

Opleidingen, leveranciers en technieken

Erkend voor Groen Label Kas door het College van Deskundigen agro/food Plantaardig van SMK

Voor erkenning van een opleiding of techniek onder een bepaalde eis dient een verzoek daartoe gericht te worden aan het College van Deskundigen agrofood van SMK met motivatie en uitleg over inhoud resp. werkingsprincipe indien van toepassing.

Bij eis	Te erkennen opleiding, leverancier of techniek	Minimaal benodigde informatie voor erkenning	Te beoordelen ¹	Erkend door het College van Deskundigen agro/food Plantaardig
4.2.1, 2.6	SMK-energiedeskundige			Joël van Staalduinen https://www.sterkstaaltjeadvies.nl/ IDT2007 methode
4.12.1	IDT2007-gelijkwaardige methode voor berekenen U-waarde van de kas. Training of organisatie voor Het Nieuwe Telen	Wordt het product aangeboden onder het programma Kas als Energiebron?		Training aanmelden via www.kasalsenergiebron.nl/academy
4.12.2	datacommunicatie-platform			Letsgrow.com 30mhz.com
5.1	Teelten in de grond waarbij ontsmetting met stomen wordt toegepast			chrysan, lisianthus, amaryllis, alstroemeria, freesia, sla, radijs
5.1.4	(Rest)warmteleveranciers, warmteclusters	Kenmerkend zijn de relatief grote schaal en grote afstand tussen de bron van de warmte en de afnemer van de warmte.		1. ROCA-centrale bij Rotterdam 2. Amer-centrale bij Made 3. Yara bij Terneuzen
7.7.2	automatische scoutingtechnieken voor ziekten en plagen (drones, robots)	Onderbouwing van het werkingsprincipe		pats-drones.com: PATS-C
7.8.1	Mechanische bestrijding van insecten	Onderbouwing van het werkingsprincipe: beschrijving werking/ effectiviteit, blaas-/zuigkracht, capaciteit		pats-drones.com: PATS-X

¹ Deze aanbieders c.q. technieken zullen op de eerstvolgende vergadering aan het College van Deskundigen ter beoordeling worden voorgelegd.