

Avis et communications

AVIS DE CONCOURS ET DE VACANCE D'EMPLOIS

MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION

Avis de vacance des fonctions de directeur de l'Observatoire de recherche méditerranéen de l'environnement

NOR : ESR51919515V

Les fonctions de directeur de l'Observatoire de recherche méditerranéen de l'environnement (OREME) sont vacantes à compter du 1^{er} janvier 2020.

L'Observatoire est une école interne de l'université de Montpellier au sens du 2^o de l'article L. 713-1 du code de l'éducation. Il est également un observatoire des sciences de l'univers régi par les dispositions de l'article L. 713-9 et D. 713-9 et suivants du même code.

Le directeur est nommé pour une durée de cinq ans, immédiatement renouvelable une fois, par le ministre chargé de l'enseignement supérieur, sur proposition du conseil de l'observatoire dans l'une des catégories de personnels qui ont vocation à enseigner à l'Observatoire, sans condition de nationalité.

L'Observatoire est attentif à développer sa capacité à mobiliser des moyens d'observation pérennes, des compétences scientifiques reconnues et des moyens techniques et analytiques de haut niveau au bénéfice des aspects très divers de l'environnement physique, chimique et biologique bien au-delà du bassin méditerranéen. Il tisse des liens entre les communautés scientifiques (écologie, biodiversité, sciences de l'univers) afin qu'elles travaillent ensemble sur les signaux obtenus par des systèmes d'observation durables très différents mais complémentaires.

L'un des principaux challenges de l'OREME réside donc dans sa capacité à récolter, intégrer et partager les données hétérogènes associées à ces disciplines avec l'ambition de mettre en évidence des corrélations qui ne pouvaient l'être au préalable. Enjeu majeur de cette mise en relation des données : la découverte de signaux permettant de juger de l'effet du changement global et/ou anthropique et d'en comprendre les mécanismes (aléa, vulnérabilité) dans ses effets environnementaux.

La très forte coloration « environnement » de l'OREME en est une caractéristique. Elle se traduit par une importante participation des communautés « écologie » et « biodiversité » aux missions de l'Observatoire.

L'OREME se focalise principalement sur les risques naturels et l'impact des changements globaux et anthropique, à travers des missions diversifiées : soutenir l'activité ou le développement d'observations systématiques ; élaborer des bases de données environnementales ; encourager la mutualisation des moyens analytiques et des savoir-faire ; constituer le relais local des réseaux nationaux et internationaux d'observations ; jouer pleinement son rôle de partenaire des formations.

L'OREME héberge huit unités mixtes de recherche : GéoSciences Montpellier (UMR 5243), l'Institut des Sciences de l'Evolution de Montpellier (UMR 5554), le Laboratoire Univers et Particules de Montpellier (UMR 5299), le Centre d'Ecologie Fonctionnelle et Evolutive (UMR 5175), HydroSciences Montpellier (UMR 5569), Biodiversité Marine, Conservation et Exploitation (UMR 9190), Territoire, Environnement, Télédétection, Information Spatiale (UMR 9000), Gestion de l'Eau, Acteurs, Usagers (UMR G-EAU) qui regroupent environ 1200 agents. Il abrite l'unité mixte de service OREME avec les personnels et les crédits nécessaires à la réalisation des missions de l'OSU. Le directeur est ainsi également directeur de l'unité mixte de service.

L'OREME est géré par une équipe de 15 personnels administratifs et dispose d'un budget de près de 600 000 €. Il est également en charge de 24 services d'observation ce qui correspond à plus de 50 tâches d'observation.

Il est en interaction étroite avec l'université de Montpellier, le Centre national de la recherche scientifique (CNRS), l'Institut de la recherche pour le développement (IRD) et l'Institut national de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture (IRSTEA).

Le directeur est notamment chargé de représenter l'OREME auprès des autorités de tutelle et des tiers ; de préparer le budget, assurer son suivi et son exécution ; organiser et diriger les services de l'Observatoire ; préparer et assurer l'exécution des décisions du conseil.

Le candidat devra démontrer ses connaissances dans les différents champs de compétences de l'OSU. La connaissance des missions principales de ce type de structure est particulièrement recherchée, en particulier dans ses dimensions : d'appui tant aux services nationaux d'observations qu'aux services d'observations traduisant un besoin de structuration plus local ; de mise en synergie et d'optimisation des compétences et moyens techniques et

analytiques de l'Observatoire, de renforcement et de développement d'approches transversales et interdisciplinaires en s'appuyant sur la pluridisciplinarité de l'OSU.

Le projet de direction proposé par le candidat devra veiller à garantir l'équilibre entre les thématiques fondatrices de la structure (sciences de l'univers et de l'environnement).

L'ensemble des informations relatives au processus de candidatures est disponible sur le site internet de l'OREME, à l'adresse suivante : <https://oreme.org/>.

Les candidats sont invités à déposer leur dossier de candidature en ligne (*curriculum vitae*, lettre de motivation incluant les grandes lignes d'un projet de direction), sur le site internet de l'OSU OREME, du 21 octobre au 4 novembre 2019.

Pour tout complément d'information relatif au présent processus, les candidats peuvent contacter la directrice administrative de la composante : Mme Alexia VAILLE, 04-67-14-40-85, alexia.vaille@umontpellier.fr