

jam monuit (Synops. pag. 426.). In planitie ad Araxem sita abundat.

719. *Podospermum heterophyllum* C. Koch; Radix multiceps, caulibus florigeris et capitibus sterilibus instructa; Caulis tomento brevi canus; Folia radicalia inferiora linearia, pinnis linearibus: superiora oblanceolato-linearia pinnis inferioribus obovatis ovatisque, superioribus oblongis instructa; Folia caulina 1 — 3juga; Rami sulcati. Calathidia fructifera duplo majora quam in specie antecedente. Ibidem minus crebrius.

720. *Tragopogon pratensis* L. In Georgia et Armenia abundat.

721. *Tragopogon pratensis* L. *caucasicus*; Forma alpina, caule abbreviato, ramis elongatis saepe adscendentibus et foliis brevioribus ex basi aequalibus. In regionibus alpinis Caucasi. *T. brevirostris* DC. fortasse hic referendus.

722. *T. floccosus* W. et K. A priori simili differt floribus majoribus, achaeniis et rostris dense muricato-dentatis et foliis basi latioribus caulem amplectentibus. In Armenia.

723. *Scorzonera suberosa* C. Koch; Tuber oblongum squamis crassis suberosis obtectum, plures scapos 1 — 2 folios gerens, trunco carens; Folia linearia scapos superantia, margine subundulata; Phylla ovato-lanceolata, villosa aut tantum ciliata; Flores lilacini; *S. Szovitsii* DC. (*S. mollis* F. et M.) trunco longe producto differt. In Somchetia meridionali in terra lapidosa abundat.

724. *Lasiospora lanata* F. et M. In tractu Bortschalo.

725. *Picris hieracioides* L. In Cartalinia.

### c. *Lactuceae.*

726. *Lactuca Scariola* L. Ad Tiffin.

727. *Lactuca caucasica* C. Koch; Glaberrima; Dentes foliorum saepe spinescentes; Rami elongati ex basi caulis prae-