

# HÄMI 2024

## HÄLSORELATERAD MILJÖÖVERVÄKNING

Umeå 2 oktober 2024, Elite Hotel Mimer  
[umu.se/hami](http://umu.se/hami)



UMEÅ  
UNIVERSITET



## PROGRAM 2 oktober 2024

- 08:30 – 09:00 **Registrering**  
09:00 – 09:10 **Välkommen** – moderator Pär Ängerheim  
09:10 – 09:25 **Om HÄMI** Karin Norström, Naturvårdsverket

### **Tema: Exponering för miljökemikalier**

- 09:25 – 09:50 Keynote Speaker:  
**Bly – historien och var vi står idag**  
Ingvar Bergdahl, Institutionen för folkhälsa och klinisk medicin, Umeå universitet
- 09:50 – 10:00 **Frågestund**
- 10:00 – 10:25 **FIKA**
- 10:25 – 10:40 **Metaller och andra spårelement och inverkan på barns hälsa: resultat från NICE studien**  
Maria Kippler, Institutet för miljömedicin, Karolinska Institutet
- 10:40 – 11:05 **Exponering för miljöföroreningar – resultat från Riksmaten småbarn och Matkorgen 2022**  
Sanna Lignell & Helena Bjerme, Livsmedelsverket
- 11:05 – 11:15 **Frågestund**
- 11:15 – 11:30 **Byggnadsrelaterad ohälsa – exponering för akrolin och oxidativ stress**  
Anna-Sara Claeson, Institutionen för psykologi, Umeå universitet
- 11:30 – 11:50 **PFAS och hälsa – hur kan man tala om det vi vet och inte vet?**  
Kristina Jakobsson, Avdelningen för samhällsmedicin och folkhälsa, Göteborgs universitet
- 11:50 – 12:00 **Frågestund**
- 12:00 – 13:05 **LUNCH**
- 13:05 – 13:25 **Miljön under fosterstadiet och kopplingar till astma, allergi och vikt hos barn - möjlig mediering via epigenetiska faktorer**  
Sophia Harlid, Institutionen för diagnostik och intervention, Umeå universitet
- 13:25 – 13:45 **Olika miljöfaktorers påverkan på barns välmående och mentala hälsa**  
Antonios Georgelis, Institutet för miljömedicin, Karolinska Institutet
- 13:45 – 14:00 **Luftkvalitet i barns inomhusmiljöer och kommunernas arbete med kemikalier i förskolor och skolor**  
Linda Molander, Folkhälsomyndigheten



14:00 – 14:15 **Frågestund**

14:15 – 14:40 **FIKA**

**Tema: Exponering för luftföroreningar och buller**

14:40 – 14:55 **Lufthalter av metaller inför uppstart av ny industri i Skellefteå**

Lars Modig, Arbets- och beteendemedicinskt centrum Umeå, Region Västerbotten

14:55 – 15:10 **Studier av hälsoeffekter av luftföroreningar i Västerbottens interventionsprogram (VIP)-kohorten**

Johan Sommar, Institutionen för folkhälsa och klinisk medicin, Umeå universitet

15:10 – 15:20 **Frågestund**

15:20 – 15:35 **Omgivningsbuller - mål, övervakning och trender**

Magnus Lindqvist, Naturvårdsverket

15:35 – 15:50 **Nationell kartläggning av ljudmiljö i natur- och rekreationsområden**

Mikael Ögren, Avdelningen för samhällsmedicin och folkhälsa, Göteborgs universitet

15:50 – 16:05 **Frågestund**

16:05 – 16:10 **Avslutning**



Anmäl dig här

Keynote Speaker  
**Ingvar Bergdahl**

Ingvar Bergdahl har sedan 1990-talet följt forskningen om blyexponering och dess effekter på människan.

Tillsammans med professor Staffan Skerfving har han författat och flera gånger uppdaterat kapitlet om bly i Handbook on the toxicology of metals.

Här tar han oss med från stenåldern och bronsåldern till 1900-talet och blyad bensin, nobelprisforskning om jordens ålder och insamling av mjölk tänder från klassens busar. Sedan landar vi i 2020-talet där vi nu lever med hundra gånger mer bly i kroppen än stenåldersmänniskan hade. Ingvar Bergdahl är docent i yrkes- och miljömedicinsk toxikologi vid Umeå universitet.



UMEÅ  
UNIVERSITET



NATUR  
VÅRDS  
VERKET

# Välkommen till Umeå!



UMEÅ  
UNIVERSITET

