

Program zebrań naukowych 2014

19 listopada (środa) o godz. 11.15 w SGGW w Warszawie, ul. Nowoursynowska 159 budynek nr 37, **w sali P45** (wejście przez Katedrę Fitopatologii).

Porządek dzienny:

1. Otwarcie zebrania
2. Odczytanie protokołu z poprzedniego zebrania
3. Referaty naukowe:

Rak bakteryjny drzew pestkowych: etiologia, epidemiologia, program ochrony (30 minu)
Dr Monika Kałużna (Instytut Ogrodnictwa, Skierniewice)

Badania nad wirusem oparzeliny borówki wysokiej (*Blueberry scorch virus* BScV) (30 minu)
Mgr inż. Elżbieta Kalinowska (SGGW w Warszawie)

Występowanie chemotypów 3-AcDON i 15-AcDON *Fusarium graminearum* Schwabe na odmianach i rodach hodowlanych pszenicy ozimej (30 minut)
Dr Marcin Wit (SGGW w Warszawie)

Po każdym referacie przewidywana jest dyskusja

Wolne wnioski

26 czerwca (czwartek) o godz. 11.00 w I terminie i o godz. 11.15 w II terminie w SGGW w Warszawie, ul. Nowoursynowska 159 budynek nr 37, **w sali 45 (wejście przez Katedrę Fitopatologii)**.

Porządek dzienny:

1. Otwarcie zebrania
2. Referaty naukowe:

Zmiany w populacjach ważnych patogenów ziemiaka *Phytophthora infestans* i *Fusarium spp.* (35 minut)
Dr hab. Jadwiga Śliwka, prof. IHAR (IHAR, Oddział Młochów)

Szkodliwość i możliwości ograniczania chorób wirusowych roślin ogrodniczych (25 minut)
Dr hab. Mirosława Cieślińska, prof. IO (Instytut Ogrodnictwa w Skierniewicach)

Po każdym referacie przewidywana jest dyskusja

3. Sprawozdanie Zarządu z działalności w kadencji 2011-2014 oraz sprawozdanie finansowe
 4. Sprawozdanie Komisji Rewizyjnej
 5. Dyskusja nad sprawozdaniem i powzięcie uchwały o udzielenie absolutorium ustępującemu Zarządowi
 6. Wybory nowego Zarządu na kadencję 2014 - 2017
 7. Wybory delegatów Oddziału na Walne Zgromadzenie PTFit. w Krakowie
 8. Wolne wnioski
-

28 maja 2014 r. (środa) o godz. 11.15 w SGGW w Warszawie, ul. Nowoursynowska 159 budynek nr 37, w sali Rady Wydziału - sala 0/106 - przyziemie.

1. Otwarcie zebrania
2. Odczytanie protokołu z poprzedniego zebrania
3. Referaty naukowe:

Aktualne problemy ochrony roślin ozdobnych przed chorobami

25 minut

Prof. dr hab. Leszek B. Orlikowski (Instytut Ogrodnictwa, Skierniewice)

Aktualne problemy ochrony roślin warzywnych przed chorobami

25 minut

Prof. dr hab. Józef Robak (Instytut Ogrodnictwa, Skierniewice)

Aktualne problemy ochrony roślin sadowniczych przed chorobami

25 minut\

Prof. dr hab. Piotr Sobiczewski (Instytut Ogrodnictwa, Skierniewice)

Po każdym referacie przewidywana jest dyskusja.

4. Wolne wnioski
-

23 kwietnia 2014 r. (środa) o godz. 11.15 w SGGW w Warszawie, ul. Nowoursynowska 159 budynek nr 37, w sali P/45 - przejście przez Katedrę Fitopatologii.

1. Otwarcie zebrania
2. Odczytanie protokołu z poprzedniego zebrania
3. Referaty naukowe:

Integrowana ochrona roślin - nowy, stary obowiązek

45 minut

**Dr Krzysztof Kielak, (naczelnik Wydz. Kwarantanny i Ochrony Roślin MRiRW)
Występowanie *Verticillium dahliae* Kleb. w uprawach truskawki w Polsce oraz
możliwości ich ochrony przed wertycyliozą**

45 minut

Dr hab. Beata Meszka, prof. IO (Instytut Ogrodnictwa, Oddział Sadownictwa, Skierniewice)

Po każdym referacie przewidywana jest dyskusja.

4. Wolne wnioski