

НОВОСТИ	
НОВОСТИ	5
НОВОСТИ ОТРАСЛИ	
РОССИИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ КРИЗИС НЕ ГРОЗИТ	6-7
СЕНАТОР ЛИЛИЯ ГУМЕРОВА: «РОССИЙСКОМУ СЕМЕНОВОДСТВУ НЕОБХОДИМЫ СУЩЕСТВЕННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ»	8
В 2021 ГОДУ В СФЕРЕ АГРАРНО-ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИНЯТО 78 ЗАКОНОВ	9
В 2021 ГОДУ ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА СЫРОГО МОЛОКА В РОССИИ ПРЕВЫСИЛ 32 МЛН Т	10
ЭПИЗООТОЛОГИЯ	
ДИАГНОСТИКА И ПРОФИЛАКТИКА АЭРОМОНОЗА В РЫБОВОДНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ <i>Ленченко С.О., Субботина Ю.М.</i>	11-14
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ПО ОРНИТОЗУ ПТИЦ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С 2018 ПО 2020 ГОД <i>Лобова Т.П., Михайлова В.В., Шишкина М.С., Скворцова А.Н., Нурлыгаянова Г.А.</i>	15-18
КОРМОПРОИЗВОДСТВО, КОРМЛЕНИЕ С/Х ЖИВОТНЫХ	
ЗДОРОВАЯ КОРОВА - РЕНТАБЕЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО: ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ И ПРОФИЛАКТИКА ОСЛОЖНЕНИЙ ОТЕЛА	19
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИЛОСОВ БОБОВО-ЗЛАКОВЫХ ТРАВосмЕСЕЙ В РАЦИОНАХ КОРОВ КАК ФАКТОР ЛУЧШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ КОРМОВ <i>Шарифьянов Б.Г., Юмагузин И.Ф., Аминова А.Л., Шагалиев Ф.М.</i>	20-27
ВЛИЯНИЕ ВИТАМИННО-ТРАВЯНОЙ МУКИ ИЗ R. CARTHAMOIDES НА ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА <i>Жданова И.Н.</i>	28-31
ВЛИЯНИЕ МУЛЬТИФЕРМЕНТНОЙ ДОБАВКИ «НАТУЗИМ» НА УСВОЯЕМОСТЬ ПРОТЕИНА КОРМА У ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ В ПОСТНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ <i>Ильяшенко А.Н.</i>	32-36
ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА ЗА СЧЕТ СКАРМЛИВАНИЯ НАТУРАЛЬНОЙ БУМВД <i>Дежаткина С.В., Феоктистова Н.А., Шаронина Н.В., Исайчев В.А., Дежаткин М.Е., Григорьев В.С.</i>	37-42
ЗООТЕХНИЯ	
ВЛИЯНИЕ ГЕНОТИПА БЫЧКОВ НА МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ ТУШИ <i>Юлдашбаев Ю.А., Косилов В.И., Кубатбеков Т.С., Салихов А.А., Калякина Р.Г.</i>	43-46
БИОТЕХНИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ КРОССА РОСС 508 <i>Вяйзенен Г.Н., Разаев С.В., Попова Н.В., Головей В.В., Вяйзенен А.Г., Барашков А.Е., Алдарова Е.В.</i>	47-53
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО	
ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ ИНФЛЯЦИЯ В РОССИИ В ЯНВАРЕ 2022 ГОДА ДОСТИГЛА 11,1%	54
РАСТЕНИЕВОДСТВО	
АКТИВНОСТЬ АНТИОКСИДАНТНЫХ ФЕРМЕНТОВ И ТЕРМОСТАБИЛЬНОСТЬ МЕМБРАН У ГЕНОТИПОВ ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ ТЕПЛОМ СТРЕССЕ <i>Зульфугарова С.Т., Рустамова С.М., Гусейнова И.М.</i>	56-61
ОЦЕНКА ЭЛЕМЕНТОВ СТРУКТУРЫ УРОЖАЯ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ ОЗИМОЙ ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ НА ЮГЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Иванисова А.С.</i>	62-66
РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК СОРТОВ ОЗИМОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ ПО ПРЕДШЕСТВЕННИКУ ПОДСОЛНЕЧНИК В	67-70

УСЛОВИЯХ ЮГА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ*Громова С.Н., Скрипка О.В., Подгорный С.В., Самофалов А.П., Чернова В.Л., Кравченко Н.С.***ИЗМЕНЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННО ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ ХЛОПКА, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ГАММА-ЛУЧЕЙ**

71-75

*Рзаева И.И.***УРОЖАЙНОСТЬ И ПАРАМЕТРЫ АДАПТИВНОСТИ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ ЕЖИ СБОРНОЙ**

76-79

*Тулинов А.Г., Косолапова Т.В.***ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ****НАДЕЖНАЯ ГЕРБИЦИДНАЯ ЗАЩИТА СОИ. РЕШЕНИЯ «СИНГЕНТЫ»**

80-81

ЗАЩИТА ОТ СОРНЯКОВ ГЕРБИЦИДОМ КЕЛЬВИН® ПЛЮС ВЫГОДНА ПО ВСЕМ НАПРАВЛЕНИЯМ

82

НА ШАГ ВПЕРЕДИ СТАНДАРТНОЙ ЗАЩИТЫ ЗЕРНОВЫХ

84-85

ЛАУДИС®: ТОТАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ СОРНЯКОВ И ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ СЕЛЕКТИВНОСТЬ К КУЛЬТУРЕ

86

«КУБИЧЕСКИЕ» ГИБРИДЫ - ПРОРЫВ В СИЛОСНОМ НАПРАВЛЕНИИ

88-89

ИНТЕГРИРОВАННАЯ ЗАЩИТА КОЗЛЯТНИКА ВОСТОЧНОГО НА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЕ

90-93

*Васильева Т.В., Васильева А.С.***АГРОХИМИЯ****ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ФОНЕ НАВОЗА НА УРОЖАЙНОСТЬ ЧЕСНОКА (ALLIUM SATIVUM L.) В ЗАПАДНОЙ ЗОНЕ АЗЕРБАЙДЖАНА**

94-97

*Асланов Х.А., Гусейнзаде Е.В.***ОВОЩЕВОДСТВО****НЕКОТОРЫЕ ФОТОСИНТЕТИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ БАКЛАЖАНА РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ**

98-101

*Эйвазов А.Г.***ИСТОРИЯ****О ВЫДАЮЩЕМСЯ ПОДВИЖНИКЕ АГРАРНОЙ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ АКАДЕМИКЕ И.С. ШАТИЛОВЕ**

102-106

НОВОСТИ ИЗ ЦНСХБ**НОВОСТИ ИЗ ЦНСХБ**

107-108