

Deuteronomium 22:11 en Atomaire frequentie

Nobelprijswinnaar dr. Otto Heinrich Warburg wees atomaire frequentie-nummers toe aan materiële substanties. Je kunt een voorwerp onder een microscoop uitvergroten totdat je de atomen los van elkaar kunt zien. Je kunt dit doen tot op het punt dat je niet verder kunt en dan is energie het enige dat overblijft. Deze energie heeft een frequentie, dat is het aantal golven dat je tegenkomt per seconde. Deze frequentie kun je dus meten. Energie trilt namelijk in een bepaalde snelheid en ieder voorwerp heeft een eigen frequentie. Op deze manier kun je materie van elkaar onderscheiden. De atomaire frequentie van linnen is gemeten op 5.000. Katoen bedraagt ongeveer 70 (sommige bronnen noemen 40), ongebleekt katoen 100, zijde 10 en kunststoffen zoals polyester, acryl, spandex, lycra, viscose en nylon 0.²

Het frequentienummer van de gemiddelde mens ligt ergens tussen de 70 en 90. Bij een chronische ziekte kom je uit onder de 50. En alles beneden de 15 komt alleen voor bij mensen die zijn gediagnosticeerd met een levensbedreigende ziekte als kanker.

Kortom, organische materialen zoals linnen (en wol, ook 5.000) geven energie aan je af, terwijl de kunstmatige stoffen energie absorberen.

'Gij zult geen kleed van gemengde stof aantrekken'

Als je gezond van lijf en leden wilt blijven en je lichaam 's nachts goed wilt laten herstellen, dan is linnen (onder)kleding en beddengoed aan te bevelen. Wees je dan wel bewust van de Bijbelse waarschuwing met betrekking tot het dragen van wol en linnen samen; indien ze samen worden gedragen in een gemengd kledingstuk, zal het energieveld van deze twee stoffen ineensorten.

Deuteronomium 22:11 Gij zult geen kleed van gemengde stof aantrekken, wollen en linnen te gelijk.

Hoewel beide textielsoorten separaat een frequentie-kenmerk hebben van 5.000, wordt dit opgeheven als je ze in combinatie met elkaar draagt. Het kan zelfs in negatieve zin van invloed zijn op je energiehuishouding.

<https://mens-en-gezondheid.infonu.nl/diversen/169251-linnen-genezende-eigenschappen-van-linnen-stof.html>

Het blijkt dat de frequentie van linnen van links naar rechts loopt en bij wol andersom. Draag je deze samen, dan heffen ze elkaar op.

<http://www.lifegivinglinen.com/linen-study.html>