

37ème colloque annuel de l'Association Internationale de Climatologie

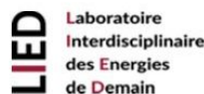
19-22 juin 2024 - PARIS (France)
Campus Condorcet Paris-Aubervilliers

*Climat et changements environnementaux :
mesures, enjeux, transitions*

Colloque organisé sous l'égide de l'AIC,
par Université Paris Cité, Université Paris 8,
les UMR PRODIG, LADYSS, LIED et UR PLACES

deuxième circulaire

<http://aic2024paris.sciencesconf.org>
aic2024paris@gmail.com



Le 37ème colloque annuel de l'AIC aura lieu du 19 au 21 juin 2024, sur le Campus Condorcet (Paris-Aubervilliers). Le samedi 22 juin, une excursion scientifique aura lieu à Paris.

Thème général du colloque :
**Climat et changements environnementaux :
mesures, enjeux, transitions**

Et d'autres sous-thèmes :
Observation et modélisation du climat • Télédétection et climat •
Climatologie urbaine • Agroclimatologie • Climat et santé •
Risques climatiques

Suivi des résumés

Les communications ne seront définitivement **acceptées et publiées dans les Actes** que si les deux conditions suivantes sont respectées :

1. le résumé étendu est accepté par le Comité scientifique et respecte strictement les consignes de rédaction.
2. les frais d'inscription au colloque sont acquittés au plus tard **le 12 juin 2024**.

Les 1^{er} auteurs et autrices recevront une attestation par le comité d'organisation. Les co-auteurs et co-autrices qui en souhaitent une sont invité·es à faire la demande à aic2024paris@gmail.com.

Bourses

Les candidat·es seront informé·es personnellement par courriel de la réponse à leur demande dès fin mars.

Comité scientifique

BELLEFLAMME Alexandre
Centre de recherche de Jülich, Allemagne

BEN BOUBAKER Habib
Univ de la Manouba, BICADE, Tunisie

BIGOT Sylvain
Univ Grenoble Alpes, IGE, France

BONNARDOT Valérie
Univ Rennes 2, LETG, France

CAMBERLIN Pierre
Univ de Bourgogne-Franche-Comté, CRC, France

CANTAT Olivier
Univ de Caen Normandie, LETG, France

CARREGA Pierre
Univ Côte d'Azur, ESPACE, France

CHARFI Sami
Univ de Sfax, SYFACTE, Tunisie

DAHECH Salem
Univ Paris Cité, PRODIG, France

DELBART Nicolas
Univ Paris Cité, LIED, France

DOUTRELOUP Sébastien
Univ de Liège, Labo. de Climatologie, Belgique

DROGUE Gilles
Univ de Lorraine, LOTERR, France

DROUIN Agathe
Météo-France Toulouse, France

DUBREUIL Vincent
Univ Rennes 2, LETG, France

ELY Deise
Universidade Estadual de Londrina, Brésil

ESPINOZA Jhan Carlo
IRD IGE, France

FALLOT Jean-Michel
Univ de Lausanne, IGD, Suisse

FOISSARD Xavier
Univ Grenoble Alpes, IGE, France

FORTIN Guillaume
Univ de Moncton, Canada

FOURMENT Mercedes
Univ Montevideo, Facultad de Agronomía, Uruguay

FUNATSU Beatriz
CNRS-LETG-Univ de Nantes, France

HENDEL Martin
ESIEE Paris, LIED, France

HENIA Latifa
Univ de Tunis, Tunisie

HOARAU Karl
CY Cergy Paris Université, PLACES, France

HOLOBACA Iulian
Univ de Cluj-Napoca, Roumanie

JOLY Daniel
Univ de Bourg.-Franche-Comté, THEMA, France

KASTENDEUCH Pierre
Univ de Strasbourg, ICUBE, France

KERMADI Saïda
Univ de Lyon 2, EVS, France

LE ROUX Renan
INRAE, Agroclim, France

MADELIN Malika
Univ Paris Cité, PRODIG, France

MAHERAS Panagiotis
Univ de Thessalonique, Grèce

MENDONCA Francisco
Univ Fédérale de Parana, Brésil

MICHOT Véronique
Univ Paris Cité, PRODIG, France

MORON Vincent
Univ Aix-Marseille, CEREGE, France

NAJJAR Georges
Univ de Strasbourg, ICUBE, France

NORRANT Caroline
Univ de Lille, TVES, France

PLANCHON Olivier
CNRS, CRC, Univ Bourgogne-FC, France

QUENOL Hervé
CNRS, LETG, Univ Rennes 2, France

RAYMOND Florian
Univ Paris 8, Ladyss, France

RENARD Florent
Univ Lyon 3, EVS, France

RICHARD Yves
Univ de Bourgogne-Franche-Comté, CRC, France

ROME Sandra
Univ Grenoble Alpes, IGE, France

RONCHAIL Josyane
Univ Paris Cité, LOCEAN, France

SAGNA Pascal
Univ de Cheick Anta Diop, Dakar, Sénégal

SALOUI Abdelmalik
Univ de Mohammadia, Maroc

SIERRA PEREZ Juan Pablo
CNRS, LMD, France

SOUBEYROUX Jean-Michel
Météo-France Toulouse, France

TRABOULSI Myriam
Univ Libanaise, Liban

TSIAVAHANANAHARY Jorlin
Univ de Mahajanga, Madagascar

ULLMAN Albin
Univ de Bourgogne-Franche-Comté, CRC, France

VANNIER Clémence
Manaaki Whenua Landcare Research, Nouvelle-Zélande

VIAUX Nicolas
Univ Côte d'Azur, ESPACE, France

VISSIN Expédit
Univ d'Abomey-Calavi, Bénin

ZAHARIA Liliana
Univ de Bucarest, Roumanie

Inscriptions et paiements

L'inscription au colloque est **obligatoire** pour tous les participants et ne se fait que *via* le site internet à l'adresse suivante :

<https://aic2024paris.sciencesconf.org/registration>

Les frais d'inscription comprennent l'accès au colloque, le dossier du/de la congressiste, les actes du colloque sur une clé USB, les pauses café et les trois déjeuners.

| Tarifs en euros | Jusqu'au 17/05 | Jusqu'au 12/06 |
|---------------------|----------------|----------------|
| membre de l'AIC | 180 | 240 |
| non membre de l'AIC | 270 | 330 |
| membre des PAMNC* | 100 | 150 |
| étudiant·e | 100 | 150 |

* PAMNC : pays à monnaie non convertible (liste sur le site)

Pour bénéficier du tarif membre de l'AIC, régler les frais d'adhésion à l'AIC directement auprès de la trésorière de l'AIC :

valerie.bonnardot@univ-rennes2.fr

Fiche d'adhésion : <http://www.climato.be/aic/adhesion.html>

Les **frais d'inscription au colloque de juin** sont à régler uniquement par paiement électronique *via* le site :

<https://aic2024paris.sciencesconf.org>

Attention : les chèques, les demandes de facturations et les bons de commande sont refusés !

Après votre inscription en ligne, vous pouvez télécharger votre facture.

Dîner de gala

Ce dîner aura lieu le **jeudi en soirée**. Une participation individuelle de 60€ sera demandée en plus des frais d'inscription au colloque. Attention : le nombre de places étant limité, celles-ci seront attribuées dans l'ordre de paiement.

Excursion

La journée du samedi sera consacrée à une excursion à caractère scientifique et culturel avec la visite de la station Montsouris, d'une cour d'école oasis dans le 13^e arrondissement de Paris et la visite des catacombes. Un déjeuner collectif aura lieu entre les deux visites.

Des informations complémentaires sur le programme de cette excursion seront bientôt disponibles sur le site internet du colloque. Une participation de 50€ sera demandée pour couvrir les frais de visite et de restauration à midi.

Hébergement

- **MAISON DES CHERCHEURS** du Campus Condorcet

3 cour des Humanités 93300 Aubervilliers ; condorcet@breakandhome.com

30 logements disponibles aux dates du colloque ; à quelques mètres du lieu du colloque. Les prix sont raisonnables notamment pour les collègues qui arrivent en petit groupe de 2, 3 ou 4 personnes.

D'autres hôtels accessibles par transports en commun sont disponibles à prix raisonnables, à quelques km du lieu du colloque (liste non exhaustive) :

- **PREMIÈRE CLASSE VILLEPINTE CENTRE** - Parc des Expositions

8 avenue Jean Fourgeaud, 93420 Villepinte

- **HÔTEL DE L'UNION** - 20^e arr. Paris

65 rue des Pyrénées, 75020 Paris

- **MONTEMPÔ APPARTHÔTEL** Paris Noisy Le Sec

75 avenue Gallieni, 93130 Noisy-le-Sec

- **HÔTEL F1** Paris Saint Denis Stade

Rue de la Cokerie Avenue de Pressense, 93200 Saint-Denis

- **HÔTEL LE PRIVILÈGE**

53 avenue Jean Jaurès, 93120 La Courneuve

- **CAFÉ HÔTEL DE L'AVENIR**

1 rue Charles Schmidt, 93400 Saint-Ouen

- **IBIS BUDGET** Goussainville Charles de Gaulle

19 rue Le Corbusier, 95190 Goussainville

Accompagnant-es

Les accompagnant-es qui ne participent pas au colloque ont tout de même la possibilité de prendre leur repas de midi et les pauses café en compagnie des congressistes, mais la réservation de ces repas et pauses est obligatoire, et la participation s'élève à 20€ par jour (forfait). Évidemment, les accompagnant-es sont les bienvenu-es au dîner de gala, ainsi qu'à l'excursion du samedi.

Toutes ces réservations se font par avance *via* le formulaire en ligne, en même temps que l'inscription du-de la congressiste.

Comité d'organisation

Salem DAHECH (Université Paris Cité – UMR PRODIG)

Malika MADELIN (Université Paris Cité – UMR PRODIG)

Véronique MICHOT (Université Paris Cité – UMR PRODIG)

Florian RAYMOND (Université Paris 8 – UMR LADYSS)

Chafia DORDOIGNE (CNRS – UMR PRODIG)

Martin HENDEL (ESIEE Paris – UMR LIED)

Karl HOARAU (CY Cergy Paris Université – UR PLACES)

Site web du colloque : <https://aic2024paris.sciencesconf.org>

Site web de l'AIC : <http://www.climato.be/aic>

Principales dates à retenir

17 mai 2024 : paiement à tarif réduit

12 juin 2024 : date limite des inscriptions

Début juin 2024 : une troisième circulaire, contenant le programme scientifique définitif, sera envoyée par courriel.

**Nous vous attendons
au 37^{ème} colloque annuel de l'AIC !**