

Journées Scientifiques et Techniques Mer

Agence Française pour la biodiversité 11 et 12 octobre 2017, Vincennes

Horaires	Titre / projet	Intervenant(s)
Mercredi 11 Octobre		
9h30 : Accueil		
10h00 – 12h30 Session 1 : Inventaires et acquisition de données		
10h00	Introduction	Anne Souquière et Bénédicte Augéard, AFB, Département milieu marin et département recherche, développement et innovation
10h10	Articulation recherche et connaissances, influence sur les mesures de gestion 10 années après la création du premier PNM en Iroise.	Philippe Le Niliot, AFB, PNM Iroise
10h30	Un exemple de valorisation des données de l'expédition Madibenthos en soutien à la mise en œuvre des politiques publiques de conservation de la biodiversité : l'actualisation de la typologie des habitats marins de la Martinique	Guillaume Dirberg, MNHN
10h50	Etudes de dérisquage pour les appels d'offres sur les énergies marines renouvelables : quelles implications de l'AFB ?	Sylvain Michel, AFB, Département milieu marin
11h10	Inventaire des zones fonctionnelles des ressources halieutiques dans les eaux sous souveraineté	Amélie Regimbart, Agrocampus Rennes
11h30	Déploiement d'applications mobiles et stratégie d'acquisition de matériel d'acquisition de données pour les Parcs naturels marins.	Antoine Forget, AFB, Département Systèmes et Observation de données

11h50	Questions puis discussion session 1	
12h30 – 14h00 : DEJEUNER (sur place)		
14h00 – 16h30 : Session 2 : Fonctionnement des écosystèmes et stratégies de suivi		
14h00	Identification de l'origine du cuivre des sédiments marins et portuaires près de Banyuls-sur-Mer	Marc Dumontier, AFB, PNM Golfe du Lion
14h20	Vers un réseau de suivis de l'état écologique des poissons côtiers rocheux d'Atlantique NE	Pierre Thiriet, UMS Patrinat
14h40	Structure et Dynamique du compartiment planctonique en mer d'Iroise, caractérisée par un système frontal saisonnier	Patrick Pouline, AFB, PNM Iroise
15h00	Comment tenter de déterminer au plus juste les seuils de nitrate et phosphate à respecter en sortie de chacun des fleuves français pour assurer le Bon Etat Ecologique de la zone côtière française?	Alain Menesguen, Ifremer
15h20	Caractérisation des dunes sableuses des têtes de canyons du Parc naturel marin du golfe du Lion	Grégory Agin AFB, PNM Golfe du Lion
15h40	Questions puis discussion session 2	
PAUSE CAFE (16h30 - 17h00)		
17h00 – 18h30: Session 3 : Stratégies de gestion		
17h00	Etat des connaissances des activités de plongée subaquatiques sur la façade Méditerranée et appui à l'élaboration d'une stratégie de gestion durable des sites de plongée	Sylvaine Ize AFB, Département Milieu marin / Elodie Rouanet , GIS Posidonie
17h20	Accroître la résilience des écosystèmes et des sociétés aux effets du changement climatique, grâce à la gestion intégrée des zones côtières: partage d'expérience concrète dans le Pacifique (projet RESCCUE en Polynésie française)	Mahé Charles, AFB, Département milieu marin

17h40	Expérimentation pour une pêche à pied récréative concertée et durable, un projet européen Life	Gaëlle Amice, AFB, Département milieu marin
18h00	Méthodes et Évaluations de la cohérence écologique des propositions de site Natura 2000 au large pour les Oiseaux/Mammifères marins - Façade Atlantique	Thibaut de Bettignies, UMS Patrinat
18h30 – 20h00 : COCKTAIL		

Jeudi 12 Octobre

9h00

9h00 – 11h00: Session 3 (suite) : Stratégies de gestion

9h00	Prendre en compte la connectivité marine dans les stratégies de création et de gestion des Aires Marines Protégées	Neil Alloncle, AFB, Département milieu marin
9h20	La définition d'enjeux écologiques : une étape incontournable dans la mise en œuvre des politiques publiques de protection de l'environnement	Vincent Toison, AFB, Département milieu marin

9h40 – 11h00: Session 4 : Guides et outils de valorisation

9h40	Le catalogue des indicateurs : un outil d'aide à la gestion des aires marines protégées	Isabelle Gailhard-Rocher / Reda Neveu, AFB, Département milieu marin
9h40	Guide de la faune profonde de la Mer Méditerranée	Pierre Watremez, AFB, Département recherche, développement et innovation

10h00	Pêche récréative : un guide méthodologique a destination des gestionnaires d'AMP françaises	Stéphanie Tachaires / Elodie Gamp, AFB, Département milieu marin
10h20	Questions puis discussion sessions 3 et 4	
PAUSE CAFE (11h00 – 11h30)		
11h30 – 13h00 Session 5 : Evaluation de la gestion		
11h30	Utilisation des aires marines protégées par les mouettes tridactyles nichant sur les côtes de la Manche	Christophe Aulert, AFB, Département milieu marin
11h50	Les mammifères marins dans les eaux françaises : stratégies de suivi et de conservation	Susan Gallon, AFB, Département milieu marin
12h10	Dispositif du suivi des Zones de Non Prélèvement (ZNP) dans le Parc national des Calanques et premiers résultats	Patrick Bonhomme, PN Calanques
12h30	Questions puis discussion session 5	
FIN DES JSTMer : 13h00		