



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	12,7%	70,0	245,00	10,0%
	Srodki ochrony roślin :								
	* Zaprawy nasienne :								
	* Chwastobójcze :								
	- Fusilade Forte 150 EC	l	123,63	1,70	210,17	9,5%	1,70	210,17	8,6%
	* 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	128,00	1,5	192,00	8,7%	2,2	281,60	11,5%
	- NPK polifoska 8-24-24	dt	182,00	1,6	291,20	13,2%	2,3	418,60	17,1%
6.	Razem koszty nawozów	-			483,20	21,9%	-	700,20	28,5%
7.	RAZEM KOSZTY BEZP. (poz.4+5+6)	-			973,37	44,1%	-	1155,37	47,1%
8.	<b>NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3</b>	-			<b>946,63</b>		-	<b>1244,63</b>	
	KOSZTY POŚREDNIE								
	Uprawa i zbiór :								
	Orka zimowa	godz.	111,18	1,50	166,76	7,6%	1,50	166,76	6,8%
	Siew nawozów NPK	godz.	105,51	1,00	105,51	4,8%	1,00	105,51	4,3%
	Bronowanie	godz.	90,75	0,50	45,37	2,1%	0,50	45,37	1,8%
	Siew nasion agregatem	godz.	244,08	1,00	244,08	11,1%	1,00	244,08	9,9%
	Nawożenie pogłowne N(2 x)	godz.	105,51	0,50	52,75	2,4%	1,00	105,51	4,3%
	Zbiór kombajnem	godz.	370,04	0,75	277,53	12,6%	0,75	277,53	11,3%
	Transport ziarna	godz.	92,57	0,80	74,06	3,4%	0,80	74,06	3,0%
	Suszenie ziarna	godz.	161,33	0,30	48,40	2,2%	0,30	48,40	2,0%
	Inne koszty pośrednie								
	- podatek rolny				120,00	5,4%		120,00	4,9%
	- koszty ogólnogospodarcze				99,39	4,5%		111,13	4,5%
9.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				1233,86	55,9%		1298,35	52,9%
10.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.8-poz.9)				-287,23			-53,72	
11.	KOSZT PRODUKCJI 1 dt				183,94			163,58	
12.	WSKAZNIK OPŁACALNOŚCI				-15%			-2%	

<sup>1)</sup> 1 zabieg = 20 minut

<sup>2)</sup> 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.