

PERIODE * 12 *

Utilisant son Energie Unifiée, la ΔV transforme certains atomes inertes en organiques et leur donne une mentalité élémentaire imperceptible ; et le Code devient homéo-syméto-organique.

V - Ainsi, la multicomposition des différentes structures de la matière atomique et son irrésistible reproduction se perpétuent de cette façon pendant de très nombreuses années, en créant d'innombrables populations qui se dispersent dans la nébuleuse primordiale de la Mère, et se répartissent, maintenant, en d'incalculables formations peuplées de groupes concentrés dans lesquels la ΔV établit divers liens entre atomes et forme de nombreuses structures encore plus complexes dont les périodes de liaisons primordiales, les adaptations et les échanges d'électrons entre les différentes structures atomiques, sans être strictement identiques, obéissent tous - du fait que la masse totale de leur noyau possède une charge électrique positive et les électrons qui s'agitent autour, une charge électrique négative - à la loi d'attraction des charges opposées par laquelle la ΔV les polarise comme elle a polarisé l'ensemble de la structure du Noyau maternel et de sa nébuleuse autour. Et dans cette polarisation, les électrons, encore farfelus, et bien qu'ondo-particules d'énergie, s'organisent en courants et se déplacent d'une extrémité, négative, à l'autre, positive.

Alors, dans l'efficacité de la polarisation, la ΔV constitue et façonne avec facilité les liaisons intimes, de covalence, qui concernent le partage d'électrons entre deux atomes ayant des emplacements libres dans leur couche extérieure ou avec d'autres atomes polarisés plus lourds en vue de la composition de molécules. Ensuite, utilisant le commencement de son énergie administrative «photo-électro-neutrinique», je veux parler

des photons, elle entreprend de transformer proportionnellement une certaine quantité d'atomes inertes en atomes organiques.

J - Pouvez-vous m'expliquer comment s'opère cette transformation?

V - Ce processus est un peu complexe mais pas trop difficile à comprendre, car la ΔV utilise ici, en micrographie, la Loi de l'équilibrage attracto-répulsif. Et pour plus de précisions, elle frappe les atomes de son énergie lumineuse, les photons... et comme beaucoup le savent : lorsqu'un photon frappe un atome, un des électrons de sa couche interne d'énergie faible peut sauter au niveau de sa couche externe d'énergie supérieure, et donc là s'effectue la répulsion ; et lorsque l'électron retombe dans sa couche interne de niveau d'énergie faible et que le photon venu frapper l'atome se trouve libéré, s'effectue l'attraction ; et ce mécanisme d'attraction-répulsion se répète continuellement

Parallèlement, dans le cadre de cette attracto-répulsion quasi respiratoire, avec l'absorption-émission d'énergie lumineuse, s'effectue l'alimentation des atomes. Ainsi la ΔV transforme les atomes inertes en atomes organiques auxquels elle ajoute, à travers ce processus, une imperceptible mentalité élémentaire.

Ici, la vitalité fondamentale primordiale est établie ; et le Code symétrique du proton à l'intérieur de l'atome se transforme en Code homéo-syméto-organique.

J - Ces détails me semblent compliqués... mais importants. Je vous remercie M. Vaskas.