

de 3-10 mm de largo, enteros o a su vez dentados, glabras o hirsutas en la vena media y en los hordes. Capítulos sésiles. Involucro acampanado, de 12-20 x 6-15 mm. Brácteas en 4 series, las externas ovadas, de 8-12 x 5-7 mm, las internas oblanceoladas, de 13-16 x 6-7 mm, agudas, glabras o hirsutas. Lígulas apenas exertas del involucro. Aquenios fusiformes, curvos, castaños muy oscuros, de 7-8 mm, con escamas medianas; rostro muy delgado de 3-3,5 mm, glabro. $n = 4$, $2n = 8$ (Wulff, op. cit.: 38, f. 2 A; f. 3 A).

EXSICC.- Gay 278 (P); Boelcke 14111, 10379 (SI); Gentile 707 (SI); Lagiglia 7050 (SI); Werderman 610 (SI, LP).

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT.- En Argentina (Mza, N) y Chile (desde la región de O'Higgins hasta La Araucanía). Habita en la Cordillera de los Andes, entre los 1800 y 2700 m.s.m., en suelos húmedos a orillas de lagos y arroyos.

2. **Hypochoeris alba** Cabrera, *Notas Mus. La Plata, Bot.* 2 (16): 196. 1937.

ICONOGRAFÍA.- Cabrera, op. cit.: 197, f. 11. 1937.

Hojas basales elípticas muy angostas, agudas, de 8-18 x 0,6-2 cm, enteras, lobadas o más comúnmente dentadas, con lóbulos hasta de 1 cm de largo, glabras o hirsutas. Hojas del tallo lineares, enteras. Tallo bifurcado 2-4 veces, de 30-50 cm de alto, glabros o hirsutos en la base. Capítulos 3-5. Involucro acampanado de 18-23 x 6-10 mm, acrescentes al madurar. Brácteas en 3-4 series, lanceoladas, obtusas, glabras, las externas de 5-8 x 1,5 mm; las medias de 12-15 x 2 mm; las internas de 20-23 x 2,5-3 mm. Lígulas blancas, muy exertas del involucro. Aquenios fusiformes, curvos, castaños oscuros a muy oscuros, de 11,5-12,5 mm, con escamas medianas; rostro de 6,5-7,5 mm, con escamas muy divididas y elevadas en la base y glabro en el

ápice.

EXSICC.- Meyer 2116 (LP, BA); Krapovickas 24413, 23749 (SI); Pedersen 12007 (SI, UC); Schinini y Cristóbal 9781 (SI, LP).

DISTRIBUCIÓN Y HÁBITAT.- Nordeste de Argentina (Ctes). Habita en arenales, pastizales y bosques de palmeras.

3. **Hypochoeris arenaria** Gaudich., *Ann. Sci. Nat. (Paris)* 5: 103. 1825.

Achyrophorus arenarius (Gaudich.) DC., *Prodr.* 7 (1): 95. 1838; *Achyrophorus andinus* DC., *Prodr.* 7: 92. 1838; *Seriola andina* DC., *Prodr.* 7: 92. 1838, pro syn., nom. nud.; *Achyrophorus webbii* Sch. Bip., *Nov. Actorum Acad. Caes. Leop.-Carol. Nat. Cur.* 21: 97. 1845, nom. nud.; *Achyrophorus psycrophilus* Wedd., *Chlor. andina* 1: 222. 1857; *Achyrophorus humilis* Phil., *Anales Univ. Chile* 43: 482. 1873; *Hypochoeris andina* (DC.) Griseb., *Pl. lorentz.*: 151. 1874; *Hypochoeris pygmaea* Phil., *Anales Univ. Chile* 87: 321. 1894; *Leontodon arenarium* (Gaudich.) Albov, *Revista Mus. La Plata, Secc. Bot.* 7 (2): 376. 1896; *Hypochoeris ushuaiae* Skottsberg, *Wiss. Erg. schwed. Südpolar-Exp.* 4 (4): 37. 1906; *Hypochoeris psycrophila* (Wedd.) Reiche, *Fl. Chile* 5: 22. 1910; *Hypochoeris arenaria* var. *andina* (DC.) Cabrera, *Fl. patagónica* 7: 409. 1971.

ICONOGRAFÍA.- Cabrera, op. cit.: 407, f. 418. 1971.- Skottsberg, op. cit.: tabla 2, f. 2. 1906.

Hojas oblanceoladas, agudas u obtusas, de 2,5-10 x 0,6-3 cm, dentadas o lobadas, con lóbulos o dientes serrados. Tallos 1-2, simple o bifurcado 1 vez cerca de la base, de 8-30 cm de alt., glabro o hirsuto. Capítulos 1-3. Involucro cilíndrico-acampanado de 12-15 x 0,6-0,9 mm. Brácteas en 2 series, lanceoladas, obtusas, negras al secarse, glabras o hirsutas; las externas de 4-6 x 1,5 mm; las internas hasta de 15 x 1,5 mm. Lígulas amarillas aproximadamente igual de largas que el involucro. Aquenios fusiformes,