



PETERSELIE

Teeltwijze	openlucht
Plantdichtheid	30 x 30 cm
Teeltdoel	versmarkt
Plantperiode	w33- w36
Oogstperiode	w45-w17

Teeltkosten

Uitgangsmateriaal ¹	4 400 €/ha
Bemesting ^a	300 €/ha
Gewasbescherming ^a	
- onkruidbestrijding	360 €/ha
- bestrijding ziekten en plagen	1 450 €/ha
Energie ^b	220 €/ha
Afzetkosten ² (incl. transport)	6 923 €/ha
Pacht/huur ^c	500 €/ha
Andere kosten	
- bodemanalyse ^d	50 €/ha
- vliesdoek (2 jaar gebruik)	561 €/ha

TOEGEREKENDE KOSTEN ##### €/ha

Opbrengst

Productie ³	360 000 stuks/ha
Eenheidsprijs ⁴	0,24 €/stuk

BRUTO-GELDOPBRENGST 86 400 €/ha

Arbeidsbehoefte^e

Grondbewerking	23 uren/ha
Planten ⁵	140 uren/ha
Gewasonderhoud ⁶	137 uren/ha
Oogst en verwerking ⁷	6 747 uren/ha

TOTALE ARBEIDSBEHOEFTE 7 047 uren/ha

- 1 110 000 planten/ha (0,04 €/plant)
- 2 20 €/pallet (10 bussels/kist, 104 kisten/pallet)
- 3 gemiddeld 50 bussels/m² over 4 snedes; 5 % plantuitval per ronde + 20 % uitval bussels
- 4 Middenprijs REO 2014-2015
- 5 Handmatig planten
- 6 Omvat bemesten, schoffelen, wieden, beregenen, gewasbescherming en onkruidbeheersing
- 7 Handmatig oogsten (gemiddeld 45 bussels/u)

- 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>). De energiekost voor landbewerking wordt over de volledige teeltduur (9
- 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)

