

НОВЫЙ ВИД *ASTRAGALUS* (*A. ERIOPODUS*)
 ДЛЯ ФЛОРЫ СССР

Н. В. МИРЗОЕВА

Во время сбора растений для коллекции живой флоры Армении Ботанического сада АН АрмССР. в окрестности селения Зовашен (Джаннатлу), на гаммаде, в 1956 году А. А. Ахвердовым и мною был собран вид астрагала, неизвестного во флоре СССР. Приняв этот вид за новый, мы назвали его в честь знатока кавказских астрагалов Н. П. Манденовой *A. mandenovae*. Под этим названием он долгие годы числился в гербариях Ботанического института АН АрмССР и в коллекции живой флоры Ботанического сада, а также приведен в книге «Флора Армении», том 4. В 1977 году Н. П. Манденова определила его как *A. eriopodus* Boiss.

Сравнение наших образцов с аутентичным материалом, проведенное Э. Ц. Габриэлян при посещении Англии (Лондон, гербарий Кью), подтвердило принадлежность их к виду *A. eriopodus* Boiss.

Ближайшие местонахождения этого вида известны из Юго-восточной Турции (Ван, окр. с. Хошап, 2100 м, Дэвис, 44692) и Северо-западного, Северного и Центрального Ирана.

Ниже приводим полное описание этого вида.

Astragalus eriopodus Boiss.—Астрагал шерстистопожковый.

Многолетнее травянистое растение с хорошо развитыми прямоствольными ветвистыми стеблями 15—35 см высоты. Листья 6—10 см длины из 6—12 пар широко эллиптических или обратно-яйцевидных острых или тупых листочков 10—12 мм длины, 5—8 мм ширины, сидящих на черешках, сверху почти голые, снизу космато-опушенные длинными оттопыренными простыми волосками. Прилистники 10—14 мм длины, треугольно-ланцетные, с внутренней стороны сросшиеся с черешком. Цветонос 6—8 см длины. Цветки почти сидячие, в цилиндрических 30—80 цветковых рыхловатых кистях, сильно вытягивающихся при плодах. Прицветники 6—8 мм длины, линейные. Чашечка не вздутая, красноватая, равна половине венчика, трубчатая, бело-волосистая с немногими короткими оттопыренными черными волосками, после цветения разорванная развившимся бобом. Зубцы чашечки линейные 3—4 мм длины. Венчик лиловато-красновато-розовый. Фланг 18—20 мм длины. Боб слегка повиселый 14—16 мм длины, продолговато-яйцевидный, на

ножке длиной 5 мм, очень густо и длинно-бело-мохнато-пушистый (длина волосков равна поперечнику боба или превышает его), наверху длинно-заостренный с очень тонким голым изогнутым носиком. Цветет V—VI, плодоносит VII—VIII.

В Армении произрастает только в Ереванском флористическом районе на гипсоносных, глинистых, песчаных, щебнисто-каменистых склонах, в каменистой полынной полупустыне на высоте 800—1100 м над уровнем моря.

Виденные экземпляры: Зовашен (Джаннатлу)—Гарни, гаммада, на гипсоносных глинистых склонах, 23.V.56 г. и 26.V.56 г., Ахвердов и Мирзоева; г. Еранос, район гидростанции, фригана, 30.V.56 г., Мулкиджаян; окр. с. Советашен, 800—1000 м., гаммада на гипсоносных желтых глинах, песчано-щебнисто-каменистые склоны, 27.VI.56 г., Ахвердов и Мирзоева; Гарни-Зовашен, среднегорная полоса 1000—1100 м, каменистая полынная полупустыня, 27.VI.56 г., Ахвердов и Мирзоева; Зовашен-Гарни, гаммада на третичных гипсоносных склонах, 26.V.58 г., Ахвердов и Мирзоева; Зовашен-Гохт, среднегорная полоса 1000—1100 м, каменистая полынная полупустыня, 27.V.58 г., Ахвердов и Мирзоева; Зовашен-Гарни, гаммада на третичных гипсоносных глинистых склонах, 10.VI.58 г., Ахвердов и Мирзоева; Джаннатлу-Гарни, правый берег р. Азат, каменистая полынная полупустыня, периодически орошаемая, 10.VI.58 г., Мулкиджаян; Гарни-Зовашен, гипсоносные склоны по правому борту, 19.V.70 г., Аветисян, Э. Назарова, П. Гандилян; Гарни-Зовашен, гипсоносные склоны, 26.VI.70 г., В. Аветисян и В. Манакян; Гарни, водохранилище, на гипсоносных склонах, 14.V.1978 г., Э. Габриэлян.

Все образцы хранятся в гербариях Ботанического института АН АрмССР.

Институт ботаники АН АрмССР

Поступило 17.I 1979 г.

ASTRAGALUS-ի (A. ERIOPODUS)
ՆՈՐ ՏԵՍԱԿ ՍՍՀՄ-ի ՅԼՈՐԱՅԻ ՀԱՄԱՐ

Ն. Վ. ՄԻՐՁՈՅԿԱ

Զովաշեն (Զանատու) գյուղի շրջակայքում, համադայում Ա. Ա. Ախվերդովը և Ն. Վ. Միրզոևան հայտնաբերել են *Astragalus* ցեղի նոր տեսակ ՍՍՀՄ-ի համար: Ի պատիվ կովկասյան *Astragalus*-ների դիտակ Ի. Պ. Մանդենովայի, այդ տեսակն անվանվել է *Astragalus mandenovae*: Այդ անվանումով էլ վերոհիշյալ տեսակը բերված է «Հայաստանի ֆլորա»-ում (4-րդ հատոր): Հետագայում Ի. Պ. Մանդենովան բացահայտեց, որ այդ *Astragalus*-ը իրանափոքրասիական տեսակ է՝ *Astragalus eriopodus* Boiss: Այդ հաստատում է նաև է. Ց. Գաբրիելյանը աուտենտիկ օրինակների համեմատությամբ, որոնք գտնվում են Անգլիայում: Հոդվածում լրացվում է այդ տեսակի նախկին նկարագրությունը, նոր, բնորոշ հատկանիշներով: