



Waterschappen en het Besluit bodemkwaliteit

Regels voor het toepassen van grond, baggerspecie en bouwstoffen in en bij oppervlaktewater



Inhoud

Het Waterschap	3
1 Het Besluit bodemkwaliteit	4
1.1 Wat is het Besluit bodemkwaliteit?	
1.2 Wanneer treedt het Besluit bodemkwaliteit in werking?	
1.3 Wanneer krijgt u met het Besluit bodemkwaliteit te maken?	
1.4 Vrijstellingen voor particulieren	
2 KWALIBO: Kwaliteitsborging in het (water)bodembeheer	6
2.1 Certificering en erkenning	
3 Bouwstoffen	6
3.1 Welke bouwstoffen vallen onder het Besluit bodemkwaliteit?	
3.2 Welke eisen stelt het Besluit aan het toepassen van bouwstoffen?	
4 Grond en baggerspecie	8
4.1 Welke eisen stelt het Besluit aan het toepassen van grond en baggerspecie?	
4.2 Normen voor grond en baggerspecie	
4.3 Welke kwaliteit grond en baggerspecie mag u toepassen?	
5 Bewijsmiddelen	12
6 Melden	13
6.1 Wanneer melden?	
6.2 Waar en hoe melden ?	
7 Toezicht en handhaving	14
8 Waar kunt u nog meer mee te maken krijgen?	14
9 Nuttige adressen	15
Informatie over uw Waterschap	16



Het Waterschap

Zonder water is er geen leven. We drinken het en gebruiken het om voedsel te maken. We gebruiken het om ons te wassen en we gebruiken het in de industrie. We varen er op en zwemmen er in. In Nederland is meestal water genoeg, maar het is vaak ongelijk verdeeld en soms vervuild. Daarom is waterbeheer nodig.

Waar te veel water is, voeren de waterschappen het af. Waar te weinig is, voeren ze het aan. Met vergunningen regelen ze het lozen van vervuild water. Ze zuiveren het rioolwater. Ook beheren ze wegen en vaarwegen en onderhouden ze dijken en duinen.

Voor wie is deze informatie bedoeld?

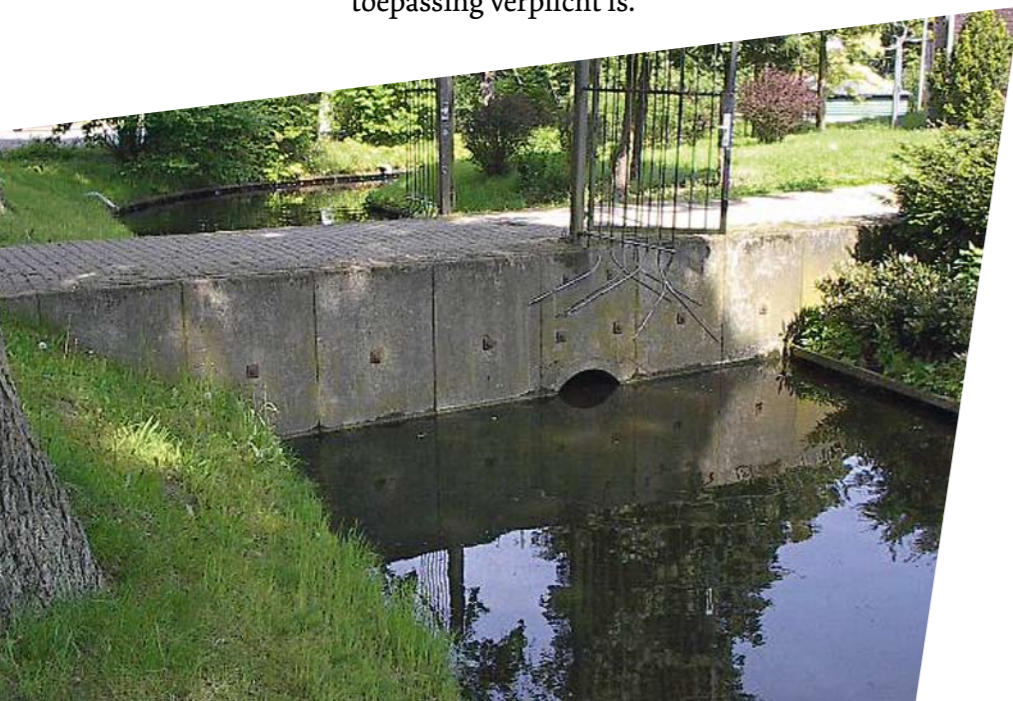
Deze informatie is bedoeld voor iedereen die binnen het beheergebied van het waterschap bouwstoffen, grond of baggerspecie wil toepassen. In de meeste gevallen gaat het om toepassingen in of nabij oppervlaktewater.

Om de water- en bodemkwaliteit te beschermen en risico's voor mensen te voorkomen, gelden er regels voor deze toepassingen. Voorheen was dit geregeld in het Bouwstoffenbesluit, maar per 1 januari 2008 en 1 juli 2008 zijn deze regels gewijzigd en opgenomen in het Besluit bodemkwaliteit en de Regeling bodemkwaliteit. Het Bouwstoffenbesluit komt daarmee te vervallen.

1 Het Besluit bodemkwaliteit

1.1 Wat is het Besluit bodemkwaliteit?

Het Besluit bodemkwaliteit – voorheen het Bouwstoffenbesluit - bevat regels voor het toepassen van steenachtige bouwstoffen (zoals stortsteen, beton of bakstenen) en grond en baggerspecie op of in de bodem en in het oppervlaktewater. Het aanleggen van een dam of een beschoeiing met steenachtig bouwstoffen, maar ook het dempen van een sloot met grond of bagger is dus aan voorwaarden gebonden. Het Besluit geeft aan aan welke kwaliteitseisen bouwstoffen, grond en baggerspecie moeten voldoen, hoe de kwaliteit moet worden bepaald en of melding van een toepassing verplicht is.



Het doel van het Besluit bodemkwaliteit is een duurzamer gebruik en beheer van de (water)bodem. Dit betekent dat er regels zijn om de (water)bodemkwaliteit te beschermen, zodat er voor mens en milieu geen risico's ontstaan.

Daarnaast is ook gezorgd voor voldoende mogelijkheden om bouwstoffen, grond en baggerspecie te hergebruiken, zodat er minder nieuwe grondstoffen hoeven te worden gewonnen.

1.2 Wanneer treedt het Besluit bodemkwaliteit in werking?

Het Besluit bodemkwaliteit treedt gefaseerd in werking:

- Per 1 januari 2008 is het Besluit van kracht voor het toepassen van grond en baggerspecie in oppervlaktewater.
- Per 1 juli 2008 is het Besluit van kracht voor het toepassen van grond en baggerspecie op landbodems en voor het toepassen van bouwstoffen.

1.3 Wanneer krijgt u met het Besluit bodemkwaliteit te maken?

U krijgt te maken met het Besluit bodemkwaliteit en het waterschap wanneer u steenachtige bouwstoffen, grond of baggerspecie wilt toepassen of (tijdelijk)

opslaan in een gebied waar het waterschap bevoegd gezag is. Dit is vooral het geval bij toepassingen in oppervlaktewater of in uiterwaarden. Voor rijkswateren, zoals de Rijn en Maas, is Rijkswaterstaat het bevoegd gezag. Voor vrijwel alle toepassingen op de droge bodem is de gemeente het bevoegd gezag.

Het Besluit bodemkwaliteit is niet van toepassing op materialen zoals hout, aluminium, ijzer en kunststof. Voor het toepassen van deze materialen op of langs het water moet u wel aan andere regelgeving voldoen, bijvoorbeeld aan de Wet verontreiniging oppervlaktewateren. Informeer hiernaar bij uw waterschap.

Twijfelt u of het waterschap het juiste bevoegd gezag is en of u met het Besluit bodemkwaliteit te maken heeft? Neem dan contact op met het waterschap. Voor adresgegevens zie pagina 16.

1.4 Vrijstellingen voor particulieren

Particulieren zijn vrijgesteld van een aantal verplichtingen van het Besluit bodemkwaliteit. Het gaat om de volgende verplichtingen:

- het bepalen van de kwaliteit van toe te passen grond of baggerspecie en van de ontvangende (water)bodem;

- het bepalen van de kwaliteit van bouwstoffen;
- het melden.

Schakelt u als particulier een bedrijf in, bijvoorbeeld een aannemer, dan gelden deze vrijstellingen niet. Ook als u als particulier beroepsmatig bouwstoffen, grond of bagger toepast, gelden deze vrijstellingen niet. Of u nu als particulier of als bedrijf met het Besluit bodemkwaliteit te maken krijgt, u dient er altijd op te letten dat u het oppervlaktewater niet verontreinigt (zie kader De zorgplicht).

De zorgplicht

De zorgplicht (art. 7 van het Besluit) houdt in dat iedereen die weet of redelijkerwijs kan vermoeden dat nadelige gevolgen kunnen optreden als gevolg van het toepassen van een bouwstof, grond of baggerspecie, maatregelen moet nemen om verontreiniging te voorkomen of zoveel mogelijk te beperken.

De zorgplicht vormt een vangnet voor situaties waarin sprake is van onzorgvuldig handelen zonder dat een specifiek wettelijk voorschrift wordt overtreden. De zorgplicht geldt bijvoorbeeld ook bij stoffen waarvoor geen normen zijn opgenomen of in situaties die zijn vrijgesteld van de verplichte kwaliteitsbepaling. Zo kent het Besluit bodemkwaliteit geen normen voor bijvoorbeeld nutriënten. In het kader van de zorgplicht moet desondanks voorkomen worden dat negatieve effecten op bijvoorbeeld de waterkwaliteit ontstaan. Dit geldt ook bij lozingen in oppervlaktewater die als bijkomend gevolg van een toepassing ontstaan, zoals het vrijkomen van zout water bij het toepassen van zeezand of lozing van water uit een tijdelijk baggerdepot. Voor dit type lozing is namelijk niet langer een vergunning in het kader van de Wet verontreiniging oppervlaktewateren vereist, omdat dit voortaan onder het Besluit bodemkwaliteit valt.

2 KWALIBO: Kwaliteitsborging in het (water)bodembeheer

2.1 Certificering en erkenning

Om de kwaliteit van de uitvoering in het (water)bodembeheer te verbeteren stelt het Besluit eisen aan de kwaliteit van uitvoering van diverse werkzaamheden. Dit houdt in dat voor een bepaalde werkzaamheden een certificaat en een erkenning verplicht is voor degene die de werkzaamheden uitvoert. Bijvoorbeeld voor het uitvoeren van veldwerk, monsternames en analyses door aannemers, adviesbureaus en laboratoria en bedrijven die grond en baggerspecie reinigen of verwerken. (Water)bodemkwaliteitsgegevens die niet afkomstig zijn van erkende organisaties, worden door het waterschap niet geaccepteerd.

Om welke werkzaamheden het precies gaat, aan welke protocollen u moet voldoen en hoe u werkzaamheden binnen uw bedrijf moet organiseren, kunt u nalezen in de SIKB-brochure “KWALIWATERBODEM, een wegwijzer”. Deze brochure kunt u verkrijgen bij SIKB te Gouda, of bij het kantoor van het waterschap bij u in de buurt. Op de website www.SIKB.nl treft u meer informatie aan over het onderwerp Kwalibo. Een erkenning kan worden aangevraagd bij SenterNovem Bodem+.

3 Bouwstoffen

3.1 Welke bouwstoffen vallen onder het Besluit bodemkwaliteit?

Het Besluit bodemkwaliteit stelt eisen aan het toepassen van steenachtige bouwstoffen. Het kan bijvoorbeeld gaan om het aanleggen van duikers, gemetselde dammen of stortstenen als oeverbeschoeiing.

Wilt u andere (niet steenachtige) bouwstoffen toepassen, bijvoorbeeld hout of metaal, dan is het Besluit bodemkwaliteit niet van toepassing. Maar mogelijk zijn er andere regels waar u aan moet voldoen. Informeer daarom altijd bij het waterschap waarop u moet letten bij het toepassen van bouwstoffen.

3.2 Welke eisen stelt het Besluit aan het toepassen van bouwstoffen?

Het Besluit bodemkwaliteit stelt de volgende eisen aan het toepassen van steenachtige bouwstoffen op of in de bodem of in oppervlaktewater:

- Bouwstoffen mogen alleen functioneel en of nuttig worden toegepast. Bijvoorbeeld voor het bouwen van huizen, een viaduct of aquaduct, de aanleg van een weg, een dam of oevervoorziening of het maken van bruggen en dijken.
- Bouwstoffen moeten verwijderd kunnen worden

wanneer het werk zijn functie verliest.

- De kwaliteit van de toe te passen bouwstoffen moet voldoen aan de eisen van het Besluit bodemkwaliteit. Hiervoor zijn normtabelleten opgenomen in de Regeling bij het Besluit.

In een aantal situaties is het niet verplicht om de kwaliteit (opnieuw) te bepalen (zie tabel 1). Maar let op, wanneer bouwstoffen er verdacht uitzien of stinken (bijvoorbeeld straatstenen die naar olie ruiken), dan mag u deze niet toepassen voordat de kwaliteit is onderzocht (zorgplicht).

- Bouwstoffen die alleen met isolatie-, beheers- en controlemaatregelen kunnen voldoen aan de eisen van het Besluit (IBC-bouwstoffen) mogen niet worden toegepast in oppervlaktewater. Voorbeelden van IBC-bouwstoffen zijn sommige smeltassen en granulaten die nog sterk uitlogen.

- In een beperkt aantal situaties moet u het toepassen van bouwstoffen vooraf melden. Zie hiervoor tabel 1.

- Wanneer u bij hergebruik van bouwstoffen verdachte of onnatuurlijke materialen aantreft, bijvoorbeeld olie of asbest, kunt u deze bouwstof over het algemeen niet hergebruiken. Neem dan contact op met het waterschap.

Tabel 1 Eisen aan het toepassen van bouwstoffen

Soort toepassing / type bouwstof	Verplichte kwaliteitsbepaling? ⁽¹⁾	Meldingsplicht?
Toepassing door particulieren ⁽²⁾	Nee	Nee
Nieuwe / niet eerder toegepaste bouwstoffen (excl. IBC bouwstoffen)	a. Bij metselmortel of natuursteen producten (geen breuksteen of steenslag)	Nee
	b. Bij andere materialen	Ja
Tijdelijke uitname van bouwstoffen	Bij toepassing in hetzelfde werk, op of nabij dezelfde plaats, zonder bewerking en onder dezelfde condities	Nee
Hergebruik van bouwstoffen	a. Het zonder bewerking opnieuw onder dezelfde condities toepassen van vormgegeven bouwstoffen van beton, keramiek, natuursteen en bakstenen	Nee
	b. Het opnieuw toepassen van niet teerhoudend asfalt of asfaltbeton in wegverhardingen	Nee
	c. Bij het opnieuw onder dezelfde condities toepassen van bouwstoffen (anders dan de hierboven genoemde bouwstoffen) waarvan de eigendom niet wordt overgedragen	Nee
	d. Andere situaties	Ja
IBC-bouwstoffen ⁽³⁾	Ja	Ja

(1) In verdachte situaties, bijvoorbeeld wanneer een bouwstof er verdacht uitziet, stinkt of van een verdachte locatie afkomstig is moet u wel de kwaliteit bepalen (zorgplicht).

(2) Onder particulieren wordt verstaan: natuurlijke personen anders dan in de uitoefening van beroep of bedrijf.

Voor particuliere toepassers van bouwstoffen (zoals doe-het-zelvers) of particuliere eigenaren (zoals huizenbezitters) geldt geen verplichting om de kwaliteit van bouwstoffen te bepalen en de toepassing vooraf te melden.

(3) Het is verboden om IBC-bouwstoffen in oppervlaktewater toe te passen.

4 Grond en baggerspecie

4.1 Welke eisen stelt het Besluit aan het toepassen van grond en baggerspecie?

Het Besluit stelt de volgende eisen aan het toepassen van grond en baggerspecie op of in de bodem of in oppervlaktewater:

- Grond en baggerspecie mogen alleen functioneel en of nuttig worden toegepast. Bijvoorbeeld veron-

Dammen en duikers; veelvoorkomende bouwstoffen in oppervlaktewater

Het plaatsen van dammen en duikers is een veel voorkomende activiteit in het oppervlaktewater, die valt onder het Besluit bodemkwaliteit. Op grond van het Besluit bodemkwaliteit moet met het volgende rekening worden gehouden.

Herbruikbare bouwstoffen die zonder bewerking opnieuw worden toegepast hoeven in veel gevallen niet onderzocht te worden. Duikers zijn bijvoorbeeld vaak van beton en voor dit materiaal geldt een vrijstelling van de verplichting om de kwaliteit opnieuw te bepalen en de toepassing te melden. Voor dammen wordt vaak puingranulaat gebruikt. Als dit materiaal wordt hergebruikt door dezelfde eigenaar dan kan worden volstaan met een melding. Wordt dit materiaal door een ander hergebruikt, dan moet de kwaliteit bepaald worden, maar kan een melding achterwege blijven (zie ook tabel 1).

Bij hergebruik van puingranulaat of de dammengrond dient er voor te worden gezorgd dat ongewenste bijmengingen zoals schoorsteenpuin en asbest niet hergebruikt worden. Indien hier sprake van is dienen deze bijmengingen verwijderd te worden en afgevoerd naar een erkende verwerking (zorgplicht).

Bij het gebruik van nieuwe materialen zal de leverancier altijd een kwaliteitsverklaring moeten meeleveren. Bij gebruik van nieuwe materialen hoeft er geen melding gedaan te worden. Wel dient de opdrachtgever van de aanleg van de dam of duiker de kwaliteitsverklaring tot 5 jaar na aanleg te kunnen overhandigen als een handhaver daar om vraagt.

Let op: in dammen van oudere datum is soms veel bodemvreemd materiaal verwerkt als (grof) puin, ijzer etc. In deze gevallen is hergebruik niet altijd mogelijk omdat er sprake kan zijn van afval en niet van een bouwstof.

dieping, demping of versmalling van een watergang, aanleggen van kades en oever. Bij twijfel of sprake is van een functionele of nuttige toepassing kunt u contact opnemen met het waterschap.

- De kwaliteit van de toe te passen grond en baggerspecie moet voldoen aan de normen van het Besluit bodemkwaliteit. Voor verschillende toepassingsvormen zijn normentabellen opgenomen in de Regeling bij het Besluit. In figuur 2 vindt een schema om te herleiden aan welke kwaliteitseisen u in verschillende situaties moet voldoen.

- In de meeste gevallen moet u 5 werkdagen voorafgaand aan het toepassen de toepassing melden via het Meldpunt bodemkwaliteit. Meer informatie over het melden vindt u in figuur 3 (pag.13) en paragraaf 6.

- Wanneer u in grond of baggerspecie verdachte of ongewenste materialen aantreft, zoals puin of asbest, neem dan contact op met het waterschap.

4.2 Normen voor grond en baggerspecie

Het Besluit bodemkwaliteit kent landelijke normen.

Dit wordt het generieke beleid genoemd. Maar het waterschap kan - binnen bepaalde grenzen - het beschermingsniveau aanpassen aan de lokale omstandigheden en zelf normen vaststellen. Dit betekent dat

lokale normen kunnen gelden die strenger of minder streng zijn dan de landelijke (generieke) normen. In dat geval is sprake van gebiedsspecifiek beleid.

Voor grootschalige toepassingen, zoals verondiepingen, de aanleg van een dijk, gelden aparte normen.

Om ongewenste situaties te voorkomen geldt altijd de zorgplicht (zie kader De zorgplicht, pagina 5).

Om te weten of u te maken krijgt met generiek of gebiedsspecifiek beleid kunt u contact opnemen met het waterschap.

Normen in het generieke beleid: klasse A, klasse B of schoon

Voor het toepassen van grond en baggerspecie in beheergebieden van het waterschap moet de kwaliteit van de toe te passen grond of baggerspecie bekend zijn. Voorheen werd de kwaliteit van grond uitgedrukt in categorie 1 of 2 en bij baggerspecie was sprake van de klassen 0 t/m 4.

In het Besluit bodemkwaliteit zijn de normen en de klassenindeling als volgt gewijzigd:

bij toepassingen in oppervlaktewater wordt de ontvangende waterbodem en de toe te passen grond en baggerspecie voortaan ingedeeld in klasse A, B, of schoon. De hierbij behorende normen zijn de maxi-



male waarden voor klasse A en B. Er is sprake van schone grond en baggerspecie wanneer de kwaliteit voldoet aan de achtergrondwaarden die in onbelaste gebieden zijn gemeten.

Voor landbodems geldt een andere klassenindeling. Hierbij is een relatie gelegd met de gebruiksfuncties (wonen en industrie). In figuur 1 vindt u een schematische weergave van de nieuwe klassenindeling en normen voor toepassingen in oppervlaktewater.

Figuur 1: Nieuwe klassenindeling en normen voor waterbodems



Normen in het gebiedsspecifieke beleid: Lokale maximale waarden

Het Besluit bodemkwaliteit biedt de mogelijkheid aan waterschappen om gebiedsspecifiek beleid op te stellen. Dit houdt in dat het waterschap zelf normen vast stelt (voor één of meerdere stoffen) die aansluiten bij de eigenschappen, zoals de kwaliteit en functie, van een gebied. Deze normen worden 'Lokale maximale waarden' genoemd. Is dit het geval, dan moet u voldoen aan de normen van het gebiedsspecifieke beleid in plaats van aan de generieke normen van het Besluit.

Normen voor grootschalige toepassingen

Voor grootschalige toepassingen, zoals de aanleg van dijken, terpen en het verondiepen van plassen, kent het Besluit een eigen toetsingskader waar gebruik van kan worden gemaakt. Informeer hiernaar bij het waterschap.

4.3 Welke kwaliteit grond en baggerspecie mag u toepassen?

In figuur 2 is aangegeven aan welke kwaliteitseisen u in verschillende situaties moet voldoen. Dit is afhankelijk van het type toepassing (een normale toepassing of een grootschalige toepassing) en van het be-

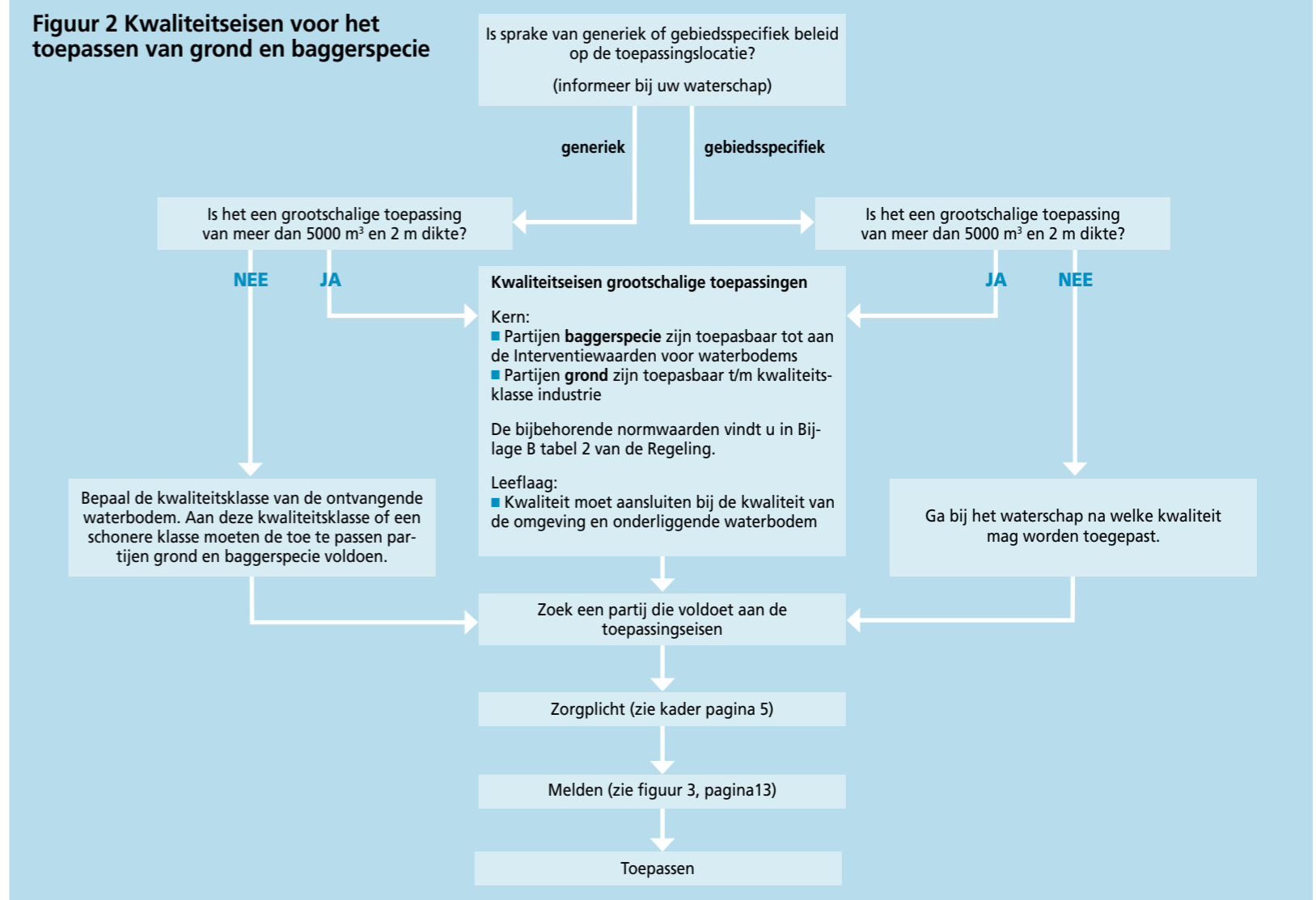
leidskader dat op de toepassingslocatie geldt: generiek of gebiedsspecifiek beleid.

In het generieke beleid moet u zich houden aan de volgende regels:

- Schone grond en baggerspecie: mag overal worden toegepast
- Klasse A grond en baggerspecie: mag op klasse A waterbodems of klasse B waterbodems worden toegepast
- Klasse B grond(*) en baggerspecie: mag alleen op klasse B worden toegepast

* klasse B grond mag bij overschrijding van de landbodernorm voor klasse industrie niet op waterbodems worden toegepast. Zo wordt voorkomen dat grond die niet op landbodems mag worden toegepast alsnog in het watersysteem terecht komt. Informeer bij twijfel bij het waterschap

Voor grootschalige toepassingen (bijvoorbeeld het verondiepen van zandwinputten) kent het Besluit bodemkwaliteit een eigen toetsingskader (zie figuur 2). Hiervan kunt u gebruik maken, maar u kunt ook gebruik maken van de algemene toetsingskaders (generiek of gebiedsspecifiek). Neem in voorkomende gevallen altijd vooraf contact op met het waterschap.



5 Bewijsmiddelen

De kwaliteit van bouwstoffen, grond en baggerspecie moet worden aangetoond met een bewijsmiddel: de milieuhygiënische verklaring. In de meeste gevallen wordt de milieuhygiënische verklaring meegeleverd bij het product.

De volgende milieuhygiënische verklaringen zijn op grond van het Besluit bodemkwaliteit toegestaan. Over het algemeen neemt de leverancier de gegevens uit deze bewijsmiddelen op in een afleverbon. Bewijsmiddelen en/of de afleverbon moet u 5 jaar bewaren, omdat het bevoegd gezag binnen die 5 jaar aan u deze gegevens ter inzage mag vragen.

Uitzonderingen

Voor bouwstoffen is het in veel situaties niet noodzakelijk om de kwaliteit te bepalen (zie tabel 1, pag.7), omdat vanuit het verleden bekend is dat deze bouwstoffen geen risico's opleveren. Voor grond en baggerspecie geldt voor de volgende situaties een vrijstelling op het bepalen van de kwaliteit:

- bij tijdelijke uitname en hergebruik op of nabij dezelfde plaats, zonder bewerking en onder dezelfde condities
- bij toepassingen door particulieren (anders dan in

Tabel 2 Overzicht van bewijsmiddelen (milieuhygiënische verklaringen)

Bewijsmiddel (milieuhygiënische verklaring)	Toelichting	Bouwstoffen	Grond en baggerspecie
Erkende kwaliteitsverklaring	Dit is een productcertificaat waarop de kwaliteit en eigenschappen van de bouwstof of de partij grond/baggerspecie staat aangegeven.	V	V
Fabrikant-eigenverklaring	Dit is een verklaring van de producent en alleen mogelijk voor bouwstoffen of partijen grond/baggerspecie, die altijd ruim voldoen aan de eisen van het Besluit. Via www.bodemplus.nl kunt u nagaan om welke fabrikanten het gaat.	V	V
Partijkeuring	Voor situaties dat geen ander bewijsmiddel beschikbaar is en geen vrijstelling van de verplichte kwaliteitsbepaling geldt.	V	V
(Water)bodemonderzoek	Het onderzoek moet worden uitgevoerd volgens bepaalde richtlijnen en protocollen. Informatie hierover vindt u op de website van SIKB en bij het waterschap.	-	V
(Water)bodemkwaliteitskaart	Dit is alleen mogelijk wanneer het waterschap heeft aangegeven dat deze kaart als bewijsmiddel mag worden gebruikt. Informeer hiernaar bij het waterschap.	-	V

de uitoefening van beroep of bedrijf of het laten uitvoeren door een bedrijf).

- bij hergebruik door agrariërs binnen hun eigen landbouwbedrijf

6 Melden

6.1 Wanneer melden?

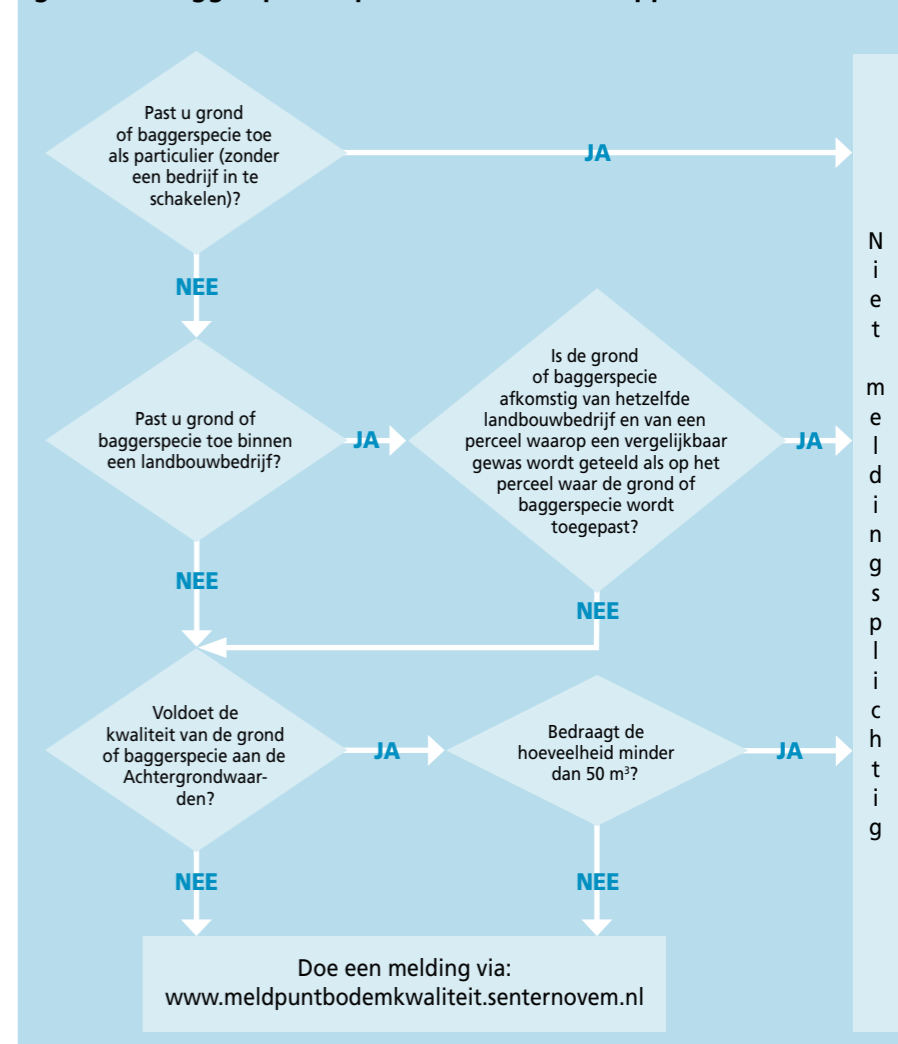
Het toepassen van bouwstoffen en grond en baggerspecie moet u in een aantal gevallen vooraf melden. In welke situaties dit het geval is kunt u vinden in tabel 1 (pag.7) voor bouwstoffen en figuur 3 voor grond en baggerspecie. De melding moet minimaal 5 werkdagen voorafgaand aan de toepassing worden gedaan.

6.2 Waar en hoe melden?

De melding vindt plaats via het Meldpunt bodemkwaliteit. Op www.meldpuntbodemkwaliteit.senternovem.nl vindt u alle informatie over de aan te leveren gegevens en kunt u het meldingsformulier downloaden. Via het meldpunt komt de melding bij het waterschap terecht.



Figuur 3: Beslisschema meldingsplicht voor het toepassen van grond en baggerspecie op waterbodems / in oppervlaktewater.



7 Toezicht en handhaving

Het waterschap heeft de taak om toe te zien:

- op de meldingen (aanlevering van de juiste informatie)
- of de werkzaamheden uitgevoerd worden conform het Besluit bodemkwaliteit
- op de kwaliteit van de toegepaste bouwstoffen, grond en baggerspecie.

Het waterschap kan bijvoorbeeld vragen naar bewijsmiddelen. Ook wanneer u vrijgesteld bent van de verplichting tot het hebben van een bewijsmiddel of de meldingsplicht kan het waterschap handhavend optreden. Bijvoorbeeld wanneer er redenen zijn om te vermoeden dat de kwaliteit niet voldoet aan de eisen van het Besluit. Wanneer overtredingen worden gesignaleerd kan het waterschap bijvoorbeeld de toepassing ongedaan laten maken, bestuursdwang toepassen of een dwangsom opleggen. Ook de Inspectie van Verkeer en Waterstaat kan handhavend optreden.

Signaleert u zelf een verdachte situatie? Neem dan contact op met het waterschap (dit kan ook anoniem). Ook kunt u dit melden via de volgende website: www.vrom.nl/bodemsignaal.

8 Waar kunt u nog meer mee te maken krijgen?

Vaak krijgt u ook te maken met andere regelgeving. Bijvoorbeeld met de Keur van het waterschap, de Wet verontreiniging oppervlaktewateren of natuurbeschermingsregels. Neem daarom altijd contact op met het waterschap om u hierover te laten informeren. Heeft u vragen over de regelgeving omtrent transport en bewerking van bouwstoffen, grond en baggerspecie, neem dan contact op met de provincie. Voor vragen over bouwvergunningen en bestemmingsplannen kunt u terecht bij de gemeente.



9 Nuttige adressen

- Adres, website en telefoonnummer van het waterschap bij u in de buurt: zie de achterzijde van de brochure
- Helpdesk Bodem+ (voor vragen en informatie over het Besluit bodemkwaliteit)
www.bodemplus.nl of 070-373 5123
- SIKB (voor informatie over certificering en erkenningen), **www.sikb.nl**
- Meldpunt bodemkwaliteit
www.meldpuntbodemkwaliteit.senternovem.nl
- Loket Bodemsignaal (voor het melden van verdachte situaties en overtredingen)
www.vrom.nl/bodemsignaal

Disclaimer

Hoewel deze informatie met de grootst mogelijke zorg is samengesteld, kunt u hieraan geen rechten ontleen. In alle gevallen geldt de officiële tekst van het Besluit bodemkwaliteit, zoals gepubliceerd op www.overheid.nl.

Colofon

Uitgave mogelijk gemaakt door de Unie van Waterschappen,
Tekst: Kennisnetwerk Bbk in samenwerking met SenterNovem, Bodem+.
Fotografie: Daan Zuidervijk, Den Haag, SevS, Oegstgeest en archieven waterschappen
Ontwerp: Grafisch Buro Versteegen Vormgeving, Leiden,
Druk: Drukkerij Groen, Leiden



Reest en Wieden

waterschap

■ **Waterschap Reest en Wieden**

Blankenstein 540

Postbus 120

7940 AC Meppel

Tel.: 0522-276767

Fax: 0522-276799

www.reestenwieden.nl