

# BIOFORUM

Le premier Forum des  
bio-entrepreneurs & des  
acteurs des biotechnologies

Paris – 12/14 Mars 2002

- Un nouveau rendez-vous
- Un autre concept

## FAIRE LA DIFFÉRENCE

- Plus rapide
- Plus facile
- Plus efficace
- Plus éthique

*Entrez librement dans  
les Sciences du vivant*

*Pour la première fois, à l'initiative de CENTRALE-SANTE,  
les institutions se mobilisent pour des biotechnologies responsables*

L'Académie Nationale de médecine

La Fondation pour la Recherche Médicale

Le CNISF (Conseil National des Ingénieurs et Scientifiques Français)

L'Association des Centraliens

## Biotechnologies : le temps des "facilitateurs"

*La fin du parcours du combattant payant ?*

1. *Proposer une véritable plate-forme d'échanges pluridisciplinaires* réunissant l'ensemble de l'équipe fondatrice (ingénieurs, médecins, bio-informaticiens, juristes, marketing, business développeurs, etc).
2. *Inventer le forum qui manquait* autour des bio-entrepreneurs et de l'ensemble des acteurs des biotechnologies
3. *Recentrer les biotechnologies de santé* sur leur plate-forme naturelle médicale et pharmaceutique
4. *Offrir aux bio-entrepreneurs une "meilleure égalité des chances pour que les meilleurs gagnent" : un accès libre, objectif et gratuit* à tous les acteurs clés des biotechnologies de santé pour plus d'efficacité en termes de temps et d'argent

**1<sup>er</sup> BIOFORUM DES TECHNOLOGIES DU VIVANT ET DE LA SANTE**

# Le Contexte

- Les biotechnologies se sont jusqu'à présent caractérisées paradoxalement par leur distanciation avec leur univers naturel, à savoir le monde médical - à la fois les médecins praticiens et les laboratoires pharmaceutiques traditionnels. Les porteurs de projets, en particulier, sont généralement des scientifiques qui n'ont aucune connaissance du monde médical. Leur relation au médical se limite généralement à un accord de licence avec un poids lourd de la "pharma" une fois que leur technologie arrive en phase II, pour le développement de molécules ce qui est actuellement exceptionnel.
- Les manifestations "biotechnologiques" sont toutes dirigées vers le monde de la finance, du consulting et des affaires en général. Seul BIOMEDEC offre depuis deux ans une version pédagogique des biotech à destination du monde médical.
- Le fossé qui se creuse entre le monde des biotechnologies et le monde médical risque à court terme de générer les mêmes problèmes de dialogue et d'acceptation que ceux existant avec l'informatique médicale...
- *La plupart des bioincubateurs, situés le plus souvent en rase campagne pour des raisons de rentabilité, sont en panne faute de relations avec le monde hospitalo-universitaire.*
- *Chaque bioincubateur organise sa Journée dans son coin, avec les mêmes intervenants et le concours des mêmes capitaux-risqueurs, mais à des coûts prohibitifs pour les véritables intéressés*
- *Les journées-événements ne permettent donc pas d'offrir des tribunes pour tous les acteurs et, telles qu'elles sont "sponsorisées" par un seul bio- incubateur ou un Capital – risqueur, elles sont entachées d'intérêts pas toujours objectifs.*

## Problématique

Actuellement, les bio-incubateurs ont besoin de se faire connaître à la fois des trois populations suivantes :

- Les financeurs
- Les porteurs de projets
- Les hospitalo-universitaires

Si l'on considère l'ensemble des compétences nécessaire pour mener à bien un projet Biotech médical, il faut, en effet, réunir toutes les compétences d'une Start up normale en y ajoutant une compréhension claire du monde médical et des "big pharma" dont on sait qu'ils sont des "prédateurs"... En effet, il s'agit pour eux d'absorber les bonnes technologies à bon prix sachant qu'ils ont en outre en leur sein des chercheurs qui ne souhaitent pas que les réalisations extérieures viennent diminuer leurs budgets.

- *Une dispersion des moyens*
- *Un manque d'objectivité des organisateurs*
- *Une difficulté croissante pour les porteurs de projets de "faire leur marché" exhaustif en une seule fois*
- *Une non représentativité de l'ensemble des acteurs ( les futurs employés de ces Start up n'ont sûrement pas les moyens de s'offrir 3 fois dans l'année une participation de plusieurs milliers de francs)*
- *Un manque cruel de débat sur la réalité des biotechnologies médicales en France*
- *L'absence d'un lieu dédié à la réalisation d'un véritable état des lieux de la recherche académique*
- *Une absence totale de vrai débat éthique.*

➔ REGROUPER CES JOURNÉES POUR ORGANISER UN GRAND FORUM FEDERATEUR DANS L'INTERET DES PORTEURS DE PROJETS.

- Une structure axée sur la réalité médicale et pharmaceutique : **BIOMEDEC**, au sein du **MEDEC**, le plus grand salon de la médecine en Europe, qui fête ses 30 ans en 2002.
- Une gratuité totale pour les participants
- Une plate-forme unique pour les chercheurs et les nouveaux "optionnaires" biotech des Grandes Ecoles d'ingénieurs et de Commerce
- Une ouverture à tous les intervenants pour se faire connaître pendant 3 jours
- Des conférences médicales en parallèle avec des conférences et des ateliers adaptés au monde des biotechnologies
- Le rapprochement concret avec le monde hospitalo-universitaire et l'univers pharmaceutique

*Cet événement est placé sous la responsabilité de Centrale Santé, qui en assure la responsabilité scientifique, pédagogique et éthique en partenariat avec l'Académie de médecine et la Fondation pour la Recherche Médicale*

## L'OBJECTIF

### Concrétiser l'entrée en Phase II des biotechnologies :

- **Développer la dimension médicale**, en favorisant les contacts à la fois avec les praticiens hospitalo-universitaires (essais pré-cliniques et cliniques) et les médecins qui doivent mieux connaître les biotechnologies dans leur pratique quotidienne
- **Elargir au domaine pharmaceutique** traditionnel l'implication industrielle des biotechnologies par le contact avec la "grande pharma"
- **Valoriser les ressources humaines** par une spécificité pédagogique nouvelle en biotechnologies.

## LES CIBLES

La "nouvelle médecine" au banc d'essai scientifique, pédagogique et éthique

- **Les praticiens hospitalo-universitaires**
- **Les chercheurs, en particulier les post-doc**
- **Les étudiants (ingénieurs et écoles de commerce) choisissant les nouvelles options "biotech" dans les Grandes Ecoles**
- **Les institutions médicales et de recherche** appelées à trouver un positionnement différent mais pas toujours facile sur les biotechnologies
- **Les bio-incubateurs** sur un principe fédératif existant déjà au niveau des incubateurs en général
- **Les capital-risqueurs** qui pourront en une seule fois rencontrer l'ensemble de leur cible sur un marché spécifiquement interactif
- **Les start up**
- **Les industriels de la pharmacie**

## LES MOYENS

En un seul lieu, pendant deux ou trois jours, en parallèle avec le Medec qui met à disposition sa logistique et son capital médiatique.

- **Des conférences et des ateliers pour les médecins**
- **Une bourse d'emplois**
- **Des rencontres business organisées**
- **Exposition et conférences Medec en direct**
- .....

**LA GRATUITE**

**L'assurance d'intervenants de qualité au plus haut niveau**  
**Le souci éthique permanent**

# BIOMEDEC 2002

3<sup>ème</sup> JOURNEE DE FORMATION DES MEDECINS AUX  
BIOTECHNOLOGIES

Un véritable état des lieux de la recherche et de la pratique

- des conférences médicales de haut niveau
- des ateliers pratiques adaptés à l'actualité des biotechnologies

## FATIGUE

---

QUELLES PATHOLOGIES CACHÉES ?

***LES BIOTECHNOLOGIES AU SERVICE DU DIAGNOSTIC***

Programme en cours de préparation sous la responsabilité scientifique  
de Centrale-Santé et de la XIX<sup>ème</sup> Commission de l'Académie  
Nationale de Médecine ( *Technologie biomédicale* )