



Gdańsk, 2016-06-28

Przykładowa kalkulacja dochodu rolniczego z 1 prosięcia

przy różnych poziomach intensywności produkcji

Założenia: liczba miotów w ciągu roku - 2

żywienie całoroczne

## Prosięta

Technologia produkcji

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Cena jedn.	średniointensywna			intensywna		
				Ilość	Wartość zł	%	Ilość	Wartość zł	%
1.	PRODUKCJA - PROSIĘ	szt.	150,0	18,0	2700,00	udziału	22,0	3300,00	udziału
2.	PRODUKCJA - MACIORA WYBRAK.	kg	3,3	90,0	297,00		90,0	297,00	
3.	Razem produkcja				2997,00			3597,00	
	Pasze:								
	- Prowit LP	dt	292,00	1,8	525,60	22,8%			
	- Koncentrat L	dt	284,00	0,8	227,20	9,8%			
	- Mieszanka dla loch luźnych	dt	116,76				8,0	934,08	36,2%
	- Mieszanka dla loch karmiących	dt	125,92				5,0	629,60	24,4%
	- Wczesny prestarter	dt	140,00				0,2	28,00	1,1%
	- Śruta jęczmienna	dt	60,00	5,0	300,00	13,0%			
	- Śruta pszenżyta	dt	65,00	4,8	312,00	13,5%			
	- Prestarter dla prosiąt małych	dt	120,00	1,1	132,00	5,7%	1,1	132,00	5,1%
	- Susz z zielonek	dt	40,30	0,6	24,18	1,0%			
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	1520,98	65,9%	-	1723,68	66,9%
5.	Zakup maciory	szt.	550,00	0,25	137,50	6,0%	0,33	181,50	7,0%
6.	Koszty weterynaryjne				92,67	4,0%		95,32	3,7%
7.	- Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.							
8.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-	-	-	1751,15	75,9%	-	2000,50	77,6%
9.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.8)	-	-	-	1245,85		-	1596,50	
	KOSZTY POŚREDNIE								
10.	Energia elektryczna	kWh	0,73	350	255,26	11,1%	330	240,67	9,3%
11.	Inne koszty pośrednie								
	- utrzymanie budynków i urządzeń			5%	100,32	4,3%	5%	112,06	4,3%
	- koszty ogólnogospodarcze			10%	200,64	8,7%	10%	224,12	8,7%
12.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				556,22	24,1%		576,84	22,4%
13.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.9 - poz.12)				689,63			1019,66	
14.	KOSZT PRODUKCJI 1 szt.				128,19			117,15	
15.	WSKAŹNIK OPŁACALNOŚCI				23%			28%	

opracowanie: mgr inż. Maria Gwizdała