

Seminarium pt. „Kierunki i osiągnięcia hodowli twórczej roślin ogrodniczych w Instytucie Ogrodnictwa – PIB w Skierniewicach”



23 listopada br. w trybie online, odbyło się seminarium pt. „Kierunki i osiągnięcia hodowli twórczej roślin ogrodniczych w Instytucie Ogrodnictwa – PIB w Skierniewicach”, przygotowane w ramach realizacji zadań z Obszaru 3. „Hodowla i nasiennictwo roślin uprawnych – dotacja celowa MRiRW.

Podczas webinarium poruszono następujące tematy:

- „Najważniejsze kierunki i osiągnięcia w hodowli nowych odmian mieszańcowych ogórka do uprawy polowej” – dr Urszula Kłosińska
- „Kierunki hodowli i nowe odmiany mieszańcowe kapusty głowiastej białej” – dr Piotr Kamiński
- „Aktualne kierunki hodowli pomidora pod osłony i polowego realizowane w IO-PIB” – dr Marzena Nowakowska
- „Postęp w hodowli nowych odmian jabłoni w IO – PIB” – dr Mariusz Lewandowski, dr Sylwia Keller- Przybyłkiewicz
- „Przydatność sadownicza nowych podkładek generatywnych dla brzoskwini” – dr Marek Szymajda
- „Maliny dwupiętrowe – nowy kierunek hodowli w Instytucie Ogrodnictwa – PIB w Skierniewicach” – dr hab. Agnieszka Masny, prof. IO
- „Wartość produkcyjna odmian porzeczki czarnej w doświadczeniu wdrożeniowym” – dr hab. Stanisław Pluta, prof. IO

- „Kierunki i osiągnięcia polskiej hodowli twórczej świdośliwy olcholistnej” – dr Łukasz Seliga
- „Zastosowanie markerów molekularnych do potwierdzenia tożsamości odmianowej w ochronie praw hodowcy” – dr Anita Kuras.

Spotkanie transmitowane za pośrednictwem portalu YouTube obejrzało 297 osób, w tym m.in., pracownicy Wojewódzkich Inspektoratów Ochrony Roślin i Nasiennictwa oraz Centralnego Ośrodka Badania Odmian Roślin Uprawnych, doradcy z Ośrodków Rolniczych, nauczyciele szkół rolniczych oraz przedstawiciele instytucji branżowych.