

## République Tunisienne

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique  
Direction Générale de la Recherche Scientifique

### **Programme EuroMéditerranée 3+3 Appel à candidatures pour participation au séminaire**

Tunis le 12 janvier 2016

Dans le cadre du programme de coopération EuroMéditerranée 3+3, le Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique lance un appel à candidatures pour participer à un séminaire à manifestation d'intérêt qui sera organisé au mois de septembre 2016 à l'INRIA de Sophia Antipolis.

#### **Objectif du séminaire**

L'objectif du séminaire est de discuter à propos des perspectives du programme (voire annexe) et de préparer à un nouvel appel à propositions pour des projets qui pourront démarrer au début de l'année 2017, dont **la thématique principale sera notamment le numérique (informatique et modélisation mathématique) en relation avec les problématiques intéressant le bassin méditerranéen liées à l'agriculture, l'alimentation, l'environnement et la santé.**

Ces projets doivent impliquer au moins deux pays du sud de la méditerranée et deux des instituts français concernés (INRA, CIRAD, INRIA) avec la possibilité d'accueillir dans les projets d'autres partenaires européens.

#### **Profil du participant**

Le séminaire est ouvert aux chercheurs de toutes disciplines (STIC, Sciences agronomiques, Sciences biologiques, environnement, SHS, Santé, Sciences de la Terre,...) ayant travaillé sur des recherches liées aux thématiques de mathématiques appliquées et informatique.

Il est fortement souhaité que le candidat collabore ou a déjà collaboré avec l'une des trois instituts français (INRA, CIRAD, INRIA), ainsi que les autres parties du consortium (Algérie, Espagne, France, Italie, Maroc) et ayant une expérience dans les programmes de recherche multilatéraux et européens.

#### **Modalité de Candidater**

Le candidat devra:

- remplir le formulaire ci joint (maximum 04 pages)
- présenter une proposition du projet de recherche dans la thématique énoncée (maximum 03 pages)
- présenter une lettre d'engagement concernant la prise en charge des frais de transport et de séjour pour assister au séminaire
- envoyer les documents ci dessous en deux versions:
  - \* par la voie hiérarchique à l'adresse suivante: Direction Générale de la Recherche Scientifique, Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique, 50 avenue Mohamed V-1002 Tunis El Mina;
  - \* par courrier électronique à l'adresse suivante: [tunisie.coop.univ@gmail.com](mailto:tunisie.coop.univ@gmail.com)

Date limite de remise des candidatures: **le 12 février 2016**

**NB:** Le nombre des candidats retenus est limité (06 participants).

#### **Contact pour toute information complémentaire:**

Madame GAMMOUDI Dhouha

S/Directrice des programmes de partenariat scientifique euro-méditerranéen et multilatéral;

Direction Générale de la Recherche Scientifique

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Tél-Fax : 00 216 71 83 53 51;

E-mail : [tunisie.coop.univ@gmail.com](mailto:tunisie.coop.univ@gmail.com)

## **ANNEXE**

### **Programme EuroMéditerranée 3+3**

Le programme EuroMéditerranée 3+3 a été lancé par l'INRIA (Institut national de recherche en informatique et automatique) en 2005. Depuis le deuxième appel en 2008, le CIRAD (Centre de coopération internationale en recherche agronomique pour le développement) et l'INRA (Institut national de la recherche agronomique) ont rejoint l'INRIA, pour gérer ce programme avec le Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique de la Tunisie (MESRS), le Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique d'Algérie (MESRS) et le Centre national de la recherche scientifique et technique du Maroc (CNRST).

#### **Objectif du programme**

L'objectif essentiel de ce programme est de renforcer des projets de recherche collaborative, transméditerranéenne et pluridisciplinaire dans les thématiques de mathématiques appliquées et informatique en relation avec des problématiques intéressant le bassin méditerranéen (gestion de l'eau, sécurité alimentaire, problème environnementaux, santé ...), entre des chercheurs appartenant aux différentes structures de recherche des Parties du Consortium (Algérie, Espagne, France, Italie, Maroc, Tunisie).

#### **Durée et Financement des projets**

Les projets sont sélectionnés pour une durée de 4 ans, avec une évaluation à mi-parcours. Les budgets sont alloués sur une base annuelle, avec une participation financière de chacune des parties engagées dans le projet couvrant les dépenses de mobilités ( chaque partenaire prend à sa charge les frais de voyage de ses chercheurs, ainsi que les frais de séjour de ses invités) et les dépenses de logistiques.