

Однако в отношении родовой принадлежности этого вида мы пришли к иным выводам. При изучении вышеназванных образцов у основания зрелых краевых семянками обнаружено наличие короткой вздутой ножки, один из признаков характеризующих род *Podospermum* DC.

Наличие на этих экземплярах перисто надрезных листьев и на краевых семянках вздутой ножки дало нам основание внести в понимание этого таксона некоторые изменения.

Вид *Podospermum bicolor* до настоящего времени в ботанической литературе всеми исследователями был отнесен к роду *Scorzonera*. Однако при описании этого вида Фрейн и Синтенис, по-видимому, колебались в отношении принадлежности этого вида к роду *Scorzonera* так как они не располагали семянками. После диагноза вида Фрейн и Синтенис пишут: "Ob unsere Pflanze eine echte *Scorzonera* oder unter *Podospermum* einzureichen ist, ist wegen der reif noch nicht verliegenden Achenen derselben jetzt noch nicht zu entscheiden".

Наличие характерных морфологических признаков присущих этим экземплярам дает нам возможность рассматривать их в составе рода *Podospermum* DC.

Таким образом, вид *Scorzonera bicolor* Freyn et Sint. отнесен к роду *Podospermum* DC. и рассматривается в качестве *Podospermum bicolor* (Freyn et Sint.) Kuthath.

Секция (Sectio) II. *Podospermum*

Листья глубоко перисто-рассеченные. Язычковые цветки желтые. Листочки обертки на верхушке с черноватыми рожковидными придатками. Семянки без крыльев, у основания с ясно выраженной полой, вздутой ножкой.

Folia pinatisecta. Flores ligulares lutei. Involucris phylla apice appendiculibus corniculatis nigriscentibus praedita. Achenia basi stipite cavo tumido bene evoluto.

Т и п (typus): *Podospermum laciniatum* (L.) DC.

Географическое распространение (ar. geogr.): Юго-Восточное Закавказье. Эндем.

Примечание. Гербарные образцы, послужившие автору для описания нового вида — *Scorzonera Kirpicznikovii* первоначально были определены Мейером как *Podospermum canum* и опубликованы им же в 1831 году под этим названием.

С.Ю. Липшиц при обработке материалов по виду *Podospermum canum* С.А. Мейер заметил, что образцы Мейера из Талыша резко отличны от образцов собранных Мейером в районе Баку и по строению семян они относятся к горным представителям рода *Podospermum* DC. На основании резко выраженных морфологических признаков С.Ю. Липшиц экземпляры Мейера из Талыша выделил в особый вид, который он назвал *S. Kirpicznikovii*, а экземпляры собранные Мейером в окр. Баку отнес к виду *Podospermum canum* С.А. Мейер.

Описанный С.Ю. Липшицем вид *S. Kirpicznikovii* характеризуется листьями перисто-рассеченными, листочками покрывала с рожковидными выростами и семянками со вздутой ножкой.

Наличие всех вышеперечисленных характерных признаков дало нам основание отнести *S. Kirpicznikovii* Lipsch. к роду *Podospermum* DC.

Ряд (Series) 2. *Lipschiziana* Kuthath. ser. nova

Многолетние растения с многоглавыми толстыми, вертикальными корневищами, выпускающими бесплодные розетки и цветущие стрелки. Прикорневые листья многочисленные.

*Plantae perennis, rhizoma pluriceps crassum verticale, rosulas steriles et scapos floriferos emittens. Folia radicalia numerosa.*

Т и п (typus): *Podospermum Lipschizii* Kuthath.