



Le changement climatique : un enjeu pour la santé environnementale

Quelles réponses les Agences Régionales de Santé et les collectivités territoriales peuvent-elles apporter pour protéger la santé des populations ?

Public concerné

Sur inscription

<https://jse.sciencesconf.org>

Langues

Français

Inscription

[Ici en ligne](#)

Date limite : 30/10/2023

Informations pratiques

Lieu : EHESP Rennes (Maison des Sciences de l'Homme en Bretagne) et Institut Agro Rennes

Renseignements :

JSE2023@ehesp.fr

Cette problématique sera déclinée à travers des conférences et des ateliers en lien avec les différents milieux de vie : eau, environnement intérieur et environnement extérieur.

Ces Journées Santé Environnement (JSE) seront l'occasion de réunir des scientifiques, des experts et des professionnels de la santé-environnementale, dans un objectif de partage de connaissances et d'expérience, afin de répondre aux défis qui nous attendent.

Jeudi 30 Novembre 2023 – Matin (Amphithéâtre Castel EHESP)

9h30 : Café d'accueil

10h00 - 10h15

Ouverture :

Isabelle Richard, Directrice de l'EHESP
Promotion 2023 des Ingénieurs d'Etudes Sanitaires

10h15 - 11h00

Eclairage Scientifique sur les changements climatiques et leurs impacts en santé environnementale

Sylvie Joussaume, Directrice de recherche au CNRS, climatologue, Institut Pierre Simon Laplace (IPSL)

11h20 - 12h30

Comment les enjeux liés aux changements climatiques sont-ils pris en compte à l'échelle du territoire ? De l'échelle nationale à l'échelle locale

Un représentant de la Direction Générale de la Santé, Ministère de la santé
Agnès Lefranc, Sous-Directrice de la Direction Générale de la Prévention des Risques, Ministère de la Transition Ecologique et de la Cohésion des territoires
Thomas Margueron, Responsable Régional du Département Santé Environnement, ARS PACA
Yannick Nadesan, Adjoint à la Ville de Rennes, Délégué à la Santé

Présentation de l'ouvrage publié aux Presses de l'EHESP : « Environnement et santé publique » **Philippe Glorennec/EHESP, Nolwenn Noisel et Maximilien Debia/ESPUM.**

12h30-13h30 : Déjeuner dans le hall de la Maison des Sciences de l'Homme en Bretagne (MSHB)

13h30-14h00 : Déplacement vers l'Institut agro de Rennes - 65, rue de St Brieuc, 35042 Rennes

Jeudi 30 Novembre 2023 - Après-midi (Institut agro Rennes)

14h00 - 17h00

Ateliers thématiques tournants :

Salle du conseil
B11

Salle de cours au
RDJ B11

Salle de cours GE
B4

Salle de spé A
Conti B4

- Atelier 1 : Espaces clos et habitat
 - Atelier 1.1 : Températures extrêmes et environnement intérieur
 - Atelier 1.2 : Températures extrêmes et Lutte contre l'Habitat Indigne
- Atelier 2 : Eaux
 - Atelier 2.1 : Changement climatique et ressource en eau (qualité/quantité)
 - Atelier 2.2 : Utilisation des eaux non conventionnelles
- Atelier 3 : Environnements extérieurs
 - Atelier 3.1 : Pollution atmosphérique
 - Atelier 3.2 : Espèces envahissantes
- Atelier 4 : Evolution des missions et compétences liées au changement climatique
 - Atelier 4.1 : Nouvelles missions et nouvelles compétences face aux changements climatiques
 - Atelier 4.2 : Prise en compte du changement climatique dans les documents de planifications

Vendredi 1^{er} Décembre 2023 – Matin (Amphithéâtre Castel EHESP)

8h30 : Café d'accueil

9h00 - 10h45

Accueil et restitution des ateliers du jeudi
Promotion 2023 des Ingénieurs d'Etudes Sanitaires

10h45 : Pause café

11h15

Les 50 ans des circulaires des 3 janvier et 5 novembre 1973 relatives à l'organisation du service de l'hygiène du milieu
François Mansotte, ingénieur général du génie sanitaire et **Dominique Tricard**, inspecteur général honoraire des affaires sociales

11h30 - 12h30

Conclusions des journées et perspectives

Anne Roué-Le Gall, Enseignante Chercheure, Département des Sciences en Santé Environnemental (DÉESSE), EHESP

12h30-13h30 : Déjeuner dans le hall de la MSHB (sur inscription en ligne)