

Welkom in het elektromagnetische spectrum!

Dat wil zeggen, in het veilige gedeelte, dat van de zogeheten niet-ioniserende straling. Waar geen radioactiviteit, maar het daglicht en de bliksem en radio en tv en mobiele telefoons en WiFi te vinden zijn. Kortom, onze alledaagse wereld.

Maar is het daar zo veilig als we graag denken?

Doet deze straling het leven helemaal niets?

Dr. Magda Havas is een Canadese wetenschapper die onderzoek deed naar de biologische effecten van niet-ioniserende straling. Ze werkte met menselijke subjecten en bestudeerde stralingseffecten op planten, bijen, vee en microben. Maar in 2010 gebeurde er iets.

'Iemand stuurde me een document met de titel "Bibliografie van gerapporteerde biologische verschijnselen toegeschreven aan RF- en microgolflstraling". Het was een vrijgegeven rapport van de Amerikaanse marine en de auteur was luitenant Zorach ('Zory') Glaser.

Tot mijn verbazing zag ik dat het per 1971 meer dan 2300 verwijzingen bevatte over de bio-effecten van bv. radar, mobiele telecom en medische apparaten.

Wat een verbazingwekkende vondst, temeer daar de Wereldgezondheidsorganisatie en de mobiele-telecomindustrie beweren dat er geen geloofwaardig onderzoek is dat aantoonde dat zulke niet-thermische straling

schadelijk is bij niveaus die onder onze geldende blootstellingslimieten liggen.'

Magda Havas spoorde de inmiddels gepensioneerde Glaser op, die uiteindelijk *meer dan 6000 documenten* over de bio-effecten van niet-ioniserende straling bleek te hebben verzameld, opgeslagen in dozen in een gehuurde ruimte. Allemaal volstrekt geloofwaardige onderzoeken die wel degelijk rapporteren over schadelijke effecten. Ze mocht als onderzoeker alles overnemen en maakte het geheel beschikbaar op de speciaal ingerichte site zoryglaser.com, met commentaar op geselecteerde rapporten op haar eigen site magdahavas.com.

Dit boek laat het gedetailleerde resultaat van haar werk zien en vormt in feite een schokkend rapport over het ontstellend vele dat anders ongekennd was gebleven.

ONGEKENDE WETENSCHAP

Magda Havas

• ONGEKENDE WETENSCHAP

vroege rapporten over
biologische effecten
van niet-ioniserende straling

Magda Havas