

Materiały zebrał i opracował Tadeusz Szymańczak

Kalkulacja opłacalności

Rzepak ozimy

2013 lipiec

Wyszczególnienie	J.M.	Ilość	Cena zł/dt	Produkcja zł/ha			
Produkcja:	dt	30	130,00	3 900,00			
	dt	25	130,00	3 250,00			
	dt	20	130,00	2 600,00			
	dt	0	0,00	0,00			
Nakłady i koszty:		Ilość	Cena zł/kg,dt	Koszt zł/ha	Razem koszty w zł	% kosztów zmiennych	
Nasiona	kg	3	80,00	240,00	240,00	3,81%	
Fastac 100 EC					1 700,10	26,99%	
- N	kg	200	3,96	792,00			
- P ₂ O ₅	kg	100	3,50	350,00			
- K ₂ O (forma chlorkowa)	kg	170	2,93	498,10			
- wapno nawozowe (25%)	ton	3	80,00	60,00			
Środki ochrony roślin razem					1 154,95	18,34%	
Proteus 110 OD	l	0,6	85	51,00			
Horizon 250 EW	l	0,7	93,7	65,59			
Butisan Star 416 SC	kg(l)	2,5	113	282,50			
Nawigator 360 SL	l	0,30	451,00	135,30			
Graman 050 EC	l	0,80	88,00	70,40			
Minuet 100 EW	l	0,10	122,00	12,20			
Fastac 100 EC	l	0,18	156,00	28,08			
Galera 334 SL	l	0,40	440,00	176,00			
Toprex 375 SC		0,40	248,00	99,20			
Dursban 480 EC	l	0,50	43,00	21,50			
Piktor 400 SC	l	0,50	315,00	157,50			
Mospilan 20 SP	kg	0,12	464,00	55,68			
Inne środki:					150,00	2,38%	
- sznurek do prasy	kłębek	1,00	30,00	30,00			
prasa		1,00	120,00	120,00			
Inne koszty					130,00	2,06%	
obowiązkowe ubezpieczenie upraw			130	130			
5.Koszty stałe związane z prowadzeniem produkcji w gosp. 10,0 ha U. R. obciążenie na 1 ha wynosi:				970,30	970,30	15,40%	
Usługi produkcyjne z zewnątrz :					420,00	6,67%	
zbiór kombajnem	godz	1,20	350,00	420,00	420,00	6,67%	
Najemna siła robocza		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	
Siła pociągowa własna	cng	18,00	61,86	1 113,48	1 113,48	17,68%	
Koszty całkowite na 1 ha					5 878,83	100%	
Wskaźniki ekonomiczne				Plon dt z 1 ha			
				30	25	20	0
Nadwyżka bezpośrednia (produkcja minus koszty)	zł		-1 978,83	-2 628,83	-3 278,83	0,00	
Koszty całkowite prod. 1 dt	zł		195,96	235,15	293,94	0,00	
Wskaźniki opłacalności	Cena zł/dt						
	130,00		66,34%	55,28%	44,23%	0,00%	
Plon graniczny							
Plonu, która pokryje koszty dt		130,00		45,22			

JPO + UPO = 943,52

Zwrot akcyzy z paliwa rolniczego zł/ha 81,7

Razem 1025,22