

REVISION DE LAS ESPECIES CHILENAS  
 DEL  
**JÉNERO HIERACIUM**

(Bot. Centralblatt, Beihefte Bd. XI. 1902. p. 552—558).

POR

**Dr. F. W. NEGER**

(Münich, Baviera).

Un estudio escrupuloso de las especies chilenas del género *Hieracium* (Compositae, Tribus Liguliflorae) deja notar que no todas las especies de este género que se hallan publicadas en las revistas botánicas pueden mirarse como buenas especies, e. d. varias de ellas coinciden sin duda con otras anteriormente descritas.

En el estudio arriba citado se mantienen las siguientes especies:

- H. chilense* Less. = *H. glaucifolium* Poepp.  
 = *H. orthotrichum* Friès.
- H. patagonicum* Hook. f.
- H. andinum* Phil.
- H. antarcticum* D'Urv. = *H. antarcticum* Phil.  
 = (?) *H. myosotidifolium* C. H. Schultz.  
 = (?) *H. magellanicum* C. H. Schultz.

Doi en seguida un cuadro analítico, que puede servir para clasificar las especies chilenas de *Hieracium*:

- a) SPECIES CHILENSI-PATAGONICAE*; Involucri squamae pilis stellato-ramosis vestitae, rarius omnino glabrae.
1. Caules parce ramosi, capitula in paniculam (oligocephalam) elongatam, raro corymbosam disposita, raro setulis glanduliferis vel eglandulosis munita. **H. chilense.**
  2. Inflorescentia plus minus corymbosa, saepius polycephala, capitula plerumque setulis nigris elongatis, vel glandulosis vestita. **H. patagonicum.**
- b) SPECIES ANDINO-ANTARCTICAE*; Involucri squamae pilis simplicibus vestitae, vel glabrae, praeterea plerumque setulis glanduliferis vel eglandulosis munitae.
1. Folia subcoriacea, lanceolata-oblonga, adulta 6 cm. rare superantia. **H. andinum.**
  2. Folia membranacea, obovata, adulta 8—13 cm. longa (petiolo incluso). **H. antarcticum.**