

ФЛОРИСТИКА

УДК 581.9 (470.44)

О НАХОДКЕ МАРЕНЫ КРАСИЛЬНОЙ (*RUBIA TINCTORIUM* L.,
RUBIACEAE, MAGNOLIOPHYTA) НА ТЕРРИТОРИИ СРЕДНЕЙ РОССИИ

М.А. Березуцкий

*Саратовский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского,
410012 г. Саратов, ул. Астраханская, 83; e-mail: berezutsky61@mail.ru*

Марена красильная (*Rubia tinctorium* L., Rubiaceae, Magnoliophyta) - многолетнее травянистое растение, встречающееся в Южной Европе, на Ближнем Востоке, в Средней Азии и Юго-Западных Гималаях (Победимова, 1978). С глубокой древности этот вид культивируется в Иране, Передней и Средней Азии для получения "краппа" - исключительно устойчивой краски розового, красного, малинового и фиолетового цвета, которая используется при ковровом производстве (Вехов, Губанов, Лебедева, 1978). Позднее культура марены проникла в Древнюю Грецию и Рим, а в средние века - в другие страны Европы (Карпович, Беспалова, 1977).

Со второй половины XIX века выращивание марены почти полностью прекратилось из-за синтеза искусственного ализарина (Федоров, Розен, 1950). С середины XX века марена красильная выращивается на незначительных площадях в специализированных хозяйствах Северного Кавказа, Украины и стран Средней Азии как лекарственное растение (Вехов, Губанов, Лебедева, 1978). В некоторых местах былой культуры марена одичала и встречается у заборов, по канавам, в садах, приречных древесно-кустарниковых зарослях (Маркова, Чемесова, 1990).

Для территории Средней России марена красильная указывалась в первой трети XIX века И.-П.Фальком (1824) для Саратова и Симбирска. В 1987 году при проведении флористических исследований в Татищевском районе Саратовской области небольшая популяция марены красильной была обнаружена нами на рудеральном местообитании у забора приусадебного участка частного дома в пос. Октябрьский (Саратовская область, Татищевский район, пос. Октябрьский, у забора; 14.08.1987. М.Березуцкий (SARAT)). Признаки культивирования вида в данном местонахождении не наблюдались. Поселок Октябрьский (старые названия - Октябрьский городок, с.Николаевское) - старое поселение, первое упоминание о котором относится к 1829 году. Вероятнее всего, марена красильная сохранилась здесь как одичавшее растение с периода ее широкого культивирования.

Необходимо провести детальное современное исследование флоры данного населенного пункта и прилегающей к нему территории долины р.Идолги. В случае повторного выявления вида следует организовать мониторинг данной популяции как, возможно, единственного современного местонахождения этого таксона на территории Средней России.

Литература

- Вехов В.Н., Губанов И.А., Лебедева Г.Ф. Культурные растения СССР. М., 1978. 336 с.
- Карпович В.Н., Беспалова Е.И. Фармакогнозия. М., 1977. 448 с.
- Маркова Л.П., Чемесова И.И. Сем. Rubiaceae // Растительные ресурсы СССР. Т. 5. Л., 1990. С. 65 - 86.
- Победимова Е.Г. Сем. Rubiaceae - Мареновые // Флора европейской части СССР. Т. 3. Л., 1978. С. 88 - 118.
- Фальк И.-П. Записки путешествия академика Фалька // Полное собрание ученых путешествий по России. Т. 6. СПб., 1824. 446 с.
- Федоров Ан.А., Розен Б.Я. Красильные растения СССР // Растительное сырье СССР. Т. 1. М.-Л., 1950. С. 349 - 402.

УДК 581.9 (470.44)

СБОРЫ ОСОКИ УЗКОЛИСТНОЙ (*CAREX STENOPHYLLA* WAHLB., Cyperaceae, Magnoliophyta) В ГЕРБАРИИ САРАТОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА (SARAT)

Е.А. Архипова, М.А. Березуцкий, В.А. Болдырев

Саратовский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского, 410012 г. Саратов, ул. Астраханская, 83; e-mail: arhipovaea@mail.ru

Гербарий Саратовского государственного университета (SARAT) представляет собой крупнейшую на территории Нижнего Поволжья ботаническую коллекцию. Фонды Гербария насчитывают не менее 100 тыс. листов (Архипова и др., 2006). Материалы, хранящиеся в Гербарии, представляют огромный интерес для написания флористических сводок различного уровня (Бубырева, 2004). Публикация осуществляется в рамках подготовки к проекту «Флора России». Данной статьей мы начинаем публикацию сборов, хранящихся в его фондах. Местонахождения структурированы в соответствии с современным административно-территориальным делением областей России. Гербарные листы, собранные на территории Казахстана, цитируются точно по этикеткам.

В Гербарии СГУ (SARAT) хранятся сборы осоки узколистной (*Carex stenophylla* Wahlb., Cyperaceae, Magnoliophyta) из следующих местонахождений:

Астраханская область

Ахтубинский район

Баскунчак, 20.05.1914, Legit Юревич;

Сыпучие пески и барханы у Баскунчака, 04.1902, Tugarinow;

Пойма Волги у с. Владимировка (ныне г. Ахтубинск), 26.06.1932, Legit Фурсаев;

Енотаевский район

Пойма Волги Енотаевского района, 1935;

Табун-Арал, сырой луг, 14.04.1921, Legit А. Дайников;