



## BIODIVERSITÉ

Amener les apprenants à mieux comprendre ce qu'est la biodiversité et les enjeux qui lui sont associés en matière de développement humain et territorial (culture, santé, ville, agriculture, etc.) : voici l'objectif du MOOC "Biodiversité". Ce MOOC, produit et coordonné par l'UVED, entend contribuer à l'évolution des perceptions sociales en matière de biodiversité ainsi qu'à l'accroissement du niveau d'implication des acteurs sociétaux dans sa préservation, en apportant des points de repères sur ces questions et en montrant que la préservation des dynamiques écologiques est l'affaire de tous. Ce MOOC rassemble 35 experts scientifiques issus de 11 établissements différents.

Pour plus d'informations : <https://www.uved.fr/mooc-biodiversite/>

### PROGRAMME

Référent scientifique : Gilles Boeuf - Collège de France, MNHN

#### Semaine 1 : Définition et enseignement des crises du passé

Gilles Boeuf (MNHN)

Avec la participation de Pierre-Henri Gouyon (MNHN), Marie-Christine Maurel (UPMC), Bruno David (CNRS)

#### Semaine 2 : Océans : biodiversité & ressources

Philippe Cury (IRD)

Avec la participation de Pierre Chavance, Christian Chaboud, Florence Galletti, Laurent Dagorn, Sophie Bertrand (IRD), David Mouillot (Université de Montpellier), Audrey Darnaude (CNRS), Sylvain Bonhommeau, Jean-Marc Fromentin (IFREMER)

#### Semaine 3 : Biodiversité continentale : rivières et forêts

Marion Gosselin et Éric Rochard (IRSTEA)

Avec la participation de de Jérémy Lobry, Thibaut Datry, Christian Chauvin (IRSTEA)

#### Semaine 4 : Biodiversité & agronomie

Etienne Hainzelin (CIRAD)

Avec la participation d'Alain Ratnadass (CIRAD), Éric Blanchart (IRD)

#### Semaine 5 : Biodiversité & ville / Biodiversité & santé

Nathalie Machon (MNHN), Bernard Swynghedauw (ex-INSERM)

#### Semaine 6 : Gestion de la biodiversité

Denis Couvet (MNHN)

Avec la participation de François Sarrazin (UPMC), Alexandre Robert, Colin Fontaine (MNHN), Stello Casas (Veolia R&I)

#### Semaine 7 : Biodiversité & société

Serge Bahuchet (MNHN)

Avec la participation de Richard Dumez, Jean-Dominique Wahiche, Hélène Artaud (MNHN), Marie Roué, Élise Demeulenaere, Nadia Belaidi (CNRS), Denis Chartier (Université d'Orléans)

### INFORMATIONS

#### UN MOOC C'EST :

- un cours sous forme de vidéos (doublées en anglais + transcriptions textuelles)
- des activités pédagogiques en ligne : quiz, questions-débats, devoirs évalués par les pairs
- un forum pour échanger entre apprenants et interagir avec les experts scientifiques
- des ressources d'approfondissement

#### PUBLIC

Étudiants, enseignants, citoyens, agents et élus de l'État et des collectivités territoriales, dirigeants et salariés d'entreprises, agriculteurs, acteurs économiques et institutionnels

#### PRÉREQUIS

Pas de prérequis, MOOC introductif

#### COÛT

Inscription et suivi du cours gratuits

#### CHARGE DE TRAVAIL

2h à 3h de travail hebdomadaire

#### ATTESTATION

Attestation de suivi avec succès délivrée gratuitement en fonction des résultats obtenus

### USAGES

#### PLATEFORME FUN

Inscription et suivi du cours en ligne aux sessions proposées (date de début/de fin)

#### CONTEXTE HORS MOOC

74 vidéos d'environ 8', soit 10h de visionnage, accessibles sur le portail UVED, Canal-UVED et YouTube UVED

#### FORMATION INITIALE

Possibilité d'utiliser librement les vidéos dans les enseignements

#### FORMATION CONTINUE

Modalités à déterminer avec UVED

### CONTACT

[mooc@fondation-uved.fr](mailto:mooc@fondation-uved.fr)