

nuata. Pappus pilosus albus, mollis, multiserialis (sessilis). De Candolle Prodr. VII, p. 160.

Cabezuela multiflora. Invólucro doble, el interior uniserial, el exterior corto como cáliz. Receptáculo sin pajitas. Aqueños subcilíndricos, sin alas, adelgazados en un pico corto. Vilano blanco, blando, multiserial, formado de pelos sencillos, i sésil.

CREPIS? GEISSEANA.—Ph.

Cr? annua, glaberrima; caule erecto, ramoso, humili, foliis membranaceis, erectis, late linearibus, radicalibus utrinque sensim attenuatis, plerumque dentes paucos, latos, peracutos margine gerentibus; caulinis similibus, sessilibus; floribus corymbosis; pedunculis elongatis, nudis, monocephalis: squamis, etiam calyculi, albo-scariosis, interioribus apice sphacelatis. circa 10; ligulis pallide flavis, involucrum parum superantibus: achaenii (immaturis) cylindricis.

Ab orn. Guill. Geisse prope Bandurrias in provincia Atacama detecto.

La raiz es mui sencilla, blanca i delgada. El tallo tiene la altura de 20 centímetros i se ramifica desde la base en pocos ramos, siendo que los internodos miden $3\frac{1}{2}$ centímetros i mas. Las hojas radicales tienen hasta 9 centímetros de largo, i 10 milímetros de ancho con sus dientes; éstos son perpendiculares sobre el márgen, de base ancha pero con la punta mui fina i delgada, hai de cada lado 1 a 3; las hojas tallinas son mas pequeñas, sésiles, i tienen solo en la base sus dientes. El pedúnculo tiene el largo de $2\frac{1}{2}$ a 4 centímetros, el invólucro el de 9 milímetros. El receptáculo es desnudo, el vilano blanco, pero los aqueños son tan poco desarrollados, que no puedo ver si son lisos o provistos de costillas i solo que, al tiempo de florecer, son cilíndricos i truncados.

VIII. Hieracium L.

(Gay Botan. III, p. 460)

HIERACIUM MAGELLANICUM C. H. Schultz.

H. perenne phyllopodium, caule spithameo, scapiformi, hirsuto, bractea una alterave auguste linearis $\frac{2}{3}$ -1 poll. longa munita;