

**БЮЛЛЕТЕНЬ МОСКОВСКОГО ОБЩЕСТВА ИСПЫТАТЕЛЕЙ ПРИРОДЫ. ОТДЕЛ
БИОЛОГИЧЕСКИЙ**

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (Москва)

Том: 121 Номер: 6 Год: 2016

- ДОЛГОВРЕМЕННЫЙ (1936-2016 ГГ.) МОНИТОРИНГ ВИДОВОГО СОСТАВА И ЧИСЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ МЕЛКИХ МЛЕКОПИТАЮЩИХ СЕВЕРО-ТАЕЖНОЙ ЛАПЛАНДИИ** 3-17
Катаев Г.Д.
- МИКРОСТРУКТУРА МАХОВОГО ПЕРА ОБЫКНОВЕННОЙ СИПУХИ (TYTOALBA (SCOROLI, 1769))** 18-24
Фадеева Е.О., Бабенко В.Г.
- НОВЫЕ СВЕДЕНИЯ О ЖЕСТКОКРЫЛЫХ ЗАСЕЧНЫХ ЛЕСОВ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ (COLEOPTERA: NITIDULIDAE-SCOLYTIDAE), СОБРАННЫХ В ОКОННЫЕ ЛОВУШКИ** 25-37
Никитский Н.Б., Мамонтов С.Н., Власенко А.С.
- О МЕХАНИЗМЕ МАССОВЫХ РАЗМНОЖЕНИЙ ЧЕРЕМУХОВОЙ ГОРНОСТАЕВОЙ МОЛИ YPONOMEUTA EVONYMELLA (L.) (LEPIDOPTERA, YPONOMEUTIDAE)** 38-45
Максимов С.А., Марущак В.Н., Новоженев Ю.И.
- ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ РЕГИОНАЛЬНОЙ КРАСНОЙ КНИГИ** 46-55
Ушаков М.В.
- ЗНАЧЕНИЕ ПРИЗНАКОВ АНАТОМИИ И МОРФОЛОГИИ ПЛОДА ДЛЯ СИСТЕМАТИКИ ЭНДЕМИЧНОГО БРАЗИЛЬСКОГО РОДА KLOTZSCHIA CHAM. (ARIACEAE)** 56-64
Константинова А.И.

ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ ЗАМЕТКИ

- НОВЫЕ И РЕДКИЕ ВИДЫ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ. СООБЩЕНИЕ 2** 65-69
Кожин М.Н., Боровичев Е.А., Костина В.А., Петровский М.Н., Сенников А.Н.
- НОВЫЕ И РЕДКИЕ ВИДЫ АБОРИГЕННОЙ ФЛОРЫ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ** 69-72
Леострин А.В., Ефимова А.А., Нестерова С.А.
- ЗАМЕТКИ ПО АНТРОПОГЕННОЙ ФЛОРЕ СРЕДНЕЙ РОССИИ. 5** 72-75
Алексеев Ю.Е.
- НАХОДКИ НОВЫХ И РЕДКИХ ВИДОВ И ГИБРИДОВ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ** 75-77
Семенщицков Ю.А., Му-За-Чин В.В., Кобозев Д.А.
- НОВЫЕ И РЕДКИЕ ВИДЫ СОСУДИСТЫХ РАСТЕНИЙ НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ ПРИВОЛЖСКОЙ ВОЗВЫШЕННОСТИ** 77-79
Письмаркина Е.В., Силаева Т.Б., Лабутин Д.С., Ивашина А.А., Чугунов Г.Г.
- ФЛОРИСТИЧЕСКИЕ НАХОДКИ В КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКЕ** 79-80
Зернов А.С.
- НАХОДКИ ЦВЕТКОВЫХ РАСТЕНИЙ НА ЮГЕ ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ** 80-81
Кривенко Д.А.
- НОВЫЕ МЕСТОНАХОЖДЕНИЯ ТРЕХ ВИДОВ СЕМЕЙСТВА SARYORHULLACEAE, ВСТРЕЧАЮЩИХСЯ В БУРЯТИИ** 81-82
Ендонова Г.Б., Анцупова Т.П.
- ДОПОЛНЕНИЯ К ФЛОРЕ МАГАДАНСКОЙ ОБЛАСТИ** 82-84
Мочалова О.А., Хорева М.Г.
- О РАСПРОСТРАНЕНИИ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ RANUNCULACEAE НА СЕВЕРО-ВОСТОКЕ КИТАЯ** 85
Луферов А.Н.

