

Deux MOOC UVED commencent le 6 septembre 2021 !

La session 1 du MOOC **L'Océan au cœur de l'Humanité** se déroulera du 6 septembre 2021 au 31 décembre 2021, sur la plateforme FUN.

Cette formation en ligne gratuite, flexible et ouverte à tous, composée de trois semaines de cours, vous permettra d'accroître vos connaissances sur l'Océan, de vous émerveiller, de vous sensibiliser à l'importance de l'Océan et de vous rendre acteur de sa préservation !



Les activités humaines ont un fort impact sur la santé de l'Océan. Si on parle aujourd'hui beaucoup de pollutions, de surpêche, il y a aussi d'autres inquiétudes liées par exemple au changement climatique, à l'élévation du niveau marin ou à l'acidification des eaux. Ces changements menacent son fonctionnement qui nous est pourtant essentiel. Ce cours vous donnera les clés nécessaires pour vous aider à décrypter ce milieu qu'est l'océan : son fonctionnement et son rôle, la diversité des organismes qu'il abrite, les ressources dont bénéficie l'Humanité et pour vous aider à comprendre les problématiques actuelles et les défis qu'il faut relever pour sa préservation.

Le programme de ce MOOC est réparti sur 3 semaines de cours :

- Introduction : L'océan, témoin du changement
- Semaine 1 : Un océan de régulations
- Semaine 2 : Un océan de ressources
- Semaine 3 : L'éclairage des sciences humaines et sociales sur les enjeux liés à l'océan
- Conclusion : Un océan complexe et vulnérable

Ce MOOC réunit 33 enseignants-chercheurs et scientifiques issus de disciplines et d'établissements différents. Une telle mobilisation de la recherche est inédite.

[Inscrivez-vous à ce MOOC !](#)



La session 2 du MOOC **Vivre avec les autres animaux** se déroulera du 6 septembre 2021 au 24 juin 2022, sur la plateforme FUN.

Notre relation aux autres animaux, qu'ils soient sauvages, domestiques, d'élevage, de spectacle, etc. est un véritable sujet de société. Complexe et controversé, c'est peut-être l'un des plus sensibles de notre époque.

Après une première session proposée en 2020, qui a réuni près de 8000 apprenants issus d'une centaine de pays, nous vous proposons une nouvelle session enrichie de ce MOOC. En effet, huit sujets viennent compléter les contenus de la session 1. Ils traitent de questions très actuelles comme les zoonoses, One Health, notre rapport aux chiens en France et dans d'autres cultures, l'empathie animale, les biais cognitifs dans notre relation aux animaux, l'éducation à l'éthique animale ou encore la mobilisation de la société civile autour de ces questions.

Ce MOOC comprend les grandes thématiques suivantes réparties sur 3 semaines de cours :

- Semaine 1 : Les animaux : approches des sciences biologiques, humaines et sociales
- Semaine 2 : Des animaux et des humains : interactions d'hier et d'aujourd'hui
- Semaine 3 : Demain, quelles relations avec les autres animaux ?

Mobilisant 32 enseignants et chercheurs issus d'établissements et d'horizons variés, il est copiloté scientifiquement par une des plus grandes primatologues au monde Sabrina Krief (Professeure du MNHN - Docteur vétérinaire, UMR 7206 MNHN/CNRS/Paris-Diderot, Directrice du Sebitoli Chimpanzee Project) et par Joséphine Lesur (Maître de conférences au MNHN et Archéozoologue).

[Inscrivez-vous à ce MOOC !](#)

MOOC « Métiers de la Transition écologique » 2 nouvelles vidéos disponibles !

Deux nouvelles vidéos ont été ajoutées au MOOC "A la découverte des métiers de la Transition écologique, créatrice d'emplois" dont la session 2 se terminera le 22 juin 2021.



Une vidéo sur le métier de fondateur d'un restaurant engagé. Mounir Creanza, Clémence Bardaine et Jean-Michel Rassinoux présentent leur métier de cofondateurs du restaurant "direct producteur" Casa Gaïa à Bordeaux (Gironde).

[> Voir la vidéo <](#)



Une vidéo sur le métier de gérant d'un magasin Bio. Olivier Buitge présente son métier de gérant d'un magasin Biocoop à Talence (Gironde).

[> Voir la vidéo <](#)

[>> Accédez au MOOC <<](#)

Au-delà du MOOC, vous pouvez retrouver l'ensemble des vidéos sur le [portail d'UVED](#) ou sur la [chaîne YouTube d'UVED](#).

MOOC ODD & Outre-mer bientôt proposé !

Le MOOC "Objectifs de Développement Durable & Outre-mer" produit et coordonné par la Fondation UVED, en partenariat avec l'AFD, l'IRD et l'ADEME, sera proposé d'ici à la fin de l'année 2021 sur la plateforme FUN.

Il est complémentaire au MOOC "Objectifs de Développement Durable : ensemble, relevons le défi" qu'UVED avait produit et coordonné en 2018 et qui a rencontré un beau succès avec plus de 30 000 inscrits sur 3 sessions.

Son objectif est d'examiner les différents enjeux de développement durable pour les territoires ultramarins et de proposer un panorama d'initiatives, d'actions et de projets pouvant contribuer à relever ces défis.

En plus d'une introduction et d'une conclusion "multi-voix", faisant intervenir des personnes issues des mondes académique, politique, économique ou de la société civile, il s'organise autour de 3 parties :

1. A la découverte des ODD

Cette partie s'appuie sur le précédent MOOC (reprise de contenus existants) et vise à apporter des connaissances de base sur cet agenda 2030 du développement durable.

2. Les ODD dans le contexte des Outre-mer : 4 enjeux prioritaires

Cette partie donne un aperçu de 4 grands défis particulièrement importants pour ces territoires : réduire la vulnérabilité au changement global, lutter contre la pauvreté et l'exclusion, maîtriser les déchets et les pollutions, relever le défi de la neutralité carbone.

3. Exemples d'initiatives, de projets, d'actions

Cette partie propose, pour chacun des grands bassins océaniques, des témoignages de personnes et d'acteurs engagés dans la transition. Les démarches partenariales et pluri-acteurs sont tout particulièrement mises en avant.



Dossier Pédagogique

"Socle commun de connaissances de base des enjeux d'Environnement et de Transition écologique"



Compte tenu du contexte d'urgence écologique et climatique et faisant suite à la mobilisation et à la pression des lycéens et des étudiants, beaucoup d'établissements ont décidé de pallier le manque d'enseignements sur les enjeux environnementaux et de transition écologique. Grandes écoles et universités ont donc entamé une modification ou une évolution de leur offre de formation pour former ou pour sensibiliser un maximum d'étudiants, toutes disciplines confondues, sur ces enjeux. Beaucoup d'établissements ont mis en place des cours supplémentaires, de manière obligatoire ou optionnelle, ou engagé des démarches de sensibilisation à grande échelle.

Les demandes de formations de type "sensibilisation" peuvent en grande partie être alimentées par les ressources UVED existantes, notamment par les vidéos issues des MOOC introductifs sur les grands défis sociétaux et problématiques environnementales produits et coordonnés par UVED ou cofinancés par la fondation.

Dans ce dossier, UVED vous propose une **sélection de vidéos, classées selon 3 niveaux de difficulté et réparties parmi 11 grandes thématiques, pouvant servir de socle commun de connaissances de base des enjeux d'Environnement et de Transition écologique et permettant de créer une culture générale partagée sur ces questions.**

[>> Accédez au Dossier pédagogique <<](#)

Objectifs d'apprentissage de 3 MOOC disponibles

Des objectifs d'apprentissage ont été définis pour les MOOC **Vivre avec les autres animaux**, **Objectifs de Développement Durable** et **Biodiversité et changements globaux**, au niveau du parcours dans sa globalité, au niveau de la semaine de formation et au niveau du grain audiovisuel.



Cliquez sur les images pour accéder aux objectifs d'apprentissage.

Portail UVED

Podcast "Causes et enjeux du changement climatique" disponible



Le podcast "Causes et enjeux du changement climatique" est maintenant disponible sur le portail UVED.

Il s'agit des fichiers audio des vidéos du MOOC "Causes et enjeux du changement climatique" produit et coordonné par UVED et dont les sessions se sont déroulées en 2015, 2017 et 2020.

[>> Accédez au podcast <<](#)

On parle d'UVED...

UVED est citée dans le Livre Blanc de l'Accord de Grenoble de la COP2 Etudiante



La COP 2 Etudiante, qui a pour vocation d'accélérer le processus de transition écologique des établissements de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche (ESR), a réuni près de 70 établissements, en groupes de travail tripartites (étudiants, enseignants-chercheurs, personnels d'établissements) pour réfléchir et proposer des solutions sur plusieurs axes. Cette démarche s'est conclue, le 10 et 11 avril 2021, par la diffusion de 2 documents :

- L'Accord de Grenoble qui propose des objectifs communs chiffrés et datés à atteindre par tout établissement qui souhaite s'engager, en le signant ;

- Un livre blanc, qui synthétise l'ensemble des contributions des groupes de travail. Elles ont pour objectif d'offrir des actions concrètes aux établissements pour atteindre les objectifs de l'Accord. **Les MOOC et les ressources**

pédagogiques d'UVED sont cités comme ressources existantes pouvant aider à la mise en place d'un enseignement commun.

[>> Accédez au Livre Blanc <<](#)

A CONSULTER

Et maintenant ? La grande Transition | Chaîne Youtube

Vulgariser et rendre accessibles les concepts et outils de la transition écologique, économique et sociale, c'est l'objectif de la chaîne YouTube lancée par le journaliste indépendant Aloïs le Noan. Cette chaîne diffuse chaque mois un entretien avec un expert de l'écosystème du Campus de la Transition, spécialiste d'une des problématiques clés de la transition écologique et sociale.
[Consultez la chaîne de vidéos ...](#)

LPO | Agir pour la diversité - Bilan inquiétant de 30 années de comptage des oiseaux en France

Le bilan 1989-2019 publié par la LPO, le Muséum national d'Histoire naturelle et l'OFB est contrasté : 32 espèces sont certes en expansion, mais 43 régressent.
[Consultez le bilan 1989-2019...](#)

IPEN - NTN | Rapport Polluants aquatiques dans les océans et les pêcheries

La surpêche n'est pas la seule cause du déclin de la pêche. Les polluants chimiques ont un impact sur les chaînes alimentaires océaniques et aquatiques depuis des décennies et les conséquences s'aggravent. Les écosystèmes aquatiques qui soutiennent les pêches subissent des changements fondamentaux en raison des changements climatiques.

[Consultez le rapport...](#)

France Culture | Réchauffement climatique : et si l'océan détenait la solution ?

Françoise Gaill, directrice de recherche émérite au CNRS et vice-présidente de la Plateforme Océan et Climat et Chris Bowler, Microbiologiste, Directeur de recherche au CNRS à l'ENS, et directeur du comité scientifique de la Fondation Tara Océans, sont interviewés dans cette émission sur l'adaptation de l'océan face au réchauffement climatique. Ces deux spécialistes interviennent également dans le MOOC UVED L'Océan au coeur de l'Humanité.

[Ecoutez l'émission...](#)

Météo et Climat | L'Enseignement face au changement climatique, un enjeu pour former les citoyens de demain

Le 27 mai 2021, Météo et Climat a organisé une journée sur l'enseignement du changement climatique. Plusieurs tables rondes ont été organisées avec des spécialistes d'horizons différents.

[Voir le replay...](#)

AGENDA

21-25 Juin 2021

Réseau-Agriville - Colloque international "Transitions 2021 - Les transitions écologiques en transactions et actions" (*à distance*)

En collaboration avec les laboratoires CERTOP et LISST, des entreprises, des collectivités et des associations, le Réseau-Agriville organise ce colloque sur la thématique de la transition écologique, autour de 4 sessions complémentaires : l'alimentation durable, la santé environnementale, la Transition énergétique et l'intelligence collective, un vecteur de transitions.

[En savoir plus...](#)

24 Juin 2021

TEDxSaclay - Terre, notre vaisseau (*à distance*)

Comment profiter de la richesse du global et garder la richesse du local dans notre système d'éducation, de santé, notre économie, dans la gestion de nos villes, de nos ressources les plus précieuses comme l'air et l'eau. 3 cycles de conférences avec 5 speakers pour chaque cycle seront présentés au cours de cette journée.

[En savoir plus...](#)

6-8 Juillet 2021

Co-RESTART - Colloque Les territoires de montagne face aux risques et aux changements climatiques : enjeux, approches et perspectives (*à distance*)

Ce colloque propose de réunir des expériences de chercheurs et d'acteurs des territoires pour réfléchir aux vulnérabilités socio-économiques et transitions des territoires montagnards face au changement climatique, à la sensibilisation aux risques majeurs et information préventive et aux recherches participatives et co-construites.

[En savoir plus...](#)

7-8 Juillet 2021

FECODD - Colloque Former au monde demain : ODD, compétences, outils et scénarios de formation (*à distance*)

Ce colloque permettra de faire un bilan des travaux réalisés dans le cadre du FECODD et favorisera le lancement de projets et de programmes de recherche construits autour de l'enseignement du développement durable, de la transition, des Objectifs du Développement Durable et de la prise en compte du contexte de l'anthropocène.

[En savoir plus...](#)

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

www.uved.fr



Suivez-nous sur les réseaux sociaux...



[M'inscrire - Me désinscrire des Newsletters de l'UVED](#)

[Nous contacter](#)

