

Kalkulacja produkcji truskawki przemysłowej - czerwiec 2016

Wyszczególnienie	Jedn. miary	Ilość	Cena w zł	Wartość w zł
Produkcja towarowa truskawki przemysłowej	dt	120	280	33 600
Jednolita płatność obszarowa		1	445	445
Płatność za zazielenienie		1	299	299
Razem produkcja	xx	120	xx	34 045
Koszty bezpośrednie:				
Nawożenie:				
N	kg	40	3,48	139
P2O5	kg	0	4,05	0
K2O	kg	50	3,98	199
Razem nawozy	xx	xx	xx	338
Ochrona:				
Switch 62,5 WG	kg	0,8	500	400
Mythos 300 SC	l	2,5	109	273
Vaxiplant SL	l	1,0	204	204
Ortus 05 SC	l	2,0	157	314
Mospilan 20 SP	kg	0,3	485	146
Nimrod 250 EC	l	2,0	127	254
Goltix Compact 90 WG	kg	3,0	210	630
Fusilade Forte 150 EC	l	1,5	128	192
Razem ochrona	xx	xx	xx	2 412
Najem siły roboczej- przygotowanie do sprzedaży	h	350	11	3 850
Inne koszty bezpośrednie	zł			300
Razem koszty bezpośrednie	zł		26%	6 900
Nadwyżka bezpośrednia	zł			27 145
Koszty pośrednie	zł		22%	5 839
Razem koszty pośrednie i bezpośrednie	zł			12 739
Wartość dodana brutto	zł			21 306
Amortyzacja	zł		34%	9 023
Wartość dodana netto	zł			12 283
Czynsze, Odsetki, Praca najemna	zł		18%	4 777
Koszty ogółem	zł			26 539
Dochód z 1 ha	zł			7 506
Wskaźnik opłacalności	%			128%
Poziom plonów zapewniający zwrot kosztów prod.	dt			95
Koszt produkcji 1 dt	zł			221

- 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