welchem Tage drei Männer von einem unerwartet losbrechenden Schneeschild weit in die Tiefe hinabgeschleudert wurden, aber durch vereinte, angestrenzte Kräfte gerettet werden konnten.

Wesentlich anderen Charakters ist das, seiner Größe und Bedeutung nach hierher gehörige, berühmte Grimsel-Hospiz; es trägt heutzutage weit mehr das Gepräge eines, der Spekulation dienenden, offenen Bergwirthshauses, in welchem für Geld Alles zu haben ist, was den Gaumen reizt, als den Charakter jener uneigennütigen, gemeinwohltätigen Anstalten. Schon der Umstand, daß dasselbe von der Landschaft Oberhasli an den jeweiligen Spittler verpachtet wird, weist ihm eine wesentlich andere Stellung an. Hierzu kam ehemals die Berechtigung des Spittlers, von jedem Vorüberziehenden einen Zoll für seine Instandhaltung des Weges zu verlangen und die ausgesprochene Erlaubniß: fürs Geld Wirthschaft treiben zu dürfen. Wenn der Pächter nun zugleich auch die Verpflichtung hatte, arme Reisende übernachten und mit einer einfachen Mahlzeit versorgen zu müssen, so stand ihm andererseits das Recht zu, innerhalb der ganzen Schweiz kollektiren lassen zu dürfen und sich an dem Facit für seine vermeintlichen Wohlthaten zu erholen. Rechnet man hinzu, daß die Grimsel-Passage bei weitem nicht jener für den Handel und Völker-Verkehr so allgemein gebräuchliche Weg ist wie der über den Gotthard, daß so-

mit eigentlich nur die Armen der zunächst anstoßenden Thalschaften von dieser Einrichtung profitirten, so ergibt sich aus allem dem, daß das Grimselhaus nicht mehr und nicht weniger als ein eigentliches Bergwirthshaus, keinesweges ein Hospiz im oben angeführten Sinne ist. Ueberdies hält der Spittelpächter mit seiner Familie den Winter über keinesweges in dem, mehr als 700 Fuß tiefer als das Gotthardshaus gelegenen Grimselspital (5780 Fuß) aus, sondern er verläßt dasselbe im November mit dem Vieh und kehrt erst Anfang März dahin zurück. Während des strengsten Vierteljahres bleibt blos ein Knecht (höchstens deren zwei) im Spital, mit der Aufgabe, den Weg zunächst beim Hause im Stande zu halten, Hunde während starken Schneegestöbers auszusenden und, — wenn die Hunde anschlagen, durch lautes Rufen die Richtung des Weges anzuzeigen. Dieser Winteraufenthalt ist freilich fast einer sibirischen Verbannung gleich zu achten, da in strengen und schneereichen Wintern Wochen, ja Monate vergehen, ehe irgend Jemand den Weg passirt, somit auch aller Verkehr mit den zunächst gelegenen Dörfern abgeschnitten ist. Die nächste menschliche Wohnung ist das, überdies 2½ Stunden entfernte, Walliser Dorf Oberwald. Bedenkt man nun, daß bei tiefem Schnee eine Wegstunde Entfernung oft die drei- und vierfache Zeit in Anspruch nimmt, als bei trockenem, harten Boden, — erwägt man ferner, daß der Schneefall in dieser Gegend gar nicht selten eine solche Höhe gewinnt, daß der Knecht zu den obersten Fenstern des Hauses heraussteigen muß, um den Zugang zur Thür freiarbeiten zu können, — und endlich, daß Lawinenstürze schon wiederholt das große, feste, Isenmatten-ähnliche Gebäude zu zerstören drohten, so wird man zugeben, daß das Loos eines Winterknechtes auf der Grimsel trauriger und ertödtender ist, als das eines im Zellen-Gefängniß abgesonderten Züchtlinges.

Früher war es dem Spittler vergönnt, kollektirend im Lande umherzuziehen oder Kollekteure für seinen Zweck auszusenden. Da

sich jedoch ergab, daß viel Schelmerei unter diesem Vorwande getrieben wurde, und man außerdem in Erfahrung brachte, daß der Spittelpächter durch außerordentlich wachsenden Fremden-Besuch im Sommer und durch tüchtige Rechnungen ein vortreffliches Geschäft in seiner unbelauschten und unkontrollirbaren Einöde mache, so saß der gute Wille mildthätig steuernder Leute, und in den meisten Kantonen wurde ihm das Einsammeln untersagt, wogegen die Regierungen ihm zeitweise aus ihren Kantonal-Armensfonds eine Gabe verabfolgten. Ueberdies beträgt die Summe der hier gepflegten Armen jährlich nur zwischen 900 und 1600 Personen.

Ein berühmt gewordener Kriminalfall trug wesentlich dazu bei, die Verhältnisse des Grimselpitales öffentlich zu beleuchten.

Seit dem Jahre 1836 hatte Peter Zybach von Meyringen als Pächter das Grimselpital mit den dazu gehörigen Weiden und Kollektur-Rechten um den jährlichen Zins von 2500 Francs inne gehabt und zu Jedermanns Zufriedenheit verwaltet. Er selbst hatte die größte Ursache, mit seinem Pacht-Objekte zufrieden zu sein, indem es sich herausstellte, daß er während des Sommers von den wohlhabenden Touristen jährlich etwa 14000 Francs einnahm. Der Pacht-Vertrag ging mit Schluß des Jahres 1852 zu Ende, und da Zybach auf der Grimsel zum wohlhabenden Manne geworden war, so gabs für den Termin einer Neupachtung mehr Aspiranten als ihn allein. Ueberdies kursirte das Gerücht, man werde das Spital an öffentliche Versteigerung bringen und in solch einer Auction möchte es hoch hinaufgetrieben werden. Zybach proponirte der Landschaftskommission einen neuen vieljährigen Pachtvertrag mit bedeutend erhöhtem Zins, ohne jedoch die Zustimmung der Behörde zu erhalten. Da kam plötzlich die Nachricht aus der Grimsel-Wildniß ins Haslithal hernieder, das Spital sei in der Nacht des 5. Novembers binnen wenig Stunden niedergebrannt. Nach Aussage der drei Knechte, sollte ein Fremder Abends angekommen sein und im mittleren Stockwerk logirt haben. Nachts

halb zwölf Uhr seien die Knechte durch das Bellen des Hundes aufgeweckt worden, und als sie hinaus in den Gang getreten, sei ihnen die helle Flamme entgegengeloht. Das Feuer sei unverkennbar durch Unvorsichtigkeit des Gastes entstanden und dieser verbrannt. Die Brunst habe so unendlich rasch überhand genommen, daß alle Rettungsversuche vergeblich gewesen seien. Das für 20000 Francs affeurirte Mobiliar sei verbrannt. Trotz des sehr hohen Schnees begab sich eine Untersuchungskommission zur Grimsel hinauf, und bald stellte es sich heraus, daß fast das ganze fahrende Hab und Gut versteckt, also gerettet war. Zybach wurde schwankend in seinen Antworten, wollte dann die Ansprüche auf Entschädigung fallen lassen, war sogar so unklug, dem Untersuchungs-Beamten Bestechungs-Anträge zu machen, wenn er schweige, — und als dieser unerschütterlich in ehrenhafter Handhabung seiner Pflicht blieb, stürzte sich der unglückselige Brandstifter in den, hinterm Hospiz befindlichen Grimselsee, um durch Selbstmord der Schande einer harten Kriminalstrafe zu entgehen. Allein Zybach wurde gerettet und ins Gefängniß sammt seinen Knechten abgeführt. Hier ergab die Untersuchung, daß auf Zybachs Veranlassung und unter Versprechen einer Belohnung von 750 Francs, die Knechte sich bereit erklärt und, nachdem sie die Effekten in Sicherheit gebracht, das Gebäude selbst angezündet hatten.

Zybach, ohnedies bei der Bevölkerung der Thalschaft nicht sehr beliebt, weil er rasch zum wohlhabenden und diese seine Wohlhabenheit accentuirenden Mann sich emporgeschwungen hatte, wurde nun nicht nur im ganzen Haslithal ohne Weiteres verdammt, sondern der Zorn des Volkes fand namentlich dadurch noch neue Nahrung zu unversöhnlichem Haß, als durch die Entschärfung des Grimsel-Hospizes den Leuten die Möglichkeit genommen war, im Frühjahr bei Zeiten in Geschäften des Käsehandels nach Italien, die Grimsel passieren zu können. Denn von Guttannen, dem letzten Dorfe des Haslithales, ist's $4\frac{1}{2}$ Stunden bis zum Hospiz, und von

dort wieder einige Stunden bis ins Wallis hinab, und zwar sehr anstrengenden, im Winter höchst gefährlichen Weges. Eine gute Raft wird also zur unabweisbaren Nothwendigkeit, und zu diesem Zwecke war eigentlich das Grimselpital gestiftet worden.

Der Staatsanwalt mußte bei Zybach den Antrag auf Todesstrafe stellen, und das Urtheil der Assisen des Berner Oberlandes lautete: Todesstrafe, während die Complicen zu zwölfjährigen Ketten verurtheilt wurden. Die von Zybach an den Großen Rath des Kantons gerichtete Appellation wandelte im Wege der Gnade die Todesstrafe in lebenslängliches Zuchthaus um, weil Zybach während seiner ganzen Lebenszeit ein rechtschaffener Ehrenmann und vortrefflicher Familien-Vater gewesen war, und als der Unglückliche einige Jahre seiner Strafe abgehüßt hatte und die Aerzte erklärten: eine Veränderung seines Aufenthaltes sei nothwendig, wenn man ihn nicht faktisch todtschlagen wolle, wurde ihm auf Verwenden seiner Familie die übrige Strafzeit vollends erlassen unter der Bedingung, daß er nach Amerika auswandere. Jetzt lebt der unglückliche Mann unerkannt, unter einem anderen Namen in Deutschland. Wo? weiß Niemand. Das Grimselhospital ist aber vergrößert und zweckmäßiger eingerichtet wieder neu erbaut und allsommerlich der Sammelplatz der Touristenwelt.

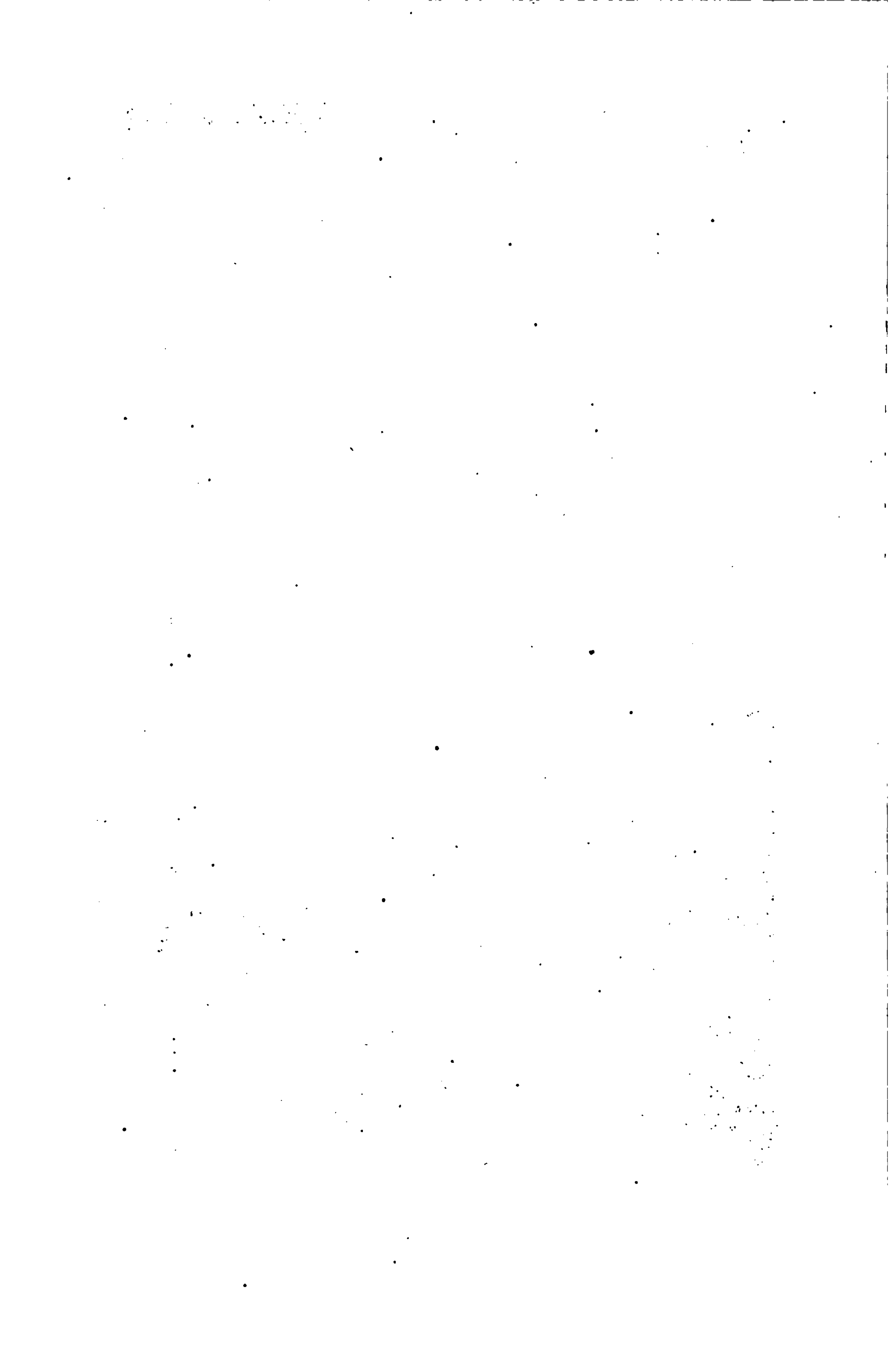
Dies sind die großen, weltbekannten, vielgenannten Alpenhospitien. Es giebt ihrer aber noch eine Hand voll, die nicht bekannt und gerühmt, wenig besucht und noch weniger von der Freigebigkeit miltthätiger Menschen bedacht, ein stilles, einsames Leben verkümmern; es sind jene kleinen, mittellosen Zufluchtsstätten am alten Alpen-Wanderweg des Lufmanier, die von armen Bauern bewirthschaftet werden. In der Tiefe des Val Blegno, hinter Olivone schlängelt sich der Weg zur Passhöhe hinauf, und hier liegen, je in einigen Stunden Entfernung, die beiden kleinen Samariter-Häuser zu Casaccia und Camperio. Sie wurden vom heil. Carlo Borromeo gestiftet aus den Mitteln der von ihm auf-

gehobenen Humiliaten=Orden, die seinen reformatorischen Bestrebungen sich widersetzten; sind aber jetzt so unendlich verarmt, daß sie nur mehr den Namen noch tragen, als ihren Zweck erfüllen. Noch weit verkommener und aller Unterstützungs=Mittel beraubt sind vollends jene drei, die auf der graubündnerischen Seite des Berges liegen: Santa Maria, das ganz ärmliche, und unsaubere San Gallo, und tiefer San Johann. ohne Lebensmittel und jegliche Gabe. Das ehemals reiche Kloster Dissentis sollte sie urkundlich ausstatten und verpflegen; seit aber die Mönche selbst nicht viel haben und sie wegen unordentlicher Haushaltung vom Staate gewissermaßen bevormundet werden mußten, gehen diese Wohlthätigkeits=Anstalten immer mehr ihrem gänzlichen Ruin entgegen. Ein klein wenig besser ist das Ospizio in Valle bei Airolo und jenes All' Acqua (beim Wasserfall des heil. Carl) im Bedretto=Thale bestellt.

An allen anderen Alpenwegen, mögen sie noch so rauh und gefährlich sein, existiren keine solch schöne Stätten hilfsfreundlicher Menschenliebe. Höchstens hat der Erwerbstrieb ein Berghaus irgendwo angefedelt, wenn die Passage lebendig und der baare Geldverdienst vorausichtlich ist; im Uebrigen ist jedem armen Teufel auf diesen Pässen freigestellt, nach Belieben zu verhungern oder zu erfrieren.

So stehe denn, du schöne Gotteshütte
 Du Bergpalast, vor allen groß und theuer!
 Auf deinem Herd erlösche nie das Feuer!
 Nimm alle Armen auf in deine Mitte!
 Bleib immer du das königliche Haus,
 In dem die Liebe gehet ein und aus.

J. J. Pestalozzi.





Wildkirchli.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Sennenleben in den Alpen.

Zur grünen Alpe kehrt die Herde wieder,
Welt hin ertönt ihr froher Glockenschall.
Der Wildbach stürzt vom Klippenhange nieder
Ein Freudenthränenstrom, dem Lenz entgegen;
Froh sonnen sich der Alpe Felsenglieder
Im warmen Schein, der Frühling kühlt verwegen
Zum Schneeberg auf und ruft ihn jubelnd wach:
Der schüttelt sich den Winter ab, den trägen,
Und schleudert ihm Lawnendonner nach.

Lenau.

Fremdartig und halb sagenhaft, fast wie eine romantische Reminiscenz - aus längst vergangenen Zeiten, rägt die patriarchalische Alpenwirthschaft in unser modernes Jahrhundert herüber. Nachdem wir allenthalben den Landwirth und Oekonomen des Flachlandes an den Fortschritten der Neuzeit, an Erfindungen und Entdeckungen in den ihn berührenden Gebieten der Chemie, Mechanik und Physik lebhaft und mit Erfolg Antheil nehmen sehen, — nachdem er den Segen seiner Scheunen und die Schätze seiner Ställe mittelst der Eisenbahn auf unsere Märkte bringt, in den ersten Hôtels zu Mittag speist, städtische Kleider zu tragen, städtische Häuser zu bauen, städtische Manieren anzunehmen und den guten, alten, herkömmlichen, abgerundeten und feststehenden Begriff „Bauer“ allmählig abzustreifen beginnt, — will es Manchem

nicht recht in den Sinn, daß es ganz in der Nähe jener Eisenbahnen, jenes drängenden, städtischen Lebens, noch eine Bauernwelt geben soll, die gewissermaßen erst auf der geschichtlich-zweiten Kulturstufe der Völker-Entwicklung steht, und ähnlich, wie die Tartaren und Mongolen, als Nomaden während eines Theiles vom Jahre, Haus und Hof, Weib und Kind verläßt, um mit dem, in Herden bestehenden Reichthume tagereisenweit nach Plätzen im Gebirge zu wandern, wo frische, junge Nahrung für das Vieh wächst. Und doch ist es so. Die in den Alpen weit hinauf zerstreut liegenden Weideplätze mit ungemein kräftigen, kurzen, dichten, sehr milchhaltigen Futterkräutern, bilden einen wesentlichen Theil des National-Reichthumes im Gebirge und werfen jährlich viele Millionen Gulden an Gewinn ab.

Aber eben darum, weil das Aelplerleben in den Sennhütten etwas Ungewöhnliches, Außerordentliches, Fremdartiges ist, so trägt der, welcher die Alpen noch nicht besuchte, gern die Romantik der landschaftlichen Umgebung, die großartigen Eindrücke der Alpenwelt, wie sie ihn aus Gemälden entgegentraten, vermischt mit einer poetisch-idealen Auffassung der Sitten, Trachten und Lebensweise des Volkes, auf das Sennenerleben über, und konstruirt sich ausgeschmückte Traumbilder, die in der Wirklichkeit nicht existiren.

Die Alpenwirthschaft ist ganz anders, als man sich dieselbe bisweilen denkt. Sie existirt faktisch nur während des Spätfrühlings, im Sommer und bis in die ersten Herbstmonate hinein. Während des Winters herrscht in den Alpen ebensogut Stallwirthschaft, als wie überall, bei jedem Bauern. Derjenige nun, welcher mit seiner Herde während der guten Jahreszeit ins Gebirge hinauf zieht, ist ein Senn. In der Schweiz ist's Aufgabe der Männer, — in den östlichen Alpen, im bayerischen Oberlande und in Oesterreich meist Geschäft der Weiber, — der „Sennerin, Almerin.“

Ein Senn (romanisch („Sejniun“)) ist, mit wenig Ausnahmen, ein ungemein profaischer Gebirgsbauer. Sein Vieh ist sein Haupt-

besitz, und darum die Quelle seines Lebensunterhaltes und Verdienstes, der Gegenstand seines Studiums, Nachdenkens und seiner größten Sorgfalt, sein Stolz, kurzum der sächliche Inbegriff seiner vorzüglichsten irdischen Lebensaufgabe. Nach der Größe seiner Herde rangirt er in der Gesellschaft seiner Gemeindsgenossen, nach ihr wird er geschätzt und aus ihr schreibt sich sein heimatliches Ansehen, seine Dorf-Magnatenschaft her. So ist's in den meisten Alpenthälern. Indessen giebt's auch in Alpendörfern reiche Bauern, die sich nicht mit der Viehzucht und Alpenwirthschaft befassen und ihre Alpen in Lehenzins geben.

Nicht jeder Vieh-besitzende Gebirgsbauer „fährt selbst auf Alp“; die Größe seiner Herde entscheidet darüber. Wer 24 und mehr Kühe besitzt, heißt ein „Sennens-Bauer“, weil diese Anzahl, besonders wenn ein Zuchtstier dabei ist, ein „Sennentum“ genannt wird. Wer weniger besitzt, hat nach dem Ausdruck der Appenzeller blos ein „Schüppeli Bsch.“ Solch größere Vieh-Besitzer, in den italienischen Bergen „alpadore“ genannt, haben entweder eigene Alpweiden, oder sie nehmen deren in Lehenzins, oder sie benutzen (was am Meisten der Fall ist) die Gemeinde-Alpen oder „Hirtenen“ und „laden selbst z' Alp.“ — Kleinere Bauern, die nur wenige Kühe besitzen, gehen im Frühling wohl persönlich in die Voralpen „Berggüter“ oder „Mairensäße“ (auch Allmeinden); aber wenn das Vieh dann im Juli und August in die höheren Weiden (die s. g. mittleren und oberen Staffeln, italienisch: stabü oder corti) getrieben wird, so übergeben eine Anzahl von Nachbarn ihr Vieh einem gemeinsamen Sennen, mit dem sie dann am Schluß der Alpenzeit (gewöhnlich Michaelistag) Abrechnung halten. Um aber eine solche Auseinandersetzung des Käse- und Butter-Ertrages der verschiedenen Interessenten feststellen zu können, da nicht eine Kuh so viel Milch giebt als die andere, so gehen sämtliche Betheiligte während der Dauer der Alpzeit an zwei besonders hierzu bestimmten Tagen hinauf „auf Alp goh messe“ (engadinisch: „in süras“), —

d. h. in Gegenwart sämtlicher Antheilhaber wird eine jede Kuh gemolken, ihre Milch gemessen und nach diesem Ergebnis der Bruchtheil des Einzelnen am gemeinschaftlichen Gewinn festgestellt. Der mit der Milchwirtschaft beauftragte Senn besorgt nun während der ganzen Alpzeit mit seinen Gehilfen alle Tagesgeschäfte und empfängt dafür einen bedungenen Lohn oder Antheil am Ertrag.

Um jedoch die Alpenweiden in gutem Stande zu erhalten und bei der größten Freiheit auf den Bergen dennoch allgemeine Ordnung zu handhaben, der Jeder sich unterziehen muß, wählen alle Alpengenossen einen „Alpmeister“, eine Art Gebirgspolizei, „der die Alp in Ehren halten, schützen und schirmen soll, als wie sein eigen Gut, — der Weg und Steg machen und Acht haben soll, daß Niemand im „Birg heue“ (Bildheu mache) bis nach St. Jakobs-tag, — der die Alpengenossen anhalte, jährlich einen Tag die Alp zu säubern und zu steinen“ und Aehnliches mehr. So schreibt das „Alpbüchli“ vor, eine naive, von den Bauern in der „Alpgemeinde“ selbst gegebene Gesetzesammlung, die jährlich einmal verlesen und bestätigt oder je nach Bedürfnis durch Mehrheitsbeschluß abgeändert werden muß.

Der Winter verläuft einförmig und still. Die Alpendörfer sind tief eingeschnitten; oft fehlt die Verbindung von einem Thaldorf zum andern, — oft sogar, wo die Häuser weit zerstreut im Grunde liegen, die Kommunikation der Wohnungen unter einander. Die einzigen Geschäfte, welche die Thalbauern in die Höhe lockt, ist entweder das Herabschlitten des Holzes oder des Bildheues. (Man sehe den drittnächsten Abschnitt: Der Bildheuer.) In manchen Alpengegenden ist auch der Fall, daß der Senn, wenn er die Borräthe des einen Heustadels aufgefüttert hat, einen andern, vielleicht eine Stunde davon entfernten Stall mit seiner Kuhherde bezieht, — einen dritten und vierten, — also selbst im Winter ein wanderndes Leben führt, bis die Alpzeit kommt.

Endlich zieht der Frühling auch ins Alpenland ein.

Es hat der Lenz auf seinen Bahnen
Die ganze Welt zur Lust geweckt;
Die Hoffnung hat die grünen Fahnen
An allen Zweigen aufgesteckt!
Es baut im innersten Gemüthe
Der Frieden seinen heil'gen Dom.
Ein Freudenbrief ist jede Blüthe
Und jeder Quell ein Lethestrom!

Ritterhaus.

Es ist Ende Mai! — Der langersehnte Tag der Alpfahrt kommt, — des Auferstehungsfestes im Wirthschaftskalender der Sennen. Schon mehrere Tage vorher war er droben mit dem Knecht, hatte den Weg, wo er vielleicht durch eine Lawine zerstört war, wiederhergestellt, das Dach nachgesehen, überhaupt die nöthigsten Vorkehrungen zum Einzug der Gäste getroffen. Jetzt schmücken sich die Sennen und alle, welche in die Berge mitziehen. Die Schwester heftet dem Bruder, „s Maiteli“ ihrem „Buob“, — „d' Schwaigeri“ im Tyrol sich selbst, Blumensträuße mit Fittergold oder Kränze von jungem Laub und Buchsbaum auf den Hut; bunte Bänder flattern und winken, — das blendendweiße, hoch über die gebräunten Arme hinaufgewickelte Linnenhemd, kontrastirt gut gegen die scharlachrothe Tuchweste und die leuchtend-gelben, ledernen Kniehosen der Appenzeller und Toggenburger, oder wo überhaupt noch Volkstracht existirt, und wo das, auch in die stillen Gebirgsthäler eindringende Nivelirungs- und Verflachungsbestreben unserer Zeit nicht jede Spur urwüchsigter Selbstständigkeit in des Volkes Thun und Denken, Kleidung und Sitten verwischt hat. Denn es giebt auch große Alpenthäler, in denen aller Spiritus, jede poetische Seite des Volkslebens verschwunden ist und nur die hausbackenste, nüchternste, fahl-alltäglichsche Prosa waltet. — Die Kühe sind gestriegelt und wie „g'schleckt“, daß sie im goldigen Sonnenschein glänzen und kein Wassertropfen auf den glatten Haaren haften würde. Mit korybantischem Zauchzen und „Zauren“, die einen unver-

wüsthchen Humor bekunden, eröffnet da, wo blos Männer zur Alp „fahren“, der „Zusenn“, mit dem weißgeschauerten oder buntbemalten Melkeimerli auf der Schulter, den Zug. Ihm folgen die schönsten und größten Kühe mit den fußhohen, messingblechenen „Trychlen“ (Glocken), die an breiten, ledernen, mit allerhand farbig ausgehähtem Putzwerk versehenen Halsbändern hängen. Diese Glocken, deren gewöhnlich nur drei bei einem Zuge sind, bauchen oberhalb am Henkel ziemlich breit aus, oft einen Fuß im Durchmesser, laufen nach unten schmaler zusammen und verursachen solch einen heillosen, trommelähnlich-alarmirenden und doch nicht unharmonischen Lärm, daß man ihn bei geeigneter Luft eine Stunde weit hört. Man legt diese Riesen-Schellen den Kühen nur für die Dauer an, während welcher der Zug durch die Dörfer geht, um Pracht mit der Herde zu treiben und alles Volk herbeizulocken. Ist dieser Zweck erreicht, dann wird das gewichtige Spektakel-Instrument den Kühen wieder vom Halse genommen, weil erfahrungsgemäß das lange Tragen derselben den Lungen der Thiere nachtheilig ist.

Jetzt entstehen in den Dörfern, durch welche der Zug kommt, völlige Volksaufläufe; denn Alt und Jung will des „Korde-Urche-Bübli's“ (Kontad Ulrich) oder des „Franz-Antony-Lisner-Seppelis“ schöne „Chüena“ (Kühe) die Revue passiren lassen und mit Kennermiene deren Bau und „G'schlachtheit“ prüfen. — Der Bergbauer hat seine Kuh-Aesthetik; die mit den feinsten Nuancirungen ungemein „heikel“ und wählerisch in Farbe, Stellung der Füße, Hörner und anderer Eigenschaften distinguirrt. Blökend und springend, gleich als ob sie es wisse, daß es hinauf gehe zu den gewürzigen, nahrhaften Alpweiden, folgt nun, in lange Reihe aufgelöst, die ganze Herde der Kühe, Gattlinge, Ziegen und Lämmer, — mitten darunter brummend und mürrisch der Sultan des Stall-Serails, der „Kumi“, heute der Sündenbock des allgemeinen Spottes; denn der Volkswitz bindet altherkömmlich diesem „Sentenpfaar“ (Zuchtstier) den Melkstuhl, mit Blumen geschmückt, zwischen

die Stirngabel der Hörner. Neben dem Zug gehen im leinenen Futterhemd und in der groben Zwillichhose der „Gaumer“ (Girt) und der „Handbub“, den Fusen mit „Zuchz'gen“ und Jodeln sekundirend. Den Schluß endlich bildet das Saumroß mit den Käsegeräthschaften und der Herden-Besitzer in unverkennbarem Selbstbewußtsein des augenblicklich zu feiernden Triumphes.

Im Allgemeinen bleiben Weiber und Kinder in den Thaldörfern zurück. Aber es giebt in Graubünden, z. B. im Davos und in Rutten, so wie im Wallis Ortschaften, die mit Kind und Regel ins Sommerdorf auswandern, und ihren Winter-Aufenthalt, die Häuser verschlossen, vollständig verlassen; — höchstens daß ein alter Mann als Wächter zurückbleibt. — So gehts hinauf auf die Berge, in die Alpen.

Das ist die malerische, fröhliche Seite eines Alpenfahrt-Bildes. Aber es giebt auch Herden-Expeditionen im Hochgebirge, bei denen es nicht nur beschwerliche Passagen zu überwinden, sondern Kräfte und Umsicht zu brauchen, ja sogar das Leben zu riskiren gilt. Dies ist vornehmlich der Fall, wenn die Alpweide jenseit eines Gletschers liegt und es gilt, die schlüpfrige, hähle Eisfläche mit ihren verborgenen Spalten und Schründen zu überschreiten. Da bedarf es denn besonderer baulicher Vorkehrungen; mit Hilfe des Pickels und der Art hat man Stege und Bretterbrücken improvisirt, oder Wege durch die Eislabryrinthe gebahnt und mit sandigem Geröll und Erde bestreut, um dem Vieh den instinktmäßigen Widerwillen gegen das ihm unheimliche, fremde und trügerische Element zu benehmen. Oft sträubt sich die Herde mit unverwüßlichem Trotz, die glasige Eispiegelfläche zu betreten, und die Sennen sind genöthigt, zu den verzweifeltsten Zwangsmitteln zu greifen. Ja, es giebt sogar Alpen, zu denen ein Haupt Vieh nach dem andern wie Waarenballen am Flaschenzuge des Krahnen über hohe Felsenwände hinabgelassen werden müssen.

Schmucklos, einfach, wie ein Wurf aus freier Hand, traulich

und einladend wie ein herzlicher Gruß des Willkommen auf den Matten, mitunter sogar theatralisch-malerisch (wie z. B. auf der Alp „Büls“ unter den Churfürsten am Ballensee) liegt das schützende Dach der stillen Sennhütte im Kräutermeer der Alpweide da. Der ganze Bau ist in den wälderreichen Gegenden durchaus Blockhauskonstruktion, also lediglich aus Holz errichtet, das von der langjährigen Wirkung der Sonnenstrahlen tief gebräunt wurde. Nur der wenige Fuß hohe Unterbau ist grobes Steingefüge, oft Mauerwerk wie aus vor-kulturellen Zeiten. Ueber diesem einstöckigen, kunstlosen Erdgeschoß, das seiner naiven, ungesuchten Natürlichkeit halber ganz mit der in ihrer Einfachheit majestätischen und erhabenen Gebirgswelt harmonirt, ruht das flache, silbergrau-glänzende, derbe Schindeldach. Es ist mit schweren Steinen belastet, damit der wilde Föhn, des Aelplers „ältester Landsmann“, wenn er aus dem Süden warm einherbraust, über die Felsenklippen niederstürzend sich in die Bergmulden einbohrt und

— seine Donnerwürfe wirft.

Daß Wald und Fels herunterbricht erschrocken, —

die Friedenshütte unangetastet lasse. Diese ist des Sennen und seiner Gehilfen Asyl während der Sommermonate. In denjenigen Alpen, wo gute Ordnung herrscht und für das Vieh vorsorgliche Einrichtungen getroffen wurden, sind nahe bei der Sennhütte „Gaden“ oder Stallungen errichtet, in denen die Herde während drückender Mittagswärme und in kalten Nächten oder während der wilden Wetter eingestellt wird. Nicht überall hat die rationelle Praxis solche Einrichtungen getroffen, und es giebt noch Alpen genug, in denen die Wettertanne der einzige Zufluchtswinkel des armen Viehs während der Hitze und der furchtbaren Hochgewitter ist. Die dem Gebirgsbewohner angeborene und anerzogene Lässigkeit vermag es nicht zu überwinden, daß irgend eine Neuerung in der Alp vorgenommen werde. Wie es zu „Pfuchähni's“ (Ur-Urgroßvaters) Zeiten war, so wird die Alpenwirthschaft auch heute noch betrieben.

Ist's irgend thunlich, so wird die Sennhütte an einen Felsenfloss gebaut oder, wenn er überhängt, sogar zum Theil unter denselben geschoben, um im Fond einen recht kühlen Platz für den Milchkeller zu gewinnen. Nimmt vollends gar ein frischer Quell oder eisiger Gletscherbach in der Nähe, so leitet der Aelpler das Wasser gern durch sein Magazin, um die von der Milch gesäuerte Luft durch die entstehende Ventilation zu entfernen und dagegen frische, dem Wasser entströmende Lufttheilchen dem Gemache zuzuführen. Die nächste Umgebung einer Sennhütte ist fast immer ein bodenloser Roth, in dem strogend-fettes Blakenkraut und Alpen-sauerampfer wuchernd wächst. Das Innere entspricht in den meisten Fällen dieser unsaubereren Umgebung und ist eine kräftig-korrigirende Strahlendouche für jedes durch sublime Phantasien erhitze Gehirn. Denn Reinlichkeit und Akkuratesse sind allenthalben nichts weniger als hervorragende Attribute viehzüchtender Völker, und der Aelpler bestrebt sich durchaus nicht, hierin als Ausnahme zu erscheinen. Der leuchtende, farbenheitere Festtagsanzug, der das Auge bei der Auffahrt so anregend ergötzte, ist verschwunden. Weite, derbleinene Beinkleider, die in allen Schattirungen der Stallbeschäftigung schillern, und ein ditto Futterhemd, d. h. eine blousenähnliche Jacke ohne Schliß auf der Brust, bilden mit den schweren klappernden Holzschuhen und einem enganliegenden Käppchen die ganze Bekleidung des Sennen.

Die Entrée zum Innern der Sennhütte führt sogleich zu den centralisirten Gemächern. Nach altgermanischer Sitte ist Wohnzimmer und Küche, Speiselokal und Ankleidekammer zu einem Gesamt-Appartement vereinigt, und hier kann man buchstäblich am gastlichen „Herde“ weilen. Letzterer und das über ihm aufgehängte „Milchleßl“ nehmen den meisten Raum ein und bekunden dadurch ihre hohe Bedeutung. Hier ist die Stelle, wo der chemische Scheidungsproceß vorgenommen wird, der die erste konsistente Grundlage zu den delikatsten „Schweizerkäsen“ legt. Bezeichnend wird

darum auch diese Lokalität der „Weller“ (wo die Milch „erwellet“ oder leicht aufgekocht wird) genannt. Unter dem Herd darf man sich indessen keine eigentliche kulinarische Vorrichtung denken, etwa so, wie man sie in alten Bauernhäusern findet mit umfangreichem Schlotfang; — solche Weitläufigkeiten passen nicht zur Einfachheit der alpinen Baukunst. Etwa so, wie es, jugendseligen Andenkens, der gute Robinson Crusoe aus Noth einrichtete, arrangirt heutiges Tages der Senn in den Schweizer Alpen seine Küchen-Vorkehrung; ein schwarzes, verkohltes Loch im vorderen Winkel der Hütte mit einigen Steinen eingefast, ohne Kamin oder Rauchleitung, stellt den Herd dar. „Ein Versprechen hinter dem Herde“ hier zu geben, wäre nicht wohl möglich. Daneben steht ein senkrecht-aufgerichteter, oben und unten eingezapfter und deshalb drehbarer Baum mit langem, eisernem Arm, der sogenannte „Turner“, an den der große „Milch-keffi“ gehangen wird. Der Rauch mag sehen, wo er seinen Ausweg findet, — es steht ihm frei, zur Thür, oder durch die Dachlinsen, oder durch die Ritzen zwischen dem Gebälk hinauszuschleichen. Darum ist das Innere jeder Sennhütte auch wacker eingeräuchert. Ist die Alpenluft rein, fein, dünn und wenig mit Wasser-Atomen gesättigt, so werden die Dämpfe auffallend rasch konsumirt, so daß sie die Respirations-Organen nicht sonderlich belästigen. Schneits und regnets aber, so daß die Luft schwer aufs Dach drückt, dann ist der ohnehin zughafte, kalte Aufenthalt in der Hütte des Rauches halber fast kaum erträglich. Die weiteren Komforts für die allerdringendsten täglichen Bedürfnisse sind: ein etwa 2 Fuß langer Klapptisch, der in Angeln an der Wand befestigt der Raumersparniß halber nach dem Gebrauch zurückgeschlagen werden kann; dann eine Truhe in Form einer Bank längs der Wand, ein Holzklotz, der die Dienste eines Sessels zugleich vertreten, und ein Napfenbrett, das die Stelle eines Schrankes versehen muß, auf dem allerlei Geräthschaften, Brod und Kleidungsstücke aufbewahrt werden. Außerdem hängt vielleicht eine Büchse im Winkel, wenn der Senn zugleich

Jagdliebhaber ist, und in den katholischen Gebirgstheilen ist bei strenggläubigen Bauern das Weihwasserkeffeli mit dem „Ruster“ (Pater noster oder Rosenkranz) nicht vergessen, welches vielleicht noch durch ein an das Brett-Gestäbe geklebtes „Heiligen-Heigeli“ von Kloster Einsiedeln zur Erhöhung der häuslichen Andacht vermehrt wird. Alle übrigen in der Hütte vorkommenden Geräthschaften gehören zur Butter- und Käse-Bereitung. Das Schlafgemach ist sehr verschieden angebracht. Im Berner Oberlande, wo die Sennhütte an ihrer Eingangsfrent, eine Art kunstloser Vorhalle in Form eines Peristylum hat, das „Muschdach“ oder der Weltgang genannt (weil im Schutze desselben das Vieh bei schlechtem Wetter gemolken wird), befindet sich das Ruhe-Lager oder „Gastere“ in diesem Dach-Vorbau; in anderen Gegenden wurde dasselbe über den Schweinestall verlegt und heißt „Triletten.“ Welche Annehmlichkeiten für diesen Fall aus der unmittelbarsten Nähe der unruhigen, ewig-grunzenden Schlafkameraden und durch ihre penetranten Ausdünstungen erwachsen, ist begreiflich. Uebrigens steht das Lager selbst an Ursprünglichkeit seiner Einrichtung dem Charakter und der Einfachheit der ganzen Hütte durchaus nicht nach; ein mit Wildheu ausgestopfter Matrazzen-Sack, die ungestörte Heimath einer Legion von springenden Blutsaugern, und eine Wollendecke oder, wie im Wallis und Graubünden, eine aus Schaaffellen zusammengesetzte Decke, bilden die ganze Ausrüstung der Schlafstätte. Ist nun das Schindeldach nicht gut verwahrt, so begegnet, daß bei solidem, kräftigem Regenwetter der Schläfer einem unfreiwilligen Tropfbade ausgesetzt wird, — oder wenn, wie vorher erwähnt, das flache Hüttendach an einen erklimmbaren Felsenkloß anlehnt, so klettern die naseweisen, nie rastenden Ziegen Nachts auf demselben herum und verursachen solch einen unheimlichen Standal, als ob der gehörnte Pferdefüßler da droben sein ungeheuerlich Wesen triebe. So siehts in den „idyllischen, romantischen Sennhütten“ aus, die im „letzten Fensterln“ und ähnlichen poetischen Produktionen auf der Bühne so reizend erscheinen.

In jeder, einigermaßen großen Alpenwirthschaft der Schweiz haufen gewöhnlich drei Aelpler und ein Knabe; Weiber besorgen dieselbe, wie schon erwähnt, nur in den österreichischen und bayerischen Alpen, so wie in einigen Thälern des Wallis. Major domus ist der Senn; entweder selbst Herdenbesitzer oder Beauftragter einer Societät, führt er das Regiment, besorgt die Käserei sammt deren Magazine und ist zugleich Buchhalter des Geschäftes. Memorial, Lagerstrazze, Conto corrente und Hauptbuch finden sich entweder in einem mit Papier durchschossenen Quartkalender vereinigt, der hinter einem angenagelten Holzspahn an der Wand steckt, oder irgend ein kleines Taschen-Notizbuch enthält die Hieroglyphen der ganzen Geschäfts-Abwicklung. Sein Beistand und Handlanger ist der „Sennbub, Handbub, Schorrbueb; Junger, oder im Wallis der „Pató“, der wie der Senn den größten Theil der Zeit in der Hütte zubringt; er hat die Gefäße zu reinigen (die im Gegensatz zum beschriebenen Habitus der Hütte auffallend sauber gehalten werden, weil von diesem Umstande die Güte der zu gewinnenden Milchprodukte abhängt) und dem Senn unmittelbare Handhilfe zu leisten, ist aber nicht immer ein 14 oder 15 jähriger Bube, sondern oft ein derber Gesell, der seine Dreißig überwunden hat. Die Vermittlungsperson zwischen Berg und Thal, der Käsemerkurius und Heimaths-Telegraph, ist der „Zusenn“, welcher alle Alpenprodukte hinab und Holz sammt Viktualien herauf zu schaffen hat; im Walliser Patois wird er gemüthlich bezeichnend „Lamieiy“ (l'ami, der Freund) genannt. Ihm steht, wo gute Einrichtungen getroffen sind, ein Saumroß zu Diensten. Der eigentliche Hirt endlich ist der „Chüener, Gaumer, Rühbub oder Rinderer“, im Wallis „Vigly“ (vigilantia, die Wachsamkeit?); seine ausschließliche Obliegenheit ist's, das „Senntem“ auszutreiben und zu hüten. An sicheren Orten, wo kein Vieh stürzen und kein Raubthier der Herde schaden kann, liegt er halbe Tage lang bei gutem Wetter am Boden, schaut in die herrliche Gebirgslandschaft hinaus, jodelt nach Herzenslust in

die Thäler hinab und ist selig im träumerischen Nichtsthun. Gilt's aber, das Vieh auf steiler Alp zu hüten, dann muß er am schwindelnden Abgrunde gehen, zu äußerst, wohin das weidende Thier sich nicht getraut, — und auf Schritt und Tritt geht der Tod dicht neben ihm. Beim Sturm und Hochgewitter, im strömenden Regen und zu jeder Tageszeit muß er seinen lebensgefährlichen Beruf erfüllen, und da ist's nicht selten, daß er Tage lang in völlig durchnässten Kleidern verbleiben muß. Dies ist die Rehrseite des so reizend geschilderten Hirtenlebens. Aber auch der Senn bekommt sein Theil davon, wenns Wochen lang regnet, Nebel wie böse Geister des Gebirges sich grau und unheimlich um die Hütte lagern, das nasse Holz nicht brennen will und Wind und eifriger Luftzug durch die Hütte fegen, daß die Glieder erstarren, oder wenns gar im Juli schneit und fußhoch Flocken wirft, daß das Vieh Tage lang kein Hälmlein Futter findet, vor Hunger brüllt und keine Milch giebt. So auffallend und sichtbarlich die Herde auf der Alp während eines guten Sommers sich mästet, so sehr verelendet und magert sie in einem kalten, nassen Sommer ab.

Des Aelplers Tagesordnung ist höchst einförmig, Sonntag und Wochentag die gleiche; kein Glockenklang läutet die Sabbathruhe ein, kein schmuckes Kleid bezeichnet den Feiertag, kein Schlußwein nezt am Birthstisch den durstigen Gaumen am Abend. Während die ganze Landschaft noch träumerisch nebelblau dem frühen Morgen in den Armen ruht, die Thäler tief drunten dämmernd dampfen und Streifen weißen Nebelrauches durch die Schluchten und Tobel schleichen

Als wälzte fraßes matt, träg, auf dem Bauch
Dahin die Schlange sich, der Ewigkeit, — . Lenau.

während die Nacht durchs Morgensternlein ihren Scheidegruß sendet und des Himmels frohes Antlitz und der Eisberge Schneegipfel von des Tages erstem Ruffe leise erröthen, erhebt sich der Senn von seinem harten Heulager und melkt, während der Handbub Feuer

anzündet. Die gewonnene Milch wird sogleich in dem großen „Kessl“ erhitzt, und mit „Etscher“ (sauere Schotte) geschieden, daß sie gerinnt und sich ausscheidet in „Räsbulderen“ und Molke. In-
dessen ist auf morgenheiteren Schwingen der volle Tag herabgeschwebt.

Sonnenaufgang! Goldne Pfelle
Schießen nach den weißen Nebeln,
Die sich röthen, wie verwundet,
Und im Glanz und Licht zerrinnen.
Endlich ist der Sieg erfochten
Und der Tag, der Triumphator,
Tritt in strahlend voller Glorie
Auf den Rücken des Gebirges.

H. Heine.

Das Sennenvolk hat zu Morgen gegessen, der Hirt treibt aus, der Handbub säubert seine Geräthe, und der Senn fährt fort, seine Milchprodukte zu bearbeiten. Häusliche Arbeiten füllen den Tag reichlich aus. — Ist's dann Abend geworden, entschläft der müde Tag allmählig, sinkt das ewige „Flammenherz der Welt“, die Sonne, hinter den Bergen nieder, dann lockt der Hirt oder der Senn mit dem „Ruggüßler“ oder mit dem „Ruhreihen“ die Thiere zur Hütte, entleert die strogenden Euter von der fetten, rahm-ähnlichen Milch, und die Procedur vom Morgen, sammt Abendessen und Reinigen der Geräthe, schließen die Tagesgeschäfte. Bei einbrechender Nacht tritt dann in den katholischen Gegenden der Senn vor seine Hütte hinaus, singt mit lauter Stimme durch einen großen hölzernen Milchtrichter (die „Bolle“ genannt) in der Choral-Melodie der Präfation ein Gebet, meist Strophen aus dem Evangelium Johannis, und den englischen Gruß. Die anderen Hirten im Gebirge und die im Freien übernachtenden Bildheuer oder Wurzelgräber, die es hören, knieen fromm nieder und beten ein Vater noster und Ave Maria dabei. Dieser späte Ruf ersetzt in den stillen, einsamen Alpen die Abendglocke, welche in den Thälern zum Dankgebet für die Segnungen des verlebten Tages auffordert, und dient zugleich dem von der Nacht überraschten, vielleicht ver-

irrten Wanderer als gastfreundliche Einladung. — Mit der Gastfreundschaft hats indessen, namentlich in den wälschen Alpen, mitunter seine Falen. Die Hirten in den entlegenen Alpen sträuben sich oft außerordentlich, Fremde zu übernachten, aus Furcht, Verbrechern Unterschlupf zu geben. Sie können sich nicht denken, daß man Vergnügens halber oder um der Wissenschaft willen in den Felsen herumklettert, sie wähen, nur Noth und Flucht treiben in die Berge hinein. Im Tyrol halten sie Bergwanderer häufig für Abgesandte der Regierung, welche die Zustände des Volkes, ihren Viehstand und Verdienst auskundschaften wollen. „Nun wirds bald eine neue Steuer geben“, ist gewöhnlich der Refrain der Ungläubigen. Andere Sennen auf Pacht-Alpen, oder solche, die von Gesellschaften angestellt sind, verweigern aufs Gewissenhafteste jede Spende, oder geben nur um „Gotteswillen“ dem beinahe verschmachtenden Wanderer etwas alten „Zieger“ (trockenen Käse) und ein wenig Milch, nehmen aber um keinen Preis Geld dafür, um nicht in den Verdacht der Veruntreuung zu kommen. Dies ist, wie gesagt, in den weniger von Touristen durchstreiften Gegenden, namentlich in den Seitenthälern des Engadin der Fall.

Ist in der Hütte Alles dann beendet, so gehts zur Ruhe aufs Wildheu, unter die „Schneegli-Decke“, und ein kräftiger, tiefer Schlaf stärkt die ermatteten Glieder dieser harmlosen Naturmenschen.

Nur eine Intervalle tritt wie ein freundlicher Ruhepunkt in das Einerlei der Alpzeit ein. Es ist das Aelplerfest, die „Alp-stoberte“, die „Aelpler Kilbi“, oder wie es sonst noch in den verschiedenen Thalschaften genannt wird. Diesem widmen wir später einen besonderen Abschnitt. In den katholischen Gegenden ist bisweilen ein öffentlicher Vormittagsgottesdienst damit verbunden. Nur sehr wenig Alpen haben Kapellen oder Gotteshäuser, in denen während des ganzen Sommers einmal Gottesdienst gehalten wird. Die größte Kapelle steht auf einer der schönsten Alpen, die es giebt, auf dem Urner Boden; sie sieht einer stattlichen Kirche gleich, und

der Pfarrhelfer von Spiringen im Schächenthal (Tells Heimaths-Thal) liest dort den zahlreich versammelten Sennen die Messe. Gleichen Ursprunges ist das Kirchlein mit dem Kloster „Maria zum Schnee“ am Rigi. Dann steckt ganz hinten im Ralsfuserthal des St. Galler Oberlandes die reizend, zwischen zahlreichen Felssturztrümmern gelegene kleine Kapelle St. Martin, — und im Martell-Thale (Vintschgau, Tyrol) steht einsam die Kapelle „Maria-Schmelz“, ursprünglich für die Ofenknechte des eingegangenen Schmelzwerkes gebaut; jetzt kommt im Sommer allsonntäglich der Kaplan von Thal hierher.

Der originellste Tempel dieser Art ist das „Wildkirchli“ im Appenzeller Lande. Eine Felsenhöhle an hoher, senkrechter Bergwand (unter der schönen Ebenalp), in die sich, wäre sie nicht von den Altvätern zu einer Stätte der Gottes-Verehrung geweiht, der Gaisbub mit seiner Herde vor dem Gewittersturme flüchten würde, giebt die Hallen des Gotteshauses ab, — schlicht, kunstlos, ein Naturgewölbe, wie es aus der Hand der gestaltenden Schöpfung hervorging. Kein Marmoraltar, kein Gebilde von Künstlerhand trägt die geweihten Geräthe; — ein schlichter Schragen, von des Zimmerers Beil bearbeitet, versteht den Dienst, — der Altar ist mit einem Teppich verhangen, und neben frisch gepflückten Alpenrosen in den Vasen flackern die Kerzen im Zugwinde gegen die Tiefe der Höhle, das Marterkreuz andampfend, vor dem die Menge in den Staub sinkt. Das „Wildkirchli“ ist dem heiligen Michael geweiht, und alljährlich am Schutzengel-Fest hält ein Kapuziner droben Gottesdienst. Da liegt das Volk auf den Knien, schlägt reuig an die Brust und murmelt seine Gebete. Ob die Einfuhr in des Gemüthes Tiefen ihm wohl erschlossen ist? Ob es nach seiner Weise Selbstschau hält in dem Herz-erschütternden, alle Quellen der Seele öffnenden Augenblicke? Das Weihrauchfaß dampft; mechanisch, dienstbeflissen, unberührt von der Gewalt des Gott-geweihten Augenblickes, schwingt es der ministrirende Knabe,

— ein matter, sinnebethörender Ambradunst steigt auf; — was ist er gegen den großen Weihrauchdunst des Sommermorgens, der die hohen, behren Gebilde der Alpenklippen umwoigt? — Jetzt kündigt des Glöckleins weittönender Schall, fern hinab in des Seealpsee-Thals Tiefen es an, daß das Mysterium der „Wandlung“ hoch droben an jäher Felsenwand vor sich gegangen ist, und der einsame Tauner auf Maarwies oder ob der Felsenbastei des Alpstegleten, der nicht zum Fest herüberkommen konnte, weil der Dienst ihn an seine Hütte bannt, hört des Glöckleins mahnenden Ruf, schlägt an die Brust und murmelt gewohnheitsgemäß seinen Spruch dazu. Drunten in der Schwendi sitzt die Matrone auf den Treppensteinen, vor ihres Tochtermannes Haus, die Rosenfranz-Schnur zwischen den dürren, zitternden Händen. Auch sie hört des Glöckleins Schall und hetet; aber ihre Gedanken weilen nicht im Heiligthume des ererbten Glaubens. Ihre Erhebung schweift wohl hinauf, aber nicht in die glanz erfüllten Räume des Alls, wo nach ihrer kindlichen Meinung, jenseit der Wolken, die Gebenedeite auf dem Strahlenthronen weilt, umgeben von Engelschaaren: — ihr Sinnen und geistiges Empfinden erhebt sich nur zur Ebenalp. Sie denkt des heute zu feiernden Festes, wie es in seiner ländlichen Pracht vor ihrer Mädchenzeit freudevoll vorüberauschte. Damals vor fünfzig Jahren war sie die Schöbste der ganzen Inneren Rhoden; des Franz-Antoni's Mareieli mußte bei allen Tanzspinnenen und winterlichen Abendversammlungen sein, die es weit umher gab, — sie war die Zierde jeder Alpstubete und der Urnäsker Ghilbi, des leidenschaftlich-fröhlichsten Hirtenfestes im ganzen Appenzeller Lande. Im Kranze der singenden Mädchen war sie Tonangeberin; ihre helle, glockenreine Stimme jauchzte am Freudigsten hinaus gegen die Bergwände und — als ob das Echo Mareieli bevorzugend zu seinem Lieb erkoren hätte, gab es nur ihren „Zuchzger“ freudevoll accentuirt, überlaut zurück, während der Widerhall vom Gesang der Uebrigen nur wie Folie klang, von der Mareielis Jubel dia-

mantklar sich ablöste. O! sie hatte eine herrliche, harmlose Jugend verlebt, und just am Schuzengelfeste wars, wo sie der Sepp von ihren Eltern zum Weibe beehrte. Jetzt ist er todt, schon zwanzig Jahre lang; der heil. Michael war ihm kein Schuzengel gewesen, denn just unterm Bildkirchli war er beim Laubsammeln gestürzt und todt gefallen. Nun sitzt's Mareieli drunten allein, alt, gebrechlich und arm. Des Glöckleins Klang läutet ihr Erinnerung: Freude und Gram zugleich ins lebensmüde Herz.

Wir kehren zur Alp zurück! — Vorhin wurde des Kuhreihens gedacht. Dieser weltberühmt gewordene Hirtengesang, der in Frankreich einst bei Todesstrafe verboten wurde, weil bei seinen Klängen die Soldaten der Schweizerregimenter vom Heimweh befallen, massenweise desertirten und den Bergen zueilten, — der wirkliche ächte „Chüereiba“ ist fast gänzlich verschwunden; vollständig hört man ihn selten mehr. Er ist, wie schon gesagt, das Eintreibeli, welches der Kuhhirt unter der Stallthür singt und durch diese, dem Vieh bekannten Töne dasselbe herbeilockt. Um sie folgsamer zu machen, giebt er ihnen aus dem „Läcktäschli“ ein wenig Salz. Der Text zum Appenzeller Kuhreihen lautet: „Wönd—d—er iba Loba? (Wollt ihr herein Rube?) Allsamma mit Nama, di alta, di junga, allsamma Loba, Loba, Lo — — — ha. Chönd (Kommet) allsamma, allsamma, Loba, Loba. Wenn - i—em Besh ha pfeffa (wenn ich dem Vieh habe gepiffen), ha pfeffa, ha pfeffa, so chönd allsamma zuha schlichä, — schlichä, wol zuha da zuha. Trib iba allsamma, wohl zuha, bas zuha. Höpsch sönds ond frei, holdsällig dazue. Loba, Lo — — — ha. Wääs wohl, wenn — ers Singa vergod: wenn e Biega i — dr Stoba stod, wenn de Na mit Füsta dre schlod ond der Loft (Wind) zue ala Löchera inablost. Lo — — — ha, Loba, Loba, Lo — — — ha. Trib iba, iba allsamma, n'allsamma: die Hinked, die Stinked; die B'bleged, die Gschegget; die Gflectet, die Bläffet; die Schwanzert, die Tanzert; Blinzeri, Blinzeri; d' Lehneri, d' Fehneri; d' Schmalzeri, d' Hasleri, d' Moseri;

s' Halböhrl, s' Mörli; s' E-äugli, die erst Gel ond die Alt, der Großbuch ond die Ruch; d' Langbeneri, d' Haglehneri, — trib iha wohl zuha, da zuha, bas zuha. Lo — ba. — Sit das i g'wibet ha, ha — n — i te Brod me l'ha, sit das i g'wibet (geweibet, geheirathet) ha, ha — n — i te Glöck me l'ha! Loba! — Wenns asa wohl god ond niena still stod, so is jo grotha, (wenns also wohl geht und nirgends still steht, so ist ja gerathen), — s'is kena Luta bas, as ösera Chüeha; sie trinkid of — sem Bach, ond mögid trüeha (S'ist keinen Leuten besser als unseren Kühen, sie trinken aus dem Bach und mögen gedeihen)". — So wenig Poesie im Ganzen ist, so muß man doch die große Gemüthlichkeit anerkennen, die darin liegt, wenn der Hirt, seine Kühe beim Namen aufrufend, anfragt, ob sie herein wollen, und in Mitte dieser alpinen Harmlosigkeit plötzlich an die Mißhelligkeiten seines Ehestandes erinnert wird, sich jedoch rasch zu trösten weiß.

Die waatländer Aelpser im Ormonds-Thal haben einen ähnlichen Kuhreigen (Ranz-des-Vaches), nur daß er bei Weitem mehr poetischen Schwung hat. Der Anfang desselben lautet:

Les armilles dé Colombetta .	Die Hirten der Colombetta
Dé bon matin sé son levâ,	Sind früh aufgestanden!
Ah! ah! lioba, lioba, por t' aria.	Ho! Ho! Kühe, Kühe! zum Melken.
Venidé toté, petité, grozzé,	Kommt alle, kleine und große
Et bliantz' é néré, d'zouven é autre,	Und weiße und schwarze, junge und alte
Dézo stou tzano, yo yié ario,	Unter diese Fische, wo ich Euch melke,
Dézo stou trimblío, yo yié trinzo!	Unter diese Gasse, wo ich (die Milch) gerinnen lasse!
Lioba! lioba! por t' aria. etc. etc.	Kühe! Kühe! zum Melken u. s. w.

Der Eindruck, den solche Aelpser-Gesänge auf das Thier machen, ist unauslöschlich. Denn wenn Kühe von Alpenzucht aus dem Geburtslande entfernt werden und später durch Zufall den Refrain wieder hören, so scheinen alle Erinnerungen an ihre früheren Bergweiden wieder in ihnen wach zu werden; sie schlagen aus, thun völlig ungeberdig, rennen umher und durchbrechen in ihrer Raserei die Zäune. Ueberhaupt äußert das Vieh, welches auf den

Alpen groß gezogen wurde, im Frühjahr ein sehndes Verlangen nach den Bergen; es ist unstät im Weiden, wählerisch im Fressen und beruhiget sich nicht eher, bis der ihm innewohnende Naturtrieb nach dem Hochgebirge befriedigt wird. Corrodi sagt in seinen Alpenbriefen: „Die Alpenkühe haben Intelligenz. Wenn Du bergan gehst über die Weiden und die schönen Thiere erheben den Kopf so. Flug und fragend nach Dir, dann meinst Du, Du müßtest ihnen den Paß vorzeigen! — Das sind keine Kühe, wie sie im Land unten vor alle möglichen Fuhrwerke gespannt und abgefarrt werden, daß man an den Hüftknochen den Hut aufhängen könnte, — das sind Honoratioren, bewußtvoll, sich fühlend, nicht Vieh mehr, sondern Thier. Da ist Race, Schnitt, Charakter. Glaubst Du, ein Thalkühlein würde Empfindung zeigen, wenn sie die große Glocke getragen und man sie ihr wieder abnähme? Nein. Geh aber und frag', wie die Leitkuh traurig wird und nicht mehr fressen mag, wenn man sie ihrer Glocke beraubt“ zc.

Die Leitkuh ist das schönste Thier des Sennthums, und weil sie von allen Kühen am Weitesten, also gleichsam an der Spitze derselben geht, wird sie die „Heer-Kuh“ genannt und trägt eine Glocke. Begegnet es nun, daß ein solches Thier, das in seinen früheren Verhältnissen den Vorzug genoß, Führerin der Schaar zu sein, durch Kauf zu einer anderen Herde kommt und soll sich hier der Prinzipalität einer anderen Leitkuh unterordnen, so entsteht nicht selten ein Kampf auf Tod und Leben. Die pensionirte Leitkuh greift die, im Besitz der Glocke sich befindliche Vorgesetzte an, und zwar mit einer Entschlossenheit und mit einer Wuth, daß die intervenirenden Hirten oft große Mühe haben, die Kämpferinnen auseinander zu bringen. Weil sie um den Vorrang ringt, wird sie deshalb in der Sennensprache auch „d' Ringgeri“ genannt. — Ganz ähnlich verhält es sich mit den Zuchtstieren der Herden. Einsichtige und aufmerksame Hirten verhüten es, daß zwei Sennten, deren jedes einen Pfaar hat, auf unmittelbar aneinander stoßende

Weiden getrieben werden; kein Graben und Zaun, selbst keine Schlucht würde die eifersüchtig aufeinander werdenden „Muni“ von einem Zweikampfe abhalten, der in der Regel mit einem Verluste endet. So wars im Sommer 1856 der Fall, daß auf den Almend-Weiden der Gemeinde Tamins (im Border-Rheinthal) zwei Herden auf dieselbe getrieben wurden und durch die Sorglosigkeit der Gaumer sich so näherten, daß beide gehörnten Großherren einander ansichtig wurden. Unter tiefem Gebrüll, mit zum Angriff gesenkten Häuptern stürzten sie aufeinander los und der Stierkampf begann. Lautlos, erwartungsvoll sahen die Herden beider Parteien zu. Die herbeigeeilten Hirten wagten es nicht sich zwischen die wüthenden Thiere zu werfen, und das schöne, aber kostbare Schauspiel endete damit, daß nicht nur der Besetzte in den Abgrund stürzte, sondern auch der Sieger im wuchtigen Anlauf sich nicht zu halten vermochte und seinem Feinde folgte. —

So entschiedene Abneigung der Senn gegen Reinlichkeit und Akkuratesse in seinem alpinen Hauswesen hat, so sehr besorgt ist er dennoch um das Gelingen seines Manufaktes, seines Milchproduktes. Ihm widmet er die größte Sorgfalt und Pflege, und wie der große Neben-Kultivateur und Wein-Producent den Kenner mit Wohlbehagen in seinen unterirdischen Räumen zwischen den Fässer-Alleen herumführt, so weiß sich der tüchtige Senn etwas auf seine Käse-Speicher einzubilden. Der arme Talpi, dem die Käse „vertschaaggen“ d. h. mißrathen, verderben, bleibt Jahre lang Gegenstand des Dorfgespöttes, und es giebt deren, die heutiges Tages noch von ihres Großvaters Zeiten her einen Spitznamen tragen müssen. Die Anerkennung, ein perfekter „Chäser“ zu sein, ist, (wer sollte es glauben!) sogar von Einfluß bei Liebesverhältnissen; „s' Maitli“ vermags nicht zu ertragen, wenn ihr Bub nicht als ein perfekter Senn gilt, und manche „Bröggeri“ (d. h. Stolze) hat darum ihrem Liebesbewerber einen Korb gegeben, wenn er sonst schon wacker Bagen besaß. Es kann nicht auffallen, wenn man bedenkt,

daß Käse für das getreidearme Gebirgsland ein wesentlicher Bestandtheil der täglichen Nahrung ist und daß man die gesammten Milchprodukte des ganzen Alpenlandes, einschließlich Selbstverbrauch und Ausfuhr, jährlich auf mehr als hundert Millionen schwerer Gulden schätzt. Denn was die Schweiz allein an dem allenthalben so beliebten Schweizer-Käse versendet, erreicht die Höhe von mindestens acht Millionen Franken.

Nicht die Sehnsucht zur Thalheimath, nicht der Mangel an Futter nöthigen den Sennen zum Rückzug von Staffel zu Staffel; es giebt viele Alpen, die nicht eigentlich „abgeweidet“ sind, wenn die Herde sie verläßt. Das Eintreten kälterer Nächte in diesen Höhen ist's, was ihn erfahrungsgemäß vertreibt; darum kommt's vor, daß in milden Jahrgängen ausnahmsweise der Senn einige Wochen länger auf Alp bleibt, als es sonst üblich ist. — Herbstet es nun entschieden, kandiren die Nachtfroste mit ihren Reifen Blatt und Halm, entfärben sich die Laubkronen und zieht der Wald sein buntscheckiges Kleid an, dann mahnts den Hirten die „Alp zu entladen.“ Vor seiner Hütte zündet er am Vorabend der „Abfahrt“ ein lustiges, weit ins Thalgelände hinableuchtendes Feuer an, das uralte Flammenzeichen der Gebirgsvölker, durch das sie in ihren Freiheitskämpfen korrespondirten, und überlaut jauchzend rollen sie die glühenden Klöße über die Felsenhänge hinab, daß die Funken zerstiebend die Lüfte durchheilen. Das Thalvolk sieht's, und lauscht und freut sich der Heimkehr der Herden.

Hin ist die Poesie des Hirtenlebens fürs laufende Jahr, und im Besitz des errungenen Gewinnes, im Andenken an die Freuden der Alpzeit, zieht der Senn hinab und zehrt an der Erinnerung in der tief eingeschnittenen Winterhütte des Thales im Hoffen auf die Wiederkehr des Frühlings.

Das Alphorn.

Zu Straßburg auf der Schanz, Da ging mein Trauern an;
Das Alphorn hört ich drüben wohl anstimmen,
Ins Vaterland mußt ich hinüber schwimmen,
Das ging nicht an.

(Altes Volkslied.)

In den Rahmen eines idyllischen Bildes aus dem Hochgebirge gehört das Alphorn, — ein Instrument, das so wenig zu den musikalischen gezählt wird und doch so große Wirkungen und eigenthümliche Stimmungen hervorruft, — freilich auch nur in seiner ursprünglichen Heimath. Es gehört die Großartigkeit der hohen Gebirgswelt dazu, die gigantischen Felsenstirnen ob engen Thälern, mit ihrem bezaubernden Echo, die frische, reine Luft und deren geschlossene Strömungen, um die eigenthümliche Tonfärbung zu erzeugen, wie sie kein anderes musikalisches Instrument besitzt, und die hier so mächtig ergreift und entzückt.

Einfach wie die große, hohe Alpennatur und das dieselbe bewohnende Volk ist auch der äußere Bau dieses Hirten-Instrumentes mit seinen gewaltigen und doch wieder so zarten, sehnsuchtsvolles Heimweh erregenden Tönen. Das Ganze repräsentirt den In-

strumentenbau in seiner frühesten Kindheit. Ein Alphorn ist aus zwei Theilen zusammengesetzt; das obere bildet eine junge Tanne von ungefähr 5 Fuß Länge, welche nach dem unteren Ende hin breiter ausläuft und gewöhnlich mit einem Eisen hohl ausgebrannt oder auch ausgebohrt wird. Das untere Theil besteht aus einem zweiten Stück Tannenholz, das gekrümmt und becherartig erweitert ist und eine Länge von etwa $1\frac{1}{2}$ Fuß einnimmt. Das ist der ganze äußere Bau. In neuerer Zeit versuchte man dem oberen, dünnen Ende ein Mundstück aufzusetzen, ähnlich wie bei den großen alten Trompeten, um dadurch den Ton rascher und präciser hervorbringen zu können und das Instrument selber für größere und ausgeführtere Weisen zu gewinnen. Allein was hierin gewonnen wurde, ging auf der anderen Seite in weit größerem Maße wieder verloren. Das Instrument, ursprünglich ohne Mundstück geblasen, verlor durch diesen Ansaß die Größe und Poese des Tones, den Schmelz und den zauberhaften Klang der (musikalisch bezeichneten) „Naturtöne“, wenn allerdings nicht geläugnet werden kann, daß es durch die künstliche Erweiterung einen runden, volleren Ton erhielt. Es ergiebt sich ungefähr das gleiche Verhältniß wie bei dem alten Waldhorne ohne Ventilen und den neueren Maschinenhörnern: dort Einfachheit und Größe, ein unaussprechliches Wohl und Wehe; — hier ein etwas bedeckter, umflorter Ton, aber instrumentlich erweitert und zu allen harmonischen Wendungen und Tonversetzungen fähig gemacht.

Der allgemeine Charakter des Alphorntones kommt dem einer etwas gedämpften, großen Trompete am Nächsten, läßt aber keinen speciellen Vergleich zu mit den bestehenden Instrumenten. Von der erwähnten Trompete besitzt das Alphorn den Metallton — und als Holzinstrument die Weichheit und Fülle einer guten Klarinette. Durch seine Länge dagegen gewinnt es die Klangstärke einer achtfüßigen Orgelstimme, annähernd dem Bourdon in der mittleren Lage — ein Gemisch von Metallklang und Holztoncharakter, eigen-

thümlich wie das ganze Instrument selber. — Der Tonumfang ist ungefähr in der gleichen Ausdehnung wie der einer Trompete, innerhalb welchem hauptsächlich die Mittellage benutzt wird, weil die Töne dieser Lage leichter hervorzubringen sind und auch die Klangfarbe die schönste ist.

Die Wirkungen des Alphorntones hängen dagegen von einer Menge äußerer Umstände, ja selbst von Zufälligkeiten ab. In unmittelbarer Nähe gehört, klingt das Alphorn raub, unangenehm, mehr mit einem heiseren Gestöhn, als mit einem klangvollen Tone zu vergleichen. Schon in einiger Entfernung vermindert sich diese Rauheit (zu welcher auch die bedeutende Zungen-Anstrengung des Bläfers viel beitragen mag) und der Ton zieht klangvoll, weich, fein und zart fibrirend über die Thäler dahin, sich mächtig ausbreitend, je weiter die Luft den Ton trägt. Bei heiterem Himmel, überhaupt bei reiner Luft klingt der Ton hell, markirt, scharf, glänzend und ähnelt hier in seinem Klangcharakter am Meisten der Trompete. An gewitterschwülen Tagen oder sonst bei bedecktem Himmel nimmt der Ton des Alphornes einen melancholisch-düster gefärbten Charakter an, sehnsuchtsvoll, wunderbar-eigenthümlich klagend, — jenen Ton, der schmerzlich in uns nachklingt, wehmüthige Stimmungen in uns wachruft und dem wir doch nicht entfliehen können, — denn er zaubert und bannet unsere Seele, entzückt und berauscht unsere Sinne. Es mag ein Theil sein von Orpheus, durch Milde und seelentiefe Zartheit, Alles bewältigendem Tone. Eine besondere Merkwürdigkeit in der hohen Gebirgswelt findet sich bezüglich unseres Instrumentes darin, daß gewisse Felsenwände und darunter liegende Thäler oder bewaldete Felsenparthien den Klang des Alphornes ganz eigenthümlich umgeschaffen wiedergeben. Leider hat bis jetzt die Physik in Bezug auf Akustik die Resonanz der Gebirgswände für den Ton, die Verschiedenheit des Tones gegen diese oder jene Felsenwand, oder einer mit Felsenwänden abgeschlossenen, Echo erzeugenden Gegend — noch nicht so genau in

den Kreis ihrer Studien gezogen, daß sich Gesetze aufstellen ließen wie im Bereiche der musikalischen Instrumente und ihrer akustischen Wirkungen.

Die Weise des Alphornes, das seine jungfräuliche Reinheit bewahrte und noch nicht zum konzertirenden Instrumente emporgeschraubt wurde, ist eine kleine, fanfarenartige Melodie von wenig Tacten und variirt je nach der Laune, Fertigkeit oder „Phantasie“ des Bläfers. Immerhin aber ist sie rhythmisch und zwar streng-rhythmisch, sogar herb, zerhackt zu nennen. Da das Alphorn nur für die großartigen Raum-Verhältnisse der Gebirgswelt geschaffen ist, so liegt auch sein Zweck nahe und schließt damit jede größere, melodisch ausgeführte Weise fast von selbst aus; das Echo ist sein Ziel. Diese wenigen Tacte, mit dem in der Regel etwas länger und kräftiger gehaltenen Schlußton, sind hinreichend, ein prachtvolles „Natur-Konzertstück“ mittelst des Echos zu erzeugen. Die Weise oder die Melodiefigur selbst ist so kurz, daß zwischen ihr und dem Widerhall eine merkliche Pause liegt, so daß das Echo dieselbe unverwischt und ungestört zu uns herübertragen kann. Gewöhnlich wählen die „Alphornkünstler“, die sich in der Regel für die unermüdlige Bereitwilligkeit und modulirende Virtuosität des Echos mit einer Kleinigkeit honoriren lassen, solche Standpunkte, welche eine mehrmalige Repetition des Echos veranlassen. Wie diese widerhallenden Felsenstimmen selber auftreten, ist sehr verschieden. Man hört deren, die drei- bis viermal rückkehrend, immer voller und muthiger anschwellen, also im crescendo sich wiederholen, gleichsam als ob der Ton, an die Granitwände anschlagend, von deren festem, körnigem Wesen geträstigt, etwas annehme; — dann wieder, an anderen Orten, jauchzt das erste Echo hell und lebendig in reiner, freudiger Fülle wie ein wahres urchiges Alpenkind, ermattet dann aber von Stufe zu Stufe, und klingt die folgenden Repetitionen in elegisch aushallenden, weit, weit in die Berge hinein verfliegenden Reminiscenzen nach, wie

der vergeistigende Aushauch einer schönen Seele; — und wieder umgekehrt giebt es dann auch solche, die fast mit Scheu, mit mädchenhaft-verschämtem Zögern beim Erstenmal antworten, dann Muth fassen, sich aufraffen und laut und bestimmt hervortreten, sofort aber wieder erschreckend zusammenfahren, verwirrt durcheinandermurmeln unverständlich werden und fast bedeutungslos auslaufen. Genug, ebenso mannigfaltig wie der plastische Bau der Alpen und ihrer Felsenfirnen und die verschiedene Entfernung der Berge ist, welche die Resonanzflächen abgeben, ebenso variirend sind die akustischen Resultate in ihrer mehr oder minder raschen Aufeinanderfolge und in der Fülle und Kraft ihres Tones. Wenige Schritte rechts oder links, auf- oder abwärts des vorher eingenommenen Standpunktes, verändern oft auffallend den Gegenschall-Effekt. Könnte man die Schwingungswellen, welche den Ton durch die Lüfte tragen, sehen und fixiren, es würden neue wunderbare Räthsel sich darbieten, welche zu lösen einen Aufwand von Untersuchungen veranlassen müßte. So aber müssen wir uns einfach mit den gegebenen, unentschleierte Resultaten begnügen, die so zauberhaft-schöne Wirkungen hervorbringen. Nun aber sind die steigende und fallende Tonstärke und die so abweichenden Intervallen innerhalb jeder Echo-Repetition nicht die einzigen Probleme, die dem lauschenden und denkenden Hörer sich aufdrängen, — es zeigen sich noch ganz andere Geheimnisse aus dem Gebiete der Tonerzeugung. Die Weise wird hinübergetragen an die Schallwand und kommt das Erstmal in gleicher Tonhöhe zurück, rein, scharf, markirt, wie das Original; das zweite Echo ist jedoch schon um fast einen Viertelton gesunken, hat die rhythmische Lebendigkeit verloren, klingt matt, etwas langsamer, schier hinsterbend. Welcher Umstand, welches unbekannte Luft-Medium, welches Resonanz-Geheimniß transponirt die Reproduktion des ersten so reinen, markigen Echos? Wir haben das Echo unterhalb des Faulhornes beobachtet, wohl zwanzigmal wiederholen lassen und immer dasselbe Sinken des Tones bei

dem zweiten Echo und die gleiche, langsame Bewegung, ein fast synkopirtes Hinziehen der Melodie zurückhalten. Die verminderten Schwingungen durch die große Entfernung erklären wohl einzig das Sinken und allmähliche Hinsterven des Tones. Ein anderes, wieder abweichendes Beispiel giebt das Echo des Alphornbläfers auf Alpiegeln gegen die Buxtiglen-Läger zu, wenn man von Grindelwald gegen die Wengern-Scheidegg (im Berner Oberlande) aufsteigt. Dort scheint der Strammenwald die ganze Tonsumme der Alphorn-Melodie aufzufangen und in seinen Tannenhallen tausendfach-reflektirend zu vermengen; denn das Echo lehrt, wie die rollenden Orgelklang-Massen aus dem majestätischen Gewölbe eines Münsters, in mächtig-ergreifenden, großen, vollen Bogen, rund ineinander verflochten, zurück, ein gewaltiger, erschütternder Hymnus, den Alpendom durchfluthend.

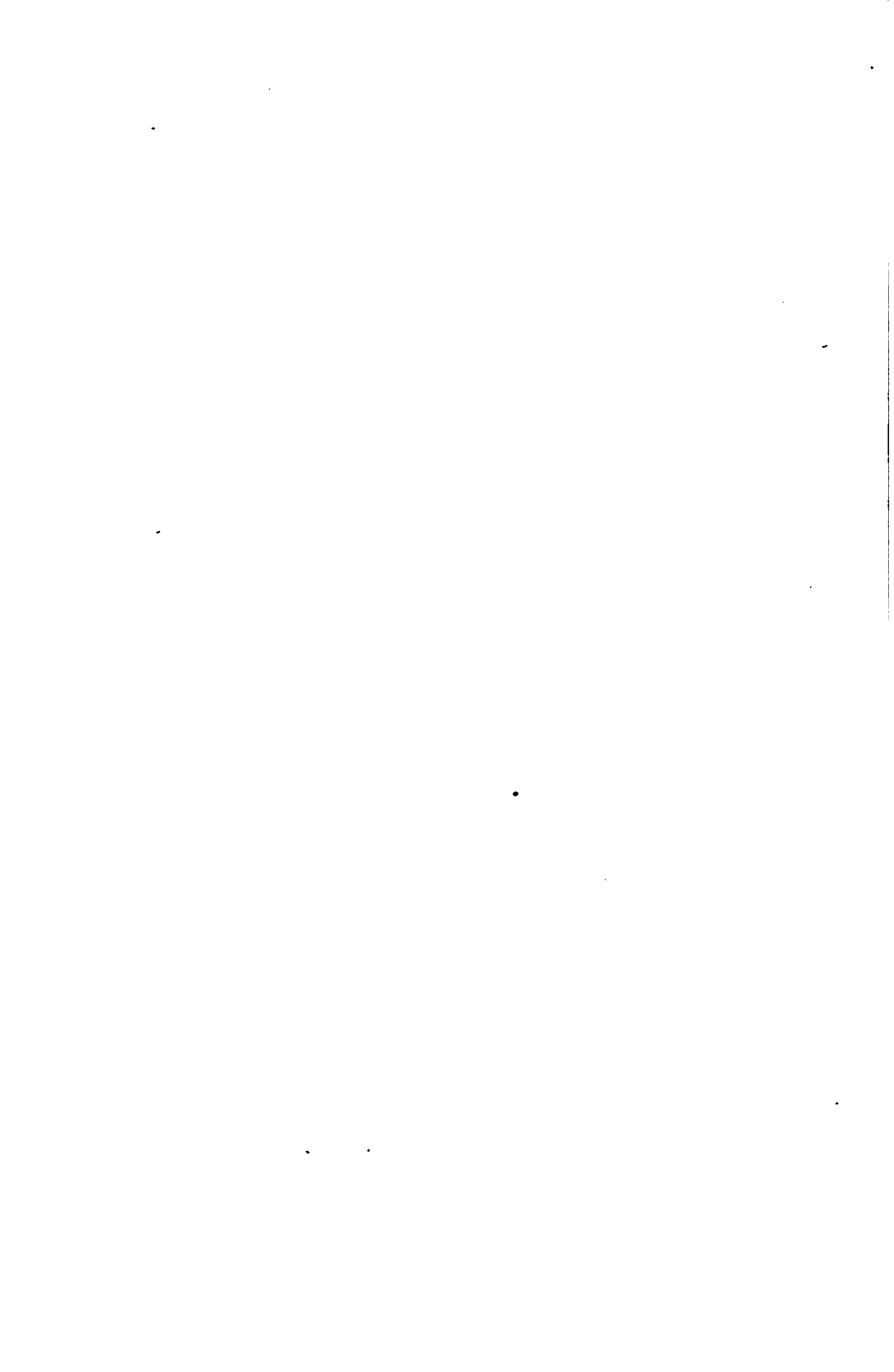
Am Genüßreichsten ist des Alphornes Zauberschall, wenn er dem Wanderer unerwartet entgegenklingt. Wir stiegen eines schönen Sommernorgens aus dem Lauterbrunnen-Thale gegen die Hütten und Speicher des Wengenberges, auf steilem Pfade, durch uralte Tannen mit langzottigen Nestern, empor. Rechts drüben strahlte die herrliche Jungfrau, die hohe stille Königin des Alpenreiches in unvergleichlicher Pracht und Klarheit; von der Höhe und aus dem Thalgrunde herauf tönte das melodische Glockengeläute der Herden. Da drang an unser Ohr ein langgehaltener Ton von den Felsenwänden der Jungfrau herüber. „Ein Alphorn“, rief freudig überrascht Einer dem Andern zu, und Alle standen still, in vollen Zügen genießend, was selbst eine Beethoven'sche Symphonie nicht zu bieten vermag. Der Hirt begann seine Künste und wir lauschten athemlos den sympathie-entzündenden Tönen, die aus den Gletschern der Jungfrau herüber zu wehen schienen; den Bläser vermutheten wir in einer Entfernung von mindestens einer halben Stunde, und beeilten uns denselben aufzusuchen. Wie groß aber war unser Erstaunen, als wir um eine Waldecke biegend den Alphornisten, links ab dem

Bege, ganz in unserer Nähe erblickten, — ihn, den wir weit entfernt geglaubt und dessen Felsen-Todler jetzt breit und herb ertönten.

Das Alphorn wird leider nicht mehr häufig geblasen, und es will scheinen, als ob der Gebrauch desselben immer seltener werde. Selbst wo es noch zu finden ist, mißhandeln es meist Stümper und quälen damit sich und die getäuschten Zuhörer, wie z. B. auf dem Rigi. In der Orchesterkomposition ist uns, mit Ausnahme von Meyerbeers „Ziegenoper“ Dinorah keine weitere Einführung und Gebrauch des Alpenhornes bekannt. In Rossini's „Tell“ tritt die Schalmei, im Tone der Hoboe verwandt, im Mittelsage der Ouvertüre charakteristisch auf und zeichnet eine Seite der „Alpenmusik“, welche noch weniger kultivirt wurde, als das Alphorn. Welchen großartigen, eigenthümlichen Effekt würde Rossini in der „Grütli-scene“ erreichen, wenn er hier ein Alphorn angebracht hätte; das durch die stille Nacht, wie von den Bergen herüberklingend, die bedeutungsvolle, große Schwurscene national einzuleiten. Die Wirkung müßte eine gewaltige sein.

Man hat auch schon versucht, Alphörner zu stimmen, um mit ihnen Quartetten oder auch nur zweistimmig zu blasen. Der Versuch scheint nicht gelungen zu sein, da sich auf unseren Bergtouren immer nur „Solokünstler“ producirten. Dagegen haben Alphornbläser sich schon das Vergnügen gemacht, von entfernten, einander gegenüberliegenden Alpen, zu korrespondiren, was bei der Verschiedenheit der Höhe oder Tiefe des Tones und den aufstauchenden Echo's eine unbeschreiblich schöne Wirkung hervorbrachte. Wir hörten einmal im Berner Oberlande in der Nähe von Randersteg einem solchen „musikalischen Wettstreite“, einem „Alphornkriege“ zu. Das Interessanteste dabei war, daß das antwortende Alphorn genau einen ganzen Ton tiefer in der Stimmung stand, als das rufende. Diese, mit ganz verändertem Toncharakter zurückgegebene Antwort machte eine frappante Wirkung. In früheren Zeiten war der Gebrauch des Alphornes allgemeiner; mit dem Eindringen neuer

Lebensformen in die stillen Alpenthäler, mit dem allmählichen Verschwinden der alten volksthümlichen Gebräuche und Trachten, verschwand auch das Alpenhorn. Früher, als der Kuhreigen noch allgemein in den Bergen existirte, wurde dieser Aelpler-Sang mit dem Alphorne begleitet, oder sogar die Melodie desselben allein auf dem Alphorne geblasen; auch dieser Gebrauch ist geschwunden. Sein Ursprung geht weit zurück; Conrad Gesner erwähnt desselben in seinem 1555 gedruckten Buche vom Pilatus-Berge; nennt es *lituum alpinum* und sagt, daß es elf Fuß Länge habe. Im vierzehnten Jahrhundert diente es den muthigen und mannhaften Entlibuchern und Unterwaldnern als Signalhorn, um aus weiter Ferne den anrückenden Feind zu verkünden, — und heutiges Tages werden ihm mit Qual einige Töne abgerungen, um — ein Trinkgeld einzuziehen. Andere Zeiten, andere Sitten.





Grösbub.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Der Geißbub.

Jubeh, der Geißbueb bi — n — t ja!
Mys Hörnli u my Geißle da
Thue mir no nit verleide.
Im Täschli ha — n — i Chäs u Brod;
Mys Haar ist chruus u d' Bache roth,
U d's Herz voll Lust und Freude.
Jungt, Alti,
Melchi, Galti,
Großi, Chleini,
Gübschi, G'meint
Führe — n — ig uf Berg und Weid.
G. J. Rubin.

Flüsterndes, säuselndes Glockengeläute, ineinander verschwimmend, bald fern vom Winde verweht und ersterbend, verstummend, — dann plötzlich wieder laut anschwellend, im gaukelnden Durcheinander eine affordlose Harmonien-Fülle, strömt von der Höhe hernieder. Nun tönt einfarbig, hohl, aber doch auch von den Lüften weich modulirt und abgerundet ein Hornruf dazwischen, — der kommt und geht, bald nah und grell ans Ohr schlägt, dann wieder weit, weit hinein ins Schluchten-Gewirr der Felsen sich verkriecht, ein neckischer Kobold, der Versteckens zu spielen scheint.

Du stehst und lauschest diesem geisterhaften Klangspiel, das zauberisch und unbestimmt daher weht, und Dich gefangen hält, ein neuer, wunderbarer Reiz der Alpenwelt. Es ist der Geißbub, der droben an den Flühen seine genäschige, neckische, kletternde Herde weidet. Er hat uns erblickt und ein freude-schmetterndes „Juhu“ sendet er uns als fernigen Alpengruß herüber.

Der Geißbub ist ein Attribut der Gebirgswelt wie der Lawendouner und das Alpenglühen, wie der Gemsjäger und das fliehende, pfeifende Murmelthier. Er ist ein Schmuck der Berge, ein jovial die hohen Fluhtossen und Felsenwüsten belebendes Element. Wohin kein Senn die schweren Thiere treiben darf, weil Weg und Steg verschwinden und die Kräuterdecke nur wie zerzauste Flocken am verwitternden Gesteine hängt, da klettert der braune, fröhliche Knabe mit der meckernden Ziegenschaar hinauf und träumt sich größer und reicher und seliger als Ordens-Komthure und Kapital-Regenten.

Und doch ist's gewöhnlich der ärmste Bube des Dorfes, oft vaterlos oder ganz verwaist, der nicht die Jugendfreude anderer Kinder kennen lernte, nicht am elterlichen Herde Schutz und Nahrung und Frieden fand. Damit er nicht der Gemeinde zur Last falle und früh sein Brod verdienen lerne, wies ihn die Vormundschaft hinaus in die Einöde des Gebirges, wo sonst keines Menschen Fuß weilt. Dort ist sein Aufenthalt vom beginnenden Frühling bis spät hinaus ins Jahr; dort zieht Mutter Natur an ihrem Busen ihn groß und tränkt ihn mit reinem Aether und macht ihn groß und stark zum gefährlichen Beruf, den er spielend und mit Freude erfüllt. Aber er liebt sie auch, die nährenden Mutter, und der wie ein wildes Reis aufgeschossene, halb verwilderte Knabe schwelgt in Genüssen, die wir bedürfnisvollen Thalmenischen kaum zu ahnen vermögen.

Der Bergbauer theilt die große reiche Tafel, welche die Alpen seinem Viehstande darbieten, nach seiner Konvenienz, nach der Mög-

lichkeit: den größten Nutzen aus den Weideplätzen zu ziehen, in verschiedene Klassen ein. Was drunten in der Nähe der menschlichen Wohnungen und in den „Borderen Berggütern“ liegt, das schneidet die Sense für die winterlichen Vorrathskammern, für die aromatischen Heustöcke ab. Weiter hinauf, was sanft geneigt als flächenhafte Halde oder Hochmulde sich ausdehnt, ist zu Kuhalpen „gerechtfamnt und verbrieft“ und wird nach den verschiedenen Stufen mit einer bestimmten Anzahl Vieh „bestoßen“ und „abgeätzt“. Was darüber hinausliegt, steil und steinig wird, wo nur ganz kurzes Futter wächst, das steht im „Alprodel“ als „Schaafalp“ verzeichnet und wird in Tyrol und Graubünden an die Bergamaster Hirten verpachtet oder, in anderen Gegenden, sonst vom „Schäfer“ abgeweidet. Und jene Parzellen endlich, die dann noch wilder und zerklüfteter sind, wo nur Legföhren und Alpenrosengesträuch den kleinen Kräuterwuchs überwuchern, — oder die Holzschläge und „Forst-Stodeten“, in denen eine reichfarbig-blühende Flora prangt, nach der das große Milch-Vieh aber wenig Gelüsten zeigt, — diese gehören dem Geißbuben und seiner Herde an.

Es ist ein ganz anderes, lebensfrischeres, bestimmteres Naturell, das aus solch einem Geißbuben herauschaut, als das träge, verschwommene Element des stumpfschickenden Schäfers in der norddeutschen Heide, oder des halb-stumpfsinnigen, platt-vegetirenden Dorshirten in den Agrikultur-Distrikten. Hier ist Elasticität, Festigkeit, Rage, — wenn auch noch so roh und naturwüchsig. Durch das tägliche Verweilen in der Wildniß und bei steter Uebung werden diese 12 bis 16jährigen Knaben so vertraut mit allen anwendbaren Vortheilen im Felsenklettern, daß man ebensowohl über ihre eminente Gewandtheit als naturalistische Gymnastiker, wie über ihre seltene Unererschrockenheit und ihren resoluten Ueberblick, mit welchem sie den rechten Pfad ausspähen, erstaunt. Da, wo man wähnt, es könne kaum eine Maus auf dem schmalen Felsenkarnieß vorüberschlüpfen, geschweige denn eines Menschen Fuß Raum

für Tritte finden, späht der Geißer Wege für sich und seine Ziegen aus. Pfeifend und johlend kriecht er wie eine Kage an den Absätzen herum, denn er hat ein Kletterbedürfnis in den Gliedern, das ihn nicht ruhen läßt. Schwindel ist ein Ding, das nicht in seinem Begriffs-Vokabularium steht. Als J. G. Kohl auf seinen Alpenreisen einen Gotthards-Bergbauer fragte, ob denn sein Bube keine Furcht habe, an den Facken herumzuklettern, antwortete dieser ihm: „non ha paura di cervello“ d. h. er hat keine Gehirnfurcht (Schwindel); „als Säugling ist er mit Ziegenmilch genährt worden, und das giebt Berggeschick und Klettermuth.“ Das ist der gleiche Volksglaube wie mit dem Gemsenblut, von dem ältere Alpenbeschreiber fabeln, daß die Jäger es warm tranken, um den Schwindel zu verlieren.

Und adlerartig-scharf bildet das Auge sich aus, eine Kräftigung der Sehorgane, die ans Märchenhafte gränzt. So ein Bube zeigt uns auf stundenweit entfernten Höhepunkten Gemsen, beschreibt ihre Bewegungen und specialisirt das Terrain nach seinen kleinsten Formverhältnissen, wo der Ungeübte nur eine große, unbelebte Gesamtmasse erblickt. Aus solchen Buben werden dann in der Regel auch die verwegensten Wildheuer, die furchtlosesten und leidenschaftlichsten Gemsenjäger. Ich habe Geißbuben gesehen, die den Ernst eines in der Schule des Lebens gestählten Mannes hatten; unter der braunen, verwitterten Wildheit des Antlitzes schaute etwas von der kalten Energie jener Marmorgefichter hervor, welche die Helden alter Zeiten auszeichnete. O! Exemplare solcher Jungen giebt's, die, wenn sie auf einem in der Weide liegenden Felsenbrocken stehen, trotz der zerlumpten Rodenhose und dem formlosen, alten Filzdeckel etwas Diktatorisches in ihrem ganzen Wesen haben; in dem ruhig beobachtenden Blicke, in den jugendlich-entschlossenen Mienen des verbrannten Gesichtes, in der dreisten, ungezwungenen Haltung, liegt das ausgeprägte Bewußtsein: „Hier bin ich Herr!“ — Und er ist's im vollsten Maße, er ist Allein-

herrscher in dem von ihm betriebenen Gebiete. Gehen wir hinauf auf die Hochalp in die Steinriesete oder in die Gocht, wo der Geißer haust! Er, der vorhin uns mit einem elektrischen „Zuchger“, wie man ihn weit und breit in den Bergen nicht mehr hört, bewillkommnete, hält uns nun, wo wir ihm näher kommen, keines Grußes werth. Redt schaut er uns ins Gesicht, als ob er fragen wollte: „Und nun?“ Es liegt etwas Herausforderndes in dem messenden Blicke, und dabei spielt ein verschlagenes Lächeln, wie fernes Wetterleuchten, um die Mundwinkel. Nun gut! grüßen wir ihn zuerst und richten wir irgend eine Frage an ihn. Die seinem Ohre fremden Laute müssen ihm unendlich komisch klingen, denn das Lächeln nimmt einen leicht höhrenden Ausdruck an; es zuckt über die Stirn, als ob er sagen möchte: „Ach! Ihr Mode-Mannli, was wollt auch Ihr da in meinem Revier?“ Nöthigen wir ihn endlich zu einer Antwort, so fragt es sich noch sehr, obs nicht eine ziemlich abweisende, wenn nicht gar trockige ist. Er betrachtet es eben als absolut überflüssiges Unternehmen, da in die Wildniß zu ihm herauf zu steigen, und man darf es solchen in dieser Einöde aufgewachsenen, fern von allem geselligen Umgange abgeschnittenen, unnatürlich-entwickelten Knaben nicht verübeln, wenn Mißtrauen gegen fremde Leute in ihm wohnt. Eine Ausnahme davon machen die Appenzeller Buben; das Bedürfniß, in einem derben, ungesuchten Wize ihren Anschauungen und plötzlichen Launen Luft zu machen, der im ganzen Volke tiefwurzelnde Hang zur Spöttelei, tritt bei diesen Buben schon drastisch zu Tage, und es bedarf eines recht gemüthlichen, durchaus nicht empfindlichen Eingehens auf den angeschlagenen Ton, um sie zu einiger Vertraulichkeit zu bewegen. Hat man dies Ziel erreicht, dann ist solch ein Knabe aber mitunter auch ein wahrer Goldkerl voll frischer, urwüchsiger Gedanken, wie eine flott gewurzelte a la prima-Skizze eines genialen Malers. Aug. Corrodi schwärmt (in seinen genialen Alpenbriefen) mit Recht für den Ganbischli (Johann Baptist) auf der Ebenalp:

Aber auch den Gefahren gegenüber sind solche Buben völlig Herren ihres Revieres; von der Vermessenheit ihres Muthes, von ihrer spannfrischen, nervigen Schlagbereitschaft, von ihrer momentanen Entschlossenheit, macht man sich kaum einen Begriff. Sie sind gleichsam auf der Mensur großgewachsen, haben von Jugend auf den feindlichen Elementen trogen lernen, und darum überrascht sie auch durchaus Nichts. Wehe dem Räuber, der ein Herbestück anzugreifen wagt, — er hats mit einem hartnäckigen, besonnenen und entschlossenen Kämpfer zu thun. Am Meisten haben die Buben auf die großen Raubvögel abgesehen; wissen sie das Nest eines solchen, so tfts um die junge Brut geschehen. Beispiele von den frechesten Wagemüthen, um Nester von Stößvögeln auszunehmen, giebt es in den Alpen allenthalben. Aber auch den Alten gegenüber stehen sie ihren Mann. Ein Bravourstück jüngster Zeit möge hier Platz finden. Gegen Ende des Juli 1859 befand sich der vierzehnjährige Knabe Jann Guler auf einer Schaafalp im Gemeindegebiete von Klosters (Prätigau), da wo es „im Safen“ heißt. Schon früher hatte er einigemal einen großen Raubvogel in den Lüften über seinem Weideplatze kreisen sehen und war deshalb besonders aufmerksam. Eines Tages sieht er plötzlich seine Thiere aufgeschreckt auseinanderfahren, und in der nächsten Sekunde stürzt ein völlig ausgewachsener Adler hernieder und verfolgt ein in die Legföhren sich flüchtendes Lamm. Der Knabe, rasch entschlossen, springt mit seinem eisenbeschlagenen Bergstecken zu dem Gebüsch, in welches der Raubvogel sich so völlig verstrickt hatte, daß er von den Flügeln keinen Gebrauch machen konnte; hier hämmerte nun der Knabe so lange energisch auf den Adler ein, bis dieser tödtlich getroffen erlag.

Nicht mindere Besonnenheit, Muth, Ausdauer und Gewandtheit entwickeln die Geißbuben, wenn eines ihrer Thiere sich verstriegen oder „verjuckt“ hat, d. h. durch einen Sprung auf einen Felsensatz gekommen ist, von dem es weder vor noch zurück kann.

Denn wo nur irgend eine grüne Stelle lockt, klettern die Ziegen wie die Schaafse hin, erblicken dann von der Höhe unter sich abermals neue Rasenbänder und springen von Absatz zu Absatz, oft klastert hoch, hinab, bis sie nicht weiter können. Da wird es dann Aufgabe des hütenden Knaben, das gefangene Thier zu lösen. Unser Illustrator Rittmeyer hat auf dem beigegebenen Blatt einen solchen Moment dargestellt. Das ist ganz die zähe, unnachgiebige, störrische Natur eines ächten Vollblut-Geißbuben. Beide, Thier und Knabe, sind wie aus einem Stück gegossen. Droben schweben die Adler, die durch das Klagegeschrei der Ziege aufmerksam gemacht, diese, ohne des Buben Erlösung, durch Flügelschlag in die Tiefe gestürzt und als Beute zersteischt haben würden. Und lämen sie noch jetzt, eher ließ sich der Bube mit in den Abgrund niederschmettern, als daß er seine Geißmutsch losließe. Eine Schrotladung ihm in den Rücken gegeben, würde das hartnäckige, starrsinnige Wesen des Buben nicht brechen.

Im Hochgebirge bleiben die Schaafse oft Monate lang sich selbst überlassen und nagen die sporadisch an den Felsen hangenden Rasenstellen ab. Es genügt dann, daß der Eigenthümer vom Thal oder von seiner Hütte aus (wo er mit dem Großvieh weilt) täglich einigemal durchs Fernrohr seine Schaafse beobachtet und überzählt. Entdeckt er nun, daß sich einige derselben verstiegen haben, so steigt er auf die Höhe des Gebirges, von der aus er glaubt senkrecht von oben herab den Schaafsen beikommen zu können. Der Entschlossenste, meist ein Bube unserer Zeichnung, wird dann am Seil hinabgelassen. Da begegnet denn, daß die Thiere scheu gemacht durch die von oben herniederschwebende Erscheinung, diese wahrscheinlich für einen Raubvogel halten, sich zu flüchten suchen, und sämmtlich in den Abgrund stürzen. Dann aber kommts auch wieder vor, daß man die genaue Richtung verfehlt hat und der Bube noch über manches Rasenband, oder längs glatter Felsenwände, an denen er fast nur wie eine Schwalbe klebend sich zu

halten vermag, weiter klettern muß. Hat er dann wirklich die Thiere erreicht, dann kommt erst das eigentlich Lebensgefährliche der Aufgabe. Auf schmaler Felsenkaute muß er das Thier ergreifen, nach sich ziehen oder Angesichts des oft schaurigen Abgrundes das Thier sich über den Kopf heben und so belastet, nur mit einer freien Hand zum Anklammern, den Rückweg antreten, bis er das Seil erreicht, an dem dann das wiedergewonnene Herdenhaupt gebunden und emporgezogen wird. Dieses Manöver setzen solche Buben drei, vier und mehrmal fort, bis sie ihren Zweck erreicht haben. Sie sind durch Nichts abzuschrecken; und es ist oft vielleicht weniger der eigentliche Werth, um den es sich hier handelt, als das eigenwillige, starrköpfige Durchsetzen eines einmal gefaßten Entschlusses. —

Und dann der Lohn aller dieser Gefahren, Entbehrungen und Widerwärtigkeiten? — Betrachten wir die Lebensweise dieser originellen Halbwilden im Kulturlande ein wenig näher. Der Geißer treibt gewöhnlich Morgens sehr früh vom Thal aus eine große Menge Milchgeißen ins Gebirge hinauf. Er hat sein näschiges, neugieriges, überall hin excursirendes Hornvöcklein gut in Ordnung und kommt mit demselben viel rascher in die Höhe hinauf, als man glauben sollte; ehe die Sonne nur einigermaßen hoch steht, ist er schon mehrere Stunden weit von seinem Dorfe. Dort überläßt er die Herde ihrem bon plaisir, legt an einem ihm bequemen Plage sich nieder und verträumt im Ideentreise seiner Geißbubenphilosophie den Tag. Hat er Hunger, so muß ein Stück hartes, trockenes Gerstenbrod und etwas Käse ihm zur Sättigung dienen, — hat er Durst, so zieht er die erste beste Ziege herbei; legt sich unter ihre Euter und melkt in den Mund hinein, daß es schäumt. Rückt dann der hohe Mittag heran, der mit sengender Gluth die Felsenwände erhitzt, dann sucht der Knabe für sich und seine Herde ein schattiges Plätzchen, wo alle zusammen Siesta halten. So auch für einbrechende Hochgewitter hat er Höhlen oder Felsenbuchten,

in die er sich flüchtet. Ist's aber ein kalter, regnerischer Sommer, dann hat der arme, barfußlaufende Tropf höchstens einen alten Sack über die Schultern zum Schutz gegen die Kälte. Dessen ungeachtet ist er fröhlich und scheint die Unbilden der Bitterung wenig zu fühlen. Abends dann treibt er heim, hat seinen Hut mit Alpenblumen geschmückt, und kehrt so frisch und kräftig ins Dorf zurück, als er am Morgen auszog. So geht's vom frühen Frühjahr bis in den Spätherbst. Und als baaren Lohn erhält er fürs Stück jährlich zwei bis drei Bagen. Es gehört eben Geißbubenstoff zu solch einem Menschen.

Am Südsichthange der Alpen giebt's große prachtvolle, langhaarige Thiere. Im Herbst, wenn sie keine Milch mehr geben, werden sie in die Wälder getrieben, ohne Aufsicht und Huth sich selber überlassen, und erst im Frühjahr, wenn sie dem Gizele nahe sind, halb verwildert wieder eingefangen. Nach Belgien, Frankreich und England werden die zarten Ziegenfelle in großen Massen zur Verwendung für Glacé-Handschuhe ausgeführt. Ob wohl eine unserer schönen Leserinnen schon je daran gedacht hat, wenn sie ihre feinen, weichen, dehnbaren und parfümirten Handschuhe anzog, daß der Stoff dazu aus den wildesten und entlegensten Gegenden der Alpen stamme, wo die „Gizzi“ und ihr Bub ein armseliges, dürftiges, aber freies Leben fristen?

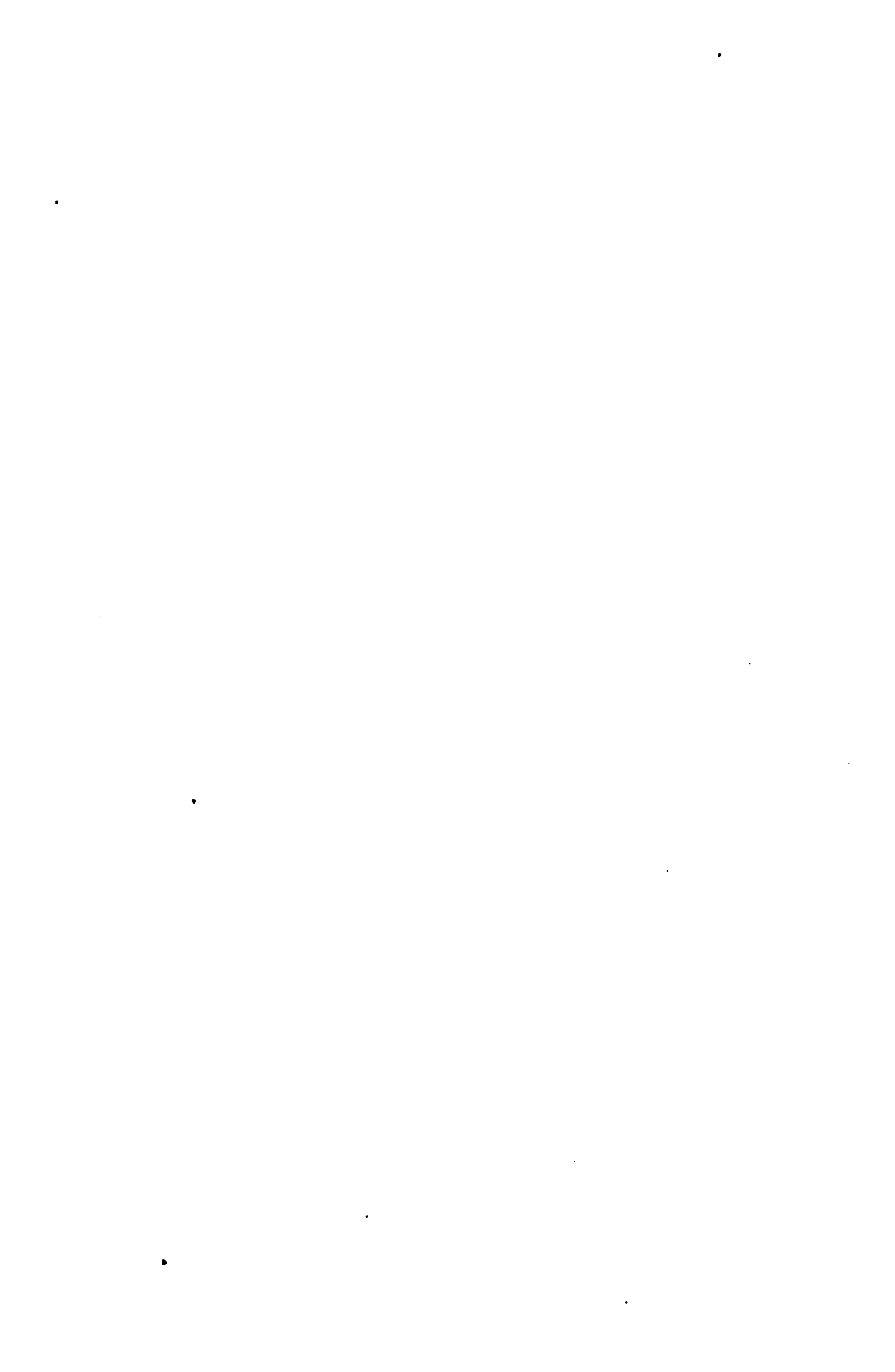
Das Geißhirtenleben hat auch seine schauerlich-romantische Seite. Wenn Nachts die Eulen in den Wäldern schreien, daß es wie ein höllisches Jauchzen klingt, ähnlich wie mans beim Heuet in den Bergen hört, dann sagt das Volk, es sei „der wilde Geißler.“ Mit dem soll es folgende Bewandniß haben. Ein großer Geißbube, der vor Uebermuth und Langeweile oft nicht wußte, womit er die Zeit sich vertreiben sollte und schon tausend tolle Streiche mit seinen Thieren begonnen hatte, gerieth auf den Einfall, einen großen, starken Boß zu kreuzigen, d. h. ihn an ein aus rohen Baumstämmen improvisirtes Kreuz mit Schlingpflanzen oder

Stricken anzubinden, als Heiland aufzurichten und dann seine Herde davor zu treiben, mit der er Kirche halten wollte. Dieser Frevel wurde aber augenblicklich bestraft. Ein furchtbares Gewitter zog herauf, jagte mit schrecklichem Donner und Blitz die Herde auseinander und erschlug den Buben sammt dem gekreuzigten Bock, so daß Aelpfer ihn am anderen Tage mit gräßlich verzogenem Gesicht und über und über schwarz am Körper fanden. Zur Strafe aber für seinen gottlosen Muthwillen müsse er nun Nachts als „wilder Geißler“ umgehen. Im Walde bei Adlenbach im Kanton Glarus hört man ihn Abends pfeifen, von wo aus er dann über die Alpen treibt. So meldets der Volksglauben. — Aber es giebt auch verhegte und verzauberte Ziegen. Corrodi's Hannbischli erzählte auf der Ebenalp wörtlich folgende Geschichte: „Eben im Herbst ist en Rosma (Rosshirt) uf de Siegel ui (auf den Alpseegegel hinauf), ebe daß er e Rosß hät müsse suche. So hät er das Rosß nit gfunde, 's ist niene gfi (es ist nirgends gewesen), und so ist er in e Stadel ie cho (in einen Stall hineingekommen) ufem Siegel. Chuebode häfts. So sind siebe Rottsghäße (ungehörnte Ziegen) drin gfi i dem Stadel. So hät's e ghungeret; so denkt er, er wöll suge (er wolle saugen, d. h. melken), und so wie-n-er wott suge, het's le Milch ge, het's le Strich gha (es hat keine Milch gegeben, keinen Strich gehabt); do sät er: „du Dflat du, bisch gad e Bock!“ (du Unflath du, bist nur ein Bock). Und so händ die andere Gäße nebet ihm zue glachet. So hei's em gfürcht und so hei er gsät, das seiid Dnghör (das seien Ungeheuer), -da göng er wieder. Und so lauf er e halb Viertelstond wit abe und d'Gäße seiid em naheglause und heiid en all usglachet. Und so ist er halt in Sämtis abi und hät's Rosß gfunde und ist mit i's Land usi gfabre (hinaus gefahren), und het's verzellt, wie's em im Chuebode gange sei: es seiid Dnghör dobe, es sei nöd ganz richtig, 's hei em grusam gfürcht, er sei glause, daß er d'Füß fast verlore hei.“

So wenig beneidenswerth das Loos eines alpinen Geißbuben auch erscheinen mag, so ist's dennoch ein gemächliches und freundliches gegenüber dem von manchen Schaafhirten in den Alpen. Wir meinen hierbei nicht die Bergamasker Schäfer, die auch außerordentlich frugal leben und sich nicht getrauen von ihren selbst producirten Käsen zu essen; sondern jene, in einer freiwilligen Verbannung den Sommer verlebenden Schaafhirten wie am Jäsenberg unterm Eiger und ähnliche. Der Jäsenberg liegt in der Tiefe des unteren Grindelwaldgletschers, gegenüber von den Schreckhörnern, und ist rings vom Eis umgeben. Hier wirthschaften zwei Hirten mit einem Buben, mehreren hundert Schaafen und einigen Ziegen. Die eine ihrer Sennhütten ist unter einem Granitblock ausgegraben, und die andere schmiegt sich an diese, aus roh übereinander gelegten Gneisscherben errichtet, an. Die Genügsamkeit dieser Hirten übersteigt, nach Hugi's Versicherung, der sie besuchte, alle Begriffe. Zwei kleine Kübel und eine Pfanne sind die ganzen Geräthschaften des einen Hirten. Der andere, welcher kleine Schaafkäse bereitet, hat ein paar Stückchen Hausrath mehr, Alles aber in urthümlichster Einfachheit. Das Holz muß mehr als zwei Stunden weit übers Eismeer heraufgetragen werden; nichtsdestoweniger gehen sie mit ihrem Pötschen künstlicher Wärme sehr verschwenderisch um und stopfen nicht einmal die Klinsen zwischen den Steinen mit Moos oder Heu aus, um die Wärme zusammenzuhalten. Alles Denken, alles Weiterstreben scheint hier aufzuhören, und über die vorzeitlichen Einrichtungen hinaus wird Neuerungen kein Zutritt gestattet. Vom fröhlichen Leben, das auf anderen Alpen herrscht, ist hier nicht die mindeste Spur. Die Sprache scheint den Leuten eingefroren zu sein; ihr ganzes Wesen ist so frostig und kalt wie die wilde, große Eisnatur, welche sie umgiebt. Kein Mensch kommt zu ihnen hierher, und begegnet's, daß einmal Touristen über die Strahlegg kommen, die sie von ferne sehen, so ist's ein Ereigniß in dieser gewaltigen Einöde; zu keinem Dorfe

kommen sie den ganzen Sommer über hinab, auf keine befreundete Alp können sie zum Zeitvertreib gehen, zu keinem theilnehmenden Menschen vermag das Zohlen des Hirtenrufes zu dringen. Unter sich sprechen diese Troglodyten ebenso wenig, und nur ein kurz abgebrochener gellender Ruf ladet die Ziegen zum dargereichten Salz und zum Melken ein. Die Schaafe aber irren, ohne je die Hütte zu sehen, immer auf den Rämmen und Graten umher. Was dann im Spätjahr die Herde, nachdem sie nach Grindelwald wieder hinabgezogen ist, noch übrig gelassen hat, das weiden endlich die Gemsen noch ab. — Noch trauriger ist der Oheraahirt daran; im Jahre 1841 bei Agassiz's Bestetung der Jungfrau hatte man ein armes Bübchen von zwölf Jahren aus dem Wallis daherauf geschickt, das schlecht gekleidet und schlecht genährt, ein stupides Aussehen hatte. Es war für drei Monate mit Lebensmitteln versehen; sein Brod war so hart wie der Granit seiner jämmerlichen Hütte, und der Käse war trockner als das Heu, auf dem das arme Kind schlief. — So schlimm haben es nun freilich nicht alle Schäfler; es giebt deren, die ein ganz gemüthliches Leben führen. Da ist z. B. der Schäfler auf den Ehurst-Alpen, ein ungemein freundlicher und beredter Bursch, der aber das Unglück hat, keine Hütte zu besitzen. Man wollte ihm droben unterm Falzloch, wo der Uebergang ins Toggenburg ist, eine Hütte bauen; aber die kunstlosen Naturmauern wurden, wie der Mann behauptet, immer wieder von unsichtbaren Händen eingerissen und die Arbeiter mit Steinwürfen verfolgt, so daß der Bau unmöglich wurde und aufgegeben werden mußte. Seitdem weiden die Schaafe unangefochten im Felsenkessel des Käsera-Rud, und der Hirt hospitirt in den Hütten von Büls.

Dies ist eine der Rehrseiten vom Leben in den freien Alpen.





Wildhauer.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig

Der Wildheuer.

Und weiter, höher, steiler treibt die Gast,
Der Unmuth fort, der Berge trüben Gast,
Auf Klippen, wo den Pfad die Furcht verschlingt,
Wohin verzweifelnd nur die Gemse springt.

Lenau.

Droben, auf jenen Felsenköpfen, die vom Thal gesehen für den menschlichen Fuß unerreichbar scheinen, dort wo die kleinen runden, maigrünen Rasenpolster, eine freundliche, das Auge beruhigende Unterbrechung, an den glatten, senkrechten, grauen Fluhwänden hängen und die, von der Verwitterung gerissenen, klaffenden Zacken-Linien des todten, spröden Gesteines mildernd überkleiden, — da wo man höchstens die Horste des Adlers und Lämmergeiers sucht, — dort ist der Ernteplay für den Wildheuer.

Als Armgart, das vom Kummer gequälte Weib, in Schillers Wilhelm Tell, dem Landvogt Gessler auf offener Straße sich vor das Ross niederwirft und jammernd ihm entgegenruft:

„Mein Mann liegt im Gefängniß;

„Die armen Waisen schrei'n nach Brod — Habt Mitleid,

„Bestrenger Herr, mit unserm großen Elend!“

und Rudolph der Garras sie darauf fragt:

„Wer seid Ihr? Wer ist Euer Mann?“

Da antwortet sie mit zitternder Stimme:

„Ein armer Wildheuer, guter Herr, vom Rigiberge,

„Der überm Abgrund weg das freie Gras

„Abmähet von den schroffen Felsenwänden,

„Wohin das Vieh sich nicht getraut zu steigen.“ —

und der stolze Ritter, wohl wissend, welch trauriges Loos dieser Erwerb ist, bittet nun selbst für den Mann:

„Bei Gott! ein elend und erbärmlich Leben!

„Ich bitt' Euch, gebt ihn los, den armen Mann!

„Was er auch Schweres mag verschuldet haben,

„Strafe genug ist sein entseßlich Handwerk.“

Ja, wahrlich, es ist ein armselig Leben, ein mühesam Tagewerk, voller Entbehrungen, gegen Wind und Wetter kämpfend, stets mit einem Fuße auf der Gränzlinie zwischen Leben und Tod schreitend. Denn zu Wildheupläzen werden lediglich jene schwer nabbaren Grashalden im Hochgebirge, meist über der Waldregion gelegen, also in einer Höhe von 6000 Fuß und darüber, erklärt, die ihrer steilen Böschung halber weder mit Schaafen noch Ziegen, viel weniger mit schwerem Großvieh betrieben werden können, oder zu denen der Aufgang für eine Herde völlig unpraktikabel ist.

Hierher, wo höchstens der Wagesprung der schwindelfreien Gemse noch Boden findet, anklammernd sich festzuhalten, — hierher wagt der Mensch sich im Kampfe um seine Existenz, hier sucht er Winterfutter für das, ihn und die Seinen ernährende Stallthier; — und wenn das Bibelwort Moses dem Arbeiter sein hartes Loos prophezeit: „Im Schweiß deines Angesichts sollst du dein Brod essen“, — so muß man beim Wildheuer hinzufügen: „als Lohn deines Arbeitsmuthes und deiner Todesverachtung, darfst du deine Milch trinken.“ Denn es giebt Wildheupläze, wo der erwerbungsstüchtige Wagehals den ganzen Tag über die Fußeisen

nicht ablegen darf, weil er zu seinem Schutz bei Schritt und Tritt mit den Stachel-Sohlen sich am Boden einbohren muß.

Diese ungeheuerlichen Gegenden, die fast einem Besizthum im Monde gleich zu achten sind, weil ihr Werth erst durch die Tollkühnheit des Waghalses geschaffen wird, der, um der Aussicht auf einen dürstigen Gewinn halber, sein Leben als Einsatz riskirt, — diese kulturunfähigen Wildnisse, sollte man meinen, müßten Gemeingut alles Alpenvolkes, ein und desselben politisch zusammengehörenden Landes sein. O nein. Die Eroberungssucht und Habgier des Menschen und dessen Bestreben, durch Verträge seinen Besitzstand sicher zu stellen, dringt auf Erden so weit, als das Auge zu reichen vermag. Da, wo Gränzsteine und trennende Holzhäge oder tiefeingeschnittene Runsen und Tobel als natürliche Gränzen des Mein und Dein im Gebirge nicht sichtbar scheiden, läuft die Gemeinde-March eines Alpendorfes in idealer Linie über geborstene Felsenzacken und umnachtete Abgründe, über Gletscher und Firnsfelder, durch Wüstenneien, in welche vielleicht noch nie eines Menschen Fuß hindrang.

Aber innerhalb dieser Gemeinde-Gränzen handelt es sich um Aufstellung einer zweiten Linie, welche die guten, für den Weidengang brauchbaren Alpenmatten von den gefährlichen Grashalden oder „Bösenen“ trennt, — und diese steht nicht allenthalben fest. Darum herrscht selbst hier oben, in diesen wildesten Gegenden des Gebirges, der alte, wohl nimmer endende Fader zwischen den Schicksals-Antipoden „Arm“ und „Reich.“ — Denn der habliche, im Bewußtsein des Besitzes sichühlende Bauer, der so glücklich ist, ein ganzes Sennthum Vieh zur Sommerung auf die Alpen treiben zu können, der seine Stimme im Gemeinderathe mit Nachdruck erheben darf, weil er zur Geld-Aristokratie des Dorfes zählt, dieser will sich den Vollgenuß seiner Privat- oder Kommunal-Rechte nicht um einen Zoll schmälern lassen und begehrt nach altem Landesbrauch die wachsenden Kräuter zur Weide für sein Vieh, „so weit man mit Kuh und Kalb äßen könne.“ Dies ist

freilich sehr relativ, und es kommt dabei viel auf die Schwere des Viehs, dessen Kletterfähigkeit und auf das Risiko an, welches jedenfalls derjenige übernimmt, der Herden an Orte treibt, die wenig geeignet für Weideplätze sind. — Der arme Wildheuer dagegen, auf dem der Ernst des Lebens bitter lastet, der mit Todesgefahr schwer nach dem kümmerlichen Erwerbe ringt, der vielleicht kaum ein mageres Zicklein sein Eigenthum nennt, der aber ebenso gut anspruchsberechtigter Gemeinde-Genosse ist, wie der vermögliche Sennten-Bauer, findet die Gränze für den Anfang seiner Sichelthätigkeit zum Abmähen des den Armen gehörenden Wildheues schon einige hundert Fuß tiefer in den Alpen. Darum stehen die Ansprüche der Besitzenden und die der Besitzlosen in denjenigen Gegenden immer auf der Mensur, wo nicht durch endgültigen Gemeinde-Beschluß allen Interpretationen ein für allemal vorgebeugt wurde.

Der Wildheuer übt seinen halsbrechenden Beruf begreiflich nur während weniger Wochen im Jahre aus, gemeiniglich in den Monaten August und September; die übrige Zeit hindurch ist er Kleinbauer, Tagelöhner, im Herbst vielleicht Gemsenjäger, im Winter Weber, Holzschnitler, Dorf-Handwerker oder Waldarbeiter. Entweder durch Gemeinde-Beschluß oder durch das Gesetz ein für allemal, (Glarus den 13. August), wird der Tag festgesetzt, von welchem an das Wildheuet erlaubt ist. Aus einer Haushaltung darf in der Regel nicht mehr als ein Mann gehen.

Um Mitternacht vor der Eröffnungsfrist zieht der Wildheuer aus; mit Tages Anbruch will er schon auf jener „Plangge“ sein, die er sich als Ernteplog ausermählt hat. Freudigen Muthes nimmt er Abschied von seinem „Heimet“, von Weib und Kind, — vielleicht für ewig, — auf Nimmerwiederschen. Die Sense, der Bergstock, die Fußeisen, ein Garn oder Tuch, um das zu gewinnende kurze Heu darin zu den „Wild-Gaden“ zu tragen, und ein Säcklein mit Lebensmitteln bilden die ganze fahrende Habe

des armen Mannes. Mitunter folgt ihm eine Ziege als getreue Genossin und milchspendende Quelle in seine Einsamkeit. So gehts durch die Nacht fort, bergauf. Wie es dämmert, „jubelt“ er mit schmetternder Stimme in die schweigende Felsenwelt hinein, an welcher er auf schmalem Pfade emporsteigt. Weich modulirend wirft das Echo den dargebrachten Morgenruß zurück, und von verschiedenen Seiten, von nah und fern, antworten die Stimmen anderer Kameraden, die auf gleicher Bergfahrt begriffen sind. Es geschieht aus Ungeduld und Besorgniß, um auszukundschaften, ob ihm nicht ein Anderer zuvorgekommen sei. Denn zu Schutz und Trutz muß der Wildheuer gerüstet sein, nicht nur gegen die Unwirthlichkeit der Gebirgsnatur, sondern auch gegen seinesgleichen, gegen den Konkurrenten seines Erwerbes, der ihm vielleicht den Platz streitig machen will. Da hats schon blutige Kämpfe gesetzt, dicht am Abgrunde, da wo jeder unbewachte Tritt über die Schwelle zur Ewigkeit führen kann.

Das Heuen ist aber außer den genannten, noch von anderen Fährlichkeiten bedroht. Schon mancher Wildheuer wurde von herabstürzenden Steinen erschlagen, die von höher gelegenen Felsenwänden abbröckelten; andere ereilte der Tod, wenn sie die vom schweren Gewitterregen urplötzlich hochangeswellten Rursen durchwaten wollten, ausglitten und vom jagenden Wildwasser fortgerissen wurden. Oder jäher Schneefall, der auf Höhen von 6000 Fuß - und darüber im Hochsommer keine seltene Erscheinung ist, überdeckt und verkittet die schmalen Felsenbänder binnen wenig Minuten dermaßen, daß über dieselben hinabzusteigen fast unmöglich wird. Und solche Quergurte sind an den vertikal aufstrebenden Riesenkörpern der Berge meist die einzigen natürlichen Zugänge, deren der Wildheuer sich bedienen kann, um zu seinen „Flusssägen“ oder „Bergbetten“ zu gelangen.

Je wärmer und beständiger die Witterung im August und September ist, desto reichlicher fällt auch die Bergheu-Ernte aus,

und ineinandergerechnet vermag jeder Mann täglich wohl einen Zentner einzubringen. Er verdient damit etwa einen Tagelohn von 3 bis 4 Franken. Tritt aber stürmisches Wetter ein, weht der in der Höhe oft wildbrausende Wind das geschnittene Kammeheu über die Wand hinab, dasselbe weit umher zerstreuend, oder schwemmen brausende Regengüsse dasselbe fort, dann ist freilich viel Gefahr und mühevoller Arbeit umsonst gewesen. Denn das Wildheu besteht größtentheils aus zarten, dünnstengelligen, kurzen Kräutern und Gräsern von ungemein zierlichem Wuchs, eine wahre Liliputaner-Vegetation, gegenüber dem halmenreichen, hochgeschossenen, breitblättrigen „Feistheu“ der Thalmiesen. Die duftende Mutteri (*Meum mutellina*) mit ihren weißen Doldenblüthen nimmt die vornehmste Stelle unter den Futterpflanzen ein; sie gilt für das milchergiebigste Alpenkraut, dem das Adelgras oder Riz (*Plantago alpina*, Alpenwegerich) an Milchgehalt zunächst steht. Mit ihnen konkurriren: die flach an den Boden gedrückte Bergbenedikte (*Geum montanum*, Bergnelkenwurz) mit breiten, fingerkrautartigen Blättern und großen rosettierten Goldblüthen, — das niedliche, weißblumige Alpenmaslieb (*Chrysanthemum alpinum*), — der zierliche Mannschild (*Androsace obtusifolia* und *chamaejasme*) und das runde Frauenmänteli (*Alchemilla vulgaris*), auch „Thaumänteli“ genannt, weil die mittelalterliche Heilkunst und der Volksglaube dem, auf die nierenförmig-rundlichen, seidenhaarigen Blätter niedergeschlagenen Thau Wunderkräfte zuschrieb. Dazwischen birgt sich der hygrometrisch-empfindliche Eberwurz (*Carlina acaulis*), der zwergartige Alpenehrenpreis (*Veronica alpina*), das niedrige, brennendgelb blühende Fingerkraut (*Potentilla aurea*), der feingestaltete Alpenschwingel (*Festuca pumila* und *nigrescens*), der niedliche Felsenwindhalm (*Agrostis alpina*) und die ihrer Nährkraft halber hochgeschätzte Romeye (*Poa alpina*, Alpen-Rispengras). Aus diesem, oft dicht ineinander gefüllten Kräuterrasen erheben sich ferner

sporadisch das Frauen-Schüheli oder der Bundkrautklee (*Anthyllis vulneraria* und *alpina*), die schwarzgrün-felchige Schaafgarbe (*Achillea atrata*) auf niederem, mit vielfach geschlitzten Blättchen garnirtem Stengel, — der prächtige Alpenklee (*Trifolium alpinum* und *montanum*) mit seinen herrlichen fleischrothen, großblüthigen Blumenknäueln, — der vereinzelt wachsende Knöterich (*Polygonum viviparum*) über seine lanzettförmigen Blätter langstengelig die mit rothen Knötchen besetzte weiße Blumenähre hervorstreckend, — dann die aus dichtem Rasenschopf die azurblauen Blumenköpfchen emportreibende, niedliche, pfriemenblättrige Rapunzel (*Phyteuma haemisphaericum*), — der bunte Hafer (*Avena versicolor*), — die purpurgoldigen *Crepis*-Arten, die brennend-violetten Campanulen, die behaarten Hieracien, die lappenblättrigen Alchemillen, die Aretien, Androsaceen, die endlose Sippschaft der Gramineen und wie die kräftigen, aromatischen Bergpflanzen alle heißen. Diese zusammen komponiren das Wildheu, welches darum auch von ungemein starkem Geruch ist, das Vieh viel rascher mästet und eine an Butterkügeln ungleich reichhaltigere Milch liefert als das Thalheu. In Norwegen halten es die Bergbauern der Rjölen für ein Polychrestmittel wider alle Viehkrankheiten; deshalb holen sie es mit Lebensgefahr von den höchsten Zacken und Zinken, und heben ein Bündel davon als *Arkanum* bis zur nächsten Ernte auf.

Ist das Heu je vom einen zum anderen Tage glücklich gedörret, so gilt's, dasselbe an einem tieferliegenden, besser zugänglichen Plage zu sammeln. Dieser Theil der Arbeit ist nicht minder beschwerlich und gefahrvoll als der des Abmärens selbst. Wenn die Felsenwand, ob welcher der Heuplag liegt, nicht zu hoch oder zerklüftet ist, dann wirft der Wildheuer die in grobe Leintücher oder Rege zusammengepackten „Burdenen“ einfach hinab, steigt unbelastet hinterher und befördert Alles an den Ort seiner Bestimmung. Ist aber der Felsenhang sehr tief, so daß durchs Werfen die

schweren, fest zusammengeschnürten Bündel beim Auffallen zerplagen könnten, oder ist die absinkende Fluh stark mit Gestrüpp und Knieholz bewachsen, in welchem das Ballot hängen bleiben könnte, dann hat der Wildheuer keine andere Wahl, als die zentnerschweren Lasten auf den Schultern hinabzutragen, — hinabzutragen auf Pfaden, die oft kaum Raum bieten, einen Fuß vor den anderen zu setzen.

Man denke sich eine Felsenwand mehrere hundert Fuß fast lothrecht über der darunterliegenden, üppiggrünen Alpen-Terrasse aufsteigend und hoch droben auf dem Felsengerüst die Wildheublange. Diese ungeheuere Strebemasse, gegen welche der größte Münster, das riesigste Bauwerk der Erde Spielzeug zu sein scheinen, besteht aus emporgerichteten, gleichsam auf die Kanten gestellten Schiefer-, Kalk- oder Dolomit-Schichten. Die Verwitterung hat in verschiedener Höhe einzelne Lagen abgeblättert, gebrochen und zu Thal gestürzt, so daß, gleichsam terrassirt, horizontal geneigte Bruchanten an der gewaltigen Front, wie Gesimse an einem Gebäude hinlaufen. Je nach der Dicke der abgebrochenen Schichten, sind begreiflich auch diese Gesimse nur wenige Zoll oder Fuß breit und bilden jene „Felsenbänder“, oder wenn sie bewachsen sind, s. g. Grasbänder (Draie), die vom Thal gesehen, gleich dünnen, zarten, grünen Rippen die graue oder ockerfarbige Felsenfront überspiinnen. Es sind die Pfade des Gemsenjägers, des Wildheuers. Rechts wächst die Wand jäh, glatt, senkrecht in die Lüfte empor bis zum nächsten Nasenband oder bis zu den Gipfeln, — links sinkt sie ebenso steil in die Tiefe nieder. Dazwischen liegt der Felsenweg, abschüssig, schlüpfrig, bröcklig, oft nur wenig Spannen breit. Frei kann das Auge über das große Thalbild hinschweifen, wenn der Kopf schwindelfrei und an die gewaltigen Eindrücke gewöhnt ist; ein unseliger Blick in die erblauende Tiefe, — hinab auf die Gipfelpyramiden der Tannewälder, die zu Moosdecken zusammengeschrumpft zu sein scheinen, — reißt den Mann mit magnetischer Kraft zum Todessturz.

Verschwunden ist das letzte Leben,
 Hier grüat kein Blatt, kein Vogel ruft,
 Und selbst der Pfad scheint bang zu beben,
 So zwischen Wand und Todesluft.

Lenau.

Aber das Bergvölk ist so gewöhnt an die Größe und Majestät seiner Alpenwelt, so vertraut mit den entsetzlichen Schrecken der Gebirgsnatur, daß es da droben, wo jeder Andere zittern würde, erst recht in seinem Elemente lebt und webt. Die meisten Unglücksfälle, welche beim Herabtragen sich ereignen, entstehen dadurch, daß der Träger mit seiner Bürde an irgend einem Strauch oder Felsenvorsprung hängen bleibt, das Gleichgewicht verliert und stürzt. Schon frühzeitig nimmt der Vater den Buben mit in die Berge, daß er sich gewöhnen lerne. Anfangs schreitet dieser wohl etwas besangen längs den Abgründen, hält sich am Gestein fest und läßt mit Herzklopfen, in hangender Neugier den Blick nieder sinken auf die Waldnacht in den Tobeln, auf den tief drunten rauschenden Bergbach oder auf die silberblinkenden, steinbeschwertten Schindeldächer der Sennhütten, während der Alte mit schwerer Last im Nacken, sichergewohnten Schrittes ihm folgt, überrechnend, ob er mit dem Ertrage seines Tagewerkes den Zins auf Michaeli werde decken können. Aber es macht dem Buben Freude, es ist der Durchbruch des zähen, trotigen, nach Selbstständigkeit ringenden Naturells, das allen Gebirgsvölkern eigen ist, die im Kampfe mit der sie umgebenden Natur groß werden. Welches Loos harret denn des Knaben? Muß er nicht das Handwerk des Vaters auch einst ergreifen? Ihm bleibt keine Wahl.

Weiter drunten, wo der Berg sich behaglich auszudehnen beginnt, am Fuße der Schreckenswände, stehen kleine Heuspicher, kunstlose Holzhütten, — „Bargaun“ nennt sie der romanische Graubündner, — „Gäden“ der deutsche Schweizer; in diesen birgt der erntende Wagehals sein gewonnenes Wildheu den Herbst über, bis der Schlittweg des Winters ihm bequeme Gelegenheit giebt, die

Vorräthe vollends ins Thal hinab zu bringen. Oft aber fehlen auch diese armseligen Nomaden-Magazine, und vertrauend auf gut Glück und den Rechtlichkeitsinn seiner Nachbarn, speichert er die errungene Habe im Freien auf, wo einiger Schutz gegen Sturm und Unwetter ist. Solche „Heu-Feimen“ werden um eingerammte Stangen festgetreten und mit großen Steinen beschwert. Nicht selten aber ist's der Fall, daß, wenn der arme Mann um Weihnachten sein gewonnenes Futter holen will, die Berghafen oder anderes hungeriges Wild, seine Vorräthe halb aufgezehrt haben.

Im Winter, wenn dann Weg- und Steg dick eingeschneit sind und alle Felsenvorsprünge unter der großen allgemeinen weißen Decke verschwimmen, wenn

Eisblumen starr krystallen an den Scheiben

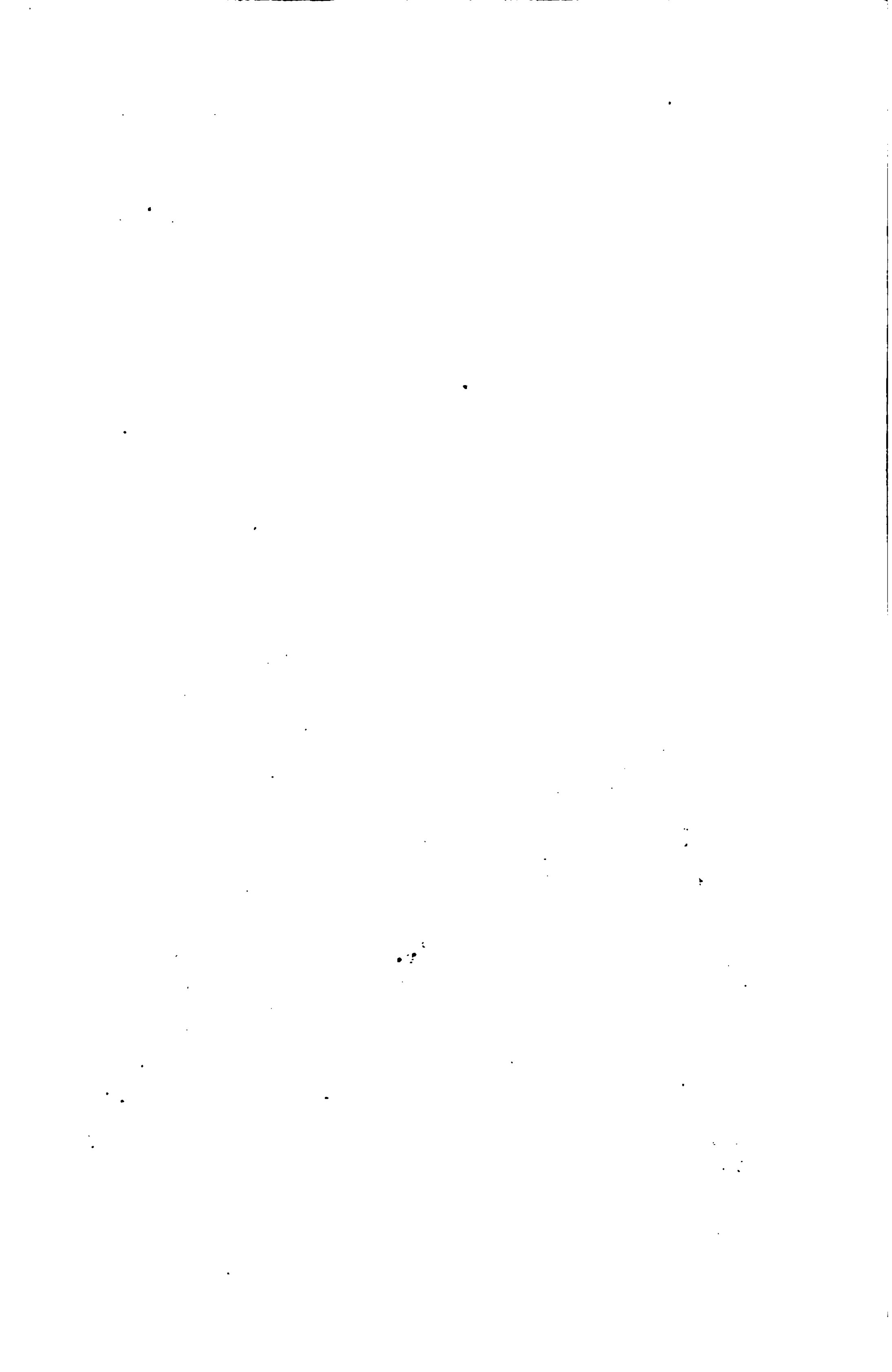
Wie ein Gehege gen der Sturmnacht Eosen, — A. Grün.

dann geht der Wildheuer mit seinem „Hornschlitten“ auf dem Rücken, sobald der „Schnee trägt“, d. h. sich fest gesetzt und eine harte Kruste bekommen hat, hinauf zu seinen Magazine, ladet einen derben „Schochen“ festgeschnürt auf, stellt sich dann zwischen die hoch herausgehenden Kufen an die Stirn festes Fahrzeuges, und dieses gleitend in Bewegung setzend, jagt er mit Lokomotiven-Geschwindigkeit über die Abhänge hinab. Auch dieser letzte Theil der sorgenvollen Arbeit ist noch mit großer Gefahr verbunden, weil gar häufig, wenn drunten im Thal Alles pichelhart gefroren ist, in der Höhe weit mildere Lüfte wehen oder gar der wärme Föhn regiert und dann Lawinen losbrechen, die den Mann sammt seinem Geschirr begraben. Darum bereitet sich der Tyroler, wenn er mit seinen Gefährten zum „Hagen oder Heuziehen“ in die Berge geht, auf alle Schicksalsfälle vor, und ein gemeinsames Gebet eröffnet das bedrohliche Tagewerk. Glückt das oft wiederholte Wagstück, kehren Alle wohlerhalten und frischen Sinnes heim, dann wird das Gelingen durch eine gemeinsame Zechen, das „Hagermahl“ gefeiert.

Nicht alles Heu, welches im Winter ab den Bergen geschlittet wird, ist nur Wildheu; es giebt auch Bergwiesen, die ebenso bewirthschaftet werden wie die im Thale liegenden fetten oder „Maidwiesen.“ Liegen diese nun zu entfernt vom Dorfe oder des Eigenthümers „Heimet“, dann wird der Ernte-Ertrag derselben, ebenso wie das Wildheu in Gäden aufgespeichert, und entweder an Ort und Stelle im Winter gefüttert, oder in angegebener Weise zu Thal geschlittet. — Die Berwegenheit und das Geschick, mit denen der Heuschlitter seine, ihn hoch überragende, mehrere Zentner wuchtige Ladung dirigirt, ist bewundernswürdig. Böllig vertraut mit den Gefahren, welche ihn bedrohen, kennt er die (jezt mit Schnee ausgefüllten) Schluchten, durch welche seine Eisbahn läuft, bis in die kleinste Einzelheit genau; mit scharfem Blick und sicherer Berechnung zirkelt er die Bogenfahrt ab, so daß er pfeilschnellen Fluges dicht am schauerlichen Abgrunde mit seiner Last vorüberstürmt; — nur wenig Fuß Fehlberechnung in der Curve, würde ihn hinabschleudern in Untiefen, aus denen es keine Rückkehr giebt.

„Dem Muthigen hilft Gott“ und „Kein Muthiger erbleicht vor kühner That!“ Diese Worte Schillers finden volle Anwendung auf alle Wildheuer, namentlich aber auch auf jenen tollkühnen Kolliser (Kanton Glarus), der einst von den Heubergen unterm Frohnalpstock bei seiner Fahrt zu Thal den allerdirektesten und schnurgeradesten Weg über die treppenförmig sich abtiefenden Flußäße nahm. Sichere Zeichen verkündeten ihm, als er droben geladen hatte, daß Lawinenstürze zu befürchten ständen. Mehrere Stellen seines gewöhnlichen Weges lagen in den Schreckensbahnen dieser Donnergrüße des Winters; ihm drohte der entseßliche Tod: verschüttet zu werden. Jede Minute Zögerung vergrößerte die Gefahr. Da entschloß er sich kurz, befahl dem Himmel seine Seele und wählte unter zwei Schrecknissen das kleinere. Wer das Terrain kennt, hält solch ein Unternehmen für Wahnwiz; denn es ist weitaus mehr Wahrscheinlichkeit, daß der Wagehals dabei um-

kommt, als daß seine Force-Tour gelingt. Genug, unser Heuschlitter unternahms, stellte sich jedoch nicht an die Spitze seines Trains, sondern klammerte sich hinter demselben an, steckte den Kopf ins Heu und überließ das Weitere der Fügung des Schicksals. Und siehe, die kühne That gelang, den muthigen Mann rettete seine gewaltige Entschlossenheit.





Alphubeten oder Äplersfest.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Alpstubete oder Aelplerfest.

Ich seh vor mir den stillen Alpensee,
Von hoher Bergwand sorglich eingezängt.
Wie lacht vom Haupte nicht der frische Kranz
Dornloser Alpenrosen, überhängt ins Thal,
Und schüttelt seine Blüthendolden aus
Aufs junge Volk, das auf der Matte tanzt
Beim Klang des Hackbretts und der lustigen Geige.
Da schwingt der Bursche hoch sein Sennenkind
Und stampft im Jugendübermuth den Rasen,
Indeß ein helles Jauchzen wiederhallt,
Der Freude Rottenfeuer, von den Bergen.
O, unverfieghar bist du frischer Quell
Des Lebens, wie du sprudelst aus dem Bolke,
Wenns nicht in Dämme künstlich eingezwängt,
Rein, frei hinrollt in selbstgeschaffnen Wegen.

Carl Morell.

Das Volksfest! Dieses Erinnerungs-heitere, Freude-verheißende Wort, an dem die Hoffnung von Tausenden fröhlich emporranft, — dieses strahlende Gestirn im trüben Gedränge des einförmigen Alltagslebens! wie sehr entschwindet unter dem Einflusse der fortschreitenden, mächtig-umgestaltenden Zeit, immer mehr sein ursprüngliches, kindliches, harmloses Wesen! wie verliert es täglich mehr

an frischem Geist und Gehalt, und bleicht zum blassen, mark- und körperlosen Schemen ab! Schon müssen sinnberauschendes Gepränge und eitler Tand jene Gemüths-Armuth und Blöße decken, die mit dem Ueberwuchern des Scheins, auch bei den Festen, wie eine böse Seuche immer schrecklicher um sich greift. Da tritt uns denn ein Aelplerfest in seiner ungesuchten Einfachheit, in seiner natürlich-sprudelnden Lust, als eine wohlthuende Erscheinung entgegen. Wie sich so Manches in Sitten und Gebräuchen noch rein und ungeschminkt beim Gebirgsvolke erhalten hat, gleich als ob der harte, feste Grund und Boden, auf dem es lebt, auch in sein Denken und Handeln übergegangen wäre, so sehen wir noch heute den kräftigen, muskelstrammen Burschen auf der Alp die Spiele üben, an denen sich die Aelternväter vor Jahrhunderten ergötzten und ihrer Zeit ein kräftiges und unerschrockenes Geschlecht gaben.

Alpstubeten oder Dorfeten sind Hirtenfeste, die so alt sein mögen, als die Sennerei, die so lange bestehen, als die Herden zur Alp getrieben werden. Ihr Name ist ebenso naiv und an die Anfänglichkeit der Zustände erinnernd, wie ihr Wesen und Verlauf heute noch ist. In jenen zerstreuten Gebirgsdörfern, die aus den allmählichen Ansiedelungen und Familien-Erweiterungen entstanden, die abseits der großen Handelswege und Verkehrsstraßen lagen, gab es bis in die jüngste Zeit, und giebt's sogar heute noch in Savoyen, Wallis, Graubünden und Tyrol keine Wirthshäuser mit großen Lokalitäten. Die Alpenbauern kannten das Bedürfnis nicht, zu einem ihrer Nachbarn zu gehen, um bei demselben für Geld zu zechen; Geld überhaupt kursirt in manchen Bergdörfern fast das ganze Jahr nicht, weil Jeder selbst erzeugt, was er für sein Haus bedarf. Wohl aber stellte sich bei ihnen das Bedürfnis geselligen Lebens, freundnachbarlichen Besuches zum Zweck der Unterhaltung ein, und da es, wie gesagt, keine Gesellschaftshäuser und kein Casino in den Gebirgsorten giebt, so ging man in die Stube des Anderen, und diese Visite wurde eine „Stuberta“ genannt.

Die Bezeichnung wurde aber auch ganz besonders auf jene Zusammenkünfte junger Leute angewendet, welche zu Spiel, Gesang und Tanz sich in der größten oder am Bequemsten gelegenen Stube eines Nachbarn zusammenfanden, und diese improvisirten Gesellschaften bestehen überall in den Alpen und im Schwarzwalde noch. Sie sind nun keinesweges immer so harmlosen, idyllischen Charakters, diese eigentlichen Stubenzusammenkünfte, wie man behaupten will, sondern sie sind vielseitig Ursache immer größerer Entfittlichung des Volkes.

Anders verhält sich mit unseren Alpfesten, auf welche man, da es gleichfalls Besuche und Vergnügungs-Anlässe, wie die drinten im Dorfe, sind, auch den gleichen Namen übertrug. Der Tag ihrer Feier steht ebenso fest wie der eines Kalender-Heiligen, und hängt, wie schon bemerkt wurde, in den katholischen Gebirgsgegenden meist mit der Feier eines Patronatsfestes zusammen. Alles Bergvolf, das während des Sommers sich mehr vereinsamt fühlt als zu jeder anderen Jahreszeit, weil die Hälfte droben in den Alpen, die andere Hälfte drunten im Thale lebt, strömt nun mit Ungeduld dem allgemeinen Sammelplaze zu, hört Predigt und Messe herkömmlich an, und wenn dieser althergebrachten Sitte Genüge gethan ist, dann werden alle geistigen und geistlichen Gedanken für diesen Tag quittirt, — die kommenden Stunden gehören nur der ausgelassensten Freude. Alles Volf prangt im Sonntagsstaat, in hellen, leuchtenden Farben. Dazwischen, mangelt's nicht, daß auch ein Senn im Ehrenkleid der Stall-Arbeit, wenn nicht zum Schmuck, doch zur malerischen Ergänzung der Gruppen, sich zwischen den Festgenossen bewegt. Unter lautem Jubelruf und johlenden Jauren und „Löcklen“, daß die Bergwände es gellend wiederhallen und die Lüfte von klingender Freude erfüllt sind, springt nun jeder Sennbub mit dem Mädchen seiner Reigung zu den umliegenden Sennhütten. Hier ist schon Alles auf den Besuch vorbereitet; Krapsen und Röchli, Birnenweggen

und geschwungener Nibel (zu Schaum geschlagener fetter Rahm), lockend feines, weißes Weizenbrod und Wein, genug, was des Alpensohnes Kunst vermag, wird hier in Menge zum fröhlichen Mahl aufgetischt. Das ist ein Scherzen und Rosen, ein Föppeln und Necken, mitunter weidlich derb und unglimpflich, wies eben Sitte ist da droben.

Noch einmal trennt sich das junge Volk. Die Mädchen ziehen schaarenweise singend umher, suchen die bekannten Stellen auf und zwingen die Gnomen der Felsenwände, durch alle Tonarten hindurch ihnen als Echo zu sekundiren. Es ist der vollendetste Uebermuth, die aufs Aeußerste gespannte Elasticität des Humors und der Freudenbegierde, die sich zu entladen bestrebt und nun jeden Anlaß benützt, um das Ueberselige der Stimmung zu bethätigen.

Die Sonne steht hoch! Der Himmel strozt im tiefsten Blau des unendlichen Aethers! Da jauchzt und ruggüßet es aus jedem Winkel hervor, von allen Galden herab. Wo irgend eine Hütte hinterm Tannenschopf verborgen liegt, oder wo es über einen Büchel hinaufführt in ein anderes Berggut, oder der schmale, schlängelnde Pfad hinüberläuft übers Tobel zur Nachbar-Alp, von allen Seiten strömt herbei, das genußdurftige Volk, elektrische Freudenblitze durch die Lüfte schleudernd. Hei! drunten auf dem Plan der Bergwiese, welch ein Gedränge, welch wogendes, schwirrendes Durcheinander! Da ist das Fest im vollsten Gange schon. „Wer, gerne tanzt, dem ist leicht gepiffen!“ Erhöht auf einem Felsenblock hat ein Orchester seine Kunstwerkstätte aufgeschlagen. Zwei Musikanten sinds, Autodidakten, die hemdärmelig dem Volke neckische Weisen aufspielen. Der eine hat das Hackbrett auf den Knieen, den Urgroßvater aller pianistischen Instrumente, dessen Saiten er mit dem Stahlstäbchen heilschwirrende Metalltöne in ledern, zuckenden Rhythmen entlockt. Sein Sekundant ist ein Geiger, ebenso ein origineller Kauz; voll Wig und sprudelndem Humor schmückt er die ohnehin schon herausfordernd muthwillige Melodie

noch mit Schnitten und Schnaden aus, lebt und zappelt am ganzen Körper, und stampft mit den Füßen metrisch den Takt zu seinen musikalischen Arabesken. Der arme Narr schwigt über und über, und um bei seiner schweren Arbeit wenigstens einigen Schutz zu haben, so hat er den Baldachin eines großen, rothbaumwollenen Familien-Regenschirmes, an einen langen Stock gebunden, hinter sich aufgerichtet, in dessen leuchtendem Schatten er sein Tagewerk vollbringt.

Just so ist's dem Volke recht; das ist die Musik, die es sucht und haben will. Stellt ihm die Virtuosen einer fürstlichen Kapelle hin; — mit aller ihrer Präcision und Glockenreinheit im Spiel vermögen sie es nicht, das sinnenerauschte Alpenvölklein so auf dieser zitternden Höhe der Glückseligkeit zu erhalten und zu balanciren, als der verschmitzte, diabolisch-anspannende Dorfgetzer. — Und nun der Reigentanz selbst, der uralte, den heute noch die Indianer und wilden Völker bei ihren Festen tanzen, der große, runde Ring von Menschen-Armen, die zu einer Kette verschlungen, den braunbemoosten Felsenflog umjauchzen. Was ist das noch ein primitives Springen und Bewegen im Vergleich mit dem ästhetisch-feenhaften Schweben der Kunsttänze auf unseren Soireen und Bällen! Und dennoch ist Grazie und Anmuth darin, weil Natürlichkeit aus jeder Körperwendung schaut. Die Buben haben sich bei den Händen gefaßt, und in jeder solcher männlichen Armsfessel lehnt, sich sicher wiegend, die Sennerin, indem sie ihre Arme leicht und nachlässig auf die Schultern ihrer beiden Tanznachbarn legt. Es liegt eine schelmische Koketterie in diesem Geflecht, die ungemainen Reiz hat und wellenhaft schöne Formen darbietet. Daneben werden Extratouren gegeben. Ein Bursch, dems in den Füßen zittert und zuckt, als ob ein galvanischer Strom ihn durchbrause, hat seine Tänzerin mit beiden Händen beim Nieder gefaßt, rundwirbelt kreiselartig auf einem Plätzchen, das eben groß genug ist, um vier menschlichen Füßen Raum zu gewähren, durchbohrt

Die Lüfte mit seinen maifrischen Jauchzern und schwingt das lachende Alpenkind hoch über sich wie ein Spielzeug seiner rostigsten Laune.

Jetzt, als wollt' es mit Macht durchreißen die Kette des Tanzes,
Schwingt sich ein mutbiges Paar dort-in den dichtesten Reihn.
Schnell vor ihm her entsteht ihm die Bahn, die hinter ihm schwindet,
Wie durch magische Hand öffnet und schließt sich der Weg.

Schiller.

So gaukelt und braust es durcheinander, ein im Entstehen sich schon wieder verzehrendes Bild.

Das ist der innere Kern, das Centrum der Freude und Lust. Mit reichen, lebensvollen Gruppen, je wenig Menschen ein drastisches Genrebild aufstellend, ist diese große Scene eingefasst. Auch die Kühe sind herzugekommen und starren mit verwunderten Augen hinein in das Gedränge, das ihrem stillen Tempe sonst so fremd ist. Durch lautes Blöken geben sie ihre Theilnahme zu erkennen; solls ein Protest sein, daß man ihren kräuterreichen Futterboden so übermüthig zerstampft, oder sinds Beifallsbezeugungen in der Ruhsprache! Der Gaumer, der sich an einem Glase Wein ergötzt hatte, gestattet aber solche familiäre Einmischung der Hausthiere nicht und jagt die mit gestrecktem Schweif zurückgaloppirenden Thiere wieder auf das ihnen zur Weide angewiesene Terrain.

Endlich lechzt und schnauft und fieberglüht der ganze Kreis unter dem Druck der sengenden Strahlen, — der Regenschirm-Geiger und der „Hackbrettli-Ma“, die Buben und Mädchen müssen rasten vom Uebermaß der Lust.

Da zieht ein neuer Kreis, den wir bisher nicht beachtet hatten, unsere volle Aufmerksamkeit auf sich. Ein großer, schwerer Centnerstein fliegt durch die Luft und fällt dumpf dröhnend auf den Boden; gellendes Gelächter folgt. Das sind die Kraftproben im Steinstoßen, dieses wiederum uralte Aelplerspiel, eine Mahnung an die rollenden Felsenblöcke in den Schlachten am Morgarten und am Stoß, die wie der böse Feind in die kampfgerüsteten Züge der

Ritter und Reifigen schmetterten und sie zu Boden warfen. Hier ist's nur Scherz, fast nur ein Kinderspiel im Großen; und doch bekundet es den streitbaren, männlich sich rüstenden Geist, der in diesem Bergvolke lebt und webt. Mit festen Händen umspannt der Senn den Laststein, hebt ihn scheinbar leicht sich auf die Schulter, während die innere Fläche der rechten Hand ihn eigentlich trägt. Das Ziel, das er im Wurf erreichen will, ist etwa ein Duzend Schritte vor ihm abgesteckt. Im wiegenden Schwanken des Oberkörpers sucht er den rechten Augenblick abzupassen, und plötzlich den Arm ausstoßend wirft er den Stein dem Ziele zu. Es gilt gewöhnlich eine Wette, die durch ein halbes Wein ausgeglichen wird.

Turnübungen wurden von den Aelplern naturalistisch schon Jahrhunderte lang exercirt, bevor der „Demagogen-Jahn“ und Vater Maßmann auf der Hasenhalde die ersten Lektionen gaben. Das Klettertalent der Geißbuben ist ebenso alt als ihr Stand, und von der Sicherheit des Schusses legte Wilhelm Tell schon vor mehr als 500 Jahren eine historisch gewordene Probe ab. Die unterhaltendste aber von allen Turnerfähigkeiten können wir auf unserem heutigen Aelplerfeste sehen; es ist das „Schwingen“ oder der „Hosensupf“. Im Lande Appenzell sind sie unmittelbar im Gefolge einer Alpstubete; im Entlibuch und Emmenthal, im Berner Oberlande und im Kanton Unterwalden bestehen sie als selbsteigene Volksfeste, die aber ebenso wie dort die Stubeten ihre unabänderlich festen Tage haben. So finden deren auf der Wengenalp und auf der Großen Scheideck am Fuße des Wetterhornes statt, — jenes von den Grindelwaldnern und Lauterbrunnern, dieses von den Grindelwaldnern und Bewohnern des Haslithales besucht. Gewöhnlich ist's auf einer Gränzalp, zu der von beiden Thalseiten die kampfeslustigen Jünglinge hinaufsteigen. Denn es kommt darauf an, daß zwischen den Parteien zweier Thalschaften die eine den Sieg über die andere erringe. Begreiflich ist's, daß die,

welche das letzte Mal mit Ruhm gekrönt vom Platze ging, diesen Ruhm nun nicht einbüßen mag und alle ihre besten Kräfte aufbietet, das Aeußerste zu leisten, was immerhin nur möglich ist. Die jüngsthin überwundene Partei jedoch strebt diesmal die ihr angethane Schmach zu rächen und heute als Sieger den Platz zu verlassen.

So wie ein solches Schwingen um die Wege ist, ziehen sich die Burschen, welche mit zu kämpfen gedenken, von den strengsten Arbeiten zurück, pflegen den Körper und genießen kräftigende Speisen und Getränke. Ist nun der Schwingtag erschienen, so finden sich die Kämpfer beider Seiten in einem Wirthshause ein. Jeder sucht sich von der Gegenpartei seinen Mann aus, mit dem er einen Gang zu unternehmen wünscht, und in herzlichster Freundschaft und Eintracht zechen sie gemeinschaftlich, einander wacker zutrinkend. Die Stunde ruft. Arm in Arm, voraus Musik, ziehen die Gegner paarweise zum Zug geschaart zum Schwingplatz, wo ihrer schon ein großer Haufen Volkes wartet. Das Kampfgericht, von alten kundigen Vertrauensmännern gebildet, ist schon gewählt. All das übrige Volk formirt nun einen großen Ring, in dessen Mitte die Kämpfer stehen. Sie haben sich bequem gemacht; das Hemd und die Schwinghose sind die einzigen Kleidungsstücke, welche sie auf dem Leibe tragen. Die Schwinghose besteht aus festem, derbem Drill, der dauerhaft genäht sein muß. Sie wird über die nackten Füße und Kniee bis auf die halben Schenkel fest heraufgerollt, und hat am Gurt um die Taille einen Wulst zum Anfassen. So ausgerüstet treten die Ringer paarweise an. Der selbstgewählte Obmann ordnet die Reihenfolge an, in welcher die Paare mit einander zu kämpfen haben; — zuvörderst die Schwächeren und dann gradatim steigend, die Stärkeren, Robusteren. Allgemeine Schwingregeln bestehen bei allen Alpenbewohnern. Zuerst bieten beide Parteien treuherzig sich die Hand, um öffentlich zu bekunden, daß Keiner Haß und Groll gegen den Anderen im Herzen trage, und daß das Schwingen ein freies, freundliches sein solle. Der Hemdenkragen ist geöffnet, damit dem

Athmen kein Hinderniß beschwerlich falle; die Hemdärmel sind bis über den Ellenbogen hinaufgerollt, so daß die Arme entblößt sich um so leichter bewegen können. An der ganzen Kleidung soll, altem Herkommen gemäß, nichts Geschnürtes bleiben, überhaupt der Eine wie der Andere im Anzuge sein, weil bei längerem, hartnäckigem Kampfe irgend eine Kleinigkeit durch früheres Ermüden den Ausschlag geben könnte. So vorbereitet tritt das erste Paar in den Kreis; Freude, Heiterkeit, Zuversicht, Kampfeslust leuchten aus den Augen. In aller Ruhe erfolgt das Zusammengreifen, d. h. ein Jeder schlägt seine rechte Hand fest in den Taillen-Gurt des Gegners, die linke in den aufgerollten Hosenwulst am rechten Schenkel des Anderen, oder wies im Entlibuch heißt „ins Gestöß“. Alle falschen und betrügerischen Praktiken sind streng untersagt, wozu namentlich auch gehört, den Gurt mit Talg einzureiben, weil dann der Gegner keinen festen Halt hat. Das „Zusammengreifen“ geschieht je nach Belieben stehend oder knieend, die Köpfe Beider je auf des Gegners rechter Schulter liegend. Sinds nun zwei recht geübte Kinger, so treiben sie, im taktmäßigen Hin- und Herwogen, sich mehrere Minuten lang im Kreise umher; Keiner von Beiden versucht den ersten Kunstgriff oder Schwung, bevor er nicht den rechten Moment gekommen glaubt. Weil ein Jeder sich auf der Defensiv hält, so erwartet er von Augenblick zu Augenblick des Gegners unvermutheten Angriff und hat vorläufig seine ganze Aufmerksamkeit darauf gerichtet, fest zu stehen. Die kleinste Blöße, die geringste Schwäche vom Gegner wahrgenommen, benutzt dieser sofort zu einem energischen Schwung oder Zug. Es begegnet aber auch, daß Beide so lange auf einander „dusen“, (wie es im Entlibuch heißt), daß sie ermattet voneinander ablassen, sich auf den kühlen Rasen werfen, um zu verschmausen, brüderlich ein Glas Wein selbender trinken zur neuen Stärkung, die Hände mit Erde reiben, um die Haut rauher zu machen. Während des „Dusens“ herrscht lautlose Stille im Kreise; Alle lauschen gespannt auf den

ersten Schwung, und so wie dieser erfolgt und nun das verzweifelte Ringen, das Beinsetzen und Anziehen, das Heben und Drängen beginnt, da folgen mit feberhafter Hast, mit jagenden Blicken, mit klopfendem Herzen die Zuschauer beider Parteien allen Bewegungen. Halbblaute Rufe, unterdrückte Interjektionen, Anfeuerungen begleiten den Kampf, bis plötzlich durch eine einzige Wendung, durch einen unvermutheten Griff und Zug der Eine des Anderen Herr und Meister wird und ihn zu Boden wirft. Diese einmalige Ueberwindung entscheidet indessen den Sieg noch nicht. „Eines Mannes Red ist keine Red, man muß sie hören alle beed!“ Nach diesem Grundsatz wird dem Ueberwundenen nochmals Gelegenheit gegeben, seine Ringer-Ehre zu retten, und nicht selten ist der Fall, daß diesmal das Glück auf seiner Seite ist. Nur wer zweimal seinen Gegner auf den Rücken wirft, ist wirklich Sieger.

Kämpfen nun die Schwinger zweier Thalschaften mit einander für die Ehre ihrer Partei, z. B. die Unterwaldner und Haslithaler auf der Alp Breitenfeld ob Meyringen, oder die Entlibucher und Emmenthaler am Schüpferberg oder auf Ennetegg, — so tritt aus der Partei des zuletzt Gefallenen der Erfahmann heraus und versucht seine frischen Kräfte an dem, der im vorhergehenden Gange Sieger blieb, dessen Kräfte jedoch schon ziemlich angegriffen sind. Diese Reihenfolge wird besonders fest innegehalten, wenn um einen ausgefetzten Preis gekämpft wird. Ist indessen nur ein Schwinget gewöhnlicher Art, so treten überhaupt eine beliebige Anzahl Ringer aus zwei verschiedenen Pfarngemeinden auf, die ihre Kräfte mit einander messen.

Ist jedoch der Fall, daß bei einem solennen Schwinget die stärksten und gewandtesten Kämpfer beider Parteien die letzten sind und jede Thalschaft ihre endliche und entscheidende Siegeshoffnung auf ihren Mann setzt, es also gilt, die Ehre des Tages für eine ganze große Gemeinde zu retten, so entfaltet sich mitunter ein Schauspiel eigener Art. Beide Ringer einander fürchtend,

suchen sich nur defensiv zu verhalten, jeder nur seinen Fall zu verhüten und dadurch den Sieg des Gegners unmöglich zu machen. Dann weichen beide in der Regel von der gewöhnlichen Schwimgart ab. So wie die beiden Gymnasten sich ordnungsmäßig gefaßt haben, lassen sie sich, der eine genau die Stellung des anderen abmessend, aufs rechte Knie nieder und entfernen sich mit dem ganzen Unterkörper, so weit es Griff und Muskelanspannung erlauben, von einander. Fürchtet der Eine auf diese Art von seinem Gegner mit übermächtiger Gewalt dennoch gelüpft zu werden, so legt er sich platt auf den Bauch, worin ihm dann auch der Mitkämpfer folgen muß. In solch unnatürlicher Stellung martern Beide einander oft eine halbe Stunde lang, winden sich am Boden wie kriechende Schlangen, und spannen Sehnen und Muskeln so übermäßig an, daß von dem furchtbaren Kraftaufwande das Antlitz braunroth erscheint. Vermag nun Keiner durch Ausdauer, Kraftübermaß oder List den Gegner zu bewältigen, so stehen sie endlich freiwillig, aber zum Tode erschöpft, vom Kampfplatz auf, bekennen einander mit traulichem Handschlag gegenseitig ihre Männerstärke, und keine Partei kann sich des Tagesieges rühmen. — Sie ist wild, ja fast barbarisch, diese Kundgebung der physischen Kraft; aber sie legt Zeugniß ab für ein männliches, kampfbereites Volk, für ein Geschlecht, das nicht verweicht ist und noch Muth und Ausdauer genug besitzt, für seine Ehre, seine Freiheit und sein Vaterland mit äußerster Entschlossenheit zu kämpfen.

Der originellste Lufs, so weit überhaupt diese Kraftprobe volksthümlich exercirt wird, findet im Refektorium des Kapuzinerklosters zu Appenzell im Beisein der Mönche statt. Im Herbst nämlich bringen an einem bestimmten Tage junge kräftige Bursche von nah und fern Natural-Lieferungen an Wein, Früchten, Holz u. s. w. dem Kloster freiwillig dar. Für diese Geschenke nun lassen die Mönche den Lieferanten eine feste Mahlzeit verabfolgen,

und als Dessert, wenn die Tische hinausgeräumt sind, wird zur Ergözung der Konventualen im Refektorium von den Burschen ein Schwingen zum Besten gegeben. Die Mönche stehen auf Tischen und Stühlen, nehmen den lebhaftesten Antheil an dem Verlaufe des Zweikampfes und lachen oft so drastisch, daß die Schwinger über das Gelächter der Mönche selbst ins Lachen gerathen und kampfesunfähig werden. — Diese Kloster-Arena ist so landesbekannt, daß sich die Bursche das Jahr über nicht nur wegen Streitigkeiten auf den „Kloster-Lupf“ laden, sondern recht herkulisch-starke junge Männer „Jedem im ganzen Lande ausbieten“, d. h., einen Jeden, der sich mit ihnen messen will, einladen, im Kloster zu Appenzell am genannten Tage zu erscheinen.

Der Rest des Tages verläuft auf einer Alpstubeten, wie er begonnen, nur daß die Freude, statt zu sinken, sich noch steigert.

Bald verflucht die Sonne; des Baldes Klejen
 Gehen höher sich in die Lüfte, um noch
 Mit des Abends flüchtigen Rosen sich ihr
 Haupt zu bekränzen.

In ungetrübter Glückseligkeit hüpfst jedes Mädchen, an ihres Buben Hand, über Stod und Stein hinab ins Thal.





Holzflöher.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig

Holzschläger und Flößer.

Welch ein Gebräus im grünen Alpstrom-Schlunde!
Wie donnert Bog' an Boge mit Schaum-Gebrüll!
Wie tobt es wirbelnd, sich selbst verschlingend!
Bin ich entrückt in des Orkus Nachtgrau'n?

„Cinque! sette! tre! Cinque! quatter! due! Sababaha!“
schallt brüllendes, heiseres Geschrei aus der Osteria von Gremaglia.
Die souveränen Bauern dieses, auf hoher Berg-Terrasse liegenden,
teffinischen Dörfchens sitzen beim vollen Bocciale des feurigen
Weines von Cugnasco und spielen, die Finger auf dem Tische
beinahe sich mund schlagend und Tollhäuslern gleich einander
gegenseitig anschreiend, mit leidenschaftlicher Lebhaftigkeit das be-
liebte Mora-Spiel. In Deutschland und diesseit der Alpen würde
man die Gesellschaft für Wahnsinnige halten, so geberden sie sich
in aller Liebe und Freundschaft; das ist eben italienisches Blut. —
Der leventiner Aekpler, oder der aus der Tiefe des Val Maggia
ist ein ganz gelassener Mann, so lange die Leidenschaften ihn nicht
aufregen; Streit, Gesellschaft, ein fröhlicher Trunk gestalten ihn
völlig um, und machen aus dem sonst so besonnenen, ruhigen

Menschen einen hitzigen, tobenden Poltron. Was aber regt heute, an einem Werkstage diese Handvoll Leute so auf?

Die ganze Gemeinde von Cremaglia ist officiell beisammen. Gianella, der Holzspekulant von Comprovasco im Blenio-Thale, hat wieder einen großen Wald der Gemeinde abgelaufen und giebt einen Trunk obendrein. Die Ratification des Kaufes wird soeben von der Municipalità ausgefertigt und die baare, klingende Kaufsumme für dieses veräußerte Gemeinde-Gut kommt nicht etwa in die Kasse des Patriciato, um daraus Straßen zu bauen, Schulen und Almosen-Bedürftige zu unterstützen, sondern die Vicini oder Gemeinde-Nachbarn vertheilen den Betrag unter sich, so daß ein Jeder mehrere hundert Lire bekommt. Darum sind heute die Confederati von Cremaglia so heiteren Humors.

Ein jeder ehrsame, deutsch-schweizerische Bürger, der mit Stolz auf den „Gemeinde-Säckel“ und das „Stodamt“ blickt, der etwas auf den ökonomischen Stand seines Orts-Haushaltes giebt, oder ein jeder andere civilisirte Mensch, der überhaupt cultivirte Begriffe von den geordneten Verhältnissen sorgsam-verwalteter Kommunal-Güter hat, wird vor solch einer urgemüthlichen Handhabung der Verwendung von Genossame-Gütern zurückschrecken, — der tessinische Bauer nicht. Er hat keinen Begriff von der Nothwendigkeit eines geregelten, staatlich-beaufsichtigten Forsthaushaltes. Seine Berge sind noch reich an Hochwäldern, wenigstens seiner Meinung nach, die ihn und seine Kindesfinder überdauern, — und bis dahin, wo Holznoth eintreten könnte, wachsen neue Waldungen an Stelle der abgeholzten. So räsonnirt der Bauer. Früher gabs allerdings meilengroße Forste, die seit Jahrhunderten unbenutzt geblieben waren. Als dann in der benachbarten Lombardei die Holzpreise stiegen, kamen italienische Spekulanten in die Schweiz, unterhandelten, kauften um Spottpreise, und ganze Gebirge wurden ihres kostbaren Schmuckes beraubt.

Jetzt soll auch wieder ein großer, schöner Hochwald, tief in

den hintersten, geschluchteten Thälern, am Fuße des Rheinwaldhornes, unter dem Beile der Borratori fallen. Die Waldung liegt weit von der Straße ab und wohl einige Tagereisen entfernt von dem lombardischen Orte, wo das Holz an den Sägemüller verkauft wird. Durch den Transport auf der Achse würde das Holz zu einem enormen Preise hinaufgetrieben werden, den Niemand zahlte; deshalb müssen andere Transportmittel erfunden werden, — namentlich auch schon, um nur das Holz aus den tiefversteckten, einsamen Gebirgswinkeln erst in die Nähe menschlicher Communication zu bringen.

Ueberall, wo große Bergströme von den Alpen herabkommen, sind auch die Thalwände sehr von Waldungen entblößt. Das Holz, welches nach Gewicht und Volumen in keinem Verhältniß zu seinem Werthe steht, ist, bei nur einiger Entfernung, ein undankbar zu transportirendes Naturprodukt. Darum nahm man die Flüsse für den Transport des Holzes in Anspruch, und deshalb griff die Art zunächst diejenigen Forste an, welche in der Nähe kräftiger Wasseradern lagen. Auffallend entwaldeter ist die Südseite der Alpen als die nördliche. Das stark bevölkerte Italien erzeugte von jeher nicht seinen Bedarf an Hölzern; deshalb griff es in die Alpenwälder und rückte, Schritt für Schritt, immer weiter gegen den Kern der Forstschätze emporsteigend, mit seiner Plünderungsspekulation vor, bis jene auffallende Entblößung an den Südhängen entstand, welche uns bei jedem Berg-Übergange so sehr auffällt. Die leicht und frei gelegenen Forste fielen zuerst, und als diese gelichtet waren, drang der Wälderhandel immer tiefer in die Seitenthäler und die holzreichen, verwinkelten Gebirgsschluchten ein, die früher selten eines Menschen Fuß betrat. Hier wächst, mit dem Näher-Eindringen an den Gebirgskern, auch die Böschung, die Zerklüftung des Bodens. An stozigen Bergwänden, die gar oft der Abdachung eines Kirchturmhelmes wenig nachstehen, klettern die Lärchen und Rothtannen wie rechte Sturmbäume muthig hinan,

daß einer dem andern immer weit über die Wipfelkrone hinwegschaut. Dann aber giebt's da drin in den Winkelmysterien der großen Gebirgsfalten isolirte Regal, rings von Abgründen umgeben, die prächtige Wälderkapuzen auf ihren Felsenschädeln tragen. Wie eine Gruppe von Baumschildwachen oder wie die kleine, muthige Besatzung einer Festung stehen sie da droben unantastbar, weil Niemand, so lange es noch bequemer zu fallendes Holz gab, auf den übermüthigen Gedanken kam, die Exklusiven da droben anzugreifen. Freilich modert, wie im Bannwalde, manch blitzerspälder Urstamm auf diesem Scheitel, mancher ästeloser Schaft leuchtet wie ein Ruinen-Splitter silberfarben aus dem Dunkel hervor, indessen die Nachkommenschaft frisch und stark, eine neue Generation, die Alten überholt. — Jetzt, wo in den Borbergen Alles schon unter dem Beil der Holzknechte gefallen ist, wird dieses bisher wenig geachtete Reserve-Kapital auch angegriffen. Die Wälderpekulanten bieten, und mit dem Handschlag, mit der Namens-Unterschrift des Podestat, mit der Aufzählung der blanken baaren Kaufsumme, sind alle die verwegenen Truxebäume zu Todeskandidaten gestempelt, und übers Jahr grinst eine fahle Felsenglase in die Einsamkeit hernieder.

Solch einen versteckten Wälderkomplex haben die Bauern von Cremaglia soeben verkauft und freuen sich des Geschäftes. Denn sie selbst als Korporation hätten all ihr Lebtag das Holz aus den verborgenen Winkeln nicht hervorgeholt; dazu gehört ein fester spekulativer Wille, dazu sind kostspielige Vorkehrungen, Ausbeutungsbauten und disponible Kapitalien nöthig; — und an alle dem fehlt's dem Sign. Gianella nicht. — Heute kreist noch der Boecale in lärmender Gesellschaft, heute freut sich noch Jeder des Lebens. Morgen beginnt die Gefahr-drohende Arbeit; wer weiß, ob er den letzten Stamm fallen sieht, — ob er nicht früher selbst mit zerschellten Gebeinen am Fuße der Felsenwand ruht.

Der Ticinese (Bewohner des Kanton Tessin) ist ganz ein

anderer Mensch, als der deutschredende Aelpler. In ihm vereint sich die kalte Entschlossenheit, das an harte Strapazen und Entbehrungen gewöhnte Leben des Gebirgsbewohners mit der drängenden Unruhe, dem heißblutigen, raschhandelnden Element des Italieners. Er ist ein vortrefflicher Arbeiter, umsichtig, scharfblickend, erfinderisch und nicht verlegen, wo es gilt, geschickte Handgriffe, kleine Hilfsmittel rasch zu erfinden, die ihm sein Vorhaben praktisch erleichtern; dabei ausdauernd, fleißig und sparsam. Darum beschäftigt man ihn diesseit der Berge gern bei Straßenbauten. Einige Zoll Ingenieur-Fähigkeit bringt jeder als Natur-Geschenk mit auf die Welt, — und diese wendet er mit wunderbarer Gewandtheit ganz besonders bei der Ausbeutung der Wälder an.

Während alljährlich Tausende den Sommer über in der Fremde als Gypfer, Glaser, Steinbrecher und Erdarbeiter ihr Brod suchen, und von dem zurückgelegten Gelde den Winter hindurch mit Frau und Kindern spärlich in dem versteckten Alpendorfe leben, — beschäftigen abermals Tausende sich daheim als „Tagliatori di selva“ und „Borratori“. Erstere sind die eigentlichen Holzfäller, die Männer mit Säge und Axt, die dem Baum den Todesstreich versetzen; letztere (oft Bergamasken) sind diejenigen, welche durch erfinderische Vorkehrungen die Stämme aus dem Labyrinth der Bergwildniß hinab zum Fluß befördern, der dann auf seinem Rücken die Blöcke spielend weiter trägt.

Haben wir die Klettertalente der Geißbuben bewundert, so finden wir hier würdige Genossen, Naturturner, die ihres Gleichen suchen. Wie Spechte laufen sie mit ihren Klettereisen-Krallen an den Stämmen empor, hängen schwindelfrei über tiefen Abgründen und hauen mit wuchtiger Faust die Aeste ab, so daß der schlanke Schaft wie eine Kerze, nur noch mit der Krone geschmückt, dasteht. Jetzt bekommt das Nordbeil Arbeit. Dort, wo das Moos am fleppigsten den Stamm umspinnt, da ist der saftigste Zellenbau im Holzgewebe, da dringt der Aexte Schnitt am Ausgiebigsten hinein.

Wie dem Verbrecher, ehe der Henker seinen Schwertstreich führt, das Haar aus dem Nacken geschoren wird, so entblößt auch hier des Holzers Hand den Stamm von den Ephen-Fesseln oder dicken Moospolstern, die an dem starken Baum ihr kleines, ärmliches Schmarogerleben fristeten. Jetzt blüht es hell im Sonnenscheine! Hieb um Hieb durchhallt den weiten, stillen Wald, und immer tiefer dringt die Mordaxt ein. Zischend fliegen die Spähne durch die Luft, immer größer wird die Wunde, immer näher kommt sie dem innersten gesunden Kern des Stammes. Nun reicht das Beil nicht mehr. Nach kurzer Rast greifen die Holznechte zur Säge. Es ist ein gefährlicher Stand, den sie einnehmen, denn vor ihren Blicken gehts jäh hinab. Am Wurzelgeflecht des Baumes, den sie tödten, wühlt sich ihr Absatz in die Erde. Nun Riß um Riß und Schnitt um Schnitt gehts immer tiefer von der anderen, gesunden Seite her, der Hiebwunde entgegen, bis auch hier die schwache Menschenkraft erlahmt und das Mordinstrument den Dienst versagt. Da kommt das letzte Martermittel für den schönen, resignirt seinem Ende entgegensehenden Baum: der breite Keil muß die klaffende Spalte erweitern, und leichter arbeitet nun der fressende Zahn der Säge fort. Jetzt stöhnts wie Todesschauern aus dem Baum; der Wipfel zittert, leise schwankend wogt er hin und her; noch wehrt er sich, noch will die urgesunde, feste, stramme Kraft, die in ihm wohnt, ihn halten, — da reißt der letzte Lebensfaden, ein knatterndes Zerbersten, und gebrochen sinkt die Säule des Waldes im saufenden Sturze jach hinab, bis irgend ein anderer Stamm, ein hervorragender Felsenzahn seine wilde Flucht aufhält. Schon mancher Holzer wurde von den Nesten des gegen den Berg stürzenden Baumes, wenn sie nicht genügend abgeschlagen waren, von seinem Posten hinweggefegt und in die Tiefe geschleudert.

So geht das Schlachten fort. So oft eine Partie am Boden liegt, beginnt das Zertheilen des Stammes in Blöcke oder „borre“ von gewisser Länge und das Abschälen der Rinde oder „strapinà“.

Bis hierher hat das Fällen des Baumes, die Gefährlichkeit des Standortes abgerechnet, wenig Eigenthümliches; so ähnlich kommts auch in anderen Wäldern vor. Nun aber kommt die Arbeit der Borratori. Die schweren, festen Walzen würden nur mit außergewöhnlichem Kraft-Aufwande stundenweit bis an den Fluß geschafft werden können, wenn nicht der Scharfsinn ein anderes, viel leichteres Transportmittel erfunden hätte. Dies sind die „Sovenden“ oder „Seguenden“ d. h. Holzleitungen, die in Kühnheit ihrer Bauart den antiken Wasserleitungen nicht nur oft gleichkommen, sondern dieselben noch übertreffen. Mit vortrefflich ausgebildetem Orientirungs-Sinn, mit richtig taxirendem Augenmaß, und mit einem Scharfblick, der manchem Ingenieur zu wünschen wäre, erspähen sie, ohne Hilfe von Kompaß oder Situationsplänen, ohne Vermessungstafeln und hypsometrische Angaben, stundenweite, ideale Linien über Abgründe, durch Wälder, an Felsenwänden hin, bald in gerader Flucht, bald in einer Menge von Wendungen, die immer das richtige Fall-Verhältniß einhaltend, endlich im Hauptthale auslaufen. Dabei benutzen sie jeden kleinen sich darbietenden Vortheil; ein einzelner, weit hervorragender Baum, eine überhängende Steinwand, ja sogar die Dächer von Sennhütten müssen ihren Konstruktionen als Stützpunkte dienen. Diese Strüßone oder Holzrinnen werden ungemein präcis aus je 6 bis 7 glatten Baum-Stämmen gebaut; sie sind 3 bis 5 Fuß breit, muldenförmig, also an den beiden Seiten mit aufstehenden Rändern versehen und müssen immer ein Abdachungsverhältniß von mindestens zehn Procent einhalten. So lange es möglich ist, laufen sie auf festem Boden, über den Rücken der Berge; wo dann die Richtung dem Borratore nicht mehr konvenirt, verläßt er die sichere Unterlage und hängt seine Bahn an die nackten Gneis- oder Granitwände, gleich wie die Regenrinne unter der Traufe eines Daches schwebt, und wo auch dies nicht mehr thunlich ist, da spannt er in verwegener Wurf sein Geleise, thurmhoch durch die

Lüste, von einer Schluchtseite zur anderen, Seitenstücke zu den kühnsten Brückenbauten. Ueberall aber reservirt er sich dabei möglichst bequeme Zugänge, die freilich mitunter zu Standpunkten führen, auf denen nur der an schwindelnde Tiefen gewöhnte Gebirgsbauer zu arbeiten vermag.

Ist nun dieses ingenieure, gefährliche und kostspielige Bauwerk hergestellt, das in den östlichen Alpen, in Tyrol und Steyermark „Las“ oder „Laas“ genannt wird, so warten die Borratori und ihre Knechte den Winter ab. So wie der erste feste Frost eintritt, eilen sie hinauf zu ihren Holzrinnen, begießen sie fleißig mit Wasser, daß die Klüften und Spalten sich mit Eis ausfüllen, und die ganze innere Fläche des Leitungskanals mit einer glatten Eiseinde überzogen wird. Oft, wenn der Föhn unvermuthet eintritt, schmilzt über Nacht die ganze, sorgsam-erzeugte Spiegelfläche wieder hinweg, und die Arbeit muß von Neuem wiederholt werden. Ist nun Alles in dieser Weise vorbereitet, so beginnt endlich der Transport. Abgehärtet, den eisigen Winden, den wildesten Wettern trotzend, klimmt er an den steilen Schneehalden empor bis zur Lagerstätte der Blöcke. Der Winter hat sein weißes Flockenkleid darüber geworfen, und nur undeutliche Umrisse verrathen die Tiefvergrabenen. Das erste Geschäft ist nun der „portarünt“, d. h. das Herbeischaffen des Holzes zur Gleite. Dies geschieht auf verschiedene Weise. Entweder, wenn der Schnee eine glatte, gefrorene Oberfläche hat, genügt es, die Blöcke in Bewegung zu setzen, die dann über die winterliche Rutschbahn hinabgleiten bis zur Stelle, wo sie auf die „Strüsone“ gebracht werden, oder ein Knecht kuppelt deren einige in Form eines Triangels aneinander, setzt sich auf die Spitze, und mit den Füßen steuernd fährt er herab, oder es werden, wie in den übrigen Alpen beim winterlichen Hernieder-schlitten des Heues oder Holzes, kleine Schlitten benutzt. Es muß diese Arbeit des Herbeischaffens an die Bahnlinie meist für den Winter aufgespart werden, weil die Blöcke als schwere, rauhe

Körper bei nicht mit Schnee bedecktem Boden viel mühsamer zu transportiren sind.

Soll dann die eigentliche Thalfahrt beginnen, so vertheilen sich die Borratori in gemessenen Entfernungen, wie die Wärter einer Eisenbahn, längs der ganzen Sovenda als Wacht-Posten in sicheren Hinterhalt, mit laugen, starken Speeren bewaffnet; besonders an solchen Orten stellen sie sich auf, wo in Folge der Rinnen-Bendungen die hinabgleitenden Blöcke leicht ins Stocken gerathen könnten. An solchen Stellen haben überdies die „Eisriesen“ (so werden die Rinnen in Nieder-Oesterreich genannt) an der äußeren Seite eine Erhöhung, um das Auspringen der Balken bei ihrer raschen Bewegung zu verhindern. Jetzt werden die Holzstämme, einer nach dem anderen, eingeworfen und, in hegender Hast, die Geschwindigkeit einer Lokomotive weit überholend, sanft Stück für Stück hernieder, binnen wenig Minuten einen mehrere Stunden langen Weg über Abgründe zurücklegend. Es wird in der Regel sorgfältig vermieden, krumme Stämme einzuwerfen, weil solche leicht Sperrungen verursachen oder über die Rinne hinauspringen. Entsteht eine solche Störung, so zeigt der Borratore mit gellendem Pfliff dem nächsten Posten die Hemmung an, und das Signal geht von Mann zu Mann, bis hinauf zur Einwurfstelle, wo so lange pausirt wird, bis die Hemmung beseitiget ist. Ein neues Signal giebt Ordre zur Fortsetzung. Wenn mehrere, recht trocken-frostige, klingend-kalte Tage mit mond hellen Nächten auf einander folgen, so begegnet, daß ohne Unterbrechung fortgearbeitet wird, um die Vortheile dieser vortrefflich geeigneten Witterung ökonomisch zu benutzen. Nur unter den freiwillig-auferlegten, härtesten Entbehrungen, und durch Anstrengungen, die fast zur Erschöpfung führen, wird es möglich, die Arbeit ununterbrochen fortzusetzen. Ihre Lebensweise während des Dienstes ist auffallend einfach und nüchtern; Polenta (Brei von Maismehl) und etwas Käse bildet die ganze Nahrung. Geistige Getränke, um durch die-

selben sich anzuregen, muß er gänzlich ausschließen; denn bei dem oft stundenlangen Stillstehen in bedeutender Kälte möchte ihn leicht Schlaf anwandeln, wenn er Brantwein genösse, und der Tod des Erfrierens wäre sein trauriges Loos. Aber auch die Gefahr, durch Sturz oder plötzliches Ausgleiten sein Leben zu verlieren, umgiebt ihn ununterbrochen. Trotz der stachelbewaffneten Fußeisen an den Schuhen ist der Stand des Borratore auf übereister Felsenklippe oft ein höchst unsicherer. Haben sich Blöcke festgeklemmt in der Rinne, dann bedarf es nicht selten recht energischer Kraftanstrengung, um sie wieder flott zu machen; der erste, zweite, dritte Stoß wollen nicht helfen, — die Blöcke sind in einander verkeilt, daß es größerer Gewalt bedarf, um sie zu lösen. Der Borratore tritt auf den glatten Rand der Rinne und sucht mit seiner Art nachzuhelfen, — aber die Klemmung wird nicht gehoben. Da wagt sich der Unbesonnene auf einen der Blöcke, um einen tieferliegenden ein wenig aufzulockern — und siehe, anders als er es vermuthet, geräth die ganze Ladung wieder ins Gleiten. Gelingt es ihm, so rettet ein augenblicklicher Rück-Sprung sein Leben; — aber ach! wie Viele verloren es schon, indem der Sprung mißglückte, oder indem sie von den hinabjagenden Hölzern fortgerissen, besinnungslos in die Tiefe geschleudert, elend umkamen. Es giebt wenig „Holzer“, die im Alter nicht mit erfrorenen Füßen oder sonst verstümmeltem Körper umherhinken. Und nichts desto weniger fehlt's nie an jungem Nachwuchs, die ihr Loos im Alter kennend, dennoch dem lebensgefährlichen Berufe sich widmen.

Dort, wo der Waldhang unmittelbar sich zu den großen Wasserrinnen der Alpen, zu den lebendig strömenden Flüssen und kräftigen Bergbächen absenkt, bedarf es freilich keiner Bauten, um Bau- und Brenn-Holz weiter zu befördern; dort muß das Wasser seine alten Transportdienste verrichten. Das kommt nun zwar in allen Berg-Gegenden vor; aber die Alpen haben auch hier wieder ihre romantische und großartige Eigenthümlichkeit. Unbekümmert

um den Wasserstand, wird Holz gefällt und in die oft halb trocken liegenden Flußbetten geworfen. Kommt Zeit, kommt Rath. Steigt nun durch Regen oder Schneeschmelze der Bach, dann räumt er selbst das ihm zur Expedition anvertraute Gut auf, und dies ist der Moment, der neue, unbekannte Bilder komponirt. Bei Beschreibung der Rufe wurde gezeigt, zu welchen furchtbaren Verheerungen das Wildwasser führen kann, wenn sich verstopft und plötzlich mit Uebermacht sich neue Wege bahnt. Wie dort der Anwohner, so muß jetzt der Holzflößer den Augenblick wahrnehmen und helfen, wo eine Stockung einzutreten droht.

Da donnert das Wasser, da schäumt es vor Wuth,
 Sich freien Lauf zu erkämpfen!
 Da strudelt und wirbelt die stürzende Fluth
 In zischenden, siedenden Dämpfen.

Und mitten hinein in das aufgeregte Element, wo die Wellen mit zorniger Schleuderluft ihn umjagen, wagt sich der Flößer mit seinem Haken und öffnet hier, und lenket dort, daß die viele Zentner schweren Blöcke gaukelnd an ihm vorübertanzen. In dichten Strömen gießt der Regen herab, — ihn kümmerts nicht! Es ist ja sein Beruf, er kennt's nicht anders. Und zwingt der Strom sich durch ein schwarzes Felsenthor, in welchem große Gesteinstrümmen den freien Ausgang versperren, da läßt der unerschrockene Bergbewohner an dickem Tau sich in die graufige Tiefe hinab, und halb schwebend über den wildhegenden Bogen, vielleicht mit einem Fuße nur sich an die Felswand stemmend, arbeitet er mit rastlosem Eifer, um ein armselig Tagelohn zu verdienen.

Beim Flößen in den durch starken Fall wild einherströmenden Gebirgswässern kommen beim Hochgang des Flusses auch häufig Felsenquadern mit aus den Alpen herunter, die ein Duzend Pferde nicht würden vom Plage schaffen können. Diese versperren begreiflich das freie Flußbett und hindern den ungestörten Fortgang des Holzes. In solchen Fällen müssen die Flößer mit Schlägel

und Meißel mitten in die Brandung des Stromes hinein und in die herabgeschwemmten Gebirgs-Rudera Bohrlöcher eintreiben, um mit Pulver die unwillkommenen Gäste zu sprengen. Hierbei begeben sich oft Unglücksfälle, die den Arbeitern das Leben kosten. Aber auch bei dem Flottmachen des verschlagenen, sich aufdämmenden Holzes, wenn die Flößer sich an Seilen (wie erwähnt) in tiefe Schluchten hinablassen müssen, werden sie gar oft eine Beute ihres Berufes. So wars am 2. October 1860 der Fall. Im Schanfigg, einige Stunden von Ebur (Graubünden), waren vier Flößer in der Pleffur-Schlucht beschäftigt, verstecktes Holz in Gang zu bringen. Ein sehr gewandter Flößer Namens Christian Jäger hing wie eine webende Spinne am Seil und begann mit der Art zu arbeiten, während die Anderen ihn hielten, als ein warnender Signal-Ruf der aufgestellten Wache ertönte. Aber im gleichen Augenblicke prasselte auch eine Masse abgebröckelten Gesteines von der Wand hernieder und begrub alle Vier in des Flusses Tiefe unter seinem Schutt.

Ungleich vertheilt sind des Lebens Güter
 Unter der Menschen flücht'gem Geschlecht;
 Aber die Natur, sie ist ewig gerecht.

Schiller.





Auf der Gernsjagd.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Auf der Jagd.

Ihr Klippen ihr, an deren jähem Rand
Ich steh', wo vor dem Blick an Stromes Ufer
Zu niedrigem Gestrüpp die schlanke Lanne
Im Schwindel der Entfernung schrumpft: ein Sprung,
Ein Schritt, ein Ruck, ein Odemzug, er könnt'
Auf ewig an der Felsen rauher Brust
Zu Bett mich bringen. —

Byrons Manfred.

Der Aelpler ist eine feste, kernige, einfache Erscheinung in allen seinen Lebensbeziehungen, in allen seinen Lebensäußerungen. Ebenso genügsam, wie er in seinen Bedürfnissen, ebenso ungekünstelt wie er in seinen Sitten, ebenso muthig, wie er in Gefahren, und ebenso ausdauernd wie er bei den Beschwerden seines Erwerbes ist, - ebenso kühn und beharrlich, frisch und entbehrend ist er auch auf der Jagd. Sie steht im vollen Einflange mit seinem ganzen Wesen und mit der gewaltigen, großartigen Natur, die ihn umgiebt.

Der Bürschgang auf Alpenthiere ist nach Terrain, Suche und Jagdart eine völlig anderen Bedingungen unterstellte, gänzlich

anderen Umständen unterliegende Thätigkeit, als die zur Wissenschaft und noblen Passion ausgebildete hohe Jagd im Hügel- und Flachlande. Der größte Theil jener Praktiken, welche dort zulässig oder sogar geboten sind, und deren genaue Kenntniß und fertige Handhabung den flotten Jäger kennzeichnen, können in den Alpen nicht in Anwendung kommen; es ist keine paragraphisch-systematisirte Waidmannskunst, die sich theoretisch aus Büchern einschulen läßt, um ritterlich-elegante Komödie damit zu treiben, sondern so unnatürlich derb und wild, wie die Alpen selbst, ist auch die Jagd. Wer nicht das Zeug dazu in Knochen und Blut, in Muskeln und Fasern hat, wer nicht Gefahren und Strapazen lachend die Stirn bieten kann, wessen Auge nicht scharf und schwindelfrei in Abgründe zu blicken vermag, der lasse den Stutzen daheim, oder versuche sein Glück drunten im blaffen, dürren Stoppelfelde und zwischen den Krautäckern, wo ihm der Hund den Hasen fangen hilft oder die Ritze Hühner vor den Schuß bringt. In den Alpen gilt's wilden Bestien: Bären, Wölfen, Adlern und Geiern, oder der flüchtigen, weit witternden Gemse, oder den schlauen, scheuen, Stein- und Schneehühnern. Es kann Einer ein perfekter Nimrod auf Rothwild sein und in der Saubaz schon mancher Bache den Garaus gemacht haben, ohne auch nur eins der bezeichneten Alpen-thiere erlegen zu können.

Zuvörderst gehört Mark in den Knochen dazu, ein leichter, sicherer Tritt, der, wenn auch Geröll und faulendes Gestein an jäher Bergwand ihm unter den harten, stachelbewaffneten Sohlen weicht, dennoch mit Sicherheit und kalter Ruhe darüber hinweg-eilt, der sich zu helfen weiß im Labyrinth der Gletscher-Spalten und an der glatten, trügerischen Firnhalde, wie sie im früheren Abschnitt „Alpenspitzen“ geschildert wurden, — der nicht vorm Wagesprung zurückschreckt in den fahlen Kalkklippen, und der auf den Rasenbändern an den Felsenwänden so unbefangen geht wie der Dachdecker am Kirchturm-Gesimse; — mit einem Wort, der

Alpenjäger soll ein guter, ausdauernder Berggänger sein. Denn auf flinkem Jagdroß kann man nicht in die Flühnen reiten, wo das Wild haust; der eigene, feste Fuß muß den Alpenschützen hinauf in die zackige Gebirgs-Bildniß zum Baldwerk tragen. Dann ferner soll er vertraut mit den Revieren sein, in denen er sein Glück versuchen will. Er muß die Gebirgs-Stöcke und ihre Sippschaft, die Grate, Joche, Zinken und Kämme, den inneren Zusammenhang der Schluchten und gewundenen Fessengassen kennen, um sich nicht zu versteinen, wie weiland Kaiser Max an der Martinswand im Tyrol, oder Rudolph Bläß von Schwanden, dessen haarsträubendes Jagdabenteuer der Dichter Reithard in seiner bekannten poetischen Erzählung: „Die beiden Gemsjäger“ aufbewahrt hat. Es ist wohl kaum ein rechter Bergschütz, der nicht schon oft in ähnliche Lagen gerieth und nur durch einen Bergweilungs-Sprung sein Leben rettete. Wie viele schon dabei zu Tode stürzten oder einsam verhungerten, ist nicht zu berechnen. — Und endlich muß er entbehren können, entbehren Speise und Trank, Ruhe und Wärme. Wer bedenkt, daß die Jagd in den Bergen meist erst aufgeht, wenn die Alpen von den Herden verlassen sind, daß also in den Hütten keine labende, kuhwarme Milch, kein Imbiß Brod zu haben ist, wer bedenkt, daß der Schütze oft vier bis fünf Tage in der Einöde umherschweift, ohne inzwischen zu seiner tief unten im Thale liegenden Wohnung hinabzusteigen, daß er also seine Mahlzeiten knapp eintheilen muß, um mit dem wenigen trocknen Brod und Käse und seinem Fläschchen „Chrieswasser“ (Kirschgeist) auszureichen, — wer endlich erwägt, daß nicht einmal der raube Wildheusack in dürftiger Alphütte ihm eine gegen Kälte und Wetter schützende Lagerstätte bietet, sondern daß der Mann auf hartem Stein, in irgend einer Fessenspalte gar oft zu übernachten gezwungen wird, wenn ihn die Nebel in den Höhen überfallen, und er ohne äußerste Gefahr nicht von der Stelle gehen darf, — der wird zugestehen, daß ein ungemein an Entbehrungen gewöhnter

Körper außer den oben angeführten Eigenschaften zur Ausübung der Jagd in den Alpen gehört. Alle diese körperlichen Requisiten bedingt die edle Hochjagd in Deutschlands Auen und Wäldern nicht.

Das Kapitel von den Gemsen- und deren Jagd ist von dem gründlichen Kenner der Alpen, Fr. von Eschudi, in seinem „Thierleben“ erschöpft. Indem wir auf dasselbe verweisen, tragen wir zur Ausfüllung des Rahmens, der unsere Bilder umschließt, bloß einige charakteristische Jagdabenteuer nach.

Jäger-Spürsinn und Wild-Instinkt sind neben den soeben aufgezählten körperlichen Erfordernissen die ersten bedingenden Eigenschaften des Gensens-Jägers. Er muß die Standquartiere, die Weidegänge und Nachtlager erforschen, um mit einiger Sicherheit berechnen zu können, in welcher Gegend er um irgend eine bestimmte Zeit Gemsen zu treffen hoffen dürfe. Der Spittler Jan aus dem Graubündner Münsterthale, seines Gewerkes eigentlich ein Musikant, zugleich aber einer der verwegenen Gensenschützen, soll mehrmals Wetten gewonnen haben, weil er genau Stunde und Platz angab, an denen man so und so viel Stück antreffen müsse. — Kennt er nun überhaupt den Jagdplatz, auf dem er seine Beute holen will, so bricht er, je nach der Entfernung seines Wohnortes (wenn er, wie dies die besten Gensjäger immer thun, allein jagt), um Mitternacht oder bald nachher auf und steigt in schweigender Nacht so weit empor, als er unbeschadet seines Jäger-Vorthells kommen kann. Hierbei achtet er sorgfältig auf die Richtung des Windes, damit derselbe nicht den Gemsen Bitterung und Schall des Kommenden zutrage. Ist er nun den Thieren im Rücken, die noch ruhend im Grase liegen und nur die „Vorgais“ als Posten auf erhöhtem Felsenblock aufgestellt haben, so schleicht er, noch unter dem Schutze der Dämmerung, so nahe als immerhin möglich, sich heran und sucht seinen Körper durch irgend einen Felsenblock, Baumstrunk oder wie sonst zu decken. Hier wartet er, schußfertig, den Anbruch des Tages ab. Welche unendliche Be-

hutsamkeit und Vorsicht gehört zu diesem fagenartigen Vorgehen, welches äußerst spannendes Lauern bei größter Ruhe und Kälte! Erst nachdem sich die Thiere erhoben haben, wählt er sein Opfer aus und schießt. Oft begegnet, daß der resolute Jäger, bevor das erschrockene Gemsenvolf die Gegend ausfindet, von welcher Gefahr droht, noch ein zweites Thier mit seiner Doppelbüchse erlegt. Hat er gut getroffen, so schnellt die Gemse hoch auf und stürzt rasch zusammen; es trifft aber auch, daß angeschossene Thiere, die nicht tödtlich verwundet wurden, mit dem ganzen Rudel auf und davon jagen. Mitunter giebt es auffallend große Gesellschaften dieses Wildes, die bis zur Paarung bei einander bleiben; der bekannte Berggänger Statthalter Gottl. Studer in Bern sah deren einst im Wallis 60 zusammen weiden. Solojäger pflegen in der Regel keine Hunde mitzunehmen.

Der gewaltigste Gemsenjäger der Jetztzeit möchte vielleicht Ignaz Troger von Ober-Ems in Eischol (Wallis) sein; wenigstens erzählen die Hirten auf den Alpen des Turtmann- und Nicolai-Thales völlige Wunderdinge von ihm. Er scheint ein moderner Colani der dortigen Gegend zu sein, der ein mehrere Quadratmeilen großes Gebiet stillschweigend als ausschließlich nur ihm zuständiges Jagdrevier usurpirt hat und in welches kein anderer Schütze sich getraut. Außerdem umgiebt ihn der Volksglaube mit einem unheimlichen, sagenhaften Nimbus und macht ihn zu einem Freischützen, der auf jeden Schuß sich holen könne, was er verlange. Jedenfalls steht es fest, daß er im ganzen Kanton Wallis der beste Alpenjäger ist, und wahrscheinlich mag der Umstand, daß er unter schlauer Benugung gemachter Erfahrungen vielleicht an einem Tage 3 und 4 Gemsen schoß, diese geschickt verbarg und dann eine nach der anderen in seine Wohnung hinabtrug, Veranlassung zu allerlei Fabeleien gegeben haben. Zugleich ist er der verwegenste und unternehmendste Berggänger; wenn die Ersteigung des Weißhornes je möglich sei, so erreiche Troger zu-

erst die Spitze. So behaupten es die Walliser. — Ein anderer vortrefflicher Schütze, der jährlich seine 20 bis 30 Gemsen schießt und auch schon zwei Bären erlegte, ist Battista Margnia im Val Calanca, der einen Theil des Jahres als Glaser die deutsche Schweiz, namentlich den Kanton Glarus durchzieht. In Graubünden gilt gegenwärtig Benedeto Cathomen von Briegels im Vorder-Rheinthal als der größte Gemsenjäger, auf den dann der berühmte Bären-Nimrod, Fili, Postmeister in Zernez, Jakob Spinas von Linzen, Zinsli von Scharans und A. folgen.

Minder gefährlich ist das von den weniger hervorragenden Jägern gesellschaftlich unternommene Treibjagen auf Gemsen. Es findet meist in den ziemlich wildarmen Boralpen statt und nähert sich in manchen Beziehungen der organisirten hohen Jagd des Flachlandes, weil eine Aufstellung der Jäger, wie beim Anstand, stattfindet und oft auch Hunde zum Zutreiben benutzt werden.

Diese Jagdweise hat indessen auch wieder ihre eigenthümlichen Fährlichkeiten, die nach der Ursache und Veranlassung bei der Solojagd verhältnißmäßig weniger vorkommen können. Wie bei jedem Treibjagen, so muß auch hier ein Plan, eine gewisse Verständigung unter den Jägern und Treibern stattfinden; wird die getroffene Abrede durch einen der im Gebirge leicht möglichen, unvorhergesehenen Zwischenfälle nicht genau inne gehalten, so ist leicht ein gänzlichcs Fehlschlagen des Jagdtages das Resultat vieler Anstrengungen. Einen solchen Moment repräsentirt unser Bild. Drei wohlgeübte Schützen des Appenzellerlandes jagten an der Gloggeren, jener hohen Wand südöstlich von der Seealp, an dem Wege gelegen, wenn man vom Weißbad über Meglisalp zum Sentis aufsteigt. Einer derselben ging diesen unteren Weg, ein zweiter droben über Marwies, und der dritte Jäger über ein schmales Rasenband an der Felsenwand, zwischen den beiden zuerst Genannten. Auf dieses Rasenband waren die Gemsen getrieben. Der zu unterst und zu oberst Gehende hatten leichteren Marsch und

lamen früher an der Stelle an, wo das gemeinschaftliche Schießen beginnen sollte. Ersterer sieht die Thiere auf sich zukommen, ihm direkt in den Schuß gehen, wartet und wartet und erblickt immer noch nicht den auf dem Rasenband treibenden Jäger. Die Gemsen kommen immer näher; er befürchtet um den Schuß zu kommen, legt fieberhaft aufgereggt an, drückt los und — aufgeschreckt durch den Knall, kehren die Thiere sofort um und fliehen in jagendster Hast auf dem Rasenbände den Weg zurück, den sie gekommen waren. Just an einer sehr schmalen, abschüssigen Stelle von kaum etwas mehr Breite, als für einen Menschen zum Gehen nöthig ist, da, wo es um eine Felsen-Ecke biegt, stoßen sie in wildester Flucht auf den mühsam emporkletternden Jäger. Ein Beegnen Beider in aufrechter Stellung, auf diesem schwindelnden Felsenbände, hätte unfehlbar zum Sturze des Jägers in eine mehr als hundert Fuß absinkende Klippentiefe führen müssen, da die Gemsen instinktmäßig, in der Angst der Verzweiflung den Durchpaß zwischen der Felsenwand und dem Jäger gesucht haben würden. Dies erkennt der besonnene Mann, und um sein Leben zu retten, wirft er sich nieder, und läßt das ganze Rudel in flüchtigem Sprunge über sich hinwegbrausen. — Ein anderer Jäger, im Glarnerlande, in ähnlicher Lage an kritischer Stelle, glaubte dennoch durch raschen Entschluß seine Beute erlegen zu können und lauerte sich sitzend, fest an die Felsenwand gestemmt, nieder und schoß. Die Ladung ging fehl, die Gemse setzte über ihn hinweg, berührte ihn aber im schnellenden, elastischen Sprung mit einem der Hinterläufe an seiner Jacke und riß ihm das oberste Knopfloch aus; ein Hängenbleiben hätte unfehlbar zum zerschmetternden Sturze Beider geführt.

Von einem tessiner Gemsenjäger aus dem Val Blegno wird folgende verbürgte Force-Tour erzählt. Ihrer Zwei waren aufs Treiben ausgegangen. Da kommt der Eine von ihnen zum Schuß, trifft den Gemsbock gut ins Vorderblatt, der verwundet und blutend, dennoch fortrennt und dem anderen Jäger in einem Desfilé

zwischen zwei kolossalen Felsenblöcken entgegenspringt. Dieser, durch den Block gedeckt, so daß das geängstete Thier ihn nicht sehen kann, schlägt an, drückt los, — aber das Gewehr versagt. Rasch entschlossen, wirft der Tessiner seine Waffe fort, springt dem großen Gemshock in dem Augenblick entgegen, als dieser in der Felsengasse weder rechts noch links fortflann, packt ihn glücklich erst mit einer, dann auch mit der anderen Hand bei den Hörnern und läßt sich von dem wahre Löwenkräfte entwickelnden Thiere 30 bis 40 Schritte weit über Rasen und Gestein bis dicht an einen Abgrund schleifen, wo dasselbe erschöpft zusammenbricht. Noch zwei oder drei Sprünge und der Abgrund hätte Beide aufgenommen. Hier am Rande der Tiefe entsteht nach einer Sekunde, in einer Blutlache, nochmals ein Ringen Beider. Mit der einen Hand hält der Jäger krampfhaft den zähen Zweig einer Föhre fest, während er mit der anderen die Hörner des Thieres umspannt, auf dessen Halse er kniet. So verweilt er einige Minuten, bis sein Gefährte herbeieilt und durch einige Stiche mit dem Brodmesser dem Leben des bis zum Tode sich wehrenden Thieres ein Ende macht.

Bei Streifzügen durch die Alpen begegnet höchst selten, daß Touristen, wenn auch nur in großer Entfernung, Gemsen zu sehen bekommen. Eine Stelle giebt's, wo man im Frühsommer fast täglich sehr nahe Gemsen sehen kann; dies ist in den Churfürsten-Alpen oberhalb Wallenstad im Kanton St. Gallen. Diese Berge zwischen dem Speer und dem Gonzen sind zu „Freibergen“ von der Regierung erklärt, — dort darf, bei hoher Strafe, keinerlei Bild geschossen werden. Wer in Wallenstad übernachtet und frühzeitig nach den Alpen Löfis und Büls aufsteigt, wird außer einem großartigen Gebirgs-Panorama leicht Gemsen zu sehen bekommen. Der Weg ist ganz bequem, selbst für Damen praktikabel.

Die Bärenjagd ist nicht, wie die Gemsenjagd, ein zur Leidenschaft gewordener Akt waidmännischen Vergnügens oder des Geld-

verdienstes; sie ist entweder (und zwar in den seltensten Fällen) eine unfreiwillige, durch den Zufall herbeigeführte Muthprobe für den Aelpler, — oder ein absichtlich aufgesuchter, höchst gefahrvoller Vernichtungskampf gegen den gefürchteten Herden-Räuber. In beiden Fällen ist diese Jagd nicht minder beschwerlich und drohend als jene, nur daß die Gefahr weniger in dem zu passirenden unzugänglichen Terrain, als vielmehr in der Natur des zu erlegenden Wildes beruht.

Die eigentliche Bärenheimath in den Alpen sind die Kantone Wallis und Graubünden. Als das am Schwächsten bevölkerte Alpenland, welches zugleich noch die ausgedehntesten, dichtesten Waldungen und umfangreiche, wenig betretene Gebirgsreviere besitzt, bietet es dem großen Raubwild die beste Gelegenheit zu ungestörtem Aufenthalt. Es vergeht kein Jahr in den rhätischen und walliser Alpen, daß nicht bald hier, bald dort die Schreckensbotschaft ins Thal hinabkommt: der Bär habe wiederum Schaaf, Kälber oder überhaupt Jungvieh auf der Alp zerrissen. Aber zur Genugthuung der allgemeinen Sicherheit verbreitet sich dann auch oft die freudig wiederhallende Kunde durch die Berge, daß unter den, oft abenteuerlichsten, Umständen wieder ein Bär erlegt worden sei. Die Summe der in den Alpen geschossenen Bären darf in neuerer Zeit immerhin jährlich auf 12 bis 20 Stück angenommen werden. Es giebt, möchte man sagen, Bärenjahre, in denen sich diese Bestien außerordentlich zahlreich zeigen, und deren viele in engen Grängen geschossen werden, und wieder andere Jahre, in denen wenig von diesem Raubthiere verlautet. Die Menge der erlegten Bären würde bei Weitem größer sein, wenn es mehr Jäger in den Bergen gäbe und die gesetzte Schußprämie größer wäre. (Graubünden z. B. zahlt von Regierungswegen nur 28 Francs für jeden erlegten Bären, ob alt oder jung, wobei dem Schützen dann das Thier sammt Fell zum Verkauf noch bleibt.) Taxationen von Forst- und Jagd-Männern schätzen den Bären-Reichthum von

den Grajischen Alpen bis hinaus nach Steyermark und Krain auf etwa 500 Stück; doch ist diese Annahme um so unsicherer, als erwiesen ist, daß der Bär in fortwährendem Wandern zwischen dem Osten und Westen Europas begriffen ist und nur für unbestimmte Zeit feste Standquartiere bezieht.

Münchhausen ist nicht bloß ein Kollege der Jäger des Hügel- und Flachlandes, er hat auch Niederlassung bei den Alpenjägern gesucht und gefunden; daher kommts, daß eine Menge der übertriebensten Anekdoten von Bärenjagden existiren. Dies schließt indessen nicht aus, daß es Jagdabenteuer giebt, die zu den wirklich drastischen gehören.

Eine höchst tragi-komische Bären-Attale trug sich im Sommer 1857 in der Tiefe des Engadiner Thal d'Uina zu. Schon mehrfach hatte ein hungeriger Ruß Herden angefallen, die unterm Griankopfe und an den Abhängen des Biz Cornet weideten, so daß man Jagd auf ihn machte. Ein Mann von Sins begegnet in wilder Einöde dem zottigen Gesellen, legt auf ihn an und brennt ihm eine Kugel auf den Pelz. Der Bär, zu gering verwundet, um durch den Schuß kampfesunfähig zu werden, wendet sich zornig gegen den Jäger, der das Gefahrvolle seiner Lage sofort erkennend, sich hinter einen großen, ringsum freien Felsblock flüchtet. Während der laut brummende Bär hinkend ihn verfolgt, ladet der Jäger aufs Neue, indem er den Felsen fortwährend umläuft. Da, als die Büchse wieder schußfertig ist, stellt er sich zum zweiten Mal, und trifft das Thier, abermals jedoch, ohne es tödtlich verwundet niederzustrecken. Die Wuth des Bären wird dadurch nur gesteigert, und bald rechts, bald links den Block umgehend, entsteht nun ein Haschens- und Versteckens-Spiel zwischen dem fortwährend blutenden Thiere und seinem flüchtenden Verfolger, das von Augenblick zu Augenblick schrecklicher zu werden beginnt. Denn weit und breit nur felsige, todte Einöde, — kein rettender Freund, kein kampfunterstützender Jagd-Genosse. Der Sinsler Bauer ver-

liert immer noch nicht seine Geistes-Gegegenwart und die gewiß feltene Kaltblütigkeit; im Springen gelingt es ihm, die Büchse zum dritten Mal zu laden und den dritten Schuß auf seinen Gegner abzufeuern. Ob dieser traf, ist unbestimmt. Zu seinem Entsetzen entdeckt aber der Jäger nun, daß seine Munition zu Ende ist; wahrscheinlich hatte er einen Theil derselben während des springenden Ladens verloren. Das Verfolgungsspiel beginnt gräßlich zu werden. Zwar zeigen sich die Blutverluste des Bären immer mächtiger, aber auch die Wuth desselben steigert sich immer mehr. Noch eine Zeitlang setzt der nun fast die Besinnung verlierende Aelpler das Fluchtspiel um den Felsenkloß fort und glaubt das Thier so zu ermatten, daß ihm zuletzt die Kraft zur weiteren Verfolgung fehle; — aber vergeblich. Stets fort und fort steht er sich von dem lautbrüllenden Ungeheuer auf Schritt und Tritt verfolgt, bald unmittelbar dicht hinter sich, bald durch Umkehr ihm entgegenkommend. Die Kniee zittern ihm, der Fuß wird unsicher und strauchelt ein übers andere Mal, — der Athem geht ihm aus, und in Schweiß gebadet wähnt er jede Sekunde ohnmächtig niederstürzen zu müssen. Da endlich ermattet auch das Raubthier, sein Gebrüll ertönt nur noch stoßweise, und Unterbrechungen im Laufe treten ein. Diesen Umstand benützt der auf den Tod geängstete Jäger und stürmt, mit letztem Aufwand aller seiner Kräfte, dem Thale zu, — lange Zeit ohne umzuschauen, ob er verfolgt werde oder nicht. Er war gerettet, vermochte aber kaum seine Wohnung zu erreichen. Eine schwere Krankheit warf ihn aufs Siechbett. — Nachbarn, die am andern Morgen gut bewaffnet an die bezeichnete Stelle gingen, fanden, den Blutspuren folgend, das Thier in ziemlicher Entfernung vom Schauplaze des entsetzlichen Jagdspiels verendet.

Nicht mindere Geistesgegenwart und rettende Entschlossenheit entwickelte einst der als Gemsenjäger hoch berühmte Colani von Pontresina im Ober-Engadin. Auf seinen Streifzügen entdeckte er eines Tages die unverkennbaren Fährten eines Bären, und ver-

folgte dieselben über ein nur wenige Fuß breites Felsenband (ähnlich dem, wie es unsere Abbildung des Gemsenjagd-Abenteuers zeigt) bis zu einer Höhle, vor welcher der Pfad auslief. Da es schon spät am Tage war, und er nur eine leichte Büchse bei sich trug, so beschloß er den Angriff auf das Thier zu verschieben, und nahm seinen Rückweg mit der größten Vorsicht.

Am andern Morgen, zu rechter Jägerzeit, noch ehe es tagte, ging er, von seinem, damals zwölfjährigen Sohne begleitet, mit der besten Doppelbüchse bewaffnet, vor die Bärenhöhle; auch der Knabe trug eine gleiche Waffe. Nicht lange liegen Beide auf der Lauer, der Alte kniet zuvörderst, der Knabe dicht hinter ihm, als es da drinnen lebendig zu werden beginnt. Bald funkeln zwei Augen, den Kohlen gleich, aus dem Dunkel der Höhle hervor, und der alterfahrene Schütze sendet ihnen die erste, wohlgezielte Kugel entgegen. Sie hat getroffen, denn laut stöhnendes Geheul erschallt aus der Tiefe; zugleich aber auch entwickeln sich die dunkelen Umrisse immer mehr, und im nächsten Augenblick kriecht eine gewaltig große Bärenmutter aus der Höhle hervor. So wie Colani des Schusses sicher zu sein glaubt, giebt er die zweite Salve. Sie zerschmettert dem Ungethüm die rechte Vorderpfote, das mit donnerndem Gebrüll zwar niederstürzt, jedoch sofort sich wieder erhebt, vollends hervorkriecht und sich zum Kampfe auf den beiden Hinterbeinen emporrichtet, da ihm die vorderen den Dienst versagen. — „Vater! soll ich schießen?“ ruft der über seines Vaters Rücken im Anschlag liegende Knabe, vor Begierde zitternd. Aber der alte Colani verliert nicht einen Augenblick seine entsetzliche Jäger-Ruhe und kalte Besonnenheit. Der nächste Schuß mußte unbedingt dem Thier ein Ende machen, sonst wars um ihn und sein Kind geschehen. — „Gieb mir die Büchse!“ herrscht er, ohne den Blick von seiner Beute zu verwenden, dem Knaben zu und wechselt, während der Bär nur wenig Schritte von ihm entfernt ist, mit fester Hand die Waffe. So läßt er das hochaufgerichtete Thier in

fürchterlicher Ruhe so dicht herankommen, daß fast die Mündung der Rohre in den weit aufgerissenen Rachen der Bestie reicht. — Ein Druck, — der erste Schuß versagt, — der zweite knallt, und die Kugel jagt durch das Gehirn, daß das Raubthier mit schwerem Fall zusammenstürzt. Da leidets den Bub nicht mehr; im Nu hat er am jähen Abhang den Vater umklettert und hämmert mit verkehrter Büchse auf den Schädel des röchelnden Feindes ein, daß diesem der letzte Lebensfunken entflieht. — Colani ist schon lange gestorben, aber der 12jährige Bub ist jetzt ein muthiger Gensjäger und im Sommer Führer zu dem Gipfel des Piz Languard.

Das neueste und pugigste Bären-Abenteuer ereignete sich am 18. August 1860 Mittags auf dem Buffalora-Paß. Ein Bergamascher Schaafhirt, dem einige Schaafe todt gefallen waren, hatte denselben das Fell abgezogen, das noch brauchbare Fleisch ausgeschnitten und Alles auf sein Pferd geladen, um es in seine Hütte zu bringen. Nicht an die mindeste Gefahr denkend, reitet er, nach Bergamascher Art seitwärts sitzend, die Straße, als er plötzlich zwei jungen Bärchen begegnet, deren eines, von dem ungewohnten Anblick erschreckt, laut zu blöken anfängt. Die Bärenmutter im Wahn, es begegne ihren Kindern etwas Böses, stürzt aus dem Walde hervor und greift Roß und Reiter wüthend an. Der Hirt springt ab und überläßt, um sich zu retten, seinen Gaul dem Zufall. Dieser, muthiger als sein Herr, schlägt mit den Hinterhufen so kräftig aus, daß die Bärin, von den gepfefferten Ohrseigen bestäubt, einigemal zurücktaumelt, immer aber sich wieder erholt und aufs Neue ihre Angriffe fortsetzt. Durch die excessiven Bewegungen des Pferdes ist der braune grobe Wollentuchmantel des Hirten, mit dem die Fleisch- und Fell-Ladung überdeckt war, locker geworden und fällt bei einem neuen Sturm der vor Raserei blind tobenden Bärin über den Kopf. Diese im Wahn, ein Feind umnachtete sie also, läßt nun das Pferd in Ruhe und begiebt sich mit ihren Jungen daran, den Mantel in Millionen Fetzen zu zerreißen,

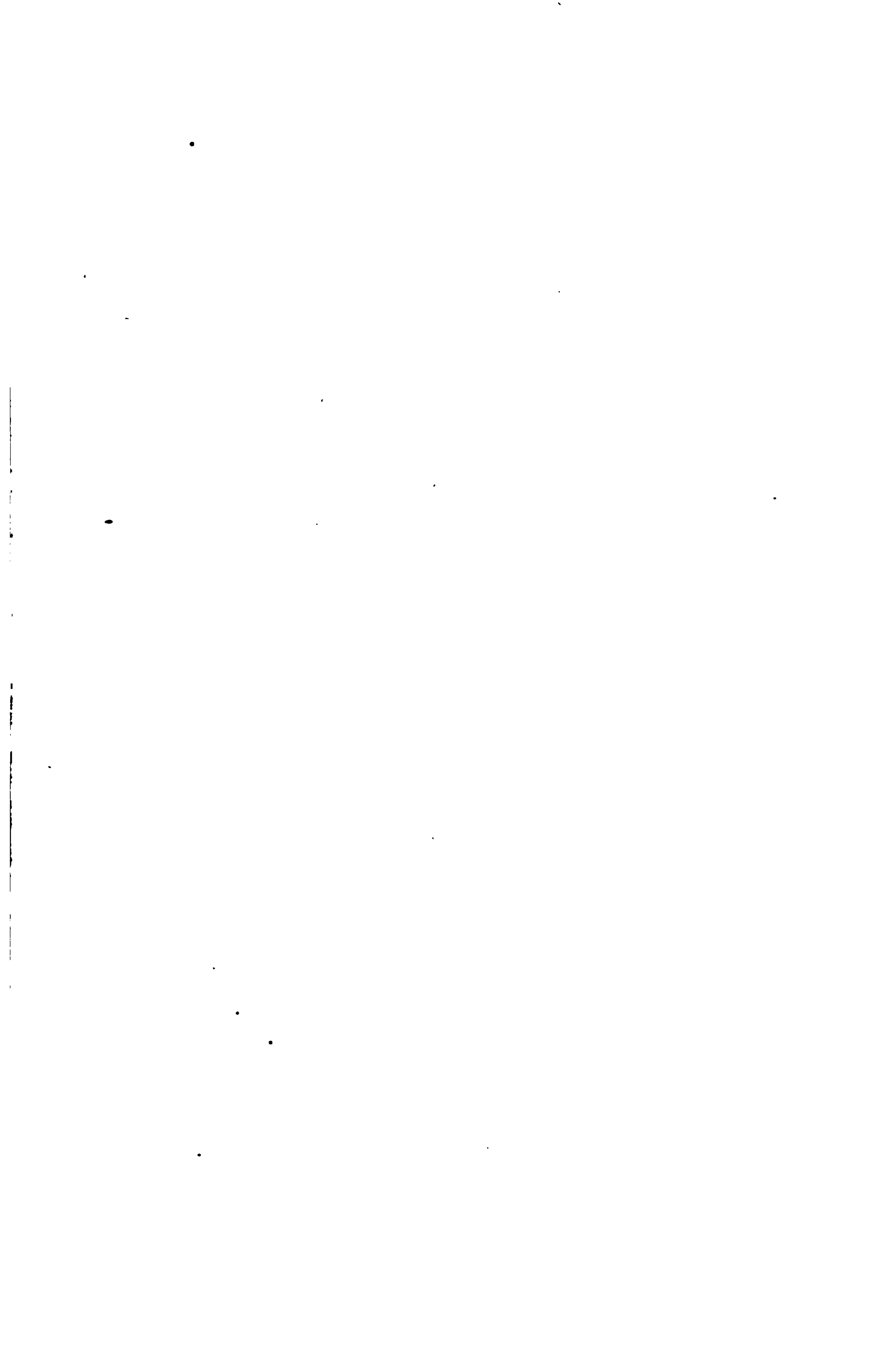
während der Hirt mit seinem Gaul eiligst die Flucht ergreift und glücklich das Ofen-Wirthshaus erreicht, wo ihn eine Krankheit überfiel.

Der Sommer 1860 war überhaupt außerordentlich bärenreich; im Unterengadin kamen sie oft bis in die unmittelbarste Nähe der Dörfer, und bei Süß wars der Fall, daß ein großer, ausgewachsener Meister Peß etwa eine halbe Büchschuß-Weite von der Landstraße unbesorgt weidete, während ein Fuhrmann aus Leibeskräften mit der Peitsche knallte, um ihn zu vertreiben, und jenseit des Inn mehr denn ein halb Duzend Leute mit Heuen beschäftigt waren. — Bei Zernez hatte kurz vorher ein Bär in der Zeit von zehn Tagen 17 der fettesten Schaafse geraubt.

So zufällig trifft sich denn doch nicht jederzeit. Auf die Kunde von dem übermäßigen Bärenreichtum des Jahres 1860, machten ein Paar hohe Herrschaften: der auf seinem Sommerstz Weinburg (Kanton St. Gallen) verweilende Preussische Premier-Minister, Fürst von Siegmaringen, und der Großherzog von Hessen, in Begleitung einiger tüchtiger Alpenjäger, gegen Ende September im Engadin den Versuch einer Bärenjagd, konnten aber keine Bestie aufreiben, und mußten sich begnügen, einige Gemsen geschossen zu haben.

Der Bär ist ursprünglich scheu, ja fast möchte man sagen feige; er flieht mit seiner Beute, wenn er eine Herde beraubt hat, als ob das böse Gewissen ihn jage, die Nähe der Menschen. Lediglich wenn er gereizt, angegriffen wird, oder wenn er seine Jungen bedroht wähnt, geht er zur Offensibe über. Frecher als Meister Braun ist unter den Alpenraubthieren der Geyer und Adler. Er wartet nicht den Angriff ab, sondern er greift selbst an, jedoch nur nach ungemein kluger Berechnung, wenn er glaubt seines Erfolges gewiß zu sein. Gemsenjäger, Wurzelgräber, Wildheuer wissen genug Fälle zu erzählen, wo sie an jäher Felsenwand von einem großen Raubvogel überrascht wurden und derselbe versuchte, durch

Flügel Schlag die Kletternden in den Abgrund zu stürzen. Christian Danuser von Felsberg, Forstauffseher im Val Mesocco (Graubünden), stand eines Morgens um die Mitte des Octobers 1856 dicht am Rande einer hohen Felsenwand und spähte nach Gemsen in die Tiefe hinab. Durch ein starkes, rasch wachsendes Rauschen in der Luft aufgeschreckt, erblickt er in einer Höhe von etwa 60 Fuß über sich einen großen Steinadler, eben im Begriff, mit eingezogenen Schwingen sich auf ihn herabzustürzen. Danuser, der die meuchlerische Angriffsweise dieses Thieres wohl kannte, springt eilends einige Schritte zurück, wirft sich zu Boden und liegt kaum auf dem Rücken, als der Adler herabschießt und so nahe an ihm sich vorüberschwingt, daß er ihn noch mit den äußersten Spitzen des einen Flügels streift. Kaum ist das in seinem Schuß mit vollster Gewalt herabsausende Thier an dem Bedrohten vorüber in die Tiefe, als dieser schleunigst emporspringt und seine Kugelbüchse auf den langsam sich wieder hebenden Adler anschlägt und ihn in dem Moment herniederschießt, als er zum zweiten Male sich anschickt, einen Angriff zu unternehmen. Die Kugel des entschlossenen Schützen hatte die Brust des Vogels durchbohrt, und mit einem mächtigen Klapp (wie Danuser sich ausdrückte) fiel er vor ihm nieder. Jetzt ziert das schöne Exemplar ausgestopft eine Sammlung zu Frankfurt am Main.







Beerdigung.

Druck von F. A. Brockhaus in Leipzig.

Dorfleben im Gebirge.

Im Dorfe wohnt ein friedlich-still Geschlecht,
Das, weil es nie des Glückes Gunst erfährt,
Auch nicht des Glückes Launen fürchten darf, —
Das tausend Dinge, die die Stadtbewohner
Zu ihrer Qual besitzen, gar nicht kennt, —
Und dessen Schicksal, meistens an den Gang
Der stets ausgleichenden Natur gebunden,
Wenn's leicht verwundet, schnell auch wieder heilt.

Mit dem Dorfleben im Gebirge gehts fast ebenso wie mit der geträumten Poesie des Sennen-Lebens auf den Alpen; man denkt sich dasselbe in gewissen Beziehungen viel ideal-romantischer, als es in Wirklichkeit ist. Der schwärmende Besucher aus dem Flachlande, dem alle Reise-Annehmlichkeiten zu Gebote stehen, nimmt nur den wonnigen, berausenden Eindruck der sommerlichen, duft-blauen Morgenlandschaft in ihrer Totalität, oder den beseligenden Abendfrieden mit seinen wunderheimlichen Staffagen aus dem Alpenthale hinweg, und überträgt diese Sättigung seiner Gefühls-Bedürfnisse nun auf das Dorf, in welchem er weilte, auf seine Bewohner und deren erwerbliche und gesellige Zustände, ohne die-

selben in ihren inneren Verhältnissen und Beziehungen eigentlich kennen gelernt zu haben; er konstruirt sich unter Zuhilfenahme des Vorhandenen ein ideales Alpendorf aus den Phantasten, welche in glücklichen Stunden ihn umranken, und schafft dadurch ein Ding, welches in Wirklichkeit nicht existirt.

Der Alpenbauer, wie wir ihn bereits in einzelnen Umrissen kennen lernten, ist allenthalben, diesseit und jenseit des Gebirges, ein ungemein derber, höchst prosaischer Mensch, der sich beim ersten Anblick (vielleicht Tracht und Haltung ausgenommen) wenig vom Bauer des Flachlandes unterscheiden würde, wenn hinter seiner Nüchternheit und in seiner Prosa nicht ein weit fernigeres Naturell, eine gewisse urwüchsigte Originalität, man möchte fast sagen ein klassischer Ernst steckte. Er ist bei Weitem nicht so dressirt und gehobelt wie ein großer Theil der agrikolen Bauern, die durch ihre fortwährende Beziehung zum Stadtleben viel von diesem gelernt und aufgenommen haben; aber eben darum ist er auch wahrer, ursprünglicher und trägt weniger fremdes Wesen in sich als jener. Es ist die Eigenthümlichkeit, die bei jedem Gebirgsvolke, gegenüber dem Flachlandsbewohner, heraustritt; das patriarchalische Moment, getragen und gehoben durch die kräftigere, präcisere Ausdrucksweise, die wiederum ein Resultat der Einwirkungen jener imposanten, oft furchtbar-erhabenen Natur sind. Sie stählt und kräftigt nicht nur den Körper, sondern auch den Charakter des Volkes, das unbekannt mit den, im Sturme sich häufenden, täglich neuen Bedürfnissen der großen Welt, genügsam in seinen Lebens-Ansprüchen ist, und in einer Altherkömmlichkeit der Sitten und Gebräuche verharret, die, eben ihrer uns fremd gewordenen Alterthümlichkeit halber, uns auffallen und anheimeln.

Diesen ungekünstelten, naturgemäßen Lebensformen begegnen wir zunächst und am Unmittelbarsten an dem uns fremden Habitus der Häuser. Sie sind ein integrierender Theil der uns entzückenden Landschaft und beleben dieselbe durch ihre, weit über die Matten

zerstreute Lage ungemein. Dennoch aber würden sie den malerischen, poetischen Effekt nicht erreichen, wenn wir an ihnen nur eben wieder den uns bekannten, geraden Linien, den äußerlichen Merkmalen der modernen Tieflands-Architektur, und den nüchternen, weißen Anstrichfarben begegneten. Die Wohnungen in den Alpen-dörfern sehen nicht aus wie Kunstgebilde von Menschenhand, — sie scheinen mit den Bergen und Bäumen aus der Erde gewachsen zu sein. Da ist noch die saftige, weiche, braune Holzfarbe, wie sie die Natur den Stämmen selbst verlieh, da sind die silberglänzenden Schindeldächer, auf denen schwere bemooste Steine lasten, die trotzen den Hütern gegen den wilden Föhn. Breit und niedrig steht es da das Berghaus, als obs vom jahrelangen Druck der Steine und des Schnees halb in den Boden versenkt wäre; aber gerade diese behäbige, lagernde Breite giebt ihm eine unendlich wohlthätige Ruhe, die der erhabenen Einfachheit und Stille der Alpenwelt entspricht. So vortheilhaft nun diese Häuser in der landschaftlichen Komposition wirken, so wenig würde deren innere Verfassung und Einrichtung den Besucher befriedigen. Die mehr oder minder allen Hirten-Völkern eigene geringe Sorgfalt für die Reinlichkeit ihrer Wohnungen zerstört jede idyllische Illusion. — Ueber alle Begriffe einfach ist der Hausrath; ein großer Theil desselben ist Produkt eigener Handfertigkeit, und es giebt noch manches Dorf der inneren Alpen, in denen das eiserne Thürschloß noch keine Aufnahme und Anwendung gefunden hat, und der brennende Kien-spahn die Stelle des Talglichtes oder der Dellampe vertreten muß. Dem Rauch vom Herd und Ofen ist kein Kaminweg angewiesen, durch den er seinen Ausgang suchen muß; in vielen Berghäusern geht die Schornsteinleitung bis in den Bodenraum, und dort dampft es dann durch alle Lücken und Spalten des Daches hinaus. Menschen und Vieh leben und gedeihen gemeinsam im gleichen Hause; die Stallungen nehmen meist einen wesentlichen Theil desselben ein und schützen durch ihre natürliche Wärme im strengen Winter gegen die scharfe Kälte.

Betritt man dann des Alpendorfes Kirchlein, so ist's auch hier wieder, als ob man einen Riesenschritt zurück ins graue Mittelalter machte. Die meisten sind im Bau Urtypen der Einfachheit und verrathen kaum, aus welcher Zeit sie stammen, welchem Styl sie angehören. Das Innere hat einst die fromme Einfalt mit allerlei Zierathen oder die Hand eines wandernden Maler-Dilettanten mit Bildwerk aus dem Leben des Orts-Patrons oder andern Heiligen-Legenden geschmückt, in denen gewöhnlich der Teufel mit Hörnern und Pferdefuß eine hauptsächliche Rolle spielt; da ist's denn nicht selten der Fall, daß die liebe Dorfjugend an diesen höllischen Mißgestalten ihren Zorn ausgelassen und den Herrn Satan im heiligen Glaubenseifer ganz zerträgt hat. Oder man findet plötzlich, zu seiner größten Ueberraschung, ein neues, von tüchtigem Künstler gemaltes Altarblatt und hört bei weiterer Nachfrage, daß ein Münchener oder Düsseldorfer Maler, der einen ganzen Sommer lang im Wirthshäusle des Dorfes logirt, dies Bild gemalt und dem Kirchlein geschenkt habe. — Indessen giebt's auch Alpendörfer, ganz versteckt, zu hinterst im Thal, die Gotteshäuser haben, groß, edel im Styl, sogar prunkvoll in der Ausführung, mit Marmorsäulen und trefflichen Bildschnitzereien, — Kirchen, die jene mancher ehemaligen Reichsstadt weit übertreffen. Entweder steht oder stand ein Kloster dort, welches aus seinem wohlgespitzten Säckel und unter Beihilfe der diensteigenen Thalleute den überraschend-schönen Bau herstellte, — oder es lebte einst in diesem von der Welt abgeschiedenen Alpenwinkel ein Mann, der seine Nachbarn zu solch großem Werk zu entflammen wußte, daß Alle Hand anlegten, bis das Gebäude vollendet dastand. — Die Herrschaft der äußersten Gegensätze, die in den Alpen allenthalben zu Tage tritt, zeigt sich auch hier.

Und nun das Leben selbst in diesen Dörfern, in diesen großen Einsiedeleien Central-Europas, — wie tritt auch hier uns wieder so viel Uranfänglich-Einfaches entgegen! — Ohne Beistand der

Behmutter, ohne ärztliche Hilfe, treten die meisten Alpenbewohner in den Kreis ihrer Familie ein. Die erste Pflege, welche ihnen wird, steht nicht selten weit unter jener, mit der die wilde Bärenmutter ihre Jungen instinktiv versorgt und hegt und schützt. Nicht wenig Gegenden im Alpenlande sind, deren Bewohner den Kindersegen als eine große materielle Last betrachten; denn ist die Armut allein, welche die wandernde Savoyarden-Jugend in die ferne, fremde Welt, ohne Schutz, ohne Anhalt, ohne Mittel hinausjagt und ihrem Schicksal preisgibt, — oder ist nicht vielmehr das beinahe vertrocknete Gemüth, das selbst zu Fels und Stein gewordene Elternherz, das diesen zur Volksgewohnheit gewordenen Akt immer wieder erneuert? — Aus diesem Grunde ist auch der Akt der Taufe in vielen Gegenden der Alpen durchaus kein Familienfest. Und wiederum liegt der äußerste Gegensatz dicht daneben. Dort, wo das Volk, sei es aus Glaubenseifer und Ueberzeugung, oder gedrängt von der Nothwendigkeit, Werth auf das Sakrament der Taufe legt, finden oft weite Wanderungen bis zur Kirche der Gemeinde mit dem erst wenig Tage alten Kindlein statt; denn Haustaufen sind in den Alpen unbekannt, und nicht jedes Dorf, nicht jeder weit in einem Seitenthal gelegene Weiler oder Hof hat seine eigene Kirche. Die evangelischen Walliser gingen, als vor einigen Jahrhunderten nach der Reformation ringsum das katholische Glaubensbekenntniß wieder angenommen wurde, mit ihren Täuflingen über Schnee und Eis, wohl 6 bis 7 Stunden weit, nach dem protestantischen Grindelwald, um dort vom Pfarrer ihres Glaubens die kirchliche Weihe über die Aufnahme ihrer Kinder in den Bund der Christenheit sprechen zu lassen, — einen Weg, den heutzutage der kühnste Berggänger kaum zurückzulegen sich getraut, weil Alles furchtbar vergletschert und von Firnschründen zerrissen ist. Da zeigt sich eben wieder die Kraft und Konsequenz des Aelplers, — der Ernst und die Ausdauer, der feste Wille und der Muth, nicht nur in Dingen des alltäglichen

Müßens und Sollens, sondern auch in Sachen eigenen Entschlusses, eigener freier Meinung; so zäh wie er in seinen physischen Anstrengungen ist, ebenso nachhaltig ist er auch in den Resultaten seines Nachdenkens, seiner Willensfreiheit.

Fast lediglich der natürlichen Körperentwicklung überlassen, wächst nun das Kind, halb nackt unter und mit den Thieren des Hauses auf. Während der besseren Jahreszeit ist sein Tummelplatz auf der schwellenden Matte, welche die „Heimet“ umgiebt, im Walde und ob jäher Felsenfluh, immer umgeben von tausend Gefahren, — hier des Sturzes in den Wildbach und des Zerschmettertwerdens durch Steinschläge, dort des Ertrinkens im See, oder der Vergiftung durch Beeren und Pflanzen; aber wie nicht der Frieden, sondern der Krieg seine Helden groß zieht, so dienen auch alle diese, der zarten Jugend drohenden Schrecknisse nur dazu, das Alpenkind für sein ihm bestimmtes Loos im Leben vorzubereiten und zu kräftigen. Es müßte allenthalben ein spartanisch-männlicher, eisen-fester Volksschlag erwachsen, wenn nicht vielseitig die gänzlich vernachlässigte Hautkultur und das Leben in engen, oft mit pestartig-verdorbenener Luft gefüllten, während des Winters überheizten Stuben einer gesunden, normalen Körperausbildung wesentlich hindernd entgegenträten. Darum in einzelnen Gebirgsgegenden, wo noch andere beeinträchtigende Faktoren mitwirken, die auffallende Menge von Grotins, blödsinnigen und nur halb entwickelten Menschen. Die Schule quält den jungen Weltbürger der Alpen mit Wissensbelästigungen herzlich wenig; drei bis vier Elementar-Fächer, innerhalb der engsten Grenzen, genügen, um die Basis für den geistigen Horizont des ganzen Lebens zu legen, — alles Uebrige muß die Praxis späterer Jahre lehren. Und diese Schulzeit, — o nachahmungswürdiges Beispiel, Seligkeitsgedanke der unterrichtsfeindlichen, stundenschwänzenden Jugend, — dauert jährlich nur sechs Wintermonate; den ganzen schönen, langen Sommer über, von Ostern bis Michaeli, sind Ferien, — Ferien für

Lehrer und Schüler. Was von den Gehirn-Nerven während des Winters dürftig aufgesogen und von den zugespitzten Fingern technisch erlernt wurde, hilft das freie, ungebundene Sommerleben innerhalb der Berge und an den Kräuter-duftenden Halden glücklich wieder verschwigen; nur einige Zahlenreste für die Haus- und Markt-Arithmetik, etwas Lesefertigkeit und die oft schwer entzifferbaren Hieroglyphen der Namens-Unterschrift, sind in sehr vielen Fällen die ganzen für die Zukunft eroberten Schätze der Schulweisheit. Und unter welchen erschwerenden Umständen werden diese geringen Fertigkeiten gewonnen? — Der Lehrer, — armer Mann! — er steht, was sein Honorar betrifft, gewöhnlich mit dem Hirten auf gleicher Höhe des Einkommens, — nicht selten im Gehalt noch unter diesem; er ist ein wandernder Scholarch, der sehen mag, wo ihm die Vorsehung zur Sommerszeit ein anderes Brod bescheert, — der, wenn er selbst ein kleines Häuschen und etwas Land nebst einigen Stücken Vieh besitzt, die unterrichtsfreie Zeit mit Land- und Hand-Arbeit ausfüllt. In mehr als hundert Dörfern giebt's gar kein Schulhaus; ein kleines Zimmer in des Pfarrers Wohnung oder beim Kaplan, wo kaum die Hälfte der Kinder Raum zum Sitzen findet, muß dessen Stelle vertreten. Der Schulmeister hat dann ein Schlafkämmerlein im gleichen Hause oder wo es sonst Platz für ihn giebt, und hospitirt heute hier, morgen dort am Mittagstisch der Bauern. Die Kinder aber kommen oft eine Stunde weit in Schnee und wildem Wetter zur Schule.

Tritt nun der Knabe ins Leben ein, so hängt, wie überall, seine Zukunft von der Eltern Besitz, von der Zahl seiner Geschwister und hundert anderen Umständen ab. Gar mancher arme Bube, der einst die Ziegen hütete und wenig mehr als seine Kleidung sein-Eigenthum nannte, gelangte dennoch zu Reichthum und Gütern. Da sind vor allen die Graubündner ein wunderbar speculatives Volk. Das große, schwach bevölkerte Land sendet alljähr-

lich eine namhafte Zahl seiner Angehörigen ins Ausland, damit sie dort ihr Brod erwerben. Was ihnen daheim am Mindesten geboten wird, Zucker und Leckereien, das legt den Grund bei Vielen zu nicht geringem Wohlstand. Als arme Knaben wandern sie, mit dürftigem Zehrpennig und einer Reise-Empfehlung ausgerüstet, weit fort nach Italien, Rußland, Deutschland oder Frankreich, um bei einem dort etablirten Konditor als Helfersbelfer und junger Dienstknecht einzutreten. Hier müssen sie Kakao reiben, Zucker mörsern, Kaffee kochen lernen, und bilden so sich nach und nach zum Schweizerbäcker aus. Die wenigen Pfennige Lohn und Trinkgeld ersparen sie mit Harpagons-Geiz. Inzwischen findet sich Gelegenheit, mit einem anderen Landsmann ein kleines Stübchen zu miethen, selbst einen Kastanien-Handel, eine kleine Schokoladen-Fabrik oder Kaffee-Siederei zu etabliren. Aus den verdienten Groschen werden Thaler, die Kompagnons trennen sich, um Jeder nun auf eigene Faust dem Gelderwerbe weiter obzuliegen, sie richten größere Geschäfte ein, und das hohe Mannesalter findet sie als reiche Leute. Da treibt sie denn die Sehnsucht wieder heim ins alte liebe Vaterland, wo sie nach und nach Güter, Wiesen, Häuser erwerben, und dort verleben sie, in stiller Einsamkeit, den Abend ihres Lebens. — Ein anderer Theil der jungen Burschen, besonders aus den katholischen Schweizerkantonen Wallis, Uri, Unterwalden, Schwyz und auch aus Graubünden, verlassen heimlich Haus und Hof, um in fremden Diensten als Lohnsoldaten ihr Glück zu versuchen. Die Schweizertruppen in Neapel und Rom erlangten in jüngster Zeit traurige Berühmtheit. Oder der Tyroler ist als Kaiserjäger in den Garnisonen Oesterreichs zum festen Mann herangereift, hat kapitulirt und dient dem Vaterlande, bis der Tod auf dem Schlachtfelde ihn heimruft oder eine armselige Civil-Versorgung ihn dürftig im Alter erhält. Die meisten Alpenknaben aber, die nur einige Mittel besitzen, bleiben in ihren Bergen, und weichen in ihrer Lebensart nicht eine Linie breit von dem

althergebrachten Wirthschafts-Betriebe der Urältern ab. Je nach ihren Fähigkeiten und den ortsüblichen Beschäftigungen widmen sie sich entweder der Viehzucht, lernen die Märkte und den Handel kennen, und versuchen selbst ihr Glück, oder sie werden Flößer, Holzhacker, Wurzelgräber und im Sommer vielleicht Fremdenführer. Nur wenige Gegenden giebt's, in denen, wie im Berner Oberlande, ein eigentlicher Fabrik-Erwerb und industrielle Thätigkeit Raum gewonnen haben.

Der Aelpler hängt in seinen Lebensbedürfnissen weit weniger von fremder Hilfe und fremden Erzeugnissen ab, als der Bauer des Flachlandes. Fleisch, Milch, Käse und Butter liefert ihm der Stall, rauhes schwarzes Brod geben ihm die selbst gebauten Körnerfrüchte, und seine Körperbekleidung webt er selbst. Es giebt Familien in den Bergdörfern, die Monate lang nicht das kleinste Geldstück für ihren Lebensunterhalt zur Hand zu nehmen brauchen. Wirthshäuser giebt's in gar vielen Alpenthälern nicht, und wo dennoch solche existiren, da sind es mehr Sprech- als Zech-Häuser. Da sitzen z. B. die Bauern des vom Spoel durchflossenen Livinen-Thales oft Stunden lang im Wirthshause beisammen, qualmen ihren (zu österreichischer Zeit ausschließlich gebräuchlichen) Regie-Tabak, ohne einen Tropfen Wein oder Branntwein zu verzehren; dabei aber schreien sie so entseztlich und disputiren beim Mora-Spiel so fieberhaft aufgereggt, als ob sie über und über berauscht wären. Solche freundnachbarliche Besuche im Wirthshause, bei denen durchaus nicht die Absicht zu Grunde liegt, irgend etwas verzehren zu wollen, kommen auch in den Alpendörfern deutschredender Bevölkerung, mehr jedoch in denen der italienischen Alpen, vor. Es ist ein Akt der altgerühmten Gastfreundschaft aller Gebirgsvölker; die Einsamkeit und das Bedürfniß menschlicher Gesellschaft führt sie zusammen, ohne daß Gaumen und Magen gewohnheitsgemäß dabei ihren Tribut fordern. In jenen Thälern, in denen keine Wirthshäuser existiren, ist oft der Mann der Seelen-Pflege: der

Pfarrer oder Kaplan zugleich auch Pfleger der Hunger- und Durst-Bedürfnisse fremder Wanderer; im Wallis, im Kanton Unterwalden und noch in anderen Gegenden, ist der Weinzapfen und der Käse-laib ein Accidenz-Erwerb der Geistlichen.

Es giebt eine große Menge von Alpendörfern, in denen die äußerste Einsamkeit und das absolute Stilleben sich niedergelassen haben; wohl aber wenige werden vom Rosnerhof am Deggthaler Ferner in Tyrol übertroffen, wo einst der vom Konzil zu Konstanz geächtete Herzog von Oesterreich, Friedrich mit der leeren Tasche, ein verborgenes Asyl fand. Vier Brüder wirthschafteten dort miteinander und üben alle Handwerke gemeinsam aus, die sie für ihren Lebensbedarf beanspruchen müssen; wie eine robinsonische Kolonie, sind sie von allem Verkehr ziemlich abgeschlossen, und der Winter in dieser Höhenlage von mehr als 6000 Fuß über dem Meerespiegel trennt sie für fast halbjährige Frist von den nächsten Nachbarn.

Bei aller dieser Abgeschlossenheit von der lärmenden, in Genüssen sich überstürzenden Außenwelt gehts dennoch in manchen Alpengegenden, je nach des Volkes Temperament und Sitten, zu Zeiten ganz fröhlich und vergnüglich her. Der sommerlichen ländlichen Feste, der Alpen-Auffahrt, des „Goh-Messe“ Tages, der Schwingeten und Alpstubeten wurde schon ausführlicher gedacht; aber damit begnügt sich das Bergvölklein noch nicht. Auch wenn die Herden wohlbehalten und gemästet von den hohen Tristen heimgekehrt sind, feiert Alt und Jung die Wiederkunft der Hausgenossen; das ist die Aelpler-Kilbi, die mit dem Kirchweihfest an manchen Orten zusammenfällt. Da gehts denn ländlich, sittlich her. In manchen Thälern des Wallis bringen sie den Decem dem Pfarrer ins Haus, bestehend aus großen, fetten Käsen; Wohllehwürden regalirt dagegen die Spender mit einem festen, wohlbereiteten Mittagsmahl, bei dem es dann am Weine nicht fehlen darf. Im Kanton Unterwalden zieht die ganze Sennenschaar mit Blumen-

sträßen überschwänglich ausstaffirt an einem Herbstsonntage in die Kirche und nimmt daselbst die Ehrenplätze des Tages auf den vordersten Bänken ein. Nachdem das Standbild ihres Schutzpatrons, des heiligen Wendelinus, auf dem Altare ausgestellt ist, hält der Ortsgeistliche eine Predigt zum Lobe des Hirtenstandes, und der übrige Theil des Gottesdienstes verläuft nach dem Ritual. Nun aber, wenn die Kirche zu Ende ist, beginnt draußen vor den Thüren ein jubelvolles Leben. Die Musiker schmettern ihre Fanfaren lustig hinaus, hoch weht die Aelpler-Fahne, und der heilige Wendelinus wird in jauchzender Prozession, begleitet vom Pfarrer, durchs Dorf getragen. Als Wildmann und Wildweib verkleidete Burschen, ganz in grünes Tannenreis gehüllt, mit Bärten von der langen Nag-Flechte (*Usnea barbata*) treiben Tollheit über Tollheit, indessen kunstgeübte Fahnenchwenger sich produziren. So geht der Zug zum Wirthshause, wo die Begeisterung aufs Höchste steigt und mit einem schönen Akt der Humanität in der Weise geschlossen wird, daß der Bratenmeister den Aermsten der Gemeinde den mit Blumen geschmückten Kirchweihbraten und eine große Kanne Wein zum Besten giebt. Am andern Morgen dann, wenn Alle ausgeschlafen haben, beginnt, nach abermaligem Gottesdienst, der Tanz, der lärmend und tobend so lange fortgesetzt wird, als sich nur noch ein Bein regen kann. — Noch toller treibens die Appenzeller auf ihrer Kilbene zu Urnäsch; dort geht es Tag und Nacht in Saus und Braus. Und was gilt dann als die größte Ehre für ein Mädchen, das vom Kirchweihfeste kommt? Was glaubt man wohl? Blißblaue und blutig gestoßene Ellenbogen! das ist ein Zeichen, daß sie brav Tänzer hatte, und keine Allemande auszulassen brauchte. Der Saal, in welchem getanzt wird, ist für die Menschenmenge nämlich so klein, daß bei dem ungestümen Drehen die entblößten Ellenbogen allenthalben anstoßen, und daher die blutigen Siegesmaale. — Im Graubündner Vorderrheinthal findet ein solches Tanzfest zur Fastnachtszeit statt, welches drei Tage und

drei Nächte dauert; zu diesem bringen die Tanzgäste selbst ihre Speisen mit und entnehmen bei dem Wirths bloß den Wein. Die Lust am Tanzen (das meist nur an wenigen Tagen im Jahre gestattet wird) ist so groß beim Alpenvolke, daß die wunderbarsten Erscheinungen dabei vorkommen. So ist's im Appenzeller Lande der Brauch, daß nach der s. g. „Trägete“, d. h. nachdem das Heu von den Vorbergen herunter in die tiefer liegenden Gaden getragen ist, von dem Besitzer den ledigen Burschen, die sich bei der Trägete betheiligten, in einer Scheunen-Tenne ein Tanz mit einem sehr frugalen Essen als Entschädigung gegeben wird. Da drängt sich denn Alles herzu, an dieser Hülfeleistung sich zu betheiligen, — nur um einige Stunden ausgelassen tanzen zu können.

Auch die Winter-Abende sind lange nicht so still, als man bei der zerstreuten Lage der Häuser wohl glauben sollte. Die Weiber halten ihre „Spinneten“, bei denen allerlei abenteuerliche Geschichten und abergläubischer Hokusfokus erzählt werden; und haben sie dann ihre Phantasie aufs Aeußerste erhitzt, dann begegnet's in katholischen Thälern wohl, daß Alle ein gemeinsames Gebet, mitunter eine halbe Stunde lang, herzusagen beginnen, um sich gegen die Einwirkungen böser Mächte zu schirmen und zu panzern. Im Urner Mayenthale an der Gotthardsstraße, das durch Lawinenstürze sehr bedroht ist, versammeln sich die Nachbarn bei stürmischem Winterwetter in einer der größten Wohnungen, um dort zu wachen und gemeinschaftlich ans Werk gehen zu können, wenn ein Alles begrabender Schneefall herniederwettert sollte. Damit aber den guten Leuten die Zeit nicht zu lang werde, durchtanzen sie die Schicksalsnacht beim Klange einer Geige oder Harmonika. So stumpft Gewohnheit selbst ein Schreckniß ab, an das der Fremde nur mit Entsetzen denkt.

Die winterlichen Abendzusammenkünfte, die Spinneten und Stubeten oder das „z' Licht goh“, an denen junge Leute beiderlei Geschlechtes Theil nehmen, leiten gemeiniglich auch die Dorflieb-

schaften ein, deren unmittelbare Folge der „Kiltgang“ ist. Er herrscht nicht überall, und selbst da, wo er besteht, ist er nach seinen Einwirkungen auf die sittlichen Zustände sehr verschieden. Kiltgang bezeichnet die Erlaubniß, welche ein lediges Mädchen (mit Wissen ihrer Eltern) ihrem Liebhaber giebt, sie Abends besuchen zu dürfen. Bald findet dieses tête-a-tête bloß am Fenster statt, so daß der Bursch an einer vor dem Hause aufgebauten Beige Scheitholzes hinaufklettert und so bis tief in die Nacht hinein mit dem Mädchen seiner Wahl sich traulich unterhält, weshalb es der Bewohner in den Bayerischen und Salzburger Alpen „s' Fensterln“ nennt, — oder die Zusammenkunft erfolgt im Kämmerlein der Geliebten und währt oft bis gegen Tages Grauen. In beiden Fällen regalirt das Mädchen den Burschen mit Naschwerk und Wein oder anderen geistigen Getränken. — Es ist eine uralte Sitte, die schon unendlich viel Unheil gestiftet hat, aber sich schwerlich bannen läßt. Da die Knabenschaft eines Ortes, d. h. die Summe der jungen heirathsfähigen Burschen, es nicht duldet, daß Einer aus einem anderen Orte ihnen ins Gehege komme, besonders bei den Töchtern reicher Bauern, so hat der Kiltgang schon Mord und Todtschlag herbeigeführt, und leider haben die Kriminalgerichte fast alljährlich Prozesse abzuwandeln, die aus dieser alten Volkssitte resultiren. Mit List und Muth, mit Unerblichkeit und tapferer Gegenwehr muß der Begünstigte, wenn er nicht zur Knabenschaft oder zu den „Nachtbuben“ eines Ortes gehört, sich die Braut erkämpfen. Der Aelpler ist eben derb und kühn in Allem, was er thut und unternimmt.

Der Festtag der Hochzeit hat nur in wenigen Alpenthälern volksthümlichen, poetischen Duft und Reiz behalten, — in den meisten Gegenden ist dieser minnigste Lebensmoment zu einem ziemlich nüchternen, von der Nothwendigkeit und vom Gesetz bedingten socialen Akt abgeblaßt, der nur materiell mit Essen, Trinken und Tanzen, ohne alles symbolische Ceremoniell vollzogen

wird. — Die sinnigsten Gebräuche, jedoch auch mit großen örtlichen Abweichungen, herrschen in dieser Beziehung noch im Bayerischen Oberlande, im Salzkammergut, so wie in einem Theile von Tyrol, wo die kleidsame, flotte Volkstracht wesentlich das Ihrige zum Schmuck der Feier mit beiträgt. Dort wird in manchen Dorfschaften die Braut am Hochzeits-Vorabend schlau versteckt, und der Bräutigam muß wie ein feindlicher Feldherr mit Hilfe seiner Freunde alle Bewegungen der bräutlichen Partei beobachten und fortwährend die Umgebung des Hauses recognosciren, um dann mit Uebermacht in das ausgekundschaftete Versteck eindringen und sich die Liebste erobern zu können. Ist er ein heller, pfffiger Kopf, so greift er nicht eher an, als bis er sich seines Sieges versichert hält; schallendes Gelächter und gutmüthiger Spott verfolgen ihn indessen noch lange, wenn er ein- oder mehrmals fehlputscht. Wer es aufs erste Mal trifft, von dem nimmt man an, daß er einst ein besonnener, praktischer Hauswirth werde, der Alles recht angreife und mit offenen Augen auf's Ziel losgehe. —

Ähnliche Präliminarien kommen auch im Tessiner Livinenthale vor. Dort rückt der Bräutigam von seinen Freunden und Verwandten begleitet vor das Haus seiner Braut und begehrt deren Herausgabe. Langes Parlamentiren erfolgt, bei dem die possigsten und oft sehr witzige Bemerkungen mit unterlaufen. Endlich entschließt sich der Brautvater, die Hausthür zu öffnen und dem Bräutigam die gesuchte Herzensdame zuzuführen; aber gewöhnlich wird dann das älteste Mütterchen der Umgebung, wozumöglich mit Kropf oder Höcker am Rücken, oder eine angekleidete Strohpuppe oder sonst irgend welche Fopperei dem Bräutigam entgegengeschoben, worüber das versammelte Volk in stürmisch-jubelndes Gelächter ausbricht. Der Suchende, endlich der Faselien müde, dringt nun mit Ungestüm ins Haus ein und findet die festlich geschmückte Braut, die er triumphirend entführt.

Nur in verhältnißmäßig wenigen Gebirgsthalern herrscht noch

die schöne Sitte, mit großem festlichen Zuge unter Begleitung bekränzter Brautjungfern, die spielenden Musikanten voraus, zur Kirche zu gehen. Die Art, wie einst der Klostermeir von Mörli-schachen den Brautlauf hielt, als er die Braut von Immensee (Schillers Tell, IV. Akt, 3. Scene), abholte, ist längst außer Brauch gekommen. Auch in die Berge ist die Verflachung gedrungen und hat mit der Beseitigung der alten, nationalen Tracht auch manche schöne Sitte entfernt. Nur noch das Schießen auf dem Kirchwege aus alten, halb verrosteten Böllern, Pistolen oder Musketen, oder gar aus hohlgebohrten, in die Erde gegrabenen Holzröhren wird noch ziemlich allgemein praktizirt und ruft im taumelnden Freudenrausch durch Unvorsichtigkeit manche Schreckensstunde hervor.

Der Sonntag in Gebirgsdörfern hat etwas ungemein Erhebendes, Feierliches. Es ist, als ob die ganze Natur den Festtag mit begehe. Die gleichen wunderbar-akustischen Schallwände, welche den Ton des Alpenhornes so zauberhaft-modulirt wiedergeben, reflektiren auch das Glockengeläute in den Alpenthälern auf nicht zu beschreibende Weise. Der Klang scheint den Metallton zu verlieren und nimmt dagegen eine intensiver-gefüllte, innigere, wärmere Tonfülle an, wie sie den krystallinen Glasglocken eigen ist. Auf etwas erhöhtem Punkt ob einem Alpsee-Gestade an hellem Sommer-Morgen zur Kirche lauten zu hören, wie die rufenden und antwortenden Glocken von hüben und drüben ihre Klänge weit hinein in die Schluchten und Thaltiefen senden, und die ganze Landschaft rundumher in wonniger Ruhe den Tönen lauscht, gehört zu den sinnigsten Genüssen, welche die Bergwelt dem empfänglichen Gemüthe zu geben vermag. Da strömt es denn herbei aus allen Winkeln und hervor aus den dunklen Tobeln und herab von den braunen Holzhütten über die maigrünen Matten, das Volk in seinem ländlichen Sonntagsstaat. Die Weiber und Mädchen, je nach der Thalschaft Gebrauch, ernst und schwarz, im dicht gefältesten Roden-

roth, oder in hellen, fröhlichen Farben, mit led=genesteltem, malerisch geformtem Nieder und silbernem Kettlein gehen direkt ins Gotteshaus hinein, während die Buab'n und Männer noch draußen stehen bleiben und Revue halten, bis das „ganze Geläute“ zusammen, als letztes Mahnzeichen, ertönt und nun der Orgel mächtige Stimmen anheben und in den Gassen Alles still und lauschig wird. — Da ist's Sonntag; da ist wirkliche Feier, mehr und ergreifender, als in den Städten. — Und ist die Kirche dann zu Ende, so wandeln die, welche noch jüngst ein liebes Angehöriges der Familie verloren, auf die Gräber und schmücken sie mit frisch gepflückten Alpenrosen, oder zieren die einfachen, schwarzen Kreuze mit einem Immortellen-Kranz und Rosmarin und Nägelein. Die Burschen aber ziehen ins Wirthshaus, um sich zum weiten Heimwege zu stärken, oder es findet Gemeindeversammlung vor der Kirche statt, wo Proklamen der Regierungen, Aufgebote zum Militair-Dienst verlesen oder Orts-Beamtete gewählt werden. Der Nachmittag aber vereint die männliche Jugend auf dem Schützenstand; denn die Büchse ist des Aelplers liebste Waffe, mit der er die Freiheit seiner Berge und seines Vaterlandes vertheidigt, wenn es irgend einem fremden Eindringlinge gelüsten sollte, Eroberungszüge dorthin unternehmen zu wollen.

Und ist das kleine, stille und bescheidene Leben der Alpen-einsamkeit durchgelebt, wird der Körper der Erde wieder anvertraut, von der er kam, dann tritt uns auch in dieser letzten Feierlichkeit wieder ein ganz eigenthümlicher Moment entgegen. Drunten im Lande, wo alle Nachbarn beisammen wohnen und ihre Häuser um des Dorfes Kirchlein gruppiert haben, da ist (das landesübliche Ceremoniell abgerechnet) das Begräbniß eine Handlung, die sich fast allenthalben gleicht. Anders in den Alpen, wenn droben, stundenweit von der gemeinsamen Ruhestätte, der Erdenbürger zur Ewigkeit einget. Den Weg, den er allsonntäglich als Lebender zum Kirchlein machte, muß jetzt sein Leichnam im engen Bretter-

haus zum letzten Mal zurücklegen. So weit hinab ist's schwer ihn zu tragen. Da ladet denn der Sohn des Vaters oder der Mutter Sarg, wenns Sommer ist, auf einen kleinen, schmalen Karren, spannt aus dem Stall, was er just hat: ein Roß oder ein Stück Hornvieh davor, und geleitet so die irdischen Reste hinab ins Thal. Ueberall, wo dieses Trauer-Gefährt vorüberkommt, tritt das Volk hinaus, betet laut ein „Vater unser“, oder schließt sich dem Zuge an. Und hat der Winter seine Schneedecke über Berg und Thal geworfen, dann muß der Schlitten dem Verstorbenen den letzten Dienst erweisen. Der Sarg wird fest aufgebunden, ein starker, kräftiger Mann, mit zwei Bergstöcken unter den Armen, setzt sich zu vorderst auf, lenkt mit den Füßen, und im jagenden Fluge gleitet der Leichen-Kondukt hinab.

Druck von Gerber & Seidel in Leipzig.

Im Verlage von Hermann Costenoble in Leipzig erschien ferner:

- Heine, Wilhelm, Reise um die Erde nach Japan an Bord der Expeditions-Escadre unter Commodore M. C. Perry in den Jahren 1853, 1854 und 1855, unternommen im Auftrage der Regierung der Vereinigten Staaten. Deutsche Original-Ausgabe. Mit 10 vom Verfasser nach der Natur aufgenommenen Ansichten in Londrud, ausgeführt in Holzschnitt von Eduard Kreßschmar. Lex.-8. 2 Bde. broch. 6 Thlr.**
- Heine, Wilhelm, Wanderbilder aus Centralamerika. Skizzen eines deutschen Malers. Mit einem Vorwort von Friedrich Gerstäcker. Zweite Auflage. 8. broch. 1½ Thlr.**
- Heine, Wilhelm, Expedition in die Seen von China, Japan und Ochotsk, unter Commando von Commodore G. Ringgold und J. Rodgers im Auftrage der Regierung der Vereinigten Staaten unternommen in den Jahren 1853 bis 1856. Deutsche Original-Ausgabe. Mit 28 vom Verfasser nach der Natur aufgenommenen Ansichten, Portraits etc. in Londrud, ausgeführt in Holzschnitt in der F. A. Brodhauß'schen geographisch-artistischen Anstalt. Lex.-8. 3 Bde. broch. . . 9¾ Thlr.**
- Heine, Wilhelm, Japan und seine Bewohner. Geschichtliche Rückblicke und ethnographische Schilderungen von Land und Leuten. gr. 8. broch. 1 Thlr. 26 Ngr.**
- Andree, Dr. A., Forschungsreisen in Arabien und Ost-Afrika nach den neuesten Entdeckungen von Burton, Speke, Krapf, Rebmann, Erhardt u. A. Mit 8 Tonbildern und zahlreichen eingedruckten Holzschnitten und 1 Karte. gr. 8. 2 Bände. broch. à Band circa 2¾ Thlr.**
- Anderöson, Charl. J., Reisen in Südwest-Afrika bis zum See Ngami, in den Jahren 1850 bis 1854. Aus dem Schwedischen von Dr. H. Løze. Mit 16 Stahlstichen in Londrud von Alexander Alboth und zahlreichen Holzschnitten, nebst einer Karte. Lex.-8. 2 Bde. broch. 5½ Thlr.**
- Livingstone, Dr. David, Missionsreisen und Forschungen in Süd-Afrika, während eines sechszehnjährigen Aufenthaltes im Innern des Continents. Autorisirte vollständige Ausgabe für Deutschland. Aus dem Englischen von Dr. Hermann Løze. Nebst 23 Ansichten in Londrud und zahlreichen Holzschnitten, 2 Karten und 1 Portrait. gr. 8. 2 Bde. broch. 5½ Thlr.**
- Röföern, Philipp van, Ostindien, seine Geschichte, Cultur und seine Bewohner. Resultate eigener Forschungen und Beobachtungen an Ort und Stelle. Deutsche Original-Ausgabe gr. 8. 2 Bde. broch. 4½ Thlr.**

- Möllhausen, Balduin, Reisen in die Felsengebirge Nordamerika's bis zum Hoch-Plateau von Neu-Meriko**, unternommen als Mitglied der im Auftrage der Regierung der Vereinigten Staaten ausgesandten Colorado-Expedition. Mit 12 vom Verfasser nach der Natur aufgenommenen Landschaften, Abbildungen von Indianer-Stämmen, Thier- und Pflanzenbildern in Farbendruck. Eingeführt durch zwei Briefe Alexander von Humboldt's in Facsimile. Zwei starke Bände. 65 Bogen Lex.-8. Preis komplett 6 Thlr. 24 Ngr.
- Reigebaur, J. F., die Südslaven und deren Länder in Beziehung auf Geschichte, Cultur und Verfassung.** gr. 8. broch 2½ Thlr.
- Rossmäßler, C. A., Reiseerinnerungen aus Spanien.** Mit Landschaften in Tondruck und Abbildungen in Holzschnitt, nebst einer Karte. Zweite unveränderte Auflage. 8. 2 Bde. broch 2½ Thlr.
- Bucher, Ludwig Ferdinand, Oberstlieutenant der königl. sächs. Artilleriere.** Der Feldzug des dritten deutschen Armeecorps in Flandern, im Befreiungskriege des Jahres 1814. Mit Benutzung amtlicher Quellen des Kriegsarchivs bearbeitet. Nebst 2 Karten, 2 Plänen, 4 Tabellen und einem alphabetischen Namensverzeichnis aller hervorragenden Theilnehmer am Feldzuge. gr. 8. Zweite wohlfeile Ausgabe 1¾ Thlr.
- Rossmäßler, C. A., Prof., Flora im Winterkleide.** Mit 150 Abbildungen in Holzschnitt und einem Titelbilde in Tondruck gezeichnet von C. Merkel. Zweite Auflage. 8. In Umschlag cartonnirt 1¼ Thlr.
- Rossmäßler, C. A., Die Versteinerungen, deren Beschaffenheit, Entstehungsweise und Bedeutung für die Entwicklungsgeschichte des Erdkörpers, mit Hervorhebung von Repräsentanten der geologischen Epochen.** Mit 7 lithographirten Tafeln und eingedruckten Holzschnitten. 8. br. 1¼ Thlr.
- Seizinger, Johann Georg, Bibliothekstechnik.** Mit einem Beitrag zum Archivswesen. Mit 44 Formularen. gr. 8. br. 2 Aufl. 1¼ Thlr.
- Böttger, Adolf, Habana, Lyrisch-epische Dichtung.** Zweite Auflage. Min.-Ausgabe. broch 1¼ Thlr.
Prachtvoll gebunden mit Goldschnitt . . . 1 Thlr. 16 Ngr.
- Brachvogel, A. C., Narcis.** Ein Trauerspiel. Miniatur-Ausgabe. broch. Zweite Auflage 24 Ngr.
Prachtvoll gebunden mit Goldschnitt . . . 1 Thlr. 2 Ngr.
- Brachvogel, A. C., Adelbert vom Babanberge.** Ein Trauerspiel. Min.-Ausgabe. broch 24 Ngr.
Prachtvoll gebunden mit Goldschnitt . . . 1 Thlr. 2 Ngr.

- Brachvogel, A. C., Benoni.** Ein Roman. 3 Bde. broch. 4 Thlr. 27 Ngr.
- Brachvogel, A. C., Der Usurpator.** Dramat. Gedicht. Miniatur-Ausgabe. broch. 27 Ngr. Elegant gebunden . . . 1 Thlr. 5 Ngr.
- Ezolbe, Heinrich, Dr. med., Entstehung des Selbstbewußtseins.** Eine Antwort an Herrn Prof. L o p e. gr. 8. broch. 10 Ngr.
- Ezolbe, Heinrich, Dr. med., Neue Darstellung des Sensualismus.** Ein Entwurf. gr. 8. broch. 1½ Thlr.
- Ernesti, L., Geld und Talent.** Ein Roman. 3 Bde. 8. broch. 4 Thlr.
- Gerstäcker, Friedrich, Das alte Haus.** Erzählung. 8. broch. 1½ Thlr.
- Gerstäcker, Friedrich, Nach Amerika!** Ein Volksbuch. Illustriert von Theod. Hofemann und Carl Reinhardt. 8. 6 Bde. broch. 6 Thlr. 12 Ngr.
- Gerstäcker, Friedrich, Die Regulatoren in Arkansas.** Aus dem Waldleben Amerika's. 1. Abth. 3 Bde. Stereotyp-Ausg. 8. broch. 1½ Thlr.
- Gerstäcker, Friedrich, Die Flusspiraten des Mississippi.** Aus dem Waldleben Amerika's. 2. Abth. 3 Bde. Stereotyp-Ausg. 8. broch. 1½ Thlr.
- Gerstäcker, Friedrich, Die beiden Sträflinge.** Australischer Roman. 8. 3 Bde. broch. 3½ Thlr.
- Gerstäcker, Friedrich, Tahiti.** Roman aus der Südsee. 8. 4 Bde. 2. Aufl. broch. 6 Thlr.
- Gerstäcker, Friedrich, Der kleine Goldgräber in Californien.** Eine Erzählung für die Jugend. Mit 6 colorirten Bildern. 8. In Buntdruck-Umschlag gebunden 1½ Thlr.
- Gerstäcker, Friedrich, Der kleine Walfischfänger.** Erzählung für die Jugend. Mit einem Titellupfer. 8. In Buntdruck-Umschlag geb. 1½ Thlr.
- Gerstäcker, Friedrich, Der erste Christbaum.** Ein Märchen mit 6 color Bildern. In Buntdruck-Umschlag geb. 1 Thlr.
- Gerstäcker, Friedrich, Gold!** Ein californisches Lebensbild aus dem Jahre 1849. 3 Bde. 8. broch. 4 Thlr.
- Gerstäcker, Friedrich, Unter dem Aequator.** Javanisches Sittenbild. 3 Bde. 8. broch. 4¼ Thlr.
- Guseck, Bernd v., Girandola.** Novellen. 8. 4 Bde. 2. Aufl. broch. 3 Thlr.
- Guseck, Bernd v., Die Hand des Fremden.** Histor. Roman. 8. 2 Bde. broch. 2¾ Thlr.
- Gundling, Jul., Deutsche Hiebe.** Oesterreichische und Preussische Soldatengeschichten. 2 Bde. 8. broch. 1½ Thlr.

- Klende, Dr. H., Swammerdam oder die Offenbarung der Natur.** Ein kulturhistorischer Roman. 3 Bde. 8. broch. 4½ Thlr.
- Horn, Uffo, Aus drei Jahrhunderten.** 1690, 1756, 1844. Historische Novellen. 2. veränderte Auflage. 8. broch. 2 Thlr.
- Lippard, G., Die Quäkerstadt und ihre Geheimnisse.** Amerikanische Nachtseiten. 5. Aufl. 8. 4 Bde. broch. 2 Thlr.
- Souvestre, Emile, Der Philosoph in der Dachstube.** (Ausgewählte Schriften. 1. Band.) 8. broch. 15 Rgr.
- Souvestre, Emile, Aus dem Leben eines Handwerkers.** (Ausgewählte Schriften. 2. Band.) 8. broch. 15 Rgr.
- Berena, Sophie, Ein Sohn des Südens.** Roman. 2 Bände. 8. broch. 2¼ Thlr.
- Hamilton, Anthony, Graf, Memoiren des Grafen Grammont.** Der englische Hof unter Karl II. (Supplement zu Macaulay's Geschichte von England.) Octav-Ausgabe. br. 1½ Thlr. Sedez-Ausgabe. br. 1 Thlr.





