

Cyril SMITH



Cyril SMITH

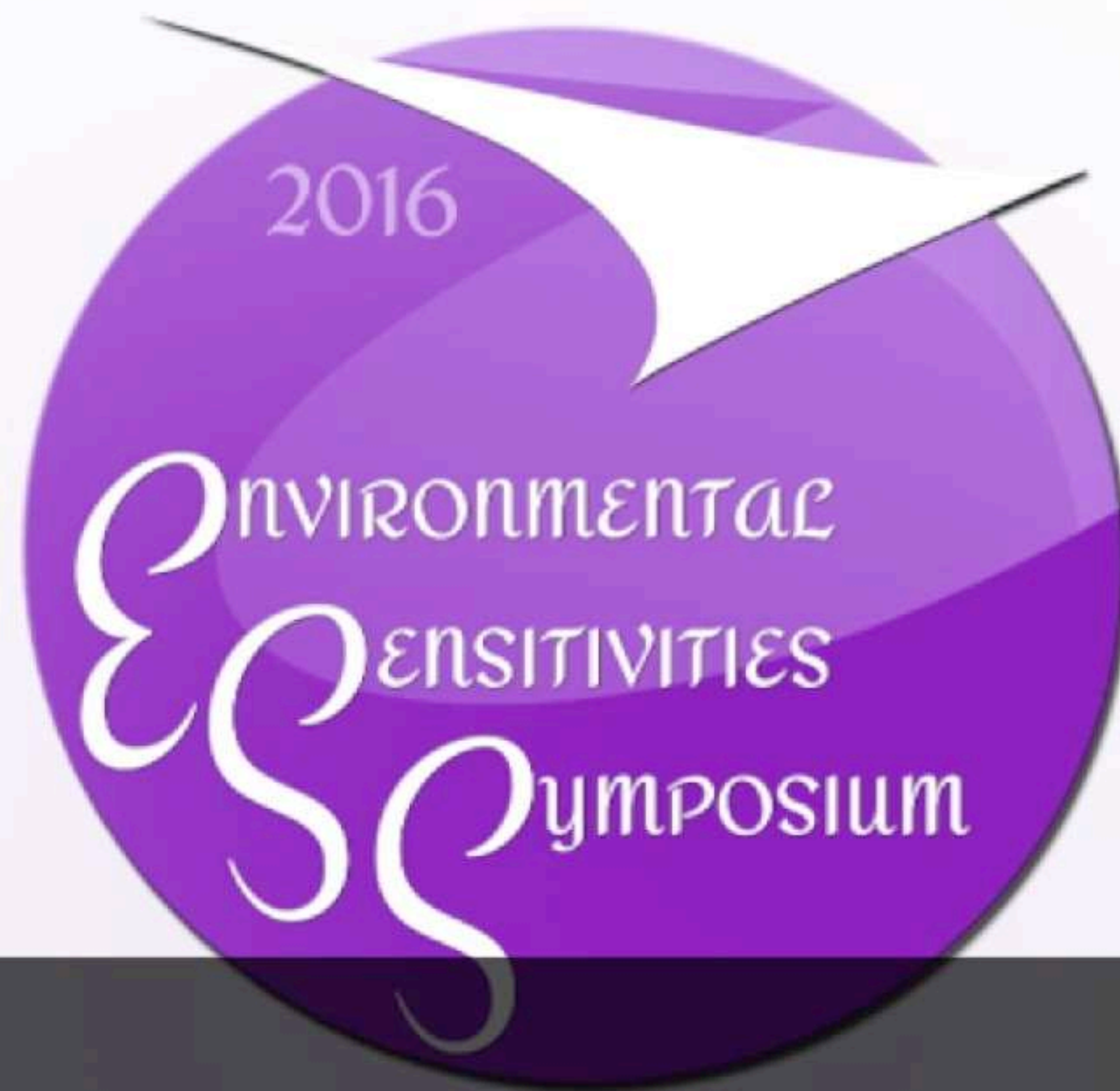
*C.W. SMITH, professeur au département de Technologies électriques et électroniques à l'université de Salford (Grande Bretagne), montre qu'il est possible de déclencher une crise aigue sur commande en exposant un allergique à une certaine longueur d'onde modulée qu'il suffit de déterminer avec un générateur de fréquence.

*

- * Il explicite que même en l'absence de chaleur qui était l'une des théories liées à l'action des ondes, il peut y avoir un effet thérapeutique.
- * Donc lorsque que l'on parle des lasers de puissance le terme thermothérapie est impropre.



CYRIL W. SMITH



LES ONDES SCALAIRES NE CREENT PAS DE CHALEUR

Comment utiliser les ondes scalaires ?

SWD

SPOOKY

SRM

Intérêt de l'utilisation conjointe des 3.





Création d'un support informé



Envoi d'un support informé.

SWD et SPOOKY₂



Il y a seulement quelques années on croyait que :

* La seule force qui peut éventuellement avoir une action sur le contrôle des processus biochimiques est la force électromagnétique dont la particule d'interaction est le photon.

* L'application directe en est le LASER

Aujourd'hui nous
avons les
neutrinos.

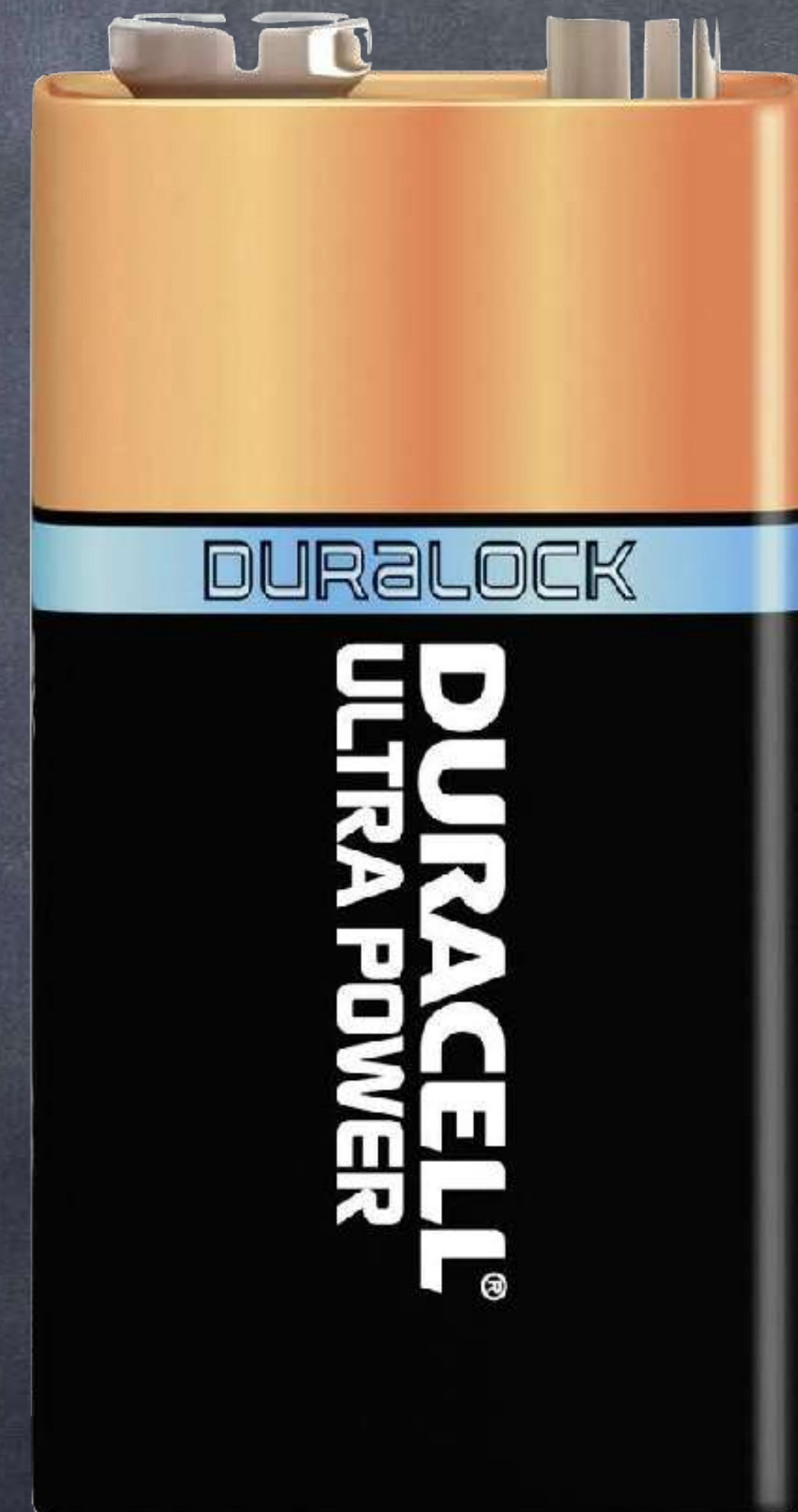
Plusieurs types de générateurs

- Les SRM
- Les SWD
- Les spooky 2

LE SRM


- C'est une machine dite machine de RIFE qui permet de réaliser sur un support quelconque, des préparations homéopathiques (Hahnémanniennes, Korsakoviennes, pluralistes, organothérapeutiques, fleurs de Bach, sels de Schuessler, etc...)
- C'est un principe scalaire, qui utilise les mêmes fréquences que le Spooky 2 par exemple.

- Simple d'utilisation elle s'adapte parfaitement aux conditions extrêmes.
- Il suffit d'avoir une pile de 9V



Fabrication des remèdes



 SULIS MK1

P C M

A 

B 

1	2	3	A
4	5	6	B
7	8	9	C
	0	.	D

RATE
POTENCY
CLEAR
MAKE

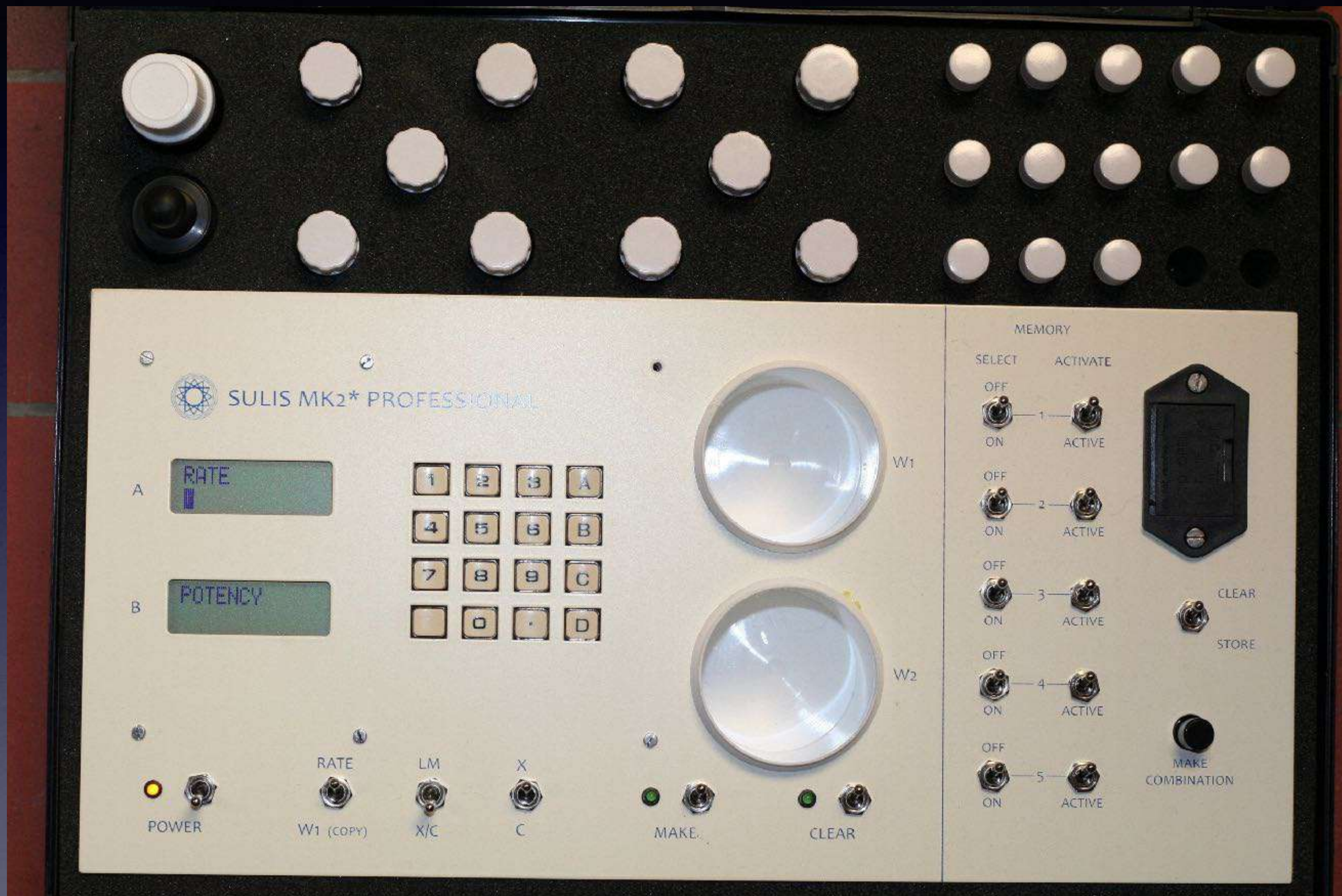


• Le MK I

• 2mn24

Les appareils en
quelques dias.

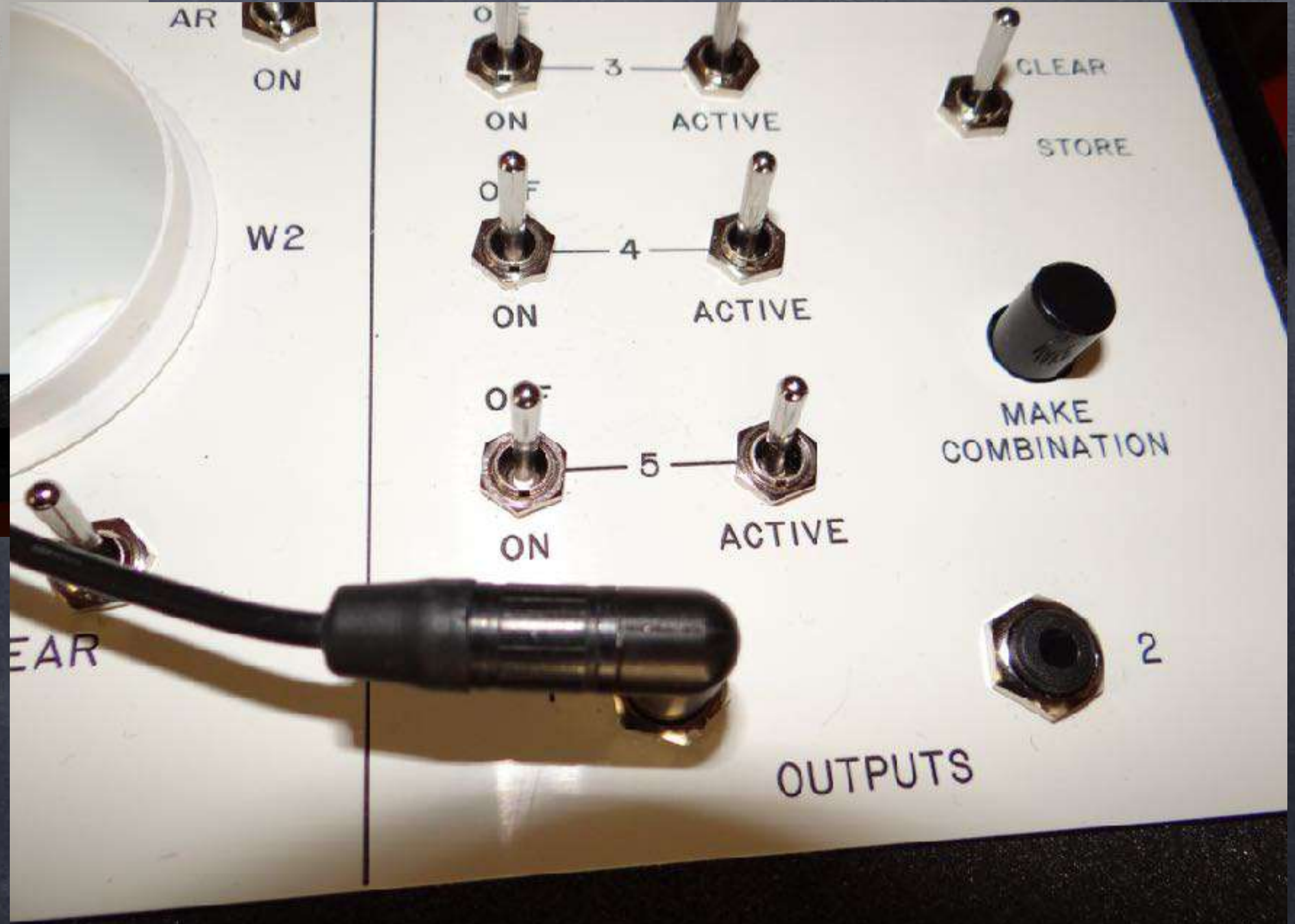
ici le MK2

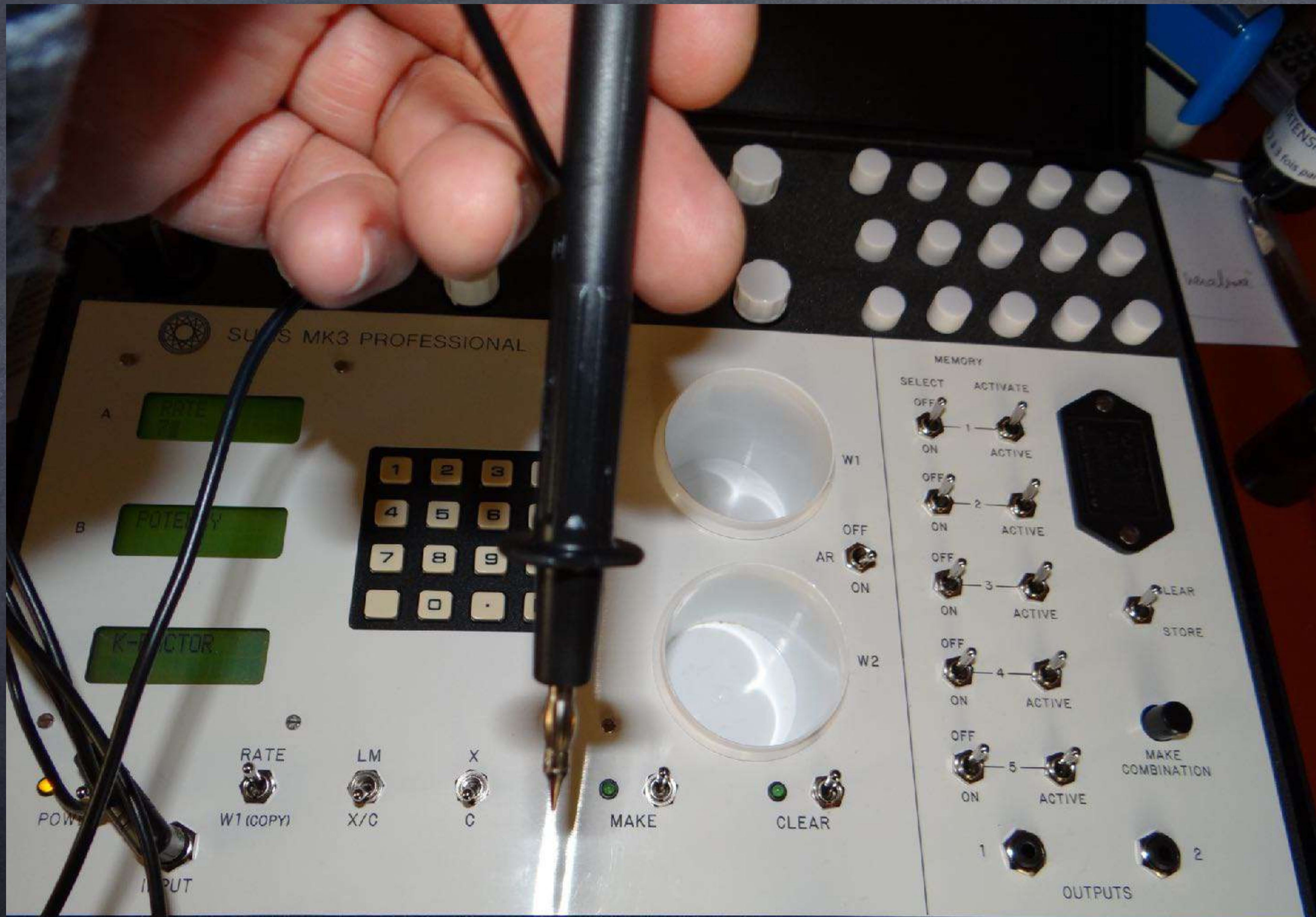


• LE MK3





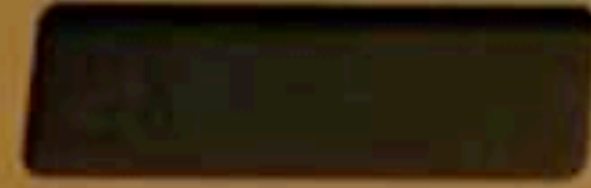




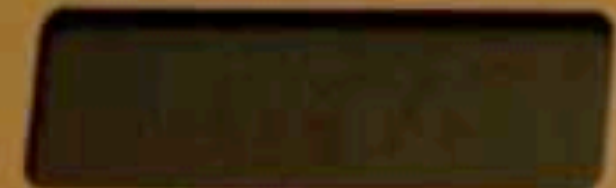


SULIS MK3 PROFESSIONAL

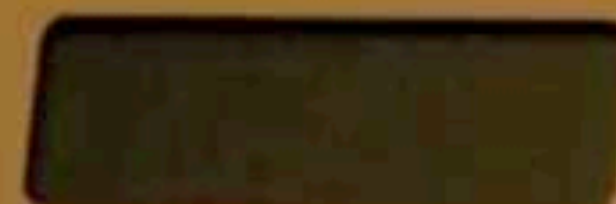
A



B



C



1	2	3	A
4	5	6	B
7	8	9	C
0	.		D



W1



W2

AR OFF ON

POWER

RATE W1 (COPY)

LM X/C

X C

MAKE

CLEAR

INPUT

MEMORY

SELECT

ACTIVATE

OFF ON

1

ACTIVE

OFF ON

2

ACTIVE

OFF ON

3

ACTIVE

OFF ON

4

ACTIVE

OFF ON

5

ACTIVE



CLEAR STORE

MAKE COMBINATION

1



2



OUTPUTS

2mn33

Remède complexe.



3mn 15

Isothérapie



1mn31

Les Korsakoviennes



1mn50

Comment faire en plein désert
(le cigare n'est pas essentiel)



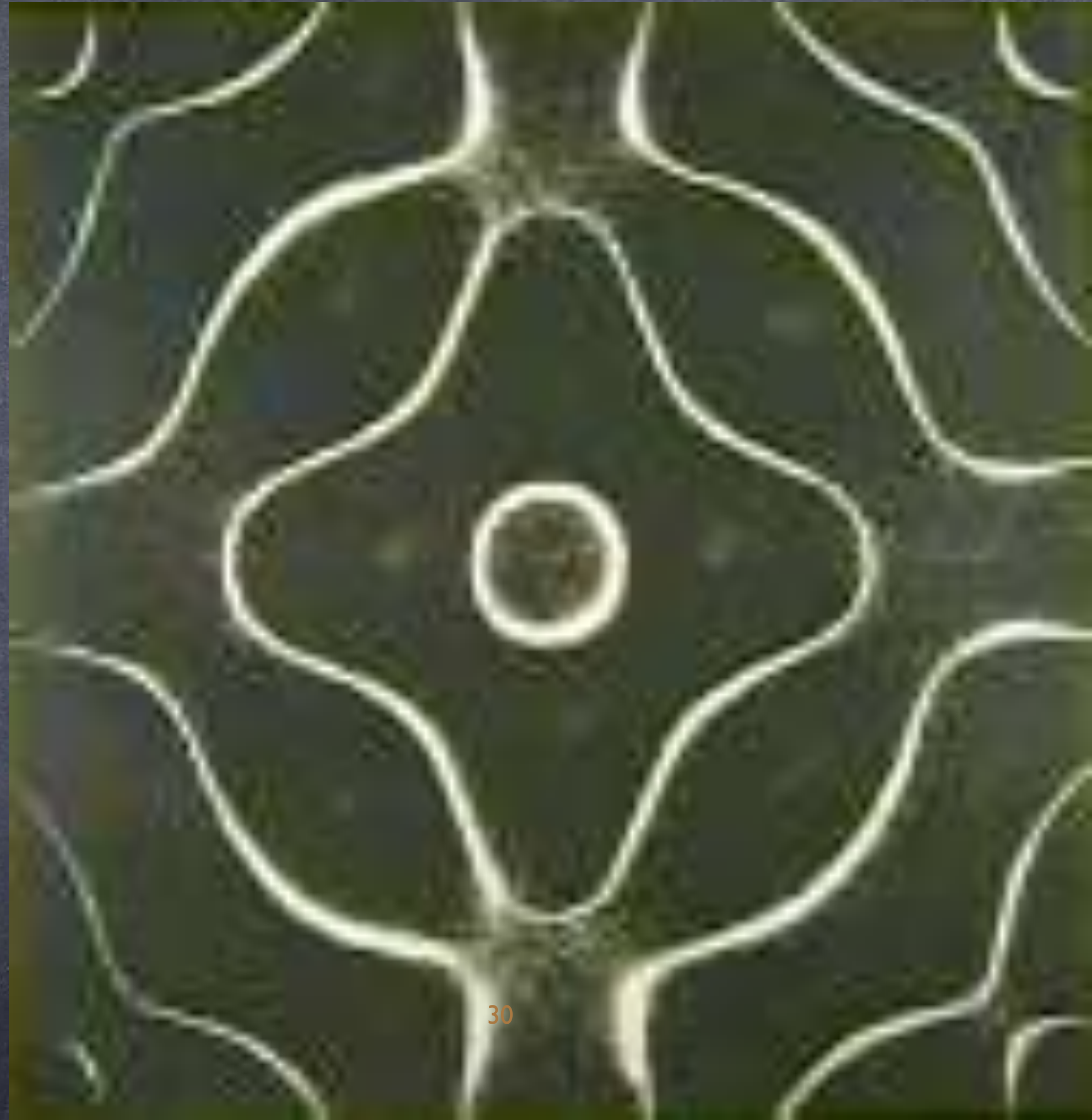
SRM : Mode d'emploi

- Une onde scalaire (mais aussi en ajoutant une onde sonore ou aussi des photons) peut transporter de l'information.
- C'est la modulation en fréquence ou en amplitude de l'onde porteuse qui permet de véhiculer des signaux cohérents (riche en informations : -laser 632.8nm par exemple-) et **engendrer des structures organisées** sous certaines conditions.
- Il faut pour ce faire que le système soit ouvert et en dehors de tout équilibre.

- Voici quelques exemples : L'expérience est réalisée en reliant une plaque métallique à un générateur de fréquences sonores.
- Un sable très fin est disposé sur le dessus.
- Le générateur est mis en fonction.
- On constate que pour certaines fréquences bien précises, des structures géométriques apparaissent.







1mn32

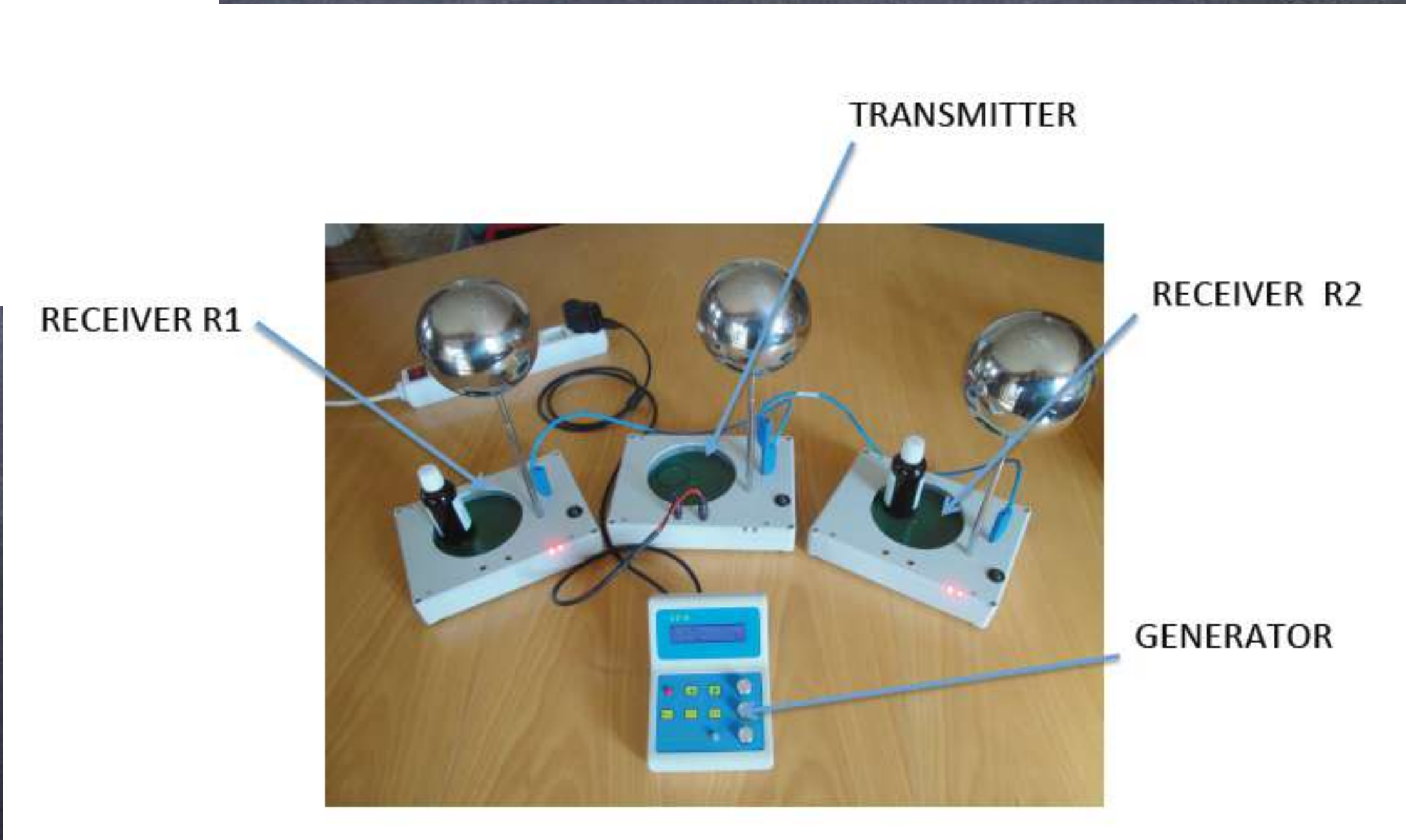
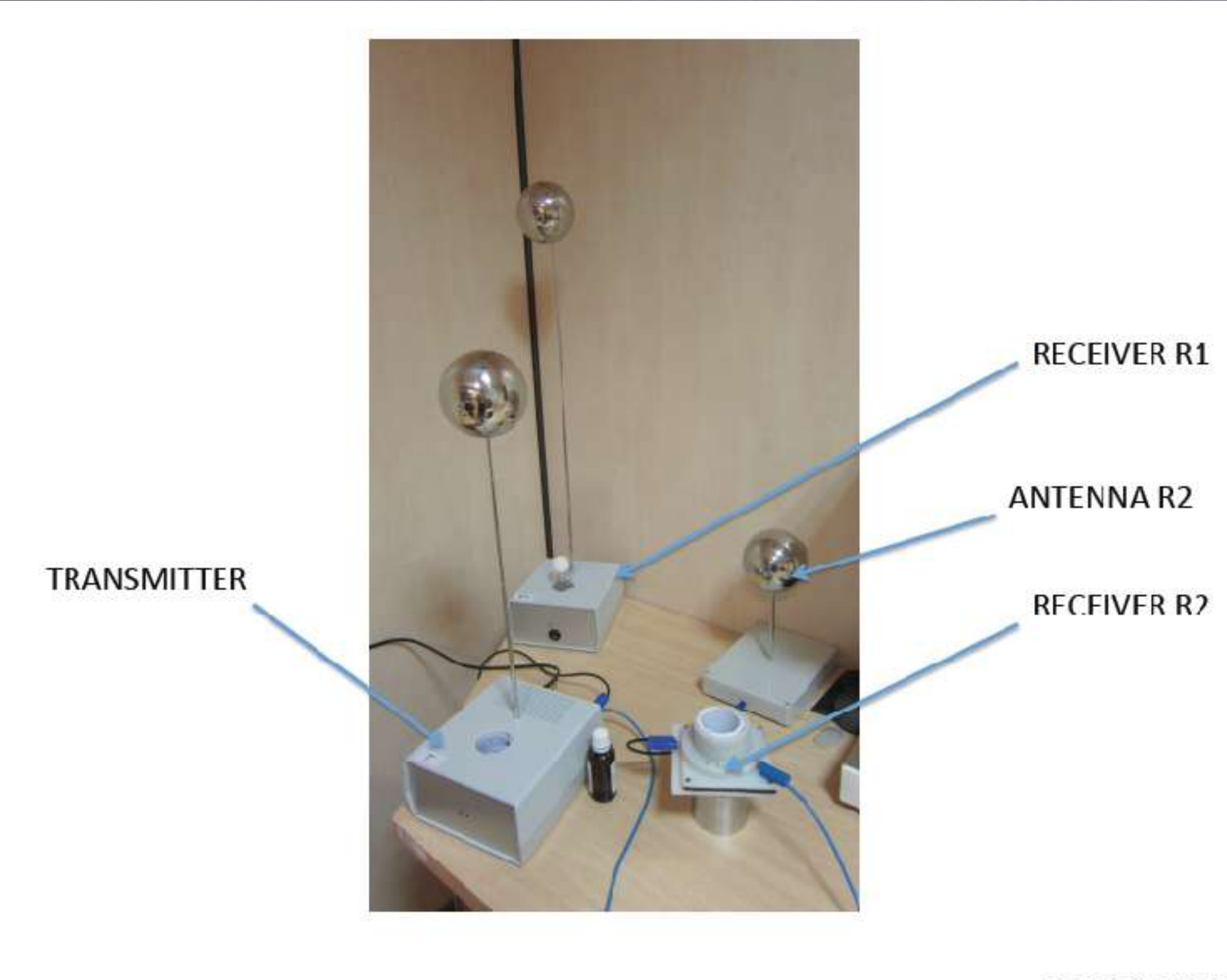
LE SWD

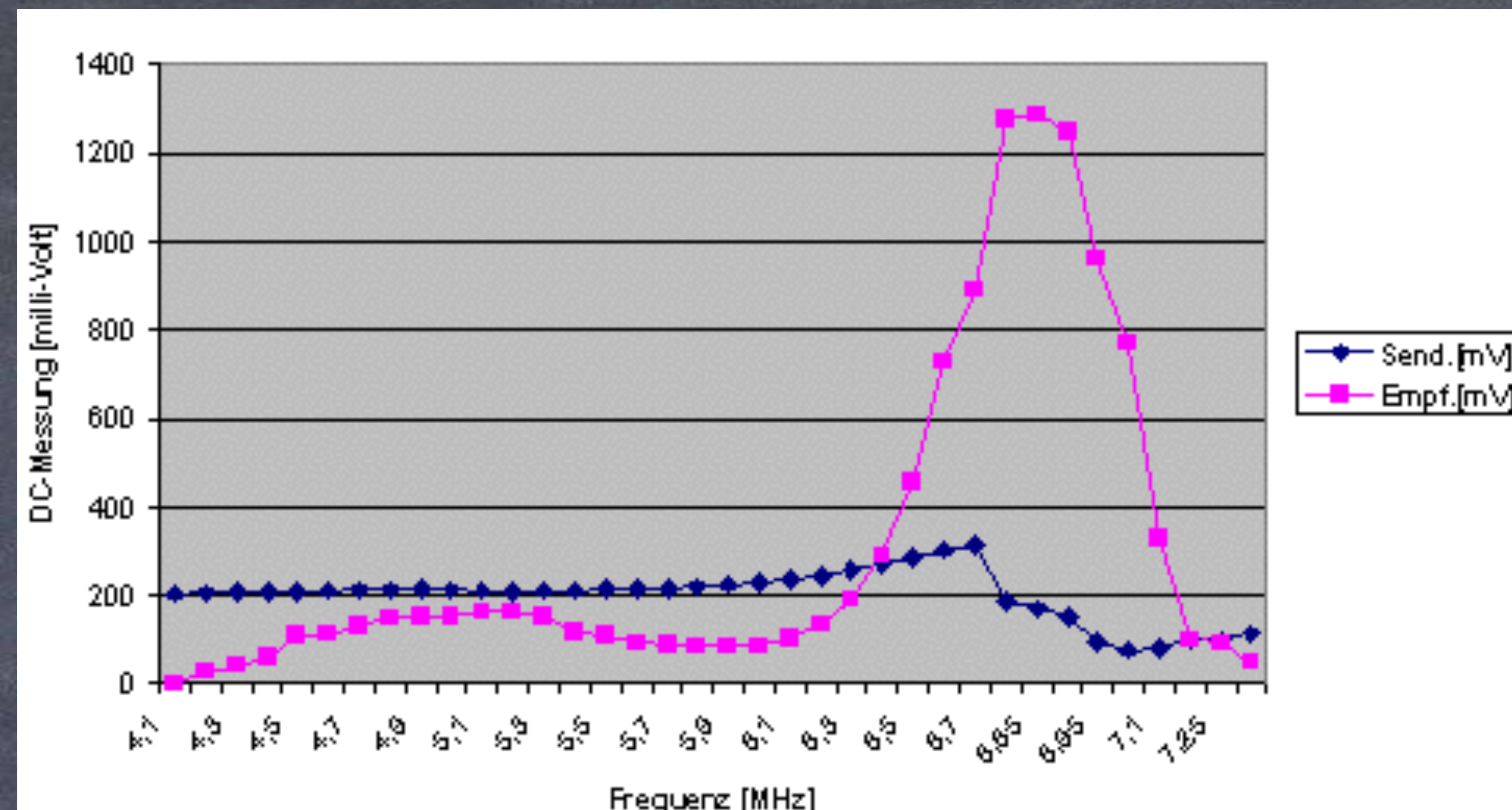
- C'est un générateur de fréquence mis au point par le Prof. Konstantin MEYL.
- Il génère une fréquence de 6,78 MHz qui peut être légèrement augmentée ou diminuée.



- Le Professeur Dr ing. Konstantin Meyl (né en 1952) a étudié dans le détail l'ensemble de l'œuvre de N. Tesla ; digne successeur de son Maître, esprit brillant et tout à la fois expérimentateur d'expérience, Professeur universitaire de physique et d'électronique appliquée (à Furtwangen en forêt noire), il a supposé que le rayonnement découvert par Tesla correspondait aux flux de neutrinos que nous recevons en permanence et en abondance (60 milliards de particules par cm^2 de peau et par seconde !) du soleil, des supernovae et des trous noirs, des particules dont la course n'est pas modifiée - ou presque - par la matière

- Il a démontré que la transmission de l'énergie sans fil par ce type d'ondes était non seulement possible, mais que le rendement de ce transfert d'énergie dans l'espace était bien supérieur à 1 (de 1,5 à 12 !) !
- Le Pr Meyl a commercialisé un kit expérimental, dont la taille est réduite et qui peut être contenu dans une simple mallette ; ce set expérimental permet de démontrer l'existence et la transmission d'ondes scalaires - ondes électriques longitudinales - sous une tension très basse de l'ordre de 2 à 20 V (à comparer aux 400 000 V nécessaires autrefois à Nikola Tesla !) ;
- L'expérience première du Pr Meyl de mise en évidence des ondes scalaires sous de très faibles tensions et de leur transmission sans fil dans l'espace, a été reproduite depuis 15 années des centaines de fois de par le monde, par des laboratoires publics et privés, des universités ou des chercheurs indépendants.



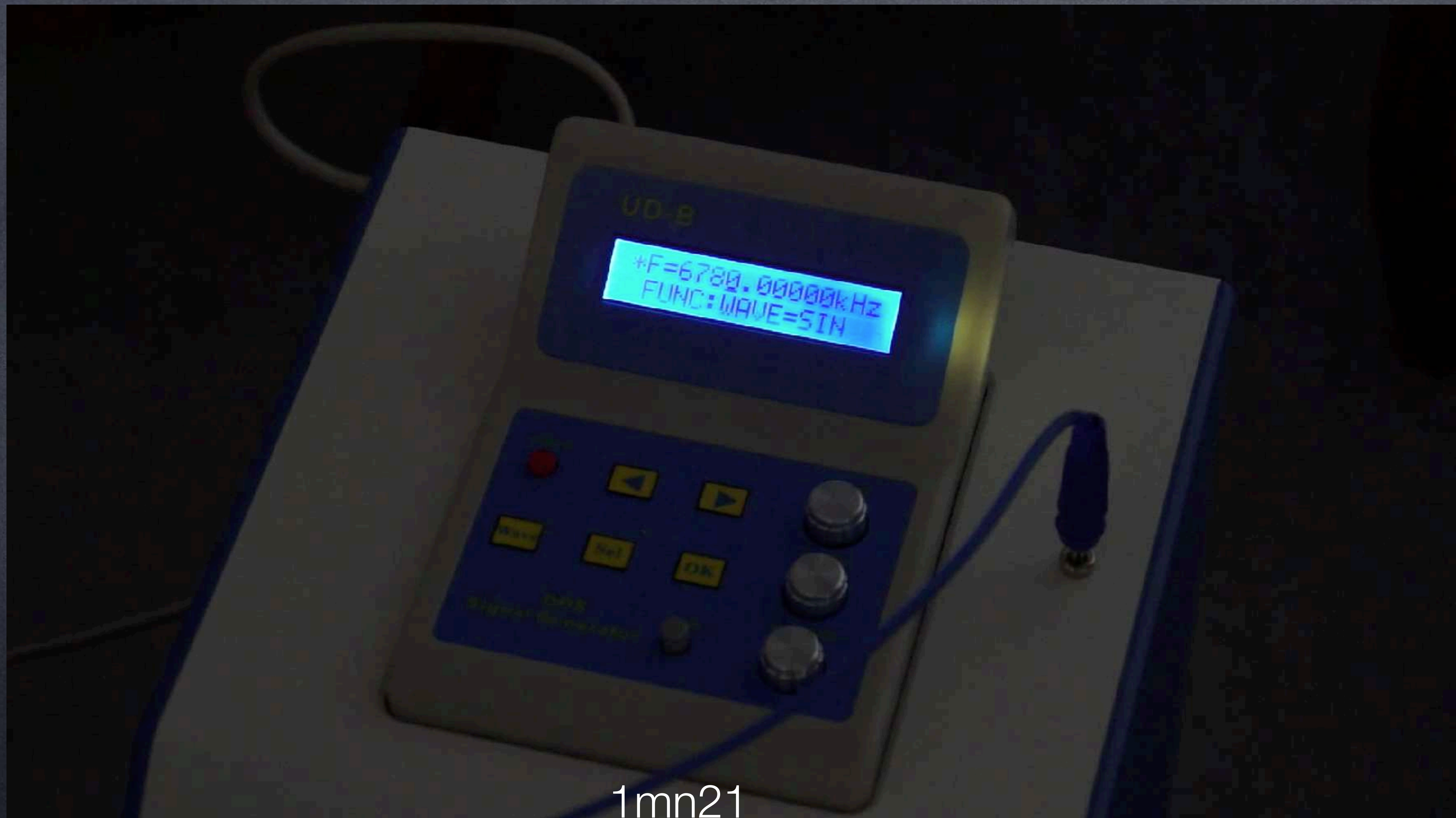


- *La partie du spectre de fréquences attribuée par Meyl aux ondes scalaires, avec une fréquence autour de 7 MHz, amène une tension sur le récepteur supérieure à celle mesurée sur l'émetteur.*
- *L'émetteur dans la zone des 7 Mhz est dans le même temps affaibli, comme si le récepteur « remarquait » que l'émetteur parvient en résonance, ce qui pour une onde hertziennne serait impensable.*
- *La partie hertziennne autour de 5,25 MHz ne montre pas de telles variations*

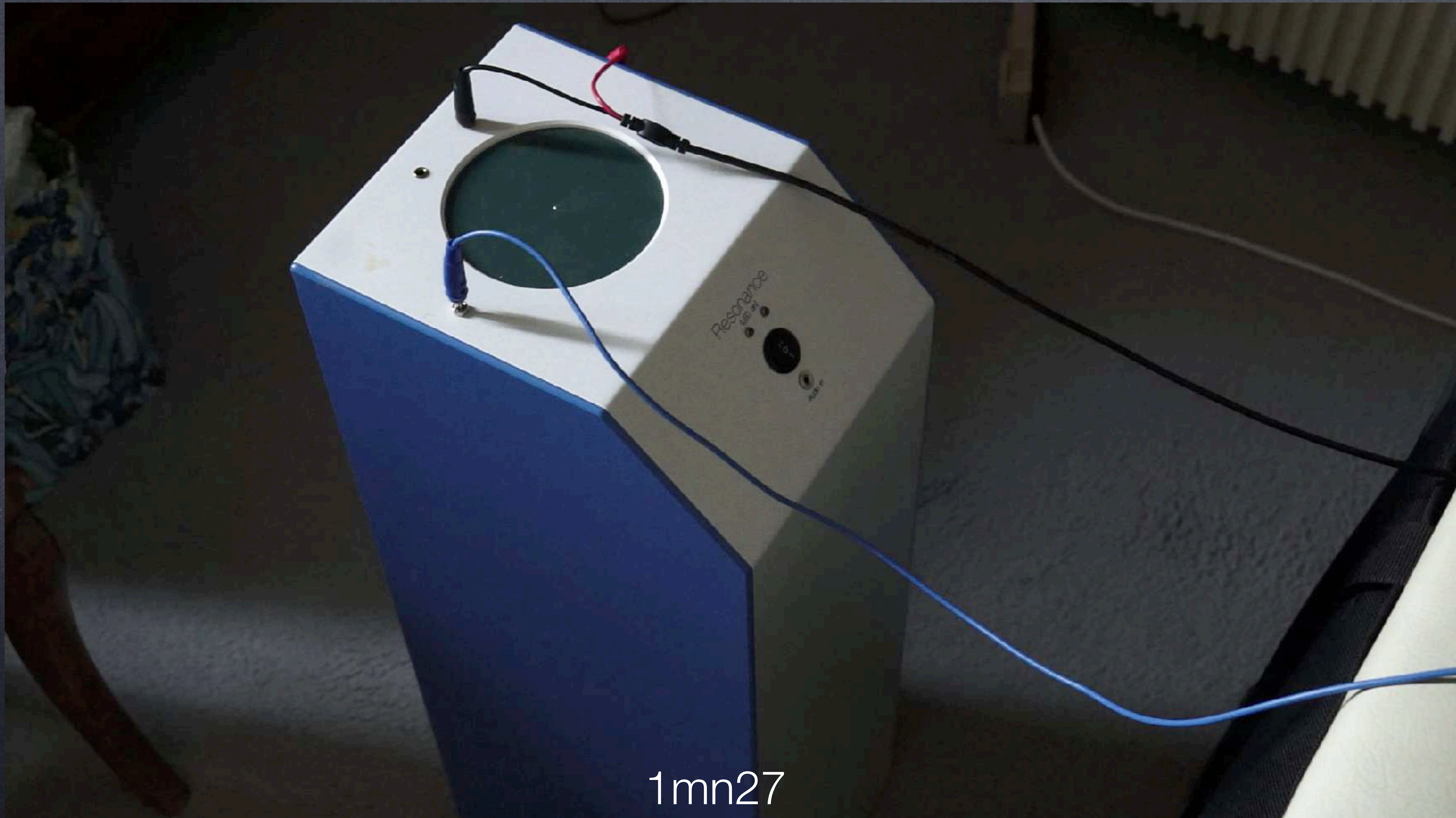
- Nikola Tesla appelait son émetteur d'ondes un « magnifying transmitter » à cause de ce rendement surunitaire : il arrivait de fait plus d'énergie sur son antenne réceptrice que la quantité émise par l'antenne émettrice !
- Le Pr Meyl nous explique qu'il ne s'agit pas là d'un « miracle » mais de la récupération de l'environnement proche ou lointain, d'un ensemble d'ondes scalaires harmoniques appartenant au bruit de fond, qui viennent « se greffer » par résonance sur la première onde porteuse créée artificiellement.
- Ce phénomène augmente donc la quantité d'énergie reçue par rapport à celle qui a été émise : il est typique des ondes longitudinales qui progressent en vortex.



1mn25

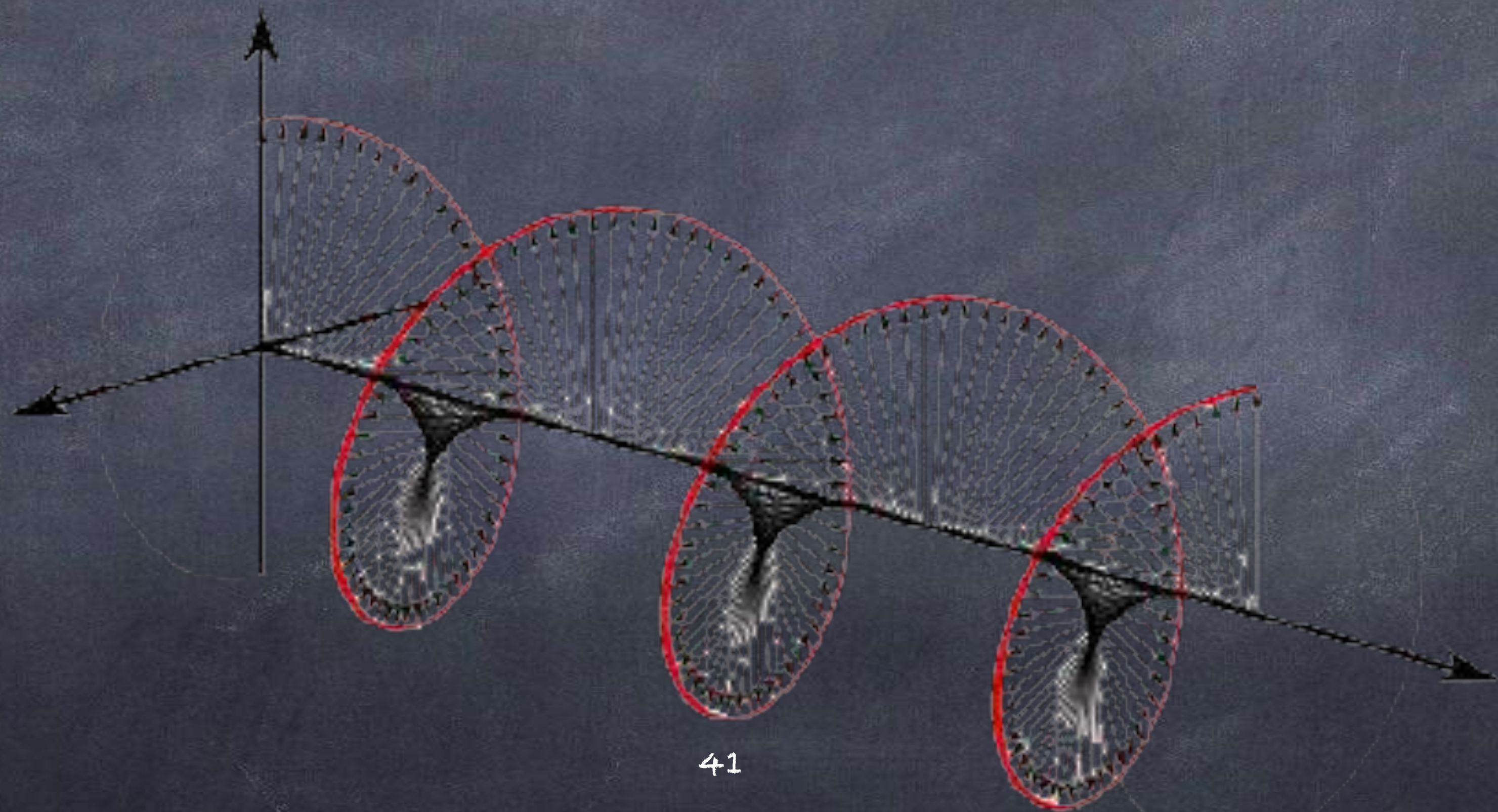


1mn21



1mn27

Les ondes scalaires se
transmettent en vortex





Eine kleine Geschichte

- Extrait du livre du Prof Konstantin MEYL
- "La guerre des ondes scalaires"

L'affaire du Donald COOK

Le 10 avril 2014, **le destroyer USS Donald Cook arrivait en Mer Noire** et le 12 avril un bombardier tactique russe Su-24 survolait ce vaisseau au cours de l'incident qui, d'après plusieurs medias, aurait totalement démoralisé l'équipage du navire US, à tel point que le Pentagone a émis une protestation [1].

US destroyer Donald Cook enters Black Sea amid Ukraine tension



Plus de vidéos



0:02 / 1:18

YouTube

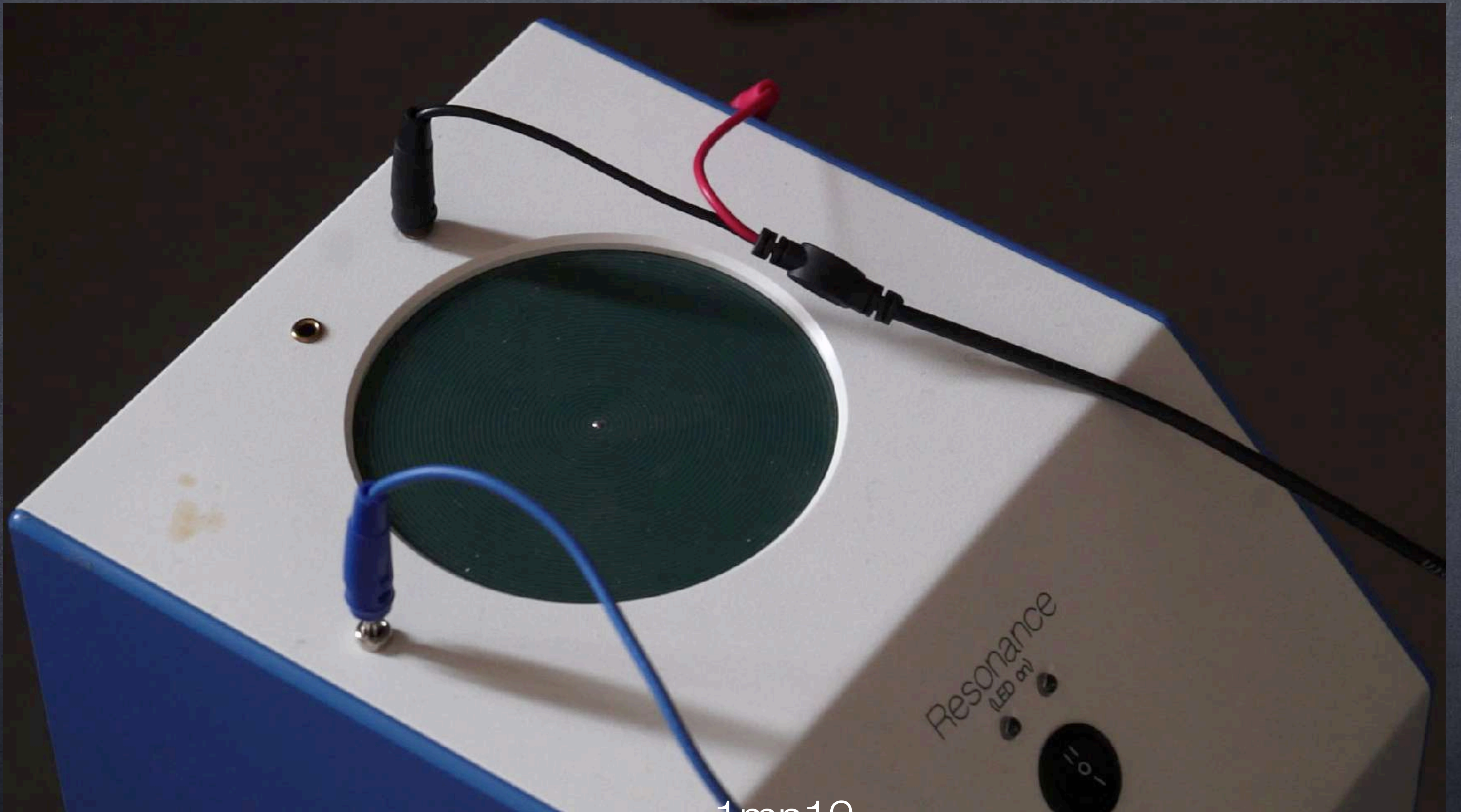


Les ondes scalaires sont émises par une antenne de forme adaptée (sphérique ou hélicoïdale) ; et elles sont reçues par une autre antenne -identique à la première- et reliée à elle : les 2 antennes forment un couple émetteur/récepteur, comme un condensateur « ouvert » selon la description du Pr Meyl.

Dès que l'accord de résonance est réalisé entre émetteur et récepteur, la transmission d'énergie et d'information se fait dans l'air et le circuit est bouclé par une prise de terre.

Afin de renforcer cette captation de l'énergie de l'environnement, le Pr Meyl a inventé l'électronique permettant de produire un vecteur scalaire avec une tension très faible et avec une onde porteuse fixe autour de 7 MHz celle-ci peut être modulée.

On voit sur l'antenne réceptrice un signal perceptible (mais pas forcément audible) par un patient ; cela peut être une musique harmonieuse (Mozart), un cocktail de molécules issues d'une plante (huiles essentielles) ou l'extrait d'un tissu ou encore d'un organe.



1mn19

Un autre générateur peut être ajouté au système.



Le spooky2

Utilise toutes les fréquences de Rife à Ulda Clark (plus de 20 000).

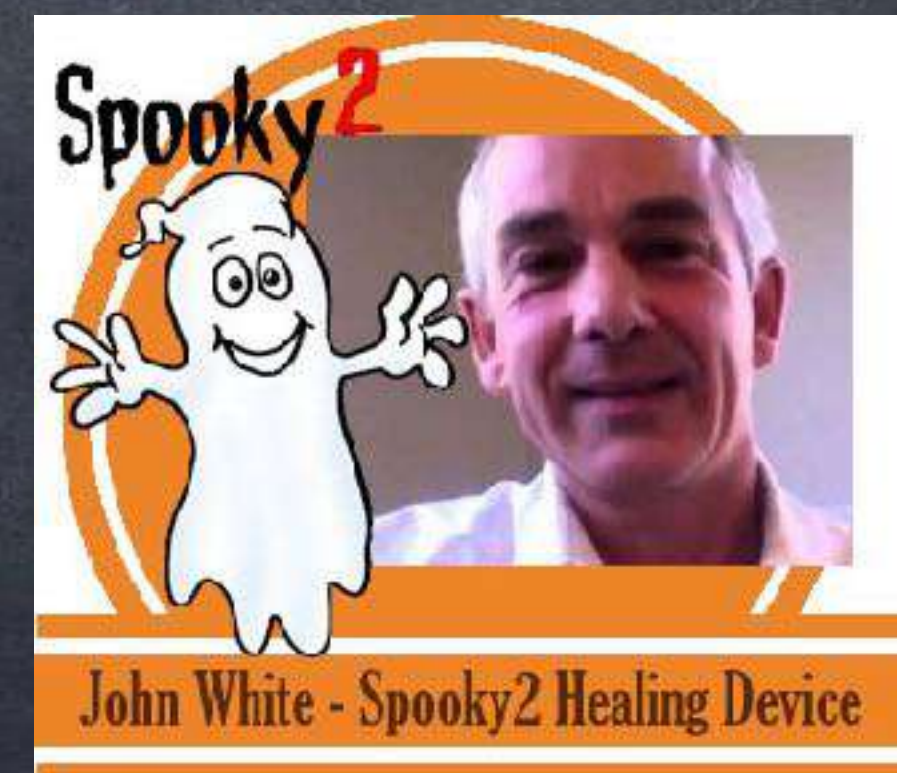
Possibilité de créer ses propres programmes

Crée sa propre porteuse (il récupère les neutrinos le l'atmosphère).

Peut être connecté au SWD.

Le Spooky 2

- Ce nom a été attribué en souvenir d'Albert Einstein. Il signifierai « Etrange » ou « Spectre ».
- C'est John White qui le mit au point en 2013.



SPOOKY 2

- Comme nous l'avons vu pour le SWD, l'action des OS est basé sur le principe de l'intrication quantique (Émetteur/récepteur).
- En physique quantique, un phénomène étonnant existe lorsque vous éloignez une particule liée à un système discret de type atome.
- La particule et le système continuent alors d'agir comme s'ils étaient toujours connectés l'un à l'autre.

Les applications médicales.

- Nous avons compris que le Spooky 2 est un générateur de neutrinos, à des fréquences que nous décidons et qui sont soit pré programmées soit qui peuvent être programmées.

Lakhovsky pulse

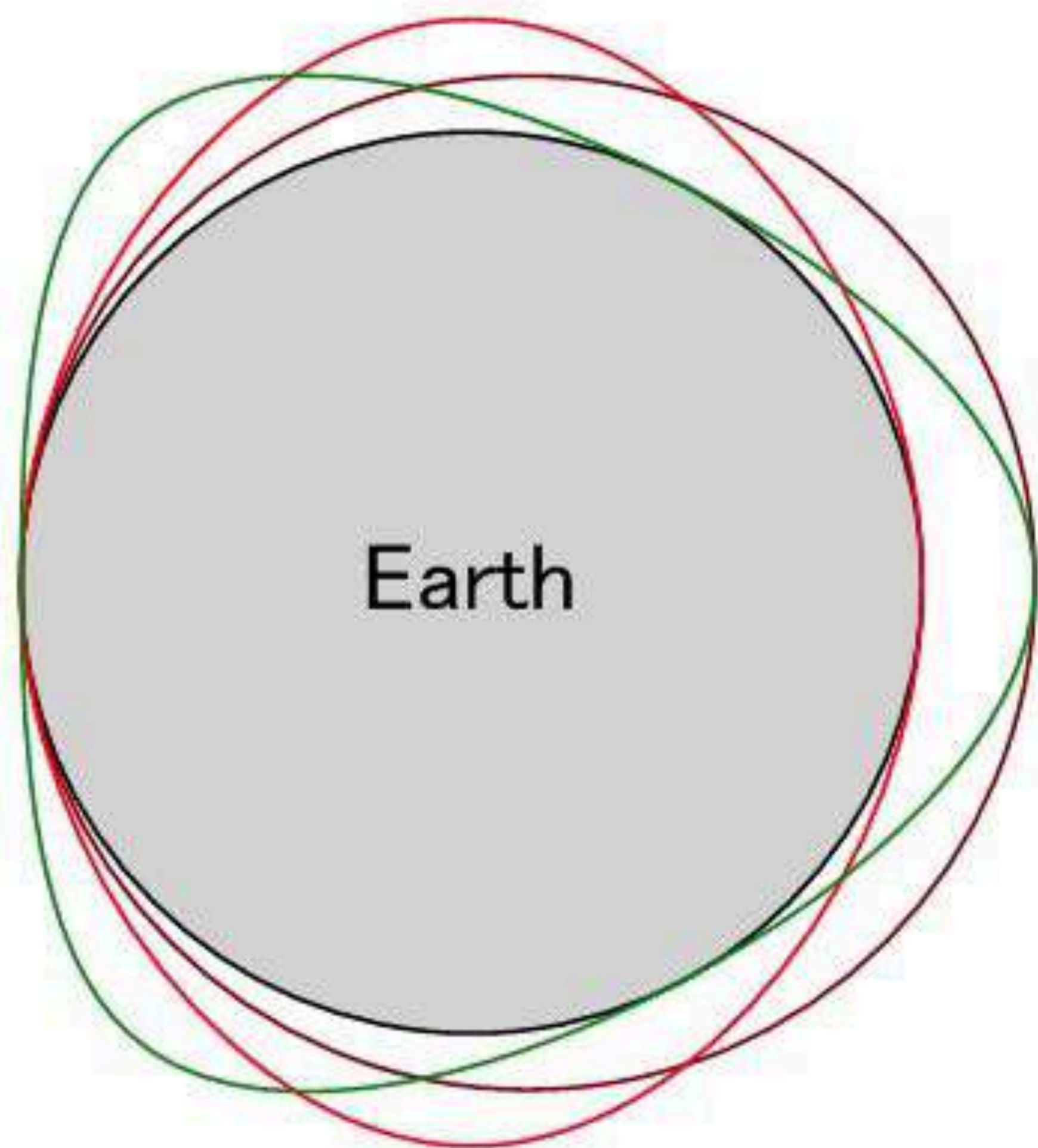
- Pas exemple on pourra se rapprocher du génial inventeur en envoyant les 12 fréquences décrites par Lakhovsky.
- On peut également faire passer la fréquence oscillatoire de la terre ou fréquence Schumann.

Fréquence Schumann

Les **résonances** de Schumann sont un ensemble de **pics** spectraux dans le domaine d'extrêmement basse fréquence (3 à 30 Hz) du champ électromagnétique terrestre.

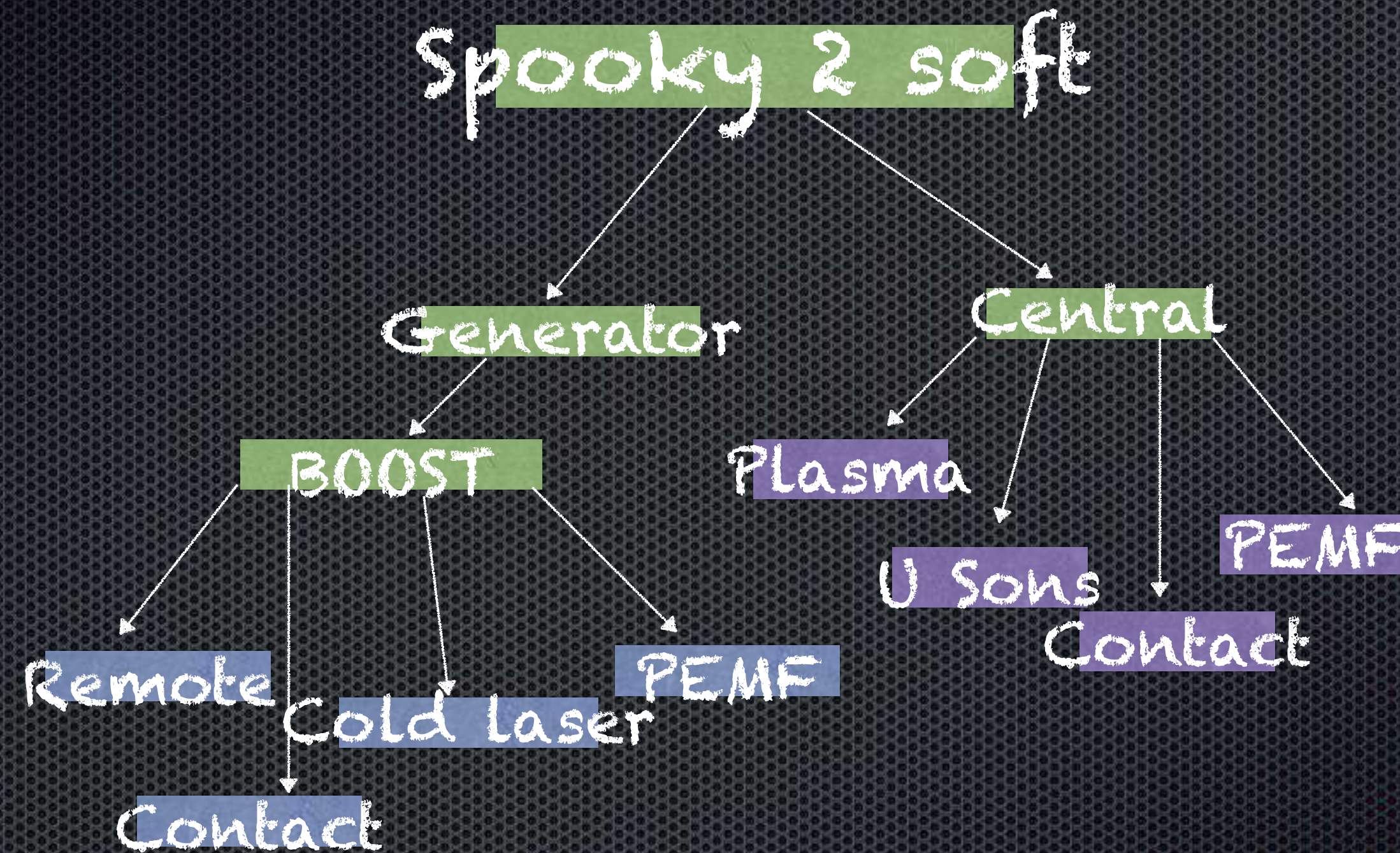
Ces **résonances** globales dans la cavité formée par la **surface** de la Terre et l'**ionosphère**, qui fonctionne comme un guide d'**onde**, sont excitées par les éclairs.

Certains auteurs estiment qu'elle évolue !



- 一次 (7.83Hz)
- 二次 (14.1Hz)
- 三次 (20.3Hz)

Tour d'horizon de Spooky2



PEMF = Champs électromagnétique pulsé

Générateur



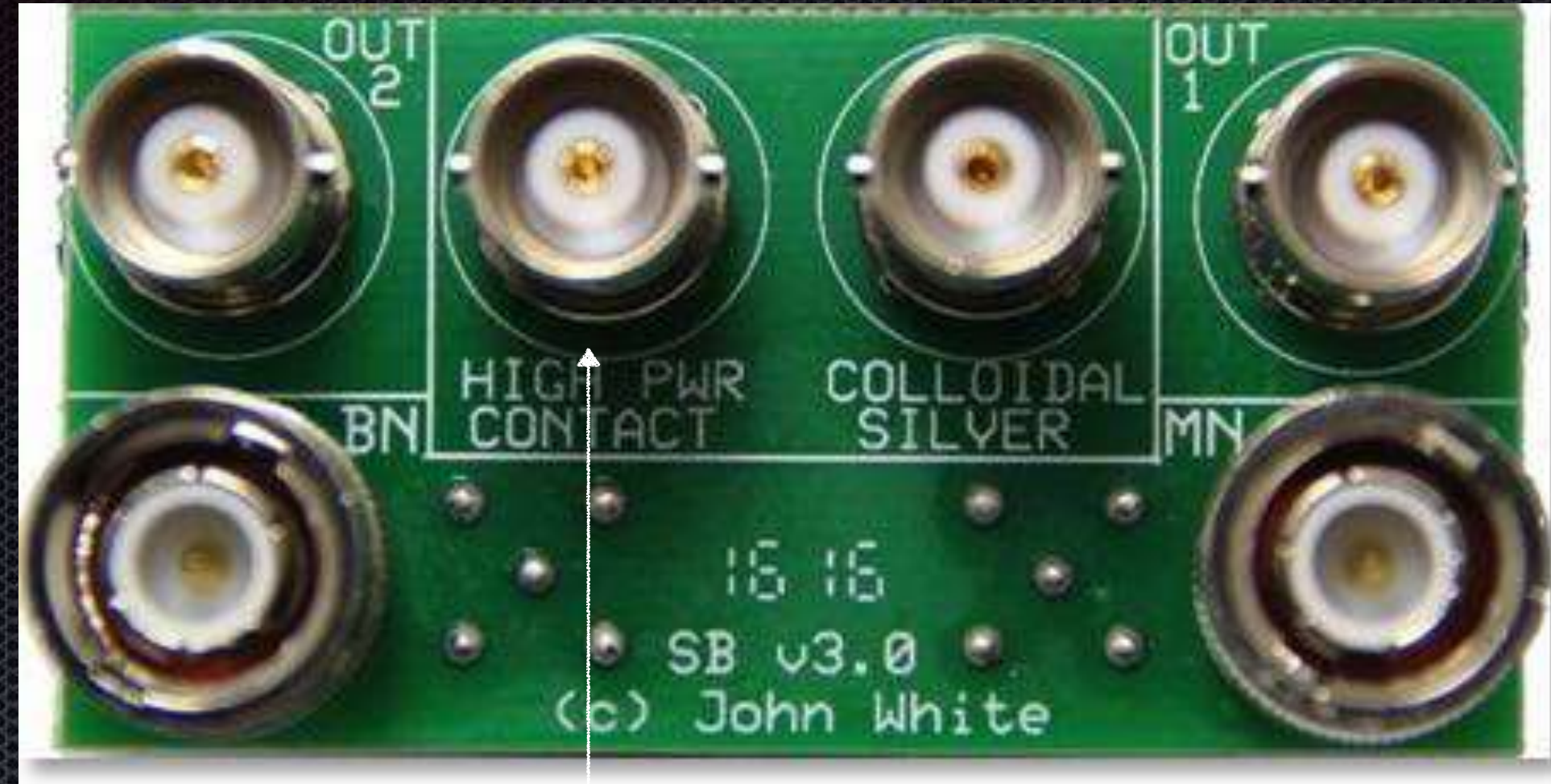
Le BOOST

- ✦ Il multiplie par 4 la puissance de sortie , ce qui permet
- ✦ De travailler à distance
- ✦ De travailler au contact (Coil ou U SONS)
- ✦ De faire de l'AG colloidal.
- ✦ De mettre 2 antennes (Remote) en même temps (un nord un sud)

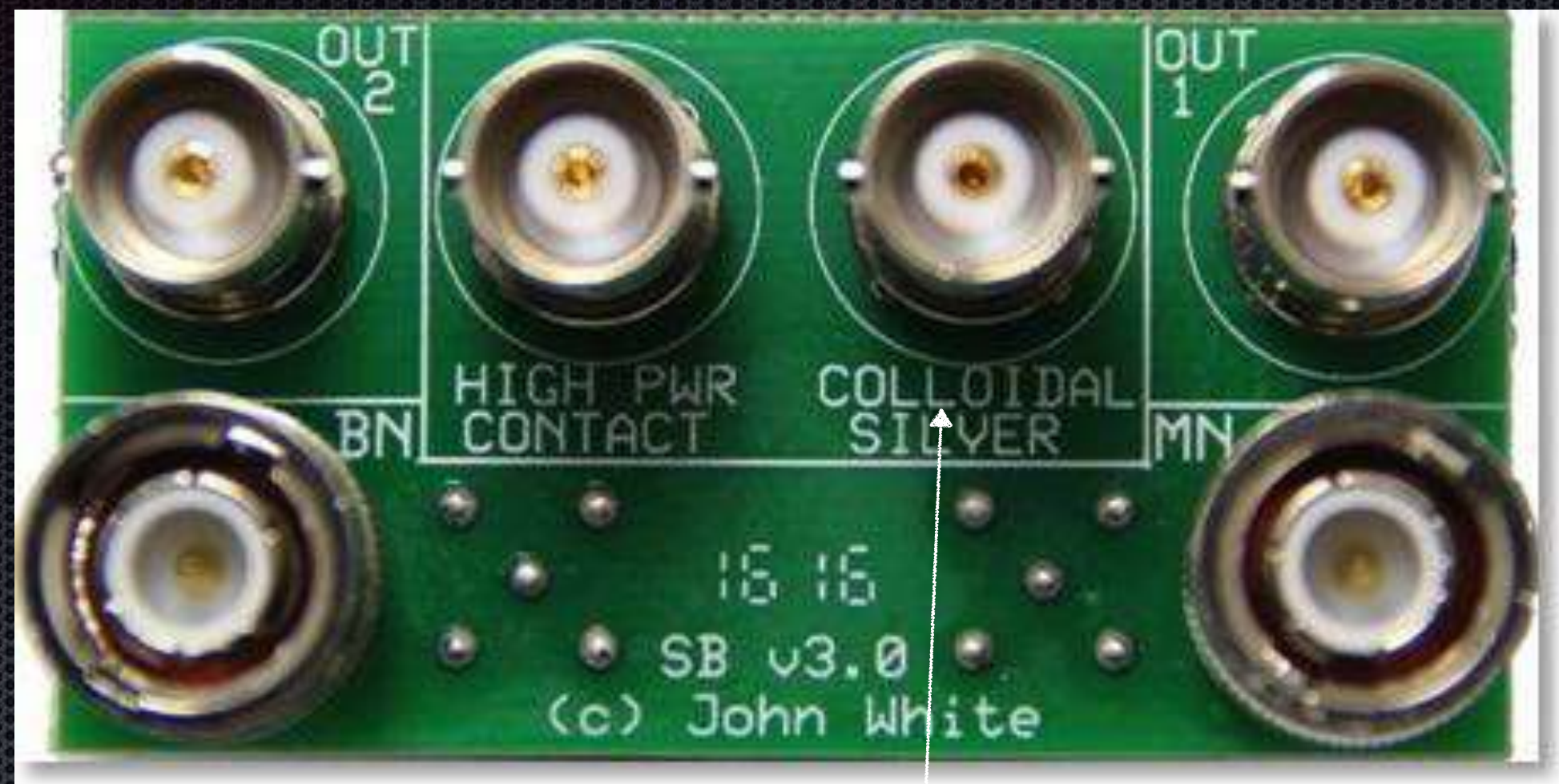


CONNEXION REMOTE BLANC (Sud v1.1BN) Healing

REMOTE NOIR (Nord v1.1 MN)
Killing (ATTENTION)



Contacteur pour haute puissance (Lasers, coil, et U SONS)



Contacteur pour AG Colloidal



Sorties 1 et 2 pour électrodes par exemples TTT au contact.

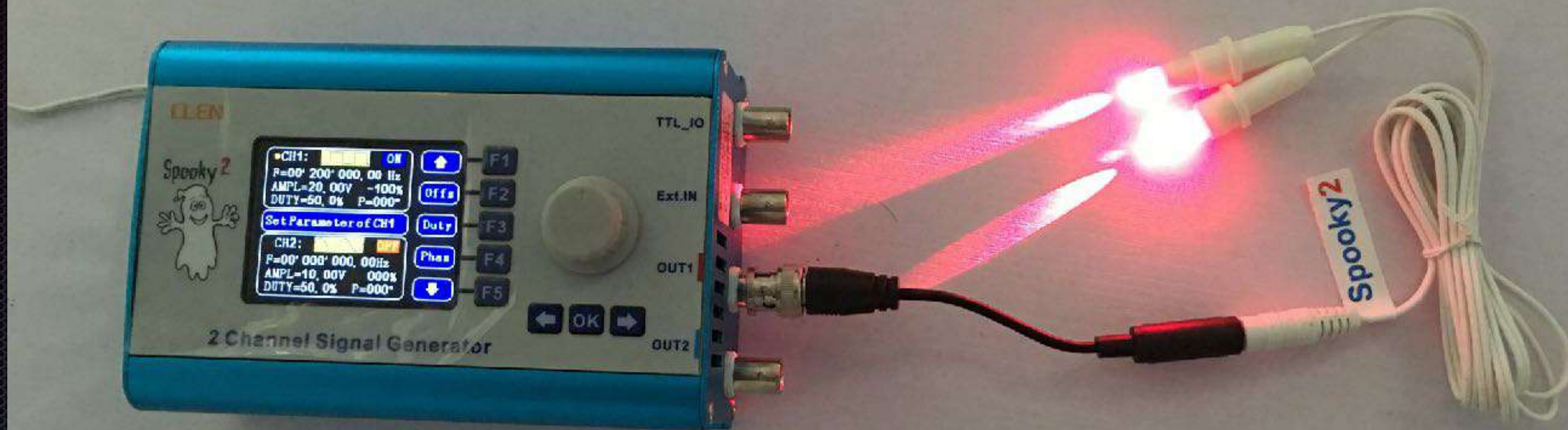


Les 2 remotes
cablés
(A noter que
le blanc peut
se mettre sur
n'importe
quelle sortie)

Vérification du bon fonctionnement
les diodes s'allument (12 sec)



Les soft Lasers



Encore plus efficace que la sympathicothérapie :
la scalosympathicothérapie.

Elle permet d'associer :
La reflexologie endo-nasale
Les lasers
Les ondes scalaires.

L'éventail des applications en est d'autant augmenté.

Application :
Scalotripsy 20sec



Le Spooky 2 première :
5mn16

Fréquence SCHUMANN
4mn18

Générateur, boost, remote et haut
parleur : 7mn05

Generateur, boost, remote et haut parleur



Enregistrement
de programme 3MMS5

SAUT DE PUCE

- Vers diapo 87

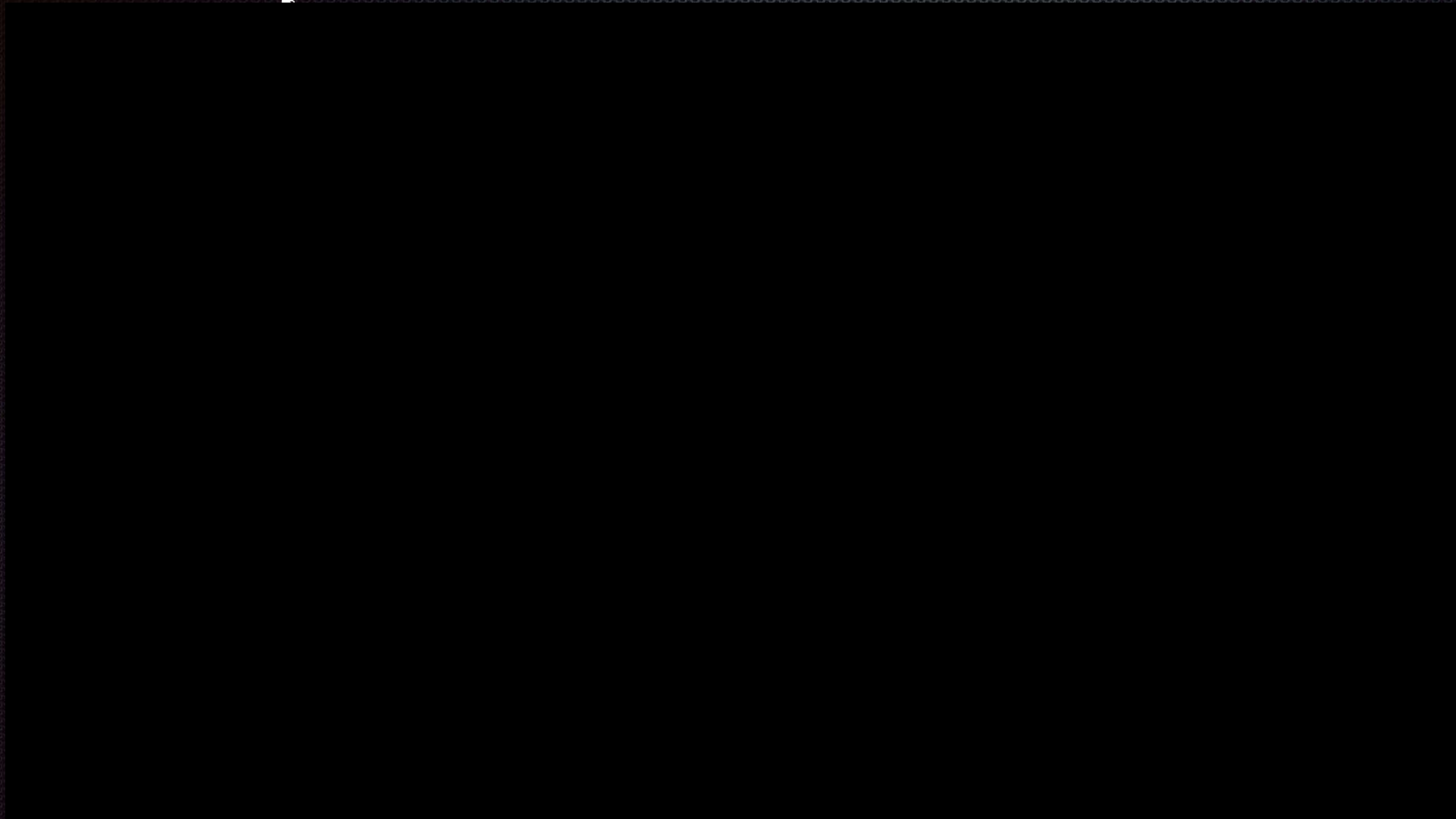
Formes d'ONDES
14mm40

AMPLITUDE d'ONDE 9mm37

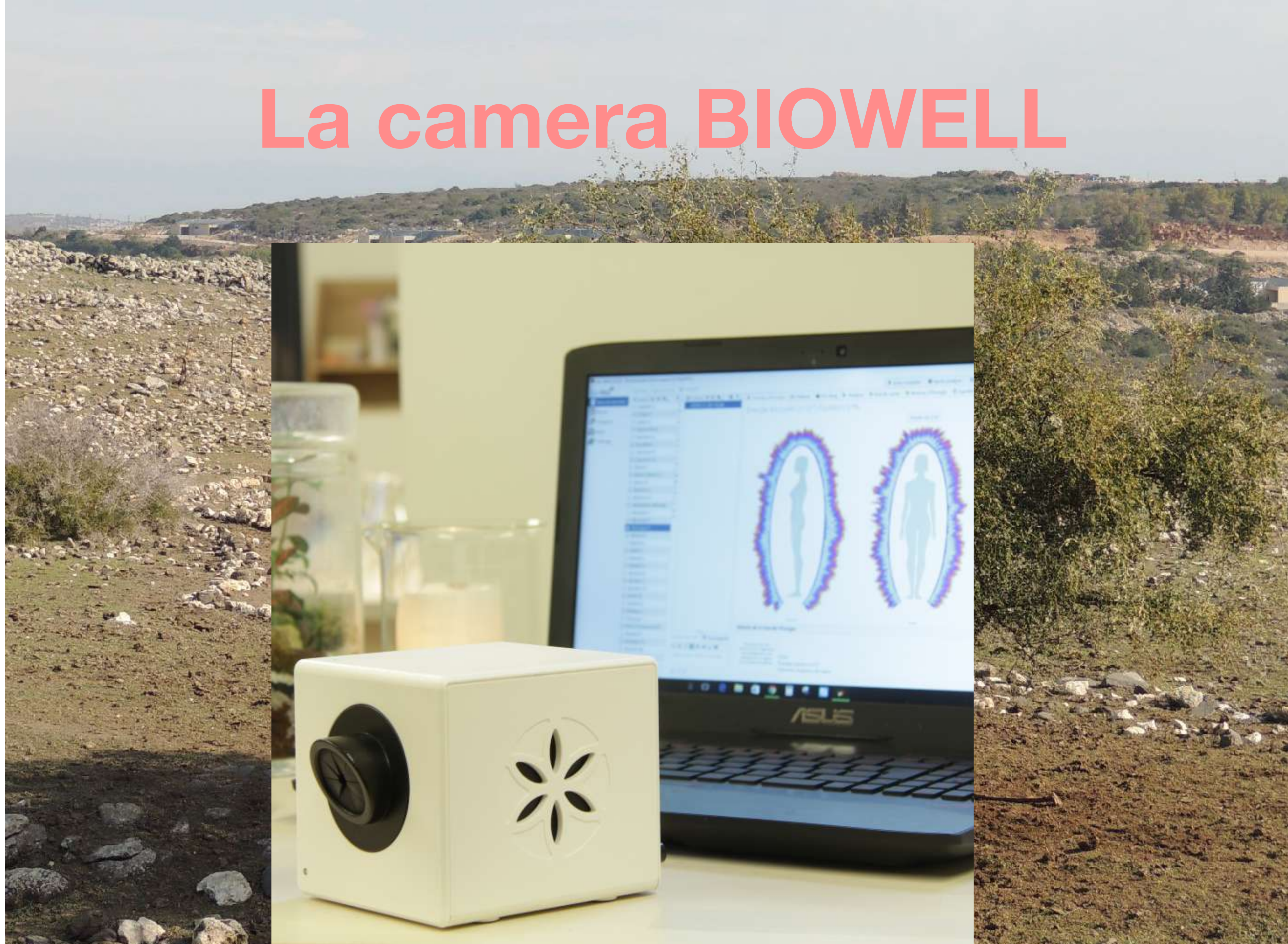
Simplification des bases

4mn31

Simplification des bases



La camera BIOWELL



A landscape photograph showing a large, leafy tree in the foreground on the right. The ground is dry and rocky. In the background, there is a rocky hillside with some sparse vegetation and a few small buildings. The sky is clear and blue. The text "Les mesures 4mn49" is overlaid in the center of the image in a white, sans-serif font.

Les mesures 4mn49

A landscape photograph showing a large, leafy tree in the foreground on the right. The ground is dry and rocky. In the background, there is a rocky hillside with some sparse vegetation and a few buildings. The sky is clear and blue. The text "Analyse globale 5mn21" is overlaid in white on the image.

Analyse globale 5mn21

Cartes Rechercher Scans

Base de données

- + Ajouter
- Supprimer
- + Comparer
- Révoquer
- + Requête
- Calibrage

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J
K
L
M
N
O
P
Q
R
S
T
U
V
W
X
Y
Z

- ALLARD Christine
- ANSLER Manuela
- ANATOLE
- BARRE Lucile
- DAUMGARTNER Colette
- BELLES Françoise
- BOJRQUEVOUD Denise
- BOVAY Amélie
- CART LAMY Pierre
- CHAPPU S Didier
- CHAPPU S Jacqueline
- DEBARD Anne Sylvie
- DEBARD Coralie
- DEBARD Lara
- DEBARD Pashka
- DEBARD Sacha
- DEPEURSINGE Sylvie
- FABER Vera
- FAYNE BULLE Pascale
- FAVRE Guillaume
- FNAJD Helene
- FRAGNIER Pascale
- FROSSAKU Pascal
- GALLARD Olivia
- GARNIER Veronique
- JACQUOT Eliane
- JOESSEL Isabelle
- MATOUSCHEK Myriam
- METRAILLER Gerard
- MEYLAN Theresé
- MCLLET Jeannine
- MCLURCAUX Marc
- PASCHE HIRTEL Marie C.
- PASCHE Mylène
- PERAGIN Agathe
- PINEAU Veronique
- ROFFER Nicole
- Samuel DEBARD
- SISENER Wilhelm
- TRINCO Gabriela
- VON UNGERN Jan
- ZURCHER Catherine

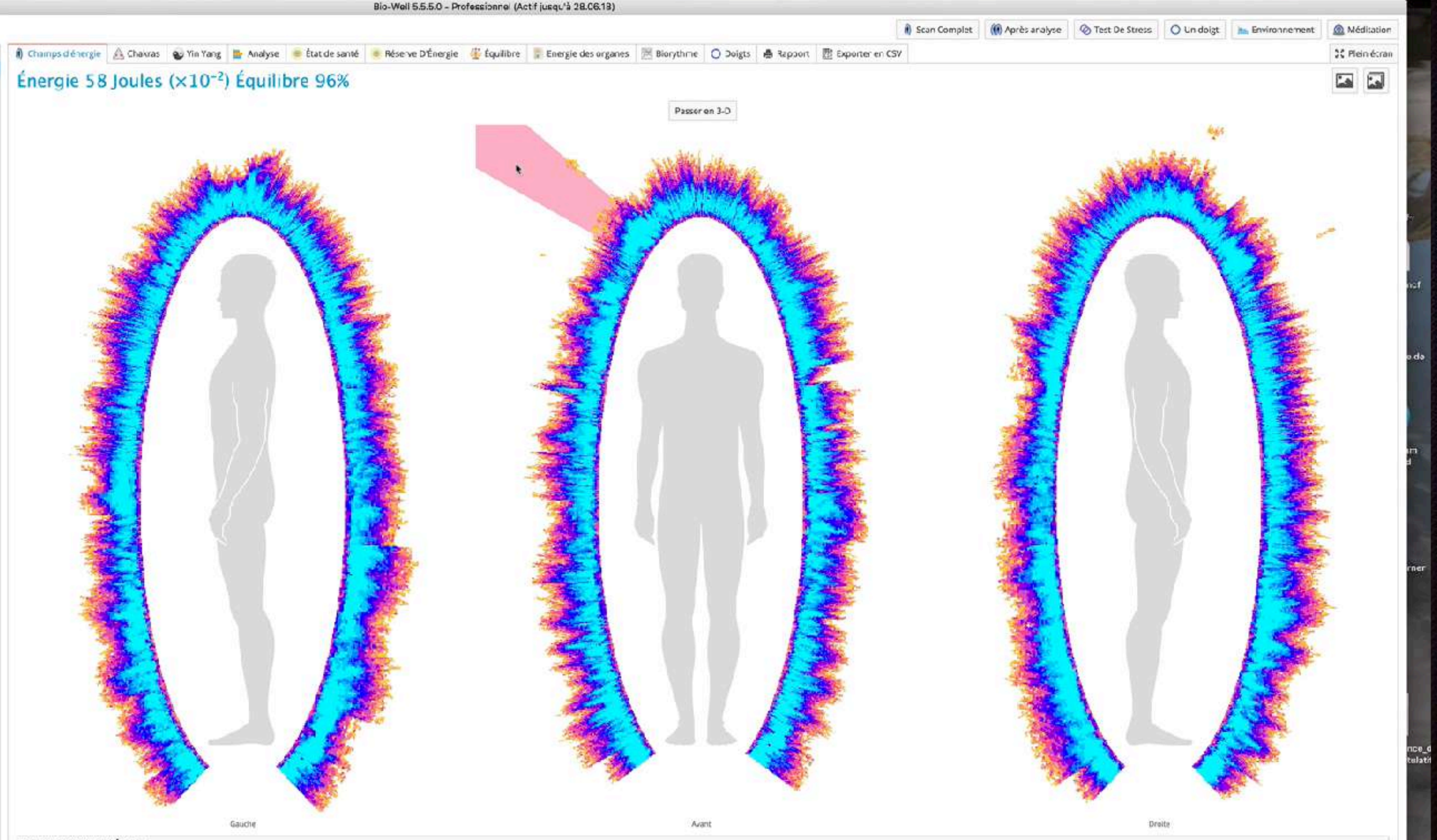
Ajouter une nct **Sauvegarder**

A B I

Taper pour entrer du texte

Aide

Compte



Détails de la Vue de l'Énergie

Pouce droit
Oreille droite, nez, sinus maxillaire

zone
Énergie, joules ($\times 10^{-2}$)
Intensité moyenne de l'aura

758
5
116



Le SNV : Les Chakras.

En ce qui me concerne l'analyse des chakras serait une visualisation du SNV.

Nous possédons **Un canal central, appelé Sushumna** dans la tradition hindoue, qui traverse le corps verticalement en englobant la colonne vertébrale.

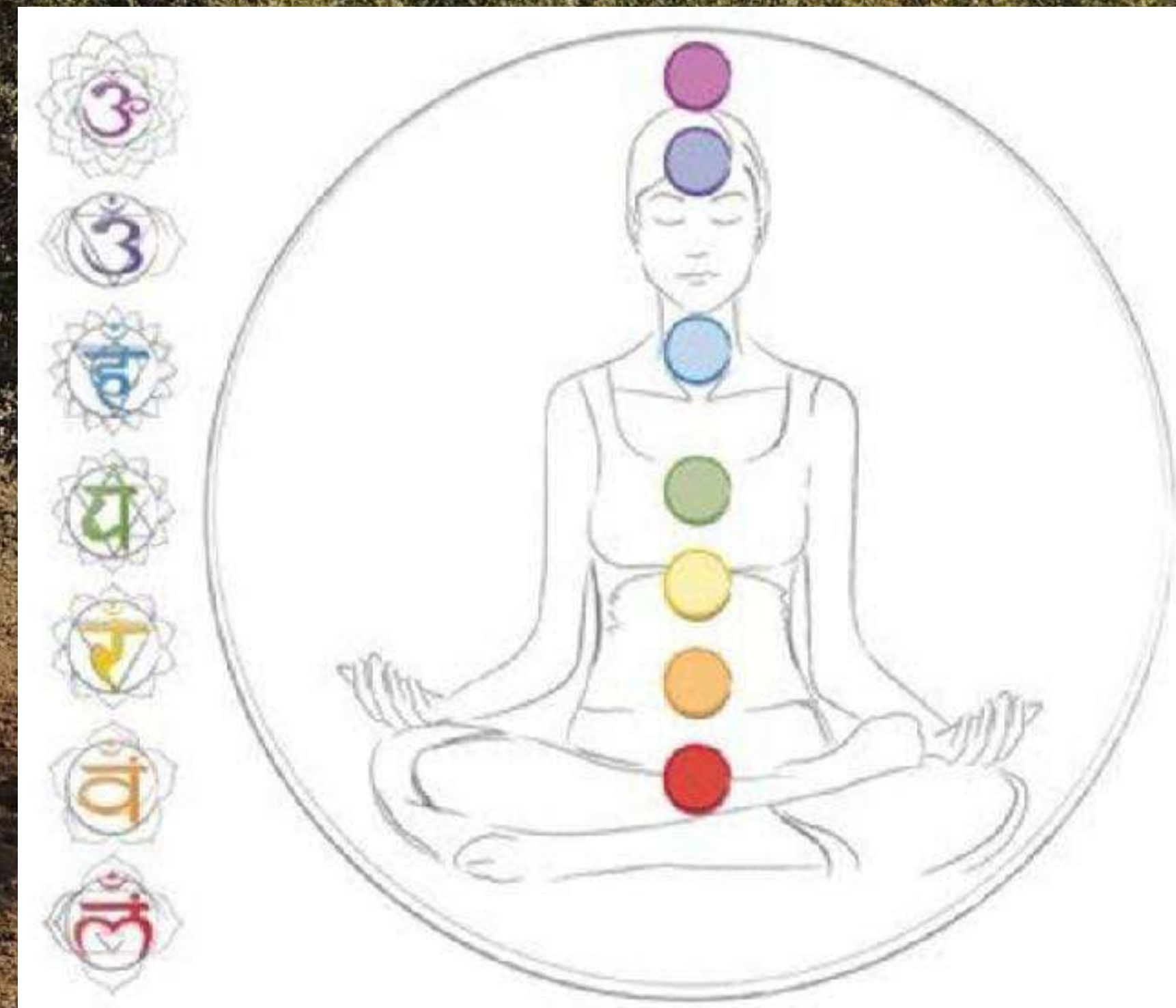
Ce canal véhicule la **force de vie, appelée aussi kundalini**, ou force spirituelle.

C'est cette force qui anime le corps physique, qui fait la différence entre un être vivant et un cadavre.

Elle est notre lien avec le ciel et la terre, elle vient du ciel et de la terre.

Le corps physique la transforme par une alchimie subtile, puis la ré-émet vers le ciel, la terre, et l'environnement.

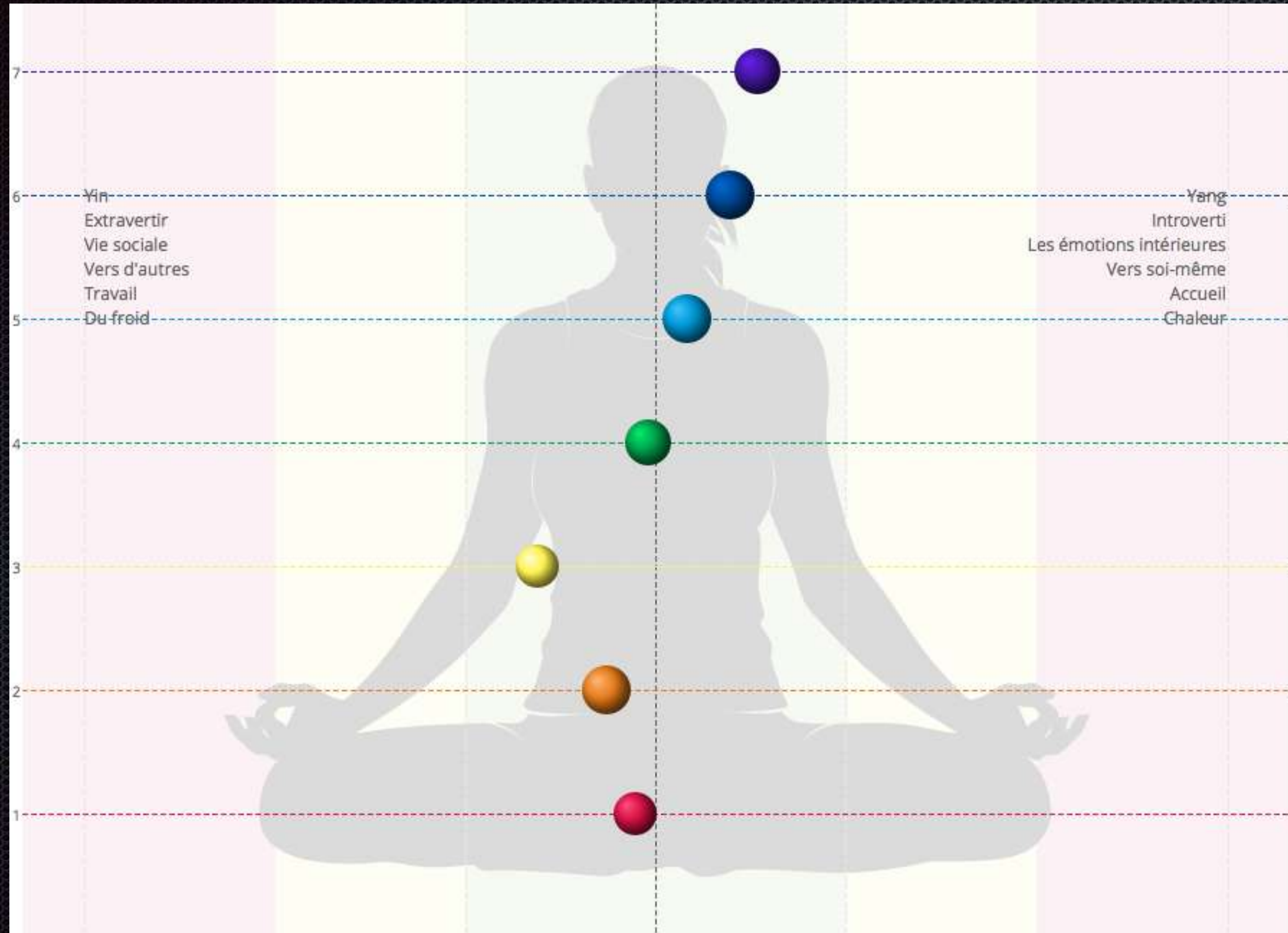
Deux autres canaux parallèles **Pinga** et
reliés au canal central Sushumna. Ils rep
polarité droite-gauche, ou masculin-fém
l'être. 6mn32



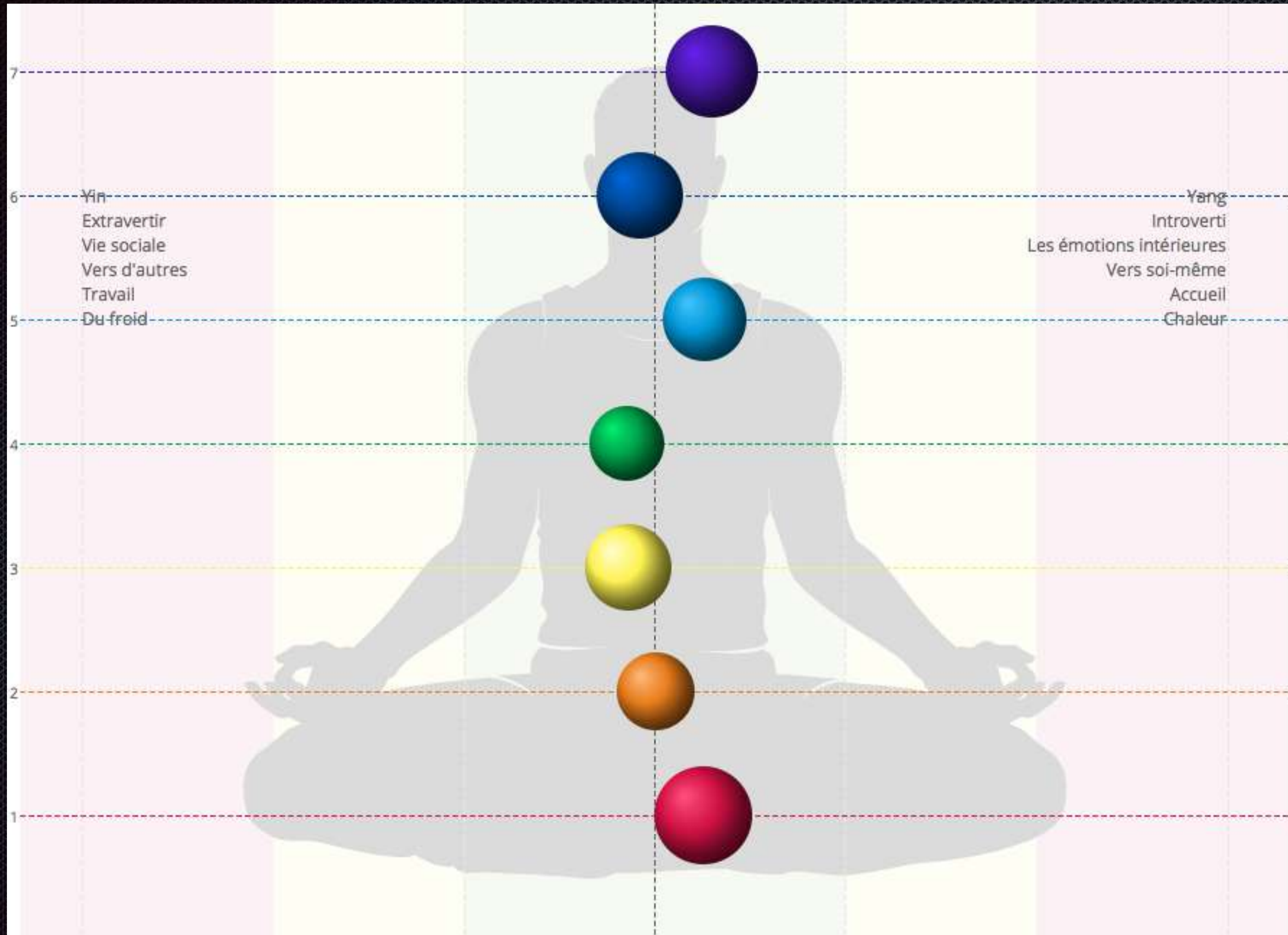
Spécificité des chakras

- ✦ Selon Korotkov l'analyse des chakras établit le lien entre l'état fonctionnel des organes et des systèmes et l'état psychologique d'une personne.
- ✦ La taille des chakras correspond à l'énergie des organes et des systèmes associés à ce chakra.
- ✦ EXEMPLES

- ✦ Alignement de 89% Index 37% Energie moyenne 2 joules (X10-2)



- ✦ Alignement 94% Index 83% Energie moyenne 5 joules ($\times 10^{-2}$)



Le mode stress

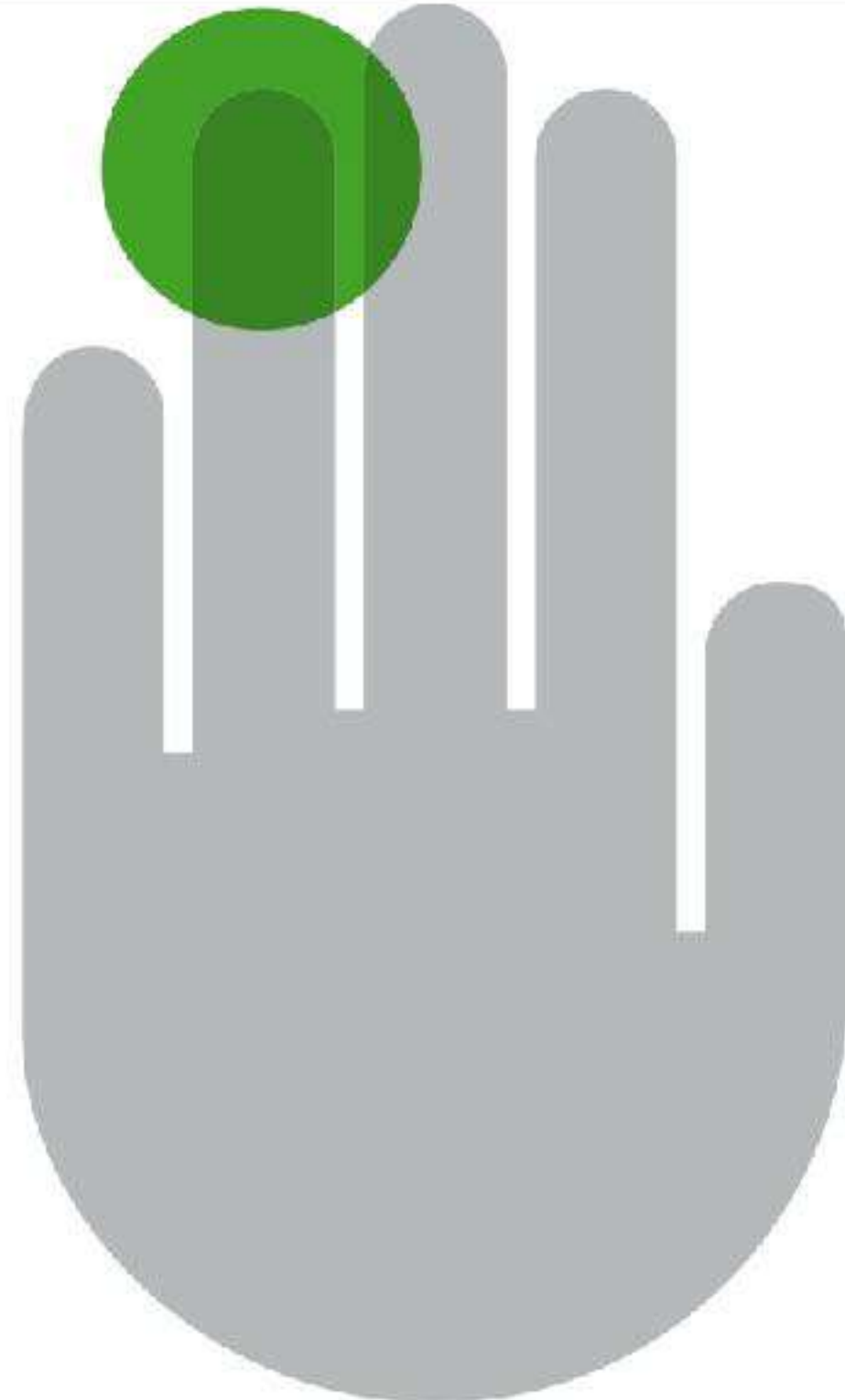
Scan du Test de Stress

Placez votre **annulaire gauche** doigt sur la lentille de l'appareil et appuyez sur la barre d'espace ou cliquez sur **Scan**.

Scan

Stop

Annuler

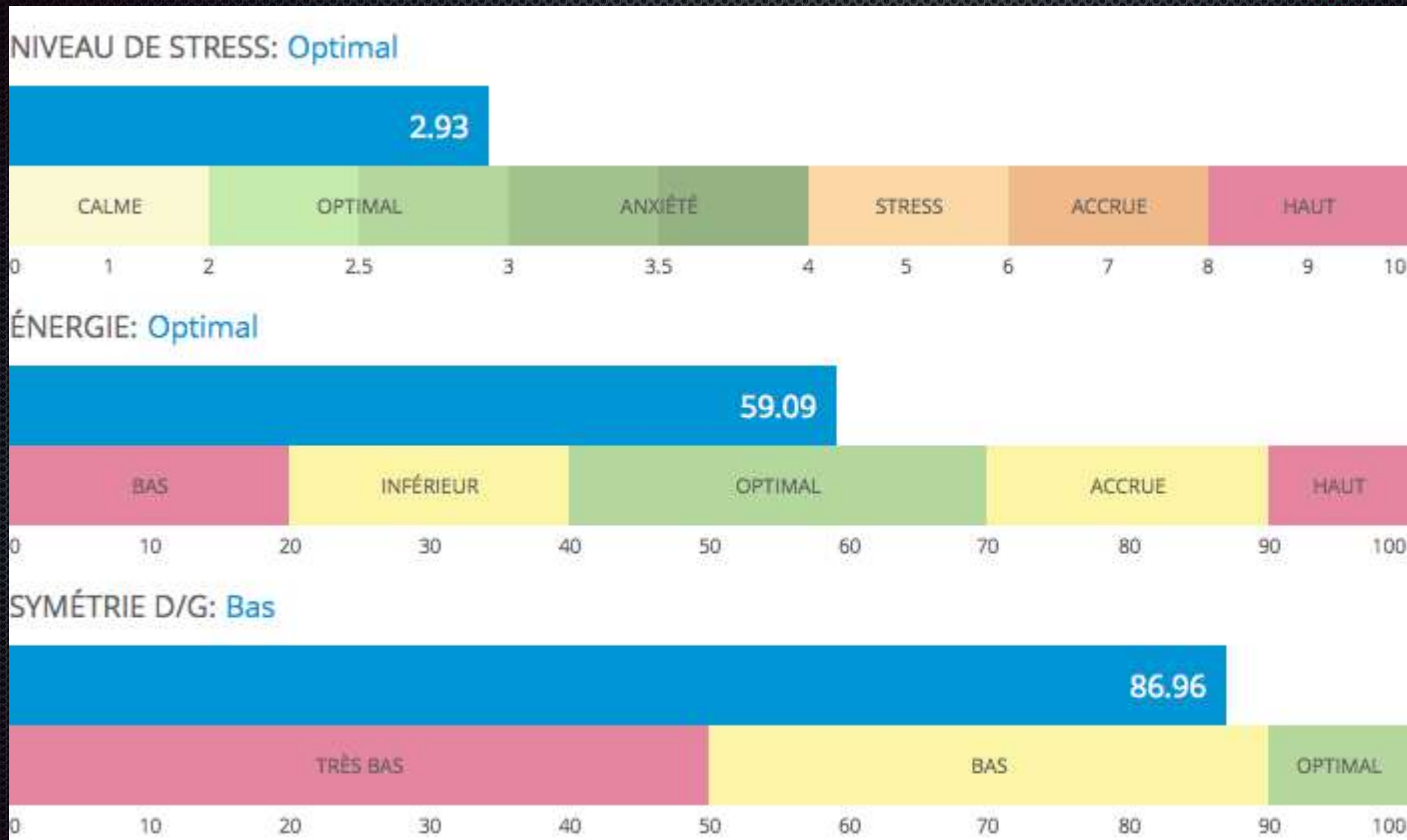


Annulaire gauche



Annulaire droit

Nous obtenons uniquement stress, énergie et équilibre.



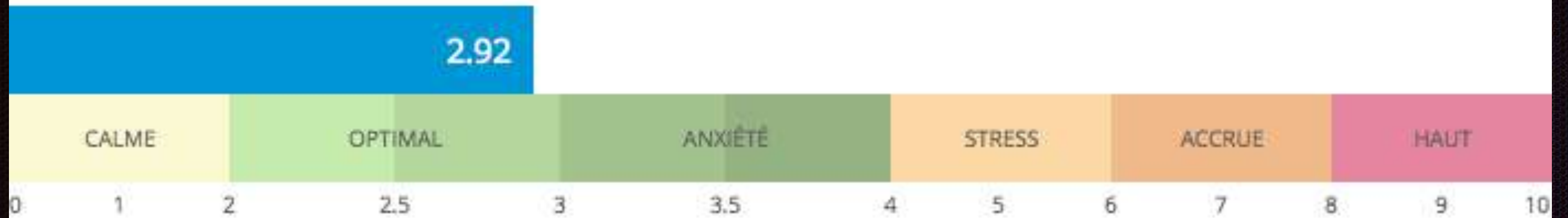
Symétrie BAS

- ✦ Dans ce cas est faiblement bas (limite $< 90\%$) ici nous avons 86,96%.
- ✦ Cette mesure un peu basse indique un léger trouble fonctionnel. (digestion un peu lourde ?).
- ✦ Nous appliquons les 12 fréquences de Lokovsky en programme SWD + SPOOKY Lakovsky pulse

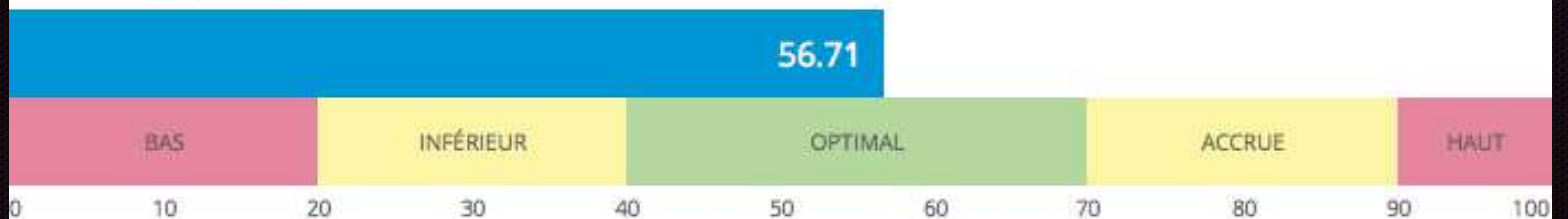
Après les Lakovsky pulse

- ✦ Stress inchangé
- ✦ Energie inchangée
- ✦ Symétrie D/G **régulée.**

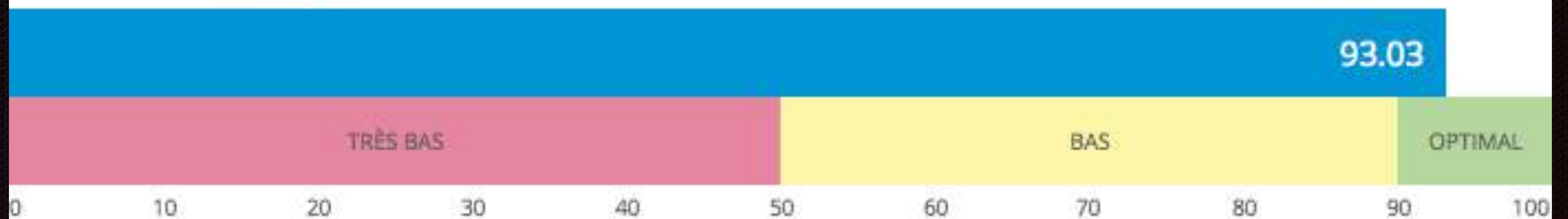
NIVEAU DE STRESS: Optimal



ÉNERGIE: Optimal



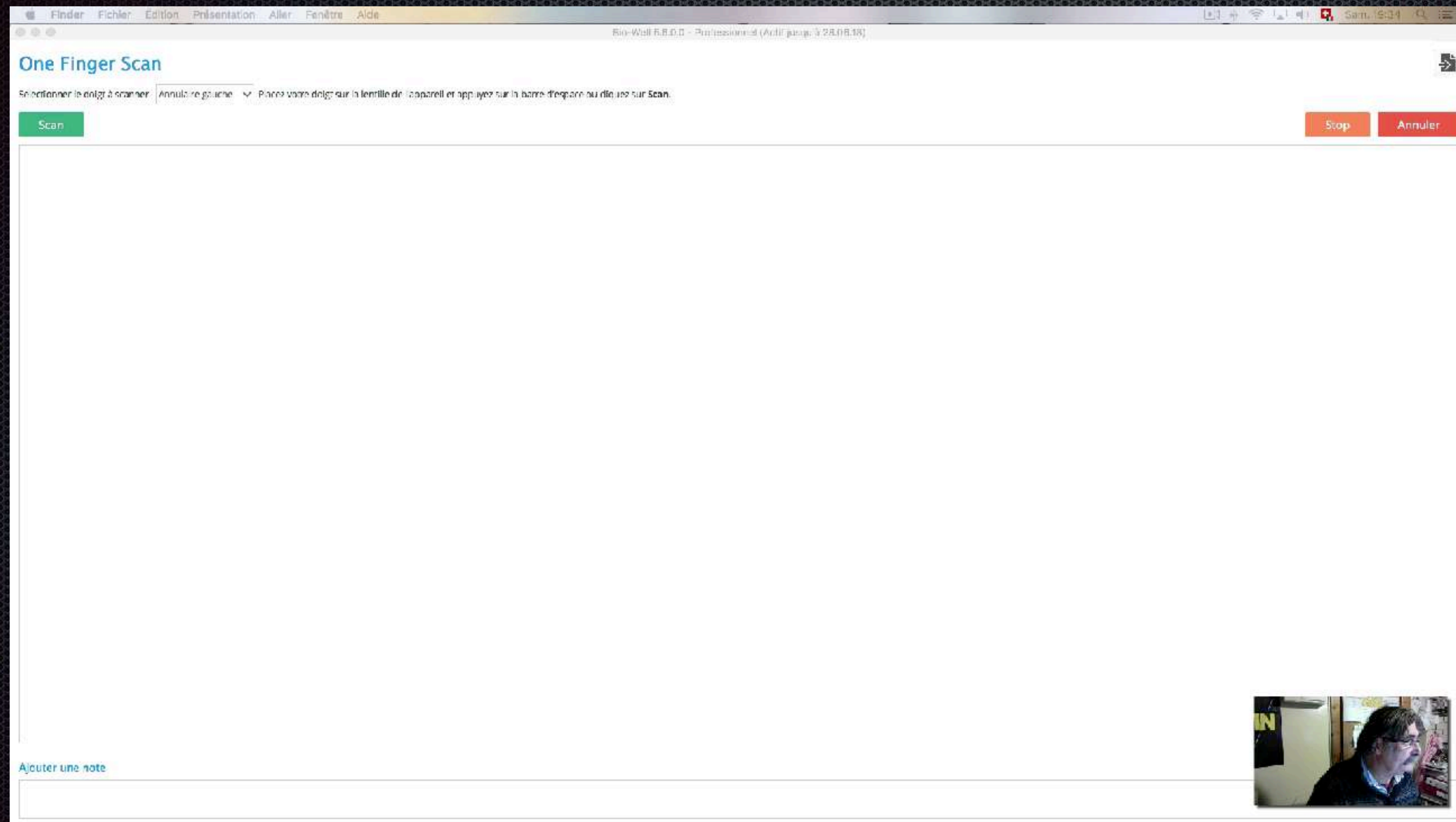
SYMÉTRIE D/G: Optimal



Rythmes circadiens

- ✦ Intéressant de mesurer le potentiel d'énergie.
- ✦ En effet il varie dans la journée, très élevé le matin il diminue tout au long de la journée, pour que le soir il soit bas et vous donne envie d'aller au dodo .

Il se mesure avec le programme un doigt 4mn32



Les TESTS

- ✦ Test d'occlusion
- ✦ Test orthostatique
- ✦ Test de surcharge fonctionnelle du système
- ✦ Distraction de l'attention
- ✦ Test des points reflexes

Test d'occlusion

- ✦ Inhalation profonde puis on retient sa respiration.
- ✦ Ce test montre l'énergie dans des conditions de stimulation artificielle d'état de déficience énergétique.

Test orthostatique

- ✦ Conciste à passer de la position assise à la position debout cinq fois.
- ✦ Analyse du système circulatoire et les canaux du coeur.

Test de surcharge fonctionnelle sur le système.

- ✦ Conciste en de profondes inspirations 10-12 par minute.
- ✦ Stimule le méridien du poumon , donc permet une analyse à ce niveau.

Distraction de l'attention

- ✦ Conciste à serrer le poing tout en faisant un mouvement tout en concentrant son attention sur l'autre main.
- ✦ Le but est de débloquent les pressions cognitives sur l'énergie.

Test des points reflexes.

- ✦ De loin selon moi le plus intéressant.
- ✦ C'est l'application directe de la caméra en Neuralthérapie.
- ✦ Détermination d'un CP pathogène
- ✦ Détermination par contact reflexe (auriculothérapie, sympathicothérapie, pododreflexologie etc...) d'une zone réactogène négative à traiter.
- ✦ Vérification du bien fondé du traitement de la zone ou du point reflexe.

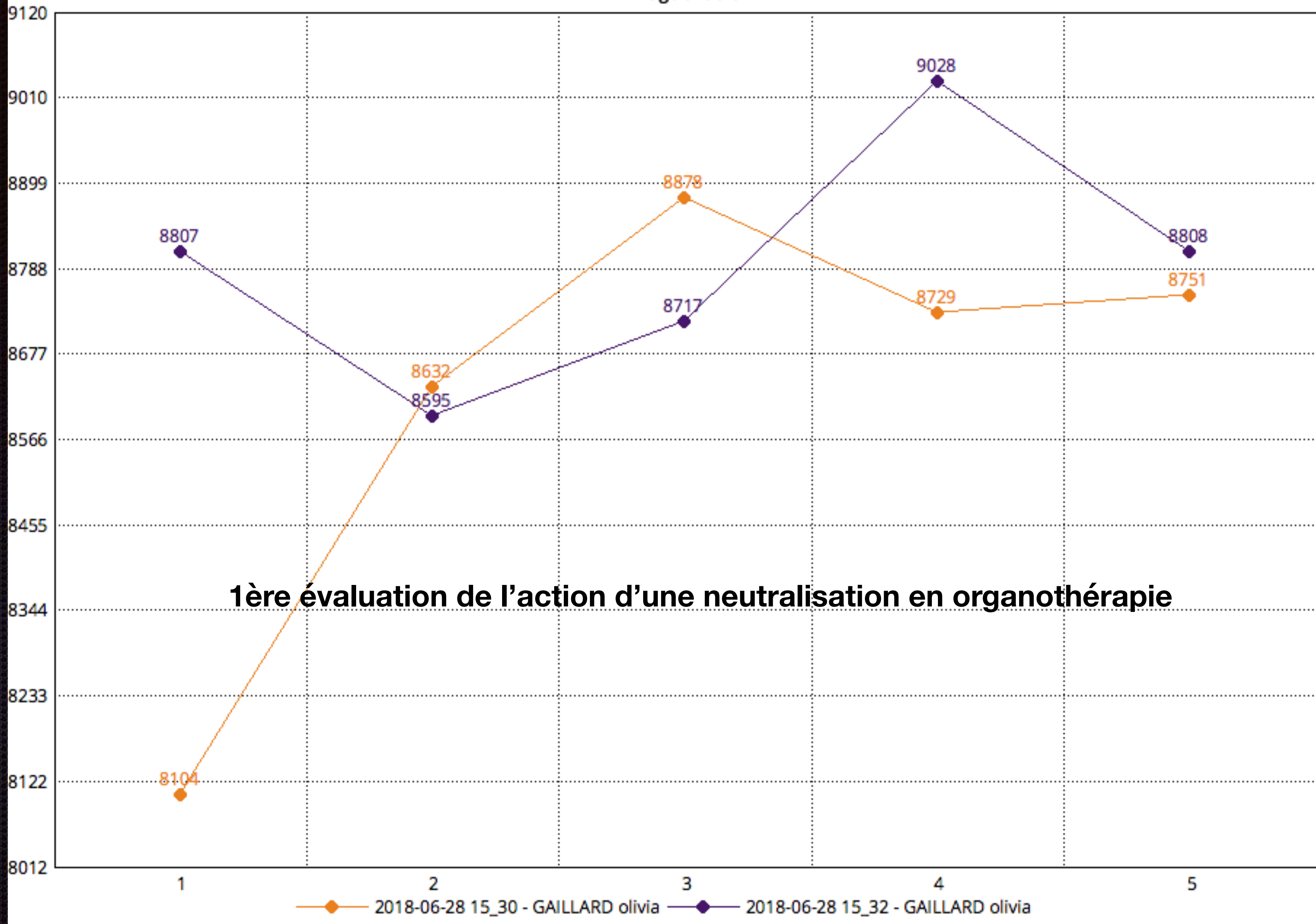
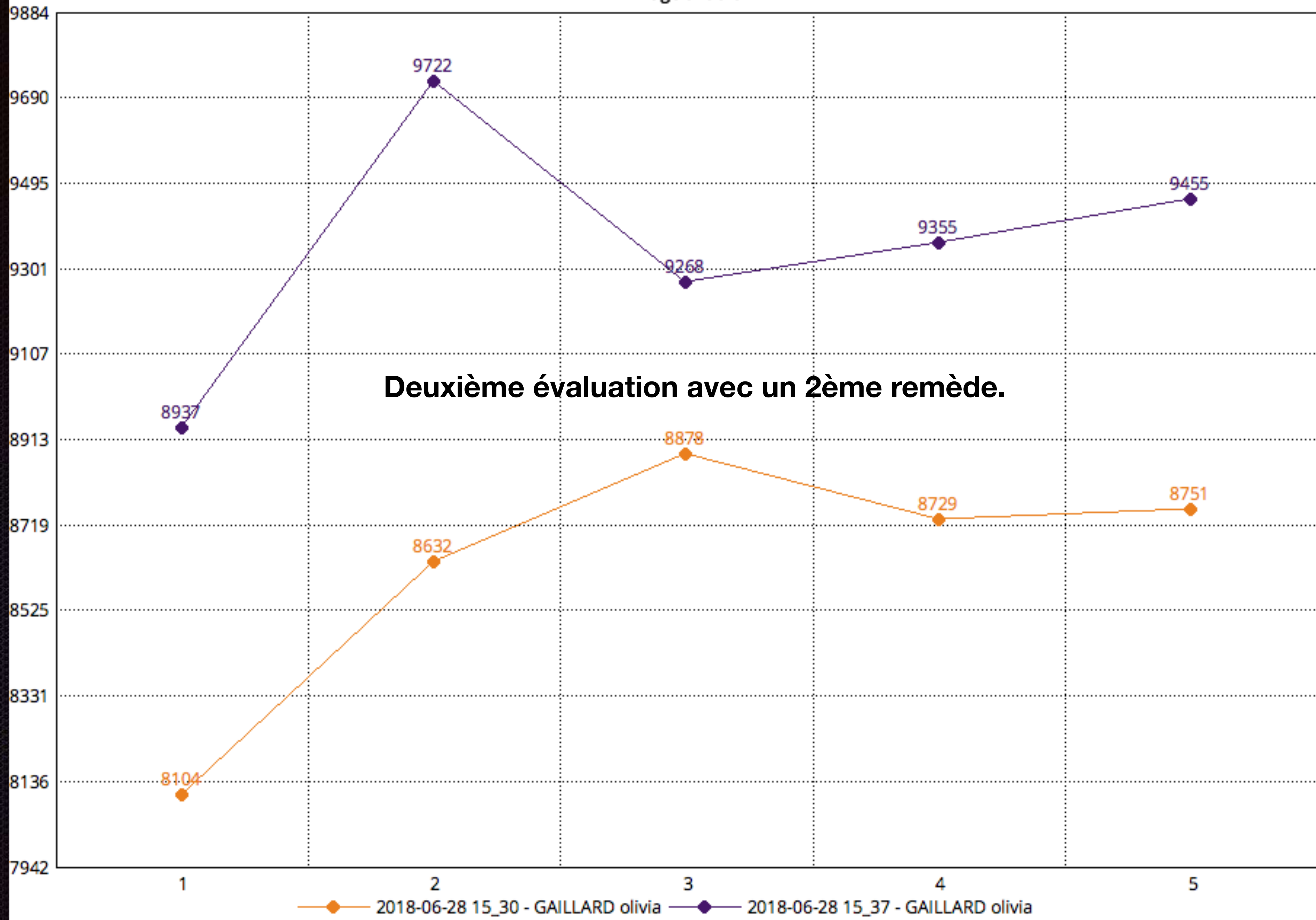


Image entière





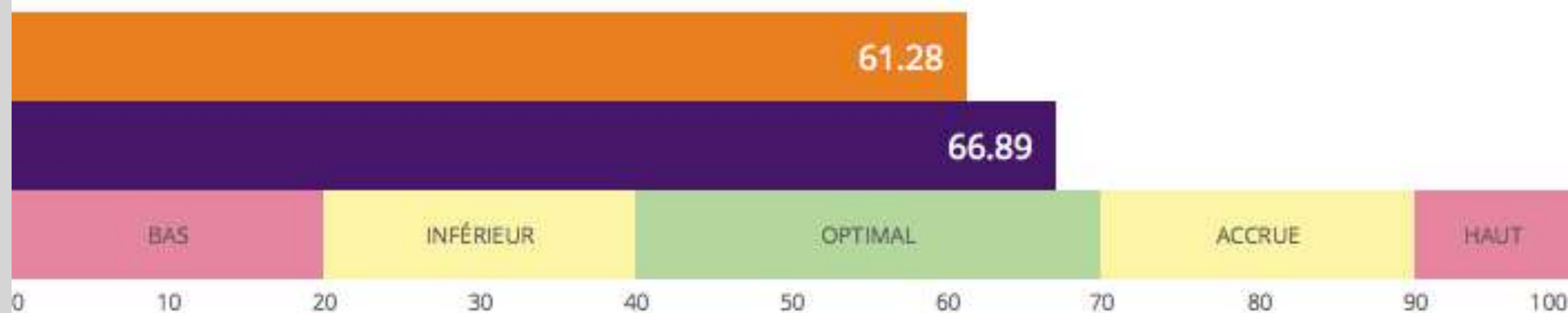
Quelques résultats

- ✦ Patient 40 ans , force de la nature, agriculteur. A eu un accident de tracteur plusieurs années auparavant.
- ✦ Stress +++
- ✦ TTT : Ondes scalaires + laser sur cicatrices.

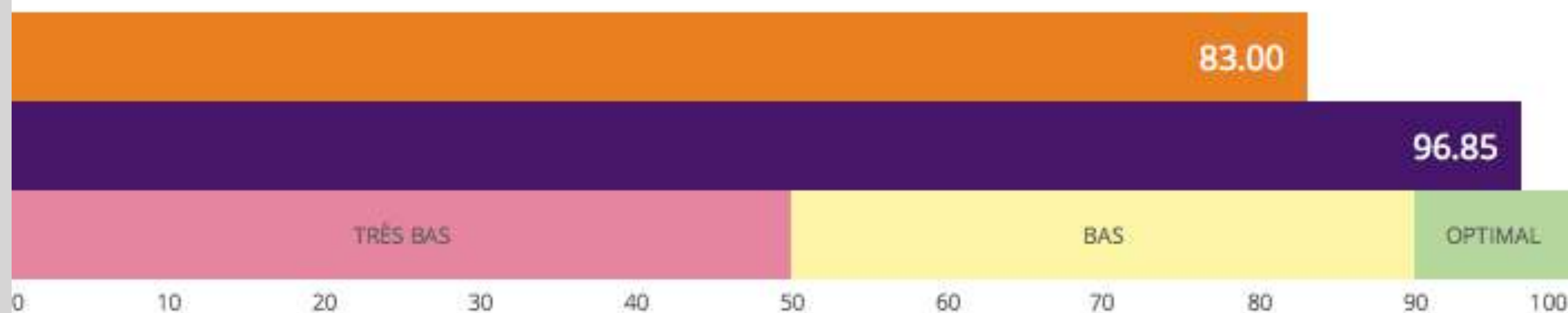
NIVEAU DE STRESS



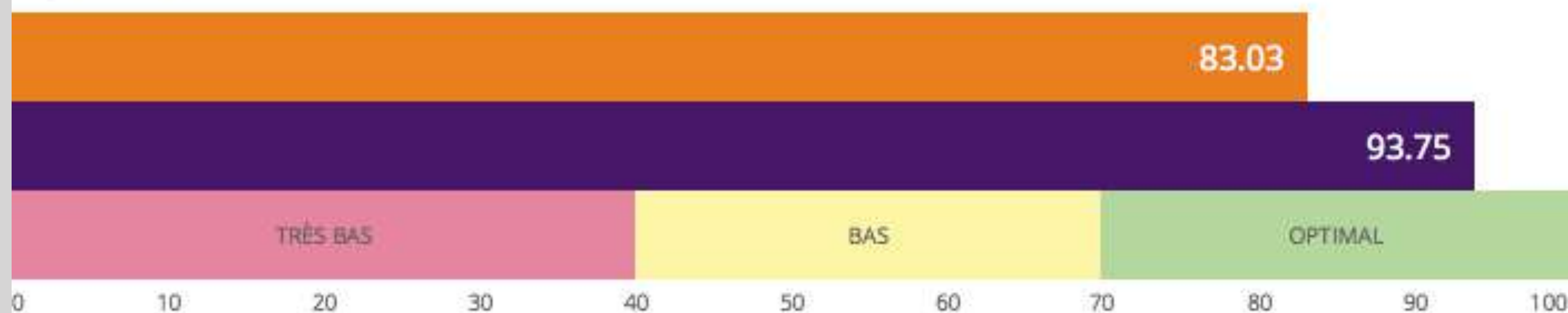
ÉNERGIE



SYMÉTRIE D/G

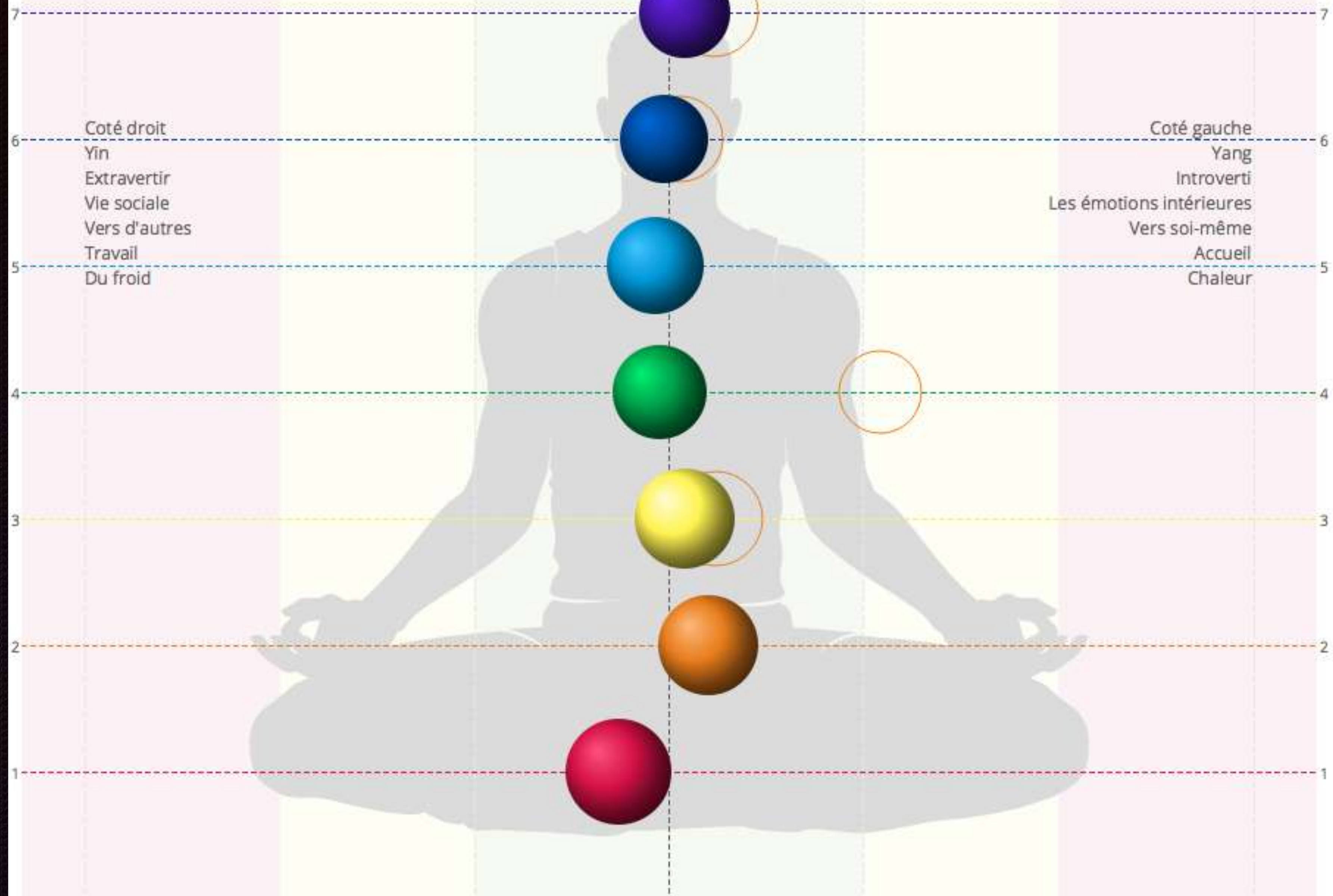


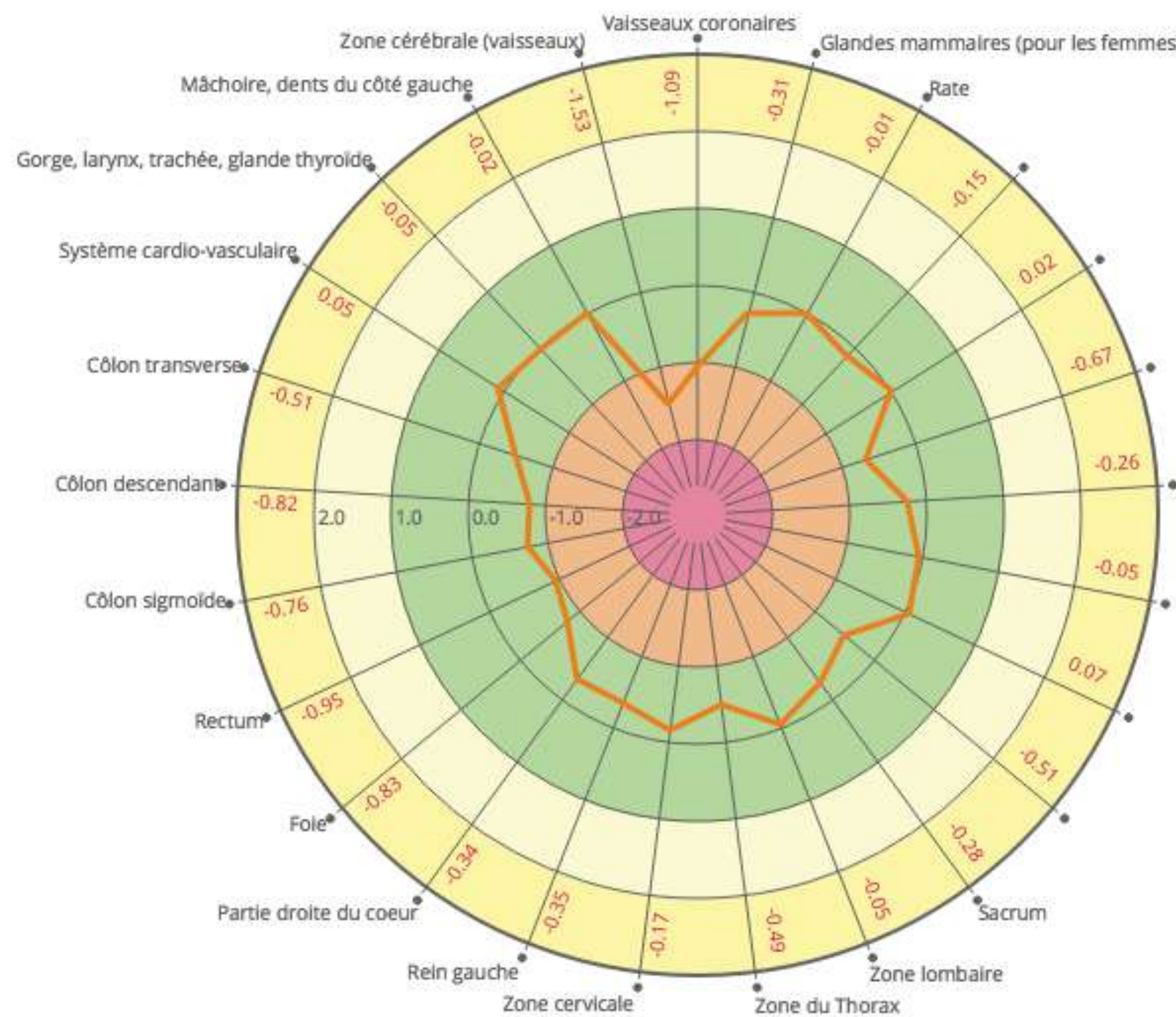
EQUILIBRE DES ORGANES



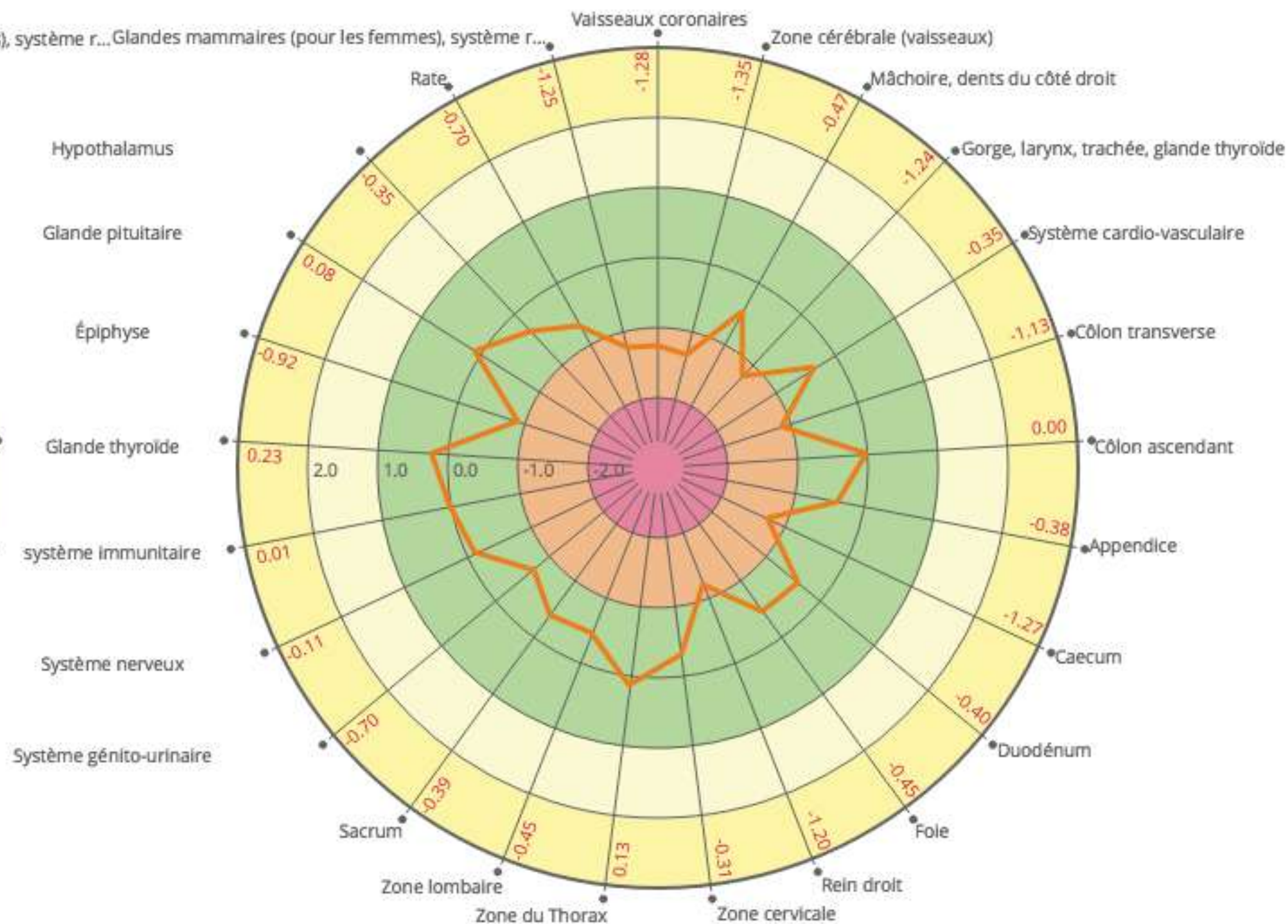
Alignement 96%
Index 95%

2017-10-05 15_21 - CHAPPUIS Didier
2017-10-05 16_16 - CHAPPUIS Didier





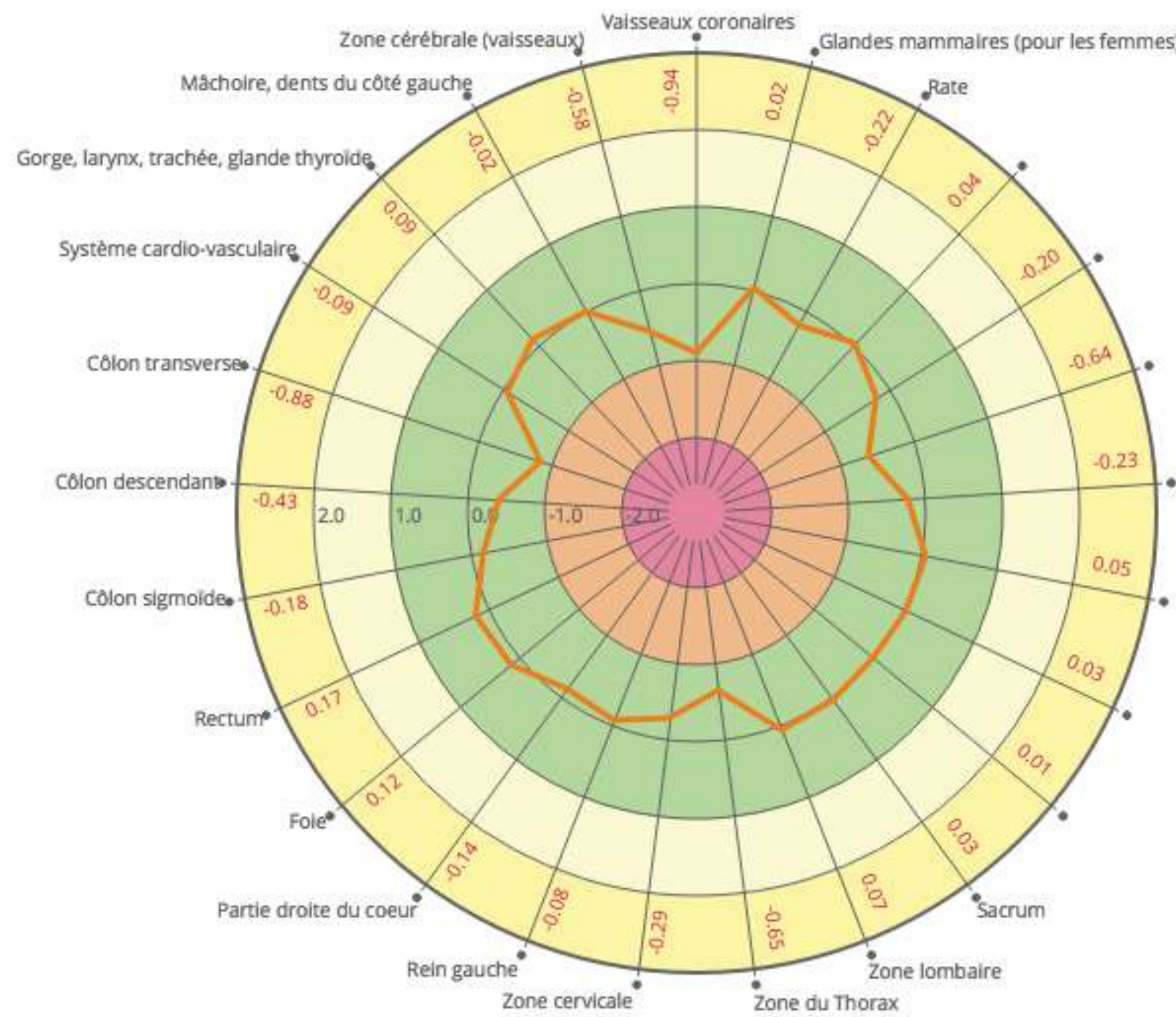
HS = -0.40



HS = -0.57

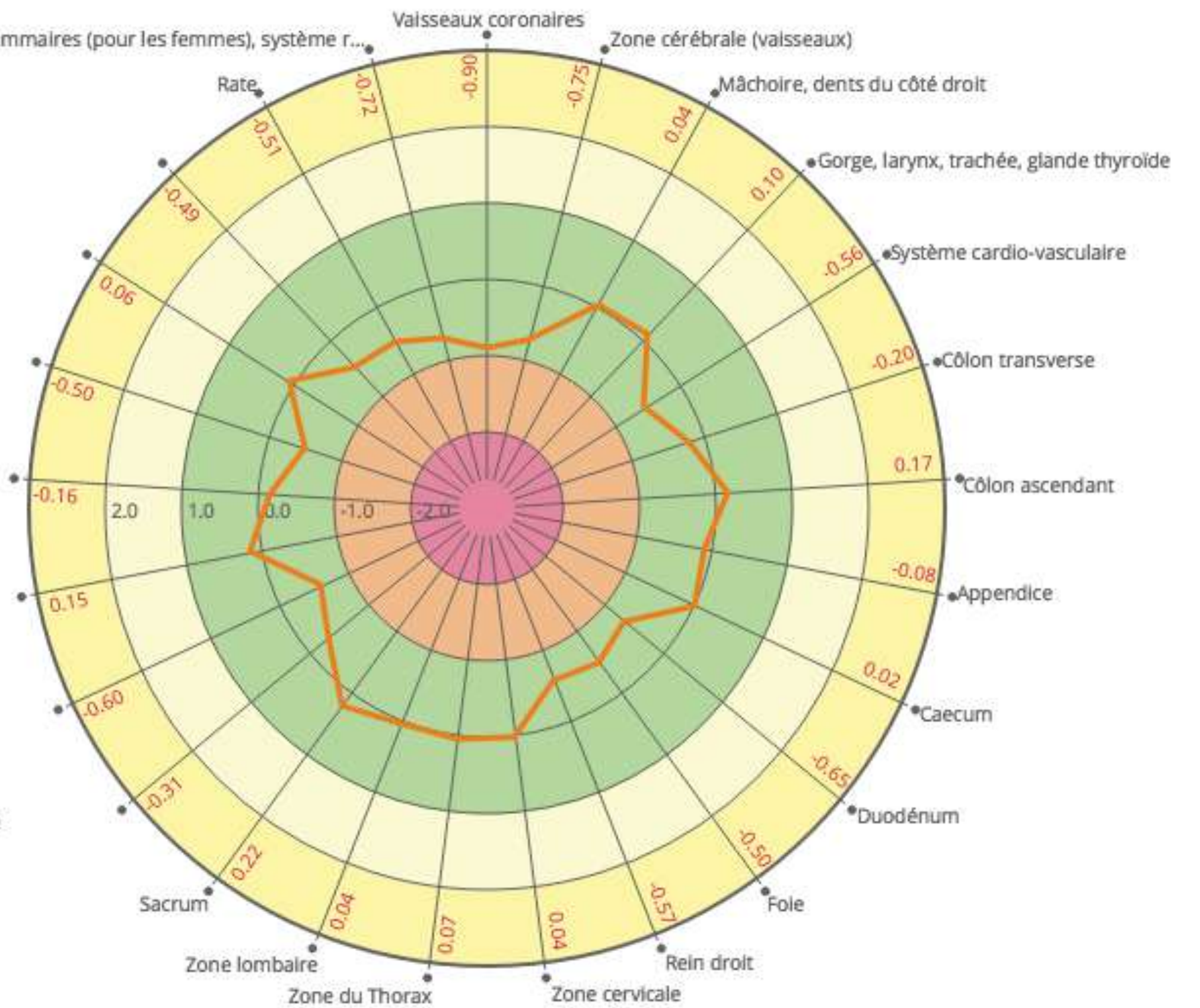
Gauche

Droite



HS = -0.20

- Hypothalamus
- Glande pituitaire
- Épiphyse
- Glande thyroïde
- système immunitaire
- Système nerveux
- Système génito-urinaire



HS = -0.26

A landscape photograph showing a large, leafy tree in the foreground, a rocky path or stream bed leading towards the background, and rolling hills under a clear sky. The text is overlaid on the image in white.

patiente 55 ans en pleine forme dynamique un p
stressée (chefe d'entreprise).

Suivie en paro depuis 10 ans environ.
On devait lui arracher toutes ses dents à l'époque

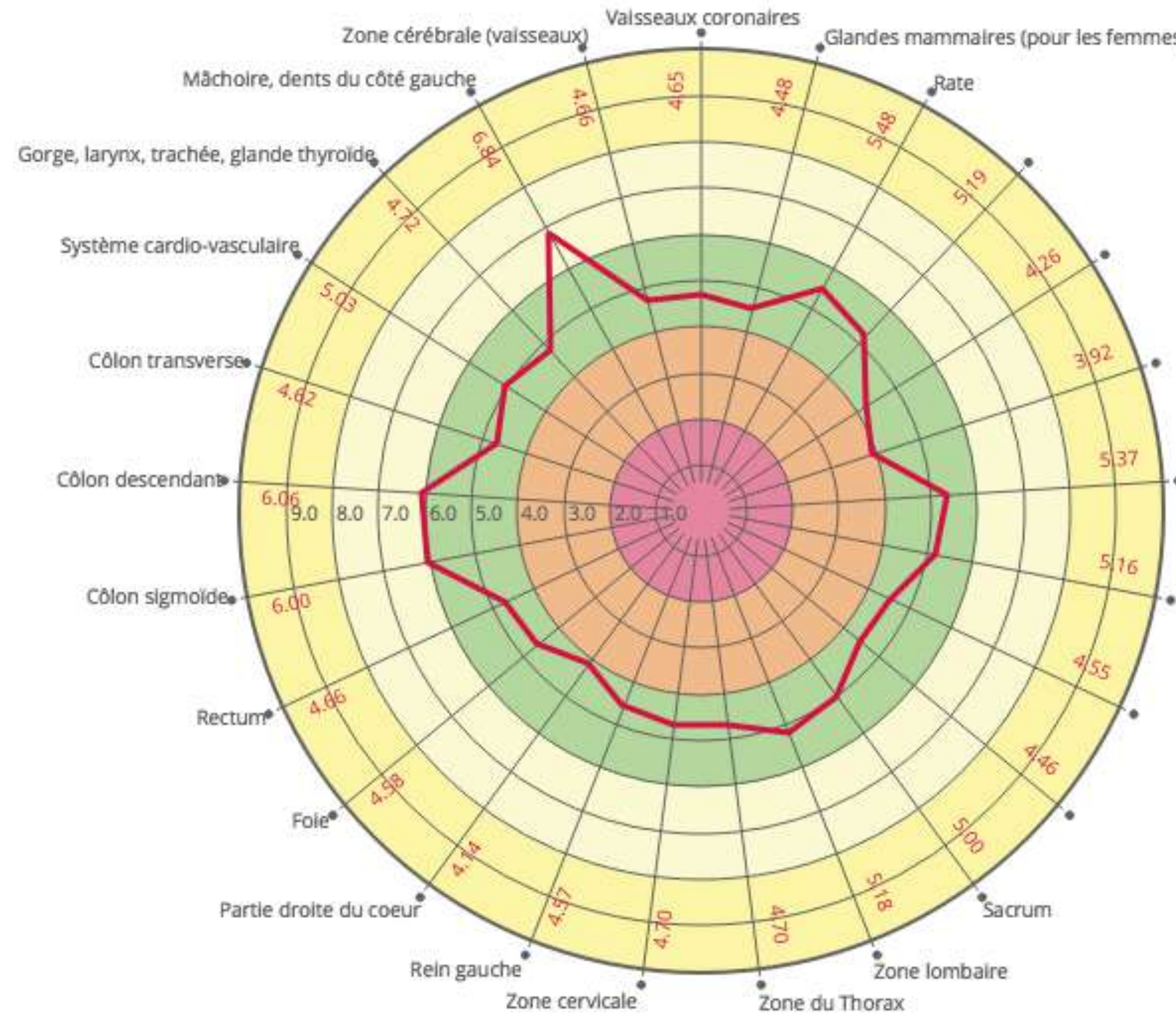
Aujourd'hui elle les a toutes en bouche.

Fait l'examen après le contrôle paro
avec laser de puissance et soft (Milta).

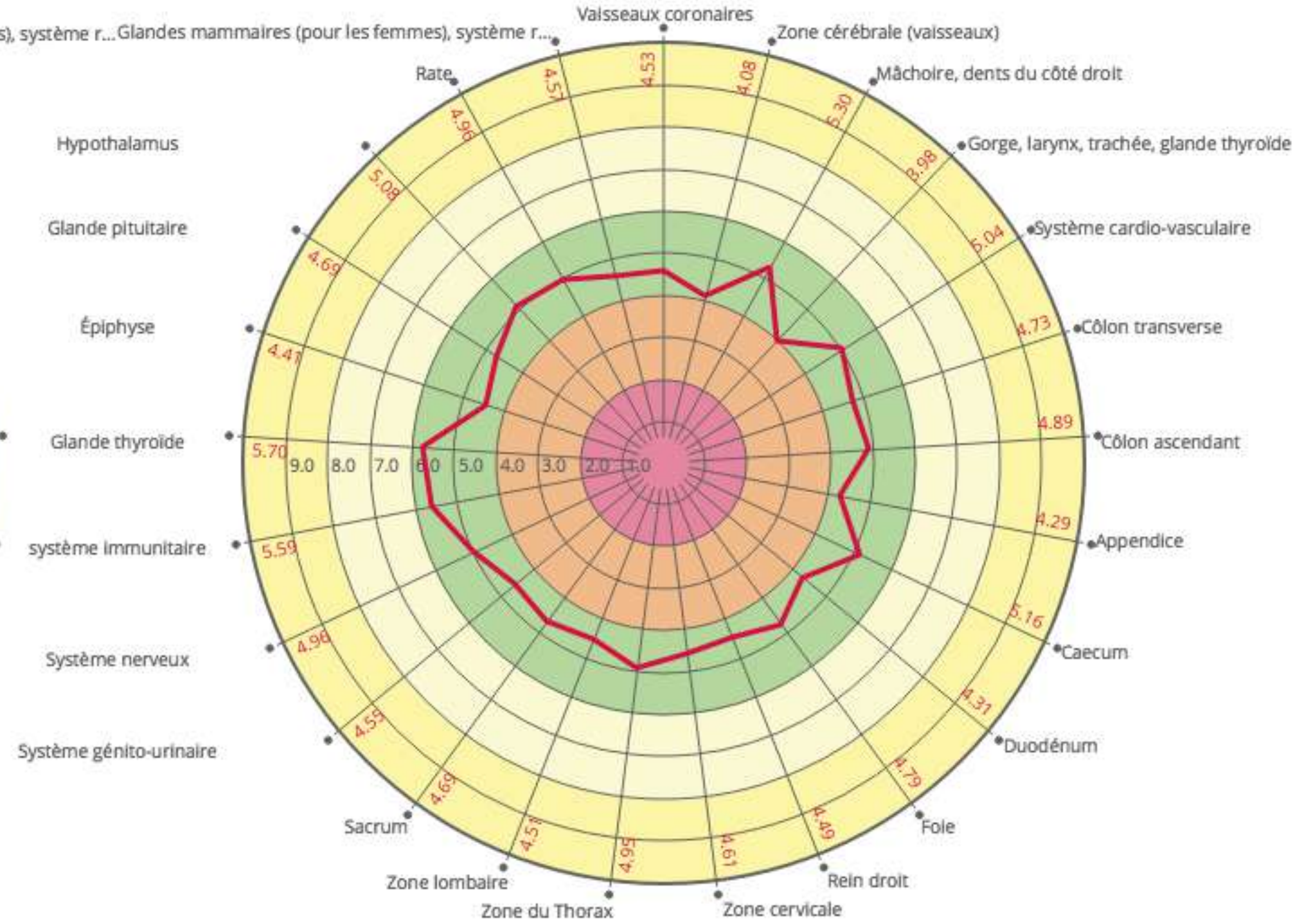
Il reste une image résiduelle sur les dents.


procède a un traitement « PARO » en ondes sca
(SWD + SPOOKY2)

Gauche



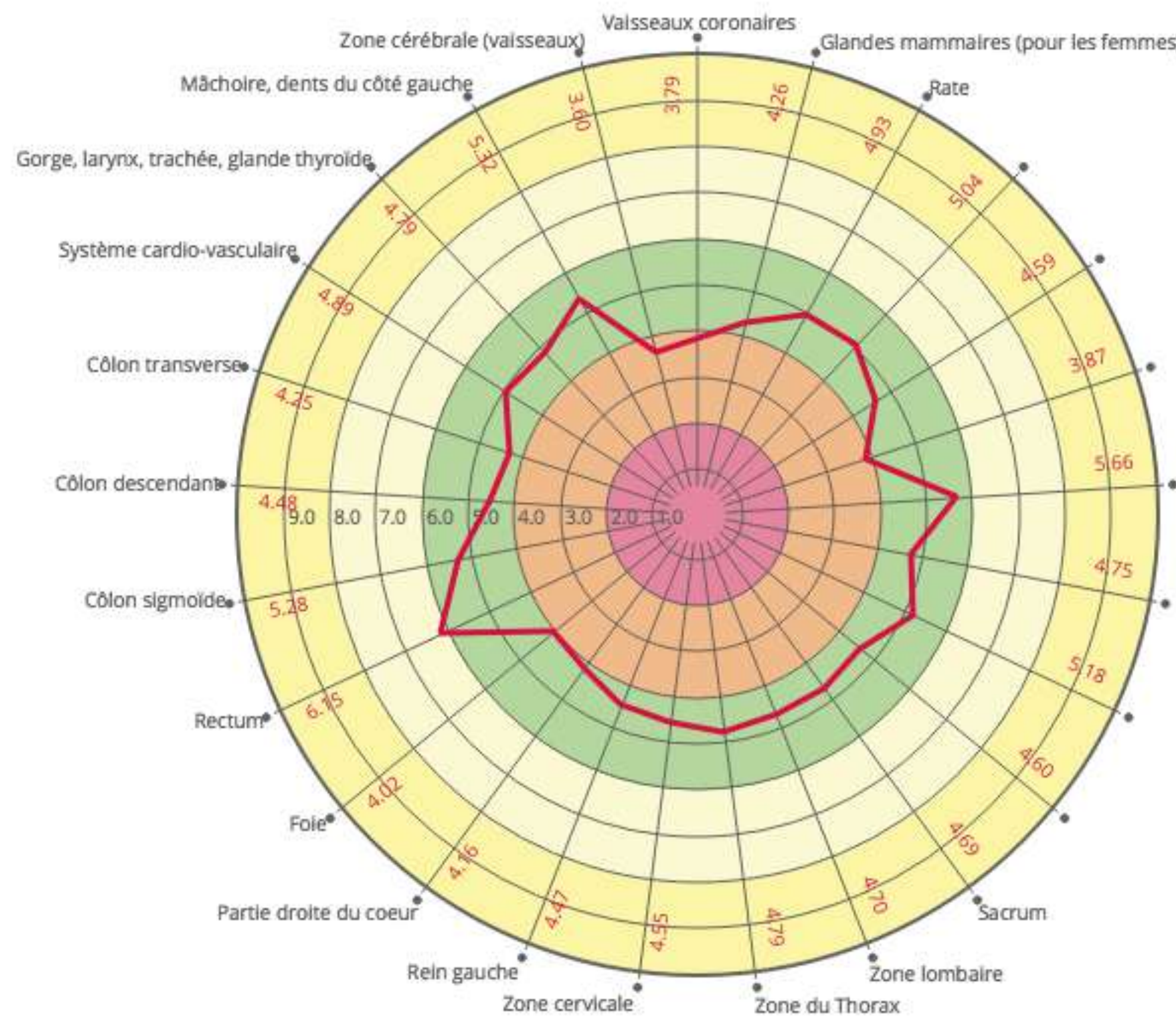
Droite



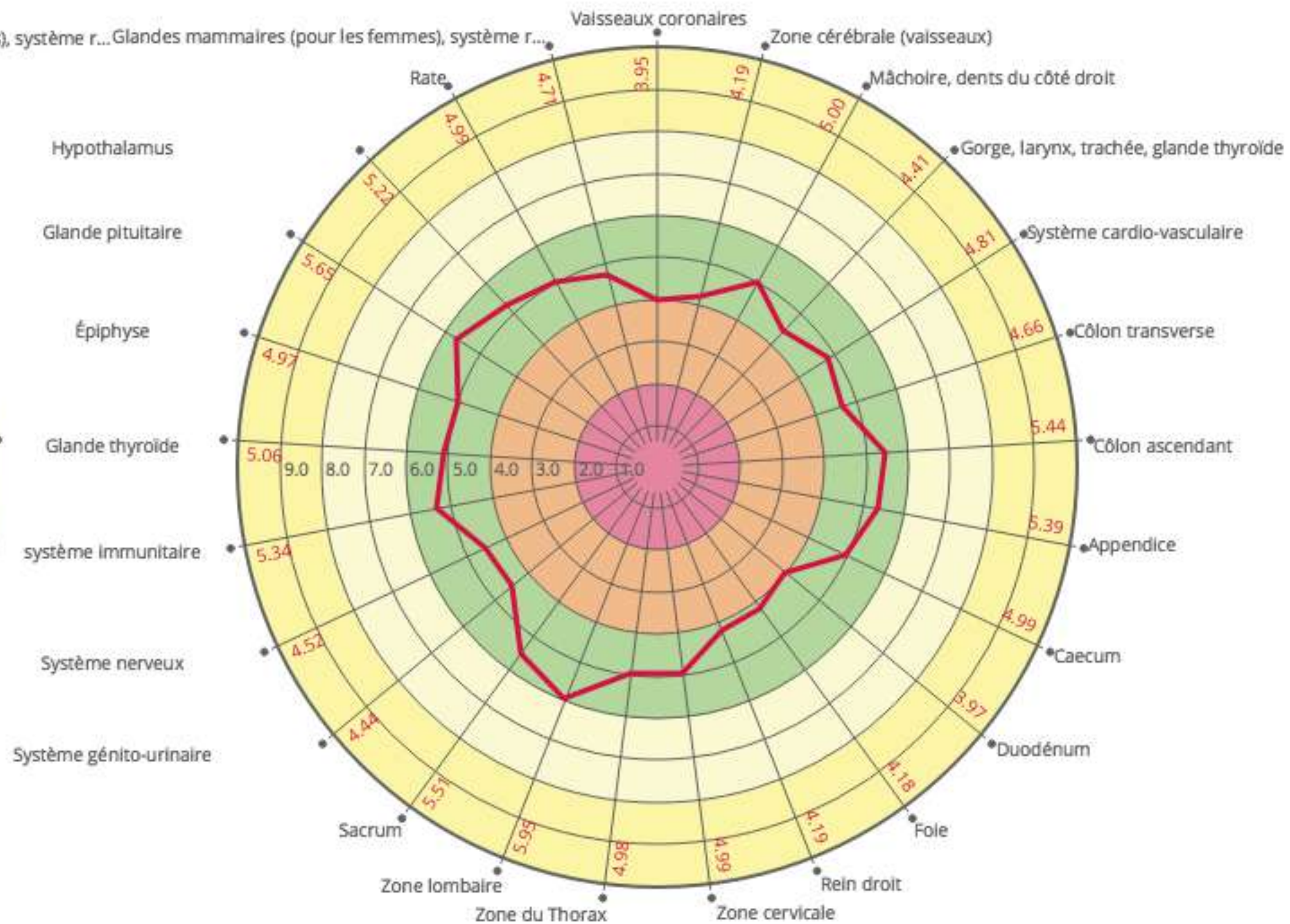
A landscape photograph showing a dry, rocky terrain. In the foreground, a large, dense green tree stands on a patch of brownish ground. The middle ground is filled with scattered rocks and sparse vegetation. In the background, a hillside rises with several small buildings and more trees under a clear sky.

Patient 75 ans . Corronoplastie,
dents parodontosiques +++ on ne
peut qu'extraire.

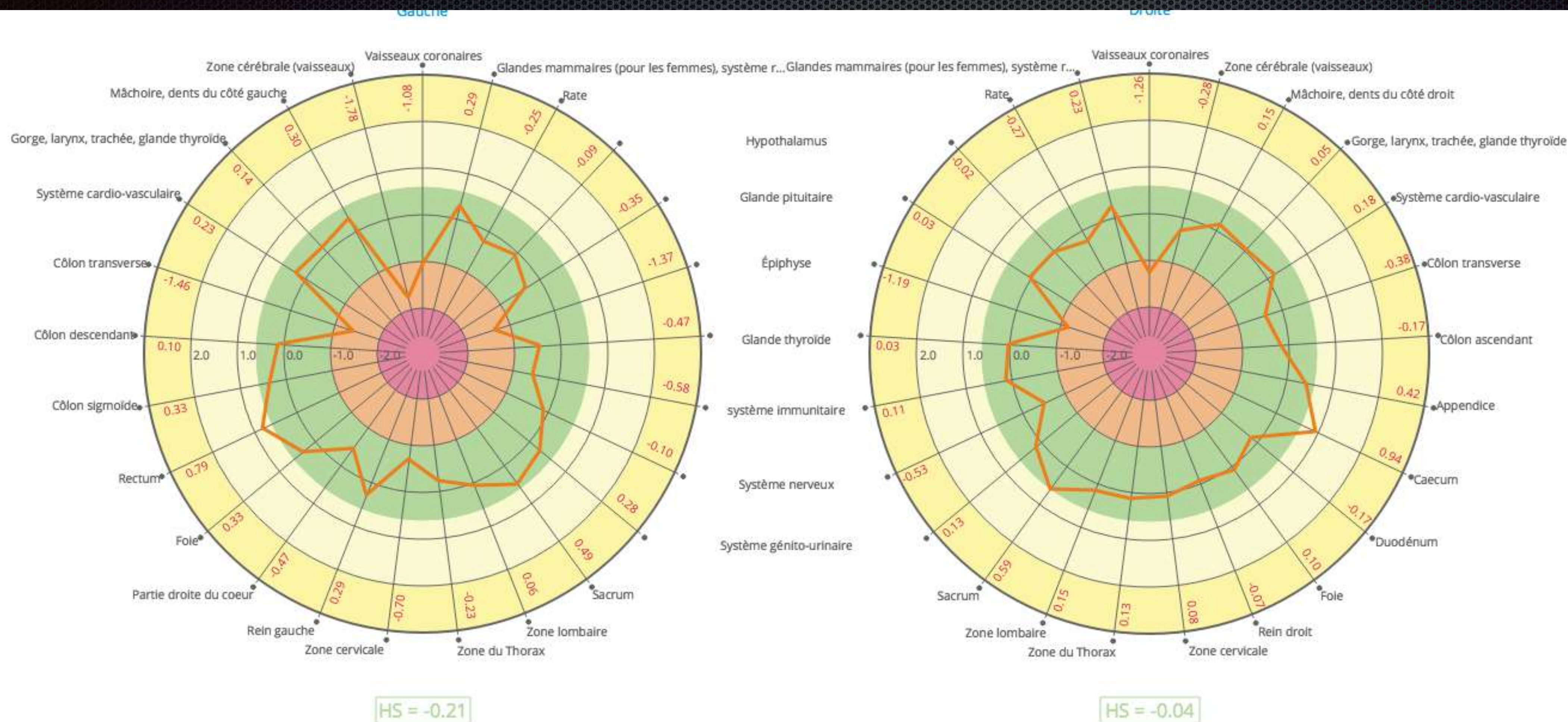
Gauche



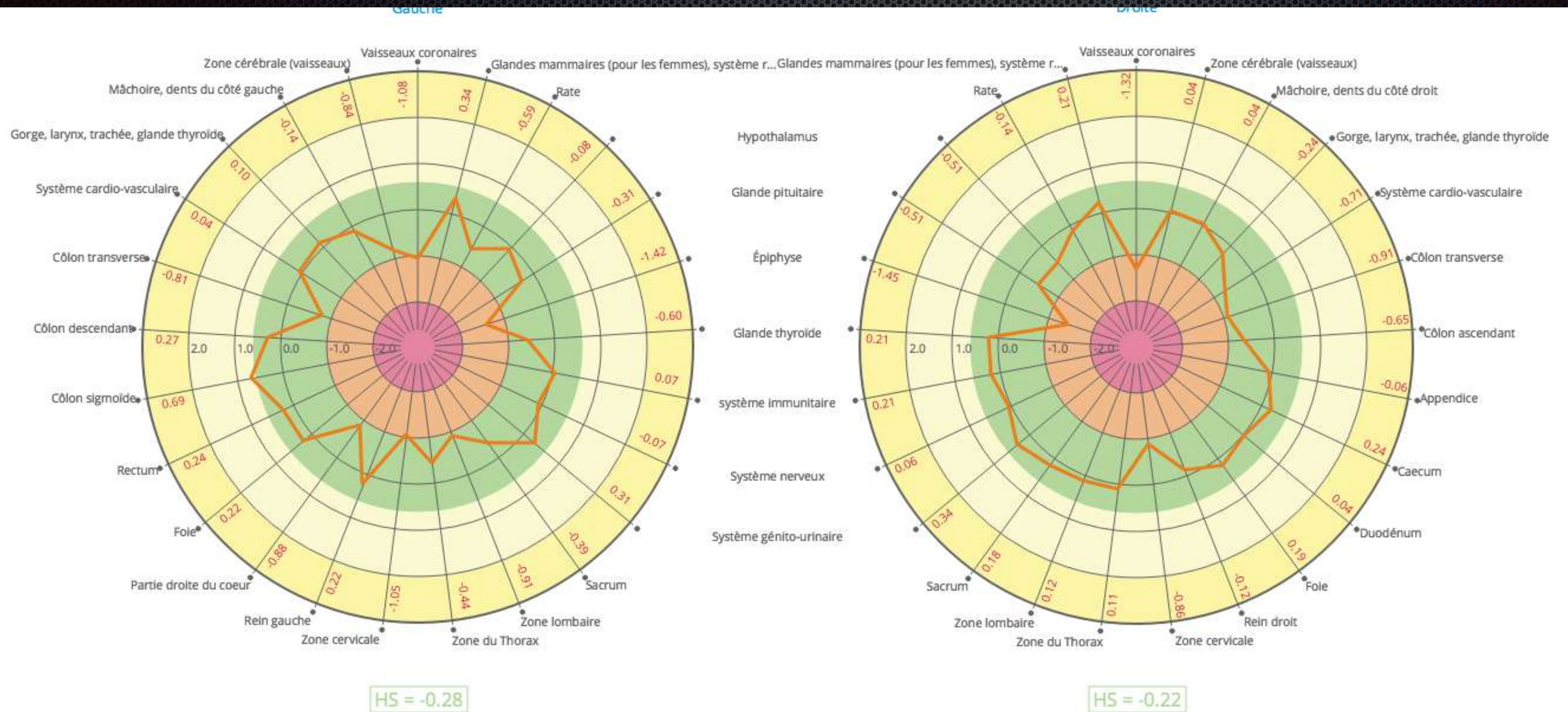
Droite



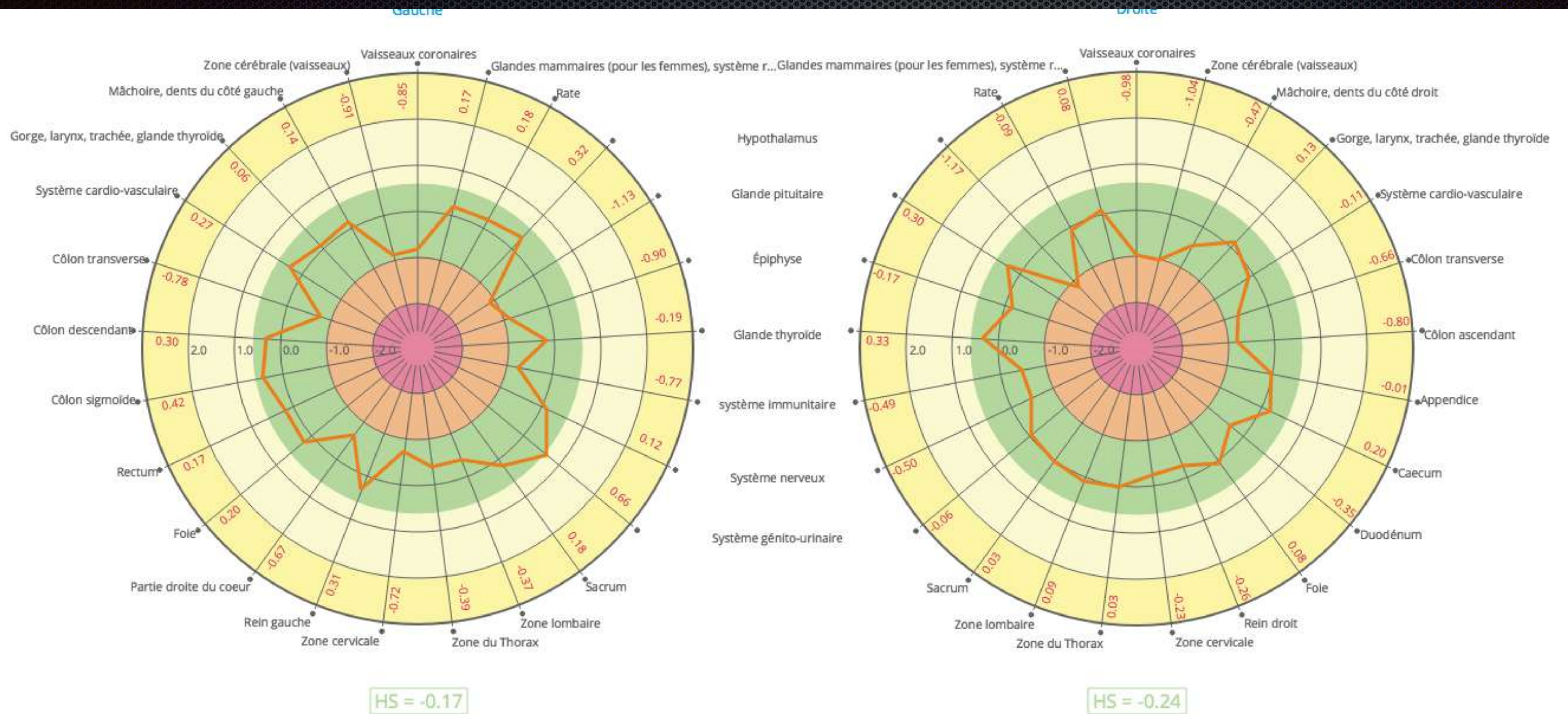
Avant l'extraction



Après l'extraction



Après le SWD et Spooky 2



Mebaillet Gerard
Escaliers de l'Eglise 4
1673 Rue

Rue le 26-10-2017

Bonjour Docteur Debaro

Je tiens à vous remercier vivement pour le travail effectué en dentisterie la semaine dernière, l'extraction de deux molaires s'est passée rapidement, sans problème et sans douleur, ce qui n'est pas le cas habituellement. entre anesthésie, extraction et suites... Là rien de ce que l'on redoute!

J'ai pu rentrer en conduisant et souffler normalement.

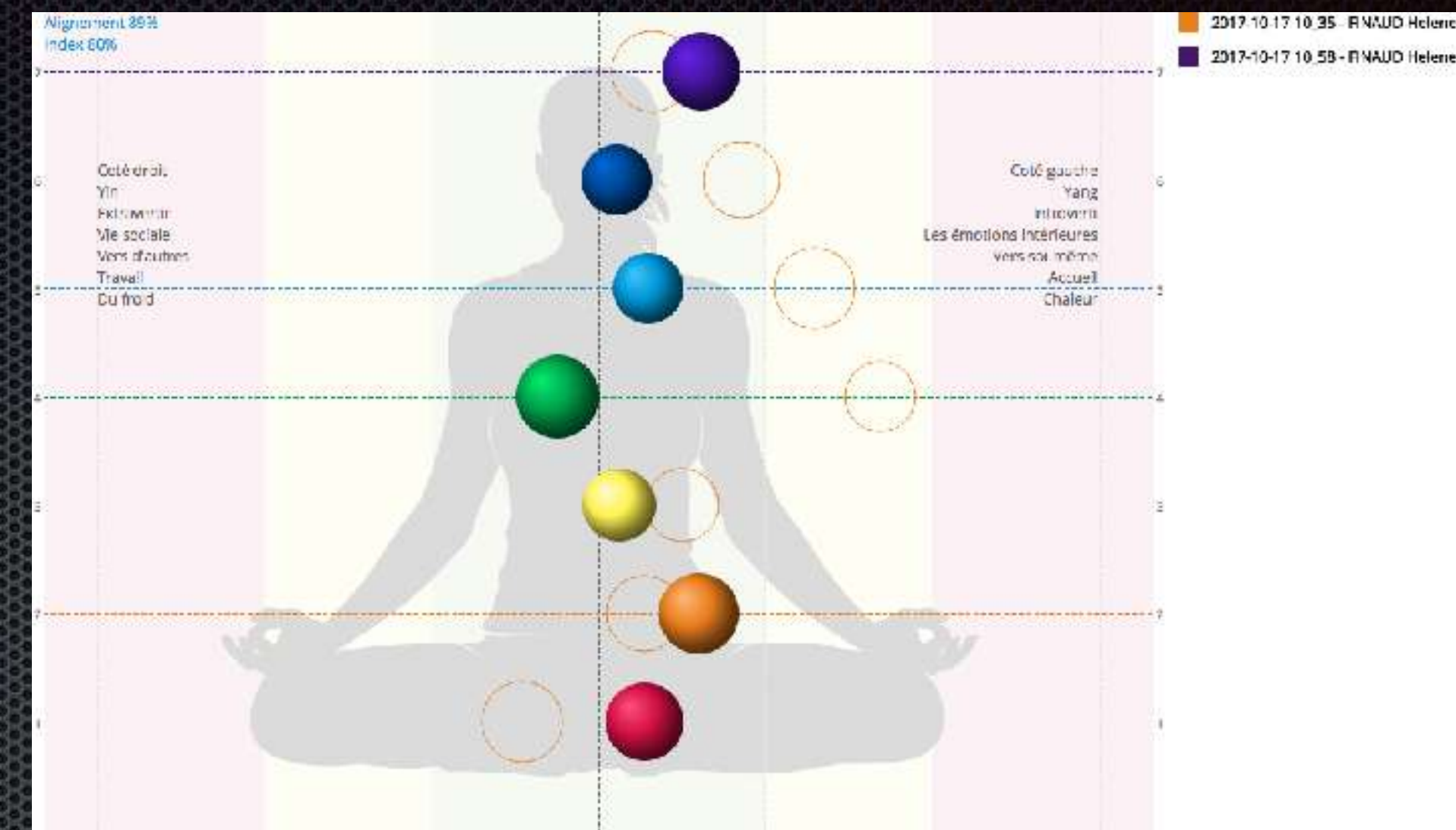
Il faut dire que vos pratiques ne sont pas courantes: Homéo, Nitro et surtout la hauteur des dents Scalaires observées directement avec diagramme.

Un vrai plaisir!!!

Je renouvelle mes remerciements et vous adresse mes cordiales salutations.

J. P. Roth

Pour finir



- ✦ Les ondes scalaires apportent de l'énergie et une information.
- ✦ Elles équilibrent les chakras.
- ✦ En revanche il reste essentiel d'apporter à l'organisme des molécules
- ✦ D'où l'intérêt de l'infusion de feuilles d'olivier : OLIFE qui parfait le TTT.

A landscape photograph showing a dry, rocky terrain. In the foreground, a single, well-developed green tree stands on a patch of brownish soil. The ground is covered with scattered rocks and sparse, dry vegetation. In the background, a small settlement with several buildings is visible on a hillside under a clear sky. The overall scene suggests a semi-arid or desert environment.

**L'énergie et l'information sont essentiels en thérapeutique .
Mais il convient de ne jamais oublier le principe moléculaire:
l'organisme a besoin aussi d'apport moléculaire.**

A photograph of a dry, rocky landscape. In the foreground, there is a single, dark green tree with a thick trunk. Behind it, a low stone wall runs across the middle ground. The background shows a hilly, arid landscape under a clear sky. The text is overlaid on the image in a yellow, handwritten-style font.


* Une autre théorie scientifique est que les cellules sont largement sous la dépendance du métabolisme dans leur échange d'énergie et d'informations avec les cellules voisines.

Wolbarsht ML, Ed: Clinical aspects of laser research.
Plenum Press New York p116 1977

A landscape photograph showing a rocky, dry area. In the foreground, there is a large, leafy green tree. The ground is covered with rocks and sparse vegetation. In the background, there is a stone wall and some buildings on a hillside under a clear sky.

Donc les molécules doivent être données en plus des énergies et information.

Mais encore QUELLES MOLECULES ???

A landscape photograph featuring a large, leafy tree in the foreground on the right. The ground is dry and rocky. In the background, there is a hillside with sparse vegetation and some buildings. The sky is clear and blue.

Les molécules idéales doivent être :

Non toxiques

Naturelles

Efficaces

Action démontrée par études scientifiques

Reproductible

Facile à consommer

Sans effets secondaires

Infusion de feuilles d'olivier

- ✦ Principaux intérêts



L'INFUSION EST RICHE EN PRINCIPES ACTIFS!!! ELLE
CONTIENT RIEN de MOINS QUE 260 MOLECULES

OLEUROPEINE

Ester d'acide élénolique et de
tyrosol hydroxylé et glycosyle.
FORTEMENT ANTI OXYDANT

Améliore la
calcification des os
PREVIENT
L'OSTÉOPOROSE

A close-up photograph of an olive branch with silvery-green leaves, set against a soft, out-of-focus background of more foliage. The lighting is bright and natural, creating a warm, green-toned atmosphere.

Augmentation de
l'activité physique,
de l'attention &
concentration avec
pour effet une
action anti
dépressive.

TYROSOL

POLYPHENOL ANTI OXYDANT

RUTINE

GLUCOSIDE ANTI OXYDANT et
ANTI RADICALAIRE LIBRE

CONTROLE DU
SYSTEME
CARDIO
VASCULAIRE
PROPRIETE
ANTI-
HISTAMINIQUE.

The background of the entire image is a close-up photograph of an olive branch with several green, elongated leaves. The lighting is bright and natural, creating a soft, greenish-yellow glow. The leaves are in sharp focus in the foreground, while the background is slightly blurred.

CONTRECARRE
FORTEMENT
L'ACTION des
RADICAUX
LIBRES
et AGIT SUR LES
DEFENSES
IMMUNITAIRES
(herpes,
refroidissements,
mycoses)

ACIDE ELENOLIQUE

GLUCOSIDE ANTI OXYDANT , ANTI
BACTERIEN et ANTI VIRAL.

HYDROXY TYROSOL

Le plus puissant des anti-
oxydants et anti-âge.

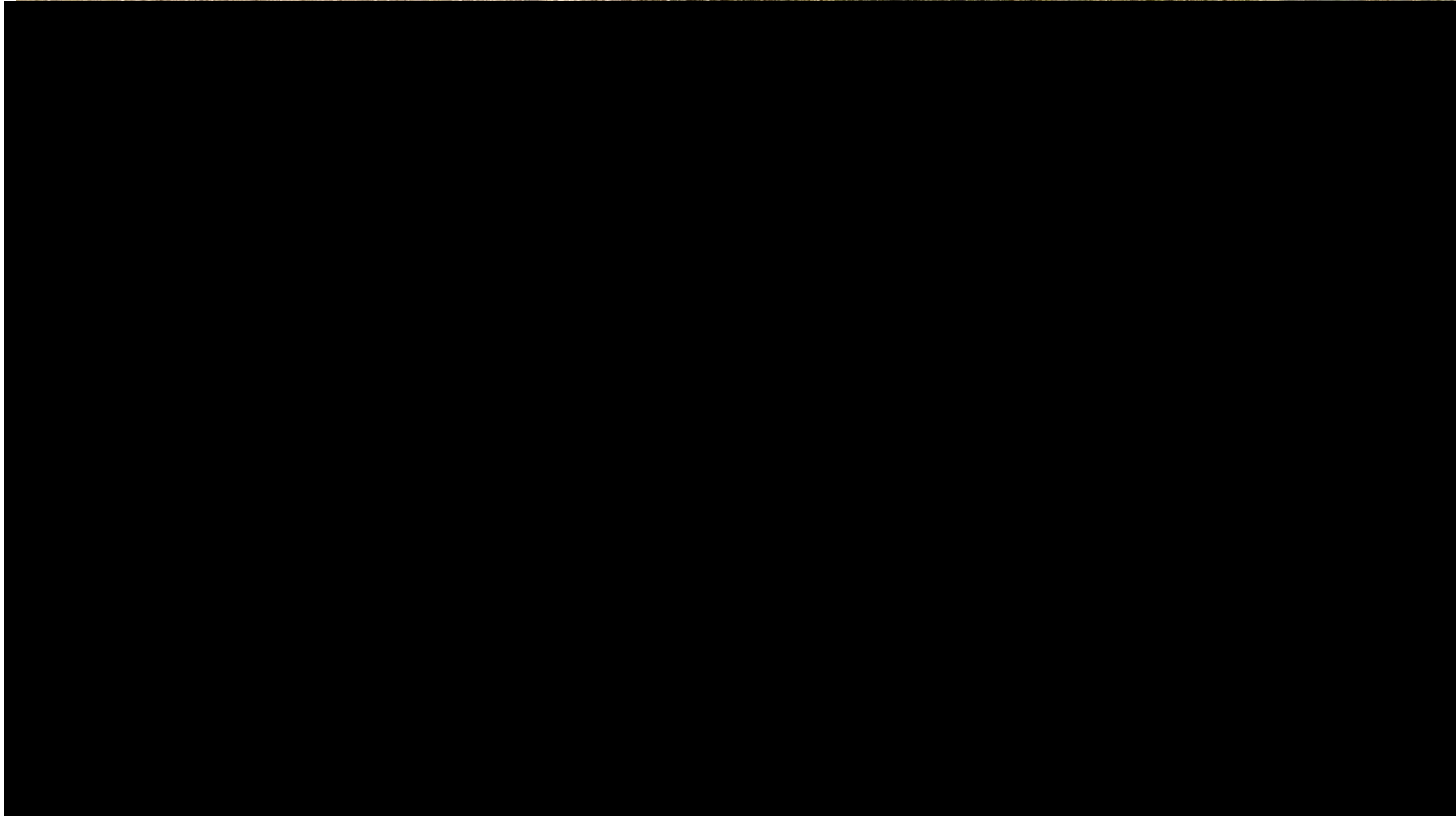
L'un des anti-âge les plus utilisés en pharmacologie

ACTIVE LA
FORMATION DU
GLUTATION INHIBE
L'OXYDATION,
CAUSES DES
MALADIES
DEGENERATIVES
LIEES AU
VIEILLISSEMENT.



Son utilisation est limitée du fait du coût élevé de la molécule.

1500€ LE GRAMME!
(Il est improbable de trouver ce produit cosmétique efficace à un prix raisonnable)



Professeur Henry Joyeux



Pour seulement
28 Kcal !!!

70ml de OLIFE



=



18.000 Kcal !!!

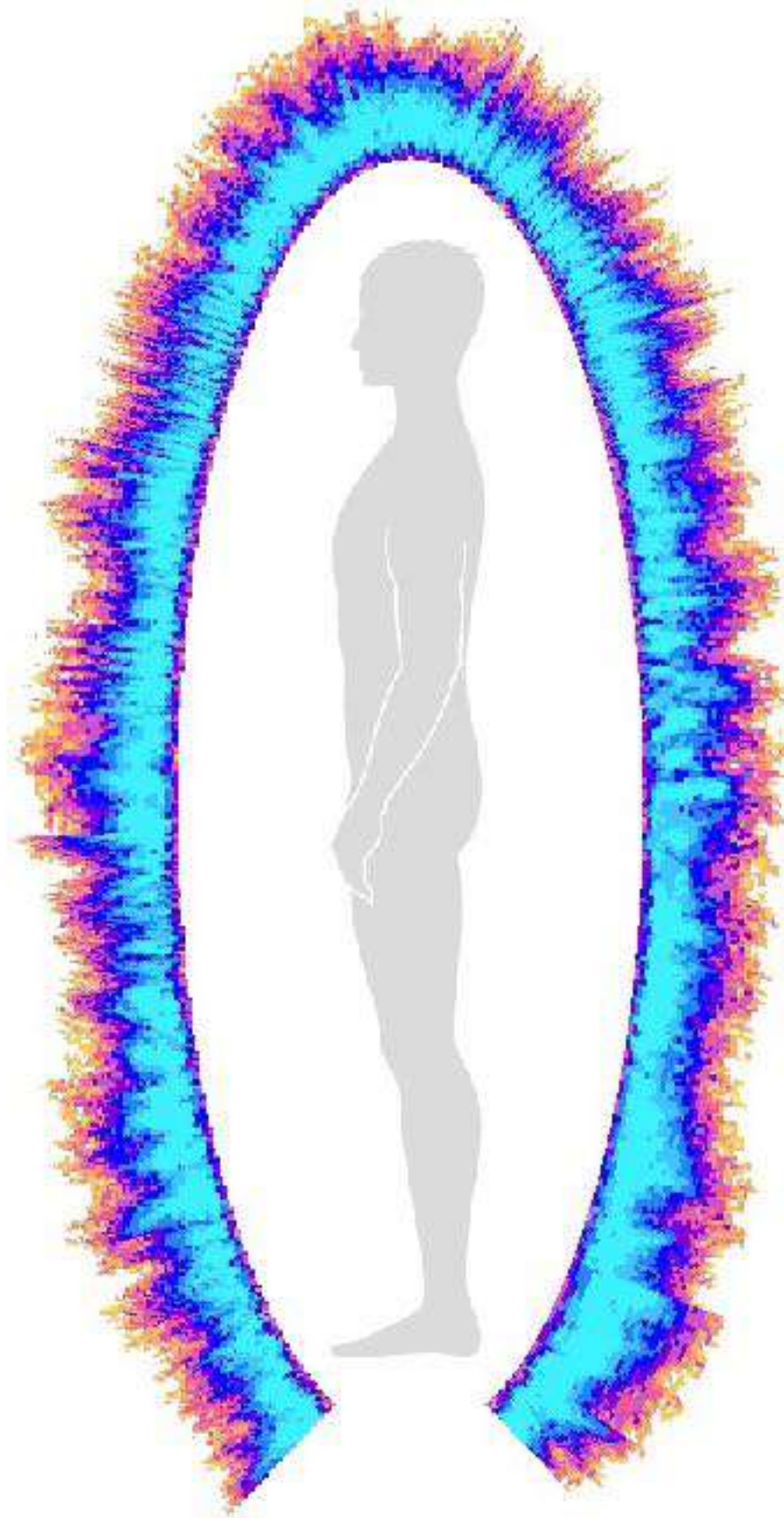
Huile
d'olive et
OLIVUM

2 litres d'huile
d'olive
EXTRAVERGE



Sur la base des études
universitaires effectuées

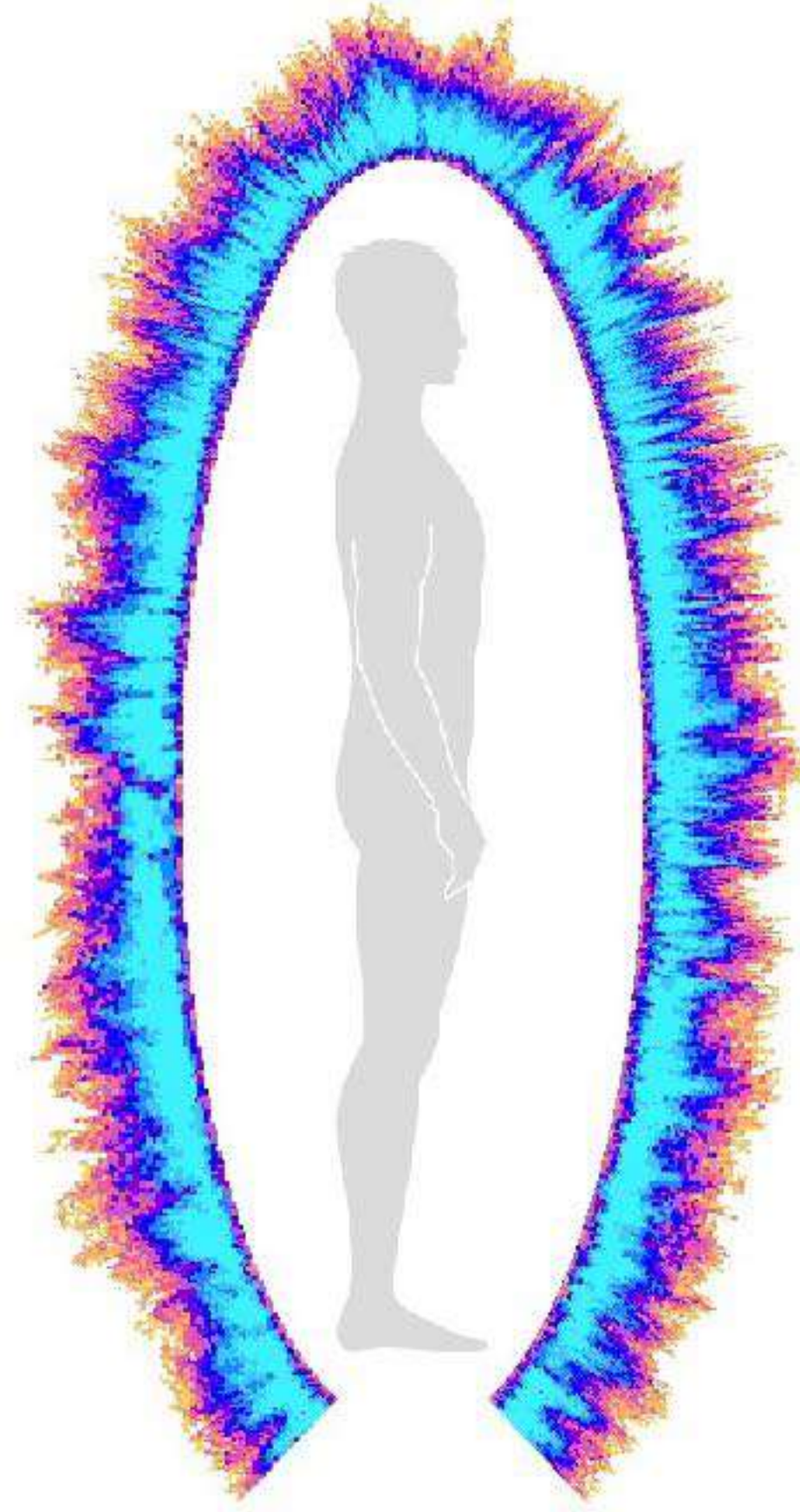
OLIVUM® contient
Jusqu'à 30 FOIS
la molécule présente dans
l'huile d'olive vierge!



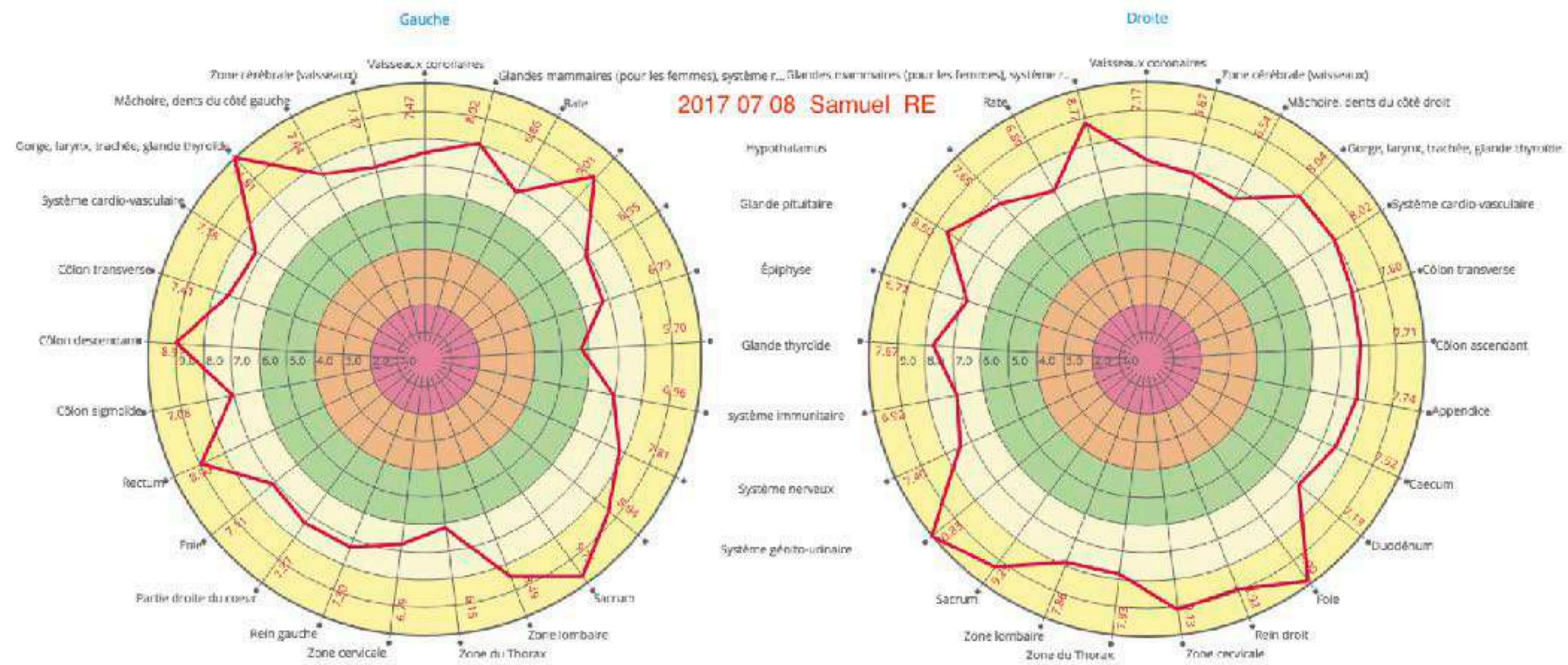
Gauche

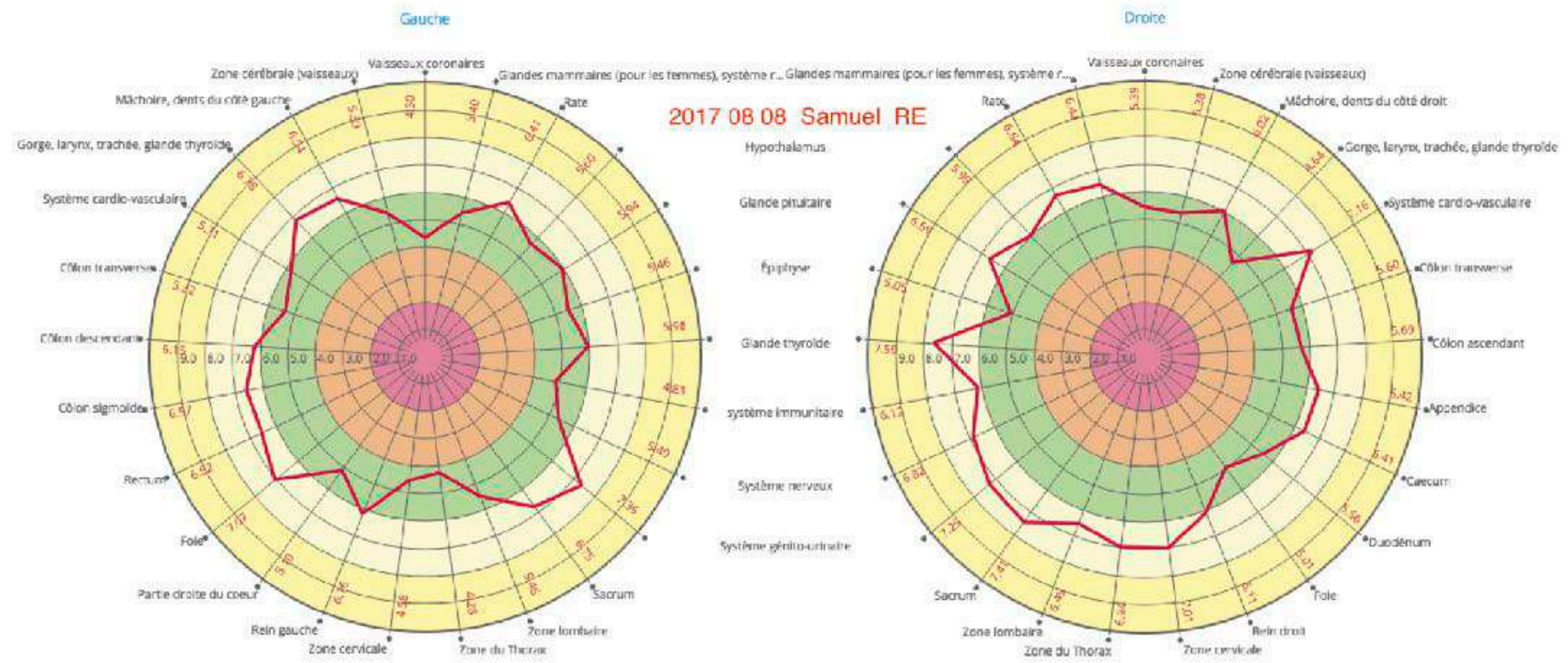


Au centre

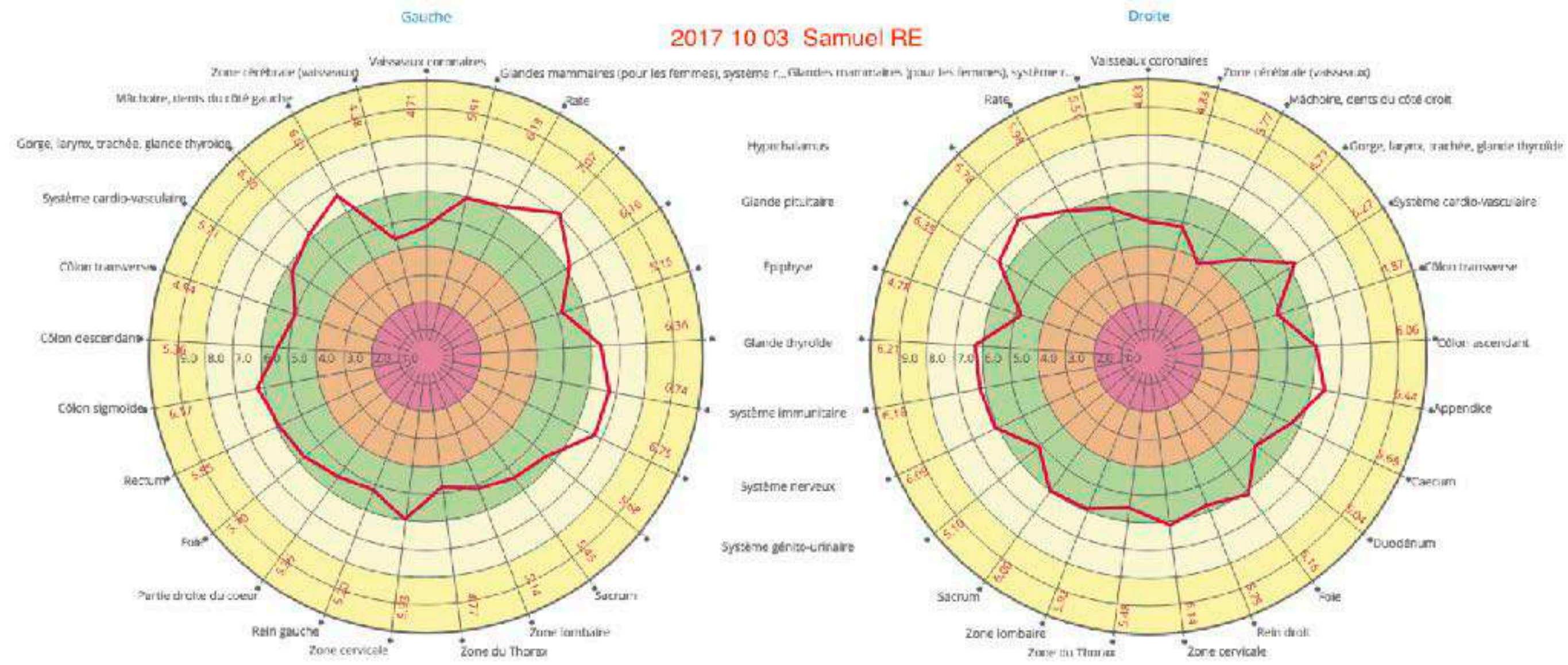


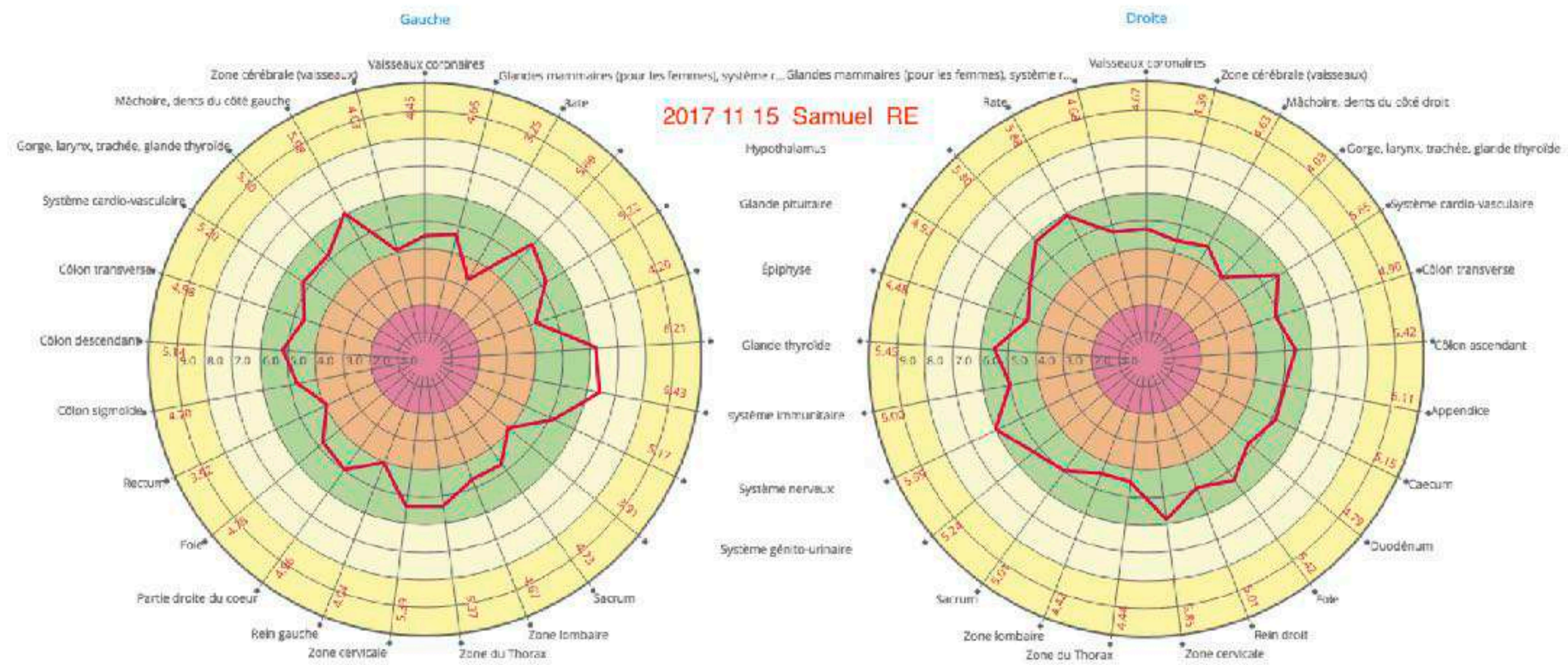
Droite



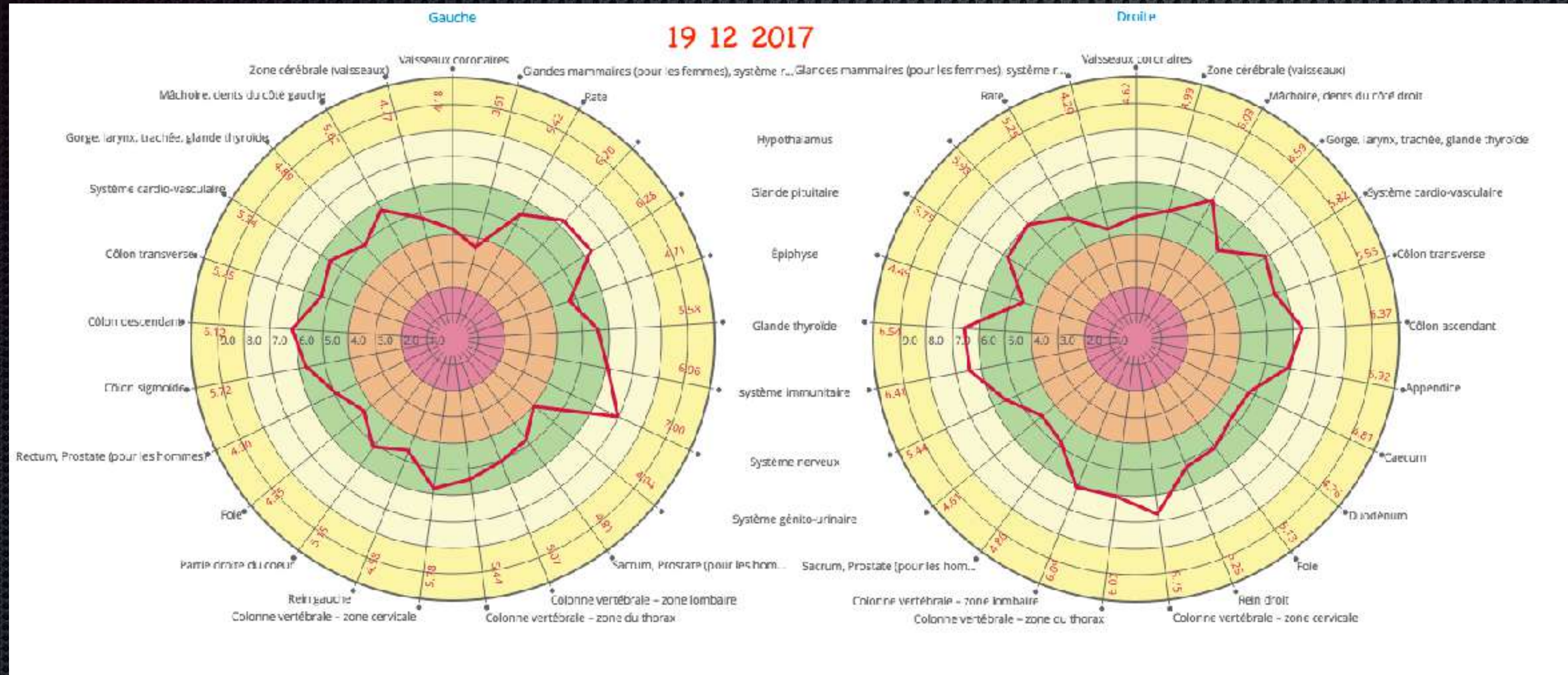


2017 10 03 Samuel RE





19 12 2017



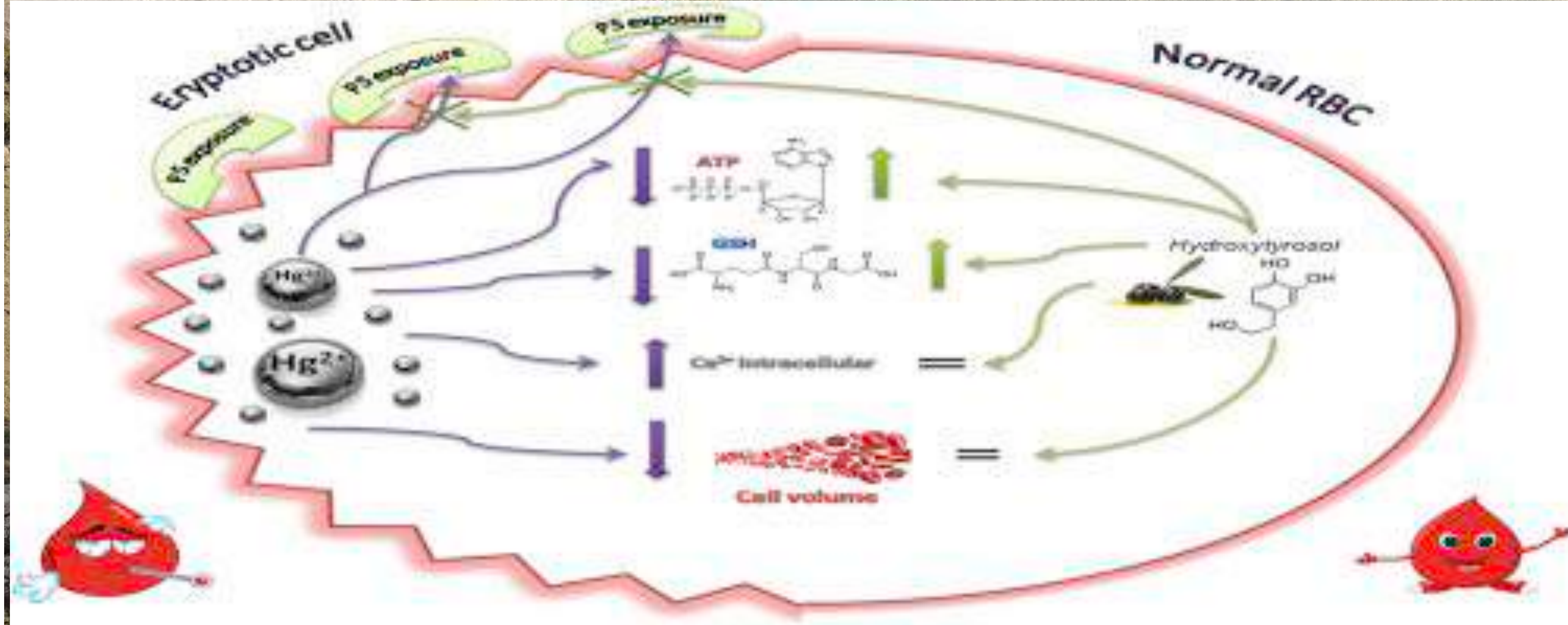
Action intéressante pour les dentistes

1

Le mercure et
L'hydroxytyrosol.



Docteur Samuel Debard
Médecin - dentiste
Heilpraktiker



Une étude très complète sur le sujet HT er HG

La publication de **Arbace Officioso, Kousi Alzoubib, Florian Lang et Caterina Manna** :

Hydroxytyrosol inhibits phosphatidylserine exposure and suicidal death induced by mercury in human erythrocytes: involvement of the glutathione pathway.

montre l'effet de l'Hydroxytyrosol.

Etude corroborée par :

Etude corroborée par :

- *Gamaleldin I. Harisaab, Fars K. Alanazia, Randa A. El-Bassat, AbdulMalik, Gamil M. Abdallah*

Protective effect of pravastatin against mercury induced vascular cells damage: Erythrocytes as surrogate markers.

- *E. Giordano, A. Dávalos, F. Visioli*

Chronic hydroxytyrosol feeding modulates glutathione-mediated oxidation-reduction pathways in adipose tissue: A nutrigenomic study

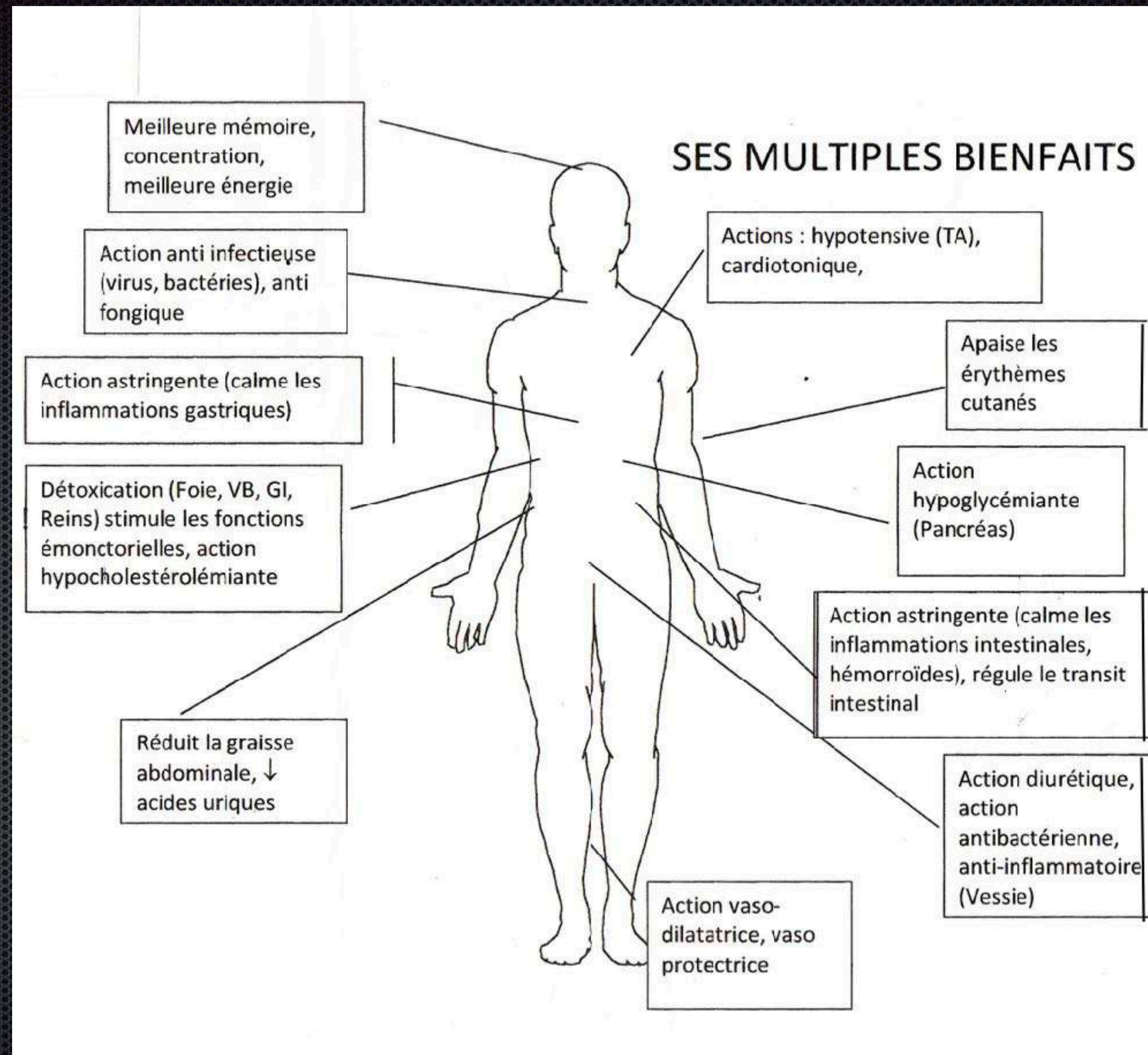
- *Lidia Tagliafierro, Arbace Officioso, Sergio Sorbo, Adriana Basile, Caterina Manna*

The protective role of olive oil hydroxytyrosol against oxidative alterations induced by mercury in human erythrocytes.

Autre action intéressante

- ✦ La neutralisation du développement du *Candida albicans* mycellien.

Résumé de l'action médicinale.



Je vous remercie de votre attention.



www.olivumsuisse.ch



[Accueil](#)

[LES TUTOS](#)

[CITATIONS](#)

[FAQ](#)

[Des analyses particulières](#)

[MESSAGES](#)

[Les enquêtes](#)

[Principales actions d'OLIFE](#)

[Composition d'OLIVUM](#)

[Propriétés de l'OLIVUM](#)

[Prochaines manifestations](#)

[Notre profil](#)

[ETUDES et PUBLICATIONS](#)

[LES EVERGREENERS](#)

[LES VIDEOS](#)

[ON EN PARLE](#)

[Les videos italiennes](#)

[POUR COMMANDER](#)

[Contact](#)

[Mentions légales ELP](#)

[Blog](#)

[LIVRE D'OR](#)

A BASE D'

