

La 22^e Fête de la science se prépare

L'Espace alu a accueilli jeudi une réunion organisée par la Galerie Eurêka. Elle concernait l'organisation de la 22^e édition de la Fête de la science, programmée du mercredi 9 au dimanche 13 octobre. Autour de la table étaient présentes les chargées de communication de l'Onera, d'Arkema, du Laboratoire souterrain de Modane et de l'Espace alu.

La montagne au service des sciences

Jean-Yves Maugendre, coordinateur de la Fête de la science en Savoie, accompagné de Yamina Benmessaud, a rappelé que la manifestation est organisée sous l'égide du ministère de l'Enseignement supérieur et de la recherche. Elle est une occasion de rencontres avec

les scientifiques basée sur le partage, l'échange et le débat. Pendant cinq jours, en octobre, des manifestations gratuites, accessibles et de proximité, sont programmées pour tous les publics. Cela sous la forme d'ateliers et animations, expositions et visites de sites, conférences et débats, portes ouvertes dans les laboratoires de recherche, jeux et spectacles scientifiques.

À noter que la thématique nationale 2013 portera sur le thème "De l'infiniment grand à l'infiniment petit". En Savoie, la thématique plus précise devrait être "La montagne au service des sciences". Comme cela est le cas depuis 2008, l'Espace alu devrait proposer des animations en semaine pour les scolaires, et le week-end pour le grand public. □



Stéphanie Gallois de l'Espace alu, Charlotte Riccio du Laboratoire souterrain de Modane, Martine Bonnavion de l'Onera, Jean-Yves Maugendre de la galerie Eurêka, Carole Massutti d'Arkema, Yamina Benmessaud de la galerie Eurêka. DR