



RAPEN LAAT

Teeltwijze	openlucht in rijen
Plantdichtheid	30 x 7 cm
Teeltdoel	versmarkt
Zaaiperiode	w30-w35
Oogstperiode	w41-w46

Teeltkosten

Uitgangsmateriaal ¹	180 €/ha
Bemesting ^a	100 €/ha
Gewasbescherming ^a	
- onkruidbestrijding	55 €/ha
- bestrijding ziekten en plagen	300 €/ha
Energie ^b	220 €/ha
Afzetkosten ² (incl. transport)	580 €/ha
Pacht/huur ^c	500 €/ha
Andere kosten	
- bodemanalyse ^d	50 €/ha
- klimaatnet (5 jaar gebruik)	900 €/ha

TOEGEREKENDE KOSTEN 2 885 €/ha

Opbrengst

Productie ³	20 000 kg/ha
Eenheidsprijs ⁴	0,37 €/kg

BRUTO-GELDOPBRENGST 7 400 €/ha

Arbeidsbehoefte^e

Grondbewerking	4 uren/ha
Zaaien ⁵	4 uren/ha
Gewasonderhoud ⁶	48 uren/ha
Oogst en verwerking ⁷	520 uren/ha

TOTALE ARBEIDSBEHOEFTE 576 uren/ha

- 1 Courant zaaizaad
- 2 20 €/pallet (15 kg per kist, 48 kisten/pallet)
- 3 Op basis van historische proefveldopbrengsten en telerscontacten, 20 % spuitsporen en randen, slaging 80 %
- 4 Middenprijs BelOrta 2014-2016
- 5 Machinaal zaaien
- 6 Omvat bemesten, beregenen, schoffelen, onkruidbeheersing en klimaatdoek leggen
- 7 Handmatig schonen, oogsten met klembandrooier

a Martconforme prijzen, Sanac en andere handelaars.

b Energie schat het ingeschatte dieselverbruik (incl. smeermiddelen) per ha aan 1,1 € per liter. Inschatting op basis van Kwantitatieve Informatie voor de Akkerbouw en de Vollegrondsgroenteteelt. (WUR, 2015) en KTBL Dieselbedarf - app (<http://daten.ktbl.de/dieselbedarf/home.html>)

c Gemiddelde tussen langetermijnpacht en seizoenpacht, meerdere teelten per jaar mogelijk

d Bodemanalyse omvat stikstofstaal en een deel bouwvooranalyse, 50 € per analyse

e Arbeidsbehoefte op basis van telerscontacten en taaktijden Kwantitatieve Informatie voor de Akkerbouw en de Vollegrondsgroenteteelt. (WUR, 2015)

