## СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ БИОЛОГИЯ

Год выпуска 2014

Номер выпуска 4

Название статьи	Страницы
ОБЗОРЫ, ПРОБЛЕМЫ, ИТОГИ	
ПЕРВИЧНЫЕ ИММУНОДЕФИЦИТЫ ЖИВОТНЫХ: ИММУНОГЕНЕТИЧЕСКАЯ И КЛИНИКО-ИММУНОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА (ОБЗОР) Ю.Н. ФЕДОРОВ, В.И. КЛЮКИНА, М.Н. РОМАНЕНКО	3-15
РЕПРОДУКТИВНАЯ ФУНКЦИЯ У ГИБРИДНОЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПТИЦЫ. СООБЩЕНИЕ І. ВЛИЯНИЕ СЕЛЕКЦИИ ПО ПРИЗНАКАМ ПРОДУКТИВНОСТИ (ОБЗОР) Ю.И. ЗАБУДСКИЙ	16-29
ИЗУЧЕНИЕ ПОПУЛЯЦИЙ ПАТОГЕННЫХ ЛИСТЕРИЙ В ОБЪЕКТАХ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СКАНИРУЮЩЕЙ ЭЛЕКТРОННОЙ МИКРОСКОПИИ И.Б. ПАВЛОВА, Д.А. БАННИКОВА, А.Б. КОНОНЕНКО	30-34
динамика популяций и изменчивость генома у лошадей	
ИНБРИДИНГ И СТЕПЕНЬ ГОМОЗИГОТНОСТИ МИКРОСАТЕЛЛИТНЫХ ЛОКУСОВ У ЛОШАДЕЙ ( <i>EQUUS CABALLUS</i> ) ОРЛОВСКОЙ РЫСИСТОЙ ПОРОДЫ Л.А. ХРАБРОВА, Н.В. БЛОХИНА, А.В. УСТЬЯНЦЕВА	35-41
ISSR-PCR МАРКЕРЫ И МОБИЛЬНЫЕ ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ В ГЕНОМЕ ДОМАШНЕЙ ЛОШАДИ EQUUS CABALLUS  H.B. БАРДУКОВ, А.В. ФЕОФИЛОВ, Т.Т. ГЛАЗКО, В.И. ГЛАЗКО	42-57
ВИРУС АФРИКАНСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ: КУЛЬТИВИРОВАНИЕ, СВОЙСТВА, ИНДИКАЦИЯ	
ЭФФЕКТИВНОСТЬ РАЗЛИЧНЫХ МЕТОДОВ ВЫРАЩИВАНИЯ ВИРУСА АФРИКАНСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ В ГЕМОПОЭТИЧЕСКИХ КЛЕТКАХ Н.И. ЗАКУТСКИЙ, Т.Г. ШИРОКОВА, Н.С. НЕВЕРОВСКАЯ, С.Г. ЮРКОВ	58-63
АНТИГЕННЫЕ СВОЙСТВА ВИРУСА АФРИКАНСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ В ИСКУССТВЕННЫХ И ЕСТЕСТВЕННЫХ СМЕШАННЫХ ПОПУЛЯЦИЯХ А.Д. СЕРЕДА, В.М. БАЛЫШЕВ, Ю.П. МОРГУНОВ, Д.В. КОЛБАСОВ	64-69
ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА АТТЕНУИРОВАННОГО ШТАММА ФК-135 ВИРУСА АФРИКАНСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ, ВЫРАЩЕННОГО В СУСПЕНЗИИ КЛЕТОК КОСТНОГО МОЗГА СВИНЕЙ Н.И. ЗАКУТСКИЙ, Т.Г. ШИРОКОВА, С.Г. ЮРКОВ, В.М. БАЛЫШЕВ	70-74
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕМБРАННЫХ ФИЛЬТРОВ ПРИ ИНДИКАЦИИ ДНК ВИРУСА АФРИКАНСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ В КОМБИКОРМЕ С ПОМОЩЬЮ ПЦР-РВ Д.А. КУДРЯШОВ, С.А. КАТОРКИН, Е.В. АРОНОВА, О.Н. БУРДИНСКАЯ, Ю.П. МОРГУНОВ, И.Х. ГАЗАЕВ, С.Ж. ЦЫБАНОВ, Д.В. КОЛБАСОВ	75-79
ФОРМИРОВАНИЕ ФУНКЦИЙ В ЭБРИОГЕНЕЗЕ И РАННЕМ ОНТОГЕНЕЗ	E
АНТИАГРЕГАЦИОННОЕ ВЛИЯНИЕ СОСУДИСТОЙ СТЕНКИ НА ОСНОВНЫЕ ФОРМЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ КРОВИ У ТЕЛЯТ В ФАЗУ МОЛОЧНОГО ПИТАНИЯ И.Н. МЕДВЕДЕВ, С.Ю. ЗАВАЛИШИНА, Н.В. КУТАФИНА, О.В. НАГОРНАЯ	80-85
РОЛЬ ОКСИДА АЗОТА В ЭМБРИОГЕНЕЗЕ КУР С РАЗНЫМ ТИПОМ ПРОДУКТИВНОСТИ	86-91

## В.Ю. ТИТОВ, О.В. КОСЕНКО, Г.В. КОНДРАТОВ

СЕЗОННАЯ ДИНАМИКА МИНЕРАЛЬНОГО СОСТАВА МОЛОКА КОРОВ И ЕГО ЗАВИСИМОСТЬ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ СОРБЕНТА В УСЛОВИЯХ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ТЕРРИТОРИИ	92-98
Н.Н. ИСАМОВ (мл.), Н.Н. ИСАМОВ, В.С. АНИСИМОВ, Л.М. ФРИГИДОВА, Е.В. СИДОРОВА, В.Н. ИСАКОВА	
ИЗУЧЕНИЕ СИНТЕЗА ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ МОЛОКА КАК СОСТАВЛЯЮЩИХ ПОЛИДИСПЕРСНОЙ СИСТЕМЫ В.В. ЦЮПКО	99-105
КОРМА: КУЛЬТУРЫ, БИОТЕХНОЛОГИИ, КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА	
ПОЛУЧЕНИЕ МНОГОЛЕТНИХ ТРАВ, УСТОЙЧИВЫХ К ХЛОРИДНОМУ ЗАСОЛЕНИЮ, С ПОМОЩЬЮ КЛЕТОЧНОЙ СЕЛЕКЦИИ Е.А. ГЛАДКОВ, Ю.И. ДОЛГИХ, О.В. ГЛАДКОВА	106-111
КРИОКОНСЕРВАЦИЯ - ПЕРСПЕКТИВНЫЙ МЕТОД ХРАНЕНИЯ ПРОМЫШЛЕННО ЦЕННЫХ ШТАММОВ МОЛОЧНОКИСЛЫХ БАКТЕРИЙ И ДРОЖЖЕЙ О.А. САВКИНА, Г.В. ТЕРНОВСКОЙ, М.Н. ЛОКАЧУК, Е.Н. ПАВЛОВСКАЯ, В.И. САФРОНОВА	112-119
О КОНТАМИНАЦИИ МИКОТОКСИНАМИ ПАРТИЙ СЕНА В ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ХОЗЯЙСТВАХ Г.П. КОНОНЕНКО, А.А. БУРКИН	120-126