

# 경남 망운산의 식물상

김인택 · 이지훈 · 전영규

창원대학교 자연과학대학 생물학과

## The Flora of Mt. Mangun (Gyeongnam)

by

KIM, In-Taek, Ji-Hoon LEE and Young-Gyu JIN

Department of Biology, Changwon National University

### ABSTRACT

The flora of Mt. Mangun was investigated from October 20, 1998 to July 29, 2001. The vascular plants collected from this area were 649 taxa: 6 forma, 72 varieties, 1 subspecies, 570 species, 395 genera, 120 families and 40 orders.

There are 14 species of evergreen broad-leaf tree(*Castanopsis cuspidata*, *Ficus nipponica*, *Laurus nobilis*, *Machilus thunbergii*, *Pittosporum tobira*, *Zanthoxylum schinifolium*, *Zanthoxylum planispinum*, *Buxus microphylla* var. *koreana*, *Euonymus japonica*, *Euonymus fortunei* var. *radicans*, *Camellia japonica*, *Eurya japonica*, *Elaeagnus macrophylla*, *Trachelospermum asiaticum* var. *intermedium*) 33 species of naturalized plants and 14 species of endemic plants.

The predominant species of this area was *Pinus thunbergii* and only small area in the northern middle area of Temple Hwabang is occupied by *Wikstroemia trichotoma* community.

### 서론

본 조사는 경상남도 남해군 고현면에 위치한 남해군의 최고봉인 망운산(海拔 786m)을 중심으로 이루어졌다. 남해군은 우리나라 남단에 위치한 남해도와 창선도 두 섬으로 주로 이루어져 있으며 총 면적은 356.92km<sup>2</sup>로서 동서 약 26km, 남북 약 30km의 길이를 가지고 있고, 북쪽으로는 하동군과 사천시, 동쪽으로는 통영시, 서쪽으로는 전

남 광양시, 여수시, 여천군, 남쪽으로는 대한해협이 위치한다. 또한 남해군은 1973년 6월 남해대교의 개통으로 하동군과 연결되었고 여수, 삼천포, 충무, 부산 등 항구도시에서도 직접항로가 열려있으며, 1980년 6월에는 창선교가 개통됨으로써 남해도와 창선도가 연결되었다.

경남도내 식물상과 그 실태에 대해서는 가덕도 식생의 식물사회학적 연구(1993, 김 등), 두미도의 식물상에 관한 생태학적 연구(1982, 이와 박), 비진도 식물상에 관한 생태학적 연구(1982, 김 등), 창원지역 식생에 대한 생태학적 연구(1987, 김), 고성군 상죽암 주변식생에 관한 생태학적 연구(1993, 김) 등이 보고 되었고, 최근에는 호구산 식생에 관한 생태학적 연구(1995, 김 등), 사량도의 식생에 관한 생태학적 연구(1997, 백), 거제도 삼림식생의 식물 사회학적 연구(1997, 류), 한산도 및 인근도서의 식물상(1999, 김), 매물도 및 인근도서의 식물상(1999, 김과 이) 등이 있다. 따라서 본 조사는 남해군 망운산의 식물상 현황을 파악하여 식물자원에 대한 합리적 보전대책을 수립하는데 기본적인 자료를 제공하기 위해 실시하였다.

## 조사경로 및 조사방법

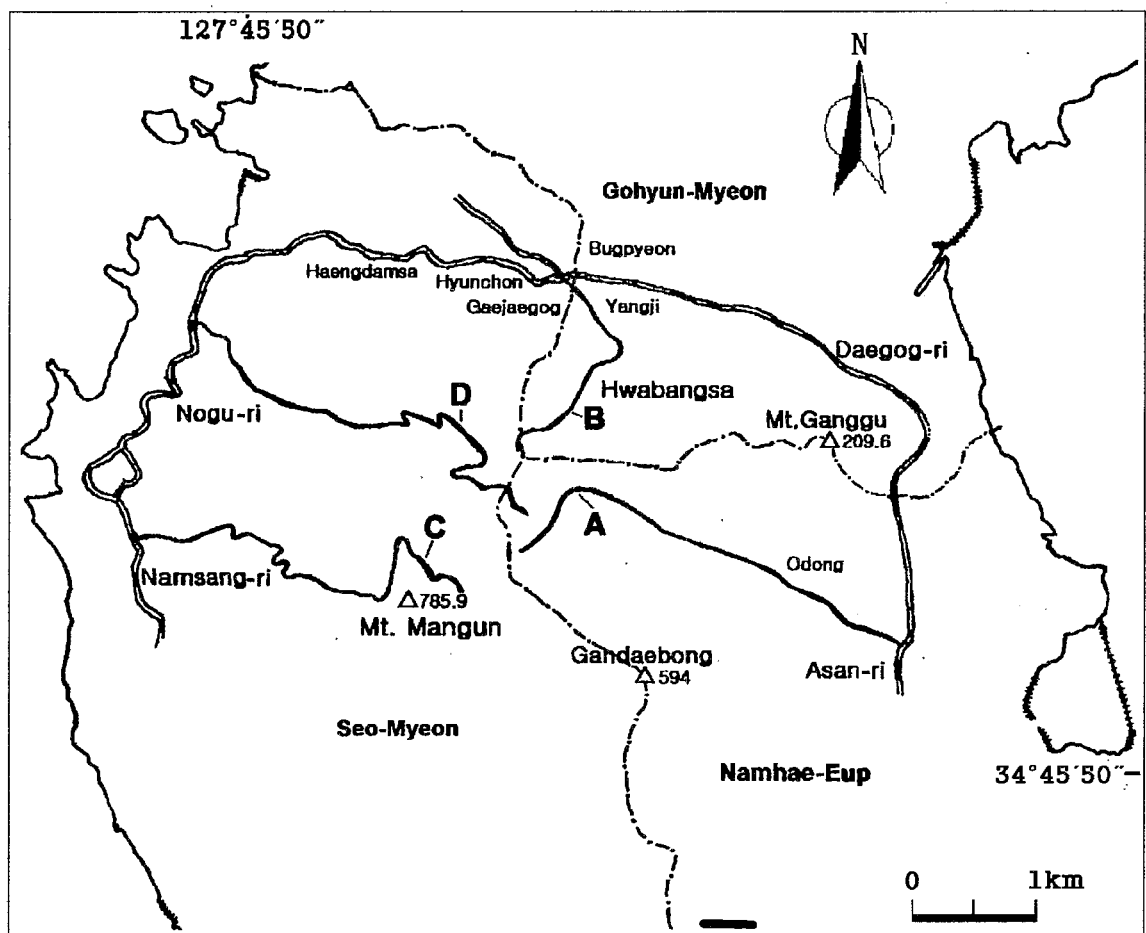


Fig. 1. Topography and survey courses( ) of Mt. Mangun

본 조사는 1998년 10월 20일~2001년 7월 29일 사이에 경남 남해군 고현면에 위치하는 망운산을 중심으로 Fig. 1과 같은 조사경로를 따라 식물종을 조사하고, 본 지역의 기존 문헌을 참고하여 전지역의 목록을 작성하였다. 조사경로는 다음과 같다.

- 1) 제1조사 경로: 남해군 남해읍 아산리 저수지 우측 → 아산리 계곡 → 망운암 → 화방사
- 2) 제2조사 경로: 화방사 입구 → 화방사 상부 → 화방사위 정상
- 3) 제3조사 경로: 남해군 서면 남상리 망운산 도로변 → 망운산 정상 → 망운산 북사면
- 4) 제4조사 경로: 망운산 망운암 → 망운산 저수지 상부 → 망운산 계곡부 → 망운산 정상

환경부의 제2차 전국자연환경조사지침(2001)의 방법으로 조사된 식물은 원색한국기준식물도감(1996), 식물명고(1996), 대한식물도감(이, 1980), 한국귀화식물원색도감(박, 1995)을 참고하여 종을 동정하였으며 분류체계는 Fuller와 Tippo의 방법에 따라 정리하였다.

## 결과 및 고찰

### 조사경로별 식물상

#### 제1조사경로

아산리 저수지 우측 남사면 해발 285m지점에는 곰솔군락이 형성되어 있는데, 아교목층에는 곰솔이 우점한 가운데 굴참나무, 때죽나무, 마식줄, 상산 등이 분포하며, 관목층에는 청미래덩굴이 우점한 가운데 줄참나무, 산철쭉, 서어나무, 산초나무 등이 혼생하고, 초본층에는 청미래덩굴이 우점한 가운데 기름새, 쌔리, 그늘사초, 땅비짜리, 노루발, 계요등 등이 나타난다.

남해읍 아산리 계곡시작부 남사면 해발 290m지점에는 상수리나무군락이 형성되어 있는데, 교목과 아교목층은 상수리나무가 우점하는 가운데 아까시나무, 곰솔, 비록나무 등이 혼생하고, 관목층은 젤레꽃이 높은 빈도를 나타내는 가운데 줄참나무, 쥐똥나무, 청미래덩굴, 으름, 산복사 등이 분포하며, 초본층에는 그늘사초가 우점한 가운데 족제비고사리, 바디나풀, 인동, 맥문동, 기름새, 팽이밥 등이 나타난다.

아산리 계곡위 해발 405m지점에는 상수리나무군락이 형성되어 있는데, 교목층은 상수리나무가 우점한 가운데 곰솔, 굴참나무, 아까시나무 등이 혼생하고, 아교목층에는 굴참나무가 높은 빈도를 나타내는 가운데 서어나무, 산뽕나무, 마식줄, 사람주나무 등이 분포한다. 관목층에는 윤노리나무가 높은 빈도를 나타내는 가운데 감태나무, 좀작살나무, 국수나무, 젤레꽃 등이 혼생하며, 초본층에는 텔제비꽃이 우점한 가운데 그늘사초, 맥문동, 보춘화, 줄사철, 주름조개풀, 천남성, 은난초 등이 나타난다.

계곡위 해발 550m지점에는 소나무군락이 형성되어 있는데, 교목층에는 소나무가 우점하는 가운데 서어나무, 상수리나무, 굴참나무, 줄참나무 등이 혼생하고, 아교목층에는 서어나무가 우점하는 가운데 비록나무, 산벚나무, 말채나무, 쥐똥나무, 때죽나무 등이 나타나며, 초본층에는 비록나무와 그늘개고사리가 높은 빈도를 나타내는 가운데 그늘사초, 맥문동, 국수나무, 감태나무, 개옻나무 등이 분포한다.

화방사와 갈림길인 해발 590m지점에는 비목나무군락이 형성되어 있는데, 교목층과 아교목층에는 비목나무가 우점하는 가운데 줄참나무, 노각나무, 서어나무, 소나무, 상수리나무 등이 나타나고, 관목층에는 노각나무가 우점하는 가운데 윤노리나무, 쥐똥나무, 작살나무, 느티나무, 국수나무 등이 혼생하며, 초본층에는 주름조개풀, 그늘사초, 그늘개고사리, 감태나무, 청미래덩굴, 산뽕나무, 참취, 애기죽제비고사리 등이 분포한다.

망운암 경내 해발 705m지점 아래 계곡에는 느티나무군락이 형성되어 있는데, 아교목층에는 솜대가 우점한 가운데 편백, 서어나무, 참빗살나무, 감태나무 등이 혼생하고, 초본층에는 맥문동, 원추리가 높은 빈도를 나타내는 가운데 줄사철, 솜대, 봄여뀌 등이 분포한다.

## 제2조사경로

고현면 대곡리 화방사 입구 해발 270m지점에는 소나무군락이 형성되어 있는데, 아교목층에는 편백이 우점한 가운데 노각나무, 서어나무, 감나무, 때죽나무, 합다리나무 등이 혼생하고, 관목층은 편백이 우점한 가운데 서어나무, 개옻나무, 철쭉꽃, 나도밤나무, 비목나무, 가막살나무 등이 나타나며, 초본층에는 맥문동, 청미래덩굴, 마삭풀, 당단풍, 계요등, 고비 등이 분포한다.

화방사위 북사면 해발 455m지점에는 서어나무군락이 형성되어 있고, 교목층과 아교목층은 서어나무가 우점한 가운데 줄참나무, 당단풍, 사립주나무 등이 나타나고, 관목층도 서어나무가 높은 빈도를 나타내며 그 외에 산가막살나무, 개옻나무, 진달래 등이 혼생하며, 초본층은 그늘사초, 뱀고사리, 애기나리, 비목나무, 쪽동백, 각시 등골레 등이 분포한다.

화방사위 정상 아래 해발 575m지점에는 곰솔군락이 형성되어 있는데 교목층에는 곰솔이 우점한 가운데 줄참나무, 서어나무, 상수리나무 등이 혼생하며, 아교목층에는 서어나무가 우점한 가운데 말채나무, 쇠풀풀레, 신갈나무, 개옻나무 등이 나타난다. 관목층에는 서어나무가 높은 빈도를 나타내는 가운데 노린재나무, 노각나무, 산닥나무, 진달래, 작살나무 등이 분포하며, 초본층에는 비목나무, 땅비싸리, 애기죽제비고사리, 그늘사초, 맥문동, 청미래덩굴, 삽주, 노루발 등이 나타난다.

화방사위 정상고지에는 산철쭉군락이 관목상으로 나타나는데, 관목층에는 산철쭉이 높은 빈도를 나타내는 가운데 청미래덩굴, 개옻나무, 쌔리, 산벗나무, 조록씨리, 생강나무, 두릅나무, 산수국 등이 혼생하고 초본층에는 그늘사초가 우점한 가운데 산해박, 억새, 산개고사리, 말채나무, 노루오줌, 명석딸기, 까치수영, 오이풀 등이 분포한다.

## 제3조사경로

서면 남상리 망운산으로 향하는 임도변 해발 415m지점에는 사방오리식재림이 형성되어 있는데, 아교목층에는 사방오리가 우점한 가운데 곰솔이 분포하고, 관목층에는 국수나무가 우점한 가운데 쌔리, 산수국, 개옻나무, 산딸기 등이 나타나며, 초본층에는 쑥, 미국가막사리, 담쟁이덩굴, 억새, 털대사초, 인동 등이 분포한다.

해발 430m지점에는 곰솔군락이 형성되어 있는데, 아교목층에는 곰솔이 우점한 가운데 사방오리가 나타나며, 관목층에는 곰솔과 청미래덩굴이 높은 빈도를 나타내는 가운데 사스레피나무, 자귀나무, 쌔리, 노간주나무, 산벗나무 등이 혼생하고, 초본층에는 그늘사초가 높은 빈도를 나타내는 가운데 억새, 쑥, 새, 명석딸기, 산박하, 계요등 등이 분포한다.

망운산 북사면 해발 670m지점에는 사방오리식재림이 형성되어 있는데, 아교목층에는 사방오리가 분포하며, 관목층에는 산철쭉이 우점한 가운데 국수나무, 싸리, 사방오리, 초피나무, 산초나무, 조록싸리 등이 나타나고, 초본층에는 그늘사초가 높은 빈도를 나타내는 가운데 억새, 새, 그늘사초, 맹맹이덩굴, 미역취, 닭의장풀, 땅비싸리, 산딸기 등이 분포한다.

해발 740m지점에는 곰솔군락이 형성되어 있는데, 아교목층에는 곰솔이 우점한 가운데 비록나무가 자생하고, 관목층에는 싸리와 산철쭉이 높은 빈도를 나타내는 가운데 청미래덩굴, 노린재나무, 졸참나무, 인동, 노박덩굴 등이 분포하며, 초본층에는 그늘사초가 높은 빈도를 나타내는 가운데 억새, 마, 그늘쑥, 까마귀머루, 청가시덩굴, 뱀고사리 등이 나타난다.

정상부 해발 760m지점에는 싸리군락이 형성되어 있는데, 아교목층에는 신갈나무, 곰솔, 졸참나무 등이 흔재하며, 관목층에는 싸리가 우점한 가운데 산철쭉이 나타나고, 초본층에는 그늘사초가 우점한 가운데 억새, 구절초, 새, 노루오줌, 그늘개고사리, 뱀고사리 등이 분포한다.

#### 제4조사경로

망운암으로 가는길 북서쪽에는 소나무군락이 형성되어 있는데, 아교목층에는 소나무가 우점하는 가운데 편백과 리기다소나무가 흔재하며, 관목층은 산철쭉이 높은 빈도를 나타내는 가운데 청미래덩굴, 졸참나무, 개옻나무, 리기다소나무, 편백 등이 나타나고, 초본층에는 산철쭉이 우점한 가운데 고욤나무, 편백, 느티나무, 계요등 등이 분포한다.

저수지 상부 남사면 해발 300m지점에는 리기다소나무식재림이 형성되어 있는데, 아교목층에는 리기다소나무가 우점하는 가운데 소나무, 곰솔, 자귀나무, 졸참나무 등이 분포하고, 관목층은 사스레피나무가 우점하는 가운데 개옻나무, 졸참나무, 싸리 등이 나타나며, 초본층에는 새가 높은 빈도를 나타내는 가운데 싸리, 청미래덩굴, 억새, 자귀나무, 맹맹이덩굴, 그늘사초 등이 분포한다.

망운산 북사면 정상 해발 610m지점에는 곰솔군락이 형성되어 있는데, 교목층과 아교목층에는 곰솔이 우점한 가운데 물푸레나무, 편백, 산벚나무 등이 나타나고, 관목층에는 개옻나무가 우점한 가운데 견노린재, 비록나무, 산뽕나무, 조록싸리, 병꽃나무, 좀깨잎나무 등이 분포한다. 초본층에는 그늘사초가 높은 빈도를 나타내는 가운데 새, 까치수영, 산벚나무, 산철쭉, 그늘개고사리, 우드풀, 노루오줌 등이 흔재한다.

북동쪽 산자등선부 해발 635m지점에는 산철쭉군락이 형성되어 있으며, 관목층에는 산철쭉이 우점한 가운데 조록싸리, 산딸기, 노린재나무, 상수리나무, 싸리, 견노린재 등이 나타나고, 초본층에는 그늘사초가 높은 빈도를 나타내는 가운데 억새, 새, 땅비싸리, 산철쭉, 애기나리, 개죽도리, 오이풀 등이 분포한다.

#### 식물상

본 조사지역에서 조사된 관속식물(Appendix 1)은 40목, 120과, 395속, 570종, 1아종, 72변종, 6품종(Table 1)으로 총 649종류로 나타났다. 그중 귀화식물은 미국자리공, 닭의덩굴, 들목새, 개망초, 자주닭개비 등 총 33종류가 나타났으며, 재배종은 은행나무, 잣나무, 삼나무, 향나무 등 15종류이 분포하였다.

그리고 상록활엽수는 모람, 월계수, 후박나무, 산초나무, 메밀잣밤나무 등 14종류가 나타났으며, 한국특산식

물은 개고사리, 향나무, 각시둥굴레, 호랑버들, 개족도리 등 14종류가 분포하였다.

조사지역 전체의 우점종은 곰솔로 나타났으며, 조사지역내 화방사 북사면에는 산타나무 자생지가 나타난다.

## 적요

본 조사는 1998년 10월 20일부터 2001년 7월 29일 사이에 경상남도 남해군 고현면에 위치하는 망운산을 중심으로 식물종을 조사하고 관속식물상에 관한 목록을 작성하였다.

조사된 관속식물은 40목, 120과, 395속, 570종, 1아종, 72변종, 6품종(Table 1)으로 총 649종류가 기록되었으며, 귀화식물은 미국자리공, 닭의덩굴, 들묵새, 개망초, 자주닭개비 등 33종류가 기록되었고, 재배종은 은행나무, 젓나무, 삼나무, 향나무 등 15종류가 기록되었다. 그리고 상록활엽수는 모람, 월계수, 후박나무, 산초나무, 메밀잣밤나무 등 14종류가 기록되었고, 특산식물은 개고사리, 향나무, 각시둥굴레, 호랑버들, 개족도리 등 14종류가 기록되었다.

Table 1. The number of different plant taxa of the Mt. Mangun

Class of tracheophyta	Order	Family	Genus	Species	Subspecies	Variety	Forma	Kind
Lycopodineae	1	1	1	2	-	-	-	2
Equisetineae	1	1	1	1	-	-	-	1
Filicinae	1	5	19	26	-	1	-	27
Gymnospermae								
Coniferophytæ	2	5	10	14	-	-	-	14
Angiospermae								
Monocotyledoneae	8	18	82	111	-	20	-	131
Dicotyledoneae								
Archichlamydeæ	18	63	182	287	1	28	5	321
Metachlamydeæ	9	27	100	129	-	23	1	153
Total	40	120	395	570	1	72	6	649

## 참고문헌

- 경상대학교 기초과학연구소, 1999. 하동화력발전소 주변 육상생태계 환경조사 보고서. pp. 1-76.
- 김인택, 1987. 창원지역 식생에 대한 생태학적 연구, 창원대학 논문집, 9:417~449
- 김인택, 1993. 고성군 상죽암 주변식생에 관한 생태학적 연구, 창원대학교 기초과학연구소 논문집, 4:75~106
- 김인택, 1999. 한산도 및 인근도서의 식물상, 한국생물상연구지, 4:101-126
- 김인택 · 백양기 · 송민섭, 1995. 호구산 식생에 관한 생태학적 연구, 창원대학교 환경문제연구소 환경연구논문집, 4:77~108
- 김인택 · 이상명 · 변두원, 1993. 가덕도 식생의 식물사회학적 연구, 한국생태학회지, 15(1):81~102
- 김인택 · 이지훈, 1999. 매물도 및 인근도서의 식물상, 한국생물상연구지, 4:127-148
- 김창호 · 이광승 · 박규하, 1982. 비진도 식물상에 관한 생태학적 연구. 한국생태학회지, 5(4):164~175.
- 류병혁, 1997. 거제도 삼림식생에 식물사회학적 연구, 건국대학교 이학박사학위논문, 188pp
- 박수현, 1995. 한국귀화식물도감, 일조각
- 백양기, 1997. 사랑도 식생에 관한 생태학적 연구, 창원대학교 교육학석사학위 논문집, 81pp
- 이일구 · 박규하, 1982. 두미도 식물상에 관한 생태학적 연구, 한국생태학회지, 5(1):34~45
- 이창복, 1980. 대한식물도감, 990pp
- 이우철, 1996. 原色韓國基準植物圖鑑, 624pp
- 이우철, 1996. 韓國植物名考(I, II), 2383pp
- 한국자연보존협회, 1989. 한국의 희귀 및 위기 동식물 도감. 165pp.
- 환경부, 2001. 제2차 전국 자연환경조사지침. 129pp.
- 환경처, 1989. 특정야생 동 · 식물해설집. 129pp.
- 환경처, 1990. '90 자연생태계 전국조사(II-3). 343~386.
- 환경처, 1994. 특정야생 동 · 식물화보집. 210pp.

Appendix 1. List of the vascular plants from Mt. Mangun

Tracheophyta 관속식물門		Aspidiaceae 면마과	
Lycopida 석송亞門		Matteuccia orientalis (Hooker) Trev.	개면마
Lycopodineae 석송綱		Woodsia polystichoides Eaton	우드풀
Selaginellales 부처손目		Lastrea japonica (Bak.) Copel.	자네고사리
Selaginellaceae 부처손科		Athyrium vidalii (Fr. et Sav.) Nakai	산개고사리
<i>Selaginella rossii</i> (Bak.) Warb.	구실사리	<i>Athyrium koryoense</i> Tagawa	그늘개고사리 •
<i>Selaginella tamariscina</i> (Beauv.) Spring	부처손	<i>Athyrium pycnosorum</i> H. Christ	털고사리
Sphenopsida 속새亞門		Polypodiaceae 고란초과	
Equisetinae 속새綱		<i>Lepisorus onoei</i> (Fr. et Sav.) Ching	애기일엽초
Equisetales 속새目		<i>Lepisorus thunbergianus</i> (Kaulf.) Ching	일엽초
Equisetaceae 속새科		Gymnospermae 나자식물綱	
<i>Equisetum arvense</i> L.	쇠뜨기	Coniferophytæ 구과식물亞綱	
Pteropsida 양치식물亞門		Ginkgoales 은행나무目	
Filicinae 고사리綱		Ginkgoaceae 은행나무科	
Filicalse 고사리目		<i>Ginkgo biloba</i> L.	은행나무 ◎
Osmundaceae 고비科		Coniferales 구과目	
<i>Osmunda japonica</i> Thunb.	고비	Taxaceae 주목科	
Schizaeaceae 실고사리科		<i>Cephalotaxus koreana</i> Nakai	개비자나무
<i>Lygodium japonicum</i> (Thunb.) Sw.	실고사리	Pinaceae 소나무科	
Pteridaceae 고사리科		<i>Abies holophylla</i> Max.	젓나무 ◎
<i>Dennstaedtia wilfordii</i> (Moore) Christ.	황고사리	<i>Larix leptolepis</i> (S. et Z.) Gordon.	일본잎갈나무
<i>Sphenomeris chusana</i> (L.) Copel.	바위고사리	<i>Cedrus deodara</i> (Roxb.) Loudon	개잎갈나무
<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>latiusculum</i> (Desv.) Underw.	고사리	<i>Pinus rigida</i> Miller	리기다소나무
<i>Pteris multifida</i> Poir.	봉의꼬리	<i>Pinus densiflora</i> S. et Z.	소나무
<i>Davallia mariesii</i> Moore	넉줄고사리	<i>Pinus thunbergii</i> Parl.	꼼솔
<i>Woodsw manchuriensis</i> Hook.	만주우드풀	Taxodiaceae 낙우송科	
<i>Cyrtomium falcatum</i> (L.) Presl	도깨비고비	<i>Cryptomeria japonica</i> D. Don	삼나무 ◎
<i>Cyrtomium fortunei</i> J. Smith	쇠고비	Cupressaceae 측백나무科	
<i>Dryopteris bissetiana</i> (Bak.) C. Christ.	족제비고사리	<i>Thuja orientalis</i> L.	측백나무 ◎
<i>Dryopteris sacrosancta</i> Koidz.	애기족제비고사리	<i>Chamaecyparis obtusa</i> (S. et Z.) Endl.	편백 ◎
<i>Phegopteris decursive-pinnata</i> (Van Hall) Fee	설설고사리	<i>Chamaecyparis pisifera</i> (S. et Z.) Endl.	화백
<i>Lastrea glanduligera</i> (Kuntze) Moore	사다리고사리	<i>Juniperus chinensis</i> L.	향나무 •
<i>Athyrium yokoscense</i> (Fr. et Sav.) H. Christ	뱀고사리	<i>Juniperus rigida</i> S. et Z.	노간주나무 ◎
<i>Athyrium niponicum</i> (Mett.) Hance	개고사리	Angiospermae 피자식물綱	
<i>Athyrium iseanum</i> Rosc.	가는잎개고사리	Monocotyledoneae 단자엽식물亞綱	
<i>Asplenium incisum</i> Thunb.	꼬리고사리	Pandanales 부들목	
<i>Asplenium sarelii</i> Hook.	돌담고사리		

Typhaceae 부들과		Pennisetum alopecuroides (L.) Spreng.	수크령
<i>Typha angustata</i> Bory et chaub	애기부들	<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv.	강아지풀
Helobiales 소생식물목		<i>Setaria viridis</i> var. <i>gigantea</i> Matsumura	수강아지풀
Potamogetonaceae 가래과		<i>Setaria glauca</i> (L.) Beauv.	금강아지풀
<i>Potamogeton distinctus</i> A. Benn.	가래	<i>Scacciolepsis indica</i> (L.) Shase	좀물뚝새
<i>Potamogeton crispus</i> L.	말풀	<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop.	바랭이
Zosteraceae 거머리말과		<i>Digitaria violascens</i> Link	민바랭이
<i>Zostera asiatica</i> Miki	왕거머리말	<i>Paspalum thunbergii</i> Kunth	참새피
Scheuchzeriaceae 지채과		<i>Eriochloa villosa</i> (Thunb.) Kunth	나도개피
<i>Triglochin maritimum</i> L.	지채	<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem, et Schult.	주름조개풀
Alismataceae 택사과		<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) Beauv.	돌파
<i>Sagittaria trifolia</i> L.	벗풀	<i>Echinochloa crus-galli</i> var. <i>frumentacea</i> (Roxb.) Wight	파
Graminales 벼목		<i>Isachne globosa</i> (Thunb.) O. Kuntze	기장대풀
Gramineae 벼과		<i>Imperata cylindrica</i> var. <i>koenigii</i> (Retz.) Durand et Schinz	띠
<i>Phyllostachys nigra</i> var. <i>heronii</i> Stapf	솜대 ◎	<i>Misanthus sacchariflorus</i> (Max.) Benth.	물억새
<i>Sasa borealis</i> (Hack.) Makino	조릿대 ●	<i>Misanthus sinensis</i> Anders.	참억새
<i>Pseudosasa japonica</i> Makino	이대 ◎	<i>Misanthus sinensis</i> Anders, var. <i>purpurascens</i> Rendle	
<i>Alopecurus aequalis</i> var. <i>amurensis</i> (Kom.) Ohwi	뚝새풀		억새
<i>Beckmannia syzigachne</i> (Steud.) Fernald	개파	<i>Spodiopogon cotulifer</i> (Thunb.) Hackel	기름새
<i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth	산조풀	<i>Spodiopogon sibiricus</i> Trin.	큰기름새
<i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth	실새풀	<i>Microstegium vimineum</i> A. Camus	나도바랭이새
<i>Agropyron tsukushense</i> var. <i>transiens</i> (Hack.) Ohwi	개밀	<i>Arthraxon hispidus</i> (Thunb.) Makino	조개풀
<i>Bromus japonicus</i> Thunb.	참새귀리	<i>Cymbopogon tortilis</i> var. <i>geringii</i> (Steud.) Hand.-Mazz.	개솔새
<i>Dactylis glomerata</i> L.	오리새 ※	<i>Andropogon brevifolius</i> Sw.	쇠풀
<i>Festuca meglura</i>	큰목새	<i>Themeda triandra</i> var. <i>japonica</i> Makino	솔새
<i>Festuca myuros</i> L.	들목새 ※	<i>Lolium perenne</i> L.	가는보리풀 ※
<i>Festuca ovina</i> L.	김의털	Cyperaceae 사초과	
<i>Poa annua</i> L.	새포아풀	<i>Carex neurocarpa</i> Max.	괭이사초
<i>Poa sphondyloides</i> Trin.	포아풀	<i>Carex leiorhyncha</i> C. A. Meyer	산괭이사초
<i>Zizania latifolia</i> Turcz.	줄	<i>Carex lanceolata</i> Boott	그늘사초
<i>Phragmites communis</i> Trin.	갈대	<i>Carex siderosticta</i> Hance	대사초
<i>Phragmites japonica</i> Steud.	달뿌리풀	<i>Carex ciliato-marginata</i> Nakai	털대사초
<i>Eragrostis ferruginea</i> (Thunb.) P. Beauv.	그령 ※	<i>Carex pumila</i> Thunb.	좀보리사초
<i>Eragrostis curvula</i> Nees.	농수참새그령 ※	<i>Carex dickinsii</i> Fr. et Sav.	도깨비사초
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertn.	왕바랭이	<i>Fimbristylis dichotoma</i>	하늘지기
<i>Cleistogenes hackelii</i> Honda	대새풀	<i>Scirpus fluviatilis</i> (Torr.) A. Gray	매자기
<i>Sporobolus elongatus</i> R. Br.	쥐꼬리새풀	<i>Cyperus amuricus</i> Max.	빙동사니
<i>Zoysia japonica</i> Steud.	잔디	<i>Kyllinga brevifolia</i> var. <i>leiolepis</i> Hara	파대가리
<i>Zoysia sinica</i> Hance	갓잔디	Arales 천남성목	
<i>Arundinella hirta</i> (Thunb.) Tanaka	새	Araceae 천남성과	
		<i>Colocasia antiquorum</i> var. <i>esculenta</i> Engl.	토란

<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit.	반하
<i>Arisaema ringens</i> Schott	큰천남성
<i>Arisaema amurense</i> var. <i>serratum</i> Nakai	천남성
<i>Arisaema amurense</i> var. <i>violaceum</i> Engl.	동근잎천남성
Lemnaceae 개구리밥과	
<i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleid.	개구리밥
<i>Lemna paucicostata</i> Hegelm.	좁개구리밥
Farinales 분질배유목	
Commelinaceae 닭의장풀과	
<i>Tradescantia reflexa</i> Rafin.	자주닭개비 ※
<i>Commelina communis</i> L.	닭의장풀
<i>Commelina coreana</i> Lev.	좀닭의장풀
Pontederiaceae 물옥잠과	
<i>Monochoria vaginalis</i> var. <i>plantaginea</i> (Roxb.) Solm.-Laub.	물닭개비
Liliales 백합목	
Juncaceae 콜풀과	
<i>Luzula capitata</i> (Miq.) Miq.	꿩의밥
<i>Juncus effusus</i> var. <i>decipiens</i> Buchen	콜풀
Liliaceae 백합과	
<i>Veratrum maackii</i> var. <i>japonicum</i> T. Shimizu	여로
<i>Hosta capotata</i> Nakai	일월비비추
<i>Hosta plantaginea</i> Aschers.	옥잠화 ◎
<i>Hosta longipes</i> (Fr. et Sav.) Matsumura	비비추
<i>Hemerocallis dumortieri</i> Morr.	각시원추리
<i>Hemerocallis fulva</i> L.	원추리
<i>Allium tuberosum</i> Roth.	부추
<i>Allium thunbergii</i> G. Don	산부추
<i>Allium senescens</i> L.	두메부추
<i>Allium monanthum</i> Max.	달래
<i>Lilium tsingtauense</i> Gilg	하늘말나리
<i>Lilium leichtlinii</i> var. <i>tigrinum</i> Nichols	증나리
<i>Lilium amabile</i> Palibin	털증나리
<i>Lilium tigrinum</i> Ker-Gawl.	침나리
<i>Tulipa edulis</i> Bak.	산자고
<i>Scilla scilloides</i> (Lind.) Druce	무릇
<i>Asparagus cochinchinensis</i> Merr.	천문동
<i>Asparagus schoberioides</i> Kunth	비짜루
<i>Polygonatum humile</i> Fisch.	각시둥굴레 ●
<i>Polygonatum odoratum</i> var. <i>pluriflorum</i> Ohwi	둥굴레

<i>Polygonatum involucratum</i> Max.	용등굴레
<i>Smilacina japonica</i> A. Gray	풀솜대
<i>Disporum sessile</i> D. Don	윤판나물
<i>Disporum smilacinum</i> A. Gray	애기나리
<i>Disporum viride</i> (Max.) Nakai	큰애기나리
<i>Convallaria keiskei</i> Miq.	은방울꽃
<i>Paris verticillata</i> Bieberst	삿갓나물
<i>Liriope spicata</i> Lour.	개맥문동
<i>Liriope platyphylla</i> Wang et Tang	맥문동
<i>Smilax nipponica</i> Miq.	선밀나물
<i>Smilax niparia</i> var. <i>ussuriensis</i> Hara et T. Koyama	밀나물
<i>Smilax china</i> L.	청미래덩굴
<i>Smilax sieboldii</i> Miq.	청가시덩굴
<i>Rohdea japonica</i> Roth	만년청
Dioscoreaceae 마과	
<i>Dioscorea batatas</i> Decne.	마
<i>Dioscorea quinqueloba</i> Thunb.	단풍마
<i>Dioscorea septemloba</i> Thunb.	국화마
Iridaceae 봇꽃과	
<i>Iris rossii</i> Baker	각시붓꽃
<i>Iris ensata</i> var. <i>spontanea</i> (Makino) Nakai	꽃창포
<i>Iris nertschinskia</i> Loddiges	붓꽃
Scitamineales 생강목	
Zingiberaceae 생강과	
<i>Zingiber mioga</i> (Thunb.) Rosc.	양하
Musaceae 파초과	
<i>Musa basjoo</i> Sieb.	파초
Orchidales 난초목	
Orchidaceae 난초과	
<i>Amitostigma gracilis</i> (Bl.) Schlecht.	병아리난초
<i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Bl.	금난초
<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Bl.	은난초
<i>Cephalanthera longibracteata</i> Blume	은대난초
<i>Epipactis thunbergii</i> A. Gray	닭의난초
<i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames	타래난초
<i>Oreorchis patens</i> Lindl.	감자난
<i>Cymbidium goeringii</i> Reichb. fil.	보춘화
Dicotyledoneae 쌍자엽식물亞綱	
Archichlamydeae 이판화群	

Piperales 후추목		<i>Quercus mongolica</i> Fisch.	신갈나무
Chloranthaceae 흘아비꽃대과		<i>Quercus serrata</i> Thunb.	줄참나무
<i>Chloranthus japonica</i> Sieb.	흘아비꽃대	<i>Quercus × urticaefolia</i> Bl.	갈줄참나무
Salicales 벼드나무목		Urticales 쪽기풀목	
Salicaceae 벼드나무과		Ulmaceae 느릅나무과	
<i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i> (Münch.) Koehne	양벼들	<i>Ulmus parvifolia</i> Jacq.	참느릅나무
<i>Populus tomentiglandulosa</i> T. Lee	은사시나무	<i>Ulmus davidiana</i> var. <i>japonica</i> Nakai	느릅나무
<i>Populus deltoides</i> Marshall	미루나무	<i>Zelkova serrata</i> Makino	느티나무
<i>Populus euramericana</i> Guinier	이태리포플러	<i>Celtis sinensis</i> Pers.	팽나무
<i>Salix glandulosa</i> Seemen	왕벼들	<i>Aphanathe aspera</i> planch.	푸조나무
<i>Salix koreensis</i> Anderss.	벼드나무	Moraceae 뽕나무과	
<i>Salix pseudo-lasiogyne</i> Leveille	농수벼들	<i>Cudrania tricuspidata</i> Bureau	꾸지뽕나무
<i>Salix babylonica</i> L.	수양벼들	<i>Morus bombycina</i> Koidz.	산뽕나무
<i>Salix hallaisanensis</i> Level	떡벼들 ●	<i>Morus alba</i> L.	뽕나무
<i>Salix hultenii</i> Floderus	호랑벼들 ●	<i>Ficus erecta</i> Thunb.	천선과나무
<i>Salix gracilistyla</i> Miquel	갯벼들	<i>Ficus nipponica</i> Fr. et Sav.	모람 ◎
Juglandales 가래나무목		<i>Ficus carica</i> L.	무화과
Juglandaceae 가래나무과		Cannabinaceae 삼과	
<i>Platycarya strobilacea</i> S. et Z.	굴피나무	<i>Humulus japonicus</i> S. et Z.	환삼덩굴
<i>Juglans mandshurica</i> Max.	가래나무	Urticaceae 쪽기풀과	
Fagales 참나무목		<i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaudich.	모시풀
Betulaceae 자작나무과		<i>Boehmeria spicara</i> Thunb.	좀깨잎나무
<i>Betula costata</i> Trautv.	거제수나무	<i>Boehmeria pannosa</i> Nakai et Satake	왕모시풀
<i>Betula schmidtii</i> Regel	박달나무	<i>Boehmeria platanifolia</i> Fr. et Sav.	개모시풀
<i>Alnus hirsuta</i> (Spach) Rupr.	풀오리나무	Aristolochiales 쥐방울덩굴목	
<i>Alnus hirsuta</i> var. <i>sibirica</i> (Spach) Schneid.	풀掴나무	Aristolochiaceae 쥐방울덩굴과	
<i>Alnus firma</i> S. et Z.	사방오리	<i>Asarum maculatum</i> Nakai	개족도리풀 ●
<i>Carpinus dordata</i> Bl.	까치박달	<i>Asarum sieboldii</i> Miq.	족도리
<i>Carpinus tschonoskii</i> Max.	개서어나무	Polygonales 마디풀목	
<i>Carpinus laxiflora</i> Bl.	서어나무	Polygonaceae 마디풀과	
<i>Carpinus coreana</i> Nakai	소사나무 ●	<i>Rumex acetocella</i> L.	애기수영
<i>Corylus heterophylla</i> Fisch. Bl.	난티잎개암나무	<i>Rumex acetosa</i> L.	수영
<i>Corylus heterophylla</i> var. <i>thunbergii</i> Bl.	개암나무	<i>Rumex crispus</i> L.	소리챙이 ※
<i>Corylus sieboldiana</i> Bl.	침개암나무	<i>Reynoutria elliptica</i> (Koidz.) Migo	호장근
Fagaceae 참나무과		<i>Bilderdykia dumetora</i> (L.) Dum.	닭의덩굴 ※
<i>Castanea crenata</i> S. et Z.	밤나무 ◎	<i>Persicaria filiforme</i> Nakai	이삭여뀌
<i>Castanopsis cuspidata</i> (Thunb.) Schottky	모밀잣밤나무 ◎	<i>Persicaria perfoliata</i> Gross	며느리배꼽
<i>Quercus acutissima</i> Carr.	상수리나무	<i>Persicaria senticosa</i> Nakai	며느리밑씻개
<i>Quercus variabilis</i> Blume	굴참나무	<i>Persicaria thunbergii</i> H. Gross	고마리
<i>Quercus dentata</i> Thunb.	떡갈나무		
<i>Quercus aliena</i> Bl.	갈참나무		

<i>Persicaria sieboldii</i> Ohki	미꾸리낚시	<i>Stellaria media</i> Villars	별꽃
<i>Persicaria nepalensis</i> Miyabe et Kudo	산여뀌	<i>Stellaria alsine</i> var. <i>undulata</i> Ohwi	벼룩나물
<i>Persicaria nodosa</i> Opiz	큰개여뀌	<i>Dianthus sinensis</i> L.	페랭이꽃
<i>Persicaria conspicua</i> Nakai	꽃여뀌	<i>Dianthus superbus</i> var. <i>longicalycinus</i> (Max.) Williams	슬페랭이꽃
<i>Persicaria lapathifolia</i> Gray	흰여뀌	<i>Gypsophila oldhamiana</i> Miq.	대나물
<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Spach	여뀌	<i>Melandryum fimum</i> (S. et Z.) Rohrb.	장구채
<i>Persicaria pubescens</i> Hara	바보여뀌	<i>Melandryum oldhamianum</i> for. <i>roseum</i> (Nak.) T. Lee.	갯장구채
<i>Persicaria vulgaris</i> Webb et Moq.	봄여뀌		
<i>Persicaria blumei</i> Gross	개여뀌		
<i>Polygonum aviculare</i> L.	마디풀		
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	메밀		
Centrospermales 종심자目			
Chenopodiaceae 명아주科			
<i>Chenopodium glaucum</i> L.	취명아주 ※	<i>Clematis patens</i> Morr. et Decne.	큰꽃으아리
<i>Chenopodium album</i> var. <i>centronubrum</i> Makino	명아주	<i>Clematis mandshurica</i> Rupr.	으아리
<i>Chenopodium ficifolium</i> Smith	좀명아주 ※	<i>Clematis terniflora</i> DC.	참으아리
<i>Atriplex subcordata</i> Kitagawa	갓능쟁이	<i>Clematis trichotoma</i> Nakai	할미밀방
<i>Atriplex gmelina</i> C.A. Meyer	가는갓능쟁이	<i>Clematis apilifolia</i> A.P. DC.	사위질빵
<i>Kochia scoparia</i> Schrad.	싸리	<i>Pulsatilla koreana</i> Nakai	할미꽃
<i>Salsola komarovii</i> Iljin	수송나물	<i>Hepatica asiatica</i> Nakai	노루귀
Amaranthaceae 비름科			
<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	털비름 ※	<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	개구리자리
<i>Amaranthus mangostanus</i> L.	비름	<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb.	미나리아재비
<i>Achyranthes japonica</i> (Miq.) Nakai	쇠무릎	<i>Ranunculus chinensis</i> Bunge	젓가락나물
Phytolaccaceae 자리공科			
<i>Phytolacca americana</i> L.	미국자리공 ※	<i>Thalictrum aquilegifolium</i> L.	평의다리
Aizoaceae 석류풀科			
<i>Tetragonia tetragonoides</i> O. Kuntze	번행초	<i>Thalictrum filamentosum</i> Max.	산평의다리
Portulacaceae 쇠비름科			
<i>Portulaca oleracea</i> L.	쇠비름	Lardizabalaceae 으름덩굴科	
Caryophyllaceae 석죽科			
<i>Spergularia marina</i> Griseb.	갓개미자리	<i>Akebia quinata</i> Decne.	으름
<i>Sagina japonica</i> Ohwi	개미자리	Menispermaceae 방기科	
<i>Arenaria serpyllifolia</i> L.	벼룩이자리	<i>Menispermum dauricum</i> DC.	새모래덩굴
<i>Pseudostellaria heterophylla</i> (Miq.) Pax	개별꽃	<i>Cocculus trilobus</i> DC.	맹맹이덩굴
<i>Pseudostellaria palibiniana</i> (Takeda) Ohwi	큰개별꽃	Magnoliceae 목련科	
<i>Cerastium holosteoides</i> var. <i>hallaisanense</i> Mizushima	점나도나물	<i>Magnolia sieboldii</i> K. Koch	함박꽃나무
<i>Stellaria aquatica</i> Scop.	쇠별꽃	<i>Magnolia kobus</i> A.P.DC.	목련
Lauraceae 녹나무科			
		<i>Magnolia liliiflora</i> Desr.	자목련
		<i>Magnolia obovata</i> Thunb.	일본목련
		<i>Magnolia denudata</i> Desr.	백목련
		<i>Schisandra chinensis</i> Baill.	오미자
		Lindera obtusiloba Bl.	
		Lindera glauca Bl.	
		Lindera erythrocarpa Makino	
		Laurus nobilis L.	
			생강나무
			감태나무(백동백)
			비목나무
			월계수 ◎

<i>Machilus thunbergii</i> S. et Z.	후박나무 ◎	Pittosporaceae 돈나무科 <i>Pittosporum tobira</i> Aiton	돈나무 ◎
Papaverales 양귀비目		Rosaceae 장미科	
Papaveraceae 양귀비科		<i>Spiraea prunifolia</i> for. <i>simpliciflora</i> Nakai 조팝나무 •	
<i>Chelidonium majus</i> var. <i>asiaticum</i> (Hara) Ohwi 애기똥풀		<i>Spiraea blumei</i> G. Don 산조팝나무	
Fumariaceae 현호색科	현호색	<i>Spiraea chatacea</i> Nakai 떡조팝나무	
<i>Corydalis turtschaninovii</i> Bess. 눈과불주머니		<i>Stephanandra incisa</i> Zabel 국수나무	
<i>Corydalis ochotensis</i> Turcz. 염주과불주머니		<i>Duchesnea chrysanthia</i> (Zoll. et Morr.) Miq. 뱀딸기	
<i>Corydalis heterocarpa</i> S. et Z. 산과불주머니		<i>Prunus japonica</i> var. <i>nakaii</i> (Lèv.) Rehder 이스라지	
<i>Corydalis speciosa</i> Max. 산과불주머니		<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch 복사나무	
Cruciferae 십자화科		<i>Prunus yedoensis</i> Matsum. 왕벚나무	
<i>Brassica juncea</i> var. <i>integerrima</i> Sinsk. 잣 ※		<i>Prunus ameniace</i> Var. <i>ansu</i> 살구	
<i>Lepidium apetalum</i> Willd. 달팽이 ※		<i>Prunus sargentii</i> Rehder 산벚나무	
<i>Thlaspi arvense</i> L. 말냉이 ※		<i>Prunus davidiana</i> Fr. 산복사	
<i>Cardamine flexuosa</i> With. 황새냉이		<i>Potentilla dickinsii</i> Fr. et Sav. 돌양지꽃	
<i>Cardamine leucantha</i> O. E. Schulz 미나리냉이		<i>Potentilla kleiniana</i> Wight et Arnott 가락지나물	
<i>Barbarea orthoceras</i> Ledeb. 나도냉이 ※		<i>Potentilla fragarioides</i> var. <i>major</i> Max. 양지꽃	
<i>Rorippa indica</i> (L.) Hiem 개갓냉이		<i>Potentilla freyniana</i> Bomm. 세잎양지꽃	
<i>Rorippa islandica</i> (Oeder) Borb. 속속이풀		<i>Potentilla paradoxa</i> Nutt. 개소시랑개비	
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medicus 냉이		<i>Sorbaria sorbifolia</i> var. <i>stellipila</i> Max. 쉬땅나무	
<i>Draba nemorosa</i> var. <i>hebecarpa</i> Lindbl. 꽂다지		<i>Rubus crataegifolius</i> Bunge 산딸기	
<i>Arabis nipponica</i> De. Boiss. 털장대		<i>Rubus parvifolius</i> L. 멍석딸기	
<i>Arabis glabra</i> (L.) Borkh. 장대나물		<i>Rubus phoenicolasius</i> MAX. 곰딸기	
Rosales 장미目		<i>Rubus coreanus</i> Miq. 복분자딸기	
Crassulaceae 돌나물科		<i>Rubus oldhamii</i> Miq. 줄딸기	
<i>Sedum erythrostichum</i> Miq. 꿩의비름		<i>Sanguisorba officinalis</i> L. 오이풀	
<i>Sedum kamtschaticum</i> Fisch. 기린초		<i>Sanguisorba hakusanensis</i> Makino 산오이풀	
<i>Sedum sarmentosum</i> Bunge 돌나물		<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. 짚신나물	
<i>Sedum polystichoides</i> Hemsl. 바위채송화		<i>Rosa multiflora</i> Thunb. 쪘레꽃	
<i>Sedum bulbiferum</i> Makino 말뚱비름		<i>Rosa wichuriana</i> Crepin 돌가시나무	
Saxifragaceae 범의귀科		<i>Rosa maximowicziana</i> Regel 용가시나무	
<i>Astilbe chinensis</i> var. <i>davidii</i> Fr. 노루오줌		<i>Prunus salicina</i> Lindley 자두나무	
<i>Hydrangea macrophylla</i> for. <i>otaksa</i> (S. et Z.) Wilson 수국		<i>Prunus mume</i> S. et Z. 매실나무	
<i>Hydrangea serrata</i> for. <i>acuminata</i> (S. et Z.) Wilson 산수국		<i>Chaenomeles sinensis</i> Koehne 모과나무	
<i>Pamassia palustris</i> L. 물매화		<i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm.) Nakai 둘배나무	
<i>Deutzia parviflora</i> Bunge 말발도리		<i>Pourthiae villosa</i> Decne. 윤노리나무	
<i>Deutzia prunifolia</i> Rehder 바위말발도리		<i>Sorbus alnifolia</i> (S. et Z.) K. Koch. 팔베나무	
<i>Philadelphus schrenckii</i> Rupr. 고광나무		Leguminosae 콩科	
<i>Philadelphus pekinensis</i> Rupr. 애기고광나무		<i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq. 참싸리	
		<i>Lespedeza maximowiczii</i> Schneid. 조록싸리	
		<i>Lespedeza x maritima</i> Nakai 해변싸리	
		<i>Lespedeza cuneata</i> G. Don 비수리	
		<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz. 쌔리	

<i>Lespedeza thunbergii</i> var. <i>intermedia</i> (Nakai) T. Lee	풀싸리 ●	<i>Zanthoxylum pipentum</i> A.P. DC.	초피나무
<i>Lespedeza pilosa</i> (Thunb.) S. et Z.	괭이싸리	<i>Zanthoxylum schinifolium</i> S. et Z.	산초나무 ◎
<i>Trifolium pratense</i> L.	붉은토끼풀 ※	<i>Zanthoxylum planispinum</i> S. et Z.	개산초 ◎
<i>Trifolium repens</i> L.	토끼풀 ※	<i>Evodia daniellii</i> Hemsl.	쉬나무
<i>Robinia pseudo-acacia</i> L.	아까시나무	<i>Orixa japonica</i> Thunb	상산
<i>Pueraria thunbergiana</i> Bentham	칡	 	
<i>Albizzia julibrissin</i> Durazzini	자귀나무	<i>Simaroubaceae</i> 소태나무과	소태나무
<i>Amphicarpa edgeworthii</i> var. <i>trisperma</i> Ohwi	새콩	<i>Picrasma quassoides</i> (D. Don) Benn.	기중나무
<i>Indigofera kirilowii</i> Max.	땅비싸리	<i>Ailanthus altissima</i> Swingle	
<i>Cassia mimosoides</i> var. <i>nomame</i> Makino	차풀	 	
<i>Maackia amurensis</i> Rupr. et Max.	다辱나무	<i>Meliaceae</i> 멀구슬나무과	침죽나무
<i>Kummerowia striata</i> (Thunb.) Schindl.	매듭풀	<i>Cedrela sinensis</i> A. Jussieu	멀구슬나무
<i>Cercis chinensis</i> Bunge	박태기나무	<i>Melia azedarach</i> var. <i>japonica</i> Makino	
<i>Glycine soja</i> S. et Z.	돌콩	 	
<i>Sophora flavescens</i> Aiton	고삼	<i>Polygalaceae</i> 원자과	얘기풀
<i>Wistaria floribunda</i> A.P. DC.	등	<i>Polygala japonica</i> Houtt	
<i>Vicia amoena</i> Fisch.	갈퀴나물	 	
<i>Amorpha fruticosa</i> L.	죽제비싸리	<i>Euphorbiaceae</i> 대극과	
<i>Lathyrus japonicus</i> Willd.	갯완두	<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	동대풀
<i>Lathyrus davidii</i> Hance	활량나물	<i>Euphorbia humifusa</i> Willd.	땅빈대 ※
<i>Desmodium oxyphyllum</i> DC.	도둑놈의갈고리	<i>Aleurites fordii</i> Hemsl.	유동
<i>Aeschynomene indica</i> L.	자귀풀	<i>Securinega suffruticosa</i> Rehder	광대싸리
 		<i>Sapium japonicum</i> Pax. et Hoffm.	사립주나무
<i>Vicia tetrasperma</i> Schreb.	얼치기완두	<i>Phyllanthus ussuriensis</i> Rupr. et Max.	여우주머니
<i>Vicia angustifolia</i> var. <i>segetilis</i> K. Koch	살갈퀴	<i>Acalypha australis</i> L.	깨풀
<i>Vicia unijuga</i> A. Braun	나비나물	<i>Euphorbia pekinensis</i> Rupr.	대극
<i>Vicia venosa</i> var. <i>cuspidata</i> Max.	광릉갈퀴	 	
<i>Dunbaria villosa</i> (Thunb.) Makino	여우팥	<i>Sapindales</i> 무환자나무目	
<i>Phaseolus nipponensis</i> Ohwi	새팥	<i>Buxaceae</i> 회양목과	회양목 ●
<i>Astragalus sinicus</i> L.	자운영 ※	<i>Buxus microphylla</i> var. <i>koreana</i> Nakai	◎
<i>Medicago ruthenica</i> (L.) Ledeb.	노랑개자리	 	
 		<i>Anacardiaceae</i> 옻나무과	
<i>Geriales</i> 쥐손이풀目		<i>Rhus chinensis</i> Mill.	붉나무
<i>Geraniaceae</i> 쥐손이풀科		<i>Rhus trichocarpa</i> Miq.	개옻나무
<i>Geranium krameri</i> Franchet et Savatier	선이질풀	<i>Rhus succedanea</i> L.	검양옻나무
<i>Geranium nepalense</i> subsp. <i>thunbergii</i> (S. et Z.) hara.	이질풀	 	
 		<i>Aquifoliaceae</i> 감탕나무과	
<i>Oxalidaceae</i> 괭이밥과		<i>Ilex macropoda</i> Miq.	대팻집나무
<i>Oxalis corniculata</i> L.	괭이밥	 	
 		<i>Celastraceae</i> 노박덩굴과	
<i>Rutaceae</i> 운향과		<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb.	노박덩굴
<i>Dictamnus dasycarpus</i> Turcz.	백선	<i>Celastrus flagellaris</i> Rupr.	푼지나무
<i>Poncirus trifoliata</i> Rafin.	탱자나무 ◎	<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Sieb.	화살나무
		<i>Euonymus alatus</i> for. <i>ciliato-dentatus</i> Hiyama	회잎나무

<i>Euonymus japonica</i> Thunb.	사철나무 ◎	Parietales 측막태좌목	
<i>Euonymus fortunei</i> var. <i>radicans</i> (S. et Miq.) Rehder	줄사철나무 ◎	Actinidiaceae 다래나무과	
<i>Euonymus sachalinensis</i> (Fr. Schm.) Max.	회나무	<i>Actinidia arguta</i> Planchon	
<i>Euonymus sieboldianas</i> Blume	참빗살나무	다래덩굴	
 Staphyleaceae 고추나무과		Theaceae 차나무과	
<i>Staphylea bumalda</i> DC.	고추나무	<i>Camellia japonica</i> L.	동백나무 ◎
 Aceraceae 단풍나무과		<i>Eurya japonica</i> Thunb.	사스레파나무 ◎
<i>Acer mono</i> Max.	고로쇠나무	<i>Thea sinensis</i> L.	차나무
<i>Acer pseudo-sieboldianum</i> (Pax.) Kom.	당단풍	<i>Stewartia koreana</i> Nakai	노각나무
 Sabiaceae 나도밤나무과		Hypericaceae 물레나물과	
<i>Meliosma myriantha</i> S. et Z.	나도밤나무	<i>Hypericum ascyron</i> L.	물레나물
<i>Meliosma oldhamii</i> Max.	합다리나무	<i>Hypericum erectum</i> Thunb.	고추나물
 Balsaminaceae 봉선화과		<i>Hypericum japonicum</i> Thunb.	애기고추나물
<i>Impatiens textori</i> Miq.	물봉선	 Violaceae 제비꽃과	
 Rhamnales 갈매나무목		<i>Viola dissecta</i> var. <i>chaerophylloides</i> (Regel) Makino	남산제비꽃
Rhamnaceae 갈매나무과		<i>Viola mandshurica</i> W. Becker	제비꽃
<i>Zizyphus jujuba</i> var. <i>inermis</i> Rehder	대추	<i>Viola phalacrocarpa</i> Max.	털제비꽃
<i>Rhamnus davurica</i> Pall.	갈매나무	<i>Viola acuminata</i> Ledebour	졸방제비꽃
 Vitaceae 포도과		<i>Viola rossii</i> Hemsley	고깔제비꽃
<i>Ampelopsis brevipedunculata</i> var. <i>heterophylla</i> (Thunb.) Hara	개머루	<i>Viola orientalis</i> W. Becker	노랑제비꽃
<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (S. et Z.) Planchon	담쟁이덩굴	 Myrtales 도금양목	
<i>Vitis flexuosa</i> Thunb.	새머루	Thymelaeaceae 팥꽃나무과	
<i>Vitis thunbergii</i> var. <i>sinuata</i> (Regel) Rehder	까마귀머루	<i>Wikstroemia trichotoma</i>	산다나무
<i>Vitis amurensis</i> Rupr.	왕머루	<i>Edzeworthia papyrifera</i> S. et Z.	삼지닥나무
<i>Vitis coignetiae</i> Poirier	머루	 Elaeagnaceae 보리수나무과	
<i>Cayratia japonica</i> (Thunb.) Gagnep.	거지덩굴	<i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb.	보리수나무
 Malvales 아욱목		<i>Elaeagnus macrophylla</i> Thunb.	보리밥나무 ◎
Malvaceae 아욱과		 Lythraceae 부처꽃과	
<i>Hibiscus syriacus</i> L.	무궁화 ◎	<i>Lagerstroemia indica</i> L.	배롱나무
<i>Abutilon avicinnae</i> Gaertn.	어저귀	 Punicaceae 석류과	
 Sterculiaceae 벽오동과		<i>Punica granatum</i> L.	석류
<i>Firmiana simplex</i> W. F. Wight	벽오동	 Alangiaceae 박쥐나무과	
<i>Corchoropsis psilocarpa</i> Harms et Loesn.	까치깨	<i>Alangium platanifolium</i> var. <i>macrophyllum</i> (S. et Z.) Wangerin	박쥐나무
<i>Corchoropsis tomentosa</i> (Thunb.) Makino	수까치깨	 Onagraceae 바늘꽃과	

Oenothera odorata Jacq.	달맞이꽃 ※	Lysimachia clethroides Duby	큰까치수영
Circae mollis S. et Z.	털이슬	Lysimachia mauritiana Lam.	갓까치수영
Ludwigia prostrata Roxb.	여뀌바늘		
Halorhagaceae 개미팁과		Plumbaginaceae 갯질경과	
Halorrhagis micrantha R. Br.	개미팁	Limonium tetragonum (Thunb.) A.A. Bullock 갯질경	
Umbellales 산형화목		Ebenales 감나무목	
Araliaceae 두릅나무과		Ebenaceae 감나무과	
Acanthopanax sessiliflorus (Rupr. et Max.) Seem.	오갈피	Diospyros lotus L.	고욤나무
Aralia elata Seem.	두릅나무	Diospyros kaki Thunb.	감나무 ◎
Kalopanax pictus (Thunb.) Nakai	음나무	Symplocaceae 노린재나무과	
Umbelliferae 산형과		Symplocos chinensis for. pilosa (Nak.) Ohwi	노린재나무
Hydrocotyle maritima Honda	선피막이	Symplocos paniculata Miq.	검노린재
Torilis japonica (Houtt.) DC.		Styracaceae 때죽나무과	
사상자		Styrax obassia S. et Z.	쪽동백나무
Sium suave Walter	개발나물	Styrax japonica S. et Z.	때죽나무
Peucedanum terebinthaceum Fisher	기름나물	Gentianales 용담목	
Oenanthe javanica (Bl.) DC.	미나리	Oleaceae 물푸레나무과	
Angelica decursiva (Miq.) Fr. et Sav.	바다나물	Forsythia koreana Nak.	개나리
Angelica dahurica (Fischer) Bentham et Hooker f.	구릿대	Fraxinus mandshurica Rupr.	들메나무
Caucalis scabra (DC.) Makino	개사상자	Fraxinus rhynchophylla Hance	물푸레나무
Comaceae 총총나무과		Fraxinus sieboldiana Blume	쇠물푸레나무
Comus kousa Buerg.	산딸나무	Ligustrum obtusifolium S. et Z.	쥐똥나무
Comus controversa Hemsley	총총나무	Chionanthus retusa Lindl. et Paxton	이팝나무
Comus walteri Wanger	말채나무	Gentianaceae 용담과	
Metachlamydeae 합관화群		Swertia pseudo-chinensis (Bunge) Hara	자주쓴풀
Erocales 진달래目		Gentiana scabra var. buergeri (Miquel) Max.	용담
Pyrolaceae 노루별과		Apocynaceae 협죽도과	
Pyrola japonica Klenze	노루발	Trachelospermum asiaticum var. intermedium Nakai	
Chimaphila japonica Miq.	매화노루발	마식풀 ◎	
Ericaceae 진달래科		Asclepiadaceae 박주가리과	
Rhododendron mucronulatum Turcz.	진달래	Metaplexis japonica (Thunb.) Makino	박주가리
Rhododendron yedoense var. poukhanense (Lèv.) Nakai	산철쭉	Tubiflorales 통화식물目	
Rhododendron schlippenbachii Max.	철쭉꽃	Convolvulaceae 매꽃과	
Vaccinium oldhami Miq.	정금나무	Calystegia hederacea Wallich	애기매꽃
Primulales 앵초目		Calystegia japonica (Thunb.) Choisy	매꽃
Primulaceae 앵초과		Calystegia soldanella Roem. et Schult.	갓매꽃
Lysimachia barystachys Bunge	까치수영	Cuscuta australis R. Br.	실새삼

## Boraginaceae 지치과

*Lithospermum erythrorhizon* S. et Z.  
*Trigonotis peduncularis* Benth.

지치  
꽃마리

## Verbenaceae 마편초과

*Clerodendron trichotomum* Thunb.  
*Callicarpa dichotoma* Raeuschel  
*Callicarpa japonica* Thunb.  
*Caryopteris divaricata* (S. et Z.) Max.

누리장나무  
좀작살나무  
작살나무  
누린내풀

## Labiatae 꿀풀과

*Prunella vulgaris* var. *lilacina* Nakai  
*Leonurus sibiricus* L.  
*Scutellaria strigillosa* Hemsl.  
*Scutellaria indica* L.  
*Nepeta cataria* L.  
*Isodon inflexus* (Thunb.) Kudo  
*Isodon japonicus* (Burmann) Hara  
*Elsholtzia ciliata* Hylander  
*Elsholtzia splendens* Nakai  
*Ajuga decumbens* Thunb.  
*Salvia plebeia* R. Br.  
*Salvia japonica* Thunb.  
*Meehania urticifolia* (Miq.) Makino  
*Stachys tiederi* var. *japonica* Miq.  
*Mosla punctulata* (Gmel.) Nakai  
*Lycopus ramosissimus* var. *japonicus* Kitamura  
*Clinopodium chinense* var. *parviflorum* (Kudo) Hara

꿀풀  
의모초  
참꽃무꽃  
골무꽃  
개박하  
산박하  
방아풀  
향유  
꽃향유  
금창초  
배암차즈기  
등근배암차즈기  
별깨덩굴  
석잠풀  
들깨풀  
쉽사리  
총총이꽃  
광대나물  
광대수염

## Solanaceae 가지과

*Lycium chinense* Miller  
*Solanum lyratum* Thunb.  
*Solanum nigrum* L.

구기자나무 ◎  
배풍등  
까마중 ※

## Scrophulariaceae 현삼과

*Paulownia coreana* Uyeki  
*Mazus japonicus* (Thunb.) Kuntze  
*Melampyrum roseum* Max.  
*Veronica linariaefolia* Pall.  
*Veronica didyma* var. *lilacina* (Hara) Yamazaki

오동  
주름잎  
꽃며느리밥풀  
꼬리풀  
개불알풀

## Acanthaceae 쥐꼬리망초과

*Justicia procumbens* L.

쥐꼬리망초

## Phrymaceae 파리풀과

*Phryma leptostachya* var. *asiatica* Hara

파리풀

## Plantaginales 질경이목

Plantaginaceae 질경이과

*Plantago asiatica* L.

질경이

## Rubiales 꼈두서니목

Rubiaceae 꼈두서니과

*Rubia akane* Nakai

꽝두서니

*Rubia cordifolia* var. *pratensis* Max.

갈퀴꽝두서니

*Galium verum* var. *asiaticum* Nakai

솔나물

*Galium spurium* L.

갈퀴덩굴

*Galium trachyspermum* A. Gray

네잎갈퀴

*Galium trifidum* L.

가는네잎갈퀴

*Paederia scandens* (Lour.) Merr.

계요등

## Caprifoliaceae 인동과

*Weigela subsessilis* L. H. Bailey

병꽃나무 •

*Viburnum sargentii* Koehne

백당나무

*Viburnum wrightii* Miq

산가박살나무

*Viburnum dilatatum* Thunb.

가막살나무

*Sambucus williamsii* var. *coreana* Nakai

딱총나무

*Lonicera japonica* Thunb.

인동

## Valerianaceae 마타리과

*Patrinia scabiosaeifolia* Fisch.

마타리

*Patrinia villosa* (Thunb.) Jussieu

똑갈

## Cucurbitales 박목

Cucurbitaceae 박과

*Trichosanthes kirilowii* Max.

하늘타리

## Campanulales 초롱꽃목

Campanulaceae 초롱꽃과

*Codonopsis lanceolata* (S. et Z.) Trautv.

더덕

*Platycodon grandiflorum* (Jacq.) A. DC.

도라지

*Adenophora triphylla* var. *japonica* Hara

잔대

*Adenophora remotiflora* (S. et Z.) Miq.

모시대

## Lobeliaceae 숫잔대과

*Lobelia chinensis* Lour.

수염가래꽃

Compositae 국화과		
<i>Gnaphalium affine</i> D. Don	멱쑥	더위지기
<i>Helianthus tuberosus</i> L.	뚱딴지 ※	물쑥
<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	담배풀	넓은잎왜잎쑥
<i>Leibnitzia anandria</i> (L.) Nakai	솜나풀	그늘쑥
<i>Ainsliaea acerifolia</i> Sch.-Bip.	단풍취	Artemisia sylvatica Max.
<i>Ambrosia artemisiifolia</i> var. <i>elatior</i> Descoortils	돼지풀	<i>Artemisia princeps</i> var. <i>orientalis</i> (Pamp.) Hara 쑥
<i>Xanthium strumarium</i> L.	도꼬마리 ※	<i>Siegesbeckia glabrescens</i> Makino 진득찰
<i>Eupatorium chinense</i> var. <i>simplicifolium</i> Kitamura	등골나풀	<i>Bidens frondosa</i> L. 미국가막사리 ※
		<i>Bidens tripartita</i> L. 가막사리
		<i>Bidens bipinnata</i> L. 도깨비바늘
		<i>Atractylodes japonica</i> Koidz. 삽주
<i>Eupatorium chinense</i> for. <i>tripartitum</i> Hara	항등골나풀	<i>Cirsium japonicum</i> var. <i>ussuriense</i> Kitamura 영경퀴
<i>Eupatorium fortunei</i> Turcz.	별등골나풀	<i>Hemistepta lyrata</i> Bunge 지침개
<i>Solidago virga-aurea</i> var. <i>asiatica</i> Nakai	미역취	<i>Saussurea grandifolia</i> Max. 서덜취
<i>Solidago serotina</i> Ait.	미국미역취	<i>Serratula coronata</i> var. <i>insularis</i> Kitam. 산비장이
<i>Aster yomena</i> Makino	쑥부쟁이	<i>Synurus deltoides</i> (Aiton) Nakai 수리취
<i>Aster ageratoides</i> Turcz.	까실쑥부쟁이	<i>Cephalonoplos segetum</i> (Bunge) Kitamura 조뱅이
<i>Aster scaber</i> Thunb.	참취	<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav. 코스모스 ※
<i>Aster ciliosus</i> Kitamura	개쑥부쟁이	<i>Tagestes patula</i> L. 만수국
<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	개망초 ※	<i>Scorzonera albicaulis</i> Bunge 쇠채
<i>Erigeron bonariensis</i> L.	실망초	<i>Taraxacum mongolicum</i> H. Mazz. 민들레
<i>Erigeron canadensis</i> L.	망초 ※	<i>Taraxacum coreanum</i> Nakai 흰민들레
<i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nees	꽈꽃	<i>Hieracium umbellatum</i> L. 조밥나물
<i>Petasites japonicus</i> (S. et Z.) Max.	머위	<i>Holeleion maximowiczii</i> kitamura 깨묵
<i>Erechtites hieracifolia</i> Raf.	붉은서나풀 ※	<i>Ixeris japonica</i> Nakai 벌은杼바귀
<i>Crassocephalum crepidioides</i> (Benth.) S. Moore	주홍서나풀 ※	<i>Ixeris polyccephala</i> Cass. 벌杼바귀
<i>Syneilesis palmata</i> (Thunb.) Max.	우산나풀	<i>Ixeris dentata</i> (Thunb.) Nakai 쓴바귀
<i>Centipeda minima</i> (L.) A. Br. et Aschers.	증대가리풀	<i>Ixeris chinensis</i> var. <i>strigosa</i> (Lev. et Vnt.) Ohwi 선杼바귀
<i>Matricaria chamomilla</i> L.	카밀레	<i>Lactuca indica</i> var. <i>laciniata</i> Hara 왕고들빼기
<i>Chrysanthemum zawadskii</i> var. <i>latilobum</i> Kitamura	구절초 ●	<i>Lactuca raddeana</i> Max. 산杼바귀
<i>Chrysanthemum boreale</i> Makino	산국	<i>Sonchus oleraceus</i> L. 방가지똥 ※
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	사철쑥	<i>Youngia japonica</i> (L.) DC. 뾰리뱅이
<i>Artemisia japonica</i> Thunb.	제비쑥	<i>Youngia denticulata</i> Kitamura 이고들빼기
<i>Artemisia annua</i> L.	개똥쑥	<i>Youngia sonchifolia</i> Max. 고들빼기
<i>Artemisia keiskeana</i> Miq.	맑은대쑥	<i>Galinsoga ciliata</i> (Raf.) Blake 텔별꽃아재비 ※

※ : Naturalized plants ◎ : Evergreen broad-leaf tree  
 ○ : Cultivated plants • : Endemic plants