

Monsanto omsider dømt. Blir trådløsbransjen neste?

Denne teksten ble først publisert på <http://einarflydal.com> den 13.08.2018

Likheten mellom trådløsbransjen og Monsanto er større enn man vil tro ved første øyekast. Den ligger i cellebiologien.

Derfor er dommen nylig mot Monsanto spesielt interessant: En jury i San Francisco har nylig funnet ugrasmiddelet Roundup skyldig i at en vaktmester på en skole har endt med lymfekreft. Produsenten, kjemigiganten Monsanto som nylig ble kjøpt opp av Bayer-konsernet, ble dømt til å betale 290 millioner US\$ i erstatninger og bøter.

Rettssaken har vart en måned. Dommen vil i neste omgang utløse et skred av søksmål mot Monsanto, og mot andre glyfosatprodusenter også, må vi tro. Det skal ligge søksmål for over 1 trillion US\$ på vent. I så fall trues Monsanto, og kanskje Bayer-konsernet, av konkurs.

"Due diligence" er uttrykket som brukes når man saumfarer oppkjøpskandidaten for mulige tapsbomber. På norsk kan det oversettes med "nødvendig årvåkenhet". Det må ha vært noen som ikke utviste nødvendig årvåkenhet da Bayer var i oppkjøpsforhandlinger. De må ha undervurdert mulighetene for at noen kunne nå fram med erstatningskrav basert på helse og miljø. Det er en rimelig antakelse fordi årsakssammenhengen mellom eksponering og symptom er så komplisert: den danner en "mange-til-mange"-relasjon", slik figuren viser. Mange mulige miljøfaktorer (øverst) kan via et sett meget komplekse og lite kjente mekanismer inni celler ("sirupssnippen" i nedre venstre del) føre til en lang liste mulige symptomer som har sin rot i noen få bakenforliggende virkninger (som er angitt nede til høyre og andre steder figuren). Dermed blir det lett for advokater å argumentere for at årsakssammenhengen ikke er klart nok påvist. Det kan være så mange andre faktorer som spiller inn.

Men nå holdt altså ikke det argumentet lenger. Man vet nå nok om hvordan glyfosat virker til å kunne hevde at når vaktmesteren sprøytet med Roundup (som består av glyfosat) et trettitalls ganger i året - og i tillegg fikk han Roundup over seg et par ganger på grunn av feil med pumpa han brukte - så er det overveiende sannsynlig at glyfosaten er årsak til den kreftypen han har fått. (Mer om Monsanto-saken [HER](#).)

Mange har vært på krigsstien etter Monsanto – verdens største konsern innen bransjen for genmodifisert såkorn og plantevernmidler. Monsanto har vært kjent for å benytte metoder av samme slag som tobakksnæringen i sin kamp mot motstanderne. Men nå har altså selskapet tapt likevel. Jeg antar aksjekursen har gått rett i kjelleren og pensjonsfond verden over nå må slikke sine sår.

Natural News
The world's top news source on natural health | Part of the NATURAL NEWS NETWORK

ARTICLES BLOGS LABS EVENTS SCIENCE REFERENCE REPORTS VIDEOS INFOGRAPHICS MUSIC CARTOONS RSS STORE

Most Viewed Articles

Today | Week | Month | Year

Monsanto hit with \$290 million cancer liability ruling in Roundup (glyphosate) herbicide trial - NaturalNews.com

Censorship PURGE points to imminent false flag violence before mid-term elections... bigger than 911? - NaturalNews.com

Aluminum is far from harmless - here's how to reduce your exposure - NaturalNews.com

After banning Alex Jones, tech giants now pushed to ban all 'climate deniers' targeting those who recognize the junk science of global warming - NaturalNews.com

Florida battling dual ecological disasters... What aren't they telling residents about the connection between the toxic green algae and red tides? - NaturalNews.com

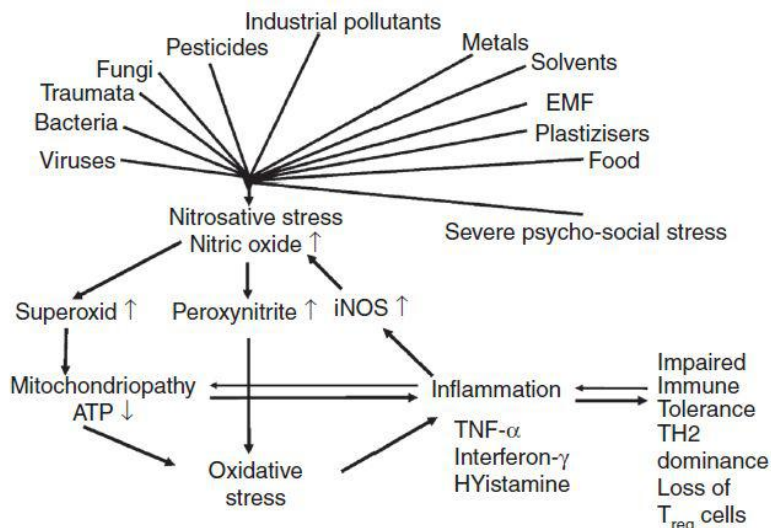
Anti-gun protester says you should never shoot home intruders who want to rape or murder you... because stopping them with a gun would be WRONG - NaturalNews.com

FDA now harvesting "fresh" aborted baby tissue to create "humanized mice" - NaturalNews.com

Globalists at the top of the "pyramid" use satanic cults to recruit new psychopaths into their ranks - WATCH at REAL video - NaturalNews.com

Saturday, August 11, 2018 by: Mike Adams
Tags: agriculture, badcancer, badfood, badhealth, badpollution, Bayer, blood cancer, cancer, cancer causes, chemical violence, clean food, Courtroom, court case, crops, evil, food, food science, food safety, genetic engineering, glyphosate, GM corn, GMO, GMOs, health Ranger, herbicide, Holocaust, jury trial, Mike Adams, Monsanto, non-hepatitis lymphoma, Organic, organic food, organics, pesticides, toxic food, toxins

7,560 VIEWS



Jeg er ganske sikker på at trådløsbransjen vil komme til å oppleve noe liknende. Hvorfor? Fordi den biologiske mekanismen er den samme. Glyfosat virker ved å øke oksidant-produksjonen i den enkelte celle. Det er den virkningen som setter i gang skadevirkningene – uansett om de slår ut i en bestemt kreftform eller i noen av de mange andre symptomene som følger. Helsevirkningene vil variere litt etter tilfeldigheter, litt etter genetisk arv, og litt etter en rekke andre faktorer som ingen har full oversikt over.

Denne mekanismen er altså felles for glyfosat og for EMF (elektromagnetiske felt) og er identifisert gang på gang i laboratorietester. Økningen i EMF-eksponering har vært langt sterkere enn økningen i bruken av glyfosat. Veksten i eksponering for mikrobølger har i hovedsak skjedd siden mobilene ble allemannseie rundt 1996. Nivået er nå i størrelsesorden 100 000 000 000 000 ganger større enn den naturlige bakgrunnsstrålingen som vi er utviklet for å tåle.

Monsanto ble advart over en rekke år, men endret ikke sin forretning eller sine produkter til det mer bærekraftige. Det var for vanskelig, særlig når avkastningen var så god så lenge. En bedriftsøkonom vil til og med kunne hevde – med rette utfra fagets tenkning - at å kjøre på så lenge det varer, er rett strategisk valg under slike omstendigheter.

Trådløsbransjen gjør akkurat det samme, og en bedriftsøkonom vil si at også det er rett strategi – både for investorene, de ansatte og for kundene. For om det blir store tap eller konkurs om noen år er helt uinteressant i dag, sammenliknet med hva det ville spise av dagens inntekter å hindre det. Så da går det samme vei med trådløsbransjen etterhvert. Om noen år er festen over. Så får vi se hvor store skadevirkningene blir imens. Det er fryktelig synd. For bransjen har kompetanse og ressurser som kunne vært brukt til å informere om helserisiko og skape løsninger i stedet for å rasere miljø og helse.

Føre-var-prinsipper, forretningsmessig samfunnsansvar og myndigheters reguleringstiltak i form av lover og forskrifter, kontroller og straff har som rolle å danne motvekt mot slik ensporet, kortsiktig tenkning. Men da må myndighetene være ajour med kunnskapsutviklingen.

Litt mer om den felles virkemåten på cellenivå finner du i en tidligere bloggpost ([bloggpost 05.02.2018](#)). Oversikt over kunnskapen om mikrobølger og helsevirkninger mer generelt finner du i vedlegget i boka "Smartmålerne, jussen og helsa", som du kan laste ned gratis ([HER](#)).

Einar Flydal, 13.08.2018