

**Rh. papposus** O. Ktze. (*Garhadiolus p.* Boiss. et Buhse). Turkmenen-  
Steppe.

Boissier trennt letzteres Genus ausser durch den schwach vorhandenen Pappus, der nach BHgp. besser nur als Sectionscharacter zu benutzen ist, noch durch die Angabe: *achaeniis phyllis inferne tantum inclusis*. Das ist aber für unsere Art unrichtig, denn die äusseren Achaenen sind hier völlig eingeschlossen und sogar fast zur Hälfte einseitig dem Hüllkelch angewachsen; letzterer schliesst manchmal sogar noch einige innere Achaenen theilweise ein.

**Scorzonera ensifolia** MB.  $\alpha$ . *glabrescens* O. Ktze. Major, *glabrescens*.  
Sarepta.

$\beta$ . *pilosior* O. Ktze. Humilis; caulis et folia adulta subvillosa.  
Turkmenen-Steppe.

**Sc. laciniata** L. var. *grandiflora* O. Ktze. Annua vel subbiennis.  
Flores marginales involucri  $\pm$  duplo longiores. f. *calvescens*  
O. Ktze. (sp. DC.). Baku.

Der Unterschied von *Sc. Jacquiniiana* und *laciniata*, der nach Koch und Boissier ausser auf den  $\pm$  längeren Randblüthen noch auf perennirender vielköpfiger Wurzel beruhen soll, ist hinfällig, da meine Pflanzen einfache Wurzeln ohne sterile Triebe mit langen Blüthen combinirt zeigen. *Sc. laciniata* ist also eine der vielen Pflanzen, die in wärmeren Ländern  $\odot - \Psi$  sind.

**Sc. lanata** MB. Auf Kalkfelsen bei Annenfeld.

**Sc. mollis** MB. var. *caulescens* O. Ktze. Caulis — 20 cm. altus foliosus. Sarepta.

Gehört den Früchten nach zur Section *Podospermum*; es ist die nicht niedrigblättrige Art dieser Section. Boissier, der sie merkwürdigerweise nicht unter § *Podospermum* auführt, stellt sie zu seiner Gruppe *Scaposae*; dazu könnte aber nur  $\alpha$ . *acaulis* gestellt werden, wahren  $\beta$ . *caulescens* zur Boissierschen Gruppe *Foliosae* gehören würde, wodurch diese Gruppierung hinfällig erscheint.

**Senecio coronopifolius** Desf.  $\beta$ . *subdentatus* Boiss. (sp. Led.).  
Turkmenen-Steppe.

**S. dubius** Led. Turkmenen-Steppe, Caspiregion.

**S. pandurifolius** C. Koch. Artwin.

**Serratula Gmelini** Led. var. *albiflora* O. Ktze. Sarepta.

**Sonchus arvensis** L. em.  $\beta$ . *maritimus* Weinm. (sp. L.). Kisil-  
Arwat, am Gebirgsbach.