

DIM IS²-IT

Innovations, Sciences, Techniques, Société

Appel à Projets IS²-IT Attribution de Subvention pour l'organisation de Manifestations scientifiques Programme 2014

Dispositif phare de la politique régionale de recherche mis en place en 2005 par la Région Île-de-France, les domaines d'intérêt majeur (DIM) visent à fédérer des réseaux de laboratoires situés en Île-de-France, agissant sur des domaines labellisés ciblés.

Pour la période 2012-2015, 16 DIM ont été labellisés :

Agrosciences, écologie des territoires, alimentation
Analytics : Les défis analytiques, du concept au système
Astrophysique et conditions d'apparition de la vie
Biothérapie : Médecine régénérative, cellules souches et transplantation
Cancérologie
Cardiovasculaire, obésité, rein, diabète
Cerveau et pensée (neurosciences, neurologie, psychiatrie, cognition)
Des atomes froids aux nanosciences
Genre, inégalités, discriminations
Groupe d'études sur le travail et la souffrance au travail
Innovation, sciences, techniques, société
Les pathologies infectieuses humaines : mécanismes, risques et impact sociétal
Oxydes multifonctionnels
Problématiques transversales aux systèmes complexes
Réseau de recherche doctoral de mathématiques de l'Île-de-France
Réseau francilien de recherche sur le développement soutenable

Vous trouverez de plus amples informations sur les DIM sur le site internet de la Région Île-de-France <http://www.iledefrance.fr/recherche-innovation/>

La majorité des appels à projets émis par les DIM sont lancés conjointement le **2 décembre 2013**. Cette coordination a pour objectif de permettre aux porteurs de projets d'identifier le DIM le plus à même de supporter leur projet. En contre partie, **un même projet ne peut être déposé qu'à un seul DIM**.

Pour les projets à l'interface entre plusieurs DIM, nous vous invitons à prendre connaissance de leurs axes thématiques respectifs afin d'identifier l'appel à projets qui semble le plus en adéquation avec votre projet. **Après dépôt à un DIM, le dossier ne pourra pas être transmis sur un autre DIM**.

Le DIM IS²-IT lance un appel à projets pour l'organisation de manifestations scientifiques (colloques, congrès, ...). Les dossiers sont éligibles si la thématique principale ou la manifestation scientifique concerne l'un des domaines couverts par le CODDIM :

Axe 1 - Innovation et société

Les projets pourront porter entre autres sur les thèmes suivants :

- L'étude des processus d'innovation dans un monde digitalisé ;
- L'analyse de l'histoire longue des droits de propriété intellectuelle et de la constitution des « communs » scientifiques ;
- L'innovation sociale et l'innovation « responsable » ;
- La gouvernance des transitions (vers la ville durable, vers une économie décarbonnée, vers une réduction de 50% des pesticides utilisés en agriculture,...) ;
- Le rôle et la place des sciences sociales dans des dispositifs de recherche et dans les interactions sciences-société (recherches critiques, recherche intervention, recherche « embedded »,...).

Axe 2- Transformation des régimes et institutions de production de connaissances

Les projets pourront porter entre autres sur les thèmes suivants :

- Etude de la réforme des institutions traditionnelles (université, organismes de recherche publique), étude des nouvelles politiques de la recherche et de l'enseignement supérieur;
- Etude des nouvelles technologies de gouvernement de la science et de la technique (gouvernement par les indicateurs quantitatifs et par les techniques de benchmarking, rôle de l'évaluation participative et du débat public,...);
- La gouvernance des controverses et des risques;
- Etude de nouveaux acteurs qui jouent un rôle croissant dans la production et dans la circulation des savoirs, les organisations intensives en connaissances (entreprises, réseaux, agences, ONG, organisations internationales, Think tanks,...);

Axe 3 - La gouvernance globale – les échelles de gouvernement par la science

Les projets pourront porter entre autres sur les thèmes suivants :

- Etude des généalogies et les architectures du “global” et des modes de gouvernement en matière climatique, en matière d'environnement, de sécurité alimentaire,... Etudes des divers types de politiques et d'instruments de gouvernements envisagés (marchés du carbone, taxation énergétique, transferts technologiques, analyse des risques, systèmes de surveillance, ...);
- Etude de la fabrique de l'expertise et des savoirs « globaux »: ontologies, modélisations, métrologies; désignation et légitimisation des « experts globaux » ; circulation des individus et des outils techniques (modèles, outils de management, technologies du Risk Assessment, analyses coût-bénéfice,...)
- Analyse des tensions entre diverses logiques de savoir/pouvoir: logiques libérales (en termes économiques), logiques de bonne gouvernance, logiques de souveraineté nationale; tensions entre convergences (harmonisation par les traités, isomorphisme institutionnel,...) et divergences (revendications de souveraineté, ordres organisationnels locaux...).

Les manifestations doivent avoir lieu dans la région Île-de-France, entre le **1er septembre 2014** et le **31 décembre 2015**.

Objectifs de l'aide

Aider au rayonnement scientifique international de la recherche francilienne et favoriser les échanges scientifiques entre équipes de recherche internationales, par le soutien aux manifestations scientifiques.

Bénéficiaires de l'aide

Etablissements publics de recherche et d'enseignement supérieur. Tout organisme privé ou parapublic de formation et de recherche à but non lucratif: grandes écoles, fondations ou associations, sociétés savantes, organisations internationales, autres... La participation des jeunes chercheurs est favorisée.

Nature et modalités d'intervention

Tous types de frais engagés pour la préparation et le déroulement de la manifestation (hors frais de personnel titulaire de la fonction publique). Les demandeurs sont invités à présenter le plan de financement total de l'opération dans lequel ils souhaitent intégrer l'apport demandé au DIM.

Critères d'éligibilité de la manifestation

1. Le financement alloué par le DIM est inférieur à 50% du budget total HT.
2. Les sources possibles de co-financement doivent être identifiées pour que la demande soit éligible.
3. La manifestation est organisée en partenariat avec un ou plusieurs laboratoires de recherche franciliens.
4. Elle se déroule en Île-de-France, dans la période d'éligibilité de l'appel concerné.
5. Un comité scientifique est constitué pour l'organisation de la manifestation.

Le dossier de candidature devra être rempli en ligne et soumis électroniquement avant le :

Date limite de dépôt des dossiers : 01 Mars 2014 à minuit

Réponse définitive à la date du vote du programme par le Conseil régional

En cas de questions merci de contacter :

Pour les aspects administratifs : simeone.boston@u-pem.fr

Pour les aspects scientifiques : joly@inra-ifris.org