

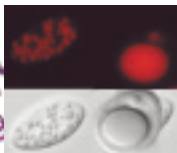
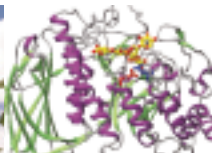
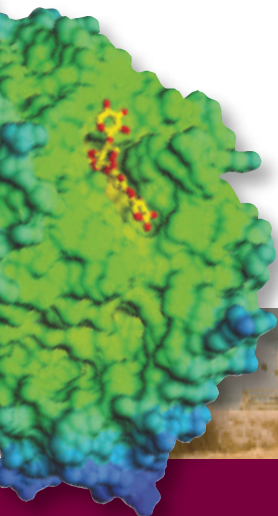
Les rencontres Inra

Les biotechnologies blanches pour les bioénergies et une chimie durable

Rencontre organisée par l'Institut national
de la recherche agronomique
dans le cadre
du Salon international de l'agriculture

Judi 4 mars 2010
de 14h à 16h

Stand Inra • Hall 3 • allée C • n°56
Parc des expositions de Paris • Porte de Versailles



ALIMENTATION
AGRICULTURE
ENVIRONNEMENT

INRA

P r o g r a m m e

Animateur : **Paul Colonna**, *directeur scientifique adjoint, Inra*

14h00

La boîte noire des biotechnologies blanches

Pierre Monsan, *professeur à l'Insa de Toulouse et l'École des Mines de Paris, membre de l'Académie des Technologies*

14h15

Les biotechnologies blanches : une réalité industrielle

Christophe Rupp-Dahlem, *directeur des programmes chimie du végétal, Roquette frères, président de l'association Chimie du végétal*

14h30 ► **Discussion**

14h55

La bioraffinerie, solution pour la production de bioénergies et de produits chimiques

Michael O'Donohue, *chef de département adjoint Caractérisation et Elaboration des Produits Issus de l'Agriculture, Inra*

15h10

Les Biotechnologies blanches : sources d'innovation et d'économie durable

Jean-François Rous, *directeur Innovation, Sofiprotéol*

15h25 ► **Discussion**

15h50

Conclusion

François Houllier, *directeur général délégué Sciences, Inra*

Inscriptions :

le nombre de places étant limité, la demande d'inscription est obligatoire à l'adresse suivante

https://colloque.inra.fr/biotechnologies_blanches

Clôture des inscriptions le 24 février 2010

www.inra.fr

Renseignements :

Laurence Prévosto

Courriel : laurence.prevosto@avignon.inra.fr

Tél. : +33 (0)4 32 72 25 39