

# Congres Precisiebemesting

## Bodem en Bemesting in de toekomst

AGENDA

De nieuwste machines, meststoffen en adviessystemen getoond en besproken 28 11 2018.

### NEDERLAND KOPLOPER IN DE KRINGLOOPLANDBOUW

1. Aldrik Gierveld Plv. Directeur Generaal Agro & Natuur LNV **Toelichting op de Visienota**
2. Erwin Wunnekink, vice-voorz. Zuivelcoöperatie RFC **Melk met Meerwaarde**
3. Marc Calon, voorzitter LTO Nederland ,videoboodschap **Noodzaak van precisielandbouw**
4. Martin Scholten, Alg. Directeur WUR Animal Sciences **Circulaire landbouw in de praktijk**
5. Michiel Klompenhouwer,  
Hoofd F&A Sectormanagement & Innovatie Rabobank **Investeren in de bodem**

11.00 **DE NIEUWSTE ONTWIKKELINGEN, gepresenteerd in 5-minuten pitches**

Toelichting op het symposiumprogramma in relatie tot de beurs. **Wim de Hoop, KCGG**

### DE MACHINES

De Kverneland Monopill e-drive met precisiebemestingsunit voor maïs en suikerbiet **Kverneland**  
De nieuwste versie van Duport spaakwielbemester met minimale bodemdruk **Duport**  
Precisie- Sleepslangbemester voor dierlijke mest- en anorganische plantenvoeding **Vd Broek**  
Aanpak door loonwerkbedrijven **Vd Woerd**  
De Gemtec precisiebemester **V Gemeren**

### DE MESTSTOFFEN

Meststoffen voor een kunstmestvrije Achterhoek **Groene Mineralen Centrale**  
Een dashboard voor perceelsgegevens **POP3 Smart Grass Production**  
Moderne grasmengsels voor een circulaire melkveehouderij **Barenbrug**

### DE ADVIESSYTEMEN

Digitaal handboek circulaire precisiebemesting **POP3 Precisiebemesting Zuid-Holland**  
Snelle en plaatsspecifieke bodemmetingen **HLB**  
KCGG-BodemScan **KCGG**  
Dronebeelden voor de bemestingsadvisering **Dronewerkers**  
Optimaal vers gras voeren met ureummeter **EURO KOE IDEE**  
12.45 SLOTWOORD

