



SPINAZIE VROEG

Teeltwijze	openlucht met vervroeging
Plantdichtheid	20 x 5 cm
Teeltdoel	versmarkt
Zaaiperiode	w1-w11
Oogstperiode	w14-w25

Teeltkosten

Uitgangsmateriaal ¹	250 €/ha
Bemesting ^a	320 €/ha
Gewasbescherming ^a	
- onkruidbestrijding	150 €/ha
- bestrijding ziekten en plagen	100 €/ha
Energie ^b	165 €/ha
Afzetkosten ² (incl. transport)	1 667 €/ha
Pacht/huur ^c	500 €/ha
Andere kosten	
- bodemanalyse ^d	50 €/ha
- vliesdoek (2 jaar gebruik)	561 €/ha

TOEGEREKENDE KOSTEN 3 763 €/ha

Opbrengst

Productie ³	12 000 kg/ha
Eenheidsprijs ⁴	0,54 €/kg

BRUTO-GELDOPBRENGST 6 480 €/ha

Arbeidsbehoefte^e

Grondbewerking	4 uren/ha
Zaaien ⁵	4 uren/ha
Gewasonderhoud ⁶	48 uren/ha
Oogst en verwerking ⁷	540 uren/ha

TOTALE ARBEIDSBEHOEFTE 596 uren/ha

- 1 Courant zaaizaad
- 2 20 €/pallet (4 kg per kist, 36 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 vliesdoek leggen
- 7 Handmatig oogsten en schonen (machinaal 88 uren/ha, + 66 €/ha energie)

- 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)

