

여항산의 식물상

김 인 택 · 김 재 진

창원대학교 자연과학대학 생물학과

The Flora of Mt. Yeo-hang

KIM, In Taek and Jae Jin KIM

Department of Biology, Changwon National University

ABSTRACT

The flora of Mt. Yeo-hang and surrounding area was investigated from October, 2003 to July, 2004.

The vascular plants of this area consist of 823 taxa : 14 forma, 98 varieties, 3 subspecies, 708 species, 469 genera, 132 families and 41 orders. There are 39 species of naturalized plants, 27 species of endemic plants and 146 species of cultivated plants.

Rare and endangered plants included 4 taxa : *Gastrodia elata*, *Corylopsis coreana*, *Rhododendron brachycarpum* and *Aconitum trilobum*.

The life form spectrum based on the Raunkiaerian system was described as follows; Th of 23.15%, G of 16.36%, H of 21.09%, Ch of 4.24%, N of 10.30%, M of 6.43%, MM of 12.13%, HH of 5.94%, E of 0.36%.

The predominant species of this area was *Pinus densiflora* and only small area(ridgeline) in the top of mountain is occupied by *Carpinus coreana*.

Key words : Mt. Yeo-hang, vascular plants, endemic plants

서 론

여항산(餘航山)은 자연환경이 잘 보전되어 있어 부산(釜山)과 마산(馬山), 창원(昌原), 대구(大邱) 등의 도시들과 가까워 주말이면 많은 관광객들이 찾는 산지이다. 또한 계곡이 깊고 자연식생이 양호하여 낙동강유역환경청에 의해 모니터링이 꾸준히 수행되고 있는 지역이다.

본 조사지역인 여항산(770m)은 행정상 경상남도 함안군에 속하며, 산지 능선은 지리산 영신봉에서 시작하여 남하하다 옥산(614m)에서 동쪽으로 대곡산(543m), 여항산(744m), 무학산(763m), 구룡산(434m), 대암산(655m)으로 이어진다. 또한 여항산은 우리나라에서 몇 안 되는 팔색조 서식지로 알려져 있다.

경남지방을 중심으로 한 식물상에 대한 연구는 이 (1952)의 마산지역의 식물상, 양의 (1969) 거제도의 식물상, 양 (1970)의 남해군의 식물상, 최 (1985)의 무학산의 식물상 등의 연구가 있었으며, 김 등 (2001)의 경남 망운산의 식물상, 김 등 (2001)의 와룡산(사천시)의 식물상, 김 등 (2002)의 비진도의 식물상, 김 등(2002)의 금

산(남해군)의 식물상 등이 있다.

여항산의 식생조사는 김 등(1993)의 여항산의 식물상 등과 환경모니터링 자료가 있지만 총 273종류만이 보고되어 여항산의 전체적인 식물상으로는 보기 어려운 면이 있으며 이외 구체적인 식물상의 조사자료는 없는 실정이다. 따라서 본 조사는 여항산과 그 인근 산지의 식물상 현황을 보다 상세히 재조사 연구함으로써 경남 지방 산지의 식물상 연구와 더불어 우리나라 식물자원에 대한 합리적인 보호대책의 수립과, 경남지역의 식물상을 보다 깊이 이해하는데 기본자료로 제공될 수 있을 것이다.

조사방법

본 조사는 2003년 8월 1일부터 2004년 7월 30일까지 경상남도(慶尙南道) 함안군(咸安郡)에 위치하는 여항산을 중심으로 이루어졌으며, Fig. 1에서와 같은 조사경로를 따라 식물상과 그 분포특성을 조사하였다.

환경부의 제2차 전국자연환경조사지침(2001)의 방법에 따라 조사된 식물은 이(1996)의 식물명고, 원색한국기초식물도감과 이(1980)의 대한식물도감과 이(2003)의 원색대한식물도감, 박(1995)의 한국귀화식물원색도감, 박(2003)의 한국귀화식물원색도감(보유편), 이(1997)의 한국식물도감, 환경처(1994)의 특정야생 동·식물화보집을 참고하여 분류 동정하였으며 분류체계는 Fuller와 Tippe의 분류체계에 따랐다.

조사경로는 다음과 같다.

- 1) 여항면 주서리 여항산 등산로(제 1 조사경로)
- 2) 여항면 주서리 나뭇골 윗각단 상부 사면(제 2 조사경로)
- 3) 진전면 여양리 골육방 상부 계곡부와 등산로(제 3 조사경로)

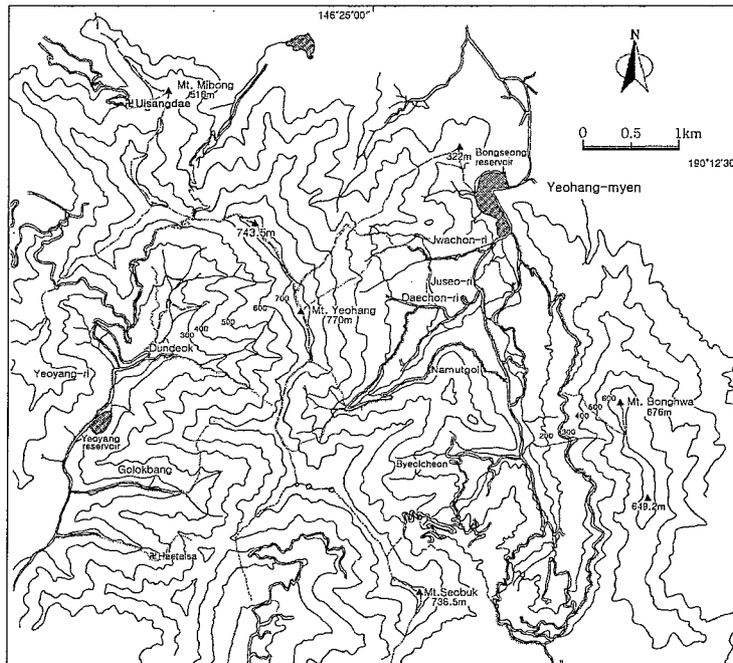


Fig. 1. Topography and survey courses(···) of Mt. Yeohang.

- 4) 진전면 여양리 둔덕 상부 계곡부와 등산로(제 4 조사경로)
- 5) 군북면 사촌리 상부 의상대 주변과 등산로(제 5 조사경로)
- 6) 여항면 주서리 봉화산 서쪽 사면부 임도(제 6 조사경로)
- 7) 여항면 주동리 봉화산 등산로(제 7 조사경로)

결과 및 고찰

1. 조사경로별 식물상

1) 여항면 주서리 여항산 등산로(제 1 조사경로)

여항산 좌촌마을 인가에서 식재된 히어리와 만병초가 발견되었으며 상부 230m 지점에서부터 교목층에 소나무가 우점한 가운데 산사나무, 갈퀴덩굴, 둥굴레, 금난초, 큰애기나리, 여로, 은방울꽃, 맑은대쑥, 때죽나무, 은대난초, 소사나무, 까치수염, 양지꽃 등이 혼생 분포한다.

해발 295m 중사면에는 교목층에 소나무가 우점한 가운데 아교목층에는 노간주나무, 고욤나무 등이 분포하고 관목층에는 개웃나무, 물푸레나무, 쇠물푸레, 소사나무, 개암나무, 신갈나무 등이 나타났고 초본층에는 노루발, 그늘사초, 애기나리, 고사리 등이 분포한다.

해발 450m 계곡부에는 아교목층에 소사나무가 우점한 가운데 사릅주나무, 굴참나무, 굴피나무, 줄참나무 등이 분포하고 하상초본층에는 은방울꽃, 금난초, 그늘사초, 까치수염, 큰애기나리, 우산나물, 은난초, 꼭두서니, 밀나물, 산새풀, 산박하, 노루오줌 등이 분포한다.

해발 450m~460m 지점에는 줄참나무와 신갈나무가 우점한 가운데 소나무, 소사나무, 산쑥, 계요등, 산가막살나무 등이 분포한다.

해발 500m 산지중사면에는 소사나무가 우점한 가운데 나비나물, 기린초, 물푸레나무, 단풍취, 털대사초, 참개암나무, 다래나무, 쪽동백나무, 남산제비꽃, 덩굴꽃마리, 은난초 등이 분포한다.

해발 600m 산지중사면에는 교목층에 소나무가 우점한 가운데 아교목층에 줄참나무, 신갈나무, 노각나무, 소사나무 등이 분포하고 하상초본층에는 미역줄나무, 호랑버들, 범의꼬리, 개별꽃, 밀나물, 선밀나물, 장대냉이, 천남성, 고갈제비꽃, 오이풀, 화살곰취, 나리, 은방울꽃, 노루오줌, 죽도리, 천마 등이 분포한다.

해발 655m 산지중사면에는 교목층에 소나무가 우점한 가운데 아교목층에는 신갈나무, 소사나무, 물푸레나무, 진달래, 철쭉꽃, 당단풍 등이 분포하고 하상초본층에는 죽도리, 산새풀, 노루오줌, 털대사초, 나비나물, 노루발, 새빨투구꽃 등이 분포한다.

해발 720m 산지상사면에서는 아교목층에 신갈나무, 팔배나무, 진달래, 철쭉꽃 등이 분포하고 관목층은 없고, 하상초본층에는 대사초, 그늘사초, 각시둥굴레, 산개고사리, 털대사초, 애기나리, 맑은대쑥 등이 분포한다.

2) 여항면 주서리 나뭇골 윗각단 상부 사면(제 2 조사경로)

여항산 나뭇골 윗각단 195m 지점에서 교목층에 소나무가 우점한 가운데 관목층에는 개웃나무, 싸리, 진달래, 때죽나무, 국수나무 등이 분포하고 하상초본층에는 그늘사초, 새, 억새, 땃대이덩굴, 애기족제비고사리, 맥문동, 주름조개풀, 애기나리, 노루발 등이 분포한다.

해발 310m 지점에서는 교목층에 소나무가 우점한 가운데 관목층에는 때죽나무, 개웃나무, 비목나무, 개암나무 등이 분포하고 하상초본층에는 애기나리, 원추리, 일월비비추, 삼주, 맑은대쑥, 노루발 등이 분포한다.

해발 405m 지점에서는 교목층에 소나무가 우점한 가운데 관목층에는 때죽나무, 소사나무, 당단풍 등이 분포하고 하상초본층에는 주름조개풀, 각시등굴래, 애기죽제비, 보춘화, 그늘사초 등이 분포한다.

해발 535m 지점에서는 아교목층에 신갈나무가 우점한 가운데 관목층에 소나무, 소사나무, 팔배나무, 쇠물푸레, 쪽동백, 진달래, 줄참나무, 철쭉꽃, 청미래덩굴 등이 분포하고 하상초본층에 대사초, 단풍취, 고깔제비꽃, 애기나리, 각시등굴래, 밀나물 등이 분포한다.

해발 570m 지점에서는 아교목층에 신갈나무가 우점한 가운데, 초본층에 그늘사초, 산박하, 참취, 새끼노루귀, 여로, 털대사초 등이 분포한다.

해발 700m 지점에서는 아교목층에 신갈나무(H: 3~4m, DBH: 10, 6cm)가 우점한 가운데 굴참나무, 소나무 등이 분포하고 관목층과 하상초본층에 억새, 조록싸리, 애기나리, 그늘사초, 밀나물, 새, 구절초, 넝쿨고사리, 생강나무, 넓은잎외잎죽 등이 분포한다.

3) 진전면 여양리 골옥방 상부 계곡부와 등산로(제 3 조사경로)

여항산 골옥방 마을 하천 주변에는 습대가 대상으로 분포하고 쇠무릎, 하늘타리, 다닥냉이, 실새삼, 좁깨잎나무, 물봉선, 조개풀, 닭의덩굴 등이 분포한다. 계곡부에는 왕머루, 고광나무, 왕달맞이꽃, 궁궁이, 물레나물, 활랑나물 등이 분포한다.

해발 205m 산지능선부에는 교목층에 소나무가 우점한 가운데 아교목층에 굴참나무, 비목나무, 소사나무, 물푸레나무 등이 분포하고 하상초본층에는 알록제비꽃, 도둑놈의 갈고리, 홀아비꽃대, 용등굴래, 매화노루발, 보춘화 등이 분포한다.

해발 310m 산지능선부에는 교목층에 소나무가 우점한 가운데 아교목층에 산벚나무, 생강나무, 옷나무, 산가막살나무 등이 분포하고, 하상초본층에 억새, 그늘사초, 보춘화, 산박하, 도둑놈의갈고리 등이 발견되었다.

해발 415m 산지능선부에는 교목층에 소나무가 우세한 가운데 아교목층에 굴참나무, 산벚나무, 합다리나무, 줄참나무 등이 분포하고 관목층과 하상초본층에 물푸레나무, 주름조개풀, 그늘사초, 땃대이덩굴, 땅비싸리, 매화노루발, 실새풀, 비목나무, 청미래덩굴, 산초나무, 계요등, 산박하, 선밀나물, 두릅나무, 고욤나무 등이 분포한다.

해발 510m 산지능선부정상 남사면 지점에서는 교목층에 소나무가 우점하고 있으며 관목층과 하상초본층에는 진달래, 산가막살나무, 철쭉꽃, 생강나무, 개웃나무, 청미래덩굴, 억새, 산겨울 등이 분포한다.

4) 진전면 여양리 둔덕 상부 계곡부와 등산로(제 4 조사경로)

여항산 둔덕 200m 지점 마을에서부터 계곡을 따라서 자귀나무, 좁깨잎나무, 굴피나무, 땃대이덩굴, 누리장나무, 산뽕나무, 억새 등이 분포한다.

해발 230m 지점에서는 교목층에 소나무가 우점한 가운데 굴피나무, 노간주나무, 자귀나무, 소나무 등이 분포하고 관목층과 하상초본층에는 새, 개망초, 둥근배암차즈기, 주름조개풀, 구절초, 새머루, 용담 등이 분포한다.

오실골 해발 200m 지점의 노변은 짙신나물, 왕머루, 고광나무, 달맞이꽃, 개망초 등이 분포하고 옆 산지사면에는 소나무가 우점한 굴피나무, 개웃나무 등이 분포하며 관목층과 아교목층은 없으며 관목층과 하상초본층에 도라지, 주름조개풀, 새, 칩, 짙신나물, 꿀풀, 초피나무, 질경이, 환삼덩굴, 좁깨잎나무 등이 분포한다.

5) 군북면 사촌리 상부 의상대 주변과 등산로(제 5 조사경로)

의상대 북사면 365m 지점에는 교목층에 소나무으로 순림형태를 이루며 아교목층에는 서어나무가 우점한 가운데 신갈나무, 때죽나무, 산벚나무 개웃나무 등이 분포하고 관목층에는 국수나무가 우점한 가운데 조록싸리, 산딸기, 좁개잎나무, 개암나무, 함박꽃나무, 산수국, 생강나무 등이 분포한다. 하상초본층에는 털대사초가 우점한 가운데 은방울꽃, 맑은대쭉, 애기나리, 고깔제비꽃, 단풍취, 까치수염 등이 분포한다.

의상대 385m 북동쪽 사면부 개서어나무가 우점한 가운데 서어나무, 때죽나무, 노각나무, 개암나무, 팔배나무, 당단풍, 산벚나무, 굴피나무 등이 분포하고, 관목층에는 작살나무, 노각나무, 생강나무, 비목나무, 당단풍 등이 분포하며, 하상초본층에는 털대사초가 우점한 가운데 애기나리, 좁딱취, 단풍취, 밀나물 등이 분포한다.

원효암 주변에는 (DBH: 30~50cm) 정도의 서어나무, 개서어나무, 느티나무 등이 분포하고 하상에는 딱취군락과 대사초군락이 혼생하며 지리대사초, 사람주나무, 노각나무, 털대사초, 단풍잎제비꽃, 바위말발도리, 털고사리 등이 분포한다.

의상대 옆 소각장주변 400m 지점에는 교목층에 (H: 10~12m)의 팽나무가 우점한 가운데 비목나무, 고로쇠나무, 서어나무, 느티나무, 말채나무, 소나무, 담쟁이덩굴 등이 분포하고, 아교목층에는 비목나무가 우점한 가운데 고로쇠나무와 말채나무가 분포하며 관목층에는 비목나무, 박쥐나무, 개서어나무, 생강나무, 광대싸리 등이 분포하고, 하상초본층에는 나도여뀌가 우점한 가운데 개면마, 애기나리, 산수국, 줄딸기, 가지여뀌, 산쪽풀, 투구꽃, 넓은잎천남성, 참나리, 거지덩굴, 광대수염, 쇠고사리 등이 분포한다. 의상대의 사찰 경내에서 새빨투구꽃이 발견되었고, 암반부에는 부처손 군락과 개미자리 등이 분포했다.

의상대에서 미봉산 정상으로 향하는 등산로 445m 지점 북사면에는 교목층에 소나무이 우점한 가운데 교목층에 신갈나무와 개서어나무가 분포하고 아교목층에는 당단풍이 우점한 가운데 사람주나무, 노각나무, 서어나무가 분포하고, 관목층에는 진달래가 우점한 가운데 산벚나무, 조록싸리, 개웃나무, 생강나무 등이 분포하고, 하상초본층에는 대사초가 우점한 가운데 땅비싸리, 좁딱취, 진달래, 은방울꽃, 족도리풀등이 분포한다. 계곡부 사면에는 굴참나무(H: 8m)군락과 곰솔이 대상군락으로 혼재하며 굴피나무, 까치박달, 서어나무, 때죽나무 등이 혼생분포하며 낙엽활엽수 혼효림을 이루고 있다.

해발 550m 지점 산지능선부 서사면에는 아교목층에 소나무가 우점한 가운데 신갈나무와 굴참나무가 분포하고 관목층에는 진달래가 우점한 가운데 철쭉꽃, 팔배나무, 개웃나무, 조록싸리가 분포하며, 하상초본층에는 그늘사초가 우점한 가운데 억새, 진달래, 참나물, 녀줄고사리, 조록싸리, 땅비싸리, 생강나무, 맑은대쭉, 털대사초, 각시등굴레, 바위채송화 등이 분포한다.

해발 600m 지점 산지능선부 북서사면에는 아교목층에 신갈나무가 우점한 가운데 소나무와 다릅나무 소나무가 혼생분포하고 하상초본층에는 은방울꽃이 우점한 가운데 그늘사초, 까치수염, 노루오줌, 조록싸리, 일월비비추, 승마, 비목나무, 그늘개고사리, 이스라지 등이 분포한다.

미봉산 정상부 헬기장 640m 지점에는 관목층에 조록싸리가 우점한 가운데 병꽃나무, 신갈나무, 물푸레나무, 산딸기, 비목나무, 소사나무가 분포하고 하상초본층에는 억새가 우점한 가운데 은방울꽃, 고사리, 제비쭉, 산비장이, 범의꼬리, 서덜취, 밀나물, 수리취 등이 분포한다.

6) 여항면 주서리 봉화산 서쪽 사면부 임도(제 6 조사경로)

봉화산 임도변 서쪽 사면부 해발 115m 지점에는 교목층에 소나무가 순림을 이루고 아교목층에는 때죽나무가 우점한 가운데 밤나무, 개서어나무, 줄참나무, 개웃나무, 고욤나무가 분포하고 하상 초본층에는 그늘사초, 죽제비고사리, 백선, 줄방제비꽃, 주름조개풀, 산박하, 향유, 새팔, 각시붓꽃 등이 분포한다.

봉화산 입도면 서남쪽사면부 해발 195m 지점에는 교목층에 소나무가 순림을 이룬 가운데 아교목층에는 개웃나무, 담쟁이덩굴, 비목나무 등이 분포하고 하상초본층에는 담쟁이덩굴이 우점한 가운데 엉겅퀴, 짚신나물, 새콩, 산새풀, 주름조개풀, 땃덩이덩굴 등이 분포한다.

봉화산 입도면 북쪽사면부 해발 245m 지점에는 교목층에 소나무가 순림을 이루고 아교목층에는 나도밤나무, 회나무, 소사나무가 분포하며 하상초본층에는 고비가 우점한 가운데 그늘개고사리, 애기나리, 비비추, 은방울꽃, 밀나물 등이 분포한다.

봉화산 입도면 북서사면부 해발 305m 지점에는 교목층에 졸참나무가 우점한 가운데 아교목층에는 소나무, 졸참나무, 이팝나무가 분포하고 있으며 아교목층에는 때죽나무가 우점한 가운데 졸참나무, 노각나무, 비목나무, 사람주나무, 당단풍, 팔배나무 등이 분포하고 관목층에는 작살나무가 우점한 가운데 산가막살나무, 회나무, 생강나무, 국수나무, 병꽃나무가 분포하고 하상초본층에는 털대사초, 마, 족도리풀, 단풍취, 밀나물, 일월비비추 등이 분포한다.

봉화산 입도면 북서사면부 해발 350m 지점에는 교목층에 졸참나무가 우점한 가운데 소나무와 산벚나무가 분포하며 아교목층에는 때죽나무가 우점한 가운데 나도밤나무, 졸참나무, 소사나무, 팔배나무가 분포하고 하상초본층에는 털대사초가 우점한 가운데 애기나리, 새끼노루귀, 자주평의다리, 남산제비꽃, 일월비비추, 그늘개고사리, 단풍취 등이 분포한다.

해발 410m 지점에는 아교목층의 잣나무가 우점된 가운데 소나무, 비목나무가 분포하고 관목층에는 밤나무와 우점한 가운데 비목나무, 광대싸리, 사위질빵, 병꽃나무, 생강나무 등이 분포하고 하상초본층에는 사철쭉, 주름조개풀, 우드풀, 홀아비꽃대, 화살귀뚝, 참산부추, 파리풀, 향유, 구절초, 며느리밧짓개, 땃덩이덩굴 등이 분포한다.

서북산 입도면 북쪽사면부 해발 385m 지점에는 아교목층에 일본잎갈나무식재림 하상초본층에는 큰애기나리가 우점한 가운데 역새, 고비, 그늘사초, 단풍취, 화살귀뚝, 맑은대쭉, 구절초, 새, 고추나물, 단풍잎제비꽃 등이 분포한다.

서북산 입도면 남서사면부 해발 250m 지점에는 교목층에 소나무가 우점한 가운데 하상초본층에는 그늘사초가 우점한 가운데 땃덩이덩굴, 참취, 노루발, 맑은대쭉, 삼주, 고사리, 애기나리 등이 분포한다.

서북산 입도면 남서사면부 해발 580m 지점에는 교목층에 신갈나무가 우점한 가운데 굴참나무가 잔존 분포하고 아교목층에는 신갈나무가 우점한 가운데 소사나무와 때죽나무가 분포하고 하상초본층에는 털대사초, 은방울꽃, 족도리풀, 일레지, 노랑제비꽃, 송개별꽃, 그늘사초, 노루발, 새끼노루귀 등이 분포한다.

7) 여항면 주동리 봉화산 등산로(제 7 조사경로)

봉화산 등산진입로 주변으로 오갈피, 흰민들레, 사위질빵, 구슬봉이, 기린초, 조팝나무 등이 분포한다.

봉화산 등산로변 남서사면부 해발 300m 지점에는 소나무가 우점한 가운데 아교목층에는 졸참나무와 개웃나무가 분포하고 하상초본층에는 그늘사초가 우점한 가운데 참취, 노루발, 맑은대쭉, 삼주, 고사리, 애기나리 등이 분포한다.

능선부 해발 350m 지점에는 소나무가 우점한 가운데 하상에 개웃나무와 국수나무가 우점하고 하상에 은방울꽃과 애기나리, 맑은대쭉, 그늘사초 등이 분포한다.

남서사면부 해발 630m 지점에는 신갈나무가 우점한 가운데 굴참나무가 혼생하며 아교목층에도 신갈나무가 우점한 가운데 소사나무와 때죽나무가 분포하고 하상 관목층에는 때죽나무, 소사나무, 국수나무, 진달래, 생강나무가 분포하고, 하상초본층에는 털대사초가 우점한 가운데 은방울꽃, 일레지, 송개별꽃 등이 분포한다.

2. 식물상

본 조사지역에서 조사된 관속식물(Table 2)은 41목, 132과 469속 708종 3아종 98변종 14품종으로 총 823종류(Table 1)가 기록되었다. 이는 1993년도 조사시 273종류 보다 550종류가 추가된 것이다. 그리고 이 중 귀화식물은 닭의덩굴, 개비름, 오리새, 애기수영, 줄명아주, 미국자리공, 다닥냉이 등 39종(Table 3), 재배식물은 주목, 잣나무, 삼나무, 편백 등 146종, 특산식물은 호랑버들, 소사나무, 새끼노루귀, 투구꽃, 구절초 등 27종(Table 4), 환경부지정보호식물은 천마(*Gastrodia elata*), 히어리(*Corylopsis coreana*), 만병초(*Rhododendron brachycarpum*), 세팻투구꽃(*Aconitum trilobum*) 등 4종이 기록되었으나 히어리와 만병초는 원예용으로 식재된 것이다.

Table 1. The number of different taxa of vascular plants from the Mt. Yeo-hang

Class of Tracheophyta	Order	Family	Genus	Species	Subspecies	Variety	Forma	Kind
Lycopodiaceae	1	1	1	2	-	-	-	2
Equisetaceae	1	1	1	1	-	-	-	1
Filicaceae	2	8	16	23	-	1	-	24
Gymnospermae	1	5	11	18	-	1	-	19
Angiospermae								
Monocotyledoneae	8	19	105	140	-	25	2	168
Dicotyledoneae								
Archichlamydeae	19	70	204	340	3	39	6	387
Metachlamydeae	9	28	131	184	-	32	6	222
Total	41	132	469	708	3	98	14	823

Table 2. List of vascular plants from the Mt. Yeo-hang

Scientific Name	Korean Name	Remark
Tracheophyte 관속식물門		
Lycopsida 석송亞門		
Lycopodiaceae 석송綱		
Selaginellales 부처손目		
Selaginellaceae 부처손科		
<i>Selaginella rossii</i> (Bak.) Warb.	구실사리	
<i>Selaginella tamariscina</i> (Beauv.) Spring	부처손	
Sphenopsida 속새亞門		
Equisetaceae 속새綱		
Equisetales 속새目		
Equisetaceae 속새科		
<i>Equisetum arvense</i> L.	쇠뜨기	
Pteropsida 양치식물亞門		

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
Filicineae 고사리綱		
Ophioglossales 고사리삼목		
Ophioglossaceae 고사리삼과		
<i>Botrychium ternatum</i> (Thunberg) Sw.	고사리삼	
Filicaceae 고사리목		
Osmundaceae 고비과		
<i>Osmunda japonica</i> (Thunberg) Sw.	고비	
Schizaceae 실고사리과		
<i>Lygodium japonicum</i> (Thunberg) Sw.	실고사리	
Pteridaceae 고사리과		
<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>latiusculum</i> (Desv.) Underw.	고사리	※
<i>Pteris multifida</i> Poir.	봉의꼬리	
Davalliaceae 녀줄고사리과		
<i>Davallia mariesii</i> Moore	녀줄고사리	
Aspidiaceae 면마과		
<i>Matteuccia orientalis</i> (Hooker) Trev.	개면마	
<i>Woodsia manchuriensis</i> Hooker	만주우드풀	
<i>Woodsia polystichoides</i> Eaton	우드풀	
<i>Rumohra amabilis</i> (Bl.) Ching	쇠고사리	
<i>Dryopteris bissetiana</i> (Bak.) C. Christ.	죽제비고사리	
<i>Dryopteris sacrosancta</i> Koidz.	애기죽제비고사리	
<i>Phegopteris decursive-pinnata</i> (Van Hall) Fee	설설고사리	
<i>Lastrea glanduligera</i> (Kuntze) Moore	사다리고사리	
<i>Lastrea japonica</i> (Bak.) Copel.	지네고사리	
<i>Lastrea thelypteris</i> (L.) Bory	치녀고사리	
<i>Athyrium yokoscense</i> (Fr. et Sav.) H. Christ	뱀고사리	
<i>Athyrium vidalii</i> (Fr. et Sav.) Nakai	산개고사리	
<i>Athyrium niponicum</i> (Mett.) Hance	개고사리	※
<i>Athyrium koryoense</i> Tagawa	그늘개고사리	※
<i>Athyrium pycnosorum</i> H. Christ	털고사리	
<i>Cornopteris cremuloserrullata</i> Nakai.	큰산개고사리	
Polypodiaceae 고란초과		
<i>Lepisorus ussuriensis</i> (Regel et Maack.) Ching	산일엽초	
Marsileaceae 네가래과		
<i>Marsilea quadrifolia</i> L.	네가래	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
Gymnospermae 나자식물綱		
Coniferophytae 구과식물亞綱		
Ginkgoales 은행목		
Ginkgoaceae 은행과		
<i>Ginkgo biloba</i> L.	은행나무	○
Taxaceae 주목과		
<i>Taxus cuspidata</i> S. et Z.	주목	○
Pinaceae 소나무과		
<i>Abies holophylla</i> Max.	젓나무	○
<i>Larix leptolepis</i> (S. et Z.) Gordon.	일본잎갈나무	○
<i>Cedrus deodara</i> (Roxb.) Loudon	개잎갈나무	○
<i>Pinus koraiensis</i> S. et Z.	잣나무	○
<i>Pinus rigida</i> Mill.	리기다소나무	○
<i>Pinus densiflora</i> S. et Z.	소나무	
<i>Pinus thunbergii</i> Parl.	곰솔	
Taxodiaceae 낙우송과		
<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu et Cheng	메타세쿼이아	○
<i>Cryptomeria japonica</i> (L. Fil.) D. Don	삼나무	○
Cupressaceae 측백나무과		
<i>Thuja occidentalis</i> L.	서양측백	
<i>Thuja orientalis</i> L.	측백나무	○
<i>Chamaecyparis obtusa</i> (S. et Z.) Endl.	편백	○
<i>Chamaecyparis pisifera</i> (S. et Z.) Endl.	화백	○
<i>Juniperus chinensis</i> L.	향나무	○※
<i>Juniperus chinensis</i> var. <i>sargentii</i> Henry	누운향나무	○
<i>Juniperus virginiana</i> L.	연필향나무	○
<i>Juniperus rigida</i> S. et Z.	노간주나무	○
Angiospermae 피자식물綱		
Monocotyledonae 단자엽식물亞綱		
Pandanales 부들목		
Typhaceae 부들과		
<i>Typha orientalis</i> Presl	부들	
<i>Typha angustifolia</i> L.	애기부들	
Helobiales 소생식물목		
Potamogetonaceae 가래과		
<i>Potamogeton distinctus</i> A. Benn.	가래	
<i>Potamogeton crispus</i> L.	말즘	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
Scheuchzeriaceae 지채과		
<i>Triglochin maritimum</i> L.	지채	
Alismataceae 택사과		
<i>Sagittaria aginashi</i> Makino.	보풀	
Hydrocharitaceae 자라풀과		
<i>Hydrilla verticillata</i> Casp.	검정말	
Graminales 벼목		
Gramineae 벼과		
<i>Arundinella hirta</i> (Thunberg) Tanaka.	새	
<i>Phyllostachys nigra</i> var. <i>henonis</i> Stapf	숨대	○
<i>Pseudosasa japonica</i> Makino	이대	
<i>Alopecurus aequalis</i> var. <i>amurensis</i> (Kom.) Ohwi	뚝새풀	
<i>Agrostis clavata</i> var. <i>mukabo</i> Ohwi	겨이삭	
<i>Polypogon fugax</i> Steud.	쇠풀피	
<i>Beckmannia syzigachne</i> (Steud.) Fern.	개피	
<i>Calamagrostis epigeios</i> (L.) Roth	산조풀	
<i>Calamagrostis longsdorffi</i> (Link.) Trin.	산새풀	
<i>Calamagrostis arundinacea</i> (L.) Roth	실새풀	
<i>Avena fatua</i> L.	메귀리	
<i>Trisetum bifidum</i> (Thunberg) Ohwi	잠자리피	+
<i>Koeleria cristata</i> (L.) Pers.	도랭이피	
<i>Phalaris arundinacea</i> L.	갈풀	
<i>Hierochloa odorata</i> (L.) Beauv.	향모	
<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Huds.) Beauv.	숲개밀	
<i>Agropyron tsukushiense</i> var. <i>transiens</i> (Hack.) Ohwi	개밀	
<i>Bromus japonicus</i> Thunberg	참새귀리	
<i>Bromus remotiflorus</i> (Steud.) Ohwi	꼬리새	
<i>Dactylis glomerata</i> L.	오리새	+
<i>Festuca parvigluma</i> Steud.	김의털아재비	
<i>Festuca ovina</i> L.	김의털	
<i>Poa annua</i> L.	새포아풀	
<i>Poa hisauchii</i> Honda	구내풀	
<i>Poa acroleuca</i> Steud.	실포아풀	
<i>Poa sphondylodes</i> Trin.	포아풀	
<i>Melica onoei</i> Fr.	쌀새	
<i>Leersia japonica</i> Makino	나도겨풀	
<i>Phragmites communis</i> Trin.	갈대	
<i>Phragmites japonica</i> Steud.	달뿌리풀	
<i>Phaenosperma globosa</i> Munro	산기장	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Eragrostis ferruginea</i> (Thunberg) P. Beauv.	그령	
<i>Eragrostis japonica</i> (Thunberg) Trin.	각시그령	
<i>Eragrostis multicaulis</i> Steud.	비노리	
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner	왕바랭이	
<i>Cleistogenes hackelii</i> (Honda) Honda	대새풀	
<i>Leptochloa chinensis</i> Nees	드령새	
<i>Sporobolus japonicus</i> (Steud.) Max.	나도잔디	
<i>Muhlenbergia japonica</i> Steud.	취꼬리새	
<i>Zoysia japonica</i> Steud.	잔디	
<i>Arundinella hirta</i> (Thunberg) Tanaka	새	
<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng.	수크령	
<i>Setaria chondrache</i> (Steud.) Honda	조아재비	
<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv.	강아지풀	
<i>Setaria glauca</i> (L.) Beauv.	금강아지풀	
<i>Panicum bisulcatum</i> Thunberg	개기장	
<i>Digitaria chinensis</i> Hornem.	좁바랭이	
<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop.	바랭이	
<i>Digitaria violascens</i> Link	민바랭이	
<i>Paspalum thunbergii</i> Kunth	참새피	
<i>Eriochloa villosa</i> (Thunberg) Kunth	나도개피	
<i>Oplismenus undulatifolius</i> (Ard.) Roem. et Schult.	주름조개풀	
<i>Echinochloa crus-galli</i> (L.) Beauv.	돌피	
<i>Echinochloa crus-galli</i> var. <i>frumentacea</i> (Roxb.) Wight	피	
<i>Isachne australis</i> R. Br.	기장대풀	
<i>Imperata cylindrica</i> var. <i>koenigii</i> (Retz.) Durand et Schinz	띠	
<i>Miscanthus sacchariflorus</i> Benth.	물억새	
<i>Miscanthus sinensis</i> Anderss.	참억새	
<i>Miscanthus sinensis</i> var. <i>purpurascens</i> Rendle	억새	
<i>Spodiopogon cotulifer</i> (Thunberg) Hack.	기름새	
<i>Spodiopogon sibiricus</i> Trin.	큰기름새	
<i>Microstegium vimineum</i> A. Camus	나도바랭이새	
<i>Sorghum bicolor</i> Moench	수수	○
<i>Bothriochloa parviflora</i> (R. Br.) Ohwi	나도기름새	
<i>Arthraxon hispidus</i> (Thunberg) Makino	조개풀	
<i>Cymbopogon tortilis</i> var. <i>goeringii</i> (Steud.) Hand.- Mazz.	개솔새	
<i>Andropogon brevifolius</i> Sw.	쇠풀	
<i>Themeda triandra</i> var. <i>japonica</i> Makino	솔새	
<i>Hemarthria sibirica</i> (Gandog) Ohwi	쇠치기풀	
<i>Coix lachryma-jobi</i> var. <i>mayuen</i> (Roman.) Stapf	울무	○
<i>Zea mays</i> L.	옥수수	○

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
Cyperaceae 사초과		
<i>Carex arenicola</i> Fr. Schm.	진피리사초	
<i>Carex thunbergii</i> var. <i>appendiculata</i> (Trautv.) Ohwi	뚝사초	
<i>Carex heterolepis</i> Bunge	산비늘사초	
<i>Carex forficula</i> Fr. et Sav.	산뚝사초	
<i>Carex fernaldiana</i> Lév. et Vnt.	실사초	
<i>Carex humilis</i> Leyss.	산거울	
<i>Carex lanceolata</i> A. Gray	그늘사초	
<i>Carex filipes</i> var. <i>oligostachys</i> Kükenth.	남시사초	
<i>Carex siderosticta</i> Hance	대사초	
<i>Carex ciliato-marginata</i> Nakai	털대사초	
<i>Carex onoei</i> Fr. et Sav.	바늘사초	
<i>Carex bostrychostigma</i> Max.	길뚝사초	
<i>Eleocharis acicularis</i> for. <i>longiseta</i> (Svenson) T. Koyama	쇠털골	
<i>Bulbostylis densa</i> Hand.-Mazz.	꽃하늘지기	
<i>Fimbristylis dichotoma</i> Vahl	하늘지기	
<i>Cyperus serotinus</i> Rottb.	너도방동사니	
<i>Cyperus orthostachyus</i> Fr. et Sav.	쇠방동사니	
<i>Cyperus microiria</i> Steud.	금방동사니	
<i>Cyperus amuricus</i> Max.	방동사니	
<i>Cyperus difformis</i> L.	알방동사니	
<i>Kyllinga brevifolia</i> var. <i>leiolepis</i> Hara	파대가리	
Arales 천남성목		
Araceae 천남성과		
<i>Arisaema amurense</i> var. <i>serratum</i> Nakai.	천남성	
<i>Arisaema robustum</i> (Engl.) Nakai	넓은잎천남성	
<i>Arisaema ringens</i> Schott	큰천남성	
<i>Colocasia antiquorum</i> var. <i>esculenta</i> Engl.	토란	○
<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit.	반하	
<i>Acorus calamus</i> var. <i>angustatus</i> Bess.	창포	
Lemnaceae		
<i>Spirodela polyrhiza</i> (L.) Schleid.	개구리밥과	
<i>Lemna paucicostata</i> Hegelm.	개구리밥	
	좁개구리밥	
Farinales		
Commelinaceae		
<i>Tradescantia reflexa</i> Rafin.	분질배유목	
<i>Commelina communis</i> L.	닭의장풀과	
<i>Commelina coreana</i> Lév.	자주닭개비	○+
<i>Aneilema keisak</i> Hassk.	닭의장풀	
	좁닭의장풀	
	사마귀풀	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
Pontederiaceae 물옥잠과		
<i>Monochoria vaginalis</i> var. <i>plantaginea</i> (Roxb.) Solm.-Laub.	물닭개비	
Liliales 백합목		
Juncaceae 골풀과		
<i>Luzula capitata</i> (Miq.) Miq.	평의밥	
<i>Juncus effusus</i> var. <i>decipiens</i> Buchen	골풀	
<i>Juncus krameri</i> Fr. et Sav.	비너골풀	
Liliaceae 백합과		
<i>Veratrum maackii</i> var. <i>japonicum</i> T. Shimizu	여로	
<i>Hosta capitata</i> (Koidz.) Nakai.	일월비비추	
<i>Hosta longipes</i> (Fr. et Sav.) Matsumura	비비추	
<i>Hosta plantaginea</i> Aschers.	옥잠화	○
<i>Hemerocallis dumortieri</i> Morr.	각시원추리	
<i>Hemerocallis fulva</i> L.	원추리	
<i>Gagea lutea</i> Ker-Gawl.	중의무릇	
<i>Allium sativum</i> for. <i>pekinense</i> Makino	마늘	○
<i>Allium tuberosum</i> Roth.	부추	○
<i>Allium sacculiferum</i> Max.	참산부추	
<i>Allium grayi</i> Regel	산달래	
<i>Allium fistulosum</i> L.	파	○
<i>Allium thunbergii</i> G. Don	산부추	○
<i>Allium monanthum</i> Max.	달래	
<i>Lilium tsingtauense</i> Gilg	하늘말나리	
<i>Lilium anabile</i> Palibin	털중나리	
<i>Lilium tigrinum</i> Ker-Gawl.	참나리	
<i>Erythronium japonicum</i> Decne.	얼레지	
<i>Tulipa edulis</i> Bak.	산자고	
<i>Scilla scilloides</i> (Lind.) Druce	무릇	
<i>Asparagus schoberioides</i> Kunth	비짜루	
<i>Polygonatum odoratum</i> var. <i>pluriflorum</i> Ohwi	등골레	
<i>Polygonatum involucreatum</i> Max.	용등골레	
<i>Polygonatum falcatum</i> A. Gray	진황정	
<i>Polygonatum robustum</i> Nakai	왕등골레	※
<i>Streptopus ovalis</i> (Ohwi) Wang et Y.C.Tang	금강애기나리	
<i>Disporum smilacinum</i> A. Gray	애기나리	
<i>Disporum viridescens</i> (Max.) Nakai	큰애기나리	
<i>Disporum sessile</i> D. Don	운판나물	
<i>Convallaria keiskei</i> Miq.	은방울꽃	
<i>Paris verticillata</i> Bieb.	삿갓나물	
<i>Liriope spicata</i> Lour.	개맥문동	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Liriope platyphylla</i> Wang et Tang	맥문동	
<i>Smilax nipponica</i> Miq.	선밀나물	
<i>Smilax riparia</i> var. <i>ussuriensis</i> Hara	밀나물	
<i>Smilax china</i> L.	청미래덩굴	
<i>Smilax sieboldii</i> Miq.	청가시덩굴	
Amarylidaceae 수선화과		
<i>Narcissus tazetta</i> var. <i>chinensis</i> Roem.	수선화	○
<i>Crinum asiaticum</i> var. <i>japonicum</i> Bak	문주란	○
<i>Polygonatum humile</i> Fisch.	각시동굴레	※
Agavaceae 용설란과		
<i>Agave americana</i> L.	용설란	○
<i>Yucca gloriosa</i> L.	유카	○
Dioscoreaceae 마과		
<i>Dioscorea japonica</i> Thunb.	참마	
<i>Dioscorea batatas</i> Decne.	마	
<i>Dioscorea tokoro</i> Makino	도꼬로마	
<i>Dioscorea tenuipes</i> Fr. et Sav.	각시마	
<i>Dioscorea quinqueloba</i> Thunb.	단풍마	
Iridaceae 붓꽃과		
<i>Iris savatieri</i> Nakai.	금붓꽃	
<i>Iris rossii</i> Bak.	각시붓꽃	
<i>Iris pallasii</i> var. <i>chinensis</i> Fisch.	타래붓꽃	
<i>Iris nertschinskia</i> Lodd.	붓꽃	○
Scitaminales 생강목		
Cannaceae 홍초과		
<i>Canna generalis</i> Bailey	홍초	○
Orchidales 난초목		
Orchidaceae 난초과		
<i>Cymbidium goeringii</i> Reichb. Fil.	보춘화	
<i>Cephalanthera falcata</i> (Thunb.) Bl.	금난초	
<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Bl.	은난초	
<i>Cephalanthera erecta</i> (Thunb.) Bl. var. <i>subaphylla</i> (Miyabe et Kudo) Ohwi	꼬마은난초	
<i>Cephalanthera longibracteata</i> Bl.	은대난초	
<i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames	타래난초	
<i>Gastrodia elata</i> Bl.	천마	◎
Dicotyledoneae 쌍자엽식물亞綱		

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
Archichlamydeae 이판화群		
Piperales 후추目		
Chloranthaceae 홀아비꽃대科		
<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb.	홀아비꽃대	
Salicales 버드나무目		
Salicaceae 버드나무科		
<i>Salix nipponica</i> Fr. et Sav.	선버들	
<i>Salix dependens</i> Nakai.	개수양버들	※
<i>Populus alba</i> L.	은백양	
<i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i> (Müench.) Koehne	양버들	○
<i>Populus deltoides</i> Marsh.	미류나무	○
<i>Populus tomentiglandulosa</i> T. Lee	은사시나무	○
<i>Populus euramericana</i> Guinier	이태리포플러	○
<i>Salix glandulosa</i> Seem.	왕버들	
<i>Salix koreensis</i> Anderss.	버드나무	
<i>Salix pseudo-lasiogyne</i> Lév.	능수버들	○
<i>Salix hallaisanensis</i> Lév.	떡버들	※
<i>Salix hulteni</i> Floderus	호랑버들	※
<i>Salix gilgiana</i> Seem.	내버들	
<i>Salix gracilistyla</i> Miq.	갯버들	
<i>Salix purpurea</i> var. <i>multinervis</i> (Fr. et Sav.) Matsumura	개키버들	
Juglandales 가래나무目		
Juglandaceae 가래나무科		
<i>Platycarya strobilacea</i> S. et Z.	굴피나무	
<i>Juglans sinensis</i> Dode	호두나무	○
Fagales 참나무目		
Betulaceae 자작나무科		
<i>Carpinus coreana</i> Nakai.	소사나무	※
<i>Carpinus tschonoskii</i> Max.	개서어나무	
<i>Carpinus laxiflora</i> Bl.	서어나무	
<i>Alnus hirsuta</i> (Spach) Rupr.	물오리나무	
<i>Alnus hirsuta</i> var. <i>sibirica</i> (Spach) Schneid.	물갯나무	
<i>Alnus firma</i> S. et Z.	사방오리	
<i>Corylus heterophylla</i> Fisch. Bl.	난티잎개암나무	
<i>Corylus heterophylla</i> var. <i>thunbergii</i> Bl.	개암나무	
<i>Corylus sieboldiana</i> Bl.	참개암나무	
Fagaceae 참나무科		
<i>Quercus × dentato-mongolica</i> Nakai.	떡신갈나무	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Quercus xurticaefolia</i> Bl.	갈줄참나무	
<i>Quercus dentata</i> Thunb.	갈참나무	
<i>Castanea bungeana</i> Bl.	약밤나무	
<i>Castanea crenata</i> S. et Z.	밤나무	○
<i>Quercus acutissima</i> Carruth.	상수리나무	
<i>Quercus variabilis</i> Bl.	굴참나무	
<i>Quercus dentata</i> Thunb.	떡갈나무	
<i>Quercus aliena</i> Bl.	갈참나무	
<i>Quercus mongolica</i> Fisch.	신갈나무	
<i>Quercus serrata</i> Thunb.	줄참나무	
<i>Quercus phillyraeoides</i> A.	줄가시나무	
Urticales 쐨기풀목		
Ulmaceae 느릅나무목		
<i>Ulmus parvifolia</i> Jacq.	참느릅나무	
<i>Ulmus davidiana</i> var. <i>japonica</i> Nakai	느릅나무	
<i>Zelkova serrata</i> Makino	느티나무	
<i>Celtis sinensis</i> Pers.	팽나무	
Moraceae 뽕나무목		
<i>Morus bombycis</i> Koidz.	산뽕나무	
<i>Morus alba</i> L.	뽕나무	○
<i>Ficus elastica</i> Roxb.	인도고무나무	○
Cannabinaceae 삼목		
<i>Humulus japonicus</i> S. et Z.	환삼덩굴	
Urticaceae 쐨기풀목		
<i>Urtica thunbergiana</i> S. et Z.	쐨기풀	
<i>Boehmeria platanifolia</i> Fr. et Sav.	개모시풀	
<i>Boehmeria spicata</i> Thunb.	쭈깨잎나무	
<i>Pilea mongolica</i> Weddell	모시물통이	
Santalales 단향목		
Santalaceae 단향목		
<i>Thesium chinense</i> Turcz.	제비꽃	
Aristolochiales 쥐방울덩굴목		
Aristolochiaceae 쥐방울덩굴목		
<i>Asarum sieboldii</i> Miq.	죽도리풀	
Polygonales 마디풀목		
Polygonaceae 마디풀목		

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Rumex acetocella</i> L.	애기수영	+
<i>Rumex acetosa</i> L.	수영	+
<i>Rumex japonicus</i> Houtt.	참소리쟁이	
<i>Rumex crispus</i> L.	소리쟁이	+
<i>Rheum undulatum</i> L.	대황	
<i>Bistorta manshuriensis</i> Kom.	범꼬리	
<i>Aconogonum polymorphum</i> (Ledeb.) T. Lee	싱아	
<i>Reynoutria elliptica</i> (Koidz.) Migo	호장근	
<i>Bilderdykia dumetora</i> (L.) Dum.	닭의정굴	
<i>Persicaria filiforme</i> Nakai	이삭여뀌	
<i>Persicaria perfoliata</i> H. Gross	머느리베꼽	
<i>Persicaria senticosa</i> Gross	머느리밀셋개	
<i>Persicaria thunbergii</i> H. Gross	고마리	
<i>Persicaria sieboldi</i> Ohki	미꾸리남시	
<i>Persicaria nepalensis</i> Miyabe et Kudo	산여뀌	
<i>Persicaria cochinchinensis</i> Kitagawa	털여뀌	+
<i>Persicaria lapathifolia</i> S. F. Gray	흰여뀌	
<i>Persicaria conspicua</i> Nakai	꽃여뀌	
<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Spach	여뀌	
<i>Persicaria pubescens</i> Hara	바보여뀌	
<i>Persicaria vulgaris</i> Webb et Moq.	봄여뀌	
<i>Persicaria blumei</i> Gross	개여뀌	
<i>Persicaria fauriei</i> (Lev. et Vnt.) Nakai.	가시여뀌	
<i>Persicaria japonica</i> (Meisn.) H. Gross	흰꽃여뀌	
<i>Polygonum aviculare</i> L.	마디풀	
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	메밀	※
Centrospermales 중심자목		
Chenopodiaceae 명아주과		
<i>Chenopodium album</i> var. <i>centrorubrum</i> Makino	명아주	
<i>Chenopodium ficifolium</i> Smith	좁명아주	+
<i>Spinacia oleracea</i> L.	시금치	○
<i>Kochia scoparia</i> Schrad.	땃싸리	
Amaranthaceae 비름과		
<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	털비름	+
<i>Amaranthus mangostanus</i> L.	비름	
<i>Amaranthus lividus</i> L.	개비름	+
<i>Celosia cristata</i> L.	맨드라미	○
<i>Achyranthes japonica</i> (Miq.) Nakai	쇠무릎	
Nyctaginaceae 분꽃과		

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Mirabilis jalapa</i> L.	분꽃	○
Phytolaccaceae 자리공과		
<i>Phytolacca americana</i> L.	미국자리공	+
Aizoaceae 석류풀과		
<i>Mollugo pentaphylla</i> L.	석류풀	
Portulacaceae 쇠비름과		
<i>Portulaca oleracea</i> L.	쇠비름	
<i>Portulaca grandiflora</i> Hooker	채송화	○
Caryophyllaceae 석죽과		
<i>Sagina japonica</i> Ohwi	개미자리	
<i>Arenaria serpyllifolia</i> L.	벼룩이자리	
<i>Pseudostellaria heterophylla</i> (Miq.) Pax	개별꽃	
<i>Pseudostellaria palibiniana</i> (Takeda) Ohwi	큰개별꽃	
<i>Pseudostellaria Sylvatica</i> Pax.	숲개별꽃	
<i>Cerastium holosteoides</i> var. <i>hallaisanense</i> Mizushima	점나도나물	
<i>Stellaria aquatica</i> Scop.	쇠별꽃	
<i>Stellaria media</i> Villars	별꽃	
<i>Stellaria alsine</i> var. <i>undulata</i> Ohwi	벼룩나물	
<i>Dianthus sinensis</i> L.	패랭이꽃	
<i>Dianthus superbus</i> var. <i>longicalycinus</i> (Max.) Williams	숯패랭이꽃	
<i>Gypsophila oldhamiana</i> Miq.	대나물	
<i>Melandryum firmum</i> (S. et Z.) Rohrb.	장구채	
Ranales 미나리아재비목		
Nymphaeaceae 수련과		
<i>Nymphaea tetragona</i> var. <i>angusta</i> Casp.	수련	○
Ranunculaceae 미나리아재비과		
<i>Clematis koreana</i> Kom.	세잎종덩굴	
<i>Clematis patens</i> Morr. et Decne.	큰꽃으아리	
<i>Clematis mandshurica</i> Rupr.	으아리	
<i>Clematis terniflora</i> DC.	참으아리	
<i>Clematis trichotoma</i> Nakai	할미밀망	※
<i>Clematis apiifolia</i> A.P. DC.	사위질빵	
<i>Pulsatilla koreana</i> Nakai	할미꽃	
<i>Hepatica asiatica</i> Nakai	노루귀	
<i>Hepatica insularis</i> Nakai	새끼노루귀	※
<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	개구리자리	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb.	미나리아재비	
<i>Ranunculus chinensis</i> Bunge	젓가락나물	
<i>Ranunculus quelpaertensis</i> (Lév.) Nakai	왜젓가락나물	
<i>Thalictrum minus</i> var. <i>hypoleucum</i> (S. et Z.) Miq.	좁평의다리	
<i>Thalictrum aquilegifolium</i> L.	평의다리	
<i>Thalictrum filamentosum</i> Max.	산평의다리	
<i>Thalictrum uchiyamai</i> Nakai	자주평의다리	
<i>Aconitum pulcherrimum</i> Nakai	이삭바꽃	
<i>Aconitum jaluense</i> Komar.	투구꽃	※
<i>Aconitum trilobum</i> I. Yang	세뿔투구꽃	⊙
<i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.	모란	
<i>Cimicifuga heracleifolia</i> Kom.	승마	
<i>Paeonia lactiflora</i> Pall.	작약	
Lardizabalaceae 으름덩굴과		
<i>Akebia quinata</i> Decne.	으름	
Berberidaceae 매자나무과		
<i>Nandina domestica</i> Thunb.	남천	○
<i>Caulophyllum robustum</i> Max.	평의다리아재비	
Menispermaceae 방기과		
<i>Menispermum dauricum</i> DC.	새모래덩굴	
<i>Cocculus trilobus</i> DC.	댕댕이덩굴	
Magnoliaceae 목련과		
<i>Liriodendron tulipifera</i> L.	튜올립나무	○
<i>Magnolia kobus</i> A.P.DC.	목련	
<i>Magnolia sieboldii</i> K. Koch	함박꽃나무	
<i>Magnolia obovata</i> Thunb.	일본목련	○
<i>Magnolia grandiflora</i> L.	태산목	○
<i>Magnolia demudata</i> Desr.	백목련	○
Lauraceae 녹나무과		
<i>Lindera obtusiloba</i> Bl.	생강나무	
<i>Lindera glauca</i> Bl.	감태나무	
<i>Lindera erythrocarpa</i> Makino	비목나무	
Papaverales 양귀비목		
Papaveraceae 양귀비과		
<i>Chelidonium majus</i> var. <i>asiaticum</i> (Hara) Ohwi	애기똥풀	
Fumariaceae 현호색과		

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Corydalis incisa</i> Pers.	자주괴불주머니	
<i>Corydalis turtschaninovii</i> Bess.	현호색	
<i>Corydalis turtschaninovii</i> var. <i>linearis</i> (Regel) Nakai	댓잎현호색	
<i>Corydalis turtschaninovii</i> var. <i>pectinata</i> (Max.) Nakai	빗살현호색	
<i>Corydalis speciosa</i> Max.	산괴불주머니	
Capparidaceae 풍접초과		
<i>Cleome spinosa</i> L.	풍접초	○
Cruciferae 십자화과		
<i>Raphanus sativus</i> var. <i>hortensis</i> for. <i>acanthiformis</i> Makino	무	○
<i>Brassica oleracea</i> var. <i>capitata</i> L.	양배추	○
<i>Brassica juncea</i> var. <i>integrifolia</i> Sinsk.	갓	○+
<i>Brassica campestris</i> subsp. <i>napus</i> var. <i>pekinensis</i> Makino	배추	○
<i>Brassica campestris</i> subsp. <i>napus</i> var. <i>nippo-oleifera</i> Makino	유채	
<i>Barbarea orthoceras</i> Ledeb.	나도냉이	
<i>Lepidium apetalum</i> Willd.	다닥냉이	+
<i>Thlaspi arvense</i> L.	말냉이	
<i>Cardamine impatiens</i> L.	싸리냉이	
<i>Cardamine flexuosa</i> With.	황새냉이	
<i>Cardamine scutata</i> Thunb.	큰황새냉이	
<i>Cardamine lyrata</i> Bunge	논냉이	
<i>Cardamine leucantha</i> O. E. Schulz	미나리냉이	
<i>Rorippa indica</i> (L.) Hiern	개갓냉이	
<i>Rorippa islandica</i> (Oeder) Borb.	속속이풀	
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medicus	냉이	
<i>Draba nemorosa</i> var. <i>hebecarpa</i> Lindbl.	꽃다지	
<i>Arabis glabra</i> (L.) Bornh.	장대나물	
Rosales 장미목		
Crassulaceae 돌나물과		
<i>Sedum polystichoides</i> Hemsl.	바위채송화	
<i>Orostachys japonicus</i> A. Berger	바위솔	
<i>Sedum middendorffianum</i> Max.	애기기린초	
<i>Sedum kamschaticum</i> Fisch.	기린초	
<i>Sedum sarmentosum</i> Bunge	돌나물	
<i>Sedum bulbiferum</i> Makino	말뚝비름	
Saxifragaceae 범의귀과		
<i>Deutzia coreana</i> Lev. var. <i>triradiata</i> Hatus.	지리말발도리	
<i>Deutzia prunifolia</i> Rehder	바위말발도리	
<i>Philadelphus tenuifolius</i> Rupr. et Max.	얇은잎고광나무	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Astilbe chinensis</i> var. <i>davidii</i> Fr.	노루오줌	
<i>Saxifraga fortunei</i> var. <i>incislobata</i> Nakai	바위떡풀	
<i>Parnassia palustris</i> L.	물매화	
<i>Deutzia parviflora</i> Bunge	말발도리	
<i>Philadelphus schrenckii</i> Rupr.	고광나무	
<i>Hydrangea macrophylla</i> for. <i>otaksa</i> (S. et Z.) Wils.	수국	○
<i>Hydrangea serrata</i> for. <i>acuminata</i> (S. et Z.) Wils.	산수국	
Hamamelidaceae 조록나무과		
<i>Corylopsis coreana</i> Uyeri.	히어리	○◎※
Platanaceae 버즘나무과		
<i>Platanus orientalis</i> L.	버즘나무	○
Rosaceae 장미과		
<i>Crataegus pinnatifida</i> Bunge.	산사나무	
<i>Prunus maximowiczii</i> Rupr.	왕벚나무	
<i>Rubus phoenicolasius</i> Max.	곰딸기	
<i>Rubus coreanus</i> Miq.	북분자딸기	
<i>Spiraea prunifolia</i> for. <i>simpliciflora</i> Nakai	조팝나무	※
<i>Spiraea blumei</i> G. Don	산조팝나무	
<i>Stephanandra incisa</i> Zabel	국수나무	
<i>Kerria japonica</i> for. <i>plena</i> Schneid.	죽단화	○
<i>Duchesnea chrysantha</i> (Zoll. et Morr.) Miq.	뱀딸기	
<i>Fragaria ananassa</i> Duchesne	딸기	
<i>Potentilla kleiniana</i> Wight et Arnott	가락지나물	
<i>Potentilla centigrana</i> Max.	좁딸기	
<i>Potentilla discolor</i> Bunge	솜양지꽃	
<i>Potentilla dickinsii</i> Fr. et Sav.	돌양지꽃	
<i>Potentilla fragarioides</i> var. <i>major</i> Max.	양지꽃	
<i>Potentilla chinensis</i> Ser.	딱지꽃	
<i>Potentilla paradoxa</i> Nutt.	개소시랑개비	+
<i>Geum japonicum</i> Thunb.	뱀무	
<i>Geum aleppicum</i> Jacq.	큰뱀무	
<i>Rubus crataegifolius</i> Bunge	산딸기	
<i>Rubus parvifolius</i> L.	명석딸기	
<i>Rubus oldhamii</i> Miq.	줄딸기	
<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	오이풀	
<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.	짚신나물	
<i>Rosa multiflora</i> Thunb.	쫄레꽃	
<i>Rosa maximowicziana</i> Regel	용가시나무	
<i>Rosa wichuraiana</i> Crep.	돌가시나무	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Prunus salicina</i> Lindl.	자두나무	○
<i>Prunus mume</i> S. et Z.	매실나무	○
<i>Prunus armeniaca</i> var. <i>ansu</i> Max.	살구나무	○
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	복사나무	○
<i>Prunus davidiana</i> Fr.	산복사	
<i>Prunus serrulata</i> var. <i>spontanea</i> (Max.) Wils.	벚나무	○
<i>Prunus sargentii</i> Rehder	산벚나무	
<i>Prunus japonica</i> var. <i>nakaii</i> (Lév.) Rehder	이스라지	
<i>Prunus tomentosa</i> Thunb.	앵도	○
<i>Chaenomeles sinensis</i> Koehne	모과나무	○
<i>Chaenomeles lagenaria</i> (Loisel) Koidz.	명자꽃	○
<i>Chaenomeles japonica</i> (Thunb.) Lindl.	풀명자	○
<i>Pyracantha angustifolia</i> Schneid.	피라칸다	○
<i>Pyrus calleryana</i> var. <i>culta</i> (makino) Nakai.	배	○
<i>Pourthiaea villosa</i> Decne.	윤노리나무	
<i>Sorbus alnifolia</i> (S. et Z.) K. Koch.	팔배나무	
Leguminosae 콩과		
<i>Maackia amurinsis</i> Rupr. et Max.	다릅나무	
<i>Trifolium repens</i> L.	토끼풀	+
<i>Trifolium pratense</i> L.	붉은토끼풀	+
<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.	자귀나무	
<i>Cercis chinensis</i> Bunge	박태기나무	○
<i>Cassia mimosoides</i> var. <i>nomame</i> Makino	차풀	
<i>Sophora flavescens</i> Ait.	고삼	
<i>Gleditsia japonica</i> var. <i>koraiensis</i> Nakai	주엽나무	○
<i>Lespedeza thunbergii</i> var. <i>intermedia</i> (Nakai) T. Lee	풀싸리	※
<i>Lespedeza maximowiczii</i> Schneid.	조록싸리	
<i>Lespedeza cyrtobotrya</i> Miq.	참싸리	
<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.	싸리	
<i>Lespedeza pilosa</i> (Thunb.) S. et Z.	팽이싸리	
<i>Lespedeza tomentosa</i> S.	개싸리	
<i>Lespedeza cuneata</i> G. Don	미수리	
<i>Kummerowia striata</i> (Thunb.) Schindl.	매듭풀	
<i>Desmodium oxyphyllum</i> DC.	도독놈의갈고리	
<i>Desmodium podocarpum</i> DC.	개도독놈의갈고리	
<i>Aeschynomene indica</i> L.	자귀풀	
<i>Vicia angustifolia</i> var. <i>segetilis</i> K. Koch.	살갈퀴	
<i>Vicia amurensis</i> Oettingen	별완두	
<i>Vicia nipponica</i> Matsumura	네잎갈퀴덩굴	
<i>Vicia pseudo-orobus</i> Fisch. et Meyer.	큰갈퀴	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Vicia venosa</i> Max.	연리갈퀴	
<i>Vicia hirsuta</i> S.F. Gray	새완두	
<i>Vicia amoena</i> Fisch.	갈퀴나물	
<i>Vicia unijuga</i> A. Br.	나비나물	
<i>Lathyrus davidii</i> Hance	활량나물	
<i>Pisum sativum</i> L.	완두	○
<i>Phaseolus angularis</i> W. F. Wight	팥	○
<i>Phaseolus nipponensis</i> Ohwi	새팥	
<i>Phaseolus radiatus</i> L.	녹두	○
<i>Pueraria thunbergiana</i> Benth.	취	
<i>Glycine soja</i> S. et Z.	들콩	
<i>Glycine max</i> Merr.	콩	○
<i>Amphicarpea edgeworthii</i> var. <i>trisperma</i> Ohwi	새콩	
<i>Indigofera kirilowii</i> Max.	땅비싸리	
<i>Wistaria floribunda</i> A. P. DC.	등	○
<i>Robinia pseudo-acacia</i> L.	아까시나무	+
<i>Lotus corniculatus</i> var. <i>japonicus</i> Regel	별노랑이	
<i>Caragana sinica</i> (Buchoz) Rehder	골담초	
<i>Amorpha fruticosa</i> L.	죽제비싸리	
<i>Astragalus sinicus</i> L.	자운영	+
<i>Crotalaria sessiliflora</i> L.	활나물	
Geraniales 쥐손이풀목		
Geraniaceae 쥐손이풀과		
<i>Geranium eriostemon</i> var. <i>glabrescens</i> Nakai.	부전쥐손이	
<i>Geranium sibiricum</i> L.	쥐손이풀	
<i>Geranium nepalense</i> subsp. <i>thunbergii</i> (S. et Z.) Hara	이질풀	
Oxalidaceae 팽이밥과		
<i>Oxalis corniculata</i> L.	팽이밥	
Rutaceae 운향과		
<i>Zanthoxylum piperitum</i> A.P. DC.	초피나무	
<i>Zanthoxylum schinifolium</i> S. et Z.	산초나무	
<i>Poncirus trifoliata</i> Rafin.	탱자나무	○
<i>Dictamnus dasycarpus</i> Turcz.	백선	
Simaroubaceae 소태나무과		
<i>Picrasma quassioides</i> (D. Don) Benn.	소태나무	
<i>Ailanthus altissima</i> Swingle	가죽나무	○+
Meliaceae 밀구슬나무과		

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Cedrela sinensis</i> A. Juss.	참죽나무	○
Polygalaceae 원지과		
<i>Polygala japonica</i> Houtt.	애기풀	
Euphorbiaceae 대극과		
<i>Mallotus japonicus</i> Muell.- Arg.	예덕나무	
<i>Securinega suffruticosa</i> Rehder	광대싸리	
<i>Sapium japonicum</i> Pax et Hoffm.	사람주나무	
<i>Phyllanthus urinaria</i> L.	여우구슬	
<i>Phyllanthus ussuriensis</i> Rupr. et Max.	여우주머니	
<i>Acalypha australis</i> L.	깨풀	
<i>Ricinus communis</i> L.	피마자	○
<i>Euphorbia humifusa</i> Willd.	땅빈대	+
<i>Euphorbia supina</i> Rafin.	애기땅빈대	+
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	등대풀	
<i>Mercurialis leiocarpa</i> S. et Z.	산쪽풀	
Sapinales 무환자나무목		
Buxaceae 회양목과		
<i>Buxus microphylla</i> var. <i>koreana</i> Nakai	회양목	○※
<i>Buxus microphylla</i> for. <i>elongata</i> T. Lee	긴잎회양목	○※
Anacardiaceae 옷나무과		
<i>Rhus chinensis</i> Mill.	붉나무	
<i>Rhus trichocarpa</i> Miq.	개옷나무	
<i>Rhus verniciflua</i> Stokes	옷나무	
Aquifoliaceae 감탕나무과		
<i>Ilex macropoda</i> Miq.	대팻집나무	
<i>Ilex crenata</i> Thunb.	팽팡나무	○
<i>Ilex cornuta</i> Lindl.	호랑가시	○
Celastraceae 노박덩굴과		
<i>Euonymus trapococcus</i> Nakai.	버들회나무	※
<i>Euonymus japonica</i> Thunb.	사철나무	○
<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Sieb.	화살나무	
<i>Euonymus alatus</i> for. <i>ciliato-dentatus</i> Hiyama	회잎나무	
<i>Euonymus sachalinensis</i> (Fr. Schm.) Max.	회나무	
<i>Euonymus sieboldiana</i> Bl.	참빛살나무	
<i>Celastrus flagellaris</i> Rupr.	푼지나무	
<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb.	노박덩굴	
<i>Tripterygium regelii</i> Sprague et Takeda	미역줄나무	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
Staphyleaceae 고추나무과		
<i>Staphylea bumalda</i> DC.	고추나무	
Aceraceae 단풍나무과		
<i>Acer ginnala</i> Max.	신나무	○
<i>Acer mono</i> Max.	고로쇠나무	
<i>Acer tschonoskii</i> var. <i>rubripes</i> Kom.	시달나무	○
<i>Acer palmatum</i> Thunb.	단풍나무	○
<i>Acer pseudo-sieboldianum</i> (Pax.) Kom.	당단풍	
Sabiaceae 나도밤나무과		
<i>Meliosma myriantha</i> S. et Z.	나도밤나무	
<i>Meliosma oldhamii</i> Max.	합다리나무	
Balsaminaceae 봉선화과		
<i>Impatiens textori</i> Miq.	물봉선	
<i>Impatiens balsamina</i> L.	봉선화	○
Rhamnales 갈매나무목		
Rhamnaceae 갈매나무과		
<i>Zizyphus jujuba</i> var. <i>inermis</i> Rehder	대추	○
<i>Rhamnus yoshinoi</i> Makino	짜자래나무	
<i>Rhamnus davurica</i> Pall.	갈매나무	
Vitaceae 포도과		
<i>Vitis amurensis</i> Rupr.	왕머루	
<i>Vitis coignetiae</i> Pulliat	머루	
<i>Vitis thunbergii</i> var. <i>sinuata</i> (Regel) Rehder	까마귀머루	
<i>Vitis flexuosa</i> Thunb.	새머루	
<i>Vitis vinifera</i> L.	포도	○
<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (S. et Z.) Planch.	담쟁이덩굴	
<i>Cayratia japonica</i> (Thunb.) Gagnep.	거지덩굴	
Malvales 아욱목		
Tiliaceae 피나무과		
<i>Tilia taquetii</i> Schneid.	뽕잎피나무	
<i>Tilia amurensis</i> Rupr.	피나무	
Malvaceae 아욱과		
<i>Abutilon avicennae</i> Gaertn.	여지귀	+
<i>Althaea rosea</i> Cav.	접시꽃	○
<i>Malva verticillata</i> L.	아욱	○

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Hibiscus syriacus</i> L.	무궁화	○
Sterculiaceae 벽오동나무과		
<i>Firmiana simplex</i> W. F. Wight	벽오동	○
<i>Corchoropsis psilocarpa</i> Harms et Loesn.	까치깨	
<i>Corchoropsis tomentosa</i> (Thunb.) Makino	수까치깨	
Parietales 측막태좌목		
Actinidiaceae 다래나무과		
<i>Actinidia arguta</i> Planchon	다래	
Theaceae 차나무 과		
<i>Eurya japonica</i> Thunb.	사스레피나무	
<i>Stewartia koreana</i> Nakai.	노각나무	
Hypericaceae 물레나물과		
<i>Hypericum japonicum</i> Thunb.	애기고추나물	
<i>Hypericum ascyron</i> L.	물레나물	
<i>Hypericum erectum</i> Thunb.	고추나물	
Violaceae 제비꽃과		
<i>Viola acuminata</i> Ledeb.	줄방제비꽃	
<i>Viola yedoensis</i> Makio.	호제비꽃	
<i>Viola wittrockiana</i> Hort.	삼색제비꽃	○
<i>Viola dissecta</i> var. <i>chaerophylloides</i> (Regel) Makino	남산제비꽃	
<i>Viola dissecta</i> var. <i>takahashii</i> (Mak.) T. Lee	단풍제비꽃	
<i>Viola rossii</i> Hemsl.	고깔제비꽃	
<i>Viola patrinii</i> DC.	흰제비꽃	
<i>Viola mandshurica</i> W. Becker	제비꽃	
<i>Viola blandaeformis</i> Nakai	얇은잎제비꽃	
<i>Viola grypoceras</i> A. Gray	뉘시제비꽃	
<i>Viola selkirkii</i> Pursh.	피제비꽃	
<i>Viola orientalis</i> W. Becker	노랑제비꽃	
<i>Viola variegata</i> Fischer	알록제비꽃	
Myrtales 도금양목		
Elacagnaceae 보리수나무과		
<i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb.	보리수나무	
Lythracea 부처꽃과		
<i>Lagerstroemia indica</i> L.	배롱나무	○
Punicaceae 석류과		

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Punica granatum</i> L.	석류	○
Alangiaceae 박쥐나무과		
<i>Alangium platanifolium</i> var. <i>macrophyllum</i> (S. et Z.) Wanger.	박쥐나무	
Hydrocaryaceae 마름과		
<i>Trapa japonica</i> Flerov.	마름	
Onagraceae 바늘꽃과		
<i>Circaea mollis</i> S. et Z.	털이슬	
<i>Ludwigia prostrata</i> Roxb.	여뀌바늘	
<i>Oenothera odorata</i> Jacq.	달맞이꽃	+
Halorrhagaceae 개미담과		
<i>Halorrhagis micrantha</i> R. Br.	개미담	
Umbellales 산형화목		
Araliaceae 두릅나무과		
<i>Kalopanax pictus</i> (Thunb.) Nakai	음나무	
<i>Aralia elata</i> Seem.	두릅나무	
<i>Aralia continentalis</i> Kitagawa	독활	
Umbelliferae 산형과		
<i>Hydrocotyle maritima</i> Honda	선피막이	
<i>Bupleurum falcatum</i> L.	시호	
<i>Sanicula chinensis</i> Bunge	참반디	
<i>Torilis japonica</i> (Houtt.) DC.	사상자	
<i>Oenanthe javanica</i> (Bl.) DC.	미나리	○
<i>Cnidium tachiroei</i> (Fr. et Sav.) Makino	개회향	
<i>Angelica decursiva</i> (Miq.) Fr. et Sav.	바디나물	
<i>Angelica polymorpha</i> Max.	궁궁이	
<i>Ostericum sieboldii</i> (Miq.) Nakai	릿미나리	
<i>Peucedanum terebinthaceum</i> Fish.	기름나물	
<i>Daucus carota</i> var. <i>sativa</i> DC.	당근	○
<i>Pimpinella brachycarpa</i> (Kom.) Nakai	참나물	※
Cornaceae 층층나무과		
<i>Cornus kousa</i> Buerg.	산딸나무	
<i>Cornus controversa</i> Hemsl.	층층나무	
<i>Cornus walteri</i> Wanger.	말채나무	
Metachlamydeae 합판화 群		
Erocales 잔달래목		

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
Pyrolaceae 노루발과		
<i>Pyrola japonica</i> Klenz.	노루발	
<i>Chimaphila japonica</i> Miq.	매화노루발	
Ericaceae 진달래과		
<i>Rhododendron brachycarpum</i> D. Don	만병초	⊙
<i>Rhododendron mucronulatum</i> Turcz.	진달래	
<i>Rhododendron mucronulatum</i> var. <i>ciliatum</i> Nakai.	털진달래	
<i>Rhododendron yedoense</i> var. <i>poukhanense</i> (Lév.) Nakai	산철쭉	
<i>Rhododendron schlippenbachii</i> Max.	철쭉꽃	
Promulales 앵초목		
Primulaceae 앵초과		
<i>Lysimachia barystachys</i> Bunge	까치수영	
<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.	좁가지풀	
<i>Primula sieboldi</i> E. Morr.	앵초	
<i>Androsace umbellata</i> (Lour.) Merr.	봄맞이	
<i>Androsace filiformis</i> Retz.	애기봄맞이	
Ebenales 감나무목		
Ebenaceae 감나무과		
<i>Diospyros lotus</i> L.	고욤나무	
<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	감나무	○
Symplocaceae 노린재나무과		
<i>Symplocos chinensis</i> for. <i>pilosa</i> (Nakai) Ohwi	노린재나무	
<i>Symplocos paniculata</i> Miq.	검노린재	
Styracaceae 때죽나무과		
<i>Styrax obassia</i> S. et Z.	쪽동백나무	
<i>Styrax japonica</i> S. et Z.	때죽나무	
Gentianales 용담목		
Oleaceae 물푸레나무과		
<i>Fraxinus rhynchophylla</i> Hanc	물푸레나무	
<i>Fraxinus sieboldiana</i> Bl.	쇠물푸레	
<i>Ligustrum obtusifolium</i> S. et Z.	쥐똥나무	
<i>Osmanthus heterophylla</i> P. S. Green	구골나무	○
<i>Forsythia koreana</i> Nakai	개나리	○
<i>Syringa velutina</i> var. <i>kamibayashii</i> (Nak.) T. Lee	정향나무	
<i>Syringa vulgaris</i> L.	라일락	
<i>Chionanthus retusa</i> Lindl. et Paxton	이팝나무	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
Gentianaceae 용담과		
<i>Halenia corniculata</i> (L.) Cornaz.	달꽃	
<i>Swertia japonica</i> (Schult.) Makino.	쓴풀	
<i>Swertia pseudo-chinensis</i> (Bunge) Hara	자주쓴풀	
<i>Gentiana squarrosa</i> Ledeb.	구슬봉이	
<i>Gentiana zollingeri</i> Fawc.	큰구슬봉이	
<i>Gentiana thunbergii</i> (G. Don) Griseb.	봄구슬봉이	
<i>Gentiana scabra</i> var. <i>buergeri</i> (Miq.) Max.	용담	
Apocynaceae 협죽도과		
<i>Nerium indicum</i> Mill.	협죽도	○
Asclepiadaceae 박주가리과		
<i>Metaplexis japonica</i> (Thunb.) Makino	박주가리	
<i>Cynanchum atratum</i> Bunge	백미꽃	
<i>Cynanchum ascyrifolium</i> (Fr. et Sav.) Matsumura	민백미꽃	
Tubiflorales 통화식물목		
Convolvulaceae 메꽃과		
<i>Ipomoea batatas</i> Lam.	고구마	○
<i>Pharbitis nil</i> Chois.	나팔꽃	○
<i>Calystegia hederacea</i> Wall.	애기메꽃	
<i>Calystegia japonica</i> (Thunb.) Chois.	메꽃	
<i>Cuscuta japonica</i> Chois.	새삼	
<i>Cuscuta australis</i> R. Br.	실새삼	
Borraginaceae 지치과		
<i>Symphytum officinale</i> L.	컴프리	○ +
<i>Trigonotis nakaii</i> Hara.	참꽃마리	※
<i>Trigonotis icumae</i> (Max.) Makino	덩굴꽃마리	
<i>Trigonotis peduncularis</i> Benth.	꽃마리	
Verbenaceae 마편초과		
<i>Callicarpa japonica</i> Thunb.	작살나무	
<i>Clerodendron trichotomum</i> Thunb.	누리장나무	
<i>Caryopteris divaricata</i> (S. et Z.) Max.	누린내풀	
<i>Caryopteris incana</i> (Thunb.) Miq.	층꽃나무	
Labiatae 꿀풀과		
<i>Ajuga decumbens</i> Thunb.	금창초	
<i>Ajuga multiflora</i> Bunge	조개나물	
<i>Scutellaria dependens</i> Max.	애기골무꽃	
<i>Scutellaria indica</i> L.	골무꽃	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Agastache rugosa</i> (Fisch. et Meyer) O. Kuntze	배초향	
<i>Meehania urticifolia</i> (Miq.) Makino	별개덩굴	
<i>Nepeta cataria</i> L.	개박하	
<i>Prunella vulgaris</i> var. <i>lilacina</i> Nakai	꿀풀	
<i>Leonurus sibiricus</i> L.	익모초	
<i>Stachys riederi</i> var. <i>japonica</i> Miq.	석잠풀	
<i>Lamium amplexicaule</i> L.	광대나물	
<i>Lamium album</i> var. <i>barbatum</i> (S. et Z.) Fr. et Sav.	광대수염	
<i>Salvia plebeia</i> R. Br.	배암차즈기	
<i>Salvia splendens</i> Ker.	깨꽃	
<i>Salvia japonica</i> Thunb.	등근배암차즈기	
<i>Mosla punctulata</i> (Gmel.) Nakai	들깨풀	
<i>Mosla dianthera</i> Max.	취깨풀	
<i>Mosla japonica</i> Max.	산들깨	
<i>Lycopus ramosissimus</i> var. <i>japonicus</i> Kitamura	쉽사리	
<i>Lycopus maackianus</i> Makino	애기쉽사리	
<i>Clinopodium chinense</i> var. <i>parviflorum</i> (Kudo) Hara	층층이꽃	
<i>Perilla frutescens</i> var. <i>japonica</i> Hara	들깨	○
<i>Perilla frutescens</i> var. <i>acuta</i> Kudo	소엽	
<i>Dysophylla verticillata</i> Benth.	물꼬리풀	
<i>Elsholtzia ciliata</i> (Thunb.) Hylander	향유	
<i>Elsholtzia splendens</i> Nakai	꽃향유	
<i>Isodon japonicus</i> (Burm.) Hara.	방아풀	○
<i>Isodon inflexus</i> (Thunb.) Kudo	산박하	
Solanaceae 가지과		
<i>Lycium chinense</i> Mill.	구기자나무	○
<i>Solanum tuberosum</i> L.	감자	○
<i>Solanum lyratum</i> Thunb.	배풍등	
<i>Solanum nigrum</i> L.	까마중	+
<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	토마토	○
<i>Capsicum annuum</i> L.	고추	○
Scrophulariaceae 현삼과		
<i>Paulownia coreana</i> Uyeki	오동나무	○※
<i>Limnophila sessiliflora</i> Bl.	구와말	
<i>Mazus miquelii</i> Makino	누운주름잎	
<i>Mazus japonicus</i> (Thunb.) Kuntze	주름잎	
<i>Lindernia procumbens</i> Philcox	밭쪽외풀	
<i>Vandellia angustifolia</i> Benth.	논쪽외풀	
<i>Vandellia crustacea</i> (L.) Benth	외풀	
<i>Veronica linariaefolia</i> Pall.	꼬리풀	

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Veronica diadyma</i> var. <i>lilacina</i> (Hara) Yamazaki	개불알풀	
<i>Siphonostegia chinensis</i> Benth.	절국대	
<i>Melampyrum roseum</i> Max.	꽃머느리밥풀	
<i>Melampyrum roseum</i> var. <i>japonicum</i> Fr. et Sav.	수염머느리밥풀	
<i>Phtheirospermum japonicum</i> (Thunb.) Kanitz	나도송이풀	
Bignoniaceae 능소화과		
<i>Catalpa ovata</i> G. Don	개오동나무	○
<i>Campsis grandiflora</i> (Thunb.) K. Schum.	능소화	○
Pedalidaceae 참깨과		
<i>Sesamum indicum</i> L.	참깨	○
Acanthaceae 쥐꼬리망초과		
<i>Justicia procumbens</i> L.	쥐꼬리망초	
Phrymaceae 파리풀과		
<i>Phryma leptostachya</i> var. <i>asiatica</i> Hara	파리풀	
Plantaginales 질경이목		
Plantaginaceae 질경이과		
<i>Plantago asiatica</i> L.	질경이	
Rubiales 꼭두서니목		
Rubiaceae 꼭두서니과		
<i>Gardenia jasminoides</i> for. <i>grandiflora</i> Makino	치자나무	○
<i>Gardenia jasminoides</i> var. <i>radicans</i> Makino	꽃치자	○
<i>Paederia scandens</i> (Lour.) Merr.	계요등	
<i>Rubia akane</i> Nakai	꼭두서니	
<i>Rubia cordifolia</i> var. <i>pratensis</i> Max.	갈퀴꼭두서니	
<i>Galium verum</i> var. <i>asiaticum</i> Nakai	솔나물	
<i>Galium spurium</i> L.	갈퀴명굴	
<i>Galium trachyspermum</i> A. Gray	네잎갈퀴	
<i>Galium pogonanthum</i> Fr. et Sav.	산갈퀴	
Caprifoliaceae 인동과		
<i>Sambucus williamsii</i> var. <i>coreana</i> Nakai	딱총나무	
<i>Viburnum awabuki</i> K. Koch	아왜나무	○
<i>Viburnum carlesii</i> Hemsl.	분꽃나무	
<i>Viburnum wrightii</i> Miq.	산가막살나무	
<i>Viburnum erosum</i> Thunb.	덜꿩나무	
<i>Viburnum dilatatum</i> Thunb.	가막살나무	
<i>Viburnum sagentii</i> for. <i>sterile</i> Hala	블두화	○

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Weigela subsessilis</i> L. H. Bailey	병꽃나무	※
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	인동	
Valerianaceae 마타리과		
<i>Patrinia saniculaefolia</i> Hemsl.	금마타리	※
<i>Patrinia scabiosaefolia</i> Fisch.	마타리	
<i>Patrinia villosa</i> (Thunb.) Juss.	뚝갈	
Cucurbitales 박목		
Cucurbitaceae 박과		
<i>Momordica charantia</i> L.	여주	
<i>Cucumis melo</i> var. <i>makawa</i> Makino	참외	○
<i>Cucumis sativus</i> L.	오이	○
<i>Lagenaria leucantha</i> Rusby	박	○
<i>Trichosanthes kirilowii</i> Max.	하늘타리	
<i>Cucurbita moschata</i> Duchesne	호박	○
Campanulales 초롱꽃목		
Campanulaceae 초롱꽃과		
<i>Adenophora remotiflora</i> (S. et Z.) Miq.	모시대	
<i>Adenophora triphylla</i> var. <i>japonica</i> Hara	잔대	
<i>Codonopsis lanceolata</i> (S. et Z.) Trautv.	더덕	○
<i>Platycodon grandiflorum</i> (Jacq.) A. DC.	도라지	○
<i>Platycodon grandiflorum</i> for. <i>albiflorum</i> Hara	백도라지	○
Lobeliaceae 숫잔대과		
<i>Lobelia chinensis</i> Lour.	수염가래꽃	
Compositae 국화과		
<i>Ligularia jamesii</i> (Hemsl.) Kom.	화살곰취	※
<i>Ainsliaea acerifolia</i> Sch.-Bip.	단풍취	
<i>Saussurea gracilis</i> Max.	은분취	
<i>Saussurea grandifolia</i> Max.	서덜취	
<i>Synurus deltoides</i> (Aiton) Nakai	수리취	
<i>Youngia sonchifolia</i> Max.	고들빼기	
<i>Youngia japonica</i> (L.) DC.	뽕리뱅이	
<i>Gnaphalium affine</i> D. Don	떡쭈	
<i>Gnaphalium hypoleucum</i> DC.	금떡쭈	
<i>Gnaphalium japonicum</i> Thunb.	풀숨나무	
<i>Imula britannica</i> var. <i>chinensis</i> Regel	금불초	
<i>Helianthus tuberosus</i> L.	뚱딴지	+
<i>Helianthus annuus</i> L.	해바라기	○

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	담배풀	
<i>Carpesium divaricatum</i> S. et Z.	긴담배풀	
<i>Leibnitzia anandria</i> (L.) Nakai	숨나물	
<i>Ainsliaea apiculata</i> Sch.-Bip.	좁막취	
<i>Ambrosia artemisiifolia</i> var. <i>elatior</i> Descourtils	돼지풀	+
<i>Xanthium strumarium</i> L.	도꼬마리	+
<i>Eupatorium chinense</i> var. <i>simplicifolium</i> Kitamura	등골나물	
<i>Eupatorium chinense</i> for. <i>tripartitum</i> Hara	향등골나물	
<i>Solidago virga-aurea</i> var. <i>asiatica</i> Nakai	미역취	
<i>Solidago serotina</i> Ait.	미국미역취	+
<i>Aster pinnatifidus</i> (Mat.) Makino	버드쟁이나물	
<i>Aster yomena</i> Makino	쭈부쟁이	
<i>Aster ciliolus</i> Kitamura.	개쭈부쟁이	
<i>Aster fastigiatus</i> Fisch.	웅긋나물	
<i>Aster ageratoides</i> Turcz.	까실쭈부쟁이	
<i>Aster scaber</i> Thunb.	참취	
<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	개망초	+
<i>Erigeron canadensis</i> L.	망초	+
<i>Callistephus chinensis</i> (L.) Nnees	과꽃	○
<i>Petasites japonicus</i> (S. et Z.) Max.	머위	○
<i>Erechtites hieracifolia</i> Raf.	붉은서나물	+
<i>Senecio integrifolius</i> var. <i>spathulatus</i> (Miq.) Hara	숨방망이	
<i>Senecio vulgaris</i> L.	개썩갓	+
<i>Symeilesis palmata</i> (Thunb.) Max.	우산나물	
<i>Achillea sibirica</i> Ledeb.	톱풀	
<i>Centipeda minima</i> (L.) A. Br. et Aschers.	중대가리풀	
<i>Chrysanthemum coronarium</i> var. <i>spatiosum</i> Bailey	썩갓	○
<i>Chrysanthemum morifolium</i> Ramat.	국화	○
<i>Chrysanthemum zawadskii</i> var. <i>latilobum</i> Kitamura	구질초	※
<i>Chrysanthemum boreale</i> Makino	산국	
<i>Chrysanthemum indicum</i> L.	감국	
<i>Artemisia scoparia</i> Waldst. et Kitamura	비썩	
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	사철썩	
<i>Artemisia japonica</i> Thunb.	제비썩	
<i>Artemisia keiskeana</i> Miq.	맑은대썩	
<i>Artemisia iwayomogi</i> Kitamura	더위지기	
<i>Artemisia selengensis</i> Turcz.	물썩	
<i>Artemisia montana</i> Pampan.	산썩	
<i>Artemisia princeps</i> var. <i>orientalis</i> (Pampan.) Hara	썩	
<i>Artemisia stolonifera</i> (Max.) Kom.	넓은잎의썩썩	
<i>Zinnia elegans</i> Jacq.	백일홍	○

Table 2. Continued

Scientific Name	Korean Name	Remark
<i>Siegesbeckia glabrescens</i> Makino	진득찰	
<i>Eclipta prostrata</i> L.	한련초	
<i>Rudbeckia bicolor</i> Nutt.	원추천인국	○+
<i>Bidens cernua</i> L.	좁은잎가막사리	
<i>Bidens frondosa</i> L.	미국가막사리	+
<i>Bidens tripartita</i> L.	가막사리	
<i>Bidens bipinnata</i> L.	도깨비바늘	
<i>Atractylodes japonica</i> Koidz.	삼주	
<i>Cirsium japonicum</i> var. <i>ussuriense</i> Kitamura	영경귀	
<i>Hemistepta lyrata</i> Bunge	지칭개	
<i>Arctium lappa</i> L.	우엉	○
<i>Serratula coronata</i> var. <i>insularis</i> Kitamura	산비장이	
<i>Cephalonoplos segetum</i> (Bunge) Kitamura	조뱅이	
<i>Dahlia pinnata</i> Cav.	다알리아	○
<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.	코스모스	○+
<i>Taraxacum platycarpum</i> H. Dahlst	민들레	
<i>Taraxacum coreanum</i> Nakai	흰민들레	
<i>Taraxacum officinale</i> Weber	서양민들레	+
<i>Hieracium umbellatum</i> L.	조밥나물	
<i>Hololeion maximowiczii</i> Kitamura	깨묵	
<i>Ixeris stolonifera</i> A. Gray	좁쌀바귀	
<i>Ixeris polycephala</i> Cass.	벌쌀바귀	
<i>Ixeris dentata</i> (Thunb.) Nakai	쌀바귀	
<i>Ixeris chinensis</i> var. <i>strigosa</i> (Lév. et Vnt.) Ohwi	선쌀바귀	
<i>Lactuca sativa</i> L.	상치	○
<i>Lactuca indica</i> var. <i>laciniata</i> (O. Kuntze) Hara	왕고들빼기	
<i>Lactuca indica</i> for. <i>indivisa</i> Hara	가는잎왕고들빼기	
<i>Lactuca raddeana</i> Max.	산쌀바귀	
<i>Sonchus oleraceus</i> L.	방가지뚱	+
<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	큰방가지뚱	+
<i>Youngia japonica</i> (L.) DC.	뽕리쟁이	
<i>Youngia denticulata</i> Kitamura	이고들빼기	
<i>Youngia sonchifolia</i> Max.	고들빼기	

- + ; Naturalized plants(귀화종)
○ ; Cultivated plants(재배종)
※ ; Endemic plants(특산종)
⊙ ; 환경부지정보호야생식물

Table 3. List of Naturalized plants from the Mt. Yeo-hang.

Scientific Name	Koran Name
<i>Trisetum bifidum</i> (Thunberg) Ohwi	잠자리피
<i>Dactylis glomerata</i> L.	오리새
<i>Tradescantia reflexa</i> Rafin.	자주닭개비
<i>Rumex acetocella</i> L.	애기수영
<i>Rumex acetosa</i> L.	수영
<i>Rumex crispus</i> L.	소리쟁이
<i>Persicaria cochinchinensis</i> Kitagawa	털여뀌
<i>Chenopodium ficifolium</i> Smith	좀명아주
<i>Amaranthus retroflexus</i> L.	털비름
<i>Amaranthus lividus</i> L.	개비름
<i>Phytolacca americana</i> L.	미국자리공
<i>Brassica juncea</i> var. <i>integrifolia</i> Sinsk.	갓
<i>Lepidium apetalum</i> Willd.	다닥냉이
<i>Potentilla paradoxa</i> Nutt.	개소시랑개비
<i>Trifolium repens</i> L.	토끼풀
<i>Trifolium pratense</i> L.	붉은토끼풀
<i>Robinia pseudo-acacia</i> L.	아까시나무
<i>Astragalus sinicus</i> L.	자운영
<i>Ailanthus altissima</i> Swingle	가죽나무
<i>Euphorbia humifusa</i> Willd.	땅빈대
<i>Euphorbia supina</i> Rafin.	애기땅빈대
<i>Abutilon avicennae</i> Gaertn.	어저귀
<i>Oenothera odorata</i> Jacq.	달맞이꽃
<i>Symphytum officinale</i> L.	컴프리
<i>Solanum nigrum</i> L.	까마중
<i>Helianthus tuberosus</i> L.	뚱판지
<i>Ambrosia artemisiifolia</i> var. <i>elatior</i> Descourtils	돼지풀
<i>Xanthium strumarium</i> L.	도꼬마리
<i>Solidago serotina</i> Ait.	미국미역취
<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	개망초
<i>Erigeron canadensis</i> L.	망초
<i>Erechitites hieracifolia</i> Raf.	붉은서나물
<i>Senecio vulgaris</i> L.	개썩갓
<i>Rudbeckia bicolor</i> Nutt.	원추천인국
<i>Bidens frondosa</i> L.	미국가막사리
<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.	코스모스
<i>Taraxacum officinale</i> Weber	서양민들레
<i>Sonchus oleraceus</i> L.	방가지뚱
<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill	큰방가지뚱

Table 4. List of Endemic plants from the Mt. Yeo-hang

Scientific Name	Korean Name
<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>latiusculum</i>	고사리
<i>Athyrium niponicum</i>	개고사리
<i>Athyrium koryoense</i>	그늘개고사리
<i>Juniperus chinensis</i>	향나무
<i>Polygonatum robustum</i>	왕등굴레
<i>Polygonatum humile</i>	각시등굴레
<i>Salix dependens</i>	개수양버들
<i>Salix hallaisanensis</i>	떡버들
<i>Salix hulteni</i>	호랑버들
<i>Carpinus coreana</i>	소사나무
<i>Polygonum aviculare</i>	메밀
<i>Clematis trichotoma</i>	활미밀망
<i>Hepatica insularis</i>	새끼노루귀
<i>Aconitum jaluense</i>	투구꽃
<i>Corylopsis coreana</i>	히어리
<i>Spiraea prunifolia</i> for. <i>simpliciflora</i>	조팝나무
<i>Lespedeza thunbergii</i> var. <i>intermedia</i>	풀싸리
<i>Buxus microphylla</i> var. <i>koreana</i>	회양목
<i>Buxus microphylla</i> for. <i>elongata</i>	긴잎회양목
<i>Euonymus trapococcus</i>	버들회나무
<i>Pimpinella brachycarpa</i>	참나물
<i>Trigonotis nakaii</i>	참꽃마리
<i>Paulownia coreana</i>	오동나무
<i>Weigela subsessilis</i>	병꽃나무
<i>Patrinia saniculaefolia</i>	금마타리
<i>Chrysanthemum zawadskii</i> var. <i>latilobum</i>	구절초
<i>Ligularia jamesii</i>	화살곰취

감사의 글

본 연구는 창원대학교 교내 연구지원비의 지원에 의해 수행된 것으로서 이에 감사드립니다.

인용문헌

- 김인택, 이상명, 강현무. 1993. 여항산의 식물상. 창원대학 환경연구보, 2:27-47.
 김인택, 김철, 박태호, 김재진. 2001. 와룡산(사천시)의 식물상. 한국생물상연구지 제6집, 85-102.
 김인택, 이지훈, 진영규. 2001. 경남 망운산의 식물상. 한국생물상연구지 제6집, 103-126.
 김인택, 박태호, 이지훈. 2002. 금산(남해군)의 식물상. 한국생물상연구지 제7집 1-39.
 김인택, 최재은, 박태호. 2002. 비진도의 식물상. 한국생물상연구지 제7집 41-56.

- 박수현. 1995. 한국귀화식물도감. 일조각. 371 pp.
- 박수현. 2001. 한국귀화식물원색도감 (보유편). 178 pp.
- 양인석. 1969. 거제도의 식물상, 경북대학교 논문집(자연과학). 13:63-81.
- 양인석. 1970. 남해군의 식물상, 한국식물분류학회지, 2:1-10.
- 이우철. 1996. 原色韓國基準植物圖鑑. 624 pp.
- 이우철. 1996. 韓國植物名考(I, II). 2383 pp.
- 이영노. 1952. 마산지역 식물상. 마산시 교육위원회 보고서.
- 이영노. 1997. 한국식물도감. 1236 pp.
- 이창복. 2003. 원색대한식물도감. 상 914 pp, 하 910 pp.
- 이창복. 1980. 대한식물도감. 990 pp.
- 최홍근. 1985. 무학산의 식물상. 경남대학 논문집, 12:387-413.
- 환경부. 2001. '90 자연생태계 전국조사지침.
- 환경처. 1994. 특정야생 동·식물화보집. 210 pp.

요 약

본 조사는 2003년 8월 1일부터 2004년 7월 30일까지 경상남도(慶尙南道) 함안군(咸安郡)에 위치하는 여항산을 중심으로 식물상을 조사하고 관속식물목록을 작성하였다.

본 조사지역에서 조사된 관속식물은 41목, 132과 469속 708종 3아종 98변종 14품종으로 총 823종이 기록되었다. 이 중 귀화식물은 줄명어주, 미국자리공, 다닥냉이, 개소시랑개비, 토끼풀, 땅빈대, 달맞이꽃 등 39종, 재배식물은 은행나무, 주목, 개잎갈나무 등 146종, 특산식물은 고사리, 개고사리, 향나무, 호랑버들, 소사나무, 새끼노루귀, 투구꽃, 구절초 등 27종, 환경부지정보호식물은 천마(*Gastrodia elata*), 히어리(*Corylopsis coreana*), 만병초(*Rhododendron brachycarpum*), 세뿔투구꽃(*Aconitum trilobum*) 등 4종이 기록되었다.

생활형의 조성은 일년생 식물이 23.15%, 지중식물이 16.36%, 반지중식물이 21.09%, 지표식물이 4.24%, 소형지상식물이 10.30%, 대형지상식물이 6.43%, 중형지상식물이 12.13%, 수생 및 습생식물은 5.94%, 착생식물은 0.36%로 나타났다.

검색어 : 여항산, 관속식물, 특산식물