

Stichting

Zeeuws Platform Stralingsrisico
'gin straeling te vee, ee!'

NIEUWSBRIEF december 2023

Beste donateur, belangstellende,

Dit is al weer onze laatste nieuwsbrief van dit jaar. Met deze nieuwsbrief van de Stichting ZPS willen wij u weer informeren over activiteiten van afgelopen periode. Als daartoe aanleiding bestaat informeren wij u ook over eventuele belangrijke nieuwsfeiten en wetenswaardigheden betreffende de gezondheidsrisico's van elektromagnetische velden. Voor nieuwsfeiten kunt u ook altijd onze website raadplegen.

Om u als donateur of belangstellende meer te kunnen informeren of om informatieve bijeenkomsten te organiseren, ontbreekt het ons aan bestuursleden, vrijwilligers en donateurs. Dat is jammer omdat we daardoor te weinig burgers bereiken, terwijl we weten dat er aanzienlijk meer mensen met EHS-klachten moeten zijn, die we wellicht van dienst zouden kunnen zijn. Daartoe rekenen we ook mensen met een zogenoemde SOLK-indicatie (Somatisch Onverklaarde Lichamelijke Klachten). Zij zouden er goed aan doen om eens na te (laten) gaan of hun klachten mogelijk door elektromagnetische, magnetische of elektrische velden worden veroorzaakt. Om ook deze mensen te kunnen bereiken doen wij onze oproepen zoals te vinden onder Bestuur, Vrijwilligers en Donateurs.

Bestuur

Wij zijn nog steeds op zoek naar nieuwe bestuursleden. Daarom vragen wij nogmaals uw aandacht voor onze oproep:

Nieuwe bestuursleden gezocht

Graag komen wij in contact met vrijwilligers die zich willen inzetten voor de volksgezondheid en met name m.b.t. de gezondheidsklachten veroorzaakt door elektromagnetische, elektrische en magnetische velden. Wij zoeken twee vrijwilligers die beide deel zullen uitmaken van het bestuur, één voor het secretariaat en één als algemeen bestuurslid. Belangstelling voor de stralingsmaterie zou fijn zijn. Kennis van en beheer van een website zou ook van pas komen.

Wilt u een steentje bijdragen aan onze activiteiten? Neem dan contact op via 0113-568576 of stralingsrisico@zeelandnet.nl

Ook als u zelf niet in de gelegenheid bent, maar een familielid of kennis heeft die mogelijk geïnteresseerd is, laat het ons weten.

Zendmasten

In een eerdere nieuwsbrief hebben wij al melding gemaakt van het beoogd plaatsen van nieuwe zendmasten zoals, Ossensisse, Kerkwerve, Hoedekenskerke, Ellewoutsdijk, 's-Heerenhoek, Grijskerke, Goes, Zuiddorpe. In veel gevallen gebeurt de vergunningaanvraag door Vodafone. Andere operators maken (wettelijk verplicht) gebruik van de Vodafone masten. Gemeente Borsele heeft onlangs een opstalrecht aan Vodafone verleend voor het plaatsen van 3 masten waarvan voor 2 masten inmiddels een vergunning is afgegeven.

Van de mast in Ossensisse weten we dat een beroepszaak, aangespannen door een inwoner, helaas niet tot het gewenste resultaat heeft geleid. Voor de mast in Kerkwerve staat een beroepszaak voor januari 2024 gepland. We zijn zeer benieuwd naar het resultaat daarvan.

Daarom toch nog maar eens onze **oproep**: heeft u last van gezondheidsklachten waarvan u vermoedt dat deze worden veroorzaakt door 5G of eerdere generaties, laat het ons a.u.b. weten via stralingsrisico@zeelandnet.nl. Kent u familie of bekenden die ook dit soort klachten hebben, adviseer hen om dat bij ons te melden. Mogelijk kunnen wij adviseren over het vermijden van of afschermen voor straling. Bovendien verschaft het ons meer feiten om overheden mee te confronteren.

Ook als u op een locatie woont waar een nieuwe mast is gepland, laat het ons weten. Zo mogelijk kunnen we u van dienst zijn als u als belanghebbende een bezwaar wilt indienen tegen de vergunningverlening.

Perceel-gebonden netten (3,5GHz)

In de loop van dit jaar heeft de overheid het uitgiftebeleid voor frequenties ten behoeve van perceel-gebonden netten gepubliceerd. Bij perceel-gebonden netten gaat het om bedrijven en wellicht andere organisaties. De uit te geven frequenties liggen in de frequentiebanden 3,4 tot 3,45 GHz en 3,75 tot 3,8 GHz. Dit zijn de uiteinden van de frequentieband 3,4 tot 3,8 GHz, de zogenoemde 3,5GHz band. Met deze banddelen komt frequentieruimte beschikbaar voor private netwerken met beperkte geografische reikwijdte.

In het uitgiftebeleid staat dat er geen beperking geldt voor het vermogen dat maximaal mag worden uitgezonden per basisstation binnen het vergunde frequentiebereik, of voor het aantal basisstations dat uitzendt.

Het wordt dus opletten waar en door welke bedrijven of andere organisaties gebruik gaat worden gemaakt van deze perceel-gebonden netten. Het is de vraag of er geen ongewenste straling buiten het perceel komt. Ook voor te gebruiken eindapparatuur worden eisen gesteld aan het uitgezonden vermogen, bijvoorbeeld voor apparatuur in bedrijfsvoertuigen.

De Provincie Zeeland heeft op 14 november 2023 een vergunning verleend aan DOW Benelux B.V. om op hun terrein aan de H.H. Dowweg 5, 4542 NM in Hoek, maar liefst **7 zendmasten** te plaatsen. Tegen deze vergunningverlening kan binnen 6 weken na bekendmaking bezwaar worden gemaakt, dus **tot 26 december 2023**.

Mensen die als belanghebbende bezwaar willen maken kunnen wij als Stichting ZPS van dienst zijn hierbij. Heeft u familie of kennissen in deze omgeving, maakt u hen dan attent op deze vergunningverlening.

Gemeenten

De gemeenteraad van Borsele heeft op 5 oktober 2023 haar Omgevingsvisie vastgesteld. Wat betreft straling zijn daarin onder het kopje 'Gezondheid' de volgende teksten opgenomen:

'Een ander belangrijk onderdeel van onze gezondheid gaat over 'bescherming' tegen milieueffecten zoals geluid, luchtkwaliteit, geur, straling, externe veiligheid etc. Het Rijk en de provincie Zeeland stellen kaders voor veel van deze thema's die leidend zijn voor een gezonde, veilige en schone leefomgeving.'

'Mogelijkheden voor stralingsarme gebieden of locaties.'

De gemeenteraad was niet bereid om het woord 'straling' te wijzigen in 'niet-ioniserende straling' en was ook niet bereid om stralingsarme woningen te benoemen. Hopelijk kunnen we als het Omgevingsplan gemaakt moet worden, voor de stralingsaspecten concrete beleidsmaatregelen voorstellen. Door de D66-fractie is bij de behandeling het volgende opgemerkt:

"Het thema straling is nu breed geformuleerd. Is blij dat stralingsarm wonen is opgenomen. Neemt aan dat niet-ioniserende straling er ook onder valt. De uitwerking gaan we in de toekomst terugzien."

Verder is unaniem een amendement aangenomen waarmee toekomstige bovengrondse hoogspanningslijnen worden uitgesloten.

Provincie

Provincies zijn blijkbaar het bevoegd gezag om al dan niet vergunningen te verlenen voor perceel-gebonden netten. We houden de vergunningaanvragen in de gaten. Hopelijk doen dorpsraden, stadsraden en wijkraden dit ook.

Rijksoverheid

Veiling 3,5 GHz band

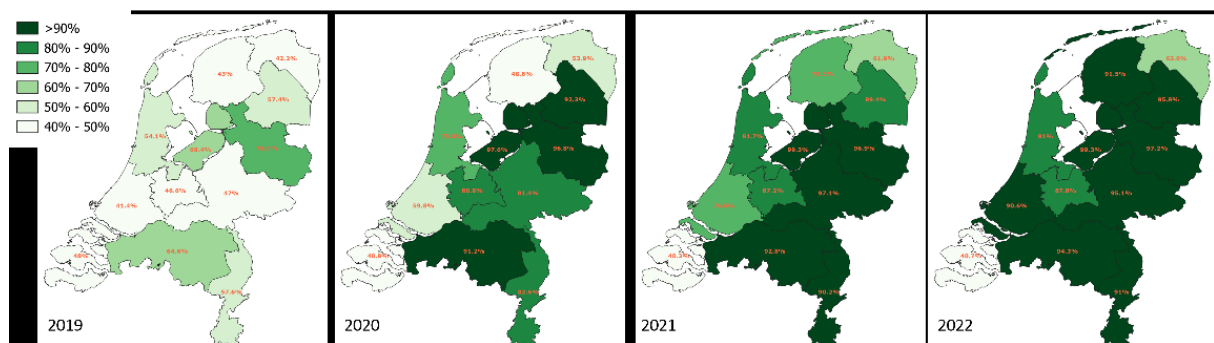
In een nieuwsbericht van de Rijksoverheid van 29 november j.l. wordt melding gemaakt van de voorbereidingen voor de veiling van 5G frequenties. Voor alle duidelijkheid: het gaat om de 3,5 GHz band. In de loop van 2024 wordt de veiling verwacht.

Sinds 2020 kennen we al de 5G toepassingen die gebruik maken van frequenties rond de 760 MHz en 1,835 GHz.

Glasvezel buitengebieden

In een e-mail van oktober 2023 aan bestuurders en gemeenten meldt de Nederlandse overheid dat het kabinet de Europese ambities ondersteunt om **alle** huishoudens toegang te geven tot zeer snelle internetverbindingen, dat wil zeggen een mobiele aansluiting op basis van 5G en **een vaste aansluiting van minimaal 1 Gigabit per seconde**.

In een Kamerbrief die hoort bij deze berichtgeving wordt inzicht gegeven over de voortgang en beschikbaarheid van **snel internet in de buitengebieden** (brief EZK van 5 juli 2023 met kenmerk DGED-DE / 27646931). In de brief is het volgende plaatje opgenomen:



Figuur 2: Voortgang snel internet (≥ 100 Mbps) in buitengebied per provincie

Onmiddellijk valt op dat voor de Provincie Zeeland er in 2022 een forse achterstand is vergeleken met de andere provincies. Uit een prognose blijkt dat in 2023 er een restopgave voor vast snel internet in het buitengebied is van 19.000

huishoudens in heel Nederland. Marktpartijen zijn terughoudend om voor eigen rekening glasvezel in de buitengebieden aan te leggen. Het Ministerie van EZK ziet voor een overheidsbijdrage teveel problemen in (Europese) regelgeving. Mede gelet op de vele andere uitdagingen waar Nederland voor staat, heeft het kabinet in de afgelopen voorjaarsbesluitvorming besloten de benodigde middelen voor deze 19.000 aansluitingen niet beschikbaar te stellen. In de brief wordt ook gesteld dat de duurste adressen in het buitengebied die nog geen glasvezelaansluiting hebben dan maar een hoge snelheid **draadloze verbinding** moeten gebruiken. Elektrogevoeligen worden hiermee benadeeld.

We kunnen stellen dat er op dit vlak sprake is van een vorm van discriminatie:

1. In Zeeland zijn in de buitengebieden wel al glasvezelaansluitingen gemaakt, maar onder de voorwaarde dat men dan tegelijk een abonnement afsluit voor internet en/of TV en/of telefoon. Adressen die niet in de buitengebieden liggen hebben die verplichting niet.
2. Adressen die dan maar met een draadloze verbinding genoeg moeten nemen worden daardoor achtergesteld bij wel op glasvezel aangesloten adressen. Zeker voor elektrogevoeligen is dit onacceptabel. Temeer omdat de overheid van mening is dat **ieder huishouden** ten volle van de digitalisering gebruik moet kunnen maken.

Wij doen dan ook een oproep aan iedereen die van dit beleid de dupe is:

Spreek je provider, je gemeente en de Provincie hierop aan en laat duidelijk weten dat je, los van een eventueel abonnement, een gratis glasvezelaansluiting wil.

Als Stichting Zeeuws Platform Stralingsrisico willen we de Zeeuwse Gemeenten en de Provincie hierop aanspreken.

Advisering

Voor mensen die elektrogevoelig zijn of vermoeden dat ze gezondheidsklachten hebben door elektromagnetische, elektrische of magnetische velden, kunnen wij zo nodig adviseren over vermijden en afschermen.

Neemt u contact met ons op via stralingsrisico@zeelandnet.nl als u zich afvraagt of uw klachten wellicht door straling worden veroorzaakt.

Slimme meters

Hoewel de slimme meter al niet meer zo sterk in de belangstelling staat, kregen we daarover onlangs toch nog een informatieverzoek binnen. Het ging om de vraag of er een alternatief is voor de slimme meter. Dat is er en wel in de vorm

van een zogenoemde digitale meter. Deze meter is wel elektronisch maar heeft geen draadloze communicatie voor o.a. het uitlezen van meterstanden. Als de slimme meter vervangen wordt is het ook van belang om de gasmeter met draadloze communicatie te vervangen. De slimme gasmeter heeft namelijk draadloze communicatie met de slimme elektriciteitsmeter door middel van het zogenoemde M-bus systeem. Dit systeem werkt met frequenties in de ISM radio-banden speciaal gereserveerd voor toepassingen in de industrie (I), de wetenschap (S) en de medische sector (M). M-bus systemen werken doorgaans met 169 MHz. Ook WiFi en bluetooth zijn in deze ISM-banden opgenomen en niet in het Nationaal Frequentieplan. Inmiddels worden we in de openbare ruimte wel van alle kanten door WiFi bestookt.

De vraagsteller heeft het bij STEDIN voor elkaar gekregen dat een digitale elektriciteitsmeter (dus geen slimme meter) en een gasmeter zonder draadloze communicatie zijn geïnstalleerd. Misschien is dit succesje voor anderen ook aanleiding om met hun netwerkbeheerder (elektriciteit en gas) hierover in gesprek te gaan.

Boeken

Onlangs werden wij attent gemaakt op het boek 'Hoe vind ik een gezonde woning' van Jeromy Johnson en vertaald door J. Vissers. Het boek gaat over het huren of kopen van een stralingsarme woning, zelf meten en afscherpende maatregelen treffen, meters, meetspecialisten en een stappenplan. Het boek is te koop via <https://www.mijnbestseller.nl/books/348939> of in de boekhandel en kost € 14,95.

Korte berichten

Het College voor de Rechten van de Mens heeft onlangs aangegeven dat mensen met EHS een beperking hebben en onder het VN-verdrag Handicap vallen. Wij herhalen hierbij de oproep van Stichting EHS aan alle mensen met maatschappelijke beperkingen door EHS een melding hiervan te doen aan het College voor de Rechten van de Mens. Dat kan eenvoudig via hun website www.mensenrechten.nl. Via deze meldingen kan het College een goed beeld krijgen van de maatschappelijke beperkingen en problemen van mensen met EHS.

Bron: <https://stichtingehs.nl/actueel/nieuws/oproep-voor-meldingen-aan-het-college-voor-de-rechten-van-de-mens>

Onlangs heeft het ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport – in navolging van het College voor de Rechten van de Mens – eindelijk ElektroHyperSensitiviteit erkend als handicap. De officiële publicatie zal binnenkort volgen.

Bron: https://sosstraling.nl/ehs-nu-erkend-in-nederland/?fbclid=IwAR3-JjVsSG_kubjfZgmXCK8BjM-hDp1R9k8uBOGeEd98ygdLxzcGzJn8WB3o
https://sosstraling.nl/ehs-nu-erkend-in-nederland/?fbclid=IwAR3-JjVsSG_kubjfZgmXCK8BjMhDp1R9k8uBOGeEd98ygdLxzcGzJn8WB3o

Het Franse Agentschap voor Gezondheid gaat blootstellingslimieten herzien ... naar beneden.

Bron: <https://vehs.be/het-franse-agentschap-voor-gezondheid-gaat-blootstellingslimieten-herzien-naar-beneden/>

Vrijwilligers

Om onze activiteiten mogelijk te maken zijn wij ook steeds op zoek naar vrijwilligers. Voor vrijwilligers gaat het om activiteiten die meestal niet veel tijd vragen, bijvoorbeeld het rondbrengen van flyers, meewerken in een stand op informatiemarkten of mede organiseren van een symposium of een lezingenavond. Deze activiteiten vragen vaak niet meer dan enkele tientallen uren op jaarbasis. Sommige activiteiten vragen misschien wat meer tijd maar het blijft altijd beperkt. Als vrijwilliger kunt u ook zelf ideeën inbrengen voor activiteiten.

Het is belangrijk dat wij zoveel mogelijk mensen over de stralingsmaterie informeren. Te weinig mensen zijn nog bekend met straling op zich en zeker niet met de gezondheidsproblemen die er door kunnen worden veroorzaakt. Hebt u zelf interesse of kent u iemand die ook interesse heeft, laat het ons weten via stralingsrisico@zeelandnet.nl .

Donateurs

Voor het geval u voor 2023 nog niet heeft gedoneerd: wij zien uw bijdrage graag alsnog tegemoet op onderstaand rekeningnummer. Wij hopen ook volgend jaar weer op u te mogen rekenen en danken u voor uw bijdrage.

NL66RBRB07781194 59 op naam van **Stichting Zeeuws Platform Stralingsrisico**

Wij doen het niet graag maar voelen ons genoodzaakt om een oproep te doen aan mensen die zich ooit als donateur hebben aangemeld, maar die om welke reden dan ook ons nog niet steunen. Wij stellen het zeer op prijs ook uw bijdrage te mogen ontvangen.

Om al onze activiteiten te bekostigen hebben we dringend behoefte aan meer mensen die ons, liefst jaarlijks, steunen. Wilt u ons steunen, klik dan op de navolgende link voor aanmelding donateur/vrijwilliger. Heeft u andere suggesties, dan horen wij dat ook graag.

<https://www.zeeuwsplatformstralingsrisico.nl/files/ZPS%20FRM%20aanmelding%20donateur%20of%20vrijwilliger.pdf>

Stuurt u deze nieuwsbrief gerust door naar andere geïnteresseerden.

Vriendelijke groeten en prettige feestdagen,

Bestuur Stichting Zeeuws Platform Stralingsrisico

secretariaat: **Jacob Valckestraat 7, 4451 AW Heinkenszand | KvK 72728507**
e-mail: stralingsrisico@zeelandnet.nl | website: www.zeeuwsplatformstralingsrisico.nl bank:
NL66RBRB07781194 59 op naam van **Stichting Zeeuws Platform Stralingsrisico te Heinkenszand**