

in Japonica et in Indochina sive subtropicis subtropicalibus locis in eis  
prolatae sunt circulare, apice acutae, subcordatis

## THREE NEW ALPINE PLANTS FROM TAIWAN

Kunihiko MORI

(Received for publication Jan. 7, 1937)

### (1) *Polygonum Yatagaianum* MORI, sp. nov.

Herba scandens, gracillima, ramosa, glabra; caulis et ramis filiformibus. Folia minuta, ovata vel plus minusve rhomboidea, 5 mm longa et 3-4 mm lata, apice acuta, basi breviter acuta vel truncata, utraque pagina glabra, margine integra; petiolis 1-2 mm longis glabris; ochreis oblongis membranaceis subhyalinis 1.0-1.5 mm longis glabris. Flores ignoti. Achaenia glabra, elliptica, utraque latere longitudinaliter costata, ad costas prominente carinata, circ. 3 mm longa et circ. 1.5 mm lata, apice acuta. Calyx circ. 1.5 mm longus, extus et intus glaber; lobis 4 oblongis vel oblongo-triangularibus apice obtusis inaequalibus; brevioribus 2, 0.6 mm longis, longioribus 2, 0.9 mm longis. Stylus glaber, apice brevissime ramosus.

NOM. NIPP. Tugitaka-adukitade. (nov.)

HAB. Mt. Tugitaka (3250 m), in the forest of *Abies Kawakamii* ITO Pref. Taichū (leg. K. MORI, 25 Oct. 1936—Typus.)

### (2) *Saussurea Yatagaiana* MORI, sp. nov.

Herba perennis? Caulis erectus, circ. 55-75 cm altus, ad superiorem ramosus, utraque latere longitudinaliter alatus. Folia longe elliptica vel lanceolata, 10-15 cm longa et 3-4 cm lata, apice acuminata vel caudato-acuminata, basi attenuata et ad petiolem alato-decurrentia, margine remote dentata, dentibus triangularibus apice brevi-aristatis, supra viridia paucे pubescentia, subtus pallida glabra vel sublanata, glanduloso-punctata. Inflorescentia paniculato-corymbosa, pedunculis quam capitula brevioribus. Pedunculus et pedicellus hirtus. Involucrum anguste tubulosum, circ. 8-9 mm longum et 3 mm latum, viridescens; squamae triseriatim dispositae, exteriores graditimi breviores; extimae ovato-lanceolatae, apice acutae, pubescentes; interiores lanceolatae, apice acuminatae, extus et margine pubescentes.