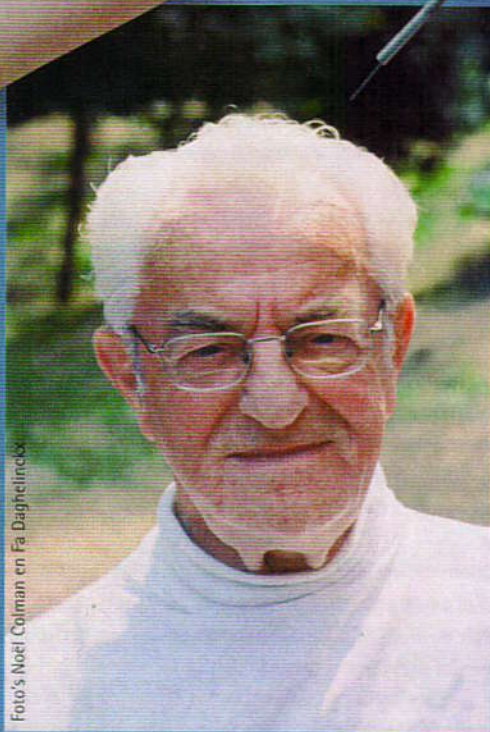


# Hoe de biosfeer in onze woning ons ziek kan maken

Als de Wereldgezondheidsorganisatie stelt dat bij 90% van alle kwalen de oorzaak in factoren buiten het lichaam ligt, dan denken wij aan chemische milieuvuiling, roken e.d., maar zelden of nooit aan de biosfeer en haar elektromagnetische componenten in onze woning.

VLAMING  
**Walter Kunnen**  
ontraadselde celmagnetisme



Foto's Noel Colman en Fa Dagnelireix

De invloed van de biosfeer – zowel positieve als negatieve – ondergaan wij het sterkst in onze slaap. En een gezonde biosfeer is essentieel voor een goede gezondheid. Negatieve invloeden kunnen ons ziek maken, zeer ziek, zelfs met de dood voor gevolg. Vaak vormen invloeden vanuit de biosfeer een beletsel voor genezing, bewerken zij wat de arts 'therapieresistentie' noemt en zijn ze oorzaak van pijn 'waarmee men maar moet leren leven'.

Het gaat hier niet over mysterieuze 'aardstralen', maar om elektromagnetische invloeden, die een meetbare werking hebben op onze organen en cellen. Kosmische straling, die vaak te zwak doorkomt, kan men beter laten doorkomen. Negatieve, ziekmakende straling kan men niet wegtoveren, maar de schadelijke resonantie – want daar gaat het om – kan geneutraliseerd worden. Belangrijk bij één en ander is dat men de werking van het celmagnetisme kent.

## De bakker en zijn benen

De Vlaamse woonbioloog Walter Kunnen deed hier belangrijke ontdekkingen. Maar eerst even stilstaan bij het geval van bakker S. Dit geval is goed gedocumenteerd. Elke belangstellende arts kan het dossier inkijken.

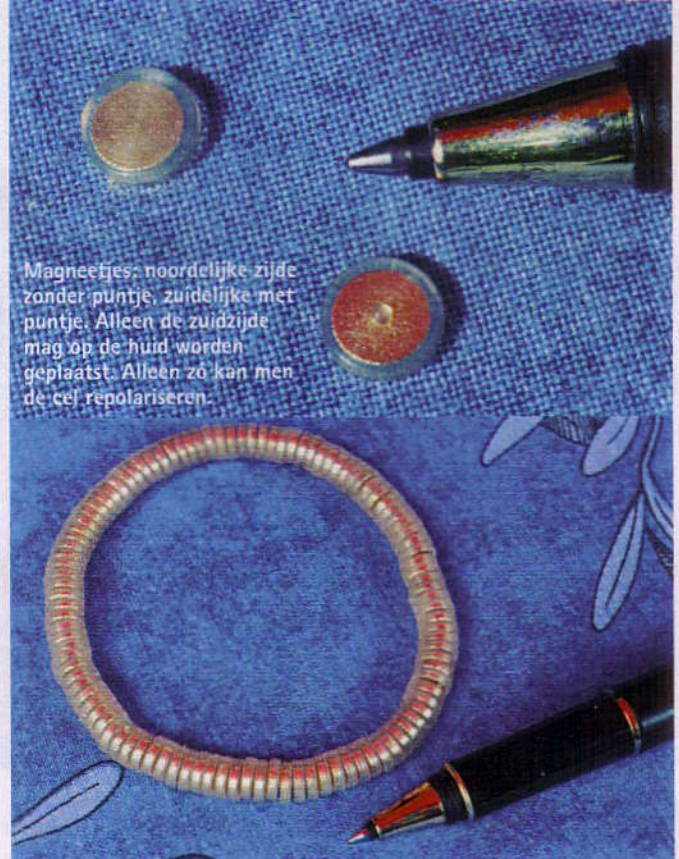
De man leed aan elefantiasis en had – ten gevolge van lymfoedeem – zogenaamde 'olifantenbenen'. Hij had jaren gedokterd, was geopereerd en was nu 'uitgedokterd'. Eén van zijn beide benen – met een omtrek van een halve meter – moest dringend worden geamputeerd.

Met een groep geïnteresseerde dokters belandde de bakker evenwel bij Archibo-Biologica, het studiecentrum voor woonbiologie, waarvan Walter Kunnen de stichter en bezieler is. De man werd 'uitgemeten' (zie onder). En om een lang verhaal kort te maken: de woning werd gebiosaneerd. En de bakker loopt nu, jaren later, nog altijd rond met twee gezonde benen. Geen mirakel! En wetenschappelijk heel goed te verklaren.

## Metten om te weten

'Had ik dat maar eerder geweten' zucht een bekende Vlaamse arts. 'En als dat maar aan onze universiteiten zou worden onderwezen', beaamt een collega. Beide artsen kwamen de invloed van de biosfeer, het meten ervan en het neutraliseren van schadelijke invloeden, op het spoor via chronisch zieke patiënten, die zich lieten uitmeten. En die hun woning lieten biosaneren. En zij genazen – daar waar elke goede therapie tevoren boter aan de galg was geweest.

Beiden zijn zich daarop in de zaak gaan verdiepen, en hebben seminars gevolgd bij Archibo-Biologica.



Magneetjes: noordelijke zijde zonder puntje, zuidelijke met puntje. Alleen de zuidzijde mag op de huid worden geplaatst. Alleen zo kan men de cel repolariseren.

Wat Walter Kunnen intussen heeft ontdekt en aangetoond ligt in de lijn van de theorie van een half dozijn Nobelprijswinnaars en andere topwetenschappers, die zich om het bio-magnetisme van de cel hebben gekommerd, maar die hun stelling nooit hebben kunnen bewijzen. Geen gemakkelijke man deze Walter Kunnen. Om hem op zijn paard te krijgen hoeft men maar te zeggen 'Ik denk...' 'ik geloof...' of 'de professor zegt ...'.

Kunnen kent slechts één groot Leitmotiv: 'Meten om te weten'. 'Geloven kan goed zijn', zegt hij, maar weten is beter. En weten kunnen wij slechts door (exact) te meten, zoals Galileo reeds stelde!

Het palmares van wat Walter Kunnen met meten aan de weet is gekomen en ook praktisch heeft kunnen aantonen, is indrukwekkend:

- **De mens is een antenne** en wel één, die – zoals elke antenne – tegelijkertijd zendt en ontvangt én één die als resorbator en accumulator fungeert voor kosmische en elektromagnetische straling.
- **Ons lichaam** maakt tijdens onze slaap een hologram, dit is een driedimensionaal beeld van de omgeving. Tot vóór Kunnen redeneerde iedereen die zich met stralingsinvloed op het menselijk organisme onledig hield, tweedimensionaal.
- **Elk menselijk orgaan** functioneert op een eigen, meetbare frequentie of golflengte.
- **Alle cellen** functioneren volgens een welbepaald elektromagnetisch patroon, gebaseerd op de polariteit. Een gezonde cel neemt aldus op wat zij nodig heeft en stoot af wat haar belaagt, terwijl een verstoorde polariteit ziekte en/of pijn teweeg brengt.
- **De biosfeer** kan die celpolariteit verstoren. Het is echter mogelijk een verstoorde polariteit te herstellen.

# Hoe de biosfeer in onze woning ons ziek kan maken



Mooi zo, hoor ik al zeggen. En: 'moeten wij dat geloven?' Nee, niks geloven. Wel aanvaarden wat door meten is bewezen. De resultaten van die metingen worden zichtbaar gemaakt. En als men weet wat er fout zit in de biosfeer, kan men daar ook wat aan doen. Dat meten gebeurt met de zogenaamde Lecher-antenne, aldus genoemd naar de Duitse fysicus Lecher. Nadat Hertz eerder

de elektromagnetische velden had ontdekt, stelde hij met zijn 'Lecher-Leitung' vast dat er in het elektromagnetisme golflengten zitten. Met de Lecherantenne kan men uiterst fijne energie meten in de biosfeer en in het menselijk lichaam: de frequentie of golflengte waarop zij straalt, haar intensiteit of sterkte en laatst, maar niet in het minst belangrijk, haar polariteit.

## Polariteit

Maar polariteit, wat is dat? Noord-zuid, rechts-links, negatief-positief. Hoe ontstaat ze en wat doet ze?

Walter Kunnen: 'Het is de draairichting van de spiraal in een elektromagnetisch veld, die de polariteit bepaalt. Het noord is noord (= blauw en - ofte negatief) omdat het veld links draait. Het zuid is zuid (=rood en + ofte positief) omdat het rechts draait.

En die polariteit heeft twee grote wetten. De eerste wet van het magnetisme is dat noord en zuid elkaar opzoeken: zij trekken elkaar aan, zij het zonder in elkaar op te gaan. Een noord- en een zuid gepolariseerde magneet gaan aan elkaar kleven, maar blijven gescheiden. De tweede wet wil dat zowel noord als zuid dezelfde polariteit afstoten: noord staat noord of zuid staat zuid of

## Bio-magnetisme

De Britse Oxford-professoren Hodgkins en Huxley verwierven in 1963 de Nobelprijs Geneeskunde omwille van hun nog niet bewezen theorie over het natrium-kalium (voedings)kanaal in de menselijke cellen. Heel wat wetenschappers hebben sindsdien tevergeefs naar dat kanaal gezocht. Twee wetenschappers van het befaamde Duitse Max Planck-instituut, Erwin Neber en Bert Salkman, ontvingen in 1991 eveneens de Nobelprijs Geneeskunde omdat zij - met elektrofysiologische signalen, de zogeheten PATEN-CIMP-techniek - de ionenstroom hoorden ruisen. En in 2002 kreeg dan Rod MacKinn de Nobelprijs voor Scheikunde omdat hij gegevens had verzameld, die toelieten de structuur van een dergelijk kanaal in het celmembraan te omschrijven.

Reeds de Duitse arts en vorser Franz Mesmer (1734-1815) maar ook de vader van de Franse atoombom, prof. Yves Rocart (1960), de Britse wetenschapper R.R.Baker (1983), zijn Amerikaanse collega's Gould en Rush 'geloofden' in het biomagnetisme.

Geloven is echter één zaak, zeker weten een andere. En om zeker te weten moet men kunnen meten.

Het probleem van al deze eminente geleerden was, dat zij niet over een adequaat instrument beschikten om door te meten zeker te weten. Aangemoedigd in zijn onderzoek naar de polariteit van het celmagnetisme door o.m. de Belgische Nobelprijswinnaar prof. de Duve en de Brusselse hoogleraar prof. dr. André De Smul, die eveneens met de Lecher-antenne werkt, is Walter Kunnen erin geslaagd tot nog toe onbekende aspecten van dat magnetisme te ontsluiten.

## De mens is een antenne!

Walter Kunnen: 'Het is een moeizame en lange weg geweest, die begon bij het elementaire besef, dat wij veertig dagen kunnen overleven zonder eten, zeven dagen zonder drinken, enkele minuten zonder zuurstof, maar geen fractie van een seconde

