



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie.”
Operacja współfinansowana ze środków Unii Europejskiej w ramach pomocy technicznej
Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020
Instytucja Zarządzająca Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020
– Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi

Program spotkania pn. „Nauka Doradztwu Rolniczemu” Instytut Technologiczno-Przyrodniczy (ITP) w Falentach 11-13.09.2018 r.

Zakwaterowanie-Hotel Sangate, ul. Komitetu Obrony Robotników (ex 17 stycznia), 02-148 Warszawa

11 września 2018 r. (wtorek)

- 08:00 - 09:00 Śniadanie (dla osób korzystających z noclegu 10/11 września 2018 r.).
- 09:00 - 09:30 Przejazd autokarem z hotelu do siedziby ITP w Falentach, Al. Hrabstwa 3.
- 09:30 - 10:00 Rejestracja uczestników, kawa powitalna.
- 10:00 - 11:30 Otwarcie, referaty i dyskusja.
- Prezentacja Instytutu. Dyrektor ITP.
 - Deficyty wody i potrzeby nawodnień roślin uprawnych w Polsce. Prof. Leszek Łabędzki.
 - Nowe wymagania Prawa Wodnego w zakresie ochrony wód przed presją pochodzenia rolniczego - zakres i założenia programu działań mających na celu ochronę wód przed zanieczyszczeniem azotanami pochodzenia rolniczego. Dr hab. Tadeusz Marcinkowski, dr hab. Stefan Pietrzak.
 - Źródła i rodzaje zanieczyszczeń powietrza z rolnictwa oraz rozwiązania technologiczne i techniczne ograniczające emisję zanieczyszczeń ze źródeł rolniczych. Mgr Paulina Mielcarek, dr Wojciech Rzeźnik.
- 11:30 - 12:00 Przerwa kawowa.
- 12:00 - 13:30 Referaty i dyskusja.
- Rośliny miododajne i ich znaczenie dla ludzkości. Mgr Aleksandra Kazuń, mgr Łukasz Krajewski.
 - Stan TUZ w kraju oraz przyczyny ich degradacji. Dr hab. Jerzy Barszczewski.
 - Niskonakładowa gospodarka łąkowo-pastwiskowa w górach, jako remedium ochrony środowiska przyrodniczego. Prof. Stanisław Twardy.
- 13:30 - 14:30 Obiad.
- 14:30 - 16:00 Referaty i dyskusja.
- Czynniki kształtujące jakość pasz z użytków zielonych. Dr hab. Barbara Wróbel
 - Sposoby poprawy stanu TUZ oraz czynniki warunkujące ich efekty. Dr hab. Jerzy Barszczewski
 - Innowacje w technice i technologii polowej produkcji roślinnej. Dr hab. Zbigniew Kogut, dr Leszek Sergiel.

16:00 – 16.30 Przerwa kawowa.

16:30 - 18:00 Referaty, dyskusja i podsumowanie.

- Wskaźniki oceny, doboru i wykorzystania wybranych maszyn, narzędzi i urządzeń rolniczych stosowanych w uprawach polowych. Dr Aleksander Muzalewski.
- Nowoczesne budynki inwentarskie w chowie bydła mlecznego i mięsnego. Prof. Wacław Romaniuk.
- Zagospodarowanie, zastosowanie oraz skład gnojówki i gnojowicy w oparciu o najnowsze badania prowadzone w Polsce. Dr Witold Wardal.

18:00 - 18:30 Przejazd autokarem do hotelu i zakwaterowanie.

20.00 - Kolacja w hotelu

12 września 2018 r. (środa)

06:30 - 07:00 Śniadanie (dla osób korzystających z noclegu 11/12 września 2018 r.).

07:00 - 11:00 Przejazd do Zakładu Doświadczalnego ITP w Biebrzy.
przez: Zambrów, Mężenin, Osowiec (Carska Droga).

11:00 - 12:00 Wizyta w Zakładzie Doświadczalnym ITP Biebrza (ul. Spacerowa 2, 19-206 Rajgród).

12:00 - 12:30 Przejazd.

12:30 - 13:30 Wizyta w gospodarstwie wzorcowym w Ciemnoszyjach.

13:30 - 15:00 Obiad na trasie Ciemnoszyje – Racibory.

15:00 - 16:00 Wizyta w gospodarstwie wzorcowym w Raciborach

16:00 - 19:30 Powrót do hotelu.

20.30 - Kolacja w hotelu.

13 września 2018 r. (czwartek)

08:00 - 09:00 Śniadanie i wykwaterowanie (dla osób korzystających z noclegu 12/13 września 2018 r.).

09:00 - 09:30 Przejazd autokarem na teren ITP w Falentach, Al. Hrabaska 3.

09:30 - 11:30 Zwiedzanie obiektów doświadczalnych oraz laboratoriów badawczych ITP w Falentach.

11:30 - 13:00 Prezentacja filmów instruktażowych produkcji ITP:

- Technologie zakwaszania gnojowicy;
- Odnowa i wzbogacanie łąk i pastwisk;
- Uprawa i pielęgnacja warzyw korzeniowych w gospodarstwach ekologicznych;
- Technologia zakiszania runi łąkowej w dużych belach;
- Spulchniacz obrotowy i agregat uprawowo-siewny;
- Sztuczne mokradło.

Konsultacje z pracownikami naukowymi.

13:00 - 13:30 Przejazd autokarem do hotelu.

13:30 - 14:30 Obiad w hotelu.