

Celostátní přehlídka polních pokusů odrůd
zemědělských plodin, ochrany a výživy rostlin
a výstava zemědělské techniky

18.-19. 6. 2024

úterý a středa, Zbůšov u Čáslavi
lokality Šebestěnice

- > více než 800 odrůd zemědělských plodin
- > více než 150 pokusů pro ochranu rostlin
- > více než 70 pokusů pro výživu rostlin
- > výstava zemědělské techniky
- > Systémy pěstování plodin s využitím živého a mrtvého mulče
- > Výstava koní pro hospodářské využití
- > III. česko-slovenské mistrovství v orbě koňmi

Spolupořadatel



AGROSLUŽBY
3S



Zbůšov u Čáslavi
lokality Šebestěnice

Pivo z fernesného pivovaru



Slavnostní zahájení



Celostátní přehlídka



Nové odrůdy



Odborný seminář



Výstava techniky



Předvádění strojů



Zemědělské školy



Mistrovství v orbě



Historická technika

Úterý 18. 6. 2024

- 9⁰⁰ otevření akce
- 9³⁰ slavnostní zahájení
- 9⁰⁰-10⁰⁰ polní snidaně u tribuny
- 9⁰⁰-16⁰⁰ firemní představení odrůd
- 11⁰⁰-14³⁰ III. česko-slovenské mistrovství v orbě s koňmi
- 11⁰⁰-15⁰⁰ individuální předvádění strojů
- 12⁰⁰-13⁰⁰ polní seminář: Systémy řízení vývoje meziplodin a systémy pěstování plodin s využitím živého a mrtvého mulče
- 13⁰⁰-14³⁰ předvádění techniky: Systémy řízení vývoje meziplodin a systémy pěstování plodin s využitím živého a mrtvého mulče
- 16⁰⁰ ukončení akce

Středa 19. 6. 2024

- 9⁰⁰ otevření akce
- 9⁰⁰-10⁰⁰ polní snidaně u tribuny
- 9⁰⁰-15⁰⁰ firemní představení odrůd
- 11⁰⁰-15⁰⁰ individuální předvádění strojů
- 12⁰⁰-13⁰⁰ polní seminář: Systémy řízení vývoje meziplodin a systémy pěstování plodin s využitím živého a mrtvého mulče
- 13⁰⁰-14³⁰ předvádění techniky: Systémy řízení vývoje meziplodin a systémy pěstování plodin s využitím živého a mrtvého mulče
- 1. otevřené mistrovství Středočeského kraje v orbě - Společnost pro orbu ČR
- 10⁰⁰ zahájení a losování parcel
- 11⁰⁰ start soutěžní orby
- 14⁰⁰ plánovaný konec soutěže a vyhlášení výsledků
- orientace 15⁰⁰ ukončení akce

Slavnostní zahájení a polní seminář můžete sledovat v přímém přenosu na www.tvzemedelec.cz

Systémy řízení vývoje meziplodin – modelové pokusy

- Prodloužení délky vegetace nadsazenou sečí
- Umrtvení porostů rozdílných druhů řeznými válci
- Regenerace druhů po mulčování
- Druhové složení směsí
- Brukvovité meziplodiny



doc. Ing. Václav Brant, Ph.D.



Systémy pěstování plodin s využitím živého a mrtvého mulče

- Stroje pro mechanickou regulaci meziplodin a úpravy mrtvého mulče
- Sečí stroje pro setí do živého a mrtvého mulče
- Zonální regulace plevelů a regenerujících meziplodin
- Regulace technogenního zhuštění při zachování mulče na povrchu půdy
- Výsev meziplodin pomocí bezpilotních prostředků



doc. Ing. Milan Kroulík, Ph.D.



ÚKZÚZ

- demonstrační pokusy doporučených odrůd ozimých a jarních obilnin, hrachu polního, velmi raných odrůd brambor a meziplodin
- komentované prohlídky demonstračních pokusů
- diagnostický koutek – aktuální škůdci a příznaky chorob

SZIF

- aktuální informace o dotačních titulech
- poradenství pro podávání žádostí o dotace
- informace ke kontrolám opatření na plochu

Zemědělský výzkum s. r. o. Troubsko

- netradiční plodiny
- přehlídka meziplodin

Svaz pěstitelů a zpracovatelů olejnin

- přehlídka hybridních a liniových odrůd ozimé řepky
- nové a nejspěšnější odrůdy v pokusech SPZO

VŮZT, v. v. i.

- problematika výroby a aplikace kompostu na zemědělskou půdu
- novinky v zemědělské technice
- poradenství v oblasti technologií pro zemědělskou výrobu a energetiku

VŮRV, v. v. i. – poradenské dny

- prezentace nejnovějších výsledků výzkumu v oborech genetiky a šlechtění, ochrana rostlin, výživa rostlin a agrotechnika
- poradenské centrum po celou dobu expozice
- ukázka plevelných rostlin
- prezentace metodik, technologií pěstování, knižních publikací a dalších výstupů výzkumu pro zemědělskou praxi
- prezentace produktů a využití nových plodin (pšenice atd.), biopesticidy a jejich využití, expozice plevelů

Partneři akce:

