

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Poitiers, le 21 novembre 2023

***B.A.-BA du climat et de la biodiversité* : le Cned et l'université de Poitiers nouent un partenariat pour sensibiliser les étudiants et les personnels aux grands enjeux de la transition écologique**

Partenaires dans le cadre de l'Alliance universitaire Aliénor d'Aquitaine, le Cned et l'université de Poitiers ont signé ce jour un partenariat de déploiement de la plateforme *B.A.-BA du climat et de la biodiversité* pour former à la transition écologique les 30 000 étudiants et 3 000 personnels que compte l'établissement universitaire.

Le *B.A.-BA du climat et de la biodiversité* est la première formation en ligne publique 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 spécialistes de la pédagogie numérique, le *B.A.-BA du climat et de la biodiversité* est désormais ouvert aux organisations publiques et privées désireuses de former leurs collaborateurs aux causes et conséquences du changement climatique.

Un usage innovant du *B.A.-BA du climat et de la biodiversité*

L'université de Poitiers devient la première université à proposer le *B.A.-BA du climat et de la biodiversité* à l'ensemble de sa communauté, étudiants, enseignants et personnels, via sa propre plateforme de formation en ligne. Ainsi, chacun pourra se former à ces enjeux et obtenir un badge attestant de cette démarche. Cette première est un acte particulièrement fort pour le Cned et l'université de Poitiers, partenaires au sein de l'Alliance Aliénor d'Aquitaine. Pour l'université de Poitiers, c'est un socle de départ pour développer une offre complète de sensibilisation et de formation à l'intention de ses étudiants et ses personnels.

De plus, l'université de Poitiers et le Cned disposeront de données qui leur permettront de suivre la progression et le parcours des étudiants ayant suivi cette formation. L'analyse de ces données pourra venir nourrir une réflexion pédagogique sur la meilleure façon de sensibiliser toutes et tous à la question du climat et de la biodiversité.

Un partenariat au service de la prise en compte des enjeux écologiques au sein des universités françaises

Cette annonce s'inscrit pleinement dans le cadre de la feuille de route présentée à l'automne 2022 par la ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche Sylvie Retailleau, qui vise à former tous les étudiants et les personnels de l'enseignement supérieur à la transition écologique d'ici l'échéance de l'année 2025.

Après le lancement grand public du *B.A.-BA du climat et de la biodiversité*, le Cned passe à une nouvelle étape de déploiement avec son offre B.A.-BA Pro

Après le lancement grand public le 7 juin 2023 chez Radio-France lors d'une conférence de presse commune avec la présidente-directrice générale de Radio-France Sibyle Veil, le déploiement du B.A.-BA du climat et de la biodiversité s'accélère.

Depuis le 7 juin, la plateforme a déjà attiré plus de 140 000 visiteurs et généré 24 000 badges. Le Cned passe à une nouvelle étape de déploiement avec son offre B.A.-BA Pro pour accompagner la formation à la transition écologique au sein des collectivités locales, des établissements d'enseignement supérieur, des entreprises et de toutes les organisations qui le souhaitent.

Le déploiement de l'offre B.A.-BA pro a commencé dès le 9 novembre dernier avec le partenariat annoncé entre le Cned et le Réseau ScPo, qui regroupe les Sciences Po d'Aix-en-Provence, de Lille, de Lyon, de Rennes, de Saint-Germain-en-Laye, de Strasbourg et de Toulouse et se poursuit aujourd'hui avec le partenariat stratégique entre l'université de Poitiers et le Cned.

C'est ainsi que le Cned veut répondre à un besoin croissant exprimé par la société française. L'étude exclusive réalisée en juin 2023 par Obea pour le Cned révélait que 6 Français sur 10 estimaient que le niveau de culture écologique n'était pas à la hauteur des enjeux et que 83 % déclaraient qu'il est difficile de savoir à quel acteur faire confiance pour avoir des informations fiables sur les questions écologiques. Pour apporter une réponse à ce besoin, le Cned va au cours des prochains mois démultiplier les partenariats avec les organisations publiques comme privées.

Jean-Noël Tronc, directeur général du Cned : « *Ce partenariat entre deux institutions poitevines a vocation d'être structurant pour notre territoire. Je remercie Virginie Laval, présidente de l'université de Poitiers, pour la confiance accordée au Cned. Ensemble nous voulons faire bouger les lignes pour qu'un maximum d'universités se mobilisent pour la formation à la transition écologique.* »

Virginie Laval, présidente de l'université de Poitiers : « *Je me félicite du partenariat étroit entre l'université de Poitiers et le Cned. Cette nouvelle initiative commune de sensibilisation au développement durable s'inscrit en cohérence avec les priorités de notre Alliance commune. L'université de Poitiers est ainsi la première à ouvrir le B.A.-BA du Climat du Cned à toute sa communauté. C'est une première étape que l'université de Poitiers prolongera d'autres initiatives.* »

A propos du Centre national d'enseignement à distance

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

A propos de l'université de Poitiers

L'université de Poitiers est implantée principalement sur le territoire de Poitiers et du Futuroscope dans la Vienne (86), avec également des sites en Charente (16), Charente-Maritime (17) et Deux-Sèvres (79).

L'université de Poitiers représente 30 000 étudiants (dont 900 doctorants), 3000 personnels (dont 1300 enseignants et enseignants-chercheurs), 14 composantes de formations et 37 laboratoires de recherche.

Labellisée ExcellencES, l'université de Poitiers se positionne scientifiquement sur la poursuite interdisciplinaire de 3 Objectifs de Développement Durable : « Bonne santé et bien-être » (ODD 3), « Éducation de qualité » (ODD 4) et « Villes et communautés durables » (ODD 11). Elle est l'une des 2 premières universités labellisées Développement Durable et Responsabilité Sociétale (DD&RS). <https://www.univ-poitiers.fr/>

A propos de l'Alliance universitaire Aliénor d'Aquitaine

L'Alliance universitaire Aliénor d'Aquitaine est une coordination territoriale qui fédèrent autour d'une même dynamique partenariale les principaux établissements de l'enseignement supérieur et de la recherche implantés sur l'académie de Poitiers. Autour de l'université de Poitiers et du Cned, cette Alliance fédère l'ISAE-ENSMA, le CHU de Poitiers, les deux autres opérateurs nationaux de l'éducation (Réseau Canopé et IH2EF), trois organismes nationaux de recherche (Cnrs, Inserm, Inrae) et quatre établissements locaux (CREPS de Poitiers, EESI, SciencesPo Campus de Poitiers, CROUS de Poitiers).

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

L'objectif de la plateforme du B.A.-BA du climat et de la biodiversité est de permettre à tous ceux qui le souhaitent d'acquérir les connaissances fondamentales sur le climat et la biodiversité. Le B.A.-BA du climat et de la biodiversité est le fruit d'un travail collaboratif. Des experts scientifiques et des spécialistes de la pédagogie du numérique ont travaillé ensemble tout au long de sa conception et poursuivent cette collaboration pour les futures mises à jour des données scientifiques. La formation a été conçue au sein du comité éditorial et scientifique composé de scientifiques travaillant pour des organismes publics et qui sont auteurs du GIEC ou de l'IPBES, de représentants de think tanks et de fondations impliqués sur ces questions et des spécialistes pédagogiques du Cned disposant d'une expérience reconnue en matière de formation numérique.

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 :

- *Définition du changement climatique*
- *Causes du changement climatique et solutions pour les atténuer*
- *Conséquences du changement climatique et solutions pour s'adapter*
- *Biodiversité*
- *Choix collectifs et individuels pour atteindre la neutralité carbone.*

À l'issue de chacun des 5 modules, les apprenants peuvent 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.

Contacts 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

Université de Poitiers

Claire Vicario

Attachée de presse

claire.vicario@univ-poitiers.fr

06 72 48 00 67