

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. イシダサウ属 (*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學紀要第參拾冊第壹編 128-129 頁のイシダサの記事を見ると “Involucribracteae 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農業館に所藏されて居るイシダサウの原標品（新高山產川上、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).

變種とする方が良のではないかと思ふそこで次の如き名稱を與へる事にした。

Crawfurdia japonica SIEB. et ZUC. var. **taiwanensis** MASAMUNE
var. nov.

Syn. *Crawfurdia fasciculata* (non WALL.) HAY., Fl. Mont. Formos.
p. 164 (1908).

Crawfurdia japonica (non SIEB. et ZUCC.) MORI, in MASA-
MUNE Short. Fl. Formos. p. 171 (1936).

Flores albi 3-4 cm. longi, 1.5 cm. lati. Folia ovata, apice caudato-
acuminata basi cordata plus minusve crassa, petiolis ca. 2 cm.
longis, laminis ca. 4 cm. longis, ca. 3 cm. latis.

Nom. Nippon. Taiwan-tururindō.

Hab. Inter Sansyo-anbu et pappitu (leg. S. SUZUKI no. 5990 ! in
Herb. Taihoku Imp. Univ.)

31. タイワンアハゴケ、先日清水英夫君がアリサンアハゴケ (*Nertera nigrocarpa* HAY.) は *nigrocarpa* と言ふのに紅い果實を持つのですかと言
はれたので、普通は黒い果實を持つ物だがと御答した所、浸水營附近には紅
果の物があるとの事にてその標品を提供されたので、その標品とアリサンア
ハゴケとを比較してみた結果、果實の色ばかりでなく、葉に於ても紅果の物
の方がアリサンアハゴケより薄く又長形である事を知つた、そこでまだ花を
見ないからこの紅果品が *Nertera* 屬の物であるか否か多少の疑問の餘地は
あるが一見した所正しく *Nertera* 屬に違ひないと思はれるので、余は此を
一新種と認め次の學名を與へる事にした。

Nertera taiwaniana MASAMUNE sp. nov.

Herbae perennes prostratae fere glabrae. Folia opposita deorsum
sparse sursum dense disposita, petiolis tenuis 2-4 mm longis, laminis
ovatis apice acuminatis basi cordatis vel obtusis integeris ca. 6 mm
longis 4 mm latis, nervis distinctis utrimque fere glabris, membrana-
ceis. Stipulus inter foliorum ovato-deltoideis cum basis petiorum
caulis amplectus ca. 1 mm latus extus ad apicem albo-pubescentes.
Fructus globosus glaber ruber ca. 3 mm latus.

Nom. Nippon. Taiwanawagoke.

Hab. Taiwan: Taitōtyō Sinsuiei kwarunzan, Jul. 20, 1937 (leg
H. SIMIZU no. 3888 ! Typ. in Herb. Taihoku Imp. Univ.)