

## Pottenteelt & voedingschema's

Omdat rode bessen in de volle grond telen een uitdaging blijft omtrent de bodemziekten is er een proef met de teelt van Rovada in potten gestart. De teelt in potten is een kostbaar alternatief. Het is bekend dat een bes redelijk goed in een pot kan groeien. Echter is er nog beperkt kennis over de exacte bemesting bij de teelt in potten. Doel is dat deze bessenstruiken langdurig in pot kunnen staan met een goede productie.

De proef is uitgevoerd met Rovada die zijn geplant in een air-pot van 35 liter. Er is een vergelijking gemaakt tussen verschillende voedingsniveau's daarnaast wordt er gekeken naar het verschil tussen anorganisch en een hybridevorm van organisch en anorganisch (zoutarm). Dit laatste doen we omdat er goede ervaringen zijn met een zoutarmere fertigatie bij framboos. Hierbij werd Ferticel gebruikt als stikstofvorm. Door de juiste bemesting kan mogelijk een betere productie en bewaarbaarheid van de bessen worden behaald. Hiermee kunnen de meerkosten van een pottenteelt dan mee worden opgevangen.

### Teelt in potten + bemesting

In 2023 is de proef gestart met de teelt in airpotten met 35 liter substraat. Er is voor airpotten gekozen omdat uit een eerdere proef is gebleken dat dit een beter wortelgestel geeft, en uiteindelijk zorgt voor een vitalere plant.

Als bemesting zijn de volgende objecten aangehouden:

Object	Bemesting
1.	Standaard
2.	Mengmeststof ICL
3.	Standaard + 20% extra stikstof
4.	50% standaard 50% Ferticell
5.	Ferticell
6.	Standaard + extra Kali

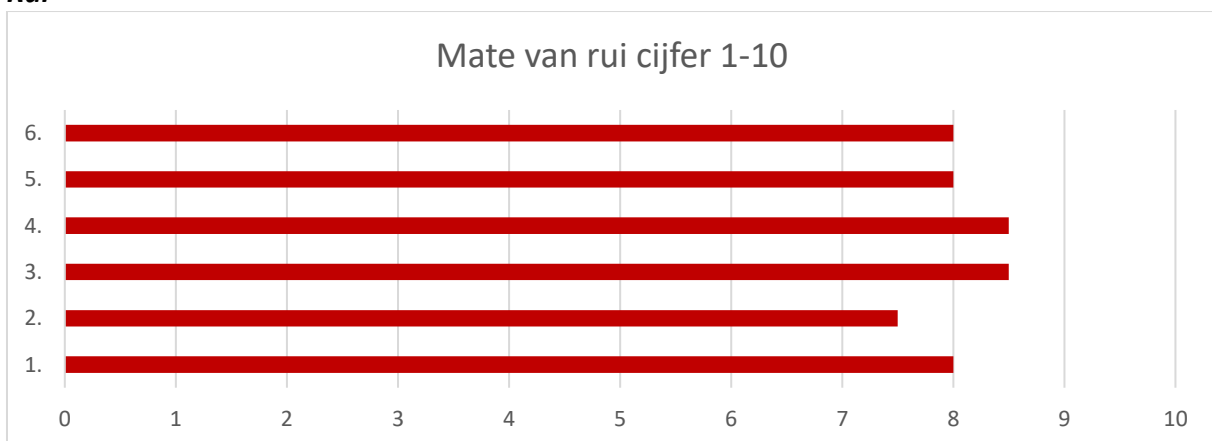
## Resultaten

### Producties 2023



Object	Bemesting	kg/plant	Ton/ha
1.	Standaard	0,5454	3,60
2.	Mengmeststof ICL	0,5252	3,47
3.	Standaard + 20% extra stikstof	0,5555	3,67
4.	50% standaard 50% Fercicell	0,55146	3,64
5.	Fercicell	0,56358	3,72
6.	Standaard + extra Kali	0,56156	3,71

## Rui



Bovenstaand zijn de resultaten van de proef weergegeven. De komende jaren zal de proef verder gevolgd worden om een duidelijke lijn te geven in de bemesting van rode bes. Hierbij zal ook de bewaarbaarheid van de bessen worden meegenomen.