

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 vulgare*
171. *Celosia inermis*
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 inermis*
193. *Arachis pyrenaica*
194. *Ambrosia alba*
195. *Celosia decurrens*
196. *Taxus americana*
197. *Camellia inermis*
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 patula*
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 carnea*
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 platyphylla*
772. *Papaver spicata*
773. *Arachis platyphylla*
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 juncea*
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 orientale*
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 orientale*
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 vulgare*
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*