

SEA & COAST



Projets de recherche internationaux 1er appel à projets – 2018

A KEY INITIATIVE MUSE



MUSE



MONTPELLIER UNIVERSITÉ D'EXCELLENCE

■ ■ CONTEXTE

La mer et le littoral¹ représentent des territoires avec des enjeux spécifiques liés à leur forte biodiversité, leur anthropisation et leur vulnérabilité aux aléas tels que le changement climatique. Quelle que soit la zone géographique considérée, la protection de ces territoires, ainsi que l'assurance d'un développement cohérent et durable malgré l'ampleur des pressions et la vitesse des changements, doivent s'appuyer sur des connaissances scientifiques pluridisciplinaires et une dynamique d'innovation performante avec les acteurs de la croissance bleue. Ces enjeux appellent un engagement international.

■ ■ OBJECTIF

L'objectif de cet AAP est, sur les enjeux liés à la mer et au littoral, de connecter les communautés de MUSE entre elles et de renforcer leurs liens avec les scientifiques étrangers. L'ambition est que MUSE soit un acteur connu et reconnu dans le contexte international sur des grands enjeux liés à la mer et au littoral.

■ ■ PUBLIC CONCERNE

Cet AAP s'adresse à l'ensemble des scientifiques intégrés dans les structures de recherche de MUSE, ainsi qu'à la communauté scientifique étrangère, travaillant sur des thématiques en lien avec la mer et/ou le littoral.

■ ■ BUDGET

Le budget maximum pour un projet est 18 000 € (HT), pour une durée maximale de 12 mois (novembre 2018 – octobre 2019). Le budget total pour l'appel à projet est de 144 000 €. Toute dépense en lien avec les objectifs scientifiques du projet est éligible : salaires, fonctionnement et équipements. Les budgets seront gérés directement par la KIM ; aucun transfert international de tout ou partie du budget ne sera possible.

■ ■ CRITERES D'ELIGIBILITE ET D'APPRECIATION

La KIM Sea & Coast est un dispositif de MUSE et s'inscrit ainsi, dans son ambition générale, dans les domaines de l'alimentation, de l'environnement et de la santé, déclinés ici dans le contexte particulier des enjeux liés à la mer et au littoral.

Les projets doivent clairement aborder un enjeu clé pour la mer et/ou le littoral.

Les approches pluridisciplinaires sont encouragées.

Chaque projet doit obligatoirement être co-porté par un scientifique d'une structure de MUSE et un scientifique d'une structure de recherche étrangère.

Un nombre maximum de 8 projets sera financé, avec un équilibre entre partenariats Nord et Sud :

- Quatre projets de recherche « pilotes » avec un partenariat principal Nord : l'objectif est de financer des projets « graines » qui serviront de tremplin vers des projets internationaux ambitieux. La visibilité de la structure partenaire dans la thématique considérée sera un critère d'évaluation.
- Quatre projets de recherche avec un partenariat principal Sud (pays en voie de développement) : l'objectif est de participer aux recherches sur des problématiques propres aux pays du Sud en s'appuyant, compte tenu de la durée courte du projet, sur un partenariat éprouvé.

¹ Note sur la définition du Littoral : le littoral peut être perçu sous différentes définitions. Nous entendons par littoral la zone à l'interface terre-mer, à l'exclusion de l'hydrologie amont (couvert par la KIM WATERS).

Un rapport synthétique (2 pages maximum) sera exigé en fin de projet. Par ailleurs, les co-porteurs des projets auront l'obligation de participer aux Journées de la KIM en novembre 2019 pour présenter leurs résultats (les frais de déplacement pour participer à ces journées sont à inclure dans le projet). Ces journées seront un lieu d'échanges entre chercheurs de MUSE de disciplines différentes, mais également entre chercheurs de MUSE et d'universités étrangères (co-porteurs des projets).

Au cas où le projet proposé s'adosse à un projet déjà financé par ailleurs (et non simplement soumis), il doit apparaître comme l'addition d'un nouvel objectif, non abordé par le projet déjà financé. Il convient alors, dans la proposition, de détailler l'articulation des deux projets.

■ ■ MODALITES DE SOUMISSION ET CALENDRIER

Le projet peut être rédigé indifféremment en français ou en anglais, en utilisant le formulaire de réponse à l'AAP ci-joint, également téléchargeable sur <http://muse.edu.umontpellier.fr/territoire-et-societe/key-initiatives-muse/sea-coast/>

Les réponses doivent être envoyées au format pdf à muse-kimsc@umontpellier.fr avant le 14 septembre 17h (heure française).

Les projets seront évalués par un comité d'évaluation composé de 10 représentants des structures de recherche de MUSE incluant les membres du comité de direction de la KIM. Les membres du comité d'évaluation ne sont autorisés, ni à soumettre de projet, ni à s'exprimer sur les projets issus de leurs unités de recherche ou d'équipes avec lesquelles ils collaborent directement. Les résultats devraient être annoncés le 12 octobre, pour un démarrage des projets en novembre 2018.

CONTACTS ET MODALITES DE SOUMISSION

■ ■ Contact : muse-kimsc@umontpellier.fr

<http://muse.edu.umontpellier.fr/territoire-et-societe/key-initiatives-muse/sea-coast/>

■ ■ les projets doivent être transmis, au format PDF, avant la date de clôture de l'appel à projets, soit le 14 septembre 2018, 17h00 (heure de Paris).

■ ■ Le fichier PDF doit être nommé ainsi : KIMSC_International_<NomDuPorteurMuse>.pdf

■ ■ CONTEXT

Seas and Coasts² are subject to specific challenges related to their high biodiversity, strong human impact, and vulnerability to hazards such as climate change. Whatever the geographical area being studied, the protection of these zones via responsible and sustainable development that is responsive to the high pressures and fast changes they are experiencing needs to rely on multidisciplinary scientific knowledge and innovative approaches, and be carried out in concertation with the actors of the blue economy. These challenges deserve an international commitment.

■ ■ OBJECTIVE

The objective of this call for proposals is to connect the MUSE communities together, and to reinforce their links with foreign scientists. The ambition is to make MUSE a key international actor on major sea and coast challenges.

■ ■ CANDIDATES

This call is open to all scientists from MUSE research structures (i.e. laboratories), and the international scientific community working on sea and coast topics and issues.

■ ■ BUDGET AND ELIGIBILITY

The maximum budget per project is 18,000 €, for a maximal duration of 12 months (November 2018 – October 2019). The total budget for the entire call is 144,000 €. All expenses related to the scientific objectives of the project are eligible: salary, analytical costs, travel costs, equipment, ... Budgets will be managed by the KIM; no international transfer of funds is possible.

■ ■ ELIGIBILITY AND EVALUATION CRITERIA

The Sea & Coast KIM is a MUSE program, and participates in its overall ambitions in the domains of nourishment, environment and health, with a specific focus in this call on the context of the sea and coast.

The projects must clearly deal with a key challenge or issue related to the sea and/or coast. Multidisciplinary approaches are encouraged.

Each project must be co-submitted by a scientist from a MUSE research structure, and by a scientist from a foreign research structure.

We will fund a maximum of 8 projects, with a balance between developed and developing partners: Four "pilot" research projects with a principal foreign partner from a developed nation: the objective is to fund "seed" projects that will be used as leverage for more ambitious international projects. The visibility of the foreign partner structure within the considered thematic field will be an evaluation criterion.

Four research projects with a principal partner from a developing country: the objective is to contribute to research on topics/issues specific to developing countries, and based on tested, solid partnerships.

A synthetic report (maximum 2 pages) will be requested at the end of the project. The PI's will have the obligation to participate in the Sea & Coast KIM days in November 2019 to present their results (travel costs to participate to this meeting should be included in the project budget). The S&C KIM international days will foster exchanges between MUSE and foreign scientists (co-PI's of the funded projects) from different disciplines.

² Note on the definition of coast: "coast" can be given several definitions. We define as "coast" the zone at the interface between sea and land, excluding the upstream hydrology (covered by the KIM WATERS).

In cases when the proposed project is related to another, already funded project, it must be proposed as the addition of a new objective. In this case, the proposal must explain the articulation between the two projects.

■ ■ SUBMISSION INFORMATION AND CALENDAR

The project can be written either in french or in english, using the attached form, which can also be downloaded on the Sea & Coast KIM web page : <http://muse.edu.umontpellier.fr/territoire-et-societe/key-initiatives-muse/sea-coast/>.

Proposals must be sent as a pdf file to kimsc@umontpellier.fr before 14 September 2018, 17h (french time).

Projects will be evaluated by a committee composed of 10 representatives from MUSE research structures, including members of the Sea & Coast KIM direction committee. The members of the evaluation committee are not allowed to submit a proposal. Results should be announced on 12 October 2018.



UNIVERSITÉ
DE MONTPELLIER



EN PARTENARIAT AVEC

