

Veilig door biobased!

Veilige chemische producten door biobased oplossingen

Zoekt u:

- Veilige en duurzame stoffen?
- Samenwerkingspartners om dit voor elkaar te krijgen?
- Een nieuwe toepassing voor uw biobased producten?
- Informatie over biobased substitutie van uw gevaarlijke stoffen?

Meld u dan aan voor het symposium *Veilig door biobased!* 29 januari 2015, 12.00 – 17.30, Antropia, Driebergen

Meld u aan door een e-mail te sturen naar secretariaat.VenR@minienm.nl met als onderwerp "deelname symposium veilig door biobased". Vergeet u niet eventuele dieetwensen voor de lunch te vermelden. **Deelname is gratis!**

Programma (definitief programma volgt)

Informatief blok:

- Presentatie onderzoek naar potentie van biobased substitutie door Wageningen UR.
- Uitleg Europees en nationaal stoffenbeleid (REACH en Zeer Zorgwekkende Stoffen) door Ministerie van Infrastructuur en Milieu en het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu.

Interactief blok:

Ervaringen vanuit het bedrijfsleven, pitches van biobased producenten, discussies over knelpunten en samenwerken.

Markt: presentaties van biobased bedrijven, stel je vragen aan de REACH helpdesk, gelegenheid tot netwerken.

Interesse in een marktkraam? Neem contact op met de organisatie (aanmelden kan tot 11 januari 2015).

Organisatie

- Ministerie van Infrastructuur en Milieu, Jeroen Bruijn
jeroen.bruijn@minienm.nl, tel. 0615679396
- Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu, Evelyn Heugens,
evelyn.heugens@rivm.nl, tel. 0302744022
- Ministerie van Economische Zaken, Marten Hamelink,
m.hamelink@minez.nl

Achtergrond

De vraag naar veilige en duurzame stoffen en producten neemt toe. Vanuit stoffenregelgeving, waaronder REACH, komen steeds meer beperkingen voor zeer zorgwekkende stoffen, wat de chemische industrie stimuleert op zoek te gaan naar vervanging. Voorbeelden van zeer zorgwekkende stoffen zijn kankerverwekkende stoffen of stoffen verantwoordelijk voor de verstoring van de hormoonhuishouding.

Voorbeelden van stofgroepen waarbinnen de vraag naar vervanging een grote rol speelt of zal gaan spelen zijn:

- Weekmakers
- Gebromeerde brandvertragers
- Chroom- en arseenverbindingen
- Oplosmiddelen

Tegelijkertijd lopen in de biobased economy sector vele innovatieve trajecten om vanuit hernieuwbare biomassa nieuwe stoffen en producten te ontwikkelen. Doel van dit symposium is om beide werelden bijeen te brengen om elkaars potentie beter te kunnen benutten: ontwikkelaars en producenten van biobased stoffen en bedrijven op zoek naar vervangende stoffen. Ook kennisinstellingen en overheden worden uitgenodigd. Zodoende kunnen twee vliegen in één klap worden geslagen: duurzame én veiligere stoffen op de markt.

