



### DRIJFMEST LEVEREN EN AANWENDEN

Nu de sneeuw weer weg is en de vorst uit de grond kunnen we weer beginnen met het injecteren van drijfmest. Wij kunnen voor u o.a. rundvee- en varkensdrijfmest voor bouw- en weiland aanwenden. Nieuw in ons voorjaarprogramma is een Veenhuis knikdissel bemestertank. Deze tank stelt ons in staat om met een minimale bodembelasting een maximale bemestingscapaciteit te behalen. De tank kan daarom al vroeg in het seizoen worden ingezet. De optimale gewichtsverdeling, lage trekkracht en grote wendbaarheid zorgen voor een optimaal resultaat. Door tijdens het bemesten de knikdissel uit te zwenken, rijden de trekker en tank ieder in hun eigen spoor (Hondengang). Hierdoor worden bodemdruk en groeiremming tot een minimum beperkt.



### HAAL MEER UIT DRIJFMEST MET PIADIN®

Door het strenge mestbeleid is het belangrijk om een goed rendement uit het dierlijke drijfmest te halen. Voor een efficiëntere benutting van de stikstof uit drijfmest kan het middel Piadin® worden gemengd met het drijfmest. De nitrificatieremmer in Piadin® zorgt ervoor dat ammoniakstikstof slechts geleidelijk wordt omgezet in het uitspoelingsgevoelige nitraatstikstof. Zo spoelt er minder stikstof uit, waardoor de plant er meer van opneemt. Indien u interesse heeft om het middel Piadin® te gebruiken, kan het door ons gemakkelijk met het drijfmest gemengd worden. Bij het vullen van de mesttank wordt het middel automatisch in de juiste dosering toegevoegd.



### BEKALKEN VOOR BODEMBERBETERING

Wij kunnen voor u o.a. kalk en kleimineralen (allebei vrij van fosfaat en vrij van stikstof) nauwkeurig strooien met een Bredal-strooier met computer en weeginstallatie. Deze strooier heeft een hoge bodemvrijheid zodat er ook over asperge gestrooid kan worden. Voor een beter bodemleven, gezondere gewassen en een hogere opbrengst door betere benutting van de voedingsstoffen, is een juiste pH-waarde van de bodem erg belangrijk. Indien u beschikt over een grondmonster met een pH-analyse kunnen wij u een goed advies geven over de benodigde hoeveelheid te strooien kalk.



• Uw totaalpartner van zaai tot oogst



*"Wat u ook teelt, onder de grond gebeurt het. Daar ligt de basis voor de gewasopbrengst. De bodem is daarmee één van de meest cruciale factoren om een agrarisch bedrijf tot een succes te maken."* Bron: Bemestingswijzer.nl

### DIEPSPITTEN (werkdiepte 1,10 meter)

Grondverbetering d.m.v. diepspitten is een veel gebruikte methode. Storende lagen worden gebroken en gelijktijdig kan in een vooraf bepaalde verhouding de toplaag met de ondergrond worden gemengd. Ook het doorspitten van organische materiaal of opgebracht zand behoort tot de mogelijkheden. Met onze nieuwe Farmtec diepspitter kunnen wij een werkdiepte van 1,10 meter bereiken. Door het diepspitten ontstaat een gelijkmatige profielopbouw, hierdoor krijgen gewassen een gelijkmatige stand en diepere wortelgroei. Diepspitten is met name aan te bevelen voor meerjarige teelten zoals de aspergeteelt en de boomteelt.



*(Diepspitten met RTK-GPS besturing)*

### ENKELE VOORJAARSWERKZAAMHEDEN

- Diverse methode asperge opslepen o.a. in front frezen en opslepen met beddenfrees in één werkgang.
- Grondontsmetten met spitmachine.
- Zaaïen van alle tuinbouwzaden.
- GPS-RTK-gestuurd snelspitten met zaaibedbereiding (vollevelds of bedden met sporen 1,80 en 1,50 mtr).



Mocht u naar aanleiding van deze nieuwsbrief vragen, opmerkingen of suggesties hebben, neemt u dan gerust contact met ons op:

- Telefoon: 077 - 465 1772
- Fax: 077 - 465 2375
- E-mail: [info@hermansloonbedrijf.nl](mailto:info@hermansloonbedrijf.nl)



• Uw totaalpartner van zaai tot oogst