

Hab. in Rossia media [Volhynia (BESSER, EICHW.)] et australi [Kiew (TRAUTVETT. *in litt.*), Podolia (BESSER, EICHW.), pr. Astrachan! (BLUM *pl. exs.*)], in Tauria! (PALL., M. a BIEB.) et provinciis caucasicis (M. a BIEBERST.) [Ossetia (C. KOCH), Iberia! (WILHELMS *pl. exs.*), Mingrelia et Imeretia! (NORDMANN *pl. exs.*, C. KOCH), Somchetia! (EICHWALD), versus m. caspium (C. A. MEYER), pr. Lenkoran (HOHENACK), in ins. Sara m. caspii! (KISSERITZKY *pl. exs.*)]. ☉.

Crepis echioides (LEDEB. *Ind. sem. h. dorp.* 1821, p. 23), quam a. 1818 in Tauria ad monasterium St. Georgii fere defloratam legi, hujus videtur forma major et hirsutior, caule stricto, superne paniculato-subcorymboso.

5. *B. foetida* (DEC. *Fl. franc. IV*, p. 42) caule erecto foliato ramoso cum foliis hirsuto, foliis runcinato-pinnatifidis; summis lanceolatis basi profunde incisiss, pedunculis ante anthesin nutantibus, involuero toto canescente villosio: pilis simplicibus glanduliferisque.

Crepis foetida. L. Sp. 1133.

Anisoderis foetida. FISCH. et MEYER *Ind. IV. sem. h. petropol.* p. 32.

β. foliis minus divisiss. FISCH. et MEYER l. c.

Barkhansia Candollei. SPRENG. *Syst. veg. III*, p. 652 (ex FISCH. et MEYER).

Barkhansia Candollei. DEC. *Prodr. VII*, p. 158.

Barkhansia glandulosa. DEC. *Prodr. VII*, p. 158.

Crepis glandulosa. AUCT. (ex FISCH. et MEYER).

Hab. in Rossia australi [circa Odessa (BESSER ex DEC.)]. ☉.

592. *Crepis*. L. (excl. spec.).

DEC. *Prodr. VII*, p. 160. — ENDLICHER *gen.* p. 500. — MEISNER *gen.* p. 236. — *Comment.* p. 144.

Capitulum multiflorum. Involucri duplex; interius uniseriale; exterius breve calyculiforme v. subimbricatum. Receptaculum epaleatum. Achenia teretiuscula, exalata, sensim in rostrum breve attenuata. Pappus pilosus, albus, mollis, multiserialis.

Sect. I. *Phaeccasium*. REICHENB. *Fl. exc.* p. 257. —

DEC. *Prodr. VII*, p. 160.

Capitulum pauciflorum. Involucris squamae exteriores adpressae.

1. *C. pulchra* (L. Sp. 1134) caule erecto basi simplici apice laxo paniculato, foliis radicalibus dentatis runcinatisve basi attenuatis; caulinis ovato-lanceolatis basi sagittatis dentatis integrisve, involuero cylindraceo, squamis exterioribus paucis acutis brevibus margine scariosis.

C. pulchra. DEC. *Prodr. VII*, p. 160. — M. a BIEB. *Fl. t. c. II*, p. 259. —

C. A. MEYER *Ind. cauc.* p. 58. — HOHENACK. *Enum. Talüs.* p. 41.

Chondrilla pulchra. LAM. *Encycl. méth. II*, p. 77.

Prenanthes paniculata. MÖNCH *Meth.* p. 534.

Prenanthes hieracifolia. WILLD. *Spec. pl. III*, p. 1541.

Prenanthes pulchra. DEC. *Fl. franc. IV*, p. 7.

Prenanthes viscosa. BAUMGART. *Fl. transylv. III*, p. 44.

Intybellia pulchra. MONN. *Ess.* p. 79.

Phaeccasium lampsanoides. CASSINI *in Dict. sc. nat. XXXIX*, p. 387.

Lampsana pulchra. VILLARS *dauph. III*, p. 163.

Sclerophyllum pulchrum. GAUD. *Fl. helv. V*, p. 48.

Hieracium pulchrum. J. BAUM. *Hist. II*, p. 1025.

C. albida. LAM. *Encycl. méth.* II, p. 178?

Hieracium polytrichum. LEDEB. *Fl. alt.* IV, p. 130 (excl. syn. GMEL.). — Ej.

Ic. pl. Fl. ross. t. 461. — BUNGE *Enum. alt.* p. 80 β . Ledebourianum.

Hieracium alpinum τ . *polytrichum*. DEC. *Prodr.* VII, p. 209.

β . *runcinatum*: caule erecto v. adscendente monocephalo unifolio, foliis radicalibus subruncinatis in petiolum attenuatis; caulino sessili pinnatifido.

Hieracium runcinatum. TURCZ. *pl. exs.* 1832.

Hab. α . in Sibiria altaica ad fl. Tschuja! (FL. ALT.);

β . in Davuriæ alpe Czokonda! (TURCZ. *pl. exs.*) 4.

16. *C. Bungei* (LEDEB. *in litt.*) tenuissime arachnoideo-lanuginosa v. glabriuscula, caule folioso stricto oligo- (1—6-) cephalo corymboso, foliis oblongis integerrimis dentatisve; caulinis angustioribus, pedunculis squamatis, involuero imbricato: squamis conformibus; exterioribus paulo minoribus.

C. Bungei. DEC. *Prodr.* VII, p. 164.

C. salicifolia. FRÖL. *in DEC. Prodr.* VII, p. 169.

Hieracium strictum. LEDEB. *Fl. alt.* IV, p. 132. — Ej. *Ic. pl. Fl. alt.* t. 380. — DEC. *Prodr.* VII, p. 238.

Hieracium uliginosum. TURCZ. *Cat. Baikal.* Nr. 723.

Hieracium caule superius ramoso, foliis paucis lanceolatis. GMEL. *Fl. sib.* II, p. 30, Nr. 26, t. 13, f. 1.

β . *lanata*: caule foliisque caulinis dense lanatis; radicalibus latioribus glabriusculis, ramis (sive pedunculis lateralibus) elongatis.

C. Bungeana. C. A. MEYER ex DEC.

γ . *elongata*: caule elongato gracili superne puberulo inferne fere glabro, foliis cauli adpressis: inferioribus profunde v. subsinuato-dentatis.

Hab. in Sibiria altaica! (FL. ALT.), baikalensi! (TURCZ.) et orientali (J. G. GMEL.);

β . in Sibiria altaica! (FL. ALT.);

γ . in Sibiria transbaikalensi ad ostium fl. Kiächta! (TURCZ.) 4.

17. *C. incana* (SIETHORP *Fl. graec.* t. 802 ex SIETH. et SMITH *Prodr.* II, p. 136) caule tenuissime pubescente superne glabro erecto v. adscendente ramoso; ramis elongatis patentibus monocephalis, foliis arachnoideo-sublanatis incanis runcinato-pinnatifidipartitis: laciniis integris v. dentatis pinnatifidisve; caulinis summis lanceolato-linearibus integerrimis, pedunculis squamis paucis foliaceis linearibus instructis, involucri squamis linearibus; interioribus praeter apicem glabriusculum dense albo-lanatis; exterioribus angustissimis glabriusculis.

C. incana. DEC. *Prodr.* VII, p. 172.

Hab. in provinciis transcaucasicis versus fines turcicas! (NORDMANN *pl. exs.*) 4.

18. *C. grandiflora* (TAUSCH *in Flora IX*, 1, p. 80) caule hirsutiusculo et glanduloso erecto ramoso: ramis elongatis subaphyllis monocephalis, foliis glanduloso-pubescentibus dentatis; radicalibus obovato-oblongis in petiolum latum attenuatis; caulinis sagittato-amplexicaulibus oblongis lanceolatisve subintegerrimis, involucri pilis longioribus simplicibus et brevioribus glanduliferis hirsuti squamis oblongo-lanceolatis; exterioribus angustioribus laxiusculis.

C. grandiflora. DEC. *Prodr.* VII, p. 166.

Hieracium grandiflorum. ALLION. *Fl. pedemont.* p. 217, t. 29, f. 1 et 2.