

Korea, Manshuria, Amur, China, America borealis et Europa?

f. *Miyabei* (MATSUMURA) HARA, comb. nov.

*L. Miyabei* MATSUMURA in Bot. Mag. Tokyo XVI, 83 (1902); Ind. Pl. Jap. II-2, 266 (1912).

*L. pilosus* var. *Miyabei* (MATSUM.) HARA in Bot. Mag. Tokyo LII, 624 (1938).

Nom. Jap. *Yati-endō* (MATSUMURA 1902).

Dist. Sachalin, Hokkaido et Honsyu.

**Lathyrus quinquenervius** (MIQUEL) LITVINOV ex KOMAROV et KLOB.—ALISOVA, Abr. Man. Ident. Far East Pl. 280 (1925); Key Pl. Far East. Reg. USSR. II, 683 (1932)—LITVINOV in Sched. Herb. Fl. Ross. IX, 56, no. 2898 (1932)—KITAGAWA, Lineam. Fl. Mansh. 287 (1939).

*Vicia quinqueria* MIQUEL in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. III, 50 (1867); Prol. Fl. Jap. 238 (1866)—FRANCHET et SAVATIER, Enum. Pl. Jap. I, 103 (1873)—MATSUMURA, Ind. Pl. Jap. II-2, 280 (1912).

*L. palustris* var. *pilosus* (non LEDEB.) sensu MIQUEL, l.c. 45 (1867)—MATSUMURA, l.c. (1912).

*L. palustris* var. *linearifolius* (non SERINGE) sensu FRANCHET et SAVATIER, Enum. Pl. Jap. I, 105 (1873)—MAXIMOWICZ in Bull. Acad. Imp. Sci. St.-Petersb. XVIII, 392 (1873) pro parte.—MATSUMURA, Ind. Pl. Jap. II-2, 267 (1912)—MAKINO in Sōmoku-dzusetsu ed. MAKINO III, 986, t. 832 (1913).

*Lathyrus palustris* L. var. *sericea* FRANCHET in Mém. Soc. Sci. Nat. Cherbourg XXIV, 212 (1882).

*L. palustris* (non L.) sensu FORBES et HEMSLEY, Enum. Pl. China, I, 186 (1887) saltem pro parte.—MATSUMURA in Bot. Mag. Tokyo XVI, 83 (1902).

*Orobis argunensis* FISCHER ex LITVINOV, l.c. pro syn.

Nom. Jap. *Renrisō*, *Kamakirisō*, *Hosobanō-renrisō*.

Dist. Honsyu, Kyusyu, Korea, Manshuria, China, Amur et Siberia orientalis.

(H. HARA).

### ○歸化植物 3 種 (久内清孝)

くすだまつめくき (新稱) 余ハ昭和 18 年 6 月 18 日、横濱市、新山下町ノ空地ニ於テ *Trifolium procumbens* LIN. ラ得タ。生時ニ於ケル花序ノ形狀カラ、くすだまつめくきト命ジオク。本種ハ既ニ記録サレタル *T. dubium* SIBTH. ニ類似ノモノニテ、花序ハ其横徑 8 mm ニ達シ、古キ花ハ花弁ニ縦溝狀ノ褶ヲ現ス。花色ハ黃色ニシテ、小葉片ノ頂片ハ柄ヲ有ス、莖ハ綠色ナルモ後ニ褐紫色。歐洲ノ原産。従來後者ハ前者ノ變種トシテ扱ハレタ事モアルガ、古花ニ縦褶ノ出來ル點カラ見テ、種ヲ別ニシタ方ガヨイト思フ。

こいちごつなぎ *Poa compressa* LIN. ハ大正 7 年ニ北村四郎氏ガ、樺太眞岡デ採リ、大井次三郎氏ガ和名ヲ下シテ (分類地理 X 卷 I 號) 以來、各地ニ知ラル、ニ至ツタガ、今回横濱ニ見出サレタ、シカシ横濱ノモノハ、輸入獸類檢疫所ノ附近ニ發見サレタモノデア

ルカラ、侵入ハ前記ノモノト別系統ノモノデ極メテ最近入り來レルモノト思ハレル。稈ノ基部ガ偏壓サレタ一品デアル。

あらげはんごんさう 一名きめかきぎく (*Rudbeckia hirta*) 本品ハ北海道南部、東北地方等ニ既ニ歸化シ居タルモノナルガ、近年下總、舊小金原ノ一部ニ旺盛ナル繁殖ヲ遂ゲツ、アリ。

### ○とげなしあだんニ就テ—草木手帳 No. 6 (木村陽二郎)

本誌第 17 卷第 4 號ニ「あだんとつるあだんニ就テ」ト題シタ筆者ノ記事中トげなしあだん (*Pandanus tectorius* SOLANDER ex PARKINSON var. *laevis* WARBURG) ヲ記シタ。コノ和名ハ筆者ガツケタモノデ且ツ我領土ヨリ始メテ本變種ヲ報ジタノデアツタガ其ノ發表後、故三好學先生ノ遺品整理中ニ本變種ノ標品ヲ見出シタ。コレハ鹿兒島縣大島郡與論村即チ大島ノ近ク小サナ島デアル與論島ニテ鹿兒島縣立第一中學校ノ永井龜彦氏ガ 1922 年(大正 11 年) 6 月 11 日ニ採集サレ之ヲ三好學先生ニ送ラレタモノデアル。然モ之ニ多分三好先生ノ手蹟ト思ハレルトげなしあだんノ記入アリ、和名ニ偶然ノ一致ヲ見、學名モ全ク筆者ノ採用シタモノト同ジク記サレテアル。此處ニ記シテ故先生ニ敬意ヲ表スル次第デアル。尙與論島ニテハ如何ナル状態ニ生育シテキルカハ讀者ノ内モシ之ヲ知ル方ガアレバ筆者マデ御通知願ヒタイ。

### ○みやまつちとりもちノ北限地 (松田孫治)

みやまつちとりもち *Balanophora nipponica* MAKINO ノ北限地ハ、渡邊清彦博士ハ(本誌第 16 卷第 6 號ニ) 杉村孝治氏ノ採集ニカカル陸中國米内村北緯 39°51' トシテ居ラレルガ、古家儀八郎氏ガ昭和 9 年 8 月、秋田縣北秋田郡ノ田代岳ニ採集セルコトヲ、同氏ノ“最近見出された本縣北部の植物(秋田魁新報、昭和 11 年 11 月 14 日)”ニ報告シテ居ル。田代岳ハ北緯 42°25' 附近ニ位シテ居ル。コノ地ハ現在迄ノ北限地ト考ヘラレル。

### ○やまねこのめさう奉天省ニ産ス (松田孫治)

やまねこのめさう *Chrysozplenium japonicum* MAKINO ガ、大日本植物誌 No. 3 ゆきのした科ニヨルト、滿洲國デハ熱河省ダケ産地トシテ擧ゲラレテ居ルガ、昭和 16 年 5 月ニ鐵礦デ名高イ大孤山ノ近クニ聳エテ居ル、南滿ノ名山デアル千山ノ溪流ノホトリヤ、陰濕ノ山腹ニ於テ本種ヲ採集シタ。上記文献ニヨリ固定シタガ、熱河省ニ産スルコトヲ以テスルト、千山ニ産スルコトガ不思議デナイト思フ。