

# De Mens en het AI

## **Colofon**

ISBN: 978 90 8954 966 2

1e druk 2017

© 2017, Leo Köhlenberg

Exemplaren zijn te bestellen via de boekhandel  
of rechtstreeks bij de uitgeverij:

Uitgeverij Elikser

Ossekop 4

8911 LE Leeuwarden

[www.elikser.nl](http://www.elikser.nl)

Vormgeving binnenwerk en omslag: Evelien Veenstra

Niets uit deze uitgave mag worden veelevoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm of op wat voor wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de auteur en de uitgeverij.

This book may not be reproduced by print, photoprint, microfilm or any other means, without written permission from the author and the publisher.

DE  
**MENS**  
EN HET  
**AL**

Leo Köhlenberg





Inhoud	
Persoonlijk levensbeeld	7
Voorwoord	9
Ter inleiding van het Al	11
I. Ontwikkeling van de mens	16
a. Lemurië (Mu)	16
b. Atlantis, het verdere ontwikkelingsgebied van de mens	21
c. Egypte in culturele ontwikkeling	30
II. Overzicht van de mens in de hele wereld	41
a. Het Verre Oosten	43
- China	43
- India	48
b. Het Middellandse Zeegebied	52
- Mesopotamië	52
- Israël	56
- Griekenland	58
c. Europa	61
- Eskimo's	62
- Germanen	62
- Kelten	63
- Romeinen	64
d. Amerika	65
e. Diverse andere gebieden	67
- Afrika	67
- Indonesië	68
- Australië	68

III. Het Westen en het Oosten in onze tijd	73
- Theosofie	73
- Antroposofie	75
- Gnosis	79
- Universeel soefisme	82
- Rozekruisers orde	85
IV. Intentie van het Al	90
a. Het kosmisch beeld in deze tijd	90
b. Het Akasha-veld	95
V. Historische impressies	102
a. Isis ontsluierd	102
b. Jung over de zin van het leven	113
c. Rampen op weg naar het millennium	126
Nawoord	141

## Persoonlijk levensbeeld

Ik ben geboren in Wassenaar op 29 februari 1936, de datum die in die maand slechts één keer in de vier jaren voorkomt. Maar niettemin ben ik tachtig geworden vorig jaar.

De muzikale start begon met een opleiding in piano, als verjaardagscadeautje, net voor het einde van de Tweede Wereldoorlog. Op mijn elfde al werd ik echter gevraagd als organist. Later studeerde ik orgel op het Conservatorium in Utrecht en werd ik voor een groot deel van mijn leven op basis hiervan organist.

Niettemin ben ik ook altijd componist geweest. Op basis hiervan zijn er steeds bijzondere invullingen geweest. Zeker is de vondst van de Nag Hammadi-geschriften in Egypte een belangrijke basis geweest. Het betreft de tijd van de eerste eeuwen na Christus, waar prof.dr. Gilles Quispel met name over doceerde. Op basis van zijn werk schreef ik het *Evangelium Veritatis* en dat is op 7 februari 2010 uitgevoerd in Maastricht. Het heeft mij tevens de stimulans gegeven tot het schrijven van het boek *Gnosis als wereldreligie*, waarin ook het leven en werk van Quispel een invulling heeft gehad.

Ik heb altijd wel belangstelling gehad voor de mensheid van de wereld. Hierover zijn door de tijden heen veel publicaties verschenen die veelal in bibliotheken terecht zijn gekomen. In de praktijk kom je dan via antiquariaten deze literatuur ook tegen. Door de jaren heen heb ik door er veel over te lezen een bijzonder beeld gekregen van de ontwikkeling van de mensheid.

Bij mij was er natuurlijk ook nog, laten we zeggen een dieper levensbeeld. Zoals aangegeven in het voorwoord van dit

boek (zie verderop), is mij steeds duidelijker geworden dat het innerlijk bestaan mede is samengesteld uit een ander leven. Het betreft nog meer levens, waarbij er ook contacten met verschillende mensen zijn geweest. Zo ben ik weleens op bezoek geweest bij een helderziende familie, waarbij een paar kinderen mij zomaar over iets uit een vroeger leven vertelden.

Historisch gezien is natuurlijk het lichaam de basis voor iedereen. Alleen, het is het fysieke 'nu'. Maar 'de geest' is ook in relatie met andere levens. Dit is echter helaas niet in algemene zin bekend.

Tot slot: het is goed om 's avonds, vóór het slapen, nog even 'Vrij te zijn voor het Al'.

Leo Köhlenberg



## Voorwoord

In de tegenwoordige tijd, met alle technische mogelijkheden, het verzenden van beelden vanuit de hele wereld, hebben wij een volledig en actueel beeld van de huidige aarde en hetgeen zich overal afspeelt. Hoewel natuurlijke verschijnselen als overstromingen, aardbevingen, vulkaanuitbarstingen nog wel regelmatig plaatsvinden, is de aarde relatief gezien, vergelijkbaar met miljoenen jaren geleden, tamelijk stabiel. Er zijn niet zomaar hele landen overstroomd en verdwenen. Niettemin zijn er door de Amerikaanse helderziende Edgar Cayce in deze tijd ook inzichten gegeven over de ontwikkelingen van de aarde. Hierbij zien wij ook door de technische praktijk van de mens klimatologisch negatieve aspecten ontstaan die in bepaalde werelddelen ernstige gevolgen hebben. Tegenwoordig zijn er wetenschappelijke onderzoeken mogelijk, waardoor we veel beter inzicht kunnen krijgen in de Oudheid en de mens. Ook zijn er theosofische en antroposofische inzichten over het ontstaan van het Al, het leven, de aarde, et cetera. Wat betreft de ontwikkeling van de mens is duidelijk geworden dat de huidige mens niet uit een schepping van het Al ontstaan is, maar vanuit een bepaalde diersoort, een speciale aap. Indertijd is de aapmens in het verloren gegane Lemurië tot ontwikkeling gekomen. Door miljoenen jaren heen zijn deze primitieve mensen zowel richting Azië als Amerika gegaan.

Wanneer we in deze tijd kijken, dan is meer differentiatie waar te nemen van de mensheid. Wij zien de mens, naast de fysieke invulling, ook in de geestelijke ontwikkeling. Vanuit een persoonlijk beeld is - naast het huidige bestaan -

ook een vroeger leven van mij duidelijk geworden. Dit is op verschillende momenten weergegeven door diverse helderzienden. Het betrof een functie die ik in een klooster heb gehad. Naast het leidinggevende aspect, werd wel aangegeven dat mijn persoonlijke visie wat vrijer was. In mijn nieuwe leven in deze tijd, is mijn instelling op geestelijk gebied naar mijn verlangens duidelijk beter ingevuld.

Wat anders is in algemene zin door helderzienden ook ontdekt, namelijk dat ernstige ervaringen bij sommige mensen in een voortbestaan soms blijven hangen.

Belangrijk is dat het boek voor velen een nieuw inzicht geeft in de werkelijkheid van ons bestaan!

## Ter inleiding van het AI

### *Ontstaan van het AI*

Het huidige beeld van het AI om ons heen is niet te vergelijken met het beeld dat men aan het begin van onze jaartelling voor ogen had. In die tijd dacht men dat de schepping van de aarde zo'n 5500 jaar geleden zou hebben plaatsgevonden. Door de tijden heen zijn er allerlei gedachten over geweest, zoals vroeger vanuit China, India en wat later vanuit Europa door de Grieken, de Germanen en de Kelten.

In de achttiende eeuw kwamen er pas schattingen vanuit de wetenschappelijke hoek. In de negentiende eeuw ontstonden er berekeningen, waarbij natuurkundigen tegenover biologen en geologen stonden. Zo viel Thomas Huxley, een groot aanhanger van Darwin, uit gevoel voor de evolutietheorie, de berekeningen aan van de natuurkundige William Thomson.

De doorbraak kwam in 1896 met de ontdekking van de radioactiviteit door de Franse scheikundige Henri Becquerel. Verder deed Ernest Rutherford, pionier in de kernfysica, belangrijke ontdekkingen die de ontwikkeling van radiometrische datering mogelijk maakten. Deze berekeningen zetten de eerdere berekeningen van de aarde op losse schroeven.

In onze tijd ontstond het idee dat het heelal miljoenen jaren geleden ontstaan is met een grote knal. De 'oerknal' is een gedachte geweest uit 1927, van de Belgische priester Georges Lemaître uit Charleroi. Het uiteenspatten van het geheel werd onder de naam 'big bang' in eerste instantie gebruikt om met Lemaîtres theorie de spot te drijven. Deze gedachte is toen door de astronoom Georges Gamov verder

ontwikkeld met het idee dat de ‘oerklomp’ geëxplodeerd is en zijn materie in alle richtingen is verspreid.

Zoals in deze tijd gedacht is het heelal naar schatting 13,7 miljard jaar geleden ontstaan. Met radiometrische datering van de oudste gesteenten en meteorieten, is aangegeven dat de aarde zelf 4,56 miljard jaar geleden gevormd is. Het was een vurige massa waarvan het buitengedeelte door de tijd heen een vastere vorm kreeg. De nieuw gevormde aarde was een onherbergzame plaats. In het zonnestelsel vlogen planeetachtige rotsblokken rond, waarbij kleine blokken door grotere werden geabsorbeerd. Bij een van die botsingen is volgens een theorie de maan ontstaan.

Nadat de aarde afkoelde ontstond er een atmosfeer uit gasen afkomstig van vulkanisme en uitgassing van de mantel. Het water zou afkomstig zijn van ijsmeteorieten die op aarde insloegen.

### *Het algemeen leven*

Het leven ontstond, zoals een onderzoek in deze tijd suggereert, al zo'n 9,7 miljard jaar geleden. Dat was dus ruim voor de aarde bestond. Het leven zoals wij dat nu kennen zou toen niet mogelijk zijn geweest. Toch was het in die tijd dat de eerste bouwstenen van het leven ontstonden. De belangrijkste wetenschappelijke theorie over het ontstaan van het leven is biogenese. De meeste wetenschappers gaan ervan uit dat het leven is ontstaan door chemische reacties op de jonge aarde. Andersom wordt ook gedacht dat het leven op aarde niet hier is ontstaan, maar is aangekomen op een brokstuk van een andere planeet. Het leven moet dan elders uit de ruimte zijn gekomen.

Inmiddels is bekend dat organische moleculen niet zeldzaam zijn buiten de aarde. Kometen zijn bedekt met een teerach-

tige substantie, rijk aan organische moleculen. Inslaande kometen kunnen een voldoende hoeveelheid organische moleculen op aarde hebben gebracht. Het lijkt de meest plausible visie die het vroege verschijnen van het leven op aarde kan verklaren.

Voor de ontwikkeling van het leven op aarde is het belangrijk geweest dat er vanuit de grote hoeveelheden zuurstof in de atmosfeer een ozonlaag ontstond. Hierdoor werd het aardoppervlak voortaan beschermd tegen uv-straling. Men neemt aan dat zonder ozonlaag de ontwikkeling van het leven erg beperkt zou zijn gebleven. Een ander belangrijk gevolg van de zuurstofrevolutie was dat daarom het leven een nieuwe wending kon nemen en zich verder kon ontwikkelen naar steeds meer ingewikkelde soorten. In die situatie was er voor eencelligen die vanuit het water het land bereikten een hogere overlevingskans. Er waren mogelijkheden om via rivieren en vochtige milieus op het land te leren overleven. In de loop van de tijden hebben planten en dieren zich aangepast en ontwikkeld in de mogelijkheden van de aarde.

### *De mens*

De benaderingen over het ontstaan en de ontwikkeling van de mens wordt vanuit verschillende invalshoeken weergegeven. Zoals door antropologen wordt aangegeven is de mens voortgekomen uit een diersoort die rond zes miljoen jaar geleden leefde. Het was ook het soort waar gorilla's, orang-oetangs en chimpansees uit zijn ontstaan. Een van de takken was een antropoïde, een verre voorganger van de mens. De evolutie tot *homo sapiens* heeft miljoenen jaren geduurd (1).

De antroposofische visie bedacht door Rudolf Steiner, geeft de ontwikkelingsweg van de mens aan als onderdeel van

het kosmisch gebeuren. Steiner geeft als antroposoof, met helderziende mogelijkheid, een beeld van alles via de zogenaamde Akashakroniek. Zo gaf hij aan: esoterisch gezien is akasha een *goddelijke* ruimte waar het Al in zijn ontwikkeling is vastgelegd. Hierin zijn globaal gezien de tijdperken van de huidige wereldcyclus aangegeven: het polaire, hyperbolische, lemurische, Atlantische en de na-Atlantische (2).

Het polaire tijdsperk betreft de ontwikkeling van de aarde zelf, waarbij in het hyperbolische de ontwikkeling van het leven een duidelijkere rol speelt. De lemurische en Atlanta gebieden zijn het beste weer te geven ten aanzien van de ontwikkeling van de mens. Hiervoor zijn verschillende soorten gegevens tegenwoordig beschikbaar.

De vier belangrijkste kenmerken voor de ontwikkeling van de mens waren grotere hersenen, spraak, tweevoetigheid en het gebruik van technische middelen. Klimaatveranderingen noodzaakten de mensachtigen op een gegeven ogenblik tot grote aanpassingen, die het proces 'hominisatie' in gang zouden zetten. Om voldoende voedsel binnen te krijgen werd het plantaardige dieet aangevuld met het calorierijke vlees, daarbij al gebruikmakend van stenen werktuigen. Met dat alles moest het territorium groter worden, waardoor de 'tweebenige' mensachtigen zich ontwikkelden.

De herseninhoud nam toe en rond twee miljoen jaar geleden verschenen de eerste individuen van het geslacht *homo*. Mogelijk leerden de eerste mensachtigen in die periode vuur te gebruiken.

Er is uiteraard een hele ontwikkeling geweest.

De vroegste fossiele resten van de 'moderne' mens (*homo sapiens*) zijn 160.000 jaar oud, maar

verondersteld wordt dat de eerste moderne mensen rond 200.000 jaar geleden al geleefd hebben. De neanderthalers waren de eersten van wie bewezen is dat ze spiritualiteit kenden. Ze begroeven hun doden vaak samen met voedsel en gebruiksvoorwerpen.

In de laatste glaciaal verschenen de Cro-Magnons, die meer ingewikkelde uitingen van cultuur hadden. De vroegste rots-tekeningen met zoals men aanneemt magische of religieuze betekenissen, zijn zo'n 32.000 jaar oud. Van de Cro-Magnons verschenen ook beeldjes, zoals de Venus van Willendorf.

Rond 11.000 jaar geleden had de *homo sapiens* de zuidelijkste punt van Zuid-Amerika bereikt en bewoonde hij vrijwel de gehele aarde. De eerste beschavingen ontstonden rond 6000 jaar geleden in Egypte, China, de Indusvallei en Mesopotamië.

Door de ontwikkeling van het schrift van de mens kon informatie nog effectiever worden doorgegeven. Omdat de mens niet langer al zijn tijd in het verzamelen van voedsel hoefde te steken, kon hij zich gaan bezighouden met het ontwikkelen van religie, technologie en de eerste wetenschap. Beschavingen ontstonden overal ter wereld en dreven onderling handel of voerden oorlogen. De groei van de menselijke kennis en technologie ging gestaag door, maar raakte in Europa in een stroomversnelling met de wetenschappelijke revolutie en de latere industriële revolutie. Dit leverde de bewoners van dit continent gedurende enkele eeuwen dominantie over de rest van de wereld op, die echter in de twintigste eeuw verdween.

# I. Ontwikkelingsgebied van de mens

## a. Lemurië (Mu)

Bij het weergeven van de informatie over het gebied zijn er verschillende invalshoeken. Zowel bij Rudolf Steiner als bij W. Scott-Elliot is er sprake van een helderziende weergave van Akasha-informatie, waarbij wel is aangegeven dat bij de informatie van de laatstgenoemde auteur, Charles Webster Leadbeater de eigenlijke helderziende informatiebron was. De andere weergave van allerlei details is door James Churchward vastgelegd door jarenlang onderzoek in India en Mexico op basis van symbolen en zeer oude stenen tabletten.

### *Lemurië en de ontwikkeling van de aarde*

De geschiedenis van de ontwikkeling van de aarde toonde aan dat de verdeling van land en water op het oppervlak van de planeet continu onderhevig was aan verandering. Als gevolg van geologische veranderingen in de aardkorst vonden er overal ter wereld bewegingen plaats, waardoor de aardkorst ter plaatse daalde of steeg. In de Indische Oceaan was ooit een continent dat zich vanaf de Soenda-eilanden langs de zuidkust van Azië uitstreekte tot de oostkust van Afrika. De Engelsman Philip L. Sclater heeft dit immense continent de naam *Lemurië* gegeven, naar de halfapen die het bevolkten. Lemurië heeft ten aanzien van de ontwikkeling van de mens een bijzondere plaats gehad.

Gezien de nagenoeg gelijke levensvormen in India en de grote delen van Afrika, moet hiertussen destijds een 'landbrug' hebben bestaan, die vrije uitwisselingen tussen beide



gebieden mogelijk gemaakt hebben. Het grootste deel van Lemurië lag tussen de oostelijke kant van China en de westkust van Amerika, waarbij Australië wat zuidelijk aan de westkant lag (1).

Lemurië was hevig in beweging en de aarde had toen nog niet de dichtheid die er later was. Er was nog maar een dunne aardbodem die door vulkanische krachten ondergraven werd. Het vulkanisch vuur heeft uiteindelijk ook geleid tot de verwoestende werking van het gebied en het heeft ervoor gezorgd dat Lemurië in de Stille Oceaan belandde. De lucht was toen nog veel dichter en het water veel dunner dan later in de Atlantische tijd.

#### *De Lemuriërs*

Wat de omstandigheden betrof maakte de zogenaamde aapmens met betrekking tot zijn lichamelijke en psychische samenstelling in de overgangstijd tussen Hyperborea en Lemurië twee grote veranderingen door.

Fysiek werd hij zelf in de eerste plaats producent van een eigen warmtebron. De lichaamssappen werden warm bloed. Hierdoor had hij lichamelijk een veel hogere graad van zelfstandigheid bereikt dan hij vroeger had. Ten tweede werd de afzonderlijke mensenziel onafhankelijker van haar psychische omgeving. Ze zonderde zich af van de algemene zielenwereld doordat ze in het innerlijk van het lichaam voortaan een volkomen eigen gevoelsleven ontplooidde. De ziel werd ten gevolge van het versterkte lichaamscontact diep in het aardstoffelijke binnengetrokken.

Het leven van de Lemuriërs was nog totaal anders dan wij dat ervaren. Aanvankelijk aten zij slechts planten. Maar vanwege klimaatverandering, waardoor er minder plantengroei was, vulden zij dit aan met het eten van dieren.

Woningen zoals wij die kennen hadden de Lemuriërs niet. Zij verbleven daar in holen van de aarde, die ze later ook zelf bouwden. Later ontstonden er steden, met wonderlijke vormen en ook bouwden ze uit lavasteen grote zandbeelden die de nomaden, goddelijke mensen, moesten voorstellen. Verder ontstonden er gebruiksvoorwerpen en sieraden. Tegen het einde van dit tijdperk werden echter de bouwwerken die bestemd waren voor het beoefenen en behoeden van de 'goddelijke wijsheid en goddelijke kunst', indrukwekkender en kunstiger.

De Lemuriër was al een geboren magiër, maar hier werd aanleg ontwikkeld tot kunst en inzicht. Hier leerde men vanuit de directe aanschouwing de natuurkrachten kennen en ook beheersen. Wat betreft de genoemde heilige plaatsen, de tempelorden, moet wel gezegd worden, dat het eigenlijk geen religie was die daar werd beoefend; het was 'goddelijke wijsheid en kunst' (2).

#### *Wereldlijke verspreiding van de Lemuriërs*

Door de tijden heen zijn de Lemuriërs vanuit hun gebied links naar Azië gegaan en rechts naar Mexico en Midden-Amerika. De gegevens richting Azië zijn als eerste door James Churchward in een Indiase tempel gevonden en ontcijferd met de hulp van een geleerde priester. Er zijn ook bewijzen over Lemurië in andere oude manuscripten ontdekt, zoals het klassieke hindoe-heldenepos *Ramayana*, dat door de heilige en historicus Valmiki werd geschreven, gedictieerd uit de oude tempel-archieven te Ayhodia. Er bestaan ook ruïnes, die door hun ligging en de symbolen erop, van het verloren werelddeel Lemurië vertellen.

Ten slotte, in Egypte, Birma, Japan, China, het Zuiderzeeland, Midden-Amerika en bij enkele Noord-Amerikaanse Indianenstammen zijn een universaliteit van sommige oude

symbolen en gewoonten ontdekt, die zodanig identiek zijn dat het zeker is dat zij allemaal uit één bron kwamen: Lemurië.

Twee van de merkwaardigste geologische en archeologische ontdekkingen staan op naam van Niven, een mineraloog uit Mexico. Zo groef hij in een landelijk district, vier of vijf mijl ten noordwesten van Mexico-Stad, 2600 stenen tabletten op, die meer dan 12.000 jaar oud waren. James Churchward, in contact met hem, vond verscheidene tabletten die rechtstreeks in verband stonden met Lemurië. Hij gaf van een gedeelte van deze groep een ontcijfering en vertaling. Het betrof een altaarbeschildering, op een steen van 2,10 m hoog, 1,5 m breed en 45 cm dik, geschilderd en met een gewicht van een ton. Niven gaf aan dat het een gedeelte van een altaar was. De alleroudste ruïnes bestaan uit tempels, graven en regeringsgebouwen, alle van steen en geheel of gedeeltelijk met aarde overdekt.

#### *Het vergaan van Lemurië*

Hoe is het ondergaan van Lemurië verlopen? James Churchward gaf na vijftig jaar onderzoek aldaar, aan dat de onderaardse fundering van dit werelddeel ondermijnd werd door vulkanische gassen. Het bleek dat graniet, het oorspronkelijke gesteente in de formatie van de aardkorst, vol van enorme grote kamers en holten moet zijn geweest. Deze ruimten waren met hoge explosieve vulkanische gassen gevuld. Toen deze gassen uit de kamers waren weggestroomd, zijn de plafonds ingestort en was de overstroming van het land erboven het logische gevolg.

Geologisch is aangegeven dat de gaskamers die Lemurië ophielden werden geëlimineerd gedurende de vorming van de

Stille Zuiderzeeafdeling van de grote centrale gasgordel en de dwarsgordels van de Stille Zuiderzee met de vele vertakkingen. (3)

Als bijzonderheid mag nog worden opgemerkt, dat ten zuidwesten van Lemurië ook het huidige Australië bestond. Zoals J. van Rijckenborgh ooit aangaf, is het mogelijk dat er nog vondsten kunnen komen uit de oertijd. Australië is een van de oudste landmassa's die niet door het oceaanwater zijn overspoeld. De geheel eigen flora en fauna zijn daarvan het bewijs. Zijn buideldiersoorten verwijzen naar voorhistorische tijden, toen deze diersoorten, vaak nog veel groter, in grote getale voorkwamen (4).

#### *De Lemuriërs in relatie tot de godsdienst*

Godsdienstwetenschapper Max Müller heeft eens aangegeven 'Religie is een mentaal vermogen, dat de mens in staat stelt zich bewust te worden van het Oneindige. De religie, waar ook gevonden, is altijd heilig!'

Om de Lemuriërs in hun ontwikkeling te begrijpen, moeten wij de religie van deze primitieve volken benaderen, en zogezegd hun hart binnen gaan en de levensstroom ervan aanvoelen.

Ten aanzien van de Lemuriërs als basismens, is al eens aangegeven dat er eigenlijk geen sprake was van een religie die werd beoefend, maar dat het aan te duiden is als 'Goddelijke wijsheid en kunst'. Zoals Müller ook aangaf: 'Men moet geen enkele van de oude religies naar hun uiterlijkheden beoordelen'.

De eerste godsdienst van de mens was een eenvoudige, zuivere aanbidding van de Godheid. De buitensporigheden die