

POZVÁNKA



NA ONLINE SYMPOZIUM

CORTEVA™ 2022

agriscience

Vážení obchodní partneři,
dovolujeme si Vás pozvat na online sympozium pořádané společností Corteva ve spolupráci s Českou zemědělskou univerzitou v Praze a Svazem pěstitelů a zpracovatelů olejnin

**„Vyšší a stabilnější výnosy
řepky ozimé a obilovin
díky novým přípravkům, technologiím a informacím“**

čtvrtek 6. 1. 2022 od 9.00 hod.

! živé vysílání bez možnosti sledování ze záznamu !

Prosíme o registraci na www.cortevasymposium.cz abychom vám mohli zaslat publikaci vytvořenou speciálně k tomuto sympoziu a dárkový předmět (sportovní boty – velikost 38-47). Boty zasíláme jen do vyčerpání zásob příslušných velikostí a celkového počtu.

Pro jistotu tedy napište i vhodnou náhradní velikost (pro někoho z kolegů nebo rodiny apod.), pokud bude původně preferovaná velikost již vyčerpána.

!!! Registrujte se již nyní !!!

Pro samotné připojení a sledování není nutná žádná registrace (jen vám nebudeme moci poslat dárek a publikaci). Stačí pouze přejít na stránku www.cortevasymposium.cz a kliknout na „živý přenos“



Vlastní program:

od 8.30 – Možnost přihlášení se k online vysílání na www.cortevasymposium.cz

9.00 – 9.05 – Zahájení

9.05 – 9.20 – Sklizeň a pěstování řepky ozimé v České republice, v zemích EU a ve světě
Ing. Martin Volf, Svaz pěstitelů a zpracovatelů olejnin

9.20 – 9.35 – Budoucnost podzimního herbicidního ošetření obilnin
Doc. Ing. Miroslav Jursík, Ph.D., Česká zemědělská univerzita v Praze

9.35 – 9.55 – Nové technologie v herbicidní ochraně obilnin
Ing. Jiří Matoulek, Corteva Agriscience

9.55 – 10.05 – Přestávka

10.05 – 10.20 – Fungicidní ošetření řepky v průběhu roku
Ing. Roman Hnilička, Ph.D., Svaz pěstitelů a zpracovatelů olejnin

10.20 – 10.35 – Nový hráč na poli ochrany řepky a máku proti houbovým chorobám
Ing. Petr Vlažný, Ph.D., Corteva Agriscience

10.35 – 11.00 – Zkušenosti s ochranou proti živočišným škůdcům řepky rok po zákazu účinných látek chlorpyrifos a thiakloprid
Doc. Ing. Jan Kazda, CSc., Česká zemědělská univerzita v Praze

11.00 – 11.15 – Inovace portfolia přípravků proti živočišným škůdcům řepky
Ing. Petr Vlažný, Ph.D., Corteva Agriscience

11.15 – 11.30 – Problematika bílé hniloby řepky (hlízenky) a možnosti využití šlechtění
Ing. David Bečka, Ph.D., Česká zemědělská univerzita v Praze

11.30 – 12.00 – Odpovědi na dotazy zemědělské praxe



Česká zemědělská univerzita v Praze