

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Poitiers, le 7 juin 2023

Le Cned lance le B.A.-BA du climat et de la biodiversité (climat.cned.fr), la première formation aux enjeux environnementaux en ligne et gratuite pour tous les Français, conçue avec un comité d'experts de référence de la recherche publique.

Le 7 juin 2023, le Cned, acteur de référence du service public de la formation à distance, lance le B.A.-BA du climat et de la biodiversité, première formation en ligne et gratuite permettant à tous les Français qui le souhaitent d'acquérir les connaissances fondamentales sur les enjeux du climat et de la biodiversité. Fruit d'une collaboration entre experts scientifiques reconnus internationalement et experts de la pédagogie numérique, le B.A.-BA du climat et de la biodiversité est lancé avec le soutien de Radio France, engagée depuis septembre 2022 dans le Tournant environnemental.

Fidèle à sa mission de service public, le Cned met à disposition de tous les clés de compréhension sur les causes, les conséquences et les solutions face au changement climatique et à la perte de biodiversité.

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 lance le B.A.-BA du climat et de la biodiversité, plateforme permettant à tous les citoyens de comprendre les causes du réchauffement climatique, les conséquences possibles de ce changement et les solutions pour l'atténuer et s'y adapter.

Principaux enseignements de l'étude exclusive réalisée par Obea pour le Cned à l'occasion du lancement du B.A.-BA du climat et de la biodiversité :

- **Près de 6 Français sur 10** estiment que le niveau de culture écologique n'est pas à la hauteur des enjeux.
- **83 % des Français** déclarent qu'il est difficile de savoir à quel acteur faire confiance pour avoir des informations fiables sur les questions écologiques.
- Les Français montrent leur intérêt pour une formation sur les différents aspects des enjeux écologiques : **comprendre les causes du dérèglement climatique (80%), ses conséquences (82%), la biodiversité (78%), comment la situation va évoluer (84%), les solutions pour agir à titre individuel (84%) et collectif (82%)**
- **73 % des Français** pensent que la connaissance est un levier pour donner envie aux citoyens d'agir pour l'environnement.

Étude « Les Français, la connaissance et la pédagogie sur les enjeux écologiques » - Obea pour le Cned - Etude réalisée les 31 mai et 1^{er} juin 2023 sur un échantillon représentatif de la population française de 1027 personnes, âgées de 15 ans et plus.

Le B.A.-BA du climat et de la biodiversité, une formation gratuite, accessible à tous et adaptée au rythme de chacun.

La formation est en libre accès et gratuite pour tous ceux qui veulent développer leur compréhension du changement climatique et de la biodiversité. Le B.A.-BA du climat et de la biodiversité se compose de 5 modules d'une durée d'1h à 1h30 chacun, que les utilisateurs peuvent réaliser dans l'ordre qu'ils souhaitent :

1. Définition du changement climatique
2. Causes du changement climatique et solutions pour les atténuer
3. Conséquences du changement climatique et solutions pour s'adapter
4. Biodiversité
5. Choix collectifs et individuels pour atteindre la neutralité carbone.

A l'issue de chacun des 5 modules, les apprenants pourront valider leurs connaissances via un quiz et 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.

Le B.A.-BA du climat et de la biodiversité, des contenus issus des meilleurs standards scientifiques et pédagogiques. Le B.A.-BA du climat et de la biodiversité conjugue deux exigences : la rigueur scientifique et l'accessibilité des contenus. Pour sa conception, le B.A.-BA du climat et de la biodiversité s'est appuyé sur un **comité éditorial et scientifique** composé de personnalités expertes dans trois domaines :

- **Le climat et la biodiversité** : des scientifiques travaillant pour des organismes publics, auteurs du GIEC ou de l'IPBES ;
- **L'éducation à l'environnement** : des représentants de think-tanks ou de fondations impliqués sur ces questions ;
- **L'enseignement à distance** : des experts pédagogiques du Cned disposant d'une expertise reconnue en matière de formation numérique.

Ce comité éditorial et scientifique a ainsi défini le socle de connaissances devant figurer au sein du B.A.-BA du climat et de la biodiversité, choisi la structure et le découpage de la plateforme, et validé scientifiquement l'ensemble des informations y figurant. Ce comité conservera son rôle de validation scientifique sur l'ensemble des contenus et pourra se réunir à chaque fois qu'une mise à jour de la plateforme sera envisagée.

En plus de cette instance, le B.A.-BA du climat et de la biodiversité s'appuie sur une marraine, Valérie Masson-Delmotte, et un parrain, Jean Jouzel, paléoclimatologues et membres du GIEC, qui ont accepté de soutenir cette démarche et de la porter auprès des scientifiques.

Un lancement soutenu par Radio France pour faire connaître la plateforme au plus grand nombre.

Le Cned, acteur majeur du service public de la formation, et Radio France, acteur majeur du service public de l'information, s'associent pour le lancement du B.A.-BA du climat et de la biodiversité. Ce partenariat stratégique permettra de faire connaître la plateforme au plus grand nombre et de faire progresser la connaissance des Français au service de l'action.

Jean-Noël Tronc, directeur général du Cned : « 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. Notre travail avec les experts de référence de la recherche publique va permettre un véritable travail de sensibilisation, d'appropriation et de formation. Nous ambitionnons de répondre à l'éco-anxiété et de mettre en lumière les solutions qui permettront à chacun d'agir. Le potentiel du B.A.-BA du climat et de la biodiversité est décuplé par l'engagement de Radio France à nos côtés. »

Sibyle Veil, Présidente-directrice générale de Radio France : « En septembre 2022, Radio France lançait Le Tournant, un mouvement inédit dans le paysage médiatique français : dix mesures concrètes pour faire de nos antennes et de notre entreprise un média de service public écologiquement responsable. Les médias ont un rôle à jouer dans la sensibilisation et l'accompagnement des Français dans la transition écologique. Face à l'urgence climatique, les initiatives qui permettent de le faire à grande échelle sont indispensables. Soutenir le B.A.-BA du climat et de la biodiversité conçue par le Cned s'inscrit dans la continuité de notre action pour faire progresser la connaissance et la sensibilisation d'un maximum de nos concitoyens. C'est la naissance d'une très belle alliance de service public avec des personnalités scientifiques de référence ! »



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



CNED

Découvrir le B.A.-BA du climat et de la biodiversité : <https://climat.cned.fr/>

Les membres du comité éditorial et scientifique du B.A.-BA du climat et de la biodiversité :

- Jean-Baptiste Sallée, océanographe et climatologue au CNRS et membre du GIEC
- Julien Lefevre, docteur en économie et chercheur au CIRED et membre du GIEC
- Magalie Reghezza, géographe et experte au Haut Conseil pour le Climat
- Gonéri Le Cozannet, chercheur au BRGM d'Orléans et membre du GIEC
- Philippe Grandcolas, écologue et systématicien, directeur de recherche au CNRS et contributeur de l'IPBES
- Raphaël Gerson, conseiller scientifique de l'Ademe
- Florence Clément, coordination de l'information grand public et jeunes de l'Ademe
- Thierry Pech, directeur général du think tank Terra Nova et co-président du comité de gouvernance de la Convention citoyenne pour le climat
- Delphine Pommeray, directrice de l'UVED (Université Virtuelle Environnement et Développement Durable)
- Anatole Chouard, vulgarisateur scientifique et partenaire de Pour un Réveil Ecologique
- David Wilgenbus, directeur exécutif de l'OCE (Office for Climate Education)
- Virginie Ventana, responsable des projets centraux au Cned
- Rozenn Jarnouen, directrice des formations au Cned

A propos du Cned

Opérateur public de l'enseignement à distance, le Cned conduit son action autour d'une double mission d'éducation et de formation à distance. Il porte les valeurs du service public pour favoriser l'accès à l'éducation et à la formation pour tous. Il accompagne les personnes, quelle que soit leur situation, vers l'accomplissement de leur projet scolaire et professionnel, tout au long de leur vie. En tant qu'établissement de complémentarité, le Cned contribue également au service public du numérique éducatif, qui vient compléter sa mission historique de service public de l'enseignement à distance. www.cned.fr

Contact Presse

Cned

Fanny Maurat-Laffon

Directrice déléguée à la communication

fanny.maurat@ac-cned.fr

05 49 49 34 88 / 06 71 44 14 36