209. Plantago loeflingii L., Sp. Pl. 115 (1753).

Muy común en el C de la Península, donde se localiza en comunidades terófitas sobre suelos arenosos. Su presencia en Andalucía parecía ser más bien rara (Carmona, Colmeiro, 1888, Enum. Rev. Pl. Penins. Hisp.-Lusit. 4: 496; Castillo de Jaén, Willkomm, 1868, in Willkomm & Lange (eds.) Prodr. Fl. Hisp. 2: 352; Puerto de Santa María, Willkomm, 1893, Suppl. Prodr. Fl. Hisp.: 137; Kelaart, 1846, Fl. Calp.: 143, que la cita con dudas de Gibraltar). Más recientemente, Rivas-Goday & Bellot (1944, Anal. Inst. Bot. Cavanilles 5: 417-418) la recolectaron en Santa Elena (Jaén) y Morales Torres & al. (1983, Lazaroa 5: 217), la citan por primera vez para la provincia de Granada.

Se ha recolectado en el Peñón de los Toros (Cádiz, Zahara de la Sierra, 700 m.s.m., 28.III. 1983, *Aparicio & Silvestre*, SEV 102582) y en Valchillón (Córdoba, orillas del río Guadajóz, 29.III. 1979, *Domínguez & Muñoz*, SEV 102581) sobre suelos arenosos ácidos. Se confirma por tanto su presencia en la provincia de Cádiz y se amplía su área a la provincia de Córdoba.

A. Aparicio & S. Silvestre

210. Verbascum dentifolium Delile, Sem. Hort. Bot. Monsp. 28 (1837). V. granatense Boiss., Voy. Bot. Midi Españ. 2: 441 (1841).

Conocido hasta la fecha de Andalucía Oriental (Granada) y N Africa (Marruecos y Argelia), se encuentra sobre suelos calizos en las Sierras Subbéticas (Córdoba, Priego de Córdoba, Sierra de Albayate, 14.VIII.1980, *Muñoz & Tormo*, COFC, SEV 106980; Sevilla, Morón de la Frontera, Sierra de Esparteros, 6.V.1977, *Ruiz de Clavijo*, SEV 31754). Constituye nueva cita para Andalucía Occidental.

J. Muñoz & B. Valdés

211. Verbascum masguindalii (Pau) Benedi & J. M. Montserrat Collect. Bot. (Barcelona) 16: 108. (1985)

Celsia ramosissima Bentham in DC., Prodr. 10: 244 (1846). Verbascum ramosissimum (Bentham) O. Kuntze, Rev. Gen. 469 (1891),

non Poiret in Lam., Encycl. Méth. Bot. 11: 718 (1814).