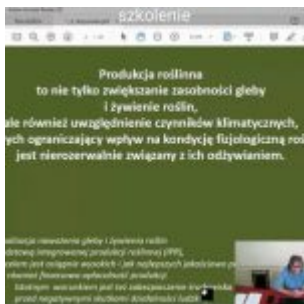


Szkolenie pt. „Zrównoważone nawożenie roślin ogrodniczych i zapobieganie degradacji gleb”



5 listopada 2020 roku w Instytucie Ogrodnictwa zorganizowano szkolenie w trybie 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).

Ze względu na dużą liczbę zainteresowanych, webinarium transmitowane było za pośrednictwem platformy konferencyjnej TrueConf jak również portalu YouTube (<https://www.youtube.com/channel/UCg9QIWchcChcQBewppMLnVg/featured>).

W trakcie e-szkolenia zaprezentowano cztery wykłady dotyczące: zrównoważonego nawożenia papryki w tunelach nieogrzewanych (dr Agnieszka Stępowska), zasad nawożenia sadów (prof. dr hab. Paweł Wójcik), utrzymania właściwej bioróżnorodności mikrobiologicznej jako czynnika zapobiegającego degradacji gleby (dr Beata Kowalska), a także naszego bogactwa naturalnego – gleby (dr hab. Magdalena Szczech).

Transmisję z wideoszkolenia obejrzało łącznie 260 osób, wśród których byli: sadownicy i producenci roślin warzywnych, przedstawiciele WIORiN, ODR, uczelni wyższych, prasy specjalistycznej i firm branżowych oraz nauczyciele szkół rolniczych.

Po zakończonych referatach uczestnicy włączyli się w dyskusję na czacie live.