



Farm Audit

Bieżące monitorowanie wyników 2019

Cielęta i młódzież

	prawidłowy zakres	październik 2019	podsumowanie
data raportu		30.11.2019	
liczba cieląt urodzonych		12 sztuk	razem: 12 sztuk
stan cieląt		60 sztuk	średnio: 60 sztuk
porody bliźniacze	do 5%	0.00%	średnio: 0.00%
cielęta martwo urodzone (1 doba po urodzeniu)	do 10%	8.33%	średnio: 8.33%
śmiertelność cieląt w 1 miesiącu życia	do 10%	16.67%	średnio: 16.67%
wiek pierwszego wycielenia	22 - 24 miesięcy	24.0 miesięcy	średnio: 24.0 miesięcy
% cielnych jałówek	powyżej 30%	35.71%	średnio: 35.71%
prognozowana niezbędna ilość jałówek konieczna do utrzymania produkcji		****	
wszystkie jałówki		70 sztuk	średnio: 70 sztuk
obszary do przeglądu przy następnej wizycie			

**** Podaj dane brakowania w stadzie, żeby policzyć ten parametr

Produkcja w stadzie

	prawidłowy zakres	październik 2019		średnio
		30.11.2019	30.11.2019	
data raportu		30.11.2019	30.11.2019	
% białka w mleku	3.1% - 3.6%	3.30%	3.30%	3.30%
% tłuszczu w mleku	3.6% - 4.5%	3.50%	3.50%	3.50%
komórki somatyczne	do 250tys/1ml	250.00tys/1ml	250.00tys/1ml	250.00tys/1ml
zawartość mocznika w mleku	250mg/litr - 270mg/litr	255.00mg/litr	255.00mg/litr	255.00mg/litr
obecna ilość krów dojnych		100 sztuk	100 sztuk	100 sztuk
obecna ilość wszystkich krów w stadzie		120 sztuk	120 sztuk	120 sztuk
wielkość odstawy mleka		2,150.00l	3,150.00l	2,650l
wydajność na sztukę dojną z całego stada		21.50l	31.50l	26.50l
wydajność na każdą sztukę w stadzie		17.92l	26.25l	22.08l
produkcja stada w grupach		Grupa 1: 42.00l Grupa 2: 26.00l	Grupa 1: 42.00l Grupa 2: 26.00l	

Doradca/Hodowca
Przykładowy
doradcafarmaudit@wp.pl
111 111 111



Farm Audit opiera się o dane wprowadzone przez hodowcę lub doradcę, tworzy szacunki i nie gwarantuje dokładności takich estymacji. Farm Audit nie daje gwarancji wyników finansowych oraz produkcyjnych, ponieważ wpływa na nie wiele czynników.