



**INNOVATION, RECHERCHE ET ENTREPRENARIAT
ENERGIES, BIOTECHNOLOGIE, ENVIRONNEMENT,
SANTÉ**

3ème COLLOQUE

THESSALONIQUE - Vendredi 9 Octobre 2009

**Amphithéâtre «Vergina» - Centre de Recherche
EKETA**



Ambassade de France en Grèce
Consulat Général à Thessalonique



Centre de Recherche et
Développement- Grèce

Institut
Français de
Thessalonique

www.ift.gr

Institut Français de
Thessalonique



Le Centre de recherche EKETA (Centre National pour la Recherche et le Développement Technologique) avec l'Ambassade de France en Grèce, le Consulat Général de France à Thessalonique, et l'Institut Français de Thessalonique co-organisent le **3^{ème} Colloque "INNOVATION, RECHERCHE ET ENTREPRENARIAT"**.

Le colloque se déroulera autour de 4 thématiques spécifiques : les énergies renouvelables, la biotechnologie verte, les nanotechnologies et leurs applications à l'environnement et la santé.

Ce colloque a pour objectif la diffusion, le partage des savoirs, ainsi que l'édification de réseaux de coopération franco-hellénique dans ces domaines innovants et porteurs et s'adresse aux universitaires, étudiants, chercheurs, entrepreneurs, investisseurs et industriels qui souhaiteraient prendre part à ce dialogue entre grands centres de recherche grecs et français.

PROGRAMME

08:30 – 09:00 Inscriptions
09:00 – 09:20 Allocutions d'accueil

1ère SEANCE : Energies renouvelables
Présidence : Anastasia ZABANIOTOU

09:20 – 09:45 "Energie solaire: état de la recherche en France"
Philippe Malbranche, CEA/INES Institut National de l'Énergie Solaire

09:45 – 10:10 "Production d'énergie et de biocarburants à partir de biomasse agricole pour un développement durable"
Anastasia Zabaniotou, professeur adjoint dépt Génie chimique, Ecole Polytechnique de l'Université Aristote

10:10 – 10:35 "Energies renouvelables et entrepreneuriat vert"
Ioannis Agapitidis, Président du Centre Hellénique des énergies renouvelables

10:35 – 11:00 "Les recherches du Cirad dans le domaine de la biomasse énergie"
Robert Habib, Directeur Scientifique CIRAD - Performances des Systèmes de Production et Transformation tropicaux

11:00 – 11:10 **Discussion**

11:10 – 11:30 **Pause Café**

2ème SEANCE : Biotechnologie «verte»
Présidence : Athanase TSAFTARIS

11:30 – 11:55 "La biologie des systèmes dans la biotechnologie verte"
Georges Thiraïos, Directeur du Centre de Biologie des systèmes, Fondation des Recherches Médicobiologiques de l'Académie d'Athènes

11:55 – 12:20 "Présentation du cluster hellénique de bio-agroalimentaire : production d'aliments pour besoins spécifiques et autres usages"
Athanase Tsiftaris - Directeur de l'Institut d'Agrobiotechnologie de EKETA

12:20 – 12:45 "Nouvelles approches biotechnologiques de lutte contre la maladie de la sharka chez les arbres fruitiers"
Véronique Decroocq INRA Centre de Recherches de Bordeaux

12:45 – 12:55 **Discussion**

12:55 – 13:55 **Déjeuner (buffet sur place)**

SEANCE 3 : Nanotechnologies - Applications à l'énergie et l'environnement
Présidence : Vassilis ZASPALIS

- 13:55 – 14:20** "Nouvelles technologies de l'énergie au CEA"
Philippe Malbranche, CEA/INES Institut National de l'Énergie Solaire
- 14:20 – 14:45** "Membranes céramiques et leurs applications en énergie et environnement"
Vassilis Zaspalis, chercheur de l'Institut des techniques des procédés chimiques de EKETA
- 14:45 – 15:10** "Matériaux nanoporeux"
Nikos Kanellopoulos, directeur de recherche, Institut de Physique-Chimie, Centre de recherche Dimocritos
- 15:10 – 15:20** **Discussion**
- 15:20 – 15:40** **Pause Café**

SEANCE 4 : Nanotechnologies - Applications à la santé
Présidence : Kostas TOKATLIDIS

- 15:40 – 16:05** "Nanostructures pour l'Imagerie Médicale, la Délivrance de Principe Pharmaceutiques et d'autres applications en Santé au CEA-LETI"
Raymond Campagnolo - CEA / Département Technologies pour la Biologie et la Santé
- 16:05 – 16:30** "Evolutions des nanotechnologies dans les traitements pharmaceutiques ciblés"
Konstantin Kyparissides, Président de EKETA
- 16:30 – 16:55** "Nanomédecine et innovation dans le transport ciblé des médicaments – Nanotechnologie mitochondriale"
Kostas Tokatlidis, professeur adjoint de biochimie et chercheur associé à la Fondation pour la recherche et la technologie (Crète)
- 16:55 – 17:05** **Discussion**
- 17:05 – 17:30** "INCONET-GCC: Plateforme de coopération pour l'innovation et l'entrepreneuriat entre les pays européens et les pays du Golfe"
Stavroula Maglavera - Euroconsultants SA
- 17:30** **Table ronde**
- Présidence : Konstantin Kyparissides**, EKETA
Iordanis Arzimanoglou, Zone d' Innovation Thessalonique
Ioannis Agapitidis, CRES
Athanase Tsafaris , EKETA/INA
Raymond Campagnolo, CEA/LETI
Philippe Malbranche, CEA/INES