



lebensministerium.at



bm:bwk

## Symposium

# Particulate Matter

15./16. Dezember 2003

Österreichische Akademie der Wissenschaften - Clubraum  
Dr. Ignaz Seipel-Platz 2, 1010 Wien

Veranstalter

Kommission für die Reinhaltung der Luft - Österreichische Akademie der Wissenschaften  
Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft  
Bundesministerium für Bildung Wissenschaft und Kultur

## Programm

**15. Dezember 2003**

- 10:00 Begrüßung (M. Popp (ÖAW-KRL), H. Hojesky (BMLFUW), M. Smekal (BMBWK))
- 10:15 - 11:00 E. Buringh (NL): On health risks of ambient PM in relation to risk management
- 11:00 - 11:30 H. Hauck (A): AUPHEP - Projektübersicht
- 11:30 - 12:00 B. Gomiscek (SLO): Kontinuierlich erfaßte PM- Daten
- 12:00 - 12:30 A. Berner (A): Ergebnisse von Impaktormessungen
- 12:30 - 13:00 H. Puxbaum, H. Bauer (A): Chemische Analysen
- 13:00 - 14:30 MITTAGSPAUSE
- 14:30 - 15:00 M. Neuberger (A): PM-Wirkungen auf respiratorische Funktionen und Erkrankungen
- 15:00 - 15:30 F. Horak (A): Kurzzeiteffekte von Luftschadstoffen auf die Lungenfunktion von Vorschul- und Volksschulkindern

15:30 - 16:00 M. Kundi (A): Feinstaubbelastung und Lungengesundheit: Eine Fragebogen-  
untersuchung bei Volksschulkindern

16:00 - 16:20 KAFFEPAUSE

16:20 - 16:50 F. Weber (D): Umsetzung eines Maßnahmenplans gemäß Luftqualitätsrahmen-  
richtlinie in Nordrhein-Westfalen (Hagen)

16:50 - 17:30 Diskussion: Weitere Forschungsbedarf zur PM-Frage

19:00 HEURIGER auf EINLADUNG des BMLFUW

### **16. Dezember 2003**

9:00 - 9:40 R. Gehrig (CH): PM<sub>10</sub>-Emissionen des Straßenverkehrs aus Abriebs- und  
Aufwirbelungsprozessen

9:40 - 10:10 P. Sturm, St. Hausberger (A): PM-Emissionen aus Verbrennungsmotoren

10:10 - 10:40 H. Puxbaum (A): PM<sub>10</sub> - Quellenanalytik: AQUELLA

10:40 - 11:00 KAFFEPAUSE

11:00 - 11:30 T. Mosor (A): Maßnahmen bei hohen Staubbelastungen in Wien

11:30 - 12:00 M. Lutz (D): Luftreinhalteplanung in Berlin: Notwendigkeit, Chancen und  
Grenzen einer lokalen Maßnahmenstrategie zur Einhaltung der PM<sub>10</sub> und  
NO<sub>2</sub>-Grenzwerte

12:00 - 12:30 M.-T. Büsser (CH): PM Belastung in Zürich - Maßnahmen zur Reduktion

12:30 - 13:30 MITTAGSBUFFET

13:30 - 14:00 P. Gspaltl (A): KAPAGS - Klagenfurts Anti PM<sub>10</sub> Aktionen mit Graz und  
Südtirol

14:00 - 14:30 C. Nagl (A): PM<sub>10</sub> - Belastung in Österreich - Herkunft und Maßnahmen

14:30 - 15:00 E. Danninger (A): Untersuchungen mit dem FDMS-TEOM

Ende der Veranstaltung 15:00

Die Teilnahme ist kostenlos

Anmeldung bis 10. Dezember 2003

bei Katja Strudler, BMLFUW

Tel: +43 (0)1 51522-1738

Email: [katja.strudler@lebensministerium.at](mailto:katja.strudler@lebensministerium.at)