

Champs-sur-Marne, le 6 mai 2025

## **L'EAU, MECANIKES D'UN FLUIDE - PODCASTS**

### **PREMIÈRE SÉRIE DOCUMENTAIRE DE L'UNIVERSITÉ GUSTAVE EIFFEL**

**L'Université Gustave Eiffel propose une première série de podcasts sur la thématique de l'eau. Au travers de l'expertise de 16 expertes et experts de l'Université Gustave Eiffel et d'ailleurs, cette première série documentaire a vocation à aborder les grands enjeux de l'eau du XXI<sup>e</sup> siècle.**



Enjeux et risques de l'eau, vision philosophique et sociologique, défis architecturaux, submersion, inondations et traitement des risques, pollution, manque d'eau, érosion des structures et des sols, hydrologie, hydro-histoire... Cette série documentaire, constituée de 7 podcasts, s'adresse au grand public dans un objectif de diffusion et de partage des savoirs.

Ces podcasts, dont le lancement officiel est programmé au 15 mai, sont accompagnés d'un livre blanc « *Eaux, gestion et risques associés* ». Cet ouvrage est le fruit du recensement des travaux de recherche en lien avec la thématique de l'eau, réalisé à partir des contributions des chercheur(e)s et enseignant(e)s-chercheur(e)s de l'Université Gustave Eiffel.

- **Écoutez l'ensemble des podcasts « L'Eau, mécaniques d'un fluide »,** disponibles sur toutes les plateformes (Spotify, Apple, Deezer...) :

<https://podcasts.audiomeans.fr/leau-mecaniques-dun-fluide-dc451081>

- **Consultez le livre blanc « Eaux, gestion et risques associés » :**

<https://www.univ-gustave-eiffel.fr/fileadmin/UniversiteGustaveEiffel/Universite/LivreBlanc-Eau.pdf>

#### **Intervenants podcasts**

- **Corine Pelluchon**, philosophe et professeure de philosophie politique et d'éthique appliquée, Univ Eiffel
- **Vincent Lemire**, historien et maître de conférences en histoire contemporaine, Univ Eiffel
- **Johnny Gasperi**, directeur de Recherche Laboratoire Eau et Environnement (LEE), Univ Eiffel
- **Laurie Caillouet**, hydrométéorologue - cocréatrice de la Fresque de l'Eau.
- **Vincent Rocher**, directeur général chargé des questions d'innovation, de stratégie et d'environnement au syndicat interdépartemental pour l'assainissement de l'agglomération parisienne (SIAAP)
- **Morgan Priol**, directrice de la délégation Maine-Loire-Océan · Agence de l'eau Loire-Bretagne
- **Olivier Payraastre**, chercheur en hydrologie et risque inondation, directeur adjoint du Laboratoire Eau Environnement (LEE), Univ Eiffel
- **Eric Gaume**, directeur du campus de Nantes de l'Univ Eiffel et directeur adjoint du département géotechnique environnement risques naturels et sciences de la Terre (GERS), Univ Eiffel
- **Juliette Godet**, doctorante, département géotechnique, environnement, risques naturels et sciences de la Terre (GERS)
- **Thibault Barbier**, enseignant à l'École d'architecture de la ville et des territoires Paris-Est de l'Univ Eiffel
- **Elise Laperrousaz**, cheffe de bureau, Direction Générale de la Prévention des Risques au ministère de la Transition Écologique, de l'Énergie, du Climat et de la Prévention des Risques.
- **Martin Hendel**, chercheur en climatologie urbaine au LIED (Laboratoire de recherche Interdisciplinaire des Energies de Demain) de l'Université Paris Cité et enseignant-chercheur à l'école d'ingénieurs ESIEE Paris de l'Univ Eiffel
- **Myriam Duc**, chargée de recherche en physico-chimie, département géotechnique, environnement, risques naturels et sciences de la Terre (GERS), Univ Eiffel.
- **Jean-Michel Soubeyroux**, directeur adjoint scientifique de la climatologie chez METEO France.
- **Florian Betou**, docteur (PhD) en hydrologie urbaine, département géotechnique, environnement, risques naturels et sciences de la Terre (GERS), Univ Eiffel.
- **Katia Chancibault**, chargée de recherche du Développement Durable, Laboratoire Eau et Environnement (LEE), Univ Eiffel.

#### **CONTACT PRESSE**

Sandrine DIAGO

06 25 11 67 61 – [sandrine.diago@univ-eiffel.fr](mailto:sandrine.diago@univ-eiffel.fr)

Université Gustave Eiffel – Campus Marne-La-Vallée

5 boulevard Descartes 77420 Champs-sur-Marne

[www.univ-gustave-eiffel.fr](http://www.univ-gustave-eiffel.fr)

