

УДК 582.736.998

ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ В ЮЖНОМ ЗАКАВКАЗЬЕ (ECHINOPS RITRO, FABACEAE)

Н. Г. АРЕВШАТЯН

Ключевые слова: флора Закавказья, *Echinops ritro*, Fabaceae.

При обработке новых сборов и гербарного материала (LE, ERE) нами обнаружен новый вид флоры Южного Закавказья — *Echinops ritro* L. и новые местонахождения некоторых редких и интересных видов из семейства Fabaceae.

Echinops ritro L. — Поитический элемент, один из обычных видов Средней и Южной Европы, Европейской части СССР, Юго-Западной Сибири, Казахстана. На Кавказе он довольно редок. До сих пор известен из Западного Предкавказья и Западной части Большого Кавказа [3]. Новые местонахождения: АрмССР, Дарелегис, ниже села Султанбек, 28.6.1935, А. Тахтаджян (ERE 26062, pro *E. orasifolius* Hjin); Шах АССР, Шахбузский р-н, близ с. Бадамлы, холмы с осылями, 15.7.1954, С. Тамашян, О. Денисова (LE, pro *E. sp.*); АрмССР, Анзбековский р-н, ниже с. Барцруни (Султанбек), ущелье Айгедзор, северо-западный макросклон, 1800 м, 2.10.1982, Н. Ханджян (ERE 118318), там же, Н. Аревшатян (ERE 118319—118321).

Astragalus latifolius Lam. — Новый вид для Севанского флористического р-на. Ареал этого астрагала охватывает Северо-Восточную и Восточную Анатолию, Северный Иран и Южное Закавказье (Аrarатская котловина и Нахичеванская АССР). Найден в бассейне озера Севан, в окрестностях с. Дара, в можжевелевом редколесье, на сухих склонах вместе с *Convolvulus calvertii* Boiss, 28.6.1982, Э. Габриэлян (ERE 120011).

Vicia sarradoclea Boiss. et Bal. (⇒ *V. paucijuga* (Trautv.) Fedtsch.) — Новинка для флоры Дарелегиса. Вид распространен в Центральной и Южной Анатолии, Северо-Западном Иране и в Закавказье (Аrarатская котловина, Нахичеванская АССР, Талыш). Собран: Ехегнадзорский р-н, окрестности с. Хачик, г. Кармир Сахал, 2100—2400 м, 12.7.1972, Т. Попова, Н. Ханджян (ERE 114371).

Triginella strangulata Boiss. — Новинка для флоры Араратской котловины. Данный вид произрастает в Турции, Ливане, Сирии, Северном Ираке и в Южном Закавказье (Мегринский флористический р-н и Нахичеванская АССР). Новые сборы: Северный макросклон Урцского хребта, окрестности с. Зинджерлу, 23.5.1960, А. Ахвердов, Н. Мирзоева (ERE 70740); Араратский р-н, юго-западные отроги Урцского хребта, южный макросклон, напротив г. Ерасх, 1.6.1978, В. Аветисян, Н. Ханджян (ERE 115246).

Orobrychis oxyodonta Boiss. — Новинка для флоры Дарелегиса, редкий вид флоры Армении. Вид распространен на Балканском полуострове, в Турции и Северном Иране. На Кавказе до последнего времени был известен лишь из Закавказского флористического р-на АрмССР. В 1980 г. был собран также в бассейне оз. Севан [4]. Новое местонахождение: Ехегнадзорский р-н, окрестности с. Хачик, близ г. Арснасар, на заболоченных местах, 22.9.1974, А. Тахтаджян, Э. Габриэлян (ERE 120107).

Menlotus nearcticus Ten. — Новинка для Иджеванского флористического р-на. Ранее в Армении был обнаружен в Мегри, позднее — в Закавказье [1]. Данный сбор является первым в Северной Армении: Шамшадинский р-н, окрестности с. Айгедзор, шибляк, сухой каменистый склон, Э. Габриэлян, 1.7.1982 (ERE 120015).

Trifolium scabrum L. — Новый вид для Иджеванского флористического р-на. В пределах республики этот вид, как и предыдущий, был известен из Мегри и в дальнейшем собирался также в Закавказье [1]. В Северной Армении найден впервые: Ноемберянский р-н, к северо-востоку от с. Баграташен, 2.6.1980, Э. Габриэлян, К. Таманян (ERE 115222).

Lathyrus vinealis Boiss. et Noe — Новинка для флоры Нахичеванской АССР. Редкий вид флоры СССР, до сих пор известный лишь из Арагацкого, Ереванского, Дарелегиского и Мегринского флористических р-нов Армении [2, 6]. Новые сборы: НахАССР, Ордубадский р-н, выше с. Насирваз, отроги г. Капутджух, 2000—2500 м, на осынях, 5.6.1982, Э. Габриэлян (ERE 120018); там же, окрестности с. Насирваз, подножье г. Карадаш, 5.6.1982, М. Оганесян (ERE 120012).

Институт ботаники АН Армянской ССР

Поступило 17.V 1983 г.

Л И Т Е Р А Т У Р А

1. Арешатян И. Г. Биол. ж. Армении, 33, 5, 505—508, 1980.
2. Арешатян И. Г. Бот. журн. 68, 10, 1421—1423, 1983.
3. Галушка А. Н. Флора Северного Кавказа, 3, Ростов-на-Дону, 1980.
4. Гамбарян П. Г. Биол. ж. Армении, 35, 8, 678—682, 1982.
5. Гроссгейд А. А. Флора Кавказа, 5, (2-е изд.), М.—Л., 1952.
6. Станкевич А. К. Бот. журн. 68, 10, 1423—1424, 1983.
7. Флора Азербайджана, 6, Баку, 1954.
8. Флора Армении, 4, Ереван, 1962.
9. Флора Еревана, Л., 1972.
10. Flora Europaea, 4, Cambridge, 1976.
11. Flora of Turkey, 3, Edinburgh, 1970.
12. Flora of Turkey, 5, Edinburgh, 1975.