

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**

**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. Скворцов**, 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. Цвелев**, доктор биологических наук

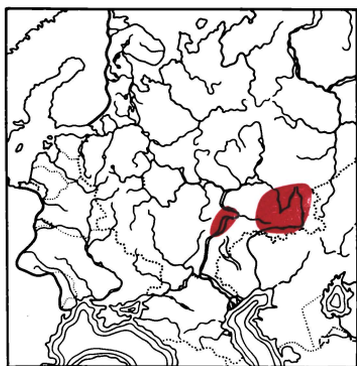
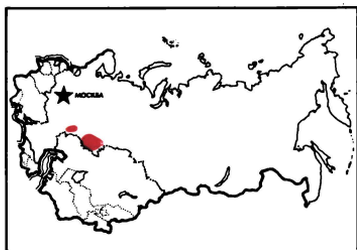
**С. К. Черепанов**, доктор биологических наук

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

• **Тонконог  
жестколистный**

*Koeleria sclerophylla* P. Smirn.

СТАТУС. 2(R). Уязвимый вид.  
Эндемик Восточно-Европейской  
равнины и Южного Урала.  
Внесен в Красную книгу СССР



**Распространение.** В РСФСР встречается в среднем течении Волги (Жигули), в Заволжье (Общий Сырт), северной части Подуральяского плато; степных и лесостепных районах Башкирской АССР и прилегающей части Челябинской обл. (1—3). В СССР, кроме того, растет в восточной части Казахстана (4).  
**Экология и биология.** Обитает на обнажениях мела и известняка, на каменистых склонах холмов (1). Размножается семенами.

**Лимитирующие факторы.** Узкая экологическая амплитуда, антропогенное воздействие (добыча мела и извести, выпас скота, повышенная рекреационная нагрузка) (1).

**Меры охраны.** Встречается в Жигулевском и Башкирском заповедниках. В Башкирской АССР «Стерлитамакские Шиханы», где встречается этот вид, объявлены памятниками природы. Необходимы наблюдения за состоянием популяций. Культивируется в ботаническом саду Свердловска (УГУ).

**Источники информации:** 1. Данные составителя; 2. Цвелев, 1974; 3. Определитель растений Башкирской АССР, 1966; 4. Красная книга Казахской ССР, 1981.

Составитель: П. Л. Горчаковский.