

Defonomisch=botanische Beschreibung

der

verschiedenen und vorzüglichen Arten Ab- und Spielarten

der Mosen

ju naberer Berichtigung berfelben für liebhaber von Luftanlagen und Garten

D. C. B. Nofig

Des Natur - und Volkerrechts ordentlichen und der Philosophie außerordentlichen öffentlichen Lehrer, der Hessen homburg., Saperisch - Burghausischen, und Churmannzischen Gesellschaft der Wissenschaften zu Erfurt wirtlichen, der Leipziger ökonomischen und Oberlausizer Bienengesellschaft Ehrenmitglied.

Leipzig

in ber von Ricefelofchen Buchhandlung

TW1175 - 86m that the rest subjects like And the second of the second of the Annual Conference of the Annual Con er man vide and that it is a medicine and a growth of

Inhalt und Verzeichnis der näher bestimmten Rosen.

R	. 1. Bon einigen vorzuglichen Urfochen ber
04	ben Bestimmung ber Rofen noch borban-
6	tenen Dangel G. 1
R	2. Erlauterung einiger befondern Benen.
K	3. Von dem Rosengeschlechte überhaupt
R	. 4. Bon der oefenomischen Cultur ber Do-
R.	5. Bon Unordnung ber Rofen unter ge- wiffen Claffen 26
100	hieranf find nach einander folgende Rofen beschrieben.

A) Rosen mit enformigen Fruchtknoten und getheilten Ginschnitten der Blumendecke.

1. Rosa Canina, wilde Mose, Hunderose &. 30
2. ____ furculis cauleque rubescentibus, Bunderose mit rothen Dolge 31

2 3. Rofa

3. R. can. flore pleno, gefullte Sunderofe & 3
4 carnea, fleischfarbige 3
5. — — flore majori, die großblu mige fleischfarbige hunderose 33
6. — — multiflora, fleisch farbige viel blumige Sunderofe 3
7 alba, bie weise wilbe Rose 3
8. — — femiplena, die halbvolle wil be meiße Rofe 4
9. — — plena, die gefüllte welß . Rofe
10 humilis, die niedrige Beife Rof
12 luride flavescens, erbefarbig w. R.
13. — Centifolia, die hundertblattrige R
14. — Regina, bie Roniginrose 47
15. — Muscofa, die Moosrofe 48
16. — Centifolia rubicans pallida, blaff Centifolie 51
17. — prolifera, die proliferirende ode uberfeste Centifolie 51
18 minor, bie fleine Centifolie 5
19 provincialis, bie Provingrofe 5:
20. — fore mediocriter pleno, die halb volle Provingrose 57
21. — major flore pleno ruberrinso die gefüllte Provinzeofe 57
22. Rofe

22.	Rofa prov. pallida, bie blagrothe Prov	ingi
92	rose S.	57
23.	- Capitata, bie Ruopf : Mofe c	
31.10	Rnopsprobingrose	58
24.	- Hollandica, Die hollandische Rno	pfa
9.0	rofe	58
25	- prolifera, die prolifirirende	\$3. 58
26	- flore maximo centifolia. s. R	
20	regalis, die große Ronigerofe	59
27.	. 11 11 67 1101 00 6 1	59
28.		60
	- provincialis ex albido et rubro va	-
40. 10	ble bunte Provingrofe	62
20.	- Belgica, bie blaffe Rieberlanbifche	N.
3		63
21.	carnea rubro ffriata, fleifchi	ars
211	bige rothgestreifte Rose	66
32.	amabilis, großblumige Riet	er.
417		67
33.	- pyramidalis, ppramitenrofe	67
34.	papaverina minor, fletne Mo	bu-
20	rofe	67
35	- Cariffima, Miederlandische fr	
co'		68
36	- Polyant os, bit vielblumige Rofe	68
37.	- anglica alba altiflima, bie Englif	che
	bobe wife Rose	71
38.	- albo incarnata, bie jungftaulich	rō.
1		73
	* 2 20. 1	Ra-

40 — Centifolia albissima scotica s, vnica dicta, die Schottliche hochweiße Centifolia dicta, die Schottliche hochweiße Centifolia 79 41 — Damascena, die Damascener Rose 82 42 — carnea s incarnata, die boch selecter schoige Damascenerrose 84 43 — alba rubra, die weißerdebliche 87 44 — alba regia, die fünigs, weiße Damascener Rose 87 45 — basilica, 87 46 — hispida, die rauche Rose 87 47 — Lyonensis, die Lioner Rose 90 48 — Dijoniensis, die Lioner Rose 90 49 — Burgundica minor, die fleine Burgundische Rose 95 50 — major, die großburgundische Rose 95 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 95 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Büscheltose 101 53 — simplex, die einsache Bisamrose	39 Rosa alba Calendarum angl, bie Englisch weise Monatorose G. 70
42 — carnea f incarnata, die boche fleischfarbige Damascenetrose 84 43 — alba rubra, die weißerdebliche 87 44 — alba regia, die königt, weiße Damascenet. Rose 87 45 — basilica, 87 46 — hispida, die rauche Nose 87 47 — Lyonensis, die Lioner. Rose 90 48 — Dijoniensis, die Lioner. Rose 93 49 — Burgundica minor, die kleine Burgund bische Nose 95 50 — major, die großburgundische Nose 95 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Nose 99 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Büscheltose 101 53 — simplex, die einsache Bisamrose	dicha, die Schottische hochweiße Centifoli
fleischfarbige Damascenetrose 43 — alba rubra, die weißerschliche 87 44 — alba regia, die königl. weiße Damascenet. Rose 45 — basilica, — 87 46 — hispida, die rauche Rose 47 — Lyonensis, die Lioner. Rose 90 48 — Dijoniensis, die Lioner. Rose 91 49 — Burgundica minor, die fleine Burgundische Rose 95 50 — major, die großburgundische Rose 95 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 95 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Büscheltose 53 — simplex, die einsache Bisamrose	41 - Damascena, die Damascener Rofe 8
44 — alba regia, die königt. weiße Damascener. Rose 87 45 — basilica, 87 46 — hispida, die rauche Rose 87 47 — Lyonensis, die Lioner. Rose 90 48 — Dijoniensis, die Dijoner Rose 93 49 — Burgundica minor, die kleine Burgund dische Rose 95 50 — major, die großburgundische Rose 95 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 95 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Büscheltose 101 53 — simplex, die einsache Bisamrose	
cener. Rose 45 — basilica, — 87 46 — hispida, die rauche Rose 47 — Lyonensis, die Lioner. Rose 48 — Dijoniensis, die Lioner Rose 49 — Burgundica minor, die kleine Burgund dische Rose 50 — major, die großburgundische Rose 50 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Büscheltose 53 — simplex, die einsache Bisamrose	43 alba-rubra, bie weißtrotbliche 8'
46 — hispida, die rauche Rose 87 47 — Lyonansis, die Lionar Rose 90 48 — Dijoniansis, die Dijonar Rose 93 49 — Burgundica minor, die fleine Burgundische Rose 95 50 — major, die großburgundische Rose 95 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 99 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Buscheltose 101 53 — simplex, die einsache Bisamrose	44 alba regia, die fonigi. weiße Damat cener. Rofe 8
47 — Lyonensis, die Lioner Rose 90 48 — Dijoniensis, die Dijoner Rose 93 49 — Burgundica minor, die kleine Burgundische Rose 95 50 — major, die großburgundische Rose 95 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 99 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Büscheltose 101 53 — simplex, die einsache Bisamrose	45 bafilica, 1 000 - 201 8
48 — Dijoniensis, die Dijoner Rose 93 49 — Burgundica minor, die kleine Burgundische Rose 95 50 — major, die großburgundische Rose 95 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 99 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Buscheltose 101 53 — simplex, die einsache Bisamrose	46 — hispida, die rauche Rose 8
49 — Burgundica minor, die kleine Burgund bische Rose 95 50 — major, die großburgundische Rose 95 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 99 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Buscheltose 101 53 — simplex, die einsache Bisamrose	47 - Lyonenfis, die Lioner . Rofe 90
dische Rose 50 — major, die großburgundische Rose 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Büscheltose 53 — simplex, die einsache Bisamrose	48 - Dijonientis, die Dijoner Rofe 9
Rose 95 51 — moschata rubicans, röthliche Moschus Rose 99 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Büscheltose 101 53 — simplex, die einsache Bisamrose	. 14: 22 4
Nose 99 52 — alba corymbosa duplex, weiße Bisamrose oder Buscheltose 101 53 — simplex, die einsache Bisamrose	
Bisamrose ober Buscheltose 101 53 — 6 simplex, die einfache Bisamrose	
53 — — fimplex, bie einfache Bisamrofe	
	53 fimplex, Die einfache Bifamrof

54 Rofa moschata plena, tie gefüllte weiße. Bifam. Rofe
55 - bicolor f. austriaca duplex, bie gwen-
farbige Rose 106
56 fimplex, ble einfache zwenfarbige
Rose 188
57 - Corymbifera Borkhausenii, die Straus.
Rose 109
B. Rosen mit enformigen Fruchtknoten und
ungetheilten Einschniten ber
Blumendecke.
58 Rosa amabilis Borkhausenii, bie Car-
minrofe III
59 - foecundiffina, die fartwuch ende Mie-
dersäcksiche Rose
60 - semper florens, die fets blusende
Nose
61 - Corymboli alba Moenchii, weise Buich.
rose
C. Rofen mit ovalen Fruchtfroten und ge-
theilten Einschnitten ber Elumenbecke.
in their Emphatien der Limitendeue.
62 Rofa Calycina, bie Reichrofe 124
63 - vinbellata, Die Schirmrofe 125
64 - omnium Calendarum, die Monats-
rose 128
65 Carnea s. pallida, bie roth.
liche Monatsrose 131
* 4 66 Rofa

66	Rosa omnium Calend alba, bie weise naturose G.	Mo.
_		-
67	variegata, bie geffreifte	
	naterofe de la	131
68	corymbosa, die Bouquet.	Mos
	naisrofe	
60	fempervirens, bie lu	nmen
09	grüne Monaterose	122
	Rofa corymbifera rubra aromatica, bi	_
70	Roll Colymbicia Thora atomatica, of	
	the gewurzhafte Ouschelrose	1.5
	Ross eglanteria, tie Beinrose	139
72	— — alba, die weiße Weinrofe	144
73.	- lutea, ble gelbe Weinrose	144
	Rofa eglant, semiplena, die halvvolle M	Bein.
14	roje	144
75	1 - 61 - 4.05.004- 800 - 1	145
73	incarnata, die blagrothe Welr	refe
70		146
==	femper virens, die immergi	
77		146
t	2Demicoje.	-40
_	on a firm to the contraction with	
D.	Rosen mit ovalen Fruchtknoten und	un*
ge	theilten Einschnitten ber Blumenber	fe.
78	Rosa pendulina, die Hangrose	147
79	- alpina fimplex, die einfache Alpen	rose
		50
20		52
81	- flore albo, die weiße Alpenro	se e
82	pallide rubente, Die blager	othe
	Mipenrose	
		hen.
25	bende find hinten in den Zufagen angege	20.

E.	Nosen mit kugliditen Fruchtknoten	und
ge	etheilten Einsammten ver Blumende	cte.
83	Rofa rubiginosa simplex, die einsache	Nosto
84	- duplex, zweifache Moftrose	153
85	plena, die volle Roffrose	156
86	- muscifera, die moofige Ro	Profe
	and the same of th	156
87	Rosa mollissima, die weichhaarige	Nose
		156
88	- pomifera f. villofa L. die große !	Hage.
	buneurose	359
89	Rosa lanceolata, bie langenblattrige	Rose
, ,	anipor has	162
90	- repens, die Rriechrofe	163
	- nana sylvestris Bohemica rubens, t	ieros
)-	the bohmische ni lde Imergrose	165
02	Rofa chlorophylla fimplex, bie eit	fache
72	wachsgelbe Rose	165
02	- plena, die gefüllte Abacherofe	
54	gefarbige oder Türlische Rose	170
^=	m . 1 . 1 . 1 . 1 . 1 . 1 . 20 . 1	173
95		
96	Rosa glaucophylla simplex, bie ein	
	Schwefelrose	174
97		
	fe, auch gelbe Centifolie geuannt	174
98	Rosa Gallica, Effigrose, Zuckerrose	179
99	palleus, blagrothe Effigrofe	182
	10	o Ro-

100 Rosa Gallica papaverina major,! Mönchii,
große Mohnrose
101 - Carmoifina, die Carminguefe rofe
S. 183
102 — Basilica, bunte Bandrofe 184
103 - variegata, buntgefleckte Rose, auch
Port und Kankasteurose genaant 185
104 — marmorea, die marmorirte Rose 186
105 - Hispanica, major, gtofe spanische
Rose 187
106 — atra, schwarze Rose 188
107 — albido carmofina flore mediocriter
pleno, die weißlich und carminfarbige
Rufe 190,
108 — Frankosurtensis f. Germanica, die
Frankfurter Rofe 193
109 — Holoserica simplex, Die einfache Sammtrofe. 196
Sammtrofe. 196
110 — — duplex, tie halbvolle Sammt.
rose 1,96,
111 multiplex, die volle Cammtrefe
7. Part 199
112 cincrea, bie afchfarbige Rofe
200
113 - violacea, die Biolentose 200
114 Rofa fanguineo - ruberrina ranunculifor-
mis, die blutfarbige Nienunkelrose 200
115 - semper v rens bispanica, die spanische
immergrune Rose 204
116 Re-

1:6 Rosa semper virens Germanica, die bent.
sche immer grime Rose G. 206
117 - feandens, die fletternde Rofe 208
118 - Carolina simplex, die eiufache caroli-
ntsche Rose 210
119 plena, die gefüllte Carolinische
120 - Pensylvanica simplex , bie einfache pen.
fylvanische Rose 212
121 - plena gefüllte penfylvan. Roje
212
122 — americana pallida, amerifanische blasse Rose 212
Rose 212
F. Rofen mit fuglichten Fruchtfnoten und
Brüchten und ungetheilten Ginschnit.
ten ber Blumendecke.
123 Rosa virginiana, die virginische Rose 213
124 - lucida, die hochglanzblattrige Rofe
217
125 - fraxinifolia, die efchenblattrige Roje
219
• 126 — majalis, die Manrose 221
127 — Cinnamomea, die Zimmtrose 224
128 — fimplex, die einfache Zimmtrose
129 — Pimpinellifolia minor, die fleine
man and the same a
Bibernellrose 228
130 — major, die große Bibernellrofe 230

131	Rosa Pimpinelli folia minor pallide ru- bens, die blagrothe Bibernellrose 23.1
	· ·
132	rubra, die fleine rothe Biber.
	nelroje 232
133	— — atro rubens, die schwarzrothe Bibernelrofe 233
	Bibernetroje · 233
124	spinosissima alba, bie weiße stachlichte
	Rose 233
125	- pallide rubens, die rothliche fehr
	Rose pallide rubens, die rothliche sehr stachliche Rose 238
	or albo at company vanionate. Me
130	- ex albo et carneo variegata, die
	gesprengte sehr stachliche Rose 238
7 O M	- ex purpureo et rubro maculata,
13/	Die purpur und rothgesprengte fachlichte
	Nose 238
¥28	foliis ex luteo et viridi variegata,
230	mit gefprengten grunen Blattern 239

Einleitung

welche einige allgemeine Gegenstände in Absicht auf die Rosen, deren Bestimmung und Cultur enthält.

Rap. 1.

Bon einigen vorzüglichen Urfachen ber beh Bestimmung ber Rofen noch vorhandenen Mangel.

Dehrere Blumen, welche vorzüglich ber Segenstand einer Liebhaberen waren, genossen einer
besondern Vorsorge, in Absicht ber Bestimmung
ihrer Verschiedenheiten und Sorten, wenigstens
nach der Zeichnung. Aber die Königin der Blumen, die Rose, in welcher der, für das Vergnügen des Menschen in der Natur so auszeichnend
sorgende Schöpfer, alle Schönheiten des äussern Vaues und der Vildung, der Farben

und des Geruche in einen bobern Grabe vereinigte, wurdigte man nur erft feit einigen Sab. ren einer nabern Hufmertfamfeit. Es herrscht baber noch große Unbestimmtheit und Mangel in der fostematischen Ordnung der Arten und Abarten. -Man wendete in bem gemeinen und praftischen Leben gum Theil die botanische Beftimmung und Genauigkeit entweder gar nicht, ober nicht genugsam auf fie an, ober man fonberte fie nur nach bem auffallenften außern Unterschiede ab. Man nennte fie baufig nach ber oft febr willführlichen Gartnerbenennung, oder man nennte alle Urten, 216 . und Spielarten ichlecht weg und mit dem gemeinschaftlichen Ramen. Man vernachläßigte die einfachen und Spaenannten wilden, und schafte nur die gefüllten, ohne zu erwägen, daß man baburch fich ben Weg zur nabern Renntnis der Arten und der 216. stammung der verschiedenen Rosen von einander perschloß: ja man verlor ihn dadurch oft gang, fo, daß es gegenwartig dem Forfcher fehr fchwer wird, wieder auf die Spur gut fommen. fehlte man barinnen, bag man zu wenige Rofen aus Saamen jog, oder wenn es geschabe, nicht genau

genau aufzeichnete, von welcher Urt ber Saame war, oder welche Arten in der Mabe benfammen ftanden, um durch den Blumenftaub ben der Befruchtung auf einander wirken zu tonnen. weiß febr wohl, daß man die Rofen auf furgern Begen, als burch bas Musfaen, vervielfaltigen Aber um neue Arten und Abarten gu befommen, find jene Bemubungen und die genauefte Aufmertsamfeit baben nothwendig. Endlich ift auch noch ein Umftand zu bemerken, welcher ben ber Unterscheidung und Bestimmung ber Rofen viel Schwierigfeiten macht, daß fowohl bie Belehrten, als auch die Gartner, oft einerlen Rofe unter gang verschiedenen Ramen angeben. und fo verschiedne Arten baraus machen. Dun baben wir zwar den Beinuhungen eines Linnee'. Millers, von Manchhaufen, du Roi, Suckovs. Saguin , Pollich , Leers , Lueders , Scopoli, Sallers, Monche, Borthausens, Chrhards, Schwarzforfs und anderer, fo wie auch der Hufmerkfante feit einiger Liebhaber, worunter ich vorzuglich ben verftorbenen Obertribunal. Rath Soepfner bemerte, vieles ju danken, und ich verebre mit ledem Renner und Liebhaber die Bemubungen 21 2

bieser verdienten Manner; allein es sindet sich noch außerordentlich viel hierinnen zu bestimmen und zu berichtigen. Ich habe es versucht durch diese Beschreibungen Etwas zur nähern Bestimmung benzutragen; die Beobachtungen oder Bemerkungen dazu habe ich in den hiesigen Gärten und Anlagen, so wie auch in mehrern benachbarten gesammelt, sie sind zum Theil die Früchte meiner Muse und meiner Spaziergänge; auch dassenige, was darüber in den botanischen Garstenschriften vorhanden und mir bekannt geworden, habe ich benutzt; und wünsche wenigstens nicht ganz fruchtlos hierinnen beobachtet und geschrieben zu haben.

R a p. 2.

Erlauterung einiger befondern Benennungen.

5. - I.

Ehe ich aber zu ber Beschreibung ber Rosen selbst gehe, muß ich einige zur nahern Bestimmung bienende Terminologie erklaren, welche sich vorzüglich auf die Farbe der Blumen, auf Form und Farbe der Blatter und Früchte ersstrecket.

5. . 2.

Ben ber Farbe der Blumen, nehme ich folgenbe 2lbftuffungen.

Mosenroth, oder die gewöhnliche Farbe der Centisolie, wenn sie in voller Blute ift, starkrosenfarbig, hell . licht . hoch . blaß.
Rosenfarbig.

Ben den duntlern Farben: duntelroth, ponfeau, purpurunterlaufenroth, blaufchillerndroth. weiß, hagelweiß, schmubigweis, erbsfarben- weit, rothligweis, fleischfarbig.

Incarnat und Carminroth, welches auch bey den Rofen vorkommt, übergehe ich hier bey der Bemerkung der Abstuffungen.

5. 3

Ben der Form, Baue und Beschaffenheit der Blatter unterscheide ich:

Epformig, wenn die Blatter der Epfigur vollig gleich find, oder ihr febr nabe fommen.

Dval, je mehr fie fich davon in der Lange, jedoch mit beybehaltener Aehnlichkeit entfernen.

Oval Lanzetformig, wenn fie unten oval gerundet und nach den obern Theile gu Lanzetformig fpigig gehen.

Zwiefachlanzetformig, wenn fie nach ben Stile und der Spize zu lanzetformig find.

5. 4.

Ben dem Grun der Blatter zeigt fich schmuziggrun, bunkelgrun, ftarkgrun, grasgrun, hochgrun, hellgrun, lichtgrun, blaggrun, feladongrun, mattgrun, blauliggrun, weißgrun.

5. 5.

In Absicht ber Beschaffenheit bes Baues, sinder man ben den Blattern die Abstussungen: sart, markigt, hart und rauh im Ansühlen; geabert, nervigt, geribbt, je nachdem das eine oder bas andere besonders und einzeln merklich ist, auch sinden sich ben allen dren Eigenschaften Brade. Haarig nenne ich sie, wenn sie nur mit Haare besetht, gesilzt, wenn die Haare eine Art Filz bilden; wolligt, wenn sie übersponenen sind.

5. 6.

Bey dem Glanze der Blatter unterscheibe ich starken Glanz, fleckigten Glanz, wenn nur einzeln glanzende Stellen hier und da sich finden; Utlasglanz, wenn er fanft, hell und fein ift, wie z. E. bey dem grünen Blattern der großen Hagebutten Mose, Rosa villosa, matter Glanz, trüber Glanz.

5. 7.

Die Fruchte nenne ich enformig, wenn fie ber Gestalt des Epes gang gleichen, ober fich sehr nahen. Dval; wenn fie mit Bepbehaltung

ber Aehnlichkeit fich von diefer Form ber Lange nach entfernen. Unter bem fuglichten begreife ich auch die halbkuglichten und plattkuglichten. Letteres find fie, wenn fie oben oder unten, ober an benden Orten etwas platt, übrigens aber fugelformig find. Einige Fruchte habe ich Birn. formig, Apfelformig, befunden und genannt, rech. ne fie aber mit zu ben fuglichten. Diebenfor. mig nenne ich fie, wenn fie, ohne fich nach unten besonders zu fpigen, fich blos ichmaler nach ben Blumenftiele zu bilden, und in benfelben fo fort laufen und übergeben, wie diefes ber fall bey ber Rosa corimbosa, und einer hiefigen Rosa femper virente ift; auch citronenformige finben fich, und zuweilen ift ben der lettern Form unten ein besondrer tleiner Unfas, wie ben ber Rrucht ber großen Sagebutten : Rofe R. villofa.

5. 8.

Die übrige Terminologie setze ich aus ber Botanik voraus, da ich hier nur das bemerken wollte, was ich zur nahern Bestimmung der einzelen Arten, und Abarten der Rosen, so viel es möglich war, als nothig ansahe.

R a p. 3.

Don bem Rofengefchlecht überhaupt.

5. I.

Der Rosenstrauch gehört unter die mit Dornen verschenen Sträucher, und es ift nur von gewissen Theilen, namentlich von den Blumen- und Blatterstielen zu verstehen, wenn man eine und die andere Sorte Rosen unbewasnet (inermes) nennt. Indessen sinden sie sich bey der einen Urt häusiger, als bey der andern, und gewöhnstich am häusigsten bey den Burzel schossen mehrere Rosen; auch sindet man sie groß und tlein unter und bey einander, gerade, gekrummt, mit ober ohne Schilder, rund, oder auch schnabelsormig von der Seite zusammengedrückt.

9. 2.

Bie Blumen erscheinen ben ben meisten an der Spise der Zweige, sind einfach, oder halb, oder stark gefüllt. Sie stehen theils einzeln, theils in mehrern, theils Buschelweis neben, oder ben einander. Die einfachen erscheinen vorzügelich in rother, weiser und gelber Farbe, mit

funf Blattern. Indeffen findet man ichon ben ihnen mehrere Abstufungen der Farben, welche fich ben den gefüllten merflich vermehren. Blumen find bald fleiner, bald großer, balb von auszeichnender Große; die Blatter der Blumen find allezeit beraformia, obichon bald breiter. bald schmaler, und oben entweder blos flach abgerundet, ober etwas eingeschweift. Der Geruch ift entweder gewurthaft, oder balfamifch, ober blos angenehm fuglich. Die Staubfaben find nicht allezeit bestimmt, man findet derfelben von awangig bis zu neungig, fie kommen aus ber Mitte der Blumenbecke. Die Staubbeutel find meift Bohnenformig, die Rnopfe find febr gablreich auf dem Grunde der Blumendecke, jeder tragt einen furgen wolligen Griffel, der aus der Seite des Knopfes hervorgehet und ein ftumpfes Stigma bat.

5. 3.

Die Blumendede hat funf Einschnitte, welche aus schmalen oder breiten zugespisten Blattern bestehen, wovon ben mehrern Sorten zwei oder drei gesiedert find, worunter aber gewöhnlich eines nur einseitiges Gefieder hat.

5. 4.

Der Rruchtknoten ift balb epformia, balb nabet er fich ber Enform, oval, bald Riebenformig, bald fuglich, worunter auch etwas gufam. mengebructte Rugelgestalten ericbeinen. zeigen fich noch anbere Kormen, welche ben ben Sorten bemerft werben. Sie find bald glatt. bald mit Saaren oder auch mit weichern ober bartern Borften befett. Die Saare baben gumei. len an ihren Spiken Drufen, welche gewohnlich roth oder rothbraun find; nur ben der Moosrofe find fie auch grun und auffallend haufig und merflich. Benn die Frucht reift, fo ift fie fleis fchig und roth an Farbe nach verschiedenen Graben; fie enthalt viele langliche fteinartige Gaamentorner, welche mit rauben Saar umgeben find. Dur die einfachen und halbgefüllten, ba ben lettern einige Staubfaben und Briffel ubrig bleiben, geben Caamen. Die gang gefüllten aber in ber Regel nicht, wenn nicht guweilen von ben Befruchtungstheilen etwas übrig bleibt. welches nicht in Blatter übergeht, woraus es ju ertlaren ift, wie fich jumeilen, jeboch febr felten felbst felbst an ftart gefüllten Rosen einzelne Fruchte zeigen.

5. 5.

Die Farbe der Triebe und jungen Zweige ift bald grun, bald rothlich und braungrun, zuweilen glanzend, an den altern, so wie ben den Merften und Stammen, grau oder schwarzlich, oft mit grunen oder auch weißlichen Streifen, oder auch grun mit großen braunen Flecken, sonderslich ben den Burzelschossen; manche Stammchen sind rissig, manche ohne Risse.

R a p. 4.

Bon ber oetonomifchen Cultur ber Rofen.

Frang Sermann Beinrich Lueders, botanisch praftische Luftgartneren. 2c. II. Band, S. 602. u. f.

§. I.

Die Rofen verlangen ein lockeres und maßig fruchtbares Land; fie lieben fo viel moglich, einen freien Standplat, welches man auch ichon ben den fogenannten wilden bemerft, die mehreften, auch felbft von den auslandischen find gegen unsere Binter nicht mertlich empfindlich, ob fcon bie Zweige, welche viele Blumen gebracht, auweilen etwas leiden, welches felbft der Fall ben der Centifolie ift. Indeffen beftatiget die Erfahrung, daß die carolinische Rose gegen unfere Minter empfindlich bleibt, und man ihr baber einem bedectten Stand anweisen muß, wenn man fie nicht fo leicht verlieren will. Die Moosrofe ift ben harten Bintern oder ben großen Ubwechilungen, und ben lettern auch die schottische weiffe Centifolie Befahren ausgesett, ingleichen bie BisamBisamrose und die kleine Burgundische. Die stets blühende, kann man unsern Wintern in freien nicht anvertrauen.

6. 2.

Die vorzüglichste Blühzeit des größten Theils derselben, sind zwar die Monate Junius und Julius; allein durch die neuern Sammbungen der zu diesen Seschlecht gehörigen Arten, Abarzten und Sorten, kann man diese Blumen in freien schon von May an bis im August geniessen; ja durch die stets blühende Rose und durch die Treibkunst kann man sich dieses Vergnügen das ganze Jahr hindurch, gewähren.

9. 3.

Die eigentliche Pflanzzeit für die Rosen, ist von Oktober bis zum März, jedoch, wie sich von selbst verstehet, mit Ausnahme der Zeit, wenn der Frost die Erde gehärtet. Man kann sie abet auch später im April und Man pflanzen, wo sie alsdenn später als gewöhnlich blühen, so daß sie im Spatsommer gegen den Herbst erscheinen. Indessen giebt die frühere Verpflanzung in der Regel die meisten Blumen.

6. 4. "

Man pflanzt die Rosen einzeln, oder zu Gruppen, oder zu hecken. Im ersten Falle ziehet man sie entweder zu einen einfachen Stämmichen, das man oben eine Krone machen läßt, oder man läßt sie die Zweige und Schosse gleich von unten auf treiben, wo sodann ein Busch entstehet. Mehrere ziehen sie am liebsten nach der ersten Urt, wiewohl sie in beyden Fällen zahlereiche Blumen bringen; jedoch scheint im Ganzen in Absicht der Schönheit der Blumen die erste Utt den Vorzug zu verdienen.

9. 5.

In Absicht der Wartung ist in der Kurze zu bemerken, daß man ihnen im Winter ihre Wurzelausläufer, vorzüglich, wenn man sie als Stämme ziehen will, nimmt, welche zu neuen Anpflanzungen dienen; auch die Krone muß man, so oft sie zu dicht und verwirrt wird, etwas auslichten, und die zu weit umher schweisenden Schosse abstüben, welche man sodann nach einigen Versuchen als Schnittlinge, wenn sie mit jährigen Holze abgenommen werden, auch zur

Fortpflangung gebrauchen fann. Und ba bie Blumen gewohnlich und vorzuglich an den jungen Schoffen entspringen, fo fann man fie guweilen im Berbfte ober auch in Binter etwas weniges mit der Gartenscheere beschneiden, woburch fie ju mehrern Blumentriebe genothigt werden, aber ju oft oder ju ftark darf es nicht gefchehen; auch verlieren die Blumen baben gewohnlich an Große. Wenn man bie Rofen gu Secten anvflangt, fest man fie einen Ruß weit von einander, und pflegt fie im Berbft, ober auch im Winter, wiewohl letteres mit Borficht in Absicht der Witterung geschehen muß, etwas ju beschneiden, damit fie viel Seitenzweige treiben.

5. 6.

Will man sie jur zeitigen Flor haben, so pflanzt man sie an Wande, wo sie die Barme in höhern Grad genießen, und für den rauhen Winden etwas geschüht sind. Berlangt man aber spät gegen den Herbst hin Rosen in freien, so halt man entweder durch das Versehen den Trieb im Frühlinge auf, oder nothigt durch Abnehmen der meisten Triebe in Frühling die Stöcke zu

netten

neuen Trieben, auch burch fpat verfette Burgetausläufer erreicht man biefen 3med.

5. 7.

Durch bas Treiben, wogu aber nur einige Sorten bis jegt, wenn man fie um Wennachten berum baben will, als brauchbar befunden morben, namentlich die Monatsvofe, die Buderrofe, Die Provingrose, bie Bandrose, die Dijonrofe, fann man fich ju ungewöhnlichen Zeiten Rofen verfchaffen: Dan verpflangt gu biefer 216. ficht jahrlich eine Angahl Monats . oder andere biergu schicklichen Rofen in Topfe, laft fie ben Sommer über in der Erde eingesentt fteben, und ftellt fie fodann im Binter in Treibkaften, welche mit Dferdemift, oder mit Loge, ober mit Reurung erwarmt find, oder ins Treibhaus, oder in erwarmte Zimmer, und um fie nicht auf ein. mal zu haben, fest man alle zwen bis drey Boden neue ein. Gehr viel fommt hierben mit auf den Benug des Connenlichts burch die Renfter an. Indeffen follte man ben lange mangelnden Gonnenscheine mehr Berfuche mit den Bebrauch der Gleftricitat, ober auch burch Be-

B

giesen mit mit elektrischen Wasser machen, indem nach verschiedenen gemachten Ersahrungen
das Elektristren der Pflanzen den Mangel des
Sonnenlichts nothbürftig zu ersehen scheint, da
man durch das Elektristren ben verschiedenen Versuchen Rosen zum Aufblühen gebracht, auch ben
Levkope das Modern im Winter und das Ver
bleichen und vergehen der Blumen verhindert,
und sie so frisch als im Frühlinge an Laub und
Blumen erhalten hat.

9. 7.

Die Fortpflanzung der Rosen geschieht durch Wurzel oder Nebenschossen, durch Absenken, burchs oculiren, und zwar sowohl mit dem wachenden als schlafenden Auge, bey denen welche reisen und vollkommenen Saamen liefern, auch durch Saamen. Man hat auch Versuche, daß bloße Schnittlinge mit alten Holze, welche noch nicht getragen haben und eingesetzt worden, Wumen gebracht.

5. 8.

Die Fortpflanzung durch Burgel oder Nebenschosse ist die leichteste und schnellste Methode, zumal jumal da die mehresten Sorten jährlich viele aus ihrer Burzel treiben, welche schon im ersten Sommer 1 bis 2 Fuß Hohe erreichen. Man nimmt ste im Herbst, oder ben gunstiger Witterung, auch im Binter, oder endlich auch im kommenden Frühjahre mit einigen Wurzelfasern ab, und verpflanzt die Schwächern noch ein oder zwey Jahre in eine Pflanzschule, die stärkern aber verpflanzt man so gleich an ihrem bestimmten Ort, wo sie gewöhnlich schon in dem solgens den Sommer blühen.

5. 9.

Auch kann man die Stecke, welche sehr viel Marzelschosser haben, die schon zu mäßigen Stämmen erwachsen sind, durch ganzliches Zerslegen des Stocks vermehren. Man nimmt in diesen Falle den ganzen Stock heraus, trennt die vielen geschosseten Stämmchen von einander, und verpflanzt sie so gleich an den bestimmten Ort, welches im herbste oder auch in leidlichen Wintern und im Frühjahr geschehen kann.

9. 10.

Das Absenten geschieht durch eingelegte junge Schosse. Bu beren haufigen Vermehrung B 2 follagt

Schlagt Berr Lueder besondere Dofenabsenker. Stuble por. Man bestimmt zu biefen Behufe eine Ungahl Rofenftoche befonders, und ichneibet folde nach ein oder zwei Sahren nabe uber ber Erde ab, diese treiben im folgenden Commer nabe an der Erbe eine Menge junger Schoffe, welche man im nachften Berbfte ober Winter, nachdem man juvor an einen Gelenke einen Einschnitt gemacht, ober aud, nachdem man fie an den Belenken nur ein wenig umgebrebet, fo, daß die Rinde gebrochen wird, einlegt; worauf fie Burgeln ansegen, worauf man fie im folgen. den Berbste abnimmt und in die Pflangichule perfett. Das Umbreben des Gelenks ift fonberlich ben der Monats, Damascener und Beinrofe bis jest hinreichend befunden worden. Ginis ge Corten bewurgeln fich indeffen ben bem 266. fenten im Berbfte langfamer, welches fonderlich Kall ben der großen Sagebutten . Rofe. Rosa villosa, Bisamrose, Rosa moschata, ber Moosrofe, Rola mufcofa, ift, indem fie oft erft nach zwen Sabren Burgel machen. Bielleicht aber glückt es eber, wenn man junge diesiabrige Schoffe derfelben im Junii, wenn fie in vollen Oafte

Safte find, einlegt, wo sie mahrscheinlich noch in denselben Sommer Burzeln treiben. Ueber- haupt aber muffen alle gehörig bewurzelte Absen. fer ber Rosen im Herbste abgenommen, und auf einige Jahre, oder bis man ihrer bedarf, in eine Pflanzschule in geringer Entfernung verpflanzt, und die Sorten nummeriret werden. Die Absenter- Stühle aber läßt man zum abermaligen Gebrauch für das fünftige Jahr wieder zu- richten.

g. 21.

Man kann auch in ber Hohe senken, welches ben einigen Rosen, welche sonderlich zu Kronstammen gezogen sind, aber wenig Wurzelsschoffe machen, nühlich ist. Man zieht hierbey den zu senkenden jungen Zweig durch einen unten durchlöcherten Topf, welchen man sodann mit Erde füllt, und um das Abbrechen zu verhüten, andindet, auch wenn er zu trocken wird, etwas anseuchtet; wenn der Senter gewurzelt, so schneisdet man ihn unterhalb des Topses von dem Stode, and verseht ihn an den gehörigen Ort.

\$ 3

8. 1'2.

S. 12.

Bey benen Rosen, welche selten Nebenschosse treiben, und es ist besonders, daß alle
schöne Abarten die wenigsten Nebentriebe haben,
bedient man sich zur Vermehrung und Fortpflanzung derselben des Okulirens, oder man sucht
auch durch dieses Mittel hohe Rosenbaumchen zu
erhalten, oder auf einem Stocke mehrere Sorten von Rosen zu ziehen. Man wählt hierzu
gern die hohen und starken Schosse der wilden,
und der sogenannten Frankfurter Rose, oder
auch andrer, welche hohe und starke Burzelschosse treiben.

S. 13.

Das Propfen gluckt ben den Rosen nicht so leicht, als das ofuliren, woran vielleicht die Sarte des Holzes Untheil hat. Indessen sollte man das Pfropfen in den Sattel das Wurzelimpfen und das bey den Ulten bekannte Propfen durch Unbohren, welches sie besonders ben dem Beinstock anwendeten, versuchen.

5. 14.

Ob man bas Ablaktiren und Copuliren bes ben Rosen versucht, ift mir nicht bekannt, indes fen glaube ich, wird bas Lettere nicht ohne Bortheil unternommen werden.

5. I5.

Die Erziehung ber Rofen aus Saamen, geht gwar merflich langfam von ftatten; fie ift aber ber Beg neue Gorten zu erhalten, fo wie auch die Abstammung ber Rofen, ihrer Urten und Abarten naber fennen und unterfcheiden gu lernen. Dan fact ben Saginen, entweder von ben Früchten abgesondert, am besten mit ben Fruchten in leichte gemeine Sartenerde, entiveber in flachen Furchen, ober uber bas gange Beet, bebect ibn einen halben Boll boch mit Erde, und halt die jungen Pflangen rein von Un. fraut. Beschicht diefes Musfaen gleich im Berbit, wo ber Caamen reifte, fo gebt er gewohnlich im folgenden Frubjahre auf; fact man ihn aber erft im Frubjahre, fo liegt er ein Sahr, und gehet erft in den folgenden Frubfahre auf. Dan fann auch den Saamen, der von der Frucht abgefonbert worden, auch felbft ben frifchen, 14 Tane oder 3 Bochen lang einweichen, ehe man ihn faet, um das Mufgeben gu beforbern, die jungen

B 4 Pflans

Pflanzen werben, wenn fie ein Stahr alt find, in einer geringen Entfernung von einander in bie Pflangichulen gebracht, wo fie binnen zwei oder drei Jahren gum weitern Berpflangen in Barten oder Luftanlagen gefdickt find. Diefe Fortpflangung ift am ficherften ben ben meiften einfachen, wiewohl boch and manche nicht fo baufig vollkommene Fruchte mit Saamen anfe-Ben, wie diefes der Rall oft ben den Chlorophylla ober fo genannte R. lutea ift. Des gefüllten Sorten hingegen, und ben benen, welche von wirtlichen Arten als Abarten entstehen, ift biefe Fortpflanzung nicht ficher genug, indem die gefullten überhaupt felten Fruchte anfeken, fonbern gewöhnlich nur leere fogenannte Duben. und wenn fie auch zuweilen Fruchte liefern, fo find diese doch gewohnlich nicht vollkommen, ober ber Saame ift unvollkommen. Ben bem Sag. men von Abarten, ift oft ebenfalls feine Bewiffbeit, baber diese benden am ficherften und leich. teften burch Debenfchoffe, Abfenten, und durch Ofuliren fortgepflangt werben. Bill man Rofen ju Secken aus Saamen ziehen, fo faet man am beften ben Saamen gleich an bem Orte, wo bie

die Socke stehen foll, in eine Furche, lagt bie junge Saat bafelbst gleich stehen und hatt fie in den ersten Zeiten von Untraut rein. Die aus Caamen erzogenen Pflanzen, fordern wenig stens drep Jahre von der Zeit ihres Aufgehens ehe fie bluben.

Bon ber Rosensaat, f. auch Monch Bergeichnis ausländis. Baume und Stauden ju Beisenstein, S. 124.

R a p. 5.

Bon ber Anordnung ber Rofen unter gewiffen Claffen.

5: I.

Da die Arten der Rofen, fammt den Ab = und Spielarten fo mannichfeltig find, und diefelben, wenn man Rofen aus den Saamen ergiebt, fich noch von Beit ju Beit mehren, indem Ber Prof. Monch angiebt, bag man gu Beiffenftein ben Caffel allein an 150 Sorten befite, wovon viele durch die Saatversuche des herrn Schwarzfopfs dafelbft, aus Saamen gefallen find, worinne sonderlich die Rosa Gallica febr Schone Abarten geliesert, und in ihrer bunkeln Rothe alle Edattirungen, bis bennahe gang violet erzeigt hat, fo ift es nothig, diese mancher. len Arten Ab = und Spielarten , zumal ba man mit den Abstammungen in Gangen noch fo menig bekannt ift, unter gemiffe Claffen gu bringen. Die Linneische Unterabtheilung in ovale und tugelformige Fruchte, ift nicht gang binlang. lich, daber ichlagt ber Berr Brof. Monch vor,

die Einschnitte der Blumenbecke mit zu Hulfe zu nehmen. Zwar sind diese in ihrer Gestalt so wie die Früchte zuweilen auch einiger Veranderung unterworfen, dennech aber sind diese beyeden Theile nicht so vieler Veranderung ausgesetzt, als andere. Außerdem ist auch die Farbe, wenn man die Abstuffungen so viel möglich bestimmt, und die verschiedenen Arten des Geruchs, ein Mittel zur nähren Vestimmung, so wie die Gestalt und Stellung der Vornen, welwelches ich, so viel möglich war, näher zu bestimmen und zu benuzen gesucht habe.

5. 2.

Der Berr Prof. Mond macht vier Claffen :

Die erfte mit fugelrunden Fruchten und ungertheilten Ginschnitten der Blumenbecke.

Die zwepte, mit fugelrunden Fruchten und getheilten Einschnitten der Dlumendecke.

Die Dritte: mit ovalen Fruchtenoten und ungetheilten Ginschnitten der Blumenbecke.

Die Bierte: mit ovalen Fruchtfnoten und getheilten Ginschnitten der Blumenbecke.

5. 3.

Es wird nun zwar durch diese Unterschei. dungen und die dadurch veranlasten mehrern Classen einige nähere Bestimmung bewirkt, allein die allgemeinen Ausdrücke oval und kugelrund, scheinen mir doch noch etwas zu understimmt, wegen der mancherlen darunter zu ordnenden Formen, welche man durch Vergleichung etwas näher bestimmen kann. Ich will es daher mit folgenden Classen versuchen, woben ich mich zugleich darauf, was ich oben wegen Mangel besonderer Terminologie bemeist habe, beziehe.

- 1) Rofen mit enformigen Fruchtknoten oder Fruchten, und gwar
 - a) mit getheilten Ginfchnitten ber Blumenbecten,
 - b) mit ungetheilten Ginfchnitten der Blumenbeden.
- 2) Rosen mit walen Fruchtknoten und Fruch. ten. hierunter siehe ich auch die Riebenformigen
 - a) mit getheilten ? Einschnitten ber
 - b) mit ungetheilten? D. D.

- 3) Rofen mit inglichten Fruchtinoten ober Früchten; und hierzu glebe ich die platting. lichten, die Salbtuglichten, die Citronformisgen, die Apfel-und Birnformigen.
 - a) mit getheilten 7 Ginschnitten ber b) mit ungetheilten 5 D.

Es entstehen hierdurch sechsverschiedene Claffen, worinnen bald mehr, balb weniger Rosen sich sinden. Man könnte die Classen nach den Formen der Fruchtenoten und Früchten leiche mehren, allein da es oft vielleicht nur eine Corte betrifft, so habe ich die ähnlichen Formen in Hauptelassen gezugen, jedoch ben der Beschreisbung genau zu unterscheiden gesucht. Wo die Frucht ben der Reise von dem Fruchtknoten in der Ferm merklich abweicht, halt man sich lieber an die Frucht. Ich wünsche, daß ich dadurch außer den Bemühungen der Jerren du Roi, Mönch und Lueder und Borthausen etwas zur nahren Bestimmung Sengetragen haben möge.

A. Rofen mit enformigen Fruchtenoten und getheilten Einschnitten.

1) Die milbe Rofe. (Rofa canina.)

Mit enformigen nackenden Fruchtknoten und Frucht nackenden Blumenstiele, wolligten Relchabschnitten, ein wenig gewölbten Fruchtboden, kurzen, glatten, staubigen, stachelichten Blattstielen, oval langettformig gespizeten scharf sagezähnigen, auf beyden Seiten glatten Blättchen und mit Stacheln ibesetzen Stamme.

Rosa canina germinibus ovatis pedunculisque glabris caule petiolisque aculeatis. L.

Rofa canina calycibus femipinnatis villofis, germinibus ovatis pedunculisque glabris petiolis subhispidis, foliolis ovatis mucronatis Du R.

The wild Briar, Dog Rose, or Hep Tree. Rosier sauvage Gratecul.

Diese auch unter den Namen Hundsrose, Sagerofe, Rosendorn, Sanebutte, Feldrose, Seckrose, Dornrose, Zaunrose, Buttelhufen, Sainhocken, hocken, Wirbgen, Wipen, u. s. w. bekannte Mose habe ich hier als warscheinliche Stammart der meisten, wenigstens sehr vieler Rosen, als die erste aufgeführt, indem Linnee', Lueder und andere Botaniker für die nämliche Meynung ge-neigt sind; welches auch um desto wahrscheinslicher ist. da sie sich fast in allen Ländern Europens wild in Wäldern, Hecken und Buschen, doch meistens an etwas frey stehenden Orten sindet, welches ben den übrigen sich nicht so alls gemein sindet.

Die Blume ist einfach, von maßiger Größe, mit herzsormigen ausgerandeten Blattern, ans genehm blahroth, welches aber nach und nach etwas verbleicht, und mit erquickenden Rosenges ruch, und erscheint gewöhnlich im Junius. Die Staubwege sind sehr kurz, so daß man sie unter dem in einen Anops gesammelren Narben kaum bemerkt, und glatt. Die Blumen kommen aus den Spisen der Zweige einzeln, aber auch oft zu 2, 3 und mehrern. Die Einschnitte der Blumendecke sind getheilt, schmal und lang, etwas wolligt und drufigt, und ben dem Blüben zurückgebogen, zwen derselben sind auf benden

Seiten gestedert, zwen ungesiedert, und einer nur einseitig, der Fruchtknoten ist enformig, nach oben in einen kleinen Hals sich verlängernd, glatt und zur Zeit der Neise als Frucht, hoch Corallenroth. Die Blumenstiele sind glatt, und wo sie hervorbrechen, sind meist zwen lanzettformige Deckblättgen.

Die gemeinschaftlichen Blattstiele find bunner mit bedrufeten haaren befest, auf der untern Seite nach den Unfagen ju mit Stachelanfagen.

Die Blatter selbst sind oval scharf zugespitzt, auf beyden Seiten glatt, oben grasgrun mit Slanz, unten hellgrun, mit etwas erhobnen Mittelnerven; weniger merklich sind die Seitennerven und das Gedder, doppelt und spitzig gezahnt, die größern Jähne sind geschweist, nach oben zu etwas auswärts, stehend. Die Ansatzblättegen lausen ziemlich nache an das unterste Blätterpaar ben den jüngern, ohne merkliche Schweifung, mit ihren Spitzen los, etwas seitwarts gerichtet. Die Triebe sind hellgrunglänzend, etwas gliedrig, mit braunen, ein wenig gekrumten, mit ovalen Schilden versehenen scharz

fen Stacheln befest, wovon die unten nabe am Blattftielen befindlichen Daarmeis, die anbern aber oft einzeln. Die Stacheln fteben meift alternirend wie die Blatter. Min ben Burgelichoffen fteben große und fleine Stacheln bicht. Un ben altern Stammen aber find meift nur große weiße, und nicht fo baufig. Er gebt übrigens auf 6 Rug boch, und oft barüber, und meil diefer Strauch, und vorzuglich auch bie Burgelichoffe, ansehnlich boch geben, so mablt man fie gern zu ofulirten Rofenbaumden. Diefe Rofe ift nusbar burch ihre Fruchte, welche im Berbft nach ihrer Reife eingefammelt, von ben Saamenkernen gereinigt und fobann getrochnet Die Blatter der Blumen geben durch Abziehen bas Rofemmaffer, welches von diefen einfachen wilben Rofen iconer riecht, als von ben gefüllten. Much geben fie ein vorzugliches Rosenobl, wovon Berr Prof. Spielmann aus einem Pfunde Baffer ben dem Abgichen, bren Gran erhielt *). Huch find an diefer auch die Schlafapfel am haufigsten, welchen ber Stich ber Cynipis rofae veranlagt.

Bon

[&]quot;) Instit. Chem. p. 188.

Bon biefer Rof. f. ubtigens Linn. Pflanzensustem II. 670. Mill. I. Du Roi II 250. Du Hamel N. 26. 27. Marter 166. Ic plant med, tab 329. Dort 267. Mave n. I. Rofa. Gleditich Ginleitung II. 259. Scopoli Flor. Carn. T. I. p. 255. Leers Flora Herborn. p. 120. Pollich Hift. plant palat. T. II. p. 52. Succov Unfangsgrunde ber theor, praft, Botanif II. 1. 347. Lueder botanisch praftifde Luftgartneren II. 584. Borf. haufen Berfuch einer forftbotanifchen Bes Schreibung ic. p. 317. wo fich auch noch mehrere Damen biefer Dioje finden G. 3 1 g. Mein Sandbuch fur Liebhaber engl. Pflanzung tc. I. S. 296, und II. 211,

Wilde Rose mit größern und dickern, fast vollkommen enformigen Früchten und röthenben Zweigen und Trieben. (Rosa canina fructu plane ovato et grassiore, surculis cauleque rubescentibus.

Diese Abanderung der gemeinen wilben Rose, findet sich in den hiesigen Gegenden, und viel-

vielleicht auch an andern Orten. herr Schluhr scheint fie in seinen botanischen handbuche Theil II. S. 48. auch zu kennen hat sie aber weiter nicht bestimmt. Sie unterscheidet sich von der erstern gemeinen wilden Rose, durch folgende Uniftande:

Die Friichte find großer und bicter, und entweber ein vollkommenes ganges eval, ober nach eben git, mach bem anfibenden Relchblate tern ein wenig gugefpist geneigt. Gie bebalt bie Reldblatter lange, da fie die erffere bald ab. wirft, und überhaupt nach dem Reld an eine Berlangerung, einen Salfe gleich, bat, welche ber dieser Abanderung nicht ift; auch ift die Rrucht boch und glangend cerallenroth und furs und bick gestielt. Die Blatter ben biefer Mb. anderung find etwas großer und duntler auf den Oberflachen, fie haben weniger Glang, und find martigter, auch unten etwas ftarfer generut und gegdert, boppelt gegabnt, und bie Babne mit ben Spilsen aufwarts gerichtet, aber nicht fo fpitig als ben ben erftern. Die Blatterftie. le haben brufiges Baar, obgleich nicht baufia, da ich hingegen biefes ben ben erftern nicht be-

5 2

merke, die Ansahlättgen sind groß und bauchigt geschweist, die jungen Zweige und Triebe sind Ansangs etwas hellgrüner, als ben den erstern, wo sie mehr angelausen grün sind, nach einiger Zeit aber werden sie matt roth angelausen, das hingegen jene grün bleiben. Auch sind die Stacheln etwas größer, die Ansahlätter gehen hoch heraus, sind lanzetsormig, stehen mit der etwas langen Spike auswärts, aber sos vom Stiele und sind gefranzt. Die Triebe sind hellgrün, so auch die Wurzelschosse; bende sind mit großen hellbraunen, schnabelsormigen, ovalen Schildestacheln beseht, und besonders start die Wurzelsschoffen, sie machen sehr starte Triebe und Schosse.

Die gefüllte Hundsrose. (Rosa canina flore pleno.)

Der Herr Prof. Mond, in dem Verzeichnis ausländischer Baume und Staucten des Lustschlosses Weisenstein ben Cassel S. 121. führt diese Abart von der einfachen Hundsrose, mit der ihr gleichen Farbe an; welche, wie ich vermuthe, muthe, auch wie die hunderofe ben bem Bluben etwas gefchloffen bleibt.

Die fleischfarbige einfache wilbe Rose. (Rosa Canina carnea.)

Diese Rose sahe ich am sogenannten Anger ben Leipzig, auf dem Bege nach dem Dorfe Eting zu. Sie har eine etwas kurzovale dickere Brucht, und tleinere etwas mehr epformige Blatter, als die rothe wilde Rose, ingleichen merlich kurze Alumensticke.

Die blaß fleischfarbige Rose mit großen Blumen. Rosa carnea flore majori,

Herr Prof. Mondy in seinen Verzeichnis führt fie als Abart von der Rosa Alba L. an. S. 123.

Die blaßfleischfarbige, ebenfalls mit großen Blumen, welche der niederlandischen Rose Ros. Belg. ahnlich find, nur daß diese mehrere Blumen haben foll.

Auch diese führt herr Prof. Monch! I. c. S. 123. als Abart von der alba an, allein sie stammen, wenn sie anders hier-

her zu rechnen find, mahrscheinlich von ber Rosa Canina Carnea weshalb ich folde auch mit ber gestellt.

Die wilde weise Rose. (Rosa alba.)

Mit glatten Fruchten, borftigen Blumenstielen, halbgefiederten Relchabschnitten, mit haarbes festen und dornichten Blattstielen und Zweisgen enrundlichen untenetwas behaarten Blattgen.

Rosa alba germinibus ovatis glabris, pedunculis hispidis caule petiolisque aculeatis. L.

Rosa alba calycibus semipinnatis, germinibut ovatis glabris, pedunculis hispidis, caule petiolisque villosis aculeatis, foliolis ovatis subtus villosis Du R.

Common great white Rose, Roser blane,

Die Blume ist weis, einfach, und findet sich im Darmstädtischen und Destreichischen Crainischen, und zum Theil auch in hiefigen Gegenden, aber etwas seltener, wild, die Blumenblätter sind stumps, viele auch etwas ausgerandet, die Staubbeutel sind gelb, die Staubfaden gelblich, so wie auch die Stichmate, und kommen aus der

Grube

Grube des Fruchtknotens, fie bluhet im Junius. Der Geruch ift von der rothen etwas verschieden, aber lieblich, die Relchblatter find mit braunrothen geftülten Drufen besetzt, endigen fich in blattahnlichen Spiten, und drey von ihenen find gefiedert.

Der Fruchtknoten ist eprund, gewöhnlich glatt, nur zuweilen zeigen sich an der Grund-flache einige einzelne Borsten, die Frucht wird ben der Reise etwas dunkelroth. Die Blumenstiele stehen an den Spiken der Zweige, theils einzeln, theils mehrere, haben kleine einzelne steife Borsten und gestielte Drusen, so, daß ste ein wenig rauh anzufühlen.

Die Dlattstiele find mit feinen weißen Saar bescht, oben mit einer Furche und unten mit eintgen Stachelanfagen.

Die Blatter bestehen meist aus funf kleinern, wovon das einzelne meist am größten ist, sie sind enrund, sageformig, tief, doppelt und spisig gesahnt, spisen sich ein wenig nach oben und endigen mit einem spisigen Zahne, oben start grun, unten matter von der Saarbelegung, mit ers

C 4 habee

habenen Saupt und Seitennerven, auch merflichen Beaber.

Die halbgefüllte weise Rose. (Rosa alba femiplena s. duplex. Semi-double white Rose. Hanb.)

Sie stammt mahrscheinlich von der wilden weisen Rose, die Blumen sind reinlich weiß und haben große Blumenblatter, welche um die in der Mitte stehenden zahlreichen, mit schwarz-lichen Staubbeuteln versehenen Staubfaden, in einer doppelten Reihe stehen. Da sie nur halb gefüllt sind, so hinterlassen sie sehr oft Hagebuteten mit reifen Saamen.

Die volle gefüllte weise Rose. (Rosa alba plena. Large double withe Rose. Hanb.)

Auch sie scheint von der witden weisen zu stammen. Die Blumen sind gefüllt und groß. Die Zweige hellgrun, zum Theil braungrun, sie hat starke Dornen, und zahlreicher als die Vorige, sie blühet weiß in der Mitte des Junius, zuweilen auch mit einzeln Spatblumen in Herbste

und hat einen angenehmen, von andern Rofen verschiedenen Geruch, macht einen ansehnlichen Strauch, auch blubt fie sehr reichlich.

Die nichrige einfache meise Rose. (Rosa alba humilis. Dwarf white Rose.)

Die Blumen find einfach und reinlich weis, die Rinde ift glatt und grunlich, und überhaupt die Dornen nicht zahlreich. Sie wächst gewöhnlich nur zu drey bis gegen vier Fuß hoch, und ift warscheinlich durch schlechtern Boden von der wilden weisen entstanden.

Die große weise Rose mit rothen Berg. (Rosa alba majori flore interius rubente.)

Die Blumen find um die Salfte großer als ben den gemeinen, die außern Blumenblatter weiß, die innern blagrothlich.

Die erbsfarbene weise Rose. (Rosa alba interius luride flavescens.)

Sie ift von maßiger Größe und Fullung, behalt im Aufbluben einen ziemlich geschloffenen E 5 Bau. Bau, und ist nach inwendig zu erbs oder fleber- farbig.

Die hundertblattrige Rose. (Rosa Centifolia.)

Mit eyformigen, mit gestielten Drufen besetten und davon innwendig rauhen Fruchtenoten und Blumenstielen, mapig gestiederten und haarig drufigen Relchblattern, gedruften unten mit einigen Stacheln besochten Blattstielen, eyrunden jugespisten doppelt gezahnten, unten mit Haare besetzten Blattchen und rauchen fiachtlichen Stamme.

Rosa Centifolia calycibus semipinnatis, germinibus ovatis pedunculisque hispidis, caule hispido aculeato petiolis glandulosis foliolis ovatis serratis subtus pilosis Du Ros.

R. C. germinibus ovatis pedunculisque hispidis caule hispido aculeato petiolis inermibus L. sp. pl. Mill. 4.

Rofa multiplex media Casp. Bauh. Pin. 482. Du Ham. arb. 15.

Diese Rose, welche sich durch ihren Bau von andern Rosen unterscheidet, und ihren Namen von ihrer großen Unzahl Blatter hat, Kammt hochst warscheinlich von der wilden Hunds Bunderofe, indem fie in Abfiche bes Buchfes und ber Dornen, mit Diefer viele Hehnlichfeit bat, auch bleibt die Sunderoje als einfache immer ein wenig gefchloffen in ihren Bau, welches ben den Centifolie ebenfalls einen Sauptunterfchied ausmacht; benn die Blumen der Centifolien halten fich im Gangen immer fuglicht, hohlgewolbt und etwas geschlossen, follte fich ben ber gefull. ten Sundsrofe auch dieses geschlossene zeichen. fo ware es noch maricheinlicher. Die Blumen. blatter find bergformig groß, breit; bie Rarbe erhobt fich nach innen zu mehr und mehr, ben ben Aufbluben find die Anofpen tief glubend roth, fast Purpur. Die außerften Blumenblat. ter frummen fich ben dem volligen Hufbluben etwas nach unten gu. Gie icheint von berieni. gen wilden Rofe (R. Can.) abzustammen, welde rothende Zweige und Solg bat, als beren Blatter und Bau noch mehr mit ber Centifolie. uberein gu ftimmen fcheint, als die Rofa Can. mit blos grunen Zweigen und Solge. Undere leiten biefe Rose von der Rosa provinciali ab, und diese Mennung icheint ebenfalls etwas fur fich an haben, nur ift der lofe und flattrige Bau ber

Blumen entgegen. Einige von der Rosa Gallica allein dieses ift nicht warscheinlich, da der Frucht. knoten von der Rosa Gallica zu den kuglichten gehört. Herr Lueder scheint sie als eine eigene Urt anzunehmen, in diesen Falle aber sollte man doch wohl auch eine besonder einfache von ihr haben.

Die Kelchblatter sind auf der außern Seite mit rothen gestielten Drusen, und an der Seite und innwendig mit weißen haare besetzt. Sie liegen bis zum ganzlichen Entfalten an, nachher aber legen sie sich, jedoch immer gebaucht etwas zurück. Sie sind meist zwiesach gesiedert, und bie starten oft nochmals, und haben Spisblatter,

Der Fruchtknoten ist oval, in den Blumenstiel übergehend, ohne besonders aufzusitzen, mit
rothbraunen Drusen start besetzt, eben so die
verhältnismäßigen starten Blumenstiele, welche
gewöhnlich ein ganz abstehendes Ansatblättchen
haben. Diese Drusen machen sie ben dem Anfühlen etwas klebrig, und geben einen etwas balsamischen Geruch; sie läßt, da sie ganz gefüllt,
ist, in der Regel blosse sogenannte Puzzen zurück; indessen habe ich boch auch zuweilen klei-

nere Früchte gefunden, welche furzoval waren, und fich nach oben außerft wenig verengten, sondern eine große Deinung hatten, aus welchen einige wenige Staubwege fichtbar waren, westalb auch die Frucht angesetzt worden; die Blumenficte sind stark.

Die grunen Blatterftiele find überall mit rothdrufigte Saare befest, und vberhalb ein wenia gefurat ; auf ber untern Geite haben fie Stadielanfabe. Die mit rothen Dinfen befche ten Unfabblattgen, laufen fdmal, einen reichlie den Boll boch berauf, haben eine lange lamete formige Spike, welche gang log ift und aufwarts ftebet. Die Biatter befteben meift aus fieben enformigen, mo ein oder drei Babne oben die Spilse machen, fie find ben dem Entfalten mit einer breiten rothen Ginfaffung verfeben, melde auch an ben jungen Blattern immer fichtbar bleibt, und felbit ben ben altern, wenn man fie genau betrachtet, findet fich noch einige bunflere Rothe an ben Bahnen, und angerbem mit feinen gestielten Drusgen an der Ceite befest. Die obere Ceite ber Blatter, ift bell baume grun. grun, ohne Glanz, ben ben altern starkgrun, die untere mit Haar belegte blaffere, hellgrun, mit merklichen rothbedraseten Mittelnerven, Seitenribben und Geaber, lehteres ist sehr haufig und merklich unter einander geschlungen; nuch findet man überhaupt auf der untern Seite des Blattes außer den angeführten Orten, rothe Drusen. Die Zahne sind von unten herauf etwas anliegend, nach oben zu aber auswärts gerichtet, abstehend, groß und gespist, die Zahnung ist doppelt, oft drepfach, mit dem von der untern Seite hervorstoßenden weißen Haar, welsches gegen das Licht gehalten, etwas ins röthliche spielt, beseht, worauf sich oft auch kleine Drusen sinden.

Das alte Jolz der Stamme ist dunkelbraun, jedoch scheint hin und wieder grun durch. Die Wurzelschossen sind grun und haufig mit Sta, cheln beseht, welche klein und groß sind, letztere sind große, braune oder weißbraune und welßtiche, etwas gekrummte Schildstacheln, am alten Holze der Stamme sind sie nicht so haufig und auch nicht so groß. Die jungen Zweige sind angelausen, oder gleichsam Stahlgrun, mit vollen

rothen Stacheln befett', bie jungen Triebe find Richtgrun und fast ohne Stacheln.

Bon den Centifolie f. auch Suckovs 2m= fangsgrunde der theoretisch und praftischen Botanik. 2 Theil 1 B. G. 347.

Die Rosentonigin, Königinrose. (Rosa regina.)

Mit auszeichnend großen Blumen, balb von Blumenftiele an fich ausbreitenden enformigen Fruchtknoten und großen Blattern.

Rosa regina slore pleno majore germine ovato statim a pedunculo magis dilatato et foliss majoribus.

Sie stammt von der Centifolle, als eine noch mehr veredelte Abart. Sie erscheint in allem größer, und in weit höhern Purpurroth, als die gewöhnliche Centifolie. Die Dlume halt 4 bis 5 Zoll im Durchmesser, und herr Prosessor Monch giebt 8 Zoll an.

Die Relchblatter find ftark weiß behaart, mit rothen Drufen auf der Oberfidche befrit, einzelne haben turge Blattanfage. Der Fruchtenoten breitet fich gleich allmah. lig von dem Blumenftiele an aus, vhne before bers bauchigt gu feyn, ift mit rothen Drufen besfest, und oben ohne Sals glatt abgeschnitten.

Die Blumenftiele find rothgrun, mit vielen Borften und Drufen befest, und mertlich lang.

Die Blatterfiele, so wie der mittlere Blattnerve, find unten etwas tauh von Borftenanfagen angufühlen.

Die Biatter find in ber Form, wie ben ber / Centifolie, nur großer, oben etwas starkgrun, unten heller und etwas matt.

Der Stamm ift mehr grun als braun, die maßigen Schildstacheln haben ovale Schilde, find nur wenig getrummt, an den jungern Zweigen find fie roth.

Die Moosrofe. (Rosa muscosa.)

Mit enformigen Fruchtknoten, halbgesiederten Relchen, woran so wie an den Blumenstiele, Blattern und deren Jahnen und Nibben braunrothe und grune glebrige Drufen hausig vorhanben und mit stachlichen Stamm- und Blatterftielen.

Rofa

Rosa muscosa calycibus semipinnatis, germinibus ovatis, pedunculis foliorumque serraturis hispido viscidis, caule petiolisque aculeatis, foliolis ovatis serratis glabris. Du Roi.

Rosa muscosa caule petiolisque aculcatis pedunculis calycibusque pilosissimis L.

Diefe Rofe fammt mahricheinlich von ber Centifolie ab, andere leiten fie von der Proving. ber. Sie ift , ba fie nicht leicht Burgeltriebe macht, nicht fo baufig, ob icon gegenwartig nicht mehr fo felten; fie hat ben Damen von ben haufigen und gleichsam bemooften Drufen. Sie ift auf den Alpen einheitnisch, und von bas ber ju uns gefommen. Die Blume ift, wenn fie aufgeblüht ift, groß, etwas hohl gewolbt. fast wie die Centifolie, aber etwas blaffer rofenroth als diefe, baber rechne ich fie mit bem Serri Queder II. 591, jur Centifolie. Die Relchblatter besonders dren berfelben find vielfach gefie. bert. Gelbige fowohl auf der außern Seite, als auch an ihren Befiedern mit grun moofigen Drufen befest, eben mit folden braungrun moo. figen Drufen find die Blumenftiele, Die Krucht. tnoten, und felbft die weichen Borften an ben

Fruchtknoten, und die Blumenstiele ziemlich bicht besetht; diese Theile find daher etwas flebrigt und riechen balfamisch.

Die Blatterstiele haben auf der Oberflache eine Furche, und find überall mit gestielten rotthen Drufen ftart beset, eben so die mittelfte frarke Blatterribbe und die Zahne der Blatter.

Die Blatter sind auf ber obern Seite grassgrun, ohne eigentlichen Glanz, unten etwas matter hellgrun, sie sind oval, und endigen sich ohne besondre Spissen in einem Zahne. Die Zähne sind lang geschoben, doppelt, oft mehresach spissig, etwas geschweift gezähnt und mit rothen Drusen besett. Die untere Seite der Blatter ist mit weisen Haar und Drusen dicht besett, vorzüglich auch die Hauptribbe, die Anssatzliehen laufen schmal hoch herauf an den Blattstielen, stehen mit den Spissen ab, und sind an den Seiten ebenfalls mit Drusen eingessatz, und auch auf ihren äußern Flächen besett.

Der Stamm ift mit großen und fleinen Stacheln, und noch bichter die Burgelschoffer besfet, die Stacheln find gerade und scharf gespitht, an den Aesten find wenige, die Zweige

aber find ebenfalls rings herum mit rothen, fehr gespisten großen und fleinen Stacheln beseth, wovon sich viele nach oben zu etwas frummen, und selbst an diesen Stacheln fand ich zuweilen Drufen. Der Stanm und die Aeste und Zweizge sind braunlich.

Die blasse Centifolie. (Rosa Centifolia rubicans.)

Sie ftammt von der Centisolie, und kommt daher in ihren Bau und im übrigen mit derselbun überein. Sie unterscheidet sich nur durch die blaffern Blumen. Auch herr Lueder führt sie als Barietat der Contisclie an. Auch erescheint sie in Berzeichnissen zuweilen unter den Namen pallida; wenigstens halte ich sie für einerley mit dieser.

Die proliferirende Centifolie. (Rosa Centifolia prolifera.)

Sie ift eine Urt von Misgeburt, welche bas burch entftehet, daß wegen eines zu haufigen Caftzufluffes zu den Staubwegen diefelben noch einen Blumentopf bilben, welcher mitten aus

D 2

der Rose hervorgeht. Daß diese Misgeburt blos durch eine solche zufällige Veranlassung entstehe, lehrt die Erfahrung, indem herr Bortshausen nicht alle Blumen an demselben Stocke proliferirend fand *).

Die fleine Centifolie.

- Mit borftigen enformigen Fruchtenoten und Blusmenftielen, ovalgespisten Blattern, fein behaarten und gedruseten Blattfielen.
- R. centifolia minor germine ovato pedunculisque hispidis foliis ovato - acuminatis petiolis pilofis glandulofis.

Diese Rose, welche zuweilen auch die praneftinische Rose heist, wiewohl dieses nicht richtig scheint, da die Pranestinische eigentlich eine gesprengte ist; ist mäßig gefüllt, und im Bau der Centisolie ahnlich, nehmlich hohl gewölbt und bauchig, doch nach innen zu nicht so glühend roth. Die Einschnitte der Blumendecke sind getheilt und mit rothen Drusen besetzt und gesiedert.

Der

⁹⁾ M. B. Brothaufen, Berfuch einer forftbotanifchen Befchreibung 1c. S. 328.

Der Fruchtenoten ift enformig, nach unten ju aber etwas gespist, mit einigen Borften befett, so wie der Blumenstiel.

Die Blatter, wenn fie jung find, auf ber untern Geite und am Mande rothlichgrun, fo baf bie Bahne rothlich eingefaßt find. Muger. bem aber auf ber Oberfeite Grasgrun, unten beller und matter mit ftarter Mittelriebbe, mert. lichen Seitennerven und Beaber und mit feinen Saar befett, welches aud an den Bahnen berporftebt; die Bahne find fpigig und aufwarts geschoben, aber anliegend, wenig gespitt und auferft wenig geschweift; fie find oval, jedoch laufen fie nach oben ju etwas gefpizet. Blatt beftehet meift aus fieben fleinen Blattern, welche febr nabe anfiben. Der gemeinschaftliche Blatterftiel ift fein behaart und bedrufet, mit einer nur ben den altern wenig merklichen Fur-Die Battanfage find fcmal , nicht uber einen Boll, nur mit ben Spigen, welche aber aufrechtsfteben , vom Stiele getrennt, und mit feinen brufigen Saar befrangt. Auf der untern Seite find die gemeinschaftlichen Blatterftiele, 3 mit mit rothen Stachelanfagen verfehen, welche bey bem Anfühlen ben Ort rauh machen.

Die Provingrose. (Rosa provincialis.)

Mit eyformigen rauchen Früchten und Stumenftielen, haarig drufigen gefiederten BlumenDeckeinschnitten, haarigen Staubwegen, von
der Lange der Staubfaden, rauchen Blattstielen, eprund zugespitten doppelt gezahnten unten wolligten Blattgen und rauchen stachlichten Stamme.

R. provincialis calycibus semipennatis, germinibus globosis, pedunculis petiolisque hispidis folis ovato acuminatis subtus villosis serratutis glandulosis. Du Roi.

R. p. caule petiolisque aculeatis foliis subrus villosis calycibus semipinnatis hispidis. L. The Provence Rose. The Cabbage Rose. Rose de Provence.

Diese Rose rechnet Du Roi (II. 349.) zu benen mit tuglichten Früchten. herr Prof. Monch aber S. 122. richtiger zu ben mit ova-ten, in so fern er barunter auch die wirklichen enformigen begreift.

Die Blume ist einfach, hat hell ober hochwothe und große Blatter, man hat fie aber auch balb

balb und ftarfer gefüllt. Ben benben lettern find die aufern Blumenblatter ftumpf ober bergformig ausgerandet, bald mehr oder weniger leb. haft, die Blumen riechen angenehm und ftart, find gablreich. Die Blatter, welche anfanglich ben bem Hufblichen ber Blume Ochluß hale ten, liegen ben ben aufgeblubeten Blumen gewohnlich mehr ober weniger flattrig auseinanber. Die Ctaubwege, welche man bev ben ein. fachen und halbgefüllten bemerten fann, fommen aus einer Grube in ber Mitte bes Fruchta bobens, find haarig und von ber gange ber Staubfaben. Die Relchabschnitte find von Borften und geftielten Drufen rauch, fie endigen fich in eine Blatt abnliche Spike, und bren berfelben find gefiedert. Der Fruchtfnoten ift eyrund, und fo wie bie Blumenftiele mit fteifen Borften, tleinen Stadjeln und gestielten Drus fen befest und bavon rauf angufühlen, in ber Rabe ber Fruchte find die Blumenftiele febr bruchig. Die Blumen fteben theils einzeln, theils au amenen und au brenen bepfammen.

Die Blatterftiele find von braunrothen Drufen, fleinen Borften und Stachein und wolligen Saar rauch; bie Blatter find merflich groß, eprund fpifig, am Ranbe doppelt fageformig gezahnt und auf ben Sahnen mit Drufen befett.

Der Strauch hat gewöhnlich dren bis vier Suß Sohe, zuweilen wird er unter gunstigen Stande etwas höher, nach Lueder bis zu sechs Suß, die Zweige sind meist grunlich braun, die altern Aeste haben ziemliche Stacheln, eben so auch an den Stamm. Letzterer treibt viel Burgelschosse und vermehrt sich also leicht, sonderlich in lockern Lande.

Herr Lueder leidet sie von der Centisolie als Abart her, wiewohl S. 592. es in der Note wegen des kuglichten Fruchtknotens, den sie doch nicht hat, abgeändert ist. Herr Mönch leitet sie auch von der Centisolie als Abart ab. Herr Borthausen nimmt sie hingegen als Stamm der Centisolie an. Sollte man sie bey dieser Ungewisscheit nicht als eigene Art annehmen können? Da sie nicht so geschlossen, sondern flattriger als die Centisolie ist; also hierdurch von dieser unterschieden; einen eigentlich kuglichen Kelch hat sie auch nicht, daher sie nicht zur R. Gallica zu rechnen. Da sie nun nach Du Roi II.

S. 350 fich einfach findet, und von diesen beyben fich boch zu unterscheiden scheint, so konnte man baburch vielleicht ber Ungewisheit ausweichen, so lange nicht burch eine Mussaat die Sache entschieden wird.

Abarten von derfelben find:

- a) Die maßig gefüllte Provingrose.

 Rosa provincialis flore mediocriter
 pleno.
 - b) Die gefüllte Provingrose;
 Rosa provincialis major flore pleno ruberrimo.

Bepde tommen in Blattern in dem Buchse und dem übrigen Theilen mit der einfachen vollkommen überein. Nur die Blumenblatter sind in größerer Anzahl vorhanden und in der Farbe heller, baben aber nicht so groß, und breiten sich mehr aus, als ben der einfachen Art.

Bu ber Provingrose rechnet nun Gerr Lucber noch:

c) Die blagrothe Provingrofe.

Rosa provincialis pallida. Pale red provence Rose.

Sie unterfcheidet fich von der gemeinen bochrothen Provingialrofe, burch ihr blafferes Roth, und daß ihre Blatter größer find und fich etwas lockerer über einander schließen, als die folgende Anopfrose.

d) Die Knopfrose:

Rofa provincialis Capitata, Cabbage Provence Rofe.

Diese Rose hat ihren Namen von der Eigenschaft, daß sich ihre großen Blumenblätter gleich einem weißen Kohlkopf aufangs über einander schließen, daher sie auch nach dem englischen Namen die Kohlkopfrose heißt.

e) Die hollandische Anopf oder Proving-

Rofa Provincialis Hollandica Dutch Cabbage Rofe.

Sie unterscheidet sich dadurch, daß ihre Blumen sehr groß sind, und fest über einander schließen, und daß die Farbe höher roth ist, als ben der gemeinen Provinzrose.

f) Die prolifertrende Provingrose: Rosa provincialis prolifera, Childing Provence Rose.

Sie ift niedriger im Buchfe als die vorherges hende, und erreicht felten über vier guf Hohe, wächst wachst aber aufrechts; sie hat eine braune dornichte Rinde, die Blume die Anfangs tuglicht ift, breitet sich nachher nach Urt der hollandischen Knopfrose aus.

g) Die große Konigsrofe:

Rosa regalis magna. Rosa provincialia flore maximo rubro centifolia. Ober auch: Rosa regalis. Great Royal Rose.

Sie geht nach Herrn Lueber 6 bis 9 Fuß hoch, und hat zahlreiche, braune, dornichte Zweige. Außerdem hat sie sehr große, vorzüglich wohlsriechende Blumen, welche Anfangs dicht geschlossen sind, nachher aber sich merklich locker ausbreiten. Es ist wahrscheinlich, die, welche Herr Prof. Monch S, 124 von ungewisser Abstunft, oder von der Rosa Gallica ableitet. Indessen schen scheint ihr Bau und die übrigen Eigensschaften sie an die Provinzrose zu verweisen.

Die Englische Rose. (Rosa anglica.)

herr Borthausen führt fie als eine Abart ber Provingtose an, und hat diesen Ramen als

Gartnornamen benbehalten. f. Berfuch einer Forft . Botanischen Befchreibung tc. G. 3 2 8.

Die Blume ift nach ihm, wenn sie aufgeblüht ift, von der Größe eines silbernen Zwölfkreuzerstücks, liegt flach aus einander, ist bleichroth an Farbe und ganz gefüllt. Die Kelchabschnitte sind etwas länger als die Blumenblätter; in ihren Baue, in der Bekleidung derselben, so wie in der Beschaffenheit der Blumen und Blatterstiele, kommt sie mit der Centisolie überein. Die Blumen stehen gewöhnlich einzeln, selten zu zweyen.

Der Stamm wird hochftens zwen Ing hoch, bie Blattgen, woraus die Blatter bestehen, sind auch verhaltnismäßig tlein, scharf, sagezähnig, und die Sagezähne wieder mit tleinen Zahnen befeht, oben glatt und unten filzig.

Die Parifer Rofe. (Rosa Parifienfis.)

Auch biefe führt herr Borthausen S. 329 als eine Abart ber Provingrose an, und behalt ben oben angegebenen Gartner = Namen ben.

Die Blume ift kleiner, als die ben ber vori. gen Barietat, blubet etwas fruber, als die voris gen und ift auch feltener. Der Stamm bleibt noch niedriger, fie ift auf eben bie Art in allen ihren Theilen gebaut. Die Sagezahne ber Blattgen, find theils einfach, theils kaum mertlich pechmals gefägt, und scheinen von dem von der untern Seite her vorftehende Haar etwas gefranzt ju seyn.

Anmerfung.

Ich habe diese verschiedenen Sorten der Provinzrose so angeführt, wie ich sie von den genannten Selehrten angegeben gefunden, da ich nicht Gelegenheit gehabt habe, sie sammtlich selbst beobachten zu tonnen. Ueberhaupt liesert noch herr Prof. Monchs Zeichnis die Provinzrose durch die Aussaat vielerlen Abarten, so daß man durch sie die Rosenabarten und Sorten sehr vermehren kann.

tlebrigens f. Luebers vek. praktisch sotanissche Lustgartneren II. Theil S. 590 und 591. Du Roi II. 349 f. Moriz Balthafar Borkshausen, Bersuch einer Forstboranischen Beschreisbung, S. 326. Millers Gartner Lexicon III. n. 18. Suckovs Anfangsgründe der theo-

retischen praktischen Botanik, Theil 2. B. 1. S. 348. Mein Handbuch für Liebhaber engl. Pflanzungen I. S. 292. II. S. 202.

Die bunte Rose, roth und weiß gestreiste Rose. (Rosa albido colore et rubello varia Du R.)

Bwecfmäßiger: Bunte Provinsrose. (Rofier a fleur de mi partie de rouge et de blanc.

Diese Rose leitet Du Roi nach den Glätters Früchten und Einschnitten der Blumendecke, Th.

II. S. 351. von der Provinzrose her, und nennt sie Pork und Lankaster, roth und weisgestreiste Rose, welches aber eine Verwechslung schelnt, daher ich sie auch in der Ueberschrift anders beznennt habe. Herr Lueder II. S. 586. von der Rosa Gallica. Herr Pros. Mond S. 123 von den Damascenen. Allein es ist zu bemerken, daß als Spielart zuweilen eine bunte Provinzrose vorkommt, welche warscheinlich Du Roi mit der andern bunten Rose vermischt, welche zur Rosa gallica gehöret. Mit der Behauptung des Du Roi stimmt auch einigermaßen die von Herrn

Herrn Lueder 1. c. S. 587. gemachte Demerkung überein, wo er sagt: "Die Englische Bunte
oder Pork- und Lankasterrose, hinterlasse zuweis
len lange, glatte, rothe Hagebutten, welches sie
aber, wie ich bemerken will, wahrscheinlich nur
alstenn thut, wenn es die Spielart von der
R. provinciali ist; obgleich Herr Lueder dieses
letztere nicht angiebt. Warscheinlich spielt sie
auch bald in Flecken, bald in Streisen. Miller
sieht sie als Abart der Damascener an. Die
Blumen sind oft groß, mit roth und welßgestrieften und gestecken Platter, aber nicht start gefüllt. Sie erscheinen im Junius, sund stehen
ausgebreitet, und haben mit der gefüllten Provinzrose in ihren Laue Nehnlichkelt.

Der Strauch geht nicht allguhoch und vermehrt fich in loctern Boden fehr durch Auslaufer, welche er so wie die Provingrose macht, daher die Bermehrung auf diesen Wege leicht ift.

Die blaffe Niederlandische Rose. (Rosa Belgica The blush Belgick Rose)

Mit halbgefiederten wolligten Reld, epformigen Fruchtensten, rauhen Blumen und Blattftielen, epformig fpifigen, unten dornigten BlatBlattern und mehrfach benfammen ftehenden Blumen.

Rofa Belg. Calycibus femi pinnatis villofis: germinibus ovatis, pedunculis petiolisque hifpidis, foliolis ovatis acuminatis fubtus pubefcentibus floribus corymbofis. Du Roi.

Rosa Belg. caule aculeato, foliis subtus hirsutis calycibus semipinnatis villosis L.

Die Blumen sind theils halb, theile stars
fer, aber immer mäßig gefüllt; und nach dieser
Maasgabe sind sie kleiner oder größer. Die
Dlumenblätter sind auf der änßern Seite weißlich, auf der innern blagroth, oder vielmehr
fleischfarbig, und liegen etwas flach aus einander. Sie blühen zahlreich, so daß man an jeden Zweige immer zu z bis z bensammenstehende Blumen sindet, wodurch der Strauch zur
Blühzeit ganz mit Rosen bedeckt scheint; sie haben einen etwas süßlichen Geruch, die Staubbeutel und Griffel sind gelb. Sie blühen gewöhnlich im Junius. Die Relchblätter oder
Einschnitte der Blumendecke sind rückwärts gebogen und haarig, drey davon sind gesiedert.

Der Fruchtknoten ift enformig und meift glatt, ob fich gleich zuweilen nach unten zu fleine Borften finden, und so auch die tothe Frucht, wenn sie dergleichen macht. Die Blumenstiele sind rauch von borftigen haare, welches auch oft gedruset ift.

Die Blatter bestehen aus 5 bis 7 kleinern oval zugespihten Blattern, welche am Rande scharf sagesormig, theils cinfach, theils doppelt gezähnt, und auf der untern Seite mit Haar beseht sind, und von den hervorstehenden haaren an den Zahnen gefranzt scheinen, die untere Seite ift von dem Haare blaulich grun, die obere dunkelgrun. Die Blattstiele haben borstiges Haar mit drusenartigen Knofen. Muller giebt ihre Hohe nur zu dren Fußan, allein sie erreicht in guten Stande auch sechs Fuß Höhe.

Herr Prof. Mondy S. 122 fieht biefe Rosa Belgica als eine Abart der Centifolie an. Allein da fie in der Farbe der Blumenblatter, vorzüglich aber in dem Fruchtknoten und in dem Bau der Blumen abweicht, indem jener gewöhntich mehr glatt als beborftet ift, dieser aber nie

den gleichen Schluß mit der Centifolie hat, fie auch bey weiten nicht so gefüllt ift, so trage ich vor jest Bedenken, dieses anzunehmen. Herr Borthausen S. 3 1 9 leitet sie von der Provingerose ab.

Rieischfarbig rothgestreifte niederlandische Rose. (Rosa Belgica Carnea rubro striata.

Diese Rose giebt herr Vorkhausen S. 330 als eine aus dem Saamen der niederlandischen Rose entstandne Varietat an.

Die Blumenblatter sind so blaß fleischfarben, daß sie fast ins weise übergehen, aber sie haben blaßrothe Streisen. Die Ueste sind gegen das dußere Ende zu, außerordentlich borstig und feinstachlig. Dieses aber verliert sich nach und nach in den Blumenstielen, so daß diese mit den Fruchtknoten nur mit Orusen bekleidet sind.

Mach dem herr Prof. Monch S. 122 find aus dem Saamen der Rofae Belgicae gu Beiffenftein ben Caffel folgende Abarten gezogen worden?

a) Rosa amabilis, ma favorite.

Eine greßblumige Abart. 3wecknäßiger tonnte man biese die großblumigte niederlandische Rose nennen: Rosa Belgica grandiflora. Bit die Farbe dieser Rose blagroth, wie es, da sie von der Niederlandischen aus Saamen stammt, scheint, so ist sie unterschieden von einer andern Rose, welche herr Borthausen Rosa amabilis nennt, und welche Carminroth ist, welche weiter hin beschrieben ist.

b) Die Ppramidenrofe. (Rofa Pyramidalis.)

Sie macht einen pyramidenformigen hohen Buchs, indem sie sechs Schuh hoch wird. Um ihre Abstammung sogleich in ihren Namen mit zu bemerken, schlage ich vor, sie die Niederlandische Pyramidenrose zu nennen; Rosa Belgica pyramidalis.

c) Die fleine Mohnrofe. (Rosa papaverina minor.)

Sie hat ihren Namen von der mohntopfartigen Softalt ihrer etwas tleinern Blumen. Man tann fie daher jum Unterschied von einer andern mohnformigen Rose, welche von der Rosa Gallica abstrummt, und zur Bemerkung ihrer Abstrammung, die Niederlandische kleine Mohnrose nennen: Rosa Belgica papaverina minor.

d) Rosa carissima, ma mignone.

Herr Prof. Monch giebt sie als eine fruhblubende sehr große Rose an. Man konnte sie mit dem Namen: Niederlandische fruhzeitige große Rose nennen: Rosa Belgica grandistora praecox.

Ueberhaupt empfehle ich ben der Benennung der aus Saamen erhaltenen Rosen, daß man ja nie vergesse, die Art oder Abart, von welcher sie kommt, mit in den Namen aufzunehmen, weil dadurch die Anordnung der Rosen nach iherer Abstammung sehr gewinnt.

Alls eine aus dem Saamen der Rofge Belgicae erhaltene Abart, giebt herr Prof. Monch auch nachfolgende Rofe an.

Bielblumige Rose. (Rosa multiflora, ober Polyanthos.

Mit maßig gefüllten blagrofenrothen Blumen getheilten Ginfchnitten, enformigen Fruchtknoten, etwas behaarten Blumenftiele, wenigen Stacheln, ovallangettformigen Blattern, mit ungleich feitigen gefchobnen Bahnen.

R. Polyanthos flore modice pleno paulum pallescente germinibus ovatis pedunculis paulum pilosis, aculeis minus frequentibus foliolis ovato lanceolatis.

Diese Rose, welche zur Zeit ber Bluthe mit Blumen auszeichnend bebeckt ift, bemerkt Berr Prof. Mond, ohne sie weiter zu bestimmen, nur giebt er fie als eine aus dem Saamen der Belgischen gefallene Abart an. Man konnte sie daher die Niederlandische vielblumige Rose nennen. Ich finde in einem hiesigen Garten eine Rose, welche diesen Namen entspricht.

Die Blume ift maßig gefüllt, etwas blagroth!, und legt sich flach auseinander. Die Kelchblatter sind innwendig mit haar belegt, auswend mit haarigen Drusen besett und an den Seiten damit gefranzt, flach gebaucht, und zwen davon sind dreufach gesiedert, und eins oder zwen dieser Gesieder nochmals klein gesiebert und alles mit haar und feinen Drusen besett. Der Fruchtknoten ist ensormig nach den Relche zu etwas spisig sich neigend, so auch unten nach dem Stiele ein wenig mit drussigen Saar beseht, welches auch der Blumenstiel mäßig hat. Unterhalb des Blumenstiels von ersten Blätterstiele an, erscheinen unter den bedrüßten Jaare kleine Stacheln einzeln, denn sie haben an den Trieben und Zweigen überhaupt wenige Stacheln, nur einzelne stehen seitwarts unter den Augen oder in einiger Entsernung davon zwischen den Blattstielen. Die Zweige und Triebe sind hellgrün, erstere haben viele schofoladenbraume etwas rauche Punkte, zuweiten häusig bensammen stehend.

Die Blatter find oval, langetformig gespitt, oben etwas dunkelgrun mit Glanz, unten hellsgrun, generut, gerippt und geadert, so, daß man alles bestimmt bemerkt. Der gemeinschafte siche Blatterftiel ift mit feinen kaum sichtbaren Haaren besetzt, hat unten meist bey ben untern Paar Blatter Stachelansabe, die feinbehaarten Unsahblattgen sind schmal, nicht sonderlich hoch, und haben eine ganz schmale kleine Spike, mit der sie ausrechts stehen; die Blatter sind mit einsa-

einfachen ungleichseitig geschobenen, mit ber fehr furzen Spike auswarts stehenden, fast gar nicht geschweiften großen anliegenden Zahnen besett.

Der Strauch geht nicht hoch, etwa bren bis vier Sug, nur einzelne Burgelnschoffe geben que weilen hober.

Englische hohe weise Rose. (Rosa alba anglica Altissima.

Mit halbgefiederten Relchabschnitten, fast glatten enformigen Fruchtenoten und Frigten, behaart borftigen Blumenftiel, stachlichen Blatte ftiele und Zweigen, und eprunden Blattern.

Calycibus femipinnatis Germinibus ovatis fere glabris pedunculis hispidis caule petiolisque villosis aculeatis, foliolis ovatis subtus villosis.

Diese Rose scheint eine veredelte Abart von der gemeinen wilben weisen Rose zu seyn, die weise etwas größere Blumen hat, ben dem Auseblühen nach innen zu ein schwaches Rotheln, welches aber bald vergeht; die Blumenblätter sind stumpf, oben etwas ausgerändet. Staubsfäben und Stigmata sind gelblich, die Beutel gelb, die Einschnitte der Blumenbecke find ge-

theilt oder gesiedert, mit roth borstigen Haar besetht, und endigen sich in blattahnlichen Spiken. Der Fruchtknoten ist sast ganz glatt, nur am untersten Theile sind einige Vorsten Er ist Spikemig, die Relchblatter breiten sich flach aus oder stehen nach dem Abfallen der Plumen auch etwas aufwarts nach außen, fallen aber bald ab. Die Frucht ist oval lang, oben etwas gebogen, in einem mäßigen Hals verlängert und mit einer Grube mit breiten Rande geschlossen.

Der Blumenstiel ift mit Borfen maßig be, seht und etwas turz, die Blattstiele haben unten ben und zwischen den Blatterpaaren haakigte Stacheln, und sind mit haare umseht, die Blatter sind erformig, haben kurze Stiele, enstigen sich oben in ein oder drey Jahnen. Die Jahne sind groß, meist einfach, wenig geschweist, stehn auswärts nach oben gerichtet, und etwas hervorstehend gespiset. Die obern Blattseiten starkgrun, dem Dunkel sich nahend, mit einigen Glanze, die niedern hellgrun mit etnigen Haar; sie bestehn aus 5 bis 7. Die Ansahlattegen sind sein gezähnt, etwas groß und geschweist.

Die Triebe, woran die Blatterstiele stehen, find Stachellos. Allein die Zweige, Aeste, Stammund Wurzelschosser, haben hellbraune starte schnabelformige Schildstacheln, die Schosse sind sonderlich start und dicht bedornt. Der Wuchs dieser Rose ist merklich hoch, gewöhnlich an 8 bis 10 Just.

Die jungfräulich röthende Rose. (Rosa alba incarnata. Maidenes blush white Rose, Hanb. Rose belle fille.)

Mit weiß. Infarnat rothenden gefüllten Biumen, mehrfach gefiederten Reiche, eyformigen borftigen Fruchtknoten, rothlich borftigen Blumenstiele, glatten Zweigen und Erieben und stachlichen Stamme.

Rosa alba incarnata flore pleno calycibus pinnatis, germino ovato, pedunculis hispidis surculis glabris caule aculeato.

Diese Rose, welche von sanften Infarnat, welches die teusche Bange der Jungfrau rothet, dem ihre innere Farbe bey dem Aufbluben und einige Zeit nachher, gleicht, den Namen hat, stammt warscheinlich von der nur beschriebenen

€ 5

englischen boben weisen einfachen Rose ab. Gie hat eine angenehme meift gefchloffene und in ber Große maßige form, ift aber volltommen gefullt, und fteben melft ju 2 und 3 Stud benfammen. Die Relchelatter find außen mit bellrothen gestielten Drufen bicht befett, nicht gang bis jum Frudtenoten eingeschnitten und niehrfach gefiedert, und ben dem Hufbluben gang que ruck gebogen. Der bellgrune Fruchtfnoten ift enformig, lauft von bem Stiele aus, etwas gefrist, ohne Unfat, nach oben fich etwas erweiterno, wo er oben etwas abgestubt ift. Er ift bunne, mit rauben weisgrunen, ober auch rothlichen Borften befett, welche gum Theil Drufen. haben. Die Frucht ift ein Oval, bas unterhals wirflich enformig gerundet ift, nach oben gu aber. fich etwas verlangert, und einen fleinen Sals macht, fie ift nicht besonders dich, und oben burch Die Darbe erhaben gefchloffen. Die lichtgrunen Dinmenfticle haben roth burchscheinende, nicht alleu bicht ftebende, ein wenig fich frummenbe Borften. Gie haben zwen fleine, oft auch einen britten großen Blattanfat ober Unfatblattgen. Die benben fleinen find fchmal, langet. forformla, bas größere breitre Langetformig und uns getheilt. anweilen ift nur ein großes ungetheil. tes. Die grunen Blatter find oben dunfelgrun mit merflichen Derveneinschnitte, und mit einis gen faum merelichen Glange, auf ber untern Seite etwas beller grun, mit hervorftebenben Derven und Ribben, die jungen Blatter aber find hellgran, mit rothen Einfaffungen. Blatter find nach unten ju etwas abgerundet. bas obere einzelne aber gewöhnlich nach unten gie fdmaler, als nach oben, wo es mehr oval ift, und in einen großen fpifigen Babne enbigt, welder aus drep verbundenen gufammengefest ift. Die Bagne find überhaupt nach oben groß, fart gefpist, und fteben etwas gerabe aus nach guf. fen und weiter auseinander, als ben ber fleifch= farbigen Damascener . Rofe, von unten berauf aber liegen fie mehr an, und haben nur maffae Epiten. Die Unfabliattden geben gu benben Seiten bes Blattfliels, bis faft jum unterften Blatterpaare, fomal berauf, find nach unten ju bauchigt geschweift, und die langen Spigen derfelben fteben aufwarts; fie find fpigig gegabnt und mit rothen Drufen und weifen Gaar eingefaßt. Die obern Triebe und Blåtterstengel sind glatt und grun, so wie auch die Blattstiele; letztere aber haben an der untern Seite rothe hatige Stachelansabe, und sind zuweilen auf der obern Seite rothlich. Der Stamm'ist grundraun, die großen silberbraunen Stacheln sind schnabelsörmig gefrummt, Aeste und Zweige grun, mit unter braungesteckt, mit unter ins Braun spielend, auch sie haben schnabelsörmig gefrummte, zuweilen drepfach bensammen stehende hellbraune Stacheln, welche an den obern jungern Theilen der Zweige oft roth sind.

Der ganze Buchs des Stocks ift von une ten auf schlank, meift ohne Burzeltriebe, indem er seine Triebe erft mehr nach oben in ansest. Er geht an 6 bis 7 Juß hoch,

- Die englische weise gefüllte Monatsrose. (Kosa alba Calendarum plena,
- Mit eingeschnittenen Blumenbecken, ovalen glatten Fruchtknoten, dunborftigen Blumenstielen, enformig und gespiten Blattern, glatten Zweigen und Blatterstielen.
- Rofa alba calendarum plena Calycibus quatuor pinnatis germinibus glabris ovatis peduncu-

lia subhispidis foliolis ovato cuspidatis petiolis glabris.

Die Blume ift gefüllt weiß, aber fie fommt der schottischen weisen Centifolie an Sobe und Reinheit der Beise ben weiten nicht ben. Unfangs spielt sie gang in dem Innern ein wenig ins leberfarbige, sie ist mehr flach ausgebreitet, und nur oben wolbt sie sich ein wenig; in der völligen Bluthe fieht sie blos weiß.

Die Kelchblatter sind bis auf den Fruchtknoten herab, wo sie ansihen, eingeschnitten, die zweyentgegenen viersach, die andern 2 zweysach gesiedert, und eines leer; sie sind schmal und laufen einer Dyramide gleich spisig zu, ohne besondre lang auslaufende Spiken, sie haben auf der Oberstäche feine Haare und Drusen, und sind an den Seiten gefranzt, ben dem Ausbluhen zurückgebogen.

Der Fruchtknoten ift ein volles oval grun glatt und glanzend, nur unten, wo er am Sticle auffit, find einige Borften, nach oben zu engt er fich in einen hals. Die Blumensticle find ohne Ansabblattchen dunnborftig mit kleinen Drufen, die rothen Lorften stehen etwas schief.

Die Dlatter find oben farfarun, faft ein wenig schmubig grun, ohne merklichen Glang auf ber untern heller, und die Sauptnerven merklich, fie find langlich, oval nach oben und unten zu ichmaler gulaufend. Die langgespißten Bahne frummen fich ein wenig nach ben Blattern au, und find an den obern Theile etwas lang gefolbt, fo baf bie Spigen wie angefest ericheinen. Die Zweige und Blatterftiele find glatt, und haben nur unten einzelne Borffenanfabe. Die Unjabblattgen an ben Blattflielen haben nach oben ju bauchigte Seiten, mo fie breiter als unten find, und erreichen mit ihren Spiken gewöhnlich das unterfte Blatterpaar. Sie haben turge Spigen, find aber fpifig gegebnt, und mit weifen taum merflichen , Saar befeßt.

Stamm und Zweige find fast stachellos, nur an den Trieben oder Blatterstengeln, woran die Blattstiele sitzen, finden sich einzelne Stacheln. Selbst von unten auf hat der Stamm, welcher im Ganzen mehr grun als braun ift, wenig Stacheln.

Die Schottische weise Centisolie. (Rosa centisolia alba scotica.)

- Mit blenbend weißer Blume von Centisolien-Gestalt und Schluß, gesiederten Relchblattern, enformigen, borftigen und drufigten Fruchtknoten und Blumenstielen, haakigten Blatterstielen und epformigen Blattern.
- R. Centifolia albissima calycibus pinnatis, germine ovato glanduloso hispido pedunculis glandulosis hispidisque, petiolis subtus subaculeatis foliolis ovatis.

Diese weise Centisolie hat neuerlich auch ben Ramen unica erhalten, welcher aber nicht zweckmäßig ist, da er nicht gehörig und unterscheidend bezeichnet. Um bestimmtesten ist der Name: blendend oder hagelweiße Centisolie. Die Blume hat völlig den holen und sich nach unten wölbenden Bau und Echluß einer Centisolie, und ist hagelweiß oder blendendweis an Farbe, start gefüllt, von einen angenehmen dem Rosenwasser gleichenden Geruche, wenn sie durch die Knospe bricht, so sehen die außersten Blumenblätter glühend Purpurroth, und zum Theil an den Randern ünd bep den Ansac grünslich.

lich. Allein die sammtlichen andern Blatter sind blendend weiß, fein im Bau, und wenn die Rose sich den verbichen nahert, schillert sie in den feinen Gefäßen der Blumenblatter in ein blasses Lilla, wodurch die ganze Blume Etwas von einen solchen Schiller erhält. Sie blühet mit der Centifolie zugleich, und es stehen oft drey bis vier Blumen beysammen.

Die Relchblatter find zwen bis drenmal gefiedert, bald uur zwen derfelben, bald drene, und
mit Borften und Drufen bis oben hinaus besetzt,
und bis zum Fruchtknoten herab eingeschnitten,
fie find etwas gebaucht und breit, fie haben an
der Spite besondere Ansahblatter, welche so wie
die Gesieder der Relchblatter mit roth gestielten
Drusen besetzt sind.

Der Fruchtknoten ift mit Borften und Drufen befest, enformig, nach oben aber wie eine Bafe gestaltet, und zu einer breiten Defnung abgeschnitten ohne Hals.

Die Blumenftiele find mit rothen Borften, worunter fich auch einzeln scharfe befinden und mit Drufen ftart beseht, und haben ein auch dwey langetformige Ansahblattchen.

Die Blåtterstiele haben auf der untern Seite haatige Stackelansahe, die Blåtter sind auf der untern Seite matthellgrun, nervigt, oben starkgrun etwas glanzend, rundlich eval, nur die Hauptnerven sind auf der untern Seite merklich. Die Zähne an den Blåttern sind am untersten Theil des Blattes, kaum merklich, weiter herauf lang geschoben; nach oben zu werden sie groß und siehen mehr ab, oben ist das Blatt rundlich mit einem zwiefach eingeschnittenen Jahene versehen, welcher keine eigentliche Spise macht. Die Ansahblättchen der Blattstiele sind schmal, haben nur eine mäßige Spike, und das eine steht höher als das andere herauf.

Die Zweige haben rothgrune, etwas schief stehende, große und tleine Stacheln, ohne merkliche Schilde, mit untermischten Borsten mit Drusen, an den jungen Trieben sind sonderlich die Borsten schon roth. Der Stamm ist grunbraun, und braun gesteckt, die Stacheln sind weis braunliche, oder auch weiße gerade Schildstacheln, mit oben und unten ovalen Schildern, und sind zahlreich sehr gespist und lang, zwischen den großen stehen auch viel weisbraune kleinere. Uebrigens ist sie gegen unfre Binterkalte nicht empfindlich, mehr schadet ihr abwechselnd Sonnenschein und schlaffes Wetter im Winter.

Die Damascener - Rose. (Rosa Damascena.)

Mit halbgefiederten Relchblattern, eprunden biden rauhen Fruchtenoten und Blumenftielen, ftachlichen Stamm-und Blattstielen, eprundgespister, unten etwas haarigen Blattern.

Rofa Damascena calycibus semipinnatis germinibus ovatis turgidis pedunculisque hispidis caule petiolisque aculeatis soliolis ovatis acuminatis subtus subvittosis Du Roi.

Rosa Damascena caule aculeato pedunculis his pidis calycibus pinnatisidis hirsutis. L. Mill. 15.

The Damask Rose.

Die Damafcener - Rofe.

Die Gerren Luebet II. 587. und Borthaufen und Monch S. 123. sehen sie als eine Barietat der Rosae Gallicae an. Du Roi II. 369. aber, scheint sie als eine eigene Art anzusehen.

Diese Rose blubet im Junius, fie hat maßig gefüllte Blumen, von besonders angenehmen Gerache; gewöhnlich find fie Carminroth, und und! fpielen hier und da ein wenig ine gelbliche und follen eine purgirende Rraft haben, da man hingegen ben ben Blattern der Effigrose eine adstringirende Rraft bemerkt.

Die Relchabschnitte find gefiedert und bey aufgeblüheten Blumen gurud gebogen und ebenfalls rauch.

Der Fruchtknoten ift enformig,' besonders bid, und nebst den Blumenstielen haufig mit rothen Stacheln besetht:

Die Blatter bestehen aus 3 bis 5 fleinen oval und zugespisten Blattern, die am Rande gezahnt sind. Die obere Flache ist dunkelgrun, glatt, die untere Seite blasser und mit haar bestegt, überhaupt aber sind die Blatter etwas hart und lederartig, die Blatterstiele sind auch etwas wollicht und haben kurze krumme Stacheln.

Die Zweige haben eine grunliche Rinde und haben turze frumme Stacheln, wovon auch ber Stamm rauch ift. Sie vermehrt fich in lochern Boden ftar? burch bewurzelte Brut.

Sie erreicht nach Hand. eine fehr große Sobe, nach Mawe 8 bis 10 guf.

Weise Damascener - Rose. (Rose Damascena alba. White Damask Rose. Hanb. Mawe.

Die Blumen sind Anfangs weisrothlich versblichen, aber nach und nach ins Weiße. Sie war im Jahr 1770 in England noch sehr seleten. Die Zweige sind grünlich oder grun und rings umber mit Dornen bicht beseht.

f. Lueder II. 588.

Auch finde ich in Verzeichnissen, eine weise gefüllte Damascener - Rose. Rosa Damascena alba plena.

- Die Hochfleischfarbige, ober Infarnat-Damascener-Rose. (Rosa carnea Damascena ober incarnata nach lueber.
- Mit ftark gefüllten Plumen, gefiederten und bebrufeten Relchblattern, bick, enformigen, rauchborftigen Fruchtenoten, turgen borftigen Blumenftiele und stachlichen Blatterstiele und faft herzformigen Blattern.
- Flore pleno calycibus pinnatis glandulofis, germinibus ovatis turgidis, pedunculis hispidis petiolis aculeatis foliis fere cordatis.

Die Blume ift ftarf gefüllt, ift an ber auffern Seite weis, nach innen zu aber hochfleischfarbig, fast an das Intarnat grenzenb.

Die Relchblatter lang, auf der außern Flasche mit bedruseten haar beseht, ja so gar etwas wollicht. Sie endigen sich in besonders angesehzten lanzetsormigen Spihblattern, und sind sammt biesen start und vielfach gesiedert, auf der innern Seite sind sie ebenfalls start mit haar beseht, und legen sich ben dem Aufbluhen ganz ruck-warts herab.

Der Fruchtknoten ist die, oval, mit rauhen Borsten beseht, vergrößert sich als Frucht,
an einen großen dicken oval, welches bey
seiner völligen Ausbildung nahe an die
kuglichen Korm grenzt und noch mit steisen Borsten beseht ist. Die Frucht ist etwas dunkelroth und wo die Relchblätter ansehen, mit
einer vertiesten Grube von der Narbe geschlossen, dahingegen beh der jungfräulichen
Inkarnat. Rose die Frucht mit einer Erhabenheit geschlossen ist. Der Blumenstil ist stark,
nicht allzu lang, mit rauhen Borsten und untermischten drüssen haar beseht.

Die

Die Triebe, woran die Blumenftiele fteben, find hellgrun, glatt ohne viel Stacheln.

Die Blattstiele sind ebenfalls stark, auf der untern Seite, mit scharfen haakenformigen Stacheln besetzt, außerdem aber auch mit Haar und einzeln Drusen. Die Ansathlätter sind groß und nicht gebaucht, gehen hoch herauf und stehen mit ihrer Spihe aufrechts etwas vorwarts gebogen, sie sind mit feinen Haar und Drusen am Nande besetzt.

Die Platter sind gewöhnlich s. seltener 7, sie sind breit oval, oder eigentlich mehr herzsörmig, laufen bis zwen Drittel herauf breit, von da an spiken sie sich etwas, und endigen in eine etwas eingeschweifte Spike. Sie sind einfach, mit kleinen starkgespikten Zähnen beseht, welche mit ihren Spiken aufrechts auswärts stehen, und etwas geschoben sind. Die obere Seite ist bunkelgrün, bunkler als bey der Belle Fille, mit einigen Glanze und vertieften Ribben. Die untere ist weislich grün, mit Haar belegt, die Mittelnerve ganz erhoben, die Seitennerven sind ebenfalls etwas erhoben, das Gewebe ziemlich sichbar.

Der Stamm ift schwarzgrau, ble Uefte grau, die Triebe hellgrun; der Stamm hat große lichtbraune, ganz ovale schnabelfbrmig zusammen gedruckte Schildstacheln, an den Resten sind sie mertlich kleiner und einzeln, eben so an den Zweigen und Trieben.

Mußerdem finde ich noch in Bergeichniffen angegeben:

Damascena alba - rubra.

Damascena alba regia.

Damascena alba Basilica.

Much find Carnea und Incarnata als zwep verschiedene Sorten angegeben.

Die rauche Rose. (Rosa hispida.)

Mit eyformigen rauchborstigen Fruchten und Blumenstielen, gesiederten rauchen Kelchabschnitten, furzen Staubwegen, wollichten und
stachlichten Blattstielen, enformig gespisten,
doppelt gesägten, auf beyden Seiten Samtartig behaarten Blattchen und stachlichten
Stamm. Borthausen

Rosa hispida germine ovato pedunculisque hispidis calycibus pinnatis hispidis, petiolis aculeatis et pillosis foliis ovato acuminatis vtrinque villosis ac dupliciter dentatis.

Serr

Herr Borthausen S. 322. fand diese Rose in den Waldungen ben Arheiligen zweymal im Junius blühend. Es ist wahrscheinlich, die welche Pollich unter seiner Rosa villosa verstebet, aber nicht die Linneische Rosa villosa; als welcher die Rosa pomifera eigentlich unter seiner Villosa zu verstehen scheint.

Die Blumen bieser Rose stehen entweder einzeln, oder zu zweyen, bisweilen auch in fleinen Schirmen, welche so viele Deckblattchen haben, als außer dem Hauptstiele, Nebenstiele vorhanden sind. Jeder Nebenstiel hat noch zwey besondere Deckblattchen; alle sind von Borsten und gestielten Drusen rauch und klebrig. Die Blumenblatter sind entweder stumpf oder herzsörmig ausgerandet, bleichroth mit weißen Nageln, oder ganz weiß mit einiger rother Schattirung. Die Staubwege sind so kurz, daß die Narben sass auf zu siehen scheinen.

Die Relchabschnitte, von denen zwen ungefiedert, die andern dren aber gefiedert find, endigen sich meift in blattahnliche Spigen, und find von Borften und gestielten Drufen rauch. Der Fruchtknoten ist enformig von Borsten und gestielten Drufen rauch und klebrig; die Fruchte legen nach und nach, wenn sie sich der Reise nahern, die Borsten ab, und werden endlich schwarzroth.

Die Blatter sind enformig, zugespist, scharf, boppelt gesägt, auf benden Seiten mit weichen haare bekleidet, jedoch auf der untern mehr als auf der obern, wodurch sie sich von der Rosa mollissima des herrn Borthausens unterscheidet, als deren Blatter auf benden Seiten gleichhaarig bekleidet sind. Die Blattstiele sind wollicht, auf der untern Seite mit einzelnen Stacheln besetzt. Der Blattansaße sind auf der obern Seite mit sanften haar bekleidet, auf der untern seite mit sanften haar bekleidet, auf der untern seindrussig und am Nande drufig gestranzt.

Stamm und Aefte find mit etwas getrummten Stacheln befett, ber Stamm ift niedriger als ben der Rosa mollistina und die jungen Burgeltriebe haben einen nicht fo starten Trieb.

Herr Borthausen ift ungewiß, ob er fie fur eine Barietat der Schirmrofe Rosa umbellata halten solle. Er fand von beyden Abstuffun' gen, worinnen sie einander fehr nahe tamen.

F 5. Nur

Mur das macht ihn etwas zweifelhaft, daß die 'junge Burzelloden der rauchen Rose (Rosa hispida) sange nicht mit so heftigen Stacheln versehen sind, als die ben der Schirmrose.

f. Munchhausens Gausvater V. 287. N. 15. Pollich historia plantarum palat. T. II. p. 49. Rosa villosa? Leers Flora Herb p. 120. rosa villosa?

Borthaufen I. c. G. 322. 323.

Die Lioner : Rosa Lionensis.)

Mit rothen fleinen, aber gefüllten Blumen, gefiederten und bedrüfeten Reiche, enformigen Fruchtenoten, mit gestielten Drufen besetzten Blumen- und Blattitielen, und elliptisch ipibig bulaufenden Blattern.

Flore rubro pleno minori, calycibus glandulofis et pinnatis germine ovato pedunculis petiolisque crinitis et glandulofis foliis elliptico acuminatis.

Die Blumen stehen an den Spiken der Zweige zu 3 und 4 Stuck beysammen, und sind wie ein acht Groschenstück, so daß sie kleiner sind als die Dijonrose; sind angenehm roth und riechen vorzüglich.

Die Relchblatter sind sammtlich gesiebert, zuweilen ift ein einziges ungesiedert, sie sind lang, und vorne mit eigenen lanzetformigen Spihenansahen, auf der außeren Flache mit gedruseten Haar, innwendig blos mit Haar beseht, zu beyden Seiten aber mit gedruseten Haar eingefaßt; die Relchblatter legen sich bey und nach den Bluhen ganz zurück, und bleiben nach den verbluhen stehen.

Det Fruchtknoten ift enformig, mit gestielten Drufen bicht beseigt, und oben breit abgeschnitten, macht aber wie es scheint, feine Frucht, ber Blumenstiel ift mit feinen Borften und gestielten Drufen rund herum beseift.

Die Blatter bestehen aus 5 bis 7 nahe ansisenden elliptischen nach forne zu spisig zu laufenden Blattern, wovon einzelne zuweilen blos elleptisch sind. Die obere Seite ist hellgrun, fast wie die Centisolie grun, ohne eigentlichen Slanz, unten etwas weißlich hellgrun, von der statten Haarbelegung, welche auch bey den 3ahenen merklich hervorstehet und sie umfranzet. Die Zähne sind von mittler Größe einsach und geschoben, auf der langen, so wie auf der für-

gern Seite etwas geschweift und mit einer tleinen Spige, welche nach außen fieht verseben.

Die Blattstiele sind mit Haar und mit Orufen start besetzt, oben fast ganz rund ohne merkliche Furche, unten mit einzelnen tleinen, kaum
merklichen grünen Borstenansätzen versehen.
Die Unsahblattchen laufen schmal, hoch herauf,
aber gewöhnlich die eine Seite höher als die anbere, die von Stiele abgesonderten Spiken derselben stehen aufwärts gerichtet; auch sie sind
mit weißen Haar belegt und mit gestielten Drüsen seingefaßt.

Der ganze Bau und Beschaffenheit der Rose ist fein, fast der Dijon-Rose gleichend, die jungen Stengel sind etwas angelausen grun, mit langen und turzen geraden und untermischt stehenden rothbraunen rundlichen Stacheln, ohne besondere Schilder, indem sie nur mit einer kleinen Rundung ansiken; sie macht teine Burzelauslauser, und läßt sich daher nicht gut vermehren. Sie sindet sich zu Dresden und hier zu Leipzig, und vielleicht auch an meheren Orten in den Pflanzungen.

Die Dijon-Rose. (Rosa Dijoniensis.)

Mit epformigen Fruchtknoten, eingeschnittener Blumendecke, ovallangetformigen kleinen Blattern.

Rosa Dijoniensis Germinibus ovatis foliis minoribus ovato lanceolatis.

Die Roje von Dijon ist gefüllt und blagrofenroth, im Durchschnitt einen und einen halben Zoll, der Bau der Blume ist mehr flach gewölbt, ausgebreitet als gehölt, und in ganzen
fein.

Der Relch ist funfblattrig, mit feinen rothen Drufen maßig befett, und meift dreyfach
gefiedert, die Kelchblatter endigen sich in rothgrunen Spisen. Der Aruchtknoten ist nach
dem Stiele zu, oval, nach dem Kelche zu breiter auslaufend, abgeschnitten und dicht mit kleinen rothen Drufen besetzt. Nach dem verbluhen zeigt sich keine eigentliche Frucht, sondern
nur eine sogenannte Puzze; die Blumenstiele
sind glatt, mit einigen weißen haar besetzt.

Die Blatter beftehen aus funf, juweilen ficben tleinen oval lanzerformigen, in eine lange Spihe

Spike auslaufenden, bart an bem gemeinschaftlichen Stiele anfigenden feinen Blattchen mit auswartsftebenden feinen mertlich gespitten einfachen Bahnen, welche mit weißen Saar und mit Drufen befest find; worinn bas Saar que meilen gleich einen Gespinft in einander gewirrt Sie find auf der obern Seite gras. arun, unten von den weißen glangenden Saare meisgrun, die jungen find etwas rothlich eingefant, Die Ribben auf ber untern Blattfeite find merflich, und vorzüglich die mittelfte ift erhaben und weißgrun, die Blattpaare fteben etwas ente fernt von einander, daher der Straud, ein leich. tes beiteres Unfebn bat, und die zwen mittlern Daare baben mertlich ungleiche Blattfeiten. Un ben Blattftiele find fcmale, gleichfeitige, fanget. formige Unfablattden, mit fleinen rothen bicht ftebenden Drufen am Rande, fie fteben mit ihren obern Spigen von Stengel nach beuben Seiten abwarts gerichtet. Die Blatterftiele find mit weißen Saar und rothen Drufen befett, jumeis len auch einzeln mit rothlichen Borften unterhalb, und felbft einzeln geraben Stacheln. bellgrunen Zweige haben einzelne rothe und fil-Besberbraune, faft rundichilbige Stacheln, benn nur nach unten ju fpigen fich die Schilber ein wenig. ingleichen rothe fleine Rlede, und auch Borften jed d nicht zu bicht; an den jungen bellgrunen Trieben find bie Stacheln rotharin und Sabireis cher, aber immer fein. Die Mugen erscheinen aelbarun, ber grune Stamm ift mit vielen rothen braunen Rlecken beforenat, und nur mit wenigen einzelnen hellbraunen gerabe abstebenben feinen Schildstacheln befest, nach oben bin aber haben die Zweige fomohl zwischen den Blatt. ftielen, als auch da wo diese anfigen, einzelne rothe gerade Stadeln, mit weißlichen Spiken. Die auf ben Unfas fteben Paatweife vorwarts. etwas feitwarts gefehrt, die Burgelfchoffe febr borftig. Der Buchs ift schlant, nicht fonderlich Blatterreich, und daber der Strauch nicht bicht, ber gange Bau gart und feiner. Hebri. gens icheint fie am beften in einen etwas geftußten Standplate ju gedeihen-

Die fleine Burgundische Rose. (Rosa Burgundica minor.

Mit fleinen etwas purpurfarbigen gefüllten Blumen, halbovalen Fruchtknoten, getheilten EinEinschnitten der Blumendecke, glatten Blumenstielen, haatigten unten frachlichten Blattstielen und wenigen Stacheln am Stamme, Aleften und Zweigen.

R. Burgundica minor flore pleno minori purpurascente, germinibus semiovatis, calycibus semipinnatis, pedunculis glabris petiolis subtus paulum hispidis, caule mediocriter aculeato.

Die Blume ift flein gefüllt und hleibt immer etwas geschlossen, und ift etwas purpurfarbig.

Die Einschnitte der Blumendecke find gestheilt und verhaltnismäßig ziemlich groß; sie les gen sich nach dem Aufblühen fast ganz rückwärts, sie sind inn und auswendig so wie an den Seizten mit Haar und zum Theil mit Drusen beseth, nur dren sind gesiedert, worunter das eine Relchblatt nur ein einseitiges Gesieder hat.

Der Fruchtknoten ift ein halbes långliches oval fast halbknglich, und hinterläßt keine Frucht, sondern sogenannte Puzzen.

Die Blumenstiele find nach Verhaltnis ber fleinern Blumen ziemlich ftart und glatt.

Die Blatter befteben meift aus s, zuweilen aus 7. oder auch aus 3 ziemlich fleinen icharf anficenden ovalen gespisten ober in einer mertlichen Spike fich endigenden fleinen Blattchen. welche fich etwas hartlich und lederartig anfuh. len, fein und meift zwiefach gezahnt find, bie Bahne find aufwarts geschoben, und liegen febr an, fo bag, nur die besonders mertlichen Spiken bervor fteben, und find alio flacher, als ben der Dijon = Rofe; auch find fie mit feinen Saar und Drufen befett ober daunigt. Das oberfte Blatt, welches die Opige ausmacht, ift gewohnlich auf benden Sciten doppelt gegabnt: Die Blatter find auf ber obern Seite farf grun. etwas bunfler, als ben der Dijon = Rofe, mit eis nen matten faum merflichen Glange. Die Mittel und Geiten : Ribben find oben eingefcnitten, unten mertlich und fonderlich die Dit= telribbe erhaben, fo wie aud bas Beaber giene lich fichtbar, auch zeigt fich an ber Mittefribbe oft, auweilen auch an den Seitennerven einiger Auf ber untern Ceite find die Blatter Nost. giemlich weidlich grun. Die Blatterftiele fuh. len fich etwas hartlicher an, als ben der DijonRose, sind dunn mit sehr kleinen haar und rothen Drufigen beseht, auf der untern Seite haben sie einzelne kleine rothe Stacheln. Die Unsablattchen laufen schmal an dem Stiele weit herauf und stehen nur mit den lanzetformigen Spiken seitwarts ab. Ueberhaupt aber ist der kleine Strauch Blatterreich, und beym Unfühlen oder Eingreisen hartlich und rauh. Man seht ihn oft, weil er einen etwas ruhigen Stand fordern soll, unter andere Busche; allein ich sahe diese Rose in einen freien Stande weit besser gesbeihen, als in einen versteckten.

Die Triebe Zweige und Aeste haben einzelne Stacheln, aber nicht häufig, meist nur unter oder ben den Augen. Der Stamm ebenfalls wenige, und nur hier und da zerstreut stehende Borsten und Dornen. Die Zweige sind nach oben zu grün mit röthlich braunen rauhen Flecken besprengt. Die Stacheln sind rothbraun und gerade. Der kleine Strauch bleibt verhältnismäßig immer etwas niedrig. Ihre Abstammung ist nicht bekannt.

Die große Burgundische Rose. (Rosa Burgundica major.)

Auch ihre Abstammung ift unbekannt, fie foll übrigens mit ben kleinen fast ganz übereinstemmen, nur ift sie im Buchse größer und geht hoher, auch mit ben Blumen großer, aber auch an Farbe und bane der erftern gleich.

Die rothliche Moschus Rose. (Rosa Moschata rubicans D. R.)

Mit blagrothen maßigen gefüllten ftraußweise ftehenden Blumen, halbgesiederten Relch, eprunden borftigen Frucht - Anoten und Blumenstielen, ovalgespisten Blattern, stachlichen Stamm und Blattstielen

Rofa Moschata calycibus semipinnatis glandulosis, germinibus ovatis pedunculisque hispidis caule petiolisque aculeatis foliolis ouatis acuminatis glabris sloribus corymbosis. Du Roi.

Rosa moschata caule aculeato scandente foliolis senis glabris floribus vmbellatis L. Mill. 13. Rosa Moschata flore pleno C. Bauh. Pin. du

Hamel arb. 21.

The Musik Rose. Rose Muscade.

Diese

Diese Moschus-Rose, welche auch Must-Rose, Bisam-Rose heißt, beschreibt Du Roi II. 365 und 366. giebt sie roth an, da Lueder und andere die Moschusrose als weis angeben. Allein sie scheinen von benden Farben vorhanden zu seyn, wenn nicht gar die Weiße, welche ich in der Folge als die weiße Bisamrose beschreiben werde, eine ganz andere ist. Ich will sindessen diese rothe, die Moschusrose und die weise Buschel. Bisamrose nennen.

Die Blumen der rothen Moschusrose erscheinen im Junius gemeiniglich dren Stück neben einander. Sie haben eine blagrothe Farbe,
sind gefüllt, allein nicht groß und haben einem
angenehmen Geruch.

Die Einschnitte ber Blumenbecke stehen ausgebreitet, über die Blume hervorragend, inwendig wolligt, zum Theil gesiedert und mit drufenartigen Knöpfen bestreut.

Die Frucht ift oval, schmal mit borftigen Saaren besett, womit auch die Blumenstiele besteckt find.

Die Blatter bestehen aus funf tleinen ovaljugespiten Blattern, welche auf beyden Flachen glatt

glatt und bellarun, nur auf ber untern etwas matter und mit baufigen Abern gezeichnet find. Der Rand ift gezahnt und mit fleinen Drufenbefeßt.

Die grunen Zweige find befonders bunn und folant, bunner als an anbern Urten; fie find mit haufigen turgen Stacheln befest, welche fich ebenfalls, jedoch in geringerer Ungahl an ber Blatterflielen befinden. Gie Ladift übrigens 10 bis 12 Rug boch, und ift ben unfern Bintern gegen die Ralte empfindlicher als andere Arten. Daß fie von der immer grunen Rofe abftamme, ift bis lett nicht marscheinlich, da ifr Rruchtinoten enrund und ben den immer grunen Rofe mehr fuglicht ift.

Die weife Wifam ober Butchelrofe. (Rofa in teine, oter bfostemma Lüderi.

Dit an rediteftebenben Ctamm, elleptischen geipit en Biorion Bufchelweiß ftehenden weis fen Binmen, babrigen Blumenftielen, enformigen, unten haarigen Fruchtknoten gefieberten Reichblattern.

Caulibus erectis foliolis ellipticis acuminatis glabris, costa pubescente, corymbis multiflo-@ 3 ris

ris, pedunculis hispidis, germinibus ovatis hispidis laciniis calycinis semipinnatis subglandulosis hispidis longitudine petalorum, stilis pubescentibus longitudine staminum Ehrhart in hirschfelde Gartenkalender 1783.

6. 193.

Rosa moschata caule aculeato scandente soliis senis glabris storibus vmbellatis L. Mill. n. 13. Du Hamel n. 20 et 21. Mawen n. 12. Musk Rose Hanb. I. 177.

Die Blume, welche ihren Namen von den schwachen Bisam oder Mostusgeruch hat, ift rein, weiß, und gehört zu den Halbgefüllten. Sie bestehet zuförderst aus 5 großen herzförmigen, oben abgestächeten Blättern, die innere mäßige Füllung aber aus ebenfalls weißen Blåtetern, welche ungleich tleiner sind, als diese und 2 bis 3 Reihen machen, auch besondere schmale weiße Stielen haben, mit dem sie in dem Fruchtstoten besestigt sind.

Die Staubwege find weißgrunlich und machen eine gespiste Pyramide, so boch als die Staubfaden; lettere sind blaggelb, so lang als die Staubgangspyramide, die Beutel dunkelgelb,

gelb, die Blumen fteben in jablreichen Dolbenformigen Straugen benfammen, fo baß 30 bis 40 und mehrere Blumen ben großen Straus ausmachen. Die Ginschnitte ber Blumenbecke find getheilt, und als die 5 Relchblatter fcmal, langerformig und einmal gefiedert, juweilen finben fid, von dem zweiten Befieder nur ein Blatt. den, fie endigen fich in ein rothes fleines Opi bigen, welches auch ben bem Befieder roth ift.

Ben den Aufbluben der Blumen bleiben fe Sorizontal fteben, ben den Berbluben aber fallen fie rudwarts nach dem Rruchtknoten gu. Sie find mit faum merflich feinen Saar, außen ein wenig befest und bellgrun.

Der Fruchtenoten ift oval, fpist fich unten nach dem Stile ju, mit feinen weißen Saar befest, fo wie auch der Blumenftiel, in welchen er übergeht; eine Frucht habe ich bier nach bem Berbluben nicht bemertt, fondern blos fo genannte Dugen. Die Blumenftiele habeu un. ten zuweilen zwen fleine abstehende Anfabblatt. Die Blattftiele haben auf ber untern Seite fleine ichief ftebenbe Stacheln, auf ber obern Geite eine mertlich tiefe Rurche mit ro. then

8 4

then Drufen eingefaßt. Die Blatter find oval in eine langetformige Spite fich verlangernb und ftehen etwas weitlaufig; fie find oben mittelgrun, b. i. mehr als grasgiun, unten beller. mit ein wenig feinen Saar und Bolle, mit aufwarts geschobenen etwas anliegenden gefriß. ten meift einfachen Babnen. Die Blatter befeben gewöhnlich aus 7 zuweilen auch aus 5 Blattern= Die Unfahblattgen find fchmal, flein, und ftehn mit ben merflich langen Gpi-Ben gang feitwarts abgefebrt. Der Stamm ift gleich von unten auf icon grun, macht feine Burgelaustaufer, die Meste haben wenige und magige Stacheln, die Zweige fast gar feine, allein nach oben zu haben fie Stacheln. hohern Schoffe die von dem untern Theil des Stamms gerade auftreiben, haben fie am gabl= reichsten. Die Stacheln an den Zweigen nach oben gu, find fleine runde Schildstacheln, fie finden fich aber nur fo weit, als die Blatter ftehen; wo der Zweig in den Blumenbufchel übergeht, wird er wieber glatt. Die Zweige find Lichtgrun, nur bie und ba ein wenig rothend. Der gange Strauch ift nicht fonderlich hoch,

nur

nur einzelne Stammichoffe geben guwellen etwas boch; außerbem ift er mehr niedrig buichig gegen & Fuß hoch. Die Blumen bluben von ber Beit der Centifolie an, bis es friert, und in Mus guft und Ceptember noch ftare. Diefe Rofe leidet übrigens leicht in Binter, fchlagt aber nachher wieder von unten aus. Ich habe fie bier zu Leipzig in einen Privatgarten gu Linbenau beobachtet, aber weder an dem Fruchteno. ten noch am Blumenftiele, wie Lueber nach Ebrhard angiebt, fteife Borften fondern blos wenig weiche und Sagr bemerft, auch babe ich an ben beobachteten Eremplare nicht bemerft. baß fie eine Unterftubung forbere, fonbern ba macht fie einen biden ftebenben Bufd, der gegen dren und einen halben bis vier Sug boch ift, einzelne Schoffe aber geben gerade und folant weiter in die Sohe, wodurch es noch zweifelhafter wird; daß fie, wie man vormals glaubte, jur Rofa semper virente als Abart gebore.

Dad bem Zeichnis ber Englischen Schrift. fteller und herrn Lueders war diefe Rofe 1770 in England noch felten.

itebrigens fuhrt Berr Lueder von berfelben folgende Sorten an;

- a) Die einfache meise Bisamrose: Rosa Moschata alba simplex. Single Musk, or White Cluster Rose Hanb.
- b) Die hatogefüllte: Rosa moschata duplex. Semidouble Rose.
- c) Die volle: Rosa moschata plena, double Rose.

Die zweisarbige Rose. (Rosa bicolor Austriaca.

- Mit innwendig sattrothen, aufen hellern Blumenblattern, enformigen glatten oder etwas
 rauhen Fruchtknoten, rauchen Blumenstielen,
 halbgestedetten Kelchabschnitten, feinstachlichten Blattstielen, enrund spisigen, auf benden Seiten glatten Blattchen und niedrigen
 armblutigen Zweigen. Borthausen S. 3 2 4.
- R. interius rubentibus exterius pallentibus petalis, germine ovato glabro subhispido, pedunculis hispidis, calycibus semipinnatis, petiolis aculeatis, foliolis ovato acuminatis glabris vrinque, caule humili.
- Rosa austriaca calycibus semipinnatis, germinibus ovatis, pedunculis hispidis caulibus subuni storis Pollich hist, plant. Palat. II. p. 50.

Rofa

Rosa sylvestris rubella frutice parvo Baukin Hist, II. p. 35.

Red Austrian Rose.

Herr Porthausen fand biese Rose noch nicht wild; allein Bauhin scheint sie als solche zu temnen, und warscheinlich sahe er sie als wild eins fach. Allein Vorthausen fand in Darmstädetschen und Lakenellenbogischen sie in Garten ziemslich oft, aber gefüllt. Sie blühet im May und Junius. Die Blumen sind nicht häusig, denn meist sindet man nur eine Blume, deren Stiel eine Fortsetzung des Zweiges ist, am Ende der Zweige. Die Blumenblätter sind auf der ins nern Seite sattroth, auf der äußern holler, biss weisen ins weißliche fallend.

Bon den Kelchabschnitten find dren halbgefiedert, zwen glattrandig, und endigen fich zum Theil in eine blattabnliche Spige,

Der Fruchtknoten ist exformig glatt, oder etwas rauch. Die Früchte werden ben der Reife schwärzlich, die Blumenstiele find von stetfen Borften rauch, und stehen an den Ende der Zweige gewöhnlich einzeln.

Die Blatter umschließen mit ihren scheistenformigen Anfagen in etwas den Staum. Die Blattchen find enformig, spisig, einfach gesägt, auf benden Seiten glatt, oben dunkel, unten blafigrun, und in ihrer größten Breite bennahe der Länge gleich.

Der Strauch ist merklich niedrig, oft nur Sand hoch, selten einen Ruß hoch, hat eine glatete Rinde, und ist dicht mit feinen etwas gestrümmten Stacheln besetzt. Er theilt sich gleich von unten auf in viele Leste und bildet einen diche ten Busch.

Die einfache zwenfarbige Rose. (Rosa bicolor simplex.

Diese einfache zwenfarbige Rose fand ich zu Strömthal; sie ist oben pongeau und unten blafe ser roth, mit ben Blumenblattern aufrechts stesbend und wie eine Tasse geformt.

Der Fruchtenoten ist enformig, aber etwas långlich, bohnenformig gebogen, aber rundlicher, und so auch nachher als Frucht, welche roth sift

Die grunen Blatter find oval, nach oben und unten gu etwas gespitzt, und bestehen aus

5 bis 7 oben ftarkgrunen, unten matt weisgrus nen Blattern. Die Unfahblattgen find 1 Boll lang, fie fteben mit den Spihen auswarts und find mit gedrufeten haar eingefaßt.

Der Strauch war aber nicht so niedrig, wie der ben den herrn Borthausen angegebene, sondern wenigstens 2 Juß hoch, und war noch jung.

Die Strausrose. (Rosa Corymbifera Borkhausii.)

Mit cyformigen nackenden Frudten, nackenden und aestigen in Straugen stehenden Blumen, drufigt gefranzten Relchabschnitten, turgen Staubwegen, wolligten stachlichen Blattficelen, enrunden spislichen, auf beyden Seiten dunnbehaarten Blattchen und fachlichen Stamme. Borthausen S. 319.

Germine ovato nudo pedunculis nudis, calycibus pinnatis petiolis lanatis aculeatis foliis ovatis lanatis caule aculeato.

Gerr Borthaufen fand fie ben Arheiligen wild in den Zaunen, und zu gleicher Zeit mit der gemeinen wilden Rofe R. Can. blubend, mit welcher fie zuweilen verwechselt wird; allein fie

ift burch Eigenheiten, welche fich ftets zugleich finden, von derfelben unterschieden.

Die Blumenblatter find bleichroth, mit weißen Mageln, die Marben fteben auf fehr fur. gen fleinen fichtbaren Staubwegen; die Blume ift einfach und tommt in Schirmformigen Grrauffen an den Enden der Zweige gu 5, 7, bis 9 in einen Strauge. In der Mitte bes Straufes ift ein einfacher Blumenftiel ohne Dectblattchen, bie ibn umgebende Blumenftiele find entweder einfach, oder theilen fich in 2 ober 3 Hefte. Un ber Bafis eines jeden finden fich zwei langetfor= mige, fpigige, brufiggefrangte Deckblattchen, groffere Dectblattchen aber von der Babl ber Mumenftiele die um ben Mittlern herum fteben Dienen dem gangen Schirme gur Pafis. 2006 Blumenftiele find vollfommen glatt. Relchabschnitte endigen fich in blattriche Spiken. amen find ungefiedert, zwen auf benden Seiten und einer nur auf ber einen Geite ; fammtliche aber find glatt und nur am Rande mit geftielten Drufen befett. Der Fruchtknoten ift enformig and vollkommen glatt. Die Frucht gleicht der Frucht der Rofae Caninae, Die grunen Blatter find eprund, wenig zugespist, grob, aber spisig gesägt; auf beyden Seiten duntelgrun und behaart, jedoch oben schwächer als unten, nicht glanzend, und von den Nerven etwas rung, lich, die Blattstiele sind wolligt, und auf der unstern Seite mit einigen getrummten Stacheln besett.

Uebrigens aber gleicht der Strauch an Sobe und Starte, so wie auch in der stachlichten Befleidung det gemeinen wilden Rose (R. Caninae) s. auch Monch Flora Hass. T. I. p. 255. wo sie aber unter den Namen Rosa Canina aufges führt ist.

B. Rosen mit enformigen Fruchtknoten und ungetheilten Sinschnitten der Blumendecke.

Die Carminrose, Carmoisinrose. (Rosa amabilis Borkhausenii.)

Mit enformig glatten Fruchtenoten, faum mertlichen Gefieder der Relchabschnitte, haarichten fast verwachsenen Staubwegen von der Sange der Staubfaden, glatten Blattstielen, ehrunenrunden scharf gefägten, auf benden Seiten glatten Blattchen und weitlaufig stachlichen Stamme.

Calycibus fere integris germine ovato glabro pistillis lauatis longitudine filamentorum, petiolis glabris foliolis ovatis acute crenatis vtrinque laevibus caule sparsim acuteato.

Sch nenne diese Rofe mit herrn Borthau. fen, welcher fie G. 3 3 2 bestimmt, die Carminrofe, aber ber lateinische Rame Rofa amabilis fann Berwechslung mit ber machen, welche Berr Prof Mond, unter diefen Mamen als Mbart von ber Rosa Belgica angiebt, und welche oben S. 67 bemerkt ift. Die Carminrofe icheint un. terschieden gu fenn, ba fie einen glatten Frucht. fnoten bat, die Belgifche aber, und alfo auch die von ihr fammende Abarten mehr oder meniger, und wenigstens einige Borften an benfelben haben. Die Carminrofe hat feine eigentli= de Einschnitte ber Blumenbecken, auch find Die Blumenftiele an der Carminrofe gang glatt und glangend, daber ich diefe mit Beren Borfbaufen bis jest als eigene Urt auffuhre.

Die Blumenblatter dieser Rose sind groß und angenehm Carminroth, entweder stumpf, oder auch ein wenig ausgerandet. Die Staub-wege sind so lang, als die Staubfaben und hadwig; sie kommen aus einer in der Mitte des Kruchtbodens befindlichen Grube und kleben so dicht zusammen, daß sie nur einen Körper auszumachen scheinen. Man findet diese Rose eines an einem Stocke; sie blühet im Junius. Die Blumen stehen entweder einzeln, oder aus dem Winkel des einen an ihrer Basis besindlichen Deckblattchens, kommt noch ein Blumenstiel mit einer Blume, welcher anch zwey Deckblatte ciner Blume, welcher anch zwey Deckblatte chen hat.

Die Kelchabschnitte find glatt und glanzend, so lang als die Blumenblatter, sie endigen sich in einer blattahnlichen Spike, brey von ihnen haben einige sederartige Anfahe Segmenta subpinnata) welches man kaum Einschnitte nennen kann.

Der Fruchtenoten ift enformig, gang glate und glangend.

Ş

Die Blumenstiele find diemlich lang und eine Kortsehung des lungen Zweigs, jedoch tommt auch zuweilen einer aus dem Binkel des eisnen Dechblattchens.

Die Blattstiele fand herr Borth. immer vollfommen glatt, ohne haar und Stacheln. Die Blattchen sind eyrund, oft beynahe kreysrund, entweder ohne Spige, oder mit einer kaum merklichen, einsach aber scharf gesagt, mit etwas einwarts gebogenen Sagezahnen, auf beyden Seiten glatt, oben dunkel, unten bleichgrun.

Der Strauch erreicht die Sohe bes Sunds. tofenstrauchs, bleibt aber auch oft fleiner, und ift auf seiner glatten Rinde mit einzelnen, etwas gefrummten Stacheln besetht.

Die startwuchernde Niedersächsische Nose. (Rosa soccundissima.)

Mit ungetheilten Einschnitten der Blumendecke, furzenformigen Fruchtenoten, mit drufigen Saar besehren Blumenstielen, unten tauben Blattstielen, oval lanzetformigen Blattern.

Rosa foecundissima calycibus integris; germinibus globosis pedunculis glabris caule petiolisque aculeatis aculeis geminis axillarlbus.

bus, foliolis ovato oblongis subtus villosis-Du Roi.

R. foccundissima germinibus globosis pedunculis calyceque nudis, calycis foliis indivisis, foliis septenis glabris lanceolato oblongis, aculeis geminis axillaribus. Münchhausen.

Diese Rose ist in Niedersachsen zu Hause, und herr von Munchhausen hat sie vorzüglich um Steierberg in Hannovrischen wild gefunden. Sie hat ihren Namen davon, daß sie stärker und häusiger als irgend eine Rose aus der Burgel treibt und sehr wuchert, aber nicht von der vorzüglichen Blumenmenge, und erreicht in guten Boden eine Hobe von 10 bis 14 Fuß,

Die Blume ist von mäßiger Größe gefüllt, etwas hell rosenroth, von süßlichen, nicht starten Geruche; sie blühet im Junius, und ist unter den Gefüllten eine der erstern. Die Einschnitte der Blumendecke sind ungetheilt, innwendig mit Haar besetz, endigen sich in ein schmales grünes Blättgen, und beugen sich zurück. Der Fruchtknoten ist eysvernig, glätt, und wird als Frucht purpurroth und endlich schwarzroth.

Die Blatter beftehn aus 5 bis 7 enformigen, fich nach oben zu fpibenden und etwas hartlich und raub fich anfublenden Blattern, welche auf der Oberflache matt grasgrun, ohne Glang, unten weißgrunlich mit haufigen Roftflecken find, auf den Mittelribbe find fleine Stachelanfage, Die Seitennerven find ebenfalls fichtbar, weniger das Geader, auch hat die untere Geite etwas Saar. Die Bahne find einfach, auf der Huffenfeite etwas geschweift, und fteben aufwarts aeichoben. Die Blatterstiele find mit Saar befest und haben auf der untern Seite rothe Sta. chelanfage, fie find auf der obern Seite ohne Rurche und mit einzeln rothen Drufen befett. Die Blattanfage find fchmal, etwa gegen : Boll lang mit feinen Saar und Drufen befest, und haben fleine feitwarts abstehende Spiken. Unter ben Blattstielen, wo fie anfigen, ftehn in eini. ger fleinen Entfernung 2 auch 3, meift ein wenia gefrummte, rothgrune oder braune, ichr Scharfe Dornen, welche gewöhnlich nach ben entgegen gefehten Seiten gerichtet find. 3wifden ben Blatterftielen findet man theils Borften, theils fleine gerade Stacheln, oft Truppweise, aumei.

zuweilen auch nur eine Menge Stachelanfage, welche den Stiel fehr rauh bey den anfühlen machen.

Die Zweige sind grun, nicht roth, wie versschieden sie, aus, Verwechslung mit der Mayrose angeben, auch nicht etwa grunrothlich, wie ben der Centisolie sie sich sinden, im Winter aber werden sie etwas rothlich; sie sind mit Vorsten und zerstreuten Stacheln oberhald besetzt, und haben viel rauhe braune Fleden; die Blatten siehen an den Zweigen, meist nur nech oben zu, und unten sind sie blatterlos, so wie auch die Zweige und Aeste, und auch der Stamm, nach unten zu wenig Stacheln habe; wohl aber die Wurzelschosse haben, rothe, große und kleige Stacheln und Vorsten.

Herr Prof. Mond S. 114 fiehet fie mit ber Zimtrose als eins an, Du Roi aber unterscheidet bende von einander, welches auch, meiner eignen Beobachtung nach, richtiger ift. Die stets blubende Mose. (Rosa semper florens.

Mit ungetheilten Einschnitten der Blumendecke, enformigen Fruchtknoten, borstig haarigen Blumenstielen und etwas stachlichten Blatteftielen.

Calycibus integris germine ovato hispido, pedunculis pilosis et hispidis petiolis subtus paulum aculeatis.

Die Rose, beren vorzügliche Eigenschaft schon ihr Name bemerkt, will ich nach einen zu; Leipzig befindlichen Eremplare bestimmen.

Die Blume ist etwas dunkel Carmoisinoder Paonienroth, die etwas langen, mehr Reil-als Herzsörmigen Blatter sind oben flach
gerundet, gewöhnlich ohne Einschnitt, stehen
schräg auswärts gerichtet, ohne Wölbung, etwas lose von einander, und sind nicht zahlreich,
daher diese Rose unter die Halbgefüllten zu rechnen ist, die blaßgelben Staubsäden, mit den
dunkleren Beuteln, reichen merklich über die
Staubgänge in die Höhe stehend, hervor; lehtere sind dunkelröthlich.

Die Blumenblatter haben auf der obern Seite bas brennende Roth eines Carmoifin-fammets.

Die Relchblatter find wenig gefiedert, nicht eingeschnitten, und endigen sich in lanzetformie ge, merklich lange Spigen, sie sind bis zu ben Spigen sehr fichtbar mit weißen haar befranzet, sie legen sich bep der aufgeblüheten Blume ganz nach unterwarts zurud, und rollen sich gebrummt nach unterwarts etwas zusammen.

Der Fruchtknoten ist ein in dem obern Theil abgestuttes Oval, das aber nur sehr wenig sich verengend in den Kelch übergeht, und ist glatt.

Der Blumenftiel ift gart und lang, mit feis nen borftigen febr fichtbaren Saar, ringsherum befest.

Die Blatter bestehn meist aus 3 bis 's tleinern, und find nach bem Entfalten eine Zeitlang mit einem buntelrothen Rande eingefaßt,
und auf der nntern Seite fahlweis rothlich,
welches aber, wenn sie etwas alter werden, in
weißlichgrun übergeht, die rothliche Mittelribbe
ist merklich, weniger die Seitennerven, die obere
Seite ist grasgrun, jedoch gehen ben ben jun-

gern Blattern von ber Mitte nach bem Rande au. breitere, wolfige, bunflere Streifen uber die gange obere Scite, welche fich aber allmablig: verlieren. Die Blatter felbft find von mittler, Große, oval, langetformig, fo dag man es au ein Drittel oval, und ju given Drittel Lane. getformig annehmen fann, ba fie bald von: ben untern Theile an, nach oben gu, fpigig gum laufen, und im Gangen ben Blattern an ber Die ion . Rofe gleichen. Die Unfatblattgen an bem Blattstielen find schmal, nach unten zu faum merklich geschweift, fteben mit den Spiken vollia nach ben Seiten zu etwas gefehrt, und find. mit gedrufeten Saar merflich befranget. Die iothlich grunen Blattstiele haben fleine frumme aruntiche haafige Stacheln, und etwas feines Saar.

Die Triebe sind grun, und so wie die schon grunen Zweige, ein wenig mit haar besetzt, und letztere haben meist eine etwas rothliche Rinde. Das Stammgen ist etwas braungrun, die Zweige grun, mit einzelnen, zuweilen auch Paarweis, schief unter einander, oder auch seitzwärts, zuweilen auch dreyfach stehenden, gegen

die Spike gu etwas gefrummten fleinschilbigen Ctacheln, welche fehr faarf gefolft find, indefe fen ftehn bie Stacheln nicht bicht. Gie ift ubri. gens etwas gartlich. Gie ift warscheinlich mit ber Chinefifchen, ober auch Sinifden Rofe, meldie herr Prof. Mondy G. 120 auffihrt, einerlen. Rur bemerkt Berr Dond von der Gini. fden au Beigenftein, daß bie Blattanfage an' ben Blattstiele nicht angewachsen, sondern unten an dem Plattftiele entgegen fteben und Pfriemenformig, faum zwen Limen lang find. und am Rande Bahne haben. Er fagt, baß Diefes das Einzige fey, worinnen bie Rofa Sinica au Weißenftein von der Zeichnung des laquin in Obf. Bot. P. III. p. 7. T. 55. abweiche. Man halt fie ju Beifenftein in falten Gewachshaufe. wo fie auch fodann den Binter burch ihre Blatter bebalt. Huch bier ju Leipzig wird fie als autlich behandelt.

Die weiße Buschrose. (Rosa Corymbosa Mönch.

Mit glatten Fruchtknoten und Blumenftielen, fehr schmalen Unfagblattgen und Strausweis stehenden weißen Blumen.

5 5

Germinibus pedunculisque glabris, bracteis linearibus floribus corymbolis Mönch, fdreibung auslandifcher Baume und Stand. ten ju Beifenftein. G. 119.

Diefe von Beren Prof. Mondy angeführte und beschriebene Rose, scheint Mehnlichkeit mit ber von mir beschriebenen weisen Bifamrofe gu haben, und ba ich die Beifenfteinische nicht mit der in Lindenau befindlichen, genugfam vergleis den kann, und die Beifenfteinische doch in verschiedenen unterschieden ift, so fubre ich fie bier als eine besondre auf.

Die Blumen find weiß, nicht fart gefüllt, und erscheinen im Muguft in blattlofen Straugen; deren Sauptstiel wenig starte Stacheln hat, die Debenftiele aber alle glatt und ohne Stacheln find. Die Stiele find grun, und man findet 30 bis 70 Blumen daran.

Die Ginschritte ber Blumenbecke find lan-Benformig, mit langen Spiben, meift ungetheilt, weshalb fie Berr Mond aud zu den Rofen mit ungetheilren Ginschnitten rechnet, jedoch finden fich an einigen feitwarts ftebenbe fleine Unfabe, fe find ebenfalls glatt, der Fruchtenoten ift enformig, allein reife Früchte hat fie zu Weißenfrein nicht gehabt, indem fie zu fpat bluhet und gegen die Kalte empfindlich ift, und die Nachtfroste die Blumen sehr oft verderben.

Die Blatter find oval glatt, nie weniger als 7 bis 9, die größten find ein und einen hals ben Boll lang und einen Joll breit. Die Blatte stiele haben Stacheln, und find etwas rauh. Die Blattansage find die kleinsten von allen Rosenarten. Sie sind wiebey andern an den Blattstielen angewachsen, hochstens 6 Linnen lang, und nur eine Linie breit, rothlich mit lang ausgehenden Spigen, das Laub bleibt bis in Dezember siehen.

Sie ist vier Schuh hoch, mit aufrechtsstehenden grünen glatten Trieben, welche mit getrümmten rothlichen Stacheln beseit sind. Sie stehet zu Weißenstein an einer Mauer, weil sie sonst an den Zweigen durch den Frost beschädigt wird. Herr M. halt sie vor keine Abart, da ihr ganzes Ansehen von andern Arten merklich verschieden ist.

Bon ber weisen Bisamrofe, scheint fie ubrigens in folgenden unterschieben gu feyn: Jene blubet zeitiger, nehmlich fcon mit ber Centifolie; diese wird spater, nehmlich im Ausguft. In der Fullung scheinen fie auch verschieden zu fenn.

Jene hat Einschnitte der Blumendecke; ob fie gleich klein und fein sind, jene hat ovallangetformige Blatter, diese ovale, ben jener haben die Blumenstiele zuweilen zwen kleine abstehende Ansatblattchen.

C. Rosen mit ovalen Fruchtknoten und getheilten Einschnitten der Blumendecker

Die Reichrose. (Rosa calycina.)

Sie ist eine zu Beisenstein ben Cassel aus Saamen gezogene Abart, wovon aber der Muttername nicht mehr bekannt ist. Herr Professor Monch giebt sie in dem Berzeichnis ausländischer Läume und Stauden des Lustschlosses
Weissenstein S. 124 als eine schone Abart an.
Die Blumen sind häusig und meist zwen Zoll
groß, hochroth und gefüllt. Drey Einschnitte

bet

der Blumendecke find mit doppelt gefiederten Blattgen befett. Der Fruchtenoten ift oval und glatt. Weiter ift fie bey ben herrn Monch nicht bestimmt.

Die Schirmrofe. (Rosa vmbellata.)

Mit glatten oder etwas randen evalen Fruchtfnoten, rauchen und aeftigen in Sträusern, sebenden Blumenstielen, drüfigten gesiederten Kelchabschnitten, turzen Staubwegen,
drüsigten und stachlichen Blattstielen, euförmigen spisigen doppelt gesägten, auf den Sägezähnen mit Drusen besehten, oben behaarten, unten drüsigen Blättchen und stachlichten Stamme.

Rofa vinbellata germinibus paulum hispidis ovalibus, pedunculis corymbosis hispidis, calycibus pinnatis glandulosisque petiolis aculeatis foliis ovato acuminatis bis serratis superne pilosis infra glandulosis caule aculeato.

herr Borthausen fand sie ben Arfeiligent an den Dieburger Wege, unter der Rota c-glanteria und Villosa im Junius blubend.

Die Blumen, welche angenehm rieden und vollig benon von der Rolaeglanteria gleichen, fommen

kommen an den Ende der Zweige in kleinen Schirmsträußern zu 4, 6 bis 8 Stück bepfammen hervor. Eine steht in der Mitte, und die andere im Umkreise. Die Narben stehen auf sehr kurzen behaarten Staubwegen; der ganze Schirm ist von so vielen lanzetsörmigen drüsigen Deckblättchen unterstützt, als Blumen im Umkreise stehen, und jeder dieser Blumenstiele hat wieder zwen eigene kleinere Deckblättchen, außer den mittlern, welcher keins hat. Oft sindet man auch einzelne Blüthen, welche an der Basis der Blumenstiele zwen Deckblättchen haben, sammtliche sind einblüthig und von kleinen braunrothen Borsten und gestielten Drüsen rauch.

Von den Kelchabschnitten sind dren gesiedert, alle endigen sich in eine blattrige Spise, und sind mit braunrothen Drusen besett. Der Fruchtknoten ist oval, bald ganz glatt, bald von einigen Borsten rauch. Die Früchte werden ben der Reife roth, zuleht schwärzlich.

Die Blatter find enformig zugespist, dops pelt gesagt und auf den Sagezahnen mit Drufen befett, oben dunkelgrun und fein behaart,

unten

unten etwas blaffer und etwas behaart, und zwischen ben haaren mit gestickten braunen Drusen besetzt, welche die Blatter klebrig machen. Die Blattsticke sind mit gestielten Drussen und auf ber untern Seite mit gekrummten Stacheln besetzt, die Blatter haben einen angenehmen Geruch.

Dieser Strauch gleicht in seiner angern Besichaffenheit der Rosae eglanteriae einigermassen. Der Stamm ist mit starten rothen gestrummten Stacheln besetzt, von denen sich an den Burzelloden und jungen Trieben 2 oder 3 an der Bass eines jeden Blattes und einer auf dem Zwischenraume zwischen zwen Blattern finedet. Die kleinen Stacheln, welche ben ver Eglanteria unter den großen so dicht stehen, fehsten hier.

f. Leyser flora Hallensis p. 92. Leers Flora Herborn. p. 119. Frig ist es, wenn Herborn. P. 119. Frig ift es, wenn Herr v. Münchhausen glaubt, daß die von Leyser l. c. beschriebene Rosa vmbellata einersey ist, mit der Rosa foecundissima.

f. auch Borthausen S. 321. auch darf man fie nicht mit der Eglanteria verwechseln. f. Borthausen S. 322.

Die Monats - Rose. (Rosa omnium Calendsrum.

Mit langovalen drufigen Fruchtknoten und Blumenftielen, wenig gefiederten Kelchblattern,
wolligen Staubwegen von der Lange der
Staubfaben, drufigen und ftachlichen Blattftielen, eyrundspisigen einfach gezähnten unten wolligen Blattern.

Germinibus ovalibus et pedunculis glandulosis foliis calycis minus pinnatis lanatis pistillis et silamentis aequalibus glandulosis hispidisque, foliis ovato lanceolatis simpliciter dentatis subtus lanatis.

Die Blume hat fast die Farbe ber Centison lie, nur etwas lichter und nicht den runden Schluß, sondern liegt mehr auseinander, sie ist gefüllt, aber immer bleiben noch Staubsäden vorhanden. Die Staubgänge sind so lang, als die Staubsäden und haarig. Die Blumen stehen an der Spise der Zweige einzeln, oder auch mehrere. Ste fangen Ausgangs bes Mayes

an zu blühen, und blüht an drey Monate immer fort, schneidet man die abgeblüheten Zweige an den Spiken sogleich weg, so blüht sie oft bis im tiefen Herbst fort; sie wird vor andern vorzüge lich zum Wintertreiben benutt. Die Relchabschnitte sind mit gestielten Drüsen besetzt, endigen sich in eine blattahnliche Spike, und drey derselben sind wenig gesiedert und haben nur einzelne Blättgen an den Seiten.

Der Fruchtknoten ift langovalrund als Frucht, und lauft so unmerklich in den Still aus, daß man die Grenze des Uebergangs nur durch die Farbe bemerken kann.

Die Blumenstiele find furger als ben ber Centifolie; und haben wie der Fruchtknoten feine Sorften und Stacheln, fondern nur ge-ftielte Drufen.

Die Blattstiele sind mit braunrothen Drufen auf weisen haaren besetzt, und haben auf
ber untern Seite einzelne scharfe, etwas gekrummte Stachelansabe, zuweilen merklich kleine
scharfe Etacheln: die Blatteransabe sind schmal
gehen nicht hoch herauf und sind mit weißen
haar fein gefranzt, die kleinen Spigen der

Blatter fteben feitwarts gefebrt, Die Blatter felbit find faft fo groß, als ben der Centifolie, enformig, aber fcmaler, und endigen fich oben in einem Babne ju einer Spife, find meift einfach gezahnt, nur am oberften habe ich zuweilen doppelte Bahne bemerkt. Die Bahne find groß, geschoben, geschweift, an der Seite mit weißen Saar, das von der untern Geite bervor ftebt, eingefaßt. Die obere Seite ift mehr grasgrin, als ben der Centifolie, welche ein heller Grun bat, die untere Geite ift weißlicher grun, als ben ber Centifolie, welche blos ein mattweis hellgrun bat, auch find die Babne mehr aufmarts geschoben und fpisiger als ben der Centifolie, welche fie großer und mehr aufwarts ftebend hat.

Der Stamm ift sehr aftig und mit ziemlich starten und gekrunmten Stacheln und außerdem auch noch mit vielen tleinen besetzt, die Triebe sind angenehm Lichtgrun und haben etwas gestrumte schiefgestellte Stacheln, welche unter den Blattstielansah sich sinden, außerdem zeigen sich nur hier und da zuweilen 2 oder 3 bensammen stehende kleinere, oder auch nur Stachelansahe.

Uebri-

Uebrigens aber unterscheibet fie fich von ber weister fin beschriebenen Straus Monatsrofe, unster andern besonders auch dadurch: daß diese letzetere weit stachlicher an den Trieben, und merkslich bicht damit besetht ift.

Bon ber Monatsrose s. außerdem Munchhausens Hausvater V. 284. Bradley Obfervations fur le Iardinage T. I. p. 193. Borthausen Versuch einer forstbotanischen Beschreibung 2c. S. 330.

Außerdem fuhrt herr Lueder in der vefon. bot. praftifchen Luftgartneren noch an.

Die rothliche Monatsrose. Rosa Calend Car-

Sie ist etwas blaffer roth als die gewohn-

Die weiße Monatsvose. Rosa Calendarum alba.

Die gestreifte Monaterose. Rosa Calendaria variegata.

So nimmt fie Lueder nad, West an, Miller fieht diese als Abanderungen seiner Rosa Damascena an, allein diesem widere spricht ber Bau und auch der Fruchtknoten.

In

In den hiesigen Richterischen Garten vor dem Barfuspfortchen, ist eine Monatsrose, welche in der Blume an Fulle und auch fast an Bane derselben der Centifolie gleicht, und sich dennoch mit der Monatsrose zu gleicher Zeit treiben läßt.

Die Bouquet Monaterofe. (Rosa Calendarum Corymbosa.)

Diese Rose siehet Herr Borthausen als eine Barietat der Monatsrose an, und giebt jum Unterscheidungszeichen an, daß sie ihre Blumen in Schirmstraußern oft 6 bis 8 in einem Straus vereinigt bringt. Da er sie nun als durch weiter nichts ausgezeichnet angiebt, und die in der Folge von mir hier zu Leipzig in dem Leerischen Sarten beobachtete, in verschiedenen wesentlichen Punkten sich unterscheidet, so läßt sich dieselbe als eine eigene Varietät ansehen.

f. Borthauf. S. 332.

- Die wintergrüne Straus Monatsrofe. (Rosa Calendarum Corymbosa seinper virens.
- Mit strausartig stehenden rothen Blumen, fpåt in den Binter grunenden Blattern, gefiederten Relch, langovalen bunnen Fruchtknoten, elliptischen ungleich gezahnten Blattern und reichstachlichten Zweigen, Leften und Stamm.
- R. floribus corymbosis foliis hieme virentibus calycibus pinnatis, germine longo-ovali, fofoliis ellipticis in aequaliter dentatis aculeis multis in surculis cauleque.

Diese Rose, welche sich in einem hiesigen Garten befindet, ift maßig gefüllt, aber ziemelich groß im Umfange, und von etwas gewürzehaften Geruche. Sie blühet übrigens gleich der sogenannten Monatsrose, und läßt sich auch gleich dieser treiben. Sie behält in nicht gar zu heftigen Winter ihre Blätter in ziemlicher Anzahl.

Die Blumen find groß im Umfang, aber flach ausgebreitet und etwas flattrig, fie fteben bu 8 bis 10 benfammen, auf ziemlich langen Stielen, welche aber nicht fo lang find, als ben

3 3 ber

ber gewürzhaften rothen Buichelrofe. Die Staubgange und Staubfaben find gleich lang, ieder Blumenstiel bat ein besonderes Unsabblatt. chen, welches fren und auswarts gebogen abftebet, langetformig und gefiedert, und oft uber einen Boll lang ift. Die Blumenstiele laufen von den Fruchtknoten aus, welche lang oval und bunne find. Gie find übrigens hellgrun, mit Scharfen Borften unten, und oben zu mit Saare und Drufen befett. Die Frucht bat fast bie Bestalt und Rarbe einer rothen Mohre, und lauft nach oben zu, wo der Relch anfitt, etwas verengt ju, fie ift von unten auf, mit vievielen fleinen Borften befett, von den funf Relchblattern, find gewöhnlich zwen gefiedert, Die Blatter bestehen aus 7. die dren obern en= bigen fich in einen fpigigen Zahne, die benben untern Paar aber find oben mehr elleptisch gerundet. Alle find übrigens elleptisch, mit un. gleichen Salften, bart an den Blattstiel anftehend, ungleich und groß gegahnt. Die Bahne find nur wenig nach aufwarts geschoben und ftehen etwas auswarts; die obere Blattfeite ift hellgrun, martig, mit einzelnen gerftreuten Glane.

Blangflecken, bie untre Beifgrun, von vielen weißen Saar, welches fid auch an ben Bahnen zeigt; eine rothe Ginfaffung aber findet fich nicht. Die Blatter find unten merflich genervt und gerippt, und man findet gewöhnlich auch große Roftflecte auf ben Blattern; Die Un. faßblattgen umgeben unten ju einem Theil bem Blattstiel, und laufen benn fcmal berauf. Die bellgrunen Triebe find mit icharfen geraden, et. was ichief gestellten Stadjeln reichlich befett. wovon nicht felten 3 neben einander fteben. Die Stacheln werden nach unten au ziemlich groß und von den Seiten gusammen gedruckt. ohne Schilder, doch findet man bie langern, aber febr icharfen Stacheln gewohnlich nur eingeln.

Daß fie von der gewöhnlichen Monaterofe unterschieden ift, erhellet von selbst aus der Bergleichung mit derselben, nach dieser Beschreibung.

Die rothe gewürzhafte Bufchelrofe. (Rosa corymbifera rubra aromatica.)

Mit Bufchelweis ftehenden hellrothen Blumen, gefiederten Relchblattern, bunnen langovalen S 4 FruchtFruchtenoten , hart anfigenden elliptischen langetformigen Blattern und mit scharfen vothen Stacheln besehten Zweigen.

R. corymbosa floribus clare rubentibus Calycibus pinnatis, germine longo ovali, foliis proxime adpositis ellipticolanceolatis, aculeis rubentibus in surculis et caule multis-

Die bellrofenrothen Blumen fteben Bi. Schelweis ju 20 bis 30 und mehrern benfammen, und federzeit gablreicher als ben ber Straus. Monatsrofe, fie find maßig gefüllt, haben einen mertlich aromatischen Geruch, fie find anfangs Taffenartig geschloffen, breiten fich aber nachher flach aus. Die Rarbe der Ctaubs gange, geht aus den Fruchtenoten boch berauf, find Schwefelgelb und an Sobe den Staubfaden gleich, welche duntelgelb find, und fie in einiger Entfernung umgeben. Die Relchblatter find fehr lang, zwen von ihnen find mehrfach gefiebert, und fammtliche auf der Außenseite mit Saar und Drufen dunne befest, innwendig mit weißen haar belegt, welches fie auch an ben Seiten befrangt, fie laufen in febr langen fpibi. gen Unfage aus, und legen fich gleich Unfangs

ben

bey dem Aufbluben gang ruchwarts an den Frucht-

Der Fruchtfnoten ift bunne, langgeftrectt, oval, und läuft in ben Blumenftiel über, wird als Frucht Niebenformig.

Die Blumensticle find mit Borften und Drufen besetht, wovon erstere zuweilen lang find, so daß sie sich sonderlich nach unten zu rauh ansfuhlen. Die Blumenstiele haben ein eigenes, ganz frey stehendes, und nicht am Stiele herauf laufendes Unsathblattchen.

Die Blåtter stehen an den gemeinschaftlischen Blattstielen hart an, so daß ben den Seitenblåttern immer die eine Halfte des Blattes etwas weiter herunter gehet, als die andere. Die Blåtter sind übrigens Elliptisch, Lanzetsorsmig, etwas mehr gespist, als bin der Straus. Monatsrose, sie haben in der Jugend eine röthliche Einfassung, wovon auch die ältern Spuren behalten, sie bestehen meist aus sieben. Das oberste endigt sich mit einem Zahne, ob es gleich eben so wie die andern elliptisch ist, nur daß die andern oben mehr abgestacht sind; die obere Seite ist hellgrun, martigt, mit einigen zer-

3 5.

ftreu.

streuten Glanze, die untere weißgeun, von seinen Haar und stark genervt, so daß die Haupt-Mittel und Zwischennerven merklich sind; die Blätter sind übrigens meist etwas gekrummt. Die einfachen Zähne sind bauchicht, aufwärts gescheben, so daß die Spiken ziemlich anliegen, und sind mit rothen feinen Drusen verbramt, daher die obbemerkte schwache tothliche Einfafung kommt.

Die 3meige fint mit farten rothen ichar. fen geraden, wenig ichief gestellten großen und fleinen Stacheln, dicht in der Rundung berum befest, fo baf fie oft unter einander Paarmeis benfammen fteben, jedoch nach dem obern licht grunen Trieben ju nicht fo bicht, fondern balb eine Angahl größere nach der einen, und eine anbere nach ber anbern Seite. Unten an ben Blattstielen, wo fie an den Trieben anfigen, find feine Stacheln. Die Blattstiele find mit rothen Drufen und weisen Saar bicht befett. und haben unten Stachelanfabe. Die Unfate blattchen find flein, turg und febr fcmal, und laufen immer fchmaler nach oben gu, fo daß fie faft nur wie ein faden von der Spige abftehen.

Der Buchs ift 6 bis 8 Fuß von unten auf etwas fperrig und licht, oben aber buschicht. Sollte fie nicht vielleicht eine veredelte Abart von der wintergrunen Straus. Monaterofe senn; zumal da fie weniger Stacheln hat, als diese, aber weit mehr Dlumen beysammen, als die Bintergrune Etraus. Monaterofe; daher ich fie Buschelrofe genennt habe.

Die Beinrese. (Ros: Eglanteria.)

- Mit einfach blagrothen Blumen, gefiederten Kelchblattern, ovalen berftigen Fruchtknoten, epformigen kleinen weinartig richenben Blattern, borftigen Blumenstielen, stachlichten Blattstielen und mit schnabelformigen Ctacheln besehren Zweigen, Lesten und Stamm.
- R. E. flore simplici calycibus pinnatis, germine ovali foliis ovatis minoribus vini odore, pedunculis hispidis petiolis aculeatis, aculeis in surculis ramulis cauleque rostriformibus curvatioribus.
- R. E. calycibus femipinnatis germinibus globosis glabris pedunculis petiolisque hispidis, glandulosis, Caule aculeis sparsis curvis soliolis subrotundis serraturis glandulosis. Du Roi.

Rosa eglanteria germinibus globosis pedunculis glabris caule aculeis sparsis rectis petiolis scabris foliolis acutis L. sp. Pl. Mill. 4.

Rosa spinis aduncis soliis subtus rubiginosis
Haller hist. stirp. Helvet.

Rofa sylvestris foliis odoratis C. Bauhin Pin.

The Swet Briar.

Rosier eglantier odorant.

Die beyden erftern Bestimmungen sind von mir hier nach mehrern Eremplaren gemacht; allein in denen von Du Roi, Linnee' finde ich Eigenschaften, welche nicht mit dieser Rosenart selbst in allen übereinstimmen, wie sich auch aus der weitern Beschreibung ergiebt.

Ich muß hier zuvorderst einige Bemerkungen zur Berichtigung dieser Rose machen, je mehr Verschiedenheit der Meynungen hierben ist. Verschiedene geben diesen Namen ber Rosae luteae und doch riechen ihre grunen Blatter nicht verhältnismäßig gegen die Eglanteria welche ich hier beschriebe.

Undere benennen mit biefen Damen bie Roftrofe, oder bie eigentliche Rofarubiginofa allein die Rubiginofa und die Eglanteria ichei. nen als einerlen nicht angesehen werden gu tonnen, benn die Rubiginofa hat Engelartige Fruchtfnoten und Fruchte, und die Eglanteria welche ich bier befchreibe, ovale; die grunen Blat. ter der Rubiginofae riechen nicht Beinartig, dahingegen bie von der bier beschriebenen auszeichnend Weinartig riechen. Eglanteria Ben ber Rubiginofa find die Triebe frachellos und glatt, bey der Eglanteria haben die Trie. be Stacheln, und fo ergeben fich noch mehrere Iln. terschiede in der weitern Beschreibung von ben. ben, wiewohl ich noch nicht gang ableugnen will, daß die Rubiginosa von der Eglanteria abstammen tonne. Barum wollen wir alfo nicht lieber diefe Musgeichnung der fart weinartig riechenden Blatter, fo wie andere Gigen. Schaften jum Rennzeichen ber mabren Eglanteria annehmen, ba auch die Englander und Frangofen es fo angunehmen Scheinen. Berr Bort. hausen verftehet auch die Rofa rubiginofa mit ben D. Linnee' barunter. 3ch fand biefe von mir mir beschriebene Eglanteria wilb zwischen Gilenburg und Dalwit; sie findet sich aber auch um Halle, Jena, Gieffen, Nurnberg, im Braunschweigischen, in verschiebene hiefige Garten kam sie aus England.

Die einfachen Blumen find von mittlerer Broke. mehr zu den fleinen geborig, haben einen nicht gu ftarten, aber angenehmen Beruch, feben blakroth, und nach dem Relche binein, geben fie ins weißliche über, fie fteben zu 3 und 4 benfammen. Die Staubfaben find gelblich, bie Beutel gelb, die Relchbiatter find 2 und 3 fach gefiedert, und haben an der Spife ichmale Blattanfabe, und find, nebft bem Gefieber mit Borften und Drufen gang befett, und bleiben lang auf der Frucht fteben. Der Frucht. fnoten ift oval, lichtgrun, glangend, und bat nur einzelne furge Borften; als Frucht aber mirb er langoval, geht in ben Stiel uber, und hat oben einen besondern Sals, fieht fehr boch. corallenrothen glangend und ift mit Borften befest, welche oft weiße Drufen auf ihren Spi-Ben haben, fo wie auch die turgen Blumen.

und Kruchtfliele ftart borftig find, und feber bat aewohnlich zwen Blumenftiel Blattchen. Die Die Blatter beftehen meift aus fieben fleiten Blattchen, wozu zuweilen unten noch ein einzel. nes mertlich fleines fommt; fie find enformia. oben fart grun, glangend mit vertieften Ditta telnerven, auf der untern Seite heller, aber matt, mit Mittel . und Seitennerven, und mit rothen und auch weißen Drugen, auf ber untern Ceite giemlich befest, und haben gegent Abend und nach dem Regen einen merflicher weinartigen Beruch, Die Babne figen giemlich gerade auf, endigen fich in merfliche Spifen und haben mehrere fleine Bahne und Drufen. Die Blattstiele find mit fleinen und großen. meift geraden Stacheln verfeben. Die Unfag. blattden find breit, bauchigt, auf ber untern Seite glangend und mit gestichten Drufen fart befrangt, und gehen giemlich weit berauf, bis bald an bas unterfte Blatterpaar. Die Blatterftengel oder Triebe find hellgrun, glangend, und ben jeden Blattftiele finden fich unter bemfelben zwen grune frumme Stacheln.

Der Stamm geht hoch, macht viel hohe Schosse, so daß er ziemlich buschicht ift, die Zweige sind etwas rothlich, die Stacheln an den Trieben sind lichtbraun, etwas gefrummt, an den altern Zweigen und Stamme aber noch mehr gefrummt, Zimtbraun, Schnabelformig und schief gestellt, und sehr scharf.

Weise Beinrose. (Rosa eglanteria alba.)

Findet fich nach dem Zeichniffe Eines meiner Freunde in den Schwarzburgischen und zu Eroffen an der Elfter im J. 1798.

Herr Lueder II. S. 600. führt nun noch

a) bie gelbe Beinrose. (Rosa eglanteria lutea. Swet-Briar with yellow Flowers. Mawe. Hanb. Single yellow Rose. West.

Sie hat einfache Blumen, von glanzend gelben Blattern, außerdem aber soll sie mit der gemeinen Weinrose übereinkommen. Ich selbst habe zuweilen bemerkt, daß ben der gelben, welche unter den Namen Chlorophylla bekannt ift, die grunen Blatter ben einen Strauch et-

was gerochen, ben bem andern nicht, also kommt sie warscheinlich oft unter ber Chlorophylla vor, ohne von berselhen gehörig unterschieden zu werden, weshalb ich hierauf ausmerksam mache, zumal ba ich auch bemerkt, baß der eine Strauch ovale, gelbliche Puzzen und nie Früchte hinterlast, da ble andere kugliche zwiebelformige Früchte brachte. Erstere ist in der Unlage von Leipzig, letztere in hiesigen Garten

b) Die halbgefüllte Weinrofe. R. eglanteria semiplena duplex. Semi double Sweet-Briar.

Sie unterscheibet fich nach ihm nur burch bie boppelte Reihe von Blumenblattern, welche bie Staubfaben umgeben, auch hier haben bie grunen Blatter einen angenehmen Geruch.

c) Die gefüllte Weinrofe. Rosa eglanteria plena. Double Sweet Briar. Mawe, Hanb.

Die Blume ift gang gefüllt und roth , und fommt an Große andern gefüllten Rofen gleich.

d) Die blaffe ober leibfarbige Beinrofe. R. Eglanteria incarnata. Maiden Blufh or Double Blufh Sweet Briar. Mawe. Hanb.

Die Blumen dieser Rose haben eine blaße sothe Farbe (palered or blush.) sind eben so gerfüllt, wie die Knopfrose und schließen sich auf eben die Urt über einander; die grünen Blatter sind wohlriechend, sie geht übrigens nicht so hoch als die andern Weinrosen, und war 1770 in England noch sehr selten.

e) Die immer grune blaffe gefüllte Weinrofe. Rosa eglanteria incarnata semper virens flore pleno. Evergreen double Blush Sweet Briar. Bechstedt III. 736. n. 50. Weston führt sie ebenfalls auf.

Da ich diese mit b. e. d. e. angeführten Sorten nicht selbst beobachten konnen, so kann ich nicht entscheiben, ob nicht, wie mir, es scheint, einige Verwechslung mit der wirklichen Rosa rubiginosa und den von ihr etwa kommenden Abarten eintrete, wie mir es mit b und c der Fall scheint; jedoch muß hier vorzüglich der Fruchtknoten und der Geruch der grünen Blatter entscheiden, denn sind die Fruchtknoten

rundlich, so daß fie mehr zu der fuglichen gehoren fo find es Abarten ber weiter unten zu beschrei- benden Rostrose, find fie aber oval und haben mertlich weinartig riechende Blatter, so gehoren fie zur wirklichen Eglanteria.

D. Rosen mit ovalen Fruchtknoten und ungetheilten Einschnitten der Blumendecke.

Die Sangrose mit unterhalb gekehrter Frucht. (Rosa pendulina.)

Mit unbewehrten Stamm, Zweigen und Stieen, uneingeschnittener Blumenbede und langvoaler nach unterwarts gefehrter Frucht.

R. pendulina Germinibus ovatis glabris pedunculis cauleque hispidis petiolis inermibus fructibus pendulis L. II. 531. Pendulousfruited Rose.

Diese Rose, welche auch die unbewafnete (inermis) heist, hat ihren Namen von der besondern Eigenschaft, daß sowohl die Anospe als nach dem Verbluben die Frucht unterwarts gekehrt sich zeigt, die Blume hingegen richtet sich auswärts, ist einfach, von mäßiger Größe, hat einen schönen Purpur, noch schöner als die Mayrose, auch verbleicht er nicht so wie ben der Mayrose. Sie blubt im May und ist eine der ersten Rosen. Nach den Ritter Linnee' ist sie in Europa zu Hause.

Die Einschnitte der Blumenbede find ungestheilt, die Kelchblatter find innwendig mit weifsen Haar, an der außern Flache und an der Seite mit gedrußten haar besetz, lang', mit einen lanzetformigen glatten Spithlattchen. Sie stehen auf der Frucht gerade empor und runden sich in eine Urt Ninne, bleiben sehr lange grun und nehmen unten, wo sie auf der Frucht anfliken, etwas Orangenfarbe an.

Der Fruchtenoten ift langoval, fist auf den Stiele auf, so bag ber Stiel in ihm gleichsam binein zu gehen scheint, glatt, ben der Reife ber Frucht ist die Farbe glanzend, hochroth, glatt.

Der Blumenftiel ift hellgrun, mit bedrufeten Saar befett.

Die Blattftiele find hellgrun, haben auf ben obern Seiten einen durchaus gebenben tiefen Ginschnitt , welcher an ben Ranbern mit brufigen Saar mertlich befest ift, weniger Saar findet man auf den übrigen Theile deffelben. Muf ber untern Seite find zuweilen einige faum mertliche Borftenanfage, wo man fodann etwas weniges Rauches bemerkt. Die Platter befteben aus 3, 7 und 9 ovalen, fast gleich großen Blattern, auf ber obern Geite grasgrun, mit bunflern unterlaufenen breiten Streifen, nach benben Geiten, auf ben Geiten . Rerven. untere Geite ift matt hellgrun, mit ftarfen Dit. tel . und merflichen Geitennerven, gros . und boppelt gezahnt, zuweilen brenfach; die großen Bahne find auf benben Geiten etwas gefdweift, mit der etwas fich frummenden Spike aufwarts. die Blatter fteben nabe an ben gemeinschaftli. den Blattstiel an, mit fast gleichen Seiten, bie Unfagblattgen des Blattftiels, find langetfor. mig, ftehn gur Balfte'ab vom Stiele, und find an der Geite mit bedrufeten Saar befett.

Der Stamm ist sehr Blatterreich und daher dicht, jedoch vorzüglich nach oben zu; er ift R 3 übriübrigens grün und hier und da braunröthlich, die Triebe hellgrün, etwas mit Hauch überlaufen, so daß sie etwas Stahlgrün aussehen, und an einzelen Orten auch braungrünlich. Dornen sindet man an Stamm, Aesten und Zweigen fast gar nicht, nur hier und da sind einige, aber kaum merkliche, Ansähe, weshalb sie auch öfters unter den Namen der unbewasneten (inermis) vorkommt, indessen da dieser Name mehrdeutig ist, und zuweilen auch die Rosen, welche unbewasnete Blatt = und Blumenstiele haben, auch inermes heißen, so ist es bestimmter, sie Hangrose zu nennen.

Die Ulpenrose. (Rosa Alpina.)

Mit ovalen glatten Fruchtknoten, rauchen Blumen und Blattftielen'und ftachellofen Stamm.

R. Alpina Germinibus ovatis glabris pedunculis petiolisque hispidis caule inermi Lin II. 529. Rosa inermis Mill. n. 6. Alpine Rose or Rose without torns. Hanb. I. 173.

Sie heißt auch Rose ohne Dornen, Jungfern. Rose.

Die Blumen find hochroth und einfach und bluben im May, die Blumenstiele borftig, der FruchtFruchtknoten ift oval glatt, als Frucht, lang und schmal. Die Blatter bestehen aus 7 glatten Blattchen, die Blattstiele haben nnten etwas steife Borsten,

Der Stamm und Zweige find gang glatt und rothlich, fie erreicht die Sohe von 5 bis 6 Jug.

Herr Prof. Monch halt die Alpina und die Pendulina für einerley. Linnee' aber unterscheidet beyde, vorzüglich an den Blattstielen, daher ich sie sie hier auch als unterschieden aufgeführt. Nur die R. pendulinam habe ich in einen hiesigen Garten selbst untersucht. Auch Herr Stuhr unterscheidet sie im bot. Handbuch II. S. 48. Die Alpenrose kommt auch unter solgenden Bestimmungen vor: Rose sauvage sans Epines qui fleurit deux fois l'année zweymal blühende Alpenrose, Carbonieres in seiner Reise in den Pyrenaen, fand sie auch in diesen Gebirgen, und beschreibt sie als einen artigen stachellosen Rosenuch.

Die gefüllte Alpenrose, gefüllte Jungsern. rose. (Rosa Alpina plena. Double virgin Rose, Mawe. Hanb.

Lueder II. 5 8 7. giebt diese Rose an, rechenet sie aber, wie es scheint, sur Gallica. Er sagt: daß ihre Zweige grun oder grunlich und ohne Dornen sind, oder daß diese doch kaum mertlich waren. Die Blumen sind groß, blaßeroth, sehr mohlriechend, und sollen der gemeinen Provinzrose etwas ahnlich jepn.

E. Rosen mit kuglichen Fruchtknoten und getheilten Sinschnitten der Blumendecken.

Die Rostrose. (Rosa rubiginosa.)

Mit starkrothen, einfachen oder doppelreihigen Blumen, gesiederten Kelchblattern, rundlischen mit Borsten besehten Fruchtknoten, borstigen druftigten Slumeustielen, enrunden, doppelt und großgezähnten, oben rostfarbigen, unten behaarten Blattern.

Floribus rubrioribus simplicibus vel duplicibus, calycibus pinnatis germine globoso hispido pido pedunculis hispidis glandulosis folile ovatis dupliciter dentatis foliis rubiginosis subtusque pilosis,

Diefe Rofe, welche man gewöhnlich Eglanteria nennt, verdient, wo nicht als eine befonbere Urt, boch als eine eigene libart aufgeführt au werben.

Die Blumen find von der Große eines Gul. bens, und behalten immer einigen Schluß, fo baß fie immer etwas aufgerichtet gebogen feben bleiben, ber Beruch gleicht einem feinen Thee. geruche. Gie find ftartroth, ftarterroth als bie Beinrofe, die oben beschrieben worden, und nabern fich etwas bem Durpur, nach bem innern Theile des Relchs gu, aber find die Blatter etwas weißlich, die Blume ift oft einfach, oft auch boppelblattrig, fo bag zwey Reihen Blatter find. Die Blumenblatter find flein, bergformig, und ftehen lofe uber einander, fo bag man faft jedes Blatt von den obern gang fren fteben fieht , daher der Bau fein und nett aussieht. das Roth ift febr leuchtend.

Die Relchblatter find gefiedert, nehmlich given gwiefach, eines nur einseitig, und gwen \$ 5

find

find ohne Gefieder, und haben lanzetformige Anfatzipiten, fammtliche aber so wie die Gefiederten, mit gestielten Drusen besetzt und eingesfaßt, sie bleiben lange stehen und legen sich etwas rückwarts, jedoch nicht gang an die Fruchtenoten an.

Der Fruchtknoten ift kuglicht, und hat une ten Forsten, die Frucht selbst ift unten rundlich, nach oben zu aber verlängert sie sich Etwas in einem Hals, mit Borsten beset, etwas mattroth. Der Fruchtboden ist erhoben, und schließt sich mit den Staubgängen oder Narbe ganz. Die Blumenstiele turz mit Borsten und grunen gestielten Drusen, ziemlich dicht besetz, sie haben zwen Unsathblattchen, welche von dem Stiele grüftentheils abgesondert und abwarts stehen.

Die Blatter sind breit, enformig, größer als ben der Eglanteria, und endigen sich in eine Spite, dahingegen die ben der Eglanteria sich gewöhnlich in dren Zahnen endigen, und also nicht ordentlich gespitet sind. Sie sind auf der Oberflache starkgrun dunkler, als ben der Eglanteria, mit sehr dichten gelbgrunen kleinen Roststeen überstreut und bedeckt, auf der un-

tern Seite beller grun mit einen weißlichen Schiller von den feinen Saar, womit fie bebedt ift, auf biefen Saar zeigen fid juweilen feine Drufen, aber ben weiten nicht fo baufig wie ben der Fglanteria. Die Babne find groß, meift zwiefach , geschweift und mit Drufen und suweilen bervorftogenden einzelnen Saar einge-Die etwas langen Spigen ber Bahne fte. ben aufrechts, auswarts. Die Babne find tief eingeschnitten, fo baf fie mit benben Seiten giemlich fren fteben, oft zwen und zwen nabe bensammen; da fie ben ber Eglanteria nicht fo tief eingeschnitten und nicht fo groß, auch mehr aufwarts gefchoben find. Die Blattftiele find grun, oben flach gefurgt, unten mit grunen bag. figen Stachelanfagen, wovon zuweilen mehrere fleinere benfammen fteben. Die Blattaufabe find flein, und geben noch feinen Boll boch berauf, laufen nach oben ju etwas breiter und faben oben furge Spigen, fo daß fie rechts etwas auswarts gefehrt fteben, ffie find mit taum mertlichen Drufen eingefaßt.

Die Triebe voer Blatterstengel sind hellgrun, glatt und stachellos, da hingegen ben ber eigenteigentlichen Eglanteris an den Trieben, wo die Blattstiele ansihen, sich ein oder zwey Stacheln finsten. Der Stamm ist auch selbst unten startsgrun, und nur mit einzelnen grauen Streifen. Die Zweige sind enfalls grun, haben große, etwas getrummte rundliche, nicht von der Seite zusammengedruckte Stacheln, und also nicht so schnabelsormig, wie die Eglanterie, wo sie auch mehr getrummt sind und noch schiefer stehen. Der Stamm geht hoch, und seine Schosse sind schlank.

In Rosenverzeichnissen habe ich noch gefunden: Rosa rubiginosa muscifera vermuthlich einie Art von Moosrose; wovon ich aber weiter nichts anzuzeigen weiß.

If die von Lueder oben unter der Eglanteria angeführte gefüllte Beinrose eigentlich eine Rostrose, so würden wir auch eine gefüllte Rostrose haben. Herr Prof. Monch S. 116 führt auch eine Rubiginosa plena an.

Die fanft ober weichhaarige Rose. (Rosa mollitlima Rothii et Borkhausii.

Mit glatten runden Fruchten, rauchen Blumenftielen, stachlichen Blattftielen und Blattern, welche welche mit einer feidenartigen Bolle beflei-

Germinibus globosis glabris, pedunculis hispidis petiolis aculeatis foliis lanatis.

Herr Roth betrachtet biefe, aber nicht mit genugsamen Grunden, als eine Barietat der R. Villosa. Ueberhaupt verwechfelt man oft unter der Villosa mehrerer Rosen, 1) diese Mollissima, 2) die R; hispida, welche aber zu denen mit enrunden Fruchtknoten gehort. f. S. 87 und endelich pomifera.

Die Blumenblatter biefer Rosae mollissimae find herzformig ausgerandet, und entweder weiselich roth, ober angenehm blagrofenroth. Bon ben Staubwegen zeigen fich nur Rudimente, die Marben find behaart.

Bon den Kelchabschnitten find zwen jungefiedert, dren halbgefiedert, alle endigen fich in blattähnliche Spihen, und find mit den feinsten Borften und gestielten Drufen besetz.

Der Fruchtknoten ift fast tugelrund und gang glatt, ben einigen findet man indeffen, wenn sie jung find, an der Basis einzelne feine Stacheln. Die Frucht wird ben der Reise purpursarbig glanzend, und mit etwas gelb untermischt und allzeit glatt. Sie reisen | meist zu Ende des Augusts, zuweilen früher. Die Blumenstiele stehen einzeln, oder hochstens zwen an den Spihen der Zweige, und sind mit seinen geraden Stacheln und einzelnen gestielten Drussen beseige, spihige, seinwollige und mit gestielten Drusen befranzte Blattansahe.

Die Blåtter bestehen aus 3, 5, 7. eyrund spislichen, scharf doppelt gesägten, auf beyden Seiten bleichgrunen und mit wenigen seibenartigen haar belegten weich anzusühlenden Blåttschen. Auch die Blattstiele und Hauptrippen sind mit weichen haar beseht und bisweilen wehrelos, oft aber auch von feinen Stacheln rauch, die Blattansähe sind spisig, gleich breit, und am Rande mit haarichen und gestielten Drusen gefranzt.

Der Strauch erreicht eine Sohe von 3 bis 6 Fuß, und ift zerftreut mit geraden Stacheln befest. Die große Hagebutten . Rose. (Rosa Pomifere. Rosa villosa L.

Mit ftachlichten Fruchten und Olumenftielen, rauben Blattstielen und mit seidenartigen Saar, auf benden Seiten belegte, und unten außerdem noch mit gestielten etwas tlebrigen Drufen versehenen Blattgen.

Rosa villosa calycibus semipinnatis germinibus globosis pedunculisque hispidis caule petiolisque aculeatis foliolis ovatis tomentosis. Du Roi.

R. v. germinibus globosis pedunculisque hispidis caule aculeis sparsis, petiolis aculeatis soliis tomentosis L. sp. Pl. Mill. 3.

R. spinis rectis foliis quinis tomentosis pinnis rotundis spinosis Hall. Hist, stirp, Helv.

R. fylvestris pomisera major. Bauhin Pin. 484. Du Hamel Arb. 42.

The greater wild Apple - bearing Rose.

Grand Rosier a gros fruit épineux.

Diese Rose, welche die eigentliche Rosa villosa L. ift, ist einfach und von einen etwas hellen Rosenroth mit weisgelblichen Rägeln; die Marben sind fast gang ohne Staubwege und etwas haarigt, hat angenehmen balfamifchen Geruch, blubet im Anfange des Junius.

Bon ben Relchblattern find nur zwey eine feitig gestedert, sie find auf der Außenseite nebst den Gesteder mit gestielten Drufen beseht, sie bleiben auch ben den Bertrocknen der Frucht noch stehen, und zwar aufwarts gerichtet, so, daß die Narbe zwischen ihnen noch emporsteigend sichtbar ist, wo sie aber die verlängerte Spihe vertieren.

Der Fruchtknoten ist kuglich, und macht ben der Reise ber Frucht eine große kuglichte, oder vielmehr eitronenformige bauchigte Frucht, welche überall mit merklichen Borsten und gestielten Drusen beseht ist.

Der Blumenftiel ift furg und mit gestielten Drufen befest.

Die Blatter bestehen aus 5 und 7 Blattern, welche elliptisch find, sich aber vorne in
eine Spike endigen. Sie sind auf benden Seiten von einer feinen haarbesekung weich, oben
mattgrun, unten weislichgrun, indem die haarbelegung hier noch merklicher ift. Außerdem
sind unten auch gestielte, etwas tlebrige Drusen,
wovon

movon bie Blatter auch ein wenig riechen, auch find bie Ribben, Merven und bas Beaber mertlich und auch behaart. Die Babne find groß. nicht anliegend, fondern nach auswarts aufrechts gerichtet, es find benbe Geiten berfelben ficht. bar und gewöhnlich zwiefach gegahnt, zuweilen teber einzelne Bahn mehrfach auf benben feinen Seiten und mit weißen Saar eingefaßt. Blattfliele find von Borften = Unfaben, auf der untern Ceite etwas rauch, ohne eigentlich fach. lich ju fepn, und gang mit feinen weißen Baar befett, die Unfatblattgen geben nicht boch berauf, find etwas auf ber Seite geschweift und mit weißen Saar eingefaßt. Die Blatterftangel ober lungen Eriebe fint lichtgrun und glatt ohne Saare, Botften und Stacheln, nur ba, mo bie Blattftiele anfigen, findet fich nach unten gu. auweilen ein einzelner Stachel. Der Stamm geht hoch auf 8 bis 9 Fuß, ift grau, die Burgel - und Seitenschoffe aber find grun. Bende haben lange gespilte gerade filberbraune Sta. deln mit ovalen Schildern, aber nut einzeln, mehrere aber finden fich an den grunen 3meigen, an den Heften find mehrere ju zwen und dren

dren benfammen ftebenbe, lange, fcharfe, gerabe febenbe, weißbraune Stacheln.

Daß sie eine eigene Art ist, erhellet daraus, daß sie herr Borkhausen in den Ruinen des Auerbacher Schlosses in der Bergstraße ganz wild fand S. 387 theils daß sie aus Saamen gezogen, ihre Eigenschaften sammtlich behielt S. 308. auch ist sie nach Hallern häusig in der Schweiz auf Bergen, ingleichen im hannoverischen, wie auch um Jena, Halle und Rurnberg nach Du Roi S. 391. Außerdem s. auch Mönch Flora Hass. T. I. p. 254. Success Anfangsgründe ic. II. 1. 344. Sleditsch Einleitung in die F. W. iI. 261.

Die langetformige Rofe. (Rosa lanceolata.)

Mit ftachlichen Fruchten und Blumenftielen, rauchen Blattftielen und eylanzetformigen, oben glatten, unten haarigen Blattern.

Germinibus pedunculisque aculeatis, petiolis hispidis, foliis ovato lanceolatis supra laevibus infra pilosis.

Herr Mond, fuhrt fie als eine aus dem Saamen der R. villosae ju Weißenstein gezos gene

gene Abart an; die Blumen find gefüllt, die grünen Blätter find mehr ins Lanzetformige ausgedehnt, als ben der R. villosa oder Pomiscra oben glatt und nur auf der untern Seite weichhaarig und mit untermischten kaum merklichen feinen Drüßen beseht. Herr Borthausen sand der zuweilen auch Blätter, welche ganz Drüsfenlos waren. Herr Borthausen fand sie aber auch ben Giesen, ohne alle Cultur, wo sie stets ihre großen frühzeitigen haarigen Früchte ohne Abanderung brachte, weshalb er sie auch nur als eine senen sollende Varietär von R. pomiscra aussührt S. 310 und 311.

Die Kriechrose. (Rosa repens s. herporhodon.)

Mit fast runden glatten Fruchten, rauhen Blumenstielen, Staubwegen von der Lange der Staubfaden, stachlichten Blattstielen, enformigen, auf beyden Seiten glatten sagezähnigen Blattchen und mit zerstreuten krummen Stacheln besetzten Stamme.

Rosa sylvestris spinis recurvis, soliis glabris septenis, calycibus tomentosis, segmentis subpinnatis tubis longis barbatis, Pollich Hist, plant, palat, II. p. 51.

8 2

Rofa

Rofa repens campestris store albo. Diagn suniculi longi repentes soliosi, calycina solia alterna subpinnata fructus subrotundus. Scopoli stora carniolica T. I. 335.

Diese Rose mit weißen Blumen, blübet im Junius, und findet sich in Destreichischen, in Datmstädtlichen und in der Obergrafschaft Rahenellenbogen wild. Die Blumenblätter sind groß und weiß, die Staubwege haben die Länge der Staubsäden, sind haaricht dicht neben einander gewachsen und gewunden. Die Blümen tommen an der Spike der Zweige einzeln selten zu zweyen hervor. Von den Kelchabschnitten sind drey halb gesiedert, zwey aber ungesiedert, jene haben mehrentheils eine blättrige, diese eine pfriemenformige Spike, alle sind weich behaart.

Der Fruchtknoten und nachher die Krucht ift rundlich und glate, und wird ben der Reife dunkelroth, der Plumenstiel rauch. Die Blattden bestehen aus 3, 5, 7. Plattchen, welche eprund, gesägt, auf benden Seiten glatt und drüfenlos sind. Die Blatterstiele haben auf der untern Seite kleine krumme Stacheln. Der Strauch Strauch ift nicht so hoch, wie ber von der Rosa canina, und mit gerstreuten frummen Stacheln besetht, viele feine Schosse sind sehr schlant, so daß sie sich nicht aufrechtshalten können, sondern an der Erbe hinkriechen. s. auch Gleobitsch Einleitung II. S. 260. Ehrhard Beyeträge zur Naturtunde il. Borkhausen S. 304.

Die wilde bohmische rothe Zwergrose. Rosa nana sylvestris Bohemica rubens.

Herr Stuhr fand sie in Bohmen in junge bunglauer Kreise ben Kosmanos auf einer wussen Anhöhe, hinter dem dasigen Thiergarten. Er fand sie von der R. spinosissima und der Pinginelli solia verschieden, und glaubt, daß sie diejenige sen, welche Casp Baubin mennt: Rosa sylvestris pumila rubens. Er fand sie daselbst n Menge, ohngefahr i Rus. Die Stamme waren häusig mit großen und kleinen untermengten Dornen, die Blatt und Blumenstiele aber mit feinern borstenartigen Stacheln beseht.

Die Blatter hatten gewöhnlich funf ziemlich große fein gezähnte, eprunde, ohngefahr 12" lange, und 3" breite Cappen, beren Blattanfahe oft langer als die Lappen waren.

Die Blumen hatten bis 2" in Durchmefer, ftumpf ausgeschnittene rothe Blumenblatter

Die kugelrunden Relche waren unten etwas borstig und hatten gesiederte Relchabschnitte, welche oft i"lange, aber 3" starke, und ben volsliger Reise, schwärzlich rothe Früchte hinterliessen. Die Blühzeit war im Junius. s. Christ. Stuhrs botan. Handbuch II. S. 47.

Die einfarbige wachsgelbe Rose. (Rosa lutea L. ober Chloro phylla vnicolor Erharti.

- R. lutea calycibus femipinnatis, germinibus globosis, pedunculis glabris, foliolis ovatis glabris ferratis, serraturis, petiolisque villoss glandulosis caule aculeato. Du Roi.
- R. lutea caule aculeato foliis pinnatis foliolis ovatis ferratis vtrinque glabris pedunculis breviffimis [L.
- R. thlorophylla foliolis duplicato ferratis obovatis glandulofis glutinofis nitenti viridibus, petio-

petiolis aculeatis stipulis serraturis glandulosis pedunculis glabris, germinibus subglobosis glabris, laciniis calycinis semipinnatis glanduliseris Ehrhart in hirschfelds Garten. Casenber 1783. S. 191.

The fingle yellow Rose. Rosser a steur jaune simple.

Diese Rose, welche auch luten auch von Einigen Eglanteria genannt wird, soll nach Milletn utsprünglich aus Nordamerika ftammen.

Die Blumen find einfad, wachsgelb, und riechen füglich, efel, die Blumenblatter find groß, oben fiumpf ausgeschnitten, bismeilen aber eingeschnitten und machagelb, die Staubfaben find fury und haarig, und wie die Staubbeutel gelb. lettere breit gugerundet, Pfeilformig, bie Marben der gelben turgen Staubgange find braugaeib, die Blumen fteben meift einzeln, feliten mern, bie Reldblatter find auf ber einen Ceite mit weißen filberfaibigen Saar befest, mel hes auf ben Randern hervorftehet, fo bag bie Relchlatter weis vereremt find, bren find mit zwen fadenformigen Blattden gefiedert, fie 8 4 baben

haben oben Anfatsspithblatter, und find auf der Aussenseite mit rauhen Borften besetht.

Der Fruchtknoten ist fuglicht, hellgrun und glanzend und giart, so daß die Kelchblatter weit matter sehen; die Frucht ist ben der Reise zwiebelsormig und roth, indessen bringt sie seltener eine Frucht, häusig blasse gelbe oder schwarzbraune Puben;

Die Blumenftiele find furg, hellgrun und glatt,

Die Blatter bestehen aus 5 bis 7 fleinen ovalen, oben schwach abgerundeten, mit tief eingeschnittenen doppelten Jahnen besehten Blattechen. Die Zahne sind merklich spisig und stehen auswarts, ein wenig einwarts mit den Spisten. Der zweite Zahn hat fast allezeit seine Drusen, sie sind auf der obern Seite hellgrun mit einigen Glanz, unten matter und heller, auf beyden Flachen glatt, auf der untern Seite sinden sich an den Nerven östers auch Drusen. Die Unsahblattgen sind lang, schmat, herauflausend, an den Seiten mit rothen Drusen eingesast, die Blattstiele unten etwas wenig bortig. Die Blatter riechen sonderlich, wenn man

fle ein wenig reibt, etwas balfamlich, daher fie auch Balfamrose, einfarbige Balfamrose heißt, aber nicht weinartig, wodurch sich diese Rose von der oben angegebenen gelben Weinrose, so wie auch durch den Fruchtsnoten, welcher bey jener mehr oval, hier aber knglicht ist, unterscheidet.

Stamm und Aeste sind grau oder tothgraubraun, sie macht nach oben zu einen sich ausbreitenden Busch. Die Zweige sind bey dieser weniger lichtgrun, auf der Sonnenseite Bohnenbraun ins rothbraune gehend, die Stackeln meist gerade aus stehend, scharf gespist, von oben herunter stehen sie an den Zweigen, unter den Anospen nur einfach, allein beh der untern Hälfte der Zweige stehen gewöhnlich zwen unter jeden Auge, bald symetrisch, bald ungleich, zuweilen auch dren. Die Schilder der Stacheln sind oval, oben und unten gleichsormig zugespist, und sammt den Stacheln weißbraun. Sie treibt viele bis 10 Kuß hohe dunne stachlichte Schosse aus der weit umber wuchernden Burzel. f. auch Ehrhart Beytrage II. S. 69. n. 8. Lin. Spec. Pl. T. I. p. 703. Mönch flora Haff. I. p. 253. Succov II. i. 343. Münchhaufens Hausb. V. 1289. Du Roi II. S. 345.

Die gefüllte wachsgelbe Rose. (Rosa lutea ober chlorophyllea plena.

Bon ber einfarbigen wachsgelben Rose soll es auch eine gefüllte Abart geben, welche von der Schweselgelben gefüllten verschieden ist. Sie soll zu Lausigt gewesen senn, nung aber sehr selten fenn, da sie mir ben allen Bemahungen noch nicht vorgekommen. Indessen ist die Sache nichts weniger als unwarscheinlich.

Die Orangefarbige ober oestreichische Rose. (Rosa punicea.)

Calyclbus integris germinibus globofis glandulofis pedunculis glabris, foliolis ovatis glabris ferratis ferraturis petiolisque glandulofis floribus bicoloribus Du Roi.

R. p. caule aculeato foliis pinnatis foliolis rotundioribus iferratis petalis emarginatis bicoloribus L.

Chlo-

Chlorophylla bicolor petalis externe luteis interne puniceis Ehrhart.

Red and yellow Austrian Rose, Mawe, Coppercoloured Austrian Rose, Hanb,

Bon ber vorigen Rosa lutea ober chlorophylla leiten die meiften diefe ab, als eine Goidart. Sid wurde mich fur diefe Mennung auch felbft er. flaren, ba ich an einerlen Strauche, eine einfa. che gelbe, und die Puniceam fabe, und felbft. bemertt habe, bag bie R. Punicea fich in einen ichlechten Ctanbtorte, juweilen in eine luteam vermanbelte, wo fie aber boch nicht fo machsgelb, fondern mehr Erdgelb mar: im Begentheil foll burchs Berfeben eines fo aus. gearteten Stockes in befferes Land nach mehrern Erfahrungen biefer erdgelbe Rofe fich wieder in die puriceam verwandeln. Gie beift auch bie zwenfarbige veftreichische, auch turfische Ros fe; aber irrig ift es, wenn Du Hamel fie Rose d'Afrique nennte, indem Punicea nicht auf Carthago, fondern auf bie Farbe beutet. Sie unterscheidet fich von ber Borbergebenben, daß bie Blumenblatter auswendig gelb. und innwendig feuerfarbig, oder orangefarbig finb,

und durch die eben bemerften Rennzelden. Die Burgeltriebe find gewohnlich außerordentlich ftart mit gelbbraunen Stacheln befest. Prof. Mondy bemerft S. 116, bag von bet Rofa punicea ju Weiffenftein alle Sabr gefaet wird, und daß die jungen noch jur Beit immer einfach und der Mutterpflange vollkommen abn. lich geblieben, und glaubt daber, daß man fie noch wool fur eine befondere Art annehmen fonne. Bare fie blos eine Spielart ber Belben, oder von derfeiben entftanden, fo wurden boch einmal fich Pflangen mit einfachen blos gel. ben Blumen zeigen. Er bemerft auch, baß man anweilen, obicon felten eine gang gelbe Blume an der Punicea finde, welches aber. wie ich mit ihm annehme, nicht Beweis genua ift, fie fur eine bloge Abart der gelben Rofe gu halten. Sierzu fuge ich noch, wie ich ichon oben bemertt habe, daß die einfarbig gelbe Dofe, welche fich zuweilen an der Punicea findet, oder worein fie fich entfarbt, nicht Bachsgelb, fondern Erdaelb oder matt und fahlgelb ift, auch murbe bod an ber eigentlichen wachegelben Rofe qu= meilen eine Orangefarbige fich zeigen, wenn fie aufam=

gusammen gehörte, welches mir aber noch nicht vorgetommen, und wovon ich auch noch tein Benspiel in Schriften gefunden. Hierzu rommt, daß die grunen Blatter der Rof puniceze nicht riechen. Daß sie auf der obern Seite etwas duntler und merklich glanzend sind, unten mattgrun.

Der Stamm ift bohnenbraun, oder auch buntefrothbraun.

Man kann also bis jest noch nicht ohne allen Grund die Rol. puniceam als eine besondere Art annehmen, und die Fahl oder Erdgelbe,
worein sie sich verwandelt, wenn sie einen
schlechten Boden hat, oder ein Trieb oder Aft
weniger Nahrung oder schlechtere außere Berhaltnisse der Luft durch seine Nichtung bekommt,
als eine Spielart von der R. punicea annehmen, welche man durch ofuliten sortpflanzen
konnte, um die Sorten baburch zu vermehren,
und ich wurde sodann biese fahl oder erdgelbe
R. Turcicam luteam nennen und für die Wachsgelbe den Namen Chlorophylla allein beibehalten.

Die schwefelgelbe Rose. (Rosa glaucophylla Simplex.)

Bon diefer erhielt nach dem Zeichniffe des Herrn Borthausen S. 312. der Pfarrer Herr Scriba aus dem Saamen berseihen, welchen er aussaete, die einfache Urt, der schwefelgelben Rose. Die gefüllte ist indessen bekannter und die gewöhnlichere; daher ich sie hier weiter be, schreibe.

Die gefüllte schwefelgelbe Rose. (Rosa glaucophylla plena.)

Dit halbkuglichen drufigten Fruchtknoten, glatten Dlumenstielen, enformig einfach gelägten drufenlosen weichhaarigen Blattchen, stachlichten Blattstielen, zerrissenen fagezähnen, und auf den Sagezähnen drufigen Blattansähen und voll stachlichten Stamm.

Rosa Glaucophylla foliolis obovatis simpliciter ferratis eglandulosis pubescentibus glaucis petiolis aculeatis, stiputis laceratis serratis serraturis glandulosis laciniis calycinis semipinnatis glanduliseris Ehrhart. In Dirschofeld Garten: Calender 1783. ©. 190.

Rosa eglanteria multiplex L. Rosa lutea multiplex Du Ros.

Double yellow Rose Mawe, Hanb.

Sie wird gewöhntich unter ben Namen R. lutea multiplex aufgeführt, welches aber nicht richtig ist, da sie von der Wachsrose, welche man gewöhnlich R. lutea nennt, nicht abstrammt, sondern von der einfachen Schweselrose, welche eine eigene, obsidon seltene Urt zu sena scheint. Auch hier zu Leipzig ist in einem Garten eine einfache gelbe Rose, welche die einfache Schweselrose zu senn scheint, da sie von der Wachsgelben in mehren abweicht.

Die Farbe der Biumen ist schwefelgelb, und die Blumenblatter etwas ausgerandet, sie ist start gefüllt und zwar geschlossen gefüllt, so das sie sich unten bauchigt nach Art der Centisolie wölbt, und nach oben zu etwas enger oder gar gespister schließt; daher sie auch die gelbe Centisolie heist. Sie stehen einzeln, aber auch zu zwey und drey bepfammen, die Plumenstiele sind glatt, die Kelchblatter sind gesiedert, mit silberfarbigen Haar, welches die innere Seite deckt, verbrämt, drey derselben endigen sich in

langen Spigen, zweis aber haben oft große in Lappen getheilte Unsahblatter an der Spige, welche über die Blumen hervorreichen. Der Fruchtknoten ist flach, halbkuglich und hat zarte weiche Vorsten, welche fich auch einzeln an den Relchblättern besinden.

Die grunen Blatter find umgefehrt enformig, fast etwas feilformig, ein wenig langlis cher, als ben der Chlorophylla oben aber auch flach abgerundet mit bren Babnen, fie haben feinen besondern Berud, fie find hellergrun faft angelaufen grun, ohne Glang und etwas matt, auf der untern Seite etwas blaffet grun als oben, die Babne find einfach mehr geschoben pon unten auf, nach oben aber freger aufwartsftebend und haben febr feines Saar an ben Geiten. Die Blatter bestehen aus 5 bis 7 Blatt. den, Die Unfabblattchen lattfen fchmal berauf und fteben mit langen fchmalen Erbisen feitmares, weit abgefehrt, juweilen fant ich auch an den Unfabblattchen an den Spigen befondre Unfatipitblattchen. Die Blatterftiele find ohne Dornen, jumeilen mit etwas wolligen Saar.

Der Stamm ift hellbraungrauer, mit wenigen Stacheln, befto haufiger aber fteben an bem Burgelichoffe große und fleine, auch mit Scharfen Borften untermengt, die Hefte Licht. Chokoladenbraun, die Zweige und Triebe feiner und lang und grunbidunlich. Die Stacheln find haufig gebogener als ben ber Chlorophylla. wo fie mehr gerade und langer find, fcharf gefpist aber find fie auch ben der Glaucophylla und Strohgelb, auch filberbraun, an den untern Theile aber weisgrau, ziemlich lang. Die Mugen erfcheinen meift grungelblich, und unter benfelben ftehn gewohnlich in einer fleinen Entfernung zwen Stacheln, etwas fchrag unterein. ander benfammen, an den außern Theile ber Triebe fehlen fie; nach und nach aber weiter binunter fangen fie an.

In manden Standplatze kommen fie felten jur Bluthe, sondern faulen entweder, ober leis ben von der Made eines Kafers oder auch von Blattlausen (Aphis) und von einem idthlich schwarzpunktirten Kafer. Um dieses zu verhüsten, hat man vorgeschlagen, man solle sie gegen nordliche Mauern in den kaltesten und feuch.

m

teften

teften Theil bes Gartens pflanzen, wo ihre gars ten Blumenblatter von ber Sonnenhibe, welche fie oft icon por der volligen Defnung verbrenne, nicht fo leiden follen. Sindeffen bemerft Berr Lueder aus Sanbury daß in den heif. fen Gabre 1762, in den beiffeften und vollig füdlichen Lagen und auf trocknen Unhoben diefe Rofe überall rein und icon gebluhet, auch nicht von Maden gelitten. herr Mond faat G. 115. daß man mit der befannten Bartung au Beifenftein mehrere Berfuche ohne Glud gemacht, daß hingegen ein Stock diefer Urt von 6 Soub Bobe in Fregenhagen an der nordweftlichen Seite des bafigen fürftlichen Bartengebaudes in einem 16 Schuh tiefen und 12 Schuh breiten trockenen Graben alle Sahr haufige und pollfommene Blumen habe, von der Seite, wo ber Rofenftort ftebet, geht vom Bebande aus eine Brude an bie gegen über liegende Terraffe, die ihn noch baju gang beschattet. Ich felbit fand ju Rippach und auch in dem Naumburgie fchen Begenden biefe Rofe baufig in ber fconften Bluthe, und fie ftand im erftern Orte in einem Barten auf einer Sobe an einer Dauter fren.

frey. Im gangen erhollet so viel! daß sie nicht unter Baumtraufen stehen darf, daß sie aber einigen Schatten, der jedoch den Luftzutritt, nicht so leicht nimmt, verträgt, daß sie mehr trocknen als feuchten Boden, aber doch einen fruchtbaren guten lockern Boden fordert. Sie scheint etwas zärtlicher als die Chlorophyila, daher Schutz gegen Norden ihr dienlich ist.

Anmerfung.

Diesemnach hatten wir, wenn man nach meiner Vermuthung die fahls oder erdgelbe Rose, worein zuweilen die R. punicea übergeht, als eine Spielart besonders, so wie auch eine bestondere gelbe Eglanteria annimmt, sieben Sorten gelber Rosen.

Die Effigrose, Zuckerrose. (Rosa Gallica.) Mit fast runden rauhen Früchten, rauhen Blumen und Blattstielen, langen haarigten Ctaubwegen und enformig zugespisten unten wolligten harten und lederartigen Blattchen.

Rofa Gallica calycibus femipinnatis germinibus ovatis s. potius ovato globofis pedunculisque hispidis caule petiolisque hispido aculeatis foliolis ovatis subtus villosis.

M 3

R. G.

R. G. Germinibus ovatis pedunculisque hispidis aculeatis L.

Rosa rubra multiplex. C. Bauh. The red. Rose.

Die mit einfachen Blumen, follen nach ben herrn Jaquin ben Bien auf den mit holy helekten Bergen wild machfen, auch Bett Borfbaufen fand fie einfach. f. G. 315. Muger. bem ift die Blume haufig, mehrblattrig . fo bag fie zwen und dren Reihen Blatter bat. Blume ift hochroth, faft fich bem Carmoifin nabend, flattrig im Baue, indem die Blatter meift alle nach auffen liegen. Die Blumenblatter find oben meift abgerundet, oder ein menia ausgerandet, ben den gefüllten gleichen bie außern Blatter den ben der einfachen, die anbern find meift abgerundet, übrigens variiret Die Blumenkrone febr, die Staubbeutel find faft Mierenformig, der Fruchtboden hat einen etwas mulftigen Rreis, in deffen Mitte fich eine Bertiefung findet, aus melden die haarigten Staub. wege faft in einem Rorper vereint, von der Lange der Staubfaden herausgewachsen find. Marben find gelblich, haarig und fopfia.

Die Relchabschnitte find furger, als bie Blumenblatter, enformig, etwas gebaucht, blattria, jugefpist, mit braunrothen Drufen befett, and siven bis dren bavon bald mehr, bald menis ger gefiebert; ber Fruchtknoten faft rund, fo and die Frucht, welche furt, birnformig wird, aber nach dem Biumenftiele zu etwas mehr fich fpist, ale ben der Holoserica; übrigens ift der Fruchtenoten nebft ben Blumenfticke von geftiel. ten Drufen und fleinen Ctacheln rauch angufühlen. Der Fruchtboden oben auf der Frucht ift nicht erhaben, fondern ift flach eingetieft, von der flachen Bulft umgeben, die Riefte ber Ctaubwege find auch nur flach. Die Blatter find meift s oft auch 7, etwas bart und leber. artig, oben ftartgrun glatt, mit etwas vertiefe ten Merven, unten weislich grun, einigen Saar und mit erhabenen Nerven, wovon der mittlere braunrothe Drufen bat. Gie find un. terhalb enformig, nach oben ju etwas langetformig augespist, groß und tief gegabnt. Die Babne find faft gar nicht geschoben, sondern mit benden Seiten ziemlich frenftebend, und find mit bunnen gestielten Drufen befest, Die M 3 Blatt. Blattstiele sind von rostartigen Drusen und kurzen Stacheln, rauh anzufühlen. Die Blattansähe sind schmal, gehen fast einen Zoll herauf, und haben lange frey aufrechtsstehende Spihen,

Der Strauch ist von maßiger Sohe, und hat einen aufrechten Buchs, so daß die Zweige alle auswärts stehen, gewöhnlich gegen 4 Fuß hoch, die Zweige sind meist tlein gründraun und haben wenig Dornen, die Stammstacheln sind rothbraun gerade. Uebrigens gaben sie nach dem Zeichnisse des Herrn Prof. Monchs durch das Saen ihrer Früchte, die schönsten Abarten, deren Dunkelroth in dieser Farbe alle Schattirungen, bis bennahe ganz Biolet zeigt.

Die blaßrothe Effigrose. (Rosa Gallica pallens.)

Sie scheint eine Barietat zu fenn, welche Du Roi als Art aufgeführt hat S. 363.

Die Mohnrose. (Rosa papaverina Monch.)

Diese Rose giebt herr Prof. Monch S.

der Rosae Gallicae entstandene Abart an. Die Blumen derselben sind bicht gefüllt und ganz dunkelroth, se legen die Blätter nach außen zu und machen ein vollkommenes halbes oval. Sie haben 3 bis 5 Zoll im Durchschnitt, und gehören mit zu den schönsten Rosen. Die Kelchabschnitte liegen bep dem Ausblühen der Blumen an, da sie durch die Lage und Stellung ihrer Blätter einem gefüllten Mohnhaupte ähnlich sehen, so hat sie daher den Namen, Mohntose. Bestimmter mit Bemerkung ihrer Abkunft und mit zum Unterschiede von der belgischen kleinen Mohntose, wurde ich sie nennen: große Galelische Mohntose,

Die Karminguckerrose. (Rosa Gallica Carmoifina.)

Herr Borthausen suhrt fie ebenfalls als eine Abart von der Rofa Gallica an. S. 315. Nach demselben ift sie wenig gefüllt, und die Blumenblatter mit einer angenehmen Carminfalbe überzogen, auch hier liegen die Relchabschnitte ben dem aufgeblüheten Blumen an. Sie ift unterschieden von der oben S. 112. von mir

nach Serrn Borthausen G. 332. beschriebene Carminrose, welche er Rosa amabilis nennt.

Die bunte Bandrofe. (Rofa Bafilica.)

Ditt roth und weiß meift breit gestreiften Blumen, rauh anzufühlenden tuglichten Fruchttnoten, ovallangetformigen lederartigen großgahnigten Blattern.

Floribus ex albo et rubro striatis foliis ovato acuminatis duriusculis dentibus majoribus.

Diese Rose, welche auch die gestreifte Belte rose heißt, scheint ebenfalls von der R. Gallica abzustammen, dehn man findet sie zuweilen an einem Strauche mit der Ros. Gallica Essgrose. Das Noth derselben kommt bald in heller, bald in dunkler Mischung vor, bald ist sie auch roth und sleischfarbig, so daß man also dren verschiedene Sorten annehmen kann, nahmentlich:

Rosa ex albo et rubro striata

- rubriore striata
- ex Carnes et rubro striata.

f. Borthaufen G. 316.

Sie heißt auch zuweilen die Weltrofe, Rofa mundi, Die grunen Blatter find unten enforenformig , und nach oben gu fich in eine Spige verlangernd.

Die buntgeflectte Rose. Englische bunte Rose. (Rosa rubro et albo variegata York- und Lankasterrose.

Diefe buntgeflecte Rofe leiten einige von ber R." Gallica ber, welches aber nicht fo gang entschieden ift. Gie ift roth und weiß gescheckt Diefe benden Farben find guweilen bis anf die Salfte der Blumen, juweilen aber nur auf eingelnen Blattern in mehrern unter einander aemischten ichmalen Streifen aufgetragen, Miller leitet fie nicht gang unwarscheinlich von ber oben befdriebenen rothen Damascenerrofe ab, und nennt fie daher fo wie auch Beft, Rofa Damascena versicolor; sie foll auch nach Sanburn eben biefelbe Sohe, nach Dame aber eine Sohe von 5 = 6 . 8 Fuß erreichen. Richt unwichtig fur biefe Ableitung ift die Lueberiche Bemertung II. S. 5 87, daß ihre Blumen oft lange glatte rothe Sagebutten hinterlaffen, welche reifen Gaamen geben, woraus man theils neue Sorten erhalte, theils wenn diese in die M 5 Dama. Damascenam übergängen, auch den Zweisel entscheiden könnte. Auch sollte man zu dem Behufe die Blatter medicinisch versuchen, da nach Lueders Semertung S. 588. die Blatter der Damascener = Rose eine purgirende Kraft haben sollen, die von der Essig = Rose aber adstringiren sollen, auch könnte die Bergleichung des Setuchs entscheiden, da die Damascener Pose wohlriechender ist, als die Essigrose.

Vorstehende bende Rosen, vorzüglich aber die gesteckte nennt man zuweilen Praenestina von Praeneste den alten Namen des heutigen Palaestrina in Kirchenstaate. So nennt sie Miller, Zuwellen kommen bende mit den Namen Ros, Basilica vor.

Die marmorirte Rofe. (Rofa Marmorea, Marbled Rofe.

Diese Rose giebt herr Lueder II. S. 589.
nach Mawe, hanbury und Best an und
stellt sie als eine Abart der Rosne Gallicae auf.
Die Blumen derselben sind nach seiner Angabe
sehr groß gefüllt, und vorzüglich schon marmoriet. Sie wächst 4 bis 5 Fuß hoch, und treibt
aufrechte

aufrechte Schuffe, welche braunlich und nur mit wenig Dornen bewahrt find.

Große Spanische Rose. (Rosa Hispanica major. Great spanish Rose.

Sanbury und nach ihm Lueber II. 6,589 geben diese Aleine seine sehr eble Abart der Rosae Gallicae an, welche 1770 in England noch sehr
solien war, und welche der hollandischen Centis
folie in der Art ihres Buchses und ihrer Schafs
se etwas ahnliget, in den Blumen aber merklich
ähnlich ift, nur daß sie großer sind. Allein die Aehnlichkeit der Blumen mit der Centisolie läßt
sie taum für eine Abart von Rosa Gallica ans
nehmen, welche den Schluß nicht hat.

Die schwarze Rose. (Rosa atra oder atro purpurascens.)

Mit buntel purpurartigen, endlich ins schwärze liche schillernde Blumen, mehrfach gesiederten und gedrüseten Relchblättern, fuglichten Fruchtknoten, rauben Olumenstielen, stachlichen drüfigten Blattstelen, eyrunden, furzegespisten, einsach gezahnten Blättern, brüfig, borftigen, stachlichen jüngern Trieben, wenig stachlich, aber borstigen Stamme.

R. atro

R. atro purpurea calycibus pinnatis glandulofis germinibus globofis, pedunculis hispidis petiolis glandulofis aculeatis foliis ovatis brevi acuminatis fimpliciter dentatis caule hispido minus aculeato.

Die schwarze Rose, welche sehr oft mit der Samtrose R. Holoserica verwechselt wird, scheint nach einer Vermuthung des Herrn Bort-hausens S. 315. durch eine Zwitter. Befruchtung aus der Estigrese Rosa Gallica und aus der Samtrose entstanden zu sepn,

Die Blumenblatter sind auf der untern Seite mattroth, auf der obern aber dunkel samtartig, mit purpursarbiger Schattirung. Wenn
die Rose alt wird und sich dem Abblühen nähert,
so wird sie ganz dunkel und bekommt gleichsam
einen schwärzlichen Ueberzug, zuleht schillert sie
aus dem rothen ins schwärzliche, und das Blatt
fühlt sich wie seiner Samt an. Sie hat nach
Herrn Vorkhausen das härteste, am wenigsten
gesägte und auf der untern Seite am wenigsten
wollige Stammblatt. Ich füge hier nach meiner eigenen Bemerkung noch einiges zu.

Die Relchblatter find meift breyfach, zuweilen vierfach gefiedert, außen und an dem Rande mit drufigen haar besetzt und innen behaart, fie legen fich nicht gurud.

Der Fruchtknoten ist kuglicht, nach unten weniger gespist, als ben der R. Gallica, der Fruchtboden ist oben mit einem platten Ninge, der sich nach innen etwas vertieft geschlossen. In dieser Vertiefung stehen die Neste der Staubgange und Narben in einen runden Anopf bensammen. Die Blumenstiele sind rauh anzufühlen, von kleinen borstigen Drüsen. Die Triebe, woran die Blumenstiele stehen, haben Stacheln und außerdem auch Vorsten mit Diüssen, Daher scheint Du Roi die schwarze Rose mit der eigentlichen Holoserica in seiner Des stimmung verwechselt zu haben.

Die Blatter bestehen meist aus 3 und 5 Blattern, oben starkgrun, weniger markigt, als ben der Holoserica, unten hellergrun, sind etwas matt, von seiner haarbelegung. Sie sind mehr breit, eyformig, als ben der Holoserica. Die Zahne sind nicht geschoben, sondern sigen nach außen etwas auswarts auf, und sind bis berunherunter im Blatte sichtbar, sie find mit geftielten rothbraunen Drusen befranzt. Die Blattstiele haben unten Stachelansabe, überall aber bedruset. Die Ansahblatter sind breiter und haben breitere und etwas turzere Spihen, als ben der Holoserica. Sie fühlen sich merklich hart und lederartig an, sonderlich die altern.

Die heurigen und fahrigen Triebe find mit drufigen Dorften und tleinen und großen geraden Stacheln beseht, an den zwenjahrigen Trieben aber verliehren fich die Stacheln, und man findet wenigere, so wie auch am Stamme, welcher meist blos ziemlich borftig ist. Die Burgeltriebe haben zimmtbraune große und fleine, gerade stehende scharf gespihte Stacheln und Borften.

Die zwenfarbige weißlich carmine gefüllte Rose. (Rosa albido-carmosina flore mediocriter pleno.

Mit maßig gefüllten Blumen, getheilten Einfchnitten der Blumendecke, tuglichten gut
Salfte borftigen und drufigen Fruchtenoten,
borftig drufigen Blumenftielen, oval langetformigen Blattern, fast gang Stachellos.

Rosa a. c. flore mediocriter pleno calycibus semipinnatis germine ovato semihispido glanduloso pedunculis hispidis glandulosis soliis ovato lanceolatis caule fere incruni.

Die Blumen find maßig gefüllt, mit zweyfarbigen Blattern, fo daß die obere Ceite Cavmoifin, die untere weißlich ift, und fiehen gewöhnlich zu 3 und 4 Stuck benfammen.

Die Relchblatter find breit und etwas baudigt, und liegen an den Blumenblattern an, baber fie auch zeitig abfallen.

Der Fruchtknoten ift kuglicht, bis zur Halfte von unten herauf mit Vorsten und gestielten Drusen beseht, und als Krucht ziemlich groß, oben von der etwas eihabnen stehenden Narbe geschlossen und ebenfalls wie der Fruchtknoten beschaffen. Indessen sind zuweilen einige glatter, und dazeigen sich nur wenige seine Borstgen. Sie ist übrigens ohne Glanz bey der Neife, mattoth und nachher schwarzroth.

Die Blumenftiele find mit Borften und geftielten Drufen befett,

Die Blatter find oval laugetformig, bart. lich oder lederartig in Unfuhlen, doppelt gegabnt, mit etwas aufwarts geschobenen febr wenig aeldweiften und turggespisten Bahnen, an welden fich bie und ba wolligte Raden zeigen. Die obere Seite der Blatter ift dunkelgrun, mit eis nigen matten Glange, die untere blag Geladongrun mit einigen Saar verfeben, mit fichtbaren Mittelnerven, Seitennerven und Geaber, und besteben meift aus 5 Blattern. Uebrigens ift Diese Rose nicht allzuhoch in Buchse, fie ift fast aans ohne Dornen, felbit das Schotoladebraune alte Solz und Stamgen, fo wie die grasgrunen Zweige und Triebe, wo fich aber haufige. fleine braune Puntte zeigen, welche fie ben den Unfühlen ein wenig, aber faum merklich rauf machen. Gie findet fich in einen hiefigen Garten. Ich wurde fie wegen der fo fehr wenigen Stammftacheln gur Holoserica rechnen, allein Die Blatter und übrigen Eigenschaften unterftu. Ben diefes nicht gehörig.

Die Frankfurter ober deutsche Rose. (Rose Francofurtensis.)

Mit halbluglichten an dem untern Theile rauhen, abrigens glatten Fruchtenoten, fachlichten bruffaten Blumenstielen, stächlichten Blatteftielen, enformigen, spisigen, grob, einfach, scharf und ungleich gefägten Blattchen und gerftreut. stachlichten Stamme.

Germine semi-globoso subtus hispido, pedunculis petiolisque aculeatis, foliis ovato acuminatis, simpliciter, acute, inaequaliter dentatis caule aculeis sparsis.

Die Blume ift stark gesüllt, und wird unter günstigen Stande, wenn sie nicht so sehr trocken und unten etwas von andern Gewächsen beschattet stet stehet, aber oben fren ist, sehr groß. Sie ist etwas dunkelrosenroth, und spielt in den Purpur und zuweilen etwas ins Biolet, die Blumenblätter sind lang, herzsormig, nicht so ausserwebentlich breit, bald oben eingeschweist, bald glatt. Sie legen sich, wenn sie sich auch zum Theil etwas geschlosen halten, doch ein wenig zurück, so daß die Geschlechtstheile fren stehn. Die Staubsäben und Staubwege sind hoche

schwefelgelb, die pfeilformigen Beutel goldgelb, die Faden find von ungleicher Lange, so baß die außern die Langfren sind. Der Geruch ist angenehm, reiner Rosengeruch ohne balfamisch oder gewurzartig zu seyn.

Die Relchblatter find etwas bauchigt, auffen frark mit rothen Drufen befetzt und mit weisen Saar eingefaßt, ben dem Aufbluhen zuruckftehend und nur wenig gefiedert, kurz und reichen bis zur Salfte der außern Blumenblatter.

Der Pruchtknoten ist von unten halb kuglich, und erweitert sich sodann oben bauchartig,
bis zu den ansitzenden Kelchblättern. Der halbkugliche Theil ist mit drusigten Borsten besetzt,
eben so der Blumenstiel, an welchen ein Deckblättchen mit einen schmalen lanzetsormigen Unsabblättchen ist, die Zweige haben Stachelanfätze, aber wenig Stacheln. Die Triebe sind
stark, hellgrun, röthlich gesteckt, zum Theil
ganz röthlich, wo die Blätter ansitzen, sinden
sich meist ein Paar Stacheln. Außerdem sindet man nut etwa einen einzelnen zwischen zwen
über einander stehenden Blätterstielen. Die
Blätterstiele sind auf der untern Seite oft roth-

lich arun, oben gefurgt, und bie Ranten ber gurge mit rothen Drufen befett. Huch Saupt= und Seitennerven der Blatter find oft rothlich. Die Blatter felbst oval langetformig, gewöhnlich fieben, oben bellgrun, unten weißgrunlich, fart generut, gerippt und geabert, die Unfabblattgen geschweift, groß und boch beraufgebend, nach ber Spige ju bauchigt geschweift, und gang mit rothen Drufen befett, die langetformige breis te Spife fieht gang los und aufrechts. Die Blatterfliele haben auf der untern Geite baa. fenformige Stachelanfage, aus ben Achfeln ber Blatterftiele fommen oberhalb Achfelblatter. welche aus 3 und 5 beftehen, oft felbft zwiefach, fo dag badurch Blatterbufchel entfteben, auch diese haben unten schmale roth gefrangte Unfatblattgen. Diefe Achfelblatter aber findet man nicht an ben oberften Blattern ber Triebe, fonbern erft nad einigen Blattern von oben berab gerechnet. Die Bahne an den Dlattern find. arof und einfach, und fichen von unten bis gur Mitte anwarts geschoben, nadher aufrechts ab. warts. Die untere Ceite ber Blatter ift merf. lich gerippt und geadert, fo daß fie ein wenig 2 2 ungleich

ungleich scheinen, und find mit Saar be-

Herr Lueber leitet sie mit Einigen von der Rosa Gallica ab; allein da ihr Fruchtenoten ganz eigen zu seyn scheint, ist es mir nicht so ganz warscheinlich. Doch will ich hierinne noch nicht entscheiden, vermuthlich ist sie mit der von Einigen aufgesuhrten Rosa Germanica einersey.

Die Sammtrofe. (Rosa holoserica.)

Mit vielfach gefiederten Kelche, fuglichte Fruchtfnoten, haarigt drufigen Blumenstielen, stachlichen Blattstielen, eyrunden, etwas gespisten, unten behaarten, geschoben gezahnten Blattgen.

Calycibus semipinnatis germinibus globosis pedunculisque hispidis (s. potius pilatis glandulosis) petiolis hispido aculeatis, foliolis ovatis subtus villosis serraturis glandulosis. Du Roi.

Velvet Rose. Mawe.

Die Sammtrose, welche man auch bie Purpurrose nennen tonnte, ist purpurroth, und fpielt sonderlich nach innwendig zu etwas buntel, zuweilen etwas violet unterlaufen.

Die Relchblatter find vielfach gefiebert, ich habe 5, zuweilen 6 faches Gefieder bemerkt; erftere find auf der außern Seite mit rothtn Drufen befeht, das Gefieder damit verbramt.

Der Fruchtenoten ift fuglichter, und zwar halbfuglicht, und als Frucht fuglicht, etwas apfelformig und unten nicht fpilig gulaufend, modurch fie von ber Rofa Gallica und atra fich unterfcheibet, ber Blumenftiel verbickt fich gegen den Fruchtenoten, und geht in denfelben uber. Der Fruchtboden auf ber Frucht ift erhoben und Schlieft die Frucht als eine bachformige Dede. wodurch fie fich befonders mit von der Rofa Gallica und atra unterscheibet, mo fich die Frucht. mit einem vertieften Ringe folleft. Muf Diefen erhobenen Fruchtboden ftehen die Refte ber Ctaubaange und Marben als ein fleiner Ropf, ber Blumenftiel ift mit brufigten Saar befest. Die Blatter bestehen aus s ober 7 enformigen nach vorne ju mit einer maßigen Spige verfebenen Blattern. Die Spige ift furger als ben bet R. Gallica aber etwas merflicher als ben ber M 3 R. atra.

R. atra. Die Blatter find nicht fo breit enformig, als ben ber atra, aber breiter als ben ber Gallica. wo fie unten oval, und nach oben au langlich, fast langetformig gespist find. Bahne find anliegend, lang aufwarts gefchoben, fo daß man fie am untern Theile des Blattes oft faum mertt, und ohne besonbers merfliche Gpis ben, obgleich nicht blos gebognet, einige find getheilt, ba hingegen ben ber R. atra fie mehr auswarts aufrechts gerichtet fteben. Der Rand ift mit Druffgen befest. Die Blatterftiele baben auf der untern Ceite Stachelanfabe und find reichlich mit gestielten Drufen befett; mit Drufen gefrangten Unfabblatter find fchmal, 1 Boll lang, umgeben die Blattstiele und fteben mit ber langetformigen Spige aufrechts abwarts .. Die obere Seite der Blatter ift ftart grun, mit einzelnen Glanzflecken, die untere mattergrun fein behaart mit erhabenen bedrufeten Mittelnerven und merflichen Seitennerven, baber fie unten fich etwas rauh anfühlen.

Die grunen hier und ba braunroth punktirten Triebe, so wie die braungrunen Zweige find ohne ohne Stacheln, fo wie auch Stainm und Acfte überhanpt wenig Stacheln haben.

Von der einfachen Sammtrofe ftammen als Abarten :

a) Die halbgefüllte Camt ober Purpurrofe. Holoferica semiplena. Semi double Velvet.

Die Blumenblatter berfelben find groß und fieben rings um die zahlreichen Staubfaden, welche wie die Beutel goldgelb find, in einer doppelten Reihe, und haben einen brennenden und famtartigen Purpur.

b) Die gefüllte Sammt ober Purpurrofe. Rofa holoserica multiplex; full double velvet Rofe.

Sie ift gefüllt, etwas gewolbt in ihrem Baue, mit einigen Centifolien. Schluß; die Be-fruchtungstheile find nicht mit Blumenblattern untermischt, soudern fren. Sie hat nicht die brennende purpursamtartige Farbe wie die vorige, sondern sieht etwas matter und häufig etwas duntel unterlaufen. Sie schillert wenn sie sich ben Verbluben nabert, unter gunstigen Standorten und Bitterung, zuweilen etwa ins violet.

D4 c) Die

- c) Die aschfarbige Rose. Rosa Cinerea.
- d) Die dunkeifrangblaulich schillernde oder Wiolenrofe. Rosa violacea.

Beyde Rosen scheinen Spielarten der Rosae holosericae zu seyn, wenn erstere nicht etwa eine Spielart der Rosae Gallicae oder vielmehr der Rosae atropurpureae ist. Allein die Biolenrose ist hochst warscheinlich eine Spielart der Holosericae, da diese selbst schon, wenn sie stey stehet und Sonne genug hat, einen dunkelblau unterlausenen Schiller zeigt, auch hat ihr Geruch etwas veilchenartiges, welcher ben der Violenrose merklicher ist; daher sie soe wohl wegen ihrer Farbe, als wegen des Geruchs zweckmäßig Violenrose genannt werden kann.

Die blutfarbige Ranunkelrose. (Rosa sanguineo rubra ranunculiformis.)

Mit gefüllten Ranunkelfermigen Blumen, fugelrunden Fruchtknoten, mehrfach gefiederten Relchblattern, enformig gespisten Blattern und maßig bedornten Blattstielen und Stamme. Flore pleno ranunculi formi, germinibus globafis glandulofis, calyeibus pinnatis, foliis ovato acuminatis, petiolis cauleque mediocriter aculeatis.

Ich habe biese Bestimmung fur diese Rose gewählt, welche ich hier zu Leipzig in einem Privatgarten fand, und welche ich noch nicht bestimmt gefunden, noch sonft gesehen.

Die Binmen find von der Größe eines fache fichen Suldens, oder etwas weniges brüber, dunkel poucean roth oder blutfarbig, und hat einen Ranunkelbau; die Blumenblatter find oben fast ganz geründet, und haben einen brennenden samtartigen Schein. Die innern Blumenblatter sind meist von dem Relche an bis herauf in die Mitte blaßgelb und weisgestreift, die
Staubwege sind mit Daar besetz, und das hochponcean roth andert sich gegen das Verblühen
oft nach und nach in ein blau unterlaufen roth.

Die Kelchblatter find 3, 4 und 5 fach gefiedert, und endigen fich meift in eine Spige, außer Zweyen, wo ein kleiner Blattanfat ift; fie find mit feinen weißen haar gefranzt, und außerdem mit kurgestielten braunen Drufen be-

M 5.

sest, auf der Außenseite. Der Fruchtknoten ist fast ganz kuglich, und rundet sich selbst nach oben, wo der Reich aufsit, und ist mit sehr kurz gestielten braunen Orusen spinetrisch besetzt. Die ileinen Stiele sind lang und haben oft Ansahblättchen, ob sie fe, nicht ben allen sind.

Die grunen Blatter find unten oval gerun. bet, figen nabe an den Blattfliele an, nach oben ju aber gespist und hart lederartig und fleischigt, die Babne find fast gerundet, fast gar nicht gespist, an den jungen Blattern aber etwas folbiger, bie obere Blattfeite ift mittelgrun, glangend, die untere blaffer, maßig generut mit feis nen weißen Saar und vorzüglich auch auf bem Ribben und fonderlich den Mittelften befest, melches auch an ben Geiten etwas hervorftehet und ein feines Bebrahme ber Bahne macht. Die Blatterftiele find mit ungeftielten braunen Druffen befett, und haben auf der untern Seite ein= geln gerade ftebende Stacheln, meift nur ba, wo bie Glattchen fteben und zwischen zwen Paar Blattern innen. Die Unfabblattchen find nach unten etwas bauchicht geschweift, mit furz und . Sang geftielten Drufen gefrangt. Gie beugen

sich nach vorne zu und stehen mit den Spiken ab. Die Triebe ober Blatterstengel sind von unten auf bis dahin, wo die Blattstiele angehen, grun und glatt, von da an aber haben sie hellsbraune Schildstacheln, welche sein und spikigsind, und ziemlich gerade aus und mertlich dieht stehen, und zwischen den Stacheln sind noch häufige gestielte Drusen.

Der Stamm selbst hat maßige hellbraune sehr spikige, ein wenig schiestehende Stacheln, mit tleinen ovalen Schilden. Sie Zweige find lichtgrun, fast französisch grun, mit kleinen braunen Flecken. Die hohe des Strauchs ist etwa 4 bis 5 Fuß.

Bielleicht ist es die Bourbons. Rose, Rose Burbonia welche ich den Ramen nach tenne, aber noch nicht gesehen. Sie ist warscheinlich eine eigene Art, denn von der Gallica stammt
sie nicht, da sie gedrängt in ihren Baue und der Fruchtknoten rund ist. Auch wie es scheint,
nicht von der Holoserica, denn ihre Tlätter sind
mehr ovalrund und türzer als bey der Holoserica,
sie hat größere Ansahdlättchen, die Stacheln sind
etwas getrummter nach den Spisen zu, und die Bfattstengel stachlichter, ber Fruchtknoten weit tuglichter und dicht mit sehr furzgestielten Drufen punktirt, auch die Blumenblatter find kleiner und oben weniger eingeschweift.

Die immer grune Rose. (Rosa sem-

Mit fuglichten Fruchtfnoten, rauchen Blumenftielen, frachlichten Blattstielen und Stamme, lanzetformigen, etwas fleischigten und immer grunen Blattern,

Rosa semper virens germinibus globosis pedunculisque hispidis caule petiolisque aculeatis soliolis lanceolatis subcarnosis perennantibus. Du Roi.

R. Semper virens germinibus globofis pedunculisque, hispidis caule petiolisque aculeatis. L. sp. Pl. Mill. 9.

Rofa moschata semper virens C. Bauhin Pin.

The evergreen Rose Hanb. I. 141. Evergreen Musk Rose. Mawe,

Rofier a fleur musquee toujours verd.

Es ift ben biefer und ben folgenden zwen Rofen noch einige Ungewißheit, und ba ich felbige

bige noch nicht selbst beobachten konnen, so folge ich hierinnen den Bemerkungen des Du Roi Monchs und Lueders. Die nur eben angegebene Rose, soll nach Miller aus Spanien herstammen, aber auch nach Jaquin um Wien wild wachsen. Schon hierinnen ist warscheinlich eine Verwechslung der beutschen immer grünen Rose mit dieser spanischen bisam wintergrünen Rose.

Du Roi icheint fie mit ber Rofa Scandens nach bes Cluftus Beschreibung für eines angusfeben, indem bebbe flettern. Allein es finden fich Unterschiede.

Nach Du Roi find ben ber befchriebenen Mose die Blumen weiß einfach, die Blatter bennabe einen Boll breit, die Staubfaben weiß, die Beutel gelb, der Geruch ift angenehm und gleicht ber Bisamrose.

Die Relchblatter find gefiedert, ber Frucht-Enoten tuglicht und sammt den Blumenftielen rauch.

Die Blatter bestohen aus 5 bis 7 fleinen langlich jugespisten, am Rande fein gegahnten bicken, dunkelgrunen Blattern. Die Dicke

zeigt fich sonderlich in den Wintermenaten, wahrend derselben find sie gwin, wenn sie an dem Erde flach weg liegen, wird aber die Rose aufgebunden, so laufen die Zweige sammt den Blattern Gefahr, wie nach Du Roi die Erfahrung in der harblischen Pflanzung 1770 gezeigt. Die Blatterstiele sowohl als die Zweige
haben hausige Stacheln.

Da ihre Zweige ihrer Natur nach an der Erde liegen, so ist die Vermehrung durch Ableger leicht. Sie unterscheidet sich diesen nach
in Verschiedenen von der von mir oben S. 101
beschriebenen weisen Bisamrose. Herr Lueder
II. S. 602 sagt, daß man sonst die im Winter unbelaubte Bisamrose Rosa moschata oder
obsostemma welches die S. 101 von mir beschriebenen zu senn scheint, von dieser abgeleitet.
Ich will sie indessen zum Unterschiede von der
folgenden die spanische immergrune Rose nennen.

Die deutsche immergrune Rose. (Rosa fempervirens Germanica.)

Mit ovalen dunkelgrunen glatten immergrunen Blattern, rothen Blattstielen und Blattanfagen, kuglichen Fruchtknoten und getheilten EinEinschnitten der Blumenbede, niederliegenben rothlichen Burgeltrieben und rothen Stacheln.

Foliis ovatis fusco viridibus semper virentibus, pedunculis surculis neuleisque rubentibus germine globoso.

Herr Monch &. 117 führt unter ber imtner grünen Rose R. Seinpervirens eine von der vorigen des Du Roi unterschiedene auf, und warscheinlich ist dieses die von Jaquin um Wien herum gesundene. Sie kam aus England nach Weissenstein. Nach Herrn Monch hat sie folgende Eigenschoften: Die Einschnitte der Blumendecke sind getheilt, und der Fruchtknoten kualicht.

Die Blatter bestehen aus 5 bih 7 oval dunfelgrunen ganz glatten, auf der Oberstäche etwas glanzenden am Rande scharf gezähnten Blattchen. Die Blattstiele sind röthlich, so wie die daran sihenden einzelnen gekrummten Stacheln. Die Blattansahe auf benden Seiten glatt rothlich und haben am Rande drusiges Haar, sie behalt den Binter über ihre Platter. Die aus der Burzel entspringenden Zweige sind niederliegend und rothlich mit einzeln stehenden ges
frimmten rothen Stacheln beseit. Diese Beschreibung stimmt auch mit der von Leer überein.
Sie soll auch ben Leipzig sich wild finden, so
wie um Tübingen. Allein hier habe ich sie wild
noch nicht finden konnen. Herr Stuhr im botanischen Handbuche II. S. 47 giebt sie weiß
oder blagroth an.

Die fletternde Rofe. (Rosa scandens.)

Mit weißen einfachen kleinen Blumen, getheilten iglatten Einschnitten der Blumendecke, kuglichten glatten Fruchtenbten, borftigen Blumenstielen, grunen Plattstielen und braunvothen anhänglichen Zweigen, und im Winter abfallenden Blattern.

Plore albo simplici germine globoso calveibusque pinnatis glabris, pedunculis hispidis, petiolis viridibus surculis scandentibus livide rubentibus soliis decidus.

Nach Miller findet fich diese um Florens wild, von daher brachte fie Boerhave nach Holland, woher fie fich weiter verbreitet hat. Much Clufius Hift. 2 app. alt. beschreibt fie. herr Monch unterscheidet fie von der semper virente

virente des Du Roi welcher fie fur eines ans nehmen will. Er fagt G. 118, daß fie von berfelben in folgenden fich unterscheide, daß die Rothe der Zweige mehr braunroth ift, und grune Platiftiele und Plattanfage bat, eben fo baben auch die Stacheln nicht fo allgemein die rothe Rarbe wie die von der von ihm G. 47 aufgeführten Rofa femper virente. Diefe R. S.andens verliere auch die Blatter in Binter, ob fie gleich bis im Ottober felbige behalt. einfachen Elumen tommen in Julius 3 bis 4 aufammen, auf 2 Boll langen Ctielen bervor; diefe find braunroth, etwas berftig, der Krucht= Enoten gang glatt. Die Ginschnitte der Blumendecke find glatt oval, endigen fich in eine. Svibe, bren davon haben ben dem Ginfchnitte awen entgegen ftebende pfriemenformige Babne. awen davon find gang, die Blumenblatter weif. von der Große der pimpinelblattrigen Diofe, die Stanbheutel gelb. Gie ift gegen unfrer Binter. falte nicht empfindlich, und wegen ihrer nieberliegendenden Zweige feicht burch Ableger an verinehren. 4 1 3 1 1 1

Die Carolinische Rose. (Rosa Carolina.)

R. Carolina Calycibus subintegris petalis longioribus Germinibus g'obosis pedunculisque hispidis caule aculeis rectis stipularibus petiolis glabris foliis ovatis serratis glabris. Du Roi.

Rosa Carolina germinibus globosis hispidis pedunculis subhispidis caule aculeis stipularibus petiolis aculeatis L. spec. plant, II. 527.

III. 667. V. Wangenheim 103.

Die Blumen sind hellroth und maßig, wie ben den Birginischen und einfach, und blühen 14 Tage später als die Birginische, und so auch in der Dauer der Blüthen. Die Relchbläteter sind wenig gesiedert, außerdem in langen Spiken auslausend, die über die Blumen ragen, denen ben der Birginischen gleich. Der Fruchtenoten ist tuglich und dieht mit Borsten und Drüsen besetzt. Die Frucht aber ist oben plateter, und unten nach dem Stiele zu mehr gespister und etwas größer als ben der Virginischen. Die Blumenstiele sind glatt, aber mit einigen haar besetzt.

Die Blatter befteben aus 3, 5, 7 und find nicht fo langetformig aefpitt, als ben ber Birgie nifden, fondern mehr lang voal, nach oben ein wenig gefrist, auch find fie oben bellgruner, als ben ber Birginifchen , wo fie buntler find , unten weißlicher. Gie find überhaupt ichmaler und furger, nur 2 Boll lang und haben ichar. fere tief eingeschnittene Cage-Babne, find an ben Babnen ein wenig geibrothlich, und auf ber obern Seite oft mit fleinen bunfelrothen Rle. den gesprengt, die Blatterftiele haben einige Stadeln. Die Carolinische grunet fpater als bie Birginische im Frubjahre, welche Unfang bes Manes grunt, die Carolinische aber nicht gleich mit ihr; fie erreicht an 5 fuß Sobe, ihre 3meige find dunne, faft wie ben der Birgini= ichen, aber nicht fo boch , wie diefelbe. Die Stadjeln find gerader als ben der Birgini. ichen und buntelrothbraun. Gie ift auch garte licher und leidet leichter als die Birginische. Daber bier einige Stocke im Binter verlohren gegangen. In den übrigen fommt fie mit der Birginischen überein.

Die Gefüllte Carolinische. (Rola Ca-rolina plena.

Die Abart mit gefüllten Blumen ift noch zartlicher, fie bleibt auch noch niedriger, und die größte Sohe ift 3 Schuh. Sie blühet noch spat, und hat noch im Oktober Blumen, sie hat so wie die einfache, einen angenehmen Geruch.

Miedrige pensylvanische Rose. (Rosa Pénfylvanica. Dwarf Pensylvanian Rose. Mawe. Pensylvania Rose. Hanb.

Herr Lueder führt sie auf II. 597. und nennt sie auch mit West. Carolinensis humilis. Sie soll sich blos durch ihren niedrigen Buchs unterscheiden, und man hat nach ihm von ihr die einfache Rosa Pens. Simplex, und die gefüllte R. Pensylvanica plena, sie blühen sammtlich spat.

Die Amerikanische blaß-othe Rose. (Rosa Carolinensis pallide rubia West. Ame rican palered Rose Mawe. Hanb.

Sie ift blagroth und blubet auch fpat. Much fe fuhrt Lueder II. 597 an.

Ich finde auch eine Sumpfrose angegeben. Bermuthlich aber ift die Pensylvanische mit ihr einerlen, da diese zuweilen unter dem Namen The Swamp or Marsh Rose vortommt, welchen Du Roi II. S. 3 5 5. der Carolinischen irrig beplegt, wenn er nicht unter seinen Carolinischen eine andere versteht, als die, welche Lueder, Monch und ich aufgeführt ihaben.

F. Rosen mit kuglichten Fruchten und unzertheilten Einschnitten der Blnmendecken.

Die Virginische Rose. (Rosa virginiana.)

Mit schmalen langen ungetheilten Blumendes Gen, fleinen hellforallenroth kuglichte bienformigen Früchten, glatten Blumenftielen, gesturchten wolligen Blatteien, lang oval langetformigen Blatten.

Rofa virgo sana calycibus integris petalis longioribus germinibus globofis pausum hispldis peduncutis glabris pettolis carinatis villosis foliolis ovato lanceolatis-

Diefe Rofe ift einfach blag rofenroth, wenn fie aufgebluht ift, von fcwachen, unfe-

rett

ren fogenannten wilden Rofen gleichende Geru-Die Blume halt einen und einen halben Boll im Durchmeffer. Die Runfblatter find bergformig, oben ein wenig eingeschweift und bis herunter, wo fie auffiten, gleichfarbig, nur das unterfte Ende ift weißlich: Die Staubfa. ben find von ungleicher Lange, fo daß die ber Marbe nahern , furger find, als die entferntern. Sammtliche aber find langer, als die Staubgange, die Staubfaden find weifigelolich, die Beutel duntler gelb, die Griffel orangefarbig und zuweilen roth. Diese Rose ift nebft ber Caron linischen die fpatefte, benn fie blubt im Muguft au Unfang. Die Plumen ftehn an ben Spi-Ben der Zweige, oft ju 5, 6 und 7 benfammen, gewöhnlich aber allzeit einige. Der Frudtfno. ten ift mit einzelnen weißgrunen Borften maßig befest, er ift fuglich und zieht fich nur fehr unmerklich nach bem Blumenftiele gusammen, fo daß er dadurch ein wenig Birnartig wird, melches fid fonderlich ben den Uebergange gur eis gentlichen Frucht zeigt, welche hell Corallenroth und mit einzelnen Borften, worauf fich Drufen zeigen, befett ift, und ben gangen Winter uber bleibt,

bleibt, die Geschlechtstheile bleiben als ein Buschol auf der Frucht stehen, die Kelchblatter sind
schwal und lang gespist und nicht bauchigt, ungesiedert, die außere Fläche mit turzen weißen Haar beset, welches auch am Rande ein sichtbares Gebiahme macht, die innere Seite fast
völlig. An der Spise sind lanzetsormige Ansahspisen, letzere stehen ganz über die Blumen,
so lange sie noch Knospe ist, hinaus. Die Blumenstiele sind gewöhnlich kurz, oft nur fünf
viertel Zoll lang, und haben oft zwey kleine
mit feinen weißen Haar befranzte Ansahblättgen,

Die Blatter sind lang oval, nach den Enden zugespiht oder lanzetformig, oben matt grasgrun, unten matt blaßgrun, von der Belegung
mit feinen weißen Haaren, beyde Flachen in Unfühlen weich. Sie besichen meist aus 5 oder
7 Blattern, die den Blumenstiele am nachsten
siehende, oft nur aus 3 Blattern. Auf der
untern Seite der Blatter ist der Mittelnerve
am sichtbarsten, weniger die Seitennerven; die

D 4 Blatter

Blatter find mit feinen langgeschobenen anliegenden Bahnen befett. Die Blatterftiele find. blos oben ausgefurcht, und von weißen Sargen etwas wollig. Die Unsabbiattgen taufen an einen Boll boch an ben Blattstielen fcmal berauf, find fast um den Stiel umgebogen und mit feinen Saar berandert. Die 3meige find bunn und schlant, meift grun ober fabirothlich an ber Sonnenseite. Der Stamm ift faft gang grun, fart mit grauen flecken überdeckt, mit großen und fleinen Stacheln maßig befest, die jungen Triebe find grun, auf ber Gonnenseite oft fable rothlich. Hebrigens erreicht diese Rose die Sobe von 8 bis 10 Kuß. In ben Trieben find, wo die Blatterftiele anfige unter benfelben meift zwen feitwarts ftebende etwas getrummte febr Scharfe Stacheln, außerdem aber findet man fie weber an ben Blumenftielen, noch an ben jungen Zweigen, fonbern nur zuweilen an ben alten Zweigen und ben Heften, jedoch auch mafig, sie find gewöhnlich haatig und scharf, auch treibt ffe viel Auslaufer, bat einen farten Buchs und leidet in unfern Wintern nicht.

Hochglanzblattrige Rofe. (Rofa lucida.)

Mit langovalen farkglangenden Blattern, fuglichter, aber etwas plattgebruckter Frucht, ungefiederten Relchblattern.

Foliis longovalibus valde nitentibus, germine globoso compressore, calycibus integris.

Die Blume ist einfach angenehm hellroth, mit nicht allzustarken Geruche. Sie liegt, wegen ber turzen Stiele gleichsam auf den Blatetern ausgebreitet. Ich habe sie von dem Glanze ihrer Blatter beneunt. Die Relchblätter sind schmal, umgesiedert, lang, und endigen sich in ein langes lanzetsormiges Ansahblättgen. Die Blumenstiele sind kurz, glatt, ohne Stacheln und Vorsten, mit einzeln gestielten Drusen und hier und da etwas Haar.

Die Früchte sind platt kuglicht, unten etwas eingetieft, nach oben zu etwas abfallend, und im Ganzen Apfelformig, mehr klein als groß, hochroth, und bleiben den Winter über stehen.

Die Blattftiele find glatt, ohne Saar und Borften, nur auf der untern Seite find nach un-

ten zu, zuweilen, jedoch selten einzelne Stachelansabe, die Blattgen selbst sind lanzetformig lang und schmal, mit großen lang und auswärts
geschobenen einsachen Jähnen, oben hell graßgrun, mit hohen starten Glanze, unten matter,
mit etwas schwachen Glanze ohne Haar. Sie
sind weist 7, zuweilen 8 und 9. Die Ansabbiatter der Plattstele sind etwas breit, laufen
gleichseitig ziemlich hoch herauf, haben merklich
lange lanzersormige Spiken, welche sein gezähnt
sind und ausrechts abstehen, auf der Oberstäche
haben die Blattstiele eine breite flache Furchen.

Die Burzeltriebe sind bleichroth mit vielen gelbbraunen rauchen Borsten und einzelnen Stascheln besetzt, die Aeste und Zweige sind ebenfalls bleichroth und haben keine Borsten, sonbern nur unter ben ansihenden Blätterstielen seitwärts stehende einzelne Stacheln von unten
herauf. An den Zweigen und an den Trieben
sindet man unter den Blatte, wo es ansitzt, zwep
rothe schiefe, meist gerade, und nach der entgegengesetzten Seite stehende Stacheln, als wodurch sie mit von der Ros majali unterschieden
ist, wo die Stachelpaare zwar auch unter den

Blattansage stehen, aber naher ben einander, und nicht so an den benden entgegen geseisten Seiten, auch sind fie dort gefrummt. Die Triebe find mattroth, ohne Glanz, als wodurch sie sich auch von der R. Majali unterscheidet. Sie macht übrigens teinen zu hohen Strauch, sondern mehr breitbuschigt und ausgebreitet, meift nur etwa 4 Suß hoch.

Die Eschenblättrige Rose. (Rosa fraxinifolia)

Dit glatten fuglichten Fruchten und Blumenftielen, elliptisch langetformigen groß und scharfzahnigen, auf benden Ceiten glatten Blattchen, glatten stachlichen Blattstielen und großtentheils unbewehrten Ctamme.

Germine rotundiore pedunculisque glibris, foliis ellipti olanceolatis vtrinque glabris majoribus acutisque dentibus petiolis laevibus paulum aculeatis caule fere inermi.

Nach herrn Vorthausen S. 301 bluben fie im May. Die Blumen stehen meist einzeln, die Blumenblatter find entweder stumpf, oder etwas ausgerandet und sanftroth, die Staub. wege fehr furt, wenig unter den Narben fichtbar und behaart. Die Relchabschnitte find ungefiedert, pfriemenformig, mit einer blattabnlichen Spige und weichhaarig.

Die Frichte und Blumenstiele sind vollkommen glatt. Erftre inglicht, und werden ben ber Reife roth und endlich glanzend schwarz und neigen sich durch ihre Schwere gemeiniglich unter sich.

Die Blatter find groß und gleichen einigermaßen einen Eschenblatte; sie bestehen außer bem ungleich lang gestielten aus 3 Paar turzgestielten, elliptischen, lanzetsormigen, auf bepben Seiten glatten, einfach aber scharf gesägten mit den Sagezähnen aach oben gerichteten Blattchen, die oben dunkelgrun, unten bleichgrun sind. Die Blattstiele sind ganz glatt, mit einzelnen gerrunmten Stacheln zuweilen beseht, die Blattansähe länglich breit, sagezähnig und bedrüset.

Der Stamm erreicht eine Sohe von 4 bis 6 Juß, und treibt aufferordentlich lange ruthensartige Zweige, welche bald mit einer grunen, bald mit einer purpurrothlichen Rinde bedeckt, vollkommen glatt und glanzend find, als ob fie

überfirnist maren. Sie sind ganz wehrlos, und auch nicht einmal an dem Blattanfassen, finden sich Stacheln, nur zuweilen fand herr B. einige nahe an der Erde, welch aber nur in der Jugend vorhanden waren, und im Alter verschwanden. Die Wurzelloden, welche bey andern Rosen immer die meisten Stacheln haben, sind ben diesen ebenfalls unbewehrt.

Die Gartner in den Segenden um Sießen, nennen sie die einfache Pfingstrose, auch einsache Zimtrose. Aber die Beschreibung der Zimtrose past nicht auf sie; denn die 3. R. hat auf der untern Scite behaarte Blatter, haarige und etwas stachliche Blattstiele und wenigstens Stacheln an den Biattansagen.

Die Mayrose. (Rosa majalis)

Mit maßig gefällten Blumen, einem fuglichten ben Halbdurchschnitt eines En ausmachenden Fruchtknoten, elliptischen Blattern, ungefiederten Blumen, Kelchblattern, und mit 2 oder 3 trummen Stacheln ben den Unsahider Blatter. Rofa majalis flore modice pleno, germinibus globofis, foliis ellipticis, calycibus integris, aculeis duobus tribusve sub petiolis positis.

Die Blume ift nicht groß, meift anderthalb Boll im Durchmeffer, bochftens zwen Boll, maßig gefüllt, nach innen ju mit etwas gufammenge. drangten und in einander verwickelten Blattern, fo daß die außern über die innern etwas bervorfteben. Gie hat ben Ramen von ihrer Blubgeit, da fie eine der erften Rofen ift, und ftammt vielleicht, wie Berr Borthaufen vermuthet, von ber efchenblattrigen Rofe ab, wiewohl es noch nicht fo ficher ift. Die Blume ift in ihren Baue mehr flach ausgebreitet als geholt, furgaeftielt. daber fie nabe an und zwischen den Blattern aleichsam wie aufgeheftet liegt. Die Staubfå. ben und Beutel find fehr blaggelb, die Blumen. ftiele find glatt und furs, oft mit Unfabblattaen verfeben. Gie blubet im Dan, und ift bis lest die erfte Dofe im Sabre.

Die Relchblatter find merklich lang und ragen über die knospende Blume weit und auch nachher ben dem Aufbluhen an ben Blumen anliegend, liegend noch hervor, fie haben Blattanfage an ben Spigen.

Der Fruchtknoten ift flein, kuglich, oder ein halb durchschnittenes, unten kuglich abgerendetes Oval, etwas glanzend grun, an einigen Orten rothgrunspielend, und hinterläßt teine eigentliche Frucht, sendern blos Puchen.

Die Blatter befteben meift aus funf ober fieben fleinen langevalen ober vielmehr elliptis fchen, etwas abgestumpften Blattern, beren Dagre nach unten ju fich veieleinern. Sie find oben matthell grun, ohne Blant, unten weiße arun, von dem weißen Sarchen, womit die Unterfeite befett ift, mertlich generut, einfach ges' aahnt, mit etwas aufrechts geschobenen, geschweif. ten Bahnen, welche fich gegen die Bafis des Blattes verlieren. Die Blatterftiele find bell. grun glangend, mit weißen Saar befest, mo Die gemeinschaftlichen Blattstiele anfigen, finben fich gewohnlich 2 oder aud) 3 tleine gefrummte Stacheln. Die Unfatblatter des Blattfiels find bauchigt, meift etwas gufammen gebogen. Sie fteben mit den Blattfpiken von den Blatt. ftielen fo weit ab, bag tedes ein befonderes

Blatt auszumachen scheint, an den Randern sind sie stark mit weißen Drusen besetzt, sie gehen fast bis zum untersten Blatter. Paare herauf, die jungen Zweige sind dunkelroth und merklich glanzend, gleichsam gelenkig gerichtet, die altern wieder rothgrau, die Blatter werden im herbste dunkelroth.

Der Wuchs ist etwas sperrig, ber Stamm ift graubraun, rissig und aufgesprungen, die Stae deln an den altern Acften, Zweigen und am Stamm sind sehr spisig, schnabelsormig, ge-trummt, mit schmahlen oben ovalen und nach unten sehr gespisten Schildern und sehr sil-bergrau.

Die Zimtrofe. (Rosa Cinnamomea.)

- Mit glatten Früchten und Blumenftielen, ellips tischen, zugespiten, länglichen Blattern, einfach scharf gesagten, unten behaarten Blatte chen, wolligten Blattstelen und gekrummten Stacheln ben den Blattstielanfagen.
- R. Cinnamomea calycibus integris, germinibus globofis pedunculisque glabris, caule aculeis slipularibus, petiolis villosis, foliolis subrotundis subtus villosis. Du Roi.

R. C. germinibus globofis pedunculisque glabris caule aculeis fiigularibus petiolis subintermibus L. sp pl. Mill. 21.

Rota odore cinnamomi C. Bauhin P. 483. Du Ham. arb. 33.

The Cinnamon Rose, Rosier qui sent la ca-

Der Rame fommt von ihrem Geruche, welcher etwas zimmtartig ift, fie fommt aber auch vor unter dem Ramen Bucherrofe, und auch Mayrofe. Bendes giebt ju Berwechslun. gen Anlag. Man hat nach Du Roi die Blumen einfach und gefüllt. Gie fteben an ben Spifen der Zweige einzeln feltener gwen, und find purpnrrothlich. Gie ftammt mit der Dan. rofe bodiftwarfcheinlich von ber Efchenblattrigen, vielleicht auch von der Maprofe felbft als eine veredelte Urt; die Berbindung unter diefen Ben. ben und der Befchteibung nach auch mit der Efchenblattrigen, lagt fich nicht wehl verfennen. Gie unterscheidet fich aber in verschiedenen von der Maprofe, welches man gewohnlich nicht ges nugfam bemertt, und baber bende mit einander vermischt und als Gine anfieht. Die Unter-

W

ichiebe bestehen vorzuglich in folgenden. Sie blubet ein wenig fpater als bie Maprofe, fangt aber boch gewöhnlich auch noch im Dan an. Der Geruch der Blume ift zimmtartig, welches ben ber Manrofe nicht fo ift. Uebrigens ift ber Rruchtenoten fuglicht und fo wie die Blumen. fliele gang glatt, Die Fruchte werden ben der Reife roth und endlich fchwarz. Die Relchab. fcnitte ungefiedert, pfriemenformig und enbigen fich in eine blattabnliche Spite, fie find fo lang als die Blumenblatter. Die Blatter der Bimmte rofe, welche gewöhnlich aus 7 bestehen, find icharfer und etwas großer gegabnt, die Babne haben langere, befonders vorftebende Gpigen. bie Bahne an der Manrofe aber find mehr ein. marts gefrummt. In ber Form find die Blatter ben Benden elliptifch und nach unten und oben augespitt, nur find ben der Bimtrofe bie Blatter auf der obern Geite ftarter grasgrun und mehr martigt, als ben ber Mayrofe, welche mehr ein mattes Baumgrun oben hat. Bimmtrofe bat auf der obern Geite einigen Glang, die Manrose nicht. Auf der untern Seite find die Blatter ber Zimmtrofe etwas hels

let

ler Seladon, als ben der Mantofe. Die Blatt. fliele find behaart, und haben nur felten ein. zeln fleine Stadelanfabe. Die Blattanfabe find langlich breit, fein gefagt, mit rothlichen bruffgen Bahnchen. Die Triebe ber Manrofe find mehr grunrothlich und gliebrig, als ben ber Bimmtrofe, wo fie hochroth und glangend wie überfirnift lang und mehr gerade find. Stamm der Mayrofe ift fahlbraunroth, ber Stamm der Zimmtrofe bunfelroth. Die Bimmtrofe ift gatter in ben jungen 3meigen und auch in den Stacheln. Uebrigens aber bat fie auch die Stacheln Daarweise an ben Augen und wo die Zweige anfiben wie die Maprofe, auch etwas gefrummt, aber fein und weißlich.

Ehrhardt in seinen Beytragen zur Nature tunde II. 70. nennt sie R. Collincola, von Munchhausen in Hausvater S. 279. nennt sie itrig R. soccundissima. s. auch Leers flora Herborn p. 119. R. Cinnamomea. Lueder II. 396. welcher Zimmt. Mayeund Zuckerrose als Eins ansehen will. Hirschfeld Gartentalender von 1783. 191. Du Roi II. 348 der sie D. 2

mit Recht von der soecundissima unterscheidet, aber mit der R. Majali zu verwechseln scheint.

Die einfache Zimmtrose: (Rosa Cinnamomea Simplex, Single Cinnamon Rose.

Diese war nach bem Lueder l. c. S. 596 in Jahr 1770 in England noch selten und bey weiten nicht so gewöhnlich wie die gefüllte.

Die bibernellblättrige Rose. (Rosa pimpinelli folia.)

Dit giatten Früchten und Blumenstielen, rauben Blattstielen, klein rundlichen fagenartig geferbten bibernelahnlichen Biattgen und stachlichten niedrigen Stamme.

R. pimp. calycibus integris germinibus globofis pedunculisque glabris, foliolis fubrotundis crenato ferratis caule minus aculeato.

Die Blumen find flein, etwa i Zoll im Durchmesser, weißlich und nach dem Relche innwendig zu gelblich, die Narbe erhebt sich aus dem Fruchtknoten, der mit einer Art von gelben Ring geschlossen ift. Die blaggelben Staubfaden und

Beutel fichen um die gelben Staubwege und Rarbe aufwirts getrummt herum. Die Blus menbatter find bergfbemig, oben ein wenig eingeschweist! und legen fich ben bem Aufbluber flach auseinandet. Die Reldblatter find ungefiedert, laufen in langen Sviken aus, und gleis den an gange den Blumenblatter inwendig mit. weißen Baar belegt, welches an ber Seite fie. weit' hervorftebend einfaßt, auf der Außenseite Hittgiun und glatt, mub legen fich ben ben Mufablüben blos ein wenig juract, julegt aber gang: :

. Der lichtgrune Fruchtenoten ift unten fug. licht und veilangert fich nach oben in einen Sals und ift glatt obne Borften, Stadeln und Saar. Die Frucht ift fast gang tuglicht, anfangs fablroth, endlich schwarz glangend und alatt. Der Frnchtboden ift oben platt, nicht pertieft, worauf fich bie Rarbe etwas erhebt. Die Blumenftiele find furz und fteben meift an den Ende der Zweige in der Mitte von 3 Blattern,

Die Blatter bestehen gewöhnlich aus 7 und a fleinen rundlich enformigen, auf benben Geiten glatten Blattchen den Bibernelblaftchen poterium fanguiforba gleichend, fe brechen bu-(chel+

P 3

schelweis aus einer gemeinschaftlichen Anospe, sind oben ein wenig dunkelgrun ohne Gkanz unten heller und mit erhabenen Mittelnerven und mit feinen Abergewebe durchzogen, groß, zwies sach und spisig gezähnt, und am Rande etwas röthtich eingefaßt. Sie sind höchstens 4 Linien lang und 3 breit, und oben meist mit 3 Zähnen abgeslächet, zuweilen gar ein wenig eingekerbt. Die gemeinschaftlichen Blattstiele sind hellgrun, oben gesurchet, auf der untern Seite nach unsten zu mit einzelnen Borsten besetzt, auch zeisget sich einzeln wolliges Haar. Die Unsahzblättgen sind schmal, stehen mit den Spisen am Stiele aufrechts gerichtet ab.

Die Triebe sind mit hell und rothbraunen, Worsten, etwas schiefgestellten Stacheln bicht besescht, vorzäglich aber auch die Wurzelschoffe, an dem schwarzgrauen Stamme, selbst aber sindet man nur wenige Stacheln, welchen Du Roi doch sehr stachlicht angiebt, worinnen er warsscheinlich die Haferrose mit der Bibernelrose verzwechselt. Man hat die größere Bibernelblättzrige Rose Rosa Pimpinelli solia major und die kleinere minor.

Der Buchs ber erftern zeichnet fich burch Bobere Triebe aus, fo wie auch an den großen Rruchten, welche ebenfalls glangend ichwarz und etwas platrenglicht find, aber unten auch, wie ben beriniedrigen Bibernellrofe in ben Blumen-Riel fpibig übergeben, und diefem auch ihre fdmarse Karbe nach und nach mittheilen. Much scheint bie Plame ben ber großen Bibernellrofe theils mehr aufrechts gefchloffen, theils etwas mehr in einander gefaltet zu fenn. Die großere ift warscheinlich eine verebelte Urt. Die fleinere oder niedrige Bibernelrofe bleibt gewohnlich niebrig, wird felten uber i bis 2 und in guten Boben bochftens' 3 Ruf boch. Man findet in ben Kruchten ben benden meift eine Denge unvollfommener und nur einige wenige vollkommne Sagmentorner; burch Schofflinge vermehren fie fich nicht sonderlich. Man hat außer der hier befdniebenen weißen, auch die bleichrothe niedrige Bibernellrose Rosa pimpinelli folia rubicans. Bon diefer habe ich nur die niedrige gefeben. Sie hat bleichrothe fleine einfache Blumen. Die Blumenblatter find oben ausgeschnitten, Staub. faben und Beutel gelb, und die Griffel rothlich,

P 4

vie Rinde der alten Zweige ist brauntoth. Bon dieser s. Du Rol II. 356. welcher sie für die Bibernellrose allein erklärt, dem aber Lueder II. 598 und Mench S. 112 widersprechen. Bon der Weißen s. auch Lueder II. 598.

Außerdem führt Lueder II. S. 598. noch an eine mit rothen Blumen, R. P. rubra, und eine mit schwarzen vermuthlich sehr dunkelrothen Blumen atrorubens also baß 5 Sorten Bibere nelvosen wären, die große, die kleine weiße Bibernelrose, und von der letten die tothliche, rothe und schwarzrothe. R. p. pallide rubens rubra, et atro rubens.

Herr Borthaufen S. 298 bestimmt eine Bibernelrose, deren Blumenblatter herzsörmig ausgerandet und angenehm purpurroth mit satten Schattirungen sind. Die Staubwege stehen wenig erhaben und sind haarig, die Früchte sind ben der Reise anfangs roth, werden aber endlich glanzend schwarz, sie blühet im May, der Blumenstiel und die fast tugelrunden Früchte sind glatt, die Kelchabschnitte sast so lang als die Blumenblätter ungesiedert und glatt.

Die ungleich gefiederten Blatter haben rauche, oft aber auch glatte Blattftiele und befrebn aus 7 bis 9 fast cirtelrunden, feltener, etwas, enformigen feumpfen' fagenartig geferbten, auf benben Seiten glatten Blatte ut, deren Derve auf der untern Geite bisweilen mit feinen Stadeln befett ift. Die Blattanfage find ichmal, und endigen fich in fpifige Lappchen. Stamm bat ohngefahr 1 bis 2 Rug in der Sobe, und ift febr bicht mit fleinen und groken bunnen geraden fpifigen weißlichen Stacheln befest. Diefes mare alfo aud eine Rofa pimpinelli folia purpurea atro rubens variegata marmorirte Dibernelrofe, wenn es nicht etwa Die R, fpinof, variegata ift, wiewohl fie etwas unterschieden icheint.

Die sehr stachliche Haferrose. (Rola spinolissima.

Mit etwas glatten Fruchten, rauhen Blumenftielen und dicht frachlichen Zweigen und Blattftielen.

Ros spinosistima calycibus integris, germinibus globosistetabris, pedunculis hispidis, caule petiolis

vatis ferratis glabris. Du Roi.

R spinosissima germinibus globosis glabris pedanculis hispidis caule petiolisque aculeatisfigiis L.

Rosa spinis rectis confertis soliis novenis glabris, pomis et petiolis subspinosis Hall., hist. stirp. Helv. 11. p. 42.

The Bournet leaved Rofe.

Diese Rose, weiche sehr oft mit der Bibernelblättrigen verwechselt zu werden scheint, und
welche auch Haller mit derselben vereinigt, die
eigentliche Halerrose aber, wie Herr Mönch S.
113 vermuthet, nicht gesehen zu haben scheint,
sindet sich sowohl als sehr niedrig und wild, aber
auch durch Beredlungen als ein höher gehender
Etamm. Letztern hat Herr Mönch S. 113 ausgesührt und beschrieben. Erstern aber scheint
Du Ros vor Augen gehabt zu haben II. S. 339
und 340, daher ich nicht sogleich mit Herrn
Mönch S. 112 annehmen möchte, daß des
Du Ros R. pimpinelli foliz und seine spinosissima einerley sep.

Die Saferrose heißt auch ber Feld ober Bergrosenstrauch, Frauenrose, Mariendorn, Korn-

Rornrose, Bendenrose. Die Blumen sind klein weiß, gegen 2 Zoll im Durchschnitte ben der größern haserrose, ben der blos niedrigen wilden kleiner. Sie sind innen nach den Kelch zu blaßgelblich und von angenehmen Geruch, und scheinen sich ben der haserrose etwas mehr in einander zu falten, als ben der Bibernellrose, sie blühet früher, als die Hundstose (R. Canina) auch schwellen ihre Knospen im Winter sehr zeiztig und sehen glanzend roth.

Der Fruchtknoten ist kuglicht, jedoch ein wenig platter, als ben der Dibernellvose und etwas rauh, wie wenigstens Haller bemerkt, welches aber weder Linnee noch Du Roi noch andere angeben, der Fruchtboden oben ist etwas eingetiest, die Frucht wird ben der Reise endlich schwarz mit einigen Glanze; die Blumenstiele sind 2 Joll lang und stachlicht, vorzug-lich ben den jungen Stämmen, denn an den alten mindern sie sich, und sollen nach Herrn Borkhausen S. 299 sich an den Blumenstielen oft auch nicht sinden. Ueberhaupt aber scheint dieses bald mehr, bald weniger zu senn, so daß Du Roi schon bemerkt, daß bisweilen die

Stacheln sich bald in einiger Entfernung von . dem Fruchtenoten verlieren, bald die ganzen Olumenstiele stehtliche find. Die Einschnitte der Blumende e find ganz und ungesheilt , und endigen in eine lange Spisse sind einen guten Boll lang, da die beh den Dibernesblättrigen et wa 6 Linien lang sind.

Die Blatter beiteben ous 7. 9. mit miebe ovalen als frieng entunden und mit den ausgebenden Spigen i Boll langen und 6 Linien breis ten Blattchen, fie baben am Rande ebenfalls Sagesabne und ber lette enbigt fich noch mit einer vorragenden Svife, daber die Blatter et mas gelpitter fcheinen, als ben der Bibebriel tofe. Die Blattfliele find auch mit Stadieln befett, da man ben der Bibernellrofe entweber gar feine, oder nur nach unten zu baran findet? Die Blattstiele find etwa 4 Boll lang, Die Blatter der Saferrafe find alfo großer, als die ben der Bibernelvofe. Die eigentliche wilde Bafere rofe ift ein niedriger, und wenn fie nicht freb ftehet, faft an ber Erde hintriechender Strauch: ber fich um Leipzig, Salle, Jena, Frantjurt an ber Ober, in der Oberlaufit, um Bien, in

Schweig, und in mehrern eurovalichen Lanben finden foll. Diefe fowohl als die bobere Mart ift an Zweigen, Meften und Stamm mit baufi. gen, verzüglich gerade bin frebenden, mebr meiflichen Etacheln befest, ba fie ben ber Bi. bernelvoje haufig etwas fchief fteben, und anden altern Ctammholze unten allmablig fich febr mindern. Etchet die Saferrofe fren, fo machit fie mehr gerade auf, und hetr Dond giebt an; daß fie ju Beiffenftein 6 Coul boch gewechfen: modurch fie fich auch von der Diberneirofe unterfcheidet, welche gewohnlich i bis 2 Sug bod wird. Auch Berr Borthaufen giebt es als ein Rennzeichen der Saferrofe an C. 299. baf fie einen bobern Stamm mache, als die Bibernelvofe, die zu Beiffenftein von 6 Coul Bobe Scheint, eine verchelte Gorte gu fenn. Bon der R. fpinofiffima fuhrt nun herr Lueber II. 6. 599 außer der mit weißen Dlumen, welche bober geht, als die folgenden Gorten, inbent die Beife gegen 2 und 3 Tug, gewöhnlich außerdem aber in guten Boben an 6 Fuß hodi gehet, die andern aber nur etwa r bis 2 Fuff, and welche Common white flowered Scotch Rofe made

nach Mame und Sanb. heißt, und nach Lueder II. 599 bie Rosa spinosissima des Millers Bournet leaved Rose R. pimpinelli folia sepn soll, noch folgende Sorten an:

- a) Die sehr stadischte Rose mit bleichter then Plumen: Red flowered Scotch Rose. Mawe Hanb. Rosa spinosissima flore simplice lividerubente West, Rosa alpina, R. alpina pumila montis Rosarum, pimpinellae foliis minoribus ac rotundioribus flore minimo rubente. Du Hamel n. 40. Rosa pimpinelli folia Du Ros II 356. R. Scotica caule periolisque aculeatis foliis pinnatis foliolis apice ineisis fructu globoso. Mill. n 5. Small Scotch Burnet leaved Rose Mill. R. pimpinelli folia minor Scotica flore livide rubente Mill. edit. 7.
- b) Mit gestreiften (weis und steischfarbig gescheckten) Blumen. Striped Flowered Scotch Rose Mawe. Hand. Rosa spinosissims variegata, flore ex albo et carneo eleganter variegato-West. Ist von Millers Rosa Scotica die Abart. With a variegated flower, die mit scheckigen Blumen.
- c) Mit marmorirten Purpurroth und roth gemarmelten Blumen. Marbled flowered Scotch

Scotch Role Maw. Hanb, Rofa spinosissima ex purpureo et rubro maculata.

d) Beston führt in England als eine Corte hiervon noch an: die fehr stachliche Rose mit gelb gescheckten Blattern. Rosa spinosissima foliis ex luteo et viridi variegatis.

Uebrigens tann ich bis jest nicht entscheisten, ob die eigentliche bibernelblattrige Rose, oder die spinosissima die sogenannte Rosa Scotica sep, benn Du Roi nennt il. S. 356. die erestere die Schottische; Lucber hingegen scheint mit Undern die Schottische zu nennen.

Diefen bisher naber bestimmten, fuge ich noch folgende unbestimmte, welche mir in verschiedenen Berzeichniffen vorgefommen find bey:

- 1) Rosa' Bourbonia. 6) incarnata.

 Wenn es nicht die 7) pallida.

 oben S. 200 von 8) Sultana.

 mir beschriebene ist.

 9) purpurea.

 10) Stebonensis.
- 3) Meaux. 11) — Lustanica.
- 4) folio variegato. 12) Episcopalis.
- 5) Centifolia Pola- 14) Gallica virgirica, nea.

15) - plena	39) Rofa centifolia ang.
16) - versicolor.	lica.
17) — — fimplex.	In hollandiften Ge-
18) — — minima.	wachs = und Blumen.
19) — turbinata.	the first the second of the
20) — Portugalensis.	Catalogen, habe ich auf.
21) - Francisca.	fer andern in den voris
22) - paluftris.	gen naber bestimmten
23) — montana.	noch verschiedene Rosen
24) - punctata.	gefunden, welche aber
25) — collina.	
26) - autumnalis.	nach blosen oft willtühr=
27) flore pleno	lichen Gartner - Namen
rubro nigricante.	ohne weitere botanische
29) — carnea flore	Bestimmung benannt
pleno intus rebro.	warem Daher ich dies
29) Rosa Pomponia.	se auch blos anführe,
30) — portlandica.	um so viel als möglich;
31) — nana.	
32) — — punctata	die Kentnis der Rosen
33) — — plena.	zu erleichtern.
34) — Indica.	40) Rofa agate.
35) - fibirica.	41) — arborea ist ver-
36) - chinensis.	
37) — altissima Rolan-	muthlich die Roland
diea.	rose.
38) — scotica Pinna-	
ta nane.	flore pleno. 43) Rofa
	43) 1010

43): Rofabelle Aurore.	63) la grande belle.
44) - Bizar triom-	
phante.	65) Non plus vitra.
45) - Beau pourpre.	66) Non pareille.
46) - Beauté supreme.	
	68) Pourpre belle vio-
48) - Champagne.	
	69) - royale.
50) - de Parade.	70) - Praenestina.
51) - dubbelde Bot-	71) Perle d'Orient.
telrofe.	72) Petit panachee.
52) - de Iunon.	73) Pourpre charman-
3) - Gevlande Bon-	
	74) Premier couron-
eine Rosa variegata.	
54) - Gloria mundi.	
	76) Regina flox ex flo-
56) — Grand Agathe.	
	77) ex flo-
pale Roie	re rubro.
8) - Grannat - Ap-	78) Rosa Rouge super-
pel.	be hative.
9) Iuffer - Rose.	79) - Rojale.
50) - Kingston Por-	801 — rubro purpu-
tugal perite et hative	rea.
belle.	81) — rubro pallido
(6) Keyzerinne Rose,	nana.
62) Kinder - Rofe.	82) - fans pareille.
	2 82) Rafa

83) Rosa Triomphee- 86) Rosa Germanica.
rende.

84) — virginale.

85) — Velours pourpre,

86) Rosa Germanica.
welche sie von ber

Frankfurter Rose unterscheiden.

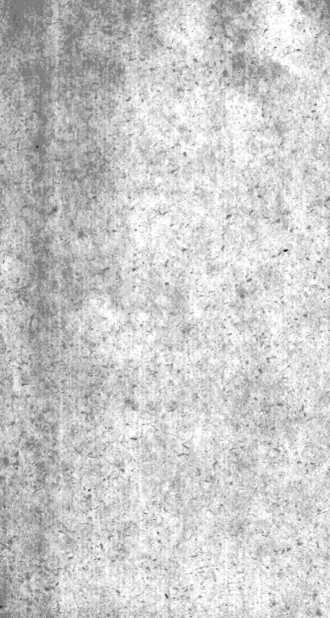
Unter ber einfachen finde ich unter anbern: Rosa alba montana; ingleichen eine Rosa flore aureo, welche unterschieden wird von R luten. wodurch ich in meiner obigen Bermuthung S. 173 bestärkt werde. Die klimmende Roos, Sommer Roos, R. pumila alba und Rosa pumila Scotica.

Wenn man die 13-8 in dieser Schrift nåher bestimmten und diese 86 unbestimmten zufammen nimmt, so kommen 224 Sorten Rosen heraus. Allein ich bin überzeugt, daß unter diesen 86 Unbestimmten sich manche von den in
dem vorigen näher bestimmten mit findet, denn
ben mehrern, welche ich in hollandischen Catalogen fand, und wo ich mit Ueberzeugung sahe,
daß sie unter ben näher bestimmten schon waren,
habe ich hier in den angegebenen Unbestimmtenweggelassen.

Bufage und Berbefferungen.

- 6. 18 3. 17 ließ nicht ft. and
- S. 157 3. 10 febe man zu den Worte: an den Blattstiele, noch: indem Linnee, von der Alpenrose fagt, daß sie glatte Blattstiele habe.
- E. 152 ju 3. 10 ift jugufeten: Mond S.
 119 führt noch an die Apenrose mit weisen Biumen Rosa Alpina flore albo, und die Ulpenrose mit blagrothen Biumen R. alp flore pallide rubente.
- C. 162 3. 15 leje man: Langenblattri. ge fat Langetformigen.
- 6. 163 3. 2 Langenblattrige ft. Lan. getjörmige,
- Den der S. 185 beschriebenen bunthefieckten Mose ift E. 186 nach der 1sten Zeile noch zuzusügen: Auch giebt man eine Diese unter dem Namen der wahren York und Lankasterrose an, welche gewöhnlich 2 Wlumen zusammen treibt, wevon die eine weiß, die andere gestreist seyn soll.







QL 145 .R6m R68 v.1
Rossig, C. G./Oekonomisch-botanische Bes

