

Colloques, séminaires

- *L'expérience participative : une condition parfois nécessaire de la (ré)appropriation du musée*, Éric Giroux, directeur-adjoint, responsable de la recherche et des collections, écomusée du fier monde (Montréal)

- *Un laboratoire culturel au sein du musée : Le projet du laboratoire 4C aux Champs libres*, Manuel Moreau, chargé de l'action culturelle numérique au musée de Bretagne

- *Du terrain aux publics, quelques démarches collaboratives du jeune MuCeM*, Denis Chevallier, conservateur général, responsable du département de la Recherche et Cécile Dumoulin, responsable du département des publics

- Échanges avec les participants

11 h 30 : Visite du musée d'Histoire de Marseille

14 h 15 : Atelier participatif : (ré)enchantons la participation dans les musées d'aujourd'hui

Animation : Élisabeth Shimells, conservatrice du patrimoine, responsable du musée Alsacien, Manuel Moreau, chargé de l'action

culturelle numérique au musée de Bretagne, Céline Chanas, conservateur du patrimoine, directrice du musée de Bretagne
Cet atelier de créativité, qui s'appuie sur la collaboration de tous, permettra d'ouvrir de nouvelles pistes et idées autour de la participation dans les musées. Les projets, idées ou méthodes imaginés collectivement seront ensuite restitués à l'ensemble des participants.

16 h 30 : *Regard critique et perspectives*, Étienne Ballan, administrateur de l'association ARENES (sous réserve)

17 h 00 : Clôture des rencontres

Renseignements

FEMS

Laurence Riedinger

téléphone + 33 3 88 55 63 27

contact@fems.asso.fr

www.fems.asso.fr

Rencontres naturalistes 2015

Du 24 au 26 avril 2015 - Toulon

Organisées par la Fédération française des sociétés de sciences naturelles (FFSSN), avec le soutien du muséum d'Histoire naturelle de Toulon et du Var et de la Société des sciences naturelles et d'archéologie de Toulon et du Var, les *Rencontres naturalistes 2015* auront lieu à Toulon du 24 au 26 avril prochains. Après Elbeuf (2012), Limay (2013) et Bailleul (2014), elles auront pour principaux objectifs de valoriser les actions menées par les sociétés de sciences naturelles et de poursuivre le travail de réflexion en commun.

Fondée en 1919, reconnue d'utilité publique en 1926, la FFSSN regroupe un grand nombre d'associations naturalistes réparties sur l'ensemble du territoire et recouvrant les différents domaines des sciences naturelles (botanique, écologie, géologie, mycologie, entomologie, ornithologie, herpétologie, ethnobiologie...).

La FFSSN a pour objet le progrès de ces sciences, la protection de la Nature, le développement et la coordination des activités des associations fédérées et l'expansion scientifique française dans le domaine des sciences naturelles. Elle publie la *Revue de la Fédération Française des Sociétés de Sciences Naturelles* qui n'est pas à proprement parlé une revue scientifique mais plutôt un bulletin de liaison qui rassemble les sommaires des périodiques publiés par les sociétés membres, des informations sur les activités de la Fédération, la vie des sociétés et notamment les campagnes ou les enquêtes lancées à l'échelon national par les sociétés membres. La FFSSN édite également depuis 1921 la collection "Faune de France" (92 volumes parus) constituée par des ouvrages de faunistique spécialisés destinés à permettre l'identification des vertébrés, invertébrés et protozoaires, traités par ordre ou par famille que l'on rencontre en France ou dans une aire géographique plus vaste comprenant notre pays.

Programme prévisionnel

Vendredi 24 avril

8 h 30 : accueil

9 h 30-10 h 45 : Communications

11 h 00-12 h 00 : Communications

14 h 00-16 h 00 : Communications

16 h 00-18 h 00 : Assemblée générale de la Fédération française des sociétés de sciences naturelles

Samedi 25 avril

8 h 30 : Visite guidée de la rade de Toulon

9 h 45-10 h 15 : Visite commentée du muséum d'Histoire naturelle de Toulon et du jardin du Las

15 h 00-18 h 00 : Visite guidée des vieux salins d'Hyères (levée Saint-Nicolas), puis prospections à Port Pothuau et dans les dunes de la plage du Pentagone

Dimanche 26 avril

9 h 30 : Accueil par le directeur scientifique de la Réserve naturelle régionale de la plaine des Maures et prospections naturalistes sur le site : géologie, botanique, entomologie, faune (1^{ère} partie)

14 h 00-17 h 00 : Prospections naturalistes sur le site : géologie, botanique, entomologie, faune (2^e partie)

Renseignements

Jérôme Tabouelle

4 rue Bachelet Damville

76410 Saint-Aubin-lès-Elbeuf

téléphone + 33 6 30 72 58 14

jerome.tabouelle@orange.fr

www.ffssn.fr

Colloques, séminaires

Science & You

Du 1^{er} au 6 juin 2015 - Nancy

Du 1^{er} au 6 juin 2015, le Centre Prouvé de Nancy accueille Science & You : un événement de culture scientifique et technique d'envergure internationale, porté par l'université de Lorraine. Dix ans après les Journées Hubert Curien, Science & You affiche son ambition : pour la première fois, la manifestation mêle parallèlement un colloque international, une formation pour doctorants, des événements culturels et scientifiques sur l'ensemble du territoire lorrain ainsi qu'un forum de 3 000 m² ouvert au public. Elle a pour objectifs de multiplier les actions de communication scientifique et technique partout dans le monde ; de mettre en place des projets adaptés aux attentes et aux besoins des citoyens ; de mobiliser et d'impliquer fortement tous les acteurs culturels et économiques concernés ; de concrétiser un réseau d'acteurs locaux et internationaux au service de l'éducation à la science. Il s'agit également de poursuivre la réflexion sur la médiation des sciences autour de thématiques variées et complémentaires. Comment lier culture, art et science ? Quel rôle peuvent jouer les technologies du numérique dans la médiation scientifique ? Comment utiliser le jeu pour sensibiliser le jeune public à la science ? Comment les citoyens sont-ils informés des dernières avancées en sciences ? Les chercheurs communiquent-ils de façon efficace sur leurs travaux ? Quel rôle jouent les médias dans ces débats ?

Le colloque proposera des conférences plénières (le matin) et des ateliers (l'après-midi) qui développeront les grandes thématiques suivantes (voir le programme détaillé sur www.science-and-you.fr) : Médiation scientifique et technologies du numérique ; Scientifiques et politiques : quel est le langage commun ? ; Études des modes de médiation ; La société et le mouvement "Open Access". D'autre part, des ateliers traiteront directement des problématiques liées aux musées et centres de sciences, tels que "Programmer le muséum comme un acteur du futur ?" par le muséum de Toulouse ; "Application de la stratégie cross-média à une exposition de muséum" par le muséum-aquarium de Nancy, "Importance des ateliers pédagogiques dans la promotion de la culture scientifique", par le muséum de Marrakech, pour n'en citer que quelques-uns. Enfin, l'OCIM tiendra, le vendredi 5 juin (8 h 30-10 h 00), une session autour du thème : "Médiateur : comparer pour comprendre ?". Autour de la table, les intervenants s'interrogeront sur



les spécificités de la médiation scientifique par rapport à d'autres types de médiation. L'atelier offrira notamment un regard croisé avec l'expérience d'autres pays européens, tels la Belgique et la Suisse.

Un Forum Sciences & Cultures, complémentaire du colloque sera installé au rez-de-chaussée du Centre Prouvé de Nancy, directement ouvert sur la ville et accessible à tous les publics. Lieu de rencontre pour les professionnels de la médiation scientifique, lieu de découverte pour le grand public, il proposera 3 000 m² entièrement dédiés à la présentation de formes de médiation innovantes par les institutions de recherche, les acteurs de la culture scientifique et les entreprises (expositions, ateliers, spectacles vivants, finale nationale du concours "Ma thèse en 180 secondes", cafés des sciences et techniques, dispositifs de science participative, projections...).

Renseignements

Université de Lorraine

91 avenue de la Libération - 54000 Nancy

téléphone + 33 3 54 50 40 14

science-and-you@univ-lorraine.fr

www.science-and-you.com

Les nouveaux paysages de la CSTI

33^e congrès de l'AMCSTI

Du 23 au 25 juin 2015 - Annecy et Chambéry

Le 33^e congrès de l'AMCSTI aura lieu du 23 au 25 juin 2015 à La Turbine à Annecy et à la Galerie Eurêka à Chambéry. Depuis respectivement 10 et 20 ans, ces deux centres de sciences ont ancré leurs actions dans leur territoire respectif afin de partager les sciences auprès de leurs habitants. Leur lieu d'action évolue entre spécificité géographique et développement d'innovation en direction de leurs publics, ce qui offre un espace, un territoire de

choix pour réfléchir, échanger construire autour de la thématique retenue : *Les nouveaux paysages de la CSTI*. Ainsi le congrès 2015 s'adosse parfaitement au particularisme territorial de ces deux structures tout en projetant la CSTI dans une évolution au regard du contexte global des usages des publics, de la question des politiques publiques ou du développement des coopérations et de la transversalité des actions. Il s'articule autour de deux axes :