

Materiały zebrał i opracował Tadeusz Szymańczak

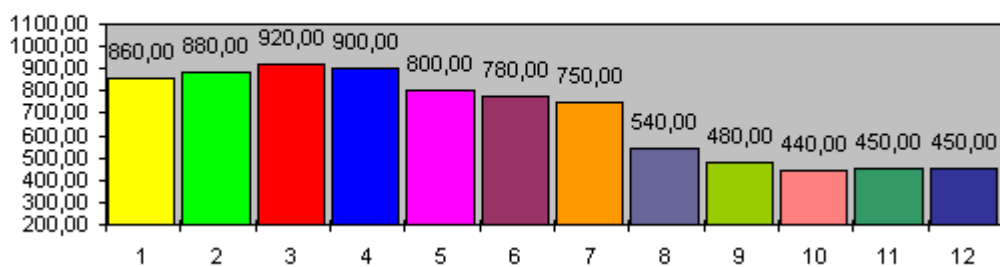
Kalkulacja opłacalności

Pszenica

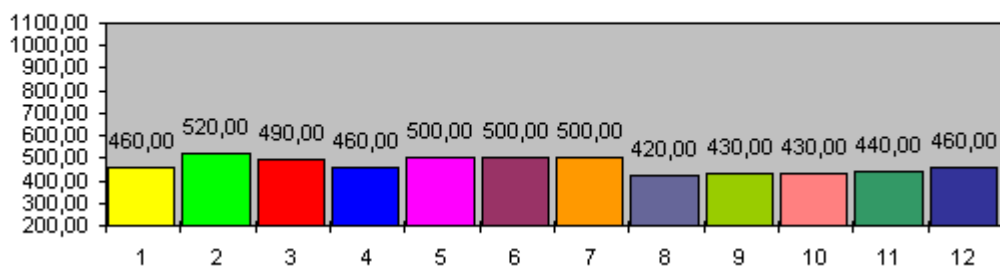
2011 grudzień

Wyszczególnienie	J.M.	Ilość	Cena zł/dt	Produkcja zł/ha			
Produkcja:	dt	60	81,00	4 860,00			
	dt	50	81,00	4 050,00			
	dt	40	81,00	3 240,00			
	dt	30,0	81,00	2 430,00			
Nakłady i koszty:		Ilość	Cena zł/kg,dt	Koszt zł/ha	Razem koszty w zł	% kosztów zmiennych	
Nasiona	dt	2,5	210,00	525,00	525,00	10,46%	
Nawozy mineralne razem					1 319,80	26,28%	
- N	kg	130	3,86	501,80			
- P ₂ O ₅	kg	100	3,35	335,00			
- K ₂ O (forma chlorkowa)	kg	150	2,82	423,00			
- wapno nawozowe (25%)	ton	3,00	80,00	60,00			
Środki ochrony roślin razem					445,48	8,87%	
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	0,50%	
- sznurek do prasy	kłębek	1,00	25,00	25,00			
Inne koszty					90,00	1,79%	
obowiązkowe ubezpieczenie upraw			90	90			
5.Koszty stałe związane z prowadzeniem produkcji w gosp. 10,0 ha U. R. obciążenie na 1 ha wynosi:				970,30	970,30	19,32%	
prasa	godz	1,00	120,00	120,00	120,00	2,39%	
zbiór kombajnem	godz	1,00	350,00	350,00	350,00	6,97%	
Najemna siła robocza		5,00	8,10	40,50	40,50	0,81%	
Siła pociągowa własna	cng	18,00	63,06	1 135,08	1 135,08	22,61%	
Koszty całkowite na 1 ha					5 021,16	100%	
Wskaźniki ekonomiczne				Plon dt z 1 ha			
				60	50	40	30,00
Nadwyżka bezpośrednia (produkcja minus koszty)	zł		-161,16	-971,16	-1 781,16	-2 591,16	
Koszty całkowite produkcji 1 dt	zł		83,69	100,42	125,53	167,37	
Wskaźniki opłacalności	Cena zł/dt						
	81,00		96,79%	80,66%	64,53%	48,40%	
Plon graniczny							
Wysokość plonu, która pokryje koszty [dt]		81,00			61,99		
JPO + UPO = 710 + 275 = 985 zł/ha							
Zwrot akcyzy z paliwa rolniczego 86 x 085 = 73,1 zł/ha							
Razem 985 + 73 = 1058							

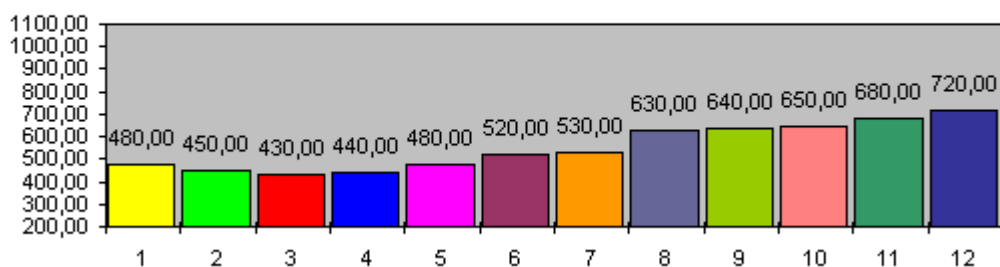
pszenica paszowa 2008 r.



pszenica paszowa 2009 r.



pszenica paszowa 2010 r.



pszenica konsumpcyjna 2011 r.

