

두륜산의 식물자원

都象學·朴壽現*

동덕여자대학 약학과·인창중학교*

Plant Resources of Mt. Du Ryun

Sang Hak TOH and Soo Hyun PARK*

Department of Pharmaceutical Sciences, Dongduk Woman's College and
Inchang Middle School*, Seoul, Korea

The flora of Mt. Du Ryun were investigated by the authors from November 3, 1955 to July 21, 1970. 1) Mt. Du Ryun is located at Heanam-Gun, Junla-Nam Do, Korea (between longitude 126° 35' E and 126° 40' E, and between 34° 25' N.L. and 34° 30' N.L. on the latitude.). Average temperature is 14.1°C, and precipitation per annum 1,488.7mm. 2) On the whole, the observed floral region consisted of 5 formas, 56 varieties, 770 species, 440 genera, 159 families, in 86 orders. 3) The medicinal plants in the area include 321 species, 242 genera and 120 families. 4) The region includes 2 formas, 7 varieties, 30 species in 24 families of evergreen trees. It was pointed out that this area is a typical warm zone in the Korean flora.

서 론

頭輪山은 전라남도 남해안에 위치한 해남군 일대의 최고봉이다. 일면이 해안에 접하고 있기 때문에 해안식물로부터 산지식물까지 볼 수 있고 大興寺의 사찰림이 잘 보호되어 있어 관광지로서 개발되고 있다. 이 곳은 교통이 불편하고 도서지방에만 주력한 땅인지 전라남도에 있어서도 완도, 진도, 흑산도, 홍도, 무등산, 지리산등지^{1~6)}의 식물상은 이미 발표된 바 있으나 이 산에 대하여는 부분적인 발표이외에 종합적인 보문은 아직 없다. 또 약용식물자원에 대하여서는 1970년도 한국 생약학회 주최로 채집한 바 있으며 조선대학교 약대를 비롯하여 각 대학에서도 수차 채집을 가진 바 있으나 종합적인 발표에는 이르지 못하였다.

이에 저자들은 기왕 보고된 문현등^{1~18)}을 조사하였고 1955년부터 1970년 까지 13회에 걸쳐 저자들이 현지

를 직접 답사하여 조사한 본산의 관속식물 자원을 조사 하였으며 기왕 알려진 울릉도(1) 제주도(2), 남부구(3), 중부지구(4) 및 북부지구(5)와도 그 식물분포상을 상호 비교하였다.

채집된 표본은 성균관대학교 이공대학 표본실에, 일부는 동덕여대 생약실에 소장 보관되어 있다. 소산 식물 목록은 TABLE II 와 같으며 NAKAI system을 따랐고 그중 약용식물 321 종(*), 재배종 17 종([△])을 명시하였으며 문현상에 발표되고 채집하지 못한 58 종([×])도 취급하였다^{1~21)}.

위치 및 지세

이 산은 해남군의 삼삼면 현산면 북평면의 삼개면에 걸쳐 있으며 위도상으로는 동경 126°35'~126°40'와 북위 34°25'~34°30' 사이에 위치하고 주봉인 두륜봉(703

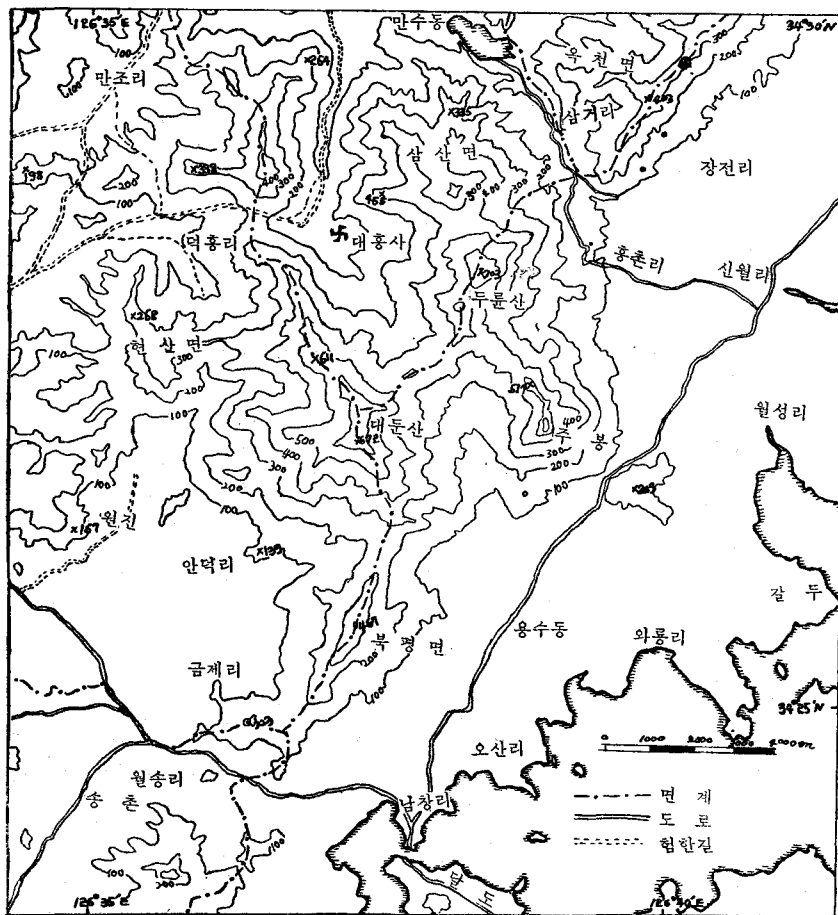


Fig. 1 채집 지역

m)은 동경 $126^{\circ}38'30''$ 와 북위 $34^{\circ}28'10''$ 에, 대둔산정 (671m)은 동경 $126^{\circ}37'25''$ 와 북위 $34^{\circ}26'90''$ 에 위치 한다. (Fig. 1)

지세는 頭輪峯, 胃峯, 大屯山頂이 혐한 암석으로 절벽이 되어 있을 뿐 그 이외에는 평坦하다. 대둔산정을 중심으로 동북쪽 두륜봉과 삼삼면의 대홍사 입구에 이르는 현산면과 삼삼면의 경계의 능선이 있어 대홍사를 중심으로 소 분지를 이루었고 남으로는 북평면과 현산면을 가르는 능선이 송지면까지 연해 있고, 남동쪽으로 북평면의 평지 및 해안이 전개된다.

그리고 두륜산 일대의 정확한 기상관측은 되어있지 않으나 해남 토지개량 조합에서 조사한 기록을 보면 다음과 같다.

채집 일정

| 회수 | 년도 | 일자 | 채집자 |
|-----|-------|----------|--------------|
| 1. | 1955. | 11.3~5 | (3 일간) (朴) |
| 2. | 56. | 7.20~22 | (3 ") (") |
| 3. | 57. | 7.19~21 | (3 ") (") |
| 4. | 58. | 7.18~20 | (3 ") (") |
| 5. | 59. | 7.23~25 | (3 ") (") |
| 6. | 60. | 7.20~23 | (4 ") (都) |
| 7. | 60. | 11.18~20 | (2 ") (朴) |
| 8. | 61. | 7.20~22 | (3 ") (") |
| 9. | 63. | 7.12~22 | (12 ") (") |
| 10. | 64. | 5.30~6.1 | (3 ") (") |
| 11. | 66. | 7.20~27 | (8 ") (都) |
| 12. | 69. | 7.24~8.5 | (13 ") (") |
| 13. | 70. | 7.21~22 | (2 ") (") |

TABLE I. The average temperature and precipitations (1960~1969)

| month | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | total |
|----------------------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|---------|
| average temp. (°C) | 2.86 | 4.4 | 6.2 | 11.1 | 16.6 | 21.1 | 25.4 | 27.5 | 22.9 | 15.1 | 11.3 | 5.1 | 114.1 |
| average precip. (mm) | 50.8 | 20.8 | 81.4 | 123.5 | 161.7 | 247.8 | 230.9 | 207.5 | 200.2 | 60.6 | 81.5 | 22.0 | 1,488.7 |

일반적으로 타 지방에 비하여 고온 다습하며 상록수 및 일반 난대식물의 자생에 적합하다.

연구 약사

두륜산 일대의 식물은 NAKAI에 의하여 1921년부터 채집하여 1940년까지 그의 논문 중 12종을 본 산 자생을 명시하여 발표하였고^{7~10)}, 1922년 11월 鄭과 ISHITOYA가 임업 시험장에서 실시한 수평 및 수직적 식물 분포 조사 때 전국 52개 주요 고지를 담사하여 만든 목록중 이 산의 수목만(70과, 119속, 139종, 1아종, 45변종, 7품종)이 밝혀졌으나 발표에 이르지 못하고 1923년에 저서¹¹⁾ 중 18종이 발표되었다.

1940년 전라남도 교육회 주관으로 전남일대의 생물 교사들의 협조로 이루어진 보고서에 이 산 자생을 밝힌 것 단 73종이 발표¹²⁾되었고 1956~1957년 鄭¹³⁾은 저서 중에서 26종을 발표했고 그 후 1958년, 1959년 安¹⁴⁾은 6종의 분포학적 진귀종을 발표하였다. 그 중 나도 수정초 *Monotropa hypopithys* var. *japonica*, 대홍란 *Cymbidium nipponicum*은 한국 미 기록으로 취급하고 왕풀말이 *Cynoglossum aspernum*은 한국명을 신칭하였다. 그러나 종합적인 자원식물에 대해서는 보고가 아직 없다.

식물 자원

남해안에서 가장 높으며 숲이 우거져 있는 본산은 전남일대에서 흔히 볼 수 없는 약용식물 자원이 풍부한 곳이다. 본산의 대략 500m 이상은 초원지대와 암석지대로 되어 있다. 이 곳에는 텸장구체, 산구절초, 바위떡풀, 용담, 마타리, 석곡, 삽주, 집신나물, 꿀풀, 타, 엉겅퀴파워의 약초가 남쪽에서 불어 오는 바람을 맞으며 자라고 있으나 특히 엉겅퀴, 석곡등은 다른 곳에서 볼 수 없을 만큼 풍부하게 자라고 있다. 두륜봉의 천연적인 구름다리는 이 지대의 명승지로 원도, 고금도등을 한 눈에 볼 수 있는 곳이다. 삼산면의 사찰림 부근에는 사찰에서 보호되어 있는 탓인지 식물상이 날로 좋아지고 있으며 약용식물 자원도 전남일대에서 가장 풍부한 곳이다. 특히 쪽동백, 후박나무, 생달나무, 복분자딸기, 동백나무, 남오미자, 생강나무, 칡, 분지나무, 다래나

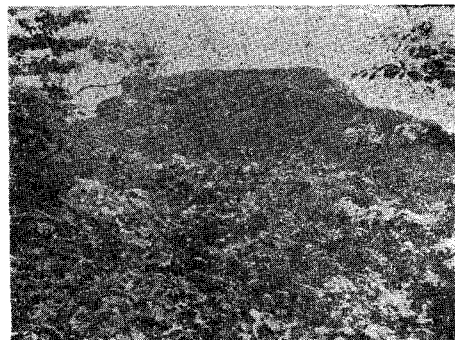


Fig. 2 대둔산 산경

Fig. 3 *Phytolacca esculenta* VAN HOUTTE

무, 오갈피나무, 청미래덩굴, 으름덩굴, 붓나무, 쇠풀 푸레나무등과 사찰 부근에 산수국, 청고엽나무, 삼나무 파워가 군집되어 있다. 이 밖에는 큰천남성, 둥굴레, 개시호, 자금우, 물레나물등의 약초가 군집으로 형성되고 있다.

남부 해안지대는 북평면 월성리로부터 남창에 이르기까지 약 13km의 해안지대로 상록수인 생달나무 *Cinnamomum japonica*, 후박나무 *Machilus rimosa* var.

Thunbergii 의 거목이 마을에 있으며 별꽃, 사상자, 차풀, 해홍나물, 실고사리, 훈대국, 자리공(Fig. 3) 따위가 분포되어 있기는 하나 민가가 많이 있는 탓인지 전반에 걸쳐 약용식물이 넉넉지 못한 곳이다.

본 산에서 가장 약용자원식물이 많은 곳은 대홍사를 중심으로 산정으로 오르는 계곡부근과 대홍사로 들어오는 계곡과 협산면 북평면의 사이에 있는 계곡부분이 약용식물 집합지이다. 특히 이 곳에는 남오미자, 후박나무, 생달나무, 굴피나무, 모시풀, 모람, 복분자딸기, 자귀나무, 소태나무, 예덕나무, 송악, 자금우, 때죽나무, 광나무, 마삭줄, 누리장나무, 큰천남성, 맥문동, 철마파위가 남방계 식물분자로서 대군집을 형성하고 있고 생산량을 대대적으로 산출 할 수 있는 가능을 보여주고 있다.

결 롬

이상의 것을 종합하면

1. 이번 조사한 본산의 소산식물은 159과 440속, 770종, 56변종, 5품종으로 총수 831종류이다.
2. 약용식물은 120과, 242속, 321종이 분포되어 있다.
3. 지역 분포를 비교하여 보면 위치가 남부인 만큼 남부 공유종이 97.6%로 가장 우세하며 다음으로 중부 공유종이 80.9% 제주도 공유종이 73.3% 울릉도는 30.5%의 순위였다.
4. 상록수는 24과 30종 7변종 2품종으로 한국 난지 식물대의 특징을 잘 입증해 주고 있다.
5. 한국에서 본산에서만 볼 수 있는 특수 희귀종은 들판나무, 넓은잎화살나무, 청교염나무, 대홍란 들이다.
6. 우리나라에서 北限 자생종이 본산에 나타난 것은 남쪽고사리, 제주털새, 곧은 까치수염, 발풀고사리, 바위고사리였고 南限 자생종으로는 발톱꿩의다리, 참법의 꼬리, 텔물갈나무, 큰제비쑥등이 분포된다.
7. 본산에는 남오미자, 후박나무, 생달나무, 굴피나무, 모시풀, 모람, 복분자딸기, 광나무, 마삭줄, 큰천

남성, 맥문동, 천마, 자리공등의 다량 산출 될 수 있다
본 연구에 많은 지원을 하여주신 한국 생약학회 회원 및 준회원 여러분에게 사의를 표한다.

<1971. 4. 30. 접수>

문 현

- 1) 中井：濟州島並莞植物調查書 (1915)
- 2) 鄭台鉉：珍島植物調查書 成物 8 (1956)
- 3) 楊麟錫：珍島植物調查書 慶北大論文集 2 (1958)
- 4) 石戸谷：大黒山島及梅加島の森林植物 (1920)
- 5) 朴壽現：無等山植物調查研究 식물분류학회지 2권 1호
- 6) 中井：智異山植物調查報告書 (1926)
- 7) 中井：Lespedeza of Japonica and Korea 37(1927)
- 8) 中井：Flora Sylvatica Koreana 16 64(1932), 22 19(1937)
- 9) 中井：日本植物研究雑誌 3, 6(1926); 14, 745(1938); 15, 681~683(1939); 16, 61~67(1940); 26, 207(1951)
- 10) 中井：日本植物學雜誌 36, 111(1922); 37, 7(1923); 39, 303(1925)
- 11) 石戸谷, 鄭台鉉：朝鮮森林樹木鑑要 (1923)
- 12) 梶川：全羅南道植物 (1940)
- 13) 鄭台鉉：韓國植物圖鑑 (1956, 57)
- 14) 安鶴洙：몇 가지 植物의 分布學的 異見, 한국식물 학회총회 발표(1957, 58)
- 15) 都象學：濟州道 生藥資源調查報告 서울大生研業績 集 6 et 7, 61(1968)
- 16) 都象學：울릉도 생약자원조사보고 서울大生研業績 集 6 et 7, 89(1968)
- 17) 中井：朝鮮植物誌梗概 (1952)
- 18) 李春寧, 安鶴洙：韓國植物名鑑 范學社(1963)
- 19) 大村：綜合藥用植物 (1936)
- 20) 大井：日本植物誌 (1961)
- 21) 朴萬奎：羊齒植物誌 (1961)

TABLE II. The list of the plants on Mt. Du Ryun

1:Ulnung Isl., 2:Jaejoo Isl., 3:south, 4:middle and 5:north area of Korea

| | | |
|--|-----------|--|
| Fam. 1 Osmundaceae | 1 2 3 4 5 | |
| *1. <i>Osmunda japonica</i> THUNB. 고비 | ○○○○ | |
| Fam. 2 Polypodiaceae | | |
| *2. <i>Crypsinus hastatus</i> COPELAND 고란초 | ○○○○ | |
| 3. <i>Lemnaphyllum microphyllum</i> PRESL. 콩짜개 덩굴 | ○○ | |
| *4. <i>Lepisorus Onoei</i> CHING 애기 일엽초 | ○○○ | |
| *5. <i>L. Ussuriensis</i> CHING 산일엽초 | ○○○○ | |
| 6. <i>Neoniphopsis linearifolia</i> NAKAI 우단일엽 | ○○○○○ | |
| 7. <i>Onychium japonicum</i> KUNTZE 선바위 고사리 | ○○ | |
| Fam. 3 Pteridaceae | | |
| *8. <i>Pteridium aquilinum</i> KUHN. var. <i>japonicum</i> NAKAI 고사리 | ○○○○○ | |
| 9. <i>Pteris multifida</i> POIRET 봉의꼬리 | ○○ | |
| 10. <i>Stenoloma chusanum</i> CHING 바위고사리 | ○○ | |
| Fam. 4 Hypolepidaceae | | |
| 11. <i>Fuziiflix polosella</i> NAKAI & MOMOSE 잔고사리 | ○○○○ | |
| Fam. 5 Davalliaceae | | |
| 12. <i>Davallia Mariesii</i> MOORE 네줄고사리 | ○○○ | |
| Fam. 6 Asplidiaceae | | |
| 13. <i>Asplenium incisum</i> THUNB. 꼬리 고사리 | ○○○○○ | |
| 14. <i>A. Sarelii</i> HOOKER 돌담 고사리 | ○○ | |
| 15. <i>Athyrium japonicum</i> COPEL 진 고사리 | ○○○ | |
| * 16. <i>A. rigidulum</i> NAKAI 남쪽 고사리 (국명신칭) | ○○○ | |
| * 17. <i>A. Vidalii</i> NAKAI 산개고사리 | ○○○○ | |
| * 18. <i>A. Wardii</i> MAKINO 넓은잎개 고사리 | ○○○ | |
| 19. <i>A. yokoscense</i> CHRIST. 뱀 고사리 | ○○○○○ | |
| 20. <i>Camptosorus sibiricus</i> RUPR. 거미 일엽초 | ○○○ | |
| 21. <i>Cyrtomium falcatum</i> PRESL. 도깨비 쇠고비 | ○○○○ | |
| * 22. <i>C. Fortunei</i> J. SMITH 쇠고비 | ○○○ | |
| 23. <i>Diplazium graminoides</i> PRESL. 1 2 3 4 5 var. <i>coreanum</i> NAKAI 좀진고사리 ○ ○○ | | |
| 24. <i>Dryopteris Bissetiana</i> CHRIST var. <i>sacrosaneta</i> ITO 애기쪽제비고사리 ○○○○ | | |
| * 25. <i>D. lacera</i> KUNTZE 비늘고사리 ○○○○ | | |
| 26. <i>D. varia</i> O. KUNTZE 쪽제비고사리 ○ ○○ | | |
| * 27. <i>Lastrea laxa</i> NAKAI 드문고사리 ○ | | |
| 28. <i>L. palustris</i> J. SMITH var. <i>Koreana</i> NAKAI 치녀 고사리 ○○○○ | | |
| 29. <i>L. quelpaertensis</i> COPERAND 큰치녀 고사리 ○○○ | | |
| 30. <i>Phegopteris decursive-pinnata</i> FEE 설설 고사리 ○○ | | |
| 31. <i>Ptilopteris triptera</i> HAYATA 십자 고사리 ○○○○○ | | |
| Fam. 7 Gleicheniaceae | | |
| 32. <i>Dicranopteris dichotoma</i> BERNHARDT 벌풀 고사리 ○○ | | |
| Fam. 8 Lygodiaceae | | |
| * 33. <i>Lygodium japonicum</i> SWARTZ 실고사리 ○○ | | |
| Fam. 9. Botrychiaceae | | |
| 34. <i>Botrychium ternatum</i> SWARTZ 고사리 삼 ○○○○○ | | |
| Fam. 10 Lycopodiaceae | | |
| 35. <i>Lycopodium cryptomerinum</i> MAX. 왕 다팅쥐 꼬리 ○ ○ | | |
| * 36. <i>L. serratum</i> THUNB. 배암톱 ○○○○ | | |
| Fam. 11 Selaginellaceae | | |
| * 37. <i>Selaginella involvens</i> SPRING 부처손 ○○○○ | | |
| Fam. 12 Equisetaceae | | |
| * 38. <i>Equisetum arvense</i> L. var. <i>boreale</i> RUPR. 쇠뜨기 ○○○○○ | | |
| * 39. <i>E. pratense</i> EHRHARDT 물쇠뜨기 ○○ | | |
| Fam. 13 Salisburyaceae | | |
| △*40. <i>Ginkgo biloba</i> LINNE 은행나무 ○○○○○ | | |
| Fam. 14 Cephalotaxaceae | | |
| * 41. <i>Cephalotaxus koreana</i> NAKAI 개비자 나무 ○○○ | | |
| Fam. 15 Taxaceae | | |
| △*42. <i>Taxus cuspidata</i> SIEB. & ZUCC. 주목 ○○○○○ | | |

| | | |
|---|-----------|-----------|
| Fam. 16 Torreyaceae | 1 2 3 4 5 | |
| * 43. <i>Torreya nucifera</i> SIEB. & ZUCC. | | |
| 비자나무 | ○○○○ | |
| Fam. 17 Juniperaceae | | |
| * 44. <i>Juniperus utilis</i> KOIDZ. 노간주나무 | ○○○○○ | |
| Fam. 18 Abietaceae | | |
| * 45. <i>Abies holophylla</i> MAX. 전나무 | ○○○○ | |
| Fam. 19 Cupressaceae | | |
| * 46. <i>Chamaecyparis obtusa</i> ENDL. 편백 | ○○○ | |
| Fam. 20 Cryptomeriaceae | | |
| * 47. <i>Cryptomeria japonica</i> D. DON 삼나무 | ○○○ | |
| Fam. 21 Pinaceae | | |
| * 48. <i>Pinus densiflora</i> SIEB. & ZUCC. 소나무 | ○○○○○ | |
| * 49. <i>P. rigida</i> MILL. 리기다 소나무 | ○○○ | |
| * 50. <i>P. Thunbergiana</i> FRANCO 해송 | ○○○ | |
| Fam. 22 Nymphaeaceae | | |
| * 51. <i>Nymphaea japonokoreana</i> NAKAI | | |
| 수련 | ○○ | |
| Fam. 23 Nuphaceae | | |
| * 52. <i>Nuphar pumilum</i> SMITH 왜개연꽃 | ○ ○ | |
| Fam. 24 Ranunculaceae | | |
| * 53. <i>Clematis apiifolia</i> DC. 사위질빵 | ○○○○○ | |
| * 54. <i>C. brachyura</i> MAX. 외태 으아리 | ○○○ | |
| 55. <i>C. ianthina</i> KOEHNNE var. <i>violacea</i> NAKAI 종덩굴 | ○○ | |
| * 56. <i>C. mandshurica</i> MAX. 으아리 | ○○○ | |
| * 57. <i>C. Maximowicziana</i> FR. et SAV. var. <i>paniculata</i> NAKAI 참으아리 | ○○○ | |
| 58. <i>C. patens</i> MORREN & DECAISNE 큰꽃으아리 | ○○○ | |
| 59. <i>Eriocapitella japonica</i> NAKAI 가을모란 | ○ | |
| * 60. <i>Hepatica asiatica</i> NAKAI f. <i>acutiloba</i> NAKAI 노루귀 | ○○○○ | |
| * 61. <i>Pulsatilla koreana</i> NAKAI ex MORI 할미꽃 | ○○○ | |
| * 62. <i>Ranunculus acris</i> L. 애기 미나리아재비 | ○○○ | |
| * 63. <i>R. chinensis</i> BUNGE 젓가락풀 | ○○○○○ | |
| * 64. <i>R. japonicus</i> THUNB. 미나리아 재비 | ○○○○ | |
| * 65. <i>R. quelpaertensis</i> NAKAI 왜젓가락풀 | ○○○○ | |
| 66. <i>R. sceleratus</i> LINNE 개구리자리 | ○○○○○ | |
| 67. <i>R. Tachiroei</i> FR. & SAV. 개구리 미나리 | ○○○○ | |
| * 68. <i>Thalictrum punctatum</i> LEV. 큰잎 산珵의 다리 | ○○ | |
| | | 1 2 3 4 5 |
| | | 발톱꿩의 다리 |
| | | ○ |
| * 70. <i>T. tuberiferum</i> MAXIM. 산꿩의 다리 | ○○○○ | |
| Fam. 25 Magnoliaceae | | |
| * 71. <i>Magnolia Sieboldii</i> KOCH 합비꽃나무 | ○○○○○ | |
| Fam. 26 Schizandraceae | | |
| * 72. <i>Kadsura japonica</i> DUNAL 남오미자 | ○○ | |
| Fam. 27 Helleboraceae | | |
| 73. <i>Aconitum ciliare</i> DC. 놋젓가락나물 | ○○○ | |
| 74. <i>A. jaluense</i> KOMAROV 투구꽃 | ○○○ | |
| * 75. <i>Actaea spicata</i> L. var. <i>nigra</i> WILLD. 노루삼 | ○○○ | |
| 76. <i>Semiaquilegia adoxoides</i> MAKINO 개구리 발톱 | ○○ | |
| Fam. 28 Lauraceae | | |
| * 77. <i>Benzoin erythrocarpum</i> REHDER 보안목 | ○○○ | |
| * 78. <i>B. glaucum</i> SIEB. & ZUCC. 백동백 나무 | ○○○ | |
| * 79. <i>B. obtusilobum</i> O. KUNTZE 생강나무 | ○○○○○ | |
| * 80. <i>Cinnamomum japonicum</i> SIEB. 생달나무 | ○○○ | |
| 81. <i>Iozoste lancifolia</i> BLUME 육박나무 | ○○ | |
| 82. <i>Machilus japonica</i> SIEB. & ZUCC. 센달나무 | ○○ | |
| * 83. <i>M. rimosa</i> BLUME var. <i>Thunbergii</i> NAKAI 후박나무 | ○○○ | |
| a) f. <i>ovovata</i> NAKAI 왕후박나무 | ○ | |
| 84. <i>Neolitsea aciculata</i> KOIDZ. 환새덕이 | ○○ | |
| 85. <i>N. sericea</i> KOIDZ. 참식나무 | ○○○ | |
| Fam. 29 Menispermaceae | | |
| * 86. <i>Cocculus trilobus</i> DC. 맹맹이 덩굴 | ○○○○○ | |
| * 87. <i>Stephania japonica</i> Miers 함박이 | ○○ | |
| Fam. 30 Lardizabalaceae | | |
| * 88. <i>Akebia quinata</i> DECAISNE 으름덩굴 | ○ ○ ○○ | |
| * 89. <i>Stauntonia hexaphylla</i> DECAISNE 멀굴 | ○○○ | |
| Fam. 31 Polygonaceae | | |
| 90. <i>Bistorta pacifica</i> KOM. 참범의 꼬리 | ○ | |
| * 91. <i>B. vulgaris</i> HILL 범의 꼬리 | ○○○ | |
| * 92. <i>Persicaria Blumei</i> GROSS ex NAKAI 개여뀌 | ○○○○ | |
| 93. <i>P. Fauriei</i> NAKAI 가시여뀌 | ○○○ | |
| 94. <i>P. nepalensis</i> MIYABE & KUDO 산여뀌 | ○○○○○ | |
| 95. <i>P. nodosum</i> PERSOON 명아자 여뀌 | ○○○○○ | |
| * 96. <i>P. perfoliata</i> GROSS 며누리 배꼽 | ○○○○ | |

| | | | |
|---|--------------------|---|----------------|
| 97. <i>P. Posumbu</i> GROSS ex NAKAI 장때여뀌 | 1 2 3 4 5 ○○○○○ | 122. <i>Dianthus japonicus</i> THUNB. 깻잎이꽃 | 1 2 3 4 5 ○ |
| * 98. <i>P. sagittata</i> GROSS var. <i>americana</i> NAKAI 미꾸리나시 | ○○○○ | *123. <i>D. sinensis</i> L. 패랭이꽃 | ○○○○○ |
| * 99. <i>P. Thunbergii</i> GROSS var. <i>coreana</i> GROSS ex NAKAI 고마니 | ○○○○○ | *124. <i>Melandrium firmum</i> ROHBACH 장구채 | ○○○○○ |
| 100. <i>P. viscofera</i> GROSS ex NAKAI 끈끈이 여뀌 | ○○○ | * a) <i>f. pubescens</i> MAKINO 텔장구채 | ○○○○ |
| *101. <i>Polygonum aviculare</i> L. var. <i>buxifolium</i> LED. 마디풀 | ○○○○○ | 125. <i>Pseudostellaria Palibiniana</i> OHWI 큰개별꽃 | ○○○○ |
| *102. <i>Reynoutria elliptica</i> MIGO 호장근 | ○○○○ | 126. <i>Sagina crassicaulis</i> S. WATSON 큰개미자리 | ○○○○ |
| *103. <i>Rumex Acetosa</i> L. 수영 | ○ ○○○ | 127. <i>S. japonica</i> OHWI 개미자리 | ○○○○○ |
| 104. <i>R. conglomeratus</i> MURRAY 목밭 소리챙이 | ○ ○○ | *128. <i>Stellaria aquatica</i> SCOP 쇠별꽃 | ○○○○○ |
| *105. <i>R. coreanus</i> NAKAI 소리챙이 | ○ ○○○ | *129. <i>S. media</i> CYRILLUS 별꽃 | ○○○○○ |
| 106. <i>R. stenophyllum</i> LEDEBOUR 가는잎 소리챙이 | ○○○○○ | Fam. 38 Juglandaceae | |
| 107. <i>Tovara filiformis</i> NAKAI 이삭여뀌 | ○○○○○ | *130. <i>Juglans mandshurica</i> MAX. 가래나무 | ○○○○ |
| Fam. 32 Chenopodiaceae | | *131. <i>Platycarya strobilacea</i> SIEB. & ZUCC. 굴피나무 | ○○○ |
| 108. <i>Atriplex Gmelinii</i> C.A. MEYER 가는깻는쟁이 | ○○○○○ | Fam. 39 Betulaceae | |
| 109. <i>Chenopodium acuminatum</i> WILDENOW 벼들 명아주 | ○○○ | *132. <i>Alnus firma</i> SIEB. & ZUCC. 사방오리나무 | ○ |
| *110. <i>C. album</i> L. var. <i>centrorubrum</i> MAKIMO 명아주 | ○○○○○ | 133. <i>Carpinus coreana</i> NAKAI 소사나무 | ○○○ |
| 111. <i>C. bryoniaefolium</i> BUNGE 졸명아주 | ○ ○○○ | 134. <i>C. eximia</i> NAKAI 왕개서나무 | ○ |
| *112. <i>Suaeda maritima</i> DUMORTIER 해홍나물 | ○○○ | *135. <i>C. laxiflora</i> BLUME 서나무 | ○○○○ |
| Fam. 33 Amaranthaceae | | 136. <i>C. Tschonoski</i> MAX. 개서나무 | ○○ |
| *113. <i>Achyranthes japonica</i> NAKAI 쇠무름 | ○○○○○ | *137. <i>Ostrya japonica</i> SARGENT 세우나무 | ○○ |
| *114. <i>Celosia argentea</i> L. 개 멘드래미 | ○○○ | Fam. 40 Corylaceae | |
| *115. <i>Euxolus ascendens</i> HARA 개비름 | ○○○○ | *138. <i>Corylus heterophylla</i> FISCHER 난悌잎개암나무 | ○○○○○ |
| Fam. 34 Phytolaccaceae | | a) var. <i>Thunbergii</i> DC 개암나무 | ○○○○ |
| *116. <i>Phytolacca esculenta</i> VAN HOUTTE 자리공 | ○○○○○ | *139. <i>Corylus Sieboldiana</i> BLUME 침개암나무 | ○○○○ |
| Fam. 35 Aizoaceae | | a) var. <i>mitis</i> NAKAI 좀개암나무 | ○ |
| *117. <i>Mollugo stricta</i> L. 석류풀 | ○○○ | Fam. 41 Fagaceae | |
| Fam. 36 Portulacaceae | | *140. <i>Castanea crenata</i> SIEB. & ZUCC. 밤나무 | ○○○○○ |
| *118. <i>Portulaca oleracea</i> L. 쇠비름 | ○○○○○ | * a) var. <i>kusakuri</i> NAKAI 산밤나무 | ○○ |
| Fam. 37 Alsinaceae | | 141. <i>Cyclobalanopsis acuta</i> OERSTEDT 복가시나무 | ○○ |
| 119. <i>Arenaria serpyllifolia</i> L. 벼룩이자리 | ○○○○○ | *142. <i>Quercus acutissima</i> CARRUTHERS 상수리나무 | ○○○○○ |
| 120. <i>Cerastium caespitosum</i> GILIBERT var. <i>glandulosum</i> WIRTGEN 접나도나물 | ○○○○○ | 143. <i>Q. aliena</i> BLUME 갈참나무 | ○○○○ |
| 121. <i>Cucubalus baccifer</i> L. var. <i>japonicus</i> MIQ. 덩굴별꽃 | ○○○○○ | a) var. <i>rubripes</i> NAKAI 홍갈참나무 | ○○ |
| | | *144. <i>Q. crispula</i> BLUME 물가리 | ○○ |
| | | 145. <i>Q. dentata</i> THUNB. 떡갈나무 | ○○○○○ |
| | | 146. <i>Q. donarium</i> NAKAI 속소리나무 | ○○ |
| | | *147. <i>Q. mongolica</i> FISCHER ex TURCZ. | |

| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | Fam. 47 Santalaceae | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
|---|-----------------------|---|---|---|---|---|---|-------------------------|---|---|---|---|--|
| | 신갈나무 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | *174. <i>Thesium chinense</i> TURCZ. 제비풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| a) var. <i>tomentosa</i> NAKAI 텔물갈나무 | | ○ | | | | | Fam. 48 Viscaceae | | | | | | |
| *148. <i>Q. serrata</i> THUNB. 졸참나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | *175. <i>Viscum coloratum</i> NAKAI | | | | | | |
| 149. <i>Q. urticaefolia</i> BLUME 갈 졸참나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | f. <i>lutescens</i> KITAG. 거우살이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 150. <i>Q. variabilis</i> BLUME 굽참나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | Fam. 49 Brassicaceae | | | | | | |
| | Fam. 42 Ulmaceae | | | | | | *176. <i>Arabis japonica</i> A. GRAY | | | | | | |
| 151. <i>Celtis choseniana</i> NAKAI 겹팽나무 | | ○ | | | | | var. <i>stenocarpa</i> NAKAI 깃장대 | ○ | | | | | |
| 152. <i>C. jessoensis</i> KOIDZ. 풍계나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | 177. <i>A. nipponica</i> DE BOISSIEU 털장대 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 153. <i>C. Leveilleana</i> NAKAI 좀왕팽나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | 178. <i>Berteroella Maximowiczii</i> O. E. SCHULZ 장대냉이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 154. <i>C. Willdenowiana</i> ROEMER & SCHULTES 팽나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | *179. <i>Capsella Bursa-Pastoris</i> MEDICUS var. <i>triangularis</i> GRUNER 냉이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| *a) f. <i>rotundifolia</i> NAKAI 동글팽나무 | | ○ | | | | | *180. <i>Cardamine impatiens</i> L. | | | | | | |
| *155. <i>Homoiooceltis aspera</i> BLUME 푸조나무 | | ○ | | | | | var. <i>typica</i> SCHULTZ 쌔리냉이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 156. <i>Ulmus coreana</i> NAKAI 참느릅나무 | | ○ | | | | | *181. <i>C. lyrata</i> BUNGE 논냉이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 157. <i>U. Davidiana</i> Planc. | | | | | | | *182. <i>C. Regeliana</i> MIQ. 큰황새 냉이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| var. <i>japonica</i> NAKAI 느릅나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | *183. <i>Lepidium aoeatum</i> WILLD. 다닥냉이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 158. <i>Zelkowa serrata</i> MAKINO 느티나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | 184. <i>Rorippa sublyrata</i> FR. & SAV. 개갓냉이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | Fam. 43 Urticaceae | | | | | | 185. <i>Thlaspi arvense</i> L. 말냉이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| *159. <i>Boehmeria frutescens</i> THUNB. 모시풀 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | Fam. 50 Fumariaceae | | | | | |
| 160. <i>B. plantanifolia</i> FR. & SAV. 개모시풀 | | ○ | | | | | 186. <i>Corydalis Wilfordii</i> REGEL 염주 괴불주머니 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 161. <i>B. spicata</i> THUNB. 좀깨잎나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | *187. <i>Dielytra spectabilis</i> G. DON 금낭화 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 162. <i>B. tricuspidis</i> MAKINO 거북꼬리 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | Fam. 51 Droseraceae | | | | | |
| *163. <i>Laportea bulbifera</i> WIDDELL | | | | | | | *188. <i>Drosera nipponica</i> MASAMUNE | | | | | | |
| 혹 쐐기풀 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | 끈끈이 귀개 | ○ | | | | | |
| 164. <i>Nanocnide japonica</i> BLUME | | | | | | | *189. <i>D. rotundifolia</i> L. 끈끈이 주걱 | ○ | | | | | |
| 나도물통이 | | ○ | | | | | | Fam. 52 Hydrangeaceae | | | | | |
| 165. <i>Pilea peploides</i> HOOKER & ARNOTT | | | | | | | *190. <i>Hydrangea serrata</i> SERINGE | | | | | | |
| 물통이 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | var. <i>acuminata</i> NAKAI 산수국 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 166. <i>P. viridissima</i> MAKINO 모시물통이 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | Fam. 53 Philadelphaceae | | | | | |
| | Fam. 44 Moraceae | | | | | | 191. <i>Deutzia parviflora</i> BUNGE | | | | | | |
| *167. <i>Broussonetia Kazinoki</i> SIEB. 닥나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | var. <i>amurensis</i> REGEL 말발도리 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 168. <i>Cudrania tricuspidata</i> BUREAU ex LAVALLE 구지뽕나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | a) var. <i>pilosa</i> NAKAI 털발발도리 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| *169. <i>Ficus nipponica</i> FR. & SAV. 모밤 | | ○ | | | | | 192. <i>D. Tozawae</i> NAKAI 해남달발도리 | ○ | | | | | |
| *170. <i>Morus bombycina</i> KOIDZ. 산뽕나무 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | 193. <i>Philadelphus pekinensis</i> RUPR. & MAACK. 자씨 고광나무 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | Fam. 45 Cannabinaceae | | | | | | *194. <i>P. Schrenckii</i> RUPR. 고광나무 | ○ | | | | | |
| *171. <i>Humulus japonicus</i> SIEB. & ZUCC. | | | | | | | 195. <i>P. tenuifolius</i> RUPR. 엷은잎고광나무 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 환삼덩굴 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | Fam. 54 Crassulaceae | | | | | |
| | Fam. 46 Asaraceae | | | | | | *196. <i>Meterostachys sikokiana</i> NAKAI | | | | | | |
| *172. <i>Asiasarum heterotropoides</i> F. | | | | | | | | | | | | | |
| MAEKAWA var. <i>mandshuricum</i> F. | | | | | | | | | | | | | |
| MAEKAWA 민쪽도리풀 | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | |
| **173. <i>A. maculatum</i> F. MAEKAWA | | | | | | | | | | | | | |
| 개쪽도리풀 | | ○ | | | | | | | | | | | |

| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
|---------|---|--------------------|---|---|---|---|---|-------|---|---|---|--|
| | 난쟁이 바위솔 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | var. <i>typica</i> REGEL 해당화 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| *197. | <i>Orostachys japonicus</i> BERGER 바위솔 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 221. <i>Rubus corchorifolius</i> L. | | | | | |
| *198. | <i>O. malacophyllum</i> FISCHER | 동근바위솔 | ○ | ○ | ○ | ○ | var. <i>typicus</i> FOCKE 수리딸기 | ○ | ○ | | | |
| *199. | <i>Sedum Aizoon</i> L. | 가는 기린초 | ○ | ○ | ○ | ○ | *222. <i>R. coreanum</i> Miq. 부분자 딸기 | ○ | ○ | | | |
| a) var. | <i>heterodontum</i> NAKAI | 큰기린초 | ○ | ○ | | | 223. <i>R. crataegifolius</i> BUNGE 산딸기나무 | ○ | ○ | | | |
| 200. | <i>S. Bulbiferum</i> MAKINO 말똥비름 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 224. <i>R. hirsutus</i> THUNB. | | | | | |
| 201. | <i>S. Ellacomianum</i> PRAEGER | 넓은잎 기린초 | ○ | ○ | ○ | ○ | var. <i>typicus</i> NAKAI 장딸기 | ○ | ○ | | | |
| | | | | | | ○ | 225. <i>R. parvifolius</i> L. | | | | | |
| 202. | <i>S. polystichoides</i> HEMSLEY | 바위채송화 | ○ | ○ | ○ | ○ | var. <i>triphyllus</i> NAKAI 명석딸기 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| *203. | <i>S. sarmentosum</i> BUNGE | 돌나물 | ○ | ○ | ○ | ○ | 226. <i>R. phoenicolasius</i> MAX. 붉은가시딸기 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | | | | | ○ | Fam. 59 <i>Agrimonyaceae</i> | | | | | |
| | | | | | | | *227. <i>Agrimonia coreana</i> NAKAI 산집신나물 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| *204. | <i>Astilbe chinensis</i> MAX. | | | | | | *228. <i>A. pilosa</i> LED. | | | | | |
| | var. <i>typica</i> FR. | 노루오줌 | ○ | ○ | ○ | | var. <i>japonica</i> NANAI 집신나물 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| * | a) var. <i>Davidii</i> FR. | 큰노루오줌 | ○ | ○ | ○ | | *229. <i>Sanguisorba officinalis</i> L. 오이풀 | ○ | ○ | | | |
| b) | var. <i>paniculata</i> NAKAI | 동근 노루오줌 | ○ | ○ | | | Fam. 60 <i>Amygdalaceae</i> | | | | | |
| *205. | <i>Saxifraga Fortunei</i> HOOKER | | | | | | *230. <i>Prunus campanulata</i> MAX. 괴안앵 | ○ | | | | |
| | var. <i>glabrescens</i> NAKAI | 바위떡풀 | ○ | ○ | ○ | | *231. <i>P. glandulosa</i> THUNB. 옥매 | ○ | ○ | | | |
| | | | | | | | *232. <i>P. Leveilleana</i> KOEHNE | | | | | |
| | | | | | | | var. <i>pilosa</i> NAKAI 털참빗나무 | ○ | ○ | | | |
| 206. | <i>Ribes falciculatum</i> SIEB. & ZUCC. | | | | | | a) var. <i>typica</i> NAKAI 개벗나무 | ○ | ○ | | | |
| | var. <i>chinense</i> MAX. | 가마귀밥여름나무 | ○ | ○ | ○ | | *233. <i>P. Persica</i> BATSCH 복사나무 | ○ | ○ | | | |
| | | | | | | | 234. <i>P. serrulata</i> LINDL. | | | | | |
| | | | | | | | var. <i>spontanea</i> MAK. 벗나무 | ○ | ○ | | | |
| | | | | | | | Fam. 61 <i>Malaceae</i> | | | | | |
| 207. | <i>Stephanandra incisa</i> ZABEL | 국수나무 | ○ | ○ | ○ | | 235. <i>Chaenomeles Maulei</i> LAVAL 풀명자나무 | ○ | | | | |
| | | | | | | | *236. <i>Cydonia sinensis</i> THOWIN 모과나무 | ○ | | | | |
| | | | | | | | 237. <i>Pourthiae brunnea</i> NAKAI | | | | | |
| | | | | | | | 벽잎 윤노리 | ○ | | | | |
| *208. | <i>Duchesnea Wallichiana</i> NAKAI | 랩딸기 | ○ | ○ | ○ | | *238. <i>P. laevis</i> KOIDZ. | 윤노리나무 | ○ | ○ | | |
| | | | | | | | 239. <i>P. longipes</i> NAKAI 꼭지윤노리 | ○ | | | | |
| *209. | <i>Geum aleppicum</i> JACQUIN | 큰랩무 | ○ | ○ | ○ | | 240. <i>Pyrus calleryana</i> DECAISNE 콩배나무 | ○ | | | | |
| *210. | <i>G. japonicum</i> THUNB. | 랩무 | ○ | ○ | ○ | | *241. <i>P. Uyematsuana</i> MAKINO 들배나무 | ○ | | | | |
| △**211. | <i>Kerria japonica</i> DC | var. <i>typica</i> | | | | | 242. <i>Sorbus alnifolia</i> KOCH | | | | | |
| | MAKINO 황매화 | ○ | ○ | ○ | ○ | | var. <i>hirtella</i> HISAUTI 털팟배나무 | ○ | ○ | | | |
| *212. | <i>Potentilla chinensis</i> SERINGE | 딱지꽃 | ○ | ○ | ○ | | a) var. <i>lobulata</i> REHD. 벌배나무 | ○ | | | | |
| 213. | <i>P. Dickinsii</i> FR. & SAV. | 돌양지꽃 | ○ | ○ | ○ | | b) var. <i>macrophylla</i> HISAUTI | | | | | |
| | var. <i>breviseta</i> NAKAI | 참양지꽃 | ○ | ○ | ○ | | 왕팟배나무 | ○ | ○ | | | |
| 214. | <i>P. fragarioides</i> L. | | | | | | Fam. 62 <i>Mimosaceae</i> | | | | | |
| | var. <i>Sprengeliana</i> MAX. | 양지꽃 | ○ | ○ | ○ | | *243. <i>Albizzia Julibrissin</i> DURAZZINI | | | | | |
| 215. | <i>P. Freyniana</i> BORNMUELLER | | | | | | 자귀나무 | ○ | ○ | | | |
| | 세잎양지꽃 | ○ | ○ | ○ | ○ | | *244. <i>Caesalpinia japonica</i> SIEB. & ZUCC. | | | | | |
| 216. | <i>P. Kleiniana</i> WIGHT & ARNOTT | | | | | | 실거지 나무 | ○ | ○ | | | |
| | var. <i>robusta</i> FR. & SAV. | 가락지나물 | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| *217. | <i>Rosa chinensis</i> JACQUIN | 월계화 | ○ | ○ | | | | | | | | |
| 218. | <i>R. Maximowicziana</i> REGEL | | | | | | | | | | | |
| | var. <i>adenocalyx</i> NAKAI | 돌가시나물 | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| *219. | <i>R. polyantha</i> SIEB. & ZUCC. | | | | | | | | | | | |
| | var. <i>genuiana</i> NAKAI | 찔레나무 | ○ | ○ | ○ | | | | | | | |
| *220. | <i>R. rugosa</i> THUNB. | | | | | | | | | | | |

| | | 1 2 3 4 5 | 1 2 3 4 5 |
|--|--|-----------|-----------|
| *245. | <i>Cassia nomame</i> SIEB. ex NAKAI 차풀 | ○○○○○ | |
| Fam. 64 | <i>Fabaceae</i> | | |
| *246. | <i>Amphicarpa trisperma</i> BAKER ex JACKSON 새콩 | ○○○○○ | |
| *247. | <i>Astragalus sinicus</i> L. 자운영 | ○○ | |
| *248. | <i>Caragena Chamlagu</i> LAM. 골담초 | ○ ○○ | |
| 249. | <i>Desmodium podocarpum</i> DC. var. <i>indicum</i> MAX. 텸도둑놈의 갈쿠리 | ○○○○○ | |
| 250. | <i>D. racemosum</i> DC. 도둑놈의 갈쿠리 | ○○○○○ | |
| *251. | <i>Indigofera Kirilowii</i> MAX. ex PALIBIN 땅비싸리 | ○○○○ | |
| *252. | <i>I. koreana</i> OHWI 좀땅비싸리 | ○ | |
| 253. | <i>Kummerowia striata</i> SCHINDLER 매듭풀 | ○○○○○ | |
| 254. | <i>Lathyrus Davidii</i> HANCE 활랑나물 | ○○○○○ | |
| 255. | <i>L. japonicus</i> WILLDENOW 갯완두 | ○○○○ | |
| *256. | <i>Lespedeza bicolor</i> TURCZ. var. <i>japonica</i> NAKAI 짜리나무 | ○ ○○○ | |
| 257. | <i>Lespedeza cuneata</i> G. DON 비수리 | ○○○○○ | |
| *258. | <i>L. cyrtobotrya</i> MIQ. 참싸리 | ○○○ | |
| 259. | <i>L. intermedia</i> NAKAI 풀싸리 | ○○○○ | |
| *260. | <i>L. Maximowiczii</i> C.K. SCHNEIDER 조록싸리 | ○○○ | |
| a) var. <i>tomentella</i> NAKAI 털나무싸리 | ○○○ | | |
| b) var. <i>tricolor</i> NAKAI 삼색싸리 | ○ | | |
| 261. | <i>L. pilosa</i> SIEB. & ZUCC. 팽이싸리 | ○○○ | |
| 262. | <i>L. robusta</i> NAKAI 고양싸리 | ○○ | |
| 263. | <i>L. virgata</i> DC. 좀싸리 | ○○○○○ | |
| 264. | <i>Lotus corniculatus</i> L. var. <i>japonicus</i> REGEL f. <i>typicus</i> NAKAI 벌노랑이 | ○○○○ | |
| 265. | <i>Maackia amurensis</i> RUPR. & MAX. 다름나무 | ○○ | |
| a) var. <i>pilosella</i> NAKAI 털다름나무 | ○○ | | |
| 266. | <i>Medicago denticulata</i> WILLDENOW 개자리 | ○○○○○ | |
| *267. | <i>Pueraria Thunbergiana</i> BENTHAM 희 | ○○○○○ | |
| *268. | <i>Sophora angustifolia</i> SIEB. & ZUCC. 고삼 | ○○○○ | |
| *269. | <i>Trifolium repens</i> L. 토끼풀 | ○○○○○ | |
| 270. | <i>Vicia amoena</i> Fischer var. <i>typica</i> REGEL 갈키나물 | ○○○ | |
| 271. | <i>V. angustifolia</i> ROTH 가는살갈키 | ○○○○ | |
| 272. | <i>V. nipponica</i> MATSUM. var. <i>typica</i> NAKAI 네잎갈키 | ○○○○ | |
| | | | |
| 273. | <i>V. subcapitata</i> NAKAI 광능갈키 | ○○○ | |
| 274. | <i>V. tetrasperma</i> MOENCH 열치기완두 | ○○○ | |
| 275. | <i>V. unijuga</i> AL. BRAUN var. <i>typica</i> NAKAI 나비나물 | ○○○○ | |
| *276. | <i>V. venosa</i> MAX. a) var. <i>baicalensis</i> MAX. 큰네잎갈키 | ○ ○○ | |
| b) var. <i>Willdenowiana</i> MAX. 연리갈키 | ○ ○ | | |
| Fam. 65 | <i>Geraniaceae</i> | | |
| *277. | <i>Geranium sibiricum</i> L. 쥐손이풀 | ○ ○○○ | |
| *278. | <i>G. Thunbergii</i> SIEB. & ZUCC. var. <i>roseum</i> NAKAI 이질풀 | ○○○○○ | |
| Fam. 66 | <i>Oxalidaceae</i> | | |
| *279. | <i>Xanthoxalis cormiculata</i> 팽이밥 a) f. <i>erecta</i> MAKINO 선팽이밥 | ○○○○○ | |
| Fam. 67 | <i>Balsaminaceae</i> | | |
| *280. | <i>Impatiens Textori</i> MIQ. 물봉선 | ○○○○ | |
| Fam. 68 | <i>Rutaceae</i> | | |
| *281. | <i>Dictamnus dasycarpus</i> TURCZ. 백선 | ○○○○ | |
| *282. | <i>Fagara ailanthoides</i> ENGLER 머귀나무 | ○○○ | |
| 283. | <i>F. Fauriei</i> NAKAI 좀머귀나무 | ○○ | |
| *284. | <i>Fagara mandshurica</i> HONDA 산초나무 | ○○○○○ | |
| *285. | <i>Poncirus trifoliata</i> RAF. 행자나무 | ○○○ | |
| *286. | <i>Zanthoxylum coreanum</i> NAKAI 왕초피나무 | ○ | |
| *287. | <i>Z. piperitum</i> DC. 초피나무 | ○○○○ | |
| *288. | <i>Z. planispinum</i> SIEB. & ZUCC. 개산초나무 | ○○ | |
| Fam. 69 | <i>Simarubaceae</i> | | |
| *289. | <i>Picrasma ailanthoides</i> PLANCHON 소태나무 | ○ ○○○ | |
| Fam. 70 | <i>Meliaceae</i> | | |
| **290. | <i>Melia japonica</i> G. DON 멀구슬나무 | ○○ | |
| Fam. 71 | <i>Acalyphaceae</i> | | |
| E*291. | <i>Mallotus japonicus</i> MUELLER- ARGOVIENSIS 예덕나무 | ○○ | |
| 292. | <i>Triadica japonica</i> H. BAILLON 사람주나무 | ○○○ | |
| Fam. 72 | <i>Euphorbiaceae</i> | | |
| △293. | <i>Aleurites cordata</i> STEUDEL 기름오동 | ○ | |
| △294. | <i>Daphniphyllum glaucescens</i> BLUME 좀굴거리나무 | ○○ | |
| *295. | <i>D. macropodum</i> MIQ. 굴거리나무 | ○○○ | |
| *296. | <i>Galarhaeus Esula</i> LINNE 한대극 | ○○○○ | |

| | | 1 2 3 4 5 | | 1 2 3 4 5 |
|--|---------------------------------|---------------------------|--|-----------|
| *297. <i>G. helioscopia</i> L. | 동대풀 | ○○○○○ | 청대팻집나무 | ○ |
| *298. <i>G. Jolkini</i> HARA | 암대국 | ○○ | Fam. 81 Celastraceae | |
| *299. <i>G. Sieboldianus</i> HARA | 개감수 | ○○○○ | *320. <i>Celastrus orbiculatus</i> THUNB. | |
| | Fam. 73 Phyllanthaceae | | | |
| 300. <i>Securinega suffruticosa</i> REHDER | | | 노방덩굴 | ○○○○○ |
| | 광대싸리 | ○ ○○○ | *321. <i>Euonymus alatus</i> SIEB. | 화살나무 |
| | | | a) var. <i>latifolius</i> NAKAI | |
| | Fam. 74 Buxaceae | | 넓은잎 화살나무 | ○ |
| *301. <i>Buxus Koreana</i> NAKAI | | | b) var. <i>subtriflorus</i> FR. & SAV. | |
| | var. <i>elongata</i> NAKAI | ○ | 회님나무 | ○○○○ |
| | Fam. 75 Polygalaceae | | | |
| *302. <i>Polygala japonica</i> HUTTUYN | 애기풀 | ○○○○○ | 322. <i>E. Sieboldianus</i> BLUME | 참빗살나무 |
| | Fam. 76 Anacardiaceae | | | ○○○○ |
| *303. <i>Rhus javanica</i> L. | 붉나무 | ○○○○○ | *323. <i>Masakia japonica</i> NAKAI | 사철나무 |
| *304. <i>R. sylvestris</i> SIEB. & ZUCC. | | | 324. <i>M. radicans</i> NAKAI | 줄사철나무 |
| | 산검양 웃나무 | ○○○○ | 325. <i>Turibana oxyphylla</i> NAKAI | 참회나무 |
| *305. <i>R. trichocarpa</i> MIQ. | 개웃나무 | ○○○○○ | | ○○○○○ |
| | Fam. 77 Aceraceae | | Fam. 82 Rhamnaceae | |
| *306. <i>Acer formosum</i> CARRIERE | | | *326. <i>Hovenia dulcis</i> THUNB. | |
| | var. <i>coreanum</i> NAKAI | 단풍나무 | | |
| | ○ ○○ | var. <i>koreana</i> NAKAI | 헛개나무 | ○○○○○ |
| *307. <i>A. Ginnala</i> MAX. | 신나무 | ○○○○ | 327. <i>Rhamnella franguloides</i> | |
| *308. <i>A. japonicum</i> THUNB. | 참단풍나무 | ○○ | WEBERBAUR | 가마귀벼 |
| *309. <i>A. lobulatum</i> NAKAI | 만주고로쇠 | ○ ○ | | ○○ |
| 310. <i>A. mono</i> MAX. | 고로쇠나무 | ○○○○ | 328. <i>R. koriensis</i> C.R. SCHNEIDER | 덜갈매나무 |
| *311. <i>A. palmatum</i> THUNB. | | | | ○○○ |
| | subsp. <i>Matsumurae</i> KOIDZ. | 모미지나무 | *329. <i>R. Schneideri</i> LEV. et. VAN. | 자래나무 |
| 312. <i>A. Pseudo-Sieboldianum</i> KOMAROV | | | | ○○○ |
| | 당단풍나무 | ○○○ | Fam. 83 Vitaceae | |
| | a) var. <i>koreanum</i> NAKAI | 좁은단풍 | *330. <i>Ampelopsis humulifolia</i> BUNGE | |
| | ○○○ | | | |
| | Fam. 78 Staphyleaceae | | var. <i>Bungei</i> NAKAI | 가새잎개머루 |
| *313. <i>Euscaphis japonica</i> KANITZ | 말오줌때 | ○○○ | | ○○○ |
| 314. <i>Staphylea Bumalda</i> DC. var. <i>typica</i> | | | *331. <i>Cayratia japonica</i> GAGNEPAIN | |
| NAKAI | 고추나무 | ○○○○ | | 거지덩굴 |
| a) var. <i>glabra</i> NAKAI | 반들잎고추나무 | ○○ | *332. <i>Parthenocissus Thunbergii</i> NAKAI | |
| | | | | 담쟁이 덜굴 |
| | Fam. 79 Sabiaceae | | | ○○○○○ |
| 315. <i>Meliosma myriantha</i> SIEB. & ZUCC. | | | *333. <i>Vitis amurensis</i> RUPR. | 왕머루 |
| | 나도밤나무 | ○○ | | ○○○○○ |
| 316. <i>M. Oldhami</i> MIQ. | 합다리나무 | ○○ | 334. <i>V. ficifolia</i> BUNGE var. | |
| | Fam. 80 Aquifoliaceae | | | |
| 317. <i>Ilex cornuta</i> LINDLEY & PATON | | | Thunbergii NAKAI | 가마귀머루 |
| f. <i>typica</i> LOES. | 호랑가시나무 | ○○ | | ○○ |
| 318. <i>I. integra</i> THUNB. | | | a) var. <i>coreana</i> NAKAI | 왕보리수나무 |
| | var. <i>typica</i> MAX. | 감탕나무 | | ○ ○○ |
| *319. <i>I. macropoda</i> MIQ. | 대팻집나무 | ○○○ | 337. <i>Elaeagnus macrophylla</i> THUNB. | |
| a) var. <i>pseudomacropoda</i> LOESNER | | ○○ | | 보리밥나무 |
| | | | | ○○○○○ |
| | Fam. 85 Tiliaceae | | 338. <i>E. submacrophylla</i> SERVETTAZ | |
| | | | | 큰 보리장 나무 |
| | | | | ○○○ |
| | | | Fam. 86 Corchoropsidaceae | |
| | | | 339. <i>Corchoropsis tomentosa</i> MAKINO | |
| | | | | 수까치깨 |
| | | | | ○○○ |
| | | | 340. <i>Grewia parviflora</i> BUNGE | |

| | | 1 2 3 4 5 | | 1 2 3 4 5 |
|---|-------|-----------|---|-------------|
| | 장구밤나무 | ○○○ | | 낙시 제비꽃 ○○○○ |
| 341. <i>Tilia mandshurica</i> RUPR. & MAX. | | | *365. <i>V. grypoceras</i> A. GRAY | 1 2 3 4 5 |
| | 찰피나무 | ○○○○ | *366. <i>V. hirtipes</i> S. MOORE 흰털제비꽃 | ○○○ |
| Fam. 86 Ternstroemiacae | | | 367. <i>V. Keiskei</i> MIQ. var. <i>Okuboi</i> MAKINO 잔털제비꽃 | ○○○ |
| *342. <i>Camellia japonica</i> LINNE 동백나무 | ○○○○ | | *368. <i>V. mandshurica</i> BECKER var. <i>ciliata</i> NAKAI 제비꽃 | ○○○○○ |
| 343. <i>Eurya japonica</i> THUNB. var. <i>montana</i> BLUME 사스레파나무 | ○○○○○ | | 369. <i>V. ovato-oblonga</i> MAKINO 긴잎제비꽃 | ○○ |
| 344. <i>Stewartia koreana</i> NAKAI 노작나무 | ○○○ | | 370. <i>V. pachyrhiza</i> FR. 고깔제비꽃 | ○○○ |
| *345. <i>Thea sinensis</i> LINNE var. <i>Doheia</i> K. KOCH 차나무 | ○ | | *371. <i>V. phalacrocarpoides</i> MAKINO 민동제비꽃 | ○○○ |
| Fam. 87 Actinidiaceae | | | *372. <i>V. scabrida</i> NAKAI 성긴털제비꽃 | ○○○ |
| *346. <i>Actinidia arguta</i> PLANCHON ex MIQ. 다래나무 | ○○○○○ | | 373. <i>V. verecunda</i> A. GRAY 콩제비꽃 | ○○○○○ |
| *347. <i>A. polygama</i> MAX. 개다래나무 | ○○○○○ | | *374. <i>V. violacea</i> MAKINO 자주잎제비꽃 | ○○ |
| Fam. 88 Hypericaceae | | | 375. <i>V. yedoensis</i> MAKINO 호제비꽃 | ○ |
| *348. <i>Hypericum Ascyon</i> L. var. <i>genuinum</i> MAX. 물레나물 | ○○○○ | | Fam. 92 Bixaceae | |
| a) var. <i>longistylum</i> MAX. 큰물레나물 | ○○○ | | *376. <i>Polycarpa Maximowiczii</i> LIND. ex CAR. 의나무 | ○○ |
| 349. <i>H. confertissimum</i> NAKAI 큰고추나물 | ○○ | | Fam. 93 Punicaceae | |
| *350. <i>H. erectum</i> THUNB. f. <i>montanum</i> NAKAI 고추나물 | ○ ○○ | | *377. <i>Punica Granatum</i> L. 석류나무 | ○○ |
| 351. <i>H. Gebleri</i> C. A. MEYER 애기물레나물 | ○○ | | Fam. 94 Lythraceae | |
| 352. <i>H. japonicum</i> THUNB. 애기고추나물 | ○○○ | | *378. <i>Lagerstroemia indica</i> L. 배롱나무 | ○○ |
| 353. <i>H. Thunbergii</i> FR. & SAV. 등근애기 고추나물 | ○○ | | Fam. 95 Epilobiaceae | |
| Fam. 89 Elatinaceae | | | 379. <i>Circae mollis</i> SIEB. & ZUCC. 털이슬 | ○ ○○○ |
| *354. <i>Elatine orientalis</i> MAKINO 물별 | ○ ○ | | Fam. 96 Halorrhagaceae | |
| Fam. 90 Salicaceae | | | 380. <i>Halorrhagis micrantha</i> R. BROWN 개미탑 | ○○○ |
| *355. <i>Populus Simoni</i> CARRIERE 당버들 | ○○○ | | Fam. 97 Alagiaceae | |
| *356. <i>S. glacialis</i> NAKAI 눈갓버들 | ○○○ | | 381. <i>Marlea macrophylla</i> SIEB. & ZUCC. var. <i>trilobata</i> MIQ. 박쥐나무 | ○ ○○○ |
| *357. <i>S. glandulosa</i> var. <i>glabra</i> NAKAI 왕버들 | ○○ | | a) var. <i>velutina</i> NAKAI 누른대나무 | ○○ |
| 358. <i>S. gracilistyla</i> MIQ. 갯버들 | ○ ○○○ | | Fam. 98 Rhodoraceae | |
| 359. <i>S. koreensis</i> ANDERSON 벼드나무 | ○ ○○○ | | 382. <i>Rhododendron mucronulatum</i> TRUCZ. 진달래나무 | ○○○○ |
| *360. <i>S. Pseudo-lasiogynne</i> LEV. 능수버들 | ○○○ | | a) var. <i>ciliatum</i> NAKAI 텔진달래 | ○○○○ |
| *361. <i>S. subfragilis</i> ANDERSON 선버들 | ○○○ | | b) var. <i>lucidium</i> NAKAI f. <i>latifolium</i> NAKAI 왕진달래나무 | ○○○○ |
| Fam. 91 Violaceae | | | 383. <i>R. Schlippenbachii</i> MAX. 철죽나무 | ○○○○○ |
| 362. <i>Viola acuminata</i> LEDEB. var. <i>typica</i> NAKAI 줄방제비꽃 | ○○○○ | | *384. <i>R. Weyrichii</i> MAX. var. <i>typicum</i> NAKAI 참꽃나무 | ○○ |
| 363. <i>V. albida</i> PALIBIN 태백제비꽃 | ○ ○○○ | | 385. <i>R. yedoense</i> MAX. var. <i>Poukhanense</i> NAK. 산철쭉 | ○○○○ |
| a) var. <i>takehashii</i> NAKAI 단풍제비꽃 | ○ ○○ | | Fam. 99 Ericaceae | |
| 364. <i>V. chaerophylloides</i> BECKER 남산제비꽃 | ○ ○○○ | | 386. <i>Vaccinium bracteatum</i> THUNB. 도새나무 | ○○ |

| | | 1 2 3 4 5 | | 1 2 3 4 5 |
|--------|---|-----------|--|-----------|
| 387. | <i>V. Oldami</i> MIQ. 정금나무 | ○○○ | | |
| a) | <i>var. glaucinum</i> NAKAI 치포나무 | ○○○ | | |
| | Fam. 100 Pirolaceae | | | |
| 388. | <i>Chimaphila japonica</i> MIQ. 매화 노루발 | ○○ ○○ | | |
| *389. | <i>Pyrola japonica</i> KLENZE ex ALEFELD 노루발풀 | ○○○○○ | | |
| | Fam. 101 Monotropaceae | | | |
| 390. | <i>Monotropa Hypopithys</i> L. 나도수정초 | ○○ | | |
| | Fam. 102 Plumbaginaceae | | | |
| *391. | <i>Limonium tetragonum</i> BULLOCK 깻절경 | ○○○○ | | |
| | Fam. 103 Ebenaceae | | | |
| △*392. | <i>Diospyros Lotus</i> LINNE var. <i>typica</i> MAKINO 고욤나무 | ○○○○ | | |
| △* | a) <i>var. glabra</i> MAKINO 청고욤나무 | ○ | | |
| | Fam. 104 Araliaceae | | | |
| *393. | <i>Acanthopanax chiisanense</i> NAKAI 지이산 오갈피나무 | ○○○ | | |
| *394. | <i>A. sessiliflorum</i> SEEMANN 오갈피나무 | ○○○○ | | |
| *395. | <i>Aralia elata</i> Seemann var. <i>canescens</i> NAKAI f. <i>spinosa</i> NAKAI 두릅나무 | ○○○○○ | | |
| *396. | <i>Hedera Toleri</i> NAKAI 송악 | ○○○○ | | |
| *397. | <i>Kalopanax pictum</i> NAKAI var. <i>typicum</i> NAKAI 음나무 | ○○○○○ | | |
| | a) <i>var. chinense</i> NAKAI 당음나무 | ○○ | | |
| | b) <i>var. magnificum</i> NAKAI 텔음나무 | ○ | | |
| | c) <i>var. Maximowiczii</i> NAKAI 가는잎음나무 | ○○ | | |
| *398. | <i>Textoria morbifera</i> NAKAI 황칠나무 | ○○ | | |
| | Fam. 105 Apiaceae | | | |
| *399. | <i>Angelica decursiva</i> FR. et SAV. 바디나풀 | ○○○○○ | | |
| *400. | <i>Bupleurum falcatum</i> L. 시호 | ○○○○ | | |
| 401. | <i>B. longe-radiatum</i> TURCZ. 개시호 | ○○○○ | | |
| *402. | <i>Caucalis scabra</i> MAKINO 개사상자 | ○○ | | |
| 403. | <i>Centella asiatica</i> URBAIN 병풀 | ○○ | | |
| *404. | <i>Cnidium japonicum</i> MIQ. 갯사상자 | ○○○○○ | | |
| 405. | <i>Cryptotaenia japonica</i> HASSKARL 바덕나풀 | ○○○○○ | | |
| 406. | <i>Heracleum Moellendorffii</i> HANCE 여수리 | ○○○○ | | |
| 407. | <i>Hydrocotyle sibthorpioides</i> LAMARCK 파막이풀 | ○○ | | |
| | | | | |
| 408. | <i>H. Wilfordii</i> MAX. 선파막이 | ○○○○ | | |
| 409. | <i>Ligusticum tenuissimum</i> KITAGAWA 고본 | ○○○ | | |
| *410. | <i>Oenanthe stolonifera</i> DC. 미나리 | ○○○○ | | |
| 411. | <i>Ostericum melanotilingia</i> KITAGAWA 큰참나물 | ○○○○ | | |
| 412. | <i>O. Sieboldii</i> NAKAI 뒷미나리 | ○○○○○ | | |
| *413. | <i>Sanicula chinensis</i> BUNGE 참반의 | ○○○○ | | |
| 414. | <i>Sium cicutaefolium</i> SCHRANK var. <i>latifolium</i> KOM. 개발나물 | ○○○ | | |
| a) | <i>var. angustifolium</i> KOM. 가는개발나물 | ○○○ | | |
| *415. | <i>Torilis japonica</i> DC. 사상자 | ○○○○○ | | |
| | Fam. 106 Cornaceae | | | |
| *416. | <i>Aucuba japonica</i> THUNB. var. <i>typica</i> NAKAI 식사무 | ○○○ | | |
| 417. | <i>Cornus brachypoda</i> C.A. MEYER 곰의 말채나무 | ○ ○○○ | | |
| *418. | <i>C. controversa</i> HEMSLEY 쟁쟁나무 | ○○○○○ | | |
| *419. | <i>Dendrobenthamia japonica</i> HUTCH for. <i>typica</i> NAKAI 산딸나무 | ○○○ | | |
| a) | <i>for. minor</i> NAKAI 준딸나무 | ○○○ | | |
| | Fam. 107 Primulaceae | | | |
| 420. | <i>Lysimachia acroadenia</i> MAX. 곧은까치 쇠엽 | ○ | | |
| *421. | <i>L. clethroides</i> DUBY 큰까치쇠엽 | ○○○○ | | |
| 422. | <i>L. japonica</i> THUNB. 좀가지풀 | ○○ | | |
| 423. | <i>L. leucantha</i> MIQ. 물까치쇠엽 | ○○○ | | |
| 424. | <i>L. mauritiana</i> LAMARK 갯까치쇠엽 | ○○○ | | |
| *425. | <i>Primula Sieboldii</i> MORREN 앵초 | ○○○ | | |
| | Fam. 108 Ardisiaceae | | | |
| *426. | <i>Bladha japonica</i> THUNB. var. <i>typica</i> NAKAI 자금우 | ○○○ | | |
| | Fam. 109 Symplocaceae | | | |
| *427. | <i>Palura chinensis</i> NAKAI var. <i>pilosa</i> NAKAI 노린재 나무 | ○○○○○ | | |
| 428. | <i>P. Tanakana</i> NAKAI 겹노린재나무 | ○○ | | |
| | Fam. 110 Halesiaceae | | | |
| *429. | <i>Styrax japonica</i> SIEB. & ZUCC. 폐죽나무 | ○○○ | | |
| *430. | <i>S. Obassia</i> SIEB. & ZUCC. 쪽동백 | ○○○○○ | | |
| | Fam. 111 Oleaceae | | | |
| 431. | <i>Chionanthus retusa</i> LIND. & PAX. 이밥나무 | ○○○ | | |

| | 1 2 3 4 5 | | 1 2 3 4 5 |
|--|-----------|---|-----------|
| *432. <i>Forsythia koreana</i> NAKAI 개나리나무 | ○○○ | 알파리 | ○○○ |
| 433. <i>Fraxinus chiisanensis</i> NAKAI | | Fam. 118 Boraginaceae | |
| 풀푸레 들메나무 | ○ | 456. <i>Cynoglossum aspernum</i> NAKAI 왕꽃말이○ | |
| *434. <i>F. mandshurica</i> RUPR. 들메나무 | ○○○○ | *457. <i>Trigonotis peduncularis</i> BENTHAM 꽃말이 | ○○○○ |
| *435. <i>F. rhynchophylla</i> HANCE 물푸레나무 | ○○○○ | Fam. 119 Verbenaceae | |
| 436. <i>F. Sieboldiana</i> BLUME var. <i>serrata</i> NAKAI 쇠풀푸레 | ○○○ | *458. <i>Callicarpa australis</i> KOIDZ. 왕작실나무 | ○○○○ |
| *437. <i>Ligustrum ciliatum</i> SIEB. var. <i>microphyllum</i> NAKAI 좀쥐똥나무○○ | | *459. <i>C. japonica</i> THUNB. var. <i>typica</i> NALAI 작살나무 | ○○○○○ |
| 438. <i>L. Iбота</i> SIEB. var. <i>angustifolium</i> BL. 쥐똥나무 ○○○○○ | | 460. <i>C. mollis</i> SIEB. & ZUCC. 새비나무 a) var. <i>microphylla</i> SIEB. & ZUCC. 좀새비나무 | ○○ |
| a) var. <i>glabrum</i> NAKAI 청쥐똥나무 ○○ | | 461. <i>C. Shirasawana</i> MAKINO 개새비나무 | ○ |
| *b) var. <i>Regelianum</i> KOEHN 털쥐똥나무 ○○○ | | 462. <i>Caryopteris incana</i> MIQ. 총꽃풀 | ○○ |
| *439. <i>L. japonicum</i> THUNB. 광나무 ○○ | | *463. <i>Clerodendron trichotomum</i> THUNB. 누리장나무 ○○○○ | |
| 440. <i>L. Quihoui</i> CAR. var. <i>latifolium</i> NAKAI 상동잎 쥐똥나무 ○ | | Fam. 120 Pyrrhocarpaceae | |
| *441. <i>Syringa palibiniana</i> NAKAI 정향나무 ○○○ | | *464. <i>Phryma Leptostachya</i> L. 파리풀 | ○○○○ |
| Fam. 112 Gentianaceae | | Fam. 121 Lamiaceae | |
| *442. <i>Gentiana scabra</i> BUNGE var. <i>Buergeri</i> MAX. 용담 ○○○○ | | 465. <i>Ajuga decumbens</i> THUNB. var. <i>typica</i> F. & S. 금난초 | ○○○ |
| 443. <i>G. squarrosa</i> LEDEBOUR 구슬봉이 ○○○○○ | | *466. <i>Amethystanthus inflexus</i> NAKAI 산박하 | ○○○○○ |
| *444. <i>Swertia chinensis</i> FR. 자주쓴풀 ○○○○ | | a) var. <i>macrophyllus</i> NAKAI 깨나물 ○○○○ | |
| Fam. 113 Apocynaceae | | 467. <i>A. japonicus</i> NAKAI 방아풀 ○○○○ | |
| *445. <i>Trachelospermum asiaticum</i> NAKAI var. <i>glabrum</i> NAKAI 왕마삭나무 ○○ | | *468. <i>Brunnella asiatica</i> NAKAI 꿀풀 ○○○○ | |
| *a) var. <i>intermedium</i> NAKAI 마삭풀 ○○ | | 469. <i>Elscholtzia saxatilis</i> NAKAI 애기향유 ○○○ | |
| b) var. <i>pubescens</i> NAKAI 털마삭나무 ○ | | *470. <i>E. splencens</i> NAKAI 꽃향유 ○○○ | |
| Fam. 114 Asclepiadaceae | | 471. <i>Lamium amplexicaule</i> LINNE 광대나물 ○○○○ | |
| 446. <i>Cynanchum Wilfordii</i> HEMSLY 큰조롱 ○○○○○ | | *472. <i>Mentha sacharinensis</i> KUDO 박하 ○○○○○ | |
| *447. <i>Metaplexis japonica</i> MAKINO 박주가리 ○○○○ | | 473. <i>Orthodon angustifolium</i> NAKAI 가는잎산들깨 ○○○ | |
| *448. <i>Pycnostelma paniculata</i> K. SCHUM. 신해박 ○○○○○ | | *474. <i>O. punctulatum</i> OHWI 들깨풀 ○○○○○ | |
| Fam. 115 Convolvulaceae | | *475. <i>Perilla sikokiana</i> NAKAI 차즈기 ○○○○○ | |
| *449. <i>Calystegia japonica</i> CHOISY 매 ○○○○ | | *476. <i>Phlomis umbrosa</i> TURCZ. 속단 ○○○○○ | |
| 450. <i>C. Soldanella</i> R. BROWN 깏메꽃 ○○○○○ | | 477. <i>Salvia japonica</i> THUNB. 동근배암차즈기 ○ | |
| Fam. 116 Cuscutaceae | | 478. <i>S. plebeia</i> R. BROWN 배암차즈기 ○○○○○ | |
| *451. <i>Cuscuta australis</i> R. BROWN 실새삼 ○○○ | | 479. <i>Satureia coreana</i> NAKAI 총총이꽃 ○○○○○ | |
| Fam. 117 Solanaceae | | a) var. <i>pallescens</i> NAKAI 산총총이 ○○ | |
| *452. <i>Lycium chinense</i> MILLER 구기자나무 ○○○○ | | 480. <i>S. dentata</i> LEV. et VAN. var. <i>alpina</i> NAKAI 수풀무꽃 ○○○ | |
| *453. <i>Physalis angulata</i> LINNE 땅파리 ○○○○ | | | |
| *454. <i>Solanum nigrum</i> L. 까마중 ○○○○○ | | | |
| *455. <i>Tubocapsicum anomalum</i> MAKINO | | | |

| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
|--------|--|--------------------------------------|--------|-------|----|---|-------------------------|--|----------------------------|--------|-------|--|
| 481. | <i>S. indica</i> L. | 골무꽃 | ○○○ | | | | 506. | <i>Paederia scandens</i> MERRILL | 계요등 | ○○○○ | | |
| 482. | <i>S. japonica</i> MORREN et DECAISNE | 큰풀무꽃 | ○○ | | | | a) var. | <i>velutina</i> NAKAI | 털계요등 | ○○ | | |
| 483. | <i>Stachys japonica</i> MIQ. | 석瘕풀 | ○○○○ | | | | *507. | <i>Rubia chinensis</i> REGEL et MAACK | 큰푸두서니 | ○○○○ | | |
| *484. | <i>Teucrium japonicum</i> HOUTTUYN | 개곽향 | ○○○○ | | | | 508. | <i>R. cordifolia</i> L. | | | | |
| | Fam. 122. Rhinanthalaceae | | | | | | var. | <i>pratensis</i> MAX. | 갈기푸두서니 | ○○○○○ | | |
| 485. | <i>Dopatorium juncinum</i> BUCHANAN-Ham. | 등예풀 | ○○○○ | | | | Fam. 127 Caprifoliaceae | | | | | |
| 486. | <i>Mazus japonicus</i> O. KUNTZE | 주름잎 | ○○○○ | | | | 509. | <i>Lonicera coreana</i> NAKAI | 늦명다래나무 | ○○ | | |
| 487. | <i>Melampyrum ciliare</i> MIQ. | 수염 며느리밥풀 | ○○ | | | | 510. | <i>L. Harai</i> MAKINO | 길마가지나무 | ○○○○ | | |
| 488. | <i>M. roseum</i> MAX. | var. <i>typicum</i> F. & S. 꽃 며느리 밥풀 | ○○○○ | | | | *511. | <i>L. japonica</i> THUNB. | | | | |
| 489. | <i>Pedicularis resupinata</i> L. | var. <i>oppositifolia</i> | ○○○○ | | | | var. | <i>repes</i> REHDER | 인동덩굴 | ○○○○○ | | |
| | f. <i>ramosa</i> NAKAI | 가지송이풀 | ○○○○ | | | | 512. | <i>L. praeflorens</i> BATALIN | 올피불나무 | ○○○○ | | |
| 490. | <i>P. Vaniotiana</i> BONATI | 그늘 송이풀 | ○○○ | | | | 513. | <i>L. subsessilis</i> REHDER | 청괴불나무 | ○○○ | | |
| 491. | <i>Phtheirospermum japonicum</i> KNITZ | 나도송이풀 | ○○○○○ | | | | *514. | <i>Sambucus latipinna</i> KAKAI | 넓은잎 떡총나무 | ○○○ | | |
| 492. | <i>Veronica angustifolia</i> FISCHER | 고리풀 | ○○○○ | | | | *515. | <i>Viburnum dilatatum</i> THUNB. | | | | |
| 493. | <i>V. arvensis</i> L. | 선개부랄꽃 | ○○○○○ | | | | var. | <i>pilosulum</i> NAKAI | 가막살나무 | ○○○ | | |
| 494. | <i>V. persica</i> POIROT | 왕개부랄꽃 | ○ | | | | 516. | <i>V. erosum</i> THUNB. | | | | |
| | Fam. 123 Lantibulariaceae | | | | | | var. | <i>punctatum</i> F. & S. | 델핑나무 | ○○ | | |
| 495. | <i>Utricularia yakusimensis</i> | MASAMUNE | 자주 땅귀개 | ○ | | | 517. | <i>V. korenum</i> NAKAI | 배암나무 | ○○○ | | |
| | Fam. 124. Acanthaceae | | | | | | *518. | <i>V. Sargentii</i> f. <i>intermedium</i> | KITAGAWA 백당나무 | ○○○○ | | |
| *496. | <i>Justicia procumbens</i> L. | 쥐꼬리망초 | ○○○○ | | | | 519. | <i>V. Wrightii</i> MIQ. | var. <i>typica</i> NAKAI | 산가막살나무 | ○ ○○○ | |
| | Fam. 125 Plantaginaceae | | | | | | 520. | <i>Weigela florida</i> DC. | var. <i>glabra</i> NAKAI | 붉은병꽃나무 | ○○○ | |
| *497. | <i>Plantago asiatica</i> DECAISNE | 질경이 | ○○○○○ | | | | 521. | <i>W. subsessilis</i> BAILEY | 병꽃나무 | ○○○ | | |
| *498. | <i>P. camtschatica</i> CHAMISSO | 개질경이 | ○○○○ | | | | Fam. 128 Valerianaceae | | | | | |
| | Fam. 126 Rubiaceae | | | | | | *522. | <i>Patrinia scabiosaeifolia</i> FISCHER ex | | | | |
| *499. | <i>Galium Aparine</i> L. | f. <i>typicum</i> NAKAI | 갈퀴덩굴 | ○○○○ | | | LINK. | 파타리 | ○○○○ | | | |
| 500. | <i>G. gracilaeans</i> MAKINO | 좀네잎갈기 | ○○ | | | | 523. | <i>P. villosa</i> Jussieu | 뚝깔 | ○○○○ | | |
| 501. | <i>G. Kamtschaticum</i> STELLER | var. <i>intermedium</i> TAKEDA | 등근갈기 | ○ | ○○ | | *524. | <i>Valeriana Fauriei</i> BRIQ. | var. <i>dasycarpa</i> HARA | 광능쥐오줌풀 | ○○○○○ | |
| 502. | <i>G. pogonanthum</i> FR. & SAV. | 산갈기덩굴 | ○○ ○ | | | | Fam. 129 Cucurbitaceae | | | | | |
| 503. | <i>G. trachyspermum</i> A. GRAY | 네잎갈기 | ○○○○ | | | | *525. | <i>Trichosanthes Kirilowii</i> MAX. | | | | |
| 504. | <i>G. verum</i> L. | var. <i>trachycarpum</i> DC. | 술나물 | ○○○○○ | | | 하늘타리 | ○○○○ | | | | |
| **505. | <i>Mitchella undulata</i> SIEB. & ZUCC. | 호자덩굴 | ○○○ | | | | Fam. 130 Campanulaceae | | | | | |

| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|--|-----------------------------------|--------|---|---|---|---|-----------------------|--|-------|-------|-------|
| et HOOKER | 더덕 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | *558. | <i>Chrysanthemum boreale</i> MAKINO | 산국 | ○ | ○○○○ |
| *530. <i>Platycodon glaucum</i> NAKAI | 도라지 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | *559. | <i>C. sibiricum</i> TURCZ. | 구절초 | ○ | ○○○○○ |
| 531. <i>Wahlenbergia marginata</i> ALP. DC. | | | | | | | a) var. | <i>acutilobum</i> KOM. | 산구절초 | ○ | ○○○ |
| | 애기 도라지 | ○ | | | | | *560. | <i>Cirsium Maakii</i> MAX. | | | |
| Fam. 131 Lobeliaceae | | | | | | | var. | <i>koraiense</i> NAKAI | 영경퀴 | ○ | ○○○○ |
| *532. <i>Lobelia chinensis</i> LOUREIRO | 수염 가래꽃 | ○ | ○ | | | | 561. | <i>C. Schanterense</i> TRAUT. et MEYER | | | |
| Fam. 132 Carduaceae | | | | | | | 도깨비영경퀴 | | ○ | ○○○ | |
| 533. <i>Ainsliaea acerifolia</i> SCHULZ. | | | | | | | 562. | <i>C. setidens</i> NAKAI | 고려영경퀴 | ○ | ○○○○ |
| ex ZOLL. | 단풍취 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | *563. | <i>Echinops setifer</i> ILJIN | 질구대 | ○ | ○○○○ |
| 534. <i>A. apiculata</i> SCHULZ ex ZOLL. | 촘딱취 | ○ | | | | | 564. | <i>Erigeron annuus</i> PERS. | 개망초 | ○ | ○○○○○ |
| | | | | | | | 565. | <i>E. bonariensis</i> L. | 실망초 | ○ | ○○○○○ |
| *535. <i>Arctium edule</i> NAKAI | 우엉 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | *566. | <i>Eupatorium japonicum</i> THUNB. | | | |
| | | ○○○○○ | | | | | 등풀나물 | | ○ | ○○○○○ | |
| *536. <i>Artemisia asiatica</i> NAKAI | 쑥 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | *567. | <i>E. Lindleyanum</i> DC. | 능풀나물 | ○ | ○○○○ |
| *537. <i>A. capillaris</i> THUNB. | 사철쑥 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 568. | <i>Gnaphalium hypoleucum</i> DC. | 금백쑥 | ○ | ○○○○ |
| 538. <i>A. gigantea</i> KITAMURA | 산쑥 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 569. | <i>G. japonicum</i> THUNB. | 풀솜나물 | ○ | ○ |
| 539. <i>A. japonica</i> THUNB. | 제비쑥 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | *570. | <i>G. luteo-album</i> L. | | | |
| | a) var. <i>manshurica</i> KOMAROV | 큰제비쑥 | ○ | | | | var. | <i>multiceps</i> HOOKER | 떡쑥 | ○ | ○○○○ |
| 540. <i>A. Keiskeana</i> MIQ. | 맑은대쑥 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 571. | <i>Hemistepta lyrata</i> BUNGE | 지청개 | ○ | ○○○○ |
| 541. <i>A. mongolica</i> FISCHER & BESSER | | | | | | | 572. | <i>Leibnitzia anandria</i> NAKAI | 솜나물 | ○ | ○○○○ |
| | var. <i>tenuifolia</i> TURCZ. | 참쑥 | ○ | ○ | ○ | ○ | 573. | <i>Ligularia Fischeri</i> TURCZ. | 곰취 | ○ | ○○○○ |
| 542. <i>A. scoparia</i> WALDS. & KITAIB. | 비쑥 | ○ | ○ | | | | *574. | <i>Petasites japonica</i> MAX. | 여위 | ○ | ○○○ |
| 543. <i>A. stolonifera</i> KOMAROV | 넓은외잎쑥 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 575. | <i>Saussurea grandifolia</i> MAX. | 서덟취 | ○ | ○○○○ |
| 544. <i>Aster ageratoides</i> TURCZ. | | | | | | | 576. | <i>S. Maximowiczii</i> HERDER | 비들분취 | ○ | ○○○○ |
| | var. <i>genuinus</i> MAX. | 까실쑥부쟁이 | ○ | ○ | ○ | ○ | 577. | <i>S. pseudogracilis</i> KITAMURA | 온분취 | ○ | ○○○○ |
| 545. <i>A. Hayatae</i> LEV. & VAN. | | | | | | | 578. | <i>Senecio pierotii</i> MIQ. | 솜방망이 | ○ | ○○○○ |
| | 개쑥부쟁이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 579. | <i>S. vulgaris</i> L. | 개쑥갓 | ○ | ○○○○ |
| 546. <i>A. hispidus</i> THUNB. | 갯쑥부쟁이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 580. | <i>Serratula coronata</i> L. | | | |
| 547. <i>A. Lautureanus</i> FR. | 쑥부쟁이 | ○ | ○ | ○ | ○ | | subsp. | <i>insularis</i> KITAM. | 산비장이 | ○ | ○○○ |
| 548. <i>A. pekinensis</i> KITAMURA | 가는잎쑥부쟁이 | ○ | ○ | | | | *581. | <i>Siegesbeckia glabrescens</i> MAKINO | 진득찰 | ○ | ○○○ |
| *549. <i>A. scaber</i> THUNB. | 침취 | ○ | ○ | ○ | ○ | | *582. | <i>S. pubescens</i> MAKINO | 털진득찰 | ○ | ○○○ |
| *550. <i>Atractylodes lyrata</i> SIEB. & ZUCC. | | | | | | | *583. | <i>Solidago virgaurea</i> L. | | | |
| | 삽주 | ○ | ○ | ○ | ○ | | subsp. | <i>asiatica</i> KITAM. | 미역취 | ○ | ○○○○○ |
| 551. <i>Bidens bipinnata</i> L. | 도깨비바늘 | ○ | ○ | ○ | ○ | | 584. | <i>Syneilesis palmata</i> MAX. | 우산나물 | ○ | ○○○○○ |
| 552. <i>Carpesium abrotanoides</i> L. | | | | | | | Fam. 133 Cichoriaceae | | | | |
| | var. <i>Thunbergianum</i> MAK. | 담배풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | |
| 553. <i>C. cernuum</i> L. | 좀담배풀 | ○ | | | | | *585. | <i>Crepidiastrum lanceolatum</i> NAKAI | | | |
| *554. <i>C. divaricatum</i> SIEB. & ZUCC. | | | | | | | f. | <i>alatum</i> NAKAI | 왕고들빼기 | ○ | ○○○○○ |
| | 진담배풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 586. | <i>Hololeion Maximowiczii</i> KITAGAWA | | | |
| 555. <i>C. glossophyllum</i> MAX. | 천일담배풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 개목 | | | ○ | ○○○○ |
| 556. <i>Centipeda minima</i> AL. BRAUN & | | | | | | | 587. | <i>Ixeris chinensis</i> NAKAI | 선씀바귀 | ○ | ○○○○ |
| Asch. | 중대가리풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | *588. | <i>I. dentata</i> ROBINSON | 씀바귀 | ○ | ○○○○ |
| *557. <i>Cephalonoplos segetus</i> KITAMURA | | | | | | | 589. | <i>I. nipponica</i> NAKAI | 벌음씀바귀 | ○ | ○○○○ |
| | 조뱅이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 590. | <i>I. polyccephala</i> CASSINI | 별씀바귀 | ○ | ○○○○○ |
| | | | | | | | 591. | <i>I. sonchifolia</i> HANCE | 고들빼기 | ○ | ○○○○ |

| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | |
|---|--------|---|---|---|---|---|---|--------|---|---|---|---|---|--|
| 592. <i>Lactuca Raddeana</i> MAX. | 산씀바귀 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | | |
| 593. <i>Lapsana apogonoides</i> HOOKER et JACK. | 개보리뱅이 | ○ | ○ | | | | BRETENBACH | 반하 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| 594. <i>Paraixeris chelidoniifolia</i> NAKAI | 까치고들빼기 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | Fam. 142 Commelinaceae | | | | | | | |
| 595. <i>P. denticulata</i> NAKAI | 이 고들빼기 | ○ | ○ | | | | 615. <i>Aneilema japonicum</i> KUNTH | 사마귀풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| 596. <i>Picris japonica</i> THUNB. | 쇠서나물 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | *616. <i>Commelina communis</i> L. | 닭의장풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| 597. <i>Scorzonera albicaulis</i> BUNGE f. <i>flavescens</i> NAK. | 쇠채 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 617. <i>C. coreana</i> LEV. | 좀닭의장풀 | ○ | ○ | | | | |
| 598. <i>Sonchus oleraceus</i> L. | 방가지똥 | ○ | ○ | ○ | | | Fam. 143 Juncaceae | | | | | | | |
| *599. <i>Taraxacum platycarpum</i> H. DAHLSTEDT | 민들레 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 618. <i>Juncus alatus</i> FR. et SAV. | | | | | | | |
| 600. <i>Youngia japonica</i> DC. var. <i>genuina</i> BABC. & STEB. | 보리쟁이 | ○ | ○ | ○ | | | 날개풀풀 | ○ | | | | | | |
| Fam. 134 Elodeaceae | | | | | | | 619. <i>J. bufonius</i> L. | 애기비녀골풀 | ○ | ○ | | | | |
| 601. <i>Hydrilla verticillata</i> TOYLE | 검정말 | ○ | ○ | ○ | | | *620. <i>J. decipiens</i> NAKAI | 골풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| Fam. 135 Potamogetonaceae | | | | | | | 621. <i>J. gracillimus</i> KREZC et CONTS | 물골풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| *602. <i>Potamogeton Franchetii</i> BENNETT et BAAGOE | 가래 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 622. <i>J. Krameri</i> FR. et SAV. | 비녀골풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| 603. <i>P. oxyphyllus</i> MIQ. | 말 | ○ | ○ | ○ | | | 623. <i>J. Leschenaultii</i> GAY | 참비녀골풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| 604. <i>P. pusillus</i> L. | 실말 | ○ | ○ | ○ | | | 624. <i>J. papillosum</i> FR. et SAV. | 청비녀골풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| Fam. 136 Ruppiaceae | | | | | | | 625. <i>J. Wallichianus</i> LAHARP | 눈비녀골풀 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| 605. <i>Ruppia rostellata</i> KOCH ex REICHENBACH | 줄말 | ○ | ○ | | | | 626. <i>Luzula capitata</i> NAKAI | 꿩의밥 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| Fam. 137. Alismataceae | | | | | | | Fam. 144 Cyperaceae | | | | | | | |
| 606. <i>Sagittaria longiloba</i> ENGELMANN | 가는벗풀 | ○ | ○ | ○ | | | 627. <i>Bulbostylis tenuissima</i> NAKAI | | | | | | | |
| Fam. 138 Juncaginaceae | | | | | | | 꽃하늘적이 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| 607. <i>Triglochin maritimum</i> L. | 자체 | ○ | ○ | ○ | | | 628. <i>Carex biwensis</i> FR. | 출잎사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| Fam. 139 Lemnaceae | | | | | | | 629. <i>C. bostrichostigma</i> MAX. | 길뚝사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| *608. <i>Spirodela polyrhiza</i> SCHLEIDEN | 개구리밥 | ○ | ○ | ○ | | | 630. <i>C. ciliato-marginata</i> NAKAI | | | | | | | |
| Fam. 140 Acoraceae | | | | | | | 털대사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| △*609. <i>Acorus gramineus</i> SOLANDER | 석창포 | ○ | | | | | 631. <i>C. Dickinsii</i> FR. et SAV. | 도깨비사초 | ○ | ○ | | | | |
| Fam. 141 Araceae | | | | | | | *632. <i>C. dispalata</i> BOOTT | 삿갓사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| *610. <i>Arisaema amurense</i> MAX. | | | | | | | 633. <i>C. drymophila</i> TURCZ. var. <i>pilifera</i> KUEK. | 곱쓸사초 | ○ | | | | | |
| var. <i>typicum</i> NAKAI | 등근잎천남성 | ○ | ○ | ○ | | | *634. <i>C. filipes</i> FR. et SAV. var. <i>Rouyania</i> KUEK. | 낙씨사초 | ○ | | | | | |
| *a) var. <i>serratum</i> NAKAI | 천남성 | ○ | ○ | ○ | | | *635. <i>C. fusanensis</i> OHWI | 애기감동사초 | ○ | ○ | | | | |
| *611. <i>A. peninsulae</i> NAKAI | 점박이천남성 | ○ | ○ | | | | 636. <i>C. gibba</i> WAHLENBENBERG | | | | | | | |
| *a) var. <i>atropurpureum</i> NAKAI | 자주천남성 | ○ | ○ | ○ | | | 나도별사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| *612. <i>Ringentiarum ringens</i> NAKAI | | | | | | | 637. <i>C. jaluensis</i> KOMROV | 참삿갓사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| var. <i>Sieboldii</i> NAK. | 큰천남성 | ○ | ○ | | | | 638. <i>C. lanceolata</i> BOOTT | 그늘사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| *613. <i>Heteroarisaema heterophyllum</i> NAKAI | | | | | | | a) var. <i>nana</i> LEV. et VAN. | 산거울 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 두루미 천남성 | | ○ | ○ | ○ | | | 639. <i>C. leiorhyncha</i> C. A. MEYER | 산팽이사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | | | | | | 640. <i>C. leucochloa</i> BUNGE | 청사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | | | | | | *641. <i>C. ligulata</i> NEES | 갈사초 | ○ | | | | | |
| | | | | | | | *642. <i>C. maculata</i> BOOTT f. <i>viridans</i> KUEK. | 열류사초 | ○ | | | | | |
| | | | | | | | *643. <i>C. Maximowiczii</i> MIQ. | 왕비늘사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| | | | | | | | 644. <i>C. mollicula</i> BOOTT | 애기흰사초 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |

| | 1 2 3 4 5 | | 1 2 3 4 5 |
|--|-----------|--|-----------|
| 645. <i>C. neurocarpa</i> MAX. 팽이사초 | ○○○○ | 672. <i>Briza minor</i> L. 방울내풀 | ○○ |
| 646. <i>C. pediformis</i> MEYER | | 673. <i>Bromus japonicus</i> HOUTTUYN | ○○○○○ |
| var. <i>rhizina</i> KUEK. 왕그늘사초 | ○○○ | 674. <i>B. yesoensis</i> OHWI 꼬리새 | ○○○ |
| 647. <i>C. remotiuscula</i> WAHL. 층실사초 | ○○ | 675. <i>Calamagrostis Heterogluma</i> HONDA | 들새풀 ○○ |
| 648. <i>C. transversa</i> BOOTT 화살사초 | ○○ | 676. <i>Cymbopogon Goeringii</i> HONDA 개술새 | ○○○○○ |
| *649. <i>Cyperus amuricus</i> MAX. | | 677. <i>Diarrhena japonica</i> FR. & SAV. | |
| var. <i>laxus</i> NAKAI 방동산이 | ○○○○ | 용수염풀 | ○○○○○ |
| 650. <i>C. difformis</i> L. 알방동산이 | ○○○○ | 678. <i>Digitaria sanguinalis</i> SCOP. | |
| 651. <i>Elaeocharis acicularis</i> ROMER & | | var. <i>ciliaris</i> KITAG. 바랭이 | ○○○○○ |
| SCHUL 쇠털풀 | ○○○○ | 679. <i>Eragrostis ferruginea</i> P. de BEAUVOIS | 그령 ○○○○○ |
| 652. <i>E. japonica</i> MIQ. 바늘풀 | ○○○○ | 680. <i>E. Niwahokori</i> HONDA 비노리 | ○○○○○ |
| 653. <i>E. laeviseta</i> NAKAI 참바늘풀 | ○○○ | 681. <i>Eriochloa villosa</i> KUNTH 나도개파 | ○○○○○ |
| 654. <i>Fimbristylis annua</i> ROWMER & | | 682. <i>Festuca ovina</i> L. | |
| SCHULTES var. <i>tomentosa</i> NAKAI | | var. <i>coreana</i> ST. YPRES 참김의 텸 | ○○○ |
| 하늘직이 | ○○○○ | a) var. <i>vulgaris</i> KOCH 김의털 | ○○ |
| 655. <i>F. Kraussiana</i> HOCH. & SCHUL. | | 683. <i>F. parviflora</i> STEUDEL 김의털아재비 | ○○○○○ |
| 들하늘직이 | ○○ | 684. <i>Glyceria acutiflora</i> TORREY | 육절보리풀 ○○○ |
| 656. <i>F. longispica</i> STEUDEL 큰하늘직이 | ○○ | *685. <i>Imperata cylindrica</i> BEAUV | |
| 657. <i>F. subbispicata</i> NEES 끌하늘직이 | ○○○ | var. <i>Koenigii</i> DUR. et SCHUL. 허 | ○○○○○ |
| 658. <i>Kylingia brevifolia</i> ROTT. | | 686. <i>Isachne globosa</i> O. KUNTZE 기장대풀 | ○○○○○ |
| var. <i>leiocarp</i> HARA 파대가리 | ○○○○ | 687. <i>I. crassipes</i> THELLUNG 쇠보리 | ○○○ |
| 659. <i>Scirpus Hotarui</i> OHWI 올챙이고랭이 | ○○○○ | 688. <i>Koeleria gracilis</i> PERSOON 도랭이파 | ○○○○○○ |
| 660. <i>S. maritimus</i> L. 배자기 | ○○○○ | 689. <i>Leersia japonica</i> MAKINO 나도겨풀 | ○○○ |
| 661. <i>S. Tabernaemontanii</i> GMELIN | | 690. <i>Lophatherum eratum</i> ZOLLINGER & | |
| 큰 고랭이 | ○○○ | MORITZI 조릿대풀 | ○○○ |
| 662. <i>S. Wichurai</i> BOECK | | 691. <i>Microstegium vimineum</i> E. CAMUS | |
| var. <i>nipponicus</i> NAKAI 방울고랭이 | ○○○○○ | 나도바랭이새 | ○○○○○ |
| Fam. 145 Poaceae | | 692. <i>Misanthus purpurascens</i> TENDLE | |
| 663. <i>Agropyrum ciliare</i> FR. 속털개밀 | ○○○○○ | 여새 | ○○○○○○ |
| 664. <i>A. koryoense</i> HONDA 자주개밀 | ○○ | 693. <i>Muhlenbergia japonica</i> STEUDEL | |
| 665. <i>A. semicostatum</i> NEES 개밀 | ○○○○○ | 쥐꼬리새 | ○○○○○○ |
| 666. <i>Agrostis Matsumurae</i> HACK. 거이삭 | ○○○○○ | 694. <i>Oplismenus coreanum</i> NAKAI | |
| 667. <i>Alopeculus aequalis</i> SOS. | | 침주름 조개풀 | ○○○ |
| var. <i>amurensis</i> OHWI 득새풀 | ○○○○○○ | 695. <i>O. undulatifolius</i> P.D. BEAUV. | |
| 668. <i>Arthraxon hispidus</i> MAK. | | 주름조개풀 | ○○○ |
| var. <i>brevisetus</i> HARA 조개풀 | ○○○○○ | 696. <i>Paspalum Thunbergii</i> KUNTH ex STEUDEL | |
| 669. <i>Arundinella hirta</i> TANAKA | | 참새파 | ○○○ |
| var. <i>typica</i> HONDA털새 | ○○○○○ | 697. <i>Phaenosperma globosa</i> MUNRO 산기장 | ○○ |
| a) var. <i>ciliata</i> KOIDZ. 새 | ○○○○○ | 698. <i>Phalaris arundinacea</i> L. | |
| b) var. <i>hirtiglumis</i> HONDA 참털새 | ○○ | var. <i>japonica</i> HACKEL 갈풀 | ○○○ |
| c) var. <i>Hondana</i> KOIDZ. | | | |
| 제주털새(국명신칭)○ | | | |
| 670. <i>Avena fatua</i> L. 배귀리 | ○○○ | | |
| 671. <i>Beckmannia Syzigachne</i> FERN. 개파 | ○○○○○ | | |

| | | |
|--|-----------|--|
| 699. <i>Phragmites longivalvis</i> STEUDEL | 1 2 3 4 5 | 1 2 3 4 5 |
| 찰대 | ○○○○○ | 통궁글래 ○○○ |
| 700. <i>P. prostratus</i> MAKINO 달뿌리풀 | ○○○○ | 727. <i>P. involucratum</i> MAX. 용등글래 ○○○ |
| 701. <i>Poa annua</i> LINNE 새포아풀 | ○○○○○ | *728. <i>P. japonicum</i> MORREN et DECAISNE 등글래 ○○○○ |
| 702. <i>P. pratensis</i> LINNE 왕포아풀 | ○○○○ | |
| 703. <i>P. strictula</i> STEUDEL 포아풀 | ○○○○ | *729. <i>P. lasianthum</i> MAX. |
| 704. <i>P. viridula</i> PALIBIN 청포아풀 | ○○○ | var. <i>coreanum</i> NAKAI 죽대 ○○ |
| 705. <i>Setaria viridis</i> P. de BEAUVOIS 강아지풀 | ○○○○○ | 730. <i>P. robustum</i> NAKAI 왕등글래 ○○○ |
| 706. <i>Spodiopogon sibiricus</i> TRINIUS 큰기름새 | ○○○○○ | Fam. 151 Melanthaceae |
| 707. <i>Themedia japonica</i> TANAKA 솔새 | ○○○○ | 731. <i>Tricyrtis dilatata</i> NAKAI 뼈쪽나리 ○○○ |
| 708. <i>Trisetum bifidum</i> OHWI 잡자리새 | ○○○○○ | *732. <i>Veratrum Maximowiczii</i> BAKER 파란여로 ○○○○ |
| 709. <i>Zizania caduciflora</i> NAKAI 줄 | ○○○ | |
| 710. <i>Zoysia japonica</i> STEUDEL 잔디 | ○○○○○ | Fam. 152 Asphodelaceae |
| 711. <i>Z. sinica</i> HANCE var. <i>tenuis</i> NAKAI 개잔디 | ○○○ | 733. <i>Aletris spicata</i> FR. et SAV. 쥐꼬리풀 ○ |
| Fam. 146 Bambusaceae | | *734. <i>Hemerocallis aurantiaca</i> BAKER 원추리 ○○○○ |
| *712. <i>Pleioblastus Simoni</i> NAKAI 해장죽 | ○○○ | 735. <i>H. fulava</i> LINNE 왕원추리 ○○○ |
| 713. <i>Sasamorpha gracilis</i> NAKAI 기주조릿대 | ○ | 736. <i>H. coreana</i> NAKAI 골잎원추리 ○○ |
| **714. <i>S. purpurascens</i> NAKAI var. <i>borealis</i> NAK. 조릿대 | ○○○○ | 737. <i>H. Middendorffii</i> TRAUT. et MEYER 큰원추리 ○○○ |
| *715. <i>Sinoarundinaria reticulata</i> OHWI 왕대 | ○○○ | 738. <i>H. minor</i> MILLER 애기원추리 ○○○○ |
| Fam. 147 Asparagaceae | | 739. <i>Hosta lancifolia</i> ENGLER 산옥잠화 ○○○ |
| 716. <i>Asparagus schoberioides</i> KUNTH 비짜루 | ○○○○ | Fam. 153 Alliaceae |
| Fam. 148 Smilacaceae | | *740. <i>Allium sativum</i> MAX. 참산부추 ○○○○ |
| *717. <i>Smilax China</i> LINNE 청미래덩굴 | ○○○○ | Fam. 154 Liliaceae |
| a) var. <i>microphylla</i> NAKAI 좀청미래 | ○○ | *741. <i>Erythronium japonicum</i> DECAISNE 열매지 ○○○○ |
| *718. <i>S. Oldhami</i> MIQ. 선밀나물 | ○○○○ | 742. <i>Lilium amabile</i> PALBIN 텔중나지 ○○○ |
| 719. <i>S. Sieboldii</i> MIQ. 청가시나물 | ○○○○ | *743. <i>L. lancifolium</i> THUNB. 참나리 ○○○○○ |
| a) var. <i>inermis</i> NAKAI 민동청가시나무 | ○○ | 744. <i>L. Miquelianum</i> MAKINO 하늘말나리 ○○○ |
| Fam. 149 Opiopogonaceae | | 745. <i>L. pseudotiginum</i> CARR. 중나리 ○○○ |
| *720. <i>Liriope koreana</i> NAKAI 개백문동 | ○○○○ | *746. <i>Scilla sinensis</i> MERRILL 무릇 ○○○○ |
| *721. <i>L. muscari</i> BAILEY 맥문동 | ○○○○ | Fam. 155 Leucojaceae |
| 722. <i>Mondo japonicus</i> KER. var. <i>umbrosus</i> MAX. 실맥문동 | ○ | 747. <i>Lycoris aurea</i> HERBERT 개상사화 ○○ |
| Fam. 150 Convallariaceae | | *748. <i>L. radiata</i> HERB. 꽃무릇 ○ |
| 723. <i>Disporum sessile</i> D. DON. 윤판나물 | ○○○○ | Fam. 156 Dioscoreaceae |
| 724. <i>D. smilacinum</i> A.GRAY 애기나리 | ○○○ | *749. <i>Dioscorea Batatas</i> DECAISNE 파 ○○○○ |
| 725. <i>D. viridescens</i> NAKAI 큰애기나리 | ○○○○ | *750. <i>D. heptana</i> NAKAI 털부채파 ○○ |
| 726. <i>Polygonatum inflatum</i> KOMAROV | | *751. <i>D. nipponica</i> MAKINO 부채파 ○○○ |

| | | | | |
|--|--------|-------|---|-------|
| | 병아리 난초 | ○○○○ | *764. <i>Gastrodia elata</i> BLUME 천마 | ○○○○○ |
| 756. <i>Bulbophyllum inconspicuum</i> MAX. | 혹난초 | ○○ | 765. <i>Goodyera Schlechtendaliana</i> TEICH. | |
| | | | 사철난 | ○○○ |
| 757. <i>Cephalanthera erecta</i> LINDLEY 은난초 | | ○○○ | 766. <i>Liparis japonica</i> MAX. 키다리난초 | ○○○ |
| 758. <i>C. longibracteata</i> BLUME 은대난초 | | ○○○ | 767. <i>Perularia ussuriensis</i> SCHLECHTER | |
| 759. <i>Cremastra variabilis</i> NAKAI 약난초 | | ○ | 나도 잠자리난 | ○○○○ |
| 760. <i>Cymbidium nipponicum</i> MAKINO | 대총란 | ○ | 768. <i>Platanthera mandarinorum</i> REICH. | |
| | | | 신제비란 | ○○○○ |
| 761. <i>C. virescens</i> LINDLEY 보춘화 | | ○○○○○ | *769. <i>Spiranthes amoena</i> Sprengel | |
| *762. <i>Dendrobium monile</i> THUNB. 석곡 | | ○○○ | 타래난초 | ○○○○ |
| 763. <i>Epipactis Thunbergii</i> A. GRAY | 닭의난초 | ○○ ○ | *770. <i>Tibularia japonica</i> MATSUMURA | |
| | | | 비비추난초 | ○○ |

Total: 159 families, 440 genera, 770 species, 56 varieties and 5 formas
