

●●● LES
SCIENCES
SUR LA PLACE 20^e ed.



BILAN

**DU VEN. 12 AU
DIM. 14 SEPTEMBRE 2025**



Pour la 20^e année consécutive, le grand public avait rendez-vous avec les scientifiques sur le stand multipartenarial **Les Sciences sur la Place**, lors du salon nancéien **Le Livre sur la Place**.

En lien avec la Ville de Nancy, nous avons organisé trois causeries scientifiques. Grâce au partenariat avec l'équipe organisatrice du Livre sur la Place, une causerie s'est tenue entre deux auteurs-chercheurs (Adeline Florimond-Clerc, Louis Gabrysiak) et une romancière invitée par le Livre sur la Place (Lyly Bay). Une belle rencontre !

25 auteurs-chercheurs nous ont fait le plaisir de venir en dédicace sur notre stand durant les trois jours du salon, suscitant de nombreux échanges avec le public.

LE COMITÉ D'ORGANISATION

Il s'agit d'une initiative commune portée par les services de communication et d'édition des établissements impliqués, dont plusieurs sont membres d'Unys.

Unys est une initiative unique en France qui réunit les acteurs de la recherche publique et de l'innovation en Lorraine. (www.unys-sciences.fr)



CNRS :
DR Centre-Est, Benjamin George, Lucie Leroy
Inist, Alexandra Petitjean-Monnin

Université de Lorraine : François Peiller

INRAE : Guillaume Bartlett

Inserm

Inserm : Simon Tenaud



ÉDUL : Lylotte Lacôte-Gabrysiak,
Myriam Robert, Rudy Hahusseau



Jardin botanique : Katia Astafieff
Muséum-Aquarium de Nancy et Le Fêru des sciences :
Sophie Toulouze, Caroline Grandjean

LES PARTENAIRES

ville de
Nancy,

**métropole
GrandNancy**



CAUSERIES SCIENTIFIQUES

Animées par Nathalie Milion, les causeries scientifiques sont un moment d'échanges entre le public et les auteurs qui présentent leurs ouvrages et développent les thèmes d'actualité traités dans leurs livres.

Ces causeries sont l'occasion de croiser le regard de scientifiques de disciplines différentes autour d'une même thématique ou bien d'approfondir une thématique scientifique accessible pour le grand public.

En 2025, **trois causeries** ont été organisées dans l'amphithéâtre Cuenot du Muséum Aquarium de Nancy et salle Mienvielle à l'Hôtel de Ville de Nancy.

Tout public - entrée libre et gratuite.

Climat, eau : c'est politique ou pas ? 166 spectateurs

Vendredi 12 septembre de 15 h 30 à 16 h 30

Muséum-Aquarium de Nancy

Face à l'urgence climatique et aux tensions sur la ressource en eau, quelles réponses pouvons-nous apporter collectivement ?

Entre idées reçues et réalités de terrain, cette exploration croisée invite à mieux comprendre les choix publics, leurs limites... et les leviers d'action pour demain.

Intervenants :

Rémi Barbier, chercheur à INRAE, auteur de *Idées reçues sur l'eau et sa gestion* (Cavalier Bleu)

Fanny Henriet, directrice de recherche au CNRS, autrice de *L'économie peut-elle sauver le climat ?* (PUF)

Addictions : du plaisir au piège 184 spectateurs

Samedi 13 septembre de 15 h 30 à 16 h 30

Muséum-Aquarium de Nancy

Le « Dry January », ce mois sans alcool, nous pousse à interroger notre relation à l'alcool.

Santé du corps, santé de l'esprit : et si mieux comprendre l'addiction était la clé pour mieux la prévenir ?



Intervenants :

Michaël Naassila, directeur de recherche à l'Inserm, auteur de *J'arrête de boire sans devenir chiant* (Solar)

Cyril Tarquinio, professeur à l'Université de Lorraine, auteur de *Génération à vif* (Dunod)

New Romance : amour moderne ou phénomène de mode ? 110 spectateurs

Samedi 13 septembre de 18 h à 19 h

Salle Mienvielle - Hôtel de Ville de Nancy

La New Romance, ces romans d'amour modernes venus du web, cartonne en librairie et séduit surtout un jeune public féminin.

Entre sentiments, pensées intimes et sexualité assumée, ce genre souvent critiqué reste méconnu. Que nous dit-il vraiment de notre époque et de ses lectrices ?

Intervenants :

Lyly Bay, autrice de Campus Agency (Hugo Roman)

Adeline Florimond-Clerc, maîtresse de conférences à l'Université de Lorraine, autrice de *New Romance : Anatomie d'un phénomène éditorial* (Edu)

Louis Gabrysiak, docteur en sociologie - CNRS, auteur de *New Romance : Anatomie d'un phénomène éditorial* (Edu)

AUTEURS ET LIVRES EN DÉDICACE

Rémi BARBIER : *Idées reçues sur l'eau et sa gestion* (Cavalier Bleu)

Fabien BIEVRE-PERRIN : *Perséphone et la culture populaire* (Éditions universitaires de Lorraine)

Olivier CAPPÉ : *Tout comprendre (ou presque) sur l'intelligence artificielle* (CNRS Editions)

Xavier COUMOUL : *24 h au coeur du métabolisme* (Dunod)

Sébastien EVRARD : *L'empereur Napoléon 1^{er} et la magistrature* (Mare et Martin)

Adeline FLORIMOND-CLERC : *New Romance : Anatomie d'un phénomène éditorial* (Éditions universitaires de Lorraine)

Christine FONTANINI : *La Féminisation du métier de vétérinaire* (Éditions universitaires de Lorraine)

Louis GABRYSIK : *New Romance : Anatomie d'un phénomène éditorial* (Éditions universitaires de Lorraine)

Antoine GUITTON : *La Science en 4 Saisons - Automne* (EDP Science)

Fanny HENRIET : *L'économie peut-elle sauver le climat ?* (PUF)

Florian LAMOUSSE : *Science en 4 saisons - L'hiver* (EDP Science)

François LASSERRE : *Facettes fascinantes de belles bêtes* (Belin)

Mélanie LEROY : *Le Patrimoine mobilier de l'Université de Lorraine* (Éditions universitaires de Lorraine)

Mathieu LIHOREAU : *La Planète des insectes* (Tana éditions)

Francis MARTIN : *L'Arbre-Monde* (Belin)

Michael NAASSILA : *J'arrête de boire sans devenir chiant* (Solar)

Samuel NOWAKOWSKI : *L'essentiel de l'intelligence artificielle* (STUDYRAMA)

Sylvain PELLERIN : *Agriculture et changement climatique - Impacts, adaptation et atténuation* (Quae)

Colette RENARD-GRANDMONTAGNE : *Territoire du commerce populaire* (Éditions universitaires de Lorraine)

Meredith ROOT-BERNSTEIN : *Qu'est-ce qu'une espèce ?* (humensciences)

Emilie SANDOVAL : *L'imagier des femelles* (Sens Dessus Dessous)

Eric SAUQUET : *Agriculture et changement climatique - Impacts, adaptation et atténuation* (Quae)

Cyril TARQUINIO : *Génération à vif: Comprendre les défis de la santé mentale des jeunes* (Dunod)

Romain TASZEK : *Les animaux et nous : comment vivre ensemble en ville ?* (Casterman Jeunesse)

Marie-Christine TROUY-JACQUEMET : *Atlas des bois feuillus de France - Outil d'identification multi-échelle* (QUAE)

BILAN DES VENTES

Durant les trois jours de salon, **682 livres** ont été vendus, pour un total de **8375,90 €**.

REMERCIEMENTS

Le comité d'organisation *Les Sciences sur la Place* remercie les partenaires du projet, les auteurs-chercheurs, ainsi que la Ville de Nancy, plus particulièrement Monsieur le Maire Mathieu Klein, Madame la commissaire générale Sarah Polacci et l'ensemble de l'équipe du Livre sur la Place pour l'espace précieux qui nous est accordé au sein de l'organisation du grand salon national *Le Livre sur la Place*.

L'équipe remercie également Baru, auteur-illustrateur, pour son amicale contribution au rayonnement des Sciences sur la Place grâce à la création d'une illustration pour le marque-page.

●●●LES
SCIENCES
SUR LA PLACE

✉ sciences-place-contact@univ-lorraine.fr

🌐 www.sciencesurlaplace.fr