

## Appel d'offres de soutien aux conférences - 3ème campagne 2025

Programme de recherche Mathématiques en interaction, PEPR Maths-Vives

Nous encourageons les porteuses et les porteurs de projet de conférence à soumettre leur candidature dans les meilleurs délais. Pour toute information complémentaire, veuillez consulter le site web du programme (<https://www.maths-vives.fr>) ou contacter l'équipe de coordination ([contact@maths-vives.fr](mailto:contact@maths-vives.fr)).

### Contexte

Le **Programme de recherche Mathématiques en interaction (PEPR Maths-Vives)** vise à développer et renforcer les interactions entre les mathématiques et d'autres domaines scientifiques, notamment les sciences du vivant, de l'environnement et de la société. Ce programme s'inscrit dans une dynamique de collaboration pluridisciplinaire pour répondre aux défis scientifiques et sociétaux actuels.

Les objectifs de Maths-Vives sont d'encourager l'intégration des mathématiques dans des domaines tels que :

- Les **sciences du vivant** (biologie, médecine, génomique, neurosciences, etc.)
- Les **sciences de l'environnement** (écologie, modélisation du climat, gestion des ressources naturelles, etc.)
- Les **sciences sociales** (sociologie, économie, géographie, etc.)

En soutenant des projets multidisciplinaires, le programme entend stimuler la recherche, former des scientifiques au croisement des disciplines et contribuer à l'innovation scientifique et technologique.

Dans ce cadre, le PEPR Maths-Vives ouvre son premier appel d'offres pour l'année 2025 pour le soutien à des **conférences** axées sur les mathématiques en interaction avec les sciences du vivant, de l'environnement, et de la société.

### Éligibilité

- La conférence doit être organisée par au moins deux scientifiques, issus de disciplines différentes, dont une mathématicienne ou un mathématicien.
- Le thème de la conférence doit s'inscrire dans le périmètre scientifique du PEPR Maths-Vives, à savoir les mathématiques en interaction avec les sciences du vivant, de l'environnement et de la société.
- Une coordinatrice ou un coordonnateur scientifique, responsable de l'accomplissement du projet et des démarches administratives afférentes à ce projet est désigné comme porteuse ou porteur de projet.
- L'un des organismes co-organisateur de l'événement doit impérativement être un établissement français de l'enseignement supérieur et de la recherche, ou un établissement public à caractère scientifique et technologique (EPST). Cet organisme sera le bénéficiaire direct du soutien financier qui sera le destinataire du soutien financier.
- Le soutien est destiné à financer les aspects logistiques de l'organisation des conférences (location de salle, traiteurs, équipements, etc.), et non les frais de mission..

### Moyens octroyés

- Le budget alloué est compris entre **1 et 5k€**.
- Chaque demande de subvention sera étudiée par les membres de notre **Comité de** 1

**Programme** qui valideront la demande en fonction de l'envergure de la conférence, de la qualité du programme, etc.

### Engagements

Les événements (co-)financés devront s'engager :

- A soutenir prioritairement les jeunes chercheuses, enseignantes-chercheuses et jeunes chercheurs, enseignants-chercheurs. Cela signifie faciliter leur participation, mais aussi permettre leur représentation en tant qu'oratrices et orateurs, et membres des comités scientifiques ;
- Favoriser la parité, au sein de l'organisation et du programme de l'évènement.
- Prendre en compte l'empreinte environnementale de l'évènement (voir [ecoinfo](#), [labo 1.5](#)).
- La responsable ou le responsable du projet s'engage à apposer le logo du PEPR (France 2030, Mathématiques en interaction) sur l'affiche de la conférence, sur le site web de la conférence.
- L'équipe coordinatrice du PEPR Maths-Vives s'engage à communiquer en amont sur l'évènement sur son site internet dans la rubrique « Actualités ». Pour cela, il faudra le programme, l'affiche, et lien web de l'évènement.
- Fournir un bilan financier synthétique dans les 2 mois suivants l'évènement.

### Documents à fournir

Les candidates et les candidats doivent soumettre :

- Le [formulaire en ligne](#) à compléter en ligne (<https://www.maths-vives.fr/appe-conferences-2025/>)
- Le programme (ou pré-programme), à **déposer via le formulaire en ligne**.
- Le CV des organisatrices et des organisateurs principaux, à **déposer via le formulaire en ligne**.

### Calendrier de l'appel d'offres

Les soumissions des candidatures se font au fil de l'eau et leurs évaluations sont récurrentes :

- Évaluation fin janvier 2025 : candidatures à déposer avant le 15 janvier 2025.
- Évaluation fin mai 2025 : candidatures à déposer avant le 15 mai 2025.
- Évaluation fin septembre 2025 : candidatures à déposer avant le 15 septembre 2025.

L'ensemble de ces demandes de soutien financier sera soumis à l'expertise et à l'évaluation du Comité de Programme du PEPR Maths-Vives.

Les candidatures doivent être soumise via le [formulaire de candidature en ligne](#).

## Formulaire de demande de soutien financier aux conférences - 3ème campagne 2025

Programme de recherche Mathématiques en interaction, PEPR Maths-Vives

Pour toute question :  [contact@maths-vives.fr](mailto:contact@maths-vives.fr)

Date limite de soumission [via le formulaire en ligne](#) : 15 septembre 2025

### 1. Informations personnelles de la personne principale du projet

Date de la demande :

Nom de l'organisme bénéficiaire des fonds :

Adresse de l'organisme bénéficiaire des fonds :

Nom de la personne principale du projet :

Mail :

Téléphone :

### 2. Descriptif détaillé de la conférence

Nom de l'évènement :

Lieu de l'évènement :

Date(s) début / fin (JJ/MM/AAAA) :

Thématiques abordées et objectifs de l'évènement (description de l'évènement, contexte, argumentaire) :

Intervenantes intervenants prévus :

Public cible :

Nombre de personnes attendues :

Comité d'organisation et comité scientifique :

Lien web de l'évènement :

### 3. Budget prévisionnel

Montant de la subvention totale :

Montant de la subvention demandée au PEPR :