

# WEST-BRABANT WATERBREED



September 2023 Excursie kwekerij van Oers

## Op stap met West Brabant Waterbreed

Op dinsdag 27 september zijn we met leden en andere genodigde op excursie geweest bij Joost van Oers een aardbeien kwekerij die op 7 locaties samen met zijn 2 kinderen het jaar rond aardbeien teelt.

Wat maakt dit bedrijf zo interessant dat we hier naartoe zijn gegaan?

Joost van Oers laat op zijn aardbeienkwekerij zien dat het telen van de beste kwaliteit aardbeien alleen mogelijk is als voldoende water van goede kwaliteit beschikbaar is. Op het bedrijf wordt hemelwater opgevangen in bassins van meer dan 30.000 m<sup>3</sup> en het bedrijfswater wordt volledig hergebruikt. Joost van Oers: "Afgelopen droge zomer hebben we alles op alles moeten zetten om genoeg goed water te hebben voor onze aardbeien. We denken nu serieus na over het vergroten van de opslagcapaciteit voor hemelwater." Aardbeienkwekerij Van Oers laat zien dat een moderne agrarische bedrijfsvoering goed samengaat met duurzaam watergebruik.

Bij Kwekerij van Oers bv telen ze tray-velden ( zie foto ) op basalt en een laag lava korrels. Om toch geen water op het veld te krijgen wordt door de basalt laag en de laag lava het water lang vastgehouden en staan de plantjes niet in het water. Dit biedt meer mogelijkheden om het gewas te beschermen en te voeden. Deze vlakke velden scheppen ook weer mogelijkheden om meer processen in de teelt te automatiseren.



De kwekerij vangt niet alleen regenwater op, maar door een slim systeem van buizen, silo's wordt al het water vastgehouden en opgevangen. Het water dat de voeding voor de aardbeienplanten is gebruikt wordt gezuiverd en hergebruikt. Zoals Joost zegt: "het beste water voor de beste aardbeien". Doordat het water op de kwekerij zelf blijft, wordt er ook geen water afgevoerd. Als er al water wordt afgevoerd dan is dat in periodes waarbij het veelvuldig heeft geregend en dit betreft dan ook alleen hemelwater.

Op het moment van de excursie regende het pijpenstelen dus zijn we niet veel buiten geweest. Dit was wel jammer want daardoor hebben we de installaties die zorgen voor opslag en watertoevoer niet kunnen bekijken.

De afgelopen periode was het erg warm en droog, waardoor Joost water moest aanvoeren vanuit zijn andere locaties. Doordat ze 7 locaties hebben, kunnen ze water opslaan en eventueel verdelen tussen de verschillende locaties. Water is van essentieel belang en dan vooral regenwater. Bronwater is door verschillende stoffen niet goed bruikbaar.

### **Van plant naar oogsten aardbeien**

Op de kwekerij zijn er in het hoogseizoen 300 werknemers aan het werk. 50 vaste krachten en de rest arbeidsmigranten waarvan het merendeel op de locaties gehuisvest worden. Joost werkt samen met



zijn zoon en dochter. Zie bijgevoegde link voor meer informatie <https://www.ouderglas.nl/met-zeven-verspreide-locaties-word-je-nooit-bedrijfsblind/?fbclid=IwAR2gCmVCFAB1HSErW0rvlsAgfwOlfhY6xVmKFeRcMnrf2WDrP4SYIfIvPYk>  
De kwekerij levert het jaar rond aardbeien en levert voornamelijk rechtstreeks aan afnemers en aan Hoogstraten de grootste aardbeien veiling.

