

## РАСТИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Российская академия наук (Санкт-Петербург)

Том: **54** Номер: **4** Год: **2018**

### ОБЗОР

- GYNOSTEMMA PENTAPHYLLUM (CUCURBITACEAE): КОМПОНЕНТНЫЙ СОСТАВ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ** 443-495  
*Беленовская Л.М., Буданцев А.Л., Битюкова Н.В.*
- СТРУКТУРА ПОПУЛЯЦИЙ РАСТЕНИЙ**
- СОСТОЯНИЕ ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ PRUNELLA VULGARIS (LAMIACEAE) В ХАКАСИИ** 496-515  
*Барсукова И.Н., Черёмушкина В.А.*
- АНТРОПОГЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА РАСТИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**
- СОСТОЯНИЕ СОСНОВЫХ ЛЕСОВ КОЛЬСКОГО ПОЛУОСТРОВА НА ФОНЕ СНИЖЕНИЯ ОБЪЕМОВ АТМОСФЕРНЫХ ВЫБРОСОВ ПРЕДПРИЯТИЕМ ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ** 516-531  
*Лянгузова И.В., Ярмишко В.Т., Евдокимов А.С., Беляева А.И.*
- КОМПОНЕНТНЫЙ СОСТАВ РАСТЕНИЙ**
- СКРИНИНГ РАСТЕНИЙ СЕМЕЙСТВ PRIMULACEAE И ARIACEAE НА СОДЕРЖАНИЕ САПОНИНОВ (РЕСПУБЛИКА КОМИ)** 532-541  
*Бешлей И.В., Уфимцев К.Г., Володин В.В., Ширшова Т.И.*
- СОДЕРЖАНИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В НЕКОТОРЫХ ВИДАХ ЭПИФИТНЫХ ЛИШАЙНИКОВ ЮГО-ВОСТОЧНОГО ПРИЛАДОЖЬЯ** 542-558  
*Катаева Н., Беляева А.И.*
- ВНУТРИПОПУЛЯЦИОННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ МЕТАБОЛОМА EURHORBIA PALUSTRIS L. (EURHORBACEAE) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ФЕНОЛОГИЧЕСКОЙ ФАЗЫ** 558-585  
*Котлова Е.Р., Петрова Н.В., Медведева Н.А., Виноградская М.А., Пузанский Р.К., Сазанова К.В., Гельтман Д.В., Шаварда А.Л.*