

Reactie internetconsultatie aangaande 26 GHz namens Stichting EHS:

Stichting EHS wijst de benutting van 26 GHz af. Stichting EHS raadt u aan al onze eerdere reacties op de internetconsultaties betreffende digitale connectiviteit door te nemen. Deze zijn ook voor deze consultatie van toepassing.

Er is in Nederland al tweemaal onderzoek naar gedaan. Er zijn hier een half tot een heel miljoen mensen die EMV lichamelijk waarnemen, er gezondheidsklachten van ondervinden en er maatregelen tegen nemen (D. van Dongen e.a., 2013 en Kantar, 2016). Zij hebben al zeer te leiden onder de EMV van de huidige draadloze communicatie. Duizenden van hen ervaren een ernstige aantasting van kwaliteit van leven door de huidige niveaus van EMV.

Stichting EHS verdedigt de belangen van de elektrogevoeligen. Het mag duidelijk zijn dat Stichting EHS het inzetten van iedere frequentie voor draadloze communicatie onverantwoord vindt en aldus ook geen 26 GHz wil.

Stichting EHS dringt opnieuw aan op een moratorium op 5G totdat de risico's voor mens en milieu op adequate wijze door 100 % onafhankelijk gefinancierde wetenschappers zijn onderzocht geëvalueerd. *Adequaat*, omdat de onderzoeksopzet tot nu doorgaans geen rekening heeft gehouden met de biologisch actieve componenten van straling, de pulsering en de modulatie, maar alleen met frequentie en vermogen. *Onafhankelijk*, omdat telecom en overheidsafhankelijke financiering de resultaten blijkt te beïnvloeden (zie eerdere reacties). Er is overigens reeds een grote hoeveelheid onderzoeken die de schadelijkheid van EMV aantoont.

Stichting EHS vraagt met spoed om beleid ter bescherming van elektrogevoeligen. Wij dringen aan op het instellen Witte Zones en het bieden van ondersteuning, zodat elektrogevoeligen weer een menswaardig bestaan kunnen leiden.