



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

PARIS – 14 AVRIL 2015

L'INFRASTRUCTURE BIOBANQUES ANNONCE LE LANCEMENT DE SON SITE INTERNET GRAND PUBLIC

BIOBANQUES, infrastructure nationale en biologie et santé, financée dans le cadre du programme Investissement d'Avenir et portée par l'Inserm, annonce la mise en ligne, ce mercredi 15 avril, de son nouveau site internet grand public. Encore peu connues en France, les biobanques jouent un rôle majeur dans le développement de la recherche biomédicale.

Qu'est-ce que BIOBANQUES ?

Unique infrastructure de ce type en France, le réseau BIOBANQUES organise la **mise en commun des échantillons biologiques** à destination de la recherche biomédicale. Ces échantillons, composés de prélèvements sanguins, cellulaires, d'ADN, et de tissus biologiques, sont stockés dans des biobanques réparties sur tout le territoire français.

Aujourd'hui, ce sont plus de **80 Centres de Ressources Biologiques** (CRBs), composés de biobanques, de tumorothèques et de centres de ressources microbiologiques (mBRCs) qui ont rejoint le réseau BIOBANQUES. **700 équipes de recherche** sont impliquées dans le projet et travaillent, ensemble, à l'élaboration de traitements plus ciblés pour des maladies telles que les cancers, Alzheimer, Parkinson, la Sclérose en plaques, le diabète, les allergies etc.

Démarche sans précédent en France, BIOBANQUES propose d'agir directement sur la manière dont les ressources biologiques sont collectées, utilisées et standardisées. En structurant le réseau national des biobanques, l'objectif de l'infrastructure est clair : participer à l'excellence de la recherche biomédicale au niveau national et international.

Pourquoi un site internet ?

Persuadée que la connaissance et l'information doivent être accessibles au plus grand nombre, l'infrastructure BIOBANQUES a souhaité créer un espace en ligne, accessible à tous, permettant de faire comprendre le fonctionnement des biobanques.

De nombreux spécialistes, chercheurs et praticiens, ont participé à l'élaboration de cette plateforme en ligne. Des **success stories** reviennent sur les découvertes scientifiques les plus marquantes grâce aux biobanques. Ainsi, l'équipe du professeur **Paul Hofman** de la biobanque de Nice, membre du réseau, relate spécialement pour BIOBANQUES l'histoire de sa découverte récente d'un test de dépistage précoce du cancer du poumon, avec la biologiste Patrizia Paterlini Bréchet.

Des portraits de **Biobankers** retracent également le parcours de chercheurs investis au côté de BIOBANQUES. Parmi eux, **Bruno Clément**, biologiste et directeur scientifique de l'infrastructure, décoré de la légion d'honneur pour son investissement au côté de la recherche, partage sa vision humaniste de la recherche.

Vitrine virtuelle scientifique sur le monde des biobanques, plusieurs **reportages**, réalisés spécialement pour le site, nous mènent à la rencontre de ceux qui font la recherche de demain. Au cœur du centre de ressource biologique de Rennes, un reportage nous permet de suivre **le parcours d'un échantillon biologique**.

De nombreuses autres ressources permettent de découvrir la communauté BIOBANQUES. Des schémas, **articles**, **un lexique** spécialisé ou encore l'histoire de l'infrastructure, sont autant d'informations accessibles à tous depuis le site internet.

Pensée comme une véritable **plateforme informative et pédagogique en ligne**, le site internet BIOBANQUES se fera le relai de **l'actualité scientifique** autour des biobanques.

VENEZ NOUS RETROUVER SUR WWW.BIOBANQUES.EU

Lancement du site : le 16 AVRIL 2015

Contact presse :

Fabrice PAPILLON, Barbara GINEAU DELYON
biobanques.presse@gmail.com

Contact BIOBANQUES :

Tiphaine de Jouvencel
t.dejouvencel@gmail.com