

Szkolenie „Wytwarzanie elitarnego materiału szkółkarskiego roślin sadowniczych wolnego od wirusów, fitoplazm i wiroidów”

5 października 2016 r.

PROGRAM

Skierniewice, ul. Pomologiczna 18 (Sala nr 136, I piętro)

- 10.00 – 10.15 **Otwarcie szkolenia**
- 10.15 – 10.45 **Stan produkcji materiału szkółkarskiego roślin sadowniczych w Polsce**
– dr Paweł Bielicki (IO)
- 10.45 – 11.15 **Metody testowania roślin sadowniczych na obecność chorób wirusowych**
– mgr inż. Barbara Kowalik (IO)
- 11.15 – 11.35 **Najważniejsze problemy w ochronie szkótek drzew owocowych przed szkodnikami** – dr Małgorzata Sekrecka (IO)
- 11.35 – 11.50 Przerwa kawowa
- 11.50 – 12.20 **Produkcja elitarnego materiału szkółkarskiego w OEMS** – mgr inż. Maciej Teodorczyk (OEMS Prusy)
- 12.20 – 12.50 **Przepisy dotyczące wytwarzania kwalifikowanego materiału szkółkarskiego roślin sadowniczych** – mgr inż. Maciej Wołosz (WIORiN Łódź)
- 12.50 – 13.10 Pytania i dyskusja

Udział w spotkaniu jest bezpłatny

Zgłoszenia uczestników przyjmuje – mgr Ewelina Kolis-Mikina: tel. 46 834 54 51, e-mail: ewelina.kolis@inhort.pl.



Szkolenie jest realizowane w ramach zadań 1.3, 2.1 i 5.1 Programu Wieloletniego „Działania na rzecz poprawy konkurencyjności i innowacyjności sektora ogrodniczego z uwzględnieniem jakości i bezpieczeństwa żywności oraz ochrony środowiska naturalnego”.