



# ONAFHANKELIJK PAPENDRECHT

## **Motie onderzoek naar plaatselijke effecten 5G op de volksgezondheid**

De gemeenteraad van Papendrecht, in openbare vergadering bijeen op 07 november 2019, ter bespreking en besluitvormende behandeling van de conceptbegroting 2020;

### Overwegende dat:

- op de lijst van ingekomen stukken een brief, met referentienummer A07.20191029 5G, is opgenomen afkomstig van de gemeente Maastricht;
- Telecomproviders hopen volgend jaar klaar te zijn met een 5G-netwerk;
- een groeiende groep bezorgde burgers vreest voor gezondheidsrisico's;
- recent (op 9 september) een demonstratie heeft plaatsgevonden in Den Haag, waarbij grote zorgen over de elektromagnetische straling die 5G zal veroorzaken de boventoon voerden;
- met 5G straks nog meer data over burgers verzameld kunnen worden en er een controlemaatschappij (inbreuk op de privacy) gaat ontstaan, waardoor burgers zich steeds minder onbespied in het publieke domein kunnen ophouden;
- de fysieke klachten die worden gemeld uiteenlopen van niet alleen een hoge bloedsuikerspiegel, slapeloosheid, concentratieproblemen, maar ook een variëteit aan gezondheidsproblemen, van oorsuizingen tot het ontstaan van kanker;
- de elektrogevoeligheid door de Gezondheidsraad tot op heden nog niet wordt erkend als een medische aandoening;

### Spreekt uit dat:

- ook in Papendrecht zendmasten staan, zoals goed zichtbaar bij het Sportcentrum;
- het RIVM meldt dat er aanwijzingen zijn voor een verhoogde kans op twee soorten hersentumoren bij veelvuldig en langdurig gebruik van een mobiele telefoon en dat de klachten die zogenoemde elektrogevoeligen ervaren „reëel en ernstig kunnen zijn” (zie pag. 2);
- de gemeente Maastricht bij het ministerie van Economische Zaken bezwaar heeft gemaakt tegen de voorgenomen aanpassing van de Telecomwet, waardoor telecomaanhouders zonder toestemming van de gemeente 5G-antennes mogen aanbrengen op bushokjes en lantaarnpalen;
- (nog) niet is uitgezocht met wetenschappelijk onderzoek dat 5G geen risico vormt voor de volksgezondheid;

### Verzoekt het college om:

- de plaatselijke effecten van de invoering van 5G in Papendrecht in kaart te brengen;
- de gemeenteraad over de resultaten van dit onderzoek voor 1 maart 2020 te informeren;

### En gaat over tot de orde van de dag.

Fractie Onafhankelijk Papendrecht.

NRC Handelsblad, 09 september 2019

Bron: NRC Handelsblad

**'Elektrogevoeligen': 'Straks kan ik niet meer naar buiten'**



(...) “Tegelijkertijd meldt het RIVM dat er weliswaar geen bewijs, maar wel aanwijzingen zijn voor een verhoogde kans op twee soorten hersentumoren bij veelvuldig en langdurig gebruik van een mobiele telefoon. Ook erkent het RIVM dat de klachten die „elektrogevoeligen” ervaren „reëel en ernstig kunnen zijn”. Op de vraag of het RIVM hiermee het bestaan van elektrogevoeligheid erkent, antwoordt een woordvoerder dat de klachten worden erkend, maar dat niet met zekerheid kan worden gesteld dat die door elektromagnetische straling worden veroorzaakt. „Het kan zijn dat het de straling is, het kan zijn dat er een psychische oorzaak is, het kan zijn dat er sprake is van andere milieufactoren of ziekten. Een combinatie hiervan is ook nog mogelijk”, aldus de woordvoerder. Vanwege de uitrol van het 5G-netwerk wordt het lopende onderzoek naar straling in Nederland met enkele jaren verlengd.” (...).

Bron: <https://www.nrc.nl/nieuws/2019/09/09/straks-kan-ik-niet-meer-naar-buiten-a3972763#photo=LTc3NzM>