

zomatosa, caespites parvis formans. Folia radicalia numerosa, 6—12 cm lg., pallide viridia, subglabra; laminae oblanceolate-lineares, 3—6 mm lt., in petiolum longum angustum sensim abeuntes, integrae, remote dentatae vel pinnatilobatae utrinque lobis 2—4. Caules scapiformes, 7—12 cm alti, aphylli vel foliis 1—2, valde deminutis, bracteisformibus, prope apicem arachnoidei et pilis longis nigrescentibus tecti, in parte inferiora sparse crispate pilosi vel subglabri. Calathidia ca. 3 cm in diam.; involucria 10—12 mm lg., campanulata, pilis nigrescentibus longis dense tecta, paulo arachnoideo-tomentosa; phylla externa lanceolate-linearia, phyllis internis duplo vel sesqui breviora; phylla interna versus apicem valde angustata. Flores flavi, tubo glabro. Achenia immatura, pappo albo, 6—7 mm lg. — Многолетнее корневищное растение, формирующее небольшие дерновины. Прикорневые листья многочисленные, 6—12 см дл., бледно-зеленые, почти голые; пластинки их обратно ланцетно-линейные, 3—6 мм шир., постепенно переходящие в длинный и узкий черешок, цельные, отдаленно зубчатые или перистолопастные, с 2—4 лопастями с каждой стороны. Стебли стрелкообразные, 7—12 см выс., безлистные или с 1—2 сильно уменьшенными прицветникоподобными листьями, в нижней части рассеянно курчаво-волосистые или почти голые. Корзинки около 3 см в диам.; обертки 10—12 мм дл., колокольчатые, густо покрытые длинными черноватыми волосками и немного паутинисто-войлочные; наружные листочки ланцетно-линейные, в 2 или 1.5 раза короче внутренних; внутренние листочки сильно суженные к верхушке. Цветки желтые, с голой трубкой. Незрелые семянки с белым пappусом 6—7 мм дл.

Турус (тип): «Mongolia, prov. Bain-Chongor, distr. Bogdo-ul, jugum Iche-Bogdo, declivitas septentrionalis, faux Bitjuten-ama, in zona alpina, 12 VIII 1927, N 4344, M. Simukova» (LE). Паратурус (паратип): «Сев. Монголия, Убсанурский аймак, Турун сомон, хр. Хан-Хухэй, гора Цаган-Хаирхан, альпийский луг, 23 VII 1945, N 12452, А. Юнатов» (LE).

Affinitas. A speciebus proximis differt: a *C. tungusica* Egor. et Sipl. (jugum Bajcalicum) involucri pilis simplicibus (non glandulosis) et minus copiosis, a *C. burejensis* Fr. Schmidt — involucri majoribus et phyllis externis in pedunculum decurrentibus. — Отличается от наиболее близких видов: от *C. tungusica* — простыми, а не железистыми и менее обильными волосками на обертках; от *C. burejensis* — более крупными обертками и их наружными листочками, низбегающими на ножки корзинок.

Area geographica (ареал): Зап. Сибирь (Алтай), Вост. Сибирь (горы), Монголия (северо-запад и Гобийский Алтай).

Описание *C. chrysantha* subsp. *minor*, данное М. Н. Ломоносовой во «Флоре Сибири» (цит. соч.), полностью соответствует нашему виду, однако выбранный ею лектотип *Crepis chrysantha* var. *minor* Ledeb. (1845, Fl. Ross. 2 : 826) с горы Ирмель на Южн. Урале, на наш взгляд, более сходен с типичными образцами *C. chrysantha*. Поэтому мы даем виду новое название в честь выдающегося сибирского ботаника М. Н. Ломоносовой, впервые обратившей внимание на этот таксон.

Crepis shihii Tzvel. nom. nov. — *C. integrifolia* Shih, 1995, Acta Phytotax. Sin. 33, 2 : 191, non Vest, 1820; Shih, 1997, in Fl. Reip. Pop. Sin. 50, 1 : 109, tab. 29, fig. 2; An, 1999, in Fl. Xinjiang. 5 : 458, tab. 117, fig. 1.

Экземпляров этого вида, описанного с Джунгарского Алатау («Xinjing: Alta Prefecture, Karamayin, 1370 m, 20 VIII 1987, N 159, K. Y. Lang, F. Konta»), мы не видели.

Tibetoseris Sennik. gen. nov. — *Youngia* Cass. sect. *Desiphylum* Bab. et Stebb. 1937, Carnegie Inst. Wash. Publ. 484 : 25, nom. inval. — Plantae perennes, subcaules.

Caulis brevissimi, calathidiis 1—10 ferens. Achenia compressa, costis 10—15, apice attenuata vel breviter rostrata. — Typus: *T. depressa* (Hook. f. et Thoms.) Sennik. comb. nov. (= *Youngia depressa* Hook. f. et Thoms., 1882, in Hook. f., Fl. Brit. Ind. 3 : 397). — Автор этого рода, А. Н. Сенников, приводит здесь лишь очень краткий диагноз описываемого им нового рода и новую комбинацию для его типового вида. Более полный диагноз рода и обоснование его выделения будут даны им позднее в журнале «Комаровия».

***Tibotoseris angustifolia* Tzvel. sp. nov.** — Planta perennis, rhizomatosa. Folia in rosula radicalia, in numero 3—8, 1.5—8 cm lg., sensim in petiolum brevem anguste alatum abeuntia, pinnatilobata vel pinnatifida, in ambitu lineari-oblancoolata, sparse crispate pilosa, canescenti-viridia. Caulis brevissimus, a basi ramosus, calathidia (1) 2—5 ferens. Pedunculi tenues et sat longi, paulo arachnoideo-tomentosi. Involucra 9—10 mm lg., subglabra, atro-viridia; phylla externa lanceolata vel lanceolato-ovata, internis a 4—6-ies breviora; phylla interna partim apice breviter corniculata. Calathidia 2.5—3.3 cm in diam. Flores flavi, tubo glabro, involucro 1.5—3-ies longiores. Achenia immatura pappo ca. 6 mm lg. — Многолетнее корневищное растение. Листья в прикорневой розетке, в числе 3—8, 1.5—8 см дл., постепенно суженные в короткий узкокрылатый черешок, перистолопастные или перистораздельные, в очертании линейно-обратноланцетные, рассеянно курчаво-волосистые, серовато-зеленые. Стебель очень короткий, от основания ветвистый, несущий (1) 2—5 корзинок. Ножки корзинок тонкие и довольно длинные, немного паутинисто-войлочные. Обертки 9—10 мм дл., почти голые, темно-зеленые; наружные листочки обертки ланцетные или ланцетно-яйцевидные, в 4—6 раз короче внутренних; внутренние листочки отчасти на верхушке с небольшими рожками. Корзинки 2.5—3.3 см в диам. Цветки желтые, с голой трубкой, в 1.5—2 раза длиннее обертки. Семянки незрелые с пappусом около 6 мм дл.

Typus (тип): «Kam (Tibet), systema fl. Jan-tzy-tzsjan (Golubaja), in cursu superiore fl. J-czju, 13 000 ft., in fissuris rupium, flores flavi odorati, 29 VII 1900, N 432, V. F. Ladygin» (LE).

Affinitas (родство). A speciebus proximis — *T. cristata* (Shih et Cai) Sennik. et *T. gracilipes* (Hook. f.) Sennik. foliis multo angustioribus, lobo terminale longissimo et angusto differt. — От наиболее близких видов — *T. cristata* и *T. gracilipes* отличается значительно более узкими листьями с очень длинной и узкой конечной долей.

По-видимому, этот вид встречается в северо-восточных районах Тибета и в прилежащих районах Цинхая, тогда как наиболее близкий к нему вид *T. cristata* приурочен к юго-восточному Тибету (он описан из окрестностей г. Чаюй в бассейне р. Брахмапутры), а другой близкий вид — *T. gracilipes* — к южному Тибету. Кроме оригинальной формы листьев *T. angustifolia* отличается от *T. cristata* слабо войлочными ножками корзинок, а от *T. gracilipes* — присутствием рожков на некоторых из листочков обертки.

***Tibotoseris ladyginii* Tzvel. sp. nov.** — Planta perennis, rhizomatosa, 2—5 cm alta. Folia in rosula radicalia, in numero 5—12, 1.5—4 cm lg., sensim in petiolum brevem anguste alatum abeuntia, pinnatilobata vel integra, in ambitu late oblancoolata, sparse crispate pilosa vel subglabra, canescenti-viridia. Caulis brevissimus, a basi ramosus, calathidiis 1—7 ferens. Pedunculi sat crassi et breves, paulo arachnoideo-tomentosi. Involucra 11—14 mm lg., glabra vel subglabra, phyllorum internorum apicibus excludo, atro-viridia; phylla exteriora late lanceolata vel ovata, internis 2.5—3-ies breviora. Calathidia 2.5—3.5 cm in diam. Flores flavi, odore vanillosa, tubo glabro, involucro 1.5—2-ies