

Betreft : **Verslag workshop het e-MJV in 2016: de gebruiker aan zet**
Nummer : V150616d
Datum : 16 juni 2015

Op 16 juni werd voor de tweede maal het Emissiesymposium Lucht gehouden. Onder leiding van dagvoorzitter Rob Maas (RIVM) kwamen emissiedeskundigen, vergunningverleners en beleidsmakers bijeen om te praten over de vernieuwingen in de Emissieregistratie.

Na het ochtendprogramma, waar gesproken werd over onder andere Aerius, het Informatiehuis Lucht en het gebruik van nationale emissiedata voor Europese luchtkwaliteitsstudies was het in de middag de beurt aan verschillende workshops.

Het e-MJV in 2016: de gebruiker aan zet

Het e-MJV-team verzorgde de workshop *Het e-MJV in 2016: de gebruiker aan zet*. Na een korte terugblik op vorig jaar kregen de deelnemers de gelegenheid in groepjes te brainstormen aan de hand van de hoofdvraag Hoe kan het beter?

Er werd hen een drietal richtingen aangeboden:

- De applicatie: Hoe nog gebruiksvriendelijker?
- Help! Hoe kan het beter?
 - o Helptekst
 - o i-tjes
 - o Helpdesk
- Kader: Wat kan er nog meer in het e-MJV?
 - o Voorbeelden: de CBS slibenquête en de CBS afvalstoffenenquête.

Een inventarisatie onder de deelnemers maakte snel duidelijk dat er maar enkele gebruikers van de e-MJV-applicatie aanwezig waren, zoals van industriële bedrijven en beoordelende instanties. Het merendeel van de deelnemers was afkomstig van samenwerkende organisaties in de Emissieregistratie, zoals RIVM, TNO, CBS en PBL. De voorkeur van de deelnemers ging daarom uit naar een brainstormsessie over het kader. De gebruiksvriendelijkheid van de e-MJV-applicatie kwam ook aan bod.

Na de brainstormsessie werden de verbetervoorstellen toegelicht, waarbij verschillende deelnemers enthousiast de kans grepen nader te discussiëren over de verschillende voorstellen. Vervolgens werd er aan de hand van het plakken van stickers bepaald welke voorstellen de meeste stemmen kregen.

Dit zijn de drie voorstellen met de meeste stemmen:

- Stoffen die in het huidige jaar niet worden gerapporteerd maar in het vorige jaar wel, moeten (beter) zichtbaar worden gemaakt.
- Amice (afvaldatabase LMA) ontsluiten voor invoer in de module Afval in het Integraal PRTR-verslag.
- Meer jaaronafhankelijke toelichting bij cijfers zodat trends beter kunnen worden toegelicht.

Alle voorstellen worden in de komende periode door het e-MJV-team besproken en beoordeeld op haalbaarheid. De voorstellen, die haalbaar worden geacht, worden uitgewerkt tot specifieke wijzigingsverzoeken voor de applicatie en voorgelegd aan de technisch beheerder.