

Październik 2013

Skierniewice, ul. Pomologiczna 18, Duża Sala Konferencyjna nr 233/II p.

17 października 2013r. godz. 13.00

Prowadzący: Prowadzący: prof. dr hab. Krystyna Górecka

SAMODZIELNA PRACOWNIA KULTUR TKANEK

13.00 - 13.20 Porównanie metod otrzymywania podwojonych haploidów marchwi

dr Waldemar Kiszczak, prof. dr hab. Krystyna Górecka

13.20 - 13.40 Ulepszony sposób otrzymywania homozygotycznych roślin marchwi

prof. dr hab. Krystyna Górecka, dr Waldemar Kiszczak, mgr Urszula Kowalska,
dr Dorota Krzyżanowska, dr Ryszard Górecki,
mgr Maria Burian, mgr Agata Kapuścińska

13.40 - 14.00 Gynogeneza buraka ćwikłowego

mgr Lidia Fornal, dr Waldemar Kiszczak, mgr Urszula Kowalska, mgr Maria Burian,
mgr Agata Kapuścińska, mgr Małgorzata Dura, prof. dr hab. Krystyna Górecka

14.00 - 14.15 Regeneracja chrzanu i rabarbaru in vitro

mgr Maria Burian, mgr Agata Kapuścińska, dr Waldemar Kiszczak,
mgr Urszula Kowalska, prof. dr hab. Krystyna Górecka

ZAKŁAD BIOTECHNOLOGII ROŚLIN OZDOBNYCH

14.15 - 14.35 Mikrorozmnażanie świdośliwy

dr inż. Danuta Kucharska

14.35 - 14.55 Pożyteczne bakterie w roślinnych kulturach in vitro

prof. dr hab. Teresa Orlikowska

14.55 - 15.15 Dyskusja

Październik 2013

Skierniewice, ul. Pomologiczna 18, Duża Sala Konferencyjna nr 233/II p.

24 października 2013r., godz. 12.00

Przewodniczący: prof. dr hab. Gabriel Łabanowski

ZAKŁAD OCHRONY ROŚLIN OZDOBNYCH

- 12.00 - 12.20** Najgroźniejsze patogeny występujące na ozdobnych roślinach cebulowych
dr Anna Jarecka- Boncela
- 12.20 - 12.40** Nowe patogeny roślin ozdobnych
prof. dr hab. Leszek Orlikowski, mgr Magdalena Ptaszek, mgr Aleksandra Trzewik
- 12.40 - 13.00** Gatunki rodzaju *Phytophthora* zagrażające uprawom bylin w Polsce
mgr Magdalena Ptaszek, prof. dr hab. Leszek Orlikowski
- 13.00 - 13.20** Nawozy ograniczające rozwój patogenów nalistnych roślin ozdobnych
prof. dr hab. Adam Wojdyła
- 13.20 - 13.50** Nicienie pasożytnicze w uprawach roślin ogrodniczych i ich zwalczanie
dr Aneta Chałańska
- 13.50 - 14.10** Szkodliwe owady mające wpływ na plon róż w uprawie ekologicznej
dr Grażyna Soika
- 14.10 - 14.30** Bawełnice (*Pemphigidae*) na uprawie pojemnikowej drzew i krzewów ozdobnych
prof. dr hab. Gabriel Łabanowski

ZAKŁAD BIOTECHNOLOGII ROŚLIN OZDOBNYCH

- 14.30 - 14.45** Zmienność wśród izolatów *Phytophthora lacustris*
mgr Katarzyna Nowak
- 14.45 - 15.00** Oznaczanie ilościowe *Phytophthora alni*
mgr Aleksandra Trzewik
- 15.00 Dyskusja