

The Report of the KACN,
No. 26, pp. 35~54 (1988)

眠周之山一帶의 植物相

李 永 魯 · 李 南 淑*

韓國自然保存協會 理事, *梨花女子大學校 生物學科

Flora on the whole of Mt. Minjuji

by

Lee, Yong No and Nam Sook Lee*

The Korean Association for Conservation of Nature,

*Department of Biology, Ewha Womans University

Abstract

An investigation has been performed on the flora of vascular plants in the whole of Mt. Minjuji on May and August in 1987.

In this survey, 93 families, 318 genera, 471 species, 63 varieties, 3 subspecies and 6 formatics of vascular plants were classified. In the whole of Mt. Minjuji, several species were noteworthy and need to be conserved: *Ajuga spectabilis* Nakai, *Celtis jessoensis* Koidz. var. *angustifolia* Nakai, *Disporum ovale* Ohwi, *Veratrum maackii* var. *japonicum* T. Schimizu, *Viola diamantica* Nakai and *Scopolia parviflora* (Dunn.) Nakai in Mt. Minjuji; community of *Carex okamotoi* Ohwi, *Phacellanthus tubiflorus* Sieb. et Zucc., and *Cacalia pseudo-taimingasa* Nakai in Mt. Kakho; *Monotropa hypopithys* Linné and *Disporum ovale* Ohwi in Ch'ön-maryöng.

서 론.

민주지산 일대는 충청북도와 전라북도 사이에 위치하며, 지형학적으로는 소백산지 중 덕유산 중심의 산

지에 속한다. 이 중 민주지산은 북위 36°02'13", 동경 127°51'06"에 위치하며 해발 1241.7m로 조사대상 산봉 중에서 가장 높은 산이다. 민주지산의 북쪽 방향에는 각호산(1,176m), 서북 방향에는 천마령(925.6m) 등이 이어져 있으며, 민주지산의 동남쪽에는 석기봉, 삼도봉 등이 있다.

본 조사지역은 인접한 덕유산과는 달리 비교적 잘 알려지지 않은 곳으로 이 지역에 대한 학술적인 조사가 실시된 바 없다.

따라서, 본 조사 연구는 민주지산일대의 식물상과 분포상황을 조사하여 이 지역 식물자원의 보존대책을 위한 학술적 기초자료를 마련하는데 그 목적을 두었다.

끝으로 본 조사에 동행하시고 많은 도움을 주신 영동군청의 여러분들께 깊은 감사를 드리고 예비답사에 도움을 주신 무주군청 여러분들께 감사하는 바입니다.

조사지역 및 조사기간

조사지역은 민주지산일대로 행정구역상 충청북도 영동군 상촌면, 양강면, 용화면 및 전라북도 무주군 설

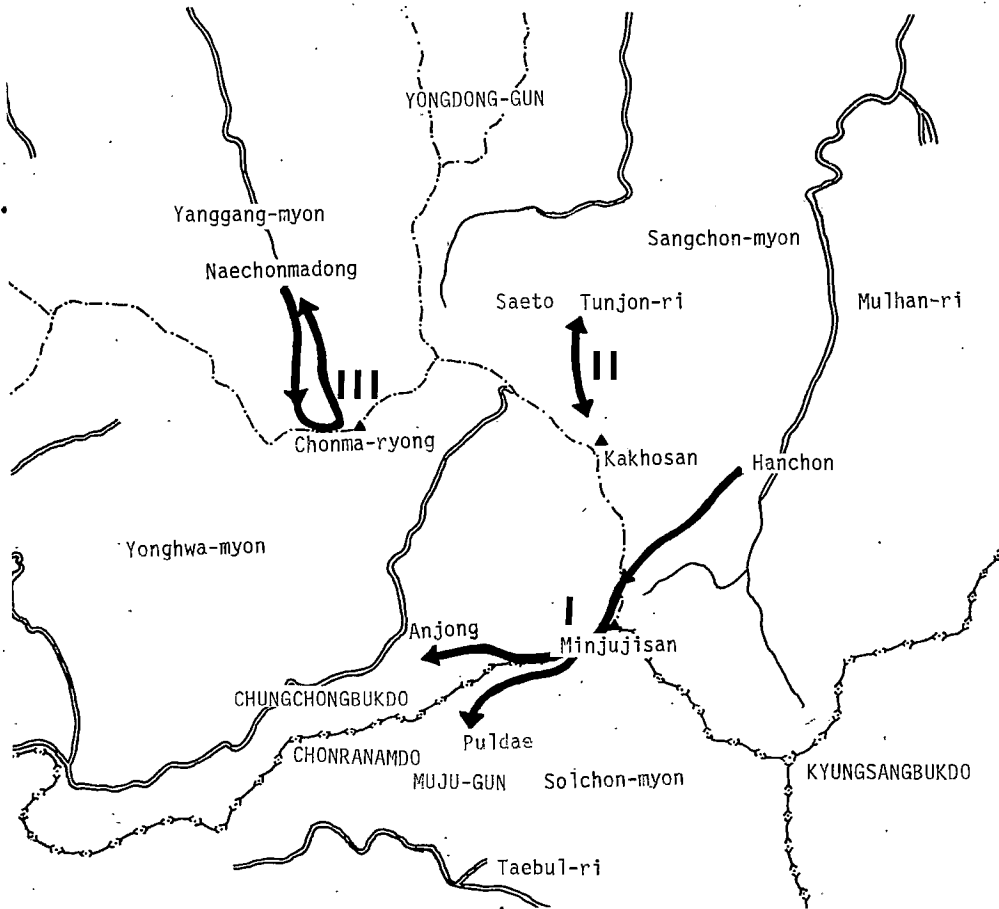


Fig. 1. A map of the surveyed area

천면 일대에 속한다. 조사지역은 조사경로에 따라 편의상 I, II, III 지역으로 구분하였다. 제 I 지역은 영동군 상촌면 물한리(한천)에서 민주지산 정상을 거쳐 전북 무주군 설천면 대불리(불대)까지를 포함하였다. 제 II 지역은 영동군 상촌면 둔전리(새터)에서 각호산 정상까지를 포함하였다. 제 III 지역은 영동군 양강면 산막리(내천마동)에서 천마령 정상까지를 포함하였다(Fig. 1).

조사기간은 1987년 5월 23일부터 25일과 8월 10일부터 14일까지였다.

민주지산일대의 식물상

I. 민주지산의 식물상

영동군 상촌면 물한리의 해발 560m 지점의 민주지산 입구에는 잣나무가 식재되어 있었고, 짚신나물, 조록싸리, 붉나무, 졸참나무, 그렁, 기린초, 족제비싸리, 더위지기, 고추나무, 조릿대, 느릅나무 등의 식물과 함께 털노박덩굴(*Celastrus stephanotifolius* (Mak.) Makino), 비목나무(*Lindera erythrocarpa* Makino), 삐죽나리(*Tricyrtis dilatata* Nakai) 등의 식물이 있었다. 해발 850m 부근에는 진달래, 철쭉, 산철쭉, 바위채송화, 가래나무, 다릅나무, 대팻집나무, 낙동구절초, 털대사초, 복분자딸기, 오미자, 송장풀, 바위팽이는, 굴피나무, 애기나리, 제비난, 동자꽃, 곰취가 있었고, 특히 들메나무군락이 발달하고 있었다.

해발 1,000m 정도부터 여로(*Veratrum maackii* var. *japonicum* T. Schimizu), 금강애기나리(*Disporum ovale* Ohwi), 금강제비꽃(*Viola diamantica* Nakai), 지이대사초(*Carex okamotoi* Ohwi), 큰앵초(*Primula jesoana* Miquel) 등이 나타났다.

특히 1,100m 부근에는 신갈나무, 까치박달, 금강애기나리와 파란여로가 많았다. 정상부근에는 떡버들, 들양지꽃, 할미꽃, 노랑제비꽃, 장구채, 좀비비추, 바위채송화, 타래난초, 만삼 등이 있었다.

전북 무주군에 면한 쪽으로 1,060m 지점에 복주머니꽃(*Cypripedium macranthum* Sw.)이 있었다. 또한 쫄대승마, 당개지치, 고깔제비꽃, 천마, 미치광이풀(*Scopolia parviflora* (Dunn.) Nakai), 흠아비꽃대, 습대(과죽), 산딸나무 등이 산 중턱에 있었다.

불대 1km 위쪽의 골짜기에는 제주도에서 자라는 것으로 보고된 긴잎풍계나무(*Celtis jessoensis* Koidz. var. *angustifolia* Nakai)가 있었고, 불대 민가 근처에는 탕자나무, 호두나무 등이 있고 더덕과 만삼이 재배되고 있었다.

민주지산은 대체로 숲이 우거져 있고 초본식물 종류가 비교적 적은 상태였다. 민주지산에는 특기할만한 식물은 금강애기나리, 여로, 큰앵초, 금강제비꽃과 미치광이풀을 들 수 있다. 이 중 금강제비꽃은 한국의 특산식물로 금강산, 설악산, 오대산, 축령산, 가평 등지에 자라는 것으로 이 지역이 남한계라고 생각된다. 또한 미치광이풀은 주로 중부 이북에 분포하는 북방계 식물로서 소백산까지 분포하는 것으로 보고된 바 있고, 덕유산에도 없으므로 역시 이 지역이 남한계로 여겨진다. 여로는 꽃은 긴잎여로와 비슷하지만 잎의 형태가 박새와 비슷한 식물로 민주지산에서 많이 볼 수 있었던 식물이다.

남방계 식물분자로 특기할만한 것은 비목나무, 삐죽나리, 털노박덩굴, 낙동구절초, 굴피나무, 복분자딸기와 긴잎풍계나무 등을 들 수 있다(Table 1).

II. 각호산의 식물상

각호산은 민주지산의 서쪽에 위치하고 있다. 해발 700m인 둔전리 부근에는 물억새, 누런내물, 소나무,

밤나무, 굴피나무, 큰기름새, 삿갓사초, 대사초, 산박하, 고로쇠, 함박꽃나무, 줄참나무, 산뽕나무, 꼭지윤노리나무, 낙동구절초, 파란여로, 삐죽나리, 비목나무, 호랑버들, 신갈나무 등이 있었다.

해발 900m 정도에는 소나무, 단풍나무, 신갈나무, 풀싸리, 진달래, 조릿대 및 애기나리가 많았다. 정상 쪽으로 올라가는 길에 지이대사초, 산앵도나무, 정금나무, 철쭉 등이 많이 있었고, 몰매화, 타래난초, 산제비란, 병아리난초, 산일엽초 등이 나타났다.

정상에는 정향나무, 들양지꽃, 신갈나무, 피나무, 마타리, 가는잎장구채, 큰앵초, 낙동구절초, 기린초 등이 있었다.

계곡쪽에는 큰 돌들 사이로 피진고사리, 십자고사리 등이 많았고, 다래나무, 어리병풍(*Cacalia pseudo-taimingasa* Nakai), 제비난, 흰진범, 몰박달나무, 그리고 기생식물인 가지더부살이(*Phacellanthus tubiflorus* Sieb. et Zucc.)가 있었다.

각호산에서 특기할만한 식물은 정상까지 대군락을 형성한 지이대사초(*Carex okamotoi* Ohwi)를 들 수 있다. 지이대사초는 원기재 장소가 지리산이며 설악산부터 조계산까지 분포하는데, 다른 어느 지역에서 보기도 많이 분포하였다. 이곳이 지이대사초 분포의 중심지로서 이곳이 바로 이 식물의 발생 기원지일 것이라는 생각을 하게 되었다. 또한 지리산과 속리산에서 보고된 기생식물로, 드물게 볼 수 있는 가지더부살이(*Phacellanthus tubiflorus* Sieb. et Zucc.)를 들 수 있다. 그리고 지리산에서 발표된 후 내장산에 자라는 것으로 보고된, 심산에 자라는 어리병풍(*Cacalia pseudo-taimingasa* Nakai)을 들 수 있다(Table 1).

Ⅲ. 천마령의 식물상

해발 400m의 내천마동 부근에는 뽕나무, 환삼덩굴, 쫄, 으아리, 애기똥풀, 닭의장풀, 돌피, 비름, 진득찰, 도깨비바늘, 더위지기, 명석딸기, 짚신나물, 뱀무(*Geum japonicum* Thunb.), 머느리밀씻개, 더덕 등이 있었다.

산 입구 물가 근처에 달뿌리(*Phragmites japonica* Steud.)가 있고, 광대짜리, 느릅나무, 굴피나무, 산딸나무, 산초나무, 소나무, 갈대, 산사나무, 메역순나무, 길뚝사초, 비너골, 진달래, 비짜루 등이 있었으며, 특히 줄참나무가 많았다.

해발 600~700m 부근에는 난티잎개암나무, 음나무, 조릿대, 단풍나무, 굴참나무, 쪽동백나무 등과 남산제비꽃, 줄방제비꽃, 제비꽃, 운판나물, 억새, 각시붓꽃, 용동굴레, 비비추, 송장풀 등이 자라고 있었다.

해발 800m 부근에서는 철쭉, 노랑제비꽃, 애기나리, 그늘사초, 정금나무, 산앵도나무, 털진달래, 복주머니꽃(*Cypripedium macranthum* Sw.), 단풍취, 금강애기나리(*Disporum ovale* Ohwi), 털대사초, 매화노루발풀 등을 볼 수 있었다. 해발 850m에는 특히 굴참나무와 싸리나무 종류가 많았으며, 신갈나무, 철쭉, 진달래, 소나무, 꽃머느리밥풀, 낙동구절초, 맑은대쭉, 제비쭉, 장구채 등이 있었다.

정상쪽으로 은방울꽃, 중나리, 하늘나리, 털잔대, 자주쓴풀, 제비난, 병아리난초, 나리난초 등이 나타났다.

정상에서 내천마동을 향해 동쪽 계곡의 하산길에서는 구상난풀(*Monotropa hypopithys* Linné), 산작약, 적작약, 촛대승마, 함박꽃나무, 십자고사리, 관중, 늦것가락나물, 개썩는바꽃, 가시파리, 닭의덩굴 등의 식물이 있었다.

천마령에서 특기할만한 것은 굴피나무와 신갈나무, 굴참나무가 많았던 점과, 금강애기나리 및 기생식물인 구상난풀을 들 수 있다(Table 1).

Table 1. The flora on the whole of Mt. Minjuji (I : Mt. Minjuji, II : Mt. Kakho, III : Ch'önma-ryöng)

Scientific name	Sites		
	I	II	III
Equisetaceae			
<i>Equisetum arvens</i> Linné 쇠뜨기	*		*
Osmundaceae			
<i>Osmunda cinnamomea</i> var. <i>fokiensis</i> Copel. 꿩고비	*	*	
<i>O. japonica</i> Thunb. 고비	*		
Pteridaceae			
<i>Dennstaedtia hirsuta</i> (Sw.) Mett. 잔고사리	*		
<i>D. wilfordii</i> (Moore) Christ. 황고사리	*	*	*
<i>Pteridium latiusculum</i> (Desv.) Underwood 고사리	*	*	*
Aspidiaceae			
<i>Athyrium brevifrons</i> Nakai 참새발고사리	*		
<i>A. conilli</i> (Fr. et Sav.) Tagawa 좁진고사리	*		
<i>A. henry</i> (Bak.) Diels 곱새고사리		*	
<i>A. nipponicum</i> (Mettenius) Hance 개고사리	*		
<i>A. vidalii</i> (Fr. et Sav.) Nakai 산개고사리	*		
<i>A yokoscense</i> (Fr. et Sav.) H. Christ 뱀고사리		*	
<i>Dennstaedtia hirsuta</i> (Sw.) Mett. 잔고사리		*	
<i>Dryopteris austriaca</i> (Jacq.) Woyнар. 퍼진고사리		*	
<i>D. crassirhizoma</i> Nakai 관중	*		*
<i>D. monticola</i> (Mak.) C. Christ. 왕지네고사리		*	
<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Todaro 청나래고사리	*		
<i>Onoclea sensibilis</i> var. <i>interrupta</i> Maxim. 야산고비	*		
<i>Phegopteris decursivopinnata</i> (Van Hall) Fee 설설고사리	*		
<i>Polystichum tripterum</i> (Kunze) Presl 십자고사리	*	*	*
Polypodiaceae			
<i>Lepisorus thunbergianus</i> (Kaulf.) Ching 일엽초	*		
<i>L. ussuriensis</i> (Regel et Maack) Ching 산일엽초		*	
Taxaceae			
<i>Cephalotaxus koreana</i> Nakai 개비자나무	*		
Pinaceae			
<i>Larix leptolepis</i> (Sieb. et Zucc.) Gordén 낙엽송	*		
<i>Pinus densiflora</i> Sieb. et Zucc. 소나무	*	*	*
<i>P. koraiensis</i> Sieb. et Zucc. 잣나무	*		
Taxodiaceae			
<i>Cryptomeria japonica</i> (L. fil.) D. Don 삼나무	*		
Cupressaceae			
<i>Juniperus chinensis</i> Linné 노간주나무	*		
Poaceae			
<i>Agropyron tsukushiense</i> (Honda) Ohwi 개밀	*		*
<i>Agrostis clavata</i> Trin. 산겨이삭		*	
<i>Alopecurus aequalis</i> var. <i>amurensis</i> (Kom.) Ohwi 독새풀	*		
<i>Arundinella hirta</i> (Thunb.) C. Tanaka 새	*	*	*

<i>Avena fatua</i> Linné 매귀리	*		
<i>Beckmannia syzigachne</i> (Steud.) Fern. 개피			*
<i>Bromus remotiflorus</i> (Steud.) Ohwi 참새귀리	*		
<i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth. 실새풀	*	*	
<i>Cymbopogon tortilis</i> var. <i>goeringii</i> (Steud.) Hand-Mazz 개솔개			*
<i>Diarrhena japonica</i> Fr. et Sav. 용수염	*		
<i>Echinochloa crusgalli</i> (L.) Beauv. var. <i>crusgalli</i> 들피			*
<i>Eragrostis ferruginea</i> (Thunb.) Beauv. 그령	*	*	*
<i>Eriochloa villosa</i> (Thunb.) Kunth 나도개피	*		
<i>Festuca ovina</i> Linné 김의털			*
<i>F. rubra</i> Linné 왕김의털	*		
<i>Hemarthria compressa</i> (L. f.) R. Br. var. <i>japonica</i> (Hack.) Y. Lee 쇠치기풀			*
<i>Hierochloa odorata</i> (L.) Beauv. 향모	*		
<i>Melica onoei</i> Fr. 찰새	*		*
<i>Miscanthus sacchariflorus</i> Bentham 물억새		*	
<i>M. sinensis</i> Anderss. 억새	*		*
<i>Muhlenbergia japonica</i> Steudel 쥐꼬리새	*		
<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Arduino) Roem et Schultes 주름조개풀	*		*
<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng. 수크령	*		
<i>Phragmites communis</i> Trin. 갈대			*
<i>P. japonica</i> Steud. 달뿌리풀	*		*
<i>Phyllostachys nigra</i> var. <i>henorsis</i> Stapf 숨대	*		
<i>Poa sphondylodes</i> Trin. 포아풀	*		
<i>Sasa borealis</i> (Hack.) Makino 조릿대	*	*	*
<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv. 강아지풀	*		*
<i>Spodiopogon cotulifer</i> (Thunb.) Hack. 기름새		*	
<i>S. sibiricus</i> Trin. 큰기름새	*	*	
<i>Stipa sibirica</i> (L.) Lambert 나래새			*
<i>Zizania latifolia</i> Turcz. 줄	*		
<i>Zoysia japonica</i> Steud. 잔디	*		
Cyperaceae			
<i>Carex botrychostigma</i> Maxim. 길뚝사초	*	*	*
<i>C. ciliato-marginata</i> Nakai 털대사초	*		*
<i>C. dispalata</i> Boott 샷갓사초	*		
<i>C. filipes</i> var. <i>oligostachys</i> Kükenth. 뉘시사초	*		
<i>C. japonica</i> Thunb. 개쩌버리사초	*	*	
<i>C. lanceolata</i> Boott 그늘사초	*	*	*
<i>C. mollicula</i> Boott 애기흰사초	*		
<i>C. okamotoi</i> Ohwi 지이대사초	*	*	
<i>C. planiculmis</i> Kom. 그늘흰사초			*
<i>C. siderosticta</i> Hance 대사초	*	*	
<i>Cyperus amuricus</i> Maxim. 방동사니			*
<i>C. difformis</i> Linné 알방동사니	*		

<i>C. sanguinolentus</i> Vahl. for. <i>spectabilis</i> (Makino) Ohwi 방동사니대가리			*
<i>Eleocharis congesta</i> D. Don 바늘골	*		
<i>E. wichurae</i> Böklr 네모골	*		
<i>Scirpus juncooides</i> Roxb. 올챙이고랭이	*		
Araceae			
<i>Arisaema amurense</i> var. <i>serratum</i> Nakai 천남성	*	*	
<i>A. robustum</i> (Engl.) Nakai 넓은잎천남성			*
<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Briet. 반하	*		*
Commelinaceae			
<i>Commelina communis</i> Linné 닭의장풀	*	*	*
<i>C. coreana</i> Leveille 좀닭의장풀	*	*	*
Juncaceae			
<i>Juncus effusus</i> L. var. <i>decipiens</i> Buchen 골풀	*	*	
<i>J. krameri</i> Fr. et Sav. 비너골풀	*	*	*
<i>J. leschenaultii</i> Gay 참비너골풀			*
<i>J. papillosus</i> Fr. et Sav. 청비너골풀			*
<i>Luzula capitata</i> Nakai 평의밥	*		
Liliaceae			
<i>Allium monanthum</i> Maxim. 달래	*		
<i>A. tuberosum</i> Roth. 부추			*
<i>Asparagus oligoclonos</i> Maxim. 방울비짜루	*		
<i>A. schobenooides</i> Kunth 비짜루	*		*
<i>Convallaria keiskei</i> Miquel 은방울꽃			*
<i>Disporum ovale</i> Ohwi 금강애기나리	*		*
<i>D. sessile</i> D. Don ssp. <i>flavens</i> Kitagawa 윤판나물	*		*
<i>D. smilacinum</i> A. Gray 애기나리	*	*	*
<i>D. viridescens</i> (Maxim.) Nakai 큰애기나리	*		
<i>Hemerocallis fulva</i> Linné 원추리	*		
<i>H. lilioasphodelus</i> Linné 골잎원추리			*
<i>H. minor</i> Miller 애기원추리	*	*	
<i>Hosta lancifolia</i> Engl. 산옥잠화			*
<i>H. longipes</i> (Fr. et Sav.) Matsumura 비비추	*	*	*
<i>H. minor</i> (Bak.) Nakai 좀비비추	*		
<i>Lilium callosum</i> Sieb. et Zucc. 땅나리	*		
<i>L. concolor</i> Salisb. var. <i>partheneion</i> (Sieb. et de Var.) Baker 하늘나리			*
<i>L. distichum</i> Nakai 말나리	*		*
<i>L. lancifolium</i> Thunb. 참나리	*		
<i>L. leichlinii</i> var. <i>tigrinum</i> Nichols. 중나리	*	*	*
<i>L. miquelianum</i> Makino 하늘말나리	*	*	*
<i>Liriope spicata</i> Lour. 개맥문동	*		
<i>Paris verticillata</i> Bieb. 샷갓나물	*		
<i>Polygonatum inflatum</i> Kom. 통통굴레	*	*	*
<i>P. inuolucratum</i> Maxim. 용동굴레	*	*	*

<i>P. lasianthum</i> var. <i>coreanum</i> Nakai 죽대	*	*	*
<i>P. odoratum</i> var. <i>pluriflorum</i> Ohwi 등골레	*	*	*
<i>P. robustum</i> Nakai. 왕등골레	*		
<i>Scilla scilloides</i> (Lindl.) Druce 무릇	*	*	
<i>Smilacina japonica</i> A. Gray 솜대	*	*	*
<i>Smilax china</i> Linné 청미래덩굴	*	*	*
<i>S. nipponica</i> Miquel. 선밀나물	*	*	*
<i>S. sieboldii</i> Miquel. 청가시덩굴	*	*	*
<i>Tricyrtis dilatata</i> Nakai 삿갓나리	*	*	
<i>Veratrum maackii</i> var. <i>japonicum</i> T. Schimizu 여로	*		
<i>V. maackii</i> var. <i>parviflorum</i> Hara et Mizushima 파란여로	*	*	*
Dioscoreaceae			
<i>Dioscorea batatas</i> Decne 마	*		*
<i>D. nipponica</i> Makino 부채마	*	*	
<i>D. quinqueloba</i> Thunb. 단풍마	*		
<i>D. septemloba</i> Thunb. 국화마	*		
Iridaceae			
<i>Iris ensata</i> var. <i>spontanea</i> (Mak.) Nakai 꽃창포	*	*	
<i>I. nertschinskia</i> Lodd. 붓꽃	*		
<i>I. rossii</i> Baker 각시붓꽃			*
Orchidaceae			
<i>Amitostigma gracilis</i> (Bl.) Schlecht. 병아리난초	*	*	*
<i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume 은대난초	*	*	*
<i>Cypripedium macranthum</i> Sw. 복주머니꽃	*	*	*
<i>Gastrodia elata</i> Bl. 천마	*		
<i>Liparis makinoana</i> Schlecht. 나리난초	*	*	*
<i>Planchanthera mandarinorum</i> Reichb. fil. 산제비난		*	
<i>P. metabifolia</i> F. Maekawa 제비난	*	*	*
<i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames 타래난초	*	*	
Chloranthaceae			
<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb. 홀애비꽃대	*		*
Salicaceae			
<i>Salix gracilistyla</i> Miquel. 갯버들	*	*	
<i>S. hallaisanensis</i> Lev. 떡버들	*		
<i>S. hulteni</i> Floderus 호랑버들	*		
<i>S. nipponica</i> Fr. et Sav. 선버들	*		
<i>S. purpurea</i> var. <i>japonica</i> Nakai 키버들	*		
Juglandaceae			
<i>Juglans mandshurica</i> Maxim. 가래나무	*		
<i>J. sinensis</i> Dode 후두나무	*		
<i>Platycarya strobilacea</i> Sieb. et. Zucc. 굴피나무	*	*	*
Betulaceae			
<i>Betula davurica</i> Pall. 물박달나무			*

<i>B. schmidtii</i> Regel 박달나무	*		
<i>Carpinus cordata</i> Bl. 까치박달	*		*
<i>Corylus heterophylla</i> Fisch. Bl. 난퉁잎개암나무			*
<i>C. heterophylla</i> Fisher var. <i>thunbergii</i> Blume 개암나무	*		*
<i>C. sieboldiana</i> Blume 참개암나무	*	*	
Fagaceae			
<i>Castanea crenata</i> Sieb. et Zucc. 밤나무	*	*	
<i>Quercus acutissima</i> Carr. 참나무	*		
<i>Q. aliena</i> Blume 갈참나무	*		
<i>Q. dentata</i> Thunb. 떡갈나무			*
<i>Q. × fabri</i> Hance 떡속소리나무	*		
<i>Q. mongolica</i> Fischer 신갈나무	*	*	*
<i>Q. serrata</i> Thunb. 졸참나무	*	*	*
<i>Q. variabilis</i> Blume 굴참나무	*		*
Ulmaceae			
<i>Celtis jessoensis</i> Koidz. var. <i>angustifolia</i> Nakai 긴잎풍계나무	*		
<i>C. sinensis</i> Pers. 팽나무	*		
<i>Ulmus davidiana</i> Planchon var. <i>japonica</i> Nakai 느릅나무	*		*
<i>U. parvifolia</i> Jacq. 참느릅나무	*	*	
Moraceae			
<i>Humulus japonicus</i> Sieb. et Zucc. 환삼덩굴			*
<i>Morus alba</i> Linné 뽕나무	*		*
<i>M. bombycis</i> Koidz. 산뽕나무	*	*	*
Urticaceae			
<i>Boehmeria tricuspis</i> (Hance) Makino 거북꼬리	*		
<i>B. tricuspis</i> var. <i>unicuspis</i> Makino 풀거북꼬리			*
<i>Pilea mongolica</i> Weddell 모시물통이			*
<i>P. peploides</i> Hooker et Arnott 물통이	*		
<i>Urtica angustifolia</i> Fisch. 가는잎췌기풀	*	*	*
Aristolochiaceae			
<i>Asarum sieboldii</i> Miquel 죽도리풀(세신)	*	*	*
<i>Aristolochia contorta</i> Bunge 쥐방울	*		
Polygonaceae			
<i>Bilderdykia dumetora</i> (L.) Dum. 닭의덩굴			*
<i>Persicaria nepalensis</i> Miyabe et Kudo 산여뀌	*	*	
<i>P. pubescens</i> Hara 바보여뀌	*		
<i>P. sieboldi</i> Ohwi 미꾸리닭시	*		
<i>P. viscofera</i> (Makino) Gross 끈끈이여뀌	*	*	
<i>Polygonum aviculare</i> Linné 마디풀	*		*
<i>P. fauriei</i> (Lev. et Vnt.) Nakai 가시여뀌	*		
<i>P. filiforme</i> Thunb. 이삭여뀌	*		
<i>P. longisetum</i> De Brugn 개여뀌	*	*	*
<i>P. perfoliatum</i> Linné 머느리베짚	*		

<i>P. polymorphum</i> Ledeb. 싱아			
<i>P. senticosum</i> (Meisner) Fr. et Sav. 머느리밀싯개	*		*
<i>P. thunbergii</i> Sieb. et Zucc. 고마리	*		*
<i>Rumex acetocella</i> Linné 수영	*		
<i>R. aquatica</i> Linné 토대황	*		
<i>R. japonicus</i> Houtt. 소리쟁이	*		
Chenopodiaceae			
<i>Chenopodium album</i> L. var. <i>centrorubrum</i> Makino 명아주			*
<i>Kochia scoparia</i> Schrad 땀싸리			*
Amaranthaceae			
<i>Achyranthes japonica</i> (Miquel) Nakai 쇠무릅	*		
<i>A. mangostanus</i> Linné 비름	*		*
Portulacaceae			
<i>Portulaca oleracea</i> Linné 쇠비름			*
Caryophyllaceae			
<i>Arenaria serpyllifolia</i> Linné 벼룩이자리	*		
<i>Cerastium caespitosum</i> Gilib. 집나도나물	*		
<i>Dianthus chinensis</i> Linné 패랭이꽃		*	
<i>Lychnis cognata</i> Maxim 동자꽃	*		*
<i>Melandryum firmum</i> (Sieb. et Zucc.) Rohrb. 장구채	*	*	*
<i>M. seoulense</i> Nakai 가는장구채	*	*	
<i>Pseudostellaria palibiniana</i> (Takeda) Ohwi 큰개별꽃	*	*	
<i>Sagina japonica</i> Ohwi 개미자리		*	
<i>Stellaria aquatica</i> (L.) Scop. 쇠별꽃	*		*
<i>S. media</i> (L.) Villars 별꽃	*		
Ranunculaceae			
<i>Aconitum ciliare</i> DC. 늦젓가락나물		*	*
<i>A. longecassidatum</i> Nakai 흰진범		*	
<i>A. pseudo-laeve</i> var. <i>erectum</i> Nakai 진범	*	*	
<i>A. pseudo-proliferum</i> Nakai 개싸눈바꽃			*
<i>A. unchiyamai</i> Nakai 그늘돌쩌귀	*		
<i>Cimicifuga heracleifolia</i> Kom. 승마	*	*	
<i>C. simplex</i> Wormsk 좃대승마	*		*
<i>Clematis apiifolia</i> DC. 사위질빵	*	*	
<i>C. brevicaudata</i> A. P. DC. 좁사위질빵			*
<i>C. mandshurica</i> Maxim. 으아리	*		*
<i>C. patens</i> Morr. et Decne. 큰꽃으아리	*		
<i>C. trichotoma</i> Nakai 할미질빵	*		*
<i>Hepatica asiatica</i> Nakai for. <i>acutiloba</i> Nakai 노루귀			*
<i>Paeonia lactiflora</i> Pall. 적작약			*
<i>P. obovata</i> Maxim. 산작약			*
<i>Pulsatilla cernua</i> (Thunb.) Spreng. var. <i>koreana</i> (Nakai) Y. Lee 할미꽃	*		*
<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb. 미나리아재비	*		

<i>R. sceleratus</i> Linné 개구리자리	*		
<i>R. tachiroei</i> Fr. et Sav. 개구리미나리			*
<i>Thalictrum aquilegifolium</i> Linné 평의다리	*		
<i>I. filamentosum</i> Maxim. 산평의다리	*		
<i>I. minus</i> var. <i>hypoleucum</i> (Sieb. et Zucc.) Miquel 좁평의다리	*		
<i>I. rochebrunianum</i> Fr. et Sav. 금평의다리		*	
<i>I. uchiyamai</i> Nakai 자주평의다리	*		*
Akebiaceae			
<i>Akebia quinata</i> Decne. 으름	*		
Menispermaceae			
<i>Cocculus trilobus</i> (Thunb.) DC. 땡땡이덩굴	*	*	*
Magnoliaceae			
<i>Magnolia sieboldii</i> K. Koch 함박꽃나무	*	*	*
<i>Schizandra chinensis</i> Baill 오미자	*	*	
Lauraceae			
<i>Lindera erythrocarpa</i> Makino 비목나무	*	*	*
<i>L. obtusiloba</i> Bl. 생강나무	*	*	*
Papaveraceae			
<i>Chelidonium majus</i> L. var. <i>asiaticum</i> (Hara) Ohwi 애기똥풀	*		*
Fumariaceae			
<i>Corydalis ochotensis</i> Turcz. 눈피불주머니	*	*	*
<i>C. speciosa</i> Maxim. 산피불주머니	*	*	
Cruciferae			
<i>Arabis glabra</i> (L.) Bernh. 장대나물	*	*	
<i>A. hirsuta</i> (L.) Scop. 산장대	*		
<i>Capsella bursa-pastoris</i> Medicus 냉이	*		
<i>Cardamine leucantha</i> O. E. Schulz 미나리냉이	*		
<i>Draba nemorosa</i> L. var. <i>hebecarpa</i> Ledeb. 꽃다지	*		
<i>Lepidium apetalum</i> Willdenow 다닥냉이	*		*
<i>Rorippa islandica</i> (Oed.) Borb. 속속이풀	*	*	
<i>Thlaspi arvense</i> Linné 말냉이	*		
Crassulaceae			
<i>Orostachys sikokianus</i> Ohwi 난장이바위솔	*	*	
<i>Sedum aizoon</i> Linné 가는잎기린초	*		
<i>S. kamtschaticum</i> Fischer 기린초	*	*	*
<i>S. polystichoides</i> Hemsl. 바위채송화	*		*
<i>S. sarmentosum</i> Bunge 들나물	*	*	
Saxifragaceae			
<i>Astilbe chinensis</i> var. <i>dauidii</i> Fr. 노루오줌	*	*	*
<i>Chrysplenium barbatum</i> Nakai 흰괭이눈	*		
<i>C. macrostemon</i> Maxim. 바위괭이눈	*		
<i>Deutzia glabrata</i> Kom. 물참대	*		
<i>D. parviflora</i> Bunge 말발도리	*		*

<i>D. prunifolia</i> Rehder 바위말발도리	*		
<i>Hydrangea serrata</i> for. <i>acuminata</i> (Sieb. et Zucc.) Wils 산수국	*	*	*
<i>Parnassia alpicola</i> Makino 물매화		*	
<i>Philadelphus schrenckii</i> Rupr. 고향나무	*		
<i>Ribes fasciculatum</i> Sieb. et Zucc. var. <i>chinensis</i> Maxim. 가마귀 밥여름나무		*	
<i>R. mandshuricum</i> Kom. 까치밥나무	*		*
<i>Saxifraga fortunei</i> var. <i>incislobata</i> Nakai 바위떡풀	*	*	*
Rosaceae			
<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. 짚신나물	*	*	*
<i>Crataegus pinnatifida</i> Bunge 산사나무			*
<i>Duchesnea indica</i> (Andr.) Focke 뱀딸기	*		
<i>Filipendula glaberrima</i> Nakai 터리풀	*		
<i>Geum japonicum</i> Thunb. 뱀무	*		*
<i>Malus sieboldii</i> (Regel) Rehder 아그배나무	*		
<i>Potentilla chinensis</i> Sers 딱지꽃	*		*
<i>P. dickinsii</i> Fr. et Sav. 돌양지꽃	*	*	
<i>P. fragarioides</i> L. var. <i>major</i> Maxim. 양지꽃	*	*	*
<i>P. freyniana</i> Bornm. 세잎양지꽃	*		
<i>Pourthiaea villosa</i> Decne var. <i>longipes</i> Nakai 꼭지윤노리나무			*
<i>Prunus leveilleana</i> Koehne 개벚나무	*		
<i>P. persica</i> (L.) Batsch 복사나무	*		
<i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm.) Nakai 돌배나무	*		
<i>Rosa multiflora</i> Thunb. 찔레나무	*	*	*
<i>Rubus coreanus</i> Miquel 복분자딸기	*	*	
<i>R. crataegifolius</i> Bunge 산딸기나무	*		
<i>R. idaeus</i> var. <i>concolor</i> Nakai 나무딸기	*	*	*
<i>R. parvifolius</i> Linné 명석딸기	*		*
<i>R. pungens</i> Camb. var. <i>oldhami</i> (Miquel) Maxim. 덩불딸기	*		
<i>Sanguisorba officinalis</i> Linné 오이풀	*	*	*
<i>Sorbus commixta</i> Hedl. 마가목		*	
<i>Spiraea prunifolia</i> Sieb. et Zucc. for. <i>simpliciflora</i> Nakai 조팝나무	*	*	*
<i>Stephanandra incisa</i> (Thunb.) Zabel 국수나무	*	*	*
Leguminosae			
<i>Amorpha fruticosa</i> L. 죽제비싸리(채식)	*		
<i>Amphicarpea edgeworthii</i> Benth. var. <i>trisperma</i> (Miquel) Ohwi 새콩	*	*	*
<i>Cassia nomame</i> (Sieb.) Nakai 차풀	*	*	*
<i>Desmodium oldhami</i> Oliver 큰도둑놈의갈구리	*		*
<i>D. oxyphyllum</i> DC. 도둑놈의갈구리	*		
<i>Kumerowia stipulacea</i> (Maxim.) Makino 등근매듭풀	*		
<i>K. striata</i> (Thunb.) Schindler 매듭풀	*	*	*
<i>Lespedeza cuneata</i> G. Don 비수리	*		*
<i>L. cyrtobotrya</i> Makino 참싸리	*	*	
<i>L. intermedia</i> Nakai 풀싸리	*	*	*

<i>L. maximowiczii</i> C. K. Schneider 조록싸리	*	*	*
<i>L. × tomentella</i> Nakai 털조록싸리	*		*
<i>L. tomentosa</i> S. 개싸리			*
<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Maxim. 다릅나무	*	*	*
<i>Medicago hispida</i> Gaertner 개자리	*		
<i>Pisum sativum</i> Linné 완두			*
<i>Pueraria thunbergiana</i> (Sieb. et Zucc.) Benth. 칩	*	*	*
<i>Robinia pseudo-acacia</i> Linné 아카시아나무(재식)	*		
<i>Trifolium repens</i> Linné 토끼풀	*		*
<i>Vicia angustifolia</i> var. <i>segetilis</i> K. Koch. 살갈퀴	*		
<i>V. hirticalycina</i> Nakai 나래완두	*		
<i>V. unijuga</i> A. Br. 나비나물	*		
Geraniaceae			
<i>Geranium thunbergii</i> Sieb. et Zucc. 이질풀	*		*
Oxalidaceae			
<i>Oxalis corniculata</i> Linné 팽이밥	*	*	*
<i>O. obtriangulata</i> Maxim. 큰팽이밥	*		
Rutaceae			
<i>Dictamnus dasycarpus</i> Turcz. 백선	*		
<i>Poncirus trifoliata</i> Rafin. 탕자나무(재식)	*		
<i>Zanthoxylum schinifolium</i> Sieb. et Zucc. 산초나무	*		*
<i>Z. planispinum</i> Sieb. et Zucc. 개산초	*		
Polygalaceae			
<i>Polygala japonica</i> Houtt. 예기풀	*		
Simaroubaceae			
<i>Picrasma quassioides</i> (D. Don) Benn 소태나무	*		
Euphorbiaceae			
<i>Acalypha australis</i> Linné 깨풀			*
<i>Phyllanthus urinaria</i> Linné 여우구슬			*
<i>Securinega suffruticosa</i> Rupr. 광대싸리	*		*
Anacardiaceae			
<i>Rhus japonica</i> Linné 붉나무	*	*	*
<i>R. trichocarpa</i> Miquel 개울나무	*	*	
Aquifoliaceae			
<i>Ilex macropoda</i> Miquel 대팻집나무	*		
Celastraceae			
<i>Celastrus stephanotifolius</i> (Mak.) Makino 털노박덩굴	*		
<i>C. orbiculatus</i> Thunb. 노박덩굴	*	*	*
<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Sieb. 화살나무	*		
<i>E. alatus</i> for. <i>ciliato-dentatus</i> Hiyama 회잎나무	*		
<i>E. sieboldiana</i> Bl. 참빗살나무	*		
<i>Tripterygium regelii</i> Sprague et Takeda 메역순나무	*	*	*
Staphyleaceae			

<i>Staphylea bumalda</i> DC. 고추나무	*	*	*
Aceraceae			
<i>Acer mono</i> Maxim. 고로쇠나무	*	*	*
<i>A. palmatum</i> Thunb. 단풍나무		*	*
<i>A. pseudo-sieboldianum</i> (Paxton) Kom. 당단풍	*		
<i>A. triflorum</i> Kom. 복자기	*		
Balsaminaceae			
<i>Impatiens noli-tangere</i> Linné 노랑물봉선	*		*
<i>I. textori</i> Miquel 물봉선	*	*	*
Vitaceae			
<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) Hara 개머루	*	*	*
<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (Sieb. et Zucc.) Planch. 담쟁이덩굴	*		*
<i>Vitis amurensis</i> Rupr. 왕머루	*	*	
<i>V. flexuosa</i> Thunb. 새머루	*		
Tiliaceae			
<i>Tilia amurensis</i> Rupr. 피나무			*
<i>T. mandshurica</i> Rupr. et Maxim. 찰피나무	*		
Sterculiaceae			
<i>Corchoropsis psilocarpa</i> Harms et Loesn. 까치깨	*	*	
Actinidiaceae			
<i>Actinidia arguta</i> Planch. 다래나무	*	*	*
<i>A. kolomikta</i> (Maxim. et Rupr.) Maxim. 쥐다래	*		*
Hypericaceae			
<i>Hypericum ascyron</i> Linné 물레나물	*	*	*
<i>H. erectum</i> Thunb. 고추나물	*	*	*
<i>H. japonicum</i> Thunb. 애기고추나물	*	*	*
Violaceae			
<i>Viola acuminata</i> Ledeb. 줄방제비꽃	*	*	*
<i>V. albida</i> Palibin 태백제비꽃	*	*	*
<i>V. collina</i> Bess. 둥근털제비꽃	*	*	*
<i>V. diamantica</i> Nakai 금강제비꽃	*		
<i>V. dissecta</i> var. <i>chaerophylloides</i> (Regel) Makino 남산제비꽃	*		*
<i>V. albida</i> Palibin var. <i>takahashii</i> Nakai 단풍제비꽃		*	*
<i>V. japonica</i> Langsp. 왜제비꽃	*		
<i>V. mandshurica</i> W. Becker 제비꽃	*		*
<i>V. orientalis</i> W. Becker 노랑제비꽃	*	*	*
<i>V. phalacrocarpa</i> Maxim. 털제비꽃	*		
<i>V. rossii</i> Hemsley 고깔제비꽃	*	*	*
<i>V. selkirkii</i> Pursh 피제비꽃		*	
<i>V. variegata</i> Fisch. 알록제비꽃	*		*
Elaeagnaceae			
<i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb. 보리수나무	*		
Alangiaceae			

<i>Alangium platanifolium</i> var. <i>macrophyllum</i> (Sieb. et Zucc.) Wanger 박취나무	*	*	*
Onagraceae			
<i>Circaea alpina</i> L. 쥐털이슬	*	*	
<i>C. mollis</i> Sieb. et Zucc. 털이슬	*		
<i>Epilobium angustifolium</i> L. 분홍바늘꽃	*		
<i>Oenothera erythrosepala</i> Borbas 큰달맞이꽃	*		*
Araliaceae			
<i>Acanthopanax sessiliflorus</i> (Rupr. et Maxim.) Seem. 오갈피나무	*	*	
<i>Aralia continentalis</i> Kitagawa 독활	*		
<i>A. elata</i> (Miquel) Seem 두릅나무	*	*	*
<i>Kalopanax pictus</i> (Thunb.) Nakai 음나무	*	*	*
Umbelliferae			
<i>Angelica dahurica</i> (Fisch.) Benth. et Hooker f. 구릿대		*	*
<i>A. decursiva</i> (Miquel) Fr. et Sav. 바디나물	*	*	
<i>A. gigas</i> Nakai 참당귀	*		
<i>A. tenuissima</i> Nakai 고본		*	
<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk. 파드득나물	*		
<i>Heracleum lanatum</i> Michaux ssp. <i>moellendorffii</i> (Hance) Hara 어수리	*		
<i>Oenanthe javanica</i> (Bl.) DC. 미나리	*		
<i>Osmorhiza aristata</i> (Thunb.) Makino et Yabe 긴사상자	*	*	*
<i>Ostericum grosseserrata</i> (Maxim.) Kitagawa 신감채	*	*	*
<i>Peucedanum terebinthacium</i> Fischer ex Reichenbach 기름나물	*	*	*
<i>Pimpinella brachycarpa</i> Nakai 참나물	*	*	*
<i>P. koreana</i> Nakai 가는참나물	*		
<i>Sanicula chinensis</i> Bunge 참반디	*		
<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC. 사상자	*		
Cornaceae			
<i>Cornus controversa</i> Hemsl. 층층나무	*		*
<i>C. kousa</i> Buerger 산딸나무	*		*
<i>C. walteri</i> Wanger 말채나무	*		
Pyrolaceae			
<i>Chimaphila japonica</i> Miquel 매화노루발풀			*
<i>Monotropa hypopithys</i> Linné 구상난풀			*
<i>Pyrola japonica</i> Klenze 노루발	*	*	*
Ericaceae			
<i>Rhododendron mucronulatum</i> Turcz. 진달래	*	*	*
<i>R. schlippenbachii</i> Maxim. 철쭉	*	*	*
<i>R. yedoense</i> var. <i>poukhanense</i> (Lev.) Nakai 산철쭉	*		
<i>Vaccinium koreanum</i> Nakai 산앵도나무	*	*	*
<i>V. oldhami</i> Miquel 정금나무	*	*	*
Primulaceae			
<i>Androsace umbellata</i> (Lour.) Merr. 봄맞이꽃	*		
<i>Lysimackia clethroides</i> Duby 큰까치수영	*	*	*

<i>L. japonica</i> Thunb. 쯤가지풀	*		
<i>Primula jesoana</i> Miquel 큰앵초	*	*	
Ebenaceae			
<i>Diospyros lotus</i> Linné 고욤나무	*		*
Symplocaceae			
<i>Symplocos chinensis</i> (Lour.) Druce for. <i>pilosa</i> (Nakai) Ohwi 노린재나무	*	*	
Styracaceae			
<i>Styrax japonica</i> Sieb. et Zucc. 때죽나무		*	
<i>S. obassia</i> Sieb. et Zucc. 쪽동백나무	*	*	*
Oleaceae			
<i>Fraxinus rhynchophylla</i> Hance 물푸레나무	*		
<i>F. sieboldiana</i> Bl. 쇠물푸레나무	*		*
<i>Ligustrum obtusifolium</i> Sieb. et Zucc. 쥐똥나무	*		*
<i>Syringa palibiniana</i> Nakai 정향나무		*	
Gentianaceae			
<i>Gentiana scabra</i> Bunge var. <i>buergerii</i> (Miquel) Maxim. 용담	*	*	
<i>G. squarrosa</i> Ledeb. 구슬봉이	*		
<i>Swertia pseudo-chinensis</i> (Bunge) Hara 자주쓴풀			*
Apocynaceae			
<i>Cynanchum paniculatum</i> Kitagawa 산해박	*		
<i>Metaplexis japonica</i> (Thunb.) Makino 박주가리	*		
Convolvulaceae			
<i>Cuscuta japonica</i> Chois 새삼	*		*
Boraginaceae			
<i>Brachybotrys paridiformis</i> Maxim. 당개지치	*		
<i>Trigonotis icumae</i> (Maxim) Makino 덩굴꽃마리	*		
<i>T. nakaii</i> Hara 참꽃마리	*		
<i>F. peduncularis</i> (Trevir) Benth. 꽃마리	*		
Verbenaceae			
<i>Callicarpa japonica</i> Thunb. 작살나무	*	*	*
<i>Caryopteris divaricata</i> (Sieb. et Zucc.) Maxim. 누린내풀		*	
<i>Clerodendron trichotomum</i> Thunb. 누리장나무	*		
Labiatae			
<i>Ajuga spectabilis</i> Nakai 자란초	*		
<i>Clinopodium chinense</i> var. <i>parviflorum</i> (Kudo) Hara 층층이꽃	*	*	
<i>C. gracile</i> var. <i>multicaule</i> (Maxim) Ohwi 탐꽃	*	*	
<i>Elscholtzia splendens</i> Nakai 꽃향유	*		
<i>Isodon excisus</i> (Maxim) Kudo 오리방풀	*	*	
<i>I. inflexus</i> (Thunb.) Kudo 산박하	*	*	*
<i>I. japonicus</i> (Burman.) Hara 방아풀	*		
<i>Lamium album</i> var. <i>barbatum</i> (Sieb. et Zucc.) Fr. et Sav. 광대수염	*		
<i>L. amplexicaule</i> Linne 광대나물	*		
<i>Leonurus macranthus</i> Maxim. 송장풀	*	*	

<i>L. sibiricus</i> Linné 익모초	*	*	*
<i>Lycopus ramosissimus</i> var. <i>japonicus</i> Kitamura 십싸리	*	*	*
<i>Meehania urticifolia</i> (Miquel) Makino 별개덩굴	*		
<i>Mosla japonica</i> Maxim. 산들개		*	
<i>M. punctulata</i> (Gmel.) Nakai 들개풀			*
<i>Prunella vulgaris</i> L. var. <i>lilacina</i> Nakai 꿀풀	*	*	*
<i>Scutellaria fauriei</i> Lev. et Van. 그늘골무꽃	*	*	*
<i>S. indica</i> Linné 골무꽃	*		
Solanaceae			
<i>Physalistrum japonicum</i> Honda 가시짜리			*
<i>Scopolia parviflora</i> (Dunn.) Nakai 미치광이풀	*		
Scrophulariaceae			
<i>Mazus japonicus</i> (Thunb.) Kuntze 주름잎		*	*
<i>Melampyrum roseum</i> Maxim. 꽃머느리밥풀	*	*	*
<i>Pedicularis resupinata</i> Linné 송이풀	*	*	
<i>P. resupinata</i> var. <i>oppositifolia</i> Miquel 마주송이풀		*	
<i>Phtheirospermum japonicum</i> (Thunb.) Kanitz 나도송이풀	*		*
<i>Scrophularia kakudensis</i> Franchet 큰현삼	*		
<i>Siphonostegia chinensis</i> Benth. 절국대	*		
<i>Veronica arvensis</i> Linné 선개불알풀	*		
Orobanchaceae			
<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Sieb. et Zucc. 가지더부살이			*
Phrymaceae			
<i>Phryma leptostachya</i> L. var. <i>asiatica</i> Hara 파리풀	*	*	*
Plantaginaceae			
<i>Plantago asiatica</i> Linné 질경이	*	*	*
Rubiaceae			
<i>Asperula maximowiczii</i> Kom. 개갈퀴	*		
<i>A. odorata</i> Linné 선갈퀴	*	*	*
<i>Galium cordifolia</i> var. <i>pratensis</i> Maxim. 갈퀴꼭두서니	*	*	*
<i>G. dahuricum</i> Turcz. 큰잎갈퀴	*		
<i>G. spurium</i> L. var. <i>echinospermon</i> (Wallr.) Hayek 갈퀴덩굴	*		
<i>G. trachyspermum</i> A. Gray 네잎갈퀴	*	*	*
<i>G. verum</i> Linné var. <i>asiaticum</i> Nakai 솔나물	*		
<i>Paederia scandens</i> (Lour.) Merr. 계요동	*		*
<i>Rubia akane</i> Nakai 꼭두서니	*		*
Caprifoliaceae			
<i>Lonicera japonica</i> Thunb. 인동덩굴	*		
<i>Sambucus williamsii</i> var. <i>coreana</i> Nakai 딱총나무	*		
<i>Viburnum erosum</i> Thunb. 털팽나무	*		*
<i>Weigela subsessilis</i> (Nakai) Bailey 병꽃나무	*	*	*
Valerianaceae			
<i>Patrinia scabiosaefolia</i> Fischer 마타리	*	*	*

<i>P. villosa</i> (Thunb.) Jussieu	뚝갈	*		*
<i>Valeriana fauriei</i> Briquet	쥐오줌풀	*	*	
Cucurbitaceae				
<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim.	하늘타리	*		
Campanulaceae				
<i>Adenophora divaricata</i> var. <i>manshurica</i> Kitagawa	넓은잔대	*	*	*
<i>A. radiatifolia</i> Nakai	층층잔대	*		
<i>A. remotiflora</i> (Sieb. et Zucc.) Miquel	모시대	*	*	
<i>A. triphylla</i> var. <i>hirsuta</i> Nakai	털잔대			*
<i>A. triphylla</i> (Thunb.) A. DC. var. <i>japonica</i> (Regel) Hara	잔대	*		*
<i>Campanula punctata</i> Lam.	초롱꽃	*		
<i>Codonopsis lanceolata</i> (Sieb. et Zucc.) Trautv.	더덕	*	*	*
<i>C. pilosula</i> (Fr.) Nannf.	만삼	*		
<i>Phyteuma japonicum</i> Miquel	영아자	*	*	
<i>Platycodon grandiflorum</i> (Jacq.) A. DC.	도라지		*	*
Lobeliaceae				
<i>Lobelia chinensis</i> Lour.	수염가래꽃			*
Compositae				
<i>Achillea sibirica</i> Ledeb.	톱풀	*		
<i>Adenostemma lavenia</i> (L.) O. Kuntze	물머위	*		*
<i>Ainsliaea acerifolia</i> Schultz-Bipontinus	단풍취	*	*	*
<i>Arctium lappa</i> Linné	우엉	*		
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	사철쭉	*		*
<i>A. princeps</i> var. <i>orientalis</i> (Pampan) Hara	쭉	*		*
<i>A. iwayomogi</i> Kitamura	더위지기	*		*
<i>A. japonica</i> Thunb.	제비쭉	*	*	*
<i>A. keiskeana</i> Miquel	맑은대쭉	*	*	*
<i>A. stolonifera</i> (Maxim.) Komarov	넓은잎외잎쭉	*	*	
<i>Aster ageratoides</i> Turcz.	까실쭉부장이	*		
<i>A. pinnatifidus</i> (Mat.) Makino	버드쟁이나물	*		
<i>A. scaber</i> Thunb.	참취	*	*	*
<i>A. tataricus</i> Linné	개미취			*
<i>Atractylodes japonica</i> Koidz.	삼주	*	*	*
<i>Bidens bipinnata</i> Linné	도깨비바늘			*
<i>B. parviflora</i> Willd.	까치발	*	*	*
<i>Cacalia auriculata</i> var. <i>kamtschatica</i> Matsumura	나래박쥐나물	*		
<i>C. auriculata</i> var. <i>matsumurana</i> Nakai	박쥐나물	*		
<i>C. pseudo-taimingasa</i> Nakai	어리병풍		*	
<i>Carduus crispus</i> Linné	지느러미영경취	*		
<i>Carpesium abrotanoides</i> Linné	담배풀	*	*	*
<i>C. divaricatum</i> Sieb. et Zucc.	긴담배풀			*
<i>Centipeda minima</i> (L.) Al. Br. et Ascherson	중대가리풀			*
<i>Chrysanthemum boreale</i> Makino	산국	*		

<i>C. zawadskii</i> Herb. ssp. <i>naktongense</i> (Nakai) Y. Lee 낙동구절초	*	*	*
<i>Circium maackii</i> Maxim. 영경퀴	*	.	.
<i>C. vlassovianum</i> Fisch. 흰잎영경퀴	.	*	.
<i>Echinops setifer</i> Iljin 절굿대	.	*	.
<i>Erigeron annuus</i> Linné 개망초	*	*	.
<i>E. canadensis</i> Linné 망초	*	*	*
<i>Eupatorium chinensis</i> L. var. <i>simlicifolium</i> (Makino) Kitamura 등골나물	*	*	*
<i>E. lindleyanum</i> DC. 골등골나물	*	.	.
<i>Hemistepta lyrata</i> Bunge 지칭개	*	.	.
<i>Heteropappus hispidus</i> (Thunb.) Lessing 갯쭉부쟁이	*	*	*
<i>H. meendorffii</i> (Regel & Maack) Kom. 갯쭉부쟁이	*	*	*
<i>Hieracium umbellatum</i> Linné 조밥나물	.	.	*
<i>Inula japonica</i> Thunb. 금불초	.	*	.
<i>Ixeris chinensis</i> (Thunb.) Nakai 선씀바귀	.	*	.
<i>I. dentata</i> (Thunb.) Nakai 씌바귀	*	.	*
<i>Lactuca indica</i> Linné 왕고들빼기	*	.	.
<i>L. raddeana</i> Maxim. 산씀바귀	*	.	*
<i>Ligularia fischeri</i> (Ledeb.) Turcz. 곰취	*	.	.
<i>Petasites japonicus</i> (Sieb. et Zucc.) Maxim. 머위	*	.	.
<i>Picris japonica</i> Thunb. 쇠서나물	*	.	.
<i>Saussurea gracilis</i> Maxim. 은분취	.	*	*
<i>S. grandifolia</i> Maxim. 서덜취	*	*	.
<i>S. seoulensis</i> Nakai 분취	*	*	*
<i>S. integrifolius</i> (L.) Clairuill var. <i>spathulatus</i> (Miquel) Hara 숨방망이	*	.	.
<i>Serratula coronata</i> var. <i>insularis</i> Kitamura 산비장어	*	*	.
<i>Siegesbeckia glabrescens</i> Makino 진득찰	.	.	*
<i>Solidago japonica</i> Kitamura 미역취	*	*	.
<i>Syneilesis palmata</i> (Thunb.) Maxim. 우산나물	*	*	*
<i>Synurus deltoides</i> (Ait.) Nakai 수리취	*	*	*
<i>Taraxacum coreanum</i> Nakai 흰민들레	*	.	.
<i>T. mongolicum</i> H. Mozz. 민들레	*	.	.
<i>Youngia chelidoniifolia</i> Kitamura 까치고들빼기	.	.	*
<i>Y. denticulata</i> (Houtt.) Kitamura 이고들빼기	*	*	*
<i>Y. japonica</i> (L.) DC. 보리쟁이	*	.	.
<i>Y. sonchifolia</i> Maxim. 고들빼기	.	.	*

결 과

본 조사는 한국자연보존협회의 종합학술조사의 일환으로 예비조사인 1987년 5월23일~25일과, 본 조사인 1987년 8월 10일부터 14일까지에 걸쳐 실시되었다.

조사된 식물은 총 93과 318속 741종 63변종 3아종 6품종이었다.

본 조사에서 특히할만한 식물은 민주지산의 자란초(*Ajuga spectabilis* Nakai), 긴잎풍계나무(*Celtis jessoen-*

sis Koidz. var. *angustifolia* Nakai), 금강애기나리(*Disporum ovale* Ohwi), 여로(*Veratrum maackii* var. *japonicum* T. Schimizu), 금강제비꽃(*Viola diamantica* Nakai) 미치광이풀(*Scopolia parviflora* (Dunn.) Nakai)을 들 수 있다. 또한 햇빛이 잘 들지 않는 곳에 자라는 송장풀은 꽃색이 희고 잎의 표면이 짙은 녹색이며 털이 적어 약간 변화된 형태로 나타났다.

각호산에는 지이대사초(*Carex okamotoi* Ohwi) 군락이 정상까지 대군락을 이루고 있었던 점과, 기생식물인 가지더부살이(*Phacellanthus tubiflorus* Sieb. et Zucc.)와, 심산에 자라는 어리병풍(*Cacalia pseudo-taimingasa* Nakai)을 들 수 있다.

천마령에서는 기생식물인 구상난풀(*Monotropa hypopithys* Linné)과 금강애기나리(*Disporum ovale* Ohwi)를 들 수 있으며, 특히 굴피나무, 굴참나무, 신갈나무가 많았던 점이다.

이상의 특기한 식물들은 보호가 요망되는 식물이라고 생각된다.

參 考 文 獻

大井次三郎, 1965. 日本植物誌. 至文堂, 東京. 1338pp.

朴萬奎, 1949. 우리나라식물명감. 문교부. 340pp.

_____, 1975. 한국동식물도감(양치식물편) 제16권, 문교부. 549pp.

北村四郎·村田源·小山鐵夫, 1964. 原色日本植物圖鑑, 草木篇 III, 單子葉類. 保育社, 464pp.

Lee, Y. N., 1966. Manual of the Korean grasses. Ewha Womans University Press, Seoul, 300pp.

_____, 1976. 한국동식물도감 제18권(계절식물). 문교부, 서울. 893pp.

李昌福, 1980. 大韓植物圖鑑. 鄉文社, 서울. 990pp.

佐竹義輔·大井次三郎·北村四郎·亓理俊次·富成忠夫篇, 1982. 日本の野生植物I. 平凡社, 東京. 305pp.

鄭台鉉, 1956, 1957. 韓國植物圖鑑 上·下卷. 新志社, 서울. 507pp., 1025pp.