



Kalkulacja kosztów produkcji

wg cen maja 2010

Owies

kalkulacja uprawy 1 ha przy różnych poziomach intensywności

POZIOM INTENSYWNOŚCI			NISKI		ŚREDNI		WYSOKI	
Wyszczególnienie	J.m.	Cena (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)
WARTOŚĆ PRODUKCJI			950		1330		1710	
ziarno owsa	dt	38,0	25,00	950	35,00	1330	45,00	1710
słoma	dt		30,00	0	40,00	0	45,00	0
MATERIAŁ SIEWNY			160		160		160	
ziarno owsa zaprawione	dt	100,0	1,60	160	1,60	160	1,60	160
NAWOZY			347		540		667	
saletra amonowa 34%	dt	93,5	0,80	75	1,50	140	2,00	187
polifoska 8:24:24	dt	160,0	1,70	272	2,50	400	3,00	480
ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN			44		58		76	
Granstar 75WG	g	2,2	20,00	44	20,00	44	20,00	44
Patriot 100 EC	ml	0,2		0	70,00	14	70,00	14
Bi 58 Nowy	l	35,0		0		0	0,50	18
INNE KOSZTY			21		27		32	
sznurek	szt.	21,0	1,00	21	1,30	27	1,50	32
KOSZTY BEZPOŚREDNIE			572		786		934	
NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA			378		544		776	

USŁUGI			224		320		388	
kombajnowanie	h	200,0	0,80	160	1,20	240	1,50	300
prasowanie	h	80,0	0,80	64	1,00	80	1,10	88
praca maszyn własnych				566		581		627
koszty utrzymania budynków				140		158		175
podatki i ubezpieczenia				0		0		0
pozostałe koszty				121		121		121
KOSZTY POŚREDNIE			1051		1180		1311	
KOSZTY CAŁKOWITE			1623		1966		2245	
KOSZTY JEDNOSTKOWE			64,9		56,2		49,9	
DOCHÓD ROLNICZY NETTO			-673		-636		-535	
Jednolita płatność obszarowa	ha	506,98	1	506,98	1	506,98	1	506,98
Uzupełniająca płatność obszarowa	ha	356,47	1	356,47	1	356,47	1	356,47
DOCHÓD ROLNICZY CAŁKOWITY x/			191		228		328	

Wysokość nawożenia mineralnego (kg/ha)	N	41	75	100
	P ₂ O ₅	41	72	96
	K ₂ O	41	72	96

x/ - nie uwzględnia innych dopłat o które mogą ubiegać się rolnicy np., dopłaty "de minimis" do materiału siewnego, zwrotu akcyzy zawartej w ON, dopłat rolnośrodowiskowych itp.