*Procedure bemonsteringen*

In de winter nemen we eenmaal bodemmonsters. Dit doen we door 16 gaten te (hand)boren met een diameter van 7 cm. Tussen de 1,5 m en 3 m diepte verzamelen we 500 gram vochtige grond. Indien we toch grondwater aantreffen, dan nemen we hiervan een monster. Na de meting dichten we de gaten zorgvuldig. De bemonstering voeren we uit met 1 of 2 monsternemers en dit kost 1 tot 3 dagen.

Meer informatie kunt u vinden op de website [www.rivm.nl/lmm](http://www.rivm.nl/lmm)

|  |
| --- |
| Landelijk Meetnet  effecten Mestbeleid |
| Akkerbouwbedrijven in de Lössregio |
|  |

De landbouwsector is gebaat bij het in beeld brengen van de effecten van het mestbeleid. Daarom monitoren Wageningen Economic Research (voorheen LEI) en RIVM sinds 1992 de uitspoeling van meststoffen naar het grond- en oppervlaktewater en de bedrijfsvoering op landbouwbedrijven. We doen dat bij ongeveer 450 bedrijven. Dit monitoringprogramma heet het Landelijk Meetnet effecten Mestbeleid (LMM).

Waarom LMM

De resultaten van het LMM geven de overheid inzicht of het mestbeleid goed werkt, en kunnen de landbouwsector helpen bij het efficiënt gebruiken van meststoffen.

De resultaten van het meetnet worden onder meer gebruikt voor rapportages aan de Europese Commissie voor de Nitraatrichtlijn en de Derogatiebeschikking. Het is van belang dat aan Brussel kan worden getoond dat de waterkwaliteit verbetert. Daar is dus het LMM voor nodig.

Uit de monsters van LMM blijkt de Europese norm van 50 milligram nitraat per liter nog niet voor alle akkerbouwbedrijven haalbaar. Door deel te nemen aan het LMM krijgt u inzicht in de waterkwaliteit op uw bedrijf.

Wat betekent deelname aan LMM?

Bij deelnemers wordt jaarlijks het bodemvocht en/of grondwater van de bedrijfspercelen bemonsterd. De watermonsters worden geanalyseerd op stikstof- en fosforcomponenten, macro-elementen en spoorelementen. Het RIVM is verantwoordelijk voor deze bemonsteringen (zie kader). Daarnaast verzamelt Wageningen Economic research specifieke gegevens over de bedrijfsvoering aangezien deze van invloed is op de waterkwaliteit. De deelnemer aan LMM doet ook mee aan het Bedrijveninformatienet van Wageningen Economic Research om gegevens over de bedrijfsvoering te verzamelen. Meer informatie vindt u op [www.wageningenur.nl/bedrijveninformatienet](http://www.wageningenur.nl/bedrijveninformatienet)

Gegevens blijven vertrouwelijk

Alle verzamelde gegevens worden volstrekt vertrouwelijk behandeld en niet voor controledoeleinden gebruikt. In publicaties worden alleen resultaten over groepen van bedrijven gerapporteerd. Zo wordt de anonimiteit van deelnemers gewaarborgd.

Wat levert deelname aan LMM op?

Meedoen aan LMM omvat

* Een voorgesprek met een RIVM-medewerker, waarin de situatie op uw bedrijf wordt besproken
* Het beschikbaar stellen van perceelsgegevens aan Wageningen Economic research (via machtiging), dat deze gegevens aan RIVM verstrekt
* Het invullen en retourneren van het vragenformulier
* Toegang tot percelen verlenen aan de monsternemer

LMM biedt u

* Een jaarlijkse rapportage van uw gemeten waterkwaliteit en uw bedrijfsresultaten
* Een persoonlijke pagina op [www.mijnagrimatie.nl](http://www.mijnagrimatie.nl) met een dynamisch overzicht van hoe uw bedrijf scoort ten opzichte van andere bedrijven
* 3 keer per jaar ontvangt u per post de LMM-Nieuwsbrief over de ontwikkelingen en resultaten van het LMM
* Een jaarlijkse vergoeding van € 150

Als deelnemer ontvangt u een overzicht van de gemeten bodemvochtkwaliteit op uw bedrijf ten opzichte van die van de andere LMM-deelnemers in uw regio. Deze rapportage wordt u binnen een jaar na bemonstering per post toegestuurd en is vertrouwelijk. Daarnaast krijgt u een unieke pagina op [www.mijnagrimatie.nl](http://www.mijnagrimatie.nl). Hier vindt u een overzicht van uw bedrijfsresultaten en een jaarlijks verslag waarin uw prestaties worden vergeleken met andere bedrijven. Deze analyse laat zien waarin u sterk bent en waar u kunt verbeteren. U kunt zelf kiezen met wie u deze gegevens wilt delen.

Ook krijgt u een jaarlijkse onkostenvergoeding voor de bemonstering van € 150.

Tot slot

Voorafgaand aan de bemonsteringen vindt de eerste keer een kennismakings- en voorlichtingsgesprek plaats met een RIVM-medewerker. Deze kiest samen met u een geschikt moment voor bemonstering. De bemonsteringen worden met de uiterste zorgvuldigheid uitgevoerd om schade aan uw gewassen en percelen te voorkomen.

Meer informatie over het LMM?

Kijk op [www.wageningenur.nl/lmm](http://www.wageningenur.nl/lmm)

of [www.rivm.nl/lmm](http://www.rivm.nl/lmm)