



Vlaanderen  
is milieubewust

studiedag  
**Lokale luchtkwaliteitsmodellering:  
de wetenschap, de rekentools**

Dinsdag 31 januari, Gent

*Een organisatie van de afdeling Lucht, Hinder,  
Risicobeheer, Milieu & Gezondheid*

DEPARTEMENT  
LEEFMILIEU,  
NATUUR &  
ENERGIE



# Doel van deze studiedag

- ▶ Kennis opbouw bij “modelleerders”
- ▶ Kennis nemen van nieuwe tool IMPACT
- ▶ Afspraken maken over gebruik IMPACT (incl. MER)
- ▶ Vragen beantwoorden
- ▶ Netwerking

# Programma van de dag

- 09h30 Welkom en inleiding (*Gunther Van Broeck*, LNE)
- 09h45 Het IFDM rekenhart (*Wouter Lefebvre*, VITO)
- 11h00 Break
- 11h15 De koppelingmethodiek VLOPS-IFDM (*David Roet*, VMM)
- 12h00 Middagpauze
- 12h45 Demosessies IMPACT (*Jasper Wouters & Gunther Van Broeck*, LNE)
- 14h00 Afspraken MER (*Sarah De Munck & Inge De Cat*, LNE)
- 14h30 Break
- 14h45 Actualisaties IFDM-traffic & CAR-Vlaanderen (*Natacha Claeys*, LNE)
- 15h15 LK-modellering in Vlaanderen (*Frans Fierens*, VMM)
- 15h45 Afronding (*Tania Van Mierlo*, LNE)
- 16h00 Einde