

## MY DZIERŻAWCY

centowe zawartości tłuszczu i białka w mleku są cechami wysoko odziedziczalnymi, dlatego poprzez odpowiedni dobór buhajów możliwa jest stopniowa poprawa w tym zakresie. Potwierdzają to czołowe stada holenderskie, osiągające przy wydajności rzędu 10-11,5 tys. kg średnią zawartość tłuszczu w granicach 4,2-4,5 proc i białka 3,5-3,7 proc. Wymaga to oczywiście, poza stroną genetyczną, także prawidłowego żywienia zwierząt.

Wygląda jednak na to, że krowy w Mokreszowie nie powiedziały jeszcze ostatniego słowa. Do połowy sierpnia br. trzecią laktację ukończyło już 66 krów, a ich średni wynik za 305 dni to 12.280 kg!!! Wynik rekordzistki obory rekrutującej się z tej właśnie grupy, wynosi 17.486 kg (305 dni), a jej laktacja trwa nadal – na 322 dni laktacji jest to już 18.200 kg; pełna laktacja zakończy się prawdopodobnie na poziomie 20 tys. kg. Nie dziwi więc, że w stadzie pojawiają się krowy dające powyżej 80 kg mleka/dzień, a w grupie krów najwyższej wydajnych jest aktualnie 15 takich, których wydajność przekracza 70 kg mleka/dzień.

### Jaka pasza, taka laktacja

Jest oczywiste, że osiągnięcie takich wyników wymaga doskonałego i perfekcyjnie zorganizowanego żywienia, a także olbrzymiej wiedzy, zaangażowania i pasji osoby zajmującej się stadem. Tą osobą jest Halina Woźnicka, od ponad 25 lat związana nieprzerwanie z hodowlą bydła. Podstawą sukcesu stada są oczywiście najwyższej jakości pasze objętościowe, bez których nie można wyobrazić sobie zdrowego i efektywnego ekonomicznie żywienia krów wysokowydajnych – za ich przygotowanie, we współpracy z panią Haliną odpowiada wiceprezes Fudali, wywiązując się z tego zadania wzorowo.

Żywienie krów oparte jest na TMR, a w dawce paszowej do 70 proc. pasz objętościowych stanowi sianokiszka z lucerny z trawami – chodzi tu o podanie jak największej ilości białka w postaci naturalnej i przyjaznej dla żwacza krowy przy jednoczesnym ograniczeniu koncentratów białkowych. Pozostałe 30–35 procent – w zależności od fazy laktacji krów w grupie – to kiszka z kukurydzy. Białko dawki paszowej bilansowane jest energią podawaną w postaci kiszzonego sruutowanego ziarna kukurydzy – w grupie krów o najwyższej wydajności nawet do 12 kg/szt./dzień. Poza tym w mieszance TMR znajdują się kiszzone prasowane wysłodki i młóto, a niezależnie w każdej z grup żywieniowych, a jest ich 7 na 235 krów, krowy mają do dyspozycji balot siana. Zapobiega to kwasicy żwacza, która przy tak intensywnym żywieniu i takiej wydajności jest realnym zagrożeniem.

**Warto w paru zdaniach opisać podział stada na grupy żywieniowe, gdyż jest to z pewnością jeden z ważnych elementów sukcesu:**

- Grupa pierwsza to krowy rozdajane do mniej więcej 40 dnia po wycieleniu, przy czym do 14 dnia są one dojone dwa razy, a od 14-40 dnia trzy razy dziennie. ➔



## Sukces Planowany

Precyzyjne dobranie nawozów do rodzaju Twojej gleby oraz potrzeb uprawianych roślin da Ci pewność obfitych, wysokiej jakości plonów. Dzięki nawozom FOSFAN zaplanujesz swój urodzaj.

