COMMUNIQUE DE PRESSE - 23 mars 2020



CONTACT PRESSE

Société Géologique de France (SGF) **Solange Chaimbault** 01 43 31 77 35 <u>accueil@geosoc.fr</u>

CONTACTS SCIENTIFIQUES

Laboratoire de Géologie de Lyon : Terre, Planète, Environnement

Emanuella Matiolli

emanuela.mattioli@univ-lyon1.fr

Pascal Allemand

pascal.allemand@univ-lyon1.fr

LA TERRE A RENDEZ-VOUS AVEC VOUS!

Du 26 au 30 octobre 2020, aura lieu la 27^{ème} Réunion des Sciences de la Terre, où plus de 1000 chercheurs et praticiens en Géosciences se retrouveront au Centre des Congrès de Lyon pour échanger sur les études et les découvertes, présenter les grands axes de développement et communiquer en matière de savoir-faire et innovation. Cette semaine sera ponctuée par de nombreuses sessions mais aussi par des conférences ouvertes au grand public et divers événements.

Cette édition proposera un programme riche :

- Présentation des différents travaux au travers de sessions scientifiques organisées autour de 18 thématiques allant de la paléontologie, à la géodynamique en passant par « géologie et société » ou encore « océan et atmosphère ».
- Pour permettre une ouverture des sciences de la Terre au plus grand nombre, des conférences accessibles au grand public seront également organisées pour sensibiliser aux enjeux liés aux risques naturels et aux idées reçues.
- Réservées aux enseignants de SVT, 3 journées seront organisées en partenariat avec l'IGESR et l'académie de Lyon, pour approfondir leurs connaissances notamment sur « l'orogénèse » et « paléoenvironnement et paléoclimat » et découvrir le patrimoine géologique régional.
- Le mercredi 28 octobre, une présentation des formations et des métiers en géosciences sera proposée aux étudiants via des ateliers, conférences et entretiens professionnels.
- Pour la première fois, un forum « Géoparcs, Médiation et Géotourisme » permettra aux professionnels de la médiation scientifique de se rencontrer, partager leurs expériences et découvrir le géoparc du Beaujolais.
- Enfin, une session spécialisée « Métaux et Matériaux dans la transition énergétique » mettra l'accent sur les enjeux des terres rares et autres minéraux essentiels dans les politiques énergétiques de demain.

Ce congrès a pour but de faire un état des lieux des connaissances, de présenter des travaux de recherche, de promouvoir les métiers des géosciences et leurs évolutions. C'est le rendez-vous incontournable des spécialistes en géosciences!