

## Memo van de gedeputeerde

Rik Grashoff

Gedeputeerde Natuur, Water en Milieu

### Onderwerp

Toezegging in het rondvraagmoment van de vergadering van Provinciale Staten van 6 maart 2020 door gedeputeerde Grashoff over het ontstaan en het toepassen van granuliet in Noord-Brabant

Geachte Statenleden,

Via deze memo wil ik u graag informeren over het ontstaan en het toepassen van granuliet in Noord-Brabant.

### *Ontstaan van granuliet in Brabant*

Bij het bedrijf Bontrup in Amsterdam wordt granietgesteente afkomstig uit Schotland en Noorwegen opgewerkt als grondstof voor de wegenbouw en de betonproductie. Hierbij ontstaat een slibachtig materiaal wat bekend staat onder de naam granuliet, maar ook als Noordse klei, Noordse leem of granietzand. Het materiaal uit Amsterdam wordt gemengd met een flocculant (polyacrylamide) en wordt momenteel toegepast bij de verondieping van de plas Over de Maas bij Alphen, provincie Gelderland.

Uit een inventarisatie bij de drie Brabantse omgevingsdiensten blijkt dat nergens in de provincie Noord-Brabant op grote schaal graniet wordt bewerkt t.b.v. de wegenbouw of de betonproductie en derhalve in Brabant geen grote hoeveelheden granuliet ontstaan. Niet uitgesloten kan worden dat er kleine hoeveelheden granuliet of gelijkend slibachtig materiaal ontstaan bij bedrijven die natuursteen verwerken tot b.v. keukenbladen of grafornameenten. Bij de Brabantse omgevingsdiensten zijn hier geen bedrijven of toepassingen van bekend.

### *Storten van granuliet in Brabant*

In de berichtgeving over granuliet en ook in een rapport van Deltares van juni 2019 over de toepassing van granuliet in weg- en waterbouwkundige werken in Nederland werd melding gemaakt dat er in de periode 2012-2016 in totaal 160.000 ton granuliet zou zijn gestort in de Kraaijbergse Plassen in de gemeente Cuijk.

De provincie is het bevoegde gezag voor de ontgrondingswerkzaamheden waaruit de Kraaijbergse Plassen zijn ontstaan. De laatste beschikking die in 2011 door de provincie is afgegeven betreft het ontgrondingsgedeelte "de Riet". In deze beschikking is opgenomen dat voor dit gedeelte de gewonnen zanden die niet geschikt zijn voor industriezand direct teruggestort moeten worden en dat de plas

### Datum

30 april 2020

### Documentnummer

4692729

### Aan

Provinciale Staten van Noord-Brabant

### Kopie aan

invullen

### Van

H.J. Grashoff

### Telefoon

(073) 681 26 54

### Email

hgrashoff@brabant.nl

### Bijlage(n)

-

die ontstaat verder wordt opgevuld met fijnere niet toepasbare zanden uit de naastgelegen plas 7. Daarna moest de in depot gezette bovengrond weer worden teruggezet, zodanig dat het terrein min of meer tot de oorspronkelijke maaiveldhoogte wordt teruggebracht. Momenteel is dit werk afgerond en is het gebied heringericht. Op andere locaties in de Kraaijbergse Plassen is extern materiaal aangevoerd voor het uitvoeren van verondiepingen.

**Datum**

30 april 2020

**Documentnummer**

4692729

In de periode 2012-2016 is voor verondieping van gedeelten van de Kraaijbergse Plassen en voor opvulling van "de Riet" tot maaiveldhoogte in totaal ca 160.000 ton granuliet gebruikt waarin het betreffende flocculant polyacrylamide is toegevoegd. Het toepassen van dit materiaal is indertijd getoetst aan het Besluit bodemkwaliteit (Bbk).

Voor de verondiepingen in de Kraaijbergse Plassen met extern bodemmateriaal was Rijkswaterstaat het bevoegde gezag voor het afhandelen van de meldingen i.h.k.v. het Bbk. Aangezien de toepassing voor "de Riet" geen verondieping betrof, maar een opvulling tot maaiveldhoogte was het bevoegde gezag voor de uitvoering van het Bbk in dit geval niet de waterkwaliteitsbeheerder maar de gemeente Cuijk. De gemeente heeft de meldingen i.h.k.v. het Bbk laten afhandelen door het Regionaal Milieubedrijf Brabant-Noordoost, in 2013 overgegaan naar de Omgevingsdienst Brabant-Noord.

De provincie werd indertijd niet betrokken in de voorbereidingen voor aanvoer van granuliet naar de Kraaijbergse Plassen. De toepassing van granuliet in de Kraaijbergse Plassen voor verondieping en opvulling was daarom ook niet bekend bij de provincie.

De Minister voor Milieu en Wonen heeft in haar berichtgeving naar de Tweede Kamer over de toepassing van granuliet in de plas Over de Maas aangegeven dat granuliet de status "grond" heeft en niet de status "bouwstof". Het Bbk is volgens haar daarmee correct uitgevoerd. Verder heeft de minister meegedeeld dat op basis van de uitgevoerde onderzoeken geen risico's te verwachten zijn voor mens en milieu. De minister heeft in overleg met de gemeente West Maas en Waal en de provincie Gelderland een voorstel voor een review opgesteld en aan de Tweede Kamer voorgelegd om de uitgevoerde onderzoeken te beoordelen. Aangezien er momenteel geen toepassingen van granuliet zijn binnen Noord-Brabant, en er ook geen plannen bij de provincie bekend zijn hiervoor, wordt de uitkomst van de review afgewacht.

Met vriendelijke groet,

Rik Grashoff