

LA LETTRE D'INFORMATION D'UVED



Lettre n°54 – Juillet 2022

Nouveaux membres



Bienvenue à l'Université Sorbonne Nouvelle et à Grenoble Ecole de Management (GEM) qui ont rejoint UVED en tant que membres associés !

Si votre établissement souhaite également rejoindre le réseau et devenir membre associé d'UVED, vous trouverez la procédure à suivre sur le portail, à la rubrique [« Devenir Membre »](#).



Vous pouvez aussi contacter la direction d'UVED delphine.pommeray@fondation-ued.fr.

Renouvellement du Conseil scientifique

Le **Conseil scientifique (CS)** de la Fondation UVED est constitué de 15 à 25 membres, nommés par le Conseil d'administration (CA). Le CS comporte une majorité de personnalités scientifiques externes aux membres fondateurs.

- Les membres du CS ont pour rôle de veiller à la qualité et à la labellisation des ressources et des formations que la fondation met à disposition des enseignants, des enseignants-

chercheurs, des étudiants et du grand public, mais aussi de définir les orientations en matière de production nouvelle.

Un appel à candidatures est lancé pour renouveler et compléter le CS d'UVED.

- Afin de renforcer la pluridisciplinarité du CS, les domaines de compétences suivants sont tout particulièrement recherchés : écologie marine, énergie/énergétique, agronomie, hydrogéologie, physique, chimie, biologie, psychologie, anthropologie, sociologie, urbanisme/aménagement, science politique et philosophie.

Si vous souhaitez candidater, nous vous remercions de bien vouloir faire parvenir une lettre de candidature accompagnée d'un CV **avant le 10 juillet 2022** à : delphine.pommeray@fondation-uvved.fr.

- Le prochain CA de la Fondation UVED, fixé le 13 juillet 2022, examinera les candidatures d'experts qui auront été reçues.

Labellisation et mise en ligne d'une nouvelle ressource



UVED vient de labelliser une collection audiovisuelle intitulée « **Le Bio c'est dans la nature des producteurs de café des cordillères américaines : l'exemple du chiapas et de l'oaxaca** », réalisée par l'Université Toulouse Jean Jaurès.

Cette collection de vidéos couvre les activités de la filière-café dans sa partie « production » et du point de vue des producteurs (petits et grands). Elle permet également de voir comment la culture crée et identifie terroir et territoire, et quelles en sont les conséquences sur la pérennisation de la production. Le café est ainsi chargé de nombreux symboles, identitaires en particulier. Il marque l'emprise foncière concrète des planteurs-paysans sur la forêt, la nécessaire maîtrise de l'eau ou encore l'attachement des populations à des lieux de mémoire et à un cadre de vie dessiné par l'architecture végétale. Les trois premiers grains « introductifs » permettent de situer le propos principal sur l'agriculture biologique dans le contexte général des marchés et des grands débats sur l'agriculture (conventionnelle, industrielle, paysanne, biologique, etc.).

Venez découvrir cet outil pédagogique qui permet de rapprocher les secteurs de la production et de la consommation.

Un [guide d'usage](#) vous est proposé pour mieux comprendre comment et par qui a été conçue la ressource et pour pouvoir l'utiliser au mieux dans des enseignements de disciplines différentes.

[Sur le portail UVED](#)

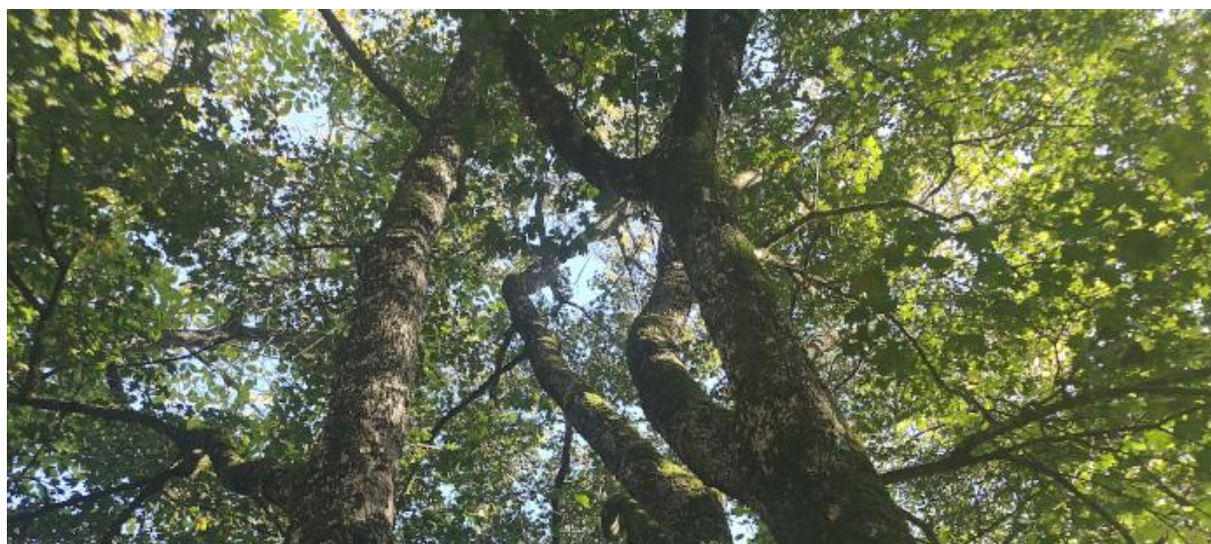
[Sur Youtube](#)

MOOC "Arbres" – État d'avancement

UVED produit et coordonne actuellement son 14ème **MOOC intitulé "Arbres"**. Monsieur **Francis Hallé**, botaniste et biologiste, ancien professeur de botanique à l'Université de Montpellier, spécialiste reconnu dans le monde entier de l'écologie des forêts tropicales et de l'architecture de leurs arbres, en est le pilote scientifique. Un comité de pilotage, composé d'enseignants-chercheurs spécialistes de ces questions issus du CIRAD, du MNHN, de Sorbonne Université, de l'IRD, de l'Université d'Orléans, de l'INRAe et d'Agrocampus Ouest, a défini le plan du cours qui mobilisera 31 enseignants-chercheurs et experts issus de 14 établissements différents. L'objectif de ce MOOC, destiné à un large public, est de faire connaître au plus grand nombre les arbres, de leur apprendre à les aimer, de les leur faire (re)découvrir pour mieux les protéger, les respecter, et comprendre leur rôle essentiel sur Terre. Quatre grandes thématiques structureront le cours :

- Semaine 1 : Structure, fonctionnement et dynamique de l'arbre
- Semaine 2 : L'arbre dans l'espace
- Semaine 3 : L'arbre dans le temps
- Semaine 4 : L'arbre et les services écosystémiques

Une introduction et une conclusion par Francis Hallé viendront compléter ce programme. Les inscriptions ouvriront courant **septembre 2022** et la 1ère session sera lancée début janvier 2023 sur la plateforme FUN.

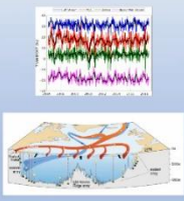


Directs avec des scientifiques, disponibles en replay sur YouTube UVED

UVED organise des "Directs" réunissant pendant 1h (via Zoom) un intervenant scientifique d'un MOOC, produit et coordonné par UVED, et des inscrits au cours. Vous pouvez retrouver l'enregistrement de ces temps de présentation et d'échange sur la chaîne YouTube UVED :

 **LIVE**
30 JUIN 2022

La Circulation Méridienne de Retournement Atlantique (AMOC)



Marie-Noëlle HOUSSAIS (CNRS)

MOOC L'Océan au cœur de l'humanité

Voir

 **LIVE**
20 JUIN 2022

L'initiative 4 pour 1000 et les Outre-mer : Stocker du carbone dans les sols agricoles et forestiers ultra-marins pour contribuer aux enjeux locaux et aux ODD



Julien DEMENOIS (CIRAD)

MOOC OUTRE-MER & ODD

Voir

 **LIVE**
9 JUIN 2022

Océan : focus sur les pôles et sur l'antarctique



Guillaume MASSÉ (CNRS) Station Marine de Concarneau

MOOC L'Océan au cœur de l'humanité

Voir

 **LIVE**
2 JUIN 2022

Aires Marines Protégées et Zones de Protection Forte : extension, acceptation, conflits



Jean-Eudes BEURET (Institut Agro)

Anne CADORET (Aix-Marseille Université)

MOOC L'Océan au cœur de l'humanité

Voir

 **LIVE**
4 MAI 2022

Biodiversité marine et bioinspiration



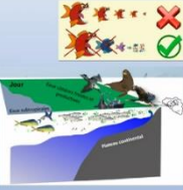
Nadia AMEZIANE (MNH)

MOOC L'Océan au cœur de l'humanité

Voir

 **LIVE**
17 MARS 2022

Des poissons plus petits au menu des océans plus chauds



Arnaud BERTRAND (IRD)

MOOC L'Océan au cœur de l'humanité

Voir

 **LIVE**
23 MARS 2022

Éduquer au respect des animaux de compagnie à l'école



Marie-Laure Laprade (Education Éthique Animale)

MOOC VIVRE AVEC LES AUTRES ANIMAUX

Voir

Le Projet S3C a démarré !



Le **Projet S3C (Socle commun de connaissances et de compétences transversales sur l'anthropocène)** que produit et coordonne UVED a été lancé ! Cinq groupes de travail (blocs thématiques) ont été mis en place en vue de co-construire le programme de ce socle :
GT1 : Le système Terre à l'ère de l'anthropocène
Co-piloté par Nicolas FREUD (Maître de conférences en physique à l'INSA Lyon) et par Maxime PAUWELS (Maître de Conférences en écologie à l'Université de Lille).

GT2 : Les relations Humains-Nature en anthropocène

Co-piloté par Olivier GALLET (Professeur des Universités en Biochimie - Biotechnologies des Matrices Extra Cellulaires – Biologie et Physiologie Végétale - Biofonctionnalisation et Biomimétisme, Responsable de la mention de master Biologie/Santé, Chargé de Mission Transition Social et Environnementale CY Cergy Paris Université) et par Ariane DUPONT-KIEFFER (Maître de conférences en Sciences économiques et Vice-présidente déléguée Responsabilité sociétale à l'Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne).

GT3 : Les modèles d'action en anthropocène

Co-piloté par Caroline Le Moulec (Responsable Groupe Développement Durable – Transformation écologique et sociétale) et Nathalie Blanc (Directrice de recherche au CNRS, Directrice du Centre des Politiques de la Terre à Université de Paris Cité)

GT4 : Controverses et récits en anthropocène

Co-piloté par Vincent HUAULT (Paléontologue de formation, ex-Vice-Président Immobilier et Transition Énergétique à l'Université de Lorraine) et par Laurent DÉVISME (Professeur - ENSA Nantes, Docteur en Aménagement-Urbanisme, Vice-président Développement durable à Nantes Université)

GT5 : Éducation en anthropocène

Co-piloté par Ronan Le Cornec (Chef de projet Intégration des enjeux de DD&RS dans les programmes de la formation à l'Université de Rennes 1, Animateur La Fresque du climat) et Yann Echinard (Maître de Conférences en économie, Vice-président Responsabilité sociétale de l'Université Grenoble Alpes).

Le rôle du comité de pilotage auquel participeront des représentants de différents ministères, des conférences d'universités et de grandes écoles, du Shift Project, d'associations étudiantes, de chercheurs,... sera de valider le programme et d'assurer le croisement des travaux des différents groupes de travail et leur harmonisation.

Pour toutes questions relatives à ce projet, contactez la direction d'UED :

delphine.pommeray@fondation-ued.fr

A consulter

GES dans l'ESR

« (ESR) en France pour réduire leur li
soudre leurs émissions de gaz à effet
soit leur position par rapport aux »

SR en France mais également afin de
des aspects relatifs de façon non

Questionnaire dispositifs de réduction des émissions de GES dans l'ESR

Questionnaire sur les dispositifs de réduction des émissions de GES, présents ou futurs, des universités.

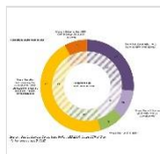
Répondre



Septembre 2022 | Tour de France de l'Enseignement sup'

Pour un Réveil écologique propose un Tour de France de l'enseignement supérieur en vue d'informer les étudiants sur les enjeux socio-écologiques et les orienter vers l'action.

[Consulter](#)



Mai 2022 | Bilan 2019-2020 des formations environnementales du SDES

Près de 110 000 jeunes formés en environnement pendant l'année scolaire 2019-2020

[Consulter](#)



Septembre 2022 | Création d'une École de la transition écologique et solidaire

L'Université Jean Moulin a créé une École de la transition écologique et solidaire qui sera mise en place dès la rentrée universitaire 2022.

[Consulter](#)

Agenda



12 juillet 2022 | Les rencontres UVED

Les Rencontres d'UVED "Former 100% des étudiants à la Transition écologique - Rendre l'optionnel obligatoire !" se tiendront le mardi 12 juillet 2022 à Paris.

[En savoir plus](#)



5-6 octobre 2022 | 2ème édition du Symposium Européen d'INGENIUM

La réflexion sur l'intégration des enjeux de développement durable et de responsabilité sociétale (DD&RS) par les acteurs de l'enseignement supérieur sera au cœur de la 2ème édition du Symposium Européen d'INGENIUM organisée par l'Université de Rouen Normandie.

[En savoir plus](#)

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

www.uved.fr



[Contactez-nous](#)

Suivez-nous sur les réseaux sociaux :

