

# Netradiční značky na tradičním místě

Expozici společnosti Agrico Třeboň, pravidelného účastníka brněnských veletrhů Techagro, našli návštěvníci i letos na tradičním místě v pavilónu G2. Ve společném provedení s partnerskou firmou Schauer patřila v oblasti technologií živočišné výroby k největším. Zejména chovatelé prasat zde našli tradiční sortiment, počínaje ustájením přes krmení, napájení, ventilaci a konče uskladněním, dopravou a aplikací kejdy. Nechyběly ani fragmenty komplexní technologie na skladování a úpravu obilovin. Všimavý návštěvník však zaznamenal změnu: některé exponáty nesly loga jiných výrobců.

Vladislav Fuka

Stájové technologie ze společnosti Agrico Třeboň využívají nejen čeští zemědělci, ale i chovatelé prasat v Německu, Rakousku, Slovinsku, Maďarsku, Srbsku, na Ukrajině, v Chorvatsku, Rumunsku, na Slovensku či v Bulharsku. Proto asi nikoho nepřekvapí, že mezi velkým počtem zahraničních návštěv expozice společnosti Agrico Třeboň byla i významná delegace bulharských zemědělců, kteří se zajímali o její výrobky a možnosti spolupráce. Přišli i zástupci ve-

## ■ Klíčové informace

- Moderní systém ustájení a vzduchotechniky s využitím podtlakové podroštové ventilace je vhodný pro všechny kategorie prasat, především však odchovávaná selata.
- Od letošního roku nabízí Agrico Třeboň k přepravě a aplikaci kejdy stoprocentně provozně spolehlivé návěsy Eisele.
- V nabídce jsou i nové technologické systémy pro ošetření a uskladnění obilovin německé firmy Neuero.

využívá více než sto českých chovatelů prasat.

Co je základem tohoto velice účelného řešení? Ve stáji s celoroštovou podlahou se zachytými vanami na kejdu, ať již plasto-

vu. Vystavený model se v praxi zpravidla doplňuje systémem odchovu selat s dvojím klimatem. Pro mláďata v nejranějším období po odstavu se montují vyhřívací desky, na nichž si selata

s rakouským produktem sto procentně provozně spolehlivé. A to je základní podmínka všech produktů, které Agrico nabízí.

## Komplexní a široká nabídka

Nové logo měly i vystavené technologické systémy pro ošetření a uskladnění obilovin. Zařízení Gruber nahradily produkty německé firmy Neuero, což je jeden z předních výrobců a dodavatelů těchto technologií na evropském trhu, ale i mimo něj. Její nabídka je široká a komplexní, počínaje příjmem obilovin přes čištění a uskladnění a konče expedicí. Kvalitní technologické prvky Neuero se vyznačují především dlouhou životností.

V expozici společnosti Agrico byl zajímavý průřez ucelenou nabídkou. Návštěvníky určitě zaujal strukturální mlýn Neuero RVO s výkonem až 6500 kg/h a menším příkonem, než mají obdobná nasávací zařízení. Jeho předností je především nízká spotřeba stále dražší elektrické energie při zpracování obilovin na krmné směsi. Hned vedle byly umístěny klasické redlery a elevátory, které zajišťují dopravu obilovin po celé posklizňové lince. V současné době se jimi nahrazují nevyhovující, méně výkonná a na energii náročná starší zařízení, zejména dopravní pásy. Výhodou vystavené techniky je to, že obiloviny putují v uzavřených cestách, takže se výrazně snižuje prašnost a zlepšuje se pracovní prostředí.

Velmi důležitým výrobním sortimentem společnosti Neuero jsou různé zrnomety určené především k jednoduché manipulaci s menším množstvím obilovin. I když je přeprava tímto způsobem energeticky náročnější. Zrnomety Neuero nacházejí uplatnění zejména v sillech, která nemají šnekové nebo redlerové vyprazdňování. Dají se agregovat i s traktorem (jejich příkon je 30 až 35 kW) a lze s nimi například dopravovat obilí z polních složišť na dopravní prostředky nezávisle na elektrické energii.

## Čističky, sušičky i síla

Dalším technologickým prvkem byla vibrační síťová čistička Damas, kterou Agrico dodává jako jednu z alternativ zařízení na čištění obilí. Jinou alternativou jsou rotační čističky a vibrační čisticí stroje Petkus, které naši zemědělci dobře znají. Z hlediska úspory energie a provozních nákladů jsou zajímavým řešením aspirační čističky, které však na veletrhu chyběly. Jde o jednoduché a velmi levné čištění krmného obilí, jehož princip spočívá v odsátí prachu a poléťavých nečistot. Nejsou nutné žádné velké úpravy, neboť zařízení se vsadí přímo do dopravní větve, nejlépe na korečkový elevátor za příjmem.

Nedílnou součástí společnosti Neuero jsou kontinuální i turnusové sušičky v zinkovaném pro-



Tandemový návěs Eisele o objemu 18 m<sup>3</sup> je určen k aplikaci kejdy i k přepravě na pozemních komunikacích  
Foto Vladislav Fuka



Pro strukturální mlýn Neuero RVO s výkonem až 6500 kg/h je charakteristický malý příkon  
Foto Vladislav Fuka



Zrnomety společnosti Neuero jsou určeny hlavně k jednoduché manipulaci s menším množstvím obilovin  
Foto Vladislav Fuka



V expozici společnosti Agrico Třeboň našli chovatelé prasat tradiční sortiment, počínaje ustájením přes krmení, napájení, ventilaci až po uskladnění, dopravu a aplikaci kejdy  
Foto Vladislav Fuka

dení Národní agrární univerzity Ukrajiny v Kyjevě – děkan fakulty technologií M. J. Sičov a zástupce ředitele institutu dr. A. Ostrapčuk. Pojdme se však podívat, co pro návštěvníky letošního veletrhu Techagro třeboňská společnost připravila.

## Přátelská technologie

K zajímavým exponátům patřil trojrozměrný model moderního systému ustájení a vzduchotechniky vhodný pro všechny kategorie prasat, především však odchovávaná selata. Uvedený systém se osvědčil v zemědělské praxi a dnes ho úspěšně

vytvářejí příjemné a maximálně pohodové prostředí. Tento prostor je také doplněn krmítkem pro adlibitní krmení. Návštěvníci expozice se shodli na tom, že je to pro zvířata vyložené přátelská technologie.

## Nová značka pro kejdu

Společnost Agrico Třeboň kladla na veletrhu Techagro také velký důraz na kejdivou techniku, neboť u stále většího počtu komplexních úprav stáji zabezpečuje i kejdivou koncovku. V její expozici byly vystaveny různé typy čerpadel a míchadel, které velice spolehlivě pracují i v náročných podmínkách, a proto nacházejí čím dál širší využití nejen u chovatelů prasat.

Na volné ploše před pavilónem G2 byl vystaven nový tandemový návěs k přepravě a aplikaci kejdy o objemu 18 m<sup>3</sup>. Tedy s velkou přepravní kapacitou na samé horní hranici povolené pro tandemové nápravy. Důležitá je i to, že cisterna je v souladu s přísnými předpisy týkajícími se provozu na pozemních komunikacích. Nešlo však o tradiční rakouský Vakutec, ale v Evropě osvědčenou značku Eisele, která má na starém kontinentě více než stoletou historii. Podle představitelů společnosti Agrico bylo důvodem změny značky především to, že cisterny Eisele jsou v porovnání



Model moderního systému ustájení a vzduchotechniky vhodný pro všechny kategorie prasat, především však odchovávaná selata  
Foto Vladislav Fuka