

Gemeente Amersfoort
T.a.v. College van B&W en gemeenteraadsleden Amersfoort

Onderwerp: 5G en toenemende bezorgdheid burgers.

19 november 2019

Geachte leden van de gemeenteraad en het college van burgemeester en wethouders,

In Amersfoort en de nabije regio maakt een toenemend aantal mensen zich zeer bezorgd over de elektromagnetische straling die wordt veroorzaakt door het nog steeds groeiende draadloze dataverkeer dat ons omringt. Met de invoering van 5G komt die straling veel dichterbij (masten op straatniveau). Wij maken ons met name grote zorgen over de niet thermische effecten van deze nieuwe stralingsbelasting op mens, dier en planten. Er is een bestaande en gestaag groeiende lijst van wetenschappelijke onderzoeken die het verband laat zien tussen blootstelling aan de (nieuwe) IoT (Internet of Things) 4G/5G-straling en de negatieve effecten op de gezondheid van mensen, dieren en planten.

Alhoewel de uitrol van 5G internationaal al her en der plaatsvindt bent u in deze lokaal verantwoordelijk voor het welbevinden van burgers. De belangengroep Amersfoort Alert op Straling bestaat uit burgers die zich over de eventuele schadelijke gevolgen van opeenstapelende hoge straling bezorgd maken. We dragen graag bij aan een veilig leefklimaat in onze woonomgeving.

Aangezien het thema 5G onder uw (mede)verantwoordelijkheid gaat spelen willen wij als belangengroep u, gemeenteraad en college van B en W goed informeren, voordat u belangrijke beslissingen met verstrekende en onomkeerbare gevolgen neemt. Doorgaans krijgen gemeenteraadsleden een eenzijdig en zeer rooskleurig verhaal te horen via de media en door het bedrijfsleven. Wij dringen erop aan om 5G niet uit te rollen voordat de gezondheidseffecten goed in kaart zijn gebracht. Een 5G-netwerk zou desastreus kunnen zijn voor de publieke gezondheid. We nodigen u van harte uit de mogelijkheid en wenselijkheid van de door ons gevraagde onafhankelijke nulmeting nader te bezien.

Deze brief is als volgt opgebouwd. Allereerst wordt uiteengezet hoe het komt dat de stralingsbelasting steeds verder toeneemt door technologische ontwikkelingen. Vervolgens wordt kort weergegeven wat onder meer de effecten zijn van de toegenomen stralingsbelasting op mensen, waaronder ook een groeiend aandeel inwoners van Amersfoort. In het derde deel van deze brief wordt stilgestaan bij de groeiende consensus in de wetenschap over de schadelijke effecten van stralingsbelasting op levende wezens. Het vierde deel van de brief beschrijft welke rol overheden hebben in het al dan niet beperken van de stralingsbelasting in Nederland en omliggende landen. Tot slot willen wij graag stilstaan bij ons pleidooi aan u.

Toename stralingsbelasting

Nu worden de eerste stappen gezet om weer verder op te schalen, van 4G naar 5G. Dit houdt in dat er een nog hogere stralingsbelasting zal optreden. Het is aannemelijk dat de gezondheidseffecten van 5G nog dramatischer zullen zijn omdat er hogere frequenties worden gebruikt en er sprake is van een cumulatie van stralingsbronnen. Omdat het millimetergolven zijn zullen er niet alleen veel grotere zendmasten nodig zijn, maar ook nog eens heel veel kleine zendcellen op straatniveau ter ondersteuning. De millimetergolven van 5G kunnen namelijk niet door muren, niet door bomen en worden geabsorbeerd door de regen. Voor 5G zal er straks een sterke mini-zendmast hangen (MIMO - Multiple Input Multiple Output) aan bijna iedere lantaarnpaal met 64 antennes. Het zal geïntegreerd worden in putten en putdeksels. 5G vraagt ook nog eens hogere stralingsniveaus om goed te kunnen werken.

Door 5G, vooralsnog IoT, kan alles aan alles gekoppeld worden. Vrijwel alles wat we bezitten en kopen, van koelkasten en wasmachines tot melkpakken, haarborstels en luiers, zal antennes en microchips bevatten en zal draadloos worden verbonden met internet. Dat gaat ook door middel van in sneltreinvaart geplaatste slimme meters (elektriciteit-, gas- en watermeters). Veel van wat je vandaag of morgen koopt is verbonden of zal verbonden worden met het IoT netwerk: de gegevens worden verwerkt tot data. Die data van de persoonlijke levens van ook de inwoners van Amersfoort zullen worden verhandeld, verkocht en geïnterpreteerd door Artificial Intelligence algoritmes. Het is nu nog niet voor te stellen, maar feitelijk is het met alle data die nu al beschikbaar zijn mogelijk om steeds meer te weten te komen over individuele (persoonlijke) levens van mensen, zonder dat hier een duidelijke (juridische) grondslag onder ligt. Onze en uw kinderen zijn niet meer gevrijwaard van invloed van hogerhand op een schaal die nog niet eerder voorkwam en waar niemand behalve enkele grootkapitalisten/megaondernemingen ook nog maar iets aan zal kunnen wijzigen. Tegelijkertijd wordt in het hele invoeringsdraaiboek van 5G nergens gesproken over wetenschappelijk onderzoek naar de biologische effecten van de toegenomen stralingsbelasting en over veiligheidslimieten. 5G dreigt dus ingevoerd te worden zonder dat er wetenschappelijk onderzoek is verricht naar de gevolgen voor mens, dier en natuur en zonder dat reële veiligheidslimieten daarop gebaseerd vastgesteld zijn.

Effecten op mensen

Door de steeds verdergaande uitbreiding van het mobiele netwerk en het opschalen van de snelheid ervan worden we de laatste jaren steeds meer blootgesteld aan de elektromagnetische straling die ermee gepaard gaat. Met steeds hogere frequenties en toenemend aantal EMV's (Elektro Magnetische Velden). Door de toegenomen blootstelling, is ook het aantal mensen dat hier last van heeft toegenomen. Vele EHS-sers (Elektro hoog sensitief) voelen fysiek welke impact de toename van de stralingsbelasting op ons lichaam heeft. Bij sommigen uit zich dat in heel heftige acute fysieke klachten, met verregaande gevolgen voor gezondheid, functioneren en welbevinden. Bij anderen uit e.e.a. zich in reeksen van vage klachten (slecht slapen, verminderde weerstand, tekorten in bloedwaarden, een opgejaagd gevoel, moeite om te concentreren, hoofdpijn, piepend geluid in de oren etc.) die, bij het verlichten van de stralingsbelasting in de directe omgeving, weer verminderen of (deels) kunnen verdwijnen.

Wetenschappelijk onderzoek naar schadelijke effecten

Vele wetenschappers en ook artsen luiden de noodklok over straling. Zij uiten hun zorg ten aanzien van de uitrol van 5G. Op 17 september 2018 heeft een groep vooraanstaande wetenschappers, artsen en milieuorganisaties een internationaal appèl gelanceerd om 5G op aarde en in de ruimte te stoppen: het 5G Space Appeal. Zie de bijgevoegde link. Er is legio bewijs van schadelijkheid maar geen bewijs van

onschadelijkheid. De ICNIRP (International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection) e.v. schrijft zelf op haar website: “[ICNIRP] (...) staat niet in voor de juistheid, betrouwbaarheid of volledigheid van de gepubliceerde informatie en standpunten”.

Het gaat niet om het thermisch effect, het gaat om effecten die veroorzaakt worden door (laag energetische) elektromagnetische straling, die calciumkanalen kunnen activeren. Mensen en dieren leven bij de gratie van energievelden in het lichaam, die sterk verstoord kunnen worden door straling. Elke persoon of instantie die zich probeert te verschuilen achter de ICNIRP-norm, heeft zich of niet goed geïnformeerd, of heeft andere belangen dan de gezondheid van de bevolking. Onze gezondheid lijkt te worden verruild voor commercieel economisch handelsbelang. Goede onafhankelijke onderzoeken verdwijnen geruisloos uit het blikveld. Alleen bevindingen van door de telecomindustrie gefinancierde instellingen en onderzoekers worden gepubliceerd en zijn geldend/leidend. Dat kan niet. De impact van 5G op de (geestelijke) gezondheid van de inwoners is zeer groot. Omdat deze sterk onderschat wordt hebben in 2017 meer dan 230 wetenschappers een brandbrief geschreven aan de EU. Grote verzekeringsmaatschappijen hebben zich al gedistantieerd van eventuele gezondheidsschade door gepulste elektromagnetische velden. Zorgwekkend maar ook een duidelijk teken dat deze maatschappijen niet uitsluiten dat straling gevaarlijk kan zijn en kan leiden tot megaclaims.

Wetgeving en overheidsbeleid

In Nederland loopt de politiek ver achter op andere landen als het gaat om het erkennen van mogelijke gezondheidsrisico's van straling. In 2011 adviseerde de Raad van Europa om bewust om te gaan met straling en redelijkerwijs blootstelling aan straling te verminderen, met name van kinderen en jongeren. Scholen werd geadviseerd om internet via draad te gebruiken vanwege deze risico's. De Wereldgezondheidsorganisatie classificeerde straling in 2011 als mogelijk kankerverwekkend. Ook voormalig generaal directeur van de WHO, Dr. Brundtland, is duidelijk; volgens haar is er geen twijfel dat straling van draadloze technologie gezondheidseffecten heeft. Ze adviseert bewust om te gaan met draadloze apparaten omdat ze straling uitzenden. Onder deze link vindt u een overzicht van adviezen en maatregelen in andere landen: <https://www.stopumts.nl/pdf/WiFi%20mobieltjes%20kinderen.pdf>

De Nederlandse regering daarentegen volgt het standpunt van de Nederlandse Gezondheidsraad die stelt dat onderzoek niet bewijst dat straling schadelijk is voor de gezondheid. Zij hanteert daarmee geen voorzorgsprincipe, en laat na om over mogelijke risico's te communiceren, neemt geen voorzorgsmaatregelen, en heeft bepaald dat zendmasten hier ongekend veel harder mogen stralen dan in andere landen. In landen zoals Rusland, China, Italië en Israël zijn de stralingslimieten een factor 100 lager dan in Nederland. Er zijn hier WiFi-netwerken uitgerold door het hele land, ook op scholen. Er zijn zendmasten geplaatst op bejaardentehuizen, in woonwijken, op ziekenhuizen. Ook in toenemende mate private zendmasten op bedrijfspanden. Maar wie is er écht op de hoogte van de gezondheidsrisico's? En maakt daar bewuste keuzes in? Velen gaan ervan uit dat “als het onveilig zou zijn, de overheid het wel zou verbieden of inperken”. Maar de overheid heeft in deze ook andere belangen. En is op niet oorbare wijze verstrengeld met de telecomindustrie door de verkoop van de licenties voor de snellere mobiele netwerken, met de belofte dat die telecombedrijven bij het uitrollen daarvan geen tegenwerking meer zouden ondervinden door bezwaren vanuit de bevolking.

De ophanden zijnde voorlichting van het ministerie aan gemeentes (en ambtenaren) betreffende 5G, die gezondheidsrisico's afdoet door enkel te wijzen op de ICNIRP “veilige limieten van straling” is niet conform de huidige stand van onderzoek en aanbevelingen van wetenschappers en artsen. Overigens hanteert Nederland een van de hoogst toelaatbare stralingsniveaus ter wereld, die voor 5G nog gaat worden verhoogd als gevolg van de telecomlobby. De “veiligheidslimiet” is gebaseerd op zeer onvolledig

en verouderd onderzoek uit 1998 waarin lage stralingsdoses voor de tijd van 6 minuten werden gericht op zout water, waarna de temperatuur gemeten werd. Niets over cellen, celmembranen, DNA-ketens die verstoord kunnen raken, mogelijk vergrote kans op huidkanker. Niets over de gevolgen van constant leven in stralingsvelden en beams.

Pleidooi Amersfoort Alert op Straling

Wij als burgers in Amersfoort maken ons ernstige zorgen over deze ontwikkelingen binnen onze gemeente. Bestaat er wel kennis en is er wel bewustzijn bij de gemeente van de risico's t.a.v. gezondheid door elektromagnetische straling? En van de effecten van straling door 3G, 4G en 5G samen gecombineerd en door toenemende openbare WiFi-netwerken? Risico's voor ons allen, inwoners van de gemeente Amersfoort. Risico's voor ook ongeborenen en jonge kinderen.

Wij willen u dan ook expliciet vragen of de gemeente al beleid heeft ontwikkeld wat betreft eventuele uitrol 5G en of gemeente, raadsleden en ambtenaren bij het ontwikkelen van dit 5G- beleid ook rekening houden met de uitgebreide wetenschappelijk onderzochte inzichten in de gevaren die 5G met zich meebrengt voor de hele volksgezondheid?

Dat is reden voor ons om u als College van B&W en gemeenteraadsleden middels deze brief te informeren hierover, zodat u in de toekomst als gemeente tot weloverwogen beslissingen c.q. herzieningen kunt komen als het gaat om de invoer van 5G. Hiervoor is het nodig om alle negatieve effecten van de huidige netwerken t/m 4G+ in kaart te brengen en gedegen te evalueren door alle betrokkenen en te onderzoeken wat de effecten zijn en zullen zijn van 5G op mens, dier en natuur. Economische motieven mogen wat ons betreft geen reden zijn om de inwoners van de gemeente Amersfoort nog meer bloot te stellen aan ongezonde gevaarlijke straling. Immers, we zijn geen proefdieren.

Wij roepen u, de gemeente, hierbij dan ook op om zelf verantwoordelijkheid te nemen voor het welzijn van inwoners en te zorgen voor stralingsbewust beleid. Wij willen de gemeenteraad en het college verzoeken om:

1. De implementatie van 5G uit te stellen in de gemeente Amersfoort en directe omgeving, totdat er grondig onafhankelijk onderzoek naar de eventuele gezondheidsrisico's voor mensen, dieren en planten gedaan is.
2. Aangezien er beperkte metingen [\[1\]](#) in Amersfoort zijn uitgevoerd, is het van belang om door een onafhankelijke, daartoe bevoegde gecertificeerde instantie, nulmetingen te laten uitvoeren naar de stralingsniveaus van dit moment in Amersfoort, op meerdere relevante plekken, waaronder nabij scholen, kinderopvang plaatsen c.q. crèches, buurthuizen en het Stationsplein voor de mensen die we hier als gast ontvangen. We nodigen u van harte uit de mogelijkheid en wenselijkheid van de door ons gevraagde onafhankelijke nulmeting nader te bezien.
3. Te verklaren hoe het kan dat de stralingsbelasting in Amersfoort, hoewel nog onder de Nederlandse norm, niet strookt met de veel lagere normen in andere Europese landen? Hoe gaat u met dit gegeven om?
4. Onderzoek waar en in welke mate de gemeente, als vertegenwoordiger van de burger, de regie omtrent de uitrol van 5G uit handen geeft. En of de gemeente Amersfoort dit geen

onwenselijke ontwikkeling vindt. Dat de telecomindustrie bepaalt hoe en wat in onze gemeente. Laat de VNG (Vereniging Nederlandse Gemeenten) de landelijke overheid maar eens uitdagen om eerst hierover duidelijkheid te verschaffen.

Het lijkt ons zinvol dat u als leden van het college van B & W en de gemeenteraad zich bezint op de gevolgen van het invoeren van 5G. U bent het aan uw positie verplicht zich goed te informeren, teneinde ons burgers goed te dienen met beleid gericht op gezondheid, veiligheid en welbevinden. Wij verzoeken u dringend het voorzorgprincipe te hanteren voor de gezondheid van burgers van Amersfoort. U, ieder van u, kunt zich niet meer beroepen op "ik wist het niet". Want bij deze hebben we u geïnformeerd over de eventuele gevaren van 5G en het toenemend aantal EMV's (Elektro magnetische velden).

Wij danken u voor uw aandacht en inspanning.

Met vriendelijke groet,
Amersfoort Alert op Straling

Ondergaand treft u enkele artikelen waarin u meer uitgebreid kunt lezen over de genoemde risico's. Dit alles met gedegen bronvermelding.

Bijlage: Artikelen en video's

- Handleiding voor 5G beslissingen (voor gemeenten en provincies): https://stralingsbewust.info/2019/11/01/voor-gemeenten-en-provincies-handleiding-voor-5g-beslissingen/?fbclid=IwAR2Cvy--vGp2DWciStmVdWAc_eWnmnO96PKC-g4wk-Lhs_AAAuKOQLgvQco
- 5G Space Appeal: <https://www.5gspaceappeal.org/the-appeal/>
In het 5G Space Appeal vindt u uitgebreide wetenschappelijke onderbouwing van de schadelijkheid van de straling van wireless technologie. Het appèl is d.d. 11 januari 2019 door maar liefst 31.291 personen en organisaties ondertekend en zal officieel worden aangeboden aan VN, WHO, EU, Raad van Europa en regeringen van alle landen.
- Aanvullende link naar 5G appeal; [http:// https://www.5gappeal.eu](https://www.5gappeal.eu)
In een oproep aan de Europese Unie waarschuwen meer dan 180 wetenschappers en artsen uit 36 landen voor het gevaar van 5G, dat zal leiden tot een enorme toename van onvrijwillige blootstelling aan elektromagnetische straling. De wetenschappers dringen er bij de EU op aan Resolutie 1815 van de Raad van Europa te respecteren. Zij verzoeken om een onafhankelijke EU-werkgroep in te stellen die de gezondheidseffecten opnieuw kan beoordelen.

"Wij, ondergetekende wetenschappers, adviseren een moratorium op de uitrol van 5G, de vijfde generatie voor mobiele communicatie, totdat potentiële gevaren voor de menselijke gezondheid en het milieu volledig zijn onderzocht door wetenschappers onafhankelijk van de industrie. 5G zal de blootstelling aan radiofrequente elektromagnetische velden (RF-EMF) aanzienlijk verhogen bovenop de reeds bestaande 2G, 3G, 4G, WiFi enz. RF-EMF is bewezen schadelijk voor mens en milieu".

Eén van de initiatiefnemers hiervoor is Dr. L. Hardell, Professor in Oncologie aan de Örebro Universiteit in Zweden. Hij stelt: “De telecomindustrie probeert technologie uit te rollen die mogelijk zeer reële, onbedoeld schadelijke consequenties heeft. Wetenschappelijke studies, zowel recent als van vele jaren geleden, stellen schadelijke effecten op de gezondheid vast bij testen van draadloze producten onder realistische omstandigheden. We zijn zeer bezorgd dat de toename van blootstelling aan straling door 5G, leidt tot schade die niet kan worden teruggedraaid”

- Appeal aan WHO en UN door 221 verontruste wetenschappers in 2015: <http://www.iemfa.org/>
- Video lezing dr. Hans Moolenburgh m.b.t. gezondheidsrisico's van zendmasten: <https://www.youtube.com/watch?v=f4cfGbWA1T0>
- Overzicht van adviezen en voorzorgsmaatregelen die in andere landen worden genomen: <http://www.stopumts.nl/pdf/WiFi%20mobieltjes%20kinderen.pdf>
- Video met zeer heldere lezing van gerenommeerd wetenschapper <https://www.youtube.com/watch?v=BwyDCHf5iCY>
- Studies that show WiFi and Devices Health Effects <https://docs.google.com/viewer?a=v&pid=forums&srcid=MDgxODkwOTk5NjU5OTU4ODQwNTYBMDQyNDIxNzMOmTI2OTM0MTUxNjgBZHhaazZ0LUFCQUFKATAuMQEBdjl>
- Dit is een van de lezingen van Devra Davis op het 2017 Expert Forum over draadloos en gezondheid: <https://www.youtube.com/watch?v=uCkGOC1JjWA&feature=youtu.be>
- Een informatief boek van Sander Funneman: www.elektrisch-ecosysteem.nl
- Prof. Dr. Martin L. Pall: “Slapeloosheid, stress, overspannenheid en burn-out worden vaak door straling veroorzaakt”
- Earth Matters: 5G dekking nu in 54 steden in Zwitserland: bewoners massaal ziek. https://www.earth-matters.nl/5/14655/gezondheid/zwitserland-nu-gedekt-met-5g.html?fbclid=IwAR0LBPD2jRVPKVh-P5_544OlqOSQfKkp4FtN4peCvmrrGTDp3suQ_RMjAQ8
- Het kan niet zijn dat dit onze kinderen en kleinkinderen ook gaat overkomen: https://www.youtube.com/watch?v=JMLsHI8aV0g&app=desktop&fbclid=IwAR0uNgQ5cAcnKKeAT3SINvr4FCS9_AEDjj-oTPJw-CBExuRFaDgPuHDXI-s
- <https://www.digibron.nl/search/detail/012dcac167ca9304fd156a37/duizelig-door-umts-straling?fbclid=IwAR36QkpMxHP60tJwbhJ32NnXf1bEuCDiUyipv6BBsuZhX4JpEDSbdW1sqts>

TNO-onderzoek werpt nieuw licht op mogelijke effecten van elektromagnetische velden:

Verrast. Dat waren de TNO-onderzoekers toen ze de resultaten van hun eigen onderzoek naar de effecten van gsm- en UMTS-straling onder ogen kregen. UMTS-straling in dezelfde lage dosis als waaraan mensen in de nabije toekomst op straat en in huis blootstaan, kan het welbevinden beïnvloeden. De TNO'ers hebben dat als eersten aangetoond. Ik was er echt van overtuigd dat we geen effect zouden vinden. Maar die hypothese is onderuitgegaan. Ook zeer zwakke elektromagnetische velden doen wat met mensen."

Onderzoeksleider prof. dr. ir. Peter Zwamborn van TNO is duidelijk over de resultaten van zijn studie. Deze uitkomsten hadden we niet verwacht. Tegelijk wil ik benadrukken dat het gaat om een relatief kleine studie, die nog veel vragen openlaat. Daarom is verder onderzoek met meer proefpersonen door een andere groep wetenschappers absoluut nodig. Al was het alleen maar om statistische ruis uit te sluiten."

Reactie Vera Verhagen:

Als je de kwalitatief uitstekende onderzoeksopzet leest zul je zien dat er geen placebogroep was en alle deelnemers aan alle stralingscondities zijn blootgesteld. Dat er iemand vanwege klachten is uitgevallen is ook netjes in het onderzoeksverslag vermeld. Het probleem ligt ook niet bij deze door de overheid gefinancierde COFAM1 studie **maar bij de zogenaamde door telecom meegefinancierde slechte replicatie COFAM2**. Daarbij waren de resultaten door een slechte proefopzet net niet significant. Toch is n.a.v. dit negatieve resultaat ogenblikkelijk het licht op groen gezet voor de uitrol van UMTS.

- French Court Recognized Electromagnetic-Sensitivity as an Occupational Disease <https://wearetheevidence.org/french-court-recognized-electromagnetic-sensitivity-as-an-occupational-disease/?sfns=mo&fbclid=IwAR3A5fGE6AUnWv23zbYKQwfs-FMFoAtfiTgy-TYTyK4JKp9R5dyDFMRe4i0>
- Italiaanse rechter erkent stralingsziekte op werkvloer https://wearetheevidence.org/fifth-court-in-italy-ruled-cell-phones-cause-cancer-and-determined-it-is-an-occupational-disease/?fbclid=IwAR0FdV7opunH9q9dDI8QUVYsLhQJhXqnbV7R6fBnb2GzPvdNSOlXVnZP_fs
- Joel M. Moskowitz, Ph.D. (School of Public Health, University of California, Berkeley) heeft de samenvattingen van recent gepubliceerde wetenschappelijke onderzoeken naar draadloze straling en elektromagnetische velden op zijn website EMR Safety verzameld. Het verzamelde overzicht van de periode van augustus 2016 t/m september 2018 kan daar ook als PDF-bestand gedownload worden.
- Rouleaux klontering bloedcellen door straling http://stralingsleed.nl/blog/bloed-gaat-rollen-door-elektromagnetische-velden-de-geldrollen-of-het-rouleaux-effect/?fbclid=IwAR3KSNAHdBG10bu14-wcfFR_RhLsdvzjEOtrkUSgCwaY5ZdZdr9x5qd2xn0
4 juni 2019 Patiënten met een elektroallergie kunnen het Rouleau-effect verwachten (of iedereen?). De samenklontering van de rode bloedcellen is wetenschappelijk gezien het gevolg van een allergische reactie door een verandering van de elektromagnetische lading in het bloed. Elektroallergie wordt veroorzaakt door een allergie voor de elektromagnetische velden van alle draadloze toepassingen (elektrosmog).

- Telecom fraude, levensecht experiment van ongekeerde omvang. EHS bestaat. https://www.youtube.com/watch?v=Nt_SfBaUjmk&feature=youtu.be&fbclid=IwAR1YJf6hMYn-14bjEA5vsueAvPI-FaJMymceTtrMXSkntae4BsrXfLs6Hw
- www.diagnose-funk.org :
 “Alle fabrikanten van apparaten die werken met HF-EMF moeten worden verplicht op basis van bindende specificaties dat het zendvermogen (bijv. Met WLAN-routers, baby-monitoring-apparaten) automatisch wordt verminderd en de apparaten automatisch uitschakelen wanneer deze niet in gebruik zijn of alleen indien vraag plaatsvindt (Minimierungsgebot).
 Voor openbare Wi-Fi-hotspots moet een verplichte etikettering worden ingevoerd om mensen de mogelijkheid te geven om straling te kunnen ontwijken”.

Citaten:

- Professor Victor Moshchalkov van het Departement Natuurkunde en Astronomie aan de K.U.Leuven: “De permanente blootstelling aan elektromagnetische straling beukt als een pneumatische hamer op ons lichaam in. Over schadelijke effecten op moleculair en cellulair niveau bestaat nu geen discussie meer. Het recente BioInitiative Report van 2012 spreekt boekdelen.” *
- Het BioInitiative Report nam meer dan 3.600 wetenschappelijke studies en reviews – en dit op alle mogelijke niveaus: van moleculaire en cellulaire studies, over proeven op dieren zowel als bij mensen tot case control studies, epidemiologische onderzoeken en meta-analyses – onder de loep. Dit rapport spreekt klare taal: “Er zijn substantiële bewijzen dat elektromagnetische straling leidt tot allergische en ontstekingsreacties, veranderingen in het immuunsysteem en beschadiging van het DNA. Verder zijn er ernstige aanwijzingen dat dit op lange termijn kan resulteren in DNA-breuken en kankers, permanente celstress en vroegtijdige veroudering en wijziging in de hersenfuncties. Bovendien treden deze effecten al op ver beneden de huidige stralingsnormen. De stralingsnorm van het ICNIRP moet drastisch worden teruggebracht.
- Prof. Dr. Adlkofer rapporteert al in 2007 op basis van de Europese Reflex-studie en de Interphone-studie: “DNA-breuken ontstaan bij 1/40 van de aanbevolen stralingsnorm.”
- Prof. Dr. Stefaan Van Gool, kliniekhoofd van de Afd. Kinderhemato-oncologie van het U.Z.Leuven en buitengewoon hoogleraar aan de K.U.Leuven: “Er zijn onweerlegbare bewijzen voor de schadelijke effecten van de elektromagnetische straling. Het zou eigenlijk de taak van de operatoren en de industrie moeten zijn om te bewijzen dat ze niet schadelijk zijn”.
- Het Freiburger Appell, ondertekend door meer dan 1.000 Duitse artsen en meer dan 40.000 burgers: “Het ongehinderd binnendringen van continue straling in woon- en werkomgeving. In gevaar zijn speciaal zwangeren, kinderen, tieners, oudere en zieke mensen. Wij zien het stijgende aantal chronische zieken ook als gevolg van een onverantwoordelijke grenswaardepolitiek, de uitbouw van draadloze gedongelde ‘slimme’ energiemeters met als gevolg het onvrijwillig blootstellen van miljoenen tot biljoenen mensen aan gepulste microgolfstraling moet onmiddellijk stopgezet worden.” (Prof. Dr. Olle Johansson van het Karolinska Instituut).
- Prof. Dr. Leif Salford (diensthoofd neurochirurgie in de universiteit van Lund): “De beïnvloeding van biologische processen bij mensen door niet-ioniserende elektromagnetische straling is het ‘grootste biologisch experiment ooit’. De dag van vandaag is het niveau van gepulste elektromagnetische straling in onze omgeving 10 miljoen keer groter dan het ooit geweest is. Het aantal gerapporteerde gevallen van elektrogevoeligheid is gestaag aan het stijgen.”
- Prof. Dr. Belpomme (voorzitter van de Franse instelling ARTAC voor onderzoek naar kanker): “We hebben hier te maken met een ernstig probleem voor de volksgezondheid. Ik zie steeds meer

ouders op consult komen met kinderen, zelfs peuters en baby's. Die kinderen hebben hoofdpijn, concentratie- en geheugenstoornissen, moeite om zich uit te drukken of dyslexiesymptomen.”

[1] In Amersfoort in 2013 en 2015 betreffende stralingsniveaus en recent (2019) een enkele in Hoogland met daar een al 3-voudige EMV-waarde.