

1 (находящиеся под угрозой). Отмечается также, что вид встречается в озерах Светлое, Жанготлич и Пиявочное. Во втором издании (2010) вид отнесен к категории CR (находящиеся в критическом состоянии).

Таким образом, новый сбор *S. natans* из Длинного лимана, произведенный примерно через 40 лет после последнего сбора, подтверждает существование вида в Армении. В остальных озерах, указанных выше Мулкиджаном и Барсегином, *S. natans* пока нами не обнаружен.

Выражаю искреннюю благодарность Н. С. Ханджян за консультации и помощь при определении растений.

ЛИТЕРАТУРА

Барсегиан А. М. 1981. Водно-болотная флора Армении и ее анализ // Фл., растит. и раст. рес. Арм. ССР. 8: 53—120. Ереван.

Барсегиан А. М. 1990. Водно-болотная растительность Армянской ССР. Ереван: 353.

Кудряшова Г. Л. 2000. Конспект видов папоротников (*Polypodiophyta*) Кавказа // Бот. журн., 85, 7: 144—164.

Кудряшова Г. Л. 2003. Род *Salvinia* Seguiet // Конспект флоры Кавказа, 1: 172. Санкт-Петербург.

Красная книга Армянской ССР. Растения // Науч. ред. Габриелян Э. Ц. Ереван. 1989. 270 с.

Тахтаджян А. Л. 1939. К познанию водной растительности Лорийской нагорной равнины // Тр. Биол. ин-та Арм. Фил. АН СССР, 1: 19—37.

Тахтаджян А. Л. 1954. Род *Salvinia* Adans. // Флора Армении, 1: 70. Ереван.

The Red book of plants of the Republic of Armenia // Eds.: K. Tamanyan, & al. 2010. Yerevan. 592 p.

Ванадзорский государственный педагогический институт им. Ов. Туманяна, кафедра ботаники и географии arusyaktumanyan@mail.ru

СТЕПАНЯН Н. П. *, СТЕПАНЯН Р. А. **

НОВОЕ МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ ДИКОРАСТУЩЕГО АБРИКОСА (*ARMENIACA VULGARIS* LAM.) В АРМЕНИИ

Во время экспедиционной поездки в северную Армению (окрестности г. Алаверди, с. Кобайр, Одзун, Ардви, Шнох Туманянского района) обнаружены новые популяции дикорастущего абрикоса. Данная находка *A. vulgaris* дополняет имеющиеся материалы, указывающие на возможную аборигенность культуры абрикоса в Армении.

Armeniaca vulgaris, новое местонахождение, Армения
Ստեփանյան Ն. Պ., Ստեփանյան Ռ. Ա. Վայրած ծիրանենու (*Armeniaca vulgaris* Lam.) նոր գրածոներ Նայասարանում: Նյութալիկ Նայասարան (Թումանյանի շրջանի Ավալերդի բաղաթի, Քոբայր, Օձուն, Արդվի, Շնող գյուղերի մերձակայք) կարգաբերված գիտաբանական հայտնաբերվել են վայրած ծիրանենու նոր պոպուլյացիաներ: *A. vulgaris*-ի սույն գրածոն լրացնում է Նայասարանում ծիրանի սնկային հնարավոր բնիկությունը սարահանդուկ նյութը:

Armeniaca vulgaris, նոր գրածոն, Նայասարան
Stepanyan N. P., Stepanyan H. A. New location of the Wild growing apricot (*Armeniaca vulgaris* Lam.) in Armenia. During the trip to the northern Armenia (near Alaverdi city and Qobair, Odzun, Ardivi, Shnogh villages in Thumanyan region) new populations of wild growing apricot are found out. The given finding of the *A. vulgaris* supplements the available materials pointing to possible autochthonal nature of the apricot culture in Armenia.

Armeniaca vulgaris, new location, Armenia

Среди плодовых, возделываемых в Армении, особое место занимает абрикос — *Armeniaca vulgaris* Lam. (= *Prunus armeniaca* L.). Почти все сортовое разнообразие культурного абрикоса берет начало от дикорастущего *A. vulgaris*. Культура абрикоса в Армении имеет давние корни. Наиболее ранние археоботанические находки абрикоса датируются периодом ранней бронзы. Так, косточки абрикоса обнаружены при раскопках в Шенгавите — IV тыс. до н. э. (Ушрашарян, 1967), Гарни — III тыс. до н. э. (Аракелян, 1951).

Согласно литературным данным (Вавилов, 1931, 1935; Синская, 1969; Жуковский, 1971; Есяян, 1977; Газиев и др., 2009), дикие формы абрикоса произрастают в Северо-Восточном Китае, Корее, на Дальнем Востоке, в Средней Азии и Центральном Дагестане.

Произрастает ли дикий абрикос на Армянском нагорье и, в частности, в Армении — этот вопрос давно вызывает большой интерес. Во “Флоре Армении” (Ан. А. Федоров, 1958: 307) по этому поводу указано следующее: “У нас только в культуре. Изредка дичает (курага), поселяясь обычно по южным, щебнистым почвам, невдалеке от поселений и дорог”.

В 1974 году М. Н. Арутюняном дикорастущий абрикос был собран в ущелье Амберд (марз Арагацотн), позже в работе М. А. Амбарцумян и др. (1977) дикорастущий абрикос указывался для Дарелегиса и Зангезура, что от-

мечено на карте, приводимой в работе Е. Gabrielian et D. Zohary (2004: 62).

Нами во время экспедиционной поездки по Армении на южных склонах ущелья р. Дебед (окрестности г. Алаверди, с. Кобайр, Одзун, Ардви, Шнох Туманянского района) обнаружены многочисленные растения дикорастущего абрикоса (Таблица 1, стр. 191). *A. vulgaris* произрастает на высоте 800—1250 м над ур. м., на сухих, щебнистых и травянистых склонах, в расщелинах скал. Характерна форма кустарника с многочисленными очень грубыми колючками на стволах. Растения дикорастущего абрикоса довольно полиморфны — варьирует форма и величина листьев, плода. Широкое распространение дикорастущего *A. vulgaris* на южных склонах р. Дебет свидетельствует о том, что природно-климатические условия данной местности вполне подходят для его произрастания.

Данная находка *A. vulgaris* дополняет имеющиеся материалы, указывающие на возможную аборигенность культуры абрикоса в Армении.

ЛИТЕРАТУРА

Սարգսյան Ս. Ա. 1967. Նախնադարյան հասարակությունը Նայասարանում: Երևան: 235 էջ: (Տարարյան Ս. Ա. 1967. Перво-бытное общество в Армении. Ереван. 235 с. На арм. яз.)

Амбарцумян М. А., Арутюнян М. Н., Амбарцумян А. М. 1977. Дикие формы абрикоса в Армении // Биолог. журн. Армении. 30. 12: 3—8.

Аракелян Б. Н. 1951. Гарни 1: Результаты раскопок 1949—1950. Ереван. 90 с.

Вавилов Н. И. 1931. Роль Центральной Азии в происхождении культурных растений // В сб. Происхождение и география культурных растений, 1987: 171—191. Ленинград.

Вавилов Н. И. 1935. Растительные ресурсы земного шара и овладение ими // В сб. Происхождение и география культурных растений. Ленинград. 1987: 283—289.

Газиев М. А., Асадулаев З. М., Абдуллатипов Р. А. 2009. Генетические ресурсы плодовых культур Горного Дагестана. Махачкала. 175 с.

Есяян Г. С. 1977. Культура абрикоса в Армении. Ереван. 148 с. Жуковский П. М. 1971. Культурные растения и их дикие со-родичи. Ленинград. 751 с.

Синская Е. Н. 1969. Историческая география культурной флоры (на заре земледелия). Ленинград. 479 с.

Федоров Ан. А. 1958. *Armeniaca* // Флора Армении, ред. А. Л. Тахтаджян. Т. 3. С. 307—308.

Gabrielian E., Zohary D. 2004. Wild relatives of food crops to Armenia and Nakhichevan // Flora Mediterranea, 14: 5—80, 94 maps.

* Институт ботаники НАН РА, 0063, Ереван, ул. Ачарян 1; ninastep@rambler.ru

** Ереван, ул. Молдовакан 50, 48 hrachya_stepanyan@yahoo.com

Таблица 1 к стр. 190

