



XIX^{ème} séminaire du RNE

(Réseau National Echouages)

Presqu'île du Croisic – Loire Atlantique

11 et 12 novembre 2017



AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ
Établissement public du ministère de l'Environnement

Région
PAYS
de la
LOIRE



Vendredi 10 novembre

Réunion annuelle du Comité de Pilotage du RNE (14h00 à 17h30)

Ouverture des inscriptions à partir de 18h00

Samedi 11 novembre

09h00-09h30 Accueil des participants

09h30-09h45 Ouverture du séminaire

09h45-10h00 **Animation RNE** - Restitution de la réunion annuelle du **Comité de Pilotage**.

10h00-10h30 **Animation RNE** - Présentation des fiches « causes de mortalité » et de l'application de saisie des fiches en ligne (Observatoire Pélagis/Bbees).

10h30-10h50 **Echouage** - les échouages de mammifères marins sur les côtes de l'Atlantique et de la Manche-Mer du Nord en 2016 (C. Dars, Observatoire Pélagis)

10h50-11h10 Pause-café

11h10-11h30 **Echouage** - Les échouages de mammifères marins en Méditerranée française en 2016 (GECM)

11h30-11h50 **Echouage** - Utilisation des données d'échouage pour l'étude historique de la distribution des cétacés: le cas du Dauphin commun en Méditerranée (A. Gannier, GREC)

11h50-12h10 **Echouage** - Dangers majeurs affectant les mammifères marins & étude des réseaux d'échouage européens (F. Guillerit, ENV Maison Alfort)

12h10-12h30 **DCSMM** - Évaluation du Bon État Écologique 2018 : Mammifères Marins (J.Spitz, Observatoire Pélagis)

12h30-14h00 Déjeuner

Dimanche 12 novembre

- 14h00-14h20 **Atlas** - Après 5 ans de collaboration : parution de l'Atlas des mammifères marins de France (P. Haffner, MNHN)
- 14h20-14h40 **Analyses** - Tendances temporelles des concentrations de mercure et cadmium chez le marsouin commun (*Phocoena phocoena*): en hausse ou en baisse ? (P. Méndez-Fernandez, Observatoire Pélagis)
- 14h40-15h00 **Analyses** - Structure de population du marsouin commun (*Phocoena phocoena*): échoués sur les côtes françaises (W. Dabin, Observatoire Pélagis)
- 15h00-15h20 **Observation** - Co-occurrence grand dauphin et activités humaines le long des côtes méditerranéennes (N. Di-Méglio, EcoOcéan Institut)

15h30-16h00

Pause-café

- 16h00-16h20 **Phoque** - Ecologie alimentaire des phoques gris et veaux-marins en Manche-est (Y. Planque - CEBC, UMR 7372 CNRS/ULR)
- 16h20-16h40 **Phoque** - Le marsouin : nouvelle tendance dans le régime du phoque gris ? Description des morsures observées sur la période 2000-2016. (L. Morvan, Observatoire Pélagis)
- 16h40-17h00 **Tortue** - Le Réseau Tortues Marines Atlantique Est (RTMAE) : Bilan des échouages de tortues marines sur la façade Manche-Atlantique de 1988 à 2017 (E. Meheust, CESTM - Aquarium La Rochelle).
- 17h00-17h30 **Discussion**

18h00-19h30 **Accueil à l'OCEARIUM DU CROISIC autour d'un verre & Remise du Prix Duguay 2016 - 5^{ème} édition**



20h30-00h00

Dîner et animation musicale avec le groupe Diabolo

" Interactions avec la Pêche "

- 09h00-09h20 **Introduction** (V. Ridoux, Observatoire Pélagis)
- 09h20-09h40 Interactions des pêcheries françaises de métropole avec les mammifères marins : panorama (S. Tachoures & B. Guichard, AFB)
- 09h40-10h00 Déprédation de la lotte par le phoque gris en Bretagne nord (J.B. Baudet, LPO Ile Grande)
- 10h00-10h20 Projet OrcaDepred : Déprédation par les odontocètes sur les pêcheries palangrières françaises - Sud-Ouest et Sud de l'Océan Indien. (A. Janc, CEBC, UMR 7372 CNRS/ULR)

10h20-10h50

Pause-café

- 10h50-11h10 Analyse des échouages de cétacés liés aux pêcheries sur le littoral méditerranéen français (J. Jourdan, GECEM)
- 11h10-11h30 Nouvel épisode de mortalité extrême en 2017 sur la côte Atlantique : quand la communication opère. (H. Peltier, Observatoire Pélagis)
- 11h30-11h50 Comment les pêcheurs professionnels travaillent au quotidien avec le Parc naturel marin d'Iroise sur les interactions pêche/mammifères marins ? (C. Laspoujeas, PNM d'Iroise).
- 11h50-12h10 Faciliter les échanges sur les interactions entre mammifères marins et pêcheries (A. Lapijover, LIENS)

12h30-14h00

Déjeuner

14h00-17h00

Sortie nature ou jeux de rôle sur les captures accidentelles (sur inscription)