

Forskningsprogrammet SCARP – Frisk luft i Sverige

Slutkonferens 14 - 15 mars 2013

Hotell Birger Jarl, Tulegatan 8
Stockholm

Program 14 mars

09.00 Registration & coffee

09.30 Welcome!
Peringe Grennfelt, programledare SCARP

09.35 National and international air pollution challenges – the importance of research
Anna Engleryd, Naturvårdsverket

09.50 Health effects in view of societal development
Dr. Annette Peters, GSF-National Research Center for Environment and Health, Institute of Epidemiology, Neuherberg, Germany

10.20 Scarp key results on health effects
Göran Pershagen, Karolinska Institutet

10.40 Panel discussion

11.00 Coffee

11.30 Nitrogen and the environment
Mark Sutton, Centre for Ecology & Hydrology

11.55 Is nitrogen deposition a threat to Swedish forests and aquatic ecosystems?
Cecilia Akselsson, Lunds universitet

12.15 Panel discussion

12.35 Lunch

13.30 Översynen av EU:s luftpolicy: lärdomar och framtidsutsikter
Ulf Björnholm Ottosson, nationell expert på miljöfrågor inom EU-kommissionen

14.00 Sot och partiklar
HC Hansson, ITM, Stockholms universitet

14.15 Hälsoeffekter från vedeldning
Gerd Sällsten, Göteborgs universitet

14.30 Nationella åtgärdsstrategier
Stefan Åström, IVL Svenska Miljöinstitutet

14.45 Paneldiskussion

15.10 Paus & kaffe

15.40 Luftföroreningarna och miljömålen
Eva Thörnelöf, Naturvårdsverket

15.55 Behöver miljö kvalitetsmålet för frisk luft revideras? Vad visar resultaten från SCARP och annan forskning? *Bertil Forsberg, Umeå Universitet*

16.10 Behöver de kväverelaterade miljö kvalitetsmålen revideras? Vad visar resultaten från SCARP och annan forskning?
Filip Moldan, IVL Svenska Miljöinstitutet

16.25 Miljöminister Lena Ek

16.45 Paneldiskussion

17.15 Mingel

För mer information om SCARP, besök www.scarp.se

Program 15 mars

- 09.00** Inledning
Peringe Grennfelt, programledare SCARP
- 09.05** Kvävenedfallets påverkan på markvegetation
Annika Nordin, Sveriges Lantbruksuniversitet
- 09.25** Vad säger kväveexperiment om risker för läckage och andra miljöeffekter
Lars Högbom, Skogforsk /Filip Moldan, IVL Svenska Miljöinstitutet
- 10.00** Syntes – hur påverkar kvävenedfallet miljömålsarbetet?
Cecilia Akselsson, Lunds universitet
- 10.20** Hälsorisker hos barn knutna till luftföroreningar
Göran Pershagen /Tom Bellander, Karolinska Institutet
- 10.55** Hjärt-kärleffekter av luftföroreningar
Anders Blomberg, Umeå universitet /Anna-Carin Olin, Göteborgs universitet
- 11.30** Lunch
- 12.10** Vägtrafikens bidrag till exponeringen för små och stora partiklar igår, idag och i framtiden
Christer Johansson, Stockholms universitet
- 12.30** Hälsoeffekter av små och stora partiklar
Bertil Forsberg, Umeå universitet /Gerd Sällsten, Göteborgs universitet
- 12.50** Partiklar från olika källor – Vad är viktigt på Europaskalan?
Robert Bergström, SMHI
- 13.10** Integrerad Bedömningsmodell – möjligheter att studera Sveriges roll ur ett europeiskt perspektiv
John Munthe /Maria Lindblad, IVL Svenska Miljöinstitutet
- 13.30** Klimatåtgärders påverkan på utsläpp av luftföroreningar
John Munthe /Maria Lindblad, IVL Svenska Miljöinstitutet
- 13.50** Konsekvenser för Sverige av framtidens luftkvalitet
John Munthe /Maria Lindblad, IVL Svenska Miljöinstitutet
- 14.00** Vad händer efter SCARP?
Peringe Grennfelt