

B.A.-BA du climat et de la biodiversité



Face à l'urgence écologique, le Cned prend sa part à l'effort collectif en apportant tout son savoir-faire pédagogique et numérique pour créer un accès universel à une connaissance fruit du consensus scientifique le plus solide.



JEAN-NOËL TRONC, directeur général du Cned

Une formation pour comprendre et agir face aux enjeux écologiques

Dans un contexte mondial marqué par l'urgence climatique, l'accès aux connaissances est le prérequis à la prise de conscience et à l'action.

Pour répondre à cet enjeu, le Cned a lancé le B.A.-BA du climat et de la biodiversité, plateforme permettant à tous les Français de comprendre les causes du réchauffement climatique, les conséquences possibles de ce changement et les solutions pour l'atténuer et s'y adapter.

Des contenus issus des meilleurs standards scientifiques et pédagogiques

Le B.A.-BA du climat et de la biodiversité s'est appuyé sur un comité éditorial et scientifique composé :

- de scientifiques experts dans le domaine du climat et de la biodiversité travaillant pour des organismes publics, auteurs du GIEC ou de l'IPBES ;
- de représentants de think-tanks ou de fondations impliqués sur des questions en lien avec l'éducation à l'environnement ;
- d'experts pédagogiques du Cned disposant d'une expertise reconnue en matière de formation numérique.

Cette formation aux enjeux environnementaux en ligne bénéficie aussi du parrainage de Valérie Masson-Delmotte et Jean Jouzel, paléoclimatologues et membres du GIEC.

5 modules pour acquérir les connaissances fondamentales sur le climat et la biodiversité



1 Changement climatique (1 h 15)

Comprendre le réchauffement climatique et ses origines.

2 Causes et atténuation (1 h 15)

Comprendre les causes du changement climatique et les leviers d'action permettant de l'atténuer.

3 Conséquences et adaptation (1 h 30)

Comprendre les effets du changement climatique, les possibilités d'adaptation et de résilience.

4 Défi de la biodiversité (1 h 15)

Comprendre le lien entre le réchauffement climatique et le déclin de la biodiversité.

5 Société et futurs (1 h 15)

Découvrir quatre chemins possibles pour atteindre la neutralité carbone.

Des badges numériques pour valoriser les acquis



À l'issue de chaque module, un quiz permet de valider les connaissances et d'obtenir un badge numérique. L'obtention des 5 badges donne accès au badge « B.A.-BA du climat et de la biodiversité », qui certifie l'ensemble du parcours de formation.

Une formation en accès libre

Comment y accéder ?

Le B.A.-BA du climat et de la biodiversité est une formation en ligne 100% gratuite et en libre accès. Toute personne disposant d'une connexion internet et d'un terminal peut y accéder. La création d'un identifiant sur le site n'est pas indispensable pour consulter la formation, mais est requise pour valider les badges de certification.



Seuls prérequis : un équipement informatique et une connexion internet.

Le B.A.-BA du climat et de la biodiversité peut être mobilisé dans le cadre d'un remplacement de courte durée assuré sous la forme d'un apprentissage surveillé par un AED sur support numérique. Le chef d'établissement pourra simplement rappeler à la personne en charge de la surveillance le lien de connexion à la plateforme.



Découvrez les contenus de formation du B.A.-BA du climat et de la biodiversité

Scannez ce QR code pour en savoir plus ou connectez-vous sur :
climat.cned.fr