

# 510. workshop voor kenniszoekers

2 november 2023

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

Mehran Tavakoli Keshe - Ja, heel erg bedankt. Goedemorgen, goedendag. Zoals gewoonlijk, wanneer en wanneer je ook maar luistert, deze serie van Kenniszoekers van Keshe Foundation Ruimteschip Instituut. Het interessante aan de Intro, zoals we hoorden, is hoe we energie absorberen door het voedsel dat we verteren en in welke sterkte. Maar als je teruggaat naar de andere leringen en recente leringen, hebben we altijd gezegd dat wanneer de man ademt, de man, de hogere krachtorde van de velden van de energieën die we inademen door onze neus en wat we consumeren of in onze mond stoppen, zal... de Ziel van de Mens (STM) bereiken.

Wat in zekere zin interessant is, is: hoe voeden we de Ziel? Hoe zorgen we ervoor dat de Ziel een punt van volwassenheid bereikt in zijn veldsterkte? De lichamelijke van de mens, (:10) neemt het voedsel mee naar binnen, om zich te verheffen, of om energie uit de omgeving te absorberen. Hoe doet je...

<< Mr. Keshe probeert het whiteboard te openen >>

Als we kijken naar... Ik probeer erg, hoe noem je dat, ik ben niet zo'n goede tekenaar, maar we zetten je, wat we noemen, hersenen hier, en we zetten je Ziel in deze positie. Dit is de positie van de STM, in het rood. Nu... In deze positie, als we lucht inademen, (:12) zoals we eerder zeiden, als we de lucht inademen om naar de long te gaan, het voedsel dat we eten om naar de long te gaan, beide continu en zonder mankeren, energie voeden, van de hoogste orde, naar de STM.

Dus, wat we zien is dat de maag van de mens vast voedsel nodig heeft, om als een val te dienen, om energievelden uit de omgeving, van Kosmos tot Galaxieën, naar de rest te brengen. Zo is het ook met de Ziel. Maar dat is wat je ziet, de neusgaten en de mond, beide komen op dezelfde plaats, waar je luchtpijpen en de lijn naar de maag naartoe gaan. Dus, het lichaam van de mens heeft de aarde nodig om een val te zetten, om de energie van de, wat wij noemen, omgeving te absorberen. Waar de STM de inhoud van de lucht die we inademen gebruikt om een val te zetten voor dezelfde velden, maar dan op zijn eigen volgorde, om te ontvangen. Het is niet alleen dat we in het, wat we noemen, het voedsel, als vast voedsel, als val zetten, maar doet ook hetzelfde. (:14) Voortdurend energieën uit de omgeving ontvangen, als het zaad om hogere orde te absorberen voor zijn werking. En via sommige van deze velden verbinden we ons weer, door de kracht, bij de een of andere gelegenheid met oma, of opa, oude vrienden, toekomstige vrienden en de rest. Je zegt: "Ik voorzag een toekomst, ik wist dat ik je zou ontmoeten, ik zag je in mijn droom, en nu ben je hier." Het is niet zo dat we alleen verbonden zijn met het verleden, via deze velden zijn we verbonden met de energieën die verbonden zijn met anderen, die uit de toekomst en het verleden komen.

Nu begrijpen we het hele proces. Het energieveld van de STM, door de gasvormige toestand, door wat het inademt, zal verhoging krijgen. En dan is het fysieke deel van wat de mens absorbeert. Dus nu begrijp je hoeveel meer energie er is gekomen, of naar het lichaam van de mens komt, gewoon door te ademen. En dan komt het interessante deel voor velen van jullie, dat sommigen van jullie zo graag willen weten, hoe het komt dat je met de ademhaling de werking van het vrijkomen van de Ziel kunt controleren? Hoe komt het dat we, door het ademhalingssysteem, de volgorde en de capaciteit van de longen te veranderen, bepalen hoe deze energie zichzelf vrijmaakt, door zijn grenzen heen breekt en naar buiten kan gaan? (:16) Omdat, als je het in werkelijkheid bekijkt, je hersenen op die manier bekleed zijn, je longen

op die manier bekleed zijn, je twee helften hebt.

Nu begrijp je hoe de werking van de energie, die dezelfde is als de energie die de Ziel voedt, in de long van de mens de vrijheid van de Ziel controleert. Maar tegelijkertijd, net boven het spijsverteringssysteem, heeft dezelfde long, hetzelfde voedsel, een wisselwerking met de energie van de materie. Op de lange duur zal de mens zich realiseren dat wat je eet, min of meer, geen of heel weinig spel speelt in het overbrengen van zijn energie, behalve wanneer hij het overbrengt naar het bloed, in elevatie van de STM. En in veel gevallen, brengt dat naar beneden.

Nu begrijp je het. Hoe de mens via het ademhalingssysteem het dromen en loslaten en expanderen van de STM kan aantrekken, verheffen, controleren. Op een bepaalde manier, als de mens wat wijzer wordt, zul je ontdekken dat het verteringssysteem, (:18) veldcreatie, het onttrekken van velden uit het universum, de STM, het onttrekken van velden uit het universum (U) naar zijn kracht, in het creëren van een nieuwe dimensie tussen de twee, een cruciaal punt en cruciale manier creëert, in hoe de mens zal leven, de tijd waarin hij leeft, en hoe zijn dimensie (D) van leven zal veranderen.

Dan begrijp je dat de lichamelijke van de mens de STM gevangen heeft gehouden door wat het verbruikt van deze planeet, in de materietoestand. Wanneer de tijd komt dat de mens alleen nog leeft door de ademhalingscyclus, die genoeg energie creëert, zodat de STM het vermogen en de kracht zal hebben om alle benodigde energie te absorberen, zal de mens ingekapseld zijn. En dan, dat is de tijd dat hij kan transmuteren. Dit is wat we met jullie doen in de systemen. Wanneer je voelt dat je vliegt, wanneer je voelt dat je ergens geweest bent.

Nu begrijp je de kennis, de technologie. Maar er is een cruciaal punt. In veel van mijn lessen zeg ik altijd, toen we begonnen met het eerste vliegsysteem, toen ik het eerste vliegsysteem zag in de Sharif Universiteit van Teheran, (:20) toen het systeem van de grond kwam, en toen sprong ik erop, ik zat erop, probeerde het naar beneden te houden, en het ging nergens heen, het trok me omhoog en begon op de vloer te versplinteren, "ch-ch-ch-ch", waar de onderkant eraf waaide. Ik, die de zwaartekracht dwong om aan de grond te blijven kleven, dwong de emotie van het systeem om energie vrij te maken aan de onderkant. Als je kijkt naar de materialen die ergens later komen, in de hand van de Kenniszoekers, in een deel van het museum, dan zie je dat de extra plaat die we eigenlijk aan de onderkant hebben gelijmd, om door te kunnen gaan tot het nieuwe systeem in die week is gebouwd.

Maar, wat gebeurde er, deze vraag kwam bij ons op, en vervolgens in discussies, we vlogen, we vliegen nu. We hebben de code van het vliegen gebroken door gebruik te maken van magnetische velden, plasmavelden. Geen verbranding, geen verwijdering van lucht. Wat is het volgende? Zoals we zeiden in de discussies, in het, wat wij noemen, kantoor van de wetenschapper van president ?? Ahmadinejad, komen we aan op de Maan, wat nu? Hoe lopen we rond? We kunnen het apenpak niet aantrekken en van het commando afstappen. We zijn niet beter geworden, we hebben de kennis niet vergroot, we hebben de positie niet veranderd, we hebben niets toegevoegd. Dus sinds 2008, plus de informatie en kennis die we daarvoor hadden, zeiden we: "De vlucht is klaar." We lieten het over aan de wetenschappers, (:22) die geïnteresseerd zijn om te vliegen en omhoog te gaan en te creëren wat ze maar willen.

Maar de waarheid is dat de vraag kwam: "Wat is de volgende stap?". Hoe voeden we de man in de ruimte? We zijn aangekomen op de

maan. In een doos zitten, de deur openen in een apenpak. Wat is het plezier om hier te komen en nog een gevangenis te openen in de kleren van de mens? Daarom zijn we begonnen met het ontwikkelen van technologieën voor voedsel, medicijnen en landbouw. En dat heeft 15 jaar geduurd. Zie je, "Oh, ik zet een koptelefoon op, ik krijg geen Alzheimer." "Oh, ik eet een Gans, ik hoef niet te eten." "Oh, ik kan dit doen, ik kan dat maken." Dit alles heeft 15 jaar geduurd, en dit is wat we de hulpkant noemen, een nieuwe manier van technologie (T), waar lift en beweging, is gekomen om, nodig om, toegevoegd om te bestaan in de Ruimte.

Dus ontwikkelden we de vluchten en met jullie Kenniszoekers (KS), die op en neer springen, zaden kweken, naar de sessies komen, zien hoe je Ziel zich uitbreidt en de rest, hebben we de kennis, de technologie, voltooid. Maar nu hebben jullie een ander dilemma.

Jouw dilemma begint vandaag, in dit onderricht. En jouw dilemma kan door niemand beantwoord worden. Niemand behalve jij. We hebben je, zoals ik zei, hetzelfde geleerd als Sharif Teheran Universiteit in 2008, we hebben je laten zien om te vliegen. Nu gebruik je de dimensie van je Ziel, om de lichamelijke (P) in te kapselen, (:24) we sturen je naar de planeet Zeus, we sturen je naar Mars, je brengt jezelf naar de Maan. En dan bekeer je je. Volgens de tijd, plaats en ruimte en alle velden. Maar jullie probleem begint nu.

Op Aarde gebruik je de energieën van de lucht, om het zaad te absorberen, om energie te absorberen. Op de Maan is er geen voedsel, je hebt geen mond. Er is geen lucht, je kunt niet ademen. Hoe ben je, verbind je, verhef je je Ziel? Dat je per ongeluk landde, je werd een steen, nu wil je een wezen zijn dat beweegt, of, "Ik vind dit niet leuk, ik wil terug naar de Aarde." Maar, "Ik heb energie nodig, ik heb de

verbinding nodig." Hoe absorbeer je energie uit de Universele velden, nu je geen mond hebt om te eten, geen neus om te ademen, om het zaad in te stoppen, om de Ziel te verheffen? En misschien als je daar als een steen zit, heb je een miljoen jaar nodig voordat de kracht geabsorbeerd door de steen, die je jezelf hebt gemanifesteerd, je misschien de verheffing geeft tot hoog genoeg om terug te komen naar de Aarde. Maar tegen de tijd dat je op Aarde komt, heeft de meteoriet het ding geraakt, het bestaat niet meer en de rest, of het huis waar je woont, is door Israëli's in beslag genomen en tot gruzelementen gebombardeerd.

Nu komt het dilemma: hoe voed je je Ziel in de Ruimte? Wat is het geheim van het voeden van je Ziel? (:26) Wat is de methode om functioneel te kunnen zijn als wezen, als je eenmaal bent aangekomen in de dimensie van de velden van het Universum, in de plasmakracht van de STM? Nu, we hebben een mooi gezegde, hoe breng je de ezel om hem vast te houden, om hem op te zadelen, om er een last op te leggen? We zeggen, << Farsi taal >>. Nu, hoe laden we deze Ziel, die is aangekomen op de Maan, perfect functioneel? Nu wil je transmuteren, wat betekent dat je de vorm, tijd, plaats op de Maan wilt aannemen, maar deze keer is er geen mond, geen neus, niets anders. Hoe absorbeer je energie, zelfs om jullie bestaan op de Maan in stand te houden? Omdat je een aantrekkingsveld bent, en het geven van velden, en dit een beetje te veel gaat, gaat het plasma open. Suikerklontje in het hete water van thee. Hoe houden we de integriteit ervan in stand? Hoe houd je vast aan zijn bestaan? Hoe verander je die positie?

Ik weet zeker dat velen van jullie het antwoord hebben gevonden, velen van jullie weten het antwoord. En als je het niet weet, wat is dan je optie? Er zijn twee manieren. (:28) Je kunt het zaad creëren dat de Ziel toestaat altijd de leiding te hebben, en niet toestaat dat het

desintegreert, of een steen wordt en daar miljoenen jaren blijft zitten. Ik heb dit eens gezegd in een "Ik ben een Ziel". De volgende keer dat je naar de afbeelding van de Maan kijkt en je ziet een groot rotsblok of een grote steen, stel jezelf dan één vraag. Gewoon voor de lol. Wiens Ziel heeft die kei gemaakt en hij vergat, hij wist niet hoe hij moest veranderen? En hij moet daar miljarden jaren blijven zitten. Misschien is het de Ziel van je overgrootvader. Hij raakte per ongeluk de maan en kon zich niet bekeren.

Dit is het verschil tussen de mens met de emotie, met de mens als reiziger, de mens als transmuter, die zijn Ziel gebruikt om te reizen. En de mens als een ster, als een steen, als een Kosmische stof, enkel van de STM, die nooit kan converteren, nooit kan transmuteren. Als je dit deel niet krijgt, word je dat plasma, dat wilde transmuteren, vergat hoe het moest, en nu is het een steenstof geworden.

Nu begrijp je, je bent terug in het dilemma van ons, als een Iraanse kernfysicus, als wetenschapper, zittend rond een tafel, in 2008, (:30) wat is het volgende? Hoe voeden we de man op de maan, zonder voedsel te nemen? Nu voor jou is, wat is de volgende stap? Kan ik het kleine zaadje dat mijn Ziel energie uit zijn omgeving haalt, dat ik mezelf kan manifesteren en het leven in stand kan houden, want op deze plek is er geen lucht voor mij om te ademen, om dat zaadje te brengen? Niet met de Zuurstof, ook al heeft de planeet zijn eigen dimensie. Hoe maak je een kanaal om velden aan te trekken uit de omgeving van de ruimte waarin je terechtkomt?

Zoals ik al zei, zijn er twee manieren. De ene is de emotie van de man. De emotie van de Ziel, goed en slecht. Goed denken, goed doen. De emotie creëren om de circulatie van de velden te creëren, die het zaad worden van het aantrekken van de velden van het universum, om de Ziel toe te staan in transmutatie te zijn. Niet wanneer de Ziel wordt

losgelaten als een dood lichaam van de man, geen verbinding. Maar er is één punt dat jullie als transmutanten met je meedragen en dat is het geheim van jullie succes. Het is de Ziel van Fiscaliteit (STP). Omdat het in jullie is ingebed.

In nucleaire technologie hebben we een fantastisch gezegde. (:32) En dat is, we creëren, we gaan terug naar wat we fundamenteel atoom noemen. Fundamenteel plasma. Het initiële fundamentele plasma. Als je de boeken leest, lees je dat het zaadje in het centrum zit, en dan heb je de splijting, en je hebt het, wat wij noemen, basisatoom, wat je Waterstof (H) noemt. In zekere zin is het jouw taak om de STP te gebruiken. Buiten of binnen, of de omgeving te creëren dat de STP zo dun wordt, dat het de Ziel insluit, dat je in die interactie het omgekeerde patroon krijgt. En daarmee creëer je nu, met de traagheid van de wisselwerking tussen die twee, je manifestatie van lichamelijkeheid en daarmee houd je het leven in stand. Het bestaan van de STM in stand houden.

Dit is wat je moet begrijpen. En in het proces moet je altijd de emotie van lichamelijkeheid (P), STP en de emotie van de STM, in werking houden, in verbinding, hun scheiding begrijpen, hun kracht begrijpen, zodat de mens in de Ruimte een reiziger van transmutatie zal worden, niet een reiziger van de Ziel, die stierf toen de lichamelijkeheid zich scheidde, (:34) en wordt, om zijn plaats en positie te vinden volgens de kracht, en een ster voor miljarden jaren, een zaad van om een andere cyclus te worden.

Er is een verschil, binnen de huidige kennis van de mens over zijn Ziel, en de huidige kennis van de mens, zijn Ziel en transmutatie. Wanneer je sterft, fysieke dimensie, is je Ziel vrij, en de veldsterkte dicteert waar het naartoe moet en dat is het. Je gaat naar sterrenstelsels, of naar zo en zo, op zo'n plek is daar een veld, dat je daar bent, zoals het doet,



misschien is het het begin van de stervorming, wat dan ook, en je begint je cyclus. Je hebt geen keuze. Je tekent je vonnis met je gedrag, terwijl je de kans had om als mens te leven, en de kracht die je verzamelde binnen de combinatie van de velden en het leven van de mens heeft al je positie gedicteerd, je gevangenisstraf, voor de rest van de tijd van het bestaan van je Ziel. Er is geen emotie, er is geen cyclus van STP mee. Want het heeft alles genomen en het is weg. Maar met transmutatie, door de kracht van de emotie, heb je die keuze. Je krijgt die keuze.

Nu begrijp je het. Nu worden jullie de passagiers van de Ruimte en worden jullie passagiers van wat wij de "cyclus van de mens" noemen. In de dimensie van de Ziel, in de dimensie van de kracht van de velden. (:36) Hier komt de scheiding die we hebben tussen de dood, de fysieke dood en transmutatie. Daar zit het verschil. Waar je geen controle hebt over waar je terechtkomt, omdat de cyclus van je leven in de fysieke dimensie van de mens, de kracht van het veld van de lichamelijke van de STM, gegeven aan de STM, is weggezoomd naar zijn bestemming, waar hij zijn evenwichtsveld vindt als een stof, als een centrum van de Melkweg, en misschien zelfs, zo zuiver is dat het de Ziel van de kracht van de Schepper bereikt.

Nu begrijp je het verschil. Nu is je dilemma net begonnen. We hebben je door deze systemen geloodst, in de test die we met je doen. Maar nu, als je in de November teaching komt, zie je het licht, je probeert de kleur van het licht vast te stellen. Of je ziet geen licht, maar de energievelden van transmutatie zijn er. Je moet beslissen. Breng ik de emotie van de STP van de man over tussen mijn handen? En in verbinding tussen die twee, beslis ik waar ik naartoe vlieg.

In de toestand van de lichamelijke van de mens, wordt de energie van je lichamelijke gedicteerd door je maag, en de vloeistof, en de

Gans, en de lymfevloeistof die je creëert. (:38) In de dimensie van de Ziel, in transmutatie ervan, heb je alleen te maken met de velden, er is geen voedsel om te eten, er is geen lucht om het lichaam van de man te passeren. En dan begrijp je, waarom ik je zo lang blijf zeggen, negeer die MaGrav, negeer de lichamelijkheid ervan, kijk naar de veldtransformatie ervan, kijk naar hoe, wat het creëert. Als een veldsterkte.

Op een dag zullen jullie, Kenniszoekers, deze MaGravs bouwen en ze gebruiken voor het vervoer van je lichamelijkheid. Zodra jullie het werk van de MaGravs begrijpen als een veldinteractiesysteem, en niet alleen om de elektriciteitsrekening met 20 of 50% te verlagen. Je hebt je leven al verdisconteerd toen je het pad van de materiële toestand nam. Dan, als je dit begrijpt, heb je beantwoord wat ons 15 jaar gekost heeft om je te leren hoe je Gans kunt maken voor voedsel, bla, bla, bla, bla. Waar jullie nu beslissen welke energievelden ik kan krijgen van de omgeving van het bestaan van de Ziel, om te bereiken wat ik nodig heb, de emotie van het comfort en plezier van het bestaan in de tijd, plaats en positie. Dat ik mezelf kan manifesteren, of tenminste kan genieten van de veldsterkte van de omgeving. Ik hoef geen Marsbewoner te worden om te genieten, ik kan in de dimensie van de velden blijven, die leven heeft, energie absorbeert van Mars, en ik word een niet-fysieke, tastbare entiteit, als een plasma van het bestaan in de omgeving. (:40) Zien we deze niet in de bovenste atmosfeer? Het zou dus niet zo moeilijk voor je moeten zijn om waar dan ook in het Universum te bestaan, zonder jezelf een dimensie van lichamelijkheid te geven.

Nu begrijp je het. Met Gans, mengen, dit doen, dat doen, lieten we zien hoe je ze kunt gebruiken voor gezondheid, voor voedsel, voor bla, bla, voor mest en de rest. Nu is je dilemma dat je leert te reizen met de STM. En daarin verstrikt, de STP van de mens als plasma, en hoe je deze twee gebruikt, om jezelf te manifesteren, in de vorm van entiteiten of velden, overal in het Universum. En de enige, en de enige manier waarop je

deze twee apen kunt laten samenwerken, is de emotie, en niets anders. Wanneer de ene Ziel niet liegt tegen de andere voor een beter bestaan. Wanneer één Ziel in emotie voor beiden zorgt, "Gij zult niet liegen." Praat goed, denk goed en doe goed, einde van jullie, met weldoeners voor je eigen Ziel in het Universum.

Nu begrijp je, waar het onderricht is, is het verzamelen van een kracht om in alle dimensies te worden. Nu heb je je ontdaan van het "apenpak". Nu, hoe voed je de aap? (:42) Je krijgt een gat in dat apenpak in de ruimte. De aap is een aap. Je leert reizen in de dimensie van de Ziel. Zelfs als je het apenpak draagt, kun je in elke dimensie overleven. Het interessante punt is dat, hoeveel van jullie kinderen, en achter-, achterkleinkinderen, en veel van degenen die weten met dezelfde positie, de kinderen, de achter-, achterkleinkinderen, zullen doen wat wij doen, vandaag op deze planeet, en het is leuk. We noemen het parachutespringen. We gaan in het vliegtuig, we gaan zo hoog als we kunnen en we springen eruit met een "aap"-parachute op onze rug. We drukken op een knop en we landen veilig.

Nu de mens opgeleid is over de cyclus van het leven door de dimensie van de Ziel, hoeveel van jullie zullen dan met de fysieke dimensie de ruimte in gaan tussen de Aarde en de Maan, bijvoorbeeld, en springen af in een dimensie van lichamelijke, zetten zich onmiddellijk om in de kracht van het veld van de STM, en verschijnen binnen enkele seconden op tafel terwijl ze zondag lunchen met mama's, en mama zegt tegen je: "Ging je vandaag niet parachutespringen?". "Mama, ik wel, maar deze keer parachuteerde ik vanuit de ruimte." Maar geen kleding, geen parachutes. De enige noodparachute op je rug is, begrijpen hoe je binnen de STP moet werken, (:44) in de STM, en creëer een dimensie die je in staat stelt om het zwaartekrachtsveld van de Aarde te creëren. stelt je in staat om leven, veldsterkte voor je Ziel, en de emotie van de aanwezigheid van de

positie, tijd en ruimte te absorberen.

Nu begrijp je het. Je kwam tot nu toe naar de stelsels en je zag de expansie en je was op de Maan. Hoe geef je die aap op de maan te eten? Hoe spring je uit ruimteschepen in de ruimte? Maar op Aarde weet je dat je lucht hebt, je kunt ademen, of je draagt zuurstof als rugzak op grotere hoogte, en je krijgt nog steeds het mengsel om je fysiek op gang te houden. Maar wat neem je mee als je van het ruimteschip tussen de aarde en de maan of in de ruimte springt? Wat is je parachute? Wat is je vangnet? Wat heb je begrepen? Dat de manier waarop je geboren wordt, uit de baarmoeder van de moeder, je uit de vloeibare omgeving in de lucht springt, en je gaat, "Wah," en dan overleef je, omdat je leert de energie te absorberen door de eerste ademhaling van de conversie van de velden van de lucht van de mens om je Ziel te voeden. Welke kretten zal je Ziel maken, wanneer je transmuteert, in de dimensie van je lichamelijke, naar de STM? Het is in zekere zin de omkering van de cyclus van het leven, op deze planeet, op het punt van geboorte, in de dimensie van lichamelijke.

Het interessante is, zou je nog steeds huilen als je teruggaat? (:46) Van de dimensie van lichamelijke naar de dimensie van de Ziel. We hebben gezien dat zij die van de Ziel naar de fysiek reizen, huilen. De emotie van tranen, maar we zien geen tranen.

Hoevelen van jullie zijn in de systemen geweest en zeggen: "Ik huilde, ik kon de traan voelen." Maar er is geen traan, je denkt dat het raakte, maar als waarnemers buiten, zien we geen traan. Het is gewoon de emotie die zo echt is, dat het je het gevoel van nattigheid geeft, maar er is niets. Hoeveel van jullie zijn in het systeem gegaan? Hoeveel van jullie hebben de Head Units gebruikt en komen er nog steeds met hetzelfde uit?

Degenen onder jullie die naar de Londense conferenties en de Ambassadeursconferenties komen, zullen hier veel plezier aan beleven. Jullie moeten hier plezier aan beleven. Jullie moeten begrijpen wat plezier hebben is en hoe je zonder parachute in de diepte van het Universum kunt springen, gebruikmakend van de kracht van de velden van niet de lichamelijkeheid, maar de energie in jezelf, vertrouwend op jezelf, jezelf begrijpend, het werk van het werk van het Universum begrijpend. Nu begrijp je het, je kwam hier vandaag om te leren, maar nu heb je een dilemma op te lossen. Als je de Passagiers van het Universum wilt zijn, op je eigen manier, op je eigen standaard, en hoe je test. (:48) Je kunt niet de Ruimte in gaan en springen en "Ik heb een fout gemaakt". Er is geen fout, ik kan niet ademen, ik weet niet hoe ik moet doen, er is geen ruimte voor fouten. Maar zou je lichaam automatisch in die positie veranderen?

De leringen... De cyclus van de test die we jullie hebben opgelegd, beginnend met het licht tussen je handen, is het begin van het jullie leren hoe je jezelf kunt voeden, in de Ruimte, door de Ziel. Het is het begin van de Ruimte om je te leren hoe je in staat bent om de integriteit van de STM en de STP van de mens samen te houden, dat je ergens in de Ruimte zult bekeren.

En dan komen we bij het mooie gedeelte. Wanneer je dat bereikt, wanneer je dat bereikt, dan begint je tweede dilemma. Wat heeft het voor zin om een passagier van de transmutatie van de Ruimte te worden als je je geliefden niet bij je hebt? Je gaat naar de Maan, je bent alleen, je wordt "mentaal" (gek) na een week, twee weken. Hoe je afstemt op de veldsterkte van je geliefde, je kind, je oma, je hond, de kat en de boom die je mooi vindt? Wetende dat jullie allemaal dezelfde gemene deler hebben.

Eerste gebod, "Gij zult niet stelen." Je kunt de Zielen niet opsluiten en stelen, (:50) want je wilt naar de Maan gaan, je gaat met me mee, ik doe de deuren op slot, ik ga naar de bioscoop, je hebt geen keus, ik rijd, ik heb de knop en ik heb het contact, jij zit in de auto waar ik ga, jij komt. In de dimensie van de Ziel heb je dat niet. Iedere man rijdt in zijn eigen auto, waarbij het afhangt welke man met jou mee omhoog wil. Er is geen wachten, ik ga erheen en ik zie je, we gaan samen. Ook al ga je en zie je elkaar, als het goed is, maar je kunt de lichamelijke niet grijpen, of de Ziel vastbinden en met je meeslepen, want dat is stelen.

Nu begrijp je het. Het echte transmutatieproces, het echte levensproces begint wanneer de eerste stap is dat we door de transmutatie van het licht gaan. Niet noodzakelijkerwijs zul je het licht zien, niet noodzakelijkerwijs zul je het licht voelen, maar je gaat door de toestand van transmutatie. Velen van jullie zeggen: "Oh, ik had geen gevoel, ik had geen dromen." Zo zal het zijn tussen je handen, geen lichten, want je bent nog steeds passagier van het frontale geloof. Hij is nog steeds die kerel die de MaGrav krijgt en het veld van MaGrav niet ziet.

Dus, de leer gaat geleidelijk, zoals je hebt gezien, via de testproeven en de rest, in de richting. De vragen van de wetenschappers in Sharif Teheran University, 15 jaar geleden, wat is het volgende? (:52) We hebben leren vliegen, wat nu? We hebben het schild gemaakt, wat nu? Ik hoop dat ik je vandaag een nieuwe hoofdpijn heb bezorgd. Een prachtige hoofdpijn waar de mens transmuteert en niet de mens sterft om een ander stofpunt in het heelal te worden.

Ik bracht je het denken. Nu begrijp je dat je blij bent met de zaden van de energie om te zetten in je lichaam. Nu begrijp je dat je ademhaling de Ziel voedt. En het is dat zaadje dat meer aantrekt uit de Ruimte. Nu voed je de aap. Hoe voed je de aap in de Ruimte? Op het niveau van de

Ziel, die zelfs door interactie van zijn velden kan leiden tot de creatie van de aap, in essentie van de emotie als mens. Maar van binnen ziet hij zichzelf, hij heeft vier benen, twee armen en 20 ogen. Heb ik dit nodig? Dit is mijn nieuwe look op de maan. Mag ik de helft blauw, de andere helft geel? Eén been langer, maar dat maakt het aantrekkelijker voor de andere, de Ziel, die mij zo ziet.

De ware cyclus van het leven begint wanneer de mens leert over de transmutatie van zijn eigen Ziel, en dan leert hoe te overleven, hoe te bestaan, hoe door deze dimensie te gaan. Ik hoop dat degenen onder jullie die de transmutatie begrepen hebben, en die het al begrepen hebben, (:54) begrijpen hoe ze de aap moeten voeden, het punt, de tijd en de plaats, dat de aap niet sterft. Hartelijk dank voor vandaag. Ik heb enkele van de diepste kennis van de Schepping met jullie gedeeld, als jullie het begrepen hebben. Anders is het nog steeds die MaGrav. Hoeveel energie kan ik er nog uit halen? Is onze lichamelijke, hoe lang kan ik het nog laten draaien om 100, 200 jaar te leven? Ik wil de "fontein van de jeugd," waar eigenlijk het zaad van die fontein ?? de zaden ?? als de STM, in het lichaam van de man. Jij bent degene die het nog niet gevonden heeft. We lassen een pauze in, dan komen we terug en gaan we, zoals gewoonlijk, proberen een aantal van jullie vragen te beantwoorden. Ben je klaar Rick?

**<Pauze>** >510 KSW 02 november 2023 (1:00).

K- Ja, zoals gewoonlijk. Zoals gewoonlijk zullen we proberen om op dit punt enige aankondiging te doen voor Kenniszoekers, wat er gaande is en wat er aan de gang is. Voor degenen onder jullie die geïnteresseerd waren om naar Londen te komen naar een van de drie seminars of sessies of wat dan ook, hebben we verschillende stukjes informatie voor verschillende. De eerste, de belangrijkste, is de Londense

conferentie voor ambassadeurs. We hebben de uitnodigingen gepost, kaarten voor jullie, voor ambassadeurs en andere mensen die jullie willen uitnodigen of voorstellen. En we vroegen u om deze te sturen naar de ambassadeurs van uw land en andere landen in Londen, en vervolgens naar de andere landen over de hele wereld, naar uw ambassadeurs, om uw buitenlandse functionarissen te informeren dat er zo'n evenement is.

We hebben al een aantal ambassades ontvangen die hun ambassadeurs of attachés hebben gestuurd, of andere mensen. (1:02) Dus de bal is aan het rollen gegaan, in de afgelopen 20 uur hebben we er denk ik 3 of 4 ontvangen. Dus, blijf alsjeblieft deze uitnodigingen naar alle ambassades sturen, stop niet, totdat we zien hoeveel ze er kunnen brengen.

En je kunt zelfs je wetenschappelijke attaché, je energie-, je landbouw- en je gezondheidsambassadeurs meenemen. Dus, in uw brieven, nodig niet alleen de ambassadeurs uit, maar ze kunnen ook zeggen of ze (met wie) komen, want sommige van degenen die we nu zien, zeggen dat ze komen met deze en gene attaché of de anderen. Als je het ons laat weten, is het nog steeds hetzelfde. Het wordt beschouwd als een deel van de natie.

We proberen dit heel erg beperkt te houden.

We mikten op ongeveer 500 en we kijken nu naar ongeveer 200, 300 ambassadeurs, omdat er in de afgelopen dagen en weken iets is gebeurd dat de koers van het werk van de Keshe Foundation heeft veranderd. Dit is een grote verandering voor de Keshe Foundation. En om die reden geven we er de voorkeur aan om direct op het, wat wij noemen, ambassadeursniveau te blijven. Als Kenniszoekers willen komen, kunnen we toestaan dat er nog een aantal bijkomt. Maar de verhouding die we hebben is perfect voor een zeer krachtige presentatie. We hebben ambtenaren van de regeringen, die de technologie van de Keshe Foundation zullen bevestigen aan de andere



ambassadeurs. En het is een prachtige opzet, daar gaan we nu naar toe. Het evenement is geboekt, zoals je hebt gezien waar het is. Je wilt nog steeds komen, doe mee, maar je zult je herinneren dat dit het punt is waarop de mensheid zal veranderen. (1:04) Jullie zullen precies begrijpen waarom en hoe. We hebben functionarissen die verandering zullen brengen. Ze komen eraan, speciaal aangesteld door de regeringen, om de deuren te openen. En het kan niet worden tegengehouden.

Terug naar de weekfunctie, van de 6e tot de 10e en dan het weekend. We wilden dit tot een mooie herinnering maken. Het is iets wat ik wilde doen. Degenen onder jullie die naar het evenement in Manchester kwamen, heb ik in het hotel gezet waar, bracht me veel herinneringen. Het heeft me als zakenman veel gebracht, waar ik mijn tijd in dat hotel heb doorgebracht. Miljoenen dollars of euro's of ponden voor mij was... kreeg vorm, zaken, verloren, winst, wat dan ook. Maar het was prachtig, ik bracht die essentie naar de Kenniszoekers, dit is waar, dit is mijn stad, dit is waar ik als tiener geboren ben. Ik leerde over het leven, ik leerde over verliefd worden en de rest, en ik werd verliefd om vader te worden in Manchester en de rest.

Deze keer hebben wij, het evenement in Londen, zoals sommigen van jullie die het bijwonen, de afgelopen 24 uur al de informatie ontvangen. Ik neem jullie mee terug naar dezelfde plaats. Dezelfde toestand, en, maar in veel dieper, in de richting van de wetenschap van de man. Met de medewerking van de Universiteit van Londen, en de directeur van het Queen Mary College, en het personeel van het Queen Mary College, hebben we een van de meest vreemde onderwijsseminars in de geschiedenis van het Queen Mary College georganiseerd. Degenen onder jullie die deelnemen, we hebben nog ruimte, nog 3-4 dagen als je wilt deelnemen, (1:06) je zult in de klaslokalen zitten, of in sommige van de klaslokalen waar ik als student zat. Je loopt door de gangen, de

gebouwen, waar ik les heb gehad. En zo worden jullie in werkelijkheid de Kenniszoekers, in de klassen van, in de klaslokalen van, elke dag is een ander klaslokaal, een ander gebouw, zoals het vroeger was toen we studenten waren, van Queen Mary College. Je gaat terug naar de universiteit. En we hebben geprobeerd om dit in een heel klein aantal te houden, want een aantal medewerkers en professoren en wetenschappers van Queen Mary zijn uitgenodigd als ze mee willen doen.

Ik dank de directeur van de universiteit en het personeel van het Queen Mary College, die dit hebben gedaan, iets waarvan ze zeiden dat het nog nooit was gedaan. Het is erg ongebruikelijk, maar het is zo'n belangrijk onderwerp. Nucleaire Plasmatechnologie, die is voortgekomen uit Queen Mary College, terug in hun klaslokalen. Dus als je met ons meedoet, en degenen die zich al hebben ingeschreven, gaan jullie terug naar de universiteit. Maar deze keer zullen jullie onderwezen worden in de wetenschap van de waarheid over het reizen door de velden, en het overleven van het veld van ruimte en tijd. Ik bedank het kantoor van de directeur en degenen die deze droom hebben laten uitkomen. (1:08) Het zou gemakkelijk zijn geweest om deze lezing in de hotelkamer te geven, ergens zoals we in Manchester hebben gedaan. En dan is het, dat is het. Theepauzes zijn voor jou, je moet koffie en thee gaan halen. Lunchpauzes zijn voor jou, je bent een student, je moet op zoek gaan naar de kantines, wat we vroeger ook deden. En leef het leven van een student als een man, en leer de kennis van de ruimtevaarttechnologie.

Het is belangrijk dat we dit begrijpen. Dus als je met ons meedoet, denk ik dat er nog een paar plaatsen over zijn. We hebben dit gehouden, we pushen het niet zo veel, we houden het tot het minimum, dat het die essentie brengt, en hoe het gedaan wordt. Zaterdag en zondag is een ander evenement, en dan op

zaterdagavond, hebben we de scène al opgezet om de wereldambassadeurs en anderen en hoogwaardigheidsbekleders te ontmoeten. Er komt iemand speciaal overgevlogen om aanwezig te zijn op de conferentie in Londen met de ambassadeurs. Hij is geen ambassadeur, maar heeft invloed om het verloop van de bijeenkomst te veranderen. Dus nu heb je een volledige set. We hielden het zo dicht mogelijk bij onze borst, en met dank, zoals ik al zei, aan de Universiteit van Londen en het Queen Mary College. Zoals zij zeiden: "Dit is het meest ongebruikelijke onderwijs". Maar voor een oudere student is alles mogelijk. En hebben het mogelijk gemaakt om, letterlijk, terug te gaan naar school, terug te gaan naar de universiteit. En het zal interessant zijn, wat we deze keer leren in een week, dat de student drie jaar nodig heeft om het diploma te halen en eruit te komen. (1:10)

Stop alstublieft niet met het sturen van berichten naar uw ambassades, naar alle ambassades. Als je dat vorige week al hebt gedaan, stuur dan deze week de tweede. En vertel ze, als je al besloten hebt, alsjeblieft te begrijpen hoe belangrijk het is. In de jaren zeventig, tachtig en negentig hebben we vredeswandelingen gemaakt, deze keer vredesbesprekingen via internet. En voor u, om uw, wat wij noemen, regering, wetenschappers aan te moedigen om mee te doen, en om er deel van uit te maken. Ik hoop dat we het genoeg hebben de Iraanse attaché te zien, die nu, we hebben geen ambassadeur in Londen, de Iraanse natie zal vertegenwoordigen. We hebben de Israëli's uitgenodigd, we hebben de Belgen uitgenodigd, we hebben uitgenodigd, de enige mensen die we niet kunnen uitnodigen, we kunnen de e-mail van de ambassadeur van de Verenigde Staten niet krijgen. Goed verborgen, normaal gesproken krijg ik daar heel gemakkelijk toegang toe, maar ik heb het niet geprobeerd. Dus aan het team, probeer het als het niet lukt, ik weet waar het is gebleven. Maar, kijk of je toegang kunt krijgen tot de Amerikaanse ambassadeur, en nodig hem uit. En wij doen ons deel.

We verwachten twee-, driehonderd mensen, niet meer, want de situatie is veranderd. Vergeet niet dat ik vandaag in Londen ben. Ik ben twee dagen geleden teruggekomen uit Beijing.

En we dragen een enorme boodschap uit. Niet alleen van China, maar ook van andere posities en tijden, en wat de verandering zal brengen. De krachten bundelen met naties om vrede te brengen betaalt zich uit, en enorme dividenden voor de Keshe Foundation. (1:12)

Velen van jullie hebben me gevraagd waar we het over hebben gehad, wat de positie is ten opzichte van Palestina. Zoals u zich herinnert, vroegen we de Palestijnen, we vroegen de Iraniërs om vluchtelingen te geven, dan geen oorlog te beginnen, niet te praten over aanvallen en vernietigen. En onze functionarissen hebben bevestigd dat ze daarmee zijn gestopt. Zoals we zien, zijn de Iraniërs sinds twee weken geleden van standpunt veranderd, en ze blijven zeggen: "We willen geen oorlogen, we willen geen conflicten met ... Amerikanen." En wij blijven bij hetzelfde plan. Iran zal geen oorlog beginnen. Maar wat is de mooie uitkomst hiervan? Want er zijn andere dingen op de achtergrond, toen we jullie, en we gaven de informatie aan de Iraniërs, om de Palestijnen te redden. En Iran zei, ze nemen de goed opgeleide Palestijnen om hen te helpen hun opleiding in Iran af te maken. We blijven achter met de Palestijnen, die op dit moment worden gehamsterd. En het interessante is dat de senaat zegt: "Hoe komt het dat de geweren en de dingen die we aan Oekraïne geven, in de handen van Hamas en de rest terecht zijn gekomen?" We hebben precies uitgelegd hoe de Israëli's het aan hen hebben gegeven om hiermee te beginnen. Op een bepaalde manier hebben we een truc uitgehaald, en we hebben de Iraanse leiders geïnformeerd om niet te bewegen en een stap terug te doen. Maar we hebben gezien dat er verschillende allianties zijn ontstaan.

Maar er is iets heel interessants uit Israël gekomen. De Israëli's willen nu dat de Egyptenaren een deel van de Sinaiwoestijn aan de Palestijnen geven, zodat iedereen daarheen kan verhuizen en de Israëli's de hele Gazastrook krijgen. En nogmaals, velen van jullie zullen begrijpen dat hier een groter spel achter zit. De olie-industrie en de gasindustrie hebben er enorm veel mee te maken. En nu hebben ze het erover dat de Britten de leiding krijgen, wat betekent dat ze worden verkocht hun land, hun Gazastrook en de rest ervan, aan British Petroleum, om er een van de grootste olie- en gasreserves in onder te brengen. (1:14) Nu zie je hoe hun handen opengaan.

We zien dus dat alles vorm krijgt zoals het moet. Maar er is één ding waar de Amerikanen en Israëli's niet op gerekend hebben. En zoals je weet, spraken de Russen en de Chinezen altijd over de meest geavanceerde hypersonische. En nu weten we dat Iran zich in dezelfde positie bevindt. Amerika denkt dat ze in 2027 misschien de eerste hypersonische kunnen testen, zoals de anderen dat hebben gedaan. Maar mijn grootste angst en mijn advies aan de Iraniërs is, zoals het Iraanse ministerie van Buitenlandse Zaken zei: "We hebben veel geheime wapens die de Israëli's niet (zullen) kennen." Ze hebben de smaak te pakken gekregen van een van de eenvoudigste. En deze raketten kunnen Tel Aviv in minder dan 10 minuten bereiken. En om te schatten, te berekenen, wat er gaat komen, er zijn 100.000 raketten, gericht, klaar om naar Tel Aviv te gaan. Hoeveel daarvan kunnen worden onderschept, 100.000 kunnen dat niet. En ik hoop dat het niet zover komt, we hebben net het advies gegeven om zo iets niet te laten gebeuren. Maar als het erger wordt, als het erger wordt, dan wordt dit het einde van de, wat ik noem, het begin van het einde van de Amerikaanse superioriteit.

Het neemt op een heel slechte manier vorm aan, maar het neemt op een goede manier vorm aan dat degenen die aandringen op vrede,

de vrede zullen winnen. En we proberen te begrijpen, (1:16) met de hulp van technologieën, hoe dit kan worden omgeleid, en hoe deze situatie vorm zal krijgen. Maar op dit moment, wat ons beloofd is door de Iraniërs, zullen ze niet betrokken raken bij deze oorlog. En ze weten hoe de val is opgezet. We houden vast aan hetzelfde standpunt. Maar wat we horen, en wat we begrijpen in de achtergronden, zeer binnenkort, als de dingen naar het ergste gaan, zullen alle naties over de hele wereld alle Joden terug naar Israël verdrijven. Dit is een zeer grote mogelijkheid, het begint vorm aan te nemen, behalve Europa. Als dit gebeurt, zullen alle Arabische naties beginnen te weigeren en, dit was een schot in de roos, gisteren riep de Jordaanse regering haar ambassadeur terug en zei tegen de Israëli's: "We willen jullie ambassadeur niet terug in onze hoofdstad." En nu zien we dat dit een situatie in gang zal zetten die in zekere zin een grotere puinhoop zal creëren dan iemand had gedacht. Maar we kennen de uitkomst, we weten wat er zal gebeuren, het zal een, wat wij noemen, eeuwigdurende vrede brengen. Het zijn de laatste schermutselingen tussen de religies. Maar we zien wat er gebeurt en hoe het vorm krijgt.

Zoals ik al zei, je Ziel kan de veranderingen voor je lichamelijke brengen. Onze Ziel brengt veranderingen voor de mensheid. En we weten, we zien, we begrijpen de Totaliteit en hoe de dingen vorm zullen krijgen. Maar we moeten het zien en zien hoe de mens het spel zal spelen. (1:18) Doe in ieder geval met ons mee als je kunt, in Londen, maar we beperken het aantal tot... We willen graag een meerderheid van ambassadeurs, politici en diplomaten. En het andere is dat jullie Britse staatsburgers, jullie zouden jullie premier, jullie ministers, jullie nucleaire mensen en de mensen van de ruimtevaart moeten uitnodigen om zich aan te melden voor deze conferentie. Want we hebben geen ambassadeur in Engeland voor Engeland. Het is dus jullie taak om hoogwaardigheidsbekleders van jullie land uit te nodigen voor deze presentatie.

Nog vragen?

R: Voordat we beginnen met de vragen, meneer Keshe, wil ik u graag een document laten zien dat ik onlangs ben tegengekomen. Ik weet niet eens zeker waar ik het gevonden heb, maar het komt uit de archieven van Hansard van het Verenigd Koninkrijk. En ... laat me even ... hier delen, zodat je het nu daar kunt zien. Ik zal het wat groter maken. Het is interessant omdat dit de... Sommige mensen vinden het moeilijk te geloven dat Queen Mary College zelfs een kernreactor had, en dat je betrokken was bij een kernreactorprogramma enzovoort, omdat ze nu blijkbaar geen kernreactorprogramma meer hebben. Dus, het is, weet je, mensen zoeken het op en zeggen, "Nou, ze hebben niet eens een nucleair programma." Maar dit is het feitelijke document van de wetgevende macht, toen ze de beslissing namen om te kiezen voor de onderzoeksreactor, de onderzoeksreactor met een laag vermogen. (1:20) Dit is in november 1960. Dat is dus een hele tijd geleden, ongeveer ... weet je, 60 jaar geleden eigenlijk.

Dus, de heer D. Price vroeg de Minister van Energie, of hij de toekenning van een vergunning aan Queen Mary College, Universiteit van Londen, voor het installeren van een kernreactor onder de Nuclear Installations Licensing and Insurance Act, 1959 heeft goedgekeurd? En de heer Wood antwoordt: "Ja, ik heb onlangs het advies ingewonnen van de Nuclear Safety Advisory Committee over het installeren van onderzoeksreactoren met een laag vermogen in de orde van 10 tot 100 kilowatt thermisch op stedelijke locaties. De commissie heeft mij nu geadviseerd dat zolang het ontwerp van de locatie en de exploitatie van de reactoren volledig voldoen aan bepaalde basisvoorwaarden, deze laagvermogenreactoren veilig kunnen worden toegestaan in bebouwde gebieden. De hoofdinspecteur van nucleaire installaties is

het eens met deze aanbeveling en heeft mij geadviseerd dat het project van het Queen Mary College aan de nodige voorwaarden voldoet. Ik heb daarom de afgifte van een vergunning aan het College voor het installeren van een 10 kilowatt onderzoeksreactor op een locatie in West Ham goedgekeurd."

K- Ja, ja, ja. Deze reactor werd in de kelder van de Queen Mary geplaatst. Het hele gebied van de nucleaire technische afdeling. De vloer was niet meer dan 100 vierkante meter tot 150 vierkante meter. De oorspronkelijke reactor bevond zich ongeveer 6, 8 meter onder de grond, waar we bovenop konden staan. (1:22) En de controlekamer was er ongeveer zes meter boven, ongeveer nog eens zes meter onder het oppervlak, het grondoppervlak. En dan had je de universiteit, wat wij noemen, collegezalen erboven. Dit was ongeveer halverwege de jaren zeventig, deze reactor werd gehouden, en toen was er veel tegenstand, "Hoe komt het dat er een nucleaire reactor midden in het centrum van de universiteit staat, midden in het centrum van Londen." Toen, halverwege de jaren zeventig, besloten ze om een reactor te bouwen op ongeveer 5 kilometer of zo bij een beek of rivier, verder op richting ... , richting West Ham, omdat daar een ongebruikt gebied is. En ze bouwden een gebouw. en ze verhuisden deze kernreactor van de kelder, met veel "ruse matase," naar het nieuwe gebouw. Waar het eigenlijk, ik denk dat het in 1976, 1977, of die tijd werd gebouwd. En het was nog maar een paar jaar oud toen ik naar het Queen Mary College ging. En we kregen een bus, een minibus, van de afdeling naar de nucleaire site, en je moet vergunningen hebben en allerlei andere dingen, alles omheind met al het andere, wat normaal is met de nucleaire industrie.

En als Queen Mary die reactor had gehouden. Als Queen Mary deze reactor... Ga gewoon terug naar de foto, en je zult, ga gewoon terug naar de foto. Is dit de locatie van de nieuwe reactor of is dit de oude



reactor, die vrij stond? De nieuwe reactor werd in de grond gegraven. (1:24) En als je naar die ramen op de achtergrond kijkt, dat werden de computerruimtes, waar we kaarten ponsden, we gingen daar over een brug naar binnen. Je zou een brug op de achtergrond moeten zien, waar we naar de controlekamer gingen, en toen ze de nucleaire reactor meenamen, werd deze controlekamer werd waar ik, zijn topgeheime computers de gegevens van het onderzoek van de Britse regering runnen. Want dit is de oude, deze staat in de kelder van het Queen Mary College gebouw.

De nieuwe lag op de begane grond, want we gingen er altijd overheen, we tilden de betonblokken op en we speelden er allerlei grappige spelletjes mee. Welnu, in 1981, gedeeltelijk, deed ik een, wat wij noemen, mijn proefschrift over de lekkage van de kernreactor, in het milieu, buiten de grenzen van de reactor, en door het voltooien van dit proefschrift, horen we achteraf, in 1982, werd de reactor stilgelegd, omdat was bewezen dat de straling van het reactorveld verder reikt dan en binnen het publiek. En onmiddellijk werd de reactor stilgelegd. Maar deze reactoren worden zeer... gebruikt voor hoog-rijk plutonium. We kunnen zien hoe snel we Plutonium kunnen produceren en dan Uranium verrijken, maar ze gebruiken een platensysteem. Het is als een, hoe noem je het, als een toast. Lange stukken, heel smal, aluminiummengsel, een deel ervan. En we verwisselden de platen. Het is een soort toastrek. En we verwisselden één toast, we noemden het (1:26) met verschillende verrijkingen, en keken hoeveel straling toenam, wat de kritieke positie was. En dit is de geschiedenis van Queen Mary College, het is er niet meer, ze hebben het gesloten.

Maar de Britse nucleaire technologie is nu veel, veel geavanceerder. Ze geven geen les aan pas afgestudeerden, maar gaan direct aan de slag met PhD's en onderzoek. Want nu bouwen ze deze nieuwe reactoren, wat een PWR is, Precipitation ?? Reactoren naar Amerikaans model. En

toen ik 40 jaar geleden bij British Nuclear Fuel werkte, ontwierpen we veiligheidssystemen op ongeveer 10 kilometer afstand van de reactor, zodat als hij ontploft, we er nog controle over hebben. En het eerste ontwerp hiervan kwam na "three mile-Island". En ik was betrokken bij de eerste fase van het ontwerpen van de veiligheidssystemen voor de reactoren. Het heeft veel herinneringen. Je zet iets anders op.

R: Ja, dit is het eindrapport over de ontmanteling en ontheffing van de vergunning van de Queen Mary College Research Reactor. Ik denk dat dit het rapport is waarin staat dat de oorspronkelijke activiteiten werden uitgevoerd op de kritische assemblage bij Queen Mary College in Mile End Road. Er wordt vermeld dat de voormalige laboratoriumgebouwen nu worden omgebouwd voor niet-nucleair gebruik door een andere faculteit van het College. En dat de... het werd vergund door Nuclear Site License nummer 21 uitgegeven op 24 december 1963. De assemblage werd voor het eerst kritisch in gebruik genomen op 10 augustus 1964. De faciliteit werd in oktober 1966 gesloten, (1:28) ter voorbereiding van de overplaatsing van de belangrijkste onderdelen naar het nieuwe Queen Mary College Nucleonics Laboratory in Marshgate Lane. En het terrein werd volledig ontruimd en de licentie werd ingeleverd op 10 maart 1967, en de periode van verantwoordelijkheid van de licentiehouders werd beëindigd op 16 maart 1967. Dus ik denk dat dit de originele reactor is waar ze het over hebben.

K- Ja, het is een groot gat in de grond. En alleen mensen die onderzoek deden naar kernenergie konden naar beneden, maar toen werd het een lege ruimte. Ze begonnen veel onderzoek te doen naar plasma. Dat is een deel van het CERN, van de werking in die tijd, pre-CERN situatie. Hmm, dat roept herinneringen op. Ik denk dat het gebouw nu gesloopt is, ik denk dat ze er iets anders op gebouwd hebben. We zullen het zien als we teruggaan. Ik ben er een paar jaar geleden

geweest, twee, drie jaar geleden, ik weet het niet meer.

R: Oké, ik dacht dat je die oprakeling uit het verleden wel leuk zou vinden.

K- Ik zag niet dat dit, tegen de tijd dat ik het kreeg, was verwijderd. We hadden gewoon het gat (in de grond) ...

R: Ja, deze foto is onlangs ook verwijderd. Vroeger stond het op de website van Queen Mary College, je kon er doorheen kijken en het vinden. Ik denk niet dat het er nog staat. Ik denk dat ze dat deel van hun geschiedenis wilden uitwissen.

K- Ja, maar...

R: Je zet een kernreactor midden in een stad?

K- Ja, want vergeet niet wat hetzelfde is met Los Alamos. (1:30) We realiseerden ons de kracht van deze dingen in die tijd niet. Als je de geschiedenis van Los Alamos leest, oorspronkelijk toen de Amerikanen alles stalen en wegliepen, waren ze zo druk bezig met testen, ze hadden deze vaten, en radioactieve materialen zaten in vaten, in de gangen, in de kamers van de wetenschappers waar ze aan het testen waren. Niemand, in werkelijkheid, vóór de kernkoppen, en zelfs tijdens de Tweede Wereldoorlog, en jaren daarna, realiseerde zich het gevaar van deze dingen. Je leest over de geschiedenis van Los Alamos, ze bewaarden nucleair materiaal, plutonium, wat dan ook, in tanks in gangen waar ze liepen.

Soms aten ze op deze trommels. Ze zaten erop en praatten. En er is een heel goed boek over het leven van veel mensen in Los Alamos. Ik las het toen ik student was om te zien hoe onwetend we waren over deze dingen.

Tegenwoordig kun je nergens meer heen. Alles is veranderd. Maar het mooie is, nu met de technologie die we hebben ontwikkeld, kunnen we deze kernreactoren op afstand leegmaken. We hoeven niet eens... honderden kilometers weg te zijn, we kunnen ze letterlijk leegmaken. We hoeven niet... als het gaat om posities zoals, laten we zeggen Fukushima, op afstand het nucleaire materiaal van de locatie te halen. We hoeven er niet nog honderdduizenden jaren mee te leven, en besmetting.

Dit deel van de technologie zal voltooid zijn, (1:32) ik denk over ongeveer twaalf maanden, twee jaar. We hebben de technologie, we hebben het op verschillende manieren getest. Nu kunnen we ons gaan bezighouden met de praktische kant van het op afstand uitputten van op hol geslagen reactoren.

Kernkoppen op afstand uitputten. En ons geen zorgen maken over het materiaal. Een van de grootste problemen tussen Rusland en de Verenigde Staten, in de nucleaire industrie, toen we het nu ondertekenden, is het verdrag gede-ratificeerd, hoor ik, door de Russen in de afgelopen dagen. Ze zullen niet meer deelnemen aan de nucleaire wapenbeheersing, en het wordt steeds erger in die richting, vanwege de problemen in Oekraïne.

Deze Amerikanen betalen enorme sommen geld aan de Russen om elke kernkop te ontmantelen tot een veilig niveau, want het is niet alleen de dingen eruit halen, je hebt veel besmet materiaal, je hebt veel besmetting, alles is...letterlijk rauw. We hebben een technologie ontwikkeld waarmee we de raket, zelfs in de silo, het nucleaire materiaal uit de kernkop kunnen halen. Ze hebben nog steeds een kernkop, maar nu zonder nucleaire technologie .. materiaal erin. En we gebruiken dit materiaal voor vreedzame toepassingen.

Het is een stap in het demilitariseren van veel zones. En een van de

dingen die een probleem is, is wat we gaan doen met het nucleaire materiaal, we gaan het opslaan. (1:34) De technologie die we hebben ontwikkeld, maakt het bruikbaar voor de volgende generatie ruimtereizigers. Zeer interessant beeld.

V: ... Worden onze wetenschappelijke handboeken herschreven en worden er nieuwe wetten van het heelal en de wetenschap onderwezen met de implementatie van Plasmawetenschap en Technologie?

K- Pardon, kunt u dat herhalen?

V: Zullen onze wetenschappelijke leerboeken worden herschreven en zullen er nieuwe wetten van het heelal en de wetenschap worden onderwezen met de implementatie van Plasmawetenschap en Technologie?

K- Oh, het zou arrogant zijn om te zeggen dat wij het einde zijn en al het andere. We voegen iets toe aan de kennis. En we breiden de kennis uit, dus we herschrijven de boeken niet. We voegen iets toe aan de boeken, we voegen iets toe aan de kennis. (1:36) En zien hoe het vorm krijgt. We kunnen de nieuwe kennis van ons niet scheiden van wat we daarvoor hadden. Want we gaan er de hele tijd naar terug.

Wanneer we de dimensie van lichamelijkeheid veranderen, keren we ernaar terug. We hebben het nodig. Hoe koken we in een positie, wat is de windsnelheid van onze Ziel, wanneer je de lichamelijkeheid verandert, ga je je manifesteren als een veertje, en waar ga je landen? Begrijp je dat? Dus het is werk op twee niveaus. Het is werk op twee niveaus. En één is de dimensie van lichamelijkeheid, één dimensie van energie. En we moeten het volhouden.

Dus we herschrijven de boeken niet, we voegen iets toe aan de boeken, we voegen kennis toe. Maar de kennis die we niet hadden, is als, als je het zo stelt, nu we het werk van een motor hebben gevonden, we een auto hebben, raken we alle ezels kwijt. Nee, we hebben nog steeds een ezel, we hebben nog steeds paarden. We meten zelfs onze auto's en hoeveel paarden ze hebben. De auto heeft 100 paardenkracht. Welk paard, en wat heeft het paard gegeten en wat was zijn vermogen? Alle paarden zijn niet hetzelfde, maar we verwijzen er nog steeds naar. Dus we zijn nog niet klaar, we zijn gewoon een samensmelting. We herschrijven geen boeken, we voegen iets toe aan de kennis. Dat is een groot verschil. (1:38)

Nog een vraag?

V: ... Hallo meneer Keshe, in de afgelopen dagen is er een verhitte, maar onbesliste discussie geweest over een onderwerp in de Chinese Keshe Plasma studiegroep. De vraag is of de bombardementen op elkaar door Israël en Hamas, die hebben geleid tot veel dood en leed aan beide kanten, vooral in de steden van Gaza, enige verantwoordelijkheid dragen voor een gewone burger aan de andere kant van de wereld, die op zoek is naar een oplossing.

zijn Ziel verheffen... Nu hebben we het over een situatie waarin de ene kant gelooft dat deze persoon geen enkele verantwoordelijkheid heeft, dat de verantwoordelijkheid alleen bij de planners en uitvoerders ligt. En voor hem is het enige wat hij hoeft te doen te bidden voor wereldvrede. De andere kant gelooft dat er wel enige verantwoordelijkheid is en de uitvoering van deze verantwoordelijkheid is vooral om naar zichzelf te kijken, om te zien of hij de mentaliteit heeft om anderen kwaad te doen, en te proberen zijn Ziel te verheffen, om vervolgens de mensen om hem heen te gaan beïnvloeden om vrede te bereiken. Kunt u ons helpen om wat begeleiding te geven?

K- Ik... dit is een erg brede, zoals je het noemt, vraag en breed antwoord. Je kunt het allemaal samen doen. Het is niet het een of het ander. En, je kunt de Ziel van degenen die erin zitten verheffen, je kunt degenen die ertegen vechten verheffen, (1:40) je kunt van alles doen. Het is niet meer, dit werkt of dat werkt, of kunnen we dat doen?

R: En dat kan allemaal ook vanaf de andere kant van de wereldbol, dat is geen probleem?

K- Je kunt het vanuit een ander Universum doen, vergeet de Wereldbol. Er is geen tijd en ruimte en positie als het gaat om de kracht van de Ziel. En het hangt allemaal af van wat de wens is, en wat je wilt doen, en wat je doel is om te bereiken, en hoe het zou veranderen.

We moeten ons realiseren, als ik naar de situatie kijk, dat op de lange termijn de mens het misschien in de komende jaren zal gaan begrijpen. Wat we zien in Oekraïne, wat we zien in de Gazastrook. Het is de religie, weet je wanneer je de laatste schoppen ziet voordat het lichaam sterft. Het is de laatste trap van de religies. Het maakt niet uit welke, christenen, joden, moslims. En als je het ziet, ze hebben een gemene deler, ze hebben Rusland aan beide kanten laten meespelen. Ze hebben de Iraniërs aan het werk gezet tussen de christenen en de Arabieren. Dan heb je de Amerikanen tussen de Joden en de Christenen.

Interessant is... wat ik al eerder heb gevraagd. (1:42) Waarom deze mensen allemaal vechten voor een stukje land, door sentimentaliteit van iemand was hier, of iemand werd hierheen gestuurd, of het nu Mozes, Christus, of Mohammed, of wat dan ook. Dit is, als iemand van de Joden af wil, noem je het de Holocaust. Je probeert het van de paar

moslims af te krijgen, je noemt het de Gazastrook. Probeer je het, vecht je tegen ? christenen, noem je het de Oekraïense oorlog. Als we proberen hen te ontmoedigen, dan is er iemand die tegen ons doet. Maar als ze zichzelf ontmoedigen en geleidelijk tot het punt komen, dan sterft het.

De... Ik had het hier een paar dagen geleden over. De wereld maakt zich klaar voor de manifestatie van Methi. En de ouderen moeten zichzelf verminderen en afbreken om dat te laten verschijnen. En die Methi is het begrip van een man van zijn eigen Ziel. Niet de man, niet een persoon. En dan komen we op dat punt.

Zoals ik al zei, het grappigste is, of het belangrijkste is, wanneer mensen zoals Ayatollahs en Rabbijnen en Pausen, zelf bezwijken om deze positie te zijn, om deze positie te begrijpen. En ze zullen hun tulbanden en hoeden en al het andere neerleggen en weggaan. Het zijn niet alleen de christenen die met elkaar twisten, het zijn niet alleen de moslims die met de anderen twisten.

Als je teruggaat in de geschiedenis van Iran, de recente geschiedenis van Iran, (1:44) in de afgelopen 40 jaar sinds de revolutie. Kijk naar de positie van Ayatollah Khomeini, kijk naar de positie van Ayatollah Khomeini. Kijk naar de positie van Khomeini, binnen de eerste drie of vier jaar werd iedereen die hem aan de macht hielp geëxecuteerd. Ze vermoordden niet alleen de aanhangers van de Sjah, maar ook de mensen die hen aan de macht brachten.

Iedereen die op het hoogste niveau zat, doodde zelfs zijn eigen kinderen. Geef de macht. Lees over de afgelopen jaren van Iran.

Ayatollahs vermoordden hun eigen kinderen, lieten ze executeren. De... zij die zaten, je ziet een foto van Ayatollah Khomeini, die in een vliegtuig vanuit Parijs naar Iran komt, kijk daar zit een man naast hem. Hij liet hem executeren en deze man zette zijn leven in om hem op te



voeden. We zien hetzelfde bij het Vaticaan. Ze vermoorden elkaar allemaal binnen Vaticaanstad. We zien hetzelfde bij de Christenen, hetzelfde bij de Joden. Joden doen het op de ergste manier. Het is dus van binnenuit aan het rotten, en nu wordt het overgedragen aan de anderen om te rotten. En dan komt de positie van begrip, de manifestatie van wat zij noemen, ?? Messias, wat dan ook, wat de STM is, de mens zelf die niet gekend is. En dan zullen we de verandering zien.

En dan begrijpen we hoe we de Ziel van de anderen kunnen verheffen en hoe deze dingen niet zullen gebeuren. Het is de tijd voor Methi om te komen, voor Messias om te komen. Maar die Messias zit in ieder mens, (1:46) het is niet een mens die naar ons moet komen. En dan, wanneer je dat punt bereikt, accepteer je geen van deze Ayatollahs, omdat je dan verlicht zult zijn voor de waarheid. Dus, je kunt op afstand doen, op afstand doen, en je kunt het van overal in het Universum doen. Je hoeft niet op Aarde te zijn, of in deze wereld, op deze planeet.

Nog een vraag?

R: Bedankt daarvoor. Eens kijken, laten we naar...

K- Weet je wat heel interessant is Rick, zelfs als ze... Zelfs als God Zelf verschijnt en Hij zegt, "Ik ben God", en Hij laat alles zien wat er wordt verondersteld te worden getoond, zullen Ayatollahs het ontkennen, want dan kunnen ze er niet voor roven en moorden. Rabbijnen zullen hetzelfde doen, de paus ook. Dus, zolang deze mensen bestaan, zal de Messias nooit komen, omdat ze alles ontkennen, omdat het naar het (einde) gaat... naar het roven en moorden en misbruiken. Dus, de man die weet, dat als hij accepteert dat zijn taak erop zit, zal hij nooit accepteren, toch?

Maar als je gelooft, het werk van de Ziel in jezelf begrijpt, loop je weg van deze mensen, deze mensen hebben niemand om er te zijn om te steunen. En dat is de taak van de Kenniszoekers, om de Ziel van anderen te verlichten. dat ze er door verlichting van wegllopen. En deze mensen hebben niets te doen. Je hebt in de geschiedenis van Hitler, ze noemen het de nacht van de duizend, de nacht van de duizend messen. Hij doodde in één nacht duizend van de mensen die hij fysiek, seksueel, in het Duitse leger gebruikte. (1:48) Hij doodde ze allemaal, behalve degene van wie hij veel hield, persoonlijk, want hij had een lange persoonlijke relatie met hem, fysiek. En ze gaven hem een pistool. Ze zeiden: "Doe het zelf, of ik moet het doen."

We hebben hetzelfde in het recente verleden, in de Iraanse revolutie, dat ze honderden mullahs in dezelfde nacht hebben gedood, in heel Iran, op bevel van de machthebbers. Herhaling van hetzelfde. Dus, we hebben hetzelfde in de geschiedenis van het Jodendom. We hebben hetzelfde in de geschiedenis van het christendom. Het beste is dus om die Messias in jezelf te vinden en dan geen van deze te volgen, ze hebben niemand. Als je naar een moskee gaat en er is niemand om naar te luisteren, naar jou, dan ga je nergens heen, het heeft geen zin.

Nog een vraag?

V: ... Kan je Ziel met woorden tegen je praten?

K- Ik neem aan van wel, ja, want dat is de enige manier waarop je kunt communiceren, ik neem aan van wel. Wil je het zien als een licht? Wil je het zien als een beeld? Wil je het horen als een stem? Wil je het voelen als een aanraking? Alles hangt af van hoe je het wilt accepteren en waar je in gelooft. Om het te zien, om het te begrijpen, of noem je het voorgevoel, of wat dan ook. Maar ja, dat kan. Maar hoe je het hoort.

Ga terug naar het onderricht van vorige week, ik zei, wanneer je verliefd wordt, van iemand houdt, (1:50) dan begrijp je het verschil tussen de liefde in de dimensie van STP en de STM, ook al is het houden van hetzelfde.

Nog een vraag?

V: ... Ja, de mijne praat zelfs met handgebaren tegen me.

R: Dat is dus een andere taal dan woorden. Misschien werkt de Ziel meer met beelden dan met woorden.

K- Het hangt ervan af wat we... hoeveel we fysiek zijn en hoeveel we emotie zijn. Als je de emotie begrijpt, doe je dingen die je niet hoeft te zien. Als je iets moet zien, dan heb je eigenlijk een beeld nodig om te geloven om te doen. Als je min of meer met de emotie werkt, werk je met de achterkant van je hoofd, als je met de fysieke dimensie werkt, werk je met de voorkant van je hersenen. We zien dat in onze systemen.

Nog een vraag?

V: ... Ik heb een certificaat van de Keshe Foundation nodig om Keshe Plasmaproducten in mijn land, Nigeria, te kunnen verkopen. Met wie moet ik contact opnemen? Ik heb Plasma antiseptische zeep, Plasma crème, Plasma pleisters en Plasma insecticiden.

K- Je moet, je moet, je moet de certificering in je eigen land doen via de structuur die door het land is ingesteld. (1:52) Dat doen we, toen we deze... zelfs Gans voor de proeven in China lanceerden, als ik het me goed herinner, moesten we onze Gans laten certificeren voor gebruik, dat het bruikbaar is in gebruik. Toen we in Ghana de water- en plasmajis

deden, hebben we de Gans laten certificeren. Plasmajis, ze moesten allemaal goedgekeurd worden door de FDA. De Keshe Foundation kan deze dingen niet certificeren, het is de structuur van je nationale overheid, dat moet je weten (ga naar).

R: Oké, dus als hij een certificering zou kunnen krijgen voor bijvoorbeeld een plasmacrème of een ander product, wat zou dan de volgende stap zijn?

K- Als je het bijvoorbeeld in Duitsland koopt, kun je het niet in Nigeria gebruiken. Je kunt het zelfs in Ghana kopen, maar je kunt het niet in Nigeria gebruiken. Het moet worden geaccepteerd in je eigen land en je moet de gebruikelijke certificering doorlopen.

R: Hoe zit het met het gebruik van de naam Keshe in dat proces?

K- We willen graag dat het wordt geaccepteerd, dat het door ons wordt geratificeerd, ja, om jullie te geven. We hebben nu een situatie in een van de landen waar we werken. Ze wilden dat we dingen deden en ik zei: "Nee, jullie zijn een regering." Wij ontwikkelen de technologie, het is openbaar, mensen kopiëren het. Jullie zijn de overheid, jullie dwingen het af, als jullie niet willen dat het gekopieerd wordt en alle voordelen naar de overheid gaan, zeg dan alleen tegen mensen dat je het gebruikt, dan betaal je een percentage aan de overheid. Het wordt een frontale samenspanning hierover, met de regeringen en hun inkomsten, en patenten en de rest van ??, en je ziet dat de patenten nutteloos zijn. (1:54)

Maar nu vonden ze het niet erg om onze technologie te gebruiken. Nu zitten ze met ons opgescheept, ze willen ons beschermen omdat ze er zelf baat bij hebben. Tot nu toe was het gebruik door de Keshe Foundation geen probleem. Nu zijn ze erbij betrokken, ze komen met

een heleboel dingen naar me toe. En ik zei: "Ja, ik luister." We zijn technologieontwikkelaars, we houden ons niet bezig met het runnen van bedrijven.

Nog een vraag?

V: ... Kan  $\text{CuO}_2$  als Koperoxide Gans water in grote hoeveelheden oraal worden ingenomen zonder schade? Ik wil het gebruiken om infecties te bestrijden.

Ga door de medische kant, we raken niet betrokken bij deze dingen. R: Oké.

K- Allereerst is de regel: nooit aanraken. Nooit aanraken, nooit Gans drinken. Nooit. Gans water is een ander spel, maar de Gans's geen... Ik ontmoette een zeer hoge, zeer, zeer hoge regeringsfunctionaris, op het hoogste niveau dat we kunnen krijgen. En hij werd zo meegesleept door wat nieuw materiaal, dat hij het echt heeft verteerd, en hij is er ernstig ziek door geworden. (1:56) Raak nooit energierijke dingen aan.

Je moet begrijpen, ik heb dit eerder uitgelegd, maar je moet de vergelijking begrijpen, het betekent niet dat het precies is wat het is. Je neemt kokend water en legt het op je hand, of houdt er een kopje mee vast, en laat het los. Zie je, je... vergeet het verbranden, daar hebben we het niet over... Hoeveel warmte wordt geabsorbeerd door je hand, hoeveel blijft er

die hitte en je voelt het. Het is hetzelfde met Gans, het is de sterkte van het veld. Het creëert geen brandwond, het doet het niet... maar de energie... de energieoverdracht is zo hoog, dat de Ziel het niet nodig heeft, de lichamelijke heeft het niet nodig, en dat is waar je het probleem raakt.

Alles met mate. En, Gans mag niet gedronken worden, Gans mag niet direct op de huid gesmeerd worden. In een zeer recent onderzoek, zullen we dit uitbrengen in de ... , met de ambassadeurs. We zullen een aantal technologieën en gegevens laten zien die nog nooit in het openbaar te zien zijn geweest en die ook niet uit de conferentie zullen komen. Maar de ontwikkeling van de technologie laat ons zien wat het patroon van het gebruik in de komende tijd zal zijn. (1:58) Dus alsjeblieft, consumeer nooit.

Nog een vraag?

V: ... Goedemorgen. Door Zijn voorbeeld leert de Schepper ons te dienen, te dienen waar we ook zijn, ongeacht de situatie. Is onvoorwaardelijk dienen, onze Zielen positioneren om het algemeen welzijn te dienen voor het welzijn van alle Zielen, de voeding voor onze Zielen?

K- Wat?

R: Is onvoorwaardelijk dienen de voeding voor onze Zielen? K- Wat bedoel je?

R: Nou, ik denk dat hij vraagt, als je jezelf opstelt om dienstbaar te zijn aan het welzijn van alle wezens, of van alle Zielen, is dat dan een manier om je Ziel te voeden? Dat onvoorwaardelijk dienen, is dat voedsel voor de Ziel?

K- Ja, het zit zo, het hangt ervan af wat je dienen noemt, hè? En hoe we

dienen. (2:00) Je doet ... Ik neem aan dat in de hoek zitten en bidden om te verheffen niet zal werken. Het proces van verheffing komt in het afstemmen, verbinden, om te kunnen geven.

Twee magneten zijn fysiek, op afstand van elkaar, verbonden, maar kunnen de andere niet beïnvloeden om te bewegen. Tot je ze dicht bij elkaar brengt, tot je de band versterkt, of ze dicht bij elkaar brengt, zodat ze op elkaar kunnen inwerken, de ander kunnen beïnvloeden. En dit is hetzelfde in de mens. Je moet je op de Ziel richten. Het team van de Universele Raad heeft dit een paar keer gedaan, waarbij ze verbinding maakten met de Ziel van de wereldleiders, en we zagen de veranderingen. Dit is hoe je het moet doen. Richt je direct op het oefenen, in elke vorm.

Niet zo geven, ?? je weet wel, ?? de man vertelde dat hij de beker in het klaslokaal (in Italië) wilde verplaatsen. Maak het beschikbaar, dat als je het nodig hebt, je het opheffen, dat je het kunt pakken. Het verschil tussen mij en jou om een beker te verplaatsen is heel groot. Ik zeg tegen het kopje, de Ziel van het kopje, dat het mijn Ziel zal verheffen, dat het me plezier zal geven, als ik zou kunnen zien dat jouw Ziel beweegt. Dan met het kopje bewegen, of dan alleen ik duwen, schoppen, of gooien om het te verplaatsen. Of druk uitoefenen met de hersenen, bewegen, bewegen, bewegen. (2:02) En dan zie je dat het zo is. En hoe het werkt, heb ik vele, vele malen uitgelegd.

R: ... Wat is telekinese? Hoe communiceer je met het materiaal buiten je en laad je het zo op dat het de beweging wil uitvoeren die voor hem handig is?

K- Wat betekent dat? Ik begrijp dit niet. Ik denk dat de meeste mensen ergens anders zijn.

R: Telekinese is in staat zijn om een object te verplaatsen, zoals waar je het over had, in principe door je gedachten of emoties of iets dergelijks te gebruiken door de velden te veranderen of op een andere manier dan door het fysiek te verplaatsen. Dus, hoe communiceer je met het materiaal en laad het op, hij zegt, "laad het op", misschien betekent het veranderen. Dus, het wil de beweging uitvoeren die het goed uitkomt.

K- Hmm, ik begrijp niet hoe we dit kunnen beantwoorden.

V: ... Soms oefen ik op de PSI-schijf en het lukt me om het papier op de naald te voelen en ik weet dat het zal bewegen. Ik voel het en het papier beweegt. (2:04) Ik zou dit proces graag willen begrijpen.

K- Probeer te begrijpen hoe je beweegt, hoe, wanneer (wat) het beweegt, op welke manier. Is het emotioneel of is het fysiek dat je het wilt duwen, of beweegt het wanneer je de emotie gebruikt? Heel eenvoudig.

V: ... Hallo meneer Keshe, wat is de wisselwerking tussen magneten en plasma?

K- Heel erg zelfs. We zien het, we... je ziet het heel, heel gemakkelijk. Omdat plasma een... heeft een materietaat veldsterkte aan, dat het overeenkomt met de magneet. We hebben een technologie ontwikkeld om dit te doen. We hebben een technologie in de Keshe



Stichting, waarmee we de beweging van de magneten zien door de Gans. Het is een manier om het te doen en we gebruiken het om de sterkte van de velden te helpen. (2:06)

Nog een vraag?

R: Ik probeer een andere vraag te vinden, we hebben hier geen handen omhoog. En ik zie geen verdere vragen.

K- Dat is goed, dat is heel goed. Hopelijk... We zullen proberen wat we kunnen doen, we... volgende week, hopelijk op donderdag, net als de vorige keer. Jullie zullen ons vergezellen met de kenniszoekers uit de klaslokalen van het Queen Mary College. En degenen onder jullie die de conferentie in Londen willen bijwonen, zijn van harte welkom. En sommige mensen zeggen tegen ons: "Deze zijn erg duur." Het is duur om dit te organiseren en we schatten zelfs dat de kosten ongeveer verdubbeld zijn. En we gaan nog steeds door met het werk. En we gaan door met wat we hadden geschat, dat de totale kosten zullen zijn, maar in sommige gevallen verdubbeld en verdrievoudigd. Maar we dragen de kosten, we zullen overleven en we moeten deze positie, zoals u het noemt, (2:08) tot een einde brengen met de regeringen. En dan zullen we zien hoe ver we kunnen gaan. En hoe ver we de pen van de vrede kunnen duwen met de pen van nieuwe technologieën.

Als iemand van de Kenniszoekers ons wil steunen, omdat de last van deze conferentie zwaar voor ons wordt, kunnen jullie ons helpen door een donatie te doen. Maar we hebben, ik heb me hieraan gecommitteerd en ik moet het afmaken. Het moet gedaan worden. Het is niet voor ons, alleen omdat we Kenniszoekers zijn, het is voor ons, het is voor de hele mensheid, op de lange termijn.

Het zal niet zijn wat ze jullie verteld hebben, de Messias zal komen en het zal een land van melk en honing zijn. Probeer te zien hoeveel melk

en honing jullie kunnen drinken en eten, en of de Messias voor jullie gekomen is. Al die melk en honing is de kennis van de Schepping, niet melk zoals van een koe en honing van de bij. En dit moet, dit vredeswerk moet vorm krijgen. Het is een toewijding aan de levenslange arbeid en hoe we dit gebruiken om de Ziel van de mens te verheffen.

De hele mensheid en daarbuiten. (2:10)

Zoals ik al vaak heb gezegd, we zijn hier niet gekomen om een nieuwe vorm van een school of een nieuwe motor te brengen. We zijn gekomen om de hele structuur van de samenleving, de mensheid en de rest van de schepping op deze planeet te veranderen, om te stoppen met moorden. Maar dat de laatste stap kan beginnen.

Maar, zie je... Zie je, als je een verkeerd kind brengt, of je brengt je eerste kind op de verkeerde manier groot, en de anderen leren zijn wangedrag, of van zijn wangedrag, dan hebben we het probleem met Mozes. En we zien nog steeds dat zijn vrienden en volgelingen hetzelfde pad volgen.

En die ziekte is doorgegeven aan de christenen en de andere kinderen van de God, Mohammed en de rest. En om dit te veranderen, kunnen we dat niet volledig doen. Maar jullie moeten op het punt komen dat jullie veranderen, niet wij. In het onderwijs van de afgelopen maanden, of zelfs de afgelopen weken, heb ik uitgelegd dat veel, heel veel Joodse jongens en meisjes weglopen van de religie. En als ze klaar zijn, is er niets meer van over. Steeds meer begrip. En het is hetzelfde met de anderen.

Eens... De religieuze leiders zullen niet van toon veranderen, (2:12) wachtend op Methi, wachtend op anderen, en ze zullen ?? overhandigen, is Methi, wat dan ook. Want er is niets meer voor hen om van te roven en te stelen. En we zullen niet veel Gorbatsjovs vinden.

Om een natie te redden, gaat hij naar beneden als hoofd van de natie en opent zijn land. We zullen geen ayatollahs, rabbi's of pausen zien die weglopen en zeggen: "Zo is het, dit is het bewijs." Hoe de mens volwassen is geworden, moet zijn eigen, hoe noem je dat, volwassenheid vinden, om zijn eigen Messias te vinden, en ze zullen al het andere wegschieten. Dus, het is voor de mens om volwassen te worden in zichzelf, en daarmee weg te lopen van dit alles, deze domheid van de mens. En hetzelfde met de dieren, het is hetzelfde met katten en honden en leeuwen die nog steeds doden. De mens moet een veld van kracht creëren dat elk wezen raakt dat niet hoeft te doden.

Op de conferentie in Londen met ambassadeurs laten we dit voor het eerst zien. Voor het eerst laten we zien hoe we dingen omzetten in video, fysiek, het is geen praatje. We zetten dingen om die je niet hoeft te doden. Dieren hoeven niet gedood te worden. Zelfs als het betekent dat we moeten samenwerken met de overheid om satellieten te plaatsen, om de conditie te produceren. En we hebben het op video opgenomen. Zo mooi kan het worden gedaan. (2:14)

Dus, zoals ik al zei, planten doden niet, maar creëren een conditie die het energie geeft, op het niveau dat het kan absorberen en op het niveau van het aminozuur van zijn creatie. En nu hebben we dat punt bereikt. We zullen de regeringen via hun ambassadeurs laten zien dat het nieuwe tijdperk voor de ontwikkeling van de mens naar het volgende niveau van begrip van zijn eigen schepping is aangebroken. En het is aan hen om dat te doen. En dit is het proces dat begonnen is en het zal uitgebreid worden, uitgebreid, uitgebreid, in de komende weken, tot de conferentie in Londen. En we proberen wat we zien en wat ons naar dat punt zal brengen. Niemand wordt ongemoeid gelaten. En niemand zal de onvoorwaardelijke positie krijgen dat hij binnen de kennis van de Schepping kan komen en daardoor niet verandert.

Hartelijk dank voor vandaag. En ik hoop dat ik jullie in het eerste deel thuis heb gebracht om te leren wat jullie moeten leren, wat de volgende stap van het werk is, voor jullie om de Passagiers van het Universum te worden en het leven van de Ziel niet te verliezen, want daar zijn jullie verantwoordelijk voor, en in hoe we kunnen samenwerken en samenwerken. (2:16) En we moeten tot dat punt komen, en we moeten tot dat punt rijpen.

Hartelijk dank voor vandaag. En hopelijk ontmoeten we elkaar met de andere kenniszoekers uit de klaslokalen van het Queen Mary College University of London, volgende week donderdag. Terug naar de school. Hartelijk dank, Rick. En vergeet niet, als je ons financieel kunt steunen, want de kosten van deze conferentie zijn erg zwaar voor ons geworden, na zoveel verloren te hebben, zullen we dat zeer op prijs stellen. Het zal de Stichting enorm helpen om door te gaan met haar werk. Heel erg bedankt, tot volgende week.

**510 KSW 02 november**

**2023 EINDE**