



Onderzoek 'Wegnemen belemmeringen bij sanering bodemverontreiniging'

De afgelopen jaren is er in de branche en bij de overheid veel werk verzet om de uitvoering van bodemsaneringen te verbeteren. Toch zijn er concrete aanwijzingen dat er nog knelpunten liggen bij bepaalde complexe saneringssituaties.

Aanleiding

Zowel de beleidsdirectie van VROM als de VROM Inspectie hebben signalen vanuit de branche ontvangen dat tijdens het vooronderzoek bij complexe saneringen de verontreinigingssituatie onvoldoende in beeld is gebracht. Het betreft bijvoorbeeld verontreinigingen met aromaten en gechloreerde verbindingen. In het vervolgtraject van de bodemsanering kan dit leiden tot niet realistische saneringsplannen of voor aannemers onevenredig belastende contractbepalingen. Uiteindelijk leidt dit tot overschrijding van het budget, gebrekkige saneringen, waarbij ongewenste restverontreinigingen achterblijven en/of verontreinigde grondstromen niet op de juiste plaats in de verwijderingsketen terecht komen.

Doel

De VROM-Inspectie wil de oorzaken van het minder goed functioneren van de saneringspraktijk en het Kwalibo-systeem in beeld brengen en op basis hiervan gezamenlijk met de betrokken partners werkbare oplossingen zoeken.

Aanpak

Er worden projecten onderzocht met een omvangrijke en complexe saneringssituatie waarbij sprake is van ruimtelijke ontwikkelingen zoals woningbouw. Eerst wordt een pilot project uitgevoerd. Op basis van de bevindingen uit deze pilot zal het draaiboek/plan van aanpak voor de overige zes projecten worden aangepast.

Binnen elk project worden interviews gehouden met de betrokkenen (bijvoorbeeld opdrachtgever, bevoegd gezag, adviseur en aannemers). Ook wordt een archiefonderzoek uitgevoerd. Daarnaast kan, indien zinvol, per project een verificatieonderzoek van de bodemkwaliteit worden uitgevoerd.

Op basis van de bevindingen wordt met de actoren in de keten bepaald welke oplossingen nodig zijn om de aangetoonde belemmeringen weg te nemen.

Selectie te onderzoeken projecten

De VROM Inspectie wil graag van de betrokkenen uit de markt horen welke projecten interessant zijn om te onderzoeken. Daarbij gaat het niet alleen om projecten waar dingen fout zijn gegaan maar ook om projecten die goed zijn uitgekapt. Uit de aangedragen projecten zullen er zes gekozen worden.

Spanningsveld openheid en handhaving

Hoofddoel van het onderzoek is dat er op basis van de resultaten verbeteringen kunnen worden doorgevoerd. Dit kan alleen als betrokkenen bereid zijn open over de problematiek te praten. Het gezamenlijk belang staat centraal. Dit neemt niet weg dat wanneer er sprake is van ernstige overtredingen, zoals frauduleus handelen, er handhavend zal worden opgetreden. Denk hierbij bijvoorbeeld aan het ontdekken van vervalste analyserapporten.

Bij elk deelonderzoek wordt 'hoor en wederhoor' toegepast. In het eindrapport worden de onderzochte locaties en de individuele partijen geanonimiseerd vermeld. Het eindrapport beschrijft dus de problematiek, benoemt de oorzaken daarvan en reikt oplossingen aan.

Om er voor te zorgen dat er zo zuiver mogelijk met dit spanningsveld wordt omgegaan en om te bewerkstelligen dat de uitkomsten op een zo groot mogelijk draagvlak kunnen rekenen wordt een stuurgroep ingesteld. Daarin zijn ook de verschillende geledingen uit de branche vertegenwoordigd.

Presentatie resultaten

De resultaten van het onderzoek worden gerapporteerd aan de Minister van VROM. Daarnaast is het de bedoeling om de resultaten te presenteren tijdens BodemBreed 2009.

Uitvoering onderzoek

Het onderzoek wordt uitgevoerd door de VROM Inspectie. Onder andere ter ondersteuning bij het uitvoeren van de interviews en de archiefonderzoeken heeft de VROM Inspectie, Pierre Timmermans van ABM Globalconsult en Frank Pek van Grond & Wet ingeschakeld. Fugro Ingenieursbureau voert met behulp van sonderingstechnieken verificatieonderzoek uit. Soil Select voert zonnodig aanvullend onderzoek uit met conventionele methoden.

Vragen of opmerkingen

Als u nog vragen of opmerkingen heeft kunt u contact opnemen met:

VROM Inspectie

Ronald Peters

tel: 06-52043785

e-mail: Ronald.Peters@minvrom.nl