

raxacifolia, plus glabre et à feuilles moins découpées. On trouve des intermédiaires entre elles, et les parties florales n'offrent aucune différence.

1082. **BARKHAUSIA FOETIDA. DC.**

Crepis foetida L.

In collibus regionis calidæ superioris circà *Monda*, *Almoja*, *Canillas*. Alt. 1000'–2000'. Fl. vere.

Hab. in Europâ mediâ et australi omni ab Angliâ australi (Hook.), Galliâ et Germaniâ (Koch) usquè ad Tauriam, Africâ boreali (h. meum), Canariis (Smith).

ÆTHEORHIZA. CASS.

1083. **ÆTHEORHIZA BULBOSA. Cass.**

Leontodon bulbosum L. — *Hieracium bulbosum* Willd. — Sibth. Fl. Græc. tab. 798.

— *H. tuberosum* Brot. Fl. Lusit. — *Chondrilla altera* Discoridis Clus. Hist. pl. II, p. 145 Ic.

In rupestribus regionis calidæ, *Malaga en San Anton*, *Ronda en el Tajo*. Alt. 0-2000'. Fl. Mai.

Hab. in regione mediterraneâ, Galliâ occidentali et australi, Italiâ omni (Bert. Ten. Guss.), Istriâ, Græciâ (Sibth.), Lusitaniâ (Brot.), Hispaniâ, Oriente (Oliv. in DC. h.) Africâ boreali (DC. herb.).

CREPIS. MOENCH.

1084. **CREPIS PULCHRA. L.**

In pinguis et umbrosis regionis montanæ superioris et alpinæ, *Sierra Tejeda* pars summa ad cavos nivales *Ventisqueros* dictos, *Sierra Nevada* valles circà *San Gerónimo*. Alt. 4500'–6000'. Fl. Jul.

Hab. in Galliâ, Germaniâ australi (Koch), Tauriâ, Hispaniâ, Italiâ omni, Cypro (Sibth.), Asiâ minori (DC. herb.).

1085. **CREPIS OPORINOIDES. TAB. CXVII.**

C. glaberrima cæspitosa, foliis ferè omnibus radicalibus elongatis pinnatifidis lobis retrorsis mucronatis subintegris, caulis ramosissimis subaphyllis, pedunculis longis, involucro basi subfarinoso cæterùm glabro calyculato, squamis calyculi subulatis cæteris dimidiò brevioribus, achæniis subcompressis striatis lævibus.

C. oporinoides Boiss. in DC. Prodr. VII, p. 165.—El. n° 135.

Var. α major. — Caules erecti ramosissimi. Folia elongata acuta profundè pinnatifida.

Var. β prostrata. — Caules submonocephali plus minusve prostrati. Folia inferiora sèpè integra, cætera minus profundè incisa lobo terminali subintegro obtuso.

Radix sublignosa, tortuosa, nigra, multicaulis. Folia radicalia in petiolum attenuata mollia viridia glaberrima angustè albo-marginata, in var. α acuta elongata lanceolata

pinnatisida lobis lanceolato-linearibus acutis mucronatis ferè integris reflexis, in var. β latiora breviora sèpè obovata integra, aut parte inferiori solùm divisa lobo terminali obtuso ferè integro. Folia caulina pauca linearia denticulata aut integra. Caules glabri, lèves, jam à basi ramosissimi, in var. α 1-2 pedales, in var. β 2-3 pollices longi. Capitula magnitudine eorum *Oporiniae autumnalis*, pedunculis 4-5 pollicaribus squamulâ unicâ bracteatis incidentia. Involucrum biseriale parte inferiori subsfarinoso-puberulum. Seriei exterioris sub 10-phyllæ foliola dimidiò breviora setacea. Interioris foliola lanceolata obtusiuscula margine angustè membranacea, dorso obtusè carinata. Flosculi subtùs rubelli. Achænum badium, subcompressum, subincurvum, omnino erostre, striatum, lève. Pappus niveus, plumosus, achænio ferè dimidio brevior.

In rupestribus regionis alpinæ et nivalis in *Sierra Nevada*, varietas α in calidioribus pinguioribus, rupes verticales ad *Vacares*, in descensu vallis *Barranco de Gualnon*; varietas β in siccis frigidis, *Borreguil de Dilar*, *Collado de Veleta*. Alt. 7000' 95000'. Fl. Jul.

Cette espèce est très-distincte par son port et ses caractères, de toutes les autres de même genre. Les variétés α et β sont dues à des expositions différentes et ont des intermédiaires. La var. α surtout, rappelle par la forme de ses feuilles le *Leontodon autumnale* dont on avait fait le genre *Oporinia*.

EXPL. TAB. 1. Flosculus exterior.—2. Idem interior.—3. Achænum auctum.—4. Seta pappi aucta.

1086. **CREPIS VIRENS.** Vill.

Cr. polymorpha Wallr.—*Cr. diffusa* DC.

In arenosis et siccis regionis calidæ et montanæ, *Motril*, *Marbella*, *Estepona*, *San Roque*, *Granada*, *Sierra Nevada* valles usquè ad *Guejar de la Sierra*. Alt. 0'-4000'. Fl. vere et aest.

Hab. in Europâ mediâ et australi à Galliâ et Germaniâ (Koch), usquè ad Græciam (Bory).

Il faut se garder de confondre cette espèce avec *Barkhausia cernua* Rehb. — *Crepis stricta* Scop. — *C. cernua* Ten., qui a le même port mais qu'on reconnaît de suite à ses akènes stipités.

PHÆNOPUS. DC.

1087. **PHÆNOPUS VIMINEUS.** DC.

Var. ramosissimus DC.—*Prænanthes ramosissima* All. Ped.

In declivibus siccis regionis montanæ et alpinæ inferioris, circà *Carratraca* Hænseler, in montis *Sierra de Gador* parte superiori. Alt. 3000'-6000'. Fl. aest.

Hab. species in Europâ mediâ et australi totâ à Galliâ et Germaniâ australi (Koch) ad Tauriam (Stev.) et Byzantium (Auch.). Varietas in Galliâ australi, Hispaniâ, Niceæ, in Græciâ (Bory).

La variété dont je viens de parler ne diffère de l'espèce ordinaire que par des tiges beaucoup plus rameuses, mais il ne faut point, à mon sens, y comprendre la plante de Perse (Aucher et Oli-

CREPIS OPORINOIDES *Berg.*