



## RZEPAK OZIMY

kalkulacja uprawy 1 ha przy różnych poziomach intensywności

POZIOM INTENSYWNOŚCI			NISKI		ŚREDNI		WYSOKI	
Wyszczególnienie	J.m.	Cena (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)
<b>WARTOŚĆ PRODUKCJI</b>			<b>4 255</b>		<b>5 905</b>		<b>7 555</b>	
nasiona rzepaku ozimego	dt	165,0	20,00	3 300	30,00	4 950	40,00	6 600
JPO <sup>1)</sup>	ha	954,7	1	955	1	955	1	955
<b>MATERIAŁ SIEWNY</b>			<b>191</b>		<b>191</b>		<b>191</b>	
nasiona rzepaku ozimego	j.s	477,0	0,40	191	0,40	191	0,40	191
<b>NAWOZY</b>			<b>1 155</b>		<b>1 443</b>		<b>1 819</b>	
saletra amonowa 34%	dt	119,0	2,20	262	3,20	381	4,10	488
siarczan amonu 20%	dt	86,0	2,00	172	2,00	172	2,00	172
sól potasowa 60%	dt	152,0	0,30	46	0,30	46	0,40	61
polifoska 6:20:30	dt	169,0	4,00	676	5,00	845	6,50	1099
<b>ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN</b>			<b>447</b>		<b>753</b>		<b>814</b>	
Command 480 EC	l	184,0	0,20	37	0,20	37	0,20	37
Metazanex 500 EC	l	56,0	2,00	112	2,00	112	2,00	112
Agil -S 100 EC	l	116,0			1,50	174	1,50	174
Bulldock 025 EC	l	69,0	0,25	17	0,25	17	0,25	17
Cyperpirifos 550 EC	l	220,0			0,60	132	0,60	132
Cyperkil Max 500 EC	l	200,0	0,10	20	0,10	20	0,10	20
Horizon 250 EW	l	106,0	1,00	106	1,00	106	1,00	106
Tebu 250 EW	l	47,0					1,30	61
Reglone 200 SL	l	62,0	2,50	155	2,50	155	2,50	155
<b>INNE KOSZTY</b>			<b>0</b>		<b>0</b>		<b>0</b>	
<b>KOSZTY BEZPOŚREDNIE</b>			<b>1 793</b>		<b>2 387</b>		<b>2 824</b>	
<b>NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA</b>			<b>2 461</b>		<b>3 517</b>		<b>4 731</b>	
<b>USŁUGI</b>			<b>442</b>		<b>510</b>		<b>544</b>	
kombajnowanie	h	340,0	1,30	442	1,50	510	1,60	544
praca maszyn własnych			407		441		456	
koszty utrzymania budynków			125		126		126	
podatki i ubezpieczenia			184		184		184	
pozostałe koszty			401		401		401	
<b>KOSZTY POŚREDNIE</b>			<b>1 560</b>		<b>1 662</b>		<b>1 712</b>	
<b>KOSZTY CAŁKOWITE</b>			<b>3 353</b>		<b>4 049</b>		<b>4 536</b>	
<b>KOSZT JEDNOSTKOWY</b>			<b>167,6</b>		<b>135,0</b>		<b>113,4</b>	
<b>DOCHÓD ROLNICZY NETTO</b>			<b>902</b>		<b>1 856</b>		<b>3 019</b>	
Wysokość nawożenia mineralnego (kg/ha)			N		179		218	
			P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>		100		130	
			K <sub>2</sub> O		168		219	

<sup>1)</sup> JPO = jednolita płatność obszarowa, płatność za zazielenienie, płatność dodatkowa