

DIAGNOSES PLANTARUM NOVARUM
IN TOMO XXIX FLORAE URSS COMMEMORATARUM

(ДИАГНОЗЫ НОВЫХ ВИДОВ, УПОМИНАЕМЫХ
В ДВАДЦАТЬ ДЕВЯТОМ ТОМЕ)

Martio 1964

SCORZONERA L.

Subgenus *Podospermum* (DC.) Lipsch.

1. Series 1. *Laciniatae* Lipsch. — Plantae biennes caulibus evolutis foliatis.
Achenia cylindrica glabra.

Seriesi typus: *S. laciniata* L.

2. Series 2. *Armeniaca* Lipsch. — Plantae perennes. *Achenia saepe pilosa dimorphaque: externa — dilatata et alata, interna — tenuiora aptera.*

Seriesi typus: *S. armeniaca* (Boiss. et Huet) Boiss.

3. Series 3. *Schischkinianae* Lipsch. — Plantae perennes. Collum radices pluriceps. Caules evoluti foliati. Calathidia minuta (ca. 8 mm lata in florescentia). *Achenia glabra cylindrica.*

In declivibus praemontanis distributae.

Seriesi typus: *S. Schischkinii* Lipsch. et Vass.

4. *S. Schischkinii* Lipsch. et Vass. sp. n. — *Podospermum Schischkinii* Vass. in Грoсср. Опред. раст. Кавк. (1949) 508, descr. ross.

Rhizoma crassum pluriceps; tota planta subglabra vel praesertim in parte inferiore paulo arachnoidea; caules (10) 15—25 cm alt., numerosi, tenues virgati, ramosi, foliati; folia pinnatisecta, basalia et caulina inferiora numerosa, petiolata, petiolis in vaginas dilatatis; radices collum vaginis petiolorum vetustorum dense vestitum; segmenta foliorum lateralia non numerosa plus minusve elongata angusta (1 mm lat.); folia caulina superiora diminuta, sessilia, integra basi duplo dilatata rix semiamplexicaulia. Calathidia numerosa ad apices caulis et ramorum solitaria anguste cylindrica minuta, 10—15 mm long., 3—4 mm lat. (in florescentia); involucrium griseo-tomentosum, phyllariis externis elongato-ovatis, internis oblongo-lanceolatis duplo longioribus; flores ligulares lutei, involucrio paulo longiores, ligulae profunde fissae subfimbriatae; achenia 9—10 mm long. glabra anguste cylindrica costulata, basi clavulata paulo curvata, stipite 1.5—1.75 mm long.; pappus sordide albus achenium aequans setis plumosis. Fl. VI—VII.

8. Series 6. **Alpigenae** Lipsch. — Plantae caespitosae. Caules scapiformes foliis non numerosis diminutis. Folia praecipue basilaria. Calathidia 1.5—2.5 cm long. in florescentia. Phyllaria exteriora appendicibus corniculatis vulgo praedita. Achenia anguste cylindrica glabra. In regione altimontana Caucasi distributae.

Seriei typus: *S. Meyeri* (C. Koch) Lipsch.

9. **S. Kirpicznikovii** Lipsch. sp. n.; Исаев во Фл. Азерб. VIII (1961) 520, descr. ross. — *Podospermum canum* C. A. M. Verzeichn. (1831) 62 quoad pl. talysch.; DC. Prodr. VII, 1, 110 excl. β . *glabratum* et pl. talysch. — *P. tenuisectum* Grossh. et Sosn. в Зам. по сист. и геогр. раст. Тбил. 13 (1947) 67, quoad pl. talysch.

Perennis. Planta canescenti-grisea; radices collum vaginis vetustis foliorum radicalium vestitum; vaginae rigidae nitidulae partim vix fissae; caules scapiformes 6—12(15) cm long. simplices vel rarissime in parte superiore ramosi et tum calathidiis duobus praediti, pubescentes, aphylli vel foliis solitariis instructi, folia radicalia subduplo superantes; folia praesertim basalia numerosa, griseo-pubescentia ca. 8 cm long., pinnatisecta segmentis lateralibus numerosis linearibus angustis (1—1.5 mm lat.), segmento terminali elongato anguste lineari; folia caulina in numero 2—3 abbreviata vel absentia. Calathidia ad 1.5 cm long. (ligulis inclusis) in florescentia, 1.8—2 cm long. in fructificatione; involucrium plus minusve pubescens, pubescentia demum interdum evanescente; phyllaria exteriora minora triangulata vel triangulato-lanceolata apice saepe corniculis ornata, interiora oblongo-lanceolata exterioribus duplo et ultra longiora; flores ligulares sulphurei, in sicco roseoli; achenia anguste cylindrica, 7—8(10) mm long., laevia, glabra, longitudinaliter costulata, stipite cavo brevi suffulta; pappus sordide albus setis plumosis apice serrulato-scabridis.

Habitat in pratis alpinis talyschensibus.

Typus: In campis subalpinis provinciae Talyschensis, 7 Junii 1830, leg. C. A. Meyer; in Herb. Inst. Bot. Ac. Sc. URSS in Leningrad conservatur.

Affinitas. A *S. Meyeri* (C. Koch) Lipsch. cui affinis, pubescentia cana, calathidiis minoribus, ca. 1.5 cm long. in florescentia differt.

10. Series 7. **Molles** Lipsch. — Radix tuberiformis apud superficiem terrae vel profundius disposita. Caules plus minusve alti, sulcati, vulgo denseque ad apicem foliati. Flores ligulares lutei.

Seriei typus: *S. mollis* M. B.

11. Series 8. **Leptophyllae** Lipsch. — Caules scapiformes humiles inferne foliati raro foliis solitariis praediti nunquam dense foliati. Tubera nuciformia ovata vel fusiformia, vulgo apud superficiem disposita. Flores ligulares lutei vel rubri.

Seriei typus: *S. leptophylla* (DC.) Krasch. et Lipsch.

Subgenus **Scorzonera**

12. Series 9. **Macrospermae** Lipsch. — Flores ligulares lutei.

Seriei typus: *S. albicaulis* Bge.