

centre de géologie  
**TERRAE GENESIS**

## CONFERENCES

Programme de la saison 2009-2010

### - Les causes de la diversité des magmas.

par **Marc DESCHAMPS**, le **dimanche 18 octobre 2009 à 16 heures**.

Marc DESCHAMPS est Docteur en géologie et maître de conférences honoraire à l'Université Poincaré de Nancy. Orateur très apprécié, il organise les enseignements scientifiques de l'université de la culture permanente en Lorraine. Ses dernières conférences au Centre de Géologie portaient sur les séismes, l'eau terrestre et l'évolution de la connaissance des temps géologiques.

### - Les glaciations vosgiennes.

par **Dominique HARMAND**, le **dimanche 22 novembre 2009 à 16 heures**.

Dominique HARMAND est Professeur de géographie à l'Université de Nancy. Sa passion pour le Massif Vosgien lui a fait suivre les traces de Jean-Claude FLAGEOLLET sur la trace des grandes glaciations vosgiennes. Il a récemment organisé et participé à un grand colloque sur la Vallée de la Cleurie.

### - Formation et exhumation des chaînes de montagnes : application aux Vosges.

par **Maryse OHNENSTETTER**, le **dimanche 13 décembre 2009 à 16 heures**.

Maryse OHNENSTETTER est Directeur de recherche au CNRS-CRPG de Nancy. Sa spécialisation dans les roches profondes du globe terrestre, reconnue à l'échelle mondiale, lui a permis de s'intéresser à la dynamique ancienne de la « Machine Terre » et de comprendre l'organisation des anciennes chaînes de montagnes qui ont façonné nos régions il y a des centaines de millions d'années.

### - Naissance, vie et mort des continents.

par **Jacques TOURET**, le **dimanche 17 janvier 2010 à 16 heures**.

Jacques TOURET est Professeur Emérite de minéralogie, pétrologie et métallogénie au Musée de Minéralogie de l'Ecole des Mines de Paris. Son parcours scientifique exceptionnel lui vaut de nombreuses distinctions ainsi que d'être nommé membre régulier de l'Académie Royale des Sciences et Lettres des Pays-Bas.

### - Que nous apprennent les échantillons ramenés de l'espace ?

par **Bernard MARTY**, le **dimanche 21 mars 2010 à 16 heures**.

Bernard MARTY est Professeur et ancien directeur au Centre de Recherches Pétrographiques et Géochimiques (CRPG) du CNRS de Nancy. Il travaille sur la chimie du cosmos afin de rassembler des informations (missions Genesis et Stardust) permettant de comprendre, entre autre, comment notre Système Solaire s'est formé.

### - Histoire de cartes : à la recherche du temps précis.

par **André SCHAAF**, le **dimanche 28 mars 2010 à 16 heures**.

André SCHAAF est Professeur de géologie à l'Université Louis Pasteur de Strasbourg, récipiendaire des prix Georges DEFLANDRE (Académie des Sciences) et DE LAMOTHE (Société Géologie de France). Dans le domaine de la recherche comme pour l'enseignement, il travaille sur les paléobiosphères. Il préside aujourd'hui la Société Géologique de France.

**Terræ Genesis – Espace Granit**

28 rue de la Gare - Peccavillers

88120 LE SYNDICAT

Contact : M. Jean-Paul GREMILLIET 03.29.26.58.10

Site internet : [www.terraegenesis.org](http://www.terraegenesis.org)