



JĘCZMIEN JARY

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			2 875		3 515		4 475	
ziarno jęczmienia jarego	dt	64,0	30,00	1 920	40,00	2 560	55,00	3 520
słoma	dt		33,00		40,00		50,00	
JPO ¹⁾	ha	954,7	1	955	1	955	1	955
MATERIAŁ SIEWNY			310		310		310	
ziarno jęczmienia jarego zap.	dt	194,0	1,60	310	1,60	310	1,60	310
NAWOZY			471		707		942	
saletra amonowa 34%	dt	119,0	1,00	119	1,50	179	2,00	238
polifoska 8:24:24	dt	176,0	2,00	352	3,00	528	4,00	704
ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN			28		88		339	
Granstar 75 WG	g	1,4	20,00	28	20,00	28	20,00	28
Bumper 250 EC	l	75,0			0,50	38	0,50	38
Duett Ultra 497 S.C.	l	167,0					1,00	167
Danadim 400 EC	l	44,0			0,50	22	0,50	22
Bi 58 Nowy 400 EC	l	56,0					0,50	28
Cerone 480 SL	l	75,0					0,75	56
INNE KOSZTY			29		36		43	
sznurek	szt.	36,0	0,80	29	1,00	36	1,20	43
KOSZTY BEZPOŚREDNIE			838		1 140		1 634	
NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA			2 036		2 374		2 840	
USŁUGI			432		552		624	
kombajnowanie	h	240,0	1,00	240	1,30	312	1,50	360
prasowanie	h	240,0	0,80	192	1,00	240	1,10	264
praca maszyn własnych				722		758		861
koszty utrzymania budynków				174		191		215
podatki i ubezpieczenia				184		184		184
pozostałe koszty				411		411		411
KOSZTY POŚREDNIE			1 923		2 096		2 296	
KOSZTY CAŁKOWITE			2 761		3 236		3 930	
KOSZT JEDNOSTKOWY			92,0		80,9		71,5	
DOCHÓD ROLNICZY NETTO			114		279		545	
Wysokość nawożenia mineralnego (kg/ha)			N		75		100	
			P ₂ O ₅		72		96	
			K ₂ O		72		96	

¹⁾ JPO = jednolita płatność obszarowa, płatność za zazielenienie, płatność dodatkowa