

acuminatis, cæteris albo-marginatis.  $\mathcal{L}$  in Alpibus Austriacis. S. Alpina Hopp. ! pl. exs. et in Sturm deutschl. fl. 1. t. 51. S. Hoppeana Sieb. ex Reichenb. fl. exc. sp. 275. (v. s.)

19. S. MACRORHIZA (Schleich. ! pl. exs. Gaud. fl. helv. 5. p. 22), radice magnâ ad collum undâ, caule simplici aut subramoso apice pubescenti-lanuginoso, foliis radicalibus lanceolatis 5-nerviis, caulinis lineari-lanceolatis 3-nerviis, invol. oblongi squamis circ. 20 lanceolatis radio brevioribus, ligulis discoloribus.  $\mathcal{L}$  in torfaceis montosis Juranis circâ lacum de Joux legit cl. Schleicher ! Accedit ad S. plantagineam. Certè diversa à S. parviflorâ. Ligulæ luteæ subtus purpurascens. (v. s.)
20. S. CRUCIFOLIA (Sibth. fl. græc. t. 785. ined. ex Smith prod. 2. p. 123), caulibus basi foliosis erectis simplicibus 1-cephalis, foliis linearibus laxis integerrimis involueroque glaberrimis, nervo dilatato pallido, invol. squamis villo albo subtomentoso marginatis.  $\mathcal{L}$  in insulâ Zacyntho (Sibth. Marg. !), in rupetribus Melissæ (Zucc. !), ad montem Hymettum (Auch. ! n. 3331). Caulis sesquipedalis. Folia dimidiò breviora lineam lata. Cor. flavæ. (v. s.)
21. S. TENUIFOLIA (Schrad. ! in litt. 1809), glabra, foliis radicalibus angustè linearibus integerrimis, caule parcissimè folioso simplici 1-cephalo, invol. ovato-oblongi squamis exter. acuminatis, int. acutis, achæniis striato-angulatis secus angulos mucronatis.  $\mathcal{L}$  in pratis alpestribus Pedemontii ad montem Bego propè Tendam ipse legi et circâ Bussolino cl. Balbis ! S. Austriaca Balb. ! misc. alt. p. 24 non Willd. Differt ab humili collo non fibrillis coronato et achæniis mucronatis. (v. v. et s.)
22. S. HUMILIS (Linn. sp. 1112), radice cylindricâ ad collum fibrillis coronatâ, foliis radicalibus ovali-oblongis aut lineari-lanceolatis glabris, caule subnudo simplici 1-cephalo, invol. ovali-oblongi squamis acutis margine membranaceis.  $\mathcal{L}$  in pratis collinis Europæ et Sibiriae. DC. fl. fr. n. 2979. Sc. nervosa Pers. ench. 2. p. 360. n. 2. S. graminifolia Ledeb. fl. alt. 4. p. 161. S. Austriaca Gaud. fl. helv. 5. p. 18. Collo fibrillis comoso ab omnibus ferè generis speciebus differt.
- a. *latifolia*, foliis elliptico- aut oblongo-lanceolatis plurinerviis.  $\mathcal{L}$  S. humilis fl. dan. t. 816 (sed fibr. rad. desiderantur). S. graminifolia  $\mathcal{L}$ . Ledeb. S. lanata Schrank. — Clus. hist. 2. p. 138. f. 2. S. humilis Jacq. fl. austr. t. 36. hanc et seq. commixtas refer. (v. v. et s.)
- b. *Austriaca*, foliis lineari-lanceolatis vix basi attenuatis capitulum ferè æquantibus. — in agro Vindobonensi undè verisim. S. humilis Jacq. sed icon. aut ex horto aut ex solo pingui petita priorem magis refert. S. Austriaca Willd. sp. 3. p. 1498. (v. s.)
- c. *linearifolia*, foliis linearibus subglauciscentibus. — in Sibiria et Ircutiâ. S. graminifolia a Ledeb. fl. alt. 4. p. 161. S. Gebleri Bess. in litt. S. humilis angustifolia Turcz. ! in litt. S. angustifolia Thom. et flor. helv. non Linn. An species propr. Variat foliis infernè et præsertim caule glabro aut rariùs lanuginoso. (v. s.)
- d. ? *brevifolia*, foliis lineari-sublanceolatis caule triplò brevioribus, caule bifido 2-cephalo.  $\mathcal{L}$  in Chinâ boreali. Podospermum scorzoneroïdes Turcz. ! in litt. Fructus maturos non vidi, sed ex habitu toto et collo fibrilloso inter S. humilem et crispam media. (v. s. comm. à cl. Turczaninow.)
23. S. CRISPA (Bieb. fl. taur. 2. p. 234), glabra glaucescens, radicis collo fibrilloso, foliis radicalibus petiolatis lanceolatis undulatis nervosis utrinque acuminatis, caule folia linearia pauca gerente mono- aut oligocephalo, invol. squamis paucis exter. ovatis, int. oblongis.  $\mathcal{L}$  in Tauriæ collibus apricis. Flores lutei. Variat petiolis interdum basi lanatis et foliis planis nec sensim undulatis. Hanc ultimam è Tauriâ recepi sub nomine Sc. Prescottii. (v. s.)
24. S. HISPANICA (Linn. sp. 1112), radice cylindricâ, caule ramoso, ramis nudis apice 1-cephalis, foliis amplexicaulibus lanceolatis undulatis aut subdenticulatis glabris seu hinc indè subpubescentibus, invol. oblongi squamis glabrius-