

PABELLONIA, NOMBRE NUEVO  
PARA CHRYSOCORYNE ZOELLNER  
(ALLIACEAE)

M. Quezada y G. Marticorena (\*)

En 1973, Zoellner describió el género *Chrysocoryne* para incluir dos especies originalmente pertenecientes a *Leucocoryne* Lindl., pero diferentes de éste principalmente por tener seis estambres fértiles en vez de tres y tres estaminodios, sin advertir que ya en 1843 Endlicher había usado el nombre de *Chrysocoryne* para un género de Compositae australiano, actualmente sinónimo de *Angianthus* Wendland.

Por esta razón proponemos el siguiente nombre nuevo:

*PABELLONIA* Quezada et Marticorena, nom. nov.

*Chrysocoryne* Zoellner, Anales Mus. Hist. Nat. Valparaíso 6:18, 1973, non Endlicher, Bot. Zeitung (Berlin) 1:457, 1843.

Tipo del género: *Leucocoryne oxypetalata* Phil.

Es necesario hacer las siguientes nuevas combinaciones:

*PABELLONIA OXYPELATA* (Phil.) Quezada et Marticorena, comb. nov.

*Leucocoryne oxypetalata* Phil., Anales Univ. Chile 93:270, 1896.

*PABELLONIA INCRASSATA* (Phil.) Quezada et Marticorena, comb. nov.

*Leucocoryne incrassata* Phil., Anales Univ. Chile 93:272, 1896.

El nombre del nuevo género deriva de la localidad de Pabellón (27°39'S-70°14' W), estación de ferrocarril situada a orillas del río Copiapó, a 675 m s.m., en la Provincia de Atacama, Depto. Copiapó donde fue recolectado el tipo.

(\*) Departamento de Botánica, Instituto de Biología, Universidad de Concepción, Chile.