

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! (KIESBRITZKY *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 incis, pedunculis ante anthesin nutantibus, involucri toto canescente villosa: pilis simplicibus glanduliferisque.

Crepis foetida. L. Sp. 1133.

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

β. foliis minus divis. 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. Involuerum 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. Involueri 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, involucri 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. Talisch.* 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. BAUH. *Hist. II*, p. 1025.

C. polymorpha. DEC. *Prodr.* VII, p. 162, partim.

Hab. in Russia media [Volhynia (BESSER, EICHW.)]. ☉

4. *C. agrestis* (WALDST. et KIT. *pl. rar. Hungar.* III, p. 244, t. 220) caule erecto foliato, foliis radicalibus oblongis basi attenuatis dentatis runcinatisve; caulinis lanceolatis sessilibus sagittatis, panicula subcorymbosa, involucri puberuli squamis exterioribus subpatulis; interioribus ad carinam subsetosis, acheniis lineari-oblongis striatis: costis laevibus.

C. agrestis. WILLD. *Spec. pl.* III, p. 1602. — DEC. *Prodr.* VII, p. 163. — M. a BIEB. *Fl. t. c.* II, p. 258; III, p. 537. — BESSER *Enum.* p. 31, Nr. 1017. — C. A. MEYER *Ind. cauc.* p. 58. — EICHWALD *Skizze* p. 149. — HOHENACKER *Enum. Elisabethopol.* p. 256. — CLAUS *Ind. des. in GÖBEL It.* II, p. 288.

C. neglecta. M. a BIEB. *casp. app.* p. 210. — GEORGI *Beschr. d. Russ. R.* III, 4. p. 1215.

Hab. in Russia australi [Podolia (BESSER, EICHW.), Saratow (CLAUS)], Tauria (M. a BIEB.) et provinciis caucasicis [territor. Elisabethopol (HOHENACKER), Caucas. orient. (M. a BIEB.), inter Sallian et Lenkoran! (C. A. MEYER), ins. Sara m. caspii! (KIESERITZKY *pl. exs.*)]. ☉

An planta nostra potius *C. nicraensis*. BALB.?

5. *C. parviflora* (DESF. *Cat. h. paris.* ed. I, p. 88) caule erecto angulato apice corymboso-ramosissimo ima basi hispido, foliis inferioribus runcinatis; caulinis sagittatis amplexicaulibus oblongis integerrimis; summis sublinearibus, involucri puberuli squamis exterioribus lineari-subulatis subpatulis; interioribus ad carinam subsetosis, acheniis lineari-oblongis striatis: costis laevibus.

C. parviflora. DEC. *Prodr.* VII, p. 162. — JACQ. ex SPRENG *Syst. veg.* III, p. 634. — HOHENACK. *Enum. Talüsch.* p. 41.

Hab. in Tauria inter Kutschuk-Useen et Aluscha! et provinciis caucasicis [inter Lenkoran et Kisilagatsch! (HANSEN *pl. exs.*, HOHENACK.)]. ☉

Antecedente omnibus in partibus minor, caeterum illi quam maxime affinis. — Involucrum pappum aequans.

6. *C. ramosissima* (D'URVILL. *Enum. pl. Archip.* p. 102, Nr. 752) caule erecto scabro superne ramosissimo, foliis caulinis scabris auriculatis linearibus longis, pedunculis multoties dichotomis sub capitulo vix pubescentibus, capitulis minimis numerosissimis, involucri squamis dorso ciliatis.

C. ramosissima. SPRENG. *Syst. veg.* III, p. 634. — DEC. *Prodr.* VII, p. 162.

Hab. in Ross. austr. [in ins. Berezen contra ostium fl. Borysthenis (D'URVILL.)]. ☉

7. *C. tectorum* (L. SP. 1135) caule foliato corymboso, foliis radicalibus oblongis dentatis v. runcinato-pinnatifidis; caulinis linearibus sessilibus sagittatis margine revolntis, involucri squamis lanceolatis attenuatis pedunculisque cano-pubescentibus; exterioribus linearibus patulis; interioribus in superficie interiori adpresse pilosis, acheniis 10-striatis apice attenuato-contractis subrostratis: rostro scabro.

C. tectorum. DEC. *Prodr.* VII, p. 162. — GORTER *Fl. ingr.* p. 124. — KALM *Fl. sem.* Nr. 445. — GEORGI *It.* I, p. 228. — FISCHER *Livl.* p. 278. — FALK *Beitr.* II, p. 234. — STEPHAN *Fl. mosq.* Nr. 531. — GEORGI *Beschreib. d. Russ. R.* III, 4. p. 1214. — M. a BIEB. *Fl. t. c.* II, p. 258. — JUNDZ. *fl. lithuan.* p. 235. — MART. *Fl. mosq.* p. 138. — BESSER *Enum.* p. 31, Nr. 1015. — LUCÉ *Fl. osil.* p. 419. — HÖFFT. *Cat. Kursk.* p. 51. — LEDEB. *Fl. alt.*

- IV, p. 127. — C. A. MEYER *Ind. cauc.* p. 58. — FELLM. *Ind. Kola*. Nr. 314. — EICHW. *Skizze* p. 149. — LESSING in *Linnaea IX*, p. 156. — CLAUS *Ind. des. in GÖBEL It. II*, p. 288. — WEINM. *Fl. petropol.* p. 76. — TURCZ. *Cat. Baikal*. Nr. 713. — FLEISCH. et LINDEM. *Fl. d. Ostseeprovinz*. p. 274. — WIRZÉN *Casan.* Nr. 299. — KAREL. et KIRIL. *Enum. pl. Fl. alt.* Nr. 657. — NYLANDER *Paroec. Pojo* Nr. 20. — C. A. MEYER *Beitr. s. Pflansenk. d. Russ. R. I*, Nr. 122. — RUPRECHT *Fl. Samojed. cisural.* Nr. 181.
- C. Dioscoridis. PALL. *It. II*, p. 523? — GEORGI *Beschreib. d. Russ. R. III*, 4, p. 1215?
- C. murorum. S. G. GMEL. *It. I*, p. 138.
- C. polymorpha. GILIB. *Fl. lithuan. III*, p. 231. — EJ. *Exerc. phytol. I*, p. 186 (non DEC.).
- Hieracium majus. ERNDT. *Virid. warsaw.* p. 58.
- Hieracium foliis lanceolatis, hastatis, sessilibus, inferioribus dentatis. GMEL. *Fl. sib. II*, p. 28, Nr. 25, t. 12 (excl. t. 11 et var. I. caule procumbente, quae forsitan speciem sistit novam, hucusque neglectam).
- β. *segetalis* (ROTH *Tent. Fl. germ. II*, 2, p. 254) caule simplicissimo, foliis radicalibus integris subdentatis, panicula oligocephala.
- C. tectorum β. *segetalis*. DEC. l. c. — FELLM. *Ind. Lappon.* Nr. 280. — FLEISCHER et LINDEM. l. c. — RUPRECHT l. c.
- γ. *melanocephala*: foliis infimis pinnatifidis; caulinis sagittatis dentatis, involuacro nigricante hispido.
- C. angustifolia. D'URVILL. *Enum. pl. Archip.* p. 101, Nr. 749?
- δ. *elata*: omnibus in partibus major, foliis caulinis lanceolatis sagittatis: laciniis subelongatis, panicula ramosissima corymbosa.
- C. lodomeriensis. BESSER *Fl. Gatic. II*, p. 159 [ex cit. GMEL. *Fl. sib. II*, t. 11, ab ipso Bessero (*Cat. h. cremen.* 1816, p. 44) huc revoc.]. — DECAND. *Prodr. VII*, p. 163.
- Hieracium. GMEL. l. c. t. 12.
- Hab. in Rossia arctica [territor. Kola (FELLM.), terra Samojedarum (RUPRECHT)], septentrionali [Fennia (KALM, NYLANDER)], media [a Newa ad Ural fl. (FALK), Petropoli (GORTER, WEINM.), Esthonia (FLEISCH. et LINDEM.), insula Osilia (LUCÉ), Livonia! (FISCHER, FLEISCH. et LINDEM.), Curonia (FLEISCHER et LINDEM.), Lithuania (GILIB., JUNDZ., EICHW.), Warsawia (ERNDT.), Volhynia (BESSER, EICHW.), Mosqua (STEPHAN, MART.), Kursk (HÖFFT), Tambow (C. A. MEYER), Pensa! (JACQUET *pl. exs.*), Kasan (WIRZÉN), Saratow et Orenburg (CLAUS)] et australi [Kiew (TRAUTVETT. *in litt.*), Podolia (BESSER), ad Tannain (S. G. GMEL., HENNING)], in Tauria (M. a BIEB.) et provinc. caucasicis (M. a BIEB., C. A. MEYER)], in Sibiria uralensi (J. G. GMEL., FALK, LESSING), altaica! (J. G. GMEL., PALL., FL. ALT., KAREL. et KIRIL.) pr. Krasnojarsk (TURCZ. *in litt.*) et baikalensi (J. G. GMEL., GEORGI, TURCZ.) inque Davuria (TURCZ.).
- β. in Rossia arctica [Lapponia (FELLM.), terr. Samojedarum (RUPRECHT)] et media [Livonia et Curonia (FLEISCH. et LINDEM.)].
- γ. in Tauria (D'URVILL.).
- δ. in Sibiria orientali (J. G. GMEL.) inter Wiluisk et Jakutzk! (KRÜHSE *pl. exs.*) et Davuria! (FRISCH *pl. exs.*) ☉.
8. *C. biennis* (L. Sp. 1136) caule foliato apice corymboso, foliis dentatis v. runcinato-pinnatifidis; caulinis sessilibus subamplexicaulis planis basi auriculato-dentatis; summis integerrimis, involucri squamis omnibus oblongo-linearibus obtusiusculis cano-puberulis; exterioribus patulis; interioribus dorso hispidis glabrisve superficie interiore subsericeo-pilosis, acheniis apice angustioribus.
- C. biennis. DEC. *Prodr. VII*, p. 163. — GORTER *Fl. ingr.* p. 125. — FALK *Beitr. II*, p. 234. — STEPHAN *Fl. mosq.* Nr. 532. — GEORGI *Beschreib. d. Russ.*