



Szkolenia z zakresu ochrony żyzności gleb użytkowanych rolniczo

Instytut Ogrodnictwa, Skierniewice
(ul. Pomologiczna 18, 96-100 Skierniewice)

25.09.2018 r. (9⁰⁰–14⁰⁰)

1. Korzystne i niekorzystne mikroorganizmy glebowe
Dr hab. Urszula Smolińska, Instytut Ogrodnictwa
2. Zagospodarowanie odpadów organicznych jako skuteczna metoda zapobiegania degradacji gleb
Dr hab. Wojciech Stępień, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie
3. Wpływ zmian klimatu na warunki upraw i mikroorganizmy w produkcji roślinnej
Dr Agnieszka Wolińska, Katolicki Uniwersytet Lubelski im. Jana Pawła II
4. Zagrożenia mikrobiologiczne w produkcji żywności oraz ich skutki
Dr Magdalena Szczech, Instytut Ogrodnictwa
5. Aktualne metody odkażania gleb i zapobiegania rozprzestrzenianiu patogenów odglebowych
Dr hab. Czesław Ślusarski, Instytut Ogrodnictwa
6. Stosowanie racjonalnych metod nawożenia mineralnego oraz zabiegów agrotechnicznych w aspekcie ochrony zasobów glebowych.
Dr hab. Tomasz Sosulski, Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie

Udział w szkoleniach jest bezpłatny. Uczestnicy otrzymają materiały szkoleniowe oraz certyfikat potwierdzający ich udział. Organizator zapewnia także kawę, herbatę, ciastka oraz obiad.

Warunkiem uczestnictwa jest zgłoszenie swojego udziału w terminie do 30 dni przed wyznaczoną datą danego szkolenia (do dnia 25.08.2018 r.) – drogą mailową na adres katarzyna.bisko@inhort.pl, telefoniczną: 46 834 53 77, 500 101 798 lub online.

Liczba miejsc na szkoleniu jest ograniczona, o przyjęciu decydować będzie kolejność zgłoszeń.



Na szkolenia zapraszamy rolników, producentów warzyw i owoców, urzędników związanych z ogrodnictwem i rolnictwem, doradców rolniczych, pracowników ODR-ów, dziennikarzy oraz wszystkich zainteresowanych.

Informacje na temat szkoleń będą na bieżąco aktualizowane na stronie
www.inhort.pl/biogleba