

Reactie op de internetconsultatie Actieplan Digitale Connectiviteit

Ik zal niet inhoudelijk op de afzonderlijke vragen reageren maar een algemene reactie geven.

Wat mij als eerste opvalt is dat het woord gezondheid in het gehele document ontbreekt.

Terwijl in recente berichtgeving wel naar gevaren voor de volksgezondheid werd verwezen.

Bijvoorbeeld in het AD:

“Het ministerie van Economische Zaken overweegt om straling van zendmasten landelijk aan banden te leggen. Door de uitrol van 5G wordt een wildgroei aan antennes verwacht, onder meer in lantaarnpalen en bushokjes. Dat levert mogelijk gevaar op voor de volksgezondheid.”

Dus bij deze mijn vraag, waarom wordt er in de internetconsultatie geen aandacht besteedt aan het gezondheidsaspect van de toenemende stralingsintensiteit in Nederland?

En welke rol is voor het ministerie van Volksgezondheid weggelegd in dit dossier?

Ik heb aan den lijve ondervonden wat (teveel) straling met je lichaam kan doen. In 2012 kon ik mijn werk als business analist bij een grote bank niet meer uitoefenen nadat massaal werd overgegaan op draadloze technologie. De vaste telefoons werden vervangen door mobiele en de desktops werden vervangen door laptops. Ik kreeg serieuze concentratieproblemen, vermoeidheidsklachten en slaapproblemen. Na een langdurige strijd met management, arbo-arts en UWV heb ik maar eieren voor mijn geld gekozen en heb ik mijn baan moeten opzeggen. Je hebt immers geen poot om op te staan en je hebt ook de energie niet om strijd te leveren.

Gelukkig woon ik in een stralingsarme omgeving (nog wel) en ik heb een goed stel hersens zolang ze niet continu bestraald worden. Ik werk nu vanuit huis. Ik run 2 webwinkels die producten leveren om de gevolgen van de straling op het lichaam te reduceren.

Inmiddels gaan de producten door heel Europa en ik genereer een prima inkomen. En daar heb ik helemaal geen Wifi of smartphone voor nodig. Ik heb geen Wifi in huis, gewoon een desktop en een vaste telefoon. Dus in mijn optiek wordt de noodzaak van al die draadloze apparatuur gigantisch overschat en zijn het vooral de grote technologie-giganten die ons willen laten geloven dat we echt niet zonder kunnen.

Nu snap ik ook wel dat niet iedereen zijn draadloze apparatuur aan de kant gaat doen en dat het voor sommige zaken ook erg handig kan zijn. Maar de overheid moet wel eens serieus na gaan denken over de gezondheidsaspecten. De onderzoeken liegen er niet om, wetenschappers waarschuwen voor 5G en volgens recente berichtgeving overweegt de WHO om dit jaar de carcinogene risicoclassificatie voor elektromagnetische straling te verzwaren (<http://pocketnow.com/2018/04/05/who-carcinogenic-wireless-radiation-up>).

Dus kijk niet alleen naar de voordelen die draadloze apparatuur ons zou moeten brengen.

Het heeft ook heel veel nadelen. Er zijn inmiddels verbanden aangetoond met verschillende vormen van kanker, alzheimer en vruchtbaarheidsproblemen.

Daarnaast wordt elektromagnetische straling gelinkt aan veel gezondheidsproblemen zoals concentratieproblemen, burn-out, depressie, slaapproblemen, chronische vermoeidheid, tinnitus, hartproblemen, autisme, etc.

Daarnaast worden mensen niet alleen maar blij van de zogenaamde ‘social’ media die toch onlosmakelijk met draadloze technologieën verbonden zijn. Nieuwe termen als sexting, wraakporno, treitervlogger, digibesitas en fomo vliegen je om de oren. Ook wordt bijvoorbeeld de motoriek van

kinderen steeds slechter omdat ze teveel met hun smartphone bezig zijn en bijna niet meer buiten spelen. Niet echt positieve ontwikkelingen lijkt me zo.

Onderstaand filmpje van Frans Bromet is een enorme eye-opener en laat zien dat we niet per sé gelukkiger van de mobiele telefoon geworden zijn. De mensen in zijn filmpje lijken toch veel relaxter in het leven te staan dan wat je tegenwoordig vaak ziet.

Mobiel bellen in 1998 door Frans Bromet: <https://youtu.be/TNwhIHqM60g>

Buiten het feit dat gezondheidsklachten door straling, of smartphonegebruik in het algemeen, vooral heel erg zijn voor de mensen die het treft zijn hier ook enorme economische gevolgen aan verbonden. Mensen worden ziek, kunnen hun werk niet meer uitoefenen, raken hun baan kwijt, komen in een uitkeringssituatie terecht waar ze niet meer uitkomen.

Dit kost alleen al enorm veel geld.

Daarnaast lopen de kosten voor de gezondheidszorg enorm op. Mensen lopen de deur plat bij huisartsen en specialisten met vaak onverklaarbare klachten. Een oorzaak wordt niet gevonden. Vaak wordt helemaal niet stilgestaan bij straling als mogelijke oorzaak. Terwijl in veel gevallen de klachten afnemen als men de stralingsblootstelling drastisch weet te beperken.

Gevolg: de kosten voor de gezondheidszorg rijzen de pan uit. Zorgverzekeraars hebben alweer forse premieverhogingen aangekondigd.

De manier waarop nu met dit dossier wordt omgegaan is in mijn optiek korte termijn denken. Men denkt zo voorop te lopen, maar in feite loop je als overheid juist achter als je 5G klakkeloos gaat uitrollen. Signalen uit de wetenschap en uit de samenleving worden door de overheid genegeerd, er komt nog meer straling en de kosten als gevolg daarvan rijzen de pan uit.

Dit is pure struisvogelpolitiek, waarbij de agenda bepaalt wordt door grote technologie-giganten. Maar ja, ook hier geldt het aloude spreekwoord: Wiens brood men eet, diens woord men spreekt...

Met vriendelijke groet,
Hélène Vercammen