

Bozouls. Christophe Courrèges tient son public en haleine

Publié le 17/10/2013 à 03:49, Mis à jour le 17/10/2013 à 08:38



L'impact avec une météorite géante a provoqué la disparition de 65% de la vie dont l'extinction des dinosaures./ (photo montage crédit scientifique)

Le public qui vient régulièrement assister au cycle des conférences organisées par l'association des sciences de la terre (AST), une fois encore, n'a pas été déçu. En effet, dans le cadre de la fête de la science, l'AST proposait «La Terre : une naissance par la rencontre de l'infiniment petit au sein de l'infiniment grand». Déjà connu des habitués, Christophe Courrèges, coprésident de l'AST et professeur de sciences naturelles, passionné de recherches, a réalisé, après de savants calculs, le tour de force de présenter toute l'histoire de l'univers (13,8 milliards d'années) et celle de la planète Terre (4,5 milliards d'années) en la ramenant à une année, une seconde représentant alors 438 ans ! Le public a pu comprendre le fameux big bang, nom donné à la formation de l'univers, et dont les diverses théories, après avoir été controversées, ont bien été confirmées par les scientifiques. Un fascinant voyage auquel notre génération est la première à pouvoir en appréhender les contours. Après avoir parcouru les événements majeurs tels que la formation de la Lune, les glaciations, l'impact d'une météorite géante provoquant la disparition de près de 65% de la vie, Christophe Courrèges a abordé le futur. La question essentielle étant de savoir si l'être humain, représenté par 7 milliards d'individus aujourd'hui, a une chance de poursuivre son développement, sachant qu'en un siècle l'homme a déjà puisé une grande part des réserves énergétiques que la planète a mis tant de temps à stocker. Christophe Courrèges a tenu son public en haleine durant 1 h 30, puis s'est mis à sa disposition pour répondre à un feu nourri de questions, tant le débat était passionnant. La discussion aurait d'ailleurs pu durer encore et encore... Mais Christophe reviendra bientôt pour un autre sujet : «Rochechouart, histoire d'un impact météoritique», le 8 novembre, à 20 h 30, à l'espace Denys-Puech.

La Dépêche du Midi

<http://www.ladepeche.fr/article/2013/10/17/1732661-bozouls-christophe-courreges-tient-son-public-en-haleine.html>