

V oblasti výživy sází na ověřené partnery

Moravan Mléčná farma, a. s., je příkladem podniku, který těží ze spojení dvou středisek, systematických investic a dlouhodobé spolupráce s ověřenými partnery ve výživě zvířat. Dnes hospodáři na 3500 ha a pečují o stádo 850 dojníc holštýnského plemene. Podnik kladé důraz na vlastní odchov, zdraví zvířat a stabilní užitkovost. Klíčem k úspěchu je podle předsedkyně představenstva nejen promyšlený management, ale také sázka na ověřené partnery v oblasti výživy, jakým je Sano – Moderní výživa zvířat spol. s r. o.

Jana Pančíková

Moravan Mléčná farma, a. s., vznikla v roce 2020 strategickým spojením středisek v Moravanu a Lubině. „Dříve si mechanizace v Moravanu a živočišná výroba v Lubině navzájem fakturovaly služby, což komplikovalo hospodaření. Spojením jsme tento problém odstranili a vytvořili jeden fungující celek,“ vysvětluje předsedkyně představenstva Jana Dědková. Podnik

vu osívá trav, jetelečin a dalších plodin, čímž doplňuje rostlinnou výrobu o stabilní činnost v rámci služeb.

Management stáda a práce se zvířaty

„Naše stádo je rozděleno do několika produkčních skupin,“ popisuje zootechnik Jiří Křístek. „Prvotelky a starší krávy v období rozdoje držíme odděleně, zhruba po měsíci krávy zařazujeme do produkčních skupin, ve

Vlastní píče a ověření partneri

Základ krmných dávek tvoří kvalitní kukuřičná siláž a travní senáž z vlastní produkce. „Klíčové je pro nás dodržet správné postupy při sklizni a konzervaci. Snažíme se jámy naplnit a uzavřít co nejrychleji, ideálně do pěti až šesti dnů,“ říká zootechnik.

Kromě objemných krmiv jsou součástí dávky cukrovarnické řízky, kukuřičný, řepkový a sójový šrot, mačkaná pšenice, melasa a minerální doplňky. Specifické doplňky, jako jsou chráněné tuky, jsou standardní součástí výživy. Suchostojné krávy dostávají speciální dávku založenou na senáži a fezané slámě, zatímco krávy v přípravě na porod jsou krmeny dietou s aniontovými solemi pro bezproblémový přechod do laktace.

Spolupráce s firmou Sano – Moderní výživa zvířat spol. s r. o. v oblasti výživy je pro farmu klíčová. „Ověřili jsme si, že je to správná cesta. Po dočasné změně dodavatele se nám zhoršil zdravotní stav stáda. Díky návratu k firmě Sano a zkušenostem jejich odborných poradkyň Ing. Petry Hofirkové, Ph.D., se nám podařilo situaci během dvou měsíců stabilizovat, zejména na co se týče poporodních komplikací,“ shodují se Jana Dědková a Jiří Křístek.

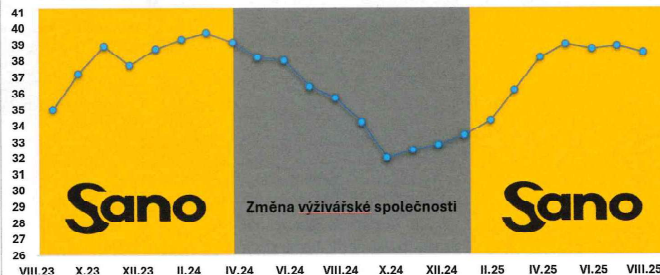
„Pokud vneseš ucelený koncept výživy do podniku s kvalitním managementem, výsledky na sebe nenechají dlouho čekat. Klíčem ke stabilizaci celé situace bylo renašování systému výživy, zejména přípravy na porod. Precizní zvládnutí tranzitního období otvírá dveře k bezproblémovému zdravotnímu stavu dojníc po otelení, vysokému příjmu sušiny a včasnému vstupu do laktace,“ vysvětluje změny výživářka společnosti Sano. Pak už stačí



Spolupráce s firmou Sano – Moderní výživa zvířat spol. s r. o. v oblasti výživy je pro Moravan Mléčná farma, a. s., klíčová

Foto Jana Pančíková

Dodávka do mlékárny na dojednou dojnici v litrech



Změny ve vývoji užitkovosti na farmě v Lubině od září 2023 do srpna 2025

Zdroj: Sano

doladit produkční krmné dávky a užitkovost se rychle vrátila na očekávanou úroveň. „Velmi mě těší spolupracovat s farmou této úrovně – je zde výborná kooperace mezi rostlinnou a živočišnou výrobou a silná podpora vedení,“ dodává Petra Hofirková.

Stabilita ve výživě se promítla do užitkovosti i zdravotních ukazatelů. Aktuální denní užitkovost na všechny dojnice se pohybuje kolem 32 litrů s obsahem tuku 3,84 % a bílkovin 3,5 %. Cílem podniku je navýšit stav zvířat a maximalizovat ekonomickou efektivitu výroby mléka.

Zdravotní program a prevence

Za zdravotní stav nese odpovědnost MVDr. Marek Mech. „Nejdůležitější je souhra mezi zootechnikem a veterinářem a kvalitně nastavená prevence. Cílem je řešit minimum akut-



Základ krmných dávek tvoří kvalitní kukuřičná siláž a travní senáž z vlastní produkce

Foto Jana Pančíková

vedeni i vakcinace březích krav proti rota- a koronavirům pro zajištění pasivní imunity telat prostřednictvím kvalitního mleziva.

U krav po porodu se standardně podávají vápníkové bolusy (navazují na předchozí krmní dietu s aniontovými solemi).

farma preferuje podpůrnou terapii (nesteroidní antiflogistika, rehydratační roztoky, časté vydojování a lokální ošetření vemene) s ohledem na patologii endotoxinů a omezení zbytečného použití antibiotik.

Investice, welfare a biosekurita

Farma průběžně investuje do modernizace a welfare zvířat – od nových žlabů a ventilačního systému přes rozšíření dojírny až po „žvýkoměry“ pro monitoring zdravotního stavu. V plánu je rekonstrukce nejstaršího plachtového kravína z roku 2005, zejména modernizace lehacích boxů a souvisejících technologií. Posílena byla i biosekurita. „S ohledem na rizika spojená se slintavkou a kulhavkou bylo nově oploceno celé provozní zázemní farmy, aby se minimalizoval přístup cizích osob a s ním spojené riziko zavlečení nákazy,“ dodává předsedkyně představenstva Moravan Mléčná farma, a. s., Jana Dědková.



Telata jsou ustájena nejprve v individuálních boudách a následně ve skupinových „skolkách“ po pěti telatech

Foto Jana Pančíková

ních případů,“ zdůrazňuje. Telata se plošně očkují proti respiračním onemocněním, herpesvirům, trichofytóze a infekční keratokonjunktivitě. Dospělé krávy a jalovice jsou vakcinovány jednou ročně proti respiračním chorobám a dvakrát ročně proti klostridiím. Nově byla za-

„Kvalita mleziva se rutinně ověřuje refraktometrem a vysoce kvalitní mlezivo se zamrazuje do zásoby,“ dodává zootechnik. Pasivní imunita telat se kontroluje odběry krve na celkovou bílkovinu. Při léčbě mastitid se využívá faremní kultivace mléka. Pokud je původcem například *E. coli*,

Kontakt na firmu:

Sano – Moderní výživa zvířat, spol. s r. o.
Ing. Petra Hofirková
Tel.: 605 274 547
E-mail: petra.hofirkova@sano.cz
www.sano.cz

hospodáři v regionu Poodří, v okresech Nový Jičín, Frýdek-Místek a Ostrava, na celkové výměře 3406 ha zemědělské půdy. Z toho 2665 ha tvoří orná půda a 742 ha trvalé travní porosty. Pěstují obilniny, olejninu, technické plodiny a pícniny pro produkci vlastních objemných krmiv. Mezi nosné plodiny patří ozimá řepka, ozimá pšenice, sladovnický ječmen, kukuřice, sója a trávy na seno.

Organizační uspořádání a výroba

Chov mléčného skotu je jedním z nosných programů společnosti. Provoz je rozdělen mezi dvě střediska. V Lubině se soustřeďuje dojení, telení a péče o telata do pěti měsíců věku, odchov jalovic a mladého skotu probíhá ve specializovaných odchovných v Petřvaldě a Petřvaldiku. Jalovice se na farmu vrací již otelené, což zajišťuje plynulou obnovu stáda a navázání na produkci mléka.

Ostatní příjmy plynou z poskytování služeb v oblasti traktorové a dílenské mechanizace a dopravy. Společnost rovněž provozuje linku na posklizňovou úpra-

kterých zůstávají až tři zastřešené. Dojení probíhá v dojárně 2 × 18. Dvě třetiny stáda se dojí třikrát denně, výjimkou jsou dva kotce (zdravotní důvody nebo část prvotelky), kde se dojí dvakrát denně. Býčci se prodávají ve věku tři týdnů až jednoho měsíce, aby mohla péče cílit na jalovíčky – budoucí dojnice. Telata jsou ustájena nejprve v individuálních boudách a následně ve skupinových „skolkách“ po pěti telatech.