

ELEKTROSMOG

Bron: Baubiologie Maes, IBN. Vertaling en bewerking Pieter Hennipman, maart 2015

Wat is elektrosmog?

Elektrosmog is een samenvoeging van verschillende elektrische en magnetische velden, golven, frequenties en modulaties. Het bestaat uit de volgende onderdelen: elektrische wisselvelden, magnetische wisselvelden, elektromagnetische golven, elektrische gelijkvelden en magnetische gelijkvelden. Elektrosmog is niet te zien, te voelen of te ruiken. De elektrische wisselvelden worden veroorzaakt door elektrische wisselspanning op een elektrakabel, ongeacht of er wel of geen stroom gebruikt wordt. De magnetische wisselvelden worden veroorzaakt door het gebruik van elektrische wisselspanning. De elektromagnetische golven worden veroorzaakt door draadloos dataverkeer [oa: wifi, mobiele telefoon, bluetooth] en de magnetron. De elektrische gelijkvelden worden ook wel statische elektriciteit genoemd en hebben geen frequentie. De magnetische gelijkvelden of magnetisme hebben ook geen frequentie.

Wat doet elektrosmog?

De invloed van kunstmatig opgewekte elektrische- en/of magnetische velden op het menselijk lichaam is nog niet volledig bekend. Toch zijn er steeds meer aanwijzingen dat mensen gevoelig reageren op de belasting van deze velden. De klachten zijn onder andere: migraine, concentratieverlies, slecht slapen, hormoonstoringen, celcommunicatieproblemen, Candida albicans, opening van het bloedhersenvel, leukemie, hersentumoren, borstkanker, alzheimer, DNA-schade, ontstekingsreacties, allergie en oxidatieve stress.

Vooraf kinderen zijn gevoelig voor blootstelling aan elektrosmog. Zij krijgen bijvoorbeeld problemen in de ontwikkeling van de hersenen en hun geheugen, gedragsstoornissen en aantasting van hun leercapaciteit. Meer informatie is te lezen in het [Biolnitiative](#) rapport uit 2012. Dit is een samenvatting van wetenschappelijke onderzoeken naar de biologische gevolgen van elektrosmog.

Waar komt elektrosmog voor in huis?

90% van de elektrosmog waar mensen aan blootgesteld worden, wordt geproduceerd in het eigen huis of op de eigen werkplek. En dit ondanks alle zendmasten, hoogspanningskabels, elektrische auto's, treinen, trams, wifi zenders, radiozenders, radarsystemen, transformatoren, satellieten en mobiele telefoons.

Het huis elektranet veroorzaakt elektrische- en magnetische wisselvelden. Vooral als het elektranet niet of slecht geaard is. Niet geaarde elektrische apparaten veroorzaken ook sterke elektrische wisselvelden. Draadloos internet [wifi], Draadloze telefoon [DECT], bluetooth, babyfoon, weerstations, slimme elektriciteitsmeter en de magnetron zijn allemaal bronnen van elektromagnetische golven. [straling].

Hoe is elektrosmog te voorkomen?

Als zo'n 90% van de elektrosmog belasting veroorzaakt wordt door de eigen huisinstallatie en door zenders die in de eigen woning staan, dan is het ook zeer goed te voorkomen dat elektrosmog in huis aanwezig is. Ten eerste door het niet te produceren. En door het toepassen van speciale afgeschermdde kabels voor het elektranet en toepassing van afgeschermdde elektrische apparaten. Verder kunt u beter geen draadloos internet in huis gebruiken en de computers alleen bekabeld met het internet verbinding laten maken. Geen draadloze telefoons in huis gebruiken en kiezen voor telefoons met een draad.

Zo veel mogelijk natuurlijke materialen gebruiken, want die veroorzaken geen statische elektriciteit. Geen pluche knuffeldieren in bed bij de kinderen. Geen luidsprekerboxen naast het bed plaatsen. Geen metaal in en rondom het bed. En geen binnenveringmatras om op te slapen. Dit zijn slechts enkele tips.

Hoe is elektrosmog te verwijderen?

Elektrosmog is zeer goed met eenvoudige maatregelen te verwijderen of te reduceren. Er zijn twee mogelijkheden: afstand houden of afschermen. Alle andere methoden als: ontstoren, harmoniseren, absorberen of ombuigen met behulp van hoornkammen, houtskool tabletten, speciale kruiden, esoterische oliën, koperarmbanden, het zingen van mantra's, diskettes, plasticogels, kunststof wonderdozen, functional-corrector, glas-design-harmonizer, sleep pads, zapf-system, ruimtelijke magneetvereffening, elektroboy, geo-safe, isis-beamer, guri protect, chi netstekker, rayguard, biofotonen matrixplaten, memon, fostac, pwl emitter, qi, zoutkristal lampen, chips, phoneguard, floww, tachyonen en zo zijn er nog wel meer, zijn allemaal bedrog. Baubiologie Maes heeft ze allemaal uitgebreid getest en in alle gevallen was de elektrosmog of de straling in zijn intensiteit, type, frequentie, modulatie onveranderd met of zonder 'ontstoorder'.

Wat enige wel helpt, is afstand houden en afschermen van de bron. Bijvoorbeeld met behulp van speciale gordijnen, verf of speciale afgeschermdde kabels van Biologa, Y-shield of Danell. Maar deze producten moeten goed worden aangebracht anders werken ze niet of verslechteren de situatie.

Het elektrosmog huisonderzoek is een complex onderzoek. Er zijn veel wisselwerkingen en verschillende bronnen. Daarom zijn er ook verschillende oplossingen. En iedere woning is anders. De saneringsvoorstellen die u van Eco-Wise na de meting ontvangt in een helder rapport zijn altijd maatwerk.