

509. workshop voor kenniszoekers

26-10-2023

Transcriptie van Elias, (document van KFBR), [vertaald door KFNL]

Mehran Tavakoli Keshe - Ja, heel erg bedankt. Goedemorgen, goedendag. Zoals gewoonlijk, waar dan ook, wanneer je ook maar luistert naar deze serie Kenniszoekers van het Keshe Foundation Space Institute. (:16) We verwelkomen je weer, en zoals gewoonlijk bezorgen we je meer hoofdpijn, en we zullen zien hoe je deze hoofdpijn oplost. En op een dag zal deze hoofdpijn plezierig worden. De pijn ervan is dat we het niet volledig kunnen begrijpen, dus moeten we ermee omgaan. Op een dag zullen we het begrijpen, op een dag wordt het nuttig, maar we vechten er nog steeds mee.

In de wetenschap van vandaag, in de kennis van vandaag, in het begrijpen hoe we bewegen, hoe we transmuteren, hoe we onszelf transporteren, maakt deel uit van, is een hoeksteen van het werk van onze leer. Het onderricht gaat volgens velen van jullie Kenniszoekers (KS) te snel, en sommigen van ons vervelen zich, we gaan niet zo snel, we willen springen, we willen vliegen, we willen overal naartoe. Het vliegen en springen en de rest is veel dichterbij dan we ons kunnen voorstellen, omdat de technologieën zich ontwikkelen. En de evolutie in de wetenschap omhoog gaat.

Je moet begrijpen dat veel bedrijven, veel organisaties, de kennis en het onderricht gebruiken en er dan andere dingen aan toevoegen, zodat het op een ander soort technologie verschijnt, maar in essentie is het de Keshe Foundation, de kennis die we hebben ingebracht en de verlichting in de kennis die ze hebben ontvangen.

Een ding dat belangrijk is voor velen van ons, en in een van de leringen in het verleden verwijst ik ernaar, is dat wanneer je reist, wanneer je van de ene positie naar de andere gaat, wanneer je besluit om met een, laten we zeggen UFO, of een van de entiteiten te gaan, en dan besluit om je om te zetten naar de Ziel, transmutatie, en weer terug te komen in een fysieke dimensie (D), en dan te bewegen. In zoveel opzichten is het net alsof je bovenop een klif gaat staan, want als je over de berg heen bent, ben je helemaal naar boven gelopen. Je bent te moe. Je wilt het niet doen. Dus gebruikte ik mijn Ziel om naar beneden te gaan. (:18) Pew. Het kostte je dagen om op te staan. Maar nu had je er genoeg van. Het wordt te koud. Het waait te hard. Lichamelijke (P) lijdt eronder. Ik gebruik tegenwoordig een parachute. Vandaag weet ik hoe het moet. Ik gebruik mijn Ziel.

Het belangrijkste is dus wat er gebeurt als je een sprong maakt in de dimensie van de Ziel. En je belandt midden in een steen. Hoe krijg je jezelf eruit? Hoe je, in plaats van op de oppervlakte te landen, 20 meter onder de grond terechtkomt, in een grot, in een gat, wat dan ook. Dit gaat ons allemaal overkomen. We zijn niet allemaal volwassen, zoals we vandaag ongelukken hebben met klimmers en duikers. Het zal, we zijn nog steeds hetzelfde. We maken nog steeds van die kleine foutjes. En hoe passen we dat aan? En hoe halen we onszelf eruit? En waar is de emotie die dit speelt? Je kunt je in een steen bevinden en zeggen, oh, ik wilde hier niet komen, maar het is veel leuker. Ik wil blijven. En hoe laat je anderen weten dat je leeft, maar je verstopt in de steen? En dit is geen sprookje, geen fantasie, maar vroeg of laat moet één voor één van jullie als Kenniszoekers en jullie volgende generatie ermee omgaan, ermee leven, want wij zijn, zelfs in duizend jaar, 10.000 jaar, zuigelingen in deze kennis van de Schepping.

Maar wat gebeurt er eigenlijk met ons? Hoe blijven de energieën gescheiden? Hoe houdt de Ziel van de Mens (STM) in zijn veld dimensie de Ziel van de Fysiekheid (STP) in dimensie gescheiden? Ze worden niet één. En wat gebeurt er als ze één worden? Wat gebeurt er als, in zekere zin, energiepakketten samensmelten. Fusie in de materietoestand is onmogelijk. (:20) Het maakt niet uit hoe je het speelt. Als je het principe begrijpt, kun je ongelukken creëren. Je kunt doen wat je wilt. Maar samensmelting is onmogelijk in de materietoestand. Maar fusie in de energietoestand, bij het in evenwicht brengen van de velden, is aan de orde van de dag. Daarom hebben wetenschappers het zich niet gerealiseerd. Als ze in de dimensie van energie gaan en dan de veldkrachten samenvoegen, kunnen ze eruit komen als de fusie. Ze zijn in de materietoestand.

En dit is wat we in de komende tijd zullen leren, wat we zullen ontwikkelen door de wetenschappers, in de productie van legeringen, in de productie van nieuwe materialen. We smelten geen zink en koper en iets anders meer om die legering te krijgen om, laten we zeggen, brons te maken. In de transformatie, in transmutatie, mengen we de energieën. En dan in die omzetting, krijg je een legering. Dit is wat de UBESUS (Universal Body Enhancement Spaceship Units) gaan doen. En dit is een geheim dat we nooit hebben onderwezen. We zullen dit laatste deel pas onderwijzen als de mens er klaar voor is, omdat het veel implicaties heeft.

Het heeft veel toepassingen, je zet plotseling een enorme massa om in wat je energie noemt, in massa. En dan kan de massa niet houden, niet nemen, niet hanteren. Als energie bijvoorbeeld, ben je een energiepakket. Maar als ik je omzet en je maakt een fout in de omzetting en wordt een massa, en dan ben je plotseling een ton of 10 ton,

en je verschijnt in het vliegtuig, dan weet je wat er met het vliegtuig gebeurt. De crash is onvermijdelijk, omdat het er niet voor geprogrammeerd is. Dit zijn dus de dingen die de mens moet begrijpen. Deze maken deel uit van de technologie (T). (:22) Hoe laten we, hoe laten we de nieuwe wetenschap ontwikkelen?

Op deze manier gebruik je alle ovens om de metalen te smelten, te meten, samen te voegen, door te geven en er iets anders mee te doen. En dan krijg je het, en dan moet je het snijden, je moet het vormen, je moet er van alles mee doen om het in een bruikbaar voorwerp te veranderen. En daar gaat alle energie en moeite in zitten. Met de plasmatechnologie zet je de energie uit de ruimte om in de doos. En in de doos zet je het om in materie, in de vorm die je wilt. Er is geen conversie, er is geen raffinaderij, er is geen werk te doen om staven koper en de rest te maken, om het vervolgens in de toekomst te gebruiken.

Nu zien we hoezeer deze nieuwe technologie ons zal veranderen. Als je nu een wasmachine koopt, moet je een motor hebben, je moet er een stroomvoorziening voor hebben. Als je begrijpt hoe je de nieuwe energie kunt gebruiken om zelfs je kleren te wassen, zul je versteld staan. Het enige wat je hoeft te doen, is je kleren in de doos te doen, en de doos is ervoor voorbereid. Zoveel energieoverdracht op alle niveaus. Het vuil als energie tilt je op uit je kleding. Je hebt geen water nodig. Er is geen behoefte aan nieuwe manieren om dingen te doen. Nu begrijp je het. Wat komt, dit zijn allemaal onderdelen van de patenten die we jaren geleden op verschillende manieren hebben aangeraakt.

Dus hoe doen we dat? Hoe creëren we die dimensie van de veldenergie die zelfs de materiestaat raakt? Hoe komen we tot de evolutie in de wetenschap die ons hele leven raakt? (:24)

In elk aspect van het leven, van het dier in de jungle, van de man op straat, van de vogel in de lucht, alles zal worden aangeraakt door deze nieuwe technologie. Maar niet op een nieuwe manier, het is altijd al geweest. We zijn eruit geschapen, nu begrijpen we het. Het is het begrijpen van de ontwikkeling in het begripsniveau van de mens van zijn eigen schepping. Tot hoever, tot hoever kunnen we dit uitbreiden? Het hangt allemaal af, zoals ik altijd zei, van je eigen begripsniveau en het vertrouwen in wat ik begrepen heb, doet wat het zegt, en ik kan het op die manier creëren.

Kenniszoekers die met ons werken hebben gezien hoe ik werk. We hebben iets nodig, ik zeg: "Dit, dit moet gedaan worden." En je krijgt wat je... jaren spendeert aan het produceren van de Gans en wat dan ook, het is klaar binnen een seconde. Maar als je de basis niet begrijpt, de top is erg moeilijk, en het dan gebruiken zoals het zou moeten. Hoe zetten we materie om in energie? Het enige wat we doen is een omgeving creëren waarin het plasma van de materie zich opent en zich manifesteert als energie in zijn dimensie. Is dit niet wat je noemt, de productie van Gans? Als je Gans van koper produceert? Is dit niet de manier waarop we velden absorberen als CO₂ of als de anderen? En dan begrijpen we meer over de feiten, over de dimensies van de Schepping. (:26)

Dit is wat ik jullie heb uitgelegd, ga maar terug naar weken geleden, met een samenwerking, met nieuwe samenwerkingen, krijgen jullie 3, 4, 10 duizend nieuwe items van de Keshe Foundation. Want zelfs je wasmachine heb je niet meer nodig. Je hebt geen water, hij wast niet. Als hij niet verwarmd is, doet hij het niet. Als je geen wasmiddel koopt, doet hij het niet. Je kunt je voorstellen dat het warme water, de motor, het centrifugeren, de wasmiddelen en al het andere, de wasverzachter, allemaal het raam uitgaan.

En het mooie van deze technologie is, als je het eenmaal begrijpt, dat er geen dynamisch systeem is. We kunnen het allemaal 'solid state' maken. Dit brengt je bij de volgende stap van wetenschap, technologie en ontwikkeling. In hoeverre breiden we de kennis uit. In hoeverre breiden we uit om wat we tot nu toe hadden te veranderen. We zagen in het begin een intro over de auto. Nu kun je je voorstellen wat er met koken gebeurt. Zou iemand van jullie ooit koken? Of zouden we een omgeving creëren met twee koptelefoons, twee microfoons, twee luidsprekers in de kamer en voortdurend energieën vrijgeven die we nodig hebben?

We hebben gezien dat bepaalde mensenrassen aan bepaalde ziekten lijden, omdat hun omgeving niet de energie of het magnetische (M) veld creëert dat ze nodig hebben. Met het systeem zie je geen ziekten. Omdat het er altijd is, omdat het systeem erin voorziet. (:28) Zouden we een vorm aannemen? Zou het onze emotie veranderen? Zou het onze zorgen wegnemen? Als je je geen zorgen meer hoeft te maken over eten, jezelf voeden, wat komt er dan? Wat zijn de dingen die ik moet doen om in leven te blijven? Als je kijkt, als je het leven van de mens op deze planeet begrijpt, is het een van de meest ellendige manieren om waar dan ook in het universum te leven. Je opent je ogen (in de ochtend), je moet jezelf voeden. En om jezelf te voeden, moet je alles doen om dat eten op tafel te houden, zodat je genoeg energie hebt om de volgende dag, volgende week, volgende maand wakker te worden. Dus 80% van het leven van de mens wordt, zelfs onbewust of bewust, besteed aan overleven. Wanneer je deze systemen hebt, verdwijnt dat uit het raam.

Je tijd gaat in, wanneer, hoe kan ik mezelf verwarmen? Hoe kan ik ergens naartoe gaan? Wanneer je begrijpt dat je kunt transmuteren met je energie, dat je overal naartoe kunt gaan en door de interactie van de velden een warmte in jezelf kunt creëren, dan begrijp je het.

Een heleboel dingen gaan. Dit is het begin van het einde van het regeren. Dit is het einde van de, in zekere zin, mens die afhankelijk is van de bronnen van deze planeet. Het is de onthechting daarvan. En deze systemen zullen vroeg of laat op de markt komen. Keshe Foundation, Kenniszoekers, zij die de technologie begrijpen, zullen eraan toevoegen, zullen ermee naar buiten komen. Dan zullen we zien hoe het leven zal veranderen. (:30)

In de komende 10 jaar, als de nieuwe wetenschap eenmaal voet aan de grond krijgt, zullen we ons leven, onze levensstijl, niet meer herkennen in wat de computer met ons heeft gedaan, in wat een mobiele telefoon met ons heeft gedaan. Een leven zonder afhankelijkheden. Nu met je mobieltjes hoef je niet aan een muur vastgeplakt te zitten en daar te zijn (waar de telefoon is). Je kunt doen en praten waar je maar wilt. Met computers, de intelligentie, de hoeveelheid informatie die we kunnen verzamelen via de vingerafdruk. Het is anders, en met die vingerafdruk waren we gewend om te schrijven en te schrobben en iets te doen, boeken openen bijvoorbeeld. Nu zeg je wat je wilt en het is er. Het heeft nieuwe ontwikkelingen gebracht in het gebruik van de tijd door de mens en de kennis en het algemene intellect. Wat zou de volgende stap zijn? Wat is de volgende stap? En dit is een deel van het werk dat we doen, dit is een deel van het werk, ons werk als de Keshe Foundation.

Zou het de tijd worden dat je letterlijk, vanaf het punt van ontstaan, geboorte, tot het punt van sterven, je wellicht 50, 100, 200, duizend jaar leeft, je nooit voedsel inneemt, je wordt nooit ziek, je hebt het nooit koud. Je hoeft niet te werken om je overleving te garanderen. Je overleeft omdat je geleerd hebt hoe je de energieën van het universum kunt aanboren.

Dan begrijp je dat het leven drastisch zal veranderen in hoe we met elkaar omgaan. Hoe we de dingen zien en hoe we onszelf voeden. (:32) Wat is het geheim van jezelf voeden met plasma? Heb je begrepen hoe je jezelf voedt in de materiële staat? Heb je begrepen hoe wat je eet als vast voedsel energie in jezelf wordt? Heb je dan begrepen dat je dit neemt, wat het ook is, een appel of druiven of wat dan ook, je stopt het in je maag, je creëert een veld om energieën uit de omgeving te absorberen en tijdens dat proces laat je velden los.

Hoe kun je nu dat zaadje van energie in jezelf creëren, maar je hoeft niet te eten, dat de totaliteit van 100% energie aantrekt die je nodig hebt om je fysieke leven gaande te houden.

De sessie van, wat wij noemen, november, eind november, met het licht, is het begin van dit proces voor de mensheid. Een van de meest cruciale punten, aanstaande vrijdag, is de sessie voor wat we noemen, het proces dat we willen zien, hoe we kunnen verheffen, hoe we de structuur van de STM kunnen markeren, in zijn dimensie van lichamelijkeheid. En velen van jullie komen om te zien, om erbij te zijn.

Maar de, wat wij noemen, de November sessie, zal een enorme, enorme verandering zijn. Voor de Kenniszoekers die het begrepen hebben en klaar zijn om de verandering te beginnen. (:34) Als je begrijpt hoe je veldenergie kunt creëren, misschien zie je het niet op het niveau van je visiesterkte, maar je creëert het wel. Hoe kun je dat gebruiken? Hoe kun je die energie begrijpen om transmutatie te creëren? Om een energieveld te creëren dat je lichaam kan absorberen. Dat je niet doodt, dat je niet naar de volgende stap van vernietiging hoeft te gaan, alleen om te garanderen dat de lichamelijkeheid bij elkaar blijft.

Nu begrijp je, geleidelijk, geleidelijk, nemen we jullie als Kenniszoekers mee naar de volgende stap. Maar je moet begrijpen dat de processen die je hebt doorgemaakt, de Ziel voorbereiden, het bereidt de lichamelijke (P) voor op de volgende stap. En we bereiken dat punt. Binnen de komende drie of vier weken, terwijl we stap voor stap vooruit gaan en andere verschillende ontwikkelingen doen, zou je geleidelijk in staat moeten zijn om te doen wat je ziet, een licht tussen je hand. En hoe gebruik je dit? Dit is de aansteker waarmee je vuur maakt. En als je niet weet hoe je ermee om moet gaan, sterft het uit. En men zegt, 'ik weet niet hoe ik vuur moet maken'. Omdat je niet geleerd hebt hoe je dat vuurtje, dat eerste lichtje, moet aansteken. En net als het magnetische zwaartekrachtsveld zal dat plasmavuurtje zich rechtstreeks verbinden met alle aspecten. Dan komt het erop aan hoe je het emotioneel beweegt. Hoe je je emotie gebruikt om een voorwaarde te scheppen voor zijn interactie, voor zijn ontwikkeling, voor zijn gebruik.

Het is alsof je een vuursteen op zak hebt. Wanneer het nodig is, maak je vuur. (:36) En hier komt de kennis en de technologie. Ik heb jullie de afgelopen weken en maanden verteld dat de revolutie, de evolutie in de wetenschap zo snel gaat. Het komt met zo'n snelheid, dat zo velen van jullie het niet eens zullen voelen als het je raakt. Dus wat is, hoe creëren we een transmutatie, een transport van de velden die ons in staat stelt om die "ontbranding" te creëren. Hoe gebruik ik mijn emotie? Of, hoe gebruik ik mijn emotie zodat het niet te ver gaat? Ik ben op zoek naar energie en het niveau van Calcium (Ca), want mijn lichaam heeft Calcium nodig. Ik wil niet per ongeluk Uranium produceren in mijn lichaam. Het is een van die, wat wij noemen, gravitatie (G) velden. Het is... Als de wereld van de wetenschap bijvoorbeeld het bestaan, de dimensie van het leven van de mens zou kunnen begrijpen, en waarom je bijvoorbeeld Calcium in elke cel van het lichaam van de mens hebt, dan begrijp je hoe je je wegen kunt bewandelen.

Wat is het doel van calcium? Waarom hebben we Calcium nodig in ons lichaam, in elke cel? En wat gebeurt er als we dit calcium verplaatsen? De enige reden waarom elke cel van het lichaam van de mens, gecreëerd, in het beenmerg, in elk deel van het lichaam van de mens, een Calcium heeft, is één reden. Vergeet niet dat je lichaam zich in een plasmaveld bevindt, in een vacuüm van zichzelf. Het heeft structuren, het heeft Zwarte Gat. En het zwarte gat van het lichaam van de man, om al het andere vast te houden, is de botstructuur. Dus wanneer je Calcium in elke cel hebt, in verbinding ermee, houdt het het bij elkaar. Het is een gemeenschappelijke noemer van veldkrachten die je spierweefsel bij het bot houdt. Het houdt je beenweefsel samen, want dan is het een, wat je noemt, spier op het bot. En in je bloed blijft het circuleren. Maar het is daar, het is een dynamisch plasma van het Calcium dat zich verplaatst.

De enige reden waarom we calcium in elke cel van het menselijk lichaam hebben, is om ons te hechten aan de botstructuur. En het komt uit het bot. En dan, als je dit proces begrijpt, komt de volgende stap. Wat gebeurt er als mijn been wordt geamputeerd? Aha, ik heb dat mysterieuze ding nodig, calcium, dat er altijd is. En in plaats van dat het in een dag groeit, groeit het in een uur. Dit is de ontwikkeling van de technologieën die zich aandient. Dit is waar je je geen zorgen over hoeft te maken, als je zelfs ziet dat de reptiel, zijn staart verliest, heeft hij over twee weken een volledig been, in twee minuten heb je je been terug.

Nu begrijp je in hoeverre deze technologie, de kennis van de technologie, veranderingen zal brengen voor de mens. Als ik naar een andere planeet ga, is het Calcium een damp, het bestaat niet eens, omdat de afmetingen voor het magnetisch veld (om te) bestaan, niet bestaan. (:40)

Er is een andere noemer die me dat kan geven. En als je dan begrijpt waarom je Calcium in je lichaam hebt, en dan begrijp je waarom je Zink hebt, waarom je IJzer hebt, waarom je Koper (Cu) hebt als de componenten van de lichamelijkeheid? Vergeet niet dat Calcium een spectrum van magnetische veldsterktes heeft. Het dicteert die veldconditie van Calcium, welke sterkte veld er dichtbij wordt geabsorbeerd, en dan wordt het een weefsel van het hart, of wordt het een weefsel van een long. En dan begrijp je waarom onze longen geen spieren hebben. Omdat het calcium het heeft ingekapseld en er geen spieren voor nodig heeft. De structuur van je ribbenkast heeft ervoor gezorgd dat er geen spierweefsel is.

De structuur van de hersenen van de mens schrijft voor dat er geen spierweefsel in de hersenen aanwezig is. En als het calcium in zijn eigen vorm is, moet je er andere dingen aan vastmaken, die we spierweefsel noemen. Als je kijkt naar de structuur van de botten van de mens, dicteert de structuur van het merg dat wordt gecreëerd binnen de structuur van elk bot in het lichaam van de mens, wat voor soort, wat voor structuur van het spierweefsel en -materiaal je hebt. Als je je ruggengraat, je wervels, kunt controleren met de juiste calciumtoestand, zul je nooit een van de ziekten krijgen die we zien. (:42) Dan wordt zelfs kanker onmogelijk.

De wereld van de wetenschap heeft niet begrepen hoe calcium in de structuur van elke cel van de mens en de botstructuur met elkaar verbonden zijn. Omdat we nooit begrepen hebben dat ons lichaam is opgebouwd uit Gans, het evolueert, zijn veldsterkte, zijn dimensie. De veldsterkte die gecreëerd wordt in de ribbenkast, in de vlakke dimensie, dicteert de expansie van het calcium in de structuur van de long. Wanneer je oud wordt, buigt de ribbenkast naar binnen, je verandert de dimensie van een interactie van het veld van je long.

Dan stel je de anderen open om te bewegen, om te creëren en de longweefsels worden gecreëerd en dan noem je het longkanker. Is dat niet hetzelfde wat er gebeurt in de borst van een vrouw wanneer ze een tumor krijgt? Nu begrijpen we het. Als de mens het scheppingsprincipe in zijn eigen fysieke lichaam begrijpt, zal de mens het universum veroveren. Dit is wat we moeten begrijpen, dit is waar wanneer we betrokken raken in het proces van wat we noemen, welzijn, we doen onmogelijkheden. We kunnen onmogelijkheden bereiken. Maar je moet op dit moment begrijpen dat onze artsen dit moeten begrijpen. Anders is het een andere magie, een ander recept, een ander tablet uit de doos. Neem deze, god weet welke tabletten, neem deze vitamine of neem dit antibioticum. (:44)

Dan wordt de mens nooit ziek, dan begrijpt de mens, door zijn eigen actie, dat hij de Calcium combinatie-energie kan veranderen en weg kan lopen van alle ziekten. De kleine verandering in de atmosfeer, in de dimensie van magnetische velden van je nieren, geeft je niersteen. Maar wat is de steen? Wat je ook gemaakt hebt, wat veranderde het zwaartekrachtsveld in het Calcium, dat het naar deze dimensie leidde?

De leer van vandaag is om je ogen te openen, in het begrijpen en toepassen van het leven, van de mens, in zichzelf en in zijn omgeving. En dan in de toekomst zullen degenen die het begrijpen, deze machines gaan maken. Meneer Keshe zei: "Het is Calcium, ik moet het doen." En dan wil ik weten hoeveel van jullie teruggaan naar de MaGrav-business. Het maken van MaGravs is nu uit de mode. Nu moeten we de Calcium vinden. Nu moeten we dit vinden. Daarom toonde ik jullie in het onderricht van vorige week de vorm van het brein en hoe het in feite veranderd is om te passen bij de traagheid van deze planeet.

Dan begrijp je, hoe nu de fysieke structuur van ?? daar zit. Waarom de vorm van de schedel de intelligentie dicteert, het gedrag dicteert, de uitkomst van de toekomst dicteert. Waarom, in hemelsnaam, hebben artsen het nooit begrepen, we noemen ze allerlei ziekten, en we hebben er geen oplossing voor, met dwarslaesiepatiënten, met de kinderen die misvormd geboren worden, in de geboortetunnel, waar ze van binnen perfect waren. (:46) Als onze wetenschappers begrijpen hoe ze de calciumstructuur in de misvormde hersenen kunnen manipuleren, de lichamelijkeheid ervan, wanneer het door de geboorte gaat en begrijpen hoe het lichaam dat doet, dan hebben we deze gehandicapte kinderen niet meer voor het leven. De wetenschappers lossen het probleem op bij de geboorte, creëren de velden, zodat het calcium in de juiste richting, in de juiste positie wordt gecreëerd, omdat het het calcium van het kind is. Ze meten het magnetische veld, ze begrijpen de plasmastructuur en repliceren het. Dan hebben we deze couveuses niet nodig om ze te bewaren. We houden ze in "plasmacouveuses", waarin het lichaam wordt aangepast om het kind bij de geboorte te perfectioneren. Dan begrijp je dat de mens onvolmaakt is, dat de mens ziek is, dat het begrijpen van de plasmatechnologie onmogelijk is. Dan is het leven voor de eeuwigheid.

Dit weekend had ik het genoeg om op een conferentie te zijn, waar de man die letterlijk tegenover me zat, naast me tijdens de lunch. [Hij] is 122 jaar oud. Je ziet er oud uit, maar net zo fit als ik, de helft van zijn leeftijd. Omdat, in de structuur van de omgeving, in de structuur van het voedsel dat we eten, ze erin geslaagd zijn zonder het te weten, om dit calcium te triggeren. om de positie ervan te triggeren. Als je naar mensen kijkt, lange mensen, korte mensen, op hoge leeftijd, hoog lopend, met brede schouders, dan zie je ze nauwelijks ziek. Omdat ze hun houding houden, houden ze de magnetische veldstroom zoals die was toen ze jong waren.

Als je voorover buigt, verander je van combinatie, (:48) en je brengt jezelf, veldsterkte variatie in de ribbenkast. Je ribben als je jong bent hebben een bepaalde afstand, dat zwaartekracht magnetisch veld geeft je jong, geeft, stelt je in staat energie te absorberen zoals je nodig hebt voor je Ziel en je lichamelijkeheid. Als je naar binnen buigt, bewegen deze twee ribben een millimeter, twee millimeter dichterbij, nu wordt het veranderd. De veldsterkte is veranderd. Als onze artsen of wetenschappers de totaliteit van de veldinteractie in het lichaam van de man begrijpen, gaat het terug naar wat ik je vertelde, de man die naar Senzano (Italië) kwam, en hij was een goeroe, hij was een profeet, omdat hij zeven keer ging, 21 dagen, hij kon zichzelf voeden zonder te eten, toen werd hij tovenaard, en de man buigt en kust zijn voet, omdat hij het kon. Ik kon het niet. Nu kan ieder van ons het. Miljoenen jaren geen voedsel. Dus moet de hele mensheid een miljoen keer buigen. De man heeft tien jaar niet gegeten. Wij eten al honderden jaren niet. Sorry, op de planeet Zeus en op de maan hebben we geen benzinemarkt, geen fish and chips shop en geen gras om te eten. Dus, en het eten is op, je bracht jezelf in de rugzak. Vechten we om het eten? Iemand anders heeft het, en wat gebeurt er als het zijne op is? Of leren we hoe we door verschillende velden te absorberen, onze houding kunnen veranderen, onze energieabsorptie kunnen veranderen. We gebruiken de lucht als voedsel, als verpakking, die de andere 80% uit de omgeving absorbeert. (:50)

Je moet onthouden dat alles wat op deze planeet is, afkomstig is van de lucht van deze planeet. En als je de juiste ademhaling, de juiste energie uit de atmosfeer kunt absorberen, kun je het gebruiken als die bron in je lichaam, die de andere 80% van buiten absorbeert. Je brengt het binnen als een materietoestand, je zet het om in de Gans, en brengt zijn energie uit het universum. Dat is het geheim van het leven. Dit is hoe de toekomstige generaties zullen begrijpen hoe te leven.

Hoe uit te breiden, hoe de overspanning van het universum te overleven. Je creëert de voorwaarde dat de energie in dat punt wordt gebruikt, zoals elk plasma in je lichaam leven draagt.

In het fysieke leven ben je voor je fysieke structuur verbonden met Calcium. In je plasma leven heb je zoiets niet. We hebben energievelden van het plasma van Calcium, ergens in onze hersenen, van wat ik plasma van onze Ziel noem, gedeeltelijk in ons plasma van onze lichamelijkeheid, maar als je naar de planeet Zeus gaat, heeft Calcium geen structuur, dus zul je gewoon een gelei op de grond zijn. Of je kunt het proces van de schepping absorberen, begrijpen en volgens conversie door de emotie van de lichamelijkeheid, het Calcium van de plaats, tijd en positie creëren, om jezelf de fysieke structuur te geven om te overleven. Maar op die planeet zijn er geen lucht, de zuurstofcombinatie, de stikstofcombinatie, die wij gebruiken. Dus verander je de dimensie van de ribbenkast om de energie van de omgeving van de plaats te absorberen, (:52) om de Ziel te voeden. En het energieveld creëren om de STP te voeden, dat tussen hen in, de energie van het fysieke leven creëert, die interactie met de Ziel en de traagheid van de tijd en plaats, maakt niet uit, er is geen planeet, het is gewoon de open ruimte van het universum, of in de diepte van de oceanen van de diepste oceaan in het universum. Je kunt nog steeds leven creëren, dan heb je geen zorgen, al manifesteer je je in een steen, of op de top van een berg, op een plek, er is niets anders dan velden.

Dan vraag ik me af hoeveel van jullie terugkomen en zeggen: hoe maak ik MaGravs? Kan ik 10% energievermindering krijgen? Waar de hele energie van het universum, het proces van werken met het universum, de creatie van de celstructuur van het universum, in de MaGravs zit.

Als je kijkt, de kromming, de draai en de draai, in elke spoel van de MaGrav, heb je gekeken naar de MaGravs, de spoelen van de hersenen die we vorige week lieten zien, is gewoon op elkaar gestapeld, anders dan ring. Hoe speel je ermee? Waarom gebeurt dit als ik dit doe? Als ik... omdat je alleen kijkt naar de fysica, kijkt naar de structuur van de velden. In hoeverre we jullie één voor één moeten "voeden". Ik denk dat de generatie een miljoen jaar oud zou zijn. Of is het fijn om gewoon gevoed te worden en te zeggen: "Ik heb nog niet gegeten, geef me meer."

Dit is wat kennis is, dit is wat je eeuwig leven geeft. Dit is een fontein van de jeugd, de kennis van de mens over zijn eigen schepping, (:54) en de manier waarop het fysieke leven werkt. Nu begrijp je hoeveel we je nog moeten leren, hoeveel we je ogen moeten openen in hoe je eigenlijk fysiek leeft en wat de oorzaak van je leven is.

Wat het leven voor jullie in stand houdt op deze planeet en hoe jullie zullen veranderen in een andere dimensie.

Als ik een magneet van Calcium maak en naast jullie allemaal zet, zullen jullie als gelei op de grond liggen, pakken energie die rillen als een rivier. Omdat we nooit het principe van de creatie van lichamelijke in deze tijd en op dit punt hebben begrepen. We zien mensen van, we noemen ze aliens, en ze hebben een kenmerk. Kijk naar het kenmerk. Wat hebben ze? Wat geeft hen welk materiaal geeft hen hun fysieke, verticale, welke vorm ze ook hebben, en wat wordt gebruikt als satellieten, we noemen het, spieren. We noemen het, weefsels, we noemen het, cellen van de spieren en weefsels.

Nu begrijp je dat het leven heel eenvoudig is. Omdat de mens het niet begrepen heeft, is de mens gevangen door alle angst en alle pijnen van de lichamelijke.

Dus vraag ik me af hoeveel van jullie Kenniszoekers, de snelheid waarmee je MaGravs ging maken om 10% vermindering te krijgen, meneer Keshe, 'het werkt niet.' Ik moet de Calcium systeem energieën maken en dan zie je wat er gebeurt. Sommigen van jullie doktoren springen nu, "Oh, we stoppen Calcium in onze, dit en dat, en we??". Zo werkt het niet. Wees voorzichtig, je zou kanker kunnen krijgen omdat je niet weet hoe je ermee om moet gaan. (:56)

Het hele proces, het hele begrip, is de transmutatie van de velden, is transport van de velden, in de energieniveaus van het plasma, en niets anders. Het maakt niet uit waar je bent, waar je bestaat, in het universum. Wil je leven als een worm zonder botstructuur? Nu moet je begrijpen hoe je een toestand kunt creëren die je die energie geeft, die fysieke energie van een botstructuur, maar in de kracht van de velden, dat je geen botstructuur nodig hebt. Hoe denk je dat de worm bestaat zonder botstructuur? Hoe bestaan sommige dieren zonder botten? Omdat het magnetische zwaartekrachtveld van een specifieke isotoop van Calcium op deze planeet dat heeft gecreëerd. Kijk naar de oester. Kijk naar alle vissen, die zacht zijn zonder botstructuur, maar ze leven binnenin het Calcium. Ze zijn erin geslaagd om Calcium buiten hun lichaam te creëren om het binnenin te beschermen. We zijn er nog niet eens in geslaagd om dit eenvoudige natuurkundige principe te begrijpen. Hoe kan het dat deze zachte lichaamsweefsels zonder botten een huid hebben die schelpen heeft? Hoe kan het dat sommige zonder bestaan?

Nu begrijp je het principe van de schepping op deze planeet. Want als je kijkt naar Mr. COHN en je kijkt naar de Calcium, Isotopen, (:58) dan begrijp je het geheim van het leven op deze planeet. Mr. COHN, dat is de basis, het ... fundament van de Amino-zuren (AA). Je hebt 12 koolstof.

Je hebt 14, een stikstof, dat is 28. Sorry, 26. Dan heb je zuurstof en dan heb je waterstof. Dan heb je verbinding met het materiaal dat zich als IJzer aan AA hecht. Dan heb je het AA, of energiebalansplasma van Koper. Begint het nu op te tellen?

Waarom is de gemeenschappelijke noemer in de structuur van de fysica, in de atmosfeer van deze planeet, Calcium? Zelfs de worm heeft calcium op zijn huid. Nu begrijp je hoe je speelt met een veld, niet met het materiaal, dat je leven geeft, dat overal in het universum stabiliteit creëert. Nu ontrafelt het geheim van de schepping zich voor jullie op deze planeet. (1:00). En het kostte me een half uur, en jullie allemaal als Kenniszoekers, begrijpen hoe je geschapen bent, waarom je een bot hebt, waarom je sterft, waarom je ziektes krijgt, en hoe je het kunt veranderen. En wanneer je door transmutatie gaat, is het eerste wat je hoort, "Oh, wat is de Calcium hier? Moet ik zwemmen of moet ik lopen?". De emotie van mij ontdekt in haar veldsterkte wat het zaad van elke cel zal zijn.

Dat Zwarte Gat, dat alles absorbeert en vasthoudt wat het nodig heeft, dat is alles wat Calcium is, het is een Zwart Gat van elke cel in het lichaam van de mens. En omdat het een Zwart Gat is, heeft het een zwaartekracht magnetisch veld, het interageert met zijn totaliteit op veldsterkte. Het kan een cel in het midden van de maag zijn, het kan een lever aan de ene kant hebben, het kan nieren aan de andere kant hebben, de darmen liggen aan de andere kant, je hebt er alles omheen. Want het dicteert aan de hand van de traagheid, het magnetische veld van je wervel, welke dingen het toelaten.

Is het je opgevallen hoe het komt dat we één orgaan hebben in de longkooi van de mens, met al die botten eromheen, en we hebben al die organen, daar waar geen magnetisch veld is. En we noemen het de maag en het is gewoon één stuk dat naar beneden gaat, recht met

niets eraan vast, we noemen het de wervel. Zij, de combinatie, de interactie van de velden van het Calcium in hen, vervangt de ribbenkast, vergroot die interactie tussen de gebalanceerde velden van het, wat wij noemen, het Zwarte Gat, om de structuur te behouden. (1:02) En dan zie je, als je die structuur volgt, de koe heeft de ribbenkast en het bot heeft een andere vorm, de hond heeft hetzelfde, de kat heeft hetzelfde, En dan begrijp je hoe zwaar het orgaan in dat deel is.

RNA is niet zo gemakkelijk te maken. DNA is absoluut moeilijk om mee te spelen. Als ik de energievelden van het plasma van de informatie van RNA kan veranderen, kan ik morgen in één seconde een kat van een hond maken en overmorgen een vis. Zij noemen het, wat wij noemen, genmanipulatie. Laat mij, als de man het leert, RNA manipulatie begrijpen. Het is veel, veel makkelijker. Het gaat veel, veel sneller. En je hoeft geen GGO's te hebben, want dan speel je met andere, "DMO's." Dan begrijp je hoe wij, als mensen, nog steeds aan de materietoestand ervan werken. We noemen het DNA. Als de mens leert om met de energie van de MaGrav te spelen, zullen jullie allemaal RNA creëren. En als je erop kunt zitten, kun je het veranderen.

Ik hoop dat je het vandaag begrepen hebt. (1:04) Ik hoop dat ik jullie ogen weer open voor een andere dimensie van het leven. In de toekomst, als de goed geïnformeerde wetenschappers, die artsen en wetenschappers genoemd worden, de leer van vandaag begrijpen, zal de wereld van de geneeskunde, het voedsel van de mens voor altijd veranderen. Maar zoals gewoonlijk kost dat tijd. En dan gaan we begrijpen hoe we kunnen transmuteren. Omdat we dit moeten begrijpen, om door transmutatie te kunnen gaan. De angst om als energie de Zwarte Gaten van de schepping te creëren, op het punt van de tijd en bestemming.

En dan zal het heel anders zijn voor de mens. Het leven zal totaal anders zijn voor alle wezens die de kennis van de schepping van de Schepper begrijpen.

Ik hoop dat het onderricht van vandaag jullie een nieuwe dimensie heeft gegeven, om weg te gaan van de materiestaat, om weg te gaan van jullie MaGravs en om het proces van de creatie van de velden en het gebruik van de velden te begrijpen. Helaas is het alsof je het kind baart en het borstvoeding geeft. En nu je zegt dat je volwassen bent, kun je geen borstvoeding meer krijgen. Geen mama meer. En wat gebeurt er dan? Het kind huilt. De onthechting van iets, een zuigeling vanaf de eerste dag, is onmogelijk. Zonder dat ga ik dood. Tot hij begint te lopen, op de eerste dag, zal ik ervoor gaan? Nee, nee. Ik kan het zelf wel. En dan wordt hij een man, rijpt hij in de manier van leven van lichamelijkeheid.

En nu, voor mij, zoals ik onlangs uitlegde aan de andere Kenniszoekers, moet ik dit schepsel van de mens, het kind van deze planeet, weg zien te krijgen van de "borst" van lichamelijkeheid, zodat het kan gaan lopen en rijpen. (1:06) En het is zo gehecht aan lichamelijkeheid, dit is de onmogelijkheid van de wereld van de Schepping, voor mensen zoals ik, hoe je van deze zuigende lichamelijkeheid te krijgen, en kijk, er is meer daarbuiten. En wanneer we dit bereiken, zal de mens een nieuwe cyclus beginnen van deel uitmaken van Universele Gemeenschap, zoals die zelf een Universum binnen zichzelf is. Wanneer ik je niet van het zogende deel kan afhaken, is de afgelopen jaren mijn dilemma geweest. Misschien is de grootste fout die ik heb gemaakt, dat ik jullie de MaGravs heb laten zien, omdat dat meer dilemma's creëerde, maar op de lange termijn, als je het eenmaal begrijpt, geeft het je een sleutel tot het universum.

Hartelijk dank voor vandaag, en we gaan naar onze gebruikelijke repeterende pauze, en we komen terug om te zien wat we elkaar kunnen bijbrengen met de kennis van de Schepping. Rick, kun je ons naar de pauze brengen?

<<Pauze>> 509 KSW 26 oktober 2023 (1:12).

MTk- ... Dit is, je ziet dit op de Keshe Foundation, hoe je het noemt, Winkel. De bal die je vooraan ziet is een medaillon of embleem, dat is gemaakt en gepromoot voor de Keshe Foundation conferentie in Londen. En de handen gaan (verwijzen) terug naar wat wij noemen, de novemberbijeenkomst (Vluchtsessie) van de Kenniszoekers, die het proces doorlopen (bal van licht tussen handen maken). En dit, wat wij noemen, als een medaillon, en zou verkrijgbaar moeten zijn in de winkels van de Keshe Foundation. En het vertegenwoordigt in zekere zin beide kanten van de Keshe Foundation, plasmatechnologie en energie van de man tegelijkertijd. Het is een prachtig pakket. En dit brengt veel realiteiten terug en het is gemaakt door ons Keshe Foundation ontwerp door het IT-team. (1:14) En het is, het brengt veel, veel begrip in de eenvoud. Dit is speciaal gemaakt om het ? Ambassadeursbijeenkomst in Londen. Het is een soort herinnering aan het evenement. En samenwerking van het plasma en het Ruimteschip Instituut, hoe we alleen met plasma werken, zonder de materietoestand, wat we materietoestand noemen.

En met betrekking tot de Londense conferentie, nu we dichterbij komen, hebben we veel verzoeken van mensen die berichten sturen, "Kunnen jullie de uitnodiging voor dit sturen, kunnen jullie de uitnodiging voor dat sturen?". "Kunnen we dit uitnodigen?" De Keshe Foundation heeft besloten, omdat we zo velen van jullie hebben, en tegelijkertijd, met wat we zien, in de huidige tijd, in de... zich opbouwende om een afschuwelijke situatie in het Midden-Oosten te

worden, door
gewoon de hebzucht van de man en de rest. We reageren terug op je verzoek, en in zekere zin zullen we binnen een paar uur twee uitnodigingen vrijgeven op de website van de Keshe Foundation en op de, wat je noemt, chatrooms van de Keshe Foundation, alle, wat we noemen, verbindingen van de Keshe Foundation met het publiek. Je kunt deze ophalen, uitprinten, de naam van je ambassadeur in Engeland erop zetten, en als je Duitser bent, stuur het dan naar, wat je noemt, de Duitse ambassadeur in Londen, voor de uitnodiging. Je kunt de andere kaart gebruiken om naar de wetenschappers te sturen, de mensen die je wilt. Het is geen uitnodiging, het is om hen te informeren dat ze kunnen deelnemen. Aan het einde van elke, (1:16) wat je noemt, presentatie zie je een link waar ze zich kunnen registreren voor de, wat wij noemen, conferentie.

De publiciteit voor de conferentie is gisteren begonnen met een groep reclameteams die we hebben binnengehaald. En de volgende groep reclameteams begint misschien zondag. Die is gericht op het Britse publiek, de Britse pers en min of meer op de, wat wij noemen, de ambassades in Londen. We hebben hier specialisten voor aangetrokken omdat Londen het doelwit is, vanwege het aantal wetenschappers. Of u kunt uw ministers uitnodigen, u nodigt ze uit, informeer ze, om voor iets anders te zijn, dat voor 11 november, we hebben iedereen geïnformeerd zoals u nodig heeft. Want we hebben mensen gehad die zeiden: "Kan ik die en die persoon uitnodigen?" Nu geven we jullie de uitnodiging. Stuur het naar jullie professoren, stuur het naar jullie ministers in jullie landen. Stuur het naar je president, stuur het naar wie dan ook. Het maakt niet uit in welk land je bent. Maar stuur één exemplaar naar je ambassadeur in Londen. Duitse ambassadeur, je hebt zoveel Duitsers. Maak er allemaal een en stuur ze per e-mail. Als je een Duitser in Londen bent, maak dan een papieren exemplaar en registreer het, post het naar de ambassade. Als je een

Duitsers bent, maak dan een kopie op papier, in mooi zwaar papier, en stuur het naar je ambassadeur in Londen. "Neem deel aan deze conferentie." En hoe meer ze krijgen, hoe meer het vorm krijgt. We proberen nu een van de locaties op een speciale plek te krijgen, het wordt geweldig. En als we een samenwerking krijgen die helemaal naar mijn zin is, verplaatsen we de, wat we noemen, de eenweekse conferentie naar deze locatie. (1:18)

Het moet begrepen worden. We zien hier vandaag, zoals ik vorige week sprak, de oorlog in het Midden-Oosten aankomen. Amerikanen en Illuminati's hebben besloten dat we de Centrale Bank van Iran gaan beroven. Alles wordt in het werk gesteld om dit tegen te houden en het enige wat ik kan zeggen is dat degenen die het spel meespelen "het spel zullen betalen". We zullen ervoor zorgen dat als er een excursie plaatsvindt om Iran schade toe te brengen, door onze technologie en onze wil, zonder een Ziel te beschadigen, we die naties naar primitievere niveaus zullen brengen, dan toen de man uit de grot kwam. Ik dreig niet, maar ik lever de technologie, dat het leven in die landen zal worden zoals jullie in het Stenen Tijdperk leefden. Zij die een oorlog beginnen, zullen moeten begrijpen dat de tijd van oorlog voorbij is. Degenen die dachten dat ze winst gingen maken, zullen een heel andere winst vinden.

Mijn advies gaat naar de Amerikaanse regering en hun werk, en hetzelfde geldt voor de Israëliërs. Jullie spelen met de mens, wij spelen met de Schepper. Maak zo'n stap niet, (1:20) want het is in zekere zin de verkeerde stap. De oorlog die door Hamas begonnen is, werd door de Israëli's betaald om de oorlog door Hamas te beginnen, om de huidige toestand te creëren. Dus alles eindigt met hetzelfde. En we gaan met hetzelfde om door middel van kennis, technologie en tegelijkertijd te weten wat komen gaat.

De conferentie in Londen zal de beste manier zijn om vrede af te dwingen. Stuur de uitnodiging gewoon niet naar je ambassadeur. Er is een lijst met ambassades, we geven je alle links. Je kunt gaan zitten en naar 10, 20 of 30 ambassades sturen, één keer per dag, één keer per week, tot ze de verandering begrijpen. De conferentie is op het internet, wordt een van de meest prestigieuze plaatsen in Londen. En daar zal alles vorm krijgen. Stuur het naar de leden van het parlement van Engeland, stuur het naar de premier, stuur het naar je premier, stuur het naar je president, het maakt niet uit in welk land je bent. Ze kunnen het vragen via info@keshe.foundation. Het staat op de promotieregel, voor een link naar de president.

We stellen de juistheid van de link vast, want iedereen (kan) zeggen: "Ik ben de president." We stellen met de ambassade vast dat we zo'n link hebben gekregen, is dit correct? Zij bevestigen het, wij openen het kanaal. Dus als je je president vraagt of hij dit wil, moet de ambassade de link, de lijn bevestigen. (1:22) Verspil je tijd dus niet met bellen, "Ik ben de president", want één telefoontje, één communicatie met de ambassade, zal het punt voor ons ophelderen.

We pushen om deze, wat jullie noemen, conferentie, de tweedaagse conferentie en de lesweek te promoten. En ik hoop dat je begrijpt hoe je dat moet doen. Neem contact op met het hoofd van jullie nucleaire (industrie). Neem contact op met professoren en universitaire wetenschappers. Neem contact op met je (milieu lobbyende) pressiegroepen voor CO2 (reductie). Neem contact op met je, wat ik noem, wetenschappers, je... elke afdeling die met deze technologie in aanraking kan komen, en vraag hen ernaar toe te gaan. Wees erbij en begrijp het.

Jullie hebben me zoveel gestuurd, "Kan ik dit en dat uitnodigen?" Nu kun je niet uitnodigen, maar je kunt wel informeren, want alleen ambassadeurs worden uitgenodigd. En ze moeten het formulier

invullen. We hebben een speciale betalingsmethode voor deze sessie geïntroduceerd die automatisch aangemaakt en klaar. Je kunt met creditcard betalen. Je kunt met elke vorm betalen. En het wordt automatisch gedaan. Alsjeblieft, zodra we dit bericht, deze uitnodiging plaatsen. Ja, je hebt het nu gezien in sommige publicaties wereldwijd is al vrijgegeven, zoals we zien is het op het scherm gezet (door Digital Journal).

Stuur het naar je ministers, stuur het naar je priesters, stuur het naar het Vaticaan, stuur het naar wie je maar wilt, maar bewaar de integriteit ervan. (1:24) En denk niet dat iemand anders het wel zal doen. Mijn (informatie) bovenop die van hen heeft meer te zeggen (meer macht). Alle ambassades, Afrikaanse ambassades, kijken gewoon niet. We hebben niet veel Afrikanen in de Keshe Foundation. Je doet je werk om hen te steunen, om hen te informeren dat ze in dezelfde positie zitten als we zagen op de conferentie in Rome, en we zagen op wat ik noem, de Belgische conferentie, we krijgen een verzameling mensen. Maar deze keer gaan ze.

We proberen iedereen die naar de conferentie komt iets wetenschappelijks mee te geven. Ik kom van het Queen Mary College. Ik heb de rector, de voorzitter, de directeur van het Queen Mary College persoonlijk uitgenodigd. Doe hetzelfde als je van de universiteit komt. Ik heb voor BNFL gewerkt. Ik heb het hoofd van British Nuclear Fuel uitgenodigd om te begrijpen dat de tijd van het nucleaire spel voorbij is. Als je naar de universiteit gaat, zeg dan: ik ben je student. Dit is waar je je graag bij aansluit. Je werkt voor een ministerie, informeer je minister. Je werkt voor een bedrijf met gasproductie of wat dan ook, informeer hen, woon deze conferentie bij.

Wij zijn er om verandering te brengen. En nu is het jouw beurt. Zoals je kunt zien, hebben we je verteld dat we internationaal gaan. En je kunt

zien dat de promotie van de Keshe Foundation voor de conferentie plaatsvindt via internationale persberichten. De geconcentreerde promotie voor Engeland en wereldwijd zal komen via de kanalen van een ander promotiebedrijf in Groot-Brittannië, (1:26) dat expert is in dit soort werk. Ik hoop dat we het begin en het begin van de verandering kunnen zien.

Zijn er nog vragen?

R: Oké, erg spannend meneer Keshe. Kunt u ons iets meer vertellen over dit medaillon, deze afbeelding die we zien?

K- Ja. Het is de vorm van het plasma, met het centrum en het plasma zelf. Het is een "geesteskind" van een van de kunstenaars van de Keshe Foundation, die veel werk voor ons doet. En degene die je liet zien, de vliegende machine die uit het anker gaat, is van dezelfde ontwerper. In de conferentie, in het midden, heb je een SSI in goud in het midden. Je ziet in het midden van het, wat je noemt, waar het licht dat je ziet, er is een licht, er is een logo van SSI, als een Ruimteschip Instituut, waar we ons alleen bezighouden met plasma. Alle uitnodigingskaarten, al het briefpapier, alles, volgt hetzelfde, hoe noem je het, embleem. Je kunt dit medaillon kopen. Nu kun je het medaillon kopen, het is transparant, en het zou ergens in de Keshe Foundation Store moeten liggen. (1:28). Maar er zit een gat in, het medaillon, je kunt het op je rug hangen, je kunt het in de kamer hangen. Het is verbazingwekkend wat het is, en wat het doet is transparant, het neemt de kleur van de achtergrond aan.

R: Ja, ik heb het nog niet in de Store gezien, dus zodra we een link hebben, zullen we het posten. K- Dat zou morgen moeten zijn, ja.

Nog een vraag?

V: ... Hallo meneer Keshe, op dit moment van verandering, waarop de Plasmatechnologie over een paar dagen aan ambassadeurs en wereldleiders wordt getoond, wat hebt u van ons, Kenniszoekers, nodig? Dank u.

K- Zoals ik al zei, sturen we in de komende uren, misschien in de komende 24 uur, de uitnodiging naar jullie ambassadeurs en de informatie voor jullie om de anderen te informeren en het zoveel mogelijk te verspreiden. Elke dag hebben we nog ongeveer twee, drie weken te gaan, en we zijn er om erop te reageren. Het punt is dat tijdens de conferentie, zoals zal blijken, er veel onduidelijkheden zijn, veel dingen die rond het werk van de Stichting zitten zullen worden geopend.

Het is er voor jou om te zien, het is er voor mensen om te zien, om te voelen. Het is de presentatie van het energieveld, niet de presentatie van de materiële staat. (1:30) Ons team zal zijn best doen om te zien of ze andere dingen kunnen laten zien, maar je moet begrijpen dat er nog veel meer is. Er is een tweede conferentie, een derde conferentie van deze reeks, die in China zal plaatsvinden, en we werken eraan totdat deze klaar is, voltooid, zodat we verder kunnen met de andere. We proberen dit prachtige eiland Sanya in de Zuid-Chinese Zee te vestigen. Waar het verkrijgen van een visum en dit is geen probleem, je kunt reizen. Als je naar Beijing komt, moet je naar de ambassade en allerlei andere zaken. Sanya is een specifiek geval waar de meeste Europeanen, de meeste staatsburgers gewoon voor 30 dagen kunnen komen en daar een conferentie kunnen bijwonen. Dit is een deel van

wat er wordt gedaan, en de conferentie in Sanya is uitgegroeid tot een van de conferentiecentra van Oost-Azië en de meeste grote bedrijven houden hun, wat je noemt, conferenties daar nu. Het is een droom, wat ik noem, vakantiehotelketens. Dingen die je in het Westen nooit hebt gezien, en je kunt je niet voorstellen dat China zoiets heeft.

Ik woon in Thailand, in deze hotels voor, in de, hoe noem je dat, ?? voor een tijdje. Degenen onder jullie die ons in China kwamen opzoeken, brengen de meeste tijd door in Sanya. En het is een prachtig eiland. Het is het grootste, een van de grootste eilanden, en we zullen zien of we dat voor elkaar kunnen krijgen. Beijing zal veel problemen hebben met het verkrijgen van visa en de rest. Sanya heeft andere territoriale principes, gekregen van de Chinese overheid, waardoor mensen veel makkelijker binnen kunnen komen. (1:32) En creëert veel minder problemen voor ons dan in Peking, maar het is een andere wereld van wat je noemt, bestaan. Het is, ze hebben zeven, acht sterren hotels gebouwd, noem ik het. Dingen die je in het Westen nog nooit hebt gezien. Je kunt je niet voorstellen dat zoiets mogelijk is, het is een prachtig eiland. En een keten van hotels naast elkaar gebouwd, zo'n honderd stuks. Stuk voor stuk, wat ik noem, mond open, en hun schoonheid en hun structuur. Maar we zullen zien, we kondigen het aan na deze conferentie, en wat we onderhandelen met de Chinezen.

Nog een vraag?

V: ... Hallo meneer Keshe, goedendag. Ik zou willen vragen, wij mensen hebben de kant van de Schepper, maar waarom worden we zo onverzadigbaar en vervallen we in vicieuze competitie? Waarom willen we niet met elkaar samenwerken, samen vooruitgang boeken en samen schoonheid maken?

K- Ik vraag me af of hij Chinees is?

R: Het lijkt erop door de naam, ja, Hong Yuwei.

K- Dit is de manier van Taoïsme, Boeddhisme, denken, Confucianisme, om te delen, om in balans te zijn. En deze manier is in het Westen ondenkbaar. Maar in het Oosten dringt het geleidelijk tot je door en zie je dat er voor hen veel van deze manier van leven is. En, wat ik noem, de hebzucht van de mens heeft dit gebracht, (1:34). het is niet dat er geen hebzucht is. Maar in combinatie met Taoïsme, Confucianisme en Boeddhisme. In China zijn de meesten, of sommigen, tot die balans gekomen. Ze hebben vrede gevonden. Zelfs elke dag vechten ze met het leven van lichamelijkeheid. Ze hebben die essentie van, wat jij noemt, vredigheid.

Ik had het genoeg om de afgelopen dagen met enkele van de Chinese, wat ik noem, "mannen met macht" te zijn. En het is verbazingwekkend hoe nederig ze zijn, in de positie die ze hebben. En het enige waar ze over praten is de balans, het creëren van vrede, het creëren van een omgeving die vredig is voor een heleboel anderen. Ik sprak vanmorgen met een van onze Kenniszoekers. En ik zei tegen hem: zo denken jullie, Chinezen. Het is niet de manier waarop wij in het Westen denken.

Alles heeft een waarde. Het moet er zijn. Chinezen doen alles voor de natie. Je werkt en bouwt de samenleving op, en dat hebben we niet in het Westen. Het is geen nationalisme, het is een "natie-alisme." Het is

een heel groot verschil. De maatschappij telt meer om te zijn dan ik, of te zijn. Ook al werken ze heel hard, zijn ze heel egoïstisch, wat dan ook. Maar de algemene structuur is zo.

En ik zeg altijd, je zegt tegen een Chinees, hallo, nooit antwoorden, zeer zelden als je mensen die je kent, antwoord je met, "ni hao." (hallo in het Chinees). Ze antwoorden je met, "in het Chinees" - "heb je gegeten?". Ze maken zich eerst zorgen of je wel genoeg in je maag hebt, of je wel veilig bent. Als je geen honger hebt (1:36). In het Engels zeg je: hello, how are you? Als je in China iemand gedag zegt, is het antwoord meestal: heb je gegeten? Heb je honger? Ze zorgen er dus voor dat iemand niet in zo'n behoeftige toestand verkeert, dat je gelijk bent aan hen. Omdat ik gegeten heb, ben ik gelukkig. Jij zult hetzelfde zijn. Dan kunnen we praten over gelijkwaardigheid. Dit is dus iets wat we moeten leren en waar we van weg moeten lopen in de wereld van lichamelijke. En het zal vanzelf komen, als we op die manier vooruitgang boeken. En dan zullen deze vragen niet meer bestaan.

Nog een vraag?

V: ... Hallo meneer Keshe, u zei in een oude lering dat we nooit controle hebben over onze onaantastbare emotie en dat we alleen controle hebben over de velden die ik geef en neem, en over de gevolgen daarvan. Kunt u daar alstublieft meer over uitleggen?

K- Gaat altijd terug naar de "Ethos van Mitra." En als we die leren, is die heilig, gij zult niet stelen. Goed doen, in de eerste plaats goed denken, goed praten en goed doen. En dat brengt veel vrede met zich mee. Dan hoef je niet te denken om iets anders te doen, dan moet je het corrigeren en dat kost veel energie. (1:38) En na verloop van tijd zal de mens dit leren. Want als je dat doet, ben je verbonden met de 'lijn van de Schepper'. Dat is alles wat het is. Want dat zijn Zijn eigenschappen, zo is Hij.

Als je merkt hoe we denken, hoe we zeggen, dan nemen we deze weg. Ga terug naar de grottijd. Omdat het betekent dat ze moeten leren. Ze hebben niet geleerd. Begin opnieuw. Leer het principe van verbonden zijn. En dan, misschien over een tijdje, zul je leren, zul je volwassen worden. Het is een lijn van verbinding. Het is de weg door een gemeenschappelijke noemer, je wortel gaat terug naar de essentie van de Schepping, die de Schepper is. We zijn allemaal verbonden, zoals ik zei in de leringen van het verleden. Allemaal verbonden door één gemeenschappelijke noemer. Elk geschapen ding in het universum tot de Schepper. Als je een pad vindt en de veldsterkte die je naar dat pad brengt, kan het een instantie zijn waar je deel van uitmaakt en deel van wordt.

Nog een vraag?

Vraag: ... In de 507e Workshop voor Kenniszoekers (KSW), leerde je dat de Kosmische Stralen die we achter in het hoofd ontvangen anders zijn dan die we aan de voorkant ontvangen. (1:40) En dat, wanneer onze energie teveel in het achterhoofd is, we de Ziel niet naar voren kunnen laten expanderen. Dus vragen, er zijn twee vragen. Zijn de Kosmische Stralen die we voor en achter in het hoofd ontvangen verschillend door de interactie van de velden en behoeften van die specifieke gebieden? En de tweede vraag, in welke situaties gaan onze energieën naar de

achterkant van het hoofd waardoor onze Ziel niet naar voren kan uitbreiden? Hoe kunnen we deze situatie veranderen?

K- Kun je dat herhalen alsjeblieft?

Vraag: ... Oké, de eerste vraag is, zijn de Kosmische Stralen die we voor en achter in het hoofd ontvangen verschillend door de interactie van de velden en behoeften van die specifieke gebieden?

K- Niet noodzakelijk. Het is zoals ik je liet zien in de magneet. Elke, wat jij noemt, veldsterkte heeft zijn eigen verbindingslijn. En elke magneet heeft alle verbindingen die nodig zijn om met elk stuk in contact te komen. Als je een magneet koopt die materiaal van de Noordpool gebruikt, en je brengt een ijzer van de Zuidpool mee, een andere magneet van materiaal van de Zuidpool, dan hebben ze nog steeds een wisselwerking. Het zijn magneten. Heb je ooit magneten gekocht in twee verschillende winkels, jaren na elkaar, en ze zeggen: "Oh, deze raak ik niet aan, deze vind ik niet mooi, deze is Chinees of deze is Afrikaans of wat dan ook, mijn magneet is anders." Nee, ze gaan nog steeds met elkaar om. (1:42) En het mooie is dit. Dus als je naar het brein van de man kijkt, is het hetzelfde. Elk veld heeft een positie, veldsterkte en positie in de hersenen van de man, om mee te interageren. Het maakt niet uit of het van achteren of van voren is.

Vraag: Oké, terug naar de tweede vraag, in welke situaties gaan onze energieën naar het achterhoofd, waardoor onze Ziel zich niet naar voren kan uitbreiden? En hoe kunnen we deze situatie veranderen?

K- In de November (Flight) sessie, ik denk dat het 24, 27 november is, zul je dit voelen en zul je veel leren. We weten hoe we hiermee moeten spelen. We weten hoe we het kunnen verbeteren en we weten hoe we het scherp kunnen maken. En degenen onder jullie die de laatste twee sessies hebben bijgewoond, we hebben het getest en jullie hebben het bevestigd in de, wat jullie noemen, getuigenissen die jullie ons hebben gestuurd om te bevestigen dat we correct zijn, dat alles klopt. En zo zal het zijn en zo is het opgezet. En wij... jullie zullen leren hoe het moet, hoe je energieën moet sturen. Maar degenen van jullie die eind november aanwezig zijn, zullen hetzelfde proces leren. En in de komende maanden zullen we jullie die direct in transmutatie brengen. Dat het proces van transmutatie zal beginnen en algemeen bekend zal worden. Maar het is alsof je stap voor stap, stap voor stap, stap voor stap doorloopt. (1:44)

Ik zette het op het scherm, iemand vroeg: "Kunnen we dit zien?" Dit is nog maar het eindproduct, het zit in deze plastic hoes. In de winkel zie je het, in het midden staat het SSI-logo. Het is een transparant medaillon, het is prachtig. En diegenen die vragen: "Kunnen we het in materiaal zien?" Dit is een van de foto's die ik heb van de productie, dus... Maar ga naar de Keshe Foundation Store, is er voor de promotie van de conferenties.

Nog een vraag?

Vraag: ... Meneer Keshe heeft het over het absorberen van plasma-energie om de STM en de STP te voeden, in plaats van het

doden van organismen voor voeding. Ik ben bereid en klaar om te begrijpen hoe ik dit voor mezelf kan doen. Hoe kan ik dit bereiken? Laat me weten wat ik voor je kan doen. Dank je wel, James.

K- Je kunt dat niet voor mij doen, je kunt het voor jezelf doen, maar je moet veldoverdracht begrijpen. Je moet een veldoverdracht voelen. En een deel van de November en de volgende werken op die manier. Als je kijkt naar de, wat ik noem, (1:46) de afbeelding die een paar minuten geleden is geplaatst, zelfs voor het, wat je noemt, het licht, zoals je nu op het scherm ziet. Voor één seconde, voor één seconde, als je naar deze afbeelding kijkt, stel je dan voor wat er gebeurt als dat heldere centrum je Ziel is. Als dat heldere centrum de Ziel van de Schepper is. En dan begrijp je de volgende stap. Je begrijpt hoe je jezelf kunt helpen en hoe je je kunt verbinden met elk plasma in het universum. De manier waarop je Ziel dat Zwarte Gat is en door zijn werking verbonden is met elk magnetisch veld in het universum.

Nog een vraag?

Vraag: ... Dank u zeer voor het geduldig onderwijzen, stap voor stap, om de hele mensheid gelijk te helpen. (1:48) De vraag is dus, hoe kunnen we het verschil tussen de emotie van de STP en de emotie van de STM beseffen en opmerken? Zodat we het misschien kunnen managen op de manier die wenselijk en correct is.

K- Weet je, we zouden nu moeten weten, vooral op onze leeftijd, in onze tijd, wat het verschil is tussen de emotie van de Ziel en de emotie van lichamelijkheid. Emotie van lichamelijkheid, wat ik noem, is honger. Emotie van lichamelijkheid is een behoefte om een lichamelijke toestand te bevredigen.

Emotie van de Ziel is deugd, is een gevoel, heeft geen tastbaarheid en heeft geen dimensie van lichamelijkheid. En tegen de tijd dat we hierna komen, worden we er een expert in, omdat we het verschil kennen.

Ik leg dit uit op een heel, wat je noemt, zuivere manier, op een heel eenvoudige manier. Liefhebben om lief te hebben, de ware liefde komt van de Ziel. (1:50) Vrijen, verlangen naar, komt voort uit de emotie van lichamelijkheid. En beiden gebruiken hetzelfde woord, maar twee dimensies van het leven van de man. En dit is voor de mens verwarrend, heel verwarrend. Onvoorwaardelijke liefde en weten wat het betekent komt van de Ziel. En het heeft, kan gericht zijn op hetzelfde object, dezelfde persoon, hetzelfde ding. Je houdt van een vrouw, je kijkt gewoon naar haar. Ze bevredigt gewoon elke emotie, alles wat je in je leven in beroering brengt. En wat doe je dan? Je zegt: "Bedankt dat je gewoon van haar houdt."

Wanneer je op het punt komt dat je ervan houdt om van iemand te houden, dan ben je volgroeid tot het niveau van de STM. Wanneer je van iemand houdt, is het in zekere zin houden van, maar houden van in de dimensie van lichamelijkheid zoals je bent. Wanneer je verliefd wordt op de liefde, word je volwassen. Je begrijpt, je gaat om met de dimensie van de Ziel. En dit is een heel, heel, heel moeilijk punt voor mensen om te doen. (1:52)

We worden verliefd op onze kinderen. En we genieten van hun bestaan. We houden ervan om van ze te houden. En het is de essentie van de

Schepping. Het is hoe we zijn geweest, hoe we zijn geworden en hoe we de emotie van de Ziel voelen. En je kunt een leven lang leven, het niet voelen en het kan je de eerste keer overkomen. Het is net als wanneer je naar je kind kijkt, je ervan houdt. Maar als je op het punt komt dat je van je kind houdt, zoals je van je kind houdt, dan komt dat vanuit de essentie van de Ziel. Wanneer je tegen je partner zegt: "Ik hou van je." En als je dan alleen bent, ontbreekt het niet. Het is de emotie van het liefhebben, de manier waarop je van je partner houdt. Die emotie komt uit de Ziel. Liefhebben komt vanuit de lichamelijke, is emotie van gevoel van het leven, STP.

En sommigen van ons leven een leven lang en ervaren het nooit. Sommigen van ons hebben het genoeg om het de eerste keer in hun leven te voelen, dat kan met hun hond zijn, met hun kat, met hun broer, zus, moeder, wat dan ook. En als je dat punt bereikt met je partner, is het een van de mooiste manieren om ooit te leven. (1:54). Omdat ze zeggen: "Het raakt mijn Ziel." Omdat je van iemand houdt in een fysieke dimensie, maar wanneer je van hem houdt, van hem houdt, dan ben je je bewust van een andere dimensie.

Nog een vraag?

Vraag: Ik had nog een vraag, als je het niet erg vindt. Ik herinner me dat u zei: "Hoe meer we geven, hoe meer we ontvangen." en toen was er een schema waarin u deze cirkels aan de binnenkant had, het is het meest zwaartekrachtig, en dan als het verder gaat, zich opent, wordt het zwaartekrachtig met onze emoties, de planeten, dat soort dingen. Kunt u, met het schema, met ons delen hoe, hoe meer we geven, hoe meer we nemen, omdat het voor sommige mensen niet gemakkelijk is om het te begrijpen.

K- Ik zei altijd, het is als een beker. Hoe meer je eruit haalt, hoe meer je erin kunt doen. Hoe verser het water, hoe meer je erin kunt doen. En het is begrijpen in de dimensie van velden en emotie. Het heeft twee manieren van karakteristieken wanneer je leeft, of praat over dingen zoals dit. En de ene is dat je emotie, wanneer je geeft, het is alsof je velden wijder openen, omdat het niet meer bij je is. (1:56) En door dat te openen, wordt de ruimte tussen de scheiding van het ene en het andere opgevuld. Dus je ontvangt meer van.

Ik heb dit jaren geleden al uitgelegd. Er is vaardigheid voor nodig om het te doen en om het te laten zien. En met de huidige, wat jij Zoom-faciliteiten noemt, is dat niet zo eenvoudig.

(Laten we eens kijken. Laten we eens kijken of dit gereedschap, wat we Zoom noemen, ons dit laat doen). Als je een plasma neemt in wat ik noem, mijn...

<< Mr. Keshe probeert de tekening te maken op Zoom >>.

Als je nu kijkt naar magnetische velden die naar buiten gaan. (1:58) Als ik een ander veld heb dat van hier komt, zal het hierheen gaan. Deze kloof bouwt zich op, open en open. Dus hoe meer je geeft, als je het zo bekijkt, hoe groter deze kloof wordt om te ontvangen, als je het begrijpt. Dit is, laat meer toe om aan te komen. Want deze twee lijnen van emotie hebben hun eigen magnetische zwaartekrachtvelden en ze creëren bij lagere sterkte, verdere afscheiding. En dit is de beste manier waarop ik het je kan uitleggen. Hoe meer je geeft, hoe groter deze kloof wordt. Dus hoe meer je ontvangt. En dit is de structuur van het hele begrip.

Dus, op een bepaalde manier, omdat het verandert, (2:00) zal de hele structuur veranderen. En, terwijl het komt, condenseert het. En ergens hierin keert het terug naar zijn, wat ik noem, oorsprong, of opnieuw,

wat we noemen, geven. Want op dit punt, nu het aangekomen is, keert het terug. Dus nu heb je meer om te geven. Dus terwijl je meer neemt, geef je meer. En dit is de essentie van de Schepping. Daarom zien we, begrijpen we de werking van de Ziel. En als je ernaar kijkt, is het begonnen met de Schepper, en naarmate het verder gaat, krijg je meer sterrenstelsels, en meer, en meer door de interactie van de velden. Dus, je creëert meer velden om geabsorbeerd te worden.

Nog een vraag?

<< Kenniszoeker steekt per ongeluk zijn hand op
>>(2:02)

Nog een vraag?

V: ... Goedemorgen meneer Keshe, kunt u uitleggen waarom het dialect verandert en niet de taal als we het hebben over het vreemdetaalsyndroom? Hartelijk dank.

K- Kun je dat herhalen?

R: Kunt u uitleggen waarom het dialect verandert en niet de taal, als we het hebben over het vreemde-talen-syndroom? Dat is me niet duidelijk, behalve misschien dat mensen dan plotseling een vreemde taal kunnen leren?

K- Ik zeg dat heel vaak tegen mijn kinderen, zelfs op de leeftijd dat ze nu zijn. Ze spreken Engels, maar ze hebben geleerd om Farsi te spreken. Maar als ze Farsi spreken, hebben we een bepaald accent of stem, of hoe je het ook noemt, een combinatie die klinkt zoals de Armeniërs spreken. En de meeste Iraanse kinderen die Farsi spreken, het is een tweede taal, hebben dit, wat wij noemen, Armeense accent. Omdat Armeniërs een andere taal spreken, maar ze leren Farsi omdat ze een thuis hebben gekregen in Iran, (2:04) zelfs eeuwen later. Als een Armeniër in het Farsi spreekt, weten we dat het Armeniërs zijn. Zelfs zij zijn daar al eeuwen. Omdat ze thuis Armeens spreken.

En is de manier waarop onze stem, psychologisch of patroonmatig, is de manier waarop we... de draai van de tong, noemen ze het, gaat in elke taal. Sommige talen spreken we met de stem van de keel.

Sommige spreken meer met de tong. Het is heel, als je in Engeland hebt gewoond, kun je aan iemand die eigenlijk geen Engels is, die Engels probeert te spreken, heel, wat ik noem, 'pot Engels' zien. En Engels, wat van nature Engels is en ze spreken, zoals ze dat doen, is de manier waarop ze de 'th' uitspreken. Het is geen natuurlijke manier. Als je het van jongs af aan leert, maakt het deel uit van je leerproces. Het komt vanzelf. Maar degenen die Engels leren en dan perfect Engels willen spreken, hoor je altijd dat " " .

Omdat ze erbij willen horen, zoals ik weet alles, ik begrijp het, maar het is er niet, de dialectiek is er niet. De taal is er wel, maar het is de manier waarop de tong is gedraaid of gedraaid of gestructureerd door het geheugen van hun hersenen, om bepaalde spieren en bepaalde delen van het stemhokje te gebruiken voor bepaalde dingen. En een nieuwe taal spreken, een dialect, en een dialect dat brengt dat alleen maar meer.

Dit is de reden waarom als je naar een land gaat zoals in een deel van Oostenrijk, waar wij wonen, (2:06) je het niet kunt, je het niet hoort, en

dan verhuis je en honderd kilometer verder is het accent, de stem anders. Het is net als in China, als je van het ene deel naar het andere gaat, kun je niet eens verstaan waar ze het over hebben. Ze praten Chinees, maar de stijl, het dialect, de manier waarop ze eten of wat dan ook, is veranderd, verdraaid. Wat ze nu gebruiken is dat iemand anders het niet begrijpt. Wij doen dit. Het heeft te maken met de structuur van de fysieke stem, het stemhokje en de spierweefsels van de tong en de mond, en gedeeltelijk met de emotie. Hoe we ons hechten aan de emotie van het woord en de taal.

Nog een vraag?

V: ... Zullen transmutatieprocessen gedemonstreerd worden op toekomstige conferenties? Alleen al de gedachte dat dit werkt zal de wetenschappelijke gemeenschap shockeren, laat staan het demonstreren ervan.

K- We waren van plan om het te doen, we denken dat we er klaar voor zijn, maar met alle problemen op de achtergrond, met de Keshe Foundation, wat er gebeurt en de druk die we hadden, is naar achteren geschoven. De systemen zijn er klaar voor. We hebben de systemen ervoor gebouwd.

We hoopten het zelfs in Londen te kunnen demonstreren. Maar, de Keshe Foundation heeft zoveel dingen aan haar hoofd, en dat bouwt zich steeds verder op. Het is niet intern, het zijn de dingen die ons extern worden opgedrongen.

Maar de technologie is er. We hebben systemen gebouwd om dit te doen. (2:08) Je zag een eenheid in UNO Center. Dat systeem wordt nu gebouwd, volledig voltooid, om dit werk te doen. En we hebben meer gedaan dan dit, waar de mensen en de plaatsen die ertoe doen, we hebben de, hoe je het noemt, veel grotere processen laten zien. Veel, veel groter dan, dat het kan brengen.

Dat doen ze nog steeds niet. We hebben de afgelopen twee of drie maanden een proces doorgemaakt, zoals ik al zei tijdens een van de gesprekken, als je luistert. Tot nu toe waren we op onszelf, we deden wat we wilden, nu in samenwerking met regeringen, alles moet gedaan worden, om te laten zien, dat het er is, dat we naar de volgende stap kunnen gaan. Als we het hebben over tot een overeenkomst komen met bepaalde regeringen, bepaalde dingen doen, omdat Kenniszoekers letterlijk hebben laten zien hoe het werkt, wat het is, hoe het is, hoe het gedaan moet worden. En ze herhalen het en herhalen het. En ze geloven het niet, maar het is er, dus moeten we het accepteren. En hoe erger het wordt, hoe hoger we gaan, hoe erger het wordt, totdat we het plafond bereiken. En zelfs de wetenschappers zien het, begrijpen het, ze hebben nog steeds een probleem omdat ze iets anders lezen om als iets anders te accepteren. Ze kunnen dit niet accepteren.

Ik zei onlangs tegen een van onze teamleden, het lijkt er veel op. Je begrijpt dit als je uit de islamitische achtergrond komt, want ik ken mensen die dit hebben meegemaakt en nog steeds de emotie ervan kennen, je hebt een moeder, je houdt van je moeder, je houdt van je vader. En dan komt die vader met een tweede vrouw en zegt: dit is ook je moeder. Dat past niet. (2:10) Kan niet, want ik noem moeder. Dat kan niet. Of wanneer dit, zien we dit. Nu scheid ik van je moeder. Dit is je nieuwe moeder. Je moet dit accepteren. Het is er niet. We kunnen het niet accepteren. Er is niets, niets, want ik heb iets anders geaccepteerd.

Het is een liefdesrelatie die ik met mijn moeder had. De emotie die ik heb, past hier niet bij.

Dit is hetzelfde met wetenschappers. Dit is hetzelfde met mensen. Het idee van, ik heb iets geaccepteerd en ik... en het klopt omdat ik ervan hou en het begrijp, is de helft van onze strijd met de Chinese academici, min of meer. En bij het veranderen van richting en het doen van veel dingen, duwt de wereld van academici nog steeds dat iets tot dat dingen beginnen te bewegen en dan zien ze dingen en zeggen, "Oké, dus het is een nieuwe technologie." Maar het probleem is dat we nu geen academici hebben om het te bevestigen. En dit is het probleem. We laten dingen zelfs aan de topwetenschappers zien, omdat zij, zoals ik het noem, de nieuwe "meesteres van de pap", het niet accepteren. De nieuwe technologie in de wereld van de wetenschap is niet omdat ik de top ben, dus hebben we iemand anders nodig.

Nu proberen ze een academicus in plasmatechnologie te creëren. Ze vragen ons: "Hebben jullie de standaarden?" Ze zeiden: "Jullie hebben niet eens de kennis geaccepteerd, hoe willen jullie dat wij er een standaard voor maken?" En dus moeten we accepteren. We gaan in die staat van, weet je, je bent net tussen de... We hebben in de baarmoeder van de moeder gezeten, we leven ermee, we weten het, nu we eruit komen, zeggen de mensen: "Oh, welk dier is er nu uitgekomen?" "Wat, kunnen we het accepteren? Is het een mens?"
(2:12)

We zijn niet op zoek naar dat soort bewijs, omdat, vooral nu, de manier waarop we het structureren, de manier waarop je zult zien in de komende weken en maanden, zullen we laten zien, zoals we hebben gedaan. Nu worden we onafhankelijk, het is nu niet het laten zien, het is gewoon dat we in de positie komen om het te maken, om het te laten zijn. We zijn dat punt van geloof voorbij. En nu

zelfs soms vragen ze het. "Is dit nog in ontwikkeling?" Ik zei: "Ja, het is in progressieve ontwikkeling voor jou, je kleinkind, je kleinkind van je kleinkind en kleinkind van je..." Deze technologie eindigt nooit, het is een kennis van de Schepper.

Voor ons in China is het punt van geloven, het zien om het te geloven, verdwenen. Nu hebben we het gezien en geloven we het. Hoe kunnen we het in ons voordeel gebruiken? We zitten in die fase met de Chinezen. Het zien en geloven is weg, het is begraven, het is niet twijfelachtig. Maar soms duikt het nog steeds op. Maar nu hebben we geen experts. Nu is het onze taak als Kenniszoekers van de Keshe Stichting om experts te creëren voor Chinezen die onze technologie begrijpen, zodat zij expert worden om te stemmen of te beslissen over wat wij hen hebben geleerd. En dit is een ander spel voor de Kenniszoekers.

Maar over het algemeen zijn we dat punt voorbij, vooral in China. En nu gaan we heel snel richting de implicatie en toepassing. En we hebben voor de tijd van 2 tot 3 jaar, en je zult het zien. En verschillende Kenniszoekers veranderen de naam om het te zijn, maar nu brengen we het. (2:14) Je zult zien dat dit geloven, zien om te geloven, geloven om te zien, wat dan ook, uit de laag van de Chinese structuur van het werk wordt gehaald. Nu is, hoe kun je implementeren? Vertel ons hoeveel het kost om dit te doen, hoeveel, hoeveel mensen erbij? Dus nu zijn we schatters geworden van onze eigen technologie, in de opleiding voor de Chinezen om academicus te worden, om onze eigen technologie te beoordelen, hebben we hen verteld. Maar het maakt deel uit van de vooruitgang.

We zijn nu bezig met het creëren van toekomstige Keshe Foundation plasma academici voor deze natie. Want het is voorbij het geloven om te zien, nu is het de implicatie. We zijn in een fase van... en dan zullen

jullie het zien. Jullie zullen het zien en dan zal het Westen zeggen: "Hoe heeft dit kunnen gebeuren?" Niets, jullie onwetendheid bracht het binnen. We zitten niet meer in het spel van bewijzen, nu zitten we in een fase van implicatie en toepassing en levering, in China. En dit zal gebeuren, het kost ons nog een jaar om de onderzoekscentra op te zetten, om de fabrieken op te zetten, om de producties te starten, en ... volgende, volgende, volgende, en dan moet je begrijpen dat we te maken hebben met de nationale overheid. Nu de regering heeft geaccepteerd dat zoiets bestaat, moeten ze er geld voor vrijmaken. En dit is tot op zekere hoogte gelukt. Dus nu is het niet, niet geloven, het is gewoon, oké, laten we deze basisdingen doen die kunnen veranderen voor de natie, basisdingen kunnen veiligheid brengen, basisdingen die we accepteren, nu zijn we op die manier bezig.

Het punt van zien om te geloven, om getoond te worden op CNN, is voorbij voor ons. (2:16) Nu hebben we implicatie, toepassing en productie bereikt. En het opleiden van een groot aantal wetenschappers is onze volgende stap in het werk, zodat ze met ons kunnen samenwerken om de technologie te begrijpen, en met het zien, begrijpen van de technologie, beginnen we de levering van de technologie op verschillende manieren.

Zien en geloven is voor jullie westerlingen. In China hebben we bewogen, gezien, geloofd, getoond. Nu gaan we naar de fase van implicatie. Hoe we het kunnen implementeren. Hoe, waar het geïmplementeerd kan worden, het systeem hiervoor. Zoals ik al tegen onze Chinese partners zei: in plaats van dat wij jullie komen laten zien wat deze technologie kan doen, breng jij ons jouw probleem, breng jij ons wat je zoekt en wij kijken hoe wij passen...

de technologie. Omdat het nu je probleem oplost, geloof je het, omdat je probleem is opgelost. En nu bereiken we dat punt.

En we zijn in het verleden CNN om gezien te worden, en iemand om in het nieuws te laten zien. We hebben genoeg laten zien aan de leiders van dit land dat dit... Nu zitten we in een fase van het opzetten van hoeveel het kost om de fabriek op te zetten. Hoeveel, hoeveel mensen we nodig hebben. We schatten dat er de komende 3 tot 5 jaar zo'n 40 tot 100 miljoen mensen betrokken zullen zijn bij deze industrie. Want als het eenmaal gaat, beweegt het en gaat het door. En zien om te geloven en wanneer het gedemonstreerd kan worden. We doen dat nog steeds in het Westen en zeggen: "Oh, het is... we hebben ons werk gedaan." Nu is de Keshe Foundation in China implicatie. Wij leveren technologie om het nationale beleid te beïnvloeden. (2:18)

Nog een vraag?

V: ... Hallo, ik zou graag willen weten of er een technologie bestaat die jullie beschermt tegen het veranderen van de polariteit van de aardpolen?

Een momentje alstublieft. Herhaal, alsjeblieft.

V: ... Hallo, ik zou graag willen weten of er een technologie is die jullie moeten beschermen in het geval van het veranderen van de polariteit van de polen van de Aarde?

K- (stille) Ben je daar?

R: Ja, heb je het gehoord? Nee.

K- Ja, ik heb het gehoord. Ik zei:

"Heb je het gehoord?" R: Nee.

K- Oké, ik zei niets. Dat is wat er gebeurt als de polariteit verandert. R: Je gaf antwoord, misschien.

K- Is er iets met je gebeurd?

Ik zal jullie iets heel duidelijk vertellen. (2:20) De polariteit van de Aarde is vele, vele, vele, vele, vele, vele keren veranderd. in het leven van deze planeet. En als je jezelf beschouwt als een goed mens, een knap mens en een goed schepsel, dan heeft de planeet zo'n perfectie geschapen, dat je je geen zorgen hoeft te maken over wat er gebeurt als het verandert.

R: ... Ja. Ik wilde zeggen, het gebeurt elke 11 jaar met de zon, het verandert van polen. Ja.

K- Om de 11 en een half jaar veranderen de polen, en daardoor veranderen wij van polen. Dat weten we. Dus elke 23 jaar gaat de zon terug naar zijn poolpositie en beweegt twee keer. En daarmee verandert ook de Aarde en daarmee verandert ook ons plasma. We zijn dus gewend aan polariteitsveranderingen over grote afstanden, en een nabije verandering zal geen verschil maken.

V: ... Of de SpaceX-raketten van Elon Musk gaten in onze ozonlaag branden of niet? En hij vermeldt dat Keshe zei: "Het is tijd om te stoppen met branden." Waarom lijken ruimteraketten dan nog steeds op gigantisch vuurwerk?

K- Omdat we de nieuwe technologie niet hebben geaccepteerd, dat is alles. (2:22) Omdat we gingen zoals de holbewoner ging, tot nu toe. Nu gaan we de weg van de goden. We zagen het vuur, we maakten het vuur, nu zijn we erin geslaagd andere dingen te vinden om het te verbranden. We zijn niet veranderd ten opzichte van de tijd van de holbewoner. Helemaal niets. We hebben er alleen glorieuzere containers voor gemaakt. En met de nieuwe technologie, die in zekere zin de technologie van de Schepping begrijpt, hebben we dat niet meer nodig. Maar vergeet niet dat deze mensen met de, wat ik noem, grensverleggende onderzoeksontwikkeling, deels de redenen zijn dat we hier zijn. Omdat we het kunnen begrijpen, hebben andere mensen dingen gedaan. Dus, wetenschap is iets dat bovenop elkaar is gebouwd, en naast elkaar, en boven en onder elkaar, maar collectief over honderden en duizenden jaren, is wat we hebben ontwikkeld, een hoeksteen als ik met je spreek over zwaartekracht, hij kan het begrijpen.

Want als die appel niet op het hoofd van een luie, op de verkeerde plek slapende man was gevallen, had niemand van ons misschien ooit dit probleem met zwaartekracht gehad en begrepen wat het is. En dan had ik de juistheid van de zwarte gat theorie niet kunnen bewijzen. Dus onze wetenschap is gebouwd op de rug van de anderen. En laat ze nog maar een paar gaten maken, wij hebben een heleboel processen om het op te lappen. Dat heet de kennis van de mens.

R: Dus al onze wetenschap is gebaseerd op iemand die boos werd op een appel die hem wakker maakte onder de boom. (2:24)

K- Ja, en de man die uit het bad sprong, hij ging in bad en sprong uit het bad en naakt ontdekte hij het. .. ?? ..

R: De religies zijn ook gebaseerd op een man onder de boom en appels. Dus, hmm, daar moet een verband zijn, dat weet ik zeker. ... en over geheime genootschappen gesproken Mike ...

K- Ik denk dat dat het... het probleem was, was wat. Eén onder de appelboom en de andere keek toe. Toen Newton recht op zijn hoofd werd geslagen, was er niemand anders die op hem lette. Je snapte het niet, hè? Nee.

R: Nee.

K- Je hebt het over de appel en Adam en Eva. Ja? Wie lag er onder de boom, Adam of Eva, die de appel pakte?

R: .. Oké.

Vraag: ... Wat is uw mening over de geheime genootschappen die proberen de nationale soevereiniteit te ondermijnen voor een regering van één wereld, onder wereldwijde aanbidding van de entiteit die zij een andere aanbidden en waaraan zij offers brengen? Mensen deden dit in het verleden, over de hele planeet, in vroegere wereldwijde beschavingen, en de mensen werden hiervoor weggevaagd.

K- Ik heb niets, nee niets

te zeggen. R: Oké.

K- Global .. Er werd ons verteld dat de Keshe Stichting een globalist is, een van onze zeer goede Kenniszoekers. (2:26) En zij is tegen elke globalist, en ik zei: "Ik ben een globalist, want ik wil één werldebol, ik wil één ras waar iedereen zich prettig bij voelt." En het hangt ervan af wat je daar doet, je brengt kennis mee, je hoeft niets op te offeren. Maar de rest is voor wat ze krijgen, van waar ze komen. En wat ze proberen te doen. En hoeveel verschil we tussen hen maken, dat is het mooiste deel. Hoeveel verschil, welk verschil tussen hen en hun gedrag en hun benadering.

Nog een vraag?

V: ... Wat kost het medaillon?

K- Ik weet het niet, dat is nog niet besloten denk ik.

R: Dus dat wordt waarschijnlijk de komende twee dagen in de Store gezet, is dat de bedoeling? Mensen vragen zich af wanneer het in de KF Store verschijnt.

K- Ze zouden er vanavond of morgen moeten zijn, denk ik. En hetzelfde geldt voor de links met al het andere. Ik weet niet wat de waarde is, wat de waarde is.

R: OKÉ.

K- Ik heb je net laten zien wat ik op het scherm heb ontvangen. En het zal heel snel klaar zijn. (2:28)

V: ... Hallo meneer Keshe, Karl uit Melbourne, Australië. En een paar weken geleden had u het over traagheid en de traagheid van adem. En het deed me denken aan toen we naar West-Australië reden en we voor het eerst de Stille Oceaan zagen en je kilometers lange golven op de oceaan kon zien, die maar binnenkwamen, binnenkwamen. En niet

lang daarvoor was er sprake van dat NASA deze zeven kilometer lange spiegels had, twee armen van zeven kilometer lang die de magnetische zwaartekrachtgolven oppikten die naar de aarde kwamen. En ja, ik heb het gevoel dat we die traagheid moeten herhalen en hoe we ons verbinden met deze golven die naar ons toe komen. En toen ik de Nano coating scans zag met 30.000 lagen, beschreef ik het altijd zo dat het ons een andere diepte van verbinding gaf door die lagen in de Nano coating om verbinding te maken met deze zeer subtiele golven die naar de aarde komen. Dus ik vraag me af of u daarop kunt voortbouwen en ons kunt helpen dat te begrijpen.

K- Waar wil je dat ik op voortbouw, in zekere zin? (2:30)

Vraag: Nou, je had het over ademen, vertragen, verbinding maken met de Ziel. Het leven is erg snel en er wordt ons altijd verteld dat dingen sneller moeten en dat computertechnologie steeds sneller wordt, maar dit is de tegenpool daarvan, het is echt vertragen en je verbinden met deze natuurlijke golflengte die naar de Aarde komt, die uit de kern van de Aarde komt. En ik vroeg me af of er een andere metafoor was die u zou kunnen gebruiken om ons te helpen dit te begrijpen en of ik eigenlijk wel goed interpreteerde wat u zei.

K- Er zijn verschillende... Het is heel erg, weet je, als je een vader of moeder bent geweest, en je draagt je kind op je arm om te gaan slapen, de ogen zijn open, en ze knuffelen meestal op die leeftijd, jong, een teddybeer of zoiets, omdat ze zich er veilig bij voelen, ze voelen zich er gelukkig bij. En dan kijk je naar ze, ze sluiten hun ogen en ze gaan van de dimensie van lichamelijke naar de dimensie van de Ziel. Als je ze lang genoeg vasthoudt, verandert de ademhaling. Het ritme van de ademhaling verandert. De snelheid van de ademhaling verandert. En net voordat je voelt dat de snelheid van de ademhaling verandert, probeer je je kind te kussen. (2:32) Je ziet dat ze je die glimlach geven. En het is hetzelfde lichaam. Je wacht. Ook al veranderen ze, je weet dat ze gaan slapen. Als je nog een paar minuten wacht, en dan kus je het kind weer, je wilt je omdraaien naar bed, dan zie je geen reactie. Maar als je dan genoeg kijkt, zie je soms een glimlach. Er komt een andere dimensie naar boven. En ik heb mijn kinderen dit vaak zien meemaken. En ik zeg altijd, dit is waar de fysieke tijd wordt overgedragen aan de Ziel.

Dan begrijpen we dat wij het zijn die die afscheiding creëren. Hoe zit het als het wakkere kind op deze manier ademt, door hetzelfde ritme? Zou hij of zij die overgang maken? Hoe kan het dat een kus, en een glimlach terug, en dan een paar seconden later, een kus en er is geen emotie. Maar het is hetzelfde lichaam. Maar op dat overgangspunt hoor je de verandering in de snelheid van de ademhaling en de diepte van de ademhaling. En dan zie je hoeveel energie er nodig is van deze dimensie van lichamelijke, die de Ziel kan opnemen. En je ziet die glimlach, die laat zien dat het dromenland, de richting van de Ziel is begonnen. (2:34)

Het is dus geen golf. Het is ons toestaan om verbonden te zijn. Het is net alsof je in een kamer loopt, waar niets is, en de televisie aanzet. Je

brengt een andere dimensie binnen. Je kijkt naar dezelfde televisie en er is niets op. Nu zet je hem aan. Het is een voetbalwedstrijd en je raakt helemaal opgewonden. Er is niets veranderd. Het is gewoon jij, hetzelfde scherm, maar andere informatie en dimensie. Je bent verbonden met een grotere wereld.

Dus wij zijn het die de golf hebben gecreëerd, of het nu 7 centimeter, 7 millimeter of 7.000 kilometer is. We creëren die golf voor onszelf en hoe we hem veranderen en hoe we van binnen naar buiten kunnen veranderen. Daarom zei ik altijd, wat praten kinderen, baby's met elkaar, ook al zijn ze een paar dagen oud, ze weten wie hoger staat, wie er is, wie de bazin is, en de rest. Ik heb in de loop der jaren veel gezien door mijn kinderen letterlijk te aanbidden en vast te houden en te kijken naar hun emoties, waarbij er veel gehuil is en boosheid, niet willen gaan slapen. En dan, als de ademhaling verandert, verandert het geheel van de mooiste wezens ter wereld die je ooit in je hand kunt houden. Sereen, kalm en een glimlach, en dan komen de schoppen als het neurale systeem tot rust komt. (2:36) En je ziet ze. Het is een andere dimensie. En waar gaan ze heen? En ze kennen alleen jouw gezicht en dat van mama. En de omgeving waarin je bent, naar welk universum gaan ze.

En dat geldt ook voor ons. En dat kunnen we controleren. We hoeven niet meer te gaan slapen. We weten het. Laten we het dagdromen noemen, maar ik noem het verbinding met de Ziel. Dus hoe wil je het creëren? Het is jouw perceptie van wat je noemt, een begrip van een verwachting van wat je wilt dat het is.

Zijn er nog andere vragen?

V: Ik had nog een vraag. En je had het over slapen. En ik lijd aan slapeloosheid. En ik vroeg me af of er een bepaalde oefening is waarbij we ons kunnen verbinden met de Ziel, of... Hoe kalmeren we onszelf om weer te gaan slapen, vooral als we midden in de nacht ruw wakker worden?

K- Ik heb een manier gevonden om het te doen, en het werkt. Jarenlang, tientallen jaren lang, reisde ik vaak de wereld rond. Ik sliep veel nachten alleen in hotelkamers en er was allerlei lawaai en zo. Ik zette een televisie aan en ik sliep als een roos. Zonder televisie werd ik tien keer wakker. Tegenwoordig is het heel gemakkelijk. Ik heb iets dat Keshe Foundation heet, op de, hoe noem je het, de livestream of YouTube. (2:38)

V: Niets kosmisch, alleen de tv?

K- Ja, ik zet dat gewoon op en de man praat (Mr. Keshe hoort zichzelf) en ik ga slapen. En er is geen slapeloosheid. Dus ik houd mijn hersenen bezig met achtergrondgeluiden. En de lichamelijke gaat (slapen). Probeer het, het zou kunnen werken.

R: Mijn ex was ook zo, ze viel in slaap bij de tv. Als ik de tv uitzette, werd ze wakker. Dat is waar. Het heeft een sussend effect.

K- Nee, het hangt ervan af wat wij noemen, een witte neus komt overeen met je, wat wij noemen, slaapsterkte van velden. Je zet kinderen in de buurt van de wasmachine en zet hem aan, ze slapen als een baby, zet je hem uit, worden ze wakker. Is het geluid van de wasmachine hetzelfde als dat van de baarmoeder van de moeder?

Komt overeen? Dit is de... We moeten de kracht vinden... Slapeloosheid heeft een oplossing, het is gedeeltelijk fysiek, omdat we niet kunnen ademen, we snurken, de tong gaat naar achteren en dan word je wakker. Ik noem het angst voor de dood. Dan, bang zijn om te slapen, dat hetzelfde gebeurt, creëert die toestand, maar niet de hele tijd.

Veel mensen met slapeloosheid zijn zich onbewust bewust van, zoek een positie in je slaap. En in welke positie je wakker wordt en dan niet meer in slaap kunt komen. (2:40) En dan ontdek je twee of drie dingen, factoren bij slapeloosheid. De eerste is dat het meestal op oudere leeftijd gebeurt, of op heel jonge leeftijd, omdat je te actief bent. Er is niet genoeg tijd in de wereld.

Het gebeurt op oudere leeftijd, omdat we twee cycli hebben, of grofweg, veronderstellen dat we twee cycli van slaap hebben. De eerste cyclus slapen we omdat fysiek, wat we ook gebruiken, reparaties of energie voor al het andere gebruikt. En dan, wanneer we overgaan naar de volgende cyclus, zijn alle reparaties gedaan, alle energie gebruikt, dus is er niets, dus moet je wakker worden. Dit is de reden waarom we wakker worden, omdat alle reparaties gedaan zijn. Links doet rechts, rechts doet de linkerkant van het lichaam, de linkerkant van de hersenen doet de rechterkant van het lichaam.

En dus, bij het verminderen van de schakelcyclus tussen de hersenen en de longen, krijgen we, we noemen het, slapeloosheid.

Een van de beste manieren voor mensen met slapeloosheid is dus om het te laten werken. Doe wat fysieke actie, fysieke dingen, dat er meer energie nodig is dan vier uur herstellen. En dan ga je naar zes, acht uur en dan 10 uur. Ga jezelf niet afmaken door oefeningen te doen. Maar zoek een manier om de fysieke kant van het herstel, of de energie, te gebruiken om de slaaptijd te verlengen. Of het werkt, veel mensen op oudere leeftijd hebben slapeloosheid. Omdat, als je slaapt, de tong achter in de keel valt, het is net als een angst om dood te gaan, verstikking. Onbewust word je wakker, het gebeurt een paar keer gedurende de nacht, en dan houdt de angst om niet te gaan slapen, om te sterven, je wakker en wordt het slapeloosheid. (2:42) Je moet uitzoeken wat bij je past, en dan dienovereenkomstig de positie veranderen, en je slaapt niet, je kunt niet op die manier gaan slapen, of je vindt een wit geluid, of je zoekt uit of het elke dag is. Het betekent dat je op die leeftijd lichamelijk niet actief genoeg bent. En een cyclus herstelt beide kanten, want als de reparatie klaar is, schakelen de hersenen om. Elk uur, zelfs als je door je neus en je longen ademt, wordt er één neus en één long gebruikt. En na een uur wisselen ze weer. En als je niet genoeg energie hebt gebruikt, is dat in twee cycli voltooid (in één cyclus). En zo is ons lichaam gemaakt.

Als je de reden van slapeloosheid begrijpt, zou je het niet moeten hebben. Is het de angst voor de dood, vanwege je, hoe noem je dat, tong die achter in je keel valt, of het uitsteken van je gehemelte? Wat deel uitmaakt van het snurken, en al die andere... Zoek uit wat het is en probeer het te verhelpen. Of is het angst voor eenzaamheid, angst om bij iemand te zijn, zet je een witte ruis op de achtergrond? Meestal is het op te lossen, maar je moet het uitzoeken. En omdat we veel mensen zien die niet actief zijn in het leven, raakt deze barrière op

oudere leeftijd.

Probeer rechtop te staan. Veel van ons creëren deze slapeloosheid en andere dingen voor onszelf, omdat we, naarmate we ouder worden, gewoon voorover buigen. Probeer rechtop te staan (de rug recht houden). Op mijn leeftijd probeerde ik dat niet te doen... Zodra ik erachter kwam dat vermoeidheid of uitputting, of wat dan ook, je doet buigen, (2:44) sta ik rechtop (rechtop). Als je met me meeloopt, heb ik de neiging om meestal heel rechtop te staan. Omdat het de juiste combinatie van energieën mogelijk maakt.

En slapeloosheid, en in sommige gevallen slaapgebrek, leidt tot een heleboel andere problemen. Hartkwalen, emotionele problemen, omdat je niet genoeg rust krijgt, dus veel aankomen, want als je slaapt, gebruikt het lichaam energie. Als je wakker bent, creëer je dat kleine kaarsje in je lichaam, slik je de energie in, adem je verschillende dingen in. En dus, hoe meer je slaapt, hoe meer je op bepaalde uren slaapt, hoe slanker je blijft, omdat je lichaam geen energie verbruikt, maar de machine aan de gang houdt. Het is alsof je in een verkeerslicht staat, of in een file, de motor draait, je gebruikt de brandstof, maar je gaat nergens heen.

Vraag: ... Dit moet synchroniciteit zijn. Ik wilde zeggen dat verschillende Kenniszoekers zich hebben gerealiseerd dat als we in een rustige modus zijn, we zo ongeveer moeten ademen.

minder dan 2% van wat we normaal inademen. En vaak raken we gealarmeerd, omdat we niet ademen, (2:46) maar de energie is er, dus waarom zouden we ons druk maken? We hoeven hierdoor niet gealarmeerd te raken, stel ik me zo voor. En...

K- Ja, maar het is de frustratie van iedereen die wakker is. Iedereen slaapt en jij bent wakker. Het creëert die frustratie, dat is het grootste deel van het probleem.

V: Ja, nou, waarom frustreren, vanwege dit? Maar, zoals je zei...

K-Menselijk ras. Je kent het menselijk ras. Als we niets te doen hebben, gaan we op zoek naar een pot, we breken de pot en beginnen dan te treuren, "Waarom heb ik de pot gebroken? Wat is er gebeurd? Waarom brak de pot?" We vinden een manier om het te gebruiken om onze geest bezig te houden.

V: Ja, en ook het slapen, de manier van slapen. Ik slaap al minstens 40 jaar met de televisie aan om diep te kunnen slapen. En een andere vraag zou zijn, voor positionering in de ruimte wordt ons verteld dat we de op 12 gebaseerde wiskunde moeten beheersen, omdat de ruimte op een basis van 12 wiskunde is, kaarten en dat soort dingen.

K- Leer het ons, wij zijn studenten, leg uit wat het betekent?

V: Nou, normaal gesproken werken we met een 10-gebaseerde wiskunde. En computers werken met een op twee gebaseerde wiskunde, aan en uit. (2:48) Maar om een positie in de ruimte in te nemen, moeten we blijkbaar, volgens, laten we ze de kaarten noemen, een 12-gebaseerde wiskunde beheersen. Tesla had het over de 3, 6, 9 managings van de getallen, maar blijkbaar missen we nog twee andere getallen. De tot en met 9 is de normale, en dan hebben we het 10e en

het 11e getal, die we missen.

K- God helpe ons.

V: Begrijp je wat ik bedoel?

K- Ja, ja, ik begrijp het. Het is gewoon dat ... het hangt af van welke theorie, wat past waar, is het niet. Het kan juist zijn, we kunnen nooit zeggen dat het verkeerd is, maar... Het kan juist zijn, maar we moeten de sleutel vinden.

R: Welke getallen gebruikt God? K- Ik denk nul.

R: Nul en oneindig misschien, de twee getallen die God gebruikt. V: Ja, welke getallen zijn superieure beschavingen? K: Nul.

V: Prima, dank u, heel erg bedankt.

K- Ik denk dat het komt omdat alles teruggaat naar het centrum. In het Engels maak je een, wat je noemt, ovale vorm van nul. In het Arabisch en de rest is een punt. (2:50)

R: Er is een inheemse taal in Canada waar ze schrijven vanuit het midden van de pagina in plaats van bovenaan of onderaan. Ze beginnen in het midden omdat dat de oorsprong is. Daarom namen ze hun taal af en lieten ze hen naar de aboriginal residentiële scholen gaan en namen ze alle kinderen weg bij de inheemse bevolking.

K- Weet je...

R: Nu betalen ze miljarden dollars om die fout te herstellen, de regering. Miljarden, letterlijk, 24 miljard kwam laatst ter sprake.

K- Waarvoor? Om te repareren?

R: Een deel van de reparaties aan de inheemse bevolking voor fouten die in het verleden zijn gemaakt en daar hebben ze veel profijt van gehad.

K- Het is alsof het erg... Omdat je het niet doet. Als je Engels leest, en op de zin hieronder, Farsi of Arabisch leest, is het verbazingwekkend wat voor chaos je ogen en je hersenen teweegbrengen. In het Engels ga je van links naar rechts, in het Farsi ga je van rechts naar links.

V: Het is hetzelfde probleem in het Spaans en in het Engels.

K- Ja. En wat creëert het in welke toestand? Is links naar rechts meer geschikt voor linkshandigen? Of is rechts naar links meer geschikt voor rechtshandigen? En wat gebeurt er dan als mensen met een linkerhand het in een rechtshandige taal schrijven?

V: Dat is een probleem dat wij linkshandigen hebben. Dat hebben we al ons hele leven.

K- Nee, we hebben geen probleem, dat is mooi. We schrijven dicht bij ons hart, we zijn romantisch, hè?

V: Ja, daar heb je gelijk in.

K- Als we schrijven, schrijf dan met de essentie van het leven. Ja, maar het ding is, ze probeerden, weet je, in te brengen in sommige gezinnen, wanneer het kind is geboren, die met de linkerhand, zien ze een probleem, "Wat kunnen we doen, hoe kunnen we hem om te schrijven met de rechterhand?" Ze zetten kracht, de pen, kracht, de lepel, alles in om de rechterhand te laten werken. Maar ze denken niet dat dat het mooie is van wat we accepteren, we moeten het accepteren zoals het is, en het creëert een lange termijn probleem wanneer deze dingen worden gedaan. En als onze ouders eenmaal niet volwassen genoeg zijn om de schoonheid ervan te begrijpen en te waarderen, dan zien ze dat er iets mis is als je met je linkerhand schrijft, dat creëert chaos... Ze doen er alles aan om je met rechts te laten schrijven, want alle anderen, daar pas je niet in...

dat ding, er is iets en je gaat naar sommige van hen, "Sorry hij is linkshandig. Oh, in plaats van vrolijk is hij linkshandig." Dit creëert chaos voor ons.

Hartelijk dank voor vandaag.

V: Hartelijk dank, meneer Keshe.

K- Hartelijk dank. Ik hoop dat we een beetje geleerd hebben, een beetje gedeeld. (2:54) En we zien elkaar volgende week weer. En ik hoop dat we tegen de tijd dat we elkaar volgende week weer zien, geen nieuwe agressie van een religie zullen zien, waarvan ik vrij zeker weet dat we op de rand staan van een van de ergste oorlogen die ooit hebben plaatsgevonden, tussen het christendom, de joden en de moslims, allemaal in het heilige land. En ik wens het allerbeste voor degenen die erin gevangen zitten en ik beloof dat we gerechtigheid zullen brengen.

Hartelijk dank voor vandaag en om op uw lijnen te zijn, waar we de conferenties aankondigen en uitnodigingen naar de mensen sturen. Blijf alstublieft alle uitnodigingen naar uw ambassadeurs sturen. Zeg niet dat iemand anders het doet. Als je in Engeland bent, druk het af, post het, laten we papieren kopieën sturen, brieven en e-mails en al het andere. Vandaag zullen we, wanneer we het doen, de lijst van de ambassades in Londen uitgeven. En dan kun je het nog steeds naar je ambassade in je eigen land sturen. Als je Duitser bent, stuur er dan een naar... en je woont in Engeland, stuur er dan een naar Engeland, en stuur er een naar een ander land. We moeten dit vredesproces vooruit brengen.

En, zoals ik al zei, de komende 2-3 jaar, zodra we ons werk met de Chinese natie, de Chinese regering hebben afgerond, kan ik mijn

hoofd neerleggen, hopelijk, hopelijk, en denken dat de mensheid is begonnen met het proces van de, wat ik noem, bekering. En in welke mate en hoeveel we kunnen accepteren en hoeveel we kunnen veranderen.

Maar ik hoop dat we elkaar morgen nog zien, (2:56) volgende week donderdag weer. En ik hoop dat de wereld niet een andere plaats zal zijn, en andere punten. Maar van wat we zien vanuit het Vaticaan, "verhalen van ingewijden" en informatie van ingewijden, hebben ze het maskeren van Iraniërs geïnstrueerd, en ik hoop dat we het mis hebben. Maar ik zal de stenen van het Colosseum terugbrengen naar waar ze vandaan kwamen, voordat ik mijn ogen sluit. Hartelijk dank voor vandaag en tot volgende week.

R: Meneer Keshe, waar zijn die formulieren beschikbaar, de brief aan diplomaten enzovoort? Komen ze op de...

K- We zullen het posten. We posten het op alle chats. We plaatsen het bij de lijst. Ik zal het zelf posten, want er is een, er is er een voor jullie ambassadeurs en er is er een voor jullie om de anderen te informeren. En er is een lijst van ambassades die jullie doen, wij doen het zelf, onze promotors doen het. Jullie zullen hoogstwaarschijnlijk, hopelijk als het, zoals je hebt gezien de andere promotie van de Amerikaanse kant komt. De Britse promotors, we hopen dat we tot een overeenkomst kunnen komen met de nationale pers en al het andere. Dat kunnen ze volgende week of zo doen. Maar je zult deze presentatie over de hele wereld zien, zoals je hebt gezien, en je hebt het op het scherm gezet, in de afgelopen paar minuten. Waar we jullie hebben verteld dat we het naar buiten hebben gebracht, gaan we

uit. En het gebeurt massaal, op een manier die ik heb voorgelegd aan jullie ambassades in jullie landen en jullie ministers, dat niemand het proces kan stoppen.

En het is openbaar. En we hebben het genoeg dat de vertegenwoordigers van de Chinese regering al hebben ingestemd, de uitnodiging gaat naar hen uit. (2:58) Ze zullen op de conferentie zijn. En we zullen zien. Als we nog steeds een ambassade en ambassadeur in Londen hebben, we hebben geen ambassadeur in Londen, maar als we, onze Raad zouden bijwonen met de huidige situatie, die in de zon ligt, zoals je het noemt, in het Midden-Oosten.

Zeer interessant punt om naar voren te brengen. Op mijn verzoek aan het Iraanse leiderschap, vorige week, veranderde Iran de toon, en ging het over in het helpen, hoe je het noemt, tot het steunen van de radicale regimes, en ze zeiden dat ze een stap terug deden. En, zwegen. En op donderdag, vorige week, kondigde Iran aan, vrijdag kondigde Iran aan, dat ze, op de lijn van het verzoek van de Keshe Stichting, de studenten, en universiteitsstudenten van Palestina, in Iran zullen toelaten. Ze openden de deur, als een eerste stap.

En we hielden ons in en we hoorden vijf dagen lang niets, zes dagen lang was het stil. De Amerikaanse regering luisterde naar de openlijke discussie van de Keshe Stichting, dat er geen deelname zou zijn, geen steun van de Palestijnen, de manier waarop ze hoopten, als ze die kregen, om hen een excuus te geven. Ze verplaatsten hun zeemacht, plotseling in de afgelopen twee of drie dagen, naar de positie en nu, zoals we zagen in de Verenigde Naties, waren ze tot nu toe aan het wachten op Iran om de chaos te beginnen. Ze brachten een fantastisch beleid in overeenstemming in de Verenigde Naties, dat we naar Iran gaan, Iran pakken, omdat ze hen hielpen voordat ze ons aanvielen. Maar ze zeggen niet, zoals u in de Senaat deed, hoe het komt dat de

raketten die u aan Oekraïne gaf, uiteindelijk Amerikaanse burgers doodden in Palestina, afgevuurd door de andere kant. (3:00)

Dus nu begrijp je, we hebben het proces van de oorlog gestopt. Vorige week, vanwege het Iraanse, en wat wij noemen, leiderschap, en in mijn gesprekken met hen, vanochtend, vlak voor het onderricht, alles, zoals was? (in) van mijn verzoek, hebben we geluisterd naar wat je zei. En ik zei: "Het enige waar jullie niet naar geluisterd hebben, is om de witte poorten terug naar Iran te openen." We weten wat de volgende stap zal zijn. Ik hoopte een directe instructie te krijgen, om vanmorgen aan te kondigen wat we hoopten te krijgen, maar de Amerikanen, in reactie op ons, dat we niet meedoen. Zoals we gisteren zagen bij de Verenigde Naties en wat hun regering vroeg. We gaan, om naar Iran te gaan, omdat ze eerder hebben geholpen. Ze zeggen niet: "Het zijn onze eigen wapens, Iran heeft niets gedaan." Elk excuus om naar binnen te gaan.

Maar ik beloof de mensheid één ding. Ik zorg ervoor dat de naties die deze oorlog beginnen, niet zullen bestaan op de kaart van dit (land), door hun eigen toedoen, door hun eigen actie en niets anders. Geen enkel bloedvergieten. Maar er zijn manieren waarop je, als je je ervoor schaamt, verandert. En zoals ik al zei, pas als een man zich schaamt om te doden, zal hij zijn gewoonte veranderen.

En het is heel interessant wat we de komende dagen kunnen zien, want we weten dat Amerikanen massamoorden hebben gepland op deze zaterdag, zondag. En ik hoop dat we het niet zien, ik hoop dat ons leiderschap, en wat dan ook, tot bezinning komt. Maar we wachten af en we zullen zien. (3:02) En, ons verzoek, ik bedank het Iraanse leiderschap, voor het accepteren van ons verzoek en

zich te onthouden van agressiebesprekingen, of wat dan ook te gaan doen. En dit bracht ons op het punt en ik hoop dat ze verder hadden geluisterd. Niet alleen de deur openzetten voor de studenten, maar voor alle Palestijnen. Maar ze zouden nog steeds een ander excuus hebben gevonden om... Het hele plan van de Amerikanen is om de Iraanse centrale bank leeg te halen. Een van de rijkste goudreserves in tweeënhalf duizend jaar. En ik zal ervoor zorgen dat goud voor geen cent te tellen is. Hartelijk dank voor vandaag. Tot volgende week.

509 KSW 26 oktober

2023 EINDE