

Wissens-
Bibliothek
in Caffel
in Verbi

AB

164388



~~opt~~

bt L. vord
Bm



L 1,201



Verzeichniß

von

Glas- und Treibhaus-Pflanzen,
perennirende Stauden-Gewächse

und

Blumen = Zwiebeln,

wie auch

ausländische Bäume, Stäucher
und Rosen,

nebst vorzüglichen Gattungen

Obstbäume, Stachelbeeren,
und Sämereyen,

welche

um beygefügte Preise zu haben sind
bey

August Schelhase,
Handels-Gärtner vor Cassel.

1808.

Preis dieses Verzeichnisses: 2 Gr.

Stück:

Ggr.

3
3
3
3

3
3
3
3
3
3

3
3
3
3
3
3
3

3
3
3
3
3
3

I
I
I



1780

Handwritten text, likely a title or header, appearing as bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten text, likely a date or a specific reference, appearing as bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten text, likely a title or header, appearing as bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten text, likely a title or header, appearing as bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten text, likely a title or header, appearing as bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten text, likely a title or header, appearing as bleed-through from the reverse side of the page.

Handwritten text, likely a title or header, appearing as bleed-through from the reverse side of the page.



Vorerinnerungen.

Der gänzliche Abgang meiner ersten Verzeichnisse, wie auch die Vermehrung meiner Sammlung und verkäuflichen Sachen, setzt mich in die Nothwendigkeit, hiermit ein neues und größeres Verzeichniß zu liefern. In allen Theilen verspreche ich die genaueste Pünktlichkeit und Richtigkeit zu leisten, das mit ein Jeder das auch wirklich erhält, was verlangt wird. Die Preise sind hierinnen zum Theil erniedrigt, auch zum Theil erhöht worden; und werde mich also nunmehr ganz in allen Bestellungen nach den beygesfügten Preisen richten. Von neu erhaltenen Pflanzen werde ich in Zukunft alle ein oder zwey Jahre einen kleinen Nachtrag herausgeben. Briefe und Gelder erwarte ich billig
U 2 frey,

frey, und kann ohne baare Bezahlung nichts mehr verabsolgt werden; jedoch sind meine alten Freunde oder diejeniaen, welche mich gleich nach Empfang der Sachen, oder auf den bestimmten Zahlungstermin bezahlt haben, billig ausgeschlossen. Emballage, Kisten und dergleichen muß verhältnißmäßig vergütet werden; dahingegen werden alle Sachen aufs beste gepackt und schleunigst besorgt. Diejenigen, welche Sachen expreß oder durch Boten abholen lassen wollen, werden ersucht, die Bestellung darüber einen Post- oder Botentaa vorher zu bestellen; es könnte sonst leicht der Fall seyn, daß vergeblich geschickt würde, indem man, besonders im Herbst und Frühjahr häufig mit Versendungen beschäftigt ist; es seye dann, daß es nur eine Kleinigkeit wäre; auch bitte ich bey den Bestellungen zu bemerken, ob solche mit der Post oder Fuhrgelegenheit geschehen sollen.

Die Zahlung geschiehet in hiesiger Währung: Die Carolin zu 6 Rthlr. 6 Sgr.,

die Louisd'or	— 5	— 10	—
den Dukaten	— 3	— 3	—
den Laubthlr.	— 1	— 13½	—

Glas-

Glas- und Treibhaus-Pflanzen.

Die beste Verpackung dieser Pflanzen, ist im Herbst und Frühjahr. Die dabey stehenden Buchstaben zeigen ohngefähr den Grad der Wärme nach Reaumur an, wie solche in den Gewächshäusern oder Stuben den Winter können erhalten werden: O 4 bis 8 — T 8 bis 12 — und W 12 bis 15 Grad.

Nro.		Rth.	ggr.
1	<i>Abroma augusta</i> , W . . .	I	—
2	<i>Adiantum Capillus veneris</i> , W	—	6
3	<i>Achania malvaviscus</i> , W . .	—	12
4	<i>Agapanthus umbellatus</i> , O	—	12
5	<i>Agave americana</i> , O . . .	—	8
6	— — — <i>variegata</i> , O	—	8
7	<i>Aletris capensis</i> W . . .	—	12
8	— <i>uvaria</i> O	—	12
9	<i>Albuca altissima</i> , W . . .	—	6
10	<i>Alamanda cathartica</i> , W . .	I	8
11	<i>Aloe cymbryformis</i> , T . . .	—	6
12	— <i>humilis</i> , T	—	10



6 Glas- und Treibhaus-Pflanzen.

Nro.		Rth.	ggr.
13	Aloe lingua, T	—	4
14	— maculata, T	—	3
15	— margaritifera, T	—	4
16	— — — minor, T	—	6
17	— retusa, T	—	6
18	— spiralis, T	—	8
19	— fruticosa, T	—	8
20	— succotrina, T	—	8
21	— viscosa, T	—	8
22	— vera,	—	8
23	— triangularis, T	—	8
24	— variegata, T	—	8
25	Alstroemeria pelegrina, O	—	12
26	Amaryllis atamasco, W	—	12
27	— formosissima, W	—	4
28	— reginae, W	—	16
29	— sarniensis, W	1	—
30	— purpurea, W	2	—
31	— undulata, W	—	8
32	Anagyris foedita, O	1	16
33	Antholyza aethiopica, O	—	12
34	— — — ringens, O	—	16
35	Anthospermum aethiopicum, O	—	8
36	Andromeda racemosa, O	1	—
37	Anthyllis barba jovis, O	—	6
38	Anthirrhinum majus plenum, O	—	6
39	— — — — variegata, O	—	8
40	Arctotis aspera, O	—	6
41	— grandiflora, O	—	20
42	— superba, O	—	8

Nro.		Rth.	ggr.
43	<i>Aristolochia trilobata</i> , W . . .	—	8
44	<i>Anthemis arthemisifolia</i> , O (Chri- santhemum indicum) . . .	—	6
45	<i>Arthemisia argentea</i> , O . . .	—	6
46	<i>Arthemisia maritima</i> , O . . .	—	4
47	<i>Arum colocasia</i> , W.	—	12
48	— <i>divaricatum</i> , W	—	4
49	<i>Aralia spinosa</i> , O	—	20
50	<i>Asclepias curassavica</i> , W	—	6
51	<i>Asclepias fruticosa</i> , O	—	6
52	<i>Asclepias viminalis</i> , O	—	6
53	<i>Aster frutescens</i> , O	—	12
54	— <i>tenellus</i> , O	—	8
55	<i>Asplenium scolopendrium</i> , O	—	6
56	<i>Atriplex halimus</i> , O	—	6
57	<i>Atriplex portulacoides</i> , O	—	4
58	— <i>ivae folia</i> , O	—	6
59	<i>Aucuba japonica</i> , O	—	12
60	<i>Azalea nudiflora alba</i> , O	1	8
61	— — <i>coccinea</i> , O	5	—
62	— <i>viscosa</i> , O	1	12
63	<i>Bambusa arundinacea</i> , W	—	12
64	<i>Barleria prionitis</i> , W	1	—
65	<i>Baccharis halimifolia</i> , O	—	6
66	— <i>ivae folia</i> , O	—	6
67	<i>Begonia dichotoma</i> , W	—	12
68	<i>Berberis finensis</i> , O	—	12
69	<i>Bromelia ananas</i> , W	—	8
70	<i>Basella alba</i>	—	8
71	<i>Bignonia sempervirens</i> , O	—	12

8 Glas- und Treibhaus-Pflanzen.

Nro.		Rth.	ggr.
72	Bosea Yervamora, O . . .	—	6
73	Budlegia globosa, O . . .	—	6
74	— salicifolia, O . . .	—	6
75	Buxus balearica, O . . .	—	8
76	Cacalia anteuphorbium, T . . .	—	6
77	— articulata, T	—	6
78	Cactus grandiflorus, T . . .	—	8
79	— ficus indicus, O	—	4
80	— mammillaris, T	—	20
81	— triangularis, T	—	4
82	— tetragonus, T	—	6
83	— spinosissimus, T	—	6
84	— flagelliformis, T	—	4
85	— Tuna, T	—	4
86	Camellia japonica, O	4	—
87	Campanula versicolor, O . . .	—	16
88	Carica papaya, W	2	—
89	Calicarpa americana, O	—	12
90	Calendula fruticosa, O	—	6
91	Calla æthiopica, O	—	9
92	Capparis spinosa, O	—	12
93	Carthamus salicifolius, O . . .	—	6
94	Cassia obtusifolia, O	—	16
95	Capsicum violaceum,	—	8
96	Canna indica, W	—	6
97	— — coccinea, W	—	8
98	— — fol. variegata, W	—	8
99	— glauca, W	—	8
100	Ca. adium bicolor, Arum, W . . .	—	12
101	— sagittae folium, W	—	8

Nro.		Rth.	ggr.
102	Ceanothus africanus, O . .	—	12
103	Cestrum laurifolium, W . .	—	12
104	Cestrum parqui, O . . .	—	6
105	Ceratonia siliqua, O . . .	—	12
106	Centaurea cineraria, O . .	—	6
107	— verox	—	4
108	Cheiranthus cheiri flore pleno, O	—	6
109	— — — — — hybridus,	—	8
110	— — — — — incanus pleno,	—	6
111	Chelone barbata, O . . .	—	6
112	— Campanulata, O . . .	—	4
113	— formosa, O	—	6
114	Chrysanthemum frutescens, .	—	2
115	Chrysocoma comaaurea, O	—	4
116	Calycanthus floridus, O . .	I	—
117	Cineraria amelloides, O . .	—	6
118	— maritima, O	—	6
119	cruenta, O	—	16
120	— lanata, O	—	8
121	— populifolia, O	—	8
122	Cistus albidus, O	—	6
123	— creticus, O	—	12
124	— incanus, O	—	6
125	— ladaniferus, O	—	12
126	— monspeliensis, O	—	6
127	— salvifolius, O	—	6
128	— serpilifolius O	—	6
129	— vaginatus, O	—	12
130	— villosus, O	—	16
131	— glutinosus, O	—	12



10 Glas- und Treibhaus-Pflanzen.

Nro.		Rth.	ggr.
132	Citrus aurantium, O . . .	1	—
133	— decumana, O . . .	1	12
134	— medica, O . . .	1	—
135	Cissus orientalis, O . . .	—	6
136	Clitoria ternata, W . . .	—	16
137	Clematis calicyna, O . . .	—	12
138	— florida	1	—
139	Clethra arborea, O	2	—
140	Clutia pulchella, O	—	6
141	Cneorum tricoccon O . . .	—	8
142	Colutea frutescens, O . . .	—	6
143	Commelina africana, O . . .	—	6
144	— zanonja, W	—	8
145	Convallaria japonica, O . . .	—	4
146	Convolvuluscneorum, O . . .	—	8
147	Correa alba, O	1	—
148	Coronilla glauca, O	—	6
149	— valentina, O	—	6
150	Cobaea scandens, O	—	16
151	Cotyledon arbutata, O	—	6
152	— spuria, O	—	6
153	Coix lacryma jobi, O	—	6
154	Crinum americanum, W	—	12
155	Crassula coccinea, T	—	12
156	Crassula cotyledon, T	—	6
157	Cunila frutescens, O	—	8
158	Cupressus disticha, O	—	16
159	— pendula, O	1	—
160	— sempervirens, O	—	8
161	Coriaria myrthifolia, O	—	6

Glas- und Treibhaus-Pflanzen. II

Nro.		Rth.	ggr.
162	Cyrilla pulchella, W . . .	—	6
163	Cyclamen coum, O . . .	—	12
164	— europaeum . . .	—	12
165	Daphne collina, O . . .	2	—
166	— laureola, O . . .	—	6
167	— odora, O . . .	2	—
168	Datura arborea, W T . .	—	16
169	Dillenia scandens, O . . .	2	—
170	Diosma alba, O . . .	1	8
171	— ciliata, O . . .	2	—
172	Dracaena ensifolia, T . .	—	12
173	Dracocephalum canariense, O	—	4
174	Echium giganteum, O . .	—	12
175	— fastuosum, O . . .	—	12
176	Elichrysum lucidum, O . .	—	8
177	Erica arborea, O . . .	1	16
178	— baccans, O . . .	1	12
179	— caffra, O . . .	—	16
180	— concinna, O . . .	1	16
181	— daboecia, O . . .	1	12
182	— fucata, O . . .	1	—
183	— incarnata, O . . .	2	—
184	— multiflora, O . . .	—	16
185	— pendula, O . . .	1	—
186	— triflora, . . .	1	—
187	— tubiflora, O . . .	3	—
188	— ciliaris, O . . .	1	6
189	— urceolaris, O . . .	1	12
190	— virgata, O . . .	1	—
191	Erodium chamaedryoides, .	—	6

Erica mediterranea — 16
herbacea — 8
tetralix — 8

12 Glas- und Treibhaus- Pflanzen.

Nro.		Rth.	ggr.
192	<i>Erodium hymenoides</i> . . .	—	3
193	<i>Eranthemum pulchellum</i> , W	—	8
194	<i>Erythrina corallofendron</i> , W	1	16
195	<i>Euphorbia mellifera</i> , O . .	1	—
196	<i>Euphorbia nerifolia</i> , O . . .	—	16
197	<i>Eucomis punctata</i> , O . . .	—	8
198	— regia, O	—	12
199	<i>Ferraria pavonia</i> , W . . .	1	—
200	<i>Ficus carica</i> , O	—	4
201	<i>Frankenia laevis</i> , O	—	8
202	<i>Fuchsia coccinea</i> , O	—	6
203	<i>Gardenia florida flore pleno</i> , W	3	3
204	<i>Genista canariense</i> , O	—	8
205	— linifolia, O	—	16
206	<i>Georgina purpurea</i> , O	3	3
207	— lilacina, O	3	3
208	<i>Geranium anemonifolia</i> , . .	—	8
209	<i>Gladiolus angustus</i> , O	—	8
210	— lineatus, O	—	6
211	— plicatus, O	—	6
212	— triste, O	—	6
213	<i>Gloxinia maculata</i> , W	—	6
214	<i>Gloriosa superba</i> , W	2	12
215	<i>Glycine bituminosa</i> , O	—	12
216	<i>Gomphrena brassiliensis</i> , W	—	6
217	<i>Gossypium arboreum</i> , W . . .	—	16
218	<i>Gnaphalium ericoides</i> , O . . .	—	16
219	— foeditum, O	—	3
220	— orientale, O	—	6
221	— stoechas, O	—	4

Glas- und Treibhaus-Pflanzen. 13

Nro.		Rth.	ggr.
222	Gorteria rigens, O . . .	—	6
223	Haemanthus coccineus, O	I	8
224	— puniceus, O . . .	—	12
225	Halleria lucida, O . . .	—	12
226	Hedysarum frutescens, O .	—	8
227	Heliotropium peruvianum, T	—	6
228	Hemimeris coccinea, O .	—	8
229	Hemimeris urticifolia, O .	—	8
230	Hermannia alnifolia, O .	—	6
231	— althaeifolia, O .	—	6
232	— denudata, O . . .	—	6
233	— micans, O	—	12
234	— scabra, O	—	6
235	Hemerocallis japonica, O .	I	8
236	Hibiscus mutabilis, W . .	—	8
237	— rosa sinensis, W .	—	12
238	— — — — — flora pleno W	—	8
239	— — — — — flava, W	I	8
240	— — — — — purpureo, W	—	16
241	— manihot, O	—	12
242	— palustris, O	—	12
243	— speciosa, O	I	—
244	Hydrangia mutabilis (Horten- sia), O	—	16
245	Hypericum balearicum, O .	—	8
246	— coris, O	I	8
247	— canadense, O . . .	—	12
248	Hyoscyamus anrens, O . .	—	6
249	Jasminum azoricum, O . .	—	12
250	— grandiflorum, O . .	—	12



14 Glas- und Treibhaus-Pflanzen.

Nro.		Rth.	ggr.
251	Jasminum odoratissimum .	—	12
252	— officinale, O	—	6
253	— fruticans, O	—	4
254	— sambac flore pleno (Nictanthes) W	I	—
255	Iberis linifolia, O	—	6
256	— semperflorens, O	—	10
257	— — variegatis O	—	16
258	Indigofera anil, W	I	12
259	— australis O	—	16
260	Iris spectabilis, W	—	16
261	Justicia adhatoda, O	—	6
262	— hyssopifolia, O	—	6
263	— coccinea, W	—	16
264	— nasusa, W	—	6
265	— superba, W	—	8
266	Ixia chinensis, O	—	6
267	— carnea, O	—	6
268	— campanulata, O	—	8
269	— crocata, O	—	8
270	— hialina, O	—	8
271	— lutea, O	—	6
272	— longefolia O	—	6
273	— polystachia alba	—	6
274	Kamphaeria galanga, W	—	16
275	Koelreuteria paniculata O	2	—
276	Kalnia angustifolia, O	I	12
277	— glauca, O	I	12
278	Lachenalia tricolor, O	—	12
279	Lagerstroemia indica, T	I	—

Glas- und Treibhaus-Pflanzen. 15

Nro.		Rth.	ggr.
280	Lantana aculeata (Viburnum) T	—	8
281	— camara, T	—	6
282	— involucrata, T	—	8
283	— mista T	—	8
284	— odorata, T	—	8
285	— radula T	—	8
286	Laurus nobilis, O	—	6
287	Lavatera arborea, O	—	4
288	— triloba. O	—	6
289	Lavandula dentata. O	—	4
290	— multifida, O	—	4
291	— pinnata, O	—	6
292	Leptosmermum albiflorum, O	I	8
293	— — pubescens, O	I	8
294	Lilium cordifolium, O	I	8
295	— phyladelphium, O	I	12
296	Limodorum tankervilliae W	2	—
297	Lobelia cardinalis, O	—	8
298	— syphilitica, O	—	6
299	Lichnis coronata (coccinea) O	—	16
300	Lotus jacobaeus, O	—	8
301	— hirsutus, O	—	4
302	Lysianthus lalifolius, W	—	12
303	Magnolia grandiflora, O	3	—
304	Mahernia pinnata, O	—	8
305	Malva capense, O	—	6
306	Maurandia semperflorens, O	—	6
307	Medicago arborea, O	—	8
308	Melaleuca alba, O	I	8
309	— hypericifolia O	I	8



16 Glas- und Treibhaus-Pflanzen.

Nro.		Rth.	ggr.
310	Melaleuca armilaris, O	I	16
311	— scoparia, O	—	20
312	— thea, O	I	—
313	Melia azedarach, O	I	—
314	Melianthus major, O	—	8
315	Mesembryanthemum acinafor- me, T.	—	8
316	Mesembryanthem. aduncum, T	—	6
317	— australe, T	—	6
318	— aurantium, T	—	6
319	— aureum, T	—	4
320	— barbatum acendens, T	—	4
321	— — humile,	—	4
322	— brevifolium, T	—	6
323	— bicolorum, T	—	8
324	— cordifolium, T	—	4
325	— crassifolium, T	—	4
326	— corniculatum, T	—	4
327	— compressum, T	—	6
328	— deflexum,	—	6
329	— deltoides, T	—	4
330	— echinatum, T	—	6
331	— fuscum, T	—	4
332	— forficatum, T	—	12
333	— glomeratum, T	—	6
334	— glaucum, T	—	4
335	— imbricatum, T	—	8
336	— linguiforme, T	—	12
337	— micans, T	—	12
338	— molle, T	—	6

Glas- und Treibhaus-Pflanzen. 17

Nro.		Rth.	ggr.
339	Mesembryanthem. maximum, T	—	16
340	— pallens, T . . .	—	12
341	— pulchellum, T . . .	—	8
342	— scabrum, T . . .	—	4
343	— spinosum, T . . .	—	4
344	— speciosum, T . . .	—	8
345	— splendens, T . . .	—	6
346	— spectabilis, T . . .	—	8
347	— pugioniforme, T . . .	—	16
348	— tenuifolium, T . . .	—	4
349	— uncinatum majus, T	—	4
350	— — minus, T . . .	—	4
351	— vostratum, T . . .	—	8
352	— vostrathoides, T . . .	—	8
353	— viridiflorum, T . . .	—	8
354	Metrosideros lanceolata, O	3	—
355	— salicifolia, O . . .	2	—
356	Mimosa pudica, W . . .	—	12
357	— virgata, W . . .	—	8
358	Mimulus glutinosus, O . . .	—	16
359	Morea chinensis, O . . .	—	6
360	— eridioides, O . . .	—	12
361	— northiana, W . . .	—	16
362	Musa paradisiaca, W . . .	3	—
363	Myrica cordifolia, O . . .	1	12
364	Myrsine retusa, O . . .	—	16
365	Myrtis communis, O . . .	—	6
366	— — angustifolia, O	—	8
367	— — flore pleno, O	1	—

18 Glas- und Treibhaus-Pflanzen.

Nro.		Rth.	ggr.
368	Myrtus communis variegata, O	—	16
369	Nerium oleander, O . . .	—	8
370	— — album, O . . .	—	16
371	— — pleno, T . . .	—	12
372	Olea europaea, O	1	—
373	— fragans, O	2	—
374	Oenothera grandiflora, O . .	—	8
375	— odorata, O	—	6
376	— rosea, O	—	8
377	Oteospermum aethiopicum, O	—	8
378	Ocimum gratissimum, W . .	—	16
379	Pancreatum declinatum, O . .	—	12
380	Passiflora alata, W . . .	2	—
381	— lunata, W	—	8
382	— coerulea, O	—	6
383	— hirta, W	—	8
384	— rubra, W	—	8
385	— vespertinum, W	—	8
386	Pavonia spinifex, W	—	6
387	Pentapetes phoenicea, W . .	—	16
388	Pelargonium acerifolium, O .	—	6
389	— acetosum, O	—	6
390	— — coccineum, O	—	8
391	— adulterinum, O	—	8
392	— alchimiloides, O	—	3
393	— anceps, O	—	4
394	— asperum, O	—	6
395	— australe, O	—	12
396	— balsameum, O	—	20
397	— betulinum, O	—	8

Glas- und Treibhaus-Pflanzen. 19

Nro.		Rth.	ggr.
398	Pelargonium bicolor, O . .	—	20
399	— capitatum, O . . .	—	6
400	— citri odoraе, O . . .	—	16
401	— coriantrifolium, O . .	—	8
402	— cordatum, O	—	8
403	— cordifolium, O . . .	—	12
404	— crispum, O	—	12
405	— cutallatum, O . . .	—	6
406	— daucifolium, O . . .	—	20
407	— denticullatum, O . .	—	6
408	— echinatum, O	1	—
409	— elegans, O	—	20
410	— emarginatum, O . . .	—	10
411	— exstipulaceum, O . . .	—	4
412	— fulgidum, O	—	12
413	— formosum, O	—	12
414	— fragrans, O	—	16
415	— gibbosum, O	—	6
416	— glutinosum, O	—	6
417	— graveolens, O	—	6
418	— roseum,	—	6
419	— grandiflorum,	1	8
420	— hermannifolium, . . .	—	8
421	— hybridum,	—	8
422	— hispidum,	—	8
423	— inquinans,	—	6
424	— coccineum,	—	12
425	— myrhisfolium, O . . .	—	8
426	— odoratissimum, O . . .	—	4

B 2

Nro.		Rth.	gr.
427	Pelargonium papilionaceum, O	—	8
428	— peltatum, O . . .	—	6
429	— quercifolium, O .	—	8
430	— radula, O	—	4
431	— scandens, O	—	6
432	— suaveolens, O . . .	—	6
433	— Tabulare, O	—	6
434	— tetragonum, O . . .	—	6
435	— — variegatum, O	—	16
436	— tomentosum, O . . .	—	4
437	— tricolor, O	2	12
438	— friste, O	—	8
439	— viscosum, O	—	6
440	— vittifolium, O . . .	—	4
441	— zonale, O	—	4
442	— — album, O	—	6
443	— — variegatum, O	—	6
444	— — coccineum, O	—	6
445	— — carneum, O	—	4
446	— — anglicum, O	—	10
Wenn mir die Wahl der Sorten überlassen wird, so gebe ich 25 Stück in 25 Sorten zu			
		4	—
447	Phoenix dactylifera, W . . .	—	20
448	Phlox subulata, O	—	12
449	Phillyrea angustifolia, O . .	—	8
450	— media, O	—	8
451	— laevis, O	—	10
452	— latifolia, O	—	12
453	Phlomis fruticosa, O	—	6

Glas- und Treibhaus-Pflanzen. 21

Nro.		Rth.	ggr.
454	Phlomis leonurus, O . . .	—	6
455	Phylica buxifolia, O . . .	I	12
456	— Ericoides, O . . .	—	10
457	— paniculata, O . . .	I	8
458	— plumosa, O . . .	2	—
459	Phyllis nobla, O . . .	—	6
460	Physalis barbadensis, O . . .	—	6
461	— prostrata, W . . .	—	8
462	Piper blandum, W . . .	—	8
463	— magnolifolium, W . . .	—	8
464	— verticillata, . . .	—	6
465	Pitcairnia bromelifolia, W . . .	—	16
466	Plumbago rosea, W . . .	—	12
467	— zeylanica, W . . .	—	6
468	Portlandia grandiflora, W . . .	I	12
469	Potus crassinervia, W . . .	2	—
470	Pteris serrulata, W . . .	—	6
471	Plectranthus fruticosus, O . . .	—	4
472	Polyanthus tuberosa, O . . .	—	2
473	— — fl. pleno, O . . .	—	3
474	Prassium majus, O . . .	—	4
475	Punica granatum, O . . .	—	6
476	Protea cinerea, O . . .	I	8
477	— conifera, O . . .	I	16
478	— salicina, O . . .	I	—
479	Psoralea bituminosa, O . . .	—	6
480	— pinnata, O . . .	—	18
481	Prunus lusitanica, O . . .	—	8
482	— laurocerasus, O . . .	—	4
483	Rhamnus alaternus fol. varieg. O . . .	—	16

22 Glas- und Treibhaus-Pflanzen.

Nro.		Rth.	ggr.
484	Rhododendrum maximum, O	3	—
485	———— ferrugineum, O	3	—
486	———— ponticum, O	3	—
487	Revinia laevis, W . . .	—	12
488	Rosmarinus officinalis, O .	—	2
489	———— tenuifolia, O	—	3
490	Salvia americana, O . . .	—	4
491	———— aurea, O . . .	—	6
492	———— coccinea,	—	8
493	———— formosa, O	—	10
494	Santolina chamaeciparissus, O	—	4
495	———— rosmarinifolia, O . . .	—	4
496	Saxifraga sarmentosa, O .	—	4
497	Salsola fruticosa, O . . .	—	6
498	———— prostrata, O	—	6
499	Sapindus sinensis, T . . .	—	8
500	Scilla peruviana, O . . .	—	12
501	Selago corymbosa, O . . .	—	6
502	Sempervivum arboreum, O .	—	6
503	———— variegatum, O	—	8
504	Senecio elegans flora pleno, O	—	6
505	———— alba, O	—	6
506	Sida mollissima, W . . .	—	8
507	———— gigantea, W . . .	—	8
508	Sideritis canariensis, O .	—	4
509	Sisyringium bermudiana, O	—	6
510	———— striatum, O	—	6
511	Silene fruticosa, O . . .	—	4
512	———— gigantea, O	—	6
513	Solanum bonariense, O . . .	—	8



Nro.		Rth.	ggr.
514	Solanum emarginatum, O . .	—	6
515	— sodomeum, O . . .	—	6
516	— tomentosum, O . . .	—	6
517	— spinosissimum, O . .	—	8
518	— pseudo capsicum, O	—	6
519	Sophora mycophilla, O . .	2	—
520	Spartium junceum, O . . .	—	4
521	Statice limonium, O . . .	—	12
522	— monopetale, O . . .	—	12
523	Stapelia grandiflora, T . .	—	16
524	— hirsuta, T	—	6
525	— variegata, T	—	6
526	Sophora japonica, T . . .	1	—
527	Spigelia marilandica, O . .	—	20
528	Stevia serrata, O	—	8
529	Tamarix germanica, O . . .	—	8
530	— gallica, O	—	8
531	Tagetes lucida, O	—	6
532	Tanacetum flabelliforme, O	—	12
533	Teucrium betonicum, O . .	—	8
534	— flavum, O	—	4
535	— fruticans, O	—	4
536	— marum, O	—	6
537	— massiliense, O	—	4
538	Thymus citri odora, O . . .	—	6
539	Trachelium coeruleum, O . .	—	8
540	Tratescantia dislocor, W . .	—	8
541	Tropaeolum majus flore pl. T	—	8
542	Urtica nivea, O	—	8
543	Verbena triphylla, O . . .	—	12

24 Glas- und Treibhaus-Pflanzen.

Nro.		R. h.	ggr.
544	Verbesina alata, W . . .	—	6
545	Veronica decussata, O . . .	—	6
546	Viburnum, tinus, O . . .	—	8
547	Vitex agnus castus, O . . .	—	6
548	Volkameria japonica, O . . .	—	12
549	— inermis, W . . .	—	12
550	— longiflora, W . . .	—	8
551	Virca rosea, W . . .	—	8
552	— flore alba, W . . .	—	8
553	Wachendofia thyrsiflora, O . . .	—	16
554	Xylophylla arbuscula, W . . .	1	16
555	— falcata, W . . .	1	16
556	— pinnatifida, W . . .	1	16
557	Yucca gloriosa, O . . .	1	—
558	Zerumbet speciosum, W . . .	—	8

Anmerkung. 100 Stück Glas- und Treibhaus-Pflanzen in eben soviel Sorten, überlasse ich nach meiner Wahl und Vermehrung zu . . .

16 —



Perennirende

Stauden = Gewächse.

Zur Versendung dieser Pflanzen ist die beste Zeit in den Monaten August, September, October, März und April, jedoch ist die Herbst = Verpflanzung besonders zu empfehlen, wenn die Gewächse im ersten Jahr vollkommen blühen sollen. Da vielleicht mancher Liebhaber den Wuchs der Höhe dieser Gewächse nicht kennt, so habe ich solches das bey bemerkt, um sich im Pflanzen darnach richten zu können.

Nro.		Fuß	Rth	zgr:
1	Achillea abrotanifolia, .	1	—	6
2	— millefolium purpureum	1	—	2
3	— ptarmica pleno, . .	2	—	2
4	— magna	3	—	2
5	— tomentosa,	1	—	2
6	Aconitum cammarum, . .	3	—	2
7	— lycoctenum,	2	—	3
8	— napellus,	3	—	2
9	— variegatum,	2	—	3
10	— bicolor,	3	—	4
11	Acorus calamus	1 1/2	—	2
12	Actaea racemosa	1 1/2	—	4

26 Perennirende Stauden: Gewächse.

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
13	Agrostemma coronaria fl.			
	alba	1½	—	2
14	— — fl. pl. rubro	1	—	8
15	— flos jovis . . .	1	—	8
16	Alcea rosea, in versch. Farb.	4-6	—	3
17	— ficifolia . . .	4-6	—	4
18	Alchemilla alpina . . .	½	—	10
19	Althea officinalis . . .	3	—	1
20	— thuringiaca . . .	4	—	3
21	Allium flavum . . .	1	—	3
22	— moly	½	—	6
23	Anchusa sempervirens .	1	—	6
24	Anemone hepatica fl. rubra			
	plena	½	—	1
25	— — fl. coerulea simpl.	½	—	1
26	— hortensis . . .	½	—	2
27	— pratensis, , . .	1	—	2
28	— sylvestris . . .	1	—	2
29	— virginiana . . .	1	—	2
30	Angelika atropurpurea .	2	—	6
31	Anthemis tinctoria . . .	1½	—	2
32	Anthericum liliago . . .	1½	—	6
33	— ramosum . . .	1	—	8
34	Antirrhinum linarium .	2	—	1
35	— majus fl. rubrum	2	—	2
36	— — fl. luteum	2	—	2
37	Apargia autumnalis .	1½	—	4
38	Apocynum androsæmifol.	2	—	4
39	Aquilegia canadensis .	1½	—	3
40	— speciosa	1	—	2

Perennirende Stauden-Gewächse. 27

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
41	Aquilegia formosa	1 $\frac{1}{2}$	—	4
42	— vulgaris	2	—	1
43	Aristolochia clematitis	3	—	1
44	Artemisia absinthium	3	—	1
45	— dracunculus	2	—	1
46	— filipendula	2	—	4
47	Arum maculatum	$\frac{1}{2}$	—	4
48	Arundo donax	5	—	8
49	— versicolor	4	—	12
50	Asclepias incarnata	2	—	4
51	— nigra	1 $\frac{1}{2}$	—	4
52	— purpurascens	2	—	6
53	— syriaca	4	—	2
54	— vincetoxicum	2	—	2
55	Asphodelus luteus	2	—	3
56	Aster amellus	1 $\frac{1}{2}$	—	4
57	— americana	3	—	3
58	— alpinus	1	—	6
59	— bicolor	3	—	12
60	— cordifolius	2	—	3
61	— concolor	3	—	2
62	— ericoides	2	—	2
63	— fragilis	3	—	3
64	— flexuosus	3	—	2
65	— grandiflorus	4	—	3
66	— indicus	3	—	2
67	— lacidum	3	—	3
68	— laevis	3	—	3
69	— linifolius	2	—	1
70	— macrophyllus	4	—	2

28 Perennirende Stauden = Gewächse.

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
71	Aster multiflorus . . .	4	—	3
72	— mutabilis . . .	4	—	2
73	— novae angliae . . .	5	—	3
74	— novi belgii . . .	4	—	2
75	— paniculatus . . .	4	—	2
76	— salicifolius . . .	4	—	3
77	— spurius . . .	3	—	3
78	— tardiflorus . . .	2	—	2
79	— tradescanti . . .	3	—	2
80	— undulatus . . .	2 $\frac{1}{2}$	—	2
81	Astragalus alopecuroides	2	—	8
82	— galegiformis . . .	2	—	2
83	— isitensis . . .	2	—	3
84	— virescens . . .	2	—	3
85	— esecapus . . .	2	—	8
86	Astrantia major . . .	I	—	3
87	Bellis perennis purp. . .	$\frac{1}{4}$	—	$\frac{1}{2}$
88	— — carnea . . .	$\frac{1}{4}$	—	$\frac{1}{2}$
89	Betonica hirsuta . . .	I	—	3
90	Bunias orientalis . . .	I	—	3
91	Bupthalmum grandiflorum	I	—	8
92	— — helianthoides	4	—	4
93	Caltha palustris plena . . .	$\frac{1}{2}$	—	3
94	Campanula medium . . .	I	—	2
95	— multiflora . . .	2	—	2
96	— — alba . . .	2	—	2
97	— persicifolia . . .	$I\frac{1}{2}$	—	2
98	— — coerulesa plena	$I\frac{1}{2}$	—	2
99	— — alba	$I\frac{1}{2}$	—	3

Perennirende Stauden-Gewächse. 29

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
100	Campanula pyramidalis	4	—	8
101	— trachelium . . .	2	—	3
102	— rapunculus . . .	1	—	2
103	Cassia marylandica . .	5	—	8
104	Catananche coerulea . .	1	—	4
105	Centaurea montana . .	1 $\frac{1}{2}$	—	2
106	— scabiosa . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	2
107	Chelone glabra . . .	1	—	4
108	— obliqua . . .	1	—	4
109	Chrysanthemum cyrymbos.	1 $\frac{1}{2}$	—	2
110	— montanum . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	2
111	Cineraria cordifolia . .	1	—	12
112	— palustris . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	10
113	Chrysocoma graminifolia	2	—	2
114	— linoseris . . .	2	—	2
115	Clematis integrifolia . .	2	—	3
116	Convalaria majalis . .	1 $\frac{1}{2}$	—	1 $\frac{1}{2}$
117	— — pleno	1 $\frac{1}{2}$	—	1
118	— multiflora . . .	2	—	3
119	— polygonatum . . .	2	—	3
120	Coreopsis auculeata . .	3	—	3
121	— auriculata . . .	2	—	3
122	— tenuifolia . . .	1	—	3
123	— tripteris . . .	3	—	3
124	— verticillata . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	3
125	Colchium autumnalis . .	1 $\frac{1}{4}$	—	2
126	— — plenum . . .	1 $\frac{1}{4}$	—	12
127	— vernum . . .	1 $\frac{1}{4}$	—	4
128	Coronilla coronata . .	1	—	6
129	Crambe maritima . . .	2	—	4

36 Perennirende Stauden = Gewächse.

Nro.	Fuß	Rth.	ggr.
130 Crocus vernus . . .	$\frac{1}{4}$	—	1
131 Cucubalus catholicus .	$1\frac{1}{2}$	—	1
132 — tataricus . . .	2	—	2
133 Cynoglossum japonicum	$1\frac{1}{2}$	—	6
134 — omphalodes .	$\frac{1}{2}$	—	1
135 Cypripedium calceolus	$1\frac{1}{2}$	—	3
136 Delphinium americanum	4	—	3
137 — elatum	3	—	3
138 — grandiflorum plen.	1	—	16
139 — crassicaule . . .	6	—	4
140 — ureeolatum .	3	—	3
141 Dentaria ennaphylla .	$\frac{1}{2}$	—	12
142 Dianthus barbatus .	1	—	2
143 — carthusianorum	1	—	4
144 — caryophyllus, Nel-			
fen oder Grassblumen	2	—	2
145 Dianthus caryophyllus ex-			
tra gefüllte in vielen Sorten	2	—	6
146 Dianthus chinensis .	1	—	2
147 — — pleno .	1	—	3
148 — plumarius, in vielen			
Sorten	1	—	2
149 Dianthus superbus .	1	—	3
150 Dictamnus albus . . .	$1\frac{1}{2}$	—	6
151 — rubra	$1\frac{1}{2}$	—	4
152 Digitalis lanata . . .	$1\frac{1}{2}$	—	4
153 — ambigua	$1\frac{1}{2}$	—	3
154 — ferruginea	$1\frac{1}{2}$	—	3
155 — lutea	2	—	3
156 — purpurea	2	—	3

Perennirende Stauden-Gewächse. 31

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
157	Dodartia orientalis .	1½	—	12
158	Dodecatheon meadia .	½	—	20
159	Doronicum pardalianches	2	—	2
160	Dracocephalum grandiflor.	1½	—	10
161	— sibiricum . .	1½	—	2
162	— virginicum .	2	—	3
163	Dryas geoides . .	½	—	10
164	Echinops spaerocephalus	3	—	2
165	Epimedium alpinum .	1	—	1
166	Epilobium angustifolium	4	—	2
167	Epipactis rubra . .	1	—	20
168	Eryngium planum .	2	—	4
169	Eupatorium album .	2	—	8
170	— cannabinum .	2	—	6
171	— maculatum . .	2	—	6
172	— purpureum .	2	—	4
173	Fritillaria imperialis .	2	—	4
174	— — coccinea	—	—	8
175	— — coronata	—	—	8
176	— — chinensis	—	—	8
177	— — depressa	—	—	8
178	— — flava .	—	—	8
179	— — plena .	—	—	12
180	— — variegata	—	—	12
181	— — rubra .	—	—	8
182	— — — pleno	—	—	12
183	— — striata .	—	—	12
184	— — meleagris	—	—	2
185	— — alba . .	—	—	4
186	— — flava .	—	—	4

32 Perennirende Stauden = Gewächse.

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
187	Fumaria lutea . . .	1	—	3
188	— nobilis . . .	1	—	8
189	Galegia officina'is . .	2 $\frac{1}{2}$	—	2
190	Gaura biennis . . .	3	—	8
191	Gentiana acaulis . . .	1 $\frac{1}{4}$	—	8
192	— lutea . . .	1	—	6
193	— cruciata . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	6
194	— saponaria . . .	1	—	8
195	Geranium phaeum . .	1	—	3
196	— pratense . . .	2	7	3
197	— reflexum . . .	1	—	2
198	— sanguineum . . .	1	—	3
199	— striatum . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	6
200	Geum virginicum . . .	1	—	3
201	Gladiolus comunis . .	2	—	1
202	Glabularia alypum . .	1 $\frac{1}{2}$	—	10
203	Glycirrhiza glabra . .	3	—	4
204	Gnawalium margaritaceum	2	—	2
205	Hedysarum coronarium	2	—	3
206	— — album	2	—	3
207	Helianthus dodecapetalus	4	—	4
208	— giganteus . . .	7	—	2
209	— multiflorus plena	3	—	4
210	Helleborus hiemalis . .	1 $\frac{1}{4}$	—	3
211	— niger . . .	1	—	2
212	— viridis . . .	1	—	3
213	Hemerocalis flava . .	2	—	2
214	— fulva . . .	2	—	3
215	Heraclium sibiricum . .	4	—	4
216	Hesperis matronaris . .	2	—	2

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
217	Hesperis matronalis flora coerulea	2	—	2
218	— — — — alba pleno	1 $\frac{1}{2}$	—	2
219	— — — — coerulea pl.	1	—	6
220	— — — — tristes . . .	1	—	3
221	Hieracium aureum . . .	1	—	2
222	— — — — maculatum . . .	2	—	2
223	— — — — grandiflorum . . .	1	—	8
224	Helenium autumnale . . .	3	—	2
225	Hypericum calycinum . . .	1	—	6
226	— — — — pyramidale . . .	2	—	6
227	Inula helenium . . .	3	—	6
228	— — — — suaveolens . . .	2	—	6
229	Iris asiatica . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	3
230	— — — — florentina . . .	1	—	2
231	— — — — graminea . . .	2	—	3
232	— — — — germanica . . .	1	—	2
233	— — — — persica . . .	1	—	3
234	— — — — pseudo acorus . . .	2	—	2
235	— — — — pumila . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	2
236	— — — — sambucina . . .	1	—	3
237	— — — — sativa . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	3
238	— — — — squalens . . .	2	—	3
239	— — — — virginica . . .	1	—	8
240	— — — — Xyphium . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	3
241	Lavatera thuringiaca . . .	2	—	3
242	Lathyrus latifolius . . .	4	—	6
243	— — — — perennis . . .	3	—	6
244	Leonurus tataricus . . .	5	—	2

©

34 Perennirende Stauden = Gewächse.

Nro.		℥	℞	ggr.
245	Leucojum vernum .	1	—	1
246	Liatris spicata . .	1	—	8
247	Ligusticum laevisticum	3	—	3
248	Lilium bulbiferum .	2	—	2
249	— candidum . .	2 ¹ / ₂	—	2
250	— — flora pleno	2	—	12
251	— martagon . .	2	—	4
252	— — alba . .	2	—	6
253	— — lutea . .	2	—	6
254	— — carneo . .	2	—	6
255	— — rubro . .	2	—	6
256	— — purpurea	2	—	6
257	— — pleno . .	2	—	8
258	— — variegata	2	1	—
259	Lobelia cardinalis . .	3	—	8
260	— syphilitica . .	1 ¹ / ₂	—	6
261	Lonchus lacteata . .	5	—	3
262	Lunaria rediviva . .	2	—	2
263	Lychnis chalconica .	2	—	2
264	— — carnea . .	2	—	2
265	— — plena . .	2	—	6
266	— coronata (coccinea) (grandiflora)	1 ¹ / ₂	—	16
267	— dioica pleno . .	1 ¹ / ₂	—	3
268	— — carnea	1	—	8
269	— viscaria . . .	1	—	4
270	Lysimachia punctata .	1	—	2
271	— quadrifolia . .	1 ¹ / ₂	—	2
272	— vulgaris . . .	2	—	2
273	Lythrum salicaria . .	2	—	2

Perennirende Stauden = Gewächse. 35

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
274	Lythrum virgatum . .	2	—	2
275	Malva moschata . .	1½	—	3
276	Marrubium hispanicum	1	—	2
277	Matricaria parthenium pl.	2	—	2
278	— plenissimum	2	—	1
279	Mentha aquatica fol. varie-			
	gata	1	—	3
280	Monarda didyma . .	1½	—	4
281	— clynopodia . .	2	—	2
282	— fistulosa . .	2	—	3
283	Melissa urticifolia . .	7	—	2
284	Napaea racemiflora . .	2	—	6
285	Nymphaea alba . .	1	—	20
286	— lutea	1	—	20
287	Oenothera biennis . .	2	—	2
288	— rosea	1½	—	3
289	Orchis bifolia	¼	—	8
290	— conopsea	½	—	20
291	Origanum heracleoticum	½	—	3
292	Orobus niget	1	—	2
293	— vernus	1	—	3
294	— versicolor	1	1	—
295	Paeonia officinalis . .	2	—	2
296	— — alba	2	—	12
297	— — carnea	2	—	8
298	— tenuifolia	2	—	6
299	Papaver nudicaule . .	1	—	4
300	— orientale	3	—	3
301	Peltaria alliacea . . .	1½	—	2

Ⓒ 2

36 Perennirende Stauden: Gewächse.

Nro.		Fuß	Rth.	gr.
302	Phalaris arundinacea . .	2	—	1
303	Phlomis tuberosa . . .	3	—	3
304	Phlox caroliniana . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	3
305	— divariegata . . .	1	—	3
306	— glaberrima . . .	2	—	4
307	— maculata . . .	3	—	6
308	— paniculata . . .	3	—	6
309	— setacea . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	8
310	— subulata . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	6
311	— undulata . . .	2	—	6
312	Polemonium caeruleum	2	—	2
313	— album . . .	2	—	2
314	Potentilla fragracides .	1 $\frac{1}{2}$	—	2
315	— grandiflora . . .	2	—	8
316	— recta . . .	2	—	2
317	— saxatillis . . .	1	—	2
318	— obscura . . .	1	—	2
319	Primula veris . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	1
320	— — beste . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	2
321	— — lutea pleno	1 $\frac{1}{2}$	—	8
322	— — caeruleo pl.	1 $\frac{1}{2}$	—	6
323	— auricula . . .	1 $\frac{1}{2}$	—	1
324	— — 50 Stück in 50 Sorten	—	8	—
325	Rarunculus repens aconiti- folius	1	—	2
326	— rutaefolius . . .	1	—	1
327	Rheum palmatum . . .	2	—	6
328	Rudbeckia laciniata . .	4	—	2
329	— purpurea . . .	3	—	8

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
330	Rhodiola rosea . . .	$\frac{1}{2}$	—	3
331	Salvia claustrina . . .	2	—	2
332	— dominica . . .	2	—	2
333	— nemorosa . . .	2	—	2
334	— sclarea . . .	I	—	3
335	Saponaria officinalis . .	2	—	I
336	— — fl. pl. . .	2	—	2
337	Saxifraga cotyledon . .	I	—	2
338	— crassifolia . . .	I	—	2
339	— hirsuta . . .	$\frac{1}{2}$	—	2
340	— granulata . . .	$\frac{1}{2}$	—	2
341	— hypnoites . . .	$\frac{1}{4}$	—	I
342	— punctata . . .	$\frac{1}{2}$	—	I
343	— rotundifolia . . .	$\frac{1}{2}$	—	2
344	— umbrosa . . .	$\frac{1}{4}$	—	2
345	Scabiosa alpina . . .	3	—	4
346	— columbaria . . .	I	—	3
347	Scutellaria peregrina . .	$I\frac{1}{2}$	—	2
348	Sedum aizoon . . .	I	—	2
349	— album . . .	I	—	2
350	— anacampseros . . .	$\frac{1}{2}$	—	2
351	— thelephium . . .	I	—	2
352	Selenium aristatum . . .	I	—	8
353	Sempervivum tectorum . .	$\frac{1}{4}$	—	I
354	Senecio doria . . .	I	—	3
355	Serratula coronata . . .	3	—	6
356	Silphium conatum . . .	3	—	2
357	— perfoliatum . . .	4	—	2
358	— therbenthinaceum . . .	$I\frac{1}{2}$	—	8
359	Solidago alpina . . .	I	—	4

38. Perennirende Stauden = Gewächse.

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
360	Solidago ambigua . .	3	—	2
361	— altissima . . .	4	—	2
462	— americana . . .	3	—	3
363	— canadensis . . .	3	—	2
364	— caesia . . .	2	—	4
365	— elliptica . . .	4	—	2
366	— lanceolata . . .	4	—	3
367	— minuta . . .	1	—	3
368	— rigida . . .	2	—	3
369	— sempervirens . .	3	—	3
370	Sophora alopecuroides	2	—	4
371	— australis . . .	2	—	4
372	Spiraea aruncus pl. .	2	—	2
373	— digitata . . .	2 ¹ / ₂	—	8
374	— filipendula . . .	1	—	4
375	— trifoliata . . .	1 ¹ / ₂	—	6
376	— alata . . .	2	—	10
377	— ulmaria . . .	2	—	2
378	— — fl. pl. . .	2	—	4
379	Spiegelia marilandica	1	I	—
380	Stachys montana . .	2	—	2
381	Statice armeria major	1	—	2
382	— — minor . . .	1 ¹ / ₂	—	1
383	— limonium . . .	1 ¹ / ₂	—	8
384	Stellaria memorum . .	1	—	6
385	Teucrium hircanicum	1 ¹ / ₂	—	3
386	Tanacetum crispum . .	2	—	2
487	Thalictrum alpinum . .	1	—	4
388	— aquilegifolium	2	—	4
389	— canadense . . .	1	—	2

Nro.		Fuß	Rth.	ggr.
390	<i>Thalictrum crispum</i> .	1	—	3
391	— <i>contordum</i> .	2	—	2
392	— <i>flavum</i> . . .	2	—	3
393	— <i>foeditum</i> . . .	2	—	2
394	— <i>lucidum</i> . . .	2	—	2
395	— <i>nigricans</i> . . .	2	—	3
396	— <i>majus</i> . . .	3	—	2
397	— <i>minus</i> . . .	1	—	3
398	— <i>medium</i> . . .	2	—	2
399	— <i>tuberosum</i> . . .	$\frac{1}{2}$	—	6
400	— <i>sibiricum</i> . . .	2	—	3
401	<i>Tradescantia virginiana</i>	1	—	3
402	— — — <i>alba</i>	1	—	4
403	<i>Trifolium hybridum</i> .	1	—	4
404	<i>Trollius asiaticus</i> . .	1	—	16
405	— <i>europaeus</i> . . .	1	—	4
406	<i>Valeriana rubra</i> . . .	$1\frac{1}{2}$	—	3
407	— <i>palida</i> . . .	1	—	3
408	<i>Veratrum nigrum</i> . . .	2	—	6
409	<i>Verbascum nigrum</i> . .	2	—	2
410	— <i>phoeniceum</i> . . .	2	—	3
411	— <i>thapsus</i> . . .	2	—	3
412	<i>Veronica alpina</i> . . .	$\frac{1}{2}$	—	4
413	— <i>hybrida</i> . . .	$1\frac{1}{2}$	—	2
414	— <i>incana</i> . . .	$1\frac{1}{2}$	—	3
415	— <i>laciniata</i> . . .	$1\frac{1}{2}$	—	3
416	— <i>longiflora</i> . . .	2	—	2
417	— <i>maritima</i> . . .	1	—	2
418	— <i>sibirica</i> . . .	2	—	3
419	— <i>spiccata</i> . . .	2	—	2

40 Perennirende Stauden-Gewächse:

Nro.		Fuß	Rth.	gg r:
420	Veronica spuria . . .	2	—	2
421	— — — flora alba	2	—	4
422	— — — paniculata . . .	2	—	2
423	— — — teucrium . . .	1	—	1
424	— — — virgibica . . .	2	—	2
425	— — — flora alba	2	—	4
426	Vinca major	2	—	8
427	— — — minor	1	—	1
428	— — — flore pleno	1	—	2
429	— — — variegata	1	—	2
430	Viola calcarata . . .	$\frac{1}{4}$	—	2
431	— — — montana . . .	$\frac{1}{2}$	—	4
432	— — — odorata flore pleno	$\frac{1}{4}$	—	1
433	— — — tricolor	$\frac{1}{2}$	—	2
434	— — — grandiflora . . .	$\frac{1}{2}$	—	3
435	Wulfenia carinthiaca .	—	—	0
Anmerkung. Liebhaber, welche mir die Wahl nach meiner Vermehrung überlassen, erlasse ich				
25	Stück in 25 Sorten mit Nummern und Namen	—	1	8
50	Stück in 50 Sorten ditto	—	2	12
100	— — — in 100 — — — ditto	—	5	—
200	— — — in 200 — — — ditto	—	13	—
300	— — — in 100 — — — ohne Nummern und Namen	—	3	3

Blumen-Zwiebeln.

Solche sind blos im September und October zu haben; Bestellungen von Hunderten aber müssen vor Ende July eingesendet werden. Ranunkeln, Anemonen, Tuberosen und Amaryllis Zwiebeln aber sind noch bis Ende April zu haben. — Da ich fast alle diese Zwiebeln jährlich frisch von Holland erhalte, so werden solche in der Blüthe jedem Liebhaber völlige Zufriedenheit leisten.

Stück

	Rth.	ggr.
I Hyacinthen, rothgefüllte, mit Namen 4 bis	—	8
I — weißgefüllte, ditto 4 bis	—	8
I — blaugefüllte, ditto 4 bis	—	8
I — gelbgefüllte, ditto 6 bis	—	12
I — rothe einfache, ditto	—	6
I — blaue einfache, ditto	—	6
I — weiße einfache, ditto	—	6
I — gelbe einfache, ditto	—	6
I — rothgefüllte, ohne Namen	—	4
I — weißgefüllte, ditto	—	4
I — blaugefüllte, ditto	—	4

Stück	Rth.	ggr.
I Hyacinthen, gefüllte in Rummel, alle Farben durcheinander	—	3
I ——— einfache, in Rummel	—	2
I ——— gefüllte und einfache, durcheinander	—	2
I Tazetten, gelbe, mit Namen	—	4
I ——— weiße, ditto . . .	—	4
I ——— in Rummel . . .	—	3
I Narzissen, gelbgefüllte . . .	—	2
I ——— weißgefüllte . . .	—	1 1/2
I Tonguillen, gefüllte . . .	—	3
I ——— einfach wohlriechende	—	2
I Tulpen, früh, Duc van Thol	—	2
I ——— gelbgefüllte, . . .	—	3
I ——— gefüllte, in Rummel	—	2
I ——— Moustrosen . . .	—	3
12 Anemouen	—	20
12 Ranunkeln, in Rummel . . .	—	6
24 ——— in 24 Sorten	I	16
I Tuberosen, gefüllte gr. Zwiebel.	—	3
I Amarillis formosissima . . .	—	4
I Iris susiana	—	16
I Lillium martagon	—	4

Folgende Zwiebeln sind per
100 Stück zu haben, un-
ter 25 Stück kann aber
von keiner Sorte abge-
geben werden, sonst wird
der Stück = Preis ange-
rechnet.

Stück		Rth.	ggr.
100	Hyacinten, lauter rothgefüllte	12	—
100	— lauter weißgefüllte, .	12	—
100	— lauter blauegefüllte, .	12	—
100	— in Kummel, alle Far- ben, gefüllte, .	8	—
100	— einfache in Kummel,	7	—
100	— gefüllte und einfache durcheinander,	6	—
100	Lazetten in Kummel,	8	—
100	Narcissen, gelbgefüllte, .	7	—
100	— weißgefüllte, . .	4	—
100	— weiße einfache, .	1	—
100	Tonquillen, einfache wohlrie- chende,	5	—
100	Tulpen Duc van Thol .	6	—
100	— gefüllte, in Kummel,	6	—
100	— einfache, in schönen Farben,	2	12
100	— einfache ordinaire .	1	—
100	Anemonen	6	—
100	Ranunkeln	3	—
100	Tuberosen, gefüllte . .	4	—
100	Crocus	1	6

Bäume und Sträucher.

Nro.		Rth.	ggr.
1	Acer pseudo platanus . . .	—	2
2	———— fol. variegatis	—	4
3	———— campestre	—	2
4	———— cretium	—	6
5	———— laciniatum	—	10
6	———— negundo	—	4
7	———— platanoides	—	5
8	———— pensylvanicum . . .	—	4
9	———— rubrum	—	4
10	———— striatum	—	8
11	———— tartaricum	—	4
12	———— sacharium	—	8
13	Aesculus hypocastanum . .	—	2
14	———— fol. variegata	—	6
15	———— pavia lutea	—	6
16	———— caroliniana	—	16
17	Amorpha fruticosa	—	4
18	Amygdalus communis . . .	—	4
19	———— nana	—	4
20	———— pumila fl. pleno . .	—	8

Nro.	Rth.	ggr.
21 Amygdalus persica fl. pleno	—	12
22 Aristolochia arborescens . . .	—	8
23 Artemisia abrotanum	—	2
24 Atriplex halimus	—	3
25 Baccharis halimifolia	—	4
26 Berberis vulgaris	—	2
27 — sibirica	—	12
28 Betula alba	—	2
29 — nana	—	3
30 — alnus	—	2
31 — alnus nana	—	4
32 — alnus incana	—	3
33 — lenta	—	4
34 — nigra	—	8
35 Bignonia catalpa	—	8
36 — radicans	—	6
37 Buxus sempervirens,	—	2
38 — fol. variegata	—	4
39 Calycanthus floridus	I	—
40 Carpinus ostrya	—	4
41 Celtis australis	—	4
42 Celastrus scandens	—	3
43 Cercis canadensis	—	3
44 Cephalanthus occidentalis	—	8
45 Chionanthus virginica	—	12
46 Clethra alnifolia	—	6
47 Clematis orientalis	—	4
48 — vitalpa	—	2
49 — viticella flore coeruleo	—	4
50 — — flore coruleo pl.	—	12



Nro.		Rth.	ggr.
51	Colutea arborescens	—	2
52	— orientalis	—	3
53	Cornus sanguinea	—	2
54	— alba	—	2
55	— — variegata	—	4
56	— amonum	—	2
57	— mascula	—	4
58	Coronilla emerus	—	4
59	Corylus sativa	—	2
60	Crataegus oxyacantha fl. rubra	—	12
61	— alpina	—	4
62	— aria	—	4
63	— crus gallis	—	4
64	— lucida	—	4
65	— uniflora	—	8
66	— torminalis	—	4
67	Crupressus disticha	—	16
68	Cytissus laburnum	—	3
69	— alpinus	—	3
70	— capitatus	—	3
71	— austriacus	—	4
72	— nigricans	—	4
73	— novus sibiricus	—	6
74	Daphne mezereum	—	2
75	— — fl. alba	—	4
76	Eleagnus angustifolius	—	4
77	Evonymus europaeus	—	2
78	— latifolius	—	4
79	— verucosus	—	8
80	Fagus castanea	—	6

Nro.		Rth.	ggr.
81	Fagus sylvatica folius atropur- pureis	—	8
82	Fraxinus excelsior	—	2
83	— ornus	—	6
84	— rotundifolia	—	6
85	— caroliniana	—	6
86	— americana	—	8
87	— parvifolia	—	8
88	— pentula	—	12
89	— simplicifolia	—	16
90	— pubescens	—	12
91	— salicifolia	—	12
92	— crispa	—	16
93	Genista tinctoria	—	4
94	Guilandina dioica	I	—
95	Gingko biloba	I	12
96	Hedera helix	—	2
97	— quinquefolia	—	8
98	Hibiscus syriacus	—	6
99	— — — — — flore alba	—	6
100	Hippophae rhamnoides	—	2
101	Hydrangea arborescens	—	4
102	Hypericum androsaemum	—	3
103	— hircinum	—	4
104	— kalmianum	—	6
105	— ospyron	—	12
106	Halesia tetraptera	—	16
107	— diptera	I	8
108	Jasminum officinale	—	4
109	Ilex aquifolia	—	3



Nro.		R. b.	gr.
110	Juglans regia	—	6
111	— cinnerea	—	8
112	— nigra	—	8
113	Juniperus communis	—	2
114	— sabinna	—	2
115	— — variegata	—	8
116	— virginiana	—	6
117	Ligustrum vulgare	—	2
118	— — — variegata	—	4
119	Liriodendron tulipifera	I	—
120	Liquidambar styraciflua	—	8
121	Lonicera caprifolium	—	2
122	— — flore lutea	—	2
123	— alpigena	—	4
124	— canadensis	—	4
125	— coerulea	—	4
126	— diervilla	—	2
127	— media	—	2
128	— sibirica	—	4
129	— symphoricarpos	—	2
130	— tartarica	—	4
131	— Xylosteum	—	2
132	Lycium europaeum	—	2
133	Menispermum canadense	—	2
134	— — virginicum	—	6
135	Mespilus amelanchier	—	6
136	— chamaemespilus	—	6
137	— canadensis	—	4
138	— cotoneaster	—	4
139	— germanica	—	4

Nro.		Rth.	ggr.
140	Mespilus pyracantha	—	8
141	Morus nigra	—	8
142	— papyrifera	—	6
143	Myrica cerifera	—	6
144	Periplocca graeca	—	8
145	Philadelphus coronarius	—	2
146	— — inodorus	—	2
147	Pinus sylvestris	—	2
148	— montana	—	2
149	— picea	—	2
150	— cembra	—	8
151	— virginiana	—	4
152	— strobus	—	3
153	— larix	—	2
154	— — rigra	—	4
155	— abies	—	2
156	— americana	—	8
157	— mariana	—	8
158	Platanus occidentalis	—	4
159	— orientalis	—	4
160	— hispanica	—	6
161	Populus italica	—	2
162	— nigra	—	2
163	— heterophylla	—	4
164	— alba	—	2
165	— tremula	—	2
166	— balsamica	—	3
167	— canadensis	—	3
168	Potentilla fruticosa	—	2



Nro.		Rth	ggr.
169	Prinos verticellata	—	4
170	Prunus padus	—	2
171	— virginiana	—	6
172	— nana	—	4
173	— pumila	—	4
174	— mahaleb	—	2
175	— cerasus plena	—	6
176	— lauro cerasus	—	6
177	Prelea trifoliata	—	3
178	Pyrus coronaria	—	6
179	— pulveria	—	4
180	— apetale	—	4
181	— spectabilis	—	18
182	— cydonia oblonga	—	4
183	Quercus rubra	—	16
184	— robur	—	2
185	— prinus	—	16
186	— ilex	—	12
187	— caroliniana	—	16
188	Rhamnus catharticus	—	2
189	— alpinus	—	2
190	— frangula	—	2
191	Rhus thyphinum	—	2
192	— glabrum	—	4
193	— vernix	—	12
194	— cotinus	—	4
195	— radicans	—	2
196	Ribes alpinum	—	2
197	— floridum	—	2
198	Robinia pseudo acacia	—	2



Nro.		Rth.	ggr.
199	<i>Robinia hispida</i>	—	12
200	— <i>caragana</i>	—	2
201	<i>Rubus fruticosus pleno</i>	—	2
202	— <i>odoratus</i>	—	2
203	<i>Ruta graveolens</i>	—	2
204	<i>Salix babylonica</i>	—	4
205	— <i>pendandra</i>	—	3
206	— <i>titiandra</i>	—	2
207	— <i>helix</i>	—	2
208	— <i>viminialis</i>	—	2
209	— <i>caprea</i>	—	2
210	— — <i>variegata</i>	—	2
211	— <i>rosmarinifolia</i>	—	2
212	— <i>glauca</i>	—	2
213	— <i>lapponum</i>	—	4
214	<i>Sambucus nigra</i>	—	6
215	— <i>nigra variegata</i>	—	6
216	— <i>laciniata</i>	—	4
217	— <i>canadensis</i>	—	2
218	— <i>racemosa</i>	—	2
219	— <i>ebulus</i>	—	2
220	<i>Solanum dulcamara</i>	—	2
221	<i>Sorbus aucuparia</i>	—	2
222	— <i>domestica</i>	—	4
223	— <i>hybrida</i>	—	3
224	<i>Spartium junceum</i>	—	3
225	— <i>scoparium</i>	—	2
226	<i>Spiraea salicifolia</i>	—	2
227	— — <i>alba</i>	—	2
228	— <i>tomentosa</i>	—	4

ⓓ 2



Nro.		Rth.	ggr.
229	<i>Spiraea laevigata</i>	—	6
230	— <i>hypericifolia</i>	—	3
231	— <i>crenata</i>	—	2
232	— <i>sorbifolia</i>	—	3
233	— <i>opulifolia</i>	—	2
234	— <i>chamaetrifolia</i>	—	4
235	<i>Staphylea pinnata</i>	—	2
236	— <i>trifoliata</i>	—	6
237	<i>Syringa vulgaris</i>	—	2
238	— <i>alba</i>	—	2
239	— <i>persica</i>	—	4
240	<i>Tamarix germanica</i>	—	6
241	<i>Thuja occidentalis</i>	—	4
242	— <i>orientalis</i>	—	20
243	<i>Tilia europaea</i>	—	3
244	— <i>tomentosa</i>	—	6
245	— <i>caroliniana</i>	—	8
246	<i>Ulex europaeus</i>	—	2
247	<i>Ulmus campestris</i>	—	3
248	— ————— <i>variegatis</i>	—	6
249	— <i>sativa</i>	—	2
250	— <i>americana</i>	—	4
251	— <i>scabra</i>	—	4
252	<i>Viburnum opulus</i>	—	2
253	— ————— <i>roseum</i>	—	4
254	— <i>lantana</i>	—	3
255	— <i>lentago</i>	—	4
256	<i>Vitis labrusa</i>	—	2
257	— <i>vulpina</i>	—	2
258	<i>Zanthoxylum clava Harculis</i>	—	8

R o s e n.

Nro.		Rth.	ggr.
1	Rosa aculeata incarnata .	—	2
2	— altissima holandica .	—	3
3	— — americana . .	—	2
4	— alba plena	—	2
5	— belgica rubicans . .	—	2
6	— burgundica humilis .	—	3
7	— — major .	—	4
8	— belgica rubra	—	4
9	— centefolia angelica .	—	2
10	— — major	—	2
11	— — minor	—	2
12	— — cinnamomea .	—	1
13	— Centefolia von Carlsruhe	—	4
14	— Champagnensis major	—	4
15	— — minor . .	—	20
16	— caroliniana	—	6
17	— damascena rubra .	—	4
18	— — alba	—	4
19	— eglanteria pumila .	—	6
20	— francofurtensis . .	—	2

Nro.		Rth.	ggr.
21	Rosa feucundissima	—	4
22	— gallica	—	1
23	— holoserica nova	—	3
24	— — regalis	—	3
25	— — multiplex	—	4
26	— — simplex	—	2
27	— major	—	2
28	— incarnata	—	8
29	— lutea austriaca	—	2
30	— — multiplex	—	4
31	— — simplex	—	2
32	— mundi	—	2
33	— muscosa	I	—
34	— marmorea plena	—	3
35	— moschata	—	8
36	— omnium calendar. fl. rubra	—	2
37	— — — fl. alba	—	3
38	— purpurea maxima	—	2
39	— provincialis holandica	—	2
40	— — — rubicans	—	4
41	— pendulina	—	2
42	— pimpinellifolia major	—	3
43	— alpina alba	—	3
44	— provincialis nova alba oder unica	I	—
45	— — — rubra	—	6
46	— praenestina variegata	—	6
47	— pimpinellifolia rubra	—	4
48	— major alba	—	4
49	— pinata plena	—	4

Nro.		Rth.	ggr.
50	Rosa pomifera	—	3
51	— rubicans	—	4
52	— regalis maxima	—	2
53	— regina dicta	—	3
54	— rubiginosa	—	6
55	— semiplena alba	—	2
56	— scandens	—	2
57	— vix spinosa	—	3
58	— kleine Guirlanden	—	4
59	Rose aimable rouge	—	2
60	— beauté touchante	—	4
61	— — tendre	—	4
62	— belle parade	—	4
63	— sansflatterie	—	4
64	— de Weissenstein	—	3
65	— centfeuille de Hesse	—	6
66	— couleur malade	—	4
67	— — de chair	—	4
68	— delectante	—	4
69	— delicate	—	4
70	— feu amoureux	—	4
71	— flambojante	—	4
72	— gracieuse	—	6
73	— grand triomphe	—	4
74	— grandeur royal	—	4
75	— jollie	—	4
76	— incomparable	—	6
77	— de parade	—	4
78	— la belle irregulaire	—	6
79	— — variable	—	6

Nro.		Rth.	ggr.
80	Rose illustre beauté	—	6
81	— mignonne	—	3
82	— ma favorite	—	4
83	— nouvelle	—	3
84	— — gagnée	—	4
85	— rouge penetrant	—	6
86	— pourprée agréable	—	6
87	— perle d'Weissenstein	—	12
88	— petite hessoise	—	8
89	— passable	—	8
90	— pourprée de Weissenstein	—	6
91	— — charmante	—	6
92	— rouge clair	—	6
93	— nouvelle blanche	—	4
94	— surpasse singleton	—	4
95	— triomphe d'Entreprise	—	4
96	— triomphante	—	4
97	— violette nouvelle	—	6
98	Rosa Eglanteria	—	2
99	— — major plena	—	4
100	Rose mustre beaute	—	3
101	— Yorck et Lancaster	—	3
102	— virginiana	—	6
103	— pumila alba pleno	I	—
104	— semperflorens palida	—	9
105	— — purpurea	—	6

Anmerkung. Liebhaber, welche mir die Wahl nach meiner Vermehrung überlassen, erlasse ich

- 25 Stück in 25 Sorten mit Nummern und Namen für 2 Rthlr. 3 Sgr.
- 50 Stück in 50 Sorten ditto für 4 Rth. 6 Sgr.
- 100 — in 100 — ditto für 10 Rthlr.
- 100 — in 20 bis 30 Sorten in Kummel ohne Namen, für 4 Rthlr.

O b s t = B ä u m e .

(Die Preise sind am Ende dieser Obstsorten bemerkt.)

Nro.		Reife.
	Abricosen.	
1	Große frühe	July
2	— orange	August
3	— weiße	—
4	Ordinaire	—
	Pferschen.	
1	La belle garde au Gallande	September
2	Pourpré native	August
3	Doppelte Montagne	Oktober
4	Große Zwollsche	—
5	Grand pêche	September
6	Madeleine rouge	—
7	Royal	Oktober
8	Gefüllt blühende	—
9	Abricosen = Pfirsche	—



Nro.		Reife.
10	Safran = Pfirsche	August
11	Violette hative.	September
12	Incomperable	—
13	Teton de venus	Oktober
14	Cardinals	September

Pflaumen.

1	Le Abricotée blanc	September
2	Mirabelle	August
3	Le Damas de September	September
4	Berdignon rouge	August
5	— blanc	—
6	Le St. Catharine	Oktober
7	Prune de Holland	—
8	— — Austriche	August
9	Reine Claute	—
10	Grosse Damascener	September
11	Martins	Oktober
12	Eyer = Pflaume	September
13	Prune de Monsieur	August
14	Kirsch = Pflaume	—

Kirschen.

1	Spanische weisse	July
2	— schwarze	—
3	May = Kirsche	July
4	Herz = Kirsche	July
5	— — frühe	July
6	Royale	July
7	Leopold = Kirsche	—
8	Lauermanns = Kirsche	—
9	Schwefel = Kirsche	—



Nro.		Reife.
10	Frühe Muskateller	Juni
11	Placwart	—
12	Drangen = Kirsche	Juli
13	Amorelle	August
14	— doppelte	—
15	Ostheimer	Juli
16	Pfund = Kirsche	September

Äpfel.

1	Reinette griese de champagne	im Winter
2	— noir	—
3	— nonpareille	—
4	— jaune	—
5	— franche	—
6	— blanche	—
7	— rouge	—
8	— d'or	—
9	— griese	—
10	— — grand	—
11	Grafensteiner	—
12	Peping Permain	im Herbst
13	— d'or	im Winter
14	— d'Angleterre	—
15	Calville blanc d'hyver	—
16	— rouge d'hiver	—
17	— rouge d'été	Sommer
18	Borsdorfer	Winter
19	Courpendu rouge	—
20	Pißeonnet rouge	—
21	— blanc	—



Nro.		Reife.
22	Princes nobel	im Winter
23	Stetiner	—
24	Pomme Poir	—
25	— agath rouge	—
26	— d'Aout	Sommer
27	— d'paradies	Winter
28	— d'Apis	—
29	— de Gardy	—
30	— Taffetas	Herbst
31	Rambour d'hiver	Winter
32	Quitten = Apfel	?
33	Groß Faros	Winter
34	Kern = Apfel	—
35	Wiener Apfel	?
36	Groß holländischer Rambour	Herbst
37	Tulpen = Apfel	—
38	Tafel = Apfel	Winter
39	Melonen = Apfel	?
40	Rambour d'été	Sommer
Birnen.		
1	Colmar	Winter
2	Orange musque	Herbst
3	Moullie bouchie	Winter
4	Große Blancquette	Herbst
5	Beure blanc	—
6	Poire d'Espagne	?
7	Bergamotte crassane	Herbst
8	— d'été	Sommer
9	St. Germain	Winter
10	Sucre verd	Herbst



Nro.		Reife.
11	Große bonne	Herbst
12	Beure griese	—
13	Verd longue banachée . . .	—
14	Bellissime d'hiver	Winter
15	Louise bonne	—
16	Petite Quisemadam	Sommer
17	Bellissime d'Automne . . .	Herbst
18	Quisemadam	Sommer
19	Epine d'hiver	Winter
20	Poir d'Oeuf	Herbst
21	Rousselet de Rheims	Sommer
22	Schwarzburger	Herbst
23	Petite muscat	Sommer
24	Royale d'hiver	Winter
25	Grand citron carmes	Sommer
26	La Chasserie	Winter
27	Bonchretien d'été	Sommer
28	Virgouleuse	Winter
29	Brut de Bonne	Herbst
30	Messire jean griese	—
31	Prinz madame	Sommer
32	Poire sans peau	—
33	Feigen Birne	—
34	Beure griese d'été	—

Preise der Obstsorten.

à Stück.	Rth	zgr.
Abricosen zu Spalter	—	12
Pfirschen zu Spalter	—	12
Pflaumen, hochstämmig	—	6



62 Preise der Obstsorten.

à Stück	Rth.	ssgr.
Pflaumen, niedrig	—	5
Kirschen, hochstämmig	—	8
— niedrig	—	7
Äpfel, hochstämmig,	—	6
— niedrig	—	5
Birnen, hochstämmig	—	6
— niedrig	—	5
Zwetschen, hochstämmig	—	4
Dillheimer Kirschen, niedrig	—	2
Feigen, 1 bis 2 Fuß hoch	—	4
— 6 bis 8 Fuß hoch	I	8
Welsche Nuß, hochstämmig	—	6
Quitten	—	6
Johannistrauben, rothe, schwarze weiße	—	I
Himbeeren, rothe	—	$\frac{1}{2}$
— weiße	—	I
— rothe zweymal tragende	—	2
Erdbeeren, grosse Ananas 100 St.	I	—
— Zucker	I	—
— scharlachrothe	—	12
— Monats	—	12
2jährige Spargelpflanzen 100 St.	—	15
3 ————— 100 —	—	18
Artischocken-Pflanzen à Stück	—	2

Große Stachelbeeren.

Von folgenden Sorten à Stück 1½ Ggr.

Nro.		
1	Whittington's princess Royal . . .	roth
2	Johnson's Twigham	—
3	Whorthington's Conqueror	weiß
4	Red orlean	roth
5	Mason's golden Conqueror	gelb
6	Blackley's Eclipse	—
7	Creeping Cereus	—
8	Nayden's Rule all	grün
9	Boardman's royal Oack	roth
10	Johnson's willow	grün
11	Boardman's higland queen	—
12	Chapman's highland white	weiß
13	Mill's early Green	grün
14	Wolf's early Red	roth
15	Lees red Burgundy	—
16	Taylor's yellow	gelb
17	Gray's white wreen	weiß
18	Adam's Chessaire Sherif	?
19	Bell's bright Farmer	gelb
20	Boardman's green Oack	grün
21	Berlaw's Pearmain	?
22	Bsoadshaw's red Top	roth
23	———— yellow Top	gelb
24	———— red Top	roth

Nro.		
25	Button's silver heels	weiß
26	Chatham's bright Venus	roth
27	Clayton's Canaan	?
28	Clayton's Canary	gelb
29	Chapi's unicorn	?
30	Thorpe's Master Wolfe	roth
31	Coës Diogenes	gelb
32	— Hannibal	roth
33	Clayton's Britannia	—
34	Davius Nescio	?
35	Down's Cheshire	roth
36	— royale	?
37	Elliot's redhot Ball	roth
38	Gregor's Conqueror	—
39	Gray's Dragon	?
40	Sheppard's Atractor	roth
41	Jackson's green john	grün
42	Knight's scarlet Seedling	roth
43	Kerfhaw's yellow willow	gel
44	— Citron	—
45	Late white	weiß
46	Lee's Victory	?
47	Liptrop's Ducke of Bedford	—
48	Liperty hardy	—
49	Lucelle	—
50	Mill's white champion	—
51	Mason's Hercules	roth
52	Nixon's Myrte	grün
53	Red Army	roth
54	Rider's sweet Lemon	gelb

Nro.

55	Rider's free blomet ; ; ;	roth
56	— white Ellebore . . .	weiß
57	Shelmerdine's Cheshire Stog	roth
58	— red rose . . .	—
59	Stafford's white imperial .	weiß
60	Withley's plentiful bearer .	roth
61	Whitell's plentiful bearer .	?
62	Whittington's golden Scepter	gelb
63	Mill's longley green . . .	grün
64	Thorpe's white wreen . . .	weiß
65	Taylor's red rose . . .	roth
66	Stanleys Dolphine . . .	gelb
67	Taylor's green linnæ . . .	grün
68	Shelmerdin's gently green .	—
69	Fintelman's late white . . .	weiß
70	Muffey's black Prince . . .	roth
71	Rider's black Prince . . .	—
72	Proctor's scarlet non such .	—
73	Shaw's Billy Dean . . .	gelb
74	Whortingtons Emperer of Marocco	roth
75	Taylor's Nimrod . . .	gelb
76	Williamson's yellow hornet .	—
77	Blackleys chisel	grün
78	Creeping's Germing's . . .	—
79	Fox's green goose	—
80	Hall's yellow hammer . . .	gelb

Anmerk. 50 Stück nach meiner
 Vermehrung erlasse ich für 2 Rthlr.
 Das ganze Sortiment 3 Rth. 8 Ggr.

E

Garten- und Gemüß-Sämerey.

Von folgenden Sämereyen gebe ich jedes Jahr schon im Monat December besondere Verzeichnisse heraus, welche per Pfund gestellt sind, besonders für diejenigen, so wieder damit handeln.

Kräuter-Saamen. à Loth.	agr.	blr.
Basilicum, ordinärer . . .	1	8
fein blättriger . . .	2	—
Mangold oder Beissenkohl . . .	—	6
Ditto gelben . . .	—	6
Saturey oder Bohnenkraut . . .	1	8
Körbel	—	6
Lavendel	2	—
Majoran	2	—
Thimian	1	8
Gelben Portulack	1	8
Salbey	1	—
Großer Knoll-Sellerie . . .	1	—
Ditto Stauden- — . . .	1	—
Porro oder Spanischlauch . . .	1	8
Löffel-Kraut	2	—

	agr.	blr.
Schnitt-Petersilie	—	6
Gefüllte krause Ditto	1	—
Randblättriger Spinat	—	6
Großer englischer	—	12
Kresse	—	6
Gelber Senf	—	4
Nüßgen	—	6
Großer buntblättriger Kohl-Saamen. à Loth	—	8
Großer asiatis. früher Blumenkohl	10	—
— Eiperscher Ditto	9	—
— englischer —	9	—
— holländischer später	10	—
— Blatt Braunsch. Weißkraut	2	—
Früh holländisches Ditto	1	8
— Zuckerhuth —	3	—
Groß. Angelberger —	1	8
— Rothkraut	2	—
Blutroth-Kraut	3	—
Großer grüner Wirsching	1	8.
— Winter-Wirsching	2	—
— Frankfurter Wirsching	1	—
Extra früh Ulmer Wirsching	3	—
Rosenkohl	1	8
Extra früh engl. Oberkohlraby	2	—
— früh Wiener Ditto	2	4
Große blaue Ditto	2	—
— weiße —	1	—
Unterkohlraby	1	12
Extra gelbe Ditto	1	8

	gar.	blr.
Niedrig brauner Kohl	I	—
Hoher Ditto	I	4
Niedriger grüner Ditto	—	12
Sommer-Blumagenkohl	2	—
Winter- —————	2	—
Procoly	3	—
Schnittkohl	—	6
Wurzel-Saamen. à Loth		
Früh Hornsche M. sibeet = Carotten	I	—
Lange rothe Carotten	I	—
Gelbe Wurzeln	—	8
Zucker-Petersilien-Wurzel	—	12
Hafer-Wurzel	I	—
Scorzonir = Wurzel	—	8
Zucker-Wurzel	I	8
Cichorien = Wurzel	I	—
Möhren = Wurzel	—	6
Früh runde weiße Mayrube	I	—
— gelbe — 	I	—
Runde weiße Herbstrube	—	8
Lange Ditto	—	12
Schwarze Rübe	—	12
Französische Ditto	—	12
Zeltauer Ditto	I	8
Rothe Rübe	—	12
Runkelrube oder Dickwurzel	—	8
Erbsen. à Pfund		
Früh niedrige Aufmach = Erbse	6	—
2te Sorte	5	—
3te ———	4	—

	agr.	hkr.
Große Aufmach = Erbse	5	—
Zwerg —————	5	—
Große weißblühende Zucker = Erbse	8	—
Zwerg = Zucker = Erbse	8	—
Spargel = Erbsen	1	—
Bohnen. à Pfund		
Große Schwerdt = Stangen = Bohnen	5	—
Extra breite Ditto	6	—
Große türkif bunte Stangen = Bohnen	6	—
———— Stangen = Zucker = Bohnen	4	—
Mittelforte Stangen = Zuckerbohnen	4	—
Kleine Perl oder Prinzess = Bohne	6	—
Früh Zwerg = Schwerdt = Bohne	4	—
———— breite extra	6	—
Frühe schwarze Kriech = Bohne .	4	—
Große Garten = Bohne	2	—
Kleine Zwerg = Garten = Bohne zum		
Einfassen	8	—
Salat = Saamen. à Loth		
Früh holländischen Kleengrün .	2	—
———— Fleckchen	2	—
———— Rothrand	1	8
Forellenkopf	2	—
Großer gelber Prahl	1	8
brauner —————	1	8
Großer gelber Berliner	1	8
Brabanter	4	—
asiatischer	4	—
Hanauer Blut = Salat	2	—
Schwedentopf Winter = Salat . .	1	8

	ggr.	hkr.
Alle Sorten Kopfsalat durchsein: ander	I	—
Gelben Sommer-Endivien . . .	I	8
Breiten Winter- —	I	—
Krausen Ditto	I	4
Stechsalat oder Labuc Körner. à Loth	—	12
Große lange grüne Gurke . . .	2	—
— — — weisse — . . .	3	—
grüne Einmach-Gurke	1	8
früh Trauben-Gurke	2	—
— — — lange grüne Gurke . . .	3	—
Artischocken	5	—
Cardon	3	—
Spargel	I	—
Melonen in verschiedenen Sorten	6	—
Kürbis Ditto	2	—
Zwiebel-Saamen. à Loth		
Große rothe harte Zwiebeln . .	2	—
— — — weisse —	2	—
— — — gelbe — — —	2	—
— — — Birn-Zwiebel	3	—
Radies und Rettige. à Loth		
Früh runde weisse Monats-Radies	I	—
— — — rothe Ditto	I	—
lange rothe Radies	I	—
schwarze lange Winter-Rettige .	I	—
— — — Sommer- —	I	—

Blumen = Saamen.

Sommer = Lebcöyen = Saamen,
welche stark ins Gefällre fallen, die Preise
2 Ggr., das ganze Sortiment 1 Reichs-
thaler 8 Ggr.

Nro.

- | | | |
|----|-------------------|--|
| 1 | Pfirschlüthfarbig | } englische Sommer-
Lebcöyen. |
| 2 | Fleischfarbig | |
| 3 | Zimmtbraun | |
| 4 | Weiß | |
| 5 | Dunkelmordore | |
| 6 | Blagblaue | |
| 7 | Dunkelblaue | |
| 8 | Blagfroth | |
| 9 | Dunkelkarmoisiin | |
| 10 | Rothbraun | } mit den Lackblatt Som-
mer-Lebcöyen |
| 11 | Weiß | |
| 12 | Zimmtbraun | |
| 13 | Rothbraun | |
| 14 | Carminroth | |
| 15 | Violett | |

Nro.

16	Ziegelroth	} deutsche Sommer = Leucocyen
17	Mordore	
18	Carmoisin	
19	Fleischfarbig	
20	Violet	

Winter = Leucocyen = Saamen,
welche gut ins Gefüllte fallen, hiervon
die Prise $1\frac{1}{2}$ Sgr., das ganze Sorti-
ment 8 Sgr.

- 1 Pfirsichblüthfarbig.
- 2 Blaue oder Violette.
- 3 Kupferfarbig.
- 4 Weiß.
- 5 Hellroth.
- 6 Feuerroth.
- 7 Lilla.
- 8 Ziegelroth.

Saamen von Goldlack.

Ordinaier, die Prise	$\frac{1}{2}$ Sgr.
gefüllter, extra	3 —
schwarzrother Stangenlack	3 —

Saamen von Sommer = Gewächsen.

Hiervon 10 Sorten in ein Paquet, jede Sorte mit Namen	6 Sgr.
Ein Paquet mit 20 Sorten	12 —
— — — — — 40 — — — —	1 Rthlr.
— — — — — 80 — — — —	2 —
— — — — — 100 — — — —	3 —

Jede einzelne Prise kostet, wo kein Preis bemerkt ist, 1 Ggr.
 Diejenigen Sorten, welche mit W bezeichnet sind, müssen warm ins Mistbeet oder Töpfe gesäet werden. Die mit S bezeichneten müssen gleich an Ort und Stelle ins Land gesäet werden, weil diese das Werpflanzen nicht lieben.

Nro.

- 1 Adonis aestivalis.
- 2 — vernalis.
- 3 Anthirrhinum triphyllum.
- 4 Amaranthus caudatus.
- 5 — hypocondriacus.
- 6 — giganteus.
- 7 — flavus.
- 8 — tricolor, W.
- 9 — viridis.
- 10 Aster chinensis pleno, alle Farben.
- 11 — fistulosus.
- 12 Athanasia annua.
- 13 Anthemis altissima.
- 14 — valentine.
- 15 Blitum capitatum.
- 16 Briza maxima.
- 17 — minor.
- 18 Browallia allata, 2 ggr. W.
- 19 — demisa, 2 ggr. W.
- 20 Cacalia sonchifolia, W.
- 21 Calendula stellata.

- Nro.
 22 *Calendula pluvialis.*
 23 ——— *officinalis.*
 24 *Capsicum annuum, spanischer Pfeffer, W.*
 25 ——— ——— *frut. maximum. 2 ggr. W.*
 26 *Campanula speculum.*
 27 *Carthamus tinctorius.*
 28 *Centaurea moschata.*
 29 ——— *cyanus.*
 30 *Celosia cristata 2 ggr. W.*
 31 ——— ——— *lutea. 2 ggr. W.*
 32 *Cerithe major.*
 33 ——— *minor.*
 34 *Cheiranthus maritimus, S.*
 35 *Chrysanthemum carinatum. W.*
 36 ——— ——— *coronarium.*
 37 ——— ——— *italicum.*
 38 *Convolvulus tricolor.*
 39 *Coix lagrima. W.*
 40 *Crepis barbata.*
 41 ——— *rubra.*
 42 *Cucurbita clava herculis, Kürbis, W.*
 43 ——— *lagenaria, Flaschen, W.*
 44 ——— *pepo fr. maximo, Zentner.*
 45 ——— *pomifera, Apfel.*
 46 *Cynoglossum linefolium.*
 47 *Datura fastuosa.*
 48 *Dracocephalum moltavica.*
 49 *Delphinium ajacis, S.*
 50 ——— ——— *napa, S.*
 51 *Dolchios spicatus, 6 Kern 3 ggr. W.*

Nro.

- 52 Elychrum lucidum. 2 ggr.
53 Geranium moschatum, 2 ggr.
54 Gomphrena gloposa. 2 ggr. W.
55 ————— alba, 2 ggr. W.
56 Helianthus annuus.
57 ————— chinensis plena,
58 Hibiscus trionum.
59 Iberis amara.
60 ————— umbellata.
61 Ipomea caerulea.
62 ————— rubra.
63 Lathyrus articulatus, S.
64 ————— odoratus, S.
65 ————— albus, S.
66 ————— tingitatus, S.
67 Lavatera trimestris.
68 ————— albus.
69 Linum africanum.
70 Lupinus albus, S.
71 ————— hirsutus, S.
72 ————— caeruleus, S.
73 ————— varius, S.
74 Malva crispa.
75 ————— moschata.
76 Martinia annua, 4 ggr. W.
77 Medicago intertexta.
78 ————— laciniata,
79 Mesembryanthemum cristalinum, 2 ggr. W.
80 Mirabilis longiflora, W.
81 ————— jalappa, W.

Nro.

- 82 *Mirabilis jalappa striata*, W.
 83 — *alba*, W.
 84 *Momordica balsamina*, 3 ggr. W.
 85 *Mimosa pudica*, 6 ggr. Fühlkraut, W.
 86 *Nigella damascena*.
 87 — *hispanica*.
 88 — *orientalis*.
 89 *Ocimum bullatum maximum*, Basilicum,
 2 ggr. W.
 90 — *nigrum*, brauner, 2 ggr. W.
 91 — *tenuifolium*, feiner, W.
 92 — *urticifolium*, 2 ggr. W.
 93 *Papaver hortensis pleno*, viele Farben, S.
 94 — *Rhoeas pleno*, S.
 95 — *somnifera pleno*, S.
 96 *Polygonum orientale*.
 97 *Reseda odorata*, S.
 98 *Ricinus communis*, 2 ggr. S.
 99 *Rudbeckia amplexicaule*.
 100 *Saponaria vaccaria*.
 101 *Scabiosa atropurpurea*.
 102 — *stellata*.
 103 *Senecio elegans*.
 104 *Silene armeria*.
 105 — *bellidifolia*.
 106 — *pendula*.
 107 *Solanum lycopersicum*.
 108 — *melongena fr. alba*, Eberpflanze,
 2 ggr. W.
 109 — — *fr. violacea*, 2 ggr.

- Nro.
 110 *Syriula etnensis.*
 111 *Scorzonera tingitana.*
 112 *Scorpiurus vermiculatus, Raube, 2 ggr.*
 113 *Tagetes erecta.*
 114 ——— *patula.*
 115 ——— ——— *pleno.*
 116 *Tropaeolon majus, Nasturcium, W.*
 117 *Trifolium incarnatum.*
 118 ——— *melloides.*
 119 *Xeranthemum annuum.*
 120 *Vicia Bengalensis.*
 121 *Zinnia elegans, 2 ggr. W.*
 122 ——— *multiflora rubra, W.*
 123 ——— ——— *lutea. W.*
 124 ——— *tenuifolia, W.*
 125 *Atropa physaloides.*
 126 *Impatiens balsamina, Balsaminen, W.*

Saamen von perennirenden Stauden-Ge-
 wächsen, die Prise $1\frac{1}{2}$ ggr.

- Nro.
 1 *Alcea ficifolia, Feigenblättrige Malva.*
 2 ——— *rosea plena, in 34 Kouleuren, wird
 dieses Sortiment zusammen genommen,
 so erlasse ich solches für 1 Rth. 6 ggr.*
 3 *Aconitum cammarum.*
 4 *Actaea racemosa.*
 5 *Anthemis tingtoria.*
 6 *Anthirrhinum majus.*
 7 ——— ——— ——— *luteum.*

Nro.

- 8 *Aquilegia canadensis.*
 9 ——— *vulgaris.*
 10 *Asphodelus luteus.*
 11 *Astragalus galegiformis.*
 12 ——— *isitensis.*
 13 ——— *viresceus.*
 14 *Campanula multiflora.*
 15 ——— *rapunculus.*
 16 *Chrysanthemum montanum*
 17 *Convallaria multiflora.*
 18 *Cucubalus catholicus.*
 19 ——— *tartaricus.*
 20 *Delphinium americanum.*
 21 ——— *elatum.*
 22 ——— *crassicaule.*
 23 *Dianthus barbatus.*
 24 ——— *caryophyllus plena.*
 25 ——— *chinensis.*
 26 ——— *plumarius.*
 27 *Dictamnus rubra.*
 28 *Digitalis ambigua.*
 29 ——— *purpurea.*
 30 *Doronicum pardalianches.*
 31 *Echinops spaerocephalus.*
 32 *Galega officinalis.*
 33 *Hedysarum coronarium.*
 34 *Hesperis matronalis.*
 35 *Lavatera thuringiaca.*
 36 *Lathyrus ladifolia.*
 37 *Leonurus tataricus.*



Nro.

- 38 *Lychnis chalconica*.
39 ————— fl. carnea.
40 *Matricaria parthenium plena*.
41 *Orobus niger*.
42 ————— vernus.
43 *Papaver orientale*.
44 *Primula veris*.
45 *Rudbeckia laciniata*.
46 *Salvia domonica*.
47 *Teucrium bircanicum*.
48 *Thalictrum aquilegifolium*.
49 *Valeriana rubra*.
50 *Verbascum phoeniceum*.

Werden diese 50 Sorten perennirende
Pflanzen = Saamen zusammen genommen, so
erlasse ich solche in ein Paquet jede Sorte
mit Namen für 2 Rthlr.

164388

ULB Halle

3

002 691 205

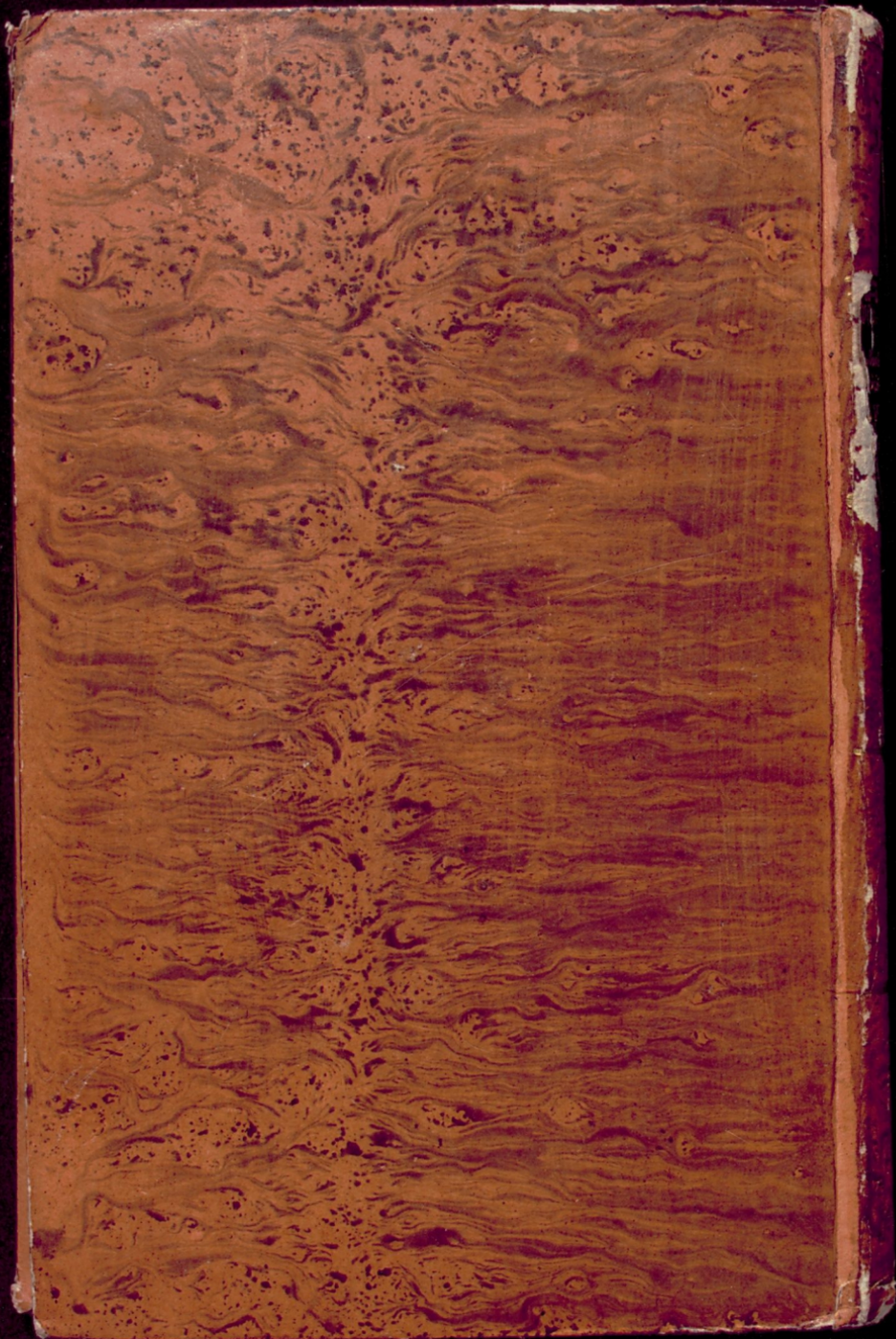


sl.

AB 164388

R







Verzeichniß
v o n
Glas- und Treibhaus-Pflanzen,
perennirende Stauden-Gewächse
u n d
Blumen - Zwiebeln,
wie auch
ausländische Bäume, Stäucher
und Rosen,
nebst vorzüglichen Gattungen
Obstbäume, Stachelbeeren,
und Sämereyen,
welche
um beygefügte Preise zu haben sind
bey
August Schelhase,
Handels-Gärtner vor Cassel.

1 8 0 8.
Preis dieses Verzeichnisses: 2 Gr.

