



## **VBBM MEST-DEMO bovengronds mest aanwenden**

i.s.m. NetwerkGrondig

**6 juni 2025, 13.00-15.30 uur,**

**Op het bedrijf van Conny en Jan Graveland-Van Zandwijk**

**Hogebrug 29, 3421 TE Oudewater.**

Beste leden van de Natuurweide,

Graag nodigt de VBBM u uit op onze mest-demo op 6 juni aanstaande.

Er zullen 5 manieren te zien zijn om bovengronds mest aan te wenden

- De Moescha schwenk verteiler S-55 W
- 1-manssleepslang systeem met baggerpomp
- Eisele kets plaat
- (Lely-) Waaier- ketsplaat
- Waaier-ketsplaat 2.0 (met knikje)

Kringlooplandbouw is een bedrijfsvoering die is afgestemd op het gebruik van de op het bedrijf aanwezige en geproduceerde hulpbronnen en voorraden zoals zonlicht, mineralen, arbeid, organische stof en energie. Er wordt zeer selectief gebruik gemaakt van externe input. Er is respect voor natuurlijke systemen en – belangrijk – kringlooplandbouw richt zich op realisatie van een inkomen over langere termijn<sup>1</sup>.

Bij VBBM-leden staat het optimaliseren van de bodem-plant-dier-mest kringloop centraal. Dit gedachtegoed is ontstaan midden jaren 90 vanuit zorg over de achteruitgang van de natuurlijke bodemvruchtbaarheid, door het intensieve gebruik van kunstmest en krachtvoer. De mineralen verdwenen in de vorm van ammoniak-uitstoot naar de lucht en via nitraatuitspoeling in de bodem. Er was geen sprake van een gesloten kringloop.

---

<sup>1</sup> Definitie gebruikt en toegepast in CLM-rapport 'Van top-down naar bodem-up'

Door vanuit het bodem-plant-dier-mest gedachtegoed te werken, streven VBBM-leden niet naar maximale producties maar naar de optimale manier van produceren. Zij volgen een 'alternatief spoor'. Een andere rantsoensamenstelling met minder eiwit en veel structuur zorgt voor koolstof-rijke mest: het juiste voedsel voor bodemleven en gewas.

Door zoveel mogelijk te weiden valt deze goede mest apart van de urine op het land. De drijfmest die in de put zit bevat minder stikstof en doordat deze mest bovengronds wordt aangewend, komt het met lucht en licht in aanraking en wordt egaal over het land verdeeld zodat deze mest door de aerobe omstandigheden optimaal gebruikt wordt.

**Er zullen VBBM-leden aanwezig zijn voor nadere informatie en ervaringen.**

## **Houd de datum vrij!**

Wij stellen uw aanmelding op prijs: [contact@devbbm.nl](mailto:contact@devbbm.nl)

Meer informatie: Walda Schenk 06-1043 1150

Met vriendelijke groet,

Ben Jan Netjes,

Voorzitter VBBM.