

## アマミセイシクワ

大井次三郎

セイシクワは初め MAXIMOWICZ が八重山産のものと南支那のものとを混合して *R. ellipticum* MAXIM. を記載したのであるが此の組合せは HOFFMANNSEGG の早い同名がある。その上に八重山産のものはその原記載と花冠の形状に相違が認められるので WILSON は台湾から 早田博士が記載した *R. leiopodum* HAYATA の名を用ひて居る。

實際中南支那には此れに似た數種が知られて居るが、セイシクワは知られて居らないので、セイシクワと *R. ellipticum* MAXIM. の原記載に引用された南支の標本と同種である事は疑はしく思はれるから、セイシクワにはやはり *R. leiopodum* HAYATA が良いと考へられる。セイシクワが台湾から八重山まで分布し、しかも沖繩島に知られず奄美大島に此れに似た別の種類が生育するのは面白い、奄美大島のものは広い意味ではセイシクワの地理的變種とも見られるが葉の形ちと雄蕊の全く平滑な點から別種と認めた方が穩當であらう。

***Rhododendron amamiense* OHWI sp. nov.**

*Rhododendron leiopodum* HAYATA var. *amamiense* OHWI sched.

Frutex, ramis cinereis opacis demum longitudinaliter fissis, juvenilibus glabris cinereis et uno latere interdum brunnescentibus, foliis alternis et saepe apice subverticillatim approximatis, glaberrimis, petiolis 1-1.5 cm longis, laminis coriaceis anguste obovatooblongis saepe supra medium latissimis 6-8 cm longis 1.7-2.5 cm latis integris, margine subrecurvis, costis venis (utrinque latere 6-10) venulisque supra impressis, subtus praeter costam vix elevatis, basi sensim acutis, apice abrupte acuta breviter caudatopunctatis, supra atro-, subtus pallide viridibus, floribus in gemmis solitariis, squamis glabris ciliatis apice deltoideis acutiusculis demum in anthesi deciduis dense imbricatis, pedicello glabro ca. 2 cm longo, calyce minuto glabro dentibus obsolete undulatis, corollae roseae 4-5 cm longae glabrae infundibularis tubo 1.5-1.7 cm longo, limbo 5-partito, partitionibus oblique patentibus oblongis obtuse apiculatis, staminibus 10, filamentis glaberrimis quam corolla subbrevioribus inter se subinaequalibus, stylo stamina subsuperante 3-4 cm longo glaberrimo, ovario oblongo glaberrimo.—Valde affine *R. leiopodo* HAYATA (= *R. elliptico* MAXIM. p. p.), quod tamen diversum foliis anguste oblongis vel lanceolatis, filamentis supra basin papillosovillosis.

Nom. Jap. Amami-seishikwa.

Hab. Riukiu: m. Eboshidake, ins. Amami-oshima (Z. TASHIRO—Typus! in Herb. Imp. Univ. Kyoto.), Kishinahama, ejusd. ins. (S. MIKI).