

DE SEPTEMBRE A DÉCEMBRE 2017

LES MARDIS DU MUSEUM: conférences

proposées par le Muséum d'histoire naturelle de Marseille

Pour ce second semestre 2017, le Muséum vous propose un programme de conférences en lien avec la thématique de ses expositions ou de l'actualité scientifique.

Venez prendre place dans notre salle de conférence historique pour un moment d'échange autour de la Science, de ses découvertes, de la diversité de ses disciplines, et des actions menées.

Septembre

Mardi 26 septembre à 18h

Le CestMed et les tortues de Méditerranée

Conférencier: Jean-Baptiste Sénagas

Directeur du Centre d'étude et de sauvegarde des Tortues Marines de Méditerranée

Octobre

Mardi 10 octobre à 18h

Biodiversité animale terrestre de Marseille

Conférencier: Patrick Bayle

Responsable de division Biodiversité - Service Développement Durable Biodiversité Ville de Marseille

Mardi 24 octobre à 18h

Le secret des formes animales au cœur du génome

Conférencier: Benjamin Prud'homme

Directeur de recherche CNRS à l'Institut de biologie du développement de Marseille (AMU/CNRS) et responsable de l'équipe Evolution et développement de la morphologie et du comportement

Novembre

Mardi 14 novembre à 18h

La Sainte-Baume : un haut-lieu naturel et culturel de la Provence enfin protégé et valorisé !

Conférenciers: Thierry Darmuzey¹ et Jean-Claude Tempier²

¹Chargé de mission Environnement/Patrimoine naturel au Syndicat Mixte de Préfiguration du PNR de la Sainte-Baume

²Administrateur du Conservatoire d'Espaces Naturels de Provence Alpes Côtes d'Azur (CEN PACA)

Décembre

Mardi 5 décembre à 18h

Cycle requins 1/2 : Biodiversité et généralités sur les requins de Méditerranée

Conférencier: Nicolas Ziani

Biologiste fondateur du Groupe Phocéen d'Etude des Requins (Marseille, France) et membre scientifique du Groupe de Recherche sur les Requins de Méditerranée (Mediterranean Shark Research Group)

Mardi 12 décembre à 18h

Cycle requin 2/2 : Evolution et paléontologie des requins

Conférencier: Christophe Borrely

Chargé des collections de paléontologie au Muséum d'histoire naturelle de Marseille