



# UNIE VAN WATERSCHAPPEN

Aa en Maas  
Amstel, Gooi en Vecht  
Bijl. Buitendijks  
Brabantse Delta  
De Dommel  
Fryslân  
Groot Salland  
Hollandse Delta  
Hollands Noorderkwartier  
Huize en Aa's  
Noorderzijlvest  
Peel en Maasvallei  
Reest en Wieden  
Regge en Dinkel  
Rijn en IJssel  
Rijnland  
Rivierland  
Roeren Overmaas  
Schieland en de Krimpenerwaard  
De Stichtse Rijnlanden  
Vallier & Eem  
Velt en Vecht  
Veluwe  
Zeeuwse Eilanden  
Zeeuwse Vlaanderen  
Zuiderzeeland

Bezoekadres  
Koningskade 40  
2596 AA Den Haag  
Postadres  
Postbus 93218  
2509 AE Den Haag  
Telefoon  
070 351 97 51  
Fax  
070 354 46 42

Aan het Ministerie van Infrastructuur en Milieu  
t.a.v. Staatsecretaris mevrouw W.J. Mansveld  
Postbus 20901  
2500 EX DEN HAAG

datum  
23 april 2013

ons kenmerk  
68233/LH

contactpersoon  
R.J.J. Lazaroms

betreft  
Reactie op het CDM rapport inzake toelating struviet als meststof

uw kenmerk  
-

e-mail  
rlazaroms@uvw.nl

doorkiesnummer  
06-51748465

Geachte mevrouw Mansveld,

Graag geven wij hierbij onze reactie op het advies van de Commissie Deskundigen Meststoffen (CDM) inzake de opname van struviet als meststof in het Uitvoeringsbesluit Meststoffenwet. Wij pleiten voor een spoedige aanpassing van dit besluit, zoals voorgesteld door de CDM, en zijn graag bereid om u desgewenst te voorzien van eventueel nog benodigde informatie.

In het kader van *Green Deal* en het *Ketenakkoord Fosfaatkringloop* hebben wij met u afspraken gemaakt over terugwinning van fosfaat uit rioolwater. De waterschappen verwijderen op grond van hun zuiveringstaak al veel langer fosfaat uit het rioolwater, maar zij gaan het fosfaat nu ook terugwinnen voor hergebruik en afzet aan de markt met de bedoeling om de fosfaatkringloop zoveel mogelijk te sluiten. Dit past in onze visie op een verdere verduurzaming van de afvalwaterketen en sluit aan bij het Rijksbeleid voor de ontwikkeling van een circulaire economie. Wij voelen ons in onze ambities ook gesteund door de recente brief van Minister Schultz-Van Haegen aan de Tweede Kamer, waarin zij – met het oog op de wettelijke taken van de waterschappen – aangeeft geen wettelijke belemmeringen te zien bij de levering van duurzame energie en grondstoffen aan derden (brief van 26 april 2013).

In de genoemde convenanten is afgesproken dat wij in 2015 drie tot vijf terugwinlocaties voor fosfaat zullen realiseren. De waterschappen zijn hiermee voortvarend aan de slag gegaan en doen hiervoor momenteel de nodige investeringen. De eerste fosfaatfabrieken zijn al in werking gesteld. Wij verwachten dat in 2015 op een tiental rioolwaterzuiveringslocaties bij elkaar zo'n 1.000 ton P zal worden teruggewonnen.<sup>1</sup> Het Rijk heeft toegezegd zich in te spannen om juridische belemmeringen op te lossen.

<sup>1</sup> Zie de brief van het Nutriëntenplatform van 22 februari 2013 aan Staatssecretaris W. Mansveld over de stand van zaken van de uitvoering Ketenakkoord Fosfaat





Eén van de belemmeringen die de waterschappen – en ook andere private partijen – in de praktijk ervaren zijn de juridische beperkingen bij de afzet van struviet, omdat de Nederlandse wet- en regelgeving de toepassing van struviet als meststof in de landbouw niet toestaat. De waterschappen zijn hierdoor genoodzaakt om afzetmogelijkheden in het buitenland te zoeken, bijvoorbeeld in Duitsland, waar toepassing in de landbouw wel mogelijk is. Het begrip afval is in de Europese en nationale wet- en regelgeving terecht aan herziening onderhevig. De groene fosfaten die de waterschappen uit het rioolwater willen halen, verdienen naar onze mening niet de status van afval.

De Commissie Deskundigen Meststoffen (CDM) heeft in de afgelopen twee jaar onderzoek uitgevoerd naar de mogelijkheden om struviet als meststof op te nemen in de regelgeving en recentelijk hierover advies uitgebracht. Wij zijn verheugd met het verschijnen van het rapport en onderschrijven de conclusies van het onderzoek. Het belang van een aanpassing van deze regelgeving is ook erkend in uw brief van 5 maart jl. aan de Tweede Kamer over de voortgang van de uitvoering Ketenakkoord Fosfaatkringloop.

Wezenlijk daarbij is voor ons de aanbeveling van het CDM om in het Meststoffenbesluit één categorie van fosfaathoudende mineralen (struviet) op te nemen en daarbij geen onderscheid te maken naar de oorsprong, maar uit te gaan van dezelfde, objectieve criteria gericht op werkzaamheid en milieueffecten. De STOWA, het kennisinstituut van de waterschappen, heeft al eerder onderzoek gedaan naar de diverse mogelijkheden van de winning van struviet uit rioolwater en de toepassing daarvan in de landbouw. In een vervolgonderzoek is de waterschapssector graag bereid om desgewenst op korte termijn nadere analyses uitvoeren, bijvoorbeeld naar de eventuele aanwezigheid van pathogenen. Hierover vindt reeds ambtelijke afstemming plaats tussen het ministerie van EZ, Unie van Waterschappen en STOWA.

Wij verzoeken u om een spoedige aanpassing van de regelgeving, zoals voorgesteld door de CDM en zijn graag bereid om door middel van onderzoek te voorzien in eventueel nog ontbrekende gegevens. Tevens vragen wij u om in het kader van de aanpassing van Europese regelgeving eenzelfde standpunt in te nemen ten aanzien van struviet uit rioolwater, m.n. bij de actuele aanpassing van de Fertilizer Directive.

Deze brief hebben wij tevens verzonden het Ministerie van Economische Zaken, geadresseerd aan Staatssecretaris mevrouw S.A.M. Dijkema.

Hoogachtend,

Mr. drs. P.C.G. Glas  
Voorzitter Unie van Waterschappen