

Sp. 1. *Achyroseris macrosperma* C.H.Schultz. Habitat in Dahuiae herbosis.

Obs. *Lasiospora* H.Cass. dict. sc. nat. XXV. 306, praeter notas, ab auctoribus indicatas, receptaculum habet centrum versus paleis 5 munitum linearibus scariosis 1-2-nerviis, 5-6 lineas longis,  $\frac{1}{2}$  lineam latis, quod in *L. eriosperma* observavi.

Species huius generis sequentes in mss. enumeravi:

1) *Lasiospora hirsuta* H.Cass. (*Scorzonera hirsuta* L. DC. prodr. VII. 124.)

2) *L. eriosperma* C.H.Schultz (*Scorz. eriosperma* MB. DC. prodr. VII. 134. = *L. angustifolia* H.Cass.)

3) *L. cretica* C.H.Schultz = *Scorzonera cretica* Sieber! non *L. cretica* H.Cass. — *Scorzonera cretica* Willd.! enim = *Gelasia cretica* C.H.Schultz = *Scorz. callosa* Moris!

4) *L. ensifolia* H.Cass. (*Scorz. ensifolia* MB. DC. prodr. VII. 124.)

5) *L. tuberosa* H.Cass.

$\alpha$ . *angustifolia* C.H.Schultz = *Scorz. tuberosa* Pall. DC. prodr.

VII. 118.

$\beta$ . *latifolia* C.H.Schultz = *Scorz. lanata* MB. DC. prodr. VII. 124. = *L. lanata* F.M.

6) *L. nervosa* C.H.Schultz = *Scorz. nervosa* Trev. DC. prodr. VII. 125. = *S. latifolia* DC. prodr. VII. 124. = *L. latifolia* F.M.

7) *L. eriophora* C.H.Schultz = *Scorz. eriophora* DC. Prodr. VII. 125.

8) *L. divaricata* C.H.Schultz = *Scorz. divaricata* Auch. = *Scorz. Aucheriana* DC. prodr. VII. 125.

9) *L. macrophylla* F.M. in Schrenk enum. p.39. (a. 1841.)

10) *L. candidissima* C.H.Schultz in *Th. Kotschyii* pl. orient. ined. n. 618. sericeo-tomentosa, radice cylindrica elongata, caule erecto folioso, corymbo simplici terminato, foliis ovatis plurinerviis semiamplexicaulibus.

(*Radix cylindrica, simplex, longissima, calami corvini crassitie. Caulis pedalis-sesquipedalis, teres, foliatus, ad apicem corymbosus, cum foliis et involucro tomento denso sericeo candidissimus. Folia coriacea, radicalia spithamea, breve petiolata, ovato-elliptica, 2½ poll. lata, multinervia, integra; caulina alterna, ovata, inferiora et media pollicem et ultra lata, semiamplexicaulia, integra, multinervia, acuta, superiore sensim minora, subacuminata. Pedunculi breves, ¼ - ½ poll. longi, esquamosi, 4-5, simplices. Involucrum ½ pollicem altum, subimbricatum, campanulatum, demum reflexum. Flores aurei. Achaenia villosissima. Ad latera saxorum in alpe Gara Assyriae (Kurdistan) mense Iulio leg. cl. Th. Kotschy!*)

---

## SERIOLA.

Lin. ex parte (a. 1754.) Schkuhr. bot. Handb. ed. 2. III. 42. n. 4298.

*Hieracii* sp. Bocc. *Achyrophori* sp. Vaill. Adans. *Hypochoeridis* sp. Lin. 1737. *Seriolae* sp. Lin. 1754. Moench; Viv.; DC. prodr. etc. *Metabaseos* sp. DC. prodr. Cl. Schkuhr. et H. Cass. genus optimum accurate descripserunt.

Involucrum biseriale, subimbricatum. Flos involucrum dimidia parte superans.

*Achaenia difformia:*

a) *radalia*, squamis involuci internis subinvoluta, breve rostrata, calva!

b) *disci*, rostro terminata achaenii corpus subaequante, et pappo coronata biseriali; series interna e radiis constat 10! basi scariose dilatatis, plumoso-scabris, plumulis caducis, cum quibus series alternat externa e setis scabriusculis constans totidem minimis, longitudinem scariositatis radiorum plumosorum subaequantibus.