



## Psykotroniske våben

Teknologier der tillader fjernkontrol af det menneskelige sind.

Den tjekkiske researcher Mojmir Babacek har startet en international bevægelse for et forbud mod "informationsvåben" og arbejder bl.a. gennem Amnesty for at standse brugen af psykotroniske våben. I "New Dawn" skriver han blandt andet:

EU-Parlamentets forskningsdirektorat (STOA) udgav i 1999 en rapport som "evaluerer ikke-dræbende våben der er opstået i amerikanske militære og nukleare laboratorier som del af den ikke-dræbende krigsdoktrin der nu også adopteres af NATO. Disse teknologier indebærer våben der anvender målrettede energistråler, radiobølger, laser og akustiske mekanismer der inkapaciterer menneskelige mål" og "de mest kontroversielle ikke-dræbende massekontrol-teknologier fremlagt af USA er de såkaldte radiobølger der kan forandre menneskelig adfærd. Det største spørgsmål angår systemer der kan interagere direkte med det menneskelige nervesystem". Men "...måske er de mest kraftfulde systemer stadig hemmeligholdt". Rapporten førte til en parlamentsresolution der opfordrer til et internationalt forbud mod ethvert "nuværende eller fremtidigt" våben der "tillader manipulation af mennesker". På grund af pres fra USA førte resolutionen ikke videre.

Russiske eksperimenter er mere offentliggjorte end vestlige, og viser at man kan influere nervesystemet gennem påvirkningen af modulerede mikrobølger med lav frekvens (ELF), og inducere f.eks. søvn med et såkaldt "Radioson" apparat. Søvnberøvelse er også mulig ved modulering af bølger der tilsvare hjernens i vågen tilstand. Den russiske general Kobets har afsløret at russisk antiterrorpoliti har psykotroniske våben, og hvis de finder vej til personer med onde hensigter kan de være mere farlige end en atombombe, da de ifølge generalen er i stand til at lamme menneskets frie vilje.

I Oktober 2000 fremlagdes i USA's Kongres et forslag mod anvendelse af "Mind Control Weapons", men det blev ikke vedtaget, og i 2004 lancerede Pentagon "Active Denial"-systemet der bl.a. integrerer en mikrobølgesender monteret på en "Hummer" militærjeep.

[www.geocities.com/CapeCanaveral/Campus/2289/webpage](http://www.geocities.com/CapeCanaveral/Campus/2289/webpage)



## Connie Hedegaard holder udledningen kørende

Miljøminister Connie Hedegaard satte i marts tal på Danmarks holdning til CO2-udlednings-nedskæringerne. Den var, at industrilandene tilsammen skal beskære deres udledninger af drivhusgasser med 15-30 procent i 2020 og 60-80 procent i 2050 i forhold til udledningerne i 1990. Holdingen i de øvrige EU-lande var meget blandet. Tyskland går ind for kraftigere nedskæringer, England er tilsyneladende nogenlunde på linie med Danmark, mens en række af de andre, store EU-lande er imod målene for 2020, f.eks. Spanien, Italien, Polen, Finland og Frankrig. Det blev klart efter forårstopmødet i EU, hvor de høje mål om 60-80% for 2050 blev afvist. Uklart er det til gengæld, hvordan eller om disse mål for internationale nedskæringer skal udmøntes i danske nedskæringer. Danmark er bagud med målene i Kyotoprotokollen for 2012, fordi regeringen har indregnet nedgangen i CO2-udledning som besparelse i forhold til *forventet* udledning. Samtidig

stiger transportsektorens energiforbrug stadig. NOAHs Kim Ejlersen siger til Logos at det ville have været realistisk med et 60-80% mål i 2050, hvor NOAHs eget alternativ er et fuldt stop, altså slet ingen CO2 udledning. Ejlersen fortæller også at en af regeringens undskyldninger for ikke at skære ned, er en fleksibel mekanisme der hedder "Joint Implementation". Den tillader Danmark at kalde det miljøstøtte, når lån til Polen, for eksempel ved byggeri af kraftværker, giver indtjening i dansk industri. Dette mener NOAH er et moralsk skrårplan fordi det ødelægger Polens muligheder for på et senere tidspunkt selv at finansiere udledningsnedskæringer: "Vi bør i det mindste hjælpe Polen, og ikke sætte dem i gæld. De penge skal bruges senere. Vi tager i virkeligheden deres muligheder med denne her form for imperialism, samtidig med at vi svækker indsatsen på hjemmefronten."

Mikael Erikson

## Nyt bevis for global opvarmning

En forskergruppe mener nu at kunne beregne, at der er en energi-ubalance mellem Jorden og Verdensrummet. Og det er det, som forårsager den globale opvarmning. Forskergruppen beskriver selv deres beregninger, som "the smoking gun", ved siden af offeret. Udgangspunktet for beregninger har været viden om hvor meget energi havene optager. Det er blevet målt og bekræftet af satellitdata og målinger fra bøjer udsat i verdenshavene. Ved hjælp af computermodeller af klimaet har forskergruppen regnet sig frem til, at Jorden optager 0,85 watt mere energi per kvadratmeter end den stråler tilbage til Verdensrummet. Og årsagen

til at der tilbageholdes mere energi end der udstråles, er den forhøjede koncentration af drivhusgasser. Resultatet er uundgåeligt, at Jordens temperatur stiger, indtil balancen mellem den optagne og den udstrålede energi er genoprettet. Først når der er balance mellem atmosfærens og havenes varme, ser vi den fulde effekt af den øgede drivhuseffekt. Allerede nu har vi en opvarmning på 0,6 grader oveni de 0,7, der allerede er målt, 'tilgode', selv om vi standsede alle udledninger af drivhusgasser i dag. For hver dag, hvor vi udleder drivhusgasser, vil den fremtidige opvarmning blive kraftigere. *drivhus.dk*

## Science fiction eller virkelighed

Britiske forskere mener at de kan "læse" en persons ubevidste tanker ved hjælp af hjernescanning. Teknikken kaldes funktionel MRI, og metoden går ud på at studere blodstrømmens bevægelse i hjernen. Forskere fra University of London lod forsøgspersoner se forskellige objekter på en almindelig skærm. Samtidig målte de hjerneaktiviteten i den del af hjernen, som bearbejder information som kommer fra øjnene. Ved at se på signaler og aktiviteten i hjernen kunne forskerne fortælle hvad forsøgs-

personerne havde set på skærmen. Opdagelserne, som er publiceret i Nature Neuroscience, viser også at forskerne sågar kunne sige mere om hvad personerne havde set end de selv kunne.

Når forsøgspersonerne blev vist to billeder i rask rækkefølge, opfattede, de kun det sidste billede. Forskerne kunne derimod adskille de to billeder ved at studere signaler i hjernen, selv om det første billede tilsyneladende var usynligt for forsøgspersonerne.

## Maden er skyld i skæve tænder

Den måde vores diæt har udviklet sig på er skyld i at mange børn har brug for tandregulering, mener amerikanske arkæologer.

For at spare slitage på tænderne lærte urmennesket at koge maden og dele den op med redskaber. Over tid har dette ført til at tænderne er blevet mere svage og kæberne er blevet mindre. Antallet af tænder er imidlertid forblevet det samme og på grund af pladsmangel i munden fører dette til at vi

ofte får skæve tænder.

Resultatet af denne udvikling er at det moderne menneske vil få problemer hvis vi af en eller anden grund skulle blive tvunget til at spise mad af en hårdere konsistens, siger Dr. Bernad Wood ved George Washington University til BBC.

Forskerne er kommet frem til denne opdagelse ved at sammenligne tænderne på fossiler med tænderne på moderne mennesker.

## Dommeren der slap med livet i behold

Fransk undersøgelsesdommer der har fået dødstrusler for elite-afsløringer, modtog Junibevægelsens Frode Jacobsenpris i Landstingssalen 22. maj

Når man fanger store fisk, skal man passe på ikke at blive ædt.

Det er den barske virkelighed, som den franske undersøgelsesdommer Eva Joly har måttet erkende, efter at hun blev truet på livet og måtte have konstant livvagt i en sag der har fået fængselsdomt flere i Frankrigs absolutte elite, blandt andet udenrigsministeren, trods trusler om international krise.

En anden alvorlig konklusion Eva Joly kom med på mødet arrangeret af Retspolitisk forening og Junibevægelsen, var at det eneste "smarte" er at gå til pressen, fordi retssystemet er "underbemandet og underbudgetteret".

Hendes tale var en stærk påmindelse om de svære kår for den verdensomspændende kamp mod korruption.

Hendes mål var netværket omkring olieselskabet ELF, der i kampen om olie udnyttede borgerkrigen i Angola, til at tilrane sig et fattigt lands olie. "De samme netværk, de samme stråmænd, de samme banker". Netværket var magtfuldt nok til at fjerne bevismateriale fra det franske politis boks. Blandt de involverede var også indenrigsministeren Charles Pasqua, som i sidste øjeblik fik immunitet som senator. Han er også anklaget i 'olie for mad'- skandalen, som har trukket 10-20 mia.\$ ud af Irak gennem FN. Våbenhandleren Falcone fik beskyttelse med et diplomatpas, og Jacques Chirac fik suspenderet efterforskningen i hans indblanding på grund

## Tankevækkende

Slutningen af 1960'erne dukkede ordet risiko op 11.000 gange i medicinsk litteratur. En lille generation senere, i slutningen af 1990'erne, var det steget til 250.000.

Opdagelsen er gjort af førsteamanuensis John-Arne Solbakken ved Norges Teknisk Videnskabelige Universitet (NTNU). Det gjorde han ved at tælle hvor mange gange ordet risiko dukkede op i den internationale medicinske litteraturbase Medline, fortæller forskningstidsskriftet Gemini.

Selv om man tager højde for at publicerede artikler i databasen er øget i perioden, er øgningen alligevel dramatisk, mener Solbakken og siger at det et paradoks, at vi er så sygelig optaget af kontrol i en tid hvor det er så trygt at leve. Mens vi tidligere var optaget af konkrete farer, som naturkatastrofer og epidemier, forholder vi os i dag i stadig større grad til risiko knyttet til hverdagslige aktiviteter, siger Solbakken.



af sin status som Frankrigs præsident. "Kommercialisering af politisk beslutningskraft", som Joly kalder det.

Den sprække Joly har fået åbnet, lukker sig desværre langsomt igen på grund af det herskende klima i fransk politik, men hendes redegørelse giver et indtryk af at alverdens regeringer, ikke kun den franske, er retsligt usårlige på grund af den "ustraffethed" de kan opnå gennem diplomatisk og politisk immunitet. Et alvorligt hul er også de ufattelige summer der forsvinder i bank-skjulesteder som Luxembourg og Liechtenstein.