



Do našich poloh skot patří

Společnost KLAS Nekoř, a. s., hospodaří na 1500 hektarech zemědělské půdy, z nichž připadá 1000 ha na půdu ornou a 500 ha na trvalé travní porosty. Jak uvedl předseda představenstva a ředitel firmy Ing. Leoš Říha, po celou dobu své existence, tedy více než dvacet let, chová podnik dojený skot.

„Vlastně tu byl v podobném rozsahu i vždy předtím, do našich poloh zkrátka skot patří,“ uvedl Ing. Říha. Jak dodal, podnik obhospodařuje plochy od 500 metrů nadmořské výšky. „Nejsem příznivcem extenzivních variant, preferuji rozumnou produkci jak v rostlinné, tak v živočišné výrobě,“ přibližuje svoji filozofii ředitel společnosti KLAS, který zároveň působí v Agrární komoře České republiky jako její viceprezident za Pardubický kraj.

Obchodní činnost

KLAS Nekoř je ve východočeském regionu známý také jako prodejce zemědělské techniky. I zde je filozofie jasná: „Máme zastoupení pouze těch značek, které považujeme za špičkové. Vycházíme z toho, že když se osvědčily v našich tvrdých podhorských podmínkách, mohou bez problémů fungovat i jinde. Aktuálně zastupujeme značky Claas, Väderstad, Kverneland, Zunhammer, Annaburger, DeLaval, Krampe,“ vyjmenoval Ing. Říha a dodal, že disponují skladem náhradních dílů a zaručují operativní servis. Výhodou je též pobočka a sklad náhradních dílů v Hořicích.

Jak dodal, princip spočívá v tom, že v podmínkách podniku, jako jsou svažitost, kamenité půdy či menší hloubka ornice, fungují dobře jen kvalitní stroje. Na polích přitom požaduje intenzitu a nesrovnává se

s českým průměrem, ale s okolními státy, jako jsou Rakousko a Německo.

„V roce 2017 se nám výnosy vydařily, například u ozimé pšenice jsme sklídili osm tun z hektaru, v roce 2018 jsme kvůli suchu zaznamenali pokles i o dvě tuny,“ komentoval předseda představenstva.

Rostlinná výroba

Na pozemcích podniku najdeme tradiční plodiny, jako jsou kukuřice na 170 hektarech, obilniny na 200 ha, řepka na 110 hektarech, ale také ne tak často pěstované, například trávy na semeno na 200 hektarech, mák na 35 hektarech, kmín a len shodně po 15 hektarech. „U některých z těchto specialit v posledních letech musíme snižovat výměry kvůli suchu, nahrazujeme je krmnými plodinami. V letošním roce jsme také zaselí ozimé žito na 15 hektarech nebo zvyšujeme plochy luskovinoobilných směsek,“ popsal představitel podniku boj s nepříznivým počasím.

Jak dodal, z výměry 500 ha trvalých travních porostů se zhruba třetina nachází v intenzivnějším režimu, tj. přisívá se a hnojí kejdou. Zbylá část se nachází ve svažitém a hůře přístupném terénu a velké zásahy tam nejsou možné.

„U všech pícnin se dbá na maximální využitelnost, například u kukuřice jsme vsadili na firmu Pioneer, kterou



Předseda představenstva akciové společnosti a ředitel podniku KLAS Nekoř Ing. Leoš Říha

také zastupujeme, a na její vysoce stravitelné a přitom energeticky bohaté hybridy,“ uvedl Leoš Říha.

Šlechtitelský chov

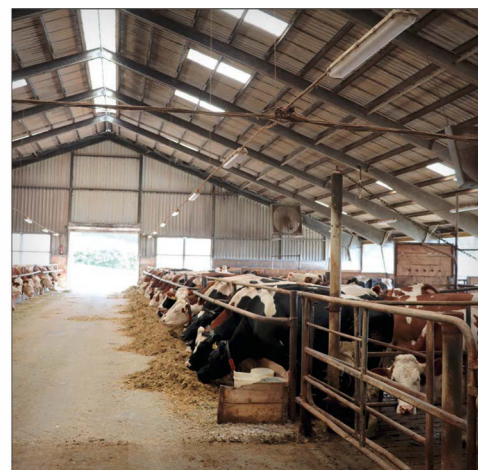
KLAS Nekoř chová plemeno české strakaté a je znám jako podnik se statutem šlechtitelského chovu. Jak říká Ing. Říha, strategií podniku je produkovat přidanou hodnotu, ať už se jedná o mléko či osiva. „Je nutné hospodařit v souladu s krajinou a požadavky obecních správ, ale také ekonomicky, zkrátka najít rozumný kompromis,“ je přesvědčen Ing. Říha.

Celkem se v podniku chová 600 krav s průměrnou užitkovostí na úrovni 8200 kilogramů mléka na kus a rok (průměrný obsah tuku je 3,99 %, bílkovin 3,65 %). Z tohoto počtu je

85 procent českých strakatých krav a 15 % představují holštýnky.

Jalovice se poprvé zapouštějí ve věku 15 měsíců a živé hmotnosti minimálně 400 kilogramů s přihlédnutím k aktuální kondici. Servis perioda je na úrovni 100 dní, mezidobí 380 dní, interval 74,5 dne. Ukazatel Pregnancy Rate je v průměru 24 %, procento zabřezávání Conception Rate je 51 procent.

Na farmě v Šedivci najdeme dojnice ve dvou stájích, původní roštová s kapacitou 240 kusů z roku 1970 prošla částečnou rekonstrukcí v roce 2000. Dále je zde stáj z roku 2005, také roštová na 240 kusů a stáj pro suchostojné s možností přístupu do výběhu.



Na farmě v Šedivci najdeme zhruba jedenáct let starou stáj vybavenou gumovými matracemi

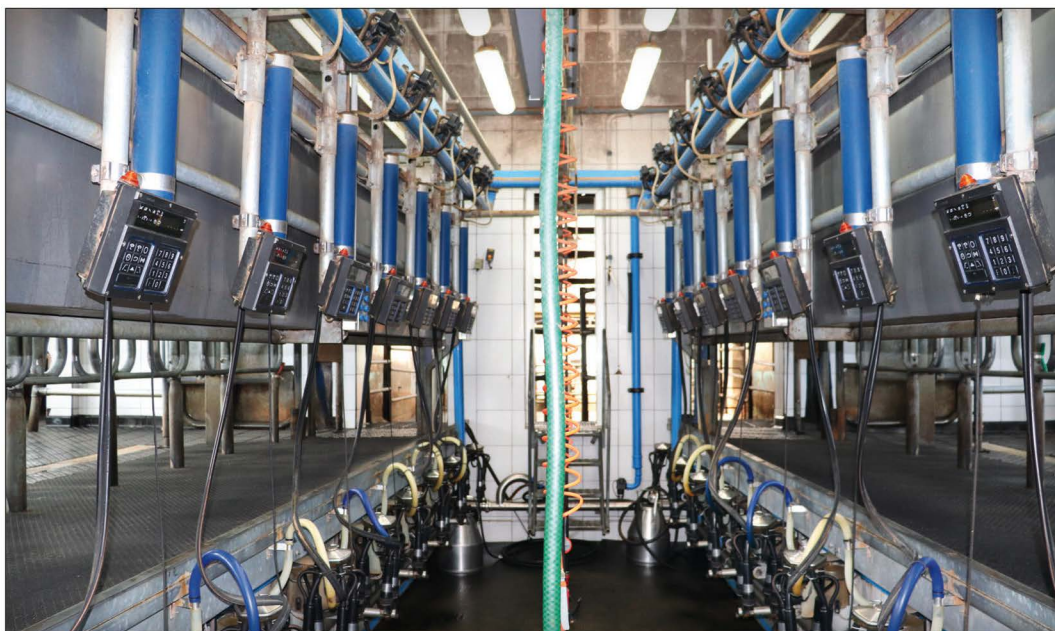
Krmná dávka I skupina (VIP)

Krmivo	Dávka (kg)
Kukuřičná siláž	15,5
GPS hrách	7
Jetelová senáž	14,5
Pivovarské mláto	5
Bílkovinný koncentrát Nekoř	3
Rapass	1,2
Směs obilí	4
Kukuřičné zrno	2
Energie MG	1
Pivovarské kvasnice	2

Pozn: Bílkovinný koncentrát je již namíchaný s minerální směsí a ostatními komponenty – eliminuje se tím přesnost dávkování a usnadňuje práce krmičům.
Směs obilí si v Nekoři šrotují sami z vlastních zásob.
Pivovarské kvasnice jsou v krmné dávce necelý měsíc.



Ve stáji se krmí dvakrát denně a přihmjuje podle potřeby



Dojírna v Šedivci je DeLaval typu side by side 2 x 12. Krávy se dojí po skupinách, nejprve prvotelky a potom starší krávy podle fáze laktace. Aktuální počet somatických buněk je 148 tisíc na mililitr mléka

Dojí se v dojárně DeLaval side by side s 2 x 12 stánými. Denně se od sud odváží 10 600 litrů mléka do provozu Agricol Polička za aktuální cenu 8,70 Kč. Zajímavostí přitom je, že KLAS využívá vlastní cisterny, které v případě potřeby pomohou i okolním chovatelům.

Výživa a krmení

V této oblasti spolupracuje KLAS Nekoř s firmou s VVS Verměřovice, s. r. o., konkrétně s Ing. Lucií Kacálkovou a také Ing. Františkem Mikyskou z podniku AgroKonzulta Žamberk, spol. s r. o.

Jak uvedla Ing. Kacálková, ve střeďisku Šedivce se krmí pět produkčních krmných dávek, jedna pro suchostojné plemence a jedna příprava na porod. „První skupině ři-

káme VIP a patří do ní krávy dojící denně minimálně 35 litrů mléka, druhou sekci tvoří prvotelky, jejichž počet je nyní okolo 40 procent z celkového stavu stáda. Konec laktace a rozdojová skupina jsou bohužel z kapacitních důvodů přesouvány do starší stáje, což snižuje celkovou produkci mléka. Tato situace by se snad ale měla brzy vyřešit,” komentovala Ing. Kacálková.

Podle jejích slov bojovali v Nekoři s nižší sušinou kukuřičné siláže, vhod přišel zbytek loňské kukuřice a možnost kombinace. „Sušinu směsné krmné dávky letos zachraňovala i ostatní objemná krmiva, které dělají v podniku standardně spíše vlhčí,” dodala výživářka.

Směsnou krmnou dávku pro tzv. VIP skupinu uvádí tabulka.

Od 1. ledna celý podnik z důvodu požadavků mlékárny přešel na non GMO výživu. „Krmnou dávku jsme tak postavili na řepkovém šrotu a malém přídavku Rapassu. Přechod byl samozřejmě vázán na obavy z poklesu produkce, horšího zabřezávání a jiných komplikací. Nic takového se ale nekonalo. Užitek ovšem s lepšími složkami a nižším počtem PSB. I výsledky reprodukce jsou více než pěkné. To vše je mimo jiné dáno velmi dobrou prací všech, kteří se zde o skot starají. Od ošetřovatelů až po inseminátora a veterináře. Bez nich by se mléko dělat nedalo,” komentuje Ing. Kacálková.

Péče o telata

Telata se po narození a ošetření přesouvají do venkovních individuálních boxů, kde se po tři dny napájí mlezivem. Po skončení tohoto období přecházejí na mléčnou náhražku Multimilk premium, která podle výživářky svou vysokou stravitelností a rychlou pasáží podporuje příjem starteru. Od tří týdnů věku pak klasický starter nahrazuje slamatý Goldstart.

V loňském roce se narodilo 662 telat, mrtvě rozených bylo 25 a uhynulo 19 kusů. Na výsledky odchovu mohou být v Nekoři pyšní.



Jednou z činností podniku je i prodej a servis zemědělské techniky, například značek Claas a Väderstad

Jana Velechovská



NON-GMO!

PROTEILIC 50 Tekutý proteinový koncentrát

- vysoký obsah proteinu – nad 50%
- vysoká chutnost díky obsahu kyseliny glutamové – zvyšuje příjem sušiny
- snižuje přebírání při příjmu krmiva – Proteilic 50 na sebe váže menší částičky TMR
- obsahuje široké spektrum aminokyselin
- vlivem použití speciálních bakteriálních klonů vznikají při fermentaci potřebné aminokyseliny ve větší koncentraci
- snižuje obsah nestrukturálních částic v bacheru

Unikátní demineralizovaný produkt vznikající při fermentaci aminokyselin



Tradiční český výrobce