



**SOCIÉTÉ
BIOLOGIE**
STRASBOURG

27^{ème} CEREMONIE DES PRIX DE THESE DE LA SOCIETE DE BIOLOGIE DE STRASBOURG

Programme

Mercredi 29 avril 2026

Institut de Biologie Moléculaire des Plantes (IBMP)

12 Rue du Général-Zimmer, 67000 Strasbourg

- 8h30-8h40** **Dr. Christophe ROMIER**
Président de la Société de Biologie de Strasbourg
Accueil des participants
- 8h40 – 8h50** **Prof. Maxime LEHMANN**
Directeur de l'Ecole Doctorale des Sciences de la Vie et de la Santé
- 8h50 – 9h40** **Conférence plénière : Dr. Pauline JULLIEN**

« Epigenetic reprogramming: from reproduction to defense »
- 9h40 – 10h55** **Audition des lauréats, partie I**
- 9h40 – 9h55 **Dr. Luisa FELGINES**
IBMP – UPR2357
« Functional study of Pol IV-CLSY-SHH1 docking in small RNA biogenesis and transposon silencing »
- 9h55 – 10h10 **Dr. Stéphane GIORGIUTTI**
CRBS - INSERM UMR_S1109
« Rôle de la poche mineure de CXCR4 dans l'immunomodulation des lymphocytes B »
- 10h10 – 10h25 **Dr. Marie GORET**
IGBMC (CNRS UMR 7104 / INSERM U1258)
« DNM2: un gène, deux maladies, un équilibre »
- 10h25 – 10h40 **Dr. Aurélie HERAULT**
Institute of Human Biology (IHB) - Roche (Basel)
« Targeted regulation of myeloid cells in the bone marrow and enhanced activation of T lymphocytes in breast tumors to improve cancer therapies »

10h40 – 10h55 **Dr. Jacqueline JI**

IGBMC (CNRS UMR 7104 / INSERM U1258)

« Comparative analysis of viral vectors and development of non-viral muscle-targeted gene delivery systems with application to BIN1-related centronuclear myopathy »

10h55-11h10 Pause

11h10-12h40 Audition des lauréats, partie II

11h10-11h25 **Dr. Marianne LEMEE**

IGBMC (CNRS UMR 7104 / INSERM U1258)

« Rôle développemental du gène CHD1L et son implication dans les syndromes 1q21.1 »

11h25 – 11h40 **Dr. Camille LEMONNIER**

IPHC (CNRS UMR 7178)

« Liens entre performances de nourrissage, physiologie et succès reproducteur chez les oiseaux marins »

11h40-11h55 **Dr. Victor LOEGLER**

GMGM (CNRS UMR 7156)

« The genotype phenotype relationship through the pangenome perspective »

11h55-12h10 **Dr. Félicie LORENC**

CRBS - INSERM U1329

« Contribution of inhibitory neurons to the ALS-FTD continuum »

12h10-12h25 **Dr. Huma RAHIL**

IGBMC (CNRS / INSERM)

« Unravelling the early events of transcription–translation coupling in bacteria »

12h25-12h40 **Dr. Vasileios SKALTSOGIANNIS**

IBMP (CNRS UPR2357)

« Characterization of plant mitochondrial translation initiation complexes »

12H40-13h00 **Délibération du jury**

13h00-14h00 Remise des Prix de Thèse de la Société de Biologie de Strasbourg & Collation apéritive