

Des ondes et vibrations...

Par définition même de la Vie, tout n'est que vibration.

Comme l'a souvent proclamé Nicolas Tesla :

« Si vous voulez trouver les secrets de l'univers, pensez en termes d'énergie, de fréquence, d'information et de vibration. »

Je vous propose un tour d'horizon (non exhaustif) des ondes et vibrations...

Les ondes électromagnétiques

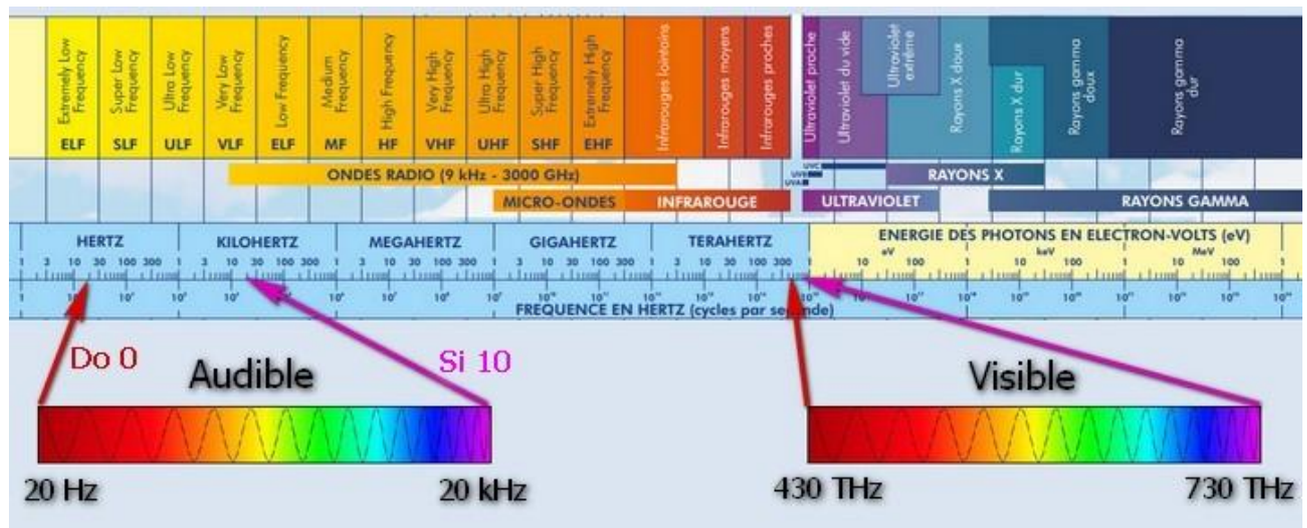
Les ondes électromagnétiques sont en fait formées de 2 ondes oscillant perpendiculairement l'une par rapport à l'autre. Ces deux ondes sont respectivement des champs électrique et magnétique en oscillation.

Elles sont émises par les éruptions solaires (et moins sensiblement pour nous par tous les autres corps célestes rayonnants comme les quasars), et se propagent comme des vents qui viennent parfois frapper notre Terre ; nous sommes protégés par l'atmosphère, qui bloque ce vent solaire, et cela se manifeste par les aurores boréales au pôle Nord, par exemple.

Parfois ce vent solaire est si violent qu'il peut perturber les communications radios, mais aussi avoir des répercussions sur les circuits de distribution électrique, ainsi que sur les transformateurs. S'il est très puissant, ce vent solaire peut aussi perturber gravement le fonctionnement des ordinateurs et des réseaux de communication mobile...

Les autres ondes électromagnétiques qui nous impactent à longueur de temps proviennent de notre technologie de « réseaux » (WIFI, 3G...6G) et de tous nos appareils électriques...

Les ondes électromagnétiques sont classées et réparties en fonction de leur longueur d'onde ou de leur fréquence ; cette répartition est appelée spectre électromagnétique :



Avec nos seuls récepteurs physiologiques, nous « captons » une faible partie du rayonnement dans lequel nous baignons : nous voyons les couleurs (lumière visible), nous ressentons la chaleur du rayonnement (IR = infrarouge) et notre peau se protège du Soleil (UV = ultraviolet) en bronzant. Sans moyens techniques modernes, nous n'avons aucun moyen de percevoir et

d'analyser l'ensemble du rayonnement : prenez un ouvrage d'astronomie et regardez les photos du ciel prises dans les différentes longueurs d'onde possibles...

Les ondes cérébrales

Il existe dans notre cerveau un large éventail d'ondes cérébrales : celles du très bas niveau d'activité existant durant le sommeil profond (ondes delta), de l'état intermédiaire entre le sommeil profond et l'éveil (ondes thêta), de l'état créateur lié à l'imagination (ondes alpha), les hautes fréquences associées à la pensée consciente (ondes bêta), et les plus hautes fréquences (ondes gamma) propres aux états de conscience modifiée.

Tout au long du développement physiologique, à mesure que l'enfant grandit, la fréquence cérébrale passe de delta (0 à l'âge de 2 ans) à thêta (2ans à 6 ans), puis vient l'état alpha (5ans à 8 ans), et à partir de 10 ans se développe l'état cérébral bêta... Sur un plan neurobiologique, l'âge dit « de raison » est donc bien plus tardif que l'adage populaire (7 ans).

La méditation, la relaxation, l'hypnose, certaines musiques ou percussions (tambours chamaniques) aident à modifier notre état cérébral. Il existe de nombreux sites et ouvrages bien documentés sur ce sujet, et de nombreuses vidéos circulent sur YouTube (plus ou moins sérieuses ou dignes de confiance). Soyez à l'écoute de vos ressentis corporels dans l'expérimentation de ces musiques.

Les sons, la musique, la voix

Le spectre audible est l'ensemble des fréquences sonores pouvant être perçues par un être humain. Conventionnellement, dans le domaine fréquentiel, il s'étend de 20Hz à 20 000 Hz, il est bien plus étendu que notre spectre visible...

Il existe une littérature fournie sur l'influence de la musique sur notre corps et notre état d'esprit, notre humeur. Il est aussi remarquable que la quinte (5^{ème} degré d'une gamme : Sol pour la gamme de Do) fait partie de toutes les musiques de ce monde, quelles que soient leur époque et leur contexte culturel.

La voix humaine est également porteuse d'émotions, qui viennent compléter et nuancer la signification des mots utilisés...

Les langues ont également leur propre « musique », leurs sons parfois très particuliers, leurs intonations (subtiles chez le chinois), etc.

Parmi les instruments sonores reconnus pour leurs qualités thérapeutiques, en dehors des instruments de musique proprement dits, les bols tibétains sont remarquables, ainsi que leurs dérivés (éolyres, carillons Koshi, gongs, diapasons pour acupuncture selon F. Maman).

Les nombres (Pythagore, numérologie, Dan Millman, nombre d'or)

« Tout est nombre », telle était la devise de l'école de Pythagore qui proclamait que les dieux avaient ordonné l'univers par des nombres. Les nombres permettent de compter et de mesurer, mais aussi de caractériser des formes... Leur utilisation couvre quasiment tous les secteurs de la vie :

- informatique : système binaire 0/1, langage de base et tous les multiples de 2 (8-octet, 64, 128, 256, 1024, etc.), système hexadécimal (16)
- mesure du temps : 12, 24 et 60 (depuis les Babyloniens), 360 ° du cercle. Remarquez que ces nombres sont multiples de 2 et 3...
- Nicolas Tesla était très attentif aux nombres 3, 6 et 9
- Notre ADN se compose de 4 éléments (bases A, C, T et G), qui s'associent par 3 pour former des codons, ce qui donnent en tout 64 codons possibles, à mettre en relation avec les 64 hexagrammes du Yi King.
- La nature s'harmonise en fonction du nombre d'or (1,618 : la Divine Proportion, l'homme de Vitruve de Léonard de Vinci) : les spirales des mollusques et escargots, l'organisation

des feuilles autour d'une branche pour mieux recevoir la lumière solaire, etc. L'architecture antique et classique a beaucoup utilisé ce nombre d'or.

- Bien plus que définir une quantité, les nombres font aussi référence à une qualité : le 2 exprime la dualité, qui peut être complémentarité ou opposition, le 4 et sa forme (le carré, et par extension le rectangle) nous rappelle la stabilité et l'ancrage, le 3 et le triangle souligne la fécondité du 2 par adjonction d'un nouvel élément, qui apporte une stabilité (un trépied est stable quel que soit la configuration du sol).
- Le développement du point précédent est la numérologie. Là encore, de nombreux ouvrages sont disponibles et peuvent satisfaire la curiosité des chercheurs. Chaque nombre est porteur d'un sens, d'une qualité, d'une caractéristique. Il est ainsi possible de définir plusieurs nombres : chemin de vie, nombre intime, etc. ainsi que les différentes périodes de la vie. La numérologie classique utilise d'alphabet occidental. Il existe aussi une numérologie associée à l'alphabet hébraïque. Et fin XVIIIème-début XIXème, une numérologie particulière, baptisée « roue de Pythagore », a été utilisée par des médiums et cartomanciens célèbres (Eteilla et Mlle Lenormand). Cette roue de Pythagore est utilisée dans le calcul du chemin de vie, fondé sur le nom et prénom de naissance associés à la date de naissance, exprimé avec les lames du Tarot de Marseille.
- Les différentes notes de musique sont organisées selon les rapports numériques de leurs fréquences : ainsi le rapport de fréquence de la quinte (Sol) par rapport au Do est de 3/2 (voir tableau en annexe à la fin du chapitre).

Nature, cristaux et pierres précieuses, plantes et animaux

Les plantes sont sensibles, elles perçoivent nos émotions. Les arbres communiquent les uns avec les autres, ils sont une source inégalable de réconfort et de renfort énergétique pour nous. Plantes et arbres sont utilisables sous forme d'élixirs floraux (infusions solaires de fleurs, méthode du Dr E. Bach), mais aussi en gemmothérapie sous forme de macérât glycéринé de bourgeons.

Les cristaux, déjà utilisés dans l'industrie horlogère (axes des montres mécaniques, puis oscillateur dans les montres à quartz), sont des amplificateurs d'énergie, et peuvent servir lors des méditations ou des soins pour équilibrer l'énergie des chakras ou des méridiens (MTC).

Quant aux animaux, leur compagnie ne laisse aucun doute sur leur aptitude à déceler et accompagner les émotions de leurs maîtres... Une émission de TV (chaîne Natural Geographic : SOS Cesar) met en évidence l'interaction émotionnelle majeure entre un maître et son animal... Les chats sont les champions de la « ronron thérapie », et les chevaux sont les meilleurs complices pour aider une personne dans ses dimensions psychique et corporelle.

Biologie, physiologie et psychologie, aura et corps subtils

Nos pensées et nos émotions, les mots que nous échangeons, les noms et prénoms qui nous différencient sur le plan civil, le regard que nous portons sur nous-même, les autres et la Vie, les envies et les peurs qui nous animent, nos intentions et nos aspirations, tout est vibration et module notre présent ainsi que notre futur.

Tout cela est perceptible dans nos corps subtils, dans la circulation de l'énergie visible dans notre aura, dans les circuits énergétiques de notre corps (les méridiens d'acupuncture de la Médecine Traditionnelle Chinoise)...

En conclusion de ce chapitre, je veux insister sur le fait que tout dans notre univers est d'essence vibratoire, et que l'aspect matériel des choses ainsi que le contexte socioéconomique, mental et intellectuel, culturel et artistique, scientifique et médical, ne sont que les manifestations de nos vibrations personnelles et collectives... En d'autres termes, nous vivons dans un monde qui est le résultat global de nos vibrations et des vibrations reçues du cosmos.

Et le contexte vibratoire, interne (nos pensées et nos émotions) et externe (mentalités et émotions collectives) a une influence certaine sur notre ADN : c'est ce que démontre l'épigénétique (cf. article en fin de chapitre)...

Pour aller plus loin

Fabien Maman : Le Tao du Son

Nicole Tremblay : Le Tao des émotions, redonner des forces à notre énergie intérieure

Joe Dispenza : Devenir super-conscient – Rompre avec soi-même

Vidéo Youtube : « à cette fréquence, la réalité change complètement »

https://www.youtube.com/watch?v=p_1J-4U_r8k&t=27s

Stéphane Cardinaux et Catherine Anae Martin : Structures vibratoires des plans de conscience

Georges Prat : L'architecture cosmique

Nathalie A. Cabrol : L'énigme cosmique de la Vie

Masaru Emoto

Christian Flèche : Le monde extérieur n'existe pas ! pour votre santé, changez de perception

Dr Pierre André : De la plante à l'étoile

Nathalie Zammatteo : L'impact des émotions sur l'ADN

J-M Weiss et Maurice Chavelli : Se soigner et guérir par les couleurs et les sons

Pierre Van Obberghen : Traité de couleur thérapie pratique – Oracle des couleurs arc-en-ciel

Dominique Bourdin : Le langage secret des couleurs

William Berton : Couleur énergie – Les couleurs racontent

Ulrich Welte : Les couleurs en homéopathie

André Brahic et Isabelle Grenier : Lumières d'étoiles, les couleurs de l'invisible

Lucien Gérardin : Le mystère des nombres, arithmétique et géométrie sacrées – Les carrés magiques, mystérieuses harmonies des nombres

Etienne Guillé : L'énergie des pyramides et l'Homme

Georges Jouven : L'architecture cachée, tracés harmoniques

Maurice Guingand et Béatrice Lanne : Le berceau des Cathédrales

Terre vivante : Au bonheur des arbres, comment ils nous ressource et nous font du bien

Patrice Bouchardon : L'énergie des arbres, le pouvoir énergétique des arbres et leur aide dans notre transformation

Plantes et Santé : HS L'énergie des arbres, T1 et T2

Peter Wohlleben : La vie secrète des arbres

Reynald Georges Boschiero : Dictionnaire des pierres utilisées en lithothérapie

Regina Martino : La voie des pierres et des cristaux

Robert Blanchard : La lithothérapie scientifique

Peter Tumminello : Les pierres précieuses de l'homéopathie

Mechthild Scheffer : Les 38 quintessences florales du Dr E. Bach – et bien d'autres ouvrages

Philippe Deroide : Les élixirs floraux européens – www.deva-lesemotions.com

Ricardo Orozco : Fleurs de Bach, en applications locales – Les fleurs de Bach : comment les différencier et les associer

Ian White : Les élixirs du Bush Australien

Anne McIntyre : The complete Floral Healer – the healing power of flowers through herbalism, aromatherapy, homeopathy and flower essences

Dietmar Krämer et Helmut Wild : Nouvelles thérapies avec les fleurs de Bach

Antje et Helmut Hofmann, Andreas Korte : Les élixirs d'orchidée et de pierres précieuses

Brigitte Thelen : Astrologie et essences florales

Dr Alain Horvilleur : Fleurs de Bach et homéopathie, le duo gagnant

Jacques David : Yi King et fleurs de Bach

Michel Odoul et Elske Miles : La phyto-énergétique, associer l'aromathérapie et la MTC

Jean-Philippe Brébion : L'empreinte de naissance – L'empreinte de l'âme – La bioanalogie

<https://bioanalogie.com/>

Christine Delorey : Les cycles de la vie, la numérologie chemin personnel à travers vos émotions

Jean-Michel Mazaudier : La numérologie essentielle, héritages et parcours de vie

Anne Ancelin Schützenberger : Aïe, mes aïeux !

Patrick Obissier : Décodage biologique et destin familial

Dr Eduard et Judith Van den Bogaert : Psychogénéalogie

Philippe Barraqué : Mantras de guérison – de nombreux autres ouvrages sur la voix

Musiques thérapeutiques et ondes cérébrales : <https://www.mental-waves.com/>

Méthode Hemi Sync : <https://hemi-sync.com/>

Engage your infinite mind : <https://www.sacredacoustics.com/>

Association de malfaiteurs biologiques et économiques

Les Humeurs médicales (19/10/2023)

<https://lucperino.com/857/association-de-malfaiteurs-biologiques-et-economiques.html>

L'héritage parental peut se résumer en quatre points-clés. Le plus connu est l'héritage génétique dont la part relative apparaît de plus en plus faible. Nous héritons aussi des marques épigénétiques que notre père a laissées sur ses spermatozoïdes et notre mère sur ses ovules, plus précisément, des marques qui ne sont pas effacées au moment de la fécondation ; et il y en a beaucoup plus qu'on ne le pensait. Nous héritons aussi des marques épigénétiques de notre vie intra-utérine. Enfin, nous héritons de l'éducation parentale et de l'environnement de notre enfance qui posent aussi leurs multiples marques sur nos gènes et en modulent l'expression.

Longtemps avant ces découvertes, on avait constaté que le comportement des enfants est très dépendant de leur éducation. Il est déjà écrit dans la bible que Dieu punit l'iniquité des pères sur les enfants jusqu'à la troisième et quatrième génération.

L'épigénétique a fait beaucoup plus que de cautionner ces évidences. Elle a permis de révéler que les stress vécus par les parents, tels que l'holocauste, les guerres ou les attentats, entraînent des répercussions sur leur progéniture, même si ces événements ont eu lieu avant la conception.

Les maltraitements infantiles vécus par la mère retentissent sur le volume de matière grise cérébrale de ses enfants et sur la structure des neurones. L'anxiété des mères pendant la grossesse double le risque de troubles psychologiques chez l'enfant. Une étude vieille de 35 ans révélait déjà que les enfants de singes abusés pendant leur enfance étaient plus souvent abuseurs à leur tour. Ce fait a été largement confirmé chez l'homme, tant par l'observation que par l'épigénétique.

Le tabagisme maternel pendant la grossesse laisse des marques épigénétiques qui persistent au moins jusqu'à l'adolescence et augmentent le risque de tabagisme par la suite.

L'héritage épigénétique de l'obésité et des famines est largement démontré. Les plus connus sont les ravages de l'alcoolisme fœtal et les dramatiques syndromes de sevrage des nouveau-nés de mères droguées. Les antidépresseurs, benzodiazépines et autres psychotropes prescrits pendant la grossesse provoquent également ces syndromes chez les nouveau-nés.

Tout cela permet d'affirmer qu'un enfant adopté à la naissance est certainement plus le vôtre qu'un enfant de vos gènes né par GPA.

Enfin, du côté social, nous découvrons les liens entre le statut économique et des troubles mentaux comme l'hyperactivité ou la schizophrénie. Les social-démocraties des années 1970 avaient réussi à limiter ces inégalités de naissance. Hélas, la droitisation, la financiarisation et la mondialisation tendent à les réaggraver dramatiquement.

Ainsi, la biologie moderne nous fournit des preuves encore plus tangibles du cycle infernal auto-entretenu des inégalités psycho-sociales.

Devant cette cohésion de la biologie, du marché et de la politique, confinant à une association de malfaiteurs, il est plus important que jamais de naître riche et en bonne santé.

Notes et couleurs

Nom de l'intervalle	Espacement demi-tons	Rapport de fréquence	Fréquence en Hz	Longueur d'onde en millimètre		
Prime/uno - DO3		1/1	264,00	1288		
<i>Petite seconde</i>	<i>1</i>	<i>16/15</i>	<i>281,60</i>	1207		
Grande seconde- Ré3	2	9/8	297,00	1145		
<i>Tierce mineure</i>	<i>3</i>	<i>6/5</i>	<i>316,80</i>	1073		
Tierce majeure - Mi3	4	5/4	330,00	1030		
Quatrième parfaite - FA3	5	4/3	352,00	966		
<i>Quinte diminuée/Tritonus</i>	<i>6</i>	<i>45/32</i>	<i>371,25</i>	916		
Quinte parfaite - SOL3	7	3/2	396,00	859		
<i>Sixte mineure/quinte augmentée</i>	<i>8</i>	<i>8/5</i>	<i>422,40</i>	805		
Sixte majeure - LA3	9	5/3	440,00	773		
<i>Septième mineure</i>	<i>10</i>	<i>9/5</i>	<i>475,20</i>	715		
Septième majeure - Si3	11	15/8	495,00	687		
Octave DO4	12	2/1	528,00	644		
Do#4			563,20	604		
Ré4			594,00	572		
Ré#4			633,60	537		
Mi4			660,00	515		
Fa4			704,00	483		
Fa#4			742,50	458		
Sol4			792,00	429		
La4			880,00	386		
					Couleurs	Longueur d'onde en nanomètre
					Rouge	625-740
					Orange	590-625
					Jaune	565-590
					Vert	520-565
					Cyan	500-525
					Bleu	435-500
					Violet	380-435