



ŁUBIN WĄSKOLISTYNY SŁODKI

kalkulacja uprawy 1 ha przy różnych poziomach intensywności

POZIOM INTENSYWNOCI			NISKI		ŚREDNI		WYSOKI	
Wyszczególnienie	J.m.	Cena (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)	Ilość	Wartość (zł)
WARTOŚĆ PRODUKCJI			3 394		3 952		4 510	
nasiona łubinu wąskolistnego	dt	93,0	18,00	1 674	24,00	2 232	30,00	2 790
JPO ¹⁾	ha	954,7	1	955	1	955	1	955
ST ²⁾	ha	765,8	1	766	1	766	1	766
MATERIAŁ SIEWNY			384		384		384	
nasiona łubinu wąskolistnego	dt	240,0	1,60	384	1,60	384	1,60	384
NAWOZY			288		576		864	
agrofoska 20:30:5	dt	144,0	2,00	288	4,00	576	6,00	864
ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN			154		154		154	
Boxer 800 EC	l	39,0	3,50	137	3,50	137	3,50	137
Vitavax 200 FS	l	50,0	0,35	18	0,35	18	0,35	18
INNE KOSZTY			44		44		44	
Nitragina	szt.	44,0	1,00	44	1,00	44	1,00	44
KOSZTY BEZPOŚREDNIE			870		1 158		1 446	
NADWYŻKA BEZPOŚREDNIA			2 524		2 794		3 064	
USŁUGI			340		340		340	
kombajnowanie	h	340,0	1,00	340	1,00	340	1,00	340
praca maszyn własnych			428		432		445	
koszty utrzymania budynków			125		125		126	
podatki i ubezpieczenia			184		184		184	
pozostałe koszty			401		401		401	
KOSZTY POŚREDNIE			1 479		1 482		1 496	
KOSZTY CAŁKOWITE			2 349		2 640		2 942	
KOSZT JEDNOSTKOWY			130,5		110,0		98,1	
DOCHÓD ROLNICZY NETTO			1 046		1 312		1 569	
Wysokość nawożenia mineralnego (kg/ha)			N	0	0	0		
			P ₂ O ₅	42	84	126		
			K ₂ O	64	128	192		

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

²⁾ ST = płatność do roślin wysokobiałkowych