

Organizátor:



Generální partner výstavy:



Partneři akce:



farma
Karel Kopista

Propozice pro vystavovatele

Výstava Naše pole/Den Zemědělce 15.–16. 6. 2021, Nabočany

Navážení techniky v období před pondělím 14. 6. 2021

Navážení a uložení techniky v termínu před 14. 6. je možné v areálu RV v Kočí Oseva Agri Chrudim, a to po dohodě s **Radkem Spěšným: 736 629 147.**

Pondělí 14. 6. 2021

10.00–18.00 příprava expozic

- **hlavní den** přípravy expozic je **pondělí 14. 6.** – stavění stanů, navážení techniky, příprava expozic,
- informace o umístění vašich expozic naleznete v příloženém plánu, na poli pak v info stanu vydavatelství Profi Press s. r. o. při sjezdu ze silnice u střediska Nabočany,
- výstavní plochy pro vystavovatele techniky jsou označené tabulkou s nápisem firmy,
- navážení techniky na expozice vystavovatelů je možné pouze po vyznačených trasách (dle příloženého plánu). Jako pořadatelé jsme vám k dispozici od pondělí 14. 6. od 8 hodin do 19 hodin.

Jeřáb 28 tun

Jeřáb o nosnosti 28 tun bude k dispozici v pondělí **14. 6. od 9.00 do 18.00 hodin** a ve středu **16. 6. od 15.00 do 17.00 hodin** v prostorech výstavního areálu. Kontakt: Roman Hartman, tel.: 604 341 662.

Dále bude k dispozici pro skládání techniky manipulátor přímo na poli v prostorech výstavního areálu.

Rampa

Z podvalníků je možné závěsovou techniku sjet v areálu Kočí – traktor bude k dispozici.

Deštivé počasí

V případě deštivého počasí, které neumožní vjezd techniky na pole, bude vykládka materiálu a techniky na zpevněné cestě u střediska Nabočany, připraveny budou plošiny a valníky, manipulátor a jeřáb.

V úterý 15. 6. ráno od 7.30 hodin již není možné do areálu výstavy vpouštět auta a techniku mimo vyznačená parkoviště.

Výstavu pojistila:



Organizátor:



Generální partner výstavy:



Partneři akce:



farma
Karel Kopista

Mapa pro příjezd na výstavu Naše pole a Den Zemědělce



Kontakt na organizátory:

Marian Mrug, tel.: 724 020 322
e-mail: marian.mrug@profipress.cz

Ing. Michal Štěníčka, tel.: 775 850 632
e-mail: michal.stenicka@profipress.cz

Ing. Martin Sedláček, tel.: 602 251 588
e-mail: martin.sedlacek@profipress.cz

Bc. Miroslav Šerák, tel.: 602 222 704
e-mail: miroslav.serak@profipress.cz

www.nasepole.cz

Výstavu pojistila:



Organizátor:



Generální partner výstavy:



Partneři akce:



farma
Karel Kopista

Ostraha a zabezpečení areálu

- Areál výstavy bude střežen bezpečnostní agenturou v pondělí 14. 6. a v úterý 15. 6. vždy od 18.00 do 7.30 hodin a ve středu 16. 6. od 15 do 18 hodin.
- Mimo tyto termíny je možné uskladnit nebo parkovat techniku a exponáty v areálu RV Oseva Agri Chrudim v Kočí, a to po dohodě s Radkem Spěšným: 736 629 147.

Ostraha areálu, bezpečnostní opatření a pojištění expozic.

Vystavovatelé si plně zodpovídají za svoji expozici a stánky, za exponáty a stroje na ní vystavené, za jejich případnou ztrátu, poškození, a to vždy v denní době od 7.00 do 17.00 hodin. V průběhu noci bude areál střežený bezpečnostní agenturou a jejími pracovníky v době od 18.00 do 7.30 hodin. Případné ztráty nebo poškození expozice řeší přímo bezpečnostní agentura Wagenhat, s. r. o. – Miroslav Černovský, tel.: 724 116 523.

Jako prevenci jakýchkoliv ztrát a škod je potřeba ze strany vystavovatele zajistit:

- Všechny vystavované stroje s kabinou musí být zamčené.
- Všechny ostatní vystavené stroje a předměty, které mají hmotnost nad 20 kg a nemají uzamykací kabinu, musí být zabezpečené, např.: bezpečnostním řetězem se zámkem a připoutané k jinému stroji.
- Pojistka na odcizení, nebo poškození se nevztahuje na stroje či věci s hmotností menší než 20 kg, na přenosnou elektroniku, nebo na nezabezpečené vybavení stánků a expozic, které by v nočních hodinách v areálu výstaviště neměly být.
- Aby bylo možné řešit případnou pojistnou událost, musí být prokazatelné, že stroj, nebo dotýčný předmět na výstavě byl. Vyfotografujte si každý svoji expozici a exponáty na ní se správně nastaveným časem a datem v době vzniku fotografie.
- Aby bylo možné řešit případnou pojistnou událost, musí být prokázáno překonání překážky, např. násilné vniknutí do kabiny, nebo poškození zámků na zabezpečovacím řetězu zajišťujícím malé exponáty. V tomto případě ponechte důkazy násilného vniknutí, případně poškození a překonání překážky, na svém místě a zavolejte zástupce bezpečnostní agentury. Vše si pouze vyfotografujte.
- Jakékoliv příjezdy či odjezdy z výstavního areálu mezi 16.00 a 7.00 hodin budou monitorované a zapisované bezpečnostní agenturou, žádáme vás proto o vstřícnost.
- V 17.00 hodin doporučujeme všem vystavovatelům opustit areál výstavy, aby měla bezpečnostní agentura prostor a přehled k zabezpečení expozic.
- Tyto zásady jsou platné od pondělí 14. 6. do středy 16. 6. do 7.00 hodin ráno.
- Za každého vystavovatele bude bezpečnostní agentuře předán od pořadatele výstavy kontakt a telefon na kontaktní osobu uvedenou v přihlášce na výstavu.

Výstavu pojistila:



Organizátor:



Generální partner výstavy:



Partneři akce:



farma
Karel Kopista

Stravování vystavovatelů

- Všem vystavovatelům poskytneme bezplatně stravenky na občerstvení. Tyto stravenky obdržíte spolu s dalšími informacemi na stánku Profi Press v úterý 15. 6. od 8.30 hodin ráno.
- Stravenky označené logem Profi Press můžete uplatnit ve stanu pro stravování vystavovatelů, kde pro vás bude připraveno občerstvení.

Rozvod elektrické energie

- **Pro zkvalitnění zázemí vystavovatelských ploch je zajištěn přívod elektrické energie (220 V)** k vaší výstavní ploše, a to vyjma stánků 5 x 5 m, které budou dodatečně připojeny podle přihlášky za poplatek 2000 Kč.
- V případě poruchy, či dotazů volejte prosím přímo technika, který bude po celou výstavu na poli k dispozici – **Josef Gaborr, tel.: 605 872 060.**
- Sekundární rozvod od přívodu po expozici si zajišťuje každý vystavovatel svými prostředky (prodlužovací kabely dostatečné délky).

Ozvučení

- Celý areál výstavy je ozvučený.
- Samostatné ozvučení má prostor seminárního stanu a polního semináře.

Úterý 15. 6. 2021

- **v 9.30 hodin vás zveme na slavnostní zahájení za účasti ministra zemědělství ČR,**
- v úterý ráno v 8.30 hodin musí být všechny firemní stánky připraveny a stroje a jiné exponáty musí stát na svých místech,
- osobní i nákladní automobily mohou parkovat v době konání výstavy (vždy od 9 do 16 hodin) výhradně na oficiálním parkovišti,
- technika určená k předvádění je zaparkovaná na označených místech u předváděcí plochy nejpozději do 9.00 hodin,
- pokud se tak v tomto čase nestane, technika se může pohybovat s největší opatrností pouze po vyznačených trasách a to za zády vystavovatelských expozic. Technika se nesmí pohybovat po trasách určených pro pohyb lidí a návštěvníků výstavy,
- odběr stravenek od 8.30 hodin a kdykoliv během dne ve stánku Profi Press (u hlavní tribuny):
 - rozdání stravenek a visaček pro vystavovatele,
 - veškeré další organizační informace.

Výstavu pojistila:



Organizátor:



Generální partner výstavy:



Partneři akce:



farma
Karel Kopista

Porada s vystavovateli – účastníky polního semináře a prezentace technologií

- **V 8.00 hodin se v seminárním stanu** uskuteční krátká porada se zástupci firmy prezentující v rámci polního semináře **Zemědělství 4.0**
- Poradu a následnou koordinaci semináře a předvádění zajišťují doc. Václav Brant, a doc. Milan Kroulík.

Polní seminář: Zemědělství 4.0

Termín a čas: 15. a 16. 6. 2021 od 12 hodin

Odborní garanti: doc. Ing. Václav Brant, Ph.D.,
doc. Ing. Milan Kroulík, Ph.D.

Seminář: Digitalizace zemědělství, autonomní a robotické systémy

- Smart Farming jako logické pokračování precizního zemědělství
- propojený svět, souvislosti v datech a přijímání nových výzev
- BIG data, M2M, cloudové výpočty, RFID, 5G – nové pojmy nejen v zemědělství
- internet věcí (IoT) – digitalizace a hmatatelná realita naší nadcházející budoucnosti
- změny v pěstebních technologiích, prostředky pro bližší pochopení biologických interakcí jako nástroje pro zachování udržitelné produkce
- koncept člověk – robot, kooperace lidí a robotů
- jaké překážky před námi stojí, dopady robotiky na společnost

Předvádění techniky – představa farmy budoucnosti

- polní roboti v akci – reálné ukázky a uplatnění
- autonomní zásahy a rozhodování – posun strojů k vyššímu stupni inteligence
- telematika a vzdálený přístup k datům – mít informace a být informován
- setkání s lídry v oboru precizního zemědělství a Smart Farming
- problémy spojené s nástupem robotiky a automatizace

Výstavu pojistila:



Organizátor:



Generální partner výstavy:



Partneři akce:



farma
Karel Kopista

Součástí semináře bude praktická, firmami komentovaná ukázka strojů pro Zemědělství 4.0 v rozsahu zhruba 5 minut. Ukázka proběhne po oba dva dny od 13.00 do 14.30 hodin na pozemku v místě polního semináře. Na 13.00 je tedy nutné mít soupravy připravené u pozemku. Doporučujeme, aby tyto soupravy pro předvádění byly přistaveny na místě v úterý a ve středu vždy v 8.00 hodin.

| Přihlášená firma | Značka | Popis | Čas |
|---------------------------------------|----------------------------|----------------------------|-------|
| STROM PRAHA a. s. | Samojízdný postřikovač | JOHN DEERE | 13:00 |
| KVERNELAND GROUP CZECH s. r. o. | Rozmetadlo | KVERNELAND + JD TL-GEO | 13:05 |
| AGROMETALL | Cisterna | ANNABURGER + JD | 13:10 |
| AGROTEC a. s. | Sklízecí mlátička | NEW HOLLAND CR 9.90 | 13:15 |
| KLAS Nekoř a. s. | Sklízecí mlátička | CLAAS LEXION 6800 | 13:20 |
| BV-Technika, a. s. | Diskový podmítač | LEMKEN RUBIN 10 | 13:25 |
| DAGROS, s. r. o. | Samojízdný postřikovač | AGRIFAC CONDOR V | 13:30 |
| Landmaschinen Köckerling GmbH & Co.KG | Radličkový kypřič | KOCKERLING VECTOR 620 | 13:35 |
| SOUFFLET AGRO a. s. | Podmítač | SKY AGRICULTURE METHYS HDS | 13:40 |
| AG info, s. r. o. | Monitoring strojů | AG TRACKER | 13:45 |
| AGRI-PRECISION s. r. o. | Polní robot | NAIO OZ | 13:50 |
| Leading Farmers CZ, a. s. | Polní autonomní robot | AGROINTELLI ROBOTTI | 13:55 |
| P&L, spol. s r. o. | displej + plodinový senzor | InCommand + OptRx | 14:00 |

Kontakt na odborné garanty:

Václav Brant: 724 170 758

Milan Kroulík: 604 526 318

Odborní garanti budou na výstavě přítomni od pondělí 14. 6. od 13 hodin do středy 16. 6. 15 hodin.

Druhý den výstavy budou prezentace systémů ve stejném pořadí.

Vystavovatelé jsou povinni zabezpečit na svém stánku hygienická opatření dle aktuálních epidemiologických nařízení vlády.

S ohledem na dodržení hyg. opatření dle aktuálních epidemiologických opatření jsou vystavovatelé povinni zajistit, aby personál na jejich výstavní ploše měl platné potvrzení o absolvování antigenních či PCR testů či potvrzení o očkování. Vstup do stanu s občerstvením bude umožněn pouze s ochranou dýchacích cest. Opatření se budou měnit dle aktuálních vládních nařízení.

Výstavu pojistila:



Rozvody elektriny

směr Nabočany

silnice
480 m

silnice směr Kočič

50 m

100 m

150m

200m

250m

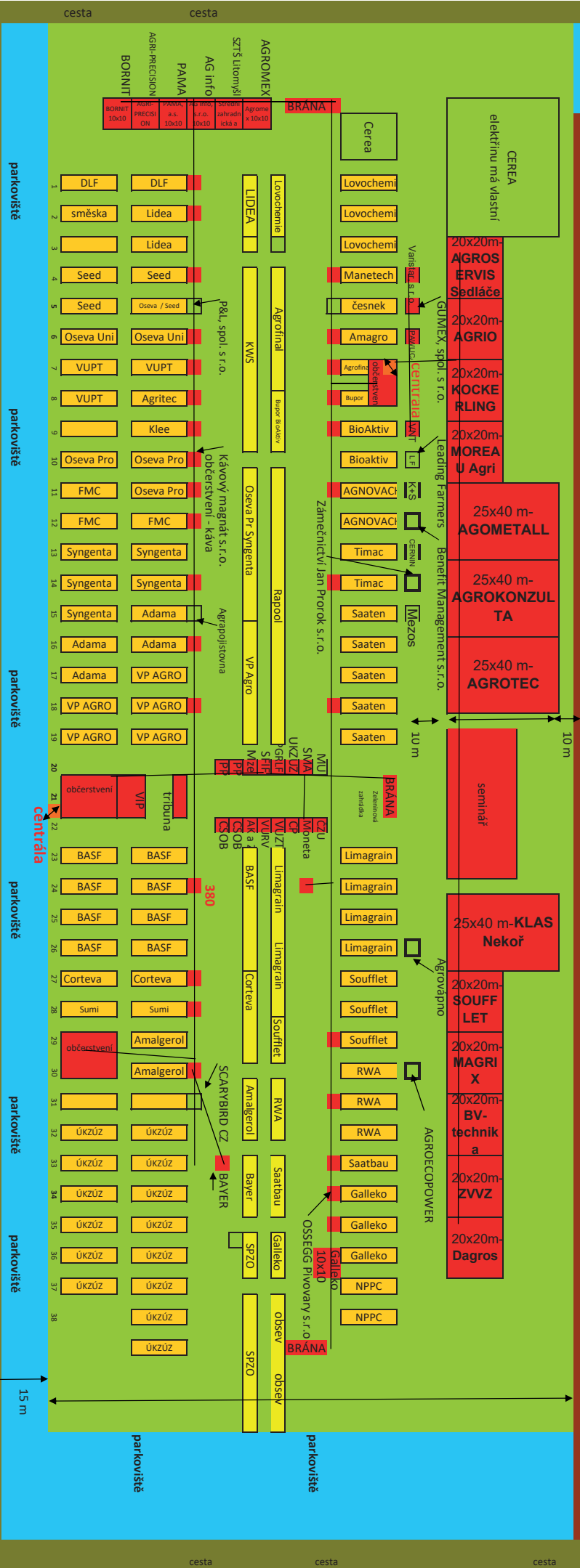
300m

350m

400 m

450 m

Expozice techniky 100 x 450 m



| | | | | | | | | | | | | |
|--|------|----|-----|----|----|-----|------|----|----|--|--|--|
| Stručná charakteristika lokality Nabočany | | | | | | | | | | | | |
| Výrobní typ: řepařský výrobní typ | | | | | | | | | | | | |
| Nadmorská výška: 270 m | | | | | | | | | | | | |
| Klimatický region: mírně teplý, mírně vlhky | | | | | | | | | | | | |
| Srážky v průběhu přípravy výstav (mm) | | | | | | | | | | | | |
| | 2020 | | | | | | 2021 | | | | | |
| Měsíce | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | | | |
| Období příprav | 123 | 95 | 122 | 30 | 41 | 53 | 58 | 41 | 35 | | | |
| Srážkový normál | 72 | 49 | 47 | 39 | 36 | 34 | 28 | 33 | 44 | | | |
| Teploty v průběhu přípravy výstav (°C) | | | | | | | | | | | | |
| | 2020 | | | | | | 2021 | | | | | |
| Měsíce | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 1 | 2 | 3 | 4 | | | |
| Minimum teplot | 9 | 4 | 2 | -2 | -4 | -10 | -16 | -6 | -2 | | | |
| Maximum teplot | 32 | 26 | 18 | 19 | 8 | 13 | 14 | 23 | 21 | | | |
| Průměr teplot | 21 | 12 | 11 | 6 | 4 | 0 | 0 | 4 | 7 | | | |
| Dlouhodobý teplotní normál | 17 | 13 | 8 | 4 | 0 | -2 | -1 | 3 | 8 | | | |

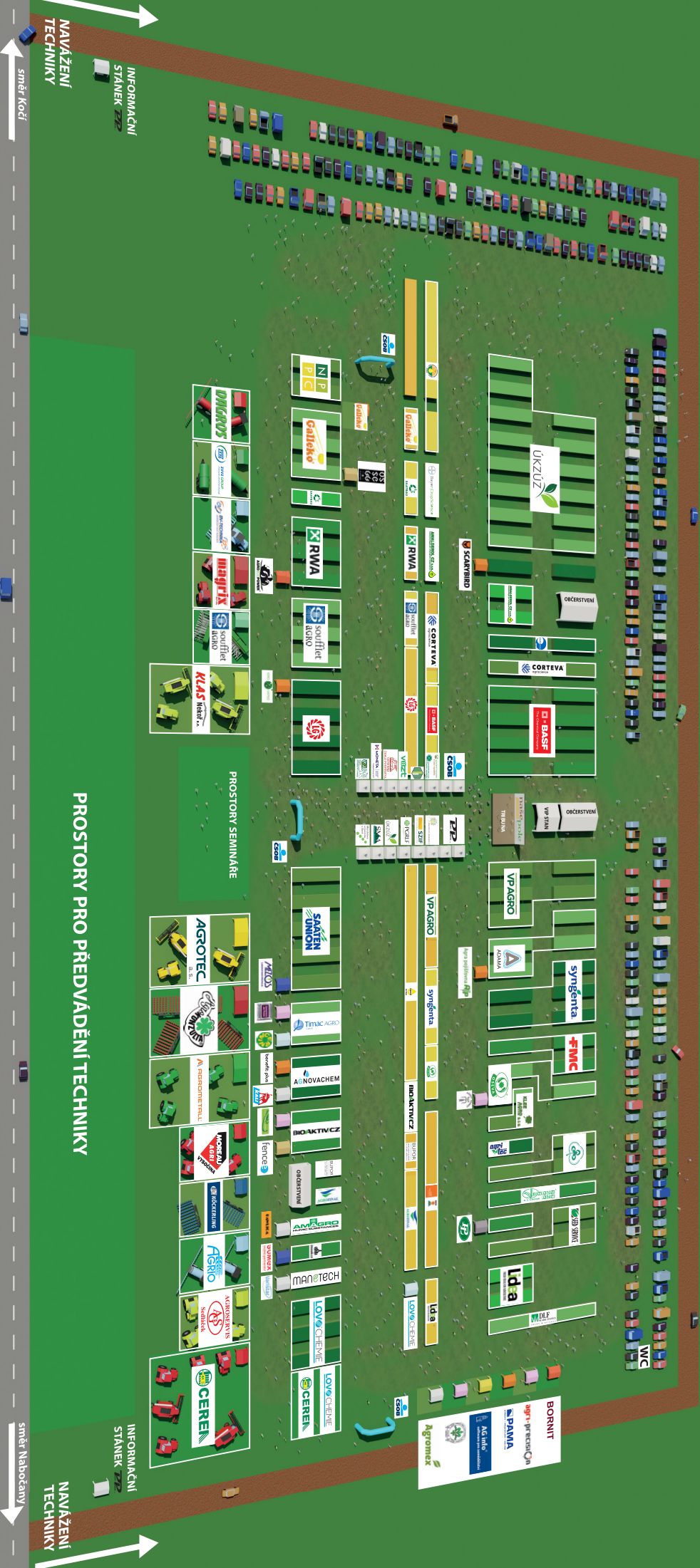
| Agrotechnika | |
|-------------------|---------------------------------------|
| Sípen 2020 | orba |
| Sípen 2020 | diskový kompaktor PB6-035 |
| Sípen 2020 | Cambridge vále |
| Září 2020 | diskový kompaktor PB6-035 |
| Březen 2021 | diskový kompaktor PB6-035 |
| Seti ozimné řepky | Kerneland Acord DA 5 |
| Seti: | maloparcelková sečka WinterSteiger |

| Využitá hnojiva: | |
|-----------------------|-----------------------|
| GSH NK Mg | LOVOFERT LAS 24/6 |
| ALZON® Neo-N | LOVOGRAN |
| CORNSTARTER | LOVOGRAN B |
| DASAMAG-H | LOVOGRAN IN |
| ENSIN® | LOVOSTART GSH NPK-28 |
| GSH NPK 10-10-10+13 S | NPS ImunMAX |
| Lovo Can | PIADIN®neo |
| LOVODAM 30 | RAPS POWER B |
| LOVODASA 25/12 | ZENFERT 13+29S |
| LOVOFERT CN 15 | ZENFERT 24N |
| LOVOFERT LAD 27 | ZEOIRT NPK 8-10-10+9S |

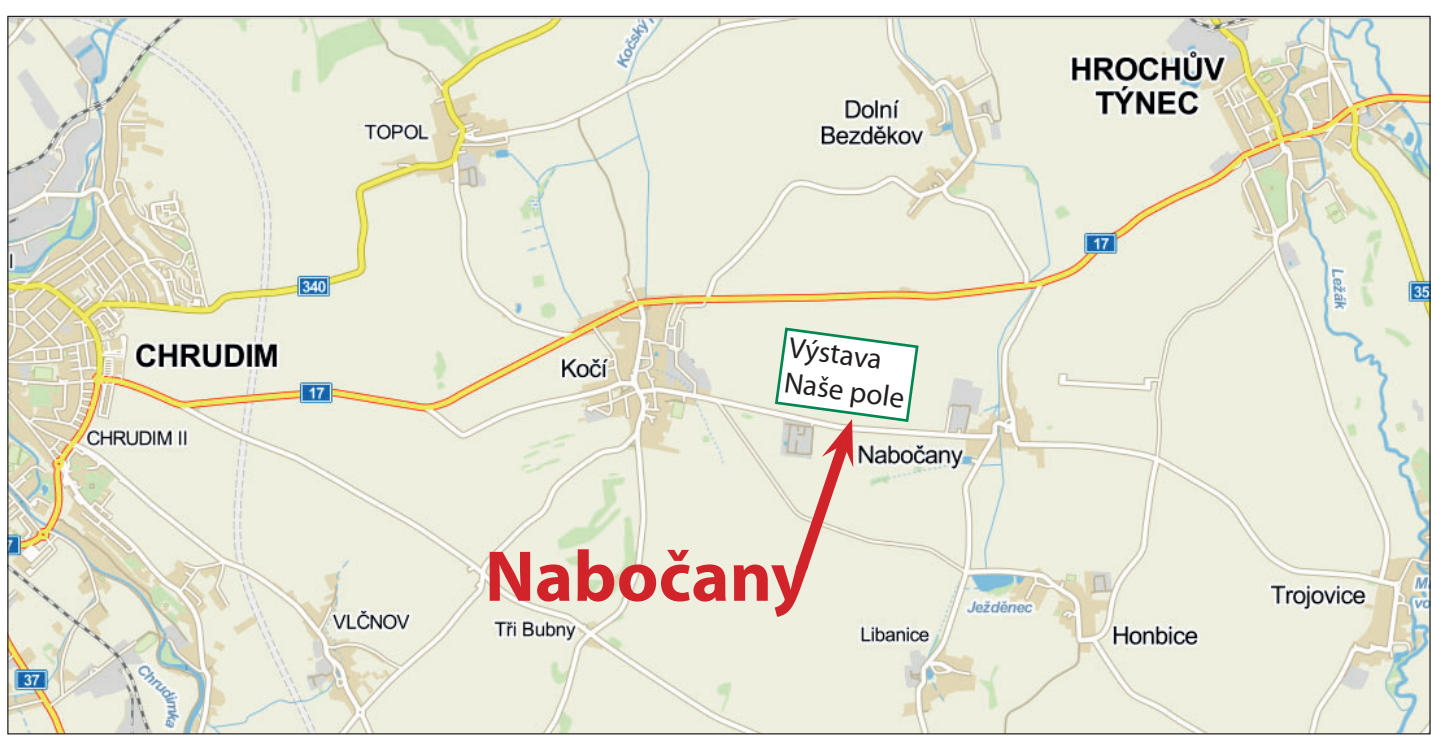
| Využitá listová hnojiva: | |
|--------------------------|--|
| BOHOSAN forte | |
| BOHOSAN Humine | |
| FERTIGREEN Kombi | |
| FERTIMAG | |
| KIPROSOL | |
| LOVOFOS | |
| LOVOHUMINE K | |
| LOVOHUMINE N | |
| LOVOHUMINE NP+Zn | |
| LOVOSOYA | |
| LOVOSPEED | |
| MIKOKOMPLEX Cu-Mn-Zn | |
| MOLYSOL | |
| SK sol | |
| ZINKOSOL Forte | |

| Termíny seti a sázení: | |
|-------------------------|---------------|
| Ozimná řepka | 26. srpna |
| Trávy a travní směsi | 4. září |
| Ozimé obilniny a směsky | 7. a 8. října |
| Mák | 2. března |
| Jarní obilniny a hrách | 30. března |
| Cukrovka | 31. března |
| Picniny a len | 12. dubna |
| Sója | 28. dubna |
| Kukuřice | 28. dubna |
| a slunečnice | |

| Za spolupráci a podporu u výstav Naše pole děkujeme: | |
|--|--|
| CEREA, a. s. | |
| Oseva Agri Chrudim, a. s. | |
| SELGEN, a. s. | |
| Lovochenie, a. s. | |
| BASF, spol. s r. o. | |
| Syngenta Czech s. r. o. | |
| SEED SERVICE, s. r. o. | |
| Corteva Agriscience Czech s. r. o. | |
| AGROFINAL, spol. s r. o. | |
| Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský | |
| Agrární komora ČR | |
| Farma Karel Kopista | |
| Odborné učiliště Chroustovice | |
| SŠZ a VOŠ Chrudim | |
| Výzkumný ústav pícninářský, spol. s r. o. | |
| Výzkumný ústav rostlinné výroby, v. v. i. | |
| Zemědělský svaz České republiky | |



Výstava Naše pole a Den Zeměděle



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

naše pole

2021 zemědělská výstava

poznávání
inspirace **21 let** setkávání
tradice

- » více než 600 odrůd zemědělských plodin
- » více než 150 pokusů pro ochranu rostlin
- » více než 70 pokusů pro výživu rostlin
- » výstava zemědělské techniky
- » předvádění strojů Zemědělství 4.0



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ



pod záštitou ministra zemědělství Miroslava Tomana
a s podporou Pardubického kraje

21. ročník

úterý a středa, Nabočany (Chrudim)

15.–16. 6. 2021



generální partner výstavy

Kontakt na pořadatele

Manažer výstavy – odrůdy rostlin, ochrana a výživa rostlin
Ing. Michal Štěníčka, tel.: 775 850 632,
e-mail: michal.stenicka@profipress.cz

Zemědělská technika a technologie
Marian Mrug, tel.: 724 020 322,
e-mail: marian.mrug@profipress.cz



Výstava bude pořádána v souladu s epidemiologickými nařízeními vlády ČR.

ÚTERÝ 15. června 2021

- 9⁰⁰ otevření akce
9³⁰ slavnostní zahájení
9⁰⁰–10⁰⁰ polní snídane u tribuny
9⁰⁰–16⁰⁰ firemní představování odrůd
11⁰⁰–15⁰⁰ individuální předvádění strojů
12⁰⁰–12⁴⁵ komentované prohlídky demonstračních pokusů ÚKZÚZ
12⁰⁰–13⁰⁰ polní seminář: Digitalizace zemědělství, autonomní a robotické systémy
13⁰⁰–14³⁰ předvádění techniky – představa farmy budoucnosti
orientačně 15⁰⁰ tombola u tribuny
16⁰⁰ ukončení akce

STŘEDA 16. června 2021

- 9⁰⁰ otevření akce
9⁰⁰–10⁰⁰ bezplatná snídaně u tribuny
9⁰⁰–15⁰⁰ firemní představování odrůd
11⁰⁰–15⁰⁰ individuální předvádění strojů
12⁰⁰–12⁴⁵ komentované prohlídky demonstračních pokusů ÚKZÚZ
12⁰⁰–12⁴⁵ polní seminář: Digitalizace zemědělství, autonomní a robotické systémy
12⁴⁵–14³⁰ předvádění techniky – představa farmy budoucnosti
orientačně 15⁰⁰ tombola u tribuny, ukončení akce

Změna programu vyhrazena

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

Digitalizace zemědělství, autonomní a robotické systémy

- SmartFarming jako logické pokračování precizního zemědělství
- propojený svět, souvislosti v datech a přijímání nových výzev
- BIG data, M2M, cloudové výpočty, RFID, 5G – nové pojmy nejen v zemědělství
- internet věcí (IoT) – digitalizace a hmatatelná realita naší nadcházející budoucnosti
- změny v pěstebních technologiích, prostředky pro bližší pochopení biologických interakcí jako nástroje pro zachování udržitelné produkce
- koncept člověk – robot, kooperace lidí a robotů
- jaké překážky před námi stojí, dopady robotiky na společnost



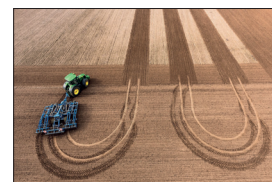
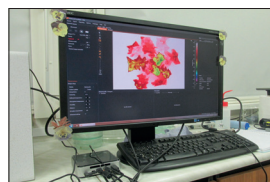
doc. Ing. Milan Kroulík, Ph.D.

Předvádění techniky – představa farmy budoucnosti

- polní roboti v akci – reálné ukázky a uplatnění
- autonomní zásahy a rozhodování – posun strojů k vyššímu stupni inteligence
- telematika a vzdálený přístup k datům – mít informace a být informován
- setkání s lidry v oboru precizního zemědělství a SmartFarming
- problémy spojené s nástupem robotiky a automatizace



doc. Ing. Václav Brant, Ph.D.



ÚKZÚZ

- demonstrační pokusy doporučených odrůd ozimých a jarních obilnin, hrachu polního, sóje, velmi raných odrůd brambor a meziplojin
- komentované prohlídky demonstračních pokusů
- diagnostický koutek – aktuální škůdci a příznaky chorob
- ukázka testu klíčivosti plevelů v kompostech

Zemědělský výzkum s. r. o. Troubsko

- netradiční plodiny
- prohlídky meziplojin

Svaz pěstitelů a zpracovatelů olejnin

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

SZIF

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

VÚRV, v. v. i. – poradenské dny

- prezentace nejnovějších výsledků výzkumu v oborech genetika 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

VÚZT, v. v. i.

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



www.nasepole.cz

Tombola

Hlavní cena
motorová pila



2. cena
sada nářadí STANLEY



3. cena
soudek piva

