

- acuminatis, cæteris albo-marginatis. $\frac{1}{2}$ 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 nudâ, caule simplici aut subramoso apice pubescenti-lanuginoso, foliis radicalibus lanceolatis 5-nerviis, caulinis linear-lanceolatis 3-nerviis, invol. oblongi squamis circ. 20 lanceolatis radio brevioribus, ligulis discoloribus. $\frac{1}{2}$ in torseis montosis Juraniæ circa lacum de Joux legit cl. Schleicher! Accedit ad S. plantagineam. Certè diversa à S. parviflorâ. Ligulæ luteæ subtus purpurantes. (v. s.)
20. S. CRÖCIFOLIA (Sibth. fl. græc. t. 785. ined. ex Smith prod. 2. p. 123), caulinis basi foliosis erectis simplicibus 1-cephalî, foliis linearibus laxis integerimis involucroque glaberrimis, nervo dilatato pallido, invol. squamis villo albo subtomentoso marginatis. $\frac{1}{2}$ in insulâ Zaczyntho (Sibth. Marg.!), in rupestribus Melissæ (Zucc.!), ad montem Hymettum (Auch. 1 n. 333!). 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, achaenii striato-angulatis secus angulos marrienlati. $\frac{1}{2}$ in pratis alpestribus Pedemontii ad montem Bego propè Tendam ipse legi et circa Bussolino cl. Balbis! S. Austriaca Balb. misc. alt. p. 24 non Willd. Differt ab humili collo non fibrillis coronato et achaenii mucratis. (v. v. et s.)
22. S. HUMILIS (Linn. sp. 1112), radice cylindraceâ ad collum fibrillis coronatâ, foliis radicalibus ovali-oblongis aut linear-lanceolatis glabris, caule subnudo simplici 1-cephalo, invol. ovali-oblongi squamis acutis margine membranaceis. $\frac{1}{2}$ in pratis collinis Europæ et Siberiae. 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. $\frac{1}{2}$ S. humilis fl. dan. t. 816 (sed fibr. rad. desiderantur). S. graminifolia β , 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.)
 - β . Austriaca, foliis linear-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.)
 - γ . linearifolia, foliis linearibus subglaucoscentibus. — in Siberiâ et Ircutiâ. S. graminifolia α Ledeb. fl. alt. 4. p. 161. S. Gebleri Bess. in litt. S. humilis angustifolia Turez. in litt. S. angustifolia Thom. et flor. helv. non Linn. An species propr. Variat foliis inferne et præsertim caule glabro aut rariùs lanuginoso. (v. s.)
 - δ .^p brevifolia, foliis linear-sublanceolatis caule triplò brevioribus, caule bisido 2-cephalo. $\frac{1}{2}$ in Chinâ boreali. Podospermum scorzoneroïdes Turez. 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 fibriloso, foliis radicalibus petiolatis lanceolatis undulatis nervosis utrinque acuminatis, caule folia linearia pauca gerente mono- aut oligocephalo, invol. squamis paucis exter. ovatis, int. oblongis. $\frac{1}{2}$ in Tauriæ collibus apricis. Flores lutei. Variat petiolis interdùm 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-cephalî, foliis amplexicaulibns lanceolatis undulatis aut subdenticulatis glabris seu hinc indè subpubescentibus, invol. oblongi squamis glabrius.