

filiformi, stigmate linearis, ovario oblongo-lanceolato, stipite oblongo ovarium superante. Capsula ignota.

NOM. JAP. *Kumoi-rindo*.

HAB. *Hokkaidō*. Prov. Ishikari: Mt. Nutakkamushube (S. Igarashi<sup>1)</sup> July 1917).

DISTRIB. An endemic species!

The species, which is most nearly related to the present plant, is probably *Gentiana algida* Pall., from which one can easily distinguish it by the one or two flowered inflorescence, the size of the flower, the shape of the calyx-lobe, and also by the strongly revolute margin of the leaf.

**132. *Senecio otophorus*** Maxim. in Bull. Acad. Petersb. XVI. (1871) p. 219, et Mel. Biol. VIII. p. 11; Kom. Fl. Mansh. III. p. 708 (non Phil.).

NOM. JAP. *Mimi-kion* (nov.).

HAB. *Hokkaidō*. Prov. Ishikari: Utashinai (Y. Tokubuchi! Sept. 24, 1892).

DISTRIB. *Hokkaidō*, Honshū, Manshuria.

**133. *Pieris crepioides*** Miyabe et Kudo, sp. nov.

Caulis simplex, erectus, subflexuosus, 13–19 cm altus, striatus, hirsutus, pilis strictis vel plus-minus crispulis, nigris vel pallide fuscis, patentibus vel refrexis. Folia radicalia et caulina inferiora, oblongo-oblanceolata vel oblongo-spathulata, apice calloso-obtusa, basi in petiolum attenuata, margine repando-denticulata, ciliata, supra glabra vel ad nervum medium parce hirsuta, subtus pallidiora, ad nervum medium dense retrorso-hirsuta, ceterum parce hirsuta vel glabra, 8–13 cm longa, 2–3 cm lata; caulina superiora ovato-oblonga, vel oblonga, sessilia, amplexicaulia, 3.4–4.5 cm longa, 1–2.5 cm lata, ceteris notis foliis inferioribus similia. Capitulum apice caulis unicum. Involucri squamae exteriores ovato-oblongae, dorso nigro-hirsutae, 7 mm longae, 2.5 mm latae; mediae oblongo-lineares vel linearis-lanceolatae, margine hyalinae, dorso nigro-hirsutae, 1–1.5 cm longae, ca. 2 mm latae; intimae membranaceae, elongato-lineares, apice in spinam attenuatae, 2.2 cm longae, 1.5 mm latae. Flores

1) 五十嵐成八。

ignoti. Achenia fusiformi-linearis, apice sensim in rostrum attenuata, 1-1.3 cm longa, transverse rugosa. Pappi plumosi, ca. 1 cm longi, sordidi.

NOM. JAP. *Yezo-kozorina* (nov.).

HAB. *Hokkaidō*. Prov. Hidaka: Mt. Apoi, Samani (K. Kondo<sup>1)</sup> Aug. 17, 1912).

DISTRIB. Endemic!

A distinct species with the habit of *Crepis burejensis* Fr. Schm.

## 摘要

### 124. *Athyrium Yamadae* Miyabe et Kndo. えぞいぬわらび。

一新種にして後志國雷電峠に生じ明治三十四年山田玄太郎氏の採集にかかる。

### 125. *Melica striata* Hitch. ふおりーがや。

英國の碩學ハツケル氏が本種により *Schizachne* Hack. と云ふ新屬を設けたるものにして、津太大泊の林中及北海道石狩釧路兩國より採集せられたるものなり。然れども余等の研究によれば、北米原產の *Melica striata* Hitch. 即ち *Purple oat* に外ならずして近來北米より輸入せられたるものなるべし。

### 126. *Juncus Tokubuchii* Miyabe et Kudo. ほろむいかうがい。(新稱)

新種にして石狩國幌向及對雁泥炭地及膽振國長萬部に生ず。其の種子は北米產 *Juncus coarctatus* Buch. に酷似する所あるも花序の形狀、不等なる花被裂片及其習性によりて容易に區別し得べし。

### 127. *Scilla Thunbergii* Miyabe et Kudo. つるぼ。さんだいがさ。

從來本種の學名として *Scilla japonica* Baker と云ふ名稱を用ひられたれども、そは既に Thunberg 氏によりてしろばなしやうじやうばかまに使用せられたれば茲に新名を下せり。尙本種は渡島、石狩及日高等の諸國に生じ、本州、九州、琉球及朝鮮に分布す。

### 128. *Sedum Ishidae* Miyabe et Kudo. あをいはべんけいさう。(新稱)

新種にして北海道石狩國夕張岳、蘆別岳及十勝岳に生ず。本種はべんけいさう屬中、特異なるものにして同一花序中に四數及五數より成る花を有するを以て既設節中にいるべきものなし。其一般習性は一見していはべんけいさうの印象を與ふ。精検すれば其植物の綠色にして花は兩性四數及五數より成るにより著しく異なるを知る。

1) 近藤金吾。