

## Programme National de Recherche Environnement-Santé-Travail

### Appels à projets « Général » Edition 2019

#### Comité scientifique du programme de recherche

##### Présidents

**Alain BERGERET**

Professeur des universités - Praticien hospitalier  
Service des maladies professionnelles et de  
médecine du travail  
Centre hospitalier Lyon-Sud  
UMRESTTE  
Université Claude Bernard Lyon 1

**Jean-François VIEL**

Professeur des Universités - Praticien Hospitalier  
Service d'épidémiologie et de la santé publique  
CHU de Rennes  
UMR INSERM 1085  
IRSET Rennes

##### Membres

**Cécile-Marie ALIQUAT-DENIS**

Maître de conférences  
CNRS UMR 8204- INSERM U1019  
Center of Infection & Immunity of Lille (CIIL)  
Institut de Biologie de Lille  
Institut Pasteur de Lille  
Faculté de Pharmacie - Université de Lille

**Marc AUDEBERT**

Directeur de recherche  
UMR 1331 TOXALIM  
Equipe Métabolisme des Xénobiotiques  
Centre Inra de Toulouse

**Marc F. BENEDETTI**

Professeur des universités  
Institut de physique du globe de Paris  
Université Paris Diderot  
CNRS UMR 71541

**Nadine BINART**

Directeur de Recherche  
Inserm U 1185, Equipe Reproduction,  
métabolisme et régulation hormonale de l'axe  
hypothalamo-hypophyso-gonadique  
Université Paris-Sud

**Nicolas CLERE**

Maître de conférence  
Inserm U1066 - CNRS 6021  
Département de Physiologie- Pharmacologie  
Faculté de santé  
Université d'Angers

**Alexis DESCATHA**

Professeur des universités  
UMR 1168  
Unité de santé professionnelle  
Université de Versailles



**Laura DRAETTA**

Maître de conférence  
I3, UMR CNRS-DSES 9217  
Telecom Paris Tech  
Université Paris-Saclay  
Campus Sophia-Antipolis

**Joëlle DUPONT**

Directrice de recherche  
Inra Centre Val de Loire  
Nouzilly

**François GAIE-LEVREL**

Ingénieur-chercheur  
Laboratoire National de Métrologie et d'Essai  
Paris

**Olivier GEFFARD**

Directeur de recherche  
Laboratoire d'écotoxicologie  
IRSTEA, Lyon

**Alain HARTMANN**

Directeur de recherche  
Equipe Microbiologie Environnementale et  
Risque Sanitaire  
UMR 1347 Agroécologie  
Inra Dijon

**Sébastien HULO**

Maître de Conférences des Universités  
Praticien hospitalier universitaire  
EA 4483 « Impact de l'Environnement Chimique  
sur la Santé » - Université de Lille  
Faculté de Médecine de Lille  
Service des Explorations Fonctionnelles  
Respiratoires CHRU de Lille

**Saadia Kerdine-Römer**

Professeur des universités  
Faculté de Pharmacie Paris-Sud  
Université Paris Saclay

**Sophie LANGOUËT**

Directrice de recherche Inserm  
UMR INSERM 1085  
IRSET  
Université de Rennes

**Sophie LANONE**

Directeur de recherche  
Institut Mondor de Recherche  
Biomédicale (IMRB) /Inserm U955  
Faculté de Médecine  
Créteil

**Corinne LE GAL LA SALLE**

Professeur des universités  
Laboratoire de Géochimie Isotopique  
environnementale  
CHROME EA7352, Université de Nîmes

**Arnaud MIAS**

Professeur des universités  
Irisso, UMR CNRS 7170  
Université Paris-Dauphine

**Christophe MINIER**

Professeur des Universités  
UMR I2 Stress environnementaux et  
biosurveillance  
Normandie Université

**Christian MOUGIN**

Directeur de recherche  
Pôle Ecotoxicologie  
UMR 1402 ECOSYS  
INRA Versailles

**Fabrice NESSLANY**

Directeur  
Laboratoire de toxicologie génétique  
Institut Pasteur de Lille



**Ann OLSSON**

Chercheur  
Section Environnement et rayonnements  
Centre international de Recherche sur le Cancer  
Organisation mondiale de la Santé – Lyon

**Anne OPPLIGER**

Privat-Docteur & Maître d'Enseignement  
et de Recherche  
Institut universitaire romand de Santé au Travail  
Lausanne

**Laurent POIREL**

Maître-Assistant en Microbiologie  
Faculté de Science et de Médecine  
Université de Fribourg  
Suisse

**Johan SPINOSI**

Chargé de projet  
Direction Santé Travail  
Santé publique France  
Saint-Maurice

**Nicolas VENISSE**

Praticien hospitalier  
Service de Toxicologie et  
Pharmacocinétique  
et Centre d'Investigation Clinique  
INSERM CIC 1402, axe HEDEX  
CHU de Poitiers

**Mylène WEILL**

Directrice de recherche CNRS  
Equipe « Evolution, Vecteurs, Adaptation et  
Symbioses »  
Institut des sciences de l'évolution  
Université de Montpellier