



PRECISIEBEMESTINGCOOPERATIE RIJNLAND

Emissieloze kringlooplandbouw in de praktijk

BIJEENKOMST VOOR MELKVEEHOUDERS EN ERFBERTREDERS
wegens succes van de bijeenkomst op 19 april 2002



PROFIJT VAN PRECISIE

DEMONSTRATIE CIRCULAIRE PRECISIEBEMESTING

met mineralenconcentraat en luchtwasserstikstof in de weidebouw

24 mei 2022 13.00 -15.00 KORT MAAR KRACHTIG !

Met circulaire precisiebemesting worden veel vliegen in één klap geslagen. Deze werkwijze is landbouwkundig rationeel, milieukundig effectief en bedrijfseconomisch verantwoord. Dat laatste eens te meer nu de kunstmestprijzen zo hoog zijn. Niets staat een snelle adoptie in de weg. De machines, de precisiemeststoffen en de officiële wetenschappelijk gefundeerde doseringsadviezen zijn er. Daarin worden substantieel lagere N-giften aanbevolen zonder verlies aan ha-opbrengsten. Afrekenbare emissiereductie via de mestboekhouding en een verdienmodel.

Aanmelden door een email naar blc@precisiebemester.nl

Wanneer Dinsdag 24 mei 2022 13.00-15.00

Waar Boerderij Raaphorst

Raaphorstlaan 18 2245 BG WASSENAAR

Voor Melkveehouders, hun erfbetreders en overige belangstellenden



Binnen:

- * Première INSTRUCTIEFILM "PROFIJT VAN PRECISIE " van DAW over *KUNSTMESTVERVANGING met spuilooog en mineralenconcentraat in weidebouw*
- * Minister Staghouver spreekt in een videoboodschap over *Kringlooplandbouw met precisie: emissiearm, hoogproductief en afrekenbaar*
- * Effect van spuilooog op kwaliteit en opbrengst van de eerste snede
- * Planning bemesting 2^e snede op basis van bodemonderzoek N en S.

Buiten:

- * Precisiebemester Rijnland * Inline blenden * Snel vers gras analyse met NIR

Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat



Europees Landbouwfonds voor
Plattelandontwikkeling: Europa
investeert in zijn platteland



De precisiebemestingscoöperatie Rijnland geeft uitvoering aan de Visienota van LNV dd sept 2018 "Nederland koploper in kringlooplandbouw" en aan het Deltaplan Agrarisch Waterbeheer door investeringen in innovatieve emissiereducerende technieken en voorlichting daarover, zie voor doelstelling en werkwijze: www.precisiebemestingscooperatie.nl