

Van: Ir. A.K.H. Wit, Gouda, bioloog / oud milieukundig redacteur

Tekst:

Als bioloog / milieukundige, maar zeker ook als mens die graag in een gezond milieu wil leven, ben ik faliekant tegen de veiling van de 3,5 GHz frequentie voor 5G.

Ik vind het ongewenst dat er nog meer draadloze netwerken in het buitenmilieu in Nederland verschijnen. De elektrosmog in Nederland is voor veel mensen nu al op veel plaatsen ondraagbaar, waardoor ze dagelijks rondlopen met gezondheidsklachten als continue hoofdpijn, slapeloosheid, oorsuizen, zware vermoeidheid, burn-out, etc. Door al deze draadloze technieken lijkt het dat de Nederlandse overheid ons buitenmilieu in een fabriekshal wil veranderen. Iets waar we als levende, biologische wezens zeker niet naar toe moeten. Als mens zouden we juist meer in ecologisch evenwicht moeten leven met onze omgeving. En daar passen elektrosmog en een verdere uitrol van 5G NIET bij!

Graag wil ik dat u het volgende wetenschappelijk artikel over de gezondheidseffecten van elektromagnetische straling (EMV) meeneemt in uw besluitvorming. Dit artikel is enkele maanden geleden verschenen. Het is de meest uitgebreide studie op dit gebied tot nu toe. Het onderzoek werd gefinancierd door de Zwitserse regering en opgesteld aan de Universiteit van Bern.

David Schuermann and Meike Mevissen. 2021. Manmade Electromagnetic Fields and Oxidative Stress—Biological Effects and Consequences for Health. *International Journal of Molecular Sciences*, 22(7), 772. Academic Editor: Maria Luisa Balestrieri.

Link: <https://doi.org/10.3390/ijms22073772>

Onomstotelijke conclusie uit het onderzoek is dat EMV oxidatieve stress bevordert in lichaamscellen. Zoals u mogelijk weet tast oxidatieve stress de werking en processen van lichaamscellen aan, maar ook het DNA. Oxidatieve stress is een natuurlijk proces, waarmee ieder levend wezen te maken heeft. Oxidatieve stress leidt er toe dat gedurende ons leven de werking van cellen vermindert, we “verouderen” en ziek worden. Door “gezond” te eten, en een juiste levensstijl met veel beweging kan men onder normale omstandigheden de van nature voorkomende oxidatieve stress in het lichaam voor een deel verminderen. Echter, wat is nu het geval? Met al die draadloze technieken, die jullie willen invoeren, gaan we oxidatieve stress juist bevorderen! Helaas verlopen de nadelige lichaamsprocessen als gevolg van oxidatieve stress langzaam. Daardoor kan je zeggen dat EMV echt een sluipmoordenaar is: er lijkt allemaal niets aan de hand, en het lijkt allemaal maar te kunnen, maar in werkelijkheid gebeurt er door EMV van alles in ons lichaam waardoor de normale veroudering en het ontstaan van ziekten versneld en bevordert wordt. De relatie van EMV en het ontstaan van ziekten als kanker, is door dit Zwitserse onderzoek weer een stap meer bewezen. En zit daarmee in de lijn wat veel onderzoekers wereldwijd al decennia lang roepen over de nadelige gezondheidseffecten van EMV. Nu staat EMV nog op lijst 2B van de WHO als “mogelijk kankerverwekkend”. Momenteel lopen er tal van aanvragen / bewijzen om EMV op een “hogere” lijst bij de WHO te krijgen als zeer zeker “kankerverwekkend”. De kans dat dit de komende jaren ook daadwerkelijk gaat gebeuren, lijkt mij niet onwaarschijnlijk.

Ik wens vanuit het diepst van mijn hart dat jullie nu eindelijk eens zo wijs worden om je te realiseren dat we met al deze techniek meer slecht doen dan dat het iets positiefs oplevert. De kans dat de nadelen qua gezondheidsschade de voordelen ver overtreffen, is namelijk erg groot. Kies daarom voor het voorzorgsprincipe, stop deze veiling, en ga onderzoek doen! En kom zelf tot de conclusie dat dit niet kan.