

ČESKÉ STROJE NA MORAVSKÉM POLI

Ve čtvrtek 11. června uspořádala společnost Unimarco a. s. v sousedství svého sídla v Želechovicích nad Dřevnicí výstavní a předváděcí akci, na níž seznámila své zákazníky a další pozvané příznivce zemědělské techniky s novým obchodním partnerem – výrobcem zemědělské techniky Farnet a. s. Jako oficiální dealer společnosti Farnet bude Unimarco prodávat modrozluté stroje z České Skalice na střední a jižní Moravě.

Spolupráce obou firem měla být původně oznámena na brněnském veletrhu Techagro, který se však ze známých důvodů nekonal. Proto se vedení obou společností rozhodlo zemědělskou veřejnost seznámit s nově vzniklým partnerstvím na samostatné akci v Želechovicích nad Dřevnicí nedaleko Zlína.

První jednání zástupců obou společností však proběhla mnohem dříve, na loňském agrosalónu Země živitelka v Českých Budějovicích. „Měli jsme se svým jihočeským dealerem, společností ARROW-AGRI, společnou výstavní plochu s firmou Unimarco,“ vzpomíná manažer prodeje zemědělské techniky Farnet pro Českou republiku Mgr. Daneš Marinica a pokračuje: „Tehdy jsme o možnosti spolupráce jednali poprvé. Přesnější obrysy získala naše jednání na podzimním veletrhu Agritechnica v Hannoveru a vše vyvrcholilo na začátku letošního roku podpisem smlouvy. Od samého počátku byla komunikace se zástupci společnosti Unimarco velmi pozitivní. Velmi blízká je nám také zdejší firemní kultura.“ Podle výše zmíněné smlouvy je společnost Unimarco oficiálním dealerem firmy Farnet od letošního února. Aby byla schopna stroje nejen prodávat, ale také zajišťovat jejich záruční i pozáruční servis, absolvovali nejen prodejci, ale také servisní technici důkladné školení ve výrobním závodě.

„Těší nás, že rozšiřujeme portfolio zemědělské techniky o známou českou značku a že cítíme od počátku významnou podporu ze



Prezentaci techniky Farnet předcházelo představení pětiradličního otočného pluhu MORO Aratri Warrior z nabídky firmy Unimarco



Polonesený talířový podmitač Softer 6 PS s kovanými slupicemi a talíři o průměru 560 mm

strany výrobce. Návštěvy u našich farmářů a také ve výrobním závodě nás utvrdily v přesvědčení, že budeme nabízet kvalitní techniku,“ kladně hodnotí začátek spolupráce předseda představenstva společnosti Unimarco a. s. Robert Mladenov a dodává: „Naši obchodníci budou prodávat stroje Farnet od Olomouce a Prostějova přes Zlín a Brno až po Hodonín a Mikulov.“

PŘEDSTAVENÍ FIRMY FARNET

V úvodu akce představil českou rodinnou společnost Farnet a. s., sídlící v České Skalici, obchodní ředitel divize zemědělské techniky Ing. Josef Čech připomněl, že se Farnet, společnost s ročním obrátem jedné miliardy korun, věnuje vývoji a výrobě zemědělské techniky již 28 let a vyváží své stroje do více než

30 zemí na všech kontinentech s výjimkou Antarktidy. Zdůraznil také, že i přes značný podíl exportu, má vedení společnosti trvalý zájem být silným hráčem na tuzemském trhu a přesvědčovat zemědělce z Čech i Moravy o kvalitách strojů vyráběných v České Skalici.

ZAJÍMAVÝ PROGRAM

Praktickým důkazem nově uzavřené spolupráce mezi oběma firmami byla výstava strojů pro zpracování půdy a setí z dílen firmy Farnet, obohacená technikou z tradiční nabídky firmy Unimarco. Původním záměrem pořadatelů bylo předvést šest souprav v praktických ukázkách, ale příroda byla částečně proti. Vytrvalý déšť v předchozích dnech nasýtil povrchovou vrstvu půdy natolik, že z některých strojů udělal statické exponáty. Do porostu víceleté vojtěšky tak vyjela jen část techniky, a i ta měla na podmáčeném pozemku velmi nesnadnou práci. Přesto se všichni, kdo na akci přijeli, měli na co dívat a mohli i diskutovat o zajímavých tématech. Kromě komentovaných ukázek práce strojů a detailního popisu vystavených modelů jim byli k dispozici specialisté z obou společností, navíc v příjemném prostředí a s dobrým občerstvením. Pojďme ale zpět k představené technice značky Farnet, které dominovaly (s jednou výjimkou) stroje na zpracování půdy.

AKTIVNÍ UKÁZKY PRÁCE STROJŮ

Řadu modrých strojů se značkou Farmet doplnil jako „předskokan“ žlutý pluh z nabídky firmy Unimarco. Pětiradličný otočný pluh Warrior s velmi odolným rámem a hydro-pneumatickým jištěním radlic reprezentoval italskou značku

vinic, sadů nebo třeba borůvkových plantáží. Tyto speciální jednostranné pluhy mohou pracovat do hloubky až 110 cm. Pluh Warrior předvedl i ve velmi náročných podmínkách kvalitní práci.

Po zástupci značky MORO Aratri následovala další technika na zpracování půdy, tento-



Kombinovaný kypřič Triton 450 PS s pracovním záběrem 4,5 m, vhodný do minimalizačních technologií



Dlátový kypřič Triolent TX 470 PS vybavený třemi řadami pružinami jištěných slupic s dláty

MORO Aratri. Ta se specializuje již od roku 1957 na výrobu pluhy, včetně speciálních dlátových nebo jednoradličných rigolovacích pro zakládání

krát již v barvách firmy Farmet. Komentování se ujali nejpovolanější, manažer prodeje zemědělské techniky Farmet pro Českou republiku Mgr. Daneš

Marinica a produktový a technologický poradce společnosti Farmet Ing. Vaclav Mytyska. Ti postupně představili všechny vystavené a předvedené stroje.

Prvním byl polonesený talířový podmítač Softer 6 PS s kovanými slupicemi a talíři o průměru 560 mm umístěnými ve dvou řadách. Talíře s ostrím po celém obvodu velmi dobře vnikají i do suché do půdy. Konstrukce rámu a slupic zajišťuje velkou průchodnost rostlinných zbytků. Za talířovou sekci následuje volitelný válec (předváděný stroj měl těžký SDR válec). Agregovaný traktor Fendt s motorem o výkonu 260 k si v praktické ukázce poradil s mokrou půdou dobře a podmítač odvedl ve ztížených podmínkách kvalitní podmítku do 8 cm. Jako druhá najela do porostu souprava poloneseného dlátového kypřiče Triolent TX 470 PS s pracovním záběrem 4,7 m a traktoru Massey Ferguson s motorem o výkonu 350 koní. Jak název napovídá,

SKLADOVÉ STROJE NA LETOŠNÍ SEZONU

- ROZMETADLA
- POSTŘIKOVAČE
- PÍCNINÁŘSKÁ TECHNIKA
- PŮDUZPRACUJÍCÍ STROJE

IHNED!

ZA
ATRAKTIVNÍ
CENU!

UNIMARCO®

+420 577 901 148 • unimarco@unimarco.cz • www.unimarco.cz



Hloubkový kypřič Digger 3 je vybaven dvěma řadami dlát pro kypření až do 50 cm

kypřič je vybaven třemi řadami pružinami jištěných slupic s dlátý. Ta mohou mít různou podobu podle přání zákazníka a pro celoplošné podříznutí půdního profilu mohou být osazena i křídélky. S úzkými dlátý dokáže Triolent kypřit až do hloubky 35 cm. Za radličkovou sekcí následují zahrnovací talíře a opět volitelný válec. Triolent navíc umožňuje sklopit postranní křídla a pracovat s pracovním záběrem tři metry. Tuto úpravu bylo třeba provést i při ukázce, protože ani 350 koní nepomůže, je-li mokro a traktor má ojeté pneumatiky. S třímetrovým záběrem pak souprava svoji misi zdárně dokončila. Triolent lze využít od podmítek přes základní zpracování půd a předseťovou přípravu až po hloubkové kypření.

Třetí agregaci tvořil traktor Fendt 942 Vario s výkonem 415 koní a polonesený kombinovaný kypřič Triton 450 PS s pracovním záběrem 4,5 m, vhodný do minimalizačních technologií. Přední dvouřadá talířová sekce kypřiče s agresivní geometrií zajišťuje dokonalé celoplošné podříznutí do hloubky 4 až 12 cm s intenzivním promícháním rostlinných zbytků, následující dvě řady kypřících dlát, zónově prokypří půdu do 10 až 35 cm. Zadní řada talířů urovná hrůbky a volitelný válec rozdrobí hroudy a zpětně utuží povrch půdy.

Souprava předvedla ukázkovou práci, traktor měl dostatečný výkon i adhezi.

Na pohled malý, ale energeticky náročný, to je hloubkový kypřič Digger 3. Pořadatelé jej

agregovali s traktorem New Holland T7.315 s maximálním výkonem 313 koní. Digger je vybaven dvěma řadami dlát pro hloubkové kypření až do 50 cm. Speciální tvar kypřících dlát zajišťuje výborné vnikání i do silně utužených půd a promíchání zpracovávané půdy. Za sekcí dlát je umístěna řada urovnávacích talířů a volitelný válec. Souprava předvedla práci jak s oběma řadami dlát, tak také pouze s jednou. V extrémních podmínkách lze totiž pracovat pouze s jednou (přední nebo zadní) řadou dlát a tím snížit tahový odpor. Zajímavostí je možnost rozší-

ření stroje o aplikaci minerálních hnojiv. Výrobce to dokumentoval staticky vystavenou kombinací zásobníkového vozu Falcon HW s kypřičem Digger a soupravou na aplikaci hnojiv.

STATICKY VYSTAVENÁ TECHNIKA

Aktivní ukázky doplnily staticky vystavené stroje, mezi nimiž byla legenda, Kompaktomat K 600 PS a jeho menší nesená varianta Kompaktomat K 300 N, stroj, který firma vyrábí celých 28 let a který stál na začátku jejich úspěchů jak na tuzemském, tak na zahraničních trzích. Kompaktomat je určen pro předseťovou přípravu a vytvoření setového lůžka jedním přejezdem. Zahrnuje v sobě až sedm operací. Je osazen kypřiči stop, přední smykovou lištou, předním volitelným válcem, třemi řadami radliček, druhou smykovou lištou, zadním volitelným válcem a zadním smykem nebo finiš válečkou. Farmet jej vyrábí v pracovních záběrech od 3 do 15,7 m. Dalším staticky vystaveným strojem byl nesený talířový podmítač Softer 3 N.

Techniku na zpracování půdy doplnil bezrámový modulární secí stroj Falcon 6 PRO Fert + umožňující provádět několik technologií setí, včetně technologie strip-till. Po zvolení vhodné přední předzpracující sekce a vlastního výsevního ústrojí s ním lze zasít jakoukoliv plodinu do jakékoliv půdy, v provedení Fert + i s přihnojením. Vhodným rozdělením zásobníku a vhodnou výbavou stroje lze docílit i výsevu dvou různých plodin, v různých dávkách a do různých hloubek se současným přihnojením a mikroprísevem. ■



Jiné využití kypřiče Digger 3, v tomto případě v kombinaci se zásobníkovým vozem Falcon HW a soupravou pro aplikaci hnojiv



Bezrámový modulární secí stroj Falcon 6 PRO Fert + umožňující setí v různých technologiích včetně přihnojení

Jiří Hruška
Foto autor