

## Colloque F&S 2024

Programme colloque « **Vers des climats inclusifs ?** »

- Vendredi 22 novembre -  
UFR de mathématique et d'informatique,  
7 rue Descartes Strasbourg

L'association [Femmes & Sciences](#) (F&S) vise à promouvoir et valoriser les carrières scientifiques et techniques auprès des jeunes filles et des jeunes femmes, ainsi qu'à promouvoir et valoriser les femmes dans les carrières scientifiques et techniques. Chaque année l'association organise un colloque sur un thème spécifique.

Lors de l'édition 2024, nous discuterons du bouleversement du climat planétaire et de son impact sur la vie des femmes. Le thème a été choisi pour que nous parlions aussi du climat au travail dans le monde scientifique et de la façon dont les discriminations freinent l'engouement pour les Sciences des jeunes filles ou participent à l'érosion de la présence des femmes dans les domaines scientifiques. Enfin, nous interrogerons la notion d'inclusion en élargissant la question de la diversité à d'autres facteurs de discriminations que le genre.

**9h15 : Accueil :** [Nolwenn Lesparre](#), responsable du comité d'organisation, Chargée de Recherche CNRS, Institut Terre Environnement Strasbourg

**9h25 :** puis [Françoise Conan](#), présidente de F&S, professeure des universités, Université de Brest

**9h35 : Mot de bienvenue :** [Michaël Gutnic](#), directeur de l'UFR de Maths/Info ou son/sa représentant.e

**9h45 : Ouverture :** [Michel Deneken](#), président de l'Université de Strasbourg ou son/sa représentant.e

### **10h00 Session 1 : Bouleversements climatiques : pourquoi ça chauffe ?**

Modération : [Isabelle Vauglin](#), astrophysicienne CNAP, CRAL/CNRS - Observatoire de Lyon

[Nolwenn Lesparre](#), chargée de recherche CNRS, Institut Terre et Environnement de Strasbourg

#### **10h00-10h40 : Conférence introductive :**

[Marie-Alice Foujols](#), Ingénieure de recherche CNRS - , IPSL - Institut Pierre Simon Laplace, Sorbonne Université, Paris et Labos 1point5

#### **Table ronde – poursuite de la discussion et questions complémentaires :**

- Impact du changement climatique sur la vie des femmes : [Nina Sahraoui](#), chargée de recherche CNRS, laboratoire PRINTEMPS (Professions, institutions, temporalités), Univ. de Versailles-St Quentin en Y.
- Quel est le coût de l'inaction ? [Anne Mahrer](#), présidente de l'association les aînées pour le climat

#### **Echanges avec la salle**

**12h : Remise du prix Thierry Célérier - F&S** pour encourager des jeunes femmes de talent en situation de handicap, souhaitant développer un projet scientifique ou technologique

12h30 : Déjeuner

## **13h30 Session 2 : Le climat au travail : pourquoi ça chauffe ?**

Modération : [Nathalie Sibille](#), directrice de recherche CNRS, équipe "Structure and Function of Highly Flexible Proteins", Centre de Biologie Structurale, Univ. Montpellier - Inserm

[Cathy Blanc-Reibel](#), ingénieure d'études CNRS, Laboratoire Interdisciplinaire en Etudes Culturelles

### **13h30-14h10 : Conférence introductive :**

[Sylvie Cromer](#), sociologue, Enseignante-chercheuse à l'université de Lille

**Table ronde** – poursuite de la discussion et questions complémentaires :

- Des discriminations supplémentaires à celles liées aux genres : [Djaouidah Séhili](#), sociologue, professeure des universités, Université Reims Champagne Ardenne
- Financements par appel à projets et biais de genre : le cas d'un programme européen : [Patrick Llerena](#), économiste, professeur des universités laboratoire BETA, Strasbourg

**Echanges avec la salle**

15h30 : Pause-café

## **16h00 Session 3 : Quelles pistes d'actions pour des climats inclusifs ? Penser simultanément climat planétaire et inclusivité**

Modération : [Marie-Claire Pierret](#), physicienne au CNAP, Institut Terre et Environnement de Strasbourg

[Laurence Jouniaux](#), directrice de recherche CNRS, Institut Terre et Environnement de Strasbourg

### **16h00-16h45 : Conférence introductive :**

[Audrey Parrone](#), doctorante en sciences de l'éducation, Université de Genève, équipe Genre-Rapports Intersectionnels-Relation Éducative (G-RIRE)

**Table ronde** – poursuite de la discussion et questions complémentaires :

- Combiner recherche et engagement sur le climat et la bifurcation : [Agnès Ducharne](#), directrice de recherche CNRS, laboratoire METIS-IPSL, Paris
- Quel retour d'expérience de personnes qui ont mis en place des stratégies d'adaptation pour trouver leur place dans un monde qui ne s'adapte pas à elles-eux ? [Emilia Turc](#), doctorante, laboratoire MASCOT Cardiovascular MARKers in Stressed COnditions, APHP Hôpital Lariboisière, Paris

**Echanges avec la salle**

**18h00 : Conclusions par la présidente, [Françoise Conan](#)**

18h30 : Cocktail