



# Assises de la valorisation de la recherche

7 décembre 2007 - 9h00-18h00

Salons de la Maison des Arts & Métiers - 9 bis, avenue d'Iéna, Paris 16

Aujourd'hui, plus de la moitié des médicaments innovants est issue des biotechnologies, et cette part va grandissant. Les bénéfices pour les patients et les retombées économiques des médicaments développés par les PME de biotechnologies sont potentiellement importants, mais ils dépendent essentiellement de la qualité de la recherche et de sa protection par des brevets.

L'enjeu actuel pour notre santé et notre croissance est de disposer d'une recherche académique d'excellence, capable de générer les résultats de qualité nécessaires à la production de ces brevets phares, et d'entités de valorisation performantes et professionnelles. Au quotidien en effet, les chercheurs et les entrepreneurs sont encore trop souvent confrontés à un déficit de professionnalisme et à des situations qui reflètent une grande méconnaissance des ressorts de décision industriels et des mécanismes de création de valeur.

**France Biotech a réuni fin 2006 un groupe de travail comprenant des entrepreneurs en sciences de la vie et des responsables de structures de valorisation et d'incubateurs pour formuler des recommandations, – aménagements législatifs, guide de bonnes pratiques et indicateurs de mesure de l'efficacité –, basées sur les expériences internationales et permettant de concourir à la professionnalisation des entités de valorisation des organismes de recherche et des universités françaises. Ces recommandations viennent étayer la proposition formulée par France Biotech en 2006 de créer Excellence Valo, un concours national destiné à labelliser, diffuser des bonnes pratiques et mieux financer les équipes de valorisation de la recherche en France.**

Ces Assises de la valorisation de la recherche sont destinées à présenter les travaux du groupe et ses propositions et d'en débattre, avec les pouvoirs publics, les organismes de recherche, les universités, les hôpitaux et les entrepreneurs en vue de « **faire que des technologies, produits et services, issus d'une recherche académique d'excellence, arrivent durablement et de façon optimale sur le marché, - via leur transfert à des entreprises industrielles-, dans le respect des règles éthiques et pour un bénéfice socio-économique maximum.** »

## Composition du Groupe de travail France Biotech (2006-2007)

Pascale Altier	Pasteur BioTop / France Biotech
Pascale Augé	Ernst & Young
Gilles Avenard	BioAlliance Pharma / France Biotech
Claude Carrière	Réseau C.U.R.I.E.
Florence Ghrenassia	Mission de Valorisation de l'AP-HP
Michel Kaczorek	Sérénitude Biotech /France Biotech
Eric Lameignère	Genopole®
Florence Lazard	Sémaphore Consulting
Philippe Lené	INRA-Transfert
Laurence Le Texier	Université Paris Diderot-Paris 7
Cécile Tharaud	INSERM-Transfert
Etienne Vervaecke	Eurasanté
Christian Vincent	Valorisation CEA-DSV
Angelita de Francisco	France Biotech
Armelle Regnault	France Biotech



# Assises de la valorisation de la recherche

7 décembre 2007 - 9h00-18h00

Salons de la Maison des Arts & Métiers - 9 bis, avenue d'Iéna, Paris 16

## Programme

**8h30 Accueil et enregistrement**

**9h30 Introduction : L'innovation, un enjeu économique et social national**

Dr. Philippe POULETTY, Président, France Biotech

**10h00 Innovation, valorisation : pour une révolution culturelle ?**

Modérateur : M. Claude CARRIERE, Président du Réseau C.U.R.I.E.

M. Hervé BRAILLY, PDG, Innate Pharma

M. André CHOULIKA, PDG, Collectis

M. Jean-Marc FERRIER, PDG, Graftys

**11h00 Pause**

**11h30 La « traversée du désert » : le financement des étapes précoces du développement**

Modérateur : Mme Cécile THARAUD, Directrice Générale, Inserm Transfert

Mme Dominique COSTANTINI, PDG, BioAlliance Pharma

M. Bernard DAUGERAS, General Partner, Auriga Partners

M. Alain GUEDON, Directeur des applications de la recherche et des relations industrielles,  
Institut Pasteur

M. Denis LUCQUIN, Managing Partner, Sofinnova Partners

**12h30 Déjeuner-buffet**



#### **14h00 Témoignages internationaux**

Modérateur : Mme Laurence LE TEXIER, Directrice, Diderot Valorisation, Université Paris Diderot - Paris 7

M. Rudy DEKEYSER, Managing Director, VIB (Belgique)  
M. Hans-Peter EKRE, Directeur général du Karolinska Development III & Responsable des investissements du Karolinska Development I and II, Karolinska Institutet (Suède)  
Mme Shawna VOGEL, Technology Licensing Officer, MIT TLO (Etats-Unis)  
M. Laurent MIEVILLE, Président, ASTP et Directeur Unitec, Université de Genève (Suisse)

#### **15h00 Propositions du Groupe de Travail France Biotech : Livre Blanc de la Valorisation de la Recherche**

M. Gilles AVENARD, Directeur général, BioAlliance Pharma  
M. Michel KACZOREK, Fondateur, Sérénité Biotech  
Mme Florence LAZARD, Fondatrice, Sémaphore Consulting  
M. Christian VINCENT, Directeur du Département de Transfert de Technologie, Direction des Sciences du Vivant, CEA

#### **16h00 Pause**

#### **16h30 Table-ronde-débat sur les propositions : Vers l'excellence de la valorisation**

Modérateur : M. Charles WOLER, Vice-Président Exécutif, France Biotech, PDG Endotis

16h30-17h15 – Débat sur les propositions d'ordre législatif ou étatique

17h15-18h00 – Débat sur les bonnes pratiques et la professionnalisation

M. Jean-Richard CYTERMANN, Adjoint au Directeur Général de la Recherche et de l'Innovation, Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche  
Mme Jacqueline LECOURTIER, Directrice générale, Agence Nationale de la Recherche  
M. Pierre TAMBOURIN, Directeur général, Genopole®  
M. Frédéric DARDEL, Directeur du département des Sciences du Vivant, CNRS (Directeur par interim)  
M. Roger GENET, Directeur Adjoint des Sciences du Vivant, CEA  
M. Gérard JACQUIN, Directeur de l'innovation et des systèmes d'information, INRA  
Mme Cécile THARAUD, Directrice Générale, Inserm Transfert

#### **18h00 Cocktail de clôture**

## Inscription : 150 euros TTC par personne

Nom :	Prénom :
Fonction :	
Société / organisme :	
Adresse :	
CP :	Ville :
Téléphone :	Télécopie :
Email :	

Pour confirmer votre inscription, merci de compléter ce document et de le retourner, accompagné de votre règlement à :

France Biotech - Hôpital Saint-Louis - 1, avenue Claude-Vellefaux - 75010 Paris  
Tél. 01 56 58 10 70 / Fax 01 56 58 20 33 / [contact@france-biotech.org](mailto:contact@france-biotech.org)

*Toute réservation non annulée 48 heures avant la tenue de la réunion sera due.*

## Partenaires

