

Lundi 9 février 2015

- 08h30 - 09h00 Accueil des participants
- 09h00 - 10h00 Spécificité du métier de soigneur à Océanopolis
Yann Quillivic, Technicien soigneur-dresseur-plongeur animalier, Océanopolis
- 10h00 - 10h30 Pause-café
- 10h30 - 11h30 Programme de conservation, suivi des échouages
Sami Hassani, Chef du service Mammifères Marins, Océanopolis
- 11h30 - 12h30 Fonctionnement d'un centre de sauvegarde pour pinnipèdes
Christine Dumas, Chef d'équipe du service Mammifères Marins et Capacitaire pour la clinique des phoques, Océanopolis
- 12h30 - 14h30 Pause-déjeuner
- 14h30 - 15h30 Pathologie communes chez les animaux aquatiques
Romain Potier, Praticien exclusif de la médecine zoologique, Centre Hospitalier Vétérinaire Atlantia, Nantes
- 15h30 - 16h30 Présentation des cas cliniques rencontrés à Océanopolis
Thierry Chambon, Docteur vétérinaire consultant, Océanopolis
- 16h30 - 17h00 Pause-café
- 17h00 - 18h00 L'Éducation des Publics et de la Culture Scientifique à Océanopolis
Pascale Nicol, Animateur – concepteur, Océanopolis

Mardi 10 février 2015

- 08h30 - 09h00 Accueil des participants

Trois groupes sont formés pour participer en alternance aux ateliers pratiques et discussion.

- 09h00 - 10h30 Groupe 1 Atelier pratique « Visite des installations du centre de soins »
- 11h00 - 12h30 Groupe 2 **Christine Dumas**, Chef d'équipe du service Mammifères Marins et Capacitaire pour la clinique des phoques, Océanopolis
- 14h30 - 16h00 Groupe 3
- 09h00 - 10h30 Groupe 2 Les coulisses d'Océanopolis, le travail des soigneurs avec les différentes es-pèces marines
- 11h00 - 12h30 Groupe 3 **Mélanie Robert**, Soigneur – plongeur animalier, Océanopolis
- 14h30 - 16h00 Groupe 1
- 09h00 - 10h30 Groupe 3 Atelier de discussion « Training - conditionnement opérant espèces marines »
- 11h00 - 12h30 Groupe 1 **Virginie Roy**, Soigneur – plongeur animalier, Nausicaä
- 14h30 - 16h00 Groupe 2

10h30 - 11h00 Pause-café
12h30 - 14h30 Pause-déjeuner
16h00 - 16h30 Pause-café
16h30 - 17h30 Evaluation

Mercredi 11 février 2015

08h30 - 09h00 Accueil des participants

09h00 - 13h00 Les sciences participatives : amélioration des connaissances scientifiques et éducation du public. Découverte des programmes de l'Association Pour l'Etude et la Conservation des Sélaciens (APECS)

Association Pour l'Etude et la Conservation des Sélaciens (APECS)