



Wijziging standaardprocedures

Er zijn een aantal wijzigingen doorgevoerd in de verschillende standaardprocedures. Dit gebeurde naar aanleiding van gewijzigde wetgeving (VLAREM-trein 2012, VLAREL, het Milieuschadedecreet, ...), alsook naar aanleiding van nieuwe beleidsbeslissingen (S-Risk, CO₂-calculator, Landfill Mining,...). Deze aangepaste standaardprocedures zijn van kracht vanaf 14 oktober. Alle rapporten die binnenkomen vanaf 1 januari 2014 moeten volgens de nieuwe procedure uitgevoerd zijn.

Een oplistings van de concrete **wijzigingen en de aangepaste standaardprocedures** zijn terug te vinden op de OVAM-website



Inhoudsopgave

- Wijziging standaardprocedures
- Situatie rapport
- Wijzigingen bodempreventie- en bodembeheersplan (BPBP)
- Studiedag 'Wijzigingen bodemregelgeving en -procedures'
- Gemeenschappelijk standpunt OVAM over asbest
- Vermenging Grondpartijen
- Europese workshop rond bodemverontreiniging met kwik
- Eindejaarsregeling

Situatie rapport

In de 'Richtlijnen' van juni 2013 werd er al gecommuniceerd over 'Situatierapporten'. Sinds 20 september geldt dit effectief als een verplichting voor GPBV-installaties als gevolg van de omzetting van de **richtlijn industriële emissies (RIE)**. De Vlarem-trein 2012 waarin dat was opgenomen, werd immers goedgekeurd en gepubliceerd in het Belgisch Staatsblad op 10 september.

Deze GPBV-installaties zijn voortaan in de VLAREM I-indelingslijst te herkennen aan de kenletter 'S' in kolom 8. Bij aanvang en exploitatie van dergelijke installaties is een situatierapport nodig. In artikel 33 bis van het Bodemdecreet bepaalt de nadere regels hieromtrent.

Aangezien een situatierapport de vorm aanneemt van een oriënterend bodemonderzoek, zijn de bepalingen rond het situatierapport opgenomen in de nieuwe standaardprocedure voor OBO. Bijgevolg is de code van goede praktijk die tijdens de 'Richtlijnen' van juni 2013 werd voorgesteld, niet meer van toepassing.

[Meer informatie over het situatierapport](#)



Algemene informatie

Hoofdredacteur:
Eddy Van Dyck, afdelingshoofd
Bodembeheer OVAM
Stationsstraat 110, B-2800 Mechelen
www.ovam.be
bodem@ovam.be

Wijzigingen bodempreventie- en bodembeheersplan (BPBP)

Na evaluatie van de BPBP's, ingediend tussen 2008 en 2011, heeft de Vlaamse Regering op voorstel van de OVAM en de betrokken beroepsfederatie (Federatie van de Belgische Textielverzorging – FBT), een aantal modaliteiten gewijzigd met betrekking tot het BPBP, via een wijziging van het VLAREBO.

Naast een aantal kleinere wijzigingen aan de inhoud van het BPBP is eveneens de periodiciteit van het BPBP gewijzigd, met name van een jaarlijkse naar een 3-jaarlijkse periodiciteit. Dit heeft tot gevolg dat voor de huidige exploitanten van een 'nieuw- of droogkuis' die voldaan hebben aan bodempreventie- en bodembeheersplicht voor de

jaren 2008 tot en met 2012, het eerstvolgende BPBP in plaats van tegen eind 2013 tegen 31 december 2015 aan de OVAM overgemaakt moet worden.

De OVAM vraagt hierbij aan de bodemsaneringsdeskundigen die instaan voor de opmaak van individuele BPBP's om de wijzigingen aangaande het BPBP en specifiek de gewijzigde periodiciteit en bijhorende timing duidelijk te communiceren naar hun klanten.

[Uitgebreidere informatie over BPBP's](#)



Studiedag 'Wijzigingen bodemregelgeving en -procedures'

Ter verduidelijking van de recente wijzigingen in wetgeving en procedures, zal de OVAM een studiedag organiseren voor bodemsaneringsdeskundigen. Nadere informatie hierover volgt in de volgende 'Richtlijnen', maar hou alvast 19 november 2013 vrij in uw agenda.



Gemeenschappelijk standpunt OVAM over asbest

De huidige grondverzetsregeling hanteert een nultolerantie voor asbest bij gebruik als bodem. Er mogen m.a.w. geen hechtgebonden en niet-hechtgebonden asbestvezels in de uitgegraven bodem voor hergebruik aanwezig zijn. In de praktijk blijkt dit echter moeilijk te handhaven met de huidige nauwkeurigheid van de meetmethoden. Voor gebruik als bodem binnen de kadastrale werkzone werd een risicogebaseerde afwijking toegelaten met een maximale (gewogen) grens- of toetsingswaarde voor asbest van 100 mg/kg ds.

[Meer informatie](#)



Vermenging Grondpartijen

In het kader van het duurzaam beheer van afvalstoffen en materialen wil de OVAM ervoor zorgen dat de materialen maximaal kunnen worden hergebruikt. Om dat te realiseren is het belangrijk dat bij bodemsaneringswerken tijdens het uitgraven de verontreinigde bodem in de mate van het mogelijke gescheiden aangeboden wordt voor verdere verwerking. Dit zorgt voor kwalitatieve en kwantitatieve preventie zowel op het vlak van het gebruik en verbruik van grondstoffen, de productie van afval als het verspreiden van milieugevaarlijke stoffen.

De bodemsaneringsdeskundigen moeten er dus voor zorgen dat de kern van de verontreiniging maximaal gescheiden ontgraven wordt van de omringende minder verontreinigde bodem. De verontreinigde uitgegraven bodem die afkomstig is van de kern van de verontreiniging wordt vervolgens gescheiden aangeleverd in het grondreinigingscentrum.

De aanwezigheid van de bodemsaneringsdeskundige op de werf is dus noodzakelijk tijdens de ontgravingswerken, zodat alle deelstromen op deskundige wijze gescheiden kunnen afgevoerd worden voor verwerking. Het is in de praktijk echter niet altijd eenvoudig is om een degelijke scheiding ter plaatse toe te passen, zeker niet bij een

verontreiniging waarvoor de organoleptische waarnemingen minder voor de hand liggen. De scheiding moet echter zo veel mogelijk tijdens de uitgraving gerealiseerd worden. Door selectief te werken kunnen alle fracties immers gescheiden van elkaar ingezameld worden met naleving van de bepalingen voor het beheer van afvalstoffen (art. 4.3.2, 11° en 4.4.2 VLAREMA).



Europese workshop rond bodemverontreiniging met kwik

Op 29 november 2013 vindt de 'final workshops' plaats van het IMaHg project. Dit Europees project met Vlaamse, Britse, Zweedse en Franse partners werkte rond onderzoek en sanering van bodemverontreiniging met kwik rekening houdend met de specificatie van kwik. Dit project wordt mee gefinancierd door de OVAM binnen het Snowman-programma. Deelname is gratis, registratie is wel verplicht.

[Meer informatie](#)



Eindejaarsregeling

Ieder jaar komen er veel aanvragen om een dossier nog af te ronden voor het jaareinde. Om hieraan te kunnen voldoen, vragen wij u om rekening te houden met de volgende regeling:

Bezorg ons vóór 11 november:

- papieren of online aanvragen voor bodemattesten van risicogronden.
- oriënterende bodemonderzoeken in het kader van overdracht of sluiting.
- beschrijvende bodemonderzoeken.

Bezorg ons vóór 2 december:

- beperkte bodemsaneringsprojecten.

Bezorg ons vóór 9 december:

- papieren bodemattestaansvragen voor gronden waarvoor de OVAM niet beschikt over gegevens ('blanco bodemattesten'). Voor online aangevraagde 'blanco bodemattesten' geldt deze datum niet. Die handelen we gewoon doorlopend af.
- verbintenis en een financiële zekerheid in dossiers waar een overdracht (volgens artikel 104, 109 én 115 Bodemdecreet) is gepland.
- gewone bodemsaneringsprojecten. Het is weinig zinvol om gewone bodemsaneringsprojecten in te dienen na 9 december als u dit jaar nog een overdracht wilt realiseren. Een overdracht is immers pas mogelijk na het afleveren van een conformiteitsattest (dus na de volledige advies- en kennisgevingsronde) en niet meer zoals vroeger na de ontvankelijkheidsprocedure. Teneinde de volledigheid en ontvankelijkheid van het bodemsaneringsproject te kunnen onderzoeken, verzoekt de OVAM om ook de bodemsaneringsprojecten, die niet kaderen in overdracht, in te dienen voor 9 december 2012.

Het spreekt voor zich dat de OVAM zich zal houden aan de termijnen die in het Bodemdecreet zijn opgenomen.

