

Modernizované stredisko pokrstené výstavou

Jedna z najväčších spoločností zaoberajúcich sa predajom poľnohospodárskej techniky na Slovensku, spoločnosť AGROTRADE GROUP spol. s r.o., má množstvo servisných a predajných stredísk. Jedno z nich, modernizované stredisko v Rišňovciach bolo miestom konania sa prvého ročníka Agrotrade Farmshow, kde vystavili viac ako 130 kusov modernej poľnohospodárskej techniky, prezentovali šľachtiteľský chov a zorganizovali bohatý odborný a kultúrny program podporený sériou prednášok na aktuálne témy poľnohospodárstva. Počas dvoch dní trvania Agrotrade Farmshow navštívilo toto podujatie viac ako 1 200 návštevníkov a prebehlo krst nového stroja AT VÁPNDAR.

Prvý ročník Agrotrade Farmshow

Súbežne počas prvých dvoch dní medzinárodnej výstavy Agrokomples 2014 prebiehal aj prvý ročník podujatia s názvom Agrotrade Farmshow v Rišňovciach. „Dlhé roky sme sa zúčastňovali na výstave Agrokomples, avšak tento krát sme sa rozhodli prezentáciu nášho portfólia poňať trochu odlišným spôsobom. V rámci modernizácie už existujúceho strediska v Rišňovciach sme pre zákazníkov z celého Slovenska zorganizovali výstavu poľnohospodárskej techniky, prezentáciu technológií v podobe jedenástich strojových liniek v poľných ukážkach, prezentáciu osív a hnojív, z ktorých časť produkujeme v rámci portfólia, výstavu šľachtiteľských chovov a sériu odborných prednášok,“ povedal Ing. Ján Cvek, PhD., riaditeľ predaja poľnohospodárskych strojov spoločnosti AGROTRADE GROUP spol. s r.o.

Okrem toho bolo slávnostne otvorené aj diagnostické a servisné stredisko pre vozidlá PICK-UP Isuzu



K hlavným bodom dvojdňového programu bolo pokrstenie nového špeciálneho aplikátora AT VÁPNDAR, ktorý bol vyvinutý a vyrobený pre variabilnú aplikáciu vápna do pôdy.

D-max, pre oblasť západného Slovenska.

Vápnenie je dôležité

K hlavným bodom dvojdňového programu bolo pokrstenie nového špeciálneho aplikátora AT VÁPNDAR, ktorý bol vyvinutý a vyrobený pre variabilnú aplikáciu vápna do pôdy. Spoločnosť AGROTRADE GROUP spol. s r.o. pravidelne predstavuje nielen nové produkty z radov známych značiek vystupujúcich v ich portfóliu, ale aj stroje vyvíjané pod vlastnou taktovkou. Výsledkom toho je najnovší prírastok v podobe aplikátora na jemno drveného vápna AT VÁPNDAR, na ktorého príprave pracovali v priebehu posledného roka. „Vápnenie je rámci slovenského poľnohospodárstva pomerne značne zanedbaná záležitosť. Vhodnou úpravou hodnoty PH v pôde je ovplyvňovaná správna pôdna reakcia, od ktorej závisí využitie živín. Aplikátor AT VÁPNDAR dokáže pomocou variabilnej a presnej dávky vápna, ktorá je riadená pomocou počítača spolupracujúceho so satelitmi, dodať každej časti pozemku práve také množstvo, aké potrebuje,“ povedal Ing. J. Cvek, PhD. Jedinec-

nost aplikátora AT VÁPNDAR spočíva v cielej variabilnej aplikácii, ktorá sa prispôbuje požiadavkám pôdy. Tá je dosiahnutá ramenami, v ktorých je umiestnená závitovka s otvormi premenlivej veľkosti. Rovnako, ako pri predchádzajúcich strojoch vyrábaných spoločnosťou AGROTRADE GROUP spol. s r.o., boli aj pri stroji AT VÁPNDAR využité komponenty strojov ich dodávateľov techniky. Nový aplikačný voz AT VÁPNDAR je postavený na podvozku nemeckej značky Krampe a nadstavba je vyrábaná u našich západných susedov.

„Výhod, ktoré ponúka naša novinka v porovnaní s už existujúcimi aplikáčnymi strojmi pevných hnojív je hneď niekoľko, v prvom rade je to možnosť variabilnej dávky podľa aplikačnej mapy, väčší objem korby, a odolnosť voči agresívnemu vápnu,“ konštatoval Ing. J. Cvek, PhD. Na jeden prejazd je ošetrený pás široký 14 m, čerpajúci vápno zo zásobníka o objeme 19 m³. Hermeticky uzatvorená korba je plnená pomocou tlakovej hadice. Veľkosť štrbin na ramenách je ovládaná elektricky počítačom ENVI-SIO Pro 2. Podľa slov výro-

bu, je odhadovaná denná výkonnosť súpravy 150 – 200 t jemne pomletého vápenca.

Predpremiéra v Rišňovciach

K hlavným značkám pôdopracujúceho náradia spoločnosti AGROTRADE

vydutých častí. Nový modelový rad s označením XL používa väčší priemer diskov, až 610 mm a model L, disky s priemerom 510 mm. Keďže sa jedná o kombinovaný pôdopracujúci stroj, môže byť na modeli XL pred diskami použitá sekcia Crosscutter, pre ultra plytké spracovanie pôdy do hĺbky 3 cm, ktorá rastlinné zvyšky priláča o pôdu a čiastočne nalomí pod uhlom 90o na smer rezania diskov, prípadne sekcia s prvými bránami využívaná pri spracovaní strniska, kde prsty rovnomerne rozhrňajú zvyšky slamu pred zapracovaním diskami alebo ako posledný variant úvodnej sekcie stroja môže byť použitý smyk na urovnanie povrchu poľa. Hlavná disková sekcia je charakteristická okrem kónického tvaru diskov aj spôsobom tepelného spracovania vykrajaných častí „truecut“, ktoré sa opotrebovávajú súčasne s vonkajším priemerom disku a tak zostávajú zachované aj s opotrebenými diskov. V záverečnej sekcii je k dispozícii variant s ťažkým valcom známym z klasického Carrier-u a TopDown-u,

výrobné postupy využívajúce nalisované spoje a malé priemery rotorov ostali zachované. „Zaujímavé je, že táhane stroje HIT T zaujali aj menšie farmy s výmerou približne 200 ha krmovín, pretože pracujú spoľahlivo aj v zákrutách, na úvrtiach a pod,“ dodal Ján Cvek.

Intenzívne drvenie rastlinných zvyškov

Široká paleta poľnohospodárskej techniky ponúkajú spoločnosťou AGROTRADE GROUP spol. s r.o. zahŕňa aj horizontálne drviče rastlinných zvyškov značky Sauerburger, pričom v tomto segmente pribudla novinka, špeciálny mulčovač Albatros. Špeciálny je tento stroj vďaka svojmu systému skladania do prepravnej polohy, kedy sa skllopením dvoch krajných mulčovačiek sekcii dosahuje prepravná šírka nepresahujúca 3 m. Na rozdiel od starších typov, kde bolo nutné prepravovať mulčovač pozdĺžnou smerom z pomocou sklopenia transportnej nápravy, je nový mulčovač Albatros neustále zavesený na zadných ramenách



Výstava strojov na dvore novozrekonštruovaného servisno-predajného strediska v Rišňovciach.

GROUP spol. s r.o. patrí značka Väderstad. V tomto segmente bola prezentovaná jedna z noviniek z oblasti spracovania pôdy, v podobe ťažkých diskov Carrier XL. „Nové ťažké disky predstavujeme na Agrotrade Farmshow v Rišňovciach po prvý krát, jedná sa o ich predpremiéru, keďže oficiálne bude tento stroj predstavený začiatkom septembra, na výstave Innov Agri vo Francúzsku. Nám sa podarilo získať prvý kus v rámci celého Slovenska a tak ho môžeme predstaviť aj našim domácim poľnohospodárom,“ dodal Ing. J. Cvek, PhD. Koncepte vychádzajú nové ťažké disky Väderstad Carrier XL zo známeho modelového radu, ktorý používa dve rady diskov s priemerom 450 mm. Ostala zachovaná aj vzdialenosť medzi diskami 12,5 cm, ich samostatné uloženie a aj kónický tvar s priamkovým profilom bez vypuklých či

prípadne soilrunner valec do mokrych pôd, kde slúži výhradne ako hĺbkové vedenie stroja alebo jeho zdvojená verzia s dvomi radmi valcov do ľahkých pôd. Nový ťažký diskový podmietač Väderstad Carrier XL bude v záberoch od 4,25 m do 12,25 m.

Nové rozhadzovače HIT

K zaujímavým novinkám prezentovaným na Agrotrade Farmshow bol aj rotorový obracač od Pöttingeru, nový modelový rad Hit, zastúpený modelom Hit 10.11 T. Na rozhadzovanie stroj využíva desať rotorov s prstami s pracovným záberom 11 m. Nové modely obracačov Hit využívajú zahnutý tvar prstov smerom dozadu, čím sa dosiahlo ťahanie prstov pri vchádzaní do záberu. Týmto je zabezpečené šetrnejšie zaobchádzanie s hmotou pri súčasnom zlepšenom zachytávaní hmoty. Osvedčené

traktora a pomocou sklápacieho mechanizmu uvedený do prepravnej polohy so šírkou 2,87 m. Váha mulčovača so záberom 6,4 m je pri preprave prenášaná na traktor, pričom ťažisko stroja je vplyvom krátkeho uchytia čo najbližšie k traktoru. Čo najintenzívnejšie drvenie kukuričného kórovia a tomu podobných materiálov, je zaistené veľkým aktívnym priemerom rotora, ktorý je 724 mm. Rotor ponúka tri typy pracovných telies, sú to dvojjyslonové nože, trojjyslonové nože a masívne kladivká. Masívna telo mulčovača zabezpečuje jeho spoľahlivosť a dlhú životnosť. Po otvorení zadného krytu dochádza nielen k drveniu pozberových zvyškov, ale aj k ich rovnomernému rozhodnutiu. Hodinový výkon mulčovača sa pohybuje na úrovni do 6 ha/hod.

VLADIMÍR VOJTKA FOTO – AUTOR



Na Agrotrade Farmshow v Rišňovciach boli po prvý krát predstavené ťažké disky Väderstad Carrier XL s priemerom diskov 610 mm.