



Sous embargo -Paris, le 10
juin 2011 à 14H.

10 Entreprises membres du LIR et investies dans le domaine des maladies infectieuses participent à la troisième édition des rencontres internationales de recherche : ABBOTT, ASTRA ZENECA, BOEHRINGER-INGELHEIM, BRISTOL-MYERS SQUIBB, GLAXOSMITHKLINE, JANSSEN CILAG, MERCK SHARP DOME, NOVARTIS, PFIZER ET ROCHE.

La troisième édition des rencontres de recherche biomédicale, organisée sous le haut patronage du Président de la République, a pour thème, les **maladies infectieuses**. Le Président de la République a pris la parole à 12H30 pour réaffirmer son engagement dans la recherche biomédicale française et sa volonté d'en renforcer l'attractivité au niveau mondial, en particulier à travers l'Alliance nationale AVIESAN et ARIIS.

Incontestablement ce type de rencontre face-face est extrêmement profitable pour se découvrir, patrons de recherche pharmaceutique d'un côté et responsables d'équipes académiques de l'autre. Intéressant, impressionnant, surprenant, les adjectifs ne manquent pas pour qualifier ces troisièmes rencontres entre les entreprises internationales et équipes académiques françaises sur le thème des maladies infectieuses.

Le plus original pour les patrons de recherche industrielle est sans conteste d'écouter cette succession d'intervenants académiques français de haut rang leur décrire en quelques minutes des pistes de recherche inédites, la présentation des chercheurs sous une même bannière, celle d'Aviesan, l'Alliance nationale des sciences de la vie et de la santé, est aussi saluée. « Les discussions en profondeur avec quelques scientifiques de renom, sélectionnés, sont vraiment très enrichissantes relèvent les invités internationaux.

Au cours de cette journée, les industriels ont découvert des chercheurs français ouverts aux collaborations, prêts à envisager des projets communs de recherche. Ce panorama a su également mettre en avant le continuum de recherche.

Les patrons de recherche pharmaceutique ne sont pas venus avec un besoin de recherche pré-établi, mais avec une envie d'identifier des ruptures scientifiques ou technologiques, de nouveaux outils de recherche pour des pistes thérapeutiques innovantes.

Cet état d'esprit a été un élément clé dans l'efficacité de cette journée. « Cette mise en relation de chercheurs académiques et industriels pour identifier

ensemble des innovations sur un plan fondamental et appliqué est essentielle », précise Agnès Soubrier directeur du think tank LIR.

Initiés en 2009 sous l'impulsion du PR Arnold Munnich, ces rencontres rendent plus visible et lisible le réseau académique d'excellence français sur une thématique donnée. Les deux premières journées 2009 et 2010 - dédiées aux neurosciences et à la maladie d'Alzheimer pour la première, et aux maladies cardiovasculaires et métaboliques pour la deuxième - ont rencontré un vif succès. **Des collaborations public-privé en recherche se sont rapidement nouées, et la France est à nouveau perçue par les décideurs privés internationaux (en charge des programmes mondiaux de recherche) comme l'un des pays leaders en recherche biomédicale.**

Ainsi, un total de 28 millions d'euros de contrats de recherche sont signés à ce jour à travers 4 entreprises internationales membres du LIR : Astra Zeneca, Eli Lilly, Pfizer, Roche. 150 échanges constructifs et structurants, initiés depuis notre première rencontre de 2009. Et plus d'une vingtaine de contrats en phase de négociation très avancée.

4 bonnes raisons qui encouragent les laboratoires INTERNATIONAUX à porter un regard positif sur la France :

Excellence scientifique et nouvel état d'esprit : les deux mis en évidence au cours de la journée, elle constitue un pré-requis évident à tout partenariat. La France change ! Depuis deux ans, on peut y observer un état d'esprit d'ouverture et de pragmatisme, une forte volonté de travailler ensemble et de se faire confiance.

Son attrait financier : Le crédit impôt recherche qui peut représenter jusqu'à 60% de déductions fiscales est un des plus attractifs de la zone OCDE.

Un soutien politique fort : L'implication personnelle du Président de la République Nicolas Sarkozy est un soutien essentiel qui démontre la volonté de redonner à la France, sa place de leadership en matière de recherche

La réorganisation de la recherche a eu lieu : la création d'Aviesan, qui concentre les ressources et les compétences, les structures nécessaires comme les Instituts Hospitalo-universitaires, et les Instituts de recherche technologique, sans oublier les ressources complémentaires du grand emprunt dédiées à la santé.

Annexe: Liste des 16 Chercheurs académiques réunis cette année par le Professeur Jean François Delfraissy :

- Philippe Sansonetti, Paris** - From bugs and men to treatments and vaccines
Ivo Gomperts Boneca, Paris - Bacterial infectious diseases: the PG perspective
Guillaume Duménil, Paris - Arterial wall colonization by bacteria: a critical stage before chaos
Yves Gaudin, Gif sur Yvette - Understanding the rhabdovirus fusion machinery: perspectives opened by dynamic structural biology
Eric Oswald, Toulouse - Escherichia coli: the enemy within
Marc Lecuit, Paris - Studying host-pathogen interactions with a clinical perspective
Stéphanie Blandin, Strasbourg - Mosquito resistance to malaria parasites: Genetic intelligence against disease transmission
Jean-Laurent Casanova, Paris - Lethal infectious diseases of childhood: Single-gene inborn errors of immunity?
Moncef Benkirane, Montpellier - HIV1- identification of the specific restriction factor SAMHD1
Marie-Cécile Ploy, Limoges et Patrice Nordmann, Bicêtre - Resistance to antibiotics: emerging threats and new molecular targets
Jean-Michel Pawlotsky, Paris - Hepatitis C virus: towards eradication of an oncogenic viral agent
Béhazine Combadière, Paris - Skin targeting for vaccine efficacy
Didier Raoult, Marseille - Infectious diseases and microbiology : ignorance, speculative deductions & unconfirmed predictions
François Dabis, Bordeaux - Tackling infectious diseases: French based international research networks
Eric Leroy, Franceville, Gabon - Ebola: research at the heart of the African tropical forest

Toutes les présentations scientifiques des intervenants sont à votre disposition sur le site du LIR : www.lirAsso.fr

Contact porte-parole : Agnès Soubrier – directeur du LIR : agnes.soubrier@lir.asso.fr
et portable 06 88 06 66 76.