



**Liste des experts externes qui ont contribué à l'analyse des dossiers reçus
dans le cadre de l'appel à projets scientifiques 2011**

- ◆ **ABELY Michel**
CRCM Reims, UMRS 903 Dynamique cellulaire et moléculaire de la muqueuse respiratoire
REIMS
- ◆ **ATTREE Ina**
*Commissariat à l'Énergie Atomique (CEA), UMR 5092 Laboratoire de Biochimie et Biophysique
des Systèmes intégrés, BBSI, Irtsv,*
GRENOBLE
- ◆ **AUBOEUF Didier**
INSERM U 590, Centre Léon Bérard
LYON
- ◆ **BAUD Laurent**
Hôpital Tenon, Laboratoire Inflammation et réparation dans le rein
PARIS
- ◆ **BENHAROUGA Mohamed**
LCBM-UMR5249 - DSV-iRTSV, CEA-GrenobleDSV-iRTSV
GRENOBLE
- ◆ **BENVEGNU Thierry**
*Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Rennes, UMR CNRS 6226 "Sciences Chimiques de Rennes",
Equipe "Chimie Organique et Supramoléculaire"*
RENNES
- ◆ **BLEVES Sophie**
Université de la Méditerranée UIII, UPV 9027, Laboratoire d'Ingénierie des Systèmes Macromoléculaires
MARSEILLE
- ◆ **BLOUQUIT-LAYE Sabine**
Université de Versailles Saint Quentin en Yvelines, UPRES EA220, Hôpital Foch
SURESNES
- ◆ **BORGESE Franck**
Université de Nice Sophia Antipolis, UMR 6543, Institut de Biologie du Développement et Cancer
NICE
- ◆ **BOUCHARA Jean-Philippe**
*Groupe d'Etude des Interactions Hôte-Pathogènes, UPRES-EA 3142, Laboratoire de Parasitologie-
Mycologie*
ANGERS

- ◆ **BOURNE Yves**
AFMB, CNRS UMR 6098, Laboratoire Architecture et fonction des Macromolécules Biologiques
MARSEILLE

- ◆ **BROSCH Roland**
Institut Pasteur, Pathogenomique Mycobacterienne Integree
PARIS

- ◆ **CAPIOD Thierry**
Hôpital Necker - Enfants Malades, INSERM U807
PARIS

- ◆ **CHAVANET Pascal**
CHU Dijon - Hopital du Bocage, Département d'Infectiologie
DIJON

- ◆ **CHERADAME Hervé**
Université d'Evry, Laboratoire LAMBE
EVRY

- ◆ **CHEVROT Romain**
Université de La Rochelle-CNRS, UMR6250 - Littoral ENvironnement Sociétés
LA ROCHELLE

- ◆ **CHINET Thierry**
Hôpital Ambroise Paré - UFR Paris Ile de France Ouest - Université de Versailles SQY, Service de
Pneumologie & UPRES EA 220
BOULOGNE BILLANCOURT

- ◆ **CHOLLET - MARTIN Sylvie**
Hôpital Bichat, Unité d'Immunologie " Autoimmunité et Hypersensibilités - Pôle de Biologie-
Morphologie-Pharmacie
PARIS

- ◆ **CLAUSTRES Mireille**
Institut Universitaire de Recherche Clinique, Laboratoire de génétique moléculaire
MONTPELLIER

- ◆ **COHEN-SOLAL Martine**
Hôpital Lariboisière, Rhumatologie B
PARIS

- ◆ **CORNET Muriel**
Institut de Biologie et de Pathologie, Parasitologie-Mycologie
GRENOBLE

- ◆ **CORVOL Harriet**
Hôpital d'enfants Armand Trousseau CRCM pédiatrique, UMR-S 719 Pneumologie pédiatrique
PARIS

- ◆ **COSETTE Pascal**
Université de Rouen, UMR6270 CNRS
MONT-SAINT-AIGNAN

- ◆ **COSTES Frédéric**
CHU St Etienne, service de Physiologie clinique et de l'exercice
SAINT ETIENNE
- ◆ **CRACOWSKI Claire**
Hôpital Michallon - CHU de Grenoble - Centre de Ressources et de Compétences de la Mucoviscidose Adulte, Service de Pneumologie - Pole Aigue Communautaire
GRENOBLE
- ◆ **DANNER-BOUCHER Isabelle**
CHU Nantes, Pneumologie et Unité de transplantation thoracique
NANTES
- ◆ **DE BENTZMANN Sophie**
DR2 INSERM, Perception de l'environnement et vie communautaire chez P. aeruginosa, UPR CNRS 9027
MARSEILLE
- ◆ **DEHAYE Jean-Paul**
Université libre de Bruxelles, Unité de Biochimie et Biologie Cellulaire
BRUXELLES
- ◆ **DENAMUR Erick**
Faculté de Médecine Xavier Bichat, INSERM U722, Ecologie et évolution des microorganismes
PARIS
- ◆ **DIOT Patrice**
Hôpital Bretonneau, INSERM U618
TOURS
- ◆ **DOUTHEAU Alain**
Institut de Chimie et Biochimie Moléculaires et Supramoléculaires, Chimie Organique et Bioorganique
INSA de Lyon
VILLEURBANNE
- ◆ **DUBUS Jean-Christophe**
Hopital d'Enfants de la Timone, Service de Pédiatrie
MARSEILLE
- ◆ **DUCRUIX Arnaud**
Faculté de Pharmacie, Laboratoire de cristallographie et RMN biologiques, UMR 8015
PARIS
- ◆ **DURIEU Isabelle**
CRCM Lyon adulte, Service de médecine interne et pathologie vasculaire
LYON
- ◆ **ELBIM Carole**
Université Paris 6, INSERM UMR-S 945, Hôpital Pitié Salpêtrière
PARIS

- ◆ **EVRARD Patrick**
Clinique Universitaire de Mont-Godinne - Université Catholique de Louvain, Service de Soins intensifs et de Transplantation Pulmonaire
YVOIR, Belgique

- ◆ **FAJAC Isabelle**
Hôpital Cochin, Physiologie-Explorations Fonctionnelles
PARIS

- ◆ **FAURE Denis**
Centre National de la Recherche Scientifique, Institut des Sciences du Végétal, UPR2355
GIF SUR YVETTE

- ◆ **GAUTHIER Francis**
Faculté de Médecine, U 618 Protéases et Vectorisation Pulmonaires
TOURS

- ◆ **GOTTRAND Frédéric**
Université de Lille 2 Droit et Santé et Pôle enfant,, EA 3925, IMPRT, Hôpital Jeanne de Flandre CHRU de lille
LILLE

- ◆ **GOUGEROT-POCIDALO Marie-Anne**
Faculté de Médecine Xavier Bichat, Centre de Recherche Biomédical Bichat Beaujon, INSERM U773
PARIS

- ◆ **HERRMANN Jean-Louis**
Hôpital Raymond Poincaré, Université Versailles Saint Quentin en Yvelines, EA 3647
Laboratoire de Microbiologie
GARCHES

- ◆ **HORVATH Dragos**
Université de Strasbourg-CNRS, Institut de Chimie, Laboratoire d'InfoChime, UMR 7177
STRASBOURG

- ◆ **ISRAEL-BIET Dominique**
Faculté de Médecine Paris Descartes, Hôpital Européen Georges Pompidou, Service de Pneumologie
PARIS

- ◆ **JACQUOT Jacky**
Hôpital Saint Antoine - Centre de recherche Saint Antoine, INSERM UMR-S 938
PARIS

- ◆ **JAFFRES Paul Alain**
Université de Brest-UBO, Equipe "Phosphore & Vectorisation", UMR6521
BREST

- ◆ **JANEL Nathalie**
Université Paris Diderot, CNRS EAC 4413, unité de Biologie Fonctionnelle et Adaptative
PARIS

- ◆ **JOUENNE Thierry**
UMR CNRS 6270, Faculté des Sciences de Rouen
MONT-SAINT-AIGNAN

- ◆ **KANAAN Reem**
Hôpital Cochin, Service de Pneumologie
PARIS

- ◆ **KIRSZENBAUM Maya**
Hôpital Necker-Enfants Malades, CRCM
PARIS

- ◆ **KITZIS Alain**
UMR CNRS 6187, Service de Génétique
POITIERS

- ◆ **LADEVEZE Véronique**
Faculté des Sciences Fondamentales et Appliquées, Institut de Physiologie et de Biologie Cellulaire
UMR 61 87 CNRS
POITIERS

- ◆ **LALMANACH Gilles**
Université François Rabelais - Inserm U618 - Protéases et Vectorisation Pulmonaires
TOURS

- ◆ **LANDS Larry**
Université McGill, l'Hôpital Montréal pour les Enfants
MONTREAL, Québec

- ◆ **LE BERRE Rozenn**
UFR Médecine Sciences de la santé, EA 3882, Laboratoire universitaire de biodiversité et écologie microbienne
BREST

- ◆ **LE PENDU Jacques**
Institut Fédératif de Recherche 26 - Maison de la Recherche en Santé
NANTES

- ◆ **LE ROUZIC Philippe**
Université Pierre et Marie Curie, UMRS_893 INSERM - Equipe 12 Pathologies chroniques respiratoires au cours de la croissance Hôpital Saint-Antoine
PARIS

- ◆ **LECLERCQ Roland**
CHU Caen Côte de Nacre, Laboratoire de bactériologie
CAEN

- ◆ **LEPIMPEC-BARTHES Françoise**
Service de Chirurgie Thoracique, Hôpital Européen Georges-Pompidou
PARIS

- ◆ **MAITRE Bernard**
GH Mondor, Unité de Pneumologie
SAINT MANDÉ

- ◆ **MARTIN-CHOULY Corinne**
Université de Rennes 1 - Faculté de pharmacie, IRSET « Institut de Recherche Santé, Environnement et Travail » EA 4427 SeRAIC
RENNES

- ◆ **MASLIAH Joëlle**
Faculté de Médecine Pierre et Marie Curie, Inserm U538
PARIS

- ◆ **MERTEN Marc**
LPCMN, Faculte de Medecine, INSERM U954
VANDOEUVRE

- ◆ **MEZGHRANI Alexandre**
Institut de Génomique Fonctionnelle, UMR5203
MONTPELLIER

- ◆ **MICHALSKI Jean-Claude**
Université des Sciences et Technologies de Lille1, UMR CNRS/USTL 8576-UGSF Unité de Glycobiologie Structurale et Fonctionnelle
LILLE

- ◆ **MIDOUX Patrick**
Centre de Biophysique Moléculaire, UPR 4301
ORLEANS

- ◆ **MIRA Jean-Paul**
Hôpital Cochin-Port Royal, Service : Réanimation médicale polyvalente
PARIS

- ◆ **MONTIER Tristan**
CHU de Brest - Hôpital Morvan, U 613 Génétique moléculaire et épidémiologie génétique
BREST

- ◆ **NOREZ Caroline**
Institut de Physiologie et Biologie Cellulaires, Département de Physiopathologie et Pharmacologie des canaux ioniques
POITIERS

- ◆ **PISON C**
CHU Albert Michallon, Service de Pneumologie
GRENOBLE

- ◆ **PLANELLES Gabrielle**
Université Descartes Paris - Faculté de Médecine Paris Descartes, site Necker, Centre de Recherche Croissance & Signalisation - Inserm U 845
PARIS

- ◆ **PRETOLANI Marina**
*Inserm UMR700 Physiopathologie et Epidémiologie de l'Insuffisance Respiratoire,
Université Paris 7 Denis Diderot
PARIS*
- ◆ **QUESNIAUX Valérie**
*Université d'Orléans - Institut de Transgénèse, UMR6218, CNRS
ORLEANS*
- ◆ **RAULT Gilles**
*Centre de Perharidy - Clinique "mucoviscidose" CHU de Nantes, Cellule de Coordination du Réseau
Muco Ouest et du Centre de Référence Mucoviscidos
ROSCOFF*
- ◆ **ROCH Antoine**
*Hôpital Sainte Marguerite, Département d'Anesthésie-Réanimation
MARSEILLE*
- ◆ **ROQUES Christine**
*UFR des Sciences Pharmaceutiques, Laboratoire de Microbiologie Industrielle LGC – UMR 5503
TOULOUSE*
- ◆ **ROSENFELD Eric**
*Université de la Rochelle, UMR LIENSS CNRS 6250
LA ROCHELLE*
- ◆ **ROUSSEY Michel**
*CHU Rennes - Hôpital Sud CRCM Pédiatrique
RENNES*
- ◆ **RYFFEL Bernhard**
*Université d'Orléans, UMR 6218 Immunologie
ORLEANS*
- ◆ **SALLENAVE Jean-Michel**
*Institut Pasteur, Unité de Défense Innée et Inflammation - INSERM U874
PARIS*
- ◆ **SANQUER Sylvia**
*Hôpital Necker, Laboratoire de Biochimie B
PARIS*
- ◆ **SAVINEAU Jean-Pierre**
*Université Bordeaux 2, E 356 Physiopathologie de la réactivité bronchique et vasculaire
BORDEAUX*
- ◆ **SCHALK Isabelle**
*ESBS, UMR 7242, Biotechnologie et Signalisation Cellulaire
ILLKIRCH*
- ◆ **SI TAHAR Mustapha**
*Institut Pasteur, INSERM U 874 Défense Innée et Inflammation
PARIS*

- ◆ **SIMONET Michel**
Université de Lille 2 Institut Pasteur de Lille, Pôle de Microbiologie, Centre de Biologie Pathologie du CHU de Lille U801
LILLE
- ◆ **SIRARD Jean-Claude**
Centre d'Infection et d'Immunité de Lille, Institut Pasteur de Lille, Equipe 8 Infection Pulmonaire et de l'Immunité innée - INSERM U1019 CNRS UMR 8204
LILLE
- ◆ **STERN Marc**
Hôpital Foch, Service de chirurgie thoracique
PARIS
- ◆ **TABARY Olivier**
Hôpital St Antoine, U938 équipe Clément
PARIS
- ◆ **TAULAN Magalie**
Institut Universitaire de Recherche Clinique, Laboratoire de Génétique de Maladies Rares, U827
MONTPELLIER
- ◆ **TOUQUI Lhousseine**
Institut Pasteur, U874 Unité de Défense Innée et Inflammation
PARIS
- ◆ **TOUSSAINT Bertrand**
Institut de Biologie et Pathologie, Département de Biochimie, Pharmacologie et Toxicologie - Unité Médicale Biochimie des Enzymes et des Protéines
GRENOBLE
- ◆ **TROUVE Pascal**
Université de Brest, INSERM U613
BREST
- ◆ **VANDEBROUCK Clarisse**
IPBC, UMR CNRS/Université de Poitiers n°6187, Pôle Biologie Santé
POITIERS
- ◆ **WANDERSMAN Cecile**
Institut Pasteur, Unité des Membranes Bactériennes
PARIS
- ◆ **ZUBER Guy**
Université Louis Pasteur, Faculté de Pharmacie, UMR 7175- LC1 Laboratoire de Pharmacie Biogalénique
ILLKIRCH