

Kalkulacja kosztów produkcji

Kukurydza na kiszonkę

Materiały zebrał i opracował Tadeusz Szymańczak

2011 grudzień

Wyszczególnienie	J.M.	Ilość	Cena zł/dt	Produkcja zł/ha		
Produkcja:	dt	550		0,00		
	dt	500		0,00		
	dt	450		0,00		
Nakłady i koszty:		Ilość	Cena zł/kg,dt	Koszt zł/ha	Razem koszty w zł	% kosztów zmiennych
Nasiona	jednostka	1,1	470,00	517,00	517,00	8,89%
Nawozy mineralne razem					1 548,40	26,62%
- N	kg	160	3,86	617,60		
- P ₂ O ₅	kg	100	3,35	335,00		
- K ₂ O (forma chlorkowa)	kg	190	2,82	535,80		
- wapno nawozowe (25%)	ton	3	80,00	60,00		
Środki ochrony roślin razem					195,00	3,35%
Trophy	l	2,50	34,00	85,00		
Mesuroł	l	0,25	200,00	50,00		
Banvel	l	0,60	100,00	60,00		
Inne koszty					130,00	2,24%
obowiązkowe ubezpieczenie upraw 1ha			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	16,68%
Koszt folii na 1 ha	zł	1,00	150,00	150,00	150,00	2,58%
Usługi produkcyjne z zewnątrz :					632,00	10,87%
- siew punktowy	godz					
- siew punktowy	godz.	1,10	120,00	132,00		
- sieczkarnia samobieżna	godz.	2,50	200,00	500,00		
Najemna siła robocza		12,00	8,10	97,20	97,20	1,67%
Siła pociągowa własna	cng	25,00	63,06	1 576,50	1 576,50	27,10%
Koszty całkowite na 1 ha					5 816,40	100%
Wskaźniki ekonomiczne				Plon dt z 1 ha		
				550	500	450
Koszty całkowite produkcji 1 dt		zł	10,58	11,63	12,93	

JPO 710 zł

Zwrot akcyzy z paliwa rolniczego 86 x 085 = 73,1 zł/ha

Razem 710 + 73 = 783 zł/ha