

492. workshop voor kenniszoekers

29.6.2023

Transcriptie van Elias, document van KFBR, vertaald door KFNL

Mehran Tavakoli Keshe - Ja, goedemorgen, goedendag. Zoals gewoonlijk, waar en wanneer u ook luistert naar deze serie Kenniszoekers van de Keshe Foundation, het Ruimteschip Instituut. We heten u weer welkom en we hopen dat het ons lukt om wat meer kennis te delen. In feite om ons werk en we proberen over te brengen, en wat we ontwikkelen, wat, waar en hoe het zal gaan door, in het verkrijgen van de kennis.

In de afgelopen week opende ik een doos van Pandora, die veel van jullie vroegen, waarom heb je "dit met dat verbonden," dit heeft 12 cijfers, dit heeft 9 cijfers. Je praat over een miljoen en dat is een miljard. En het is heel interessant hoe kenniszoekers (KS) reageren op getallen. We doen dingen als je kijkt naar het onderwijs van vorige week. Waarom is het belangrijk? Ik gebruikte 9 (cijfers) of ik gebruikte miljard, en ik gebruikte het getal 12 (12 cijfers betekent biljoen), 10 tot de macht 12. De reden hiervoor is, de snelheid waarmee het getal wordt weergegeven. De reden hiervoor is dat de lichtsnelheid ?? (snelheid) per seconde. Ik kan je dus niet midden in het water laten vallen, een meter verderop, een meter hoger, een meter lager en je dan op de grond laten vallen. We rekenen met millimeters (mm), daarom hebben we het getal bij 12 opgeteld. Daarom zei ik, gebruik het getal 12. (Van 1 naar .001 is 3 cijfers).

In dat proces begrijpen we meer. (:18). En we komen tot ons werk op een heel precieze manier. Waarom gebruiken we de 13 miljard (jaren) leven op deze planeet. De berekening van onze wetenschappers, zij noemen het, 13 miljard jaar. Dus we hebben 365 dagen in deze "miljard jaar" en we hebben er 24 uur in.

En volgens onze berekening gaan we ervan uit dat de aarde altijd 1.600 en iets kilometers per uur blijft bewegen. Het laat zien dat als onze planeet op een rechte lijn vanuit het centrum van het universum (U) zou bewegen, waar hij dan zou zijn en hoe hij er dan uit zou zien? En waar we ons zullen bevinden. Als we al deze getallen optellen in cijfers en wat dan ook. En dan komen we uit, we zeiden 1.000 kilometer per uur, 1,6 duizend km per uur. Opnieuw gaan we met km met cijfers en meters en mm om precies te zijn. We komen erachter dat er een groot gat is.

Ze zeggen dat het leven niet afhangt van de snelheid. In een bolvorm, als we buiten op het oppervlak zitten, ben je een vlakke lijn. Je loopt op een rechte lijn, op een bepaalde manier, maar je, ook al kom je terug, (omdat het) een cirkel is, naar hetzelfde punt. We meten dimensie (D) als een been, als een rechte lijn, 2 dimensionaal, min of meer. Maar als het gaat om de oppervlakte, (:20). niet de omtrek, zitten we in een orde van grootte. We berekenen de omtrek van de bol, een cirkel, op een wat we noemen, "2 keer r" (straal), of is een "d" (diameter) keer pi. En als we de oppervlakte gaan meten, gaan we "r" tot de macht 2. Dus het is een orde van grootte. ... Als je naar het licht kijkt. Licht is 3 dimensionaal, het schijnt naar buiten. Je moet dus rekening houden met volume, niet met een plat oppervlak. Hetzelfde geldt voor de oppervlak van de bol. En dan kom je in een orde van grootte dan de vermenigvuldiging van de lengte. Als we zeggen, laten we zeggen een straal van 100 meter, als we de diameter berekenen, is dat 2 keer 100, dat is 200. Maar als we de oppervlakte berekenen, is dat 100 keer 100, dat is 10.000. Het is een groot verschil.

Dan beschouw je M veldsterkte, niet "Kracht" (natuurkundige term), wat een lineaire lijn is. En in die volgorde, dan begrijp je de hele berekening in een M veld transmutatie creëert een andere dimensie. Maar als we de centrale lijn kiezen, de H, niet de reisafstand over het oppervlak, zoals wij het noemen, of de grootte van de omtrek. Dan komen we erachter dat de leeftijd van de U veel, veel, (:22). veel groter is dan wat wij "13 miljard" noemen.

De reden hiervoor is heel eenvoudig, een plasma explodeert van binnenuit en neemt zijn vorm aan. Ten tweede hadden onze wetenschappers destijds, toen ze theoretisch de omtrek van het universum berekenden, dit fantasie-idee dat het één Universum op zichzelf is en dat het bolvormig is. In feite is dat niet zo. We zien dat in de veranderde vormen van onze eigen sterrenstelsels, andere sterrenstelsels M velden. Het is geen hard oppervlak, het is plasmatisch, het neemt verschillende vormen aan en als je dit dan in de orde van grootte van de C14 zet en niet in die van Koolstof 12 die, omdat al onze metingen in een materietoestand zijn, dan ontdek je dat het hele balspel van de transmutatie verandert.

Op een bepaalde manier, als we rekenen, echt waar, in de toekomst zullen onze wetenschappers herberekenen, is er geen manier dat, naar wat we begrijpen, naar wat we kunnen berekenen, dat het leven van dit Universum 13 miljard is. Het is ondenkbaar dat het heelal zo'n kort leven heeft geleid. En het heeft, van zichzelf, zijn wat wij noemen 'integriteit' behouden. En het is erin geslaagd om Leven te behouden, in 13 en een half miljard jaar. (:24).

Zelfs als je denkt aan het bouwen van de intelligentie, de hersenen van de mens, de organen, die geordend en gestructureerd zijn, lagen van al het andere, en we bedenken dat we een van de laatkomers zijn, is er meer nodig dan wat we berekend hebben, en wat we zien, wat we begrijpen. Het maakt niet uit of je een kat bent of een hond of een mens, er is een structuur opgezet. En, wat interessant zal zijn, als we herberekenen, de positie van de Ziel van de Mens (STM) begrijpen, en waar de STM in terecht zal komen, of het zaad van zal worden, dan zullen we erachter komen, het leven van dit Universum, is in zekere zin, als we 13 miljard "lichtjaren" groot gaan, een paar cijfers omhoog en omlaag.

Dus dit is belangrijk voor ons bij het lokaliseren, positioneren, door het nieuwe begrip van de technologie, om in staat te zijn de STM op een bepaald punt te vinden, te benaderen, af te leveren, je Ziel van je grootvader is niet in het volgende sterrenstelsel. Hoogstwaarschijnlijk bevindt hij zich aan de andere kant van de planeet en probeert hij het universum in balans te brengen, aan deze kant. Dus de digitale berekening, het begrip van de grootte van het universum, en als je dit eenmaal begrijpt, het begrijpen van de grootte van de Unicos, (:26). Dan begrijp je de cijfers, de getallen die onze wetenschappers hebben berekend, zijn totaal verkeerd.

In de toekomst zullen we systemen leveren voor berekeningen. Op een bepaalde manier wil je naar zo'n en zo'n plaats gaan. Je landt op zo'n plek. Je krijgt veel tegenwerking van de wetenschappers, of de mensen die een groot deel van hun tijd besteden aan het uitleggen van dit gebeurde er met de Kosmos hier, dat gebeurde er met de Kosmos daar. Omdat ze hun PhD's, certificaten en wat dan ook moeten beschermen. Maar onze wetenschappers, zoals we tegenwoordig een laserstraal hebben en die langs de lijn leggen en zeggen: "oké, de Maan is zo ver weg van ons en dit is een kloof met ons." Het nieuwe begrip van het magnetische (M) veld van de materietoestand en de magnetische veldsterkte van de plasmatoestand zal een kennis en technologie openen waarmee we letterlijk, net als met de laserstralen van vandaag, de wetenschap van dit universum kunnen meten en door middel van koolstofverval 14 en anderen realistischere gegevens kunnen verkrijgen over het leven in dit universum. We zullen veel tegenstand krijgen. We zullen veel mensen krijgen die hun graad moeten beschermen. Mij is verteld dat het 13 en een half miljoen is en daar blijf ik bij omdat het mij verteld is. Ik heb een boek gelezen.

En het is aan ons om door te gaan met ons werk en deze te negeren, maar te begrijpen wat ik opende in het onderricht van vorige week. Open je ogen voor een andere stap, een andere dimensie. In werkelijkheid is ons universum nog groter dan onze wetenschappers zich ooit konden voorstellen. (:28). Veel groter

dan de getallen waar we het vorige week over hadden. Ze zeggen zoveel miljard lichtjaren.

Toen kwamen we tot het inzicht dat we, met de nieuwe technologie van het plasma, nieuwe gegevensverzamelingen moeten creëren. Dat wanneer we zenden, wanneer we verbinding maken met een bepaalde positie, we landen op een bepaalde positie, en niet een paar miljard kilometer verderop. "Oeps, sorry, ik heb een klein foutje gemaakt in het cijfer nullen aan de boven- en onderkant." En we zullen deze tegenwerking krijgen van vele, vele wetenschappers, en we moeten eraan wennen.

Vandaag was ik in vergadering met een van onze Kenniszoekers (KS). We hadden een expert, vermoedelijk een van de genieën van een, wat wij noemen, een structuur werd binnengebracht om zijn oordeel te geven over een deel van het werk van de Stichting. En op het moment dat hij zat en hoorde hoe wij Nano coat gebruiken en hoe wij Gans gebruiken, was het, "nee, dit is allemaal verkeerd. Dit zijn allemaal leugens. Dat kan niet. Deze dingen kunnen niet." En hij kon zichzelf niet tegenhouden. 82 jaar oude man, als expert, kon zijn mond niet houden. Want, wat ik zei, als hij het begrijpt, betekent het dat al zijn diploma's op zijn. Al zijn doctoraten zijn goed voor, zoals ik zei, "iets anders." En de tegenstand en de kracht van de ontkenning was zo groot dat zelfs hij al het andere, dat fysiek voor hem lag, ontkende. (:30). We krijgen, en we hebben er veel gezien.

Vorige week heb ik een zaadje van gedachten onder jullie gezaaid en ik heb jullie gevraagd om te beginnen met begrijpen. Velen van jullie zijn geen goede wiskundigen, maar je zult ontdekken dat je twee en twee bij elkaar kunt optellen. En ga dan terug en kijk wat die wetenschappers die ons vertelden dat het 13 miljard is, hebben aangenomen van het bot van de kat? Of hebben we eigenlijk een koolstofdatering uit het centrum van het universum? Dat hebben ze op aarde gevonden en ze kunnen zeggen dat het een koolstofdatering is.

Maar komt de koolstofdatering van het heelal overeen met de kennis van de mens van vandaag?

Dus het hele doel van het onderricht van vorige week en deze week is om je ogen te openen en te begrijpen dat als je de "laatst overgeblevene" bent en in je fysieke systeem zit, zorg er dan voor dat je niet op de verkeerde plaats in het universum terechtkomt, want je hebt het verkeerd ingeschat. Er is één ding goed, met de Ziel kun je niet fout gaan. Reizen met de Ziel. Omdat je een bepaalde magnetische veldsterkte creëert door de wens en de structuur van de emotie, kom je altijd op de ... juiste plek terecht. Verkeerd gaan is zeer, zeer zelden.

En dan moeten we de volgende stap van kennis begrijpen. Wat kan de mens doen met deze kennis? Wat kunnen jullie, als Kenniszoekers, doen, (:32). met deze toegankelijkheid tot de kennisdimensies van het universum, waar sommigen van jullie niet eens het aantal nullen voor kunnen schrijven. Je moet 10 keer tellen of je de nullen goed hebt. Maar wanneer je naar de Ziel gaat, weet deze automatisch waar je bent.

In de komende tijd, in een proces van ontwikkeling van de ruimtevaarttechnologie, hebben we, zoals we al zeiden, twee afzonderlijke systemen. We hebben een fysiek systeem, ruimteschepen. En jullie hebben de, wat wij noemen, magnetische veldsterkte. Tot nu toe hebben we jullie geleerd en technologieën voor jullie ontwikkeld die jullie konden begrijpen dat zwaartekracht en magnetisch veld creëert. En toen noemden we het, MaGrav positie. Maar ik denk dat het nu de juiste tijd is om te introduceren wat wij "kosmische reizen" noemen, op een manier van Kosmische Straling (CR). Op een manier waarbij je geen zwaartekracht hoeft te produceren om naar een bestemming getrokken te worden. Maar je reist op de magnetische veldlijnen van het universum. Dit is precies wat je Ziel doet.

Dit soort reizen, dit soort gebruik van magnetische veldbewegingen, het is als in rivieren. Het is alsof je op een band zit, in één richting. Dus je kunt naar de overkant springen (naar degene die achteruit gaat). We zijn dit gewend. We weten dit, maar we hebben het genegeerd. We weten dit op een heel eenvoudige manier. Vanaf de eerste dagen dat we naar school gingen en ze ons een magneet gaven en we er wat ijzerstof op gooiden, zagen we de magnetische lijnen. (:34). Toen we twee magneten kregen en ze bij elkaar brachten, zagen we de twee magneten naar elkaar toe komen, of wegduwen, door de veldkrachten van deze magnetische lijnen.

Dus, als de kennis van de mens zich uitbreidt naar het volgende niveau, als de kennis van de mens de realiteit en de werking van het universum gaat begrijpen, zul je heel snel ontdekken dat ... het creëren van zwaartekracht, het creëren van een magnetisch veld, om getrokken en geduwd te worden in een richting waar je naartoe wilt, zinloos wordt. Het magnetische veld, het gravitatie (G) veld, is voor de materietoestand, fysieke tastbaarheid. Als het gaat om het reizen met de STM, binnen de, wat wij noemen, plasmatische verpakking. Je kunt geen zwaartekracht gebruiken. Je kunt je brein niet aanpassen, "nu verhoog ik de zwaartekracht naar de Maan, en verlaag ik de zwaartekracht naar Mars, en dan ga ik daar en daar".

In de wereld van de Schepping, in de wereld van het reizen met magnetische velden, kom je op de rivieren van de magnetische veldsterkte van het Universum. En dan, door de positie en conversie, dit is hoe je de moeder bereikt. Jij, jij... wat wij noemen, veldsterkte van de hersenen van de mens, creëert die voorwaarde van reizen.

Dus als we over transmutatie gaan praten, moeten we het hebben over wat we noemen magnetische veldstroomlijnen. (:36). Niet magnetisch, of zwaartekracht of MaGrav positionering. De STM, en wanneer de mens expert wordt in het creëren van reislijnen in de pakketten van het plasma, moet hij zichzelf opnieuw

tekenen, opnieuw toewijzen, herbegrijpen, heropvoeden tot een nieuwe manier van denken.

hoe, welke rivieren, welke richtingen, daarin te stromen, op een manier van terug, vooruit, omhoog en omlaag, en naar waar je wilt zijn. Omdat, op een bepaalde manier, alle magnetische velden van het universum, op de een of andere manier, vanwege de sterkte orde van grootte, allemaal reizen en eindigen waar de emotie van de man bevrediging van de emotie vindt. Je zult niet stoppen tot je de moeder ziet. Maar, vanwege de dimensie en de orde van grootte van de veldsterkte, is het een paar seconden, niet dat je verdwaalt in jaren en duizenden jaren in het universum.

Dus nu begrijp je waarom ik het concept van de grootte en het leven van het Universum en de grootte van dit Universum introduceerde. Deze zullen de komende tijd op zoveel manieren duidelijk worden. En op een heel langzame manier, vorige week en de week daarvoor en deze week, beginnen we jullie kennis te laten maken met reizen op magnetische veldsterkte. (:38). Nu begrijp je het. Je reist binnen de bol. En nu ben je gebonden aan de orde van grootte. Je bent niet op het oppervlak om op een lineaire lijn te zijn. Je kunt op het oppervlak "opduiken". Maar tijdens het reizen, als gevolg van de wisselwerking tussen de veldsterktes, duik je ergens anders onder vandaan. Het is veel sneller om binnen hun velden te reizen, binnen hun structuur, dan dat ze er bovenop rondrennen.

Dit brengt je tot een nieuw begrip. Dit brengt je tot inzicht in hoe en op welke manier de mens in de toekomst zal reizen. En hoe we ons verbinden met de andere Zielen. Want de manier waarop we door het universum reizen via de emotie, we reizen door de emotie via het universum, wat we de STM noemen, in interactie met andere Zielen. Het is niet omgekeerd, het is een samensmelting van de twee.

En dus, in de komende tijd, terwijl we jullie voorbereiden op de transmutatie door je eigen Ziel, door de dimensie van de pakketten van deze energieën die gecreëerd worden door de interactie van de velden van jezelf. Dan begrijp je hoe je vorm zult geven, hoe je bestemming zult creëren voor je Ziel en STP, en de rest van het pakket dat je bij je draagt. (:40). Nu begrijp je waarom we dit onderwerp, dit onderwerp, vorige week hebben gebracht, en de voortzetting ervan, maar de verbinding ermee in het leven van de man in deze teaching.

Op dit moment ziet het er een beetje "fragmentarisch" uit. Maar naarmate je het stap voor stap begrijpt, zul je zien dat het plaatje compleet wordt. Dan hoef je niet in dimensie te lopen. Je denkt na en je zweeft letterlijk naar de positie die je wilt. Je hoeft geen dingen te dragen, want als je op de parallelle lijnen van ... magnetisch veld loopt, zal het het voor je dragen met betrekking tot positie en tijd in magnetische veldsterkte, waar de emotie interactie heeft met de velden van het universum. "Ik wil langzaam gaan, ik wil snel gaan, ik wil gaan met de snelheid van wat dan ook, om bij mijn geliefde te zijn." Dus, je creëert die transmutatie, je creëert die reisvoorwaarde en het lichaam door zijn verbindingen, die je achterliet, zal die verbinding voor je creëren om afgeleverd te worden waar je wilde afleveren.

Nu begrijp je hoe we tot de volgende fase van de ontwikkeling van de technologie zijn gekomen, die orde van grootte is, en magnetische veldsterkte, en tijd in de essentie van het universum, en niet tijd in de essentie van de "materietijd". (:42). De omloop van de Aarde rond de Zon, wij noemen het een jaar, is absoluut enkele seconden in de werking van de STM in dit universum. Dan zul je zien, zul je

begrijpen hoe je de veldkrachten door emotie moet verdelen over de driedimensionale structuur van je werk.

Ga terug naar de lessen van een paar weken geleden, waar ik uitlegde hoe je emotie van vreugde op zo'n plaats is, en de emotie van verdriet op een andere, dan gebruik je dit om naar links, naar rechts, omhoog en omlaag en de rest te reizen. Maar dan moet je begrijpen, is links verbonden met welke, wat ik noem, magnetische veldlijn. Brengt het me achteruit of brengt het me vooruit? En gooit het me naar de andere kant van het universum, waar ik niet wilde zijn?

Dus, in dat proces, in de gevolgen van het werken, en het begrijpen van de orde van grootte, de sferische vorm van het universum, ruwweg, en al het andere dat we onderwezen hebben, kom je tot een zeer fantastisch standpunt, of kennis. En dat is dat het leven van de mens niet waard is om op deze planeet te leven. Waar de mens de geneugten van het leven in het universum kan hebben, miljarden jaren lang, en niet lijdend onder het fysieke leven, voor een paar magere seconden van de universumtijd, op deze planeet van de mens. Dan zal de mens, dit begrijpend, een nieuwe dimensie creëren voor de verheffing van zijn Ziel. (:44). Dat hij daarmee zal vinden wat wij noemen, nieuwe dimensie in leven en leven, over de schepping van de Schepper heen.

Dan komen we bij een ander punt. Dan komen we bij het begrijpen van een ander punt. Hoe ver gaat de mens? En hoe snel kan de STM reizen, zonder het bestaan van de Ziel of de lichamelijke van de mens in gevaar te brengen? Of, in hoeverre zal de mens in staat zijn om de transmutatie van zijn Ziel te begrijpen door de kracht van de lichamelijke (P) van de Mens?

De structuur van het leven in het universum is in orde van grootte en in de veldsterkte en het is niet in de lineaire lijnen van de kilometers en wat wij noemen, de snelheid van het reizen van deze planeet per dag of uur. Het begrijpen van dit proces zal voor velen van jullie, die in de komende maanden MOJHANS worden en door de transmutatie gaan, schokkend nieuws brengen,

een schokkende stijl van begrijpen en reizen voor velen van jullie. Want dan, in het begin, zullen velen van jullie in een greppel belanden waar je op een heuvelrug wilde zijn. Velen van jullie landen in de zee waar je wilde zijn op een eiland waar je aan het oefenen bent. En dan zul je geleidelijk ontdekken dat je goed wordt om te landen waar je wilde landen. En je bent bij wie je wilt zijn, want hun Ziel, de kracht van het veld van hun Ziel, (:46). is op het krachtveld van jou die wilde ontmoeten, genieten en bij je zijn.

Dan wordt de definitie van de droom van de man de realiteit van het leven van de man, waar geen plaats is voor dromen, zoals de man die zijn fantasiedromen van het leven tot zijn droom had geleid. Dit proces, dit begrip, als het begrepen wordt door Kenniszoekers, opent een nieuwe doos van Pandora voor reizen. Voor jullie allemaal, één voor één, zonder mankeren. En dan zul je rijpen om de totaliteit van de Schepping te begrijpen en de manier waarop de Schepper de dimensie van het reizen heeft gecreëerd.

Vele "schepselen van God" reizen de spanwijdte van het universum af met behulp van deze technologie en waar de mens nog steeds loopt te hannesen met Noordpool, Zuidpool, hebben we Zuidpool gegraven, hebben we te veel sneeuw op de Noordpool en aan het eind zitten we in de "mess of it," maakt niet uit.

waar je bent. Het is onze taak om je te leren hoe je jezelf kunt beschermen, het is onze taak om je te leren hoe je een veilige omgeving kunt creëren voor het leven van jou en je Ziel en degenen voor wie je verantwoordelijk bent.

Het leven moet. Leven betekent moeten. Beteken leven in een transmutatie, niet in transport. Dan zal geen mens ooit sterven. Geen mens zal ooit door het proces gaan van wat wij noemen, vernietiging van zichzelf, door zichzelf, door

het gebrek aan begrip, (:48). dat je de universele energie van het plasma kunt aanboren in plaats van het voedsel op tafel, bij de burens en in de koelkast.

In de komende tijd, in het proces van het begrijpen van de technologie, in het proces van het begrijpen van de ernst van het gebrek aan een of andere kennis, zullen Kenniszoekers gedwongen worden om tot inzicht te komen. Ik stop deze sessie. Als er vragen zijn, zullen we die proberen te beantwoorden. Maar onthoud, extreem moeilijke vraag. Het zal niet opgelost worden met één ontmoeting alleen.

Zijn er nog vragen?

V: ... Hallo meneer Keshe, in het onderricht leerde u ons dat wat we met onze ogen zien afhankelijk is van de velden van de omgeving en de velden van ons eigen lichaam, die verschillende aminozuren (AA) van elkaar hebben. En U zei ook dat U veel verder kunt zien dan wat wij door onze ogen zien. We weten dat we door kennis en door ethos onze waarnemingen kunnen uitbreiden, maar mijn vraag is, kunnen de velden die we inademen, (:50). de velden die we zien of voelen meer uitbreiden, in plaats van de velden die door onze oren worden gestuurd? .. (herhaalt) kunnen de velden die we inademen, de velden die we zien of voelen meer uitbreiden, in plaats van de velden die door onze oren worden gestuurd?

K- Het moet door onze oren worden waargenomen en dan door ons oor worden verzonden. R: Ja.

K- In zekere zin is onze neus een andere receptor voor magnetische velden van verschillende sterkte. Geeft een andere definitie aan de informatie over leven, aan de bevestiging van leven, aan het bestaan van leven. En op die manier zijn wij verantwoordelijk om te begrijpen hoe wij als schepsels, en uiteraard niet de

enige schepsels in dit universum, het leven zijn gaan begrijpen en het leven zijn gaan waarderen. En in hoeverre kunnen we het leven waarderen?

We gebruiken onze zintuigen als een verbinding met ons universum, of met onze beperkte dimensie van het fysieke leven van het universum. Maar het interessante punt zou zijn, heeft je Ziel een neus die het universum kan ruiken? (:52). Of maakt, creëert en conditioneert de interactie van de velden binnen het plasma van de STM de mens om het universum te ruiken? Is het niet zo, zoals je zei, of je zegt, of je hebt gezien, ik zag mam en ik kon ruiken dat ze een lekker parfum op had. Ik ontmoette vader en hij ruikt nog steeds hetzelfde als jaren geleden voordat hij sterft.

Dus ja, het is een andere zintuiglijke waarneming, een andere dimensie, een andere veldsterkte orde van grootte sensoren, die we hebben in het fysieke leven en in dimensie van de velden van het universum. In de toekomst zullen we deze dingen fysiek bereiken en zullen we ze fysiek verklaren. Maar op het

Op het moment dat we de mens proberen uit te leggen hoe je ruikt door je neus terwijl je droomt, gaat het terug naar het antwoord op de manier waarop je ziet terwijl je droomt. Je ruikt een roos in je droom en je krijgt de sensatie van de roos. Maar in feite is er geen roos behalve de Ziel van de roos. Dus, op de lange manier, ja. Nogmaals, de geur in de dimensie van de STM, het is veldsterkte orde van grootte, en niet lineair.

Nog een vraag?

V: ... U zei dat de planeet Aarde de kraamkamer van het universum is. In correlatie met ons lichaam zou de planeet Aarde de baarmoeder van een vrouw zijn, denkend dat het micro gelijk is aan het macro? (:54).

K- Baren alle wezens op deze planeet, zijn alleen vrouwen vrouwelijk? Of zijn er wezens die borstvoeding geven en ook als man bevallen? Dan moet je goed nadenken. En begrijp goed, baren is niet de gave van een vrouw, of wat wij noemen, het hebben van een baarmoeder. Baren is het recht om de Ziel te delen. Dat zich daarmee manifesteert in de dimensie van lichamelijkeid.

Antwoord jezelf op een heel eenvoudige manier. En ik weet zeker dat je weet wat er gaat komen. Had of heeft de Schepper een baarmoeder die leidde tot de schepping en geboorte van Mitra. Verandert onze Schepper of verandert de baarmoeder in een ander wezen, een entiteit van leven? Of hebben wij, in de dimensie van plasma van het universum, wat wij noemen, een capsule, een baarmoeder van de geboorte nodig? Ik denk dat je de antwoorden wel weet. Als je die van Gans maakt, weet je het antwoord al.

Nog een vraag? (:56).

V: ... Ik heb een vraag over de conferentie op 28 oktober met de ambassadeurs van de wereld voor vrede. De vraag is hoe we u kunnen helpen met deze conferentie, hoe we erbij betrokken kunnen zijn, wat uw verwachtingen zijn en of de conferentie maar één dag zal duren. En hebben jullie het programma en sturen jullie de uitnodiging enzovoort?

K- Voor al deze dingen wordt gezorgd. V: Ik informeer naar de ...

K- ... Het is een tweedaagse conferentie. Het is een tweedaagse conferentie voor Kenniszoekers, en het is een avondsessie voor de wereld hoogwaardigheidsbekleders, ambassadeurs en de rest. We weten al dat vertegenwoordigers van twee vooraanstaande naties aanwezig zullen zijn. We weten dat de derde zal binnenkomen, en hoogwaardigheidsbekleders van de regering van het Verenigd Koninkrijk zullen aanwezig zijn.

We gaan niet met veel dingen naar buiten treden en als het nodig is, gaan we naar de Universele Raad. Het is hun taak om, en de leden van de Aardse Raad, de, (:58). dat alles wordt gewoonlijk door hen gedaan en zij zullen weten wanneer we het vorige week aankondigden. Ze beginnen zich voor te bereiden en wat ze kunnen doen. En de organisatie van de "Ambassadorial

Meeting" zal min of meer samen met de Universele Raad en de Keshe Foundation werken.

Onze boodschap zal heel duidelijk zijn tijdens de conferentie in Londen. En wanneer we naar buiten treden, zal zoals gewoonlijk de plaats van de conferentie pas op het allerlaatste moment aan het publiek bekend worden gemaakt, vanwege wat we eerder hebben gezien. En tijdens dat proces zullen we alles bekendmaken aan degenen die zich hebben geregistreerd. De bijeenkomst is in Londen, in het centrum van Londen en in een van de meest prestigieuze hotels, of wat wij noemen, evenementengebieden van Londen. We hebben ambassadeurs uitgenodigd en deze keer nodigen we echt ambassadeurs en hoogwaardigheidsbekleders van buiten het Verenigd Koninkrijk uit. We zullen een vertegenwoordiger van de Verenigde Naties zien. We zien een vertegenwoordiger van BRICS. We zullen een vertegenwoordiger zien van wat wij noemen de Europese Unie, aangezien Engeland nu uit de EU is. We verwachten een vertegenwoordiger van Rusland te zien. (1:00). Ons is verzekerd dat, ongeacht de situatie in Oekraïne, de Russen ons zullen vertegenwoordigen.

En op een bepaalde manier geven we de kennis van universele reizen, geven we de kennis van ruimtereizen, om het kanaal voor vrede te openen. Vergeet niet dat de Keshe Foundation op de achtergrond veel werk doet. Ik besteed veel tijd aan verhuizen en zorg ervoor dat er veel dingen binnenkomen. Vooral met de positie waarin we ons bevinden en de situatie waarin we terecht zijn gekomen.

We proberen de Keshe Foundation zo te herstructureren dat het terugkomt, als onze middelen terugkomen. De Keshe Foundation in Oostenrijk zal binnen de komende 30 dagen, maximaal 60 dagen, worden opgeheven, omdat we onze operatie in dimensie sluiten en verhuizen naar een grote hoofdstad.

Dus in dat proces zullen nieuwe structuren in werking treden. En als je het je nog herinnert, vóór Corona hielden we conferenties in verschillende steden over de hele wereld. In 2024 wordt de conferentie waarschijnlijk in Oost-Azië gehouden. En dat zullen we aankondigen. Het zal deel uitmaken van het werk van de Keshe Foundation.

En we gaan meer op het gebied van ruimteontwikkeling, presentatie en levering dan wat dan ook. Technologieën die nog nooit eerder zijn vertoond. (1:02).
Technologieën waarmee ruimtevaartontwikkeling een, wat wij noemen, een proces wordt voor regeringen om te zien hoe we de grenzen wegnemen met de ontwikkeling van nieuwe technologieën. Verborgene technologieën zullen worden ontsloten.

In een vergadering vandaag met een aantal functionarissen, hebben we de ontwikkeling van nieuwe technologieën, die helemaal niet bekend is bij de Keshe Foundation, die de regeringen in staat stelt om stappen te zetten in het beveiligen van de nationale veiligheid van hulpbronnen. Deze technologieën beginnen we snel te delen met grote regeringen. Omdat het tijd is om te leveren. Omdat we de technologieën hebben, we ze hebben ontwikkeld en ze niet met het publiek zullen worden gedeeld. Omdat het moet worden gedaan in de capaciteit van de overheden. En nu hebben we al ons werk, het merendeel van ons werk, overgeheveld naar nationale overheden, in tegenstelling tot toen we ons werk probeerden te centraliseren met wat we individuen, organisaties en anderen noemen.

De conferentie in Londen wordt dus op een prachtige manier gehouden. De meesten van het Keshe Foundation team zullen er zijn. We hebben misschien een verrassing voor je als je de conferentie bijwoont. Maar die verrassing komt pas als we veel dichterbij komen. En de Foundation zal het te zijner tijd aankondigen.

We kijken uit naar het einde van de sancties tegen Iran in de nabije toekomst. (1:04). De Keshe Foundation zal een van haar grote conferenties in Teheran houden. En in dat proces zullen we verschillende dimensies openen. We wachten op een heleboel dingen die gaan gebeuren. Zoals velen van jullie weten, hebben we met veel andere dingen te kampen gehad. Maar we hebben aan de andere kant gewerkt om de positie, de richting en de kracht van de Keshe Foundation te veranderen. We beschikken over de technologie om grote krachten te leveren buiten de Keshe Foundation, binnen de Keshe Foundation.

En de conferentie in Londen is een van die conferenties die dat proces in gang zal zetten, als we niet weer getroffen worden door een Corona. We vertrouwen niet op ambassadeurs uit Engeland van een land. We rekenen op ambassadeurs uit verschillende delen van de wereld om die conferentie bij te wonen namens hun land.

Vraag: Ik ben blij dat je deze processen opnieuw opstart op hoog niveau. En ik weet zeker dat het een succes wordt op het niveau van de Ziel en...

K- Oh, we zullen zien. We zullen zien. We hebben ons om verschillende redenen op deze staat gericht. Gewoonlijk krijgen we een stroom van ambassadeurs, wereldambassadeurs en wereldleiders door privévergaderingen of privéreizen in september, oktober, die naar de Verenigde Naties gaan en terugkomen. En meestal maken ze een tussenstop in Londen. Veel van de wereldleiders, hun privébezoeken worden nooit aangekondigd wanneer ze een land binnenkomen.

(1:06). Ze zijn openbaar, zie je. En wij hebben toegang tot een aantal van deze wereldleiders, die we willen hebben of brengen, in die vergadering, in die conferentie. Er zijn veel redenen waarom we die dag en die week hebben gekozen. We zullen veel tijd doorbrengen in dat gebied, tijdens die cursus, en tegelijkertijd in andere delen van de wereld.

Nog een vraag?

Vraag: Veel geluk, heel erg bedankt en God zegene jou en alle Kenniszoekers en de hele planeet.

K- Hartelijk dank.

Nog een vraag?

Vraag: ... Ik heb moeite om de relevantie van getallen te begrijpen als we het hebben over het gebruik van gravitatie-magnetische velden voor transport. Voor mij is het altijd een kwestie geweest van gewoon de veldsterktes afstemmen of de veldsterkte gebruiken. Welke betekenis heeft het getal, waar komen de getallen vandaan?

K- De getallen komen binnen wanneer je transmuteert en dan wil je overdragen.

V: Komt u niet overeen met de veldsterkte van de bestemming?

K- De getallen komen wanneer je jezelf wilt manifesteren in de dimensie van lichamelijkheid. En de getallen komen in werking in een fysieke dimensie. (1:08). In wat wij magnetische veldsterkte noemen, is er "Nul-Tijd" tot het punt van manifestatie. En in de fysieke dimensie maakt je tijd al deel uit van wat je was, omdat je een fysiek leven had binnen de structuur en daarvoor, vóór de structuur, van de Ziel, als een, wat wij noemen, drager.

Dus, geleidelijk aan, als we in de leer gaan, openen we dit, zodat je het begrijpt. Op een bepaalde manier, in een fysiek leven, reis je een miljoen jaar, in seconden, met de tijd van de mens. En dan kom je terug in de andere dimensies van het Universum, terug naar de Aarde. Laten we zeggen, als je het begrijpt, tegengesteld aan de weg die je ging, in de richting van nadering, zul je ontdekken dat er een leeftijds kloof is. Er is een begrip van tijd en ruimte. En deze dingen zullen geleidelijk aan aan bod komen, we zullen beginnen met onderwijzen, dan zul je het begrijpen. Je hebt de dimensie van de materiële staat van de velden nodig, positie en tijd. Niet in de, wat wij noemen, magnetisch veld of plasma toestand.

Het laten ... we zijn een nieuw hoofdstuk begonnen in de leringen, in de werkelijke dimensie van reizen, en geleidelijk, stap voor stap, in verschillende leringen, brengen we de puzzel samen. En meestal duurt het een of twee jaar voordat je het volle licht ziet aan het einde van de tunnel.

V: Oké, dank je. Hartelijk dank.

K- We zijn hier niet aan begonnen om vorige week een sessie van anderhalf uur te houden, (1:10). en wat we vandaag hebben gebracht met de snelheid van de velden, magnetische velden voor de STM. Er zit een patroon in het onderwijs en je zult zien hoe het zich geleidelijk opbouwt, dat je beide begrijpt.

Velen van jullie, velen van jullie in het proces van transmutatie zullen fouten maken. De emotie zal manifestatie van lichamelijke creëren. Op een punt en een plaats waar je niet wist dat je wilde zijn. En dit alles gaat terug naar het begrijpen van de manier waarop je terecht kwam, waar je belandde in het midden van het universum, en hoe je jezelf gaat terugbrengen naar waar je aan het begin was.

Dus, luister even, dit is... Als je transmutatie wilt, moet je het alfabet van transmutatie begrijpen. Maar zoals in het onderricht, nu het onderricht zowel voor lichamelijkheid als voor STM is, moeten we beide dimensies onderwijzen.

V: Oké, dank je.

K- Vorige week brachten we de grootte, dimensie en de orde van grootte. De paar regels van de lering van vandaag gaan, als je het begrepen hebt, over de Ziel die reist op de velden van de magnetische velden, en er is geen noodzaak, zoals je hebt in de dimensie van lichamelijkheid, om magnetisch getrokken of geduwd te worden, gravitationeel of MaGrav positionering. Dus, langzaam openen we een nieuwe kennis van het universele reizen, en dit maakt deel uit van een proces van jaren van leringen die komen gaan.

Want je hoeft het niet meer te begrijpen. Gelukkig of helaas, sommigen van jullie, de manier waarop jullie de MaGrav hebben gemaakt, beginnen het te testen. En het moet kloppen. (1:12). Dus, het heeft tijd nodig voor jullie om het te begrijpen en met het onderricht openen we ons geleidelijk, jullie zullen het begrijpen en dan ontwikkelen we (het). Dit gaat naar universeel reizen als energie in op en af, het kan 3 tot 5 jaar onderricht duren. Omdat je de Totaliteit moet begrijpen, niet slechts een klein beetje, en dan bereken je iets anders.

En dan zeg je, "oh, vorig jaar had hij het hierover...". Het is alsof toen velen van jullie een klacht indienden, hij nu voor de Ziel begon te gaan. Nu begrijpen we de werking, dus nu moeten we zeggen, "hoe dragen we deze Ziel? Wat is de snelheid, waar gaat het naartoe, hoe gaat het?". En dan, sommigen van jullie zijn "bang", of willen de langzame zijn, of het langzame gedeelte, jullie willen nog steeds de UFO's neerhalen en wat fysieks zien.

Niet iedereen van jullie zal gaan, het lijkt er veel op dat je vandaag de dag op straat de man op de ezel ziet, de man op de auto, de man op de fiets, de man op de motor, de man in een straaljager boven je en de man in het ruimtelab boven je, die als een gek "zwaait". Nu kiezen we wat we willen spelen en hoe we willen spelen. En daarvoor moeten we weten hoe we op een motor moeten rijden, hoe we een auto moeten besturen, hoe we een raket moeten besturen en hoe we in een ruimtelab moeten leven. En ieder van ons als de tijd komt, als we langzaam, langzaam leren, om het aan te kunnen. Deze keer ben je de "last man standing" en moet alles met jou zijn. Je kunt niet terug, "oh, Papa, wat kan ik doen?"

V: Hele nieuwe wereld. Dank je wel. K- Hartelijk dank. (1:14).

Nog een vraag?

V: ... Hallo meneer Keshe, als we willen en moeten weten waar de STM is, om, ik weet niet zeker of het woord transmuteren of zenden is, hebben we niet alleen de afstand nodig, maar ook twee hoeken, het azimut en zenith, toch? Hoe vinden we deze twee coördinaten? Hartelijk dank.

K- Dat is voor je materietoestand. Je Ziel kent azimut en de andere bits niet. Het heeft zijn eigen veldsterkte transmutatie. Je moet begrijpen dat wanneer je twee magneten samenvoegt... Er zijn vele, vele lijnen op een magneet. Dus de magneet is verbonden met vele, vele andere magneten of velden. De STM is dat ook. Je Ziel is niet alleen mono-verbonden met Papa. Alleen omdat je vandaag over Papa hebt gedroomd. Het is al met de oom, het is al met de marsman, het is al met de vissen in de tank en al het andere. Jij beslist op welke frequentie je je op dat moment wilt afstemmen.

En dat hebben we gezien in de experimentele test in het UNO centrum toen we mensen in de machine in het systeem hadden. We konden de rij verkleinen, mensen vragen waar ze heen wilden. "Wil je naar mama toe?" En dan zeggen ze: "oh, ik ben geweest en ik heb mijn moeder gezien." En de andere zeg je niets, ze gaan waar ze willen.

Het is interessant in zoveel gevallen, (1:16). we kijken dat onze wens zonder uitgesproken te worden, wordt uitgevoerd door de Kenniszoekers in het systeem. Wat betekent dat we emotie transmuteren, of Zielscontact, en dan ga je, pendelen, het werkt.

Trouwens, voordat ik het vergeet, morgen om 12 uur hebben we de verheffing van de Ziel van degenen die de kinderen misbruiken. En we beginnen om 12 uur, voor misschien 2 of 3 uur. En we hebben veel mensen die zich nu inschrijven voor de 3 sessies van 14, 21, 28, en een laatste sessie van de, wat we noemen, drie sessies van juli.

Ergens in juli, als we alles waar we aan werken veilig hebben gesteld, kondigen we de eerste "bijeenkomst van de 25" aan. (de eerste 25 van de 200 die persoonlijk gaan trainen met Mr. Keshe). We geven jullie ongeveer twee maanden om samen te komen, ergens eind augustus, misschien, of ergens rond die tijd. En de 25 mensen die daar zijn, en dan zullen de 200 worden binnengehaald voor een bijeenkomst. En wat we gevraagd hebben om te doen, om op dezelfde manier op te bouwen en op te volgen.

Op de achtergrond is er veel werk aan de gang, en in zekere zin hebben de enorme tegenslagen die we hebben gehad, voor ons nieuwe deuren geopend om een nieuwe dimensie van werk te creëren. (1:18). Zoals ik altijd zeg: "Hij sluit er één en opent er ergens anders nog tien."

Nog een vraag?

Vraag: ... Over het onderwerp van de perceptie van kou in het lichaam, in de 481e Workshop voor Kenniszoekers hoorde ik de volgende zin: "Als je het koud hebt, betekent het dat je meer energie opneemt dan je omgeving nodig heeft. Dus je geeft iets aan de omgeving." Hoezeer ik hier ook naar luister, ik begrijp het niet. Kunt u, meneer Keshe, proberen het innerlijke idee anders te beschrijven? Misschien komt dan de verlichting.

K- Oh, je zult verlicht zijn als je het begrijpt. Ga terug naar het proces van wanneer we zeggen, je eet 20% van je voedsel en je absorbeert 80% uit de omgeving. Daar zit je antwoord. Waarom voelen sommigen van ons geen kou en kunnen we in ijswater lopen? En sommigen van ons bevriezen bij een druppel koud water.

Je vindt het antwoord in emotie, in de gemoedstoestand op een bepaald moment en in emotie. Lees het dan nog eens en als je begrijpt wat ik zei, dan heb je je antwoord gevonden. (1:20).

Zullen we het voor vandaag houden.

R: Oké. Ja, ik weet dat we hier moeten afronden.

K- Vanaf volgende week gaan we hopelijk terug naar normaal. We weten het nog niet, maar zoals ik al zei, zullen we binnen een paar weken in juli een aankondiging doen over een nieuwe tijdzone voor het onderwijs. Een paar uur hier en daar. En dit zal permanent worden, in ieder geval voor 6 maanden tot 12 maanden.

Nog een vraag?

R: Nou, er was een briefje van Joel die zei, dat is Joel uit Frankrijk, en hij zei, "de wijngaarden zijn in goede gezondheid, dankzij jou, en dankzij de prachtige plasmatechnologie."

K- We hebben veel mensen die heel gelukkig zijn.

R: En ook onze achtergrondafbeelding hier is gestuurd door Gianni, een deel van een video die hij... Dit veld is ook beplant met plasmatechnologie. En het is tarwe, geloof ik, in dit geval, en het doet het heel erg goed.

K- We zullen in de komende tijd, zeer binnenkort, als onderdeel van het werk dat we al zijn begonnen, nieuwe verwerking introduceren voor een nieuwe stijl van landbouw. Heel anders dan de huidige, en heel diep in de technologie. De afgelopen dagen waren we in gesprek met een van de (1:22). wat wij noemen, zeer, wat wij noemen, een man met kennis en werk voor de landbouw. En hij zei op een bepaalde manier: "Ik heb drie mensen deze technologie bij me zien brengen, en geen van hen kon het volgen, omdat ze geen diepgaande kennis hadden. Ze gingen er gewoon heen, het is gewoon om die man te zien, dat we Gans hebben, en we doen dit en dit, en er was niet veel meer kennis om het echt te geven en het te voltooien." En toen zeiden we tegen hem: "Wij zijn de eigenaar van de technologie en de kennis, en dit zijn andere dingen." Hij zei, "wow. Nu kunnen we aan de slag of iets wat we echt kunnen gaan testen en zien."

Dus, veel kenniszoekers gaan naar bedrijven, overheden, zeggen dat dit de technologie is die ze willen doen, bla, bla. En slechts weinigen slagen daarin, omdat je de diepte van de kennis op een andere manier moet begrijpen. En in het komende seizoen, waarschijnlijk volgend seizoen, introduceren we een

nieuwe landbouwmethode. Het is een proces dat we aan het ontwikkelen zijn en het zal op zeer grote schaal worden geïntroduceerd.

Nog een vraag?

V: ... Hallo meneer Keshe, ik ben een kenniszoeker uit China. Kunt u de aard van de zwaartekrachtgolf uitleggen die op dit moment relatief heet is? Want onze Chinese vijfhonderd meter Aperture Spherical Radio Telescope, FAST, radiotelescoop, heeft onlangs opnieuw het bestaan van zwaartekrachtgolven bevestigd? (1:24).

K- Niet echt, want het is... we... In China heb je, wat je noemt, je wilt de bevestiging ervan krijgen, maar je hebt andere factoren wanneer deze dingen gebeuren. En ze proberen ons te vertellen dat er een zwaartekrachtgolf is. We hebben zwaartekrachtgolven. De zwaartekrachtvelden van de aarde zijn niet constant. En het vermindert, of comprimeert, of zet uit afhankelijk van de andere velden binnen het zonnestelsel. En tot op zekere hoogte, in de druk van het sterrenstelsel.

En we moeten begrijpen dat als het zo is, er eigenlijk geen bevestiging is. Maar in China heb je nu de enorme hittegolven en wat er ook aan de hand is, plus de vervuiling die je hebt, het creëert allerlei velden en wetenschappers kunnen het noemen zoals het uitkomt, om het te noemen

te zijn en bevestiging te krijgen om te doen. Op dit moment gaat China door een hittegolf en massale vervuiling.

Nog een vraag?

V: ... Hallo meneer Keshe, ik studeer autotechniek in India. Ik heb hen uitgelegd over onze stichting en ons werk. Ze willen graag met ons samenwerken op het gebied van onderwijs. Hoe kunnen we samenwerken? (1:26). Zie de link hieronder.

K- Neem contact op, stuur naar info@keshe.foundation en zij zullen het wel uitzoeken. Stuur een e-mail en dan kijken we wat we kunnen doen.

Vraag: ... Kunt u ons iets meer vertellen over magnetische plasmatische pakketten en wat het verschil is tussen magnetische velden en zwaartekrachtvelden die voor de materietoestand zijn?

K- Wat betekent dat? Wat bedoel je daarmee? Kun je dat uitleggen?

R: Nou, laat me eens kijken, laat me het hier even herlezen, misschien kan het duidelijker zijn. Kunt u ons iets meer vertellen over magnetische plasmapakketten en wat het verschil is tussen magnetische velden en zwaartekrachtvelden voor de materietoestand?

K- Dit duurt... Kun je deze meenemen naar de vraag van volgende week, als eerste vraag, en dan gaan we er heel, heel gedetailleerd doorheen.

R: Oké, kopieer dat voor volgende week.

K- Omdat het antwoord, maar het kan niet beantwoord worden, op wat we noemen... ??

R; Eén zin... (1:28).

K- We moeten het gravitatieveld gaan begrijpen... het moet het gravitatieveld gaan begrijpen, en een heleboel andere dingen.

R: Oké, heel goed.

K- Zullen we het voor vandaag voor gezien houden? R: Ja, ja, laten we dat doen.

K- Morgen om 12 uur, en hoe je het noemt, tot volgende week, volgende week donderdag. Dezelfde tijd om negen uur, zoals gewoonlijk.

R: Oké.

K- Hartelijk dank. En tot volgende week.

492 KSW 29 juni 2023

EINDE