



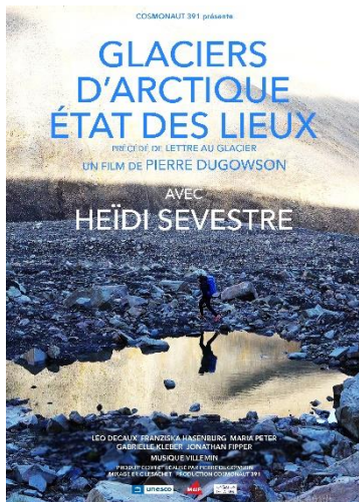
## Communiqué de presse

**L'université de Reims Champagne-Ardenne organise la 3<sup>e</sup> édition du Symposium « Transdisciplinary Research for a Healthy Planet » les 4 et 5 décembre 2025 au Campus Croix-Rouge à Reims.**

Organisé par l'Institut International en Bioéconomie et Environnement EXEBIO et soutenu par France 2030, la Région Grand Est et la Communauté Urbaine du Grand Reims, ce symposium s'inscrit dans la Graduate School EXEBIO et a pour objectif de sensibiliser les étudiantes et les étudiants, les chercheuses et les chercheurs de notre université et de ses partenaires européens à l'intérêt d'une approche globale de la recherche pour répondre aux enjeux de la transition écologique et de la préservation de notre planète.

**L'institut EXEBIO, un pilier de la recherche transdisciplinaire.** Le symposium s'inscrit dans la dynamique du projet EXEBIO, lauréat du programme France 2030 et qui a permis la création de l'Institut International en Bioéconomie et Environnement visant à renforcer la recherche transdisciplinaire et internationale à l'université sur la bioéconomie et l'environnement. De par son symposium, l'institut vise à encourager la création transdisciplinaire, de rendre la science accessible au public et d'inspirer l'innovation technologique à travers des approches sensibles et esthétiques.

**Une 3<sup>ème</sup> édition dédiée « Art & Science »** avec la projection du film « Glaciers d'Arctique, état des lieux » de Pierre Dugowson, en collaboration avec la glaciologue Heïdi Sevestre et l'exposition à la Bibliothèque Universitaire Robert de Sorbon, de l'artiste photographe Anaïs Tondeur et des étudiantes et étudiants de l'École Supérieure d'Art et de Design (ESAD) en partenariat avec le Centre de Recherche et de Formation en Eco-éthologie (CERFE) et la Zone Atelier environnementale rurale Argonne du CNRS.



**Pierre Dugowson, réalisateur**

**Synopsis :** Conséquence du dérèglement climatique, les glaciers fondent plus rapidement qu'on ne le projetait. La glaciologue Heidi Sevestre nous emmène sur les glaciers du Svalbard en Arctique pour faire le point sur une situation qui touche le monde entier.

[Bande-Annonce](#)

**Durée :** 1h07

**Partenaires :** UNESCO, Fondation de la mer, MAIF



**Anaïs Tondeur, artiste photographe et Rozenn Canevet, enseignante en théorie et histoire de l'art à l'ESAD**

La photographe Anaïs Tondeur et les étudiantes et étudiants de l'ESAD présenteront des œuvres inspirées par la Zone Atelier environnementale rurale Argonne (ZARG) du CNRS en collaboration avec le Centre de Recherche et de Formation en Eco-éthologie (CERFE) de l'URCA, lors d'une exposition organisée du 5 décembre 2025 au 26 janvier 2026 à la Bibliothèque universitaire Robert de Sorbon (vernissage le 4 décembre 2025 à 18h). À la croisée de la recherche et de la création, cette collaboration entre l'université et l'ESAD, co-financée par le réseau des établissements de l'ESR de Champagne-Ardenne dans le cadre du projet *EarthKeepingEarthShaking* (EKES) met en lumière des œuvres artistiques nourries par les études scientifiques de terrain, offrant un regard inédit sur le dialogue entre l'humain et la nature.



### Deux sessions scientifiques pour explorer les liens entre l'humain et la nature

La session « Human-Nature Relationship » qui sera dédiée à la compréhension de l'histoire et des impacts humains sur les écosystèmes et sur la manière dont les sociétés peuvent repenser leurs relations avec la nature pour favoriser une coexistence durable avec :



**Dr. Anne-Caroline Prévot**  
Directrice de recherche CNRS,  
Muséum national d'Histoire



**Dr. Jean-Baptiste Fressoz**  
Chargé de recherche CNRS,  
Ecole des hautes études en  
sciences sociales



**Dr. Bathsheba Demuth**  
Dean's Associate Professor,  
Université de Brown

La session « Nature-Based Solutions » qui sera dédiée au rôle de la nature et de la biodiversité face aux changements globaux avec :



**Pr. Daniel Gilbert**  
Professeur, Université de  
Bourgogne Franche-Comté



**Dr. Jonathan Lenoir**  
Chargé de recherche CNRS,  
Université de Picardie Jules  
Verne



**Pr. Jan Bebbington**  
Professeur,  
Université de Lancaster



**Dr. Philippe Grandcolas**  
Directeur de recherche CNRS,  
Muséum national d'Histoire  
naturelle

### **Une conférence de clôture dédiée à la perception du monde vivant**

Le symposium se clôturera par une conférence de Philippe Grandcolas sur la relation entre les humains et le vivant sous l'angle de la préservation de la biodiversité.

### **Des prix dédiés aux doctorantes et doctorants en « bioéconomie et environnement »**

Les doctorantes et doctorants ainsi que les jeunes docteurs et docteurs en bioéconomie et environnement de l'université et des universités européennes partenaires auront l'occasion de présenter leurs travaux de recherche au travers de posters. Trois prix financés par la Région Grand Est seront décernés pour clôturer le symposium (1<sup>er</sup> prix - 1000 euros ; 2<sup>ème</sup> prix – 700 euros ; 3<sup>ème</sup> prix – 400 euros).

## Une ambition internationale pour le Symposium

Pour cette 3<sup>e</sup> édition, nous aurons le plaisir d'accueillir, grâce au soutien du Grand Reims, 15 étudiantes et étudiants en doctorat et en master, issus de plusieurs universités membres de l'Alliance Européenne INVEST : University of Thessaly (Grèce), Karelia University of Applied Sciences (Finlande), University of Córdoba (Espagne) et University of Milan-Bicocca (Italie).

Ils participeront notamment au prix posters, valorisant leurs travaux de recherche.

Cette dynamique s'inscrit dans la continuité de la 2<sup>e</sup> édition, au cours de laquelle nous avons accueilli 6 étudiants européens. Le dispositif s'amplifie désormais, témoignant de l'attractivité croissante du Symposium et de la montée en puissance de la coopération au sein d'INVEST.

*L'Alliance européenne INVEST "INnoVations of REgional Sustainability" est un consortium de 7 partenaires académiques européens qui a pour mission de construire un véritable système universitaire européen intégré, favorisant l'excellence en formation et en recherche, la coopération internationale et les valeurs partagées, la durabilité régionale et l'innovation et un impact concret sur les défis sociétaux et environnementaux actuels. L'URCA porte le Centre d'Excellence INVEST en Recherche, Développement et Innovation qui a été lancé officiellement le 5 novembre 2025 à Reims.*

## En quelques mots

**Dates :** 4 et 5 décembre 2025

**Lieu :** Amphithéâtre 10, Bâtiment 9, Campus Croix-Rouge, Université de Reims Champagne-Ardenne, Reims

**Expositions « La nuit obscure de l'âme végétale » et « le rêve des tourbières » :**

Du 5 décembre 2025 au 26 janvier 2026 à la Bibliothèque Universitaire Robert de Sorbon, Campus Croix-Rouge, Université de Reims Champagne-Ardenne – Vernissage le 4 décembre à 18h dans le cadre du symposium.

**Langue de l'événement :** anglais

**Public cible :** étudiantes et étudiants, chercheuses et chercheurs, partenaires européens (INVEST et collaborations scientifiques), membres du consortium de l'institut EXEBIO, partenaires socio-économiques.

# Pour aller plus loin

## Les 3 éditions du symposium TR4HP

Site [Edition #1](#)

Site [Edition #2](#)

Site [Edition #3](#)



## Contacts

**Contact EXEBIO** : Ophélie Frimin, chargée de communication, Institut EXEBIO, [ophelie.frimin@univ-reims.fr](mailto:ophelie.frimin@univ-reims.fr)

**Contact presse URCA** : Marie Odette Victor, directrice de la communication, Université de Reims Champagne-Ardenne, [marie-odette.victor@univ-reims.fr](mailto:marie-odette.victor@univ-reims.fr), tél. : 06 75 65 00 32

Financé par

