

attenuatum, striatum, apice muriculis minutis quasi coronatum, supra muriculos sensim angustatum et abhinc brevissime rostratum. Pappus tres lineas et q. exc. longus.

809. **Taraxacum serotinum Sadl.** Ledeb. fl. ross. p. 811.

Hab. Auf trockenen sonnigen Hügeln in der nördlichen Steppe bei Busuluk 27. August, in der nördlichen Steppe zwischen Uralsk und Tschagansk 3. Sept., zwischen Busuluk und Uralsk 29. Aug. 1840 (florens et fructificans).

810. **Taraxacum officinale Wiggers.** Ledeb. l. c. p. 812.

Hab. In der Steppe jenseits des Ural am Flusse Temir, Frühjahr 1840 (Dr. Mobitz); am Flüsschen Jerusan am Iremeltau 11. Aug. 1840; bei Buchara 19. März 1842; bucharisch; Kassnia.

811. **Taraxacum caucasicum DC.** Ledeb. l. c. p. 813.

Hab. Orenburger Tauschhof 12. Mai 1839; in der Steppe jenseits des Urals am Flusse Temir, Frühjahr 1840 (Mobitz); Nowo-Alexandrowsk 1., 15., und 25. Mai 1840; Ilezkaja Sastschita 7. Mai 1841; am Irgis 26. Mai 1842 (florens et fructificans).

812. **Taraxacum glaucanthum DC.** Ledeb. l. c. p. 814.

Hab. Am Lehmufer des Syr-Daria bei Malibasch 11. Juli, am Flusse Kuwandarja 16. Juli 1841; Usb. u. Persisch: Gul-Bufanda, Bucharisch: Kau-Kabul-Ars.

813. **Taraxacum palustre DC.** Ledeb. l. c. p. 815.

Hab. Bei Ilezkaja Sastschita (Zan.) im Sept. 1839; an der Landstrasse zwischen Troizk und Tscheliaba 28. Juli 1840; in der nördlichen Steppe zwischen Sterlitamak und Busuluk 25. Aug. 1840 (florens et fructificans).

Adest insuper hujus generis speciei specimen unicum (bei Katte-kurgan an den Canälen 28. Aug. 1841) mancum quidem, nec fructu maturo praeditum, attamen jam ex acheniis junioribus distinctissimum rostro brevissimo et pappo pallide rufescente; affine sine dubio *T. lithynico* vel *T. apennino*, sed locus natalis non quadrat.

Stéptorhamphus. m.

Capitulum multiflorum cylindricum. Involucrum imbricatum. Receptaculum nudum. Achenia compressissima bialata, laevia, subito in rostrum attenuata. Pappus duplex, exterior brevissimus constans e setis densis brevissimis lacte flavis, interior longissimus pilosus, pilis vix scabris, disco cartilagineo umbilicato superatus.

Herba glaberrima facie Sonchi, foliis fere Crambes, glaucis, capitulis in apice caulis corymbosis, floribus flavis. Genus *Lomatolepidi* proxime affine, at diversum pappo exteriore minuto aureo, qua nota etiam a caeteris omnibus generibus Lactucearum facile distinguendum.

814. **Stéptorhamphus crambifolius m.**

Hab. In den Felsenspalten des Tiumen-bai- τ au 19. April, an den Granitfelsen bei Bakali 27. April 1842 (florens et vix deflorescens).

Radix perennis, videtur crassa. Folia radicalia in petiolum latum longe attenuata cum petiolo saepe plus quam pedalia sive minora, superne 3 pollices lata vel angustiora, glaberrima, obovato-oblonga, pinnatifida, lacinae inferiores summaequae sensim minores, ovato-subtriangulares, acutiusculae, acute inaequaliter subduplicato-sinuato-dentatae, undulato-subcrispae. Caulis erectus, strictus, firmus, basi fere crassitie pennae anserinae, $1\frac{1}{2}$ -pedalis, vel humilior, interdum florens pede dimidio parum altior, exsiccatione striata-sulcatus, glaucescens, glaberrimus, superne corymboso-ramosus, accedentibus interdum ramis florigeris ex foliorum fere omnium axillis, foliosus. Folia caulina infima radicalibus similia at minora, sequentia sessilia basi angustata, semiamplexicaulia, superiora sensim minora cordato-oblonga, basi auriculata, auriculis orbiculato-rotundatis, margine integerrima, ramealia cordata, basi subundulata, omnia carnosula, margine integerrima, acuta. Corymbi rami patulo-subdivaricati. Capitula alia breviter pedunculata, pedunculo vix unquam pollicari, alia sessilia, saepe in pedunculo communi geminata, erecta, florentia circiter 10 lineas longa, 5 lin. lata. Involucri squamae exteriores circiter 10 — 13 foliaceae, imbricatae, extimae breviores ovato-oblongae acutiusculae, sensim longiores lanceolatae obtusiusculae, interiores sub 12 aequilongae, subbiseriatae, lanceolatae, acutae, apice puberulae, submembranaceae, plusquam semipollicares, basi fuscescentes praesertim intus vernicosae, superne virentes. Receptaculum nudum. Flosculi 25 — 30; corollae flavae extus pallide rubescentes subaequales, circiter 10 lin. longae, tubo filiformi $3\frac{1}{2}$ lineas longo, ad basin ligulae pilis nonnullis longis vestitae. Antherarum tubus $2\frac{1}{2}$ lin. longus fuscescens. Styli rami filiformes longe exserti. Achenium (nondum maturum) ellipticum compressissimum $2\frac{1}{2}$ lin. longum, linea latius, utrinque alatum, glaberrimum, laeve, utrinque obsolete trinervium (fusco-rufum) subito attenuatum in rostrum lineam longum. Pappus exterior constans e setulis brevissimis crebris subuniseriatis laete citrinis, interior pluriserialis albus, quinque lineas longus, constans e setis tenuibus rigidulis, fere omnino laevibus, sparse denticulatis, forsan (ut videtur) deciduis, superatus disco minuto cartilagineo depresso medio mucronulato.

815. **Crepis rigida** Kit. Ledeb. fl. ross. II. p. 821.

Hab. Auf Kalksteinbergen bei Woskressensk 8. Juli 1839 (flor. et fructificans).

816. **Crepis tectorum** L. Ledeb. l. c. p. 822.

Hab. Bei Hezkaja Sastschita 23. Mai, Stinkkalkberge am Flusse Ssyren 10. Juni, an den Kornfeldern im Thale des Tanyp 22. Juli 1839; in etwas feuchten salzhaltigen Niederungen am Ilek, Ende Mai 1841; häufig am oberen Ilekflusse unweit Bischtamak 3. Juni 1842 (florens et fructificans).

817. **Crepis praemorsa** Tausch. Ledeb. l. c. p. 825.

Hab. Im Gouvernement Orenburg bei Spaskoje 2. bis 4. Juni, zwischen Tscheliaba und Prochorowa, zwischen Belorezk und Werchne-Uralsk, an der Ssakmara (Zan.), auf Wiesen des Baschkirenlandes 30. Juni 1839.