



**Chmelařský institut s.r.o.
Kadaňská 2525, 438 01 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 NV
- BASF spol. s r.o.
- Biopreparáty, spol. s r.o.
- UPL Czech, s.r.o.
- Biocont Laboratory, spol. s r.o.
- AgroProtec s.r.o.
- ÚKZÚZ Žatec

na seminář zaměřený na

OCHRANU CHMELE V ROCE 2022

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

3. března 2022 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
13:00–13:45	Oběd, závěr semináře

1. **Ochrana chmele s přípravky firmy Bayer v roce 2022** – Ing. Marián Havlíček, Bayer spol. s.r.o. (9:00–9:25)
2. **Ochrana chmele přípravky společnosti Syngenta v roce 2022** – Ing. Helena Bochová, Syngenta Czech s.r.o. (9:25–9:45)
3. **Insekticidní ochrana chmele přípravky Sumi Agro Czech s.r.o.** – Ing. Jan Hesoun, Sumi Agro Czech s.r.o. (9:45–10:00)
4. **Přípravky společnosti Belchim na ochranu chmele** – Ing. Pavel Hasman, Belchim Crop Protection Czech Republic (10:00–10:15)
5. **Ochrana chmele s přípravky firmy BASF** – Ing. Eva Nazarková, BASF spol s r.o. (10:15–10:35)
6. **Nová kapalná forma *Pythium oligandrum* M 1 a výsledky využívání bio-fungicidu Polyversum v integrované ochraně rostlin** – Ing. Petr Rubák, Biopreparáty, spol. s r.o. (10:35–10:50)
7. **Jak dále s UPL?** – Ing. Josef Novák, UPL Czech, s.r.o. (10:50–11:05)
8. **Novinky v ochraně chmele z portfolia firmy Biocont Laboratory, spol. s r.o.** – Ing. Štěpán Hluchý, Biocont Laboratory, spol. s r.o. (11:05–11:20)
9. **Přípravky společnosti AgroProtec v ochraně chmele v roce 2022** – Ing. Josef Svachoušek, AgroProtec s.r.o. (11:20–11:35)
10. **Citrus bark cracking viroid – potenciální riziko pro české chmelařství** – Dr. Ing. Zdeněk Chromý, ÚKZÚZ Žatec (11:35–11:45)
11. **Přestávka** (11:45–12:00)
12. **Metodika ochrany chmele proti chorobám a škůdcům v roce 2022, metodická doporučení, výsledky pokusů a laboratorních testů z roku 2021** – Ing. Josef Vostřel, CSc., Ing. Ivo Klapal, Chmelařský institut s.r.o., Žatec (12:00–13:00)
13. **Diskuze a závěr**
14. **Oběd**

Změna programu vyhrazena