

ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ

УДК 581.9(571.5)

А.М. Зарубин,
В.А. Барицкая,
Т.М. Янчук

A. Zarubin,
V. Baritskaya,
T. Yanchuk

НОВЫЕ АДВЕНТИВНЫЕ РАСТЕНИЯ ИЗ СЕМ. MALVACEAE И SOLANACEAE В ИРКУТСКЕ

NEW ADVENTIOUS SPECIES OF THE MALVACEAE AND SOLANACEAE FAMILIES IN IRKUTSK

Приводятся сведения о находке в г. Иркутске 2 новых видов из сем. *Malvaceae* и 1 вида из сем. *Solanaceae*.

Летом 1997–1999 гг. нами обнаружены адвентивные растения из семейств *Malvaceae* и *Solanaceae*, ранее неизвестные в Иркутске. Ниже приводится аннотированный список находок. Латинские названия растений даны по сводке С.К. Черепанова (1995).

Abutilon theophrasti Medik. – Сорное тропическое растение из сем. *Malvaceae*, широко распространенное в Средиземноморье, Африке, Азии, Австралии и Америке на полях хлопчатника, в огородах, садах и парках. На территории России как заносное растение отмечается в Европейской части и на Дальнем Востоке (Ильин, 1949; Воробьев и др., 1966). Впервые собран в Центральной Сибири.

Г. Иркутск, предместье Рабочее, долина реки Ушаковки, садоводство “Автомобилист”, на садовом участке, сорное, 15 августа 1997 г., В. Барицкая; там же, 10 августа 1999 г., она же.

Hibiscus trionum L. – также из сем. *Malvaceae*. М.М. Ильин (1949) высказывает предположение о том, что вид имеет восточно-средиземноморское происхождение, в настоящее время широко распространен на всех материках в тропических и субтропических странах, откуда проникает в область южных степей северного полушария, в том числе и на территорию России. В Центральной Сибири указывается для ст. Мациевской в Читинской области (Власова, 1996). В Иркутской области собран впервые.

Г. Иркутск, предместье Рабочее, долина реки Ушаковки, садоводство

“Автомобилист”, на садовом участке, сорное, 10 сентября 1998 г., В.Барицкая; там же 20 августа 1999 г., она же.

Solanum schultesii Opiz (*Solanum decipiens* Opiz) – обычный широко распространенный сорняк степных и лесостепных районов Европы (Пояркова, 1955). В Центральной Сибири ранее не отмечался.

Г. Иркутск, ул. Радищева, садоводство “Огонек”, сорное, 10 июля 1998 г., Т. Янчук; кроме того, обильно встречается на пустырях возле кладбища по ул. Радищева.

ЛИТЕРАТУРА

Власова Н.В. Сем. *Malvaceae* – Мальвовые // Флора Сибири. – Новосибирск: Наука, 1996. – Т. 10. *Geraniaceae* – *Cornaceae*. – С. 67–71.

Воробьев Д.П., Ворошилов В.Н., Горовой П.Г., Шретер А.И. Определитель растений Приморья и Приамурья. – М.-Л.: Наука, 1966. – 490 с.

Ильин М.М. Сем. Мальвовые – *Malvaceae* Juss. // Флора СССР. – М.-Л.: Изд-во АН СССР, 1949. Т. 15. – С. 23–185.

Пояркова А.И. Сем. Пасленовые – *Solanaceae* Pers. // Флора СССР. – М.-Л.: Изд-во АН СССР, 1955. – Т. 22. – С. 1–117.

Черепанов С.К. Сосудистые растения России и сопредельных государств. – Санкт-Петербург, 1995. – 990 с.

SUMMARY

Data about findings in Irkutsk of 2 adventitious species of the *Malvaceae* and 1 species of the *Solanaceae* families, previously unknown in the city, are adduced.

Иркутский государственный университет,
г. Иркутск

Получено 30.12.1999 г.