

V Nabočanech přes sto vystavovatelů

Celkem na dvaceti šesti hektarech proběhla v Nabočanech u Chrudimi dvoudenní celostátní přehlídka odrůd zemědělských plodin, ochrany a výživy rostlin a výstava zemědělské techniky Naše pole. V letošním roce to byl již šestnáctý ročník.

David Bouma

Akce se zúčastnilo více než 100 vystavovatelů. Celkem 31 z nich představilo odrůdy plodin, 19 se zaměřilo na ochranu a výživu plodin a 52 bylo z oblasti zemědělské techniky a technologií. Pro účely výsta-

vního a zkušebního ústavu zemědělského s ozimými odrůdami pšenice, ječmene, tritikale, žita, brambor a plodin pro greening.

Další součástí akce byly odborné semináře. Velkou pozornost si získal seminář na téma Strategie ministerstva země-

ternativním zdrojům živin a organické hmoty ve výživě rostlin. V gesci České zemědělské univerzity v Praze proběhly odborné semináře věnované současným možnostem precizního zemědělství a technice, použitelné pro tuto oblast, což zahrnovalo kromě jiného také



Slavnostní zahájení výstavy

Foto David Bouma

vy bylo založeno 494 parcel s odrůdami plodin. Nejvíce, celkem 202, bylo obsazeno ozimými obilninami, na dalších 135 rostla ozimá řepka a na 51 jarní obilniny. Pro pícniny bylo vyhrazeno 39 parcel, po 26 pro luskoviny a cukrovku a krmnou řepu. K vidění byly i další

dělství do roku 2030, kterého se mezi přednášejícími zúčastnil i resortní ministr Marian Jurečka. V takřka zaplněném stanu vydrželi i v horkém dnu posluchači více než dvě hodiny. Další přednáškovou akci věnovanou řepce uspořádal Svaz pěstitelů a zpracovatelů olejin

předvedení dronů a obdobné mechanizace. Výzkumný ústav zemědělský, v. v. i., i tentokrát připravil poradenské dny. Zájemci si mohli prohlédnout nejen problematické plevele, včetně rezistentních a diskutovat o možnostech regulace, ale také historické odrůdy obilnin



K prohlédnutí bylo připraveno 710 parcel

Foto David Bouma

plodiny. Vystavovatelé zaseli trávy a travní směsi, len, hořčici sarepskou, jarní řepku nebo česnek. Nechyběly ani mnohé alternativní plodiny, jako jsou hrachor setý, pískavice řecké seno, cizrna beraní, světlice barvířská, komonice bílá, lnička setá, katrán habešský, sléz krmný a lesknice kanárská. Celkový počet pokusných variant byl ale vyšší, celých 710 parcel. Zahrnoval také pokusy Ústředního kontrolního a zkušebního ústavu zemědělského a plochy určené pro prezentaci způsobů ochrany a výživy rostlin.

Návštěvníci totiž mohli porovnat více než 100 variant ochrany plodin na ozimé pšenici, jarním a ozimém ječmeni a kukuřici. Dále také 80 variant výživy plodin na ozimé pšenici, ozimém tritikale, ozimé řepce, cukrovce, kukuřici a slunečnici. Pro zájemce byly připraveny demonstrační parcely podle metodiky Ústředního kontrol-

a doprovodil ji prohlídkou pokusů a přehledem hybridních a liniových odrůd. Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský se zase věnoval al-

z genové banky a takzvaných minoritních obilnin. Na specializovaných plochách si návštěvníci mohli také prohlédnout konkrétní mechanizaci v akci.



Významnou součástí výstavy byla také přehlídka techniky

Foto David Bouma



Pokřtění knihy o pásovém zpracování půdy za účasti ministra zemědělství Mariana Jurečky (vlevo) a ředitele vydavatelství Martina Sedláčka

Foto David Bouma

V rámci výstavy Naše pole byla také za účasti ministra zemědělství Mariana Jurečky pokřtěna

nová kniha z vydavatelství Profi Press, s. r. o., nazvaná Pásově zpracování půdy (strip tillage),

klasické, intenzivní a modifikované, kterou napsal doc. Ing. Václav Brant, Ph.D., s kolektivem. ■

inzerce