

**Міністерство освіти і науки України
Українське товариство генетиків і селекціонерів
ім. М.І. Вавілова
Департамент освіти і науки
Харківської обласної адміністрації
Державний біотехнологічний університет
Факультет біотехнологій
Кафедра генетики, розведення та селекційних технологій
в тваринництві**

**ПРОГРАМА
Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції
«Селекційні аспекти збереження та поліпшення
генофонду тварин України»**

22 вересня 2022 р.

Харків

2022

Шановні колеги!

Запрошуємо вас узяти участь у роботі Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції «Селекційні аспекти збереження та поліпшення генофонду тварин України», яка відбудеться **22 вересня 2022 року**.

Конференція відбудеться в онлайн-режимі із застосуванням програми Zoom. Посилання на онлайн-конференцію буде надіслано учасникам напередодні проведення заходу.

Порядок роботи конференції

12.00–14.00 – Пленарне засідання

14.00 – Підбиття підсумків роботи конференції

Робоча мова конференції: українська

Регламент роботи конференції

Доповідь на пленарному засіданні – 15 хв.

Виступ на дискусії – 5 хв.

Організаційний комітет конференції

Михайлов В.М.	голова оргкомітету, проректор з наукової роботи ДБТУ, доктор технічних наук, професор
Хохлов А.М.	заступник голови оргкомітету, доктор с.-г. наук, професор кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ
Щербак О.В.	заступник голови оргкомітету, декан факультету біотехнологій, кандидат біологічних наук, професор
Безуглий М.Д.	завідувач кафедри біотехнології та молекулярної біології ДБТУ, доктор с.-г. наук, професор, академік НААН України
Шевченко О.Б.	завідувач кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ, кандидат вет. наук, доцент
Прудніков В.Г.	доктор с.-г. наук, професор кафедри технології переробки та якості продукції тваринництва ДБТУ
Кунах В.А.	президент Українського товариства генетиків і селекціонерів ім. М.І. Вавилова, доктор біологічних наук, професор, член-кореспондент НАН України
Данілова Т.М.	завідувач кафедри тваринництва та птахівництва ДБТУ, кандидат с.-г. наук, доцент
Помітун І.А.	доктор с.-г. наук, професор кафедри тваринництва та птахівництва ДБТУ

Привітання

Кудряшова І. виконуючий обов'язки ректора Державного біотехнологічного університету, кандидат технічних наук

Кунах В.А., президент Українського товариства генетиків і селекціонерів ім. М.І. Вавилова, доктор біологічних наук, професор, член-кореспондент Національної академії наук України

ПЛЕНАРНЕ ЗАСІДАННЯ

22 вересня 2022 року, 12.00-14.00

Головуючі

Михайлов В.М. – голова оргкомітету, проректор з наукової роботи ДБТУ, доктор технічних наук, професор

Хохлов А.М. – заступник голови оргкомітету, доктор с.-г. наук, професор кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ

Шевченко О.Б. – завідувач кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ, кандидат вет. наук, доцент

Секретарі: **Гончарова І.І.**, кандидат с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ; **Федяєва А.С.**, кандидат с.-г. наук, старший викладач кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ

Доповіді

1. ЗБЕРЕЖЕННЯ ГЕНОФОНДУ ПОРІД І ПОПУЛЯЦІЙ РІДКИХ І ЗНИКАЮЧИХ ВИДІВ ССАВЦІВ ІЗ ВИКОРИСТАННЯМ СУЧАСНИХ БІОТЕХНОЛОГІЧНИХ МЕТОДІВ ВІДТВОРЕННЯ Й СЕЛЕКЦІЇ ТВАРИН

Хохлов А.М., доктор с.-г. наук, професор кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ; Шевченко О.Б., кандидат вет. наук, доцент, завідувач кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ; Гончарова І.І., кандидат с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ; Федяєва А.С., канд. с.-г. наук, старший викладач кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ

2. ДНК-МАРКЕРИ В СЕЛЕКЦІЇ СІЛЬСЬКО-ГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН

Безуглий М.Д., доктор с.-г. наук, професор, академік НААН, завідувач кафедри біотехнології та молекулярної біології ДБТУ

3. ОСОБЛИВОСТІ ВЕДЕННЯ МОЛОЧНОГО СКОТАРСТВА В УКРАЇНІ

Рубан С.Ю., доктор с.-г. наук, професор, член-кореспондент НААН, завідувач кафедри генетики, розведення та біотехнології тварин НУБіП

4. НОВІТНІ СЕЛЕКЦІЙНО-ГЕНЕТИЧНІ МЕТОДИ ТА ЇХ ВИКОРИСТАННЯ У ПЛЕМІННІЙ РОБОТІ У СВИНАРСТВІ

Церенюк О.М., доктор с.-г. наук, директор Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України

5. МЕТОДИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ЗБЕРЕЖЕННЯ ТА ПОЛІПШЕННЯ ГЕНОФОНДНИХ РЕСУРСІВ У КОНЯРСТВІ

Ткачова І.В., доктор с.-г. наук, директор Інституту тваринництва НААНУ України

6. СУЧАСНИЙ СТАН І СВІТОВІ ТЕНДЕНЦІЇ ЗБЕРЕЖЕННЯ ТА РАЦІОНАЛЬНОГО ВИКОРИСТАННЯ ГЕНОФОНДУ ПТИЦІ

Катеринич О.О., доктор с.-г. наук, старший науковий співробітник, директор Державної дослідної станції птахівництва НААН

7. СТАН І ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ ВІВЧАРСТВА Й КОЗІВНИЦТВА В УКРАЇНІ

Помітун І.А., доктор с.-г. наук, професор кафедри тваринництва та птахівництва ДБТУ

8. ЗБЕРЕЖЕННЯ ГЕНОФОНДУ АБЕРДИН-АНГУСЬКОЇ М'ЯСНОЇ ХУДОБИ ТА ЇЇ ВПЛИВ НА РОЗВИТОК М'ЯСНОГО СКОТАРСТВА

Прудніков В.Г., доктор с.-г. наук, професор кафедри технології переробки та якості продукції тваринництва ДБТУ; Колісник О.І., керівник АФ «Світанок», Харківська обл.; Дидикіна А.І., кандидат, с.-г. наук, старший викладач кафедри технології переробки та якості продукції тваринництва ДБТУ

9. ЧЕРВОНА БІЛОПОЯСНА М'ЯСНА ПОРОДА СВИНЕЙ: ШЛЯХИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЇЇ ПОДАЛЬШОГО РОЗВЕДЕННЯ

Рибалко В.П., доктор с.-г. наук, професор, академік НААН, головний співробітник Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України

10. ОСОБЛИВОСТІ ВЕДЕННЯ СЕЛЕКЦІЙНО-ПЛЕМІННОЇ РОБОТИ У СВИНАРСТВІ ПІД ЧАС ВІЙСЬКОВОГО СТАНУ

Церенюк О.М., доктор с.-г. наук, директор Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України

11. ВИКОРИСТАННЯ МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧНОГО МІТОХОНДРІАЛЬНОГО МЕТОДУ ОЦІНКИ ПРОДУКТИВНОСТІ В СЕЛЕКЦІЇ ТВАРИН

Почерняєв К.Ф., доктор с.-г. наук, заступник директора Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України

12. ВИКОРИСТАННЯ БІОТЕХНОЛОГІЧНИХ МЕТОДІВ У СЕЛЕКЦІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН

Щербак О.В., кандидат біологічних наук, професор, декан факультету біотехнологій ДБТУ

13. ТЕРМІНАЛЬНІ КНУРИ ПРИ ГІБРИДИЗАЦІЇ СВИНЕЙ

Березовський М.Д., доктор с.-г. наук, професор, член-кореспондент НААН України, головний співробітник Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України

14. ВИКОРИСТАННЯ ГЕНОФОНДНОГО ПОТЕНЦІАЛУ УКРАЇНСЬКОЇ ВЕРХОВОЇ ПОРОДИ В КЛАСИЧНИХ ВИДАХ КІННОГО СПОРТУ

Петрушко М.П., кандидат с.-г. наук, доцент, директор Дергачівської кінно-спортивної дитячо-юнацької школи

15. ВІДНОВЛЕННЯ МИРГОРОДСЬКОЇ ПОРОДИ СВИНЕЙ ІЗ ВИКОРИСТАННЯМ СУЧАСНИХ МЕТОДІВ СЕЛЕКЦІЇ

Цибенко В.Г., кандидат с.-г. наук, старший науковий співробітник Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України; Ващенко П.А., доктор с.-г. наук, старший науковий співробітник Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України

16. ВПЛИВ БІОТИЧНИХ Й АБІОТИЧНИХ ФАКТОРІВ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ І АДАПТИВНІСТЬ ТВАРИН

Шевченко О.Б., кандидат ветеринарних наук, доцент, завідувача кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ

17. ЗБЕРЕЖЕННЯ ГЕНОФОНДУ СВИНЕЙ УКРАЇНИ

Данілова Т.М., кандидат с.-г. наук, доцент, завідувач кафедри тваринництва та птахівництва ДБТУ

18. МОРФОФУНКЦІОНАЛЬНІ ПОКАЗНИКИ СПЕРМИ КНУРІВ У ІНТЕРФЕРЕНЦІЙНОМУ КОНТРАСТІ ТА ЇХ СЕЛЕКЦІЙНЕ ЗНАЧЕННЯ

Федяєва А.С., кандидат с.-г. наук, старший викладач кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ

19. ГЕНЕТИЧНИЙ ПОТЕНЦІАЛ КОНЕЙ ДІБРІВСЬКОГО КІННОГО ЗАВОДУ

Нагорний С.А., кандидат с.-г. наук, доцент кафедри технологій тваринництва та птахівництва ДБТУ

20. ШЛЯХИ ПІДВИЩЕННЯ МОЛОЧНОЇ ПРОДУКТИВНОСТІ КОРІВ-ПЕРВІСТОК М'ЯСНИХ ПОРІД

Гончарова І.І., кандидат с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ

21. СУЧАСНИЙ СТАН ВИРОБНИЦТВА ЯЛОВИЧИН

Криворучко Ю.І., кандидат с.-г. наук, доцент кафедри технологій тваринництва та птахівництва ДБТУ

22. УМОВИ ОТРИМАННЯ ЕФЕКТУ ГЕТЕРОЗИСУ У СВИНАРСТВІ

Барановський Д.І., кандидат с.-г. наук, доцент кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ

23. РОЗВЕДЕННЯ РАВЛИКА НАЗЕМНОГО В ШТУЧНИХ УМОВАХ

Лисенко Г.Л., кандидат с.-г. наук, доцент, завідувач кафедри технологій переробки та якості продукції тваринництва ДБТУ; Гейда І.М., старший викладач кафедри технологій переробки та якості продукції тваринництва ДБТУ

24.СТВОРЕННЯ ЛІНІЙ, СТІЙКИХ ДО ІНФЕКЦІЙНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ, У ЗАВОДСЬКОМУ ТИПІ СВИНЕЙ

*Сухно В.В., аспірант лабораторії селекції Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України; науковий керівник–
Ващенко П.А., доктор с.-г. наук, старший науковий співробітник
Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН
України*

25.КОЗІВНИЦТВО – БАГАТОГРАННИЙ І АМБІТНИЙ БІЗНЕС В УКРАЇНІ

Попова В.О., кандидат с.-г. наук, доцент кафедри технологій переробки та якості продукції тваринництва ДБТУ

26.СУЧАСНІ ГЕНЕТИЧНІ ТЕХНОЛОГІЇ В СЕЛЕКЦІЇ ВЕЛИКОЇ РОГАТОЇ ХУДОБИ ТА ПЕРСПЕКТИВИ ЇХ ШИРОКОГО ВИКОРИСТАННЯ

*Гусев О.В., аспірант кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ; науковий керівник –
Хохлов А.М., доктор с.-г. наук, професор кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ*

27.ОСОБЛИВОСТІ ДОРОЩУВАННЯ ПОРОСЯТ РІЗНИХ ГЕНОТИПІВ

Сухно Т.В., аспірант лабораторії селекції Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України; Ващенко П.А., доктор с.-г. наук, старший науковий співробітник Інституту свинарства і агропромислового виробництва НААН України

28.ВІДТВОРНІ ЯКОСТІ СВИНОМАТОК ВЕЛИКОЇ БІЛОЇ ПОРОДИ ПРИ ЧИСТОПОРОДНОМУ РОЗВЕДЕННІ ТА СХРЕЩУВАННІ

Каряка В.В., старший викладач кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ; Хохлов А.М., доктор с.-г. наук, професор кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ

29.СУЧАСНІ ТЕХНОЛОГІЇ ВИРОБНИЦТВА МОЛОКА

Перекрестова Г.В., кандидат с.-г. наук, головний технолог з виробництва молока АФ «Константинівська», Дніпропетровська обл.

30.ГЕНЕТИЧНІ МЕТОДИ МОНІТОРИНГУ ТА ЇХ ВПЛИВ НА ЯКІСТЬ ПРОДУКЦІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН

Луговий С.І., доктор с.-г. наук, професор Миколаївського національного аграрного університету

31.ВПЛИВ РІЗНИХ СТРОКІВ ВІДЛУЧЕННЯ ПОРОСЯТ НА ПРОДУКТИВНІСТЬ СВИНОМАТОК

Юхно В.О., асистент кафедри генетики, розведення та селекційних технологій в тваринництві ДБТУ

32.ІМУНОГЕНЕТИЧНИЙ МЕТОД ОЦІНКИ ПОХОДЖЕННЯ-ВАЖЛИВИЙ МЕТОД КОНТРОЛЮ В СЕЛЕКЦІЇ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ТВАРИН

*Росоха В.І., кандидат с.-г. наук, старший науковий співробітник
Інституту тваринництва НААН України*

33.ІНТЕНСИВНЕ ВИРОЩУВАННЯ СВИНЕЙ РІЗНИХ ПОРІД

*Чалий О.І., кандидат с.-г. наук, доцент кафедри технологій
тваринництва та птахівництва ДБТУ*

34.ПЛЕМІННА БАЗА СВИНАРСТВА УКРАЇНИ Й ЕФЕКТИВНІСТЬ ЇЇ ВИКОРИСТАННЯ

*Гришина Л.П., доктор с.-г. наук, старший науковий співробітник,
завідувачка відділу селекції та генетики; Перетяцько Л.Г., кандидат
с.-г. наук, старший науковий співробітник, завідувачка лабораторії
селекції; Рудь С.С., аспірант лабораторії селекції Інституту
свинарства і агропромислового виробництва НААН України*

35.ЗБЕРЕЖЕННЯ ЧИСЕЛЬНОСТІ ВЕЛИКОЇ БІЛОЇ ПОРОДИ СВИНЕЙ ШЛЯХОМ ЇЇ ВИКОРИСТАННЯ В ЛОКАЛЬНИХ СИСТЕМАХ ГІБРИДИЗАЦІЇ

*Вовк В.О., кандидат с.-г. наук, старший науковий
співробітник лабораторії селекції Інституту свинарства і
агропромислового виробництва НААН України*

Навчальне електронне видання
комбінованого використання
Можна використовувати в локальному та мережному режимах

ПРОГРАМА
Всеукраїнської науково-практичної інтернет-конференції
«Селекційні аспекти збереження та поліпшення генофонду
тварин України»

Відповідальний за випуск
Хохлов А.М.

Комп'ютерна верстка
Гончарова І.І., Федяєва А.С

Техн. редактор Кротченко Л.Ю.

Підп. до друку 15.09.2022 р. Один електронний оптичний диск (CD-ROM);
супровідна документація. Об'єм даних 35,1Кб. Тираж 100 прим.

Видавець і виготівник
Державний біотехнологічний університет
вул. Алчевських, 44, м. Харків, 61002