



www.parlonspeinture.com / communiqué

22.05.09

Culture

LES « FOSSILES DE MEYRIN » ET LE RÉCHAUFFEMENT CLIMATIQUE

Les résultats des premières études de Jean-Pierre Brazs concernant les « bulbes » découverts récemment en Suisse sont présentés dans l'exposition « D'eau et de feu » au Forum Meyrin / Genève en mai et juin 2009.



vues de l'exposition



La conférence de Jean-Pierre Brazs le 19 mai 2009 à la bibliothèque du Forum Meyrin

Cette exposition est l'occasion pour Jean-Pierre Brazs de présenter pour la première fois l'ensemble des *Nodulea pictorialis* découverts sur trois continents et de présenter au public sa thèse sur la corrélation possible entre la prolifération de ces êtres vivants et les phénomènes de montées des eaux. Il faut rappeler que les spécimens découverts jusqu'à présent étaient souvent fossilisés et pour certains dans un état léthargique.

Lors d'une conférence donnée à la bibliothèque

du Forum Meyrin a été relaté un évènement capital dans l'étude du genre *Nodulea*. Il s'agit de la découverte au bord du lac Léman dans le canton de Genève d'une colonie de nodules vivants appartenant au genre *Nodulea* et pour lesquels l'espèce *lemanus* a été créée. Afin de préserver cette colonie et d'étudier son comportement *in situ* ainsi que son éventuel développement, il nous est impossible de révéler sa localisation précise.

http://www.jpbrazs.com/expo_EAU-FEU.html