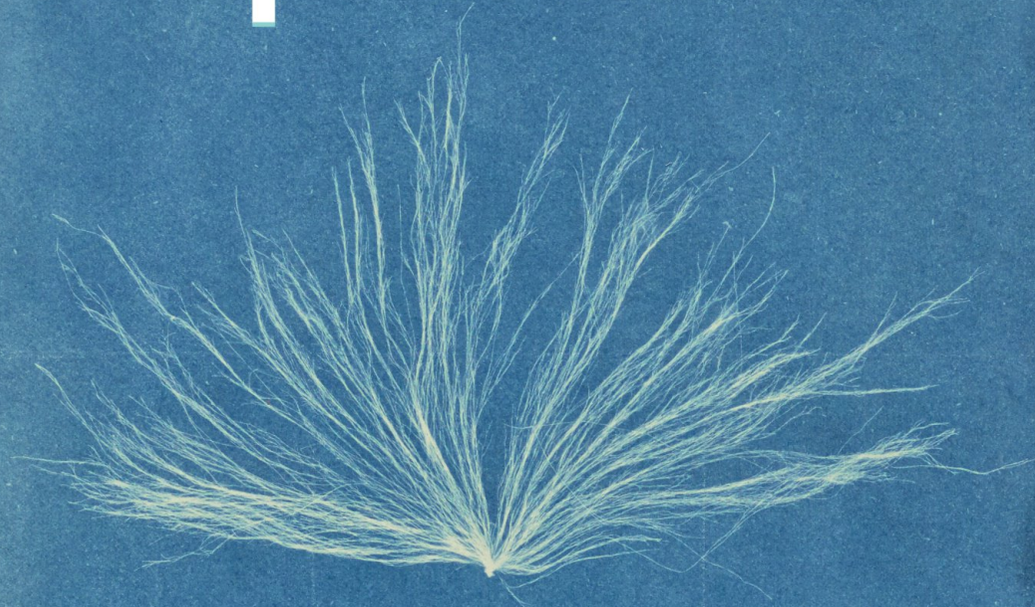


JOURNÉE D'ÉTUDES

Nature, science et pouvoirs



VENDREDI

23 OCTOBRE 2020 | POITIERS | ESPACE MENDÈS FRANCE

Accès gratuit | Sur inscription : <https://emf.fr/billetterie/>



Lettres & Langues



Journée d'études **Nature, science et pouvoirs**
Vendredi 23 octobre 2020 | 9h / 18h
POITIERS | Espace Mendès France | 1 place de la cathédrale

Journée d'études organisée par le laboratoire Criham (Université de Poitiers), sous la coordination de Jérôme Grévy et Thierry Sauzeau, en collaboration avec l'Espace Mendès France.

- 9h | Léonore Moncond'huy | Maire de Poitiers
Didier Moreau | Directeur de l'Espace Mendès France
David Clarys | Doyen de la Faculté des Sciences humaines et arts
Didier Veillon | Doyen de la Faculté de Droit
Accueil

MATINÉE

- 9h20 | Jérôme Grévy | Professeur d'histoire contemporaine, Université de Poitiers
Représentations de la mer et des littoraux
- 10h | Guillaume Blanc | Maître de conférences, Université de Rennes 2
En visioconférence
L'invention du colonialisme vert. Une histoire des parcs nationaux éthiopiens (et africains) de 1850 au temps présent
- 10h40 | Pause
- 11h | Thierry Sauzeau | Professeur d'histoire moderne, Université de Poitiers
La Géohistoire et l'aide à décision publique
- 11h40 | Alexia Beaujeux et Maxime Verdin | Responsables du collectif La Traverse
Action publique locale et résilience territoriale
- 12h30 | Discussion animée par les étudiantes et étudiants des masters *Sciences politiques* et *Histoire, civilisations et patrimoine*, Université de Poitiers

Accès gratuit | **Sur réservation : <https://emf.fr/billetterie/>**

Retransmission en live sur la chaîne **YouTube** de l'Espace Mendès France

APRÈS-MIDI

- 13h40 | Alexis Vrignon | Chercheur dans le programme *Histoire et mémoires des essais nucléaires en Polynésie française*
L'enquête sur les effets des essais nucléaires en Polynésie
- 14h20 | Aloïs Gaborit | Conseiller municipal, Poitiers
et Léonore Moncond'huy | Maire de Poitiers
La transition énergétique. De la prise de conscience à la mise en œuvre
- 15h | Dominique Giret | Directeur technique Biodiversité Agriculture durable -
Parc naturel régional du Marais poitevin
Améliorer la biodiversité en zone humide. L'exemple du Marais poitevin
- 15h30 | Pause
- 15h40 | Vérane Pagani | Chargée de mission de l'entente intercommunautaire
pour le Marais de Brouage
et Michel Gaillot | Maire émérite d'Échillais
Le Grand projet du marais de Brouage
- 16h20 | Jean-Michel Massé | Maire émérite de Saint-Denis d'Oléron, vice-président
de la communauté de communes d'Oléron chargé de l'environnement
Oléron : un environnement insulaire, entre ressource consommée et
ressource préservée
- 17h | Débat animé par les étudiantes et étudiants des masters *Sciences
politiques et Histoire, civilisations et patrimoine*, Université de Poitiers

NATURE, SCIENCE ET POUVOIRS



La perception de l'environnement par les sociétés occidentales a évolué. La nature, longtemps perçue comme un milieu hostile et dangereux, que l'homme était appelé à aménager et dominer, est peu à peu apparue comme un cadre de vie fragilisé par l'industrialisation et l'urbanisation, à protéger des méfaits de l'activité humaine, voire à restaurer dans son état initial.

La rencontre vise à donner des éléments de réflexion, à partir de cas concrets qui sont présentés par des universitaires, des professionnels et/ou des élus, sur la mise en œuvre de projets de sauvegarde des milieux naturels, les enjeux qu'ils représentent, les soutiens ou les oppositions qu'ils suscitent.