

РОССИЙСКАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ НАУКА

Российская академия наук
(Москва)

Номер: 2 Год: 2024

- АКТУАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ УЧЕНЫХ ОТДЕЛЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК РАН** 3-6
Лобачевский Я.П., Алферов А.А.
- ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И МЕЛИОРАЦИЯ**
- ЭФФЕКТИВНОСТЬ НЕКОРНЕВОЙ ПОДКОРМКИ КУКУРУЗЫ ПРИ РАЗНЫХ СРОКАХ ПРИМЕНЕНИЯ** 7-11
Багринцева В.Н., Ивашененко И.Н., Серова О.Д.
- РАСТЕНИЕВОДСТВО, ЗАЩИТА И БИОТЕХНОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ**
- ОЦЕНКА КОМБИНАЦИОННОЙ СПОСОБНОСТИ ИНБРЕДНЫХ ЛИНИЙ ОЗИМОЙ РЖИ ПО ВЫСОТЕ РАСТЕНИЙ** 12-16
Гончаренко А.А., Макаров А.В., Семенова Т.В., Точилин В.Н., Ключко Н.А., Цыганкова Н.В., Гончаренко М.С., Плотников П.А.
- РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ПРОДУКТИВНОСТИ У РАЗЛИЧНЫХ МОРФОТИПОВ ГОРОХА ПОСЕВНОГО** 17-23
Лихачева Л.И., Москалев А.В., Лихачёва Н.В.
- ФОРМИРОВАНИЕ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗЕРНА ОВСА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ГЕНОТИПА И ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ** 24-29
Любимова А.В., Еремин Д.И.
- ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ КОЛОСЬЕВ ШАРОЗЕРНОЙ ПШЕНИЦЫ В КАЧЕСТВЕ КОРМА** 30-33
Иванов Ю.А., Пахомов В.И., Брагинец С.В., Рудой Д.В., Бахчевников О.Н.
- ВТОРИЧНЫЕ МЕТАБОЛИТЫ ГИПЕРПИГМЕНТИРОВАННОГО СОРТА СОИ ЛОКУС И ИХ ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ, ПРЕДСТАВЛЕННОЕ МЕТОДАМИ ЛАЗЕРНОЙ МИКРОСКОПИИ** 34-42
Разгонова М.П., Черевач Е.И., Бутовец Е.С., Лукьянчук Л.М., Васина Е.А., Шепель О.Л., Голохваст К.С.
- ГЕНЕТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ОБРАЗЦОВ ЯРОВОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ РОССИЙСКОЙ И КАЗАХСТАНСКОЙ СЕЛЕКЦИИ ПО УСТОЙЧИВОСТИ К БУРОЙ И ЖЕЛТОЙ РЖАВЧИНАМ** 43-48
Гультияева Е.И., Шайдаук Е.Л., Веселова В.В., Левитин М.М.
- АГРОПОЧВОВЕДЕНИЕ И АГРОЭКОЛОГИЯ**
- ФОТОСИНТЕТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ПОСЕВОВ И СЕКВЕСТРАЦИЯ АТМОСФЕРНОГО УГЛЕРОДА КЛЕВЕРОМ ЛУГОВЫМ И ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЕЙ В СЕВООБОРОТЕ** 49-53
Завьялова Н.Е., Шишков Д.Г., Сафиуллина Д.Р.

ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ

- ОЦЕНКА ГЕНЕТИЧЕСКОГО СХОДСТВА НОВОАЛТАЙСКОЙ ПОРОДЫ ЛОШАДЕЙ С ИСХОДНЫМИ ПОРОДАМИ ПО МИКРОСАТЕЛЛИТНЫМ ЛОКУСАМ ДНК** 54-58
Дубровин А.В., Блохина Н.В., Борисова А.В.

- МИКОТОКСИНЫ В ВЕГЕТИРУЮЩИХ РАСТЕНИЯХ КУКУРУЗЫ С ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО МОНОПОСЕВА** 59-62
Кононенко Г.П., Васильков П.Ф., Буркин А.А., Мосина Л.В.

МЕХАНИЗАЦИЯ, ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ, АВТОМАТИЗАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ

- РАЗРАБОТКА НОВОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЫ ДОИЛЬНОЙ ПЛАТФОРМЫ КАРУСЕЛЬ НА ПРИНЦИПАХ МАГНИТНОЙ ЛЕВИТАЦИИ** 63-67
Лобачевский Я.П., Кирсанов В.В., Кирсанов С.В.

ХРАНЕНИЕ И ПЕРЕРАБОТКА

- ВЛИЯНИЕ ПАРАМЕТРОВ УГЛЕВОДНО-АМИЛАЗНОГО КОМПЛЕКСА И СОДЕРЖАНИЯ БЕЛКА В ЗЕРНЕ НА ХЛЕБОПЕКАРНОЕ КАЧЕСТВО ОЗИМОЙ РЖИ** 68-72
Шаболкина Е.Н., Шевченко С.Н., Бишарев А.А., Анисимкина Н.В.