



**Campagne de recrutement d'Attaché Temporaire d'Enseignement et de Recherche
2025**

FICHE DE DEMANDE DE PUBLICATION

<i>Composante : Institut Biodiversité et Ecologie</i>	<i>Localisation : Martinique</i>
---	----------------------------------

Identification du poste

Nature du poste (ATER) :
N° du poste : 202
Section (s) du CNU : 67
Intitulé (s) de la ou des section (s) :
Biologie des organismes Ecologie

Etat du poste

<input checked="" type="checkbox"/> V : vacant	Date de la vacance :
<input type="checkbox"/> SV : susceptible d'être vacant	Motif de la vacance :
Quotité de recrutement :	
<input checked="" type="checkbox"/> 100 %	
<input type="checkbox"/> 50 %	

Date de nomination : 1^{er} septembre 2025

Profil du poste pour publication dans l'application Galaxie (ALTAIR) :

Ecologie, Biogéographie, Espèces invasives,

ARGUMENTAIRE

➤ **Profil :**

- Implantée au cœur du Bassin Caraïbe, l'Université des Antilles a vocation, entre autres, à analyser les parties de biosphères de ses territoires et au-delà qui en constituent sa richesse et sa diversité. Les Petites Antilles et la Caraïbe se caractérisent aussi par de profonds contrastes écosystémiques donc environnementaux et sont de véritables laboratoires pour décrypter le vivant. Ce dernier étant dans ces zones géographiques source de développements économiques par des procédés de valorisation. Le candidat (la candidate) devra avoir des compétences affirmées en écologie insulaire et en écophysiologie ainsi que dans l'analyse des processus de concurrence de espèces envahissantes. Il ou elle doit :
 - -participer aux recherches menées dans l'Institut « IBE »
 - -dispenser des cours et des TD
 - -encadrer les TP de Terrains dans les principaux domaines de l'écologie.

➤ **Département d'enseignement :**

Institut Biodiversité et Ecologie

➤ **Lieu d'exercice :**

Pôle Martinique de l'Université des Antilles

➤ **Equipe pédagogique :**

JOSEPH Philippe (PR-UA)
DEHOORNE Olivier (MCF-UA)
Gilbert DAVID (HDR, DR, IRD)
Olivier BARRIERE (HDR, IRD)
Andrei DONCESCU (PR-UA)
Malika TROUILLEFOU (MCF-UA)
Jean Valery MARC (MCF-UA)
Jran Emile SIMPHOR (MCF-UA)
Adrian STOICA (Dr-Institut Biologie de clujnapocca)
Yelji ABATI (Dr, Post Doc-UA)
Doreen PALU (DR, IGR Phyto-chimie, Ecologie-UA)

➤ **Nom du directeur de département :** *Philippe JOSEPH*

➤ **Tél. du directeur de département :** *+596696206141*

➤ **Email du Directeur de département :** *philippe.joseph@univ-antilles.fr, joseph.phil@wanadoo.fr*

Description des activités complémentaires :

➤ **Moyens :**

➤ **Moyens matériels :** *Plateforme de phytochimie, de chimie de l'environnement et de macro-écologie*

➤ **Moyens humains :**

➤ *Une ingénieure de recherche en phyto-chimie et écologie*

➤ *Une post-doc en Ecologie, botanique et espèce invasives*

➤ **Autres moyens :**

Autres informations :

➤ **Compétences particulières requises :** *Compétences généralistes en en biologie et en physiologie*

Laboratoire (s) d'accueil :

UMR Espace DEV (BIORECA)

Personnes à contacter :

Philippe JOSEPH
Professeur des Universités
Mail : joseph.phil@wanadoo.fr
Téléphone : 0696 20 61 41

Date : 14/01/2025

Signature du Directeur ou Doyen :

Préfigurateur de l'IBE

