

Seminarium Naukowe

w ramach

**XVI Szkoły Zimowej im prof. Mariana Różyckiego
Ustroń, 5-8.02.2024 r.**

**„Zrównoważona hodowla i produkcja świń
- dobrostan, ekologia, środowisko”**

Program





Organizator:

Instytut Zootechniki Państwowy Instytut Badawczy w Krakowie
Zakład Hodowli Trzody Chlewnej

Współorganizatorzy:

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
Katedra Nauk o Zwierzętach Monogastrycznych - Pracownia
Hodowli Trzody Chlewnej,
Katedra Genetyki

Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
Katedra Hodowli Zwierząt

Polski Związek Hodowców i Producentów Trzody Chlewnej „POLSUS”

PONIEDZIAŁEK 5.02.

Przyjazd, rejestracja i zakwaterowanie Uczestników Szkoły Zimowej

Hotel Jaskółka, ul. Zdrojowa 10, 43-450 Ustroń

Od godz. 16.00 Rejestracja uczestników seminarium

Od 18.30 Kolacja (bufet)

WTOREK 6.02.

7.00 - 9.00 Śniadanie

8.00 - 9.00 c.d. rejestracji Uczestników

9.00 - 9.20 Powitanie uczestników przez organizatorów i oficjalne otwarcie XVI Szkoły Zimowej im. prof. Mariana Różyckiego

I sesja plenarna

- 9.20 - 9.50 Wykorzystanie sztucznej inteligencji w produkcji zwierzęcej –
dr hab. Marcin Gołębiowski, prof. SGGW - Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
- 9.50 - 10.20 Przyszłość w produkcji wieprzowiny – *dr hab. Ryszard Tuz, prof. UR - Uniwersytet Rolniczy w Krakowie*
- 10.20 - 10.40 Czy możliwa jest zrównoważona produkcja świń? –
dr hab. Arkadiusz Pietruszka, prof. ZUT - Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie
- 10.40 - 11.20 Obiektywna ocena rzeźna tuszy w zrównoważonej produkcji świń –
dr hab. Dariusz Lisiak - Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego w Warszawie
- 11.20 - 11.45 Przerwa kawowa

II sesja plenarna

- 11.45 - 12.15 Świnie rasy puławskiej źródłem funkcjonalnej żywności –
dr hab. Anna Kasprzyk, prof. UP - Uniwersytet Przyrodniczy w Lublinie
- 12.15 - 12.45 Wolnowybiegowy chów świń - szanse i zagrożenia w produkcji towarowej – *dr inż. Marcin Sońta, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie*
- 12.45 - 13.15 Wpływ obsady i wzbogacenia kojców na jakość wieprzowiny - wyniki projektu mEATquality – *dr hab. Ewa Sell-Kubiak, prof. UP; dr hab. Anita Zaworska-Zakrzewska; dr hab. Małgorzata Kasprowicz-Potocka, prof. UP; mgr Dagmara Łodyga - Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu*
- 13.15 - 13.30 Dyskusja
- 13.30 - 14.30 **Prezentacja firm wspierających XVI Szkołę Zimową**
- 14.30 Obiad
- 19.00 Uroczysta kolacja

ŚRODA 7.02.

7.00 - 9.00 Śniadanie

Sesja Młodych Doktorów

- 10.00 - 10.20 Badania nad genetycznym doskonaleniem jakości mięsa wybranych ras świń krajowej populacji aktywnej – *dr inż. **Jakub Lasek** - Zakład Doświadczalny Instytutu Zootechniki PIB Chorzelów Sp. z o.o.*
- 10.20 - 10.40 Preferencje smakowe i zachowania świń rosnących w zależności od składu mieszanek paszowych – *dr inż. **Mariola Pabiańczyk** - Instytut Zootechniki PIB w Krakowie*
- 10.40 - 11.00 Badania nad wytworzeniem linii ojcowskiej z populacji aktywnej świń rasy wielka biała polska - *dr inż. **Jakub Borkowski** - PZHiPTCh POLSUS / Kujawsko-Pomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Minikowie*
- 11.00 - 11.15 Dyskusja
- 11.15 - 11.45 Przerwa kawowa

Sesja praktyki hodowlanej

- 11.45 - 12.15 Pstra Wybiegana - Nowy Standard wieprzowiny. Tradycja i innowacje w hodowli – ***Maciej Feddek**¹, **Łukasz Izbaner**², **Łukasz Szwarz**² - ¹*Gospodarstwo Rolne, Nowy Dwór*, ²*Anteeo - Laboratorium Zastosowań Informatyki**
- 12.15 - 12.35 Dostosowanie programów hodowlanych POLSUS do zmian w przepisach UE i aktualnej sytuacji w produkcji świń – *dr inż. **Piotr Polok** - PZHiPTCh POLSUS*
- 12.35 - 12.55 Prezentacja gospodarstwa i osiągnięć w hodowli świń – ***Bartosz Czarniak** - Gospodarstwo Rolne, Głębin*
- 12.55 - 13.15 Dyskusja
- 13.15 - 13.30 Podsumowanie XVI Szkoły Zimowej
- 13.30 Obiad
- 14.30 Wycieczka
- 19.30 Kolacja

CZWARTEK 8.02.

7.00 - 9.00 Śniadanie

Wyjazd Uczestników Seminarium