

**НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ АГРАРНИХ НАУК УКРАЇНИ
ІНСТИТУТ БІОЛОГІЇ ТВАРИН**



ПРОГРАМА

**Міжнародної науково-практичної конференції
«АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ СУЧАСНОЇ БІОЛОГІЇ,
ТВАРИННИЦТВА ТА ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ»**

29–30 вересня 2016 року



ЛЬВІВ

**Запрошуємо Вас взяти участь у роботі
міжнародної науково-практичної конференції**

**«АКТУАЛЬНІ ПРОБЛЕМИ СУЧАСНОЇ БІОЛОГІЇ,
ТВАРИННИЦТВА ТА ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ»**

Основні напрями роботи конференції:

- 1. ФІЗІОЛОГІЯ ТА БІОХІМІЯ**
- 2. ЖИВЛЕННЯ ТА ГОДІВЛЯ**
- 3. ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА**
- 4. БІОТЕХНОЛОГІЯ ТА ЕКОЛОГІЯ У ТВАРИННИЦТВІ**

НАУКОВИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Гадзало Я. М. — президент НААН, голова комітету

Бащенко М. І. — віце-президент НААН, співголова комітету

Влізло В. В. — директор Інституту біології тварин НААН, співголова комітету

Байцси А. Ч. — професор Інституту жуйних Університету ветеринарної медицини (Ганновер, Німеччина)

Баумгартнер В. — голова Світової Асоціації Буятрики (Відень, Австрія)

Віттек Т. — директор Інституту жуйних Університету ветеринарної медицини (Відень, Австрія)

Гербут Є. — директор Інституту зоотехніки (Краків, Польща)

Гладій М. В. — академік-секретар Відділення зоотехнії НААН

Гольтерсгінкен М. — професор Інституту жуйних Університету ветеринарної медицини (Ганновер, Німеччина)

Жукорський О. М. — заступник академіка-секретаря Відділення зоотехнії НААН

Кльоцек Ч. — декан факультету розведення і біології тварин Краківського аграрного університету (Краків, Польща)

Коцюмбас І. Я. — директор Державного науково-дослідного контрольного інституту ветеринарних препаратів та кормових добавок

Мандигра М. С. — академік-секретар Відділення ветеринарної медицини НААН

Седіло Г. М. — директор Інституту сільського господарства Карпатського регіону НААН

Сибірний А. А. — директор Інституту біології клітини НАН України

Снітинський В. В. — ректор Львівського національного аграрного університету

Стибель В. В. — ректор Львівського національного університету ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Ґжицького

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ

Влізло В. В. — директор Інституту біології тварин НААН, голова оргкомітету

Іскра Р. Я. — заступник директора Інституту біології тварин НААН з наукової роботи

Лесик Я. В. — заступник директора Інституту біології тварин НААН з інноваційно-наукової діяльності

Смолянїнова О. О. — вчений секретар Інституту біології тварин НААН

Федорук Р. С. — головний науковий співробітник Інституту біології тварин НААН

Кисців В. О. — голова ради молодих вчених Інституту біології тварин НААН

Дзень Є. О. — голова профспілкового комітету Інституту біології тварин НААН

Лучка І. В. — завідувач лабораторії інтелектуальної власності та аналітичних досліджень Інституту біології тварин НААН

Грабовська О. С. — провідний науковий співробітник лабораторії інтелектуальної власності та аналітичних досліджень Інституту біології тварин НААН

Смолянїнов К. Б. — старший науковий співробітник лабораторії імунології Інституту біології тварин НААН

Судин К. Ю. — фахівець лабораторії інтелектуальної власності та аналітичних досліджень Інституту біології тварин НААН

Стецько Г. Є. — головний бухгалтер Інституту біології тварин НААН

Мельничук В. М. — фахівець лабораторії інтелектуальної власності та аналітичних досліджень Інституту біології тварин НААН

**Міжнародна науково-практична конференція
«Актуальні проблеми сучасної біології, тваринництва
та ветеринарної медицини»**

Місце проведення: Інститут біології тварин НААН,
вул. В. Стуса, 38, м. Львів

ПОРЯДОК РОБОТИ І РЕГЛАМЕНТ КОНФЕРЕНЦІЇ

28 вересня 2016 року

14.00–18.00 — реєстрація та поселення учасників конференції

29 вересня 2016 року

08.00–10.00 — реєстрація та поселення учасників конференції

10.00–10.30 — відкриття конференції

10.30–13.00 — пленарне засідання

13.00–14.00 — перерва на обід, огляд стендових доповідей

14.00–15.30 — секційні засідання

15.30–16.00 — перерва на каву, огляд стендових доповідей

16.00–17.30 — секційні засідання

18.00 — екскурсія по Львову

30 вересня 2016 року

09.00–11.30 — секційні засідання

11.30–12.00 — перерва на каву, огляд стендових доповідей

12.00–13.00 — підсумкове пленарне засідання,
прийняття резолюції конференції,
від'їзд учасників конференції

Регламент виступів:

- пленарна доповідь — до 20 хв.;
- секційна доповідь — до 10 хв.

У рамках конференції будуть представлені стендові доповіді та відбудеться виставка друкованої продукції, зразків ветеринарних препаратів, кормових добавок

29 ВЕРЕСНЯ 2016 РОКУ

8.00–10.00 — реєстрація та поселення учасників конференції
(Інститут біології тварин НААН)

10.00 — ВІДКРИТТЯ КОНФЕРЕНЦІЇ

(актова зала Інституту біології тварин НААН)

**Вступне слово директора Інституту біології тварин НААН,
академіка НААН В. В. Влізла**

**Вітальне слово від Президії НААН, віце-президента НААН,
академіка НААН М. І. Бащенко**

10.30–13.00 — ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

(актова зала Інституту біології тварин НААН)

**Головуючі: М. І. Бащенко, віце-президент НААН, академік НААН
М. В. Гладій, академік-секретар Відділення зоотехнії
НААН, академік НААН.**

**В. В. Влізло, директор Інституту біології тварин НААН,
академік НААН**

Секретар: О. О. Смолянінова, канд. с.-г. наук

БІОЛОГІЧНА РОЛЬ ХРОМУ (III) В ОРГАНІЗМІ ТВАРИН І ЛЮДЕЙ

Р. Я. Іскра, д-р. біол. наук

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**ФУНКЦІОНАЛЬНІ НАНОМАТЕРІАЛИ В БІОЛОГІЇ, ТВАРИННИЦТВІ
ТА ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ: ОСОБЛИВОСТІ ОТРИМАННЯ
ТА БІОЛОГІЧНОЇ ДІЇ**

В. Г. Каплуненко, д. техн. н., Р. С. Федорук, д. вет. н., проф.

ТОВ «Наноматеріали та нанотехнології», м. Київ

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**ГОРМОНАЛЬНИЙ СТАТУС ОРГАНІЗМУ ВИСОКОПРОДУКТИВНИХ
МОЛОЧНИХ КОРИВ**

М. Р. Сімонов, д-р. вет. наук

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**СТАН КЛІТИННОЇ І ГУМОРАЛЬНОЇ ЛАНОК ІМУННОЇ СИСТЕМИ ПОРОСЯТ
ЗА УМОВ ВІДЛУЧЕННЯ ТА ДІЇ КОРИГУЮЧИХ ЧИННИКІВ**

Н. З. Огородник, д-р. вет. наук

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**PRE-SLAUGHTER STRESS AFFECTS CORTISOL AND ADRENOCORTICOTROPIC
HORMONE LEVELS IN BLOOD PLASMA OF ANIMALS**

S. S. Grabovskyi, PhD

*Lviv National University of Veterinary Medicine and Biotechnologies
named after S. Z. Gzhytskyj*

13.00–14.00 — ПЕРЕРВА НА ОБІД, ОГЛЯД СТЕНДОВИХ ДОПОВІДЕЙ

14.00–17.30 — СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ

Секція 1. «ФІЗІОЛОГІЯ ТА БІОХІМІЯ»

(актова зала Інституту біології тварин НААН)

Головуючі: **І. Б. Ратич, д-р. с.-г. наук, членкор НААН**

Р. Я. Іскра, д-р. біол. наук, с. н. с.

Секретар: **Л. І. Понкало, канд. вет. наук**

**ФІЗІОЛОГО-БІОХІМІЧНІ ПРОЦЕСИ В ОРГАНІЗМІ КОРІВ РІЗНОЇ
ПРОДУКТИВНОСТІ ЗА УМОВ ТЕХНОГЕННОГО НАВАНТАЖЕННЯ**

В. О. Величко

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

**ВПЛИВ ДЕЯКИХ ВІДНОВНИКІВ НА СТУПІНЬ ЕКСТРАКЦІЇ
КЕРАТИНУ ВОВНЯНИХ ВОЛОКОН**

В. В. Гавриляк, В. В. Михалюк

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**ВПЛИВ СЕЛЕНУ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ ПЕРЕПЕЛІВ,
ЯКИХ ВИРОЩУЮТЬ НА М'ЯСО**

М. І. Голубєв

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

**СТАН СИСТЕМИ АНТИОКСИДАНТНОГО ЗАХИСТУ В ОРГАНІЗМІ
ТВАРИН ЗА ВПЛИВУ БІОЛОГІЧНО АКТИВНИХ ДОБАВОК**

В. Г. Грибан, Д. Ф. Милостива, Є. А. Печений

Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро

**МОРФОМЕТРИЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ЛІМФОЇДНИХ ВУЗЛИКІВ
СЕЛЕЗІНКИ ССАВЦІВ**

О. Ф. Дунаєвська

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

**БІОХІМІЧНИЙ ПРОФІЛЬ КРОВІ ТА ГІСТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ У ПЕЧІНЦІ
ІНДИКІВ ЗА ВПЛИВУ ГЕПАТОПРОТЕКТОРА «ГЕПАФОРТЕ»**

А. А. Замазій, В. М. Петренко

Полтавська державна аграрна академія, м. Полтава

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

ФІЗІОЛОГО-БІОХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ КРОВІ ТА ПРОДУКТИВНІСТЬ КРОЛІВ
ЗА ДІЇ СПОЛУК СИЛІЦІЮ

А. І. Іваницька, Я. В. Лесик

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ВМІСТ МІКРОЕЛЕМЕНТІВ У ЛОХІЯХ КОРІВ

Г. М. Калиновський, В. М. Прус

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

СПІВВІДНОШЕННЯ ОКРЕМИХ ЖИРНИХ КИСЛОТ У СИРОВАТЦІ КРОВІ
СВИНЕЙ РІЗНИХ ТИПІВ ВИЩОЇ НЕРВОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

В. В. Карповський, В. І. Карповський, О. В. Данчук, Р. В. Постой, В. О. Трокоз

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

ВПЛИВ РІЗНИХ ДОЗ ЦИТРАТІВ Со І Ge У СКЛАДІ ЦУКРОВОГО СИРОПУ
НА ОРГАНІЗМ МЕДОНОСНИХ БДЖІЛ

І. І. Ковальчук, І. Б. Кикіш

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

МОРФОМЕТРИЧНИЙ АНАЛІЗ НЕЙРОНІВ СПИННОГО
МОЗКУ СВІЙСЬКОГО СОБАКИ

Н. Л. Колеснік

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

ІНТЕНСИВНІСТЬ ВУГЛЕВОДНОГО ОБМІНУ В ЯЙЦЕПРОВODІ
СВІЙСЬКИХ ПТАХІВ

Т. Ф. Кот

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

ФІЗІОЛОГО-БІОХІМІЧНІ ПРОЦЕСИ В ОРГАНІЗМІ КОРІВ У ПЕРІОД
ВИПОЮВАННЯ НАНОАКВАХЕЛАТНИХ РОЗЧИНІВ ДЕЯКИХ
МІКРОЕЛЕМЕНТІВ

С. Й. Кропивка, М. М. Хомин

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

LACTATE AND MALATE DEHYDROGENASE ACTIVITY
IN GRANULOSE CELLS OF COW FOLLICLES

N. Kuzmina, Yu. Bodnar

Institute of animal biology NAAS, Lviv

CELLULAR PRION LEVEL AND ATPases ACTIVITIES IN THE JEJUNUM
OF DIFFERENT AGE WISTAR LINE RATS

M. V. Kushkevych, V. V. Vlizlo

Institute of Animal Biology of NAAS, Lviv

Секція 2. «ЖИВЛЕННЯ ТА ГОДІВЛЯ»
(актова зала Інституту біології тварин НААН)

Головуючі: Г. М. Седіло, д-р. с.-г. наук, професор, членкор НААН
А. В. Гунчак, д-р. с.-г. наук, с. н. с.
Секретар: В. Ю. Гудима

**ВПЛИВ БІОЛОГІЧНО АКТИВНИХ ДОБАВОК НА СИСТЕМУ
АНТИОКСИДАНТНОГО ЗАХИСТУ ПОРОСЯТ
У ПЕРІОД ВІДЛУЧЕННЯ ВІД СВИНОМАТОК**

О. М. Бучко, О. З. Сварчевська
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**ВПЛИВ ВВЕДЕННЯ ДО РАЦІОНУ ПРОПІЛЕНГЛІКОЛЮ ТА КОРМОВОЇ
ДОБАВКИ НА МОЛОЧНУ ПРОДУКТИВНІСТЬ КОРІВ**

Н. В. Голова, В. Ю. Гудима, І. В. Невоструєва
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**ПЕРЕТРАВНІСТЬ КОРМУ В ОРГАНІЗМІ ПЕРЕПЕЛІВ ПРИ ЗАСТОСУВАННІ
СУХОЇ ПИВНОЇ ДРОБИНИ У ПОЄДНАННІ З ФЕРМЕНТНО-
ПРОБІОТИЧНОЮ ДОБАВКОЮ У КОМБІКОРМАХ**

Т. А. Голубєва
Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

**ВПЛИВ БІОЛОГІЧНО АКТИВНОЇ ДОБАВКИ ГУМІЛІД НА АКТИВНІСТЬ
ЕНЗИМІВ ПЕРЕАМІНУВАННЯ У КОРІВ-ПЕРВІСТОК
УКРАЇНСЬКОЇ М'ЯСНОЇ ПОРОДИ**

В. Г. Грибан, Є. А. Печений
Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро

**ВІКОВА ДИНАМІКА ПОКАЗНИКІВ КРОВІ КУРЕЙ-НЕСУЧОК
ЗА ЗГОДОВУВАННЯ РІЗНИХ ФРАКЦІЙ ВАПНЯКУ**

В. Ю. Гудима, Н. В. Голова, І. В. Невоструєва
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**ІНТЕНСИВНІСТЬ ЯЙЦЕКЛАДКИ БДЖОЛИНИХ МАТОК
ЗА УМОВ ПІДГОДІВЛІ НАНОАКВАЦИТРАТАМИ Ag I Cu**

І. І. Двилюк, І. І. Ковальчук, Л. І. Романів
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ОБМІН ДЕЯКИХ МЕТАБОЛІТІВ ЛІПІДНО-ВУГЛЕВОДНОГО КОМПЛЕКСУ
МІЖ КРОВ'Ю І МОЛОЧНОЮ ЗАЛОЗОЮ КОРІВ ПО ПЕРІОДАХ ЛАКТАЦІЇ І
ГОДИНАХ ГОДІВЛІ

М. Д. Камбур, А. А. Замазій

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

Полтавська державна аграрна академія, м. Полтава

ПОКАЗНИКИ ПРОТЕЇНОВОГО ОБМІНУ В ОРГАНІЗМІ
ПЕКІНСЬКОЇ БРОЙЛЕРНОЇ КАЧКИ У ЗВ'ЯЗКУ З ВІКОМ

Б. Я. Кирилів, А. В. Гунчак

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

Секція 3. «ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА»

(мала актові зала Інституту біології тварин НААН)

Головуючі: Р. С. Федорук, д-р. вет. наук, професор, членкор НААН

Б. М. Куртяк, д-р. вет. наук, професор

Секретар: Н. З. Огородник, д-р. вет. наук, ст. н. с.

ЕФЕКТИВНІСТЬ ВАКЦИНИ ВЕКТОРМУН НУТ- NDF
ПРОТИ НЬЮКАСЛСЬКОЇ ХВОРОБИ БРОЙЛЕРІВ

І. К. Авдос'єва, Р. С. Бараняк, В. М. Міщенко,

В. В. Регенчук, І. Л. Мельничук, О. Б. Басараб

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ВИЗНАЧЕННЯ ТОКСИКОЛОГІЧНИХ ПАРАМЕТРІВ ПРЕПАРАТУ
З АНТИОКСИДАНТНИМИ ВЛАСТИВОСТЯМИ

У. З. Бербєка

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ВПЛИВ ПРОБІОТИЧНОГО ПРЕПАРАТУ ІЗ КУЛЬТУР
BACILLUS SUBTILIS BI-12 ТА *AEROCOCCUS VIRIDANS BI-07*
НА ІМУННУ ВІДПОВІДЬ У КУРЧАТ-БРОЙЛЕРІВ

І. А. Бібен

Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро

ЕПІЗООТОЛОГІЧНИЙ МОНІТОРИНГ ТА ПРОФІЛАКТИКА
ЗАРАЗНИХ ХВОРОБ КОНЕЙ

О. Є. Галатюк, В. Л. Бєгас, А. А. Антонюк, О. Р. Калнаус

Житомирський національний агроєкологічний університет, м. Житомир

**ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН І СТРУКТУРА МЕМБРАН ГЕПАТОЦИТІВ
У СОБАК ЗА БАБЕЗІОЗУ**

І. Ю. Горальська, О. В. Пінський

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

**ОСНОВНІ ЕТАПИ РОЗРОБКИ СИСТЕМИ
МЕНЕДЖМЕНТУ ЯКОСТІ ПРОДУКЦІЇ ДЛЯ ВЕТМЕДИЦИНИ**

А. В. Гримак, Л. В. Курилас, Т. Є. Сенишина

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

**ДИНАМІКА ЗМІН СУБПОПУЛЯЦІЇ ЛІМФОЦИТІВ З ПОВЕРХНЕВИМ
МАРКЕРОМ Cd⁴⁺ ТА Cd⁸⁺ У ТИМУСІ КУРЕЙ ПРИ ІНФЕКЦІЙНОМУ БРОНХІТІ**

С. В. Гуральська

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

**ВПЛИВ ПРЕПАРАТУ ФЛЮМЕК НА МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН
ТЕЛЯТ ІЗ ГОСТРИМИ РЕСПІРАТОРНИМИ ЗАХВОРЮВАННЯМИ**

М. І. Жила, Н. Е. Лісова, В. П. Бассараб, О. В. Михалюк

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

**ПОРІВНЯЛЬНА ОЦІНКА ТЕРАПЕВТИЧНОЇ ЕФЕКТИВНОСТІ ПРЕПАРАТІВ
РЕЙКОКС ТА ДІАКОКС У КУРЧАТ-БРОЙЛЕРІВ**

М. І. Жила, О. Й. Сободош, О. Й. Калініна, М. М. Данко,

О. А. Максимович, В. Н. Падовський

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

РОЗПОВСЮДЖЕННЯ ХВОРОБ ВНУТРІШНІХ СТАТЕВИХ ОРГАНІВ

Г. М. Калиновський, С. Б. Заремблюк

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

ДІАГНОСТИКА І ЛІКУВАННЯ НЕПРОХІДНОСТІ МАТКОВИХ ТРУБ КОРІВ

Г. М. Калиновський, В. Л. Шнайдер

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

**ЕФЕКТИВНІСТЬ РІЗНИХ МЕТОДІВ ЛІКУВАННЯ КОРІВ
З НЕКРОТИЧНИМИ ВИРАЗКАМИ В ДІЛЯНЦІ ПАЛЬЦЯ**

В. В. Карпюк, Ю. В. Ковальчук

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

**ЛІКУВАННЯ ТРАВМАТИЧНОГО АРТРИТУ І БУРСИТУ
У ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ**

Ю. В. Ковальчук, В. В. Карпюк,

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

ДЕЗИНФІКУЮЧІ ЗАСОБИ ВІРУЛІЦИДНОЇ ДІЇ НА РИНКУ УКРАЇНИ

І. Я. Коцюмбас, О. Л. Тішин, В. О. Величко, Р. В. Хом'як,
Г. Т. Копійчук, С. А. Пономарьова

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ВІРУЛІЦИДНІ ТА ФУНГІЦИДНІ ВЛАСТИВОСТІ ЗАСОБУ ДЛЯ ОБРОБКИ ВОДИ

І. М. Кушнір, Г. В. Колодій, І. С. Семен, І. К. Авдосьєва, С. А. Пономарьова

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ВПЛИВ ЛІПОСОМАЛЬНОГО ПРЕПАРАТУ «БУТАСЕЛМЕВІТ» НА СТАН АНТИОКСИДАНТНОЇ СИСТЕМИ КРОВІ ЩУРІВ ЗА ОТРУЄННЯ ТЕТРАХЛОРМЕТАНОМ

Т. В. Мартишук, О. І. Віщур, Б. В. Гутий, В. А. Томчук,

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

*Львівський національний університет ветеринарної медицини та
біотехнологій імені С. З. Гжицького, м. Львів*

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

АНАЛІЗ РЕЗУЛЬТАТІВ МОНІТОРИНГОВИХ СЕРОЛОГІЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ СВИНЕЙ ЩОДО ЦИРКОВІРУСНОЇ ІНФЕКЦІЇ НА ТЕРИТОРІЇ УКРАЇНИ ЗА ПЕРІОД 2013–2015 РОКІВ

Д. М. Масюк, А. В. Кокареєв, С. Г. Коляда, Г. С. Мовкалова, І. Л. Фурда,
В. А. Байдалюк, М. П. Ситюк

НДЦ центр біобезпеки та екологічного контролю ресурсів АПК,

Дніпровського державного аграрно-економічного університету, м. Дніпро

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

Інститут ветеринарної медицини НААН, м. Київ

АНТИОКСИДАНТНА СИСТЕМА ПЕЧІНКИ БРОЙЛЕРІВ КРОС-500 ЗА ВПЛИВУ ГУМІЛІДУ

Є. О. Михайленко, О. О. Дьомшина

Дніпровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро

Дніпропетровський національний університет імені О. Гончара, м. Дніпро

ВИЗНАЧЕННЯ ПАРАМЕТРІВ ГОСТРОЇ ТОКСИЧНОСТІ ІНСЕКТОАКАРИЦИДНОГО ПРЕПАРАТУ «ЦИФЛУР»

Л. В. Нагорна, А. В. Березовський

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

Секція 4. «БІОТЕХНОЛОГІЯ ТА ЕКОЛОГІЯ У ТВАРИННИЦТВІ»

(мала актовa зала Інституту біології тварин НААН)

Головуючі: Д. Д. Остапів, д-р. с.-г. наук, с. н. с.
М. М. Шаран, д-р. с.-г. наук, професор
Секретар: І. М. Яремчук, канд. с.-г. наук, с. н. с.

**ГУМОРАЛЬНІ ФАКТОРИ ЗАХИСТУ ОРГАНІЗМУ
ТІЛЬНИХ КОРІВ В УМОВАХ ТЕХНОГЕННОГО
НАВАНТАЖЕННЯ ТА ЗА ДІЇ ПРЕПАРАТУ «ПРЕГНАВІТАН»**
Н. А. Брода, Д. І. Мудрак, І. О. Матюха, , І. Й. Матлах
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**ВИВЧЕННЯ КОМПЛЕКСНОГО ВПЛИВУ ЛІПОСОМАЛЬНИХ ПРЕПАРАТІВ
НАНОЧАСТИНОК АРГЕНТУМУ І ОРГАНІЧНИХ МІКРОЕЛЕМЕНТІВ НА
БІОХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ КРОВІ ТА ЕФЕКТИВНІСТЬ ЛІКУВАННІ
ЕНДОМЕТРИТІВ У КОРІВ**
І. І. Гевкан, В. Я. Сирватка, О. В. Штапенко, Ю.І. Сливчук
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**ВІДСТЕЖЕННЯ БЕЗПЕКИ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ НА РИНКУ
ПРОДОВОЛЬСТВА У СИСТЕМІ «ВИРОБНИК–СПОЖИВАЧ»**
А. В. Гримак
ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

**НАВЧАННЯ ПЕРСОНАЛУ ПІДПРИЄМСТВА ОСНОВАМ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ
ЯКОСТІ — ЗАПОРУКА УСПІХУ РОБОТИ В РИНКОВИХ УМОВАХ**
А. В. Гримак, Л. В. Курилас, Г. Д. Гарвас, Т. Є. Сенишина
ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

**СКЛАД ТКАНИННОГО ПРЕПАРАТУ ВИГОТОВЛЕНОГО
З МАТКИ РІЗНИХ ВИДІВ ТВАРИН**
Г. П. Грищук, А. С. Ревунець
Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

**РЕПРОДУКТИВНА ЗДАТНІСТЬ БДЖОЛИНИХ МАТОК ЗА УМОВ
ПІДГОДІВЛІ ЦИТРАТАМИ Ag I Cu**
І. І. Двилюк, І. І. Ковальчук
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**ВПЛИВ РІЗНИХ ДОЗ КУПРУММЕТІОНІНУ НА ЕНЗИМНІ ПРОЦЕСИ
В СЕРЕДОВИЩІ РУБЦЯ ЗА УМОВ IN VITRO**
Є. О. Дзень, І. В. Лучка, Ю. Т. Салига, І. В. Панчук, О. Г. Малик
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

МОРФОЛОГІЧНА ХАРАКТЕРИСТИКА ЯЄЧНИКІВ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ, ВИРОЩЕНОЇ НА РАДІАЦІЙНО ЗАБРУДНЕНІЙ МІСЦЕВОСТІ
С. С. Заїка

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

ІНТЕНСИВНІСТЬ ОКИСНИХ ПРОЦЕСІВ У СПЕРМІ
ЗА ДОДАВАННЯ КОМПЛЕКСУ ПОЛІМЕР+ТАУРИН

В. Затхей, М. Нагорняк, Р. Остапів.

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

Львівський національний університет «Львівська політехніка», м. Львів

Львівський національний університет імені Івана Франка, м. Львів

БІОТЕХНОЛОГІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ВИКОРИСТАННЯ ФЕТОПЛАЦЕНТАТУ
І МІНЕРАЛЬНИХ РЕЧОВИН В АКУШЕРСТВІ

В. В. Захарін

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

МОРФО-ФУНКЦІОНАЛЬНИЙ СТАН ТА КОРЕКЦІЯ ПРОНИКНОСТІ
ПЛАЦЕНТАРНОГО БАР'ЄРУ У КОРІВ

В. В. Захарін, Л. П. Афанасієва, В. Л. Бегас, В. З. Трохименко,

В. В. Гончаренко, В. М. Прус

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ БІОПСІЇ СІМ'ЯНИКІВ ЯК
СПОСОБУ ДІАГНОСТИКИ НЕПЛІДНОСТІ БУГАЇВ-ПЛІДНИКІВ

Г. М. Калиновський, Л. Г. Євтух

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

РЕПРОДУКТИВНА ФУНКЦІЯ КОРІВ У ЗВ'ЯЗКУ З ПОЛІМОРФІЗМОМ БІЛКІВ

В. В. Каплінський

Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, с.Оброшино

ІНТЕНСИВНІСТЬ ОКИСНО-ВІДНОВНИХ ПРОЦЕСІВ ТА ВИЖИВАННЯ
СПЕРМІЇВ КНУРІВ ЗА ДОДАВАННЯ В РОЗРІДЖЕНІ ЕЯКУЛЯТИ
ОРГАНІЧНОЇ ФОРМИ (ЦИТРАТІВ) МІКРОЕЛЕМЕНТІВ

С. Б. Корнят, О. Б. Андрушко, Ю. В. Боднар, Н. В. Кузьміна,

І. М. Петрух, М. М. Шаран, Д. Д. Остапів

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

THE USE OF VAGINOSCOPY IN RABBIT DOES FOR UNDERSTANDING
OF DEEP CATHETER INSERTION DIFFICULTIES IN SOME CASES DURING
ARTIFICIAL INSEMINATION

A. Korbetskyy, O. Korbetska

Institute of animal biology NAAS, Lviv

DISTRIBUTION OF PATHOLOGIES OF REPRODUCTIVE ORGANS IN DAIRY COWS OF CONCRETE FARM

S.B. Kornyat

Institute of animal biology NAAS, Lviv

ЖИВА МАСА КОРІВ УКРАЇНСЬКОЇ ЧОНО-РЯБОЇ МОЛОЧНОЇ ПОРОДИ ТА ЇЇ ЗВ'ЯЗОК З МОЛОЧНОЮ ПРОДУКТИВНІСТЮ

М. І. Кузів

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

КОМПЛЕКСНА ОЦІНКА БЕЗПЕЧНОСТІ ТЕХНОЛОГІЧНОЇ КОРМОВОЇ ДОБАВКИ

Т. Р. Левицький

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

КРИТЕРІЇ ОЦІНКИ ЯКОСТІ КОРМОВИХ ЖИРІВ ТА ОЛІЙ

Т. Р. Левицький, Г. Й. Бойко, Т. І. Шарій

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

КОНТРОЛЮВАННЯ ВМІСТУ БРОМІД- І ЙОДИД-ІОНІВ У ВОДІ МЕТОДОМ КАПІЛЯРНОГО ЕЛЕКТРОФОРЕЗУ

Т. Р. Левицький, Г. П. Ривак, Г. Ю. Неділька

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

МЕЙОТИЧНЕ ДОЗРІВАННЯ ООЦИТІВ МИШЕЙ ЗА ВАРІАЦІЙ ВМІСТУ ГЛЮКОЗИ ТА ОБ'ЄМУ КУЛЬТУРАЛЬНОЇ КРАПЛІ

І. В. Лобачова

Інститут тваринництва степових районів імені М.Ф. Іванова «Асканія-Нова», смт Асканія-Нова

МОДИФІКАЦІЯ ГЛЮКОЗОЮ ВПЛИВУ ГОНАДОТРОПІНІВ НА МЕЙОТИЧНЕ ДОЗРІВАННЯ ООЦИТІВ МИШЕЙ IN VITRO

І.В. Лобачова

Інститут тваринництва степових районів імені М. Ф. Іванова «Асканія-Нова», смт Асканія-Нова

МЕЙОТИЧНЕ ДОЗРІВАННЯ ООЦИТІВ МИШЕЙ ЗА ВАРІАЦІЙ ВМІСТУ ПІРУВАТУ ТА ОБ'ЄМУ КУЛЬТУРАЛЬНОЇ КРАПЛІ

І.В. Лобачова

Інститут тваринництва степових районів імені М. Ф. Іванова «Асканія-Нова», смт Асканія-Нова

ГАЗОХРОМАТОГРАФІЧНИЙ МЕТОД ВИЗНАЧЕННЯ ЗАЛИШКОВИХ КІЛЬКОСТЕЙ КУМАФОСУ В МЕДІ

Я. М. Процик, В. І. Ткаченко

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

30 ВЕРЕСНЯ 2016 РОКУ

9.00–11.30 — СЕКЦІЙНІ ЗАСІДАННЯ

Секція 1. «ФІЗІОЛОГІЯ ТА БІОХІМІЯ»

(актова зала Інституту біології тварин НААН)

Головуючі: О. Г. Малик, д-р. біол. наук, професор

Ю. Т. Салига, д-р. біол. наук, с. н. с.

Секретар: Б. Б. Лісна, канд. с.-г. наук

**ВМІСТ ГЕМОГЛОБІНУ В ЕРИТРОЦИТАХ ТА ОКСИГЕНОВА ЄМНІСТЬ
КРОВІ ТЕЛЯТ У КРИТИЧНІ ПЕРІОДИ ПОСТНАТАЛЬНОГО ЖИТТЯ
ЗАЛЕЖНО ВІД МАСИ ТІЛА ПРИ НАРОДЖЕННІ**

Є. М. Лівощенко

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

**СТАН НЕЕНЗИМНОЇ ЛАНКИ АНТИОКСИДАНТНОЇ СИСТЕМИ
В КРОВІ ТЕЛЯТ РІЗНОГО ВІКУ**

Д. Ф. Милостива

Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро

**АМІНОКИСЛОТНИЙ ОБМІН В ОРГАНІЗМІ ПЛОДА ЗА УМОВ ПОРУШЕННЯ
ФУНКЦІОНАЛЬНОЇ АКТИВНОСТІ СИСТЕМИ «МАТИ – ПЛАЦЕНТА – ПЛІД»**

С. В. Остапенко

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

**ВПЛИВ ПРЕПАРАТУ «ВІТАКОРМ–АД-1» НА NO-СИНТАЗНУ
СИСТЕМУ КЛІТИН СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ТОНКОГО КИШЕЧНИКУ
ЩУРІВ ЗА ВВЕДЕННЯ АФЛАТОКСИНУ В1**

І. В. Панчук, Г. Л. Антоняк, Є. О. Дзень

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

Львівський національний університет імені Івана Франка, м. Львів

**УМІСТ ЗАГАЛЬНИХ ЛІПІДІВ І ЖИРНИХ КИСЛОТ У ТКАНИНАХ
МЕДОНОСНИХ БДЖІЛ У ПЕРІОД ВЕСНЯНОЇ ПІДГОДІВЛІ
БОРОШНОМ СОЇ ТА ЦИТРАТАМИ Со І Ні**

А. Г. Пащенко

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

**ФІЗІОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ДЕЯКИХ ПОКАЗНИКІВ ПРИРОДНОЇ
РЕЗИСТЕНТНОСТІ ЯГНЯТ НА ЖИТОМИРЩИНІ**

О. В. Пінський, В. В. Гончаренко

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

РОЛЬ ФОСФОЛІПІДІВ МЕМБРАН ЕРИТРОЦИТІВ У ФОРМУВАННІ РЕЗИСТЕНТНОСТІ ОРГАНІЗМУ РИБ ДО ДІЇ ЙОНІВ Cd²⁺

О. О. Рабченюк, Ю. І. Сенник, В. О. Хоменчук, В. З. Курант

Тернопільський національний педагогічний університет ім. В. Гнатюка, м. Тернопіль

МІКРОЕЛЕМЕНТИ ТКАНИН ОРГАНІЗМУ БДЖІЛ У ПЕРІОД ЗГОДОВУВАННЯ ЦУКРОВОГО СИРОПУ І «НАНОЦИТРАТІВ» Co TA Ni

Л. І. Романів, В. Г. Каплуненко, І. І. Ковальчук

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ТОВ «Наноматеріали та нанотехнології», м. Київ

КИСНЕВА ЄМНІСТЬ ГЕМОГЛОБІНУ ЩУРІВ ЗА ОТРУЄННЯ ХЛОРПІРИФОСОМ

В. П. Росаловський, Ю. Т. Салига

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ІМУННИЙ СТАТУС КОРОПА І САЗАНА ПІД ЧАС РІЧНОГО ЦИКЛУ ВИРОЩУВАННЯ

О. П. Руденко, О. І. Віщур, І.Є. Соловодзінська

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

КАТАБОЛІЗМ ЛЕВАНУ ТА ІНУЛІНУ В ОРГАНІЗМІ ОВЕЦЬ ЗА НАЯВНОСТІ КЛІНОПТИЛОЛІТУ

М. Сабат

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького, м. Львів

ВПЛИВ ФІЗІОЛОГІЧНИХ ДОЗ ТАУРИНУ НА ПОКАЗНИКИ КРОВІ ЩУРІВ

Х. Скиба, Р. Остапів, В. Манько

Львівський національний університет імені Івана Франка, м. Львів

ДНДКІ ветеринарних препаратів на кормових добавок, м. Львів

ГІСТОМОРФОЛОГІЯ ВЕНТРАЛЬНИХ РОГІВ ГРУДНОГО ВІДДІЛУ СПИННОГО МОЗКУ СТАТЕВОЗРІЛОЇ ДОМАШНЬОЇ КУРКИ

І. М. Сокульський

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

ДІЯ ОЗВУЧЕНОЇ БІОМАСИ ДРІЖДЖІВ *RHAFRIA RHODOZYMA* ЗА РІЗНИХ СХЕМ ЇЇ ЗАСТОСУВАННЯ НА ЯКІСНИЙ ТА КІЛЬКІСНИЙ СКЛАД МІКРОФЛОРИ КИШЕЧНИКУ ЛАБОРАТОРНИХ ТВАРИН ЗА УМОВ ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОГО ДИСБАКТЕРІОЗУ

О. М. Стефанишин, М. В. Камінська, А. В. Гунчак

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ПОКАЗНИКИ КРОВІ ЛАБОРАТОРНИХ ЩУРІВ ЗА ВВЕДЕННЯ ПОЛІМЕРНИХ
НОСІЇВ ОЛІГОДЕЗОКСИНУКЛЕОТИДІВ

Н. Ю. Сусол

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ACTIVITY OF ANTIOXIDANT DEFENSE ENZYMES IN RATS BLOOD
WITH EXPERIMENTALLY INDUCED DIABETES UNDER
INFLUENCE OF VANADIUM CITRATE

O. Sushko, R. Iskra, L. Ponkalo

Institute of animal biology NAAS, Lviv

КОРМОВА ДОБАВКА ДЛЯ РЕМОНТНОГО МОЛОДНЯКУ ВРХ

Н. М. Федак, С. П. Чумаченко, І. В. Душара

Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, с. Оброшино

РІСТ І РОЗВИТОК САМЦІВ ЩУРІВ F₁ ПОКОЛІННЯ ЗА УМОВ ТРИВАЛОГО
ВИПОЮВАННЯ ГЕРМАНІЮ ЦИТРАТУ ХІМІЧНО СИНТЕЗОВАНОГО

М. І. Храбко, О.Е. Марцинко, М. М. Цап

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

Одеський національний університет імені І. І. Мечникова, м. Одеса

АНТИОКСИДАНТНИЙ ПРОФІЛЬ КРОВІ КОРІВ ТА ЯКІСТЬ МОЛОКА ЗА
ЗГОДОВУВАННЯ АКВАГІДРАТУ ЙОДУ І ЦИТРАТІВ ХРОМУ, СЕЛЕНУ,
КОБАЛЬТУ ТА ЦИНКУ

М. М. Хомиш, І. І. Ковальчук С. Й. Кропивка

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ПРОНИКНЕННЯ У КЛІТИНИ ТА ДЕПОНУВАННЯ В ОРГАНІЗМІ ЩУРІВ
НАНОПОЛІМЕРУ GLULA-DPG-PEG600-F

Б. О. Чех, М. В. Ференс, Д. Д. Остапів, В. В. Влізло

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

Національний університет «Львівська політехніка», м. Львів

ВПЛИВ ЦИТРАТІВ МАГНІЮ ТА ХРОМУ НА ВМІСТ ЛІПІДІВ
У ПЛАЗМІ КРОВІ ЩУРІВ ЗА УМОВ ГІПЕРГЛІКЕМІЇ

О. А. Шатинська, А. З. Пилипець

Інститут біології тварин НААН, м. Львів, м. Львів

ВМІСТ ЖИРНИХ КИСЛОТ ЗАГАЛЬНИХ ЛІПІДІВ У ЗЯБРАХ КОРОПА
ЗА РІЗНОГО ВМІСТУ МІДІ ТА ЦИНКУ У ВОДІ

Н. Є. Янович, Й. Ф. Рівіс

*Львівський національний університет ветеринарної медицини та
біотехнологій імені С. З. Гжицького, м. Львів*

Інститут сільського господарства Карпатського регіону НААН, с. Оброшино

ІНТЕНСИВНІСТЬ ОКИСНИХ ПРОЦЕСІВ ТА ЯКІСТЬ СПЕРМІЇВ БУГАЇВ ЗА ДОДАВАННЯ У РОЗРІДЖУВАЧ ЦИТРАТИВ МІКРОЕЛЕМЕНТІВ

І. М. Яремчук, Ю. В. Боднар, Н. В. Кузьміна,
І. М. Петрух, М. М. Шаран, Д. Д. Остапів
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

Секція 2. «ЖИВЛЕННЯ ТА ГОДІВЛЯ» (актова зала Інституту біології тварин НААН)

Головуючі: П. В. Стапай, д-р. с.-г. наук, професор
І. В. Вудмаска, д-р. с.-г. наук, професор
Секретар: Н. В. Голова, канд. с.-г. наук

ЛІПІДНИЙ СКЛАД ТКАНИН ЯПОНСЬКИХ ПЕРЕПЕЛІВ ЗА УМОВ ЗГОДОВУВАННЯ ФОСФАТИДІВ

В. О. Кисців, Б. Б. Лісна, Я. М. Сірко, У. А. Мартинюк, С. І. Коретчук
Інститут біології тварин, м. Львів

ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ЯКОСТІ ПРОДУКТІВ ЗАБОУ ПТИЦІ, ЯКА ВИРОЩЕНА У ПРИВАТНОМУ ГОСПОДАРСТВІ І НА КОМПЛЕКСІ

В. А. Котелевич

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

ОНТОГЕНЕТИЧНІ ЗМІНИ ВМІСТУ ПРОДУКТІВ ПЕРЕКИСНОГО ОКИСНЕННЯ ЛІПІДІВ У ТКАНИНАХ КУРЕЙ-НЕСУЧОК

Б. Б. Лісна, Я. М. Сірко, В. О. Кисців, У. А. Мартинюк, С. І. Коретчук
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ЕНЗИМНА АКТИВНІСТЬ УМІСТУ РУБЦЯ ЗА УМОВ ВВЕДЕННЯ ДО РАЦІОНУ КОРІВ КОРМОВОЇ ДОБАВКИ

І. В. Невоструєва, Н. В. Голова, В. Ю. Гудима
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ ВОВНИ ТА ЖИРОПОТУ ВІВЦЕМАТОК ЗА ВИКОРИСТАННЯ У РАЦІОНАХ ЛІЗИНУ, МЕТІОНІНУ ТА СУЛЬФАТУ НАТРІЮ

Н. М. Параняк, П. В. Стапай, В. В. Гавриляк, А. В. Скорохід
Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ВИЗНАЧЕННЯ СТАБІЛЬНОСТІ ЙОДУ В ПОЖИВНОМУ СЕРЕДОВИЩІ У ПРОЦЕСІ ВИРОЩУВАННЯ ПРІСНОВОДНОЇ ВОДОРОСТІ LEMNA MINOR

Р. О. Ривак

Білоцерківський національний аграрний університет, м. Біла церква

РУБЦЕВА ФЕРМЕНТАЦІЯ ОВЕЦЬ ПІД ВПЛИВОМ МІНЕРАЛЬНИХ ДОБАВОК

А. В. Піхтір'ова

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

ДОСЛІДЖЕННЯ ВПЛИВУ ЩІЛЬНОСТІ ПОСТАНОВКИ ТВАРИН
НА ОСОБЛИВОСТІ ФОРМУВАННЯ ГЕМАТОЛОГІЧНИХ, ЕТОЛОГІЧНИХ
ТА ПРОДУКТИВНИХ ПОКАЗНИКІВ ТЕЛЯТ НА ПІДСОСІ ВОЛИНСЬКОЇ
М'ЯСНОЇ ПОРОДИ

Я. М. Процик, Ж. М. Періг, С. Ж. Фарафонов

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

Волинська державна сільськогосподарська дослідна станція, смт. Рокині

ВМІСТ ВАЖКИХ МЕТАЛІВ У КОРМАХ, ОРГАНІЗМІ ТВАРИН ТА ЇХНІЙ
ПРОДУКЦІЇ ЗА АГРОЕКОЛОГІЧНИХ УМОВ ЗАКАРПАТТЯ

Р. Г. Сачко, ., Я. В. Лесик, А. З. Пилипець

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ПЕРОКСИДНІ ПРОЦЕСИ ТА СТАН СИСТЕМИ АНТИОКСИДАНТНОГО
ЗАХИСТУ У ДВОРІЧОК КОРОПА У КІНЦІ ВЕГЕТАЦІЙНОГО
ПЕРІОДУ ЗА ДІЇ ВІТАМІННО-МІНЕРАЛЬНОЇ ДОБАВКИ

М. Б. Фурманевич, В. А. Томчук, О. І. Віщур

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

Національний університет біоресурсів і природокористування України, м. Київ

ФІЗИКО-ХІМІЧНІ ВЛАСТИВОСТІ ТА ХІМІЧНИЙ СКЛАД
НАЙДОВШОГО М'ЯЗА СПИНИ МОЛОДНЯКУ СВИНЕЙ ЗА УМОВИ
РІЗНОЇ ВАРІАБЕЛЬНОСТІ ПОКАЗНИКА «ЕНЕРГЕТИЧНА ЦІННІСТЬ»

В. І. Халак, О. С. Грабовська

ДУ Інститут зернових культур НААН, м. Дніпро

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ВПЛИВ НАНОАКВАХЕЛАТНИХ РОЗЧИНІВ МІКРОЕЛЕМЕНТІВ НА
ОРГАНІЗМ КОРІВ І БІОЛОГІЧНУ ЦІННІСТЬ МОЛОКА

М. М. Хомич, С. Й. Кропивка

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ВПЛИВ ЗГОДОВУВАННЯ МІНЕРАЛЬНОЇ ДОБАВКИ НА ФІЗІОЛОГО-
БОХІМІЧНІ ПОКАЗНИКИ КРОВІ КОРІВ

М. М. Цап, ., В. Г. Каплуненко

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ТОВ «Наноматеріали та нанотехнології», м. Київ

Секція 3. «ВЕТЕРИНАРНА МЕДИЦИНА»

(мала актовa зала Інституту біології тварин НААН)

Головуючі: **О. І. Віщур, д-р. вет. наук, професор**

Я. В. Лесик, д-р. вет. наук, с. н. с.

Секретар: **Д. І. Мудрак, канд. вет. наук**

EFFECTIVENESS OF «PREGNAVITAN» ON FACTORS OF NATURAL DEFENSE IN THE ORGANISMS OF COWS AND THEIR CALVES IN THE CONDITIONS OF TECHNOGENIC LOAD

I. Matiukha, N. Broda, D. Mudrak, I. Matlach

Institute of Animal Biology NAAS, Lviv

ЗАСТОСУВАННЯ ПРЕПАРАТУ ФЛЮМЕК ПРИ ЛІКУВАННІ ПОРОСЯТ З ОЗНАКАМИ ГОСТРИХ РЕСПІРАТОРНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ

О. В. Михалюк, Н. Е. Лісова, В. П. Бассараб, Г. М. Михалусь, Г. Ю. Неділька
ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ВПЛИВ ВІТАМІННО-МІНЕРАЛЬНОГО КОМПЛЕКСУ «ОЛІГОВІТ» НА ПОКАЗНИКИ НЕСПЕЦИФІЧНОЇ РЕЗИСТЕНТНОСТІ В КРОВІ ТІЛЬНИХ КОРІВ-ПЕРВІСТОК ТА ЇХ ТЕЛЯТ

Д. І. Мудрак, О. І. Віщур, Н. А. Брода, І. О. Матюха, І. Й. Матлах

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ВИВЧЕННЯ РІВНЯ ТОКСИЧНОСТІ ПРЕПАРАТУ САЛІНОФОР-ВС

І. П. Патерега, М. І. Жила, Я. М. Процик, Т. В. Юринець, М. М. Чудяк
ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ВПЛИВ ПРЕПАРАТУ «РЕМІВІТАЛ» НА ГЕМОПОЕЗ КОРІВ, ХВОРИХ НА КЕТОЗ

І. М. Петрух

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ДИНАМІКА ФАКТОРІВ ГЕМОСТАЗУ КРОВІ КОРІВ ЗА МІСЯЦЯМИ ТІЛЬНОСТІ

Л. В. Плюта

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

НОЗОЛОГІЧНИЙ ПРОФІЛЬ ЕНТЕРИТІВ У СОБАК

М. Л. Радзиховський

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

СТАН КЛІТИННОЇ ЛАНКИ ІМУННОЇ СИСТЕМИ
У КОРІВ ІЗ РІЗНИМ РІВНЕМ ПРОДУКТИВНОСТІ
ТА СПОСОБИ ЇЇ КОРЕКЦІЇ ЛІПОСОМАЛЬНИМИ ПРЕПАРАТАМИ

М. І. Рацький

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ОРГАНО-ТКАНИННІ ОСОБЛИВОСТІ НАГРОМАДЖЕННЯ
МІНЕРАЛЬНИХ РЕЧОВИН В ОРГАНІЗМІ КАЧОК
ЗА ВИКОРИСТАННЯ ПРЕПАРАТУ «БІЛО-АКТИВ»

Я. М. Сірко, В. О. Кисців, Б. Б. Лісна, У. А. Мартинюк, С. І. Коретчук

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

МОНІТОРИНГ БАКТЕРІОЛОГІЧНОГО ДОСЛІДЖЕННЯ МОЛОКА КОРІВ У
ЛЬВІВСЬКІЙ ОБЛАСТІ

Г. В. Собко, М. І. Рацький

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

НОВИЙ СКРИНІНГ-МЕТОД ВИЗНАЧЕННЯ ЗАЛИШКІВ ФТОРХІНОЛОНІВ
У СИРОМУ КОРОВ'ЯЧОМУ МОЛОЦІ

Т. І. Стецько, Л. Л. Островська, Г. П. Угрин, О. І. Хом'як

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ПАТОГІСТОЛОГІЧНІ ЗМІНИ В ОРГАНАХ ШЛУНКОВО-КИШКОВОГО ТРАКТУ
ІНДИКІВ ЗА ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЇ ІНВАЗІЇ ПАРАЗИТАМИ РОДУ СОССІДІА

В. В. Стибель, І. Я. Мазур, О. М. Щербентовська

Львівський національний університет ветеринарної медицини та біотехнологій імені С. З. Гжицького, м. Львів

ЗАСТОСУВАННЯ СТАНДАРТІВ «GMP – GDP – GPP» У ВЕТЕРИНАРНІЙ
ФАРМАЦІЇ УКРАЇНИ ТА ЇХ РОЛЬ У БОРОТЬБІ ІЗ ФАЛЬСИФІКАЦІЄЮ
ВЕТЕРИНАРНИХ ЛІКАРСЬКИХ ЗАСОБІВ

С. М. Темненко

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

АНАЛІЗ ВІТЧИЗНЯНОГО ФАРМАЦЕВТИЧНОГО ІНТЕРНЕТ-РИНКУ
ПРОДУКЦІЇ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОЇ МЕДИЦИНИ

У. І. Тесарівська, І. Р. Дума, Р. О. Ривак, М. І. Савка, Т. Є. Сенишина

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

БАКТЕРИЦИДНІ ТА ДЕЗІНФІКУЮЧІ ВЛАСТИВОСТІ ДЕЗЗАСОБУ «ГЕРМІДЕЗ»

О. Л. Тішин, Г. Т. Копійчук, Р. В. Хом'як, М. М. Данко

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ВПЛИВ ПОРОДНОГО ТА СТАТЕВОГО ФАКТОРА НА ЗАРАЖЕННЯ
КОНЕЙ СТРОНГІЛЯТАМИ І ПАРАСКАРИСАМИ

Д. В. Фещенко, О. А. Згозінська, Т. І. Бахур

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

ЗАСТОСУВАННЯ НАНОЧАСТИНОК СРІБЛА КОЗАМ ДЛЯ ОБРОБКИ ВИМЕНІ

Т. І. Фотіна, Н. М. Зажарська, О. О. Зубков

Сумський національний аграрний університет, м. Суми

Дніпропетровський державний аграрно-економічний університет, м. Дніпро

ГЕМАТОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ ОРГАНІЗМУ ЩУРІВ ЗА УМОВ
ОКСИДАЦІЙНОГО СТРЕСУ ТА ДІЇ ЛІПОСОМАЛЬНОГО ПРЕПАРАТУ

М. І. Харів, Б. В. Гутий, Д. І. Мудрак

Львівський національний університет ветеринарної медицини

та біотехнологій імені С. З. Гжицького, м. Львів

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

МІЖПАЛЬЦЕВИЙ ДЕРМАТИТ У СОБАК

Л. О. Чупрун, П. В. Ковальов, М. М. Побірський

Житомирський національний агроекологічний університет, м. Житомир

THE PROVIDING HEIFERS OF 5-6 AND 8-9 MONTHS AGE
BY VITAMIN D DURING THE WINTER PERIOD

L. L. Yuskiv, V. V. Vlizlo

Institute of Animal Biology NAAS, Lviv

Секція 4. «БІОТЕХНОЛОГІЯ ТА ЕКОЛОГІЯ У ТВАРИННИЦТВІ»

(мала актовна зала Інституту біології тварин НААН)

Головуючі: Є. І. Федорович, д-р. с.-г. н., професор

І. І. Ковальчук, д-р. вет. наук, с. н. с.

Секретар: М. М. Цап, канд. с.-г. наук

МОНТОРИНГ ЗАСТОСУВАННЯ АНТИБІОТИКІВ У ВЕТЕРИНАРНІЙ МЕДИЦИНІ,
ЯК ЕТАП ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМИ РЕЗИСТЕНТНОСТІ МІКРООРГАНІЗМІВ

Н. В. Остапів, Ю. М. Косенко, Л. Є. Зарума

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ВПЛИВ АНТИБАКТЕРІАЛЬНИХ ПРЕПАРАТІВ НА БІОХІМІЧНІ
ТА ФІЗІОЛОГІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ СПЕРМІЇВ
У РОЗРІДЖЕНИХ ЕЯКУЛЯТАХ БУГАЇВ

Д. Д. Остапів, І. М. Яремчук, Ю. В. Боднар, І. Є. Атаманюк,
Т. І. Стецько, О. П. Панич, Г. П. Угрин

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ОЦІНЮВАННЯ МОЛОКОПРОВІДНИХ СИСТЕМ ДОЇЛЬНИХ
УСТАНОВОК ЗА ЖИРНІСТЮ МОЛОКА

А. П. Палій

*Харківський національний технічний університет сільського
господарства імені Петра Василенка, м. Харків*

ПАТОЛОГІЯ ЯЄЧНИКІВ У КОРИВ-ПЕРВІСТОК

А. С. Ревунець, Г. П. Грищук, Я. Ю. Веремчук

Житомирський національний агроєкологічний університет, м. Житомир

ПРОБІОТИЧНИЙ ЗАХИСТ СЛИЗОВИХ ОБОЛОНОК
РЕПРОДУКТИВНОГО ТРАКТУ ЛАКТУЮЧИХ КОРИВ

С. О. Сідашова, І. М. Григорашева, І. К. Авдосьєва

АФ «Петродолинське», Одеська обл., с. Петродолинське

ТОВ «Відродження М», м. Одеса

ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок, м. Львів

ДИНАМІКА БІОХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ КРОЛИЦЬ НА РАННІХ
СТАДІЯХ СУКРІЛЬНОСТІ ЗА ДІЇ РІЗНИХ ФОРМ ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ
НА ОСНОВІ СТАБІЛІЗОВАНИХ ГОНАДОТРОПІНІВ

Ю. І. Сливчук, І. І. Гевкан, В. Я. Сирватка, О. В. Штапенко

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ВЛАСНА ПРОДУКТИВНІСТЬ ТА ОЗНАКИ ВІДТВОРЮВАЛЬНОЇ
ЗДАТНОСТІ СВИНОМАТОК ВЕЛИКОЇ БІЛОЇ ПОРОДИ РІЗНИХ
ГЕНЕАЛОГІЧНИХ ЛІНІЙ ТА РІВЕНЬ ЇХ ФЕНОТИПНОЇ КОНСОЛІДАЦІЇ

В. І. Халак, О. С. Грабовська, І. В. Лучка

ДУ Інститут зернових культур НААН, м. Дніпро

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ANALYSIS OF THE GENETIC STRUCTURE OF UKRAINIAN MOUNTAIN
CARPATHIAN SHEEP DIFFERENT BREEDING AREAS OF USE DNA MARKERS

T. Chokan, A. Radko, S. Tarasjuk, A. Szumiec, D. Rubis

Institute of Animal Biology of NAAS, Lviv

National Research Institute of Animal Production, Balice near Krakow, Poland

Institute of Fisheries of NAAS, Kyiv

IMPROVEMENT OF METHOD pH-METRY MEAT IN PIG FARMING

V. A. Shigimaga, R. A. Faizullin,

*Kharkiv Petro Vasylenko National Technical University of Agriculture, Kharkiv
Federal state budgetary scientific institution «Udmurt research Institute of
agriculture»*

ВПЛИВ ОБ'ЄМНОЇ КУЛЬТУРАЛЬНОЇ СИСТЕМИ КЛІТИН ЯЙЦЕПРОВІДІВ НА ДОЗРІВАННЯ РАННІХ ЕМБРІОНІВ ДО ТРАНСФЕРАБЕЛЬНИХ СТАДІЙ

О. В. Штапенко, І. І. Гевкан, Ю. І. Сливчук, В. Я. Сирватка

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

ВПЛИВ ВІТАМІНУ Е ТА СЕЛЕНУ В СКЛАДІ ПЕРЕДНЕРЕСТОВИХ КОРМІВ НА РЕПРОДУКТИВНУ ФУНКЦІЮ САМЦІВ КОРОПА

С. В. Юрчак, О. В. Дерень, Ю. М. Забитівський, І. М. Яремчук

Інститут рибного господарства НААН, смт. В. Любінь

Інститут біології тварин НААН, м. Львів

11.30–12.00 — ПЕРЕРВА НА КАВУ, ОГЛЯД СТЕНДОВИХ ДОПОВІДЕЙ

**12.00–13.00 — ПІДСУМКОВЕ ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ, ПРИЙНЯТТЯ
РЕЗОЛЮЦІЇ КОНФЕРЕНЦІЇ**

(актова зала Інституту біології тварин НААН)

Головуючі: М. І. Башенко, віце-призедент НААН, академік НААН
М. В. Гладій, академік-секретар Відділення зоотехнії
НААН, академік НААН

В. В. Влізло, директор Інституту біології тварин НААН,
академік НААН

Секретар: О. О. Смолянїнова, канд. с.-г. наук

ВІД'ЇЗД УЧАСНИКІВ КОНФЕРЕНЦІЇ

