

ЗООТЕХНИЯ

Редакция журнала "Зоотехния" (Москва)

Предыдущее название: Животноводство (с 1953 по 1987 год)

Номер: 11 Год: 2021

РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ, ГЕНЕТИКА

- ОЦЕНКА БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ С РАЗЛИЧНЫМИ ГЕНОТИПАМИ КАППА-КАЗЕИНА ПО ПРОДУКТИВНОСТИ ИХ ДОЧЕРЕЙ** 2-4
Родионов Г.В., Олесюк А.П., Бошлякова В.В.

- МОЛОЧНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КОРОВ СЫЧЕВСКОЙ И ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОД РАЗНЫХ ЛИНИЙ** 4-8
Амерханов Х.А., Соловьева О.И., Рузанова Н.Г., Кертиев Р.М.

- АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДИКИ BLUP FIXED REGRESSION TEST-DAY MODEL ДЛЯ ОЦЕНКИ ПЛЕМЕННОЙ ЦЕННОСТИ ЖИВОТНЫХ НА ПРИМЕРЕ СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ** 8-11
Мамонтова А.И., Мельникова Е.Е., Никитин С.А.

ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА КОРМЛЕНИЯ

- НАРУШЕНИЕ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ, КАК ОДИН ИЗ ФАКТОРОВ, СНИЖАЮЩИХ ВОСПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЕ СПОСОБНОСТИ КОРОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ** 12-14
Ковалева Г.П., Лапина М.Н., Сулыга Н.В., Витол В.А.

- ОРГАНИЗАЦИЯ КОРМЛЕНИЯ И СОДЕРЖАНИЯ ДИКИХ ПТИЦ В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРА РЕАБИЛИТАЦИИ «БОЛЬШОЕ ГНЕЗДО»** 14-17
Бузмакова Е.Д., Зарипова Г.Ф.

ПРОМЫШЛЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ

- ВОЗРАСТНАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ ДИНАМИКИ УДОЯ И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДОЧЕРЕЙ БЫКОВ, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ РАЗДОЯ ПО ПЕРВОЙ ЛАКТАЦИИ** 18-22
Гукежев В.М., Жашуев Ж.Х., Батырова О.А., Губжоков М.А.

- ВЛИЯНИЕ ПАРАТИПИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА КОЗ ЗААНЕНСКОЙ ПОРОДЫ** 23-27
Тарчоков А.Т., Абдулхаликов Р.З., Пилов А.Х.

- ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАЗВИТИЯ ПЧЕЛИНЫХ СЕМЕЙ, СЕКРЕЦИИ МОЛОЧКА ГЛОТОЧНЫМИ ЖЕЛЕЗАМИ И СОДЕРЖАНИЕ АМИНОКИСЛОТ В ГЕМОЛИМФЕ ПЧЕЛ-КОРМИЛИЦ ПРИ ПОДКОРМКЕ С ПРЕБИОТИКОМ ORAFTI SYNERGY** 27-32
Маннапов А.Г., Худайбердиев А.А., Юлдашбаев Ю.А., Маннапова Р.Т.

СТАНДАРТЫ И КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ

- СОРБЕНТЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ПЕРЕХОД РАДИОНУКЛИДОВ В МОЛОКО ЛАКТИРУЮЩИХ КОРОВ** 33-35
Соколова Е.И., Гамко Л.Н.

ЮБИЛЕЙНЫЕ ДАТЫ

- АКАДЕМИК ВАСХНИЛ МИХАИЛ ФЁДОРОВИЧ ИВАНОВ. К 150-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ** 36-39
Трухачев В.И., Юлдашбаев Ю.А., Мысик А.Т., Боронецкая О.И., Остапчук А.М., Рубцова И.С.

- ПРОФЕССОРУ, АКАДЕМИКУ РАЕН НОВИКОВУ АЛЕКСЕЮ АЛЕКСЕЕВИЧУ - 80 ЛЕТ!** 40
Дунин И.М., Тяпугин С.Е., Суслина Е.Н., Семак М.С., Мысик А.Т., Походня Г.С.