

COMMUNIQUÉ DE PRESSE / ESPCI PARIS - INSTITUT PASTEUR / 17 SEPTEMBRE 2015

ESPCI / Institut Pasteur

Un accord cadre pour une recherche collaborative innovante



Né de l'alliance de deux prestigieuses institutions, le partenariat entre l'Institut Pasteur et l'ESPCI vise à renforcer la recherche technologique, à stimuler la dynamique scientifique dans le domaine de la biologie, et à faciliter la mise en place de nombreux projets interdisciplinaires.

L'ESPCI et l'Institut Pasteur, centre international de recherche biomédicale et d'enseignement basé en France, ont signé le 16 septembre un accord de partenariat scientifique. Lors d'une cérémonie officielle réunissant notamment Marie-Christine Lemardeley, Adjointe à la Maire de Paris, chargée de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de la Vie Etudiante et Présidente de l'ESPCI, Christian Bréchet, Directeur Général de l'Institut Pasteur, et Jean-François Joanny, Directeur Général de l'ESPCI, ces deux établissements au rayonnement international ont réaffirmé leurs valeurs communes pour la recherche et l'excellence scientifique et leur volonté de donner une nouvelle envergure à leurs collaborations.

Ce partenariat s'appuiera notamment sur le nouveau Centre d'Innovation et Recherche Technologique (Citech) de l'Institut Pasteur, structure transversale créée en 2014 et destinée à renforcer la recherche et le service technologiques au sein de l'Institut Pasteur. Il marque également une volonté importante de la part de l'ESPCI de renforcer son activité scientifique dans le domaine de la biologie.

Ce rapprochement permettra l'échange de savoir-faire et de technologies ainsi que le séjour prolongé de scientifiques dans les laboratoires de l'Institut Pasteur et de l'ESPCI, facilitant ainsi l'émergence de projets interdisciplinaires innovants. La complémentarité de l'ESPCI et de l'Institut Pasteur permettra un renforcement de la recherche technologique au service de la biologie dans les deux établissements et plus généralement en Île-de-France.

Des projets de pointe déjà en cours

Aujourd'hui, trois projets de pointe concrets sont déjà co-développés entre l'Institut Pasteur et l'ESPCI :

- La microfluidique en gouttes pour la sélection de nouveaux médicaments et vaccins ;
- La microscopie de haute résolution par illumination structurée ;
- Le diagnostic Ebola sur le terrain grâce à la microfluidique papier.

Par ailleurs, le Citech ouvrira en novembre un espace, le Tech Lab, pour accueillir d'autres projets de recherche technologiques et accompagner les partenariats académiques et industriels.

Ce partenariat stratégique illustre les vertus de la multidisciplinarité dans la recherche et la nécessité de dépasser les frontières de sa discipline.

Contacts :

Céline Ramondou, directrice de la Communication ESPCI
06 73 62 88 95 - celine.ramondou@espci.fr

Marion Doucet, responsable Relations Presse Institut Pasteur
01 45 68 89 28 - marion.doucet@pasteur.fr