

*Update*

**Onderzoek voor de Groenteteelt**  
**door Vertify**

19-4-2023





Middelen keuzen

Toepassingstechnieken



Nutriënten en  
biostimulanten



Teeltsystemen /  
substraten



Rassenkeuze



Klimaat- en  
belichtingsstrategieën



Natuurlijke vijanden

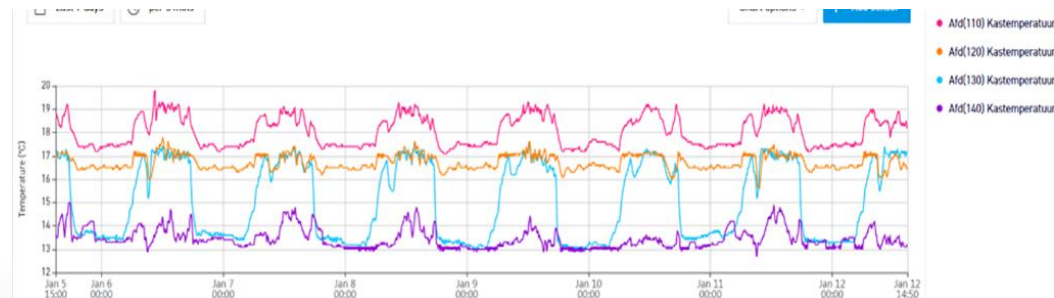


# Het beheersen van ziekten en plagen in de glastuinbouw

..samen met Vertify

# Onderzoeksrichtingen 2023 - 2024:

- **Optimalisatie toepassingstechniek in diverse gewassen i.s.m. Glastuinbouw Nederland, telers en diverse bedrijven**
- **Biostimulanten – en het effect op koude stress i.s.m. Kijk, producenten en Glastuinbouw Nederland**



# Onderzoeksrichtingen 2023 - 2024:

- **Cannabis onderzoek** – (*Cultivation for Compounds*)



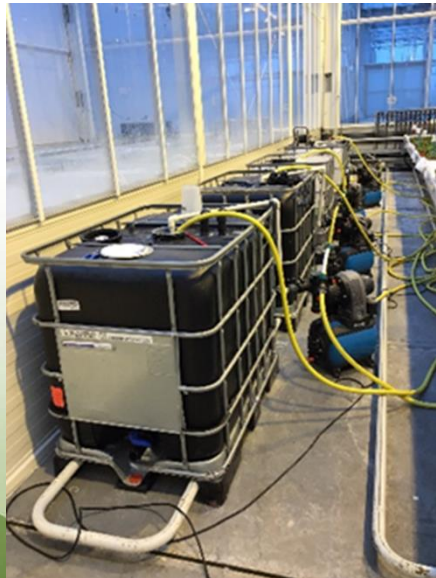
- **Organische substraten** (met biostimulanten) – uit plantmateriaal i.o.v. stichting Sign



# Onderzoeksrichtingen 2023 - 2024:

- **Nutriënten** in relatie tot **plantweerbaarheid** i.s.m. WUR en Groen Agro (PPS)

Object	Voedingsstappen	Goot	Tank
1	20 mmol/l NO <sub>3</sub>	7	1
2	14 mmol/l NO <sub>3</sub>	3	2
3	10 mmol/l NO <sub>3</sub>	2	3
4	Si - 0,75 mmol/l (18 mmol/l NO <sub>3</sub> )	4	4
5	Si - 0,40 mmol/l (18 mmol/l NO <sub>3</sub> )	5	5
6	Referentie 18 mmol/l NO <sub>3</sub> (standaard)	1,6,8	Unit



# Dank voor uw aandacht

