**APPEL À AMORCES DE COLLABORATION 2016 du WP1-FLI**

**Agent d'imagerie moléculaire**

***FRANCE LIFE IMAGING***

**Modalités de l’appel à projets**

**OBJECTIF :**

Le WP1 Agents d'imagerie moléculaire du réseau France Life Imaging (FLI) des investissements d’avenir lance son 1er appel à amorces de collaboration. Il a pour objectif de faire émerger de ***nouvelles collaborations*** de recherche interdisciplinaires et translationnelles entre équipes de recherche françaises requises pour le développement d'agents d'imagerie dotés d’une plus grande sensibilité, sélectivité et d’une toxicité minime***in vivo*** dans le cadre du réseau FLI.

**CRITERES :**

L'appel à amorces de collaboration a vocation à soutenir de nouveaux projets sur une durée maximale de deux ans avec évaluation GO/NO-GO à mi-parcours. Le projet doit répondre à certains **critères d’éligibilité** **:**

 **Critères impératifs**

* Projet inter-équipes : au moins 2 équipes impliquées de deux laboratoires dont les activités relèvent principalement du WP1 (https://www.francelifeimaging.fr/qui-sommes-nous/workpackages/agents-dimagerie-moleculaire/) *avec une preuve de concept in vivo clairement visée*.
* 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 demandé est de 30k€
* Les laboratoires gestionnaires des crédits alloués doivent pouvoir faire l’avance des dépenses et refacturer l’organisme gestionnaire des crédits FLI (CEA)
* Dépenses non éligibles : Dépenses de personnel, stages, dépenses en équipements > 4k€

**Critères facultatifs**

* Une préférence sera donnée pour les chercheurs juniors (MCF, CR…)

**OBLIGATIONS :**

* Les bénéficiaires de l'appel à amorces de collaboration présenteront leurs travaux à mi-parcours lors de la réunion annuelle du WP1-FLI.
* Ils seront également amenés à présenter les résultats de leur travail dans le rapport annuel du WP1 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 : pascal.dumy@enscm.fr

**L’échéance pour ce 1er appel est le 9 Janvier 2017.**

Le jury est composé des membres du comité de pilotage du WP1 de FLI.

**CALENDRIER PREVISIONNEL :**
**Lancement : 16 Novembre 2016
Clôture : 09 Janvier 2017
Résultats : Fin Janvier 2017**

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

**Titre bref du Projet/Acronyme :**

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

**Lien avec les atelier WP1 de FLI :**

****

****

****

****

**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 1 page*

*Faire apparaître notamment les points suivants*

(i) Objectifs scientifiques dont intérêts cliniques et adéquation avec WP1 ;

 (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 WP1-FLI etc…)*

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

|  |  |
| --- | --- |
|  | Montant à répartir (>6k€/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 désormais éligibles.***