

Cycle de conférences ? Sur les traces de Gérard Mégie, un homme de science dans la cité

10-09-2019



À l'occasion des 80 ans du CNRS, l'Institut Pierre-Simon Laplace organise un cycle de 5 conférences grand public intitulé « Sur les traces de Gérard Mégie, un homme de science dans la cité » autour de thèmes qui étaient chers à Gérard Mégie : la connaissance, la transmission, la construction et l'engagement. Ce cycle fera écho aux valeurs portées par le fondateur de l'IPSL et président du CNRS, décédé en 2004.

À l'occasion des 80 ans du CNRS, l'Institut Pierre-Simon Laplace organise un cycle de 5 conférences *grand public* intitulé « Sur les traces de Gérard Mégie, un homme de science dans la cité » autour de thèmes qui étaient chers à Gérard Mégie : la connaissance, la transmission, la construction et l'engagement. Ce cycle fera écho aux valeurs portées par le fondateur de l'IPSL et président du CNRS, décédé en 2004.



[Affiche programme du cycle de conférences](#)

**Mercredi 15 janvier 2020 de 17h00 à 19h00
? Sorbonne Université, Campus Pierre
et Marie Curie**

**« Des femmes et des hommes de
science dans la cité. Quel
engagement ? »**

Cette conférence était initialement prévue le 13/12/2019, elle a été reportée.

En savoir plus

Jeudi 07 novembre 2019 de 18h00 à 20h00
? Sorbonne Université, Campus Pierre
et Marie Curie, Paris (amphithéâtre 15)

« Enseignement et transmission »

1. **INTRODUCTION : Antoine MEGIE, maître de conférences, Université de Rouen**

2. **TABLE RONDE** IPSL (master recherche SU et l'Ecole Universitaire de Recherche IPSL - IPSL Climate Graduate School)

- François Ravetta, LATMOS-IPSL (master SU/Sciences Po)
- **Thanh-Tâm Lê**, Climate-KIC (Directeur général)
- **Bertrand Pajot**, Inspecteur à Inspection Générale de l'Education Nationale
- **Mathilde Tricoire**, responsable pédagogique à Office for Climate Education
- **David Wilgenbus**, directeur exécutif de l'Office for Climate Education

3. **DEBAT AVEC LA SALLE**

4. **ANIMATION ET MODERATION** assurées par **Laurence Picon**, professeure à Sorbonne Université - LMD-IPSL

IMPORTANT : Inscription close !

Pour toute demande de participation, veuillez contacter isabelle.genau@ipsl.fr.



Samedi 12 octobre 2019 de 14h00 à 16h00
? Sorbonne Université, Campus Pierre
et Marie Curie, Paris (amphithéâtre 25)

**« Ozone : la première atteinte
environnementale d'ampleur
planétaire - La Terre et Mars :
entre mesures au sol et mesures
satellite »**

Le problème de la disparition de la couche d'ozone s'est posé de façon brutale et dramatique il y a un peu plus de vingt ans. Cette rencontre fait le point sur les mesures disponibles aujourd'hui, sur Terre et sur Mars, et sur l'état de nos connaissances actuelles concernant la surveillance de l'ozone

1. INTRODUCTION : Jacques Pelon, LATMOS-IPSL

2. EXPOSÉ
Heinz-Peter Frey, LMD-IPSL : les satellites d'observation de la Terre, nuages stratosphériques polaires et aérosols stratosphériques

- **Cathy Clerbaux, LATMOS-IPSL** : IASI, surveillance de l'ozone par satellite
- **François Forget, LMD-IPSL** : les satellites d'observation du système solaire et l'apport de la modélisation, l'ozone sur Mars
- **Sophie Godin-Beekmann, LATMOS-IPSL** : la validation des mesures satellite par mesures au sol - le réseau NDACC

3. DEBAT AVEC LA SALLE

Vendredi 20 septembre 2019 de 18h00 à 20h00 ? Université Paris-Est Créteil à Créteil

"Qualité de l'air : de la recherche vers l'opérationnel. Et maintenant ?"

1. **Introduction : Gilles Bergametti ? LISA-IPSL**
 2. **Historique de la recherche en qualité de l'air à l'IPSL : "Enjeux et évolution des études sur la chimie atmosphérique à l'Institut Pierre Simon Laplace" Gérard Ancellet - LATMOS-IPSL**
 3. **De la recherche vers l'opérationnel, un engagement majeur à l'IPSL :**
 - « Développement et transfert d'outils de recherche pour la gestion de la qualité de l'air en France et en Europe » - **Matthias Beekmann** - LISA-IPSL
 - « Contrôle des émissions, densification urbaine, contraintes de mobilité, qualité de l'air et exposition aux polluants : ces nouvelles questions qui mêlent enjeux scientifiques et enjeux sociétaux » - **Isabelle Coll** - LISA-IPSL
 - « *Le Domaine d'intérêt Majeur QIP² : structurer la recherche multidisciplinaire en Ile-de-France sur les enjeux scientifiques, sanitaires et sociétaux de la qualité de l'air* » - Gilles Forêt - LISA-IPSL
- **Animation et modération assurées par Gilles Bergametti**
 - **INSCRIPTION gratuite mais obligatoire - ACCES**



[Programme conférence 20 septembre 2019](#)

Mardi 10 septembre 2019 de 17h30 à 19h30 ? École Polytechnique, Palaiseau (amphithéâtre Gay Lussac)

« Comprendre le climat et ses changements : un défi scientifique au coeur d'un défi sociétal »

1. **Introduction : Jean Jouzel ? LSCE-IPSL**
2. **Conférence : « Les fondements scientifiques des rapports du GIEC » par Valérie Masson-Delmotte, climatologue au LSCE-IPSL**
3. **Table ronde : « Les verrous scientifiques et prochains grands enjeux » avec la participation de Laurent Bopp, LMD-IPSL**

- Amaëlle Landais, LSCE-IPSL
- Juliette Mignot, LOCEAN-IPSL
- Jean-Baptiste Sallée, LOCEAN-IPSL

4. **Animation et modération assurées par Daniel Fiévet, journaliste à France Inter**

5. **INSCRIPTION gratuite mais obligatoire - ACCES**



[Affiche conférence du 10 septembre](#)

