

Honsyū: in monte Asama, prov. Sinano (T. ODAI, no. 88, anno 1940—typus in Herb. Imp. Univ. Tokyo).

Planta endemica.

384) *Anaphalis viscosissima* HONDA

var. **subnuda** HONDA var. nov.

Pili foliorum brevissimi. Folia viridia.

Nom. Nipp. Usuge-kuriyamahahako (nov.).

Hab.

Honsyū: in monte Bukō, prov. Musasi (D. SIMIZU, anno 1941—typus in Herb. Imp. Univ. Tokyo).

Planta endemica.

385) *Allium chinense* G. DON

form. **rosiflorum** HONDA form. nov.

Flores rosacei.

Nom. Nipp. Benibana-nira (nov.).

Hab.

Honsyū: in monte Azusa-siraiwa, prov. Musasi (D. SIMIZU, anno 1939—typus in Herb. Imp. Univ. Tokyo).

Planta endemica.

386) *Ixeris alpicola* NAKAI

var. **tenuissima** HONDA var. nov.

Folia radicalia anguste linearia, numerosa, cum petiolis 10–15 cm longa.

Lamina laxè dissecta vel subintegra, 2–3 mm lata. Planta 23 cm alta.

Nom. Nipp. Hosoba-no-takanenigana (nov.).

Hab.

Honsyū: in monte Ogawa-yama, prov. Sinano (D. SIMIZU, no. 3, anno 1940—typus in Herb. Imp. Univ. Tokyo).

Planta endemica.

387) *Schizophragma hydrangeoides* SIEBOLD et ZUCCARINI

var. **mollis** HONDA var. nov.

Folia supra molliter puberula, subtus mollissima, petiolis tomentosis.

Nom. Nipp. Ke-iwagarami (nov.).

Hab.

Honsyū: in monte Kasuga-yama, prov. Yamato (M. HONDA, anno 1941—typus in Herb. Imp. Univ. Tokyo); Takihara, prov. Ise (M. HONDA, anno 1927); Ōuti, prov. Suō (J. NIKAI, no. 255, anno 1892).

Sikoku: Ikeda, prov. Sanuki (R. HIRAMA, no. 8, anno 1912).

Planta endemica.

388) *Glyceria ischyronoura* STEUDEL Syn. Glum. I. (1855) p. 427.

Glyceria arundinacea (non KUNTH) HACKEL in Bull. Herb. Boiss. (1899) p. 711; MATSUMURA Ind. Pl. Jap. II. 1. (1905) p. 57; MAKINO et NEMOTO Fl. Jap. (1925) p. 1453.

Glyceria tonglensis (non CLARKE) MATSUDA in Bot. Mag. Tokyo XXXI. (1917) p. (124) pro parte; HONDA in Journ. Facult. Sci. Imp. Univ. Tokyo sect. III. III (1930) p. 64 pro parte.

Nom. Nipp. Ō-dozyōtunagi (J. MATSUMURA).

Hab.

Honsyū: Morioka, prov. Rikutyū (G. TOBA, no. 121, anno 1928); Takizawa, prov. Rikutyū (G. TOBA, no. 617, anno 1931); in monte Torinoko-yama, prov. Simotuke (H. SEKIMOTO, anno 1935); Nagase, prov. Sinano (J. MATSUMURA anno 1880); Nanzō, prov. Sinano (J. MATSUMURA, no. 175, anno 1884); Kawanakazima, prov. Sinano (J. MATSUMURA, no. 15, anno 1884); Huse, prov. Sinano? (T. SAKAI, anno 1908); Mitui, prov. Sinano (K. SATŌ, anno 1937); Oka, prov. Settu (N. UI, no. 28, anno 1927); Kasada, prov. Kii (S. SAKAGUTI, no. 17, anno 1930).

Kyūsyū: Syakain, prov. Higo (H. TAKAHASHI, no. 37, anno 1934).

Planta endemica.

389) *Synurus humilis* HONDA sp. nov.

Caulis erectus, gracilis, humilis, circ. 30 cm altus, arachnoideus, simplicior. Folia caulina inferiora longè petiolata, petiolis 5–10 cm longis arachnoideis, lamina ovato-oblonga vel oblonga, indivisa, apice acuta, basi rotundata vel subcordata, margine mucronulato-dentiuscula, 7–10 cm longa, 3–4 cm lata, supra viridia crispulato-pilosa, subtus niveo-tomentosa, folia sursum gradatim minora, breviter petiolata, basi rotundato-cuneata vel cuneata, subintegra. Capitula minima, breviter pedunculata, nutans, globoso-campanulata, 2.5 cm longa, 2 cm lata. Involueri squamae multi-seriatae, purpurascens, arachnoideae, exteriores quam interiores gradatim breviores, omnes angustissime aciculares, medio $\frac{1}{2}$ – $\frac{2}{3}$ mm latae, apice spinulosae, obsolete carinato-uninerviatae, extimae reflexae, mediae supra medium erecto-patentes, intimae erectae. Corolla atro-purpurascens, 13–15 mm longa, limbus 5 partitus. Pappus brunnescens, 10 mm longus, setis inaequalibus, minute scabris. Achenia 3 mm longa, 1 mm lata, glabra.

Nom. Nipp. Hime-yamabokuti (nov.).

Hab.

Honsyū: Suyama, prov. Suruga (Y. KISINAMI, anno?—typus in Herb. Imp. Univ. Tokyo).

Planta endemica.