

З М І С Т

ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОБНИЦТВА ПРОДУКЦІЇ СКОТАРСТВА ТА ВІВЧАРСТВА

Антоненко С.Ф., Маменко О.М., Ємець З.В., Гончаренко Л.В., Гребень Л.Г. ОСОБЛИВОСТІ ОНТОГЕНЕЗУ ТЕЛИЦЬ ЗАЛЕЖНО ВІД ЇХНЬОЇ ЖИВОЇ МАСИ У ТРИМІСЯЧНОМУ ВІЦІ.....	9
Буряк В.С., Чигринов Е.И. ЭФФЕКТИВНОСТЬ СЕЗОННЫХ ОТЕЛОВ ЗНАМЕНСКОГО ТИПА ЮЖНОЙ МЯСНОЙ ПОРОДЫ.....	16
Веліканова В.С., Зандарян В.А., Каряка В. В. СИСТЕМНИЙ ПІДХІД У ВІДНОВЛЕНІ ВИСОКОПРОДУКТИВНОГО МОЛОЧНОГО СТАДА	19
Грицаєнко В.І. ГЕНЕЗИС ВІНАХІДНИЦТВА В МЕХАНІЗАЦІЇ ТВАРИННИЦТВА	24
Рубан Ю. Д. ОПЫТ РАБОТЫ С СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДОЙ И ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕ В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ	27
Рубан Ю. Д. ПРОГНОЗИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА И ЖИВОТНОВОДСТВА В УКРАИНЕ	32
Сиромятникова Н.А. ДОДАТКОВЕ ДЖЕРЕЛО МОЛОЧНОЇ ПРОДУКЦІЇ – УТРИМАННЯ КОРОВИ В ОСОБИСТОМУ ПІДСОБНОМУ ГОСПОДАРСТВІ	36
Батир Р.Ю. ОПЕРАЦІЙНА ТЕХНОЛОГІЯ ДОЇННЯ КОРІВ.....	41

Сухарльов В.О.

ГЕМАТОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ОВЕЦЬ РОМАНІВСЬКОЇ ПОРОДИ
ПРИ ІНТРОДУКЦІЇ ТА АКЛІМАТИЗАЦІЇ В ЛІСОСТЕПУ УКРАЇНИ 45

ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОБНИЦТВА ПРОДУКЦІЇ СВИНАРСТВА

Барановський Д.І.

ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ РЕПРОДУКТИВНИХ І
ПРОДУКТИВНИХ ВЛАСТИВОСТЕЙ СВИНЕЙ ПРИ РОЗВЕДЕННІ
МЕТОДОМ ІНБРИДИНГУ, АУТБРИДИНГУ І ТОПКРОСИНГУ 51

Сировцев Г.І.

ГЕНЕТИЧНА МІНЛИВІСТЬ ПОПУЛЯЦІЇ СВИНЕЙ СЕЛЕКЦІЇ
ДСГІ ЗА ЛОКУСАМИ FUT1 ТА MUC4 55

Чалий О.І., Церенюк О.М., Акімов О.В.

НОВІ ЗАВОДСЬКІ ОДИНИЦІ В ПОРОДАХ СВИНЕЙ
ЛАНДРАС ТА УЕЛЬС 60

Чалая О.С.

ВІДГОДІВЕЛЬНІ ТА ЗАБІЙНІ ЯКОСТІ СВИНЕЙ ЗА ВПЛИВУ
ТОКСИЧНИХ ДОЗ ВАЖКИХ МЕТАЛІВ 66

Шаповал І.Г., Бордун О.М.

УМОВИ УТРИМАННЯ СВИНЕЙ – ОДИН ІЗ АСПЕКТІВ ЕФЕКТИВНОГО
ВЕДЕННЯ ГАЛУЗІ 69

КОНЯРСТВО ТА КІННОЗАВОДСТВО

Луценко М. В.

ФОРМИРОВАНИЕ ДВИГАТЕЛЬНЫХ НАВЫКОВ И
КАЧЕСТВ ЛОШАДЕЙ 73

ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОБНИЦТВА ПРОДУКЦІЇ ПТАХІВНИЦТВА

Назаренко С.О., Свириденко К.О., Свириденко О.І.
ЕФЕКТИВНІСТЬ РОЗДІЛЬНОСТАТЕВОГО ВИРОЩУВАННЯ
КУРЧАТ – БРОЙЛЕРІВ 77

Хвостик В. П.
ЕКОЛОГО-ГЕНЕТИЧНІ ПАРАМЕТРИ НЕСУЧОСТІ ГУСЕЙ..... 83

ТЕХНОЛОГІЯ ПЕРЕРОБКИ ПРОДУКЦІЇ ТВАРИННИЦТВА

Ємець З.В., Маменко О.М., Хруцький С.С.
ВПЛИВ АБІОТИЧНИХ ЧИННИКІВ НА ЖИРНОМОЛОЧНІСТЬ КОРІВ 86

ТЕХНОЛОГІЯ ХУТРОВОГО ЗВІРНИЦТВА

Данілова Т. М.
ЗАСТОСУВАННЯ НОВИХ ПРИЙОМІВ ПРИ ПРОВЕДЕННІ
ГОНУ У НОРОК 90

ТЕХНОЛОГІЯ БДЖІЛЬНИЦТВА І РИБНИЦТВА

Єгоров М.І., Тертишний О.С., Логвиненко О.В., Гурко І.А.
ФІЗІОЛОГІЧНІ РЕАКЦІЇ ЛЮДИНИ НА ЗАСТОСУВАННЯ
АРОМАТИЧНИХ ОЛІЙ ЯК ПОЯСНЕННЯ МЕХАНІЗМІВ
ЕФІРООЛІЙНОЇ АНЕСТЕЗІЇ РИБ 95

Маменко О.М.
ЕКОЛОГІЧНІ ТА САНІТАРНО-ГІГІЄНИЧНІ АСПЕКТИ
ЕМ-ТЕХНОЛОГІЇ У ТВАРИННИЦТВІ І БДЖІЛЬНИЦТВІ..... 101

Тарасенко А.А., Тертышный А.С.
СРАВНИТЕЛЬНОЕ СООТНОШЕНИЕ ПАРАМЕТРОВ И ВНУТРЕННИХ
ОРГАНОВ ВЕСЛОНОСА И КАРПА 109

ГОДІВЛЯ ТВАРИН І ТЕХНОЛОГІЯ КОРМІВ

Даниленко В. П., Бомко В. С.

ВПЛИВ ПРЕМІКСІВ НА ОСНОВІ МЕТАЛОХЕЛАТІВ НА
ПЕРЕТРАВНІСТЬ ПОЖИВНИХ РЕЧОВИН
ВИСОКОПРОДУКТИВНИХ КОРІВ 116

Кандиба В. М.

ПРОФІЛАКТИКА АЛІМЕНТАРНИХ ПОРУШЕНЬ ФІЗІОЛОГІЧНИХ
ПРОЦЕСІВ ТРАВЛЕННЯ, ОБМІНУ РЕЧОВИН ТА «ПРОДУКЦІЙНИХ»
ЗАХВОРЮВАНЬ У ВИСОКОПРОДУКТИВНИХ КОРІВ 120

Шакула О. О.

ЗАСТОСУВАННЯ СТИМУЛЯТОРІВ РОСТУ ЯК
ЕНЕРГОРЕСУРСОЗБЕРІГАЮЧОГО ЧИННИКА ПРИ ВІДГОДІВЛІ
МОЛОДНЯКУ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ 128

Маменко О. М., Гончарова Л. В.

МЕХАНІЗМИ ЕКОЛОГІЧНОЇ ТОКСИКОЛОГІЇ ТА МОЖЛИВОГО
ВПЛИВУ ГЕННОМОДИФІКОВАНИХ ОРГАНІЗМІВ 132

МЕТОДИКА ВИКЛАДАННЯ

Буравченко А. Н., Раковский Я. П.

ПЛАЗМЕННАЯ МОДЕЛЬ ГРОЗЫ 143

Дегтярьова В. Г., Живолуп В. І., Карась А. В.

ОСОБЛИВОСТІ ВИКОРИСТАННЯ ПРИЙМЕННИКІВ У
ДІЛОВИХ ПАПЕРАХ 151

Рубан Ю. Д.

РЕФОРМИРОВАНИЕ ИЛИ УНИЧТОЖЕНИЕ
АГРАРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ 154

Зубкова Ю.С.

ВНЕСОК АКАДЕМІКА Г.О.БОГДАНОВА У РОЗВИТОК НАУКИ ТА
НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ В ХАРКІВСЬКОМУ ЗООВЕТЕРИНАРНОМУ
ІНСТИТУТІ В 70 – 73 РОКАХ МИНУЛОГО СТОЛІТТЯ..... 158

ВЕТЕРИНАРНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ТВАРИННИЦТВА

Левицька В.А., Березовський А.В.

КЛІНІЧНІ ОЗНАКИ ТА ОСОБЛИВОСТІ ДІАГНОСТИКИ
ЕНЦЕФАЛОЗООНОЗУ КРОЛІВ 163

Павліченко О.В., Чорний М.В.

ВИКОРИСТАННЯ АДАПТОГЕНІВ ДЛЯ ПРОФІЛАКТИКИ СТРЕСІВ ТА
ПІДВИЩЕННЯ РЕЗИСТЕНТНОСТІ ТВАРИН 168

ЕКОЛОГІЯ

Єтушевський М.Н., Маменко О.М.

ПРО ЗБЕРЕЖЕННЯ ЗУБРА (*Bison bonasus* L.) В УКРАЇНІ..... 177

Єтушевський М.Н., Маменко О.М.

РОЛЬ ЗАПОВІДНИХ ТЕРИТОРІЙ В ЗБЕРЕЖЕННІ ФАУНИ
СЕРЕДНЬОГО ПРИДНІПРОВ'Я 180

ОСНОВНІ ВИМОГИ ДО ПУБЛІКАЦІЇ У ЗБІРНИКУ НАУКОВИХ ПРАЦЬ..... 183

