

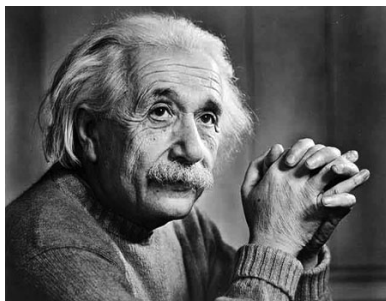
Article n°34 de Sagesse Ancienne

Les ondes gravitationnelles

par David Goulois

extrait du site : www.sagesseancienne.com

(Tous droits réservés : voir conditions en page d'accueil)



Albert Einstein

(1879-1955)

théoricien de la relativité
restreinte et générale

Le 11 février 2016, un groupe de chercheurs américains, ayant collaboré avec une équipe franco-italienne, a annoncé officiellement la détection d'ondes gravitationnelles. L'astronomie des ondes gravitationnelles vient de naître, et, avec elle, les promesses d'une révolution scientifique. De prime abord, cette découverte confirme la prédiction d'Einstein, datant de 1916, selon laquelle l'espace-temps est une substance qui se déforme par la gravitation en produisant des ondes. Par là même, cela prouve l'existence des trous noirs. Enfin, cette découverte offre à l'humanité un nouvel instrument de mesure, et comme la relativité l'explique, une nouvelle façon de percevoir l'univers, qui ne repose plus exclusivement sur l'onde électromagnétique, c'est-à-dire la lumière. Pourront être étudiées, des zones sombres soustraites à la lumière, des zones très éloignées dans l'espace mais aussi dans le temps, jusqu'au fameux Big Bang. Le voyage spatial, basé sur la contraction de l'espace, donc la dilatation du temps, devient aussi une chose théoriquement possible.

Sans le savoir, la science vient de prouver une idée évoquée dans les anciennes philosophies ésotériques : l'espace est une substance vibratoire, ondulatoire, qui réagit à des impulsions appelées rayons (en référence au Soleil). Le cosmos finira pas être envisagé comme une vaste substance possédant ses propres régions, ses vibrations spatio-temporelles. Il y a fort longtemps, les philosophes indiens affirmaient déjà que l'Akasha, la substance spatiale, possédait 7 rayons d'énergie, soit 7 modes de vibration. La science ne reconnaît que les vibrations du plan physique, l'ésotérisme affirme qu'il en existe sur tous les plans de l'existence.

Les scientifiques ne se hasarderaient pas jusque là, mais d'un point de vue ésotérique, l'espace que l'on pensait vide, pénétrant et entourant notre corps, est lui aussi une substance modulable, puisqu'il n'existe qu'un seul et même espace dans tout le cosmos. Il se contracte et se dilate, en diffusant des vibrations. Notre esprit, partie intégrante de cette substance spatiale, y génère des fréquences vibratoires, des rayonnements, qui expriment la qualité de nos pensées. Appliquée à toutes les sciences, la conception d'un espace unique et multidimensionnel pourrait bien révolutionner non seulement notre compréhension de l'univers, mais aussi celle de l'homme et de la nature. Le pouvoir de la pensée, le magnétisme spirituel, l'effet vibratoire de la méditation sur soi et son entourage, l'astrologie... et bien d'autres choses encore, finiront par être démontrées. De façon plus générale, on comprendra que chaque être vivant crée son propre espace gravitationnel et ondulatoire. L'éther, la substance physique de l'espace, le 4^e niveau de la réalité (après les niveaux solide, liquide et gazeux) vient d'être redécouvert. L'humanité entre dans une nouvelle dimension de conscience.

David Goulois - Février 2016