

SOUTIEN AUX MOBILITÉS INTERNATIONALES

EXPLORE#3

**FAVORISER LES ÉCHANGES ET LES COLLABORATIONS
À L'ÉCHELLE INTERNATIONALE**
ACCROÎTRE L'ATTRACTIVITÉ ET LA VISIBILITÉ DU SITE
CONTRIBUER À LA STRUCTURATION D'INITIATIVES



ÉLÉMENTS DE CONTEXTE

Montpellier Université d'Excellence (MUSE) est une Initiative Science Innovation Territoires Economie (I-SITE) du Programme d'Investissement d'Avenir. Ce programme, porté par l'Université de Montpellier, couvre l'ensemble des champs académiques : recherche, formation, vie étudiante, international et partenariats avec le monde socio-économique. Il vise à créer une université forte de nombreuses disciplines scientifiques, sachant combiner les talents des 16 établissements partenaires, et se distinguer à l'échelle internationale par sa capacité à produire des connaissances et/ou des solutions nouvelles en regard de trois défis sociétaux majeurs : la sécurité alimentaire, la protection de l'environnement, la santé humaine.

Si ces trois défis concernent plus particulièrement les pays en développement d'Afrique, d'Asie, d'Amérique du Sud, situés dans les zones intertropicales et autour de la Méditerranée, ils concernent aussi toute la planète. Depuis 2 ans, MUSE déploie une stratégie internationale commune qui vise à stimuler les échanges et les collaborations en s'adossant à un réseau de partenaires académiques internationaux pour formaliser l'ambition exprimée de renforcer son attractivité, sa visibilité et son influence sur le plan mondial.

Avec EXPLORE, le programme de soutien aux mobilités internationales, MUSE privilégie les collaborations avec ses partenaires stratégiques. Depuis 2018, EXPLORE #1 et #2 ont permis de financer les mobilités internationales entrantes et sortantes de 176 chercheurs, enseignants-chercheurs et personnels administratifs et techniques à hauteur de 850 K€.

#1

SOUTIEN À DES MOBILITÉS INDIVIDUELLES ENTRANTES OU SORTANTES pour l'exploration de nouveaux projets de collaborations internationales

(page 4)



OBJECTIF

Le présent appel à projets entend favoriser les échanges et les collaborations à l'échelle internationale, accroître l'attractivité et la visibilité du site et contribuer à la structuration d'initiatives. Le programme s'inscrit dans un projet global visant à construire l'université de demain, qui gardera un caractère ouvert et non exclusif. Aussi, tout projet d'exploration de collaborations internationales nouvelles, répondant aux conditions et objectifs généraux de cet appel et présentant une valeur ajoutée importante pour l'I-SITE MUSE, pourra être considéré pour financement y compris pour des agents dont les thématiques ne correspondent pas directement aux trois piliers de MUSE.

Des projets de collaborations avec des universités ou partenaires privilégiés

A l'instar des éditions précédentes, le programme de mobilités internationales MUSE EXPLORE#3 observe une préférence marquée mais non exclusive pour des collaborations avec les universités ou partenaires - y compris non-académiques - privilégiés de MUSE, ainsi que les partenaires de l'UM du projet CHARM-EU. Les zones géographiques et pays cibles sont présentés en page suivante. Les demandes peuvent également s'appuyer sur les dispositifs existants des membres de MUSE actifs à l'international (voir page suivante).

Cette 3^{ème} édition du programme MUSE EXPLORE prévoit trois dispositifs distincts en élargissant le périmètre des publics visés aux étudiants de Master ou diplôme d'Ingénieur. Les deux premiers intéressent les enseignant-es, enseignant-es-chercheur-euses, chercheur-euses, doctorant-es, ingénieur-es, technicien-n-es ou personnels administratifs. Le troisième est ouvert aux étudiant-es de Master ou diplôme d'Ingénieur.

#2

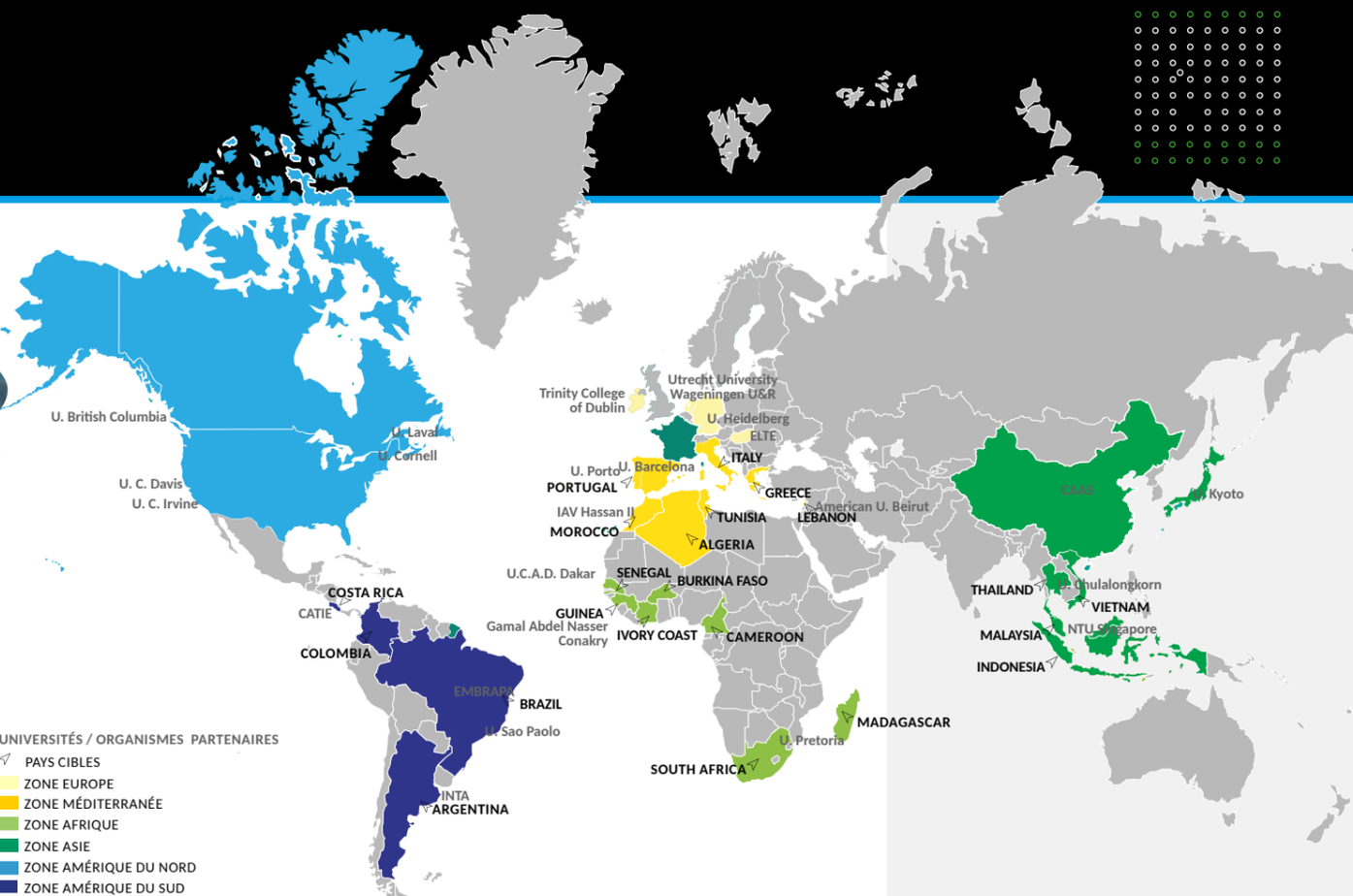
SOUTIEN À DES MOBILITÉS COLLECTIVES SORTANTES pour développer de nouvelles collaborations internationales (pédagogiques, académiques et/ou scientifiques)

(page 4)

#3

SOUTIEN À DES MOBILITÉS SORTANTES D'ÉTUDIANT-ES pour découvrir un autre pays, une nouvelle culture tout en enrichissant ses connaissances scientifiques

(page 5)



ECO-RESPONSABILITÉ

Soucieux des enjeux planétaires climatiques, l'I-SITE MUSE souhaite appliquer de manière volontariste le principe de la compensation carbone pour les mobilités qu'elle soutient :

- en invitant les bénéficiaires à réduire leur impact ;
- en privilégiant, quand c'est possible, les modes de transport moins polluants (train versus avion) ;
- en soutenant directement des actions de compensation carbone à hauteur des bilans de production de Gaz à Effet de Serre liés aux programmes de mobilité Explore.

Le lancement d'un Appel à mobilités Explore #4 est prévu au dernier trimestre 2020 pour des mobilités à réaliser en 2021 et jusqu'au 30 juin 2022.

MOYENS ALLOUÉS

L'enveloppe financière de ce programme EXPLORE#3 est de 440K€, dont 50K€ pour le dispositif de soutien aux mobilités des étudiants de Master.

Elle provient principalement des contributions de l'I-SITE MUSE et de ressources propres de l'Université de Montpellier, du Cirad et de l'IRD.

DISPOSITIFS EXISTANTS DES MEMBRES DE MUSE ACTIFS À L'ÉTRANGER

Dispositifs de recherche et d'enseignement en Partenariat (dP) du CIRAD
<https://www.cirad.fr/nos-recherches/dispositifs-en-partenariat>

Outils de structuration du partenariat à l'international du CNRS :
<http://www.cnrs.fr/fr/international>

Outils de coopération de l'INSERM
<https://www.inserm.fr/index.php/connaitre-inserm/europe-et-international/outils-cooperation>

Laboratoires Mixtes Internationaux (LMI) de l'IRD
<https://www.ird.fr/l-ird-dans-le-monde>

#1 MOBILITÉS INDIVIDUELLES ENTRANTES OU SORTANTES pour l'exploration de nouveaux projets de collaborations internationales

- par des doctorant-es, en vue de préparer un projet professionnel post-thèse
- par des enseignant-es, enseignant-es-chercheur-euses, chercheur-euses (titulaires ou contractuels en contrat au moment de la période de mobilité)
- par des ingénieur-es, technicien-n-es ou personnels administratifs (titulaires ou contractuels en contrat au moment de la période de mobilité)

CRITÈRES D'APPRÉCIATION

Cohérence avec la vision scientifique d'ensemble de MUSE, orientée autour des 3 enjeux sociétaux « Nourrir – Protéger – Soigner », et ouverte à toutes les thématiques/disciplines pouvant y contribuer.

Caractère exploratoire et structurant de la candidature, et présentant une valeur ajoutée pour l'I-SITE MUSE (renforcement de l'excellence, acquisition de nouvelles compétences, innovation) y compris pour des demandes de mobilités d'agents ne relevant pas directement des thématiques MUSE.

Stimulation de l'**ouverture des communautés montpelliéraines à l'international** en valorisant les réseaux partenariaux des institutions dédiées à l'international et en développant des collaborations avec des acteurs publics ou privés dans les domaines de la formation, de la recherche et de la valorisation, ou pour l'innovation pédagogique et organisationnelle.

Effet collaboratif induit au sein de l'I-SITE MUSE à travers les mobilités de groupe impliquant potentiellement plusieurs structures de formation et/ou de recherche du périmètre MUSE.

#2 MOBILITÉS COLLECTIVES SORTANTES pour développer de nouvelles collaborations internationales (pédagogiques, académiques et/ou scientifiques)

pour un groupe (maximum 5 personnes) issu de structures de recherche et/ou de formation du périmètre MUSE (enseignant-es, enseignant-es-chercheur-euses, chercheur-euses, doctorant-es, ingénieur-es, technicien-n-es ou personnels administratifs). Ces mobilités collectives visent au montage d'un cycle de formation, à la construction d'un partenariat institutionnel international et/ou au développement d'un projet de recherche structurant.

Un **engagement des structures accueillantes et sortantes** dans l'échange, en particulier en termes de ressources humaines et financières mobilisées.

Les collaborations inter-structures formation/recherche du périmètre MUSE seront particulièrement appréciées.

Le financement de mobilités ayant pour objectif la seule participation à un colloque ou une conférence est exclu du dispositif EXPLORE.

EVALUATION

Après une analyse administrative des dossiers par l'équipe exécutive de MUSE, les candidatures seront transmises pour évaluation à la commission d'évaluation EXPLORE, composée de membres du Conseil Académique (CAC) de l'UM, des directeurs des 5 Pôles de Recherche MUSE, des représentants des LabEx et de représentants des établissements membres du consortium de l'I-SITE MUSE. La commission produira une évaluation des candidatures éligibles et proposera un classement soumis au Board de MUSE pour décision finale

CALENDRIER

25
FEV 2020 Lancement de l'appel à mobilités

3
AVR 2020 Date limite de dépôt

JUIN
2020 Annonce de résultats

20
JUIN 2020 Réalisation des mobilités

au 31
DEC 2021

#3 MOBILITÉS INDIVIDUELLES SORTANTES POUR LES ÉTUDIANT-ES DE NIVEAU MASTER OU DIPLÔME D'INGÉNIEUR

Ce programme est ouvert aux étudiant-es de niveau Master (M1, M2, 4^{ème}, 5^{ème} année d'école ingénieur) du périmètre MUSE pour la découverte d'une problématique « Recherche » en vue d'une initiation à l'activité de recherche, la réalisation d'un stage de Master ou diplôme d'Ingénieur dans un laboratoire de recherche d'une université partenaire, l'apprentissage d'une technique ou réalisation d'expériences ou encore la participation à une formation, summer/winter school en lien avec le cursus universitaire de l'étudiant.

MODALITÉS

Le soutien MUSE couvre des mobilités d'une durée de 5 jours minimum (hors jours de voyage) à 6 mois (ex : stage de Master, césure) et organisées **exclusivement** vers les partenaires internationaux ayant signé un accord de collaboration avec MUSE et les partenaires du projet d'université européenne CHARM-EU :

AMERIQUE DU NORD

Université Laval, Québec, Canada
University of California Davis, Etats Unis

AMERIQUE CENTRALE ET LATINE

INTA, Argentine
University of São Paulo, Brésil
Embrapa, Brésil
CATIE, Costa Rica

EUROPE & BASSIN MÉDITERRANÉEN

American University of Beirut, Liban
Eötvös Loránd University, Hongrie
Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II, Rabat, Maroc
Trinity College of Dublin, Irlande
Université de Barcelone, Espagne
Université de Porto, Portugal
Université d'Utrecht, Pays Bas
Université de Wageningen, Pays Bas

PUBLIC VISÉ

Étudiant-es de niveau Master ou Diplôme d'Ingénieur (M1, M2, 4^{ème}, 5^{ème} année d'école ingénieur).

Les étudiants bénéficiaires de mobilités doivent être inscrits dans une composante de formation du périmètre MUSE au moment de leur mobilité.

Le bénéficiaire de la mobilité n'est soumis à aucune condition de nationalité.

AFRIQUE SUB-SAHARIENNE

U. Gamal Abdel Nasser, Conakry, Guinée
Université Cheikh Anta Diop, Dakar, Sénégal
University of Pretoria, Afrique du Sud

ASIE – ASIE DU SUD-EST

Chinese Agricultural Academy of Science, Beijing, Chine

Les dispositifs 1 et 2 de mobilités internationales EXPLORE financent des indemnités, composées :

- d'une indemnité journalière, variable en fonction du pays de destination (voir [Arrêté du 3 juillet 2006](#) fixant les taux des indemnités de mission), et plafonnée à 30 indemnités journalières quelle que soit la durée totale de la mobilité,
- de la prise en charge des frais de transport (sur frais réels et dans la limite d'1 aller-retour par bénéficiaire) plafonnés (voir ci-dessous) :

| | | |
|----------------------|------------------------------|---------------------------|
| de 0 à 999km 600€ | de 1 000 à 7 999km 1 300€ | plus de 8 000km 2 000€ |
|----------------------|------------------------------|---------------------------|

Allocation voyage maximale par mobilité selon la distance entre les points de départ et d'arrivée calculée avec [l'outil développé par la Commission européenne](#).

Destinées à couvrir les frais additionnels liés à la mobilité, ces indemnités ne peuvent en aucun cas financer de la masse salariale.

DÉPÔT DE CANDIDATURE

Dépôt des candidatures via le portail dédié sur le site : muse.umontpellier.fr rubrique Programme de mobilités internationales.

- Formulaire de candidature complété ;
- Lettre de soutien avec visa d'approbation du directeur de structure d'enseignement et/ou de recherche d'affectation du candidat, ou du supérieur hiérarchique pour les personnels administratifs ;
- Lettre d'invitation du directeur de structure d'enseignement et/ou de recherche d'accueil ;
- Toutes les pièces demandées devront être fournies au moment de valider la candidature sur le portail.

Le soutien forfaitaire est de 500€ par mobilité quelle que soit la durée du séjour. Les mobilités étudiantes niveau Master Explore#3 sont à effectuer depuis la publication des résultats (au plus tôt 20 juin 2020) et avant le 31 décembre 2021, au plus tard.

Pour candidater au programme de soutien aux mobilités internationales, les étudiant-es sont invité-es à se rapprocher des services de relations internationales de leur établissement :

UNIVERSITÉ DE MONTPELLIER



Service Mobilité
Direction des Relations Internationales
163 rue Auguste Broussonnet
34090 Montpellier
Tél. : +33 (0)4 34 43 23 23

[Voir le site internet](#)
[Contacter par courrier électronique](#)

ECOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DE CHIMIE DE MONTPELLIER



Délégation
aux relations internationales
240 Avenue du Pr Émile Jeanbrau,
34296 MONTPELLIER
Tél. : +33 (0)4 67 14 43 00

[Voir le site internet](#)
[Contacter par courrier électronique](#)

L'INSTITUT AGRO MONTPELLIER SUPAGRO



Service Relations internationales
et langues
2 place Pierre Viala
34060 Montpellier
Tél. : +33 (0)4 99 61 22 00

[Voir le site internet](#)
[Contacter par courrier électronique](#)

INSTITUT AGRONOMIQUE MÉDITERRANÉEN DE MONTPELLIER



3191 route de Mende
34093 Montpellier
Tél. : +33 (0) 4 67 04 60 00

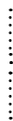
[Voir le site internet](#)
[Contacter par courrier électronique](#)

MODALITÉS DE DÉPÔT

Les documents (en français ou en anglais) sont déposés sur la plateforme dédiée, aux formats PDF, sur le site :

muse.umontpellier.fr

Rubrique Appel à projets > Mobilité internationale



..... EN PARTENARIAT AVEC

