

ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ З ПИТАНЬ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ  
ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ

ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ КОНТРОЛЬНИЙ ІНСТИТУТ  
ВЕТЕРИНАРНИХ ПРЕПАРАТІВ ТА КОРМОВИХ ДОБАВОК

ПРОТОКОЛ № 6

Від 19 грудня 2023 року

м. Львів

№ 6.

**ГОЛОВА ЗАСІДАННЯ** – к.вет.н., Остап'юк А. Ю.

**Секретар** – д.вет.н., професор Брезвин О. М.

На засіданні присутні 18 членів Вченої ради із 19 за списком, а також наукові співробітники Інституту, згідно листа присутності, що додається до протоколу.

**СЛУХАЛИ:** Голову Вченої ради к.вет.н., Остап'юка А. Ю. виголосив Порядок денний:

**1. Звіт про виконану роботу структурними підрозділами Інституту протягом 2023 р.**

**ДОПОВІДАЧІ:** д.б.н. Ю. М. Косенко  
к.х.н. М. В. Ридчук  
к.б.н. Р. Д. Остапів  
к.с.-г.н. Г. П. Ривак  
к.с.-г.н. О. М. П'ятничко  
к.вет.н. І. П. Патерега  
д.вет.н. І. М. Кушнір  
д.вет.н. В. П. Музика

**2. Звіт про діяльність виконувача директора Інституту протягом 2023 р.**

**ДОПОВІДАЧ:** к.вет.н. А. Ю. Остап'юк

**3. Розгляд матеріалів звіту про виконану роботу в 2023 році в рамках реалізації проєкту EUREKA E!13474 ECO-AQUA-RECYCLE за договором М/103-2023 від 23.10.2023 «Розробка функціональних кормів для риб з біомаси диких водоростей»**

**ДОПОВІДАЧ:** – завідувач лабораторії фармакології і токсикології, к.вет.н. Патерега І. П.

**ГОЛОСУВАЛИ:**

**ГОЛОВА ЗАСІДАННЯ, к.вет.н., Остап'юк А. Ю.:**

Прошу членів Вченої ради проголосувати за представлений порядок денний: Хто «За»? Хто «Проти»? Хто «Утримався»? Приймається одноголосно.

**СЛУХАЛИ:**

**1. Звіт про виконану роботу структурними підрозділами Інституту протягом 2023 року.**

*Доповідач – д.б.н., Ю. М. Косенко (Звіт та презентація додаються).*

*Доповідачка – к.х.н. М. В. Ридчук (Звіт та презентація додаються).*

*Доповідач – к.б.н. Р. Д. Остапів (Звіт та презентація додаються).*

*Доповідачка – к.с.-г.н. Г. П. Ривак (Звіт та презентація додаються).*

*Доповідачка – к.с.-г.н. О. М. П'ятничко (Звіт і презентація додаються).*

*Доповідач – к.вет.н. І. П. Патерега (Звіт та презентація додаються).*

*Доповідач – д.вет.н. І. М. Кушнір (Звіт та презентація додаються).*

*Доповідач – д.вет.н. В. П. Музика (Звіт та презентація додаються).*

### **В ОБГОВОРЕННІ ПРИЙНЯЛИ УЧАСТЬ:**

Академік Коцюмбас І.Я., заступник директора Інституту з наукової роботи, професор Музика В. П.; головний науковий співробітник, д.вет.н. Величко В. О.; заступник директора Інституту з питань зовнішньоекономічних зв'язків та міжнародної наукової інтеграції, д.б.н. Ю. М. Косенко; заст. директора Інституту з питань наукового забезпечення системи якості випробувань, д.с.-г.н. Д. В. Янович, які у своїх виступах задали багато запитань і внесли пропозиції до доповідачі, а також висловили думку вважати проведену роботу структурних підрозділів Інституту задовільною.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

Проведену роботу структурних підрозділів Інституту протягом 2023 року вважати задовільною. Звіти прийняти за основу і в цілому, у робочому порядку, після доопрацювання затвердити. Сформувати загальний звіт про виконану роботу Інституту за 2023 рік та представити на затвердження у Держпродспоживслужбу України.

### **ГОЛОСУВАЛИ:**

#### **ГОЛОВА ВЧЕНОЇ РАДИ к.вет.н., Остап'юк А. Ю.:**

Ставиться на голосування пропозиція, щоб проведену роботу структурних підрозділів Інституту протягом 2023 року вважати задовільною. Звіти прийняти за основу і в цілому, у робочому порядку затвердити. Прошу членів Вченої ради проголосувати: Хто «За»? Хто «Проти»? Хто «Утримався»? Приймається одногolosно.

### **УХВАЛИЛИ:**

Звіти структурних підрозділів Інституту за виконану роботу виконану протягом 2023 року прийняти за основу і в цілому у робочому порядку затвердити. Вченому секретарю д.вет.н. Брезвин О.М. сформувати звіт за проведену науково-дослідну роботу Інституту у 2023 році та представити на затвердження у Держпродспоживслужбу України. Рішення прийняте членами Вченої ради Інституту одногolosно.

## **2. Звіт про діяльність виконувача обов'язків директора Інституту протягом 2023 р.**

ДОПОВІДАЧ: к.вет.н. А. Ю. Остап'юк.

### **ВИКОНУВАЧ ОBOB'ЯЗКІВ ДИРЕКТОРА ІНСТИТУТУ, к.вет.н. А. Ю. Остап'юк: (Представив презентацію)**

Інститутом забезпечується стабільне фінансово-економічне забезпечення та ефективне використання майна на праві оперативного управління. Чисельність працюючих в Інституті на 01 грудня 2023 року складає 130, в тому числі 88 наукових співробітників, з них 45 – наукових співробітників без ступенів, 43 – мають наукові ступені та наукові звання, в тому числі 7 – докторів наук, 36 – кандидатів наук, 3 – професори, 1 – академік НААН. Протягом року Інститут виконував наукову тематику: НДР державний

реєстраційний № 0120U100964 «Розроблення та впровадження системи оцінки якості, безпечності та ефективності ветеринарних лікарських засобів та кормових добавок у відповідності до міжнародних вимог». (2020-2025 рр.). В розріз НДР виконувались 32 наукові розробки.

2. Виконується НДР щодо гранту з Національного фонду досліджень України: «Наука для безпеки і сталого розвитку України» за темою: «Розробка новітніх матеріалів і процесів для виробництва екологічно безпечних ветеринарних препаратів» (учасники: Львівський національний університет імені Івана Франка; Державний вищий навчальний заклад «Український державний хіміко-технологічний університет» м. Дніпро; ДНДКІ ветпрепаратів та кормових добавок)

3. Виконується НДР щодо гранту (EUREKA "E!13474 ECO-AQUA-RECYCLE) на тему: «Розробка функціональних кормів для риб з біомаси диких водоростей» (етап: «Дослідження токсичності складу біомаси *Cladophora sp.* у риби гуппі та інфузорій *Paramecium caudatum*).

Упродовж 2023 року Інститут частково отримав бюджетне фінансування, зокрема:

1) Згідно наказу Держпродспоживслужби України «Про затвердження плану моніторингу кормів для жуйних тварин на 2023 р» № 248 від 12.04.2023 р. за бюджетною програмою 0412020 «Протиєпізоотичні заходи та участь у Міжнародному епізоотичному бюро».

2) Згідно з наказом Міністерства освіти і науки України від 01.06.2023 № 667 «Про затвердження плану заходів з реалізації міжнародних науково та науково-технічних програм і проектів на 2023 рік» та наказом Міністерства освіти і науки України від 11.09.2023 № 1106 «Про фінансування науково-технічних проектів за Міжнародною європейською інноваційною науково-технічною програмою «EUREKA». НДР за договором М /103-2023 від 23.10.2023 Державний реєстраційний номер: 0123U104380 «Розробка функціональних кормів для риб з біомаси диких водоростей». Етап 2023 року: Дослідження токсичності фікоціаніну у риби гуппі і *Paramecium caudatum*.

3) Інші види наукових робіт були профінансовані за рахунок власних коштів, отриманих за виконання договірних тематик.

Видавнича діяльність

1. Надрукований перший номер «Науково-технічного бюлетеня Державного науково-дослідного контрольного інституту ветеринарних препаратів та кормових добавок і Інституту біології тварин» – 2023. – Випуск 17, № 1 та № 2.

15 – наукові публікації у журналах наукометричних баз даних Scopus та Web of Science:

12 – статті у фахові виданнях

10 – матеріали конференцій (тези)

1 – Подано заявку на корисну модель

За результатами виконання наукових розробок розроблені – 6 методичних рекомендації.

2. Проведено переакредитацію ВЦ згідно вимог ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019.

3. Взяли участь у міжлабораторних раундах професійного тестування якості лабораторних досліджень в межах програми контролю сирого молока, проведеного згідно Швейцарсько-української програми «Розвиток торгівлі з вищою доданою вартістю в органічному та молочному секторах України (QFTP)» із залученням міжнародного провайдеру QSE GmbH (Німеччина).

4. Проводились стажування викладачів та навчально-ознайомчі практики студентів хімічного і біологічного факультетів Львівського національного університету ім. І. Франка та Львівського Національного університету ветмедицини та біотехнології ім. С. Гжицького.

5. Надавалася консультативна допомога агропідприємствам Львівської області з питань ефективного застосування хіміотерапевтичних препаратів, а саме, щодо покращення антибактеріальної та антипаразитарної терапії ВРХ та свиней.

Участь у конференціях та виставках

– семінарі для наукових організацій представлення СОП з оцінки ризиків (24.01.2023);

– кругломго столі «Аспекти розробки, виробництва та реєстрації ветеринарних препаратів в сучасних умовах» (19.05.2023);

– семінар конференції «Сучасні епідемічні виклики в концепції «Єдине здоров'я» (23.05.2023);

– Всеукраїнської науково-практичної конференції «Організаційно-економічні та соціальні складові розвитку підприємництва», у Львівському національному університеті природокористування ( м. Дубляни, 24.05.2023);

– семінарі з підвищення рівня обізнаності фахівців операторів ринку молока та молочних продуктів на тему «Актуальні питання виробництва молока і молочної продукції: нове законодавство, сучасні методи лабораторного контролю та важливість впровадження системи менеджменту безпеки» (м. Львів, 06.06. 2023);

– Міжнародній науково-практичній конференції «Актуальні проблеми фізіології тварин» присвяченій 100-річному ювілею ректора С. В. Стояновського (25-26.06. 2023);

– Міжнародному практичному форумі «Poultry farming» (Львів, 1-2.06.2023);

Онлайн участь у конференціях та вебінарах:

– семінар для науковців 24.01.2023\_представлення СОП, зокрема процедури відбору експертів та створення наукових експертних груп з оцінки ризиків, бази даних експертів та мережі наукових організацій для цілей науково-обґрунтованої оцінки ризиків. Представлення діяльності з оцінки ризиків в Держпродспоживслужбі;

– Навчальний онлайн-курс «Людські аспекти: поведінка, роль, методи оцінювання» для схеми акредитації SM EN ISO/IEC 17025:2018, організований для зовнішнього персоналу, залученого до процесу акредитації MOLDAC (Національний центр акредитації Республіки Молдова (MOLDAC), (27. 01 2023 р.);

– Навчання щодо впровадження аналітичних методів для лабораторного

контролю в рамках Національного плану контролю залишків в Україні, організатори: Держпродспоживслужба України спільно з експертами проєкту міжнародної технічної допомоги «Вдосконалення законодавства, контролю та поінформованості у сфері безпечності харчових продуктів, здоров'я та благополуччя тварин в Україні» (ILCA);

– Міжнародний вебінар: «Усунення несправностей ВЕРХ», eLearning Phenomenex, 15.05.2023 р.;

– Міжнародна конференція присвячена 70-річчю відділу наук про тварин і біогосподарювання Природничого університету в Любліні (17-19. 05. 2023 р.).

– Літня школа для науковців «Сучасні методи хімічного аналізу та судової генетики» Центр біологічних і хімічних наук Варшавського університету, Білостоцького університету та Варшавського політехнічного університету (12.06.2023 — 30.06.2023).

– Міжнародний практичний форуму «Pig farming industry» (Львів, 7-8.09.2023).

– Міжнародний вебінар «Галузева перспектива поточного нормативного кругозору щодо нітрозамінів», SelectScience, 27 листопада 2023 р.

8. Міжнародний вебінар «Як досягати прогресу у клінічних дослідженнях за допомогою твердофазної екстракції у змішаному режимі», SelectScience, 11 грудня 2023 р.

Міжнародна діяльність

– 15 th Congress of EAVPT ( 2-5.07.2023 р., Брюгге, Бельгія);

– Regional Workshop on ANIMUSE for Europe and Central Asia (7-9.11.2023, Белград, Сербія);

– 16 th VICN Forum (14-16 листопада 2023р., Токіо, Японія).

Проведено захист дисертаційної роботи.

В Інституті забезпечено щорічне звітування директора перед співробітниками Інституту про результати роботи, виконання Колективного договору. Обговорили плани на перспективу.

### **В ОБГОВОРЕННІ ПРИЙНЯЛИ УЧАСТЬ:**

Заступник директора Інституту з наукової роботи, д.вет.н. Музика В. П., головний науковий співробітник, д. вет. н., Величко В. О. заступник директора Інституту з питань зовнішньоекономічних зв'язків та міжнародної наукової інтеграції, д. б. н. Ю. М. Косенко, які у своїх виступах висловили думку вважати проведену роботу задовільною.

### **3. Розгляд матеріалів звіту про виконану роботу в 2023 році в рамках реалізації проєкту EUREKA E!13474 ECO-AQUA-RECYCLE за договором М / 103-2023 від 23.10.2023 «Розробка функціональних кормів для риб з біомаси диких водоростей»**

ДОПОВІДАЧ: – завідувач лабораторії фармакології і токсикології, к.вет.н. Патерега І. П.

**СЛУХАЛИ:** – к.вет.н. І. П. Патерегу:

Представив основні напрямки проведеної роботи у 2023 році в рамках реалізації проєкту EUREKA E!13474 ECO-AQUA-RECYCLE з виконання НДР за договором М/103-2023 від 23.10.20213 «Розробка функціональних кормів для риб з біомаси диких водоростей, в частині

дослідження «Дослідження токсичності складу біомаси *Cladophora sp.* у риби гуппі та інфузорій *Paramecium caudatum*». Відзначив, що проведеними дослідженнями доведено, що біомаса *Cladophora sp.* належить до 4 класу, тобто є не токсичною речовиною для інфузорій *Paramecium caudatum* та для риб гуппі, а її ЛК<sub>50</sub> є більше 100 мг/л.

**В ОБГОВОРЕННІ ПРИЙНЯЛИ УЧАСТЬ:**

Академік НААН Коцюмбас І. Я., д. вет. н., професор; В.П. Музика, д.вет.н., професор; Т. Р. Левицький к.с.-г.н., які у своїх виступах дали високу позитивну оцінку проведених науково-дослідній роботі, що виконувалась в рамках представленого проекту EUREKA E!13474 ECO-AQUA-RECYCLE та запропонували затвердити звіт.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

Затвердити звіт НДР № 0123U104380 «Розробка функціональних кормів для риб з біомаси диких водоростей, в частині дослідження токсичності фікоціаніну у риби гуппі і *Paramecium caudatum*».

**ГОЛОСУВАЛИ:**

**ГОЛОВА ВЧЕНОЇ РАДИ к.вет.н., Остап'юк А. Ю.:**

Прошу членів Вченої ради підтримати пропозицію колег та затвердити звіт НДР № 0123U104380 «Розробка функціональних кормів для риб з біомаси диких водоростей, в частині дослідження токсичності фікоціаніну у риби гуппі і *Paramecium caudatum*».

Прошу членів Вченої ради проголосувати: Хто «За»? Хто «Проти»? Хто «Утримався»? Приймається одногolosно.

**УХВАЛИЛИ:**

Шляхом відкритого голосування затвердили звіт НДР за 2023 р. «Розробка функціональних кормів для риб з біомаси диких водоростей, в частині дослідження токсичності складу біомаси *Cladophora sp.* у риби гуппі та інфузорій *Paramecium caudatum*.

Рішення прийняте членами Вченої ради Інституту одногolosно.

**Різне.**

**Голова Вченої ради, к.вет.н.**

**А. Ю. Остап'юк**

**Секретар Вченої ради, професор**

**О. М. Брезвин**