

www.e-rara.ch

Pflanzen-Kalender oder Versuch einer Anweisung welche Pflanzen man in jedem Monat in ihrer Blüthe finden könne und auf welchem Standorte

Heyne, F.A.

Stuttgart, 1809

ETH-Bibliothek Zürich

Shelf Mark: Rar 3527

Persistent Link: <https://doi.org/10.3931/e-rara-17879>

Register

www.e-rara.ch

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

Nutzungsbedingungen Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

Terms of Use This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

Conditions d'utilisation Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

Condizioni di utilizzo Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

REGISTER.

<p>Acer <i>Pag.</i> campestre. 48. 51. dasycarpum. 26. montanum. 153. Negundo. 69. Opalus. 69. pensylvanicum. 69. platanoides. 69. Pseudo-platanus. 69. rubrum. 69. saccharinum. 69. tataricum. 69.</p> <p>Achillea atrata. 146. 257. 277. 356. Millefolium. 151. 265. 378. nobilis. 191. 198. 295. 300. odorata. 191. 295. 356. 380. Ptarmica. 151. 265. 349. 378. santolina. 146. 257. tomentosa. 146. 257.</p> <p>Aconitum Anthora. 123. 158. 240. 271. 327. 352.</p>	<p><i>Pag.</i> Cammarum 123. 158. 271. Lycoctonum. 137. 224. 240. Napellus. 123. 224. pyrenaicum. 137. 158. 240. 271. uncinatum. 123. variegatum. 123. 158. 271.</p> <p>Acorus Calamus. 79. 170.</p> <p>Actaea racemosa. 136. 239. spicata. 44. 107.</p> <p>Adonis aestivalis. 42. 104. 199. 362. autumnalis. 199. 301. vernalis. 14. 36</p> <p>Adoxa Moschatellina. 6. 16. 19.</p> <p>Aegilops caudata. 261. 346. geniculata. 261. 345.</p>
---	--

REGISTER.

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|
| ovata. | 261. 345. | pumila. | 32. |
| squarrosa. | 261. 346. | rubra. | 108. |
| triuncialis. | 261. 345. | Spica venti. | 103. |
| Aegopodium | | stolonifera. | 81. |
| Podagraria. | 64. 149. | Aira | |
| Aesculus | | aquatica. | 81. |
| Hippocastanum. | 67. | canescens. | 95. |
| | 152. | caryophyllea. | 39. 88. |
| Pavia. | 67. 152. 266. | cespitosa. | 88. |
| Aethusa | | flexuosa. | 39. 88. |
| Cynapium. | 113. 118. | montana. | 95. |
| | 120. 207. 216. 221. | praecox. | 39. 88. |
| | 305. 312. 316. | Ajuga | |
| Meum. | 155. | alpina. | 73. |
| Ageratum | | orientalis. | 61. |
| conyzoides. | 255. 372. | pyramidalis. | 36. 90. |
| | 338. | reptans. | 14. 36. 90. |
| Agrimonia | | Alcea | |
| agrimonoides. | 238. 326. | ficifolia. | 125. 142. 226. |
| Eupatoria. | 208. 214. | | 246. 319. 331. 370. |
| | 306. 310. 363. | rosea. | 125. 142. 226. |
| | 364. 383. | | 246. 319. 331. 370. |
| minor. | 238. 326. 369. | Alchemilla | |
| repens. | 326. 338. | alpina. | 186. 231. 267. |
| Agrostemma | | pentaphylla. | 186. 231. |
| Coronaria. | 223. 238. | | 267. |
| | 317. 326. 366. | vulgaris. | 35. 89. |
| Flos Jovis. | 223. 238. | Alisma | |
| Githago. | 104. 199. | natans. | 170. 281. 357. |
| Agrostis | | Plantago. | 170. 281. 357. |
| alba. | 88. | ranunculoides. | 170. |
| arundinacea. | 108. | | 281. 357. |
| canina. | 88. | Allium | |
| capillaris. | 88. | angulosum. | 181. |
| interrupta. | 194. | arenarium. | 93. |
| miliacea. | 194. | ascalonium. | 298. |
| minima. | 35. | calycinum. | 264. |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|-------------------|--------------------|-------------------|---------------------|
| Cepa. | 222. 317. | montanum. | 96. 188. |
| fistulosum. | 222. | | 293. |
| Moly. | 268. | saxatile. | 96. 188. 244. |
| oleraceum. | 181. 195. | | 293. 353. |
| | 298. | sinuatum. | 62. 140. |
| sativum. | 121. | spinosum. | 244. 273. |
| Schoenoprasum. | 121. | utriculatum. | 244. |
| Scorodoprassum. | 121. | Vesicaria. | 244. |
| senescens. | 181. 289. | Amaranthus | |
| ursinum. | 46. | albus. | 344. 376. |
| victoralis. | 268. | Blitum. | 315. 320. 368. |
| vineala. | 89. 101. | | 368. |
| Alnus | | candatus. | 230. 322. |
| glutinosa. | 7. 18. | | 344. 368. |
| serrulata. | 26. | cruentus. | 344. 377. |
| Alopecurus | | flavus. | 344. 377. |
| agrestis. | 41. | graecizans. | 344. 376. |
| geniculatus. | 81. 85. | | 386. |
| pratensis. | 30. 64. 147. | hybridus. | 344. 376. |
| Alsine | | lividus. | 344. 376. |
| media. | 2. 9. 24. 65. 149. | melancholicus. | 344. |
| Althaea | | | 376. |
| cannabina. | 330. 366. | oleraceus. | 344. 376. |
| | 370. | paniculatus. | 344. 377. |
| hirsuta. | 303. 330. 363. | | 386. |
| | 370. | parisiensis. | 344. 377. |
| officinalis. | 303. 330. | polygonoides. | 260. 344. |
| | 363. | | 376. |
| Alyssum | | retroflexus. | 344. 377. |
| calycinum. | 150. 348. | sanguineus. | 230. 260. |
| campestre. | 94. 102. | | 302. 344. 368. 377. |
| | 185. 196. | spinosus. | 344. 377. |
| clypeatum. | 62. | tricolor. | 322. 344. 368. |
| creticum. | 244. | | 376. |
| halimifolium. | 244. | viridis. | 315. 368. |
| hyperboreum. | 244. | Ambrosia | |
| incanum. | 150. 264. | maritima. | 260. 344. |
| | 348. | trifida. | 260. 344. |

- A m m i** *Pag.*
 majus. 120. 131.
- A m y g d a l u s**
 communis 54.
 nana. 21. 54.
 persica. 21. 54.
- A n a g a l l i s**
 arvensis. 194. 297. 300.
 caerulea. 100. 104. 194.
 297. 300.
 phoenicera. 100. 104.
- A n a s t a t i c a**
 hierochuntica. 244. 330.
- A n c h u s a**
 angustifolia. 51. 115.
 officinalis. 64.
 sempervirens. 22. 57.
 128. 231. 323. 368.
 tinctoria. 95.
- A n d r o m e d a**
 arborea. 237.
 calyculata. 237.
 paniculata. 237.
 racemosa. 237.
- A n d r o p o g o n**
 contortum. 260. 345.
 distachyon 260. 345.
 Gryllus. 260. 345.
 hirtum. 260. 345.
 Ischaemum. 260. 345.
- A n d r o s a c e**
 elongata. 22.
 lactea. 70. 154. 267.
 350.
 maxima. 129.
 septentrionalis. 22.
 villosa. 70. 154. 267.
 350.
- A u d r y a l a** *Pag.*
 cheiranthifolia. 252.
 335.
 integrifolia. 252. 335.
 lanata. 252. 335.
 lanceolata. 252. 335.
- A n e m o n e**
 alpina. 271. 352.
 coronaria. 60. 137.
 dichotoma. 60. 137.
 hepatica. 6. 8. 16. 21.
 hortensis. 60. 137.
 narcissiflora. 138. 240.
 narcissifolia. 158. 271.
 nemorosa. 5. 6. 17.
 palmata. 60. 137.
 patens. 14. 38.
 pratensis. 13. 36.
 Pulsatilla. 5. 14. 39.
 quinquefolia. 60. 138.
 ranunculoides. 6. 13.
 sylvestris. 44. 73. 158.
 thalictroides. 138. 240.
 trifolia. 60. 138.
 vernalis. 14. 39.
 virginiana. 60. 137.
- A n e t h u m**
 dulce. 221.
 Foeniculum. 120. 221.
 graveolens. 120. 221.
- A n g e l i c a**
 sylvestris. 177.
 verticillaris. 131. 268.
- A n n o n a**
 glabra. 137. 240.
 triloba. 137. 240.
- A n t h e m i s**
 alpina. 277. 355.
 altissima. 341. 374.

REGISTER.

- | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|--|--|-----------------------|
| arvensis. 103. 105. 198.
200. 300. 302. | A p a r g i a | autumnalis. 348. 378. |
| Cota. 257. 341. 374. | hastilis. 265. 348. | hirta. 265. 348. |
| Cotula. 198. 210. 219.
300. 308. 315. | hispidula. 151. 265. | |
| mixta. 341. 374. | A p h a n e s | |
| nobilis. 321. 367. | arvensis. 41. 42. 100. | |
| tinctoria. 191. 295. | 104. 194. 198. 297. | |
| A n t h e r i c u m | 300. 361. 362. 382. | |
| calyculatum. 155. | 387. | |
| Liliago. 47. 109. 156.
203. 269. | A p i u m | |
| Liliastrum. 132. 156. | graveolens. 221. | |
| ramosum. 203. | Petroselinum. 120. | |
| serotinum. 132. 156.
269. | A p o c y n u m | |
| A n t h o x a n t h u m | androsaemifolium. 221. | |
| odoratum. 63. 147.
262. 346. | 234. | |
| A n t h y l l i s | cannabinum. 221. 234. | |
| montana. 160. 274. | venetum. 234. 324. | |
| tetraphylla. 142. 247. | A q u i l e g i a | |
| A n t i r r h i n u m | alpina. 271. 352 | |
| alpinum. 273. 353. | canadensis. 60. 137. | |
| arvense. 102. 196. | vulgaris. 55. 123. 224. | |
| Cymbalaria. 52. 116. | A r a b i s | |
| Elatine. 243. 329. | alpina. 160. 274. 353. | |
| genistaefolium. 273.
353. | bellidifolia. 141. 160.
274. 353. | |
| Linaria. 118. 217. 313.
365. | canadensis. 141. | |
| linifolium. 139. 243.
329. 370. 384. | pendula. 141. | |
| majus. 225. 318. 366. | resedifolia. 274. | |
| minus. 102. 123. 196. | thaliana. 6. 7. 15. 19.
42. 51. 102. 115.
212. 308. 364. | |
| Orontium. 102. 196.
299. | turrita. 141. | |
| purpureum. 139 | A r a l i a | |
| ramosum. 109. | nudicaulis. 235. | |
| | racemosa. 132. | |
| | spinosa. 325. | |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|-------------------------|-------------|----------------------------|-------------|
| Arbutus | | Aristolochia | |
| alpina. 269. | | arborescens. 146. 259. | |
| Unedo. 237. 326. | | Clematidis. 63. 147. | |
| Arctium | | longa. 147. 259. | |
| Lappa. 210. 212. 215. | | rotunda. 147. 259. | |
| 218. 307. 309. | | sempervirens. 146. 259. | |
| 311. 314. | | serpentaria. 147. 259. | |
| majus. 210. 212. 215. | | Arnica | |
| 218. 307. 309. | | montana. 87. 111. 179. | |
| 311. 314. | | 204. 288. 304. | |
| minus. 210. 212. 215. | | Artemisia | |
| 218. 307. 309. | | Abrotanum. 321. 338. | |
| 311. 314. | | 355. 367. 372. 380. | |
| personatum. 275. | | Absinthium. 309. 311. | |
| tomentosum. 210. 212. | | 314. | |
| 215. 218. 307. 309. | | annua. 255. 276. 338. 355. | |
| 311. 314. | | arborescens. 338. | |
| Arctotis | | Contra. 338. | |
| aspera. 259. 343. | | Dracunculus. 367. | |
| calendulacea. 258. 343. | | glacialis. 275. 355. | |
| laciniata. 259. 343. | | integrifolia. 255. 338. | |
| paleacea. 259. 343. | | judaica. 338. | |
| trifida. 259. 343. | | maderaspatana. 338. | |
| Arenaria | | maritima. 280. 294. | |
| laricifolia. 157. 270. | | 357. 361. | |
| rubra. 38. 93. 184. | | pontica. 338. 372. | |
| 291. 360. | | rupestris. 276. 355. | |
| saxatilis. 72. | | Santonica. 255. 338. | |
| serpyllifolia. 65. 149. | | vulgaris. 309. 311. 314. | |
| striata. 157. 270. | | Arum | |
| tetraquetra. 157. 270. | | Dracontium. 147. 259. | |
| trinervia. 47. 110. | | Dracunculus. 147. 259. | |
| verna. 72. | | maculatum. 33. 45. 87. | |
| Aretia | | 108. | |
| helvetica. 154. | | triphyllum. 147. 259. | |
| Argemone | | Arundo | |
| mexicana. 239. | | arenaria. 93. 109. | |

- | <i>Pag.</i> | <i>Pag.</i> |
|------------------------------------|---|
| Calamagrostis. 286.
358. | annuus. 191. 256. 295.
340. 361. 374. 382.
385. |
| Donax. 322. | concolor. 340. 373. |
| Phragmites. 169. 176. | cordifolius. 374. 385. |
| A sarum | divaricatus. 339. 373. |
| canadense. 9. 23. | dumosus. 339. 373. |
| europaeum. 6. 7. 17. 18. | ericoides. 367. 384. |
| virginicum. 9. 23. | grandiflorus. 340. 374. |
| A sclepias | hyssopifolius. 339. 373. |
| incarnata. 234. 325. | laevis. 340. 374. |
| nigra. 234. | linarifolius. 340. 373. |
| purpurascens. 234. | linifolius. 340. 373. |
| rubra. 234. | macrophyllus. 340. 374. |
| syriaca. 221. 234. | miser. 340. 374. 385. |
| tuberosa. 234. 325. | mutabilis. 340. 374. |
| verticillata. 234. | Novae Angliae. 340.
373. |
| Vincetoxicum. 39. 95.
187. 292. | Novi Belgii. 340. 374. |
| A sparagus | puniceus. 374. 385. |
| officinalis. 121. | sibiricus. 339. |
| A sperugo. | tardiflorus. 340. 374. |
| procumbens 52. | tenellus. 256. 339. |
| A sperula | tenuifolius. 339. 373. |
| arvensis. 41. | Tradescanti. 340. 374.
385. |
| cynanchica. 201. 292. | Tripolium. 176. 286. |
| laevigata. 203. | undulatus. 340. 373. |
| odorata. 46. | A stragalus |
| taurina. 70. | alopecuroides. 144.
160. 249. 274. |
| tinctoria. 106. | alpinus. 274. |
| A sphodelus | arenarius. 94. 185. |
| fistulosus. 132. | baeticus. 144. 249. |
| luteus. 58. 132. | canadensis. 228. |
| ramosus. 23. 58. | Cicer. 91. 97. 114.
182. 209. |
| A ster | contortuplicatus. 144.
249. |
| alpinus. 276. | |
| Amellus. 295. 361. 382.
388. | |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|----------------------------|-----------------------|--------------------------|--|
| danicus. | 97. 189. | rosea. | 211. 308. |
| epiglottis. | 145. 249. | sibirica. | 261. |
| exscapus. | 40. 74. 97.
160. | tatarica. | 175. 206. 285.
305. |
| galegiformis. | 144. 189.
249. | A t r o p a | |
| glycyphyllus. | 97. 189 | Belladonna. | 201. 216.
302. |
| hamosus. | 144. 249. | Mandragora. | 2. 9. |
| montanus. | 160. 274. | physaloides. | 120. 220.
233. 316. 324. 365.
368. |
| Onobrychis. | 56. 63.
126. 144. | A v e n a | |
| pentaglottis. | 145. 249. | elatior. | 13. 359. |
| pilosus. | 189. 249. 274. | fatua. | 104. 198. |
| sesameus. | 145. 249. | flavescens. | 89. 180. |
| sulcatus. | 144. 249. | nuda. | 99. |
| Tragacantha. | 145. 249. | pratensis. | 35. 46. 89.
180. 189. |
| trimestris. | 145. 249. | pubescens. | 93. |
| uliginosus. | 144. 249. | sativa. | 99. 192. |
| uralensis. | 274. | sesquitertia. | 93. |
| A s t r a n t i a | | A z a l e a | |
| major. | 268. 350. | nudiflora. | 25. |
| minor. | 268. 350. | procumbens. | 71. |
| A t h a m a n t h a | | viscosa. | 25. |
| Cervaria. | 187. 292. | | |
| cretensis. | 268. | | |
| Libanctis. | 268. | | |
| Oreoselinum. | 187. 292. | | |
| A t h a n a s i a | | | |
| annua. | 255. 338. | | |
| crithmifolia. | 145. 255. | | |
| maritima. | 78. 145.
168. 255. | | |
| A t r i p l e x | | | |
| hastata. | 211. 285. 308. | | |
| hortensis. | 230. 322. | | |
| nitens. | 211. 308. | | |
| patula. | 175. 219. 315. | | |
| portulacoides. | 377. | | |
| | | B | |
| | | B a c c h a r i s | |
| | | halimifolia. | 339. 373. |
| | | ivaefoliae. | 339. 373. |
| | | B a l l o t a | |
| | | alba. | 217. 313. 365. |
| | | lanata. | 242. 328. |
| | | nigra. | 118. 217. 313.
365. |
| | | B a l t i m o r a | |
| | | erecta. | 258. 342. |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|---------------------------|-------------|-------------------------|-------------|
| Bartsia | | Bignonia | |
| alpina. 73. 159. 273. | 353. | aequinoctialis. 140. | |
| Bellis | | caerulea. 61. | |
| perennis. 3. 10. 25. | | capreolata. 243. | |
| 66. 151. 265. 349. | | Catalpa. 61. | |
| 378. 386. 388. | | radicans. 243. | |
| Berberis | | sempevirens. 61. | |
| vulgaris. 50. 67. 111. | | Unguis. 140. | |
| 113. 152. | | Biscutella | |
| Beta | | angustifolia. 245. 330. | |
| cicla. 296. 316. | | apula. 245. 273. 353. | |
| vulgaris. 296. 316. | | coronopifolia. 94. | |
| Betonica | | didyma. 245. 330. | |
| alopecurus. 242. 272. | | laevigata. 38. 94. | |
| 328. 352. | | Biserrula | |
| officinalis. 36. 48. 90. | | Pelecinus. 249. | |
| 111. 181. 188. 205. | | Blitum | |
| orientalis. 61. 139. 242. | | capitatum. 219. | |
| Betula | | virgatum. 219. | |
| alba. 47. | | Borago | |
| davurica. 67. | | officinalis. 119. 220. | |
| lenta. 68. | | 315. 365. | |
| nigra. 67. | | orientalis. 22. 57. | |
| papyracea. 68. | | Brassica | |
| pendula. 47. | | austriaca. 42. | |
| populifolia. 67. | | botrytis. 56. 124. 226. | |
| pumila. 68. | | campestris. 43. 105. | |
| Bidens | | capitata. 124. 226. | |
| bipinnata. 254. 337. | | Eruca. 124. 141. 226. | |
| bullata. 254. 337. | | 245. | |
| cernua. 285. 288. 358. | | Erucastrum. 94. 96. | |
| 359. | | 185. 189. | |
| frondosa. 254. 337. | | gongylodes. 56. 124. | |
| minima. 285. 288. | | 226. | |
| 358. 359. | | laciniata. 124. | |
| pilosa. 254. 337. | | Napobrassica. 56. 124. | |
| tripartita. 285. 288. | | 226. | |
| 358. 359. | | Napus. 41. 100. 102. | |
| | | 193. 196. 296. | |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|----------------|---------------------|----------------|-------------|
| oleracea. | 55. 124. | grandiflorum. | 277. |
| orientalis. | 55. 102. | | 356. 380. |
| | 124. 226. | helianthoides. | 341. |
| Rapa. | 41. 100. 193. | Kochii. | 341. |
| | 296. 361. | salicifolium. | 191. 277. |
| rubra. | 55. 124. 226. | | 295. 356. |
| sabauda. | 55. 124. 226. | spinosum. | 257. 341. |
| sabellica. | 55. 124. 226. | Bupleurum | |
| selenisia. | 55. 124. 226. | falcatum. | 292. |
| viridis. | 124. 226. | junceum. | 350. 379. |
| Briza | | rotundifolium. | 300. |
| Eragrostis. | 95. 127. | Butomus | |
| media. | 108. | umbellatus. | 79. 170. |
| minor. | 89. | | 282. |
| Bromus | | Buxus | |
| arvensis. | 89. | sempervirens. | 21. 56. |
| giganteus. | 108. 201. | | |
| | 302. 362. | | |
| inermis. | 148. 262. 346. | | |
| mollis. | 148. | | |
| pinnatus. | 186. | | |
| secalinus. | 103. 198. | | |
| squarrosus. | 103. | | |
| sterilis. | 64. 148. 262. | | |
| | 346. 377. | | |
| tectorum. | 64. 116. 148. | | |
| | 262. 346. 364. 377. | | |
| triflorus. | 180. | | |
| Bryonia | | | |
| alba. | 115. 210. | | |
| Bunias | | | |
| aegyptiaca. | 141. | | |
| balearica. | 141. 245. | | |
| Erucago. | 141. | | |
| orientalis. | 141. | | |
| Bunium | | | |
| Bulbocastanum. | 149. | | |
| Buphthalmum | | | |
| aquaticum. | 257. 341. | | |

C.

- Cacalia**
- albifrons. 337. 354.
 alpina. 275. 354.
 atriplicifolia. 254. 337.
 hastata. 254.
 saracenicæ. 254. 337.
 suaveolens. 254. 337.
- Calendula**
- arvensis. 300. 362.
 hybrida. 258. 343.
 officinalis. 322. 368.
 384.
 pluvialis. 258. 343.
 sancta. 343. 376.
 stellata. 258. 343. 376.
 tomentosa. 258. 343.
- Calla**
- palustris. 83.

REGISTER.

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|--------------------|----------------|--------------------|----------------|
| Callitriche | | Camphorosma | |
| autumnalis. | 357. 381. | monspeliaca. | 291. 308. |
| verna. | 4. 11. 29. | | 323. 360. 363. |
| Caltha | | sativa. | 193. 297. |
| palustris. | 11. 30. | Capparis | |
| Calycanthus | | spinosa. | 72. |
| floridus. | 60. | Capsicum | |
| Campanula | | annuum. | 130. 221. |
| alpina. | 155. | Cardamine | |
| americana. | 220. 232. | amara. | 30. |
| | 316. 324. | hirsuta. | 33. 87. |
| barbata. | 155. | impatiens. | 44. 107. |
| bononiensis. | 129. 154. | pratensis. | 14. 36. 90. |
| Cervicaria. | 201. 302. | resedifolia. | 160. |
| glomerata. | 180. 289. | trifolia. | 28. |
| hybrida. | 104. 130. 201. | Carduus | |
| | 300. | acanthoides. | 314. 365. |
| latifolia. | 95. 106. 129. | argentatus. | 253. |
| lilifolia. | 232. 324. | cernuus. | 253. 336. |
| Mediam. | 130. | crispus. | 210. 212. 218. |
| patula. | 148. 263. | | 307. 309. 314. |
| persicifolia. | 106. 109. | defloratus. | 190. 294. |
| | 201. 203. | | 361. |
| petraea. | 129. | helenioides. | 336. 353. |
| pulla. | 57. 129. | | 372. |
| pyramidalis. | 201. 303. | marianus. | 218. 314. |
| Rapunculoides. | 95. 111. | nutans. | 212. 218. 309. |
| | 115. 187. 205. | | 314. |
| | 211. 347. 377. | parviflorus. | 253. 275. |
| rapunculus. | 148. 263. | | 336. 354. 367. |
| rotundifolia. | 148. 263. | | 372. 380. |
| saxatilis. | 232. | pycnocephalus. | 253. |
| Speculum. | 104. 199. | stellatus. | 336. |
| | 300. | Carex | |
| spicata. | 155. | acuta. | 34. 88. |
| thyrsoides. | 129. 155. | alba. | 28. 75. 163. |
| Trachelium. | 201. 205. | ampullacea. | 12. 13. 31. |
| | 207. | | 34. |
| | | arenaria. | 29. 38. 49. |

- | <i>Pag.</i> | <i>Pag.</i> |
|-------------------------|--------------------------|
| atrata. 162. | Psevdο-Cyperus. 12. 31. |
| atro-fusca. 75. | pulicaris. 32. 34. |
| Bellardi. 75. | remota. 34. 88. |
| brachystachys. 75. | rigida. 28. 75. |
| bryzoides. 112. | riparia. 12. 13. 31. 34. |
| capillaris. 75. | spadicea. 163. |
| cespitosa. 34. 88. | Schreberi. 25. 66. |
| ciliata. 14. 38. | stellulata. 34. 88. |
| clandestina. 75. 28. | sylvatica. 45. 108. |
| curta. 34. 37. 51. | tenella. 34. |
| curvula. 162. | teretiūscula. 34. |
| cyperoides. 84. | tomentosa. 13. 34. |
| digitata. 17. 18. 45. | vesicaria. 11. 12. 30. |
| 49. | 31. |
| distans. 34. 88. | vulpina. 34. 87. |
| elongata. 31. | Carlina |
| filiformis. 12. 13. 32. | acaulis. 294. 361. |
| 34. 163. | pyrenaica. 253. 275. |
| firma. 278. | 336. 354. |
| flacca. 31. 34. 84. 88. | vulgaris. 190. 294. |
| foetida. 162. | Carpesium |
| flava. 34. 88. | cernuum. 256. 276. 339. |
| fulva. 88. 179. | 355. 373. 380. |
| hirta. 66. 151. | Carpinus |
| intermedia. 29. 34. | Betulus. 48. |
| Michelii. 75. | Carthamus |
| montana. 28. 75. | caeruleus. 254. 337. |
| mucronata. 278. | creticus. 254. 337. |
| muricata. 34. 88. | lanatus. 229. 321. |
| Oederi. 34. 88. | tinctorius. 229. 321. |
| ovalis. 34. | Carum |
| paludosa. 31. 84. | Carvi. 99. |
| pallescens. 34. 88. | Cassia |
| panicea. 13. 34. 88. | Chamae crista. 326. |
| pedata. 163. | 369. |
| pilosa. 28. 75. | ligustrina. 326. 369. |
| pilulifera. 17. 18. 45. | marylandica. 326. 369. |
| 49. | Cassine |
| praecox. 25. 66. | Peragua. 235. |

- | <i>Pag.</i> | <i>Pag.</i> |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Catananche | <i>glastifolia.</i> 146. |
| <i>caerulea.</i> 253. 336. | <i>Jacea.</i> 265. 349. 378. |
| <i>lutea.</i> 253. 336. | <i>Isnardi.</i> 146. 258. |
| Caucalis | <i>melitensis.</i> 258. 342. |
| <i>daucoides.</i> 195. 298. | <i>montana.</i> 162. 191. |
| 305. | 277. 295. |
| <i>grandiflora.</i> 195. 211. | <i>moschata.</i> 257. 342. |
| 298. 308. | <i>muricata.</i> 258. 342. |
| <i>latifolia.</i> 301. | 375. |
| <i>leptophylla.</i> 195. 298. | <i>napifolia.</i> 258. |
| Celastrus | <i>nigra.</i> 191. 277. 295. |
| <i>bullatus.</i> 233. 226. | <i>paniculata.</i> 98. 116. |
| <i>scandens.</i> 130. 152. | 191. 213. |
| Celsia | <i>pectinata.</i> 257. 342. |
| <i>arcturus.</i> 140. 243. | <i>phrygia.</i> 191. 295. |
| 329. | <i>Rhapontica.</i> 146. 162. |
| <i>orientalis.</i> 140. 243. | 258. 277. |
| Celtis | <i>romana.</i> 258. |
| <i>australis.</i> 69. | <i>salmantica.</i> 258. |
| <i>occidentalis.</i> 69. | <i>scabiosa.</i> 184. 191. 198. |
| <i>orientalis.</i> 69. | 219. 291. 295. |
| Cenchrus | 300. 315. |
| <i>capitatus.</i> 261. 345. | <i>sempervirens.</i> 146. 258. |
| <i>ciliaris.</i> 261. 345. | <i>sibirica.</i> 257. 342. |
| <i>echinatus.</i> 261. 345. | <i>sicula.</i> 258. 342. |
| Centaurea | <i>sphaerocephala.</i> 258. |
| <i>alba.</i> 98. 162. 277. | <i>splendens.</i> 146. 258. |
| <i>alpina.</i> 162. 277. | <i>verutum.</i> 258. |
| <i>ambracea.</i> 257. 342. | Centunculus |
| <i>argentea.</i> 257. | <i>minimus.</i> 194. 297. |
| <i>benedicta.</i> 126. 229. | Cephalanthus |
| <i>Calcitrapa.</i> 258. 342. | <i>occidentalis.</i> 266. 349. |
| 375. | Cerastium |
| <i>Centaureum.</i> 162. 277. | <i>aquaticum.</i> 82. 173. 283. |
| <i>Centauroides.</i> 258. 342. | <i>arvense.</i> 25. 65. 101. |
| <i>cineraria.</i> 146. | 149. 263. |
| <i>crocodilium.</i> 258. 342. | <i>repens.</i> 135. |
| <i>Cyanus.</i> 200. 302. | <i>semidecandrum.</i> 5. 65. |
| <i>galactites.</i> 342. 375. | <i>viscosum.</i> 65. 149. 263. |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|----------------------|--------------------------------|----------------------|---|
| vulgatum. | 25. 65. 149.
263. 347. 378. | Chelidonium | |
| Ceratophyllum | | corniculatum. | 136. 224.
239. |
| demersum. | 80. | Glaucium. | 60. 72. 136.
158. 224. 239. 271. |
| submersum. | 80. | hybridum. | 136. 239. |
| Cercis | | majus. | 25. 66. 150. 264. |
| canadensis. | 59. | Chelone | |
| Siliquastrum. | 59. | glabra. | 329. |
| Cerinth | | hirsuta. | 329. |
| major. | 128. 231. | obliqua. | 329. |
| minor. | 128. 231. | Chenopodium | |
| Chara | | album. | 194. 298. |
| flexilis. | 80. 170. | ambrosioides. | 234. |
| hispida. | 80. 84. 170.
176. | aristatum. | 234. |
| toomentosa. | 80. 170. | Bonus Henricus. | 49.
52. 113. 116. 305.
307. 310. 313. |
| vulgaris. | 80. 170. | Botrys. | 234. 325. |
| Chaerophyllum | | glaucum. | 211. 216. |
| aromaticum. | 89. 131.
181. 235. | hybridum. | 195. 298. |
| aureum. | 131. 235. | maritimum. | 78. 84. 163.
280. 285. |
| bulbosum. | 263. | murale. | 263. 347. |
| hirsutum. | 71. 155. 268. | polyspermum. | 195. 216.
298. 312. |
| sylvestre. | 64. 263. 347. | rubrum. | 263. 347. |
| temulentum. | 113. 118.
207. 216. 263. | urbicum. | 51. 115. 211.
308. |
| Cheiranthus | | viride. | 194. 298. |
| annuus. | 78. 124. 168.
226. 319. | vulvaria. | 207. 211. 216. |
| Cheiri. | 117. 124. 214.
225. 319. | Chloris | |
| erysimoides. | 39. 96.
188. 293. | barbata. | 261. 345. |
| fenestralis. | 124. 225.
319. | petraea. | 261. 345. |
| incanus. | 78. 124. 168.
225. 319. | radiata. | 261. 345. |
| maritimus. | 78. 168. | Chaerophyllum | |
| tricuspidatus. | 78. 124.
168. 226. 319. | sylvestre. | 149. |
| | | Chondrilla | |
| | | junceae. | 212. 218. 309.
313. |

- | | <i>Pag.</i> |
|---------------------------|-------------|
| Chrysanthemum | |
| alpinum. 162. 277. | |
| atratum 161. 277. | |
| bipinnatum. 257. | |
| coronarium. 257. 277. | |
| 340. 355. | |
| corymbosum, 191. 277. | |
| 295. 355. | |
| graminifolium. 146. | |
| Leucanthemum. 92. | |
| 103. 116. 184. 198. | |
| 213. | |
| inodorum. 103. 184. | |
| 198. 210. 213. 291. | |
| 299. 307. 310. | |
| montanum. 162. 277. | |
| monspeliense. 146. 256. | |
| myconis. 257. | |
| segetum. 105. 200. 301. | |
| serotinum. 340. 374. | |
| 385. | |
| Chrysocoma | |
| biflora. 338. 372. | |
| graminifolia. 338. | |
| Linosyris. 294. | |
| Chrysosplenium | |
| alternifolium. 4. 11. 12. | |
| oppositifolium. 4. 11. | |
| 12. | |
| Cicēr | |
| arietinum. 228. 320. | |
| sativum. 228. 320. | |
| Cichorium | |
| Endivia. 229. 321. | |
| Intybus. 151. 265. 349. | |
| 378. | |
| Cicuta | |
| virosa. 79. 82. 169. | |
| 172. 281. 283. | |
| 351. 358. | |
| Cineraria | |
| canadensis. 340. | |
| cordifolia. 45. 108. | |
| integrifolia. 45. 108. | |
| 202. 276. 355. | |
| palustris. 179. 288. | |
| Circaea | |
| alpina. 201. | |
| lutetiana. 201. | |
| Circis | |
| siliquastrum. 134. | |
| Cistus | |
| albidus. 136. 239. | |
| apenninus. 158. 271. | |
| creticus. 136. 239. | |
| crispus. 136. 239. | |
| Fumana. 158. 271. | |
| Helianthemum 38. 94. | |
| 185. 291. | |
| incanus. 60. 136. 158. | |
| 271. | |
| italicus. 136. 239. | |
| ladaniferus. 136. 239. | |
| oelandicus. 158. 271. | |
| pilosus. 327. | |
| salvifolius. 60. | |
| serpyllifolius. 158. 271. | |
| 327. | |
| Claytonia | |
| sibirica. 23. 58. | |
| virginica. 23. 58. | |
| Clematis | |
| crispa. 138. 240. | |
| erecta. 208. | |
| flammula. 110. 204. | |
| 304. | |
| integrifolia. 158. 224. | |
| 271. 318. | |
| maritima. 78. 168. | |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|----------------|----------------|---------------|---------------------|
| orientalis. | 138. 240. | officinans. | 78. 123. 168. |
| Vitalba. | 204. 304. | | 225. 244. |
| viticella. | 138. 240. | Colchicum | |
| Cleome | | autumnal. | 360. |
| violacea. | 245. 330. | Collinsonia | |
| | 370. | canadensis. | 230. |
| Clethra | | Colutea | |
| alnifolia. | 326. | arborescens. | 144. 153. |
| Clinopodium | | | 248. 266. |
| aegyptiacum. | 242. 328. | cruenta. | 63. 67. |
| incanum. | 242. 328. | humilis. | 144. 153. 248. |
| vulgare. | 208. 306. | | 266. |
| Cnicus | | orientalis. | 144. 153. |
| acaulis. | 183. 190. 290. | | 248. 266. |
| | 294. | Comarum | |
| canus. | 354. 380. | palustre. | 30. 33. 83. |
| ciliathus. | 253. 336. | | 86. 173. 177. |
| Erisithales. | 275. 354. | Conium | |
| lanceolatus. | 212. 218. | maculatum. | 115. 116. |
| | 309. 314. | | 118. 207. 213. 216. |
| mollis. | 74. 161. 275. | Convallaria | |
| | 354. | bifolia. | 47. 106. |
| oleraceus. | 174. 178. | majalis. | 47. |
| | 248. 288. | multiflora. | 43. |
| palustris. | 174. 178. | Polygonatum. | 43. |
| | 285. 288. | racemosa. | 58. 132. |
| pygmaeus. | 275. 354. | stellata. | 58. 132. |
| spinosissimus. | 275. | trifolia. | 58. 132. |
| | 354. | verticillata. | 23. |
| syriacus. | 253. 336. | Convolvulus | |
| tuberosus. | 174. 178. | arvensis. | 101. 194. 297. |
| | 285. 288. 358. | Cantabrica. | 57. 129. |
| Cochlearia | | lineatus. | 323. |
| anglica. | 4. 11. 24. 61. | Nil. | 368. |
| Aarmoracia. | 123. 225. | purpureus. | 129. 232. |
| Coronopus. | 115. 211. | | 323. |
| danica. | 29. 61. 78. | Scammonia. | 129. 232. |
| | 140. | sepium. | 112. 206. 305. |
| groenlandica. | 244. | siculus. | 323. 368. |

- | <i>Pag.</i> | <i>Pag.</i> |
|-------------------------|-------------------------------|
| Soldanella. 77. 84. | Cortusa |
| 167. 175. | Matthioli. 22. 27. 57. |
| tricolor. 119. 129. | 70. 129. 154. |
| C onyza | C orylus |
| anthelmintica. 338. | Avellana. 3. 7. |
| bifrons. 255. | C otula |
| candida. 255. | aurea. 341. |
| cinerea. 338. | C rambe |
| saxatilis. 255. 276. | hispanica. 245. |
| 338. 355. 372. 376. | maritima. 78. |
| 380. | C rataegus |
| C oreopsis | Aria. 67. |
| alternifolia. 375. 385. | coccinea. 67. |
| auriculata. 257. 342. | Crus galli. 67. |
| lanceolata. 257. 342. | Oxyacantha. 50. 65. |
| levcantha. 257. 342. | torminalis. 67. |
| tenuifolia. 257. 342. | C repis |
| tripteris. 257. 342. | alpina. 126. 145. 161. |
| verticillata. 257. 342. | 229. 252. 275. 321. |
| C oriandrum | aspera. 145. 252. 335. |
| sativum. 131. | barbata. 126. 145. 229. |
| C ornus | 252. 321. 335. 372. |
| alba. 128. 151. | biennis. 183. 218. 290. |
| Amomum. 128. 151. | 313. |
| florida. 22. 25. | D ioscoridis. 92. 103. |
| mascula. 2. 8. 18. 20. | 114. 183. 197. 210. |
| sanguinea. 46. 49. 109. | foetida. 38. 51. 94. 116. |
| 112. | neglecta. 252. 335. |
| C oronilla | pulchra. 252. 335. |
| coronata. 274. | rhagadioloides. 252. |
| cretica. 248. | rubra. 126. 145. 229. |
| Emerus. 144. 228. 248. | 252. 321. 335. 372. |
| glauca. 63. | sibirica. 145. 161. 252. |
| juncea. 144. 248. | 275. 335. |
| securidaca. 248. | tectorum. 37. 43. 52. |
| varia. 182. 197. 320.) | 92. 105. 107. 183. |
| C orrigiola | 200. 215. 290. 301. |
| littoralis. 283. | 311. 360. 362. 364. |
| | 382. 388. |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|-------------------|---------------------------------|--------------------|----------------------------|
| virens. | 92. 103. 114.
183. 197. 210. | monspeliacum. | 234.
324. |
| Crithmum | | Cynara | |
| maritimum. | 131. | Cardunculus. | 321. |
| Crocus | | humilis. | 253. 321. |
| officinalis. | 315. | scolymus. | 321. |
| vernus. | 8. | Cynoglossum | |
| Crotularia | | apenninum. | 70. |
| alba. | 142. 247. | cherifolium. | 57. 128. |
| incana. | 247. 331. 371. | linifolium. | 57. 128. |
| Cucubalus | | lusitanicum. | 57. 128. |
| bacciferus. | 304. 306. | officinale. | 117. |
| Behen. | 48. 50. 111.
113. 205. 207. | Omphalodes. | 8. 20. |
| catholicus. | 237. | virginicum. | 57. 128.
231. |
| Otites. | 205. 304. | Cynosurus | |
| Pumilo. | 157. 270. | caeruleus. | 85. 176. |
| Cucumis | | cristatus. | 180. |
| flexuosus. | 127. | durus. | 37. 93. |
| Melo. | 127. | Cyperus | |
| sativus. | 127. 230. | flavescens. | 176. 286. |
| Cucurbita | | fuscus. | 176. 286. |
| Citrullus. | 127. | Cypripedium | |
| lagenaria. | 127. | bulbosum. | 63. 146. |
| Melopepo. | 127. | Cytisus | |
| ovifera. | 127. | alpinus. | 143. 153. 248.
332. |
| Pepo. | 100. 127. | argenteus. | 67. 143.
153. |
| verrucosa. | 127. | hirsutus. | 67. 143. 153. |
| Cupressus | | Laburnum. | 67. 143.
153. 248. 332. |
| disticha. | 56. | nigricans. | 67. 143. 153.
248. 332. |
| Cuscuta | | sessilifolius. | 62. 67.
143. 153. |
| Epithymum. | 279. 356. | | |
| europaea. | 163. 278.
356. | | |
| Cyclamen | | | |
| europaeum. | 368. | | |
| Cynanchum | | | |
| acutum. | 234. 324. | | |
| erectum. | 234. 324. | | |

- D.**
- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|-------------------|----------------|----------------------|---------------------|
| Dactylis | | caryophyllus. | 222. 270. |
| glomerata. | 64. 147. | | 317. 351. |
| | 262. 346. 377. | deltoides. | 188. 293. |
| Daphne | | | 361. |
| alpina. | 10. 27. 133. | plumarius. | 222. 317. |
| Cneorum. | 133. | | 366. |
| Laureola. | 133. | prolifer. | 211. 213. 308. |
| Mezereum. | 6. 8. 16. 21. | | 310. |
| Thymelaea. | 133. | superbus. | 181. 203. |
| Datura | | | 289. 304. |
| fastuosa. | 130. 233. | Diapensia | |
| stramonium. | 216. | lapponica. | 154. |
| Tatula. | 130. 233. | Dictamnus | |
| Daucus | | albus. | 96. 134. 187. |
| Carota. | 221. 263. 316. | | 237. |
| | 347. | Digitalis | |
| Delphinium | | ambigua. | 123. 140. |
| Ajacis. | 122. 224. | | 225. 243. 329. |
| ambiguum. | 137. 239. | ferruginea. | 140. 243. |
| consolida. | 104. 199. | | 329. |
| elatum. | 137. 158. 240. | lutea. | 123. 140. 225. |
| | 271. | | 243. |
| grandiflorum. | 137. 240. | obscura. | 140. |
| Staphisagria. | 137. 240. | purpurea. | 123. 140. |
| Dentaria | | | 225. 243. 319. 329. |
| bulbifera. | 16. 44. | Thapsi. | 140. 243. |
| enneaphylla. | 16. 28. | Dioscorea | |
| | 44. 74. | villosa. | 260. 345. |
| pentaphylla. | 16. 28. | Dipsacus | |
| | 44. 74. | fullonum. | 205. 211. 215. |
| Dianthus | | laciniatus. | 206. 231. |
| alpinus. | 351. 370. | pilosus. | 201. 203. 206. |
| arenarius. | 93. 184. | | 305. |
| barbatus. | 121. 222. | sativus. | 296. 323. |
| Carthusianorum. | 121. | Dodecatheon | |
| | 222. | Meadia. | 57. |
| | | Dolichos | |
| | | Lablac. | 332. 367. 371. |

	<i>Pag.</i>		<i>Pag.</i>
Doronicum		Elaeagnus	
Bellidiastrum.	40. 74. 98. 161. 277.	angustifolius.	128. 152, 231. 266.
Pardalianches.	74. 161. 191. 277. 275.	Elymus	
plantagineum.	40. 74. 98. 161.	arenarius.	77. 167.
Draba		caninus.	206.
alpina.	74. 159.	europaeus.	89. 180.
hirta.	159.	Ephedra	
muralis.	8. 19.	distachia.	76.
pyrenaica.	27. 73.	Epilobium	
stellata.	74.	alpinum.	269. 351.
verna.	5. 15. 20.	angustifolium.	172. 187. 202. 283. 292. 302.
Dracocephalum		hirsutum.	283. 358.
austriacum.	61. 139.	latifolium.	172. 202. 283. 302.
Moldavica.	242. 329. 370.	montanum.	187. 202. 203. 292. 302. 304.
sibiricum.	61. 139.	palustre.	172. 283.
thymiflorum.	61. 139.	pubescens.	283. 358.
virginicum.	329. 370.	tetragonum.	172. 283.
Drosera		Epimedium	
longifolia.	286. 358. 381.	alpinum.	22. 57. 70.
rotundifolia.	268. 358. 381.	Erica	
		australis.	133. 236.
		ciliaris.	133. 236.
		cinerea.	133. 236.
		herbacea.	133. 236.
		mediterranea.	133. 236.
		multiflora.	133. 236.
		triflora.	133. 236.
		vulgaris.	96. 109. 187. 203.
		Erigeron	
		acre.	191. 197. 215. 295. 299. 312.
		aegyptiacum.	255.
		alpinum.	276.

E.

Echinops	
Ritro.	259. 343.
tenuifolius.	259. 343.
Echium	
creticum.	232.
italicum.	232.
violaceum.	232.
vulgare.	148. 262. 347. 377.

- | <i>Pag.</i> | <i>Pag.</i> |
|-----------------------------|---------------------------|
| bonariense. 255. 373. | officinale. 264. 348. |
| canadense. 197. 213. | repandum. 62. 140. |
| 218. 299. 310. 314. | 288. 293. |
| Gonani. 255. | Erythronium |
| gramineum. 276. | dens canis. 9. 23. |
| uniflorum. 276. | Eupatorium |
| viscosum. 255. 339. | altissimum. 254. 337. |
| Erinus | aromaticum. 254. 338. |
| alpinus. 73. | cannabinum. 174. 285. |
| Eriophorum | coelestinum. 254. 338. |
| polystachion. 12. 32. | maculatum. 254. 338. |
| 85. | perfoliatum. 254. |
| vaginatum. 32. | purpureum. 254. 337. |
| Eryum | sessiliflorum. 337. |
| hirsutum. 91. 103. 117. | sessilifolium. 254. |
| 182. 197. 215. | urticaefolium. 254. |
| 290. 299. 311. | Euphorbia |
| Lens. 100. 193. 297. | Cyparissias. 38. 39. 93. |
| monanthos. 91. 103. | 96. 185. 188. |
| 182. 197. 290. 299. | dulcis. 16. 44. |
| tetraspermum. 91. 103. | Esula. 52. 118. 217. 312. |
| 114. 182. 197. 209. | exigua. 118. 217. 312. |
| 290. 299. 307. | 365. |
| Eryngium | helioscopia. 2. 52. 104. |
| alpinum. 155. | 122. 199. 223. |
| amethystinum. 131. | hiberna. 157. |
| 155. | Lathyris. 122. 135. |
| campestre. 95. 118. | 223. 238. |
| 187. 216. 292. | palustris. 30. 82. |
| 312. 360. 364. | Paralias. 29. 78. |
| maritimum. 168. 172. | Peplus. 104. 199. 301. |
| 234. 280. 282. | 362. |
| planum. 131. | pilosa. 72. 157. |
| Erysimum | platiphyllous. 238. 326. |
| Alliaria. 66. 150. | 369. |
| barbarea. 66. 150. 264. | segetalis. 42. 104. |
| cheiranthoides. 348. | Euphrasia |
| 378. 164. | lutea. 273. 353. |
| hieracifolium. 102. 117. | Odontites. 174. 199. |
| 196. 214. 299. 311. 364. | 284. 301. |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|----------------------------|-------------|----------------------------|-------------|
| | 181. 289. | Fothergilla | |
| Evonymus | | Gardeni. 60. | |
| americanus. 152. | | Fragaria | |
| europaeus. 46. 49. 109. | | sterilis. 44. | |
| | 113. | vesca. 25. 66. | |
| latifolius. 71. 152. | | Frankenia | |
| verrucosus. 152. 155. | | hirsuta. 133. | |
| | | laevis. 133. | |
| F. | | Fraxinus | |
| Fagus | | caroliniana. 70. | |
| Castanea. 68. | | excelsior. 18. 48. | |
| sylvatica. 47. | | juglandifolia. 26. 70. | |
| Ferula | | Ornus. 26. | |
| Assa foetida. 131. 235. | | parvifolia. 70. | |
| communis. 131. 235. | | pubescens. 70. | |
| Festuca | | rotundifolia. 26. | |
| decumbens. 89. 180. | | sambucifolia. 70. | |
| duriuscula. 35. | | Fritillaria | |
| elatior. 13. 35. 288. 359. | | imperialis. 53. 58. | |
| fluitans. 169. 281. | | Meleagris. 53. 58. 72. | |
| Myurus. 93. | | persica. 53. 58. 72. | |
| ovina. 93. | | pyrenaica. 72. | |
| rubra. 37. | | Fumaria | |
| sciuroides. 108. | | bulbosa. 6. 9. 16. 45. 62. | |
| Ficus | | Capnoides. 62. 125. | |
| Carica. 56. | | | 142. |
| Filago | | claviculata. 246. | |
| arvensis. 219. 300. 315. | | Cucularia. 24. 62. | |
| gallica. 162. 277. | | fabacea. 6. 16. 45. | |
| germanica. 186. 191. | | lutea. 56. 62. 125. 142. | |
| 198. 292. 295. 300. | | 227. 246. 319. 331. | |
| 360. 361. 362. | | 371. 383. 384. | |
| Leontopodium. 162. | | nobilis. 24. 62. | |
| | 277. | officinalis. 42. 43. 56. | |
| montana. 191. 295. | | 102. 105. 125. | |
| pyramidata. 186. 292. | | sempervirens. 125. 142. | |
| Forskolea | | solida. 6. 9. 16. 24. 45. | |
| tenacissima. 135. 238. | | spectabilis. 24. 62. | |
| | | vesicaria. 246. 331. | |

G.	
	Pag.
Galanthus	
nivalis.	2. 8. 20.
Galega	
officinalis.	126. 144.
	228. 249. 320. 333.
Galeopsis	
galeobdolon.	188. 204.
	205.
grandiflora.	208. 214.
	217. 306. 310. 312.
Ladanum.	185. 291. 293.
Tetrahit.	208. 214. 217.
	306. 310. 312.
Galium	
Aparine.	112. 305.
boreale.	35. 48. 89.
	111. 180. 205.
glancum.	95.
hyssopifolium.	176.
Mollugo.	111. 112. 116.
	206. 211.
montanum.	154. 186.
palustre.	79. 85. 176.
	281.
pusillum.	95.
Rubioides.	86. 201. 286.
	289. 302.
rubrum.	194. 297.
saxatile.	95. 154. 186.
	267.
spurium.	198.
sylvaticum.	106. 111.
uliginosum.	81. 86.
	171. 176.
verum.	89. 100. 115.
	116. 180. 194.
	206. 211. 213.

	Pag.
Gaura	
biennis.	325. 368.
Genista	
anglica.	142. 247.
canariensis.	142. 246.
candicans.	142. 246.
florida.	142. 247.
germanica.	38. 39. 48.
	94. 97. 185. 189.
	206. 291. 293. 305.
pilosa.	38. 94. 185.
sagittalis.	97. 142.
	189. 246.
sibirica.	142. 247.
tinctoria.	94. 97. 111.
	185. 189. 206.
	291. 293. 305.
tridentata.	142. 247.
Gentiana	
acaulis.	27. 71.
amarella.	289. 360.
asclepiadea.	267. 350.
bavarica.	379.
Centaureum.	180. 289.
ciliata.	350. 379.
lutea.	187. 267. 292. 350.
Pnevmonanthe.	286.
	359. 382.
pumila.	267. 350.
punctata.	267. 350.
purpurea.	379.
utriculosa.	155.
verna.	27. 71.
Geranium	
argenteum.	160. 274.
bohmicum.	142. 246.
campestris.	360. 382.
carolinianum.	142.
chaerophyllum.	178.
	287.

- | <i>Pag.</i> | <i>Pag.</i> |
|--|---|
| chium. 56. 62. 125.
141. 245. | rotundifolium. 114.
115. 118. 209. 212.
217. 307. 309. 313.
363. 364. 365. |
| Ciconium. 141. | sanguineum. 91. 110.
182. 204. 289. 304. |
| cicutarium. 19. 25.
66. 150. 264. 348.
378. 386. 388. | striatum. 125. 142. 226. |
| columbinum. 209. 212.
306. 308. | sylvaticum. 110. 204. |
| dissectum. 91. 102. 111.
118. 182. 196. 206. | tuberosum. 245. |
| fuscum. 56. 62. 74. 125.
141. 160. 226. 245.
274. 319. 330. 354. | Geropogon |
| gruinum. 141. | glabrum. 251. 334. |
| lucidum. 39. 96. | hirsutum. 251. 334. |
| macrorrhizum. 141. 245. | Geum |
| maculatum. 245. | montanum. 136. 158.
239. 271. |
| malacoides. 141. 245. | rivale. 30. 33. 83. 86.
173. 177. |
| malvaefolium. 209. 212.
307. 309. | reptans. 136. 158. 239.
271. |
| molle. 114. 115. 118.
209. 212. 217. | urbanum. 150. 264. |
| moschatum. 24. 56.
62. 125. 141. | virginianum. 136. 239. |
| nodosum. 142. 246. | Gladiolus |
| palustre. 31. 83. 174.
284. | communis. 219. |
| phaeum. 56. 62. 74. 125.
141. 160. 226. 245.
274. 319. 330. 354. | Glaux |
| pratense. 91. 182. | maritima. 29. 31. 77.
84. 175. |
| prostratum. 142. 246.
330. | Glecoma |
| pusillum. 114. 117. 209.
214. 306. 311.
363. 364. | hederacea. 19. 50. 113. |
| robertianum. 50. 52.
114. 117. 118. 209.
214. 217. 306. 308.
313. | Gleditschia |
| | inermis. 70. |
| | monosperma. 70. |
| | triacanthos. 70. |
| | Globularia |
| | yulgaris. 180. 231. 289.
323. |
| | Glycine |
| | Apios. 332. 371. |
| | Glycirrhiza |
| | echinata. 248. |
| | glabra. 248. |

- | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|-------------|-------------------------|-------------------------|
| | Gnaphalium | |
| | alpinum. 276. | Hedera |
| | arenarium. 95. 98. 186. | Helix 16. 19. 362. 364. |
| | 191. | quinquefolia. 22. |
| | aureum. 255. 373. 385. | Hedysarum |
| | dioicum. 37. 40. 52. | alpinum. 144. 249. |
| | 92. 98. 119. 183. | canadense. 144. 249. |
| | foetidum. 256. | caput galli. 249. 332. |
| | ignescens. 255. 339. | coronarium. 144. 249. |
| | margaritaceum 145. | crista galli. 249. 332. |
| | 256. | flexuosum. 126. 228. |
| | nudum. 174. 285. | 249. 320. 332. |
| | orientale. 255. 339. | junceum. 144. 249. |
| | plantaginifolium. 146. | Onobrychis. 100. 126. |
| | 256. | 193. |
| | purpureum. 146. 256. | paniculatum. 144. 249. |
| | pusillum. 355. 380. | violaceum. 144. 249. |
| | rutilans. 255. 339. | Helenium |
| | sanguineum. 256. | autumnale. 340. 374. |
| | stoechas. 256. | 385. |
| | sylvaticum. 202. 303. | Helianthus |
| | 363. | altissimus. 341. 375. |
| | supinum. 276. 355. | annuus. 229. 322. 367. |
| | tomentosum. 174. 185. | divaricatus. 341. 375. |
| | undulatum. 256. 339. | dodocapetatus. 341. |
| | 373. 385. | 375. |
| | Gratiola | laevis. 341. 375. |
| | muralis. 101. 195. 298. | multiflorus. 229. 322. |
| | 362. 382. | 367. |
| | officinalis. 288. 322. | strumosus. 341. 375. |
| | | Heliotropium |
| | | europaeum. 119. 220. |
| | | <i>Helleborus.</i> 315. |
| | | foetidus. 9. 21. 55. |
| | | hyemalis. 3. 8. |
| | | niger. 3. 9. 387. |
| | | viridis. 9. 10. 21. 27. |
| | | 55. 73. |
| | H. | Hemerocallis |
| | Halesia | flava. 121. 133. 222. |
| | diptera. 9. 23. | fulva. 236. |
| | tetraptera. 9. 23. | |
| | Hamamelis | |
| | virginica. 386. | |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|---------------------|------------------|--------------------|----------------|
| Heracleum | | paludosum. | 178. 202. |
| austriacum. | 268. 350. | paniculatum. | 252. 335. |
| Panaces. | 155. | Pilosella. | 92. 94. 183. |
| Sphondylium. | 263. | 186. 290. 291. | |
| | 347. | porrifolium. | 294. 354. |
| Herniaria | | 361. 379. | |
| glabra. | 37. 41. 93. 95. | praemorsum. | 183. 190. |
| 184. 187. 291. 292. | | 290. 294. | |
| Hesperis | | pyrenaicum. | 252. 335. |
| africana. | 62. 141. 245. | sabaudum. | 202. 303. |
| matronalis. | 44. 55. | sanctum. | 252. 335. |
| 107. 104. 226. | | saxatile. | 190. 275. 294. |
| tristis. | 44. 55. 62. 107. | 354. | |
| 124. 141. 245. | | umbellatum. | 183. 290. |
| Heuchera | | villosum. | 126. 229. |
| americana. | 58. 130. | 275. | |
| Hibiscus | | Hippocrepis | |
| africanus. | 331. 371. | comosa. | 160. 189. 274. |
| 384. | | 354. | |
| cannabinus. | 331. 371. | Hippophae | |
| syriacus. | 331. 371. | rhamnoides. | 26. 69. |
| trionum. | 331. 371. 384. | Hippuris | |
| Hieracium | | vulgaris. | 29. 79. |
| alpinum. | 161. 275. | Holcus | |
| amplexicaule. | 252. 335. | bicolor. | 261. |
| 354. | | halepensis. | 261. |
| aurantiacum. | 161. 126. | lanatus. | 151. 265. |
| 229. 252. 275. | | mollis. | 95. 186. |
| 321. 335. 354. | | saccharatus. | 261. 345. |
| Auricula. | 37. 42. 103. | Holosteuum | |
| 183. | | umbellatum. | 24. 64. |
| chondrilloides. | 294. | Hordeum | |
| 354. | | distichon. | 192. 296. |
| cymosum. | 37. 9. 183. | hexastichon. | 192. 296. |
| dubium. | 37. 38. 92. | murinum. | 148. 262. |
| 94. 183. 186. 197. | | vulgare. | 192. 296. |
| glutinosum. | 252. 335. | Zeocriton. | 192. 296. |
| helveticum. | 275. 354. | Hottonia | |
| murorum. | 52. 117. 119. | palustris. | 11. 30. |
| 215. 218. 311. 313. | | | |

- | <i>Pag.</i> | <i>Pag.</i> |
|-------------------------|-------------------------|
| Humulus | canadense. 251. 334. |
| lupulus. 210. 230. 308. | canariense. 251. 334. |
| 322. | elatum. 251. 334. |
| Hyacinthus | elodes. 178. 287. |
| botryoides. 54. 72. | hirsutum. 112. 114. |
| comosus. 72. 156. | 206. 209. 294. |
| orientalis. 54. | 305. 307. |
| racemosus. 72. | hircinum. 251. 334. |
| Hydrangea | humifusum. 197. 299. |
| arborea. 237. 326. | kalmianum. 251. 333. |
| Hydrochaeris | monogynum. 251. 334. |
| Morsus Ranae. 171. | montanum. 97. 112. |
| 282. | 114. 190. 206. 209. |
| Hydrocotyle | 294. 305. 307. |
| vulgaris. 177. 287. | olympicum. 251. 334. |
| Hyoseris | perforatum. 265. 348. |
| foetida. 161. | prolificum. 251. 334. |
| Hedypnois. 335. 372. | pyramidatum. 251. 334. |
| lucida. 253. 335. | quadrangulare. 174. |
| minima. 197. 200. 299. | 178. 284. 287. |
| 301. | tomentosum. 251. 334. |
| rhagalioloides. 335. | virginicum. 241. 334. |
| 372. | Hypochaeris |
| scabra. 335. 372. | glabra. 94. 186. |
| virginica. 335. 372. | maculata. 92. 161. 183. |
| Hoscyamus | 190. 275. |
| albus. 130. 233. | pontana. 161. 253. |
| niger. 117. 216. | 275. 336. |
| physaloides. 22. | radicata. 92. 110. 112. |
| Scopolia. 22. 71. | 183. 204. 206. |
| Hypocoum | Hysopus |
| erectum. 128. 231. | Lophanthus. 224. 241. |
| pendulum. 128. 231. | 318. 327. |
| procumbens. 128. 231. | nepetoides. 224. 241. |
| Hypericum | 318. 327. |
| Androsaemum. 251. | ocymifolius. 224. 241. |
| 334. | 318. 327. |
| Ascyron. 161. 251. 334. | officinalis. 224. 241. |
| calycinum. 251. 334. | 272. 318. 327. 352. |

J.		Pag.
Jasione		
montana.	186. 192.	
	295.	
Jasminum		
officinale.	230. 322.	
Jberis		
amara.	196. 244. 330.	
nudicaulis.	14. 38. 94.	
pinnata.	244. 330.	
rotundifolia.	196. 273.	
semperflorens.	244. 330.	
sempervirens.	244. 330.	
umbellata.	244. 330.	
Jlex		
Aquifolium.	57. 67.	
	128. 152.	
Jllecebrum		
verticillatum.	101. 194.	
	297. 361.	
Jmpatiens		
Balsamina.	230. 322.	
noli tangere.	175. 204.	
	285. 303.	
Ostruthium.	131. 155.	
Jnula		
bifrons.	146. 161. 256.	
	276.	
britannica.	175. 179.	
	184. 285. 288. 291.	
crithmifolia.	256. 340.	
dysenterica.	175. 179.	
	184. 213. 285.	
	288. 291. 310.	
germanica.	219. 314.	
Helenium.	184. 210.	
	291. 307.	
hirta.	191. 295.	
		Pag.
		montana. 191. 276. 295.
		Oculus Christi. 213.
		310.
		odora. 256.
		salicina. 179. 184. 288.
Jpomaea		
		coccinea. 232. 323.
		hederifolia. 232. 324.
		lacunosa. 232. 323.
		Nil. 323.
		tamuifolia. 232. 324.
		triloba. 232. 323.
		violacea. 232. 323. 368.
Jris		
		foetidissima. 81.
		germanica. 53. 119.
		graminea. 53. 70.
		Pseudacorus. 30. 81.
		pulicaria. 175. 179.
		184. 213. 285.
		288. 291. 310.
		pumila. 56.
		sibirica. 32. 85.
		spuria. 35.
		squalens. 53. 56. 119.
		127.
		variegata. 230.
Jsatis		
		tinctoria. 100.
Jsnardia		
		palustris. 33.
Jsoyrum		
		aquilegioides. 27. 73.
		fumarioides. 138. 241.
		thalictroides. 27. 73.
Juglans		
		regia. 68.
Juncus		
		aculiflorus. 106.

- Pag.*
- aquaticus. 82. 283.
 articulatus. 82. 282.
 biglumis. 156.
 bufonius. 172. 176.
 bulbosus. 82. 106. 172.
 202.
 campestris. 65. 149.
 conglomeratus. 82. 85.
 172. 176.
 effusus. 82. 85. 172.
 176.
 filiformis. 85. 176.
 Jacquini. 156.
 inflexus. 82. 85. 172.
 176.
 niveus. 43. 106.
 pilosus. 6. 43.
 spicatus. 269.
 squarrosus. 85.
 sylvaticus. 302.
 triglumis. 156.
 uliginosus. 82. 202. 302.
 vernalis. 16.
- J**uniperus
- communis. 40.
 lycia. 69.
 Oxycedrus. 69.
 Sabina. 56.
 thurifera. 69.
 virginiana. 69.

K.

- K**nautia
- orientalis. 231. 323.
 propontica. 231. 323.
- K**almia
- angustifolia. 59.
 latifolia. 59.

L.

- Pag.*
- L**actuca
- perennis. 98. 190. 294.
 quercina. 190. 294.
 saligna. 175. 212. 286.
 309.
 sativa. 229. 320.
 scariola. 294. 313.
 virosa. 209. 215. 218.
 307. 311. 313.
- L**agoecia
- cuminoides. 233.
- L**agurus
- ovatus. 57.
- L**amium
- album. 50. 113. 208.
 306.
 amplexicaule. 15. 42.
 101. 195. 298.
 garganicum. 23. 61.
 maculatum. 50. 113.
 208. 306.
 Orvala. 159. 272. 352.
 purpureum. 3. 15. 19.
 42. 50. 101. 113.
 195. 208. 298. 306.
- L**apsana
- communis. 47. 51. 52.
 110. 114. 116. 119.
 204. 210. 212. 218.
 304. 309. 314.
 rhagadiolus. 253. 336.
 stellata. 253. 336.
 Zazinta. 253. 336.
- L**aserpitium
- gallicum. 268.
 prutenicum. 289.
 Siler. 268.
 trilobum. 268.

	Pag.		Pag.
Lathraea		Lemna	
squamaria. 16.		gibba. 80.	
Lathyrus		minor. 80.	
amphicarpos. 143. 247.		trisolca. 80.	
angulatus. 143. 247.		Leontodon	
Aphaca. 200. 301.		Taraxacum. 25. 66.	
articulatus. 143. 247.		151. 265. 348.	
Cicer. 143. 247.		Leonurus	
Clymenum. 143. 247.		Cardiaca. 208. 214. 217.	
hirsutus. 105. 200.		306. 311. 313.	
inconspicuus. 143. 247.		crispus. 242. 328. 369.	
latifolius. 125. 227.		Marrubiastrum. 208.	
247. 319.		214. 217. 306.	
Nissolia. 105. 200.		311. 313.	
odoratus. 125. 227. 319.		sibiricus. 242. 328. 369.	
palustris. 87. 178.		tataricus. 242. 328. 369.	
pratensis. 91. 182. 209.		Lepidium	
sativus. 102. 193.		alpinum. 28. 74. 160.	
sylvestris. 110. 204.		273. 353.	
209.		iberis. 217. 313. 330.	
tingitanus. 143. 247.		latifolium. 160. 273.	
tuberosus. 91. 105. 182.		petraeum. 74. 160.	
200.		ruderales. 217. 313.	
Laurus		sativum. 55. 123. 225.	
aestivalis. 59.		Levcolum	
Benzoin. 59.		aestivum. 317. 325. 366.	
Borbonia. 59.		vernum. 8. 21.	
nobilis. 59.		Ligusticum	
Sassafras. 23. 59.		austriacum. 268.	
Lavandula		Levisticum. 120.	
spica. 225.		Ligustrum	
stoechas. 123. 139.		vulgare. 112.	
225. 241. 318.		Lilium	
Lavatera		candidum. 222.	
arborea. 142. 246. 331.		chalconicum. 222.	
thuringiaca. 227. 319.		Martagon. 187. 203.	
trimestris. 331. 366.		222.	
370. 383. 384.		peregrinum. 222.	
Ledum		pomponium. 121. 156.	
palustre. 107. 202.			

- | <i>Pag.</i> | <i>Pag.</i> |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Limosella | sempervirens. 120. 220. |
| <i>aquatica.</i> 174. 284. 358. | 316. 324. 365. |
| 381. | symphoricarpos. 349. |
| Linum | <i>tatarica.</i> 26. |
| <i>alpinum.</i> 268. 351. | <i>Xylosteum.</i> 46. |
| <i>catharticum.</i> 86. 177. | Lotus |
| 287. 359. | <i>angustisissimus.</i> 145. |
| <i>humile.</i> 99. 193. | <i>arvensis.</i> 116. 182. |
| <i>maritimum.</i> 168. 235. | 212. 290. 309. |
| <i>perenne.</i> 99. | <i>conjugatus.</i> 145. 250. |
| <i>Radiola.</i> 101. 195. 298. | <i>cytisoides.</i> 250. |
| <i>usitatissimum.</i> 99. 193. | <i>edulis.</i> 145. 250. |
| Liriodendron | <i>hirsutus.</i> 250. |
| <i>tulipifera.</i> 240. | <i>maritimus.</i> 83. 174. |
| Lithospermum | <i>ornithopodioides.</i> 126. |
| <i>arvense.</i> 64. 148. | 228. 250. 320. 333. |
| <i>officinale.</i> 64. 148. | 371. |
| <i>purpureo-caeruleum.</i> | <i>peregrinus.</i> 145. 250. |
| 46. 51. 57. | <i>rectus.</i> 250. |
| Lobelia | <i>siliquosus.</i> 87. 126. |
| <i>cardinalis.</i> 259. 343. | 178. 228. |
| <i>Cliffortiana.</i> 343. 376. | <i>tetragonolobus.</i> 145. |
| <i>comosa.</i> 259. 343. | 250. |
| <i>Erinus.</i> 259. 343. 376. | <i>uliginosus.</i> 83. 174. |
| <i>inflata.</i> 259. 343. | 284. |
| <i>pubescens.</i> 259. 343. | Lunaria |
| 376. | <i>annua.</i> 44. 62. 107. 140. |
| <i>siphylitica.</i> 343. 376. | <i>rediviva.</i> 44. 107. |
| Lolium | Lupinus |
| <i>perenne.</i> 148. 262. | <i>albus.</i> 125. 142. 227. 247. |
| <i>temulentum.</i> 104. 298. | <i>angustifolius.</i> 247. 332. |
| Lonicera | <i>hirsutus.</i> 125. 143. 227. |
| <i>alpigena.</i> 26. 71. | 247. |
| <i>caerulea.</i> 26. 71. | <i>luteus.</i> 125. 227. 247. |
| <i>Caprifolium.</i> 53. 120. | 332. |
| <i>Diervilla.</i> 120. | <i>perennis.</i> 125. 142. 227. |
| <i>nigra.</i> 46. | <i>pilosus.</i> 125. 227. 247. |
| <i>Periclymenum.</i> 106. | 332. |
| 112. 201. 207. | <i>varius.</i> 125. 143. 227. |
| <i>pyrenaica.</i> 26. | 247. |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|--------------------------|---------------------|--------------------------|-----------------------|
| | sativa. 100. 193. | | sylvestris. 173. 178. |
| Melampyrum | | | 284. 287. |
| arvense. 42. 196. 299. | | | viridis. 204. 304. |
| cristatum. 182. 289. | | Menyanthes | |
| nemorosum. 44. 110. | | Nymphoides. 169. 281. | |
| | 204. | trifoliata. 30. 79. 169. | |
| pratense. 36. 90. 182. | | Mercurialis | |
| | 289. | ambigua. 260. 345. | |
| sylvaticum. 110. 204. | | annua. 219. 315. 365. | |
| Melica | | perennis. 45. | |
| caerulea. 180. | | Mespilus | |
| ciliata. 39. 95. 186. | | Chamae Mespilus. 157. | |
| nutans. 45. 48. 108. | | Cotoneaster. 157. | |
| | 205. | Milium | |
| Melissa | | effusum. 108. | |
| Calamintha. 272. 353. | | Mirabilis | |
| fruticosa. 242. | | dichotoma. 233. 324. | |
| grandiflora. 139. 159. | | | 368. |
| | 242. 272. | jalappa. 233. 324. 368. | |
| nepeta. 172. 353. | | longiflora. 233. 324. | |
| * officinalis. 225. 242. | | | 368. |
| | 272. 318. 328. 352. | Mitella | |
| Melittis | | diphylla. 59. | |
| Melissophyllum 61. | | Moehringia | |
| | 139. 243. | muscosa. 269. 351. 379. | |
| Menispermum | | Monarda | |
| canadense. 260. | | didyma. 119. 219. 315. | |
| virginicum. 260. | | fistulosa 119. 219. 315. | |
| Mentha | | Monotropa | |
| aquatica. 284. | | Hypopithys. 163. 279. | |
| arvensis. 173. 195. 284. | | Montia | |
| | 298. | fontana. 32. | |
| crispa. 225. 318. | | Morus | |
| gentilis. 173. 284. | | alba. 68. | |
| hirsuta. 173. | | nigra. 68. | |
| piperita. 225. 241. 318. | | papyrifera. 68. | |
| | 328. | rubra. 68. | |
| Pulegium. 178. 287. | | Myagrum | |
| sativa. 287. 359. | | austriacum. 244. | |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|----------------|---|-------------|----------------------------|
| hispanicum. | 244. | Nicotiana | |
| paniculatum. | 105. 199. | paniculata. | 120. 192.
324. |
| perfoliatum. | 244. | rustica. | 99. 120. 192.
296. 324. |
| sativum. | 105. 199. | Tabacum. | 99. 120. 192.
296. 324. |
| saxatile. | 73. 159. | Nigella | |
| Myosotis | | arvensis. | 104. 199. 301. |
| arvensis. | 194. | Damascena. | 123. 137.
224. 240. |
| Lappula. | 117. 215. 312. | orientalis. | 137. 240. |
| scorpioides. | 81. 86.
100. 171. 177. 282.
286. 297. | sativa. | 123. 224. |
| Myosurus | | Nymphaea | |
| minimus. | 16. 42. 104.
199. | alba. | 80. |
| Myriophyllum | | lutea. | 80. |
| spicatum. | 80. 170. | | |
| verticillatum. | 170. 282. | | |

N.

- Najas
 marina. 80. 170.
 minor. 282.
- Narcissus
 bicolor. 53.
 Jonquilla. 53.
 poëticus. 53.
 Pseudo Narcissus. 8. 21.
 Tazetta. 53.
- Nardus
 stricta. 24. 64.
- Nepeta
 Cataria. 113. 116. 208.
 214. 306. 310.
 italica. 139. 241.
 pannonica. 138. 241.
 violacea. 139. 241. 328.
- Nerium
 Oleander. 130. 221.
 316. 366.

O.

- Ocymum
 Basilicum. 225. 243.
 318. 329.
 minimum. 225. 243.
 318. 329.
 polystachyon. 225.
 243. 318. 329.
- Oenanthe
 fistulosa. 79.
 pimpinelloides. 131.
- Oenothera
 biennis. 121. 149. 222.
 263.
 fruticosa. 236.
 hirta. 236.
 mollissima. 236.
 muricata. 236.
 parviflora. 236.
 pumila. 236.
- Ononis
 alopeuroides. 332. 371.

- | Pag. | | Pag. |
|--------------------------|-----------------------------|--------------------------------|
| | antiquorum. 247. | coriophora. 37. 92. |
| | arvensis. 91. 94. 97. | 184. |
| | 102. 182. 185. | flava. 63. 146. |
| | 189. 196. | fusca. 92. |
| | Cherleri. 247. | globosa. 184. 278. |
| | fruticosa. 24. 62. | hyperborea. 63. 146. |
| | repens. 247. | latifolia. 33. 87. |
| | rotundifolia. 74. | maculata. 92. |
| | spinosa. 91. 94. 97. | mascula. 37. 92. 184. |
| | 102. 182. 185. | militaris. 37. 92. |
| | 189. 196. | Morio. 37. |
| O n o p o r d o n | | pallens. 10. 14. 37. 75. |
| | Acanthium. 213. 218. | pyramidalis. 184. 278. |
| | 309. 314. | sambucina. 33. 87. |
| | acaule. 253. 336. | ustulata. 92. |
| | arabicum. 253. 336. | O r i g a n u m |
| O n o s m a | | aegyptiacum. 242. 328. |
| | echioides. 154. 267. | creticum. 242. 328. |
| | 350. | Dictamnus. 139. 242. |
| O p h r y s | | heracleoticum. 242. |
| | alpina. 278. | Majorana. 225. 318. |
| | andropophora. 63. 146. | sipyleum. 242. 328. |
| | 162. 278. | 366. |
| | arachnites. 40. 75. 98. | vulgare. 204. 205. 208. |
| | 162. | 304. 306. |
| | Corallorhiza. 75. 162. | O r n i t h o g a l u m |
| | cordata. 192. | luteum. 5. 7. 15. 18. |
| | monophyllos. 85. | 19. 41. 48. 50. |
| | monorchis. 87. | minimum. 5. 7. 15. |
| | Myodes. 40. 75. 98. | 18. 19. 41. 48. 50. |
| | 162. | narbonense. 54. |
| | Nidus avis. 45. 108. | nutans. 35. |
| | ovata. 33. 87. | pyrenaicum. 54. 72. |
| | paludosa. 179. | umbellatum. 50. |
| | spiralis. 203. 303. | O r n i t h o p u s |
| O r c h i s | | compressus. 228. 248. |
| | abortiva. 63. 146. | perpusillus. 91. 103. |
| | bifolia. 92. 112. 184. 206. | 182. 197. |
| | conopsea. 92. | scorpioides. 228. 248. |

	<i>Pag.</i>		<i>Pag.</i>
Orobanche		miliaceum.	296.
major.	76. 164. 279.	verticillatum.	211. 308.
ramosa.	94. 185. 291.	viride.	147. 263. 346.
Orobis		Papaver	
lathyroides.	143.	alpinum.	271. 351.
luteus.	74. 143. 160.	Argemone	93. 136.
niger.	45. 49. 107. 112.		185. 199.
pyrenaicus.	143. 160.	dubium.	93. 185.
	274.	hybridum.	136. 199.
tenuifolius	36. 45. 49.	orientale.	55. 60. 136.
	91. 112.		239.
tuberosns.	36. 45. 49.	Rhoas.	104. 199.
	91. 107. 112.	sommiferum.	122. 224.
vernus.	45. 49. 107.	Parietaria	
	112.	officinalis.	51. 52. 115.
Oxalis			211.
Acetosella.	17. 19. 43.	Paris	
	50.	quadrifolia.	106.
corniculata.	122. 222.	Parnassia	
	317. 366.	palustris.	287. 359.
		Parthenium	
		integrifolium.	260. 344.
		Hysterophorus.	260.
			344.
		Pastinaca	
		Opopanax.	235.
		sativa.	316.
		Pedicularis	
		acaulis.	273. 353.
		flammea.	273. 353.
		foliosa.	273. 353.
		incarnata.	273. 353.
		palustris.	33. 87. 178.
		recutita.	273. 353.
		rostrata.	159.
		Sceptrum Carolinum.	
			287.
		sylvatica.	87. 178.
		tuberosa.	273. 353.

P.

Paederota	
Ageria.	70. 154.
Bonarota.	70.
Paeonia	
anomala.	137.
officinalis.	122.
tenuifolia.	21. 23. 60.
Passiflora	
caerulea.	316.
incarnata.	317.
lutea.	317.
Panicum	
Crus corvi.	84. 176.
crus galli.	346.
glaucum.	297. 361. 382.

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|---------------------|-----------------------|-------------------|------------------------------|
| verticillata. | 273. 353. | maculata. | 220. 232.
316. 323. |
| Peganum | | ovata. | 220. 232. |
| Harmala. | 238. 326. | paniculata. | 20. 22. |
| Peplis | | pilosa. | 129. 220. |
| Portula. | 86. 177. 287.
359. | Physalis | |
| Periploca | | Alkekengi. | 120. 130.
220. 233. |
| graeca. | 130. | pubescens. | 120. 130.
220. 233. |
| Pevcedanum | | Phytisma | |
| alsaticum | 268. 350. 379. | comosum. | 71. |
| officinale. | 181. | haemisphaericum. | 155. |
| Silaus. | 181. | orbiculare. | 35. |
| Phaca | | pauciflorum. | 71. |
| alpina. | 249. 274. | spicatum. | 35. 43. 46.
89. 106. 109. |
| Phalaris | | Picris | |
| arundinacea. | 220. 230. | echioides. | 229. 320.
334. 371. |
| canariensis. | 53. | hieracioides. | 183. 206.
290. 305. |
| oryzoides. | 281. | laciniata. | 229. 252.
320. 334. 371. |
| phleoides. | 88. | Pimpinella | |
| Phaseolus | | Anisum. | 120. |
| coccineus. | 125. 227. | dioica. | 71. |
| nanus. | 125. 227. | glauca. | 71. |
| vulgaris. | 125. 227. | magna. | 149. |
| Phellandrium | | saxifraga. | 149. |
| aquaticum. | 169. | Pinguicula | |
| Philadelphus | | vulgaris. | 5. 13. 34. |
| coronarius. | 54. 122. | Pinus | |
| inodorus. | 54. 122. | Abies. | 45. |
| Phleum | | Balsamea. | 69. |
| alpinum. | 267. | canadensis. | 69. |
| nodosum. | 35. 88. | Larix. | 68. |
| pratense. | 35. 88. | nigra. | 69. |
| Phlomis | | picea. | 45. |
| herba venti. | 328. 370. | | |
| tuberosa. | 328. 370. | | |
| Phlox | | | |
| carolina. | 129. | | |
| divaricata. | 129. | | |
| glaberrima. | 129. | | |

	<i>Pag.</i>		<i>Pag.</i>
Strobus. 68.		pratensis. 35. 89.	
sylvestris. 45.		scabra 35.	
Pisum		Polemonium	
arvense. 200		caeruleum. 57. 129.	
sativum. 193. 227.		220.	
Plantago		reptans. 57. 129. 220.	
coronopifolia. 81. 154.		Polycnemum	
171.		arvense. 194.	
Cynops. 231. 323		Polygala	
lanceolata. 64. 148.		amara. 39. 96. 189.	
262. 346.		major. 39.	
major. 64. 148. 262.		Senega 246.	
346.		vulgaris. 36. 91.	
maritima. 77. 81. 84.		Polygonum	
167. 171. 175.		amphibium. 79. 82.	
280. 282. 285.		170. 173. 282. 283.	
357. 358. 381.		aviculare. 65. 149. 263.	
media. 64. 148. 262.		347.	
346.		Bistorta. 90. 181	
Psyllium. 93. 104.		convolvulus 195. 207.	
subulata. 77. 81. 167.		305.	
171. 282.		divaricatum. 133. 156.	
Platanus		207. 237. 269. 305.	
occidentalis. 68.		326. 351. 369.	
orientalis. 68.		Fagopyrum. 193. 296.	
Plumbago		Hydropiper. 82. 173.	
europaea. 129.		283.	
Poa		orientale. 133. 237.	
angustifolia. 135. 89.		325. 369.	
annua. 13. 24. 64. 147.		persicaria. 65. 149.	
262. 346. 377.		263.	
aquatica. 81.		tartaricum. 133. 237.	
bulbosa. 35. 89.		326. 369.	
compressa. 116. 213.		virginicum. 133. 236.	
310.		325. 369.	
cristata. 89.		viviparum. 133. 236.	
nemoralis. 46. 106. 108.		325. 369.	
palustris. 11. 13. 30.		Polymnia	
81. 89. 281. 357.		canadensis. 376. 385.	

- | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|---------------------|-----------------------|---------------------------|
| | tetragonetheca. 376. | fragarioides. 60. 136. |
| | 385. | 239. |
| | Uvedalia. 376. 385. | fruticosa. 122. 136. 224. |
| | Wedelia. 376. | 239. 318. 327. |
| P opulus | | multifida. 60. 136. 239. |
| | alba. 10. 18. 26. | recta. 136. |
| | angulata. 26. | reptans. 113. 116. 208. |
| | balsamifera. 26. | 214. |
| | candicans. 26. | sericea. 59. 136. 239. |
| | dilatata. 26. 69. | verna. 8. 19. 52. |
| | graeca. 26. 69. | P oterium |
| | heterophylla. 26. | Sanguisorba. 99. 192. |
| | monilifera. 26. 69. | P renanthes |
| | nigra. 18. 26. | muralis. 202. 209. |
| | tremula. 18. | 215. 303. 311. |
| P ortulaca | | purpurea. 98. 190. |
| | oleracea. 223. 317. | viminea. 98. 190. |
| P otamogeton | | P rimula |
| | compressum. 79. | acaulis. 20. |
| | crispum. 30. | Auricula. 20. 27. 70. |
| | densum. 79. 169. | carniolica. 22. 27. |
| | gramineum. 281. | elatior. 13. 17. 35. 46. |
| | lucens. 79. | farinosa. 20. |
| | marinum. 77. 79. 84. | glutinosa. 22. 27. |
| | 167. 169. 175. | integrifolia. 22. 27. |
| | natans. 79. 169. | longiflora. 22. 27. |
| | pectinatum. 79. | minima. 22. 27. |
| | perfoliatum. 79. 169. | officinalis. 13. 17. 35. |
| | pusillum. 169. | 46. |
| | serratum. 79. | villosa. 22. 27. |
| | setaceum. 79. | P runella |
| P otentilla | | grandiflora. 188. |
| | anserina. 150. 264. | laciniata. 90. 181. |
| | 347. 378. | vulgaris. 264. 348. |
| | argentea. 118. 217. | P runus |
| | aurea. 27. 72. | Armeniaca. 8. 21. |
| | bifurca. 136. 239. | avium. 47. |
| | caulescens. 158. 271. | canadensis. 153. |
| | 351. | Cerasus. 21. 54. |

domestica. 54.
insititia. 54.
Lauro-Cerasus. 153.
Iusitanica. 153.
Psoralea
Padus. 17. 47. 110.
spinosa. 50. 65.
virginiana. 153.
Ptelea
bituminosa. 250.
pentaphylla. 128.
trifoliata. 128. 151.
Pulmonaria
angustifolia. 617.
officinalis. 6. 17.
Punica
Granatum. 135. 223.
 238. 317. 326.
 366. 369.
nana. 135. 223. 238.
 317. 326. 366. 369.
Pyrus
communis. 54.
Cydonia maliforma.
 54.
Cydonia oblonga. 54.
Malus. 54.
Pyrola
minor. 107. 109.
rotundifolia. 107. 109.
 202.
secunda. 107. 109.
umbellata. 107. 109.
uniflora. 107. 109.

Q.

Quercus
alba. 68.

Cerris. 68.
coccifera. 68.
discolor. 68.
Esculus. 68.
ilicifolia. 68.
nigra. 68.
pedunculata. 47.
Phellos. 68.
Robur. 47.
rubra. 68.

R.

Ranunculus
aconitifolius. 55. 61.
 159. 272. 352.
acris. 36. 90.
alpestris. 73.
amplexicaulis. 23. 27.
arvensis. 42. 105.
asiaticus. 61.
auricomus. 16. 44.
bulbosus. 36. 90.
bullatus. 23.
chaerophyllus. 55. 61.
 123.
creticus. 138.
Ficaria. 66. 150. 264.
Flammula. 30. 33. 83.
 86. 173. 178.
 284. 358.
fluviatilis. 80.
glacialis. 73.
grandiflorus. 138.
heterophyllus. 80.
illyricus. 138. 240.
lanuginosus. 44. 107.
Lingua. 30. 83. 173.
 284. 358.

- | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|--------------------------|--|---------------------------|
| monspeliacus. 138. 159. | | Christa galli. 36. 42. |
| montanus. 73. | | 90. 101. 181. 196. |
| orientalis. 138. | | villosus. 36. 90. |
| parnassifolius. 23. | | Rhodiola |
| platanifolius. 61. 73. | | rosea. 163. |
| 123. 224. | | Rhododendron |
| polyanthemos. 36. 44. | | Chamaecistus. 59. 134. |
| 90. 110. | | 156. |
| repens. 36. 55. 90. 123. | | ferrugineum. 134. 156. |
| reptans. 83. 86. 173. | | hirsutum. 59. 72. 134. |
| 178. | | 156. |
| rutaefolius. 73. | | maximum. 59. 134. |
| sceleratus. 80. 170. | | ponticum. 59. 134. |
| Thora. 23. 27. | | Rhus |
| Rhaphanus | | canadense. 266. |
| Raphanistrum. 105. | | carolinianum. 266. |
| 200. 301. | | Cotinus. 152. 156. 266. |
| sativus. 124. 226. | | 268. |
| Reseda | | radicans. 152. 266. |
| alba. 223. 317. 366. | | typhina. 152. |
| lutea. 118. 216. 312. | | Ribes |
| 365. | | alpinum. 20. 22. 58. |
| Luteola. 118. 216. 312. | | Grossularia. 20. 53. |
| 365. | | nigrum. 58. |
| odorata. 122. | | reclinatum. 20. |
| undata. 223. 317. 366. | | rubrum. 20. 53. |
| Rhamnus | | Uva crispa. 20. 53. |
| alpinus. 71. | | Ricinus |
| catharticus. 46. 49. | | communis. 345. |
| Frangula. 46. 109. 203. | | lividus. 345. |
| Paliurus. 130. 221. | | Robinia |
| Rheum | | Caragana. 62. 143. 349. |
| compactum. 134. | | echinata. 144. |
| palmatum. 134. | | frutescens. 63. 144. 153. |
| Rhabarbarum. 134. | | 349. |
| Rhaponticum. 134. | | hispida. 63. 144. 153. |
| Ribes. 134. | | PseUDO-Acacia. 153. |
| Rhinanthus | | pygmaea. 63. 144. 153. |
| Alectorolophus. 181. | | |

	<i>Pag.</i>		<i>Pag.</i>
Rosa		oppositifolia.	341. 375.
alba.	122.	triloba.	341. 375.
alpina.	158. 270.	Ruellia	
arvensis.	113.	strepens.	244. 329.
canina.	113. 208.	Rumex	
cinnamomea.	113. 122.	acetosa.	90.
	123.	Acetosella.	15. 24. 41.
Eglanteria.	122. 223.		65. 101. 149.
gallica.	122. 223.	acutus.	172. 283.
rubiginosa.	55. 122.	alpinus.	269.
	223.	aquaticus.	82. 172.
sempervirens.	113. 208.	britannica.	170.
villosa.	113. 122. 208.	conglomeratus.	172.
	223.		177.
Rubia		crispus.	82. 90. 172.
tinctorum.	99. 128.		177.
	192. 231.	digynus.	269.
Rubus		maritimus.	168. 172.
caesius.	150. 264.		280. 283.
canadensis.	59. 136.	Nemolapathum.	283.
fruticosus.	150. 264.		287.
hispidus.	59. 135.	obtusifolius.	82. 172.
jamaicensis.	59. 135.		283.
idaeus.	65. 150.	Patientia.	90.
occidentalis.	59. 135.	sanguineus.	90.
odoratus.	136. 153. 223.	scutatus.	133. 236.
	239. 266. 327.	spinosus.	236. 325.
	349. 369. 379.	vesicarius.	133. 236.
saxatilis.	44. 107.	Ruta	
Rudbeckia		chalepensis.	134.
alata.	342. 375.	gravecolens.	121. 222.
amplexicaulis.	257.	patavina.	134.
	342. 375.		
angustifolia.	342. 375.		
hirta.	341. 375.		
laciniata.	229. 322.		
	341. 368. 375.		
purpurea.	229. 322.		
	341. 368. 375.		

S.

Sagina	
erecta.	14. 37.
procumbens.	148. 262.
	347.

- | Pag. | Pag. |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Sagittaria | <i>sylvestris.</i> 108. 201. |
| <i>sagittifolia.</i> 80. 171. | <i>verticillata.</i> 179. 267. |
| Salix | Sambucus |
| <i>alba.</i> 25. 66. | <i>Ebulus.</i> 222. 235. |
| <i>acuminata.</i> 12. 13. 31. | <i>nigra.</i> 121. 149. |
| 34. | <i>racemosa.</i> 121 |
| <i>arbuscula.</i> 75. | Samolus |
| <i>aurita.</i> 12. 13. 31. 34. | <i>Valerandi.</i> 77. 82. 84. |
| <i>bicolor.</i> 75. | 85. 167. 171. |
| <i>caprea.</i> 18. 48. 49. | 175. 282. 286. |
| <i>decipiens.</i> 31. | Sanguis orba |
| <i>fragilis.</i> 12. | <i>canadensis.</i> 323. |
| <i>incubacea.</i> 14. 38. | <i>officinalis.</i> 286. 289. |
| <i>monandra.</i> 12. 31. | 359. |
| <i>myrsinites.</i> 75. | Sanicula |
| <i>pentandra.</i> 12. 31. | <i>canadensis.</i> 234. |
| <i>phylicifolia.</i> 75. | <i>europaea.</i> 203. |
| <i>reticulata.</i> 75. | Santolina |
| <i>retusa.</i> 75. | <i>Chamae Cyparissias.</i> |
| <i>rosmarinifolia.</i> 12. 32. | 255. 338. |
| <i>triandra.</i> 12. 31. | <i>rosmarinifolia.</i> 255. |
| <i>vitellina.</i> 12. 31. | 338. |
| Salicornia | Saponaria |
| <i>herbacea.</i> 285. | <i>lutea.</i> 270. 351. 379. |
| Salsola | <i>Ocymoides.</i> 270. 351 |
| <i>altissima.</i> 78. 168. | 379. |
| <i>fruticosa.</i> 78. 168. | <i>officinalis.</i> 121. 181. |
| <i>Kali.</i> 78. 168. 280. | 205. 207. 222. 298. |
| <i>rosacea.</i> 234. | 304. 306. 317. 360. |
| <i>Soda.</i> 78. 168. | 363. 366. |
| <i>Tragus.</i> 78. 168. 280. | Satureja |
| Salvia | <i>capitata.</i> 138. 241. 327. |
| <i>coccinea.</i> 127. | <i>hortensis.</i> 224. 318. |
| <i>glutinosa.</i> 106. 127. | <i>Thymbra.</i> 138. 241. |
| <i>haematotes.</i> 127. | 327. |
| <i>nemorosa.</i> 201. 302. | Satyrium |
| <i>officinalis.</i> 119. 219. | <i>albidum.</i> 98. 162. 192. |
| <i>pratensis.</i> 179. | 278. 356. |
| <i>Sclarea.</i> 127. | <i>hircinum.</i> 98. 192. |

- | | Pag. | | Pag. |
|------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|
| nigrum. | 278. 356. | odorata. | 131. 155. 221.
235. 268. |
| viride. | 98. 202. 303. | Pecten. | 199. |
| Saururus | | procumbens. | 58. 131. |
| cernuus. | 133. | Schkuhria | |
| Saxifraga | | abratanooides. | 340. 374.
385. |
| aizoides. | 157. 269. | Schoenus | |
| Aizoon. | 72. 156. | albus. | 286. |
| androsacea. | 72. 156. | Mariscus. | 286. |
| aspera. | 157. 269. | Scilla | |
| bryoides. | 157. 269. | amoena. | 36. 58. |
| caesia. | 156. 269. | bifolia. | 9. 23. 29. |
| Cotyledon. | 54. 121. | italica. | 58. 132. |
| cuneifolia. | 157. 269. | Lilio-hyacinthus. | 132. |
| Geum. | 157. 269. | Scirpus | |
| granulata. | 65. | acicularis. | 84. |
| hirsuta. | 157. 269. | cespitosus. | 32. 85. 179. |
| mutata. | 72. 156. | lacustris. | 77. 81. 167.
171. |
| oppositifolia. | 157. 269. | maritimus. | 77. 167.
169. 281. |
| petraea. | 157. 269. | mucronatus. | 167. 169.
280. 281. |
| punctata. | 237. | palustris. | 29. |
| sedoides. | 156. 269. | setaceus. | 171. |
| rotundifolia. | 157. 269. | sylvaticus. | 282. 303. |
| stellaris. | 157. 269. | Scleranthus | |
| umbrosa. | 237. | annuus. | 41. 101. 195.
298. |
| Scabiosa | | perennis. | 41. 101. 195.
298. |
| alpina. | 119. 127. 154.
220. 267. | Scolymus | |
| arvensis. | 262. 346. | hispanicus. | 253. 336. |
| atro-purpurea. | 220. 315. | maculatus. | 253. 336. |
| columbaria. | 303. | Scorpiurus | |
| graminifolia. | 220. 267. | muricata. | 248. 332. |
| ochroleuca. | 180. 289. | subvillosus. | 248. 332.
371. |
| stellata. | 231. 315. | | |
| succisa. | 289. | | |
| sylvatica. | 304. | | |
| Scandix | | | |
| Anthriscus. | 49. | | |
| Cerfolium. | 20. 366. | | |
| nodosa. | 58. 131. 235. | | |

- | Pag. | Pag. |
|--|--|
| sulcata. 248. 332. | Aizoon. 135. |
| vermiculata. 228. 284.
320. 332. | album. 214. 237. 310.
326. |
| S corzoner a | Anacampseros. 237.
270. |
| graminifolia. 190. 294. | atratum. 157. 270. |
| hispanica. 98. 190. | Cepaea. 84. 135. 175.
237. |
| humilis. 14. 17. 37.
40. 47. 92. 110. | reflexum. 96. 116. 121.
188. 213. 222. |
| laciniata. 98. | rupestre. 96. 157. 188.
270. |
| Picroides. 126. 145.
251. | sexangulare. 214. 310. |
| purpurea. 40. 98. | stellatum. 270. |
| tingitana. 126. 145. 251. | Telephium. 188. 202.
207. 293. 302. 310. |
| S crophularia | S elinum |
| aquatica. 83. 174. | Carvifolia. 180. 205. |
| auriculata. 243. 309. | sylvestre. 172. |
| betonicaefolia. 243.
329. | S empervivum |
| canina. 140. | arachnoideum. 135.
157. 238. 270. |
| frutescens. 139. 243. | globiferum. 238. 270.
326. 351. 369. 379. |
| lucida. 140. | hirtum. 270. 351. |
| nodosa. 83. 107. 174. | montanum. 135. 238.
270. 351. |
| orientalis. 61. 139. | sediforme. 135. 238. |
| peregrina. 61. 140. | tectorum. 214. 310. 364. |
| sambucifolia. 140. | S enecio |
| scorodonia. 243. 329. | abrotanifolius. 355.
380. |
| vernalis. 33. 50. 87.
114. | alpinus. 161. 276. 355. |
| S eutellaria | aquaticus. 175. 179.
184. 210. 285.
288. 290. 307. |
| albida. 243. 329. | arabicus. 256. 339. 373. |
| alpina. 273. 353. | aureus. 256. 339. 373. |
| galericulata. 173. 284. | cernuus. 256. 339. 373. |
| hastifolia. 173. 284. | Doronicum. 276. 355. |
| lateriflora. 243. 329. | |
| lupulina. 273. 353. | |
| minor. 284. | |
| S ecale | |
| cereale. 41. 99. | |
| S edum | |
| acre. 214. 310. | |

- | <i>Pag.</i> | <i>Pag.</i> |
|--|---|
| elegans. 229. 256. 321.
339. 367. 373. 384. | scarriosa. 337. |
| erucifolius. 184. 210. | spicata. 337. |
| Jacobaea. 184. 202.
210. 290. 303. 307. | squarrosa. 337. |
| incanus. 276. 355. | tinctoria. 183. 197. 218.
290. 314. |
| lividus. 256. 339. 373. | Seseli |
| nemorensis. 111. | annuum. 187. 292.
360. |
| paludosus. 83. 87. 175.
179. | Hippomarathrum. 350. |
| persicifolius. 256. 339.
373. | Sherardia |
| saracenicus. 303. | arvensis. 194. 297. |
| sylvaticus. 202. 303.
363. 383. | Sida |
| triflorus. 256. 339. | Abutilon. 330. 370. |
| viscosus. 210. 219. 307.
314. | cristata. 330. 370. |
| vulgaris. 3. 10. 25. 66.
151. 265. 349. 378.
386. 388. | spinosa. 330. 370. |
| Serapias | Sideritis |
| ensifolia. 40. 98. | elegans. 139. 241. 328.
369. |
| lancifolia. 40. 98. | hirsuta. 318. 328. |
| latifolia. 192. 296. | montana. 272. 352. |
| longifolia. 179. | scordioides. 139. 159.
241. 272. 328. 352. |
| rubra. 98. 192. 296. | Siegesbekia |
| Seriola | dichotoma. 322. 341.
367. 375. 384. 385. |
| aetnensis. 336. 372. | orientalis. 322. 341.
367. 375. 384. 385. |
| cretensis. 336. 372. | Silene |
| laevigata. 335. 372. | acaulis. 157. 270. 351. |
| urens. 336. 372. | conica. 135. |
| Serratula | lusitanica. 134. |
| alpina. 229. 254. 275.
354. | noctiflora. 135. 237. |
| arvensis. 200. 299. 301. | nutans. 39. 96. |
| coronata. 254. 337. | quinquevulnera. 134. |
| glauca. 337. | rupestris. 157. 270.
351. |
| multiflora. 337. | Silphium |
| praealta. 337. 372. | asteriscus. 342. 376. |
| | connatum. 258. 342.
375. |

- | Pag. | Pag. |
|---------------------------|---------------------------|
| laciniatum. 375. | Olusatrum. 58. 132. |
| perfoliatum. 258. 342. | perfoliatum. 132. |
| 375. | Solanum |
| solidaginoides. 342. | dulcamara. 30. 49. 82. |
| 376. | 112. 172. 207. |
| terebinthinaceum. 376. | Guineense. 233. 324. |
| trifoliatum. 258. 343. | Judaicum. 233. 324. |
| 376. | lycopersicon. 221. 316. |
| trilobatum. 258. 343. | 365. |
| Sinapis | nigrum. 148. 263. 324. |
| alba. 100. 124. 193. 226. | 347. 378. |
| arvensis. 102. 105. 196. | racemosum. 233. 324. |
| 200. | tomentosum. 233. 324. |
| nigra. 100. 124. 193. | tuberosum. 192. 296. |
| 226. | 361. |
| orientalis. 141. 245. | villosum. 118. 216. 312. |
| Sisymbrium | 364. |
| altissimum. 141. 245. | virginicum. 233. 324. |
| amphibium. 31. 83. | Soldanella |
| 174. 284. | alpina. 71. 154. |
| Loeselii. 107. 202. 302. | Solidago |
| Nasturtium. 11. 31. 32. | altissima. 374. 385. |
| 83. 174. | caesia. 374. 385. |
| palustre. 31. 83. | canadensis. 256. 276. |
| Sophia. 51. 52. 115. | 340. 355. |
| 117. 212. 214. | flexicaulis. 374. 380. |
| 306. 308. | 385. |
| strictissimum. 141. 245. | laterifolia. 374. 385. |
| sylvestre. 83. 87. 174. | latifolia. 340. 374. 385. |
| 178. 284. 287. | mexicana. 340. 374. |
| Sium | minuta. 355. 380. |
| angustifolium. 169. 281. | procera. 374. 385. |
| Falcaria. 199. 207. 301. | sempervirens. 374. |
| 307. | Virga aurea. 290. 360. |
| latifolium. 169. 172. | 363. 383. |
| 281. 282. | Sonchus |
| sisarum. 221. 316. | alpinus. 161. |
| Smyrnium | arvensis. 103. 105. 197. |
| aureum. 132. | 200. 299. 301. |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|-----------------------|--------------------------------------|------------------------|-----------------------------|
| <i>asper.</i> | 200. 301. | Spermacee | |
| <i>canadensis.</i> | 161. 252.
335. | <i>tenuior.</i> | 127. 323. |
| <i>floridanus.</i> | 252. 334. | Spigelia | |
| <i>maritimus.</i> | 174. 284. | <i>Marilandica.</i> | 232. |
| <i>oleraceus.</i> | 265. 348. | Spilanthus | |
| <i>palustris.</i> | 178. 284. 288. | <i>Acmella.</i> | 254. |
| <i>Plumeri.</i> | 161. 252. 334. | <i>oleraceus.</i> | 254. 337. |
| <i>sibiricus.</i> | 252. 334. | <i>Psevd-Acmella.</i> | 254.
337. |
| <i>tenerrimus.</i> | 252. 334. | Spinacia | |
| <i>tuberosus.</i> | 252. 335. | <i>oleracea.</i> | 56. 127. |
| Sophora | | Spiraea | |
| <i>alba.</i> | 134. | <i>alba.</i> | 223. 238. 317.
327. |
| <i>alopecuroides.</i> | 134. | <i>Aruncus.</i> | 110. 203. |
| <i>australis.</i> | 237. | <i>chamaedrifolia.</i> | 135.
223. 238. |
| <i>lupinoides.</i> | 134. | <i>crenata.</i> | 11. 23. 55. 59. |
| <i>tinctoria.</i> | 134. | <i>Filipendula.</i> | 90. 181. |
| Sorbus | | <i>hypericifolia.</i> | 55. |
| <i>aucuparia.</i> | 65. 150. 153. | <i>laevigata.</i> | 135. 238. |
| Sparganium | | <i>opulifolia.</i> | 55. 59. 135. |
| <i>natans.</i> | 80. 170. | <i>palmata.</i> | 135. 238. |
| <i>ramosum.</i> | 80. 170. | <i>salicifolia.</i> | 122. 223. |
| <i>simplex.</i> | 80. 87. | <i>tomentosa.</i> | 223. 238.
327. |
| Spartium | | <i>trifoliata.</i> | 135. 238. |
| <i>junceum.</i> | 125. 227. 246.
319. 331. 366. | <i>Ulmaria.</i> | 83. 173. 283. |
| <i>monospermum.</i> | 246.
331. | <i>ulmifolia.</i> | 135. |
| <i>patens.</i> | 246. 331. | Stachys | |
| <i>radiatum.</i> | 246. 331. | <i>alpina.</i> | 272. 352. |
| <i>scoparium.</i> | 189. 217.
293. 313. | <i>annua.</i> | 195. 298. |
| Spergula | | <i>arvensis.</i> | 195. 298. |
| <i>arvensis.</i> | 99. 101. 150.
193. 195. 263. 347. | <i>germanica.</i> | 188. 293. |
| <i>pentandra.</i> | 5. 14. 177.
287. | <i>palustris.</i> | 83. 173. |
| <i>saginoides.</i> | 185. | <i>recta.</i> | 188. 293. |
| <i>subulata.</i> | 93. | <i>sylvatica.</i> | 111. 114.
188. 205. 208. |

- | <i>Pag.</i> | T. | <i>Pag.</i> |
|--|--|-------------|
| Staphylea | | |
| pinnata. 58. 67. 72.
132. 152. 156. | Tagetes | |
| trifolia. 58. 67. 132.
152. | erecta. 321. 367.
384. | |
| Statice | patula. 321. 367. 384. | |
| Armeria. 263. 347. | Tamarix | |
| cordata. 325. | gallica. 266. | |
| Limonium. 235. | germanica. 266. | |
| vulgaris. 235. | Tanacetum | |
| Stellaria | Balsamita. 314. 338.
372. 384. | |
| Alsine. 32. 33. 85. 86. | sibiricum. 255. 338. | |
| arvensis. 195. | vulgare. 309. 311. 313.
315. 318. | |
| dichotoma. 270. 351 | Taxus | |
| graminea. 101. | baccata. 9. 21. 56. 63. | |
| Holostea. 19. 50. | Telephium | |
| nemorum. 110. 203. | Imperati. 132. 235. | |
| palustris. 82. 86. 173.
177. | Teucrium | |
| Stellera | Botrys. 96. 188. | |
| passerina. 236. 325.
369. | campanulatum. 241. | |
| Stipa | canadense. 241. 327. | |
| capillata. 186. | Chamaedrys. 138. 159.
241. 272. 327. 352. | |
| juncea. 186. | Chamaepithys. 185.
291. | |
| pinnata. 186. | flavum. 138. 224. 241.
318. 327. | |
| Stratiotes | lucidum. 159. 272. 352. | |
| Aloites. 171. | montanum. 73. 159.
272. | |
| Swertia | multiflorum. 241. 327. | |
| difformis. 234. | Polium. 159. 241. 272.
327. | |
| perennis. 234. 325. | pyrenaicum. 241. 272.
327. 352. | |
| Symphytum | Scordium. 178. 287.
359. | |
| officinale. 20. | | |
| tuberosum. 57. | | |
| Syringa | | |
| dubia. 119. | | |
| persica. 119. | | |
| vulgaris. 53. 119. | | |

- | | <i>Pag.</i> | | <i>Pag.</i> |
|-------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Scorodonia. | 204. 304. | alpinus. | 139. 159. 242. |
| supinum. | 352. 397. | | 272. |
| virginicum. | 241. 327. | lanuginosus. | 139. |
| Thalictrum | | Mastichina. | 139. 242. |
| alpinum | 73. | Serpyllum. | 96. 101. |
| angustifolium. | 181. 289. | | 114. 115. 188. 208. |
| aquilegifolium. | 90. | | 211. 293. 306. 308. |
| Cornuti. | 138. 240. | vulgaris. | 123. 159. |
| flavum. | 177. 287. | Tilia | |
| foetidum. | 158. | grandifolia. | 153. |
| minus. | 110. 138. 204. | parvifolia. | 153. |
| | 240. 304. 327. | Tordylium | |
| purpurascens. | 138. | Anthriscus. | 207. 216. |
| sibiricum. | 138. | maximum. | 115. 118. |
| Thapsia | | | 131. 235. |
| Asclepium. | 235. | nodosum. | 207. 216. |
| foetida. | 131. | officinale. | 316. 325. |
| villosa. | 131. | syriacum. | 325. |
| Thelygonum | | Tormentilla | |
| Cynocrambe. | 260. 344. | erecta. | 150. 264. 348. |
| Thesium | | Tozzia | |
| alpinum. | 71. 155. 267. | alpina. | 73. 159. |
| Linophyllum. | 95. 187. | Trachelium | |
| Thlaspi | | caeruleum. | 119. 130. |
| arvense. | 42. 43. 102. | | 220. 233. |
| | 105. 196. 200. | Tradescantia | |
| Bursa Pastoris. | 10. 25. | virginica. | 317. 325. |
| | 66. 150. 264. 348. | Tragopogon | |
| campestre. | 43. 102. | majus. | 126. 228. 320. |
| | 196. 299. | | 334. 367. 371. |
| hirtum. | 61. 140. 244. | orientale. | 126. 228. 320. |
| montanum. | 5. 15. 39. | | 334. 367. 371. |
| perfoliatum. | 15. 42. | picroides. | 334. |
| saxatile. | 74. 160. | porrifolium. | 320. 334. |
| Thuja | | | 367. 371. |
| occidentalis. | 69. | pratense. | 36. 92. 183. |
| orientalis. | 69. | | 290. 360. 382. 388. |
| Thymus | | Trapa | |
| Acinos. | 188. 196. 293. | natans. | 79. |
| | 299. | | |

- | <i>Pag.</i> | <i>Pag.</i> |
|--------------------------|------------------------|
| Tribulus | stellatum. 145. 250. |
| terrestris. 134. 237. | 333. |
| Trientalis | strictum. 293. |
| europaea. 47. 109. | tomentosum. 250. 333. |
| Trifolium | Triglochin |
| agrarium. 97. 197. 299. | maritimum. 78. 84. |
| 362. | 168. 175. |
| alpestre. 40. 74. 160. | Trigonella |
| 274. 294. 354. 361. | corniculata. 333. |
| alpinum. 160. 274. | Foenum graecum. 228. |
| arvense. 265. 348. | 251. 320. 333. |
| aureum. 190. 294. | monspeliaca. 251. 331. |
| caeruleum. 250. | platycarpus. 250. 333. |
| clypeatum. 250. 333. | polycerata. 250. 333. |
| creticum. 250. 320. 333. | ruthenica. 250. 333. |
| filiforme. 190. | spinosa. 250. 333. |
| fragiferum. 182. 290. | striata. 333. |
| hybridum. 182. 250. | Triosteum |
| 290. 333. | angustifolium. 130. |
| incarnatum. 250. 333. | perfoliatum. 130. |
| indicum. 250. | Triticum |
| italicum. 250. 320. 333. | aestivum. 192. |
| Lupinaster. 250. 333. | compositum. 99. 230. |
| Melilotus caerulea. | glaucum. 99. 230. |
| 228. | hybernum. 99. |
| Melilotus indica. 228. | juncum. 288. |
| montanum. 40. 97. | monococcum. 99. 230. |
| 190. 294. | polonicum. 99. 230. |
| ochroleucum. 190. | repens. 64. 148. |
| 250. 294. 333. | spelta. 99. 230. |
| officinale. 264. 348. | tenellum. 180. 267. |
| pratense. 66. 91. 151. | turgidum. 99. 230. |
| 265. 348. 378. | Trollius |
| procumbens. 91. 182. | asiaticus. 240. |
| repens. 66. 91. 151. | europaeus. 53. 86. |
| 264. 348. | Tropaeolum |
| rubens. 97. 190. | majus. 121. 222. 317. |
| spumosum. 250. | minus. 121. 222. 317. |
| spadiceum. 97. 190. | |

- | | <i>Pag.</i> | V. | <i>Pag.</i> |
|--------------------|------------------|------------------|---------------------|
| Tulipa | | | |
| Gesneriana. | 54. | Vaccinium | |
| sylvestris. | 54. | Myrtillus. | 43. 47. 106. |
| Turritis | | | 109. |
| glabra. | 39. 48. 96. 111. | Oxycoccus. | 32. 85. |
| hirsuta. | 39. 48. 96. 111. | uliginosum. | 32. |
| Tussilago | | Vitis Idaea. | 14. 16. |
| alba. | 15. 40. | | 43. 47. |
| alpina. | 276. 355. | Valantia | |
| Farfara. | 12. 15. 31. 40. | Aparine. | 105. 201. |
| frigida. | 74. | cruciata. | 19. 51. 115. |
| hybrida. | 32. | Valeriana | |
| Petasites. | 12. 13. | dentata. | 194. 297. |
| Typha | | dioica. | 32. |
| angustifolia. | 170. | officinalis. | 24. 63. 147. |
| latifolia. | 170. | | 262. 346. 377. |
| | | olitoria. | 5. 8. 15. 18. |
| | | | 20. 41. 53. 100. |
| | | | 194. 219. 297. |
| | | Phu. | 127. 154. |
| U. | | Vella | |
| Ulmus | | annua. | 140. 244. |
| campestris. | 17. | Veratrum | |
| Urtica | | album. | 147. 163. 260. |
| balearica. | 259. 343. | | 278. 345. 356. |
| canadensis. | 259. 344. | americanum. | 147. |
| cannabina. | 259. 343. | nigrum. | 147. 163. |
| dioica. | 151. 265. 349. | Verbascum | |
| | 378. | Blattaria. | 117. 216. 312. |
| nivea. | 259. 344. | Lychnitis. | 117. 216. |
| pilulifera. | 259. 343. | | 312. |
| urens. | 151. 265. 349. | Myconi. | 130. 155. 233. |
| | 378. | | 267. 350. |
| Utricularia | | nigrum. | 117. 216. |
| minor. | 169. 281. | phlomoïdes. | 155. 187. |
| vulgaris. | 169. 281. | | 267. 292. 350. 360. |
| Uvularia | | phoeniceum. | 130. 220. |
| amplexifolia. | 236. | | 233. |
| perfoliata. | 236. | | |

	Pag.		Pag.
thapsoides.	187. 292. 360.	lontago.	132.
Thapsus.	187. 292. 360.	nudum.	235.
Verbena		Opulus.	46. 106.
officinalis.	215. 312.	prunifolium.	132.
Verbesina		Tinus.	120.
alata.	257. 341.	Vicia	
Veronica		angustifolia.	97. 189.
agrestis.	9. 24. 63. 147. 261. 346. 377.	bengalensis.	143. 248. 332. 371.
Anagallis.	81.	biennis.	102. 193. 297.
aphylla.	266. 350.	cassubica.	97. 189.
arvensis.	9. 24. 63. 147. 261. 346. 377.	Cracca.	114. 209.
austriaca.	179.	dumetorum.	97. 189.
Beccabunga.	81.	Faba.	126. 227. 297. 319.
Chamaedris.	261.	hybrida.	126. 143. 227. 319.
hederifolia.	63. 147. 261. 346.	lathyroides.	97. 189.
latifolia.	38. 43.	lutea.	126. 143. 227. 319.
longifolia.	205.	monantha.	42. 102.
maritima.	167. 171. 280. 357.	multiflora.	189.
montana.	201.	narbonensis.	248. 332.
officinalis.	108. 111. 205.	nissoliana.	143. 248. 332. 371.
prostrata.	38.	onobrychoides.	143. 248. 332. 371.
quadrifolia.	171.	peregrina.	248. 332.
scutella.	81.	pisiformis.	97. 189. 293.
serpillifolia.	261.	sativa.	100. 193. 296.
spicata.	88.	sepium.	50. 114. 209.
spuria.	205.	sylvatica.	97. 189. 293.
Teucrium.	179.	Vinea	
triphyllous.	5. 15. 41.	major.	10. 27. 71. 221. 316. 365.
verna.	5. 15. 41.	minor.	6. 17. 46.
Viburnum		Viola	
acerifolium.	132.	arvensis.	103. 198. 300. 36. 382. 388.
dentatum.	132.		
Lantana.	67. 152.		

Pag.

biflora. 75. 162.
 calcarata. 75. 162. 278.
 356.
 canina. 17. 18. 20. 21.
 49. 51. 53.
 cenisia 75. 162.
 cornuta. 162. 278.
 grandiflora. 162. 277.
 hirta. 7. 17.
 mirabilis 15. 40.
 montana. 37. 40. 49.
 75. 92. 162.
 odorata. 7. 9. 17. 18.
 19. 20. 21.
 palustris. 31. 33. 51.
 persicifolia. 49. 112.
 tricolor. 198. 103. 300.
 362. 382. 388.

Viscum
 album. 3. 10.

Vitex
 Agnus castus. 370. 384.
 latifolia. 370. 384.

X.

Pag.

Xanthium
 orientale. 260. 344.
 376.
 spinosum. 260. 344.
 376.

Xeranthemum
 annuum. 256. 339.
 373. 385.

Z.

Zea
 Mays. 230.

Zinnia
 elegans. 321. 367. 384.
 multiflora. 321. 367.
 384.
 pauciflora. 321. 367.
 384.
 verticillata. 321. 367.
 384.

Zostera
 marina. 78. 168.
 oceanica. 78. 168.







