

и прикорневые листья, цветоносы не расширенные под корзинками, неясно ребристые краевые семянки и желтовато-золотистые хохолки чуть короче семянок с носиком.

Tragopogon Leonidae Kuthath. sp. nova

Planta glabra 55—60 cm alta. Collum residuis foliorum emortuorum involucratum. Caules solitarii vel rarius 2 in numero, superne diffuso-ramosi. Folia radicalia et caulina inferiora linearia basi dilatata. Folia caulina media

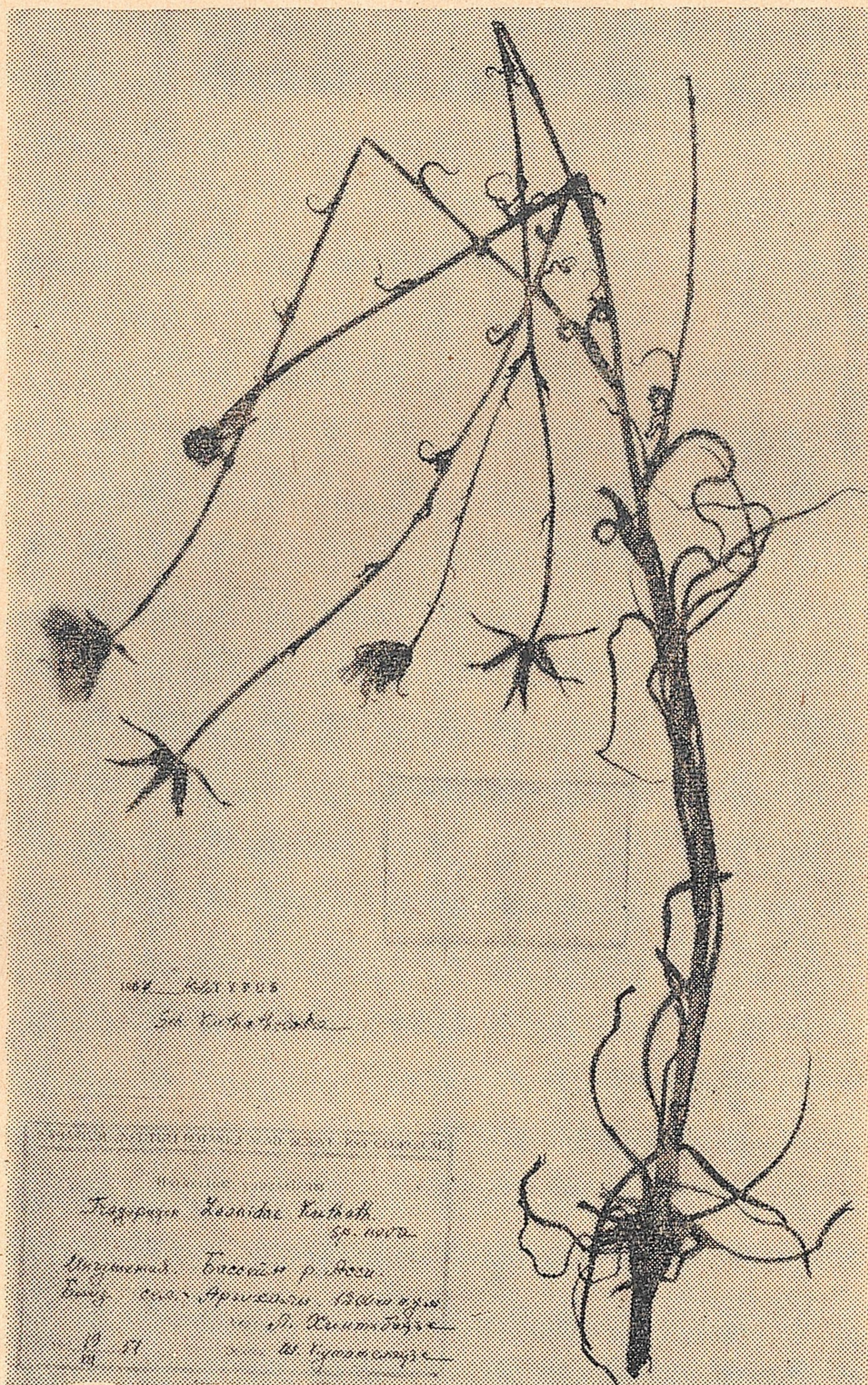


Рис. 2. *Tragopogon Leonidae* Kuthath.

basi subdilata longe attenuata, suprema valde abbreviata, angusta, longe subulato-acuminata et distorta. Pedunculi longi sub calathidiis haud incrassati. Flores lutei involucris phylla superantes. Involucris phylla 8, laceolata acheniis cum pappo breviora. Achenia marginalia crassa tuberculatosquamata rostro crasso tuberculato vel subnulo. Pappus minutus, laxis aureis acheniis 1,5—2 plo brevior.

T y p u s : Caucasus septentrionalis. Systema fluminis Assa, prope p. Argichali, 1220 m s. m. 19. VII. 1951, A. Charadze et L. Chinthidze (TBI).

A f f i n i t a s . A specie proxima *Tragopogon dasyrhynchus* Artemcz. caulibus glaberrimis, foliis supremis valde abbreviatis, angustis, subulato-acuminatis et distortis, acheniis crassis fere erostratis et pappis minutis laxis acheniis 1,5 plo brevioribus differt.

Многолетнее совершенно голое растение 55—60 см высоты. Корневая шейка окутана остатками отмерших листьев. Стебли одиночные или реже по два, в верхней части раскидисто ветвистые. Прикорневые и нижние стеблевые листья из расширенного основания линейные; средние стеблевые листья при основании несколько расширенные и длинно оттянутые, верхние, на цветоносах расположенные, сильно укороченные, узкие, длинно шиловидно заостренные и закрученные. Цветоносы длинные, под корзинками не расширенные. Цветки желтые, превышают листочки покрывала. Листочков покрывала 8, ланцетных, короче семянков с хохолком. Краевые семянки толстые, бугорчаточешуйчатые, с толстым, бугорчатым носиком или почти без носика; хохолок мелкий рыхлый в 1,5 раза короче семянков, золотисто-желтый.

Т и п : Ингушетия. Бассейн р. Ассы. Близ сел. Аргихали 1220 м над у. м. 19. VII. 1951. А. Харадзе и Л. Хинтибидзе.

Р о д с т в о . От близкого вида *Tragopogon dasyrhynchus* Artemcz. отличается совершенно голым стеблем; верхушечными на цветоносах расположенными листьями, сильно укороченными узкими, шиловидно заостренными и закрученными; толстыми, почти без носика семянками и мелкими, рыхлыми в 1,5 раза короче семянков хохолками.

შუშანა ჟუთათელაძე

გვარი TRAGOPOGON L.-ს ახალი სახეობები კავკასიიდან

ნაშრომში აწერილია გვარი *Tragopogon* L.-ს ორი ახალი სახეობა: *Tragopogon Otschiaurii* Kuthath., *T. Leonidae* Kuthath.

პირველი მათგანი აღწერილია ხევსურეთში სოფელ ამლას მიდამოებში სუბალპურ მდელოებზე დ. ოჩიაურის მიერ შეგროვებული საჰერბარიუმო მასალების მიხედვით, ხოლო მეორე სახეობა *T. Leonidae* Kuthath. აწერილია ა. ხარაძის და ლ. ხინთიბიძის მიერ ინგუშეთში მდ. ასას აუზში სოფელ არგიხალის მიდამოებში შეგროვებული ნიმუშების საფუძველზე.

მოცემულია ახალი სახეობების შედარება მონათესავე სახეობებთან, ლათინური და რუსული დიაგნოზები და ფოტო-სურათები.