**APPEL À AMORCES DE COLLABORATION 2017 du WP3-FLI**

**IMAGERIE INTERVENTIONNELLE**

***FRANCE LIFE IMAGING***

**Modalités de l’appel à projets**

**OBJECTIF :**

Le WP3 Imagerie Interventionnelle du réseau France Life Imaging (FLI) des investissements d’avenir lance son 4ème appel à amorces de collaboration. Il a pour objectif de faire émerger de nouvelles collaborations entre équipes de recherche françaises ayant une activité de recherche en imagerie interventionnelle dans le cadre du réseau FLI.

**CRITERES :**

L'appel à amorces de collaboration a vocation à soutenir des projets sur un an ou deux ans. Le projet doit répondre à certains **critères d’éligibilité** **:**

**Critères impératifs**

* Projet inter-équipes : au moins 2 équipes impliquées de deux laboratoires sur deux sites universitaires différents
* Le projet doit être émergent : non financé par d’autres instruments (Il est rappelé que ces projets ne doivent pas financer le fonctionnement des équipements de FLI)
* Le budget maximum est de 20k€
* Les laboratoires gestionnaires des crédits alloués doivent pouvoir faire l’avance des dépenses et refacturer l’organisme gestionnaire des crédits FLI (CEA)

**Critères facultatifs**

* Une préférence sera donnée pour les chercheurs juniors (MCF, CR…)
* Les amorces portant sur les équipements FLI sont les bienvenues

**OBLIGATIONS :**

* Les bénéficiaires de l'appel à amorces de collaboration présenteront leurs travaux lors de la réunion annuelle du WP3-FLI (fin 2018).
* Ils seront également amenés à présenter les résultats de leur travail dans le rapport annuel du WP3 auprès de l’ANR et inscrire le soutien de FLI dans les remerciements dans les articles des revues scientifiques.

**MODALITES :**

Transmettre la proposition de deux pages maximum (voir dossier ci-dessous) à l’adresse : [responsable-fli-wp3@icube.unistra.fr](mailto:responsable-fli-wp3@icube.unistra.fr)

L’échéance pour ce 4ème appel est le 03 décembre 2017.

Le jury est composé des membres du comité de pilotage du WP3 de FLI.

**CALENDRIER PREVISIONNEL :**  
Lancement : 15 septembre 2017  
Clôture : 03 décembre 2017  
Résultats : Fin 2017 - Début 2018

**DOSSIER SCIENTIFIQUE A PRODUIRE (2 pages maximum) :**

**Titre bref du Projet/Acronyme :**

**Titre long du Projet :** *(maximum 3 lignes)*

**Mots-clés :**

**Durée :** *(1 an ou 2 ans****)***

**Porteurs du projet :** (1 par partenaire)

**Participants au projet :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nom Prénom | Équipe / Laboratoire | Statut |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Résumé scientifique du projet** **:** *maximum ½ page*

*Faire apparaître notamment les points suivants*

(i) Objectifs scientifiques ;

(ii) Approche envisagée ;

(iii) Originalité et positionnement ;

**Complémentarité entre les équipes impliquées :** *maximum ½ page*

*Faire apparaître les compétences complémentaires et/ou besoins communs.*

**Budget demandé :** *maximum ½ page*

*Avec bref descriptif des dépenses envisagées : (petits équipements, missions, prestations d’imagerie, congrès, journées scientifiques du WP3-FLI etc…)*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Description de la dépense | Prix Unitaire | Quantité | Total |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Total demandé | | |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Montant à répartir (>7k€/Laboratoire) |
| Laboratoire X |  |
| Laboratoire Y |  |
| Laboratoire Z |  |
| Total demandé |  |

***Ne sont pas éligibles : Dépenses de personnel et stages, équipements > 4k€, vacations.***

***Les créneaux d’imagerie sont éligibles.***