

Zmiany klimatu, a rolnictwo i obszary wiejskie. Jak przygotować się do nieuchronnych zmian, jak zmniejszyć ich negatywny wpływ?

Program konferencji

09.30- 10.00 rejestracja uczestników oraz kawa

10.00- 10.15 powitanie: Damian Roderic Todd - Ambasador Wielkiej Brytanii w Polsce, dr Krzysztof Mularczyk - Przewodniczący Rady Fundacji FDPA oraz prof. dr hab. Czesław Wysocki – Kierownik Katedry Ochrony Środowiska SGGW w Warszawie
10.15-10.25 „Zmiany klimatu - wpływ poszczególnych gałęzi gospodarki na zmiany klimatyczne” - Przedstawiciel Ministra Środowiska
10.25-10.40 „Wpływ zmian klimatu na rolnictwo i obszary wiejskie - ekstremalne zmiany pogodowe i ich wpływ na rolnictwo w Polsce” - Przedstawiciel Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
10.40-10.50 "Europa w świetle - wybory polityczne na rzecz bezpieczeństwa i dobrobytu" - Nick Mabey, Third Generation Environmentalism Ltd (E3G), Dyrektor Naczelny
10.50-11.05 wykład otwierający konferencję: „Adaptacja do zmian klimatu na forum ramowej Konwencji NZ w sprawie zmian klimatu i Protokołu z Kioto” - Monika Lesz Zastępca Dyrektora Departamentu Globalnych Problemów Środowiska i Zmian Klimatu, Ministerstwo Środowiska

11.10-12.00 konferencja prasowa / przerwa na kawę. W trakcie przerwy kawowej przewidziano projekcję filmu nt. odnawialnych źródeł energii na obszarach wiejskich

Sesja 1: Rolnictwo a zmiany klimatu – wpływ rolnictwa na zmiany klimatu, jak można go ograniczyć?

12.00- 12.20 wykład wprowadzający: „Potrzeba i sposoby działania na rzecz ochrony klimatu na terenach wiejskich i w sektorze rolniczym” - dr inż. Zbigniew Karaczun, Katedra Ochrony Środowiska, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
12.20- 12.30 „Przykłady praktyczne: alternatywne źródła energii na wsi” – mgr inż. Radosław Dworakowski, Dyrektor, AGROEXPERT, Wysokie Mazowieckie
12.30- 12.40 „Przykłady praktyczne: wykorzystanie gnojowicy w produkcji biogazu” – dr inż. Jan Cebula, mgr inż. Ludwik Latocha, Instytut Inżynierii Wody i Ścieków, Politechnika Śląska
12.40 – 13.00 dyskusja

13.00- 13.50 przerwa na obiad

Sesja 2 : Wpływ zmian klimatu na rolnictwo i obszary wiejskie – perspektywy zmian, zagrożenia, szanse, jak się przygotować do nadchodzących zmian?

13.50- 14.10 wykład wprowadzający: „Strategia adaptacji rolnictwa do zmian klimatu w świetle dokumentów UE i światowych (w tym IV raportu IPCC)” - prof. dr hab. Maciej Sadowski i mgr Anna Olecka, Instytut Ochrony Środowiska
14.10 –14.25 „Wpływ zmian klimatycznych na rolnictwo w Polsce”- dr Jerzy Kozyra, prof. dr hab. Tadeusz Górski, Instytut Upraw, Nawożenia i Gleboznawstwa w Puławach
14.25- 14.40 „Międzynarodowy projekt w ramach VI PR UE „Przystosowanie Rolnictwa Krajów Europejskich do Zagrożeń Wynikających ze Zmian Klimatycznych” (ADAGIO)” – prof. dr hab. Janusz Olejnik, dr Jacek Leśny, Akademia Rolnicza w Poznaniu
14.40–14.55 prezentacja projektu „Opracowanie metodycznych podstaw adaptacji produkcji roślinnej w gospodarstwach rolniczych o różnych typach gospodarowania i skali produkcji do oczekiwanych zmian klimatycznych”- prof. dr hab. Zdzisław Wyszynski, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
14.55- 15.30 dyskusja panelowa

15.30- 16.00 wnioski z konferencji- prowadzenie prof. dr hab. Jerzy Wilkin, Kierownik Zakładu Integracji Europejskiej Instytutu Rozwoju Wsi i Rolnictwa PAN, Kierownik Katedry Ekonomii Politycznej Uniwersytetu Warszawskiego

16.00 zakończenie konferencji