

3 (—4)-serialibus consistentibus, pilis unicellularibus brevibus, sparsis, sublateraliter e dico orientibus cinctus. — Ab omnibus speciebus subgeneris *Lactucopsis* habitu humillimo, a *Lactuca aurea* (Sch. Bip.) Stebb. ligulis flavis simili praeterea pilis pappum cingentibus semper evolutis, achaeniis unicostatis glabris, nec laxe pilosis bene differt.

Afghanistan, Prov. Ghazni: In faucibus Say Khoshkak (Nawar Kotal) inter Okak et Behzud (Diwal Kol) in fissuris rupium calc. ca. 33° 53' N, 67° 50' E, ca. 3150 m, 6. VII. 1962, Rechinger 17862, W, Holotypus.

56. *Lactuca leucoclada* Rech. f. et Tuisl, sp. nov.

Rhizoma ramosum pluriceps, caules floriferos emittens, collo paucisquamosum. Planta omnino glaberrima. Caules floriferi 40—60 (—80) cm alti, eburnei, laevissimi, virgati simplices vel a basi usque ad medium, rarius etiam supra medium ramos paucos tenues simplices arcuato-divaricatos emittentes. Folia omnia in sicco pallide viridia, crassiuscule membranacea, costa mediana albida subtus prominula, nervis lateralibus indistinctis, sinuato-vel retrorse runcinato-lobata vel subintegra, insuper minute remote sinuato-dentata, denticulis subcartilagineis, semiamplexicaulia, in alam deorsum cuneato-attenuatam usque ad dimidium internodium decurrentia, inferiora usque ad 40 mm longa, ad 15 mm lata, oblongo-lanceolata, media et superiora usque ad late obovata, apice obtusa vel late rotundata et minutissime cartilagineo-apiculata; folia summa capitula fulcrantia lamina diminuta ad alas longe lineari-decurrentes reducta. Capitula a dimidio superiore caulium et ramorum in ramulis axillaribus valde abbreviatis foliis nonnullis valde reductis approximatis obsitis vel subsessilia singula, rarius bina usque terna. Involucrum ± 7 mm longum angustum, e phyllis paucis laxe imbricatis pallide viridibus compositum; phylla exteriora triangulari-lanceolata, acutiuscula, quam intima anguste linearia pellucida marginata triplo vel quadruplo breviora. Flosculi ± 5 -ni, pallide flavi, concolores, involucro subduplo longiores. Achaenia nondum matura 5—6 mm longa, oblongo-ellipsoidea, basi truncata, apicem versus attenuata, infra discum breviter obconicum manifeste constricta nec autem rostrata, glaberrima, in sectione transversali irregulariter oblonga, undulata, sed costis haud manifeste prominentibus. Pappus 4—5 mm longus, albus, ante maturitatem fructus non deciduus, radiis seriebus 2—3 cellularum compositis, pilis pappum cingentibus nullis. —

Combinazione characterum: rostrum nullum, pappus e cellulis bi-vel-triserialibus, in statu iuvenili quidem non deciduus, pilis brevibus non cinctus, corolla flava, ab omnibus speciebus generum *Lactucae* affinium ab uno alterove auctore distinctorum longe distat.

Afghanistan, Prov. Ghorat: In declivibus borealibus montis Kuh-Tscheling-Safed-Daraq (Pirestan) a Parjuman (Bartchewan) meridiem versus, ca. 33° 07' N, 63° 55' E, substr. calc., ca. 2600—2800 m, 31. VII.— 1. VIII. 1962, Rechinger 19074, W, Holotypus.

Die neue Art vereinigt Merkmale von *Lactuca* und von *Cicerbita*. Sie wurde dennoch zur Gattung *Lactuca* gestellt, da diese Gattung von uns einstweilen im weitesten Sinne, also unter Einschluß von *Cicerbita*, angenommen wird. Untersuchungen, die derzeit an der Botanischen Abteilung des Naturhistorischen Museums in Wien durchgeführt werden, sollen Klarheit über die Grenzen innerhalb des Gattungskomplexes um *Lactuca* verschaffen und könnten später zu einer generischen Abtrennung dieser Art führen. Wir sehen aus diesen Gründen von einer genaueren Einordnung der neuen Art vorläufig ab. Von Bedeutung für eine endgültige Beurteilung dürfte auch der anatomische Bau der Fruchtwand sein, die im Inneren aus einem geschlossenen Kranz von Sklerenchymzellen besteht. Dadurch kommt es nicht zur Ausbildung einzelner Rippen, doch ist die Oberfläche der Achaenen wellig uneben.

Das korr. Mitglied K. H. Rechinger übersendet eine von ihm selbst verfaßte kurze Mitteilung, und zwar:

„Notizen zur Orient-Flora, 57—62“¹.

57. *Colutea porphyrogramma* Rech. f., spec. nov.

Frutex ramis crassis rigidis divaricatis inermibus; cortex ramorum vetustorum cinerea opaca fibris tenuibus albescentibus dissoluta, pilis albis appressis obsita secundo anno glabrescens. Stipulae minutissimae triangulares albo-pilosae. Folia fasciculata, 12—20 mm longa, 2—(3—)juga, laxe appresse albo-pilosa, pilis persistentibus; rachis tenuis, subtus convexa, supra leviter canaliculata; foliola minutissima, 2—3 (—4) mm longa, (1—) 1,5 (—2) mm lata, crassiuscula, cinereo-viridia, enervia, costa mediana tantum interdum leviter prominente, elliptica usque oblongo-obovata, utrinque rotundata vel interdum basi sub-

¹ Subsidiis National Science Foundation Grant G. B. 2016.