

Inleiding

De mens is uit de aarde gemaakt, uit mineralen en wordt erdoor gevoed. Voeding is heel belangrijk. De mineralen staan duidelijk in de mens in een hógere dienst tijdens diens leven dan zij normaal staan. Dat is te zien bij de dood, wanneer er afbraak komt en ontbinding. Tijdens het leven staan de mineralen in dienst van de opbouw en vernieuwing, wat hógere staat dan afbraak en ontbinding. Tussen opbouw en vernieuwing enerzijds, en afbraak en ontbinding anderzijds is een hevige strijd. Leven is een strijd tégen dood, tegen ontbinding en afbraak. Leven is een verborgen kracht om het verderf tegen te gaan, een zich steeds vernieuwende kracht om onze cellen te regenereren. Die levenskracht maakt ons mensen tot mens, juist door de hógere werking in de mineralen, want als de dood komt, keert de mens tot zijn aarde terug via ontbinding.

Het leven, de levenskracht belet de mineralen dat ze vervallen, zich ontbinden. Die levenskracht is onzichtbaar en is slechts aan de manifestaties te zien, aan de uitwerkingen. Ze is er dus wel, maar wij zien haar niet regelrecht. Het onzichtbare is er, en dat noemen wij het bóven-natuurlijke, het metafysische. In ons levend lichaam is dus iets bovennatuurlijks aanwezig, waarbij wij normaliter niet stilstaan. Dat is de levenskracht, ook wel door de ouden “elektra” genoemd, het “zilveren koord”, zoals Salomo dat uitdrukt. Sommigen noemen het ook wel het “etherische lichaam”. Toch bezit deze levenskracht in wezen een hógere graad van werkelijkheid dan het lichaam zelf, daar deze levenskracht ons gehele lichaam doordringt en in stand houdt. De levenskracht moet deswege hógere ontwikkeld zijn dan het fysieke lichaam dat uit de aarde/mineralen is opgebouwd. Het fysieke lichaam immers kan zich slechts handhaven indien alle mineralen onder controle staan van de levenskracht. Daarbij komt nog het menselijk bewustzijn of de verlichting van onze geest, zodat wij weten dat we leven. Tijdens onze slaap zakt dit bewustzijn tijdelijk weg en leiden wij min of meer een plantenbestaan. Een dier heeft ook bewustzijn, maar bij de mens is dat hoger ontwikkeld. De mens kan plannen maken, organiseren, etc..

De levenskracht van de mens is van Goddelijke oorsprong, hógere dan de levenskracht van planten en dieren. Dat wil niet zeggen dat de mens zelf God is, maar wel goddelijk, een zoon van de Allerhoogste. Water staat in dienst van de levenskracht en is een zeer belangrijke vloeistof. Dat zullen wij in het vervolg zien.

Wat is water?

Water is een vloeistof. Je draait de kraan maar open en het spuit eruit. Wanneer het regent komt het water met bakken vol naar beneden en moet je maken dat je iets boven je hoofd hebt, anders word je drijfnat. Water, je gaat naar de kust en je ziet de zee of oceaan, één grote massa water! Graaf maar in de grond, en ook daar stuit je op grondwater. Dus: overal water en nog eens water. Ga maar naar de bergen en dalen en overal zie je water. Boven uit de bergen komt het water sijpelen, wat tot kleine stroompjes wordt, die zich verzamelen en tot beken worden in de dalen, waarna ze overgaan tot rivieren. Wij zijn zo gewend geraakt aan water dat we er niet meer bij stilstaan dat water toch een heel bijzonder goedje is.

Wij mensen leven op een waterplaneet. Ook ons lichaam bestaat grotendeels uit water. Het is dan ook vanzelfsprekend dat in het water dezelfde mineralen voorkomen als in ons lichaam. Alle leven op aarde staat in verband met water. In Johannes 4 ziet Yashua dan ook het water als het leven zelf en spreekt van “levend water”. Zoals we weten van de natuurkundelessen op de lagere school kent water drie vormen: de vaste vorm ijs, de vloeibare vorm, en ook de dampvorm, stoom. Het ijs kent wel meer dan 200 verschillende soorten structuren, zeshoekig. Dat is merkwaardig, daar de watermolecule een hoek heeft van 105 graden, die overeenkomt met de hoek van de “Gouden Snede” zoals deze 22x in het pentagram (de vijfpunt) voorkomt.

Vloeibaar water is nog zo eenvoudig niet als het lijkt. Het water dat in de natuur wordt gevonden heeft zijn buitenste elektronen nog compleet. Gezond water is afhankelijk van het aantal elektronen dat het bezit. In de Universiteit van Georgia vond men dat de zieke

cellen in elk menselijk lichaam -het doet er niet toe welke ziekte men heeft- omringd zijn door ongestructureerd water. Elke gezonde cel daarentegen was/is omringd door gestructureerd water. Wat heeft dit te zeggen? Dit, dat ongestructureerd water één elektron mist in zijn buitenste baan. Wij kunnen het reeds zien bij afgestorven bomen. Daarop gaan zwammen groeien, die niet op levende bomen groeien. De zwam als parasiet leeft van ongestructureerd water.

Wanneer water door pijpen of buizen onder druk wordt verplaatst, worden de buitenste elektronen in de moleculen verwijderd, dus is zulk water ongestructureerd, in feite ziek. Al ons drinkwater uit de kraan blijkt met ziekte verweven, ongestructureerd te zijn. Wanneer wij ons baden absorbeert ons lichaam in 20 minuten tijd ongeveer 16 ons water. Wat hebben wij dus fout gedaan met het water?

Wij hebben -net als de Romeinen met hun loden drinkwaterpijpen- de grote fout gemaakt door ons drinkwater onder druk via een leidingnet te verplaatsen.

Wel zijn er methoden om ongestructureerd drinkwater te herstructureren, o.a. door middel van magneten, speciale flessen en energiestralen. Dit water haalt het vooralsnog niet bij natuurlijk gestructureerd water.

In het buitenland, o.a. in de Ardennen of in het Zwarte Woud is te zien hoe het water uit de aarde omhoog wordt gezogen middels de capillaire werking van het zand, en hoe op een bepaald moment de zwaartekracht overwint en het water uit de bergwanden naar buiten doet sijpelen. Eerst kleine stroompjes, die zich verzamelen en tot beekjes worden, om tenslotte in rivieren over te gaan. Dat water is super-gereinigd, gefilterd door het zand en voorzien van alle leven gevende delen en mineralen. Alsdan is het aan ons mensen wat wij met dit leven gevende vocht doen.

Water is niet zomaar een dorstlesser of verfrissend nat. Water is de natuurlijke vloeistof ten goede voor onze gezondheid. Water heeft immers een positieve en/of negatieve uitwerking op ons gehele lichaam, dus ook op onze geest. Men kan met een beetje frisdrank en

koolzuurhoudend water alleen lichaam en geest niet op een gezond peil houden.

Water dient zich te bewegen, anders sterft het af. Wij dienen dan ook water dat in beweging geweest is tot ons te nemen. Water dat in beweging is laadt zich energetisch op, is rechtsdraaiend van aard. Wanneer water onder druk door een leidingnet wordt gepompt, wordt het linksdraaiend en sterft af. Wij dienen het water weer rechtsdraaiend te maken om eraan de levensenergie terug te geven die het bezat. Wij kunnen water dwingen door spiralen-vormen te gaan die rechtsondraaiend zijn. Ingenieursbureau KERN uit Duitsland levert eenvoudige energiestralen die men aan kranen kan monteren, zodat het water rechtsondraaiend wordt. Water is energie met geheugen. Wanneer deze energie niet vrij kan stromen, verliest ze haar vitaliteit.

Het geheugen van water

Professor dr. David Schweitzer heeft de zogenaamde "Gedachtenvorm Fotografie" ontdekt en ontwikkeld. Hij ontdekte dat water in principe aan een soort bandrecorder gelijk is, maar dan in vloeibare vorm. Water blijkt net als ons geheugen informatie op te kunnen slaan. Water kan geluid, trillingen van geo-vormen, gevoelens en dergelijke in zich opslaan. Deze geheugenpatronen in het water kunnen met speciale foto-apparatuur gefotografeerd worden. Water blijkt alsof niet slechts een energiedrager te zijn, maar ook een informatie-drager. De informatie en of energie wordt in het water opgeslagen in zogenaamde clusters. Clusters zijn groepen van watermoleculen die zich aan elkaar vastklitten. De vorm van deze clusters verandert naar gelang de soort van informatie of energie die in het water wordt opgeslagen. Vandaar dat er wijduiteenlopende vormen van clusters zijn. Bij de "Gedachtenvorm Fotografie" wordt water onder een microscoop gefotografeerd.

Schweitzer trekt uit zijn proefnemingen met water de conclusie dat alles wat bestaat met elkaar verbonden is, met elkaar in relatie staat. De Gedachtenvorm Fotografie laat zien dat ons denken en voelen een indruk maakt op de ons omringende wereld. En omgekeerd maakt

onze omgeving een indruk op ons. Het is dan ook heel belangrijk in welke omgeving wij dagelijks vertoeven.

Waterzuiveringsinstallaties reinigen wel chemisch het water, maar vervuilen en ontwaarden het water op energie-niveau. Het vuil dat uit het water wordt gehaald, zit nog in de herinnering in het geheugen van het water. Zelfs het reinigingsproces dat men gebruikt blijft in de herinnering van het water achter.

Er bestaan stoffen als Benzoliet en Ozaliet om het water weer te herstructureren, om het afgestorven water weer tot leven te wekken. Ozaliet stimuleert de universele harmonie van water, aldus Schweitzer. Ozaliet en Benzoliet bestaan uit geprogrammeerd zeezout. Ozaliet heft de verzwakkende omgevingsstraling op.



Benzoliet neutraliseert de omgevingsstraling van water, zoals water ons door de nutsbedrijven wordt aangeleverd. Professor Schweitzer schreef een boek, genaamd "Levend Water", waarin men kan lezen over het mysterie van water, lucht en voeding.

Uitgeverij Westerlund, 7 Bray Crescent, London SE16 1AN, zie ook www.davidschweitzer.com (deze site is tijdelijk buiten werking)

Benveniste, een Frans wetenschapper uit de 80-er jaren, ontdekte eveneens dat er in het water een soort geheugen zit. Bij steeds sterkere verdunningen zou de kracht van een oplossing normaliter af gaan nemen. Verdunningen met water gaven juist aan dat b.v. bij de 9e stap de kracht van de oplossing juist had toegenomen op onverklaarbare wijze. Hiermee werkt ook de homeopathie.

De Japanse arts Masuru Emoto werkt ook met dit water fenomeen. Er zijn geen twee sneeuwkrystallen gelijk. Emoto heeft de vormen en structuren ervan bestudeerd, om te zien of daarin informatie zou zijn opgeslagen. Hij heeft veel foto's van de kristallen gemaakt en de resultaten met elkaar vergeleken. Het werd hem duidelijk dat water gevoelig was voor woorden en muziek. Kristallisatiebeelden, zie foto's van leidingwater uit Stuttgart tonen duidelijk verschillen. Momenteel doet prof. Dr. F. Popp in het Internationale Instituut voor Biofysica te Neuss in Duitsland wetenschappelijk onderzoek naar de fenomenen van water. Door water langs speciaal keramiek te laten stromen wordt het geïoniseerd. Daadwerkelijk verandert er iets in het water, maar het wordt nog niet goed begrepen wat er aan de hand is, aldus Popp.

Geclusterd water

Japan en ook Turkije experimenteren met geclusterd water, zoals we dat vinden o.a. bij baby's, organisch gegroeid fruit en groenten. Wanneer wij ouder worden, wordt het geclusterde water verbonden met eiwitten. Wij zouden elke dag geclusterd water dienen te drinken om de juiste cel-hydratie en cel-functie te bezitten. Er bestaat ook geïoniseerd water, waaraan men een extra elektron heeft toegevoegd. In Chili heeft men een methode ontwikkeld om water de ioniseren, dat veel goeds belooft. Er wordt ook gewerkt aan Super Ionised Water (SIW), waar zelfs drie extra elektronen zijn toegevoegd. Wanneer men een gewone gloeilamp in dit water houdt, gloeit deze feller dan op gewone stroom. SIW is geëlektrificeerd water. Met SIW kan men sterk verontreinigd water in enkele ogenblikken herstellen. SIW is een Turkse uitvinding. SIW is uitstekend brandbluswater, bij bos- en oliebranden. Op de mens zou dit water grote invloed hebben, waar men echter heel voorzichtig mee om dient te gaan. Het kan namelijk ook leiden tot een nog veel grote catastrofe dan het verontreinigde water van nu.

Waterland - Nederland

Nederland heeft ongeveer 500.000 km sloten, greppels, kanalen en rivieren. Dat is meer dan 10 maal de omtrek van de aarde. Deze wateren vormen op zich een gigantische zuiveringsinstallatie. Wij zijn verder een land vol met sluizen, gemalen, watergangen en bruggen. Slechts een half procent van het aardoppervlak wordt bedekt met zoet water, wat nodig is voor ons drinkwater. Nederland is rijkelijk bedeed met zoet water. Nederland is een land zoals de profeet Jesaja dat beschrijft:

Jesaja 18:7, 33:21.

*18:7 Te dien tijd zal den HEERE der heirscharen een geschenk gebracht worden van het volk, dat getrokken is en geplukt, en van het volk, dat vreselijk is van dat het was en voortaan; een volk van regel en regel, en van vertreding, **welks land de rivieren beroven**; tot de plaats van den Naam des HEEREN der heirscharen, tot den berg Sion.*

33:21 Maar de HEERE zal aldaar bij ons heerlijk zijn, het zal zijn een plaats van rivieren, van wijde stromen; geen roeischip zal daar doorvaren, en geen treffelijk schip zal daar overvaren.

Forbes zag het water-meer als een wereld die spiegelbeeld is van een veel grotere wereld. Water is levengiver, drager van alle leven. Mensen, dieren en planten, we kunnen niet zonder water, en wij bestaan voor een groot deel uit water. Water heeft een centrale positie op aarde om het leven mogelijk te maken. Wij denken algemeen veel te gemakkelijk over water en springen er veel te nonchalant mee om. Victor Schauburger heeft een heel leerzaam boek geschreven: "Levende wateren".

Water bevat in potentie een grote hoeveelheid energie, nl. waterstof en zuurstof. Het probleem is echter hoe men de watermoleculen moet splitsen, daar die twee (waterstof en zuurstof) niet wiskundig gerelateerd zijn. De mens wordt verwekt, opgebouwd en gevoed in en uit water, geclusterd water. De DNA-molecule beneden het centrum van zijn kern, is eveneens gevuld met geclusterd water. Onder sommige omstandigheden vormt het geclusterde water zeshoekige vormen. Water wil met ons

samenwerken. Water werkte ook met onze Schepper samen. Zijn Geest zweefde of broedde over de wateren, Genesis 1.

Wanneer water werkelijk leeft, inwendig, is alles in beweging en maakt het ons gezond en sterk. Dood water maakt vanzelf dood. Het was de Geest van Jahweh die de wateren bewerkte, levend maakte, in beweging bracht. En wat is er op zichzelf al bewegelijker dan water? Water kan zich op bepaalde manieren bewegen, zodat zelfs bewustzijn ontstaat, zoals in onze hersenen. Wanneer de Geest zich niet langer over de wateren beweegt, wordt het water dood. We zien hieruit dat het water één van de meest belangrijke zaken is in het universum, met betrekking tot het leven en de continuïteit van het leven.



Flevopolder en N-O-polder



Afsluitdijk

Nederland-grote rivieren

Nederland is rijkelijk toebedeeld met water. Aan de twaalf stammen Israëls, waarvan wij aannemen dat de kern ervan zich in ons land bevindt, is het water toegezegd als grote zegen. Zie Genesis 49, Deuteronomium 33, etc.

Genesis 49:13 *Zebulon zal aan de haven der zeeën wonen, en hij zal aan de haven der schepen wezen; en zijn zijde zal zijn naar Sidon.*

22 *Jozef is een vruchtbare tak, een vruchtbare tak aan een fontein; elk der takken loopt over den muur.*

De "zegeningen des afgronds" moet zijn: "zegeningen van de diepten der zee".

Deuteronomium 33:13 *En van Jozef zeide hij: Zijn land zij gezegend van den HEERE, van het uitnemendste des hemels, van den dauw, en van de diepte, die beneden is liggende;*

18 *En van Zebulon zeide hij: Verheug u, Zebulon! over uw uittocht, en Issaschar! over uw hutten.*

19 *Zij zullen de volken tot den berg roepen; daar zullen zij offeranden der gerechtigheid offeren; want zij zullen den overvloed der zeeën zuigen, en de bedekte verborgen dingen des zands.*

Water is in het Hebreeuws majim, een kostbaar product in het Midden-Oosten. De dauw is een speciale zegen en komt ten goede aan de planten en bomen, en dus ook aan mensen en beesten. Water weigeren aan een dorstig iemand en aan dorstige dieren is een grove zonde, zie Job 22:7 en Spreuken 25:21.

Israël was geheel van de regen van Jahweh afhankelijk in Palestina, zie o.a. Deuteronomium 11:10, Psalm 65:10, 104:10-13, Jesaja 30:23, Ezechiël 34:26, Mal. 3:10.



Deltawerken



Water-lucht-land-flevopolder

Mozes betekent zoveel als “uit het water getogen”, wat van Nederland wel kan worden gezegd. Ons land is voor een groot deel uit het water genomen, onttrokken aan de zee. De zegeningen van de zee zijn inderdaad ons in de schoot geworpen, zoals visserij, havenwerken, baggerwerken, etc.

Levensbelang

Het belang van zuiver water is levensgroot. Water is immers de vloeistof waarvan ons leven afhangt, individueel en gemeenschappelijk. Water is de oer-vloeistof van het leven, waarop

wij mensen heel zuinig dienen te zijn. Helaas, het tegendeel zien wij voor ogen. Rivieren, bronnen, waterreservoirs, alles wordt door ons vervuild en verziekt. Zo lang als iets maar geld oplevert, is water het eerste slachtoffer. Het is niet alleen de industrie die roekeloos met water omspringt. Elk mens in de geciviliseerde wereld neemt deel aan de verkwisting. Alleen de natuurvolkoren kennen nog de “heiligheid” van water. Om die oorzaak graven zij een gat in de grond en doen er hun dagelijkse behoeften in en dekken het weer toe met zand. Wij daarentegen gaan naar de wc en spoelen onze uitwerpselen weg met bruikbaar drinkwater. Wij springen met water veel te onbewust om. Allerlei afval wordt in het water geloosd, en zie die troep er maar weer uit te krijgen. Sinds het gebruik van de pil -nu bijna 30 jaar lang- zitten er zoveel oestrogenen in het drinkwater, dat vrouwen die de pil gebruiken eigenlijk de pil niet meer hoeven te slikken. Het grenst aan een wonder dat er evenwel nog kinderen worden geboren! Oestrogenen kunnen in zuiveringsinstallaties niet worden verwijderd. Overal komen oestrogenen in voor in water dat wordt gebruikt voor andere doeleinden. In bier, in dranken, overal zijn oestrogenen aanwezig. Alle mannen worden op deze wijze van vrouwelijke hormonen voorzien. Wat heeft dat voor gevolgen? Water heeft wel de kracht tot zelfreiniging, maar al te grote dosis vuil kan het water niet aan. De huidige zuiveringsinstallaties kunnen dan ook uit afvalwater geen goed drinkwater bereiden. De strijd tegen de vervuiling aan te binden door chemicaliën in te zetten, berust op waanzin. Wereldwijd stellen organisaties dat in het jaar 2010 goed drinkwater tot de duurste dranken behoort.

Raadselachtig

Water is een raadselachtige vloeistof. Het kan eigenlijk helemaal niet vloeibaar zijn. Bij nul graden Celsius zou water naar aanleiding van de bekende chemische modellen gasvormig dienen te worden, en pas bij min 100 graden Celsius in ijs overgaan.

Water als damp stijgt en vormt wolken, die bij afkoeling regen geven. In de hogere luchtsferen ontvangt het water kosmische energie. Vanwege luchtvervuiling, stralingen, zendgolven van radio,

tv, telefoon en satellieten, vliegtuigen, etc.. wordt het water energetisch verstoord. De vliegtuigen die dagelijks witte strepen trekken (Chemtrails, dat zijn chemische sporen, welke kunnen leiden tot de “zwarte dood”, zie diverse sites over Chemtrails op Internet) zijn helemaal boosdoeners, want zij laten barium achter, een schadelijke aluminium-oxide. Regeringen weten dat barium schadelijk is, maar gaan gewoon voort alsof er niets aan de hand is. Ons drinkwater ziet er nog wel helder en fris uit, maar in werkelijkheid is het niet te drinken. Er zijn systemen ontwikkeld door Plocher en Grander om het water weer tot leven te wekken, in samenwerking met goede filters, zodat de kwaliteit van water verhoogd wordt.

In oude Chinese orakels wordt water “Het Onpeilbare” genoemd, en Victor Schauburger noemde water het “bloed der aarde”. Water bedekt dan ook 70% van het aardoppervlak. Normaliter zakken vaste stoffen in hun eigen vloeistof naar beneden. Bij water is dat precies andersom, want ijs drijft op het water. Dat komt doordat ijs uitzet en in volume toeneemt, zodra water van vloeibare vorm in vaste vorm overgaat. Het gedrag van water wijkt op ongeveer 37 punten af van andere vloeistoffen. Water heeft o.a. een hoge soortelijke warmte en verdampingswaarde, zodat temperatuurschommelingen op aarde binnen de perken blijven. Zie verder de website van professor Martin Chaplin over water: www.sbu.ac.uk/water/index.html

In ons lichaam worden de meeste levensfuncties door water geregeld. Het is dan ook van het grootste levensbelang dat we goed water drinken. Gezonde en weldenkende mensen ademen waterdamp uit en scheiden water (zweet) af, als “welriekend” condens. Zieke en negatieve personen doen het tegendeel. Er zijn proeven genomen met het condens van gezonde mensen, door het op muizen te sproeien. De muizen gingen er welvarend van uit zien. Van het condens van zieke en negatieve mensen gingen de muizen binnen 24 uur dood.

Capillaire werking van water

Water klimt omhoog in hele dunne buisjes (capillairen) tot op een bepaalde hoogte. In de bodem van de aarde, in het zand en poreuze gesteenten zit een capillaire zone, welke aan de onderzijde wordt begrensd door een freatisch vlak (grondwater-spiegel). Planten trekken ook via de capillaire werking water omhoog vanuit de wortels. Er zijn meerdere vloeistoffen die eveneens een capillaire werking hebben. Dit verschijnsel kan worden verklaard uit de samenwerking van de onderlinge aantrekking der delen (cohesie) van de vloeistof.

De stijghoogte van water in grof zand is ongeveer 30 cm, en in fijn zand wel 80 cm. Zie Encarte Encyclopedie:

capillaire werking of capillariteit, het verschijnsel dat een vloeistof in een nauwe doorgang aangezogen of weggedrukt wordt. Capillariteit is een gevolg van de krachten tussen de vloeistofmoleculen en de moleculen van de wanden van de doorgang (adhesie). Zijn deze krachten groter dan de cohesiekrachten tussen de vloeistofmoleculen onderling, dan vindt capillaire opzuiging plaats. Zo zal bijv. water in een verticaal geplaatst capillair buisje, opstijgen. Wint de cohesie het echter van de adhesie, dan wordt de buiswand niet bevochtigd en vindt capillaire neerdrukking plaats (kwik in glas, water in vet gemaakt glas). Capillaire werking speelt een grote rol bij het transport van water met de daarin opgeloste zouten in plantenstengels (zie waterhuishouding [plantenfysiologie]) en bij het opstijgen van capillair grondwater in de bodem.

Water der vervloeking

In Numeri 5:11-31 gaat het over het “heilig water” waarmee de priester de test uitvoert op een vrouw die verdacht is van overspel en seksuele overtredingen. De vloek zou -bij overtreding- de vrouw treffen in haar buik, zodat haar buik zal zwellen en zij zal vervallen. Een vloek kan door woorden worden overgebracht, maar hier geschiedt het via water. David sprak een vloek uit over de bergen van Gilboa, zie 2Samuel 1:21, dat er geen regen of dauw zou zijn, en tot op vandaag de dag wil er nog niets groeien op deze bergen!

Een vloek is een bovennatuurlijke kracht, die alleen in de naam van Yashua ha Messiah verbroken kan worden.

De mensheid waarvan wij deel uitmaken is bezig een vloek over zich uit te spreken, met name een water-vloek, of vloek die via het water komt. Het staat in Openbaring 8:11,16:4. We zien het met onze eigen ogen dat het zich aan het voltrekken is.

8:11 En de naam der ster wordt genoemd Alsem; en het derde deel der wateren werd tot alsem; en vele mensen zijn gestorven van de wateren, want zij waren bitter geworden.

16:4 En de derde engel goot zijn fiool uit in de rivieren en in de fonteinen der wateren; en de wateren werden bloed.

Toen de ramp in Tsjernobyl zich voltrok was het water in de wijde omtrek ondrinkbaar geworden. Mogelijk zullen nog grotere rampen met door mensen gemaakte middelen ontstaan, waardoor een groot deel van alle wateren der aarde bitter zullen worden.

Over Babel, wat vervloekt is door Jahweh, zal een zee rijzen, ter afscherming en bedekking van al het kwaad, zie Jeremia 51:42 ***Een zee is over Babel gerezen, door de veelheid harer golven is zij bedekt.***

Ook de kwade machten zullen water gebruiken tegen Israël ter vervloeking, maar het zal hen niet gelukken. De aarde zal ons te hulp komen, zie

Openbaring 12:16 En de aarde kwam de vrouw te hulp, en de aarde opende haar mond, en verzwoeg de rivier, welke de draak uit zijn mond had geworpen.

Toekomst en water

Dat op de vernieuwde aarde water in haar zuiverste vorm aanwezig zal zijn, wordt ons op talloze manieren voorgehouden door de profeten en apostelen.

Zacharia 14:8 ¶ Ook zal het te dien dage geschieden, dat er levende wateren uit Jeruzalem vlieten zullen, de helft van die naar de

Oostzee, en de helft van die naar de achterste zee aan; zij zullen des zomers en des winters zijn.

Psalmen 46:4 (46-5) De beekjes der rivier zullen verblijden de stad Gods, het heiligdom der woningen des Allerhoogsten.

Jesaja 30:25 En er zullen op allen hogen berg, en op allen verhevenen heuvel beekjes en watervlieten zijn, in den dag der grote slachting, wanneer de torens vallen zullen.

Jesaja 12:3 En gijlieden zult water scheppen met vreugde uit de fonteinen des heils;

Jesaja 41:18 Ik zal rivieren op de hoge plaatsen openen, en fonteinen in het midden der valleien; Ik zal de woestijn tot een waterpoel zetten, en het dorre land tot watertochten.

De toekomst der mensheid hangt voor een groot deel af van gezond drinkwater. Water is naast zuurstof de belangrijkste voedings- en energiebron voor alle levende organismen op aarde. Het leven ontwikkelt zich uit en in water, zouten en koolstoffen. Deze zijn elektrisch geladen en vertonen een zogenaamde “dipol”, wat in de fysica een aaneenknoping van ladingen aanduidt. Water als H₂O is een dipol, die bestaat uit één zuurstofatoom en twee waterstofatomen. Het zuurstofatoom is het grootst en de twee waterstofatomen zijn een stuk kleiner. Waterstofbruggen zijn koppelingen tussen de waterstofatomen, maximaal vier. Deze waterstofbruggen zijn waarschijnlijk verantwoordelijk voor het vreemde gedrag rond de vier graden Celsius. Onder het vriespunt is het netwerk van waterstofbruggen geheel actief, zodat er vele viertallige bruggen ontstaan. Water blijkt ook geo-vormen te bezitten als gevolg van het samenklonteren der bruggen. Vloeibaar water heeft een icosaeëder als basis. De moleculen van water zenden ook specifieke frequenties uit, elektromagnetische signalen, die de basis vormen voor communicatie tussen actieve moleculen en de cellen. Water blijkt als een soort versterker te werken voor biochemische of moleculaire signalen. Om water weer te vitaliseren bestaan er verschillende technieken. Een

Nederlandse methode geeft opmerkelijke resultaten te zien. Een eendenfokker die voorheen 12% uitval had, had na vitalisatie nog slechts 1% uitval. En een groentekweker gebruikte zelfs geen kunstmest meer en geen bestrijdingsmiddelen na zijn water geïtaliseerd te hebben. De toekomst van de mensheid en van de aarde en flora en fauna hangt dus grotendeels af van gezond drinkwater.

Water heeft een kristalstructuur en is elektrisch en bestaat uit vloeibare kristallen. Water is een medium met een hoge levensactiviteit. Dieren in de vrije natuur lopen soms kilometers om gezond en fris water te kunnen drinken. Zij proeven het nog wanneer het water geen goede kwaliteit heeft, inferieur is. Leidingwater in de VS dat onderzocht is, leverde als resultaat op dat er ongeveer 80 kankerverwekkende stoffen in zaten. De meest schadelijke stoffen ontstaan door uitgewerkt chloor. Goed water heeft een meetwaarde van 80-120 Mikrosiemens, terwijl leidingwater in Duitsland meestal ligt tussen de 800-1100 Mikrosiemens. Met een Conrad-Electronic-meter kan men dit opmeten. Water dient men ook nooit in plastic bekertjes of plastic kannen of flessen op te slaan, daar het de info van het plastic in zich opneemt. Je kunt het proeven. Echt zuiver water is in de natuur zeldzaam geworden. Het beste en zuiverste water vinden wij nog in de vruchten en groenten, waarin tevens mineralen, vitaminen en enzymen aanwezig zijn.

Zie dr. Paul Bragg's boek: "Wasser- das grösste gesundheits-geheimnis".

Water kan men zelf ook eenvoudig vitaliseren door er b.v. Rozekwartz of bergkristal in te leggen.

Er is hoop. Er zullen levende wateren uit Jeruzalem voortkomen, zie voornoemde Bijbelteksten.

Water en de waterkrachten zijn in handen van Jahweh veilig. Zoals onze voorvaders van Israël oudtijds via verschillende waterwonderen uit Egypteland zijn geleid, zullen ook wij beschermd worden. Hij heeft onze vaders voorzien van water in de woestijn, 40

jaren lang, door o.a. water uit de steenrots voort te brengen. Zie Numerie 20:11 en de betekenis ervan in 1Corinthe 10:4.

Jahwehs macht is groot, Zijn trouw zal nooit vergaan.

Het nieuwe tijdperk komt eraan, de man met de waterkruik luidt het astronomische tijdperk van de Waterman in. De onvergankelijkheid komt als het vergankelijke voorbij is. Wij mensen bestaan voor het grootste deel uit water. We keren tot onze aarde terug door de dood. In feite keren we terug tot het water, daar slechts een klein gedeelte van ons lichaam uit vaste stoffen bestaat. Hoe het onvergankelijke zal zijn? Dat zal onze verwachting en inbeelding ver te boven gaan!

*Psalm 77:16 De **wateren** zagen U, o God! de **wateren** zagen U, zij beefden; ook waren de afgronden beroerd.*

17 De dikke wolken goten water uit; de bovenste wolken gaven geluid; ook gingen Uw pijlen daarhenen.

18 Het geluid Uws donders was in het ronde; de bliksemen verlichtten de wereld; de aarde werd beroerd en daverde.

*19 Uw weg was in de zee, en Uw pad in grote **wateren**, en Uw voetstappen werden niet bekend.*

20 Gij leidde Uw volk, als een kudde door de hand van Mozes en Aaron.

*Openbaring 7:17 Want het Lam, Dat in het midden des troons is, zal hen weiden, en zal hun een Leidsman zijn tot **levende fonteinen der wateren**; en God zal alle **tranen** van hun ogen afwissen.*