



# MONOGRAPHIE DU MAITRE

SECTION DES INITIES

ORDRE DE LA ROSE-CROIX

A.M.O.R.C.

Degré du Temple

1

Monographie

6



Degré du Temple

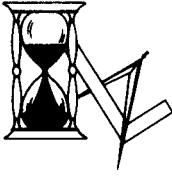
1

Monographie

6

Cette monographie est officiellement publiée par l'A.M.O.R.C. sous l'emblème ci-dessus, qui est également protégé et protège ipso facto tous les exemplaires gravés, imprimés, photocopiés, photographiés et dactylographiés de sa couverture et de son contenu. Elle n'est pas vendue mais prêtée au membre comme privilège de son affiliation. Ainsi, le titre légal, la propriété et le droit à la possession de cette monographie sont et restent à l'A.M.O.R.C., auquel elle doit être retournée sur simple demande. En outre, tous les sujets scientifiques, philosophiques et mystiques traités dans cette monographie sont strictement confidentiels et sont communiqués au membre pour sa seule et exclusive information. Il en est de même pour tous les symboles, titres et mots de passe utilisés. Tout autre usage ou tentative d'usage mettrait fin automatiquement à son affiliation active et régulière à l'A.M.O.R.C., qui est la seule organisation autorisée à publier cette monographie.





## CONCORDANCE



Dans cette monographie, nous portons à votre connaissance les définitions générales de l'électricité, du magnétisme et de l'électromagnétisme. Il est possible que les explications données ne concordent pas totalement avec vos convictions personnelles ou avec ce que vous avez pu apprendre dans ce domaine. Cependant, une fois encore, nous insistons sur le fait que la science est encore très loin de maîtriser toutes les lois qui se rapportent à ces grands phénomènes. De plus, elle a tendance à se perdre dans une multiplicité de considérations qui, finalement, rend les choses plus complexes qu'elles ne le sont. En concordance avec votre étude de ce jour, nous vous présentons un passage de l'ouvrage intitulé «*Lettres des Mahatmas*». En le lisant, vous constaterez à quel point les recherches auxquelles se livrent actuellement les scientifiques couvrent un savoir que "des hommes demeurant à l'écart" possédaient déjà il y a plusieurs siècles.

*«La Science peut continuer à spéculer à jamais, mais tant qu'elle n'aura pas renoncé à deux ou trois de ses erreurs cardinales, elle se trouvera toujours en train de tâtonner dans le noir. Quelques-unes de ses conceptions les plus erronées se trouvent dans sa notion bornée de la loi de la gravitation, dans son refus de reconnaître que la matière puisse être impondérable, dans sa récente trouvaille du mot "force" et dans l'idée absurde et tacitement acceptée que la force est capable d'exister "per se" ou pas plus que la vie, d'agir en dehors de la matière, indépendamment de celle-ci ou de toute autre façon qu'à travers la matière; en d'autres termes que la force est tout ce qu'on voudra sauf la matière dans l'un de ses plus hauts états, les trois derniers états dans l'échelle ascendante étant niés seulement parce que la science ne sait rien à leur sujet et à cause de sa suprême ignorance du Protée universel, de ses fonctions et de son importance dans l'économie de la nature (le magnétisme et l'électricité). Dites à la Science que même du temps du déclin de l'Empire Romain, lorsque le Britannique tatoué avait coutume d'offrir à l'Empereur Claude son nazzur d'"électron" sous la forme d'un chapelet de perles d'ambre, dites-lui que même alors il y avait déjà des hommes demeurant à l'écart des masses immorales qui en savaient plus sur l'électricité et le magnétisme que les hommes de science n'en savent maintenant, et la Science se moquera de vous aussi âprement qu'elle se moque à présent du fait que vous vous consacrez aimablement à moi».*

LETTRES DES MAHATMAS (Fin du 19ème siècle)

Cher frater, chère soror,

Désormais, vous savez que l'énergie de l'Esprit se manifeste dans tout l'univers sous la forme de vibrations négatives et positives. Vous avez appris aussi que ces vibrations sont constituées d'électrons, de protons et de neutrons qui se déplacent à des vitesses vertigineuses dans la matière mais qui, dans l'espace, sont soumis uniquement à des mouvements ondulatoires. Dans la prochaine monographie, nous commencerons à étudier ces électrons, ces protons et ces neutrons et, progressivement, nous vous expliquerons comment ces particules subatomiques se combinent pour donner naissance au monde matériel. Auparavant, il nous reste un certain nombre de points à considérer au sujet des vibrations elles-mêmes.

Dans les monographies précédentes, il vous a été expliqué que notre planète, en tant que corps matériel, correspond au dernier des claviers vibratoires de l'Esprit. De ce point de vue, elle est la manifestation la plus dense de cette énergie. Cependant, elle-même est une source de vibrations, car tous les éléments qui la composent sont de nature vibratoire et émettent des ondes diverses dans l'espace. Cela signifie que l'atmosphère terrestre est un champ d'interférences constant entre les vibrations qui se propagent depuis la source de l'Esprit et celles qui s'irradient de la Terre elle-même. Aussi, avant d'en venir à l'étude des particules subatomiques, il importe donc que nous examinions la nature de ce champ d'interférences, de manière que vous ayez une bonne compréhension du milieu vibratoire dans lequel nous évoluons.

Dans un manuscrit de notre Ordre, Nodin, l'un des Maîtres de notre tradition, a écrit : *«L'électricité est la passion de l'espace, le magnétisme celle de la matière»*. Il est bien évident que ses propos reflétaient la connaissance qu'il avait acquise au contact des initiés qu'il fréquentait à son époque. En effet, bien que la maîtrise de ces deux formes



d'énergie soit relativement récente, leur découverte et leur étude remontent à l'Antiquité. En fait, c'est encore aux philosophes grecs que nous devons une grande partie de notre savoir dans ce domaine. Ils s'intéressaient beaucoup aux phénomènes naturels et se faisaient un devoir de mieux les comprendre. Sur le plan étymologique, le mot «*électricité*» provient du mot grec «*elektron*», qui signifie «*ambre jaune*». Quant au terme «*magnétisme*», il provient étymologiquement du mot «*magnésia*», ville qui était située autrefois dans une région de Thessalie, en Grèce septentrionale. Ces termes, comme vous allez le constater, correspondent à des faits historiques intéressants.

**L'ELECTRICITE** Les Grecs avaient remarqué que l'ambre jaune, qui est une résine fossilisée dure et transparente, avait la propriété, après avoir été frottée, d'attirer certaines particules en suspension dans l'air. Pour la plupart d'entre eux, cette propriété n'était qu'un jeu auquel ils s'adonnaient dans leur moment de loisir. Pour les philosophes, et plus particulièrement pour ceux qui s'intéressaient à la science, elle était un objet d'étude et de recherche. Après avoir effectué de nombreuses expériences, ils en vinrent à la conclusion que cette attraction était due au fait que le frottement de l'ambre jaune provoquait une perte des éons situés en surface, cette perte étant aussitôt compensée par un afflux d'éons venus de l'espace. Pour les physiciens, une telle explication peut paraître simpliste, mais elle n'en demeure pas moins exacte dans le principe.

Les philosophes grecs appliquèrent au phénomène de l'éclair les observations qu'ils avaient notées au sujet du pouvoir attractif de l'ambre jaune. Autrement dit, ils pensaient que la foudre était due au fait que les vents d'orage "frottaient" les nuages et provoquaient entre eux une très forte attraction d'éons, celle-ci se manifestant soudainement par des éclairs violents qui, en fonction de leur polarité, se perdaient dans l'espace ou se dirigeaient vers la Terre. Considérant que ce phénomène



**PREMIER DEGRE**

**NUMERO 6**

n'était finalement qu'une gigantesque réplique de celui qui se produisait en frottant de l'ambre jaune, ils donnèrent aux éclairs le nom d'«*elektron*». Là encore, ce genre d'explication semblera quelque peu simpliste à certains scientifiques, mais elle est fondamentalement correcte. D'ailleurs, les plus grands spécialistes en la matière considèrent que l'éclair est la plus grande manifestation naturelle de l'électricité et que tout phénomène électrique correspond à un déplacement d'électrons.

Notre intention, dans le cadre de ce premier degré, n'est pas de nous livrer à une étude exhaustive de l'électricité. En premier lieu, une telle étude nécessiterait un trop grand nombre de monographies et nous obligerait à aborder des notions beaucoup trop complexes. En second lieu, les données de la science, dans ce domaine, n'offrent pas un intérêt majeur sur le plan mystique. En tant que Rosicrucien, il importe avant tout de retenir que toutes les vibrations qui se propagent depuis la source de l'Esprit sont de nature électrique et présentent toutes les caractéristiques que nous avons étudiées jusqu'à présent. Autrement dit, elles sont positives ou négatives, sont constituées d'électrons, de protons et de neutrons et, dans l'espace, sont soumises à des mouvements ondulatoires.

**LE MAGNETISME** On rapporte que Thalès de Milet, après avoir fait un séjour de plusieurs mois à Magnésia, avait remarqué que la magnétite, que les Grecs appelaient aussi «*pierre d'aimant*», avait la particularité, non seulement d'attirer le fer, mais également de lui communiquer un pouvoir d'attraction. En référence à cette ville, ce pouvoir d'attraction fut désigné sous le nom de «*magnétisme*». En plus de cette particularité, tout morceau de magnétite suspendu à un fil prenait une orientation telle que l'une des extrémités pointait toujours vers le nord et l'autre vers le sud. Cela voulait donc dire qu'elles n'avaient pas la même polarité magnétique. Pour Thalès, ces propriétés très étranges étaient la conséquence d'un déplacement d'éons. Pour mettre en évidence ce déplacement, il se livra à des expériences qui, pour la plupart,

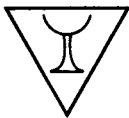


**PREMIER DEGRE**

**NUMERO 6**

servent toujours de références pour illustrer les effets produits par toute substance magnétique. L'une d'elles consistait à placer une feuille de parchemin sur un morceau de magnétite et à répandre dessus un peu de limaille de fer. Aussitôt, cette limaille laissait apparaître des lignes circulaires à chaque extrémité. En outre, ces lignes tendaient à se rejoindre en suivant des courbes régulières. Selon Thalès, ces observations prouvaient, d'une part qu'un déplacement d'éons avait lieu en permanence entre les deux polarités de ce morceau de magnétite, et d'autre part que c'était ce déplacement qui était responsable du pouvoir d'attraction qu'il exerçait sur le fer et de l'orientation nord-sud qu'il prenait lorsqu'il était suspendu.

Il effectua le même genre d'expérience avec deux morceaux de magnétite. Après les avoir disposés à une certaine distance l'un de l'autre, il posa au-dessus une feuille de parchemin et la recouvrit de limaille de fer. Dans certains cas, les lignes qui apparaissaient entre eux se rejoignaient d'une façon très nette. Dans d'autres, elles prenaient des directions opposées. Comme vous l'avez compris, les effets obtenus dépendaient des extrémités qui étaient mises en présence. Lorsque ces extrémités étaient de même polarité, il se produisait une répulsion entre les flux magnétiques qui en émanaient. Dans le cas contraire, ces deux flux s'attiraient mutuellement et, en se rejoignant, créaient un champ magnétique qui affectait toute substance métallique placée à proximité. Si vous en avez le désir et le loisir, nous vous suggérons de vous livrer à ces expériences simples en utilisant des aimants, une feuille de papier ordinaire et de la limaille de fer. De cette manière, vous noterez les effets que nous venons de décrire sommairement et ferez revivre les observations auxquelles Thalès se livra cinq siècles avant l'ère chrétienne.



Comme c'était le cas pour l'électricité, notre but n'est pas d'étudier les aspects scientifiques du magnétisme, car il s'agit d'un domaine très complexe et qui est encore mal connu dans bien des aspects. Dans le cadre de

PREMIER DEGRE

NUMERO 6

nos enseignements, il suffit de retenir qu'il s'agit d'un phénomène résultant des effets que les vibrations électriques de l'Esprit produisent dans la matière, ce qui explique pourquoi les physiciens affirment que le magnétisme ne peut exister indépendamment de l'électricité. Etant donné que ces vibrations électriques sont positives et négatives, il s'ensuit que toute substance magnétique possède un pôle positif et un pôle négatif. Dans le cas de la magnétite, qui constitue en fait un aimant naturel, l'intensité du rayonnement émis par chacun de ces deux pôles est suffisamment puissante pour créer un champ d'attraction. Cependant, elle n'est pas la seule substance à posséder cette propriété. En fait, à des degrés divers, tous les minéraux sont le siège d'un certain magnétisme.

La Terre, vous le savez, possède deux pôles : le pôle nord et le pôle sud. Comme vous vous en doutez, le mot «*pôle*» n'a pas été choisi arbitrairement pour désigner les deux extrémités de notre planète. En effet, le globe terrestre, en raison de sa structure interne et son mouvement de rotation, est le siège d'un magnétisme relativement puissant. A cet égard, la Terre peut être considérée comme un gigantesque aimant qui se déplace autour du soleil selon une trajectoire bien précise. Le courant magnétique qu'elle induit en permanence circule dans son atmosphère selon la direction nord-sud. Or, d'un point de vue mystique, toute polarité négative constitue le réceptacle que la polarité positive complémentaire cherche constamment à pénétrer. En conséquence, bien que nous n'en ayons aucune preuve scientifique, il semblerait que le pôle nord soit positif et le pôle sud négatif, ce qui expliquerait le sens du magnétisme terrestre. En outre, il importe de préciser que les deux pôles magnétiques de la Terre ne correspondent pas exactement à ses pôles géographiques. Ainsi, le pôle magnétique nord se trouve actuellement à 1900 kilomètres du pôle géographique nord, dans l'archipel arctique canadien. Le pôle magnétique sud, quant à lui, est en plein océan, au large de la Terre Adélie, à 2600 kilomètres du pôle géographique sud. L'angle formé par les directions des pôles géographique et magnétique nord est appelé «*déclinaison*» par les savants.



**L'ELECTROMAGNETISME** Les explications générales qui viennent de vous être données au sujet de l'électricité et du magnétisme nous permettent de définir maintenant ce que les Rosicruciens entendent par «*Electromagnétisme*». En effet, bien que ce mot soit couramment employé par les personnes qui s'intéressent à l'étude des vibrations, très rares sont celles qui peuvent en donner une signification acceptable. Pour en avoir une bonne compréhension, il suffit de faire une synthèse des quelques points que nous avons étudiés précédemment. En effet, nous avons vu que les vibrations qui se propagent dans l'espace depuis la source de l'Esprit sont de nature électrique. En pénétrant dans l'atmosphère terrestre, elles rencontrent le rayonnement magnétique qui émane de la Terre et donnent naissance à des vibrations ayant à la fois les caractéristiques de l'électricité et du magnétisme. Ainsi, pour répondre à la question que nous nous sommes posée au début de cette monographie, l'atmosphère terrestre est un champ d'interférences électromagnétiques. A l'application pratique de cette monographie, vous trouverez un schéma illustrant la création de ce champ d'interférences.

A l'exception des rayons cosmiques et des rayons gamma qui sont de nature purement électrique, tous les autres claviers de l'Esprit sont composés de vibrations électromagnétiques. Naturellement, plus on se rapproche de celui qui correspond à la matière elle-même, et plus la qualité magnétique de ces vibrations domine leur qualité électrique. C'est la raison pour laquelle les scientifiques, dans leur classification des ondes électromagnétiques, n'incluent le plus souvent que les rayons X, les ultraviolets, les infrarouges, les rayons calorifiques, les rayons lumineux, les micro-ondes et les ondes-radio. D'autre part, ils considèrent que toutes se déplacent à la vitesse de la lumière, laquelle, nous vous le rappelons, est de 300 000 kilomètres par seconde. Pourtant, si l'on se réfère à certains ouvrages ésotériques, il semblerait que cette vitesse soit dépassée lorsque l'on se rapproche des rayons gamma et cosmiques.





**PREMIER DEGRE**

**NUMERO 6**

Les vibrations émises par la Terre ne proviennent pas uniquement du champ magnétique qui en émane continuellement. En effet, elle est peuplée d'êtres vivants qui, en raison même de leur métabolisme, sont des corps énergétiques. En fait, toutes leurs activités, depuis leur mode de déplacement jusqu'aux sons qu'ils émettent, produisent des vibrations. Les hommes, de leur côté, sont parvenus à maîtriser un nombre de plus en plus grand d'énergies. En règle générale, toutes ont pour but de produire une forme d'électricité adaptée à leurs besoins divers. Cependant, cette forme d'électricité n'a rien de comparable avec celle qui correspond aux claviers les plus élevés de l'Esprit, car l'énergie électrique que nous utilisons n'est pas puisée directement dans la nature. Elle résulte toujours de la transformation de certains combustibles (charbon, gaz, pétrole), de la canalisation d'un phénomène terrestre (le vent, les marées, l'écoulement des fleuves), d'opérations atomiques très complexes (fission nucléaire). De ce fait, comparée à l'électricité universelle, celle que nous utilisons pour nous chauffer, nous éclairer, alimenter les moteurs, communiquer au moyen des ondes-radio, etc... est d'ordre électromagnétique, car sa source se situe davantage sur notre planète que dans l'espace.

Pour résumer ce que vous devez retenir à propos de cette monographie, rappelez-vous que les vibrations qui émanent de la source de l'Esprit sont à prédominance électrique et que celles qui s'irradient depuis la Terre sont à prédominance magnétique. Étant donné que notre planète fait partie intégrante de l'espace, ces deux sortes de vibrations s'interpénètrent et donnent lieu à un champ électromagnétique qui, en lui-même, constitue le milieu terrestre et cosmique dans lequel tous les êtres vivants évoluent.

Avec nos meilleurs vœux de Paix Profonde,

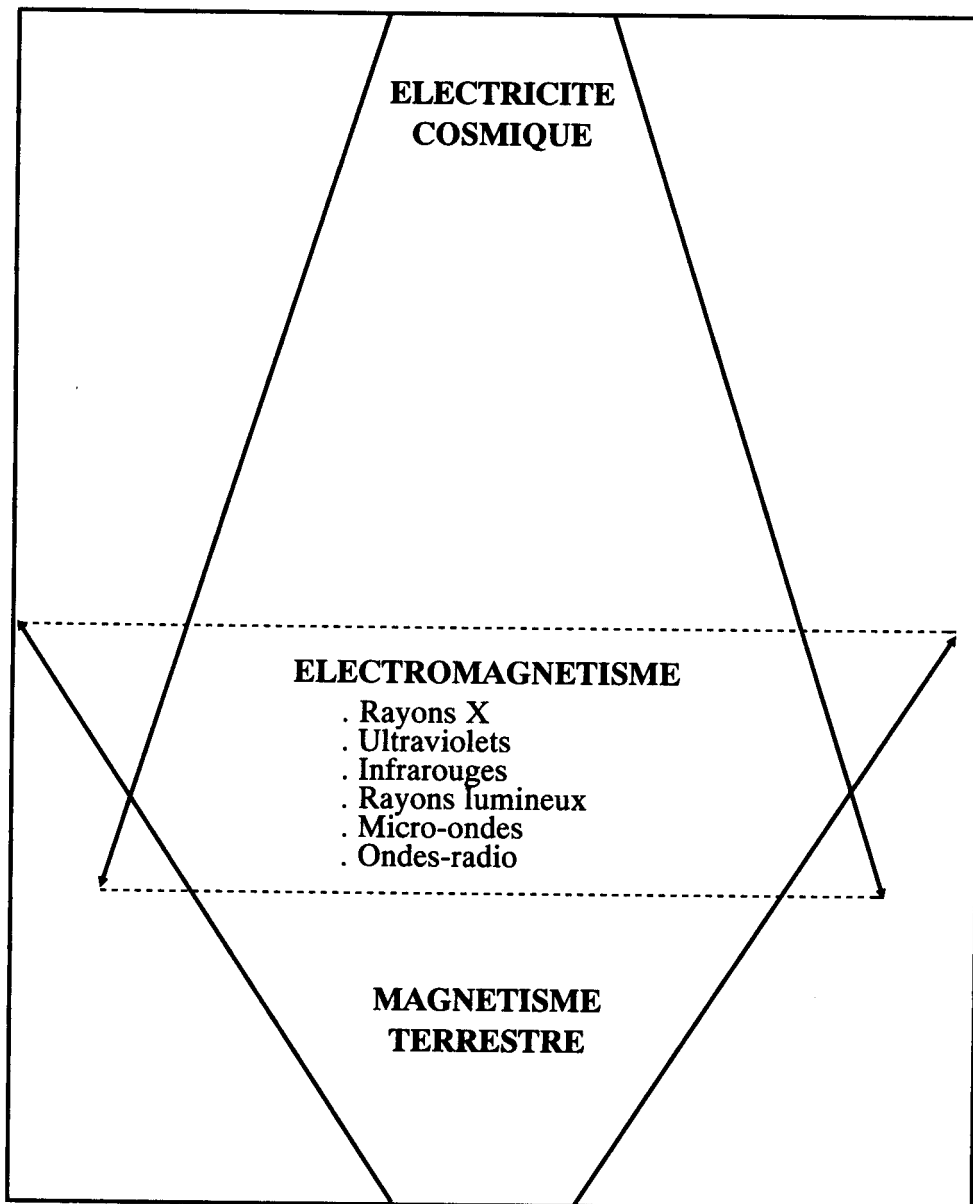
Sincèrement et fraternellement.



LE MAITRE DE VOTRE CLASSE

# Application Pratique

*«Quoi que tu veilles faire, fais-le rapidement.  
Ne remets pas à demain ce que tu peux faire aujourd'hui».  
(C'est à toi que je confie).*



## Résumé de cette monographie

Après avoir étudié soigneusement cette monographie, lisez attentivement le résumé ci-dessous. Il contient les principes majeurs sur lesquels vous devez réfléchir et méditer au cours des prochains jours. Si l'un des points vous pose un problème de compréhension, reportez-vous à cette monographie et revenez sur les explications qui s'y rapportent. En outre, nous vous conseillons de relire ce résumé juste avant d'entreprendre votre prochaine période de sanctum.

- Sur la plan étymologique, le mot «*électricité*» provient du mot grec «*ēlektron*», qui signifie «*ambre jaune*». Quant au terme «*magnétisme*», il provient étymologiquement du mot «*magnésia*», ville qui était située autrefois en Grèce septentrionale.
- Les plus grands spécialistes en la matière considèrent que l'éclair est la plus grande manifestation naturelle de l'électricité et que tout phénomène électrique correspond à un déplacement d'électrons.
- Les vibrations qui se propagent depuis la source de l'Esprit sont de nature électrique et présentent toutes les caractéristiques que nous avons établies dans les monographies précédentes. Autrement dit, elles sont positives ou négatives, sont constituées d'électrons, de protons et de neutrons et, dans l'espace, sont soumises à des mouvements ondulatoires.
- Le magnétisme est un phénomène qui résulte des effets que les vibrations de l'Esprit produisent dans la matière, ce qui explique pourquoi les physiciens affirment que le magnétisme ne peut exister indépendamment de l'électricité.
- Le globe terrestre, en raison de sa structure interne et de son mouvement de rotation, est le siège d'un magnétisme extrêmement puissant. A cet égard, la Terre peut être considérée comme un gigantesque aimant qui se déplace autour du soleil selon une trajectoire bien précise.
- En pénétrant dans l'atmosphère, les vibrations électriques de l'Esprit rencontrent le rayonnement magnétique de la Terre et donnent naissance à des vibrations ayant à la fois les caractéristiques de l'électricité et du magnétisme. C'est ce qui explique pourquoi l'atmosphère terrestre est un champ d'interférences électromagnétiques.
- Plus on rapproche du clavier correspondant à la matière elle-même, et plus la qualité magnétique des vibrations de l'Esprit domine leur qualité électrique.
- Comparée à l'électricité universelle, celle que nous utilisons est d'ordre électromagnétique, car sa source se situe davantage sur notre planète que dans l'espace.