

Kalkulacja kosztów produkcji

Kukurydza na kiszonkę

Materiały zebrał i opracował Tadeusz Szymańczak

2013 styczeń

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	8,66%
Nawozy mineralne razem					1 600,30	26,82%
- N	kg	160	3,96	633,60		
- P ₂ O ₅	kg	100	3,50	350,00		
- K ₂ O (forma chlorkowa)	kg	190	2,93	556,70		
- wapno nawozowe (25%)	ton	3	80,00	60,00		
Środki ochrony roślin razem					324,44	5,44%
Mesuroł	l	0,25	240,00	60,00		
Adengo 315 S.C.	l	0,30	410,00	123,00		
MaisTer 310 WG	op 0,15 kg	0,10	221,00	141,44		
Inne koszty					130,00	2,18%
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	16,26%
Koszt folii na 1 ha	zł	1,00	150,00	150,00	150,00	2,51%
Usługi produkcyjne z zewnątrz :					632,00	10,59%
- 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	1,63%
Siła pociągowa własna	cng	25,00	61,86	1 546,50	1 546,50	25,91%
Koszty całkowite na 1 ha					5 967,74	100%
Wskaźniki ekonomiczne				Plon dt z 1 ha		
			550	500	450	
Koszty całkowite produkcji 1 dt	zł		10,85	11,94	13,26	

JPO

731,72

Zwrot akcyzy z paliwa rolniczego zł/ha

81,7

Razem zł/ha

813,42