

# Красная книга РСФСР

растения

# Красная книга

растения

АКАДЕМИЯ НАУК СССР

БОТАНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ  
ИМ. В. Л. КОМАРОВА

ВСЕСОЮЗНОЕ БОТАНИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ОХОТНИЧЬЕГО ХОЗЯЙСТВА И ЗАПОВЕДНИКОВ  
ПРИ СОВЕТЕ МИНИСТРОВ РСФСР

# РСФСР

МОСКВА, РОСАГРОПРОМИЗДАТ, 1988

# **Красная книга РСФСР**

ББК 20.1

К 78

УДК 580

## **ГЛАВНАЯ РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ**

### **Председатель**

**В. Д. Голованов, начальник Главного управления охотничьего хозяйства и заповедников при Совете Министров РСФСР**

### **Заместители председателя**

**В. И. Фертиков, заместитель начальника Главного управления охотничьего хозяйства и заповедников при Совете Министров РСФСР**

**А. Л. Тахтаджян, академик АН СССР (ответственный редактор)**

**В. Е. Соколов, академик АН СССР**

**О. А. Скарлато, член-корреспондент АН СССР**

**В. А. Забродин, член-корреспондент ВАСХНИЛ**

**А. М. Колосов, доктор биологических наук, профессор**  
**Т. Н. Попова, кандидат биологических наук (заместитель ответственного редактора)**

**Д. В. Гельтман, кандидат биологических наук  
(заместитель ответственного редактора)**

## **ЧЛЕНЫ ГЛАВНОЙ РЕДАКЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ**

**А. М. Амирханов, кандидат биологических наук**  
**П. Л. Горчаковский, доктор биологических наук, профессор**

**Р. В. Камелин, доктор биологических наук**

**Л. И. Малышев, доктор биологических наук, профессор**

**А. К. Свирцов, доктор биологических наук, профессор**

**К. А. Соболевская, доктор биологических наук**

**В. Н. Тихомиров, доктор биологических наук, профессор**

**С. С. Харкевич, доктор биологических наук**

**Н. Н. Целев, доктор биологических наук**

**С. К. Чепанов, доктор биологических наук**

**Б. А. Юрцев, доктор биологических наук**

К 3801000000—009  
М104(03)—88 139—87

ISBN 5—260—00254—7

© Росагропромиздат, 1988

## • Чина Литвинова

*Lathyrus litvinovii* Iljin

**СТАТУС.** 3(R). Редкий вид.  
Эндемик Южного Урала  
и прилегающей части  
Восточно-Европейской равнины

**Распространение.** Большая часть местонахождений сосредоточена в бассейне р. Белой и ее притоков Дёмы и Уфы, а также в бассейне р. Сакмары на территории Башкирской АССР и прилегающих частей Оренбургской и Челябинской областей. Самые северные местонахождения — в районе г. Бийска и в среднем течении рек Юрюзань и Ай; самое южное — у пос. Кувандык на р. Сакмаре; наиболее восточное — в верховьях р. Белой; на западе ареал вида доходит до г. Бугуруслана (1, 2).

**Экология и биология.** Растет в лиственных (преимущественно широколиственных, с дубом, кленом остролистным, вязом, липой) лесах, в зарослях кустарников, на лесных полянах (1—3).

**Лимитирующие факторы.** Вырубка леса, перевод земель в сельскохозяйственное пользование, выпас скота (4).

**Меры охраны.** Встречается в Башкирском государственном заповеднике (4). Необходимо создать другие природные резерваты (заказники, памятники природы) в характерных местах обитания этого вида, организовать наблюдения за состоянием его популяций.

**Культивируется** в ботаническом саду Уфы.

**Источники информации:** 1. Горчаковский, 1968; 2. Горчаковский, 1969; 3. Горчаковский, 1972; 4. Данные составителя.

**Составитель:** П. Л. Горчаковский.

