

**Centre National de la Recherche Scientifique- Institut de Recherche pour le Développement
Appel à Projets Exploratoires Premier Soutien (PEPS) 2015
« Mangroves »**



Contexte de l'appel à projets

Les mangroves, écosystèmes à l'interface des milieux terrestres et marins, occupent 75 % du domaine côtier intertropical, mais sont souvent négligées en dépit des services écosystémiques rendus. Parmi les milieux les plus productifs au monde, les mangroves procurent de nombreux services aux populations locales (aquaculture, pêche, assainissement naturel, stabilisation côtière, tourisme) et, au niveau global, contribuent au stockage du carbone. Du point de vue de l'écologie, les organismes qui les peuplent sont des exemples originaux d'adaptation à des conditions de milieux changeantes, comme par exemple la salinité, l'anoxie des substrats, et l'instabilité du littoral. Cependant, ces écosystèmes restent fragiles et sont fortement impactés par les changements globaux (surexploitation forestière, agricole et aquacole, développement urbain, augmentation des températures et du niveau de la mer, fréquence des événements extrêmes...). Comment la composition spécifique et la dynamique de ces milieux, mais également les relations avec les sociétés humaines, seront affectées à court terme restent encore largement du domaine de l'hypothèse. « Pour ces différentes raisons, le CNRS-INEE a déclaré 2015 « Année des mangroves ». Afin de soutenir une recherche d'écologie globale et intégrative sur la dynamique des mangroves dans un contexte de changement planétaire, avec des approches multi-échelles dans le temps et dans l'espace, le CNRS-INEE et l'IRD lancent un appel à projets conjoint de type « Projets Exploratoires Premier Soutien » (PEPS). Cet appel à projets cible plus particulièrement les questions faisant appel aux concepts d'écologie, de conservation voire d'aménagement et se concentre sur deux axes : I) la biodiversité et le changement climatique, II) les usages et services écosystémiques, prenant en compte à différentes échelles temporelles et spatiales les relations entre la mangrove et les sociétés humaines.

Modalités

Les projets déposés doivent être incitatifs, novateurs et proposer un programme réalisable sur un an. Les projets associant des scientifiques du CNRS et de l'IRD sont fortement encouragés. A l'issue de cette année de travail, une journée de restitution sera organisée pour présenter les résultats (même préliminaires) des lauréats au cours d'un symposium dédié aux mangroves à l'occasion du colloque annuel de l'Association for Tropical Biology and Conservation (19-23 juin 2016) au Corum à Montpellier.

Le financement alloué ne pourra pas être supérieur à 20.000 €. La mise en place des crédits des projets acceptés sera très rapide et leur consommation devra respecter la contrainte annuelle (fin 2015) de

dépenses des crédits d'Etat, aucune dérogation ne pourra être accordée. Les dépenses de personnel ne sont pas éligibles.

Le porteur du projet doit appartenir à une unité sous tutelle CNRS ou IRD. Les crédits alloués au projet seront versés à l'unité de rattachement du porteur qui devra gérer les crédits du projet pour l'ensemble de la collaboration. Le porteur s'engage par ailleurs à fournir **pour mars 2016 au plus tard** un rapport scientifique et financier du projet au terme de l'année de financement.

Le formulaire de candidature est disponible à l'URL :

http://www.cnrs.fr/inee/communication/Appels%20d%20offres%20_2015.html

<http://www.ird.fr/aap-mangroves>

Le dossier complet doit respecter le format indiqué ci-dessous en **trois pages maximum** (Arial 11, interligne simple) :

- nom et CV du porteur (avec adresse mail et téléphone), une page maximum ;
- nom du laboratoire et de l'équipe du porteur, nom du Directeur d'Unité ;
- liste des participants (nom, laboratoire, statut) ;
- titre du projet et présentation **de 1 page** indiquant la situation du sujet, les objectifs, la méthodologie succincte et son adéquation aux thématiques de l'appel d'offres ;
- un budget prévisionnel
- une sélection de publications (5 maximum) montrant l'expérience des participants au cours des cinq dernières années.

Le formulaire complété doit obligatoirement être **déposé par le porteur du projet à l'adresse mail suivante** : inee.mangroves2015@cnrs.fr

Date limite de dépôt des projets est fixée au **2 mars 2015 à 12h (CET)**.

Pour obtenir des informations :

CNRS/INEE :

- Pierre-Michel Forget (pierre-michel.forget@cnrs-dir.fr)
- Martine Hossaert (martine.hossaert@cnrs-dir.fr)
- Isabelle Poulain (isabelle.poulain@cnrs-dir.fr)

IRD :

- Robert Arfi (robert.arfi@ird.fr)
- Claudine Campa (claudine.campa@ird.fr)