



Przykładowa kalkulacja dochodu rolniczego z 1 ha uprawy
przy różnych poziomach intensywności produkcji

Uprawa: gryka

metoda uprawy

Lp.	Wyszczególnienie	j.m.	Cena jedn.	średniointensywna			intensywna		
				Ilość	Wartość zł	%	Ilość	Wartość zł	%
1.	PRODUKCJA - GRYKA	dt	160,00	12	1920,00	udziału	15	2400,00	udziału
2.	PRODUKCJA				0,00			0,00	
3.	Razem produkcja	-	-		1920,00		-	2400,00	
4.	Materiał siewny	kg	3,50	80,0	280,00	13,6%	70,0	245,00	11,0%
	Srodki ochrony roślin :								
	* Zaprawy nasienne :								
	* Chwastobójcze :								
	- Fusilade Forte 150 EC	l	123,63	1,70	210,17	10,2%	1,70	210,17	9,4%
	* Grzybobójcze :								
	* Owadobójcze :								
	* Inne								
5.	Razem koszty ochrony roślin	-							
	Potrzeby nawozowe :								
	* N - w czystym składniku	kg		60,00			100,00		
	* P - w czystym składniku	kg		24,00			34,50		
	* K - w czystym składniku	kg		48,00			69,00		
	* Ca - w czystym składniku	dt							
	* Przykładowa dawka nawozów :								
	- N - saletra amonowa 34%	dt	97,56	1,5	146,34	7,1%	2,2	214,63	9,6%
	- NPK polifoska 8-24-24	dt	120,33	1,6	192,52	9,4%	2,3	276,75	12,4%
6.	Razem koszty nawozów	-			338,86	16,5%	-	491,38	22,0%
7.	RAZEM KOSZTY BEZP. (poz.4+5+6)	-			829,03	40,3%	-	946,55	42,4%
8.	NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz	-			1090,97		-	1453,45	
	KOSZTY POŚREDNIE								
	Uprawa i zbiór :								
	Orka zimowa	godz.	111,18	1,50	166,76	8,1%	1,50	166,76	7,5%
	Siew nawozów NPK	godz.	105,51	1,00	105,51	5,1%	1,00	105,51	4,7%
	Bronowanie	godz.	90,75	0,50	45,37	2,2%	0,50	45,37	2,0%
	Siew nasion agregatem	godz.	244,08	1,00	244,08	11,9%	1,00	244,08	10,9%
	Nawożenie pogłównie N(2 x)	godz.	105,51	0,50	52,75	2,6%	1,00	105,51	4,7%
	Zbiór kombajnem	godz.	370,04	0,75	277,53	13,5%	0,75	277,53	12,4%
	Transport ziarna	godz.	92,57	0,80	74,06	3,6%	0,80	74,06	3,3%
	Suszenie ziarna	godz.	161,33	0,30	48,40	2,4%	0,30	48,40	2,2%
	Inne koszty pośrednie								
	- podatek rolny				120,00	5,8%		120,00	5,4%
	- koszty ogólnogospodarcze				92,17	4,5%		100,69	4,5%
9.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				1226,64	59,7%		1287,91	57,6%
10.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.8-poz.9)				-135,67			165,54	
11.	KOSZT PRODUKCJI 1 dt				171,31			148,96	
12.	WSKAŹNIK OPŁACALNOŚCI				-7%			7%	

¹⁾ 1 zabieg = 20 minut

²⁾ 1 zabieg = 0,5 godziny

opracowanie: mgr inż. Daniel Dąbrowski

Założenia:

1. Uprawa na glebach kompleksów 1, 2, 4 i 5.
2. Gleby o średniej zasobności w przyswajalne składniki pokarmowe.
3. Odczyn gleby - pH 5,0 - 7,5.