

RÉSUMÉ FINAL DE L'ÉVALUATION DE L'UNITÉ
ACTES - Adaptation, Climat Tropical, Exercice et Santé

SOUS TUTELLE DES ÉTABLISSEMENTS ET
ORGANISMES :
Université des Antilles

CAMPAGNE D'ÉVALUATION 2020-2022
VAGUE B



Pour le Hcéres¹:

M. Thierry Coulhon, Président

Au nom du comité d'experts²:

M. Romuald Lepers, Président du comité

En vertu du décret n°2014-1365 du 14 novembre 2014 :

1 Le président du Hcéres « contresigne les rapports d'évaluation établis par les comités d'experts et signés par leur président. » (Article 8, alinéa 5) ;

2 Les rapports d'évaluation « sont signés par le président du comité ». (Article 11, alinéa 2).

Les données chiffrées de ce document sont les données certifiées exactes extraites des fichiers déposés par la tutelle au nom de l'unité.

PRÉSENTATION DE L'UNITÉ

Nom de l'unité :

Adaptation, Climat Tropical, Exercice et Santé

Acronyme de l'unité :

ACTES

Label et N° actuels :

EA 3596

ID RNSR :

200214871K

Type de demande :

Renouvellement à l'identique

Nom du directeur (2020-2021) :

M. Olivier Hue

Nom du porteur de projet (2021-2025) :

M. Olivier Hue

Nombre d'équipes et /ou de thèmes du projet :

1

MEMBRES DU COMITÉ D'EXPERTS

Président : M. Romuald Lepers, Université Bourgogne Franche-Comté - UBFC, Dijon

Experts : Mme Nathalie Boisseau, Université Clermont Auvergne et associés - UC2A, Aubière
Mme Julie Doron, Nantes Université
M. Aurélien Pichon, Université de Poitiers

REPRÉSENTANT DU HCÉRES

M. Gilles Defer

REPRÉSENTANT DES ÉTABLISSEMENTS ET ORGANISMES TUTELLES DE L'UNITÉ

M. Antoine Delcroix, Université des Antilles

INTRODUCTION

HISTORIQUE ET LOCALISATION GÉOGRAPHIQUE DE L'UNITÉ

Le laboratoire ACTES (Adaptation, Climat Tropical, Exercice et Santé) est un laboratoire STAPS pluridisciplinaire regroupant des disciplines telles que la physiologie, la psychologie, et la sociologie. L'unité est reconnue équipe d'accueil depuis 2002. L'unité est basée sur le campus de Fouillole à l'Université des Antilles (Pointe-à-Pitre, Guadeloupe).

ÉCOSYSTÈME DE RECHERCHE

L'unité développe sa recherche principalement au sein de l'Université des Antilles dans le domaine des sciences du vivant, des sciences humaines et sociales, et de la santé publique. Elle collabore en particulier avec le Centre Hospitalier Universitaire (CHU) et le Centre de Ressources, d'Expertise et de Performance Sportive (CREPS) des Antilles et de la Guyane.

NOMENCLATURE DU HCÉRES ET THÉMATIQUES DE L'UNITÉ

SVE Sciences du vivant et environnement

SHS Sciences Humaines et Sociales

SVE6 Santé Publique, Épidémiologie, Recherche Clinique

Les trois axes de recherche de l'unité sont : i) Performance motrice en environnement tropical, ii) Optimisation de la prévention et de la prise en charge des maladies vasculaires par l'activité physique en environnement tropical et iii) Mobilisations collectives liées à la santé, aux situations de handicaps et aux activités physiques.

DIRECTION DE L'UNITÉ

La direction de l'unité est assurée par M. Olivier Hue qui dirige l'unité depuis 2004. Ce dernier est aussi le porteur du projet de l'unité pour le prochain contrat.

EFFECTIFS DE L'UNITÉ

Personnels en activité	Nombre au 01/06/2020	Nombre au 01/01/2022
Professeurs et assimilés	1	
Maîtres de conférences et assimilés	9	
Directeurs de recherche et assimilés	0	
Chargés de recherche et assimilés	0	
Conservateurs, cadres scientifiques EPIC, fondations, industries...	0	
Professeurs du secondaire détachés dans le supérieur	1	
ITA-BIATSS, autres personnels cadre et non cadre EPIC...	0	
Sous-total personnels permanents en activité	11	ND
Enseignants-chercheurs non titulaires, émérites et autres	0	
Chercheurs non titulaires, émérites et autres (excepté doctorants)	9	
Doctorants	10	
Autres personnels non titulaires	0	
Sous-total personnels non titulaires, émérites et autres	19	

Total personnels	30	ND
------------------	----	----

AVIS GLOBAL SUR L'UNITÉ

L'unité développe une thématique de recherche originale, pluridisciplinaire, relative à l'adaptation à l'exercice de différentes populations (ex. sportifs, patients drépanocytaires, personnes en situation de handicap) en environnement tropical (chaleur et humidité). Les travaux de recherche bien intégrés à l'environnement géographique ont des applications dans le domaine de la performance sportive et de la santé.

La production scientifique de l'unité est satisfaisante mais elle repose majoritairement sur quelques enseignants-chercheurs, et reste hétérogène entre les trois axes de recherche de l'unité. Le rayonnement et l'attractivité de l'unité sont limités et ont été fragilisés par le départ de plusieurs membres fortement actifs auquel s'ajoute l'impact de la crise sanitaire de la Covid-19.

Les recherches de l'unité reposent essentiellement sur des financements d'origine régionale (CPER), d'associations, de fondations et du mécénat. La reconnaissance de l'unité est régionale et l'unité devrait établir des collaborations avec des laboratoires de métropole, ce qui lui permettrait d'obtenir des contrats nationaux et internationaux, type ANR ou autres.

Les interactions avec l'environnement non académique sont très modestes, et sont inexistantes avec le monde industriel.

L'implication de l'unité dans la formation par la recherche est globalement bonne mais elle reste hétérogène selon les axes et très variable entre les membres de l'unité.

L'organisation et la vie de l'unité semblent fonctionnels au regard de sa taille mais pourraient bénéficier de certains ajustements dans le mode de fonctionnement et de gouvernance de l'unité.

Le projet de recherche à cinq ans, recentré autour de deux axes (Axe 1 « Optimisation de la performance motrice en environnement tropical et santé » et Axe 2 « Activités physiques, promotion de la santé, participation sociale, mobilisations collectives »), est en accord avec les thématiques de recherche de l'unité. Cependant, les problématiques de recherche ne sont pas clairement définies et devraient être fédérées autour de questions scientifiques centrales.

Les rapports d'évaluation du Hcéres
sont consultables en ligne : www.hceres.fr

Évaluation des coordinations territoriales
Évaluation des établissements
Évaluation de la recherche
Évaluation des écoles doctorales
Évaluation des formations
Évaluation et accréditation internationales



2 rue Albert Einstein
75013 Paris, France
T. 33 (0)1 55 55 60 10

hceres.fr

[@Hceres_](https://twitter.com/Hceres_)

[Hcéres](https://www.youtube.com/Hceres)