



**HAL**  
open science

**CEPAM - Cultures et environnements. Préhistoire,  
Antiquité, Moyen Âge**  
Rapport Hcéres

► **To cite this version:**

Rapport d'évaluation d'une entité de recherche. CEPAM - Cultures et environnements. Préhistoire, Antiquité, Moyen Âge. 2017, Université Nice Sophia Antipolis, Centre national de la recherche scientifique - CNRS. hceres-02030260

**HAL Id: hceres-02030260**

**<https://hal-hceres.archives-ouvertes.fr/hceres-02030260>**

Submitted on 20 Feb 2019

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

# HCERES

Haut conseil de l'évaluation de la recherche  
et de l'enseignement supérieur

Département d'Évaluation de la Recherche

## Évaluation de l'unité :

Cultures et Environnements. Préhistoire, Antiquité,

Moyen Âge

CEPAM

sous tutelle des  
établissements et organismes :

Université Nice Sophia Antipolis

Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS

Campagne d'évaluation 2016-2017 (Vague C)

# HCERES

Haut conseil de l'évaluation de la recherche  
et de l'enseignement supérieur

Département d'Évaluation de la Recherche

*Pour le HCERES,<sup>1</sup>*

Michel Cosnard, président

*Au nom du comité d'experts,<sup>2</sup>*

Gilles Arnaud-Fassetta, président du comité

---

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

<sup>1</sup> Le président du HCERES "contresigne les rapports d'évaluation établis par les comités d'experts et signés par leur président." (Article 8, alinéa 5)

<sup>2</sup> Les rapports d'évaluation "sont signés par le président du comité". (Article 11, alinéa 2)

## Rapport d'évaluation

Ce rapport est le résultat de l'évaluation du comité d'experts dont la composition est précisée ci-dessous. Les appréciations qu'il contient sont l'expression de la délibération indépendante et collégiale de ce comité.

Nom de l'unité :	Cultures et Environnements. Préhistoire, Antiquité, Moyen Âge
Acronyme de l'unité :	CEPAM
Label demandé :	UMR multi-organismes
N° actuel :	7264
Nom du directeur (2016-2017) :	M <sup>me</sup> Martine REGERT
Nom des porteuses de projet (2018-2022) :	M <sup>me</sup> Martine REGERT (2018-2019) - M <sup>me</sup> Isabelle THERY-PARISOT (2020-2022)

## Membres du comité d'experts

Président :	M. Gilles ARNAUD-FASSETTA, Université Paris-Diderot
Experts :	M. Philippe BARRAL, Université de Franche-Comté (représentant du CoNRS) M <sup>me</sup> Catherine DUPONT, CNRS (représentante du CoNRS) M <sup>me</sup> Brigitte FAUGERE, Université Panthéon-Sorbonne (représentante du CNU) M <sup>me</sup> Michèle GAILLARD, Université Lille 3 M <sup>me</sup> Valérie HUET, Université de Bretagne Occidentale M <sup>me</sup> Véronique HUMBERT, CNRS (représentante du CoNRS)
Délégué scientifique représentant du HCERES :	M. Jean-Pierre VALLAT

Représentants des établissements et organismes tutelles de l'unité :

M<sup>me</sup> Marie-Françoise ANDRE, CNRS (INEE)

M. Jeanick BRISSWALTER, Université Nice Sophia Antipolis (UNS)

M<sup>me</sup> Christine CHAUSSE, Inrap

M<sup>me</sup> Brigitte PAPIN, CNRS

Directrice de l'École Doctorale :

M<sup>me</sup> Lucile CHANQUOY, ED n° 86, « Sociétés, Humanités, Arts et Lettres » (SHAL)

## 1 • Introduction

### Historique et localisation géographique de l'unité

Le CEPAM résulte de l'évolution du Centre de Recherche Archéologique (CRA), créé dans les années 1970 sur le technopôle de Sophia Antipolis à Valbonne. En 2000, le CRA fusionne avec le Centre d'Études Médiévales (CEM) pour former le Centre d'Étude Préhistoire, Antiquité, Moyen Âge (CEPAM - UMR 6130). Le 1<sup>er</sup> janvier 2012, le CEPAM devient l'UMR 7264 - Cultures et Environnements. Préhistoire, Antiquité Moyen Âge. L'unité est implantée sur le campus de Saint-Jean-d'Angély (bâtiment de l'Horloge) de l'Université Nice Sophia Antipolis (UNS).

### Équipe de direction

M<sup>me</sup> Martine REGERT - directrice d'unité

M. Arnaud ZUCKER - directeur adjoint

### Nomenclature HCERES

SHS 6,1

SHS 6,2

SHS 6,3

### Domaine d'activité

Archéologie - Histoire - Histoire de l'art

### Effectifs de l'unité

Composition de l'unité	Nombre au 30/06/2016	Nombre au 01/01/2018
N1 : Enseignants-chercheurs titulaires et assimilés	19	20
N2 : Chercheurs des EPST ou EPIC titulaires et assimilés	19	20
N3 : Autres personnels titulaires (appui à la recherche et/ou n'ayant pas d'obligation de recherche)	13	12
N4 : Autres chercheurs et enseignants-chercheurs (ATER, post-doctorants, etc.)	0	
N5 : Chercheurs et enseignants-chercheurs émérites (DREM, PREM)	6	
N6 : Autres personnels contractuels (appui à la recherche et/ou n'ayant pas d'obligation de recherche)	8	
N7 : Doctorants	25	
<b>TOTAL N1 à N7</b>	<b>90</b>	
Personnes habilitées à diriger des recherches ou assimilées	11	

Bilan de l'unité	Période du 01/01/2011 au 30/06/2016
Thèses soutenues	26
Post-doctorants ayant passé au moins 12 mois dans l'unité	2
Nombre d'HDR soutenues	4

Au 30 juin 2016, le CEPAM comptait 90 membres (hors collaborateurs bénévoles), dont 55 permanents répartis comme suit : 15 chercheurs CNRS dont 3 émérites, 1 chercheuse INED, 11 ingénieurs et techniciens CNRS, 19 enseignants-chercheurs dont 2 praticiens hospitaliers, 2 BIATSS UNS et 6 personnels INRAP, auxquels viennent s'ajouter 25 doctorants, 3 post-doctorants et 8 personnels associés. Douze collaborateurs bénévoles ont été accueillis dans l'unité sur convention avec l'APDCA. Le comité d'experts relève la stabilité du nombre de chercheurs, d'enseignants-chercheurs et de personnels IT / BIATSS. Cette stabilité numérique ne doit pas masquer que l'unité a été affectée par 10 départs (retraite, promotion, mutation, etc.) de chercheurs (4), enseignants-chercheurs (2) et ingénieurs et techniciens CNRS (4) entre 2011 et 2016. Trois directeurs de recherche sont restés dans l'unité par obtention de leur éméritat. Seuls deux départs d'IT CNRS ont été remplacés poste par poste. Le laboratoire a donc dû affiner ses priorités scientifiques et techniques au cours du présent quinquennat. Les départs de personnel ont été compensés par les arrivées (16), ce qui souligne le soutien des tutelles (UNS, CNRS / INEE) en cette période plutôt caractérisée par la raréfaction des postes dans l'enseignement supérieur et la recherche. On soulignera la difficulté (malheureusement nationale) rencontrée par les personnels ingénieurs, techniciens et BIATSS du CEPAM de pouvoir bénéficier de promotions à la hauteur de leurs compétences et de leur investissement remarquable dans le laboratoire.

## 2 • Appréciation sur l'unité

### Avis global sur l'unité

L'UMR 7264 (CEPAM - Cultures et Environnements. Préhistoire, Antiquité, Moyen Âge) est une Unité Mixte de Recherche (UMR) placée sous la double tutelle de l'Université Nice Sophia Antipolis (UNS) et du Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS, INEE principal et INSHS secondaire), en partenariat avec l'INRAP et l'INED. L'unité est issue de la fusion en 2000 du Centre de Recherche Archéologique (CRA) avec le Centre d'Études Médiévales (CEM). En 2012, de Centre d'Étude Préhistoire, Antiquité, Moyen Âge (UMR 6130) elle est devenue Cultures et Environnements. Préhistoire, Antiquité, Moyen Âge (UMR 7264).

Excellent laboratoire dont le rayonnement est tout à la fois national et international, le CEPAM s'affiche comme une unité de recherche incontournable dans les champs de la préhistoire, de l'histoire ancienne et médiévale, de l'archéologie, de l'anthropologie et du paléo-environnement. Au gré des restructurations et de l'évolution rapide des dispositifs de recherche et de l'université ces dernières années, cette unité a su évoluer dans ses propres champs thématiques, à mesure que s'affirmait la nécessité d'approfondir la connaissance des sociétés du passé, de leurs modes de fonctionnement, de leur évolution et de leur relation à l'environnement.

Le CEPAM est aujourd'hui fortement impliqué dans des recherches de haut niveau sur les sociétés anciennes (Méditerranée, Afrique, Asie), à travers un large spectre de thématiques développées à plusieurs échelles spatiales (du site au paysage et à l'exploitation des territoires) et temporelles (de la Préhistoire au Moyen Âge). Les membres de l'unité poursuivent leurs recherches au sein de quatre thèmes :

- P2EST - Préhistoire et Ethnoarchéologie : Systèmes Techniques, Espaces Sociaux, Transferts ;
- GRENES - Gestion des REssources Naturelles, Environnements et Sociétés ;
- DYNAPP - DYNAMique des Peuplements et des Paysages ;
- MTI - Monuments, Textes, Images dans les sociétés anciennes et médiévales.

Les interfaces et synergies entre ces thèmes sont assurées par trois thèmes transversaux (SITTER - Du SITE au TERRitoire : interactions sociétés / milieux ; EVOLVIL - ÉVOLution topographique des VILles de Provence orientale, de l'Antiquité à la fin du Moyen Âge ; ZOOTECHNIES - Techniques et savoirs sur l'animal), dont le travail s'est traduit essentiellement par l'organisation de colloques et de séminaires intégrés à l'offre de formation des masters (HAMAM, PPA). Le laboratoire dispose d'un ensemble de plateaux techniques (Relevé, archivage et modélisation des données ; Géomatique ; Traitement et stockage des échantillons ; Infrastructure de transformation thermique de la matière ; Microscopie optique ; Datation et analyse physico-chimique des archéo-matériaux) et de moyens communs (pôle documentaire, administration et gestion, informatique) au service des programmes de recherche des équipes et des axes transversaux.

Le CEPAM apparaît comme fortement impliqué dans l'interdisciplinarité, l'interinstitutionnel et le tissu collaboratif local tout autant qu'international. Fonctionnant à 50 % sur ses ressources propres (l'autre moitié provenant des tutelles), l'unité est très réactive aux appels à projet et décroche de nombreux programmes de recherche (105 programmes dont 5 ANR), de même qu'elle adopte une bonne stratégie de formation à et par la recherche (FI, FC, doctorale). C'est une UMR qui a une véritable identité, bien visible dans le paysage scientifique. L'originalité et la force du laboratoire tiennent à l'accent mis sur la production de données primaires, par le biais d'opérations archéologiques, et à ses multiples compétences qui lui permettent d'exploiter des archives (biologiques dont des bio-marqueurs moléculaires, géologiques, culturelles, bio-marqueurs moléculaires, textes anciens) très diversifiées.

Durant le contrat quinquennal 2012-2017, le CEPAM a su proposer des avancées majeures à la communauté scientifique, à travers plusieurs faits marquants ayant trait : 1) aux rythmes de changements et d'évolution des sociétés préhistoriques ; 2) aux paléo-environnements, à l'histoire de la végétation et à la gestion des ressources biologiques ; 3) à la dynamique et aux trajectoires d'évolution des systèmes socio-environnementaux protohistoriques, antiques et médiévaux ; et 4) à la fonction sociale assurée par l'Éclésià dans l'Occident médiéval, sans oublier les travaux sur les productions « humanistes », les cultures antiques et l'histoire des images et de la culture visuelle.



Au final, chacun s'accorde à reconnaître une grande qualité d'ensemble à cette unité de recherche « historique et patrimoniale » et le potentiel qu'elle représente pour porter des travaux originaux en sciences de l'Homme et de l'environnement<sup>3</sup>, en collaboration avec d'autres unités de recherche, ses proches partenaires (INRAP, INED), les collectivités territoriales et les sociétés privées d'archéologie.

---

<sup>1</sup> Recommandations : « (Paléo)environnement » n'apparaît pas systématiquement dans les mots clés de l'unité, qui mentionne, par exemple dans l'un des tableaux remis, seulement quatre mots clés (Préhistoire ; Histoire ; Archéologie ; Bioarchéologie) alors que cinq mots clés étaient possibles. « Environnement » a été ajouté au nom du laboratoire en 2012. L'arrivée récente de jeunes collègues environnementalistes devra sans doute permettre d'accroître encore les recherches sur ce thème et les interactions homme / milieu dans le futur quinquennat.