

Register

der

Familien, Unterfamilien und Gattungen, der früher als Gattungen behandelten Untergattungen und der unter dem Gattungsnamen schwer zu findenden Arten.

a. Deutsch.

Akazie 59; — echte Akazien 5.

Alpenglöckchen 272.

Alpenrosen 210. 213.

Alpenveilchen 254.

Alsike 155.

Amorphen 71.

Aretien 268.

Aurikeln 258. 269.

Azaleen 213. 214.

Bachburgeln 179.

Bärenschoten 65.

Bärentrauben 228.

Baystrauch 178.

Bickbeeren 233.

Birnblätter 222.

Blasenkelche 113.

Blasensträucher 61.

Blaubeeren 233.

Blutkräuter 179. 180.

Bockshechel 113.

Bohnen 12. 13; Feigbohnen

94; Grosse Bohne 28.

Bohnenbäume 98.

Brame 102.

Bullgraben 234.

Caesalpinien 6.

Cassien 6.
Clarkien 191.

Drottelblume 273.

Ebenhölzer 275.
Epacridaceen 208.
Erbsen 37; Paternostererbse
13; Spargelerbse 78.

Erbensträucher 60; tropi-
sche E. 13.

Erdbeerbäume 228.

Erdnuss 78.

Eriken 216.

Esparetten 88. 90.

Esper 90.

Fichtenspargel 225.

Fieberbaum 178.

Frauenschuh 114.

Friedlose 243.

Fuchsien 183.

Gauchheile 251.

Geissbart 103.

Geissrauten 58.

Gewürnelkenbaum 178.

Ginster 96.

Gleditschie 6.

Glycinia 57.

Godetien 189.

Goldregen 99.

Granatapfel 178.

Gränken 226.

Grasnelken 236. 239.

Grünschau 119.

Guaven 178.

Gummibaum 178.

Hahnenkopf 91. 93.

Hakenschote 69.

Hauhechel 110.

Heckensame 108.

Heidelbeeren 226. 229. 232.

Heiden 207. 208. 215. 216;

Oleanderh. 227; Rosma-
rinh. 226.

Hexenkräuter 186.

Hottonien 271.

Hülsenfrüchte 5.

Indigopflanzen 57.

Isnardie 185.

Johannisbrot 6.

Jüssiöen 185.

Kalmien 212.

Karube 6.

Kichern 16; Kichererbse 50.

Klauenschote 86.

- Klee 142; Backen- 78;
Bastard- 155; Bockshorn-
119; ewiger 131; Geiss-
99; Geradhorn- 120;
Hopfen- 130; Horn- 72;
Hufeisen- 79; Krallen-
86; Schnecken- 133;
Schoten- 76; schwedischer
155; Schwert- 120; Sichel-
132. 141; Süss- 88; Stein-
123, 141; Wund- 114;
Zieger- 122.
Kleinling 251.
Klewer 142.
Knallschote 61.
Kortuse 258.
Kronsbeeren 232 (Cranberry
230).
Kuhteken 234.

Lakritzen 59.
Leguminosen 5.
Linjon 232.
Linsen 23; Alpen- 64; Berg-
63; Erwen- 23; Gletscher-
63; Schaf- 82; wilde 17.
Linsenbaum 61.
Lopezien 186.
Lupinen 94.
Luzernen 115.
Lysimachien 246.

Mangroven 178.
Mannsschilde 263.
Melastomaceen 178.
Miere, rote, 252.
Milchkraut 250.
Mimosen 5. 6.
Moosbeeren 230.
Myrsinaceen 235.
Myrten 177. 178.

Nachtkerzen 189. 190. 192.
Naumburgien 244.
Nelken (Gewürz-) 178.
Nelkenpfeffer 178.

Oleanderröschen 193.
Ohnblätter 225.

Pfennigkraut 248.
Pfriem 103.
Pimentbaum 178.
Porste 210.
Portel 180.
Preisselbeere 232.
Primeln 235. 242. 254. 258;
Acker- 266; Garten- 270.
Pungen 274.

Ramischie 224.
Rhododendren 212.
Robinien 59.

- Röschen s. unter Weiden-
röschen.
- Schlüsselblumen 260.
Schmetterlingsblütler 6.
Schneeglöckchen 273.
Sennesblätter, wilde, 61.
Serradellen 85.
Sichelschote 70.
Siebenstern 249.
Siebenzeit 123.
Skorpionsschwärze 88.
Skorpionswicken 82. 85.
Soldanellen 271.
Spitzkiele 64.
Stragelkaffee 69.
Süsshölzer 58.
- Tamarinden 6.
Tannenwedel 206.
Tausendblätter 205.
Tragante 62.
Trigonellen 118.
Trunkelbeere 234.
Tütebeere 232.
- Waldbeeren 230.
Wasserlevkoje 271.
Wehlen 233.
Weidenröschen 182. 192.
195.
- Weiderich 181.
Wicken 14; Fahnen- 64;
Kron- 79; Skorpions- 82.
85; Spanische 50; Winter-
48.
Widerstösse 236.
Wintergrüne 220.
- Zwergkeimer 220.
- b. Lateinisch.
- Abrus 13.
Acacia 5.
Amorpha 71.
Anagallis 251.
Andromeda 226.
Androsace (Primula) 263.
Anthyllis 113.
Aphaca (Pisum) 42.
Apolobae 220.
Arachis 78.
Arbutoideae 226.
Arbutus 228.
Arctostaphylus (Arbutus)
228.
Aretia (Primula) 268.
Armeria (Statice) 239.
Astragalus 62.
Azalea (Rhododendron) 213.
214.

Baccatae 226.

Bicornes 207.

Cajanus 13.

Calluna (Erica) 218.

Caryophyllus 178.

Cassandra (Andromeda) 227.

Centunculus (Anagallis) 251.

Ceratonia 6.

Chamaedaphne (Andromeda) 227.

Chamaenerium (Epilobium) 193.

Chimophila (Pirola) 221.

Cicer (Vicia) 16.

Circaea 186.

Clarkia (Oenothera) 191.

Clavija 235.

Clymenum (Pisum) 45.

Colutea 61.

Coronilla 79.

Cortusa (Primula) 258.

Cracca (Vicia) 19.

Cuphea 179.

Cyclamen 254.

Cytisus (Genista) 99. 109. 110.

Dolichos 13.

Dorycnium 78.

Emerus (Coronilla) 82.

Ephemerum (Lysimachia) 249.

Epilobium 192.

Erica 216.

Ericaceae 208.

Ericinae 207.

Ericoideae 215.

Ervilia (Vicia) 23.

Ervum (Vicia) 19. 23.

Eucalyptus 178.

Eugenia 178.

Faba (Vicia) 28.

Fuchsia 183.

Galega 58.

Genista 96.

Glaux 250.

Gleditschia 6.

Glycine 13. (57.)

Glycyrrhiza 58.

Godeta (Oenothera) 189.

Halorrhagidaceae (Oenoth.) 183.

Hedysarum 88.

Hippocrepis (Coronilla) 79.

Hippuridaceae (Oenoth.) 183.

Hippuris 206.

Hottonia 271.

- Hydrocaryaceae (Oenoth.) 183.
- Iiraseckia (Anagallis) 253.
Indigofera 57.
Isnardia (Jussioea) 186.
Jussioea 185.
- Kalmia 212.
- Laburnum (Genista) 98.
Lathyrus (Pisum) 40. 46. 57.
 Lathyrus annuus 51; bithy-
 nicus 23; cicera 51; lens
 24; pisiformis 44; sativus
 50.
Ledum 210.
Leguminosae 5.
Lembotropis (Genista) 100.
Lens (Vicia) 24.
Lerouxia (Lysimachia) 249.
Limonium (Statice) 236.
Loiseleuria (Rhododendron)
 214.
Lopezia 186.
Lotus 72.
Ludwigia (Jussioea) 185.
Lupinus 94.
Lysimachia 243.
Lysimachium (Epilobium)
 145.
- Lythraceae 179.
Lythrum 180.
- Medicago 115.
Melilotus (Medicago) 122.
 123. 141; M. coeruleus
 123.
Mimosa 6.
Moneses (Pirola) 222.
Monotropa 225.
Mucuna 13.
Myriophyllum 205.
Myrtiflorae 177.
Myrtus 178.
- Naumburgia (Lysimachia)
 244.
Necerae 210.
Nissolia (Pisum) 45.
- Oenothera 189.
Oenotheraceae 182.
Onagra (Oenothera) 190.
Onagraceae 182.
Onobrychis (Hedysarum) 90.
Ononis 110.
Ornithopus (Coronilla) 85.
Orobus (Pisum) 40. 52; O.
 tuberosus 54.
Oxycoccus (Vaccinium) 230.
Oxytropis (Astragalus) 64.

- Papilionaceae 6.
Peplis 179.
Petalandrae 235.
Phaca (Astragalus) 63. 66.
Phaseolus 12.
Physo stigma 13.
Pirola 220.
Pirulaceae 220.
Pisum 37.
Plumbaginaceae 236.
Primula 254.
Primulaceae 242.
Primulinae 235.
Psidium 178.
Punica 178.
Pyrola 220.
- Ramischia 225.
Rhizophora 178.
Rhododendroideae 210.
Rhododendron 212.
Rhodothamnus (Rhododendron) 213.
Robinia 59.
R. caragana 60.
- Salzwedelia (Genista) 109.
Samolus 274.
Sarthamnus (Genista) 102.
Scorpiurus 88.
Soldanella 271.
Spartium (Genista) 97.
Statice 236.
Steironema (Lysimachia) 244.
Syspone (Genista) 109.
- Tetragonolobus (Lotus) 76.
Thymelaeaceae (178.)
Trapa 183.
Trientalis (Lysimachia) 249.
Trifolium 142. T. Melilotus (Medicago) 123.
Trigonella (Medicago) 118. 122. T. laciniata 122.
Troglocarpae 177.
- Vaccinium 229.
Vicia 14; V. hybrida 31.
Wistaria 57.