



Gdańsk, 2017-06-20

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	23,0%			
	- Koncentrat L	dt	288,00	0,8	230,40	10,1%			
	- Mieszanka dla loch luźnych	dt	116,76				8,0	934,08	36,9%
	- Mieszanka dla loch karmiących	dt	125,92				5,0	629,60	24,9%
	- Wczesny prestarter	dt	140,00				0,2	28,00	1,1%
	- Śruta jęczmienna	dt	65,00	5,0	325,00	14,2%			
	- Śruta pszenżyta	dt	65,00	4,8	312,00	13,6%			
	- Prestarter dla prosiąt małych	dt	120,00	1,1	132,00	5,8%	1,1	132,00	5,2%
	- Susz z zielonek	dt	40,30	0,6	24,18	1,1%			
4.	Razem koszty pasz	-	-	-	1549,18	67,7%	-	1723,68	68,2%
5.	Zakup maciory	szt.	550,00	0,25	137,50	6,0%	0,33	181,50	7,2%
6.	Koszty weterynaryjne				92,67	4,1%		95,32	3,8%
7.	- Ubezpieczenie zwierzęcia	szt.							
8.	RAZEM KOSZTY BEZP.(suma poz.4 ÷ 7)	-	-	-	1779,35	77,8%	-	2000,50	79,1%
9.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.8)	-	-	-	1487,65		-	1926,50	
	KOSZTY POŚREDNIE								
10.	Energia elektryczna	kWh	0,60	350	210,00	9,2%	330	198,00	7,8%
11.	Inne koszty pośrednie								
	- utrzymanie budynków i urządzeń			5%	99,47	4,3%	5%	109,93	4,3%
	- koszty ogólnogospodarcze			10%	198,94	8,7%	10%	219,85	8,7%
12.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				508,40	22,2%		527,78	20,9%
13.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.9 - poz.12)				979,25			1398,73	
14.	KOSZT PRODUKCJI 1 szt.				127,10			114,92	
15.	WSKAŹNIK OPŁACALNOŚCI				30%			36%	

opracowanie: mgr inż. Maria Gwizdała