



Rijksinstituut voor Volksgezondheid  
en Milieu  
Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport



# PBT: beoordeling en verschillen tussen kaders

Persistentie, Bioaccumulatie en Toxiteit (PBT):  
Beoordeling en verschillen tussen kaders

Dit is een uitgave van:

**Rijksinstituut voor Volksgezondheid  
en Milieu**

Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven  
[www.rivm.nl](http://www.rivm.nl)

september 2011

12 december 2011 | 09.30-16.45u | RIVM, Bilthoven

## Workshop Persistentie, Bioaccumulatie en Toxiteit (PBT)

### Beoordeling en verschillen tussen kaders

Voor de meeste chemische stoffen is binnen de REACH wetgeving een beoordeling van persistentie, bioaccumulatie en toxiciteit (PBT) nodig. Echter, niet alle stoffen worden binnen het REACH kader beoordeeld. Denk hierbij aan (dier)geneesmiddelen, biociden, gewasbeschermingsmiddelen, etc. Voor deze stoffen bestaat een andere wetgeving, waarbij soms wel, en soms niet een PBT beoordeling wordt uitgevoerd.

Tijdens deze workshop wordt in het ochtendprogramma de PBT beoordeling op een technische manier behandeld. Hierbij staat de vraag centraal hoe een PBT beoordeling moet worden uitgevoerd; welke testen hierbij nodig zijn en hoe deze moeten worden geïnterpreteerd.

's Middags kent het programma een meer beleidsmatig karakter. Dan gaat het over hoe de PBT beoordeling in de verschillende kaders wordt uitgevoerd en wat de consequenties zijn van een PBT-stempel. Hierbij komt de nadruk te liggen op de verschillen tussen de wetgevende kaders.

#### Doel

- Belang en positie van PBT beoordeling overbrengen
- Kennisoverdracht met betrekking tot uitvoeren PBT-beoordelingen
- PBT- gerelateerde kaders met elkaar verbinden en kennis laten maken
- Verschillen tussen kaders bediscussieren

#### Doelgroep

- PBT beoordelaars
- Beleidsmakers ministeries en beleidsadviseurs andere instituten
- En alle anderen die met PBT beoordelingen te maken hebben

#### Wanneer

12 december 2011  
09.30-16.45 uur  
Middagprogramma: vanaf 13.15 uur

#### Waar

RIVM, Bilthoven

#### Opgeven

Voor 1 december  
sandra.dissel@rivm.nl

#### Informatie

caroline.moermond@rivm.nl  
patrick.zweers@rivm.nl

#### Kosten

Geen

## Programma 12 december 2011

Dagvoorzitter: Dick Sijm

#### 9.00 aanmelding

9:30 Welkom, doel van de PBT beoordeling - Dick Sijm

9:40 PBT-beoordeling: Screening & Ultimate criteria, inclusief methodiek bepaling log KOW - Theo Traas

10:00 Persistentie - Willie Peijnenburg

#### 10:30 Koffie

11:00 Bioaccumulatie - Eric Verbruggen

11:30 Toxicologie: milieu/humaan - Patrick Zweers

11:45 QSAR gebruik: Top of the POPS - Emiel Rorije

#### 12:15 Lunch

13:15 Welkom, samenvatting ochtend, doel middag - Dick Sijm

13:45 PBT beoordeling binnen REACH - Theo Traas

14:05 POP beoordeling (mondiaal) - Martien Janssen

14:25 PBT beoordeling binnen gewasbeschermingsmiddelen/biociden kader - Adi Cornelese/Ctgb

#### 14:45 Koffie

15:15 PBT beoordeling binnen (dier)geneesmiddelen en de andere overgebleven kaders Verschillen tussen kaders (technisch/procedureel). Hoe verschillend gaan kaders om met een stof die PBT is? - Caroline Moermond

15:45 Discussie: Identificatie knelpunten, zijn ze op te lossen, willen we ze oplossen, etc...

#### 16:45 Afsluiting met borrel

NB. De workshop bestaat uit twee delen: technisch en beleidsmatig. Het programma zal dus ook in twee delen gesplitst worden: een technische ochtend met een beleidsnabij middagprogramma. Zodoende kunnen beleidsmakers voor wie de technische kennis minder relevant is, ervoor kiezen om alleen 's middags aan te schuiven.