

Numéro dans le SI local :	
Référence GESUP :	
Corps :	Maître de conférences du Muséum national d'histoire naturelle
Article :	32ou40
Chaire :	Non
Section 1 :	20-Anthropologie biologique, ethnologie, préhistoire
Section 2 :	
Section 3 :	
Profil :	Les plus anciens peuplements d'Europe
Job profile :	Study of paleobiodiversity of the oldest european fossil hominins and history of the first settlements of Europe during the Pleistocene
Research fields EURAXESS :	Environmental science Earth science
Implantation du poste :	0753494R - MUSEUM NAT. D'HISTOIRE NATURELLE PARIS
Localisation :	TAUTAVEL
Code postal de la localisation :	66720
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	57 RUE CUVIER 75005 - PARIS
Contact administratif :	DERUYTER SEVERINE
N° de téléphone :	GESTIONNAIRE DES RESSOURCES HUMAINES 01 40 79 32 51 01 40 79 36 52
N° de Fax :	01 40 79 38 93
Email :	comsel@mnhn.fr
Date de saisie :	02/05/2013
Date de dernière mise à jour :	
Date d'ouverture des candidatures :	07/05/2013
Date de fermeture des candidatures :	07/06/2013, 16 heures heure de Paris
Date de prise de fonction :	01/12/2013
Date de publication :	06/05/2013
Publication autorisée :	OUI
Mots-clés :	archéologie préhistorique ; préhistoire ;
Profil enseignement :	
Composante ou UFR :	
Référence UFR :	
Profil recherche :	
Laboratoire 1 :	UMR7194 (200918488L) - HISTOIRE NATURELLE DE L'HOMME PREHISTORIQUE
Laboratoire 2 :	
Laboratoire 3 :	
Laboratoire 4 :	
Laboratoire 5 :	
Dossier Papier	NON
Dossier numérique physique (CD, DVD, clé USB)	NON
Dossier transmis par courrier électronique	OUI e-mail gestionnaire comsel@mnhn.fr
Application spécifique	NON URL application

Le profil détaillé se trouve en page 2 et suivantes

**PROFIL DE POSTE D'ENSEIGNANT-CHERCHEUR
MAITRE DE CONFERENCES**

Intitulé du poste
Les plus anciens peuplements d'Europe

Département : Préhistoire

Unité d'accueil (unité mixte et unité Muséum) : UMR 7194
« Histoire naturelle de Homme préhistorique »
Equipe I – hominidés au Quaternaire : milieux et comportements

Sections concernées du CNU : 20

Description détaillée du poste

1) Recherche et expertise

L'axe majeur de la recherche sera de développer l'étude paléanthropologique des plus anciens restes humains européens, et en particulier la très riche collection de l'Arago dont les 129 restes ont été recueillis dans un contexte archéologique exceptionnellement riche, bien repérés dans un cadre chronostratigraphique précis entre 700 000 et 100 000ans. Il sera nécessaire dans un premier temps de préciser la notion d'*Homo heidelbergensis*, fondée actuellement sur la découverte unique d'une mandibule en 1907 en Allemagne. Il est évident que la collection de restes humains mis au jour dans la Caune de l'Arago constitue une source d'informations inégalée pour mener à bien ce programme. Les résultats apporteront des données nouvelles sur la morphologie, l'aspect fonctionnel (locomotion, alimentation) et donc le comportement socio-culturel de ces hominidés fossiles, mais aussi sur leur variabilité morphologique. Dans un deuxième temps, une comparaison entre populations fossiles d'autres gisements devra être faite, permettant entre autres d'aborder la mise en place des autapomorphies néandertaliennes.

Le candidat devra posséder une formation générale en sciences de la terre ou en sciences naturelles, de bonnes connaissances anatomiques et paléanthropologiques, avoir une bonne expérience du terrain et maîtriser les méthodes d'analyse en paléanthropologie (radio, scanner surfacique, microtomographie) pour répondre de façon adéquate à la problématique posée.

2) Collections : conservation et enrichissement, étude et valorisation scientifique (prévoir la nature (UGC et collection) et le pourcentage de temps souhaité pour les charges de conservation)

Les collections d'hominidés fossiles sont bien sûr d'une importance primordiale en paléanthropologie. Les restes humains originaux des sites fouillés par notre équipe (Arago dans les Pyrénées Orientales, Hortus dans l'Hérault) ainsi que les collections de comparaison d'hominidés fossiles (moulages et prototypes obtenus à partir des données scanner) auxquelles doivent s'ajouter les bases de données concernant aussi bien les données scanner des originaux que leurs reconstitutions virtuelles, doivent être développées et seront gérées par le maître de conférences recruté.

La part du temps consacrée à cette mission n'est donc pas négligeable, elle occupera 20% de l'activité du candidat recruté qui devra participer activement à l'enrichissement de la collection présente sur le site; cette mission nécessite un investissement administratif certain.

Sa compétence en matière d'expertise patrimoniale pourra être mise à contribution dans le cadre de découvertes fortuites de restes humains dans la région (présence de plusieurs sites protohistoriques wisigoths).

3) Enseignement (filières de formation concernées, objectifs pédagogiques et besoin l'encadrement) et **diffusion**

Le maître de conférences aura en charge l'enseignement de l'évolution de l'Homme dans le cadre du Master « Evolution, Patrimoine naturel et Sociétés » dans la spécialité « Quaternaire et Préhistoire ». L'absence de personnel enseignant universitaire dans le domaine de la Paléanthropologie, dans toute la région Languedoc-Roussillon, devra l'inciter à s'investir dans d'autres masters, en particulier auprès de l'Université de Perpignan. Il s'investira dans l'encadrement des étudiants de Master du Muséum et de l'Université de Perpignan.

L'enseignement qu'il délivrera sur l'évolution de l'Homme, devra être replacé dans son contexte géochronologique, paléoenvironnemental et culturel. Il traitera ce thème des premiers témoignages fossiles à l'origine des premiers représentants des genres *Australopithecus* et *Homo*, jusqu'à l'expansion de l'Homme moderne.

Il restera disponible pour participer à la formation permanente par des stages auprès des professeurs des collèges et des lycées. Il aura un rôle important à tenir dans le domaine de la diffusion des connaissances et répondra à toute initiative dans le cadre de manifestations culturelles initiées localement ou au niveau régional, comme par exemple la mise en place d'expositions ou de conférences grand public.

Consignes à respecter obligatoirement pour votre dossier de candidature

Le MNHN a opté pour un envoi dématérialisé des candidatures. Aussi, il est demandé aux candidats de respecter les consignes ci-dessous.

L'enregistrement des candidatures est fixé selon un **calendrier propre à chacun des postes**.

La candidature à un poste d'enseignant chercheur du Muséum s'effectue en 2 étapes :

1. **L'enregistrement de la candidature sur l'application GALAXIE accessible à partir du lien ci-après :**

<https://galaxie.enseignementsup-recherche.gouv.fr/antares/can/astree/index.jsp>

2. **L'envoi du fichier numérique à l'adresse mail : comsel@mnhn.fr**

Ce fichier numérique devra être transmis en format PDF exclusivement (taille maximum 8Mo) et contenir toutes les pièces exigées par la réglementation en vigueur* classées dans l'ordre suivant :

- 1) Déclaration de candidature datée et signée téléchargeable sur Galaxie ;
- 2) Pièce d'identité en cours de validité ;
- 3) Notice biographique détaillée mentionnant les titres et travaux ;
- 4) Copie de l'attestation d'inscription sur la liste de qualification ;
- 5) Copie du diplôme (HDR, doctorat) ou une pièce attestant que le candidat remplit l'une des conditions visée aux articles 5 et 6 de l'arrêté du 20 février 2012 sus mentionné.

IMPORTANT

Le titre du fichier numérique devra être libellé impérativement comme ci-après :

Numéro du poste_corps_NOM_prénom

Exemple pour un poste de professeur n°4030 pour DUPONT Jean :

4030_PR_DUPONT_Jean

AUCUN DOSSIER PAPIER NE SERA ACCEPTE

* arrêté du 20 février 2012 relatif aux modalités de recrutement des professeurs du Muséum national d'histoire naturelle et des maitres de conférences du Muséum national d'histoire naturelle.