



**12 & 13 AVRIL 2018**

# Journées « Vers la reconquête du bon état des eaux en outre-mer »

**AGENCE FRANÇAISE  
POUR LA BIODIVERSITÉ**  
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

**Planification**

---

**Etats des lieux**

---

**Réseau de  
contrôle  
opérationnel**

---

**Hydromorphologie**

---

**Recherche et  
développement**

---

**Suivi du biote**

---

**Bancarisation**

**AGENCE FRANÇAISE  
POUR LA  
BIODIVERSITÉ**

5 Allée Felix Nadar  
94300 Vincennes

Pour plus d'info :

[helene.udo@afbiodiversite.fr](mailto:helene.udo@afbiodiversite.fr)

## JEUDI 12 AVRIL 2018

---

9:00-9:30 **Accueil des participants**

---

9:30-12:00 **Planification**

**Pilotes :** Hélène Udo (AFB), Fanny Bontemps (DEB) et Audrey Massot (DEB)

**Intervenants :** Maude Jolly (DEB), Jeanne Dequesne (AFB), Cécile Gozler (DEB)

**Programme :**

- Rapportage
- Ré-examen de la DCE
- Consultation du public
- Point d'avancement de l'étude nationale de récupération pour l'état des lieux 2019
- Point d'information sur l'observatoire national des coûts (derniers travaux réalisés et travaux programmés)
- Etats des lieux (avancées, méthodes, calendrier, etc.)

---

12:00-13:30 **Déjeuner**

---

13:30-15:30 **Le réseau de contrôle opérationnel pour le suivi des cours d'eau**

**Pilotes :** Stéphanie Couprie (AFB), Jean-Pierre Cabaret (DEB)

**Programme :**

- Tour de table des DOM sur les modalités de mise en œuvre du RCO cours d'eau (présentation d'un PowerPoint, 10' à 15' par DOM)
- Echanges (partage d'expérience, difficultés, perspectives...)

---

15:30-15:45 **Pause**

---

15:45-18:00 **Surveillance et évaluation des plans d'eau**

**Pilotes :** Jean-Marc Baudouin (AFB) et Marina Le Loarer (DEB)

**Programme :**

- Revue des DOM sur les suivis en matière de surveillance
  - Retour sur l'étude de Petit Saut (Guyane)
  - Vers une approche pragmatique de la surveillance et de l'évaluation des masses d'eau « plan d'eau » en Outre-Mer
  - Autre sujets divers
-

## VENDREDI 13 AVRIL 2018 (MATIN)

---

9:00-9:30 **Accueil des participants**

---

9:30-10:45 **Hydromorphologie**

**Pilote :** Karl Kreutzenberger (AFB), Gabriel Melun (AFB) et Stéphane Grivel (DEB)

**Programme :**

- Hydromorphologie et mise en œuvre des états des lieux
- Expressions des besoins (remontées des territoires)

---

10:45-11:00 **Pause**

---

11:00-12:00 **Hydromorphologie littorale**

**Pilotes :** Stéphanie Couprie (AFB), Maïa Akopian (AFB) et Olivier Brivois (BRGM)

**Programme :**

- Mise en œuvre du suivi et de l'évaluation hydromorphologique des masses d'eau littorales
  - Point d'avancement des 1ers travaux sur le recensement des données pour la Martinique, la Guyane et la Réunion
  - Organisation des travaux à venir
  - Echanges et suites de l'étude

---

12:00-13:30 **Déjeuner**

---

## VENDREDI 13 AVRIL 2018 (APRES-MIDI)

---

13:30-14:30

### Les systèmes d'observations et données

**Pilote** : François Hissel (AFB) (*sous réserve*)

**Programme** :

- Actualités – François Hissel (AFB) (*sous réserve*)
- La Banque nationale des prélèvements quantitatif en eau (BNPE) – Julie Chataigner (AFB)
- Naiades – Antonio Andrade (AFB) et Adrian Chartin (AFB)
- SISPEA – Bérange Denoyelle (AFB)

---

14:30-15:30

### Modalité de suivi de l'état chimique et biologique des eaux de surface

**Pilotes** : Olivier Perceval (AFB) et Olivier Gras (DEB)

**Programme** :

- Récapitulatif des opportunités de suivi biote (ou EIP) dans les différents DOM (basé sur les entretiens réalisés par l'AFB et les études locales menées sur cette thématique)
- Proposition d'éléments de cadrage
- Tour de table : organisation locale, difficultés identifiées dans la mise en œuvre opérationnelle (prélèvements, analyses...)

---

15:30-15:45

### Pause

---

15:45-18:00

### RDI Fonctionnement et biodiversité des écosystèmes aquatiques

**Pilotes** : Olivier Monnier (AFB) et Bénédicte Augeard (AFB)

**Programme** :

- Point sur l'avancée des actions en cours
  - Revue des demandes des établissements de recherche et des bassins pour 2019 et fil de l'eau 2018
    - Focus sur la demande MNHN : révision de la taxinomie des poissons des cours d'eau de La Réunion et de Mayotte (Philippe Keith)
    - Autres focus ?
  - Budget et priorisation des actions
-