

1. *Medicago elegans*
2. *Dahlia tricolor*
3. *Buxus diffusa*
4. *Fagopyrum americana*
5. *Spathiphyllum hederacea*
6. *Cocos amarum*
7. *Populus grisea*
8. *Carthamus flava*
9. *Asclepias inermi*
10. *Urtica longifolia*
11. *Catharanthus arvensis*
12. *Convolvulus procumbens*
13. *Cinnamomum multiflora*
14. *Stellaria sylvatica*
15. *Ferula edulis*
16. *Pisum vernalis*
17. *Bidens calendulacea*
18. *Foeniculum esculenta*
19. *Rubus longifolia*
20. *Psidium erecta*
21. *Lycium arvensis*
22. *Zea orientalis*
23. *Ananas humilis*
24. *Lavandula orientalis*
25. *Rubus alpina*
26. *Cicer coccinea*
27. *Buxus nitida*
28. *Catharanthus indica*
29. *Acacia longifolia*
30. *Sorghum media*
31. *Ulex nana*
32. *Lavandula nobilis*
33. *Eugenia alba*
34. *Nicotiana purpurea*
35. *Musa dentata*
36. *Hemerocallis erecta*
37. *Picea officinalis*
38. *Olea patula*
39. *Coriandrum crispum*
40. *Aegle spicata*
41. *Lens recurva*
42. *Juglans dubia*
43. *Atriplex vernalis*
44. *Crinum decurrens*
45. *Xanthium europaea*
46. *Medicago maculata*
47. *Picea media*
48. *Musa compacta*
49. *Yucca elongata*
50. *Stevia nobilis*
51. *Cynodon nitida*
52. *Silybum carnea*
53. *Delonix pallida*

54. *Lonicera perennis*
55. *Apium zeylanica*
56. *Colocasia fruticosa*
57. *Camellia erecta*
58. *Theobroma carnea*
59. *Manihot gallica*
60. *Castanea nana*
61. *Aspidosperma sinensis*
62. *Datura elongata*
63. *Chenopodium inermi*
64. *Daucus orientalis*
65. *Cicer crispum*
66. *Convolvulus canadensis*
67. *Hibiscus compacta*
68. *Anemone trifoliata*
69. *Curcuma ensis*
70. *Sesamum inermi*
71. *Helianthus juncea*
72. *Verbascum dubia*
73. *Withania glabra*
74. *Daucus nobilis*
75. *Viola coccinea*
76. *Triticum orientalis*
77. *Valeriana repens*
78. *Asparagus nitida*
79. *Cucurbita fruticosa*
80. *Sesamum lutea*
81. *Ferula coccinea*
82. *Lens americana*
83. *Satureja parviflora*
84. *Vinca nobilis*
85. *Ailanthus sylvatica*
86. *Vitis juncea*
87. *Rudbeckia dubia*
88. *Sanguinaria crispum*
89. *Gossypium florida*
90. *Vaccinium nobilis*
91. *Rosa integrifolia*
92. *Ammi japonica*
93. *Cocos compacta*
94. *Cynara falcata*
95. *Ammi compacta*
96. *Atriplex flava*
97. *Mentha dubia*
98. *Artemisia lactea*
99. *Ricinus sinensis*
100. *Populus fragrans*
101. *Betula diffusa*
102. *Agave americana*
103. *Juniperus nigra*
104. *Dipsacus inermi*
105. *Ambrosia sylvatica*
106. *Gossypium versicolor*

- 107. *Ferula decurrens*
- 108. *Hyoscyamus falcata*
- 109. *Cedrus pratensis*
- 110. *Triticum canadensis*
- 111. *Oxalis latifolia*
- 112. *Ulmus patula*
- 113. *Cucumis radiata*
- 114. *Eugenia pinnata*
- 115. *Eugenia juncea*
- 116. *Vinca procumbens*
- 117. *Buddleja americana*
- 118. *Citrus fragrans*
- 119. *Eleusine montana*
- 120. *Vinca parviflora*
- 121. *Hedera angustifolia*
- 122. *Sanguinaria rotundifolia*
- 123. *Cinnamomum americana*
- 124. *Kigelia patula*
- 125. *Cucurbita procumbens*
- 126. *Agave rotundifolia*
- 127. *Passiflora pubescens*
- 128. *Plantago compacta*
- 129. *Achillea minor*
- 130. *Iris palustris*
- 131. *Allium multiflora*
- 132. *Citrus paniculata*
- 133. *Alnus grisea*
- 134. *Acacia arvensis*
- 135. *Rubus violacea*
- 136. *Buddleja caryophyllata*
- 137. *Ceratonia borealis*
- 138. *Plantago japonica*
- 139. *Triticum paniculata*
- 140. *Allium diffusa*
- 141. *Hibiscus foetida*
- 142. *Rosa australis*
- 143. *Vinca lanata*
- 144. *Ficus chinensis*
- 145. *Psidium crispum*
- 146. *Artemisia vernalis*
- 147. *Helianthus violacea*
- 148. *Elaeis vulgaris*
- 149. *Echinacea radiata*
- 150. *Quercus dasycarpa*
- 151. *Ziziphus pratensis*
- 152. *Catharanthus xantha*
- 153. *Lavandula lanceolata*
- 154. *Matricaria nigra*
- 155. *Zea crispum*
- 156. *Lonicera trifoliata*
- 157. *Phaseolus angustifolia*
- 158. *Theobroma longifolia*
- 159. *Coriandrum sylvatica*

160. *Lavandula grandiflora*
161. *Psidium parviflora*
162. *Picea fragrans*
163. *Rosmarinus pubescens*
164. *Lycium media*
165. *Anthurium crispum*
166. *Lupinus indica*
167. *Triticum parviflora*
168. *Vinca esculenta*
169. *Verbascum sinensis*
170. *Chenopodium vulgaris*
171. *Celosia inermi*
172. *Ilex tricolor*
173. *Quercus grandiflora*
174. *Opuntia pratensis*
175. *Eugenia edulis*
176. *Saponaria vernalis*
177. *Chenopodium esculenta*
178. *Ananas tricolor*
179. *Anemone pallida*
180. *Medicago lanceolata*
181. *Rosa humilis*
182. *Artemisia deltoidea*
183. *Elaeis reticulata*
184. *Coriandrum australis*
185. *Camellia lanata*
186. *Juglans japonica*
187. *Cajanus nitida*
188. *Carissa tomentosa*
189. *Psidium gallica*
190. *Vinca angustifolia*
191. *Pennisetum latifolia*
192. *Asparagus inermi*
193. *Arachis pyrenaica*
194. *Ambrosia alba*
195. *Celosia decurrens*
196. *Taxus americana*
197. *Camellia inermi*
198. *Alcea perennis*
199. *Ginkgo esculenta*
200. *Cynodon borealis*
201. *Zea palustris*
202. *Carica edulis*
203. *Musa pallida*
204. *Taraxacum alpina*
205. *Ananas brevifolia*
206. *Ginkgo sibirica*
207. *Lotus glauca*
208. *Salix palustris*
209. *Dianthus lanceolata*
210. *Clerodendrum lutea*
211. *Cocos lanata*
212. *Iris dubia*

- 213. *Acacia dasycarpa*
- 214. *Alnus recurva*
- 215. *Daucus maxima*
- 216. *Salix dentata*
- 217. *Capsicum caerulea*
- 218. *Stellaria reticulata*
- 219. *Astragalus decurrens*
- 220. *Lycium pyrenaica*
- 221. *Xanthium angustifolia*
- 222. *Vicia sativa*
- 223. *Castanea hirsuta*
- 224. *Dianthus alba*
- 225. *Capsicum chinensis*
- 226. *Iris nitida*
- 227. *Asparagus recurva*
- 228. *Origanum nigra*
- 229. *Yucca sinensis*
- 230. *Taraxacum foetida*
- 231. *Vicia amarum*
- 232. *Begonia foetida*
- 233. *Avena sativa*
- 234. *Ulex decurrens*
- 235. *Berberis lanceolata*
- 236. *Morus fruticosa*
- 237. *Pistacia versicolor*
- 238. *Sorghum nigra*
- 239. *Lens elegans*
- 240. *Datura angustifolia*
- 241. *Capsicum amarum*
- 242. *Magnolia coccinea*
- 243. *Verbascum gallica*
- 244. *Brassica esculenta*
- 245. *Pinus dasycarpa*
- 246. *Foeniculum pallida*
- 247. *Cicer alpina*
- 248. *Plantago elongata*
- 249. *Hibiscus pumila*
- 250. *Fragaria littoralis*
- 251. *Hydrangea lanata*
- 252. *Dioscorea inermi*
- 253. *Carica pinnata*
- 254. *Ilex foetida*
- 255. *Jasminum ensis*
- 256. *Lactuca major*
- 257. *Quercus coccinea*
- 258. *Lactuca perennis*
- 259. *Lactuca inermi*
- 260. *Picea picta*
- 261. *Alcea latifolia*
- 262. *Raphanus florida*
- 263. *Rudbeckia vernalis*
- 264. *Magnolia brevifolia*
- 265. *Castanea citrina*

- 266. *Buxus littoralis*
- 267. *Buddleja perennis*
- 268. *Picea vulgaris*
- 269. *Atriplex edulis*
- 270. *Oxalis vernalis*
- 271. *Setaria elegans*
- 272. *Corylus nitida*
- 273. *Papaver arvensis*
- 274. *Spinacia radiata*
- 275. *Morus paniculata*
- 276. *Angelica parviflora*
- 277. *Brassica elegans*
- 278. *Psidium borealis*
- 279. *Vitis xantha*
- 280. *Delonix capensis*
- 281. *Jasminum caryophyllata*
- 282. *Centaurea florida*
- 283. *Datura dulcis*
- 284. *Anthurium ensis*
- 285. *Withania hirsuta*
- 286. *Cassia hirsuta*
- 287. *Buxus hirsuta*
- 288. *Alpinia rubra*
- 289. *Hedera persica*
- 290. *Capsicum indica*
- 291. *Mentha media*
- 292. *Cedrus multiflora*
- 293. *Capsicum cordata*
- 294. *Citrus arvensis*
- 295. *Ficus inermi*
- 296. *Curcuma maculata*
- 297. *Allium falcata*
- 298. *Phoenix indica*
- 299. *Pennisetum rosea*
- 300. *Ambrosia patula*
- 301. *Rubus spicata*
- 302. *Carthamus recurva*
- 303. *Angelica japonica*
- 304. *Spinacia lanata*
- 305. *Curcuma minor*
- 306. *Onobrychis rotundifolia*
- 307. *Indigofera zeylanica*
- 308. *Panax annua*
- 309. *Silybum cordata*
- 310. *Onobrychis media*
- 311. *Alpinia umbellata*
- 312. *Cajanus dasycarpa*
- 313. *Gossypium sibirica*
- 314. *Rudbeckia platyphylla*
- 315. *Bromus sinensis*
- 316. *Lavandula paniculata*
- 317. *Diospyros radiata*
- 318. *Withania reticulata*

- 319. *Opuntia hirsuta*
- 320. *Ailanthus pinnata*
- 321. *Valeriana hederacea*
- 322. *Catharanthus alba*
- 323. *Begonia multiflora*
- 324. *Caladium sinensis*
- 325. *Raphanus compacta*
- 326. *Cedrus lactea*
- 327. *Lilium florida*
- 328. *Dianthus carnea*
- 329. *Manihot radiata*
- 330. *Apium fasciculata*
- 331. *Centaurea xantha*
- 332. *Ricinus xantha*
- 333. *Mimosa radiata*
- 334. *Avicennia repens*
- 335. *Convolvulus recurva*
- 336. *Secale parviflora*
- 337. *Spathiphyllum spicata*
- 338. *Taxus media*
- 339. *Astragalus falcata*
- 340. *Lobelia rubra*
- 341. *Bromus borealis*
- 342. *Ambrosia vulgaris*
- 343. *Acer alba*
- 344. *Hyoscyamus perennis*
- 345. *Rosmarinus nana*
- 346. *Kigelia dasycarpa*
- 347. *Hordeum repens*
- 348. *Medicago diffusa*
- 349. *Asclepias violacea*
- 350. *Prunus fragrans*
- 351. *Lobelia carnea*
- 352. *Allium spicata*
- 353. *Rosa angustifolia*
- 354. *Dracaena europaea*
- 355. *Picea caryophyllata*
- 356. *Solanum littoralis*
- 357. *Cynodon lactea*
- 358. *Betula parviflora*
- 359. *Medicago calendulacea*
- 360. *Juglans maxima*
- 361. *Sesamum juncea*
- 362. *Coriandrum tricolor*
- 363. *Cajanus pumila*
- 364. *Avicennia trifoliata*
- 365. *Mentha albidum*
- 366. *Camellia pallida*
- 367. *Elaeis decurrens*
- 368. *Colocasia platyphylla*
- 369. *Aspidosperma cordata*
- 370. *Aegle fruticosa*
- 371. *Coffea dulcis*

- 372. *Ocimum maxima*
- 373. *Bromus procumbens*
- 374. *Castanea angustifolia*
- 375. *Ilex maculata*
- 376. *Oryza calendulacea*
- 377. *Elaeis inermi*
- 378. *Arachis spicata*
- 379. *Triticum pubescens*
- 380. *Camellia maxima*
- 381. *Ricinus palustris*
- 382. *Tagetes capensis*
- 383. *Silybum florida*
- 384. *Pyrus spicata*
- 385. *Xanthium ensis*
- 386. *Ambrosia inermi*
- 387. *Anthurium lanata*
- 388. *Lobelia capensis*
- 389. *Morus tricolor*
- 390. *Aloe radiata*
- 391. *Triticum maxima*
- 392. *Carissa persica*
- 393. *Glycine trilobata*
- 394. *Panax esculenta*
- 395. *Fagus tricolor*
- 396. *Aegle foetida*
- 397. *Avena lactea*
- 398. *Cicer humilis*
- 399. *Datura rosea*
- 400. *Stellaria ensis*
- 401. *Dioscorea viridis*
- 402. *Alcea vernalis*
- 403. *Amaranthus tomentosa*
- 404. *Agave glauca*
- 405. *Lens spicata*
- 406. *Triticum vulgaris*
- 407. *Raphanus esculenta*
- 408. *Olea perennis*
- 409. *Citrus nana*
- 410. *Taraxacum violacea*
- 411. *Saccharum multiflora*
- 412. *Astragalus sylvatica*
- 413. *Beta trifoliata*
- 414. *Daucus americana*
- 415. *Paeonia reticulata*
- 416. *Medicago integrifolia*
- 417. *Pistacia patula*
- 418. *Populus juncea*
- 419. *Centaurea indica*
- 420. *Vicia coccinea*
- 421. *Glycine tricolor*
- 422. *Tamarindus erecta*
- 423. *Alcea cordata*
- 424. *Mimosa fragrans*

- 425. *Lilium cordata*
- 426. *Spinacia hederacea*
- 427. *Cicer littoralis*
- 428. *Lobelia edulis*
- 429. *Lonicera compacta*
- 430. *Brassica decurrens*
- 431. *Crinum recurva*
- 432. *Vinca radiata*
- 433. *Urtica dulcis*
- 434. *Thymus foetida*
- 435. *Datura lanceolata*
- 436. *Triticum dentata*
- 437. *Carica europaea*
- 438. *Grevillea caryophyllata*
- 439. *Populus grandiflora*
- 440. *Xanthium sinensis*
- 441. *Kigelia deltoidea*
- 442. *Chenopodium orientalis*
- 443. *Asclepias sylvatica*
- 444. *Prunus diffusa*
- 445. *Jasminum parviflora*
- 446. *Lycium montana*
- 447. *Urtica tricolor*
- 448. *Poa pubescens*
- 449. *Nicotiana pallida*
- 450. *Cassia annua*
- 451. *Hedera rosea*
- 452. *Ricinus viridis*
- 453. *Fagus esculenta*
- 454. *Carica recurva*
- 455. *Indigofera spicata*
- 456. *Sesamum spicata*
- 457. *Ailanthus parviflora*
- 458. *Glycine nobilis*
- 459. *Pennisetum pubescens*
- 460. *Petroselinum orientalis*
- 461. *Bromus capensis*
- 462. *Passiflora sinensis*
- 463. *Lens ensis*
- 464. *Santalum dentata*
- 465. *Celosia parviflora*
- 466. *Diospyros alba*
- 467. *Ambrosia florida*
- 468. *Bambusa hederacea*
- 469. *Hydrangea europaea*
- 470. *Datura citrina*
- 471. *Betula barbata*
- 472. *Stellaria violacea*
- 473. *Poa lactea*
- 474. *Lobelia officinalis*
- 475. *Picea pratensis*
- 476. *Alcea caryophyllata*
- 477. *Camellia coccinea*

- 478. *Phaseolus nana*
- 479. *Ziziphus radiata*
- 480. *Eugenia compacta*
- 481. *Datura dasycarpa*
- 482. *Juniperus dulcis*
- 483. *Iris deltoidea*
- 484. *Cynodon vulgaris*
- 485. *Medicago versicolor*
- 486. *Lotus rosea*
- 487. *Hibiscus australis*
- 488. *Ocimum violacea*
- 489. *Crinum dubia*
- 490. *Ferula nigra*
- 491. *Dioscorea pinnata*
- 492. *Solanum capensis*
- 493. *Paeonia edulis*
- 494. *Ambrosia capensis*
- 495. *Hibiscus nobilis*
- 496. *Juniperus viridis*
- 497. *Psidium indica*
- 498. *Ilex florida*
- 499. *Magnolia elongata*
- 500. *Dioscorea lanata*
- 501. *Xanthium paniculata*
- 502. *Silybum edulis*
- 503. *Begonia violacea*
- 504. *Echinacea purpurea*
- 505. *Saponaria repens*
- 506. *Lycium dubia*
- 507. *Taxus hederacea*
- 508. *Digitalis elegans*
- 509. *Lens indica*
- 510. *Trifolium procumbens*
- 511. *Pisum major*
- 512. *Poa esculenta*
- 513. *Fritillaria rosea*
- 514. *Aster alpina*
- 515. *Cynara sylvatica*
- 516. *Linum lanceolata*
- 517. *Citrus capensis*
- 518. *Castanea grisea*
- 519. *Acer tricolor*
- 520. *Bambusa versicolor*
- 521. *Pennisetum ensis*
- 522. *Lens caryophyllata*
- 523. *Rudbeckia rosea*
- 524. *Triticum citrina*
- 525. *Passiflora calendulacea*
- 526. *Sorghum paniculata*
- 527. *Vicia lutea*
- 528. *Stellaria patula*
- 529. *Musa gallica*
- 530. *Tulipa rosea*

- 531. *Carthamus nitida*
- 532. *Citrus rotundifolia*
- 533. *Tulipa umbellata*
- 534. *Kalanchoe capensis*
- 535. *Cicer pinnata*
- 536. *Tulipa recurva*
- 537. *Ocimum erecta*
- 538. *Nicotiana caryophyllata*
- 539. *Trifolium palustris*
- 540. *Triticum esculenta*
- 541. *Saponaria carneae*
- 542. *Carissa pallida*
- 543. *Matricaria grisea*
- 544. *Origanum procumbens*
- 545. *Indigofera albidum*
- 546. *Olea vulgaris*
- 547. *Passiflora xantha*
- 548. *Cynodon sibirica*
- 549. *Salix deltoidea*
- 550. *Papaver nigra*
- 551. *Elaeis paniculata*
- 552. *Spathiphyllum xantha*
- 553. *Asparagus japonica*
- 554. *Buddleja erecta*
- 555. *Hordeum japonica*
- 556. *Vaccinium annua*
- 557. *Sorghum esculenta*
- 558. *Amaranthus officinalis*
- 559. *Beta fruticosa*
- 560. *Ceratonia lactea*
- 561. *Grevillea lanceolata*
- 562. *Colocasia diffusa*
- 563. *Pistacia spicata*
- 564. *Papaver purpurea*
- 565. *Avicennia grandiflora*
- 566. *Tagetes calendulacea*
- 567. *Poa coccinea*
- 568. *Impatiens sativa*
- 569. *Euphorbia multiflora*
- 570. *Viola versicolor*
- 571. *Artemisia vulgaris*
- 572. *Hordeum major*
- 573. *Ilex falcata*
- 574. *Allium littoralis*
- 575. *Malus europaea*
- 576. *Lactuca pinnata*
- 577. *Medicago europaea*
- 578. *Lonicera tricolor*
- 579. *Santalum zeylanica*
- 580. *Eleusine europaea*
- 581. *Stellaria calendulacea*
- 582. *Asparagus flava*
- 583. *Colocasia palustris*

- 584. *Avicennia longifolia*
- 585. *Amaranthus pumila*
- 586. *Avena annua*
- 587. *Secale orientalis*
- 588. *Xanthium compacta*
- 589. *Astragalus hederacea*
- 590. *Castanea xantha*
- 591. *Medicago longifolia*
- 592. *Magnolia diffusa*
- 593. *Begonia alba*
- 594. *Convolvulus nitida*
- 595. *Magnolia nobilis*
- 596. *Eucalyptus japonica*
- 597. *Camellia alba*
- 598. *Rubus fruticosa*
- 599. *Mimosa lactea*
- 600. *Alnus lactea*
- 601. *Matricaria lanceolata*
- 602. *Centaurea maxima*
- 603. *Foeniculum umbellata*
- 604. *Glycine tomentosa*
- 605. *Dipsacus parviflora*
- 606. *Ziziphus ovata*
- 607. *Aegle edulis*
- 608. *Kalanchoe major*
- 609. *Hibiscus edulis*
- 610. *Populus rubra*
- 611. *Hordeum rosea*
- 612. *Vaccinium dulcis*
- 613. *Ulmus europaea*
- 614. *Pennisetum barbata*
- 615. *Chenopodium alba*
- 616. *Celosia xantha*
- 617. *Ammi major*
- 618. *Allium perennis*
- 619. *Crinum citrina*
- 620. *Urtica picta*
- 621. *Elaeis recurva*
- 622. *Curcuma capensis*
- 623. *Fragaria orientalis*
- 624. *Satureja lutea*
- 625. *Alcea lutea*
- 626. *Manihot falcata*
- 627. *Kigelia fragrans*
- 628. *Pyrus maxima*
- 629. *Taraxacum latifolia*
- 630. *Ipomoea indica*
- 631. *Jasminum pubescens*
- 632. *Lactuca umbellata*
- 633. *Trifolium platyphylla*
- 634. *Acacia compacta*
- 635. *Capsicum florida*
- 636. *Lobelia fasciculata*

- 637. *Avena carnea*
- 638. *Psidium carnea*
- 639. *Ziziphus falcata*
- 640. *Bidens sativa*
- 641. *Fagus glauca*
- 642. *Lotus chinensis*
- 643. *Lobelia americana*
- 644. *Hedera recurva*
- 645. *Citrus chinensis*
- 646. *Urtica zeylanica*
- 647. *Ricinus erecta*
- 648. *Tulipa montana*
- 649. *Bambusa lanceolata*
- 650. *Cicer orientalis*
- 651. *Eleusine humilis*
- 652. *Pennisetum spicata*
- 653. *Passiflora dentata*
- 654. *Dracaena falcata*
- 655. *Aloe inermi*
- 656. *Hemerocallis grisea*
- 657. *Grevillea minor*
- 658. *Olea integrifolia*
- 659. *Cedrus umbellata*
- 660. *Yucca elegans*
- 661. *Plantago pumila*
- 662. *Calendula nobilis*
- 663. *Cedrus patula*
- 664. *Kigelia zeylanica*
- 665. *Cassia juncea*
- 666. *Bidens citrina*
- 667. *Petroselinum rubra*
- 668. *Bromus nobilis*
- 669. *Linum trifoliata*
- 670. *Mimosa glauca*
- 671. *Vicia carnea*
- 672. *Dioscorea versicolor*
- 673. *Ocimum foetida*
- 674. *Pistacia montana*
- 675. *Phoenix deltoidea*
- 676. *Acacia foetida*
- 677. *Beta canadensis*
- 678. *Buxus radiata*
- 679. *Opuntia montana*
- 680. *Eucalyptus fruticosa*
- 681. *Clerodendrum glabra*
- 682. *Ricinus elongata*
- 683. *Helianthus ensis*
- 684. *Stellaria grandiflora*
- 685. *Onobrychis versicolor*
- 686. *Ziziphus spicata*
- 687. *Satureja platyphylla*
- 688. *Petroselinum indica*
- 689. *Hibiscus sinensis*

- 690. *Ziziphus officinalis*
- 691. *Vicia juncea*
- 692. *Pinus zeylanica*
- 693. *Ceratonia sylvatica*
- 694. *Salvia sativa*
- 695. *Stevia japonica*
- 696. *Tulipa glabra*
- 697. *Triticum grisea*
- 698. *Astragalus elegans*
- 699. *Ziziphus longifolia*
- 700. *Medicago inermi*
- 701. *Phoenix crispum*
- 702. *Clerodendrum pratensis*
- 703. *Buxus versicolor*
- 704. *Satureja media*
- 705. *Juglans edulis*
- 706. *Alnus sylvatica*
- 707. *Tulipa deltoidea*
- 708. *Rosmarinus gallica*
- 709. *Ocimum crispum*
- 710. *Arachis reticulata*
- 711. *Ferula xantha*
- 712. *Grevillea nana*
- 713. *Viola purpurea*
- 714. *Bambusa erecta*
- 715. *Carica orientalis*
- 716. *Passiflora multiflora*
- 717. *Stevia dulcis*
- 718. *Santalum nana*
- 719. *Cynara flava*
- 720. *Poa dasycarpa*
- 721. *Oryza ensis*
- 722. *Mentha grandiflora*
- 723. *Camellia hederacea*
- 724. *Oryza parviflora*
- 725. *Taraxacum cordata*
- 726. *Opuntia indica*
- 727. *Ananas fragrans*
- 728. *Salix repens*
- 729. *Secale hirsuta*
- 730. *Prunus vernalis*
- 731. *Manihot pinnata*
- 732. *Corylus integrifolia*
- 733. *Brassica nigra*
- 734. *Cucumis nobilis*
- 735. *Berberis trifoliata*
- 736. *Linum persica*
- 737. *Aegle arvensis*
- 738. *Avena alpina*
- 739. *Fragaria lactea*
- 740. *Aegle ovata*
- 741. *Calathea multiflora*
- 742. *Ambrosia violacea*

- 743. *Quercus gallica*
- 744. *Silybum caryophyllata*
- 745. *Withania caryophyllata*
- 746. *Medicago inermi*
- 747. *Prunus nitida*
- 748. *Magnolia umbellata*
- 749. *Dioscorea purpurea*
- 750. *Mentha gallica*
- 751. *Alnus hederacea*
- 752. *Ulex compacta*
- 753. *Ananas inermi*
- 754. *Satureja nigra*
- 755. *Cynodon gallica*
- 756. *Alnus procumbens*
- 757. *Ailanthus sativa*
- 758. *Avena florida*
- 759. *Malus crispum*
- 760. *Capsicum fragrans*
- 761. *Caladium indica*
- 762. *Lotus elongata*
- 763. *Dioscorea cordata*
- 764. *Rubus crispum*
- 765. *Lonicera officinalis*
- 766. *Dioscorea dasycarpa*
- 767. *Paeonia pinnata*
- 768. *Artemisia hederacea*
- 769. *Acacia dubia*
- 770. *Cynodon grandiflora*
- 771. *Rubus platyphyllea*
- 772. *Papaver spicata*
- 773. *Arachis platyphyllea*
- 774. *Vitis compacta*
- 775. *Spinacia caerulea*
- 776. *Silybum hirsuta*
- 777. *Santalum lactea*
- 778. *Zingiber spicata*
- 779. *Pyrus japonica*
- 780. *Avena citrina*
- 781. *Camellia palustris*
- 782. *Ambrosia chinensis*
- 783. *Helianthus nobilis*
- 784. *Coffea maxima*
- 785. *Setaria cordata*
- 786. *Diospyros fruticosa*
- 787. *Colocasia montana*
- 788. *Phaseolus lanata*
- 789. *Lycium inermi*
- 790. *Theobroma viridis*
- 791. *Cucumis violacea*
- 792. *Quercus umbellata*
- 793. *Mimosa alba*
- 794. *Aegle barbata*
- 795. *Ailanthus nigra*

- 796. *Asclepias humilis*
- 797. *Berberis umbellata*
- 798. *Cicer falcata*
- 799. *Raphanus paniculata*
- 800. *Trifolium rosea*
- 801. *Euphorbia trilobata*
- 802. *Apium dubia*
- 803. *Alcea persica*
- 804. *Capsicum pubescens*
- 805. *Impatiens capensis*
- 806. *Carica hirsuta*
- 807. *Matricaria pratensis*
- 808. *Cocos media*
- 809. *Fragaria foetida*
- 810. *Atriplex trifoliata*
- 811. *Kalanchoe pubescens*
- 812. *Echinacea alba*
- 813. *Astragalus xantha*
- 814. *Caladium violacea*
- 815. *Verbascum canadensis*
- 816. *Gossypium carnea*
- 817. *Aloe canadensis*
- 818. *Tagetes vernalis*
- 819. *Papaver crispum*
- 820. *Ulmus sylvatica*
- 821. *Glycine dulcis*
- 822. *Delonix canadensis*
- 823. *Vinca perennis*
- 824. *Avicennia citrina*
- 825. *Juniperus rotundifolia*
- 826. *Ricinus decurrens*
- 827. *Phoenix vernalis*
- 828. *Rudbeckia fragrans*
- 829. *Hyoscyamus maculata*
- 830. *Glycine pubescens*
- 831. *Carica lactea*
- 832. *Eleusine umbellata*
- 833. *Cucurbita citrina*
- 834. *Ziziphus deltoidea*
- 835. *Vitis citrina*
- 836. *Phoenix dasycarpa*
- 837. *Vaccinium chinensis*
- 838. *Eleusine erecta*
- 839. *Anemone rotundifolia*
- 840. *Withania deltoidea*
- 841. *Opuntia falcata*
- 842. *Quercus major*
- 843. *Fagopyrum rotundifolia*
- 844. *Phoenix sylvatica*
- 845. *Rosa barbata*
- 846. *Betula gallica*
- 847. *Petroselinum parviflora*
- 848. *Lycium deltoidea*

- 849. *Sorghum flava*
- 850. *Acer gallica*
- 851. *Sanguinaria citrina*
- 852. *Phoenix paniculata*
- 853. *Solanum barbata*
- 854. *Carica umbellata*
- 855. *Paeonia maculata*
- 856. *Santalum parviflora*
- 857. *Dipsacus vulgaris*
- 858. *Juglans borealis*
- 859. *Juglans florida*
- 860. *Curcuma media*
- 861. *Ocimum major*
- 862. *Cicer elongata*
- 863. *Buxus recurva*
- 864. *Passiflora hederacea*
- 865. *Rosmarinus alba*
- 866. *Solanum sibirica*
- 867. *Daucus pyrenaica*
- 868. *Pennisetum elegans*
- 869. *Trifolium violacea*
- 870. *Xanthium pratensis*
- 871. *Atriplex deltoidea*
- 872. *Crinum picta*
- 873. *Cedrus canadensis*
- 874. *Allium montana*
- 875. *Alpinia falcata*
- 876. *Spinacia carnea*
- 877. *Oxalis citrina*
- 878. *Celosia sylvatica*
- 879. *Curcuma spicata*
- 880. *Matricaria paniculata*
- 881. *Ficus zeylanica*
- 882. *Lilium diffusa*
- 883. *Silybum integrifolia*
- 884. *Prunus integrifolia*
- 885. *Celosia perennis*
- 886. *Arachis ovata*
- 887. *Buxus inermi*
- 888. *Juglans flava*
- 889. *Yucca edulis*
- 890. *Onobrychis vulgaris*
- 891. *Colocasia integrifolia*
- 892. *Grevillea radiata*
- 893. *Linum glauca*
- 894. *Catharanthus violacea*
- 895. *Bidens dubia*
- 896. *Cucumis montana*
- 897. *Fragaria dasycarpa*
- 898. *Clerodendrum latifolia*
- 899. *Theobroma rotundifolia*
- 900. *Silybum rubra*
- 901. *Agave tricolor*

- 902. *Rubus edulis*
- 903. *Cajanus rubra*
- 904. *Oxalis tomentosa*
- 905. *Fragaria edulis*
- 906. *Carissa glauca*
- 907. *Spathiphyllum arvensis*
- 908. *Cucurbita orientalis*
- 909. *Acer vulgaris*
- 910. *Ulex glauca*
- 911. *Jasminum inerme*
- 912. *Begonia fragrans*
- 913. *Urtica paniculata*
- 914. *Triticum ovata*
- 915. *Apium dasycarpa*
- 916. *Opuntia pubescens*
- 917. *Solanum crispum*
- 918. *Apium nigra*
- 919. *Cicer caryophyllata*
- 920. *Asclepias ovata*
- 921. *Fagopyrum junccea*
- 922. *Silybum coccinea*
- 923. *Carissa lutea*
- 924. *Saponaria lanata*
- 925. *Crinum longifolia*
- 926. *Eugenia pratensis*
- 927. *Colocasia tricolor*
- 928. *Dracaena rubra*
- 929. *Lonicera elegans*
- 930. *Cinnamomum calendulacea*
- 931. *Secale albidum*
- 932. *Glycine zeylanica*
- 933. *Grevillea ensis*
- 934. *Narcissus angustifolia*
- 935. *Stevia fasciculata*
- 936. *Alpinia ensis*
- 937. *Trifolium decurrens*
- 938. *Coffea decurrens*
- 939. *Cucumis fasciculata*
- 940. *Lycium rotundifolia*
- 941. *Castanea sibirica*
- 942. *Raphanus umbellata*
- 943. *Rosa glabra*
- 944. *Clerodendrum dubia*
- 945. *Amaranthus pubescens*
- 946. *Nicotiana sylvatica*
- 947. *Castanea multiflora*
- 948. *Origanum orientalis*
- 949. *Colocasia dulcis*
- 950. *Fagopyrum glauca*
- 951. *Salvia chinensis*
- 952. *Ambrosia indica*
- 953. *Linum perenne*
- 954. *Cassia spicata*

- 955. *Lavandula ensis*
- 956. *Glycine dentata*
- 957. *Satureja florida*
- 958. *Tamarindus albidum*
- 959. *Allium major*
- 960. *Oxalis ovata*
- 961. *Calathea deltoidea*
- 962. *Viola elongata*
- 963. *Capsicum orientalis*
- 964. *Allium alpina*
- 965. *Satureja nitida*
- 966. *Medicago elongata*
- 967. *Cynodon dubia*
- 968. *Sanguinaria alba*
- 969. *Ammi glabra*
- 970. *Bambusa caerulea*
- 971. *Cedrus pallida*
- 972. *Papaver recurva*
- 973. *Anthurium vulgaris*
- 974. *Iris borealis*
- 975. *Tamarindus deltoidea*
- 976. *Taxus longifolia*
- 977. *Ailanthus amarum*
- 978. *Asparagus brevifolia*
- 979. *Buddleja fruticosa*
- 980. *Eugenia glabra*
- 981. *Atriplex compacta*
- 982. *Datura lactea*
- 983. *Echinacea lanceolata*
- 984. *Coffea juncea*
- 985. *Cynodon orientalis*
- 986. *Coriandrum nana*
- 987. *Verbascum hederacea*
- 988. *Vicia sibirica*
- 989. *Hedera chinensis*
- 990. *Crinum versicolor*
- 991. *Ipomoea diffusa*
- 992. *Asparagus montana*
- 993. *Ferula glauca*
- 994. *Rudbeckia vulgaris*
- 995. *Avena erecta*
- 996. *Acer dasycarpa*
- 997. *Echinacea capensis*
- 998. *Fragaria carnea*
- 999. *Colocasia chinensis*
- 1000. *Valeriana deltoidea*