

Nummer	Probe	Fundort	Pflanze	Bemerkung	Gruppe
1	Schwarzföhrenholz		Pinus silvestris	Kieferholz für Schiffbau, Tischlerarbeiten etc.	Hölzer
2	Kienföhrenholz		Pinus silvestris	für Tischlerarbeiten	Hölzer
3	Krummholz		Pinus montana	für Tischlerarbeiten, Schiffbau etc.	Hölzer
4	Fichtenholz		Pinus picea	Tischler-, Zimmermanns- u. Geigenmacherarbeiten.	Hölzer
5	Tannenholz		Pinus abies	für Tischlerarbeiten	Hölzer
6	Lerch...holz		Pinus larix	... Brückenbau	Hölzer
7	Wacholderholz		Juniperus communis	für Tischler, Brückenbau etc.	Hölzer
8	8			nur zu kleinen Gegenständen verwendbar	Hölzer
9	Zypressenholz	venezianisch	Cupressus sempervirens	wohlriechend, zu Tischlerarbeiten etc.	Hölzer
10	Birkenholz		Betula alba		Hölzer
11	Schwarzes Pappelholz		Populus nigra	weich, für Basthüte. (fehlt!)	Hölzer
12	Weißpappelholz		Populus alba	zu gleichem Gebrauche wie Schwarzpappelholz	Hölzer
13	Zitterpappelholz		Populus tremula	zu Spindeln, Bändern für Basthüte etc.	Hölzer
14	Gemeines Lindenholz		Tilia europaea	zu Bildhauen und Wagnerarbeiten zu Modellen etc.	Hölzer
15	Lindenholz		Tilia europaea	von der rauhbältr. Sommerlinde, zu gl. Gebrauche	Hölzer
16	Weidenholz		Salix ?	Korbflechtarbeiten, zum Binden für Basthüte	Hölzer
17	Weißes Weidenholz		Salix alba	Bänder für Basthüte, Kohlen für Schießpulver	Hölzer
18	Saalweidenholz		Salix caprea	zu Korbflechtwaren; wie 16, 17	Hölzer
19	Roßkastanienholz		Aesculus hippocastanum	mehr als Brennholz als zum Verarbeiten geeignet	Hölzer
20	Hollunderholz		Sambucus nigra	zu Drechslerarbeiten, Maschinenteilen etc.	Hölzer
21	Roth. Hollunderholz	(Glasbehälter fehlt!)	Sambucus racemosa (?)	zu gleichem Gebrauch wie das schwarze	Hölzer
22	Schlingstrauchholz		Viburnum lantana		Hölzer
23	Schneeballholz		Viburnum opulus	für Drechsler und Korbmacher	Hölzer
24	Faulbaumholz		Rhamnus frangula	für Schießpulverbereitung	Hölzer
25	Weinrebenholz		Vitis vinifera	zu Spazierstöcken, zur Verkohlung etc.	Hölzer
26	Gemeines Eichenholz		Quercus robur	eines der besten Bau- und Werkhölzer für Tischler	Hölzer
27	Schwarzes Eichenholz	Carlowitz/Slawonien	Quercus nigra	aus den Sümpfen dieser Gegend gezogen	Hölzer
28	Grünes Eichenholz	Siebenbürgen	Quercus		Hölzer
29	Rothbuchenholz		Fagus sylvatica	zu gemeinen Meublen, Werkzeugen, Sätteln etc.	Hölzer
30	Hainbuchenholz		Carpinus betulus	sehr hart, zu Maschinenarbeiten etc.	Hölzer
31	Gemeines Ulmenholz		Ulmus campestris	Wagnerarbeiten, Kanonenlafetten, Büchenschäften	Hölzer
32	Glattes Ulmenholz		Ulmus campestris	zu gleichem Gebrauche wie das gemeine	Hölzer
33	Gemeines Eschenholz		Fraxinus excelsior	zu Wagnerarbeiten, mathematischen Instrumenten	Hölzer
34	Erlenholz		Betula alnus		Hölzer
35	Weiß-Erlenholz		Betula alnus		Hölzer
36	Ahornholz		Acer ...	Werkzeuge	Hölzer
37	Feldahornholz		Acer campestre	zu gleichem Gebrauche wie Ahorn überhaupt	Hölzer
38	Taxusholz?				Hölzer
39	Gemeines				Hölzer
40	Olivenbaumholz	Lombardia	Olea europaea	zu schönen Tischler- und Drechslerarbeiten etc.	Hölzer
41	Gemeines Nußbaumholz		Juglans nigra?	für Tischler- und Drechslerarbeiten, Gewehrschäfte	Hölzer
42	Kastanienholz		Castanea vesca	Bauholz, für Weinfässer, auch zu Tischlerarbeiten	Hölzer
43	Birnbaumholz		Pirus pyraeaster?	in Ungarn zu Tischlerarbeiten	Hölzer
44	Birnbaumholz		Pirus comunis	für Tischler- und Drechslerarbeiten, Holzschnitte	Hölzer
45	Apfelbaumholz		Pirus malus sylvestris	wie das Birnbaumholz versch. Arbeiten dienend.	Hölzer
46	Apfelbaumholz		Pirus malus ...?		Hölzer
47	47				Hölzer
48	48				Hölzer
49	Zwetschgenbaumholz		Prunus domestica	zu Drechsler- und eingelegter Tischlerkunst	Hölzer
50	Kirschbaumholz		Prunus cerasus	zu Drechslerarbeiten, musikalischen Instrumenten	Hölzer
51	Gem. Weichselrohr		Prunus cerasus	vom zahmen und wilden Sauerkirschbaum	Hölzer
52	Weichselrohr	Wienerwald	Prunus ...?	zu Tabakspfeifenröhren	Hölzer
53	Maulbeerbaumholz		Morus alba		Hölzer
54	Feigenbaumholz		Ficus carica		Hölzer
55	Citronenholz	Venezien	Citrus medica	zur Drechslerkunst	Hölzer
56	Atlascholz		Fagara flava	für Drechsler, Mechaniker, Tischler	Hölzer
57	Vogelbeerbaumholz?				Hölzer
58	Vogelbeerbaumholz		Sorbus aucuparia		Hölzer
59	Vogelkirschbaumholz		Prunus avium	für Büchenschäfte	Hölzer
60	Hartriegelholz		Cornus sanguinea	für Radspeichen, Tabakpfeifenrohren u. dgl.	Hölzer
61	Kornelkirschenholz		Cornus mascula	zu Messergriffen, verschiedenen Instrumenten etc.	Hölzer
62	Weißdornholz		Crataegus oxyacantha	zu Wagner- und Müllerarbeiten, Spazierstöcken etc.	Hölzer
63	Mehlbeerbaumholz		Pirus scandica	gutes Wagner- und Drechslerholz	Hölzer
64	Ungarisches Gelbholz		Cotinus coccygia	zu eingelegten Tischler- und Drechslerwaren	Hölzer
65	Färberginsterholz		Genista tinctoria	zu eingelegten Tischlerarbeiten, Drechslerwaren	Hölzer
66	Spindelbaumholz		Evonymus europaea	zu eingelegter Tischler und Drechslerarbeit	Hölzer
67	Haselnußholz	Inländisch	Corylus avellana	zu Faßreifen?, etc.	Hölzer
68	Schwarzdornholz		Prunus spinosa	für Drechsler, Tischler, Instrumentenmacher	Hölzer
69	Schwarzdornholz		Rhamnus catharticus	für Tischler	Hölzer
70	Sauerdornholz		Berberis vulgais	zu eingelegten Arbeiten	Hölzer
71	(Ligustrum)				Hölzer
72					Hölzer
73					Hölzer

74	74				Hölzer
75	75	Bärentraubenholz		(Arbutus)	Hölzer
76	76				Hölzer
77	77	Korkeichenholz	Spanien	Quercus suber	Hölzer
78	78	(Spätholz?)			Hölzer
79	79	Haselnußholz	Türkei	Corylus colurna	zu mathematischen Werkzeugen etc.
80	80				Hölzer
81	81	Franzosenholz		Guajacum officinale	zu Maschinenteilen, Kugeln etc.
82	82	Buchsbaumholz	Levante?	Buxus sempervirens	zu eingelegten Tischlerarbeiten, Instrumenten etc.
83	83	Mahagonyholz	America	Swietenia mahagoni	für Tischler, Drechsler, Schiffbauer
84	84	Schwarzes Ebenholz	Ostindien	Diospyros ?	für Instrumentenmacher etc.
85	85				Hölzer
86	86	Rothes Ebenholz		Diospyros tessellaria?	Hölzer
87	87				Hölzer
88	88				Hölzer
89	89	(Succudon?)	Ostindien		zu Tischlerarbeiten
90	90	Blaues Ebenholz	America	Copaifera bracteata	zu Tischlerarbeiten
91	91		Nordamerica		zu Tischlerarbeiten
92	92				Hölzer
93	93	Rosenholz		(Dalbergia latifolia?)	zu Drechsler- und Tischlerarbeiten
94	94				Hölzer
95	95				Hölzer
96	96				Hölzer
97	97				Hölzer
98	98				Hölzer
99	99				Hölzer
100	100				Hölzer
101	101				Hölzer
102	102				zu Tischlerarbeiten
103	103				Hölzer
104	104				Hölzer
105	105				Hölzer
106	106	...nellaholz	Brasilien		zu Tischlerarbeiten
107	107	Gonzalo Aloezy?	Brasilien		brasilische Holzzubereitung, zu Tischlerarbeiten
108	108	Araribá Holz	Brasilien	Centrolobium robustum	zu Tischlerarbeitenv (Zebraholz)
109	109	Tapinhoan	Brasilien	Silvia navalium	Schiffsrippen, sonst ausschl. dem Kaiser gehörig
110	110				Hölzer
111	111	Gorana	brasilische Gattung		vorzüglich zu Lad?stöcken für Gewerbe
112	112	Helles Piquiha	Brasilien		zu Arbeiten, welche bes. Festigkeit verlangen
113	113	Dunkles Piquiha	Brasilien		zu Tischlerarbeiten
114	114	Tatagiba	Brasilien	Chlorophora var. affinis	eine Art Gelbholz, zu Tischlerarbeiten
115	115	Massaranduba	Brasilien	Mimusops balata	zu Zimmermannsarbeiten, Dachstühlen etc.
116	116	Brasilisches Holz			zu Tischlerarbeiten etc.
117	117	Brasilisches Holz			zu Tischlerarbeiten
118	118				Hölzer
119	119	Brasilisches Holz			zu Tischlerarbeiten etc.
120	120				Hölzer
121	121	Brasilisches Holz			Hölzer
122	122				ungefärbt und gefärbt, zu Tischlerarbeiten
123	123	Nußbaumflader			zub schönen Tischlerarbeiten häufig angewendet
124	124				ungefärbt
125	125	Ungar. Eschenflader			ungefärbt, gefärbt; zu schönen Tischlerarbeiten
126	126	Türk. Eschenflader			auch Bastflader, zu schönen Tischlerarbeiten
127	127	Rothrustenflader?			gefärbt, ungefärbt; zu schönen Tischlerarbeiten
128	128	...lenflader			ungefärbt, gefärbt; Tischlerarbeiten
129	129	Ahornflader			gefärbt, ungefärbt; zu schönen Tischlerarbeiten
130	130	Feldahornflader			gefärbt, ungefärbt; Tischlerarbeiten, Tabakpfeifen
131	131	Rotheibenflader			zu Tischlerarbeiten
132	132	Birnbaumflader			gefärbt, ungefärbt; zu Tischlerarbeiten
133	133	Gelbholzflader			zu eingelegten Tischlerarbeiten
134	134	Kreuzdornflader	Ungarn	Rhamnus carthartica	zu kleinen Tischler- und Drechslerarbeiten
135	135	Hollunderflader		Wurzelholz schwarzer	gefärbt und ungefärbt, zu Tabakpfeifenrohren
136	136	Gelbbraun. Maserholz	Molukkeninsel		zu sehr schönen Tischlerarbeiten
137	137	Buchenholzspäne		Fagus silvatica	für Buchbinder, Schwertfeger, Täschner, Schuster..
138	138	Mahagonyholzfournier			20 Blatt auf die Dicke eines Zolls, zu Tischlerarb
139	139	Mahagonyholzfournier			8 Blatt, auf die Dicke..., zu Tischlerarbeiten
140	140	..baumholzfourniere			...Abfall von Sägespänen
141	141				Hölzer
142	142	Gemeine Sägespäne			zum Trocknen verschiedener Gegenstände
143	143	Mahagonyssägespane			Hölzer
144	144				Hölzer
145	145	Birnbaumholz		Pirus communis	schwarz gebeizt, statt des Ebenholzes f. Tischlerei
146	146	Birnbaumholz gelb?		Pirus communis	Hölzer
147	147	Birnbaumholz roth		Pirus communis	Hölzer

148	148	Birnbaumholz blau		Pirus communis	gefärbt, zu eingel. Tischlerarbeiten	Hölzer
149	149	Aspenholz			zum Weben der Hutscheiben od. Badplatten?	Hölzer
150	150	Bunder? aus Weiden			zu Basthüten und runden Bastplatten	Hölzer
151	151					Hölzer
152	152	Feinere Weiden			gefärbt, ganz und gespalten, zu Korbflecharbeiten	Hölzer
153	153					Hölzer
154	154	Feuer...?				Hölzer
155	155					Hölzer
156	156	Feuerschwamm...			Blätter	Hölzer
157	157	Schwarzer Ulmer				Hölzer
158	1	Torf				Torf
159	2	...Torf				Torf
160	3	Torf				Torf
161	4	Lichtbrauner Torf	Gutenbrunn			Torf
162	5	Torf	Moosbrunn		als Brennmaterial	Torf
163	1	...Holzkohle			als Feuerungsmaterial	Kohlen
164	2	...Holzkohle			als Feuerungsmaterial	Kohlen
165	3					Kohlen
166	4					Kohlen
167	5	Erlenkohle				Kohlen
168	6					Kohlen
169	7					Kohlen
170	8	Torfkohle	Gutenbrunn	aus speckigem Torf Nr.1	als Feuerungsmaterial	Kohlen
171	9	Torfkohle			als Feuerungsmaterial	Kohlen
172	10				als Feuerungsmaterial	Kohlen
173	1	Gemeines Schilf		Phragmites communis		Schilf und
174	2	Zahmes? Rohr	Italien	Arundo donax		Schilf und
175	3					Schilf und
176	5	Spanisches Rohr	Ostindien, Amerika		für Sesselflechter	Schilf und
177	6	Spanisches Rohr		Gattung: Calamus L.	z. Gebrauch des Sessel... gespalten u. zugerichtet	Schilf und
178	7	Bambusrohr	Ostindien	Bambusa arundinacea	zu Spazierstöcken, Einrichtungsstücken....	Schilf und
179	8	Bambusrohr	Ostindien	Bambusa arundinacea	zu Spazierstöcken	Schilf und
180	9	Zuckerrohr		Saccharum officinarum	zu Spazierstöcken?	Schilf und
181	10	Pfefferrohr		Phyllostachys	zu Spazierstöcken	Schilf und
182	12	Partridge-Rohr		Andira inermis	zu Spazierstöcken	Schilf und
183	1	Marzolo? Weizenstroh	Gegend v. Florenz		Art Sommerweizen, zum Flechten von Hüten	Stroh
184	2	... Weizenstroh	Florenz		... Hüte	Stroh
185	3	Marzolo? Weizenstroh			aus Florentiner Samen gezogen, zu feinen Strohhüten	Stroh
186	4					Stroh
187	5					Stroh
188	6	Böhm.? Weizenstroh	Lectine?		zu Strohhüten, Strohlumen, Guirlanden etc.	Stroh
189	7	Roggenstroh	Schweiz	Secale cereale		Stroh
190	8	Roggenstroh	Schweiz	Secale cereale	zum Spalten geeignet, zu Schweizer Strohhüten	Stroh
191	9	...stroh				Stroh
192	10	Haferstroh		Gemeiner Hafer	zu Strohhüten	Stroh
193	11	Roggenstroh?	Lombardei			Stroh
194	12	Wiesenrückengras			zu feinen Strohhüten	Stroh
195	13	Roggenstroh	Inländisch	Secale cereale	ungespalten	Stroh
196	14	Roggenstroh	Inländisches	Secale cereale	gespalten, zur Fertigung der Schweizer Strohhüte	Stroh
197	15	Roggenstroh	Inländisches	Secale cereale	gespalten, zur Fertigung von Strohlumen	Stroh
198	16	Roggenstroh	Inländisches	Secale cereale	schwarz gefärbt, zu groben Strohhüten, ...	Stroh
199	17	Roggenstroh	Budweiser Schule	Secale cereale	verschieden gefärbt, zu Körbchen, Tischplatten...	Stroh
200	1	Roher Lein	Inländisch	Linum usitatissimum	aus inländischen Samen	Flachs und
201	2	Roher Lein	Böhmen	Linum usitatissimum	aus tiefländischen Samen	Flachs und
202	3	Flachs	Inland	Linum usitatissimum	aus inländischem Samen	Flachs und
203	4	Flachs		Linum usitatissimum	aus tiefländischem Samen	Flachs und
204	5	Flachs		Linum usitatissimum	gehehelt, durch Klopfen und Schwingen gereinigt	Flachs und
205	6	Ordinärer Flachs		Linum usitatissimum	wie Nr.1, rein gehehelt.	Flachs und
206	7	Flachs	Inländisch	Linum usitatissimum	feiner Flachs, rein gehehelt	Flachs und
207	8	Flachs	Inländisch	Linum usitatissimum	feiner Flachs, rein gehehelt	Flachs und
208	9	Feiner Flachs		Linum usitatissimum	aus tiefländischem Samen, wie Nr.? rein gehehelt	Flachs und
209	10	Flachs	Böhmen	Linum usitatissimum	von der Herbst-Thauröste	Flachs und
210	11	Flachs	Böhmen	Linum usitatissimum	von der Wasserröste	Flachs und
211	12	Flachs	Böhmen	Linum usitatissimum	von der Frühlings-Thauröste	Flachs und
212	13	Flachs	Böhmen	Linum usitatissimum	gehehelt, ...im Königgratzer Kreise?	Flachs und
213	14	Flachs	Mähren	Linum usitatissimum	von der Herbst-Thauröste, gute Sorte	Flachs und
214	15	Flachs	Mähren	Linum usitatissimum	gehehelt, aus dem Olmützer Kreise	Flachs und
215	16	Flachs	Schlesien	Linum usitatissimum	von der Herbst-Thauröste	Flachs und
216	17	Flachs	Schlesien	Linum usitatissimum	von der Wasserröste	Flachs und
217	18	Flachs	Böhmen	Linum usitatissimum	fein gehehelt, aus der Gegend von....	Flachs und
218	19	Flachs	Schlesien	Linum usitatissimum	von der Frühlings-Thauröste	Flachs und
219	20	Flachs	Schlesien	Linum usitatissimum	gebrechelt, von Juchmantel?	Flachs und
220	21	Flachs	Österreich	Linum usitatissimum	von der Herbst-Thauröste, von geringer Güte	Flachs und
221	22	Flachs	Österreich	Linum usitatissimum	v. d. Molkenröste, sog. Kantenflachs, zu Spitzengarn	Flachs und

222	23	Flachs	Österreich	Linum usitatissimum	nach der inländischen ...Röstung zu....Wien	Flachs und
223	24	Flachs	Österreich	Linum usitatissimum	feinste Sorte, zu Spitzen von Ober-Döbling zu Wien	Flachs und
224	25	Flachs	Kärnten	Linum usitatissimum	von der Herbst-Thauröste	Flachs und
225	26	Flachs	Ungarn	Linum usitatissimum	von der Herbst-Thauröste	Flachs und
226	27	Flachs	Bunglischer?	Linum usitatissimum	gehechelt, ... banatischen Militär...?	Flachs und
227	28	Venezianisch. Flachs	Verona	Linum usitatissimum	gehechelt	Flachs und
228	29	Venezianisch. Flachs	Verona	Linum usitatissimum	gehechelt	Flachs und
229	30	Vorarlberg. Flachs	Bregenz	Linum usitatissimum	gehechelt	Flachs und
230	31	Vorarlberg. Flachs	Feldkirch	Linum usitatissimum	gehechelt	Flachs und
231	32	Österr. Flachs	Enns, 1835	Linum usitatissimum	mit Maschinen verfeinert, aus Joh.Eders Raffinerie	Flachs und
232	33	Flachs	Lombardei	Linum usitatissimum	verfeinert und gebleicht, aus dem Jahr 1835	Flachs und
233	34	Flachs		Linum usitatissimum	Baumwollartig gerichtet....	Flachs und
234	35	Flachs		Linum usitatissimum	Baumollartig gerichtet, von ... in Wien	Flachs und
235	36	Flachsabfall		Linum usitatissimum	vom Brecheln, grobes Werg gen., zu gr. Gespinnsten	Flachs und
236	37	Flachsabfall		Linum usitatissimum	von ..., besseres Werg, zu groben Gespinnsten	Flachs und
237	38	Flachsabfall		Linum usitatissimumzu größeren Gespinnsten,....	Flachs und
238	39	Flachswerg	Lombardei	Linum usitatissimum		Flachs und
240	40	Hanf	Österreich	Cannabis sativa	im ganz rohen Zustande	Flachs und
240	41	Hanf	Österreich	Cannabis sativa	gebrechelt, eine Mittelgattung? für....	Flachs und
241	42	Hanf	Österreich	Cannabis sativa	rein, gebrechelt, zu ...arbeiten	Flachs und
242	43	Hanf	Ungarn, Apathia	Cannabis sativa	grob gehechelt, sehr stark und lang, zu Seilwerk	Flachs und
243	44	Hanf	Slavonisch	Cannabis sativa		Flachs und
244	45	Hanf	Slavonisch	Cannabis sativa		Flachs und
245	46	Banatischer? Hanf		Cannabis sativa	gehechelt	Flachs und
246	47	Hanf		Cannabis sativa		Flachs und
247	48	Hanf		Cannabis sativa	fein gehechelt,....	Flachs und
248	49	Hanf		Cannabis sativa		Flachs und
249	50	Hanf		Cannabis sativa		Flachs und
250	51	Hanf	Venezien	Cannabis sativa		Flachs und
251	52	Hanf	Bologna	Cannabis sativa	grob gehechelt, zu Strick- und Tauwerk	Flachs und
252	53	Hanf		Cannabis sativa		Flachs und
253	54	Hanf	Stegersdorf?	Cannabis sativa		Flachs und
254	55	Hanfweg		Cannabis sativa	Abfall beim Hecheln des Hanfes	Flachs und
255	56	Estopa?			nur Deckel vorhanden!	Flachs und
256	57	Flachs	Neuseeland	Phormium lenax	nur Deckel vorhanden! Zu Seilen, Geweben	Flachs und
257	58	Ananasfaser	Wien	Bromelia ananas	nur Deckel vorhanden! 1839, für Gewebe, Schnüre	Flachs und
258	1	Schrenzhadern			die größte Sorte der Lumpen, zum Schrenzpapier	Papiermateri
259	2	...hadern				Papiermateri
260	3	Packhadern			zu Einmach- und Packpapier	Papiermateri
261	4	Concepthadern			eine Mittelsorte der Lumpen, zum Conceptpapier	Papiermateri
262	5	...hadern			eine Mittelsorte der Hadern, zu Conceptpapier	Papiermateri
263	6	Kanzleihadern			eine gute Mittelsorte, zu weißem Kanzleipapier	Papiermateri
264	7	Posthadern	Inländisch		zu feinen weißen Postpapieren und Druckpapieren	Papiermateri
265	8	Posthadern	Holländisch		ganz feine Sorte der leinenen Lumpen	Papiermateri
266	9	Blaue Hadern			zum sogenannten blauen Papiere, ganz feine Sorte	Papiermateri
267	10	... Schrenzhadern			zu Schrenz- und Packpapier	Papiermateri
268	11	Kanzleihadern			zweiter Qualität, zu Kanzlei- und Konzeptpapier	Papiermateri
269	12	Kanzleihadern				Papiermateri
270	17	Kanzlei-Ganzzeug			aus den Hadern Nr.6, zu Kanzleipapier	Papiermateri
271	13	Posthadern		Baumwolle	erste Qualität, zu Kupferdruckpapier	Papiermateri
272	14	Posthadern		Leinen	erste Qualität, zu feinem Post- und Zeichenpapier	Papiermateri
273	15	Kanzlei-Halbzeug			aus den Hadern Nr.6, zu Kanzleipapier	Papiermateri
274	16	Schrenz-Ganzzeug			aus den Hadern Nr.1, zu sehr ordinären Papieren	Papiermateri
275	1	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
276	2	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
277	3	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
278	4	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
279	5	Baumwolle		Gossypium	...als Tribut erhoben wird, bis 30° verspinnbar?	Baumwolle
280	6	Baumwolle	Macedonisch	Gossypium	..., bis 30° spinnbar (leer!)	Baumwolle
281	7	Baumwolle	macedonisch?	Gossypium	von 1806	Baumwolle
282	8	Türkische Baumwolle	Janina/Türkei	Gossypium	von 1856, die Uschur bis ...spinnbar	Baumwolle
283	9	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
284	18	Post-Ganzzeug			Hadern aus Nr.7 u.8, zu feinen weißen Papieren	Papiermateri
285	19	Blauer Ganzzeug			aus den Hadern Nr.9, zu blauen Papieren	Papiermateri
286	20	Papierzeug	Wien		chemisch gebleicht, aus Kanzleihadern 1818	Papiermateri
287	21	Hanfzeug	Wien (Saurimont)	Cannabis sativa	1836, gebleicht, als Papiermaterial verwendbar	Papiermateri
288	22	Stricke			alte abgenutzte Stricke, zu Packpapier	Papiermateri
289	23	Seidenhadern			zu Papier	Papiermateri
290	24	Halbzeug	Wien		zu Strohpapier, von Anton Estler in Wien, 1814	Papiermateri
291	25	Ganzzeug	Wien		zu Strohpapier, von Anton Estler in Wien, 1814	Papiermateri
292	26 Papier		Broussonetia papyrifera	zur Papierfabrikation	Papiermateri
293	27	Hopfenstengeln		Humulus lupulus	als Material zur Papierfabrikation vorgeschlagen	Papiermateri
294	28					Papiermateri
295	29	Maisblätter		Zea mays	zu Packpapier und anderen Papiergattungen	Papiermateri

296	30	Tannen-Fichtennadeln			als Material zur Papierfabrikation vorgeschlagen	Papiermateri
297	31	Sola-Holz	Ostindien	Aeschynomene aspera	fehlt! zur Herst. des chines. Reispapieres 1839	Papiermateri
298	10	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
299	11	Baumwolle	Smyrna	Gossypium	1836, zu Garnen bis 40° verspinnbar	Baumwolle
300	12	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
301	13	Baumwolle	Smyrna	Gossypium	aus Kleinasien 1836, zu Schafsgarnen	Baumwolle
302	14	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
303	15	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
304	16	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
305	17	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
306	18	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
307	19	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
308	20	Baumwolle	Cypern?	Gossypium		Baumwolle
309	21	Baumwolle	Cypern	Gossypium	Prima Sorte	Baumwolle
310	22	Baumwolle	Levantinisch	Gossypium	Seconda Sorte	Baumwolle
311	23	Levantin. Baumwolle	Cypern	Gossypium	Tertia Sorte oder Comune, bis 31° verspinnbar	Baumwolle
312	24	Levantin. Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
313	25	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
314	26	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
315	27	Levantin. Baumwolle	Paschalik, Türkei	Gossypium	1836, bis 40° und höher verspinnbar	Baumwolle
316	28	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
317	29	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
318	30	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
319	31	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
320	32	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
321	33	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
322	38	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
323	35	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
324	36	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
325	37	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
326	38	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
327	39	Baumwolle	Ostindien	Gossypium ligiosum?	braun, bis 50° verspinnbar, meist nur bis 18-24°	Baumwolle
328	40	Baumwolle	Bengalen?	Gossypium	sehr schön und weich, bis 30° verspinnbar	Baumwolle
329	41	Baumwolle	Ostindien	Gossypium		Baumwolle
330	42	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
331	43	Baumwolle	Bombay	Gossypium	unreine aber brauchbare Sorte, ..Lichterdochte	Baumwolle
332	44	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
333	45	Baumwolle	Indien	Gossypium		Baumwolle
334	46	Baumwolle	Ostindien	Gossypium		Baumwolle
335	47	Ostind. Baumwolle	Bombay 1836	Gossypium	Prima Sorte, zu größeren Gespinnsten verwendbar	Baumwolle
336	48	Ostind. Baumwolle	Bombay	Gossypium	unrein, nur zu ... Garnen verspinnbar	Baumwolle
337	49	Baumwolle		Gossypium	von 1818	Baumwolle
338	50	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
339	51	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
340	52	Nordameri. Baumwolle	Louisiana	Gossypium	1856, bis 50° und höher verspinnbar	Baumwolle
341	53	Baumwolle	Amerika	Gossypium		Baumwolle
342	54	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
343	55	Amerikan. Baumwolle	Giorgia	Gossypium	1818, bis 40° verspinnbar	Baumwolle
344	56	Pflanzenwolle			1808	Baumwolle
345	57	Nordam. Baumwolle	Giorgia	Gossypium	vom Oberlande, bis 40° verspinnbar	Baumwolle
346	34	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
347	59	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
348	60	Amerikan. Baumwolle	Giorgia	Gossypium	1836	Baumwolle
349	61	Amerikan. Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
350	62	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
351	63	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
352	64	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
353	65	Baumwolle	St.Domingo?	Gossypium	1818	Baumwolle
354	66	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
355	67	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
356	68	Baumwolle	Brasilien?	Gossypium	1818	Baumwolle
357	69	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
358	70	Baumwolle	Brasilien?	Gossypium	1818	Baumwolle
359	71	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
360	72	Brasilische Baumwoll	Pernambuco	Gossypium	1836, bis N°200, 250 und höher verspinnbar	Baumwolle
361	73	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
362	74	Baumwolle	Bahia	Gossypium	1818	Baumwolle
363	75	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
364	76	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
365	77	Baumwolle	Brasilien	Gossypium		Baumwolle
366	78	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
367	79	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
368	80	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
369	81	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle

370	82	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
371	83	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
372	84	Pappelwolle		Populus nigra		Baumwolle
373	85	Pappelwolle		Populus nigra	von der schwarzen Pappel, gereinigt, 1837	Baumwolle
374	86					Baumwolle
375	87	...wolle	Brasilien			Baumwolle
376	88					Baumwolle
377	89					Baumwolle
378	90					Baumwolle
379	91	Baumwolle	Neapel?	Gossypium	1818, weiß und rein	Baumwolle
380	92					Baumwolle
381	93					Baumwolle
382	94	Baumwolle	Europa	Gossypium		Baumwolle
383	95	Baumwolle	Europa	Gossypium	1818	Baumwolle
384	96	Wolle				Baumwolle
385	97	Gerberwolle?				Baumwolle
386	98					Baumwolle
387	99	leer!				Baumwolle
388	100					Baumwolle
389	101					Baumwolle
390	102	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
391	103	Baumwolle	Westindien	Gossypium	mit der Hand geschlagen und geputzt	Baumwolle
392	104	Baumwolle	Macedonien	Gossypium	mit der Hand geschlagen und geputzt	Baumwolle
393	105					Baumwolle
394	106	Baumwolle		Gossypium	Abfälle von der Schlägerey?	Baumwolle
395	107					Baumwolle
396	108					Baumwolle
397	109	Flugwolle			oder reine Staubwolle?	Baumwolle
398	110	Abstreichwolle?				Baumwolle
399	111					Baumwolle
400	112	Baumwolle		Gossypium	weiß	Baumwolle
401	113	Baumwolle		Gossypium	gelbe	Baumwolle
402	114	Baumwolle		Gossypium		Baumwolle
403	1	Galläpfel	Ungarn	Quercus	geringe Sorte, zum Gärben und Färben	Gerbemateria
404	2	Galläpfel	Ungarn	Quercus	größere Sorte, Landgallen, zum Gärben und Färben	Gerbemateria
405	3	Galläpfel	Ungarn	Quercus	1824, große Sorte, zum Gärben und Färben	Gerbemateria
406	4	Galläpfel	Istrien	Quercus	aus den Eichenwaldungen Istriens, zum Gärben ...	Gerbemateria
407	5	Levantin. Galläpfel	Aleppo	Quercus	beste Sorte, zum Färben des Saffians	Gerbemateria
408	6	Levantin. Galläpfel		Quercus	Sorianaer Gallus, zum Färben und Gärben	Gerbemateria
409	7	Knoppere	Ungarn	Quercus pedunculata	aus den Eichenwaldungen Ungarns...	Gerbemateria
410	8	Knoppere	Ungarn	Quercus pedunculata	1824, zum Gärben des Sohlen..., auch zum Färben	Gerbemateria
411	9	Knoppere		Quercus pedunculata	gemahlen, zum Gärben angewendet	Gerbemateria
412	10	Knoppere		Quercus pedunculata		Gerbemateria
413	11	Knoppere		Quercus pedunculata	Abfall beim...und Mahlen der Knoppere	Gerbemateria
414	12	Eichenrinde		Quercus	bestes Material z. Gerben v. Sohlen- und Oberleder	Gerbemateria
415	13	Eichenrinde		Quercus	ganz und gestampft, vorzüglich zum Gärben	Gerbemateria
416	14	Fichtenrinde		Abies excelsa	ungemahlen, zum Ausgärben und Treiben der Häute	Gerbemateria
417	15	Fichtenrinde		Abies excelsa	gehackt, wie sie im Handel für Gärber vorkommt	Gerbemateria
418	16	Fichtenrinde		Abies excelsa	gestampft	Gerbemateria
419	18	Fichtenrindenmehl		Abies excelsa	zum Gärben und Treiben	Gerbemateria
420	19	Fichten....	Ungarn	Abies excelsa	häufig in der Gerberei angewendet	Gerbemateria
421	20	Lärchenbaumrinde		Pinus larix	ein sehr brauchbares Material zum Gärben	Gerbemateria
422	21	Ulmenrinde		Ulmus campestris	brauchbar zum Gärben, aber wenig angewendet	Gerbemateria
423	22	Erlenrinde	Ungarn	Betula alnus	zum Gärben, besonders des R...leders gebraucht	Gerbemateria
424	23	Birkenrinde		Betula alba	zum Gärben, zum Dachdecken, als Brennmaterial	Gerbemateria
425	24					Gerbemateria
426	25	Weidenrinde		Salices	zum Gärben des sog. dänischen Handschuhleders	Gerbemateria
427	26	Weidenrinde		Salix helix	zum Gärben besonders des dänischen	Gerbemateria
428	28					Gerbemateria
429	29	Eschenrinde		Fraxinus excelsior	zum Gärben und zum Färben	Gerbemateria
430	30	Ahornrinde		Acer	zum Färben	Gerbemateria
431	31	Castanienrinde		Castanea vesca	zum Gärben	Gerbemateria
432	32	Roßkastanienrinde		Aesculus hippocastanum	auch zum Gärben	Gerbemateria
433	33	Pappelrinde	Lombardei	Populus dilatata	zum Gärben	Gerbemateria
434	34	Zitterpappelrinde		Populus tremula	zum Gärben	Gerbemateria
435	36	Tulpenbaumrinde		Liriodendron tulipifera	nur Deckel vorhanden!	Gerbemateria
436	54	Kreuz- od. Gelbbeere	Levantinisch		nur Deckel vorhanden!	Gerbemateria
437	35	Haselstrauchrinde		Corylus avellana	zum Gärben	Gerbemateria
438	37	Eichenblätter,-zweig		Quercus	von allen Eichenbäumen, z. Gärben d. Oberleders	Gerbemateria
439	38	Echter Schmach	südl. Europa	Rhus coriaria	Gerbersumach, zum Gärben des Saffians	Gerbemateria
440	39	Schmach	Ungarn	Rhus coriaria	auch zum Färben	Gerbemateria
441	40	Gemahlener Schmach		Rhus coriaria	zum Gärben und Färben	Gerbemateria
442	41	Mastixblätter	Dalmatien	Pistacia lentiscus	Lentiscusblätter zum Gärben	Gerbemateria
443	42	Myrtenblätter	Dalmatien	Myrtus communis	zum Gärben	Gerbemateria

444	43	Wasserlilienwurzel	südl. Ungarn	Nymphaea alba	auch statt der Galläpfel zum Färben	Gerbemateria
445	44	...wurzel			zum Gärben der Häute	Gerbemateria
446	45	Schlangenknochen?				Gerbemateria
447	46		Südamerica		statt der Galläpfel zum Gärben und Färben	Gerbemateria
448	47				aus dem .. er Mimosa Catechu, zum Gärben u.	Gerbemateria
449	48	Knopperngärbestoff			1817	Gerbemateria
450	49	Knopperngärbestoff				Gerbemateria
451	50	(Knoppern)gärbestoff			1839, Gärbestoff-Extrakt	Gerbemateria
452	27	Weidenrinde		Salix	zum Gärben besonders des dänischen	Gerbemateria
453	1	...holz				Färbematerial
454	2	...holz				Färbematerial
455	3					Färbematerial
456	4					Färbematerial
457	5					Färbematerial
458	6					Färbematerial
459	7					Färbematerial
460	8					Färbematerial
461	9					Färbematerial
462	10					Färbematerial
463	11					Färbematerial
464	12					Färbematerial
465	13wurzel				Färbematerial
466	14					Färbematerial
467	15					Färbematerial
468	16					Färbematerial
469	17					Färbematerial
470	18					Färbematerial
471	19					Färbematerial
472	20	Krapp	Ungarn, Zsombor	Rubia tinctorum	1824, sehr brauchbar	Färbematerial
473	21	Krapp	Ungarn	Rubia tinctorum	1824, eine brauchbare Sorte	Färbematerial
474	22	Krapp		Rubia tinctorum	zum Rothfärben der ... verwendet wird	Färbematerial
475	23					Färbematerial
476	24	Nußbaumrinde		Juglans regia	zum Gärben des Leders und zum Färben	Färbematerial
477	25					Färbematerial
478	26					Färbematerial
479	27					Färbematerial
480	28					Färbematerial
481	29					Färbematerial
482	30					Färbematerial
483	31					Färbematerial
484	32					Färbematerial
485	33					Färbematerial
486	34	Waid...baum	Ungarn		von vorzüglicher Güte	Färbematerial
487	35				zum Gelb- und Grünfärben	Färbematerial
488	37					Färbematerial
489	36	Wiesen-Rispengras			nur Deckel vorhanden!	Färbematerial
490	38					Färbematerial
491	39					Färbematerial
492	40					Färbematerial
493	41	Saflor		Carthamus tinctorius		Färbematerial
494	42	Saflor		Carthamus tinctorius		Färbematerial
495	43	Saflor	Ungarn	Carthamus tinctorius	1823, veredelt. Eine sehr vorzügliche Sorte	Färbematerial
496	44	Saflor		Carthamus tinctorius		Färbematerial
497	45	Saflor	Ungarn	Carthamus tinctorius	unveredelt, von 1837	Färbematerial
498	46	Saflor		Carthamus tinctorius	im Handel vorkommend und in der	Färbematerial
499	47	Ostind. Saflor	Bengalen	Carthamus tinctorius	sehr vorzügliche Gattung von 1837	Färbematerial
500	48	Safran?				Färbematerial
501	49	Österreich. Safran	Loosdorf	Crocus sativus	1834	Färbematerial
502	50	Pappelblätter		Malva	zum Lichtblaufärben	Färbematerial
503	51	Rosenpappelblumen	Pest, Ungarn	Malva arborea	zum Dunkelblaufärben	Färbematerial
504	52					Färbematerial
505	53					Färbematerial
506	55					Färbematerial
507	56					Färbematerial
508	57					Färbematerial
509	58					Färbematerial
510	59					Färbematerial
511	60					Färbematerial
512	61					Färbematerial
513	62					Färbematerial
514	63					Färbematerial
515	64					Färbematerial
516	65	Indigo				Färbematerial
517	66	Indigo				Färbematerial

518	67	Indigo				Färbematerial
519	68	Indigo				Färbematerial
520	69	Tafel-Indigo	Holland		mit fremdartigen Zusätzen, zum Bläuen der	Färbematerial
521	70	Indigo				Färbematerial
522	71	Indigo			mit Samen der Indigopflanze	Färbematerial
523	72	Indigo				Färbematerial
524	73	Indigo				Färbematerial
525	74	Indigo				Färbematerial
526	75	Indigo			nur Deckel vorhanden!	Färbematerial
527	75	Indigo				Färbematerial
528	77	Rother Orseille	Lombardei	Roccella	aus Flechten bereitet, ...	Färbematerial
529	78	Orseille		Roccella		Färbematerial
530	79	Lacmus		Roccella	aus der Roccellenflechte bereitet, zum Bläuen	Färbematerial
531	80	Echtes Lacmus	Holland	Roccella	vorzüglich als Reagens in der Chemie angewendet	Färbematerial
532	81	Nordischer Persio		Roccella	Indigo, zum Bläuen und Rothfärben als Zusatz	Färbematerial
533	82	Canad.? Persio		Roccella	violettes Pulver, zur Tuch- und Seidenfärberei	Färbematerial
534	83	Orlean	Westindien	Bixa orellana	zum Gelb- und Rothfärben	Färbematerial
535	84	Anotte	Portugal	Bixa orellana	präparierter Orlean, als Zusatz zum Goldfirnis	Färbematerial
536	85	Pezzella			Schminklappen, dienen zum Färben der Liqueure	Färbematerial
537	86	Cochenille		Opuntia decumana	getrockn. Weibchen der Cochenillelaus auf Opuntia	Färbematerial
538	87	Cochenille		Opuntia decumana	getrockn. Weibchen der Cochenillelaus auf Opuntia	Färbematerial
539	88	Lack-Lack		Aleurites laccifera	durch Stich der weiblichen Lackschildlaus	Färbematerial
540	89					Färbematerial
541	90					Färbematerial
542	91	unechte Cochenille?			...Eichbäume...	Färbematerial
543	92					Färbematerial
544	93					Färbematerial
545	94	Rothholzspäne	Ostindien	Caesalpinia sappan	geschnittenes Siam-Japanholz	Färbematerial
546	95	Bimasspäne ?			geschnittenes Bimasholz	Färbematerial
547	96	Martensspäne		Caesalpinia echinata	geschnittenes Martinsholz	Färbematerial
548	97	Rotes Sandelholz?		Pterocarpus	fein gemahlen, ...	Färbematerial
549	98	Campecheholzspäne		Haematoxylon	auch Blauholz genannt	Färbematerial
550	99	Campecheholzfasern		Haematoxylon	geraspeltes Blau- oder Campecheholz	Färbematerial
551	100	Gelbholzspäne	Holland	Chlorophora tinctoria	geschnittenes holländisches Gelbholz	Färbematerial
552	101	Gelbholzspäne	Ungarn	Rhus cotinus	geschnittenes ungarisches Gelbholz	Färbematerial
553	102	Sauerdornspäne		Berberis vulgaris	geschnittenes Sauerdorn- oder Weinschädlingholz	Färbematerial
554	103					Färbematerial
555	104	Elsaßer Krappmehl	Elsaß	Rubiacee	gemahlener Krapp, wie er im Handel vorkommt	Färbematerial
556	108	...rotholz			gemahlener (Krapp?)	Färbematerial
557	105	Krappmehl	Holland	Rubiacee	gemahlene holländerische Seeländer Krappwurzeln	Färbematerial
558	106	Breslauer Färberöthe	Schlesien	Rubiacee	gemahlene schles. Krappwurzeln, feine Sorte	Färbematerial
559	107	Breslauer Färberöthe	Schlesien	Rubiacee		Färbematerial
560	109	Ungar. Färberröthe	Stuhlweissenburg	Rubiacee	Krappmehl vom Jahre 1823, feine Sorte	Färbematerial
561	110	Ungar. Färberröthe	Stuhlweissenburg	Rubiacee	Krappmehl vom Jahre 1823, mittelfeine Sorte	Färbematerial
562	111	Ungar. Färberröthe	Pest	Rubiacee	aus dem Pester Comitate aus dem Jahre 1824	Färbematerial
563	112	Ungar. Färberröthe	Ungarn	Rubiacee	Krappmehl vom Jahre 1824, dunkelbraune Sorte	Färbematerial
564	113	Ungar. Färberröthe		Rubiacee	feine oder hellrothe Sorte	Färbematerial
565	114	Curcumemehl		Curcuma longa	Gelbwurzelmehl, für Tischler zum Gelbfärben	Färbematerial
566	115	Traubenkirschbaum		Prunus padus	Rinde, mit Zusätzen zum Färben von Braunroth	Färbematerial
567	1	Gemeiner Weitzen		Triticum vulgare	zur Stärke-, Bier-, Brandwein- u. Essigfabrikation	Feldfrüchte
568	2	Marzolo-Weitzen	Toscana	Triticum vulgare	wie der gem. Weitzen verwendet, auch für Stroh	Feldfrüchte
569	3	Dinkel oder Spelz		Triticum spelta	wegen der Schönheit, Feinheit des Mehls beliebt	Feldfrüchte
570	4	Roggen		Secale cereale	allgemeinste Fruchtgattung zur Mehlbereitung	Feldfrüchte
571	5	Gemeine Gerste		Hordeum vulgare	Hauptmaterial zur Malzbereitung und Bierbrauerei	Feldfrüchte
572	6	Gebrannte Gerste	Ungarn	Hordeum vulgare	Gerstenkaffee als Kaffee-Surrogat stark verwendet	Feldfrüchte
573	7	Große Himmelsgerste		Hordeum distichon	Ägyptischer Weizen, nur Deckel vorhanden!	Feldfrüchte
574	8	Gemeiner Hafer		Avena sativa	für Hafergrütze und weißes Bier, auch zu Mehl	Feldfrüchte
575	9	Mohrhafer		Avena sativa	Abart des gemeinen Hafers, zu gleichem Gebrauche	Feldfrüchte
576	10	Sumpfreis	Italien	Oriza sativa	zur Brandweimbrennerei, Mehl- und Griesbereitung	Feldfrüchte
577	11	Chinesischer Bergreis		Oriza sativa montana	in neuester Zeit Anbauversuche im Inlande	Feldfrüchte
578	12	Gemeine Hirse		Panicum milaceum	unenthülset, ziemlich stark gebaut, zu Grütze+Mehl	Feldfrüchte
579	13	Moorhirse		Sorghum vulgare	besonders in warmen Ländern angebaut, unenthülst	Feldfrüchte
580	14	Mais		Zea mays	höchst wichtige Mehlfucht, zur Nahrung	Feldfrüchte
581	15	Buchweizen		Polygonum fagopyrum	unentschält, zur Bereitung von Mehl+Grütze	Feldfrüchte
582	16	Canariensamen	Canarische Inseln	Phalaris canariensis	zur Mehlbereitung und Appretierung seidener Zeuge	Feldfrüchte
583	17	Gemine Erbse		Pisum sativum	Feld- u. Gartenfrucht, woraus auch Mehl bereitet	Feldfrüchte
584	18	Linsen		Ervum lens	in Mähren stark gebaute Hülsenfrucht	Feldfrüchte
585	19	Gem. weiße Bohnen		Vicia faba	sowohl grün als auch reif zur Nahrung dienend	Feldfrüchte
586	20	Weißer Wolfsbohne		Lupinus albus		Feldfrüchte
587	21	Pferdebohne		Vicia faba minor	auch Kaffeebohne, weil als Kaffeesurrogat verwendet	Feldfrüchte
588	22	Cicern		Cicer arietinum	auch Kaffeeerbse, weil als Surrogat dienend	Feldfrüchte
589	23	Kaffeherbsen		Cicer arietinum	gebrannt, so als Kaffee-Surrogat im Handel	Feldfrüchte
590	24	Kartoffel		Solanum tuberosum	Knollenfrucht zur Nahrung für Mensch und Vieh	Feldfrüchte
591	25	Luftmalz				Feldfrüchte

592	26	Dörrmalz aus Gerste		Hordeum vulgare	auf erhitzten Metallplatten getrocknet, zu Biere	Feldfrüchte
593	27	Gerstengraupen		Hordeum vulgare	grob, beliebtes Nahrungsmittel und Handelsartikel	Feldfrüchte
594	28	Ulmer Gerste		Hordeum vulgare	gerollte Gerste, Perlgraupen, wichtiger Handelsart	Feldfrüchte
595	29	Gerstenschrot		Hordeum vulgare	zerkleinerte Gerste zum Bierbrauen, Brantweimbrennen	Feldfrüchte
596	30	Haferschrot		Avena sativa	für brantweimbrennerei, Bierbrauerei	Feldfrüchte
597	31	Hafergrütze		Avena sativa	als Nahrungsmittel	Feldfrüchte
598	32	Buchweizengrütze		Polygonum fagopyrum	der menschlichen Nahrung dienend	Feldfrüchte
599	33	Weizengreis		Triticum vulgare	Nahrung und Erzeugung feinsten Weizenmehles	Feldfrüchte
600	34	Weizengries	Arad/Ungarn	Triticum vulgare		Feldfrüchte
601	35	Gerstengries		Hordeum vulgare	meist nur in Zeiten der Not als Nahrung	Feldfrüchte
602	36	Reißgries		Oriza sativa	zur Nahrung für Menschen	Feldfrüchte
603	37	Kukuruzgries		Zea mays	zur Nahrung des Menschen	Feldfrüchte
604	38	Buchweizengries		Polygonum fagopyrum	eigentlich feine Grütze	Feldfrüchte
605	39	Weizenmehl	Arad/Ungarn	Triticum vulgare	flachgemahlen, nach ungarischer Art	Feldfrüchte
606	0					Feldfrüchte
607	40	Weitzenauszugsmehl		Triticum vulgare	feinste und weißeste Sorte, zum Weißbrotbacken	Feldfrüchte
608	41	nicht beschriftet				Feldfrüchte
609	42	Weitzensemelmehl		Triticum vulgare	dritte Sorte des Weizenmehls, zum Kochen	Feldfrüchte
610	43	Weizenpöhlmehl		Triticum vulgare	vierte u. geringste Sorte v. d. letzten Zermahlung	Feldfrüchte
611	44	Roggenvorschußmehl		Secale cereale	feinste Sorte des Roggenmehls, zum Kochen	Feldfrüchte
612	45	Roggenmehl		Secale cereale	Mittelsorte, zur erzeugung des Roggenbrotes	Feldfrüchte
613	46	Schwarzes Roggenmehl		Secale cereale	gemeinste sorte, als Viehfutter	Feldfrüchte
614	47	unlesbar				Feldfrüchte
615	48	Hafermehl		Avena sativa	in Zeiten großer Noth zum Backen	Feldfrüchte
616	49	Reißmehl	Italien	Oriza sativa	als Koch- und Backmehl	Feldfrüchte
617	50	Kukuruzmehl		Zea mays	gelbliche Mehlsorte zum Kochen und Backen	Feldfrüchte
618	51	Buchweizenmehl		Polygonum fagopyrum		Feldfrüchte
619	52	Erbsemehl		Pisum sativum	nur in Zeiten des Mangels für Brot verwendet	Feldfrüchte
620	53	...mehl	England		zum Genuß bereitet	Feldfrüchte
621	54	...wurzelmehl				Feldfrüchte
622	55				in Gerbereien zur Bereitung der rauhen Felle (?)	Feldfrüchte
623	56	Roher Weitzen		Triticum vulgare		Feldfrüchte
624	57	Weitzen	Wien	Triticum vulgare	nach dem Verfahren des Müller-Berner in Wien	Feldfrüchte
625	58	Weizenmehl		Triticum vulgare	aus Berners gereinigtem Weitzen, feiner und weißer	Feldfrüchte
626	59	Weizenkleie		Triticum vulgare	wie sie aus gewöhnlichen Mühlen abfällt	Feldfrüchte
627	60	Weizenkleie		Triticum vulgare	nach Müller-Berner, fast ohne allen Mehlgehalt	Feldfrüchte
628	61	Mehlspeisen			wie sie im großen für den Handel produziert werden	Feldfrüchte
629	62	Mehlspeisen			wie sie im großen für den Handel produziert werden	Feldfrüchte
630	63	Mehlspeisen			wie sie im großen für den Handel produziert werden	Feldfrüchte
631	64	... aus Kartoffeln	Wien		als Surrogat des echten ...	Feldfrüchte
632	1	Oliven des Ohlbaumes			das ergiebigste Öhlmaterial, zur Seifenbereitung..	Ölmaterialien
633	2	Mandeln		Amygdalus communis	stark in der Medizin gebraucht	Ölmaterialien
634	3	Walnußkerne		Juglans regia		Ölmaterialien
635	4	Gemeine Haselnüsse		Corylus avellana	als Speise- oder Brennöl verwendet	Ölmaterialien
636	5	Kleine Haselnüsse		Corylus avellana	von gleicher Ergiebigkeit an Öl wie die großen	Ölmaterialien
637	6	Runde Haselnüsse		Corylus avellana	zum Verspeisen und Brennen brauchbares Öl	Ölmaterialien
638	7	Bucheckern		Fagus sylvatica	trübes Öl gebend, das zum Verspeisen, Brennen	Ölmaterialien
639	8	Pflaumenkerne		Prunus domestica	zum Brennen und Verspeisen sehr brauchbares Öl	Ölmaterialien
640	9	Kirschenkerne		Prunus Maraschas(?)		Ölmaterialien
641	10	Sauerkirschenkerne		Prunus cerasus	ein zum Verspeisen brauchbares Öl	Ölmaterialien
642	11	...kirschenkerne		Prunus muhaleb(?)	gleich allen Kirschkernen zur Ölgewinnung	Ölmaterialien
643	12	Birnenkerne		Pyrus communis		Ölmaterialien
644	13	Hartriegelkerne		Ligustrum vulgare	vortreffliches ...öl gebend	Ölmaterialien
645	14	Roßkastanien		Aesculus hippocastanum		Ölmaterialien
646	15	Fichtensamen		Pinus abies	gutes Brennöl	Ölmaterialien
647	16	Tannensamen		Pinus picea	woraus sich ... Brennöl gewinnen läßt	Ölmaterialien
648	17					Ölmaterialien
649	18	Leinsamen		Linum usitatissimum	durch heißes Pressen zu vielfältigem Gebrauche	Ölmaterialien
650	19	Hanfsamen		Canabis sativa	zum Brennen und zu grüner Seife	Ölmaterialien
651	20	Winterrübenkerne (?)				Ölmaterialien
652	21	Sommerraps		Braßica praecox	woraus sehr gutes Brennöl gepresst wird	Ölmaterialien
653	22	Erdnüsse		Arachis hypogarus	woraus man 50% eines farblosen Speiseöls gewinnt	Ölmaterialien
654	23	Leinsamenkuchen		Linum usitatissimum	ausgepresster Überrest des Leinsamens	Ölmaterialien
655	24				zum Ölpresen ...	Ölmaterialien
656	25	Mandelkleie		Amygdalus communis		Ölmaterialien
657	26	Raps	Ungarn	Braßica praecox		Ölmaterialien
658	27	Wasserrübensamen		Braßica rapa (?)		Ölmaterialien
659	28					Ölmaterialien
660	29	Mohnsamen		Papaver somniferum	zum Verspeisen, in der Ölmalerei ein brauchb. Öl	Ölmaterialien
661	30	Weißer Senfsamen		Sinapus alba	goldgelbes Öl	Ölmaterialien
662	31	Sonnenblumenkerne		Helianthus annuus(?)	hellgelbes zum Verspeisen und Brennen sehr	Ölmaterialien
663	32	Leindottersamen		Camelina sativa	hellgelbes Speiseöl, auch zu Firnissen verwendet	Ölmaterialien
664	33	Ricinussamen	Venezien	Ricinus communis	hellgelbes Öl, meist als Medikament gegeben	Ölmaterialien
665	34		Ostindien			Ölmaterialien

666	35	Kürbiskerne		Cucurbita pepo	gelbliches Öl, als Speise- und Brennöl dienlich	Ölmaterialien
667	36	Zuckermelonenkerne	Ungarn	Cucumis melo	sehr brauchbares Seise- und Brennöl	Ölmaterialien
668	37	Saflorkerne	Ungarn	Carthamus tinctorius	für brauchbares Speise- und Brennöl	Ölmaterialien
669	38	Tabaksamen	Ungarn	Nicotiana ...	sehr brauchbares Brennöl	Ölmaterialien
670	39	Tabaksamen		Nicotiana...	sehr brauchbares Brennöl	Ölmaterialien
671	40	Distelsamen			.. Brennöl	Ölmaterialien
672	41	Kressensamen		Lepidium sativum	gibt 60% an brauchbarem Brennöl	Ölmaterialien
673	42	Gelbkrautsamen	 luteola	gint 30% eines brauchbaren Brennöls	Ölmaterialien
674	43			Hesperis matronalis	fettes zum Brennen taugliches Öl	Ölmaterialien
675	44	Bilsensamen		Hyoscyamus niger	bisher noch keine Anwendung	Ölmaterialien
676	45	Raps	Asperndorf	Brařica praecox		Ölmaterialien
677	46	Raps	Raab/Ungarn			Ölmaterialien
678	47	Raps		Brařicagibt auch gute harte Seife	Ölmaterialien
679	48					Ölmaterialien
680	49					Ölmaterialien
681	50					Ölmaterialien
682	51					Ölmaterialien
683	52	Madia sativa	Augarten Wien	Madia sativa	zur Bereitung von Speiseöl, Sommer 1839	Ölmaterialien
684	1	Grünes Pflanzenwachs	Nordamerika	Myrica cerifera	für Lichter, wohlriechende Seife und Siegelwachs	Wachse
685	2	Wachs	Österreich		ungebleicht, Mittelsorte	Wachse
686	3	Wachs	Österreich		erst teilweise gebleicht	Wachse
687	4	Wachs	Österreich		bereits ganz weiß gebleicht	Wachse
688	5	Wachs	Österreich		gebleicht, in Tafelform	Wachse
689	6	Wachs	Tarnopol/Galizien		ungebleicht	Wachse
690	7	Wachs	Galizien		gebleicht, in Tafeln	Wachse
691	8	Wachs	Böhmen		weiche Sorte, ungebleicht verwendet	Wachse
692	9	Wachs	Böhmen		gebl., in Tafelform, nicht so gut wie galizisches	Wachse
693	10	Wachs	Mähren		gebleicht, von der Herrschaft Hochschau(?)	Wachse
694	11	Wachs	Ungarn		in ganz rohem Zustande	Wachse
695	12	Wachs	Ungarn		ungebleicht	Wachse
696	13	Wachs	Ungarn		gebleicht, von 1823	Wachse
697	14	Wachs	Ungarn		in Tafelform, gebleicht, 1825	Wachse
698	15	Rosenauer Wachs	Ungarn		ungebleicht, feinste Sorte	Wachse
699	16	Rosenauer Wachs	Ungarn		ungebleicht, geringere Sorte von 1825	Wachse
700	17	Rosenauer Wachs	Ungarn		gebleicht, aus Rosenau im Gömörer Comitate, 1825	Wachse
701	18	Tiroler Wachs	Lienz		ungebleicht, 1820	Wachse
702	19	Tiroler Wachs	Lienz		gebändert, halb gebleicht, 1820	Wachse
703	20	Vorarlberger Wachs	Bregenz		ungebleicht, 1820	Wachse
704	21	Wachs	Venezien			Wachse
705	23	Wachs	Venezien		1820	Wachse
706	24	Wachs	Dalmatien		1821	Wachse
707	25	Wachs	Dalmatien		1821	Wachse
708	26	Weidenwachs	Hamburg		aus der Heidegegend an der Niederelbe, 1836	Wachse
709	27	Wachs			ungebleicht, wie es im Handel vorkommt	Wachse
710	28	Wachs			ungebleicht	Wachse
711	29	Wachs			gelbe Sorte	Wachse
712	30	Wachs	Ruřland		gebleicht, in Tafeln	Wachse
713	31	Wachs	Ukraine		blaře Sorte, ungebleicht	Wachse
714	32	Wachs	Ukraine		gelbe Sorte, ungebleicht	Wachse
715	33	Wachs	Ukraine		gebleicht, in Tafeln	Wachse
716	34	Wachs	Polen		ungebleicht, 1835	Wachse
717	35	Wachs	Tiefes Ruřland		ungebleicht, 1835	Wachse
718	36	Wachs	Türkei		ungebleicht, eine der schönsten Wachsgattungen	Wachse
719	37	Wachs	Türkei/Smyrna		gebleicht, 1936	Wachse
720	38	Wachs	Türkei		gebleicht, vorzüglich schön	Wachse
721	39	Wachs	Walachei		ungebleicht, 1830	Wachse
722	40	Wachs	Walachei		ungebleicht, 1836	Wachse
723	41	Wachs	Walachei		gebleicht, 1830	Wachse
724	42	Wachs	Moldawien		ungebleicht	Wachse
725	43	Wachs	Archipela/Griechenland		ungebleicht	Wachse
726	44	Wachs	Afrika		von den Küsten der Berberei, ungebleicht	Wachse
727	45	Wachs	Afrika		von den Küsten der Berberei, dunklere Sorte	Wachse
728	46	Wachs				Wachse
729	47	Wachs			mit Chlor gebleicht, nicht so weiß wie gewöhnlich	Wachse
730	48	Pechwachs			enthält viel Harztheile, nimmt schlecht Bleiche an	Wachse
731	49	Wachssalz			meist zur Stiefelwiche	Wachse
732	50	Wachs	Ukraine		mit Bleiweiß verfälscht, zur Vermehrung des Gewicht	Wachse
733	51	Wachs			mit Kukuruzmehl verfälscht	Wachse
734	53	Wachs			mit ... gemischt, zu sogenannten Halbwachskerzen	Wachse
735	54	Klebwachs			aus wachs und Terpentin, zum Verkleben und dergl.	Wachse
736	55	Glühwachs			Composition für Juweliere zum Färben des Goldes	Wachse
737	56	Glühwachs			in zweierlei Sorten für Juweliere und Goldarbeiter	Wachse
738	57	Schwarzes Wachs			für Juweliere zum Einsetzen der Edelsteine	Wachse
739	58	Cu-stecherwachs			eine Wachskomposition zum Ätzen der	Wachse

740	59	Perlenmaterie				Wachse
741	60	Pouszirwachs			gefärbte Composition zur Verfertigung von Portrait	Wachse
742	61	Rothgef. Wachs			zu Wachsstockchen, Kerzen u.a. gezogenen Arbeiten	Wachse
743	62	Schwarzgef. Wachs	Polen		zum Wichsen der ledernen Patronaschen	Wachse
744	63	Grüngefärb. Wachs			zu Wachsstöcken, Kerzen u. dgl.	Wachse
745	64	Banater Wachs	Werschetz		gefärbt in dreierlei Farben, 1825	Wachse
746	65	Banater Wachs	Werschetz		gefärbt, 1825	Wachse
747	66	Banater Wachs	Werschetz		gefärbt, 1825	Wachse
748	67	Rosenauer Wachs			gefärbt, 1825	Wachse
749	68	Rosenauer Wachs			gefärbt, 1825	Wachse
750	69	Roths Siegelwachs			zum Abdrucken der Wappen bei Urkunden	Wachse
751	1	Rohr-Zuckermehl				Zuckermateri
752	2	Rohr-Zuckermehl				Zuckermateri
753	3	Rohr-Zuckermehl	Manilla/Ostindien			Zuckermateri
754	4	Rohr-Zuckermehl	Manilla/Ostindien		braune Sorte	Zuckermateri
755	5	Rohr-Zuckermehl	Rio d. Janeiro		1.Sorte	Zuckermateri
756	6	Rohr-Zuckermehl	Rio d. Janeiro		2.Sorte	Zuckermateri
757	7	Rohr-Zuckermehl	Rio d. Janeiro		gelbes, ?.Sorte	Zuckermateri
758	8	Rohr-Zuckermehl	Rio d. Janeiro			Zuckermateri
759	9	Rohr-Zuckermehl	Rio d. Janeiro		3.Sorte	Zuckermateri
760	10	Rohr-Zuckermehl	Ternambuco/Brasilien		1.Sorte	Zuckermateri
761	11	Rohr-Zuckermehl	Ternambuco/Brasilien		2.Sorte	Zuckermateri
762		nicht vorhanden				Zuckermateri
763	13	Rohr-Zuckermehl	Ternambuco/Brasilien		grau, 2.Sorte	Zuckermateri
764	14	Rohr-Zuckermehl	Ternambuco/Brasilien		grau, 3.Sorte	Zuckermateri
765	15	Rohr-Zuckermehl	Ternambuco/Brasilien		nur Deckel vorhanden!4.Sorte	Zuckermateri
766	16	Rohr-Zuckermehl	Bahia/Brasilien		1.Sorte	Zuckermateri
767	17	Rohr-Zuckermehl	Bahia/Brasilien		2.Sorte	Zuckermateri
768	18	Rohr-Zuckermehl	Bahia/Brasilien		graues, ?. Sorte	Zuckermateri
769	19	Rohr-Zuckermehl	Bahia/Brasilien		graues, 2.Sorte	Zuckermateri
770	20	Rohr-Zuckermehl	Bahia/Brasilien		graues, 3.Sorte	Zuckermateri
771	21	Rohr-Zuckermehl	Bahia/Brasilien		graues, 4.Sorte	Zuckermateri
772	22	Rohr-Zuckermehl	Paraibo/Brasilien			Zuckermateri
773	23	Rohr-Zuckermehl	Paraibo/Brasilien		graues, 1.Sorte	Zuckermateri
774	24	Rohr-Zuckermehl	Paraibo/Brasilien		graues, 2.Sorte	Zuckermateri
775	25	Rohr-Zuckermehl	Paraibo/Brasilien		graues, 3.Sorte	Zuckermateri
776	26	Rohr-Zuckermehl	Santos/Brasilien		graues, 1.Sorte	Zuckermateri
777	27	Rohr-Zuckermehl	Santos/Brasilien		graues, 2.Sorte	Zuckermateri
778	28	Rohr-Zuckermehl	Santos/Brasilien		blondes, 1.Sorte	Zuckermateri
779	29	Rohr-Zuckermehl	Santos/Brasilien		blondes, 2.Sorte	Zuckermateri
780	30	Rohr-Zuckermehl	Masaya/Mittelamerica		1.Sorte	Zuckermateri
781	31	Rohr-Zuckermehl	Masaya/Mittelamerica		2.Sorte	Zuckermateri
782	32	Rohr-Zuckermehl	Masaya/Mittelamerica		graues, 1.Sorte	Zuckermateri
783	33	Rohr-Zuckermehl	Masaya/Mittelamerica		graues, 2.Sorte	Zuckermateri
784	34	Rohr-Zuckermehl	Masaya/Mittelamerica		graues, 3.Sorte	Zuckermateri
785	35	Rohr-Zuckermehl	Havanna/Cuba		graues, 1.Sorte	Zuckermateri
786	36	Rohr-Zuckermehl	Havanna/Cuba		graues, 2.Sorte	Zuckermateri
787	37	Rohr-Zuckermehl	Havanna/Cuba		graues, 3.Sorte	Zuckermateri
788	38	Rohr-Zuckermehl	Havanna/Cuba		blondes, 1.Sorte	Zuckermateri
789	39	Rohr-Zuckermehl	Havanna/Cuba		blondes, 2.Sorte	Zuckermateri
790	40	Rohr-Zuckermehl	Havanna/Cuba		blondes, 3.Sorte	Zuckermateri
791	41	Rohr-Zuckermehl	Jamaica			Zuckermateri
792	42	Rohr-Zuckermehl	Martinique		braun, 1.Sorte	Zuckermateri
793	43	Rohr-Zuckermehl	Martinique		braun, 2.Sorte	Zuckermateri
794	44	Rohr-Zuckermehl	St. Lucie			Zuckermateri
795	45	Rohr-Zuckermehl	Guadeloupe		gelb	Zuckermateri
796	46	Manna	Croatien		gesammelt im Jahre 802 (?)	Zuckermateri
797	47	Ordinärer Honig				Zuckermateri
798	48	Moscovade	Galizien		aus Runkelrüben	Zuckermateri
799	49	Honig	Ungarn		weiß, gereinigt	Zuckermateri
800	50	Manna Cannilina	Croatien			Zuckermateri
801	51	Manna Grassa	Dalmatien			Zuckermateri
802	1	Arabisches Gummi	Senegal		aus Akazienbäumen, für Färber, Drucker etc.	Gummi
803	2	Aragant	Levante	Astragalus gummifer	für Seidenfabrikanten. Lederzubereiter	Gummi
804	3	Kirschbaumgummi		Prunus	zum Seifen und Appretieren der Hüte und Zeuge	Gummi
805	4	Schwarzföhrenharz				Harze
806	5	Gemeines Pech			das Produkt aus dem rohen Schwarzföhrenharze	Harze
807	6	Schwarzföhrenharz				Harze
808	7	Gemeines Geigenharz			bei der Destillation des Terpentin gewonnen	Harze
809	8	Geigenharz			schöner als das braune, sonst zu gleichem Gebrauch	Harze
810	9	Thermolampen...			bei der Destillation....gewonnen	Harze
811	10	Steinkohlentheer				Harze
812	11	Pechruß			findet beim Firnißen gepresster Metallwaren Verw.	Harze
813	12	Gemeiner Terpentin		Fichte	zur Firnißbereitung, zur Terpentinherstellung	Harze

814	13	...harz	Vorarlberg		eine Art des gemeinen Terpentins	Harze
815	14	Terpentin	Venezien	Pinus larix	zu Firnißen, Harzseifen	Harze
816	15	Terpentin	Venezien	Pinus larix	zu Firnißen, Harzseifen	Harze
817	16	Terpentinharz			zur Geigenharzbereitung	Harze
818	17	Weirauch	Ostindien	Boswellia turrifera	zu Räucherwerk	Harze
819	18	Benzoeharz	Sumatra	Styrax Benzoin	zur Benzoetinctur, als Schönheitsmittel	Harze
820	19	Storax	Syrien	Styrax officinale	zu Parfümeriesachen, Dunst- und Räucherpulvern	Harze
821	21	Sandrakharz	Dalmatien		von Wacholdergattungen gesammelt	Harze
822	45	... Balsam		Balsambaume (My..)	zu Parfum, Pomaden, Tincturen	Balsame
823	22	Drachenblut		Dracena draco	zu Goldlack etc.	Balsame
824	23	Feinstes Drachenblut		Dracena draco	zu gleichem Gebrauche wie 22	Balsame
825	24	Mastix	Chios	Pistacia lentiscus	zu Firnißen und Kitten, zu Räucherpulvern	Balsame
826	25	Mastix	Dalmatien	Pistacia lentiscus	so wie der orientalische verwendbar	Balsame
827	26	Öhlbaumharz	Dalmatien		zu Parfümeriegegenständen	Harze
828	27	Anime	Südamerica	Hymenaca Curbarit (?)	zu Lackfirnißen	Harze
829	28	Elemiharz	Südamerica	Amyris elemifera	geschmeidigmachendes Mittel	Harze
830	29	Kopal	America	Elacoearpus kopalifer ?	zu Lackfirnißen	Harze
831	30	Kopal			mittelfeine Sorte, zu Firnißen	Harze
832	31	Ludanum	Syrien	Custus creticus	zu Parfümeriewaren, Räucherkerzchen	Harze
833	32	Kinoharz	America		Gerbsäureenthaltendes Harz	Harze
834	33	Dammarharz	Ostindien	Dammara alba	für Gemälde, Zeichnungen	Harze
835	34	...harz	Lybien		zu Poliment	Harze
836	35	Olibanum			gelblichweißes Harz, wasserdichtmachend	Harze
837	36	Resina lutea	Südwales	Xanorrhaca hastilis (?)	zu Firnißen	Harze
838	37		Brasilien		zum Glasieren des Kochgeschirres und zu Firnißen	Harze
839	38	Kaoutschouk	America	Gummi elasticum/	zu Firnißen	Harze
840	39					Harze
841	40					Gummi,
842	41	Kaoutschouk			..als Vorarbeit zu elastisch...	Gummi,
843	42					Gummi,
844	43	Echte Perlen				Gummi,
845	44	Schellack	Ostindien		zu Weingeistfirnißen, Siegellack	Gummi,
846	45	Schellack			nach der Extrahierung des Ofenheimer Roths	Gummi,
847	46	Mekkabalsam	Arabien	Balsamodendron	zu Parfum	Gummi,
848	47	Gummigutt	Siam	Gambogia gutta?	zur bereitung des Goldfirnißes	Gummi,
849	48	Caranna			Art Gummiharz	Gummi,
850	49	Galbanum		Bubon Galbanum	zu Firnißen	Gummi,
851	50	Galbanum		Bubon Galbanum		Gummi,
852	51	Gummi Gedda ?			wohlfeil, wenig durchsichtig	Gummi,
853	52	Manna				Gummi,
854	53	Runkelrübenroh Zucker	Slovenien		1831	Zuckermateri
855	54					Zuckermateri
856	55	Runkelrübenroh Zucker			aus der Zuckerfabrik in Kauten /Unterösterr. 1837	Zuckermateri
857	56	Runkelrübenroh Zucker			aus der Zuckerfabrik in Kauten/ Unterösterr. 1837	Zuckermateri
858	57	Runkelrübenmehl	Galizien		gelb	Zuckermateri
859	1	Bitterholz		Quaszia amura L.	in England statt des Hopfens zum Bier	Pflanzenstoff
860	2	Rosenholz	Levante	Envolvulus scoparius	zur Destillation des Rsenholzöhles	Pflanzenstoff
861	3	Paradiaholz	Siam	Exroecaria Agallocha ?	zu Räucherwerk	Pflanzenstoff
862	4	Braune Zimettrinde	Ceylon	Zimtbaum	als Gewürz, zum Abziehen der Liköre	Pflanzenstoff
863	5	Weißer Zimettrinde		Cunda alba ?	zu Likör	Pflanzenstoff
864	6					Pflanzenstoff
865	7	Hollundermark		Sambucus nigra	zu kleinen Gegenständen	Pflanzenstoff
866	8	Lindenbast		Tilia parvifolia	zu Strickwerk für Fischer	Pflanzenstoff
867	9	Engelwurz	Schweiz	Angalica archangelica	zu Likören, Conditoren	Pflanzenstoff
868	10	Ackerwurz		Acorus calamus L.	zu Likören und Conditoren	Pflanzenstoff
869	11	Gem. Eichorienwurz		Eichorium intyl...?	als Kaffee-Surrogat im Handel	Pflanzenstoff
870	12	Enzianwurzel	Steiermark	Gentiana lutea	zu Branntwein etc.	Pflanzenstoff
871	13					Pflanzenstoff
872	14	Herbstzeitlosewurzel	Böhmen	Colchicum autumnale L.	zur Stärkebereitung	Pflanzenstoff
873	15	Dragenwurzel		Artemisia dracunea?	zur Destillerie	Pflanzenstoff
874	16					Pflanzenstoff
875	17			Mehara officinalis?	zum Appretieren	Pflanzenstoff
876	18					Pflanzenstoff
877	19	Violwurzel	Toscana	Iris Florentina L.	zum Parfümieren des Haarpuders, Tabaks etc.	Pflanzenstoff
878	20	Saszafrasholz	Nordamerica	Laurus saszafras L.	wässrige und geistige Extrakte, wohlriechendes Öl	Pflanzenstoff
879	21	Seifenwurzel	Ägypten	Begonia	zum Waschen der Schafe und der Wäsche	Pflanzenstoff
880	22	Lorbeerblätter		Laurus nobilis L.	zum Destillieren eines ätherischen Öhles	Pflanzenstoff
881	23	Salbeiblätter		Sylvia officinalis L.	als Zusatz zu Kräuterkäsen, Zahnpulvern	Pflanzenstoff
882	24	Thymiankraut		Thymia vulgaris L.	zur Destillation des Thymianöhles	Pflanzenstoff
883	25	Rosmarinblätter		Rosmarinus officinalis L.	von Parfümerie- und Likörfabrikanten verwendet	Pflanzenstoff
884	26	Krausemünze	Sibirien	Mentha crispa L.	zur Destillation des Krausemünzöhles	Pflanzenstoff
885	27	Pfeffermünze	England	Mentha piperita	zur Bereitung eines ätherischen Öhles, zu Likören	Pflanzenstoff
886	28	Mayoranblätter		Origanum mayoran	zu ätherischen Öhlen	Pflanzenstoff
887	29	Rautenblätter		Ruta	zu ätherischen Öhlen	Pflanzenstoff

888	30	Melissenkraut		Melissa officinalis	zur Bereitung destillierter geistiger Wasser	Pflanzenstoff
889	31	Wermuthkraut		Artemisia L.	zu Bitterlikör und Brantwein	Pflanzenstoff
890	32	Johannis...		Artemisia vulgaris	woraus in Ungarn eine Art Zunder bereitet wird	Pflanzenstoff
891	33	Kräuterzunder	Ungarn		feinere Art	Pflanzenstoff
892	34	Kräuterzunder	Ungarn		gröbere Art	Pflanzenstoff
893	35	Süße Grasgattungen			brauchbar zur Zuckerbereitung	Pflanzenstoff
894	36					Pflanzenstoff
895	37				zum Tapezieren	Pflanzenstoff
896	38					Pflanzenstoff
897	39				eine aus Spanien kommende Binsenart	Pflanzenstoff
898	40	Spartogras ?			weiße Fäden, woraus feine Seile angefertigt werden	Pflanzenstoff
899	41	Alloefaserstoff	Frankreich	Agave americana L.	sehr dauerhafte Stricke	Pflanzenstoff
900	42				zum Reinigen metallener Geräte	Pflanzenstoff
901	43	Schachtelhalm		Equisetum hyemale L.	zum Abreiben hölzerner Flächen und dgl.	Pflanzenstoff
902	44	Orangenblüthen		Citrus aurantium L.	zu Parfümeriewaren, Pomaden	Pflanzenstoff
903	45	Lindenblüthen		Tilia europea	zu Parfümeriewaren	Pflanzenstoff
904	46	Rosenblätter			zum Destillieren des Rosenwassers	Pflanzenstoff
905	47	Hopfen	Bayern	Humulus	1818	Pflanzenstoff
906	48	Wilder Hopfen	Wien	Humulus Lupulus?	von den Bäckern als Gärungsmaterial für Brot	Pflanzenstoff
907	49	Wilder Hopfen		Humulus	1825	Pflanzenstoff
908	50	Wilder Hopfen	Werschetz	Humulus	1825	Pflanzenstoff
909	51	Auschaer Hopfen	Böhmen	Humulus	1818	Pflanzenstoff
910	52	Auschaer Hopfen	Böhmen	Humulus	1825	Pflanzenstoff
911	52	Auschaer Hopfen	Böhmen	Humulus	sehr fein, 1831	Pflanzenstoff
912	53	Auschaer Hopfen	Böhmen	Humulus	fein, 1838	Pflanzenstoff
913	54	Saazer Hopfen	Böhmen	Humulus	1824	Pflanzenstoff
914	55	Saazer Hopfen	Böhmen	Humulus	sehr fein, 1836	Pflanzenstoff
915	56	Saazer Hopfen	Böhmen	Humulus	sehr fein, die beste Sorte des Inlandes	Pflanzenstoff
916	57	Saazer Hopfen	Böhmen	Humulus	1838	Pflanzenstoff
917	58	Spalter Hopfen	Nürnberg	Humulus	1836	Pflanzenstoff
918	59	Spalter Hopfen	Nürnberg	Humulus		Pflanzenstoff
919	61	Brabanter Hopfen	Belgien	Humulus	aus Alost, 1836	Pflanzenstoff
920	62	Hopfen	Nordamerica	Humulus	1834	Pflanzenstoff
921	63	Hopfen	Nordamerica	Humulus	1836	Pflanzenstoff
922	64	Gewürznelken		Nelkenbaum	zu Likör, lebkuchen	Pflanzenstoff
923	65	Gemeiner Fenchel		anethum ...	wird von Destillierern, Zuckerbäckern verbraucht	Pflanzenstoff
924	66	Anies	Mähren	Pimpinella aniesa ?	zu Brantwein und Likör und Conditorenwaren	Pflanzenstoff
925	67	Anies	Ungarn	Pimpinella aniesa	größer und schöner als der gewöhnliche, 1823	Pflanzenstoff
926	68	Badian	China	Anisum stellatumis ...	zu Likör	Pflanzenstoff
927	69	Gemeiner Kümmel		Carancarvi L. ?	allbekanntes Gewürz, zu Brantwein, Likör	Pflanzenstoff
928	70	Römischer Kümmel		Cuminum cyminum	eine größere und bessere Kümmelsorte	Pflanzenstoff
929	72	Senfsamen	Znaim	Sinapis alba	weiß, zur Bereitung des Möstrichts oder Senfs	Pflanzenstoff
930	73	Senfsamen		Sinapis nigra	schwarz, zur Bereitung des Möstrichte oder Senfs	Pflanzenstoff
931	74	Weißes Senfmehl	Mähren	Sinapis alba	zur Bereitung des Möstrichts	Pflanzenstoff
932	75	Weißes Senfmehl	Siebenbürgen	Sinapis alba	zur Bereitung des Möstrichts	Pflanzenstoff
933	76	Schwarzes Senfmehl	Siebenbürgen	Sinapis nigra	zur Bereitung des Möstrichts	Pflanzenstoff
934	77	Paprika	Ungarn	Capsicum annuum et	teils als Gewürz, teils zum Verstärken des Essigs	Pflanzenstoff
935	78	Psylliensamen		Plantago Psyllium L.	zur Appretur seidener Zeuge	Pflanzenstoff
936	79	Quittenkerne		Pyrus eudonia ?	als Stellvertreter des Gummi b. Appretur d. Stoffe	Pflanzenstoff
937	80	Eicheln		Quercus	als Surrogat für Kaffee	Pflanzenstoff
938	81	Lorbeeren		Laurus nobilis L.	als Gewürz und zum Brantwein	Pflanzenstoff
939	82	Feigen		Ficus varica ?	zur Bereitung des Feigenkäse	Pflanzenstoff
940	83	Wacholderbeeren		Tuniperus communis L.	zur Bereitung des Wacholderbrantweines	Pflanzenstoff
941	84	Stechpalmenblätter	Croatien	Ilex aquifolium	zu Vogelleim	Pflanzenstoff
942	85	Vogelbeeren		Sorbus aucuparia L.	zum Brantweinbrennen	Pflanzenstoff
943	86	Kürbiskerne		cucur.. pepo	als Stellvertreter für Cacao	Pflanzenstoff
944	87	Begantino	Istrien			Pflanzenstoff
945	88	Kardendistel		Di... Fallonum L.	zum Gebrauch für Tuchmacher	Pflanzenstoff
946	89	Kardendistel	Ungarn		1825	Pflanzenstoff
947	90	Kaffeeirschen		Astragalus bacticus?	"Schwedischer Kaffee", als Surrogat	Pflanzenstoff
948	91	Erdmandeln	Mähren	Cyperus esculentus L.	roh, als Kaffee-Surrogat	Pflanzenstoff
949	92	Erdmandeln		Cyperus esculentus L.	gebrannt	Pflanzenstoff
950	93	Schwarzer Pfeffer	Ostindien	Piper nigrum L.	ein stark gebrauchtes Gewürz, auch als Essigzusatz	Pflanzenstoff
951	94	Weißer Pfeffer		Piper nigrum L.	von der äußeren dunklen Haut befreit, milder	Pflanzenstoff
952	95	Langer Pfeffer	Bengalen	Piper longum L.	zu gleichem Gebrauche wie der Schwarze	Pflanzenstoff
953	96	Abelmosch		Hibiscus Abelmoschus L.	zum Parfümieren	Pflanzenstoff
954	97					Pflanzenstoff
955	98	Cardamomen	Africa	Amomum Cardamomum	zu Riechwasser, Likör	Pflanzenstoff
956	99	Paradieskörner	Guinea	Amomum granparadis L.	zu Parfümeriesachen	Pflanzenstoff
957	102	Cacao		Theobroma cacao L.	zu Chocolate, Cacaobutter	Pflanzenstoff
958	101	Kaffeh	Äthiopien	Coffea arabica L.	außer dem gewöhnlichen Gebrauche auch zu Likör	Pflanzenstoff
959	103	Maragnon Cacao	Brasilien	Theobroma cacao L.	zur Chocolate	Pflanzenstoff
960	104	Gebrannter Cacao		Theobroma cacao L.	wie er zur Chocolatebereitung verwendet wird	Pflanzenstoff
961	105	Pechurimbohnen	Südamerica	Laurus pichurim L.	als Gewürz, auch zu Parfum	Pflanzenstoff

962	106	Muscatnüsse		Myristica moschata	ein bekanntes Gewürz	Pflanzenstoff
963	107	Muscatblüthe	Ostindien	Myristica moschata	ein sehr kräftiges Gewürz	Pflanzenstoff
964	108	Große Rosinen	Levante		zu Backwerk, zur Bereitung süßer Weine etc.	Pflanzenstoff
965	109	Korallenfrüchte		Abreas precateria ?	als Halsschmuck getragen	Pflanzenstoff
966	110	Citronenschalen			finden in Likörbrennereien Anwendung	Pflanzenstoff
967	111	Orangenschalen			die getrockneten Schalen der Orangen, für Likör	Pflanzenstoff
968	112	Cocosnusschalen		Cocos nucifera L.	wird von Drechslern verarbeitet	Pflanzenstoff
969	113	Kleine Cocosnuss		Cocos nucifera L.	in großer Menge von Drechslern verarbeitet	Pflanzenstoff
970	115	Zwiebel		Allium cepa L.	bekanntes inländisches Küchengewächs	Pflanzenstoff
971	116	Knoblauch			bekanntes inländisches Küchengewächs	Pflanzenstoff
972	117	Waldmoos			in getrocknetem Zustand zum Schiffbau verwendet	Pflanzenstoff
973	118	Flechten		Muscus islandicus	eine auf hohen Gebirgen wachsende Flechte	Pflanzenstoff
974	119	Isländisches Moos		Cetraria islandica	von den Karpaten	Pflanzenstoff
975	120	Lärchenschwamm	Levante	Agraricus officinalis	weißer Schwamm von alten Lärchen	Pflanzenstoff
976	121	Areca-Nüsse		Vitis arborea	Indische Früchte des Catechu oder Arecapalme	Pflanzenstoff
977	122	Areca-Nüsse		Vitis arborea	Bethelnuß	Pflanzenstoff
978	123	Campher		Laurus camphera L.	durch Auskochen gewonnen, zu Kunstfeuerwerken	Pflanzenstoff
979	124	Hopfen	Oberösterreich	Humulus	aus dem Hausruckkreise, 1838	Pflanzenstoff
980	125	Hopfen	Nordamerica	Humulus	aus New York bezogen, 1838	Pflanzenstoff
981	126	Hopfen?				Pflanzenstoff
982	127	Seifenwurzel	Ungarn			Pflanzenstoff
983	128	Seifenkraut		Saponaria officinalis	in ganz Deutschland wild wachsende Pflanze	Pflanzenstoff
984	129					Pflanzenstoff
985	130					Pflanzenstoff
986	131	Salapwurzel ?			ordinäre Sorte	Pflanzenstoff
987	1	Menschenhaar			roh	Menschenha
988	2	Menschenhaar			gekraust	Menschenha
989	3	Menschenhaar			dressiert	Menschenha
990	4	Menschenhaar				Menschenha
991	1	rohe Ochsenhaut			inländisch	Tierhäute
992	2	Ochsenhaut	America		Wildhaut von Buenos Ayres	Tierhäute
993	3	Büffelhaut				Tierhäute
994	4	Kuhhaut				Tierhäute
995	5	Kalbsfell				Tierhäute
996	6	gemeines Schaffell				Tierhäute
997	7	Schaffell	Siebenbürgen			Tierhäute
998	8	Schaffell			persisches, graues	Tierhäute
999	9	Schaffell				Tierhäute
1000						Tierhäute
1001	10	Schaffell				Tierhäute
1002	11	Lammfell				Tierhäute
1003	12	Lamfell				Tierhäute
1004	13	Astracan			feiner, schwarzer	Tierhäute
1005	14	Astracan			sehr feiner, schwarzer	Tierhäute
1006	15	Astracan			grober schwarzer	Tierhäute
1007	16	Astracan			brauner	Tierhäute
1008	17	Asracan			rother	Tierhäute
1009	18	Astracan	Sizilien		schwarz	Tierhäute
1010	19	Romaner Zmaschel				Tierhäute