



Gdańsk, 2019-05-30

Przykładowa kalkulacja dochodu rolniczego z 1 warchlaka przy różnych poziomach intensywności produkcji

Założenia: *prosię z własnego odchowu*
tucz do wagi 40 kg

Warchlaki

Technologia produkcji

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Cena jedn.	średniointensywna			intensywna		
				Ilość	Wartość zł	% udziału	Ilość	Wartość zł	% udziału
1.	PRODUKCJA - WARCHLAK	kg	10,000	30,0	300,00		30,0	300,00	
2.	PRODUKCJA								
3.	Razem produkcja				300,00			300,00	
	Pasze:								
	- Koncentrat PP Grower	dt	405,40	0,01	4,05	1,8%	0,56	74,54	27,4%
	- Mieszanka pełnoporcjowa PP Grower	dt	133,10						
	- Śruta jęczmienna	dt	80,00	0,25	20,00	8,6%			
	- Śruta pszenżyta	dt	78,00	0,25	19,50	8,4%			
	- Śruta sojowa poekstrakcyjna	dt	151,80	0,08	12,14	5,3%			
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	55,70	24,1%	-	74,54	27,4%
5.	Odchów prosięcia	szt.			131,04	56,7%		122,42	45,0%
6.	Koszty weterynaryjne	szt.	20,00	1	20,00	8,6%	1,71	34,29	12,6%
7.	- Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.	10,00						
8.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-		-	206,73	89,4%	-	231,24	85,1%
9.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.4)	-		-	93,27		-	68,76	
	KOSZTY POŚREDNIE								
10.	Energia elektryczna	kWh	0,60	65	39,00	16,9%	65	39,00	14,4%
	Inne koszty pośrednie								
	- utrzymanie budynków i urządzeń			5%	12,29	5,3%	5%	13,51	5,0%
	- koszty ogólnogospodarcze			5%	12,29	5,3%	10%	27,02	9,9%
11.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				24,57	10,6%		40,54	14,9%
12.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.9- poz.11)				68,69			28,23	
13.	KOSZT PRODUKCJI 1 kg				7,71			9,06	
14.	WSKAŹNIK OPŁACALNOŚCI				22,9%			9%	

opracowanie: mgr inż. Maria Gwizdała

Założenia:

Założenia:

Waga wstawionego prosięcia

Dni odchowu

Waga sprzedaży w kg

Średniointensywna

Intensywna

Średniointensywna

Intensywna

10

10

42

40

30

30

Koszty weterynaryjne obejmują: odrobaczanie - 0,40 zł/szt, immunoprofilaktykę - 3,80 zł/szt, świadectwo zdrowia, dezynfekcję 0,50 zł/szt oraz koszt dojazdu weterynarza