

## Inspraak 'Beeldvormend gesprek' over de visie van de Gemeenteraad Gooisemerén

Allereerst mijn dank dat ik mag inspreken

Mijn naam is Jan Diek van Mansvelt, Dr. Sc.

Ik ben gepensioneerd, maar was bijzonder hoogleraar alternatieve landbouw in Wageningen sinds 1981, ik was voorzitter van de International Federation of Organic Agriculture (IFOAM) rond 1990 en voorzitter van de Biologisch Dynamische Vereniging rond de eeuwwisseling.

Sinds 2013 ben ik op grond van mijn vrijwillige verdiensten

Officier in de Orde van Oranje Nassau.

Sinds 2019 woon ik in Muiderberg.

Ik spreek hier vanuit mijn kennis van, en betrokkenheid bij, de Electro Magnetische straling, waartoe ook 5G hoort. Die 5G vormt een aanslag op de leefomgeving die bedoeld is als 'Gezonde leefomgeving' voor mens, dier, plant en de hele natuur.

Vanuit de algemene beleidsverantwoordelijkheid wil ik graag:

- Helpen om specifieke E.M. Stralingsdeskundigheid in te brengen in gemeentelijke commissies die over 5G invoering gaan, als aanvulling op wat mevr. Ammerlaan zojuist al betoogde. Daarbij gaat het mij in het bijzonder om de bescherming en ontwikkeling van de levende natuur, die ik mijn hele leven al bestudeer.

Mijn wetenschappelijke overweging daarbij zijn:

- Alle levensprocessen in de natuur worden door E.M. gestuurd. In de cellen, in de organen, in de organismen en in de biosfeer – van mensen, dieren (incl. insecten) en planten. En dus ook tussen alle organisatie niveaus.
- De biologische E.M. stralingen kunnen stimuleren en remmen, al naar noodzaak voor het in standhouden van de gezonde ontwikkeling van die systemen. Daartoe kunnen die organismen, waar en wanneer nodig, stimulerende en remmende frequenties inzetten.
- Alle technische E.M. straling dreigt de natuurlijke straling te verstoren door die te overstemmen met verwarrende signalen.
- Merkwaardigerwijze zijn de 5G frequenties vooral levensprocessen remmende frequenties.

Als conclusie kom ik tot de volgende aanbeveling:

- Zorg svp voor specifieke E.M. Stralingsdeskundigheid in gemeentelijke commissies. Die deskundigheid is immers essentieel voor een verantwoorde besluitvorming over 5G.

Als mogelijke deskundige kunt u denken aan Natuurkunde professor Wabe Heeringa, hier uit Bussum, maar bv. ook aan Gronings scheikunde prof. Dick Meijer.