

## Programma KDS2021: op weg naar circulariteit in de substraatteelt

Datum: 4 februari 2021

Locatie: via Microsoft Teams

### Globaal tijdschema:

15.00 Opening KDS2021

Circulaire glastuinbouw, richting en uitwerking

Leo Oprel, Ministerie LNV

Onderzoek Circulaire Substraten; kansen en randvoorwaarden

Bart van de Castele, ILVO

**15.30** Discussie

**15.45** Klassmann, op weg naar circulariteit Gerard Wapenaar

**16.00** Workshops I, keuze uit nr 1 of 2

*(Er worden tegelijkertijd twee workshops gehouden. U kunt ter plekke kiezen uit nr 1 of 2, elke workshop bestaat uit twee onderwerpen van elk 10 minuten).*

**1**

- Analyse van substraten: 1:1,5 is de nu gebruikelijke analyse voor substraten. Onder bepaalde omstandigheden is de 1:5 analyse beter (Aat van Winkel, WUR Glas, Ruth Sjoukes, RHP).
- Natrium grenswaarden en gebruik vrije EC ruimte (Wim Voogt, WUR Glas)

**2**

- Nieuwe grondstoffen; respiratie en N-vastlegging (Hans Verhagen, RHP)
- Doorbraak in houtvezelproducten? (Johan Hilarides, Profile; Chris Blok, WUR Glas)

**16.25** Workshops II, keuze uit nr 3 of 4:

*(Er worden tegelijkertijd twee workshops gehouden. U kunt ter plekke kiezen uit nr 1 of 2, elke workshop bestaat uit twee onderwerpen van elk 10 minuten).*

**3**

- Zuurstofverbruik wortels in substraten; experiment en praktijk (Erwin Gräfe/Arie Draaijer, Sendot; Nina Oud, WUR Glas)
- Circulair tot in de vezel. Herwinbare grondstoffen voor de substraatsector (Hans van der Staak, Den Ouden Groep)

**4**

- Bepalen biologische activiteit in substraat (Natasja Poot, Eurofins)
- Organische meststoffen in substraten (Gerrit Wever, RHP)

**16.50** Plenaire discussie en slotreacties.

Deelnemers: Leo Oprel, Bart van de Castele, Hein Boon, Chris Blok

**17.15** Afsluiting

