

Szkolenia online

Z uwagi na zaistniałą sytuację epidemiologiczną, związaną z ogłoszeniem przez Światową Organizację Zdrowia pandemii koronawirusa, mając na względzie bezpieczeństwo uczestników, Instytut Ogrodnictwa jest w trakcie przygotowywania specjalnej oferty 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.

22 maja 2020 r. od godz. 11.00

Instytut Ogrodnictwa zaprasza na szkolenie online pt.

„Regulowanie wzrostu i owocowania roślin ogrodniczych – pokaz mechanicznego przeredzania kwiatów jabłoni urządzeniem BAUM”

przygotowane w ramach realizacji zadań 3.3 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 obejrzeć materiał filmowy dokumentujący pracę urządzenia BAUM stosowanego do przeredzania kwiatów jabłoni, posłuchać komentarzy i zaleceń specjalisty, skorzystać z konsultacji online oraz zapoznać się z postępami prac prowadzonych w ramach zadania 3.3. PW IO (2015-2020).

Koordynatorem szkolenia i wykładowcą będzie [dr Zbigniew Buler](#)

Szkolenie będzie dostępne na oficjalnym koncie facebook Instytutu Ogrodnictwa w Skierniewicach pod adresem: <https://www.facebook.com/InstytutOgrodnictwa/> oraz na portalu YouTube na kanale Instytutu Ogrodnictwa <https://www.youtube.com/channel/UCg9QIWchcChcQBewppMLnVg?>

Zgłoszenia przyjmuje:

mgr Ewelina Kolis-Mikina z Zakładu Upowszechniania i Promocji IO
e-mail: ewelina.kolis@inhort.pl tel. 46 834 54 51, 500 101 798

- Udział w szkoleniu jest bezpłatny
- Czas trwania szkolenia – ok. 60 min
- Uczestnik szkolenia będzie mógł włączyć się w dyskusję na czacie live za pośrednictwem platform YouTube lub Facebook

Pogram ramowy

- | | |
|----------------------|--|
| 11.00 – 11.30 | <ul style="list-style-type: none">• Wstęp – parę słów o sadzie w Dąbrowicach, kwaterze doświadczalnej jabłoni i stanie aktualnym drzew• Cel przeredzania kwiatów bądź zawiązków, rodzaje przeredzania oraz ich krótka charakterystyka• Informacje o budowie maszyny BAUM służącej do przeredzania kwiatów• Praktyczny pokaz mechanicznego przeredzania kwiatów maszyną BAUM |
| 11.30 – 12.00 | <ul style="list-style-type: none">• Krótkie omówienie dotychczasowych wyników badań nad przeredzaniem kwiatów i zawiązków owocowych u jabłoni• CZAT LIVE z prowadzącym szkolenie |