

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

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

Номер: **10** Год: **2024**

СОБЫТИЯ ОТРАСЛИ, ТРЕНДЫ, НОВИНКИ

СОБЫТИЯ ОТРАСЛИ, ТРЕНДЫ, НОВИНКИ

8-27

ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ

**ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЛЕКАРСТВЕННОГО ПРЕПАРАТА
«МАСТИБЛОК® ГЕЛЬ» ПРИ ЛЕЧЕНИИ МАСТИТА ОВЕЦ**

28-29

ОТ РЕДАКТОРА

НАУКОМЕТРИЧЕСКИЙ ВЕКТОР РАЗВИТИЯ

Ребезов М.Б., Виолин Б.В.

30-36

ВЕТЕРИНАРИЯ

СИСТЕМНОЕ ВЛИЯНИЕ ОНКОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА НА ОРГАНИЗМ СОБАК

Вильмис Д.А., Меликова Ю.Н., Чечнева А.В.

37-43

**ОСОБЕННОСТИ РОСТА И ГИСТОСТРУКТУРЫ ДВЕНАДЦАТИПЕРСТНОЙ КИШКИ
ЯПОНСКИХ ПЕРЕПЕЛОВ (*COTURNIX JAPONICA*) МЯСНОГО И ЯИЧНО-МЯСНОГО
НАПРАВЛЕНИЯ**

Золотова А.В., Панина Е.В., Семак А.Э., Просекова Е.А., Беляева Н.П.

44-50

**ЭФФЕКТИВНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕГО ОЗОНИРОВАНИЯ
ИНКУБАЦИОННЫХ КУРИНЫХ ЯИЦ**

Тимченко Л.Д., Писков С.И., Шахбанов М.Ш., Ржепаковский И.В., Сизоненко М.Н., Аванесян С.С., Нагдалян А.А., Ребезов М.Б.

51-61

ЗООТЕХНИЯ

**СНИЖЕНИЕ ОПАСНОСТИ ТОКСИНОВ ФИТОПАТОГЕНОВ С ПОМОЩЬЮ
КОМПОЗИЦИИ ОРГАНОМИНЕРАЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ**

Валиуллин Л.Р., Мухаммадиев Р.С., Самсонов А.И., Яруллин А.И., Мингалеев Д.Н., Зуева Ю.В., Севостьянов М.А., Барышев М.Г., Ежкова А.М.

62-66

**ИЗМЕНЕНИЕ МОЛОЧНОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА МОЛОКА КОЗОМАТОК
ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В РАЦИОН ЖМЫХА И ПРОБИОТИКА**

Кислова Д.А., Шейда Е.В., Кван О.В., Дускаев Г.К.

67-71

**КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ МОЛОКА И КИСЛОМОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ ПРИ
ВКЛЮЧЕНИИ В СОСТАВ РАЦИОНА КОРОВ АКТИВИРОВАННОГО ЦЕОЛИТА И
ПРОБИОТИКОВ**

Крупин Е.О., Шакиров Ш.К., Гайнуллина М.К., Бикчантаев И.Т., Давлетшина Г.А., Шавалеев М.Ф., Хоггуи М., Антонов М.В., Хайруллина А.Р., Аскарлова А.А., Косенкова О.Ш.

72-79

**КАЧЕСТВО КОРНАЖА ИЗ РАННЕСПЕЛОГО ГИБРИДА КУКУРУЗЫ С
БИОЛОГИЧЕСКИМИ И ХИМИЧЕСКИМИ КОНСЕРВАНТАМИ**

Беломожнов Т.Д., Клименко В.П., Малярченко С.А.

80-85

**СВЯЗЬ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНА FSNR С ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫМИ КАЧЕСТВАМИ
КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ**

Турлова Ю.Г., Позовникова М.В., Крутикова А.А., Никитин В.В.

86-90

**СОХРАНЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛНОЦЕННОСТИ СПЕРМАТОЗОИДОВ БЫКОВ ПРИ
ХРАНЕНИИ СПЕРМЫ В ОХЛАЖДЕННОМ ВИДЕ**

Никиткина Е.В., Плешанов Н.В., Богданова С.С., Турлова Ю.Г.

91-95

АГРОНОМИЯ

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СЕЛЕКЦИОННЫХ ИНДЕКСОВ ДЛЯ ОЦЕНКИ КОЛЛЕКЦИОННЫХ
ОБРАЗЦОВ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ° *HORDEUM VULGARE* L**

Базюк Д.А., Белозерова А.А., Боме Н.А.

96-103

МИКРОБИОТА СЕМЯН ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ, ВЫРАЩЕННОЙ В КОНТРАСТНЫХ АГРОКЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Земцова Е.С., Боме Н.А., Новохатин В.В.</i>	104-110
МЕРОПРИЯТИЯ ПО ЗАЩИТЕ КОНОПЛИ ПОСЕВНОЙ ОТ ВРЕДНЫХ ОРГАНИЗМОВ <i>Бакулова И.В., Плужникова И.И., Криушин Н.В.</i>	111-116
ВЛИЯНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ДЕЙСТВИЕ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА В АГРОЦЕНОЗАХ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ <i>Рябцева Н.А.</i>	117-121
ПРИМЕНЕНИЕ МАГНИЙСОДЕРЖАЩИХ УДОБРЕНИЙ СПОСОБОМ ПРАЙМИРОВАНИЯ ДЛЯ РЕГУЛЯЦИИ ФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ У ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ <i>Захаров Д.А., Степанова Е.В., Иваночкин И.А.</i>	122-127
УСТОЙЧИВОСТЬ СОРТОВ ЯРОВОЙ ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ К СТЕБЛЕВОЙ РЖАВЧИНЕ НА ФОНЕ ЕСТЕСТВЕННОЙ ИНФЕКЦИИ <i>Серикбайкызы А., Рсалиев Ш.С., Темирбекова С.К.</i>	128-133
ОЦЕНКА МОРФОФИЗИОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ УСТОЙЧИВОСТИ РАЗЛИЧНЫХ СОРТОВ ОЗИМОЙ РЖИ К ХЛОРИДНОМУ ЗАСОЛЕНИЮ В ЛАБОРАТОРНЫХ УСЛОВИЯХ <i>Салех С., Мурыгина Е.А., Боме Н.А.</i>	134-138
ВЛИЯНИЕ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЫ НА ФИТОСАНИТАРНОЕ СОСТОЯНИЕ ПОСЕВОВ ФАСОЛИ ЗЕРНОВОЙ <i>Подковыров И.Ю., Сметанников А.П.</i>	139-144
СУКЦЕССИОННЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ АФИЛЛОФОРОВЫХ МАКРОМИЦЕТОВ НА РАЗНЫХ ЭТАПАХ КСИЛОЛИЗА ХВОЙНЫХ ПОРОД <i>Некляев С.Э., Ларина Г.Е., Серая Л.Г.</i>	145-153
КОНСТРУИРОВАНИЕ НОВЫХ ГЕНОМОВ КОЛОННОВИДНОЙ ЯБЛОНИ ВО ВСЕРОССИЙСКОМ НИИ СЕЛЕКЦИИ ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР <i>Корнеева С.А., Седов Е.Н., Янчук Т.В., Пикунова А.В., Лаврусевич Н.Г.</i>	154-158
АГРОИНЖЕНЕРИЯ И ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПОЧВЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ВИНОГРАДНОГО НАСАЖДЕНИЯ ПО СПЕКТРАЛЬНЫМ КАНАЛАМ СПУТНИКОВЫХ ИЗОБРАЖЕНИЙ <i>Орлов В.А., Лукьянов А.А., Михайловская О.И.</i>	159-164
РАЗРАБОТКА И ИСПЫТАНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ КАМЕРЫ ДЛЯ УСТРОЙСТВА ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗА КАЧЕСТВА МОЛОКА В ПОТОКЕ <i>Хакимов А.Р., Юрочка С.С., Рузин С.С., Владимиров Ф.Е.</i>	165-170
ВЛИЯНИЕ ТЕПЛООВОГО СТРЕССА, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕМПЕРАТУРНО-ВЛАЖНОСТНОГО ИНДЕКСА <i>Довлатов И.М., Комков И.В., Базаев С.О., Владимиров Ф.Е., Хакимов А.Р.</i>	171-176
AGROENGINEERING AND FOOD TECHNOLOGIES	
TECHNIQUE OF FUNCTIONAL SIMULATION AS A TOOL FOR PROVIDING THE REQUIRED QUALITY OF FORTIFIED BAKERY PRODUCTS <i>Tretyak L.N., Rebezov M.B., Yavkina D.I.</i>	177-184
АГРОИНЖЕНЕРИЯ И ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	
ВЛИЯНИЕ СПОСОБА ПЕРЕРАБОТКИ СЕМЯН РАПСА НА ИХ БЕЛКОВЫЙ КОМПЛЕКС <i>Миневич И.Э., Ущаповский В.И., Яковлева А.А., Зайцева Л.А.</i>	185-191
ВЛИЯНИЕ ЗООТЕХНИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА БЕЛКОВЫЙ СОСТАВ СЫРОГО КОРОВЬЕГО МОЛОКА <i>Серба Е.В., Юрова Е.А.</i>	192-200