

## REGISTER VAN VERONTREINIGENDE STOFFEN VERSUS RISICOACTIVITEITEN

Het besluit van 8 juli 2010 van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot vaststelling van de type-inhoud van het verkennend bodemonderzoek en het gedetailleerd bodemonderzoek en van hun algemene uitvoeringsmodaliteiten (BS 20/07/2010) voorziet in zijn hoofdstuk 10 dat de verontreinigende stoffen die geanalyseerd dienen te worden op de bodem- en grondwaterstalen van zowel de risico- als de niet-risicozones alle verontreinigende stoffen zijn die de potentiële verontreinigingsbron kan bevatten of heeft kunnen bevatten of die erdoor gegenereerd kunnen zijn. Bijlage 4 van dat besluit definieert de te analyseren parameters voor slechts een aantal risicoactiviteiten. Er werd een register van verontreinigende stoffen versus risicoactiviteiten uitgewerkt om bijlage 4 van het voornoemde besluit aan te vullen. In een eerste fase werd het ontwikkeld als een interne tool voor de agenten van het BIM.

Leefmilieu Brussel-BIM wil dit register ter beschikking stellen van de bodemverontreinigingsdeskundigen om enerzijds deze informatie met hen te delen en anderzijds ze te helpen om makkelijk de potentiële verontreinigende stoffen m.b.t. de risicoactiviteiten (in het bijzonder die die niet in bijlage 4 zijn opgenomen) te identificeren. Dit register moet echter worden beschouwd als een informatieve en niet-dwingende tool. Het register maakt een synthese van de verzamelde informatie over de rubrieken die zijn opgenomen in de lijst van de risicoactiviteiten door ze te vertalen in parameters die de deskundige eventueel kan aanwenden voor analyses in het kader van verkennende bodemonderzoeken (VBO) en/of, in voorkomend geval, gedetailleerde onderzoeken (GO). De rol en de verantwoordelijkheid van de deskundige bij de definitieve keuze van de parameters moeten echter altijd bepalend blijven. Die keuze moet worden gerechtvaardigd in functie van de beschikbare concrete elementen over de bestudeerde activiteit.

De wettelijke basis blijft het besluit van 8 juli 2010 van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering tot vaststelling van de type-inhoud van het verkennend bodemonderzoek en het gedetailleerd onderzoek en van hun algemene uitvoeringsmodaliteiten (BS 20/07/201).

Het register van de verontreinigende stoffen is opgesteld in twee talen en neemt de vorm aan van een interactieve digitale tool die toegankelijk is via de onderstaande link: [http://www.leefmilieubrussel.be/uploadedfiles/Contenu\\_du\\_site/Professionnels/Themes/Sol/STUD\\_Matrice\\_Register\\_User.xlsx](http://www.leefmilieubrussel.be/uploadedfiles/Contenu_du_site/Professionnels/Themes/Sol/STUD_Matrice_Register_User.xlsx)

Hieronder vindt u de voorstelling en gebruiksaanwijzing van de tool.

### VOORSTELLING VAN DE TOOL

Elk van de regels van de digitale tool wordt hieronder toegelicht.



**Regel 3** : het sleutelwoord van de betrokken risicoactiviteit zoals vermeld in de lijst van risicoactiviteiten uit het besluit van 17/12/2009 van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering.

**Regel 4** : het rubrieknummer zoals vermeld in het besluit van 17/12/2009 van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering .

**Regel 6** : de beperkingen zoals omschreven in de lijst van risicoactiviteiten uit het besluit van 17/12/2009 van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering.

**Regel 11** : de, indien pertinent, te analyseren parameters in alle stalen. Die parameters worden aangeduid met de letter "a" in kolom B, rij 61 en volgende.

**Regel 12** : de te analyseren parameters tijdens:

- ofwel het gedetailleerde onderzoek (GO) als van de parameters vermoed wordt dat deze zich bevinden in de bodemverontreiniging die werd vastgesteld tijdens het verkennend bodemonderzoek ;
- ofwel reeds tijdens het verkennend bodemonderzoek (VBO) als de deskundige dat nodig acht.

De desbetreffende parameters worden aangeduid met de letter "b" in kolom B, rij 61 en volgende.

**Regel 13** : de, indien pertinent, te analyseren parameters in slechts in 25 % van de stalen. Die parameters worden aangeduid met de letter "c" in kolom B, regel 61 en volgende.

**Regel 14** : de te analyseren parameters die eventueel geanalyseerd moeten worden en dit enkel op de specifieke plaats van het proces (bijvoorbeeld: locatie van de machine, de tank, enz.). Die parameters worden aangeduid met de letter "d" in kolom B, regel 61 en volgende.

Opgelet : deze sequentie van 4 regels wordt gebruikt voor elk proces dat eventueel wordt geïdentificeerd.

### GEBRUIKSAANWIJZING VAN DE TOOL

De gebruiker beschikt over twee mogelijke invoervelden:

1. Het sleutelwoord van de risicoactiviteit in kwestie. Opgelet: met één sleutelwoord kunnen meerdere rubrieknummers overeenkomen. Het komt de gebruiker toe het overeenstemmende rubrieknummer te specificeren;
2. Het rubrieknummer. Dankzij een rolmenu kan de gewenste rubriek worden gekozen.

Eens de keuze door de gebruiker is gevalideerd worden alle geïdentificeerde processen voor een bepaalde risicoactiviteit getoond. Voor elk proces wordt een voorstel gedaan van de potentieel te analyseren parameters alsook de frequentie van de analyses.

