

Zeebrugge, 19 februari 2013

## Port of Zeebrugge en OVAM ondertekenen overeenkomst voor duurzaam bodembeheer in Haven van Zeebrugge

Vandaag ondertekenden Port of Zeebrugge en de Openbare Vlaamse Afvalstoffenmaatschappij (OVAM) een 'bedrijfsspecifieke overeenkomst' voor een duurzaam bodembeheer in de Haven van Zeebrugge. Een bedrijfsspecifieke overeenkomst (bsok) is een overeenkomst op maat waarin duurzame oplossingen voor bodemproblemen worden aangereikt met respect voor het bedrijf en het leefmilieu. De bsok tussen Port of Zeebrugge en de OVAM focust op vier thema's: informatie-uitwisseling, het voeren van oriënterende bodemonderzoeken bij het verlenen van nieuwe concessies, een regeling rond grondverzet in het havengebied en een duidelijke sensibilisering van de havengebruikers omtrent de bestaande wettelijke verplichtingen. De overeenkomst heeft een termijn van tien jaar en geldt voor ongeveer 2.000 gronden waarvan Port of Zeebrugge beheerder is.

### Wat is een bedrijfsspecifieke overeenkomst?

In het verleden werd niet altijd even zorgzaam omgesprongen met onze bodem. Als gevolg daarvan hebben heel wat ondernemingen vandaag risicogronden in beheer of hebben ze zelfs te kampen met historische en complexe bodemverontreinigingen. Grootschalige bodemonderzoeken en saneringen zijn dan niet altijd evident. Een onmiddellijke aanpak van alle gronden kan zelfs een omgekeerd effect hebben. Het bedrijf komt in een financieel en organisatorisch onmogelijke situatie en de verontreinigde gronden blijven verontreinigd.

De oplossing? Een bedrijfsspecifieke overeenkomst die voorziet in een betere spreiding in de tijd en een aanpak van onderzoeken en verontreinigingen in functie van hun prioriteit zonder afbreuk te doen aan de bepalingen en verplichtingen van het Bodemdecreet. Enerzijds maakt dit de totaliteit van bodemonderzoeken en bodemsanering voor de betreffende partij beter organisatorisch én financieel haalbaar. Anderzijds krijgt de OVAM een duidelijk én ondertekend engagement van de betrokkene dat de onderzoeken en saneringen binnen een specifieke termijn zullen worden uitgevoerd.

Bedrijfsspecifieke overeenkomsten vormen een belangrijk onderdeel van de strategische doelstellingen van het Vlaams bodembeleid van Vlaams minister van Leefmilieu Joke Schauvliege. De voorbije jaren sloot de OVAM al overeenkomsten met Umicore, Electrabel, de 'Gasfabrieksgroep', Bekaert, de NMBS-groep, Colruyt (DATS), Tessengerlo Chemie, de Vlaamse vervoersmaatschappij De Lijn, Defensie, Agentschap Wegen en Verkeer en het Gemeentelijk havenbedrijf Antwerpen.

### Vier oplossingen voor een duurzaam bodembeheer in de haven

Port of Zeebrugge is beheerder van het merendeel van de gronden in de haven van Brugge-Zeebrugge. Ze stelt een groot deel van deze gronden via een domeinconcessie ter beschikking aan private bedrijven. Bovendien beschikt ze over informatie in verband met de infrastructuur en het gebruik van de terreinen die de OVAM kan helpen bij het opvolgen van de decretale verplichtingen van de havenklanten en bij het beoordelen van bodemonderzoeken en bodemsaneringsprojecten. Port of Zeebrugge heeft als beheerder immers zelf alle belang bij een correcte toepassing van het Bodemdecreet. De bsok die Port of Zeebrugge en de OVAM ondertekenden bevat vier grote doelstellingen.

# Persbericht

SAMEN MAKEN WE  
MORGEN MOOIER



## 1. Informatie-uitwisseling

Port of Zeebrugge en de OVAM zullen bruikbare informatie uitwisselen. De OVAM bezit informatie over de kwaliteit van de bodem. De geografische integratie van de bij de OVAM beschikbare informatie over de bodemkwaliteit kan Port of Zeebrugge helpen bij het plannen van nieuwe infrastructuur en het voorbereiden van gronden voor nieuwe havenklanten. Port of Zeebrugge bezit op haar beurt informatie over de infrastructuur en het gebruik van de terreinen die de OVAM kan helpen bij het opvolgen van de decretale verplichtingen van de havenklanten en bij het beoordelen van bodemonderzoeken en bodemsaneringsprojecten.

## 2. Nulonderzoeken

Voorafgaand aan het verlenen van een concessie op een nieuw ontgonnen terrein, voert Port of Zeebrugge een oriënterend bodemonderzoek uit om de huidige toestand van de bodemkwaliteit vast te leggen. Hiermee loopt Port of Zeebrugge reeds vooruit op de omzetting van de Europese richtlijn industriële emissies waarbij er voor bepaalde risico-inrichtingen de opmaak van een situatierapport verplicht zal worden vóór de milieuvergunningaanvraag voor de exploitatie ervan. Als goede huisvader voert Port of Zeebrugge dus nu reeds nulonderzoeken uit vooraleer gronden in concessie worden gegeven om duidelijkheid over de bodemkwaliteit te creëren.

## 3. Grondverzet

Deze overeenkomst voorziet eveneens in een regeling rond grondverzet voor de grondwerken in het Havengebied Brugge-Zeebrugge en waarvoor Port of Zeebrugge initiatiefnemer is.

## 4. Sensibilisering van havengebruikers

Port of Zeebrugge en de OVAM komen principiële overeen dat ze zullen samenwerken met het oog op een efficiënte en duidelijke sensibilisering van de havengebruikers binnen de haven van Brugge-Zeebrugge over de bestaande verplichtingen in het kader van de afval- en bodemwetgeving.

Een begeleidingscomité met vertegenwoordigers van Port of Zeebrugge en de OVAM zal toezien op de goede uitvoering van de opdrachten in deze overeenkomst.

### Voor meer informatie:

Jan Verheyen - woordvoerder@ovam.be - @PersAtOVAM - 0479 89 07 46  
OVAM - Stationsstraat 110, 2800 Mechelen - www.ovam.be - 015 284 148  
Heeft u onze nieuwsbrief al gelezen? [www.ovam.be/nieuwsbrief](http://www.ovam.be/nieuwsbrief)

De OVAM spant zich al jaren in voor een efficiënt afval-, materialen- en bodembeheer in Vlaanderen. Samen met de Vlaamse burger, het bedrijfsleven en de lokale besturen hebben we wat dat betreft van Vlaanderen de afgelopen decennia een toonaangevende Europese regio gemaakt. Om het milieu zo min mogelijk te belasten en aan de Europese top te blijven staan, willen we deze inspanningen onverminderd verder zetten en zelfs versterken. Ons doel is niets minder dan een kringloopeconomie waarin duurzaam beheer van afval, materialen en bodem zorgt voor nieuwe ruimte, materialen en grondstoffen voor de huidige en voor toekomstige generaties.