



Gdańsk, 2015-06-09

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	5,025	40,0	201,00		40,0	201,00	
2.	PRODUKCJA								
3.	Razem produkcja				201,00			201,00	
	Pasze:								
	- Koncentrat PP Grower	dt	254,45	0,08	20,36	9,7%	0,7	72,80	33,7%
	- Mieszanka pełnoporcjowa PP Grower	dt	104,00						
	- Śruta jęczmienna	dt	60,00	0,38	22,80	10,9%			
	- Śruta pszenżyta	dt	65,00	0,30	19,50	9,3%			
	- Śruta sojowa poekstrakcyjna	dt	130,60	0,04	5,22	2,5%			
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	67,88	32,5%	-	72,80	33,7%
5.	Odchów prosięcia	szt.			103,72	49,6%		84,50	39,1%
6.	Koszty weterynaryjne	szt.	15,00	1	15,00	7,2%	1,71	25,71	11,9%
7.	- Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.							
8.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-		-	186,60	89,3%	-	183,01	84,8%
9.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.7)	-		-	14,40		-	17,99	
	KOSZTY POŚREDNIE								
10.	Energia elektryczna	kWh	0,56	65	36,47	17,5%	65	36,47	16,9%
	Inne koszty pośrednie								
	- utrzymanie budynków i urządzeń			5%	11,15	5,3%	5%	10,97	5,1%
	- koszty ogólnogospodarcze			5%	11,15	5,3%	10%	21,95	10,2%
11.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				22,31	10,7%		32,92	15,2%
12.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.9- poz.11)				-7,91			-14,93	
13.	KOSZT PRODUKCJI 1 kg				5,22			5,40	
14.	WSKAŹNIK OPŁACALNOŚCI				-3,9%			-7%	

opracowanie: mgr inż. Maria Gwizdała

Założenia:

	Średniointensywna	Intensywna
Waga wstawionego prosięcia	10	10
Dni odchowu	60	55
Waga sprzedaży w kg	40	40

Koszty weterynaryjne obejmują: odrobaczanie - 0,40 zł/szt, immunoprofilaktykę - 2,80 zł/szt, świadectwo zdrowia, dezynfekcję 0,20 zł/szt oraz koszt dojazdu weterynarza