



**Chmelařský institut s.r.o.
Kadaňská 2525, 438 46 Žatec**

si vás dovoluje pozvat ve spolupráci s firmami:

- *Bayer spol. s.r.o.*
- *Syngenta Czech s.r.o.*
- *Sumi Agro Czech, s.r.o.*
- *Belchim Crop Protection*
- *BASF spol. s r.o.*
- *Biopreparáty spol. s r.o*
- *AgroProtec*

Na seminář zaměřený na

OCHRANU CHMELE V ROCE 2018

Žatec přednáškový sál
Chmelařského institutu s.r.o., Žatec

6. března 2018 od 9:00 hod.



Informace:

Chmelařský institut s.r.o., Žatec
Ing. Josef Vostřel, CSc., 415 732 122

www.chizatec.cz

Program semináře

8:45–9:00	Prezence účastníků
9:00–13:00	Přednášky, diskuze
13:15–14:00	Oběd, závěr semináře

- 1) **Ochrana chmele s přípravky firmy Bayer**
 - Ing. Marián Havlíček, Bayer spol. s r.o. (9:00–9:30)
- 2) **Přípravky firmy Syngenta v roce 2018**
 - Ing. Helena Bochová, Syngenta Czech s.r.o. (9:30–10:00)
- 3) **Ochrana chmele proti svilušce a mšici chmelové s využitím přípravků firmy Sumi Agro Czech s.r.o.**
 - Ing. Gyongyi Bezděková, Sumi Agro Czech s.r.o. (10:00–10:15)
- 4) **Anti-rezistentní strategie v ochraně chmele proti mšici chmelové s využitím přípravku Teepeki, možnosti využití fungicidu Airone v ochraně chmele proti peronospoře chmelové**
 - Ing. Pavel Egert, Belchim Crop Protection NV (10:15–10:30)
- 5) **Fungicidy Bellis a Orvego v ochraně chmele proti peronospoře chmelové**
 - RNDr. Jana Volková, BASF spol. s r.o. (10:30–10:45)
- 6) **Bio-fungicid Polyversum (*Pythium oligandrum*)**
 - Ing. Pavel Dokoupil, Biopreparáty spol s r.o. (10:45–11:00)
- 7) **Přípravky společnosti AgroProtec v ochraně chmele v roce 2018**
 - Ing. Martin Běhal, AgroProtec (11:00–11:15)
- 8) **První výskyt *Verticillium nonalfalfae* na území ČR**
 - Ing. Tomáš Růžička, vedoucí odd. rostlinolékařské kontroly a dozoru, ÚKZÚZ, Praha (11:15–11:30)
- 9) **Přestávka (11:30–11:45)**
- 10) **Metodika ochrany chmele proti chorobám a škůdcům v roce 2018, metodická doporučení, perspektivní POR, problematika použití měďnatých fungicidů v roce 2018, výsledky pokusů a laboratorních testů z roku 2017**
 - Ing. Josef Vostřel, CSc., Ing. Ivo Klapal, Chmelařský institut s.r.o., Žatec (11:45–12:45)
- 11) **Stanovení reziduí pesticidů ve chmelu, aktuální nasycenost půdy ve chmelařských oblastech ČR mědí**
 - Ing. Karel Krofta, Ph.D., Chmelařský institut s.r.o., Žatec (12:45–13:00)
- 12) **Diskuze a závěr**
- 13) **Oběd**

Změna programu vyhrazena