



Le CNRS, fier d'être partenaire majeur d'ICI ON AGIT ! , Le forum pour le climat et l'environnement

5 000 visiteurs, 120 partenaires et 140 personnalités et intervenants sont attendus les mercredi 17 et jeudi 18 juin pour le Forum ICI ON AGIT au Palais de la Musique et des Congrès de Strasbourg initié par le groupe EBRA.

Face aux défis environnementaux, le CNRS et ses laboratoires se mettent au service d'un progrès durable qui bénéficie à toute la société. Partenaire majeur, le CNRS sera présent les deux journées avec un stand et ses scientifiques dans des tables rondes, ateliers et débats.

Le CNRS est fier d'être partenaire !

Retrouvez-nous sur le **STAND D13** et découvrez la programmation les mercredi 17 et jeudi 18 juin au Palais de la Musique et des Congrès à Strasbourg.

Pour venir téléchargez le pass professionnel Gratuit grâce au code 3CNRS : **PASS PRO GRATUIT**

Au plaisir de vous accueillir !



Un sujet vous intéresse et vous souhaitez échanger avec l'un de nos chercheurs en amont ou pendant le forum, merci de nous contacter à communication-alsace@cnrs.fr

➤ **Retrouvez le CNRS sur son STAND - D13**

En tant que partenaire majeur, le CNRS aura un stand (D13) les deux jours du forum ICI ON AGIT. Venez découvrir l'établissement et les recherches menées, échanger sur les collaborations à nouer au service des transitions économiques et environnementales.

➤ **Retrouvez les scientifiques du CNRS dans le programme**

En complément de son stand, le CNRS participe activement à la programmation du forum à travers l'intervention de ses scientifiques. Ces interventions marquent les temps forts de l'événement et prennent la forme de tables rondes, d'ateliers et débats.

- **Mercredi 17 juin 2026**

[Energie Décarbonation] de 14h à 14h30, Agora 3

Les réseaux de chaleur et de froid : l'accélérateur de la transition énergétique d'une collectivité

Avec **Ksenia Parkhomenko**, chargée de recherche CNRS, spécialiste de valorisation du CO₂, de la production d'hydrogène et de 'power to X'

Institut de Chimie et Procédés pour l'Énergie, l'Environnement et la Santé [ICPEES, un laboratoire du CNRS et de l'Université de Strasbourg]

[Voir la fiche de l'intervenant](#)

[Adaptation au changement climatique] de 15h30 à 16h15, Main stage

La nature comme alliée : repenser nos paysages pour adapter nos territoires au changement climatique

Avec **Cybill Staentzel**, maître de conférences à l'ENGEES, spécialiste des milieux aquatiques et riverains
Laboratoire Image Ville Environnement [LIVE, un laboratoire du CNRS et de l'Université de Strasbourg]

[Voir la fiche de l'intervenante](#)

- **Jeudi 18 juin 2026**

[Alimentation et Agriculture] de 10h30 à 11h15, Main stage

Manger le monde de demain : pourquoi alimentation, climat et santé sont indissociables

Avec **Dimitri Heintz**, ingénieur CNRS, expert en biodiversité terrestre et aquatique

Institut pluridisciplinaire Hubert-Curien [IPHC, un laboratoire du CNRS et de l'Université de Strasbourg]

[Voir la fiche de l'intervenant](#)

[Adaptation au changement climatique] de 14h à 14h30, Agora 3

Restaurer la nature pour s'adapter au climat : présentation d'un levier de financement public privé

Avec **Carmen De Jong**, professeure des universités à l'Université de Strasbourg, experte en hydrologie,
Laboratoire Image Ville Environnement [LIVE, un laboratoire du CNRS et de l'Université de Strasbourg]

[Voir la fiche de l'intervenante](#)

[Mobilité et Transports] de 10h10 à 10h40, Agora 1

Décarboner la mobilité : des flottes d'entreprise aux poids lourds, comment passer à l'échelle

Avec **Nathalie Picard**, professeure d'économie à la Faculté de Sciences Économiques et de Gestion de l'Université de Strasbourg et chercheuse au Bureau d'Économie Théorique et Appliqué [BETA, un laboratoire du CNRS et de l'Université de Strasbourg] [Voir la fiche de l'intervenante](#)

[Eau] de 16h à 16h30, Agora 3

Les eaux souterraines, l'urgence invisible

Avec **Gwenaël Imfeld**, directeur de recherche CNRS

Institut Terre et Environnement de Strasbourg [ITES, un laboratoire du CNRS et de l'Université de Strasbourg]

[Voir la fiche de l'intervenant](#)

➤ Et aussi nos experts CNRS dans le comité scientifique ICI ON AGIT !

Le comité scientifique a pour but de garantir la qualité et la rigueur des contenus. Les scientifiques du CNRS, avec d'autres experts reconnus et engagés, contribuent à structurer les débats du forum et à éclairer les décisions par la connaissance.

• **Nadège Blond**, physicienne chimiste, chercheuse CNRS au LIVE (Laboratoire image ville environnement), un laboratoire du CNRS et de l'Université de Strasbourg. [Voir la fiche de l'intervenante](#)

• **Raphaël Pik**, directeur de recherche CNRS, expert en géochimie et géologie, au Centre de Recherches Pétrographiques et Géochimiques (CRPG), un laboratoire du CNRS et de l'Université de Lorraine. [Voir la fiche de l'intervenant](#)

• **François Criscuolo**, chercheur CNRS en biologie évolutive, au sein de l'Institut pluridisciplinaire Hubert Curien à Strasbourg & directeur adjoint scientifique à CNRS Écologie et Environnement [Voir la fiche de l'intervenant](#)

Retrouver l'ensemble du comité de programmation :

<https://www.ici-onagit.fr/e/ici-on-agit-strasbourg/content/comite-de-programme>

ICI ON AGIT !

Le forum des transitions et solutions écologiques au cœur des territoires

Initié par le groupe EBRA, le Forum ICI ON AGIT réunit les entreprises, les décideurs publics, les institutions, les chercheurs et les acteurs de terrain afin d'accélérer l'identification et la mise en place de solutions au cœur des territoires. Porté par le groupe EBRA, le forum ICI ON AGIT a pour objectif de passer du constat à l'action, en offrant aux acteurs des territoires, un espace favorisant les échanges, les débats et le partage de connaissances et d'expériences.

<https://www.ici-onagit.fr/>



12 enjeux clés mis en avant

La programmation du forum et ses contenus se sont construits autour des 12 enjeux, parmi lesquels :

- les milieux naturels et la biodiversité,
- la santé et l'environnement,
- l'adaptation au changement climatique,
- l'eau, l'alimentation et l'agriculture,
- les achats responsables et l'économie circulaire,
- les mobilités et les transports,
- l'urbanisme, le bâtiment et l'habitat,
- l'énergie et la décarbonation,
- l'éducation, l'emploi et la formation,
- l'IA, le numérique responsable
- la cybersécurité,
- les territoires et les politiques publiques.

En savoir plus :

Le programme du Forum ICI ON AGIT :

<https://www.ici-onagit.fr/e/ici-on-agit-strasbourg>

A propos du CNRS

Acteur majeur de la recherche fondamentale à l'échelle mondiale, le Centre national de la recherche scientifique (CNRS) est le seul organisme français actif dans tous les domaines scientifiques. Sa position singulière de multi-spécialiste lui permet d'associer les différentes disciplines scientifiques pour éclairer et appréhender les défis du monde contemporain, en lien avec les acteurs publics et socio-économiques. Ensemble, les sciences se mettent au service d'un progrès durable qui bénéficie à toute la société. En Alsace, le CNRS compte 41 laboratoires implantés sur le territoire, dont l'Observatoire astronomique de Strasbourg, avec 1735 personnels CNRS. www.cnrs.fr ; www.alsace.cnrs.fr

Le CNRS, un acteur engagé face aux défis environnementaux et sociétaux : Découvrez les actions du CNRS en faveur de la transition environnementale et de la responsabilité sociétale dans **le schéma directeur développement durable et responsabilité sociétale (DD&RS)**. [Pour le consulter](#)

Focus sur CNRS Écologie & Environnement : CNRS Écologie & Environnement est l'un des dix instituts thématiques du CNRS. L'Institut contribue à construire et à fournir les bases scientifiques pour une meilleure gestion des milieux, des ressources et des patrimoines, à préserver et renforcer les services de la biodiversité et des écosystèmes, à diffuser les concepts et les connaissances dans la société, dans tous les autres domaines scientifiques, chez les décideurs comme chez les acteurs.

Retrouvez les dernières actualités : <https://www.inee.cnrs.fr/fr/news-list>

Focus sur CNRS Éditions : Maison d'édition du CNRS, CNRS Éditions publie de nombreux chercheurs du CNRS mais également des universitaires ou des auteurs proches du monde de la recherche. www.cnrseditions.fr

Découvrez une sélection d'ouvrages en lien avec les thèmes du forum :

- Écologie, environnement, sciences de la terre : [lien vers la sélection](#)
- Biologie et santé : [lien vers la sélection](#)

Contacts presse :

Un sujet vous intéresse et vous souhaitez échanger avec l'un de nos chercheurs en amont ou pendant le forum, merci de nous contacter à communication-alsace@cnrs.fr
06 20 55 73 81 | Service communication CNRS délégation Alsace