

Leontodon trivialis Ball.

Ejemplar único, pero completo, cogido en el lecho del Ifni el día 14 de junio de 1934.

Leontodon Mulleri Sch. Bip. form. nov. **substerilis**.

Achaenia capitulorum partim fertilia partimque sterilia; sterilibus albis, plumis pappi albis basi non dilatatis.

Un solo ejemplar, cogido en el mismo punto que el de la especie anterior y el mismo día.

Picris (Spitzelia) tenuis sp. nov.

Planta annua, tenuis, tota pilis setosis, patentibus, sparsis, glochidiatis stelligerisve hispida, usque 50 cm. alta; radice annuale, subfiliforme, 8 cm. longa, simplice, perpendiculare; caule erecto, striato, supra basim furcato-ramoso et jam florifero; foliis perpaucis, sessilibus, integris, marginibus erososetosis, supra glabris, subtus praecipue nervo medio hispidulis, ambitu oblongo vel lanceolato, inferioribus in petiolum attenuatis, supremis bracteaeformis, lanceolato-acuminatis linearibusve, omnibus tenuibus; capitulis longepedunculatis, ad apicem ramorum solitariis, pedunculis conformibus, bracteis linearibus rarissime gerentibus; bracteis exterioribus involucri linearibus, erectis vel subpatentibus, interioribus subduplo longioribus adpresis, omnibus acuminatis, hispidulis, secus nervum medium setulis glochidiatis instructis, margine glabris, membranaceis; ligulis aureis, exterioribus subtus violascentibus, base laminarum pilosa; achaeniis fusiformibus fuscis, rostratis, glabris; marginalibus subarcuatis, striatis, pappo cupulaeformi hemisphaerico, margine membranoso dentato, disci pappo albo fructum transverse rugosum duplo longiore. In planitia Ifniensis legi 14-VI-1934.

Ligula 8 mm. longa; achaenia marginalia 3 mm. longa, cupula 0,9 mm. diametra · 0,3 mm. alta; achaenia interiora 2,5 mm.

longa, pappo 5 mm. longo; capitulum florens 8 mm. altum, 6 mm. latum; folium maximum 5 cm. longum, 9 mm. latum.

Un solo ejemplar en buen estado y algunos más comidos, me han permitido describir esta planta, que teniendo su más próximo pariente en *Spitzelia cupuligera* DR., difiere de ella de tal modo, que huelga todo intento de distinguirlas entre sí. De todos modos, parece planta rara.

Picris aculeata Vahl.

Hacia los 1.100 metros de altitud en el monte Tamarrut, bastante frecuente y salpicando el suelo; 6-VII-1934.

Andryala gracilis Pau.

Puede afirmarse que es una planta copiosa en las colinas y en los valles del litoral. La tengo herborizada de la cadena litoral del Buhalam, 13-VI-1934, y de la cuenca del río Ifni, 14-VI-1934.

Launaea arborescens Batt.

Es muy frecuente en todos los lugares áridos. La herboricé el día 14 de junio, en flor y en fruto, en las vertientes y en el lecho del río Ifni. Tengo también un pliego de esta especie, aunque sin flores ni frutos, herborizada por los Sres. Lozano y Lloréns, en Villa Cisneros, el día 23 de agosto de 1933.

Launaea nudicaulis Hook. f.

Convive con la anterior y la tengo herborizada de la misma localidad y del monte Buhalam, 13 de junio de 1934.

Sonchus tenerrimus L. var. **perennis** Lge.

Es casi común en todo el territorio. Herborizado en las mismas localidades y fechas que la anterior.