

TFR Biologie Aquatique

FICHE DE POSTE POUR LE RECRUTEMENT D'UN TECHNICIEN FORMATION ET RECHERCHE A L'UNITE PEDAGOGIQUE D'ECOLOGIE HALIEUTIQUE DU DEPARTEMENT D'ECOLOGIE, AGROCAMPUS OUEST, RENNES

Un poste ouvert à la mobilité, au sein de l'unité pédagogique (UP) d'Ecologie Halieutique (EH) du département d'écologie d'Agrocampus Ouest (établissement d'enseignement supérieur dépendant du MAAF), à Rennes.

Tous les personnels fonctionnaires (de l'état quelque soit le Ministère de rattachement, ou d'une collectivité territoriale) détenteur d'un diplôme de niveau bac+2 et présentant le profil requis peuvent se porter candidat sur une procédure de détachement ou de mutation.

Environnement du poste

L'UP EH se superpose à l'équipe du même nom, constitutive de l'Unité Mixte de Recherches Intra-Agrocampus Ouest « Ecologie et Santé des Ecosystèmes ». Elle regroupe 5 enseignant-chercheurs, 1 Ingénieur, deux secrétaires et un flux régulier de doctorants et de chercheurs contractuels. Elle accueille également de nombreux stagiaires.

En matière d'enseignement, l'UP EH a en particulier la responsabilité de la formation d'ingénieur en "Halieutiques" et des masters associés. Elle forme ainsi les futurs cadres de l'ensemble de la filière des pêches et de l'aquaculture (maritimes, mais aussi continentales). L'UP EH est également impliquée dans des activités de formation professionnelle et de formation doctorale.

En matière de recherche, l'équipe EH mène des travaux sur le fonctionnement des écosystèmes marins et ressources halieutiques sous contraintes anthropiques en partenariat avec des organismes scientifiques extérieurs, notamment l'Ifremer et l'IRD, ainsi qu'avec des organismes de recherches et des universités étrangers. Ces travaux concernent l'étude des ressources biologiques et des écosystèmes marins exploités en lien avec leur gestion durable.

Activités du poste

1. Activités de recherche (environ 3/4 temps)

- Préparation et participation aux campagnes d'échantillonnage en mer ou en estuaire,
- Recueil d'observations biologiques effectuées lors des campagnes,
- Analyses biologiques des échantillons récoltés (tri, détermination, mesures...),
- Préparation d'échantillons en vue de dosages chimiques,
- Mise en forme et pré-traitement des données.

2. Activités d'enseignement (environ 1/4 du temps)

- Appui technique aux TD et travaux de terrain et voyages d'étude,
- Gestion et valorisation de bases de données à vocation pédagogique.

Compétences et qualités recherchées

. BTS, DUT ou équivalent, dans le domaine de la biologie,

- . Utilisation des logiciels courants de bureautique,
- . Intérêt pour le domaine aquatique,
- . Permis de conduire.

- . Aptitude à travailler en équipe,
- . Curiosité et volonté de se former,
- . Goût pour le travail de terrain.

Candidature

Ce poste figurera dans la campagne de mobilité du ministère de l'agriculture et de la Pêche; à partir du 9 mars 2017 (parution note de service du Ministère de l'Agriculture).

Les arbitrages sur les postes seront faits par l'établissement selon les candidatures, et les choix validés par la tutelle.

Renseignements sur le poste, lettre de candidature et CV, contact :

O. Le Pape, UP d'Ecologie Halieutique, Agrocampus Ouest, 65 Rue de Saint Briec, CS 84215, 35 042 RENNES Cedex – Tel : 02 23 48 55 34 - mel : olivier.le.pape@agrocampus-ouest.fr

Eric ROCABOY Adjoint à la Directrice des ressources humaines, Agrocampus Ouest - Tel : 02 23 48 53 51 - mel : eric.rocaboy@agrocampus-ouest.fr