

С. С. Ковалевская

S. S. Kovalevskaja

НОВЫЙ ВИД РОДА
СЕРHALORRHYNCHUS
ИЗ ЗАПАДНОГО
ТЯНЬ-ШАНЯ

SPECIES NOVA GENERIS
СЕРHALORRHYNCHUS
E TIAN-SCHAN
OCCIDENTALIS

В различных гербариях, привозимых из Западного Тянь-Шаня, нами обнаружен интересный *Cephalorrhynchus*, который после знакомства по коллекциям БИНа АН СССР со всеми видами этого, несомненно, заслуживающего восстановления рода оказался новым.

C. subplumosus S. Koval. sp. n. — Perennis. Radix tuberiformis. Caulis erectus, fistulosus, sulcatus, inferne glaber, superne paniculato-corymbosus, ut rami et pedunculi glanduloso-hispidus, foliosus, 50—100 cm altus. Folia pallide-viridia, tenera, glabra, radicalia... ut caulina inferiora mox marcescentia, caulina 12—15 cm longa sublyrato-pinnatisecta, lobo terminali magno rotundato-triangulari, lobis lateralibus 2-jugis oblongo-lanceolatis, obtusis, vix sursum directis, inferioribus minoribus, petiolo basi dilatato auriculato-amplexicauli, superiora similia, sed vulgo lobis unijugis et petiolo breviora, ramealia e basi auriculato-amplexicauli subito angustata, omnia integra vel praesertim lobo terminali eroso-denticulata. Capitula cylindrica, 9—10-flora. Squamae margine et dorso sparse glandulosae, exteriores lineari-acuminatae, interioribus lineari-lanceolatis 7—8 mm longis florendi tempore 2—2 1/2-plo breviores. Ligulae e nota collectoris albae, in herbario post anthesin apice caerulescentes. Achenia pallide-cinnamomea, lineari-subulata, vix compressa, paulo curvata, costulis pluribus, tenuibus, hispidiusculis, 4 mm longa, apice in rostrum tenue albidulum, 1,5 mm longum abeuntia. Pappus duplex albus, serie exteriori setulis brevissimis, interiori 4—4,5 mm longis subplumosis constans.

A *C. hispido* (M. B.) Boiss. acheniis costulis pluribus, pappi setulis interioribus subplumosis et floribus albidis, a *C. microcephalo* (D. C.) Schchian acheniis hispidiusculis, capitulis minoribus bene differt.

Habitat in regione media montium Tian-Schan occidentalis.

Typus: Долина р. Чаткал. Басс. р. Ак-Булак. Ниже слияния р. Ак-Булак и Серкалисая. Тугай. 1957. VI. 17 fl. et fr.

Бутков, 755 (Herb. Inst. Bot. Ac. Sc. Uzbek.)—Paratype: Чимган. В большом саяе под Чимганом. 1926. VII. 6 fl. et fr. Попов, 13 (Herb. Univ. Asiae Mediae n° 118917).—Окр. Чимганской ботанической станции. Ущелье Хандалаксай, у ручья в тени берез. 1927. VI. 6 fl. Гомолицкий, 381 (ibid. n° 37408)—Паркентский горно-лесной заповедник. Арчевник по левому берегу долины Баш-Кызылсай. 1958. VI. 19 fl. et fr. Гордова (ibid.).—Таласский Алатау. Заповедник Аксу Джабоглы. В рощице яблонь в ущелье Талды-Булак. Тенистое место. 1952. VI. 23 fl. et fr. Цвелев (Herb. Inst. Bot. Ac. Sc. URSS).

Многолетнее. Корень клубневидно утолщенный. Стебель прямой, полый, бороздчатый, внизу голый, вверху метельчато-щетковидно ветвящийся, как ветви и цветоносы, железисто-щетинистый, олиствленный, 50—100 см выс. Листья светло-зеленые, нежные, голые, прикорневые..., как и нижние стеблевые, скоро увядающие, стеблевые 12—15 см дл., почти лировидно-перисторассеченные с конечной долей крупной, округло-треугольной, боковыми двупарными, продолговато-ланцетными, тупыми, слегка вверх направленными, нижними более мелкими, с черешком при основании расширенным ушковидно-стеблеобъемлющим; верхние схожие, но обычно с 1 парой долей и на более коротком черешке, листья ветвей из ушковидно-стеблеобъемлющего основания резко суженные, все цельнокрайние или особенно конечная доля, выгрызенно-зубчатые. Корзинки цилиндрические, 9—10-цветковые. Листочки обертки по краю и на спинке рассеянно железистые, наружные линейно-заостренные, в 2—2,5 раза короче внутренних линейно-ланцетных, 7—8 мм дл. во время цветения. Язычки по записи коллектора белые, в гербарии по отцветании на верхушке синеющие. Семянки светло-коричневые, линейно-шиловидные, едва сжатые, слегка изогнутые, с многочисленными тонкими коротко-щетинистыми ребрышками, 4 мм дл., продолженные на верхушке в тонкий беловатый 1,5 мм дл. носик. Хохолок двойной, белый, наружный ряд из очень коротеньких, внутренний из почти перистых, 4—4,5 мм дл. щетинок.

Хорошо отличается от *C. hispidus* (M. B.) Boiss. сеянками многоребристыми, внутренними щетинками хохолка почти перистыми и белыми цветами, от *C. microscephalus* (DC.) Schischan сеянками слегка щетинистыми и более мелкими корзинками.

Встречается в среднем поясе гор Западного Тянь-Шаня.