



ЗВІТ

Міжнародна науково-практична конференція науково-педагогічних працівників та молодих науковців

«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ТВАРИННИЦТВА: РЕАЛІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ»

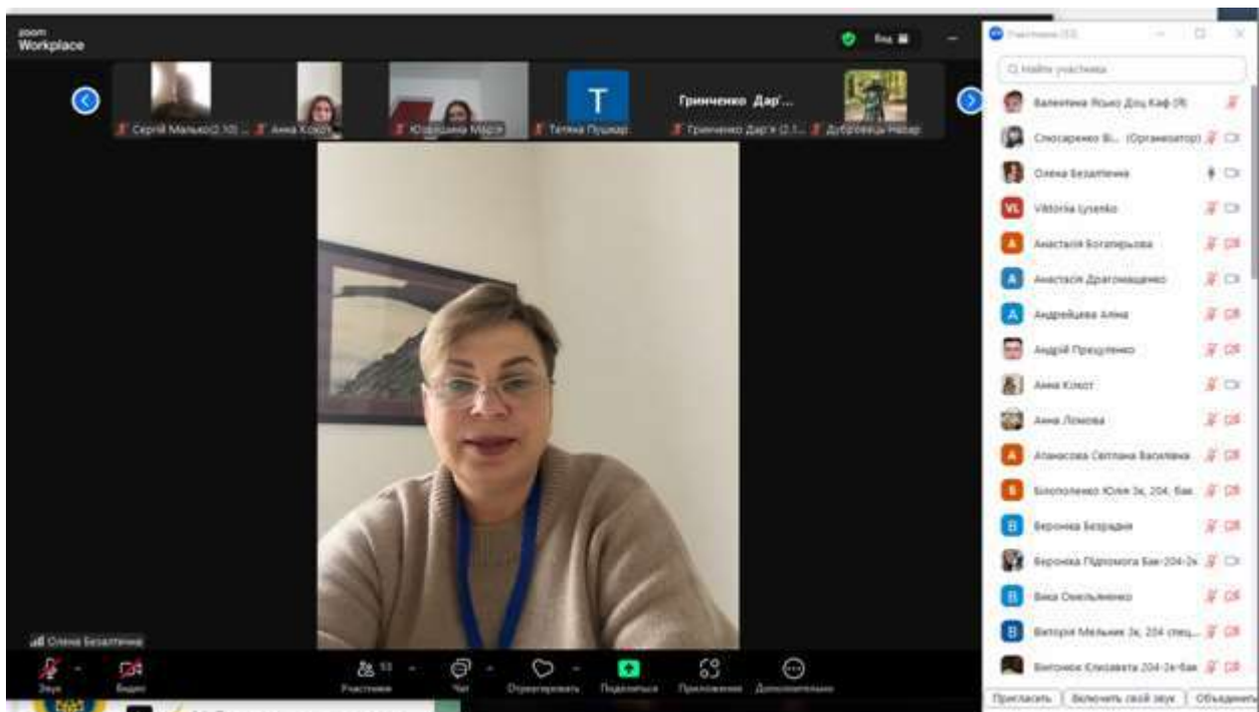
організованої та проведеної Навчально-науковим інститутом біотехнологій та аквакультури 6 листопада 2025 року Одеського державного аграрного університету

Проведення заходу зареєстровано в Державній науковій установі «Український інститут науково-технічної експертизи та інформації»

Було підготовлено та розіслано запрошення та програму конференції учасникам заходу.



Мета науково-практичної конференції "Актуальні питання тваринництва: реалії та перспективи" полягає в аналізі вагомих досягнень і тенденцій розвитку технології виробництва та переробки продукції тваринництва, визначенні майбутніх шляхів для вирішення актуальних проблем галузі, забезпечення її сталого розвитку та підвищення ефективності сільського господарства.



Відкрила засідання **Олена БЕЗАЛТИЧНА**, директор ННІБА, привітавши учасників конференції, відмітивши значні здобутки науковців та здобувачів університету та побажавши плідної співпраці та обміну досвідом.

Також привітав усіх учасників конференції Марек БАБІЧ, доктор інженерії, професор кафедри свинарства та біотехнології факультету тваринництва та біоекономіки Природничий університет м. Люблін, Польща.

Наукові та навчальні заклади України, що стали учасниками конференції: Білоцерківський національний аграрний університет, Державний біотехнологічний університет, Інститут продовольчих ресурсів Національної академії аграрних наук України, Одеський національна академія харчових технологій, Національна академія Національної гвардії України

Під час дискусії до уваги учасників заходу у межах роботи конференції були представлені напрацювання таких науковців, як:

1. **Тетяна Бордун**, доцент кафедри генетики, розведення та годівлі с.-г. тварин Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, канд. тех. наук, доцент, Одеського державного аграрного університету,

Виступила з доповіддю на тему: «**НУТРИЄНТНИЙ ПРОФІЛЬ ТА БІОХІМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ РАЦІОНІВ**»

2. **Алла Бекетова**, лейтенант, викладач кафедри забезпечення державної безпеки Національної академії Національної гвардії України, доповіла про **«НАДАННЯ ДОМЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ ПРИ УКУСІ СЛУЖБОВОЮ СОБАКОЮ ПІД ЧАС ОХОРОНИ ГРОМАДСЬКОГО ПОРЯДКУ»**
3. **Оксана Гребельник**, кандидат технічних наук, доцент Білоцерківського національного аграрного університету, доповідь на тему: **«МЕТОДОЛОГІЧНІ ПІДХОДИ ДО ОЦІНКИ БІОЛОГІЧНОЇ ЦІННОСТІ ХАРЧОВОЇ СИРОВИНИ ТВАРИННОГО ПОХОДЖЕННЯ»**
4. **Дмитро Давидов**, старший офіцер відділення дослідження гідрометеорологічної та кінологічної підтримки Центру досліджень Сил підтримки, капітан, Київ, доповів про: **«РОЛЬ ТА ЗАВДАННЯ КІНОЛОГІЧНОЇ СЛУЖБИ ЗБРОЙНИХ СИЛ УКРАЇНИ В СИСТЕМІ НАЦІОНАЛЬНОЇ БЕЗПЕКИ УКРАЇНИ»»**.
5. **Зоя Ємець**, доцент кафедри генетики, розведення та годівлі с.-г. тварин Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, канд. с.-г. наук, доцент, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: **«GENETIC WELFARE OF DOGS»**
6. **Алла КИТАЄВА**, професор кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, доктор с.-г. наук, професор, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: **«ВПЛИВ ТРИВАЛОСТІ МІЖОТЕЛЬНОГО ПЕРІОДУ НА МОЛОЧНУ ПРОДУКТИВНІСТЬ КОРІВ І РЕНТАБЕЛЬНІСТЬ ВИРОБНИЦТВА МОЛОКА»**
7. **Вікторія Лисенко**, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти 2 курсу, заочна форма навчання ОП «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва», кафедри генетики, розведення та годівлі тварин, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: **«ФАКТОРИ РИЗИКУ ТА НАПРЯМИ КОРЕКЦІЇ ОЖИРІННЯ У СОБАК»**
8. **Денис Козуб**, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти 2 маг курсу, заочна форма ОП «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» кафедри технології виробництва та переробки продукції

тваринництва, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: **«ПРОДУКТИВНІСТЬ ГУСЕЙ ЗА РІЗНИХ СПОСОБІВ ВИРОЩУВАННЯ»**

9. **Ігор Ніколенко**, в.о. завідувача кафедри генетики, розведення та годівлі с.-г. тварин Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, канд. с.-г. наук, доцент, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: **«ВПЛИВ РІВНЯ ГОДІВЛІ НА РЕПРОДУКТИВНУ ФУНКЦІЮ СОБАК»**

10. **Вероніка Підпомогова**, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 2 курсу, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції тваринництва», кафедри генетики, розведення та годівлі тварин, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: **«ВИКОРИСТАННЯ ГЕНЕТИЧНИХ МЕТОДІВ СЕЛЕКЦІЇ У ТВАРИННИЦТВІ»**

11. **Світлана Косенко**, доцент кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, кандидат с.-г. наук, доцент, розповіла про **«ОГЛЯД 135-ТИХ ВСЕУКРАЇНСЬКИХ КІННОСПОРТИВНИХ ЗМАГАНЬ НА ФІЛІ «ОДЕСЬКИЙ ІПОДРОМ» ДП «КОНЯРСТВО УКРАЇНИ»**

12. **Тетяна Пушкар**, завідувачка кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, канд. с.-г. наук, доцент, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: **«ХАРАКТЕРИСТИКА КРАФТОВОГО М'ЯКОГО СИРУ З МОЛОКА КІЗ РІЗНИХ ПОРІД»**

13. **Ліля Кременчук**, заступник директора з наукової роботи, Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, доцент кафедри технології виробництва і переробки продукції канд. с.-г. наук, асистент Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: **«ДОБРОБУТ ТВАРИН - ІСТОРІЯ РОЗВИТКУ ТА ЙОГО ЗНАЧЕННЯ »**

14. **Таїсія РИЖКОВА**, професор кафедри технології переробки та якості продукції тваринництва, д. т. н., професор, Державний біотехнологічний університет, м. Харків. Доповідь на тему: **«ЕФЕКТИВНІСТЬ**

ВИКОРИСТАННЯ ВІДВАРІВ ЛІКАРСЬКИХ РОСЛИН В ТЕХНОЛОГІЇ СИРОВАТКОВОГО НАПОЮ»

15. **Дмитро Скорик** молодший лейтенант, викладач кафедри забезпечення державної безпеки, Національна академія Національної гвардії України. Доповідь на тему: ***«ОСОБЛИВОСТІ ДОМЕДИЧНОЇ ДОПОМОГИ СЛУЖБОВИМ СОБАКАМ У ПАТРУЛЬНІЙ ДІЯЛЬНОСТІ КІНОЛОГА»***

16. **Ігор Слюсаренко**, асистент кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, доктор філософії, асистент, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: ***«ІНТЕНСИВНІСТЬ РОСТУ ПОМІСНОГО МОЛОДНЯКУ СВИНЕЙ F₁ РІЗНИХ ГЕНОТИПІВ»***

17. **Вікторія Слюсаренко**, асистент кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, доктор філософії, асистент, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: ***«ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА МОЛОЧНОЇ ПРОДУКТИВНОСТІ КОЗОМАТОК АБОРИГЕННИХ ПОРІД»***

18. **Анатолій Сабодаш**, підполковник, старший викладач кафедри забезпечення державної безпеки викладач кафедри забезпечення державної безпеки, Національна академія Національної гвардії України. Доповідь на тему: ***«АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ СЛУЖБОВОГО СОБАКІВНИЦТВА: РЕАЛІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ»***

19. **Карина Соломашенко**, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 4 курсу ОП «Технологія виробництва і переробки продукції тваринництва» кафедри технології виробництва та переробки продукції тваринництва, Одеський державний аграрний університет, Доповідь на тему: ***«ТЕХНОЛОГІЯ ВИРОБНИЦТВА М'ЯСА ГУСЕЙ»***

20. **Артур Сенніков**, здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти, 2 курсу навчання, навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури кафедри технології виробництва та переробки продукції

тваринництва, Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет, Доповідь на тему: ***«ADAPTATION OF THE PROCESSING TECHNOLOGY FOR ANIMAL HUSBANDRY BY-PRODUCTS FOR THE NEEDS OF THE MEDICAL SECTOR»***

21. **Анастасія Фроюк**, здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти 5 курсу ОП «Ветеринарна медицина» кафедри генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин, Одеський державний аграрний університет, Доповідь на тему: ***«ЗАСТОСУВАННЯ БІОМЕТРИЧНИХ МЕТОДІВ У ВЕТЕРИНАРІЇ НА ПРИКЛАДІ АНАЛІЗУ КОЕФІЦІЄНТА КОРЕЛЯЦІЇ ФІЗІОЛОГІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ У ТВАРИН »***

22. **Ліля Терещенко**, здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 1 курсу ОП «Кінологія», кафедри технології виробництва та переробки продукції тваринництва, Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет, Доповідь на тему: ***«ПЕРІОДИ СОЦІАЛІЗАЦІЇ ЦУЦЕНЯТ»***

23. **Ліля Терещенко**, здобувачка другого (магістерського) рівня вищої освіти 1 курсу ОП «Кінологія», кафедри технології виробництва та переробки продукції тваринництва, Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет, Доповідь на тему: ***«СТАН РИНКУ КОРМІВ ДЛЯ ДРІБНОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ ТА ПОДАЛЬШІ ПЕРСПЕКТИВИ»***

24. **Оксана Шевченко** доцент кафедри генетики, розведення та годівлі сільськогосподарських тварин канд. с.-г. наук, доцент, Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет, Доповідь на тему: ***«ВПЛИВ ГЕНОТИПУ НА ФОРМУВАННЯ ПОВЕДІНКОВИХ РЕАКЦІЙ У МИСЛИВСЬКИХ СОБАК»***

25. **Аліна Шкрабак**, здобувачка першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 3 курс, ОП «Технологія виробництва та переробки продукції

тваринництва» кафедри технології виробництва та переробки продукції тваринництва, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: **«БІОЛОГІЧНО-ГОСПОДАРСЬКІ ОСОБЛИВОСТІ БДЖІЛ»**

26. **Альберт Яковлев**, здобувач першого (бакалаврського) рівня вищої освіти 1 курсу Н2 тваринництво, кафедри технології виробництва та переробки продукції тваринництва, Навчально-науковий інститут біотехнологій та аквакультури, Одеський державний аграрний університет. Доповідь на тему: **«ОСОБЛИВОСТІ ГЕМАТОЛОГІЧНИХ ТА БІОХІМІЧНИХ ПОКАЗНИКІВ КРОВІ ХРЯЦЦОВИХ РИБ»**

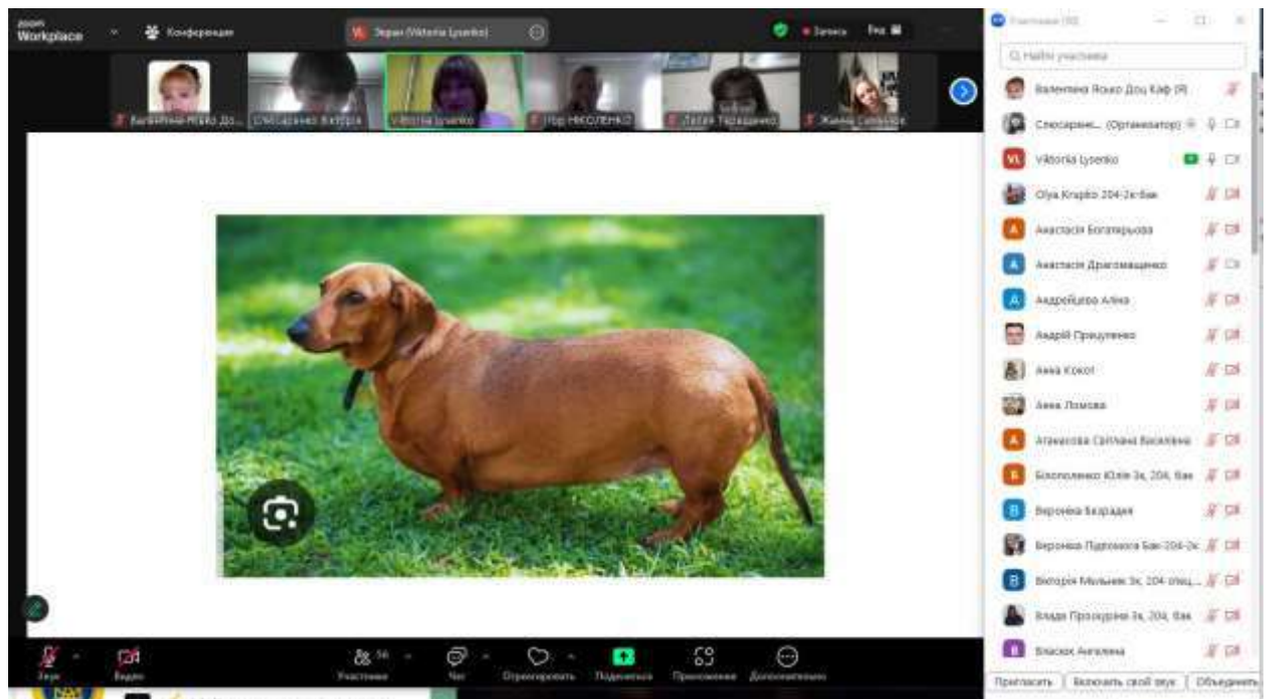
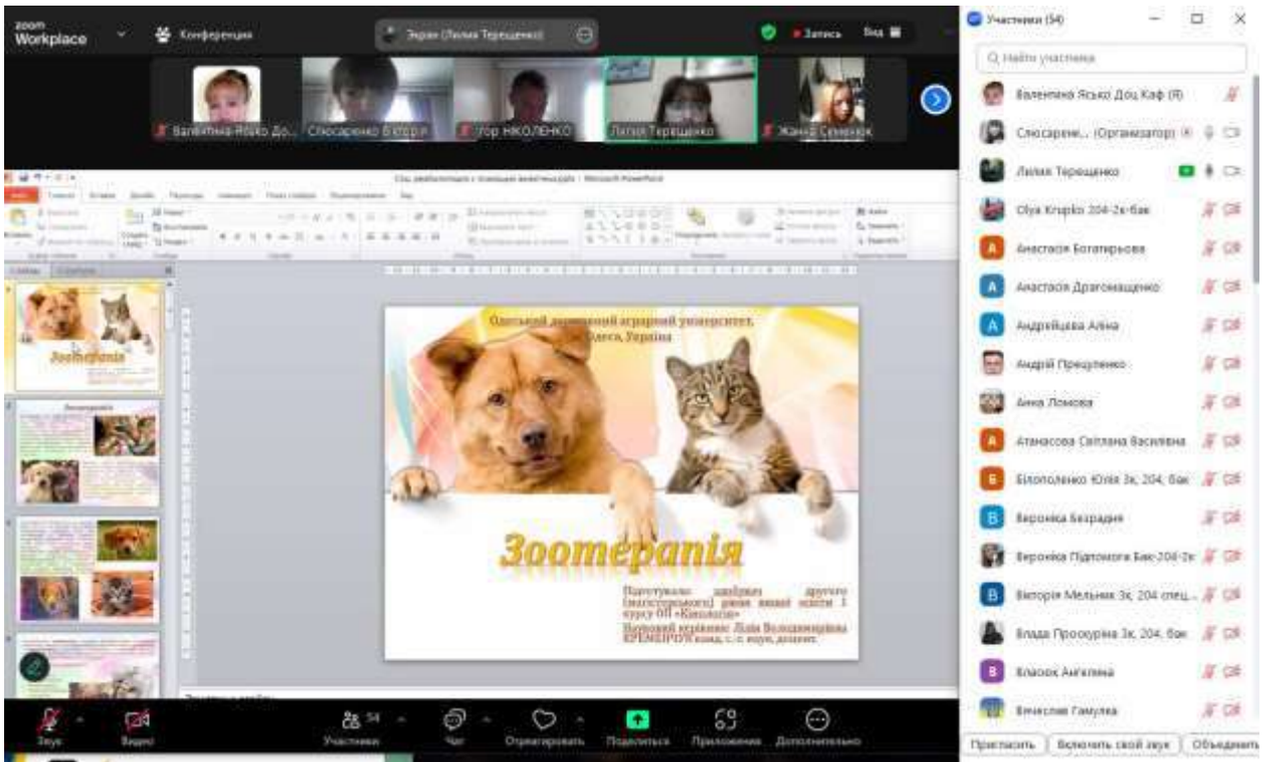
Закрила засідання Тетяна ПУШКАР, завідувачка кафедри технології виробництва і переробки продукції тваринництва Навчально-наукового інституту біотехнологій та аквакультури, канд. с.-г. наук, доцент, привітавши та подякувавши учасників конференції, відмітивши значні здобутки науковців та здобувачів університету.

Робота науково-практичної конференції пройшла продуктивно, з активним обговоренням доповідей.

В цілому у роботі наукового заходу прийняли участь понад 50 науковців з понад 5 навчальних закладів освіти України.

За результатами конференції буде опубліковано збірник наукових матеріалів, сертифікати, що будуть розіслано учасникам.

Дякуємо учасникам за плідну співпрацю!



zoom Workplace

Конференція

Зорян (Лілія Терещенко)

Залесья Вид

Валентина Ясько Доц Каф (R) Слюсаренко З Ірина Тар НКО/НО-КО Лілія Терещенко Жанна Селіська

Іпотерапія – всесвітньо визнаний метод реабілітації після різноманітних захворювань, досягнення стійкої ремісії та соціальної адаптації. Іншими словами – це лікування за допомогою верхової їзди на коні під наглядом лікаря іпотерапевта або ж спеціально навченого інструктора верхової їзди. Унікальність такої терапії полягає в одночасному фізичному, психологічному та емоційно позитивному впливах на пацієнтів із неврологічними, психічними, фізичними та іншими серйозними порушеннями



Зорян Вид

Учасники 18 Чат Організувати Поділитися Прислухатися Додатково

Учасники (20)

Найти участника

- Валентина Ясько Доц Каф (R)
- Слюсаренко... (Організатор)
- Лілія Терещенко
- Ольга Кларко 204-2х-Бак
- Анастасія Богатерська
- Анастасія Драгмищенко
- Андрійська Алєна
- Андрій Прещуленко
- Анна Ломова
- Аліна Софія Світлана Василівна
- Аліполенко Юлія Зс, 204, Бак
- Вероніка Безрадин
- Вероніка Гудименко Бак 204-2х
- Віра Сильченко
- Вікторія Мільник Зс, 204 спец
- Влада Прохорко Зс, 204, Бак
- Вікторія Ангеліна

Притиснути Включити свої звук Об'єднати

zoom Workplace

Конференція

Зорян (Лілія Терещенко)

Залесья Вид

Валентина Ясько Доц Каф (R) Слюсаренко З Ірина Тар НКО/НО-КО Лілія Терещенко Жанна Селіська

Гіппократ в 5 столітті до н.е. звернув увагу на те, як впливає на людину навколишня природа. Він був упевнений у великій користі лікувальної верхової їзди. Близько 3 000 років тому стародавні греки помітили здатність собак допомагати людям справлятися з різними недугами. Єгиптяни використовували з цією метою в основному кішок. У Стародавній Індії велике значення надавали прослуховування пташиного співу.



Зорян Вид

Учасники 17 Чат Організувати Поділитися Прислухатися Додатково

Учасники (20)

Найти участника

- Валентина Ясько Доц Каф (R)
- Слюсаренко... (Організатор)
- Лілія Терещенко
- Ольга Кларко 204-2х-Бак
- Анастасія Богатерська
- Анастасія Драгмищенко
- Андрійська Алєна
- Андрій Прещуленко
- Анна Ломова
- Аліна Софія Світлана Василівна
- Аліполенко Юлія Зс, 204, Бак
- Вероніка Гудименко Бак 204-2х
- Вікторія Мільник Зс, 204 спец
- Влада Прохорко Зс, 204, Бак
- Вікторія Ангеліна
- Вікторія Гаулюк
- Триченко Дар'я (0:10)

Притиснути Включити свої звук Об'єднати

Zoom Workplace

Конференція

Екран (Лілія Терещенко)

Ігор НІКОЛЕНКО

Жанна СЕМЕНКО

Дрібна рогата худоба: значення та перспективи

Значення для продовольчої безпеки

- Місцеві продовольчі ланцюги
- М'ясо високої поживної цінності
- Молочна продукція преміум-класу

Економічні перспективи

Оцінка глобального ринку козячого молока у **2024 році** – близько **10..13 млрд дол. США** із прогнозним зростанням на кілька відсотків щорічно (= 4..5 % у найближчі роки).



Приклади: Включити свій звук | Об'єднати

Zoom Workplace

Конференція

Екран (Лілія Терещенко)

Ігор НІКОЛЕНКО

Жанна СЕМЕНКО

Глобальні тренди ринку кормів

Функціональні добавки

Пробіотики, ензими, антиоксиданти

Спеціалізовані премікси

Цільові формули для м'яса та овечь

Альтернативні білки

Побічні продукти переробки

Приклади: Включити свій звук | Об'єднати

Zoom Workplace | Конференція | Зара (Лілія Терещенко)

Ігор НІКОЛЕНКО | Жанна Селоник



Ринок козячого молока: драйвер попиту

Стійке зростання складового інтересу до альтернативних молочних продуктів особливо в регіонах Близького Сходу, Південної Азії та ЄС. Спеціалізовані сири, функціональні напої та преміальна молочна продукція створюють пряму потребу в якісних, відповідно сформульованих кормах для лактуючих кіз.

Zoom Meeting | 24 | Притиснути | Включити свій звук | Об'єднати

Zoom Workplace | Конференція | Зара (Вікторія Іванко)

Ігор НІКОЛЕНКО

Надмірна вага у домашніх тварин це:

- Ветеринарна проблема
- Етологічна та естетична проблема
- Суттєва економічна проблема



у США 71 мільйон собак, з яких відповідно статистичним даним 54% з надмірною вагою або ожирінням, а витрати на ветеринарне обслуговування та лікування на одну таку собаку складають \$2000/рік, то в загалі \$76,68 мільярдів витрачаються на лікування ожиріння у собак

Zoom Meeting | 24 | Притиснути | Включити свій звук | Об'єднати

Zoom Workplace

Конференція

Екран (Вікторія Суванко)

Запис Вид

Валентина Яшук До... Вікторія Суванко Світлана Косенко до... Світлана Косенко Ігор НІКОЛЕНКО Ігор НІКОЛЕНКО

Висновки

- Надмірна вага у собак – дуже поширена проблема
- Більшість факторів, сприяючих ожирінню у домашніх тварин виходять від їх власників
- Необхідне поширення знань про правила годівлі та необхідність контролю за вагою серед володарів собак
- Відсутність надмірної ваги повинна бути однією з складових



Історія функцій Включити свій звук (ВІ+А) Підняти руку Чат Опитування Поділитися Презентація Додатково

Учасники (20)

Найти участника

- Валентина Яшук Доц Каф (В)
- Світлана Косенко, організатор
- Вікторія Суванко
- Світлана Косенко, доцент каф...
- Олена Кларко 204-2с-Бік
- Анастасія Богатирова
- Андрій Придуленко
- Лена Лозова
- Катерина Юлія Ів, 204, Бик
- Вероніка Безоден
- Вероніка Полімова Бик-204-2с
- Вікторія Милькеєв Ів, 204 спец...
- Влада Прозорова Ів, 204, Бик
- Владислав Мельник
- Владислав Габурка
- Григорій Дар'я (2.10)
- Григорій Дар'я 204-Бік-1с

Привітати Включити свій звук Об'єднати