



Biotechnologies et Traçabilité

**Sous le haut patronage du Ministère
de l'Économie de l'Industrie et de
l'Emploi**

21 Octobre 2008

Programme

**Parc d'activités Biocitech
102 avenue Gaston Roussel
(ex Route de Noisy)
93230 Romainville**

Plan d'accès :

<http://www.adebiotech.org/images/DOC/plans d'accès F-1.pdf>



Comité d'organisation

G. Bologna, LFB

J.C Hildeilfinger, H&B Pharma-Biotech

D. Lando, Adebitech

P-N. Lirsac, CEA

J-M. Loubry, Pôle Traçabilité

R. Urbain, LFB



Pourquoi un colloque sur les biotechs et la traçabilité ?

Les médicaments, le diagnostic, les produits sanguins labiles et la conservation des échantillons humains, sont soumis à des réglementations de suivi et de sécurité. La contrefaçon, de plus en plus présente, nécessite une protection renforcée. Mais disposons-nous de solutions technologiques performantes et fiables ? Comment les mettre en place ? Quelles responsabilités pour les différents acteurs ? Ces thèmes qui concernent autant les entrepreneurs que les citoyens seront largement discutés et débattus lors de ce colloque.



A qui s'adresse le colloque ?

Ce colloque est organisé à l'attention des industriels de la biotechnologie, des laboratoires pharmaceutiques et de diagnostic, de la recherche publique, des Centres de Ressources Biologiques, de tous les acteurs concernés par la sécurité dans le domaine de la Santé.



Dans quel But ?

Le partage d'idées et de technologies, l'idée de déboucher sur une réflexion et une harmonisation au niveau national. La volonté de développer la sécurité des produits de Santé pour le bénéfice et le bien-être de tous.

Programme des conférences

9h00 Accueil des participants

**9h45 Accueil par M. C. Bartolone, Président
du Conseil Général de Seine-St-Denis
M. G. Bologna Directeur des
affaires publiques, LFB**

**Introduction : Mme Bachelot-Narquin,
Ministre de la santé, de la jeunesse,
des sports et de la vie associative.**

(sous réserve de confirmation)

Session A : La traçabilité au service des biotechnologies

**10h15 La réglementation, contrainte et
levier de croissance**

AFNOR (nom de l'intervenant à confirmer)

10h30 Les points clés de la traçabilité (1)

La chaîne du médicament

(François Blanot, Sanofi Aventis)

La chaîne des réactifs de diagnostic

(Jean-Christophe Frot, Menarini Diagnostic France)

**11h00 Pause, Affichage scientifique,
exposition**

11h30 Les points clés de la traçabilité (2)

Produits biologiques et dérivés du sang

(J-C. Mongrenier, Réseaumatique)

Suivi de la conservation (biobanques, CRB...)

(Marie-Lise Daufresne, Institut Paoli Calmette)

Les outils informatiques (LIMS, logiciels de traçabilité)

(Moïse Bitton, MB Consultant)

(Raynald de Lahondes, Sibio)

Criblage & traçabilité robotique :

Vers l'acquisition de données intégrées

(Jean-Philippe Laval, DISCENGINE)

13h00 Déjeuner, Affichage scientifique, exposition

14h30 Retours d'expérience

Les limites actuelles de la traçabilité

(François Bidet, Macopharma)

La traçabilité des poches : Centre R&D européen

de BAXTER (Cédric Monseu, Baxter R&D Europe

& Jérôme Coulon, RFIDEA)

15h00 Les nouveaux outils

Du code à barres à la RFID

(Jean-Michel Loubry, Pôle Traçabilité)

Cas d'usage de la RFID

(Eric Grosdemange, BSS)

Session B : Les biotechnologies au service de la traçabilité

15h30 La traçabilité: un outil anti-contrefaçon

Traçabilité et enjeux de la contrefaçon

(Catherine Trenque, Secrétaire d'état chargé de l'Industrie et de la Consommation, DGE)

Un outil anti-contrefaçon

(Alain Foucou, Advanced Track and Trace)

15h50 L'apport des biotechnologies

Marquage ADN

(Paul Roquette, Tracetag Europe)

Marquage et authentification d'objets manufacturés

(Charles Calzolari, ACKROZ)

Utilisation de microorganismes

(Didier Montet, CIRAD)

16h45 Table Ronde

Quelles avancées les techniques de traçabilité ont apporté depuis 10 ans, quels avantages pour la Médecine personnalisée de demain ?

- Eric Bertrand, Hôpital Ambroise Paré;
- Louis-François Plassa, Hôpital St Louis;
- Guillaume Bologna, LFB;
- Rémi Urbain, LFB

17h30 Conclusion / Adebitech - Pôle Traçabilité

18h00 Vous êtes cordialement invité au cocktail qui suivra la visite de l'exposition