молочное и мясное скотоводство

Номер: **1** Год: **2021**

ЮБИЛЕЙНАЯ ДАТА

АГРАРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В 100-ЛЕТНЕЙ ИСТОРИИ СЗНИИМЛПХ РАН: ОСНОВНЫЕ ВЕХИ, ТЕНДЕНЦИИ, ПЕРСПЕКТИВЫ	3-9
Теребова С.В., Абрамова Н.И., Гусаров И.В., Вахрушева В.В.	
ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ ГОВЯДИНЫ	
ПОРОДНЫЙ СОСТАВ В ПЛЕМЕННОМ МЯСНОМ СКОТОВОДСТВЕ РОССИИ Боголюбова Л.П., Никитина С.В., Матвеева Е.А., Тяпугин Е.Е.	10-12
БИОТЕХНОЛОГИЯ, СЕЛЕКЦИЯ, ВОСПРОИЗВОДСТВО	
СОВРЕМЕННЫЕ БИОТЕХНОЛОГИИ В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Лукьянов И.В., Майер Д.А., Ткачев В.Ю.	13-16
ПОРОДЫ МИРА ОБРАК Куба С.	18
ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНА БЕТА-КАЗЕИНА У КОРОВ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ Калашникова Л.А., Труфанов В.Г., Хабибрахманова Я.А., Ганченкова Т.Б., Рыжова Н.В., Павлова И.Ю.	19-21
ЛОКАЛИЗАЦИЯ МИТОХОНДРИЙ В ДОНОРСКИХ ООЦИТАХ КОРОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ ЯИЧНИКОВ POST MORTEM Кузьмина Т.И., Чистякова И.В.	21-24
КОРМА - ЗАГОТОВКА, ПРИГОТОВЛЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	
ОБЗОР РОБОТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМ КОРМЛЕНИЯ И ПОРТАТИВНЫХ СПЕКТРОМЕТРОВ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАЧЕСТВА КОРМОВ Благов Д.А., Миронова И.В., Митрофанов С.В., Панферов Н.С., Тетерин В.С.	25-29
ВЛИЯНИЕ ДОБАВОК N-КАРБОМИЛГЛУТАМАТА В РАЦИОН НА ПОКАЗАТЕЛИ РУБЦОВОГО ПИЩЕВАРЕНИЯ, УТИЛИЗАЦИЮ АММИАКА, МЕТАБОЛИЗМ АЗОТА И МОЛОЧНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ Кузнецов А.С., Харитонов Е.Л., Остренко К.С.	29-32
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ РАЗРАБОТКИ И РЕКОМЕНДАЦИИ	
ВЛИЯНИЕ МИКРОЭЛЕМЕНТОВ НА ПРОЦЕНТ ОКУПАЕМОСТИ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА, ХРОМОТУ КОРОВ И ВОСПРОИЗВОДСТВО СТАДА Кляйншмит Д., Радионов А.В.	37-38
ВЛИЯНИЕ ЦЕЛОСТНОСТИ ЭЛЕМЕНТОВ ЦИТОСКЕЛЕТА И КАЛЬЦИЯ ВНУТРИКЛЕТОЧНЫХ ДЕПО НА ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ СТАТУС РАЗМОРОЖЕННЫХ СПЕРМАТОЗОИДОВ Денисенко В.Ю.	38-41
МЕТАБОЛИЧЕСКИЙ СТАТУС КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В ПРЕДОТЕЛЬНЫЙ И ПОСЛЕОТЕЛЬНЫЙ ПЕРИОДЫ В СВЯЗИ С ФУНКЦИОНАЛЬНЫМ СОСТОЯНИЕМ ЯИЧНИКОВ Лебедева И.Ю., Соломахин А.А.	41-46
новые поступления в фонд цнсхб	47-48