

PERCEELSPASPOORT 2024

Perceel 7 - Teelt zwarte bonen op zandgrond

Wie: Ondernemer: Chiel de Haas
Ondersteuning: Tim van Summeren (CZAV)
Timac Agro

Wat: Telen van zwarte bonen op zuidelijke zandgronden

Doel: De teelt van zwarte bonen op zandgrond verder rendabel en praktijkrijp maken

Vragen: Kan een hulpstof (Physiomax) de bonenplant beter laten starten?
Geeft een betere start een betere peulzetting en opbrengst?
Welke groenbemester zou het beste passen als stikstofvanger na de bonenteelt?
Kunnen we de oogstverliezen inperken?

Thema: Eiwitteelt

Toelichting:

Ze heten eigenlijk zwarte schildpadbonen. Voor het gemak noemen we ze zwarte bonen. Ze zijn erg populair in de Latijns-Amerikaanse keuken. Zwarte bonen hebben een stevige, vleesachtige structuur. De smaak heeft wat weg van champignons. Zwarte en witte bonen worden op grote schaal verbouwd in Canada en Zuid-Amerika, maar lijken het ook goed te doen op Nederlandse **klei**grond. Dat blijkt uit een proef van HAK in samenwerking met landbouwcoöperatie CZAV in onder meer de Hoeksche Waard. Volgens HAK kunnen nog niet alle stazakken en potten worden gevuld met Nederlandse zwarte en witte bonen. 'Maar in de toekomst is dat zeker mogelijk', verwacht de fabrikant.

In 2023 is op proeflocatie van AgroProeftuin de Peel onderzocht of witte en zwarte bonen rendabel geteeld kunnen worden op **zand**gronden voor humane consumptie. In januari zijn de resultaten gepresenteerd. Conclusie is dat met name zwarte bonen een rendabele teelt is.

