

## NYT fra REF-LAB, marts 2017

### Referencelaboratoriet for måling af emissioner til luften

*NYT fra REF-LAB indeholder information om Referencelaboratoriets arbejde og emner, der er relateret til måling og regulering af emissioner til luften. NYT fra REF-LAB er så vidt muligt forsynet med direkte links til relevante rapporter og hjemmesider, så det er muligt at indhente yderligere information.*

Referencelaboratoriets hjemmeside ([www.ref-lab.dk](http://www.ref-lab.dk)).

Tilmelding af NYT fra REF-LAB.

Afmelding af NYT fra REF-LAB.

#### **Indholdsfortegnelse:**

1 Høring af reviderede metodeblade (MEL-02 Partikler, MEL-03 NO <sub>x</sub> , MEL-04 SO <sub>2</sub> ).....	1
2 Konferencer, møder, nyhedsbreve mv. ....	2

## **1 Høring af reviderede metodeblade (MEL-02 Partikler, MEL-03 NO<sub>x</sub>, MEL-04 SO<sub>2</sub>).**

Miljøstyrelsen og Referencelaboratoriet for måling af emissioner til luften sender hermed ovenstående metodeblade i høring.

Høringen bliver også annonceret på [www.ref-lab.dk](http://www.ref-lab.dk) og alle interesserede kan afgive høringssvar.

- MEL-02 Partikler
  - Metodebladet er revideret i relation til den reviderede standard prEN 13284-1: 2016. Standarden har været gennem formal vote og forventes at udkomme i foråret 2017.
- MEL-03 NO<sub>x</sub>
  - Metodebladet er revideret i relation til den reviderede standard EN 14792: 2017.
- MEL-04 SO<sub>2</sub>
  - Metodebladet er revideret i relation til den reviderede standard EN 14791: 2017.

Metodebladene kan findes på [www.ref-lab.dk](http://www.ref-lab.dk) under anbefalede metoder eller ved at følge links i teksten ovenfor. Bemærk at versioner med ændringer markeret kan findes på sammen med metodebladene på hjemmesiden.

Kommentarer bedes indføjet i de svarskemaer der kan findes sammen med metodebladene på hjemmesiden.

Skemaet bedes sendt (i elektronisk version) til

FORCE Technology  
 Miljøstyrelsens Referencelaboratorium for måling af emissioner til luften  
 Att.: Lars K. Gram  
 Park Allé 345  
 2605 Brøndby  
 E-mail: [lkg@force.dk](mailto:lkg@force.dk)

Al høringsmateriale er tilgængeligt på [www.ref-lab.dk](http://www.ref-lab.dk) og høringen annonceres også i NYT fra REF-LAB.

Kommentarer skal være Referencelaboratoriet i hænde **senest den 24. april 2017**.

## 2 Konferencer, møder, nyhedsbreve mv.

Dato	Beskrivelse, emne, sted	Tilmelding
Udkommer flere gange pr år	Her er et link til <a href="#">2016 udgaverne af Acid News</a> , der er et nyhedsbrev fra "Air Pollution & Climate Secretariat". Nyhedsbrevet har til formål at informere om luftforurening og dens effekter på sundhed og miljø.	<a href="http://www.airclim.org/subscribe-acid-news">http://www.airclim.org/subscribe-acid-news</a>
April 2017	Møde i S-154 (dansk spejlkomite for standardisering på luftområdet). Hos FORCE Technology Technology, Brøndby	DS.dk – <a href="mailto:jln@ds.dk">jln@ds.dk</a> .
25-27 april 2017	25th International Conference on Modelling, Monitoring and Management of Air Pollution. Cadiz, Spanien.	<a href="http://www.wessex.ac.uk/conferences/2017/air-pollution-2017">http://www.wessex.ac.uk/conferences/2017/air-pollution-2017</a>
20-21 april 2017	The II International Odour Conference (MKO 2017) in Krakow, Poland	<a href="http://mko2017.com/">http://mko2017.com/</a>
17-18 maj 2017	The Air Quality and Emissions show (AQE Show 2017), Telford, England	<a href="http://www.ageshow.com/">http://www.ageshow.com/</a>
25-26 maj 2017	ICAPC 2017: 19th International Conference on Air Pollution and Control, London, UK.	<a href="https://www.waset.org/conference/2017/05/london/ICAPC">https://www.waset.org/conference/2017/05/london/ICAPC</a>
Tid og sted endnu ikke fastlagt	IGAS-møde: Emne: Drivhusgasser og klimaforandringer	<a href="http://igas.dk/arrangementer/">http://igas.dk/arrangementer/</a>
16-18 maj 2018	CEM 2018 - International Conference and Exhibition on Emissions Monitoring. Budapest, Ungarn	<a href="http://www.cem.uk.com">www.cem.uk.com</a>