

<b>Numéro dans le SI local :</b>	
<b>Référence GESUP :</b>	0047
<b>Corps :</b>	Maître de conférences
<b>Article :</b>	26-I-1
<b>Chaire :</b>	Non
<b>Section 1 :</b>	23-Géographie physique, humaine, économique et régionale
<b>Section 2 :</b>	67-Biologie des populations et écologie
<b>Section 3 :</b>	
<b>Profil :</b>	BIOGÉOGRAPHIE ET ECOLOGIE DES SYSTÈMES INSULAIRES CARAÏBES ; GESTION DE L'ENVIRONNEMENT
<b>Job profile :</b>	BIOGEOGRAPHY AND ECOLOGY OF CARIBBEAN ISLAND SYSTEMS
<b>Research fields EURAXESS :</b>	Geography Human geography
<b>Implantation du poste :</b>	9710585J - UNIVERSITE DES ANTILLES
<b>Localisation :</b>	UFR LETTRES ET SCIENCES HUMAINES
<b>Code postal de la localisation :</b>	97275
<b>Etat du poste :</b>	Vacant
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	DRH/POLE DE GESTION ADM. ET FIN. CAMPUS DE FOUILLOLE BP 250  97157 - POINTE A PITRE
<b>Contact administratif :</b>	JENNIFER NAINAN
<b>N° de téléphone :</b>	Gestionnaire RH
<b>N° de Fax :</b>	0590483049 0590483234
<b>Email :</b>	0590483238 concours.ec@univ-antilles.fr
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2021
<b>Mots-clés :</b>	
<b>Profil enseignement :</b>	
<b>Composante ou UFR :</b>	UFR LSH
<b>Référence UFR :</b>	POLE MARTINIQUE
<b>Profil recherche :</b>	
<b>Laboratoire 1 :</b>	201119392K (201119392K) - Observation spatiale, modèle et science impliquée (ex-SPACE pour le DEVELOPPement)
<b>Application Galaxie</b>	OUI

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes

## Campagne d'emplois enseignants-chercheurs 2021

**Établissement : Université des Antilles**

**Localisation : Martinique**

<b>Identification du poste</b>	Nature : <b>MCF</b>	Composante : UFR Lettres et Sciences Humaines
	N°: Section CNU : 23 <sup>e</sup> et 67 <sup>e</sup> sections	

<b>État du poste</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>V : vacant</b>	Date de la vacance :
	<input type="checkbox"/> <b>S : susceptible d'être vacant</b>	Motif de la vacance : <b>départ à la retraite</b>

**Date de publication : Septembre 2021**

**Concours :** Maître de Conférences

(Se reporter aux articles du décret n° 84-431 du 6 juin 1984 modifié : article 46 pour les PR et article 26 pour les MCF)

**Profil : Biogéographie et écologie des systèmes insulaires Caraïbes ; gestion de l'environnement**

**Job profile : Biogeography and ecology of Caribbean island systems**

Université des Antilles  
Faculté des Lettres et Sciences Humaines  
BP 7207  
97275 Schœlcher cedex

**Olivier Dehoorne**  
Directeur du Département de géographie  
[olivier.dehoorne@univ-antilles.fr](mailto:olivier.dehoorne@univ-antilles.fr)  
[dehoorneo@gmail.com](mailto:dehoorneo@gmail.com)

### ARGUMENTAIRE

#### ➤ **Enseignement :**

Le Département de géographie dispose actuellement de six enseignants-chercheurs titulaires (3PR et 3MCF), deux enseignants-chercheurs associés et une PRCE. Les enseignements de géographie physique et de l'environnement (Biogéographie, botanique, écologie, géomorphologie, pédologie, climatologie) sont assurés par 3 enseignants (2 PR et 1 MCF associé, 1 MCF statisticiens), les autres enseignants (1 PR, 1 PR associé 1 MCF et 1 PRCE), assurant leurs cours dans les différentes disciplines de la géographie humaine, régionale, économique et des risques naturels. Compte tenu des enjeux actuels relevant des rapports déséquilibrés entre Nature et Société notamment au niveau régional et des débouchés professionnels de plus en plus effectifs dans les domaines tels que les risques écologiques, la connaissance des dynamiques spatiotemporelles des écosystèmes insulaires, la biodiversité et le changement climatique, il semble primordial pour augmenter l'attractivité de la filière géographie, qui subit d'année en année une érosion numérique inquiétante, de renforcer les enseignements de géographie de l'environnement.

D'une façon générale les enseignements proposés sont de bonne qualité, mais anciennes dans leur structuration au regard des évolutions sociétales, comme cela fut souligné lors de la dernière évaluation de l'AERES. Les critiques de cette instance d'évaluation concernant un manque de considération des enjeux régionaux et notre faiblesse en géomatique ont été partiellement corrigées par le recrutement en 2020 d'un MCF associé spécialiste de SIG. Toutefois, pour être attractif et enrayer la diminution régulière des effectifs en Licence, il faudra restructurer notre filière par le recrutement de nouvelles compétences.

Compte tenu des éléments ci-dessus, le nouveau MCF devra avoir de réelles capacités en biogéographie, en écologie et en pédologie. Par ailleurs, il serait souhaitable que ces compétences concernent de préférence les systèmes insulaires caraïbes, notamment les Petites Antilles.

**Contact :**

Olivier DEHOORNE  
[olivier.dehoorne@univ-antilles.fr](mailto:olivier.dehoorne@univ-antilles.fr)

➤ **Recherche**

Les activités de recherche du nouveau collègue se déroulera au sein de L'UMR ESPACE DEV groupe Antilles BIORECA et porteront sur les aspects structuraux, fonctionnels et évolutifs des biodiversités sous contraintes anthropiques et au regard du changement planétaire dans la perspective de décrypter les dynamiques interfaciales entre les territoires, l'environnement et les sociétés.

**Contact : Philippe JOSEPH**

Représentant Antilles  
[Philippe.Joseph@univ-antilles.fr](mailto:Philippe.Joseph@univ-antilles.fr)  
[Joseph.phil@wanadoo.fr](mailto:Joseph.phil@wanadoo.fr)

➤ **Autre(s) information(s)**

Compétences particulières requises :  
 Très bonnes connaissances en botanique des îles françaises.

➤ **Laboratoire (s) d'accueil :**

Type (UMR)	N°228	Nbre de chercheurs	Nbre d'enseignants-chercheurs
UMR-ESPACE DEV (Groupe BIORECA)			

Observation Spatiale, Modèles et Science Impliquée (Espace-Dev)		
Personnels en activité	Nombre au 30/06/2019	Nombre au 01/01/2021
Professeurs et assimilés	9	
Maîtres de conférences et assimilés	25	
Directeurs de recherche et assimilés	6	
Chargés de recherche et assimilés	9	
Conservateurs, cadres scientifiques EPIC, fondations, industries...	0	
Professeurs du secondaire détachés dans le supérieur	0	
ITA-BIATSS, autres personnels cadre et non cadre EPIC...	25	
<b>Sous-total personnels permanents en activité</b>	<b>74</b>	<b>0</b>
Enseignants-chercheurs non titulaires, émérites et autres	6	
Chercheurs non titulaires, émérites et autres (excepté doctorants)	7	
Doctorants	45	
Autres personnels non titulaires	7	
<b>Sous-total personnels non titulaires, émérites et autres</b>	<b>65</b>	
<b>Total personnels</b>	<b>139</b>	<b>0</b>

➤ **Autre(s) contact (s)**