

В. Н. ВАСИЛЬЕВ

V. VASSILJEV

НОВЫЕ И МАЛОИЗВЕСТНЫЕ
ВИДЫ РОДА *LEONTODON* L.
ВО ФЛОРЕ СССР

SPECIES NOVAE VEL
MINUS COGNITAE GENERIS
LEONTODON L. IN FLORA
URSS

При обработке для «Флоры СССР» рода *Leontodon* L. выявилась необходимость в описании двух новых видов из Восточных Карпат и в критическом изучении некоторых других ранее описанных видов.

Описываемые ниже новые виды относятся к подроду *Euleontodon* Widder [Öst. Bot. Ztschr. (1931) s. 146], у видов которого опушение или отсутствует, или состоит из простых волосков, или же оно мягкое, паутинистое.

Leontodon gutzutorum V. Vassil. sp. nova. — Perennis rhizomate praemorso radicibus fibrosis pluribus munito, caulibus 18—25 cm alt., ramosis, arcuato adscendentibus, glabris, laevibus, in parte superiore evidenter incrassatis et pilis simplicibus, atratis, mollibus tectis; foliis parvulis apud ramificationem et in parte superiore munitis; folia radicalia glabra, laevia, sinuato longidentata vel pinnatifida, lobis sursum vergentibus, leviter acuminatis, rarius subintegerrima, 7—10 cm lg., 1—1.5(2) cm lt. Calathidium ante anthesin cernuum post anthesin erectum, obconicum, tempore florendi 2 cm lg., 2 cm lt., involucri phylla atrovirentia, dense pilis longis atratis mollibus tecta, apice et marginibus arachnoidea; corollae flavae, involucre multo longiores, achenia 7 mm lg., 0.5 mm diam., flavidula cylindrica, longitudinaliter sulcata, transverse rugulosa, rostello brevi. Pappus uniserialis ad 7 mm lg., sordide albus, setis plumosis, basi leviter dilatatis.

Т у р u s. Montes Carpatici, mons Goverla, 22—23 VII 1940, A. Pojarkova, R. Roshevitz et B. Schischkin. In Herb. Inst. bot. Acad. Sci. URSS (Leningrad) conservatur.

Affinis *L. keretino* Nyl., a quo calathidiis pubescentibus nigris et minus robustis, atque pappo uniseriali differt.

Корневище короткое, как бы обрубленное, с многочисленными волокнистыми корнями, многоглавое; стебли 18—25 см выс., дугообразно поднимающиеся, ветвистые, несущие 2—4 корзинки, голые, гладкие, вверху 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 Гербарии 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., spathulata, 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,