# Préparation GT1 du projet DEMERSTEM

Lieu : Mbour, Senegal

Dates : Du 5 au 8 mars (Voyage le lundi)

## Objectif général :

C’est notre première réunion, nous alternerons Séances plénières et travails en sous-groupe .

## Attendus :

Les procédures administratives et financières sont connues et les outils pour collecter les informations sont en place.

Les partenaires du projet se présentent et se connaissent.

Un programme de travail de chacune des activités est mis en place, en particulier pour les collectes de données :

* Protocole et mise en place de collecte des données biologiques (WP1)
* Premier inventaire des données disponibles pour l’évaluation des habitats sensibles
* Protocole et mise en place du suivi GPS (WP3) – discussion sur la politique d’accès aux données
* Protocole et mise en place de la collecte des informations pour l’étude des planctons et des méduses.

Attendus spécifiques sur les données de campagnes scientifiques :

* Une présentation de l’inventaire des données disponibles par pays est réalisée.
* Une proposition de base de données homogène pour agréger les données est discutée.
* Une charte de la politique d’échange des données de campagne scientifique est discutée et approuvée.
* Un plan de travail est mis en place pour l’intégration des données historiques dans la base de données commune.
* Un atlas en ligne est planifié pour permettre une meilleure connaissance des données disponibles

Lors du groupe de travail, nous finaliserons aussi le site web (informations par personnes, par groupes de travails, par organises, photos …). Le site sera alimenté, complété et discuté au fil de la semaine.

# Agenda :

## Mardi 5 Mars 2019

9h30-10h Accueil

10h00-10h30 – Mot de bienvenue (CRODT ? , Jérôme Guitton)

10h30-11h15 – Tour de table (Présentation scientifiques / institutions / implication dans le projet)

11h15-12h30 – Présentation formelle des WP (15 mn /WP) pour rappel de ce qui a été mis dans le projet

* Présentation module générale du projet et articulation des WP (Jérôme)
* Presentation module Evaluation de stocks WP1 (Beyah + Eva)
* Présentation module évaluation des habitats sensibles – WP2 (Olivier Le Pape)
* Présentation module suivi fin des activités – WP3 (Mohamed Soumah – Nicolas Bez)
* Présentation module Approche Ecosystémique des pêches (Priscilla Licandro + Modou Thiaw + Didier Jouffre)

12h30-14h00 Pause

14h00-16h00 Travail en sous-groupe WP1 ou WP2

16h00-16h30 Pause

16h30-17h15 Suite travail en sous-groupe

17h15-18h00 Séance plénière, points saillants des discussions des WP

## Mercredi 6 Mars 2019

9h00 Accueil

9h15-11h00 – Travail en sous-groupe WP3 / WP4

11h00-11h30 Pause

11h30-12h30 – Travail en sous-groupe WP3 / WP4

12h30-14h00 Pause

14h00-16h00 – Travail en sous-groupe WP3 / WP4

16h00-16h30 – Pause

16h30-18h00 – Séance plénière, points saillants des discussions des WP

 **+Point sur les procédures administratives**

## Jeudi 7 Mars

9h00 Accueil

9h15-11h00 – Travail en sous-groupe WP1 / WP3

11h00-11h30 Pause

11h30-12h30 – Travail en sous-groupe WP1 / WP3

12h30-14h00 Pause

14h00-16h00 – Travail en sous-groupe WP1 / WP3

16h00-16h30 – Pause

16h30-18h00 – Séance plénière, points saillants des discussions des WP

 + **Point sur les financements de thèse**

## Vendredi 8 Mars

9h00 Accueil

9h15-11h00 – Travail en sous-groupe WP1 / WP3

11h00-11h30 Pause

11h30-12h30 – Travail en sous-groupe WP1 / WP3

12h30-15h30 Pause

15h30-17h00 – Séance plénière, points saillants des discussions des WP

 **+ Perspectives agenda groupes de travail**