

EDITO

Créée en 1991 et soutenue par le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, aujourd'hui ministère de l'Education Nationale de l'Education et de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche, la Fête de la Science est la plus importante manifestation nationale dédiée à la recherche et à l'innovation. Chaque année, elle reste le rendez-vous incontournable pour favoriser les échanges entre les citoyens et les chercheurs.

Pour la première fois depuis sa création, la 23^{ème} édition de la Fête de la Science se déroulera sur trois semaines, du 26 septembre au 19 octobre 2014. Trois semaines pour faire découvrir la richesse des disciplines scientifiques, illustrer les apports majeurs de la science au service de la société et valoriser les métiers de la recherche, notamment auprès des jeunes, afin d'éveiller des vocations qui contribueront à construire notre avenir.

La Bretagne est chanceuse car le calendrier permet de faire un tour de Bretagne de la culture scientifique avec pour commencement, un événement européen qui vient se joindre à cette Fête de la Science : « La nuit des chercheurs » à Brest le vendredi 26 septembre à Océanopolis.

Les temps forts des Villages des Sciences commencent avec celui de Chartres de Bretagne (coordination Espace des Sciences) durant le premier week-end du 26 au 28 septembre, ce sera ensuite celui de Morlaix le 5 et 6 octobre, puis Pleumeur-Bodou (coordin. ArmorScience) du 10 au 12 et presque en même temps celui de Lorient (coordin. l'Espace des sciences/Maison de la mer). C'est le Village des Sciences de Brest, coordonné par Océanopolis qui va clore cette belle fête bretonne.

En dehors de ces Villages des Sciences, vous pouvez découvrir des entreprises, des laboratoires, des animations, des conférences. Par exemple, vous pouvez découvrir la Station de biologie marine de Concarneau ou celle de Roscoff, visiter Végénov, l'Irstea, la DGA. Tout un programme où la seule difficulté restera de faire son choix !

Je vous souhaite, à tous, petits et grands, une belle Fête de la Science et je remercie la communauté scientifique et les organisateurs qui se mobilisent chaque année autour de cet événement.

Martine BONNAURE-MALLET

Déléguée Régionale à la Recherche et à la Technologie