

Корневище короткое, как бы обрубленное, с многочисленными волокнистыми корнями, многоглавое; стебли 18—25 см выс., дугообразно поднимающиеся, ветвистые, несущие 2—4 корзинки, голые, гладкие, сверху заметно утолщенные и покрытые темными мягкими волосками; при основании веточек и выше расположены маленькие, шиловидно заостренные листья; прикорневые листья голые, гладкие, выемчато длинно зубчатые или перисто надрезанные, с долями вверх направленными, слегка заостренными, реже почти цельнокрайные; 7—10 см дл., 1—1.5 (2) см шир. Корзинка до цветения поникающая, во время и после цветения вверх торчащая, обратноконическая, во время цветения 2 см дл., 2 см шир., листочки обертки темнозеленые, густо покрыты темными, мягкими, длинными волосками, на верхушке и по краю с грязно-белыми, короткими шелковистыми волосками; венчик желтый, много длиннее обертки; семянки желтоватые, цилиндрические, бороздчатые, поперечно морщинистые, вытянутые в носик, 7 мм дл., 0.5 мм диам.; хохолок однорядный, до 7 мм дл., грязно-белый; щетинки перистые, при основании слабо расширенные.

Т и п. Карпаты, гора Говерла, 22—23 VII 1940, А. Пояркова, Р. Рожевиц и Б. Шишкин. Хранится в Гербарий Бот. инст. АН СССР (Ленинград).

Пока известен только с одного места.

С родство. Ближайшим к нему является, по-видимому, *L. keretinum* Nyl., корзинки которого покрыты почти войлочным, рыжеватым опушением, от него новый вид отличается покрытой черными волосками и меньшего размера корзинкой. Вместе с тем его можно рассматривать как переходную форму между *L. autumnale* f. *pratense* Koch и *L. pseudotaraxaci* Schur. От первого он отличается густым, почти черным опушением корзинки, от второго ветвистым стеблем.

*Leontodon Schischkinii* V. Vassil. sp. nova. — Perennis, rhizomate praemorso fibris pluribus praedito, caulibus 15—35 cm alt., uno calathidia, in parte superiore subincrassatis, glabris, in parte superiore et basi pilis sparsis brevissimis, appressis, albis, sericeis tectis et foliis singulis vel binis parvulis lineari-lanceolatis vel lineari-subulatis (rarius aphyllis) praeditis. Folia radicalia 5—10 cm lg., 1—2 cm lt., spatulata, apice rotundata vel leviter acuminata, glabra vel pilis simplicibus vix tecta, sinuato-dentata vel sinuato-pinnatifida, petiolis alatis. Calathidium ante anthesin cernuum, post anthesin erectum, 2.5 cm lg., 3.5 cm lt. (tempore florendi); involucri phyllis externis parvulis linearibus, retroflexis, phyllis mediis anguste lanceolatis, acuminatis, marginibus et carinis pilis albis, sericeis tectis, phyllis internis glabris marginibus membranaceo-marginatis. Receptaculum glabrum. Flores flavi. Laminae 5 dentibus brevissimis, laminarum paulo atratis; basi pilis longis, albis, sericeis, crispis praeditae. Achenia fusca, fusiformia, longitudinaliter sulcata, transverse rugulosa,

leviter curvata, ad 0.5 cm lg. Pappus ad 0.8 cm lg., sordide albus, biserialis. Setae plumosae, seriei externae setis, seriei internae manifeste breviores et tenuiores basi valde dilatatae.

Habitat. In herbosis apud et intra silvarum montanorum.

Т у р у с. Montes Carpatici, regio Stanislavskaja, prope stationem viae ferreae Vorochta, 21 VII 1940, A. Pojarkova, R. Roshevitz et B. Schischkin. In Herb. Inst. bot. Acad. Sci. URSS (Leningrad) conservatur.

A f f i n i s. *L. pyrenaico* Gouan, a quo caulibus altioribus, foliis magis pinnatifidis et grossedentatis, involucri phyllis arachnoideopubescentibus, rostro acheniorum brevissimo differt.

Корневище обрубленное, с многочисленными крепкими корневыми волокнами, одно-двух-трехглавое; стрелка 15—35 см выс., с одной корзинкой, вверху слабо утолщающаяся, голая, лишь в самом верху и при основании с редким опушением из очень коротких, прижатых белых шелковистых волосков и 1—2 линейно-ланцетными или линейно-шиловидными маленькими листьями (иногда без них); прикорневые листья 5—10 см дл., 1—2 см шир., лопатчатые, наверху закругленные или слабо заостренные, голые или слабо опушенные простыми волосками, расставленно выемчато зубчатые или выемчато надрезанные, постепенно переходящие в крылатый черешок. Корзинка до цветения поникающая, во время цветения прямо стоящая, 2.5 см дл., 3.5 см шир. (во время цветения); наружные листочки обертки короткие, линейные, отклоненные, внутренние узко ланцетные, заостренные, по краям и спинке с белыми, шелковистыми волосками; самые внутренние листочки голые, с перепончатыми краями; цветоложе голое; язычки желтые, с 5 короткими зубчиками (более темного цвета, нежели язычок), при основании с длинными, курчавыми, белыми, шелковистыми волосками; семянки бурые, веретеновидные, бороздчатые, поперечно морщинистые, слегка изогнутые, до 0.5 см дл.; хохолок до 0.8 см дл., грязно-белый, из двух рядов перистых щетинок, щетинки наружного ряда значительно короче и тоньше щетинок внутреннего ряда, которые к основанию сильно расширяются. Цв. VII, пл. VIII.

Обитает на полянах по опушкам лесов, по горным склонам.

Т и п. Карпаты, Станиславская обл., ж. д. ст. Ворохта, 21 VII 1940, А. Пояркова, Р. Рожевиц и Б. Шишкин. Хранится в Гербарии Бот. инст. АН СССР (Ленинград).

Г е о г р а ф и ч е с к и й а р е а л. Восточные Карпаты, Австрийские Альпы (Каринтия).

С р о д с т в о. От близкого к нему *L. danubiale* Jacq. отличается наличием, хотя и слабого, опушения на стебле и обертке, от *L. repens* Schur — коротким, как бы обрубленным корневищем. Но, по-видимому, наиболее близким к нему является *L. pyrenaicum* Gouan, с которым его часто смешивают, но от которого хорошо отличается значительно более крупными размерами всех частей растения, более глубоко надрезанными и более крупно зубчатыми листьями,

листочками обертки с редким белым паутинистым опушением и очень коротким носиком семянки.

Значительные трудности для распознавания представляет *L. caucasicum* (M. B.) Fisch. [Catal. Hort. Gorenk. (1812) 34], первоначально слишком кратко и недостаточно описанный Маршаллом Биберштейном под названием *Apargia caucasica* M. B. [Fl. taurica, 2 (1808) 247]. К тому же имеются многочисленные переходы (промежуточные формы) между ним и *L. hispidum* L. По-видимому, по этим причинам А. Гроссгейм не приводит этот вид ни в «Определителе растений Кавказа», ни во «Флоре Кавказа». Вместе с тем Декандоль [Prodr., 8 (1838) 104] признает этот вид для Кавказа, наряду с *L. hispidum* L. и *L. hostile* L. (= *L. danubiale* Jacq.). Рейхенбах [H. G. Reichenbach, Fl. germ. excurs. (1830)] и Шур [Y. F. Schur, Enumer. pl. Transsilv. (1866) 358] указывают этот вид для флоры Средней Европы (Трансильвании) вместо действительно имеющих там *L. repens* Schur и *L. hostile* L. (*L. danubiale* Jacq.) var. *opimus* Koch.

От *L. repens* Schur *L. caucasicum* (M. B.) Fisch. отличается отсутствием ползучего корневища, а от *L. hostile* (*L. danubiale*) наличием опушения, и от обоих видов — смешанным опушением из простых и вильчатых волосков на листьях (не всегда) и обертке. При изучении гербарных образцов из Средней Европы мы убедились, что кавказского вида там нет.

Декандоль (1838) в диагнозе *L. caucasicum* указал очень важную черту строения — совершенно голый стебель (стрелка), что не свойственно географически и морфологически ближайшему к нему *L. hispidum* L., у которого стебель всегда шероховатый от покрывающих его мелких жестких волосков. По этому признаку *L. caucasicum* всегда можно отличить от *L. hispidum* L.

По всей вероятности, *L. caucasicum* (M. B.) Fisch. является высокогорным дериватом *L. hispidum* L.

Следует отметить, что у некоторых его экземпляров корневище ползучее, как у *L. repens* Schur.

Вторым забытым видом нашей флоры является *L. keretinum* Nyl. [Spicilegium pl. fenn. (1843) 24], встречающийся в северной части Русской равнины, преимущественно на северо-западе. Ареал его полностью налегает на ареал более широко распространенного *L. autumnale* L., в чем, очевидно, и следует искать основную причину его непризнания и забвения. А между тем он очень хорошо отличается от *L. autumnale* и даже от его хорошо опушенной формы *pratense* Koch. рыжеватыми войлочно опушенными молодыми корзинками. Нет сомнения, что *L. keretinum* внешне весьма близок к *L. autumnale* f. *pratense* Koch., но он, кроме опушения, хорошо отличается от него двурядным хохолком. Поэтому нет основания включать его в качестве формы в состав *L. autumnale* L.

Возможно, что *L. keretinum* представляет собой какую-то третичную реликтовую форму, на что намекает его крайне изреженный

ареал. Наиболее близок к нему, по-видимому, *L. gutzulorum* V. Vassil. с горы Говерла в Восточных Карпатах, отличающийся однородным хохолком, черноватым и не столь обильным опушением корзинки.

Исследованные образцы. Архангельская обл.: устье р. Северной Двины, о. Ягри, луг на песчаной почве, 24 VI 1904, П. Поле; там же, бассейн р. Онеги, пос. Сумский, 8 VIII 1909, он же; Lapplandia rossica, ad pagum Keret, VII 1843, F. Nylander (Turpus); Карелия, выгон у берега р. Северного Выга, против дер. Крестовый Остров, 28 VI 1925, Ю. Цинзерлинг. Вологодская область, б. Усть-Сысольский уезд, на лугу у сел. Иба, 8 VII 1908, В. Д. Андреев. Ленинградская обл., Дудергоф, 27 VII 1844, Ф. Рупрехт. Ярославская обл., окр. г. Ярославля, левый берег р. Урочи, 24 VII 1924, Е. Гаркави. Калининская обл., б. Бежецкий уезд, смешанный (разнотравный) луг на правом берегу р. Осеки у сел. Еськи, 5 VII 1913, Е. Шифферс. Владимирская обл., округ Меленки, в посевах ржи у полевой дороги, близ дер. Большой Приклон, 6 VI 1914, № 5239, М. Назаров. Казань, 1842, № 147, В. Графф.

---