



Colloque national du réseau **ANTIOPEs**

« Ecotoxicologie et Toxicologie environnementale :
nouveaux concepts, nouveaux outils »

19 et 20 Mars 2012

Centre International
des Congrès du Palais des Papes
84000 AVIGNON

INERIS

maîtriser le risque
pour un développement durable

ANTIOPEs est un réseau national de recherche qui a pour ambition de répondre aux besoins majeurs de REACH en inscrivant son action dans une démarche de recherche partenariale et de valorisation des outils techniques, scientifiques et sociétaux nécessaires à sa mise en œuvre.

ANTIOPEs a ainsi pour objet de :

- créer un espace de connaissance et d'initiative, afin de structurer l'innovation à l'échelle nationale et européenne ;
- apporter des réponses aux nouvelles exigences auxquelles sont soumis les industriels et de proposer un espace de valorisation de la recherche en toxicologie, notamment pour les nouveaux outils développés ;
- permettre une validation des transpositions entre échelles et modèles du vivant, pour dépasser les limites conceptuelles, technologiques et méthodologiques actuelles.

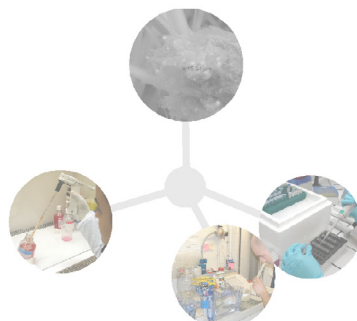
Le réseau ANTIOPES est actuellement constitué d'une vingtaine d'équipes sur toute la France appartenant à divers organismes de tutelle, l'INERIS, l'INSERM, le CEA, l'INRA, plusieurs universités (Paris Diderot, Université de Technologie de Compiègne, Institut Polytechnique Lasalle de Beauvais, Université Picardie Jules Verne, Université de Marseille, Université de Metz) des instances industrielles (CRIT CHIMIE PLASTURGIE).

Pour ce colloque, le réseau ANTIOPES a souhaité se concentrer sur l'un de ses chantiers, l(Eco)Toxicologie prédictives et se propose ainsi de faire un état des innovations techniques et scientifiques applicables aux grands défis de l'évaluation de la sécurité des substances : nanoparticules notamment sur les aspects barrières et compartimentation, la pertinence des biomarqueurs dans la perturbation endocrinienne et les problématiques de stressseurs multiples et de vulnérabilité. Dans un dernier temps du colloque, l'aspect certification et transfert de ces innovations vers la réglementation sera abordé. En filigrane du colloque, les projets développés dans le cadre de la mise en œuvre du Comité Opérationnel de la Recherche du Grenelle de l'Environnement seront présentés à titre d'exemples concrets.

Programme prévisionnel

du 19 mars 2012

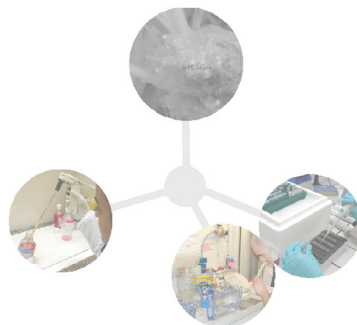
- 09h00 - 9h30 **Accueil**
- 09h30 - 10h15 **Conférence plénière** – Toxicologie au 21ème siècle - **Frédéric BOIS**
- 10h15 - 12h30 **Nanoparticules** – barrières et compartimentation
- 10h15 - 10h45 **Session 1** - ImpECNano - Environmental impact of nanomaterials :
exposure through their life cycle and ecotoxicity - **Jérôme ROSE**
- 10h45 - 11h00 **Pause café**
- 11h00 - 11h30 **Session 2** - Nanotrans – Translocation of nanoparticles across biological barriers
validation of cellular models using standardized approaches - **Francelyne MARANO /
Rémy MAXIMILIEN**
- 11h30 - 12h30 **Communications orales sélectionnées**
- com 1 (15mn)
- com 2 (15mn)
- com 3 (15mn)
- com 4 (15mn)
- 12h30 - 14h00 **Déjeuner + session posters**
- 14h00 - 17h15 **Pertinence des biomarqueurs dans la perturbation endocrinienne**
- 14h00 - 14h30 **Session 1** - NEMO - NEW *in vitro* and *in vivo* biological Models - **François BRION**
- 14h30 - 15h00 **Session 2** - ECOPI - Endocrine disruptors Compounds Purification and Identification
Patrick BALAGUER
- 15h00 - 15h30 **Session 3** - ACTIVISME - Assessment of Chemical Toxicity based on *In vitro* and *In silico*
Methods - **Alexandre PERY**
- 15h30 - 16h15 **Pause café + session posters**
- 16h15 - 17h15 **Communications orales sélectionnées**
- com 1 (15mn)
- com 2 (15mn)
- com 3 (15mn)
- com 4 (15mn)
- 20h00 **Dîner de gala**



Programme prévisionnel

du 20 mars 2012

- 08h30 - 9h00 **Accueil**
- 09h00 - 9h45 **Conférence plénière** – Ecotoxicologie prédictive - **Eric VINDIMIAN**
- 09h45 - 12h30 **Autres substances** – stresseurs multiples et vulnérabilité
- 09h45 - 10h15 **Session 1** - EXPiOmark - Exposure assessment and biomarkers development in environmental toxicology and epidemiology - **Cécile CHEVRIER / Olivier FARDEL**
- 10h15 - 10h45 **Session 2** - DEVIL - Development and validation of fish biomarkers for the implementation of environmental legislation - **Wilfried SANCHEZ**
- 10h45 - 11h15 : **Pause café + session posters**
- 11h15 - 11h45 : **Session 3** - BIHEREF - Biological and Health Effects of RF communications - **Anne-Sophie VILLEGIER**
- 11h45 - 12h45 : **Communications orales sélectionnées**
- com 1 (15mn)
- com 2 (15mn)
- com 3 (15mn)
- com 4 (15mn)
- 12h45 - 14h00 **Déjeuner + session posters**
- 14h00 - 16h30 **Transferts de la recherche vers la réglementation** à définir
- 14h00 - 14h30 **Session 1** - STORM - Specific Tools and methods for Reprotoxicity - **Emmanuel LEMAZURIER**
- 14h30 - 15h30 **Communications orales sélectionnées**
- com 1 (15mn)
- com 2 (15mn)
- com 3 (15mn)
- com 4 (15mn)
- 15h30 - 16h30 **Table ronde**
- 16h30 **Remise du prix poster – Cocktail de clôture**



APPEL A COMMUNICATION ORALE OU AFFICHEE (poster)

Nom : Prénom :

Titre et fonction :

Adresse :

Code Postal : Ville : Pays :

Tél. : Fax :

Mail :

Votre proposition s'inscrit dans le ou les thèmes suivants :

- Jour 1 - Thème 1* - Nanoparticules -barrières et compartimentation
- Jour 1 - Thème 2 - Pertinence des biomarqueurs dans la perturbation endocrinienne
- Jour 2 - Thème 1 - Autres substances - stressseurs multiples et vulnérabilité
- Jour 2 - Thème 2 - Transferts de la recherche vers la réglementation

La durée maximale des communications orales est fixée à 10 minutes + 5 minutes de questions

Votre préférence :

- Session orale Session Poster Au choix du Comité Scientifique

INSTRUCTION POUR LA REDACTION ET LA PRESENTATION DES RESUMES :

1. Date limite de réception des résumés : **12 janvier 2012.**
2. Le comité scientifique décidera de l'acceptation et de la forme de présentation de votre communication le **13 janvier 2012.**
3. Publication des résumés
4. Dans tous les cas :
 - La communication doit être dactylographiée avec un logiciel de traitement de texte (Word) en Times New Roman taille 11, interligne simple. Il est possible d'inclure 1 ou 2 graphiques ou tableaux.
 - Le titre doit apparaître en capitales au dessus du texte.
 - Sous le titre, mettez les noms, prénoms des auteurs et organismes.
 - Le nom de l'auteur principal (celui qui présente le texte) doit être souligné. Les correspondances seront adressées à l'auteur principal.
 - Votre texte ne doit pas excéder 2 300 caractères, espaces compris.
5. Tous les résumés doivent être envoyés à :
Emmanuel LEMAZURIER, Secrétaire Général du réseau ANTIOPES (emmanuel.lemazurier@ineris.fr).
6. L'acceptation de la communication ne dispense pas du paiement des droits d'inscription.

* Pour le thème 1, les propositions aborderont principalement les notions d'interaction avec les barrières physiologiques, de transferts entre différents compartiments (physiologiques ou environnementaux), d'interactions entre nanoparticules et autres toxiques (cheval de Troie), et distribution.

INSCRIPTION AU COLLOQUE (nombre de places limité)

Nom : Prénom :
Titres et fonction :
Adresse :
Code Postal : Ville : Pays :
Tél. : Fax :
Mail :
Jour et heure d'arrivée : Jour et heure de départ :

FRAIS D'INSCRIPTION

(comprenant pour les 2 journées : l'accès aux conférences, aux sessions posters et à la table ronde, les pauses, les déjeuners, le diner de gala du 19 mars et le cocktail de clôture)

Avant le 27 janvier 2012

Participants 250 €
Etudiants (justificatif à fournir) 80 €

A compter du 30 janvier 2012

Participants 300 €
Etudiants (justificatif à fournir) 100 €

MODE DE PAIEMENT

Par chèque libellé à l'ordre de : INERIS

A renvoyer à :

M. Emmanuel LEMAZURIER
Secrétaire Général du réseau ANTIOPEs
INERIS
Parc technologique Alata – BP 2
60550 Verneuil-en-Halatte

Attention : Toute inscription annulée après le 12 mars 2012 ne pourra être remboursée.

INFORMATIONS PRATIQUES

(Hébergement, Réduction billets train ou avion)

HEBERGEMENT

Des chambres ont été pré-réservées afin de garantir la disponibilité et le choix de la catégorie hôtelière (2 et 3 étoiles) aux participants.

Pour toute réservation merci de bien vouloir contacter le Service Réservation hôtelière du Centre International des Congrès du Palais des Papes

Contact : Mme Céline GALLARD : c.gallard@palais-des-papes.com.

AIR FRANCE

Vos billets d'avion au meilleur prix



Bénéficiaire de tarifs préférentiels avec Air France et KLM Global Meetings.

Merci de communiquer le code Identifiant du colloque à votre agence lors de votre réservation : **14572AF**

SNCF

Vos billets de train au meilleur prix



Bénéficiaire de tarifs préférentiels avec la SNCF de 20% à 65% de réduction sur votre voyage.

NOM DE L'ÉVÉNEMENT : Colloque ANTOIOPES
Code Identifiant : 14572AF
Dates de Validité : du 14/03/2012 au 25/03/2012
Destination : Avignon, FRANCE

Ce document original justifie l'application des tarifs spéciaux Global Meetings donnant à des réductions allant jusqu'à 47 % (tarif soumis à conditions).

Pour toute question, merci de contacter votre agence de voyages.

Ce document justificatif est obligatoire ; il peut être demandé au participant à tout moment de son voyage.

Société Air France , société anonyme au au capital de 1.901.231.625 euros – RCS Bobigny 420495178
Siège social : 45 rue de Paris, F95704 Roissy Charles de Gaulle cedex, France

Société KLM – Lignes aériennes royales néerlandaises (également connue sous l'appellation KLM Royal Dutch Airlines)
Siège officiel : Amsterdamseweg 55, 1182 GP Amstelveen, Pays-Bas - Enregistré sous le numéro 33014286

Événement : COLLOQUE ANTOIOPES
Code Identifiant : 14572AF

Valable pour transport du **14/03/2012** au **25/03/2012**
Lieu de l'événement : **Avignon, France**

Réductions sur une très large gamme de tarifs publics sur l'ensemble des vols Air France et KLM du monde, pouvant aller jusqu'à **-47%** sur les lignes de France métropolitaine (Corse incluse)**.

Connectez-vous sur www.airfranceklm-globalmeetings.com/?eid=14572AF pour

- obtenir les tarifs préférentiels consentis*,
- effectuer votre réservation,
- faire émettre votre billet électronique**,
- choisir votre siège à bord*,
- établir votre carte d'embarquement*.

Si vous réservez via le site AIR FRANCE & KLM Global Meetings, un justificatif sera joint à votre billet électronique.

Si vous préférez traiter votre réservation et achat de billet par l'intermédiaire d'un point de vente AIR FRANCE KLM, ou par une agence de voyage habilitée, vous devez garder ce document pour justifier l'application des tarifs préférentiels.

Veillez à être en possession de l'un ou l'autre des justificatifs selon votre mode de réservation car il peut vous être demandé à tout moment de votre voyage.

Pour connaître votre agence Air France et KLM la plus proche, consultez : www.airfrance.com ou www.klm.com.

Vous devrez citer la référence ci-dessus pour identifier la manifestation enregistrée sur la base Air France : GGAIARAFEVENTNEGO

Les programmes de fidélisation des compagnies partenaires d'Air France et KLM permettent d'accumuler des miles en utilisant des vols Air France ou KLM.

* soumis à conditions

** non disponible dans certains pays

Société Air France, société anonyme au capital de 1.901.231.625 euros
Siège social : 45 rue de Paris, F95704 Roissy Charles de Gaulle cedex, France
RCS Bobigny 420495178

Société KLM – Lignes aériennes royales néerlandaises (également connue sous l'appellation KLM Royal Dutch Airlines)
Siège officiel : Amsterdamseweg 55, 1182 GP Amstelveen, Pays-Bas
Enregistré sous le numéro 33014286

Document édité par AIR FRANCE & KLM Global Meetings : JH.CD



Vos billets de train au meilleur prix

Dans le cadre du colloque, la SNCF vous propose des réductions sur vos billets de train, allant de 20% à 65% selon les cas (pour le trajet Paris/Avignon AR, un minimum de 10 personnes sur un même trajet est requis afin de bénéficier d'une réduction jusqu'à 65%. Merci donc, dans la mesure du possible, de vous inscrire sur les horaires proposés).

Si vous souhaitez bénéficier de réductions, merci de compléter le formulaire ci-après :

Nom : Prénom :

Adresse :

Code Postal : / / / / / Ville : Pays :

Tél. : Mail :

De Paris Gare de Lyon (billet réservé par l'organisateur) (cocher la case correspondante) :

Horaires de départ :

Départ le 18/03/2012

12h37 ->15h18 (Avignon TGV)

14h37 ->17h18 (Avignon TGV)

17h07 ->19h46 (Avignon TGV)

Autres (merci de préciser votre jour et heure de départ)

Départ le 19/03/2012

6h49 -> 9h27 (Avignon TGV)

7h07 -> 9h46 (Avignon TGV)

Horaires de retour :

Départ le 20/03/2012

18h14 ->20h46 (Paris Gare de Lyon)

20h14 -> 22h57 (Paris Gare de Lyon)

Autres (merci de préciser votre jour et heure de retour)

Départ le 21/03/2012

6h14 -> 8h56 (Paris Gare de Lyon)

8h14 -> 10h56 (Paris Gare de Lyon)

10h14 -> 12h56 (Paris Gare de Lyon)

De province (billet à réserver par le voyageur après réception du fichet) :

Un fichet SNCF donnant droit à 20% de réduction sur votre déplacement vous sera adressé par courrier sur simple demande (cocher la case correspondante).

Je souhaite recevoir un fichet SNCF

Informations :

Des navettes bus relient toutes les 15 mn la Gare d'Avignon TGV au centre ville.

Merci de retourner ce formulaire et votre demande d'inscription à :

M. Emmanuel LEMAZURIER
Secrétaire Général du réseau ANTIOPES
INERIS
Parc technologique Alata – BP 2
60550 Verneuil-en-Halatte

Informations complémentaires :

INERIS : Emmanuel LEMAZURIER Tél : 03 44 55 62 64

L'Institut national de l'environnement industriel et des risques a pour mission de contribuer à la prévention des risques que les activités économiques font peser sur la santé, la sécurité des personnes et des biens, et sur l'environnement. Il mène des programmes de recherche visant à mieux comprendre les phénomènes susceptibles de conduire aux situations de risques ou d'atteintes à l'environnement et à la santé, et à développer sa capacité d'expertise en matière de prévention. Ses compétences scientifiques et techniques sont mises à la disposition des Pouvoirs Publics, des entreprises et des collectivités locales afin de les aider à prendre les décisions les plus appropriées à une amélioration de la sécurité environnementale. Créé en 1990, l'INERIS est un établissement public à caractère industriel et commercial, placé sous la tutelle du Ministère de l'Écologie, du Développement et de l'Aménagement durables. Il emploie 561 personnes dont 317 ingénieurs et chercheurs, basés principalement à Verneuil-en-Halatte, dans l'Oise.

Site internet : www.ineris.fr