

Infoavond WKK en assimilatiebelichting in aardbeienteelt

Donderdag 22 maart 2018 - 19u00
Proefcentrum Hoogstraten, Voort 71, 2328 Meerle

De laatste jaren is er steeds meer interesse voor het gebruik van WKK in de aardbeienteelt. Heel wat telers hebben vragen omtrent minimale schaalgrootte van het bedrijf, soort belichting en benodigd vermogen, teeltmogelijkheden, investeringen, subsidiëring, rendement... Dit zijn bijna dagelijkse vragen geworden voor de voorlichters PCH en voor het Kenniscentrum Energie van Thomas More.

Daarom nodigen wij u graag uit op onze infoavond voor aardbeientelers met opheldering en praktische informatie.

Registratie verplicht!

Interesse? Registreer u vóór 18 maart 2018 op [www.proefcentrum.be/...](http://www.proefcentrum.be/)

Programma

Verwelkoming WKK en belichting in aardbei in opmars

Koen Lavrysen – La Fraise Consult/PCH

Mogelijkheden met assimilatiebelichting in aardbei

Katrijn Stoffels – PCH

Investeren in en dimensioneren van WKK op aardbeienbedrijf

Herman Marien – Thomas More KCE



Is uw bedrijf gelegen in de nabijheid van een groter glastuinbouwbedrijf met WKK?

Mogelijk is ook de AENN Thematische energieavond 'Warmtekrachtkopeling en warmtenetten' op dinsdag 20/3 om 20u interessant voor u (zie bijlage).

Deze infoavond is een co-organisatie van Proefcentrum Hoogstraten en Thomas More (Kenniscentrum Energie), en kadert binnen (1) LA-traject 'LIGHTMAN – Management van licht in bedekte teelten (140979)', gesubsidieerd door het Agentschap I&O Vlaamse Overheid; (2) onderzoeksprogramma's GMO Coöperatie Hoogstraten en CLTV Zundert en Dept. Landbouw en Visserij; en (3) het project "Agro Energie Netwerk Noorderkempen" met de steun van EFRO, VLM en Provincie Antwerpen

