

<i>Kalkulacja kosztów produkcji</i>		Kukurydza na kiszonkę				
Materiały zebrał i opracował Tadeusz Szymańczak			2015 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	510,00	561,00	561,00	8,92%
Nawozy mineralne razem					1 515,70	24,11%
- N	kg	160	3,80	608,00		
- P ₂ O ₅	kg	100	3,05	305,00		
- K ₂ O (forma chlorkowa)	kg	190	2,58	490,20		
- wapno nawozowe (25%)	ton	3	150,00	112,50		
Środki ochrony roślin razem					324,44	5,16%
Mesuroł	l	0,25	240,00	60,00		
Adengo 315 S.C.	l	0,30	410,00	123,00		
Mais ler 310 WG	op 0,15 kg	0,10	221,00	141,44		
Inne koszty					130,00	2,07%
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:				1 383,00	1 383,00	22,00%
Koszt folii na 1 ha	zł	1,00	150,00	150,00	150,00	2,39%
Usługi produkcyjne z zewnątrz :					632,00	10,05%
- siew punktowy	godz.	1,10	120,00	132,00		
- siewkamia samobieżna	godz.	2,50	200,00	500,00		
Najemna siła robocza		12,00	8,10	97,20	97,20	1,55%
Siła pociągowa własna	cng	25,00	59,77	1 494,25	1 494,25	23,77%
Koszty całkowite na 1 ha					6 287,59	100%
Wskaźniki ekonomiczne			Plon dt z 1 ha			
			550	500	450	
Koszty całkowite produkcji 1 dt	zł		11,43	12,58	13,97	
JPO			910,87			
Zwrot akcyzy z paliwa rolniczego zł/ha			81,7			
Razem zł/ha			992,57			