



L'harmonie des sphères

Le 5 avril 2009

Par **Dominique Proust**, astrophysicien à l'observatoire de Paris-Meudon.

Dans le cadre de l'Année Mondiale de l'Astronomie.

Lundi 6 avril 2009 à 20h.

Amphithéâtre de la présidence, campus de Pau.

Entrée libre, tout public.

De Pythagore qui expliquait la mécanique céleste cinq siècles avant notre ère en associant à chaque planète une note de la gamme, aux sondes spatiales "Voyager" transportant des témoignages musicaux de notre monde vers d'hypothétiques civilisations dans les profondeurs interstellaires, la dualité du cosmos et de la musique défie le temps. Des anciens grecs aux néoplatoniciens, du haut Moyen-Age à Copernic, Kepler, Galilée, du Siècle des Lumières à la période contemporaine, c'est dans cette analogie que notre monde semble avoir puisé une bonne partie de ses conceptions de l'Univers.