

Handleiding voor het behandelen van zendmasten voor mobiele telefonie, radio- en tv-masten, radar, begraafplaatsen, grote telecommunicatietorens, (ondergrondse) militaire bases, scholen, gemeentehuizen, e.d., en in eigen huis en tuin – met Tower Busters, HHG's en Earth Pipes.

Eigen huis en tuin

Ik ga er hier van uit dat er in huis geen wifi is (van een modem, smart phone, laptop, tablet, router, e.d.), en er geen DECT-telefoons, slimme meters en magnetrons aanwezig zijn.

1. Plaats 4 Tower Busters (TB's) op de hoekpunten van het bed.
2. Plaats op elke elektriciteits-, water- en gasmeter 1 TB.
3. Plaats 4 TB's op de hoekpunten van het huis, of op de vier hoekpunten van de tuin.
4. Plaats een Holy Hand Grenade (HHG) in het midden van de zitkamer, of indien gewenst, een Orgonite piramide met een basis van ong. 17x17x17x17 cm (deze is sterker dan een HHG).

Bovenstaande is in principe voldoende. Als je meer wilt plaatsen, kan je in elke kamer 1 TB plaatsen, en op elk elektrisch apparaat, zoals een desktop, tv, e.d. 1 TB. In een voorlopige situatie waarbij wifi wordt vervangen door kabels, kan je op de laptop, modem en wifirouter 1 TB plaatsen; in principe 1 TB op elke stralingsbron.

Zendmasten voor mobiele telefonie

Plaats de TB verder dan 50 meter en dichterbij dan 500 meter van de mast, in de stralingsrichting, in het directe zicht van de mast (er mag geen gebouw tussen de mast en TB staan – wel bomen of struiken). Als er water in de buurt is, is het beter om de TB in het water te gooien. Let op dat sloten elk jaar worden schoongemaakt: leg de TB anders in het riet of gras aan de rand ervan. In kanalen en rivieren is dit geen probleem. Bij vierkante kerktorens zit er vaak 1 box op elke kant, dus dan moet je 4 TB's in elke richting plaatsen. Plaats de TB ergens waar niet gemaaid of geharkt wordt en uit het zicht (van mensen). Heggen met doorns zijn hiervoor het meest geschikt, en stukken grond waar bramen groeien. Als er onder heggen geharkt wordt, moet je de TB begraven. In grote steden is er soms geen natuur in het directe zicht van een mast, dus dan moet je creatief zijn: zoek een afdak van een winkel of een garage dak, een bloempot, klimop aan een muur, e.d. Let er in de zomer op dat je geen TB's in planten legt, waarbij ze in de winter zichtbaar worden, omdat de planten weg zijn of geen blad meer hebben. Ik hanteer een max. van 12 boxen per mast voor 1 TB. Dit zijn smalle (3G) of brede (4G) langwerpige rechthoekige grijze boxen, die lijken op luidsprekerboxen en geen naam hebben. Dit betekent dat je de meeste zendmasten met 1 TB kunt behandelen. In grote steden staan vaak 2 of 3 masten binnen een afstand van 500 meter, en omdat we 500 m. nemen als max. afstand voor de plaatsing van TB's kan je met 1 TB 2, 3, 4, 5, of meer masten behandelen, als het totaal aantal boxen niet boven de 12 komt.

Grote telecommunicatie torens van telecommunicatiebedrijven

Deze torens zien er enigszins uit als watertorens zoals in Frankrijk, en staan bijv. in Amsterdam-Zuid en in Haarlem. Er zitten boxen op, en meestal drums en rechte antennes. Deze moeten met min. 1 Earth Pipe (EP) en 2 TB's (of beter met 2 HHG's) behandeld worden. Sla de Earth Pipe in de grond binnen 500 m. en begraaf de TB's of HHG's direct bij de EP. Sla de EP met de lege kant de grond in, waarbij het bergkristal met punt naar beneden wijst (je moet ze zo maken dat de punt naar beneden wijst).

Radio- en tv-masten

In principe kan je deze op dezelfde manier behandelen als de grote communicatietorens (zie hierboven). Als het erg grote zendmasten zijn, zoals de grote tv-toren op Alexander Platz in Berlijn, moeten er

in de vier windrichtingen 4 EP's en 2 HHG's per EP worden geplaatst (dus 4 EP's en 8 HHG's in totaal). Begraaf alles zodat je ze niet kunt zien als je klaar bent.

Radar

In principe zijn 1 EP en 2 HHG's voldoende, of bij een kleine radar: 1 EP en 2 TB's. Zie radio- en tv-masten.

Begraafplaatsen

Alle begraafplaatsen zijn negatief, maar hier hebben we natuurlijk een andere soort energie dan hoog-frequente straling. Plaats bij voorkeur direct naast het hek, buiten de begraafplaats, 1 EP en 2 TB's. Bij zeer grote begraafplaatsen moeten eigenlijk op de 4 hoeken 1 EP en 2 TB's geplaatst worden. Indien mogelijk ook een paar TB's begraven op de begraafplaats zelf. Ook kan je bij zeer grote begraafplaatsen om de 100 m. langs het hek 1 TB plaatsen.

(Ondergrondse) militaire bases

Plaats langs het hek om de 100 meter 1 TB, en zo nodig 1 EP met 2 TB's ernaast.

Scholen en gemeentehuizen

Omdat Orgonite ook effect heeft op (negatief) bewustzijn, kunnen we scholen en gemeentehuizen behandelen in de hoop dat de mensen in scholen open staan voor nieuwe informatie en vatbaar worden voor suggesties om de computers te bekabelen en de mensen in gemeentehuizen vatbaar worden voor suggesties voor positieve veranderingen. Ik leg bij scholen 1 TB op elke hoek van de tuin en bij gemeentehuizen of universiteiten soms een aantal TB's rondom het gebouw en soms een EP met 2 TB's.

Kanalen, rivieren en de zee

Het advies van Georg Ritschl is om in rivieren, kanalen en de zee 1 TB per kilometer te gooien. Het water wordt op de één of andere manier gezuiverd. Georg Ritschl heeft gezien dat dolfijnen weer terug kwamen in een baai in Rusland nadat ze daar 100 jaar niet gezien waren.

Harmonic Protector (hanger) van Carol Croft

Carol Croft heeft een *Harmonic Protector* (HP) gemaakt. De Harmonic Protector versterkt het eigen energetisch veld, beschermt tegen stress, geeft emotionele helderheid, een rustige slaap, droomhelderheid (alle a.g.v. het genezende effect op het etherische en emotionele lichaam), en beschermt tegen emotionele aanvallen van buiten.

<http://www.crystalinsights.net/orgonite-tools>

Edwin Westhoff

www.orgonisenederland.nl

