

Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat  
**Uitsluitend via [www.internetconsultatie.nl](http://www.internetconsultatie.nl)**

**Datum** 30 april 2021  
**Ons kenmerk** HBR-2182481  
**Aantal bijlagen** Geen  
**Contactpersoon** Henriëtte Korpershoek  
**Telefoon** +31 6 1291 9169  
**Fax** (010) 252 10 20  
**E-mail** [AE.Korpershoek@portofrotterdam.com](mailto:AE.Korpershoek@portofrotterdam.com)

**Onderwerp** Reactie Internetconsultatie Regeling besluit Bodemkwaliteit

Excellentie,

Havenbedrijf Rotterdam N.V. maakt hierbij gebruik van de gelegenheid te reageren op de Regeling bodemkwaliteit 2021.

#### **Toepassing circulaire bouwstoffen**

Doel van de Regeling is onder meer het bevorderen van de circulaire economie door afvalstoffen die in grote hoeveelheden en variatie ontstaan zo veel mogelijk te hergebruiken, zonder dat daarmee onverantwoorde risico's voor het milieu worden genomen bij het toepassen of in een latere afvalfase. Wij vragen in aanvulling hierop een registratieplicht voor secundaire bouwstoffen zoals b.v. bodemmassen en immobilisaten op te nemen (waar, hoe, hoeveel en kwaliteit). Wij zien dit als belangrijke voorwaarde voor zowel duurzame toepassing als voor het mogelijk maken van een volgend leven van deze bouwstoffen.

#### **Onderzoek grond/bagger/bouwstof t.b.v. hergebruik**

Wij verzoeken u tevens om ook vermelding van de (herkomst) locatie van de onderzochte grond/bouwstof inclusief coördinaten op te nemen in het onderzoeks- en keuringsrapporten (o.a. bouwstoffen; par. 4.9 en grond/baggerspecie; par. 5.13, 5.27). Hiermee verbetert de herleidbaarheid van beschikbare en toegepaste materialen.

In de Regeling wordt een partij onderzocht op asbest indien er sprake is van een asbestverdachte partij. In dat geval is een forse extra onderzoeksinspanning nodig conform de NEN5707. In aanvulling hierop verzoeken wij u om voor niet-asbestverdachte partijen grond standaard de parameter asbest in het analysepakket (bijlage A) op te nemen. Hiermee ontstaat van elke partij een beeld van het wel of niet voorkomen van asbest in een partij en kan bij de keuze van een partij ook rekening worden gehouden met een gevoeliger gebruik.

### **Complexiteit Regeling**

De regeling wordt door ons als complex ervaren door het grote aantal stappen dat nodig is om tot de juiste klasse te komen. Wij vragen u om dit te verbeteren door b.v. het toevoegen van een stroomschema. Een voorbeeld van de complexiteit is onder meer zichtbaar in Bijlage B. Hierin zijn vele lange tabellen opgenomen: Tabel 1, Tabel 2, Tabel 3a, Tabel 3b, Tabel 3c, Tabel 3d, Tabel 3e en Tabel 4. Alle tabellen hebben aanvullende noten en verschillende verwijzingen naar andere bijlagen. Zeker het grote aantal nuances en evaluaties die gedaan moeten worden om tot de juiste klasse te komen, maakt onder meer dit onderdeel van de Regeling complex.

### **Normen en overlap**

In deze Regeling worden voorschriften genoemd die al zijn opgenomen in de NEN-normen en andere documenten. Dit leidt tot dubbelingen en hierdoor zal bij een actualisatie van de normen ook de Regeling aangepast moeten worden. Het in de Regeling opnemen en verwijzen naar normdocumenten maakt de Regeling korter, actueler en bruikbaar. Indien nodig zal het borgen van de rechtsgeldigheid van de normdocumenten op een juiste wijze elders geregeld moeten worden.

### **Gebruik 'Matig verontreinigd' en 'Sterk verontreinigd'**

Tabel 1 in bijlage B heeft 5 klassen: Landbouw/natuur, Wonen, Industrie, Matig verontreinigd en Sterk verontreinigd. Onder de huidige Regeling Bodemkwaliteit kennen wij de klassen Landbouw/natuur, Wonen en Industrie. Valt vrijkomende grond niet in één van deze klassen dan is deze niet toepasbaar en zal moeten worden gereinigd of gestort. In het voorstel dat nu ter consultatie ligt zijn twee klassen toegevoegd, namelijk "Matig verontreinigd" en "Sterk verontreinigd". Deze termen kennen wij uit de Wet Bodembescherming, waarbij voor sterk verontreinigde grond een saneringsplicht geldt als die verontreiniging een risico oplevert.

De aanleiding voor de uitbreiding met de twee klassen Matig en Sterk verontreinigd, is ons niet duidelijk. Als dit tot doel heeft om hergebruik mogelijk te maken van grond die in de huidige Regeling in het 'gat' tussen de klassen Industrie en Sterk verontreinigde grond valt en waarvoor hergebruik nu niet mogelijk is, dan wordt dit toegejuicht. Mocht dit 'gat' hiermee niet hersteld worden, dan verzoeken wij dit alsnog te doen in deze regeling.

**Omgaan met niet-genormeerde stoffen**

In de Regeling is de aangekondigde algemene methodiek voor het omgaan met niet-genormeerde stoffen in de bodem niet opgenomen. Wij zien graag dat deze methodiek verwerkt wordt in de Regeling Bodemkwaliteit. Praktijkvoorbeelden ten aanzien van PFAS hebben laten zien dat het noodzakelijk is om problemen met nieuwe stoffen in de toekomst te voorkomen.

Wij verzoeken u om onze consultatiereactie te betrekken bij de nadere uitwerking van de Regeling. Wij zijn graag bereid om onze reactie nader toe te lichten.

Hoogachtend,  
Havenbedrijf Rotterdam N.V.



ir. Eric van der Schans  
Hoofd Environmental Management