



IBMP

Institut de biologie moléculaire des plantes

SCIENTIFIC ADVISORY BOARD

CONSEIL SCIENTIFIQUE

CONSEIL D'UNITÉ

COMMISSION LOCALE HYGIÈNE SÉCURITÉ ET CONDITIONS DE TRAVAIL

DIRECTEUR ADJOINT SCIENTIFIQUE Hubert SCHALLER

DIRECTEUR Philippe GIEGÉ

DIRECTRICE ADJOINTE EXECUTIVE Magali DAUJAT

SECRETARIAT DE DIRECTION Lydie THIRIET – AI CNRS

EQUIPES DE RECHERCHE

Biogénèse et mode d'action des petits ARN

Todd BLEVINS – DR2 CNRS

Fabrice MICHEL – MCU Unistra  
Christophe HIMBER – IEHC CNRS

Calvin MATTEOLI – IE CDD  
Luisa FELGINES – Doctorante  
Zoi PENTHEROUAKI – Doctorante

Biogénèse des ARNt et traduction

Philippe GIEGÉ – DR1 CNRS

Anthony GOBERT – IR CNRS  
Mathilde ARRIVÉ – IECN CNRS

Harrissa ANDRIAMAHEFA – IE CDD  
Alexandre BOUBEGTITÈNE – IE CDD  
Léna COUDRAY – Doctorante  
Vasileios SKALTSOGIANNIS – Doctorant  
Sana Afifah WIGATI – Master 2

Biologie d'isoprénoides végétaux

Hubert SCHALLER – DR2 CNRS

Florence PLOETZE – PU Unistra  
Andréa HEMMERLIN – CRHC CNRS  
Anne BERNA – CRCN  
Pierre MERCIER – ASI Unistra

Katheline BAKSIC – AI CDD  
Pauline DEBIE – Doctorante  
Margaux CHEMINAT – Doctorante  
Théo GUILLAUMOT – Doctorant  
Théo LADEUZE – Doctorant  
Naomie GEERINCKS – Master 2

Biologie et biotechnologie des virus de la vigne

Christophe RITZENTHALER – DR2 CNRS

Daniel CLESSE – IECN CNRS

Éva RUBIO – IR CDD  
Athanasios XHURXHI – Doctorant

Dégradation des ARN

Dominique GAGLIARDI – DR1 CNRS  
Hélène ZUBER – CRCN CNRS

Cécile BOUSQUET-ANTONELLI – DR2 CNRS  
Damien GARCIA – CRCN CNRS  
Heike LANGE – CRCN CNRS  
Elodie UBRIG – ASI Unistra

Leslie SIEBURTH – Professeur Univ. Utah  
Jackson PETER – Chercheur CDD CNRS  
Léa GERBER – AI CDD CNRS  
Pietro GIRAUDO – Doctorant  
Aude POUCKET – Doctorante  
Quentin SIMMONOT – Doctorant  
Hanzhang YU – Doctorante  
Mathis BOURGOIN – Master 2

Epigénétique et reproduction sexuée chez les plantes

Pauline JULLIEN – CNRS Chaire Prof. Junior

Nicolas BAUMBERGER – IR CNRS

Expression génétique du chloroplaste

Kamel HAMMANI – DR2 CNRS

Julie KUBINA – MCU Unistra  
Shahinez GARCIA – AI CNRS

Hélène LARUE – Master 2

Evolution et diversité du métabolisme des plantes

Emmanuel GAQUEREL – PU Unistra

Thierry HEITZ – DR2 CNRS  
Franck PINOT – CRHC CNRS  
Rozenn MENARD – MCHC Unistra  
Jean-Etienne BASSARD – CRCN CNRS  
Hugues RENAULT – CRCN CNRS  
Nicolas NAVROT – MCU Unistra  
Ludivine MALHERBE – TCS CNRS

Maurício LOPEZ OBANDO – Chercheur CDD  
Dennisse BELTRAN VALENCIA – IE CDD  
Florence BERNARDEAU – Doctorante  
Jade BOURENAME-VIEIRA – Doctorante  
Ivana GRUBOR – Doctorante  
Katarina KUUSK – Doctorante  
Elodie LIM – Doctorante  
Dorian ROSSI – Doctorant  
Dina DANNAWI – Master 2

Gibbérellines et adaptation à l'environnement

Patrick ACHARD – DR2 CNRS

Jean-Michel DAVIERE – MCU Unistra  
Lali ACHARD – IECN CNRS

Jeanne ROIGNANT – CDI Elicit Plant  
Célia BOUVIER – Doctorante  
Gilliane STEF – Master 2

Interactions plantes-virus pendant le mouvement viral de cellule à cellule

Manfred HEINLEIN – DR1 CNRS

Karl-Heinz KOGEL – Professeur Univ. Gießen  
Laura ELVIRA – Chercheur CDD  
Ana Rocio SEDE – Chercheur CDD  
Navneet YADAV – Doctorante

Maintenance et ségrégation du génome mitochondrial

José Manuel GUALBERTO – DR1 CNRS

Frédérique LOTFI – MCU Unistra  
Anaïs LE BLEVENEC – IE CDD  
Rokas KUBILINSKAS – Doctorant  
Elody VALLET – Doctorante

Métabolisme et trafic des ARN dans la cellule végétale

Laurence DROUARD – DRCE CNRS  
Anne-Marie DUCHÈNE – PU Unistra

Thalia SALINAS GIEGÉ – IR CNRS

Alexandre BOUBEGTITÈNE – IE CDD  
Laureline MOSSER – IE CDD  
Christina BERRISSOU – AI CDD  
Valentina MONTOYA VELEZ – Doctorante  
Gregory RENARD – Doctorant

Paramutations et organisation 3D du génome

Stefan GROB – CNRS ATIP AVENIR

Shahinez GARCIA – AI CNRS

Mécanismes moléculaires de la réponse au stress génotoxique

Jean MOLINIER – DR2 CNRS

Mikhail SHCHEPETILNIKOV – CRCN  
Sébastien STAERCK – TCE CNRS

Rôle de l'ubiquitine dans la régulation cellulaire

Pascal GENSHIK – DRCE CNRS

Wen Hui SHEN – DR1 CNRS  
Thomas POTUSCHAK – CRCN CNRS  
Marie-Claire CRIQUI – MCU Unistra  
Sandra NOIR – MCU Unistra  
Esther LECHNER – IR CNRS

Xiaojiao CHEN – Chercheur CDD  
Marlène SCHIAFFINI – IR CDD  
Vishal VARSHNEY – IR CDD  
Juliette ESPANET – ATER CDD Unistra  
Emilie VANTARD – Doctorante

Signalisation des stress au noyau

Marie-Edith CHABOUTÉ – DR1 CNRS  
Alexandre BERR – CRCN CNRS

Etienne HERZOG – MCHC Unistra

Gilles DUPOUY – Chercheur CDD  
Coralie MASSON – Master 2

Structure, assemblage et fonction des complexes ribonucléoprotéiques viraux

Véronique GRAFF – DR2 CNRS  
David GILMER – PRCE Unistra

Maria DIMITROVA – PU Unistra

Elodie KLEIN – CDI Florimond Desprez  
Déborah KIÉVEL – IR CDD  
Hemi Devi BUNWAREE – Doctorante  
Amélie JANZAM – Doctorante  
Anita KALTAK – Doctorante  
Lucas SCHALK – Doctorant  
Cécile GIORGUTTI – Master 2  
Charly LAMQUIN – Master 2  
Nathan OLEJNICZAK – Master 2

COMITÉ SCIENTIFIQUE TECHNOLOGIQUE

PLATEFORMES TECHNOLOGIQUES

ANALYSE DE L'EXPRESSION GÉNIQUE

Abdelmalek ALIOUA – IR CNRS  
Sandrine KOEHLER – IR CNRS

BIOINFORMATIQUE

Valérie COGNAT – IR CNRS  
Stéphanie GRAINDORGE – IR CNRS  
David PFLIEGER – IECN CNRS

MICROSCOPIE ET IMAGERIE CELLULAIRE

Jérôme MUTTERER – IRHC CNRS  
Mathieu ERHARDT – IR CNRS

PLANT IMAGING AND MASS SPECTROMETRY

Dimitri HEINTZ – IRHC CNRS  
Claire VILLETTE – IR CNRS  
Julie ZUMSTEG – IGE CN Unistra

PLATEAUX TECHNIQUES

BIOLOGIE STRUCTURALE

Marc BERGDOLL – IRHC CNRS

EDITION DES GÉNOMES

Anthony GOBERT – IR CNRS  
Elodie UBRIG – ASI Unistra  
Morgane TASSAINT – AI CDD

PRODUCTION ET PURIFICATION DES PROTÉINES

Nicolas BAUMBERGER – IR CNRS  
Laurence HERRGOTT – TCE CNRS

PRODUCTION VÉGÉTALE

Michel KERNÉIS – AI CNRS  
Marie MARMILLOD – T CDD

Volontaires astreinte d'arrosage |  
Mathilde ARRIVE, Daniel CLESSE,  
David PFLIEGER, Ludivine MALHERBE,  
Sébastien STAERCK

RESPONSABLE ADMINISTRATIVE

Joëlle FRIEDLIN – IECN CNRS

PÔLE ADMINISTRATIF

GESTION FINANCIÈRE

Cathie NOTHISEN – AI CNRS  
Isabelle THOMAS – AI CNRS

RESSOURCES HUMAINES

Audrey MARGRAFF – AI CNRS

SERVICES GÉNÉRAUX

Richard WAGNER – IEHC CNRS

ACCUEIL

Laurence WURTZ – T CDD

LAVERIE ET CULTURE CELLULAIRE

Michèle HADJI – TCE CNRS  
Frédéric ERTZSCHEID – ATRF Unistra

MAGASIN

Laurence MONNIER – TCS CNRS  
Frédéric ERTZSCHEID – ATRF Unistra

SERVICE TECHNIQUE MAINTENANCE ET INFRASTRUCTURE

Joëlle HOENEN – IECN CNRS  
Thierry BOURRE – TCE CNRS

SYSTÈME D'INFORMATIONS

Jean-Luc EVRARD – IRHC CNRS

INFRASTRUCTURE - PROJETS

Magali DAUJAT – IR CNRS  
François DISDIER – IECN CNRS

INGÉNIERIE LOGICIELLE

Gaël PAWLAK – IECN CNRS

COMMISSIONS

ENSEIGNEMENT | ESPACES COMMUNS | MAGASIN

CORRESPONDANTS UNITÉ CNRS | Université de Strasbourg

CORRESPONDANT TECHNIQUE BÂTIMENT

Joëlle HOENEN

CORRESPONDANTS COMMUNICATION

Alexandre BERR, Laurence HERRGOTT

RÉFÉRENTS DÉVELOPPEMENT DURABLE

Stéphanie GRAINDORGE, Andréa HEMMERLIN, Joëlle HOENEN

RÉFÉRENT ÉGALITÉ

Fabrice MICHEL

CORRESPONDANT EUROPE INNOVATION

Christophe RITZENTHALER

CORRESPONDANT EUROPE & INTERNATIONAL

Manfred HEINLEIN

CORRESPONDANT FORMATION

Mathieu ERHARDT

CORRESPONDANT RELATION INTERNATIONALE RECHERCHE (CORIR UNISTRA)

Todd BLEVINS

CORRESPONDANT VALORISATION

Jean-Luc EVRARD

CHARGÉS DE LA SÉCURITÉ DES SYSTÈMES D'INFORMATION

Magali DAUJAT, François DISDIER

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

ASSISTANTS DE PRÉVENTION

Mathilde ARRIVE, Daniel CLESSE,  
Joëlle HOENEN, Ludivine MALHERBE,  
Richard WAGNER

CONSEILLERS EN RADIOPROTECTION

Nicolas BAUMBERGER, Shahinez GARCIA

CHERCHEURS ASSOCIÉS À L'UNITÉ

Thomas BACH – PR émérite  
Léon OTTEN – PR émérite  
Danièle WERCK – DR émérite

François BERNIER – PRCE | Maison pour la science en Alsace  
Pascal HEITZLER – DR2 CNRS