

JOLLIVET CASTELOT

Un texte écrit en 1893.

« La Chimie nous révèle et nous permet de calculer la position et l'architecture des édifices matériels, des constructions moléculaires et atomiques.

Elle atteint aujourd'hui, avec le Radium, les Rayons X, l'idéal scientifique : l'ATOME ; elle en fait son but d'étude.

Ce point de particules éthériques agglomérées, ce centre d'énergie, ce photoplasma de la Matière, elle le poursuit, le définit presque déjà par ses procédés grandioses de calcul et d'expérimentation.

La Chimie nous dévoilera la composition et les caractères de la Matière dans ses plus ultimes états, elle nous décrira avec certitude ses multiples propriétés résultant de l'Unité et y aboutissant ; elle nous révélera le Plan chimico-mécanico-physique constitué par ces subtiles vibrations qu'on nomme l'Ether... l'Ether ! La Chimie nous l'expliquera, ce mystérieux Océan nébulosique et universel, d'où sort tout, et où tout rentre, Ame palpitante de la Nature, merveilleux état radiant de cette étrange modalité que nous nommons Matière et dont nous parlons toujours sans la connaître encore ».

La Synthèse de l'Or – L'unité et la transmutation de la matière (Cosmogone, 1994)

