

LA SOBRIÉTÉ DANS TOUS SES ÉTATS : DÉFINIR, COMPRENDRE, AGIR

SOIRÉE INAUGURALE PUBLIQUE

MARDI 14 MARS 2023

À la salle des fêtes de l'Hôtel du Département du Val-de-Marne.

En présence de :

Olivier Capitanio, Président du Conseil départemental du Val-de-Marne.

Jean-Luc Dubois-Randé, Président de l'Université Paris-Est Créteil Val-de-Marne (UPEC).

Michel Teissèdre, Président de l'Université Inter-Ages de Créteil et du Val-de-Marne.

19 H 00

Avec :

Jean Jouzel, glaciologue, climatologue, vice-président du GIEC de 2002 à 2015 (co-lauréat du Prix Nobel de la Paix en 2007).

COLLOQUE SCIENTIFIQUE

MERCREDI 15 & JEUDI 16 MARS 2023

À la Maison Départementale des Syndicats de Créteil.

Conférences, tables rondes et ateliers des auditeurs

8 H 30
17 H 00

SOIRÉE DE CLÔTURE PUBLIQUE

JEUDI 16 MARS 2023

À la Faculté de sciences économiques et de gestion de l'UPEC.

En présence de :

Mélanie Nowak, Conseillère départementale déléguée chargée du développement du tourisme, de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Lolita Rubens, Vice-présidente en charge de la Responsabilité Sociétale de l'Université à l'UPEC.

19 H 00

Avec :

Emma Haziza, Hydrologue – Dr. de l'École des Mines de Paris - Experte des stratégies de résilience des territoires face aux risques climatiques.

DÉFINITION DE LA SOBRIÉTÉ

8 H 30	Accueil des participants
9 H 00	<p>Ouverture des 34es Journées scientifiques de l'environnement par Nicolas Tryzna, vice-président du Conseil départemental, chargé des collèges, de la jeunesse, de la réussite éducative, de la restauration scolaire, de l'enseignement supérieur et de la recherche.</p>
9 H 10	<p>Ouverture de la session par Alain Zider, doyen de la Faculté des Sciences de l'Université Paris Cité.</p>
9 H 20	<p>Présentation et animation de la session par Matthias Beekmann, directeur de l'OSU-EFLUVE / UPEC INSU, ENPC, UPC, directeur de recherche au CNRS.</p>
9 H 25	<p>Sobriété: généalogie et usages d'un concept par François Jarrige, historien, maître de conférences en histoire contemporaine à l'Université de Bourgogne.</p>
10 H 10	<p>De la transition à la conversion écologique : enjeux philosophiques d'une sobriété heureuse par Isabelle Priaulet, philosophe, enseignante à l'ESQESE, spécialiste de la "conversion écologique".</p>
10 H 55	<p>La sobriété dans le sixième rapport du GIEC par Nadia Maïzi, auteure principale du 6e rapport du GIEC, professeure et directrice de laboratoire à Mines Paris-PSL (Mines Paris).</p>
11 H 40	<p>Sobriété et frugalité selon Serge Latouche, économiste.</p>
12 H 25	Pause déjeuner
13 H 00	<p>Visite commentée en 30 mn de l'exposition « +2° ? Les Val-de-Marnais, le climat et l'environnement (1945-2015) » aux Archives départementales (10 rue des archives, Créteil).</p>

SOBRIÉTÉ ET CROISSANCE ÉCONOMIQUE

13 H 20	<p>Présentation et animation de la session par Sylvie Thoron, professeure d'économie, responsable de l'École Socio-Environnementale et directrice adjointe de l'Institut d'Études Politiques de Fontainebleau-UPEC.</p>
13 H 25	<p>Ralentir ou périr. L'économie de la décroissance par Timothée Parrique, économiste de l'écologie, Chercheur à l'Université de Lund, en Suède.</p>
14 H 10	<p>Impact de la transition environnementale sur la croissance économique par Antoine Bueno, essayiste, prospectiviste, conseiller au Sénat.</p>
14 H 15	<p>Croissance suicidaire, sobriété impossible : à propos des raisons politiques de l'impasse de notre temps par Christophe Bouillaud, professeur de Science politique à l'Institut d'Études Politiques de Grenoble.</p>
15 H 40	<p>Table ronde - Sobriété et responsabilités Animateur : Julien Le Roux, maître de conférences à l'université Paris-Est-Créteil / LEESU. Avec : Philippe Oberlé, rédacteur du blog greenwashingeconomy.com, Vincent Wisner, directeur de Prophil, conseil entreprise, Hortense Chauvin, journaliste Reporterre.</p>

SOBRIÉTÉ SECTORIELLE

- 8 H 30** **Accueil des participants**
-
- 9 H 00** **Ouverture de la session**
par **Jérôme Lesueur**, directeur de la recherche de l'Ecole des Ponts Paris-Tech.
-
- 9 H 10** **Présentation et animation de la session**
par **Lia Marcondes**, cheffe de projet formation à la transition écologique, au Département du Val-de-Marne.
-
- 9 H 15** **Ecologie et Sobriété numérique**
par **Françoise Berthoud**, ingénieure de recherche CNRS, GRICAD et fondatrice de d'EcolInfo.
-
- 10 H 00** **Sobriété énergétique**
par l'**Institut Négawatt**.
-
- 10 H 45** **La sobriété est-elle possible sans l'autonomie? Les pratiques de subsistance au cœur de l'écologie**
par **Aurélien Berlan**, philosophe, enseignant, auteur et traducteur.
-
- 11 H 25** **Sobriété des bâtisseurs**
par **Philippe Madec**, architecte et urbaniste.

12 H 10 **Pause déjeuner**

12 H 30 **Visite commentée en 30 mn de l'exposition**
« +2° ? Les Val-de-Marnais, le climat et l'environnement (1945-2015) » aux Archives départementales (10 rue des archives, Créteil).

Initiatives locales collectives et citoyennes

Animateur : **François Prévot**, biogéochimiste environnemental à l'Institut de Physique du Globe de Paris et l'université de Paris.

Avec :

13 H 10

Andre Estevez-Torres, directeur de recherches au CNRS, membre du collectif de chercheurs Labos 1point5.

Sabine Patoux, présidente déléguée à la Transition énergétique auprès du Président du Département du Val-de-Marne.

Raphaël Greffe, Directeur du Service patrimoine de l'UPEC.

Franca Malservisi - Architecte, CAUE 94.

Ateliers des auditeurs

14 H 45

Fresques du climat et du numérique

Animées par les étudiants du master Transformations Socio-Environnementales et du master Etudes Socio-politiques de la Globalisation de l'Institut d'Etudes Politiques de Fontainebleau-UPEC.

Soirée de clôture publique

19 H 00

À l'université Paris-Est Créteil, faculté de sciences économiques et de gestion.

En présence de **Mélanie Nowak**, conseillère départementale déléguée chargée du développement du tourisme, de l'enseignement supérieur et de la recherche.

Lolita Rubens, vice-présidente en charge de la Responsabilité Sociétale de l'Université à l'UPEC.

Avec **Emma Haziza**, hydrologue et spécialiste des stratégies de résilience des territoires face aux risques climatiques.

COLLOQUE SCIENTIFIQUE

La sobriété dans tous ses états : définir, comprendre, agir

Plusieurs communautés scientifiques et lanceurs d'alertes ont attiré l'attention sur la sobriété qui s'impose aujourd'hui dans le débat public : quel que soit le chemin que prendra notre civilisation face aux limites planétaires, la sobriété sera librement choisie ou subie. Une sobriété choisie nécessite des choix de société qui parfois touchent à des fondements philosophiques. Dans le deuxième cas les impératifs écologiques ou de pénurie entraîneront des impacts économiques et sociaux.

Il sera donc question de définir le concept, de comprendre toutes ses variantes pour pouvoir faire des choix. Sur le plan économique, nous interrogerons le lien entre la notion de sobriété et celle plus ancienne de décroissance. Enfin l'évolution de certains secteurs et des initiatives locales apporteront des exemples concrets de ce que peut être la sobriété.

Journées scientifiques de l'environnement, c'est quoi ?

Rendez-vous pluridisciplinaire de découvertes et de débats autour de la recherche en environnement en Val-de-Marne, les Journées scientifiques de l'environnement sont destinées aux étudiants, aux chercheurs, aux acteurs locaux, aux agents territoriaux et à tous les citoyens qui se sentent concernés. Elles offrent une synthèse des connaissances récentes sur un domaine d'actualité. Des discussions en table ronde avec la participation de professionnels et du public sont l'occasion de confrontations directes en complément des présentations scientifiques. Elles font partie de la formation du master Risques et environnement / parcours Sciences et génie de l'environnement ; du master Sciences et technologie de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement ; du master Transformations Socio-Environnementales (TSE, mention science politique) et du master Etudes Socio-politiques de la Globalisation (ESPG, mention études européennes et internationales).

Inscriptions :

Inscription gratuite (dans la limite des places disponibles) :

Soirées des JSE : <https://osu-efluve.u-pec.fr/presentation/actualites/formulaire-dinscription-jse-2023>

Conférences du 15 et 16 mars : par mail à osu@u-pec.fr

Plus d'informations sur : <http://osu-efluve.u-pec.fr/animations-scientifiques/jse/>

Organisation conjointe de l'université Paris-Est Créteil, l'université Paris-Cité, l'École des ponts Paris-Tech et le Département du Val-de-Marne ; avec la collaboration de l'Observatoire des sciences de l'univers - enveloppes Fluides de la ville à l'exobiologie (Osu-Efluve), et notamment du Laboratoire eau environnement et systèmes urbains (Leesu), du Laboratoire interuniversitaire des systèmes atmosphériques (Lisa), de l'Institut d'Ecologie et des sciences de l'Environnement de Paris (Iees Paris), de l'Institut de physique du globe de Paris (Ipgp), et du Laboratoire interdisciplinaire d'étude du politique Hannah Arendt (LIPHA Paris-Est).

LE 14 MARS 2023 : SOIRÉE INAUGURALE À PARTIR DE 19 H 00

Salle des fêtes, Préfecture - Hôtel du Département du Val de Marne
21- 29 Av. du Général de Gaulle, 94000 Créteil

Métro ligne 8 : Créteil Préfecture

Cocktail offert par l'UPEC- OSU-EFLUVE

LE 16 MARS 2023 : SOIRÉE DE CLÔTURE À PARTIR DE 19 H 00

Université Paris-Est Créteil – Centre mail des Mèches - Amphi 101
Faculté de sciences économiques et de gestion

4 route de Choisy – place de la porte des champs, 94000 Créteil

Métro ligne 8 : Créteil-Université

LE 15 ET 16 MARS 2023 : À PARTIR DE 8 H 30

Maison Départementale des syndicats de Créteil,
11-13 rue des Archives, 94000 Créteil

Métro ligne 8 : Créteil Préfecture

Déjeuner offert par le Département du Val-de-Marne les 15 et 16 mars 2023