



**Ficha Boletín 64 (2015) Artículo 17 : Familia Orchidaceae de la Región de Aisén, incluyendo chloraea × flavovirens g. Rojas & j.m. Watson, nothosp. Nov., y Nuevos Registros**

**Recursos**

**CATEGORÍA**

Estudios e informes

## **AUTORÍA**

Museo Nacional de Historia Natural

## **FECHA**

2015

## **RESUMEN**

Se analiza la familia Orchidaceae de la Región de Aisén para documentar cuántas y qué especies están presentes. G. R., la autora principal, logró las siguientes actividades de la investigación. Se realizaron campañas de terreno abarcando el máximo de ambientes de esta región; se recolectaron especímenes; se revisaron los herbarios de la Universidad de Concepción y del Museo Nacional de Historia Natural; y se revisó la literatura. Como resultado se actualizaron los nombres científicos y se encontraron 22 taxa. Dos de ellos han sido citadas sin tener especímenes en herbarios. De los 20 restantes, todos tienen registros en los herbarios CONC y SGO, y la mayoría fueron recolectados para este trabajo. Se da a conocer un híbrido natural, *Chloraea x flavovirens* G. Rojas y J.M. Watson, nothosp. nov., y dos nuevos registros para la región, *Chloraea speciosa* Poepp., y *Gavilea kingii* (Hook. f.) M.N. Correa. Esta área del país es tan diversa en especies de orquídeas como cualquiera de las regiones centrales de Chile. Eventualmente podrían existir aún más especies en esta región. Palabras claves: *Chloraea*, *Correorchis*, *Gavilea*, notoespecie, nuevos registros

## **FUENTE DE INFORMACIÓN**

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

## **INSTITUCIÓN**

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

## **UBICACIÓN**

Interior Parque Quinta Normal, Santiago, Región Metropolitana, Chile