

<i>Kalkulacja kosztów produkcji</i>		Kukurydza na kiszonkę				
Materiały zebrał i opracował Tadeusz Szymańczak			2017 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	9,20%
Nawozy mineralne razem					1 403,50	23,01%
- N	kg	160	3,19	510,40		
- P ₂ O ₅	kg	100	3,55	355,00		
- K ₂ O (forma chlorkowa)	kg	190	2,24	425,60		
- wapno nawozowe (25%)	ton	3	150,00	112,50		
Środki ochrony roślin razem					250,20	4,10%
Mesuroł	l	0,25	240,00	60,00		
Adengo 315 S.C.	l	0,30	410,00	123,00		
Proteus	l	0,80	105,00	67,20		
Inne koszty					130,00	2,13%
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:				1 313,00	1 313,00	21,52%
Koszt folii na 1 ha	zł	1,00	150,00	150,00	150,00	2,46%
Usługi produkcyjne z zewnątrz :					632,00	10,36%
- 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	1,59%
Siła pociągowa własna	cng	20,00	78,17	1 563,40	1 563,40	25,63%
Koszty całkowite na 1 ha					6 100,30	100%
Wskaźniki ekonomiczne			Plon dt z 1 ha			
			550	500	450	
Koszty całkowite produkcji 1 dt		zł	11,09	12,20	13,56	
JPO	462,05					
Zazienie	310,10					
Płatność dodatkowa	172,79					
Akcyza	86					
Razem	1030,94					