

**MARRUBIUM ANISODON C. KOCH (LAMIACEAE) - НОВЫЙ
ВИД ДЛЯ ФЛОРЫ АЗЕРБАЙДЖАНА**
Аббасов Н.К.¹, Алекперов Р.А.²

¹Аббасов Намиг Камал - кандидат биологических наук, старший научный сотрудник,
отдел систематики растений;

²Алекперов Рамиз Алекпер - кандидат биологических наук, доцент,
руководитель лаборатории,
лаборатория биохимических исследований,
Институт биоресурсов
Нахчыванское отделение
Национальная Академия наук Азербайджанской Республики,
г. Нахчыван, Азербайджанская Республика

Аннотация: в статье впервые для флоры Азербайджана приводится вид *Marrubium anisodon* C. Koch, обнаруженный на территориях сел Кюлюс и Шахбузкенд Шахбузского района Нахчыванской Автономной Республики. Приведены отличия *M. anisodon* от *M. vulgare* L. Изучены биоэкологические и фитоценологические особенности видов и с помощью прибора Garmin GPS 60 определены координаты местоположения сел Кюлюс (39°21'48.71"N; 45°39'45.11"E 1540 м) и Шахбузкенд (39°22'55.71"N; 45°35'20.59"E 1317 м) (Рис. 2).

Ключевые слова: *Marrubium anisodon* C. Koch., новая находка, Шахбузский район, флора, плантариум.

УДК 582.949.2: 581.4.9

Из около 50 видов, распространенных в Европе, Северной Африке и в нетропической Азии, на Кавказе 13 видов, в Азербайджане 10 видов, [3, с. 245-252], а во флоре Нахчыванской Автономной Республики 6 видов [2, с. 196-197]. Ранее *M. anisodon* не приводился для флоры Азербайджана [2, с. 196-197; 3, с. 245-252; 4, с. 322-327; 5, с. 235-247]

Для Азербайджана обычно указывались 10 видов: *Marrubium vulgare* L., *M. peregrinum* L., *M. leonuroides* Desr., *M. parviflorum* Fisch. & C.A. Mey., *M. nanum* Knorring., *M. plumosum* C.A. Mey., *M. catarifolium* Desr., *M. propinquum* Fisch. & C.A. Mey., *M. persicum* C.A. Mey., *M. goktschaicum* Popov, *M. purpureum* Bunge. Вид *M. anisodon* был описан из Дагестана (окрестности Дербента) и достаточно широко распространен на Кавказе, в Турции, Иране, Афганистане, Пакистане, Кашмире, а также в государствах Средней Азии. Имеются отдельные находки из стран Юго-Восточной Европы - Албании и Греции [1, с. 84-86].

Marrubium anisodon L. - Многолетнее беловато-шерстистое растение. Стебли прямостоящие, в верхней части ветвистые, с высотой, 30-100 см. Зубцы чашечки резко неравные - 5 длинных и 5 коротких (а не все почти равные), на конце немного изогнутые (а не крючковато изогнутые или слегка спиралевидно закрученные) (Рис. 1.). Нижние листья эллиптические или округлые с длиной до 5 см. Орешки темно-бурые, обратнойцевидные, тупо трехгранные, гладкие, черноватые. Цв. - VI-VIII, пл. VIII-IX. [5, с. 235-247].

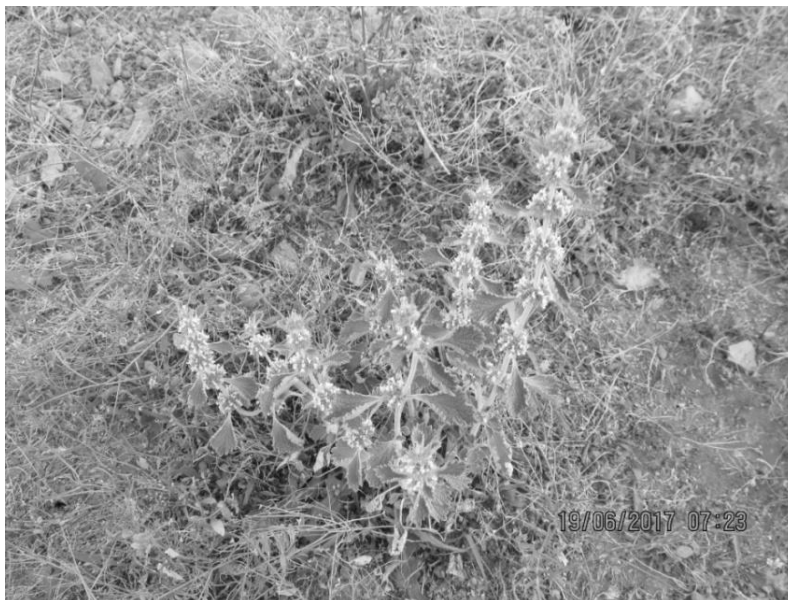


Рис. 1. *Marrubium anidoson* L.



Рис. 2. Местоположение *Marrubium anidoson* L. в Нахчыванской Автономной Республике

Гербарные образцы новой находки хранятся в коллекции Гербарного Фонда Института Биоресурсов Нахчыванского Отделения НАНА. Для того чтобы убедиться в достоверности новой находки, проведены фенологические наблюдения в период цветения и еще исследований во время плодоношения. Фото этого вида загружен на сайт плантариум (<http://www.plantarium.ru/page/image/id/516488.html>).

Этот вид распространен от нижнего до среднего горного пояса во флоре Нахчыванской Автономной Республики.

Список литературы

1. Лазьков Г.А., 2011. *Marrubium anisodon* C. Koch (LAMIATAE) – новый вид для флоры Восточной Европы. Новости систематики высших растений. Том 43. С. 84-86.
2. Талыбов Т.Г., Ибрагимов А.Ш., 2008. Таксономический спектр флоры Нахчыванской Автономной Республики. Баку. 350 с.
3. Флора Азербайджана, 1957. Баку. Т. VII. С. 245-252.
4. Флора Кавказа, 1967. Т. VII. С. 322-327.
5. Флора СССР, 1954. Т. XX. С. 235-247.
6. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.plantarium.ru/> (дата обращения: 09.01.2019).