

[Afficher dans le navigateur](#)

# LA LETTRE D'INFORMATION D'UVED



Lettre n°58 – Mai 2023

## E-book sur les connaissances de base des enjeux d'environnement et de transition écologique – Niveau débutant

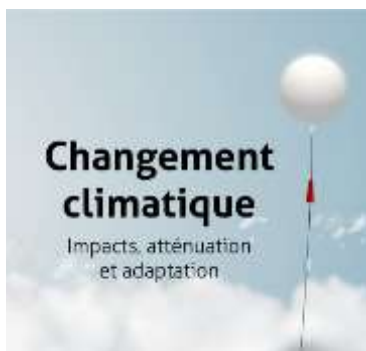


UVED avait réalisé en 2020 un dossier pédagogique qui présentait une sélection de ressources UVED sur les connaissances de base des enjeux d'Environnement et de Transition écologique, réparties parmi 11 grandes thématiques. Ce dossier présentait l'avantage d'embrasser un grand nombre de thématiques et de traiter de plusieurs sujets pour mieux comprendre quelques notions clés et approches opérationnelles, et mieux appréhender les enjeux d'Environnement et de Transition écologique.

UVED vous propose **une version de ce dossier pédagogique en e-book** qui reprend les transcriptions retravaillées et enrichies d'illustrations de toutes les vidéos qui le composent.

[Consulter le livre numérique](#)

# Actualisation du MOOC sur le changement climatique



UVED actualise le MOOC sur le changement climatique que la fondation avait produit et coordonné en 2015 sous la responsabilité d'Hervé Le Treut. Ciblant un niveau Bac+1/Bac+2, l'objectif du "**MOOC Changement climatique : impacts, atténuation, adaptation**", piloté scientifiquement par Benoît Laignel, professeur à l'Université de Rouen-Normandie, co-président du GIEC normand et co-auteur des rapports du GIEC, est d'apporter ou de renforcer les bases pour comprendre ce qu'est le changement climatique, en appréhender les impacts sur les socio-écosystèmes, et découvrir les stratégies, sur les territoires, pour s'y adapter ou en atténuer les effets.

Cette nouvelle version est justifiée, d'une part, par un besoin d'actualisation des connaissances, sur la base notamment des rapports du GIEC ([6ème rapport d'évaluation & rapports spéciaux](#)), et d'autre part, par la nécessité de mettre en lumière des stratégies d'adaptation et d'atténuation, notamment au niveau des territoires qui sont des échelons clés pour lutter contre le changement climatique.  
Ce cours en ligne devrait faire intervenir les meilleurs scientifiques et spécialistes de ces questions, certains ayant contribué aux rapports du GIEC. La première session de ce MOOC gratuit et ouvert à tous sera proposée dès **septembre 2023 sur la plateforme FUN-MOOC**.

## Nouvelles ressources sur le Moodle UVED



[Parcours transversal  
"Comprendre et enseigner"](#)



[Ressource "IBAR -  
Insectes invasifs, lutte"](#)



[Ressource "POLVEN :  
Pollen - Végétation -  
Environnement"](#)

# Appel à expérimentation du Socle commun de connaissances et de compétences transversales sur l'anthropocène



**Participer à  
l'expérimentation**

UVED souhaiterait que plusieurs établissements expérimentent cet enseignement commun afin d'avoir des retours sur les modalités de formation mais également sur la réalisation de cet enseignement (à Bac+1, Bac+2 ou Bac+3, ou en continu sur tout le 1er cycle).

L'appel à expérimentation est ouvert à tous les types d'établissements : l'objectif étant d'avoir le panel le plus large possible pour avoir des retours nombreux sur les modalités de mise en œuvre, le public, les contenus, etc.

Il s'agit de tester la version 1 du socle qui sera prête à la rentrée universitaire 2023. Ces retours d'expérience permettront de voir comment a été accueilli ce socle, de le corriger, de l'enrichir et de le faire évoluer ensuite, tant sur le fond que sur la forme. Ce [guide](#) explique les modalités de mise en œuvre de l'expérimentation.

## Etat d'avancement du projet

Des suggestions sont encore faites régulièrement au plan mais le [programme](#) (document de travail) est maintenant stabilisé. La phase de rédaction des contenus a débuté et plusieurs leçons ont déjà été livrées et sont en cours de médiatisation sur Moodle UVED. Pour ce faire, un cahier des charges a été rédigé pour accompagner et guider les enseignants dans l'écriture et la conception des contenus. UVED continue de solliciter des intervenants et de rechercher des contenus réutilisables. Les macro-compétences du socle ont été quelque peu retravaillées. Les connaissances, compétences et objectifs d'apprentissage critiques pour chacun des cinq blocs ont été définis, et ce travail sera décliné pour chacune des leçons.

# Deux MOOC en cours et les Directs à venir

Deux sessions de MOOC sont en cours sur FUN :

- La session 1 du **MOOC Arbres** - Inscriptions possibles jusqu'au 17 décembre 2023.
- La session 4 du **MOOC A la découverte des métiers de la Transition écologique** - Ouverte jusqu'au 30 juin 2023.



[S'inscrire](#)

[S'inscrire](#)

Notez la date des prochains Directs programmés dans le cadre du MOOC Arbres !



Jeudi 11 mai 2023 à 17h avec **Marc-André SÉLOSSE**, professeur du Muséum national d'Histoire naturelle, sur les **forces et faiblesses des arbres**.



Mardi 23 mai 2023 à 17h15 avec **Carole KERDELHUE**, directrice de recherche à l'INRAE, sur les **insectes forestiers**.

Inscrivez-vous au MOOC Arbres pour obtenir les liens des Directs !

## A consulter



**20/02/2023 | Replay** “Coordination entre fonctionnement des stomates et propriétés hydrauliques des arbres”  
Direct organisé avec Edwin Dreyer, directeur de recherche à l'INRAE, dans le cadre du MOOC Arbres.

[Consulter](#)



**22/03/2023 | Replay** “Maladies émergentes des arbres : exemples de la graphiose de l'orme et du chancre coloré du platane”  
Direct organisé avec Pascal Frey, directeur de recherche à l'INRAE, dans le cadre du MOOC Arbres.

[Consulter](#)



**26/04/2023 | Replay** “Impacts de la taille et de la transplantation sur les racines des arbres”  
Direct organisé avec Claire Atger, chargée d'études à Pousse Conseil, dans le cadre du MOOC Arbres.

[Consulter](#)



**29/03/2023 | Replay Conférence**  
"Former à et en anthropocène, impacts et opportunités pour les métiers de la formation"

Nathanaël Wallenhorst, professeur à l'Université catholique de l'Ouest, a donné une conférence à l'Université de Rennes, sur Former en anthropocène.

[Consulter](#)



**23-24/03/2023 | Présentations des ateliers d'Ecocampus #5 - Université de Grenoble Alpes**

[Consulter](#)

Présentations des ateliers lors de l'Ecocampus #5  
Vers des organisations soutenables au service des territoires en transition.

## Agenda



### 23 mai | Wébinaire AEF

Wébinaire "Impossible de former tous les étudiants aux TEDS en 2025, sans former aussi leurs enseignants et les dirigeants. Quels sont les leviers et les freins ?"

[S'inscrire](#)



### 6 juin | Colloque FNCAS

Colloque "Politiques soci(ét)ales d'établissements à l'heure des schémas directeurs DDRS", à Mines Paris - PSL.  
[Programme provisoire](#).

[S'inscrire](#)



### 8 juin | Séminaire DGESIP

Séminaire "Soutien et valorisation de l'implication dans la formation et dans la pédagogie" organisé par la DGESIP au Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, à Paris. [Pré-programme](#).

[S'inscrire](#)



### 4-5 juillet | Colloque ETES 2023

Colloque "Enseigner les Transitions Écologiques et Sociales dans le supérieur", à Sorbonne Université, Paris.

[En savoir plus](#)

Retrouvez d'autres informations et de nombreuses ressources pédagogiques numériques sur le portail UVED

[www.uved.fr](http://www.uved.fr)



[Contactez-nous](#)

Suivez-nous sur les réseaux sociaux :

