

東亞植物雜報(三)

正宗嚴敬

Miscellaneous Notes on the Flora of Eastern Asia (III)

G. MASAMUNE

(昭和十三年三月二十三日受理)

23. **イシダサウ屬** (*Oreomyrrhis*) は臺灣の高地では二種の物が知られて居る一はイシダサウ (*O. involucrata* HAY.) で今一つはイシダサウモドキ (*O. gracilis* MASAMUNE) である、所が早田博士の東京帝國大學理科大学紀要第參拾冊第壹編 128-129 頁のイシダサの記事を見ると “*Involucris bracteae 2-seriatae, circ. 5 longissimae, 5-6 breviores, bracteae longiores lineares 2½ cm. longae 1½ mm. latae apice trifidae etc.*” と言ふ記事がある。イシダサウと言はれて居る物の多數の標品を見てみると、その總苞は非常に長い物と短い物の二種があり、長い方は一般に花柄が太く葉に短毛が密に生じて居る、所が總苞の長い物は花柄が細く葉に毛が無い、所が早田先生の臺灣植物圖譜一卷圖版四十を見ると本圖は明に花柄の太く毛のある物である。そこで私は臺灣總督府中央研究所林業部腊業館に所藏されて居るイシダサウの原標品(新高山産川上、森採集 no. 2249) を借覽して見た所此は明に總苞の長い物であつた。所が早田先生の最初の記事に出て居る研究標品には、此他に leg. S. NAGASAWA Nov. 1905 (no. 756) がある此標品は寫眞によつて見ると臺灣植物圖譜の圖と一致するらしい、それで私は早田先生の *Oreomyrrhis involucrata* には前述の二型が混淆して居るのではないかと言ふ結論に到達した、そこで此等二つの物を次のように取扱ひたい。

***Oreomyrrhis involucrata* HAY. var. *pubescens* MASAMUNE var. nov.**

***Syn. Oreomyrrhis involucrata* HAY. Mat. Fl. Formos. p. 128 (1911) p.p., et Ic. Pl. Formosa I. Pl. XL (1911).**

Folia pubescentia. Bracteeae cum floribus subaequilongae.

Nom Nippon. *Isidasó.*

Hab. Taiwan; Tyûosenzan Bê Sipau no sita 2800 m. (leg. SUZUKI-Tokio Jul. 28, 1936 no. 16258!) (leg. NAGASAWA Nov. no. 756?)

var. **gracilis** MASAMUNE var. nov.

Syn. *Oreomyrrhis involucrata* HAY., Mat. Fl. Formos. p. 128 (1911) p.p.

Oreomyrrhis gracilis MASAMUNE, in Journ. Trop. Agr. III. p. 20 (1931).

Folia haud pubescentia. Bracteeae magonolongiores.

Nom. Nippon. *Isidasó-modoki.*

Hab. Tugitaka (leg. MORI 25 Oct. 1936), Sikayôtaijan (Ipse no. 1239!).

今日まで臺灣には此等二植物以外に此屬の物は無と思つて居た所、今一種此等二植物と全く異つた物を産する事を知つた。それは全殊壯大で、葉には全く毛がなく、總苞は短かい物である、そこで次にその記相文を掲げる事にした。

Oreomyrrhis taiwaniana MASAMUNE sp. nov.

Radix erectus, apice foliatus, follis ∞ fasciculatis centro fasciculi florum scapum (1- ∞) gerens. Folia rosulato-congesta haud pubescentia, bipinnata cum petiolis (petiolis 2-8 cm longis basi dilatatis) 4-13 cm longa 0.5-1.5 cm lata membranacea, pinnis superioribus sessilibus obovatis ca. 3 mm longis 2 mm latis basi cuneatis trilobatis, lobis lanceolatis ad sumo saepe minute serratis, pinnis inferioribus sessilibus 3-5 pinnulatis, 4-10 mm longis, 2-6 mm latis, pinnulis 3-5 pinnulato-lobatis lanceolatis. Scapi ca. 8 cm longi retroso-pubescentes saepe contorti. Involucri bracteeae ∞ obovatae glabrae ca. 6 mm. longae 2 mm latae apice saepe 2-3-fidae. Umbellae simplices 10-17 radiatae ca. 1 cm longae 1.4 cm in diametro. Flores albi pedicellati, pedicellis 3 mm longis pubescentibus. Calysis detes obsoleti. Petala ovata. Stylodia subconica. Fructus oblongo-linearis ca. 5 mm longus, apice contractus, a latere leviter compressus ad commissuram substrictus, in exsiccato fuscus.

Nom. Nippon. *Oni-isidaso.*

Hab. Mt. Nankotaizan (leg. S. SUZUKI Jul. 17, 1937) (Typ. in Herb. Imp. Univ. Taihoku).