

ФЛОРИСТИКА

УДК 582.579.2

РОД ИРИС (*IRIS* L. *IRIDACEAE*) ВО ФЛОРЕ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

А.Г. Еленевский, Ю.И. Буланый*

Московский педагогический государственный университет, кафедра ботаники,
129164, Москва, ул. Кибальчича, б. корп. 5

*Саратовский государственный университет им. П.Г. Чернышевского, кафедра
ботаники и экологии, 410012, г. Саратов, ул. Астраханская, 83

На основании собственных полевых сборов и ревизии гербарных материалов в MW, MHA, MOSP, SARAT, SARP мы пришли к заключению, что во флоре Саратовской области род *Iris* L. представлен следующими видами: *I. aphylla* L., *I. arenaria* Waldst. et Kit., *I. halophila* Pall., *I. pseudacorus* L., *I. pumila* L., *I. sibirica* L., *I. tenuifolia* Pall., и *I. germanica* L.

Ниже приводим краткие характеристики видов и их распространение по области. Если вид редкий, то цитируются гербарные образцы и указывается хранилище.

1. *I. aphylla* L. - короткокорневищный вегетативно малоподвижный травянистый многолетник (Зозулин, 1959). Лугово-лесной, европейско-малоазиатский вид. Обитает в разреженных лесах, по опушкам. Встречается изредка и только на Правобережье: Аркадакский, Аткарский, Базарно-Карабулакский, Балашовский, Вольский, Лысогорский, Петровский, Хвалынский районы.

2. *I. arenaria* Waldst. et Kit. *subsp. orientalis* (Ugr.) Lavr. (*I. flavissima* Pall., *I. pineticola* Klok.) — короткокорневищный травянистый многолетник. Лесостепной вид, Волго-Донской эндемик. Обитает на песчаных степях. Встречается редко и только на Правобережье: Аткарский р-н, Старая Лопуховка, типчаково-злаковая степь, 14.05.1991, Ю. Буланый, И. Бикташева (SARP); Балашовский р-н, Слюдяночка, склон с ракитником, 20.05.1998; Самойловский р-н, Голицыно, польшно-кринитариевый склон степной балки. 26.04.2000, Е. Богданова (MOSP).

3. *I. halophila* Pall. (*I. guldenstaediana* Lerech.) короткокорневищный травянистый многолетник. Галофильно-луговой, восточноевропейско-казахстанский вид. Обитает на солонцеватых лугах, особенно на днищах балок. Встречается изредка, на Правобережье известен из Аткарского, Балашовского, Калининского, Красноармейского, Самойловского, Саратовского, Тагитцевского, Хвалынского р-нов, на Левобережье - в южных районах (Краснокутский). До образования водохранилищ был обилён в пойме Волги.

4. *I. pseudacorus* L. — короткокорневищный вегетативно малоподвижный травянистый многолетник. Прибрежный, европейско-малоазиатский вид. Обитает по берегам водоемов, на сырых лугах. На Правобережье обычен во всех районах, на Левобережье

известен из Балаковского, Дергачевского, Краснокутского, Марковского, Пугачевского, Ровенского, Энгельсского районов.

5. *I. pumila* L. — короткокорневищный вегетативно малоподвижный травянистый многолетник. Степной, европейско-малоазиатский вид. Везде нередко, но на более или менее хорошо сохранившихся степных участках. Известен из Балаковского, Балашовского, Вольского, Ершовского, Калининского, Красноармейского, Лысогорского, Марковского, Озинского, Перелюбского, Самойловского, Саратовского, Федоровского, Хвалынского районов.

6. *I. sibirica* L. - короткокорневищный вегетативно малоподвижный травянистый многолетник. Луговой, евразийский вид. Встречается на сырых пойменных и лесных лугах, в светлых лесах, по опушкам. Очень редко и везде локально: Базарно-Карабулакский р-н, с. Белая Гора, 1977; Балашовский р-н, с. Алмазово, пойменный лес, р. Хопер, 19.05.1973; Саратовский р-н, Зеленый остров, влажные луга, 20.06.1936; Хвалынский р-н, болотистое окаймление оз. Репище в окр. Хвалынска, 19.06.1965 (SARAT); Вольский р-н, с. Терса, луг в пойме Волги. 20.06.1998. О. Исаева; Энгельсский р-н, Шумейские о-ва, заболоченный участок, 2.07.1985; Энгельс, Лесной поселок, разнотравная поляна. 29.05.1992, Ю. Буланый; Марковский р-н, с. Павловка, сырой луг. 8.07.1996 (SARP); Хвалынский р-н, 15 км к югу от Хвалынска, окраина болота, 2.06.1990, О. Исаева (MOSP).

7. *I. tenuifolia* Pall. — короткокорневищный вегетативно малоподвижный травянистый многолетник. Степной, панонско-заволжско-казахстанско-монгольский вид. Обитает в песчаных степях, на песках приречных террас. Очень редко. Найден В.В. Бреховым в Вольском р-не (сухой овраг, пески) (Гербарий Вольского краеведческого музея).

8. *I. germetica* L. - очень декоративный вид, разводится во множестве сортов, но не дичает, хотя иногда долго удерживается в вегетативном состоянии в заброшенных садах.

Литература

Зозулин Г.М. Подземные части основных видов травянистых растений и ассоциаций шлакоров Средне-русской лесостепи в связи с вопросами формирования растительного покрова // Тр. Центр.-Чернозем, запов. - Курск, 1959. - Вып. 5. - С. 3-314.