

CONFERENCES

Programme de la saison 2010-2011

- La Vie dans l'histoire de la Terre.

par **Marc DESCHAMPS**, le **dimanche 24 octobre 2010 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, l'évolution de la connaissance des temps géologiques ou encore l'évolution des magmas.

- La croûte continentale depuis l'Archéen : causes actuelles ou catastrophisme ?

par **Jacques TOURET**, le **dimanche 21 novembre 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.

- Les montagnes, des colosses au cœur tendre.

par **Olivier VANDERHAEGHE**, le **dimanche 19 décembre 2010 à 16 heures.**

Olivier VANDERHAEGHE est Professeur et chef du Département des Sciences de la Terre à l'Université Henri Poincaré de Nancy, dans le Laboratoire Géologie et gestion des ressources minérales et énergétiques (UMR 7566 G2R CNRS) à Vandœuvre-lès-Nancy.

- Les témoins d'un océan dans les Alpes : un projet de randonnée pour l'été.

par **Françoise CHALOT-PRAT**, le **dimanche 6 février 2011 à 16 heures.**

Françoise CHALOT-PRAT est maître de conférences à l'Université Poincaré de Nancy. Elle effectue ses recherches dans l'équipe Pétrologie du Centre de Recherches Pétrographiques et Géochimiques (CRPG) du CNRS de Nancy. Ses activités d'enseignement et de recherche tournent autour des volcanismes anciens et récents et des sources possibles des magmas.

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

par **Bernard MARTY**, le **dimanche 20 février 2011 à 16 heures.**

Bernard MARTY est Professeur et ancien directeur du 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.

- Les couleurs dans la nature.

par **André SCHAAF**, le **dimanche 20 mars 2011 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.

- L'impact des glaciations sur les paysages dans les Vosges et dans les grandes vallées lorraines.

par **Dominique HARMAND**, le **dimanche 10 avril 2011 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.