

2026. T. hispida Roth cat. 1; 99. — *Bluff.* comp. 3, 432. — *T. hirta* *Rchb.* (non Roth) pl. crit. 8, f. 994—995. *Th. taraxacoides* Gaud. *Th. maroccana* Pers. DC. — *Hyoseris hispida* Schousb. — *H. taraxacoides* Lam. — Auf Salzthonboden bei Salzburg Jun. 1846; bei Moros Uyvar Jul. 1853. — (Der vorigen *T. hirta* ähnlich, aber durch die sparrige, steifere Beschaffenheit, Rauzigkeit der Blätter, kleinere Köpfehen und durch fast einfache einjährige Wurzel gleich zu erkennen. Die Verschiedenheit der Früchte lässt sich nur bei vollständiger Reife derselben wahrnehmen.)

443. LEONTODON L. p. p.

2027. L. autumnalis L. — (*Hedypnois autumnalis* Huds. — *Picris autumnalis* All. — *Scorzonera autumnalis* Lam. — *Oporinia autumnalis* Don. DC. prodr. 7, 108. — *Apargia autumnalis* Willd. *Bmg.* 1637.) — Auf Wiesen, Triften, un bebauten Orten, bis auf die Alpen, nach dem Standorte in der Form sehr veränderlich. Jun. Octb.

a. *alpigenus*. Scapo 6—9 poll., simpliciter vel parum ramoso ramis 1—2 cephalis, infimo glabro, superne piloso; foliis subpinnatifidis vel runcinato-dentatis; capitulis pusillis; peranthodii foliolis nigricantibus glabris; pedunculo longissimo squamato. Flosculis flavo-aureis. — Auf Triften der Arpaser und Kerzesorer Alpen. 6000'. Jul. Aug.

b. *nigro-hirsutus*. Radice repente. Caule superne ramoso piloso 1—1½ ped.; foliis minus dissectis glabris vel pilis longis albis simplicibus obsessis. Capitulis minimis; peranthodii foliolis nigro-hirsutis; pedunculo infra capitulo obsolete incrassato et squamato. Flosculis aureis. — In der Valle-Vinuluj der Rodnaer Gebirge. Jul.

c. *subalpinus*. Praecedens sed omnino glaber. — Auf Triften der Fogaraser Alpen im Sirnathal. Aug.

d. *latifolius*. *Bmg.* En. n. 1637, var. a. Caule pedali, erecto, ramoso; foliis latioribus sinuato-dentatis, dentibus lato-lanceolatis; fol. caulinis brevioribus; anthodio piloso.

e. *pinnatifidus*. *Bmg.* l. c. var. β . Caule ramosiore; foliis pinnatifidis, laciniis longis linearibus. Anthodiis subglabris; pedunculis squamatis. (An var. c. mihi).

f. *subbipinnatus, longifolius*. Caule ramoso folisque glabro; foliis elongatis 10—12 poll. long. subbipinnatis, laciniis linearibus vel lineari-lanceolatis, integerrimis vel dentatis; rachi inaequaliter dentata. Capitulis longissime pedunculatis; peranthodii foliolis dorso hirsutis apice marginéque villosis. — Auf Salzboden. Salzwiesen gegen Hammersdorf bei Hermannstadt. Jul., Aug.

g. *pratensis*. Koch syn. ed. 2. p. 480. (*Apargia pratensis* Lk-Handb. z. Erkenn. d. Gew. 1, 791. — *A. Taraxaci* Sm. non Willd. — *A. autumnalis* β Hartm. — *Hieracium Taraxaci* L. sp. 1125. *Oporinia pratensis* Less.) — Ab antecedentibus var. differt. Caule robustiore 1½ ped. ramoso vel simplici; peranthodii foliolis pedunculisque dense fusco-pilosis; foliis sinuato-dentatis, vel pinnatifidis vel subrun-

natis. (An spec. distincta?) — Auf fruchtbaren Wiesen, vorzüglich auf Salzboden, bei Salzburg nächst Hermannstadt, bei Dees, bei Kolos in der Mézóség. Jul., Aug.

2028. L. oligocephalus Schur herb. Transs. — Radice multicipite scapos florentes fasciculosque foliorum proferente. Scapo 9 poll. 1 — oligocephalo, basi fuscata ascendente, glabro, tenue striato, superne pedunculisque squamatis dense nigro-hirsuto. — Foliis elongato-oblongis, 3 poll. long., inaequaliter grosse runcinato-dentatis, glabris, exterioribus minoribus subintegerrimis et obtusis. — Pedunculis superne incrassatis. Anthodiis lato-obconicis; peranthodii foliolis atro-viridibus dorso nigro-hirsutis, obtusis, margine albo-lanatis. Pappo griseo, radiis aequalibus, basi angustata linearia ciliatis. Flosculis saturate aureis. Fructibus glabris striatis, apice angustatis, pappum persistentem aequantibus. (L. pyrenaico-autumnalis Schur). — Auf feuchten Alpentriften der Arpaser- und Fogaraser Alpen; auf der Piscu-Lauti. 6000'. Jul., Aug.

2029. L. Pseudo-Taraxaci. Schur. herb. Transs. — Radice descendente multicipite. Scapo erecto, 6 poll., a medio ad apicem sensim tubuloso-incrassato, striato, pilis simplicibus atris dense hirsuto, superne squamulis in calyculum exeuntibus praedito. Foliis elongato-oblongo-spathulatis obtusis, in petiolum attenuatis, runcinato-pinnatifidis, 6 poll. long., vel medio utrinque dentibus 3 inaequalibus subtriangularibus acutis instructis, glabris vel pilis nonnullis longis simplicibus subtus obsitis. Anthodio obconico, ante anthesin cernuo, sensim in pedunculum desinente; peranthodii foliolis linearibus, obtusis, dorso nigro-hirsutis, apice margineque albo-lanatis. Flosculis aurantiacis; ligulis anthodium $\frac{1}{3}$ superantibus, apice recte truncatis et 5 crenatis. Pappo griseo siccate rufescente, radiis basi linearia margine ciliolatis. Ovariis fructibusque glabris. — Affinis S. pyrenaico var. pinnatifido attamen diversus. — Auf steinigem Triften und in Felsenritzen auf dem Butsets der Kronstädter Alpen. Kalk. 7000'. Aug. 1854.

2030. L. Taraxaci Loiss. fl. gall. ed. 1, 543; ed. 2, 177. — Koch syn. ed. 2, 480. — (Apargia Taraxaci Willd.; Bmg. 1638. — Sturm H. 37. — Picris Taraxaci All. ped. 1, 214, t. 31. f. 1. — Hedypnois Taraxaci Vill. delph. t. 26. — Leontodon montanum Lam.) — Auf Triften der Hochalpen, auf den Kalkalpen bei Kronstadt. Jul., Aug. 6000'.

2031. L. pyrenaicus Gouan. ill. 3, t. 22, f. 1—2. — Koch syn. ed. 2, 481. — Auf Triften und Felsen der Alpen: Arpáser, Kerzesorer, Rodnaer Alpen bis 6000'. Jul., Aug.

a. squamosus. Pedunculo superne incrassato, squamato, anthodioque pilis nigris hirsuto; foliis oblongis acutis sinuato-dentatis. (L. squamosum Lam.) Auf dem Arpás, Podruschel und der Keprereasze. 6000'. Jul.

b. alpinus. Pedunculo subincrassato anthodioque albo lanato, vel hirsuto; foliis oblongo-lanceolatis, dentatis. Flosculis aureis marginalibus extus aurantiaco-fuscis. — (Apargia alpina Host.; Bmg. 1632. — Picris saxatilis All. ped. 1, 214, t. 14, f. 4. — Leontodon alpinum Jacq. A. t. 93.) — Auf Triften und grasigen Abhängen der Alpen,