

Szkolenia online

Z uwagi na zaistniałą sytuację epidemiologiczną, związaną z ogłoszeniem przez Światową Organizację Zdrowia pandemii koronawirusa, mając na względzie bezpieczeństwo uczestników, Instytut Ogrodnictwa przygotował specjalną ofertę szkoleń online. Szkolenia prowadzone będą w formie webinarium, wideokonferencji, prezentacji, konsultacji w trybie czat oraz innych, przyjaznych dla odbiorcy interaktywnych zajęć e-learning, dzięki którym będą oni mogli poszerzyć zakres swojej wiedzy dotyczącej ogrodnictwa bez konieczności wychodzenia z domu.

5 listopada 2020 r. od godz. 11.00

Instytut Ogrodnictwa zaprasza na szkolenie online pt.

„Zrównoważone nawożenie roślin ogrodniczych i zapobieganie degradacji gleb”

przygotowane w ramach realizacji zadań **3.2** i **5.1** Programu Wieloletniego IO (2015-2020) „Działania na rzecz poprawy konkurencyjności i innowacyjności sektora ogrodniczego z uwzględnieniem jakości i bezpieczeństwa żywności oraz ochrony środowiska naturalnego”.

Podczas szkolenia uczestnicy będą mogli posłuchać zaleceń specjalistów, skorzystać z konsultacji online zadając pytania na czacie live oraz zapoznać się z postępami prac prowadzonych w ramach zadań 3.2 PW IO (2015-2020).

Koordynatorem szkolenia będzie: **dr Jacek Nowak** – kierownik zadania 3.2 „Rozwój zrównoważonego nawożenia roślin ogrodniczych i zapobieganie degradacji gleby i skażenia wód gruntowych”.

Zgłoszenia przyjmuje do dnia 4 listopada 2020 r. mgr Ewelina Kolis-Mikina z Zakładu Upowszechniania i Promocji IO: e-mail: ewelina.kolis@inhort.pl, tel. 46 8345451

- W szkoleniu ze względów technicznych może uczestniczyć **tylko 50 osób**, o zakwalifikowaniu się na zajęcia online decydują kolejność zgłoszeń.
- Po zarejestrowaniu uczestnik szkolenia otrzyma drogą elektroniczną link do pobrania programu TrueConf oraz niezbędne dane logowania, pozwalające na dołączenie do grupy. Uczestnik szkolenia będzie mógł włączyć się w dyskusję na czacie live.
- Czas trwania szkolenia – ok. 120 min.
- Udział w szkoleniu jest **bezpłatny**

Pogram ramowy

11:00 – 11:10	Otwarcie szkolenia
11:10 – 11:45	Zasady zrównoważonego nawożenia papryki – dr Agnieszka Stępowaska
11:45 – 12:20	Racjonalne nawożenie sadów – dr Jacek Filipczak
12:20 – 12:40	Utrzymanie właściwej bioróżnorodności mikrobiologicznej jako czynnik zapobiegający degradacji gleby – dr Beata Kowalska
12:40 – 13:00	Gleba naszym bogactwem naturalnym – dbajmy o jej jakość – dr hab. Magdalena Szczech
12:50 – 13:00	Podsumowanie i zakończenie szkolenia