

## **INFOBLAD BUM Wbb (BesluitvormingsUitvoeringsmethode Wet bodembescherming)**

### **Een handleiding voor efficiënte en heldere besluitvorming**

Het bevoegd gezag Wet Bodembescherming (provincies, aangewezen gemeenten en milieudiensten namens hen) toetst de door een initiatiefnemer van een onderzoek of bodemsanering aangeleverde gegevens aan de eisen in de bodemwetgeving. Dat is belangrijk, want de bodem en het grondwater moeten worden beschermd tegen ernstige verontreinigingen.

Om de efficiëntie en helderheid bij die toets door de overheid te ondersteunen is de Besluitvormingsuitvoeringsmethode Wbb (BUM Wbb) opgesteld.

#### **BesluitvormingsUitvoeringsMethode Wbb**

In de BUM Wbb wordt onderscheid gemaakt tussen wettelijk verplicht aan te leveren (en door de overheid te beoordelen) Wbb-gegevens en overige gegevens.

De verplicht aan te leveren gegevens zijn uitgewerkt in toetslijsten voor de verschillende documenten die ingediend kunnen worden: het nader onderzoek, het saneringsplan, het evaluatieverslag en het nazorgplan.

De toetslijsten zijn gebaseerd op de eisen in de wetgeving en jurisprudentie van de Raad van State. Gegevens die wel informatief zijn, maar niet volgens de Wbb vereist zijn, hoeven dus ook niet meer in het kader van de Wbb te worden aangeleverd en getoetst. Daarnaast is gekeken naar het volgens de Wbb vereiste detailniveau van onderzoeksgegevens.

Het bevoegd gezag kan binnen de grenzen van de Wbb aanvullende eisen stellen, zoals extra onderbouwing van de saneringsdoelstelling in een grondwaterbeschermingsgebied. Deze aanvullende eisen zijn niet in de BUM Wbb meegenomen, omdat zij per bevoegd gezag kunnen verschillen. De BUM Wbb beperkt de beleidsvrijheid van het bevoegd gezag Wbb dus niet en leidt ook niet tot extra regels.

Toetsen binnen de huidige grenzen van de Wbb hoeft overigens niet te leiden tot terugvallen op sectoraal werken. Dit kan worden voorkomen door coördinatie-afspraken met andere afdelingen binnen de eigen organisatie of met andere overheden te maken. Zodat een besluit door de juiste partij en met de juiste bevoegdheden wordt genomen.

#### **Voor wie is de BUM Wbb van belang?**

Provincies en gemeenten die als bevoegd gezag voor de Wbb zijn aangewezen (en milieudiensten die namens die provincies of gemeenten handelen).

De toetslijsten in de BUM Wbb maken niet alleen voor het bevoegd gezag, maar ook voor marktpartijen initiatiefnemers en hun adviseurs helder aan welke Wbb-eisen een onderzoek, saneringsplan, saneringsverslag of nazorgplan moet voldoen.

#### **Wat staat waar?**

De BUM Wbb bevat verschillende toetslijsten voor het beoordelen van de door of namens initiatiefnemers aangeleverde informatie. Er zijn toetslijsten voor de volgende toetsmomenten:

- beschikking ernst & spoed (op basis van nader onderzoek volgens NTA 5755);
- instemmingsbeschikking op saneringsplan (voor een gewone sanering, wijziging van saneringsplan, deelsanering en gefaseerde sanering);
- instemmingsbeschikking saneringsverslag;
- instemmingsbeschikking nazorgplan.

Daarnaast bevat de BUM Wbb tips voor de harmonisatie van de inhoud van beschikkingen. Ook zijn enkele informatieve onderdelen (begrippenlijst, overzicht jurisprudentie, toetsingsproces nader onderzoek) opgenomen.



### **Waarvoor geldt de BUM Wbb wel en waarvoor niet?**

De BUM Wbb is van toepassing op 'gewone' saneringen, dat wil zeggen de saneringen die niet als standaard (BUS) of complex (zie onder) worden beschouwd.

De BUM Wbb is derhalve niet van toepassing op:

- *BUS-saneringsplannen*. De BUM Wbb gaat verder waar de BUS-regeling ophoudt. Dit houdt concreet in dat de toetslijst voor de beschikking op het saneringplan niet in de plaats komt van de BUS-meldingsformulieren. De Toetslijst voor de beschikking op het evaluatieverslag is echter weer wel van toepassing op BUS-saneringen aangezien hieraan in de BUS-regeling geen invulling is gegeven.
- *waterbodemerontreinigingen*
- *complexe<sup>1</sup> verontreinigings- en saneringsgevallen*. Complexe gevallen waarbij een minder groot vertrouwen bestaat in de toepassing van de voorgestelde saneringstechniek en/of in het soepel en voorspelbaar verloop van de sanering. Voor deze situaties kan het aanleveren van een diepgaandere onderbouwing van keuze van saneringsdoelstelling en/of -methode wenselijk zijn. Ook zullen in dat geval verdergaande afspraken en afstemming gewenst zijn met betrekking tot de begeleiding van het saneringsproces en over terugvalscenario's.

### **Welke andere documenten zijn van belang?**

Voor de opdrachtnemers van de initiatiefnemer zijn documenten opgesteld die aansluiten op de wettelijke eisen en de toetslijsten van de BUM Wbb:

<b>Fase</b>	<b>Normdocument voor opdrachtnemer</b>	<b>Vindplaats</b>
nader onderzoek	NTA 5755	<a href="http://www.NEN.nl">www.NEN.nl</a>
saneringsplan	5010 Richtlijn Inhoud Saneringsplan	<a href="http://www.SIKB.nl">www.SIKB.nl</a>
saneringsverslag (evaluatieverslag)	BRL SIKB 6000 (+ protocol 6001 of 6002)	
nazorgplan	BRL SIKB 6000 (+ protocol 6004)	



Voor toezichthouders van het bevoegd gezag Wbb is de Handhavingsuitvoeringsmethode Wbb (HUM Wbb) opgesteld. De HUM Wbb voor toezichthouders sluit aan op de BUM Wbb voor vergunningverleners.

### **Andere verplichtingen die samenhangen met een bodemsanering**

Voor een overzicht van andere voor een bodemsanering relevante vergunningen en procedures die een initiatiefnemer moet doorlopen zie [www.voordatumetbodemsanerenbegint.nl](http://www.voordatumetbodemsanerenbegint.nl). Het overzicht kan desgewenst door het bevoegd gezag Wbb worden gebruikt om betrokkenen te informeren.

Ook kan het bevoegd gezag Wbb er voor kiezen om de vergunningverlening vanuit de verschillende wetten te coördineren (conform de coördinatie-regeling in de Awb).

### **Waar vind ik meer informatie?**

Dit infoblad geeft de belangrijkste informatie over de BUM Wbb, maar is niet volledig. Alle in dit infoblad genoemde documenten kunt u integraal downloaden van de website van SIKB, [www.sikb.nl](http://www.sikb.nl).

Algemene informatie over de kwaliteitsborging en de relatie met regelgeving staat in het infoblad 'Werken met documenten van SIKB'.

Daarnaast zijn de in dit infoblad genoemde documenten integraal te downloaden van de website van SIKB, [www.SIKB.nl](http://www.SIKB.nl)

<sup>1</sup> Bij saneringstechnieken wordt onderscheid gemaakt in bewezen en niet-bewezen technieken. Indien een techniek volgens de Richtlijn herstel en beheer (water)bodems niet toepasbaar is (gegeven de bodemopbouw en saneringsdoelstelling op de betreffende locatie) wordt de sanering als complex beschouwd en valt deze buiten de reikwijdte van deze BUM. Datzelfde geldt wanneer een saneringstechniek wordt ingezet die niet in de Richtlijn herstel en beheer (water)bodems is behandeld.