



Naše pole Nabochany 2019

23.5.2019

Celostátní přehlídka polních pokusů odrůd zemědělských plodin, ochrany a výživy rostlin a výstava zemědělské techniky - termín konání akce Naše pole 2019 bude 11.- 12.6.2019

Více informací naleznete: <https://www.nasepole.cz/>



naše pole
zemědělská výstava



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ
a obiliviny
pod záštitou vládního zpravoděnce Miroslava Tomana
a s podporou Parlamentu České republiky

19. ročník
úterý a středa, Nabochany (Ihrodim)

**11.-12. 6.
2019**



Kontakt na pořadatele

Manážer výstavy – odrůdy rostlin, ochrana a výživa rostlin

Ing. Michal Šteník, tel.: 775 850 632,

e-mail: michal.stenicka@profipress.cz

Zemědělská technika a technologie

Ing. Václav Šlunec, tel.: 725 555 485,

e-mail: vaclav.slunec@profipress.cz





ÚTERÝ 11. června 2019

- 9⁰⁰ otevíření akce
- 9³⁰ **slavnostní zahájení**
- 9⁰⁰-10⁰⁰ bezplatná snídaně u tribuny (káva, čaj, koláčky)
- 9⁰⁰-16⁰⁰ firemní představení odrůd
- 11⁰⁰-15⁰⁰ individuální předvádění strojů
- 12⁰⁰-12⁴⁵ komentované prohlídky demonstračních pokusů ÚKZÚZ
- 12⁰⁰-13⁰⁰ polní seminář: Technologie využití pomocných plodin
- 13⁰⁰-14³⁰ předvádění techniky – stroje pro pěstební systémy s využitím pomocných plodin
- orientačně 14³⁰-15⁰⁰ tombola – v prostoru polního semináře po jeho ukončení
- 16⁰⁰ ukončení akce

STŘEDA 12. června 2019

- 9⁰⁰ otevíření akce
- 9⁰⁰-10⁰⁰ bezplatná snídaně u tribuny (káva, čaj, koláčky)
- 9⁰⁰-15⁰⁰ firemní představení odrůd
- 11⁰⁰-15⁰⁰ individuální předvádění strojů
- 12⁰⁰-12⁴⁵ komentované prohlídky demonstračních pokusů ÚKZÚZ
- 12⁰⁰-12⁴⁵ polní seminář: Technologie využití pomocných plodin
- 12⁴⁵-14³⁰ předvádění techniky – stroje pro pěstební systémy s využitím pomocných plodin
- orientačně 14³⁰-15⁰⁰ tombola – v prostoru polního semináře po jeho ukončení
- 15⁰⁰ ukončení akce

Změna programu vyhrazena

Technologie využití pomocných plodin

- specifikace významu využití pomocných plodin
- ukázky technologií zakládání porostů pšenice ozimé s pomocnou plodinou (hrách rolní, ředkev olejná a hořčice bílá – demonstrační plochy)
- pásové výsevy meziplodin v pěstebních systémech kukuřice seté – demonstrační plochy
- pásové systémy zpracování půdy a předsejnové přípravy v širokořádkových plodinách – demonstrační plochy
- hodnocení výsledků z demonstračních ploch ve vztahu k vývoji porostů a půdním podmínkám



doc. Ing. Václav Brant, Ph.D.

Předvádění techniky – stroje pro pěstební systémy s využitím pomocných plodin

- sací stroje pro cílený výsev dvou a více plodin
- pracovní soupravy pro zakládání porostů meziplodin v rámci základního zpracování půdy
- stroje pro zakládání podsevu pomocných plodin během vegetace do porostů širokořádkových plodin a do plodin vysévaných do úzkých řádků
- modifikace strojů pro cílené pásové zakládání porostů pomocných plodin
- mechanizační prostředky pro cílené hnojení a ochranu rostlin v pěstebních systémech (lokální hnojení a ochrana porostů během vegetace)



doc. Ing. Milan Kroulík, Ph.D.