



## Communiqué de presse

**A l'issue du 5<sup>e</sup> appel à projets du Fonds Unique Interministériel, Lyonbiopôle obtient le financement d'un nouveau projet de R&D**

***Lyon/Grenoble, le 9 avril 2008 – Après sa labellisation par le pôle de compétitivité mondial Lyonbiopôle, le projet PLATINE va bénéficier d'une aide publique de la part de l'Etat et des collectivités territoriales d'un montant de 4,8 millions.***

Le projet PLATINE, labellisé par Lyonbiopôle, a été déposé en 2007 lors du 5<sup>ème</sup> appel du Fond Unique Interministériel (FUI). Pour son financement, il a fait l'objet de subventions de l'Etat (FUI), du Fonds Européen de Développement Régional (FEDER), et des collectivités locales, à hauteur de 4,8 millions d'euros.

**Définition du projet :** PLATINE est un projet de plateforme européenne d'immunomonitoring.

**Partenaires :** le projet mutualise les compétences complémentaires de 5 partenaires :

- trois industriels, Innate Pharma, Transgene et ImmunID Technologies,
- l'Inserm U590 « Cytokines et Cancers » et U851 « immunité, infection et vaccination »,
- un établissement hospitalier, le Centre Léon Bérard.

**Enjeux :** PLATINE a pour vocation d'identifier, développer et valider des biomarqueurs d'efficacité et de sécurité pour de nouvelles molécules thérapeutiques, en particulier immunomodulatrices dans le domaine de l'oncologie, l'onco-hématologie et l'infectiologie.

PLATINE pourra compter à la fois sur des techniques conventionnelles et robustes d'immunomonitoring et sur des méthodes innovantes issues de la collaboration.

La structure sera mise en place à Lyon (Gerland), au cœur du pôle de compétitivité Lyonbiopôle. Elle intégrera des équipes des différents partenaires et réalisera en premier lieu des activités d'immunomonitoring pour certains de leurs essais cliniques. Ces prestations permettront d'accélérer le développement des molécules testées, tout en maîtrisant le coût. Elles serviront aussi à valider les outils de la nouvelle plateforme pour qu'à terme, ils répondent aux attentes des sociétés de biotechnologies et de l'industrie pharmaceutique.

**Financement :** FUI, FEDER, Région Rhône-Alpes, Grand Lyon, Conseil Général du Rhône et Grenoble Alpes Métropole.

.../...

## Nouvel appel à projets du FUI en cours

**Depuis 2005, 39 projets labellisés par Lyonbiopôle, représentant un investissement global de 138 M€, ont obtenu 45 M€ d'aide publique.**

Le 6ème appel à projets du Fonds Unique Interministériel (FUI) est ouvert depuis le 18 février 2008. Les projets présentés doivent être des projets de R&D collaboratifs, labellisés par un pôle de compétitivité, impliquant au moins deux entreprises et un laboratoire ou centre de recherche. Lyonbiopôle se tient à la disposition des entreprises pour labelliser leur projet et les aider à obtenir des financements.

## Pour favoriser l'émergence de nouveaux projets collaboratifs de R&D, Lyonbiopôle soutient le développement des PME à l'international

Parmi les actions collectives lancées en 2007, le Programme de Partenariat Technologique International ou PPTI a été lancé par la Direction Générale des Entreprises (DGE) avec pour objectif de soutenir le développement international des PME membres des pôles de compétitivité.

Trois pôles de compétitivité biotechs/santé français, aux côtés du partenaire ADIT, ont répondu à cet appel à propositions : Alsace BioValley, Cancer-Bio-Santé (Midi-Pyrénées Limousin) et Lyonbiopôle (Rhône-Alpes), pilote du projet.

Ce programme pionnier, baptisé Lifescience Corridor France (LCF), répond à l'incitation gouvernementale de :

- faciliter l'intégration des PME à des partenariats technologiques européens et internationaux existants
- accompagner les PME dans l'émergence et le montage de nouveaux projets collaboratifs technologiques
- créer des synergies entre pôles complémentaires et dynamiques.

Sur 2 ans, le Lifescience Corridor France cible l'Europe et l'international dans 3 pays : les Etats-Unis (San Diego, Boston), le Canada (Québec) et le Japon (Kansai, Osaka-Kobe).

Première réalisation du Lifescience Corridor France : la signature le 4 février 2008 d'un accord de partenariat au Japon avec le cluster Kansai Bio Promotion Council (Osaka/Kobe).

Les prochains rendez-vous auxquels le Lifescience Corridor France participera :

- Québec 2008, du 20 au 22 mai 2008, Symposium sur les Pôles de compétitivité et les Créneaux d'excellence québécois, à l'occasion du 400<sup>ème</sup> anniversaire de la fondation de la ville de Québec
- BIO International Convention à San Diego, du 17 au 20 juin.

### Contacts

#### **Lyonbiopôle**

Isabelle Scarabin Barbelet

Marie-Pierre Lescoeur

Tél : +33 (0)4 72 76 53 30

[info@lyonbiopole.com](mailto:info@lyonbiopole.com)

#### **Platine**

Samuel Salot (Innate Pharma)

Tél. : +33 (0)4 72 17 27 58

[samuel.salot@innate-pharma.fr](mailto:samuel.salot@innate-pharma.fr)

## A propos de Lyonbiopôle

Lyonbiopôle est un pôle de compétitivité mondial focalisé sur la lutte contre les maladies infectieuses humaines et animales. Il s'appuie sur l'axe Lyon/Grenoble, symbolisant une synergie forte entre la biologie industrielle, la biologie structurale et les micro nanotechnologies. Conçu comme une « usine » à projets multipartenariaux de R&D, il est un outil d'interface et de rapprochement entre les industriels et la recherche académique. Son ambition est de devenir un accélérateur d'innovation pour soutenir la compétitivité des entreprises et du territoire.