



Je comprends

Différents thèmes

Animation:

Suzanne Daigle & René Gagnon

- **Comment fonctionne l'énergie lorsqu'on procède à l'imposition des mains?**

Comment fonctionne l'énergie lorsqu'on procède à l'imposition des mains?

Les mains émettent l'énergie reçue sous forme de rayons condensés.

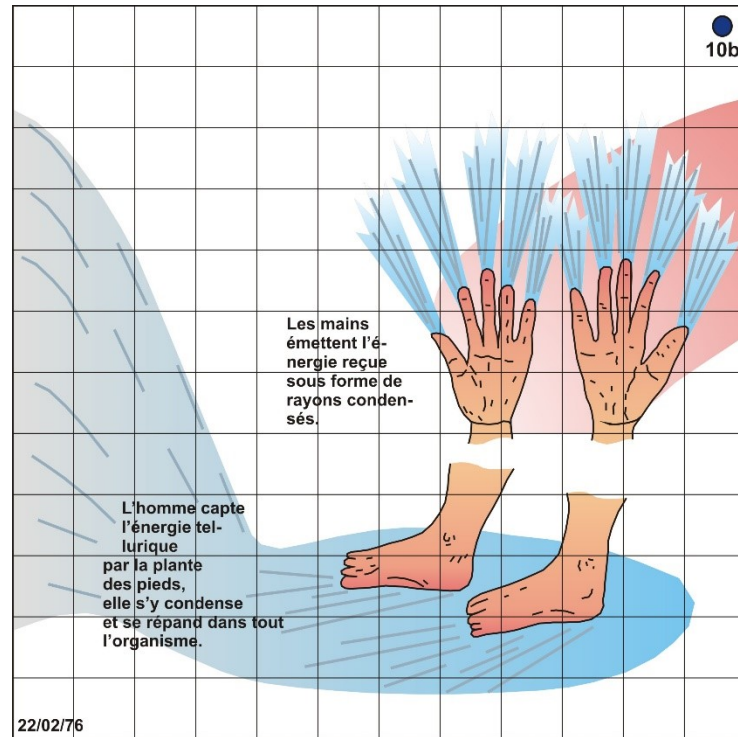
L'homme capte l'énergie tellurique par la plante des pieds, elle s'y condense et se répand dans tout l'organisme.

L'homme, lui, tire l'énergie tellurique au moyen de ses pieds.

Les pieds sont l'antenne des profondeurs, ce sont eux qui accumulent dans l'organisme l'énergie bénéfique du sol.

L'organisme la transmet aux mains qui, elles, la transmettent à d'autres êtres vivants.

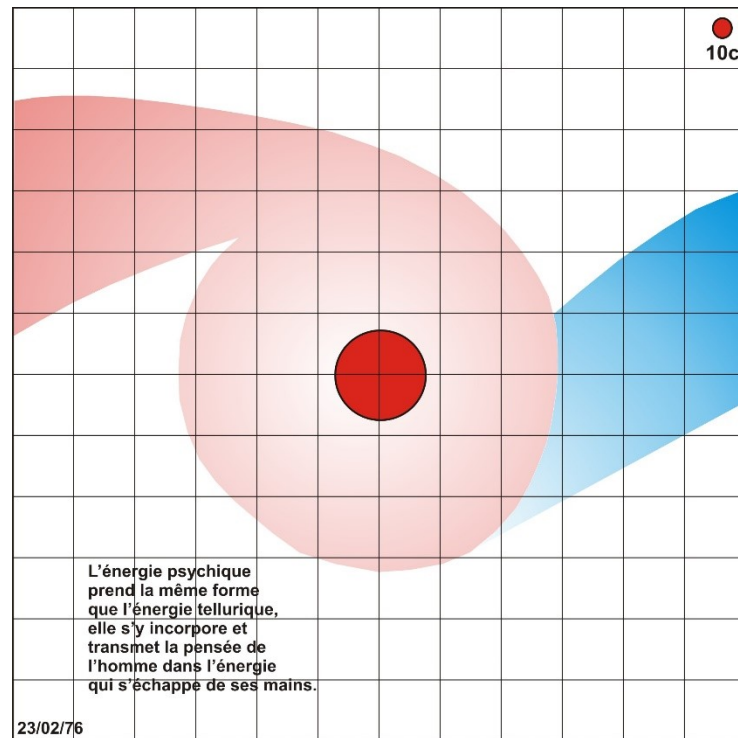
D'ailleurs, la guérison par le magnétisme des mains est une réalité.



Comment fonctionne l'énergie lorsqu'on procède à l'imposition des mains?

L'énergie psychique prend la même forme que l'énergie tellurique, elle s'y incorpore et transmet la pensée de l'homme dans l'énergie qui s'échappe de ses mains.

Si la pensée de l'homme veut que son magnétisme soit curatif, il est curatif.



Comment fonctionne l'énergie lorsqu'on procède à l'imposition des mains?

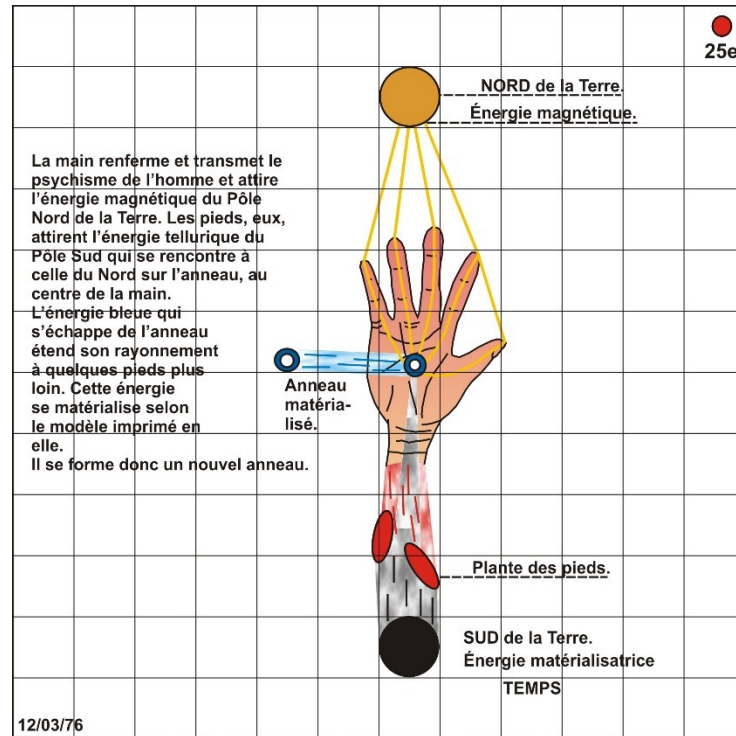
La main renferme et transmet le psychisme de l'homme et attire l'énergie magnétique du Pôle Nord de la Terre.

Les pieds, eux, attirent l'énergie tellurique du Pôle sud qui se rencontre à celle du Nord sur l'anneau, au centre de la main.

L'énergie bleue qui s'échappe de l'anneau étend son rayonnement à quelques pieds plus loin. Cette énergie se matérialise selon le modèle imprimé en elle.

Il se forme donc un nouvel anneau.

Il se forme donc un nouvel anneau.



Comment fonctionne l'énergie lorsqu'on procède à l'imposition des mains?

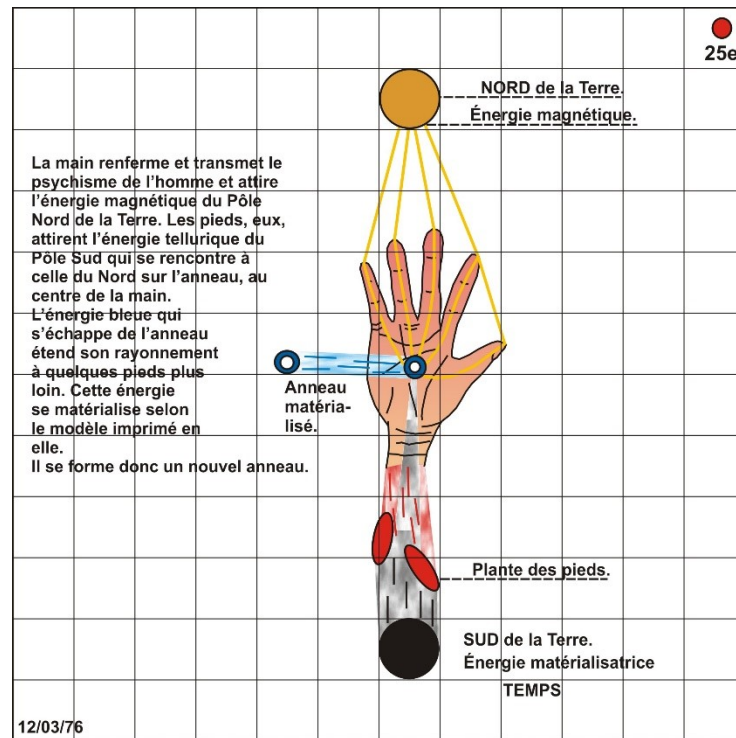
L'énergie magnétique du pôle traverse l'homme et en ressort par les mains.

Les mains dites guérisseuses ne guérissent pas autrement que par l'énergie magnétique qui, elle, apporte de l'énergie cosmique et les pieds captent l'énergie tellurique du sol.

Les deux se rencontrent et matérialisent un modèle, disons un anneau, placé dans la main de l'expérimentateur.

Ces deux énergies se rencontrent sur l'anneau, celui-ci projette l'énergie reçue et forme à côté un nouvel anneau.

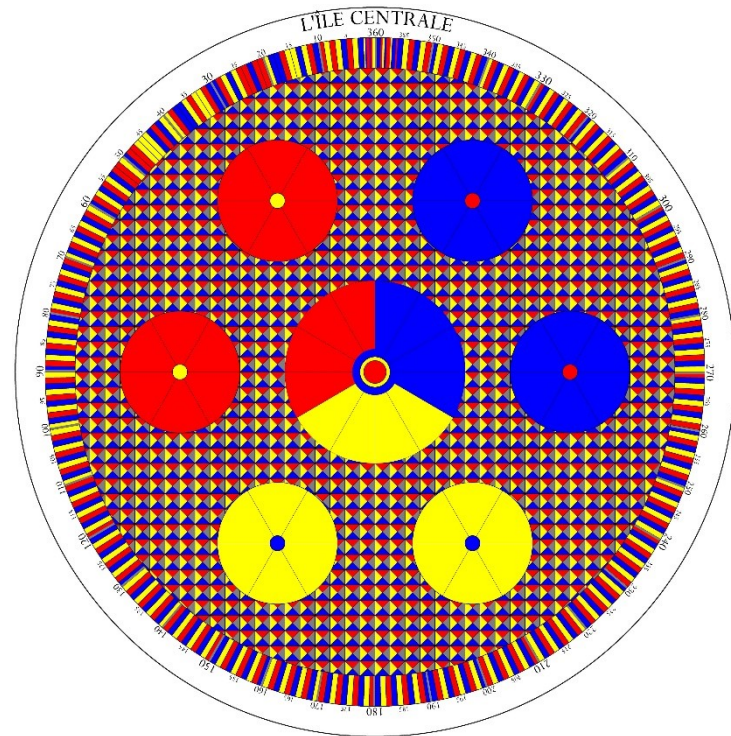
Il est certain que ces expériences demandent de l'entraînement et une confiance absolue dans la possibilité de matérialiser des énergies.



- **Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique**

Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

Tous les corps célestes gravitent autour de la grande **Île Centrale**, mais là encore il n'y en a pas deux qui reçoivent exactement la même influence en même temps, puisque chacun des 360 degrés de cette Île émet de l'énergie qui a sa propre longueur d'onde et ses qualités spécifiques.

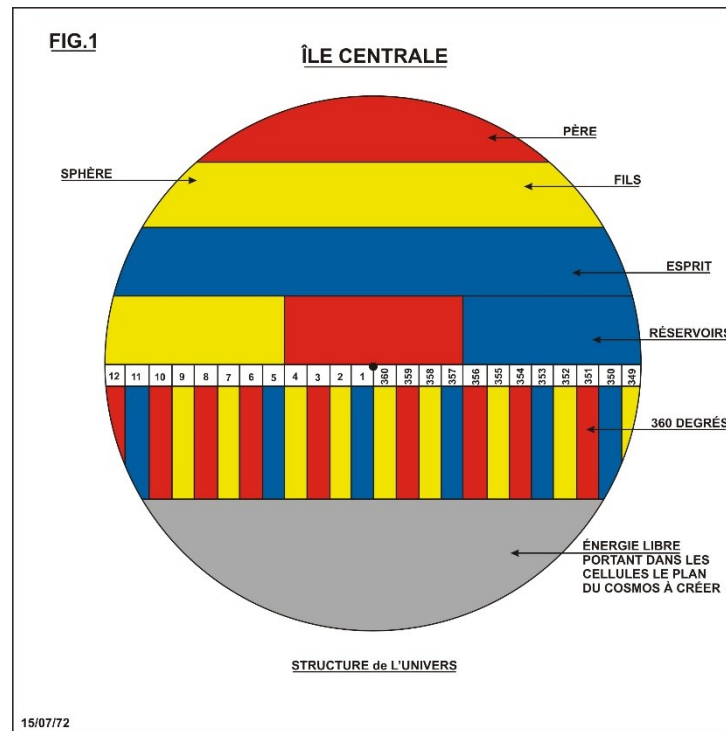


Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

L'étude que nous ferons de l'Île Centrale n'en est qu'un schéma résumé, car il est impossible à une intelligence humaine de comprendre profondément la beauté et la grandeur de l'Île Centrale, source de l'énergie divine, élément de la matière visible et invisible du cosmos.

Étudions donc à grands traits sa structure et sa forme, quoique l'énergie qui s'en échappe, recule ses frontières à l'infini.

L'Île Centrale est divisée en six paliers. Le premier, au sommet est composé d'énergie rouge qui est celle du Père; elle renferme toutes les autres. Cependant, Dieu dont l'essence est de créer, distille de son sein une énergie jaune, qu'on appelle celle du Fils; elle est essentiellement créatrice de la matière première que d'autres énergies viendront compléter. Elle forme le 2e palier.



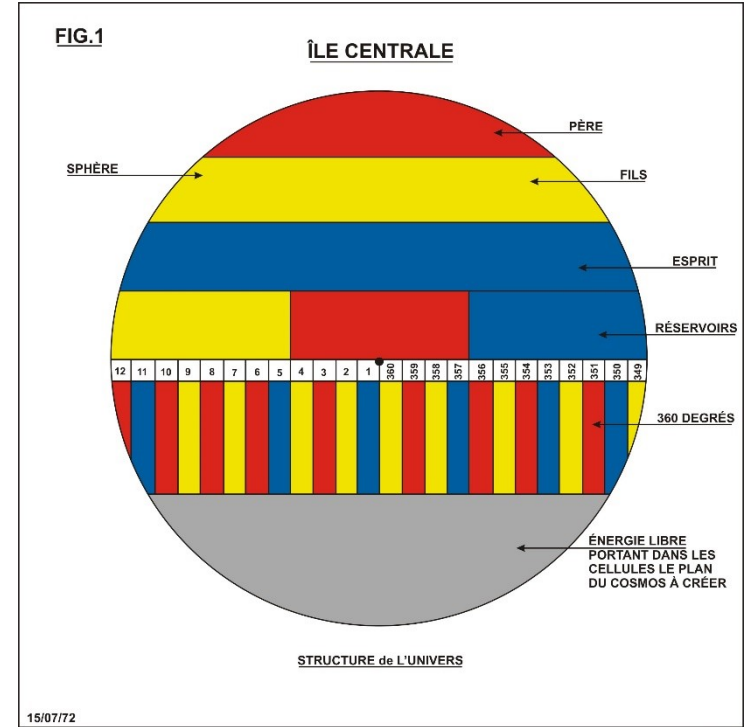
Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

L'énergie rouge fait sortir de nouveau de son sein une autre forme de puissance qui constitue le 3e palier et qu'on appelle l'énergie bleue de l'Esprit. Cette énergie donne le souffle de vie à la matière en lui donnant le mouvement qui met en marche le mécanisme de la création.

Le plan de Dieu, tracé de toute éternité, demande des réservoirs d'énergie pour alimenter l'immense création qui sortira de son énergie. Ces réservoirs constituent le 4e palier.

L'Île Centrale quoique n'ayant ni temps, ni espace, contient tout de même des canaux par lesquels l'énergie est distribuée également dans l'espace. La disposition de ces canaux forme un cercle divisé en 360 degrés. Ils constituent le 5e palier.

Mais à cette coulée d'énergie, il faut une force pour cimenter la matière qui se développera dans l'énergie infinie, une force libre qui s'introduira dans tous les interstices de cette matière qui, en se différenciant, devra être retenue ensemble. Cette force qu'on appelle Énergie libre, forme le 6e palier. Elle est distribuée, elle aussi, par les canaux de l'énergie primaire des trois premiers paliers. L'énergie libre est formée d'énergie bleue avec un léger mélange de rouge et de jaune.

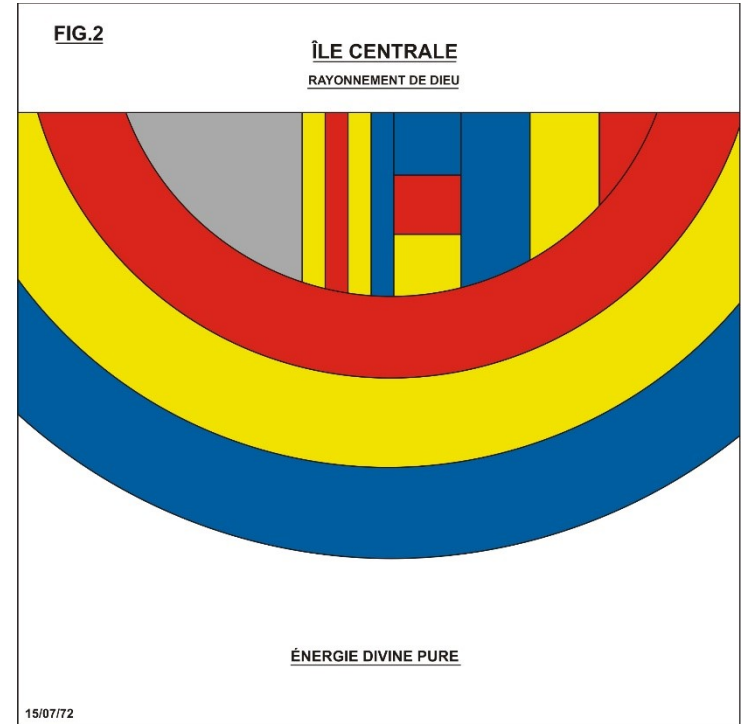


Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

Dieu est tout - Il est Un, indivisible et indestructible. Donc par son essence, il rayonne à l'infini, sans frontière possible.

Le rayonnement de Dieu est l'énergie qui contient en elle le potentiel des mondes présents et à venir.

Elle est constituée de minuscules cellules qui contiennent chacune le plan de la matière qu'elle est appelée à créer.

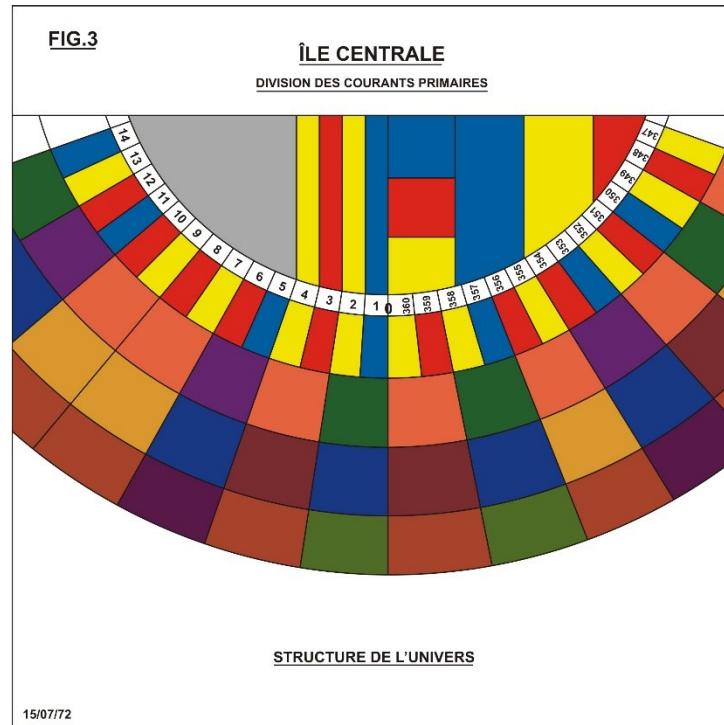


Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

L'énergie que déversent les canaux de l'île Centrale est en perpétuel mouvement. Elle est porteuse de Lois à qui elle obéit sans erreur. Ces Lois l'obligent à se créer des compléments qui lui permettront de réaliser le plan qu'elle doit suivre.

Ces instruments sont d'autres courants d'énergie que le mélange des 3 primaires formeront. Premièrement le bleu et le jaune se mélangent, moitié un, moitié l'autre pour donner le vert. Le bleu et le rouge forment le violet, le jaune et le rouge l'orangé. Ces énergies complémentaires diversifient la puissance créatrice des primaires. Chacune a une infinité de réalisations à effectuer à travers la Cosmos. Elles terminent ce que les primaires ont structuré, en donnant le fini à l'oeuvre.

Cependant il y a dans toute cette matière universelle des brisures, inhérentes à l'état évolutif, qu'il faut réparer, les 6 courants se mélangent donc pour former le rouge O. et le vert O., le jaune O. et le violet O., le bleu O. et l'orangé O.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

Les énergies différenciées recouvrent comme d'un filet l'énergie rouge qui se condense pour former le noyau du Cosmos.

Cette condensation donnera un grain de matière appelé quanta, suivi d'autres qui constituent le cœur d'une masse qui augmentera lorsque d'autres énergies formeront à leur tour des grains de matière qui se grefferont sur les premiers.

Ces premiers quanta ont une importance capitale, ils portent le code génétique de la création, ils contiennent le plan des Univers qui sortiront d'eux.

Dès la formation du premier grain, les Lois cosmiques déclenchent leur mécanisme et la création ne peut plus dès lors s'arrêter.

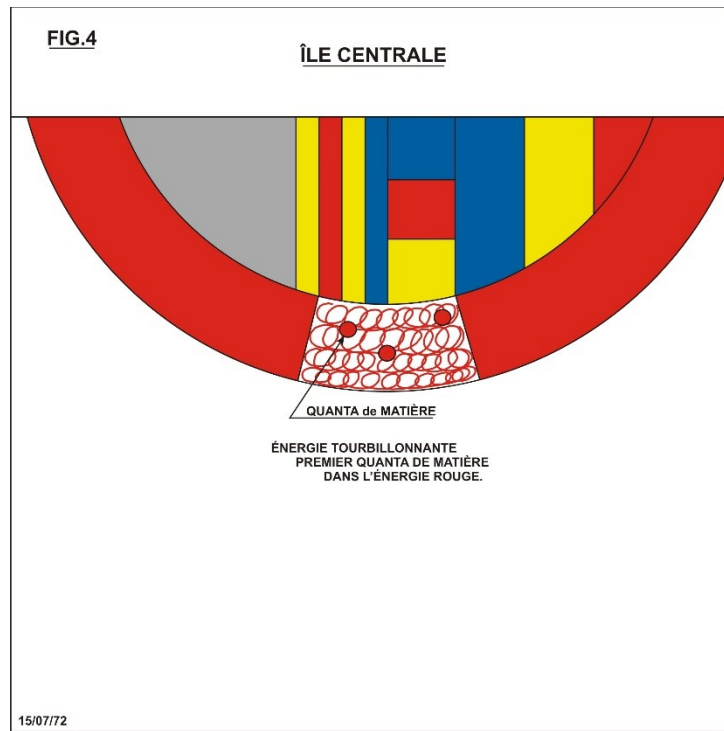
Le premier Quanta est divisé en 4; chaque partie est composée de 3 pellicules qui se doublent après le 6e quanta.

Les pellicules contiennent le schéma de la quantité, de la qualité et du numéro d'ordre de chaque grain.

Le 2e n'est pas tout à fait semblable au premier et le 3e est également unique. Il n'y a pas 2 quanta exactement pareils, lors même qu'il n'y aurait que la différence de temps, car chaque seconde laisse une empreinte sur la matière qui est toujours en mouvement.

Le quanta rouge a deux propriétés qui se suivent : Une partie du Quanta est positive et l'autre, puissante en action.

Le premier Quanta est déjà le Cosmos en puissance.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

Lorsque le noyau rouge est formé, l'énergie jaune ralentit son mouvement s'en rapproche et forme à son tour des quanta qui s'unissent aux rouges donnant une nouvelle dimension à la masse, bien petite encore, mais dynamique et porteuse d'un potentiel infini.

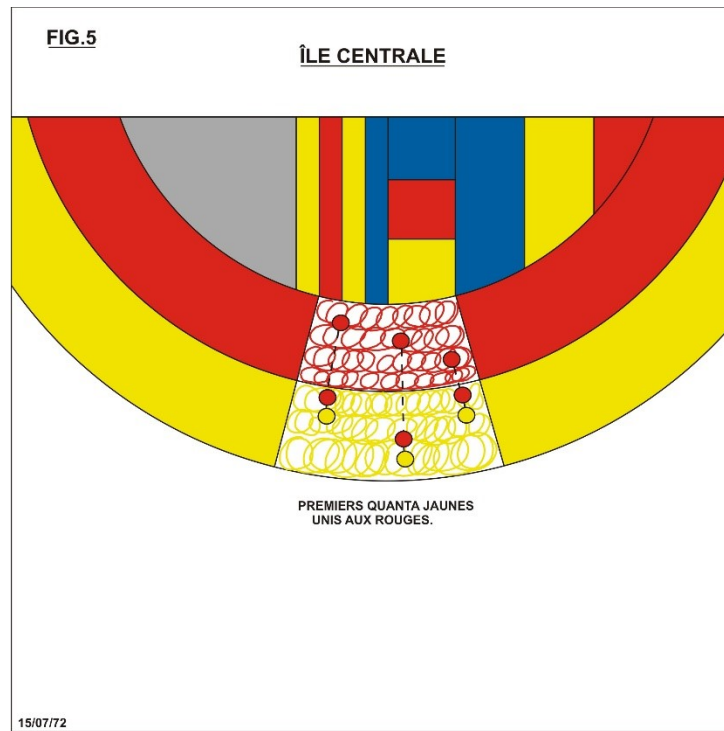
Les quanta jaunes sont divisés en 4, chaque partie de 3 pellicules sur lesquelles sont imprimés les mélanges nécessaires à l'élaboration de la matière.

Les quanta rouges qui donnent la quantité, la qualité et le numéro d'ordre des quanta, constituent une prescience en s'unissant aux jaunes et fait que dès le départ de la création tout est réglé: chaque grain a sa place dans la structure et ne se mélange pas au hasard.

Les quanta jaunes en se formant se placent autour des rouges, en une couche fine, semblable au cocon de l'hérédité qui porte dans ses replis toute l'histoire du Cosmos.

L'énergie qui les constitue a deux propriétés qui alternent comme celle des quanta rouges: une est magnétique et l'autre créatrice.

La magnétique s'associe à la partie positive de l'énergie rouge, et la partie créatrice à celle de la puissance d'action.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

L'énergie bleue ralentit à son tour; elle est attirée par la rouge et la jaune; des quanta s'organisent, leurs 4 parties sont constituées de 3 pellicules où sont imprimés les attributs spirituels qui donnent l'élan évolutif à la matière.

Une partie du grain est électrique et l'autre progressive vers une fin divine.

Ces quanta se placent autour des jaunes. La partie électrique s'emboîtant à la magnétique du jaune et à la positive du rouge.

Ces trois couches constituent le noyau original de l'Univers; toute la matière s'élabore d'après ces structures: la place de chaque grain dans l'espace, son union avec d'autres et son dynamisme qui le pousse à compléter un ultimaton, un électron ou un atome.

Le cocon primitif porte en lui le germe des mondes; il est lié à l'Île Centrale par un filet d'énergie libre qui sort du degré zéro. Ce noyau ne quitte pas son lieu d'origine, il est le cordon ombilical qui unit intimement la matière à sa source.

D'autres couches de Quanta viendront l'augmenter, mais seulement pour réaliser le plan que contiennent les 3 premières, rouge, jaune, bleue.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

Le noyau de Quanta d'énergie primaire n'est pas complet car il lui faut des combinaisons d'énergie pour réaliser le plan inscrit sur ses pellicules.

Or, une couche de Quanta verts, transformateurs, vient s'y ajouter, ainsi qu'une de violets, équilibrants. - d'orangé, négatifs. - et d'ombrés qui construisent, réparent, rajeunissent, détendent, équilibrent l'organisme biologique et le reconstituent.

Ces couches font partie intégrante du noyau primaire dont les quanta servent de modèles à tous ceux qui se forment dans l'univers.

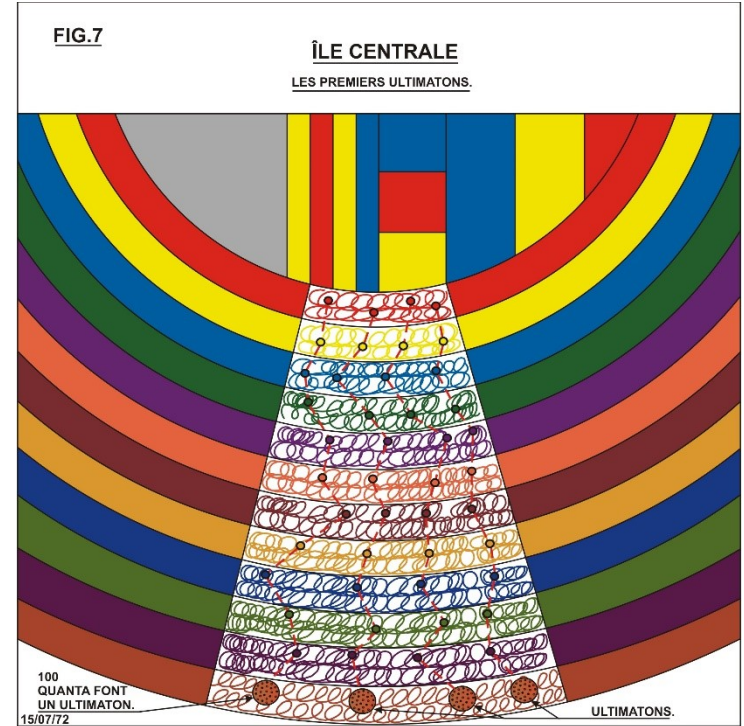
À remarquer qu'il n'y a que ce noyau primaire qui se structure ainsi, car dans la matière les Quanta sont détachés les uns des autres puis se regroupent par 100 pour former un ultimaton.

Cette figure 7 illustre des quanta indépendants mais liés ensemble, pour constituer un ultimaton. Il n'y a que le Noyau primaire qui reste attaché à sa source.

Les Quanta sont les plus petits grains de matière, ils se forment en grand nombre dans toute l'énergie; ils ne se regroupent pas toujours, ils pénètrent dans la matière avec l'énergie dont ils sont constitués, et réalisent le plan qu'ils portent sur leurs pellicules.

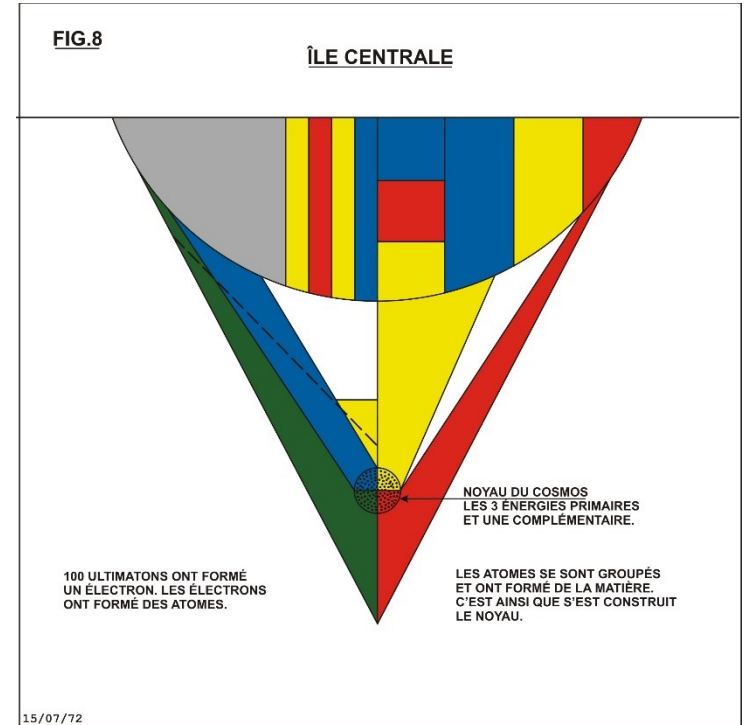
Une masse de Quanta d'une même énergie ne forment pas d'Ultimatons; à tous les 6 grains, ses pellicules doublent jusqu'à 36 comme ceci: 3, 6, 12, 24, 36.

Ces masses construisent de la matière spécialisée que l'on appelle corps simple.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

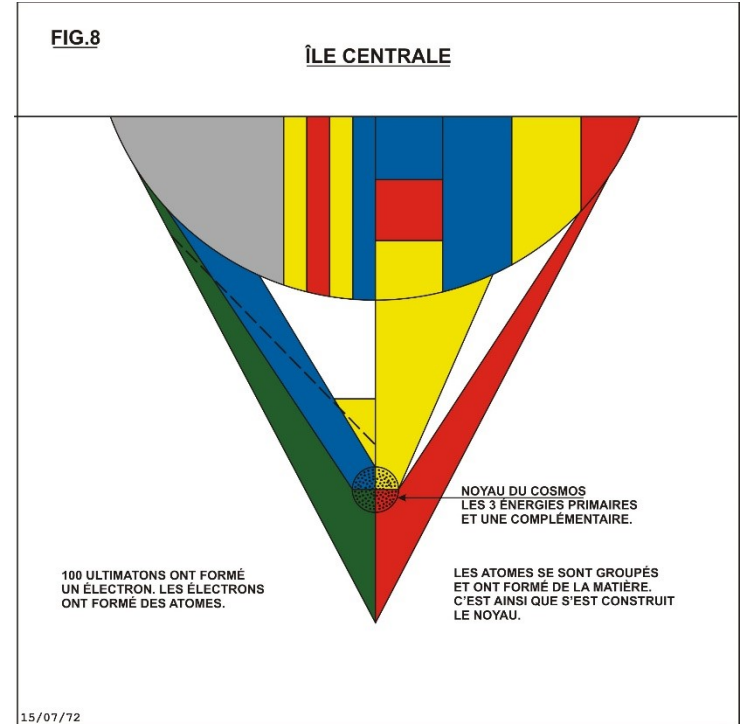
Cette **Île centrale** est immense, mais le cosmos tourne à une vitesse incalculable que même celle de la lumière ne peut atteindre, car la lumière appartient au Cosmos, et se déplace à son échelle, tandis que le cosmos appartient à l'**île centrale**, et tourne également à l'échelle de celle-ci.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

C'est pourquoi on ne peut mesurer la circonférence de ce noyau en année-lumière :

La vitesse de l'une ne peut être comparée à la vitesse de l'autre.



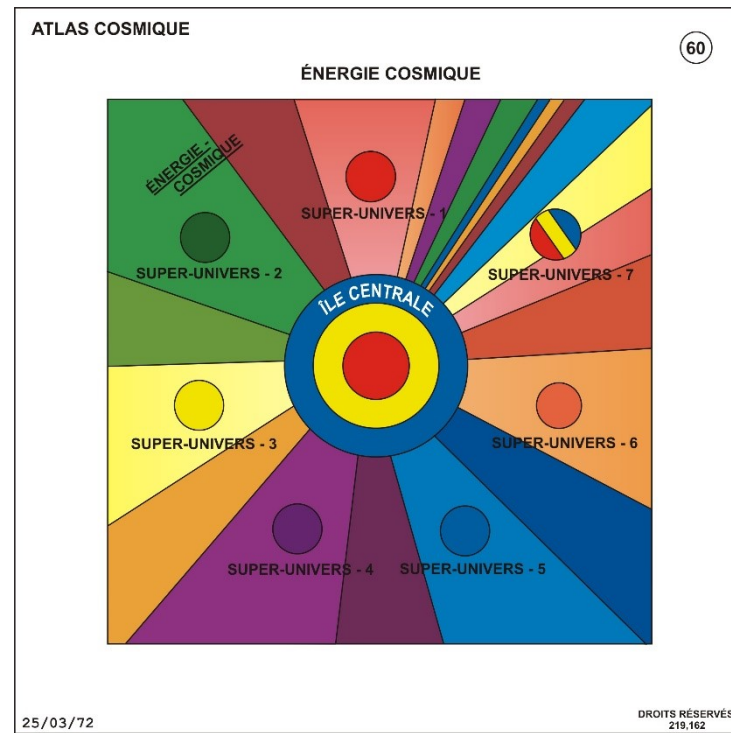
Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

Le monde est formé.

Sept Superunivers contenant chacun des milliards de sphères sont sortis de l'énergie Divine qui remplit le Cosmos.

L'Île Centrale, au centre de cette matière variée, est le pivot autour duquel tourne l'Univers à une vitesse énorme.

Les Superunivers se sont formés dans des courants dont la couleur dominante respective a donné des attributs aux mondes qui s'y sont développés.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

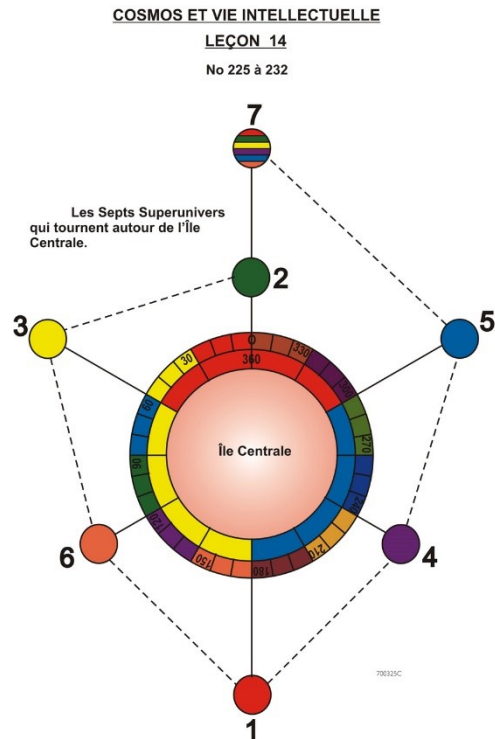
Le Cosmos est une **immense sphère** qui tourne autour du Noyau Central.

On peut comparer ce Noyau au soleil de votre système solaire.

Sa circonférence est comme celle de toute sphère, de 360° .

À l'intérieur de ce **cercle**, il y a les sept superunivers, et les mondes en formation.

Chaque superunivers et à l'intérieur de ces derniers, chaque corps lumineux ou non, tournent tous sur eux-mêmes.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

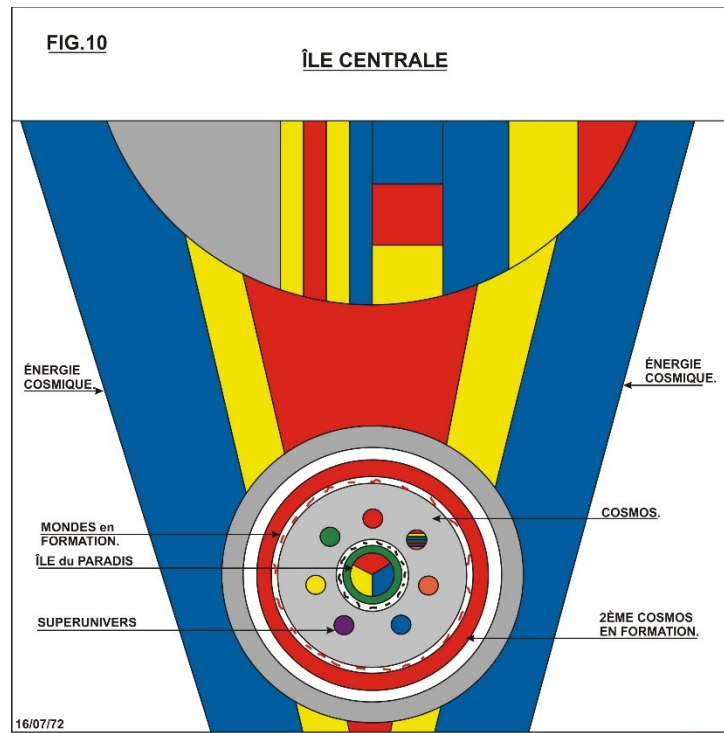
Le Cosmos comprend l'île du paradis, Havona, les corps noirs, 7 superunivers et les mondes en formation



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

L'énergie divine ne peut s'arrêter de créer, c'est son essence même, Il y a 7 Superunivers de formés, mais comme l'énergie est inépuisable, d'autres Mondes s'ébauchent au-delà d'eux pour former un autre cercle de Superunivers dont les humanités pourront atteindre à un plus haut degré d'évolution que celles de 7 premiers.

La matière de ces mondes est encore informe, les nébuleuses cependant sont prêtes à éclater, des soleils en jailliront donnant naissance à des planètes, des systèmes solaires seront alors formés.

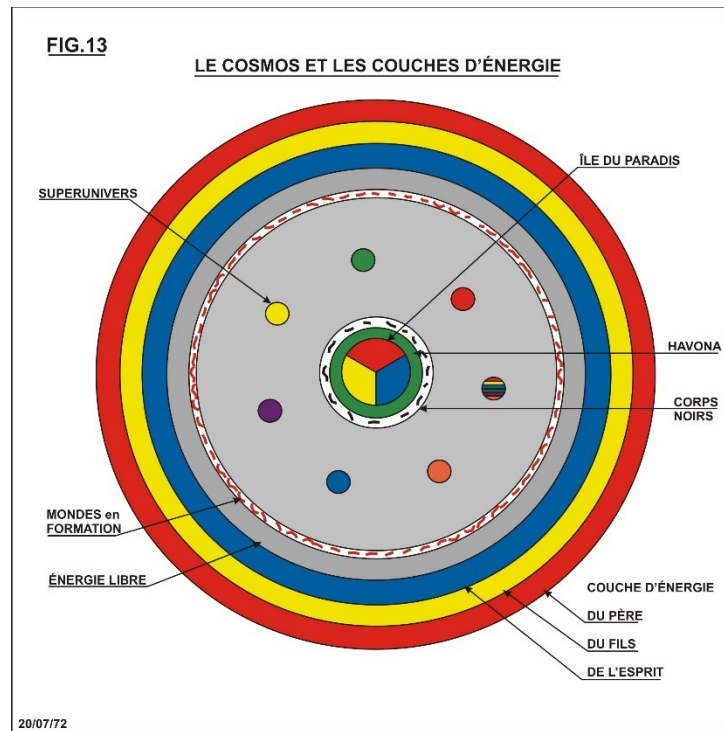


Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

Comment se délimite le Cosmos? Quelle muraille s'élève-t-il entre la matière organisée et l'énergie infinie où il n'y a ni temps ni espace?

Avant même qu'il y ait matière, la limite du Cosmos est dressée, elle est constituée d'une première couche d'énergie rouge qui s'étend comme un filet, formant un immense cercle d'une épaisseur de milliards de milles au milieu de l'énergie infinie. Cette énergie est la dispensatrice de la puissance et de la force active que demande la matière dans sa formation.

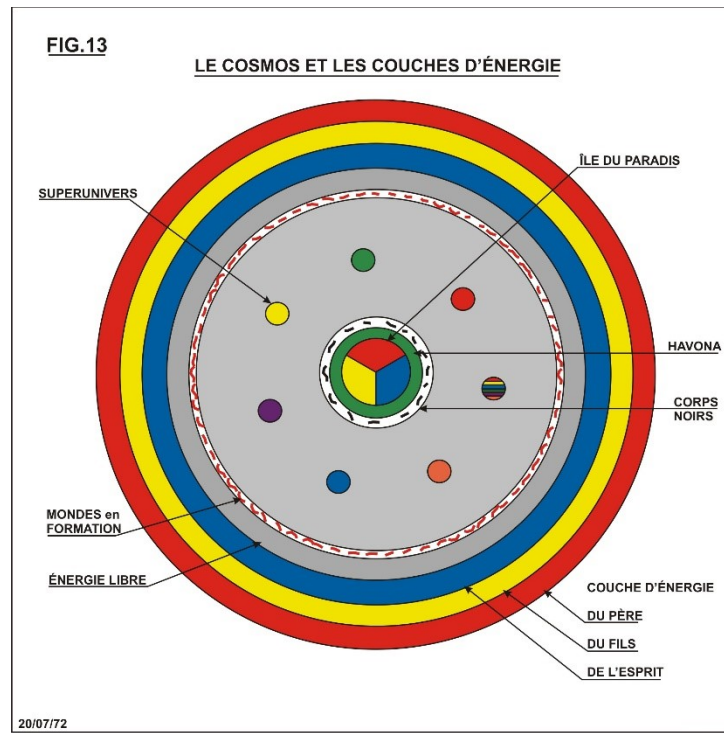
Puis, à l'intérieur de ce cercle une couche d'énergie jaune se forme, elle est aussi épaisse que la rouge, elle donne à la matière la propriété de se reproduire et de créer de nouvelles formes. Cette énergie jaune est surtout créatrice et en s'unissant à la puissance de la rouge, elle constitue une source d'énergie inépuisable pour entretenir la matière des Mondes qui se développent à l'intérieur de l'immense cercle.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

Et beaucoup plus à l'intérieur, une couche d'énergie bleue se constitue, elle est de la même épaisseur que la rouge et la jaune. Elle alimente la matière d'électricité et entretient le dynamisme des électrons et des atomes.

La puissance de la rouge, la créativité de la jaune et le dynamisme de la bleue constituent un potentiel si grand que les besoins de la matière ne l'épuiseront jamais.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

ÉNERGIE INFINIE - NOMBRE " 6 "

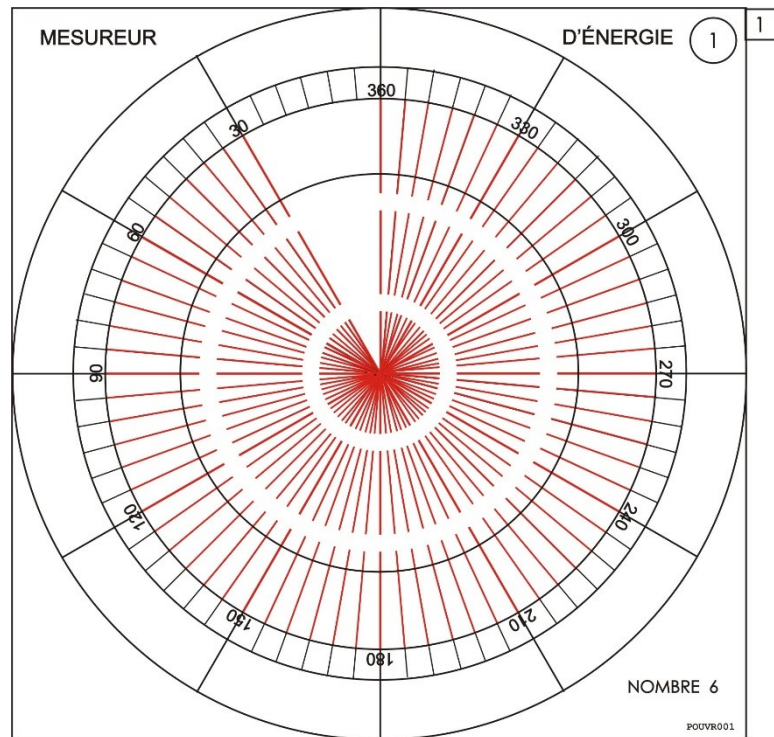
L'énergie rouge est la première énergie différenciée sortie de l'énergie infinie.

La première vibration de puissance 6, est la vibration idéale qui donnera sa mesure aux vibrations de toutes les énergies différenciées qui sortiront d'elle.

L'énergie rouge primaire s'étend à la grandeur de l'univers.

Cependant, il y a un angle dans sa structure de 360 degrés qui présente une échancrure par laquelle surgira une énergie qui s'appesantira d'un peu de matière, ayant la valeur de 2 temps, ce qui fera s'abaisser l'angle de 30 degrés et changera sa couleur rouge en jaune.

C'EST LE NOMBRE " 6 "

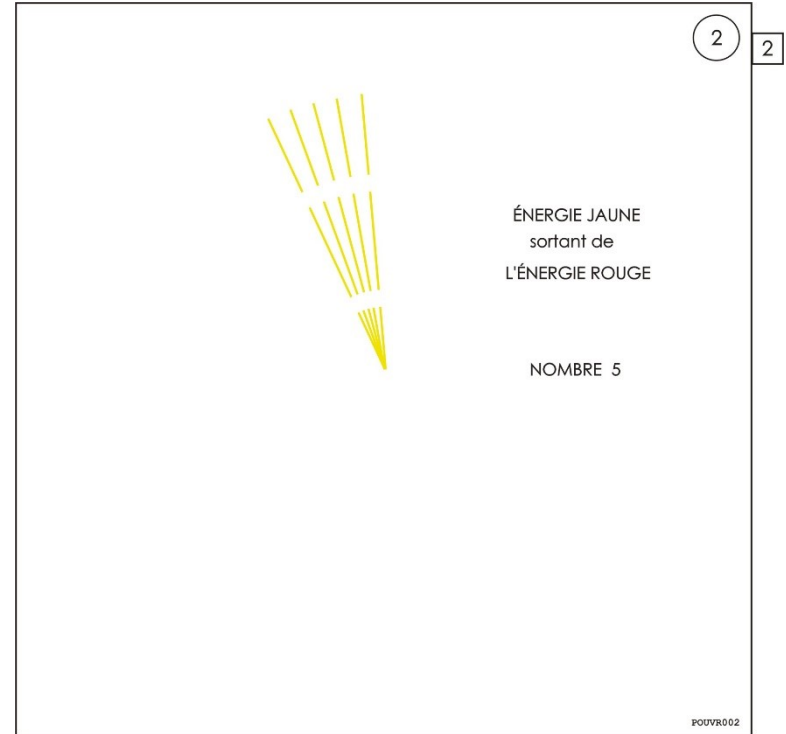


Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

ÉNERGIE JAUNE - TEMPS

L'énergie qui naît de la rouge a une matérialisation de deux temps et prend la couleur jaune en se plaçant entre l'angle 30 et 60° du **grand cercle cosmique**.

C'EST LE NOMBRE 5



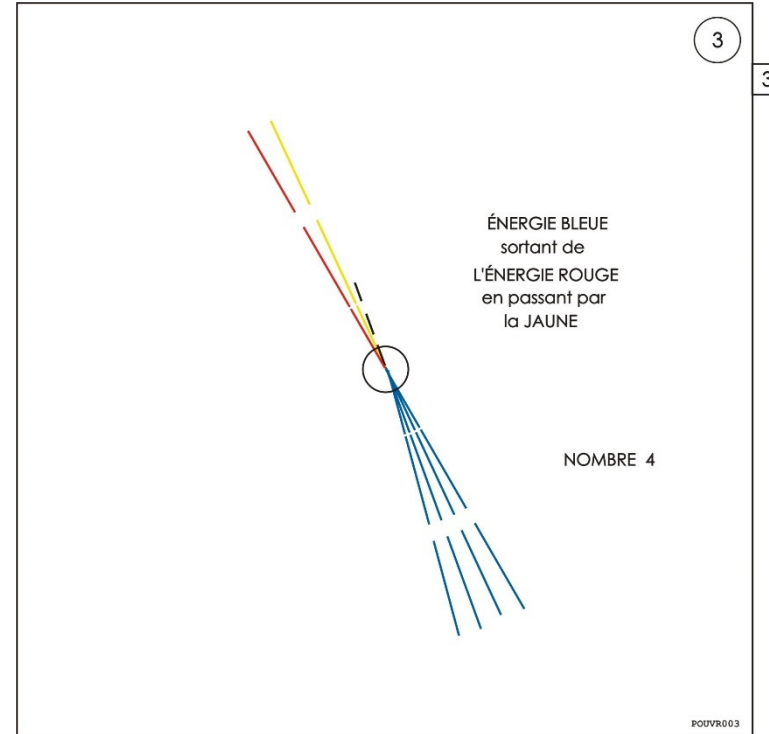
Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

FORMATION DE L'ÉNERGIE BLEUE

Le mouvement créateur est en marche.
L'énergie rouge donne naissance à une deuxième qui, en passant par la jaune, acquiert 4 temps et prend la couleur bleue.

Elle se place entre le 60^e et le 90^e degré.

C'EST LE NOMBRE 4



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

L'ÉNERGIE DU TEMPS DANS L'ÉNERGIE BLEUE

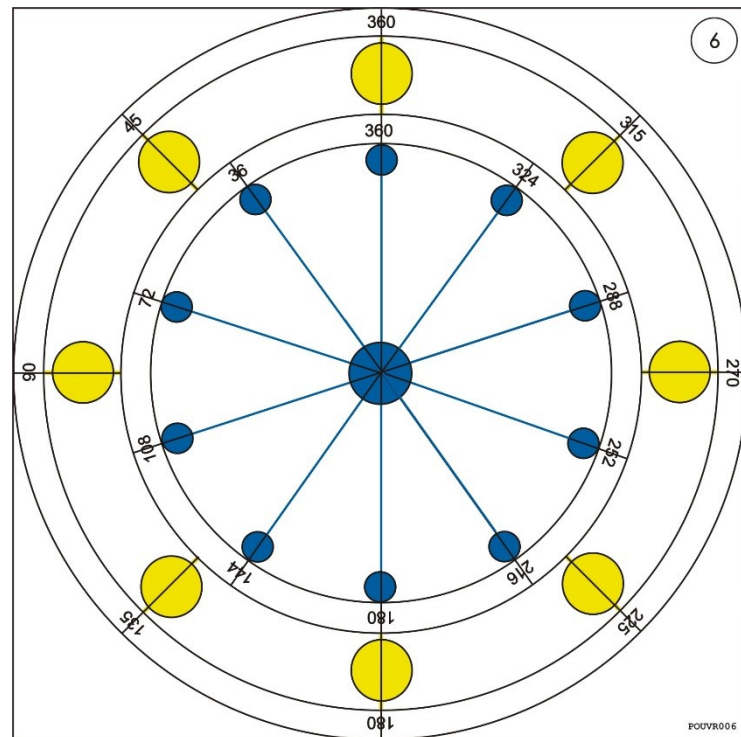
L'énergie jaune qui possède 2 temps se propulse en une spirale ascendante à tous les 45° jusqu'à son sommet qui atteint 60° du **grand cercle cosmique** de 360°.

La spirale a autant de cercles qu'il y a de vibrations, soit 6 d'énergie et 2 de temps.

Au point culminant, l'énergie se condense d'avantage et s'engage dans une spirale à 10 cercles qui fait descendre l'angle à 90° du **grand cercle**.

Cette énergie prend la teinte bleue.

LE NOMBRE 4 EST COMPOSÉ ALORS DE 6 ÉNERGIES ET 4 TEMPS.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

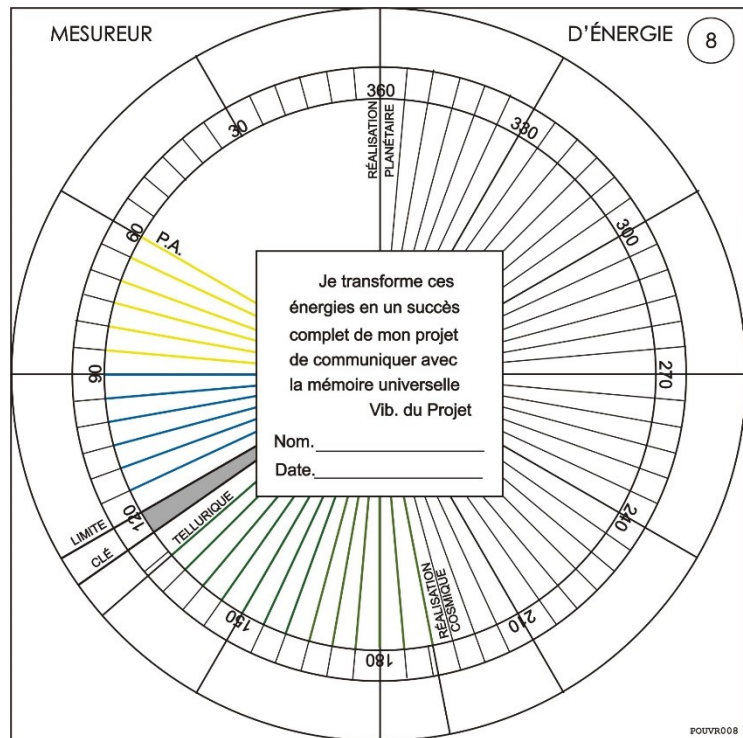
LE PLAN

La pierre angulaire est placée à 60° du **grand cercle cosmique**, énergie jaune, sur un espace de 30 degrés, puis vient se placer l'énergie bleue sur un même espace de 30 degrés.

Ces deux énergies en forment une troisième qui prend le code de l'énergie terrestre.

Cet assemblage de l'énergie jaune et bleue donne une énergie verte, qui, après 30 degrés, devient de l'énergie Vert O. sur un autre espace de 30 degrés.

L'énergie tellurique se matérialise peu à peu, pour se terminer au 360^e degré du **cercle cosmique**



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

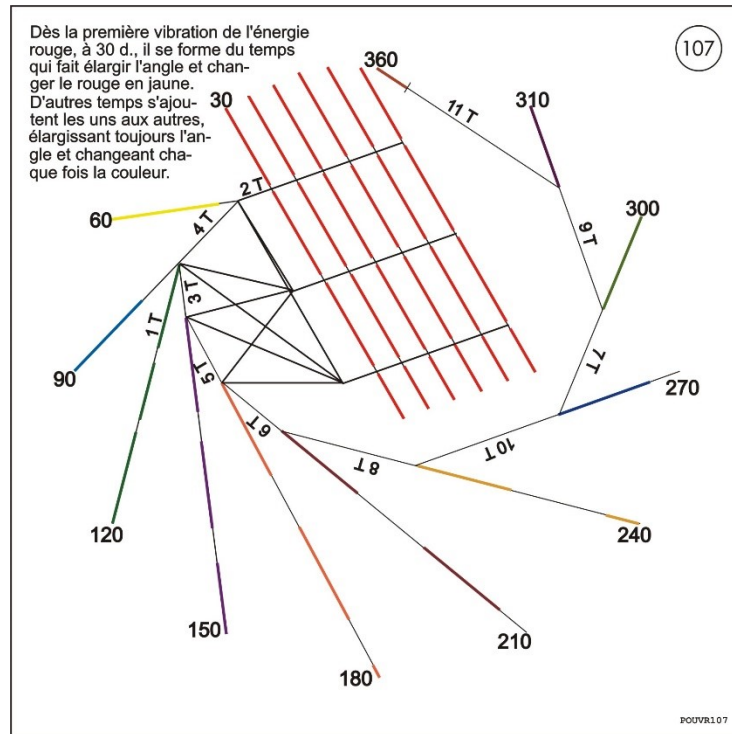
Dès la première vibration de l'énergie rouge, à 30° , il se forme du temps qui fait élargir l'angle et changer le rouge en jaune.

D'autres temps s'ajoutent les uns aux autres, élargissant toujours l'angle et changeant chaque fois la couleur.

L'angle est une distance dans une **forme spiralée** extrêmement dynamique, du point central ou le zéro de l'infini.

Cette distance en prenant de l'ampleur, change l'angle et, en changeant d'angle, l'énergie rouge change de couleur, et devient de plus en plus nuancée à mesure qu'elle forme le cercle de 360° .

L'énergie rouge, au 30° degré, éjecte une substance matérialisatrice qui prend alors le nom de Temps, et qui augmente avec l'élargissement de l'angle, le zéro et le 360°



Je comprends



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

4 – Zones d'évolution. 17 Sept 1979

Il y a dans l'univers des zones d'évolution :

Lorsqu'un homme a réussi à évoluer jusqu'à rendre son corps à 180 degrés, il a fait la partie du cercle indispensable pour rendre son âme capable d'achever d'évoluer que spirituellement.

Mais lorsqu'un **grand cercle cosmique** est terminé, il y a un palier d'évolution de gravi. Ces paliers n'ont pas tous la même durée.

Au commencement du Cosmos, la base est très longue à se construire.

D'abord, il faut que la matière vivante s'élabore. De l'état inconscient à l'état conscient, il y a des millions d'années. Tout cela est dans la base.

Et lorsque la matière a atteint un degré assez élevé de complexité pour posséder un cerveau capable de raisonner, il y a second palier. De ce second palier naissent des âmes portant un plan primordial d'évolution.

C'est alors que l'on voit s'élever des hommes plus intelligents que les autres et qui répondent mieux à des aspirations spirituelles.

C'est toujours ainsi, en montant de palier en palier, en raccourcissant le temps de chacun des paliers.

Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

4 – Zones d'évolution.

Lorsqu'un temps change c'est-à-dire lorsque le palier est réalisé, il y a un plan nouveau pour le palier qui suit. Ces plans nouveaux sont portés par des hommes qu'on appelle archétypes.

C'est pourquoi, que l'on vous dit, que vous faites une race nouvelle. C'est parce qu'il y a un palier de terminé. Il faut un autre plan ajusté au palier nouveau et que ce plan doit être créé et réalisé par des consciences.

Il faut donc au départ, dès l'origine de l'âme, que le plan soit contenu dans ce degré et c'est le degré qui donne le plan à l'âme.

L'âme alors chemine à travers le cosmos, mais elle a dès le départ, une force plus grande que celle qui s'incarne dans des degrés beaucoup plus bas parce que les attributs des degrés en s'abaissant vers le 180 ont des missions plus secondaires au départ, mais utiles tout de même et équilibrantes dans le cosmos.

Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

Lois du degré 0 du grand cercle cosmique

1^{er} homme de la 6^e race ou homme nouveau

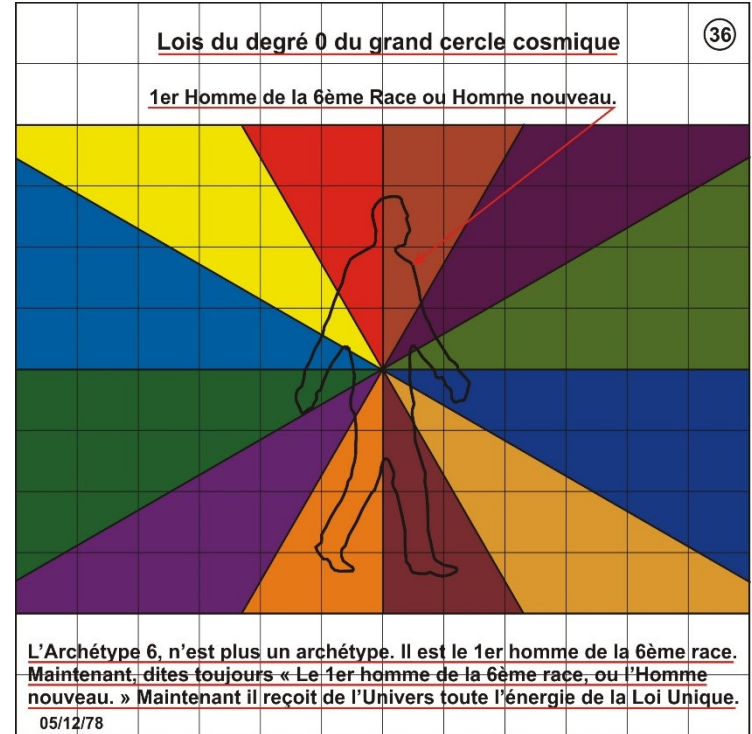
L'Archétype 6 n'est plus un Archétype.

Il est le 1^{er} homme de la 6^e race.

Maintenant dites toujours:

"Le 1^{er} homme de la 6^e race ou l'Homme nouveau".

Maintenant, il reçoit de l'Univers toute l'énergie de la loi Unique.



Quelle est la différence entre l'île centrale et le Grand cercle cosmique

17 Sept 1979

Par exemple le **grand cercle cosmique** et le **cercle zodiacal** arrivent ensemble à la fin du 20^e siècle.

Les deux (2) se terminent, un autre cycle commence. Cela n'est pas dû au négatif mais est dû aux lois.

Que comprenez-vous du **grand cercle cosmique** et du **cercle zodiacal**?

Je comprends

FIN