LA SCIENCE EST VIVANTE, CAPTIVANTE ET LUDIQUE. L'OBJECTIF DE LA FÊTE DE LA SCIENCE : LA RENDRE ACCESSIBLE À TOUS

Pilotée par le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, la fête de la science est un événement national qui, depuis 1992, vise à rapprocher le grand public des femmes et des hommes qui font la science d'aujourd'hui.

«La science doit quitter son sanctuaire et descendre dans la rue : elle doit être une science proche et conviviale, partagée par la société. Science partout, science pour tous. Il s'agit aussi de développer une science citoyenne, placée au contact direct des citoyens et de leurs interrogations. Aujourd'hui, leur attention se porte très légitimement sur des questions essentielles comme les applications de la génomique, les thérapies géniques et cellulaires, l'ESB, les OGM, l'effet de serre et le changement climatique. Mieux se soigner, mieux s'alimenter, mieux vivre en sécurité : ce sont les enjeux auxquels la recherche est confrontée et sur lesquels nos concitoyens doivent pouvoir s'informer et se prononcer. La science doit retrouver sa place dans la cité, dans le débat démocratique. Ce qui est en jeu, c'est le droit de savoir pour disposer du pouvoir de décider.» (Roger-Gérard Schwartzenberg - 2001)

La consigne ministérielle est claire : de la biodiversité aux sciences de l'univers, en passant par les mathématiques, l'environnement, les sciences humaines et sociales ou les nanotechnologies, tous les sujets doivent être abordés, accessibles à tous les publics : familles, jeunes enfants, scolaires, étudiants, curieux, sceptiques ou passionnés de sciences. La Fête de la science mobilise de nombreux chercheurs, enseignants, ingénieurs et techniciens, ainsi que des entreprises, des collectivités territoriales, des centres de culture scientifique et technique et de nombreuses associations. Et parce que la Fête de la Science reste la fête de toutes les sciences. la ville de Grasse fait le choix en 2014 de lui donner quartier libre et coordonne un programme d'activités et de collaborations à l'attention des scolaires et du grand public.

GRASSE DONNE QUARTIER LIBRE A LA SCIENCE DU 11 AU 19 OCTOBRE 2014

DU 11 AU 19 OCTOBRE ACTIVITÉS GRAND PUBLIC

SAMEDI 11 OCTOBRE DE 14H30 À 16H30 AU MIP : ATELIER CRÉATIF POUR LES 6-12 ANS

Réalisé par le service Bibliothèque-médiathèques. L'Atelier Créatif du samedi propose aux enfants d'aborder le monde des cristaux par une approche scientifique (ouvrages documentaires) et artistique (réalisation d'un livre objet sur les cristaux, à la manière de l'artiste plasticien et illustrateur, Bruno Munari...).

Inscription obligatoire au 04 97 05 58 60 www.bibliotheques.ville-grasse.fr

DIMANCHE 12 OCTOBRE DE 19H30 À 23H00, COURS HONORÉ CRESP : SOIRÉE ASTRONOMIE «ASTRO VERS TOUS»

Soirée astronomie avec observation de la lune, dans le cadre de l'opération «Astro vers tous» qui vise à mettre l'astronomie à portée de tous, et en particulier de ceux qui n'y ont pas accès comme les personnes à mobilité réduite.

Organisée par Planète Science Méditerranée. (Annulation en cas de pluie) CAP SANTE: DU 16 AU 18 OCTOBRE 2014 SUR LE COURS HONORÉ CRESP ET LE PALAIS DES CONGRÈS

(Voir les pages 20-21)

SAMEDI 18 OCTOBRE À 16H00, AUDITORIUM DU MIP : PARFUMS DE JAZZ

Spectacle musical et olfactif interprété par le JazzOnRiviera Quartet : un véritable voyage dans le temps depuis les années 20 jusqu'à aujourd'hui, par le biais de standards de Jazz connus du grand public. Chaque morceau est précédé par un commentaire incluant l'année de création de l'œuvre, commentaire court sur le compositeur, l'auteur, ou l'interprète dont le nom est resté lié à la mélodie, quand il ne s'agit pas d'une anecdote liée à l'époque. La sensation olfactive vient compléter les différents tableaux au moyen de quatre fragrances diffusées successivement dans la salle, «imageant» au mieux l'ambiance que l'on souhaite décrire. A l'issue du spectacle, un questionnaire succinct est rempli par chaque spectateur, dans le but d'évaluer l'impact olfactif de la représentation.