

РАСТЕНИЕВОДСТВО И СЕЛЕКЦИЯ

- ВЛИЯНИЕ МОДЕЛЬНОГО ЗАСОЛЕНИЯ НА СВОЙСТВА СТЕПНЫХ ЧЕРНОЗЕМОВ
ВЫСОКОГО ЗАВОЛЖЬЯ** 5-14
Галактионова Л.В., Юлдашева И.З.
- ФАКТОРЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ ТОВАРНО-ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЕ КАЧЕСТВО СОРТОВ
ЧЕРЕШНИ И ИХ СЕЛЕКЦИОННУЮ ЦЕННОСТЬ В УСЛОВИЯХ ЮГА РОССИИ** 15-24
Доля Ю.А., Заремук Р.Ш.
- РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ПАРАМЕТРОВ АДАПТИВНОСТИ СОРТОВ И ЛИНИЙ
ОЗИМОГО ЯЧМЕНЯ В УСЛОВИЯХ ЮГА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ** 25-34
Засыпкина И.М., Донцова А.А.

ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ

- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОДНО- И МНОГОКОМПОНЕНТНЫХ ХИМИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ
ДЛЯ ОБРАБОТКИ КЛУБНЕЙ КАРТОФЕЛЯ** 35-42
Черемисинов М.В., Ренгартен Г.А.

ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ

- АНАЛИЗ СОСТОЯНИЯ И ТЕНДЕНЦИЙ РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА
НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ С УЧЕТОМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЕГО БИОЛОГИЧЕСКОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ** 43-55
Юшкова Л.Я., Юдаков А.В., Донченко А.С., Утенкова Т.И., Тур С.В.
- МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ И КАЧЕСТВО МОЛОКА, ПРОИЗВЕДЕННОГО
НА ПАСТБИЩНЫХ УГОДЬЯХ РАЗЛИЧНОЙ ВЫСОТНОЙ ЗОНАЛЬНОСТИ** 56-63
Каиров В.Р., Кубатиева З.А., Коник Н.В., Капитонова Е.А., Краснова О.А.
- ПРИМЕНЕНИЕ МОЛЕКУЛЯРНЫХ МЕТОДОВ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ CLOSTRIDIUM
SPOROGENES, CLOSTRIDIUM PERFRINGENS И CLOSTRIDIUM SORDELLII,
ВЫДЕЛЕННЫХ ОТ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА** 64-72
Нефедченко А.В., Глотов А.Г., Глотова Т.И., Судоргина Т.Е., Котенева С.В.
- ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОРГАНИЗАЦИИ КОНТРОЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
ЖИВОТНОВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ** 73-81
Дыдыкниа А.Л., Наконечный А.А., Вязьминов А.О.
- АССОЦИАЦИЯ ПОЛИМОРФИЗМА ГЕНОВ GDF9/G1, CAST, KRT1.2, CAP1.3 С
ЭКОНОМИЧЕСКИ ВАЖНЫМИ ПРИЗНАКАМИ ПОРОД ОВЕЦ ЗАБАЙКАЛЬЯ** 82-91
Хамируев Т.Н., Гончаренко Г.М., Дашинимаев С.М., Хорошилова Т.С., Гришина Н.Б.

МЕХАНИЗАЦИЯ, АВТОМАТИЗАЦИЯ, МОДЕЛИРОВАНИЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

- РАЗРАБОТКА БАЗЫ ДАННЫХ ДЛЯ АСИНХРОННОЙ ВАЛИДАЦИИ ЦИФРОВОГО
ДВОЙНИКА ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО АГРЕГАТА** 92-101
Попов Д.В., Миронов Д.А., Расулов Р.К., Ламм А.К.

ПРОБЛЕМЫ. СУЖДЕНИЯ

- О НЕОБХОДИМОСТИ ТРАНСФОРМАЦИИ ПАРАДИГМЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
ПО ЗЕМЛЕДЕЛИЮ (СООБЩЕНИЕ ВТОРОЕ)** 102-115
Каличкин В.К.

НАУЧНЫЕ СВЯЗИ

- ГЕЛЬМИНТЫ МЕЛКОГО РОГАТОГО СКОТА И ВЛИЯНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ
НА ФОРМИРОВАНИЕ ГЕЛЬМИНТОФАУНЫ** 116-128
Азизова А.А.