

**Aanpassingen bodemnormen voor hergebruik van grond en baggerspecie**  
**Wijziging Regeling bodemkwaliteit** (met doorwerking in RUS en de Circulaire Sanering Waterbodems)

<b>Nikkel</b>	Aanpassing van de toetsingsregel voor de Achtergrondwaarde voor Nikkel (art. 4.2.2. lid 5). Per 1 april vindt geen toetsing meer plaats aan de maximale waarde voor de bodemkwaliteitsklasse wonen.
<b>Barium</b>	De normen voor Barium zijn tijdelijk buiten werking gesteld (tabel 1 en tabel 2 van bijlage B).  Als verhoogde bariumgehalten het gevolg zijn van een antropogene bron, dan kan het bevoegd gezag dit gehalte beoordelen op basis van de voormalige Interventiewaarden (920 mg/kg d.s. voor droge toepassingen en 625 mg/kg d.s. voor toepassingen in oppervlaktewater)  Let op: Barium maakt nog wel deel uit van het standaard stoffenpakket en moet dus standaard worden gemeten. Alleen de toetsing komt te vervallen totdat een nieuwe norm is afgeleid.
<b>Normen voor metalen bij verspreiding baggerspecie over aangrenzende percelen (Barium, Cobalt, Molybdeen)</b>	De individuele normen voor metalen voor het verspreiden van baggerspecie over aangrenzende percelen worden tijdelijk buiten werking gesteld, totdat deze metalen zijn geïntegreerd in de ms-PAF.  Let op: de toetsing aan de Interventiewaarde bodem blijft bestaan. Voor metalen waar geen Interventiewaarden bodem zijn vastgesteld, moeten de Maximale waarden bodemfunctieklasse industrie worden gehanteerd.
<b>Organochloorbestrijdingsmiddelen</b>	De Maximale waarden voor de kwaliteitsklasse industrie in tabel 1 en 2 van bijlage B wordt voor chloordaan, alfa-endosulfan, heptachloor en heptachloorepoxide gewijzigd in 0,1 mg/kg d.s.
<b>Acrylonitril en formaldehyde</b>	De Achtergrondwaarden, Maximale waarden klasse wonen en Maximale waarden industrie in tabel 1 en 2 van bijlage B worden voor acrylonitril en formaldehyde vervangen door 0,1 mg/kg d.s.

**Aanpassing Interventiewaarden grond** (Circulaire bodemsanering 2009)

	<b>Norm per 1 april 2009*</b> (mg/kg droge stof standaardbodem)	<b>Norm vóór 1 april 2009</b>
Barium	920 **	920
Som Drins	4,0	0,14
Aldrin	0,32	-
DDT	1,7	1,0
DDE	2,3	1,3
DDD	34	34

\* De streef- en interventiewaarden voor grondwater blijven voor deze stoffen ongewijzigd.

\*\* De norm voor Barium geldt alleen voor die situaties waarbij duidelijke sprake is van antropogene bodemverontreiniging. Voor overige situaties is de norm voor Barium tijdelijk buiten werking gesteld. Het streven is om voor Barium binnen enkele jaren een nieuw toetsingskader te introduceren.