

Sr. No.	Species	Abbreviations	Locus IDs
1	<i>Acorus americanus</i>	<i>Aam</i>	NC_010093
2	<i>Atropa belladonna</i>	<i>Abe</i>	NC_004561
3	<i>Acorus calamus</i>	<i>Aca</i>	NC_007407
4	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	<i>Acav</i>	NC_004766
5	<i>Aethionema cordifolium</i>	<i>Aco</i>	NC_009265
6	<i>Angiopteris evecta</i>	<i>Aev</i>	NC_008829
7	<i>Anthoceros formosae</i>	<i>Afo</i>	NC_004543
8	<i>Aethionema grandiflorum</i>	<i>Agr</i>	NC_009266
9	<i>Arabis hirsuta</i>	<i>Ahi</i>	NC_009268
10	<i>Aneura mirabilis</i>	<i>Ami</i>	NC_010359
11	<i>Agrostis stolonifera</i>	<i>Ast</i>	NC_008591
12	<i>Arabidopsis thaliana</i>	<i>Ath</i>	NC_000932
13	<i>Amborella trichopoda</i>	<i>Atr</i>	NC_005086
14	<i>Brachypodium distachion</i>	<i>Bdi</i>	NC_011032
15	<i>Buxus microphylla</i>	<i>Bmi</i>	NC_009599
16	<i>Barbarea verna</i>	<i>Bve</i>	NC_009269
17	<i>Coffea arabica</i>	<i>Car</i>	NC_008535
18	<i>Chlorokybus atmophyticus</i>	<i>Cat</i>	NC_008822
19	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	<i>Cbu</i>	NC_009270
20	<i>Ceratophyllum demersum</i>	<i>Cde</i>	NC_009962
21	<i>Cuscuta exaltata</i>	<i>Cex</i>	NC_009963
22	<i>Calycanthus fertilis var. ferax</i>	<i>Cfe</i>	AJ428413
23	<i>Calycanthus floridus var. glaucus</i>	<i>Cfl</i>	NC_004993
24	<i>Chaetosphaeridium globosum</i>	<i>Cgl</i>	NC_004115
25	<i>Chlamydomonas reinhardtii</i>	<i>Chre</i>	NC_005353
26	<i>Chlorella vulgaris</i>	<i>Chvu</i>	NC_001865
27	<i>Cryptomeria japonica</i>	<i>Cja</i>	NC_010548
28	<i>Carica papaya</i>	<i>Cpa</i>	NC_010323
29	<i>Cuscuta reflexa</i>	<i>Cre</i>	NC_009766
30	<i>Cucumis sativus</i>	<i>Csa</i>	NC_007144
31	<i>Citrus sinensis</i>	<i>Csi</i>	NC_008334
32	<i>Chloranthus spicatus</i>	<i>Csp</i>	NC_009598
33	<i>Cycas taitungensis</i>	<i>Cta</i>	NC_009618
34	<i>Chara vulgaris</i>	<i>Cvu</i>	NC_008097
35	<i>Crucihimalaya wallichii</i>	<i>Cwa</i>	NC_009271
36	<i>Daucus carota</i>	<i>Dca</i>	NC_008325
37	<i>Dioscorea elephantipes</i>	<i>Del</i>	NC_009601
38	<i>Drimys granadensis</i>	<i>Dgr</i>	NC_008456
39	<i>Draba nemorosa</i>	<i>Dne</i>	NC_009272
40	<i>Eucalyptus globulus subsp. globulus</i>	<i>Egl</i>	NC_008115
41	<i>Epifagus virginiana</i>	<i>Evi</i>	NC_001568
42	<i>Fagopyrum esculentum subsp. Ancestrale</i>	<i>Fes</i>	NC_010776
43	<i>Guizotia abyssinica</i>	<i>Gab</i>	NC_010601
44	<i>Gossypium barbadense</i>	<i>Gba</i>	NC_008641

45	<i>Gossypium hirsutum</i>	<i>Ghi</i>	NC_007944
46	<i>Glycine max</i>	<i>Gma</i>	NC_007942
47	<i>Helianthus annuus</i>	<i>Han</i>	NC_007977
48	<i>Huperzia lucidula</i>	<i>Hlu</i>	NC_006861
49	<i>Helicosporidium sp ex Simulium jonesii</i>	<i>Hsi</i>	NC_008100
50	<i>Hordeum vulgare subsp. vulgare</i>	<i>Hvu</i>	NC_008590
51	<i>Illicium oligandrum</i>	<i>Iol</i>	NC_009600
52	<i>Ipomoea purpurea</i>	<i>Ipu</i>	NC_009808
53	<i>Jasminum nudiflorum</i>	<i>Jnu</i>	NC_008407
54	<i>Lycopersicon esculentum cultivar LA3023</i>	<i>Les</i>	DQ347959
55	<i>Lotus japonicus</i>	<i>Lja</i>	NC_002694
56	<i>Lobularia maritima</i>	<i>Lma</i>	NC_009274
57	<i>Lemna minor</i>	<i>Lmi</i>	NC_010109
58	<i>Lolium perenne</i>	<i>Lpe</i>	NC_009950
59	<i>Lactuca sativa</i>	<i>Lsa</i>	NC_007578
60	<i>Leptosira terrestris</i>	<i>Lte</i>	NC_009681
61	<i>Liriodendron tulipifera</i>	<i>Ltu</i>	NC_008326
62	<i>Lepidium virginicum</i>	<i>Lvi</i>	NC_009273
63	<i>Manihot esculenta</i>	<i>Mes</i>	NC_010433
64	<i>Morus indica</i>	<i>Min</i>	NC_008359
65	<i>Marchantia polymorpha</i>	<i>Mpo</i>	NC_001319
66	<i>Medicago truncatula</i>	<i>Mtr</i>	NC_003119
67	<i>Mesostigma viride</i>	<i>Mvi</i>	NC_002186
68	<i>Nuphar advena</i>	<i>Nad</i>	NC_008788
69	<i>Nymphaea alba</i>	<i>Nal</i>	NC_006050
70	<i>Nandina domestica</i>	<i>Ndo</i>	NC_008336
71	<i>Nasturtium officinale</i>	<i>Nof</i>	NC_009275
72	<i>Nephroselmis olivacea</i>	<i>Nol</i>	NC_000927
73	<i>Nicotiana sylvestris</i>	<i>Nsy</i>	NC_007500
74	<i>Nicotiana tabacum</i>	<i>Nta</i>	NC_001879
75	<i>Nicotiana tomentosiformis</i>	<i>Nto</i>	NC_007602
76	<i>Oenothera argillicola</i>	<i>Oar</i>	NC_010358
77	<i>Oenothera biennis</i>	<i>Obi</i>	NC_010361
78	<i>Oedogonium cardiacum</i>	<i>Oca</i>	NC_011031
79	<i>Oenothera glazioviana</i>	<i>Ogl</i>	NC_010360
80	<i>Oryza nivara</i>	<i>Oni</i>	NC_005973
81	<i>Oenothera parviflora</i>	<i>Opa</i>	NC_010362
82	<i>Olimarabidopsis pumila</i>	<i>Opu</i>	NC_009267
83	<i>Oryza sativa (indica cultivar-group)</i>	<i>Osa</i>	AY522329
84	<i>Ostreococcus tauri</i>	<i>Ota</i>	NC_008289
85	<i>Oltmannsiellopsis viridis</i>	<i>Ovi</i>	NC_008099
86	<i>Pseudendoclonium akinetum</i>	<i>Pak</i>	NC_008114
87	<i>Populus alba</i>	<i>Pal</i>	NC_008235
88	<i>Phalaenopsis aphrodite subsp. formosana</i>	<i>Pap</i>	NC_007499
89	<i>Piper cenocladum</i>	<i>Pce</i>	NC_008457

90	<i>Panax ginseng</i>	<i>Pgi</i>	NC_006290
91	<i>Pelargonium x hortorum</i>	<i>Pho</i>	NC_008454
92	<i>Pinus koraiensis</i>	<i>Pko</i>	NC_004677
93	<i>Psilotum nudum</i>	<i>Pnu</i>	NC_003386
94	<i>Platanus occidentalis</i>	<i>Poc</i>	NC_008335
95	<i>Physcomitrella patens subsp. patens</i>	<i>Ppa</i>	NC_005087
96	<i>Pinus thunbergii</i>	<i>Pth</i>	NC_001631
97	<i>Populus trichocarpa</i>	<i>Ptr</i>	NC_009143
98	<i>Phaseolus vulgaris</i>	<i>Pvu</i>	NC_009259
99	<i>Ranunculus macranthus</i>	<i>Rma</i>	NC_008796
100	<i>Sorghum bicolor</i>	<i>Sbi</i>	NC_008602
101	<i>Solanum bulbocastanum</i>	<i>Sbu</i>	NC_007943
102	<i>Stigeoclonium helveticum</i>	<i>She</i>	NC_008372
103	<i>Saccharum hybrid cultivar SP-80-3280</i>	<i>Shy</i>	NC_005878
104	<i>Solanum lycopersicum</i>	<i>Sly</i>	NC_007898
105	<i>Scenedesmus obliquus</i>	<i>Sob</i>	NC_008101
106	<i>Saccharum officinarum</i>	<i>Sof</i>	NC_006084
107	<i>Spinacia oleracea</i>	<i>Sol</i>	NC_002202
108	<i>Staurastrum punctulatum</i>	<i>Spu</i>	NC_008116
109	<i>Solanum tuberosum</i>	<i>Stu</i>	NC_008096
110	<i>Selaginella uncinata</i>	<i>Sun</i>	AB197035
111	<i>Triticum aestivum</i>	<i>Tae</i>	NC_002762
112	<i>Trachelium caeruleum</i>	<i>Tca</i>	NC_010442
113	<i>Vitis vinifera</i>	<i>Vvi</i>	NC_007957
114	<i>Welwitschia mirabilis</i>	<i>Wmi</i>	NC_010654
115	<i>Zygnema circumcarinatum</i>	<i>Zci</i>	NC_008117
116	<i>Zea mays</i>	<i>Zma</i>	NC_001666

