

Kvalitní stájové technologie ze společnosti AGRICO Třeboň

Společnost AGRICO s.r.o. Třeboň působí úspěšně na trhu od svého vzniku v roce 1991. Prvotní činností byla montáž a servis automatických krmných systémů. Postupem času přibýly další technologie v chovu prasat, oblasti vzduchotechniky, výroby a montáže vlastního stájového hrazení, technologie pro kejdomé hospodářství, skladování zrnin, včetně jejich přepravy a užití v krmných směsích. Několik úspěšných před výstavou Země Živitelka v Českých Budějovicích, kde je AGRICO s.r.o. Třeboň pravidelným účastníkem, jsme položili vedoucímu obchodu ing. Michalu Karmazínovi.

Co je základem této technologie?

Ve stáji s celoroštovou podlahou se zachytávají vanami na kejdu, ať již plastovými či betonovými, se využívá systém podtlakové podroštové ventilace. Do stájového prostoru se přivádí perforovaným stropem nebo prostřednictvím přírodních klapek čerstvý

fit výborné prostředí, zlepšit užitek a užitkovost.

Na Techagru jste představili cisternu na kejdu?

Otázce technologii pro zpracování a aplikaci kejdy věnujeme ve společnosti AGRICO s.r.o. velkou pozornost. V této souvislosti jsme prezentovali na letošním Techagru nový tandemový návěs k přepravě a aplikaci kejdy o objemu 18 m³ od německé firmy Eisele. Od této firmy již 6-tým rokem nabízíme čerpadla, míchadla a kovové i sklolaminátové cisterny. Tam, kde měli naši zákazníci problémy při čerpání obzvláště husté hovězí kejdy, jsme zprovoznili tato výkonná čerpadla s drtícími šneky a míchacími tryskami. Odpadly tak problémy s opravami a s malými výkony. V současné době roste zájem o velké sklolaminátové cisterny, např. 18,5 m³ na tandemu, ale i 21 a 23,5 m³ na tridemu. Tyto cisterny lze vybavit stejným komfortem jako menší aplikační cisterny, např. hadicovými aplikátory o záběrech 9, 12, 15 m, plnicími rameny, horními plnicími otvory, odpruženým spodním závěsem, výkonnými čerpadly i vývěvami atd.

Jak by jste charakterizoval komplexnost vaší nabídky?

Naším firemním heslem je „Vše od skladu až do žlabu“. Uvedenou nabídku stájových a kejdomých technologií uzavíráme komplexně nabídkou nových technologických systémů pro ošetření a uskladnění obilovin německé firmy Neuero, doplněnou příslušenstvím vlastní výroby. 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 nabídce je dále např. strukturální mlýn Neuero RVO s výkonem až 6500 kg/hod. Velmi důležitým výrobním sortimentem společnosti Neuero jsou různé zrnomety určené především k jednoduché manipulaci s menším množstvím obilovin.

Co říkáte situaci v chovu prasat z Vašeho pohledu?

Za dobu působení naší společnosti jsem zažil řadu období, vln v chovu prasat, tu horší, tu lepší. Zažili jsme hluboké krize, pravdou je, že nebyly tak dlouhotrvající jako v současnosti ve smyslu stoupajících nákladů cen obilovin a nízkých cen za jatečná prasata. Deprese v chovu prasat je celo-



Novostavba stáje pro jalové a březí prasnice na farmě ing. Kuthana ze Suchohrdel na Znojemsku.



Expozice firmy Agrico Třeboň na letošním TECHAGRU.



Technologie pro chov prasat jsou v nabídce Agrico přímí.



I v současné, složité situaci v chovu prasat jsme připraveni nabídnout zemědělcům seriózní spolupráci, uvádí ing. Michal Karmazín.

Ano, již od počátku činnosti naší firmy jsou stájové technologie v chovu prasat naší zásadní obchodní specializací. Částečně nabízíme určité technologické prvky i pro skot. Nedílnou součástí našeho výrobního programu jsou i technologie pro zpracování, zabezpečení užití a aplikace kejdy. Z našeho pohledu není kejda neúčinný odpad, ale velmi užitečné hnojivo. V sortimentní nabídce pro zemědělce nechybí technologické prvky skladování zrnin. Stájové technologie se značkou AGRICO Třeboň znají vedle českých zemědělců i uživatelé ze západní a východní Evropy.

Náš export začal směrem na západ přes obchodní partnery do Německa, Rakouska, Holandska. Zkušenosti s velkovýrobními systémy v bývalých zemích socialistického bloku, naše praktické poznatky v podobném velkovýrobním sektoru ČR vedly naše obchodní kroky dále do Srbska, Chorvatska, Rumunska, Bulharska, Slovenska a na Ukrajinu.

V těchto zemích máme dceřinné společnosti. Podíl exportu se pohybuje okolo 30% naší celkové produkce.

Jaké novinky v chovu prasat nabízíte?

Novým trendem, který jsme začali v širším měřítku aplikovat v zemědělské praxi je podroštová větrání.

Jedná se zde o trojrozměrný model moderního systému ustájení a vzduchotechniky s využitím podtlakové podroštové ventilace, který je vhodný pro všechny kategorie prasat, především však pro odchov selat od 7 do 30 kg. Vytvářet v období globálního oteplování vhodné stájové prostředí pro chovaná zvířata je čím dál tím víc složitější. Dříve byl problém „vytopit“, dnes je problém „ochladit“. Je potřeba vytvářet správnou výměnu vzduchu, která by zabezpečovala optimální stájové mikroklima, získat maximální pohodu vedoucí k lepšímu zdravotnímu stavu a užitkovosti.

vzduch, přitom stájový vzduch se odčerpává pod rošty, kde se shromažďuje kejda a největší množství škodlivých plynů. Plyně škodlivé látky se z podroštového a stájového prostředí neodstraňují přes prostor se zvířaty, ale spodem prostřednictvím odtahových šachet podroštového větrání. Tím se výrazně ovlivňuje stájové prostředí, zdravotní stav zvířat, užitkovost a ekonomika chovu. Vystavený model se v praxi zpravidla doplňuje systémem odchovu selat s dvojitým klimatem. Pro mláďata v nejranějším období po odstavení se montují vyhřívací desky, na nichž si selata vytvářejí příjemné a maximálně pohodové prostředí. Tento prostor je také doplněn krmítkem pro ad libitní krmění. Uvedený systém využívá úspěchu již víc než sto českých chovatelů prasat. Vliv technologického systému výměny vzduchu ve vazbě na hrazení, krmění, aj. přináší velmi dobré výsledky. Je to skutečně cesta, kdy chovatel může za přijatelné náklady vytvo-

evropského charakteru, některé země se s tím vyrovnávají lépe, to i díky nepřímým dotacím chovatelům aj. Domnívám se, že stát by neměl být k této situaci lhostejný a chovatelům prasat podat pomocnou ruku. I v této tíživé situaci jsou chovatelé, kteří se rozhodli do chovu prasat investovat např. statkář ing. Karel Kuthan ze Suchohrdel na Znojemsku. K na-

plnění svého cíle mimo jiné i ve spolupráci s naší firmou.

Přeji chovatelům prasat světlejší zítřky. Závěrem si dovoluji pozvat chovatelskou veřejnost do naší expozice tradičně v pavilonu R3 s přílehlou venkovní plochou na letošní výstavě Země Živitelka.

Děkuji za rozhovor

Petr Bašta

AGRICO
TRADIČNÍ VÝROBCE
A DODAVATEL
STÁJOVÉ TECHNIKY

Czech
MADE
602295

AGRICO, s.r.o.
Třeboň/I.

