

Mardi 13 octobre 2020

IMPORTANT : uniquement diffusé en direct sur Internet

Journée animée par Guy Keckhut

PROGRAMME

10h00 - 10h10 **Informations générales**
10h10 - 10h20 **Ouverture de la journée**

Guy Keckhut
Renaud Buronfosse, INRS

Contexte et réglementation

10h20 - 10h40 **Introduction sur les différents secteurs des biotechnologies et sur la réglementation**

Christine David, INRS

10h40 - 11h00 **Encadrement de l'utilisation des OGM en milieu confiné**

Jean-Christophe Pagès,
Haut conseil des biotechnologies

11h00 - 11h30 *Pause*

Laboratoires de recherche et développement en biotechnologies

11h30 - 11h50 **Recherche sur la génomique et le métabolisme**

Emilie Lefèvre,
Commissariat à l'énergie atomique et aux énergies alternatives

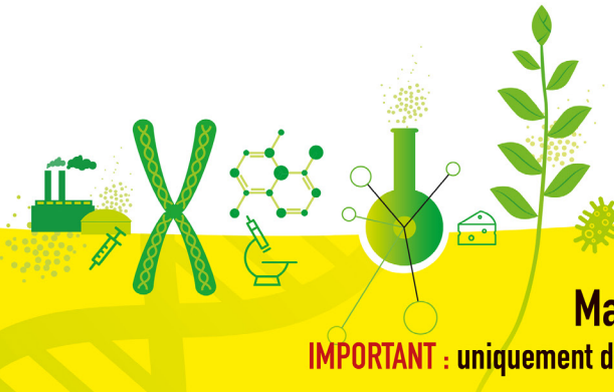
11h50 - 12h10 **Du laboratoire académique à la startup**

Jean Baudry,
Ecole supérieure de physique et de chimie industrielles de la ville de Paris

12h10 - 12h30 **Recherche sur la production de biocarburants**

Marion Pasquier, Total

12h30 - 14h00 *Déjeuner*



Mardi 13 octobre 2020

IMPORTANT : uniquement diffusé en direct sur Internet

Biotechnologies de la santé

- | | | |
|---------------|--|--|
| 14h00 - 14h20 | Intégration de la prévention des risques dans la production de tests sérologiques | Christelle Chaudron-Monier, Biomérieux |
| 14h20 - 14h40 | Production de médicaments | Nathalie Holmes, Sanofi |

Biotechnologies dans l'agroalimentaire

- | | | |
|---------------|--|---------------------------------|
| 14h40 - 15h00 | Production de levure et d'arômes naturels | Diane Bausson, Lesaffre |
| 15h00 - 15h20 | Production de saucissons | Corinne Daffix, Carsat Auvergne |
| 15h20 - 15h45 | <i>Pause</i> | |

Biotechnologies dans l'environnement

- | | | |
|---------------|--|--|
| 15h45 - 16h15 | Evaluation de l'exposition professionnelle à l'ammoniac et aux bioaérosols dans les unités de méthanisation | Sébastien Triopon, Carsat Nord Picardie et Patricia Dirrenberger, INRS |
| 16h15 - 16h35 | Dépollution des sols et eaux souterraines | Jérémie Leplat, Biogénie |
| ***** | | |
| 16h35 - 16h55 | Prospective des biotechnologies | Chloé Evans, France Biotech |
| ***** | | |
| 16h55 - 17h10 | Synthèse et conclusion | Séverine Brunet, INRS |

Fin de la journée