

Opłacalność produkcji to dziś podstawowy czynnik warunkujący utrzymanie stada. Idealna sytuacja występuje wówczas gdy jednostkowy koszt produkcji jest niższy niż jednostkowa cena w skupie - wszak tylko tak można wygenerować zysk. Dla wielu producentów jest to obecnie nie lada wyzwanie. Są jednak tacy, którzy znaleźli sposób!

Odwiedziliśmy gospodarstwo Montagro Sp z o.o. w Wierzbicach (woj. lubelskie), które słynie z produkcji krów rasy Montbeliarde. **Firma jest obecnie największym hodowcą bydła tej rasy w Polsce.**

- W tej chwili ferma liczy ponad 1000 sztuk ogółem. Mamy 378 krów stada podstawowego, 338 w doju, 170 buhajów różnej kategorii wiekowej oraz 450 sztuk jałowizny, w tym jałówki cielne i młodsze - wylicza Wojciech Respond, zootechnik w gospodarstwie.

Bydło rasy Montbeliarde receptą na sukces?

Poza zapałem i ciężką pracą na sukces gospodarstwa miał także wpływ wybór rasy krów. Nie był to wybór łatwy, ale ostatecznie postawiono na Montbeliarde. Co zdecydowało? **Bydło rasy Montbeliarde charakteryzuje się bardzo dobrą wydajnością mleczną, wysoką zdrowotnością oraz długowiecznością** - krowy tej rasy dają dobre ilości mleka nawet w 6-7. laktacji. Jest to przy tym mleko dobrej jakości - zawiera średnio od 3,58 do 3,60% białka. Takie parametry doceniają mleczarnie, które chętnie kupują mleko od krów rasy Montbeliarde do wyrobu serów długodojrzewających i drobnej garmażerii. **W 2017 r. wydajność mleczna krów utrzymywanych przez Montagro wyniosła niecałe 10 tys. litrów z obory. Takie liczby mówią same za siebie.**

Bydło rasy Montbeliarde nadaje się do produkcji zarówno mleka, jak i mięsa.

W 2017 r. wydajność mleczna krów wyniosła
niecałe 10 tys. litrów z obory
Nowoczesne obory to chluba gospodarstwa.

Krowy w gospodarstwie żywione są TMR-rem. Wóz paszowy pracuje pełną parą.

Obora wyposażona jest w automatyczne kurtyny boczne.

Dobre żywienie to podstawa

Żywienie krów rasy Montbeliarde przebiega w sposób standardowy. – *Żywimy TMR-em, co jest dla nas wygodne. Posiadamy własne pasze objętościowe, kiszonki z kukurydzy oraz sianokiszonki z lucerny. Rasa nie wymaga wykorzystania tłuszczów chronionych ani białka chronionego* – tłumaczy Wojciech Respond. W gospodarstwie stosowane są również pasze białkowe: śruta sojowa i rzepakowa.

*Kliknij i zobacz
kartę z
doświadczeniem
gospodarstwa!*

Jak podkreśla zootechnik, pasze wzbogacane są mieszankami uzupełniającymi Josera. – *Z firmą Josera współpracujemy od 10 lat. Zastosowanie mieszanki uzupełniającej DairyComplex ułatwiło pracę osobą obsługującym wóz paszowy. Wcześniej posiadaliśmy oddzielnie trzy komponenty – kwaśny węglan sodu, kredę i mieszankę uzupełniającą. W tej chwili, stosując DairyComplex, mamy to w komplecie* – wyjaśnia Wojciech Respond.

DairyComplex wpłynął także na poprawę przyswajalności suchej masy przez zwierzęta. A jak wiadomo – im więcej krowa je, tym więcej daje mleka.

Nowoczesna obora – jest się czym pochwalić!

Obora, którą odwiedziliśmy to prawdziwa duma gospodarstwa. Nowoczesny obiekt został oddany do użytku 4 lata temu. **W jego wnętrzu powietrze krąży swobodnie, nie czuć zaduchu, co poprawia dobrostan zwierząt.** Wszystko to za sprawą świetlika kalenicowego i systemu automatycznych kurtyn.

– *Wentylatory są sprzężone z bazą pogodową. Włączają się, gdy temperatura wzrasta. Kurtyny boczne także są automatyczne i działają w zależności od temperatury wewnętrznej i zewnętrznej.* – tłumaczy nam zootechnik. **Obora wyposażona jest również w automatyczny wygarniacz obornika, który dba o higienę zwierząt.**

Dużą zaletą obiektu jest wykorzystanie separatu. Separat to nic innego jak krowie odchody, które poddane prostej obróbce i suszeniu przemieniają się w bezwoną masę. Co

ważne, wbrew pozorom, **separat jest bardzo higienicznym rozwiązaniem** - podgrzanie go do odpowiedniej temperatury tj. około 70°C pozwala wyeliminować bakterie i drobnoustroje. Sucha masa z gnojowicy po fermentacji zbliżona jest to naturalnego, torfowego podłoża, co wpływa na samopoczucie i komfort zwierząt. **Krowy chętnie korzystają z miejsc do wypoczynku, są czyste i nie chorują.**

Jak wygląda nowoczesna hodowla? Zobaczcie nasz film!