

Český výrobce minerálních a doplňkových krmiv

Jak se dozvídáme z profilu společnosti VVS Verměřovice, s. r. o., firma chce hrát klíčovou roli na farmách, a to především na farmách chovu skotu, kde uplatňuje až 80 % svých výrobků. Loni tato společnost získala certifikát GMP+, který ještě více otevírá cestu na zahraniční trhy. Verměřovickou VVS již dobře znají na Slovensku, v Polsku, Litvě, Bulharsku nebo ve Spojených arabských emirátech či Ománu.

Počátky výroby minerálních krmných doplňků ve Verměřovicích se datují už od roku 1970, takže malá obec v okrese Ústí nad Orlicí je výrobou krmiv známá již více než 40 let. Místní zemědělské družstvo zde začínalo s výrobou tzv. MIX mléka pro telata. Později se zrealizovala výroba minerálních krmných doplňků a premixů. Společnost VVS Verměřovice vznikla jako společnost s ručením omezeným v roce 2000. Je ve vlastnictví dvou majitelů Ing. Jiřího Stejskala, CSc., a Ing. Václava Bryndy.

Zacílení na skot

V současnosti zaměstnává VVS Verměřovice 32 lidí, v roce 2013 vyprodukovala něco přes 7000 tun minerálních a doplňkových krmiv. Hlavní orientací výroby (asi 80 %) jsou minerální krmiva pro skot, především dojnice. V loňském roce se vyrábělo asi 400 druhů výrobků, což představovalo 5500 šarží, roční objem tržeb byl asi 250 milionů korun. Asi 95 % výrobků opouští výrobní v pytlích, asi pět procent ve velkoobjemových vacích.



Struktura výroby byla v minulém roce zhruba následující:

- 18 % doplňkových krmiv,
- 2 % premixů,
- 80 % minerálních krmiv.

Kategorie a druhy hospodářských zvířat: 80 % skot – minerální krmiva pro dojnice, doplňková krmiva pro maloodběratele, 15 % minerální krmiva pro prasata, 5 % premixy a minerální krmiva pro ostatní kategorie hospodářských zvířat – koně, ovce, psi, kočky, lesní zvěř, králíci, krmiva pro zoologické zahrady.

Stále se zdokonalující podnik

„Naší snahou je poskytovat chovatelům výživářský, zooveterinární

i ekonomický servis v podobě častých a otevřených odborných rozhovorů přímo ve stájích, ale i na seminářích, chovatelských dnech a dalších vzdělávacích akcích,“ uvedl vedoucí výroby Ing. Ondřej Faltus, který nás také provedl po výrobním závodu ve Verměřovicích. Ten neustále prochází modernizací. V roce 2008 prodělala výrobní linka hlavní rekonstrukci. Doprava sypkých surovin je od té doby realizována pneumaticky, což znamená, že nosným médiem je vzduch se všemi výhodami s tím spojenými. Od roku 2008 se praktikuje také nástřik melasy na většinu produktů. Granuláty se vyrábějí pouze výjimečně pomocí externí spolupráce. Příjem a výdej surovin a výrobků se dnes



Z domova a ze zahraničí

neobejde bez scannerů a čárových kódů. To umožňuje přesně sledovat každou šarži komponent v průběhu výroby a každou šarži výrobků v prodeji, což zabezpečuje absolutní vysledovatelnost. V této souvislosti ve Verměřovicích vybrali nový informační systém Microsoft Dynamics NAV. Software zahrnuje všechny výrobní, skladové a účetní operace. Informace přijímá prostřednictvím snímání kódů k tomu určenými čtečkami. Před přidáním jakékoli komponenty se musí načíst její kód, což předchází chybám při záměně surovin. Jednoduše jsou kontrolovány všechny vstupy a výstupy. Dopravní cesty jsou pneumatické, bezprašné, bez rizika kontaminace. Výroba je řešena vertikálně, a tudíž i energeticky co nejméně náročně. Všechny homogenizátory snesou nejvyšší požadavky na přesnost míchání. „Nástřikem melasy jsme docílili významného snížení prašnosti našich výrobků a to je radí o krok vpřed v porovnání s konkurencí,“ vysvětluje vedoucí výroby Ondřej Faltus. „Díky investicím do kvalitní nové technologie jsme získali certifikát ISO 9001 a v roce 2005 jsme zavedli systém HACCP. Loni jsme zaregistrovali certifikát GMP+, který nám otevírá další možnost exportu,“ sdělil Ondřej Faltus a dodal, že následující investicí firmy bude navýšení kapacit skladu o přístavbu nové haly v areálu výrobního závodu.

Otevřenost je naše zbraň

„Snažíme se být transparentní – vše rádi zákazníkům ukážeme. Chce-



Lákavý design výrobků je základem úspěšnosti jejich prodeje

me vyhovět všem, takže ani malá balení výrobků nejsou pro nás velkou překážkou. Pro takové produkty máme k dispozici malé míchací zařízení, které dokáže zhomogenizovat i pětilitrové množství. Zákazník očekává perfektní výrobek tzv. na míru a dobrou radu jako výraz našeho servisu. Ten ve svém konečném důsledku musí vždy vést ke zlepšení ekonomické situace zákazníka. Kdyby se do ČR omezil dovoz minerálních krmiv, měli bychom lehčí práci. Flak zahraniční konkurence je vysoký, ale to je život. Konkurence je ale nejdůležitější hnací silou rozvoje jakéhokoliv odvětví. Proto je třeba ji respektovat,“ podotýká vedoucí výroby VVS Verměřovice Ondřej Faltus.



Bez čtečky čárových kódů se provoz neobejde

Místní i mezinárodní působnost

Firma je partnerem řady regionálních akcí. Propagační billboardy VVS najdeme např. ve skiparku Červená voda, kde firma každoročně pořádá tzv. Skikritérium pro zocelení kondice zaměstnanců i zákazníků. Společnost sponzoruje myslivecký spolek a také akce pro děti v regionu. Ale to není samozřejmě vše – hlavní činností firmy je být na farmě „ve formě“, jak napovídá její slogan. Takže krom místních lidí společnost zaměstnává sedm výživářských poradců – zookonzultantů, kteří působí ve všech regionech České republiky. VVS úzce spolupracuje se třemi zookonzultanty ze společnosti Milkprogres-poradenství, s. r. o., s AgroKonzultou Žamberk spol. s r. o. a dalšími odborníky v oblasti výživy a chovu dojených krav. Zahraniční aktivity se začaly do kroniky společnosti zapisovat v roce 1998. Vše začalo proniknutím s výrobky a službami do sousedního Polska a na Slovensko, brzy následovala Litva. V roce 2005 byla založena v Litvě pobočka firmy, o rok později na Slovensku a v roce 2007 i v Polsku. Distribučním místem je pro VVS od roku 2000 i Střední východ, kde zastoupení realizuje jeden z předních výrobců krmiv Spojených arabských emirátů, Fujairah Feed Factory. Jinými slovy i arabští dojení a sportovní velbloudi mohou být nakrmeni minerálním krmivem, které pochází z Verměřovic pod Orlickými horami.



VVS vyrobí ročně přes 7000 tun minerálních doplňkových krmiv a premixů

Kontakt na autora:
lukas.rytina@profipress.cz