

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

Obs. *Lasiozona* 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) *Lasiozona 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.

α . *angustifolia* C.H.Schultz = *Scorz. tuberosa* Pall. DC. prodr. VII. 118.

β . *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, $2\frac{1}{2}$ poll. lata, multinervia, integra; caulina alterna, ovata, inferiora et media pollicem et ultra lata, semiamplexicaulia, integra, multinervia, acuta, superiore sensim minora, subacuminata. Pedunculi breves, $\frac{1}{4}$ - $\frac{1}{2}$ poll. longi, esquamosi, 4-5, simplices. Involucrum $\frac{1}{2}$ 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) radialia, squamis involucri 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.