



PRECISIEBEMESTING MET CIRCULAIRE MESTSTOFFEN: WAAROM EN HOE

Wassenaar 21 september 2021

11.00-12.30 WEBINAR over WAAROM

OPENINGSWOORD: *Perspectief voor boeren* Derk Boswijk, Lid Tweede Kamer voor het CDA

Precisiebemesting voor hoogwaardig vers gras, met precisie gevoerd

Laaghangend fruit in de emissieloze melkveehouderij

De aanpak van Kennis Center voor Groene Groei toegelicht door Wim de Hoop

Blauwdruk van een Afrekenbare StoffenBalans

De benodigde metingen die de precisielandbouw op kan leveren belicht

Tamme van der Wal Bioscope & Herre Bartlema Stichting NCOK

Meten is weten, hoeksteen van de ASB

Rudy Rabbinge, oud hoogleraar WUR en lid Commissie Remkes

Rondetafelgesprek olv moderator Noud Janssen Agrivaknet

NAJK, LNV, Zuivelverwerker, Voerleverancier en POP3 Precisiebemesting Zuid-Holland

1400-16.00 DEMOMIDDAG over HOE

Machineshow en demovelden met circulaire NH₄-meststoffen, fundament van het 7^{de} Actieplan nitraatrichtlijn

Met openingswoord door Lydia Wijbenga van het Deltaplan Agrarisch Waterbeheer

Aanmelden via een E-mail naar : blc@precisiebemester.nl

De precisiebemestingscoöperatie Rijnland organiseert elk jaar op Prinsjesdag een Open Dag in samenwerking met POP3 demoprojecten Precisiebemesting Zuid-Holland en Deltaplan Agrarisch Waterbeheer.

Naar nul emissie door precisie met de kennis van nu en met www.deboeraanhetroer.nl, met steun van:

