

LES INSTRUMENTS D'ÉTUDE
DU
RAYONNEMENT DE LA MATIÈRE

EAUX SOUTERRAINES, MINÉRAIS
CORPS INORGANIQUES ET ORGANIQUES

LES BAGUETTES
EN BOIS, EN MÉTAL, EN BALAÏNE
LES DÉTECTEURS COLORÉS, LES PENDULES

PAR

HENRI MAGER
PRÉSIDENT DE LA SOCIÉTÉ RADIO-PHYSIQUE DE FRANCE

NOUVELLE ÉDITION
DE « LES BAGUETTES DES SOURCIERS ET LES FORCES DE LA NATURE »



Note de l'éditeur

Nos livres sont la reproduction digitale de textes devenus introuvables.

Le lecteur voudra bien excuser l'occasionnel et léger manque de lisibilité et les quelques imperfections dues aux ouvrages imprimés il y a des décennies, voir des siècles.

Par égard à la mémoire des auteurs et la spécificité des ouvrages, il convenait de les reproduire tels les originaux.

www.eBookEsoterique.com

L'ART RADIO-PHYSIQUE
L'ART DE DÉTECTER LE RAYONNEMENT DE LA MATIÈRE

LES INSTRUMENTS D'ÉTUDE

DU

RAYONNEMENT DE LA MATIÈRE

**EAUX SOUTERRAINES, MINÉRAIS,
CORPS INORGANIQUES ET CORPS ORGANIQUES**

G

Class. déc. : 55.081.002.56

OUVRAGES DU MÊME AUTEUR

I. — De 1885 à 1910.

1885. — **Atlas Colonial** : 122 Cartes et cartons, accompagnées de Notices par Félix FAURE, Paul BERT, DE LANESSAN, Général FAIDHERBE, Amiral AUBE, Amiral LAYRLE.
1897. — **Notes de Voyage à travers l'Océan Indien** : *La Vie à Madagascar*. 330 pages, 150 photogravures.
1902. — **Notes de Voyage à travers l'Océan Pacifique** : *Le Monde Polynésien*. 250 pages, 40 cartes et illustrations.
1905. — **Quelques Souvenirs**. — *Vingt-cinq années de Politique coloniale (1885-1910)*. — *Comment fut imposée l'Annexion de Madagascar*.

II. — De 1910 à 1934.

SUR L'HYDROLOGIE SOUTERRAINE

1912. — **Hydrologie souterraine** : *Les Moyens de découvrir les Eaux souterraines et de les utiliser*. Gr. in-4°, 775 p., 311 fig. (*épuisé*).
Ouvrage ayant obtenu une Médaille de vermeil de la Société d'Encouragement pour l'Industrie nationale et une Médaille de vermeil de la Société des Agriculteurs de France.

SUR LES CHAMPS SPECTRAUX accompagnant toute Force et toute Matière

1909. — **Les Radiations des Corps minéraux**. Gr. in-4° (*épuisé*).
1923. — **La Science des Vibrations atomiques**. In-8°, 151 p., 50 fig. (*épuisé*).
1934. — **La Radio-physique**. — *Le Rayonnement de la Matière*. — *L'Art de détecter Tout ce qui Est*. In-8°, 253 p., 66 fig.

SUR LES PROCÉDÉS DE PROSPECTION HYDROLOGIQUE ET MINIÈRE

1910. — **Pour découvrir les Sources**. Brochure 96 p. (*épuisé*).
1913. — **Les Sourciers et leurs Procédés**. 1^{re} Édition.
1923. — **Nouvelle Méthode pour Recherche des Gites pétrolifères**. Brochure (*épuisé*).
1930. — **Les Sourciers et leurs Procédés**. 4^e Édition, 390 p., 140 fig.
1931. — **Water Diviners and their Methods**. 308 p., 57 fig.
1932. — **Les Nouvelles Méthodes de Prospection**. In-8°, 176 p., 34 fig.
1932. — **La Méthode Radio-physique de Henri Mager**. Brochure (*épuisé*).

LES INSTRUMENTS D'ÉTUDE
DU
RAYONNEMENT DE LA MATIÈRE

EAUX SOUTERRAINES, MINÉRAIS
CORPS INORGANIQUES ET ORGANIQUES

LES BAGUETTES
EN BOIS, EN MÉTAL, EN BALBINE
LES DÉTECTEURS COLORÉS, LES PENDULES

PAR

HENRI MAGER
PRÉSIDENT DE LA SOCIÉTÉ RADIO-PHYSIQUE DE FRANCE

NOUVELLE ÉDITION
DE « LES BAGUETTES DES SOURCIERS ET LES FORCES DE LA NATURE »

LA BIBLIOTHÈQUE

DES

HYDROLOGUES ET PROSPECTEURS RADIO-PHYSICIENS
DES SOURCIERS, ANALYSTES, BIOLOGISTES

I^{er} VOLUME

LES INSTRUMENTS D'ÉTUDE

DU

RAYONNEMENT DE LA MATIÈRE

LES BAGUETTES - LES DÉTECTEURS COLORÉS - LES PENDULES

Par **Henri MAGER**

II^e VOLUME

LA RADIO-PHYSIQUE

LA SCIENCE DU RAYONNEMENT DE LA MATIÈRE

LES CHAMPS SPECTRAUX DE DÉCOMPOSITION ET DE DISPERSION

Par **Henri MAGER**

III^e VOLUME

L'ART DE DÉTECTER LE RAYONNEMENT DE LA MATIÈRE

LES SOURCIERS ET LEURS PROCÉDÉS

Par **Henri MAGER**

(4^e Édition)

Ouvrage traduit en anglais sous le titre :
WATER DIVINERS AND THEIR METHODS

INTRODUCTION

L'ART RADIO-PHYSIQUE

Il y a plus de deux cents ans, en 1693, l'abbé de Vallemont écrivait dans sa *Physique occulte* : « Je sais bien que certains savants ombrageux ne feront pas grand cas de tout ce qu'on pourrait dire sur ce qui regarde le mouvement de la Baguette et qu'ils continueront de la regarder comme la chose du monde le moins digne de leur attention. Ils en penseront ce qu'il leur plaira, mais je puis leur citer d'autres savants, qui n'ont pas cru employer mal leur temps de tourner leurs études de ce côté-là. Il y a donc des gens, qui n'ont pas si fort méprisé la chose. Plus sincères que ces savants, dont je viens de parler, ils confessent que les phénomènes de la *Baguette* sont merveilleux et qu'ils méritent bien l'attention des hommes les plus sages ».

Je suis de ceux qui ont estimé que les phénomènes de la Baguette méritent attention, de ceux qui ont cru ne pas employer mal leur temps en tournant leurs études vers ces phénomènes, qui offrent le plus haut intérêt, comme d'ailleurs on en pourra juger dans les pages, qui vont suivre.

Les Baguettes servent à la *recherche des Eaux souterraines* depuis de nombreux siècles, peut-être depuis plus de 41 siècles, en réalité depuis que l'Homme est devenu agriculteur.

Bien que fort peu renseigné sur cette Époque, contemporaine de l'érection des menhirs et des dolmens, que les Pré-historiens nomment Époque néolithique ou Age de la Pierre polie, on peut admettre qu'elle se serait étendue en Europe occidentale d'environ 7.500 ans avant l'Ère actuelle jusqu'à environ 2.500 ans (avant); elle serait éclosée dans la Chaldée et dans l'Égypte antérieurement, environ 8.000 ans avant l'Ère actuelle, c'est-à-dire il y a cent siècles.

L'Époque néolithique marque des progrès considérables dans l'agriculture; les peuplades de cette Époque se nourrissaient de fruits (pommes, poires, raisins, noisettes, fraises, et même glands de chêne); elles cultivaient deux espèces d'orge et de millet, trois espèces de froment, du seigle, de l'avoine; elles écrasaient les grains avec des blocs en grès: elles mangeaient du pain; elles avaient domestiqué le cheval, le bœuf, le mouton, la chèvre, le cochon et même le sanglier, ainsi que le chien; ces peuplades connaissaient le cuivre, travaillé en Égypte depuis 3.000 ans avant l'Ère actuelle, en Europe depuis 2.500 ans; elles possédaient des haches plates en cuivre, des poignards larges et courts; aux objets en cuivre, allaient succéder des objets en bronze (cuivre allié à de l'étain, de 7 à 13 gr. 0/0 d'étain); elles possédaient, en outre, des haches, des épées, des lances, des casques, des cuirasses; le verre apparaissait sous forme de grains de collier.

Comme l'agriculture a toujours exigé de l'eau, les chefs des oppida, des villages, des confédérations néolithiques s'efforcèrent, en maintes régions, de donner

de l'eau à leur peuple : leur tâche fut facilitée du fait que, dès ces époques, on avait remarqué que certaines tiges végétales, et que des tiges en cuivre peuvent, par des mouvements divers, révéler la présence d'eau dans le sous-sol.

Yu, dès qu'il fut reconnu comme empereur de Chine, — comme le premier empereur chinois, — en 2204 avant l'Ère actuelle — songea à développer l'agriculture chinoise en lui procurant de l'eau, beaucoup d'eau ; il y a de cela 41 siècles ; à l'Époque néolithique venait de succéder l'Époque de la Proto-histoire ; la civilisation s'était développée ; des empires se formaient, non seulement en Chine, mais aussi en Chaldée, et en Égypte.

Sur un haut-relief chinois datant de ces époques reculées, et portant l'effigie de Yu, on ne voit ni sceptre, ni couronne impériale : l'empereur tient *la fourche*, qui a pu apporter de l'eau, apporter la prospérité à son peuple agricole.

Huit siècles après, alors que les peuplades méditerranéennes en étaient aux Temps mythologiques, le prince troyen Énée, — fils, disait-on, de la déesse Vénus, — s'adonna à l'Art de trouver des Eaux souterraines.

Après les Troyens, de race pélasgique, ce furent les Étrusques, également de race pélasgique, qui s'affirmèrent habiles chercheurs de sources.

Il y a 26 siècles, après la fondation de Rome, le deuxième roi légendaire, Numa Pompilius, au cours de ses entretiens avec la Nymphé Égérie, dans le Bois d'Aricie, apprit, dit la légende, le Secret des Eaux.

La *Fourche de Yu* semble être demeurée, pendant le cours des siècles, l'instrument préféré pour la recherche des Eaux souterraines.

*
* *

On peut dire que tout homme est plus ou moins sensible à l'action de l'eau souterraine en mouvement; le plus grand nombre n'éprouvent que de l'énervement; mais chez certains, à l'énervement succèdent des secousses nerveuses.

J'ai cité le cas Lagnaud. Tout jeune enfant, il avait alors 8 ou 9 ans, Lagnaud allait souvent dans un champ (de la Haute-Vienne) pour aider aux travaux de culture; en passant dans un certain endroit, il se sentait mal à l'aise; il était agité; son sang prenait un rythme de fièvre; tout bouleversé, il tenait sa petite coiffure de ses mains appuyées sur sa tête, de peur que sa coiffure ne fût emportée « par la Force qui le dominait »; un jour, trop effrayé, il refusa de passer en cet endroit; son frère se demanda si ce phénomène ne se rattachait pas à la présence d'une eau; il fut décidé qu'une vérification serait faite; on creusa le sol; dès les premiers coups de pioche, l'eau jaillit; bientôt elle vint en abondance.

Huit ans plus tard, Lagnaud, devenu carrier, ne put, un jour, travailler dans une carrière; ses mains se crispèrent; il ne pouvait tenir ses instruments; ses camarades creusèrent le sol à cet endroit; à une profondeur de 2 mètres, ils rencontrèrent une Source.

Autre exemple. Un jour, un enfant de sept ans recueilli par charité dans une Chartreuse du Dauphiné, le jeune Barthélemy Bléton, portait leur dîner à des ouvriers; il s'assit sur une pierre, et la fièvre le prit; toutes les fois qu'il retournait à cette pierre, la fièvre le prenait; on rapporta le fait au prier de la Chartreuse, qui, pour établir la cause de la fièvre, fit creuser sous la pierre; on y trouva une Source. Peu après, on commença à consulter Bléton; la présence de l'eau lui faisait éprouver une impression de serrement et d'oppression dans la région du diaphragme; un tremblement et un refroidisse-

ment général s'emparaient de lui, ses jambes *chancelaient* ; le pouls diminuait peu à peu ; lorsque ses recherches s'étaient prolongées, il éprouvait tout le reste du jour un sentiment de lassitude et de courbature, avec fort mal de tête.

Nul Être humain ne se couchera impunément pendant une longue suite de nuits au-dessus d'un Courant d'eau souterrain. Il m'est arrivé une fois de reconnaître la présence d'un Courant d'eau souterrain à ce fait que, étant de passage dans un château, mon sommeil fut troublé par un certain *énervement* ; à mon réveil, je pus constater, à l'aide de mes Détecteurs, qu'un Courant souterrain passait à une douzaine de mètres au-dessous de la chambre, que j'avais occupée ; un puits, qui fut fait à mon insu, atteignit l'eau, dont le Flux de Forces avait troublé mon repos.

Conclusion : tout homme est plus ou moins touché au voisinage d'une Eau souterraine en mouvement ; tout homme est plus ou moins *Hydroscope*, plus ou moins *Senteur d'Eau*.

*
**

Quelles *causes physiques* amènent, au voisinage des Eaux souterraines, les Baguettes à se mouvoir ou à frémir, selon la matière dont elles sont faites et la manière dont elles sont tenues ? A quelles *causes physiques* sont dus ces énervements, ces secousses nerveuses, ces contractures, que les Hommes peuvent ressentir au-dessus des Eaux souterraines en mouvement ?

Dès 1693, l'abbé de Vallemont définissait très nettement ces causes physiques, lorsqu'il écrivait que de tous les corps se dégagent des corpuscules, qui « gardent la nature du tout dont ils se sont séparés » ; au mot

corpuscule, il substituait volontiers le terme *Matière subtile*, c'est-à-dire une matière volatile, vaporeuse, gazeuse; et il expliquait l'action de la Matière subtile en la comparant à l'action de la Matière magnétique sur le Fer. Qu'étaient la Matière subtile et la Matière magnétique? Ce ne pouvait être, au xvii^e siècle, qu'un je ne sais quoi, un terme provisoire, appliqué à des phénomènes certains, mais dont la cause demeurerait inexpliquée.

Ces phénomènes étaient-ils certains? Le père Lebrun, de la Congrégation de l'Oratoire, allait écrire divers ouvrages pour déclarer qu'on se trouvait en présence d'illusions, de pures illusions; il reprochait aux Physiciens leurs illusions.

Écoutons cet écrivain, qui, au dire de Chevreul, démontra, dès 1693, que le mouvement de la Baguette est indépendant de la présence de toute substance matérielle.

Le père Lebrun avait écrit: « Vous allez voir dans le fait, dont je vous ai promis le récit, que cette cause, qui fait tourner la Baguette, s'accommode aux désirs des hommes et qu'elle suit leurs intentions. »

Voici « le récit », résumé par Chevreul: «... Mademoiselle Ollivet, personne pleine de foi, ayant entendu dire que le père Lebrun attribuait le mouvement de la Baguette au démon, vint le consulter sur les scrupules que cette opinion éveillait en elle; le père Lebrun lui conseilla de demander à Dieu la grâce de ne laisser aucun doute sur ce sujet, et le prier de ne pas permettre que la Baguette tournât jamais entre ses mains si le démon avait part à ce tournoiement. L'avis est agréé; M^{lle} Ollivet passe deux jours en retraite, communie, fait sa prière en recevant le pain sacré; le père Lebrun fait la même chose à l'autel. L'après-dîner, on fait

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION

L'ART RADIO-PHYSIQUE

PREMIÈRE PARTIE

LES INSTRUMENTS D'ÉTUDE DU RAYONNEMENT DE LA MATIÈRE

LES BAGUETTES EN BOIS

	Pages.
1. — <i>Virgula divina</i> et Baguette divinatoire.....	1
2. — De quels Bois peuvent être faites les Baguettes en bois?.....	6
3. — Quelles doivent être la longueur et la grosseur des Baguettes en bois?.....	8
4. — Comment tenir les Baguettes en bois?.....	8
5. — Le Rayonnement du Coudrier.....	11

LES BAGUETTES EN MÉTAL

6. — Les Baguettes métalliques au XVII ^e siècle.....	13
7. — Les Baguettes métalliques de Janscé.....	16
8. — Les Baguettes métalliques en 1913.....	22
9. — Les Baguettes métalliques en forme de solénoïde.....	28

LES BAGUETTES EN BALEINE

10. — Les Baguettes en baleine, dont se servait, en 1826, le comte de Tristan.....	29
11. — Les Baguettes en baleine au cours des Épreuves de 1913.....	30
12. — Les Baguettes courtes en baleine « Modèle Henri Mager »....	32

	Pages.
13. — Comment tenir les Baguettes courtes en baleine ?.....	33
14. — Même lorsqu'elles sont en baleine, certaines Baguettes peuvent n'être pas neutres.....	34
15. — On nomme Baguettissant, le praticien capable d'interpréter le langage de la Baguette.....	35

LES DÉTECTEURS COLORÉS

16. — Le rôle de la Baguette courte en baleine est d'accrocher les manifestations du Rayonnement des Corps.....	36
17. — Pour identifier les manifestations accrochées par la Baguette courte en baleine, la Radio-physique dispose de Masses d'accord, d'Étalons colorés de touche et de Détecteurs colorés.....	37
18. — Les Champs spectraux et les Champs supplétifs.....	43

LES PENDULES

19. — Les dangers du Pendule.....	44
20. — De quoi se compose un Pendule ?.....	46
21. — Le Pendule noir et blanc H. M.....	47
22. — Autres Pendules.....	48
23. — Comment mettre le Pendule en mouvement ?.....	50
24. — La Prospection à distance ; la Téléprospection par Pendules...	51

DEUXIÈME PARTIE

LES MOUVEMENTS DES BAGUETTES

25. — Au moment où elle accroche une Manifestation énergétique, la Baguette courte en baleine frémit.....	53
26. — Quelle est l'essence des Manifestations énergétiques accrochées par la Baguette courte en baleine ?.....	55
27. — Arrêt des mouvements ou frémissements des Baguettes courtes en baleine par des Ligatures.....	57
28. — Arrêt des mouvements ou frémissements des Baguettes courtes en baleine par des Tiges aimantées.....	65
29. — Arrêt des mouvements ou frémissements des Baguettes courtes en baleine par des Métaux.....	69
30. — Pourquoi les mouvements de la Baguette sont-ils arrêtés par des Ligatures, par des Tiges aimantées, par des Contacts métalliques ?.....	71

	Pages.
31. — Les obstacles arrêteraient-ils un Courant de Forces ; peut-on admettre une décharge de Forces, provoquée par la Baguette, décharge s'écoulant jusqu'au sol par la Baguette et un Conducteur au sol?.....	75
32. — Les Trajets des Courants de Forces sur le Corps humain....	76
33. — Les Trajets des Courants de Forces sur les Tiges de la Baguette.....	78
34. — Manifestations énergétiques et Baguettes souples.....	80
35. — Comment naissent les Courants de Forces?.....	83

TROISIÈME PARTIE

COMMENT UTILISER LES BAGUETTES POUR LES ÉTUDES ET POUR LES PROSPECTIONS ? LES PROCÉDÉS D'ÉTUDE. — L'ART RADIO-PHYSIQUE

36. — Études des Eaux.....	87
37. — Analyse des Eaux souterraines.....	89
38. — La surveillance des Puits au cours des travaux de fonçage...	94
39. — Aucun explosif ne doit être employé pour le fonçage d'un Puits.....	96
40. — D'où viennent les Eaux? — Les Eaux dites d'infiltration et les Eaux dites de diaclases.....	99
<i>Eaux d'infiltration</i> : L'évaporation. — La condensation. — Les précipitations. — Le ruissellement. — Les infiltrations. — Résurgences. — Sources et Fontaines.....	100
<i>Eaux de diaclases</i> : Ma Campagne de 1913 en Oranie. — L'origine des Eaux de diaclases, eaux ascendantes. — <i>Les Eaux a-métalliques</i>	124
<i>Les Eaux oligo-métalliques</i> . — <i>Les Eaux poly-métalliques</i> ..	128
41. — Études de Minerais en Laboratoire et Analyse des Minerais dans leurs Gites.....	130
42. — Étude des Corps allongés dressés verticalement ou couchés horizontalement.....	136
43. — Étude des Solides géométriques, les Cristaux.....	142
44. — Étude des Polarités.....	145
<i>La Polarité des Aimants</i>	145
<i>La Polarité des Corps minéraux</i>	148
<i>La Polarité des Corps organiques</i>	150
<i>La Polarité du Corps humain</i>	152
<i>La Polarité des Microbes</i>	156
45. — Étude des Germes de Vie, des Sources de Vie.....	157

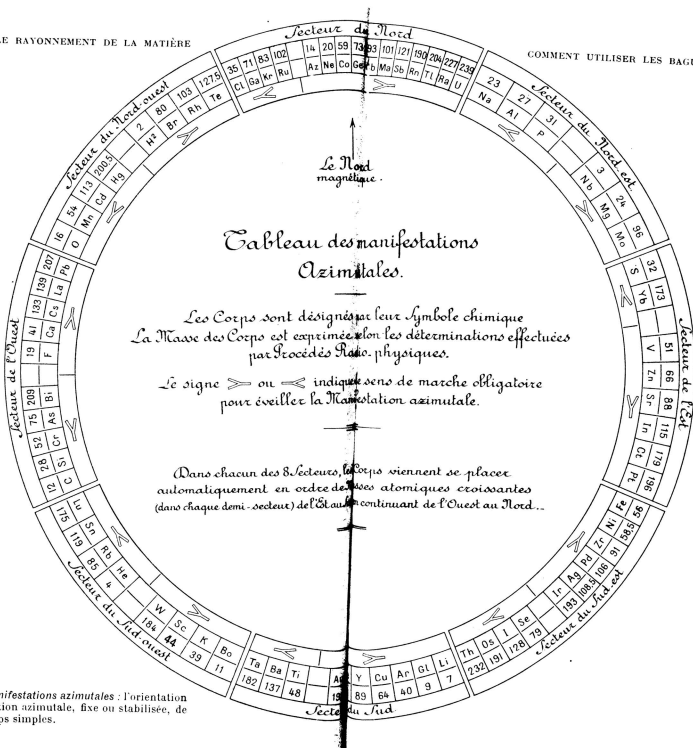


FIG. 52. — Les manifestations azimutales : l'orientation de la Manifestation azimutale, fixe ou stabilisée, de chacun des Corps simples.



**eBookEsoterique.com réédite
des livres d'Esotérisme
et d'Occultisme,
de Radiesthésie et
Ondes de formes
qui sont devenus rares ou épuisés.**

**Visitez notre site :
www.ebookesoterique.com**

Inscrivez-vous pour recevoir notre Bulletin-Info



Fin de l'extrait



www.eBookEsoterique.com