

*L. hastilis* ziemlich nahe und ist auch mehr abwärts in feuchten Wäldern zu finden. Jun. Jul.

**2038. *L. crispus* Vill.** Dauph. 3, p. 84, t. 25; *Rechb. icon.* XXIX. p. 9. t. 20. (*L. saxatilis* *Rechb. exc. germ.* 252. — *Apargia crispa Willd. sp.* 3, 1551. — *Apargia aspera W. Kit. pl. rar. t.* 110; *Bmg.* 1635.) — Auf sandig-kalkigen Hügeln bei Hermannstadt, bei Hammersdorf beginnend und durch das ganze Gebiet verbreitet; auch auf Kalkfelsen bei Kronstadt und auf dem Ecsem Teteje. Jun. Aug.

a. *ramosus*. Caulibus  $1\frac{1}{2}$  ped. a medio ramosis, ramis longissimis 1-oligocephalis, capitulis parum minoribus. (*L. asperum* *Rechb. exc. germ.* p. 252.) — In den Weinbergen bei Hammersdorf mit der einfachen Form gemeinschaftlich. Jul.

**2039. *L. incanus* Schrank.** (*Apargia incana Scop. Bmg.*; 1653. — *Sturm H.* 27. — *Tratt. Oestr. t.* 105. — *Hieracium incanum L.* — *Jacq. A. t.* 287.) — Auf sonnigen steinigen Hügeln, an Felsen, vorzüglich auf Kalk; in der Mézöség (*Bmg. l. c.*); bei Kronstadt. Jun. Jul.

#### 444. PICRIS L.

**2040. *P. hieracioides* L.** — *Bmg.* 1625. — *Fl. dan. t.* 1522. — *Schkh. t.* 216. — Auf bebautem und unbebautem Boden, auf Hügeln, an Weinbergen, Gebüsch und Waldrändern. Jul. Aug.

a. *sinuato-dentata*. Foliis radicalibus prolemque steriliū oblongis in petiolum longum attenuatis, caulinis a lanceolata basi sensim angustatis, omnibus sinuato-dentatis. — An Hecken, Zäunen und unbebauten Orten. Hermannstadt. Aug.

b. *subruncinata*. Foliis radicalibus 3 poll. long. runcinato-dentatis cauleque hispidissimis. Inflorescentia elongata racemoso-corymbosa. Hammersdorf. Jul. 1846.

c. *subumbellata*. *Schur* sert. n. 1668 var. a. Caule 12 poll., subsimplici paucifolio apice umbellato-corymboso; foliis angustioribus obsolete dentatis minus hispidis. — Auf unbebautem Boden, an Gärten bei Hermannstadt. Jul.

**2041. *P. crepoides* Saut.** bot. Zeit. 13, p. 409. — *P. hieracioides*  $\beta$  *crepoides* *Koch syn.* 2, 464. — *Ledeb. Ross.* 799 var.  $\beta$ . — *Schur* sert. n. 1669. (*P. hieracioides*  $\beta$  *Koch syn. ed.* 2, 484.) — In den Weinbergen und im Pfarrgarten bei Stolzenburg. Aug.

**2042. *P. prenanthoides* Schur** — *P. transsilvanica* *Schur* herb. Transs. Caule erecto, superne ramoso, 2 ped. et ultra, pilis rigidis patentibus glachidiatis hispido. Foliis radicalibus oblongis, in petiolum attenuatis, subintegerrimis; foliis caulinis basi cordata amplexicaulibus, acuminatis, ambitu ovato-oblongis, basin versus sinuato-dentatis; summis minoribus; omnibus pilis inaequalibus glachidiatis simplicibusve hispidis. Anthodiis majoribus quam *P. hieracioides*, longissime pedunculatis. Peranthodii foliolis lineari-oblongis glabriusculis, vel dorso setulosis et tenue arachnoideo-lanatis, margine glabris, apice albo-villosis, exterioribus adpressis. Floribus luteis. Fructibus pallide fuscis; pappi radiis

seriei exterioris interiore duplo brevioribus. — Auf dem Kapellenberg bei Kronstadt. Kalk. Jul. Aug. 2500'. — (Nach getrockneten Exemplaren bestimmt.)

**2043. P. oligocephala** Schur herb. Transs. Caule gracili 10—15 poll. simplici vel superne subramoso, oligocephalo-subcorymboso, sulcato, hispido. Foliis infimis elongato-oblongis, petiolatis; caulinis duplo angustioribus a basi lata subcordata sensim attenuatis sessilibus; omnibus cauleque pilis fuscis vel apice albis inaequalibus glachidiatis hispidis. Anthodiis praecedenti similibus sed peranthodii foliolis dorso setoso-hispidis. Fructibus fuscis curvatis, lamellato-rugosis, sub pappo constrictis. — Affinis *P. Villarsii* Jord. et *P. pauciflora* Willd. mihi esse videtur. (Nach trockenen Exemplaren bestimmt!) Auf den Kalklokalitäten bei Kronstadt, Gerölle, Piatra mare, Temöser Pass. Jul. 1854.

Subtribus IV. SCORZONEREAЕ C. H. Schultz.

**445. TRAGOPOGON L.**

**2044. T. porrifolius** L. sp. 1110. — Koch syn. ed. 2, 485. — Jacq. icon. rar. t. 159. — Schkh. t. 214. — Auf Gartenschutt bei Heltau. Jul. 1847.

**2045. T. transsilvanicus** Schur herb. Transs. — Radice valida descendente multicipite (perenni ut mihi videtur) caules numerosos florentes fasciculosque foliorum proferente. Caulibus 2 ped. a basi parum ramosis, ramis longissimis foliatis monocephalis cauleque ad axillas et basin anthodio magis minusve arochnoides-lanatis. Foliis elongato-oblongis glabris interdum pruinosis porrectis margine serrulato-scabris. Pedunculis sub anthodio non incrassatis. Anthodiis minimis post anthesin 12 lin. longis; peranthodii foliolis oblongo-linearibus 8 flosculos subaequantibus. Fructibus a basi muriculatis, breviter rostratis; rostro glabro striato apice incrassato duplo longioribus; pappo fructibus cum rostro dimidio brevioribus. Flosculis citrinis. (Affinis *T. brevirostri* DC. et matabili Jacq. esse videtur!) — Auf der Bruckenthalwiese rechts vor den drei Eichen bei Hermannstadt ein paar Exemplare mit 10—12 Stengeln aus einer Wurzel 1850—1853 beobachtet. Jul. Aug.

**2046. T. major** Jacq. A. t. 29. — Bmg. 1614. — Auf Hügeln, an Weinbergen, Wiesen, grasigen Abhängen, an Wegen und Aeckern Jun. Jul.

**2047. T. undulatus** Jacq. icon. rar. t. 158. — Bmg. 1613. — Ledeb. Ross. 2, 786. — (*T. orientalis* Pall. [non L.] — *T. villosus* M. Bieb.) — Auf Wiesen in Obst- und Graspärten bei Hermannstadt, Kronstadt. Jun. Jul.

**2048. T. orientalis** L. sp. 1109. — Koch syn. ed. 2, 486. — Schur Sert. n. 1672. — (*T. undulatus* Rehb. exc. germ. p. 277 [non Jacq.] — *T. revolutus* Schweig. Hagen Chlor. bor. p. 288. — *T. undulatus*  $\beta$  *orientalis* DC. — *T. pratensis* Fl. dan. t. 906.) — Auf Wiesen bei Hermannstadt, häufiger als die nächstfolgende Art. Jun. Aug.