

冠岳樹木園 植物目錄(Ⅱ)

李昌福 · 金恩植 · 張珍成

Plants Registered to the Kwanak Arboretum(Ⅱ)

Tchang Bok Lee, Eunshik Kim, Chinsung Chang

Summary

Plants added to the Kwanak Arboretum since 1981 enumerate 10 families, 65 genera and 342 taxa, which are presented in the following lists. By an addition of this list the total number of plants registered to the arboretum so far, are 1398 taxa, which belong to 120 families and 375 genera.

1980년 12월 31일까지 冠岳樹木園에 植栽한 植物은 總 110科 310屬 1,056種類였다. 1981년 이후 1982년말까지 10科 65屬 342種類를 추가하여 1982년 12월 31일 현재 總 120科 375屬 1,398種類를 植栽하였다. 추가등록된 植物들은 다음 Table 1과 같이 分類된다.

이 植物들은 國內外에서 採種交換하여 發芽후 얻은 植物과, 蒐集·購入 및 寄贈을 통하여 植栽된 나무들로 構成된다. 이 植物들의 科別 屬數 및 種類數는 다음 Table 2.와 같고, 이의 植物目錄은 Table 3과 같다.

Table 1. Number of the plants newly registered

	Family	Genus	Species	Varietas	Forma
Filicineae	2	2	2		1
Gymnospermae	3	5	2	4	13
Angiospermae	66	158	226	31	63
Monocotyledoneae	4	14	28	2	4
Dicotyledoneae	62	144	198	29	59
Total	71	165	230	35	77

Table 2. Number of families and taxa newly registered

No.	Family Name	Genus	Species	Varietas	Forma	Total
1	Aceraceae 단풍나무과	1	4	5	4	13
2	Actinidiaceae 다래 나무과	1	1			1
3	Anacardiaceae 옷나무과	1	2			2
4	Araliaceae 두릅나무과	1	1			1
5	Asclepiadaceae 박주가리과	1	1			1
6	Aspidiaceae 먼마과	1			1	1

No.	Family Name	Genus	Species	Varietas	Forma	Total	
7	Berberidaceae	대자나무과	1	1		1	
8	Betulaceae	자작나무과	4	4	4	1	9
9	Bignoniaceae	등소화과	3	4			4
10	Borraginaceae	지취과	2	2			2
11	Calycanthaceae*	받침꽃과	1	1			1
12	Campanulaceae	조롱꽃과	1	10			10
13	Caprifoliaceae	인동과	6	10	3	5	18
14	Caryophyllaceae	취죽과	1	5			5
15	Celastraceae	노박덩굴과	2	2	1		3
16	Compositae	국화과	11	10		1	11
17	Cornaceae	층층나무과	1	3		2	5
18	Crassulaceae	돌나물과	1	1			1
19	Cruciferae	십자화과	1	1			1
20	Cupressaceae	측백나무과	2		2	11	13
21	Cyperaceae ^r	사초과	2	3			3
22	Ericaceae	진달래과	1	3		1	4
23	Euphorbiaceae	대극과	1	1			1
24	Eupteleaceae ^r		1	1			1
25	Fagaceae	참나무과	1	1			1
26	Fumaricaceae*	연호색과	2	2			2
27	Gentianaceae	풍담과	1	1			1
28	Geraniaceae	귀손이풀과	1	2			2
29	Gramineae	벼과	1	5		1	6
30	Guttiferae	고추나물과	1	6			6
31	Hamamelidaceae	조록나무과	2	1	1		2
32	Hippocastanaceae	칠엽수과	1			1	1
33	Iridaceae	iris과	1	9		3	12
34	Juglandaceae	호도나무과	1	2	1		3
35	Labiatae	꿀풀과	4	4			4
36	Leguminosae	콩과	9	13	1		14
37	Liliaceae	백합과	8	12	2		14
38	Lythraceae	부처꽃과	2	2		1	3
39	Magnoliaceae	목련과	1	1	1	1	3
40	Malvaceae	아욱과	2	2			2
41	Menispermaceae	방기과	1			1	1
42	Nyctaginaceae*	물붓과	1			1	1
43	Oleaceae	물푸레나무과	5	5	1	20	26
44	Onagraceae	마늘꽃과	1	4			4
45	Papaveraceae	양귀비과	2	1	1		2
46	Pinaceae	소나무과	2	2	1	2	5
47	Platanaceae	비즘나무과	1			1	1
48	Polemoniaceae	붓고비과	1	2		2	4

No.	Family	Name	Genus	Species	Varietas	Forma	Total
50	Polygonaceae	여뀌과	3	7			7
51	Polypodiaceae	고란초과	1	1			1
52	Primulaceae*	앵초과	1	1			1
53	Ranunculaceae	미나리아재비과	3	13	1	1	15
54	Rhamnaceae	갈매나무과	1	1			1
55	Rosaceae	상미과	15	20	3	16	39
56	Rubiaceae*	목두서너과		2			2
57	Rutaceae	운향과	3	5			5
58	Salicaceae	버드나무과	1			1	1
59	Saxifragaceae	번외귀과	7	7	2		9
60	Scrophulariaceae	넉삼과	1	1			1
61	Selaginellaceae*	부처손과	1	2			2
62	Simaroubaceae	소태나무과	1	1	1		2
63	Solanaceae	가지과	3	4			4
64	Stachyuraceae*		1	1			1
65	Taxaceae	주목과	1		1		1
66	Tiliaceae	쇠나무과	1	2			2
67	Umbelliferae	산형과	3	3			3
68	Valerianaceae	마타리과	3	6	2		8
69	Verbenaceae	마편초과	2	1	1		2
70	Violaceae	재비꽃과	1	1			1
71	Vitaceae	포도과	1	1			1
Total	71 Families		166	230	35	77	342

*Indicates a family newly registered.

Table 3. Plants registered to the Kwanak Arboretum.

Family Name	Species Name	Remarks
Aceraceae	<i>Acer diabolicum</i> K. Koch	
	<i>Acer diabolicum</i> var. <i>purpurascens</i> Rehder.	
	<i>Acer japonicum</i> Thunb.	
	<i>Acer mono</i> var. <i>ambiguum</i> Rehder.	
	<i>Acer negundo</i> L. 'Elegans'	
	<i>Acer palmatum</i> 'Bloodgood'	Y.J. Lee
	<i>Acer palmatum</i> 'Crimson King'	Y.J. Lee
	<i>Acer palmatum</i> 'Versicolor'	Y.J. Lee
	<i>Acer palmatum</i> var. <i>amoenum</i> Ohwi	
	<i>Acer palmatum</i> var. <i>pilosum</i> Nak.	
	<i>Acer rufinerve</i> var. <i>albo-limbatum</i> Schwer	
	<i>Acer truncatum</i> Bung	
	<i>Acer ukurunduense</i> Trautv. et Meyer	
Actinidiaceae	<i>Actinidia melanandra</i> Franchet	

Family Name	Species Name	Remarks
Anacardiaceae	<i>Rhus sylvestris</i> S. et Z. <i>Rhus typhina</i> L.	
Araliaceae	<i>Kalopanax septemlobus</i> (K. <i>pictus</i> Nak.)	
Asclepiadaceae	<i>Cynanchum amplexicaule</i> Hemsley	Mt. Seorag
Aspidiaceae	<i>Polystichum tripterum</i> for. <i>subtripinnatum</i> H. Ito	
Berberidaceae	<i>Epimedium</i> × <i>warloyensis</i>	
Betulaceae	<i>Alnus borealis</i> Koidz. <i>Betula ermanii</i> var. <i>communis</i> Koidz. <i>Betula ermanii</i> var. <i>saitoana</i> Hatus. <i>Betula glandulifera</i> Butler <i>Betula glandulosa</i> Michx. <i>Betula platyphylla</i> var. <i>szechuanica</i> Rehder. <i>Corylus maxima</i> 'Purpurea' <i>Corylus sieboldiana</i> var. <i>mandshurica</i> C.K. Schneider <i>Ostrya virginiana</i> K. Koch	
Bignoniaceae	<i>Campsis madame</i> Galeen <i>Campsis radicans</i> Seemann <i>Catalpa speciosa</i> Engelm. <i>Incarvillea delavayi</i> Bur. et Franch.	
Borraginaceae	<i>Mertensia paniculata</i> G. Don. <i>Trigonotis nakaii</i> Hara	82-625-13
Calycanthaceae	<i>Calycanthus fertilis</i> Walter	
Campanulaceae	<i>Adenophora grandiflora</i> Nakai <i>Adenophora remotiflora</i> Miq. <i>Campanula medium</i> L. <i>Campanula momboidalis</i> L. <i>Campanula rapuncaloides</i> L. <i>Campanula sibirica</i> L. <i>Campanula thyrsoides</i> L. <i>Campanula vidalii</i> H.C. Wats. <i>Codonopsis lanceolata</i> Trautv. <i>Platycodon grandiflora</i> A. DC.	81-7003-8 81-7003-11 Belgium 81-7003-12 Belgium 81-7032
Caprifoliaceae	<i>Abelia coreana</i> Nakai <i>Linnaea borealis</i> L. <i>Lonicera chrysantha</i> Turcz. <i>Lonicera involucrata</i> Banks. <i>Lonicera prolifera</i> Rehder <i>Lonicera tatarica</i> L. 'Micota' <i>Sambucus coreana</i> Nakai <i>Sambucus latipinna</i> Nakai <i>Sambucus racemosa</i> L.	Finland

Family Name	Species Name	Remarks
	<i>Sambucus racemosa</i> ssp. <i>pubens</i> v. <i>arborescens</i>	
	<i>Sambucus sieboldiana</i> var. <i>pendula</i> T. Lee	
	<i>Sambucus sieboldiana</i> var. <i>velutina</i> T. Lee	
	<i>Viburnum plicatum</i> Thunb. 'Glabrum'	
	<i>Viburnum carlesii</i> Hemsl.	
	<i>Viburnum cassinoides</i> L.	
	<i>Weigela decora</i> for. <i>unicolor</i> Hara	
	<i>Weigela floribunda</i> for. <i>subtricolor</i> Nak.	
	<i>Weigela florida</i> A. DC. 'Variegata'	
Caryophyllaceae	<i>Lychnis chaleedonica</i> L.	81-7111-18
	<i>Lychnis coronaria</i> Desr.	81-7111-19
	<i>Lychnis flosकुculi</i> L.	82-274-9
	<i>Lychnis flosjovis</i> Desr.	82-274-10
	<i>Lychnis miqueliana</i> Rohrb.	West Germany
Celastraceae	<i>Celastrus orbiculatus</i> var. <i>punctatus</i> Rehder.	
	<i>Celastrus stephanotifolius</i> Makino	
	<i>Euonymus europaeus</i> L.	
Compositae	<i>Achillea ptarmica</i> L.	Belgium
	<i>Ainsliaea acerifolia</i> Sch.-Bip.	
	<i>Artemisia stelleriana</i> Pesser	Swiss
	<i>Aster scabra</i> Thunb.	
	<i>Cacalia firma</i> Kom.	
	<i>Chrysanthemum indica</i> L.	
	<i>Cichorium endiva</i> L.	
	<i>Circium nipponicum</i> Makino	
	<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav. 'Yellow'	
	<i>Leontopodium alpinum</i> Cess.	Swiss
	<i>Taraxacum ohwianum</i> Kitam.	
Cornaceae	<i>Cornus alba</i> L. 'Elegantissima'	
	<i>Cornus alternifolia</i> L.f.	
	<i>Cornus florida</i> L. 'Hermans Golden'	
	<i>Cornus sanguinea</i> L.	
	<i>Cornus sericea</i> Flariranis	
Crassulaceae	<i>Sedum album</i> L.	80-7003-26
Cruciferae	<i>Isatis tinctoria</i> L.	82-592-17
Cupressaceae	<i>Juniperus</i> '기주진백'	
	<i>Juniperus</i> '반엽기주진백'	
	<i>Juniperus chinensis</i> L. 'Alvo-Picta'	
	<i>Juniperus chinensis</i> var. <i>kaizuka</i> Hort.	
	<i>Juniperus chinensis</i> var. <i>sargentii</i> 'Variegata'	
	<i>Juniperus scopulorum</i> 'Blue Heaven'	
	<i>Juniperus squamata</i> 'Blue Star'	

Family Name	Species Name	Remarks
	<i>Juniperus virginiana</i> 'Sky-Rocket'	
	<i>Juniperus</i> × <i>media</i> 'Old Gold'	
	<i>Thuja orientalis</i> for. <i>stricta</i> Rehd.	
	<i>Thuja orientalis</i> L. 'Aurea Nana'	
	<i>Thuja orientalis</i> L. 'Aurea'	
	<i>Thuja orientalis</i> L. 'Fastigiata'	
Cyperaceae	<i>Carex canescens</i> L.	82-591-9
	<i>Carex lasiolepis</i> Fr.	
	<i>Cladium mariscus</i> Pohl	80-7039-1
Ericaceae	<i>Enkianthus campanulata</i> Nichols	
	<i>Kalmia latifolia</i> L.	
	<i>Rhododendron weyrichii</i> Max.	
	<i>Vaccinium corymosum</i> 'Swamp Blueberry'	
Euphorbiaceae	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	81-7031-6
Eupteleaceae	<i>Euptelea polyandra</i> Sieb. et Zucc.	
Fagaceae	<i>Fagus sylvatica</i> L. 'Riversii'	
Fumariaceae	<i>Adlumina asiatica</i> Ohwi	81-7088-16
	<i>Dicentra spectabilis</i> Miquel	Gapyeng
Gentianaceae	<i>Gentiana pneumonanthe</i> L.	81-7019-9
Geraniaceae	<i>Geranium sibiricum</i> L.	
	<i>Geranium wilfordii</i> Max.	
Gramineae	<i>Deschampsia caespitosa</i> Beauv.	81-7012-10
	<i>Elymus dahuricus</i> Turcz.	82-591-11
	<i>Elymus sibiricus</i> L.	82-591-12
	<i>Penisetum alopecuroides</i> for. <i>viridescens</i>	
	<i>Zoysia macrostachya</i> Fr. et Sav.	
	<i>Zoysia sinica</i> Hance	
Guttiferae	<i>Hypericum androsaemum</i> L.	81-7033-12
	<i>Hypericum ascyron</i> L.	
	<i>Hypericum bupleuroides</i> Griseb.	81-7033-14
	<i>Hypericum maculatum</i> Crantz	France
	<i>Hypericum peritlitatum</i> L.	81-7033-16
	<i>Hypericum perforatum</i> L.	81-7003-17
Hamamelidaceae	<i>Hamamelis japonica</i> var. <i>obtusata</i> Matsum.	
	<i>Liquidambar styraciflua</i> L.	
Hippocastanaceae	<i>Aesculus</i> × <i>carnea</i> 'Briotii'	
Iridaceae	<i>Iris foetidissima</i> L.	Swiss
	<i>Iris graminea</i> L.	81-7101-8
	<i>Iris hookeri</i> Penny	81-7088-10
	<i>Iris monnieri</i> DC	80-7022-17
	<i>Iris ochroleuca</i> L.	80-7022-18
	<i>Iris setosa</i> Pall. ex Link	81-7047-14

Family Name	Species Name	Remarks
	<i>Iris sibirica</i> L.	80-7008-12
	<i>Iris sibirica</i> L. 'Mowe' Hort.	81-7032-69
	<i>Iris sibirica</i> L. 'Phosphoftlamme' Hort	81-7032-70
	<i>Iris sibirica</i> L. 'Snowcrest'	81-7032-71
	<i>Iris unguicularis</i> Pair	80-7022-15
	<i>Iris versicolor</i> L.	80-7008-16
Juglandaceae	<i>Juglans ailanthifolia</i> var. <i>cordiformis</i> Rehd.	
	<i>Juglans cinerea</i> L.	
	<i>Juglans regia</i> L.	
Labiatae	<i>Physostegia virginiana</i>	
	<i>Salvia chanroenica</i> Nakai	
	<i>Scutellaria galericulata</i> L.	82-301-3
	<i>Thymus pulegioides</i> L.	France
Leguminosae	<i>Amphicarpea edgeworthii</i> var. <i>trisperma</i> Ohwi	
	<i>Caragana arborescens</i> Lam.	
	<i>Caragana frutex</i> K. Koch	81-7017-38
	<i>Caragana</i> × <i>sephorifolia</i> Tausch	
	<i>Coluta media</i> Willd.	Belgium
	<i>Indigofera coreana</i> Ohwi	
	<i>Laburnum alpinum</i> Bercht. et Presl.	
	<i>Lespedeza cuneata</i> var. <i>serpens</i> Ohwi	
	<i>Lespedeza</i> × <i>intermixta</i> Mak.	
	<i>Lespedeza buergeri</i> Miq.	
	<i>Lespedeza pilosa</i> S. et Z.	
	<i>Robinia kelseyi</i> Hutchins.	
	<i>Trifolium arvense</i> L.	82-582-9
	<i>Trifolium dubium</i> Sibth.	82-582-10
	<i>Trifolium hybridum</i> L.	82-582-11
	<i>Vicia unijuga</i> A. Braun	81-7105-9
Liliaceae	<i>Allium porrum</i> L.	81-7105-11
	<i>Allium schoenoprasum</i> L.	Canada
	<i>Allium victorialis</i> var. <i>platyphyllum</i> Makino	81-7105-10
	<i>Fritillaria meleagris</i> L.	France
	<i>Hemerocallis dumortieri</i> Morr.	81-7092-16
	<i>Hemerocallis nana</i> W.	81-7038-30
	<i>Hosta montana</i> F. Meak	81-7045-10
	<i>Lilium disticum</i> Nakai	
	<i>Lilium leichtlinii</i> Hook Fil.	81-7045-34
	<i>Lilium leichtlinii</i> var. <i>tigrinum</i> Nichols.	
	<i>Liriope platyphylla</i> Wang et Tang	
	<i>Scilla italica</i> L.	81-7088-35
Lythraceae	<i>Buddleia albiflora</i> Hemsl.	

Family Name	Species Name	Remarks
	<i>Buddleia haliophila</i> W.	81-7027-20
	<i>Lagerstroemia indica</i> for. <i>alba</i> Rehd.	
Magnoliaceae	<i>Magnolia denudata</i> var. <i>purpurascens</i> Rehder et Wilson	
	<i>Magnolia soulangina</i> 'Denudata × Liliflora'	
	<i>Magnolia stellata</i> Max.	
Malvaceae	<i>Althaea rosea</i> Cavanilles	
	<i>Gossypium arboreum</i> L.	81-7099-2
Menispermaceae	<i>Menispermum dauricum</i> var. <i>pilosum</i> Schneider	
Nyctaginaceae	<i>Mirabilis jalapa</i> L.	82-121-12
Oleaceae	<i>Forsythia</i> 'Spring Glory'	
	<i>Forsythia intermedia</i> 'Spectabilis'	
	<i>Forsythia lynwood</i> 'Gold'	
	<i>Forsythia viridissima</i> 'Broxensis'	
	<i>Fraxinus ornus</i> L.	
	<i>Jasminum nudiflorum</i> Lindl. 'Winter Jasmine'	
	<i>Ligustrum ovalifolium</i> 'Aureum'	
	<i>Ligustrum tschonoskii</i> 'Vicaryi'	
	<i>Ligustrum vulgare</i> L.	
	<i>Syringa prestoniae</i> McKelvey	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Belle de Nancy'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Catherine Havemeyer'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Charles Giant'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Charles Joly'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Ester Starey'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'G.J. Vaardse'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Mad F. Stepman'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Mad Lemoine'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Michel Buchner'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Mrs. Edward Harding'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Sauv. de L. Spach'	
	<i>Syringa prestoniae</i> 'Syringa Vilosa'	
	<i>Syringa reticulata</i> for. <i>longifolia</i> T. Lee	
	<i>Syringa tomentosa</i> Bur. et Fr.	
	<i>Syringa</i> × <i>henry</i> Schneider	
Onagraceae	<i>Oenothera biennis</i> L.	
	<i>Oenothera erythrosepala</i> Borh.	Swiss
	<i>Oenothera stycola</i> Bartl	France
	<i>Oenothera suaveolens</i> Pers.	France
Papaveraceae	<i>Chelidonium majus</i> var. <i>asiaticum</i> Ohwi	
	<i>Papaver dubium</i> L.	Denmark
Pinaceae	<i>Larix decidua</i> Miller	
	<i>Larix gmelinii</i> Kuzeneva	

Family Name	Species Name	Remark
	<i>Larix gmelinii</i> var. <i>principis-ruprechtii</i> Pilger	
	<i>Pinus densiflora</i> 'Coculus-Draconis'	
	<i>Pinus thunbergii</i> 'Oculus-Draconis'	
Platanaceae	<i>Platanus orientalis</i> for. <i>digitia</i> Jank	
Polemoniaceae	<i>Phlox diffusa</i> 'White'	Hort. Inst.
	<i>Phlox paniculata</i> L.	Isl. Nami
	<i>Phlox paniculata</i> 'Red'	
	<i>Phlox subulata</i> L.	
Polygonaceae	<i>Bistorta manshuriensis</i> Kom.	
	<i>Polygonum virginianum</i> L.	81-7088-38
	<i>Polygonum weyrichii</i> F. Schmidt	83-7088-39
	<i>Rumex aquaticus</i> L.	Finland
	<i>Rumex japonicus</i> Houttuyn	
	<i>Rumex longifolus</i> DC.	Finland
	<i>Rumex patientia</i> L.	Sweden
Polypodiaceae	<i>Lepisorus ussuriensis</i> Ching	
Primulaceae	<i>Anagallis arvensis</i> L.	82-135-11
Ranunculaceae	<i>Adonis annua</i> L.	England
	<i>Aquilegia alpina</i> L.	81-7088-17
	<i>Aquilegia bicolor</i>	81-7032-18
	<i>Aquilegia brevistyla</i> Hook	81-7008-32
	<i>Aquilegia ecalcarata</i> Maxim.	Canada
	<i>Aquilegia formosa</i> Fisch.	Canada
	<i>Aquilegia hybridus</i> Hort	Canada
	<i>Aquilegia nevadensis</i> Boiss et Reut.	81-7033-22
	<i>Aquilegia sibirica</i> Lam. <i>biedermeiyer</i> Hort.	West Germany
	<i>Clematis alpina</i> Mill.	80-7033-5
	<i>Clematis heracleifolia</i> DC.	
	<i>Clematis heracleifolia</i> var. <i> davidiana</i> Hemsl.	
	<i>Clematis koreana</i> Kom.	
	<i>Clematis recta</i> L.	81-7027-25
	<i>Clematis serratifolia</i> Rehd.	
Rhamnaceae	<i>Rhamnus yoshinoi</i> Makino	
Rosaceae	<i>Amelanchier laevis</i> Wieg.	
	<i>Amelanchier</i> × <i>spicata</i> K. Koch	
	<i>Aronia prunifolia</i> Rehd.	
	<i>Chaenomeles japonica</i> for. <i>albiflora</i> Uyeki	
	<i>Cotoneaster melanocarpus</i> Lodd.	
	<i>Crataegus</i> × 'Winter King'	
	<i>Malus asiatica</i> Nakai	
	<i>Malus</i> 'Aldenhamensis'	Jangmiwon
	<i>Malus</i> 'Almey'	

Family Name	Species Name	Remark
	<i>Malus</i> 'Coronaria Charlottae'	
	<i>Malus</i> 'Darotheres'	
	<i>Malus</i> 'Echtermeyer'	Jangmiwon
	<i>Malus</i> 'Eleyi'	Jangmiwon
	<i>Malus</i> 'Hopa'	
	<i>Malus</i> 'Katherine'	
	<i>Malus</i> 'Lady Northcliffe'	Jangmiwon
	<i>Malus</i> 'Red Field'	Jangmiwon
	<i>Malus</i> 'Royalty'	Jangmiwon
	<i>Malus</i> 'Van Eseltin'	
	<i>Potentilla argentea</i> L.	82-301-6
	<i>Potentilla arguta</i> Pursh	81-7088-42
	<i>Potentilla chinensis</i> var. <i>littoralis</i> Nakai	
	<i>Potentilla collina</i> Wibel	81-7031-21
	<i>Potentilla cryptotaeniae</i> Max.	
	<i>Potentilla grandulifera</i> L.	81-7031-24
	<i>Potentilla pennsylvanica</i> L.	81-7031-27
	<i>Phunella glandiflora</i> Scholler	82-274-21
	<i>Prunus armeniaca</i> L.	
	<i>Prunus cerasifera</i> Ehrh. 'Pissardii'	
	<i>Pyracantha angustifolia</i> Schneid.	
	<i>Pyrus ussuriensis</i> var. <i>seoulensis</i> T. Lee	
	<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	82-301-12
	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	81-7033-25
	<i>Sorbaria arborea</i> Schneid.	81-7005-30
	<i>Sorbaria tomentosa</i> Rehd.	81-7100-35
	<i>Sorbaria lindleyana</i> Max.	81-7020-32
	<i>Sorbaria sorbifolia</i> A. Br.	81-7100-34
	<i>Sorbaria sorbifolia</i> for. <i>incerta</i> Kitagawa	
	<i>Spiraea prunifolia</i> var. <i>lasiocarpa</i> Nak.	
Rubiaceae	<i>Galium boreale</i> L.	81-7088-22
	<i>Paederia scandens</i> Merrill	
Rutaceae	<i>Phellodendron chinense</i> Schneid.	
	<i>Phellodendron japonicum</i> Max.	
	<i>Phellodendron lavalleyi</i> Dode	9-7095-36
	<i>Ptelea trifoliata</i> L.	
	<i>Ruta graveolens</i> L.	
Salicaceae	<i>Salix sachalinensis</i> 'Sekka'	
Saxifragaceae	<i>Astilbe koreana</i> Nakai	
	<i>Deutzia reflexa</i> Duthie	
	<i>Deutzia scabra</i> Thunb.	
	<i>Deutzia schneideiana</i> Rehd.	

Family Name	Species Name	Remark
	<i>Hydrangea quercifolia</i> Bartr.	
	<i>Philadelphus coronarius</i> L.	
	<i>Ribes komarovii</i> var. <i>breviracemum</i> T. Lee	
	<i>Rodgersia podophylla</i> A. Gray	
	<i>Saxifraga fortunei</i> var. <i>incisolobata</i> Nakai	
Scrophulariaceae	<i>Veronicastrum sibiricum</i> Pennell	
Selaginellaceae	<i>Selaginella involvens</i> Spring	
	<i>Selaginella tamariscina</i> Spring	
Simaroubaceae	<i>Ailanthus altissima</i> var. <i>sutchensis</i> Rehd. et Wilson	France
	<i>Ailanthus vilmoriniana</i> Dode	
Solanaceae	<i>Datura inermis</i> Jacq.	82-274-48
	<i>Datura tatula</i> L.	82-274-50
	<i>Lycium halimifolium</i> L.	
	<i>Physalis peruviana</i> L.	81-7111-17
Stachyuraceae	<i>Stachyurus praecox</i> S. et Z.	
Taxaceae	<i>Taxus cuspidata</i> var. <i>nana</i> Rehd.	
Tiliaceae	<i>Tilia insularis</i> Nakai	
	<i>Tilia rufa</i> Nakai	
Umbelliferae	<i>Aegopodium podagraria</i> Ledebour	82-307-22
	<i>Angelica polymorpha</i> Max.	82-422-27
	<i>Bupleurum scorzoneraefolium</i> Willd.	
	<i>Seseli hippomarathrum</i> Jacq.	
Valerianaceae	<i>Omphalodes linifolia</i> Moench	Denmark
	<i>Valeriana fauriei</i> Briq.	
	<i>Valeriana fauriei</i> var. <i>fauriei</i> Hara	
	<i>Valeriana officinalis</i> L.	France
	<i>Valeriana oltoria</i> Poll	France
	<i>Valeriana sambucifolia</i> Mikanfil	Denmark
	<i>Valerianella carinata</i> var. <i>lasiocarpa</i> Gord.	France
	<i>Valerianella morisoni</i> Dc.	France
Verbenaceae	<i>Callicarpa japonica</i> var. <i>leucocarpa</i> Nak.	
	<i>Caryopteris incana</i> Miq.	
Violaceae	<i>Viola selkirkii</i> Pursh	
Vitaceae	<i>Vitis vulpina</i> L.	