

Kalkulacja produkcji truskawki przemysłowej - czerwiec 2015

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Ilość	Cena w zł	Wartość w zł
Produkcja towarowa truskawki przemysłowej	dt	120	270	32 400
Jednolita płatność obszarowa		1	445	445
Płatność za zazielenienie		1	299	299
Razem produkcja	xx	120	xx	32 845
Koszty bezpośrednie:				
Nawożenie:				
N	kg	40	3,93	157
P2O5	kg	0	3,98	0
K2O	kg	50	2,65	133
Razem nawozy	xx	xx	xx	290
Ochrona:				
Switch 62,5 WG	kg	0,8	480	384
Mythos 300 SC	l	2,5	109	273
Vaxiplant SL	l	1,0	204	204
Ortus 05 SC	l	2,0	158	316
Mospilan 20 SP	kg	0,3	486	146
Nimrod 250 EC	l	2,0	119	238
Goltix Compact 90 WG	kg	3,0	198	594
Fusilade Forte 150 EC	l	1,5	128	192
Razem ochrona	xx	xx	xx	2 346
Najem siły roboczej- przygotowanie do sprzedaży	h	350	11	3 850
Inne koszty bezpośrednie	zł			300
Razem koszty bezpośrednie	zł		23%	6 786
Nadwyżka bezpośrednia	zł			26 059
Koszty pośrednie	zł		21%	6 196
Razem koszty pośrednie i bezpośrednie	zł			12 982
Wartość dodana brutto	zł			19 863
Amortyzacja	zł		38%	11 212
Wartość dodana netto	zł			8 651
Czynsze, Odsetki, Praca najemna	zł		18%	5 311
Koszty ogółem	zł			29 504
Dochód z 1 ha	zł			3 341
Wskaźnik opłacalności	%			111
Poziom plonów zapewniający zwrot kosztów prod.	dt			109
Koszt produkcji 1 dt	zł			246

- Przyjęte ceny produktu na podstawie notowań ŁODR-BRATOSZEWICE z punktów skupu dla przetwórstwa i chłodni
- Ceny środków ochrony na podstawie notowań ŁODR-BRATOSZEWICE
- Ceny nawozów (czysty składnik) na podstawie notowań ŁODR-BRATOSZEWICE