

박사학위논문

제주도 약용자원식물에 관한
조사 연구

Studies on the Medicinal Resource Plants



제주대학교 대학원

생명과학과

김 한 주

2004년 6월


濟州島 藥用資源植物에 관한 調査 研究

指導教授 金 文 洪

金 漢 柱

이 論文을 理學 博士學位 論文으로 提出함

2004年 6月

 제주대학교 중앙도서관
金漢柱의 理學 博士學位 論文을 認准함

審査委員長 : _____ (인)

委 員 : _____ (인)

委 員 : _____ (인)

委 員 : _____ (인)

委 員 : _____ (인)

濟州大學校 大學院

2004年 6月

Studies on the Medicinal Resource Plants on Jeju Island

Han-Joo Kim

(Supervised by Professor Moon-Hong Kim)



A thesis submitted in partial fulfillment of
the requirement for the degree of
Doctor of Philosophy

June, 2004

Department of Life Science
GRADUATE SCHOOL
CHEJU NATIONAL UNIVERSITY

Abstract

This study was carried out to investigate plant resources distributed on Jeju Island that are used for medicinal purposes. Also, the plants misused or substituted for medicinal purposes were investigated.

Their scientific, standard, and crude drug names are given and the following are discussed: the part used, life form, picking season, constituents, action, use, prescription, distribution and literature.

This study was also carried out to compare the local names with the standard names of plants on Jeju Island and to survey the plants used for folk medicines.

The results can be summarized as follows:



1. For the medicinal purposes of these vascular plants, there were 801 taxa composed of 149 families, 487 genera, 734 species, 1 subspecies, 63 varieties, and 3 formae: 72 taxa of Pteridophyta, 7 taxa of Gymnospermae and 722 taxa of Angiospermae. They were classified to Compositae 74, Leguminosae 41, Rosaceae 35 taxa and Liliaceae 34.

2. According to their medicinal action, they were classified as follows: herbs for releasing exterior syndrome, 64 taxa; herbs that clear heat, 412 taxa; herbs for clearing summer heat, 10 taxa; downward draining herbs, 26 taxa; herbs that dispel wind, 146 taxa; herbs that relieve itching, 26 taxa; herbs for alleviating pain, 121 taxa; herbs that eliminate damp, 286 taxa; interior warming herbs, 35 taxa; herbs that transform phlegm, relieve coughing and wheezing, 126 taxa; herbs that regulate the qi, 66 taxa; herbs for regulating the blood condition, 294 taxa; spirit-calming herbs, 29 taxa; herbs

for relieving convulsion and opening the orifices, 16 taxa; herbs for checking the liver and calming the wind, 18 taxa; herbs that relieve food stagnation, 39 taxa; herbs that regulate the stomach, ascending and descending, 88 taxa; herbs for relieving rigidity of muscle & activating collaterals, and for strengthening muscle & bones, 37 taxa; herbs that astringe and bind, 40 taxa; herbs for moistening dryness & producing the body fluid, 56 taxa; tonifying herbs, 94 taxa; herbs that improve hearing & eyesight, 44 taxa; herbs that expel parasite & prevent attack of malaria, 74 taxa; herbs that regulate menstruation & calm the fetus, 48 taxa; herbs for relieving hysterorrhea, 4 taxa; herbs that remove toxic substances & promote subsidence of swelling, 449 taxa; herbs that promote granulation, astringe boil, heal boil & dispel rotten flesh, 15 taxa; others 41 taxa.

3. Three species of plants used for medicinal purposes were misused, including *Caulophyllum robustum*, *Thalictrum minus* var. *hypoleucum* and *Cimicifuga acerina* for *Epimedium koreanum* not distributed on Jeju Island.

The plants substituted were 7 species, including *Machilus thunbergii* for *Magnolia officinalis*.

4. The local names of 540 taxa among the plants that are distributed on Jeju Island were investigated. The local names of 51 taxa were selected as their standard names. The local names of 46 genus were used as the local names for the plants that were similar to them.

The local names with prefix such as Kkamagwi, Gasi, and Mal, which were abundant on Jeju Island, were 7, 5, and 7 species, respectively. Also, there were so many local names chosen according to shapes and life form of the plants.

5. Folk medicines of 173 taxa were found and investigated.

According to the parts used for folk-medicinal usages, seeds from 19 taxa, roots from 50 taxa, whole plants from 35 taxa, fruits from 34 taxa, leaves from 23 taxa, branch/wood from 18 taxa, cortices from 13 taxa, and flowers from 10 taxa have been used.

Furthermore, it was found that 27 taxa have been used as herbs for digestive system, 32 taxa for urinary and reproductive system, 19 taxa for respiratory system, 37 taxa for surgery and 20 taxa for gynecology, 11 taxa for endocrine system · metabolism, 3 taxa for spirit · nervous system, 12 taxa for circulatory system, 8 taxa for pediatrics, 7 taxa for oral, 1 taxon for eye, 8 taxa for ear, nose, and throat, 11 taxa for dermatitis, 15 taxa for musculoskeletal · arthritis, 2 taxa for food poisoning, 2 taxa for parasite, 15 taxa for cancer and 8 taxa for others.



목 차

	page
Abstract	i
List of tables	vi
List of figures	vii
List of appendices	viii
I . 서론	1
II . 연구방법	3
1. 약용자원식물	3
2. 지방명	3
3. 민간약	4
III . 연구결과	5
1. 제주도 약용자원식물의 분포	5
1.1. 약용자원식물의 분류	5
1.2. 약용자원식물상	12
1.2.1. 상록활엽수림대	12
1.2.1.1. 해안식물군락	12
1.2.1.2. 초원군락	14
1.2.1.3. 상록활엽수림군락	14
1.2.2. 낙엽활엽수림대	15
1.2.3. 상록침엽수림대	15
1.2.4. 수직식생대별 분포	16
1.2.5. 제주도 약용자원식물상의 특성	17
2. 약용자원식물의 활용현황 분석	18

2.1. 효능에 따른 약용자원식물의 분류	18
2.2. 생활형에 따른 약용자원식물의 분류	26
2.3. 약용부위에 따른 약용자원식물의 분류	27
2.4. 채취시기에 따른 약용자원식물의 분류	27
2.5. 대용하여 사용되는 약용자원식물	28
2.6. 오용되는 약용자원식물	29
3. 지방명	30
4. 민간약	31
IV. 고찰	38
V. 요약	43
VI. 참고문헌	45
Appendix 1	49
Appendix 2	174
Appendix 3	190



List of Tables

Table 1. The abridged list of medicinal resource vascular plants on Jeju Island

Table 2. The family list of medicinal resource plants on Jeju Island

Table 3. Plant group according to oriental medicinal action

Table 4. Medicinal resource plants used by substitute

Table 5. Medicinal resource plants are used for the wrong thing

Table 6. Folk-medicinal plant according to folk-medicinal usage

List of Figures

- Fig. 1. Survey points for folklore.
- Fig. 2. The altitudinal vegetation zone and vertical distribution of vascular plants on Jeju Island.
- Fig. 3. The distribution of medicinal resource plants by altitudinal vegetation zone.
- Fig. 4. Medicinal action of medicinal resource plants.
- Fig. 5. Life form of medicinal resource plants.
- Fig. 6. Part used for medicinal purposes.
- Fig. 7. Picking season of medicinal resource plants.
- Fig. 8. Part used for folk medicine.
- Fig. 9. Symptoms remedied by folk-medicinal usages.

I. 서론

제주도는 한반도의 남단에서 140여km 떨어져 있는 화산섬으로, 중앙에는 해발 1950m의 한라산이 있고 한반도의 남해안, 중국의 동해안, 일본의 큐슈지방 등에 둘러싸여 극동지역 중앙에 위치하고 있다.

섬의 저지대에는 북상하는 對馬暖流의 영향으로 기후가 따뜻하고 강수량이 많아 아열대성 식물을 포함하여 난대성 식물이 분포하고 있으며, 고지대에는 冬季북서계절풍의 영향으로 아고산 식물이 분포하고 있어서 한반도 등 대륙연안과는 다른 식물 분포와 환경을 보여 주고 있다.

제주도의 면적은 1,847km²이지만 368개의 기생화산, 습지, 건조지, 풍충지, 한라산의 남북사면, 해안사지, 암극지 등 다양한 환경이 혼재하고 있어 우리나라 어느 지역보다 식물의 다양성이 높아 식물지리학적으로 매우 중요한 지역이다. 또한 섬을 둘러싸며 흐르는 해류와 절세들의 영향으로 종 다양성이 매우 높은 지역이다.

제주도의 식물이 외부에 알려지게 된 것은 1905년 市川三喜가 동물조사차 왔을 때 채집한 62점의 식물표본을 일본으로 가져가서 武田久吉 및 中井猛之進 등이 동정함으로써 제주도 식물이 외국에 처음으로 알려지게 되었다. 1906년에는 서귀포 서흥리 성당의 프랑스인 신부 Taquet가 많은 식물표본을 유럽의 대학이나 박물관에 보냄으로써 유럽의 여러 학자들이 제주도 식물을 연구하게 되었다.

1913년에 中井猛之進이 제주도에서 식물조사를 한 다음 제주식물에 대한 자료를 처음으로 집대성하여 특산식물 95분류군을 포함하여 자생식물 1,433분류군을 발표(中井, 1914)한 이래, 제주도 식물상에 대한 많은 연구들이 이루어졌고(中井, 1914; 森, 1928; 이, 1957; 박, 1968), 현재까지 연구결과에 의하면 제주도에 자생하는 관속식물은 1,800여 분류군인 것으로 알려져 있다(김, 1985).

약용자원식물에 대한 연구는 1920년 일본인 古海正福이 처음으로 제주도의 약용자원식물 240분류군에 대하여 발표하였다. 그 후 홍원식·강상학(1957)은 199분류군을, 도상학 등(1960)은 129과 405분류군을 보고하였고, 도상학(1968)은 136과 494분류군을 조사 발표하였다. 이우철·육창수(1965)는 약용자원식물 121과 418분류군을, 육창수(1968)는 121과 425분류군을 보고하였다. 그밖에도 제주도 약용자원

식물을 채집 연구한 학자로서는 부종휴를 비롯하여 김창민, 임기홍, 한대석, 정보섭, 김영호 등 식물학자 및 약학자들이 있다.

특히 약용자원식물과 같이 유용한 식물들은 고유의 지방명을 갖는다. 제주도 식물의 지방명 연구에 있어서는 1914년 中井猛之進이 제주도식물을 조사할 때 지방명을 조사하였던 것이 효시이고, 그 이후에 식물학자나 국어학자들에 의한 연구들이 보고 된 바 있다 (석, 1947; 정, 1957; 현, 1962; 김, 1977; 강, 1994).

식물의 지방명은 약용자원식물의 여러 가지 속성을 밝히는 자료로서 활용이 가능한 것이다. 그러나 이제까지 보고 된 제주도 식물의 지방명은 식물의 종수가 적으며, 제주도 고유 언어가 점차 사라지는 경향이 있으므로 식물에 대한 지방명의 조사 정리는 식물과 방언의 연구에 있어서도 매우 필요한 일이다.

오늘날에는 암을 비롯하여 당뇨병, 고혈압 등 성인병 환자가 꾸준히 증가하는 추세이며, 전 세계적으로 이들 질병을 예방, 치료할 수 있는 천연물질을 탐색하고 신약개발을 위한 생리활성물질의 연구, 그리고 건강기능 식품개발에 많은 투자와 관심이 집중되고 있다.

본 연구는 제주도 약용자원식물의 가치를 재평가하고 유전자원의 확보와 신물질 탐색·개발을 위한 기초 자료를 제공하기 위하여 제주도 약용자원식물의 분포와 활용현황을 조사 연구하였다. 또한, 오용되고 있거나 대용약으로 사용되고 있는 식물에 대한 조사도 수행하였다. 그리고 식물의 지방명 조사를 병행하여 고래로부터 이어온 민간전승과 식물에 대한 민간약으로서의 사용실태를 조사 분석하였다. 이는 제주도 유전자원 보존 및 확보, 이를 활용한 생물공학 산업 발전 등 21세기 종주권 및 생물자원시대에 대비한 자료로서 활용될 것으로 확신한다.

II. 연구방법

1. 약용자원식물

제주도 전역에 자생하고 있는 관속식물(김, 1992; 김, 1993)과 재배하고 있는 식물을 모두 연구대상으로 하였다. 대한약전(식품의약품안전청, 2002), 생약규격집(식품의약품안전청, 2000), 中華本草(國家中醫葯管理局 中華本草編委會, 1999) 및 中藥大辭典(江蘇新醫學院, 1977)에 의거 선별된 약용자원식물에 대해서 1997년 3월부터 2003년 8월까지 문헌조사와 현장조사를 병행하였다. 그리고 현장에서 나이든 사람과 대담하면서 민간약과 지방명을 조사하였다. 또한 그 효용가치를 조사 연구 하여 Appendix 1 과 같이 정리하였다.

종의 분류는 이(1980)의 기준을 따랐으며 식물명의 배열은 양치식물, 나자식물, 피자식물(쌍자엽식물, 단자엽식물)의 순으로 하였다.

여기에서 Scientific name과 Standard name 대해서는 이(1980)에 의하였고, Crude drug name, Part used, Medicinal action, Medicinal use 와 Prescription 에 대해서는 대한약전(2002), 생약규격집(2000), 中華本草(1999) 및 中藥大辭典(1977)에 따랐다. Constituents는 東洋醫藥科學大典(2003), 中華本草(1999)에 의했고 Literature는 기존의 연구자들[K(古海, 1920), D(도 등, 1960; 도, 1968), Y(이·육, 1965; 육, 1968), J(조, 1986)]의 기록을 비교하였다. 그 밖에 Folklore는 현장 조사 및 환자와의 직접 대화로 채록하였다.

2. 지방명

제주도 식물의 지방명은 中井(1914) 이후의 여러 보고자들(석, 1947; 정, 1957; 현, 1962; 김, 1977; 강, 1994)의 보고를 종합하였다. 그리고 현지 조사는 식물지방명을 잘 아는 사람들을 찾아다니며 그들과의 대담에 의하여 채록하였다.

식물의 지방명은 전도적으로 대개 공통되는 것이어서 지역별로 다소 다른 것의

구별은 생략하였고 학명 및 식물명은 이(1980)의 기준을 따랐다.

3. 민간약

동서남북 지역별로 사람이 많이 모여드는 곳(오일장 등)을 월 1회 방문하여 채록하였고(Fig. 1), 30여년 동안 환자를 대하면서 수집하였으며 간혹 채약하는 사람이나 지방의 의생 역할을 해 온 사람들과도 대담하면서 얻은 자료를 정리하였다. 또한 민간약으로 복용하거나 외용하는 것뿐만 아니라 민간에서 다른 용도나 주술적 의미로 사용된 것들도 조사하였다. 민간약은 주로 임상응용(主治)에 따라 분류하였고 Appendix 1에 정리하였다.

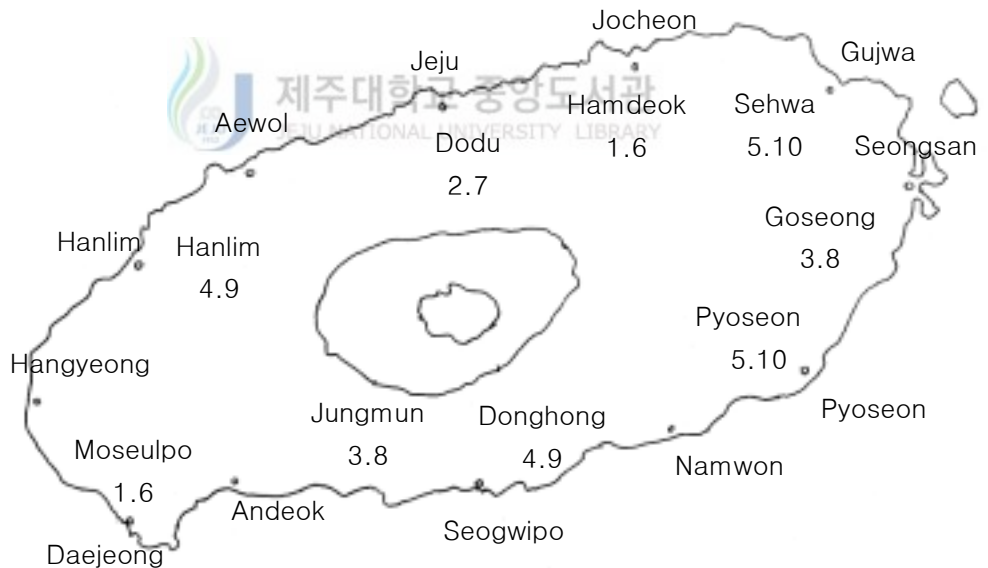


Fig. 1. Survey points for folklore.

Ⅲ. 연구결과

1. 제주도 약용자원식물의 분포

1.1. 약용자원식물의 분류

제주도내 분포하는 약용자원 관속식물은 149과 487속 734종 1아종 63변종 3품종으로 총 801분류군인 것으로 조사되었다(Appendix 1). 이를 분류체계에 따라 나누어 보면 양치식물은 18과 39속 70종 2변종이며, 나자식물은 4과 6속 7종이고, 피자식물은 127과 442속 657종 1아종 61변종 3품종으로 총 722분류군인 것으로 밝혀져 피자식물이 약용자원으로의 이용률이 높은 것으로 나타났다(Table 1).

Table 1. The abridged list of medicinal resource vascular plants on Jeju Island

System Taxa	Fam.	Gen.	Sp.	Ssp.	Var.	For.	Total
Pteridophyta	18	39	70	-	2	-	72
Gymnospermae	4	6	7	-	-	-	7
Angiospermae	127	442	657	1	61	3	722
Dicotyledons	105	352	534	1	43	1	579
Monocotyledons	22	90	123	-	18	2	143
Total	149	487	734	1	63	3	801

각과별 식물현황을 보면 국화과 74분류군, 콩과 41분류군, 장미과 35분류군, 백합과 34분류군, 벼과 29분류군, 산형과 24분류군, 미나리아재비과 23분류군, 꿀풀과 20분류군 순으로 나타났다(Table 2).

Table 2. The family list of medicinal resource plants on Jeju Island

Family name	Korean name	Gen.	Sp.	Ssp.	Var.	For.	Total
Psilopsida	솔잎란아강						
Psilophytineae	솔잎란강						
Psilotales	솔잎란목						
Psilotaceae	솔잎란과	1	1				1
Lycopsida	석송아문						
Lycopodiineae	석송강						
Lycopodiales	석송목						
Lycopodiaceae	석송과	1	5		1		6
Selaginellales	부처손목						
Selaginellaceae	부처손과	1	2				2
Sphenopsida	속새아강						
Equisetineae	속새강						
Equisetales	속새목						
Equisetaceae	속새과	1	3				3
Pteropsida	양치식물아문						
Filicineae	고사리강						
Ophioglossales	고사리삼목						
Ophioglossaceae	고사리삼과	2	3				3
Filicales	고사리목						
Osmundaceae	고비과	1	1				1
Schizaeaceae	실고사리과	1	1				1
Hymenophyllaceae	처녀이끼과	1	1				1
Pteridaceae	고사리과	9	11		1		12
Davalliaceae	넉줄고사리과	1	1				1
Plagiogyriaceae	뽕고사리과	1	2				2
Aspidiaceae	면마과	7	20				20
Blechnaceae	새깃아재비과	1	1				1
Aspleniaceae	꼬리고사리과	2	7				7
Polypodiaceae	고란초과	5	7				7
Vittariaceae	일엽아재비과	1	1				1
Marsileaceae	네가래과	1	1				1
Salviniaceae	생이가래과	2	2				2

Table 2. Continued

Family name	Korean name	Gen.	Sp.	Ssp.	Var.	For.	Total
Gymnospermae	나자식물강						
Coniferophytæ	구과식물아강						
Ginkgoales	은행목						
Ginkgoaceae	은행나무과	1	1				1
Coniferales	구과목						
Taxaceae	주목과	2	2				2
Pinaceae	소나무과	1	2				2
Cupressaceae	측백나무과	2	2				2
Angiospermae	피자식물강						
Dicotyledoneae	쌍자엽식물아강						
Piperales	후추목						
Saururaceae	삼백초과	2	2				2
Piperaceae	후추과	1	1				1
Chloranthaceae	홀아비꽃대과	1	2				2
Salicales	버드나무목						
Salicaceae	버드나무과	1	2				2
Myricales	소귀나무목						
Myricaceae	소귀나무과	1	1				1
Juglandales	가래나무목						
Juglandaceae	가래나무과	1	1				1
Fagales	참나무목						
Betulaceae	자작나무과	3	3				3
Fagaceae	참나무과	1	5				5
Urticales	췌기풀목						
Ulmaceae	느릅나무과	3	3				3
Moraceae	뽕나무과	4	6		1		7
Cannabinaceae	삼과	1	1				1
Urticaceae	췌기풀과	6	10				10
Santalales	단향목						
Santalaceae	단향과	1	2				2
Loranthaceae	겨우살이과	3	2		1		3
Aristolochiales	취방울덩굴목						
Aristolochiaceae	취방울덩굴과	2	3				3
Polygonales	마디풀목						
Polygonaceae	마디풀과	6	7				7

Table 2. Continued

Family name	Korean name	Gen.	Sp.	Ssp.	Var.	For.	Total
Centrospermales	중심자목						
Chenopodiaceae	명아주과	3	3		2		5
Amaranthaceae	비름과	3	3				3
Phytolaccaceae	자리공과	1	1				1
Aizoaceae	석류풀과	2	2				2
Portulacaceae	쇠비름과	1	2				2
Caryophyllaceae	석죽과	7	7		2		9
Ranales	미나리아재비목						
Nymphaeaceae	수련과	1	1				1
Ceratophyllaceae	붕어마름과	1	1				1
Ranunculaceae	미나리아재비과	12	20		3		23
Lardizabalaceae	으름덩굴과	2	2				2
Berberidaceae	매자나무과	1	1				1
Menispermaceae	방기과	4	4				4
Magnoliaceae	목련과	1	2				2
Schizandraceae	오미자나무과	2	2				2
Illiciaceae	붓순나무과	1	1				1
Lauraceae	녹나무과	3	6				6
Papaverales	양귀비목						
Papaveraceae	양귀비과	1	1				1
Fumariaceae	현호색과	1	5				5
Cruciferae	십자화과	8	9		4		13
Rosales	장미목						
Crassulaceae	돌나물과	3	8				8
Saxifragaceae	범의귀과	4	2		2		4
Pittosporaceae	돈나무과	1	1				1
Hamamelidaceae	조록나무과	1	1				1
Eucommiaceae	두충나무과	1	1				1
Rosaceae	장미과	14	32		3		35
Leguminosae	콩과	22	38		3		41
Geraniales	취손이풀목						
Geraniaceae	취손이풀과	1	3	1			4
Oxalidaceae	괘이밥과	1	3				3
Zygophyllaceae	남가새과	1	1				1
Rutaceae	운향과	5	11				11
Simaroubaceae	소태나무과	1	1				1
Meliaceae	멀구슬나무과	1			1		1
Polygalaceae	원지과	1	1				1

Table 2. Continued

Family name	Korean name	Gen.	Sp.	Ssp.	Var.	For.	Total
Euphorbiaceae	대극과	8	13				13
Sapindales	무환자나무목						
Empetraceae	시로미과	1			1		1
Anacardiaceae	웃나무과	1	4				4
Aquifoliaceae	감탕나무과	1	2				2
Celastraceae	노박덩굴과	2	6				6
Staphyleaceae	고추나무과	2	2				2
Aceraceae	단풍나무과	1	2				2
Sapindaceae	무환자나무과	1	1				1
Balsaminaceae	봉선화과	1	1				1
Rhamnales	갈매나무목						
Rhamnaceae	갈매나무과	5	4		1		5
Vitaceae	포도과	4	5				5
Malvales	아욱목						
Tiliaceae	피나무과	1			1		1
Malvaceae	아욱과	3	5				5
Parietales	측막태좌목						
Actinidiaceae	다래나무과	1	3				3
Theaceae	차나무과	2	3				3
Hypericaceae	물레나무과	1	3				3
Violaceae	제비꽃과	1	6				6
Flacourtiaceae	이나나무과	1	1				1
Opuntiales	선인장목						
Opuntiaceae	선인장과	1			1		1
Myrtales	도금양목						
Elaeagnaceae	보리수과	1	2				2
Lythraceae	부처꽃과	2	2				2
Hydrocaryaceae	마름과	1	2				2
Onagraceae	바늘꽃과	4	6				6
Halorrhagaceae	개미탑과	1	1				1
Umbellales	산형화목						
Araliaceae	두릅나무과	5	6				6
Umbelliferae	산형과	15	24				24
Cornaceae	층층나무과	1	2				2
Ericales	진달래목						
Pyrolaceae	노루발과	1	1				1
Ericaceae	진달래과	2	3				3

Table 2. Continued

Family name	Korean name	Gen.	Sp.	Ssp.	Var.	For.	Total
Primulales	앵초목						
Myrsinaceae	자금우과	1	3				3
Primulaceae	앵초과	3	7		1		8
Ebenales	감나무목						
Ebenaceae	감나무과	1	1				1
Symplocaceae	노린재나무과	1	1				1
Styracaceae	매죽나무과	1	2				2
Gentianales	용담목						
Oleaceae	물푸레나무과	2	3				3
Gentianaceae	용담과	4	5		1		6
Apocynaceae	협죽도과	1	1		1		2
Asclepiadaceae	박주가리과	2	5				5
Tubiflorales	통화식물목						
Convolvulaceae	메꽃과	4	8				8
Borraginaceae	지치과	4	7				7
Verbenaceae	마편초과	5	5				5
Labiatae	꿀풀과	17	17		3		20
Solanaceae	가지과	5	9		1		10
Scrophulariaceae	현삼과	9	15				15
Bignoniaceae	능소화과	1	1				1
Orobanchaceae	열당과	3	3				3
Acanthaceae	쥐꼬리망초과	2	2				2
Phrymaceae	파리풀과	1			1		1
Plantaginales	질경이목						
Plantaginaceae	질경이과	1	4				4
Rubiales	꼭두서니목						
Rubiaceae	꼭두서니과	7	8		1	1	10
Caprifoliaceae	인동과	3	5				5
Valerianaceae	마타리과	2	4				4
Cucurbitales	박목						
Cucurbitaceae	박과	5	4		2		6
Campanulales	초롱꽃목						
Campanulaceae	초롱꽃과	4	6		1		7
Lobeliaceae	숫잔대과	1	2				2
Compositae	국화과	42	69		5		74

Table 2. Continued

Family name	Korean name	Gen.	Sp.	Ssp.	Var.	For.	Total
Monocotyledoneae	단자엽식물아강						
Pandanales	부들목						
Typhaceae	부들과	1	2				2
Sparganiaceae	흑삼릉과	1	1				1
Helobiales	소생식물목						
Potamogetonaceae	가래과	1	2				2
Zosteraceae	거머리말과	1	1				1
Juncaginaceae	지채과	1	1				1
Alismataceae	택사과	2	2				2
Hydrocharitaceae	자리풀과	2	2				2
Graminales	벼목						
Gramineae	벼과	24	24		5		29
Cyperaceae	사초과	5	14				14
Arales	천남성목						
Araceae	천남성과	4	5		4		9
Lemnaceae	개구리밥과	2	2				2
Farinales	분질배유목						
Eriocaulaceae	곡정초과	1	1				1
Commelinaceae	닭의장풀과	2	2				2
Pontederiaceae	물옥잠과	1	1				1
Liliales	백합목						
Juncaceae	골풀과	2	5		1		6
Liliaceae	백합과	17	27		5	2	34
Amarylidaceae	수선화과	2	1		1		2
Dioscoreaceae	마과	1	3				3
Iridaceae	붓꽃과	2	1		2		3
Scitaminales	생강목						
Zingiberaceae	생강과	1	1				1
Musaceae	파초과	1	1				1
Orchidales	난초목						
Orchidaceae	난초과	16	24				24
Total	149	487	734	1	63	3	801

1.2. 약용자원식물상

제주도의 약용자원식물을 상록활엽수림대(해안에서 해발 북사면 600m, 남사면 700m까지), 낙엽활엽수림대(상록활엽수림대의 상부에서 해발 1400m까지), 상록침엽수림대(낙엽수림대의 상부에서 정상까지)의 3개의 수직식생대(Fig. 2)로 구분하여 약용자원식물의 분포를 조사·정리하였다.

1.2.1. 상록활엽수림대

해안에서 해발 600m(북)~700m(남)까지는 난대상록활엽수림이 우점하는 난대림대(Subtropical zone)로서 상록활엽수림을 대표하는 종은 *Castanopsis cuspidata* var. *sieboldii* 구실잣밤나무(서귀포계곡)이다. 그러나 이 삼림은 예부터 경작지로 조성되어 대부분 소멸되었고 넓은 면적의 고유림상이 남아 있는 곳이 드물다. 간혹 사람이나 불의 피해를 적게 입은 계곡 등에 대상이나 반점상으로 남아 있을 뿐이다. 이 지대는 해안식물군락, 초원군락, 상록활엽수림군락으로 세분할 수 있다.

제주도에는 상류에서 해안으로 토사가 운반되기 어려운데다가 바다에까지 화산에서 분출한 용암이 흘러 퍼져 있어 해안에는 모래사장의 발달이 적은편이다. 저지대에 있던 자연림은 경작지로 개간되었고 이러한 경작지는 해발 300m까지에 이르며, 2차 초지대의 면적이 넓고 경작지가 적은 해발 300m이상지역에서 상록활엽수림 분포역인 해발 500m까지 사이는 대개 목장이나 골프장으로 이용되고 있다.

1.2.1.1. 해안식물군락

해안지대에는 암석이 돌출하고 바람은 엇갈려 불며 자외선이 강하고 염분이 많기 때문에 식물의 잎은 작고 두터울 뿐만 아니라 윤택하며 저수 기능이 뛰어나고, 뿌리는 땅속 깊이 내려 수분을 다량 함유하고 있다.

염습지군락, 해안사구군락, 해안저목군락 등이 포함되는데 염습지에는 *Paliurus ramosissimus* 갯대추 馬甲子根, *Triglochin maritimum* 지채 海葦菜가, 砂濱에는 *Tribulus terrestris* 남가새 蒺藜子, *Glehnia littoralis* 갯방풍 海防風, *Calystegia soldanella* 갯메꽃 孝扇草根, *Artemisia capillaris* 사철쭉 茵蔯蒿, *Wedelia*

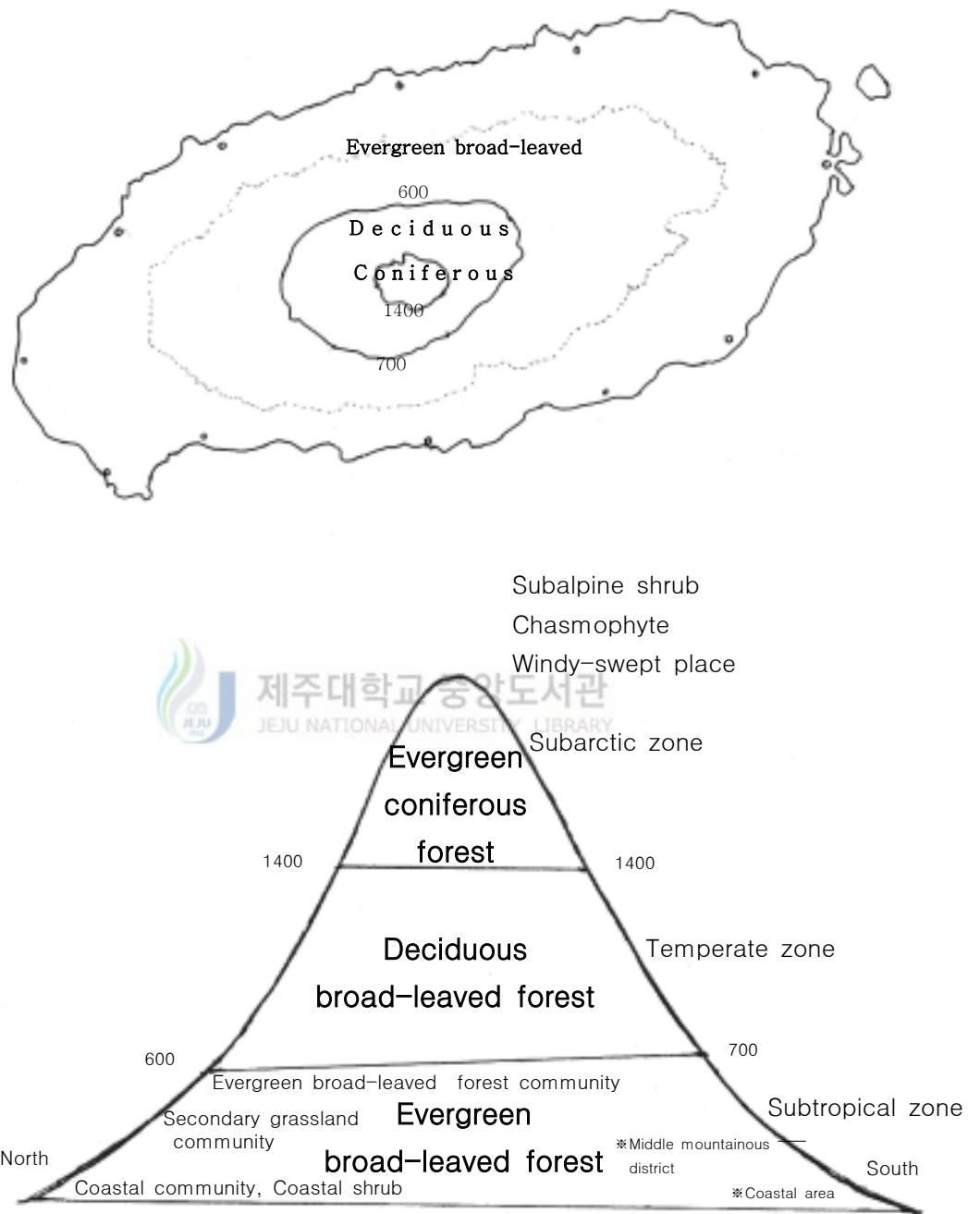


Fig. 2. The altitudinal vegetation zone & vertical distribution of vascular plants on Jeju Island.

prostrata 갯금불초 鹵地菊, *Carex kobomugi* 통보리사초 薹實이, 그리고 切開地에는 *Tetragonia tetragonoides* 번행초 番杏이, 내측모래가 안정된 곳에는 저목군락으로서 *Vitex rotundifolia* 순비기나무 蔓荊子가, 해안 암극지에는 *Euphorbia esula* 흰대극 鷄腸狼毒 등이 분포하고 있다.

1.2.1.2. 초원군락

초원군락은 초장이 높은 *Imperata cylindrica* var. *koenigii* 락 茅根, *Miscanthus sinensis* 참억새 芒莖, *Tremenda triandra* var. *japonica* 솔새, 黃背草가 우점하고 있고 여기에 초장이 낮은 *Zoysia japonica* 잔디군락이 끼어 있으며 인간과 밀접한 관계를 가지며 유지된 二次草地帶로 해발 350m에 이르고 있다.

이 지대에는 *Pursatilla cernua* 가는잎할미꽃 白頭翁, *Cocculu trilobus* 땡땡이 덩굴 木防己, *Kadsura japonica* 남오미자 南五味子, *Agrimonia pilosa* 짚신나물 龍牙草, *Sanguisorba officinalis* 오이풀 地榆, *Sophora flavescens* 고삼 苦蔘, *Viola mandshurica* 제비꽃 東北堇菜, *Prunella vulgaris* var. *lilacina* 꿀풀 夏枯草, *Lonicera japonica* 인동 金銀花 및 忍冬, *Atractylodes japonica* 삼주 白朮, *Cephabanoplos segetum* 조뱅이 小薊, *Cirsium japonicum* var. *ussuriense* 영경귀 大薊, *Belamcanda chinensis* 범부채 射干 등이 분포하고 있다.

1.2.1.3. 상록활엽수림군락

저지대의 원식생인 상록활엽수림 지대로서 *Illicium religiosum* 붓순나무, *Cinnamomum camphora* 녹나무 樟木, *Cinnamomum japonicum* 생달나무 桂皮, *Machilus thunbergii* 후박나무 紅楠皮, *Distylium racemosum* 조록나무 蚊母樹가 분포하고 숲 속에는 *Polystichum tsussimense* 검정개관중 對馬耳蕨, *Ardisia crenata* 백량근 朱砂根, *Ardisia japonica* 자금우 紫金牛가 분포하며 제주도가 북방한계인 *Psilotum nudum* 솔잎란 石刷把 등이 계곡이나 폭포 바위틈에 분포하고 있다.

1.2.2. 낙엽활엽수림대

교목대가 대부분을 차지하는 온대림대(Temperate zone)로서 *Carpinus laxiflora* 서어나무, *Quercus serrata* 졸참나무, *Acer palmatum* 단풍나무 五角楓根, *Quercus crispula* 물참나무, *Styrax japonica* 매죽나무 野茱利 등이 분포하며 제주도 삼림의 중심을 이루고 있다.

수직적으로는 상록활엽수림대의 상부에서 해발 1400m까지가 낙엽활엽수림의 분포역이다. 이 지대의 하부는 *Quercus serrata* 졸참나무, *Carpinus tshonoskii* 개서어나무가 우점하고 상부에는 *Quercus mongolica* 신갈나무 柞樹가 우점하고 있다. 이들 수목은 예부터 표고버섯재배용 원목이나 신탄재를 생산하기 위하여 벌채되었다.

낙엽활엽수림대에는 *Akebia quinata* 으름 木通, *Lindera obtusilobum* 생강나무 三鑽風, *Albizia julibrissin* 자귀나무 合歡皮, *Zanthoxylum schinifolium* 산초나무 山椒, *Actinidia arguta* 다래 獼猴梨, *Styrax japonica* 매죽나무 野茱利가 분포하고 있으며, 삼림 중에는 *Lycopodium serratum* 뱀뿔 千層塔, *Dryopteris crassirhizoma* 관중 貫衆, *Cimicifuga acerina* 개승마 三面刀, *Angelica decursiva* 바디나물 前胡, *Tripterospermum japonicum* 덩굴용담 靑魚膽草, *Phryma leptostachya* var. *asiatica* 파리풀 老婆子針線, *Polygonatum odoratum* var. *pluriflorum* 둥굴레 玉竹 등이 숲 속에서 자라고 있다.

1.2.3. 상록침엽수림대

한라산 정상 근처에는 한국특산종인 *Abies koreana* 구상나무림이 넓은 면적에 분포하고 있다. 이는 정상을 중심으로 북에서 동에 걸쳐서 구상나무순림을 볼 수 있는 침엽수림군락이고, 풍충지에는 *Rhododendron mucronulatum* 진달래 迎山紅이 우점하는 군락이 반점상으로 분포하고 있다. 여기에 *Empetrum nigrum* var. *japonicum* 시로미 岩高蘭, *Juniperus chinensis* var. *sargentii* 눈향나무가 혼재하고, 또한 *Sasa querpaertensis* 제주조릿대군락이 있다. 산정부의 암봉에 해당하는 해발 1800m이상 경사가 40~80°의 암벽 중에 토양이 겨우 형성된 岩棚이나 岩隙地

는 제주도 고유군집인 *Diapensia lapponica* var. *obovata* 들매화나무 등 고지풍층 왜생저목림군락이 분포하는 아한대림대(Subarctic zone)로서 아고산대이다. 상부에는 침엽수림인 구상나무 純林이 우점하고 구상나무림에 *Lycopodium chinense* 다람쥐꼬리 石松子, *Lycopodium obscurum* 만년석송 玉柏, *Clintonia udensis* 나도 옥잠화 雷公七, *Goodyera repens* 애기사철란 斑葉蘭 등이 분포하고 있다. 구상나무가 거의 없는 남사면에서 서쪽으로 진달래가 우점하는 저목군락이 있고 그 사이에 *Festuca ovina* 김의털 초원군락이나 시로미, 눈향나무가 반점상으로 분포하고 있다.

이 지대의 관목림 및 초지에는 *Aconitum napiforme* 한라돌쩌귀 草烏, *Prunus maximowiczii* 산개벚지나무 黑櫻桃, *Astragalus membranaceus* var. *alpinus* 제주 황기 黃芪, *Geranium dahuricum* 산쥐손이 玄草, *Bupleurum leveillei* 쯤시호 柴胡, *Bupleurum longiradiatum* 개시호 柴胡, *Vaccinium uliginosum* 들쭉나무 甸果, *Adenophora taquetii* 섬잔대 沙參 등이 분포하고 있다.

1.2.4. 수직식생대별 분포



본 연구에서 조사된 약용자원식물의 분포를 수직식생대별로 분류하여 Appendix 2에 정리하였다.

약용자원식물 801분류군 중 재배식물 67분류군을 제외한 734분류군은 한 식물이 하나의 식생대 또는 몇 개의 식생대에 분포하기도 하여 총 1,118분류군으로 된다. 이를 식생대별로 보면 상록활엽수림대의 해안식물군락에 128분류군, 초원군락에 462분류군, 상록활엽수림군락에 248분류군, 낙엽활엽수림대에 234분류군, 상록침엽수림대에 46분류군이 분포하고 있다(Fig. 3).

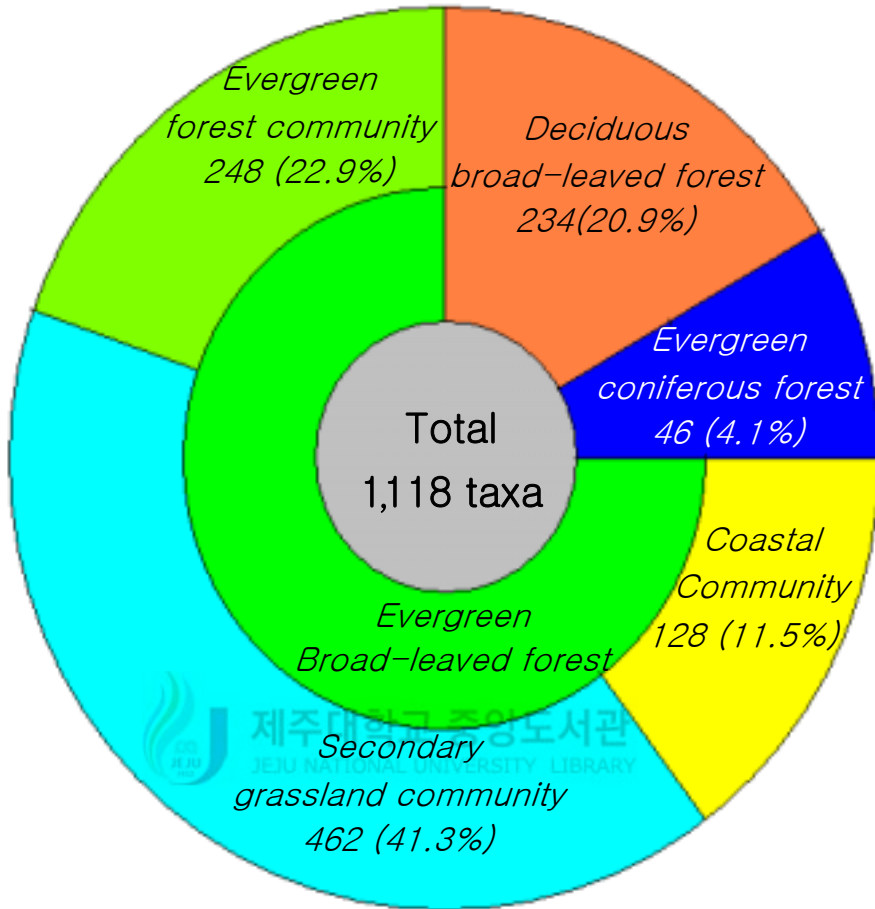


Fig. 3. The distribution of medicinal resource plants by altitudinal vegetation zone.

1.2.5. 제주도 약용자원식물상의 특성

제주도 고유식물은 고유속 2속을 포함하여 62분류군이며, 한국고유식물 34분류군, 일본·중국·대만 범아열대 및 열대에 분포하나 한반도에는 분포하지 않는 남방계식물이 149분류군, 제주도·일본·중국에 분포하나 한반도에 분포하지 않는 북방계식물이 38분류군이다.

따라서 제주도 특산식물은 62분류군이며, 우리나라에서 제주도에만 분포하는 식

물은 249분류군이고, 한반도 포함 제주도에 분포하는 고유식물은 96분류군이 있다.

우리나라 법정 보호 식물인 멸종위기식물 6분류군 중에서 3분류군이 분포하고 있는데 돌매화나무, 한란 등 2분류군은 제주도에만 분포하고, 보호야생식물 52분류군 중에는 21분류군이 분포하고 있으며 솔잎란, 파초일엽, 삼백초, 죽절초, 개가시나무, 만년콩, 무주나무, 으름난초, 죽백란, 갯대추 등 10분류군은 제주도에만 분포하고 있다(김, 2003). 이렇듯 제주도 식물은 섬이라는 특수성으로 1,847km²이라는 좁은 면적에 1,800여종의 관속식물이 있고, 특산식물과 희귀식물이 많이 분포하고 있어 육지와는 완전히 다른 특성을 갖고 있으며 남방계식물의 북방한계, 북방계식물의 남방한계를 이루는 분류군들이 있어 이는 한반도는 물론 동북아의 다른 지역과 식물지리학적으로 매우 차별화 되어있다.

특히 상록활엽수림대는 난대림대로서 일본이나 중국남부 등의 영향을 강하게 받고 있는 지역으로 제주도가 한반도와는 다른 식물상을 보이는 지역이고, 특산식물은 대부분 한라산 정상부근의 고지대에 분포하여 수분과 바람 등의 영향으로 좁시호, 좁쥐오좁풀 등 “좁”이 접두어로 붙은 식물이 여럿 있듯이 키가 작은 것이 특징으로 이들은 종 다양성 차원이나 학술적·자원적 측면에서 매우 귀중한 자원으로 보호되어야 한다. 제주도는 동서능선에 따라 발달된 오름을 비롯하여 거대한 자연식물원이며 돌, 바람, 파도와 싸우며 화산회토, 암극지, 풍충지, 습지, 염습지 등 다양한 환경 요소 등이 있어 종 다양성이 높게 나타나고 있다.

2. 약용자원식물의 활용현황 분석

2.1. 효능에 따른 약용자원식물의 분류

이 연구에서 조사된 약용자원식물을 28효능별(김 등, 1995)(中華本草, 1999)로 분류하여 보면 Table 3과 같다.

조사된 801분류군의 약용자원식물을 효능별로 분류해 보면, 한 식물이 몇 가지의 효능을 갖기도 하여 2,704효능별 분류군이 된다. 그 결과 2,704효능별 분류군 중 해독소중산결약이 449분류군(16.6%), 청열약이 412분류군(15.2%) 순이었다.

내용을 요약하면 다음과 같다. 땀을 내어 표(表)에 침범한 사기(邪氣)를 밖으로 내보내는 해표약(解表藥)은 소엽, 시호 등 64분류군, 내부에 정체된 열증을 낮게 하는 청열약(淸熱藥)은 인동, 황벽나무 등 412분류군, 여름 더위를 이겨내는 거서약(祛暑藥)은 배초향, 향유 등 10분류군, 대변을 통리시켜 위장의 적체를 배제하는 사하약(瀉下藥)은 나팔꽃, 피마자 등 26분류군, 경락, 기육과 관절사이에 머물고 있는 풍사를 소산시키는 거풍약(祛風藥)은 제주진득찰, 진범 등 146분류군, 가려움증을 멎게 하는 지양약(止痒藥)은 사상자, 쑥 등 26분류군, 통증을 멎게 하는 지통약(止痛藥)은 작약, 죽도리 등 121분류군, 습사(濕邪)를 제거시키는 거습약(祛濕藥)은 쥐손이풀, 질경이 등 286분류군, 한사가 내부 장기에 침입하는 증후를 치료하는 온리약(溫裏藥)은 개죽도리, 산초나무 등 35분류군, 거담시키고 해수천식(咳嗽喘息)을 완화내지 제지할 수 있는 거담지해평천약(祛痰止咳平喘藥)은 다닥냉이, 도라지 등 126분류군, 기가 잘 순환하지 못해서 오는 병증을 치료하는 이기약(理氣藥)은 멀구슬나무, 탕자나무 등 66분류군, 혈행을 촉진하고 어혈을 소산시키는 이혈약(理血藥)은 엉겅퀴, 익모초 등 294분류군, 정신을 안정시키고 마음을 평화롭게 하는 안신익지약(安神益智藥)은 소엽맥문동, 자귀나무 등 29분류군, 경련을 진정시키고 개규성신(開竅醒神)시키는 효능이 있는 진경개규약(鎮痙開竅藥)은 박하, 석창포 등 16분류군, 간기가 몰린 것은 헤치고 치밀어 오르는 것은 내리는 평간식풍약(平肝熄風藥)은 남가새, 천마 등 18분류군, 소화기능을 정상화시키는 소적도체약(消積導滯藥)은 된장풀, 차나무 등 39분류군, 위기(胃氣)의 불화를 치료하는 화중승강약(和中升降藥)은 반하, 편두 등 88분류군, 관절굴신(關節屈伸) 불리를 치료하고 근골을 튼튼히 하는 서근활락강근골약(舒筋活絡強筋骨藥)은 섬오갈피, 쇠무를 등 37분류군, 활탈(滑脫) 불금한 증후를 치료하는 수렴고습약(收斂苦澀藥)은 붉나무, 새삼 등 40분류군, 자운약을 써서 조열(燥熱)을 치료하고 진액(津液)손상을 낮게 하는 윤조생진약(潤燥生津藥)은 둥굴레, 맥문동 등 56분류군, 원기를 보하고 허증을 치료하는 보익약(補益藥)은 구기자나무, 더덕 등 94분류군, 귀가 밝아지고 눈이 맑아지는聰이명목약(聰耳明目藥)은 개맨드라미, 순비기나무 등 44분류군, 장내의 기생충을 구제 또는 살충시키고 학질을 낮게 하는 구충절학약(驅蟲截瘡藥)은 가는잎할미꽃, 비자나무 등 74분류군, 월경을 고르게 하고 태를 안전하게 하는 조경안태약(調經安胎藥)은 겨우살이, 황금 등 48분류군, 대하를 조절하는 지대약(止帶藥)은 모시대, 큰

땀무 등 4분류군, 독성물질을 분해 시키고 종기를 가라앉히고, 뭉친 것을 흐트러뜨리는 해독소종산결약(解毒消腫散結藥)은 오이풀, 파리풀 등 449분류군, 새살을 돌아나게 하고 헌데나 농을 배농시키는 생기염창식창거부약(生肌斂瘡蝕瘡祛腐藥)은 사스레피나무, 제주황기 등 15분류군, 기타 41분류군이였다(Table 3, Fig. 4).



Table 3. Plant group according to oriental medicinal action

Medicinal action	Medicinal plants
Herbs for releasing exterior syndrome (解表藥)	갈대, 감국, 개갯냉이, 개구리밥, 개맨드라미, 개박하, 개보리팽이, 개승마, 개시호, 개죽도리, 갯버들, 곡절초, 궁중이, 궁떡쑥, 긴잎제비꽃, 꽃향유, 나도거풀, 남아초, 노루삼, 녹나무, 달맞이꽃, 들바늘꽃, 들떡쑥, 뚜껍별꽃, 말오줌때, 목련, 풍고뽕나무, 물개구리밥, 바다나물, 박하, 배조향, 번행초, 비늘사조, 사스레피나무, 산국, 산뽕나무, 상산, 생이가래, 소엽, 속새, 순비기나무, 시호, 양과, 어수리, 왕뽕나무, 우영, 죽도리, 좁개구리밥, 좁개잎나무, 좁새그령, 좁시호, 쥐깨풀, 진달래, 참시호, 흥꽃나무, 쩔, 탐풀, 파, 팽나무, 풀송나물, 해바라기, 향나무, 향유
Herbs that clear heat (清熱藥)	(큰)물청개나물, 가는가래, 가는쇠고사리, 가는오이풀, 가는일할미꽃, 가락지나물, 가래, 가막사리, 가막살나무, 가지영경귀, 가지고비고사리, 가지더부살이, 각시그령, 갈대, 갈귀꼭두서니, 갈귀덩굴, 감국, 감자란, 갯가지풀, 개구리밥, 개구리자리, 개뽕쑥, 개망초, 개맨드라미, 개머루, 개모시풀, 개미자리, 개미타, 개보리팽이, 개부시깃고사리, 개사철쑥, 개속새, 개승마, 개시호, 개싸리, 개쑥부쟁이, 개자리, 개질경이, 갯곰불초, 갯버들, 갯쑥부쟁이, 거지덩굴, 겁노린재, 겁정개관중, 겨울말기, 고비, 고비고사리, 고사리, 고사리삼, 고삼, 골등골나물, 골무꽃, 골풀, 곰비늘고사리, 곰작고사리, 관중, 광나무, 팽이밥, 괴불나무, 괴불주머니, 구슬봉이, 굴거리, 그늘사조, 금강야지풀, 금난초, 금방망이, 금창초, 긴담배풀, 긴잎제비꽃, 까마중, 까치발, 깨풀, 꼬리고사리, 꼭두서니, 꽃머리바람풀, 꽃장포, 파리, 푸지뽕나무, 뽕고사리, 뽕의비늘, 뽕의비름, 나도고사리삼, 나도물봉이, 나도생강, 나도송이풀, 나도희초미, 남시제비꽃, 냉이, 네가래, 노랑개자리, 노루오줌, 녹두, 논냉이, 눈괴불주머니, 눈벌꼬리, 능소화, 늑고사리삼, 다닥냉이, 다달귀꼬리, 다래, 닭의장풀, 담배풀, 당마삭줄, 땀싸리, 당굴용담, 도깨비고비, 도깨비바늘, 도꼬마리, 돌나물, 돌담고사리, 들바늘꽃, 들이, 들도끼고사리, 동백나무, 뒤장풀, 등근매들풀, 들쑥나무, 딱지꽃, 땅파리, 땅빈대, 똑깎, 뽕판지, 락, 마삭줄, 마타리, 마련초, 말나리, 말냉이, 말뚥비름, 말초, 매들풀, 머위, 민나무, 멸구슬나무, 명석말기, 메꽃, 명아주, 모시, 모시대, 모시물봉이, 모시풀, 풍고뽕나무, 무궁화, 무화과, 무환자나무, 문도초, 물레나물, 물매화, 물머위, 물옥잠, 물질경이, 물통이, 미나리, 민들레, 바늘꽃, 바늘영귀, 바람하늘지기, 바위떡풀, 바위손, 바위솔, 반쪽고사리, 밤가지뚝, 밤울꽃, 밤뜩외풀, 배롱나무, 배암차즈기, 배풍동, 백량근, 백미꽃, 백운풀, 뺨뽕, 벌들일엽, 벌은쑥바귀, 범부채, 버록이자리, 벌고사리, 벌새, 벌날개갈풀, 병풀, 봄맞이, 봉의꼬리, 부웅, 부처꽃, 북방야풀, 붉나무, 붉어마름, 비늘고사리, 비름, 비수리, 비쑥, 뽕리팽이, 사데물, 사담나무, 사스레나무, 사철고사리, 사철쑥, 산국, 산평의밥, 산뽕나무, 산쑥방망이, 산쑥바귀, 산유자나무, 산일엽초, 산자고, 산작약, 산쑥손이, 산호수, 산향나무, 삼백초, 삿갓나물, 상지, 새기야재비, 새모래덩굴, 새완두, 새우난초, 생이가래, 석곡, 석류풀, 석위, 선개불알풀, 선바위고사리, 선인장, 섬평고사리, 섬쇠고비, 세대거리, 세로고랭이, 세일양지꽃, 소리쟁이, 소엽맥문동, 소태나무, 숙단, 속속이풀, 손고비, 송나물, 송대, 송아마른, 송양지꽃, 쇠고비, 쇠물푸레, 쇠별꽃, 쇠비름, 수리취, 수박풀, 수선화, 수세미오이, 수열가래꽃, 수영, 수크령, 순채, 순매랭이꽃, 솜뽕고사리, 솜잔대, 시호, 신갈나무, 실고사리, 실망초, 십자고사리, 싸리, 쑥방망이, 아욱매풀, 알파리, 알로에, 암공작고사리, 애기고추나물, 애기갈풀, 애기땅파리, 애기봄맞이, 애기석위, 애기원주리, 야고, 약난초, 약모밀, 어리련꽃, 어저귀, 영경귀, 여뀌바늘, 여우구슬, 여우팔, 염주, 예덕나무, 오리나무, 오이, 오이풀, 울미, 울쟁이고랭이, 왕바랭이, 왕뽕나무, 왜모시풀, 왜제비꽃, 외풀, 용담, 우산잔디, 원주리, 윤노리나무, 율무, 으름, 은난초, 이질풀, 익모초, 인동, 일엽야재비, 일엽초, 자귀풀, 자라풀, 자운영, 자주팽이밥, 자주손풀, 작살나무, 작약, 잔개자리, 장구채, 장말기, 전동싸리, 전죽대, 절고사리, 제비꽃, 제비풀, 제비쑥, 제비잠자리란, 제주광나무, 제주지네고사리, 제주진득찰, 조릿대풀, 조랭이, 종방제비꽃, 좁개구리밥, 좁굴거리, 좁쟁의다리, 좁네일갈초, 좁담배풀, 좁도독늪의갈고리, 좁사위질쟁, 좁새그령, 좁시호, 죽절초, 줄, 줄꽃, 줄대거리나무, 쥐꼬리망초, 쥐꼬리풀, 쥐방울덩굴, 쥐손이풀, 지네발란, 지채, 지청개, 지황, 진득찰, 진범, 진피리까치수영, 질경이, 차꼬리고사리, 참나리, 참나무겨우살이, 참느릅나무, 참비녀굴풀, 참시호, 참억새, 참취, 창질경이, 채송화, 천문동, 청나래고사리, 추분취, 취명아주, 측백나무, 측충나무, 치자나무, 콩다닥냉이, 콩제비꽃, 콩약개덩굴, 큰개현삼, 큰팽이밥, 큰가지수영, 큰꽃마리, 큰망초, 큰방가지뚝, 큰별부, 큰비노리, 큰잎피막이, 큰지네고사리, 타래난초, 타래뽕꽃, 택사, 털머위, 털이슬, 털진득찰, 털질경이, 토끼풀, 파리꽃, 파초, 팔, 패랭이꽃, 펠리온나무, 포아풀, 피막이풀, 하늘지기, 한라잠자리란, 한련초, 현삼, 호랑가시나무, 호장근, 호난초, 완살덩굴, 활나물, 황금, 황벽나무, 황새냉이, 회화나무, 흑난초, 흰명아주, 흰제비꽃, 흰진범
Herbs for clearing summer heat (祛暑藥)	개뽕쑥, 개사철쑥, 꽃향유, 녹두, 배조향, 좁싸리, 쥐깨풀, 쥘레꽃, 편두(까치콩), 향유
Downward draining herbs (瀉下藥)	가는곰불초, 곰불초, 긴강남차, 꽃다지, 파리, 나팔꽃, 노랑하늘다리, 다닥냉이, 복사나무, 비름, 살구, 삼개뽕나무, 소귀나무, 소리쟁이, 수송나물, 수영, 알로에, 애기뽕기풀, 이스라지, 자리공, 줄, 쥐방울덩굴, 참외, 초종용, 콩다닥냉이, 피마자
Herbs that dispel wind (祛風藥)	가지고비고사리, 갯가지풀, 개다래, 개면마, 개발나물, 개승새, 갯대추, 갯매꽃, 겁노린재, 겨우살이, 계요등, 고비고사리, 고삼, 곰솔, 광대싸리, 괴불나무, 구릿대, 궁중이, 긴잎제비꽃, 까치발, 뽕의다리야재비, 뽕의바람꽃, 남가새, 낙죽고사리, 노루귀, 노루밭, 노루삼, 노루오줌, 노박덩굴, 누리장나무, 능소화, 늑고사리삼, 다람쥐꼬리, 달맞이꽃, 담쟁이덩굴, 땀싸리, 땀땀이덩굴, 덧나무, 도깨비바늘, 도꼬로마, 도꼬마리, 도독늪의갈고리, 독활, 돌콩, 동백나무겨우살이, 두부미친남성, 두릅나무, 등갈퀴나물, 떼죽나무, 떡쑥, 만년식송, 머귀나무, 밀풀, 무늬친남성, 물개구리밥, 물머위, 물봉이, 바위떡풀, 방기, 백당나무, 벌고사리, 복분자말기, 비늘식송, 비목나무, 사위질쟁, 사철나무, 산말기, 산쑥바귀, 산쑥손이, 산해박, 삼주, 삿갓나물, 상동나무, 새기야재비, 시양뽕풀, 석송, 석창포, 소나무, 솔새, 솔이란, 송아마른, 송악, 송이풀, 쇠고사리, 수정목, 애기뽕기풀, 애기우산나물, 여뀌, 여우콩, 오죽, 왕머루, 왕모담, 왕송대, 왜모시풀, 우산잔디, 으아리, 읍나무, 이질풀, 자귀풀, 자운영, 장구박나무, 절박이친남성, 제주개관중, 제주이질풀, 제주진득찰, 좁사위질쟁, 좁말뽕나무, 좁현오색, 죽절초, 줄식송, 중대거리풀, 쥐깨풀, 쥐손이풀, 진득찰, 진범, 참꽃바지, 참담귀, 참방동사니, 참외나무, 처너바디, 친남성, 천마, 청가시덩굴, 청미래덩굴, 측백나무, 큰각시취, 큰갈퀴(덩굴), 큰개물알풀, 큰친남성, 털이슬, 털진득찰, 톱풀, 파드득나물, 팔손이, 팽나무, 폰지나무, 풀송대, 함박이, 향부자, 호랑가시나무, 호자나무, 호장근, 흑해기풀, 홀야비꽃대, 후추등, 흰진범
Herbs that relieve itching (止痒藥)	개갑수, 개구리밥, 개미자리, 개산초, 겁노린재, 굴피나무, 노루귀, 능소화, 땀싸리, 마디풀, 명아주, 사상자, 산속, 산초나무, 산해박, 쑥, 여뀌, 왕초피나무, 읍나무, 좁개구리밥, 쥐깨풀, 쥐털이슬, 초피나무, 취명아주, 향부자, 흰명아주

Table 3. Continued

Medicinal action	Medicinal plants
Herbs for alleviating pain (止痛藥)	가지고비고사리, 감태나무, 개구리자리, 개다래, 개발나무, 개산초, 개솔새, 개송마, 개양귀비, 개족도리, 개지치, 갯버들, 계요등, 고로쇠나무, 고추나무, 글무릇, 곰의말채, 곰취, 팽이싸리, 구릿대, 궁궁이, 긴담배풀, 꽃마리, 꿩의다리야제비, 꿩의바람꽃, 나도겨울, 나도고사리삼, 나도옥잠화, 낙죽고사리, 노박덩굴, 눈별꼬리, 다람쥐꼬리, 단풍나무, 담쟁이덩굴, 당마삭솔, 덧나무, 덩굴별꽃, 독말풀, 동백나무겨우살이, 등갈퀴나무, 마삭솔, 말오줌매, 매자기, 머귀나무, 민나무, 밀구슬나무, 밀풀, 밀가지, 문모조, 물동이, 미나리, 미나리냉이, 반디지치, 방기, 백당금, 뺨뿔, 벌꽃, 봄맞이, 비목나무, 산속, 산초나무, 산해박, 새모래덩굴, 새우난초, 생달나무, 서양참꽃, 석창포, 선밀나무, 세일양지꽃, 손바닥난초, 쇠고사리, 실망초, 쑥, 애기고추나무, 애기봄맞이, 어수리, 열란, 왕괴불주머니, 왕머루, 왕송대, 왕초피나무, 외꽃, 으아리, 읍나무, 일엽야제비, 잇꽃, 작약, 장팔기, 적작약, 진호, 짓가락나무, 죽도리, 줄방개비꽃, 좁담배풀, 좁현호색, 쥐꼬리망초, 참나무겨우살이, 참당귀, 초피나무, 촛꽃나무, 흥흥나무, 지자나무, 큰가지취, 큰뿔뿔, 카다리난초, 탕자나무, 도란, 들풀, 파드득나무, 팔손이, 푸조나무, 폰지나무, 풀송대, 한라들저귀, 함박이, 흑색기름, 회향, 후박나무, 후추등, 흑삼릉, 흰독말풀,
Herbs that eliminate damp (祛濕藥)	가는가래, 가는금불초, 가는일할미꽃, 가래, 가막사리, 갈대, 갈퀴덩굴, 강아지풀, 개감수, 개갯냉이, 개구리밭풀, 개구리밭, 개미타, 개부섯고사리, 개산초, 개솔새, 개싸리, 개자리, 개질경이, 갯기름나무, 갯매꽃, 갯버들, 거머리말, 거지덩굴, 고비고사리, 골풀, 곰솔, 공작고사리, 팽이밭, 피불주머니, 구슬봉이, 글, 금불초, 긴강남차, 긴사상자, 까치밭, 까치수영, 개솔, 꼬리고사리, 꽃다지, 꽃창포, 꽃향유, 파리, 푸지나무, 나도겨울, 나도생강, 나도송이풀, 나비나무, 나팔꽃, 낙지다리, 냉이, 네가래, 녹두, 논냉이, 눈별꼬리, 다닥냉이, 다래, 닭의장풀, 덩굴새리, 덧나무, 덩굴별꽃, 도꼬마리, 도꼬마리, 돌나물, 돌담고사리, 들도끼고사리, 뽕장풀, 두릅나무, 등근매들풀, 들떡쑥, 들대풀, 땅파리, 땅빈대, 락, 마디풀, 마편초, 말뚝이, 맑은대쑥(개쑥), 당초, 매듭풀, 머귀나무, 민나무, 밀구슬나무, 밀풀, 매꽃, 밀가지, 명아주, 모시물통이, 모시풀, 무궁화, 물옥잠, 물질경이, 미나리, 미나리아제비, 바늘꽃, 바람하늘지기, 바위손, 바위솔, 방기, 배암차즈기, 배조향, 배풍동, 백운풀, 뺨뿔, 버들일엽, 빈은송바귀, 벌날개갈풀, 병풀, 보리수나무, 복수초, 붕의꼬리, 부들, 봉어마름, 비름, 비수리, 비쑥, 비짜루, 뿌리냉이, 사데풀, 사상자, 사스레피나무, 사위질방, 사철쑥, 산솔, 산속, 산유자나무, 산제비난, 산집손이, 산초나무, 산호수, 산황나무, 삼백초, 삼주, 상산, 상지, 새모래덩굴, 새란두, 생이개래, 석송, 석위, 석창포, 선바위고사리, 설설고사리, 섬쇠고비, 섬오갈피, 세모고랭이, 소나무, 소태나무, 속속이풀, 손고비, 송나물, 송악, 송이풀, 쇠뜨기, 쇠부들, 쇠비름, 수리취, 수염가래꽃, 수영, 순채, 솔매랭이꽃, 솟들담고사리, 소잔대, 신갈나무, 설고사리, 실망초, 싸리, 쑥, 아욱매물, 알파리, 알방동사니, 알공작고사리, 애기고추나무, 애기골풀, 애기땅파리, 애기땅빈대, 애기매꽃, 애기부들, 애기석위, 애기원추리, 약모디, 어리엃꽃, 어수리, 어지귀, 여귀, 여우구슬, 염주, 열란, 으아, 옥수수, 율미, 율쟁이고랭이, 웅긋나무, 왕보담, 왕바랭이, 왕초피나무, 외꽃, 원추리, 윤노리나무, 율무, 으름, 은난초, 은행나무, 이질풀, 익모초, 일엽초, 자귀꽃, 자금수, 자라풀, 자리공, 자주쟁이밭, 자주산솔, 작약, 잔개자리, 장구채, 전동싸리, 짓가락나무, 제비꽃, 조족자나무, 조릿대풀, 좁개구리밭, 좁개일나무, 좁쟁의다리, 좁네일갈퀴, 좁도독눈의갈고리, 좁사위질방, 좁새그림, 좁짜리, 주뿔, 주얼나무, 줄석송, 중대가리나무, 쥐깨풀, 쥐꼬리망초, 쥐손이풀, 지채, 진뿔, 진피리까치수영, 질경이, 차모리고사리, 차나무, 차풀, 참꽃바지, 참나무겨우살이, 참느릅나무, 참비녀골풀, 참억새, 참치나무, 창질경이, 창포, 초피나무, 추분취, 취명아주, 흥흥나무, 콩다닥냉이, 큰고랭이, 큰개미취, 큰까치수영, 큰비름, 큰잎피막이, 타래부꽃, 텍사, 털질경이, 파드득나무, 파초, 팔, 페랭이꽃, 켈리은나무, 편두(까치콩), 포아풀, 풀송나물, 피막이풀, 하늘지기, 한라들저귀, 함박꽃나무, 함박이, 향유, 호장근, 흑쑥싸리, 환상덩굴, 활나무, 황금, 황새냉이, 흰대극, 흰명아주, 흰진뿔,
Interior warming herbs (溫裏藥)	감태나무, 갯, 개다래, 개산초, 개족도리, 개지치, 곰취, 궁궁이, 기름나무, 나팔꽃, 녹나무, 도라지, 마늘, 반디지치, 범부채, 부추, 비목나무, 사위질방, 산속, 산초나무, 생강나무, 생달나무, 쑥, 양파, 염부추, 웅긋나무, 왕초피나무, 죽도리, 창질경이, 처너비디, 초피나무, 파, 향부자, 회향, 후박나무,
Herbs that transform phlegm, relieve coughing and wheezing (祛痰止咳平喘藥)	가라치나무, 갈매기난초, 감태나무, 갯, 개갯냉이, 개구리자, 개미취, 개미타, 개상사화, 개솔새, 개쑥부쟁이, 개양귀비, 개족도리, 갯금불초, 갯기름나무, 갯매꽃, 거머리말, 고사리삼, 고추나무, 골들굴나무, 곰취, 광갈, 글, 금창초, 기름나무, 꽃다지, 꽃바지, 나도물통이, 나리잔대, 노랑개자리, 노랑하늘타리, 노루발, 노루오줌, 다닥냉이, 담배풀, 덩굴용담, 도라지, 독말풀, 두루미친남성, 등대풀, 떡쑥, 매실나무, 밀가지, 모시대, 무늬친남성, 무우, 무환자나무, 물매화, 물질경이, 물통이, 미나리냉이, 미나리아제비, 미나리, 바나나물, 바위손, 반하, 배리향, 벼룩이자리, 보리수나무, 보춘화, 붉은토끼풀, 비수리, 비짜루, 비파나무, 사철고사리, 사철난, 산솔, 살구, 상동나무, 석위, 선인장, 섬공작고사리, 섬잔대, 소리쟁이, 소엽, 소엽풀, 손바닥난초, 숨대, 쇠고사리, 쇠물푸레, 수리말기, 수박풀, 수세미오이, 수크령, 소잔대, 암공작고사리, 애기도라지, 애기땅파리, 애기사철난, 애기석위, 애기풀, 양파, 여름새우란, 열란, 웅긋나무, 우영, 은행나무, 자금수, 잔개자리, 잔대, 전동싸리, 질박이친남성, 짓가락나무, 제주지네고사리, 조개풀, 죽도리, 주얼나무, 쥐꼬리풀, 쥐방울덩굴, 쥐털이슬, 진달래, 진황정, 차나무, 창포, 친남성, 흑향나무, 콩다닥냉이, 콩재비꽃, 콩짜개덩굴, 큰친남성, 털사철란, 파드득나무, 팔손이, 한란, 함박꽃나무, 흑난초, 흰독말풀,
Herbs that regulate the qi (理氣藥)	가는금불초, 감나무, 감태나무, 개미취, 개시호, 개지치, 검도린채, 곰취, 광갈, 궁궁이, 글, 금불초, 기름나무, 꽃다지, 꽃마리, 꽃창포, 꿩의다리야제비, 나비나무, 남가새, 다닥냉이, 단풍나무, 덩굴별꽃, 동백나무겨우살이, 말오줌매, 밀구슬나무, 메밀, 바나나물, 반디지치, 반하, 보춘화, 부추, 비목나무, 비파나무, 사철난, 산솔, 산제비난, 산해박, 살구, 상동나무, 상산, 석창포, 소엽, 손바닥난초, 솜아마른, 수선화, 시호, 알방동사니, 애기사철난, 양파, 염부추, 왕괴불주머니, 용담, 자귀나무, 좁시호, 쥐방울덩굴, 참시호, 콩다닥냉이, 탐풀, 탕자나무, 털사철란, 통보리사초, 한란, 향부자, 회향, 후추등, 흑삼릉,
Herbs for regulating the blood condition (理血藥)	(큰)물정개나물, 가는가래, 가는기린초, 가는오이풀, 가락지나무, 가래, 가막사리, 가시영경귀, 가지고비고사리, 각시그림, 갈퀴꼭두서니, 갈퀴덩굴, 갯, 개갯냉이, 개머루, 개면마, 개모시풀, 개미타, 개박하, 개솔새, 개송마, 개싸리, 거머고사리, 검양꽃나무, 겨울딸기, 계요등, 고로쇠나무, 고비, 고비고사리, 고사리, 고사리삼, 고추나무, 글무릇, 곰비늘고사리, 곰솔, 곰의말채, 관중, 광대나무, 광대싸리, 팽이싸리, 기린초, 기린초, 까치밭, 까치수영, 꼬리고사리, 꼭두서니, 꽃바지, 꽃창포, 꿩의다리야제비, 꿩의비름, 나도물통이, 나도옥잠화, 낙지다리, 남시제비꽃, 남아초, 냉이, 낙죽고사리, 네가래, 노랑개자리, 노루귀, 노루발, 노박덩굴, 녹나무, 눈별꼬리, 능소화, 단풍나무, 담배풀, 담쟁이덩굴, 대사초, 덧나무, 도독눈의갈고리, 독활, 돌담고사리, 들바늘꽃, 들개, 동백나무, 뽕장풀, 두릅나무, 등근매들풀, 들떡쑥, 땅빈대, 매죽나무, 딸갈나무, 투정별꽃, 투정떡, 락, 마타리, 마편초, 만년식송, 말뚝비름, 맑은대쑥(개쑥), 매듭풀, 매실나무, 매자기, 머귀나무, 밀풀, 목갈, 락, 락, 락, 락, 메귀리, 밀가지, 도란, 모시풀, 문모조, 물레나무, 물통이, 미나리, 미나리냉이, 바늘꽃, 바늘영경귀, 바람하늘지기,

Table 3. Continued

Medicinal action	Medicinal plants
Herbs for regulating the blood condition (理血藥)	마위순, 마위술, 방가지동, 방울꽃, 발록의풀, 배동나무, 백당나무, 백당근, 뱀딸기, 뱀뿔, 벌꽃, 병어리난초, 병풀, 복분자말기, 복사나무, 봉의꼬리, 부들, 부용, 부처꽃, 부처손, 부추, 봉어마름, 비늘고사리, 비늘석송, 비짜루, 사데풀, 사삼나무, 사스레피나무, 사철고사리, 사철나무, 산기장, 산쑥, 산일엽초, 산작약, 산쑥손이, 상수리나무, 새기아재비, 새머루, 새완두, 새우난초, 생강나무, 서양뽕풀, 석외, 선밀나물, 선바위고사리, 섭쇠고비, 섬오갈피, 새잎평의비름, 새잎양지꽃, 소귀나무, 소나무, 소리쟁이, 속새, 순고비, 솔새, 솔잎란, 송양지꽃, 송악, 송장풀, 쇠뜨기, 쇠부름, 수염이끼, 수영, 송패팽이꽃, 숫돌담고사리, 실고사리, 실말초, 싸리, 쑥, 아까시나무, 애기골풀, 애기꼬리고사리, 애기도라지, 애기땅빈대, 애기부들, 애기석외, 애기우산나물, 애기원주리, 애기풀, 양하, 얼치기완두, 영경귀, 여뀌, 여뀌바늘, 여름새우란, 여우콩, 열란, 예덕나무, 오리나무, 오이풀, 오죽, 옷나무, 왕괴불주머니, 왕도람, 왕송대, 왜제비꽃, 외풀, 우드풀, 우산잔디, 원주리, 유채, 으름, 읍나무, 이질풀, 익모초, 일엽아재비, 일엽초, 잇꽃, 자금우, 자란, 자연영, 작살나무, 작약, 잔개자리, 장말기, 적작약, 진동싸리, 진호, 절국대, 절고사리, 접시꽃, 제주지네고사리, 조복나무, 조뱅이, 쯤가지풀, 쯤굴거리, 쯤참빗살나무, 쯤현호색, 죽절초, 쥐깨풀, 쥐꼬리망초, 쥐꼬리풀, 쥐손이풀, 지네발란, 지치, 짚신나물, 쯤레꽃, 차꼬리고사리, 참나무겨우살이, 참느릅나무, 참당귀, 참반디, 참방동사니, 참억새, 참외나무, 채송화, 채진목, 청가시덩굴, 청나래고사리, 흑백나무, 증꽃나무, 풍채비꽃, 풍채개덩굴, 큰각시귀, 큰쟁이발, 큰까치수영, 큰꽃마리, 큰등골짚신나물, 큰방가지동, 큰뽕부, 큰비노리, 큰일피막이, 키타리난초, 타래뽕꽃, 털머위, 톨풀, 파드득나물, 파리풀, 팔손이, 패팽이꽃, 푼지나무, 풀송대, 한련초, 향나무, 호장근, 흑집싸리, 흑쟁이풀, 홀아비꽃대, 화살나무, 황금, 황새냉이, 회화나무, 후박나무, 흑난초, 흑삼릉
Spirit-calming herbs (安神益智藥)	가느기린초, 갈대, 팽이싸리, 구름송이풀, 기린초, 네가래, 다래, 마름, 말나리, 복수초, 비늘고사리, 소귀나무, 소엽백문동, 송대, 수선화, 애기마름, 애기풀, 자귀나무, 조릿대풀, 쯤귀오줌풀, 쯤알풀, 쯤, 쯤오줌풀, 쯤틸이슬, 차나무, 참나리, 큰개현삼, 토끼풀, 황새냉이
Herbs for relieving convulsion and opening the orifices (鎮經開竅藥)	가락지나물, 꼬리고사리, 늑고사리삼, 박하, 방울꽃, 샷자나물, 석창포, 새대거리, 수선화, 애기쟁이풀, 어저귀, 용담, 줄말기, 창포, 큰천남성, 한라들썩귀,
Herbs for checking the liver and calming the wind (平肝熄風藥)	감국, 갯버들, 고사리삼, 꼬리고사리, 남가새, 냉이, 누리장나무, 독말풀, 뽕부, 산국, 수송나물, 애기쟁이풀, 얼치기완두, 일엽아재비, 적작약, 천마, 증증나무, 흰독말풀
Herbs that relieve food stagnation (消積導滯藥)	개감수, 개다래, 개망초, 게요등, 광굴, 까치박달, 깨풀, 꽃창포, 나팔꽃, 남양초, 된장풀, 마늘, 메밀, 무우, 무완자나무, 벌날개말풀, 북방아풀, 비자나무, 사위질풍, 세모고랭이, 소귀나무, 아그배나무, 애기쟁이풀, 여뀌, 여우구슬, 울쟁이고랭이, 옷나무, 일엽아재비, 절국대, 쥐꼬리망초, 쯤틸이슬, 차나무, 차풀, 참외, 큰갈퀴(덩굴), 탕자나무, 팽나무, 활나무, 흑삼릉
Herbs that regulate the stomach, ascending and descending (和中升降藥)	가는금불초, 가는일할미꽃, 갈대, 감나무, 감자, 개망초, 개부섯고사리, 개솔새, 개시호, 개싸리, 개양귀비, 개자리, 개피, 갯방풍, 갯실새삼, 꿀, 금강아지풀, 금불초, 긴사상자, 가지박달, 평의발, 대추, 등굴레, 딱지꽃, 떡갈나무, 매실나무, 메밀, 모새나무, 무우, 바랭이, 박새, 반하, 벌고사리, 브리장나무, 보춘화, 북방아풀, 붉나무, 비파나무, 사상자, 산기장, 산평의발, 산물, 산초나무, 새삼, 세모고랭이, 소귀나무, 소엽백문동, 송대, 쇠비름, 시호, 실새삼, 쓴풀, 아그배나무, 애기메꽃, 영도, 양파, 여로, 옥수수, 울쟁이고랭이, 웅크나물, 양호초나무, 용등굴레, 윤노리나무, 일엽아재비, 자주산물, 제주아그배, 쯤시호, 쯤가지나무, 진황정, 짚신나물, 쯤레꽃, 참시호, 참외로, 창질경이, 창포, 초피나무, 썩, 큰갈퀴(덩굴), 큰등골짚신나물, 큰망초, 탕자나무, 통보리사초, 파란여로, 편두(까치콩), 한라여로, 한란, 해바라기, 회향
Herbs for relieving rigidity of muscle & activating collaterals, and for strengthening muscle & bones (舒筋活絡強筋骨藥)	가지더부살이, 겨우살이, 광대싸리, 꾸지뽕나무, 나도겨울, 넝쿨고사리, 노루발, 당마삭줄, 땀방이덩굴, 도깨비바늘, 두충, 마삭줄, 모새나무, 식곡, 석창포, 선밀나물, 섬오갈피, 쇠부름, 시로미, 열주, 왕도람, 율무, 으아리, 제주개관중, 제주진득찰, 쯤현호색, 줄석송, 진득찰, 진뽕, 초종용, 큰개불알풀, 큰조롱, 털진득찰, 피마자, 후박나무, 후추등, 흰진뽕,
Herbs that astringe and bind (收斂苦澀藥)	개모시풀, 갯실새삼, 겨울말기, 굴피나무, 꾸지뽕나무, 들쭈나무, 떡갈나무, 마, 매실나무, 메귀리, 메밀, 모새나무, 물봉선, 브리장나무, 부처꽃, 붉나무, 비수리, 산개뽕나무, 상수리나무, 새삼, 설철고사리, 새잎양지꽃, 소귀나무, 수리말기, 실새삼, 영도, 예덕나무, 은행나무, 자란, 작살나무, 절고사리, 제주아그배, 제주지네고사리, 쯤가지나무, 짚신나물, 참마, 참새귀리, 큰지네고사리, 탐라황기, 한라잠자리란,
Herbs for moistening dryness & producing the body fluid (潤燥生津藥)	갈대, 갈매기난초, 개백문동, 개미취, 개별꽃, 개상사화, 갯방풍, 고추나무, 구기자나무, 구름송이풀, 노랑하늘타리, 다래, 대추, 등굴레, 마름, 말나리, 매실나무, 맥문동, 메꽃, 모시대, 무화과, 복사나무, 붉나무, 비자나무, 비파나무, 사철란, 살구, 새머루, 식곡, 섬개뽕나무, 소귀나무, 소엽백문동, 수리말기, 수송나물, 싸리, 애기마름, 애기사철란, 어리연꽃, 여름새우란, 용등굴레, 이스라지, 쯤가지나무, 줄, 쥐꼬리풀, 지네발란, 지채, 지황, 차나무, 참나리, 천문동, 초종용, 썩, 털사철란, 파초, 함박꽃나무, 흑난초
Tonic herbs (補益藥)	가지더부살이, 갈매기난초, 개백문동, 개머루, 개별꽃, 개싸리, 개피, 갯방풍, 갯실새삼, 겨우살이, 곰솔, 광대싸리, 구기자나무, 구름송이풀, 귀둥나무, 까마귀배개, 꾸지뽕나무, 나리잔대, 나비나물, 넝쿨고사리, 노루발, 다래, 대사초, 대추, 디덕, 돌의, 돌콩, 동백나무겨우살이, 두릅나무, 두충, 등굴레, 마, 마가목, 마름, 말나리, 맥문동, 메귀리, 모새나무, 박주가리, 뽕부, 병어리꽃나무, 부추, 비수리, 사철란, 산기장, 산채비단, 새머루, 새삼, 생담나무, 식곡, 섬잔대, 소나무, 소엽백문동, 손바닥난초, 쇠고사리, 쇠부름, 시로미, 실새삼, 애기도라지, 애기마름, 애기사철란, 영도, 어리연꽃, 왕송대, 용등굴레, 은행나무, 잔대, 장구뽕나무, 적작약, 진호, 제주개관중, 제주광나무, 제주황기, 쥐다래, 진황정, 참나리, 참마, 채진목, 천문동, 초종용, 큰개현삼, 큰조롱, 타래난초, 탐라황기, 털사철란, 통보리사초, 팔메나무, 풀송대, 한라잠자리란, 한련초, 현삼, 호랑가시나무, 흑난초, 회향,
Herbs that improve hearing & eyesight (聰耳明目藥)	강아지풀, 개맨드라미, 개속새, 갯실새삼, 고사리삼, 곡정초, 금강아지풀, 긴장남차, 꾸지나무, 꿀풀, 남가새, 냉이, 논냉이, 달맞이꽃, 뽕고뽕나무, 미나리아재비, 마랭이, 벼룩이자리, 보춘화, 산봉머위, 산송방망이, 산수, 새삼, 식곡, 속새, 쇠뜨기, 쇠물푸레, 수크령, 순비기나무, 실새삼, 송방망이, 열치기나무, 여우구슬, 왕뽕나무, 자귀풀, 자연영, 제주광나무, 차나무, 차풀, 참취, 창질경이, 탐라황기, 한란, 회화나무,

Table 3. Continued

Medicinal action	Medicinal plants
Herbs that expel parasite & prevent attack of malaria (驅蟲截瘧藥)	가는가래, 가는일할미꽃, 가락지나물, 가래, 강아지풀, 개감수, 개구리자리, 개똥쑥, 개미자리, 개산초, 고비, 고삼, 곰비늘고사리, 관중, 굴피나무, 긴사상자, 나팔꽃, 노루귀, 누리장나무, 담배풀, 도깨비고비, 돈나무, 등대풀, 마늘, 마디풀, 마편초, 말뚝비름, 매실나무, 밀구슬나무, 명식딸기, 명아주, 무환자나무, 미나리아재비, 박새, 백리향, 비자나무, 사상자, 산검양속나무, 산초나무, 산향나무, 상산, 세가지재비, 선계불알풀, 소리쟁이, 소태나무, 쇠고기, 수영, 알로에, 양파, 여로, 율나무, 왕초피나무, 왜모시풀, 율나무, 자주피불주머니, 짓가락나물, 제주지네고사리, 조개풀, 좁쌀리, 주엽나무, 쥐꼬리풀, 질신나물, 쪽동백나무, 참외로, 청나라고사리, 초피나무, 취명아주, 큰계불알풀, 톱지네고사리, 파란여로, 한라여로, 화살나무, 흰대극, 흰명아주
Herbs that regulate menstruation & calm the fetus (調經安胎藥)	가막사리, 개미담, 개솔새, 개싸리, 갯실새삼, 겨우살이, 고추나무, 곰의말채, 노박덩굴, 논냉이, 눈범꼬리, 대사초, 두중, 마편초, 맑은대쑥(개쑥), 모시풀, 물레나물, 마늘꽃, 부처손, 사철나무, 산기장, 새삼, 새완두, 소엽, 솔새, 송대, 송장풀, 쇠무릎, 수선화, 슬페랭이꽃, 실새삼, 애기메꽃, 양파, 열치기완두, 안골, 익모초, 잇꽃, 장구채, 절국대, 좁사위질병, 쥐꼬리풀, 차꼬리고사리, 참방동사니, 참회나무, 큰뽕무, 패랭이꽃, 화살나무, 황금
Herbs for relieving hysterrrhea (止帶藥)	모시대, 여우팔, 은행나무, 큰뽕무,
Herbs that remove toxic substances & promote subsidence of swelling (解毒消腫散結藥)	(큰)물침개나물, 가는가래, 가는기린초, 가는쇠고사리, 가는오이풀, 가는일할미꽃, 가락지나물, 가래, 가막사리, 가막살나무, 가지영경귀, 가지고비고사리, 가지더부살이, 갈매기난초, 갈퀴덩굴, 감국, 감자, 감자란, 갯, 강아지풀, 개감수, 개갯냉이, 개구리갯, 개구리밭풀, 개구리밥, 개구리자리, 개망초, 개머루, 개모시풀, 개미자리, 개보리뽕이, 개상사화, 개송마, 개쑥부쟁이, 개질경이, 갯기름나물, 갯대주, 갯버들, 갯쑥부쟁이, 거머리말, 거미고사리, 거지덩굴, 검노린재, 검양속나무, 검정개관중, 겨울말기, 계요동, 고비, 고사리살, 고추나물, 꿀무꽃, 공작고사리, 관중, 팥나무, 광대나물, 팽이논, 팽이논, 팽이싸리, 괴불나무, 괴불주머니, 구릿대, 구슬봉이, 굴거리, 굴피나무, 그늘사초, 금강아지풀, 금난초, 금뚝쑥, 금방망이, 금장초, 기린초, 긴담배풀, 까마중, 까치밭, 까치수영, 깨풀, 꼬리고사리, 꽃다지, 꽃타리, 꽃머리바람, 꽃장도, 파리, 풀풀, 쟁고사리, 평의바람꽃, 평의비름, 나도고사리살, 나도물통이, 나도생강, 나도송이풀, 나도히초미, 나비나물, 낙지다리, 남시재비꽃, 네가래, 노랑개자리, 노루살, 노박덩굴, 녹두, 누리장나무, 눈피불주머니, 능소화, 늦고사리살, 다당냉이, 다람쥐꼬리, 단풍나무, 닭의장풀, 담배풀, 당마식줄, 대추, 땀덩이덩굴, 더덕, 덩굴용담, 도깨비고비, 도깨비바늘, 도꼬마리, 도독놈의갈고리, 도라지, 독활, 돈나무, 들나물, 들담고사리, 들외, 들풍, 동백나무, 두루미친남성, 등근매들풀, 등갈퀴나물, 등대풀, 딱지꽃, 땅파리, 땅빈대, 떡갈나무, 떡갈, 뚜정별꽃, 뚝갈, 뚝만지, 마늘, 마름, 마삭줄, 마타리, 마편초, 말냉이, 말뚝비름, 말오줌매, 말초, 매듭풀, 머위, 밀풀, 명식딸기, 메밀, 멀가치, 명아주, 모시물통이, 모시풀, 무궁화, 무늬친남성, 무우, 문모초, 물개구리밥, 물레나물, 물매화, 물머위, 물봉선, 물옥잠, 물질경이, 물통이, 미나리, 민들레, 마늘꽃, 마늘영경귀, 바위떡풀, 바위손, 박주가리, 박하, 만쪽고사리, 만하, 땅가지뽕, 밭쪽외풀, 배롱나무, 배암차기, 배풍동, 백당나무, 백당근, 백미꽃, 백은풀, 뽕딸기, 뽕무, 뽕뚝, 버들잎열, 빈향초, 벌은참바귀, 범부채, 벌고사리, 벌꽃, 병아리난초, 병풀, 보리수나무, 봄맞이, 봉의꼬리, 부용, 부처꽃, 부추, 북방야늘, 붉은토끼풀, 비름, 비수리, 뽕리뽕이, 사데풀, 사삼수나무, 사스레나무, 사스레피나무, 사철나무, 사철고사리, 사철란, 산검양속나무, 산골, 산뽕방망이, 산삼바귀, 산일엽초, 산자고, 산해박, 산호수, 산향나무, 삼백초, 삿갓나물, 상산, 상수리나무, 상치, 세가지재비, 새모래덩굴, 새우난초, 생단나무, 생이가래, 서양물풀, 석류풀, 선바위고사리, 선인장, 설설고사리, 섬공작고사리, 섬평고사리, 섬쇠고비, 세잎평의비름, 세잎양지꽃, 소리쟁이, 소엽, 소엽풀, 소태나무, 속단, 속속이풀, 송나물, 송아마준, 송양지꽃, 송악, 송장풀, 쇠고비, 쇠별꽃, 쇠비름, 수리딸기, 수리취, 수박풀, 수선화, 수세미오이, 수염가래꽃, 수정목, 순채, 숫잔대, 신갈나무, 싹고사리, 실망초, 십자고사리, 씨리, 쑥방망이, 아욱메꽃, 알파리, 알공작고사리, 애기고추나물, 애기피리고사리, 애기땅파리, 애기마름, 애기불맞이, 애기사철란, 애기쑥기풀, 애기우산나물, 애기원추리, 애기풀, 야고, 양모, 양모밀, 양파, 양파, 양지귀, 열치기완두, 영경귀, 여귀, 여귀바늘, 여름새우란, 여우구슬, 여우콩, 여우팔, 엄부추, 엄주, 예덕나무, 오이, 오이풀, 오죽, 옥수수, 울미, 울쟁이고랭이, 왕모란, 왕바랭이, 왜모시풀, 왜제비꽃, 우영, 원추리, 유채, 율무, 익모초, 인동, 일엽초, 자귀나무, 자란, 자리공, 자운영, 자주쟁이밥, 자주피불주머니, 자주손풀, 작살나무, 잔개자리, 장구채, 장딸기, 전동싸리, 절국대, 절고사리, 절박이친남성, 접시꽃, 짓가락나물, 제비꽃, 제비풀, 제비쑥, 제비잠자리란, 제주이질풀, 제주지네고사리, 제주진득찰, 제주황기, 조개풀, 조록나무, 조랭이, 줄망제비꽃, 좁개구리밥, 좁굴거리, 좁개일나무, 좁평의다리, 좁네잎갈리, 좁담배풀, 좁도독놈의갈고리, 좁참빗살나무, 주부, 주엽나무, 죽절초, 줄, 중대가리나무, 중대가리풀, 쥐개풀, 쥐꼬리덩굴, 쥐털이슬, 지네발란, 지체, 지치, 지칭개, 진득찰, 진퍼리까지수영, 질경이, 질레꽃, 차꼬리고사리, 차나무, 참꽃바지, 참느릅나무, 참반디, 참억새, 참취, 참회나무, 채송화, 천남성, 청가시덩굴, 청나라고사리, 청미래덩굴, 추분취, 취명아주, 흑백나무, 홍충나무, 치자나무, 풍다당냉이, 풍제비꽃, 풍짜개덩굴, 큰계현삼, 큰고랭이, 큰쟁이밥, 큰까치수영, 큰꽃마리, 큰망초, 큰방가지뽕, 큰뽕무, 큰잎피막이, 큰조롱, 큰지네고사리, 큰친남성, 타래난초, 타래꽃, 탐골, 택사, 털머위, 털사철란, 털이슬, 털진득찰, 털질경이, 토란, 톱풀, 파, 파드득나물, 파리풀, 파초, 팔, 펠리온나무, 포아풀, 폰지나무, 풀습나물, 피마자, 피막이풀, 하늘지기, 한라뽕씨귀, 할박작나무, 할박이, 해바라기, 향나무, 현삼, 호박, 호자나무, 호장근, 홀아비매꽃, 화살나무, 완상덩굴, 활나물, 황금, 황변나무, 흑난초, 흰대극, 흰명아주, 흰제비꽃.
Herbs that promote granulation, astringe boil, heal boil & dispel rotten flesh (生肌斂瘡蝕腐祛藥)	개감수, 겨우딸기, 굴피나무, 들담고사리, 돌피, 메밀, 물봉선, 사스레피나무, 설설고사리, 세잎양지꽃, 애기꼬리고사리, 자란, 제주지네고사리, 제주황기, 큰지네고사리
Others	개발나물, 개송마, 개죽도리, 꿀등굴나물, 구릿대, 파리, 누리장나무, 더덕, 덩굴별꽃, 도라지, 독말풀, 목련, 박주가리, 범부채, 벌꽃, 복수초, 산유자나무, 산초나무, 삼주, 상치, 소귀나무, 쇠무릎, 수리딸기, 수박풀, 애기땅빈대, 양파, 울미, 왕초피나무, 우영, 자귀풀, 죽도리, 좁가지풀, 좁사위질병, 좁헌호색, 좁쌀풀, 중대가리풀, 참새귀리, 참취, 초피나무, 피마자, 흰독말풀, 남오미자, 백작약, 버드나무, 붓순나무, 참가시나무, 흑오미자

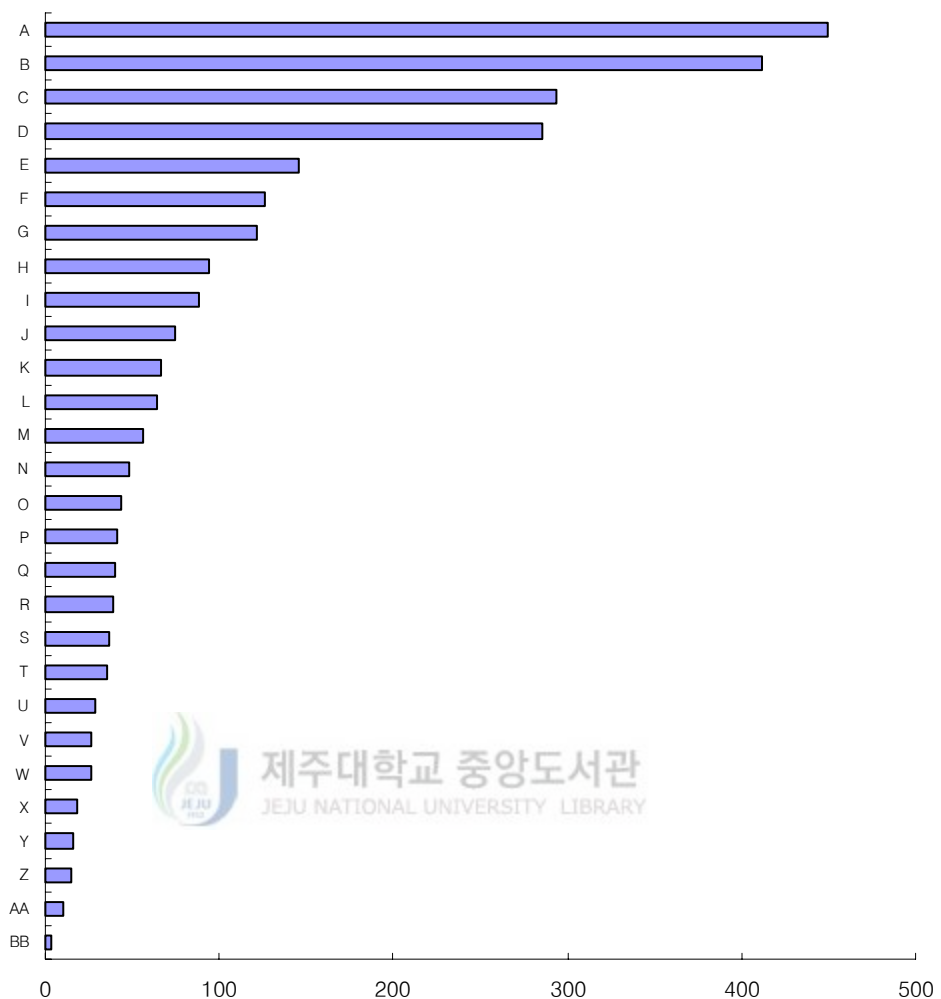


Fig. 4. Medicinal action of medicinal resource plants.

A: Herbs that remove toxic substances & promote subsidence of swelling, B: Herbs that clear heat, C: Herbs for regulating the blood condition, D: Herbs that eliminate damp, E: Herbs that dispel wind, F: Herbs that transform phlegm, relieve coughing and wheezing, G: Herbs for alleviating pain, H: Tonifying herbs, I: Herbs that regulate the stomach, ascending and descending, J: Herbs that expel parasite & prevent attack of malaria, K: Herbs that regulate the qi, L: Herbs for releasing exterior syndrome, M: Herbs for moistening dryness & producing the body fluid, N: Herbs that regulate menstruation & calm the fetus, O: Herbs that improve hearing & eyesight, P: Others, Q: Herbs that astringe and bind, R: Herbs that relieve food stagnation, S: Herbs for relieving rigidity of muscle & activating collaterals, and for strengthening muscle & bones, T: Interior warming herbs, U: Spirit-calming herbs, V: Herbs that relieve itching, W: Downward draining herbs, X: Herbs for checking the liver and calming the wind, Y: Herbs for relieving convulsion and opening the orifices, Z: Herbs that promote granulation, astringe boil, heal boil & dispel rotten flesh, AA: Herbs for clearing summer heat, AB: Herbs for relieving hysterorrhea.

2.2. 생활형에 따른 약용자원식물의 분류

생활형에 따라 분류해보면 Appendix 2와 같이 1년생 초본 104분류군, 2년생 초본 45분류군, 1년생 기생초본 6분류군, 1년생 덩굴식물 8분류군, 1~2년생 초본 9분류군, 2년생 덩굴식물 1분류군, 다년생 초본 408분류군, 다년생 기생초본 1분류군, 다년생 덩굴식물 16분류군, 다년생 수생초본 7분류군 등 초본이 605분류군이 된다. 목본이 165분류군, 목본성 덩굴식물이 31분류군 등 목본이 모두 196분류군으로서 총 801분류군이였다(Fig. 5).

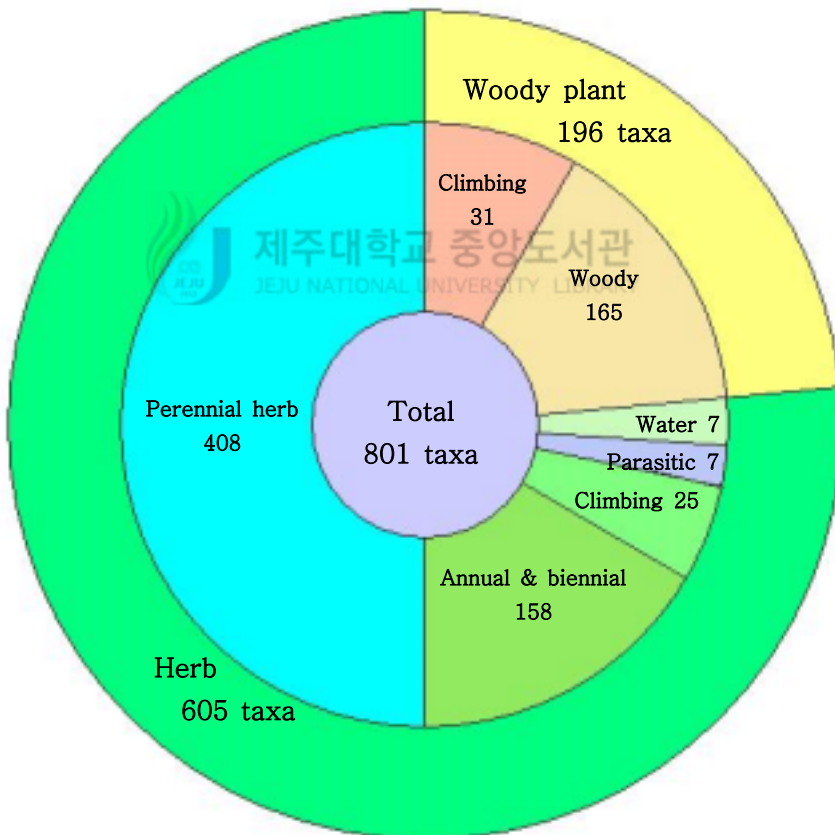


Fig. 5. Life form of medicinal resource plants.

2.3. 약용부위에 따른 약용자원식물의 분류

제주도의 약용자원식물을 약용부위에 따라 분류해보면 Appendix 2와 같이 전초를 사용하는 식물은 372분류군이였다. 뿌리를 사용하는 식물은 인경(백합과와 수선화과) 8분류군, 가구경(난초과) 2분류군을 포함하여 315분류군이며 과실·종자를 사용하는 식물은 130분류군, 잎을 사용하는 식물은 93분류군, 줄기와 가지를 사용하는 식물은 77분류군, 피를 사용하는 식물은 47분류군, 꽃을 사용하는 식물은 40분류군으로 나타났다(Fig. 6).

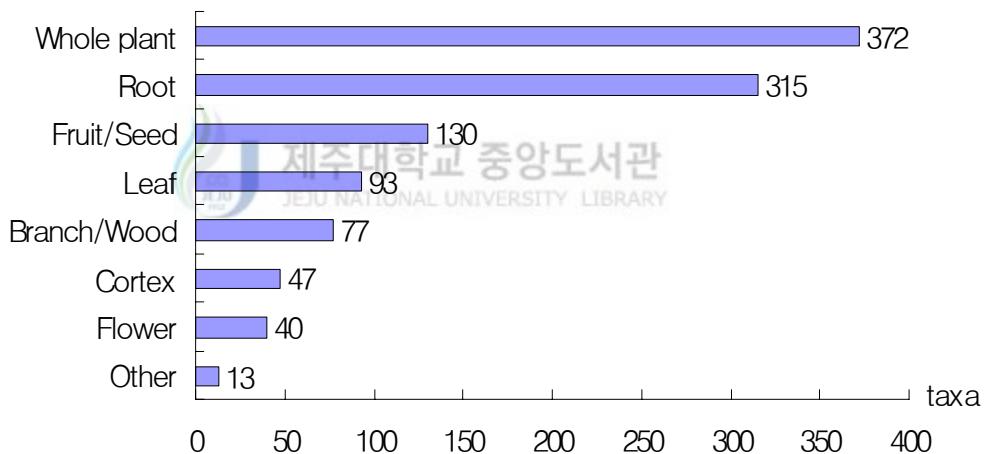


Fig. 6. Part used for medicinal purposes.

2.4. 채취시기에 따른 약용자원식물의 분류

제주도의 약용자원식물을 채취시기에 따라서 분류해 보면, 한 식물이 약용부위에 따라 채취시기도 다를 수 있다. Appendix 2와 같이 전년에 채취하는 것은 71분류군이 있으며, 봄에 채취하는 것은 꽃봉오리나 나무에 물이 오를 때 꺾질을 쓰는 후박나무, 두충 등 252분류군이였다. 또한 여름에 채취하는 것은 개화기에 전초를 사

용하는 박하, 익모초 등 433분류군이였다. 그리고 가을에 채취하는 것은 종자나 과실을 사용하는 구기자, 소엽 등 483분류군이였다. 그밖에 겨울에 채취하는 것은 기생식물인 겨우살이, 천마 등 108분류군으로서 이중 수확은 가을이 가장 많았다 (Fig. 7).

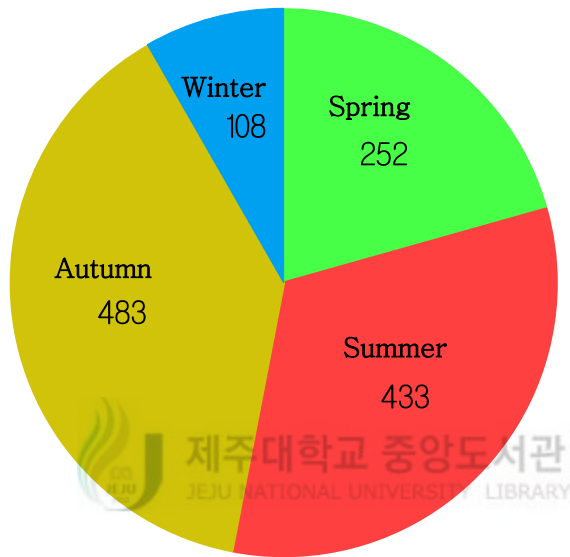


Fig. 7. Picking season of medicinal resource plants.

2.5. 대용하여 사용되는 약용자원식물

제주도는 예전에 외부와의 교역이 활발하지 못함에 따라 향약(鄉藥)을 개발하여 대용해 왔으며 현재도 대용되는 약용자원식물(草烏, 厚朴, 莘薹, 前胡, 秦艽, 續斷, 沙蔘)은 Table 4와 같다.

Table 4. Medicinal resource plants used by substitute

Original			Substitute		
Scientific	Name		Scientific	Name	
	Standard	Crude drug		Standard	Crude drug
<i>Aconitum carmichaeli</i>		草烏	<i>Aconitum napiforme</i>	한라돌쩌귀	
<i>Magnolia officinalis</i>		厚朴	<i>Machilus thunbergii</i>	후박나무	紅楠皮
<i>Magnolia liliflora</i>		莘萸	<i>Magnolia kobus</i>	목련	
<i>Angelica decursiva</i>	바디나물	前胡	<i>Anthriscus sylvestris</i>	전호	峨參
<i>Gentiana macrophylla</i>		秦艽	<i>Aconitum longecassidatum</i>	흰진범	
			<i>Aconitum pseudo-laeve</i> var. <i>erectum</i>	진범	
<i>Dipsacus asper</i>		續斷	<i>Phlomis umbrosa</i>	속단	糙蘇(韓續斷)
<i>Adenophora tryphylla</i> var. <i>japonica</i>	잔대	沙蔘	<i>Codonopsis lanceolata</i>	더덕	山海螺

2.6. 오용되는 약용자원식물

제주도에서 오래전부터 민간에서 잘못 사용되고 있는 약용자원식물들은 Table 5와 같다.

Table 5. Medicinal resource plants are used for the wrong thing

Original			Wrong thing		
Scientific	Name		Scientific	Name	
	Standard	Crude drug		Standard	Crude drug
<i>Epimedium koreanum</i>	삼지구엽초	淫羊藿	<i>Caulophyllum robustum</i>	평의다리아재비	紅毛七
			<i>Thalictrum minus</i> var. <i>hypoleucum</i>	좁평의다리	東亞唐松草
			<i>Cimicifuga acerina</i>	개승마	三面刀
<i>Schizandra chinensis</i>	오미자	五味子	<i>Kadsura japonica</i>	남오미자	
			<i>Schizandra nigra</i>	흑오미자	
<i>Glehnia littoralis</i>	갯방풍	海防風	<i>Peucedanum terebinthaceum</i>	기름나물	石防風

3. 지방명

제주도에 있어서 비교, 연구된 식물의 지방명은 540분류군이었으며, 약용자원식물 327분류군(Appendix 1)과 일반식물 213분류군(Appendix 3)을 조사 정리하였다. 도내에서 쓰는 지방명이 우리나라 식물명으로 된 것은 조사된 식물 중 51분류군으로 정(1957)에 의해 보고되었는데, 이 중 20분류군은 식물명으로 정해지는 과정에서 조금씩 변형된 것으로 나타났다. 변형되지 않은 식물명은 구상나무, 감태나무(백동백), 녹나무, 함박이, 소귀나무, 붉가시나무, 참가시나무, 소리나무, 무화과, 모람, 조록나무, 매실나무, 사육, 비파나무, 검은재나무, 실거리나무, 머귀나무, 굴거리, 팡팡나무, 까마귀베개, 상동나무, 까마귀머루, 사스레나무, 산매자나무, 모새나무, 시로미, 황칠나무, 식나무, 순비기나무, 덧나무, 아왜나무 등 모두 31분류군으로 조사되었다.

그리고 조금씩 변형된 것은 까마귀쪽나무, 새덕이(흰새덕이), 참식나무, 멀꿀, 구실잣밤나무, 모밀잣밤나무, 종가시나무, 돈나무, 검은딸기, 솔비나무, 멀구슬나무, 무환자나무, 사스레피나무, 비쭈기나무, 광나무, 재비나무, 겨울딸기, 호랑가시나무, 말오줌때, 산딸나무 등 20분류군으로 나타났다.

식물의 지방명은 지역에 따라서 다소 다르게 사용된 것도 있으며, 경우에 따라서는 2가지 이상인 경우도 있었다. 지방명이 두 가지 이상인 것은 전체 540분류군 중 350분류군이었다.

이번 조사과정에서 새로 밝혀진 지방명도 26분류군이나 되었으며 그 식물 및 지방명은 구기자(개고치), 파리(불추기), 달래(달롱개), 덧나무(물오줌낭, 물오줌대), 도꼬마리(개조름낭, 개벌레낭), 마름(물랑쇠), 물푸레나무(물푸린낭), 번행초(바당담쟁이), 부처손[푼채손이, 부채손이, 돌담배(저지)], 붉나무(북덕낭), 석창포[청창피(한림, 애월)], 소엽(소입), 소엽의 종자(개유씨), 약모밀(감재쿨), 큰조롱(생이족박), 파리풀(가시새), 화살나무(챙빔낭), 황벽나무[함배, 함백(南郡)], 후박나무(반도리), 참느릅나무(코나무), 뱀딸기(아여머리), 지치(발지축), 금불초(얇은뱅이꽃, 설익모초), 도꼬마리(개조름낭, 개벌레낭, 개자빈), 청미래덩굴(맨네기) 등 이었다.

4. 민간약

조사된 식물 가운데 민간약으로 이용된 식물은 Appendix 1과 같이 71과 135속 145종 1아종 25변종 2품종으로 총 173분류군이다.

이를 약용부위에 따라 분류해 보면 다음과 같다. 뿌리를 쓰는 식물은 더덕, 도라지, 밀구슬나무, 석창포, 참느릅나무 등 50분류군; 전초를 쓰는 식물은 닭의장풀, 부처손, 쇠비름, 익모초, 향유 등 35분류군; 과실을 쓰는 식물은 개다래, 노랑하늘타리, 순비기나무, 제주광나무, 탕자나무 등 34분류군; 종자를 쓰는 식물은 맨드라미, 울무, 은행나무, 질경이, 피마자 등 19분류군; 잎을 쓰는 식물은 덧나무, 박하, 비파나무, 뽕나무, 주목 등 23분류군; 줄기와 가지를 쓰는 식물은 으름, 비자나무, 겨우살이 등 18분류군; 껍질을 쓰는 식물은 두릅나무, 황벽나무, 후박나무, 참느릅나무 등 13분류군; 꽃을 쓰는 식물은 꿀풀, 목련, 인동, 잇꽃, 접시꽃 등 10분류군이었다 (Fig. 8).

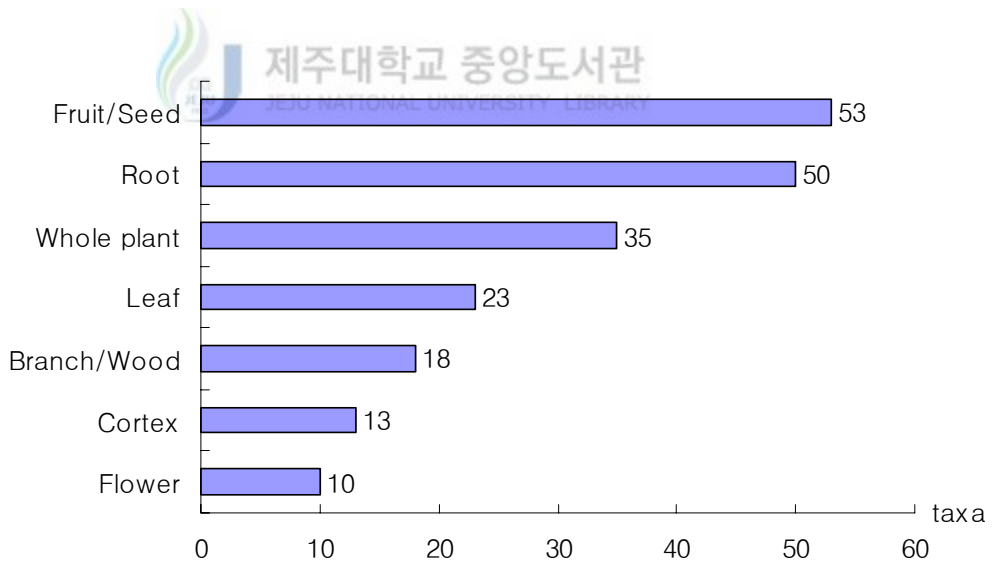


Fig. 8. Part used for folk medicine.

사용되는 형식으로 분류해 보면 다음과 같다. 내복 208분류군, 외용 30분류군, 기타 44분류군이었다. 그리고 사용되는 증상에 의해 분류해 보면 내분비계·신진대사

에는 주목, 몽고뽕나무, 두릅나무, 닭의장풀 등 11분류군; 정신·신경계에는 구릿대, 궁궁이, 순비기나무 등 3분류군; 호흡기계에는 향유, 도라지, 지치, 인동 등 19분류군; 순환기계에는 진득찰, 광나무, 지치 등 12분류군; 소화기계에는 사철쑥, 삼백초, 이질풀, 후박나무 등 27분류군; 비뇨·생식기계에는 새삼, 진황정, 마, 질경이 등 32분류군; 부인과에는 접시꽃, 익모초, 영경귀, 향부자 등 20분류군; 소아과에는 잇꽃, 탕자나무, 은행나무 등 8분류군; 구강병에는 황벽나무, 족도리, 박하 등 7분류군; 안과에는 황벽나무 1분류군; 이비인후과에는 가시영경귀, 참느릅나무, 목련, 도꼬마리 등 8분류군; 외과에는 속단, 오이풀, 쇠무릎, 치자나무 등 37분류군; 피부병에는 고삼, 붉나무, 산국, 파리풀 등 11분류군; 관절계에는 으아리, 삼주, 가는오이풀 등 15분류군; 항암제로는 겨우살이, 동백나무겨우살이, 변행초, 백운풀 등 15분류군; 기타 8분류군; 식용으로 이용되는 식물 15분류군; 민간전승 되고 있는 것은 29분류군이었다(Table 6, Fig. 9).



Table 6. Folk-medicinal plant according to folk-medicinal usage

Folk-medicinal usage	Symptom	Folk-medicinal plant
Endocrine system /Metabolism	당뇨	주목, 산뽕나무, 몽고뽕나무, 왕뽕나무, 짚레꽃, 담쟁이덩굴, 두릅나무, 쇠물푸레, 노랑하늘타리, 청미래덩굴, 닭의장풀
Spirit/Nervous system	두통	구릿대, 궁궁이, 순비기나무
Respiratory system	가래	도라지
	감기	향유, 꽃향유, 수세미오이, 파
	결핵	자귀나무
	기침	은행나무, 남오미자, 흑오미자, 비파나무, 동백나무, 지치, 소엽, 노랑하늘타리, 도라지, 말나리
Circulatory system	늑막염	인동, 마늘, 개상사화
	천식	지치, 더덕
	고혈압	산뽕나무, 몽고뽕나무, 왕뽕나무, 진득찰, 제주진득찰, 털진득찰
	뇌경색	누리장나무
	동맥경화	산뽕나무, 몽고뽕나무, 왕뽕나무
	손발저림	고추나물
	안면신경경련	순비기나무
Digestive system	중풍예방	광나무, 제주광나무
	호흡촉박	지치
	간경화	꾸지뽕나무
	간염	광굴, 인동, 사철쑥, 비쑥, 파초
	건위	명아주, 흰명아주, 취명아주, 옷나무
	구토	비파나무
	담석	삼백초, 산뽕나무, 몽고뽕나무, 왕뽕나무, 닭의장풀
	딸꾹질	비파나무
	대장염	쇠비름, 고추나물
	변무른데	으아리, 산쥐손이, 이질풀
	복수	후박나무
	복창	평의다리아재비, 후박나무
	설사	산쥐손이, 이질풀, 마, 참마
황달	담쟁이덩굴, 참취	

Table 6. Continued

Folk-medicinal usage	Symptom	Folk-medicinal plant
Urinary /Reproductive system	강정제	좀평의다리, 평의다리아재비, 실새삼, 갯실새삼, 새삼, 진황정, 마, 참마
	방광염 부종	일엽초, 질경이, 개질경이, 털질경이 메밀, 땃싸리, 으름, 질경이, 개질경이, 털질경이, 오이, 호박, 노랑하늘타리, 삼주, 옥수수 띠, 옥수수
	소변불리	오이풀, 가는오이풀, 개다래, 덧나무
	신장병 신장염	일엽초, 마디풀, 담쟁이덩굴, 고추나물, 파리, 질경이, 개질경이, 털질경이
	음창 이뇨	자귀과불주머니 ^외 자귀나무, 실새삼, 갯실새삼, 새삼, 오이, 파초
Gynecology	대하	접시꽃, 익모초
	불임증	겨우살이, 접시꽃, 실새삼, 갯실새삼, 새삼, 익모초
	산후부종	메밀, 호박, 삼주
	산후어혈구제	토란
	소복냉증	익모초, 산쑥, 쑥
	어혈복통	쇠물푸레
	월경불순	익모초, 향부자
	유즙부종	수세미오이
	자궁출혈	일엽초, 찔레꽃, 수세미오이, 산쑥, 쑥, 가시엉겅퀴, 엉겅퀴, 바늘엉겅퀴
Pediatrics	소야기침	지치, 노랑하늘타리
	마진볼투	잇꽃, 파
	야뇨증	은행나무
	태열	약모밀, 탕자나무, 지치, 도꼬마리
Oral	구대염	황벽나무, 붉나무
	구취제거	개죽도리, 죽도리
	치통	소나무 ^외 , 곱솔 ^외 , 붉나무 ^외 , 박하 ^외 , 부추(흡입)
Eye	안약	황벽나무 ^외
Ear, Nose, and Throat	녹혈	가시엉겅퀴, 엉겅퀴, 바늘엉겅퀴
	비염	참느릅나무, 목련
	축농증	삼백초, 참느릅나무, 목련, 찔레꽃, 도꼬마리

Table 6. Continued

Folk-medical usage	Symptom	Folk-medical plant
Surgery	개물린데	살구
	건통	황벽나무 ^외
	골절	속단, 모시대
	나력	오이풀 ^외 , 가는오이풀 ^외 , 꿀풀
	담에쳐맨다	변행초 ^외
	등어리창	약모밀 ^외
	벌레물린데	명아주 ^외 , 흰명아주 ^외 , 취명아주 ^외 , 박하 ^외
	사마귀·티눈	무화과 ^외 , 염주, 울무
	신경통	소나무, 곰솔, 꾸지뽕나무, 쇠무릎, 한라들찌귀, 으아리, 섬오갈피, 음나무, 삼주
	약창	후박나무 ^외 , 화살나무
	염좌	치자나무 ^외
	요섭	잇꽃
	요통	버드나무, 복분자딸기
	육창	후박나무 ^외
	좌골신경통	으아리, 섬오갈피
	치질	부처손 ^외 , 무화과 ^외 , 오이풀 ^외 , 가는오이풀 ^외
	타박상	잇꽃, 오이풀 ^외 , 가는오이풀 ^외 , 황벽나무 ^외 , 지황 ^외 , 치자나무 ^외 , 노랑하늘타리 ^외
	하지부종	삼주
	하지염좌	쇠무릎
	하지통	부처손, 버드나무, 딱지꽃, 황벽나무, 담쟁이덩굴, 섬오갈피, 청미래덩굴
Dermatitis	습진	산개벚지나무; 고삼 ^외 , 붉나무 ^외 , 산국 ^외 , 감국 ^외
	음 피부병	파리풀 ^외 약모밀, 산개벚지나무; 향나무 ^외 , 약모밀 ^외 , 자주피불주머니 ^외 , 오이풀 ^외 , 가는오이풀 ^외
Musculoskeletal /Arthritis	관절부종	
	관절염	노랑하늘타리 ^외 소나무, 곰솔, 산뽕나무, 몽고뽕나무, 왕뽕나무, 쇠무릎, 으아리, 오이풀, 가는오이풀, 삼주, 토란
	통풍	누리장나무, 파리풀, 인동
Food poisoning	식중독	녹두, 소엽
Parasite	구충	비자나무, 옷나무

Table 6. Continued

Folk-medical usage	Symptom	Folk-medical plant
Cancer	암	겨우살이, 동백나무겨우살이, 바위솔, 뱀딸기, 비파나무, 화살나무, 단풍나무, 백운풀
	위암	번행초, 후박나무
	간암	삼백초, 광굴
	자궁암	일엽초, 산일엽초, 녹나무
Others	강장	명아주, 흰명아주, 취명아주
	도한	제주황기, 붉나무 ^㉞
	지혈	붉나무 ^㉞
	진통	왕초피나무, 초피나무, 산초나무
	칠해독차	왕초피나무, 초피나무, 산초나무
Table use	향신료	남오미자, 흑오미자, 차풀, 긴강남차
	기호식품	벗순나무, 왕초피나무, 초피나무, 산초나무 푸조나무, 팽나무, 순채, 으름, 보리장나무, 보리수나무, 띠
Folklore	장신구·도구 (모자·바구니)	맹맹이덩굴, 으름
	모시	모시풀
	베계	순비기나무
	애기구덕쿿션	닭의장풀
	해충퇴치	족도리, 개족도리, 산쭉, 쭉, 비자나무
	구더기	된장풀
	뱀	석창포
	옥탕료	흑오미자, 소엽
	꿀채취	아까시나무(아까시아꽃), 유채(유채꽃), 향유·꽃향유 (노리자리꽃), 때죽나무(종낭꽃), 솔비나무(솔피낭꽃)
	염료	치자(황색), 잇꽃(홍색)
	기호품	동백나무(머릿기름), 파리(소아장난감), 인동(담배대용품)
	액막이	회화나무(부적), 머귀나무(방장대), 석창포(약귀)
	깍지불연료	왕초피나무
	동네정자나무	멀구슬나무, 팽나무

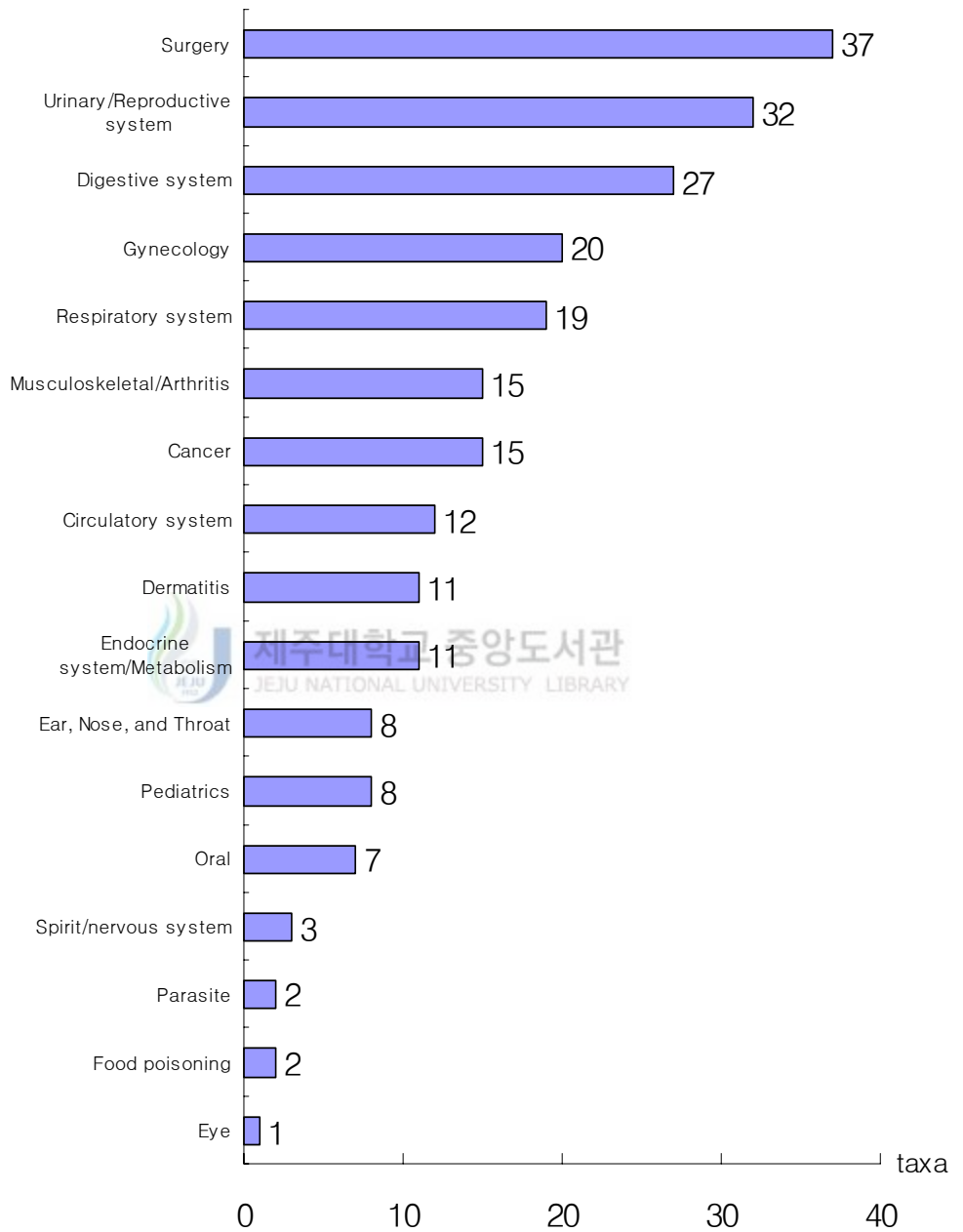


Fig. 9. Symptoms remedied by folk-medicinal usages.

IV. 고찰

약용자원식물의 개발은 현재 세계 각국의 연구자들에 의하여 적극적으로 이루어지고 있으며, 항암제 및 에이즈 치료제 등의 개발에 있어서도 주목할만한 결과가 얻어지고 있다. 약용자원식물은 위와 같은 인류 공통 질병 치료제 개발 목적 외에도 각국의 풍토병이나 전통적인 의료체계에 의한 치료 목적으로 현재에도 세계적으로 많은 사람들이 이용하고 있다.

약용자원식물을 비롯한 천연자원은 다양성을 내포하고 있으며 특히 약용자원식물이 갖는 인류에 대한 작용 다양성은 합성화학으로는 도달하기 힘들기 때문에 새로운 의약품 개발에서 약용자원 식물이 차지하는 중요성은 더욱 증대되고 있다.

세계보건기구(WHO)에서는 각국의 전통약이나 약용자원식물목록을 정리하고자 하는 시도가 이루어지고 있으며, 최근 나라마다 약용식물지가 출판되고 있음에 따라 조금씩 약용식물의 이용 실태가 보고 되고 있지만 아직 충분한 정도는 아니다. 약용자원식물 개발에 있어서 문제점은 자원의 선택과 그 식물의 감정 및 양의 확보를 들 수 있으며, 유용 약용자원식물의 선택을 위한 전통적인 약용자원의 조사에서 주요 장애 중의 하나는 언어의 문제이다. 많은 약용자원식물은 나라에 따라 다른 이름으로 불리고 있으며 같은 나라일지라도 다수의 지방명과 속명을 가지고 있기 때문이다.

제주도는 지리적, 기후적 특성 때문에 우리나라 어느 지역보다 식물의 다양성이 높은 것으로 알려져 있으며, 해안에서 한라산 정상에 이르기까지 난대성, 온대성 및 아한대성 약용자원식물이 분포되어, 이 모든 것을 한곳에서 볼 수 있는 특징을 가지고 있다. 이러한 지형적 특성과 다양한 식물상을 보유하고 있기 때문에 최근까지도 많은 학자들의 주요 연구대상으로 주목받고 있다. 약용자원식물을 이용한 새로운 의약품개발 등 과학적인 연구개발을 위해서는 개발후보 약용자원식물의 적합한 선택이 매우 중요하다고 생각된다. 효율적인 개발후보 약용자원식물의 선택 및 성공적인 개발에 기여하기 위하여 약용자원식물에 대한 지방명(속명)에 대한 정보, 민간약으로 사용되고 있는 약용식물과 그 효능에 대한 정보 등을 포함한 광범위한 조사연구가 필요하다.

이러한 정보들이 들어있는 약용자원관속식물은 149과 487속 734종 1아종 63변종

으로 총 801 분류군이었다(Appendix 1).

제주도는 지리적 격리에 의해 고유의 언어가 많이 남아있는 독특한 지역으로 식물에 대한 명칭도 한반도와는 사뭇 다른 것으로 알려져 있다. 식물의 지방명은 우리 선조들과 식물 간에 오랫동안 자연스럽게 대화를 하면서 살아온 흔적이다. 특히 여기에는 가혹한 지리적 역사적 환경적인 요인들을 끈질기게 이겨낸 선조들의 삶이 투영되어 있다. 지방명 연구를 통해 식물이 우리에게 어떻게 도움을 주었는지 그리고 식물이 우리에게 어떻게 보였는지를 인간과 식물간의 상호호흡관계 또는 식물과 인간사이의 대화를 좀더 진솔하게 밝혀 낼 수 있다. 따라서 식물의 유용성이나 식물의 자태를 지방명을 통하여 느끼고 알 수 있게 될 것이다. 제주도 지방어는 어느 지역의 지방어보다 독특하고 다른 지역에서는 발음하기 어려운 아래아(·)도 아직까지 살아남아 있다.

조사된 지방명 540분류군 중 2 가지 이상의 지방명을 가진 식물은 350분류군이었는데 이는 지역적으로 그 용도나 지방명이 다른 것도 있고 특히 발음상 “ㄸ”와 “ㄺ”, “ㅂ”와 “ㅃ”이 각각으로 되어 있는 것도 적지 않았다.

특히 가시나무속, 피막이속, 서어나무속 등 46속의 식물 등은 일부 유사 식물들이 같은 지방명으로 사용되는 등, 도내에서의 식물의 식별, 이용에도 혼란을 가져오는 원인이 되기도 하였다. 식물명의 어미(語尾)에 “냥”혹은“남”, “쿨”혹은“꿀”, “고장”혹은“꽃” 등이 붙어 있는 것이 많은데 전자가 후자보다 훨씬 많은 편이다.

식물의 지방명은 제주도에 많은 까마귀나 말 등 동물의 이름이 접두어로 붙은 지방명도 적지 않았다. 그리고 식물의 생김새나 약용부위를 표현한다든지 생활형을 따라 이름이 붙여진 것도 있었다. 예부터 까마귀가 많아서인지 까마귀 명칭이 들어간 식물명으로는 가마귀똥냥(돈나무), 가마귀마깨(까마귀베개), 가마귀바눔(도깨비바늘), 가마귀빈독(모람), 가마귀연줄(괭이밥), 가마귀웨줄(수영), 가마귀지장(솔새) 따위이고, 나무가시도 많은 섬이라 가시라는 말이 들어있는 식물명으로는 가시롱냥(사스레피나무), 가시새(파리풀), 가시엄냥(음나무), 가시탈냥(가시딸기), 굿가시냥(꾸지뽕나무) 등이 있다. 또한 전통적으로 말도 많이 기르고 있어 말(말, 馬) 이름이 들어간 식물명도 적지 않다. 말마눔(상사화), 말막계냥(말채나무), 말싸움고장(오랑캐꽃), 말엿귀(개여뀌), 말오줌(까마중), 말오줌냥(말오줌대), 말지장(개솔새) 따위이다.

식물의 생김새나 약용부위를 표현하여 한여름에 꽃이 피고 잎 모양이 마치 접는 부채를 편 것과 같은 모양이라는 데서 이름 붙여진 물퐁채(범부채), 말의 무릎마디 처럼 줄기에 마디가 있다는데서 이름을 붙인 물막작쿨(쇠무릎), 뿌리의 모양이 버선 끝처럼 뽀족하다고 하여 보선쿨(한라돌쩌귀), 잎 모양이 고구마 잎처럼 생긴데서 유래한 감재쿨(약모밀), 꽃 모양이 닭의 벯같이 생겼다고하여 독고달고장(개맨드라미), 꽃 모양이 늦그릇의 뚜껑같이 생겼다 하여 가지깡이고장(접시꽃), 뿌리의 모양이 생이(참새)가 쓰는 그릇 같이 생겼다고하여 생이족박뿔리(큰조롱), 가지에 달린 쿨크질 날개가 마치 머리빗 같다 하여 쳇빳(화살나무), 과일모양이 빨간 고추처럼 생겼다고하여 개고치(구기자) 등이 있고 바닷가 흙벽을 타고 올라가면서 자란다고 하여 바당담쟁이(변행초) 등으로 때로는 생활형에 따라 이름을 붙이기도 한 것임을 볼 수 있다.

우리 선조들은 사면이 바다로 둘러싸인 섬 생활에서 벗어나지 못하여 육지와는 격리된 삶을 영위하였다. 그래서 바람 많고 돌 많은 자연적 또는 지리적인 여건 속에서 자연계로부터 많은 위협을 받았다. 여기에 질병을 극복하기 위하여 식물과의 대화를 통해서 질병에 효과 있는 약물을 개발하여 전해내려 온 선조들의 발자취가 이제 민간약으로 남아있다. 그 옛날 진시황의 사자 서불이 동남동녀 500을 거느리고 한라명산에서 불로불사약을 구하고 돌아갔다는 전설이 있듯이 한라의 영기는 초목에도 영켜 있는 듯 하다. 제주도는 예로부터 장수자가 많은 고장이라는 사실에서 우리 조상들이 얼마나 슬기로웠음을 알 수 있다. 청정한 공기라든지 자연환경을 잘 이용했을 뿐만 아니라 한라산의 약용자원식물을 민간약으로 활용할 수도 있었다는데 주목할 필요가 있다. 광복 후 서양의학의 진출로 제주도에서도 민간약 활용이 다소 감소되기는 하였으나 아직도 많은 활용여지를 남겨두고 있다고 생각된다. 또한 특정한 식물이 오랜 기간 지속적으로 민간약재로 사용된데 대하여는 전통적인 민간약과 선조들이 써왔던 여러 가지 방법들(예: 방장대, 애기구덕쿠션, 정자나무, 회화나무의 액막음)을 조사함으로써 우리 선조들이 약용자원을 어떻게 보고 이용했는가를 현대적인 관점에서 재조명 할 필요가 있다.

제주도는 삼다도이기에 風多로 호흡기계 질환이 많았을 것이고, 사면이 바다로 둘러싸여 있어 습기가 많아 신경통, 관절염에 관하여도 연구하였을 것이다.

불임증 등 부인과 질환에 대해서도 연구가 되었던 것을 찾아 볼 수가 있었고, 이

러한 약초들은 생활 속의 다른 질병에도 두루 쓰였고, 그 방법도 다양했다. 어려운 생활여건 아래에서도 향신료나 식품 염색료 같은 것들도 찾아서, 풍부한 감성을 유지하고 있었다는 것을 엿볼 수 있었다.

애기구덕에는 쿠션도 좋고 애기에게도 해가 없는 닭의장풀을 매트리스 대신 사용하고 그 위에 천을 깔아서 아기를 눕혀 키웠는데, 닭의장풀이 유아의 정신적, 육체적으로 미치는 좋은 영향에 대해 연구 할 필요가 있다.

어머니가 돌아가시면 상가에서 상주의 방장대로 머귀나무를 사용했었는데 이 머귀나무가 상주의 정신적 안정과 모성애를 나타내는 것 같아 연구할 필요가 있다.

액을 막고 꺾은 것이 범하지 않게 부적을 그릴 때 회화나무를 이용하고 있다. 이 나무의 꽃을 달여서 그 물에 적셔서 말린 백지에다가 이 나무열매로 뽑아낸 기름에 약을 타서 글을 쓰고 있다. 회화나무는 귀신을 쫓는다 하여 집 안에 심지 않는 나무이다. 그러기에 민간에서 행하는 이 나무의 정신적 작용에 대해서도 연구할 필요가 있다고 생각된다.

병이 있으면 약이 있다고 했듯이 우리 선조들은 절해고도라는 최악의 환경에서 병이 나면 치료할 수 있는 의료 인력이 적었고, 의약품을 운반하거나 환자를 후송하는 데도 시간이 많이 걸렸고, 식수가 좋지 않아서 병이 많아 민간약에 의존할 수밖에 없었기에 여기에는 다른 곳에서는 쓰지 않는 민간약을 쓰기도 하였고, 쓰는 방법도 독특하였다(김, 1989).

모래사장에는 순비기나무 군락이 있어 여름철 모래 뜸질하는 사람들은 이 가지를 꺾어 베개대신 사용하여 더위를 이겼고 가을에는 열매로 베개를 만들어 머리 아픔을 낮게 하였다. 물이 좋지 않고 교통도 좋지 않아 해안에서 식수를 나르기란 워낙 어렵기에 우물이나 웅덩이 물도 사용하여 피부병도 많아져서 가싱새(파리풀)로 목욕하여 비리(움)를 낮게 하면서 살아왔다. 돼지를 기르는 방법이 특이하고, 또한 채소에는 퇴비를 사용하여 촌충의 발생이 많았는데 여기에는 비자림 군락을 잘 유지하여 비자열매로 촌충이나 요충을 구제하였고, 그 가지는 불태워 모기를 쫓으며 살아왔다

비자나무는 우리나라, 일본, 중국 등지에 분포하나 구좌읍 평대리에 비자나무순림을 볼 수 있는데 500~800년생 2,870여 그루가 있고, 얼마 전까지만 해도 북제주군에서는 이 열매를 채취하여 민간에 공매함으로써 약재나 제수용품으로 사용토록

하였다.

이렇게 제주도 약용자원식물은 타 지역과는 다른 특성을 지니고 있으며 특산식물에 대한 연구는 섬오갈피의 성분연구(정 등, 1985)를 비롯하여 여러 발표들이 있었다.



V. 요약

본 연구는 제주도 약용자원식물의 분포와 이용현황 및 오용되거나 대용약으로 사용되고 있는 것에 대하여 조사하였다. 또한 식물의 제주도 지방명에 대해서 조사하였으며 민간약으로 쓰이고 있는 식물에 대해서도 실태를 파악하였다.

여기에 학명, 식물명, 생약명이 주어지고, 사용부위, 생활형, 채취시기, 성분, 효능, 주치, 수재처방, 분포, 식물이 게재 발표된 문헌들을 조사하였다. 그밖에 제주도에서 사용되는 식물의 지방명을 조사하고 채록하여 표준명과 비교하였다. 더욱이 현재까지 민간에서 사용되고 있는 민간약을 수집 조사 연구하였으며, 이 민간약에는 약용 이외의 다른 전통적 용도에 대해서도 조사하였다.

본 연구 결과를 요약하면 다음과 같다.

1. 제주도에 분포하고 있는 약용자원 관속식물은 149과 487속 734종 1아종 63변종 3품종으로 총 801분류군으로 나타났다.

양치식물이 72분류군이고, 나자식물이 7분류군 피자식물은 722분류군이었으며 과별 식물현황을 보면 국화과 74, 콩과 41, 장미과 35분류군, 백합과 34 순으로 나타났다.

2. 효능에 따른 약용자원식물의 분류는 해표약 64, 청열약 412, 거서약 10, 사하약 26, 거풍약 146, 지양약 26, 지통약 121, 거습약 286, 온리약 35, 거담지해평천약 126, 이기약 66, 이혈약 294, 안신익지약 29, 진경개규약 16, 평간식풍약 18, 소적도체약 39, 화중승강약 88, 서근활락강근골약 37, 수렴고삼약 40, 윤조생진약 56, 보익약 94, 총이명목약 44, 구충절학약 74, 조경안태약 48, 지대약 4, 해독소종산결약 449, 생기염창식창거부약 15, 기타 41분류군이었다.

3. 꿩의다리아재비, 좁꿩의다리, 개승마 등은 제주도에 분포하지 않는 삼지구엽초로 오용되고 있으며, 후박나무(홍남피)가 후박으로 대용되는 등 7분류군의 대용품이 사용되고 있다.
4. 제주도 식물의 지방명은 조사결과 540분류군의 식물에 대한 지방명을 밝혀내었다. 지방명이 우리나라 식물명으로 된 것은 51분류군이 있으며 46속의 식물은 유사 식물이 같은 지방명으로 사용되고 있다. 제주도에 많은 까마귀, 가시와 말(馬)이 접두어로 붙은 지방명이 각각 7분류군, 5분류군, 7분류군 등이며, 식물의 생김새나 생태를 나타내어 만들어진 지방명들도 적지 않게 조사되었다.
5. 민간약은 173분류군이 발굴 조사되었다. 약용부위에 따르면 뿌리 50분류군, 전초 35분류군, 과실 34분류군, 잎 23분류군, 종자 19분류군, 줄기와 가지 18분류군, 껍질 13분류군, 꽃 10분류군 순이었다. 이를 임상응용면에서 보면 외과 37, 비뇨·생식기계 32, 소화기계 27, 부인과 20, 호흡기계 19, 근골격·관절계 15, 순환계 12, 피부과 11, 내분비·신진대사 11, 이비인후과 8, 소아과 8, 구강병 7, 정신·신경계 3, 기생충 2, 식중독 2, 안과에 1분류군이 이용되고 있으며, 항암제로서 15, 식용으로 15, 민간전승 되는 것이 29, 기타 8분류군이었다.

VI. 참고 문헌

- Andrew Chevallier. 1996. The Encyclopedia of Medicinal Plants. DK Publishing, Inc. 336pp.
- Ichikawa, S. 1906. Insects of Quelpart Island. Hakubutsu No Tomo, 6(33):183.
- Jan Van Alphen & Anthony Aris. 1996. Oriental medicine. Shambhala. 271pp.
- T. Mori. 1921. Enumeration of Plants. The Government of Chosen. 372pp.
- 강병수 외 10인. 1992. 본초학. 영림사. 682pp.
- 江蘇新醫學院. 1977. 中藥大辭典 上冊. 上海科學技術出版社. 1489pp.
- 江蘇新醫學院. 1977. 中藥大辭典 下冊. 上海科學技術出版社. 1265pp.
- 강영봉. 1994. 제주의 언어 1. 제주문화. pp.219~224.
- 고려임상의전편찬위원회. 2002. 고려임상의전. 과학백과사전출판사. 1366pp.
- 고재환. 2001. 제주속담총론. 민속원. 459pp.
- 古海正福. 1920. 濟州島の藥用植物.
- 國家藥典委員會. 2000. 中華人民共和國藥典一部. 化學工業出版社. 637pp.
- 國家中醫葯管理局 中華本草編委會. 1999. 中華本草(全10冊). 上海科學技術出版社.
- 김문홍. 1977. 제주도에 있어서 수목의 지방명에 관한 조사 연구. 한국조경학회지. 5(2):35~43.
- 김문홍. 1985. 제주식물도감. 제주도. 617pp.
- 김문홍. 1985. 한라산의 식생개관. 한라산 천연보호구역 학술조사 보고서. 제주도. pp.41~45.
- 김문홍. 1992. 제주식물도감 (증보판). 제주도. 724pp.
- 김문홍. 1993. 제주도지(제1권). 제주도. pp.201~260.
- 김문홍. 2000. 濟州島の植生に關する植物社會學的研究. 187pp.
- 김문홍. 2003. 제주도식물의 세계자연유산으로서의 가치. 제주도 자연유산지구 국제 학술세미나 및 제4회 자연문화재담당자교육. 문화재청. pp.136~165.
- 김제길. 1984. 원색천연물대사전 上·下. 남산당.
- 김창민 외. 1989. 한국의 자생약초. (KBS1 기획시리즈, 1989. 1. 2 방영).
- 김창민 외 28인. 1995. 本草學. 대한약사회. 900pp.

- 難波恒雄. 1980. 和漢藥圖鑑, 上. 保育社. 517pp.
- 難波恒雄. 1980. 和漢藥圖鑑, 下. 保育社. 521pp.
- 대한약사회. 1999. 처방조제와 복약지도. 1302pp.
- 대한약사회. 2001. 原色韓藥圖鑑. 아카데미서적. 341pp.
- 都逢涉·沈鶴鎮. 1948. 朝鮮植物圖說. 金龍圖書株式會社. 170pp.
- 도상학·박대식·유승균. 1960. 제주도 약용식물조사보고(제1보). 중대약대학보. 4:17~40
- 도상학. 1968. 제주도 생약자원조사보고. 서울대 생약연구소 업적집 (VI~VII). pp.60~88
- 도상학·박수현. 1976. 울릉도의 나리동 및 백록담 화구내 식물분포에 관한 연구. 생약학회지 7(1): 35~40.
- 리현주. 1998. 조선약용식물지, 1~3. 농업출판사. 총 894pp.
- 牧野富太郎. 1940. 牧野日本植物圖鑑. 北隆館. 1080pp.
- 木村康一. 木村孟淳. 1981. 原色日本藥用植物圖鑑. 保育社. 345pp.
- 문관심. 1984. 약초의 성분과 이용. 과학백과사전출판사. 912pp.
- 박만규·이영로·안학수·정인수. 1968. 한라산의 식물목록. 한라산 및 홍도 학술조사보고서. 문화공보부. pp.159~220.
- 박용후. 1988. 제주방언연구(자료편). 고대민족문화연구소. 375pp.
- 夫宗休. 1964. 제주도산 자생식물목록. 약사회지, 5(2): 55~59.
- 謝觀原. 1938. 東洋醫學大辭典. 杏林書院. 1172pp.
- 森爲三. 1928. 濟州島所生植物分布について. 文教の朝鮮. 朝鮮總督府.
- 서울대학교천연물과학연구소문헌정보연구실. 2003. 東洋醫藥科學大典 I. 학술편수관. 721pp.
- 석주명. 1947. 제주도 방언집. 서울신문사. 188pp.
- 석주명. 1968. 제주도수필. 보진재. pp.20~32.
- 석주명. 1971. 제주도자료집. 보진재 pp.30~54.
- 蕭培根等. 1988. 中國本草圖鑑, 1~4卷. 人民衛生出版社.
- 식품의약품안정청. 2000. 한약(생약)규격집. 한국의약품수출입협회. 622pp.
- 식품의약품안정청. 2002. 대한약전 8개정. 약업신문. pp.1223~1601.

- 안덕균. 2002. 한국본초도감. 교학사. 855pp.
- 안학수 · 이춘녕 · 박수현. 1982. 한의학사전. 정보사. 679pp.
- 양영환. 1994. 제주감귤도감. 대영출판사. 165pp.
- 육창수. 1968. 약자원식물. 한라산 및 홍도 학술조사보고서. 문화공보부.
pp.146~153.
- 육창수. 1989. 원색한국약용식물도감. 아카데미서적. 595pp.
- 이덕봉. 1957. 제주도의 식물상. 고려대학교문리논집, 2:339~412.
- 이영로. 1996. 한국식물도감. 교학사. 1237pp.
- 이우철 · 육창수. 1965. 제주도의 약품자원식물. 약사회지, 6(2):39~56.
- 이우철. 1996. 원색한국기준식물도감. 아카데미서적. 492pp.
- 이우철. 1996. 한국식물명고(1), (2), 부록. 아카데미서적.
- 이창복. 1980. 대한식물도감. 향문사. 990pp.
- 伊澤凡人. 1967. 原色日本藥用植物事典 1~4卷. 誠文堂新光社. 331pp.
- 日本公定書協會. 2001. 日本藥局方 14改正. 1325pp.
- 임록재. 1993. 조선약용식물. 농업출판사. 247pp.
- 임록재. 1996. 조선식물지. 1~10권. 과학기술출판사.
- 임록재. 2000. 조선식물원색도감 1. 과학백과사전종합출판사. 332pp.
- 임록재. 2001. 조선식물원색도감 2. 과학백과사전종합출판사. 292pp.
- 莊兆祥. 1985. 香港中草藥 1~5. 商務印書館. 總 1163pp.
- 정보섭 · 김영호 · 김한주. 1985. 섬오갈피의 성분연구. 한국생약학회지.
16(3):151~154.
- 정태현. 1957. 한국식물도감(목본부). 이문사. 1025pp.
- 정태현. 1957. 한국식물도감(초본부). 이문사. 507pp.
- 정태현. 1965. 한국동식물도감 식물편(복초분류). 문교부. 1824pp.
- 제주도. 1995. 제주어사전. 625pp.
- 조남기. 1986. 제주도약품자원식물의 분포 및 활용방안에 관한 연구. 제주대학교농
과대학. pp.97~155.
- 朝鮮植物學會. 1949. 朝鮮植物名集 I 草本篇. 正音社. 235pp.

- 朝鮮植物學會. 1949. 朝鮮植物名集Ⅱ 木本篇. 正音社. 119pp.
- 中井猛之進. 1914. 濟州島 蔚山島植物調查報告書. 朝鮮總督府. 162pp.
- 지형준. 1998. 대한약전 및 대한약전외 한약규격주해. 한국메디칼인텍스사. 1009pp.
- 진성기. 2002. 제주도금기어연구사전. 제주민속연구소. 473pp.
- 현평효. 1962. 제주도 방언연구(자료편). 정연사. pp.354~595.
- 현평효. 1985. 제주도방언연구(논고편). 이우출판사. 648pp.
- 홍원식 · 강상학. 1957. 제주도의 약용식물목록, 「성의」 창간호. pp.53~81.



Appendix 1. The list of medicinal resources plants distributed on Jeju Island

Scientific name	Common name		Crude drug name	Part used	Constituents	Medicinal Action	Medicinal Use	Folklore	Prescription	Distribution	Literature
	Standard	Local									
Fam. Psilotaceae <i>Psilotum nudum</i> Griseb.	솔잎란		石刷把	全草	<ul style="list-style-type: none"> Psilotin amanoflavone apigenin-7-O-rhamnosylglucoside apigenin-C-glycoside amanoflavone-3,4'-di-O-β-D-glucopyranoside amanoflavone-7,3',4'-di-O-β-D-glucopyranoside gibberellin psiloton 3'-hydroxypsilotin psilotic acid 	活血通經, 祛風濕	風濕痺痛, 婦女經閉			제주가 북포, 北嶺, 산방산, 안덕계곡, 천지연, 천제연, 돈대코, 무수침의바위틈, 나무줄기	
Fam. Lycopodiaceae <i>Lycopodium chinense</i> Christ (<i>L. annotinum</i> L.)	다람쥐 꼬리		石松子	孢子	Lycopodiumoleic acid	撒布劑	皮膚癬癩			1200m 이상 고지대	
<i>Lycopodium clavatum</i> var. <i>nipponicum</i> Nakai	석송		伸筋草	全草	Lycopodine, Clavaulone	祛風散寒, 除濕消腫	風寒濕痺, 關節酸痛, 四肢軟弱			고지대의 숲가장자리, 초원	K D Y J
<i>Lycopodium complanatum</i> L.	비늘석송		過江龍	全草	<ul style="list-style-type: none"> Antheraxanthin 6,8,9,10-Epoxy-octadecanoic acid Epoxyhexadecanoic acid Flabellidine (+)-8-Hydroxyhexadecanoic acid Lycopodium alkaloid L-9 Lycopodium alkaloid L-4 8-Oxyhexadecanoic acid Tobogenol 	祛風勝濕, 舒筋活絡, 利尿, 散瘀	濕風麻痺, 不仁, 筋骨疼痛			한라산 높은지역 산속	D Y
<i>Lycopodium obscurum</i> L.	만년석송		長柏	全草	Lycopodine, α-β-obscurenone	祛風通絡	風濕性疼痛			1600m 이상 습지	D Y
<i>Lycopodium serratum</i> Thunb.	백룡		千層塔	全草	Huperzine A, Huperzine B	退熱, 除濕, 消瘀, 止血	肺炎, 肺癰, 痔瘡出血			낙엽수림대 숲속	
<i>Lycopodium sieboldii</i> Miq.	줄석송		馬尾川金草	全草		舒筋活絡, 祛風濕	打撲傷, 肌肉痙攣, 筋骨疼痛			한라산 낮은 숲속 수피에 붙어 자람	
Fam. Selaginellaceae <i>Selaginella involvens</i> Spring	바위손		兎州卷柏	全草	Trehalose	涼血止血, 化痰定喘, 利水	吐血衄血, 脫肛下血, 哮喘			저지대 계곡의 양변	
<i>Selaginella tamariscina</i> Spring	부처손	폰채순이	卷柏	全草	<ul style="list-style-type: none"> Amanoflavone Cryptomenin B Isocryptomenin Isocrytomennin 	生用破血, 炒用止血	經閉, 癥瘕, 腹痛, 吐血, 便血, 脫肛	진초, 지질 (외용), 하지동 (강추합제)		바닷가 ~ 1700m 바위나 건조한 곳	K D Y J
Fam. Equisetaceae											

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
	개미자리	상(해)	2,6,23,26	1~2	춘	전
	쇠별꽃	상(해, 초)	2,26	다	하·추	전
	별꽃	상(해, 초)	2,7,12,26,28	1	춘	경·엽
수련과	순채	상(초)	2,8,26	다	춘	경·엽
붕어마름과	붕어마름	상(초)	2,8,12	다	전	전
미나리아재비과	흰진범	낙, 침	2,5,8,18	다	추	근
	진범	낙, 침	2,5,8,18	다	추	근
	한라돌쩌귀	상(상), 낙	7,8,14,26	다	추	근
	노루삼	상(상), 낙	1,5,26	다	추	근·경
	복수초	상(상), 낙	8,13,28	다	춘	전·근
	평의바람꽃	낙	5,7,26	다	하	근·경
	개송마	상(상), 낙	1,2,7,12,26,28	다	추	근·경
	사위질짚	상(초, 상), 낙	5,8,9,16	목(덩)	추	경
	좁사위질짚	상(초)	2,5,8,24,28	목(덩)	전	경·엽
	으아리	상(초, 상)	5,7,18	목(덩)	추	근
	노루귀	상(상), 낙	5,6,12,23	다	춘	전
	백작약	낙		다	추	근
	적작약	재배	7,12,15,21	다	추	근
	작약	재배	2,7,8,12	다	추	근
	산작약	낙	2,12	다	추	근
	모란	재배	2,12	목	추	근·피
	가는잎할미꽃	상(초), 낙	2,8,17,23,26	다	춘	근
	젓가락나물	상(초)	7,8,10,23,26	다	하	전
	미나리아재비	상(초)	8,10,22,23	다	하·추	전·근
	개구리자리	상(해)	2,7,23,26	1	춘	전
	개구리갓	침	10,26	다	전	전
	개구리발톱	상(초)	8,26	다	춘	전
	좁쟁의다리	상(초)	2,8,26	다	하	전
으름덩굴과	으름	상(초, 상), 낙	2,8,12,24	목(덩)	추	경·과
	덜꿩	상(초, 상), 낙	5,7,8,12,26	목(덩)	추	근·경
매자나무과	평의다리아재비	낙	5,7,11,12	다	하·추	근·경
방기과	대쟁이덩굴	상(초)	5,18,26	목(덩)	추	근
	새모래덩굴	상(초)	2,7,8,26	다(덩)	하·추	등·경·근·경
	방기	상(초)	5,7,8	목(덩)	추	등·경
목련과	함박이	상(해, 초)	5,7,8,26	목(덩)	추	근·경·엽
	목련	상(상), 낙	1,28	목	춘	화·피
	함박꽃나무	낙, 침	8,10,20,26	목	춘	화·피
	남오미자	상(초, 상)		목(덩)	추	과
	흑오미자	낙		목(덩)	추	과
붓순나무과	붓순나무	상(상)		목	추	과
녹나무과	녹나무	상(상)	1,9,12	목	추·동	근·간·지·엽·목
	생달나무	상(상)	7,9,21,26	목	동	수·피
	비목나무	상(초), 낙	5,7,9,11	목	전	근·피
	감태나무	상(상)	7,9,10,11	목	추	과
	생강나무	상(상), 낙	9,12	목	전	수·피
	후박나무	상(상)	7,9,12,18	목	춘	수·피
양귀비과	개양귀비	재배	7,10,17	2	춘	전·화
현호색과	좁현호색	상(상), 낙	5,7,12,18,28	다	춘·하	전
	자주피불주머니	상(초)	23,26	2	춘	전·근
	눈피불주머니	상(상), 낙	2,26	2	하	전
	피불주머니	상(초, 상)	2,8,26	1	춘	근
	왕피불주머니	낙	7,11,12	다	하	피·경

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used	
십자화과	유채	재배	12,26	2	춘	종	
	갓	재배	9,10,12,26	1	춘·하·추	경·엽·종	
	냉이	상(해)	2,8,12,15,22	1	춘	전·근	
	황새냉이	상(초, 상)	2,8,12,13	2	춘	전	
	미나리냉이	상(초)	7,10,12	다	추	근	
	논냉이	상(해)	2,8,22,24	다	하	전	
	꽃다지	상(해, 초)	4,8,10,11,26	2	하	종	
	다닥냉이	상(해, 초), 귀화식물	2,4,8,10,11,26	1	하	종	
	콩다닥냉이	상(초)	2,4,8,10,11,26	2	춘	종	
	무우	재배	10,16,17,26	1	하·추	근·종	
	속속이풀	상(초)	2,8,26	2	하	전	
	개갓냉이	상(해, 초)	1,8,10,12,26	다	하	전·화	
	말냉이	상(해, 초)	2,8,26	1	춘	전·종	
	돌나물과	바위솔	상(해)	2,8,12	다	하·추	전
		낙지다리	상(초)	8,12,26	다	추	전
가능기린초		상(초)	12,13,26	다	하	전	
말뚝비름		상(초)	2,12,23,26	다	춘	전	
평의비름		상(초)	2,12,26	다	하	전	
기린초		상(초), 낙	12,13,26	다	하·추	전·근	
돌나물		상(초)	2,8,26	다	하	전	
새잎평의비름		상(해)	12,26	다	하·추	전	
범의귀과		노루오줌	낙	2,5,10	다	추	전
		팽이눈	상(상), 낙	26	다	춘	전
	물매화	상(초)	2,10,26	다	하	전	
	바위떡풀	상(상), 낙	2,5,26	다	전	전·엽	
돈나무과	돈나무	상(해, 초, 상)	23,26	목	전	지·엽	
	조록나무	상(상)	8,12,26	목	전	엽	
조록나무과	조록나무	상(상)	8,12,26	목	춘	수·피	
두충나무과	두충	재배	18,21,24	목	춘	수·피	
장미과	큰등골짚신나물	상(초)	12,17	다	하·추	전	
	짚신나물	상(초)	12,17,19,23	다	하·추	전	
	채진목	낙	12,21	목	전	근·피	
	뱀말기	상(초), 낙	12,26	다	춘	전	
	비파나무	재배	10,11,17,20	목	하·추	엽·과	
	큰뱀무	상(초)	2,7,12,24,25,26	다	하·추	전·근	
	뱀무	상(초)	15,21,26	다	하·추	전	
	제주아그배	낙	17,19	목	추	과	
	아그배나무	상(초, 상), 낙	16,17	목	하	과	
	딱지꽃	상(해, 초)	2,17,26	다	춘·하	전·근	
	솜양지꽃	상(해, 초)	2,12,26	다	하·추	전·근	
	세잎양지꽃	상(초)	2,7,12,19,26,27	다	하	전	
	가락지나물	상(상), 낙	2,10,12,14,23,26	다	하	전·근	
	윤노리나무	상(초)	2,8,17	목	전	근	
	살구	재배	4,10,11,20	목	하	종	
	섬개벚나무	상(상), 낙	4,20	목	하	종	
	이스라지	상(초)	4,20	목	추	종	
	산개벚나무	낙, 침	19	목	하	과	
	매실나무	재배	10,12,17,19,20,23	목	춘	과	
	귀룽나무	상(상), 낙	21	목	하	과	
복사나무	재배	4,12,20	목	하·추	종		
앵도	재배	17,19,21	목	춘	종		
병아리꽃나무	상(상)	21	목	하·추	근·과		

<i>Equisetum arvense</i> L.	쇠뜨기		問荊	全草	· Protogekwanin-4'-O glucoside · beta-Carotene (all-trans) · Gossypin-3-O-beta-D-glucopyranosyl(1->2)-beta-D-glucopyranosyl(1->8)-O-beta-D-glucopyranosyl(1->2)-beta-D-glucopyranosyl(1->8)-O-beta-D-glucopyranosyl(1->2)-beta-D-glucopyranosyl(1->7)-O-beta-D-glucopyranosyl(1->2)-Lutein · Lycophyll · Nicotine · Palustrine · Violaxanthin (all-E form) · Ocotocicane · beta-Sitosterol · Triacotane · Stigmasterol	清熱, 涼血, 止血, 利尿 疏風散熱, 解肌, 退翳	吐血, 衄血, 便血, 倒經, 目生雲翳, 腸風下血, 脫肛		痺消散 : 目赤翳障 木賊草台劑 : 急性黃疸型肝炎 木賊散 : 冷淚	풀밭 · 냇가의 습지	D Y J
<i>Equisetum hyemale</i> L.	속새		木賊	全草	· beta-Carotene (all-trans) · Gossypin-3-O-beta-D-glucopyranosyl(1->2)-beta-D-glucopyranosyl(1->8)-O-beta-D-glucopyranosyl(1->2)-beta-D-glucopyranosyl(1->8)-O-beta-D-glucopyranosyl(1->2)-beta-D-glucopyranosyl(1->7)-O-beta-D-glucopyranosyl(1->2)-Lutein · Lycophyll · Nicotine · Palustrine · Violaxanthin (all-E form) · Ocotocicane · beta-Sitosterol · Triacotane · Stigmasterol	祛風清熱, 除濕利尿	目赤腫痛, 翳膜遮睛, 便血, 尿血		냉기 양지바른 모래땅		K D Y J
<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.	개속새		藎筒草	全草	· Ocotocicane · beta-Sitosterol · Triacotane · Stigmasterol						
Fam. Ophioglossaceae 고사리상과											
<i>Borythium tenatum</i> (Thunb.) Sw.	고사리삼		陰地蕨	帶根 全草		平肝, 清熱, 鎮咳	頭暈頭痛, 瘡瘍腫毒		抵聖湯 吐血後 膈上虛熱	낙엽수림대이하의 숲속 · 산야	D Y
<i>Botrychium virginianum</i> (L.) Sw.	뚝고사리삼		春不見	帶根 全草		清熱解毒, 平肝散結	肺癰, 結膜炎, 腫腫			낙엽수림대 숲속	
<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	나도고사리삼		瓶蕨小草	全草	· Methylquercetin	清熱, 涼血, 鎮痛, 解毒	肺熱咳嗽, 胃痛, 癰腫			낙엽수림대 숲속	
Fam. Osmundaceae 고비과											
<i>Osmunda japonica</i> Thunb.	고비		貫衆	根莖	· Posastron A · Ecdysone · ecdysterone	秘製蠶蟲, 清熱, 解毒	風熱感冒, 腸風便血		貫衆散 蠶蟲攻心 貫衆散 吐血咳嗽 縮砂散 青梗	1300m이하 숲 가장자리 · 냇가	K D Y J
Fam. Schizaeaceae 실고사리과											
<i>Lygodium japonicum</i> Swartz	실고사리 줄고사리		海金沙	孢子	· 12-alpha-Hydroxygibberellin A9 · 12-beta-Hydroxygibberellin A9 · Gibberellin A, 73 · Gibberellin A9 methyl ester · Gibberellin A20 methyl ester	清熱解毒, 利水通淋	尿路感染症, 腎炎水腫, 尿路結石, 帶狀疱疹		海金沙散 諸淋 金澱(片) : 急性腎盂腎炎 尿路感染 二和湯 : 大小便不利	낙엽이하 숲 가장자리 · 길가	K D Y J
Fam. Hymenophyllaceae 처녀이끼과											
<i>Hymenophyllum barbatum</i> Baker	수염이끼		華東膜蕨	全草	· anigenin	止血	外傷出血			낙엽수림대 숲속	
Fam. Pteridaceae 고사리과											
<i>Adiantum capillus-junonis</i> Rupr.	암공작고사리		翅柄鐵線蕨	全草		清熱利尿, 活血通淋	痢疾, 乳癰, 瘰癧			습한바위 또는 벽 틈	D Y
<i>Adiantum pedatum</i> L.	공작고사리		鐵絲七	全株	· Ferulene · Isoadantone · Isolemene · Filicin · Filicidal · Adiantone · Adipadon · Hopane II · Nephopene · Nephopadiene · Feradiene	利尿, 除濕, 通淋, 調經, 止痛	小便不利, 瘰癧, 瘰癧			트인 숲속 · 바위틈	D Y

<i>Adiantum monochlamys</i> Eaton	심공작고사리	石長生	全草	全草	清熱化毒, 解毒	肺熱咳嗽, 感冒發熱	난대림 숲속	D Y
<i>Cheilanthes chusana</i> Hooker	개부짓고사리	川層草	全草	全草	止瀉, 利尿, 清熱解毒	痢疾, 身疹發熱	양지족 바위 절 · 들담불	
<i>Coniogramme intermedia</i> Hieron	고비고사리	黑虎七	根莖	根莖	清利濕熱, 祛風活血	小便淋瀝, 痢疾, 神經風濕, 痺痛	난대림 숲속	
<i>Coniogramme japonica</i> (Thunb.) Diels	가지고비고사리	散血蓮	根莖 · 全草	根莖 · 全草	祛風清熱, 活血解毒	乳癰腫毒	저지대의 숲속	
<i>Hypolepis punctata</i> Mett.	점고사리	斑蕨	根莖	根莖	清熱解毒, 收斂止血	燒燙傷, 外傷出血	난대림 숲속	
<i>Microlepia strigosa</i> Presl	돌토끼고사리	粗毛鱗蓋蕨	全草	全草	清熱利濕, 解毒, 止血	肝炎, 流行性感冒	저지대 돌담, 숲 가장자리	
<i>Orychium japonicum</i> (Thunb.) Kunze	선바위고사리	小葉金花草	全草	全草	清熱, 利濕, 解毒, 止血	風熱感冒, 急性胃腸病, 痢疾, 打瘡	저지대의 숲 가장자리	
<i>Pteridium aquilinum</i> var. <i>latiusculum</i> (Desv.) Underw.	고사리	蕨	嫩葉, 根	嫩葉, 根	清熱, 消腸, 降氣, 化痰	食隔, 氣隔, 腸風, 熱毒	아산의 풀밭	K D' J
<i>Pteris dispar</i> Kunze	반쪽고사리	刺齒鳳尾蕨	全草	全草	清熱解毒, 涼血祛瘀	痢疾, 泄瀉, 風濕痺痛, 跌打損傷	저지대의 계곡의 약간 건조한 곳이나 비어	
<i>Pteris multifida</i> Poir.	봉의꼬리	鳳尾草	全草 · 根	全草 · 根	清熱利濕, 涼血止血, 消腫解毒	黃疸性肝炎, 腸炎, 扁桃腺炎, 癰腫, 瘡毒	저지대의 숲속, 인가 가까이의 어둡고 습한 곳	
Fam. Davalliaceae	넉출고사리과	骨碎補	根莖	根莖	補腎, 活血, 止血	腎虛久瀉, 腰痛, 骨傷, 關節炎	바위 절 · 수간에 붙어 자람	
<i>Davallia mariesii</i> Moor.	넉출고사리	骨碎補	根莖	根莖	補腎, 活血, 止血	腎虛久瀉, 腰痛, 骨傷, 關節炎	바위 절 · 수간에 붙어 자람	

Fam. Plagiogyiaceae	평고사리과																				
<i>Plagiogyria euphlebia</i> Mett.	평고사리					根莖 全草	華中扁足蕨													난대림 숲속	
<i>Plagiogyria japonica</i> Nakai	섬평고사리					根莖	華東扁足蕨													난대림 숲속	
Fam. Aspidiaceae	면마과																				
<i>Cyclosorus acuminatus</i> (Houtt.) Nakai	별고사리					根莖	漸尖毛蕨													저지대의 숲 가장자리	
<i>Cyrtomium caryotideum</i> Presl.	섬쇠고비					根莖	尖耳貫衆													산골짜기·숲속 그늘지고 축축한 곳	
<i>Cyrtomium falcatum</i> Presl.	도깨비고비					根莖	小貫衆													바닷가, 저지대의 바위틈	
<i>Cyrtomium fortunei</i> J. Smith	쇠고비					根莖	昏錫頭													저지대숲속	
<i>Dryopteris atrata</i> Chung	톱지네 고사리					根莖	暗鱗毛蕨													낙엽수림대 숲속	
<i>Dryopteris championii</i> (Benth.) C. Christ.	제주지네 고사리					根莖	毛貫衆													산비탈 숲속·골짜기 그늘지고 축축한 돌틈	
<i>Dryopteris crassirhizoma</i> Nakai	관중					根莖	貫衆													낙엽수림대숲속	
<i>Dryopteris fuscipes</i> C. Christ.	큰지네 고사리					根莖	黑色鱗 毛蕨根														낙엽수림대숲속
<i>Dryopteris lacera</i> (Thunb.) O. Kuntze	비늘 고사리					根莖, 葉	熊蕨根														약간 햇볕 드는 곳
<i>Dryopteris uniformis</i> Makino	곰비늘 고사리					根莖	同形鱗毛蕨														낙엽수림대 숲속
<i>Matteuccia orientalis</i> Trev.	개면마					根莖 莖葉	東方菜蕨														온대림 숲속
<i>Matteuccia struthiopteris</i> Todaro	칭나래 고사리					根莖	貫衆														습기가 있는 숲속
																					快斑散: 瘡形出快肥紅 貫衆散: 吐血, 咳血

<i>Phegopteris decursive-pinnata</i> (Van Hall) Fee	설설 고사리	金鷄尾巴 草根	根莖			水濕膨脹 毒毒潰爛			낙엽수림대 금속
<i>Polystichum cyrtolepidium</i> Franch	제주 개관중	狗脊	根莖		補肝腎, 除風濕, 健腰脚, 利關節	腰背酸痛, 膝脚脚弱	四寶丹:一切風疾 狗脊丸:五種腰痛 白薇丸:帶下		산기슭 금속
<i>Polystichum polyblepharum</i> (Roem.) Presl	나도 히조미	新裂耳蕨	根莖			內熱腹痛			술·골짜기 습윤한 곳
<i>Polystichum tripterum</i> (Kunze) Presl	심자 고사리								낙엽수림대 금속
<i>Polystichum tsussimense</i> J. Smith	검정 개관중	對馬耳蕨	全草, 根莖			腫毒初起, 乳癰			저지대의 금속
<i>Rumohra amabilis</i> (Bl.) Ching [<i>Arachnoides amabilis</i> (Bl.) Tindale]	쇠고사리	可愛復 葉耳蕨	根莖			關節疼痛			금속
<i>Rumohra aristata</i> Ching	가는 쇠고사리	亡刺復葉 耳蕨	根莖		清熱解毒	痢疾			난대림 금속
<i>Woodsia polystichoides</i> Eaton	우드폴	蜈蚣 蕨根	根莖		清熱解毒, 舒筋活絡	傷筋			낙엽수림대 금속
Fam. Blechnaceae 새끼아재비과									
<i>Woodwardia japonica</i> Smith	새끼 아재비	貫衆	根莖		殺蟲蠟蟲 清熱解毒	風熱感冒, 腸風便血	貫衆散 :諸熱毒,酒毒 經效散 :腸風,酒利下血		저지대 금속
Fam. Aspleniaceae 꼬리고사리과									
<i>Asplenium incisum</i> Thunb.	꼬리 고사리	地柏葉	全草		清熱,利濕, 鎮驚	急性蕈型 傳染性肝炎			저지대 금속
<i>Asplenium pekinensis</i> Hance	사철 고사리	小鳳 尾草	全株		化痰止咳, 利腸,止血,	感冒咳嗽, 肺結核			돌담·마위틈
<i>Asplenium prolongatum</i> Hooker	숫돌담 고사리	倒生蓮	帶根 全草		活血散瘀 去風濕, 通關節	咳嗽痰多, 筋骨疼痛			낮은지대 금속· 마위틈
<i>Asplenium sarelii</i> Hooker	돌담 고사리	孔雀尾	全草, 根		清熱,利濕, 止血	黃疸, 腸胃出血, 瘡瘍			저지대 돌담

<i>Asplenium trichomanes</i> L.	차꼬리 고사리	鐵角鳳尾草	全草	清熱, 滲濕, 止血, 散瘀	痢疾, 月經不調	저지대 숲속		
<i>Asplenium varians</i> Wall.	에기꼬리 고사리	九倒生	全草	止血, 消炎	刀傷, 骨折	저지대 숲속		
<i>Camptosorus sibiricus</i> Rupr.	거미 고사리	馬蹄草	全草	活血散瘀, 清熱利尿	外傷出血, 子宮出血	해안가 저지대 약간 습한바위		
Fam. Polypodiaceae 고란초과 <i>Coxys elliptica</i> Ching	손고비	羊七蓮	全草			저지대 숲속		
<i>Lemmaphyllum microphyllum</i> Presl.	콩짜개 당굴	螺麩草	帶根全草	清肺止咳, 涼血解毒	跌打損傷, 尿路感染	1000m이하 바위 · 나무		
<i>Lepisorus thunbergianus</i> (Kaulf.) Ching	일엽초	瓦草	全株	利尿, 止血	淋病, 咳嗽, 吐血	낙엽수림대 바위 · 나무	D J	
<i>Lepisorus ussuriensis</i> (Regel et Maack.) Ching	산일엽초	射鷄尾	全株	祛風, 利尿, 止咳, 活血	風濕疼痛, 小便不利, 月經不調	낙엽수림대 바위 · 나무		
<i>Loxogramme salicifolia</i> Makino	버들일엽	柳葉劍蕨	全草	清熱解毒, 利尿	尿路感染, 咽喉腫痛, 胃腸炎	저지대계곡의 바위		
<i>Pyrrosia lingua</i> (Thunb.) Farwell	석위	石草	葉	利水通淋, 清肺泄熱	淋痛, 尿血, 尿路結石, 腎炎, 肺熱, 咳嗽	저지대 건조한 바위 · 나무줄기	D Y	
<i>Pyrrosia petiolosa</i> (Christ. et Baroni) Ching Fam. Vittariaceae 일엽아재비과	에기석위			Chlorogenic acid · Cyclohexanediol · 28,29-Cyclo-20(30)-hopen-28-ol · 22,28-Epoxyhopane · 22,28-Epoxyhopane-29-ol · (22S)-form · 20,24-Epoxy-25,26,27-trinordammaran · 24-ol · (20S,24R)-form · 22,28-Hopanediol · 22,29-Hupen-28-ol · Isomangiferin · Mangiferin · Chlorogenic acid · Isomangiferin			바위 · 노목 길	D Y
<i>Vittaria flexuosa</i> Fee	일엽 아재비	書帶蕨	全草		小兒急驚風, 目翳	산중숲속바위 · 숲		
Fam. Marsileaceae 네가래과 <i>Marsilea quadrifolia</i> L.	네가래	蘋	全草	清熱, 利尿, 解毒, 止血	腎炎, 肝炎, 癩疾, 癰瘡, 瘰癧	저지대 논밭 언덕	K D Y	

Fam. Salvinaceae <i>Azolla imbricata</i> Nakai	생이가래과	물개구리밥	滿江紅	全草	發汗, 祛風, 透疹 風濕疼痛, 麻疹透發不出, 風瘙癢疹	논·연못					
<i>Salvinia natans</i> All.	생이가래		蠨蛸萍	全草	清熱解毒, 活血止痛	논·연못					
Fam. Ginkgoaceae <i>Ginkgo biloba</i> L.	은행나무과	은행나무	白果	種子	殺菌氣, 定喘藥, 止咳藥, 縮小便	종자: 아노증, 기침	재배	定喘湯, 哮喘		J	
			白果葉	葉	益心氣血, 化痰止咳	胸悶心痛, 心悸怔忡, 痰喘咳嗽, 瀉痢, 白帶					
Fam. Taxaceae <i>Taxus cuspidata</i> Sieb. et Zucc.	주목과	주목	紫杉	枝, 葉	利尿通經	腎臟病, 糖尿病	600m 이상 숲속			D Y J	
					<ul style="list-style-type: none"> 13-Acetyl-brevifolol 20-Alpha-Acetyl-taxusin 20-Beta-O-(hex-D-Glucopyranosyl)-beta-baccal-taxustone 2-Diacetyl-taximine A 10-Diacetyl-taximine B 19-Dibenzoyl-19-acetyl-taximine M Decarboxyl-taximine J 2-Decarboxyl-taximine E Diacetyl-taximine B 2,7-Didecacyl-austriopsiquaine 2,9-Didecacyl-taximine · Taxacustin Taxacustone Taxayunlin Taxezopidine A · Taxezopidine B Taxezopidine C · Taxezopidine D Taxezopidine E · Taxezopidine F Taxezopidine G · Taxezopidine H Taximine A · Taximine B · Taximine E Taximine H · Taximine J · Taximine K Taximine L · Taxispanane A Taxispanane B · Taxispanane C Taxispane A · Taxispane B Taxispane C · Taxispane D Taxispane E · Taxispane G Taxispane H · Taxispane J Taxispane K · Taxispane L Taxispane M · Taxispane N Taxispane O · Taxispane P Taxispane Q · Taxispane R Taxispane S · Taxispane T Taxispane U · Taxispane V Taxispane W · Taxispane X Taxispane Y · Taxispane Z 						
<i>Torreya nucifera</i> Sieb. et Zucc.	비자나무과	비자나무	榧子	種子	殺虫, 消積, 潤燥	疝氣, 驅除, 便秘	한라산 800m 이하 숲속 · 평대리	榧子蘇片湯, 구충 (회충, 요충)	지·염: ★구충(타움)	K D Y J	

Fam. Pinaceae <i>Pinus densiflora</i> S.et Z.	소나무	산송 소나무 솔 황송	松花粉	花粉	祛風益氣, 收濕,止血	頭眩眩暈, 諸瘡濕爛	염 : 신경 통,관절염 수지:치통 (외용)	松花酒 : 風眩頭旋	900~1300m	D Y J
	Pinus thunbergii Parl.	참솔	소나무 솔	松花粉	花粉	祛風益氣, 收濕,止血	頭眩眩暈, 諸瘡濕爛	松花酒 : 風眩頭旋	해발400m까지	K D
Fam. Cupressaceae <i>Juniperus chinensis</i> L. (<i>Sabina chinensis</i> (L.) Antoine)	향나무	상까지나무 상나무 상나무	茯苓	茯苓	滲濕利水, 益脾和胃, 寧心安神	小便不利, 水腫脹滿, 痰飲咳逆, 痺癱泄瀉, 遺精淋濁, 驚悸健忘	五苓散: 煩渴,小便不利 防己茯苓湯: 皮水四肢腫 小半夏加茯苓湯 嘔吐	추자군도의 무인도	D Y J	

<i>Thuja orientalis</i>			측백나무	侧柏葉	葉		養血止血, 止咳化痰 養心安神, 潤腸通便	吐血, 便血, 衄血, 崩漏 虛煩不眠, 心悸怔忡, 陰虛盜汗, 腸燥便秘	伯葉湯, 吐血 側柏散, 腸風下血 柏子養心丸, 多夢怔忡 柏子仁丸, 盜汗	해배	
Fam. Saururaceae	삼백초과										
<i>Houttuynia cordata</i> Thunb.	삼백초	감제콜	약모민	戟菜 (中魚腥草)	帶根 全草	<ul style="list-style-type: none"> Alzatin · alpha-Pinene(+) · beta-Sitosterol · Bornol acetate · Chlorogenic acid · 1,8-Cineole cis-N-(4-Hydroxystyryl)-benzamide Decanoyl acetaldehyde · Dodecan-1-ol Geraniol · Hyperoside · Linalool · p-Cymene · Quercetin · Thymol trans-N-(4-Hydroxystyryl)-benzamide Undecan-2-one 	清熱解毒, 利尿消腫	肺炎, 膿瘍, 水腫, 癰腫, 濕疹	肺膿瘍合劑 : 急性肺膿瘍 魚腥草糖甘湯 : 肺結核 咳嗽	서귀포시 토명농 품발	Y J
<i>Saururus chinensis</i> Baill	삼백초		삼백초	三白草	全草 根	<ul style="list-style-type: none"> Hyperoside · Isoquercetin · Quercetin Saichinone 	清利濕熱, 消腫, 解毒 利水除濕, 清熱解毒	水腫, 黃疸, 癰腫, 打毒 脚氣, 腳腫, 癰腫		한경면 고산리 습지	K D Y
Fam. Piperaceae	후추과		후추등	海風藤	藤莖	<ul style="list-style-type: none"> Demudain B. (-)-form 1,6-Dihydro-4,7-epoxy-1-methoxy-3,4-methylenedioxy-6-oxo-3,8'-lignan (1R,7R,8R)-form 1,6-Dihydro-4,7-epoxy-1-methoxy-3,4-methylenedioxy-6-oxo-3,8'-lignan (1S,7R,8R)-form 1,6-Dihydro-1,3,4'-trimethoxy-6-oxo-4,7-epoxy-3,8'-lignan: (1R,7S,8'S)-form Kadsurenin A · Kadsurenin B Kadsurenin C · Kadsurenin G Kadsurenin H · Kadsurenin I Kadsurenin J · Kadsurenin L Kadsurenin M 	祛風濕, 通經絡, 理氣	風寒濕痺, 關節疼痛, 哮喘		· 애안지대수림 · 임벽	K D Y
Fam. Chloranthaceae	플라이비꽃과		죽절초	九節茶	枝葉	<ul style="list-style-type: none"> coumarone · lactone · flavonoid · glycoside 	抗菌消炎, 祛風除濕	肺炎, 急性胃腸炎, 骨打		남측200~300m 계곡의 상록수림하	
<i>Chloranthus glaber</i> (Thunb.) Makino [C. henryi Hemsl.] [Sarcandra glabra(Thunb.)Nakai]			플라이비꽃대	鐵線草	全草, 根	<ul style="list-style-type: none"> Flavonid · Phenol 	散寒, 祛風, 行瘀, 解毒	風寒咳嗽, 癰腫疔毒, 婦女經閉		· 애안지대수림 · 1100m 숲속까지 넓게 분포	
<i>Chloranthus japonicus</i> Sieb.											

Fam. Salicaceae <i>Salix gracilistyla</i> Miq.	갯버들	버디낭	細柱柳	枝皮		解熱健胃	外感風熱, 食慾不振		각치 하친가	D Y
<i>Salix koreensis</i> Anderss.	버드나무	버두낭 버뒤낭 버디낭		枝葉			지오통, 하지통, ★고양만들 때 찢는 막대 지. 염: 여드름전선 (외용)		각치	
Fam. Myricaceae <i>Myrica rubra</i> Sieb. et Zucc.	소나무	세귀낭 소귀낭 속귀낭 외귀낭	楊梅	果實	Acetyloleanolic acid · Alphitolic acid · Arjunolic acid · 5-Deoxymyricanone · 3,3'-Di-O-galloylprodephindin B1 · di-Galliccatechin · (-)-Epigallocatechin-3-O-gallate · Gallic acid · 28-Hydroxy-D-friedolean-14-en-3-one · Maslinic acid · Myricadiol · Myricanol · Myricanol gentiobioside · Myricanone · Myricatin · Myricitol · 5-O-alpha-L-Arabinofuranosyl-(1->6)-beta-D-glucopyranosylmyricanol · 5-O-beta-D-Glucopyranosyl-(1->3)-beta-D-glucopyranosylmyricanol · 5-O-beta-D-(6'-O-Galloyl)glucopyranosylmyricanol · Porsol · Oleoanolic acid · Prodephindin B2-3,3'-di-O-gallate · Prodephindin B5-3,3'-di-O-gallate · Prodephindin B2-3-O-gallate · 14-Taraxeren-3-ol (beta-form) · Taraxerone · Vanillic acid		生津解熱, 和胃消食	傾瀉吐瀉, 痢疾腹痛	300m 이하 냇가, 상록수림대	K D Y J
Fam. Juglandaceae <i>Platycarya strobilacea</i> Sieb. et Zucc.	골피나무	구낭 골낭	化香樹葉	葉			瘡毒 (有毒: 不可內服)		저지대 하친가 (햇빛 잘 드는곳)	
Fam. Betulaceae <i>Alnus japonica</i> Steud.	오리나무	오리낭	赤楊	嫩枝葉 樹皮	Acacetin-7-methyl ether · Alnusdiol · Alnusjaponin A · Alnusjaponin B · Alnusone · Alnusol · Anusoxide · 1,7-Bis-(3,4-dihydroxy-phenyl)-5(S)-beta-D-xylopyranosyloxy-heptan-3-one · 1,7-Bis-(3,4-dihydroxy-phenyl)-5(S)-hydroxy-heptan-3-one · 1,7-Bis-(4-hydroxy-phenyl)-hept-3-en-5-one · 1,7-Bis-(4-hydroxy-phenyl)-5(S)-hydroxy-heptan-3-one	順氣祛風, 消腫止痛, 燥濕殺虫	腹痛, 筋骨疼痛, 癰腫,濕瘡		저지대라치	D Y

<i>Betula ermanii</i> Cham.	사스래나무	두풍낭 사스래낭 피풍낭	岳樺	樹皮	<ul style="list-style-type: none"> · 1-(3,4-Dihydroxy-phenyl)-7,14-dihydroxyphenyl-3-(S)-hydroxy-beta-D-glucopyranoside · 4,6-Di-O-galloyl-beta-D-glucopyranoside · 1,4-Di-O-galloyl-beta-D-glucopyranoside · Fisetin A · Hamokinin · Hamokininol · Methyl 3,4-Secodammara-4(28),20-trans,24(E)-trien-26-<i>oic acid</i>-3-<i>oate</i> · Praecoxin A · 12(R),20(S),25-Trihydroxy-3,4-secodammara-4(28)-trans-23-<i>oic acid</i> · 20(S),25-Dihydroxy-3,4-secodammara-4(28)-trans-23-<i>oic acid</i> · 3,4-Seco-dammara-4(28),20-trans-24-trien-26-<i>oic acid</i> · 3,4-Seco-dammara-4(28),20-trans-24-trien-26-<i>oic acid</i>; Methyl ester · Secosolarctresinol diferulate · Secolarctresinol diferulate · 20(S),24(S)-Dihydroxy-3,4-secodammara-4(28),25-<i>oic acid</i> · 20(S),25,26-Trihydroxy-3,4-secodammara-4(28)-trans-23-<i>oic acid</i> · 4,6(S)-Valoneoyl-D-glucose 	傷口抗菌藥	傷口抗菌藥	1,300m~정상까지			
<i>Carpinus cordata</i> Bl.	까치박달	서리낭 서으리낭 서의낭 초기낭	千金榆	果殼	<ul style="list-style-type: none"> · Acetic acid · Acutissimin A · Acutissimin B · Formic acid · Lactic acid · Mongolicain A · Mongolicain B · 1-O-beta-D-6'-O-Galloylglucopyranosyl-3,5-Dimethoxy-4-hydroxyphenol · 5-O-beta-D-6'-O-Galloylglucopyranosylgentisic acid · 01-O-beta-D-6'-O-Galloyl-glucofuranosyl-4-hydroxy-3-methoxyphenol · 1-O-beta-D-6'-O-Galloyl-glucofuranosyl-3,4,5-trimethoxyphenol · Pyruvic acid · Succinic acid 	開胃消食	胸腹脹滿, 食慾不振, 消化不良	600~1,400m			
Fam. Fagaceae <i>Quercus acutissima</i> Carruth.	상수리 나무	층낭 층낭 참낭	橡實	果實	<ul style="list-style-type: none"> · Acetic acid · Acutissimin A · Acutissimin B · Formic acid · Lactic acid · Mongolicain A · 1-O-beta-D-6'-O-Galloylglucopyranosyl-3,5-Dimethoxy-4-hydroxyphenol · 5-O-beta-D-6'-O-Galloylglucopyranosylgentisic acid · 01-O-beta-D-6'-O-Galloyl-glucofuranosyl-4-hydroxy-3-methoxyphenol · 1-O-beta-D-6'-O-Galloyl-glucofuranosyl-3,4,5-trimethoxyphenol · Pyruvic acid · Succinic acid 	滋陽固脫	葛刺脫肛, 痔血	600m이하 산록	神妙橡實散 : 水製劑 橡實散 : 痔瘡出血	K D Y	
<i>Quercus dentata</i> Thunb.	떡갈나무	갈낭 갈낭 층낭 층낭	槲皮	樹皮	<ul style="list-style-type: none"> · (+)-Catechin · (+)-Catechin-(4-alpha-8)-(+)-catechin · Furfural · Gallic acid · Gallicocatechin-(4-alpha-8)-catechin · Gallicocatechin-(4-alpha-6)-catechin · Gallicocatechin-(4-alpha-8)-gallicocatechin · Galloctannin · Kaempferol-3-O-(2',6'-di-O-trans-p-coumaroyl)-beta-D-glucopyranoside · 3-Methyl-4-hydroxyoctanoic acid-gamma-lactone · Mongolicain A · Mongolicain B 	惡瘡,瘰癧, 腸風下血	惡瘡,瘰癧, 腸風下血	해안가~400m까지 양지 바른곳	乾薑散: 赤白痢 赤龍皮湯: 諸敗爛瘡	K D Y	

<i>Quercus glauca</i> Thunb.	종가시나무	가시낭 버레낭 소리가시낭	橘子 柞樹皮 柞樹葉	種仁 樹皮 葉	· 3-O-Digalloyl-1,2,4,6-tetra-O-galloyl-β-D-glucose · 3-O-Galloyl-epigallocatechin-(βeta-8)-catechin · Prucyanidin B3 · Protocatechuic acid	滋腸止瀉 生津止渴 利濕,清熱, 解毒	泄瀉,痢疾, 津傷口渴 腸炎,痢疾, 黃疸 細菌性赤痢 小兒消化不良 嘔吐		난대림이나 계곡 중부이상							
<i>Quercus mongolica</i> Fisch.	신갈나무		柞樹皮 柞樹葉	樹皮 葉												
<i>Quercus salicina</i> Bl.	참가시나무	참가시낭		葉					염-신장결석	산기슭						
Fam. Ulmaceae	느릅나무목															
<i>Aphananthe aspera</i> Planch.	푸조나무	검복낭	糙葉樹	根皮, 樹皮											D	
<i>Celtis sinensis</i> Pers.	팽나무	폭낭	朴樹皮 朴樹葉	樹皮 葉											K D Y J	
<i>Ulmus parvifolia</i> Jacq.	참느릅나무	누룩낭 코나무	榔榆皮 榔榆莖葉	樹皮或 根皮, 莖葉												
Fam. Moraceae	뽕나무목															
<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) Vent.	꾸지나무	곰낭 당낭	楮實子 (中:楮實)	果實	· Betulinic acid · Broussonin · Broussonol · Broussonol A · Broussonol B · Broussonol C · Broussonol D · Broussonin A · Broussonin B · Broussonin C · Broussonin D · Broussonin E · Broussonin F · Demethylbroussonin · 4,4'-Dihydroxy-2'-methoxychalcone · 2-(1-(3,4-Dihydroxyphenyl)methyl)-5-hydroxy-5-(3-methyl-2-butenyl)-1,3,2H)-benzofuranone · Genkwanin · Isoliquiritigenin · Kazinol A · Kazinol B · Kazinol C · Kazinol D · Kazinol E · Kazinol F · Kazinol G · Kazinol H · Kazinol J · Kazinol K · Kazinol L · Kazinol M · Kazinol N · Kazinol P · Marmesin · Sparbroussonin A · Sparbroussonin B · 4,3',7'-Trihydroxy-3',8'-diprenylflavonol · Ursolic acid	滋腎,清肝, 明目 利水,通淋, 消癰 調經 乳癰 瘡腫, 膿腫, 腰背酸痛	泄瀉,痢疾, 津傷口渴 腸炎,痢疾, 黃疸 細菌性赤痢 小兒消化不良 嘔吐			精實散: 小兒翳眼 精實子丸: 水氣鼓脹 五泡酒: 耳聾,眼霧 癩毒通竅散: 角膜炎,潰瘍, 結膜炎	· 300m이하 계곡 (난대성식물) · 저지대 숲속 · 인가부근 · 500m 이하 습기장사리					

<i>Cudrania tricuspidata</i> Bureau	꾸지 뽕나무	국가지낭	柘木口皮	樹皮或 樹皮	· Cudraxanthone H · Cudraxanthone I · Cudraxanthone J · Cudraxanthone K · Genoditrann D · Genoditrann E · 3,3',4,5,7-Pentahydroxy-8-(4-hydroxybenzyl)- lavanone · 3,3',4,5,7-Pentahydroxy-6-(4-hydroxybenzyl)- lavanone	補腎固精, 涼血, 舒筋	腰痛, 遺精, 咯血, 打撲傷 濕疹, 打撲傷	과실 - 신경통, 간경화	700m이하 양지 바른곳	D		
		귀까지낭 꽃까지낭 꽃낭 곶까지낭 곶낭	柘樹莖葉 柘樹果實	莖葉 果實		酒肺止咳, 清熱潤腸	腸炎痢疾, 便秘, 痔瘡, 麻痛, 癰瘡疥癬	과증: 사마귀, 티눈, 치질 (외용)	재배(아시아)서부 · 지중해안산)		K D Y J	
<i>Ficus carica</i> L.	무화과	무에게낭 무와게낭	無花果	乾燥 花托	· Acetaldehyde · Acetoin · alpha-Farnesene · alpha-Pinene(+,-) · Astragalin · Benzaldehyde · Bergapten · beta-Amyrin · beta-Carotene (all-trans) · (+)-beta-Pinene · beta-Sitosterol · Cadinrenolol acetate · 4,5-Dihydrosoralen · Dimethyl acetal · Ethyl acetate · Ethyl propionate · Ethyl valerate · Ethylbutyrate · Ethyl-2-methyl butyrate · Ficus carica pindy I · Ficus carica pindy II · Ficus carica pindy III · Ficus carica pindy IV · Ficusgenin · Furocoumaric acid-O-beta-D-glucoside · Isoamyl acetate · Isobutyl isovalerate · Isobutyric acid ethyl ester · Isoschaftoside · Kaempferol-3-O-beta-D-rutinoside · Lupeol · Lupeol acetate · Marmesin · 6-(2-Methoxyphenyl)-7-methyl-2H-1-benzop yran-2-one (Z)-form · Methyl butyrate · Methyl N,N-dimethylamthramiate · 2-Methylbutyl acetate · N,N-Diethyleucine · N,N-Dimethylleucine · Oleonolic acid · Palmitic acid · Propyl acetate · Psoralein · Psoralen · Schaftoside · Scopoletin · trans-Ocimene · Umbelliferone · Vanillic acid · Xanthoxin · Xanthoxol	柘葉 花托	乾燥 花托	祛風, 利濕, 活血, 解毒	風濕痺痛, 癰腫疔毒		600m이하	
		모람(줄) 모람낭 모람클	藥莖	莖葉 根		祛風除濕, 舒筋活絡	頭痛眩暈, 關節風濕痛					
<i>Ficus stipulata</i> Thunb. (<i>F. pumila</i> L.)	왕모람	모람(줄) 모람낭 모람클	藥莖	莖葉 根	· beta-Amyrin acetate · beta-Sitosterol · Cycloart 25-ene-3,24-diol-3-Ac · Eupha-7,23-diene-3,25-diol-3-Ac · Mescanostol · 1,4-Polyisoprene · Taraxerol acetate · VE-FPL	祛風, 利濕, 活血, 解毒	風濕痺痛, 癰腫疔毒		600m이하			
		개뽕낭 드곶뽕낭 들뽕낭	藥莖	根		舒筋活絡	關節風濕痛					
<i>Morus bombycis</i> Koitz.	산뽕나무	개뽕낭 드곶뽕낭 들뽕낭	桑白皮	根皮	· Alanine · Arginine · Asparagine (S-form, L-form) · Betaine · Chalconoracin · Choline · Citric acid · Cyclosporin · 1-Deoxyjovonimycin · gamma-Aminobutyric acid · Glutamic acid · Kawanon C · Kawanon G · Kawanon E	祛風, 利濕, 活血, 解毒	風濕痺痛, 癰腫疔毒		1000m이하 숲속	K D Y J		
		뽕낭	藥莖	根皮		舒筋活絡	關節風濕痛	과수: 천공, 담석, 근과염, 腎 고혈압, 고열압,	傷風咳嗽, 水腫脚氣, 小便不利	각처		
<i>Morus mongolica</i> Schneid.	몽고뽕나무	뽕낭	藥莖	根皮								

<i>Morus mongolica</i> var. <i>diabolica</i> Koidz.	왕봉나무		Moraceae 쐐기목	桑椹子	果穗	· Kuwanon G · Kuwanon H · L-Arginine · L-Asparagine · L-Lysine · L-Malic acid (S-form) · Lysine (S-form, L-form) · Malic acid · Moruberofuran C · Morusin · Mulberrian · Mulberrofuraran C · Mulberrofuraran I · Sanggenon D	補肝, 益腎, 熄風, 滋液	消渴, 便秘, 耳鳴, 目暗	염·당근, 고혈압, 동맥경화	文武膏·燥癩 桑椹子膏·聽耳 明目, 烏髮黑髮 桑菊飲·頭痛, 鼻塞, 咳嗽 獨聖散·吐血 蠶桑強壓湯· 高血壓 桑枝煎·紫癩風	각처
				桑葉	葉	· tannin · V-B, V-B, V-C, · linoleic acid, stearic acid oleic acid	祛風清熱, 涼血明目	頭痛, 目赤, 口渴, 肺熱 咳嗽			
				桑枝	嫩枝	· isocoumarin · adenine · choline · tannin · V-A · katum · natrum · SiO ₂	祛風濕, 利關節, 行水氣	風寒濕痺, 脚氣浮腫			
Fam. Urticaceae				西南寧麻	根					산지	
<i>Boehmeria longispiza</i> Steud.	왜모시풀	진		芋麻根	根	Chlorogenic acid	清熱解毒, 祛風消腫	風濕痺痛, 小兒麻疹			
<i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaudich	모시풀	모시 모시풀 모시풀		赤麻	根, 嫩莖葉		清熱, 止血, 解毒, 散瘀	熱病大渴, 癰疽, 下血, 癰腫	경과: 芋麻散: 吐血不止 芋麻湯: 腹痛, 下血 安胎鯉魚粥: 安胎, 止血	저지대 냇가· 밭담 근처	D·Y·J
<i>Boehmeria plataniifolia</i> Franch. et Sav.	개모시풀			小赤麻根	根		清熱利濕, 寧心安神	濕熱黃疸, 腹水, 失眠, 健忘		산야·길	
<i>Boehmeria spicata</i> Thunb.	좁게잎나무	물진심 개유		野綠麻	全草, 根		祛風, 除濕, 活血	打撲傷 (外用) 疝積		1000m 이하 각지	
<i>Laportea bulbifera</i> Weddell	혹새끼풀			幼油草	全草			咳嗽痰血		저지대 숲속· 냇가장자리	J
<i>Nanocnide japonica</i> Bl.	나도물engi			透莖冷水花	全草 根莖		清熱, 利尿, 解毒	尿路感染, 急性腎炎, 子宮內膜炎		저지대 숲속· 냇가장자리	D
<i>Pilea mongolica</i> Wedd.	물engi			水石油菜	全草		清熱解毒, 化痰止咳, 祛風除濕	咳嗽, 哮喘, 風濕痺痛, 跌打損傷, 骨折		온대림 습지	
<i>Pilea pepioides</i> Hooker. et Arn.	물engi									산지의 숲속이나 밭담 밑 등 습지	

<i>Pellionia scabra</i> Benth.	펠리온나무		蔓赤草	全草	清熱解毒, 散瘀消腫, 涼血止血	日赤腫痛, 牙痛, 婦女閉經, 風濕疼痛, 蕁麻疹		낙엽수림대 계곡	
<i>Urtica laetevirens</i> Max.	애기뻐기풀	쏘약이	毒蘆	全草				산간 숲 가장자리	
Fam. Cannabinaceae <i>Humulus japonicus</i> Sieb. et Zucc. [<i>H.scandens</i> (Lour.) Merr.]	환삼덩굴	삼수세 삼수세기	葎草	全草	清熱,利尿, 消瘀,解毒	小便不利, 痢疾,肺炎, 癩毒	萬應草浴方: 烏蘆 健肺丸,戒煙液	해변가-목초지까지 돌담이나 빈터	K D Y J
Fam. Santalaceae <i>Thesium chinense</i> Turcz.	제비꽃		百蕊草	全草	清熱解毒, 補腎澀精	急性乳腺炎, 肺炎, 扁桃腺炎, 腎虛腰痛		저지대 햇볕이 잘드는 풀밭	K D Y J
<i>Thesium longifolium</i> Turcz.	긴잎제비꽃		九仙草	全草		小兒肺炎, 驚風		산비탈 풀숲 나무가 덤성 등성 있는 숲속	
Fam. Loranthaceae <i>Loranthus yadoriki</i> Sieb.	참나무 겨우살이		桑寄生	枝,葉	補肝腎, 強筋骨, 除風濕, 通經絡, 安胎	腰膝酸痛, 筋骨痿弱, 脚氣,風寒 濕痹,胎漏 血崩		남사면 400m 이하	
<i>Viscum album</i> var. <i>coloratum</i> Ohwi	겨우살이	상거심	槲寄生	枝,葉			지·엽: 불임증,암	참나무, 팽나무, 서어나무에 기생	D'Y
<i>Pseudixus japonicus</i> Hayata	동백나무 겨우살이		槲寄生	枝,葉		氣痛, 打撲傷	지·엽:암	남쪽600,북쪽300m 이하 난대림지대	
Fam. Aristolochiaceae <i>Aristolochia contorta</i> Bunge	취방울덩굴		馬兜鈴	成熟 果實	清肺降氣, 化痰止咳	咳嗽咯血, 痔瘡腫痛	阿膠散 : 小兒肺虛 馬兜鈴湯 : 肺熱咳嗽, 氣急喘閉 補肺阿膠湯 : 止咳,止血	산야·숲가장자리	

<i>Asarum maculatum</i> Nakai	개죽도리	서승 서신	細辛	全草· 根	· alpha-Pinene(-) · alpha-Terpineol · alpha-Thujene · Asaricin · (-)-beta-Fluorene · 1,8-Cineole · Crowsacin · 3,5-Dimethoxytoluene · Elemicin · Estragole · Eucarone · gamma-Terpinene · Methyl Eugenol · Myristicin · Naphthalene · p-Cymene	祛風, 散寒, 行水, 開竅	風冷頭痛, 鼻淵, 齒痛	근구취제거, ★구충 (벌지애몰진)	小兒龍湯 : 寒飲咳嗽氣喘 麻黃附子細辛湯 : 陽虛外感 淨厚丸止咳化痰	구상나무림 이하 구상나무림 이하 구상나무림 이하 구상나무림 이하	D	
Fam. Polygonaceae <i>Bistorta suffrutata</i> Greene [<i>Polygonum suffrutatum</i> Maxim.]	눈범꼬리		紅三七	根莖	· Emodin · Rhein · Chrysophanol · Chrysophanic acid	祛風, 散寒, 行水, 開竅	打撲傷, 使血, 月經不調			중복이상의 용법	Y	
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	메밀	모밀 모물 모물	蕎麥	種子	· alpha-Amyrin · Aromadendrin-3-O-beta-D-galactoside · beta-Amyrin · (-)-Epicatechin · Emodiol-3-O-methyl ether-7-O-beta-D-glucopyranosyl-(1->4)-O-beta-D-galactopyranoside ((S)-form) · Fagopyrine · Hyperoside · Myristoleic acid · n-Tetradecane · Octan-2-ol · Procyanidin B2-3'-O-gallate · Quercetin · Quercitrin · Salicylaldehyde · Taxifolin-3-O-xyloside · Tridecan-1-ol · polygodial, takonol · isodeonal, isopolygodial · confertifolin · polygonone · persicarin · quercetin · quercitrin · quercumetrin · hyperoside	祛風, 散寒, 行水, 開竅	閉胃寬腸, 下氣消積	중자: 산후부종			재배 (중앙아시아원산)	
<i>Persicaria hydropiper</i> Spach	여뀌	엇구 엇귀 엇귀	水蓼	地上部	· polygodial, takonol · isodeonal, isopolygodial · confertifolin · polygonone · persicarin · quercetin · quercitrin · quercumetrin · hyperoside	祛風, 散寒, 行水, 開竅	行滯化濕, 散瘀止血, 祛風止痛, 解毒			저지대 습지		
<i>Polygonum aviculare</i> L.	마디풀	막작풀 막작풀	蒺藜	全草	· Alanine · alpha-Tocopherol · Arginine · Aspartic acid · Avicularoside · Cystine (R,R)-form · Gallic acid · gamma-Aminobutyric acid · Glutamic acid · Isolarcresinol 9-rhamnoside · Kaempferol · Leucine · Lysine (S-form, L-form) · Methionine · Mirricetin-3-O-rhamnopyranoside · Phenylalanine · Proline (S-form, L-form) · Quercetin · Quercitrin · Serine · Threonine(2S, 3R) · (-)-Tyrosine (S-form) · Valine · 6-Acetyl-2-methoxy-7-methyljuglone · Atylone A · Atye emodin · Bisade · (-)-Catechin · Chrysophanic acid · Cinnamic acid · Citrosetin · Citric acid · Daucosterol · Emodin · Emodin Monomethyl Ether · Emodin-8-O-beta-D-glucopyranoside · Fulfacicol · Gallic acid · Galloctamin · 7-Hydroxy-4-methoxy-5-methylcoumarin · Isoquercitrin · Kaempferol · L-Malic acid (S-form) · L-Tartaric acid (2R,3R-form) · Mirricetin	祛風, 利濕, 破瘀, 通經	風濕, 筋骨 疼痛, 濕熱黃疸, 淋瀝帶下, 癰積積聚, 惡瘡癬疾	전초: 신강염 (차진자, 목통과)	八正散 : 糞閉不通	들 · 갯가 · 밭	K D Y J	
<i>Reynoutria elliptica</i> Migo (<i>Polygonum cuspidatum</i> S et Z.)	호장근	고장근	虎杖	根莖		祛風, 利濕, 破瘀, 通經	風濕, 筋骨 疼痛, 濕熱黃疸, 淋瀝帶下, 癰積積聚, 惡瘡癬疾		虎杖煎: 腹內積聚	바닷가-한라산 정상	K D Y J	

<i>Rumex acetosa</i> L.	수영	가미너헤줄 개솔 뱀솔 생게 생케 생이헤줄 생게	酸模	根·果	<ul style="list-style-type: none"> Oxalic acid Physcion-8-O-beta-D-gentiobioside Physcion-8-O-beta-D-glucopyranoside Picoid Polydatogenol Polydatoside Polygonin Protocatechuic acid Quercetin Quercetin-3-O-beta-D-xylopyranoside Quercitrin Quercitrin Resveratrol 2,3,4,5-Tetrahydroxystilbene Torachryson-8-O-beta-D-glucoside Albe emodin Avicularioside beta-Sitosterol 6-C-Glucopyranosyl-3,4,5,7-tetrahydroxyflavone Chrysophanic acid Chrysophanic acid-8-O-beta-D-glucopyranoside 1,8-Dihydroxyanthraquinone 2,6'-Di-O-acetylisonientin 2,7,6'-Di-O-acetylomentin Emodin Emodin anthrone Emodin-1-O-beta-D-glucopyranoside Hyperoside Nepodin Neposide 2'-O-Acetylisonientin 2'-O-Acetylomentin omega-Acetoxyalbe emodin Omentin Oxalic acid Physcion anthrone Physcion-1-O-beta-D-glucopyranoside Physcion-8-O-beta-D-glucopyranoside Quercitrin Rumex acetosa polysaccharide RA-P 1,3,8-Trihydroxy-6-methoxy-2-methylanthraquinone (Structure is not certain) Vitexin 	<p>清熱,利尿, 小使不通, 凉血,殺虫</p> <p>熱利, 急肝, 慢性氣管支, 炎血小, 痰減, 少, 疥疾, 濕疹, 瘙癢</p>	치시대풀밭·길가	D Y J
<i>Rumex crispus</i> L.	소리쟁이	개쟁게 솔 물쟁게	作耳人黃	根	<ul style="list-style-type: none"> Chrysophanic acid Emodin (-)-Epicatechin 	<p>清熱凉血, 化痰止咳, 通便殺虫</p> <p>熱凉血, 急肝, 慢性氣管支, 炎血小, 痰減, 少, 疥疾, 濕疹, 瘙癢</p>	길가·유흥지	K D Y J
Fam. Chenopodiaceae 명아주과	명아주	제쿨	藜	幼嫩 全草	<ul style="list-style-type: none"> Gammaic acid Oleic alcohol Bonacrosane Betaene 	<p>清熱, 利濕, 殺虫</p> <p>熱, 利濕, 殺虫</p>	<p>열·간 위, 강장, 벌레물린 데(의용)</p>	D Y J
<i>Chenopodium album</i> var. <i>centrorubrum</i> Makino	흰명아주		地膚子	果實	<ul style="list-style-type: none"> Betannin beta-Sitosterol beta-Sitosterol acetate Campesterol Choline 3,30-Dihydroxy ecdysone Harmann Harmure 20-Hydroxy-ecdysone Isobetanin Isophylloactin Kochianoside I Kochianoside IV 2'-O-Glucopyranosylmonomordin Ic 2'-O-Glucopyranosylmonomordin IIc Phylloactin Stigmasterol 	<p>利小使, 清熱</p> <p>利小使, 清熱</p>	<p>과실, 부종</p>	D Y
<i>Chenopodium album</i> var. <i>spicatum</i> Koch	취명아주		地膚子	果實	<ul style="list-style-type: none"> Betannin beta-Sitosterol beta-Sitosterol acetate Campesterol Choline 3,30-Dihydroxy ecdysone Harmann Harmure 20-Hydroxy-ecdysone Isobetanin Isophylloactin Kochianoside I Kochianoside IV 2'-O-Glucopyranosylmonomordin Ic 2'-O-Glucopyranosylmonomordin IIc Phylloactin Stigmasterol 	<p>利小使, 清熱</p> <p>利小使, 清熱</p>	<p>과실, 부종</p>	D Y
<i>Kochia scoparia</i> Schrad.	땀싸리	비조 사록 땀싸리 땀싸리	地膚子	果實	<ul style="list-style-type: none"> Betannin beta-Sitosterol beta-Sitosterol acetate Campesterol Choline 3,30-Dihydroxy ecdysone Harmann Harmure 20-Hydroxy-ecdysone Isobetanin Isophylloactin Kochianoside I Kochianoside IV 2'-O-Glucopyranosylmonomordin Ic 2'-O-Glucopyranosylmonomordin IIc Phylloactin Stigmasterol 	<p>利小使, 清熱</p> <p>利小使, 清熱</p>	<p>과실, 부종</p>	D Y

<i>Salsola komarovii</i> Iljin.				수송나물		猪毛菜	全草	平肝瀉腸, 潤腸通便	高血壓病, 頭痛, 眩暈, 失眠		바닷가 모래밭	
Fam. Amaranthaceae	비름과											
<i>Achyranthes japonica</i> (Miq.) Nakai	쇠무릎	물마작골 물모작골 물모작골	牛膝	비름	비름	猪毛菜	根莖	活血散瘀, 祛風利尿	風濕關節痛, 脚氣水腫	근경: 신경통, 관절염, 하지염좌	저지대 숲속·길가	K D Y J
<i>Amaranthus mangostanus</i> L.	비름	비름	莧	비름	비름	猪毛菜	根莖	清熱利尿	二便不通		길가·밭	D
<i>Celosia argentea</i> L.	개만드래미	독고달 만도래기 만도래기 만도래기 만도래기 만도래기	靑箱子	비름	비름	猪毛菜	種子	祛風熱, 清肝火	目赤腫痛, 障翳, 高血壓, 皮膚風熱瘙癢	중자: 결막염	길·밭 (열대인산) (귀화식물)	D Y
Fam. Phytolaccaceae	자리공과											
<i>Phytolacca esculenta</i> V. Houtte (<i>P. acinosa</i> Roxb.)	자리공		商陸			猪毛菜	根	通二便, 瀉水, 散結	水腫, 脹滿, 癰腫, 惡瘡	疏鑿散子 : 大小便不利 商陸散 : 利水消腫 商陸豆方 : 水氣腫滿 商陸散 : 十種水氣	저지대민가 근처	K D Y J
Fam. Aizoaceae	석류과											
<i>Mollugo pentaphylla</i> L.	석류풀		地膚黃			猪毛菜	全草	清熱解毒	瘰癧, 疥癬, 皮膚熱疹		밭, 길가, 민터	

<i>Tetragonia tetragonoides</i> O. Kuntze	빈행초	바다담쟁이	番杏	全草	· Phosphatidylcholine · Phosphatidylethanolamine · Phosphatidylserine · Phosphatidylinositol · Tetragonin	清熱解毒 祛風消腫	腸炎, 打撲 紅腫	전초위암, 담에치멘다 (의용)	바닷가 바위돌 · 모래밭	K D Y J
Fam. Portulacaceae <i>Portulaca grandiflora</i> Hooker	채송화	땅꽃 땅꽃 땅고장	打破不死	全草		清熱解毒	咽喉腫痛		재배 (남아메리카원산)	
<i>Portulaca oleracea</i> L.	쇠비름	쇠비름 쇠비름 쇠비름 쇠비름	馬齒莧	全草	· Alanine · Aspartic acid · Benzoic acid · beta-Amyrin · beta-Sitosterol · Campesterol · Caproic acid · Ferulic acid · Isopalmitic acid · Lauric acid · Linoleic acid · L-Malic acid (S-form) · Malic acid · Myristic acid · Norepinephrine · Oleic acid · Oxalic acid · Pachyman · Phorbic acid · Portulaca polysaccharide H-II · Portulacide A · Stearic acid · Stigmasterol · Vitamin C	清熱解毒 散血消腫	帶下, 濕癢, 癰腫惡瘡	전초: 부인냉증, 대장염	馬齒莧 : 血痢 馬齒莧散方 : 疳疔	K D Y J
Fam. Caryophyllaceae 식육과 <i>Arenaria serpyllifolia</i> L.	벼룩이 차리		小無心菜	全草		清熱明目, 解毒	目赤咳嗽, 齒齦炎		한적한 길가 · 들	
<i>Cucubalus baccifer</i> var. <i>japonicus</i> Miq.	덩굴별꽃		和筋草	全草		利大小腸	嘔吐, 小便閉		산야	
<i>Dianthus chinensis</i> L.	패랭이꽃		瞿麥	帶花 全草	· Chrysoeriol-7-O-beta-D-glucopyranoside · Dianchinoside A · Dianchinoside B · Dianchinoside C · Dianchinoside D · Dianchinoside E · Dianchinoside F · Dianchinoside G · Dianchinoside H · Meloside A · Meloside L · 6-O-Palmitoyl-glucopyranosyl(1-3)-beta-sitosterol	清熱利水, 破血通經	小便不通, 水腫, 經閉		성산포근처 바닷가 진디밭	K D Y
<i>Dianthus superbus</i> var. <i>longicalycinus</i> Willd.	슬패랭이꽃								해안-정삼까지 양지머론 풀밭	
<i>Melandryum firmum</i> (S. et Z.) Rohrb.	장구채		硬葉女娄菜 (王不留行; KHP)	全草	· Acacin · (-)-alpha-Copaene · alpha-Santalol (RR-10Z)-form · 3-beta-16-alpha-Dihydroxy-23-oxo-olean-13(18)-en-28-olic acid · Cachinoside · 6-C-Glucopyranosyl-3,4,5,7-tetrahydroxyflavone · Gypsogenic acid · Gypsogenin · Hinokiol · 5-Hydroxy-N-p-hydroxy-benzoylanthranilic acid · Melandrin · Melandrinin · Melandrin · Melandroside A · 3-O-beta-D-Glucopyranosyl-alpha-spinasterol · 3-O-beta-D-Glucuronopyranosyl-melandrinigenin methyl ester · Orientin · Saponarinin · Schafroside · Vitexin	清熱解毒 除濕利尿, 調經, 下乳消腫	咽喉腫痛, 中耳炎		산야	D Y

<i>Pseudostellaria heterophylla</i> (Miq.) Pax.	개별꽃	太子參	塊根	<ul style="list-style-type: none"> · 3-Furylpyrrole-2-carboxylate · Heterophyllin A · Heterophyllin B · Heterophyllin C · Pseudostellarin A · Pseudostellarin B · Pseudostellarin C · Pseudostellarin D · Pseudostellarin E · Pseudostellarin F · Pseudostellarin G · Pseudostellarin H 	補肺健脾	肺虛咳嗽， 脾虛食少， 心悸自汗	속속	
<i>Sagina japonica</i> Ohwi	개미자리	漆姑草	全草			漆癩，癩腫， 煤癬，癬齒	정원의그늘진곳· 햇볕이 잘 쬐는곳	
<i>Stellaria aquatica</i> Scop. [<i>Malachium aquaticum</i> (L.) Fries]	쇠별꽃	獨腸草	全草		清熱解毒， 活血消腫	肺炎，血虛， 月經不調	인가근처	D Y
<i>Stellaria media</i> Villars	별꽃	繁縷	葉	<ul style="list-style-type: none"> · 2-Aminoadipic acid · Asigenin · Angenin-6,8-Di-C-beta-D-galactopyranoside · Benzoic acid · Caffeic acid · Chlorogenic acid · Decane-1,10-dioic acid · 9,16-Dihydroxyhexadecanoic acid · 9,10-Dihydroxyoctadecanoic acid · 6,7-Dimethylheptacosane · 3-Dodecacontene-1,5-diol-5-Ac · Fennic acid · Genistin · Glutamic acid · Heptane-1,7-dioic acid · Hexacosanoic acid · Hexane-1,6-dioic acid · 10-Hydroxydecanoic acid · 9-Hydroxydecanoic acid(R) · 11-Hydroxydocosanoic acid · 2,11-Hydroxydocosanoic acid · 10-Hydroxydocosanoic acid · 2,10-Hydroxydocosanoic acid · 4-Hydroxyheptanoic acid · 9-Hydroxyhexadecanoic acid · 11-Hydroxyhexadecanoic acid · 13-Hydroxyhexadecanoic acid · 2-Hydroxyhexadecanoic acid · 10-Hydroxyhexadecanoic acid · 9-Hydroxynonanoic acid · 8-Hydroxynonanoic acid (R)-form · 10-Hydroxyoctadecanoic acid · 9-Hydroxyoctadecanoic acid · 11-Hydroxyoctadecanoic acid · 8-Hydroxyoctanoic acid · 2-Hydroxytetraecanoic acid · 9-Hydroxytetraecanoic acid · 11-Hydroxyundecanoic acid · Indole · Indole-3-acetic acid · Indole-3-acetonitrile · Isovitexin-2',7-di-O-beta-D-glucopyranoside · Isovitexin-7-O-beta-D-galactopyranosyl-2'-O-beta-D-glucopyranoside · Luteolin · Nonane-1,9-dioic acid · Nymphaol · Octacosanoic acid · Palmitic acid · Pentadecanoic acid · Pentadecanol · Pentane-1,5-dioic acid · 10-Hydroxybenzoic acid · Saccharopine · Stearole · Stearic acid · Succinic acid · Tetracosanoic acid · Tricosanoic acid · Tryptophan · Undecane-1,11-dioic acid · Vanillic acid · Vitamin 2 · Vitamin C 	活血，去瘀， 下乳，催生	產後瘀滯， 腹痛， 乳汁不多， 腸癰	각가, 밭, 빈터	K D Y J
Fam. Nymphaeaceae 수련과								

<i>Brasenia schreberi</i> J. F. Gmel.	순채		莖葉	· alpha-L-Rhamnopyranosyl-(1->3)-alpha-D-galactopyranosyl-(1->2)-L-fucose	清熱, 利水, 消腫, 解毒	熱痢, 黃疸, 癰腫	아린순 *식용	산록부이하의 오래된 못	D
Fam. Ceratophyllaceae 봉어마름과	봉어마름		全草			內傷吐血		사지대 연못	
<i>Ceratophyllum demersum</i> L.	원진범		根		祛風除濕, 和血舒筋, 清熱利尿	風濕痺痛, 筋骨拘攣		1300m 이상 숲속 · 계곡	
Fam. Ranunculaceae 미나리아재비과	진범 (오복도기)		根	· Avatharidine · N-(2-Acetamino-benzoyl)anthranilic acid methyl ester · N-(3-(Carbamoyl-propenyl)anthranilic acid methyl ester	搜風勝濕, 散寒止痛, 開竅, 消腫	風寒濕痺, 中風癱瘓	근·(猛毒) 마비·신경통 (복어와함께)	黃金湯: 手足風 秦瓦羌活湯: 肘門痺痛 秦瓦蠶甲散: 滋陰養血	D Y
<i>Aconitum pseudo-laeve</i> var. <i>erectum</i> Nakai	한라봉재귀 (심포오)	보신불리	根					500~1400m 숲속	K D Y
<i>Aconitum napiforme</i> Lev. et Vnt.	노루삼	보신불리	根莖					산지의 나무그늘	
<i>Actaea asiatica</i> Hara	복수초	복수초	帶根 全草	· Adonilide · Benzoyl-lineolone · Convallatoxin · Digoxigenin · Fokupusone · Fokupusone · Isoleione · Nicotinyf-isoleione · Somalin	驅風解表, 清熱鎮咳 強心, 利尿	百日咳 心悸, 水腫, 癱瘓		400~1200m	D Y J
<i>Adonis amurensis</i> Regel et Radde	평의바람꽃		根莖	· Fatsiaside A1 · Raddeannin A, C-F · Raddeanoside R10, R11 · Eleutheraside I	祛風濕, 消腫	風寒濕痺, 癰腫		800m 이상 나무 수림대	
<i>Anemone raddeana</i> Regel	개승마		根莖	· Cimiciferoside B · Deburnol (24R) · Isodaurinol (24S) · 25-O-Methylacemol · O-Methylcimicerol · 25-O-Methyl-isodaurinol (24S)	清熱, 活血, 解毒	咽喉乾燥, 風濕腰腿 痛		1200m 이하 숲속	D Y
<i>Clematis apifolia</i> A. P. DC.	사위질병	닌축 분지쿨 쇠 관지쿨	莖	· Quercetin · Slenol	消炎, 消腫, 利尿	筋骨脫肛, 妊娠浮腫, 筋骨疼痛		1000m 이하 숲 가장자리·들	D Y
<i>Clematis brevicaulata</i> A. P. DC.	참사위질병		莖葉		除濕熱, 利小便	小便不利		산야	D Y
<i>Clematis mandshurica</i> Rupr.	으아리	저술사리	根	· Anemonin · Clematoside C · Okanobit acid	祛風濕, 通經絡, 消痰涎, 散積滯	痛風, 脚氣, 腰膝冷痛	근 좌골신경통, 관절염, 반무른대 (옛)	800m 이하 숲 가장자리·들 疎風活血湯: 四肢百節流 注刺痛	D Y J

<i>Hepatica asiatica</i> Nakai	노루귀	강골	獐耳細辛	全草			肺結核, 咯血, 皮膚病		숲속	K D Y J
<i>Paeonia japonica</i> Miyabe et Takeda	백작약	江芍藥 산작약		根	<ul style="list-style-type: none"> · Hederaenin · 24-Methylene-cycloartanol · Oleonic acid · Oxypaeoniforin 				낙엽수림대 숲속	Y J
<i>Paeonia lactiflora</i> Pall.	적작약		白芍藥	根	<ul style="list-style-type: none"> · Acetophenone · 2-Acetylpyrrole · Albiforin · alpha-Terpinol · Anisic acid methyl ester · Apopaeonioside · Apocynone · Benzaldehyde · Benzoic acid · Benzyl ester · Benzyl paeoniforin · Benzyl alcohol · beta-Farnesene · beta-Sitosterol · Butan-1-ol · Carvacrol · 1,8-Cineole · Cinnamic acid methyl ester · cis-Jasnone · (-)-cis-Myrtanol · cis-Rose oxide ((-)-cis-form) · (2S,4R-form) · Citronellal · (R)-form · Citronellol acetate · Decagalloylgucose · Decen-1-al · 2,3-Dihydrofarnesol · 4,7-Dimethylbenzofuran · 2,6-Di-<i>t</i>-butyl-<i>p</i>-cresol · Elemicin · Ethyl salicylate · Eugenol · Furfural · Furfuryl alcohol · 2-Furyl-methyl ketone · Galloxannin · Geraniol · Guaiacol · Heptagalloylgucose · Hexagalloylgucose · Hex-trans-2-en-1-ol · Hydroquinone dimethyl ether · 3-Hydroxypyridine · Lactiforin · Linalool · <i>m</i>-Cresol · meta-Tert-butylphenol · 2-Methoxybenzoic acid methyl ester · Methyl benzoate · Methyl galate · 2-Methylbutan-1-ol · Methylaugenol · 5-Methyl-2-furaldehyde · Methylheptenone · Methyl-4-hydroxy benzoate · Muddapposide C · Myrtanal · <i>N</i>-Amyl alcohol · Nerol · Nerolidol · <i>n</i>-Hexane · Nontagalloylgucose · Nonylphenol · <i>o</i>-Cresol · Octagalloylgucose · Oleic acid · Ortho-Hydroxyacetophenone · Oxypaeoniforin · Pibunone · Paeonifongenone · Paeoniforin · Paeonilactone A · Paeonol · Paeonolide · Paeonoside · Palbinone · <i>p</i>-Cresol · Pentagalloylgucose · Phenol · Phenylacetaldehyde · 2-Phenylethanol · Phenylethyl Acetate · <i>p</i>-Hydroxybenzoic acid · <i>p</i>-Methoxyacetophenone 	養血柔肝, 癆中止痛, 敏除收汗	胸腹脇肋 痛, 痔瘡痛, 瀉痢腹痛, 自汗盜汗, 陰虛發熱, 閉痛, 月經不調	參朮健脾湯: 健脾養胃, 運化飲食 人參養營湯: 氣血不足, 氣短 理氣祛風散: 口眼喎斜	재배	K D

<i>Paeonia lactiflora</i> var. <i>hortensis</i> Mak.	작약			<ul style="list-style-type: none"> · Pyrethrin I · Pyrethrin II · Salicylaldehyde · Salicylic acid methyl ester · Terpinen-4-ol · Tetra galloyl tannin · Thymol · trans-Citral · (-)-trans-Myricanol · trans-Rose oxide ((+)-trans-form) (2R,4R-form) · Undecagalloylglucose · Veratrol · (+)-Catechin 	行瘀止痛, 涼血消腫 瘀血消腫	瘀滯經閉, 疝氣積聚, 腹痛, 衄血	赤芍藥散: 婦人氣血不和 如神散: 婦人血崩不止 當歸續命散: 跌打損傷 芍藥湯: 血痢腹痛	낙엽수림대 숲속	K D Y J
	<i>Paeonia obovata</i> Max.	산작약	根	· Oxypaeoniflorin					
<i>Paeonia suffruticosa</i> Andr.	모란	牡丹皮	根皮	<ul style="list-style-type: none"> · Furfuryl alcohol · Galloyloxy-paeoniflorin · Isopaeonifluffral · Muidanpiolic acid · Muidanpioside A · Muidanpioside B · Muidanpioside C · Muidanpioside D · Muidanpioside E · Muidanpioside F · Paeonioschujione · Paeonisuffral · Paeonisulfone · Suffruticoside A · Suffruticoside B · Suffruticoside C · Suffruticoside D · Suffruticoside E 	清熱涼血, 和血消瘀	熱入血分, 發斑, 驚風, 吐血, 衄血, 便血, 有蒸勞熱, 經閉, 癰瘡, 癰瘍	牡丹湯: 婦人骨蒸 大黃牡丹皮湯: 腸癰 將軍散: 懸癰	재배(중국원산)	J
<i>Pulsatilla cernua</i> (Thunb.) Spreng.	가느잎 할미꽃	白頭翁	根	· Stigmasterol · β -Sitosterol	清熱, 涼血, 解毒	熱毒血痢, 溫瘧寒熱	白頭翁湯: 熱痢下重 白頭翁解毒湯: 急性菌痢	1000m 이하늘판	K D Y J
<i>Ranunculus chinensis</i> Bunge	젓가락나물	回回蒜	全草		消炎退腫, 殺虫	肝炎, 肝硬(化)腹水		옛날잘피는 풀밭	K D Y
<i>Ranunculus japonicus</i> Thunb.	미나리아재비	毛茛	全草, 根	· Protoanemonin · Anemonin	利濕消腫, 止痛	偏頭痛, 胃痛, 惡寒, 風濕關節痛, 癰腫		저지대 양자바몬 습지 · 산야	K D Y J
<i>Ranunculus sceleratus</i> L.	개구리자리	石龍芮	全草	· Ranunculin · anemonin · Choline · Protoanemonin	清熱解毒	癰瘡腫毒, 瘋毒, 下肢潰瘍		습지(논 · 도랑)	K D Y J
<i>Ranunculus ternatus</i> Thunb.	개구리갯	貓爪草	全草		清熱解毒, 散結消瘀	瘰癧, 肺結核瘵		고산대의 관목대 습지	

<i>Semiaquilegia adoxoides</i> (DC.) Makino	개구리발톱	天葵	全草	· Semiapulinoside	消腫,解毒,利水	痲毒,疝氣,小便不利	天葵丸: 痲毒	저지대 발주위·계곡·풍터
<i>Thalictrum minus</i> var. <i>hypoleucum</i> (S.et Z.) Miq.	송평의다리	東亞唐松草	全草	· Thalicthum berberis (DC.) · Magnoflorine (DC.)	清熱解毒,除濕	濕疹	전초: 강정제 (음양약으로요용)	산야
Fam. Lardizabalaceae 으름덩굴과 <i>Akebia quinata</i> Decne.	으름	木通 八月札 (預知子: KHP)	木莖 果實	· Akebia saponin A · Akebia saponin B · Akebia saponin C · Akebia saponin D · Akebia saponin E · Akebia saponin F · Akebia saponin G · Akebin · Akebonic acid · Akeboside Sh · Akeboside Su · Akebonic acid · Argonolic acid · beta-Sitosterol · Cyanidin-3-p-coumaroylglucopyranoside · Eleutheroside K · Hedera-saponin B · Hedragenin-3-O-beta-D-xylopyranosyl-(1->3)-alpha-L-arabinopyranoside · Mesembryanthemoidogenic acid · Narapuronic acid · 28-O-beta-D-x-ylcopyransyl-(1->3)-alpha-L-alpha-L-rhamnopyranosyl-(1->4)-beta-D-glucopyranosyl-(1->6)-beta-D-glucopyranoside · Oleanolic acid · 3-O-beta-D-glucopyranosyl-(1->2)-alpha-L-arabinopyranoside · Pericarp saponin J2 · Pericarp saponin C · Pericarp saponin G · Pericarp saponin B · Pericarp saponin K · Quillic acid · Quinac acid · Quinatoside A · Quinatoside B · Quinatoside C · Quinatoside D · Stigmastanol	瀉火行水,通利血脈 舒肝理氣,活血止痛,除煩利尿 乳汗不通,小便赤澀,水腫 肝胃氣痛,胃熱食呆,煩渴,疝氣	天葵丸: 痲毒,小便不利 八止散: 清熱瀉火,利水通淋 甘露清毒丹: 化濁利濕,清熱解毒 導赤散: 小兒心熱 木通湯: 產後乳汗不下	경: 부종, ★마구나만, 등 과갈: ※식용	1300m 이하 숲 가장자리·늪
<i>Stauntonia hexaphylla</i> Decne.	말뚝	野木瓜	根,莖	· 3-alpha-O-Acetyl-Mesembryanthemoidenic acid · 3-beta-O-Acetyl-Mesembryanthemoidenic acid · 3-Epi-mesembryanthemoidenic acid · Mubensoside A · Mussaeninn A · Mussaeninn B · Mussaeninn C · 3-O-Acetyl-3-epi-serratageneic acid · 3-O-Acetyl-serratageneic acid · Staunnoside C · Staunnoside D · Staunnoside E · Staunnoside F · Staunnoside A · Staunnoside B	強心,利尿		남쪽 900m이하 북쪽 500m이하 계곡·숲속	
Fam. Berberidaceae 매자나무과 <i>Caulophyllum robustum</i> Max. [Leontice robustum (Max.)Diels]	평의다리 아재비	紅毛七	根莖,根	· Magnoflorine · Taspine · Methylecystisine · Lupanine · Cauloside A-F · Hedragenin	祛風通絡,活血調經 風濕筋骨疼痛,打撲傷	진초,복향,강정제 (음양약으로요용)	북사면 1200m 숲속	
Fam. Menispermaceae 방기과								

<p><i>Cocculus trilobus</i> DC.</p>	<p>백령이덩굴</p>	<p>고광이정당 고광이정동 정당 정당줄 정동 정동줄 정동줄 정동줄 정동줄 취정당</p>	<p>木防己 (中:防己)</p>	<p>根</p>	<p>· Anisolic acid · Cocculine · Cocculolidine · Coccutrine · 1,2-Dihydroapateline · Dihydroerysoline · Isoboldine (S)-form · Isosinocouline · Isotrilobine ((+)-form) · Isotrilobine N(2)-Oxide · Menisidine · Mensine · Neotrilobine · Normensarine · Nortrilobine · Sinococculine · Trilobamine · Triobine</p>	<p>行水, 鴉下焦熱</p>	<p>水腫鼓脹, 濕熱脚氣, 手足攣痛</p>	<p>경:★모자, 바구니만듬</p>	<p>防己茯苓湯 : 皮膚水腫, 四肢痲痺 宜痺湯 : 清熱利濕, 宣通經絡 防己黃芪湯 : 肥胖,多汗</p>	<p>저지대 길가·밭단</p>	<p>K D Y J</p>
<p><i>Menispermum dauricum</i> DC.</p>	<p>새모래덩굴</p>	<p>扁扁葛</p>	<p>藤莖 根莖</p>	<p>藥莖 根莖</p>	<p>· Actumidine · Acutumine · Acutumamine · Bianfugetine · Bianfugidine · (-)-Chelanthifoline · Chelanthifoline · Corypalline · Cotarnoline · Dahuricine · Dauricinoline · Dauricine · Dauricoside · Daurinoline · Dauriporphinoline · Daurisoline · Dechloroacutumine · 2,3-Dihydromentisporphine · Fangchinoline · Mensidaurn · Menisporphine · N-Demethyl-dauricine · 6-O-Demethyl-menisporphine · (-)-Sinactine · Sinomenine · Stepharine ((+)-form, R-form) · Stepholidine · Strigol analog (R-24) ((+)-Tetrandrine</p>	<p>祛風清熱, 理氣化痰</p>	<p>腰痛,痲痺, 風濕痺痛, 胃痛腹脹</p>	<p>각지 온방 근방</p>	<p>防己黃芪湯 : 皮膚四肢腫 小續命湯 : 半身不遂, 風濕痺痛</p>	<p>저지대 숲 가장자리</p>	<p>K D Y</p>
<p><i>Sinomenium acutum</i> Rehder et Wils.</p>	<p>방기</p>	<p>防己 (中:青風 藥)</p>	<p>藥莖 根莖</p>	<p>藥莖 根莖</p>	<p>· Actumidine · Acutumine · 5,6,7,8-Tetrahydro-6-hydroxy-2(4H)-benzofuranone · Dihydromentisdaurilide · Disinomenine · dl-Sinactine · Luridamine · Magnofamine · N-Demethyl-N-formyldehydromuciferine · Sinactine · Sinocutumine ((-)-form) · Sinomenidine · Sinomenine · Sinomeniumakaloid FK-2000 · Stepholidine (S-form) · Syringaresinol · Tubarantine</p>	<p>祛風濕, 利小便</p>	<p>風濕痺痛, 鶴膝風, 水腫脚氣</p>	<p>저지대 숲 가장자리</p>	<p>防己茯苓湯 : 皮膚四肢腫 小續命湯 : 半身不遂, 風濕痺痛</p>	<p>저지대 숲 가장자리</p>	<p>K D Y</p>
<p><i>Stephania japonica</i> Miers</p>	<p>합박이</p>	<p>千金藤 합박이</p>	<p>根, 莖葉</p>	<p>根, 莖葉</p>	<p>· Epistephaminesine · Epistephanine (R)-form · Hasubanonine ((-)-form) · Homostephanoline · Hypoepistephanine · Insularine · Metaphanine ((-)-form) · Miersine · Obamegine · Oxepistephaminesine · 16-Oxohasubanonine · 16-Oxopromethaphanine · Oxostephanine · Oxostephaminesine · Promethaphanine · Prostephanamine · Protostephanine · Siebisimine · Stephamine · Stephaminesine · Stephamine (R)-form · Stephanine (struct. unknown) · Stephansundine · Stephonine · Steppone</p>	<p>清熱解毒, 祛風利濕</p>	<p>風濕痺痛, 水腫, 癱瘓, 筋節</p>	<p>바닷가·낮은지대 풀밭</p>	<p>바닷가·낮은지대 풀밭</p>	<p>바닷가·낮은지대 풀밭</p>	<p>D Y J</p>
<p>Fam. Magnoliaceae</p>	<p>목련과</p>	<p>목련과</p>	<p>목련과</p>	<p>목련과</p>	<p>목련과</p>	<p>목련과</p>	<p>목련과</p>	<p>목련과</p>	<p>목련과</p>	<p>목련과</p>	<p>목련과</p>

<i>Magnolia kobus</i> A. P. DC.	목련	목련 신목련	수목	꽃	花蕾	花蕾	花蕾	頭痛, 毒腫症	화위: 축농증, 비염	辛夷散: 頭痛, 頭風, 頭暈, 鼻淵, 鼻塞, 辛夷, 薄荷, 肺湯, 蒼朮, 荊芥, 辛夷, 花茶; 急性性鼻炎	400-1000m 숲속	D Y J
<i>Magnolia sieboldii</i> K. Koch.	합박꽃나무	개목련	목	꽃	花蕾	花蕾	潤肺止咳, 消腫解毒	肺虛咳嗽, 痰中帶血, 癰毒			1,200-1,800m의 고지대	D
Fam. Schizandraceae <i>Kadsura japonica</i> Dunal	남오미자	복숭출 푸스출	과	과실	果實	果實			과실: 기침, 寒차		500m 이하	K D Y J
<i>Schizandra nigra</i> Max.	흑오미자	오미자 오미지 오미자클	과	과실	果實	果實			과실: 기침, 寒차 경: ★浴湯料		600-1400m 숲속	Y J
Fam. Illiciaceae <i>Illicium religiosum</i> S. et Z.	부스나무	관각 팔각낭	과	과실	果實	果實			과실: 소화불량, 寒향신료		남쪽 계곡 400m 이하	K D Y J
Fam. Lauraceae <i>Cinnamomum camphora</i> Sieb.	녹나무	녹나무 동낭 롱낭 우박	과	과실	木材 樟腦	木材 根·幹· 枝葉의 蒸餾結 晶	祛風濕, 行氣血, 利關節 通竅, 殺蟲, 止痛, 開竅	心腹脹痛, 痛風, 脚氣, 疥癬 心腹脹痛, 脚氣, 瘡瘍疥癬	지: 자궁암	樟木散: 脚氣, 不下飲食 樟腦散: 疥瘡, 瘡瘍, 疥癬 樟腦丹: 癰疽, 潰爛	남쪽 계곡 500m 이하 서귀포시 도순동	K D Y J

<i>Cinnamomum japonicum</i> Sieb.	생달나무	낭사당낭 사다기낭 사당낭 사레기 새당낭 시당낭	桂皮	樹皮	· Phenylacetic acid · Eugenol · Methyl eugenol	散風寒, 暖脾胃, 通血脈	腹冷胸滿, 風濕痺痛, 跌損瘀滯		남사면 900m이하 북사면 400m이하	D Y
<i>Lindera erythrocarpa</i> Makino	비목나무		釣樟樹皮	樹皮	· laurobiline · boldine · laurostannine	暖胃溫中, 行氣止痛, 祛風除濕	胃寒吐瀉, 腹痛腹脹		해발 1,400m 이하 습속, 냇가	
<i>Lindera glauca</i> Bl.	감태나무	백담박낭	山胡椒	果實	· 지방유		中風不語, 心腹冷痛		저지대 숲 가장자리	
<i>Lindera obtusiloba</i> Bl.	생강나무	가새속 가새속 가새속 혹속	三纒風	樹皮	· 4-Decenoic acid: (Z)-form · 4-Dodecenoic acid: (Z)-form · Isobutylacetic acid · Isobutylacetic acid · Isobutylacetic acid · Isobutylacetic acid · Isobutylacetic acid · Isobutylacetic acid · 4-Tetradecenoic acid: (Z)-form	活血舒筋, 散瘀消腫	打撲傷, 瘀血腫痛		140m 이하 습속 · 계곡	D Y
<i>Machilus thunbergii</i> S. et Z.	후박나무	누룩낭 반두어리 후박낭 반도리	紅楠皮 (厚朴의 國內代用品)	樹皮	· (dl)-N-Nor-arnepavine · (dl)-Syringaresinol · Guaijaverin · Licarin A · (-)-Licarin B · Lyoside · Machilin A · Machilin B · Machilin C · Machilin D · Machilin E · Machilin G · Machilin I · Machilus thunbergii: guaiacol derivative · meso-Dihydroguaiaretic acid · meso-Nordihydroguaiaretic acid · (-)-Nectandrin A · (-)-N-Nor-arnepavine · Nudiposide · 2-Octadecylidene-3-hydroxy-4-methylene · butanoid · Saponin		吐瀉不止, 轉筋足腫	수과: 복창, 복수, 위암, 약창(외용) 육창(외용): 가루 내어 뿌린다)	500m이하 상록수림	K D Y J
Fam. Papaveraceae <i>Papaver rhoeas</i> L.	개양귀비		麗春花	花, 全草	· Rhoeadine · Protopine	鎮咳, 鎮痛	痢疾		재배 (유림원산)	
Fam. Fumariaceae <i>Corydalis decumbens</i> Pers.	좁현호색		夏天無	全草	· Berberine · beta-Sitosterol · Biscuculline · Biscuculline (dl-form) · Bulboxamine · Coptisine (1S, 9S-form) (1S, 9S-form) · Corydaline · Corydecumbine · Decumbenine · Decumbenine B · Decumbensine · Ep-alpha-decumbensine · Hydroxyhydrastine · Jatrorrhizine · Protopine · (-)-Tetrahydropalmatine	降壓鎮痙, 行氣止痛, 活血去瘀	高血壓, 風濕性關節炎, 坐骨神經痛		500~1200m 낙엽수림대 습속	D Y J
<i>Corydalis incisa</i> Pers.	자주괴불 주머니	베염유리 베염유리물	紫花魚燈草	全草, 根	· Protopine · Sanguinarine	殺蟲解毒	小兒麻痺 後遺症, 疥 癬, 瘡 癩, 癬	진초 괴부병, 음창 (외용)	저지대 숲 가장자리 · 산야	D
<i>Corydalis ochotensis</i> Turcz.	눈괴불주 머니		黃紫莖	全草	· protopine · ochotensamine · adlumidine · yensuamine · dihydrochelanthifoline	清熱解毒	瘧疾, 肺 結核咯血		해발 1,000m 내 외 계곡의 습지	

<i>Corydalis pallida</i> Pers.	괴불 주머니	菊花黃連	根	· Pallidine · Protopine · Berberine · Casuidine · Protopine · Tetrahydrocapsaicin	荷熱, 發毒, 疔腫 活血, 散瘀, 理氣, 止痛	癱瘓, 無名腫毒 心腹腰痛 痛癱瘓, 產後血暈, 惡露不盡, 跌打損傷 月經不調	延胡索散: 婦人氣鬱血滯 腹痛 蠟疔丸: 活血行氣散結 止痛 一神丸: 經事不調 調經種子湯: 婦人無子, 經不調	구룡지, 산지술속 관짜기 연 축속한곳 산간지대 숲속
<i>Corydalis remota</i> Fiseber.	왕괴불 주머니	玄胡索 (中延胡索)	塊莖					
Fam. Cruciferae 십자화과	유채	芸薹子	種子		行血破氣, 消腫解鬱	產後血滯腹 痛, 痔瘻	芸薹散: 產後惡露不下	재배, 아생강
<i>Brassica campestris</i> ssp. <i>napus</i> var. <i>nippo-oleifera</i> Makino	갯노물 갯노물	芥菜	嫩莖葉	· Acetone · Alkyl isothiocyanate · alpha-Tocopherol · Anberaxanthin · Astragalin · Brassalexin · But-3-enyl-isothiocyanate · Crocetin · 1-Cyano-2,3-epithiopropane · Cycobrassicin sulfoside · 22-Dehydracampsterol · Glucanapin · Hexane-3,4-dione · Hex- cis-3-enol acetate · Indole-3-acetonitrile · Isoquercitrin · Isoquercitrin-7-O-beta-D-glucopyranoside · Isothamnetin-3,7-di-O-beta-D-glucopyranoside · Isothamnetin-7-O-beta-D-glucopyranoside · Isothamnetin-3-O-sophoroside	官肺熱痰, 溫中利氣	寒飲內盛, 咳嗽痰滯, 胸膈滿悶		재배(중국원산)
<i>Brassica juncea</i> var. <i>integrifolia</i> Sinsk.	갯노물 갯노물	芥子	種子		溫中散寒, 利氣豁痰, 通經絡, 消腫毒	胃寒吐食, 心腹疼痛, 肺寒咳嗽, 痛痺, 喉痺, 陰疽, 流痰	三子養胡湯: 咳嗽氣急	
<i>Capsella bursa pastoris</i> (L.) Medicus	나시 난생이 난생이 난생이 난생이 난생이	薺菜	帶根 全草	· Acetylcholine · Alanine · Arginine · Aspartic acid · Biotin · Benzyl alcohol · Choline · Cysteine · Cystine (R,R-form) · Fumaric acid · Fustin · Garbazon · Glutamic acid · Grossipetin hexamethyl ether · Hesperidin · Isoquercetin · Kaempferol-4-methyl ether · Leucine · Luteolin-7-O-beta-D-rutinoside · Malic acid · m-Cresol · Methionine · 3-Methyl-1-butanol · 10-(Methylsulfinyl)hexyl glucosinolate · 9-(Methylsulfinyl)nonyl glucosinolate · N-Amyl alcohol · Norkanugin · o-Cresol · Oxalic acid · p-Cresol · Phenol · Proline (S form, L form) · 2-Propenyl glucosinolate · Pyruvic acid · Quercetin-3-methyl ether · Tartaric acid · Tyramine · Vitamin C	和脾, 利水, 止血, 明目	水腫, 痢疾, 吐血, 便血	葶藶人丸: 陣滿, 小便黃濁	밭이나 갯가
<i>Cardamine flexuosa</i> With.	황새냉이	白帶草	全草		清熱利濕, 安神, 止血	濕熱痢疾, 熱淋, 白帶, 心悸, 失眠	난두강, 계곡 등지 의 습지	

<i>Cardamine leucantha</i> O. E. Schultz	미나리냉이		菜子七	根		清熱涼血, 明目, 調經, 下氣行水	百日咳		저지대 숲속이나 냇가 · 논밭근처 도랑	저지대 양지바른 숲(목미원산)	D Y J D Y
<i>Cardamine lyrata</i> Bunge	냉이		水田碎米薺	全草			日赤痢, 月經不順				
<i>Draba nemorosa</i> var. <i>hebecarpa</i> Lindl.	꽃다지		葶藶子	種子			肺癆喘急, 水腫脹滿				
<i>Lepidium apetalum</i> Willd.	다닥냉이										
<i>Lepidium virginicum</i> L.	콩다닥냉이		葶藶子	種子		瀉肺降氣, 祛痰平喘, 利水消腫	咳嗽痰多, 小便不利			저지대의 전역	
<i>Rephanus sativus</i> var. <i>acathiformis</i> Makino	무우	능배	菜菔	新鮮根		消積滯, 化痰熱, 下氣, 寬中, 解毒	食積腸滿, 痰嗽失音, 吐血, 衄血, 消渴, 痢疾, 偏正頭痛			재배	
			菜菔子	種子		下氣定喘, 消食化痰	咳嗽痰喘, 食積氣滯, 胸悶腹脹, 下痢後重				
						清熱解毒, 利水消腫, 清熱, 利尿, 活血, 通經, 消炎	風熱感冒, 咽喉腫痛, 癰疹不透, 風濕關節炎			저지대 습지	
<i>Rorippa palustris</i> Bess.	속속이풀		水前草	全草						저지대발근처	D
<i>Rorippa indica</i> (L.) Hiern	개갓냉이		焜菜	全草, 花			腎炎, 子宮內膜炎				
<i>Thlaspi arvense</i> L.	말냉이		焜莢	全草			日赤腫痛, 流淚			저지대의 들이나 밭	
Fam. Crassulaceae	돌나물과		焜莢子	種子							

<i>Orostachys japonicus</i> A. Berger	바위솔	바위솔	全草	瓦松	全草	叶血, 鼻出血, 肝炎, 腫毒	진초-암	바닷가건조한 바위·오래된 기와지붕	
<i>Penthorum chinense</i> Pursh	낙지다리	낙지다리	全草	水澤蘭	全草	消熱解毒, 止血, 除濕消腫		저지대습지	
<i>Sedum aizoon</i> L.	가시기린초	가시기린초	全草	景天三七	全草	活血, 行水, 止血, 化形		산지 풀밭	丁
<i>Sedum bulbiferum</i> Makino	말뚝비름	말뚝비름	全草	小箭草	全草	散寒, 理氣		저지대건기나온터	
<i>Sedum erythrostichum</i> Miq.	평의비름	평의비름	全草	景天	全草	清熱, 解毒, 止血		산지 풀밭	
<i>Sedum kamtschaticum</i> Fischer	기린초	기린초	全草, 根	費菜	全草, 根	活血, 止血, 寧心, 消腫, 解毒		1,000m이하 건조한곳	
<i>Sedum sarmentosum</i> Bunge	돌나물	돌나물 돌나물	全草	石指甲	全草	清熱, 消腫, 解毒		저지대약간 습한곳	D Y
<i>Sedum verticillatum</i> L.	세일평의비름	세일평의비름	全草	輪葉八寶	全草	活血化瘀, 解毒消腫		추차도의 풀밭	
Fam. Saxifragaceae 범의귀과									
<i>Astilbe chinensis</i> var. <i>dauidii</i> Franch.	노루오줌	노루오줌	全草	落新婦	全草	祛風, 清熱, 止咳		낙엽수림대의 낮가나 습지	
<i>Chrysosplenium grayanum</i> Max.	괘이눈	괘이눈	全草	金錢苔葉草	全草	行瘡		낙엽수림대습지	
<i>Parnasia palustris</i> L.	물매화	물매화	全草	梅花草	全草	清熱, 涼血, 消腫, 解毒		고지대 풀밭 300m 저지대 풀밭	
<i>Saxifraga fortunei</i> var. <i>incislobata</i> Nakai	바위떡풀	바위떡풀	全草	虎耳草	全草	祛風, 清熱, 涼血解毒		고지대 바위	K D Y
Fam. Pittosporaceae 돈나무과									
<i>Pittosporum tobira</i> Ait.	돈나무	가마귀똥 가마귀똥 똥 섬비 해동목	枝, 葉	梅桐枝葉	枝, 葉	解毒, 殺蟲		해발 300m 이하	D
Fam. Hamamelidaceae 조록나무과									
<i>Distylium racemosum</i> Set Z.	조록나무	산유지남 조레기남 조롱기 조롱남	葉	蚊母樹	葉	解毒消腫, 去瘀利濕		700m 이하 계곡 등지	

Fam. Eucommiaceae 두충나무과 <i>Eucommia ulmoides</i> Oliver	두충	杜仲	樹皮	<ul style="list-style-type: none"> · Aucuboside B · Aucubin · beta-Sitosterol · Betulin · Betulinic acid · Caffeic acid · Catechol · Chlorogenic acid methyl ester · Citrasin B · Coumferin · (+)-Cyclohexyl · 1-Deoxyeucommiol · Dihydrocaffeic acid · Dihydrodihydrocoumaril alcohol · 5,5-Dimethoxy-4,4'-beta-D-glucopyranosyl-pinoselin · 4,4'-Di-O-beta-D-glucopyranosylheptol C · (dl)-erythro-Guaiacylglycerol · (dl)-threo-Guaiacylglycerol · (+)-Epipinoselin · erythro-Dihydroxydihydrocoumaril alcohol · erythro,threo-Guaiacylglycerol-beta-coniferyl-aldehyde ether · 2-Ethylfurylacrolein · Eucommian B · Eucommian A · Eucomminol · Eucommioside I · Eucommioside II · 4-gamma-Di-O-beta-D-glucopyranosylaldehydeconiferyl alcohol · Genipin · Geniposide · Geniposidic acid · Guaiacylglycerol · Harpagide acetate · Hedytol C · 5-Hydroxymethyl-2-furfuraldehyde · 3-(3-Hydroxyphenyl)propionic acid · 1-Hydroxypinoselin ((+)-form) · (+)-1-Hydroxypinoselin-4,4'-di-O-beta-D-glucopyranoside · (+)-1-Hydroxypinoselin-4-O-beta-D-glucopyranoside · (+)-1-Hydroxypinoselin-4'-O-beta-D-glucopyranoside · Linodendrin · (+)-Medioresinol · (+)-Medioresinol-Di-O-beta-D-glucopyranoside · (+)-Olivil-4'-beta-D-glucopyranoside · (+)-Olivil-4'-beta-D-glucopyranoside · (-)-Olivil-4'-di-O-beta-D-glucopyranoside · (+)-pinoselin · (+)-Pinoselin-4,4'-di-O-beta-D-glucopyranoside · Reposide · Solanesol · Solarosol · (+)-Syringaresinol · (+)-Syringaresinol-O-beta-D-glucopyranoside · Syringin · Syringylglycerol-beta-syringaresinol ether-4,4'-di-O-beta-D-glucopyranoside · threo-Dihydroxydihydrocoumaril alcohol · trans-4-Hydroxy-cyclohexane-1-carboxylic acid · Tracotman-1-ol · Ulmoidol · Ulmoidoside A · Ulmoidoside B · Ulmoidoside C · Ulmoidoside D · Ulmoprenol · Ulmoside · Ursolic acid · Vanillic acid 	補肝腎, 強筋骨, 安胎	腰背酸疼, 足膝痿弱, 小便頻澀, 胎漏欲墮, 高血壓	思仙飲:腰痛, 杜仲飲:中風筋脈學急, 杜仲丸:婦人胞胎不安	재배(중국북산)
Fam. Rosaceae 장미과 <i>Agrimonia eupatoria</i> L.	큰동굴쥔신나물	龍牙草 (中:仙鶴草)	全草	<ul style="list-style-type: none"> · Agrimoline · Agrimol A · Agrimol B · Agrimol C · Agrimol D · Agrimol E · Agrimol F · Agrimol G · Agrimonic acid A · Agrimonic acid B · Agrimonium · Agrimonoside (S form) · Agrimaphol · 1-beta,2-alpha,3-beta,19-tetrahydroxy- 	止血健胃	仙鶴茶:健脾補血, 涼血止血, 養血安神片:心悸,失眠多夢	저지대물이나 길가	K D Y D Y J
<i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb.	쥔신나물				止血, 養腫			

				urs-12-en-28-oiic acid · 1-beta,2-beta,3,19-alpha-Tetrahydroxyur- s-12-en-28-oiic acid · Casuarinin · Daucosterol · Ellagic acid · Gallicannin · 6-O-beta-D-Glucopyranosylagrimmonolide · 4-O-beta-D-Xylopyranosylgallic acid · Pedunculagin · Phloresinol A · Phloresinol · Phloresinol B · Phloresinol C · Phloresinol C · Potentillin · Pseudosapinin · RHC 1-Agrimol B · Tormentonic acid										
<i>Amelanchier asiatica</i> Endl. ex Walp.	채진목	동양棠棣	根皮		益腎,活血	腎虛白帶, 跌打瘀痛	전조암 (삼백초, 후박나무 와함께도)		해발700m-1,000m 의 낙엽수림대					
<i>Duchesnea chrysantha</i> Miq.	백합기	鐵果蛇莓	全草		消炎解毒, 止血	疔漏			900m 이하 길가 등지				K, D'	
<i>Eriobotrya japonica</i> Lindl.	비과나무	枇杷	果實	heroidol · farnesol · tartaric acid · citric acid · malic acid · oleonic acid · 2a-hydroxyursolic acid · 6a-19a-dihydroxyursolic acid · masilic acid · methyl masilate · euscaphic acid · embobifuran · ligustifolin · hyperoside · nerolidol · 3-O-a-L-rhamnopyranosyl-(1-2)-β-D-glucopyranoside · nerolidol · 3-O-a-L-rhamnopyranosyl-(1-4)-a-L-rh- amnosyl-3-O-a-L-rhamnopyranosyl-(1-4)-a-L-rh- amnosyl-3-O-a-L-rhamnopyranosyl-3-O-a-L-rh-	潤肺,止咳, 卜氣	肺痿咳嗽, 吐血,衄血, 燥渴,嘔逆	염: 기원구토, 딸꾹질,암	재배(인공위산)					D	
		枇杷葉	葉	heroidol · farnesol · tartaric acid · citric acid · malic acid · oleonic acid · 2a-hydroxyursolic acid · 6a-19a-dihydroxyursolic acid · masilic acid · methyl masilate · euscaphic acid · embobifuran · ligustifolin · hyperoside · nerolidol · 3-O-a-L-rhamnopyranosyl-(1-2)-β-D-glucopyranoside · nerolidol · 3-O-a-L-rhamnopyranosyl-(1-4)-a-L-rh- amnosyl-3-O-a-L-rhamnopyranosyl-(1-4)-a-L-rh- amnosyl-3-O-a-L-rhamnopyranosyl-3-O-a-L-rh-	清肺和胃, 降氣化痰	肺熱痰咳, 咳血,衄血, 胃熱嘔噦	枇杷葉飲子: 溫肺 枇杷葉湯: 喘逆不止 枇杷葉散: 小兒吐乳不定							
<i>Geum aleppicum</i> Jacquin	큰뽕나무	五氣朝鮮草	根, 全草	Tannin · Flavonoid	祛風除濕, 活血消腫	腰腿痛,痺痛, 瘰癧			저지대 산야				D, Y	
<i>Geum japonicum</i> Thunb.	뽕나무	水楊梅	全草	2,2,4,6a,19-alpha-Dihydroxy-3-oxo-urs-1 -2-en-28-oiic acid · 2,2,4,6a,19-alpha-Dihydroxy-3-oxo-urs-1 -2-en-28-oiic acid · 3-Epoponic acid · Coussonic acid · Gerin · Germen A · Gallic aldehyde · Gerin · Germen A · Germen B · Germen C · Germen E · Germen F · Gerpinin · 9-O-Hydroxy-ethoxy-methyl-guanidine · 4-O-Acetyl-thymohydroquinone 1-O · beta-D-glucopyranoside · Pracoxin D · Thymohydroquinone 4-O-beta -D-glucopyranoside	補血益腎, 活血解毒	四肢無力, 遺精陽萎, 痔腫		산야						J
		海紅, 一葉海棠	果實			消食健胃	泄利		한라산북 해발 40-120m 의 숲가장자리, 1,300m 이상				D'	
<i>Malus micromalus</i> Makino <i>Malus sieboldii</i> Rehd.	떡지꽃 해라비꽃	사대꽃 해라비꽃	帶根 全草	3,3,4-Trimethoxybutyric acid	祛風濕, 解毒	痺疾, 風濕筋痛 痿痺, 脊疝	진초: 하지동	양자바란 산지와 바닷가					D, Y, J	

<i>Potentilla discolor</i> Bunge	숨양지꽃	던덕 독발	翻白草	帶根 全草	· Tannin · Flavonoid	清熱解毒, 止血消腫, 癰腫	痢疾, 止血, 肺癰, 癰腫, 瘰癧, 結核		서지대 양지꽃 풀 밭 또는 마당가	D Y
<i>Potentilla freyniana</i> Bomm.	세잎양지꽃		三葉委陵菜	全草		清熱解毒, 散瘀止血	骨結核, 口腔炎, 瘰癧		산야나 저지대 숲 가장자리	
<i>Potentilla kleiniana</i> Wight et Arnott	가락지나무		蛇含	帶根 全草	· Agrimonin · Pedunculagin · Potentillin	清熱解毒	驚風高熱, 濕痺, 癰瘡, 楊疹		1,300m이하 숲가 장자리나 길가	D J
<i>Pourthiaea villosa</i> Decne. [<i>Photinia villosa</i> (Thunb.) DC.]	운노리나무	운낭 운노리낭 운유리낭 운노리낭	毛葉石楠根	根	· Astragalin · Rutin		除濕熱, 止瀉痢		300m이상의 숲속	
<i>Prunus armeniaca</i> var. <i>ansu</i> Max.	살구	살귀 술케 술귀 술기	杏仁	種子	Amygdalin	祛痰止咳, 平喘潤腸	外感咳嗽, 喘滿, 喉痺, 腸燥便秘	종자: 개물린 데 (외용) 杏仁丸: 咳逆上氣 杏仁煎: 久患肺喘 雙入丸: 上氣喘急	제배	D' Y J'
<i>Prunus buergeria</i> na Miq.	심개 벗나무	사오기	華東櫻李	種子		潤腸透水	腸燥便秘, 水腫腹滿, 小便不利		500~1,200m 숲속	D
<i>Prunus japonica</i> var. <i>nakaii</i> Rehder	이스라지		郁李仁	種子		潤燥滑腸 下氣利水	大腸氣滯 燥澀不通		500m이하 나山野	
<i>Prunus maximowiczii</i> Rupr.	산개벗지 나무	사육	黑櫻桃	果實		發表透疹, 解毒	疹出不暢, 癰瘡腫毒	검질: 괴부 병, 담마진 습진	900m~경상까지	D Y
<i>Prunus mume</i> S. et Z.	매실나무	매실낭 메술낭 메실 메실낭 메취낭 메화낭 메추낭	烏梅	未熟果	· alpha-Terpineol · Amygdalin · Benzaldehyde · Benzoic acid · Benzyl alcohol · beta-Sitosterol · Caffeic acid · Citric acid · 2,3-Dimethylmaleic anhydride · Ethyl benzoate · Eugenol · Furfural · Guaiacol · 5-Hydroxymethyl-2-furancarboxylic · Isovaleric acid · Lactic acid · Linolenic limonene oxide · Linolenic acid · L-Malic acid (S-form) · 2-Methylbutan-1-ol	收斂生津, 安蛔驅蟲	久咳, 虛熱煩渴, 久瀉		제배(마을부근)	D Y J

<i>Prunus padus</i> L.	귀룽나무		과실	5-Methyl-2-furaldehyde · Naringenin · p-Cresol · Oleonic acid · Oleic acid · p-Cresol · p-Cymene · Stearic acid · Succinic acid · Propionic acid · Stenioside	補脾	泄瀉	산지 · 계곡 · 하천유역	K D Y J	
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	복숭개낭 복숭개낭 복숭개낭	桃園	種子	Azelaic acid · Arginine · Benzaldehyde · beta-Carotene (all-trans) · Chlorogenic acid · 9-cis-beta-Carotene · Creatine · Daucosterol · delta-7-Avenasterol · Delta 5-avenasterol · dl-Mandelic acid · gamma-Guandinobutyramide · gamma-Guandinobutyric acid · gamma-Guandinopropionic acid · Glibberellin A32 · Glibberellin A5 · Glibberellin A-86 acetamide · Glibberellin A-32 acetamide · Guandine · Guandinosuccinic acid · Hypenoside · Isoquercetin · Kaempferol-3-galactosyl-7-digluco-side · Kaempferol-3-glucosyl-7-digluco-side · Kaempferol-3-O-beta-D-glucopyranosyl(1->2)-glucopyranosyl-7-O-beta-D-glucopyranoside · Kaempferol-3-O-beta-D-rutinoside · Methylguanidine · Mevalonic acid · Multiflorin A · Multiflorin B · Multiflorin C · N-Acetyl galactosamine · N-Acetyl glucosamine · N-Acetyl-L-arginine · Persicaxanthin · PR-B · Protein PR-A · Protein PR-B · Prunin · Prunus globulin PR-A · Prunus persica protein PR-A · Prunus persica protein PR-B · Quercetin · Quercetin-3-O-beta-D-digluco-pyranoside · Quercetin-3-O-beta-D-rutinoside · Quercetin-3-O-galactopyranosyl-7-O-digluco-pyranoside · Quercetin-3-O-galactopyranosyl-7-digluco-pyranoside · Quercitrin · QS-3R8Rall-Epox-3,8-dihydro-12"-a-py-beta-carotene-3,12"-diol · QS-3R8Sall-Epox-3,8-dihydro-12"-a-py-beta-carotene-3,12"-diol · QS-3R0513Z7-3,6-Epoxy-3,6-dihydro-12"-apo-beta-carotene-3,12"-diol · QS-3R6S9Z13Z7-3,6-Epoxy-5,6-dihydro-12"-apo-beta-carotene-3,12"-diol · Tritolin · Troletin · Zeaxanthin (all-E-form)	破血行瘀 · 潤燥消腸	經閉 · 癱瘓 · 熱病 · 蓄血 · 風痹 · 痧血 · 腫痛 · 血燥 · 便秘	柱枝 · 茯苓 · 丸 · 血 · 癰 · 桃核 · 承氣 · 湯 · 少腹 · 急 · 結 · 抵當 · 湯 · 少腹 · 鞭 · 滿	山 · 지 · 계 · 곡 · 하 · 천 · 유 · 역	K · D · Y · J
<i>Prunus tomentosa</i> Thunb.	앵두 · 낭 앵두 · 낭 어 · 영 · 뒤 · 낭 어 · 영 · 뒤 · 낭 어 · 영 · 조 · 낭	桃園	種子	Amygdalin · Prunasin · Tannin · Triterpen	緩瀉 · 利尿	人便 · 秘 · 結 · 水 · 腫 · 尿 · 少	재배	J	

<i>Rhodotypos scandens</i> Makino	병아리꽃 나무	영도낭 영중낭 영외낭 영위낭 우영위낭	鷄麻	果實, 根	Atzein · Astragalin · beta-Sitosterol · Campesterol · Cholesterol · Cyanin · Delphin · Gallic acid · Hyperoside · Isoquercitrin · Methyl galate · Multiflorin A · Multiflorin B · Multinoside A · Multinoside A acetate · Protocatechuic acid · Quercetin-3-O-D-glucopyranosyl-(1->6)-beta-D-glucopyranosyl-(1->4)-alpha-L-rhamnopyranoside · Quercitrin · Rosamultic acid · Rosamultin · Salicylic acid · Scapanone · Sugmasiane-3,6-dione (5alpha H) · Tonicic acid beta-D-glucopyranosyl ester · Tormentic acid	補血, 益腎 清暑, 和胃, 止血 清熱利濕, 活血解毒 生肌收口 利水除濕, 活血解毒	血虛腎虧 婦人禿髮 暑熱吐血, 口渴精疾 肺癰消渴, 關節炎 水腫, 瘡毒腫腫, 小便不利 消積, 黃疔, 肝炎 強壯	해발 500m 이하의 계곡	D·Y·J
<i>Rosa multiflora</i> Thunb.	철레꽃	독고리낭 풍고리낭 새비낭 새비낭 주래비낭	薔薇枝 薔薇花 薔薇根 薔薇葉 薔薇實	果實, 根, 莖, 花朵, 根, 葉, 果實		清暑, 和胃, 止血 清熱利濕, 活血解毒 生肌收口 利水除濕, 活血解毒	婦人禿髮 暑熱吐血, 口渴精疾 肺癰消渴, 關節炎 水腫, 瘡毒腫腫, 小便不利	해발 1,700m 이하의 양지바른 중발이나 숲가장자리	근: 축농증, 자궁출혈, 지·양노
<i>Rubus buergeri</i> Miq.	거울딸기	저슬딸기 노루딸기	蒙莓根 蒙莓葉 懸鈎子	根, 葉, 木熟果		清熱解毒, 活血止痛 補陰益精 活血散瘀	消積, 黃疔, 肝炎 強壯 補風, 丹毒, 遺精	400m이하 상복수림하	
<i>Rubus corchorifolius</i> L. fil.	수리딸기		蒙莓葉	葉		補腎, 縮小便, 助陽, 固精, 明目	補風, 丹毒, 遺精	산기슭 양지	Y J
<i>Rubus coreanus</i> Miq.	부분자딸기	기린딸기 가막딸기 한딸기	覆盆子 倒生根	木熟果, 根	2-alpha,3-alpha,19-alpha,23-Tetrahydroxyurs-12-one-24,28-dione acid 2-alpha,3-beta,19-alpha,23-alpha-Tetrahydroxy-urs-12-en-28-oiic acid Coreanogonic acid · Coreanoside-F1 Nigaichigoside F1 · Nigaichigoside-F2 3-O-alpha-L-Arabinopyranosyl-1up-20(29)-en-28-oiic acid 128-O-beta-D-Glucopyranosyl-2-alpha,3-beta,19-alpha,23-tetrahydroxy-urs-12-en-28-oiic acid Staurisinoside R1	補腎, 縮小便, 助陽, 固精, 明目	五子衍宗丸: 添精補髓 延齡固本丹: 諸虛百損 十子丸: 補腎生精	500m 이하 신록양지	근: 요통 (신다리술)
<i>Rubus crataegifolius</i> Bunge	산딸기	한딸기	生迭肚根	根	β-sitosterol · daucosterol · oleanic acid	活血, 止血	經不調, 跌打損傷	해발 500m 이하의 계곡	
<i>Rubus hirsutus</i> Thunb.	장딸기	감디딸기 보리딸기	刺波	根, 葉	Astragaln	祛風, 利濕	風濕性關節炎, 痛風, 肝炎, 傷暑吐瀉, 黃疔	해발 400m이하 사리나 인가부근	
<i>Rubus oldhamii</i> Miq.	출딸기		香莓	根		清熱解毒	小兒驚風	해발 500m이하 숲가장자리나 산야	
<i>Rubus parvifolius</i> L.	병석딸기	콩딸기 달면딸기	莓田藤	全草		清熱定驚	散瘀, 止痛, 解毒, 殺虫 痔瘡	해발 700m이하의 잘드는 곳이나 길가	

<p><i>Sanguisorba officinalis</i> L.</p>	<p>오이풀 기노오이풀</p>	<p>시호 오나라발취 오나라발취</p>	<p>地榆</p>	<p>根, 根莖</p>	<p>1-α-Galloylpedunculagin · Benzoic acid · beta-D-Glucosyllin · (+)-Catechin · Daucosterol · 3,11-Dioxo-19-α-hydroxy-12-α-oxo-28-oxo acid · Gallic acid · Gallic acid 3-O-beta-D-(6-O-galloyl)glucopyranoside · Galloyltannin · 3-Galloylprocyanidin B3 · Gambirin A1 · Gambirin B3 · Hamamelitannin · Isostrucosin · 3-O-beta-D-Glucopyranosylsisterol · 6-O-Galloyl-1-O-methyl-beta-D-glucose · 3-O-Galloylprocyanidin C2 · 1-O-Methyl-beta-D-glucopyranosyl-4,6-di-O-gallate · 1-O-Methyl-beta-D-glucopyranosyl-6-O-gallate · 3-O-Methyl-beta-D-glucopyranosyl-2,3,4,6-tetra-O-gallate · 1-O-Methyl-beta-D-glucopyranosyl-2,3,6-tri-O-gallate · 1-O-Methyl-beta-D-glucopyranosyl-3,4,6-tri-O-gallate · 3-Oxo-19-alpha-hydroxy-12-oxo-28-oxo acid · Pedunculagin · Pentagalloylglucose · Pomolic acid 28-O-beta-D-glucopyranosyl ester · Procyanidin B3 · Procyanidin P-13 · Protocatechuic acid · Sanguin H4 · Sanguin H8 · Sanguin H9 · Sanguin H10 · Sanguin H1 · Sanguin H3 · Sanguin H6 · Sanguin H2 · Sanguin H7 · Sanguin H11 · Sanguisorbun B · 2,3,4,6-Tetra-O-galloyl-D-glucose · 1,2,3,6-Tetra-O-galloyl-beta-D-glucopyranose · 3,3',4'-Trimethoxylgallic acid · 1,2,5,6-Tri-O-galloyl-beta-D-glucose · 2,3,5-Tri-O-galloyl-D-hamamelose · Ursolic acid · Vitamin C · Zizyvoside I · Zizyvoside II · Zizyvoside I' · Zizyvoside II'</p>	<p>涼血止血, 清熱解毒</p> <p>止血, 痔瘡, 腸風, 癰腫, 濕疹,</p> <p>근심, 장병, 나리, 관절염, 타박상, 피부병, 치질(외용)</p> <p>地榆甘草湯, 便血, 急慢性出血, 地榆散, 地榆湯, 血痢不止, 地榆丸, 痔痢, 血痢</p>	<p>산야의 초지</p>	<p>K D Y J</p>
<p><i>Sanguisorba tenuifolia</i> var. <i>alba</i> Trautv. et Meyer</p>	<p>가노오이풀</p>	<p>지대 습지</p>	<p>지대 습지</p>	<p>K D</p>	<p>1,600m이하 숲속</p>	<p>지대 습지</p>	<p>K D</p>	
<p><i>Sorbus alnifolia</i> (S. et Z.) K. Koch.</p>	<p>말배나무 외개낭</p>	<p>물榆果 馬牙木</p>	<p>果實</p>	<p>血虛勞倦</p>	<p>補腎</p>	<p>900m~성상</p>	<p>K D Y J</p>	
<p><i>Sorbus commixta</i> Hedl.</p>	<p>마가목</p>	<p>자귀풀 자갈</p>	<p>樹皮, 木質部</p>	<p>清熱, 去風, 利濕, 消腫, 解毒</p>	<p>黃疸痢疾, 心神不安, 憂鬱失眠, 肺癰腫, 濕疹</p>	<p>산록이하 습지</p>	<p>D Y J</p>	
<p>Fam. Leguminosae <i>Aeschynomene indica</i> L.</p>	<p>자귀나무 자귀낭 자갈낭 자귀낭</p>	<p>합명 합명</p>	<p>全草</p>	<p>解鬱, 和血, 寧心, 消腫</p>	<p>수포, 憂鬱失眠, 肺癰腫, 濕疹</p>	<p>1,000m이하 계곡·산야</p>	<p>K D Y J</p>	
<p><i>Albizia julibrissin</i> Durazz.</p>	<p>자귀나무</p>	<p>자귀낭 자갈낭 자귀낭</p>	<p>樹皮</p>	<p>Acetic acid · Acrylic acid lactone · Acetogenin B · Alkamide B · Acetylcholine · Alkaloid · Abirazine (L-form, S-form) · Aju A · Aju B · alpha-Spinasterol · alpha-Spinasterone · 1,2,3-Benzoxetrol · 1,2,3-Tri-Me ether, 5-O · beta-D-apofuranosyl-(1->2)- beta-D-glucopyranoside · Carnoside · 16-Derivativegenin</p>	<p>黃昏湯, 肺癰, 合歡飲, 肺癰久不效口, 女神補心丸, 養神鎮精安神</p>	<p>산야</p>	<p>K D Y J</p>	

<p><i>Astragalus adsurgens</i> Pall.</p>	<p>달라황기</p>	<p>沙苑子</p>	<p>種子</p>	<p>2,2:3, Dihydroxyacetone (+)-3,5-Dimethoxylicuric acid 4-O-beta-D-apiofuranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside 5,5-Dimethoxy-7-oxolanicresinol-4'-O-beta-D-apiofuranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside 2,14-(Ethylidene)-2-tetrahydrofuranmethacryloylimachaeronic acid 3-Hydroxy-5-hydroxymethyl-4-methoxymethyl-2-methyl-pyridine-3-O-beta-D-glucopyranoside 5-Hydroxytryptamine · Hyperside Icarioside E5 · Julibrin I · Julibrin II · Julibrogennin A · Julibrogennin B · Julibrogennin C · Julibroside A1 · Julibroside A2 · Julibroside A3 · Julibroside A4 · Julibroside B1 · Julibroside C1 · Icarioic acid 6-O-Lyonesesinol-4,9-di-O-beta-D-glucopyranoside (+)-Lyonesesinol-9'-di-O-beta-D-glucopyranoside (+)-Lyonesesinol-9-O-beta-D-glucopyranosyl-(1->4)-beta-D-glucopyranoside (+)-Lyonesesinol-9-O-beta-D-glucopyranosyl-(1->4)-beta-D-glucopyranoside Machaeronic acid · Machaeronic acid lactone · Machaeronic acid methyl ester 4-O-beta-D-Apiofuranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranosylglaberride I 1-O-beta-D-Apiofuranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranosyl-3,4,5-trimethoxyphenol 3-O-beta-D-Glucopyranosyl-alpha-sinastriol 4-O-beta-D-Glucopyranosylglaberride I 4-O-beta-D-Glycopyranosylsyringaresinol (+)-Pinitol · Quercetin S-(beta-Carboxyethyl)-L-cysteine (S-form) S-(beta-Carboxyisopropyl)-L-cysteine Syringaresinol diglucoside Syringaresinol 4-O-beta-D-apiofuranosyl-(1->2)-beta-D-glycopyranoside Syringaresinol tetraglycoside Syringaresinol triglycoside (+)-Syringaresinol-4,4'-bis-O-beta-D-apiofuranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside (+)-Syringaresinol-4,4'-bis-O-beta-D-glucopyranoside (+)-Syringaresinol-4-O-beta-D-apiofuranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside (+)-Syringaresinol-4-O-beta-D-glucopyranosyl-beta-D-glucopyranoside (+)-Syringaresinol-4-O-beta-D-glucopyranoside Syngic acid methyl ester 4-O-beta-D-apiofuranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside 3,4,7-Trihydroxyflavone Vernifolin-3-O-beta-D-apiofuranosyl(1->6)-beta-D-glucopyranoside</p>	<p>補肝, 益腎, 明目, 固精</p>	<p>肝腎不足, 腰膝酸痛, 遺精早泄</p>	<p>金鎖固精丸: 遺精滑精 沙苑子茶: 補腎固精, 養肝明目</p>	<p>500m이하 (드음계)</p>	<p>종말</p>
--	-------------	------------	-----------	--	-----------------------	-------------------------	--	---------------------	-----------

<i>Astragalus membranaceus</i> var. <i>alpinus</i> Nakai	체주황기	黃芪 (中:黃耆)	根	益衛固表, 利水消腫, 托毒生肌 白汗, 盜汗, 癰疽不潰, 或黃久不斂, 浮腫	黃耆內托散: 散 再托續消腫 人參養榮湯: 補脾肺 十全大補湯: 補氣生血 補中益氣湯: 補氣健脾, 升陽舉陷 玉屏風散: 疏散固表 黃芪桂枝五物湯 益氣和血 防己黃芪湯: 益氣利水	1,700m 이상 고지대	D Y J
<i>Astragalus sinicus</i> L.	자운영	紅花菜	全草	咽喉痛, 風疾咳嗽, 目赤腫痛, 打瘡		중국 원산, 저지대의 논이나 길	
<i>Cassia mimosaoides</i> var. <i>nomame</i> Makino	차분	山扁豆	全株	清肝利濕, 散瘀化積	暑熱水腫, 疔瘡癰腫	양지바른 산야 길가	K D' Y J
<i>Cassia tora</i> L.	긴강남차	決明子	種子	清肝, 明目, 利水, 通便	風熱赤眼, 青盲, 羞目, 高血壓肝炎, 肝硬化腹水, 習慣性便秘	계배 (북아메리카원산)	J

<i>Crotalaria sessiliflora</i> L.	활나물	야百合	全草	· Monocermaline	清熱, 利濕, 解毒	痢疾, 瘡癤, 小疳積, 疝證		산록지대 풀밭	
<i>Desmodium caudatum</i> DC.	된장풀	菁靑缸	全草	· Swertisin, · Canavanine	清熱, 利濕, 消積, 散瘀	咳嗽吐血, 水腫, 癰瘡	염, ★구더기 제거	500m이하 장자리 · 길가	
<i>Desmodium oxyphyllum</i> DC.	도둑놈의 갈고리	山馬蝗	全株	· kaempferin	祛風除濕, 活血消毒	風濕痺痛, 疝中, 帶下, 咽喉炎		낙엽수림대 이하의 숲	
<i>Desmodium polycarpum</i> DC. [<i>D. heterocarpum</i> (L.) DC.]	좁도둑놈의 갈고리	狗尾花	全株		健胃, 消痰止咳, 消癰解毒	流行性腸炎, 腮腺炎		낙엽수림대이하 숲속	
<i>Dolichos lablab</i> L.	편두 (가치콩)	扁豆	種子	· 17-beta(H)-Trisnorhoanone · Brassimolide · Castasterone · 6-Deoxocasterone · 6-Deoxydolichosterone · Dolicholide · Dolichos lablab lectin · Dolichosterone · (+)-D-Ononitol · Galactosyl-ononitol · Gibberellin A1-3-O-beta-D-glucopyranoside · Homodolicholide · Homodolichosterone · Hop-22(23)-ene · Jasmonic acid · (-)-Jasmonic acid · Lablaboside A · Lablaboside B · Lablaboside C · Lablabosaponin I · Oleaginic acid-3-O-alpha-L-arabinopyranosyl-28-O-beta-D-glucopyranosyl-411-26'-beta-D-glucopyranosyl-ester	健脾和中, 脾胃化濕	暑濕吐瀉, 脾虛嘔逆, 食積嘔泄, 水停消渴, 赤白帶下, 小兒疳積		제배 (열대지방원산)	J
<i>Dunbaria villosa</i> (Thunb.) Makino	여우팔	野扁豆	全草, 種子			無名腫毒, 婦女疝		저지대 풀밭	
<i>Gleditsia japonica</i> var. <i>koraiensis</i> Nakai	주엽나무	皂莢	果實		祛風痰, 除濕毒, 殺虫	中風, 咳嗽痰喘	졸도, 거담제	바닷가 가까운 냇가	
<i>Glycine soja</i> S. et Z.	들콩	皂角刺	棘刺		拔毒, 消腫, 排膿	癰腫, 瘡毒		900m이하 산야	
<i>Indigofera pseudo-tinctoria</i> Matsumura	남이초	野人豆藤	莖葉, 根		健脾胃	盜汗, 癆筋		저지대 풀밭, 바닷가	D Y
<i>Kummerowia stipulacea</i> (Max.) Makino	등근매듭풀	一味藥	全草	· Flavonoid	清熱解毒, 健脾胃	癰腫痔瘡, 食積		산야	
<i>Kummerowia striata</i> (Thunb.) Schindl.	매듭풀	뚝수에 뚝치기풀				精疾, 傳染性肝炎, 白濁		산야	

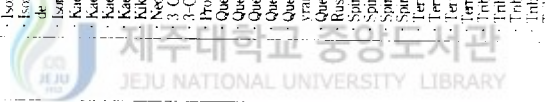
<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.	싸리	근지리풀 근지리풀 근지리낭	胡枝子	莖, 葉	Quercetin, Tannin	潤肺清熱, 利水通淋	肺熱咳嗽, 百日咳	산야	D, Y, J
<i>Lespedeza cuneata</i> G. Don	비수리	피꼬질 미짜리낭 취짜리 셈사리 집짜리 물너울	夜闌門	帶根 全草	Protol	補肝腎 益肝陰 散瘀消腫	遺精, 遺尿, 白帶, 哮喘, 乳癰	초지대	D, J
<i>Lespedeza pilosa</i> (Thunb.) Set Z.	앵이싸리		鐵馬鞭	全草			水腫, 癰疽, 体虛久熱 不退	서지대풀밭	
<i>Lespedeza tomentosa</i> S.	개싸리		小雪人參	根	Tannin	滋補	虛勞, 虛腫 瘡疾	서지대의 아산	
<i>Lespedeza virgata</i> (Thunb.) DC.	좁싸리	개자리풀	招不齊	全草	Bichanin A, Coumestrol, Genistein	清脾胃, 利大小腸	膀胱結石	서지대풀밭	
<i>Medicago hispida</i> Gaertner	개자리	개자리풀 개자리풀	自宿	全草	Saponin, 이성H용사우식	清熱利尿, 舒筋活絡, 止咳	黃疸型肝炎, 坐骨神經痛	서지대 (유림원산-귀화식물)	
<i>Medicago lupulina</i> L.	잔개자리		老鴉生	全草		疝炎, 止血	肺熱咳嗽, 赤痢	둔(유림원산)	
<i>Medicago ruthenica</i> Ledeb.	노랑개자리		花自宿	全草		清熱解毒, 化濕, 殺虫	痢疾, 皮膚瘡瘍	둔	
<i>Medicago ruthenica</i> L.) (正, <i>Trigonella ruthenica</i> L.)	진봉싸리		辟汗草	全草	Coumarin, Pectin	利除濕, 和血, 排膿, 消腫解毒	水腫, 腳氣, 黃疸, 瀉痢, 便血, 癰腫	차지대풀밭 (중국원산)	
<i>Phaseolus angularis</i> V.F. Wight	팥	팥 팥	赤小豆	種子	gamma (Glutamy)-benzyl-beta-alanine, L-Form	清熱解毒, 消暑, 利水	暑熱煩渴, 水腫, 瀉痢, 丹毒, 癰腫, 解熱養毒	팥배 (중국원산)	J
<i>Phaseolus radiatus</i> L.	녹두	녹두 녹두	綠豆	種子	Silicium	解酒醒脾	傷酒發熱	팥배 (인도원산)	J
<i>Pueraria thumbergia</i> Benth. (正, <i>P. lobata</i> (Willd) Ohwi)	췌	각 각줄 척 척줄	葛花 葛根	花 塊根	danzhen, puerarin, 4'-methoxy-puerarin, danzhen-4',7-diglucoside, danzhen-7-O-methyl-glucoside, genistein, formononetin, danzhen-8-C-aryosyl-6)-glucoside, genistein-8-C-aryosyl-6)-glucoside, 3'-methoxy-puerarin, Pk-3, 1-O-glucosyl-puerarin, Pk-6, puerarin, pueraric acid	解酒醒脾	傷酒發熱 煩渴, 不思飲食 嘔逆吐酸	산야	D, Y, J

<i>Rhynchosia volubilis</i> Lour.	여우콩		莖葉	<ul style="list-style-type: none"> formononetin-7-β-glucoside) lupenone β-sitosterol oxosuccinic acid tetracosanoic acid allantoin β-sitosterol-β-D-glucoside 6,7-dimethoxycoumarin 5-methylhydantoin sophoradiol cantoniensitrinol soyasapogenol kudzuapogenol kudzusapogenol B methyl ester 	除煩止渴 涼血解毒	高血壓 頭痛,腰痛, 腹痛,癱瘓, 流注	葛根黃芩黃連湯 身熱,下痢 葛根湯: 無汗惡風, 項背強硬 葛粉湯: 解熱,止嘔 葛粉藥: 中風,手足不遂 葛根粉粥: 清熱生津, 降血壓 陽清解湯: 高熱持續不退	신·들		
<i>Robinia pseudo-acacia</i> L.	아까시나무	아까시낭 왜가시낭	花		止血	頭痛,腰痛, 腹痛,癱瘓, 流注	체배 (복아메리카원산)			
<i>Sophora flavescens</i> Ait.	고삼	원거리낭 아까시낭 왜가시낭 고삼 고삼 너삼 너삼	根 刺槐花 苦參	<ul style="list-style-type: none"> Allomatrine ((+)-form) (+)-5-α-alpha-9-hydroxymatine (-)-9-α-alpha-Hydroxymatine Angaryrine ((-)-form) Baptifoline Cytisine ((-)-form) 7,11-Dehydromatine ((-)-form) (-)-delta-7-Dehydrosophoramine 2,4,5-Dimethylimidazole 5-Episophocarpine ((-)-form) Formononetin Formononetin-7-O-beta-D-glucoside Isokurarinone Isokurarinone Isosaxanthohumol Kosamol A Kurarinone ((+)-form) Kurarinone ((-)-form) Kurarinone ((S)-form) Kurarinone ((S)-form) Kushenin Kushenol A Kushenol B Kushenol C Kushenol D Kushenol E Kushenol F Kushenol G Kushenol H Kushenol J Kushenol K Kushenol L Kushenol M Kushenol N Kushenol O Kushenone A Lupanine Maackianin (-)-Maackianin Mamanine ((+)-form) Matine ((+)-form) 4(S)-Methylimidazole Methylkushenol C 2-n-Heptadecyl-5,7-dihydroxy-6,8-dimethylchromone N-Methylcytisine 2-n-Novadecyl-5,7-dihydroxy-6,8-dimethylchromone Koranhidroicantun N-kurarinone 2-n-Pentadecyl-5,7-dihydroxy-6,8-dimethylchromone 2-n-Pentadecyl-5,7-dihydroxy-6,8-dimethylchromone 2-n-Pentadecyl-5,7-dihydroxy-6,8-dimethylchromone 2-n-Tridecyl-5,7-dihydroxy-6,8-dimethylchromone 	清熱燥濕, 殺虫	黃疸, 小兒肺炎, 扁桃腺炎, 疥癩惡瘡, 陰瘡濕癢	治痢散:痢疾 小溫中丸: 清火濕痰, 健脾消腫 三物黃芩湯: 滋陰養血 神功至寶丹: 滿腹肥瘠	근: 음부소양 소아두 부습진 (외용)	1,000m이하 초지	D·Y·J

<p><i>Sophora japonica</i> L.</p>	<p>회화나무</p>	<p>槐花 花束或花蕾</p>	<p>花束或花蕾</p>	<p>花束或花蕾</p>	<p>花束或花蕾</p>	<p>花束或花蕾</p>	<p>花束或花蕾</p>	<p>花束或花蕾</p>	<p>花束或花蕾</p>	<p>花束或花蕾</p>
<p><i>Trifolium pratense</i> L.</p>	<p>붉은 토끼풀</p>	<p>紅中軸草</p>	<p>花蕾</p>	<p>花蕾</p>	<p>花蕾</p>	<p>花蕾</p>	<p>花蕾</p>	<p>花蕾</p>	<p>花蕾</p>	<p>花蕾</p>
<p><i>Trifolium repens</i> L.</p>	<p>토끼풀</p>	<p>三苜蓿</p>	<p>全草</p>	<p>全草</p>	<p>全草</p>	<p>全草</p>	<p>全草</p>	<p>全草</p>	<p>全草</p>	<p>全草</p>

<i>Vicia cracca</i> L.	동갈퀴나물	山野豌豆	全草	· Antr. A. Phytochemagelutinin	祛風濕, 活血舒筋止痛	風濕痛, 閃挫傷, 無名腫毒	산아뿔밭	
<i>Vicia pseudo-orobus</i> Fl. et Mey.	큰갈퀴 (덩굴)						산록이하	
<i>Vicia hirsuta</i> S.F.Gray	새완두	小巢菜	全草	· Apur	解表利濕, 活血止血	瘧疾, 鼻衄, 白帶	산록이하	
<i>Vicia tetrasperma</i> Moench.	얼치기완두	四子野豌豆	全草	· lectin	解毒療瘡, 活血調經, 明目定眩	疔瘡, 發背, 痔瘡, 月經不調	저지대의 산아	
<i>Vicia unijuga</i> A. Br.	나비나물	三鈴子	根, 嫩葉	· Cosmouin	補虛	癆傷, 頭暈	산로부의 초지, 숲 가장자리	
Fam. Geraniaceae 차손이풀과								
<i>Geranium dahuricum</i> DC.	산취송이	玄草 (中:老鸛草)	全草	· Galloyl quinic acid · Chebulinic acid · Dehydrogeraniin · Eleocarpusin · Furosin · Geraniinic acid A · Tannin · Pyrogallol · Xanthoxylin · Gallic acid · succinic acid · Quercetin	祛風活血, 清熱解毒	風濕疼痛, 癰疽腫炎	정상근처 길가, 저지대들	D Y K D' Y J
<i>Geranium nepalense</i> ssp. <i>thunbergii</i> Hara	이질풀							
<i>Geranium robertianum</i> L.	제주이질풀	貓脚印	全草			風濕痺痛, 瘡癤, 疥腫	산지	
<i>Geranium sibiricum</i> L.	취송이풀	老鸛草	全草		祛風通絡, 活血消腫	風濕痺痛, 肌層腫大, 跌打損傷, 泄瀉	산의 초지나 숲 가장자리	
Fam. Oxalidaceae 팽이밭과								
<i>Oxalis corniculata</i> L.	팽이밭	酢漿草	全草	· Citric acid · Tartaric acid	清熱利尿, 涼血散瘀, 消腫解毒	泄瀉, 痢疾, 黃疸, 疔瘡, 癰腫	길가, 정원, 잠초	K D' Y J
<i>Oxalis martiana</i> Zucc.	차주팽이밭	銅錢草	全草		散瘀消腫, 清熱利尿, 解毒	跌打損傷, 月經不調, 咽喉腫痛, 水瀉	남미원산의 귀 화 식물, 길가나 공터의 음습한 곳	
<i>Oxalis obtriangulata</i> Maxim	큰팽이밭	三葉銅錢草	全草	· orientin · 2'-gluco-isovitexin	活血化瘀, 清熱解毒, 利尿通淋	勞傷疼痛, 跌打損傷	해발 700m 이상의 숲	D Y
Fam. Zygophyllaceae 남가새과								

<p><i>Tribulus terrestris</i> L.</p>	<p>남가세</p>	<p>菝葜子 (中)菝葜 (果)菝葜</p>	<p>果實</p>	<p>散風明目, 下氣,行血</p>	<p>頭痛,日赤, 腫翳,癰疽, 乳癰,癰疽</p>	<p>비낮가 모래광 K D Y J</p>
<p>Fam. Rutaceae 윤향과 <i>Citrus aurantium</i> L.</p>	<p>광복</p>	<p>橘紅 (果實) 果實</p>	<p>破氣,行痰, 消積</p>	<p>胸膈痞滿, 食積,噎氣, 嘔逆,脫肛, 下痢,後重, 子宮脫垂</p>	<p>寬腸利便散, 驅氣止痛 烏金散, 腸風下血不止, 清上防風湯, 頭面生疔瘡</p>	<p>재배 D Y J</p>



<p><i>Citrus sunkii</i> Hort. ex Tanaka</p>	<p>산물</p>	<p>산물, 장물(한림)</p>	<p>橘紅</p>	<p>成熟果皮</p>	<p>· 17-beta-D-Glucopyranosyl-isolimoninic acid · 17-beta-D-Glucopyranosyl-limonin · 17-beta-D-Glucopyranosyl-inomilin · 17-beta-D-Glucopyranosyl-nomilinic acid · 17-beta-D-Glucopyranosyl-obacunone · 83-beta-D-Glucopyranosyl-2-hydroxy-3-methylbutyl-7-methoxy-2H-1-benzopyran-2-one · beta-Ionone · (+)-beta-Pinene · Bravlin · Caffeine · 9-cis-Aroberaxanthin · cis-Myrtenol · cis-13-Violaxanthin · Columbianin · Decacetyl nomilin · Decacetylnomilinic acid · 3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol: (E)-form, acetate · gamma-Terpinene · Geranic acid · Geranylpyranocoumarin · Hesperidin · 5-Hydroxy-3,4,6,7,8-pentamethoxyflavone · Ichangin · Isolimoninic acid · Isomeranzin · Limonin · Linalool · Lutetin · Meranzin · Meranzin hydrate · Methyl decacetyl nomilinic acid · Methyl isolimoninic acid · Methyl nomilinic acid · 5-Methyltyramine · Mutaxanthin · Narigenin · Naringin · Naringin · Neodosmin · Neohesperidin · Nerol · N-Methyltyramine · Nobiletin · Nomilin · Nomilinic acid · Nootkatone · Obacunone · o-Cymene · Osbol · 3,4,6,7,8-Pentamethoxyflavone · Perilaldehyde · Proline (S-form, L-form) · Scoparone · Succhydriene · Suberosin · Synephrine · Terpinolene · 3,6,7,8-Tetrahydro-3',4'-dimethoxyflavone · trans-Citral · L-Triacetanol · Valencene · Violaxanthin (all-E form) · Xanthoxyletin · Xanthyletin · Zeaxanthin (all-E form)</p>	<p>理氣, 調中, 燥濕, 化痰</p>	<p>胸膈脹滿, 不思飲食, 嘔吐噯逆, 咳嗽痰多</p>	<p>胃中丸: 脾胃不調 橘皮枳實生薑湯 胸痹 橘皮竹茹湯 噯逆</p>	<p>재배</p>
<p><i>Citrus unshiu</i> Markovich</p>	<p>과</p>	<p>陳皮 (中:橘皮)</p>	<p>成熟果皮</p>	<p>成熟果皮</p>	<p>· alpha-Cubebene · alpha-Farnesene · alpha-Pinene(+) · alpha-Terpenol · alpha-Thujene · Apigenin-3,6-di-C-glucopyranoside · 4-beta-D-Glucopyranosyl dikontiferyl alcohol · 17-beta-D-Glucopyranosyl-limonin · 17-beta-D-Glucopyranosyl-inomilin · 17-beta-D-Glucopyranosyl-nomilinic acid · beta-Farnesene · Betaine · (+)-beta-Pinene · beta-Terpinene · Bufotenine · Citracetal: (R)-form · Citrosside A · Citrosside B · Citrusin A · Citrusin B · Citrusin D · Citrusin I · Coniferyl · Creatinine · delta-Cadinene · delta-Elemene · Demethylnobiletin · Diethylin · 3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol: (E)-form, acetate · 1,3,11-Elematriene · Eugenyl O-beta-D-glucopyranoside · Fiedelin · gamma-Elemene · gamma-Guanidinobutyramide · gamma-Guanidinobutyric acid · gamma-Guanidinopropionic acid</p>	<p>Y</p>	<p>재배</p>		

橘核	種子	<ul style="list-style-type: none"> · gamma-Terpinene · 4-Glucosylharidulin · Guandine · Guandioacetic acid · Guandinosuccinic acid · 3,3',4',5',6',7',8'-Heptamethoxyflavone · Hesperidin · 4-Hydroxyflavone · 5-O-beta-D-glucosyl-7-O-beta-D-rhamnosyl-glucopyranoside · 6-Hydroxy-3,3',4',5',7,8'-hexamethoxyflavone · Limocitrin-3-O-(6-alpha-glucosyl-3-hydroxy-3-methyl-glutaroyl)-(1->2)-beta-D-glucopyranoside · Limocitrin-3-O-alpha-L-rhamnopyranoside · Limocitrin-3-O-beta-D-glucopyranoside · Limonin · Limonool · L-Stealydrine · Luteolin-7-O-beta-D-rutinoside · Methylguandine · Naringin · Narirutin · Natsudaidan-3-glucoside · Neohesperidin · N-Methyltyramine · Nobiletin · Nonyl aldehyde · Obacurone · 3-O-beta-D-glucopyranosylbufenine · 3-O-beta-D-glucopyranosyl-7-hydroxy-3',4',6,8'-tetramethoxyflavone · 3-O-beta-D-glucopyranosyl-3,3',5,7-tetrahydroxy-4',8-dimethoxyflavone · 5-O-11-demethylnobiletin · Cineole · 2-Phenylethyl-beta-D-glucopyranoside · 3-Phenylethyl-D-rutinoside · Punicacetin · Sinsensetin · Synephrine · Synephrine (R form) · Syringin · Terpinolene · trans-Sabinene · 1-Engonellone · 4',5,7-Trihydroxy-3,8-dimethoxyflavone-3-O-alpha-L-rhamnopyranoside · 3,5,7-Trihydroxy-4',8-dimethoxyflavone-3-O-beta-D-glucopyranoside · 4',5,7-Trihydroxy-3,8-dimethoxyflavone-3-O-beta-D-glucopyranoside · 4',5,7-Trihydroxy-3-methoxyflavone-3-O-beta-D-rhamnosyl-glucopyranoside · Vitexin 2 · Vitexin 	<p>理氣止痛</p> <p>氣、止痛、乳腫、腰痛、膀胱氣痛、胸膈胃脘疼痛、氣積、乳癰、乳核、久糖結塊</p>	<p>橘核丸、四種縮菊</p>
青皮	未成熟的果皮		<p>疏肝破氣、散結消痰</p>	<p>理氣祛風散、口眼喎斜、青皮丸、飽悶</p>
橘紅 (中橘瓣的外層紅色部分)	果皮的		<p>消痰、利氣、寬中、散結</p>	<p>二陳湯、脾胃不和、橘杏散、乳癰、保生湯、惡阻</p>

<i>Orixa japonica</i> Thunb.	상산	구름페기 구름페기 구름페기 부름페기 황백피낭 황백비낭 황백피낭 황백피낭 웁벳피낭 합배 합백	못산부 황백	根	· Oxirine · Kikusagine · Berberine · Bourbonolone A · Candicine · Copisine · Dihydroisobornol · 5,5-Dimethylfurfural Ether · Hesperidin · Higenamine · N-Me-7-O-beta-D-N-Me- 7-O-beta-D-glucopyranoside · Hispidone · Jaceorthizine · Kibadactone A · Kibadactone B · Kibadactone B · Kibadactin A · Kibadactin B · Limonin · Magnoflorine · Methylnonanone · Nicotinic · Nilotin acetate · Noncaradiol · Obacunone · 3-O-Caffeoylquanic acid · 3'-Me ether · Me ester · Palmatine · Phellamurin · Phellalin · Phellavin · Phellodendrine · Phellodendroside · Phellioside · Psicidinol A · Sinualdehyde · O-beta-D-Glucopyranoside · Syringin · Triterpene-7-ene-3,23,24,25-tetrol · (3'-beta,2S,24R)-form · Tortoside B · Umbelliferone	清熱解毒, 祛風利濕 清熱解毒, 瀉火解毒	咳嗽,胃痛, 風濕關節痛 泄瀉,消渴, 黃疸, 口舌生瘡, 瘡瘍腫毒	수피,안약, 구내염, 건통, 하지붕, 타막상 (외용)	梔子柏皮湯: 傷寒身黃發熱 易黃散: 下焦濕熱, 白濁帶下 滋腎丸: 下焦邪熱 五行湯: 降心火益腎水	낙엽수림대이하 숲속	K D Y
<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.	상산	개담귀낭 개담귀낭 탕우지 탕즈낭 동귀낭 동지낭	못산부 황백	根	· Oxirine · Kikusagine · Berberine · Bourbonolone A · Candicine · Copisine · Dihydroisobornol · 5,5-Dimethylfurfural Ether · Hesperidin · Higenamine · N-Me-7-O-beta-D-N-Me- 7-O-beta-D-glucopyranoside · Hispidone · Jaceorthizine · Kibadactone A · Kibadactone B · Kibadactone B · Kibadactin A · Kibadactin B · Limonin · Magnoflorine · Methylnonanone · Nicotinic · Nilotin acetate · Noncaradiol · Obacunone · 3-O-Caffeoylquanic acid · 3'-Me ether · Me ester · Palmatine · Phellamurin · Phellalin · Phellavin · Phellodendrine · Phellodendroside · Phellioside · Psicidinol A · Sinualdehyde · O-beta-D-Glucopyranoside · Syringin · Triterpene-7-ene-3,23,24,25-tetrol · (3'-beta,2S,24R)-form · Tortoside B · Umbelliferone	破氣,散痞, 瀉痰,消積	胸膈脹滿, 胸痹痞痛, 痰癖水腫, 食積便秘, 胃下垂, 子宮下垂, 脫肛	과실,태열 (외용)	枳朮丸:痞消食 枳實薤白桂枝湯: 胸痹心中痞氣 枳實芍藥散: 產後腹痛	낙엽수림대이하 숲속	K D Y J
<i>Poncirus trifoliata</i> Rafin.	상산	머귀낭 머귀낭 머귀낭 머귀낭	못산부 황백	根	· Oxirine · Kikusagine · Berberine · Bourbonolone A · Candicine · Copisine · Dihydroisobornol · 5,5-Dimethylfurfural Ether · Hesperidin · Higenamine · N-Me-7-O-beta-D-N-Me- 7-O-beta-D-glucopyranoside · Hispidone · Jaceorthizine · Kibadactone A · Kibadactone B · Kibadactone B · Kibadactin A · Kibadactin B · Limonin · Magnoflorine · Methylnonanone · Nicotinic · Nilotin acetate · Noncaradiol · Obacunone · 3-O-Caffeoylquanic acid · 3'-Me ether · Me ester · Palmatine · Phellamurin · Phellalin · Phellavin · Phellodendrine · Phellodendroside · Phellioside · Psicidinol A · Sinualdehyde · O-beta-D-Glucopyranoside · Syringin · Triterpene-7-ene-3,23,24,25-tetrol · (3'-beta,2S,24R)-form · Tortoside B · Umbelliferone	溫中,暖濕, 殺虫,止痛	心腹冷痛, 泄瀉,齒痛	나무: ★ 방장대 (母)	800m 400m 이하 인가부근	D' Y J	
<i>Zanthoxylum ailanthoides</i> S. et Z.	상산	개취피낭 넉독낭	못산부 황백	根	· Oxirine · Kikusagine · Berberine · Bourbonolone A · Candicine · Copisine · Dihydroisobornol · 5,5-Dimethylfurfural Ether · Hesperidin · Higenamine · N-Me-7-O-beta-D-N-Me- 7-O-beta-D-glucopyranoside · Hispidone · Jaceorthizine · Kibadactone A · Kibadactone B · Kibadactone B · Kibadactin A · Kibadactin B · Limonin · Magnoflorine · Methylnonanone · Nicotinic · Nilotin acetate · Noncaradiol · Obacunone · 3-O-Caffeoylquanic acid · 3'-Me ether · Me ester · Palmatine · Phellamurin · Phellalin · Phellavin · Phellodendrine · Phellodendroside · Phellioside · Psicidinol A · Sinualdehyde · O-beta-D-Glucopyranoside · Syringin · Triterpene-7-ene-3,23,24,25-tetrol · (3'-beta,2S,24R)-form · Tortoside B · Umbelliferone	散寒,止痛, 祛風	胃寒及痢 虫腹痛, 虫腹痛	300m 이하	D		

학명	속명	과명	생태	분포	고지대 분포
<i>Zanthoxylum coreanum</i> Nakai	왕초나무	왕초과	산지	300m이하	300m이하
<i>Zanthoxylum piperitum</i> APIC.	초피나무	초피과	산지	300m이하	300m이하
<i>Zanthoxylum schraffolium</i> S. & Z.	산초나무	산초과	산지	300m이하	300m이하
Fam. Simarubaceae <i>Picrosma quasitoides</i> Bennet	소테나무	소테과	산지	300m이하	300m이하

Fam. Meliaceae 밀구슬나무목 <i>Melia azedarach</i> var. <i>japonica</i> Makino		밀구슬나무 머구슬나무 머구실나무 머구실낭 머구실낭 머구실낭 머구실낭 머구실낭 머구실낭 머구실낭 머구실낭	川棟子 苦楝皮 根皮 或 幹皮	<ul style="list-style-type: none"> Picrasidine P · Picrasidine Q Picrasidine R · Picrasidin Picrasin A · Picrasin B Picrasin C · Picrasin A · Picrasin B Picrasinose B · Picrasinose C Picrasinose E · Picrasinose F Quassin 1,2,3,4-Tetrahydro-1,3,4-trioxo-beta-carboline (2Z)-8-Oxa-3a-homo-27-hydroxy-7,24 divinylindole-3-one (7Z)-7-Hydroxy-3-oxo-7,24-tricycaldien-21-ol (8Z)-3-Oxo-27-hydroxy-7,24-tricycaldiene 	<ul style="list-style-type: none"> (-)-alpha-Cadinol · (-)-alpha-Coprene alpha-Elemenene · alpha-Gurjurenene alpha-Finenone · (-)-alpha-Phinene alpha-Terpinol · Aromadendrene Benzyl acetate · Benzyl alcohol 3-beta-Hydroxystigmast-5-en-7-one beta-Phenethyl acetate (+)-beta-Phinene · beta-Sitosterol Campesterol · Chavicol dis-p-Menth-2-en-1-ol Citronellol acetate · Citronellol · (R)-form deltia-Cadinene · delta-Cadinol 21,23,24,25-Diepoxy-truncal-7-en-21-ol 1,2-Dihydrolipitonic 3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol: (E)-form acetate 1,3,11-Elemenene · en-Cubanol · Eugenol Furfuryl alcohol · (+)-gamma-Cadinene Geraniol · Guaiacol · Humulene 12-Hydroxytruncastadiene Daguanol ((+)-form) Linalool n-Cresol · Nerol · o-Cresol Octan-1-ol · Octinal · Occhinnin Ohchinin acetate · Ohchinol · p-Cresol p-Cymene · Phenol · 2-Phenylethanol (-)-p-Menthene · p-Menth-trans-2-en-1-ol Sendanol · Sendanin · Sendaniolactone T-Cadinol · Terpinen-4-ol · Terpinolene (-)-T-Muurolool · T-Muurolool 	理氣止痛, 熱厥心痛, 驅蟲殺虫 殺虫 清熱, 燒濕, 殺虫	熱厥心痛, 驅蟲殺虫, 風疹疥癩	근피, 뇌충 과실, 복통 전추: ★ 동대정자 나무	金鈴子散: 心腹痛 導氣湯: 行氣散寒, 宜鬱止痛 椒梅湯: 胃痛 抵聖藥: 小兒疳積不可忍者 椴皮殺蟲丸: 殺蟲虫 坐肉膏: 癰瘡	300m이하 인가 부근	K D Y J
Fam. Polygalaceae 원지목 <i>Polygala japonica</i> Houttyn	애기 풀	瓜子金	全草, 根	<ul style="list-style-type: none"> 2-alpha,3-alpha,24-Trihydroxy-olean-12-en-21,8-oic acid · Astragalol Astragalol 6'-O-14-Carboxy-3-hydroxy-3-methylbutanoyl beta,3beta-Dihydroxy-23-oxo-12-oleanen-28-one acid beta,3beta,23-Trihydroxy-11,13,18-oleanadiene-28-oic acid 3-Hydroxy-2-oxo-12-oleanene-23,28-dioic acid · Kaempferol Kaempferol-3-O-(6-O-acetyl)-beta-D-glucopyranoside · Onjisaponin F Polygalasaponin I · Polygalasaponin II Polygalasaponin III · Polygalasaponin IV Polygalasaponin IX · Polygalasaponin V Polygalasaponin VI · Polygalasaponin VII Polygalasaponin VIII · Polygalasaponin X Polygalasaponin XI · Polygalasaponin XIII Polygalasaponin XIV · Polygalasaponin XII Polygalasaponin XV · Polygalasaponin XVI Polygalasaponin XV · Polygalasaponin XVI 	燥咳, 化痰, 活血, 止血, 安神, 解毒	咳嗽痰多, 止血, 怔忡, 失眠		암지족 풀밭	K D Y J		

Fam. Euphorbiaceae <i>Acalypha australis</i> L.	대극과 <i>A. australis</i> L.	액포 복엽 복출 복홍	엷막 織克	全草 Akabadi, Tannin	荷熱利水, 殺蟲止血 痢疾, 子宮出血, 蟲移	밭, 평터, 길가	
<i>Daphniphyllum glaucescens</i> Bl.	흙골거리 土骨力利	풀기리 풀괴냥 괴냥	虎皮楠 虎皮楠	根, 葉 根, 葉	荷熱解毒, 活血散瘀 感冒發熱, 咽喉腫痛, 脾臟腫大	해반 200m 이하의 계곡이나 바닷가	D Y J
<i>Daphniphyllum macropodium</i> Miqu.	큰서리 큰서리	풀기리 풀괴냥 괴냥 큰서리 큰서리 큰서리 큰서리 큰서리	交藤木 交藤木	根, 種子 根, 種子	消腫拔毒, 殺蟲 殺蟲	500-1,200m 숲속	D Y J
<i>Euphorbia esula</i> L.	환대수 환대수	鵝腸狼毒 鵝腸狼毒	澤漆 澤漆	行水消痰, 殺蟲解毒 殺蟲	利水道, 消水腫, 殺蟲 殺蟲	바닷가	K D Y J
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	등대꽃 등대꽃 등대꽃 등대꽃	澤漆 澤漆 澤漆 澤漆	澤漆 澤漆 澤漆 澤漆	行水消痰, 殺蟲解毒 殺蟲 殺蟲 殺蟲	痰飲喘咳, 骨節炎, 骨節炎, 精神科被害 骨節炎, 骨節炎, 精神科被害	澤漆湯, 水腫盛滿, 氣急喘嗽	서시대 길가, 평터



<p><i>Euphorbia humifusa</i> Willd.</p>	<p>땅빈대</p>	<p>고름풀 고름풀 고름풀 췌물</p>	<p>地錦草</p>	<p>全草</p>	<p>清熱解毒, 活血,止血, 利尿</p>	<p>腸炎, 外傷出血, 濕熱黃疸, 癰腫疔瘡</p>	<p>발, 길가</p>
<p><i>Euphorbia sieboldiana</i> Morr. et Decne</p>	<p>개감수</p>	<p>木蓬</p>	<p>根</p>	<p>葛水飲, 破積聚, 二便不通</p>	<p>水腫脹滿, 結胸癰瘤, 癰疽積聚, 二便不通</p>	<p>甘遂散: 五種癰瘤 縮水丸: 消渴 十棗湯: 太陽中風</p>	<p>1,300이하 숲속 K D Y</p>
<p><i>Euphorbia supina</i> Rafin.</p>	<p>애기땅빈대</p>	<p>斑地錦</p>	<p>全草</p>	<p>止血, 清濕熱, 通乳</p>	<p>黃疸,止血, 泄瀉, 癰腫疔瘡</p>	<p>발, 길가</p>	
<p><i>Mallotus japonicus</i> Muell. - Arg.</p>	<p>예덕나무</p>	<p>野梧桐 다간죽 다간죽 다간죽 복탄 복탄 복탄</p>	<p>樹皮</p>	<p>調整消化 功能</p>	<p>胃潰瘍, 十二指腸潰 瘍</p>	<p>해발 700m이하 계곡 · 산야</p>	<p>D</p>

<i>Phyllanthus urinaria</i> L.	여우구슬	독고달품 독물 독품	珍珠草	帶根 全草 種子	蒺藜子 酸麻子 酸麻子 酸麻子	獨根 獨草 獨品	여우구슬	독고달품 독물 독품	여우구슬	J
<i>Ricinus communis</i> L.	괴마자	괴마자 괴마자 괴마자 괴마자	酸麻子 酸麻子 酸麻子 酸麻子	帶根 全草 種子	蒺藜子 酸麻子 酸麻子 酸麻子	獨根 獨草 獨品	괴마자	독고달품 독물 독품	괴마자 괴마자 괴마자 괴마자	D J

<i>Sapium japonicum</i> Pax et Hoffm.	사람주나무	쇠뿔박나무	白乳木	根皮, 葉	Ricinus agglutinin · Ricinus agglutinin RCL-1 · Ricinus agglutinin RCL-2 · Ricinus communis alpha-lectin · Ricinus communis glycoprotein CB-1-A · Ricinus communis hemagglutinin · Ricinus communis lectin A-1 · Ricinus communis lectin A-2 · Ricinus communis lectin beta · Ricinus communis lectin gamma · Ricinus communis lectin RCA-1 · Ricinus communis phytoagglutinin · Triptophan (L)-Tyrosine (S-form) · Valine · Vitamin B6 · Vitamin B1	散瘀血, 強腰膝	勞傷腰膝酸痛	해발 800m 이하의 숲속				
<i>Securinega suffruticosa</i> Rehder.	광대싸리		一葉萩	嫩枝, 葉, 果	Securinine · Rutin	活血舒筋, 健脾益腎	顔面神經麻痺, 小兒麻痺後遺症	저지대-북해비닷가				
Fam. Empetraceae <i>Empetrum nigrum</i> var. <i>japonicum</i> K. Koch	시로미	시라미 시러미 시럼미 시루미 시르미	岩高蘭	果實		補腎添精, 強腰健骨	病久体虛, 腰膝酸軟, 陽痿	1,400m이상고지대				K D Y J
Fam. Anacardiaceae <i>Rhus chinensis</i> Mill.	붉나무	동남바치낭 복낭 복덕낭 복칠낭	五倍子 鹽麩子	虫體 果實	Demethoxykaunigin · Ovalitenone	敏肺, 瀉腸, 止血, 解毒	肺虛久咳, 久瀉, 脫肛, 自汗, 腫毒, 外傷出血, 瘡癤	700m 이하 숲가장자리 · 산야	五倍散: 金瘡血不止, 五倍子散: 腫毒, 熱毒, 瘡癤			K D Y J
<i>Rhus succedanea</i> L.	검양나무	개웃낭 개칠낭 황칠낭	林背子	根, 根皮	Laccol · Fisetin	生津潤肺, 降火化痰, 斂汗, 止痢	痰嗽, 黃疸, 頑癬, 腫毒	800m 이하 숲속, 산야				K D Y J
<i>Rhus sylvestris</i> S. et Z.	산검양 붉나무	황칠낭	野漆樹根	根		清熱, 解毒, 止血	尿血, 血崩, 帶下, 瘡癤	산지				K D Y J
<i>Rhus verniciflua</i> Stokes	붉나무	웃칠낭 칠낭	乾漆	樹脂	Urushiol	破瘀, 消積, 殺虫	氣鬱胸悶, 胸膈支傷, 癰疽, 疥癩, 虫積	야생상(중국원산)	人黃蘗, 毒丸, 破血消腫, 逐瘀通經			J

Fam. Aquifoliaceae <i>Ilex cornuta</i> Lindl.	호랑가시나무	남소잉이 소앵이(계낭) 호앵이(만골)	枸骨葉	葉 果實 莖	Cornuquivalpid · Cornuaside · A Cornuaside C 3 Hydroxy-20(30)-upper-20-ol Hexside I · Hexside II · Zingyloside I Zingyloside II Amyrn. · sitosterol	補腎, 養氣血, 祛風濕 清熱解毒, 止痛,利濕	咳嗽, 腰膝痠弱 扁桃腺炎, 胃及十二腸 潰瘍, 急性肝炎	婦人血氣瘀痛 乾痰散 胞衣不出	서쪽 300mm이하 아산의 높 많은 곳 남산면 400m이하 계곡 · 남대림속		
<i>Ilex rotunda</i> Thunb.	면나무	면강 면강	救必應 根皮	樹皮, 根皮							
Fam. Celastraceae <i>Celastrus flagellaris</i> Rupr.	끈지나무		刺南蛇藤	根 果實 莖	Galaxanthin · Zeaxanthin	祛風濕, 強筋骨	關節炎, 打撲傷		산곡숲속		
<i>Celastrus orbiculatus</i> Thunb.	노박덩굴	본지낭 본지쿨 본지낭	南蛇藤	藤莖	지방유	祛風濕, 活血脈	四肢麻木, 小兒驚風		1,000m이하 숲속 · 산야		
<i>Euonymus alatus</i> (Thunb.) Sieb.	화살나무	살강 죽피낭 쟁퍼낭 줄피낭	鬼箭羽	枝條或 細葉 附屬物	beta Sitosterol · beta Sitosterone Dulcitol · Fiedelin · Nicotinamide Stigmast-4-en-3β-dione	破血通經, 殺蟲	癰疽, 產後瘀血不散 腹痛	當歸散 產後瘀血不散 一子散·瘧疾	저지대부터 정상 가까이	K D Y J	
<i>Euonymus hungenianus</i> Max.	쑤참뿔 살나무		絲棉木	根 樹皮	Dulcitol	祛風濕, 活血止血	關節炎, 腰痛,痔瘡 脈管炎		산기슭		
<i>Euonymus japonicus</i> Thunb.	사철나무	사철낭 외풍낭	調經草	根	Anderaxanthin · Caffoye · Crocein Eup 6 · Eup 12 · Eup 13 · Eup 13 Eup 3 · Eup 14 · Eup 10 · Eup 2 Eup 7 · Eup 4 · Euopannin A Euopannin C · Euopannin D Euopannin F · Euopannin I Euopannin J · Euopannin K Euopannin L · Euopannin M Euopannin N · Friedelanol Kaempferol 3-O-glucopyranosyl 7-O -rhamnopyranoside Lutein · Neoxanthin (s), E-form) Quercetin-3-O-beta-D-glucopyranosyl 7-O-alpha-L-rhamnopyranoside Thebromine · Xanthoxanthin (all E form)	調經,止痛	月經不調, 痛經		비닷가, 저지대	D Y J	
<i>Euonymus oxyphyllus</i> Miq.	참화나무		車絲薔子 或根	莖皮 或根			骨節損傷, 關節酸痛		남원수원내 이하 계곡		

Fam. Staphyleaceae <i>Fuscaphis japonica</i> Kantiz	말오줌때	野櫻梅子	果實, 種子	Isonepermin, Astragalin	溫中理氣, 消腫止痛	脫肛, 子宮下垂, 疝氣腫痛	600m이하 계곡, 산야		
	물오동낭 물오름낭 물오좁낭 물오좁낭	野櫻梅根	根, 根皮		祛風除濕, 健脾調營	痢疾, 泄瀉, 風濕疼痛			
<i>Staphylea bumalda</i> DC.	고추나무	省沽油	果實, 根	Staphilin	止咳化痰, 活血止血	乾咳, 產後瘀血不淨	800m이하 숲속, 계곡		
	고로쇠나무	地錦槭	樹皮		祛風除濕, 活血祛瘀	風濕骨痛, 骨折, 跌打損傷	500~1,700m	Y	
<i>Acer palmatum</i> Thunb.	단풍나무	五角楓根	根, 根皮		清熱解毒, 行氣止痛	關節疼痛, 骨折	낙엽수림대이하		
	무환자나무	無患子	種子	Arachidic acid, beta-Amyrin, 3-beta17-beta-Dihydroxy-28-nor-12-oleanene, 11-Eicosenoic acid (Z), 3,23-Ethylidenethedersenin, Lauric acid, Linolenic acid, Mukurozaponin Z-1 (str. unknown), Mukurozaponin Z-2 (str. unknown), Mukurozoidide Ia, Mukurozoidide Ib, Mukurozoidide IIa, Mukurozoidide IIb, Mukurozoidide E1, Mukurozoidide G, Mukurozoidide X, Mukurozoidide Y1, Mukurozoidide Y2, Palmitic acid, Sapindoside A, Sapindoside B, Sapindoside C, Sapindus mukurossi sesquiterpene diglycoside 2-B, Spondus mukurossi saponin A, Spondus mukurossi saponin C, Spondus mukurossi saponin X, Spondus mukurossi saponin Y-1, Spondus mukurossi saponin Y-2, Stearic acid	清熱祛痰, 消積殺虫	咳嗽, 食積, 腫毒, 瘡癤	200m이하 저지대 인가주변	K D Y J	
Fam. Balsaminaceae <i>Impatiens textori</i> Miquel	물보성선	野鳳仙花	全草		清涼解毒, 去癩	惡熱, 瘡瘍	1,500m이하 습한 숲속, 계곡		D J
Fam. Rhamnaceae <i>Paliurus ramosissimus</i> Poiret	갯대추	馬甲子根	根		祛風濕, 散瘀血, 解毒	喉痛風濕痛, 腸風下血	대경유과 한경면 바닷가		

<i>Rharmella franguloides</i> Weberb.	까마귀베개 가마귀베개 가마귀 오동나무 가메기마개 가메기베개 가메기 오동나무 마개 마개나무	鼠矢菜 果實 根	成熟 根	補脾益腎 療瘡	體質虛弱 勞傷乏力 疥瘡	해반 800m 이하의 숲속	
<i>Rhannus crenata</i> S. et Z.	신황나무	製辣根	根, 根皮	高熱利濕 殺虫解毒	疔瘡, 癬 疥瘡, 風濕 漆瘡, 水腫 疥瘡	해안가산야	
<i>Sageretia theezans</i> Brongn.	상동나무 상동나무	雀梅藤	嫩葉			400m 이하 저지대 옆변 잘드는 곳	
<i>Ziziphus jujuba</i> var. <i>inermis</i> Rehder	대추 대추 대추나무 대추나무 대추나무 대추나무	人棗	果實	補脾和胃 益氣生津 調經衛 解毒	胃虛食小 脾弱便溏 氣血津液 不足, 驚衛 不和, 心悸 怔忡	재배 (유침남부, 서남아시아위산)	丁
Fam. Vitaceae 포도과 <i>Ampelopsis heterophylla</i> Sieb. et Zucc.	개머루	紫葛	根皮	清熱補虛 散瘀通絡	產後心煩 口渴 中風半身 不遂	낙엽수림대 이하	
<i>Coccoloba japonica</i> (Thunb.) Gagner	거지덩굴	馬敵母	全草, 根	清熱利濕 解毒消腫	癰腫, 黃疔 瘡疾	저지대 공터, 길가	K D Y J
<i>Parthenocissus tricuspidata</i> (S. et Z.) Planch.	남쟁이덩굴 남쟁이덩굴 남쟁이덩굴 남쟁이덩굴 남쟁이덩굴	地錦	根, 莖	活血祛風 止痛	產後血瘀 腹中右塊 風濕筋骨 疼痛	저지대 (1400m까지도분포)	D J
<i>Vitis amurensis</i> Rupr.	왕머루	山藤藤根	根, 藤	祛風止痛	神經性頭痛 外傷痛 手術後疼痛	낙엽수림대이하 숲속, 계곡	K D Y

<i>Vitis flexuosa</i> Thunb.				藤汁	Flexuosol A	補五臟, 益氣 續筋骨, 止渴			산기슭		
Fam. Tiliaceae <i>Grewia biloba</i> var. <i>parviflora</i> Hand. -Mazz.	장구밥나무			枝葉		健脾益氣, 祛風除濕, 殺疔	小兒疳積, 腕腹脹滿, 殺疔		바닷가		
Fam. Malvaceae <i>Abutilon avicennae</i> Gaertn.	어저귀			全草		解毒,祛風	痢疾,吐衄, 耳鳴,耳聾			저지대 길가·광터 (인도위산·귀화사동)	
<i>Althaea rosea</i> Cav.	잡시꽃	어주애 어수애 가지쟁이 고장 잡시꽃 잡치꽃 촉교화	蜀葵花	花葉	Acacetin · alpha-Terpineol acetate · Althaea mucilage R · beta-Sitosterol · Campesterol · 3-Carene · Cholesterol · Chrysanthemum · Chrysin · Citral · Deiphandin-3-O-beta-D-glucopyranoside · 1,7-Dihydrokaempferol · D-Mannose · Ergosterol · Gibberellin A9 · Gibberellin A1 · Gibberellin A3 · Kaempferol · Norkaempferin · Phloracetin · p-Toluylaldehyde · Stigmastanol · Avicularin · Chrysanthemum · Cyanidin-3-sambubioside · Cyanin · Deiphandin-3-O-beta-D-glucopyranoside · Hyperoside · Isopropyl-4-phenylbut-2-enyl ether · Isoquercetin · Kaempferol · Quercetin · 3-O-beta-D-diglycopyranoside · Quercetin-3-sambubioside · Quercumtannin · Scyllitriin	和血潤燥, 通利二便	痢疾,吐血, 血崩,帶下, 二便不通, 瘡疾, 小兒風疹		재배 (중국위산)	J	
<i>Hibiscus mutabilis</i> L.	부용		木芙蓉花	花	Acetylbenzaldehyde · alpha-Bisabolol · alpha-Ionone (E) · (E)-form · alpha-Tocopherol · Anethole · Anthraquinone · Aurone · beta-Bisabolol · beta-Carotene (all-trans) · beta-Ionone · beta-Sitosterol · beta-Tocopherol · Campesterol · Canthin-6-one · Chrysanthemaxanthin · Cumyl alcohol · Cyanidin-3-16'-malonylglycoside · Cyanin · Cyclohexenyl acetaldehyde · 3-(Cyclohexen-1-yl)butylaldehyde · 4-(Cyclohexen-1-yl)butylaldehyde · 8-(Cyclohexenyl)-octan-1-ol · Decan-2-one · Deiphandin-3-16'-malonylglycoside · Deiphandin-3-O-beta-D-glucopyranoside · delta-Cadinene · delta-Tocopherol · Di-2-furylmethane · 3,4-Dihydroxy-beta-carotene · 2,7-Dihydroxy-8-methoxy-6-methyl-1-naphthol · alpha-carboxaldehyde · 2,4-Dimethyl-4-(p-cumyl)-valerolaldehyde · 2,6-Di-t-butyl-p-cresol · 2-Ethylhex-2-en-1-ol	清熱,涼血, 消腫,解毒	癰腫,疔瘡, 肺熱咳嗽		재배		
<i>Hibiscus syriacus</i> L.	무궁화	무궁화 복무화	木槿花	花	Acetylbenzaldehyde · alpha-Bisabolol · alpha-Ionone (E) · (E)-form · alpha-Tocopherol · Anethole · Anthraquinone · Aurone · beta-Bisabolol · beta-Carotene (all-trans) · beta-Ionone · beta-Sitosterol · beta-Tocopherol · Campesterol · Canthin-6-one · Chrysanthemaxanthin · Cumyl alcohol · Cyanidin-3-16'-malonylglycoside · Cyanin · Cyclohexenyl acetaldehyde · 3-(Cyclohexen-1-yl)butylaldehyde · 4-(Cyclohexen-1-yl)butylaldehyde · 8-(Cyclohexenyl)-octan-1-ol · Decan-2-one · Deiphandin-3-16'-malonylglycoside · Deiphandin-3-O-beta-D-glucopyranoside · delta-Cadinene · delta-Tocopherol · Di-2-furylmethane · 3,4-Dihydroxy-beta-carotene · 2,7-Dihydroxy-8-methoxy-6-methyl-1-naphthol · alpha-carboxaldehyde · 2,4-Dimethyl-4-(p-cumyl)-valerolaldehyde · 2,6-Di-t-butyl-p-cresol · 2-Ethylhex-2-en-1-ol	무궁화 복무화	清熱,利濕, 涼血	腸風,瀉血, 痢疾	槿花散,反胃	재배	J

<p><i>Hibiscus trionum</i> L.</p>	<p>수박풀</p>	<p>野西瓜苗</p>	<p>根 全草</p>	<p>清熱去濕 止咳</p>	<p>風熱咳嗽, 關節炎</p>	<p>(중부아프리카인산) 화식용) 서지대공터 풍말</p>
<p>Fam. Actinidiaceae <i>Actinidia arguta</i> Planchon</p>	<p>다래</p>	<p>다래낭 다래낭 다래볼 다래줄 다래출</p>	<p>根 葉 果實</p>	<p>健胃, 清熱 利尿</p>	<p>消化不良, 嘔吐, 黃疸, 胃弱</p>	<p>1,300m 이하 숲속 K D Y J</p>

1,2-Furylbutan-3-one · Hericen 1,6.
 · Hibiscum · Hibiscus mucilage SF
 · Hibiscus mucilage SL · Hibiscyrtin A
 · Inhibe · Isogerone
 · Isopropyl methylcyclohexenyl methyl ether
 · Isopropyl 4-phenylbut-2-enyl ether
 · Isopulegone
 · Kaempferol-3-O-alpha-L-rhamnopyranosyl-7
 · O-alpha-L-rhamnopyranoside · Lutetin
 · Malvidin-3-O-malonylglucoside
 · Malvidin-3-O-beta-D-glucopyranoside
 · Methoxyisobutyryl aspartoylcholine
 · Methoxyisobutyryl ether
 · Methoxyisobutyryl benzate
 · Methoxyisobutyryl ether
 · Neechtrone · Neoxanthin · Naphthalene
 · Nona-2,4-dien-1,6.
 · Non-trans-2-en-1,4,6-n-Tridecadiene
 · Octa-2,4,7-trien-1,6.
 · Peargonin-3-6'-malonylglucoside
 · Peargonin · Pent-2-enyl-hydroxy-phenyl ket
 · one · Peonidin-3-6'-malonylglucoside
 · Peonidin-3-6'-malonylglucoside
 · Phenethyl 3-methylbut-2-enyl ester
 · Phenylacetaldehyde · Phenylacetone
 · 2-Phenylethanol · 7-Phenylheptan-2-one
 · Phytone · Phytolene · 6-p-Tolylheptan-3
 · one · Puligone (S-form) · Quinoline
 · Safranin · Saponarin
 · Saponarin · Syriacusin B · Syriacusin C
 · Taxifolin-3-O-beta-D-glucopyranoside
 · Terpinen-4-ol · Thymo.
 · Tridecan-2-one · Trimethylbenzene
 · Undecan-2-one · Vitamin C · Vitexin

<i>Actinidia kolomikta</i> Max.	쑤다래		枸橼酸漿桃	菓 · 果實			滋養強壯	Vitamin C 缺乏症		깊은산 음지	K D Y				
<i>Actinidia polygama</i> Max.	개다래	개드레낭	木天蓼	枝葉	· Acetylursolic acid · Actinidialactone · Actinidine (S-form) · Actinidiolide · Actinidin · 2-alpha,3-alpha-Dihydroxyurs-12-en-24-ai-28-o-ic acid · 2-alpha,3-alpha,23,24-Tetrahydroxyurs-12-en-28-oiic acid · 2-alpha,3-alpha,23-Trihydroxyurs-12-en-28-oiic acid · 2-alpha,3-alpha,23-Trihydroxyurs-12-en-23,28-dien-28-oiic acid · 2-alpha,3-alpha,24-Trihydroxyurs-12-en-23,28-dioic acid · 2-alpha,3-alpha,24-Trihydroxyurs-12-en-28-o-ic acid · 2-alpha,3-alpha,23-Trihydroxyurs-12-en-28-o-ic acid · 2-alpha,3-beta,24-Trihydroxyurs-12-en-28-oiic acid · 2-alpha,23-Dihydroxy-3beta-(trans-p-coumaroyloxy)urs-12-ene-28-oiic acid · Asiatic acid · Corosolic acid · Dehydroindolol · Dehydroindolol · Dihydroindolymecrin · Dihydroactinidiolide(R-form) · Dihydroisonepetalactone · Dihydroisonepetalactone · Indolymecrin · Isoactinidialactone · Isodehydroindolymecrin · Isodihydroisonepetalactone · Isoepindolymecrin · Isoindolymecrin · Isoneomatalabol · (+)-Isoneonepetalactone · Kaempferol-3-O-(alpha-rhamnopyranosyl)-(1-4)-alpha-rhamnopyranosyl-(1-6)-beta-galactopyranoside) · Loliolide · Maialabietin · Neomatalabol · Neonepetalactone · Nepetalactone · Quercetin-3-O-(alpha-rhamnopyranosyl)-(1-4)-alpha-rhamnopyranosyl-(1-6)-beta-galactopyranoside) · 2,3,13,24-Tetrahydroxy-11-ursen-28-oiic acid · 28-13 Lactone · 2,3,23,24-Tetrahydroxy-12-ursen-28-oiic acid · 23-Carboxylic acid · Ursolic acid										
			木天蓼子	帶有虫藥 果實											
Fam. Theaceae 차나무과 <i>Camellia japonica</i> L.	동백나무	동박낭 동박낭	山茶花	花			涼血,止血, 散瘀,消腫	止血,腸風	총자기침; ★머릿기름	남산면 900m 복사면 600m이하 ~바닷가	D Y J				

<i>Fiery japonica</i> Thunb.	사스레 쇠나무	가스래기낭 가스롱낭 가스근기낭 가시복낭 가시봉낭 잉끼낭 가스래기낭 구시라낭	楸木 枝果 果實	<ul style="list-style-type: none"> Pedunculagin p-Hydroxybenzoic acid Procyanidin B3 Procyanidin B4 Procyanidin B5 Procyanidin C1 Protocatechuic acid Pseudotaraxastrol Quercetin Quinic acid Sasanguin Sexanguareun 2,3,5-Tri-O-Hexahydroxydiphenyl D Gucopyranside Sugmasterol 3-O-beta-D-glucopyranoside Succinic acid Taraxasterol 1,4-Taraxeren 3-O-beta-D-glucopyranoside Taraxerone 4-O-beta-D-glucopyranoside (L form) Taraxerone 4-O-beta-D-glucopyranoside (D form) Ursolic acid Ursolic acid 7,24-dienol Ursolic acid 7,24-dienol 3-O-beta-D-glucopyranoside 3,3',4'-Trimethoxyellagic acid Chrysanthemum 	祛風除濕 消腫止血	風濕關節炎 痛	1,000m 이하 습식, 계곡, 들길			
<i>Thea sinensis</i> L. (<i>Camellia sinensis</i> O. Ktze.)	차나무	차낭 초낭	茶葉(細茶) 芽葉	<ul style="list-style-type: none"> Myricetin-3-O-beta-D-galactopyranoside Syringaresinol 	清頭目 除煩渴 化積消食 利尿解毒	頭痛, 目昏, 多睡善寐, 心煩口渴, 食積痰滯	茶調散: 風熱上攻, 頭目昏痛 茶柏散 麻證 薑茶散: 霍亂後煩燥	적지내 재배		J
Fam. Hypericaceae <i>Hypericum ascyron</i> L.	플레나물		紅毛連		平肝, 止血, 敗毒, 消腫	頭痛, 吐血, 痔瘻	1,000m 이하, 초지	K D Y		
<i>Hypericum erectum</i> Thunb.	고주나무		小連翹		活血, 止痛, 調經, 通乳, 消腫, 止痛	吐血, 衄血, 子宮出血, 月經不調, 乳汗不通	1,400m 이하 습기장자리, 초지	D Y J		
<i>Hypericum japonicum</i> Thunb.	애기고 추나무		地耳草	全草	高熱利濕, 消腫解毒	傳染性肝炎, 腦膜炎	산곡이하 습지			
Fam. Violaceae <i>Viola acuminata</i> Ledeb.	송광재꽃		走邊頭	葉	高熱解毒, 消腫止痛	肺熱咳嗽, 疔瘡腫毒	서지대 숲 가장 자리 · 계곡			
<i>Viola grypoxeris</i> A. Gray	남식재꽃		地黃瓜	全草	高熱解毒, 止血, 化瘀	咽喉腫痛, 疔瘡腫毒	서지대 산야	K D Y		
<i>Viola japonica</i> Langel.	왜재꽃		犁頭草	全草, 根	高熱解毒	瘰癧, 癰毒, 疔瘡, 乳癰	서지대 이산, 골짜기			

<i>Viola patrinii</i> DC.	흰제비꽃		꽃 줄기	帶根 全草	清熱解毒, 散瘀消腫	腸癰,疔瘡, 黃疳	1,700m 이하 습한 초원	
<i>Viola verecunda</i> A. Gray	콩제비꽃		全草	全草	清熱解毒	無名腫毒, 蛾子	1,400m 이하 약간 습한 곳	
<i>Viola mandshurica</i> W. Becker	제비꽃 (오랑캐꽃)	습골 아진배기꽃 아진배기 고장 이진배기꽃 물고장 물싸움고장 물싸움고장 물코장 솔개꽃 솔개줄	東北薺菜	全草 ·Cerotic acid	清熱解毒, 涼血,消腫	癰腫,丹毒, 目赤腫痛, 咽喉炎, 黃疸性肝炎, 腸炎	아산·발주면· 갈가	D Y J
Fam. Flacourtiaceae 이나무과 <i>Xylosma congestum</i> Merrill (正: <i>X. japonicum</i> (Walp). A. Gray)	신유자나무	서위낭 소왕낭 소왕낭가시 수왕낭	柞木皮	樹皮	保濕,除熱	黃疸,腹瀉, 瘡毒潰爛	서지대의 계곡	
Fam. Opuntiaceae 선인장과 <i>Opuntia ficus-indica</i> var. <i>saboten</i> Makino	선인장	떡꽃 배년초	仙人掌 仙人掌子	根莖 果實	行氣活血, 清熱解毒 補脾,健胃, 益脚力, 除久瀉	心胃氣痛, 痞塊,痢疾, 痔血,咳嗽, 喉痛,肺癰, 乳癰,打瘡, 湯火傷	바닷가 (북아메리카 남부 위산-귀화식물)	
Fam. Elaeagnaceae 보리수과 <i>Elaeagnus glabra</i> Thunb.	보리장나무	밀볼레낭 보리볼레낭	蔓胡頹子	果實	收斂止瀉	腸炎	400m 이하 계곡	
<i>Elaeagnus umbellata</i> Thunb.	보리수나무	벌레낭 볼레낭 조볼레 꽃볼레 꽃볼레낭	牛奶子	根莖 果實	清熱利濕, 止血	咳嗽,泄瀉, 痢疾	숲속 계곡의 전역	

Fam. Lythraceae <i>Lagerstroemia indica</i> L.	백일홍 백일홍 백일홍낭 지급타는낭 죽급타는낭	紫薇葉 紫薇花	葉 花	痢疾, 濕疹, 創傷出血 産後出血 不止 頭痛, 帶下, 疥癬癬瘡	보시주변조경 (중국원산) 재배
<i>Lythrum anceps</i> (Koehe) Makino	부처꽃	千屈菜	全草	痔熱, 涼血	저지대 습지, 계곡
<i>Circaea alpina</i> L.	취털이슬	高山露珠草	全草	養心安神, 消食, 止咳 祛風除濕, 活血消腫, 清熱解毒	구상나무 숲속 낙엽수 밑에 숲속
<i>Circaea mollis</i> Sieb. et Zucc.	털이슬	南方露珠草	根		
Fam. Onagraceae <i>Epilobium cephalostigma</i> Haus.	돌바늘꽃	蝦後草	全草	清熱, 疏風, 除濕, 消腫	산중의 습지
<i>Epilobium pynchotaphum</i> Fr. et Sav.	바늘꽃	心膽草	全株	除濕, 驅蟲, 止血	1,200m이하 습지
<i>Ludwigia prostrata</i> Roxb.	여뀌바늘	水丁香	全草	清熱解毒 解熱	저지대 습지
Fam. Hydrocharitaceae <i>Trapa japonica</i> Flerov	달맞이꽃 미름	待宵草 五角菱	根 果實	健脾, 止瀉, 抗癌	집근처, 귀화식물 저지대 오래된 연못
<i>Trapa pseudo-incisa</i> Set Z.	애기마름	格菱	果肉	清熱解毒, 解毒除煩	저지대 오래된 연못
Fam. Haloragaceae <i>Haloragis micrantha</i> R. Brown	개미탑	小二仙草	全草	清熱通便, 活血解毒	1,300m이하 풀밭
Fam. Araliaceae <i>Acanthopanax koreanum</i> Nakai	섬오갈피	오가목 오갈피낭 (KHP)	根皮 槿皮	祛風濕, 壯筋骨	바닷가~1400m 계곡, 숲속

Fam. Umbelliferae <i>Angelica amilogina</i> Nakai	산형목 저너바니	뿌리대 구리대 구리대 수리대	藥本 根	根 根 根	Proaucaric acid Syringaresinol 4,1'-bis-O-beta-D-glucopyranoside Syringin Adoniserone · Anthrhydroxyangelicin Avipinn · beta-Sitosterol · Byakangelicin Byakangelicol · 3-Carene · Cedrolopsin Demethylisobuterosin gamma-Amylbutyrolactone (R)-form gamma-Decalactone · Heralenol 3-Hydroxymarmesinin 3,4-Dihydro-3-methoxy-3-methylbutoxyterpenol Imperatorin · Isostenin · Isomperatorin Knutidin · Marmesin · Nephylangelicol Nodakenin · Oenanthenol Oxydecanalin · Oxydecanolide Oxydecanalin (R-form) · Oxydecanone Oxydecanolone (See O-acetylbyakangelicin see-O-beta-D-glucopyranosylbyakangelicin tert-O-beta-D-glucopyranosylbyakangelicin tert-O-Methylbyakangelicin · Xanthotoxin Decuroside I · Decuroside II Decuroside III · Decuroside IV Decuroside V · Marmesin Nodakenin · Pd-C-I · Pd-C-II Pd-C-III · Pd-C-IV · Pd-C-V Aangelinol · alpha-Pinene (s) · Choune Cuarmin · Decursinol · Decursin Decursinol · Decursinol angelate Decursinol angelate · Giguasol Imperatorin · Isomperatorin · Marmesin Nodakenin · Nodakenol · p-Cumene Prendenin · Umbelliferone Dodecan-1-ol	散頭寒濕邪 風寒頭痛 寒濕腹痛 頭痛 眉脛痛 齒痛鼻淵 癰疽疔瘡 祛風散濕 消腫止痛 官散風熱 下氣消痰 補血調經 活血止痛 潤腸通便 有氣開鬱 驅風散濕 活血止痛	白龍丸 一切風濕止痛 藥本散 鼻上面上赤 烏藥則氣散 疏通氣道 九味羌活湯 發熱惡寒 芍藥散 存婦傷寒 白芷散 頭痛目眩痛 前防散再散 頭痛肢體痛 前胡散 咳嗽心胸不利 白薇前胡湯 清熱化痰 止咳平喘 烏歸膠艾湯 胎動下血 當歸六黃湯 當歸散 當歸散 打撲損傷 四物湯 佛手散 經胎易產 川芎茶調散 諸風上攻 生肌散 明烏散 產後心腹痛	낙엽수인대 이하 줄속 낙엽수인대 계곡 낙엽수인대 줄속 낙엽수인대 줄속 산슬쩍 냇가 근처 저지대 습지	D Y J K D Y J J K D Y
<i>Angelica daburica</i> (Fisch.) Benth. et Hooker		구리대 구리대 수리대	藥本 根	根 根 根	Adoniserone · Anthrhydroxyangelicin Avipinn · beta-Sitosterol · Byakangelicin Byakangelicol · 3-Carene · Cedrolopsin Demethylisobuterosin gamma-Amylbutyrolactone (R)-form gamma-Decalactone · Heralenol 3-Hydroxymarmesinin 3,4-Dihydro-3-methoxy-3-methylbutoxyterpenol Imperatorin · Isostenin · Isomperatorin Knutidin · Marmesin · Nephylangelicol Nodakenin · Oenanthenol Oxydecanalin · Oxydecanolide Oxydecanalin (R-form) · Oxydecanone Oxydecanolone (See O-acetylbyakangelicin see-O-beta-D-glucopyranosylbyakangelicin tert-O-beta-D-glucopyranosylbyakangelicin tert-O-Methylbyakangelicin · Xanthotoxin Decuroside I · Decuroside II Decuroside III · Decuroside IV Decuroside V · Marmesin Nodakenin · Pd-C-I · Pd-C-II Pd-C-III · Pd-C-IV · Pd-C-V Aangelinol · alpha-Pinene (s) · Choune Cuarmin · Decursinol · Decursin Decursinol · Decursinol angelate Decursinol angelate · Giguasol Imperatorin · Isomperatorin · Marmesin Nodakenin · Nodakenol · p-Cumene Prendenin · Umbelliferone Dodecan-1-ol	散頭寒濕邪 風寒頭痛 寒濕腹痛 頭痛 眉脛痛 齒痛鼻淵 癰疽疔瘡 祛風散濕 消腫止痛 官散風熱 下氣消痰 補血調經 活血止痛 潤腸通便 有氣開鬱 驅風散濕 活血止痛	白龍丸 一切風濕止痛 藥本散 鼻上面上赤 烏藥則氣散 疏通氣道 九味羌活湯 發熱惡寒 芍藥散 存婦傷寒 白芷散 頭痛目眩痛 前防散再散 頭痛肢體痛 前胡散 咳嗽心胸不利 白薇前胡湯 清熱化痰 止咳平喘 烏歸膠艾湯 胎動下血 當歸六黃湯 當歸散 當歸散 打撲損傷 四物湯 佛手散 經胎易產 川芎茶調散 諸風上攻 生肌散 明烏散 產後心腹痛	낙엽수인대 이하 줄속 낙엽수인대 계곡 낙엽수인대 줄속 낙엽수인대 줄속 산슬쩍 냇가 근처 저지대 습지	D Y J K D Y J J K D Y
<i>Angelica daurica</i> (Miq.) Fr. et Sav. [= <i>Peucedanum decursivum</i> (Miq.) Maxim.]		바디니물	藥本 根	根 根 根	Adoniserone · Anthrhydroxyangelicin Avipinn · beta-Sitosterol · Byakangelicin Byakangelicol · 3-Carene · Cedrolopsin Demethylisobuterosin gamma-Amylbutyrolactone (R)-form gamma-Decalactone · Heralenol 3-Hydroxymarmesinin 3,4-Dihydro-3-methoxy-3-methylbutoxyterpenol Imperatorin · Isostenin · Isomperatorin Knutidin · Marmesin · Nephylangelicol Nodakenin · Oenanthenol Oxydecanalin · Oxydecanolide Oxydecanalin (R-form) · Oxydecanone Oxydecanolone (See O-acetylbyakangelicin see-O-beta-D-glucopyranosylbyakangelicin tert-O-beta-D-glucopyranosylbyakangelicin tert-O-Methylbyakangelicin · Xanthotoxin Decuroside I · Decuroside II Decuroside III · Decuroside IV Decuroside V · Marmesin Nodakenin · Pd-C-I · Pd-C-II Pd-C-III · Pd-C-IV · Pd-C-V Aangelinol · alpha-Pinene (s) · Choune Cuarmin · Decursinol · Decursin Decursinol · Decursinol angelate Decursinol angelate · Giguasol Imperatorin · Isomperatorin · Marmesin Nodakenin · Nodakenol · p-Cumene Prendenin · Umbelliferone Dodecan-1-ol	散頭寒濕邪 風寒頭痛 寒濕腹痛 頭痛 眉脛痛 齒痛鼻淵 癰疽疔瘡 祛風散濕 消腫止痛 官散風熱 下氣消痰 補血調經 活血止痛 潤腸通便 有氣開鬱 驅風散濕 活血止痛	白龍丸 一切風濕止痛 藥本散 鼻上面上赤 烏藥則氣散 疏通氣道 九味羌活湯 發熱惡寒 芍藥散 存婦傷寒 白芷散 頭痛目眩痛 前防散再散 頭痛肢體痛 前胡散 咳嗽心胸不利 白薇前胡湯 清熱化痰 止咳平喘 烏歸膠艾湯 胎動下血 當歸六黃湯 當歸散 當歸散 打撲損傷 四物湯 佛手散 經胎易產 川芎茶調散 諸風上攻 生肌散 明烏散 產後心腹痛	낙엽수인대 이하 줄속 낙엽수인대 계곡 낙엽수인대 줄속 낙엽수인대 줄속 산슬쩍 냇가 근처 저지대 습지	D Y J K D Y J J K D Y
<i>Angelica gigas</i> Nakai		참당귀	藥本 根	根 根 根	Adoniserone · Anthrhydroxyangelicin Avipinn · beta-Sitosterol · Byakangelicin Byakangelicol · 3-Carene · Cedrolopsin Demethylisobuterosin gamma-Amylbutyrolactone (R)-form gamma-Decalactone · Heralenol 3-Hydroxymarmesinin 3,4-Dihydro-3-methoxy-3-methylbutoxyterpenol Imperatorin · Isostenin · Isomperatorin Knutidin · Marmesin · Nephylangelicol Nodakenin · Oenanthenol Oxydecanalin · Oxydecanolide Oxydecanalin (R-form) · Oxydecanone Oxydecanolone (See O-acetylbyakangelicin see-O-beta-D-glucopyranosylbyakangelicin tert-O-beta-D-glucopyranosylbyakangelicin tert-O-Methylbyakangelicin · Xanthotoxin Decuroside I · Decuroside II Decuroside III · Decuroside IV Decuroside V · Marmesin Nodakenin · Pd-C-I · Pd-C-II Pd-C-III · Pd-C-IV · Pd-C-V Aangelinol · alpha-Pinene (s) · Choune Cuarmin · Decursinol · Decursin Decursinol · Decursinol angelate Decursinol angelate · Giguasol Imperatorin · Isomperatorin · Marmesin Nodakenin · Nodakenol · p-Cumene Prendenin · Umbelliferone Dodecan-1-ol	散頭寒濕邪 風寒頭痛 寒濕腹痛 頭痛 眉脛痛 齒痛鼻淵 癰疽疔瘡 祛風散濕 消腫止痛 官散風熱 下氣消痰 補血調經 活血止痛 潤腸通便 有氣開鬱 驅風散濕 活血止痛	白龍丸 一切風濕止痛 藥本散 鼻上面上赤 烏藥則氣散 疏通氣道 九味羌活湯 發熱惡寒 芍藥散 存婦傷寒 白芷散 頭痛目眩痛 前防散再散 頭痛肢體痛 前胡散 咳嗽心胸不利 白薇前胡湯 清熱化痰 止咳平喘 烏歸膠艾湯 胎動下血 當歸六黃湯 當歸散 當歸散 打撲損傷 四物湯 佛手散 經胎易產 川芎茶調散 諸風上攻 生肌散 明烏散 產後心腹痛	낙엽수인대 이하 줄속 낙엽수인대 계곡 낙엽수인대 줄속 낙엽수인대 줄속 산슬쩍 냇가 근처 저지대 습지	D Y J K D Y J J K D Y
<i>Angelica polymorpha</i> Max.		공강이 공생이 공공이 공광이	藥本 根	根 根 根	Adoniserone · Anthrhydroxyangelicin Avipinn · beta-Sitosterol · Byakangelicin Byakangelicol · 3-Carene · Cedrolopsin Demethylisobuterosin gamma-Amylbutyrolactone (R)-form gamma-Decalactone · Heralenol 3-Hydroxymarmesinin 3,4-Dihydro-3-methoxy-3-methylbutoxyterpenol Imperatorin · Isostenin · Isomperatorin Knutidin · Marmesin · Nephylangelicol Nodakenin · Oenanthenol Oxydecanalin · Oxydecanolide Oxydecanalin (R-form) · Oxydecanone Oxydecanolone (See O-acetylbyakangelicin see-O-beta-D-glucopyranosylbyakangelicin tert-O-beta-D-glucopyranosylbyakangelicin tert-O-Methylbyakangelicin · Xanthotoxin Decuroside I · Decuroside II Decuroside III · Decuroside IV Decuroside V · Marmesin Nodakenin · Pd-C-I · Pd-C-II Pd-C-III · Pd-C-IV · Pd-C-V Aangelinol · alpha-Pinene (s) · Choune Cuarmin · Decursinol · Decursin Decursinol · Decursinol angelate Decursinol angelate · Giguasol Imperatorin · Isomperatorin · Marmesin Nodakenin · Nodakenol · p-Cumene Prendenin · Umbelliferone Dodecan-1-ol	散頭寒濕邪 風寒頭痛 寒濕腹痛 頭痛 眉脛痛 齒痛鼻淵 癰疽疔瘡 祛風散濕 消腫止痛 官散風熱 下氣消痰 補血調經 活血止痛 潤腸通便 有氣開鬱 驅風散濕 活血止痛	白龍丸 一切風濕止痛 藥本散 鼻上面上赤 烏藥則氣散 疏通氣道 九味羌活湯 發熱惡寒 芍藥散 存婦傷寒 白芷散 頭痛目眩痛 前防散再散 頭痛肢體痛 前胡散 咳嗽心胸不利 白薇前胡湯 清熱化痰 止咳平喘 烏歸膠艾湯 胎動下血 當歸六黃湯 當歸散 當歸散 打撲損傷 四物湯 佛手散 經胎易產 川芎茶調散 諸風上攻 生肌散 明烏散 產後心腹痛	낙엽수인대 이하 줄속 낙엽수인대 계곡 낙엽수인대 줄속 낙엽수인대 줄속 산슬쩍 냇가 근처 저지대 습지	D Y J K D Y J J K D Y

<p><i>Anthriscus sylvestris</i> Hoffm.</p>	<p>신호</p>	<p>유리썩리</p>	<p>峨參</p>	<p>根</p>	<p>補中益氣</p>	<p>脾虛食脹, 肺虛咳嗽, 老人夜尿</p>	<p>술가장자리</p>	<p>D Y</p>
<p><i>Bupleurum falcatum</i> L.</p>	<p>시호</p>	<p>시오</p>	<p>柴胡</p>	<p>根</p> <p>· alpha-Phenethyl · Anthracin · Anthracin · Anthracin methyl ether · Anthracin · Agerol · Agerol · Benzaldehyde · Benzyl alcohol · beta-Farnesene · Caffeic acid · Caronacetone · Chrysanthemol acetate · Cicutin · Coptosone · Dacosan-1-ol · Eugenol · Fenchone · Guaiacol · Heterococan-1-ol · Linalool · Luteolin · Lutelin-7-O-beta-D-glucopyranoside · m-Cresol · Montanyl alcohol · N-Douracantane · o-Cresol · p-Cresol · p-Cymene · Penicocan-1-ol · Phenol · 2-Phenylethanol · Stigmastanol · Triterpan-1-ol · (Z)-2-Angelyloxyethylbut- cis-2-enoic acid</p>	<p>和解表裏, 疏肝,升陽</p>	<p>寒熱往來, 胸滿脅痛, 口苦,耳聾</p>	<p>씨지대 양지마른 출발</p>	<p>Y J</p>
<p><i>Bupleurum leveillei</i> Bois.</p>	<p>썩시호</p>			<p>根</p> <p>· Admitio · alpha-Spinasterol · alpha-Spinasterol acetate · Anomalin · beta-Sitosterol · Bupleuran-2 · Bupleuran-3 · Bupleuran-4 · Bupleuran-5 · Bupleuran-2-1b · Bupleuran-2-1lc · Bupleuran-2-1lc · Bupleuran-2-1lc · Campest-7-en-3-beta-ol · Campest-7-en-3-beta-ol · Chikusaikoside I · Chikusaikoside II · C-3'-O-Acetylsaikosaponin D · 5-Hydroxy-2-hydroxymethyl-7-methoxy-4(H)-1-benzopyran-4-one · 3-(4-Hydroxyphenyl)-2-propen-1-ol · 4'-Me ether · 1-O-[2-(angelyloxyethyl)-2Z-butenoil] · Hydroxysaikosaponin C · Hydroxysaikosaponin C · Longispungenin · Malonylsaikosaponin A · Malonylsaikosaponin D · 3-Methyl-2-buten-1-ol · O-Beta-D-Apiofuranosyl-(1->6)-beta-D-glucopyranoside · 3-Methyl-2-buten-1-ol · O-Beta-D-Apiofuranosyl-(1->6)-beta-D-glucopyranoside · 24-Methylcholesta-7,22-diene-3,5,6-triol · (3-beta,5-alpha,6-beta,22E)-form · Nonacosan-10-one · Nortrachelogenin · 23-O-Acetylsaikosaponin A · 6'-O-Acetylsaikosaponin A · 6'-O-Acetylsaikosaponin B4 · 6'-O-Acetylsaikosaponin B4 · 6'-O-Acetylsaikosaponin D · 6'-O-Acetylsaikosaponin D · 6'-O-Acetylsaikosaponin D · 6'-O-Acetylsaikosaponin D · 3-O-beta-D-Glucopyranosyl alpha-spinasterol · Pentadeca- cis-2- cis-9- diene-4,6- diyn-1-ol · Pentadeca-2,9- diene-4,6- diyn-1-ol- acetate · Saikochromone A · Saikodyne A · Saikodyne B · Saikodyne C · Saikogenin A · Saikogenin B · Saikogenin C · Saikogenin D · Saikogenin E · Saikogenin F · Saikogenin G · Saikosaponin A · Saikosaponin B2 · Saikosaponin B1 · Saikosaponin B4 · Saikosaponin B3 · Saikosaponin C · Saikosaponin D · Saikosaponin E · Saikosaponin F · Saikosapynin H · Stigmast-22-en-3-beta-ol · Stigmast-7-en-3-beta-ol · (3-beta,5-alpha,24R) form · Stigmastanol · Thymol</p>	<p>補中益氣</p>	<p>脾虛食脹, 肺虛咳嗽, 老人夜尿</p>	<p>술가장자리</p>	<p>K D Y</p>

<i>Bupleurum longiradiatum</i> Turcz.	개시호	積雪草	합박꽃 합박풀 합박고장	帶根 全草	A-etyl-bupleurotoxin · Chikusakoside I 2,8,10-Henadiolone 45 diyne 1,14 dia. 17-Hydroxy-23,15-hydroxycoumarone-1,3-diol-4 Bupleurogenin A · Bupleuroside XIII Kaempferitin Kaemulferal 7-O-alpha-L-rhamnosyranoside Saikosaponin F · Saikosaponin A Saikosaponin D · Saikosaponin R Saikosaponin U · Saikosaponin V Scorzoneroside A · Scorzoneroside B	1400m 이상 호지대 관목지 산야	K D Y D Y		
<i>Centella asiatica</i> (L.) Urban	병풀	積雪草 鴨兒片	합박꽃 합박풀 합박고장 평반	帶根 全草	Asiatenoside · Asiaticoside B Brahmic acid Centolic acid (struct. unknown) Isobankunic acid · Kaempferol Madasiatic acid · Mesomostol Quercetin · Rhamnose Mesityloxyde · Terpenolene	시시대 풀밭	K D Y J		
<i>Cryptotaenia japonica</i> Hassk.	광우나물	鴨兒片	평반	莖葉		남염수린대이하 숲속	D		
<i>Foeniculum vulgare</i> Gaertner	회향	회향	회향	果實	Abiesic acid (S. form) · Acetylcholine alpha-Pinene (S) · alpha-Pinene (R) alpha-Pinene 4-oxide Anisic acid · Anisole Anisoxide · Anol · Bergapten beta-Sitosterol beta-Fenchol acetate (1,1) · beta-Pinene Butanediol · O-beta-D-Glucopyranoside Carlic acid · Carvone Citral · Citronellal (R) form Cis-Zitronellol (R) form · Columbianetin 8,10-Dihydroxyfenchone · 10-O-beta-D-Glucopyranoside 10-Dihydroxyfenchone · 10-O-beta-D-Glucopyranoside (1R,2S,4S,6R) 10-Dihydroxyfenchone (1R,2S,4S,6R) form · O-beta-D-Glucopyranoside Bisabolol 3,7-Dimethyl-1-octene-3,8-diol · 8-O-1-octene 1,8-Epoxy-p-menthane-2,6-diol (1R,4R,4S,4S) form · 6-O-beta-D-Glucopyranoside 1,8-Epoxy-p-menthane-2,5-diol 1,8-Epoxy-p-menthane-2,5-diol 1,8-Epoxy-p-menthane-2,5-diol (1S,2S,4S,6R) form 1,8-Epoxy-p-menthane-2,5-diol (1S,2S,4S,6R) form · 2-O-beta-D-Glucopyranoside 1,8-Epoxy-p-menthane-4-ol · O-beta-D-Glucopyranoside 1,8-Epoxy-p-menthane-2-ol (1R,2R,4S) form · O-beta-D-Glucopyranoside 1,8-Epoxy-p-menthane-2-ol (1R,2S,4S) form · O-beta-D-Glucopyranoside 1,8-Epoxy-p-menthane-2-ol (1S,2R,4R) form · O-beta-D-Glucopyranoside Eugenol Fenchone (1R,2R,4S,6R) form · 2-O-beta-D-Glucopyranoside Fenchone (1R,2S,4R,5S) form 2-O-beta-D-Glucopyranoside 2,7-Fenchone (1S,2S,4R,5S) form 2-O-beta-D-Glucopyranoside Fenchol · Fenchol acetate	溫腎散寒 和胃理氣	小茴香丸 小腸氣腹痛 燥肝煎 小腹痛	시시대 (유립원산·야생장)	J

<p><i>Glehnia littoralis</i> Fr. Schm.</p>	<p>갯방풍</p>	<p>모살방풍</p>	<p>海防風 (中:北沙參)</p>	<p>根</p>	<p>1. Fenchone 2. Fenchone 3. Fenchone 4. Fenchone 5. Fenchone 6. Fenchone 7. Fenchone 8. Fenchone 9. Fenchone 10. Fenchone 11. Fenchone 12. Fenchone 13. Fenchone 14. Fenchone 15. Fenchone 16. Fenchone 17. Fenchone 18. Fenchone 19. Fenchone 20. Fenchone 21. Fenchone 22. Fenchone 23. Fenchone 24. Fenchone 25. Fenchone 26. Fenchone 27. Fenchone 28. Fenchone 29. Fenchone 30. Fenchone 31. Fenchone 32. Fenchone 33. Fenchone 34. Fenchone 35. Fenchone 36. Fenchone 37. Fenchone 38. Fenchone 39. Fenchone 40. Fenchone 41. Fenchone 42. Fenchone 43. Fenchone 44. Fenchone 45. Fenchone 46. Fenchone 47. Fenchone 48. Fenchone 49. Fenchone 50. Fenchone 51. Fenchone 52. Fenchone 53. Fenchone 54. Fenchone 55. Fenchone 56. Fenchone 57. Fenchone 58. Fenchone 59. Fenchone 60. Fenchone 61. Fenchone 62. Fenchone 63. Fenchone 64. Fenchone 65. Fenchone 66. Fenchone 67. Fenchone 68. Fenchone 69. Fenchone 70. Fenchone 71. Fenchone 72. Fenchone 73. Fenchone 74. Fenchone 75. Fenchone 76. Fenchone 77. Fenchone 78. Fenchone 79. Fenchone 80. Fenchone 81. Fenchone 82. Fenchone 83. Fenchone 84. Fenchone 85. Fenchone 86. Fenchone 87. Fenchone 88. Fenchone 89. Fenchone 90. Fenchone 91. Fenchone 92. Fenchone 93. Fenchone 94. Fenchone 95. Fenchone 96. Fenchone 97. Fenchone 98. Fenchone 99. Fenchone 100. Fenchone</p>	<p>바닷가 모래밭</p>	<p>K D Y J</p>
	<p>갯방풍</p>	<p>모살방풍</p>	<p>海防風 (中:北沙參)</p>	<p>根</p>	<p>肺熱燥咳 口瀉產後風</p>	<p>바닷가 모래밭</p>	<p>K D Y J</p>

<i>Heracleum moellendorffii</i> Hance	어수리	牛尾獨活	根	D-Apiofuranosyl (1 → 6)-beta-D-glucopyranoside p-Menthyl 1-ene-7,8-diol (S)-form 8-O-beta-D-Apiofuranosyl (1 → 6)-beta-D-glucopyranoside	祛風散寒, 辟瘴止痛	感冒, 頭痛, 牙痛, 風寒濕痺, 腰膝疼痛, 打撲傷, 咳嗽痰血	양사마린 이나 숲 가성자 린	폴빌	
<i>Hydrocotyle nepalensis</i> Hooker	큰잎박하	紅馬蹄草	全草				습기있는 웅남		
<i>Hydrocotyle sibthorpioides</i> Lam.	외막이풀	大胡荽	全草	Coumamm	清熱利尿, 消腫, 解毒	黃疸, 日翳, 小便不利, 癰疽疔瘡	습기있는 산나발	K D Y J	
<i>Oenanthe javanica</i> (Bl.) DC.	미나리	水芹	全草	Hydroxyphenethyl trans ferulate	清熱, 利尿	黃疸, 水腫, 癰疽, 暴熱煩渴	저시대 습지	K D Y	
<i>Osmorhiza aristata</i> Makino et Yabe	긴사상자	香根芹果	果實		驅蟲, 止痛, 利尿	腳蟲病, 蚊蟲病, 腎炎水腫	낙엽수림내 이하		
<i>Peucedanum japonicum</i> Thunb.	갯김나무 (KHP)	船防風 (KHP)	根	1, 2, 3-Acetyl-4'-senecioyl trans-khellaolone Acetyl-β-senecioyl-β-geranyl- trans-3,4'-disovaleryl-khellaolone trans-3'-isovaleryl-4'-senecioyl-khellaolone trans-4'-senecioyl-khellaolone Daucosterol, Debon (R form) 3,4'-Disemioxyl-3,4'-dihydroxy- selenolol-3'-Acetyl-4'-isovaleryl- selenolol-4'-isovaleryl- selenolol-4'-isovaleryl- selenolol Hamadryas Hamadryas (S)-form, Imperatorin Isomeripatorin, Isomipanelin Isogeryxin, Jidamarsin, Kundlin Mammol, Marnesin Peucedanocumarin II Peucedanocumarin III Peucedanocumarin III Peucedanol Peucedanolside, Prigidamisin Peucedanolsin A, Peucedanolsin B Peucedanolsin C, Peucedanolsin D Peucedanol, Peucedanol- O-beta-D-glucoside Santonin 3,6,8,4'-S'-Disovaleryl-3,4'-dihydroxy- selenolol 3'-S'-4'-S'-Disemioxyl-khellaolone	養陰清肺, 祛痰止咳	근산 후풍, 潤燥益陰湯, 清肺祛痰, 潤肺止咳	바닷가	D	

<i>Peucedanum terebinthaceum</i> Fisch.	기름나물	기름나물	石防風	根	<ul style="list-style-type: none"> · (2S)-3-Vinylaminol, (+)-trans-Nibellactone · Umbelliferone, (+) Visnagine · Xanthotoxin, Xanthotoxol · Decursin, Umbelliferone 						양지바른 산지	
<i>Sanicula chinensis</i> Bunge	참반디	개반디	雙豆菜	全草		解毒, 止血	咳嗽, 氣管支炎	一切風, 咳嗽, 月經過多, 尿血, 外傷出血	白朮丸, 一切風, 偏正頭痛精, 藥本散, 鼻上面, 上赤	낙엽수림대 숲속		
<i>Sium suave</i> Walter (<i>S. cicutaefolium</i> Schrank)	개반디나물	개반디	藥本	根莖, 根		散風, 寒濕邪	風寒頭痛, 癩頂痛, 寒濕腹痛			목가		
<i>Tortilis japonica</i> (Houtt.) DC.	사상차	사상차	蛇床子 (中: 鶴虱)	果實	<ul style="list-style-type: none"> · Chrysoeriol-7-O-beta-D-glucopyranoside · 8,11-Dihydroxy-4-guaien-3-one, (beta), alpha, beta, 10beta-form, 8-O-beta-D-Glucopyranoside, 11-Ac · 8,11-Dihydroxy-4-guaien-3-one, (beta), alpha, 10beta-form, 8-O-beta-D-Glucopyranoside · 8,11-Dihydroxy-4-guaien-3-one, (beta), alpha, 10beta-form, 8-O-beta-D-Glucopyranosid, 11-Ac · 8,11-Dihydroxy-4-guaien-3-one, (beta), beta, 10beta-form, 8-Ketone, 11-O-beta-D-glucopyranoside · 8,11-Dihydroxy-4-guaien-3-one, (beta), beta, 10beta-form, 11-O-beta-D-Glucopyranoside · 10,11-Epoxy-2,7-guainediol, (alpha), alpha, 4a ipha, 3beta, 10beta-form, 2-O-beta-D-Glucopyranoside · 10,11-Epoxy-2,7-guainetriol, (alpha), 2alpha, 4a ipha, 3beta, 10beta-form, 2-O-beta-D-Glucopyranoside · 10,11-Epoxy-2,7,12-guainetriol, (alpha), 2alpha, 4a ipha, 3beta, 10beta, 11R-form, 2-O-beta-D-Glucopyranoside · 18-Epoxy-2-menthyl-2-ol, (1S,2S,4R)-form, O-beta-D-Glucopyranosyl (1->6)-beta-D-glucopyranoside · Germacra-4(15),trans-5,10(14)-trien-1-beta-ol · (-)-Germacrene D · 10,11,15-Guainetriol, (alpha), alpha, 5beta, 10beta-form, 11-O-beta-D-Glucopyranoside · 2-Hydroxy-methyl-1,2,3,4-butanediol (R)-form · Lutellin-7-O-beta-D-rutinoside · Oppositane A, Oppositane B · Oppositane E, Oxynololide · Farnibide 	殺虫, 溫腎助陽	虫積腹痛, 男子陽痿, 子宮寒冷, 不孕	化虫丸, 腹中疼痛, 蛇床子湯, 陰囊濕癢, 蛇床子洗方, 散風祛濕, 殺蟲止癢	차지대 산야, 개곡	K D Y J		
Fam. Comaceae <i>Cornus controversa</i> Hemsli.	층층나무	막개나무 면디목	佛囊樹	果 枝		止咳, 祛風, 通絡	咳嗽, 腰腿痛				1400m 이하 숲속	K D Y
<i>Cornus macrophylla</i> Wall.	곰의말채	몰막개나무 막개나무	棕子木	心材		破血, 養血, 止痛	折傷				1300m 이하 숲속	

Fam. Encaceae <i>Rhododendron mucronulatum</i> Turcz.	진달래	진달래 신달위 신들의낭 신들의낭 안김베기 고강낭 전기꽃 진달래 진달래낭	도산취 果實	果實	解表, 清肺, 止咳	頭痛, 咳嗽, 氣管支炎	1,300m 이상의 양지마른 풀밭	
<i>Vaccinium bracteatum</i> Thunb.	모새나무	모새낭	南獨子	果實	益腎固精, 強筋明目	久患夢遺, 久積久弱	600m이하 숲 가장자리	관라산정상부근 K D Y
<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	늪속나무		甸木	果實	收斂, 清熱	腸炎, 胃炎, 保胎材料		
Fam. Pyrolaceae <i>Pyrola japonica</i> Klentze	노루발		鹿蹄草 (中鹿蹄草)	全草	補腎壯陽, 收斂止血	半身不隨, 足膝無力	남연수림대 숲속	D Y J
Fam. Myrsinaceae <i>Ardisia crenata</i> Sims.	백량근		朱砂根	根	清熱解毒, 散瘀止痛	扁桃腺炎, 急性咽喉炎, 丹毒	300m 이하 숲속, 냇가	
<i>Ardisia japonica</i> Bl.	자금우	평달	紫金牛	莖葉	潤咳, 祛痰, 活血, 利尿, 解毒	慢性氣管炎, 肺結核, 癰瘡, 咯血, 高血壓, 急性腎炎	700m이하 숲속	K D Y J
<i>Ardisia pusilla</i> DC.	산호수	평달	毛茛科	全株	活血通絡	風濕, 筋骨 疼痛, 腰痛	300m 이하 장목수림	
Fam. Primulaceae	앵초과							

<i>Anagallis arvensis</i> L.	뚜껍별꽃	四念瘻	全草	毒蛇咬 丹咬傷	저지대신아	D Y
<i>Androsace filiformis</i> Retz.	에기부맞이	絲点地梅	全草	消熱解毒, 消腫止痛,	咽喉腫痛, 口瘡, 牙 痛	
<i>Androsace umbellata</i> (Lour.) Merr.	봄맞이	喉嚨草	全草	祛風, 清熱, 消腫, 解毒	咽喉腫痛, 偏頭痛, 牙痛	저지대 풀밭
<i>Lysimachia barystachys</i> Bunge	까치수영	狼尾巴花	帶根 全草	調經散瘀, 清熱消腫	月經不調, 咽喉腫痛, 乳癰	낙엽수림대이하 술가장자리
<i>Lysimachia clethroides</i> Duby	큰까치수영	珍珠菜	根, 全草	活血調經, 利水消腫	月經不調, 水腫	양지
<i>Lysimachia fortunei</i> Max.	진퍼리 까치수영	星宿菜	帶根 全草	活血, 散瘀, 利水, 化濕	關節風濕痛, 乳癰, 煤癰, 水腫	습지
<i>Lysimachia japonica</i> Thunb.	좁가지풀	大散血	全草	散瘀接骨	跌打損傷, 骨折	산야의 풀밭이나 숲속
<i>Lysimachia vulgaris</i> var. <i>daurica</i> R. Kunth	좁쌀풀	黃蓮花	帶根 全草	鎮靜降壓, 消炎	高血壓, 不眠症	고지대 양지바른 풀밭
Fam. Ebenaceae 감나무과						

<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	감나무	감나무	감나무 감	柿蒂 花萼 柿霜	降逆氣, 止呃忒 清熱, 潤燥, 化痰	車轢 肺熱燥咳, 咽乾喉痛, 口舌生瘡, 吐血, 咯血, 疳積	柿錢散, 明逆 柿蒂湯, 胸滿咳逆不止	해매	K D Y J
Fam. <i>Styracaceae</i> <i>Styrax japonica</i> Sieb. et Z.	매죽나무	매죽나무과목	죽나무 종나무 녹나무 부나무	柿葉	<ul style="list-style-type: none"> alpha-Amyrin · alpha-D-Xylose alpha-Necarotene N · Astragalin Benthic acid · Benzoin acid beta-Carotene A · beta-Necarotene A beta-Necarotene I · beta-Necarotene A beta-Sitosterol · Betulin · Betulinic acid Biossodopyrin Citric acid (S-form, L-form) · Lincosiderol Diosudigo A · Diosytrin · Diosytrin Diospyros kaki lamin · Ellagic acid Eugenol · Friedelin · Furfural acid Galic acid · Gibberellin A3 Hydroxy 7-methoxycaumarin Hyperoside · (-)-Isodiospyrin Isosquartrin · Isosquopolein Kempferol · Linoleic acid · Lupicol Luteochrome (5R,5R,6S,8R form) Malic acid · Manganese Methoxy-7-methylglucose Methylglucoside · 7-Methylglucose n-Beta-Delta-Di-methoxyflavone Necudispyrin · Oleonic acid Pambigin · Protocatechuic acid Quercetin · Salicylic acid · Scopuletin Shimanolone (R-form) · Sarcinic acid Syringic acid · trans-Zeatin Tribouin · Ursolic acid Vanillic acid · Violaxanthin (all-E form) 	<ul style="list-style-type: none"> 咳嗽, 肺氣脹, 各種內出血 			
Fam. <i>Styracaceae</i> <i>Styrax obassia</i> Sieb. et Zucc.	죽나무	죽나무과목	죽나무 부나무	野茉莉 玉鈴花	<ul style="list-style-type: none"> aconitic acid beta-Carotene A · beta-Necarotene A · beta-Necarotene I · beta-Necarotene A · beta-Sitosterol · Benzoin acid · benzofuran methoxy-2,3,4-methoxyethoxyflavone benzofuran 	<ul style="list-style-type: none"> 喉痛, 牙痛, 風濕關節炎 蜂窩痔 		1,400m 이하 해상 1,000m 이하의 숲속	K D Y J
Fam. <i>Symplocaceae</i> <i>Symplocos paniculata</i> Miq.	검노린재	검노린재과목	검노린재	白檀根	散風解毒	腹內痞腫		나무잎수집내	
Fam. <i>Oleaceae</i> <i>Fraxinus sieboldiana</i> Bl.	외뿔나무	외뿔나무과목	외뿔나무 물과양 물곰래양 승피양	樹皮			<ul style="list-style-type: none"> 어혈, 浮腫, 당뇨 위산, 중풍 예방 	1400m 이하 숲속	
<i>Ligustrum japonicum</i> Thunb.	광나무	광나무과목	광나무	女山實	<ul style="list-style-type: none"> 8-Epi-kingside · Isomarchezide Ligustraside A · Ligustraside B Ligustrin A · Ligustrasidic acid Ligustrin G-13 Methyl 3-en-2-yl-O-beta-D-glucopyranoside beta-galactoside Methyl galactoside Neomarchezide · Osmarchezide 	<ul style="list-style-type: none"> 耳鳴, 腰膝痠軟, 鬚髮早白 	<ul style="list-style-type: none"> 주사, 補腰膝, 壯筋骨 女貞子, 養髮 散髮, 養髮, 早白 女貞湯 	800m 이하 상록수림내	K D Y J

Ligustrum lucidum Ait.	제주광나무						<ul style="list-style-type: none"> Oleoside · Oleoside dimethyl ester Oleuropenic acid Acetylursolic acid · Aposgenin Cyanidin-3-O-beta-D-rutinoside Cyanidin · 3,4-Dihydroxyphenethyl alcohol 3,4-Dihydroxyphenethyl-beta-D-glucopyranoside 10-Hydroxylogastronide 10-Hydroxyoleuropenin · Isorhamnetin Ligustrin · Ligustrinose Luteolin-7-O-beta-D-rutinoside Malvidin-3-O-beta-D-rutinosyl-5-O-beta-D-glucopyranoside Nuezhenigalside · Nuezhenide Oleuropenic acid · Oleuropenic acid Oleuropenin Phenethyl-p-hydroxy-beta-D-glucoside p-Hydroxyphenethyl alcohol · Quercetin Spectrochazone · Taxifolin (+)-Taxifolin (2R,3R-form) · Ursolic acid 				K D Y J
	Fam. Gentianaceae 용담과 <i>Gentiana scabra</i> var. <i>buergeri</i> Max.	용담	龍膽	根, 根莖	<ul style="list-style-type: none"> Gentianine · Rindoside 	瀉肝散火 除下焦濕熱	肝經熱盛, 目赤, 黃疸, 陰部濕癢	龍膽瀉肝湯, 肝膽經濕熱 龍膽湯, 盜汗不止	1,000m 이상 양지꽃 풀밭	상북수림대이하	K D Y J
<i>Gentiana squarrosa</i> Ledeb.	구슬봉이	右龍膽	全草		清熱解毒	腸癰, 癱腫, 目赤, 腫痛		1,000m 이하 풀밭			
<i>Nymphoides indica</i> O. Kuntze	어리연꽃	銅錢菜	全草		清熱利尿, 生津養胃	小便短赤 分利, 口渴, 口 渴		저지대 오래된 연못			
<i>Swerteria japonica</i> Makino	쓴풀	當藥	全草		苦味健胃	消化不良, 食慾不振, 止瀉		산기슭 · 들의 양지바람꽃			J
<i>Swerteria pseudo-chinensis</i> (Bunge) Hara	자주쓴풀	當藥 (中藥牙菜)	全草		清熱健胃, 利尿	消化不良, 胃炎, 黃疸, 火腿, 牙痛		700m 이하 풀밭			D Y
<i>Tripterospermum japonicum</i> (S.et Z.) Max.	덩굴용담	靑魚膽草	全草		清熱健胃, 清肺止咳	黃疸, 風熱咳嗽		낙엽수림대 숲속			Y
Fam. Apocynaceae 협죽도과 <i>Trachelospermum asiaticum</i> var. <i>intermedium</i> Nakai	마삭줄	絡石藤	莖, 葉		祛風通絡, 止血消癆	風濕痹痛, 筋脈拘攣		1000m 이하 숲속			

<i>Trachelospermum jasminoides</i> Lemaire	당마삭줄		<ul style="list-style-type: none"> · Avogennin · Avogennin 7-O-genthiobioside · Avogennin 7-O-methoxyacetoside · Avogennin · Avogennin · Avogennin · Camphorosol · Camphorosin · Coronandine · 19-Epavogennin · Boguaine · Lupoxyl · Lupoxyl acetate · Lupoxin · Luteolin 7-O-genthiobioside · Tabernaemontanine · Vaccagnine · Vaccagnine 7-hydroxyindoleamine · Volastine 	腫腫, 厥麻, 吐血, 產後惡露不行	止痛益氣散, 腫毒毒氣瘰癧, 作痛	산아	D Y J
Fam. Asclepiadaceae <i>Cynanchum amplexicaule</i> Hemsley	숨마마흔	합掌荷	全草	清熱, 祛風, 消腫解毒, 清熱涼血	急性胃腸炎, 急性肝炎, 風濕性關節炎	산아	D J
<i>Cynanchum atratum</i> Bunge	백미꽃	白薇	根	鎮痛, 止咳, 利水消腫, 活血解毒	陰虛內熱, 肺熱咳血, 熱淋	낙엽수림대 술가장자리	K D Y J
<i>Cynanchum paniculatum</i> Kitagawa	산해박	徐長卿	帶根 全草	滋養, 強壯, 補血, 烏髮黑髮	久病虛弱, 貧血, 鬚髮早白, 腰膝軟弱, 性神經衰弱	저지대 풀밭	K D Y
<i>Cynanchum wilfordii</i> Hemsley	큰조롱	생이죽막 白首烏	塊根	補益精氣, 通乳, 解毒	陶萎, 乳孔不通, 丹毒瘡腫	저지대 풀밭·술 가장자리	K D Y
<i>Metaplexis japonica</i> (Thunb.) Makino	바주가리	蘿摩	全草, 根	補益精氣, 通乳, 解毒	陶萎, 乳孔不通, 丹毒瘡腫	저지대 산아	K D Y J

Fam. Convolvulaceae	메꽃과	메꽃	면근藤	全草, 根	Columbin, Palmatine	健脾益氣, 調經止帶, 利尿	淋病白帶, 月經不調	저지대 풀밭	K D Y
<i>Calystegia hederacea</i> Wall.									
<i>Calystegia japonica</i> (Thunb.) Chois.	메꽃	머머 메머 미머	狗狗秧	根, 全草	Atralin, Astragalin 3-Hydroxy-4',5',7-trimethoxyflavone Kaempferol-3-O-beta-D-glucopyranoside 2-glycopyranosyl-7-O-beta-D-glucopyranoside Kaempferol-3-O-beta-D-rutinoside, Pteridin	降壓, 利尿, 接骨生肌		인가부근, 산야	D Y J
<i>Calystegia soldanella</i> Roem. et Schult.	갯메꽃	개꽃남	孝孺草根	根		清熱利尿, 降血壓	風濕性關節, 疼痛	바닷가	
<i>Cuscuta australis</i> Brown.	실새삼	빨리어신 새삼	菟絲子	種子	Australiside A	補肝腎, 益精髓, 明目	腰膝酸痛, 目暗消渴, 遺精	저지대 습지	J
<i>Cuscuta chinensis</i> Lam.	갯실새삼				Arbutin, Astragalin, Caffeic acid Chlorogenic acid, Cus J, Cus 2 Cuscutamine, Cuscutic acid A Cuscutic acid B, Cuscutic acid C Cuscutic acid D, Cuscutoside A Cuscutoside A, Cuscutoside B Cuscutoside B, (+)-Epiphenesinol Hyperoside, (+)-pineresinol (+)-Phoresinol-4'-O-beta-D-glucopyranoside Quercetin Vitamin A, beta-carotene, gamma-carotene epsilon-carotene-epoxide, lutein	萬功散: 停飲腫滿 牽牛丸, 癰瘻 牛黃奪命散: 小兒肺脹喘滿	종자, 이노, 감정제, 불임증	바닷가, 저지대습지	D Y
<i>Cuscuta japonica</i> Chois.	새삼							산야, 숲가장자리	K D Y J
<i>Dichondra repens</i> Forster	아욱메풀	반데쿨	小金鐵草	全草		清熱解毒, 利水, 活血	黃疸痢疾, 水腫, 疔瘡, 腫毒	저지대 풀밭, 길가	
<i>Pharbitis nil</i> Chois.	나팔꽃		牽牛子	種子	3,11-Dihydroxytetradecanoic acid Gibberellenic acid, 3-O-beta-D-Glucopyranoside Gibberellin A20, Gibberellin A26 Gibberellin A27 Gibberellin A8, 2-glucoside Gibberellin A9, 12-ketone 3-O-beta-D-Glucopyranoside Gibberellin A3, 3-O-beta-D-Glucopyranoside Gibberellin A27, 3-O-beta-D-Glucopyranoside 3-Hydroxy-2-methylbutanoic acid Isogibberellinic acid 3-O-beta-D-Glucopyranoside 3-O-Glucosylgibberellin A29 3,3',4',5'-Tetrahydroxyflavium(1-) 3-O-beta-D-Glucopyranosyl-(1-)-beta-D-glucopyranosyl-4- 3,4-dihydroxycinnamoyl-(1-)-6-beta-D-glucopyranoside, 5-O-beta-D-glucopyranoside Peonidin 3-(6-caffeoylsophoraside) 5-glucoside Peonidin 3-(6-caffeoylsophoraside) 5-glucoside Peonidin 3-O-beta-D-Glucopyranosyl-(1-)-4-3,4-dihydroxy-E-cinnamoyl-(>6)-beta-D-glucopyranosyl-(1->2)]-beta-D-glucopyranoside, 5-O-beta-D-glucopyranoside Peonidin 3-diglucoiside, 5-glucoside Peonidin 3-O-(6-O-trans-caffeoyl)-2-O-beta-glucopyranosyl-beta-glucopyranoside, 5-O-beta-	傷水, 下氣, 殺蟲	水腫, 喘滿, 痰飲, 脚氣, 疝積, 食滯, 大便秘結	재배 (아시아원산)	K D J

Fam. Borraginaceae <i>Bothriospermum secundum</i> Max.	시지차	참꽃바지	野山鶴螺	全草	祛風解毒, 殺虫	暴腫, 瘡毒	산야			
<i>Bothriospermum tenellum</i> Fisch. et Meyer	꽃바지		鬼點燈	全草	止咳, 解毒	咳嗽吐血	안덕, 깃가			
<i>Cynoglossum zeylanicum</i> Thunb.	큰꽃마리		鐵掃散	根, 葉	清熱解毒, 活血散瘀, 消腫止痛, 拔膿生肌	疔瘡腫腫, 骨折	산시			
<i>Lithospermum arvense</i> L. <i>Lithospermum zollingeri</i> DC.	개지치 만디지치		地仙桃	果實	溫中健胃, 消腫止痛	胃脹反酸, 胃寒疼痛, 吐血, 骨折	저지내 풀밭 저지내 모래밭		D Y	
<i>Lithospermum erythrorhizon</i> S. et Z.	지치	지축 지축 밭지축	紫根 (山紫草)	根	涼血活血, 清熱解毒	濕熱黃疸, 熱結使尿, 尿血, 癰腫, 濕熱斑疹, 疥癬	산야의 풀밭		J	紫草丸斑痧, 斑痧血氣不流, 紫草散, 發斑疹, 紫草膏, 熱疹, 紫草膏, 胎毒, 紫草潤肌膏, 火燒
<i>Trigonotis peduncularis</i> Benth.	꽃마리		附地菜	全草	消腫止痛, 止血	遺尿, 赤白痢, 發背, 熱腫	각시내 풀밭, 깃가			
Fam. Verbenaceae <i>Callicarpa japonica</i> Thunb.	마련초과	작살나무	紫珠	葉	攻敵止血, 清熱解毒	咯血, 衄血, 經血, 牙齦出血, 便血	해발 1,200m 이하 숲속이나 갯가			

<i>Caryopteris incana</i> Miquel	홍꽃나무	속꽃나무	뿌리 줄기	· Incanone · Incanoside A · Incanoside B	祛風, 除濕, 止咳, 散瘀	慢性氣管炎 濕疹, 風濕骨痛, 皮膚瘙癢	저지대 암석지	
<i>Clerodendron trichotomum</i> Thunb.	누리장나무	개당 개동낭 뽕낭	꽃 줄기	· Adenosine · Artemetin · Aucubin · beta-Carotene (all-trans) · beta-Sitosterol · Caffeic acid · Carvagrrol · (-)-cis-Verbenol · Haptastoid · Lupool · Oxalic acid · Ursolic acid · Verbasoside · Verbenalin · Verbenone · (-)-Verbenone	祛風濕, 降血壓	牛身不隨, 高血壓, 偏頭痛, 癰疽疔瘡	1,100m 이하 숲속, 길가	K D Y
<i>Verbena officinalis</i> L.	마편초	물추리꽃	꽃 줄기	· Agnuside · Artemetin · Castein · Decanoic acid ethyl ester · Eucrostoside · Luteolin · 4'-O-beta-D-Glucopyranosyl-4-(3',4'-dihydroxyphenyl)butan-2-one · 10-O-Vanilloylaurubin · 1-Oxocoumulin · p-Hydroxybenzoic acid · Peracoumufuran · Provitaminaceae · Ruscogenin · Vanillic acid · Vitexid II · Vitexoside I · Vitexoside A · (-)-Vitralone (R-form) · Vitexlactone	清熱解毒, 活血散瘀, 利水消腫	濕熱黃疸, 痢疾, 水腫, 癰疽, 瘰癧	저지대 풀밭, 공터	K D Y J
<i>Vitex rotundifolia</i> L.	순리나무	숨배기 숨부기 숨부기낭 숨복낭 숨비기	꽃 줄기	· 19(4-3)Abeo-12,14,15-trihydroxy-11-methoxyabet-4(18)/8(11,13)-tetraen-7-one · Acacetin · Acetyl oleonic aldehyde · Agastachin · Agastachoside · Agastanol · Agastanone · 5-Allyl-2,3-dimethoxyphenol · alpha-Pinene(+,-) · Anethole · Anisaldehyde · Apuletin · beta-Farnesene · (-)-beta-Pinene · beta-Sitosterol · (-)-Calamenene · Daucosterol · Dehydroagastanol · delta-Cadinene · Diosmetin-7-O-beta-D-glucopyranoside · 1,3,11-Elematriene · Erythrodio-3-acetate · Estragole · (-)-gamma-Cadinene · Isogastachoside · Linalool · Maslinic acid · Methyl Eugenol · Oleonic acid · p-Cymene · p-Methoxycinnamaldehyde · Rosmarinic acid · Thilainin	疏散風熱, 清利頭目	正頭痛, 偏頭痛, 赤眼	바닷가	K D Y J
Fam. Labiatae <i>Agastache rugosa</i> (Fisch. et Meyer) O. Kuntze	배초향	곽향 곽향	꽃 줄기	· 19(4-3)Abeo-12,14,15-trihydroxy-11-methoxyabet-4(18)/8(11,13)-tetraen-7-one · Acacetin · Acetyl oleonic aldehyde · Agastachin · Agastachoside · Agastanol · Agastanone · 5-Allyl-2,3-dimethoxyphenol · alpha-Pinene(+,-) · Anethole · Anisaldehyde · Apuletin · beta-Farnesene · (-)-beta-Pinene · beta-Sitosterol · (-)-Calamenene · Daucosterol · Dehydroagastanol · delta-Cadinene · Diosmetin-7-O-beta-D-glucopyranoside · 1,3,11-Elematriene · Erythrodio-3-acetate · Estragole · (-)-gamma-Cadinene · Isogastachoside · Linalool · Maslinic acid · Methyl Eugenol · Oleonic acid · p-Cymene · p-Methoxycinnamaldehyde · Rosmarinic acid · Thilainin	快氣, 和中, 辟穢, 祛濕	感冒濕濕, 寒熱, 頭痛, 胸膈痞悶, 口臭	저지대에서 정상 가까이까지 약간 건조한 돌밭	D Y J
<i>Ajuga decumbens</i> Thunb.	금창초	흰머리초	꽃 줄기	· Cysterone · Agugastenone C	止咳化痰, 清熱, 涼血, 消腫, 解毒	氣管炎, 吐血, 癰腫, 咽喉腫痛	1,000m 이하 숲속, 길가, 공터	D Y J
<i>Clinopodium confine</i> Ktze.	담풀	뽕낭초	꽃 줄기	· Hesperidin	祛風, 清熱, 散瘀, 消腫	腸炎, 痔瘡, 乳癰	황무지 · 길가, 산기슭	

<i>Elisholtzia ciliata</i> (Thunb.) H. Vahlner	향유	고요화 노리차리 소스랑랄 쇠스랑랄 향유초 뽕팔랄	香蒿 (出在臺灣)	全草	Apigenin · Avigrium-1 · rutinopyranoside · Angerol · Baucium-1-methyl ether · beta-Sitosterol · Citronellol · R(+)-form · Cinnamic acid · Daucosterol · 3,7-Dimethyl-2b-actadien-1-ol · E-form · sesquiterpene lactone · Geraniol · Luteolin · Nagnatol ketone · Terpenetic acid · Ursolic acid · alpha-Pinene · alpha-Terpineol · beta-Bisabolone · beta-beta-Pinene · Carvicol · gamma-Terpinene · p-Cymene · Terpinen-4-ol · Thymol · Trans-alpha-Bergamotene	發汗解暑 行水散濕 溫胃調中	夏月感寒 微冷 惡寒無汗 胸膈痞滿	香蒿湯 脾胃不和 香散 暑風身熱 香蒿煎丸水腫 香蒿飲 祛暑解表 除濕和中	서지대 풀밭	D' Y J
<i>Elisholtzia splendens</i> Nakai	꽃향유		香蒿	全草	alpha-Pinene · alpha-Terpineol · beta-Bisabolone · beta-beta-Pinene · Carvicol · gamma-Terpinene · p-Cymene · Terpinen-4-ol · Thymol · Trans-alpha-Bergamotene			祛暑解表 除濕和中	1,300mm이하 양지쪽 풀밭	D Y
<i>Lamium amplexicaule</i> L.	광대나물		寶蓋草	全株		祛風通絡 利便止痛	筋骨疼痛 四肢麻木	接骨草散 骨折筋斷	서지대 풀밭	D
<i>Leonurus macranthus</i> Max.	송상풀	수리풀	大花益母草	全草		活血調經 利尿消腫	產後瘀血 腹痛 小便不利		서지대 풀밭	K D Y J
<i>Leonurus sibiricus</i> L.	익모초	눈썹재기풀 눈썹재기풀 안동바시 안동바시 인모초	益母草	全草	Chamazulene · Cycloosaronin · Isobornylacetic acid · Eugenol · 12,13-Epoxyacetic acid · Leonurine · Isobornylacetic acid · Isosibirin · Leonurine · alpha-Leosibirin · Lessibirin · Linalolic acid · Linalol · Stachydrine · p-Menthyl 3-ol · (R,R)-4R-form · Voacanthin (all E-form) · Zeaxanthin (all E-form)	活血祛瘀 調經消水	月經不調 產後血暈 瘀血腹痛	益母丸 月經不調 益母草汁湯 化瘀調經 解瘀除積 益母膏 妊娠諸疾	서지대 풀밭 · 갯가	K D Y J
<i>Lycopus parviflorus</i> Max.	혹취싸리		薄荷子	果實		活血調經 消風清熱	月經不調 胸中帶下 產後腹痛	薄荷湯 經候微少	해곡 주변 풀숲	K D Y J
<i>Mentha arvensis</i> var. <i>piperascens</i> Malinv.	박하 박하	박하 박하	薄荷	全草	alpha-Pinene · Anisaldehyde · beta-Car 3-ene · beta-Pinene · 3-Carene · Chirolophenol · Chlorophyll B · 1,8-Cineole · Daucosterol · Ethylene · Eugenol · Isomenthol · Linalol · Linalyl acetate · Menthol · Menthyl-beta-D-riucopyranoside · Menthyl-6-O-acetyl-beta-D-riucopyranoside · Menthyl-O-beta-D-riucoside · Menthone · Neomenthol · Piperitone oxide · Piperitone (S)-form · p-Menthyl-3-ol · (R,R)-4R-form · Pulegone · Pulegone (S)-form · Rosmarinic acid	疏風散熱 開竅解毒	外感風熱 頭痛 咽喉腫痛 食滯氣脹 口瘡 小兒驚風	薄荷湯 夏節清涼飲料 薄荷飲 疏肝解鬱 清咽利膈湯 清熱利咽 普濟消毒飲 清熱退風 打打湯 涼血散風	서지대 약간 습한 곳	K D Y J
<i>Mosla dianthera</i> Max.	귀개풀		大葉香蒿	全草	Cavacrol · Dicaene	祛風順氣 溫中止痛	傷暑腹脹 身腹下血		들, 갯가	

Nepeta cataria L.	개박하	假荆芥	全草	Nepalactone	祛風發汗, 解熱	傷風感冒, 頭痛	산아	K D Y
<i>Perilla frutescens</i> var. <i>acuta</i> Kudo	소엽	紫蘇葉	葉	<ul style="list-style-type: none"> · alpha-Ionone (R)-(E)-form · alpha-Pinene(+,-) · alpha-Terpineol · Benzaldehyde · (+)-beta-Pinene · Caffeic acid · Camphor · Citral · 3-(3,4-Dihydroxyphenyl)-2-propanoic acid (Z,E)-2 · 3-(3,4-Dihydroxyphenyl)heptenyl ester (Z,E)-2 · 3-(3,4-Dihydroxyphenyl)-2-propanoic acid · Dillapiol · Elemicin · Limonene oxide(1-beta, 2-beta, 4-alpha) · Linalool · Myristicin · 7-O-(2-O-beta-D-Glucuronyl)-beta-D-glucuronoyloxy)-3, 4, 5-trihydroxyflavone · p-Cymene · Perillaldehyde · Prunasin · Pseudoionone · Rosmarinic acid · Scutellarin · trans-alpha-Bergamotene 	解表散寒, 理氣和營	感冒風寒, 惡寒發熱, 咳嗽氣喘, 胸腹脹滿, 胎動不安, 能解魚蟹毒	<p>진조: 신중독, 소화불량, ★옥로, 종자기침</p> <p>參蘇飲: 感傷風寒, 蘇葉湯: 傷風發熱, 紫蘇飲: 胎氣不和</p>	산아 (중국중부남부원산) K D Y
	紫蘇子	果實	<ul style="list-style-type: none"> · (-)-alpha-Copaene · alpha-Ionone (R)-(E)-form · alpha-Pinene(+,-) · Benzaldehyde · (+)-beta-Pinene · Caffeic acid · Caffeoylcyanin · Caffeoylmalonylcyanin · cis-Shisonin · Citral · 1,3,11-Elematriene · Eugenol · Hexan-2-ol · Linalool · Malonyl-cis-shisonin · Malonyl/shisonin · Myristicin · Octan-3-ol · Oct-1-en-3-ol · 3-O-(6-O-trans-Feruloyl)-beta-glucopyranosyl)-5-O-(6-O-malonyl)-beta-glucopyranosyl)-kaya · hidin · 3-O-(6-O-trans-Feruloyl)-beta-D-glucopyranosyl)-5-O-(6-O-trans-Feruloyl)-beta-D-glucopyranoside · 3-O-(6-O-trans-Feruloyl)-beta-D-glucopyranosyl)-5-O-(6-O-malonyl)-beta-D-glucopyranoside · p-Cymene · Perillaldehyde · Phenyl-alanine-aminonitril lyase · p-Menth-8-en-7-yl catriate · Rosmarinic acid · Shisonin 	下氣消痰, 潤肺寬腸	咳逆痰喘, 氣滯便秘	<p>蘇子散: 小兒久咳, 三子養親湯: 氣喘咳嗽, 蘇子降氣湯: 上氣喘促</p>		
	紫蘇梗	梗	<ul style="list-style-type: none"> · alpha-Cymene · alpha-Terpineol acetate · (-)-Aromadendrene · Benzaldehyde · Benzyl alcohol · beta-Farnesene · (+)-beta-Pinene · beta-Sitosterol · Caffeic acid · Camphor · Citral · Dillapiol · Eromaketone · Elemicin · Estragole · Estrone · Ethyl linolenate · 3-Hydroxy-7-methyl-1,8-dien-7-ol · Isopropylacetone · Isugenol · Linalool · Limonic acid · Perilla ketone · Perillaldehyde · Perilloside C · Pulegone (S-form) · Stigmasterol · Terpinolene · trans-alpha-Bergamotene · Vitamin C 	理氣舒鬱, 止痛, 安胎	氣鬱食滯, 胸膈痞悶, 膨脹疼痛, 胎氣不和	蘇柄湯: 傷寒胸中痞滿		
<i>Phlomis umbrosa</i> Turcz.	속단	韓續斷 (中韃蘇)	根, 全草	<ul style="list-style-type: none"> · Betonicine · Shanzhiside methyl ester · Succinic acid 	清熱, 消腫	積毒腫毒	1,400m이하계곡	K D Y
<i>Plectranthus glaucocalyx</i> Max. [<i>Isodon glaucocalyx</i> (Maxim.) Kudo]	부방아풀	香茶菜	全草	<ul style="list-style-type: none"> · Oleansolic acid 	健胃整腸	食慾不振, 消化不良	산능성이 풍부	

<i>Prunella vulgaris</i> var. <i>lilacina</i> Nakai	꽃 향에비교상	夏枯草	花穂 花穂	清肝, 散結 解毒, 殺虫	癰腫, 癭瘤, 乳癰, 乳疔, 疔瘡, 疔毒, 疔核, 疔毒, 急性黃疸型 傳染性肝炎	夏枯草湯: 癭癭 疔日咳協定方: 鎮咳化痰 補肝散 高痰不止	양사비는 풀밭	K D Y	
<i>Salvia plebeia</i> R. Br.	배암차귀	荔枝草	全草 根	涼血, 利水, 解毒, 殺虫 清熱破癰 消火解毒 安胎	咳血, 吐血, 尿血, 腹水腫脹 肺熱咳嗽, 濕熱瀉痢, 目赤腫痛, 胎動不安	荔枝草湯: 濕溫身熱 桑柴飲: 辛涼解表, 抑解少陽 黃芩散: 小兒心熱驚啼 清金丸 隔山熱痰	사시대 약간습한 우가, 도랑 산지, 재배	K D Y J	
<i>Scutellaria baicalensis</i> Georg.	황금	黃芩	全草 根	Suginin · Taxodone · Taxodone Acetic acid · Acetophenone alpha-Cubebene · Anisaldhyde Angerol Angenin 7-O-beta-D-glucopyranoside Arginine · Asaric acid Baccalin · Baccalin-7-methyl ether Baccalin-7-O-beta-D-glucopyranoside Baccalin glucuronide · Benzoin acid beta-Damascone · beta-Eudesmol beta-Sitosterol · Beta-1,3-dienylbenzene Burylphthalide 6-C-alpha-L-Arabinopyranosyl 8-C-beta-D-glucopyranosylchrysin · Campesterol Catharinidin · Chrysin Chrysin-6-C-beta-D-glucopyranoside Chrysin-8-C-beta-D-glucopyranoside · Cnidilide Chloroacetyloxymethyl A · Dihydrobaicalin 2,3-Dihydrobenzofuran Dihydrochrysin A 5,8-Dihydroxy-6,7-dimethoxyflavone 2,5-Dihydroxy-6,7,8-trimethoxyflavone 1,3,11-Emantrone · Emantrin 4-Ethylgauron · Eugenol · Ferruginol Formylgauron · Geranyl acetone Guanic acid · Guaiacol 5-Hydroxy-7,8-dimethoxyflavone alpha-L-rhamnosyl-1-(2,3)-beta-D-(4-feruloyl)-D-glucopyranoside · 4-Hydroxy-wogonin Kucoside · 4-Hydroxy-wogonin Isobaccalin · Isocatharinidin · Isocoumarin Isocoumarin-8-O-glucuronopyranoside Kogonol · Kogonol-8-O-glucuronopyranoside Limonene · Lysine (S-form), L-form Maltol · Menthamine Methylchrysin-7-O-glucuronide 5-Methyl-2-furandehyde	涼血, 利水, 解毒, 殺虫 清熱破癰 消火解毒 安胎	咳血, 吐血, 尿血, 腹水腫脹 肺熱咳嗽, 濕熱瀉痢, 目赤腫痛, 胎動不安	荔枝草湯: 濕溫身熱 桑柴飲: 辛涼解表, 抑解少陽 黃芩散: 小兒心熱驚啼 清金丸 隔山熱痰	사시대 약간습한 우가, 도랑 산지, 재배	K D Y J

<p><i>Scutellaria indica</i> L.</p>	<p>쑥맞꽃</p>	<p>韓信草 帶根 全草</p>	<p>· Neobacain · Neocnidide · Norwogonin · Octracin · o-Cresol · Oleic acid · Oroxylin A · Oroxylin A-7-O-glucuronide-methyl ether · Oroxylin A-7-O-glucuronopyranoside · Ortho-Hydroxyacetophenone · Paenoi · Palmitic acid · p-Cresol · 2,3,5,6,7-Pentahydroxyflavanone · 2-Pentylfuran · Phenol · Phenylacetaldehyde · Phenylalanine · 1-Phenylbutane-1,3-dione · 4-Phenylbut-2-one · 4-Phenylbut-3-en-2-one · 4-Phenylbut-3-en-2-one · 2-Phenylethanol · 3-Phenylfuran · 3-Phenylprop-2-en-1-ol · Phthalic acid dibutyl diester · Phthalic acid diethyl ester · p-Methoxyacetophenone · Proline (S-form, L-form) · 2(R),3(R)-2,3,5,6,7-Pentahydroxyflavanone · Scutellarein · Scutellarein-4',6,7-trimethyl ether · Scutellarin · Senkyunolide · Serine · Skullcapflavone I · Skullcapflavone II-2'-methyl ether · Stearic acid · 2(S)-2,5,6,7-Tetrahydroxyflavanone · (2S)-4,5,7,8-Tetrahydroxyflavanone-7-O-beta · (2S)-4,5,6,7-Tetrahydroxyflavanone-7-O-beta · D-gluconopyranoside · D-gluconopyranoside · (2S)-2,6,7-Trihydroxy-5-methoxyflavanone · Tectorigenin · Terpenen-4-ol · 2,5,5',7-Tetrahydroxy-6,8-dimethoxyflavone · 2,5,6,7-Tetrahydroxyflavanone · 2,3,5,7-Tetrahydroxyflavone · 2,5,6,7-Tetrahydroxyflavone · 2,2',4,6-Tetrahydroxy-6'-methoxychalcone · Threonine(2S, 3R) · trans-4-Phenylbut-3-en-2-one · 2,5,6-Trihydroxy-7,8-dimethoxyflavone · 2,5,8-Trihydroxy-6,7-dimethoxyflavone · 2,5,7-Trihydroxy-6,8-dimethoxyflavone · 2,5,7-Trihydroxyflavone · 4,5,7-Trihydroxy-6-methoxyflavanone · 2,5,7-Trihydroxy-8-methoxyflavone · 2,5,8-Trihydroxy-7-methoxyflavone · 2,5,5'-Trihydroxy-6,7,8-trimethoxyflavone · Vanillin · Viscibulin I · Wogonin · Wogonin-5-O-beta-D-glucopyranoside · Wogonin-7-O-beta-D-glucuronide · Wogonin-7-O-beta-D-glucuronopyranosyl -methyl ester · Alpinetin · Apigenin · Apigenin-7-O-beta-D-glucopyranoside · Chrysin-7-O-beta-D-glucuronopyranoside · 5,7-Dihydroxy-2,8-dimethoxyflavone · 5,7-Dihydroxy-2,8-dimethoxyflavone-7- O-beta-D-glucuronopyranoside · 5,7,4,3,5,6,7-Hexamethoxyflavanone · 2,2',4,6,7,8-Hexamethoxyflavone · 2,2',4,6,7,8-Hexamethoxyflavone · 2,2',4,6,7,8-Hexamethoxyflavone-4,5-</p>	<p>祛風活血, 解毒止痛</p>	<p>打撲傷, 吐血癆瘵, 牙痛</p>	<p>700m이하</p>	<p>D Y J</p>
-------------------------------------	------------	--------------------------	---	-----------------------	------------------------------	---------------	--------------

<p><i>Thymus quinquecostatus</i> Celak.</p>	<p>백리향</p>	<p>全草</p>	<p>鎮咳驅蟲 變性氣管炎</p>	<p>1,800m이하 건조한 골반, 성산포부근 마당가</p>	<p>K D Y J</p>
<p>Fam. Solanaceae <i>Datura alba</i> Nees (= <i>D. metel</i> L.)</p>	<p>황금화</p>	<p>乾燥藥材</p>	<p>定喘祛風, 驅熱止痛</p>	<p>立止哮喘 哮喘 祛風一劑散 氣逆多怒而狂 睡夢散 氣逆及火灸痛</p>	<p>K D Y J</p>
<p><i>Datura stramonium</i> L. (= <i>Datura tatula</i> L.)</p>	<p>도둑맞골</p>	<p>果</p>	<p>平喘止咳, 鎮痛</p>	<p>氣逆及火灸痛</p>	<p>J</p>

- methylenedioxyethalone
- 4-Hydroxy-wogonin · Iso-scutellarein
 - Isoscutellarein 8-O-glucuronoyl-ranoseide
 - 11-phenol
 - 22-3,4,4,5,5,6-Oxumethoxyvalacone
 - 18-O-2,5-Dihydroxy-6,6,7-trimethoxyflavone
 - 18-O-2,5-Dihydroxy-6,6,7-trimethoxyflavone
 - 38-O-2,5-Dihydroxy-6,6,7-trimethoxyflavone
 - 2-O-beta-D-glucopyranoside
 - 2,5,7,8-Tetrahydroxy-6,7,8-trimethoxyflavone
 - 3,5,7,8-Tetrahydroxy-6,7,8-trimethoxyflavone
 - 2,5,7,8-Tetrahydroxy-6-methoxyflavone
 - 2,5,6-Trihydroxy-7,8-dimethoxyflavone
 - Wogonin
- 全草 : Curcophyllidone · Demethylopholletin
Luteolin-β-D-glucuronide · Cymene · Thymol
Carvacrol · p-terpineol · γ-Terpinolene · Bornenol
anisol
- 乾燥藥材 : 3-alpha-Acetoxytropone
4-alpha-Betulinolone
4-alpha,13-Dimethylcholesta-7,24-dien-3-ol
4-alpha,13-Dimethylcholesta-8-en-3-beta-ol
24-alpha-Methylcholesta-8-en-3-beta-ol
Apo-solanamine · Ajanose · Atropine
beta-Amyrin · Caffeic acid · Campesterol
Capsidin · Chlorogenic acid
Cholesterol · Cholestanol
Cycloartenol · Cycloartenone
Cyclocucurbitacin · Daturigen · Daturigenin
Daturiacetone 1 · Daturiacetone 2
Daturiacetone 3 · Daturidaturin A
2,26-Dihydroxytropone · Eburocol
24-Ethylidenecholesterol · Ferulic acid
1-Feruloyl-beta-D-glucose
Fluorodaturatin · Gramisterol
Homofluorodaturatin · Hyoscyamine
Hyoscyamine N-oxide 1 (O-form)
Hyoscyamine N-oxide 2 (O-form)
Solanosterol
- 果 : Isocucurbitin · 7-O-beta-D-glucopyranoside
Kaempferol-3,7-di-O-beta-D-glucopyranoside
Kaempferol-3-O-beta-D-glucopyranoside
2-Glucopyranosyl-7-O-beta-D-glucopyranoside
Kaempferol-3-O-beta-D-rutinoside
Kaempferol-3-O-rutinoside · 7-O-beta-D-glucopyranoside · 7-O-beta-D-glucose
Lignoside · Lignosyl-Larsetol
Lignosyl-Larsetol · Larsetol
Mecridine · 24-Methylene-cycloartenol
Nicotinic acid · Soratropine
3-O-beta-D-glucopyranosyl-24-en-3-beta-ol
24-Nor-cycloartenol
Norhyoscyamine · 31-Norlanost-8-en-3-ol
31-Norlanost-9(11)-en-3-ol · 31-Norlanosterol
Obtusifol · Obtusifolol · Oxylobin
1,9-Cumaroyl-beta-D-glucose
Preskimmamine · Quercetin
Quercetin-3-O-rutinoside · 7-O-beta-D-glucopyranoside
Quercetin
Scopolamine · Scopolamine N-oxide
Scopolatin · Stramonine · Tropic acid
Tropine · Ubiquinone 10 · Ubiquinolone
Vincoside · Withaferinone
Withastramonoside · Withaferinone

<p><i>Lycium chinense</i> Miller</p>	<p>구기자나무</p>	<p>일본고사랑 개고치 개고치낭</p>	<p>枸杞子</p>	<p>果實 4-α-H-α-24-Triethylcholesta-8,24-dien-3-ol 4-α-H-α-24-Dimethylcholesta-7,24-dien-3-ol 24-α-Methylcholesta-8-en-3-ol Aurantiamide acetate \cdot beta-Amyrin Betaine \cdot beta-Sitosterol Campesterol \cdot Cholesterol Cholestanol \cdot Choline \cdot Cycloartenol Cycloartenol \cdot Cycloolecalenone Dehydro-alpha-cyperone \cdot Diosgenin Eburcol \cdot 24-Ethylidenephthalenol 24-Ethylphenol \cdot 24-Ethylphenol Gramisterol 3-Hydroxy-7,8-dehydro-beta-ionone 20-Hydroxy-17-deoxywithanone Isotricosterol \cdot Kukoamine A Kukoamine B \cdot Lanost-8-en-3-beta-ol Lanosterol \cdot Lophenol \cdot Lupenol Lycumamide \cdot Lycumin A \cdot Lycumin B Lycumin C \cdot Lycumin D \cdot Lycumoside I Lycumoside II \cdot Lycumoside IV Lycumoside V \cdot Lycumoside VII Lycumoside VIII \cdot beta-carboline 1-Methoxycarbonyl-beta-carboline 24-Methylene-cycloartenol 24-Methyl-31-norlanost-9(11)-en-3-ol N-9-Fornylharman \cdot Nicotianamine 3-Nor-9-beta-19-cyclanost-24-en-3-beta-ol 25-Norcycloartenol \cdot 31-Norlanost-9(11)-enol 31-Norlanost-8-en-3-ol 31-Norlanosterol \cdot Obusifolin \cdot Obusifolol Perilnyrine \cdot Scopoletin \cdot Solarvetivone Stigmastane-3β-dione (alpha-H) Stigmastanol \cdot Sugiol \cdot Vanillic acid Withanolide A \cdot Withanolide B</p>	<p>滋腎, 潤肺, 補肝, 明目 滋腎, 潤肺, 補肝, 明目</p>	<p>肝腎不足, 脂筋肝, 腰膝酸軟, 頭暈, 目眩, 消渴</p>	<p>과갈: 久服長壽, 불변증, 저혈압</p>	<p>杞菊地黄丸: 補腎益精, 養肝明目 枸杞子丸: 強身育神, 烏髮黑髮 勞傷虛損 四神丸: 神經虛損, 眼目昏花 枸杞子酒: 長肌肉, 益顏色</p>	<p>서지대 민가부근 바닷가</p>	<p>D Y J</p>
<p><i>Physalis alkengi</i> var. <i>franchetii</i> (Mast.) Mak.</p>	<p>파리</p>	<p>과계 과계기 과계칠귀 하늘복계 하늘복철귀 불추기 복채기</p>	<p>酸漿</p>	<p>根皮 4-α-H-α-24-Triethylcholesta-8,24-dien-3-ol 4-α-H-α-24-Dimethylcholesta-7,24-dien-3-ol 24-α-Methylcholesta-8-en-3-ol Calystegins B3 \cdot Cycloartenol \cdot Cycloartenol Cycloolecalenol \cdot 24-Ethylidenephthalenol Lanost-8-en-3-beta-ol \cdot Lanosterol \cdot Lophenol Luteolin \cdot 24-Methylene-cycloartenol 24-Methyl-31-norlanost-9(11)-en-3-ol 29-Norcycloartenol \cdot 31-Norlanost-9(11)-enol 31-Norlanost-8-en-3-ol \cdot 31-Norlanosterol Obusifolol \cdot Physalin A \cdot Physalin B Physalin C \cdot Physalin E \cdot Physalin F Physalin L \cdot Physalin M \cdot Tigogenin 3,4,5-Trihydroxyflavone-7-O-beta-D-glucoside (-)-Tyrosine (S form)</p>	<p>清熱, 涼血 清熱, 涼血</p>	<p>虛勞, 潮熱, 盜汗, 肺熱咳嗽, 高血壓, 癰腫</p>	<p>과갈: 熱咳咽痛, 黃疸, 水腫</p>	<p>地骨皮湯: 虛勞骨蒸熱 地骨皮散: 虛勞 陷白散: 小兒氣急喘咳 地骨酒: 血淋 地骨皮飲: 消渴日夜飲水不止</p>	<p>600m이하 줄기장사리</p>	<p>D Y J</p>
<p><i>Physalis angulata</i> L.</p>	<p>망과리</p>	<p>망과계 망과계칠귀 망과계 망과계칠귀</p>	<p>傘株</p>	<p>全株 Daurotannin B \cdot Physagulin A Physagulin B \cdot Physagulin C Physagulin D \cdot Physagulin E Physagulin F \cdot Physagulin G Physalin B \cdot Physalin D \cdot Physalin F Physalin G \cdot Physalin H \cdot Physalin I Physalin J \cdot Physalin K Physarubennolide Pubescenin pentaacetate \cdot Withagolatin A Withaminin \cdot Withangulatin A Withanolide E</p>	<p>清熱解毒, 化痰止咳 清熱解毒, 化痰止咳</p>	<p>感冒, 百日咳, 腮腺炎, 學丸炎, 痢疾, 子宮脫垂, 脫肛</p>	<p>과갈: 感冒, 百日咳, 腮腺炎, 學丸炎, 痢疾, 子宮脫垂, 脫肛</p>	<p>서지대의밭 · 도로변</p>	<p>K D Y J</p>	

<i>Physalis minima</i> L.	애기뎡파리	물복개	人抱子	全草 果實	· Withaminin · Tomatidinol · Solasidine	落葉, 殺虫 黃柏, 小便不利, 黃疔, 水腫, 濕疹, 打撲, 天泡疔	발 · 들 · 신비탕	D Y
<i>Solanum lyratum</i> Thunb.	배풍동	소나물	白毛藤	全草	· Anusolipine acid · 2-O-beta-Hydroxy-solasidine · Chirogennin acid · Desoptacoummin · Nonyperoxide · Isoripocitrin · Methylsolanine · 3-O-Acetyl-2-O-beta-Hydroxy-solasidine · 3-O-beta-D-Glucopyranosyl-(1->2)-beta-D-Xylopyranosyl-(1->3)-beta-D-Glucopyranosyl-(1->4)-beta-D-Glucopyranosyl-2-methoxy-2-(4-methyl-5-isopropenyl)-beta,5-diol-2-O-beta-D-glucopyranoside · Quercetin-3-O-alpha-L-rhamnopyranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside · Quercetin-3-O-(alpha-rhamnopyranosyl-(1->2))-beta-D-glucopyranoside · Quercetin-3-O-beta-D-glucopyranoside-1-O-beta-D-glucopyranoside · Quercetin-3-O-genthiobioside · Sarcotanopine · Solanin · Solanone · Solasidine · Solanone · Tomatidinol · alpha-Rhamnosorubin · 3-O-(beta-D-Glucopyranosyl)-(1->2)-beta-D-glucopyranoside · alpha-Rhamnosorubin · 3-O-(beta-D-Glucopyranosyl)-(1->2)-beta-D-glucopyranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside · Baragennin · beta-1-Chaconine · Beta-Allosolanidin 3-ol · Solanine · Calystegine A3 · Calystegine B2 · Gs. Zedon 9 glucoside · Cystogartenol · gamma-Chaconine · gamma-Solanine · Gramisterol · Hexanone · Lophenol · Labinin · Norepinephrine · 3,7,11,15,19-Pentamethyl-2,6-oxosidien 1,6-diol-2-ol form · Petunidin 3-O-(gamma-rhamnosyl)glucoside · Quercetin 3-O-beta-D-(2-O-glucosyl)-rhamnoside · Rishnin M2 · Rishnin M1 · Rishninol · Solanidine · Solanone(alpha) · Solavetivone · 110,3,11-Saroverivatrien-2-one · 34,57-Tetrahydroxy-favaulinol-6 · 3-O-(4-O-4-Hydroxy-3-methoxyammonium)-alpha-L-rhamnopyranosyl-(1->6)-beta-D-glucopyranoside · 5-O-beta-D-glucopyranoside · Tuberonic acid glucoside · Tuberonic acid (R7S) form · O-beta-D-Glucopyranoside · Methyl ester · Tuberosone	清熱, 利尿, 祛風, 解毒 祛風, 解毒 清熱, 解毒, 活血, 消腫 急性腎炎	00m 폴발	K D Y J
<i>Solanum nigrum</i> L.	까마중	개배롱개 개삼봉 배롱개 물요슈	龍葵	全草	· alpha-Rhamnosorubin · 3-O-(beta-D-Glucopyranosyl)-(1->2)-beta-D-glucopyranoside · alpha-Rhamnosorubin · 3-O-(beta-D-Glucopyranosyl)-(1->2)-beta-D-glucopyranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside · Baragennin · beta-1-Chaconine · Beta-Allosolanidin 3-ol · Solanine · Calystegine A3 · Calystegine B2 · Gs. Zedon 9 glucoside · Cystogartenol · gamma-Chaconine · gamma-Solanine · Gramisterol · Hexanone · Lophenol · Labinin · Norepinephrine · 3,7,11,15,19-Pentamethyl-2,6-oxosidien 1,6-diol-2-ol form · Petunidin 3-O-(gamma-rhamnosyl)glucoside · Quercetin 3-O-beta-D-(2-O-glucosyl)-rhamnoside · Rishnin M2 · Rishnin M1 · Rishninol · Solanidine · Solanone(alpha) · Solavetivone · 110,3,11-Saroverivatrien-2-one · 34,57-Tetrahydroxy-favaulinol-6 · 3-O-(4-O-4-Hydroxy-3-methoxyammonium)-alpha-L-rhamnopyranosyl-(1->6)-beta-D-glucopyranoside · 5-O-beta-D-glucopyranoside · Tuberonic acid glucoside · Tuberonic acid (R7S) form · O-beta-D-Glucopyranoside · Methyl ester · Tuberosone	黃柏, 小便不利, 黃疔, 水腫, 濕疹, 打撲, 天泡疔 風濕關節痛 急性腎炎	적지대 싱가 · 밭 수위	K D Y J
<i>Solanum tuberosum</i> L.	감자	지슬 지실	洋芋	塊莖	· alpha-Rhamnosorubin · 3-O-(beta-D-Glucopyranosyl)-(1->2)-beta-D-glucopyranoside · alpha-Rhamnosorubin · 3-O-(beta-D-Glucopyranosyl)-(1->2)-beta-D-glucopyranosyl-(1->2)-beta-D-glucopyranoside · Baragennin · beta-1-Chaconine · Beta-Allosolanidin 3-ol · Solanine · Calystegine A3 · Calystegine B2 · Gs. Zedon 9 glucoside · Cystogartenol · gamma-Chaconine · gamma-Solanine · Gramisterol · Hexanone · Lophenol · Labinin · Norepinephrine · 3,7,11,15,19-Pentamethyl-2,6-oxosidien 1,6-diol-2-ol form · Petunidin 3-O-(gamma-rhamnosyl)glucoside · Quercetin 3-O-beta-D-(2-O-glucosyl)-rhamnoside · Rishnin M2 · Rishnin M1 · Rishninol · Solanidine · Solanone(alpha) · Solavetivone · 110,3,11-Saroverivatrien-2-one · 34,57-Tetrahydroxy-favaulinol-6 · 3-O-(4-O-4-Hydroxy-3-methoxyammonium)-alpha-L-rhamnopyranosyl-(1->6)-beta-D-glucopyranoside · 5-O-beta-D-glucopyranoside · Tuberonic acid glucoside · Tuberonic acid (R7S) form · O-beta-D-Glucopyranoside · Methyl ester · Tuberosone	補氣, 健脾, 活血 疔瘡	적지대 싱가 · 밭 수위	K D Y J
<i>Tubocapsicum anomalum</i> Makino	알파리		龍珠	全草		적지대	적지대 경각지부근	
Fam. Scrophulariaceae	현삼과							

<i>Linnophila aromatica</i> (Lam.) Merr.	소엽풀	수염풀	全草	全草	清熱解毒, 消腫止痛	捨鬱腫毒, 癰, 皮膚瘙癢	논밭·습지	J
<i>Lindernia caustacea</i> Muell.	외풀	母草	全草	母草	清熱利尿, 解毒	急性細菌性腸炎, 鬱熱腫毒	서지대 습지	
<i>Lindernia procumbens</i> Philcox	발톱외풀	白豬母草	全草	全草	清熱解毒, 涼血止血	濕熱泄瀉, 目赤腫痛, 尿血	저지대 습지나 밭	
<i>Melampyrum roseum</i> Maxim.	꽃머리밥풀	山蘿花	全草, 根	全草, 根	清熱解毒	鬱熱腫毒	낙엽수림대 숲 가장자리	
<i>Pedicularis resupinata</i> L.	송이풀	馬先蒿	莖葉, 根	莖葉, 根	祛風, 勝濕, 利水	小便不利, 放路結石, 風濕關節疼痛, 疥瘡	낙엽수림대 숲속	
<i>Pedicularis verticillata</i> L.	귀동송이풀	鮮牛馬先蒿	根	根	大補元氣, 生津安神, 強心	氣血虛損, 虛勞多汗, 血壓降低	1300m 이상 고산초원저대	
<i>Phtheirospermum japonicum</i> (Thunb.) Kamitz	나도송이풀	松蒿	全草	全草	清熱, 利尿	黃箱水腫, 鼻腫, 口糜, 牙齦	700m이하 풀밭	
<i>Rehmannia glutinosa</i> Liboschitz	지황	鮮地黃 (牛地黃)	新鮮根莖	新鮮根莖	清熱, 涼血, 生津	大熱煩渴, 溫病傷陰, 舌絳神昏, 斑疹吐衄, 衄血, 虛勞骨蒸, 咳血, 消渴, 便秘, 血崩	개배 (중국위산)	J

<i>Scrophularia buergeriana</i> Miq.	현삼	玄參	根	<ul style="list-style-type: none"> · 6-O-p-Hydroxybenzoyl atugol · 6-O-sec-Hydroxyagmetoyl atugol · 6-O-trans-Feruloyl atugol · 6-O-Vanilloyl atugol · 2-Phenethyl-O-beta-D-xylopyranosyl-(1->6)-beta-D-glucopyranoside · 2-Phenethyl-O-beta-D-xylopyranosyl-(1->2)-beta-D-glucoside · Phenylalanine · Purpureaside C · Rehmannioside A (5R,6R,8S)-form · Rehmannioside C (5R,6R,9R)-form · Rehmannioside A · Rehmannioside B · Rehmannioside C · Rehmannioside D · Salidroside · Serine · Threonine(2S, 3R) · (-)-Tyrosine (S-form) · Valine · Verbascoside · Harpagoside · 8-O-para-Methoxycinnamoyl harpagoside 	<p>玄參解毒湯: 咽喉腫痛 四妙真安湯: 閉塞性脈管炎 增液湯: 熱病傷津, 陰虛便秘 玄參純豬肝: 血小板減少性 紫癜, 先天性 毛細血管 擴張出血</p>	<p>熱病煩渴, 自汗盜汗, 發斑吐血, 骨蒸勞熱, 癰腫, 夜寐不寧</p>	<p>滋陰降火, 除煩解毒</p>		산지	D' Y J
<i>Scrophularia kokubensis</i> Franch.	큰개현삼	大山玄參	根		<p>滋陰強火, 清熱除煩, 解毒</p>	<p>熱病煩熱</p>		산아의 풀밭		
<i>Siphonostegia chinensis</i> Benth.	철국대	鈴茵蔯	全草	<ul style="list-style-type: none"> · Cantleyne · Isocantleyne · Loliolide · Siphonostegiol 	<p>清熱利尿, 活血祛瘀</p>	<p>黃石, 小便不利, 水腫腹脹, 癥瘕積聚</p>		500m 이하 풀밭, 길가	K D Y J	
<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L.	(큰)물창 개나물	水苦蕒	全草	<ul style="list-style-type: none"> · 8-Epi-loganic acid 	<p>清熱利尿, 止血化瘀</p>	<p>感冒喉痛, 月經不調, 疝氣,疔瘡</p>		냇가	D' Y	
<i>Veronica arvensis</i> L.	산개불알풀	脾養草	全草	<ul style="list-style-type: none"> · Auculin · Manritid 		<p>疔瘡</p>		길가 풀밭		
<i>Veronica peregrina</i> L.	문모조	養骨仙桃	帶根 全草		<p>活血止血, 清肺熱, 和脾胃</p>	<p>打撲傷, 咳嗽痰中 帶血, 咽喉腫痛, 疝痛</p>		논밭근처 · 냇가		
<i>Veronica persica</i> Poir.	큰개불알풀	腎子草	全草	<ul style="list-style-type: none"> · Anocyanin · Delphinidin 	<p>解熱毒</p>	<p>腎虛風濕</p>		처지대 길가 · 궁터		
Fam. Bignoniaceae	등소화과									

<i>Campsis grandiflora</i> K.Schum.	능소화	미국나팔꽃,凌霄花	花	<ul style="list-style-type: none"> - Aggenin, beta-Sitosterol, - Borchinoline (R form), Cathinamide I - Cathinamide III, Cathinamide IV, - Cathinamide V, Campferoside, - Campferoside I, Campferoside II, - Campferoside, - Dihydrokaempferol, 3-O-alpha-L-rhamnopyranoside, 5-O-beta-D-glucopyranoside, - Naringenin-7-O-alpha-L-rhamnopyranoside, -1, - 4-rhamnopyranoside, - 7-O-Cinnamoyloxybenzoyl, - Pandranoside, - Taxifolin, 3-O-beta-D-16-O-phenylacetyl-galactopyranoside, Lecanoside, - Verbasinoid 	<p>活血祛瘀, 血經閉, 瘰癧, 血熱風癢, 酒腫鼻</p>	紫葳散, 鼻生肌散	재배 (중국위산)	J
Fam. Orobanchaceae 열당귀 <i>Aeginetia indica</i> L.	야고	野菰	全株	<ul style="list-style-type: none"> - Aesculetic acid, beta-Sitosterol 	<p>清熱解毒, 咽喉腫痛, 成路感寒, 骨節交</p>		500m 이하 조지대 (익새뿌리에 기생)	
<i>Orobanchae coerulescens</i> Stephan	조종용	列當	帶根 全草		<p>補腎強筋, 合痛, 陽痿, 遺精</p>	列當酒, 外功能小冊	비닷가	K D Y J
<i>Phacellanthus tubiflorus</i> Seib. et Zucc.	가지더귀 삼이	黃筒花	全草		<p>補肝腎, 強腰膝, 清熱解毒,</p>		추자면의 사수 도와 하추자노의 술	
Fam. Acanthaceae 쥐꼬리망초과 <i>Justicia procumbens</i> L. [- <i>Rostellularia procumbens</i> (L.) Nees]	쥐꼬리망초	爵牀	全草	<ul style="list-style-type: none"> - Justidin CD 	<p>清熱解毒, 黃疸, 利濕消滯, 腎炎痔瘻, 活血止痛, 筋骨痠痛</p>		저지대 풀밭 길가	K D Y J
<i>Strobilanthes oligantha</i> Miq.	방울꽃	紫雲英	全草		<p>清熱定驚, 感冒發熱, 止血, 熱病驚厥, 外傷出血</p>		해발 600m 이하 의 숲속	
Fam. Phrymaceae 파리꽃과 <i>Phytol leptostachya</i> var. <i>asiatica</i> Hara	파리꽃	老蔓耳靈	根	<ul style="list-style-type: none"> - Terpiosachin, acetate 	<p>清熱解毒, 疔瘡, 活血消腫, 黃水瘡, 瘡毒感寒 (외용), 發熱</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 耳靈, 耳靈酒* - 耳靈酒, 耳靈酒, 耳靈酒, 耳靈酒 (외용) 	1,000m 이하 숲속	K D Y J
Fam. Plantaginaceae 질경이과 <i>Plantago asiatica</i> L.	질경이	車前子	種子	<ul style="list-style-type: none"> - alpha-Amyrin, beta-Sitosterol, - alpha-Pinene, beta-Sitosterol, - alpha-Terpinene, beta-Sitosterol, - Aucubin, Benzyl alcohol, beta-Amyrin - beta-Beta-Pinene, beta-Sitosterol, - Catechol, beta-Sitosterol, - Carvacrol, Catechol, Citronellol, acetate, - Citronellol, (R form), Daucosterol, - Deshmannosyl-acetate, - Deshmannosyl-lactoside 	<p>利水, 清熱, 小便不利, 淋瀝, 帶下, 明目, 祛痰, 日本醫藥, 眼昏, 花柳</p>	<ul style="list-style-type: none"> - 車前散, 高麗車前丸, - 車前子散, - 車前子散, 車前子散, 車前子散, 車前子散 - 車前子散, 車前子散, 車前子散, 車前子散 - 車前子散, 車前子散, 車前子散, 車前子散 	저지대 풀밭, 길가	K D Y J

<i>Plantago camitchatica</i> Cham.	개질경이	車前	全株	<ul style="list-style-type: none"> 3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-yl-(E)-form acetate Dinatin 2-Ethylhexanol Eugenol Furfuryl alcohol Geniposidic acid Geniposidic acid aglycone Ceranol Guaiacol Henicoside 6-Hydroxyluteolin Isocrotonoside Isomarynside Lactosceptoside A Linalool Luteolin Methoxy-β-D-glucopyranoside Methoxy-β-D-glucopyranoside Methoxy-β-D-glucopyranoside Methyl-β-D-glucopyranoside Nerolin Nerolidol Nerolin Nerolin β-Cresol p-Cresol p-Cymene 3,4,5,6,7-Pentahydroxyflavone-7-O-β-D-glucopyranoside Phenol 2-Phenylethanol Plantagin Plantaglucide Plantaginoside A Plantainoside B Plantainoside C Plantainoside D Plantainoside E Plantainoside F Plantainoside Plantasanol p-Menthyl-ene (R)-firm Scutellarein Stigmastanol Terpinen-4-ol Terpinolene 4,5,7-Trihydroxy-6-methoxyflavone-7-O-α-L-rhamnopyranoside Verbascoiside Aucubin β-Oxoaucuboside Verbascoiside 	<p>滲濕止瀉 八止散: 膀胱積熱, 便秘閉</p>	저지대공터·길가 K D Y	
	<i>Plantago depressa</i> Willd.	털질경이			<ul style="list-style-type: none"> Aucubin β-Oxoaucuboside Verbascoiside 		바닷가 K D Y
<i>Plantago lanceolata</i> L.	창질경이	車前子	種子	<ul style="list-style-type: none"> aucubin plantago-mullage plantagoside geniposidic acid 	<p>清熱利尿, 滋濕止瀉, 明目, 祛痰</p>	바닷가 저지대 풀밭이나 길가	
Fam. Rubiaceae <i>Adina rubella</i> Hance	중대加里 나무	水楊梅	莖葉 花果序	<ul style="list-style-type: none"> Pectine Ursolic acid 	<p>清熱解毒, 散瘀止痛</p>	한라산남쪽 400m이하 계곡	
<i>Damnacanthus indicus</i> Gaertner fil. <i>Damnacanthus major</i> S. et Z.	호자나무 수정목	虎刺 냉기낭 냉기낭	全草, 根	<ul style="list-style-type: none"> 1,6-Dihydroxy-2,4-dimethoxyanthraquinone 1,6-Dihydroxy-2-methoxyanthraquinone 	<p>祛風利濕, 活血消腫</p>	500m 이하계곡 500m 이하술속	D
<i>Galium gracilens</i> Makino	좁네잎갈퀴	四葉草	全草		<p>清熱利尿, 解毒消腫</p>	저지대 산·풀	
<i>Galium spurium</i> L.	갈퀴덩굴	鋸鋸藤	全草		<p>清熱解毒, 活血通絡, 利尿止血</p>	길가·빈터	

<i>Gardenia jasminoides</i> for. <i>grandiflora</i> Makino	치자나무부	치자나무 치자나무 치자나무	水梔 (梔子) 代用品)	果實	能散熱毒	扭傷	과실: 타박상, 연좌외용), ★황색염료 (빈대떡) (상관)	재배	J	
<i>Hedyotis diffusa</i> Willd. [= <i>Odentlandia diffusa</i> (Willd.)Roxb.]	백유풀		白花蛇舌草	帶根 全草	清熱利濕, 解毒	扁桃腺炎, 咽喉炎, 毒腫疔瘡	진초암 (상관)	치자대습지·빈		
<i>Paederia scandens</i> (Lour.) Merr	개요동	개장동 고령이불 고령이불 떡정 떡정 마령아	鷄屎藤	全草 根	祛風活血, 止痛解毒, 消食導滯, 除濕消腫	風濕疼痛, 肝脾腫大, 無名腫毒, 腸癰		800m 이하계곡· 골짜기		
<i>Rubia akane</i> Nakai	쌍두서너		茜草根	根	行血止血, 止痛祛瘀, 通經活絡	吐血衄血, 尿血便血, 風濕痺痛, 毒瘡腫毒	魚鱗丸: 涼血止血 萬草丸: 吐血後解毒	산지초 기장자리	D Y J	
<i>Rubia cordifolia</i> var. <i>pratensis</i> Max.	갈퀴 쌍두서너			Desoxyboivinidin 1,3,6-Trihydroxy-2-methylanthraquinone, 3-O- alpha-Rhamnosyl-(1->2)-beta-glucoside 1,3,6-Trihydroxy-2-methylanthraquinone 3-O- beta-D-glucoside Xanthoxanthin 3-glucoside Aizarin, Dihydro-aizin 1,3-Dihydroxyanthraquinone 2-Methyl-1,3,6-trihydroxyanthraquinone 2-Methyl-1,3,6-trihydroxy-9,10-anthraquinone 3-O-alpha-L-rhamnopyranosyl-(1->2)- beta-D-glucopyranoside 2-Methyl-1,3,6-trihydroxy-9,10-anthraquinone 3-O-beta-D-glucopyranoside 2-Methyl-1,3,6-trihydroxy-9,10-anthraquinone 3-O-6-O-acetyl-alpha-L-rhamnopyranosyl- 1,2-beta-D-glucopyranoside 2-Methyl-1,3,6-trihydroxy-9,10-anthraquinone 3-O-3'-O-acetyl-alpha-L-rhamnopyranosyl- 1,2-beta-D-glucopyranoside 3-O-3'-O-acetyl-alpha-L-rhamnopyranosyl- 1,2-beta-D-glucopyranoside 2-Methyl-1,3,6-trihydroxy-9,10-anthraquinone 3-O-4'-O-acetyl-alpha-L-rhamnopyranosyl- 1,2-beta-D-glucopyranoside 2-Methyl-1,3,6-trihydroxy-9,10-anthraquinone 3-O-3'-O-acetyl-alpha-L-rhamnopyranosyl- 1,2-beta-D-glucopyranoside Mucagin, Mangiferin 1-O-beta-D-glucopyranosyl-2-carboxymethoxy- 3-O-hydroxyisopentenyl-1,1,1-triphenylhydroquinone					석적대 산야	D Y

Fam. Caprifoliaceae <i>Lonicera japonica</i> Thunb.	인동 연동고장 연동줄 운동고장 운동줄 은동 은동줄 인동고장 인동줄 인동줄	인동	인동	연동고장 연동줄 운동고장 운동줄 은동 은동줄 인동고장 인동줄 인동줄	忍冬 金銀花	忍冬 花蕾 花蕾	1,4-O-Di-beta-D-glucopyranosyl-2-carbomethoxy-3-isoprenyl-7-naphthylhydroquinone · Purpurin · Rubiadinol · C · Rubiarbonol A · Rubiarbonol B · Rubiarbonol D · Rubiarbonol E · Rubiarbonol F · Rubiatriol · Rubiprasin A · Rubiprasin B · Rubiprasin C · Acetylcholine · alpha-Pinene(-,-) · alpha-Terpinenol · Apigenin · Auroxanthin · Benzyl alcohol · beta-Carotene (all-trans) · Caffeic acid methyl ester · Carvacrol · cis-2,6,6-Trimethyl-2-vinyl-5-hydroxytetrahydrofuran · Epivogelioside · epsilon-Carotene · Eugenol · gamma-Carotene · Geraniol · Hederagenin-3-O-(alpha-D-ribofuranosyl) (1->2)-alpha-L-arabinopyranosyl]-2k-O -beta-D-xylopyranosyl]-1->6) · beta-D-glucopyranosyl ester · Hederagenin-3-O-(alpha-L-rhamnopyranosyl) (1->2)-alpha-L-arabinopyranosyl]-2k-O-[3 -O-acetyl)-beta-D-glucopyranosyl- (1->6)-beta-D-glucopyranoside · Hederagenin-3-O-(alpha-L-rhamnopyranosyl) (1->2)-alpha-L-arabinopyranosyl]-2k-O -3-O-acetyl-beta-D-xylopyranosyl] (1->6)-beta-D-glucopyranoside · Linalool · Lignan · Lonicerin · Loniceroside A · Loniceroside B · Lutidin · Lycopen · 2-Phenylethanol · Phylloflavin · Secologanin · Seculosamin dimethylacetal · Secoxylloganin · Tauraside G3 · trans-2-Methyl-2-vinyl-5-(alpha-hydroxyisopropyl)-tetrahydrofuran · trans-2-Methyl-2-vinyl-5-alpha-hydroxyisopropyl-tetrahydrofuran · Vanillic acid · Venodepinone · Vogelioside · Zeaxanthin (all-E-form)	清熱, 解毒, 通絡 傳熱, 解毒 癰腫, 痔瘻	傳熱, 解毒 癰腫, 痔瘻	외과: 눈막염, 간염, 동맥, ★ 담배내용품 小解毒湯: 清熱利濕, 通淋止痛, 癰疽發背, 忍冬酒, 癰疽, 銀翹散, 風濕初起, 清熱解毒, 急白湯, 急性白血病, 五味消毒飲, 清熱解毒, 清陽飲, 涼血止血, 銀花解毒湯, 清熱解毒, 黃芩內托散, 解毒托毒消腫, 梅毒肺炎合劑, 小兒病毒肺炎, 忍冬湯, 內外癰腫	외과: 눈막염, 간염, 동맥, ★ 담배내용품	1,000m이하 양지 바른 풀밭 · 숲 가장자리	K D Y J
		피불나무	개불나무	개불나무	花蕾	金銀忍冬	清熱解毒 上呼吸道感染, 流行性感冒, 扁桃腺炎	저지대 숲가장자리					
Fam. Caprifoliaceae <i>Sambucus sieboldiana</i> Bl.	깃나무	깃나무	깃나무	깃나무 밑오줌낭 밑오줌대	接骨木 莖葉	莖枝, 葉	· Panaxenoside	祛風, 利濕, 活血止痛 風濕, 筋骨疼痛, 腰痛, 水腫, 骨折, 風濕, 癰疹, 小兒疳積	경·지·염, 心絞痛, 心絞痛	金剛活絡丹: 疏經活絡, 消腫止痛 낙엽수림대이하 숲속 · 계곡	D		
		가막살나무	생과낭 얼부레비낭	생과낭 얼부레비낭	莖葉	莖葉	祛風通絡, 活血消腫	1,300m이하 숲속, 계곡					
<i>Viburnum sargentii</i> Koehne	백당나무	백당나무	백당나무	백당나무	鷓鴣條	鷓鴣條		1,300이상 구상나무 숲 사이					
Fam. Valerianaceae	마타리과												

<i>Patrinia scabiosaeifolia</i> Fisch.	마타리	곰각초 곰강초	散膏	帶根 全草	<ul style="list-style-type: none"> · Abscission ; Alcohla sapinin D · Benzoic acid ; beta-Sitosterol · Campesterol ; Citronic acid · Esculetinside K ; Isoactinone · Isothannetin ; Katakoside A · Katakoside B ; Katakoside C · Katakoside D ; Linolenic acid ; Muonic acid · 3-O-alpha-L-Arabinoopyranosyl-oleanolic acid · 3-O-(beta-D-Glucopyranosyl)-3'-alpha-L-rhamnopyranosyl-oleanolic acid · 3-O-(beta-D-Glucopyranosyl)-1'-3'-alpha-L-rhamnopyranosyl-oleanolic acid · 3-O-(beta-D-Glucopyranosyl)-1'-2'-alpha-L-arabinoopyranosyl-oleanolic acid · 28 gentiobioside · Oleanolic acid ; Oleic acid · 3-O-1'-2'-O-Acetyl-1'-alpha-L-arabinoopyranosyl-1'-6'-beta-D-glucopyranosyl-3-hydroxigenin · 3-O-1'-2'-O-Acetyl-1'-alpha-L-arabinoopyranosyl-3-hydroxigenin-28-O-(beta-D-glucopyranosyl)-1'-3'-beta-D-glucopyranoside · Palmic ; Patrininside ; Scopogenin · Stearic acid ; Sulfapatrinoside I · Sulfapatrinoside II · Tetrapanax papyriferaum saponin R-3 · Valerosinolide · Loganol ; Oleonic acid · 1'-beta-D-tetrapanax papyriferaum saponin R-3 · Villosol ; Villososide 	<p>葛藤, 下痢, 荷下, 産婦</p> <p>清熱解毒, 排膿破瘀</p>	<p>葛藤子散 散膏</p> <p>1,300m이하 풀가장 사리· 풀발</p>	K D Y J	
<i>Patrinia villosa</i> Juss.	뚝갈				<ul style="list-style-type: none"> · alpha-Kessol acetate · beta-Acetoxy-patchouli alcohol · Beta-Hydroxy-patchouli alcohol · Cyclohexyl acetate ; Cyclohexyl acetate · 1,4-Dimethyl-7-isopropenyl-4,5,6,8,9,10-hexahydroazulen-1-ol ; Fauranone · Fauranol acetate · 1'-2'-Isopropyl-4-methyl-anisole · Kamukoyl acetate ; Kessanol · Kessanol acetate · Kessol glycol 8-O-glucoside · Kessyl glycol diacetate · IR-3R-7R-2-Acetoxy-beta-hydroxy-beta-hydroxy-IR-3R-7R-2-Hydroxy-beta-hydroxy- 	<p>心神不安, 胃弱腰痛,</p> <p>鎮心安神</p>	<p>1,000m이하 술가장 사리· 풀발</p> <p>1,300m이하 술속</p> <p>산미탕 술속</p>	K D Y J D' Y J	
<i>Valeriana coreana</i> Bnq.	쑤취오줌풀								
<i>Valeriana fauriei</i> Bnq.	쥐오줌풀	곽향		根 根莖	<ul style="list-style-type: none"> · alpha-Kessol acetate · beta-Acetoxy-patchouli alcohol · Beta-Hydroxy-patchouli alcohol · Cyclohexyl acetate ; Cyclohexyl acetate · 1,4-Dimethyl-7-isopropenyl-4,5,6,8,9,10-hexahydroazulen-1-ol ; Fauranone · Fauranol acetate · 1'-2'-Isopropyl-4-methyl-anisole · Kamukoyl acetate ; Kessanol · Kessanol acetate · Kessol glycol 8-O-glucoside · Kessyl glycol diacetate · IR-3R-7R-2-Acetoxy-beta-hydroxy-beta-hydroxy-IR-3R-7R-2-Hydroxy-beta-hydroxy- 	<p>疾延宿食, 霍亂吐瀉, 胸中痞悶, 風痰癲癩, 鼻中息肉</p> <p>吐酸宿食, 霍亂吐瀉 瓜蒂散, 牙齒痛 瓜蒂膏, 鼻中息肉</p>	<p>瓜蒂散, 牙齒痛 瓜蒂膏, 鼻中息肉</p>	J	
Fam. Cucurbitaceae <i>Cucumis melo</i> var. <i>makua</i> Makino	참외	참외 참웨		瓜蒂	<ul style="list-style-type: none"> · Adenosine ; alpha-Amyrin · alpha-Spinasterol ; Avenasterol · beta-Amyrin · beta-Carotene ; gall-tannin · 21-beta-Ethyl-20,27-dihydrocholesterol · beta-Ionone ; beta-Sitosterol · beta-Pyrazol-1-yl-alanine ; S-form ; L-form · Campesterol ; cis-Hex-3-enyl acetate · Citraline (S-form ; L-form) ; Cienosterol · Codisterol ; Cucurbitacin B · Cucurbitacin E ; Cylindrin · 20,27-Dihydrocholesterol · 20,27-Dihydro-24-methyl-coxycartanin · 20,27-Dihydro-periferasterol · beta-5-avenasterol · 25-Dihydrostercasterol · 24-Dihydro-24-methyl-ene-storkes · 27-Dihydrosternosterol ; Fuciferol · gumiin ; Gumiin ; beta-pyrone ; L-cucamine 				

<i>Cucumis sativus</i> L.	오이	물썩 썩	황 화	果 實	<ul style="list-style-type: none"> Heptyl acetate · Isotricostanol Isomultiflorenol · Lupool · Melonine Melioside A · Melioside L 24-Methylene-cycloartanol 24-Methyl-lathosterol · Multiflorenol Non-2-en-1-al · Spinasterol Stigmastanol 14-Taraxeren-3-ol (beta-form) Turculol · Trigonelline alpha-Amyrin · alpha-Spinasterol Atracanan · Avenasterol · beta-Amyrin 24-beta-Ethyl-25(27)-dehydrolathosterol 24-beta-Ethyl-25(27)-dehydrolupenol 24-beta-Ethyl-31-norlanosta-8,25(27)-dien-3-beta-ol 3-beta-Hydroxy-stigmasta-7,25-diene (saliph 2,28S)-form 3-beta-Hydroxy-stigmasta-7,22,25-triene beta-Pyrazol-1-ylalanine (S-form, L-form) beta-Sitosterol · Caffeic acid Campesterol 6-C-Glucopyranosyl-3,4,5,7-tetrahydroflavone Chlorogenic acid Cucurbitin (S-form, L-form) · Codisterol Cucurbitacin A · Cucurbitacin B Cucurbitacin C · Cucurbitacin E Cucurbitadienol 7-Dihydroxylathosterol(Delta7 25(27)-Dehydroxylathosterol 25(27)-Dehydrostigmastanol 25(27)-Dehydro-24-methylcycloartanol 25(27)-Dehydro-pentasterol 24-Dihydroxylathosterol 24-Dihydro-24-methylene-pentacetyl 22-Dihydrospinasterol · Fuphol Ferulic acid gamma-Glutamyl-beta-pyrazol-1-ylalanine Isomultiflorenol · Isomultiflorenol Lupool · Melioside A 24-Methylcycloart-24-en-3beta-ol 24-Methylene-cycloartanol 24-Methyl-lathosterol · Mevalonic acid Multiflorenol Non-trans-2-cis-6-dien-1-al Non-trans-2-en-1-al Pentade-1-cis-8-en-1-al · Stigmasterol Stigma-7-en-3-beta-ol-3-O-glucopyranoside 3-beta,5-alpha,24R)-form Stigmast-7-en-3-beta-ol (3-beta,5-alpha,24 R)-form · Stigmastanol 14-Taraxeren-3-ol (beta-form) 	<p>除熱,利水, 解毒</p> <p>煩渴, 咽喉腫痛, 火眼,燙火傷</p> <p>과실: 이뇨,부종, 화상외양</p> <p>재배 (인도원산)</p>	J
<i>Cucurbita moschata</i> Duchesne	호박	동지쟁이	남 화	果 實	<ul style="list-style-type: none"> beta-Hydroxy-beta-24-olefinol 3,21-Dihydroxy-23-oxo-12-oleanen-28-ic acid 2,3-Dihydroxy-23-oxo-12-oleanen-28-ic acid glucoside · Lucycobioside Lucyoside A · Lucyoside B · Lucyoside C Lucyoside D · Lucyoside E · Lucyoside F 	<p>補中益氣, 消炎止痛, 解毒殺蟲</p> <p>消熱,利水, 解毒</p> <p>과실: 산후부종</p> <p>재배</p>	J
<i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Mak.	돌의		七 葉 糖	根莖 全草	<ul style="list-style-type: none"> beta-Hydroxy-beta-24-olefinol 3,21-Dihydroxy-23-oxo-12-oleanen-28-ic acid 2,3-Dihydroxy-23-oxo-12-oleanen-28-ic acid glucoside · Lucycobioside Lucyoside A · Lucyoside B · Lucyoside C Lucyoside D · Lucyoside E · Lucyoside F 	<p>消熱,利水, 解毒</p> <p>消熱,利水, 解毒</p> <p>과실: 이뇨,부종, 화상외양</p> <p>재배 (인도원산)</p>	J
<i>Luffa cylindrica</i> Roem.	수세미오이	스가의 스가썩 수세기	絲 瓜	老熟 果實	<ul style="list-style-type: none"> beta-Hydroxy-beta-24-olefinol 3,21-Dihydroxy-23-oxo-12-oleanen-28-ic acid 2,3-Dihydroxy-23-oxo-12-oleanen-28-ic acid glucoside · Lucycobioside Lucyoside A · Lucyoside B · Lucyoside C Lucyoside D · Lucyoside E · Lucyoside F 	<p>消熱,利水, 解毒</p> <p>消熱,利水, 解毒</p> <p>과실: 이뇨,부종, 화상외양</p> <p>재배 (인도원산)</p>	J

<p><i>Trichosanthes kirilowii</i> var. <i>japonica</i> Kimura</p>	부레기	부레기 두루에기	부레기	<p>果實</p>	<p>潤肺,化痰,散積,消腸</p>	<p>腸風痔漏,血淋,打搶,癰腫</p>	<p>태두,사공추형</p>	<p>900ml 이하수입 발삼</p>	<p>D'Y D'Y</p>		
	<p>Trichosanthes var. <i>hainanensis</i></p>	노랑 하늘타리	<p>桔梗 두루에기</p>	<p>種子 根</p>	<p>潤肺,化痰,消腸</p>	<p>痰熱咳嗽,胸痞,積胸,消渴,黃疸,便秘</p>	<p>潤肺散,小兒胸熱,咳嗽痰喘,桔萸散,痰嗽,紅靈痛白豆夏湯,胸膈不得臥</p>	<p>과실,타박상,기침,소아기침 근,양호,관점부종 (외용)</p>	<p>紅靈痛白豆夏湯,胸膈不得臥,心痛敬背</p>	<p>內消燥羅丸,清熱消痰散積,瀉根散,荷熱生津,玉液湯,森除止咳,石膏湯,清熱生津湯</p>	<p>D'Y D'Y</p>
	<p><i>Adenophora litifolia</i> Ledeb. var. <i>japonica</i> Hara</p>	나리산대 진대	<p>少參 (南)少參 (CP)</p>	<p>根</p>	<p>潤肺,化痰,消腸</p>	<p>痰熱咳嗽,乳癰,瘰癧使敏</p>	<p>肺熱燥咳,虛勞久咳</p>	<p>參麥冬湯,鱉烏肺除,發熱咳嗽</p>	<p>한라산 울수산 신약,종말</p>	<p>D'Y D'Y</p>	
<p><i>Adenophora taquetii</i> Lev.</p>	심잔대	<p>심잔대</p>	<p>根</p>	<p>潤肺,化痰,消腸</p>	<p>生津止渴,熱病口渴,虛火潤燥,消渴,黃疸,排膿,消腫,肺燥咳血,癰腫</p>	<p>少參拘杞粥,骨助隱痛,頭暈眼花</p>	<p>고지대 골말이나 바위틈</p>	<p>D'Y</p>			
<p><i>Adenophora remotiflora</i> (S. et Z.) Miq.</p>	모시대	<p>모시대</p>	<p>根</p>	<p>潤肺,化痰,消腸</p>	<p>生津止渴,熱病口渴,虛火潤燥,消渴,黃疸,排膿,消腫,肺燥咳血,癰腫</p>	<p>清熱解毒,發熱燥痛,消渴,打搶腫毒</p>	<p>黃津散,森除生津,潤肺止咳,葛咽痛及口瘡,豬腎養疔湯,癰疽</p>	<p>700ml 이상 계수,술수</p>	<p>D'Y D'Y</p>		

학명	과목	산지	분류	성질	부위	주요성분	효능	진단	비고	참고문헌		
<i>Codonopsis lanceolata</i> (S. et Z.) Trautv.	더덕	산성 산성	山海螺	根	根	<ul style="list-style-type: none"> Abigenic acid · Codonside A Codonside B · Codonside C 	消腫,解毒,排膿,祛痰,催乳 開胃,肺氣,祛痰,排膿	근:기침, 근:가래	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	K D Y	
<i>Platycodon grandiflorum</i> (Jacq.) A. DC.	도라지	도라지 토란	桔梗	根	根	<ul style="list-style-type: none"> Chirogenic acid · Desoplatycodin D Desoplatycodin D · Desoplatycodin B3 Methyl-3-O-methylplatycoside A Methyl-platycoside A 2-O-Acetylplatycodin D 3-O-Acetylplatycodin D 3-O-Acetylplatycodin D-2 2-O-Acetylplatycodin D-2 3-O-Acetylplatycodin D-2 2-O-Acetylplatycodin D-2 3-O-Acetylplatycodin D 3-O-Acetylplatycodin D 3-O-beta-D-Centoxylplatycodigenin methyl ester 3-O-beta-D-Glucopyranosylplatycodigenin methyl ester 3-O-beta-D-Glucopyranosylplatycogenate A 3-O-beta-D-Glucopyranosyl-platycogenic acid A Lactone, Methyl Ester 3-O-beta-D-Glucopyranosylpolygalactic acid methyl ester 3-O-beta-D-Glucopyranosylpolygalactic acid methyl ester 3-O-beta-Laminaribiosylpolygalactin 3-O-beta-Laminaribiosylplatycodigenin methyl ester 3-O-(D-Galactyl)(2-O-methyl)-platycogenic acid A 2-O-Methyl platycogenic acid-A methyl ester Platycodigenin methyl ester Platycodigenin-3-O-(beta-D-glucopyranoside) Platycodin A · Platycodin C · Platycodin D2 Platycodin D · Platycodin-B3 · Platycoside C Platycogenic acid-A methyl ester, 3-O-D-glucopyranosyl, 24-methyl, 28-O-(beta-D-axofuranosyl-(1->3)-(beta-D-xylopyranosyl-(1->4)-alpha-L-rhamnopyranosyl-(1->2)-alpha-L-arabinopyranosyl Platyconic acid A lactone · Platycosin Polygalactic acid methyl ester Polygalactin D2 · Polygalactin D 	補虛,解毒,利水,消腫,解毒 祛痰止咳,清熱解毒	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	K D Y	
<i>Wahlenbergia marginata</i> (Thunb.) A. DC.	에기,도라지		備花參	帶根 全草	帶根 全草		補虛,解毒,利水,消腫,解毒		虛損勞傷,咳血,白汗,盜汗,胃痛	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	
Fam. Lobeliaceae	숫잔대	숫잔대	半邊蓮	帶根 全草	帶根 全草	<ul style="list-style-type: none"> Lobelytol · Lobelytol 	利水,消腫,解毒		黃疔,水腫,泄瀉,腫毒,濕疹	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	K D Y
<i>Lobelia chinensis</i> Lour.	수염가래꽃		山梗菜	帶根 全草	帶根 全草	<ul style="list-style-type: none"> Lobeline 	祛痰止咳,清熱解毒		氣管支炎,腫痛,疔毒	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	D Y J
<i>Lobelia sessilifolia</i> Lamb.	숫잔대		洋薺草	帶根 全草	帶根 全草	<ul style="list-style-type: none"> Azulene 	清熱解毒,和血調經		疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	Y
Fam. Compositae	국화	서양들풀	洋薺草	帶根 全草	帶根 全草		清熱解毒,和血調經		疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	
<i>Achillea millefolium</i> L.	서양들풀		洋薺草	帶根 全草	帶根 全草		清熱解毒,和血調經		疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	疔腫,乳癰,疔腫,乳少 外感咳嗽,咽喉腫痛,肺癰吐膿,胸膈痞滿	

<i>Achillea sibirica</i> Ledeb. (<i>A. sibirica</i> Ledeb.; <i>Amongolica</i> Fischer et Spreng.) <i>Adenoxylon humalaicum</i> Edgew.	뽕풀 명가치	一枝蒿 水葫蘆根 根, 根莖	全草	Achilan	活血祛風 止痛解毒 官肺牛喘 利水消腫 散瘀止痛	風濕按痛 疝塊癰腫 咳嗽氣喘 水腫小便 不利 產後瘀滯 腹痛	신야 남염수렴대 술축 시지내 습지	K D Y J
<i>Adenostemma lavenia</i> (L.) O.Kuntze <i>Arctium lappa</i> L.	물머위 우엉 우방 우방지 우방죽	風氣草 牛蒡根 牛蒡子 果實	全草 根 果實	Arctian	除風濕 解表 祛風熱 消腫毒 疏散風熱 官肺透疹 消腫解毒	風濕骨節 疼痛牙痛 風毒面腫 咽喉熱腫 癰疽疔瘡 咽喉腫痛 瘰癧不透 風疹作癩 癰疽疔毒	解肌解鬱實 散寒祛風 行氣活血 生癆瘵 祛風清腫 通利經脈	K D Y J

<p><i>Artemisia annua</i> L.</p>	<p>개똥쑥</p>	<p>黄花草</p>	<p>全草</p> <p>· Abscisic acid methyl ester · alpha-Myrrene (S form) · Aesculetin · alpha-Myrrene hydroperoxide · alpha-Terpinene · alpha-Terpinene · alpha-Terpinol · 6-Amino-7,8-dihydro-2-hydroxygermane, 6-N-(3-Methylbutyl) · 4(13,11)-Asterphadien, 9-one · 4-Amorphene-3,7-diol, (3alpha,7alpha)-form · 4-Amorphene-3,11-diol, 3-(2-Methylpropenyl) · Annuadipeptide · Annulide · Arcapollin · Arteamunin A · (1)-Arteamunin B · Arteamunin E · Arteamunin H · Arteamunin I · Arteamunin J · Arteamunin K · Arteamunin L · Arteamunin M · Arteamunin N · Armetin · Artemisia alcohol · Artemisia ketone · Artemisic acid methyl ester · Artemisiolactone · Artemisic acid · Artemisinin · Artemisinin G · Artemisul · Artemisulone · Astragalin · Artemisia ketone · Aurantiamide acetate · Axilliam · beta-Amyrin acetate · beta-Farnesene · (1)-beta-Pinene · beta-Selinene · beta-Sitosterol · Bis-(1-hydroxy-2-methylpropyl)phthalate · Casticin · Cedrol · Chrysosplenin · Chrysosplenol B · Chrysosplenol D · 1,8-Cineole · 1,4-Cineole · Cirsilineol · Coumarn · Deoxyartemisinin · 4,5-Diethylartemunin B · Dihydro-epoxideartemunin B · Dihydroqinghaosu · 2,4-Dihydroxy-6-methoxyacetophenone · 2,29-Dimethyltriacotane · Docosan-2-one · 1,3,11-Elematriene · 9-Epiartemisinin · Epoxideartemunin B · Epoxideartemunic acid · Eupatin · Eupatorin · Fenchone · gamma-Terpinene · Hentriacontanyl triacetate · Hexacosan-1-ol · 3,3',4',5,6,7-Hexahydroxyflavone, 4'-Me ether · 2-Hydroxy-2-methyl-6-methylene-3,7-oxabidene · 6-Hydroxyluteolin-6,7-dimethyl ether · 5-Hydroxy-3,4,6,7-tetramethoxyflavone · 5-Hydroxy-3,2',4',7-tetramethoxyflavone · Isannulide · Isartemisiene · (1)-Isoborneol · Isofraxidin · Isopiquetin · Kaempferol · Linalool · Luteolin · Luteolin-3-methyl ether · 6-Methoxy-3-O-beta-D-glucopyranosylkaempferol · 3-Methylol-trans-2-en-1-ol · 2-Methyltriosan-8-en-2,3-diol · Mentanyl alcohol · Nerolidol · Nonacosan-1-ol · 5-Nonyldiurecuronol, 3-O-methyl ether · Norannic acid · Nortaxiflorone · Pauletin · Pauletin-3-O-beta-D-glucopyranoside · p-Cymene · Peruletin · Phytol · 3-Piavane (1R,2R,5S)-form · Pinocarvyl · Pinocarvone · p-Menthyl-3-ol (1R,3R,4R)-form · Qinghaosu IV · Quercagetin-3,4'-dimethyl ether · Quercagetin-3,4',6'-tetramethyl ether · Quercetin · Quercetin-3-methyl ether · Rhamnetin · Rhamneticin · Scopoletin · Sclaretin · Stigmasteryl · Tamarixetin · 3',5,7,8-Tetrahydroxy-3,4'-dimethoxyflavone</p>	<p>清熱解毒, 驅風止癢</p>	<p>傷風, 痢疾, 潮熱</p>	<p>김가 · 불모지</p>	<p>D Y J</p>
----------------------------------	------------	------------	--	-----------------------	-----------------------	-----------------	--------------

<p><i>Artemisia apiacea</i> Hance</p>	<p>개사결죽</p>	<p>蒿草</p>	<p>清熱解毒, 除蒸 暑熱, 骨蒸勞熱, 瘧疾, 黃疸, 瘡癤</p>	<p>蒿草, 高蒿, 高蒿甲陽, 濕熱夜熱, 早保, 高蒿圓, 骨蒸勞, 清高丸, 虛勞盜汗</p>	<p>D</p>
<p><i>Artemisia capillaris</i> Thunb.</p>	<p>사결죽</p>	<p>茵陳蒿</p>	<p>清熱利濕, 利便, 不和, 疥癬, 風癢, 瘡疥</p>	<p>茵陳蒿, 高蒿, 發黃, 茵陳蒿, 殺積, 茵陳散, 濕熱黃疸, 茵陳萬壽散, 濕熱黃疸</p>	<p>J</p>
<p><i>Artemisia scoparia</i> Waldst. et Kitamura</p>	<p>비죽</p>	<p>蒿草</p>	<p>清熱解毒, 除蒸 暑熱, 骨蒸勞熱, 瘧疾, 黃疸, 瘡癤</p>	<p>蒿草, 高蒿, 高蒿甲陽, 濕熱夜熱, 早保, 高蒿圓, 骨蒸勞, 清高丸, 虛勞盜汗</p>	<p>J</p>

<i>Artemisia japonica</i> Thunb.	제비쑥	신속 신속 치미쑥	杜蒿	全草	· Cioaene	解衣, 清熱, 殺虫	感冒身熱, 口瘡, 潮熱, 濕疹	산아	D J
<i>Artemisia keiskeara</i> Miq.	맑은대쑥 (개쑥) (개세바쑥)		菴藺	全草	· Artekiskeamin A	行秘, 祛濕	血瘀經閉, 打撲傷, 風濕痺痛	산지	D J
<i>Artemisia montana</i> Pampani	산쑥	속 속 신속	艾葉	葉	· Aesculetin dimethyl ether · beta-Sitosterol · Caffeic acid · Chlorogenic acid · cis-Spiroketalenoether polyene · Coumarin · 4,5-Di-O-caffeoylquinic acid · 3,5-Di-O-caffeoylquinic acid · Ezosterin · Ezomontann · Ezoyomoginin · Isochlorogenic acid B · Isofraxidin · Moutanone · Neoziguanin · Scopoletin · Yamayomoginin · Yomoginartemin · Yomogin · (-)-alpha-Copaene · alpha-Himachalene · Artemisia ketone · Artemisia cis-spiroketalenoether polyene · Artemisia trans-spiroketalenoether polyene · beta-Farnesene · beta-Sitosterol · Caffeic acid · Chlorogenic acid · cis-Spiroketalenoether polyene · Cinerene · 4,5-Di-O-caffeoylquinic acid · 3,5-Di-O-caffeoylquinic acid · gamma-Humulene · Herniarin · Isochlorogenic acid B · Isofraxidin · Sanguin H · Scopoletin · trans-Spiroketalenol ether polyene · Yomogin	理氣血, 逐寒濕, 溫經, 止血, 安胎	心腹冷痛, 泄瀉轉筋, 久痢, 吐衄, 下血, 月經不調, 崩漏, 帶下, 胎動不安, 癰瘍	산지	
<i>Artemisia princeps</i> var. <i>orientalis</i> Hara	쑥							들	K D Y J
<i>Aster altaicus</i> Willd. [<i>Heteropappus altaicus</i> (Willd.) Novopokr.]	개쑥부쟁이		阿爾泰紫菀	花, 全草	· Demethylinobuletin	清熱降火, 排膿	傳染性熱病, 梅毒瘡癤	산비탈 · 길가	
<i>Aster fastigiatus</i> Fisch.	옹근나물		女菀	全草 根		溫肺化痰, 和中, 利尿, 荷熱解毒, 消腫	咳嗽氣喘, 腸鳴腹瀉 積腫	저지대습지	
<i>Aster hispidus</i> Thunb.	개쑥부쟁이		狗娃花	根				바닷가 풀밭	
<i>Aster scaber</i> Thunb.	참취	취쿨 취빨리	東風菜	全草	· Squalene · Coumarins	打撲傷	打撲傷	낙엽수림대 · 산아	
<i>Aster tataricus</i> L.	개미취		菜菀	根, 根莖	· 6-Acetoxy-beta-cycloaurapten · Angelica ester · Aster saponin 1a methyl ester · Aster saponin 1b methyl ester · Aster saponin 1d methyl ester · Asterin A · Asterin B · Asterin A · Asterin B · Asterin C · Asterin E · Asterin F · Astersaponin A	溫肺, 下氣, 消痰, 止咳	風寒咳嗽, 氣喘, 婦勞咳吐, 膿血, 麻痺	계곡 · 풀밭	J

<i>Atractylodes japonica</i> Koidz.	삼주 상술 향술	백두 (中:蒼朮)	椒莖 解毒 解毒	健脾 燥濕 解毒 燥濕	健脾胃 燥濕 解毒 燥濕	胃弱 嘔吐 泄瀉 腹痛 食慾不振 傷風感冒 頭痛 牙痛 風寒濕痺	胃弱 嘔吐 泄瀉 腹痛 食慾不振 傷風感冒 頭痛 牙痛 風寒濕痺	平胃散: 脾胃不和 不思飲食 傷風感冒 不欲飲食 五積散: 感傷風寒 頭身痛 對金飲子: 酒食傷 神血散: 風濕頭痛 項背	500m 이상 술 가상사리·골분	K D Y J
<i>Bidens bipinnata</i> L.	도깨비바늘 가마리바늘 개바늘	鬼針草	全草 解毒 散瘀 消腫	清熱 解毒 散瘀 消腫	肝炎 急性腎炎 胃痛 痔疾 熱濕腸腫	肝炎 急性腎炎 胃痛 痔疾 熱濕腸腫	肝炎 急性腎炎 胃痛 痔疾 熱濕腸腫	치치대 습지부근	J	
<i>Bidens parviflora</i> Willd.	까치밭	鹿角草	全草	清熱 解毒 活血 去瘀	熱濕腸腫 感冒發熱 腸炎腹痛	熱濕腸腫 感冒發熱 腸炎腹痛	신아의민터			
<i>Bidens tripartita</i> L.	가막사리 남밭초 당귀	狼把草	全草	清熱 解毒	打撲傷 氣管炎 肺結核 咽喉炎	打撲傷 氣管炎 肺結核 咽喉炎	치치대 습지	K D Y J		
<i>Carpesium abrotanoides</i> L.	남매풀 좁쌀배풀	人名精 (朝鮮RP) 萊葉	根 解毒 解毒	祛瘀 清熱 破血 止血 解毒 殺虫	祛瘀 清熱 破血 止血 解毒 殺虫	祛瘀 清熱 破血 止血 解毒 殺虫	救生丸 癰疽 疔毒 치치대 습지	K D Y J		
<i>Carpesium cernuum</i> L.	좁쌀배풀	挖耳草	全草	清熱 解毒 消腫	咽喉腫痛 風火牙痛 腳腫 瘡毒	咽喉腫痛 風火牙痛 腳腫 瘡毒	남평추린대 이하 술초·신약			
<i>Carpesium divaricatum</i> S. et Z.	긴잎배풀	金挖耳	全草	清熱 解毒	泄瀉 咽喉腫痛 腳腫 瘡毒	泄瀉 咽喉腫痛 腳腫 瘡毒	남평추린대 이하 술초	D Y		

<i>Carthamus tinctorius</i> L.	익꽃	익고장	租花	花	<ul style="list-style-type: none"> · Acacetin · Adenosine · 15-α-beta-Dihydroxy-Δ^5-pregn-4-en-3-one · 15-α-beta-Dihydroxy-Δ^5-pregn-4-en-3-one · 3-O-beta-D-glucoside · alpha-Tocopherol · Arctigenin · Arginine · Astragalin · beta-Carotene (all-trans) · beta-Sitosterol · 4,4'-Bis(4-hydroxyoxymethyl)benzoin · 4,4'-E-form · 4,4'-Bis(4-feruloyloxybenzoin) · E-form · 4,4'-Bis(4-feruloyloxybenzoin) · Brassicasterol · Carthamidin · Carthamin · Carthamus tinctorius beta-pigment-3 · Carthamus tinctorius polysaccharide · 2-Chloro-tetradeca-trans-3-ene-5,7,9-triyn-1-ol · 1-Chloro-tetradeca-3,11-diene-5,7,9-triyn-2-ol · 2-Chloro-tetradeca-trans-3-trans-11-diene-5,7,9-triyn-1-ol · 2-Chloro-tetradeca-trans-3-trans-11-diene-5,7,9-triyn-1-ol acetate · Cholesterol · Cystine · (RR)-form · Daucosterol · Deca-4,6-diyne-8-enol isovalerate · Deca-4,6-div-1-ol isovalerate · 5-Dehydroavenasterol/Delta5 · 7-Dehydroavenasterol/Delta7 	<p>經閉, 癆瘵, 難產, 死胎, 產後惡露不行, 瘀血作痛, 腫腫, 跌打損傷</p> <p>活血通經, 去瘀止痛</p>	<p>紅花酒, 血氣刺痛, 當歸散, 跌打損傷</p> <p>화, 요심, 타박상, 마진분투, ★홍색식품 염료</p>	<p>靑배 (이집트완산)</p>	J	
<i>Centipeda minima</i> (L.) A. Bret. Aschers.	중대가리뿔		鵝不食草	帶花 全草	<ul style="list-style-type: none"> · beta-Sitosterol · Stigmasterol · Taraxasterol · 11-Taraxeren-3-ol (beta-form) 	<p>祛風散寒, 勝濕, 去瘀通鼻塞</p>	<p>風濕, 腰痛, 感冒, 寒時, 喉痛, 百日咳, 瘡疾, 鼻淵, 鼻痔肉, 打撲傷</p>	<p>靑碧云散, 鼻寒頭痛</p>	<p>공터, 도로</p>	D J
<i>Cephalonopus segetum</i> (Bunge) Kitamura	조뱅이	혹소왕이 혹소왕이 혹소왕이	小薊	全草, 根	<ul style="list-style-type: none"> · Alkaloid · Saponin 	<p>涼血, 祛瘀, 止血</p>	<p>吐血, 衄血, 尿血, 便血, 血崩, 急性傳染性肝炎, 疔瘡, 腫毒</p>	<p>清心散, 舌上出血, 人衄, 十灰散, 嘔血, 咯血, 小薊飲, 胎產後出血不止</p>	<p>저지대 밭 · 공터</p>	
<i>Chrysanthemum boreale</i> Makino	산국		野菊 (中)	全草, 根	<ul style="list-style-type: none"> · Acacetin · Acetoin · Artemisia trans-spiroketalene-ether polyne · Dihydroartemisinine ester Parthenolide · Punicic acid · Linalool · Trideca-1,5,9-triene-7,11-triynone · Acacetin · Acacetin-7-O-beta-D-galactopyranoside · Acacetin · 8-Acetoxy-2-(hexa-2,4-dienylidene)-1,6-dioxaspiro[4.5] dec-3-ene · Angeloylapiadin · Artepilasin A · Artemisia-trans-spiroketalene-ether polyne · Buddleynolactone · Chamazulene · Chrysanthemol · Chrysanthemol · Cumambran A · Daucosterol · Fargesin · Handelin · 2-(Hexa-2,4-dienylidene)-1,6-dioxaspiro[4.5] dec-3-ene · Inducimenone · Luteolin · Parthenolide · Pseuduligin · (+)-Sesamin · Tanacetin 	<p>清熱解毒</p>	<p>癰腫, 疔瘡, 濕疹, 疥癬</p>	<p>화, 두부습진 (외용)</p>	<p>산지</p>	D Y J
<i>Chrysanthemum indicum</i> L.	감국		甘菊 (KHP) 野菊花 (中)	頭狀 花序		<p>疏風清熱, 消腫解毒</p>	<p>風熱感冒, 肺炎, 高血壓, 濕疹</p>	<p>茺菊飲, 風熱頭痛, 洗眼明目湯, 風熱眼目赤腫疼痛</p>	<p>서시대야산 · 마다가</p>	K D Y J

<i>Cirsium japonicum</i> var. <i>spinosissimum</i> Kitamura	가시엉겅퀴	대蓊	全草或根	凉血, 止血, 祛瘀, 消癰腫	吐血, 衄血, 尿血, 血淋, 血崩, 帶下, 腸風, 腸腫, 癰腫	근: 子宮출혈, 자궁출혈, 누혈		1,000m 이상 숲가장자리 · 풀밭 풀밭 · 길가	J D Y
<i>Cirsium japonicum</i> var. <i>ussuriense</i> Kitamura (= <i>Cirsium moackii</i> Max.)	엉겅퀴								
<i>Cirsium rhinoceros</i> Nakai	비늘엉겅퀴								
<i>Crassocephalum crepidioides</i> (Benth.) S. Moore (= <i>Gynura crepidioides</i> Benth.) <i>Echinops setifer</i> L.	큰망초	假苧蒿	全草	健脾消腫	消化不良, 脾虛浮腫			1,000m 이상 풀밭 저지대 경작지	D Y
<i>Eclipta prostrata</i> L.	절굿대	滿蘆	根	清熱解毒, 消腫排膿	癰疽, 癰毒, 惡瘡, 痔瘡, 待出血		右聖散: 歷節風, 防風, 漏蘆湯: 退毒	저지대 풀밭	
<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.	한련초	墨旱蓮	全草	凉血, 止血, 補腎, 益陰	吐血, 咳血, 衄血, 尿血, 便血, 帶下, 鬚髮早白			저지대 도랑 · 습지	D Y J
<i>Erigeron bonariensis</i> L.	개망초	一年蓬	全草, 根	清熱解毒, 助消化	消化不良, 腸炎, 傳染性肝炎, 淋巴腺炎			들 · 밭 (북아메리카 원산-귀화 식물)	
<i>Erigeron canadensis</i> L.	실망초	野塘蒿	全草	清熱解毒, 除濕止痛, 止血	感冒, 瘧疾, 風濕性關節炎			저지대 길가나 공터	
<i>Eupatorium lindleyanum</i> DC.	망초	稗州一枝蒿	全草	清熱解毒, 祛風止痛	口腔炎, 中耳炎, 眼結膜炎, 風濕鼻痛			안개 · 길가 (북아메리카 원산)	
<i>Farfugium japonicum</i> Kitamura (<i>Ligularia tussilaginea</i> Max.)	골동굴나무 털버위	蓮蓬草	根, 全株	清熱解毒, 活血	瘧疾, 腸寄生蟲病, 風熱感冒, 咽喉腫痛, 癰腫, 瘰癧			1,200m 이하 양지 바른 습지 · 풀밭 바닷가	D Y J Y J

<i>Graphalium affine</i> D. Don	떡볶	본속 본속 생지속	鼠麴草	全草	· Argemone · Argemone-f-O-beta-D-glucopyranoside · Dihydro-p-ascorbin · Luteolin · Quercetin · Spiroside	化痰止咳, 祛風寒	咳嗽痰多, 氣喘, 筋骨疼痛, 白帶, 癰瘍	一切癆咳	길가·밭	D' Y' J'
<i>Graphalium hypoleucum</i> DC.	금력숙		大木蠟草	全草		祛風, 宣肺化痰, 解濕毒	氣喘, 濕疹, 咳嗽痰多		들	
<i>Graphalium japonicum</i> Thunb.	물순나물	본속	天青地白	全草		解表, 清熱, 明目, 利尿	咳嗽, 頭痛, 小便頻閉, 白帶, 癰腫		저지대 풀밭·길가	
<i>Helianthus annuus</i> L.	해바라기	강낭피 해바라기 해바라기	向日葵子	種子	· β-sitosterol · lactic acid · quinic acid · cis-3, cis-9-octadecadienoic acid · cis-3, cis-9, cis-12-octadecatrienoic acid · aflatoxin · trellan · polyphenoloxidase · cellulose · lignin · 3, 4-benzopyrene	滋陰, 止癢, 透疹	血風, 癩癧		재배 (아메리카 원산)	J
<i>Helianthus tuberosus</i> L.	동판지	순년감 순년감 상년감	菊芋	根莖		清熱, 涼血, 活血祛瘀	骨折, 熱性病, 糖尿病		저지대 풀밭·길가 귀화식물	J
<i>Hemistepta lyrata</i> Bunge [= <i>H. carthagenensis</i> (Buch-Ham.) O. Ktze.]	지칭개		泥胡菜	全草		清熱解毒, 消腫祛瘀	痔瘡, 癰腫, 疔瘡, 骨折		저지대 공터·길가	
<i>Inula britannica</i> var. <i>diversis</i> Regel	금활초	얇은 백이꽃 얇은 모초 (추자)	旋覆花	花	· Britannin	消痰, 下氣, 軟堅, 行水	胸中痰結, 脅下脹滿, 咳嗽, 呃逆, 唾如膠漆, 心下痞硬	金沸草散: 傷寒中既有痰 旋覆花丸: 積年上氣 旋覆花湯: 肝着 旋覆半夏湯: 痰飲在胸膈 不止 旋覆代赭湯: 心下痞硬	저지대 냇가·길가 습한 도랑 근처	K D' Y' J' K D Y
<i>Inula britannica</i> var. <i>linariaefolia</i> Regel (= <i>Inula linariaefolia</i> Turcz.)	가는금활초									
<i>Ixeris japonica</i> Nakai (<i>Ixeris debilis</i> A. Gray)	범은썩바귀		剪刀股	全草	· Germanic acid · Ixerin M · Ixerin N · Ixerin P · Ixerin R · Ixerin T · Ixeriside A · Lup-20(29)-en-3-one · Olean-18-en-3-one	解熱毒, 消癰腫, 涼血	乳腺炎		저지대 풀밭·길가	D' J
<i>Lactuca sativa</i> L.	상치	부루	高直子	種子	· alpha-Amyrin · alpha-Amyrin acetate · beta-Aminoadipic acid · beta-Amyrin · beta-Amyrin acetate · Beta-Carotene (all-trans) · Beta-D-Dihydroxy-11beta, 13-dihydro-cosunoside · Beta-Hydroxy-11beta, 13-dihydro-acanthospermidide	下乳汁, 通小便	陰腫, 痔漏, 下血	진초: 불면증	재배 (유럽 원산)	J

<i>Lactuca raddeana</i> Maxim.	산삼바귀	山苣菜	全草, 根	<ul style="list-style-type: none"> · beta-Lactuceroi · Choline · Cichorin · 9-cis-beta-Carotene · Daucosterol · Dehydroascorbic acid · Dicafeoyltartaric acid (2R,3R-form) · gamma-Aminobutyric acid · Germanicol · Lactucoside · Lactucoside A · Lactucopicrin · Lactucoside A · Lactucoside C · Lupool · Lupool acetate · Lutein · Luteolin · Macroclininside A · Oxalic acid · Quercetin · Rubber · Saccharopine · Trigonelline · Vitamin C · Xylitol 	<p>清熱解毒, 祛風除濕</p> <p>風濕痺痛, 發痧腹痛</p>	해발 1,000m 이상 숲 가장자리 나뭇가						
<i>Lapsara apogonoides</i> Maxim.	개보리벵이	稻槎菜	全草		<p>清熱解毒, 透疹</p> <p>咽喉腫痛, 痢疾, 梅毒瘡毒</p>	저지대 약간 습지						
<i>Leibnitzia arandria</i> (L.) Nakai	습나물	大丁草	帶根 全草		<p>祛風濕, 解毒</p> <p>風濕麻木, 咳嗽, 打瘡</p>	잔디밭 · 산야						
<i>Leontopodium leontopodioides</i> (Wils) Beauv.	들떡쑥	老頭草	全草		<p>清熱涼血</p> <p>急慢性腎炎</p>	건조한 풀밭						
<i>Ligularia fischeri</i> (Ledeb.) Turcz.	곰취 곰취 (안먹는곰취) 박쿨	胡蘆七	根莖		<p>理氣活血, 止痛, 止咳祛痰</p> <p>打撲傷, 咳嗽氣喘, 腰腿痛, 百日咳, 肺癰咯血</p>	1000m 이상 고지대						D
<i>Petasites japonicus</i> (S. et Z.) Max.	머위	蜂斗菜	根莖	<ul style="list-style-type: none"> · 3-beta,8-alpha-Dihydroxy-6-beta-tigloyloxyeremophil-7(11)-en-12,8-beta-olide · 6-beta-Angeloyloxy-3-beta,8-alpha-dihydroxyeremophil-7(11)-en-12,8-beta-olide · 6-beta-Angeloyloxy-3-beta-hydroxyeremophil-7(11)-en-12,8-beta-olide · 6-beta-Angeloyloxy-8-beta-hydroxy-3-oxoeremophil-7(11)-en-12,8-alpha-olide · beta,6beta,8beta-Tetrahydroxy-7(11)-eremophil-12,8alpha-olide; 6-Angeloyl-3-beta,6-beta-Diangeloyloxyeremophil-7(11)-en-12,8-beta-olide · 3-beta-Hydroxy-6-beta,8-alpha-dimethoxyeremophil-7(11)-en-12,8-beta-olide · 3-beta-Hydroxy-6-beta-methoxyeremophil-7(11)-en-12,8-beta-olide · 3-beta-Hydroxy-6-beta-tigloyloxyeremophil-7(11)-en-12,8-beta-olide · 3-beta-Hydroxyeremophil-7(11)-en-12,8-beta-olide · 3beta,6beta,Sulpha,10beta)-form; 6-Angeloyl-3,6-Dihydroxy-7(11)-eremophil-12,8-olide · 3beta,6beta,Sulpha,10beta)-form; 3-Methoxy-6-Angeloyl-3,6-Dihydroxy-7(11)-eremophil-12,8-olide · 3beta,6beta,Sulpha,10beta)-form; 6-Me ether-3,6-Dihydroxy-7(11)-eremophil-12,8-olide · 3beta,6beta,8beta,10beta)-form; 6-Angeloyl-3,6-Dihydroxy-7(11)-eremophil-12,8-olide · 3beta,6beta,8beta,10beta)-form; 6-(3-Chloro-2-hydroxy-2-methylbutanoyl)-3,6-Dihydroxy-7(11)-eremophil-12,8-olide 	<p>解毒祛瘀</p> <p>扁桃腺炎, 癰腫打毒</p>	근경: 너출증 예방 (매실 · 유정란 · 청주)	저지대 계곡 · 습지					K D Y J

<i>Rhynchospermum verticillatum</i> Reinw.	나도담배풀 (추분취)	大魚鰍串	全草	<ul style="list-style-type: none"> 36-Dihydroxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta-10beta)-form, 36-Daunigenol; 36-Dihydroxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta-10beta)-form, 6-C,2,3- -Erioxyl-2-methylbutanoxy) 36-Dihydroxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta-10beta)-form, 6-Me ether 36-Dihydroxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta-10beta)-form, 6-Tigloyl) Erioxyl-eremopetasmonol ; Eremopetasdione ; Eremopetasinone A ; Eremopetasinone B ; Eremopetasinone A2 ; Eremopetasinone B1 ; Eremopetasinone B2 ; Eremopetasinone A ; Eremosulphoxonolide B ; Fukunolide ; Furanotriolol 3-Hydroxy-6(8-dimethyl)-7(11)-eremophilin-12,8-olide 3-Hydroxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta)-form 3-Hydroxy-6-methoxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide 8-Hydroxy-3-oxo-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta)-form, Melatonin Isopetasin ; Isopetasinolide ; Melatonin ; Petasatin ; Petasine ; Petasinside ; Petasphenol ; Petasphenone ; Petasphenone ; Petasstenine ; Petasstin ; Secoeremopetasin ; Senkirkune 3,6,8-Trihydroxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta)-form, 6-Tigloyl 3,6,9-Trihydroxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta)-form, 6-Tigloyl 3,6,8-Trihydroxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta)-form, 6-Angeloyl 3,6,8-Trihydroxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta)-form, 3-Ketone, 6-Angeloyl 3,6,8-Trihydroxy-7(11)-eremophilin-12,8-olide; (beta)-beta)-form, 6-Tigloyl ; Undecene 	清熱, 利水消腫	濕熱下, 急慢性 肝炎 肝硬化 腹水	해발 1,000m 이하 높속	
<i>Saussurea japonica</i> (Thumb.) DC.	관각시취	八楞木	全草		祛風活血	風濕痺痛 打撲傷, 麻木	저지대준발	
<i>Senecio argunensis</i> Turcz.	쑥방망이	斬罷草	帶根 全草		清熱解毒	急慢性 咽喉炎, 皮炎,濕疹	1000m 내외의 약간 습한 숲 가장자리	
<i>Senecio flammeus</i> Turcz. ex DC.	산쑥방망이	紅輪千甲光	全草	evandim glucoside	清熱解毒, 清肝明目	腫痛打傷, 咽喉腫痛, 濕疹,皮炎	고지대의 초원	
<i>Senecio nemorensis</i> L.	곰방망이	黃菀	全草	· Marnophylline ; Sarracine	清熱解毒	熱刺眼腫, 腫痛打傷	1000m 이상풀밭	
<i>Siegesbeckia glabrescens</i> Makino (<i>S. orientalis</i> L. var. <i>glabrescens</i> Mak.)	범불래 진득찰	締菴	全草	· 16-Acetyl-krenol ; Daunigenol ; Darnoside ; Isomeroylidenkrenol ; Kireol ; Neadarnoside ; Siegesbeckin ; Siegesbeckoside	祛風濕, 利筋骨, 降血壓	四肢麻痺, 筋骨疼痛, 膝膝無力,	등·발근치	K D Y J

<i>Siegesbeckia orientalis</i> L.	제주진독찰			<ul style="list-style-type: none"> · 19-Acetoxy-15-hydroperoxy-12-oxo-13,14E-dehydro-10,11,14,15-tetrahydrogeranylheriol · 19-Acetoxy-15-hydroxy-12-oxo-13,14E-dehydro-10,11,14,15-tetrahydrogeranylheriol · 19-Acetoxy-12-oxo-10,11-dihydrogeranylheriol · 1-alpha-Acetoxy-2-alpha,3-alpha-epoxyisolanolactone · 9-alpha-Acetoxy-8-(2-methyl-2-propenoxyloxy)acanthospermal A · 9-alpha,15-Dihydroxy-8-beta-isobutyryloxy-14-oxometamplolide · 9-alpha-Methoxy-8-beta-12-methyl-2-propenoxyloxyacanthospermal B · 9-beta,14-Dihydroxy-8-beta-isobutyryloxyacanthospermalide · 9-beta,10-alpha-epoxyacanthospermalide · 9-beta-Hydroxy-8-beta-isobutyryloxyacanthospermalide · 8-beta-Isobutyryloxy-14-oxometamplolide · 8-beta-Isobutyryloxy-1-beta,10-alpha-epoxyacanthospermalide · beta-Sitosterol · Daucusoside · 13,16-Dihydroxy-2-oxo-ent-pimar-8(14)-ene · 15-Hydroxy-9-alpha-acetoxy-8-beta-isobutyryloxy-14-oxometamplolide · 14-Hydroxy-8-beta-isobutyryloxy-1-beta,10-alpha-epoxyacanthospermalide · 14-Hydroxy-8-beta-isobutyryloxy-14-oxometamplolide · 15-Hydroxy-8-beta-isobutyryloxy-14-oxometamplolide · Nexasenoside · Orientalin A · Orientin · Quercetin-3,3'-dimethyl ether · Quercetin-3,7'-dimethyl ether · Quercetin-3,3',4',7'-tetramethyl ether · Siegesbencic acid · Siegesbencic acid · Thymolhydroquinone Dimethyl Ether · 15,16,18-Trihydroxy-2-oxo-ent-pimar-8(14)-ene 	<p>絛桐丸: 感受風濕 羌萎丸: 攣風脚弱 火杖丸: 風氣行於陽胃 泄瀉</p>	저지대 풀밭 · 귤가
<i>Siegesbeckia pubescens</i> (Mak.) Mak (<i>S. orientalis</i> L.var. <i>pubescens</i> Mak)	털진독찰				저지대 공터 · 밭	
<i>Sonchus asper</i> Hill.	큰방가지뽕	人葉苣荬菜	全草, 根	<ul style="list-style-type: none"> · alpha-amyrrin · taraxasterol · lupeol 	<p>槍傷腫毒, 小兒哮喘</p>	유림 원산 귀화 식물, 저지대 길 가나 빈터
<i>Sonchus brachyotus</i> A. P. DC.	사데풀	苣荬菜	全草	<p>清熱解毒, 補虛止咳</p>	痢疾喉炎, 虛弱咳嗽, 內痔脫出	바닷가 풀밭
<i>Sonchus oleraceus</i> L.	방가지뽕	苦菜	全草	<p>清熱涼血, 解毒</p>	痢疾, 黃粒, 血淋, 痔瘻, 疔腫	들

<i>Syneilesis aconitifolia</i> (Bunge) Max.	애기 우산나물		兔兒傘	全草		祛風除濕, 解毒活血, 消腫止痛	風濕麻木, 關節疼痛, 打撲傷, 癰疽疔腫	400m 이하 산야	
<i>Synurus deltooides</i> Nakai	수리취		臭山牛蒡	全草, 根	Choline · Taraxasterol · 14-Taraxeren 3-ol (beta-form) · Newuppenol acetate · Tarolupenol acetate	清熱解毒, 消腫散結	感冒, 咳嗽, 帶下	해발 1,300m 이상 풀밭	
<i>Taraxacum mongolicum</i> H.Mazz. (= <i>Taraxacum platycarpum</i> Dahlst.)	민들레		蒲公英	全草		清熱解毒, 利尿散結	肝炎, 淋巴腺炎, 急性乳腺炎, 打毒疔腫, 急性結膜炎, 急性扁桃炎, 膽囊炎, 骨髓炎	저지대 공터 · 길가	K D Y J
<i>Wedelia prostrata</i> Hemsl.	갯금불초		鹵地菊	全草		清熱, 解毒	喉蛾, 喉痹, 百日咳, 鼻衄, 癰腫, 疔瘡	바닷가 모래밭	
<i>Xanthium strumarium</i> L.	도꼬마리 개조름낭 개뿔레낭 개자린		蒼耳子	果實	Artesannin · Caffeic acid · Campesterol · Carboxyatractylolide · Chlorobutanol · Choline · Daucosterol · Deacetoxyxanthumol · 1,4,4,5-Diepoxy-11(13)-xanthin-12-ol acid · (beta)-4beta,5beta,10beta)-form · 6,9-Dihydroxyxanthumol · (2E,6beta,8beta,10beta)-form · 1,4-Epidoxy-4,5-epoxy-2,11(13)-xanthadien-1,2,8-olide · (1alpha,4alpha,5alpha,10beta)-form · epsilon-Sitosterol · Isohexacosane · Isoxanthanol · Nigelic acid · Oleic acid · 4-Oxo-1(5)-2-xanthadien-1,2,8-olide · Santalin · Stearyl alcohol · Stigmasteryl · 5,7,3',4'-Tetrahydroxy-8-(delta-3-isopentenyl)-flavone · Tomentosin · 1,3,5-Tricaffeoylquinic acid · Xanthanol · Xanthatin · Xanthin · Xanthinosin · Xanthium strumarium hypoglycemic substance · Xanthumanol · Xanthumol	祛風, 止痛, 祛濕, 殺蟲	風寒頭痛, 鼻淵齒痛, 風寒濕熱, 四肢攣痛, 疥癩瘙癢	저지대 바닷가 · 길가	K D Y J
<i>Youngia japonica</i> (L.) DC.	빨리방이 순물 진물		黃鵪菜	全草, 根		清熱, 解毒, 消腫, 止痛	咽喉痛, 乳腺炎, 結膜炎, 尿路感染, 痔瘡	저지대 약간습지	
Fam. Typhaceae			부들목						

<i>Typha angustata</i> Bory et Chaub				全草	· beta-Sitosterol · beta-Sitosterol palmitate · Hentriacontan-6-ol · Isortriammetin · Nonacosane-6,21-diol · Nonacosane-6,21-diol · Nonacosane-6,21-diol · Pentacosane · Quercetin · Stigmastane-3,6-dione (Salphal H) · Succinic acid · Typha angustata polysaccharide · Typhic acid	活血行瘀, 利小便	小便不利, 乳癰		적지대 습지	D Y J
<i>Typha orientalis</i> Presl	부들	칠비			· n-Henicosane · n-Hexacosane · n-Hexacosane · n-Octadecane · n-Nonadecane · n-Tetradecane · n-Tricosane				적지대 오래된 습지	K D Y J
Fam. Potamogetonaceae 가래과				全草		清熱, 利水, 止血, 消腫, 驅蛔	痢疾, 黃疸, 帶下, 痔血		적지대 연못	D J
<i>Potamogeton cristatus</i> Regel et Maack	가는가래		眼子菜							
<i>Potamogeton distincus</i> Benn.	가래		眼子菜	全草		清熱解毒, 利濕通淋, 止血	濕熱痢疾, 黃疸, 帶下		해안 1,000m 이하 연못	
Fam. Sparganiaceae 흑삼릉과				塊莖	· Samling acid	破血行氣, 消積止痛	癥瘕積聚, 氣血凝滯, 心腹疼痛, 產後瘀血腹痛		오래된 못 · 습지	
<i>Sparganium stoloniferum</i> Hamilton	흑삼릉		三稜							
Fam. Zosteraceae 거머리말과				全草	· Chlorophyll A · Chlorophyll B	軟堅化痰, 利水泄熱	癆瘵結核, 水腫, 胸氣		얕은바다	
<i>Zostera marina</i> L.	거머리말		海帶							
Fam. Juncaginaceae 지체과				果實	· Piperonic acid	滋補止瀉, 鎮靜	眼痛		바닷가	
<i>Triglochin maritimum</i> L.	지체		海非菜	全草		清熱瀉陰, 生津止渴				
Fam. Alismataceae 택사과				全草		清熱散毒	皮膚疱疹, 水腫, 小便不通		600m이하 습지	D Y J
<i>Alisma canaliculatum</i> All. Br. et Bouche	택사		人箭							
<i>Sagittaria pygmaea</i> Miq.	올미		鴨舌頭	全草		清熱解毒	喉痛, 外敷腫毒		적지대 연못 · 논	
Fam. Hydrocharitaceae 자라풀과										

<i>Hydrocharis asiatica</i> Miq. (<i>Hydrocharis dubia</i> Backer)			馬尿花	全株	全株	赤白帶下	연못		
<i>Ottelia alismoides</i> Pers.	물결정어	물베채기	龍舌草	全草	全草	止咳,化痰,哮喘,咳嗽, 清熱,利尿	오래된못·습지		
Fam. Gramineae <i>Arrhaxon hispidus</i> (Thunb.) Makino	조개풀	대롱세안지 복덕세환지 복제와니 옴밤제안지 옴밤절와니 옴밤절완지 옴밤제와니 옴밤제완지 옴밤제환지	蠶草	全草	全草	止咳,定喘,殺虫	저지대 냇가·공터		
<i>Avena fatua</i> L.	메귀리		燕麥草	莖葉	莖葉	補虛損	저지대 공터·풀밭	D	J
<i>Bactanaria syzigachne</i> Fernald	개피		尙米	種子	種子	益氣健胃	경각지 부근		
<i>Bromus japonicus</i> Thunb.	참새귀리		雀麥	莖葉	莖葉	健脾,補肺,清熱,利尿	저지대 풀밭		
<i>Coix lachryma-jobi</i> L.	염주		薏以仁	種仁	種仁	難差,汗出不止 泄瀉,濕痺,筋脈拘攣,水腫,脚氣,肺痿,肺癰	중인: 사마귀, 티눈	저배-저지대에 야생상	J
<i>Coix lachryma-jobi</i> var. <i>mayuen</i> Stapf	울무	구실 수송 수송남 주송남 추송남				健脾,補肺,清熱,利尿	저배 (중국원산)		J

<i>Cymbopogon tortilis</i> var. <i>goeringii</i> (Steud.)Hand. - Mazz. [= <i>C. goeringii</i> (Steud.) A.Camus]	개솔새	공적소새 밑지장	野草	全草	平喘,止咳, 消炎,止痛, 止瀉,止血, 祛風,活絡, 解熱,止血, 生肌	支氣管炎, 支氣管哮喘, 慢性關節炎, 牛身不隨, 吐血, 打撲傷	저지대 풀밭	Y J
<i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers.	우산잔디		鐵線草	全草	祛風,活絡, 解熱,止血, 生肌	牛身不隨, 吐血, 打撲傷	저지대 해가 잘드는 갈가 · 콩터	D Y
<i>Digitaria sanguinalis</i> (L.) Scop.	바랭이	정와나 절와나 제와나 제와나 제와나 제와나 춤제와나	馬唐	全草	調中,明目	脾胃不瀆, 眼物昏化	경작지	
<i>Echinochloa crus - galli</i> (L.) Beauv.	돌피		稗根苗	根, 苗葉	止血	外傷出血	빈터 · 도랑근처	K D Y
<i>Eleusine indica</i> (L.) Gaertner	왕바랭이		牛筋草	帶根 全草	清熱,利尿	黃疸,痢疾, 小便不利, 小兒急驚	저지대풀밭 · 갈가	J
<i>Eragrostis japonica</i> Trin.	각시그령		香糠草	全草	涼血止血	咳血,吐血	저지대 콩터나 풀밭	
<i>Eragrostis pilosa</i> (L.) Beauv.	큰비노리		畫眉草	全草		打撲傷, 尿路感染, 腎盂腎炎	빈터 · 밭	
<i>Eragrostis poaeoides</i> Beauv.	좁새그령		小薔眉草	全草	清熱解毒, 疏風利尿	角膜炎, 結膜炎, 尿路感染, 膿疱瘡		
<i>Imperata cylindrica</i> var. <i>koenigii</i> (Retz.) Durand et Sunitz	피	뒤 뒤 뒤 색 뽕이 (어린화수)	茅根 (牛筋草根)	根莖	涼血,止血, 清熱,利尿	熱病煩渴, 吐血,衄血, 小便不利, 水腫	산야	K D Y J

<i>Leersia japonica</i> Makino	나도거풀	假稻	全草	風濕麻痺, 上肢浮腫	목가	Y J
<i>Lophatherum gracile</i> Brongn.	조릿대풀	淡竹葉	全草	清心火, 除煩熱, 利小便	서지대 숲속	Y J
<i>Miscanthus sinensis</i> Anderss.	참억새	芒莖	莖	利尿, 解熱, 解毒	전역	J
<i>Pennisetum alopecuroides</i> (L.) Spreng.	수크령	狼尾草	全草	明目, 散血	갈가·숲	K D Y
<i>Phaenosperma globosa</i> Munro	산기장	顯子草	全草	補虛健脾, 和血, 調經	산지	
<i>Phragmites communis</i> Trin.	갈대	蘆根	根莖	清熱, 生津, 除煩, 止嘔	200m 이하습지	Y J
<i>Phyllostachys nigra</i> Munro	오죽	竹茹	莖桿 (除去外皮後刮下的中間部)	清熱, 涼血, 化痰, 止吐	재배 (중국원산)	J
<i>Phyllostachys nigra</i> var. <i>henonis</i> Stapf ex Rendle	숨대	竹葉	葉	清熱除煩, 生津利尿	재배	
<i>Poa sphondyliodes</i> Trin.	포아풀	竹鞭	莖用火燒灼而流出的液汁	清熱消痰, 鎮痲利數		
<i>Setaria glauca</i> (L.) Beauv.	강아지풀	狗尾草	全草	清熱, 解毒, 利尿, 止痛	양지쪽 갈가·냇가 근처	
<i>Setaria viridis</i> (L.) Beauv.	강아지풀 그라조 그라지 그랏	狗尾草	全草	除熱, 祛濕, 消腫	서지대 풀밭·공터 밭·들	

<i>Themeda triandra</i> var. <i>japonica</i> Makino <i>Zea mays</i> L.	속새	옥수수	강낭대죽 강낭대죽 대죽부레 기위염 (화주)	황백초	花柱	nicotinic acid panothemic acid biotin zeaxanthin isoperutin quercetin zeatin pectin 3-acetic acid 3,8-dihydroxy-24-methyl-9,19-cycloartanol 2,7-dihydroxy-2-H-1-oxa-4- azanaphthalen-3-one-2-β-D- glucoside	活血通經, 祛風除濕	經閉, 風濕痺痛	腎炎水腫, 脚氣黃疸, 肝炎高血壓, 膽囊炎, 膽結石, 糖尿病	아슬대: 부종, 소변불리 (= 대죽부 레기위염)	저지대 풀밭	J
<i>Zizania caudiflora</i> Hand - Mazz. (= <i>Z. latifolia</i> Turcz.)	줄	꽃이	꽃이	꽃이	菌莖	解熱毒, 除煩渴, 利二便	解熱毒, 除煩渴, 利二便	煩熱, 煩渴, 黃疸, 目赤, 風積	煩熱, 煩渴, 黃疸, 目赤, 風積	연못 · 냇가		
Fam. Cyperaceae 사초과 <i>Carex kobornugi</i> Ohwi	동보리사초	동보리사초		동보리사초	果實	補虛, 溫腸胃	補虛, 溫腸胃	止嘔逆, 久飲健人	止嘔逆, 久飲健人	바닷가 · 모래양		
<i>Carex lanceolata</i> Boott	그늘사초	그늘사초		羊鬍髭草	全草	收斂, 止痒	收斂, 止痒	滿瘡, 小兒羊鬍瘡	滿瘡, 小兒羊鬍瘡	솔밭 · 건조한 초원		
<i>Carex phacota</i> Spreng.	비늘사초	비늘사초		三稜草	帶根 全草	催生, 解表	催生, 解表	婦人難產, 小兒痧疹 不出	婦人難產, 小兒痧疹 不出	습지		
<i>Carex siderosticta</i> Hance	대사초	대사초		崖棕根	根			婦人血氣, 五勞七傷	婦人血氣, 五勞七傷	트인 숲속		
<i>Cyperus deformis</i> L.	알방동사나	알방동사나		異形莎草	帶根 全草	行氣, 活血, 通淋, 利小便	行氣, 活血, 通淋, 利小便	小便不通, 打撲傷, 吐血	小便不通, 打撲傷, 吐血	논밭 · 습지		
<i>Cyperus iria</i> L.	참방동사나	참방동사나		三稜草	帶根 全草			風濕筋骨痛	風濕筋骨痛	저지대 습지 · 궁터		
<i>Cyperus rotundus</i> L.	향부자	향부자	상고지 상고초 올리	香附	根莖	理氣解鬱, 止痛調經	理氣解鬱, 止痛調經	肝胃不和, 氣鬱不舒, 胸腹脅肋 脹痛, 痰飲結胸, 月經不順, 崩漏帶下, 胸悶不舒, 皮膚風癢, 癰腫	香附散: 肚門脫出 香附新乳癰 調經種玉湯: 婦人無子, 經不調 香砂六君子湯: 不思飲食 二香散: 暑月感冒 香蘇散: 四時傷寒	바닷가 · 저지대 풀밭 양지	K D Y J	

						<ul style="list-style-type: none"> Hydroxybenzoic acid Protocatechuic acid Rhamnetin-1-O-alpha-L-rhamnopyranosyl-1 3-O-alpha-L-rhamnopyranoside Rotundone Rotundone Sugenerol Sugenerol acetate Sugenerol Vanillic acid Vitamin C Dihydroxyperanone 	利小便 胃腸炎, 尿赤, 暑熱少尿 小兒驚風	利小便 暑熱利尿, 解毒消腫 暑熱止驚										
<i>Fimbristylis dichotoma</i> Vahl. <i>Fimbristylis miliacea</i> Vahl.	하늘지기 바람 하늘지기	靈拂草 日照靈拂草	全草 全草											본초 본초, 양지복습지				
<i>Lipocarpus microcephala</i> Kunth <i>Scirpus fluviatilis</i> (Torr.) A. Gray	세대가리 매자기	湖瓜草 三稜	全草 塊莖			<ul style="list-style-type: none"> Asiragenin Betulin Betulinolaldehyde Betulinic acid Lupulol Resveratrol Scirposin A Scirposin B 	破血行氣, 消積止痛 破血行氣, 消積止痛	破血行氣, 消積止痛					三稜草煎, 蠟板 三稜丸, 產後蠟塊 三稜煎丸, 月經不通	D' Y J				
<i>Scirpus juncooides</i> Roxb.	울챙이 랭이	野馬蹄草	全草				清熱解毒, 涼血利尿, 清心火, 止吐血	清熱解毒, 涼血利尿, 清心火, 止吐血					麻痘毒, 咳血, 牙痛	습지				
<i>Scirpus tabernaemontani</i> C. C. Gmel. <i>Scirpus triquetter</i> L.	큰고랭이 세모고랭이	水葱 藨草	地上部 全草				利水消腫 開胃消食 清熱利尿	利水消腫 開胃消食 清熱利尿					水腫脹滿 小便不利 飲食積滯, 胃納不佳 小便不利	습지 저지대 습지 낙엽수림대 하 습지				
Fam. Araceae <i>Acorus calamus</i> var. <i>angustatus</i> Bess. (- <i>A. asiaticus</i> Nakai)	창포 물새 물채 창골	白苔	根莖			<ul style="list-style-type: none"> Acetic acid alpha-Asarone alpha-Asarone beta-Asarone beta-Gurjunene beta-Pinenene beta-Solinenene 1,4,9-Cadinanene 1,11-Cadinanene 1,8-Cineole delta-Cadinene 1,3,11-Elemenene Elemicin Estragole Eugenol gamma-Asarone Linolol Lucentol 2-p-Cymene Shyobunone Terpinen-4-ol trans-Isogeranyl methyl ether 	化痰, 開竅, 健脾, 利尿	化痰, 開竅, 健脾, 利尿			驚悸健忘, 婦志不寧, 濕滯痞積, 風濕疼痛	근경: 머리감음 (외용)	K D Y J					
<i>Acorus gramineus</i> Soland.	석창포 정창피	石昌蒲	根莖			<ul style="list-style-type: none"> Acoradin Acoradin alpha-Asarone alpha-Solinenene alpha-Terpinol Anethole Amsilidehydro Asarone beta-Asarone (+) Bornesol (-)-Calamenene Chabibetol cis-Isogeranyl methyl ether Citronellol (R)-form delta-Cadinene 1,2-Dimethoxy 4-trans 3-methylaminotribe nzene 1,3,11-Elemenene Elemicin Estragole Eugenol gamma-Asarone (gamma-linalol) Isogeranyl 	開竅, 豁痰, 理氣, 活血, 散風, 去濕	開竅, 豁痰, 理氣, 活血, 散風, 去濕			驚悸健忘, 婦志不寧, 氣閉耳聾, 心膈煩悶, 胃痛, 腹痛	근경: 머리감음 (외용) 진초: ★ 땀퇴치 (식재), ★ 단오명	K D Y J	芩蒲丸, 失心者 開心散好志 定志小丸, 心氣不足 芩蒲根丸, 耳聾 芩蒲藥				

<i>Arisaema angustatum</i> var. <i>peninsulae</i> Nakai	관박이 친남성	天南星	塊莖	<ul style="list-style-type: none"> · Isoeugenol, methyl ether · Methyl eugenol, p-Cymene · p-Menthyl-3-ol (IR, IR, IR)-form · p-Methoxycinnamaldehyde · Terpinen-4-ol, trans-Isoselinin · trans-Isoeugenol, methyl ether · 1,2,4-Trimethoxy-5-E-3-methylxanthine, benzene 	祛風止癢, 化痰散結	中風痰壅, 口眼喎斜, 半身不遂, 手足麻痺	집에 창포 입을 문 에 걸어 약 귀꽃음	耳聾, 耳鳴 聰明漸健忘	낙엽수림대 하 숲속	K D Y
<i>Arisaema amurense</i> var. <i>serratum</i> Max.	친남성	天南星	塊莖	· Coniine	燥濕化痰, 祛風定驚, 消腫散結	中風痰壅, 口眼喎斜, 半身不遂, 驚風癲癇, 癰腫		二生飲: 口眼喎斜, 半身不遂, 王貞散: 破傷風 天南星膏: 頭面及皮膚生癰 上清丹: 風痰頭痛 青州白丸子: 小兒驚風	낙엽수림대숲속 700m 이하숲속 상록수림대숲속	K D Y K D J
<i>Arisaema heterophyllum</i> Bl.	두루미 친남성									
<i>Arisaema thunbergii</i> Bl.	무늬 친남성									
<i>Arisaema ringens</i> Schott	큰친남성	由跋	塊莖	· Feruloylputrescine · Mealonin · 2S-Methyl-2l-tritriacontene-1,9,11-trioi · p-Coumaroylputrescine · p-Coumaroylspermidine · 1,7-Pentatriacontadien-11-ol	止痛消腫 解毒	毒腫結熱 乳癰腫毒 癩風疥癬	근경: 산후어혈 구제, 관절 염		저지대 숲속	Y J
<i>Colocasia antiquorum</i> var. <i>esculenta</i> Engl.	토란	野芋	根莖							
<i>Pinellia ternata</i> (Thunb.) Breit.	반하	半夏	塊莖	<ul style="list-style-type: none"> · Anigenin-6-C-beta-D-galactopyranoside · beta-Sitosterol, Campesterol, Choline · Daucosterol, Pinellia lectin · Pinellia polysaccharide PT-F-2-1, Pinellin · 4,2,7-Trihydroxy-6-C-beta-D-galactopyr · anosyl-8-C-beta-D-xylopyranosyl-flavone · 4,2,7-Trihydroxy-6-C-beta-D-xylopyranos · 3,8-C-beta-D-galactopyranosyl-flavone 	燥濕化痰, 降逆止嘔, 消痞散結	濕痰冷飲, 嘔吐反胃, 咳嗽痰多, 頭暈不眠, 胸膈脹滿, 痰厥頭痛, 外消癰腫		辰砂半夏丸: 痰飲咳嗽 小半夏湯: 心下有支飲 橘皮半夏湯: 脾胃虛弱 大半夏湯: 胃反嘔吐 牛硫丸: 除積冷溫脾胃 長粉丸: 痰結, 咽喉不利	밭의관초	K D Y J
Fam. Lemnaceae 개구리밥과										
<i>Lemna paucicostata</i> Hegelm	좀개구리 밥	浮萍	全草		發汗祛風, 行水清熱	賊行熱病, 斑疹不透			저지대 연못, 논	

<i>Spirodela polyrrhiza</i> (L.) Schleid.	개구리밥				· beta-Sitosterol · Campesterol	解毒	風熱鬱疹, 皮膚瘙癢, 水腫, 丹毒, 疔瘡		疥疹入眼	저지대 연못 · 논	K D Y J
Fam. Enoaulaceae <i>Eriocaulon sieboldianum</i> S. et Z.	곡정초	穀精草	穀精草의 花子 全草			祛風散熱, 明目退翳	目翳, 雀盲, 頭痛, 喉痺		穀精草散: 牙齒風疔	얕은 연못 · 논밭	J
Fam. Commelinaceae <i>Commelina communis</i> L.	닭의장풀	鴨跖草	全草	고냉이 풀 고냉이 풀 고냉이 풀 고냉이 풀 고냉이 풀 고냉이 풀 고냉이 풀 고냉이 풀 고냉이 풀 고냉이 풀	· Awobanin · Commelinin · Daidzin · Delphin · Flavocummeilin · Frideilin · Hatanin · Melonylaurabanin · 1-Methoxycarbonyl beta-carboline · Norhamanin · Quinic acid · Vitlanin	行水消熱, 涼血解毒	水腫, 脚氣, 小便不利, 腮腺炎, 黃疸肝炎, 咽喉腫痛	전초: 담석, 당뇨, ★애기구덕, 콧선		길가 · 들	D Y J
<i>Polia japonica</i> Thunb.	나도생강	竹葉蓮	根莖			補腎	腰痛, 打撲傷			200m이하 계곡 · 숲속	
Fam. Pontederiaceae <i>Monochoria korsakowii</i> Regel et Maack	물옥잠	雨韭	全草			청열, 去濕, 解毒, 定喘	喘息			물속	
<i>Juncus bufonius</i> L.	애기골풀	野燈草	全草		luteolin-7-glucoside β-carotene cryptoxanthin	清熱, 通淋, 利尿, 止血	熱淋, 小便澀痛, 水腫, 尿血			산의 약간 습한 풀밭	
Fam. Juncaceae <i>Juncus diastrophanthus</i> Buchen.	별남개골풀	蚶蟹脚	全草			清熱, 消食, 利尿	小便赤熱, 宿食內停			습지	
<i>Juncus effusus</i> var. <i>decipiens</i> Buchen.	골풀	등심초	莖髓		Dehydromeffusal · Dehydroeffusal · Dehydroeffusol	清心降火, 利尿通淋	水腫, 小便不利, 濕熱黃疸, 心煩不寐		大一丸: 通利水道 煖心散: 鼻衄不止 分心氣散: 七精搭帶 通利大小便	1300m이하 습지	K D Y J
<i>Juncus leschenaultii</i> Gay	참비너골풀									산의 습지	

<i>Luzula capitata</i> (Miq.) Miq.	평의밥	地楊梅	全草, 果實	· Lutexilin-glucoside	赤白痢	저지대풀밭	J
<i>Luzula multiflora</i> Lej. Fam. Liliaceae 백합과	산평의밥					산의풀밭	
<i>Aletris spicata</i> (Thunb.) Fr.	취꼬리풀	小肺筋草	全草, 根		清肺,化痰, 止咳,活血, 殺虫	산기슭	
<i>Allium Bakeri</i> Regel	연부추	雉白	鱗莖	· Adenosine · Daucosterol · Guanosine · Trypophan	理氣,寬胸, 通腸,散結	桔梗,白濁, 胸痞, 枳實,白桂枝湯, 氣結在胸	재배
<i>Allium cepa</i> L.	양파	洋蔥	鱗莖	· Allosporoside B · Allosporoside C · Allosporoside D · Allyl propyl disulfide (1.alpha.,2.alpha.,3.alpha.,4.alpha.,5.alpha.)-2,3-Dimethyl-5,6-dithia-bicyclo[2.2.1]hexane-5-oxide · alpha-Linolenic acid · 4-alpha-Methylzosterenol · Benzyl isothiocyanate · Ceraene 3 · Ceraene 2B · Ceraene 4A · Ceraene 2A · cis-2,3-Dimethyl-5,6-dithia-cyclo[2.1.1]heptane-5-oxide · Dimethyl disulfide · Dimethyl trisulfide · 2,3-Dimethyl-5,6-dithia-trans-cyclo[2.1.1]heptane-5-oxide · 2,3-Dimethylthiophene · 2,4-Dimethylthiophene · Di-N-propyl disulfide · Dipropyl disulfide · Dipropyl trisulfide · 11-Eicosen-1-ol (E-form) · 5-Ethyl-4,6,7-trithia-dec-2,8-diene 4-S-oxide (trans-cis) · 5-Ethyl-4,6,7-trithia-dec-2,8-diene 4-S-oxide (trans-cis) diastereomer · 5-Ethyl-4,6,7-trithia-dec-2,8-diene 4-S-oxide (trans-trans) · 5-Ethyl-4,6,7-trithia-dec-2,8-diene 4-S-oxide (trans-trans) diastereomer · 5-Ethyl-4,6,7-trithia-dec-2,8-diene 4-S-oxide (trans-trans) diastereomer · Fructose · Glibberulin A1 · Glucofructan · Kaempferol-3,4-di-O-beta-D-glucoside · Kaempferol-3,7-di-O-beta-D-glucoside · Kaempferol-4-O-beta-D-glucoside · Kaempferol-3-O-sulfaturoside-7-O-galacturamide · Methionin sulfone · Methyl propyl disulfide · Methyl propyl trisulfide · 5-Methyl-pent-2-ene-1-ol · 5-Methyl-pent-2-ene-1-ol · 1-Methyl-5-sulfinyl-propyl-methyl-disulfide · Phosphoglucomannocarboxylic acid · Propane-1-thiol · Prop-cis-enyl-propyl-trisulfide · Prop-trans-enyl-propyl-trisulfide · Prostaglandin A1 · Prostaglandin E1 · Quercetin-4,7-di-O-beta-D-glucoside · Quercetin-3,4-di-O-beta-D-glucoside	創傷,潰瘍	재배 (페루-사원산)	J

<i>Allium fistulosum</i> L.	과	미농 백이마농 패마농 송개마농	蔥白	鱗莖	<ul style="list-style-type: none"> · Ithamnose · Ribose · Selenomethylselenocysteine · Thiocyanamide S-oxide · Thiopyridone S-oxide · 9,12,13-Trihydroxy-octadec-10-enoic acid · 9,10,13-Trihydroxy-octadec-11-enoic acid · T-seposide A · T-seposide B · T-seposide C · T-seposide D · T-seposide E · T-seposide F · Tuliposide A · Tuliposide B · Xylose 	發表, 通腸, 解毒	傷寒寒熱 頭痛, 陰寒腹痛, 虫積內阻, 二便不通, 痢疾, 癰腫	인경: 감기, 홍역	葱欬湯, 傷寒 初覺頭痛 白通湯, 下痢 烏金散, 癰腫腫	재배 (시베리아위산)	J
	<i>Allium sativum</i> for. <i>pekinense</i> Makino	마늘	곱다산이 곱대산이 대산이 송개마농 송개마농 송개비 곱대산이 꽃대산이	大蒜	鱗莖	<ul style="list-style-type: none"> · 6-Ethyl-4,5,7-trithia 8-derene · Fisetoside A · Fisetoside B · Fisetoside C · Vitamin C 	行滯氣, 暖脾胃, 消癥積, 解毒, 殺虫	飲食積滯, 脘腹冷痛, 水腫眼滿, 神傷, 痢疾, 癰疽腫毒, 疔瘡, 白中咳 白禿癬瘡, 蛇虫咬傷	인경: 늑막염	蒜連丸, 臟毒 蒜丸, 寒積	재배 (아시아서부위산)
<i>Allium tuberosum</i> Roth.	부추	세우리 쇠우리 췌우리	韭菜	葉	<ul style="list-style-type: none"> · Allyl 1-(methylthio)ethyl disulfide · Butyl 1-(methylthio)propyl disulfide · Kaempferol 3,4'-di-O-beta-D-glucopyranoside · Kaempferol 3,4'-di-O-beta-D-glucopyranosyl-7-O-beta-D-(2-O-feruloyl)glucopyranoside · Kaempferol 3-O-beta-D-(2-O-feruloyl)-glucopyranosyl-4,7-di-O-beta-D-glucopyranoside · Kaempferol 3-O-beta-D-glucopyranoside · Kaempferol 3-O-sophorosyl-7-O-beta-D-(2-O-feruloyl)glucopyranoside · Quercetin-3,4'-di-O-beta-D-glucopyranoside · (-)-(-)-1,2,3,4-Tetrahydro-beta-carboline-3-carboxylic acid · (-)-Tyrosine (S-form) 	溫中, 行氣, 散血, 解毒	胸痺, 噎隔, 反胃吐血, 衄血, 尿血, 痢疾, 消積, 痔漏, 脫肛	종자: 치동 (홍임)		재배	
	<i>Aloe vera</i> L.	알로에	蘆薈	蘆薈 濃縮 乾燥 物	種子	<ul style="list-style-type: none"> · 補肝腎, 暖腰膝, 壯腸固精 	陽萎夢遺, 小便頻數, 遺尿, 腰膝酸軟 冷痛, 痔瘡			재배	
<i>Asparagus cochinchinensis</i> Merr.	진문동	백문동	天門冬	塊根	<ul style="list-style-type: none"> · Asparagoside IV · Asparagoside V · Asparagoside VI · Asparagoside VII · Asparagus saponin ASP IV · Asparagus saponin ASP V · Asparagus saponin ASP VI · Asparagus saponin ASP VII 	滋陰, 潤燥, 清肺, 降火	咳嗽吐血, 肺癰, 便秘, 陰虛發熱		才丸, 咳 天門冬丸: 吐血咯血 天門冬丸	바닷가	D, Y, J

<i>Asparagus schobertoides</i> Kunth	비짜루	스라클	龍鬚菜	全草	<ul style="list-style-type: none"> Aspartic acid Methylprotryptacin 3-O-(alpha-L-Rhamnopyranosyl)-(1->4)-beta-D-glucopyranosyl)-26-O-(beta-D-glucopyranosyl)-(5R)-furosta-5,20-dien-3beta,26-diol Pseudopterin 	手足煩熱, 口乾引飲, 天門冬膏, 血虛肺燥	산지	K D Y	
<i>Aspidistra elatior</i> Blume	엽란		蜘蛛抱蛋	根莖	Aspidistrin	肺痿, 肺癰, 咽喉腫痛, 消渴, 便泌	관상용재배	K D Y	
<i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Reichb. fil.	자란		白及	塊莖	<ul style="list-style-type: none"> Baustatin III beta-D-Mannopyranosyl-(1->4)-beta-D-glucopyranosyl)-(1->4)-D-glucose beta-D-Mannopyranosyl-(1->4)-beta-D-glucopyranosyl)-(1->4)-D-mannose D-Mannopyranosyl-(1->4)-beta-D-mannopyranosyl-(1->4)-D-glucose 1,6-Bis(4-hydroxybenzyl)-4-methoxy-9,10-dihydrophenanthrene-2,7-diol 2,6-Bis-(p-hydroxybenzyl)-3,5-dimethoxy-3-hydroxybibenzyl Blestriol Blestrianol A Blestrianol B Blestriarone A Blestriarone B Blestriarone C Blestrin A Blestrin B Blestrin C Blestrin D Bletilla anthocyanin 7 Bletilla anthocyanin 4 Bletilla anthocyanin 3 Bletilla anthocyanin 5 Bletilla anthocyanin 8 Bletilla anthocyanin 2 Bletilla anthocyanin 6 Bletilla anthocyanin 1 Bletilla glucoside Bletiol A Bletiol B Bletiol C Cinnamic acid 3,10-Dihydro-4,7-dihydroxy-2-methoxyphenanthrene 9,10-Dihydro-4,7-dihydroxy-1-p-hydroxybenzyl-2-methoxyphenanthrene 9,10-Dihydro-2,4,7-trimethoxyphenanthrene 3,3'-Dihydroxy-2,6-bis(4-hydroxybenzyl)-5-methoxybibenzyl 2,7-Dihydroxy-1,3-bis-(para-hydroxy-benzyl)-3,4-methoxy-9,10-dihydrophenanthrene 3,3'-Dihydroxy-2,6-bis-(p-hydroxybenzyl)-5-methoxyphenanthrene 3,7-dihydroxy-2,4-dimethoxy-phenanthrene: 3-O-beta-D-glucopyranoside 4,4'-Dihydroxydibenzylmethane 2,7-Dihydroxy-1-(4-hydroxybenzyl)-4-methoxy-9,10-dihydrophenanthrene 4-O-Glucoside 2,7-Dihydroxy-4-methoxy-phenanthrene: 2,7-di-O-beta-D-glucopyranoside 2,7-Dihydroxy-4-methoxy-phenanthrene: 2-O-beta-D-glucopyranoside 3,3'-Dihydroxy-5-methoxy-2,5,6'-tris-(p-hydroxybenzyl)bibenzyl 3,5-Dihydroxy-2-(para-hydroxybenzyl)-3-methoxyphenanthrene 3,3'-Dihydroxy-2-(para-hydroxybenzyl)-5-methoxybibenzyl 3,3'-Dihydroxy-4-(para-hydroxybenzyl)-5-methoxybibenzyl 2,7-Dihydroxy-1-(para-hydroxybenzyl)-4-methoxy-9,10-dihydrophenanthrene 3,5-Dimethoxybibenzyl 2,7-Diol-1,8-bis(4-hydroxybenzyl)-4-methoxy- 	潤肺止咳, 活血通絡, 泄熱利尿, 補肺止血, 消腫生肌, 敏瘡 肺痿, 肺癰, 咽喉腫痛, 消渴, 便泌, 氣管支炎, 腰痛, 項痛, 泄瀉, 沙淋, 肺癆咳血, 衄血, 金瘡出血, 癰疽腫毒, 潰瘍疼痛	白及散, 肺痿白及枇杷丸, 咯血鐵羅散, 瘰癧癰疽	재배	

<i>Clintonia uderensis</i> Trautv. et Meyer (<i>Clintonia alpina</i> (Royle) Kunth)	나도움강화					phenanthrene · Flavanthrum · 3-(4-Hydroxybenzyl)-4-methoxy-9,10-dihydro- · 2,7-phenanthrenediol · 3-(4-Hydroxybenzyl)-4-methoxy-9,10-dihydro- phenanthrene-2,7-diol · 4-Hydroxybenzyl-4-methoxy-2,7-phenant herediol · Mannitrose · 3-O-Methylgalactosyl · p-Hydroxybenzaldehyde · p-Hydroxybenzoic acid · p-Hydroxybenzyl alcohol · 1,8-Dihydroxy-3-carbomethoxyanthraquinone · Rancumycin IV · Shancigenol · Protocatechuic acid · 2,7-diol · Physcion · Procatechuic acid · Shancigenin V · Shancigenol · 3,3'-D-Me ether · Shancigenol · 3-(4-Hydroxybenzyl)-3-Me ether · 2,3,4,7-Tetramethoxyphenanthrene · 3,3',5'-Trimethoxybenzyl · 2,4,7-Trimethoxyphenanthrene	祛風, 散毒, 打撲傷, 勞傷 散瘀, 止痛	구상나무술속			
	원추리	스라클 스라클 스라클	薑公七 薑草根	根	Choline · Chrysophanic acid · 1,8-Dihydroxy-3-carbomethoxyanthraquinone · Rhein	利水, 涼 水腫, 不利, 黃疸, 貧血, 乳癰	산지		D Y J		
<i>Hemerocallis minor</i> Mill.	애기원추리	동부초	百合	鱗莖	Cochicine	潤肺止咳, 清心安神	1000m이상품발		D Y		
<i>Lilium distichum</i> Nakai	말나리	부작개느물	百合	鱗莖		清心安神, 潤肺止咳, 咳嗽痰血, 虛煩驚悸	500~1300m술속				
<i>Lilium tigrinum</i> Ker-Gawl.	참나리		百合	鱗莖		清心安神, 陰虛久咳, 痰中帶血, 熱病后期, 失眠多夢					
<i>Liriope platyphylla</i> Wang et Tang	맥문동	맥문동	麥門冬	塊根	Aster saponin 1b, methyl ester · Lm-2 · Lm-3 · Ls-2 · Ls-3 · Ls-4 · Ls-5 · Ls-6 · Ls-7 · Methylprotodioscin · Ruscogenin-3-O-alpha-L-rhamnopyranoside · Ruscogenin-3-O-beta-D-glucopyranosyl(1->3)-alpha-L-rhamnopyranoside · Ruscogenin-1-sulfate-3-O-alpha-L-rhamnopyranoside · 26(S)-Ruscogenin-1-O-alpha-L-rhamnopyranosyl(1->2)-beta-D-fucopyranoside · 26(S)-Ruscogenin-1-O-beta-D-xylopyranosyl(1->3)-beta-D-fucopyranoside · Yamogenin-3-O-(alpha-L-rhamnopyranosyl(1->2))-(alpha-L-rhamnopyranosyl(1->4))-beta-D-glucopyranoside	養陰潤肺, 清心除煩, 益胃生津	900m이하술속		K D' Y' J		
	개맥문동	개맥문동			Spicataoside A · Spicataoside C · Spicataoside B · 26(S)-Ruscogenin 1-O-beta-D-xylopyranosyl(1->3)-beta-D-fucopyranoside · 6-Aldehyde-isophuquagranone A · 6-Aldehyde-isophuquagranone B · 6-Aldehyde-ophuquagranone A	養陰潤肺, 清心除煩, 益胃生津, 消渴, 熱病, 注傷, 咽乾, 口燥, 便秘					
<i>Liriope spicata</i> Lour.	소엽맥문동	소엽맥문동				沙參, 寒冬湯, 煤傷胃陰方, 麥門冬飲子, 吐血, 衄血不止, 麥門冬湯, 骨蒸肺痿, 四肢煩熱, 麥門冬湯, 火逆上氣, 咽喉不利, 麥門冬丸, 虛熱上攻,	나무그늘	D' Y'			
<i>Ophiopogon japonicus</i> Ker-Gawl.								차지대술속	K D' Y' J		

<i>Paris verticillata</i> M.-Bieb.	삿갓나물	상인초	根莖	<ul style="list-style-type: none"> Azetidine-2-carboxylic acid · beta-Sitosterol Bornenyl-7-O-beta-D-glucosylpyranoside 3-(3,4-Dihydroxybenzyl)-5-hydroxy-7,8-dimethoxy-6-methyl-4-chromanone 5,7-Dihydroxy-6-formyl-8-methyl-3-(3,4-methylenedioxybenzyl)chroman-4-one 2-Hydroxyisoxanthone A Methylphloptogonanone A Methylphloptogonanone B Mono-O-acetylphloptogonin D 7-O-alpha-L-Arabinofuranosyl(1->6)-beta-D-glucopyranosylbornenol 3-O-alpha-L-Rhamnopyranosyl(1->2)-beta-D-glucopyranosylphloptogonin 7-O-beta-D-Glucopyranosyl-bornenol Ophiocoumarin · Ophiopogon amide VI · Ophiopogon C Ophiopogon homoisoflavonoid I Ophiopogon homoisoflavonoid II Ophiopogon homoisoflavonoid III Ophiopogon homoisoflavonoid IV Ophiopogon homoisoflavonoid V Ophiopogonone A · Ophiopogonin A Ophiopogonin B · Ophiopogonin B Ophiopogonin C · Ophiopogonin D Ophiopogonin D · Ruscogenin (25R) 2,3,7-Trihydroxy-6-methyl-3-(3,4-methylenedioxybenzyl)-4-chromanone Tulipannin · Yuzenin 2 phytoseryl-(6'-palmitoyl)-beta-D-glucopyranoside phytoseryl-beta-D-glucopyranoside 	<p>肺胃有熱 麥門冬湯 消渴, 飲水不止 玉竹麥門冬湯 燥傷胃陰</p>	<p>낙엽수림대 숲</p>	
<i>Polygonatum falcatum</i> A.Gray	진항정	黃精	根莖	<ul style="list-style-type: none"> Luteolin-6-C-glucopyranoside · PO-2 Polygonatumquinone Polygonatum saponin PO-3 Polygonatum saponin PO-4 Polygonatum saponin PO-7 Polygonatum saponin PO-2 Physceptrinamide · Vitamin C Convallinamann · Convallarin 	<p>風濕痺痛, 熱病抽搐 熱喉腫痛, 脾胃虛弱, 體倦乏力, 精血不足, 內熱消渴</p>	<p>낙엽수림대 숲</p>	K D Y
<i>Polygonatum involucreatum</i> Max.	용등굴레	玉竹	根莖	<ul style="list-style-type: none"> Azetidine-2-carboxylic acid · Polygonatin Neomenthylacetate · PO-II Polygonatum odoratum saponin po-d Polygonatum odoratum saponin po-d Polygonatum odoratum saponin po-e Vitexin-2'-O-beta-D-glucopyranoside 	<p>祛風利濕, 清熱定驚, 解毒消腫 健氣,養陰, 潤肺,益腎</p>	산지	
<i>Polygonatum odoratum</i> var. <i>pluriflorum</i> Ohwi	등갈래		根莖	<ul style="list-style-type: none"> Azetidine-2-carboxylic acid · Polygonatin Neomenthylacetate · PO-II Polygonatum odoratum saponin po-d Polygonatum odoratum saponin po-d Polygonatum odoratum saponin po-e Vitexin-2'-O-beta-D-glucopyranoside 	<p>養陰,潤燥, 除煩,止渴</p>	낙엽수림대 숲	D' Y J
<i>Smilacina japonica</i> A. Gray	풀습대	鹿藥	根莖, 根	<ul style="list-style-type: none"> isornarnedin-3-O-galactoside 	<p>補氣益腎, 祛風除濕, 活血調經</p>	낙엽수림대 숲	
<i>Smilacina japonica</i> var. <i>nandshurica</i> Maxim.	왕습대	鹿藥	根莖	<ul style="list-style-type: none"> isornarnedin-3-O-galactoside 	<p>補腎壯陽, 活血祛瘀, 祛風止痛</p>	산지 숲	
<i>Smilax china</i> L.	창미래덩굴	菝葜	根莖	<ul style="list-style-type: none"> Diosgenin Isomarchogenin-3-O-alpha-L-rhamnopyranosyl(1->2)-O-galacta-L-rhamnopyranosyl(1->4)-beta-D-glucopyranoside Isoseryl-5-methylcysteamine sulfoxide 	<p>祛風濕, 利小便, 消腫毒</p>	산지 숲	K D Y J

Fam. Amaryllidaceae <i>Lycoris aurea</i> Herb.	개상사화	몰마농 몰마농고강	대一枝箭	鱗莖	Galanthamine · Homolycorine Lycoramine · Lycorenone · Lycorine Pseudolycorine	解瘡毒, 消癰腫, 殺蟲	癰腫, 疔瘡, 結核, 湯火 灼傷	누각염 (피마자화 합계)	지시대 훈발이나 계곡	
<i>Narcissus tazetta</i> var. <i>chinensis</i> Roem.	수선화		水仙花	花	α-amyrin β-sitosterol stearic acid	清心悅神, 理氣調經, 解毒辟穢	神疲頭昏, 月經不調, 瘡腫		지중해 연안인 산, 저지대 야 생상	
Fam. Iridaceae <i>Belamcanda chinensis</i> (L.) DC.	범부채	물분채	射干	根莖	16-Acetylvisnibogerminal · Apocynine Belamcandanol · Belamcandanolone A Belamcandanolone B · Belamcandolol A Belamcandolol B · Belamcandolone C Belamcandone D · Belamcandol Belamcandone E · Belamcandolone 3-(3-Carboxyphenyl)alanine (S-form, L-form) 2-(3-Carboxyphenyl)glycine Decetylbelamcandol 3,5-Dihydroxy-4',5'-dimethoxy-6,7 -dimethyltetroneginin · Irudin · Irigenin Histoneginin · Isactorigenin A Isactorigenin B · Myricogenin Methylricolidone · Yunnanogerminal (+)-(6R,10S,14S,20R)-25-Hydroxy- 15-methylidenesparoid-16-enal Sheganone · Sheganus A · Tectoridin Tectorigenin	解火解毒, 散血消痰	喉癰咽痛, 咳逆上氣, 痰涎壅盛, 傷風結核, 癰腫瘡毒	근경: 편도선염	400mm이하훈발	K D Y J
<i>Iris ensata</i> var. <i>spontanea</i> Nakai	꽃창포		玉蟬花	根莖	embuin · ferulic acid p-coumaric acid	消積理氣, 活血利水, 清熱解毒	咽喉腫痛, 食積飽脹		해발 1,100m 이 상 약간 습한 물밭	
<i>Iris pallasi</i> var. <i>chinensis</i> Fisch.	타래꽃		馬蘭子	種子	Irquinone(Z-form) · Pallasone B Pallasone C	清熱, 利濕, 止血解毒	黃疸, 止血, 癰腫, 白帶, 喉痺		저지대 냇가	D Y
Fam. Zingiberaceae <i>Zingiber mioga</i> (Thunb.) Rosc.	양하	양에 양왜	薑荷	根莖	Acetaldehyde · (-)-α-phenyl-β-phenyl α-phenyl-β-phenyl · (-)-α-phenyl-β-phenyl benzimidazole · Beta-ionone Caryophyllene · Cineolene Bornenol acetate · Bulgar-2-one · Bulgar-2-ol Bulgar-2-one · Bulgar-3-en-2-one · 1,8-Cineole Citral · delta-Elemene 3,7-Dimethyl-2,6-octadien-1-ol(E)- form acetate · Dodecanoic acid ethyl ester Linalol · Elematrigene · Ethyl acetate Eugenol · Fenchol · Fenchone gamma-Elemene · Geranic acid methyl ester Geraniol · Geranylacetate · (-)-Germacrene D Linalyl acetate 2-Isobutyl-3-methoxypropazine 3-Isopropyl-3-methoxypropazine · Linalool 3-Methylbut-trans-2-en-1-ol 3-Methylbutyl acetate Methylethylketone, MFK · m-Xylene Myrtanal · Myrtanol acetate Neoisomenthol · Neololol · Oxalic acid p-Cymene · 8-p-Cymenol · Phenol Piperitone (S)-form · Propan-1-ol Toluene acetate · (-)-Bicyclic-3-methoxypropazine trans-3-Isogeranyl methyl ether trans-3-Methylbut-2-en-1-ol trans-Ocimene trans-Sabinene hydrate (IR,4R,5R)	活血調經, 鎮咳祛痰, 消腫解毒	月經不調, 老年咳嗽, 瘡腫, 目赤, 喉痺		700m이하습 냇가 재배(집주위)	J

Fam. Musaceae	파초과	파초	반초 반추 반치	芭蕉根	假莖 Beta-Dioxolene Quercetin	清熱, 止瀉, 利尿, 解毒	熱毒, 疔瘡, 消腫, 黃粒, 水腫, 黃粒, 血淋, 血崩, 癰腫, 打蟲, 丹毒	근경이노 염증간염	괘배 (중국위산)	J
Fam. Orchidaceae	난초과	병이난초		獨葉一枝槍 全草, 根莖		解毒, 消腫, 止血	無名腫毒		저지대 숯속의 바위	
<i>Bulbophyllum inconspicuum</i> Max.		혹난초		紫斛 全草		清熱化痰, 生津養胃	肺熱咳嗽, 勞傷咯血, 心煩口渴, 食慾不振, 月經不調, 小兒驚癇		비자림의 비자나 무수간	
<i>Calanthe discolor</i> Lindl.		새우난초		구자련환초 全草, 根莖		散結, 解毒, 活血, 舒筋	癰腫, 疔瘡, 濕熱, 疔瘡		600m이하 숯속	
<i>Calanthe reflexa</i> Maxim.		여름새우난		纖剪蝦脊蘭 全草		潤肺止咳, 活血散結, 消腫解毒	急慢性 支氣管炎, 肺癆咳嗽, 痔瘡		해발 600m 이하 숯속	
<i>Cephalanthera erecta</i> Bl.		은난초		銀蘭 全草		清熱利尿	高熱, 口渴, 喉痛, 小便不利		낙엽수림대 이하 숯속	
<i>Cephalanthera falcata</i> Lindl.		금난초		金蘭 全草		清熱瀉火, 解毒	咽喉腫痛, 牙痛, 毒蛇咬傷		해발 700m 이하 숯속	
<i>Cremastra appendiculata</i> Makino (= <i>C. variabilis</i> (Bl.) Nakai)		약난초		山慈姑 假莖	D-Mannose · Glucose	消腫, 散結, 化痰, 解毒	癰疽疔腫, 癰腫, 喉痛, 腫痛, 蛇·虫· 狂犬傷	解毒萬病丸: 癰疽惡瘡	해발 600m 이하 숯속	
<i>Cymbidium goeringii</i> Reichb. f.		보춘화		蘭花 花		調氣和中, 止咳, 明目	胸悶, 嘔惡, 久咳, 昏盲, 內障		해발 1,300m 이하 긴조한 숯속이나 풀밭	
<i>Cymbidium-kamran</i> Makino		한란		蘭花莖 莖		清肺止咳, 涼血止血, 利尿解毒	肺癰, 咳嗽, 支氣管炎, 咯血, 疔瘡, 尿路感染		해발 600m 이하 숯속이나 숯가장 자리	

<i>Dendrobium moniliforme</i> (L.) Sw.	석곡	石斛	莖	Dendrobine: (-)-form	生津益胃, 清熱養陰	熱病傷津, 口乾煩渴, 病後虛熱, 陰傷目暗	石斛軟, 蒼目, 鹿茸人補湯, 一切虛損, 地黃飲子, 腎虛氣散	400m이하 된 나무·바위	오래	K D Y
<i>Gastrodia elata</i> Bl.	천마	天麻 (地上部: 赤節)	根莖	· Armlan · 4-(beta-D-Glucopyranosyloxy)benzyl alcohol · Bis(4-hydroxybenzyl) ether · Citric acid · 4,4'-Dihydroxydibenzyl ether · 4,4'-Dihydroxydibenzylmethane · 4-Ethoxy-methylphenol · 4-Hydroxybenzyl-4'-hydroxy-benzyl ether · Gastrodin · Gastrodione · Parisin · p-Hydroxybenzaldehyde · p-Hydroxybenzyl methyl ether · Rancinamycin IV · Stigmast-5-en-3-ol-4-Hydroxybenzyl ether · Succinic acid · 4,4'-[Sulfinylbis(methylene)]bis(phenol)	息風, 定驚	眩暈眼黑, 頭風頭痛, 肢體麻木, 半身不隨, 語言蹇澀, 小兒驚癇	天麻丸: 偏正頭痛 人麻酒: 手足不遂 天麻丸: 小兒諸驚	1300m 이하 이리숲속		K D Y J
<i>Goodyera repens</i> (L.) R. Br. <i>Goodyera schlechtendaliana</i> Reichb. fil.	에기사철난 사철난	斑葉蘭	全草		清熱解毒, 活血止痛, 軟堅散結	氣管炎, 骨節疼痛, 癰腫瘡癤		구상나무 숲속 1200m이하 숲속		
<i>Goodyera velutina</i> Maxim.	털사철난	斑葉蘭	全草		潤肺止咳, 補腎益氣, 行氣活血	肺癆咳嗽, 氣管炎, 神經衰弱		해발 700m 이하 숲속	이하	
<i>Gymnadenia conopsea</i> R. Br.	손바닥난초	手掌參	塊莖	· Methylvanillin	補益氣血, 生津止渴	肺虛咳嗽, 神經衰弱, 慢性肝炎		1400m 이상 고지대 풀밭		
<i>Liparis japonica</i> Max.	키다리난초	羊耳蒜	帶根 全草		活血調經, 止血止痛, 強心, 鎮靜	崩漏, 產後腹痛		낙엽수림대 숲속		
<i>Liparis nervosa</i> (Thunb.) Lindl.	흑난초	見血情	全草	· Nervosine	涼血止血, 清熱解毒	吐血, 咯血, 腸風下血, 手術出血, 熱毒瘡瘍, 小兒驚風		저지대 숲속		
<i>Oreorchis patens</i> Lindl.	갈자난	山慈姑	假球莖	· D-Mannose · Glucose	消腫散結, 化痰解毒	癰疽疔腫, 瘰癧, 喉蛾腫痛, 蛇·虫·狂·人傷		1200m 이하 낙엽수림		
<i>Platanthera japonica</i> (Thunb.) Lindl.	갈매기난초	長距蘭	帶根 全草		潤肺止咳, 祛痰	肺熱咳嗽		낙엽수림대 숲속· 풀밭		

<i>Platanthera mandarinorum</i> Reichb. f.	산제비난	懷子草	全草	益腎壯陽, 養血補虛, 理氣除濕	虛勞, 昏花, 眼目昏花, 陽痿遺精, 腎丸腫痛	해발 1,400m 이 상 약간 습한 골발	
<i>Platanthera minor</i> Reichb. fil.	한라삼자 리난	豬獐參	帶根 全草		腎虛腰痛, 咳嗽氣喘	산록양지	
<i>Sarcanthus scolopendrifolius</i> Makino	지네발란	蝦松蘭	全草	清熱解毒, 止血	口腔炎, 氣管炎, 腎血腎炎	산방산암벽	
<i>Spiranthes sinensis</i> (Pers.) Ames	타래난초	盤龍參	根, 全草	益陰清熱 潤肺止咳	病後虛弱, 咳嗽吐血, 頭暈眼花, 遺精, 癆瘵	서지대골발 1700m 고지대	
<i>Tulotis ussurensis</i> Hara	제비 감자리난	牛春蓮	根莖, 全草	清熱解毒	虛火牙痛, 獨口瘡, 風濕痺痛	낙엽수림대의 숲속	

K: 古海正福. 1920
D: 도상학·박대식·유승균. 1960
Y: 이우철·육창수. 1965
J: 조남기. 1986

中: 中藥人辭典(1977)
KHP: 한약규격집(2000)
中本: 中國本草圖鑑(1988)
CP: 中國藥典(2000)

Appendix 2. Classification of medicinal resource plants by distribution, medicinal use, life form, picking season and part used

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
솔잎란과	솔잎란	상(해, 초, 상)	5,12	다	추	전
석송과	다람쥐꼬리	낙, 침	2,5,7,26	다	하	포자
	석송	상(상), 낙	5,8	다	하	전
	비늘석송	침	5,12	다	하	전
	만년석송	침	5,12	다	기	전
	뱀톱	상(상), 낙	2,7,8,12,26	다	추	전
	줄석송	낙	5,8,18	다	전	전
부처손과	바위손	상(해, 초, 상)	2,8,10,12,26	다	추	전
	부처손	상(해, 초, 상), 낙, 침	12,24	다	춘·추	전
속새과	쇠뜨기	상(초)	8,12,22	다	춘·하	전
	속새	낙	1,12,22	다	하·추	전
	개속새	상(해, 초)	2,8,12,22	다	전	전
고사리삼과	고사리삼	상(상), 낙	2,10,12,15,22,26	다	동	전·근
	늪고사리삼	상(상), 낙	2,5,14,26	다	춘·동	전·근
	나도고사리삼	상(상), 낙	2,7,26	다	하·추	전
고비과	고비	상(초, 상), 낙	2,12,23,26	다	춘·추	근·경
실고사리과	실고사리	상(해, 초, 상)	2,8,12,26	다(덩)	하	포자
처녀이끼	수염이끼	낙	12	다	하·추	전
고사리과	암공작고사리	낙	2,8,10,26	다	전	전
	공작고사리	낙	2,8,26	다	하	전
	섬공작고사리	상(상)	10,26	다	추	근·경
	개부싯깃고사리	낙	2,8,17	다	전	전
	고비고사리	상(초, 상)	2,5,8,12	다	추	전
	가지고비고사리	상(상)	2,5,7,12,26	다	기	전·근·경
	점고사리	상(초, 상)	2,12,19,26	다	하·추	전
	돌토끼고사리	상(초, 상)	2,8	다	하·추	전
	선바위고사리	상(초, 상)	2,8,12,26	다	추	전
	고사리	상(해, 초)	2,12	다	춘	근·엽
	반쪽고사리	상(초, 상)	2,26	다	전	전
	봉의꼬리	상(상)	2,8,12,26	다	전	전·근
낙줄고사리과	낙줄고사리	상(초, 상)	5,7,12,18,21	다	동·춘	근·경
평고사리	평고사리	상(상)	2,26	다	하·추	전·근·경
	섬평고사리	상(상)	2,26	다	전	근·경
면마과	별고사리	상(해, 초)	2,5,17,26	다	기	근·경
	섬쇠고비	상(해, 초)	2,8,12,26	다	기	근·경
	도깨비고비	상(해, 초, 상)	2,23,26	다	전	근·경
	쇠고비	상(상)	2,23,26	다	전	근·경
	톱지네고사리	상(초, 상), 낙	23	다	전	근·경
	제주지네고사리	상(상)	2,10,12,19,23,26,27	다	전	근·경
	관중	상(상), 낙	2,12,23,26	다	춘·추	근·경
	큰지네고사리	상(상)	2,19,26,27	다	기	근·경
	비늘고사리	상(상)	2,12,13	다	기	근·경·엽
	곰비늘고사리	상(초, 상), 낙	2,12,23	다	하·추	근·경
	개면마	상(초), 낙	5,12	다	전	근·경·경·엽
	청나래고사리	낙	2,12,23,26	다	춘·추	근·경
	설설고사리	상(상), 낙	8,19,26,27	다	기	근·경
	제주개관중	상(상)	5,18,21	다	추·동	근·경
	나도허초미	상(상), 낙	2,26	다	기	근·경
	십자고사리	상(상), 낙	2,26	다	기	근·경
	검정개관중	상(상)	2,26	다	기	전·근·경

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
	쇠고사리	상(상)	5,7,10,21	다	기	근경
	가는쇠고사리	상(초, 상)	2,26	다	전	근경
	우드풀	낙	12	다	기	근경
새깃아재비과	새깃아재비	낙	2,5,12,23,26	다	추·동	근경
꼬리고사리과	꼬리고사리	상(상)	2,8,12,14,15,26	다	기	전
	사철고사리	상(상), 낙	2,10,12,26	다	기	전
	숫돌담고사리	상(상)	2,8,12	다	기	전·근
	돌담고사리	상(상)	2,8,12,26,27	다	기	전·근
	차꼬리고사리	상(상)	2,8,12,24,26	다	기	전
	애기꼬리고사리	상(상)	12,26,27	다	추	전
	거미고사리	상(초, 상)	12,26	다	기	전
고란초과	손고비	상(초, 상)	2,8,12	다	전	전
	콩짜개덩굴	상(초, 상), 낙	2,10,12,26	다	하·추	전·근
	일엽초	상(상), 낙	2,8,12,26	다	하	전
	산일엽초	상(상), 낙	2,12,26	다	하	전
	버들일엽	상(상)	2,8,26	다	하·추	전
	석위	상(초, 상), 낙	2,8,10,12	다	춘·하·추	엽
	애기석위	상(상), 낙	2,8,10,12	다	춘·하·추	엽
일엽아재비과	일엽아재비	상(상)	2,7,12,15,16,17	다	기	전
네가래과	네가래	상(초)	2,8,12,13,26	다	춘·하·추	전
생이가래과	물개구리밥	상(초)	1,5,26	다	하	전
	생이가래	상(초)	1,2,8,26	1	춘·하·추	전
은행나무과	은행나무	재배	8,10,19,21,25	목	춘·추	종·엽
주목과	주목	낙	8,26	목	전	지·엽
	비자나무	상(상), 낙	16,20,23	목	추	종
소나무과	소나무	낙, 침	5,8,12,21	목	전	화분·기균
	곰솔	상(해, 초, 상)	5,8,12,21	목	전	화분·기균
측백나무과	항나무	상(해)	1,12,26	목	전	엽
	측백나무	재배	2,5,10,12,26	목	하·추·동	종·엽
삼백초과	약모밀	재배	2,8,26	다	하	전·근
	삼백초	재배	2,8,26	다	하	전·근
후추과	후추등	상(해)	5,7,11,18	목(덩)	추	등경
홀아비꽃대과	죽절초	상(상)	2,5,12,26	목	하	지·엽
	홀아비꽃대	상(해, 초, 상), 낙	5,12,26	다	춘·하	전·근
버드나무과	갯버들	상(해)	1,2,7,8,15,26	목	춘	지·피
	버드나무	상(해, 초)		목	춘·하	지·엽
소귀나무과	소귀나무	상(상)	4,12,13,16,17,19,20,28	목	하	과
가래나무과	굴피나무	상(초, 상), 낙	6,19,23,26,27	목	하·추	엽·과서
자작나무과	오리나무	상(해, 초)	2,12	목	춘·추	지·엽·수피
	사스래나무	낙, 침	2,26	목	춘	수피
	까치박달	낙	16,17	목	추	과·수
참나무과	상수리나무	상(초, 상)	12,19,26	목	동	과
	떡갈나무	상(해, 초)	12,17,19,26	목	춘	수피
	종가시나무	상(상)	17,19,20	목	추	종인
	신갈나무	낙, 침	2,8,26	목	춘·하·추	엽·수피
	참가시나무	상(상)		목	춘·하·추	엽
느릅나무과	푸조나무	상(해)	7	목	춘·추	근·피·수피
	팽나무	상(해, 초)	1,5,16	목	춘·하	엽·수피
	참느릅나무	상(초, 상)	2,8,12,26	목	추	경·엽·수피·근·피
뽕나무과	꾸지나무	상(해, 초)	8,22	목	추	과
	꾸지뽕나무	상(해, 초, 상)	2,18,19,21	목	전	경·엽·수피·근·피·과

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
	무화과	재배	2,20	목	추	화타
	왕모람	상(해, 초, 상)	5,8,12,18,26	목(덩)	전	근·경·엽
	산뽕나무	상(상), 낙	1,2,22	목	전	지·엽·근·피·과수
	몽고뽕나무	상(초)	1,2,22	목	전	지·엽·근·피·과수
	왕뽕나무	상(초)	1,2,22	목	전	지·엽·근·피·과수
췌기풀과	왜모시풀	상(상)	2,5,23,26	다	추	근
	모시풀	상(해, 초)	2,8,12,24,26	다	동·춘	근
	개모시풀	상(초, 상)	2,12,19,26	다	전	근·눈·경·엽
	췌개잎나무	상(상), 낙	1,8,26	목	하·추	근
	흑췌기풀	상(상), 낙	5,7,12	다	하	전·근
	나도물통이	상(상)	2,10,12,26	다	춘	전
	모시물통이	상(초, 상)	2,8,26	1	하·추	전·근·경
	물통이	상(초, 상)	2,5,7,10,12,26	1	전	전
	팠리은나무	상(초, 상)	2,8,26	목	전	전
	애기췌기풀	낙	4,5,14,15,16,26	다	하·추	전
삼과	환삼덩굴	상(해, 초)	2,8,26	1(덩)	하·추	전
단향과	계비꿀	상(초)	2,8,26	다	춘·하	전
	긴잎계비꿀	상(초)	1,2,5	다	춘·하	전
겨우살이과	참나무겨우살이	상(초, 상)	2,7,8,12	목	하	지·엽
	겨우살이	상(초, 상), 낙	5,18,21,24	목	동	지·엽
	동백나무겨우살이	상(초, 상)	5,7,11,21	목	하·추	지·엽
쥐방울덩굴과	쥐방울덩굴	상(상), 낙	2,4,10,11	다	추	과
	개족도리	상(상), 낙, 침	1,7,9,10,28	다	춘·하	근·전
	족도리	상(상), 낙, 침	1,7,9,10,28	다	춘·하	근·전
마디풀과	눈범꼬리	낙	2,7,8,12,24	다	하	근·경
	매밀	재배	11,16,17,19,26,27	1	추	종
	여뀌	상(초, 상)	5,6,8,12,16,26	1	하	지상부
	마디풀	상(해, 초)	6,8,23	1	하	전
	호장근	상(해, 초, 상), 낙, 침	2,5,8,12,26	다	추	근·경
	수영	상(해, 초)	2,4,8,12,23	다	하·추	근·엽
	소리쟁이	상(해, 초)	2,4,10,12,23,26	다	춘	근
명아주과	명아주	상(해, 초)	2,6,8,23,26	1	하	전
	흰명아주	상(해, 초)	2,6,8,23,26	1	하	전
	취명아주	상(해, 초)	2,6,8,23,26	1	하	전
	땃싸리	상(해, 초), 귀화식물	2,5,6,8	1	추	과
	수송나무	상(해)	4,15,20	1	하·추	전
비름과	쇠무릎	상(해, 초, 상)	8,12,18,21,24,28	다	추·동	근·경
	비름	상(해, 초)	2,4,8,26	1	춘·하·추	근·종·경·엽
	개맨드라미	상(해, 초), 귀화식물	1,2,22	1	추	종
자리공과	자리공	상(해, 초)	4,8,26	다	추·동	근
석류풀과	석류풀	상(해, 초)	2,26	1	춘	전
	번행초	상(해)	1,26	1	하·추	전
쇠비름과	채송화	재배	2,12,26	1	하	전
	쇠비름	상(해, 초)	2,8,17,26	1	하·추	전
석죽과	벼룩이자리	상(초)	2,10,22	1~2	하·추	전
	덩굴별꽃	상(초)	7,8,11,28	다	하	전
	패랭이꽃	상(해, 초)	2,8,12,24	다	하·추	전·화
	술패랭이꽃	상(해, 초, 상), 낙, 침	2,8,12,24	다	하·추	전·화
	장구채	상(초)	2,8,24,26	1	하	전
	개별꽃	상(상)	20,21	다	하	피·근

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
콩과	쨈레꽃	상(해, 초), 낙, 침	3,12,17,26	목	전	경·엽·과·화타
	겨울딸기	상(상)	2,12,19,26,27	목	전	근·엽
	수리딸기	상(초)	10,19,20,26,28	목	하	과
	복분자딸기	상(초, 상)	5,12	목	전	근·과
	산딸기	상(초, 상)	5	목	추	근
	장딸기	상(초)	2,7,12,26	목	춘·하	근·엽
	줄딸기	상(초)	2,14	목(덩)	추	근
	명석딸기	상(초)	2,12,23,26	목	하	전
	오이풀	상(초)	2,12,26	다	춘·추	근·근경
	가는오이풀	상(초)	2,12,26	다	춘·추	근·근경
	팔배나무	낙, 침	21	목	추	과
	마가목	낙, 침	21	목	춘	수피·목재
	자귀풀	상(초)	2,5,8,22,28	1	하·추	전
	자귀나무	상(초, 상), 낙	11,13,26	목	하·추	수피
	탐라황기	상(초)	19,21,22	다	추	종
	제주황기	침	21,26,27	다	추	근
	자운영	상(초)	2,5,12,22,26	2	춘·하	전
	차풀	상(초)	8,16,22	1	하·추	전
	긴강남차	재배	4,8,22	1	추	종
	활나무	상(초)	2,8,16,26	1	하·추	전
	된장풀	상(초)	2,8,12,16	목	추	전
	도독놈의갈고리	상(초), 낙	5,12,26	다	추	전
	좁도독놈의갈고리	상(상), 낙	2,8,26	목	하	전
	편두(까치콩)	재배	3,8,17	1(덩)	추	종
	여우팍	상(초)	2,25,26	다(덩)	추	전·종
	주엽나무	상(해, 초)	8,10,23,26	목	전	과·극자
	들몽	상(초, 상), 낙	5,21,26	1(덩)	추	근·경·엽
	낭아초	상(해, 초)	1,12,16	목	추	전
	등근매듭풀	상(초)	2,8,12,26	1	하	전
	매듭풀	상(초)	2,8,12,26	1	하	전
	싸리	상(초)	2,8,12,20,26	목	하·추	경·엽
	비수리	상(초)	2,8,10,19,21,26	목	추	전·근
	팽이싸리	상(초)	7,12,13,26	다	하·추	전
	개싸리	상(초)	2,8,12,17,21,24	목	추	근
	좁싸리	상(초)	3,8,23	목	하	전
	개자리	상(초), 귀화식물	2,8,17	2	하·추	전
	잔개자리	상(초), 귀화식물	2,8,10,12,26	2	하	전
	노랑개자리	상(초)	2,10,12,26	다	춘	전
	전동싸리	상(초), 귀화식물	2,8,10,12,26	2	하	전
	팍	재배	2,8,26	1	추	종
	늑두	재배	2,3,8,26	1	추	종
	휘	상(해, 초)	1,17,20	목(덩)	춘·하·추	근·화
여우콩	상(초)	5,12,26	다(덩)	하	경·엽	
아까시나무	상(초), 귀화식물	12	목	춘	화	
고삼	상(초)	2,5,23	다	춘·추	근	
붉은토끼풀	상(초)	10,26	다	하	화서	
토끼풀	상(초)	2,13	다	하·추	전	
회화나무	재배	2,12,22	목	하·동	과·화타·화회	
등갈퀴나무	상(해, 초)	5,7,26	다	하	전	
큰갈퀴(덩굴)	상(초)	5,16,17	다	하	전	
새원두	상(초)	2,8,12,24	2	춘	전	

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
	얼치기완두	상(초)	12,15,22,24,26	2	하	전
	나비나물	상(초)	8,11,21,26	다	추	근·엽
귀손이풀과	산귀손이	침	2,5,8,12	1	하·추	전
	이질풀	상(초)	2,5,8,12	1	하·추	전
	제주이질풀	상(초)	5,26	1	전	전
	귀손이풀	상(초)	2,5,8,12	다	하·추	전
쟁이밥과	쟁이밥	상(해, 초)	2,8,26	다	하	전
	자주쟁이밥	상(초)	2,8,26	다	춘	전
	큰쟁이밥	낙	2,8,12,26	다	하·추	전
남가새과	남가새	상(해)	5,11,15,22	1	추	과
운향과	광굴	재배	10,11,16	목	추	과
	산골	재배	8,10,11,17	목	동	과·피
	굴	재배	8,10,11,17	목	추	과·피·종
	상산	상(상), 낙	1,8,11,23,26	목	추	근
	황벽나무	상(상)	2,26	목	춘	수·피
	탕자나무	재배	7,11,16,17	목	추	과
	머귀나무	상(해, 초, 상)	5,7,8,12	목	추	과
	개산초	상(초)	6,7,8,9,23	목	하	과
	왕초피나무	상(초)	6,7,8,9,17,23,28	목	추	과·피
	초피나무	상(상), 낙	6,7,8,9,17,23,28	목	추	과·피
	산초나무	상(초, 상), 낙	6,7,8,9,17,23,28	목	추	과·피
소태나무과	소태나무	상(상), 낙	2,8,23,26	목	춘·추	근·피·수·피·경
멀구슬나무과	멀구슬나무	상(해, 초)	2,7,8,11,23	목	전	과·근·피·간·피
원지과	애기풀	상(초)	10,12,13,26	다	하·추	전·근
대극과	깨풀	상(해, 초)	2,8,16,26	1	춘·하	전
	좁쌀거리	상(해, 초, 상)	2,12,26	목	추	근·엽
	굴거리	상(상), 낙	2,26	목	추	근·종
	흰대극	상(해)	8,23,26	다	추	근
	등대풀	상(해, 초)	8,10,23,26	2	춘	전
	땅빈대	상(해, 초)	2,8,12,26	1	하·추	전
	개감수	상(상), 낙	6,8,16,23,26,27	다	춘·추	근
	애기땅빈대	상(해, 초)	8,12,28	다	하·추	전
	예덕나무	상(초, 상)	2,12,19,26	목	춘	수·피
	여우구슬	상(초)	2,8,16,22,26	1	하·추	전·근
	피마자	재배	4,18,26,28	1	추	종
	사람주나무	낙, 상(초)	2,12,26	목	춘·하	근·피·엽
	광대싸리	상(해, 초)	5,12,18,21	목	하·추	근·지·엽
시로미과	시로미	침	18,21	목	하·추	과
욱나무과	욱나무	상(초, 상)	2,17,19,20	목	추	과·충·앵
	검양욱나무	상(상), 낙	12,26	목	전	근·근·피
	산검양욱나무	상(상), 낙	23,26	목	추	근
	욱나무	상(상), 낙, 야생상	12,16,23	목	춘	수·지
감탕나무과	호랑가시나무	상(초)	2,5,21	목	하·추	엽
	먼나무	상(상)	2,7,8	목	하	수·피·근·피
노박덩굴과	푼지나무	상(초, 상)	5,7,12,26	목(덩)	춘·추	근·경·과
	노박덩굴	상(해, 초, 상), 낙	5,7,12,24,26	목(덩)	춘	동·경
	화살나무	상(해, 상), 낙, 침	12,23,24,26	목	전	지·시상부속물
	좀참빗살나무	상(상)	5,12,26	목	전	근·수·피
	사철나무	상(해)	5,12,24	목	전	근
	참회나무	상(상), 낙	5,8,12,24,26	목	전	근·경·피
고추나무과	말오줌때	상(상)	1,7,11,26	목	추	근·근·피·과·종
	고추나무	상(초, 상), 낙	10,20	목	하·추	근·과

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
단풍나무과	고로쇠나무	상(상), 낙, 침	7,12	목	춘	수피
	단풍나무	상(상), 낙	7,11,12,26	목	춘	근·근피
무환자나무과	무환자나무	상(해, 초)	2,10,16,23	목	추	종
봉선화과	물봉선	상(상), 낙	19,26,27	다	하·추	전
갈매나무과	갯대추	상(해)	5,26	목	추	근
	까마귀베개	상(초, 상), 낙	21	목	추	근·과
	산황나무	상(해)	2,8,23,26	목	추	근·근피
	상동나무	상(초)	5,10,11	목	춘	지·엽
	대추	재배	17,20,21,26	목	추	과
	개머루	상(초, 상), 낙	2,12,21,26	목(덩)	추	근·피
포도과	거지덩굴	상(해, 초)	2,8,26	다(덩)	하·추	전·근
	담쟁이덩굴	상(해, 초, 상), 낙	5,7,12	목(덩)	하	근·경
	왕머루	상(상), 낙	5,7	목(덩)	하	근·경
	새머루	상(상), 낙	12,20,21	목(덩)	춘	등·줄
피나무과	장구밥나무	상(해)	5,21	목	춘·하	지·엽
아욱과	어저귀	상(초), 귀화식물	2,8,14,26	1	하	전
	접시꽃	재배	12,26	2	하	화·타
	부용	재배	2,12,26	목	하	화
	무궁화	재배	2,8,26	목	하	화
	수박풀	상(초), 귀화식물	2,10,26,28	1	하·추	전·근
다래나무과	다래	상(상), 낙	2,8,13,20,21	목(덩)	하·추·동	근·엽·과
	취다래	낙	21	목(덩)	추	엽·과
	개다래		5,7,9,16	목(덩)	하·추	지·엽·과
차나무과	동백나무	상(해, 초, 상), 낙	2,12,26	목	춘	화
	사스레피나무	상(초, 상), 낙	1,8,12,26,27	목	추	지·엽·과
	차나무	재배	8,10,13,16,20,22,26	목	춘	엽
물레나물과	물레나물	상(초), 낙	2,12,24,26	다	하	전
	고추나물	상(초), 낙	7,12,24,26	다	하	전
	애기고추나물	상(상), 낙	2,7,8,26	1	하·추	전
제비꽃과	졸방제비꽃	상(상)	2,7,26	다	하	전·엽
	낙시제비꽃	상(초)	2,12,26	다	춘	전
	왜제비꽃	상(초)	2,12,26	다	하	전·근
	흰제비꽃	상(초), 낙	2,26	다	춘·하	전·근
	콩제비꽃	상(초), 낙	2,10,12,26	다	하	전
	제비꽃	상(초)	2,26	다	춘	전
이나나무과	산유자나무	상(초, 상)	2,8,28	목	춘	수피
선인장과	선인장	상(해) 귀화식물	2,10,26	다	추	근·경·과
보리수과	보리장나무	상(해, 초)	17,19	목(덩)	추	과
	보리수나무	상(초), 낙	8,10,26	목	추	근·과·엽
부처꽃과	배롱나무	재배	2,12,26	목	하·추	엽·화
바늘꽃과	부처꽃	상(초)	2,12,19,26	다	추	전
	취털이슬	침	6,10,13,16,26	다	하	전
	털이슬	상(초), 낙	2,5,26	다	하·추	전·근
	돌바늘꽃	낙	1,2,12	다	하	전
	바늘꽃	상(초), 낙	2,8,12,24,26	다	추	전
	여뀌바늘	상(초)	2,12,26	다	추	전
마름과	달맞이꽃	상(초), 귀화식물	1,5,22	다	하·추	근
	마름	상(초)	13,20,21,26	1	추	과
	애기마름	상(초)	13,20,21,26	1	추	과
개미탑과	개미탑	상(초), 낙	2,8,10,12,24	다	하	전
두릅나무과	섬오갈피	상(초, 상), 낙	8,12,18	목	하·추	근·피·수피

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
산형과	독활	낙	5,12,26	다	춘·하·추	근
	두릅나무	상(초, 상), 낙	5,8,12,21	목	춘	근·과·수피
	팔손이	재배	5,7,10,12	목	전	엽
	송악	상(해, 초, 상), 낙	5,8,12,26	목(덩)	하	경·엽
	음나무	상(상), 낙	5,6,7,12,23	목	전	수피
	처녀바디	낙	5,9	다	춘·추	근·근경
	구릿대	상(상), 낙	5,7,26,28	다	추	근
	바디나물	상(상), 낙	1,10,11	다	추·동	근
	참당귀	상(초)	5,7,12	다	춘·추	근
	궁궁이	상(초)	1,5,7,9,11	다	추	근
	전호	상(초, 상)	7,12,21	다	춘	근
	시호	상(초)	1,2,11,17	다	춘·추	근
	좁시호	상(초)	1,2,11,17	다	춘·추	근
	개시호	침	1,2,11,17	다	춘·추	근
	참시호	상(초)	1,2,11,17	다	춘·추	근
	병풀	상(해, 초)2	2,8,12,26	다	하·추	전·근
	파드득나무	상(상), 낙	5,7,8,10,12,26	다	춘	경·엽
	회향	상(해), 귀화식물	7,9,11,17,21	다	추	과
	갯방풍	상(해)	17,20,21	다	추	근
	어수리	상(초)	1,7,8	다	추	근
	큰잎피막이	상(해, 초)	2,8,12,26	다	전	전
	피막이풀	상(해, 초)	2,8,26	다	하·추	전
	미나리	상(해)	2,7,8,12,26	다	추	전
긴사상자	상(초, 상), 낙	8,17,23	다	하	과	
갯기름나무	상(해)	8,10,26	다	추	근	
기름나무	상(초)	9,10,11	다	추·동	근	
참반디	낙,	12,26	다	하·추	전	
개발나무	상(해)	5,7,28	다	춘·추	근·근경	
사상자	상(초, 상)	6,8,17,23	2	추	과	
층층나무과	층층나무	상(상), 낙	2,7,15,26	목	춘·추	과·지
진달래과	곰의말채	상(상), 낙	7,12,24	목	전	목재
	진달래	낙, 침	1,10	목	하	엽
	모새나무	상(상)	17,18,19,21	목	하·추	과
노루발과	돌쭈나무	침	2,19	목	하·추	과
	노루발	상(상), 낙	5,10,12,18,21	다	하	전
	자금우과	백향금	상(상)	2,7,12,26	목	추
앵초과	자금우	상(상)	8,10,12	목	전	경·엽
	산호수	상(상)	2,8,26	목	전	전
	뚜껍별꽃	상(해, 초)	1,12,26	1~2	춘	전
	애기봄맞이	상(초)	2,7,26	1	춘	전
	봄맞이	상(초)	2,7,26	1	춘	전
	까치수영	상(상), 낙	8,12,26	다	하	전·근
	큰까치수영	상(초), 낙	2,8,12,26	다	하	전·근
감나무과	진퍼리카치수영	상(초)	2,8,26	다	춘·하	전·근
	좁가지풀	상(초)	12,28	다	하	전
	좁쌀풀	침	13,28	다	하	전·근
	감나무	재배	11,17	목	하·추	엽·속·존·화·약·백 색분상
때죽나무과	때죽나무	상(상), 낙	5,12	목	춘	화
	쪽동백나무	상(초, 상), 낙	23	목	하	과
노린재나무과	검노린재	상(상), 낙	2,5,6,11,26	목	전	근
물푸레나무과	쇠물푸레	상(초, 상), 낙	2,10,22	목	춘	수피

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
용담과	광나무	상(상)	2,26	목	동	과
	제주광나무	상(상)	2,21,22	목	동	과
	용담	낙	2,11,14	다	춘·추	근·근경
	구슬봉이	상(초), 낙	2,8,26	2	춘	전
	어리연꽃	상(초)	2,8,20,21	다(수생)	하·추	전
	손풀	상(초)	17	1~2	추	전
	자주손풀	상(초)	2,8,17,26	2	추	전
협죽도과	당굴용담	낙	2,10,26	다	추	전
	마삭줄	상(초, 상), 낙	2,7,18,26	목(덩)	춘	경·엽
박주가리과	당마삭줄	상(초, 상), 낙	2,7,18,26	목(덩)	춘	경·엽
	숨아마존	상(초)	2,5,11,26	다	하	전
매꽃과	백미꽃	낙	2,26	다	춘	근
	산해박	상(초)	5,6,7,11,26	타	하	전·근
	큰조롱	상(초)	18,21,26	다(덩)	춘·추	피·근
	박주가리	상(초)	21,26,28	다(덩)	하	전·근
	애가메꽃	상(초)	8,17,24	다(덩)	하	전·근
	매꽃	상(해, 초)	2,8,20	다	하·추	전·근
	갯매꽃	상(해)	5,8,10	다	하	근
	실새삼	상(초)	17,19,21,22,24	1(기생초 본)	추	종
	갯실새삼	상(해, 초)	17,19,21,22,24	1(기생초 본)	추	종
	새삼	상(상)	17,19,21,22,24	1(기생초 본)	추	종
지치과	아욱매풀	상(초)	2,8,26	다	춘	전
	나팔꽃	재배	4,8,9,16,23	1(덩)	하	종
	참꽃바지	상(초)	5,8,26	1~2	춘·하	전
	꽃바지	상(초)	10,12	1~2	춘·하	전
	큰꽃바리	상(초)	2,12,26	2	춘·하	근·피·엽
	개지치	상(초)	7,9,11	2	추	과
	반디지치	상(해)	7,9,11	다	추	과
마편초과	지치	상(초)	12,26	다	춘·추	근
	꽃마리	상(초)	7,11,26	1	하	전·근
	층꽃나무	상(초)	1,7,8,12	목	하·추	전·근
	작살나무	상(초), 낙	2,12,19,26	목	하	엽
	누리장나무	상(초), 낙	5,15,23,26,28	목	하·추	지·엽
꿀풀과	마편초	상(초)	2,8,12,23,24,26	다	하·추	전
	순비기나무	상(해)	1,22	목	추	과
	배초향	상(초), 낙	1,3,8	다	하	전
	금창초	상(초, 상)	2,10,26	다	춘·추	전
	탑풀	상(초, 상)	1,11,26	다	하	전
	향유	상(초)	1,3,8	다	하·추	전
	꽃향유	상(초), 낙	1,3,8	다	하·추	전
	광대나물	상(초)	12,26	1	춘	전
	송장풀	상(초)	12,24,26	타	하	전
	익모초	상(초)	2,8,12,24,26	2	하·추	전·과
	흑습싸리	상(상)	8,12	다	하·추	경·엽
	박하	상(초)	1,14,26	다	하	전
	쥐개풀	상(초)	1,3,5,6,8,12,26	1	하·추	전
개박하	상(초)	1,12	1	하	전	
소엽	재배	1,10,11,24,26	1	추	경·엽·과	
속단	상(상), 낙	2,26	다	춘·추	전·근	

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used	
가지과	복방아풀	상(상), 낙	2,16,17,26	다	하·추	전	
	꿀풀	상(초)	22,26	다	하	화수	
	배암차즈기	상(초)	2,8,26	2	춘	전	
	황금	상(초, 상)	2,8,12,24,26	다	춘·하	근	
	골무꽃	상(상)	2,7,12,26	다	춘	전·근	
	백리향	상(해), 낙, 칩	10,23	목	하	전	
	흰독말풀	상(초), 귀화식물	7,10,15,28	1	추	화·엽	
	독말풀	상(해, 초), 귀화식물	7,10,15,28	1	추	화·엽	
	구기자나무	상(해, 초)	20,21	목	추	과·근·피	
	파리	상(초, 상)	2,4,8,26,28	다	하	전	
	땅파리	상(초)	2,8,26	1	하	전	
	애기땅파리	상(초)	2,8,10,26	1	하	전·과	
	배풍등	상(초, 상)	2,8,26	다	추	전	
	까마중	상(초)	2,26	1	하	전	
현삼과	감자	재배	17,26	다	추	피경	
	알파리	상(초)	2,8,26	다	하	전	
	소엽풀	상(초)	10,26	다	전	전	
	외풀	상(초)	2,7,8,12	1	하·추	전	
	발톱외풀	상(초)	2,12,26	1	하·추	전	
	꽃머느리밥풀	상(초, 상), 낙	2,26	1	하	전·근	
	송이풀	상(상), 낙	5,8	다	추	경·엽·근	
	구름송이풀	칩	13,20,21	다	추	근	
	나도송이풀	상(초, 상)	2,8,26	1	하·추	전	
	지황	재배	2,20	다	전	근·경	
	현삼	상(초)	2,21,26	다	추	근	
	큰개현삼	상(초)	2,13,21,26	다	추·동	근	
	절국대	상(초)	12,16,24,26	1	하	전	
	(큰)물칭개나물	상(초, 상)	2,12,26	2	춘·하	전	
능소화과 열당과	선개불알풀	상(초)	2,23	1~2	춘·하	전	
	문모초	상(초)	2,7,12,26	1~2	춘·추	전·근	
	큰개불알풀	상(초)	5,18,23	2	하	전	
	능소화	재배	2,5,6,12,26	목(덩)	하·추	화	
	야고	상(초)	2,26	1(기생초 본)	추	전	
	초종용	상(해)	4,18,20,21	1(기생초 본)	춘	전·근	
	취꼬리망초과	가지더부살이	상(상)	2,18,21,26	기생	하	전
		취꼬리망초	상(초)	2,7,8,12,16,26	1	추	전
	파리풀과	방울꽃	상(초), 낙	2,12,14	다	하·추	전
		파리풀	상(초, 상), 낙	2,12,26	다	하	전·근
	질경이과	질경이	상(초), 낙	2,8,26	다	하·추	전·종
		개질경이	상(초)	2,8,26	다	하·추	전·종
		털질경이	상(해)	2,8,26	다	하·추	전·종
		창질경이	상(초)	2,8,9,17,22	다	하·추	종
꼭두서니과	중대가리나무	상(초, 상)	2,8,26	목	춘·추	경·엽·화·과·서	
	호자나무	상(상)	5,26	목	전	전·근	
	수정목	상(상)	5,26	목	전	전·근	
	좁네잎갈퀴	상(초)	2,8,26	다	하	전	
	갈퀴덩굴	상(초)	2,8,12,26	2(덩)	하	전	
	치자나무	재배	2,7,26	목	추	과	
	백운풀	상(초)	2,8,26	1	하·추	전·근	
	계요등	상(초, 상)	5,7,12,16,26	목	전	전·근	

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
인동과	꼭두서니	상(초, 상)	2,12	다(덩)	추	근·근경
	갈퀴꼭두서니	상(초)	2,12	다(덩)	춘·추	근·근경
	인동	상(해, 초, 상), 낙	2,26	목(덩)	하·추	경·엽·화뢰
	괴불나무	상(초)	2,5,26	목	춘	화뢰
	덧나무	상(상), 낙	5,7,8,12	목	전	경·지·엽
마타리과	가막살나무	상(상), 낙	1,2,12,26	목	춘·하	경·엽
	백당나무	낙, 침	5,12,26	목	춘·하	지·엽
	마타리	상(초), 낙	2,12,26	다	하	전·근
	뚝갈	상(상), 낙	2,12,26	다	하	전·근
박과	좁귀오좁풀	낙	13	다	추	근·근경
	귀오좁풀	낙	13	다	추	근·근경
	참외	재배	4,16	1(덩)	하	과·체
	오이	재배	2,8,26	1(덩)	하	과
	호박	재배	26	1(덩)	추	과
초롱꽃과	돌의	상(초, 상)	2,21,26	다(덩)	추	전·근경
	수세미오이	재배	2,10,26	1(덩)	추	과
	노랑하늘타리	상(초, 상), 낙	4,10,20	다(덩)	추	과·종·근
	나리잔대	침	10,21	다	추	근
	잔대	상(초)	10,21	다	추	근
	섬잔대	침	10,21	다	추	근
	모시대	상(상), 낙	2,10,20,26	다	추	근
	더덕	상(초, 상), 낙	21,26,28	다(덩)	추	근
	도라지	상(초)	9,10,26,28	다	춘·추	근
	애기도라지	상(초)	10,12,21	다	하	전·근
숫잔대과	수염가래꽃	상(초)	2,8,26	다	하	전·근
	숫잔대	상(초)	2,8,10,26	다	하·추	전·근
국화과	서양톱풀	상(초)	5,7,12,26	다	추	전
	톱풀	상(초)	5,7,12,26	다	하·추	전
	멸가치	낙	7,8,10,12,26	다	하·추	근·근경
	물머위	상(초)	2,5,26	다	추	전
	우엉	재배	1,10,26,28	1	추	근·과
	개똥쑥	상(초)	2,3,23	1	추	전
	개사철쑥	상(해)	2,3	2	하	전
	사철쑥	상(해)	2,8	다	춘	경·엽
	비쑥	상(해, 초)	2,8	다	춘	경·엽
	제비쑥	상(초)	2,26	다	하·추	전
	맑은대쑥(개쑥)	상(초)	8,12,24	다	하·추	전
	산쑥	상(초)	6,7,8,9,12	다	춘·하	엽
	쑥	상(초)	6,7,8,9,12	다	춘·하	엽
	개쑥부쟁이	상(초)	2,10,26	다	하·추	전·화
	웅긔나물	상(초)	8,9,10,17	다	하	전·근
	갯쑥부쟁이	상(해)	2,26	2	하·추	근
	참취	상(상), 낙	2,22,26,28	다	추	전
	개미취	상(상), 낙	10,11,20	다	추	근·근경
	삼주	상(초)	5,8,22,28	다	춘·추	근경
	도깨비바늘	상(초)	2,5,18,26	1	추	전
	까치발	상(초)	2,5,8,12,26	1	하·추	전
	가막사리	상(초)	2,8,24,26	1	하·추	전
	담배풀	상(초, 상)	2,10,12,23,26	2	추	근·경·엽
	좁담배풀	상(상), 낙	2,7,26	2	하	전
	긴담배풀	낙	2,7,26	다	추	전
	잇꽃	재배	7,12,24	2	하	화

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
	중대가리풀	상(초)	5,26,28	1	하	전·화
	조뱅이	상(초)	2,12,26	2	하·추	전·근
	산국	상(초)	1,2,15,26	다	추	전·근·화서
	감국	상(해)	1,2,15,26	다	추	전·근·화서
	가시엉겅퀴	낙, 침	2,12,26	다	추	전·근
	엉겅퀴	상(해, 초)	2,12,26	다	추	전·근
	바늘엉겅퀴	상(상), 낙	2,12,26	다	추	전·근
	큰망초	상(초)	2,17,26	1	하	전
	절굿대	상(초)	2,26	다	추	전·근
	한련초	상(초)	2,12,21	1	하·추	전·근
	개망초	상(초), 귀화식물	2,16,17,26	2	하	전·근
	실망초	상(초)	2,7,8,12,26	2	하·추	전
	망초	상(초), 귀화식물	2,8,26	2	하	전
	굴등굴나물	상(초), 낙	2,10,28	다	추	전·근
	털머위	상(해)	2,12,26	다	하·추	전
	떡쑥	상(초)	5,10,26	2	하	전
	금떡쑥	상(초)	1,26	1	하	전
	풀숨나물	상(초)	1,8,26	다	하	전
	해바라기	재배	1,17,26	1	추	중
	뚱딴지	상(초), 귀화식물	2,26	다	추	전·근·경
	지칭개	상(초)	2,26	2	하·추	전
	금불초	상(해)	4,8,11,17	다	하·추	화
	가는금불초	상(초)	4,8,11,17	다	하·추	화
	벌은솜바귀	상(초)	2,8,26	다	하	전
	상치	재배	2,8,26,28	2	추	중
	산솜바귀	낙, 침	2,5,26	2	하·추	전·근
	개보리뱅이	상(초)	1,2,26	2	춘·하	전
	숨나물	상(초)	2,8,26	다	하·추	전·근
	들떡쑥	상(초)	1,8,12	다	하	전
	곰취	낙, 침	7,9,10,11	다	하·추	전·근·경
	머위	상(초, 상)	2,26	다	하·추	전·근·경
	추분취	상(초), 낙	2,8,26	다	하·추	전
	큰각시취	상(초)	5,7,12	2	하	전
	쑥방망이	낙	2,22,26	다	하	전·근
	산솜방망이	낙, 침	2,22,26	다	하·추	전
	금방망이	낙, 침	2,26	다	추	전
	진득찰	상(초)	2,5,18,26	1	추	전
	제주진득찰	상(초)	2,5,18,26	1	추	전
	털진득찰	상(초)	2,5,18,26	1	추	전
	큰방가지뚱	상(초)	2,12,26	2	춘·하	전·근
	사데풀	상(해)	2,8,12,26	다	춘	전
	방가지뚱	상(초)	2,12,26	1~2	하	전
	애기우산나물	상(초)	5,12,26	다	추	전
	수리취	낙, 침	2,8,26	다	하·추	전·근
	민들레	상(해, 초)	2,26	다	춘	전
	갯금불초	상(해)	2,10	다	하	전
	도꼬마리	상(초)	2,5,8,26	1	추	과
	뿌리뱅이	상(초, 상)	2,8,26	2	춘·추	전·근
부들과	애기부들	상(초)	8,12	다	하	전
	부들	상(초)	8,12	다	하	전
가래과	가는가래	상(초)	2,8,12,23,26	다(수)	춘	전
	가래	상(초), 낙	2,8,12,23,26	다	춘	전

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
혹삼릉과	혹삼릉	상(초)	7,11,12,16	다	추·동	피경
거머리말과	거머리말	상(해)	8,10,26	다(수)	춘·하·추	전
지채과	지채	상(해)	2,8,20,26	다	추	전·과
텍사과	텍사	상(초)	2,8,26	다(수)	추	전
자라풀과	올미	상(초)	2,8,26,28	다	하·추	전
	자라풀	상(초)	2,8	다(수)	추	전
벼과	물질경이	상(초)	2,8,10,26	1	하·추	전
	조개풀	상(초)	10,23,26	1	추	전
	매귀리	상(초)	12,19,21	2	하	경·엽
	개피	상(초)	17,21	2	추	종
	참새귀리	상(초)	19,28	1	하	경·엽
	염주	재배	2,8,18,26	1	추	종
	율무	재배	2,8,18,26	1	추	종
	개솔새	상(초)	5,7,10,12,17,24	다	하	전
	우산잔디	상(초)	2,5,12	다	하	전
	바랭이	상(초)	17,22	1	하	전
	돌피	상(초)	12,27	1	하	근·엽
	왕바랭이	상(초)	2,8,26	1	추	전·근
	각시그령	상(초)	2,12	1	하	전
	큰비노리	상(초)	2,8,12	1	하·추	전
	좁새그령	상(초)	1,2,8	1	하	전
	띠	상(초)	2,8,12	다	춘·하	근·경
	나도겨풀	상(초)	1,7,8,18	다	춘·하	전
	조릿대풀	상(초)	2,8,13	다	춘	전
	참억새	상(초), 낙, 침	2,8,12,26	다	추	경
	수크령	상(초)	2,10,22	다	하·추	전
	산기장	상(초), 낙	12,17,21,24	다	하·추	전
	갈대	상(해, 초)	1,2,8,13,17,20	다	춘·하·추	근·경
	오죽	재배	5,12,26	목	전	경·엽·경·증
숨대	재배	2,10,13,17,24	목	전	경·엽·경·증	
포아풀	상(초)	2,8,26	다	하	전	
금강아지풀	상(초)	2,17,22,26	1	하·추	전	
강아지풀	상(해, 초)	2,5,8,22,23,26	1	하·추	전	
솔새	상(초)	5,12,24	다	하·추	전	
옥수수	재배	8,17,26	1	추	화·주	
줄	상(초)	2,4,13,20,26	다	추	균·영	
사초과	통보리사초	상(해)	11,17,21	다	추	과
	그늘사초	상(초)	2,26	다	춘	전
	비늘사초	상(초)	1	다	하	전·근
	대사초	상(상)	12,21,24	다	춘	근
	알방동사니	상(초)	8,11	1	하·추	전·근
	참방동사니	상(초)	5,12,24	1	하·추	전·근
	항부자	상(해, 초)	5,6,9,11	다	추	근·경·경·엽
	하늘지기	상(초)	2,8,26	1	추	전
	바람하늘지기	상(초)	2,8,12	1	하·추	전
	세대가리	상(초)	2,14	1	하·추	전
	매자기	상(초)	7,12	다	추·동	피경
	울쟁이고랭이	상(초)	2,8,16,17,26	다	전	전
	큰고랭이	상(초)	8,26	다	하·추	지상부
천남성과	세모고랭이	상(초)	2,8,16,17	다	추	전
	창포	상(초)	8,10,14,17	다	전	근·경
	석창포	상(초)	5,8,7,11,14,18	다	추	근·경

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
	점박이천남성	상(초)	5,10,26	다	추·동	피경
	천남성	상(상), 낙	5,10,26	다	추·동	피경
	두루미천남성	상(상)	5,10,26	다	추·동	피경
	무늬천남성	상(상)	5,10,26	다	추·동	피경
	큰천남성	상(상)	5,10,14,26	다	하	피경
	토란	재배	7,26	다	추	근경
	반하	상(해, 초)	10,11,17,26	다	춘·추	피경
개구리밥과	좁개구리밥	상(초)	1,2,6,8,26	다(수)	하·추	전
	개구리밥	상(초)	1,2,6,8,26	다(수)	하·추	전
곡정초과	곡정초	상(초)	1,22	1	하	전·화
닭의장풀과	닭의장풀	상(초)	2,8,26	1	하	전
	나도생강	상(초)	2,8,26	다	하·추	근경
물옥잠과	물옥잠	상(초)	2,8,26	1	추	전
골풀과	애기골풀	상(초)	2,8,12	1	하	전
	별날개골풀	상(초)	2,8,16	다	하	전
	골풀	상(초), 낙	2,8	다	추	경
	참비녀골풀	상(초), 낙	2,8	다	추	경
	평의밥	상(초)	2,17	다	춘	전·과
	산평의밥	상(초)	2,17	다	춘	전·과
백합과	쥐꼬리풀	상(초), 낙	2,10,12,20,23,24	다	춘·하	전·근
	염부추	재배	9,11,26	다	추	인경
	양파	재배	1,9,11,17,23,26,28	2	하·추	인경
	파	재배	1,9,26	다	전	인경
	마늘	재배	9,16,23,26	다	하	인경
	부추	재배	9,11,12,21,26	다	하	엽·중
	알로에	재배	2,4,23	다	전	엽
	천문동	상(해)	2,20,21	다	추·동	피근
	비짜루	상(초)	8,10,12	다	하	전
	엽란	재배	7,8,10,12	다	추	근경
	자란	재배	12,19,26,27	다	추	피경
	나도옥잠화	침	7,12	다	하	전
	원추리	상(초, 상), 낙	2,8,12,26	다	추	근
	애기원추리	낙	2,8,12,26	다	추	근
	말나리	상(상), 낙	2,13,20,21	다	추·동	인경
	참나리	상(해, 초)	2,13,20,21	다	추·동	인경
	맥문동	상(상), 낙	20,21	다	하	피근
	개맥문동	낙	20,21	다	하	피근
	소엽맥문동	상(상)	2,13,17,20,21	다	하	피근
	삿갓나물	낙	2,5,14,26	다	하·추	근경
	진황정	상(상), 낙	10,17,21	다	추	근경
	용동굴레	상(초, 상)	17,20,21	다	추	근경
	둥굴레	상(상), 낙	17,20,21	다	춘·추	근경
	풀솨대	낙	5,7,12,21	다	춘·추	근·근경
	왕솨대	낙	5,7,12,21	다	춘·추	근·근경
	청미래덩굴	상(초, 상), 낙	5,26	목(덩)	춘·추	근경
	선밀나물	상(초, 상), 낙	7,12,18	다	하·추	근·근경
	청가시덩굴	상(초, 상), 낙	5,12,26	목(덩)	전	근·근경
	산자고	상(초)	2,26	다	춘·추·동	인경
	한라여로	낙	17,23	다	춘·하	근·근경
	여로	낙	17,23	다	춘·하	근·근경
	파란여로	낙	17,23	다	춘·하	근·근경

Appendix 2. Continued

Family name	Common name	Distribution	Medicinal use	Life form	Picking season	Part used
	참여로	낙	17,23	다	춘·하	근·근경
	박새	낙	17,23	다	춘·하	근·근경
마과	마	상(초, 상), 낙	19,21	다(덩)	추·동	피경
	참마	상(초, 상), 낙	19,21	다(덩)	추·동	피경
	도꼬로마	상(초, 상), 낙	5,8	다(덩)	춘·추	피경
수선화과	개상사화	상(초)	10,20,26	다	춘·추	인경
	수선화	상(초)	2,11,13,14,24,26	다	춘	화
붓꽃과	범부채	상(초)	2,9,26,28	다	춘·추	근경
	꽃창포	낙	2,8,11,12,16,26	다	추	근경
	타래붓꽃	상(해, 초)	2,8,12,26	다	추	중
생강과	양하	상(초, 상), 귀화식물	10,12,24,26	다	하	근경
파초과	파초	재배	2,8,20,26	다	추	근경
난초과	병아리난초	상(상)	12,26	다	하	전·근경
	흑난초	상(상)	2,10,20,21	다	하·추	전
	새우난초	상(상)	2,7,12,26	다	춘·하	전·근경
	여름새우란	상(초, 상)	10,12,20,26	다	하·추	전
	은난초	상(초), 낙	2,8	다	전	전
	금난초	상(초), 낙	2,26	다	하·추	전
	약난초	상(상)	2,26	다	춘	가구경
	보춘화	상(초, 상), 낙	10,11,17,22	다	동	화·엽
	한란	상(상)	10,11,17,22	다	동	화·엽
	석곡	상(상)	2,18,20,21,22	다	전	경
	천마	낙	5,15	다(기생)	동·춘	근경
	애기사철난	침	10,11,20,21,26	다	하	전
	사철난	상(상), 낙	10,11,20,21,26	다	하	전
	털사철란	상(초, 상), 낙	10,11,20,21,26	다	하·추	전
	손바닥난초	침	7,10,11,21	다	춘·추	피경
	키다리난초	낙	7,12	다	하·추	전·근
	흑난초	상(상)	2,12,26	다	전	전
	감자난	낙	2,26	다	춘	가구경
	갈매기난초	상(초, 상), 낙	10,20,21,26	다	하	전·근
	산제비난	침	8,11,21	다	하·추	전
	한라잠자리난	낙	2,19,21	다	춘	전·근
	지네발란	상(초)	2,12,20,26	다	전	전
	타래난초	상(초), 낙, 침	2,21,26	다	하·추	전·근
	제비잠자리난	낙	2,26	다	춘·하	전·근경

Distribution-상(해): 상록수림대 해안식물군락,상(초): 상록수림대 초원군락,상(상): 상록수림대 상록수림군락.

낙: 낙엽수림대,침: 침엽수림대, 귀화식물, 재배, 야생상

Medicinal use-1:해표약, 2:청열약, 3:거서약, 4:사하약, 5:거풍약, 6:지양약, 7:지통약, 8:거습약, 9:온리약, 10:거담지해평천약, 11:이기약, 12:이혈약, 13:안신익지약, 14:진경개규약, 15:평간식풍약, 16:소적도체약, 17:화중승강약, 18:서근활락강근골약, 19:수렴고삼약, 20:윤조생진약, 21:보익약, 22:총이명목약, 23:구충절학약, 24:조경안태약, 25:지대약, 26:해독소중산결약, 27:생기염창식창거부약, 28:기타

Life form-목: 목본, 목(덩): 덩굴성목본, 다: 다년생초본, 2: 2년생초본, 1~2: 1,2년생초본, 1: 1년생초본, 2(덩): 2년생덩굴식물, 1(덩): 1년생덩굴식물, 다(기생): 다년생기생식물, 다(수): 다년생수생식물, 1(기생초본): 1년생기생초본, 다(덩): 다년생덩굴식물

Picking season-전: 전년

Part used- 전: 전초·전주, 중: 종자, 기균: 기생균핵

Appendix 3. Local names of plants on Jeju Island not yet used
for medicinal purposes

Scientific name	Common name	
	Standard	Local
Fam. Gleicheniaceae 풀고사리과 <i>Gleichenia dichotoma</i> Hooker	발풀고사리	배염고사리 허궁고사리 허금고사리 허용고사리
Fam. Aspidiaceae 면마과 <i>Athyrium yokoscense</i> H. Christ	뽕고사리	배염고사리
Fam. Pinaceae 소나무과 <i>Abies holophylla</i> Max.	전나무	쿠상남 꺾새수기 꺾새수기
<i>Abies koreana</i> Wils.	구상나무	구상남 구상남
Fam. Taxodiaceae 낙우송과 <i>Cryptomeria japonica</i> D. Don	삼나무	숙대남
Fam. Cupressiceae 측백나무과 <i>Juniperus chinensis</i> var. <i>sargentii</i> Henry	눈향나무	넉출상남 줄상남 총상남
<i>Juniperus chinensis</i> var. <i>procumbens</i> Endl.	섬향나무	줄상남
Fam. Salicaceae 버드나무과 <i>Populus maximowiczii</i> Henry	황철나무 (백양)	백양목 백양목 백영목
<i>Populus nigra</i> var. <i>italica</i> Koeh.	양버들	백영봉남 배경속(남) 전봇대남
<i>Salix pseudo-lasiogyne</i> Lév.	능수버들	버디남
<i>Salix matsudana</i> for. <i>tortuosa</i> Rehder	용버들	버디남
<i>Salix hallaisanensis</i> Lév.	떡버들	드룻버디남 상산버디남
<i>Salix subopposita</i> Miq.	둘버들	드룻버들
Fam. Juglandaceae 가래나무과 <i>Juglans sinensis</i> Dode	호두나무	호도남 호두남
Fam. Betulaceae 자작나무과 <i>Betula ermanii</i> var. <i>saitoana</i> Hatus.	좁고채목	사스래남 피풍남
<i>Betula schmidtii</i> Regel	박달나무	박달남

Appendix 3. Continued.

<i>Betula platyphylla</i> var. <i>japonica</i> Hara	자작나무	제낭
<i>Carpinus tschonoski</i> Max.	개서어나무	서리낭 서으리낭 서의낭 초기낭
<i>Carpinus fauriei</i> Nakai	섬개서어나무	서리낭 서으리낭 서의낭 초기낭
<i>Carpinus laxiflora</i> Bl.	서어나무	서리낭 서으리낭 서의낭 서이낭 초기낭
<i>Corylus heterophylla</i> Fisch.	난티잎개암나무	깨금낭
<i>Corylus sieboldiana</i> Bl.	참개암나무	깨금낭
<i>Ostrya japonica</i> Sarg.	새우나무	모새낭 모새낭
Fam. Fagaceae 참나무목		
<i>Castanea crenata</i> S. et Z.	밤나무	밤낭
<i>Castanopsis cuspidata</i> var. <i>thunbergii</i> Nakai	모밀잣밤나무	즈밤낭
<i>Castanopsis cuspidata</i> var. <i>sieboldii</i> Nakai	구실잣밤나무	쇠불즈밤낭 재밤낭 즈밤낭 즈베낭 즈베낭
<i>Quercus crispulimongolica</i> Nakai	소리나무	소리낭
<i>Quercus mongolica</i> var. <i>liaotungensis</i> Nakai	깃참나무	츠낭
<i>Quercus myrsinaefolia</i> Bl.	가시나무	가시낭
(<i>Cyclobalanopsis myrsinaefolia</i> Bl.)		츄가시낭
<i>Quercus serrata</i> Thunb.	줄참나무	소리낭
<i>Quercus</i> × <i>grosseserrata</i> Bl.	물참나무	버레낭
<i>Quercus acuta</i> Thunb.	붉가시나무	가시낭 복가시낭
Fam. Ulmaceae 느릅나무목		
<i>Ulmus davidiana</i> var. <i>japonica</i> Nakai	느릅나무	누룩낭 도육낭 문니난섭

Appendix 3. Continued.

<i>Zelkova serrata</i> Makino	느티나무	굴목낭 굴목이 굴무기 굴목낭 굴목이 느끼낭 늦기낭 니끼낭 니끼낭
<i>Celtis choseniana</i> Nakai	검쟁나무	폭낭
<i>Celtis jessoensis</i> Koidz.	풍개나무	검복낭 검복낭 검쪽낭
Fam. Moraceae 뽕나무과		
<i>Morus bombycis</i> for. <i>kase</i> Uyeki	가새뽕	가새뽕낭
<i>Morus alba</i> L.	뽕나무	뽕낭
<i>Broussonetia kazinoki</i> Sieb.	닥나무	닥낭
<i>Ficus erecta</i> var. <i>sieboldii</i> King	좁은잎천선과나무	빈독낭 빈독낭
<i>Ficus erecta</i> Thunb.	천선과나무	빈독낭 빈독낭
<i>Ficus nipponica</i> Fr. et Sav.	모람	가마귀빈독 모람(줄)
Fam. Urticaceae 켜기풀과		
<i>Urtica thunbergiana</i> S. et Z.	켜기풀	켜외기 켜기 켜아기 켜와기
Fam. Camabinaceae 삼과		
<i>Cannabis sativa</i> L.	삼	삼 습
Fam. Polygonaceae 마디풀과		
<i>Rumex japonicus</i> Houtt.	참소리쟁이	개생개 술 물생개
<i>Persicaria blumei</i> Gross	개여뀌	개엿구 개엿귀 개엿뀌 물엿귀
Fam. Chenopodiaceae 명아주과		
<i>Spinacia oleracea</i> L.	시금치	시금초
Fam. Amaranthaceae 비름과		
<i>Amaranthus lividus</i> L.	개비름	개비눔 개비눔

Appendix 3. Continued.

<i>Celosia cristata</i> L.	맨드라미	만도라기 만도래기 만도래기꽃 만두래기 만두래기꽃 독고달
Fam. Ranunculaceae 미나리아재비과 <i>Clematis terniflora</i> DC.	참으아리	저술사리 전순사리
<i>Pulsatilla koreana</i> Nakai	할미꽃	고냉이꽃 광냉이꽃 하리비고장 할미꽃 할오비고장 주례꽃
<i>Aquilegia buergeriana</i> var. <i>oxysepala</i> Kitamura	매발톱꽃	
Fam. Berberidaceae 매자나무과 <i>Epimedium koreanum</i> Nakai	삼지구엽초	가승마 용양곽
Fam. Magnoliaceae 목련과 <i>Schizandra chinensis</i> Baill.	오미자	오미즈 웨이즈
Fam. Lauraceae 녹나무과 <i>Lindera erythrocarpa</i> Makino (<i>Benzoin erythrocarpum</i> Rehder)	비록나무	베염부기 베염폐기 베염포기 베염푸기 벵폐기 계피낭 누룩낭 식낭 심낭
<i>Cinnamomum loureirii</i> Nees	육계나무	
<i>Machilus japonica</i> S. et Z.	센달나무	
<i>Neolitsea sericea</i> Koidz.	참식나무	
<i>Neolitsea aciculata</i> Koidz.	새덕이 (흰새덕이)	사데기낭 신사데기 신새데기 흰새데기
<i>Litsea japonica</i> Juss. (<i>Fiwa japonica</i> J. F. Gmelin)	까마귀죽나무	구름비낭 구름비낭 구름푸기 구름비낭
Fam. Papaveraceae 양귀비과 <i>Chelidonium majus</i> var. <i>asiaticum</i> Ohwi <i>Papaver somniferum</i> L.	에기동풀 양귀비	고개초 에편고장 염편고장

Appendix 3. Continued.

Fam. Cruciferae	십자화과		
<i>Brassica campestris</i> subsp. <i>napus</i>		배추	당배치
var. <i>pekinensis</i> Makino			배치
			배치
			느물
Fam. Saxifragaceae	범의귀과		
<i>Hydrangea macrophylla</i> for. <i>otaksa</i> Wils.		수국	사발꽃
<i>Hydrangea serrata</i> for. <i>acuminata</i> Wils.		산수국	도채비고장
			도채비낭
			돛채비고장
			물파리
<i>Hydrangea petiolaris</i> S. et Z.		등수국	남송악
			줄사발꽃
<i>Schizophragma hydrangeoides</i> S. et Z.		바위수국	년출낭
Fam. Rosaceae	장미과		
<i>Stephanandra incisa</i> Zabel		국수나무	생이독까리
			생이독꾸리
			생이폭낭
<i>Kerria japonica</i> DC.		황매화	줄장화
<i>Fragaria ananassa</i> Duchesne		딸기	딸
<i>Rubus longisepalus</i> Nakai		맥도딸기	콩딸
<i>Rubus croceacantha</i> Lév.		검은딸기	가막딸낭
			가른딸낭
			감은딸낭
			콩딸
<i>Rubus hongnoensis</i> Nakai		가시딸기	가시딸낭
			곡지딸
<i>Rosa taquetii</i> Lév.		제주가시나무	보리딸낭
			도꼬리낭
			독고리낭
			똥고리낭
<i>Rosa wichuraiana</i> Crep.		둘가시나무	감은가시낭
			검은가시낭
			둘가시낭
<i>Prunus yedoensis</i> Matsumura		왕벚나무	사오기
<i>Prunus serrulata</i> var. <i>spontanea</i> Wils.		벚나무	먹사오기
			사오기
			사육낭
<i>Prunus serrulata</i> var. <i>querpaertensis</i> Uyeki		사육	먹사오기
			사오기
<i>Chaenomeles lagenaria</i> Koidz.		명자꽃	해당화
<i>Chaenomeles japonica</i> Lindl.		꽃명자	해당화
<i>Pyrus purifolia</i> Nakai		둘배나무	광배낭
			둘배낭
			둘괘낭

Appendix 3. Continued.

<i>Pyrus calleryana</i> var. <i>fauriei</i> Rehder	종배나무	팥배낭 들배낭 산배낭
<i>Pourthiaea villosa</i> var. <i>laevis</i> Stapf	민윤노리	윤노리 윤유리
<i>Pourthiaea villosa</i> var. <i>zollingeri</i> Schneid	털윤노리	윤노리
Fam. Leguminosae 콩과		
<i>Caesalpinia japonica</i> S. et Z.	실거리나무	감플낭 범주리가시 범주리낭 수꾸리낭 실거리낭 속고리낭 썰거리낭
<i>Maackia fauriei</i> Takeda	솔비나무	솔피낭
<i>Vicia angustifolia</i> var. <i>segetilis</i> K.Koch (<i>V.sativa</i> L.)	살갈퀴	큰복개기 복개기
<i>Vicia angustifolia</i> var. <i>minor</i> Ohwi	가는갈퀴	조근복개기 붓개기
<i>Pisum sativum</i> L.	완두	브리콩
<i>Phaseolus vulgaris</i> var. <i>humilis</i> Alef.	강남콩	강남콩
<i>Vigna sinensis</i> King	동부 (광경이)	돛비 줄돛비 춤비
<i>Canavalia gladiata</i> DC.	작두콩	잠녀콩
<i>Dumasia truncata</i> S. et Z.	비진도콩	생이풀
<i>Amphicarpaea edgeworthii</i> var.	새콩	생이콩
<i>Lotus corniculatanus</i> var. <i>japonica</i> Regel	별노랑이	개자리(꽃)
Fam. Rutaceae 운향과		
<i>Zanthoxylum ailanthoides</i> S. et Z.	좁머귀나무	난독낭 논독낭
<i>Citrus platymamma</i> Tanaka	별귤	별귤 쟁귤
<i>Citrus Natsudaidai</i> Hayata	하귤	나츠미짱
<i>Citrus tenuissima</i> Tanaka	당유자나무	당유지 당유지낭 당유지 당유즈 당유지낭 당위지낭 당유지낭 유지낭

Appendix 3. Continued.

<i>Citrus junos</i> Tanaka	유자나무	소유지 소유죽 유지낭 유죽낭
Fam. Euphorbiaceae 대극과 <i>Aleurites fordii</i> Hemsl.	유동	우동목
Fam. Buxaceae 회양목과 <i>Buxus microphylla</i> var. <i>koreana</i>	회양목	도장낭 회양목
Fam. Aquifoliaceae 감탕나무과 <i>Ilex macropoda</i> Miq.	대뱀길나무	무란깨기낭 물갈깨지낭
<i>Ilex crenata</i> Thunb.	평쟁나무	평쟁낭 평쟁이낭 평낭 피쟁낭
<i>Ilex integra</i> Thunb.	감탕나무	개먼낭 구룡피 먼낭 멋낭
Fam. Aceraceae 단풍나무과 <i>Acer pseudo-sieboldianum</i> var. <i>koreanum</i> Nakai	좁은단풍	가래속 그래수기
Fam. Sabiaceae 나도밤나무과 <i>Meliosma myriantha</i> S. et Z.	나도밤나무	넙죽이낭 술조기낭 숭조기낭 갓다리꽃 박다리꽃 합순낭
<i>Meliosma oldhamii</i> Max.	합다리나무	
Fam. Balsaminaceae 봉선화과 <i>Impatiens balsamina</i> L.	봉선화	베염고장 소입
Fam. Rhamnaceae 갈매나무과 <i>Sageretia theezans</i> for. <i>tomentosa</i> Hara	털상동나무	상동낭
Fam. Vitaceae 포도과 <i>Vitis thunbergii</i> var. <i>sinuata</i> Rehder	까마귀머투	가메기멀리 고냉이멀리
<i>Vitis coignetiae</i> Pulliat	머투	멀리 멀위 멀이 산멀리 중당멀리 꺾멀리
<i>Vitis vinifera</i> L.	포도	포두

Appendix 3. Continued.

Fam. Malvaceae	아욱과		
<i>Gossypium indicum</i> Lam.		목화 (면화)	면내 면혜
Fam. Theaceae	차나무과		
<i>Ternstroemia japonica</i> Thunb.		후피향나무	가메기조록낭
<i>Cleyera japonica</i> Thunb.		비쭈기나무	비쭈기 비쭈기낭 비죽낭
<i>Eurya emarginata</i> Makino		우목사스래피 (섬귀퉁나무)	가스래기낭 가스록낭 가스롱낭 가스르기낭 가시롱낭 꺾시락낭
Fam. Flacourtiaceae	이나목과		
<i>Idesia polycarpa</i> Max.		이나목	산오동낭
Fam. Elaeagnaceae	보리수나무과		
<i>Elaeagnus macrophylla</i> Thunb.		보리밭나무	보리플레낭
<i>Elaeagnus submacrophylla</i> Serv.		큰보리장나무	마깨플레낭
Fam. Araliaceae	두릅나무과		
<i>Dendropanax morbifera</i> Lévl.		황칠나무	담배통나무 황칠낭
Fam. Umbeliferae	산형과		
<i>Hydrocotyle ramiflora</i> Max.		큰피막이	벤데 빈내 빈내쿨 빈내쿨 쏘빈내 썩빈내 벤데 빈내 빈내쿨 빈내쿨 쏘빈내 썩빈내
<i>Hydrocotyle japonica</i> Makino		제주피막이	벤데 빈내 빈내쿨 빈내쿨 쏘빈내 썩빈내
Fam. Cornaceae	층층나무과		
<i>Aucuba japonica</i> Thunb.		식나무	식낭 신낭
<i>Cornus kousa</i> Buerg.		산딸나무	롤낭
<i>Cornus walteri</i> Wanger.		말재나무	물막계낭
Fam. Ericaceae	진달래과		
<i>Rhododendron yedoense</i> var. <i>poukhanense</i> Nakai		산철쭉	쟁기고창 진달래



Appendix 3. Continued.

<i>Rhododendron weyrichii</i> Max.	참꽃나무	박달낭 신달래(낭) 신달유 신들위 진달래(낭)
<i>Hugeria japonica</i> Nakai	산매자나무	산매자낭
<i>Vaccinium oldhami</i> Miq.	정금나무	정갈낭 정갈리 정갈리낭 정갈웨낭 정갈위낭 정갈이낭
Fam. Ebenaceae 감나무과		
<i>Diospyros lotus</i> L.	고욤나무	풀감낭
Fam. Symplocaceae 노린재나무과		
<i>Symplocos coreana</i> Ohwi	섬노린재	재낭
<i>Symplocos chinensis</i> for. <i>pilosa</i> Ohwi	노린재나무	재낭
<i>Symplocos prunifolia</i> S. et Z.	검은재나무	거른재낭
Fam. Oleaceae 물푸레나무과		
<i>Fraxinus rhynchophylla</i> Hance	물푸레	물푸레낭 물프레낭 물푸린낭
<i>Ligustrum ovalifolium</i> Hassk.	왕취뽕나무	개짱낭 계짱낭 섬피낭
<i>Ligustrum obtusifolium</i> S. et Z.	취뽕나무	개짱낭 계짱낭 피짱낭 섬피낭
Fam. Loganiaceae 마전과		
<i>Mitrasacme pygmaea</i> R.Br.	큰버록아재비	고사풀 고세쿨
<i>Mitrasacme alsinoides</i> var. <i>indica</i> Hara	버록아재비	고사풀
Fam. Convolvulaceae 메꽃과		
<i>Ipomoea batatas</i> Lam.	고구마	감저 감제 감태 감जू
Fam. Boraginaceae 지치과		
<i>Myosotis sylvatica</i> Hoffm.	왜지치	왜지축 왜지축 왜지축
Fam. Verbenaceae 마편초과		
<i>Callicarpa mollis</i> S. et Z.	새비나무	굿사비낭

Appendix 3. Continued.

Fam. Labiatae	꿀풀과		
<i>Teucrium veronicoides</i> Max.		곽향	곽향
<i>Schizonepeta tenuifolia</i> var. <i>japonica</i> Kitagawa		형개	형개
<i>Mosla punctulata</i> Nakai		들깨풀	개유
<i>Mosla japonica</i> Max.		산들개	개유 상유 생유 소유 유
<i>Perilla frutescens</i> var. <i>japonica</i> Hara		들깨	유
<i>Elsholtzia angustifolia</i> Kitagawa		가는잎향유	종생애굴 풀공생애굴
Fam. Solanaceae	가지과		
<i>Capsicum annuum</i> L.		고추	고초 고추 고치
<i>Nicotiana tabacum</i> L.		담배	남초
Fam. Scrophulariaceae	현삼과		
<i>Paulownia tomentosa</i> Steud.		참오동	오동낭
Fam. Pedalidaceae	참깨과		
<i>Sesamum indicum</i> L.		참깨	검은페 외
Fam. Rubiaceae	꼭두서니과		
<i>Mitchella undulata</i> S. et Z.		호자덩굴	실마삭굴
Fam. Caprifoliaceae	인동과		
<i>Viburnum awabuki</i> K. Koch		아왜나무	아왜낭
<i>Viburnum erosum</i> Thunb.		덜쟁나무	생피낭 얼투래비(낭) 얼투래비낭 얼우래비낭
<i>Lonicera chrysantha</i> var. <i>crassipes</i> Nakai		산괴불	개불낭
<i>Lonicera tatarinowii</i> var. <i>leptantha</i> Naka		원괴불나무	개불낭 산개불낭
Fam. Cucurbitaceae	박과		
<i>Lagenaria leucantha</i> Rusby		박	죽 죽쭈 쿨락 쿨락쭈 쿨와
<i>Lagenaria leucantha</i> var. <i>gourda</i> Max		표주박 (조롱박)	코죽

List of Appendices

Appendix 1. The list of medicinal resource plants distributed on Jeju Island

Appendix 2. Classification of medicinal resource plants by distribution, medicinal use, life form, picking season and part used

Appendix 3. Local names of plants on Jeju Island not yet used for medicinal purposes



Appendix 3. Continued.

<i>Trichosanthes kirilowii</i> Max.	하늘타리	하늘에기 하늘래기 하늘에기 하늘에기
Fam. Campanulaceae 초롱꽃과		
<i>Platycodon grandiflorum</i> for. <i>albiflorum</i> Hara	백도라지	백도란
Fam. Compositae 국화과		
<i>Aster yomena</i> Makino	쑥부쟁이	드룻국화
<i>Ligularia taquetii</i> Nakai	갯취	안자리풀
<i>Senecio integrifolius</i> var. <i>spathulatus</i> Hara	숨방망이	연박족초
<i>Caculia auriculata</i> var. <i>ochotensis</i> Komarov	귀박귀나무	오창영
Fam. Alismataceae 택사과		
<i>Sagittaria longiloba</i> Engel.	가는보풀	물도란
Fam. Gramineae 벼과		
<i>Arundinaria simonii</i> Riv.	해장죽	수리대 죽대
<i>Sasa quelpaertensis</i> Nakai	제주조릿대	그대
<i>Sasa borealis</i> Makino	조릿대	그대 살매
<i>Pseudosasa japonica</i> Makino	이대	수리대 수리대 죽대
<i>Avena sativa</i> L.	귀리	대오리 대우리
<i>Agropyron tsukushiense</i> var. <i>transiens</i> Ohwi	개밀	절마리풀
<i>Elymus sibiricus</i> L.	개보리	귀밀
<i>Hordeum vulgare</i> var. <i>nudum</i> Hooker fil.	쌀보리	술노리 술누리 술우리
<i>Festuca parvigluma</i> Steud.	김의털아재비	청조쿨
<i>Festuca ovina</i> L.	김의털	셰터럭
<i>Poa annua</i> L.	새포아풀	대정제완지
<i>Briza minor</i> L.	방울새풀	주리쿨
<i>Oryza sativa</i> L.	벼(나락)	나락 노락
<i>Oryza sativa</i> var. <i>terrestris</i> Mak.	산두(발벼)	산뒤
<i>Oryza sativa</i> var. <i>glutinosa</i> Matsum.	찰벼	춘나락 춘나락 출나락
<i>Cleistogenes hackelii</i> Honda	대새풀	갯대제완지
<i>Sporobolus elongatus</i> R. Br.	귀꼬리새풀	초매역
<i>Zoysia japonica</i> Stead.	잔디	매역 잔뒤역 태역 퇴역

Appendix 3. Continued.

<i>Zoysia tenuifolia</i> Willd.	금잔디	태역단풍
<i>Setaria italica</i> Beauv.	조	모인조
		모힌조
<i>Panicum miliaceum</i> L.	기장	지장
<i>Digitaria violascens</i> Link	민바랭이	모예계완지
		밋붉은결와니
		밋붉은결완지
		밋붉은계와니
		밋붉은계완지
		밋붉은계환지
		계완지
		계환지
		계환지
<i>Miscanthus sinensis</i> var. <i>purpurascens</i> Rendle	억새	어옥
		어위기
		어웁
<i>Sorghum bicolor</i> var. <i>hoki</i> Ohwi	비수수	누렁대죽
		비낭대죽
		빛대죽
		살래대죽
<i>Sorghum bicolor</i> Moench	수수	대죽
		대죽
		동기대죽
<i>Themeda triandra</i> var. <i>japonica</i> Makino	솔새	가마귀지장
		소새꿀
		소새꿀
		왕소새
Fam. Cyperaceae	사초科	
<i>Carex neurocarpa</i> Max.	병이사초	상고지
<i>Eleocharis afflata</i> Steud.	물바늘꿀	천적
<i>Cyperus amuricus</i> Max.	방동사니	산뒤삼촌
		산뒤계와니
		산뒤스촌
		산뒤결와니
Fam. Liliaceae	백합科	
<i>Allium grayi</i> Regel	산달래	편마농
		드뫼마농
<i>Lilium longiflorum</i> Thunb.	백합	백하비고장
<i>Scilla scilloides</i> Druce	무릇	물붓
		물붓
<i>Polygonatum lasianthum</i> var. <i>coreanum</i> Nakai	죽대	노리꿀
		노리꿀
<i>Smilax riparia</i> var. <i>ussuriensis</i>	밀나물	멜순
		멧순

Appendix 3. Continued.

Fam. Dioscoreaceae	마科		
<i>Dioscorea septemloba</i> Thunb.		국화마	귀마
Fam. Amarylidaceae	수선화科		
<i>Crinum asiaticum</i> var. <i>japonicum</i> Bak		문주란	개반초 만년초 예반초 인반초
<i>Lycoris squamigera</i> Max.		상사화	몰마농
Fam. Cannaceae	홍초科		
<i>Canna generalis</i> Bailey		홍초	일본반치



감사의 글

한약 속에서 태어나, 환자를 대하기 35년, 매일 접하는 한약에서 자연스럽게 한라산의 풍부한 식물자원에 대해 관심과 애정을 갖게 되었습니다.

이를 뒷받침할 방언과 민간약 조사를 해오고 있었지만, 체계적으로 연구하고 싶어서 학교에 들어가 다시 공부하게 되었습니다. 이제 이 일을 일단락 짓고 새로운 시작을 하는 시점에 이르러 그 동안 여러모로 도와주신 분들께 지면을 통해서 깊은 감사의 마음을 전하고 싶습니다.

대학원 생활 내내 언제나 끊임없이 세심한 배려와 넉넉한 격려로 만학도를 이끌어 주신 김문홍 지도교수님께 진심으로 감사를 드립니다. 또한 이 논문의 심사를 기꺼이 맡아 여러 가지 조언을 해 주신 오현도 교수님과 먼 길 마다 앓고 오신 강원대 김창민 교수님, 그리고 바쁘심에도 값진 격려로 논문을 끝까지 다듬어 주신 고응배 박사님과 김세재 교수님께도 감사를 드립니다.

대학원 과정동안 늘 각별한 관심과 조언을 해주신 오문유 교수님과 학과장 이화자 교수님께도 무한한 감사를 드립니다. 어려울 때마다 격려를 아끼지 않으셨던 허인옥 명예교수님, 이용필 교수님, 김원택 교수님, 오덕철 교수님, 고석찬 교수님을 비롯하여 자상한 격려로 지켜봐주신 생명자원과학대학 백자훈 명예교수님, 송창길 교수님, 소인섭 교수님과 의과대학 강희경 교수님, 유은숙 교수님에게도 감사의 말씀드립니다. 본 논문을 정리하는데 많은 조언을 해 준 민속자연사 박물관 양영환 박사와 식물분류·생태학실험실 박사과정 송관필 학우에게도 심심한 사의를 표하며 연구에 힘이 되어준 국립산림과학원 김찬수 박사를 비롯하여 식물분류·생태학실험실의 한라수목원 김철수 소장, 국립산림과학원 강영제 연구사와 문명옥 학우, 송국만 군과 많은 의견을 교환한 난지농업연구소 김성철 박사·정용환 박사 그리고 정형복·현화자 조교를 비롯 정겨웠던 대학원생과 학부생에게도 감사의 마음을 전합니다.

또한 논문이 완성되기까지 사랑과 인내로 감싸준 장모님을 비롯하여 아내 오경애와 딸 선형, 소형, 민형, 계형 그리고 그동안 훌쩍 커버린 아들 형근에게 한없는 사랑을 보내며 집안일 거두심에 여념 없으신 큰 형님 김영주, 원주·광주 동생을 비롯한 인수당 가족들에게도 고마움을 전합니다.

이제 평생 한의약의 길에 몸 담으셨던 조부모님과 부모님의 영전에 삼가 이 논문을 바칩니다.

2004. 6. 30. 김한주