

DOS ESPECIES DEL GENERO ALISMA ENCONTRADAS EN CHILE

POR

HUGO GUNCKEL L.

En el último número de la conocida publicación botánica *Arkiv. for Botanik* (1), se publica un estudio monográfico del género *Alisma*, por el especialista Dr. Gunnar Samuelsson (2), citándose dos especies halladas en Chile, de las cuales, una aún no se había dado a conocer en publicación científica chilena lo que haré por intermedio de estas líneas.

En efecto, se citan en ese trabajo, dos especies de *Alisma* encontradas en Chile por el distinguido naturalista Hno. Claude-Joseph, a saber: *Alisma Plantago-aquatica* L. y *Alisma lanceolatum* WITHERING.

1.—*Alisma Plantago-aquatica* L.

Esta planta es de muy vasta distribución geográfica y la encontramos en casi toda la zona templada de ambos hemisferios, principalmente en Europa, Asia, Australia y Africa.

En Chile fué coleccionada por el Hno. Claude-Joseph en 1920, en Santiago (Claude-Joseph N.º 1019) y en San Ramón, el mismo año 1920 (Claude-Joseph N.º 1278). En ambos casos se trata de la forma típica, que debe haber llegado a Chile, junto con la otra especie, probablemente de Europa, a mediados del decenio 1910 al 20.

El Prof. V. M. Baeza, en un estudio sobre plantas adventicias (3), la cita también para Chile y dice que recogió muestras de ella «en Peñaflor (provincia de Santiago de Chile), en las orillas del río Mapocho y en el lecho seco de una laguna cerca de Chiñigüe».

Sobre esta planta dice el señor Baeza, lo siguiente: «Tratándose de un vegetal bastante vistoso, no es probable que su existencia en Chile, se haya escapado a la observación de los botánicos que se han dedicado al estudio de la flora chilena, debiendo, por esto, suponerse que su introducción en el país data de una fecha reciente. Se ha naturalizado, en el país, con la misma facilidad con que lo han hecho otras plantas acuáticas, v. g. la *Veronica anagallis*, *Scrophularia aquatica*, etc.

2. —*Alisma lanceolatum* WITHERING

Esta especie se encuentra principalmente en Europa, Rusia asiática, norte del Africa, etc., y en 1928, fué descubierto en Yumbel por el Hno. Claude-Joseph (N.º 5694).

También pertenece a la forma típica.

Ambas especies fueron determinadas por el Dr. G. Samuelsson según las muestras del Hno. Claudio-José, depositadas en la actualidad en el U. S. National Museum, en Washington, U. S. A.

BIBLIOGRAFÍA

- 1).—*Arkiv. for Botanik*; Bd. 24 A. N.º 7; Stockholm, 1932.
- 2).—Dr. Gunnar Samuelsson- *Die Arten der Gattung Alisma L.*, l. c. pág. 16 y pág. 29.
- 3).—V. M. Baeza R.—*Contribución al conocimiento de la Flora Advena de Chile*.—Santiago de Chile, 1928; págs. 5 y 6.

CORRAL, 26 de Julio de 1932.

