

Initiation à l'approche naturaliste du milieu marin et sensibilisation à sa protection.

Le Muséum national d'Histoire naturelle organise, les 10 et 11 janvier 2015, deux journées de découverte du milieu marin et de sensibilisation à sa protection en plongée sous-marine. Cette formation est dirigée par Alain Couté, Professeur émérite au Muséum, Président de Colimpha, Association française des plongeurs scientifiques et Président du Comité National de la Plongée Scientifique

Public

Formateurs, responsables ou animateurs de sections biologie en club qui, curieux de la vie sous-marine, souhaitent approfondir leurs connaissances du milieu pour mieux le faire apprécier et mieux le préserver.

Objectifs

Découvrir ou redécouvrir divers paysages sous-marins en milieu tempéré et tropical, sous leurs différents aspects.

Mieux comprendre la vie sous-marine et les relations faune-flore après les avoir observées plus en détail.

Prendre conscience des contraintes naturelles et aussi humaines, auxquelles est soumis le milieu marin.

Sensibiliser et responsabiliser les plongeurs à la pratique respectueuse du milieu marin.

Organisation

Séances plénières avec des exposés, largement illustrés et présentés par des spécialistes scientifiques d'horizons différents.

Ateliers en petits groupes pour un approfondissement des connaissances.

Échanges entre les chercheurs et les animateurs de plongée. Des expériences vécues sous la mer, parfois surprenantes, voire insolites, vers un comportement plus responsable du plongeur.

Prolongation de cette immersion dans le milieu le samedi 10 janvier, par la visite d'une exposition à Porte Dorée suivie d'un cocktail dînatoire.

Renseignements pratiques

Participants : Formateurs et animateurs de plongée sous-marine

Deux rendez-vous :

- Auditorium de la Grande Galerie de l'Évolution
36 rue Geoffroy Saint-Hilaire – 75005 Paris
- Aquarium de la Porte Dorée
293 avenue Daumesnil – 75012 PARIS

Dates : 10 et 11 janvier 2015

Horaires : de 8h45 à 18h (Prolongation le samedi soir jusqu'à 20h30)

Frais d'inscription : 100€

Date de clôture des inscriptions : 3 janvier 2015 (nombre de participants limité)

Pour toute correspondance et inscriptions : pré-inscription en ligne formulaire.mnhn.fr/plongee puis confirmation de l'inscription accompagnée du règlement et du choix de l'atelier à envoyer à :
MUSÉUM NATIONAL D'HISTOIRE NATURELLE

Dicap/Service des formations • CP 135 • 57, rue Cuvier • 75231 Paris Cedex 05

Tél. 01 40 79 48 85 / 56 87 • Fax. 01 40 79 38 87

frenel@mnhn.fr • lengelle@mnhn.fr

Programmation : annelise.delacote@mnhn.fr • Tél : 01 40 79 54 11

mnhn.fr

10 et 11 janvier 2015

19^e ÉDITION



& découverte
protection
du milieu marin
en plongée

© F. Larrey et V. Maran - Mise en page DICAP 2014





Samedi 10 janvier

8h45 **Rendez-vous à la Grande Galerie de l'Évolution**

9h15 **Mot de bienvenue**

9h30 **Pelagos : voyage naturaliste au large de la Méditerranée**
par F. Larrey et T. Roger

10h45 **La Planète revisitée : droit d'inventaire en Papouasie-Nouvelle-Guinée**
par P. Bouchet

11h30 **Approches complémentaires pour la création d'Aires Marines Protégées**
par M. Guillaume et P. Robert

12h30 **Déjeuner libre**

14h **Les surprises de la nouvelle classification des poissons à nageoires rayonnées et ses conséquences sur leur évolution**
par D. Davesne

14h30 **Qu'est-ce qu'un mérou ?**
par N. Bailly

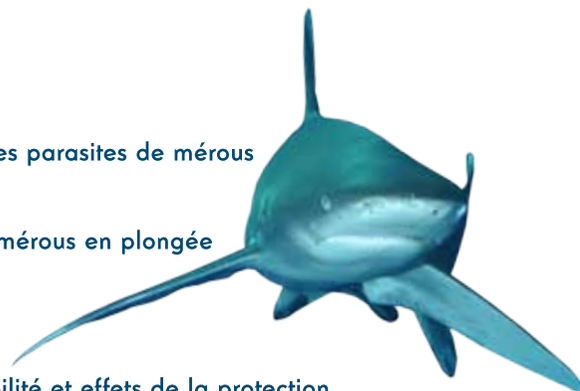
15h **Une diversité insoupçonnée, les parasites de mérous**
par C. Schoelnick

15h30 **Observation scientifique des mérous en plongée**
par P. Louisy

16h **Pause café**

16h15 **Mérou brun et corb : vulnérabilité et effets de la protection. Implication des plongeurs loisir dans le suivi**
par J.-G. Harmelin et par J. Cabaret

17h30 **Rendez-vous à l'Aquarium de la Porte Dorée**
La faune benthique antarctique
par C. Gallut, M. Eléaume et E. Da Forno
Visite libre des aquariums et de l'exposition
« Escales au bout du monde : les Terres australes et antarctiques françaises »
Dédicace de livres et cocktail



Dimanche 11 janvier

9h **Rendez-vous à la Grande Galerie de l'Évolution**
Les requins par F. Sarano

9h30 **Requins patrimoniaux** par B. Séret

10h15 **Ateliers au choix :**

- **Visite des milieux marins de la Grande Galerie de l'Évolution** par N. Bailly
- **Plancton et bioluminescence** par F. Chevallier
- **La vie intime des mollusques** par P. Noël et V. Maran
- **Étymologie et biologie: plongez dans les racines !** par G. Breton et A. Prouzet
- **Visite de la zoothèque** par N. Améziane
- **FishWatchForum : comment identifier les poissons marins, et rendre vos photos et observations utiles** par P. Louisy
- **Les bryozoaires, leur place dans les habitats des mers tempérées et tropicales** par J.-G. Harmelin

12h **Déjeuner libre**

14h **De la connaissance des espèces à la gestion des AMP : rôle des plongeurs ?**
par É. Feunteun, B. Guichard, P. Louisy, J. de Mazières et P. Noël

14h45 **Evolution des représentations des mammifères marins, ces ambassadeurs du monde subaquatique**
par P.-Y. Hardy

15h15 **L'Atlas des Mammifères marins de France : des synthèses par espèces et par territoires**
par J.-B. Charrassin, P. Haffner et A. Savouré Soubelet

16h **Pause café**

16h30 **«miniPACIFIQUE»**
par S. Weinberg

17h30 **Échanges avec l'ensemble des intervenants**

17h45 **Fin**

