

C'est notre devoir de savoir

Partie 1

Session nr 3 du 15 Mars 2023 – traduction Française – Original Anglais.

Lieu : Mezza Verde au Belize

Commentaires :

Tout a commencé avec la question : pourquoi la « foi » est-elle si importante dans la guérison ? Je n'ai pas obtenu de réponse univoque à cela. Puis j'ai demandé pourquoi rien de « nouveau » n'apparaissait parce que j'avais l'impression de tourner en rond. Puis vint la réponse : « tu n'as pas assez de vocabulaire. Tu as besoin d'un vocabulaire différent. »

Ok, qu'est-ce qu'ils voulaient dire? Avec le vocabulaire vient de la connaissance, une connaissance que je ne possédais pas mais que je pouvais trouver quelque part ?

Où dois-je chercher, sur quels sujets ? Puis l'un après l'autre est apparu, certains trouvé moi-même, certains reçus, jusqu'à ce que je reçoive une vidéo en espagnol d'un membre de notre groupe. Je n'en ai pas compris grand-chose dans cette langue, alors j'ai demandé de quoi il s'agissait ?

Réponse : Regarde ses sources, pas ce que dit ce type.

Ok, il avait mentionné ses sources et puis j'ai commencé à les regarder jusqu'à ce que je tombe sur la vidéo suivante de 2 heures de la chercheuse Ulrike Granogger.

Au début, je pensais que c'était pour un usage interne et que je devais juste en faire un résumé, mais cela s'est avéré faux. C'est si étonnamment nouveau qu'il fallait le conserver dans sa forme originale afin que quiconque le lise puisse en tirer ses propres conclusions avec l'aide de ses propres guides spirituels.

La vidéo se compose de 4 à 5 parties et sera diffusée sur l'Internet en plusieurs sessions. Faites l'effort, plongez dedans, demandez conseil à vos guides spirituels car nous sommes censés le savoir. Je conseille à ceux qui

connaissent suffisamment l'anglais d'écouter d'abord la vidéo mentionnée. Pour moi, cela expliquait beaucoup de ce que nous avons vécu et expérimenté. Ce que nous savions mais ne pouvions prouver. Et puis le reste... incroyable mais vrai ! Un premier voile a été levé sur les capacités latentes miraculeuses actuelles et futures des Enfants de Dieu.

Wivine.

LE GÉNOME ONDULATOIRE

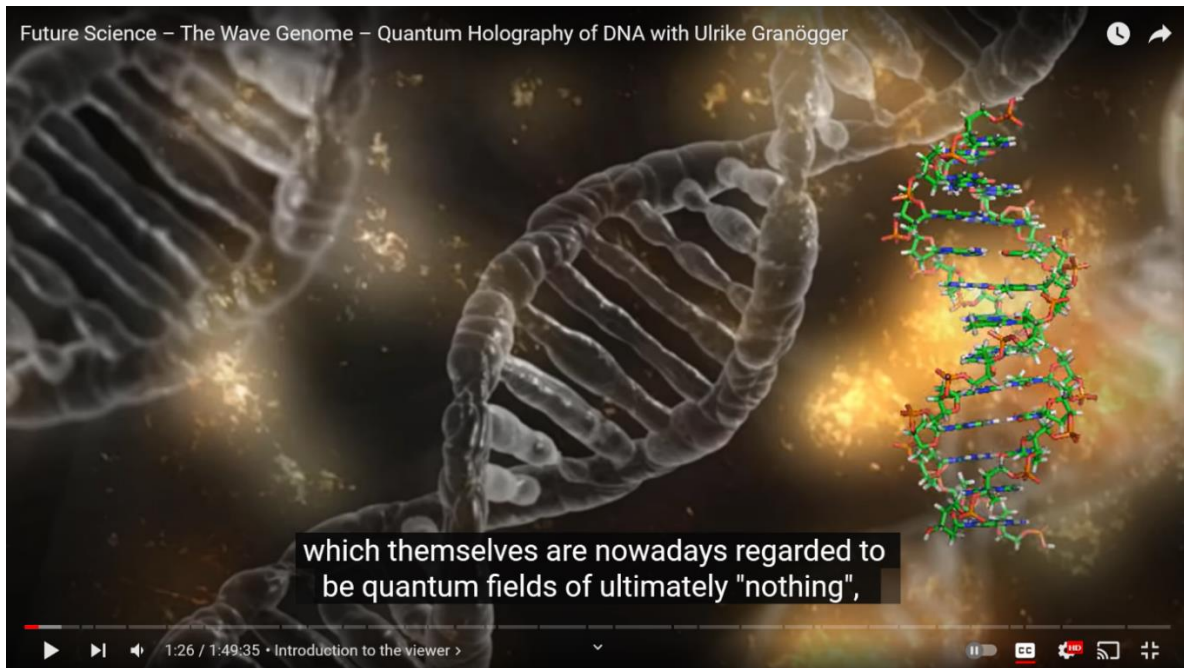
Holographie quantique de l'ADN.

Rapport 'solari' des sciences futures

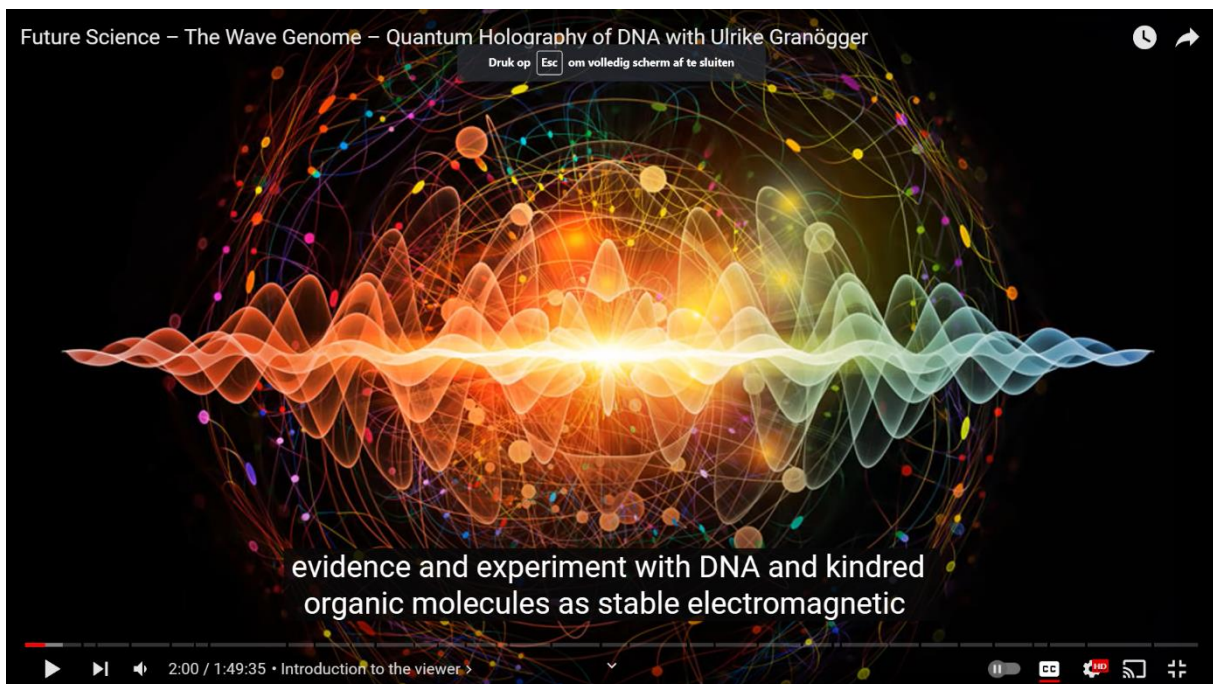
ULRICKE GRANOGGER – août 2018

[\(1581\) Future Science – The Wave Genome – Quantum Holography of DNA with Ulrike Granögger - YouTube](#)

Je vous souhaite à nouveau la bienvenue. Il s'agit de notre deuxième rapport scientifique sur Solari.com et je suis heureux que vous me rejoigniez aujourd'hui. Dans ce rapport, nous allons nous intéresser à la physique et à la physique quantique du code génétique, et à leurs implications – une perspective qui remplace de plus en plus l'approche biochimique traditionnelle des organismes vivants. Après tout, la molécule biochimique est constituée d'atomes et de particules subatomiques qui sont eux-mêmes considérées de nos jours comme des champs quantiques finalement de "rien". Soumis aux lois mathématiques et vibratoires de l'interaction.

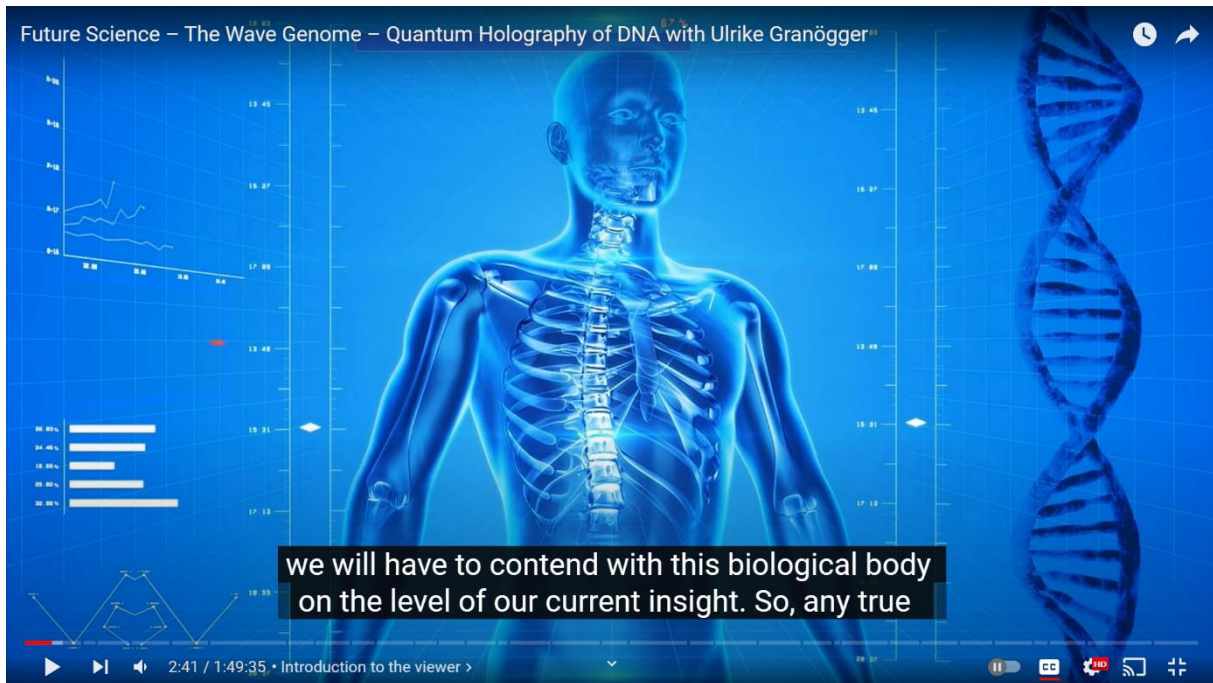


Comment est-ce que ce néant parvient à construire « quelque chose » de vivant et de +/- intelligent, quasi stable, reste bien entendu un mystère.



Mais mettre en évidence et expérimenter l'ADN et les molécules organiques apparentées en tant que formes d'ondes électromagnétiques et acoustiques stables nous rapproche certainement d'une compréhension plus complète de la vie. En fin de compte, nous sommes probablement constitués uniquement d'espace, de temps et d'énergie, ou d'espace, de

temps **et de conscience**. Mais jusqu'à ce que nous puissions traiter cette pensée à la fois théoriquement et en termes pratiques, nous devons nous contenter de ce corps biologique au niveau de nos perceptions actuelles.



Bien que tout véritable chercheur se félicite de l'expansion d'un paradigme (Modèle théorique de pensée qui oriente la recherche et la réflexion scientifiques.) dominant, bon nombre des idées et des preuves présentées dans ce résumé, de ce que l'on pourrait appeler la "**biologie quantique**", ne sont toujours pas enseignées dans les écoles et sont souvent ridiculisées par les fabricants de l'opinion publique ou infiltrés de demi-vérités.



Cependant il est bon de voir qu'au moins les agences qui mènent des recherches et développements classifiés et financés par la défense

militaire (comme D.A.R.P.A.) semblent bien conscientes des preuves ainsi que de leurs implications afin que nous puissions éventuellement avoir des applications révolutionnaires en main.



Tout à notre avantage, bien sûr

La plupart des idées discutées seront centrées sur les publications du biophysicien russe Peter Gariaev et les extensions de ses découvertes. Ci-dessous je rencontre le Dr Gariaev à Moscou, l'invitant à prendre la parole à notre conférence l'année suivante.



Gariaev est probablement mieux connu parmi les chercheurs alternatifs, mais il y en a encore d'autres. Mon objectif est de rassembler quelques éléments qui, espérons-le, créeront ou soutiendront pour vous une compréhension nouvelle ou différente du code génétique et, finalement, [de vous-même](#).

Je vous encourage à faire souvent une pause et à réfléchir, à ne pas voir la vidéo en une seule session! Synthétisez les différents aspects présentés dans votre propre esprit et rassemblez-les. Pour que vous vous rendiez compte que [la nature holographique de l'ADN](#) a des ramifications profondes dans toutes sortes de domaines. Bien que ce rapport ne soit principalement pas destiné aux scientifiques qui connaissent peut-être certains de ces sujets beaucoup mieux que moi, il sera tout de même un peu exigeant pour la concentration du spectateur.

Il est donc préférable de le regarder en 3 ou même 4 épisodes et de suivre aussi certaines des lectures suggérées en recherchant les sites Web cités ou les termes mentionnés. Ou peut-être que vous préféreriez simplement fermer les yeux en écoutant le récit et faire une partie de l'étude plus tard.

Voici une table des matières :

1) Le paradigme chimique.

Nous commencerons par un résumé du paradigme chimique et de ses limites, qui nous conduira à la

2) Biologie Acoustique et Electromagnétique (Biophotons, Bio-phonons).

Pour un regard sur les aspects vibrationnels et électromagnétiques de la biologie, y compris les bio-photons et la cohérence acoustique dans les membranes cellulaires et l'eau cellulaire.

3) L'eau cellulaire

4) Le code de champ (Ebner et Schürch)

Ainsi nous découvrirons que les phénotypes ou morphologies génétiques peuvent être déclenchés par des champs électromagnétiques,

5) Linguistique de l'ADN

Et cet ADN a des caractéristiques linguistiques profondes qui ont des implications pour l'informatique future et l'intelligence artificielle (IA).

6) Expériences - Holographie de l'ADN. (Gariaev, Montagnier, Kanchzhen)

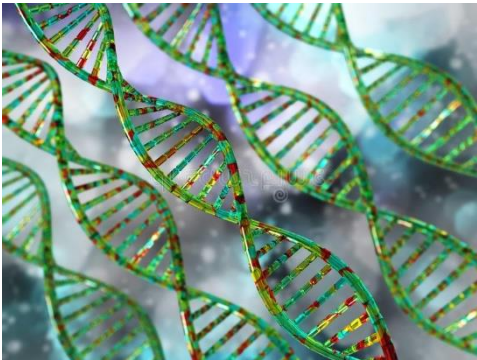
Dans la dernière section, nous nous concentrerons sur certaines expériences spécifiques et leurs résultats, notamment les travaux de Peter Gariaev, Luc Montagnier et Tsian Kanchzhen.

PARTIE 1

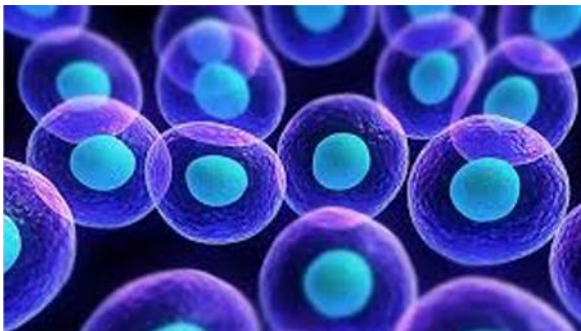
L'Ancien et le Nouveau Paradigme.

La Lumière de la Vie.

Examinons d'abord brièvement les idées standard sur le code génétique, la double hélice qui a été découverte en 1953. La compréhension est que nos dernières estimations donnent 37 trillions de cellules dans le corps humain.

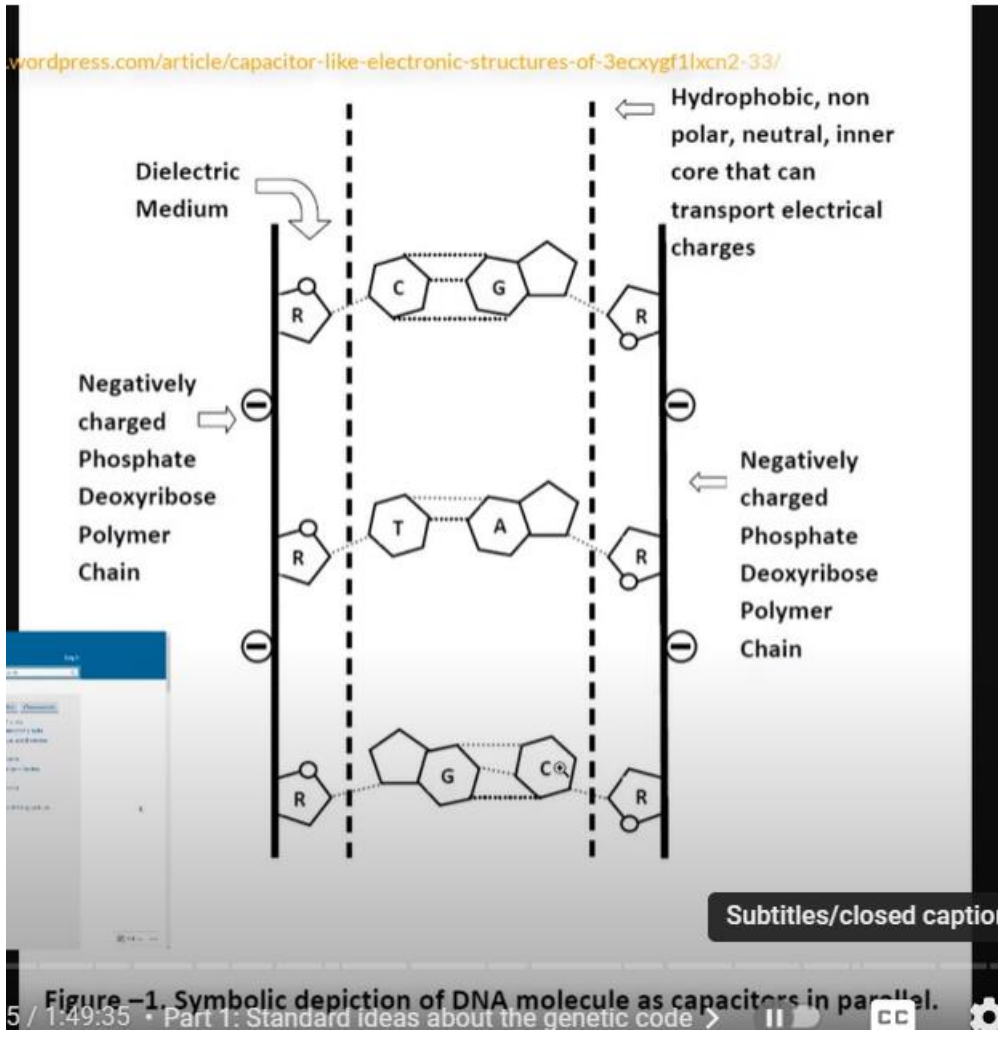


double helice.

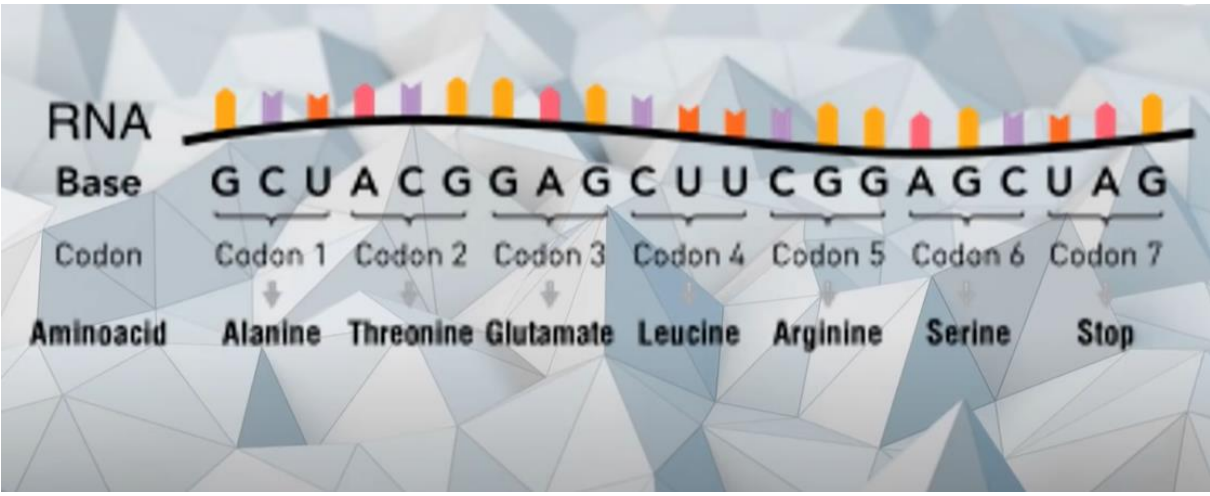


37 trillion de cellules.

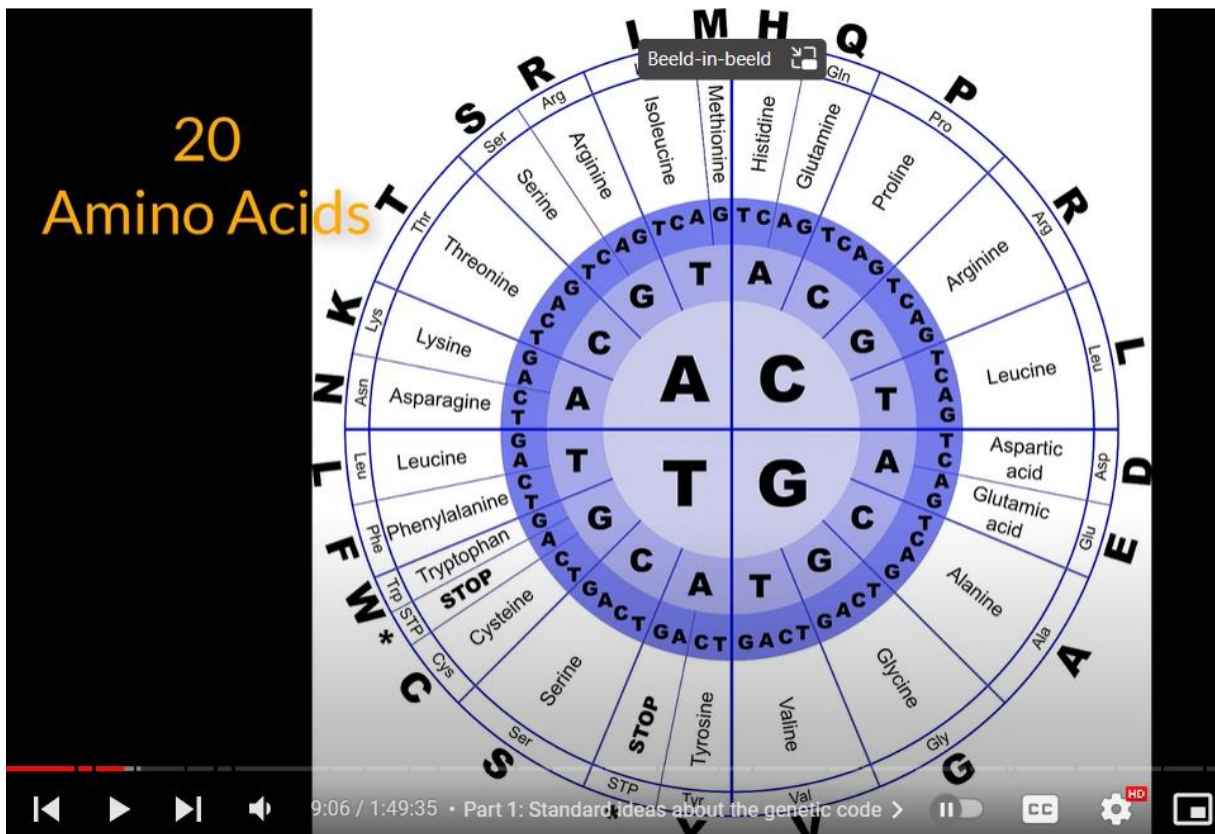
Et la plupart de ces cellules contiennent les chromosomes ou contiennent un noyau avec 46 chromosomes qui forment les doubles hélices enroulées.



Ces **codons** ou groupes de 3 nucléotides sont les unités codantes des acides aminés individuels qui, en longues chaînes, produisent les protéines dont l'organisme est fait, y compris notre corps.

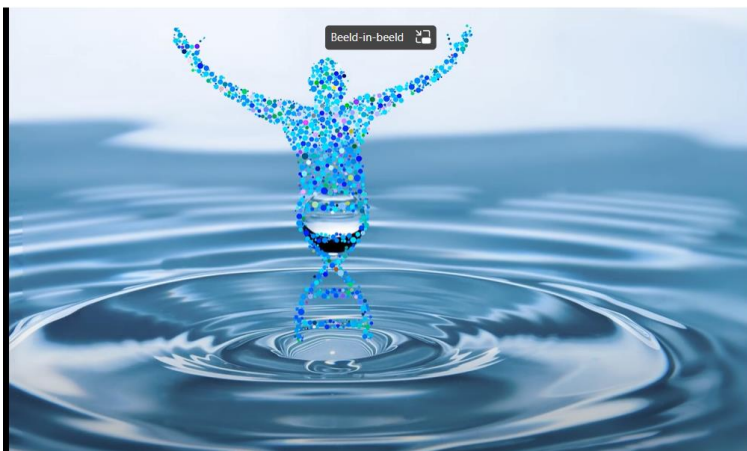


20 Amino Acids



Les 4 bases nucléotidiques sont maintenues ensemble par des liaisons hydrogène. Le même type de liaisons hydrogène qui maintiennent également les molécules d'eau ensemble ou peuvent réorganiser les molécules d'eau en amas **de cristaux liquides**.

Veillez noter mentalement le fait que le génome existe dans **des systèmes d'eau cellulaire**.



Il existe généralement une structure ordonnée dans la couche de molécules d'eau entourant immédiatement une protéine.

Depuis la découverte du code, l'idée prévaut que toutes les informations sont stockées dans le noyau sous forme de gènes. Il y a environ 24 000 gènes qui codent activement pour le fonctionnement du corps humain, codant activement pour les protéines. Compte tenu de la jeunesse de notre compréhension de l'ADN, cela a été un merveilleux modèle de réussite, comme nous le savons tous.

Cependant il y a encore certains aspects qui ne sont pas expliqués. Ils ne sont généralement pas mentionnés dans les manuels ou lorsque vous consultez Wikipedia. Il s'agit principalement de deux questions, à savoir :

1) La différenciation cellulaire :

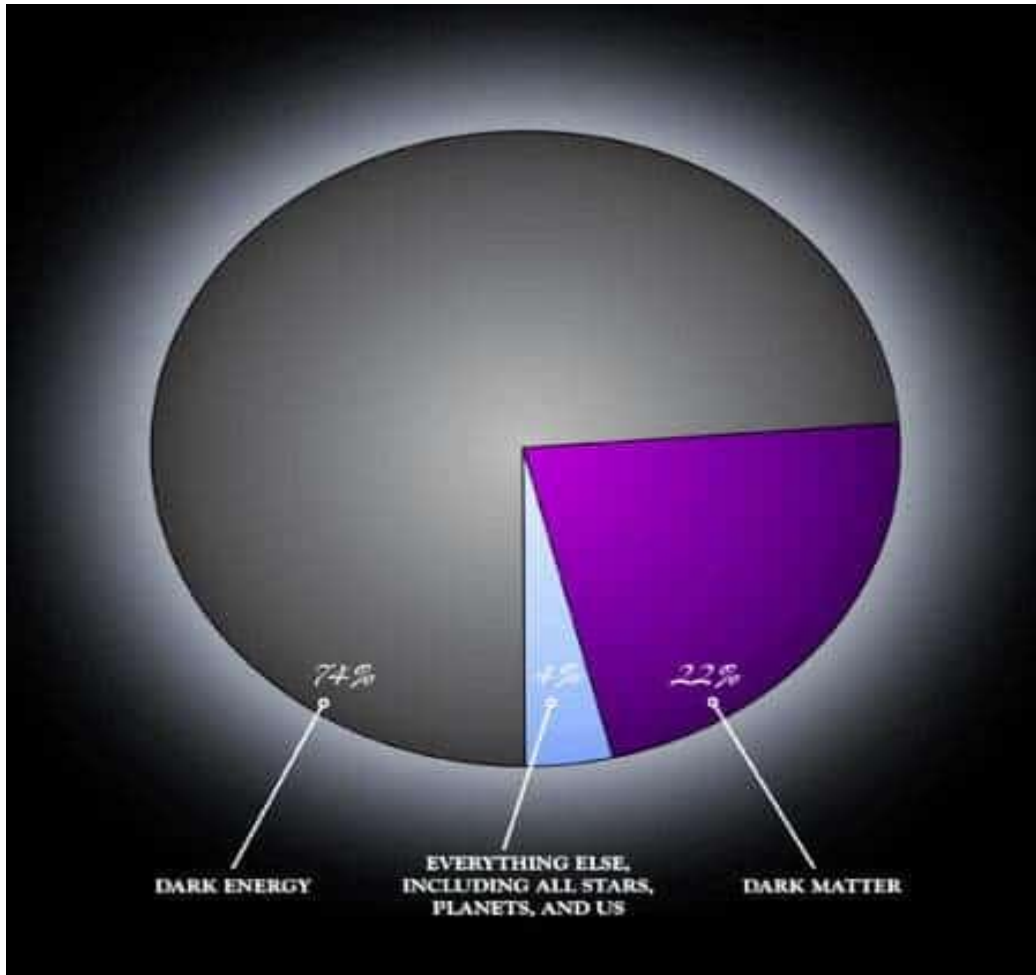
La compréhension actuelle du code génétique n'explique pas la différenciation cellulaire, à savoir la question - Si chaque cellule a essentiellement la même information génétique disponible que toutes les autres, comment décide-t-elle de devenir une cellule hépatique, une cellule osseuse ou une cellule cutanée ?? D'où lui vient l'information pour décider de la topologie ou de la géométrie de sa fonction et de sa position dans le corps ?

2) Il n'y aurait que 2% de gènes actifs????

La 2ème question qui reste ouverte est : Pourquoi n'y a-t-il que 2% de gènes actifs du code génétique qui semblent coder activement pour des protéines ?

98% du matériel génétique a longtemps été considéré comme une sorte de «cimetière» d'informations obsolètes qui ne sont plus utilisées, sélectionnées au cours de l'évolution. Il semble que nous transportons beaucoup d'ordures, à l'origine même appelées ADN indésirable, bien que ce terme ne soit plus tellement utilisé. Récemment "l'ADN non codant", comme on l'appelle, est devenu une partie de certaines considérations telles que le projet ENCODE. Pourtant, il n'y a pas de consensus sur le rôle qu'il joue, le cas échéant.

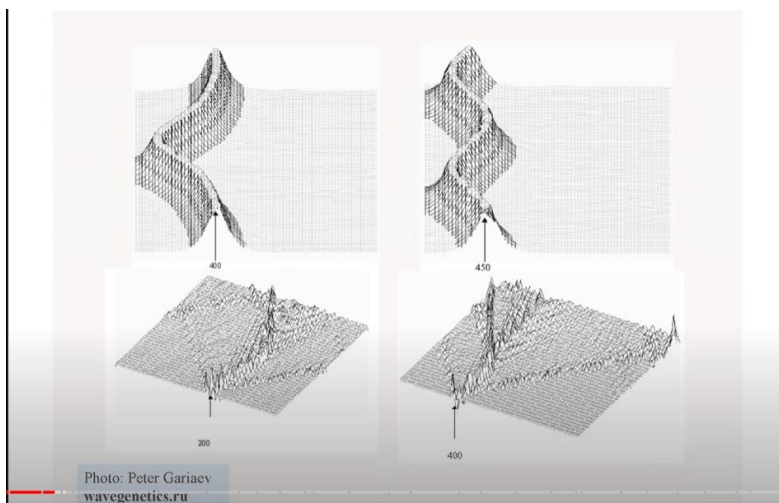
Mais est-ce vraiment possible ? C'est presque comme dans la cosmologie où 95% du cosmos semble être fait de matière noire et d'énergie noire non enregistrées par nos instruments scientifiques....aussi en biologie il n'y a que 2% du matériel génétique qui a une signification et le reste est vide de sens, ou à jeter ?



Nous verrons dans l'approche génétique des ondes, discutée dans ce rapport, que ce n'est probablement **PAS** le cas. Le paradigme actuel, normal de l'information génétique regarde le côté « matériel » du code génétique, sa chimie, la séquence des codons et des nucléotides.

Même le 'génie génétique' qui connaît un tel succès se fait par des procédures chimiques ou par la synthèse et la recombinaison de séquences génétiques. Comme la célèbre procédure CRISPR pour l'édition contrôlée du génome. C'était la perspective, de se concentrer uniquement sur le côté biochimique ou matériel de l'ADN.

Mais ce paradigme matériel et biomécanique est en train de changer et fait place à un paradigme de plus en plus * **immatériel** *, basé sur le **champ biophysique et la mécanique quantique du stockage et du transfert de l'information vers l'ADN**. La recherche sur les cellules souches a déjà révélé qu'un niveau plus fondamental d'informations génétiques est présent dans le génome car chaque cellule peut être ramenée à un type d'état fondamental ou de pluripotence universelle pour une différenciation guidée en tout autre type de cellule ; mais il reste encore à faire pour passer à une compréhension plus électromagnétique ou de type champ, voire holographique, de l'ADN. Après avoir vu et étudié les expériences que nous allons présenter, il sera tout à fait clair cependant que nous sommes **composés de structures de champ ultra-stables, d'images d'informations intelligemment combinées dans l'état de flux continu que nous appelons la vie**.



La chimie et la structure matérielle des atomes et des molécules n'apparaîtront que comme le ***porteur*** d'un train **d'ondes d'informations** qui agit et existe à partir des domaines fondamentaux

- des champs magnétiques,
- des interactions gravitationnelles et
- des principes physiques quantiques.

Une grande partie, voire la majeure partie, de cette compréhension vient de Russie. Il semble que les Russes, en particulier dans l'ancienne période

de guerre, confinés à une recherche gérée par l'État, aient finalement eu plus de liberté pour poursuivre des expériences et des courants de pensée non orthodoxes que les laboratoires scientifiques occidentaux, qui étaient et sont payés, par des sociétés axées sur le marché et les intérêts militaro-industriels.

(see Peter Tong – Quantum fields) (*sera traduit dans session nr 4-2023*)

[\(3596\) Quantum Fields: The Real Building Blocks of the Universe - with David Tong - YouTube](#)

C'est donc Alexander Gurwitsch qui suggérait déjà dans les années 1920 - ce qui était l'époque où la physique quantique et les vues de champ de la réalité commençaient à se développer - que la **cellule émettait un rayonnement électromagnétique ultra-faible de photons biologiques** qu'il considérait comme le principal facteur directeur de l'auto-organisation dans la mitose et la morphogenèse. Cela a ensuite été confirmé et techniquement mesuré par Fritz Albert Popp de l'Université de Kaiserslautern en Allemagne. Il a en fait enregistré la 'lumière' provenant de la cellule dans la gamme de fréquences visible et ultraviolette, principalement émise par les chromosomes dans le noyau des cellules. De manière critique, cette lumière est une **lumière *cohérente***, une **lumière laser** ultra-faible de la cellule. Et non pas une lumière thermique ou ambiante qui est différente.

Les émissions de bio-photons ont depuis été confirmées par de nombreuses études et, surtout, ont été trouvées dans le système nerveux central et le cerveau, faisant ainsi du **cerveau un « ordinateur de Lumière »**.

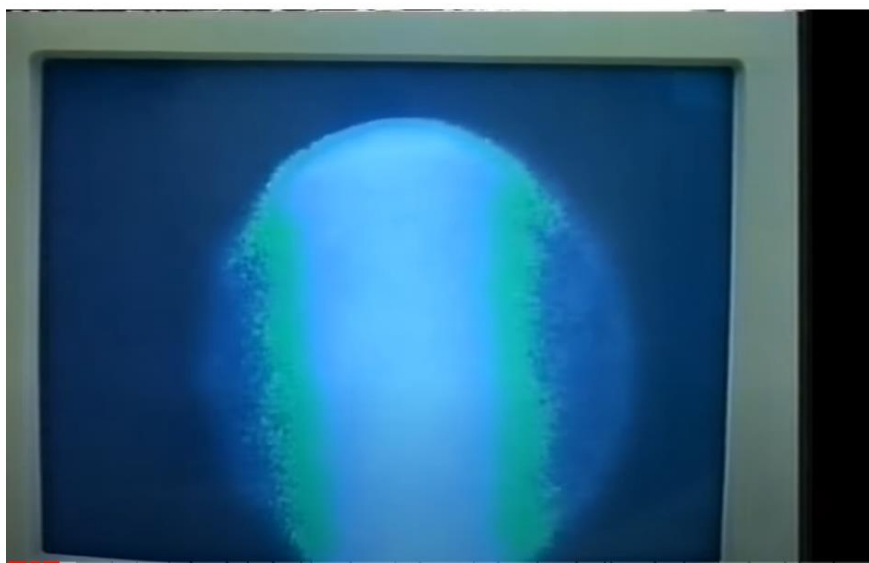
Dans ce qui suit, je vais vous montrer un court extrait d'un documentaire sur le travail de Fritz Popp : "A la recherche de preuves scientifiques, nous visitons le *Centre de Technologie de Kaiserlautern* en Allemagne. Depuis des années, les chercheurs mesurent ici **la lumière émise par chaque cellule vivante**. Les émissions sont appelées « **bio-photons** » car elles

sont **émises par tous les organismes vivants**. Dans l'obscurité totale, la lueur de cette petite feuille est rendue visible en augmentant son intensité d'un facteur de 7 millions à l'aide d'équipements modernes. Cela est rendu possible par un amplificateur spécialement conçu pour créer ce film.

C'est la **lumière de la vie** émise par une petite feuille. Vous pouvez voir son contour.



Ci-après la lueur d'un brin d'herbe



C'est la première séquence filmée enregistrant la **lumière de la vie**, une lumière colorée entourant un organisme vivant.

Chez le Dr Fritz Albert Popp, ils essaient de percer le mystère de la façon dont la nature utilise cette lumière. Comme par exemple, ils séparent les cellules de défense dans le sang pour l'expérience.

La « **lumière de la vie** » n'est pas une lumière ordinaire. Elle est comme un spectacle 'laser' de la nature. **Les cellules utilisent la lumière pour communiquer entre elles**. Habituellement, vous ne pouvez pas voir la lueur des cellules de défense. Mais cela change immédiatement lorsque ces cellules entrent en action. On envoie une protéine étrangère à travers un tube pour les déclencher. Les cellules les identifient immédiatement comme un ennemi. Une réaction qui se produit d'innombrables fois par jour dans chaque corps. Lorsque les cellules étrangères injectées atteignent les cellules immunitaires, la défense entre en action. La lueur vive que vous voyez ci-dessous est un signal d'alarme.



Dr. A. Popp parle:

D'après les nombreux résultats qu'il nous reste à interpréter, ces signaux lumineux ont la capacité et la fonction d'optimiser les réactions chimiques.

Cette coordination qui ne peut pas avoir lieu uniquement par une réaction chimique peut être contrôlée par???

Des informations à la vitesse de la lumière.

Un exemple de ceci peut être montré dans une expérience avec des œufs. Les chercheurs veulent comparer les œufs de poules en cage avec les œufs de poules élevées en plein air. Peut-on distinguer les deux types d'œufs par la lumière qu'ils émettent ? Car biochimiquement, il n'y a pas de différence.

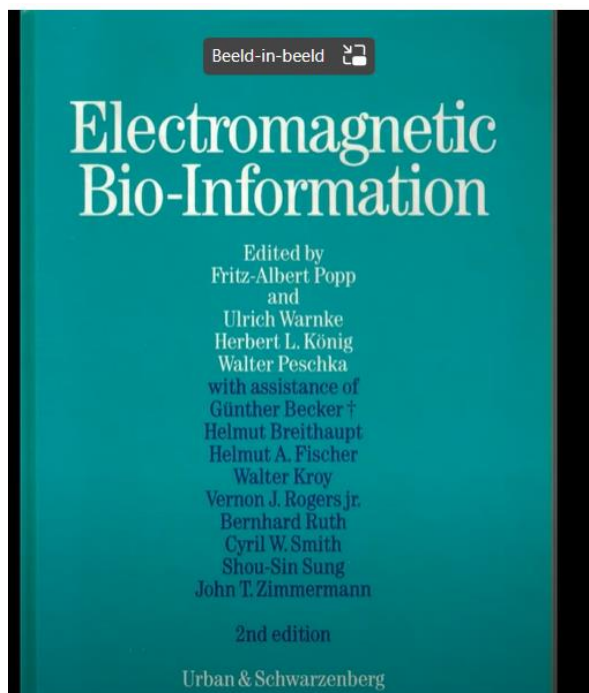
Les chercheurs effectuent une mesure à l'aide d'un équipement particulièrement sensible à la lumière. Si une différence peut être démontrée, cela signifie que les différents modes de vie des poules peuvent être déterminés par le rendement lumineux.

Plus simplement : les œufs des poules heureuses ont-ils une lueur différente de ceux de leurs camarades de cage ? Une question cruciale pour les producteurs d'œufs comme pour les consommateurs. Toutes les données sont analysées par un ordinateur, l'expérience doit être menée selon des procédures scientifiques strictes. Elle doit pouvoir être testée à tout moment et répétée partout dans le monde.

Les résultats sont incontestables : les œufs des poules en cage émettent deux fois moins de lumière que les œufs des poules élevées en liberté. Il n'est pas difficile d'imaginer à quel point une vie dans cette captivité est terrible. Mais plus que cela, le fait que *ces expériences* de vie négatives et positives de ces poules *soient constamment émises sous forme de lumière* par leurs œufs est une sensation scientifique !!

La nouveauté que nous voyons ici est que de petites différences dans l'environnement d'une poule conduisent à des mesures de lumière complètement différentes. C'est surprenant car on ne peut pas identifier une connexion biochimique. La recherche sur les *biophotons* du Dr Popp est basée sur des normes scientifiques strictes et une coopération internationale avec 16 groupes de travail. Au Japon, plus de 100 millions de dollars ont déjà été investis dans ce domaine. Les résultats sont

spectaculaires et ouvrent la porte à de tout nouveaux domaines de recherche.



Pouvez-vous imaginer qu'un scientifique rigoureux de la concentration et de l'intégrité de Fritz Popp a été ridiculisé et attaqué avec véhémence par ses pairs et n'a pas été pris au sérieux par nombre de ses collègues en science physique qui ont laissé entendre qu'il ne peut tout simplement pas y avoir d'ordre dans le bain chauffant du corps – car le laser nécessiterait une commande. Car toutes les réactions et processus biochimiques dans le corps sont supposés fonctionner dans un «équilibre thermodynamique», ce qui signifie que les réactions biochimiques sont finalement guidées par l'entropie ou les collisions et interactions aléatoires de molécules à une température biologique donnée.

Et pourtant, étant donné que la longueur de cohérence de la lumière solaire à la surface de la Terre correspond aux dimensions ou à la taille de la cellule biologique, la **cohérence à l'échelle cellulaire et en dessous est très réalisable**. L'idée d'une **lumière cohérente** émise par la cellule n'est pas si farfelue. Les organismes biologiques ont évolué et se sont développés pendant des millions d'années dans **le champ magnétique** de

la terre, à une certaine distance de l'étoile mère - notre soleil, de sorte que les structures cellulaires et l'architecture vivante sont précisément accordées à l'énergie distribuée dans **l'héliosphère**.

(héliosphère : l'héliosphère est la région dans laquelle le vent solaire est le flux prédominant de particules. Le vent solaire est constitué de particules ionisées émanant de la couronne solaire. Celles-ci peuvent créer des orages magnétiques dans la magnétosphère terrestre (voir aurores) qui peuvent affecter nos systèmes de communication sans fil.)

Fin Partie 1. (suite partie 2 dans session nr 4 à venir)

GROUPE MEZZA VERDE.

<http://www.mezzaverde.com>