

Sect. *Mertensiopsis* H. RIEDL, sect. nov.

Corolla cylindrico-campanulata in lacinias late rotundatas tubo multiplo breviores partita, fornicibus, gibbis vel plicis omnino destituta. Antherae filamentis in fauce insertis paulo breviores, lineares, basi haud sagittatae. Nuculae laevissimae. Ala nucularum angusta, ambitu ovato-triangulari, integra. — Herbae perennes habitu generis *Mertensiae*. — Species unica: *R. Neubaueri* (RECH. f.) RECH. f. & H. RIEDL.

4. *R. Neubaueri* (RECH. f.) RECH. f. & H. RIEDL, Dan. Biol. Skr. 13, no. 4: 216, 234 (1963).

Syn.: *Moltkia Neubaueri* RECH. f., Ann. Nat. Mus. Wien 58: 57 (1951).

Icon.: H. RIEDL, I. c.: 218, fig. 169, 170; 233, fig. 180.

Typus: NEUB. 1949/835, W!

Perennis, caespitosa, 4—25 cm alta. Caulis subglaber, inferne tantum foliatus, simplex, erectus. Folia basalia rosulata 15—60 mm longa, 2—8 mm lata, petiolata, linear-lanceolata, acuta, supra tantum vel undique appresse strigosa. Folia caulina diminuta, anguste lanceolata. Inflorescentiae primo capitato-congestae, demum elongatae, laxae. Flos centralis interdum evolutus, usque ad 2 cm longe pedicellatus. Pedicelli ceteri fructiferi 15—20 (—25) mm longi. Calyx 4—5 mm longus laciniis linearibus. Corolla ± 9 mm longa, cylindrica, in sicco atropurpurea, lobis breviter rotundatis. Filamenta in parte suprema tantum libera, antherae exsertae. Nuculae ovoideae, 8—9 mm longae, area mediana laevi, ala integra in margine coeruleo-suffusa.

Afghanistan: E: Kabul: Unai: Kuh-i Qhalandaran, 3700 m, HDG. & WDB. 4487! — C: Deh Kundi, Sar-i Nil, 3000 m, EDELB. 1940!, 1968! Baraki-Nawor, NEUB. 1949/835! Bamian: In jugo Shahtu, 3300 m, HDG. & WDB. 4871! Panjao: In jugo Aogardan, 3150 m, HDG. & WDB. 5002! — Afghanistan, GRIFF.!

Distr. gen.: Endem.

Entgegen meiner Zuordnung zur Sektion *Echinorindera* M. POP. in Dansk Biol. Skr. 13, 4: 216 (1963) bin ich nach Bekanntwerden von reichlicherem, fruchtendem Material zu der Ansicht gelangt, daß es sich bei der Art um den Vertreter einer neuen, monotypischen Sektion mit völlig glatten Nüßchen handelt. Auch ist der Rand des Fruchtfügels konstant ungezähnt.

Sect. *Bilegium* (BRAND) H. RIEDL, comb. et stat. nov.

Syn.: *Bilegium* BRAND, Feddes Repert. 13: 549 (1915), pro gen.

Corolla subcylindrica fornicibus distinctis ornata, non gibbosa, lobis quam cetera pars corollae manifeste brevioribus. Antherae basi non sagittatae. Nucularum ala margine bipartita, marginem exteriorem et interiorem formans.

Über die Gründe, warum ich *Bilegium* BRAND im Gattungsrang nicht anerkenne, vgl. H. RIEDL, Österr. Bot. Zeitschr. 110: 536—539 (1963).

5. *R. Bungei* (BOISS.) GÜRK in ENGLER & PRANTL, Natürl. Pflanzenfam. 4, 3a: 106 (1897). — Tab. 30.

Syn.: *Matia Bungei* BOISS., Fl. Or. 4: 274 (1879). *Bilegium Bungei* (BOISS.) BRAND in Feddes Repert. 13: 550 (1915).

Typus: Persia: In montibus prope Schahrud. BGE., G!

Perennis humilis, caespitosa, canescens-pilosa. Caules breves, 5—10 (—15) cm