

ovalis-oblongis dentatis secus nervum medium subtus densè, cæterum sparse hirtis, invol. squamis exter. ovatis subacuminatis ciliatis et ad costam hirtis, achæniis erostribus. \mathcal{L} in pratis montosis Dahuriæ (Turcz.!) et Sibiriaë Altaicæ (Gebl. ex Ledeb.). *Hypochæris grandiflora* Ledeb. fl. alt. 4. p. 164. ic. fl. ross. ill. t. 440. *Amblachænium aurantiacum* Turcz. in litt. *H. aurantiaca* Turcz. in litt. 1830. Caulis patentim imò retrorsum hispidus. Capitula aurantiaca, magnitudine A. Helvetici ideò duplò ferè majora quàm A. maculati microcephali quocum comparavit cl. Ledebour. (v. s.)

11. A. CHRYSANTHUS, caule simplici glabro 1-cephalo, foliis caulinis pluribus sessilibus ovato-lanceolatis acuminatis subintegerrimis margine et paginâ super. hispidis subtus glabris, invol. squamis exter. ovatis dorso medio longè hispidis. \mathcal{L} in Chili legit cl. Pœpp. *Hypochæris chrysantha* Pœpp. pl. exs. Affinis A. aurantiaco sed caulis glaber, folia caulina acuminata. invol. squamæ magis hispidæ, etc. (v. v.)

12. A. TENUIFOLIUS, caule simplici subaphyllo 1-cephalo foliis duplò longiore, foliis radicalibus linearibus seu lineari-lanceolatis integerrimis dentatis seu pinnatifidis, invol. ovati squamis ovato-lanceolatis acuminatis. \mathcal{L} in Chili. Species polymorpha. *Seriola tenuifolia* Hook. et Arn. comp. 1. p. 30. *Oreophila tenuifolia* Don mss.

α . *linearifolius*, glaber; foliis angustè linearibus integerrimis, squamis invol. vix apice subtomentosis. — in altioribus Cordilleris legit cl. C. Gay. Folia 6-poll. longa, $1\frac{1}{2}$ lin. lata. (v. s. comm. à cl. inv.)

β . *Gayanus*, foliis glabris lineari-lanceolatis integerrimis, dentatis aut pinnatifidis, scapo ad apicem et invol. squamis tomento albo molli conferto vestitis. — in Cordilleris demissioribus legit etiam cl. C. Gay. (v. s.)

γ . *Næanus*, foliis glabris lineari-sublanceolatis integerrimis aut eroso-dentatis aut subpinnatifidis, scapo ad apicem involueroque parcè subtomentosis. — ad Cordilleram del Planchon legit cl. Née. Folia 6-7 poll. longa, $3\frac{1}{4}$ lin. lata. (v. s.)

13. A. SCORZONERÆ, caule simplici aut vix ramoso hirtio 1-cephalo folios, ofoliis elongato-lanceolatis acuminatis hispidis grossè inciso-dentatis, summis angustioribus integerrimis, invol. squamis dorso densè et longè hispidis margine scariosis. \mathcal{L} in fruticetis collium ad Quillota Chilensium legit cl. Bertero. *Hypochæris sonchoides* Bert. in litt. Vulgo *Escorzonera* Chilensibus dicitur. Affinis *H. chrysanthæ*. Cor. intense luteæ, exteriores dorso purpurascens. An ex descr. *Seriola taraxacoides* Hook. et Arn. comp. t. 30? *Oreophila taraxacoides* Don l. c. huc referenda, sed nullam cum *Taraxaco* affinitatem video. (v. s.)

β . *glabrata*, caule glabro striato vix sub capitulo hispido, foliis glabris, invol. hispido. \mathcal{L} in pratis saxosis montis la Leona legit cl. Bertero. (v. s.)

γ . *ramosa*, caule ramoso basi hispidulo supernè glabro, foliis supernè hispidis subtus glabris. \mathcal{L} ad Valparaiso (Abadia!) (v. s.)

14. A. APARGIOIDES, caule ramoso glabro aut sparse hispido, ramis sub capitulo hispidulis, foliis radicalibus hispidulis elongato-lanceolatis pinnatifidis, lobis acuminatis obtusive. summis linearibus integerrimis, invol. squamis nigricantibus hispidulis linearibus obtusis seu subacuminatis. \mathcal{L} in agri Chilensis rupestribus (Pœpp.!), circa Quillota (Bert.!), Conceptionis urbem (d'Urville!), Valparaiso (H. et A.). *Hypochæris apargioides* Hook. et Arn. bot. Beech. 1. p. 28. *Seriola apargioides* H. et Arn. comp. 1. p. 31. *Hyp. Berterii* Colla mem. acad. tur. 38. p. 38. t. 33. *Hypoch. rupestris* Pœpp. pl. exs. 1828. Habitus *Oporinæ* autumnalis et etiam flor. autumno. Vulgò Chilensibus *Scorzonera* dicitur. Fortè species duæ hîc latent ex invol. squamis distinguendæ.

α . caule glabro. — *Oreophila apargioides* Don phil. mag. 1832. apr. p. 388. (v. s.)

β . caule hispido. — *Oreophila picroides* Don l. c.

15. A. PETIOLARIS, caule sub 1-cephalo glabro vel piloso, foliis duplò quadru-