



UITNODIGING

Demonstratiemiddag 'Strategie onkruidbeheersing'

Donderdag 2 juli 2026

Beste kwekers,

Graag nodigen wij u van harte uit voor een inspirerende en interactieve demonstratiemiddag 'Strategie onkruidbeheersing' op de Planet Proof en biologische percelen van Boomkwekerij Ebben. De middag wordt georganiseerd in het kader van het inspiratie- en demonstratieproject van Boomkwekerij Ebben B.V. in samenwerking met het project 'Route naar een duurzame teelt'.

Tijdens de bijeenkomst demonstreren mechanisatiebedrijven de diverse technieken om onkruidbeheersing mechanisch en elektrisch aan te pakken. Daarnaast worden ook een aantal andere methoden toegelicht: afdekken met mulch, inzaai van onderbegroeiing, LVS techniek en de toepassing van biologisch afbreekbaar plastic voor snijbloemen en stekmateriaal. Tijdens de rondgang passeert u de diverse opstellingen van bedrijven en kunt u de inleidingen en demonstraties bijwonen.

Wij kijken er naar uit u te ontmoeten en te inspireren.

De organisatie

Aanmelden verplicht:

Uiterlijk maandag 29 juni via Katja Sauvageot:
katja@smeetsagroconsultancy.nl

* na aanmelding ontvangt u een bevestiging van deelname met de locatie van de bijeenkomst.

Programma

- 12.30 uur** Binnenkomst met koffie en thee
- 13.00 uur** Start bijeenkomst en uitleg programma door Esther Hessel
- 13.20 uur** Rondleiding en demonstraties.
- 15.00 uur** Pauze
- 15.30 uur** Vervolg rondleiding en demonstraties
- 17.00 uur** Einde met een drankje

We zien uw aanmelding graag tegemoet!

Demonstraties en inleidingen

Agri Bio
SOLUTIONS

De Kwick Finn Bio 2800 maakt de bodem ondiep los, waardoor het bodemleven behouden blijft. Daarna schudt een rotor de grond van de onkruidwortels, zodat het onkruid uitdroogt.


GLOBUS
TREE NURSERY MACHINES

Hens Hinlopen zal de elektrisch aangedreven werktuigdragers van Globus demonstreren.


ECOstyle
professional

Toelichting van de werking van Ultima in de strijd tegen onkruid. Ook gaan zij in op Spruzit, een biologisch insecticide op basis van natuurlijke pyrethrinen (SKAL gecertificeerd).


passie voor bloemen en natuur
BIOLOGISCHE SAUJDEKEN
Kwekerij op 't Hof

Methode toepassing biologische folie (op basis van zetmeel) in snijbloementeel; snelle beworteling en onkruidvrij. Toepasbaar in de biologische en gangbare teelt.


ODV TECHNIEK
TECHNICAL ENGINEERS

Demonstratie van de Weed Profi schoffelmachine en de Root Ball Packer.

ANDELA
— TECHNIEK & INNOVATIE —

Demonstratie van de Andela Elektroweeder.


DvO
Engineering

Schoffel machines voor teelten met en zonder grasbanen. Modulair en op maat opgebouwd.

HENS  **HINLOOPEN**

Hens Hinlopen gaat in op de diverse werktuigen voor elektrisch aangedreven, mechanische onkruidbeheersing (1-wiel, 2 en 3 wiel).

 **Orgapower**

Compost en mulch; veelzijdige bodemverbeteraar en effectieve onkruidonderdrukking.

 **DSV**

Bodembedekking met laagblijvende groenbemesters heeft veel voordelen: bodemleven en bodemstructuur blijven in tact. Groenbemesters kunnen ook een onkruid onderdrukkend effect hebben: een andere kijk op de teelt!

mertens
MICOSAT F®

Als onderdeel van het programma wordt ook aandacht besteed aan bodemverbeteraars en biostimulanten, waarbij Mertens en Micosat F het project 'Route naar duurzame teelt' mede mogelijk maken.

Introductie organistaties

Route naar een milieuvriendelijke teelt

In het kennisproject *Route naar een milieuvriendelijke teelt* werken verschillende organisaties samen om kennis over duurzame en biologische sierteelt in de boomkwekerij te delen.

Biologische Sierteelt Nederland is een onafhankelijke branchevereniging die biologische telers verbindt, kennisuitwisseling stimuleert en gezamenlijke belangen behartigt richting overheid, markt en onderwijs. Smeets & Hessel ondersteunen boomkwekers met teeltadvies, bodemverbetering en scholing.

Boomkwekerij Ebben, aangesloten bij duurzaamheidscertificeringen zoals *On the way to PlanetProof* en actief in de biologische teelt, is sinds 2025 GLB-demonstratiebedrijf en stelt haar bedrijf open voor kennisdeling over duurzame boomteelt; ze zien volledige biologische teelt als dé weg naar de toekomst, om die reden zetten zij stappen om het areaal biologische bomen te vergroten ze zijn tevens gastlocatie van deze bijeenkomst.

Binnen het project worden thema- en winterbijeenkomsten georganiseerd over actuele teelttechnische onderwerpen. Deze bijeenkomsten zijn bedoeld voor zowel biologische telers als ondernemers die hun teelt verder willen verduurzamen.

De demonstratiemiddag 'Strategie onkruidbeheersing op 2 juli 2026' maakt onderdeel uit van deze activiteitenreeks en biedt deelnemers de gelegenheid om praktijkervaringen, kennis en innovatieve oplossingen rondom duurzame onkruidbeheersing uit te wisselen.

