

RENCONTRES TECHNIQUES 2021

« Vers l'atteinte du bon état écologique des eaux en Outre-Mer »

Séminaire du 17 au 24 juin 2021

Office français de la biodiversité

Site de Vincennes
« Le Nadar », hall C
5 square Félix Nadar
94300 Vincennes
www.ofb.gouv.fr

ORDRE DU JOUR

Lieu : Site de Vincennes 5 square Félix Nadar, 94300 Vincennes

Visio-conférence : <https://zoom.us/j/96374662847?pwd=UEcwTGEwMm5JYVFXNWs4eE9NQIE4dz09>

ID de réunion : 963 7466 2847

Code secret : 540094

Jeudi 17 juin

12H15 – Accueil des participants

12H30 – Mots d'introduction – Jean-Michel ZAMMITE, Directeur des Outre-mer (OFB)

13H – Programmation 2022

Session animée par Hélène UDO (OFB)

13h00 – Présentation des axes de financement, des modalités et du calendrier de la programmation - Nathalie Gogalla

13h30 – Organisation de la programmation R&D - Bénédicte Augéard (OFB)

13h45 – Point sur les conventions entre DEAL/Office de l'eau – DEAL/OFB et échanges sur l'organisation des comités de suivis - Hélène Udo (OFB)

14h15 – Point sur la programmation DCE 2022 : présentation du calendrier de suivi selon les futurs SDAGE et les besoins/fiches pour 2022 pour chaque territoire - Hélène Udo (OFB)

15h00 – Point d'actualité sur le plan de relance : avancement avec les collectivités et projets structurants retenus - Agnès Carlier (OFB)

15H45 - Pause

16H – Système d'information des services publics sur l'eau et l'assainissement

Session animée par Sophie PORTELA (OFB)

16h00 – Mise à jour et renseignement du SISPEA - Sophie Portela (OFB)

16H20 – Outils de gestion

Session animée par Guillaume BOISSET (DEAL Mayotte)

16h20 – Présentation des outils de gestion de la ressource en eau potable de Mayotte - Guillaume Boisset (DEAL Mayotte)

16H50 – Eaux résiduaires urbaines

Session animée par Stéphane GARNAUD-CORBEL (OFB)

16h50 – Présentation d'éléments concernant les projets R&D en cours sur la gestion des eaux pluviales et l'assainissement non collectif - Stéphane Garnaud-Corbel (OFB)

17H10 – Fin de journée

Office français de la biodiversité

Site de Vincennes
« Le Nadar », hall C
5 square Félix Nadar
94300 Vincennes
www.ofb.gouv.fr

ORDRE DU JOUR

Lieu : Site de Vincennes 5 square Félix Nadar, 94300 Vincennes

Visio-conférence : <https://zoom.us/j/96374662847?pwd=UEcwTGEwMm5jYVFXNWs4eE9NQIE4dz09>

ID de réunion : 963 7466 2847

Code secret : 540094

Vendredi 18 juin

10H45 – Accueil des participants

11H - Changement climatique

Session animée par Maud BEREL (DEB)

11h00 – Présentation du projet Explore 2 et du projet Life Eau & Climat - Maud Berel (DEB)

12H – Surveillance et état des lieux

Session animée par Benjamin JEANNOT (DEB)

12h00 – Présentation de la nouvelle version du réseau Hydrographique du Littoral Mahorais (RCS RHLM) - Clément Lelabousse (Parc naturel marin de Mayotte)

12H30 - Pause

13H30 – Surveillance et état des lieux

Session animée par Benjamin JEANNOT (DEB)

13h30 – Point sur la révision de l'arrêté « surveillance » et de l'arrêté « délimiter et classer les masses d'eau et dresser l'état des lieux » - Benjamin Jeannot (DEB)

14h30 – Discussion autour d'un projet de réseau de référence pérenne ultra-marin - Benjamin Jeannot (DEB)

15h00 - Point AMI surveillance et évaluation - Eva Thierry (OFB)

16H - Pause

16H10 – Surveillance et état des lieux

Session animée par Benjamin JEANNOT (DEB)

16h10 – Actualité des Réseaux de Contrôle et de Surveillance sur les territoires - Office de l'eau

16h40 – Point sur la mise en place d'une plateforme mutualisée SYRAH-CE/RHUM en perspective des états des lieux 2025 - Karl Kreutzenberger (OFB)

17H – Fin de journée

Office français de la biodiversité

Site de Vincennes
« Le Nadar », hall C
5 square Félix Nadar
94300 Vincennes
www.ofb.gouv.fr

ORDRE DU JOUR

Lieu : Site de Vincennes 5 square Félix Nadar, 94300 Vincennes

Visio-conférence : <https://zoom.us/j/96374662847?pwd=UEcwTGEwMm5jYVFXNWs4eE9NQIE4dz09>

ID de réunion : 963 7466 2847

Code secret : 540094

Lundi 21 juin

12H45 – Accueil des participants

13H – Surveillance chimique

Session animée par Olivier PERCEVAL (OFB)

13h00 – Actualités concernant l'adaptation au contexte des outre-mer des suivis des substances prioritaires dans les biotes - Olivier Perceval (OFB)

13h45 – Présentation des guides AQUAREF pour la surveillance chimique dans le biote en Métropole, et recueil des besoins pour la surveillance dans les DROM - Azziz Assoumani (Ineris) et Marina Coquery (INRAE)

14H15 - Pause

14H30 – Pollutions diffuses et agriculture

Session animée par Claire BILLY (OFB) & Nolwenn BOUGON (OFB)

14h30 – Présentation du projet INRAE sur le transfert des produits phytosanitaires - Claire Billy (OFB), Nolwenn Bougon (OFB) et Anatja Samouelian (INRAE)

15h15 – Echanges sur les sujets agriculture et biodiversité - Claire Billy (OFB) et Nolwenn Bougon (OFB)

15H45 - Pause

16H - Eaux souterraines

Session animée par Bertrand AUNAY (BRGM)

16h00 – Tour d'horizon de besoins spécifiques en ressources en eau en lien avec la DCE - Bertrand Aunay (BRGM)

16h20 - Proposition d'une approche outre-mer sur le changement climatique en lien avec les ressources en eaux souterraines – *A venir*

16h30 - Evolution des réseaux de surveillance des eaux souterraines en Outre-mer – *A venir*

16h50 – Discussions et échanges

17H – Fin de journée

Office français de la biodiversité

Site de Vincennes
« Le Nadar », hall C
5 square Félix Nadar
94300 Vincennes
www.ofb.gouv.fr

ORDRE DU JOUR

Lieu : Site de Vincennes 5 square Félix Nadar, 94300 Vincennes

Visio-conférence : <https://zoom.us/j/96374662847?pwd=UEcwTGEwMm5jYVFXNWs4eE9NQIE4dz09>

ID de réunion : 963 7466 2847

Code secret : 540094

Mardi 22 juin

12H45 – Accueil des participants

13H - Indicateurs biologiques

Session animée par Nicolas HETTE-TRONQUARD (OFB)

13h00 – Actualités sur les indicateurs biologiques - Nicolas Hette-Tronquart (OFB)

13h45 – Les indicateurs herbiers : bilan et perspectives - Fanny Kerninon (UBO)

14h15 – Point d'avancement du projet bioindication Mangrove - Guillaume Dirberg (MNHN)

14h45 – Présentation sur la vulnérabilité des eaux côtières oligotrophes des DROM aux phénomènes d'eutrophisation (projet OLITROP) : pertinence d'un indicateur nutriment, état des lieux et perspectives de recherches - Anne Daniel (Ifremer)

15H30 - Pause

15H40 - Récifs coralliens

Session animée par Antoine PEBAYLE (DEB)

15h45 – Bilan sur l'état de santé des récifs coralliens - Antoine Pebayle (DEB)

16h15 – Point d'avancement du projet Score-reef - Mehdi Adjeroud (IRD) et Valeriano Parravicini (EPHE)

17H10 – Fin de journée

Office français de la biodiversité

Site de Vincennes
« Le Nadar », hall C
5 square Félix Nadar
94300 Vincennes
www.ofb.gouv.fr

ORDRE DU JOUR

Lieu : Site de Vincennes 5 square Félix Nadar, 94300 Vincennes

Visio-conférence : <https://zoom.us/j/96374662847?pwd=UEcwTGEwMm5jYVFXNWs4eE9NQIE4dz09>

ID de réunion : 963 7466 2847

Code secret : 540094

Mercredi 23 juin

12H45 – Accueil des participants

13H – Migrateurs amphihalins

Session animée par Bénédicte VALADOU (OFB) & Karl KREUTZENBERGER (OFB)

13h00 – Retour sur le Plan national Migrateurs amphihalins - Marine Porteneuve (OFB) et Bénédicte Valadou (OFB)

14h30 – Enjeux et besoins en matière de recherche et développement concernant les migrateurs amphihalins à la Réunion - Julien Bonnier (OE Réunion) et Sabine Staal (DEAL Réunion)

14h45 – Présentation du pôle R&D OFB « migrateurs amphihalins dans leur environnement » - Karl Kreutzenberger (OFB)

14h50 – Discussion sur les perspectives R&D « Migrateurs amphihalins »

15H – Pause

15H10 – Regards croisés sur deux projets accompagnés par l'OFB

Session animée par Hélène UDO (OFB)

15h10 – La réhabilitation hydromorphologique : les évolutions du projet RHYSOG - Mathieu Rhoné (Office de l'eau de Guyane) et Gabriel Melun (OFB)

15h40 – Point d'avancée du projet sur le suivi des contaminants chimiques en continuum terre-mer - Clément Lelabousse (Parc naturel marin de Mayotte)

16H10 – Retour sur le projet pêches électriques

Session animée par Caroline PENIL (OFB)

16h10 – Point d'avancement du projet pêches électriques - Caroline Pénil (OFB)

17H10 – Fin de journée

Office français de la biodiversité

Site de Vincennes
« Le Nadar », hall C
5 square Félix Nadar
94300 Vincennes
www.ofb.gouv.fr

ORDRE DU JOUR

Lieu : Site de Vincennes 5 square Félix Nadar, 94300 Vincennes

Visio-conférence : <https://zoom.us/j/96374662847?pwd=UEcwTGEwMm5jYVFXNWs4eE9NQIE4dz09>

ID de réunion : 963 7466 2847

Code secret : 540094

Jeudi 24 juin

10H45 – Accueil des participants

11H – Systèmes d'informations

Session animée par Julie CHATAIGNER(OFB) & Annie BIROLLEAU (OFB)

11h00 – Coordination des Systèmes d'Information fédérateurs et nouveautés sur le SIB
Actualités du SIE

Les avancées de la BNPE - Julie Chataigner (OFB)

11h45 – Présentation et mise en place du système d'information milieu marin et du système d'information milieu marin en Océan Indien et Austral - Annie Birolleau (OFB), Magali Duval (Ifremer) et Pascal Talec (DEAL La Réunion)

12H30 - Pause

13H – Rapportage DCE

Session animée par Adeline BLARD-ZAKAR (OFB)

13h00 – Point sur le processus, le calendrier et les outils pour le rapportage DCE - Adeline Blard-Zakar (OFB)

15H - Pause

15H15 - Ecosystèmes lacustres

Session animée par Christophe LAPLACE-TREYTURE (INRAE)

15h15 - Présentation de l'état des lieux de la surveillance et de l'évaluation des plans d'eau des DROM - Christophe Laplace-Treyture (INRAE)

15h45 - Phytoplancton des plans d'eau d'Outre-Mer : développement d'outils de monitoring basés sur l'ADN - Alexis Canino (INRAE)

16h15 - TELEMAT - TELEdéttection des flux de MATières Carbonées dans la retenue de Petit-Saut - Thierry Tormos (OFB)

17H – ADN environnemental – *Atelier Antilles*

Session animée par Nicolas POULET (OFB) & Fabian RATEAU (OFB)

17h00 – Présentation du projet Guad3E (Guadeloupe) et de la thèse de Thomas Baudry (Martinique) - Nicolas Poulet (OFB) et Fabian Rateau (OFB)

17h30 – Discussions autour des deux projets - Nicolas Poulet (OFB) et Fabian Rateau (OFB)

18H – Fin de journée

Office français de la biodiversité

Site de Vincennes

« Le Nadar », hall C

5 square Félix Nadar

94300 Vincennes

www.ofb.gouv.fr

CONTACT : Pauline DUSSUTOIR - pauline.dussutour@ofb.gouv.fr

Office français de la biodiversité
Site de Vincennes
« Le Nadar », hall C
5 square Félix Nadar
94300 Vincennes
www.ofb.gouv.fr