

ERANET LAC

Network of the European Union, Latin America and the Caribbean Countries on Joint Innovation and Research Activities

(Octobre 2013 – Mars 2017)

Le projet ERANet-LAC vise à développer des activités conjointes impliquant des organismes de financement et d'autres acteurs de la recherche et l'innovation d'Amérique Latine (ALC) et de l'Union européenne.

Objectifs

- Promouvoir la participation des agences de financement et de recherche de l'UE et d'Amérique latine dans le processus de mise en œuvre de la *Joint Initiative for Research and Innovation* (JIRI) ;
- Développer de nouvelles actions conjointes : 2 appels à projets conjoints sont prévus.
- Favoriser les synergies entre des initiatives de coopération existantes à travers d'actions pilotes de coordination.
- Asseoir les bases d'une planification stratégique d'actions conjointes UE-ALC.
- Promouvoir la coopération en matière d'innovation.

Partenaires

Le consortium ERANET LAC est composé de 17 institutions représentant 16 pays :

- **UE** : Allemagne (DLR, coordinateur), Portugal, Norvège, Finlande, Espagne, Roumanie et France.
- **ALC** : Mexique, Panama, Chile, Brésil, Argentine, Barbados, Uruguay, Pérou.
- **Pays associés**: Turquie

L'IRD (leader du WP3) et le CIRAD (partie tierce) participent au titre de la France.

La liste complète de partenaires est en annexe.

Budget

Budget total	2 496 038 €
IRD (dont budget CIRAD)	272 850 €

Composantes et Activités clés

WP1 « Identification des procédures, des acteurs et des instruments de coopération bi-régionales », coordonnée par FCT (Portugal)/CONACYT (Mexique).

Ce WP a pour but de recueillir de l'information sur les enseignements tirés des activités bi-régionales antérieures et en cours - avec un accent particulier sur l'innovation, sur les instruments des instruments de financement nationaux et multilatérales et leurs parties prenantes.

WP 2 « Définition d'une stratégie de projet et l'élaboration du Plan d'action pour l'ERANET », coordonnée par MINCyT (Argentine)/ AKA (Finlande)

Un processus de consultation sera développé auprès des agences et institutions de recherche des deux régions dans le but d'identifier les actions conjointes qui seront développées par l'ERANET LAC. Ces actions soutiendront le processus du JIRI qui est structuré en 6 groupes de travail, chacun portant sur une priorité du dialogue politique EU-CELAC, à savoir :

- Bio-économie et sécurité alimentaire : groupe de travail coordonné par la France et l'Argentine ;
- Energies renouvelables : coordonné par le Mexique et l'Espagne ;
- Biodiversité et changement climatique : coordonné par la France et la Colombie ;
- Technologies de l'information et de la communication : coordonné par le Chile et la Finlande ;
- Santé : nouveau groupe de travail qui pourrait être coordonné par le Brésil et l'Espagne ;
- Groupe de travail transversal sur les instruments de financement de la recherche : coordonné par le Mexique et le Portugal.

WP3 « Promouvoir l'ouverture mutuelle et la coordination des programmes et des infrastructures existantes », coordonné par l'IRD (France)/CONICYT (Chili)

Cette composante cherche à identifier et soutenir des actions pilotes de coordination (ou clusters) de programmes de coopération scientifique existants. Le soutien de l'ERANET LAC sera dédié à l'organisation de réunions qui permettront d'établir un agenda de travail conjoint.

WP4 « Mise en œuvre des appels conjoints », coordonnée par DLR (Allemagne)/ MINCYT (Argentine)

Cette composante facilitera le lancement de deux appels à projets conjoints. Les thématiques et mécanismes de l'appel prendront en compte les travaux de la JIRI ainsi que les résultats du processus de consultation qui sera réalisé auprès des agences de recherche des deux régions. Le MESR et le MAE soutiendront l'appel qui sera lancé courant 2014.

WP5 « Promotion des actions conjointes bi-régionales innovantes et durables », coordonnée par MINECO (Espagne)/CONICYT (Chili)

Dans le cadre de ce WP, le projet lancera plateforme bi-régionale d'agences de financement de la recherche et de l'innovation et une feuille de route pour des futures actions conjointes.

Les activités de l'ERANET Lac seront étroitement coordonnées avec d'autres initiatives de coopération en ST&I entre l'UE et l'Amérique latine, dont notamment le projet ALCUENET.

Rôle des partenaires français

- l'IRD coordonne le WP3. Il est donc responsable des actions orientées vers la coordination de programmes de coopération existants. Aussi, il assure le suivi, pour le MESR et le MAE, de la participation française aux appels conjoints. Finalement, il promeut la coordination de la participation française au sein de l'ERANET LAC (IRD, CIRAD, MAE, MESR).

- Le CIRAD, partie tierce de l'IRD, est impliqué dans différentes activités de l'ensemble de WPs et assurera la coordination des actions de

l'ERANET LAC avec d'autres initiatives régionales (KBBE).

Liste de partenaires

- The International Bureau of the German Federal Ministry of Education and Research – German Aerospace Centre, (DLR - Coordinator), Germany
- The National Council on Science and Technology(CONACYT), Mexico
- Foundation for Science and Technology (FCT), Portugal
- The Research Council of Norway (RCN), Norway
- Secretaria Nacional de Ciencia, Tecnologia y Innovación(SENACYT), Panama
- The Academy of Finland (AKA), Finland
- Ministerio de Economía y Competitividad (MINECO), Spain
- National Commission for Scientific and Technological Research (CONICYT), Chile
- Institut de Recherche pour le Développement (IRD), France
- Ministry of Science, Technology and Productive Innovation (MINCYT), Argentina
- Caribbean Science Foundation (CSF), Barbados
- Latin-American Program of Science and Technology towards Development, (CYTED), Spain
- Ministry of Education and Culture (MEC) Uruguay
- National Council of Science, Technology and Technological Innovation (CONCYTEC), Peru
- Executive Agency for Higher Education, Research, Development and Innovation Funding (UEFISCDI), Romania
- The Scientific and Technological Research Council of Turkey (TUBITAK), Turkey
- National Council for Scientific and Technological Development (CNPq), Brazil

Contacts

IRD

CIRAD

Zoraida Martinez Racini
zoraida.martinez@ird.fr

Guy Henry
guy.henry@cirad.fr

Ophélie Martinez
ophelie.martinez@ird.fr