

ЗМІСТ

Пехмістренко С.І., Коберська В.А. Вплив умісту малонового діальдегіду та рівня активності ферментів антиоксидантного захисту в еякулятах бугаїв на якість сперми	5
Машкін Ю.О. Вплив пробіотичної кормової добавки на забійні якості курчат-бройлерів, вирощених на глибокій підстилці	8
Кучерявий В.П., Бойчук В.М. Відгодівельні та забійні показники свиней за згодовування пребіолакту	11
Ломова Н.М., Наріжний С.А. Збільшення строку придатності до споживання стерилізованого вершкового масла	15
Гордієнко В.М. Вплив Марганцю, Цинку та Селену у комбікормах на продуктивні та відтворні якості індичок	19
Данченко О.О., Здоровцева Л.М., Пащенко Ю.П., Рубан Г.В. Особливості функціонування системи антиоксидантного захисту в тканинах гусей в ембріональному і ранньому постнатальному періодах онтогенезу	21
Дубін О.В. Поліморфізм гена BoLa-DRB3 в української чорно-рябої молочної худоби	25
Гуньчак О.В., Соболев О.І. Вплив добавок германію в комбікорми на м'ясну продуктивність гусенят	28
Долід С.В., Бомко В.С. Забійні показники і хімічний склад м'яса за згодовування змішанолігандного комплексу Купруму молодняку свиней	31
Грибанова А.А., Соболев О.І. М'ясна продуктивність гусенят за використання у комбікормах добавок літію	34
Іщенко А.М. Ефективність використання пробіотика в раціонах молодняку свиней	38
Грунтковський М.С., Шеремета В.І., Чернега М.А. Відтворювальна здатність корів за використання біологічно активного препарату Стимулін-Вет.....	41
Клименко О.М., Куновський Ю.В., Присяжнюк Н.М., Михальський О.Р., Гейко Л.М. Динаміка змін фізичних параметрів кровотворних органів коропа впродовж вегетаційного періоду	44
Kosyanenko O. Influence of various selenium sources on productive performance of young rabbits	47
Ташлицька Г.В. Хімічний склад м'яса та печінки курчат-бройлерів за використання ферменту Проторизин	49
Маляр Д.Д., Мельниченко Ю.О., Соломонюк Я.В., Бітюцький В.С. Вивчення ефективності застосування пробіотиків та пребіотиків на імунологічні та мікробіологічні показники перепелів	53
Чернявський О.О., Бабенко С.П., Сломчинський М.М. Ефективність використання протекто-активу і мацерази у годівлі молодняку свиней	57
Облап Р.В. Визначення представників <i>Salmonella</i> spp. методом ПЛР у реальному часі	60
Харчишин В.М., Мельниченко О.М., Веред П.І., Злочевський М.В. Інновації у вирішенні проблем утилізації органічних відходів методом вермікультивування	64
Merzlova G. Accumulation of biomass <i>Spirulina platensis</i> , enriched with Cobalt, under different technological parameters	69
Калинина Е.Д. Динаміка состава углеводов и кислотности гидролизованного молока при различной степени гидролиза лактозы	73
Мерзлов С.В., Сніжко О.О. Підбір оптимальної закваски за біотехнології нового кисломолочного напою – йогурту	76
Недашківський В.М. Вплив протеази на збереженість сили бджолиних сімей та накопичення в організмі бджіл неперетравних решток корму протягом зимового періоду	80
Вовкогон А.Г., Мерзлов С.В. Збереження Йоду адсорбованого на різних носіях впродовж місячного терміну зберігання	83
Разанов С.Ф. Розподіл радіонуклідів у вертикальному ґрунтовому профілі медоносних угідь	85
Гуцол Г.В. Вплив органічно-мінеральних добрив на питому активність цезію-137 та стронцію-90 у квітковому пилку	88
Разанова О.П. Амінокислотний склад білого м'яса перепелів за використання в годівлі біологічно активних речовин Апімору	91
Швець В.В. Вплив органічно-мінеральних добрив на накопичення свинцю і кадмію у квітковому пилку	95
Здоровцева Л.М. Жирнокислотний склад ліпідів мозку і серця гусей в умовах гіпо- і гіпероксії	97
Куриленко Ю.Ф., Супрун І.О. Оцінка міжпородної диференціації коней за використання ISSR-маркерів	101
Summaries	106