

АГРАРНАЯ НАУКА
ООО "ВИК-здоровье животных"
(Москва)

Предыдущее название: Вестник сельскохозяйственной науки (с 1956 по 1991 год)

Номер: **12** Год: **2024**

СОБЫТИЯ ОТРАСЛИ, ТRENДЫ, НОВИНКИ	
СОБЫТИЯ ОТРАСЛИ, ТRENДЫ, НОВИНКИ	8-20
ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ	
ЭВОЛЮЦИЯ ПОДБОРА ВАКЦИН ПРОТИВ НИЗКОПАТОГЕННОГО ГРИППА ПТИЦ (H9) В ПРОМЫШЛЕННОМ ПТИЦЕВОДСТВЕ <i>Шульгин В.В., Хошафян Л.С., Аносов Д.Е.</i>	22-24
МОНИТОРИНГ И КОНТРОЛЬ МЕЖВИДОВОЙ ПЕРЕДАЧИ ВЫСОКОПАТОГЕННОГО ГРИППА ПТИЦ В УСЛОВИЯХ СОВРЕМЕННОГО ПТИЦЕВОДСТВА <i>Немчинов А.Г.</i>	25-27
ВЛИЯНИЕ ОТБОРА ПРОБ НА ПОЛУЧЕНИЕ ДОСТОВЕРНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ЛЕЧЕБНЫХ КОМБИКОРМОВ ПОСЛЕ ГРАНУЛЯЦИИ <i>Иванова Н.А., Качалов А.К.</i>	28-31
ПРИМЕНЕНИЕ БЛОКЧЕЙН-ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И ПРОЗРАЧНОСТИ ЦЕПОЧЕК ПОСТАВОК В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ <i>Панина О.В.</i>	32-33
ВЕТЕРИНАРИЯ	
ВЛИЯНИЕ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ЗАРАЖЕНИЯ ЛИЧИНКАМИ <i>TRICHINELLA SPIRALIS</i> ПРОДУКТОВ ТРИХИНЕЛЛ НА ЭМБРИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ КРЫС <i>Коновалова Г.В., Ковешникова Е.И., Новик Т.С., Чукина С.И.</i>	35-40
МОНИТОРИНГ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ВИРУСА ГРИППА ПТИЦ НА ТЕРРИТОРИИ КАЗАХСТАНА <i>Бурашев Е.Д., Орынбаев М.Б., Султанкулова К.Т., Омарова З.Д., Тулендибаев А.Б., Аргимбаева Т.У., Аубакир Н.А., Ермекбай Т.Т.</i>	41-44
ЗАРАЖЕННОСТЬ СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА ВОЗБУДИТЕЛЯМИ ТРАНСМИССИВНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ <i>Николаев С.В., Бессолицына Е.А.</i>	45-49
ОПЫТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БОЛЮСА ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГИПОКАЛЬЦЕМИИ У КОРОВ В НОВОТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОД <i>Смирнова Ю.М., Платонов А.В., Короткий А.Н.</i>	50-57
ЗООТЕХНИЯ	
ВЛИЯНИЕ КОРМОВЫХ ДОБАВОК ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА НА ЗДОРОВЬЕ КИШЕЧНИКА КУР <i>Кочиш И.И., Мясникова О.В., Мотин М.С.</i>	58-63
ВЛИЯНИЕ ПРЕПАРАТОВ «БУТАМАКС 200» И «ПРОПРАНОЛОЛ» НА ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ <i>Бекшенова А.М., Александрова С.С.</i>	64-69
СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ УСЛОВИЙ СОДЕРЖАНИЯ И КОРМЛЕНИЯ МОЛОЧНЫХ КОРОВ <i>Овчинникова Е.К., Судаков Н.Н., Максимюк Н.Н., Морозов М.В.</i>	70-76
СРАВНЕНИЕ ЭКСТЕРЬЕРНОГО ПРОФИЛЯ КУР РУССКОЙ БЕЛОЙ И ЦАРСКОСЕЛЬСКОЙ ПОРОД <i>Ларкина Т.А., Вахрамеев А.Б., Станишевская О.И., Фёдорова Е.С., Дементьева Н.В., Щербаков Ю.С., Позовникова М.В.</i>	77-83

ВЛИЯНИЕ БАД В ВЕСЕННИХ ПОДКОРМКАХ НА ПЛОДОВИТОСТЬ ПЧЕЛИНЫХ МАТОК И МЕДОПРОДУКТИВНОСТЬ ПЧЕЛОСЕМЕЙ	84-88
<i>Мазина Г.С., Кузьмин А.А., Йылдырым Е.А.</i>	
МОНИТОРИНГ КАЧЕСТВА ИНКУБАЦИОННОГО ЯЙЦА МЯСНЫХ КРОССОВ ИМПОРТНОГО И ОТЕЧЕСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	89-97
<i>Шаповалов С.О., Буряков Н.П., Корнилова Е.В., Жевнеров А.В., Алтухов Т.Д., Аникина Д.С.</i>	
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЖИВОЙ МАССЫ СЕВЕРНЫХ ОЛЕНЕЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ РЕГРЕССИОННОЙ МОДЕЛИ	98-103
<i>Пегливанян Г.К.</i>	
ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПОЛИМОРФИЗМОВ ЛОКУСА° <i>VOLA-DRB3.2</i> ОБРАЗЦАХ ЧЕРНО-ПЕСТРОГО СКОТА РАЗНЫХ ВРЕМЕННЫХ ПЕРИОДОВ	104-108
<i>Абдельманова А.С., Форнара М.С., Бакоев Н.Ф., Зиновьева Н.А.</i>	
ПОЛИМОРФИЗМ НЕКОДИРУЮЩИХ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЕЙ У ОВЕЦ КАРАЧАЕВСКОЙ ПОРОДЫ	109-112
<i>Джатдоев Х.М., Эркенов Т.А.</i>	
ПОДБОР ПОЛИМОРФНЫХ ДНК-МАРКЕРОВ НА ОСНОВЕ РЕТРОТРАНСПОЗОНОВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ГЕНЕТИЧЕСКИХ СТРУКТУР КАРАЧАЕВСКОЙ ЛОШАДИ	113-116
<i>Эркенов Т.А., Косовский Г.Ю.</i>	
АГРОНОМИЯ	
ОБЗОР ВОПРОСОВ СОХРАНЕНИЯ СТЕПНЫХ ЭКОСИСТЕМ	117-124
<i>Лаленко Н.Г., Хонина О.В., Старостина М.А.</i>	
ПОЧВЫ НАИБОЛЕЕ ПРОДУКТИВНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ: КАРТОГРАФИРОВАНИЕ, ИСПОЛЬЗОВАНИЕ, ОЦЕНКА СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ	125-132
<i>Белозерцева И.А., Лопатина Д.Н.</i>	
ОЦЕНКА ПОЛИМОРФНОСТИ ПО РОСТУ ПОЛУСИБСОВОГО ПОТОМСТВА СОСНЫ КЕДРОВОЙ СИБИРСКОЙ 19-ЛЕТНЕГО БИОЛОГИЧЕСКОГО ВОЗРАСТА	133-139
<i>Пастухова А.М.</i>	
ГЕНОТИПИРОВАНИЕ РОДОВОГО КОМПЛЕКСА° <i>SARAGANA</i>, ПРОИЗРАСТАЮЩЕГО НА ТЕРРИТОРИЯХ С АРИДНЫМ КЛИМАТОМ, С ПРИМЕНЕНИЕМ ISSR-МАРКЕРОВ	140-144
<i>Калмыкова Е.В., Кузьмин П.А., Лушников Е.С., Крылов П.А.</i>	
ИТОГИ СЕЛЕКЦИОННОЙ РАБОТЫ С АСТРОЙ ОДНОЛЕТНЕЙ В СТАВРОПОЛЬСКОМ БОТАНИЧЕСКОМ САДУ	145-152
<i>Кожевников В.И., Селиверстова Е.Н., Щегринцев Н.В., Кожевников А.В.</i>	
АГРОИНЖЕНЕРИЯ И ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
МНОЖЕСТВЕННЫЕ РЕГРЕССИОННЫЕ МОДЕЛИ ДЛЯ ОЦЕНКИ СОДЕРЖАНИЯ ZN В МОЛОКЕ КОРОВ	153-157
<i>Воронина О.А.</i>	
ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ НАПИТОК НА ОСНОВЕ ВОССТАНОВЛЕННОЙ СУХОЙ МОЛОЧНОЙ СЫВОРОТКИ И ТРОЙНОГО ХЕЛАТНОГО КОМПЛЕКСА ЭССЕНЦИАЛЬНОГО МИКРОЭЛЕМЕНТА - ЦИНКА	158-165
<i>Костенко К.В., Блинов А.В., Пойдун Ф.А., Пирогов М.А., Серов А.М., Ребезов М.Б.</i>	
AGROENGINEERING AND FOOD TECHNOLOGIES	
STUDY OF CHANGES IN ANTIOXIDANT ACTIVITY, MICROSTRUCTURE, AND MINERAL COMPOSITION OF NADIR WHEAT GRAIN DURING PREPARATION FOR WHOLE GRAIN BREAD PRODUCTION	166-172
<i>Kuznetsova E.A., Rebezov M.B., Nasrullaeva G.M.</i>	
РЕГИОНАЛЬНАЯ И ОТРАСЛЕВАЯ ЭКОНОМИКА	
ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ: УГРОЗЫ, ВЫЗОВЫ, ВОЗМОЖНОСТИ	173-181
<i>Головина С.Г., Кузнецова А.Р., Хайруллин М.Ф.</i>	
ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ НОВЫХ ОРГАНОМИКРОЭЛЕМЕНТНЫХ КОМПЛЕКСОВ В ЗВЕНЕ ЗЕРНОТРАВЯНОГО СЕВООБОРОТА	182-187
<i>Трешкин И.А., Рабинович Г.Ю.</i>	

ИСТОРИЯ

ИСТОРИЯ ОДНОГО СОБЫТИЯ НА ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ

Белоглазов П.Г.

188-190

НОВОСТИ ИЗ ЦНСХБ

НОВОСТИ ИЗ ЦНСХБ

191-192