

ovatis spinuloso-dentatis; ramis subaequilongis apice subcorymbosis. — (*L. stricta Schur legitima* Sert. n. 1704, a.) — In der Hügelregion an Waldrändern, Gebüschen und Weinbergen: Hammersdorf, Grossscheuern, Stolzenburg. Jun. Aug.

2088. *L. quercina* L. sp. 1118. — *Bmg.* 1684. — *Radix nodosa.* Caule 2 ped. subsimplici. Foliis latisectis runcinato-lyratis, laciniis infimum maximis sinuato-dentatis, superiorum linearibus integerrimis, omnibus saturate viridibus. Capitulis racemoso-corymbosis. (*Schur* Sert. n. 1704. legitima.) — In der Hügelregion, Eichengürtel, an Waldrändern, so wie auf steinigen felsigen Abhängen, bei Talmats auf Nagelflüe; auf Kalkkonglomerat bei Kronstadt. Jul. Aug. (Die unteren Blätter sind denen von *Quercus Cerris* etwas ähnlich; daher wohl der Trivialname, nicht aber von dem Standorte.)

2089. *L. sagittata* W. Kit. pl. rar. t. 1. *Bmg.* 1689. — (*L. altissima Koch* in *Linn.* XVII, p. 267.) — An Waldrändern, Gebüschen, Weinbergen, Hecken, Zäunen, Hammersdorf, Hermannstadt. Jul. Septbr.

a. *macrodons* = grosse dentata. *Schur* Sert. n. 1705. Foliis latioribus longioribusque grosse sinuato dentatis. — In den Weinbergen bei Hammersdorf, Grossau, Neppendorf. Jul.

2090. *L. angustana* All. ped. p. 224, t. 52, f. 1; *Bmg.* 1688. — — Media inter *L. sativam* et *L. virosam*, caule gracile 3 ped. superne parum ramoso, carina foliorum nuda (nec aculeata) margine spinuloso-dentatis ciliatisque. — An Weinbergen, Hecken und Zäunen, Hammersdorf, Hermannstadt. Jul. Aug.

2091. *L. virosa* L. — *Bmg.* 1687. — *Schkh.* t. 247. *Brandt.* et *Ratzb.* Giftpfl. t. 23. (*Wistia virosa Schultz Bip.*) — An Zäunen, Hecken und Weinbergen der Hügelregion, Hermannstadt. Jul. Aug.

2092. *L. sativa* L. — *Bmg.* 1686. — *Chaum.* fl. med. t. 243. — Kultivirt in mehreren Spielarten: a. *capitata*, b. *romana* = Bindsalat, c. *crispa* = Kraussalat, und häufig verwildert. Jun. Aug.

d. Pseudo-Scariola. Foliis inferioribus runcinatis, dorso marginaque aculeatis. — An Hecken und Gartenzäunen, Hermannstadt. Jul.

2093. *L. Scariola* L. — *Bmg.* 1685. — Fl. dan. t. 1227. — *Wagner* t. 127. — *Hayne Arz. Gew.* 1, t. 46. — (*L. sylvestris* *Bmg.* En. III. n. 1685. — *L. virosa* *Schkh.* t. 2.) — Auf bebautem und unbebautem Boden, an Hecken, Zäunen, Weinbergen, häufig bei Hermannstadt. Jun. August.

a. *integrifolia*. Foliis omnibus integris a basi sagittata ovato-lanceolatis, mucronatis, acute denticulatis. (*Bmg.* l. c. a.) — In den Weinbergen bei Talmats. Jun. Jul.

458. SONCHUS L.

2094. *S. oleraceus* L. — *Koch* syn. ed. 2, 497. — Fl. dan. t. 682. — (*S. oleraceus a laevis* L. sp. 1116; *Bmg.* 1682. — *S. laevis* *Vill.* — *S. ciliatus* *Lam.* — *S. oleraceus* β *M. Bieb.* — *S. roseus* *Bess.* in *Spr. syst.* 3, 651; *DG.* prodr. 7. — *Hieracium oleraceum* *Scop.*) —

Auf Aeckern, bebautem und unbebautem Boden, Gemüsegärten. Jun. August.

a. *integrifolius*. *Wallr.* sched. 432. Foliis omnibus integris i. e. non runcinatis, margine dentatis scabris.

b. *triangularis*. *Wallr.* l. c. Foliis runcinatis, lobis dentatis, triangularibus, lobo ultimo maximo.

c. *lacer*. Foliis tenue dissectis subbipinnatis, laciniis dentatis sinuatisve; caule gracili subramoso (*S. tenerimus Schur* Sert. n. 1710. [non *L.*] — *S. lacerus Willd.* sp. 1513.) — Die Var. a et b auf Aeckern bei Hermannstadt, c bei Klausenburg. Jul.

2095. *S. asper* *Vill.* delph. 3, 158. — *Koch* syn. ed. 2, 497. — Fl. dan. t. 843. — (*S. oleraceus* β *rigidus Bmg.* sub. n. 1682. — *S. oleraceus* var. γ et δ . *L.* sp. 1117. — *S. fallax Wallr.* sched. 432; *DC.* prodr. 7, 185.) — Auf bebautem und unbebauteem Boden. Jun. Aug.

a. *integer*. Foliis omnibus integris spinuloso-sinuato-dentatis.

b. *horridus*. Caule ramosissimo 2—3 ped. crasso; foliis albo-maculatis, nitidis sinuato-spinoso-dentatis, pungentibus. — Auf Aeckern, bebauten und unbebauten Orten, in Gemüsegärten. (*Schur* Sert. n. 1711. var. c.) Jul. Aug.

c. *pinnatus*. Foliis omnibus runcinato-subpinnatis. — Kronstadt. Jul.

2096. *S. arvensis* *L.* — *Bmg.* 1681. — Fl. dan. t. 606. — Auf Aeckern unter Getreide, bebauten und unbebauten Orten. Jul. Septbr.

a. *intermedius*. Foliis variis, simplicibus vel runcinatis vel laceris, dentatis glabris; pedunculis glabris; anthodiis glanduloso-pilosis hispidisve. (*S. intermedius Schur.*) — Auf Haferfeldern. Jul.

b. *glandulosus*. Praecedens sed pedunculis anthodiisque glanduloso-pilosis. — (*S. glandulosus Schur.*) — Hermannstadt. Jul.

c. *glaberrimus*. Praecedens sed pedunculis anthodiisque glabris. — (*S. laevissimus Schur* herb. Transs.) — (*S. maritimus L.* amoen. 8, p. 102—103. — *S. arvensis* γ *laevipes Koch* syn. ed. 2, 498.) — Auf unbebauten Orten bei Hermannstadt. Jun. Jul.

2097. *S. uliginosus* *M. Bieb.* Fl. t. c. 2, 238; 3, p. 525. — *DC.* prodr. 7, 187. (*S. glaber Schultz* Obs. 162. — *S. arvensis* var. d. *salina maxima uliginosa repens Schur* sert. n. 1712. — *S. uliginosus Griseb.* et *Sch.* iter hung. in *Wiegmann Arch.* 1852, p. 349.) Planta nostra transsilvanica 5—7 ped. Foliis longissimis integris, sinuato-spinulo-dentatis vel runcinato-pinnatifidis, caulinis superioribus auriculatis amplexicaulibus. Anthodiis speciosis in corymbum subumbellatum dispositis; flosculis aureis; peranthodii foliolis nigro-viridibus glabris; pedunculis glabris vel tenue lanatis. Radice longissime repente. — Auf schlammigem Boden, an Sümpfen und Gräben, überschwemmt gewesenen Aeckern, gern auf Salzboden, Hermannstadt, Klausenburg, in der Mézösség, Retteg, Ditro, Borszek. Aug. Septbr.

2098. *S. palustris* *L.* — *Bmg.* 1680. — Fl. dan. t. 1109. — Planta transsilvanica a germanica differt: Fructibus tetragonis, subulato-angustatis, striatis, inter strias primarias majores secundariis minoribus