

Materiały zebrał i opracował Tadeusz Szymańczak						
Kalkulacja opłacalności			Pszenica			
2017 styczeń						
Wyszczególnienie	J.M.	Ilość	Cena zł/dt	Produkcja zł/ha		
Produkcja:	dt	60	65,00	3 900,00		
	dt	50	65,00	3 250,00		
	dt	40	65,00	2 600,00		
	dt	30,0	65,00	1 950,00		
Nakłady i koszty:		Ilość	Cena zł/kg,dt	Koszt zł/ha	Razem koszty w zł	% kosztów zmiennych
Nasiona	dt	2,1	210,00	441,00	441,00	9,14%
Nawozy mineralne razem					1 218,20	25,25%
- N	kg	130	3,19	414,70		
- P ₂ O ₅	kg	100	3,55	355,00		
- K ₂ O (forma chlorkowa)	kg	150	2,24	336,00		
- wapno nawozowe (25%)	ton	3,00	150,00	112,50		
Środki ochrony roślin razem					445,48	9,23%
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	0,52%
- sznurek do prasy	kłębek	1,00	25,00	25,00		
Inne koszty					90,00	1,87%
obowiązkowe ubezpieczenie upraw				90	90	
5.Koszty stałe związane z prowadzeniem produkcji w gosp. 10,0 ha U. R. obciążenie na 1 ha wynosi:				1313,00	1 313,00	27,21%
prasa	godz	1,00	120,00	120,00	120,00	2,49%
zbiór kombajnem	godz	1,00	350,00	350,00	350,00	7,25%
Najemna siła robocza		5,00	8,10	40,50	40,50	0,84%
Siła pociągowa własna	cng	10,00	78,17	781,70	781,70	16,20%
Koszty całkowite na 1 ha					4 824,88	100%
Wskaźniki ekonomiczne			Plon dt z 1 ha			
			60	50	40	30,00
Nadwyżka bezpośrednia (produkcja minus koszty)	zł		-924,88	-1 574,88	-2 224,88	-2 874,88
Koszty całkowite produkcji 1 dt	zł		80,41	96,50	120,62	160,83
Wskaźniki opłacalności	Cena zł/dt		65,00	80,83%	67,36%	53,89%
Plon graniczny						
Wysokość plonu, która pokryje koszty [dt]		65,00	74,23			
JPO	462,05					
Zazienie	310,10					
Płatność dodatkowa	172,79					
Akcyza	86					
Razem	1030,94					