



Riksförbundet Hälsöfrämjandet

Sveriges Regering
Statsminister Stefan Löfven
103 33 Stockholm

Nej till fluorgift i vårt viktigaste livsmedel – vatten – i stället bör man minska sockerkonsumtionen!

Redan 1967 lanserade professor Yngve Eriksson på Tandläkarhögskolan den geniala iden att tillföra fluor i svenska kommunernas vattenledningsnät. Han menade att "fluoridering av drickvattnet (vårt viktigaste livsmedel) var den ojämförligt bäst grundade metoden för massprofylax mot caries". **Att det var sockret som åstadkom kariesangreppen bortsåg han helt ifrån.** (Det framkom snart att bil- och gummiindustrin hade mycket fluoravfall som de ville bli av med och samtidigt tjäna pengar. Dessutom visade det sig att professorn hade kopplingar till fluorintressenterna).

Ett försök startade i Norrköping, så de blev försökspersoner trots att fluorfrågan, var mycket kontroversiell bland forskare och myndigheter. Både Riksförbundet Hälsöfrämjandet (RHF) och "Tidskrift för Hälsa" tog upp frågan på sitt program och samlade in kunskap och erfarenhet från hela världen.

Miljöorganisationerna stödde detta arbete och **Björn Gillberg** - aktiv forskare, författare och miljödebattör - var mycket aktiv inom RHF i striden mot fluorgiftet. Han utvecklade ett centrum, i Uppsala, för att bl.a. driva forskning och information inom hälso- och miljöområdet. Detta drevs som en ideell stiftelse (det fick namnet Miljöcentrum) och var under tillsyn av länsstyrelsen i Stockholm. **Detta Miljöcentrum startades 1971** av Björn och Marianne Gillberg och närstående goda vänner. I kölvattnet av denna "miljöväckelse" gavs det ut böcker och hundratals föredrag hölls runt om i Sverige.

Miljöcentrum startade debatten om kärnkraftens risker och skadliga tillsatser i mat och vatten. Gillberg myntade bl. a. begreppet livsmedelskosmetika. Under åren har Miljöcentrum med framgång drivit ett stort antal skadeståndsprocesser mot "miljöbusar". **Gillberg anses vara en av de viktigaste personerna under alla tider, inom svensk miljörelse.**

Från 1967 till 1975 var RHF:s experter sysselsatta med att presentera all befintlig forskning om farorna med att sätta till fluorgift i dricksvattnet i Sverige. Argumenten mot att tillsätta fluor i vattenledningsvattnet blev till slut så överväldigande att man stoppade försöket i Norrköping och avstod från att driva frågan vidare. Alla parter kom överens om att en försiktig fluorsköljning (barnen fick inte svälja vattnet) skulle prövas i skolorna, vilket sedan ansågs vara en acceptabel metod som komplement till att arbeta för en minskning av socker och söt mat och dryck i skolorna.

Medicine professor **Olov Lindahl** var med i RHF och deltog mycket aktivt i arbetet med att förbjuda fluor i livsmedel och på detta sätt undvika risk för förgiftning av stora delar av svenska folket. Politikererna med statsrådet Rune Johansson i täten tog sitt ansvar för folkhälsan och stoppade experimentet. I bifogade bil. 1 presenteras citerade textavsnitt ur Olov Lindahls bok som bl.a. redovisats av www.2000taletsvetenskap.nu/special/fluor.htm

Läs gärna "Olov Lindahls bok: "Före sin tid: utmanaren Olov Lindahls medicinkritiska anföranden och artiklar". Läkaren och professorn Olov Lindahl (1919-1991) framförde i många föredrag och debattartiklar, kritik av skolmedicinen, som är redovisade i hans bok. Om fluor skrev han bl.a.

Adress

Riksförbundet Hälsöfrämjandet
Fjällgatan 23 B
116 28 Stockholm

Tfn

08-643 05 04
Plusgiro
28 87 19-8

E-mail

info@halsoframjandet.se
Org. Nr
883800-2973

Hemsida

www.halsoframjandet.se



"Tron på fluorets välsignelsebringande egenskaper är enligt min mening en av de större medicinska förvillelserna i vår tid.", **Olov Lindahl**

Mot bakgrund av ovan sagda och bif. PM anhåller Riksförbundet Hälsöfrämjandet att Regeringen ger vederbörande myndigheter i uppdrag;

- att se över fluorets användning i dag i svenska livsmedel vatten, mat m.m.
- att opartisk forskning initieras omgående för att *dels* utröna ev. hälsofaror med befintliga fluorhalter i livsmedel bl. a. vatten och ev. andra medel, *dels* vid munsköljning i skolor och i fluortandkrämer,
- att inom dessa forskningsprojekt utröna, *dels* hur olika mängd fluorgift påverkar barn och äldre i olika åldrar i dagsläget,
- att *dels* studera vilken effekt fluoret får i samverkan med alla andra gifter i vårt samhälle -synergieffekter – d.v.s. hur gifterna kan förstärka varandra, så att slutresultatet blir allvarigare (svårare ohälsa) än var och en av de enskilda faktorerna.

Bil.1. PM "Fluor – istället för ändrad livsstil ..."? Citat ur Professor Olov Lindahls bok

Bil.2. Skolmatslyftet – sockerfri skola

Bil.3. Tidskrift för Hälsa nr. 3 1968 – "Vad har hänt med fluorprofessorn?"

Stockholm 2015-08-13

Riksförbundet Hälsöfrämjandet

Kurt Svedros ordf.

Svenska Vegetariska Föreningen ställer sig helt bakom RHF:s skrivelse.

Henrik Sundström, ordf.