

KONFERENCJA

03.02.2023 (piątek), od godz. 9.30

„INNOWACYJNE METODY CHOWU I HODOWLI OWIEC W ŚWIETLE ZMIENIAJĄCYCH SIĘ WARUNKÓW KLIMATYCZNYCH DOLNEGO ŚLĄSKA – grupa operacyjna OWCE W ZIELONEJ DOLINIE”

MIEJSCE KONFERENCJI: | ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO W BOŻKOWIE | adres: Bożków 89a, 57-441 Bożków

EUROPEJSKI FUNDUSZ ROLNY NA RZECZ ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH: EUROPA INWESTUJĄCA W OBSZARY WIEJSKIE”



UNIwersytet
PRZYRODNICZY
WE WROCLAWIU

DOLNOŚLĄSKA
ZIELONA DOLINA
SP. Z O.O.



OPERACJA PN. „INNOWACYJNE METODY CHOWU I HODOWLI OWIEC W ŚWIETLE ZMIENIAJĄCYCH SIĘ WARUNKÓW KLIMATYCZNYCH DOLNEGO ŚLĄSKA”
REALIZOWANA W RAMACH DZIAŁANIA 16 „WSPÓŁPRACA” PROGRAMU ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH 2014-2020.
OPERACJA WSPÓLFINANSOWANA ZE ŚRODKÓW EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROLNEGO NA RZECZ ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH.

PROGRAM KONFERENCJI

09.30-10.00

Rejestracja

10.00-10.15

Powitanie uczestników

- Marek Tarnacki, Dyrektor Dolnośląskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego,
- prof. dr hab. inż. Tadeusz Trziszka, Prezes Zarządu Dolnośląskiej Zielonej Doliny Sp. z o. o.,
- Józef Kochniarczyk, Dyrektor Zespołu Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Bożkowie

10.15-10.35

Czy stan roślinności pastwisk górskich na Dolnym Śląsku pozwala na zapewnienie odpowiedniej bazy pokarmowej dla owiec?

- dr hab. Magdalena Szymura, prof. uczelni, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Dyrektor Instytut Agroekologii i Produkcji Roślinnej,
- prof. dr hab. inż. Karol Wolski, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu Instytut Agroekologii i Produkcji Roślinnej,
- dr hab. Jacek Urbaniak, prof. uczelni, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Katedra Botaniki i Ekologii Roślin,
- mgr inż. Agnieszka Falkiewicz, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Instytut Agroekologii i Produkcji Roślinnej

10.35-10.55

Wpływ zmian klimatu na różnorodność biologiczną gleb

- dr Iwona Gruss, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Katedra Ochrony Roślin

„EUROPEJSKI FUNDUSZ ROLNY NA RZECZ ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH: EUROPA INWESTUJĄCA W OBSZARY WIEJSKIE”



UNIwersytet
PRZYRODNICZY
WE WROCLAWIU

DOLNOŚLĄSKA
ZIELONA DOLINA
SP. Z O.O.



OPERACJA PN. „INNOWACYJNE METODY CHOWU I HODOWLI OWIEC W ŚWIELE ZMIENIAJĄCYCH SIĘ WARUNKÓW KLIMATYCZNYCH DOLNEGO ŚLĄSKA”
REALIZOWANA W RAMACH DZIAŁANIA 16 „WSPÓŁPRACA” PROGRAMU ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH 2014-2020.
OPERACJA WSPÓŁFINANSOWANA ZE ŚRODKÓW EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROLNEGO NA RZECZ ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH.

PROGRAM KONFERENCJI

10.55-11.15

Ocena jakości tusz i mięsa jagniąt wrzosówek i jagniąt mieszańców pochodzących z krzyżowania maciorek wrzosówki z trykami rasy kameruńskiej

- dr inż. Anna Wyrostek, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Instytut Hodowli Zwierząt,
- dr inż. Marta Iwaszkiewicz, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Stacja Badawczo-Dydaktyczna w Swojczycach
- dr hab. inż. Katarzyna Czyż, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Instytut Hodowli Zwierząt,
- dr inż. Barbara Król, prof. uczelni, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Katedra Żywienia Zwierząt i Paszoznawstwa

11.45-12.05

Ocena wpływu działania *Współpraca* na rodzinne gospodarstwo rolne

- Michał Peszek, rolnik – hodowca owiec

12.05-12.25

Ekonomia czy hobby. Hodowla owiec na Pogórzu Sudeckim

- Dariusz Dembiński, rolnik – hodowca owiec

12.25-12.40

Przerwa kawowa

„EUROPEJSKI FUNDUSZ ROLNY NA RZECZ ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH: EUROPA INWESTUJĄCA W OBSZARY WIEJSKIE”



UNIwersytet
PRZYRODNICZY
WE WROCLAWIU

DOLNOŚLĄSKA
ZIELONA DOLINA
SP. Z O.O.



OPERACJA PN. „INNOWACYJNE METODY CHOWU I HODOWLI OWIEC W ŚWIELE ZMIENIAJĄCYCH SIĘ WARUNKÓW KLIMATYCZNYCH DOLNEGO ŚLĄSKA”
REALIZOWANA W RAMACH DZIAŁANIA 16 „WSPÓŁPRACA” PROGRAMU ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH 2014-2020.
OPERACJA WSPÓŁFINANSOWANA ZE ŚRODKÓW EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROLNEGO NA RZECZ ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH.

PROGRAM KONFERENCJI

- 12.40-13.00 Ocena efektywności ekonomicznej gospodarstw owczarskich na obszarach górskich i podgórszych województwa dolnośląskiego
- dr Katarzyna Gurdak, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Katedra Ekonomii Stosowanej
- 13.00-13.20 Pasożyty żołądkowo-jelitowe i dynamika przebiegu inwazji w okresie chowu jagniąt mieszańcowo użytkowemu mięsnym
- dr Jarosław Pacoń, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Katedra Chorób Wewnętrznych z Kliniką Koni, Psów i Kotów
 - dr hab. Jolanta Piekarska, prof. uczelni, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Katedra Chorób Wewnętrznych z Kliniką Koni, Psów i Kotów
- 13.20-13.40 Możliwość zastosowania metod genetycznych i hodowlanych w drobnotowarowym chowie i hodowli owiec
- prof. dr hab. inż. Wojciech Kruszyński, prof. uczelni, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Katedra Genetyki
 - dr Tomasz Strzała, mgr Aleksandra Krocak, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Katedra Genetyki
 - dr inż. Błażej Nowak, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Katedra Genetyki
- 13.40 Dyskusja
- 14.00 Obiad i zakończenie konferencji

„EUROPEJSKI FUNDUSZ ROLNY - NA RZECZ ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH - EUROPA INWESTUJĄCA W OBSZARY WIEJSKIE”



UNIwersytet
PRZYRODNICZY
WE WROCLAWIU

DOLNOŚLĄSKA
ZIELONA DOLINA
SP. Z O.O.



OPERACJA PN. „INNOWACYJNE METODY CHOWU I HODOWLI OWIEC W ŚWIELE ZMIENIAJĄCYCH SIĘ WARUNKÓW KLIMATYCZNYCH DOLNEGO ŚLĄSKA”
REALIZOWANA W RAMACH DZIAŁANIA 16 „WSPÓŁPRACA” PROGRAMU ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH 2014-2020.
OPERACJA WSPÓLFINANSOWANA ZE ŚRODKÓW EUROPEJSKIEGO FUNDUSZU ROLNEGO NA RZECZ ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH.