

Materiały zebrał i opracował Tadeusz Szymańczak						
Kalkulacja opłacalności			Pszenica			
2015 styczeń						
Wyszczególnienie	J.M.	Ilość	Cena zł/dt	Produkcja zł/ha		
Produkcja:	dt	60	69,00	4 140,00		
	dt	50	69,00	3 450,00		
	dt	40	69,00	2 760,00		
	dt	30,0	69,00	2 070,00		
Nakłady i koszty:		Ilość	Cena zł/kg,dt	Koszt zł/ha	Razem koszty w zł	% kosztów zmiennych
Nasiona	dt	2,3	210,00	483,00	483,00	9,09%
Nawozy mineralne razem					1 298,50	24,45%
- N	kg	130	3,80	494,00		
- P ₂ O ₅	kg	100	3,05	305,00		
- K ₂ O (forma chlorkowa)	kg	150	2,58	387,00		
- wapno nawozowe (25%)	ton	3,00	150,00	112,50		
Środki ochrony roślin razem					445,48	8,39%
Isoguard 500 S.C.	l	2,50	20,80	52,00		
Mustang 306 SE	l	0,60	105,00	63,00		
Bumper 250 EC	l	0,50	97,00	48,50		
Decis 2,5 EC	l	0,25	62,00	15,50		
Amistar 162 OD	l	1,00	159,00	159,00		
Antywylegacz pł. 675 SL	l	2,50	12,50	31,25		
Tilt Premium	l	0,33	231,00	76,23		
Inne środki:					25,00	0,47%
- sznurek do prasy	kłębek	1,00	25,00	25,00		
Inne koszty					90,00	1,69%
obowiązkowe ubezpieczenie upraw			90	90		
5.Koszty stałe związane z prowadzeniem produkcji w gosp. 10,0 ha U. R. obciążenie na 1 ha wynosi:				1383,00	1 383,00	26,04%
prasa	godz	1,00	120,00	120,00	120,00	2,26%
zbiór kombajnem	godz	1,00	350,00	350,00	350,00	6,59%
Najemna siła robocza		5,00	8,10	40,50	40,50	0,76%
Siła pociągowa własna	cng	18,00	59,77	1 075,86	1 075,86	20,26%
Koszty całkowite na 1 ha					5 311,34	100%
Wskaźniki ekonomiczne			Plon dt z 1 ha			
			60	50	40	30,00
Nadwyżka bezpośrednia (produkcja minus koszty)	zł		-1 171,34	-1 861,34	-2 551,34	-3 241,34
Koszty całkowite produkcji 1 dt	zł		88,52	106,23	132,78	177,04
Wskaźniki opłacalności	Cena zł/dt		69,00	77,95%	64,96%	51,96%
Plon graniczny						
Wysokość plonu, która pokryje koszty [dt]		69,00	76,98			
JPO		910,87				
Zwrot akcyzy z paliwa rolniczego zł/ha		81,7				
Razem		992,57				