

СИСТЕМАТИКА РАСТЕНИЙ

Д. СОСНОВСКИЙ

ДВА НОВЫХ КАВКАЗСКИХ ВИДА РОДА *Podospermum* D. С.

(Представлено академиком А. А. Гроссгеймом)

В настоящей статье мы публикуем описание двух новых видов рода *Podospermum* D. С., обнаруженных в материале, имеющемся в нашем распоряжении.

*Podospermum* *Idae* D. Sosn. sp. n.

Planta glaucescens. Caules ad 22 cm alti simplices v. saepius fere a basi stricte ramosi, parce minute puberuli. Folia radicalia ad 14 cm longa simplicia anguste linearia interdum parte superiori laciniis nonnullis breviter linearibus praediti, caulinis inferioribus radicalibus similibus sed minoribus gracilioribusque superioribus simplicibus angustissime linearibus versus caulis apicem sensim diminutis. Capitula parva obconica, flosculis luteis involucrum 1,5-plo superantibus, involucro parce minute puberulo, phyllis exterioribus brevibus, intermediis lanceolatis, interioribus e basi ovata attenuato lanceolatis. Achenia alba glabra angulato-striata, pappo albo achenium subaequante v. sublongiore. Perennis.

Georgia. Meschethia. Distr. Aspindza. In faucibus prope p. Aspindza, in Nitrarieto. 9. VII. 46. Leg. D. Sosnowsky et I. Mandenova.

A. P. cano CRM, foliis laciniisque eorum multo angustioribus, pappo acheniisque albo sat bene differt.

Speciem hanc. cl. *Idae* Mandenovae dedicamus.

Сизоватое растение. Стебли до 22 см высотой, простые или б. ч. почти от основания ветвистые с верх прижатыми ветвями, бедно мелко пушистые. Прикорневые листья до 14 см дл., простые узколинейные, иногда в верхней части с несколькими коротколинейными долями; нижние стеблевые листья сходные с прикорневыми, но меньшей величины и более изящные, самые верхние простые очень узколинейные, к верхушке стебля постепенно уменьшенные. Корзинки небольшие, обратно-конические, цветки желтые, в 1,5 раза длиннее обертки; обертка бедно мелко волосистая, наружные листочки обертки короткие, средние ланцетные, внутренние из яйцевидного основания вытянуто-ланцетные. Семянки белые, голые, гранисто-бороздчатые с белым хохолком, почти равным семянке или немного ее превышающим. Многолетник.

Груз. ССР. Месхетия. Аспиндзский р-н. В ущелье близ с. Аспиндза в зарослях *Nitraria*. 9. VII. 46. Собр. Д. Сосновский и И. Манденова.

От полупустынного вида *P. capit* САМ отличается более узкими листьями и их долями, белым хохолком и семянкой.

Наше растение мы называем в честь И. П. Манденовой, совместно с нами собиравшей его.

*Podospermum Grigoraschvillii* D. Sosn. sp. n.

Planta caespitosa, glaberrima. Rhizomate verticali, crasso apice multicipiti rosulas steriles caulesque floriferos edente. Caules angulato striati vel humiles 4—11 cm vel ad 25 (fructiferi) cm alti. Folia radicalia ad 9 m longa exteriora aut integra oblongo spatulata apice angustata; v. apice subdilatata basi dentibus binis praedita, sequentia ambitu oblongo pinnatifida, segmento terminali lateralibus multo maiore oblongo-lanceolato v. oblongo spatulato obtuso, lateralibus breviter linearibus, foliis omnibus petiolatis, petiolis basi dilatatis collum occultantibus; folia caulina pauca inferiora pinnatifida superiora simplicia lineari spatulata obtusa. Capitula (omnia fructifera) obconica 1—1,5 cm lata. Involucri phylla parce pilosiuscula nigrescentia oblongo lanceolata, obtusa. Achenia subincurva angulato striata olivacea pappo sordide ochroleuco achenio subduplo breviora. Perennis.

Georgia. Khevsuria. Fauces Khakhabo. 14. IX. 37. Leg. D. Grigoraschvili.

Species distinctissima characteribus descriptis ab omnibus speciebus caucasicis alpinis generi *Podospermi* eximie differt.

Speciem hanc memoriae collectoris eius D. Grigoraschvili morte audaciorum in bello contra Germaniam obito dedicamus.

Растение совершенно голое, образующее дерновники. Корневище вертикальное, толстое, на верхушке многоглавое, выпускающее бесплодные розетки и цветущие стебли. Стебли гранисто-бороздчатые, низкие, 4—11 см или (во время плодоношения) до 25 см выс. Прикорневые листья до 9 см дл., внешние либо цельные продолговато-лопатчатые, суженные на верхушке, либо на верхушке слегка расширенные, при основании снабженные двумя зубцами, последующие в очертании продолговатые, перисто-раздельные, верхушечный сегмент много крупнее боковых, продолговато-ланцетный или продолговато-лопатчатый, тупой, боковые коротко-линейные, все листья с черешками, при основании расширенными, охватывающими шейку; стеблевые листья немногочисленные линейно-лопатчатые, тупые. Корзинки (плодушке) обратно конические, 1—1,5 см шир. Листочки обертки бедно мелко волосистые, черноватые, продолговато-ланцетные, тупые. Семянки слегка изогнутые гранисто-бороздчатые, оливкового цвета, хохолок грязно-кремовый, почти в два раза длиннее семянки. Многолетник.

Груз. ССР. Хевсуретия. Ущелье Хахабо. 14. IX. 37. Собр. Д. Григорашвили.

От всех альпийских видов рода *Podospermum* хорошо отличается всеми вышеприведенными признаками.

Этот вид мы называем в честь впервые собравшего его Д. Григорашвили, погибшего смертью храбрых в борьбе с германскими захватчиками.

Ботанический сад АН Груз. ССР

Поступило 29. IX. 1947

Д. Сосновски

*Podospermum* чинсіндэн ики ени Гафгаз нөвү

ХУЛАСЭ.

Мүэллиф бу мэгалэдэ Гафгаздан топланмыш *Podospermum* чинсінэ мәнсуб олан ики ени нөвү тэсвир эдир.

1. *Podospermum Idae* D. Sosn.—чохилик бозумтул биткидир. Гүндүрлүйү 22 см-э гэдэр, көвдэси түклүдүр. Ярмаглары садэ, энсиз лент шәкиллидир. Сэбэт чичэк групу тэрс конус шәклиндэди. Чичэкләри сарыдыр. Тохумлары чылпаг ағдыр. Күрчүстанда Аспиндия району Аспиндза кэндинин яхынлыгында дәрэдэн топланмышдыр.

2. *Podospermum Grigoraschvili* D. Sosn.—чохилик, тамамилэ чылпаг биткидир, көкүмсү көвдэләри чохлу розет ярмаглары эмэлэ кәтирир. Көвдэси чохвәчһли 4—11 см-дир. Яхын ярмаглары узунсов ләләк шәкилли бөлүнүшдүр. Көвдә ярмаглары нисбәтән энләшмишдир. Сэбэт чичэк групу тэрс конус шәклиндэди. Тохуму азча әйриди. Күрчүстанда Ховсуретия яхынлыгында Хахаба дәрәсиндэн топланмышдыр.