

## SOMMAIRE

<i>A propos de l'auteur</i> .....	8	
<b>AVERTISSEMENT</b> .....	9	
<b>INTRODUCTION</b> .....	10	
<b>PARTIE I</b>		
<b>Que sait-on aujourd'hui ? Une réalité qui peut être observée selon trois grands pôles : une réalité matérielle, une réalité fréquentielle, une réalité structurelle :</b> .....	13	
<i>1. La réalité matérielle : revenons à la base de la chimie : des atomes et des fréquences :</i> .....		14
<i>2. La réalité fréquentielle : les ondes/rayonnements, qu'est-ce que c'est ? Les différentes catégories d'ondes :</i> .....		17
<i>3. La réalité structurelle : dans l'infiniment petit, les particules deviennent des ondes, les ondes remplissent le vide, le vide fluctue, s'organise et se structure, la nature fractale de l'Univers :</i> .....		23
<b>PARTIE II</b>		
<b>L'eau telle qu'elle est décrite aujourd'hui : seule sa réalité matérielle est considérée :</b> .....	31	
<i>1. La nature physico-chimique de l'eau :</i> .....		31
<i>2. L'eau en biologie :</i> .....		34
<i>3. L'eau en astrophysique :</i> .....		35

Souvignet Milène, L'eau un être sensible, ou comment le mouvement insuffle la Vie, Nov. 2014, Books on Demand édition, 220 p.

Numéro ISBN 978-2-322-03879-4

[www.eausensible.org](http://www.eausensible.org)

### **PARTIE III**

**L'eau, un élément à reconsidérer selon les trois réalités décrites précédemment. Résultats expérimentaux de chercheurs indépendants**37

*1. Premier constat : les paramètres physico-chimiques de l'eau fluctuent dans le temps sous l'influence des champs électromagnétiques proches et lointains !* .....37

Jeanne ROUSSEAU, Docteur en pharmacie (décédée le 12 novembre 2012).....37

Giorgo PICCARDI, professeur de physico-chimie à l'Université de Florence et Mme CAPEL BOUTE, chef de travaux à l'Université libre de Bruxelles .....45

Joseph ORSZAGH, Docteur en Chimie, chercheur à l'université de Mons-Hainaut en Belgique, années 2000 .....46

Docteur Philippe VALLEE, Université Paris VI .....47

Jacques BENVENISTE, médecin et immunologiste français, ex-chercheur de l'INSERM (Institut Nationale de la Santé et de la Recherche Médicale) .....48

Luc MONTAGNIER, prix Nobel de médecine 2008, co-découvreur du virus VIH, publie en 2011 un article qui confirme les théories de Jacques BENVENISTE ..... 49

**2. Second constat : l'importance capitale du mouvement cyclique de l'eau dans l'espace, soit de la structure dynamique du vortex : .....53**

PC. ENDLER, chercheur indépendant en homéopathie, fondateur de l'université INTER-UNI.NET, coordinateur pour les recherches fondamentales (1995) de la Commission Européenne en Homéopathie.....53

Rudolf STEINER, théosophe, fondateur du mouvement anthroposophe et de l'agriculture biodynamique, notamment avec la création de la Société anthroposophique en 1913 ..... 56

Maria THUN, pionnière de la biodynamie, chercheuse pendant près de 50 ans (décédée le 9 février 2012) .....56

Theodor SCHWENK, ingénieur hydraulique allemand, ex-chercheur scientifique au sein des laboratoires Weleda, fondateur de l'Institut pour la Science des Fluides en Forêt noire en 1959 .....57

Lily KOLISKO, biologiste allemande, qui a travaillé avec Rudolf STEINER .....57

John WILKES, chercheur, collaborateur, dans les années 1960, de Georges ADAMS, mathématicien, et de Theodor SCHWENK..... 59

Foundation for Water, centre de recherche en Angleterre sur l'effet des Vasques Vives, selon la philosophie de John WILKES, années 2000 ..... 60

Theodor SCHWENK, ingénieur hydraulique allemand, chercheur scientifique au sein des laboratoires Weleda, fondateur de l'Institut pour la Science des Fluides en Forêt noire en 1959 ..... 62

*3. Troisième constat : le lien entre la physico-chimie de l'eau, son mouvement dynamique et l'organisation de la matière (mouvement figé) :. 65*

Andreas SCHULZ, Institut Hagalis (Allemagne), années 90 ..... 65

Marie Françoise TESSON, chercheuse indépendante en cristallisation sensible, fondatrice de l'association Présences : ..... 66

Masaru EMOTO, chercheur japonais, docteur diplômé des médecines alternatives en 1992, décédé le 17 octobre 2014 ..... 68

Bernard KROEPLIN, *The World in a drop*, Institut de recherche depuis 15 ans, Stuttgart ..... 69

#### **PARTIE IV**

**Comment comprendre les 3 constats précédents ? Des observations qui permettent de tisser des liens de compréhension :..... 74**

*1. Le mouvement dynamique créateur de la forme et des structures de type figé : la vision anthroposophe :..... 74*

Theodor SCHWENK, ingénieur hydraulique allemand, chercheur scientifique au sein des laboratoires Weleda, fondateur de l'Institut pour la Science des Fluides en Forêt noire en 1959 ..... 74

Foundation for Water, centre de recherches en Angleterre sur l'effet des Vasques Vives, selon la philosophie de John WILKES, années 2000 ..... 78

2. *Une nouvelle manière d'appréhender la physico-chimie : les interactions physico-chimiques qui interviennent dans une eau en mouvement ou le lien entre le pôle matière et le pôle forme/structure/mouvement :.....* 92

Viktor SCHAUBERGER, forestier autrichien, décédé en 1958, génie scientifique, dépositaire de plusieurs brevets..... 93

Callum COATS, australien qui a étudié pendant 15 ans les travaux de Viktor SCHAUBERGER..... 94

Jeanne ROUSSEAU et son collaborateur Yvan WAISS, chercheurs sur la baignoire Hydrospire ..... 107

3. *Comment comprendre le lien entre le pôle forme/structure et le pôle onde/rayonnement ? Deux paramètres qui semblent être invariablement liés !.....* 114

Ernest FF. CHLADNI, savant naturaliste (1756-1827) ..... 115

Hans JENNY, médecin et peintre suisse, Alexander LAUTERWASSER, photographe ..... 116

Jacques DUDON, compositeur, luthier et chercheur indépendant, inventeur de la musique photosonique, directeur scientifique de l'Atelier d'Exploration Harmonique à Saint-Affrique en Aveyron ..... 120

4. *La prépondérance des champs électromagnétiques d'origine naturelle au sein de notre monde macroscopique : élargissons encore notre vision !.....* 125

Pier RUBESA, ingénieur canadien, inventeur du Bioscope (brevet déposé en 2007), appareil permettant de détecter et de visualiser le champ électromagnétique des organismes vivants ..... 126

Louis BOUTARD, physicien chercheur de génie en électromagnétisme, dépositaire de deux brevets en 1925 et 1928 ..... 128

## **PARTIE V**

**Un cas particulier, un phénomène troublant : quand les structures de type figé présentent un mouvement, une dynamique, un effet :..... 130**

*1. Quand les structures de type figé ont un effet :..... 130*

Foundation for Water, Centre de recherches en Angleterre, selon la philosophie de John WILKES, années 2000 ..... 131

*2. Le mouvement inhérent aux formes et aux structures de type figé :.....136*

Paul SCHATZ sculpteur et ingénieur, mathématicien allemand, 1898-1979..... 136

## **PARTIE VI**

**En dernière étape : que nous disent les dernières théories scientifiques les plus abouties ? Peuvent-elles nous aider à confirmer ce qui a été précédemment suggéré ?..... 140**

*1. Un retour sur l'histoire de la science : comment a-t-elle évolué au cours du dernier siècle ? Que nous disent les dernières théories les plus abouties et communément admises ? La voie des mathématiques et de la physique :..... 140*

2. *Une théorie en gravitation quantique sur la structure du vide, théorie non encore actée* :..... 165

Nassim HARAMEIN, chercheur suisse qui travaille depuis 30 ans sur la structure du vide..... 165

Christian LORIN, physicien chercheur à l'Université de Jussieu, Paris, spécialiste des monopoles magnétiques, année 2000 ..... 173

## **PARTIE VII**

**Une dernière expérience atypique, par un chercheur indépendant, qui pose plus de questions qu'elle n'en résout, et ouvre considérablement le champ des possibles !** ..... 188

**EPILOGUE** ..... 191

**REMERCIEMENTS** ..... 193

**TABLE DES FIGURES** ..... 195

**BIBLIOGRAPHIE** ..... 203

**Pour en savoir plus en pratique** ..... 216

Souvignet Milène, *L'eau un être sensible, ou comment le mouvement insuffle la Vie*, Nov. 2014, Books on Demand édition, 220 p.

Numéro ISBN 978-2-322-03879-4

[www.eausensible.org](http://www.eausensible.org)