

Platformdag Platform Toezicht Bodem

23 maart 2010

Meeting Plaza Utrecht

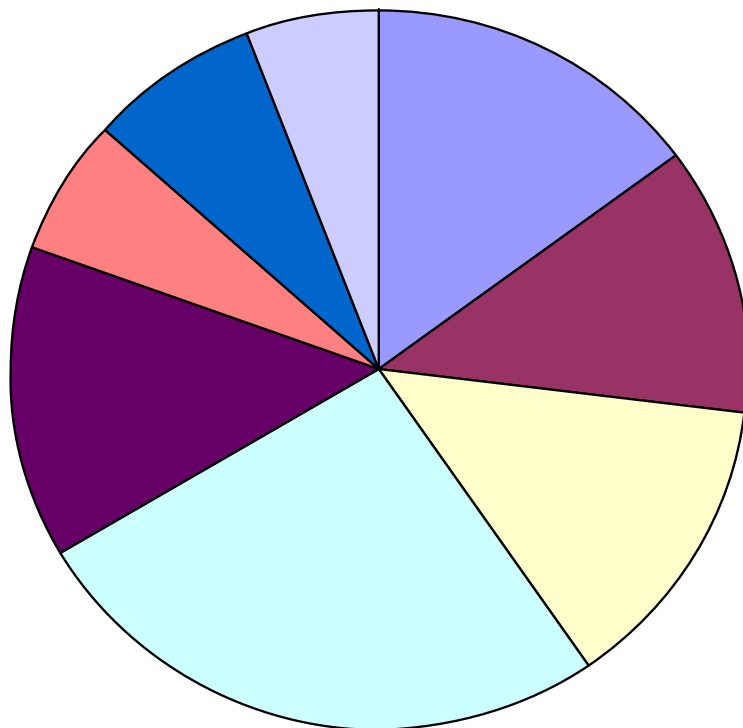
Thema:

Informatie-uitwisseling

Wie zijn er vandaag

PLATFORM TOEZICHT BODEM

een initiatief van Bodem+, LOM en SIKB



- Grote gemeente
- Kleine gemeente
- Milieudienst
- Provincie
- Waterschap / RWS
- Rijksinspecties
- Politie
- CI's

ACTUALITEITEN

- De interpretatiedocumenten BRL 1000 en BRL 6000 en de nieuwe BRL 2000 zijn in december 2009 verschenen

- BEUK = Bodemsanering Efficiënt en Uniform in de keten:
BUM en Richtlijn Inhoud Saneringsplan BEUK

- Herziening HUM Wbb

- Protocol 2006 Mechanisch boren 1 januari 2011

ACTUALITEITEN

- Aanpak grondbranche in Noord Brabant succesvol

- Meldpunt Bodemkwaliteit is vernieuwd

- Monitoring Bbk

- Regionale Bodemdagen Ketenhandhaving informatie en aanmelding www.lom.nl

- Schakeldag 27 april 2010

- LOM landelijk handhavingscongres 9 september 2010

- Volgende PTB 2 november 2010

Ochtendprogramma

- 10.00 uur **Opening + actualiteiten**
Gilbert Boerekamp – AgentschapNL, Bodem+
- 10.20 uur **Drie meldpunten voor toezicht en handhaving:**
Bbk, LMA en Bodemtoezichtsloket
Lust of last?
Bert Brok - AgentschapNL, Bodem+
Hans Neele - AgentschapNL, LMA
Hans Colijn - VROM-Inspectie
- 11.20 uur **PAUZE**
- 11.45 uur **Werkwijze Certificerende Instellingen**
Egon Eerland – Eerland Certification
Jurgen Lutterman – Intron Certificatie
- 12.30 uur **LUNCH**

Middagprogramma

13.30 uur

Eerste ronde workshops

1. Convenant gegevensuitwisseling Politie Rotterdam Rijnmond en DCMR
Chris Smit – DCMR
Jan van 't Verlaat - Politie Rotterdam-Rijnmond
2. Informatie-uitwisseling in strafrechterlijke onderzoeken
Peter Uytewaal – VROM-IOD
3. Wat doet een Certificerende Instelling met informatie van publiekrechtelijke toezichthouders
Egon Eerland – Eerland Certification
Jurgen Lutterman – Intron Certificatie

14.30 uur Zaalwissel

14.45 uur

Tweede ronde workshops

15.45 uur

Plenaire terugkoppeling

16.00 uur

Afsluiting met aansluitend borrel

**PLATFORM
TOEZICHT
BODEM**

een initiatief van Bodem+, LOM en SIKB