

Josera.
we care, you grow



„Przy odchowie cieląt szczególną uwagę zwracamy na przyrosty. Po zastosowaniu koncentratu CalfStar uzyskaliśmy odpowiednie przyrosty oraz wysoką zdrowotność zwierząt. Preparat jest bardzo łatwy w przygotowaniu, zwierzęta go chętnie pobierają. Po przejściu z koncentratu na TMR nie odnotowaliśmy żadnych spadków wagi ciała.”

Kamil Wieliczko, współwłaściciel gospodarstwa

CalfStar – historia z sukcesem

Dane gospodarstwa:

Lasy 3, 82-410 Stary Targ, woj. pomorskie,
110 krów mlecznych rasy HF, 120 cieląt rocznie,
Obora wolnostanowiskowa,
Cielęta w odchowie 1-fazowym (70 dni) + pasza CJ,
Średnia roczna wydajność za 2017: 10 200 l mleka.



Wyniki produkcyjne:

Test przeprowadzany na grupie badawczej 60 cieląt, w programie żywienia NO GMO. Czas przeprowadzania testu 07 - 12.2018.

Średnia waga urodzeniowa	Średni dzienny przyrost (do 20 dnia życia)	Średni dzienny przyrost w odchowie (do 70 dnia życia)	Zużycie IgluVital w odchowie (średnio/szt.)	Zużycie paszy CJ w odchowie (średnio/szt.)
39 kg	790 g	830 g	50 kg	55 kg

Ponadto na badanej grupie cieląt zaobserwowano, że dodatek produktu wpłynął na smakowitość paszy, zwiększając jej pobranie.

