

PROGRAM

Konference på Christiansborg d. 9. oktober 2010
Kl. 12 – 17

”Bagsiden af det trådløse samfund”

*Helbredsskadelige bestrålinger
Forebyggelse nu*

Ordstyrer: Vera Holbech Marcher, LNS, Landsorganisationen NaturSundhedsrådet

- 12.05 *Velkomst*
- 12.10 **Indledning**
ved psykolog og forfatter Bente-Ingrid Bruun:
”Hvorfor er denne konference så vigtig?”
- 12.25 **I. del:**
Reaktioner på myter, manipuleret forskning og propaganda
(YouTube videoer)
1. Læge Carsten Vagn-Hansen:
”9 myter om mobilstråler”
2. Elektroingeniør L. Lloyd Morgan:
”Interphone Design Flaws”
- 12.45 *Spørgsmål og kommentarer fra salen.*
- 13.00 **II del:**
Virkeligheden
- Mette Winge Fredsggard, EHS-foreningen af el-overfølsomme:
”Overfølsomhed over for elektromagnetisk stråling – med samfundet imod sig”

- 13.15 Henrik Eiriksson, www.mast-victims.org:
"Signalers grænseværdier beskytter ikke befolkningen"
- 13.30 Vagn Larsens, FELTFRI.dk :
"Måling og afskærmning i lejlighed i Frederikssund – suppleret med beboernes erfaringer"
- 13.45 *Supplerende indlæg, samt spørgsmål og kommentarer fra salen*
- 14.00 *Pause*
(Firmaet FELTFRI, www.feltfri.dk har venligst sponsoreret mad og drikke. 2 sandwich, te/kaffe, frugt og vand fra Snapstinget kan derfor købes for 50 kr. Medbring venligst lige penge.)
- 14.30 III. del:
Forskningsfakta. Den uønskede forskning
- Hovedtaler:**
Professor Olle Johansson
"Funktionsnedsættningen elöverkänslighet samt hälsoeffekter av elektromagnetiska fält" – (taler engelsk)
- 15.15 *Spørgsmål og kommentarer fra salen*
- 15.30 *Overrækkelse af hædersgave til Olle Johansson*
- 15.45 IV. del:
Forebyggelse af helbredsskader
- Søren Skogstad Nielsen, LNS:
"En overraskende oplevelse og dens følger"
- 16.00 Mads Wedel-Ibsen, May Day:
"Det frie valg" - Beskyttelse af borgernes rettigheder som frie individer"
- 16.15 *Personlige erfaringer, spørgsmål og kommentarer fra salen.*
- 16.30 Opsamling og perspektivering
ved Thomas Grønberg, Rådet for Helbredssikker Telekommunikation
www.helbredssikker-telekommunikation.dk
- 17.00 Slut