

АГРАРНАЯ НАУКА

ООО «ВИК - здоровье животных»
(Москва)

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

Номер: **1** Год: **2023**

НОВОСТИ

| | |
|--|-------|
| НОВОСТИ | 10 |
| НОВОСТИ ОТРАСЛИ | |
| ТРИ ВОПРОСА ЭКСПЕРТУ. ЧЕМ БОЛЕЕТ КАРТОФЕЛЬ? | 11 |
| В 2023 ГОДУ ИЗ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТА АГРАРИЯ ВЫДЕЛЯТ БОЛЕЕ 340 МЛРД РУБЛЕЙ | 12 |
| РОССИЯ ПЛАНИРУЕТ ВОЙТИ В ТОП-5 МИРОВЫХ ЭКСПОРТЕРОВ СВИНИНЫ К 2030 ГОДУ | 14 |
| РОССИЙСКОЕ АГРАРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ: СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ | 16 |
| К 2030 ГОДУ РОССИЙСКИЕ УЧЕНЫЕ ПЛАНИРУЮТ ПОЛУЧИТЬ 97 НОВЫХ СОРТОВ ПО 8 ОСНОВНЫМ КУЛЬТУРАМ ПО ПЛОДАМ И ЯГОДНИКАМ | 18 |
| РОСТ АПК В ЕАЭС ЗА ЯНВАРЬ-ОКТАБРЬ 2022 ГОДА СОСТАВИЛ ОКОЛО 5% | 20 |
| СОХРАНЕНИЕ И ВОСПРОИЗВОДСТВО ПОЧВЕННОГО ПЛОДОРОДИЯ - ЗАЛОГ ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ СТРАНЫ | 21 |
| НОВЫЕ ПОДХОДЫ К ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКЕ СОСТОЯНИЯ ПЕЧЕНИ У КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА | 22-26 |
| <i>Кузьмина Е.В., Абрамов А.А., Коцаев А.Г., Семенов М.П., Кузьминов Н.Д.</i> | |
| ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ | |
| АБФРАКЦИОННЫЕ ПОРАЖЕНИЯ ЗУБОВ У СОБАК | 27-30 |
| <i>Фролов В.В., Копчекчи М.Е., Зирук И.В., Егунова А.В., Кудинов А.В.</i> | |
| АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТОВ ЭПИЗООТИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА ВИРУСНОЙ ДИАРЕИ (БОЛЕЗНИ СЛИЗИСТЫХ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА) НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ЗА 2021 ГОД | 31-34 |
| <i>Шишкина М.С., Лобова Т.П., Михайлова В.В., Скворцова А.Н.</i> | |
| ОСОБЕННОСТИ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПОРЯДКА РАБОТЫ ВЕТЕРИНАРНЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ ПРИ ВЫЯВЛЕНИИ ЛЕЙШМАНИОЗА У СОБАК В РЕСПУБЛИКЕ АРМЕНИЯ | 35-38 |
| <i>Слободяник Р.В., Зыкова С.С., Лунегов А.М.</i> | |
| ХАРАКТЕРИСТИКА ЖИРНОКИСЛОТНОГО СОСТАВА МОЛОКА КОРОВ ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В ИХ РАЦИОН АКТИВИРОВАННЫХ И ОБОГАЩЕННЫХ КРЕМНИЙСОДЕРЖАЩИХ ДОБАВОК | 39-43 |
| <i>Ахметова В.В., Дежаткина С.В., Феоктистова Н.А., Проворова Н.А., Мухитов А.З., Зялалов Ш.Р., Салмина Е.С.</i> | |
| ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВЫРАЩИВАНИЯ ГЕРЕФОРДСКОГО СКОТА АНДРИАНОВСКОГО ТИПА ПРИ КРУГЛОГОДИЧНОМ ПАСТБИЩНОМ СОДЕРЖАНИИ | 44-48 |
| <i>Виль Л.Г., Никитина М.М., Блинова Н.С.</i> | |
| ZOOTECHNICS AND VETERINARY MEDICINE | |
| ASSESSMENT OF INFLUENCE OF DURATION OF THE SERVICE PERIOD ON THE MILK YIELD OF COWS | 49-52 |
| <i>Gorelik A.S., Rebezov M.B., Belookov A.A., Belookova O.V., Kulmakova N.I., Safronov S.L.</i> | |
| ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ | |
| ОСНАЩЕНИЕ ЛАБОРАТОРИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГЕНЕТИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ПЛЕМЕННЫХ ЖИВОТНЫХ | 54-55 |
| АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ НЕТРАДИЦИОННЫХ ДЛЯ НОВГОРОДСКОГО РЕГИОНА ОДНОЛЕТНИХ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР ДЛЯ УКРЕПЛЕНИЯ КОРМОВОЙ БАЗЫ В НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЕ | 56-60 |
| <i>Шкодина Е.П., Балун О.В.</i> | |
| АГРОНОМИЯ | |
| НЕОБХОДИМОСТЬ РАЗВИТИЯ МЕЛИОРАЦИИ ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ УРОЖАЙНОСТИ В ЗАСУШЛИВЫХ РЕГИОНАХ | 61-64 |
| <i>Строков А.С.</i> | |

| | |
|---|--------|
| УРОЖАЙНОСТЬ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРЕДШЕСТВЕННИКОВ И СОРТОВ В УСЛОВИЯХ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Рябцева Н.А.</i> | 65-69 |
| ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ШТАММОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫХ ПРИРОДНЫХ ПОПУЛЯЦИЙ РИЗОБИЙ, К АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ПРЕПАРАТАМ <i>Сорокина А.И., Якименко М.В., Бегун С.А.</i> | 70-75 |
| ЭФФЕКТИВНОСТЬ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕПАРАТОВ "МЕТАБАКТЕРИН" И "ПЛАНТАРЕЛ" В ЗАЩИТЕ РАСТЕНИЙ | 76 |
| ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МИРОВОЙ КОЛЛЕКЦИИ ВИР В СЕЛЕКЦИИ НОВЫХ СОРТОВ И ГИБРИДОВ САХАРНОГО СОРГО ДЛЯ ЗАСУШЛИВЫХ РЕГИОНОВ РФ <i>Кибальник О.П., Ефремова И.Г., Семин Д.С., Старчак В.И., Степанченко Д.А., Куколева С.С.</i> | 78-82 |
| АГРОИНЖЕНЕРИЯ И ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | |
| УСТРОЙСТВО АВТОМАТИЧЕСКОГО КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ВОДЫ ДЛЯ МЕЛИОРАТИВНЫХ ОБЪЕКТОВ <i>Снежко В.Л., Бенин Д.М., Подобный А.В., Гавриловская Н.В.</i> | 83-89 |
| ОСОБЕННОСТИ ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЯГКИХ СЫРОВ ИЗ МОЛОКА КОРОВ-ДОЧЕРЕЙ РАЗНЫХ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ <i>Горелик А.С., Ребезов М.Б., Горелик О.В.</i> | 90-94 |
| ЭКОНОМИКА | |
| ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН: ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ <i>Велибекова Л.А., Ханбабаев Т.Г., Казиев М.Р.А.</i> | 95-103 |