



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

# Workshop Persistentie, Bioaccumulatie en Toxiciteit (PBT)



Dit is een uitgave van:

**Rijksinstituut voor Volksgezondheid  
en Milieu**

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

januari 2015

*De zorg voor morgen* begint vandaag

Binnen diverse stofbeoordelingskaders, waaronder REACH, is de beoordeling van persistentie, bioaccumulatie en toxiciteit (PBT) van chemicaliën een vereiste. In de PBT workshop van december 2011 zijn de verschillende kaders en de PBT-criteria toegelicht. Deze workshop vormt hierop een vervolg.

De workshop bestaat uit twee delen. In het ochtendprogramma hoor je de laatste ontwikkelingen, zowel vanuit de wettelijke kaders als de inhoudelijke issues. In de middag krijg je als deelnemer, in kleinere setting, zelf de kans om bij te dragen aan lopende discussies. Er is een gevarieerd aanbod van PBT-onderwerpen waaruit je kan kiezen. De bevindingen van deze break-out sessies zullen eveneens plenair kort bediscussieerd worden.

### Doel

- Kennis delen
- De laatste stand van zaken bespreken
- Kaders met elkaar verbinden
- Kader overstijgende PBT-issues bediscussiëren

### Doelgroep

- PBT beoordelaars
- Beleidsmakers, ministeries en beleidsadviseurs andere instituten
- En alle anderen (zowel vanuit wetenschap als industrie) die met PBT beoordelingen te maken hebben

**Datum:** 19 maart 2015, 9:30 – 17:00

**Locatie:** RIVM, Bilthoven

**Kosten:** Geen

### Indeling break-out sessies

De indeling van de break-out sessies zal op de dag zelf bepaald worden. Vooraf aan de lunchpauze kan je een kaartje pakken voor de case die je voorkeur heeft. Indien de kaartjes op zijn word je verzocht een andere case te kiezen.

**Opgeven bij:** Sandra Dissel (PBT-workshop@rivm.nl)

**Vragen:** Patrick Zweers (patrick.zweers@rivm.nl)

## Programma 19 maart 2015

Dagvoorzitter: Theo Traas (RIVM)

- 9.00 Aanmelding: ontvangst met koffie & thee
- 9:30 Welkom & toelichting doel workshop – Theo Traas
- 9:40 Inleiding: kort overzicht ontwikkelingen kaders (incl. pitch I: Rechts inhalen via REACH) – Caroline Moermond (RIVM)
- 10:05 Overzicht voortgang discussiepunten (incl. pitch II: Bound residues & pitch III: OECD 305) – Eric Verbruggen (RIVM)
- 10:45 Koffie
- 11:10 Nieuwe items – Eric Verbruggen
- 11:25 Ontwikkelingen QSARs & alternatieven in PBT/vPvB-beoordeling (incl. pitch IV: Alternatieven in T) – Emiel Rorije (RIVM)
- 11:55 Overzicht cases break-out sessies – Patrick Zweers (RIVM)
- 12:00 Lunch
- 13:00 Break-out sessies: discussie
  - Case I: **Rechts inhalen via REACH** – Cees Luttkhuizen (Min. IenM)(vz) & Dick Sijm (RIVM)
  - Case II: **Bound residues** – Willie Peijnenburg (RIVM) (vz) & Eric Verbruggen
  - Case III: **OECD 305** – Theo Traas (vz) & Eric Bleeker (RIVM)
  - Case IV: **Alternatieven in T** – Timo Hamers (IVM) (vz) & Emiel Rorije
- 14:30 Koffie
- 14:55 Plenaire terugkoppeling cases (10 min toelichting en 10 min discussie per case)
- 16:15 Wrap-up & dankwoord – Theo Traas
- 16:25 Borrel