

БОТАНИКА

- ИССЛЕДОВАНИЕ ИЗОЛИРОВАННЫХ ПОПУЛЯЦИЙ ВОДЯНОГО ОРЕХА TRAPA SIBIRICA FLER. (LYTHRACEAE) В РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН** 217-226
Артюхин А.Е., Михайлова Е.В., Кулуев Б.Р.
- КОНСПЕКТ ВОДНОЙ И ПРИБРЕЖНО-ВОДНОЙ ФЛОРЫ ПРИРОДНОГО ПАРКА «РЕКА ЧУСОВАЯ»** 227-239
Груданов Н.Ю., Третьякова А.С.
- ОРХИДНЫЕ (ORCHIDACEAE JUSS.) НА ЮЖНОМ УРАЛЕ: ЭКОЛОГО-ФИТОЦЕНОТИЧЕСКИЕ И ПОПУЛЯЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, АНТРОПОТЕЛЕРАНТНОСТЬ, АНТЭКОЛОГИЯ** 240-257
Ишмуратова М.М., Суюндуков И.В., Ишбирдин А.Р., Барлыбаева М.Ш., Набиуллин М.И., Кривошеев М.М.
- РЕДКИЕ И НАХОДЯЩИЕСЯ ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ ВИДЫ СТЕПНОЙ ФЛОРЫ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ** 258-263
Роткина Е.Б., Шереметова С.А.
- РОД МАНЖЕТКА (ALCHEMILLA L., ROSACEAE) ВО ФЛОРАХ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ И РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ** 264-279
Чкалов А.В., Аверкиев Д.Д., Воротников В.П.
- МОНИТОРИНГ ЭКТОМИКОРИЗНЫХ ГРИБОВ ЕЛЬНИКА КИСЛИЧНОГО В ЮЖНОТАЕЖНЫХ ЛЕСАХ ПЕРМСКОГО КРАЯ** 280-290
Шишигин А.С., Переведенцева Л.Г., Боталов В.С.

МИКРОБИОЛОГИЯ

- АКТИВНОСТЬ ОСНОВНЫХ ФЕРМЕНТОВ СИНТЕЗА ПОЛИАМИНОВ В ПРИРОДНЫХ ИЗОЛЯТАХ ESCHERICHIA COLI** 291-299
Ахова А.В., Шегина Е.С., Лаврикова А.Л., Кузнецова М.В., Ткаченко А.Г.
- БИОГЕННЫЕ ПОЛИАМИНЫ КАК МОДУЛЯТОРЫ АКТИВНОСТИ QUORUM SENSING СИСТЕМЫ И БИОПЛЕНКООБРАЗОВАНИЯ VIBRIO HARVEYI** 300-308
Нестерова Л.Ю., Негорелова Е.В., Ткаченко А.Г.
- ОБОСНОВАНИЕ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ИММУНОХРОМАТОГРАФИЧЕСКОГО АНАЛИЗА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЛОКАЛИЗАЦИИ ДЕТЕКТИРУЕМОГО АНТИГЕНА** 309-313
Смирнова Д.Н., Богачева Н.В.
- ВЛИЯНИЕ ЭКЗОПОЛИСАХАРИДОВ МОЛОЧНОКИСЛЫХ БАКТЕРИЙ НА НЕКОТОРЫЕ ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРЫС ПРИ МОДЕЛИРОВАНИИ ОЖОГА** 314-319
Урядова Г.Т., Савина С.В., Фокина Н.А., Карпунина Л.В.

ЭКОЛОГИЯ

- ИССЛЕДОВАНИЕ МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ТКАНЕЙ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ ЛАБОРАТОРНЫХ ЖИВОТНЫХ ПРИ ВОЗДЕЙСТВИИ НАНОДИСПЕРСНЫХ ОКСИДОВ ПЕРЕХОДНЫХ И ЛЕГКИХ МЕТАЛЛОВ И НЕМЕТАЛЛОВ** 320-326
Землянова М.А., Игнатова А.М.
- ОРХИДНЫЕ (ORCHIDACEAE JUSS.) НА ЮЖНОМ УРАЛЕ: МОНИТОРИНГ НА ОХРАНЯЕМЫХ И ИНЫХ ТЕРРИТОРИЯХ, ВОПРОСЫ ОХРАНЫ** 327-344
Ишмуратова М.М., Барлыбаева М.Ш., Набиуллин М.И., Ишбирдин А.Р., Суюндуков И.В., Несговорова О.В., Кильдиярова Г.Н., Шамигулова А.С.
- НЕКОТОРЫЕ МОРФОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ AVENA SATIVA И СОДЕРЖАНИЕ В НЕМ ПРОЛИНА ПРИ ЗАСОЛЕНИИ NaCl НА ФОНЕ КИСЛОЙ И ЩЕЛОЧНОЙ РЕАКЦИИ ПОЧВЕННОЙ СРЕДЫ** 345-352
Четина О.А., Устинова К.И.

ИММУНОЛОГИЯ

- ЭКСПРЕССИЯ АКТИВНОЙ ФОРМЫ КАСПАЗЫ-3 НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ДОСТОВЕРНЫМ ПОКАЗАТЕЛЕМ ИНДУКЦИИ АПОПТОЗА В СТИМУЛИРОВАННЫХ CD4+ Т-ЛИМФОЦИТАХ** 353-358
Сайдакова Е.В., Власова В.В.

КЛИНИЧЕСКАЯ ИММУНОЛОГИЯ, АЛЛЕРГОЛОГИЯ

**ЭФФЕКТЫ СЕМАФОРИНА 4D В ИММУННОЙ СИСТЕМЕ, ОПОСРЕДУЕМЫЕ
ПЛЕКСИНОВЫМИ РЕЦЕПТОРАМИ**

359-364

Валиева Ю.В., Куклина Е.М.

ПЕРСОНАЛИИ

ВАЛЕРИЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ ЧЕРЕШНЕВ (75 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)

365-366

Литвиненко Н.И.