Konferencja: „Od nauki do praktyki, czyli transfer wiedzy nt. korzyści z zachowania bioróżnorodności poprzez chów i hodowlę ras zachowawczych i wysokowydajnych w województwach Zachodniej i Południowej Polski na II Regionalnej Wystawie Zwierząt Hodowlanych w Sielinku.

Data i czas trwania wydarzenia – 8 czerwiec 2019 r., w godzinach: 17:00-20:00

Blok 1.

Realizacja Programów Ochrony Zasobów Genetycznych zwierząt gospodarskich w ostatnich 20 latach. Zaprezentowane były programy ochrony bydła, koni, drobiu, owiec i świń oraz podejmowana w ramach ostatniego programu badawczo-rozwojowego tematyka certyfikacji produktów od ras rodzimych .

- Czas trwania ok 1,5h,

- 3 wykładowców prowadzących:

Kolejność wykładów:

Dr hab. Aldona Kawęcka – „Rodzime rasy owiec – ochrona zasobów genetycznych i znaczenie hodowli” (30 min)

Dr hab. Magdalena Szyndler-Nędza – „Realizacja programu ochrony zasobów genetycznych świń – wczoraj, dziś i jutro” (30 min)

Dr inż. Anna Majewska – „20 lat programów ochrony bydła w Polsce” (30 min)

Blok 2.

Aktualne kierunki hodowli zwierząt gospodarskich. (W tym bloku poruszone były kwestie związane z hodowlą bydła, świń, owiec, koni).

- Czas trwania ok 1 h,

- 2 wykładowców prowadzących

Kolejność wykładów:

Dr hab. Piotr Wójcik – „Hodowla precyzyjna bydła w średnich i dużych gospodarstwach” (30 min)

Dr inż. Andrzej Kaczor – „Możliwości ograniczenia przyczyn powstawania stresu cieplnego u zwierząt gospodarskich” (30 min)

Dyskusja

Dyskusja na temat współczesnych kierunków rozwoju hodowli zwierząt gospodarskich w Polsce.

- Czas trwania ok. 0,5 h.

Grupa docelowa

Konferencja cieszyła się dużym zainteresowaniem, ponieważ grupę docelową stanowiło ponad 130 osób, w tym hodowcy, rolnicy, członkowie branżowych związków, przedstawiciele instytucji naukowo-badawczych, pracownicy produkcji zwierzęcej, specjaliści z ODR, przedstawiciele i specjaliści ds. żywienia krajowych producentów mieszanek pasz treściwych, studenci i uczniowie szkół o profilu rolniczym oraz mieszkańcy obszarów wiejskich. Operacja była skierowana głównie do mieszkańców województwa wielkopolskiego ze względu na miejsce realizacji operacji (Sielinko – woj. wielkopolskie), natomiast w mniejszej części do mieszkańców województw – lubuskiego, dolnośląskiego, śląskiego, łódzkiego (Partnerów KSOW) oraz nielicznych przedstawicieli przybyłych z pozostałych województw.

Rekrutacja uczestników konferencji była przeprowadzana przez Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego, współpracujące ODR-y (łódzki, śląski, dolnośląski, lubuski), związki branżowe poszczególnych gatunków oraz Instytut Zootechniki – PIB w Balicach k. Krakowa.

Zasoby kadrowe niezbędne do realizacji operacji

Osobami niezbędnymi do realizacji formy operacji będzie 5 wykładowców - wykwalifikowanych pracowników naukowych z Instytutu Zootechniki w Krakowie/Balicach z Wydziału Ochrony Zasobów Genetycznych Zwierząt, którzy w swoim dorobku posiadają liczne publikacje w tej dziedzinie np. „Kierunki wykorzystania oraz ochrona zasobów genetycznych zwierząt gospodarskich w warunkach zrównoważonego rozwoju”, „Certyfikacja surowców i produktów ras rodzimych” publikowane w Wiadomościach Zootechnicznych.









































