

LabUM EpiGenMed – Collaborative Projects Appel à projets 2022 - Financement sur fonds de l'I-SITE -

L'initiative [LabUM EpiGenMed](#) lance un appel à projets qui a pour objectif de **promouvoir des projets collaboratifs entre des équipes de recherche Montpelliéraines** sur des thématiques liés à la **génétique et l'épigénétique**. L'appel concerne des projets qui visent à comprendre la complexité des mécanismes biologiques, dans des contextes physiologiques ou pathologiques.

Un montant allant jusqu'à **300 000 €** sera alloué à ces projets scientifiques collaboratifs mis en place par **2-3 équipes de recherche pour une période de 24 mois**. Six projets maximum seront financés. Le montant attribué sera utilisable en fonctionnement, petit équipement et/ou en personnel technique selon les besoins pour la réalisation du projet proposé.

Conditions pour la soumission d'un projet :

- Élaborer un projet scientifique en génétique/épigenétique qui implique 2-3 Chefs.fes d'Equipe Montpelliéraines du périmètre du Pôle Biologie-Santé : le projet doit être **coordonné par un.e Chef.fe d'équipe du LabUM EpiGenMed ou par un.e Chef.fe d'équipe rattaché.e principalement à l'axe Génétique-Epigénétique du pôle Biologie-Santé**. Des propositions qui impliquent plusieurs unités de recherche et/ou des Chefs.fes d'équipe d'autres axes du Pôle Biologie-Santé sont fortement encouragées. Cliquer [ici](#) pour voir les axes du Pôle ou contacter brigitte.couette@umontpellier.fr.

Le PI coordinateur sera l'interlocuteur principal d'EpiGenMed.

- Une équipe de recherche ne peut participer qu'à une seule proposition de projet collaboratif.
- Les porteurs.euses d'une subvention d'ERC ne sont pas éligibles à cet AAP, sauf si le financement ERC se termine avant le 01 décembre 2022.

Dossier de candidature :

Le dossier de candidature, **rédigé en anglais**, doit comprendre :

- **Projet scientifique** sur 3 pages maximum sur un format libre.
- **Descriptif du consortium** sur 1 page maximum.
- **Plan de financement et calendrier d'exécution du projet** sur 1 page maximum (grandes lignes des besoins en fonctionnement, petit équipement et en personnel pour le projet sur 24 mois).
- **CVs des porteurs.euses des projets** (2-3 PIs) avec leurs 5 publications récentes les plus pertinentes en premier/dernier auteur avec une référence claire incluant le numéro DOI (2 pages maximum par candidat.e).

Le dossier, dans un seul pdf, est à envoyer par le/la porteur.euse du projet à : contact@epigenmed.fr

Le dossier est à nommer de la manière suivante : *AAPEpiGenMed2022_Acronyme projet_nom porteur.euse*.



Date limite de dépôt des dossiers : **03 juillet 2022, minuit**

Financement des projets retenus :

300 000 € maximum par projet pour du fonctionnement, du petit équipement et du personnel.

Les fonds attribués seront gérés sur des centres financiers universitaires. Pour les dépenses en personnel les salaires de l'Université de Montpellier s'appliquent. Les dépenses sont à effectuer en respectant le cadrage administratif et financier de l'Université de Montpellier.

Les projets lauréats pourront démarrer dès notification par EpiGenMed et mise en place administrative des fonds. **Toute dépense sur les fonds attribués devra être réalisée dans les 24 mois suivant le début du projet et avant le 31 décembre 2024.**

Les participants.es aux projets s'engagent à mentionner le soutien apporté par l'Etat au titre du Plan d'investissements France 2030 dans toutes les actions de communication liées aux projets financés sur fonds de l'I-SITE et dans les publications, et de faire figurer le logo de France 2030 et de l'UM dans toutes leurs présentations du projet ou de ses résultats. Il est également demandé de respecter la [charte de signature des publications scientifiques de l'Université de Montpellier](#).

Evaluation :

Phase 1 :

Evaluation des propositions par le Comité Scientifique du LabUM EpiGenMed.

Phase 2 :

Entretien avec les porteurs.euses des projets présélectionnés par le Comité Scientifique et des scientifiques extérieurs.

Critères d'évaluation :

- Intérêt scientifique et pertinence du thème pour l'appel.
- Expertise et complémentarité des équipes et aspects collaboratifs.
- Faisabilité du projet (budget et calendrier).

Calendrier prévisionnel :

Date limite dépôt des projets : 03 juillet 2022

Présélection des projets : juillet 2022

Entretiens : septembre 2022

Démarrage projets : automne 2022

Fin des projets : 24 mois après le démarrage

➔ **Date de fin d'éligibilité des dépenses : 31 décembre 2024**

LabUM EpiGenMed – Collaborative Projects Project call 2022

- An initiative supported by I-SITE funding-

The [LabUM EpiGenMed](#) initiative is launching a project call that aims at **promoting collaborative projects between Montpellier research teams** on topics related to **genetics and epigenetics**. The call concerns projects that address the complexity of biological mechanisms, in physiological or pathological contexts.

An amount of up to 300 000 € will be allocated to these collaborative projects between **2-3 research teams for a period of 24 months**. A maximum of six projects will be funded. The allocated funding can be spent for consumables, small equipment and/or technical staff according to the needs to carry out the proposed project.

Conditions for submitting a project:

- Develop a scientific project in genetics/epigenetics that involves 2-3 PIs in Montpellier affiliated to the Pôle Biologie-Santé: the project must be **coordinated by a PI from LabUM EpiGenMed or by a PI who is affiliated to the Genetics-Epigenetics axis of the Pôle Biologie-Santé as primary axis**. Proposals that involve several research units and/or PIs from other axes of the Pôle Biologie-Santé are strongly encouraged. Click [here](#) to see the Pôle's axes or contact brigitte.couette@umontpellier.fr.

The project coordinator will be the main contact person for EpiGenMed.

- A research team can only participate in one collaborative project proposal.
- Holders of an ERC grant are not eligible for this project call, unless the ERC funding ends before December 01, 2022.

Application file:

The application file, **written in English**, must include:

- **Scientific project** of 3 pages maximum (free format).
- **Description of the consortium**, 1 page maximum.
- **Budget and project timeline**, 1 page maximum (outline of needs for consumables, small equipment and contracts for the project of 24 months).
- **Project coordinator and participant's CVs** (2-3 PIs) with their 5 most-relevant recent publications as first/last author with a clearly written reference including the DOI number (2 pages maximum per PI).

The file, assembled into a single pdf, has to be sent by the project coordinator to: contact@epigenmed.fr

The file should be named as follows: *AAPEpiGenMed2022_Acronym project_name coordinator*.

Deadline for submitting applications: **July 3, 2022, midnight**.



Funding of the selected projects:

300 000 € maximum per project for consumables, small equipment and contracts.

The allocated funding will be managed on Montpellier University budget lines. For employment contracts, the Montpellier University salary grid applies. Expenses are to be made in accordance with Montpellier University's administrative and financial rules.

Selected projects can start as soon as they are notified by EpiGenMed and the funds have been put in place by the administration. **All expenditures on the awarded funds must be made within 24 months and before December 31, 2024.**

The participants in the projects have to mention the support provided by the French State within the *Plan d'investissements France 2030* in all communications and publications related to projects rewarded by I-SITE funds, and to include the logo of France 2030 and UM in all their presentations of the project or its results. It is also requested to respect the [signature guidelines for scientific publications of the University of Montpellier](#).

Evaluation:

Phase 1: Evaluation of the proposals by the LabUM EpiGenMed Scientific Committee

Phase 2: Interview with the coordinators of preselected projects by the Scientific Committee and external scientists.

Evaluation criteria :

- Scientific interest and thematic relevance for the call.
- Expertise and complementarity of the teams and collaborative aspects.
- Feasibility of the project (budget and timeline).

Provisional timetable:

Deadline for submission of projects: July 03, 2022

Pre-selection: July 2022

Interviews: September 2022

Start of the funded projects: Fall 2022

End of the project: 24 months after its starting date.

➔ **End date eligibility of expenses: December 31, 2024.**