



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

## Uprawa: rzepak jary

metoda uprawy

Lp	Wyszczególnienie	j.m.	Cena jedn.	średniointensywna			intensywna		
				Ilość	Wartość zł	%	Ilość	Wartość zł	%
1.	PRODUKCJA - ZIARNO	dt	155,0	22,0	3410,00	udziału	26,0	4030,00	udziału
2.	PRODUKCJA				0,00			0,00	
3.	Razem produkcja	-	-	-	3410,00		-	4030,00	
4.	Materiał siewny	j.s	710,00	0,3	213,00	4,6%		0,33	0,0%
4.	Materiał siewny	j.s	710,00		0,00		5,0	3550,00	39,9%
	Srodki ochrony roślin :								
	* Zaprawy nasienne :								
	* Chwastobójcze :								
	- Command 480 EC	l	153,35	0,20	30,67	0,7%	0,20	30,67	0,3%
	- Pantera 40EC	l	44,40		0,00	0,0%	2,00	88,80	1,0%
	* Grzybobójcze :								
	- Pictor Revy	l	247,80	1,00	247,80	5,4%	1,00	247,80	2,8%
	* Owadobójcze :								
	- Los Ovados 200 SE	l	273,50	0,12	32,82	0,7%	0,25	68,38	0,8%
	- Rapid 060 CS	l	2,38	0,08	0,19	0,0%	0,08	0,19	0,0%
	* Inne								
5.	Razem koszty ochrony roślin	-	-	-	311,48	6,7%	-	435,84	4,9%
	Potrzeby nawozowe :								
	* N - w czystym składniku	kg		150			170		
	* P - w czystym składniku	kg		50			60		
	* K - w czystym składniku	kg		75			90		
	* Ca - w czystym składniku	dt		26			30		
	* Przykładowa dawka nawozów :								
	- Polifoska 6-20-30	dt	286,00	2,5	715,00	15,5%	3,0	858,00	9,6%
	- N - saletra amonowa 34%	dt	189,00	2,4	444,15	9,6%	2,7	500,85	5,6%
	- NS-Saletrosan 26% N 13 %S	dt	166,00	2,0	332,00	7,2%	2,3	381,80	4,3%
	- Adob Bor	l	19,2	3,0	57,6	1,2%	3,0	57,63	0,6%
	- Plonvit rzepak	l	16,5				2,0	32,92	0,4%
6.	Razem koszty nawozów	-	-	-	1548,78	33,5%	-	1831,20	20,6%
7.	RAZEM KOSZTY BEZP. (poz.4+5+6)	-	-	-	1860,26	40,2%	-	5817,04	65,3%
8.	<b>NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA (poz.3-poz.7)</b>	-	-	-	<b>1549,74</b>		-	<b>-1787,04</b>	
	KOSZTY POŚREDNIE								
	Uprawa i zbiór :								
	orka	ha	300,00	2,00	600,00	13,0%	2,00	600,00	6,7%
	siew nawozów PK2)	ha	260,00	2,00	520,00	11,2%	2,00	520,00	5,8%
	siew nasion	ha	280,00	1,00	280,00	6,1%	1,00	280,00	3,1%
	opryski	ha	120,00	3,00	360,00	7,8%	4,00	480,00	5,4%
	zbiór kombajnem	ha	480,00	1,00	480,00	10,4%	1,00	480,00	5,4%
	transport 1 przycz.	godz.	180,00	1,00	180,00	3,9%	1,00	180,00	2,0%
	Inne koszty pośrednie								
	- podatek rolny				132,00	2,9%		132,00	1,5%
	- koszty ogólnogospodarcze				214,01	4,6%		417,85	4,7%
9.	RAZEM KOSZTY POŚREDNIE				2766,01	59,8%		3089,85	34,7%
0.	DOCHÓD ROLNICZY (poz.8-poz.9)				-1216,27			-4876,89	
1.	KOSZT PRODUKCJI 1 dt				210,29			342,57	
2.	WSKAŹNIK OPŁACALNOŚCI				-36%			-121%	

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

<sup>2)</sup> 1 zabieg = 0,5 godzina

opracowanie: mgr inż. Daniel Dąbrowski

### Założenia:

1. Uprawa intensywna na glebach I - III klasy kompleksu pszennego b. dobrego i dobrego oraz na kompleksie żytnim b. dobrym.
2. Uprawa średniointensywna - na glebach kompleksów zbożowo-pastewnego i żytniego dobrego po dobrych przedplonach
3. Gleby o średniej zasobności w przyswajalne składniki pokarmowe.
4. Odczyn gleby - pH 5,1-6,5.