

Впервые для Кавказа *T. elatior* Stev. привел А. Гроссгейм (Определитель растений Кавказа, 1949), повидимому на основании гербарных образцов, хранящихся в Гербарии Института Ботаники АН Грузинской ССР. Указанные образцы были собраны в районе Сочи Н. Введенским и определены как *T. elatior* Д. И. Сосновским. На самом деле эти образцы по характерным морфологическим признакам принадлежат не к крымскому виду *T. elatior*, а к виду *T. dasyrhyinchus*, описанному Артемчуком в 1937 году по экземплярам, собранным различными авторами из Донбасса, Предкавказья и Причерноморья. Таким образом, установлено, что приведенный А. Гроссгеймом для Кавказа крымский вид *T. elatior* Stev. на Кавказе не произрастает.

Описываемый вид назван нами в честь ботаника А. К. Макашвили.

4. *Tragopogon meskheticus* Kuthath. sp. nova

Многолетнее, сизоватое растение, голое или слегка хлопьевидно-клочковато опушенное. Корень вертикальный, цилиндрический, длинный; корневая шейка голая. Стебли многочисленные, сильно ветвистые, беловатые, до верхушки густо олиственные. Прикорневые листья широколинейные, длинные, стеблевые листья у основания расширенные к верхушке более или менее длинно оттянутые, самые верхние листья широко-ланцетные, на верхушке коротко-заостренные. Корзинки мелкие, цветоносы под корзинками не утолщенные или при плодах слегка утолщенные. Цветки бледно-желтые. Листочков покрывала 8, ланцетных равных семянкам или чуть длиннее семянок с хохолком, при плодах листочки покрывала по краю отвороченные. Краевые семянки глубоко ребристые, по ребрам остро-бугорчато-чешуйчатые, внезапно суженные в носик более длинный чем сама семянка; внутренние семянки не глубоко ребристые, мелко бугорчатые оттянутые в более короткий носик. Все носики на верхушке с кольцом из длинных белых волосков. Хохолок короче семянки с носиком. (Рис. 4).

Тип: Грузия. Месхетия. Правый берег реки Куры против сел. Гобиети. Соленосные холмы, 11 VIII 1945, Д. Сосновский.

Planta perennis, glaucescens, glabra vel subfloccoso-pubescentis. Radix verticalis, cylindrica, longa, collum glabrum. Caules numerosi, valde ramosi, albescentes, ad apicem dense foliosi. Folia radicalia late-linearata, longa caulina basi dilatata, versus apicem plus minus longe attenuata, summa late lanceolata, apice breve acutata. Calathidia parva, pedunculi sub calathidiis haud incrassati vel in fructificatione vix incrassati. Flores pallide-flavi. Involucryphylla 8, lanceolata, acheniis cum pappo aequilonga vel parum longiora, statu fructifero margine revoluta. Achenia marginalia profunde costata, ad costas, acuto-tuberculato-squamulosa in rostrum achenio longius abrupte attenuata,

achenia interiora haud profunde sulcata, minute tuberculata, in rostrum brevius attenuata. Rostra apice infra pappo annulo piloso instructa. Pappus achenio cum rostro brevior.

Typus: Georgia. Meskhetia, ad ripam dextram fl. Kura contra p. Gobieta, in schistosis, 17 VIII 1945, D. Sosnowskyi.

Примечание: Описываемый вид близко стоит к виду *T. Ketzkhovelii*, описанному нами из Джавахетии по экземплярам, собранным Н. Н. Кецохели (Заметки по систематике и географии растений, вып. 16, 1952 г.), но отличается от последнего довольно хорошо выраженными морфологическими признаками: сильно ветвистыми, беловатыми, до верхушки густо олиственными стеблями; сизоватыми, широко-линейными листьями; мелкими корзинками, бледно-желтыми язычковыми цветками, листочками покрывала равными семянкам с хохолком или длиннее их и плоскими, белыми, по ребрам остро-бугорчато-чешуйчатыми семянками, носики которых на верхушке опушены длинными, белыми волосками.

5. *Tragopogon armeniacus* Kuthath. sp. nova

Двулетнее голое растение до 43 см высоты. Корень цилиндрический, вертикальный. Корневая шейка голая. Стебли округлые, прямые, простые или в верхней части ветвистые, на концах ветвей несущие по одной корзинке. Прикорневые листья узко-линейные, вдоль сложенные, длинные; стеблевые листья более короткие, у основания расширенные, полустеблеобъемлющие. Цветоносы под корзинками не утолщенные или при плодах слегка утолщенные, голые или покрыты очень короткими прижатыми желтоватыми волосками. Корзинки при плодах крупные. Листочков покрывала 5, ланцетных, к верхушке постепенно длинно заостренных, короче самих семянков с хохолком или реже равных им. Краевые семянки с 5-ю глубокими бороздками и 5-ю выдающимися крыловидными ребрами, внезапно переходящими в короткий, почти в 1,5 раза короче их носик, вместе с носиком до 2-х см длины; внутренние семянки до 2,5 см длины, постепенно переходящие в носики и не глубоко ребристые. Носики семянков толстые, на верхушке слегка утолщенные, под хохолком с кольцом из волосков. Хохолки желтовато грязно белого цвета. (Рис. 5).

Тип: Армения. Артикский р-н, в 2 км к юго-вост. от дер. Спандарчи, 1870 м н. у. м., 7 VII 1948, Асланян.

Biennis, glabra, ad 43 cm alta. Radix cylindrica, verticalis, collum glabrum. Caules teretes, erecti, simplices vel in parte inferiore ramosi. Folia radicalia longa, anguste-lineararia, complicata, caulina breviora, basi dilatata, semiam-



Рис. 4. *Tragopogon meskheticus* Kuthatheladze
1. Краевая семянка с летучкой