

**Appel à candidatures :**

Année de campagne :	2026
N° appel à candidatures :	SUFSATER15
Publication :	02/02/2026
Etablissement :	UNIVERSITE SORBONNE UNIVERSITE
Lieu d'exercice des fonctions :	Campus Pierre et Marie Curie
Section1 :	68 - Biologie des organismes
Composante/UFR :	UFR 918 - Terre Environnement Biodiversité
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Vacant
Date d'ouverture des candidatures :	02/02/2026
Date de clôture des candidatures :	23/02/2026, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	30/01/2026

**Contacts et adresses correspondance :**

Contact pédagogique et scientifique :	
Contact administratif:	CELYA MEHENNI / MICHEL LE
N° de téléphone:	0144273358 / 3510
N° de fax:	xxxx
E-mail:	sciences-drh-gestioncoec@sorbonne-universite.fr
Dossier à déposer sur l'application :	<a href="https://recrutement-ater.sorbonne-universite.fr/">https://recrutement-ater.sorbonne-universite.fr/</a>

**Spécifications générales de cet appel à candidatures :**

Profil appel à candidatures :	Biologie Animale – Ecophysiologie et Ecotoxicologie
Job profile :	Biologie Animale – Ecophysiologie et Ecotoxicologie
Champs de recherche EURAXESS :	Biological sciences -
Mots-clés:	biologie animale ; écophysiologie

Les candidatures et le dépôt des dossiers sont dématérialisés et se font exclusivement  
via l'application suivante : <https://recrutement-ater.sorbonne-universite.fr>.

**Les dossiers de candidatures saisis dans l'application ALTAIR ne seront pas examinés.**

<input type="checkbox"/> Faculté des Lettres	<input checked="" type="checkbox"/> Faculté des Sciences et Ingénierie
<b>Composante : UFR 918 - Terre Environnement Biodiversité</b> <b>Localisation : Campus Pierre et Marie Curie</b>	

Identification de l'emploi	
<b>Numéro du profil : SUFSATER15</b>	<b>Section(s) CNU : 68 - Biologie des organismes</b>
<b>Quotité :</b>	<input checked="" type="checkbox"/> 100% / <input type="checkbox"/> 50%
<b>Durée du contrat :</b>	<b>Dates du contrat: 01/09/2026-31/08/2027</b>
<input checked="" type="checkbox"/> 1 an / <input type="checkbox"/> moins d'un an	
Nombre de postes à pourvoir :	
1	
Profil	
Biologie Animale – Ecophysiologie et Ecotoxicologie	
Euraxess Research Field	
Biological sciences	

Enseignement
<p>L'ATER recruté·e assurera un service d'enseignement de 192h eq TD. Elle/Il interviendra pour environ la moitié de son temps de service dans les unités d'enseignement de la Licence Sciences de la Vie « Biologie des microorganismes et organismes pluricellulaires » (2SV302), « Evolution des systèmes biologiques chez les animaux » (3SV602) et « Biodiversité animale et adaptation aux milieux » (3SV603), où elle/il assurera des TP et TD portant sur l'évolution des animaux et la physiologie comparée. Elle/il interviendra également dans les unités d'enseignement complémentaires « Organismes non modèles » (2SV461) et « Introduction à l'éthologie » (3SV661). Le reste du temps de service (environ 60h) sera dédié à des enseignements du Master BEE (Biodiversité Ecologie Evolution), tels que « Ecophysiologie » (4BEB04), « Ecotoxicologie et toxicologie » (4BEB13) et « Bases d'écotoxicologie » (5TEH06). Enfin, l'ATER recruté·e devra également intervenir dans un des modules d'Orienteation et insertion professionnelle. L'ajout d'une lettre de motivation relative aux enseignements est obligatoire.</p>
Contact enseignement
<p>Nicolas MONTAGNE (<a href="mailto:nicolas.montagne@sorbonne-universite.fr">nicolas.montagne@sorbonne-universite.fr</a>) et Magali ZBINDEN (<a href="mailto:magali.zbinden@sorbonne-universite.fr">magali.zbinden@sorbonne-universite.fr</a>), référents thématiques Biologie des organismes pour l'UFR TEB          Laurent RIQUIER (<a href="mailto:laurent.riquier@sorbonne-universite.fr">laurent.riquier@sorbonne-universite.fr</a>) président de la commission des enseignements pour l'UFR TEB</p>

Recherche
<p>L'ATER recruté·e développera son activité de recherche au sein de l'UFR 918 Terre Environnement Biodiversité de Sorbonne Université, dans l'un des quatre laboratoires suivants : BOREA (<a href="http://borea.mnhn.fr">http://borea.mnhn.fr</a>); CESCO (<a href="http://cesco.mnhn.fr">http://cesco.mnhn.fr</a>); iEES (<a href="https://iees-paris.fr">https://iees-paris.fr</a>); ISYEB (<a href="http://isyeb.mnhn.fr">http://isyeb.mnhn.fr</a>). Il est très fortement recommandé de prendre contact avec une équipe d'un de ces laboratoires afin de proposer un projet de recherche approprié dans le dossier de candidature. L'ajout d'un projet de recherche concerté avec une équipe d'accueil est obligatoire</p>

Intitulé du laboratoire	Sigle (UMR, ....)	N°
Biologie des Organismes et Ecosystèmes Aquatiques	UMR	8067
Centre d'Ecologie et des Sciences de la Conservation	UMR	7204
Institut d'Ecologie et des Sciences de l'Environnement de Paris	UMR	7618
Institut de Systématique, Evolution, Biodiversité	UMR	7205

**Item « *Projets de recherche* » à renseigner par les candidates et candidats dans le dossier de candidature**

☒ **Obligatoire**      ☐ **Facultatif**

#### Contact recherche

Tarik MEZIANE ([tarik.meziane@mnhm.fr](mailto:tarik.meziane@mnhm.fr)) directeur de BOREA  
Emmanuelle PORCHER ([emmanuelle.porcher@mnhm.fr](mailto:emmanuelle.porcher@mnhm.fr)) directrice de CESCO  
Emma ROCHELLE-NEWALL ([emma.rochelle-newall@ird.fr](mailto:emma.rochelle-newall@ird.fr)), directrice d'IEES  
Violaine NICOLAS-COLLIN ([violaine.collin@mnhm.fr](mailto:violaine.collin@mnhm.fr)) directrice de l'ISYEB  
Jorge CUBO-GARCIA ([jorge.cubo\\_garcia@sorbonne-universite.fr](mailto:jorge.cubo_garcia@sorbonne-universite.fr)) président de la commission Recherche pour l'UFR TEB

#### Exposition aux risques professionnels

☒ **Non**  
☐ **Oui**

## Consignes à respecter

L'enregistrement de votre candidature se fait conformément au calendrier prévisionnel à l'aide du lien suivant : <https://recrutement-ater.sorbonne-universite.fr>

**La procédure de candidature est entièrement dématérialisée – Aucun dossier papier ne sera accepté**  
**Aucune pièce complémentaire ne pourra être acceptée après la clôture du dépôt des dossiers de candidatures fixée selon le calendrier prévisionnel.**

## Pièces à produire

**Le dossier de candidature devra obligatoirement contenir les pièces ci-après, exigées par le décret modifié n°88-654 du 7 mai 1988, au format PDF**

**Toutes les pièces en langue étrangère doivent être traduites en français**

- Une copie d'une pièce d'identité recto/verso avec photo lisible : carte d'identité ou passeport en cours de validité / titre de séjour (Pour les candidats retenus d'une nationalité étrangère nécessitant une autorisation de travail, le recrutement ne sera définitif qu'à l'obtention de cette autorisation) ;
- Un CV détaillé avec liste des publications ;
- Une copie du dernier diplôme obtenu ;
- Une copie de vos contrats d'ATER et de vos autres contrats de travail de la fonction publique ;

**Les fonctionnaires titulaires et stagiaires de catégorie A de la fonction publique d'Etat et territoriale française, inscrits en vue de la préparation du doctorat ou d'une habilitation à diriger des recherches ou s'engageant à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur [Art. 2-1 et 5]**

**⚠ Les enseignants du 2<sup>nd</sup> degré stagiaires ou titulaires entrent uniquement dans cette situation**  
*Sur ce fondement la durée du contrat est au maximum de trois ans renouvelable une fois pour un an*

- Une copie de l'arrêté de nomination (pour les stagiaires) ou de titularisation dans la catégorie A et du dernier arrêté d'affectation ;
- L'inscription à la préparation d'un doctorat ou d'une habilitation à diriger des recherches, **ou** pour les titulaires du doctorat l'engagement à se présenter à un concours de l'enseignement supérieur ;
- Pour les candidats retenus : une demande de détachement pour les titulaires ou de congé sans traitement pour les stagiaires.

**Les enseignants ou chercheurs de nationalité étrangère ayant exercé des fonctions d'enseignement ou de recherche dans un établissement étranger d'enseignement supérieur ou de recherche pendant au moins deux ans, titulaires d'un doctorat [Art. 2-3 et 7]**

*Sur ce fondement la durée du contrat est au maximum de trois ans renouvelable une fois pour un an*

- Une pièce attestant de votre qualité d'enseignant ou de chercheur pendant deux ans, après l'obtention du doctorat, dans un établissement étranger d'enseignement ou de recherche ;
- Une copie du diplôme de doctorat ou d'un titre ou diplôme équivalent.

**Etudiant devant soutenir une thèse dans un délai d'un an [Art. 2-5 et 7-1]**

*Sur ce fondement la durée du contrat est au maximum un an renouvelable une fois pour un an*

- L'inscription à la préparation d'un doctorat ;
- L'attestation du directeur de thèse indiquant que la thèse sera soutenue dans un délai d'un an.

**Titulaire du doctorat ou d'une habilitation à diriger les recherches s'engageant à se présenter à un concours de recrutement de l'enseignement supérieur [Art. 2-6 et 7-1]**

*Sur ce fondement la durée du contrat est au maximum d'un an renouvelable une fois pour un an*

- Une copie du diplôme ;
- L'engagement à se présenter à un concours de l'enseignement supérieur.

**Pour tout renseignement, vous pouvez contacter le service RH qui traitera votre dossier administratif**

**faculté des Lettres**

[lettres-drh-spe@sorbonne-universite.fr](mailto:lettres-drh-spe@sorbonne-universite.fr)

**faculté des Sciences et Ingénierie**

[sciences-drh-gestioncoEC@sorbonne-universite.fr](mailto:sciences-drh-gestioncoEC@sorbonne-universite.fr)