

# Nieuwe Leidraad Grond

In opdracht van VHG en CUMELA Nederland heeft advies- en ingenieursbureau DHV een stroomschema en bijbehorende handleiding opgesteld waarin de hoofdlijnen van het Besluit Bodemkwaliteit neergezet zijn. Aan de hand van het stroomschema kan voor verschillende situaties waar een hoveniersbedrijf mee te maken krijgt, bepaald worden welke stappen en acties er genomen moeten worden. De handleiding bevat verder een aantal veel voorkomende praktijksituaties die zijn uitgewerkt naar de verplichtingen met betrekking tot kwaliteitsbepaling, opslag, melden en transport van een partij grond.

**T**ijdens diverse regionale bijeenkomsten in het winterseizoen 2008/2009 wordt het stroomschema onder de aandacht gebracht van de leden van de VHG. Hierbij wordt aandacht geschonken aan het bredere kader van wet- en regelgeving en toepassing van het schema en

de handleiding in de praktijk.

## Impressie

De eerste informatiebijeenkomst werd gehouden op 20 januari jl. in Woudenberg. Op deze avond, die werd georganiseerd door de studieclub Midden-Neder-

land, werd door Eric Wolthuis, adviseur bij de MKD-desk van DHV een presentatie over de nieuwe Leidraad Grond verzorgd

## Kader

In het eerste deel van de bijeenkomst werd het algemene kader geschetst van wet- en regelgeving die betrekking heeft op het onderwerp 'grond'. Hierbij spelen o.a. de Wet Milieubeheer, het Besluit Melding Landbouw, het Besluit Melden van afvalstoffen, het Besluit Bodemkwaliteit (Bbk) en de Meststoffenwet een rol. Vragen als "Waar moet ik mij als bedrijf aan houden als ik een partij grond op mijn eigen bedrijf wil opslaan, aan- of afvoer naar mijn bedrijf of ga toepassen" kwamen hierbij aan de orde.

Om een partij grond te kunnen toepassen, moet de kwaliteit daarvan bekend zijn. Toepassing moet nuttig zijn en er moet rekening gehouden worden met de kwaliteit en functie van de ontvangende bodem. Bij controle van transport moet kunnen worden aangegeven wat de kwaliteit is en wat herkomst en bestemming zijn van de partij grond.

## Voorbeeld

Het tweede deel van de avond, werd ingevuld door middel van het in groepjes uitwerken van een viertal praktijksituaties. Bijvoorbeeld de situatie dat een kleinere partij van onbekende kwaliteit wordt meegenomen naar het eigen bedrijf, daar wordt opgeslagen naast enkele andere partijen in afwachting van een toepassingsmogelijkheid. Een ander voorbeeld betrof een partij grond die is ontgraven binnen een gebied waarvoor een bodembeheersplan en bodemkwaliteitskaarten zijn opgesteld; uiteindelijke toepassing vindt plaats binnen datzelfde grondgebied. In alle situaties moest gekeken worden naar de onderwerpen kwaliteitsbepaling, opslag, melden en transport van een partij grond.

## Knelpunt

Door zelf aan de slag te gaan met het stroomschema, werd voor de deelnemers duidelijk welke stappen en de daarbij behorende aandachtspunten en regels, in bepaalde situaties aan de orde zijn. Dat praktijk en theorie daarbij niet altijd met elkaar in overeenstemming zijn, kwam voor de meeste aanwezigen niet als een verrassing.

Vooraf hoe om te gaan met kleine partijen

## Kwaliteitsbepaling van kleine partijen

Er is een protocol in de maak waarin wordt aangegeven onder welke voorwaarden een bedrijf meerdere kleine partijen grond mag samenvoegen en hoe dan de kwaliteit van zo'n samengestelde partij moet worden bepaald. Let op, het gaat in alle gevallen om deelpartijen waarvan de kwaliteit bekend is! Voor kleine partijen van onbekende kwaliteit staat nog steeds alleen de weg open van afvoeren naar een grondbank of verwerker!

De tekst van dit protocol (BRL 9335-4) is terug te vinden op de site van het SIKB. Onder de familie van BRL 9335 protocollen vallen ook die protocollen die aan de orde zijn bij het innemen en bepalen van de milieuhygiënische van individuele partijen grond of grond uit projecten. Grondbanken zijn op basis van deze Beoordelings-Richtlijnen gecertificeerd.

grond waarvan de kwaliteit nog duidelijk of bekend is, vormt daarbij een knelpunt (zie kader)

## Kennis

Al met al kan gesproken worden van een succesvolle bijeenkomst, waarin duidelijk is geworden wat de verplichtingen en risico's zijn bij het omgaan met (kleine) partijen grond. Het is nu aan de bedrijven zelf om met de opgedane kennis aan de slag te gaan en deze zo goed mogelijk te gebruiken binnen de dagelijkse bedrijfsvoering.

## Overgangsregeling

Sinds 1 januari 2008 is het Besluit Overige Organische Meststoffen vervallen en overgeheveld naar de Meststoffenwet en het Besluit Gebruik Meststoffen. Echte groencompost (met een organisch stofgehalte van meer dan 10%) valt daardoor sinds die datum onder de overige organische meststoffen; de term zwarte grond die in BOOM gehanteerd werd, bestaat dus niet meer. Het Besluit Bodemkwaliteit voor wat betreft de toepassing van grond en bagger is van kracht geworden op 1 juli 2008. Een 'grondproduct' dat niet voldoet aan de specificaties van compost, heet nu grond en moet voldoen aan de eisen vanuit het Besluit Bodemkwaliteit! De praktijk stuit echter op problemen voor wat betreft de wijze waarop kwaliteitsbepaling (een toegestane milieuhygiënische verklaring) van een partij van 'zwarte grond' of compost zou moeten plaatsvinden. Er is daarom door het ministerie van VROM toestemming verleend om tot 1 juli 2009, de werkwijze voor het aantonen van de milieuhygiënische kwaliteit volgens de

bekende BOOM systematiek, te handhaven.

Hieraan is wel de voorwaarde verbonden dat het betreffende bedrijf in bezit is van een vergunning voor het be- en verwerken van plantaardige organische reststoffen of een zogeheten RAG certificaat bezit. Vanaf 1 juli a.s. moet een erkende kwaliteitsverklaring volgens het Besluit Bodemkwaliteit beschikbaar zijn. Dit betekent enkele individuele partijkeuringen laten uitvoeren (volgens Bbk) of als bedrijf gecertificeerd zijn volgens BRL 9335, protocol 4 (zie ook kader). ■

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met de afdeling Ledencontact via ledencontact@vhg.org of via telefoon (030) 659 56 50.

