

С. А. НИКИТИН

S. A. NIKITIN

НОВЫЕ ВИДЫ РОДА TRAGO-
POGON

GENERIS TRAGOPOGON SPE-
CIES NOVAE

Продолжая ранее начатые работы по критическому пересмотру козлобородников Азиатской части Союза, мы имели возможность ознакомиться, кроме обширных коллекций по этому роду из гербария Ботанического института Академии Наук, также с большими материалами из гербария Среднеазиатского университета.

В настоящей работе приводятся диагнозы 21 новых видов р. *Tragopogon*, из которых значительная часть приходится на группу многолетников с розовыми цветами [*Rubriflora* Boiss. Fl. orient. II (1875) 774], имеющих центром своего распространения Среднюю и Переднюю Азию. Нужно отметить, что произведенная нами инвентаризация новых видов р. *Tragopogon* для Азиатской части Союза далеко не исчерпывает их разнообразия, особенно по отношению к мелким таксономическим единицам этого рода.

1. *Tragopogon capitatum* S. Nik. sp. nova. — *T. majus* auct. fl. turkest. ex parte [non Jacq.]. — ☉ Planta glabra in parte inferiore ramosa. Caules crassi, sulcati, sub capitulo fructifero clavato-incrassati (7—15 mm in diam.). Folia inferiora linearia, caulina semiamplexicaulia (10—20 mm lata) a basi dilatata in laminam lineari-lanceolatam subito attenuata. Capitula magna fructifera circiter 55—85 mm long., 17—35 mm in diam. (in sicco). Involucri phylla 10—12 (rarissime 8—14) flosculis valde longiora et achenia leviter superantia, rarissime ea subaequantia. Flosculi flavi. Achenia marginalia fusca, subrecurvata manifeste pentagona, ad costas squamulis ornata in rostrum tenue angulato-sulcatum sensim attenuata. Rostrum achenio longius vel subaequale apice incrassatum et pilorum annulo praeditum. Pappus sordidus achenio (cum rostro) brevior.

бороздками, чешуйчато-шершавые. Носик толстоватый, короче семян. Хохолок красновато-бурый, короче семянки.

14. *T. alaicum* S. Nik. sp. nova. — ♀. Caules sulcati in parte inferiore ramosi sub capitulo non incrassati, 2—3 mm in diam. Folia caulina lineari-lanceolata vel anguste-linearia in parte inferiore dilatata oblongo-elliptica, 7—12 mm lata, apice acuminata, plus minusve scarioso-marginata. Folia superiora abbreviata. Capitula fructifera circiter 40—50 mm longa. Involucri phylla 8, flosculis roseo-violaceis et acheniis leviter breviora. Achenia marginalia albida pentagona, sulcata, plus minusve flexuosa, omnia obtusesquamulosa in rostrum sensim attenuata. Rostrum sulcato-crassulatum achenio brevius apice non incrassatum. Pappus sordidus achenio (cum rostro) sublongior.

H a b.: Asia Media, in jugo Alai.

S p e c. t y p.: in jugo Alai, inter Czirczik et Gulcza 27 VI, leg. B. F e d t s c h e n k o.

Haec species *T. montano* m. affinis sed foliorum forma, involucro flosculis et acheniis breviora, pappo achenio flexuoso sublongiore distinguitur.

В нижней части разветвленное растение, с толстыми бороздчатыми стеблями, не расширенными под корзинками. Стеблевые листья узкие с продолговато-эллиптическими расширенными основаниями, кверху заостренные, по краю тонко-пленчатые. Обертка цветов и семян короче. Семянки краевые беловатые, более или менее изогнутые, тупо-чешуйчатые. Носик семянки короче. Хохолок почти равен семянке.

15. *T. kasahstanicum* S. Nik. sp. nova. — *T. rubrum* auct. fl. turkest. [non S. G. Gmel.] pro parte. — ♀. Planta glauco-viridis, plerumque in parte inferiore plus minusve ramosa ad angulos foliorum et ad basin capitulorum arachnoideo-floccosa. Folia caulina semiamplexicaulia e basi dilatata 5—12 (ad 20) mm lata in laminam anguste-linearem vel lineari-lanceolatam attenuata, plerumque scarioso-marginata interdum undulata et conduplicata. Pedunculi cavi fructiferi sub capitulo incrassati 4—7 mm (aut 3—10 mm) in diam. Capitula florifera circa 30 mm, fructifera 40—50 (60) mm longa. Involucri phylla 8 inaequalia flosculis roseo-violaceis et acheniis subaequalia. Achenia marginalia recta pentagona, superne squamuloso-verruculosa, inferne verruculosa in