



Gdańsk, 2018-07-05

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.	165,0	18,0	2970,00	udziału	22,0	3630,00	udziału
2.	PRODUKCJA - MACIORA WYBRAK.	kg	3,3	90,0	297,00		90,0	297,00	
3.	Razem produkcja				3267,00			3927,00	
	Pasze:								
	- Prowit LP	dt	292,00	1,8	525,60	23,6%			
	- Koncentrat L	dt	288,00	0,8	230,40	10,3%			
	- Mieszanka dla loch luźnych	dt	116,76				8,0	934,08	37,3%
	- Mieszanka dla loch karmiących	dt	125,92				5,0	629,60	25,1%
	- Wczesny prestarter	dt	140,00				0,2	28,00	1,1%
	- Śruta jęczmienna	dt	62,00	5,0	310,00	13,9%			
	- Śruta pszenżyta	dt	62,00	4,8	297,60	13,3%			
	- Prestarter dla prosiąt małych	dt	101,63	1,1	111,79	5,0%	1,1	111,79	4,5%
	- Susz z zielonek	dt	40,30	0,6	24,18	1,1%			
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	1499,57	67,2%	-	1703,47	68,0%
5.	Zakup maciory	szt.	550,00	0,25	137,50	6,2%	0,33	181,50	7,2%
6.	Koszty weterynaryjne				92,67	4,2%		95,32	3,8%
7.	- Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.							
8.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-	-	-	1729,74	77,5%	-	1980,29	79,1%
9.	NADWYZKA BEZPOSREDNIA (poz.3-poz	-	-	-	1537,26		-	1946,71	
	KOSZTY POŚREDNIE								
10.	Energia elektryczna	kWh	0,60	350	210,00	9,4%	330	198,00	7,9%
11.	Inne koszty pośrednie								
	- utrzymanie budynków i urządzeń			5%	96,99	4,3%	5%	108,91	4,3%
	- koszty ogólnogospodarcze			10%	193,97	8,7%	10%	217,83	8,7%
12.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				500,96	22,5%		524,74	20,9%
13.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.9 - poz.12)				1036,30			1421,97	
14.	KOSZT PRODUKCJI 1 szt.				123,93			113,87	
15.	WSKAŹNIK OPŁACALNOŚCI				32%			36%	

opracowanie: mgr inż. Maria Gwizdała