

Appel à Communication

Recherche & Action Publique R&AP 2024

Université Gustave Eiffel – Champs-sur-Marne – 10 et 11 octobre 2024

Les grands défis contemporains auxquels l'action publique est confrontée sont aussi des défis pour toutes les disciplines scientifiques : adaptation au dérèglement climatique, développement durable et transition énergétique, protection de la biodiversité, lutte contre les inégalités et la pauvreté, souveraineté économique, cohésion sociale et emploi, intelligence artificielle... Dans tous ces domaines, la décision publique doit pouvoir s'appuyer sur des connaissances issues de travaux de recherche, des travaux d'évaluation et des avis d'experts scientifiques : études et recherches finalisées, expertises scientifiques collectives, prospective, production de normes et de référentiels, développements de nouvelles méthodologies, production de données, formation des agents des trois versants de la fonction publique (d'Etat, territoriale et hospitalière). Qu'elle soit directement commandée par la puissance publique, ou utilisée de façon indirecte, la production de connaissances de portée scientifique est essentielle à la conduite de l'action publique.

Pour autant, la nécessaire indépendance de la recherche et de la conduite des affaires publiques, leurs différences de finalités et de temporalités, la variété des pratiques et des usages, les difficultés de la vulgarisation et de la médiation scientifique, sont autant de sources de complexité.

L'objet des journées Recherche et Action publique (REAP 2024) est d'être à la fois une conférence académique et une rencontre entre des acteurs et des chercheurs intéressés par l'action publique. Il s'agit d'illustrer et de valoriser la diversité des complémentarités entre chercheurs et acteurs publics, de montrer par l'exemple en quoi la recherche peut appuyer l'action publique et comment celle-ci stimule en retour la recherche. Il s'agit aussi de questionner les opportunités de ces relations en organisant un espace de réflexivité sur les pratiques des chercheurs impliqués dans la décision publique et celles des acteurs publics en lien avec la recherche.

Ces journées sont montées par un ensemble d'établissements dont l'expertise et l'appui aux politiques publiques font partie des grandes missions : l'université Gustave Eiffel, le Cerema et INRAE, appuyés par la fédération Théorie et évaluation des politiques publiques (TEPP). Portées par des acteurs de la recherche et de l'enseignement supérieur, elles s'adressent aux praticiens de l'action publique, aux académiques et experts scientifiques issus des sciences de l'ingénieur tout autant que des sciences humaines et sociales et de tous autres champs disciplinaires.

Thématiques

Villes et territoires durables
Cohésion sociale, inégalités et pauvreté
Transition numérique et Intelligence artificielle
Environnement et Biodiversité
Education, formation et emploi
Aménagement et urbanisme
Changement climatique
Transition énergétique
Sports
Culture
Santé
Sport

Approches

Prospective
Expérimentation
Recherche-action
Expertise scientifique
Production de données
Recherche participative
Outil d'aide à la décision
Modélisation, simulation
Sensibilisation, formation,
Etude de cas, étude de terrain
Production de normes et de référentiels
Accompagnement de l'action publique
Evaluation de politiques publiques

Soumissions attendues : Toute contribution académique originale, de toutes disciplines, illustrant les relations entre recherche, expertise, évaluation et action publique

Modalités de soumission : Les propositions devront prendre la forme soit d'un papier intégral, soit d'un résumé long (3 pages) en français ou en anglais, soit d'une proposition de poster. Elles seront examinées par le comité scientifique. Les propositions doivent être soumises au format pdf en ligne sur le site :

<https://reap-2024.sciencesconf.org>

Dates importantes :

- Date limite de réception des propositions : **17 mai 2024**
- Décision du comité scientifique avant le **18 juin 2024**
- Date limite de réception de la version intégrale des articles et posters acceptés : **15 septembre 2024**

Comité d'organisation

Université Gustave Eiffel : Eric Alonzo, Eric Gaume, Franck Jung, Kristel Hermel,
Jean- Bernard Kovarik, Eva Maloisel, Minh Orcesi, Manon Siret
Cerema : Ariane Angelier, Luc Bousquet
INRAE : Patrick Flammarion
TEPP : Laetitia Challe, Yannick L'Horty

Comité scientifique

Sandrine Anquetin - Université Grenoble Alpes
Hélène Arambourou - France Stratégie
Laurent Arnaud - Cerema
Nicolas Aumonier - Université Grenoble Alpes
Béatrice Béchet - Université Gustave Eiffel
Cyrielle Briand - Association nationale des élus de bassins
David Demortain - INRAE
Jean-François Doussin - CNRS-INSU
Carl Gagné - INRAE
Emmanuelle George - INRAE
Dominique Goutte – Communauté urbaine Caen la mer
Bernard de Gouvello - Cerema
Nathalie Greenan - CNAM
Marie-Hélène Hubert - Université de Rennes
François Langot - Université du Mans et Cepremap
Isabelle Lebon - Université de Caen Normandie
Etienne Lehmann - Université Paris-Panthéon-Assas
Alice Mazeaud - Université de La Rochelle
Dominique Mignot - Université Gustave Eiffel
Ferhat Mihoubi - Université Paris Est Créteil
Marjorie Musy - Cerema
Etienne Paul - INSA Toulouse

Comité scientifique (suite)

Sylvain Petitet - Cerema

Vanessa Prévot - Université de Clermont Ferrand

Guillaume Pouyanne - Université de Bordeaux

Luciana Radut Gaghi - Paris Cergy Université

Ana-Maria Raimond - IGN

Pierre-Alain Roche - IREX

Marc-André Selosse - Muséum National d'Histoire Naturelle

Christian Tessier - Université Gustave Eiffel

Sophie Thoyer - INRAE

Emmanuel Tric - Université Côte d'Azur

Ahmed Tritah - Université de Poitiers

Elisa Vecchione - Centre commun de recherche de la Commission européenne

Grégory Verdugo - Université Paris-Saclay

François-Charles Wolff – Nantes Université