

LYCIUM CHINENSE (SOLANACEAE) В ГОРОДЕ УЛЬЯНОВСКЕ

Н.С. Раков

*Ульяновский государственный педагогический университет им. И. Н. Ульянова, 432000
Ульяновск, пл. 100-летия В. И. Ленина, 4; e-mail: ulgrpu@mv.ru*

Род *Lycium* L. включает около 90 видов, распространенных преимущественно во внетропических областях Земли. В флористических сводках для европейской части России указывается 2-3 вида этого рода (Поляркова, 1981; Станков, Талиев, 1949). К ним относятся *Lycium barbarum* L., *L. depressum* Stocks и *L. ruthenicum* Murr. П. Ф. Маевский (1964) для средней полосы России (Белгородская, Воронежская, Курская, Тамбовская и Волгоградская области) приводит только первый из них. В других отечественных сводках только «Деревья и кустарники СССР» приводят 11 видов этого рода, в том числе указывается *L. chinense* Mill., родиной которого являются северо-восточные районы Китая и Япония (Родионенко, 1962). В России С. К. Черепанов (1995) приводит этот вид в качестве одичавшего только для Дальнего Востока.

Дереза китайская произрастает на склоне южной экспозиции на волжском косогоре г. Ульяновска. В этом месте она известна нам с 1960 г. Уже тогда популяция этого кустарника была большой. За прошедшее с тех пор время, дереза китайская как корнеотпрысковый кустарник медленно, но упорно завоевывает крутой волжский косогор над ульяновским Венцом, формируя густые одновидовые заросли. Занимаемая площадь достигает сейчас более 100 м².

Несмотря на давнее нахождение дерезы в Ульяновске, правильно она была определена, как *L. chinense* Mill, только в 2005 году. Ранее она указывалась нами ошибочно как *L. barbarum* L. (Определитель ..., 1984; Благовещенский, Раков, 1994; Раков, 2003). Это стало возможным благодаря прекрасно иллюстрированной сводке В. Mossberg, L. Stenberg (2003). В ведущих Гербариях России (Ботанический институт им. В. Л. Комарова (LE) и Московский университет им. М. В. Ломоносова (MW), устное сообщение А. П. Сухорукова) сборы дерезы китайской с территории европейской части России отсутствуют. Не включен этот вид и в большинство отечественных флористических сводок, поэтому он долго не мог определиться с нами.

Дереза китайская декоративна продолжительным цветением и во время плодоношения. Характерная особенность этого вида дерезы – яйцевидные (яйцевидно-ромбические) листья; внешне они напоминают листья сирени обыкновенной.

Была интродуцирована в 1709 г., в России – в Никитском ботаническом саду с 1814 г. Вероятно, ульяновская популяция дерезы китайской – это отголосок давних садов Симбирска и она является единственной в Поволжье, а может быть и в европейской части России.

Зимние стеблевые черенки, нарезанные в середине марта и поставленные в воду, легко окореняются, а затем – приживаются, посаженные в землю.

Литература

Благовещенский В. В., Раков Н. С. Конспект флоры высших сосудистых растений Ульяновской области. Ульяновск, 1994. 114 с.

Маевский П. Ф. Флора средней полосы европейской части СССР. 9-е изд. Л.: Колос, 1964. 880с.

Определитель растений Среднего Поволжья /Под ред. В.В. Благовещенского. Л.: Наука, 1984. 392с.

Пояркова А. И. Сем. Solanaceae Juss. – Пасленовые // Флора европейской части СССР. Т. V. Л.: Наука, 1981. С. 179-201.

Раков Н. С. Флора города Ульяновска и его окрестности. Ульяновск: 2003. 216 с.

Родионенко Г. И. Сем. Пасленовые – *Solanaceae* Pers. // Деревья и кустарники СССР. Т. VI. М., Л.: Изд-во АН СССР. 1962. С. 87-110.

Станков С. С., Талиев В. И. Определитель высших растений европейской части СССР. М.: Гиз Сов. наука. 1949. 1150 с.

Черепанов С. К. Сосудистые растения России и сопредельных государств (в пределах бывшего СССР). СПб.: Мир и семья.1995. 992 с.

Mossberg B., Stenberg L. Den nya nordiska Floran. Wahlström et Widstrand. 2003. 928 s.

УДК 582.32 (471.51) (045)

БРИОФЛОРА ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ «ЯГИНСКОЕ УРОЧИЩЕ» ГРАХОВСКОГО РАЙОНА УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

А.В. Рубцова

Удмуртский государственный университет, 426034, Ижевск, ул. Университетская, 1,
корп. 1; e-mail: atrichum@mail.ru

Одно из ведущих направлений научных исследований на ООПТ – оценка и мониторинг биоразнообразия. Территория памятника природы «Ягинское урочище» рекомендуется для охраны, так как кроме интересных видов мохообразных, здесь произрастают редкие виды сосудистых растений (Красная книга, 2000).

Памятник природы (ПП) расположен в юго-восточной части Удмуртской Республики. Площадь его около 80 га. В геоморфологическом отношении описываемая территория представляет собой череду сухих, обращенных к югу разноэкспонированных склонов. В нижней части склонов формируются увлажненные подножия, переходящие в заболоченные низины. В пограничной полосе с дорогами природные комплексы испытывают умеренную антропогенную нагрузку.

Основным типом растительности памятника природы являются сосновые леса, расположенные на склонах. Напочвенный мохово-