



PILOTPROJECT 2019-2021

Precisiebemestingscoöperatie

WASSENAAR

Uitnodiging voor Informatiebijeenkomst ma 2 december 2019 12.00-14.00

Aanleiding

In de afgelopen jaren is veel geïnvesteerd in innovatieve technieken voor *kringloopprecisiebemesting* in de open teelten waar we nu veel aan hebben, ze leveren geld op voor de boer en forse reductie van stikstofemissies en nitraatuitspoeling. Het komt nu aan op versnelling van de adoptie ervan. Een groep van drie melkveehouders in Wassenaar pasten sinds 2015 *kringloopprecisiebemesting* toe voor de eerste en tweede stikstofgift op grasland in samenwerking met loonbedrijf Vollekracht uit Zeewolde. Bij de vervolggiften gaat het om kleine giften op wisselende tijdstippen per bedrijf. Daarvoor kan de loonwerker niet komen en dus maakt men gebruik van conventionele kunstmeststrooiers en conventionele kunstmest met alle nadelen van dien voor milieu en portemonnee van de boer. De drie melkveehouders zijn door POP3-demonstratieproject www.precisiebemestingzuidholland.nl op de hoogte gebracht van het bestaan van een boerenversie van een precisiebemester- de in 2017 met de innovatieprijs van ForFarmers& vakblad Boerderij bekroonde machine van Wibe van Vliet uit Kamerik -die zij wensen aan te schaffen voor gebruik in plaats van de conventionele kunstmeststrooiers in de hierboven beschreven situaties, zie video : <https://www.youtube.com/watch?v=U99B67xKpAg>

Doelstelling van het project en kostenraming

Vanwege de relatief hoge kosten van de precisiebemester van Wibe van Vliet (ca € 25.000,00) t.o.v. van die van conventionele kunstmeststrooiers(ca € 4000,00), overwegen de melkveehouders gezamenlijk deze precisiebemester aan te schaffen en daarvoor een coöperatie op te richten, voor

- 1 de exploitatie van genoemde precisiebemester
- 2 de aankoop en opslag van circulaire meststoffen
- 3 het uitvoeren van bemestingsproeven
- 4 het organiseren van demonstraties in samenwerking met POP3-demonstratieproject www.kunstmestlooszuidholland.nl het vervolg op www.precisiebemestingzuidholland.nl
- 5 het demonstreren van de gunstige effecten van precisiebemesting met circulaire stikstofmeststoffen op NH4- basis op de verlaging van het nitraatgehalte van het grond- en oppervlakte water in samenwerking het DELTAPLAN AGRARISCH WATERBEHEER
- 6 het fungeren als proefproject voor opzet en organisatie van een precisiebemestingscoöperatie
- 7 het fungeren als voorbeeld Beste Landbouwkundige Praktijken *voor KRINGLOOPLANDBOUW in het kader van de KRINGLOOPVISIE van LNV

In verband met de werkzaamheden onder punt 4, 5,6 en 7 rekent de precisiebemestingscoöperatie i/o op financiële vergoeding van de inspanningen voor POP3, DAW en Visienota LNV, begroot op ca € 15.000,00 Euro. Inmiddels heeft DAW financiële steun toegezegd.

Uitnodiging

Maandagmiddag 2 december van 12.00-14.00 **INFORMATIEBIJEENKOMST**

De Cooperatie i/o presenteert demonstratieplan 2020 aan beoogde financiers (POP3 Zuid-Holland, DAW , LNV) en andere potentiële betrokkenen.

Boerderij De Raaphorst Raaphorstlaan 18 2245 BG WASSENAAR

*Beste landbouwkundige praktijken voor kringlooplandbouw : behandel de bodem als een baby, pas circulaire precisiebemesting toe, gebruik diepwortelende moderne rassen incl groenbemesters en neem overige bedrijfsspecifieke maatregelen.