

Postulez à l'appel à propositions de l'AFD pour la transition écologique



L'AFD lance un appel à propositions de recherche pour une revue systématique sur le croisement de questions thématiques concernant le secteur de l'éducation et les transitions écologiques, avec une attention particulière aux pays en développement et émergents. La revue répondra à l'une des trois questions prioritaires identifiées dans cet appel, à savoir : les effets de l'éducation sur l'atténuation des changements climatiques, sur l'adaptation aux changements climatiques, ou sur la protection et la conservation de la biodiversité. Elle permettra d'obtenir, synthétiser et évaluer les preuves disponibles sur ces questions, et d'identifier les principaux besoins en termes de production des connaissances et les leviers d'action pour les projets de développement.

L'appel est ouvert jusqu'au 15 novembre 2022 à 23h59.

La proposition retenue devra permettre d'explorer les impacts de l'enseignement général (ou du sous-secteur de l'éducation de base) et des interventions dans ce(s) secteur(s) sur : l'atténuation du changement climatique et/ou ; l'adaptation au changement climatique et/ou ; la transition écologique pour la conservation de la biodiversité.

Les propositions doivent fournir un objectif clair d'analyse de la littérature autour d'au moins une des trois questions prioritaires, précisées dans l'appel à manifestations d'intérêt.

Porteurs de projets éligibles :

L'équipe de recherche doit avoir une seule institution principale soumettant la demande et celle-ci doit être une institution académique (université, centre de recherche, laboratoire, think tank, etc.). La candidature devra préciser l'institution principale de l'équipe de recherche et les affiliations. L'institution qui soumet la candidature peut être de n'importe quel pays du monde. L'AFD encourage les équipes candidates à faire appel à des partenaires d'autres organisations pour compléter leur équipe et répondre aux exigences de cet appel.

L'équipe de recherche doit comprendre à minima un chercheur d'un pays à revenu faible ou intermédiaire (défini comme une personne ressortissant d'un pays à revenu faible ou intermédiaire résidant dans ce pays). L'AFD encourage les propositions provenant de pays à revenu faible ou intermédiaire (définis comme des ressortissants de pays à revenu faible ou intermédiaire résidant dans ce pays) et les propositions incluant de tels chercheurs dans l'équipe d'étude. L'AFD encourage également les institutions chefs de file candidates à faire appel à des partenaires d'autres organisations pour compléter leurs équipes.

Propositions multiples de revues : une même institution chef

de file peut soumettre plus d'une proposition de revue systématique (avec différentes questions prioritaires pour chaque article), à condition que les chercheurs principaux aient l'expertise pour conduire l'analyse thématique proposée pour chaque revue systématique.

Géographies concernées :

Si l'intérêt de l'AFD porte principalement sur les pays à revenu faible ou intermédiaire, la revue de littérature pourra porter également sur les pays à revenu élevés, afin de mettre en exergue les lacunes existantes en termes des connaissances produites sur les pays à revenu faible ou intermédiaire, et de construire sur les connaissances collectées dans d'autres contextes.

Secteurs/thématiques concernés :

Ce travail explorera les interactions entre le secteur de l'enseignement général (ou le sous-secteur de l'éducation de base), d'une part, et la transition écologique d'autre part. En fonction des expertises des équipes, il pourra porter sur les enjeux d'atténuation du changement climatique, et/ou d'adaptation à ses effets, et/ou la transition écologique visant à conserver la biodiversité (cf. appel à manifestations d'intérêt).

Montant du financement accordé :

49 000 euros TTC

Durée des projets :

10 mois

[Déposez votre candidature ici](#)

Projet route de la jacinthe d'eau : JEVEV ONG décongestionne la cité lacustre de Ganvié des jacinthes d'eau

Dans le cadre du Projet Route de la jacinthe d'eau mis en œuvre par l'Organisation Non Gouvernementale Jeunesse et Emplois Verts pour une Économie Verte – JEVEV ONG, financé par l'Agence Française de Développement sous l'appui technique de l'Agence Nationale pour la Promotion du Tourisme, une importante activité de collecte des jacinthes d'eau est en cours dans la commune de So-Ava.



Lancée en août 2022, cette activité de collecte et de ramassage de la jacinthe d'eau menée en étroite collaboration avec la coopérative Togble-Tognon participe à la lutte contre la prolifération de, mais aussi de s'approvisionner en jacinthe d'eau dans les arrondissements de Ganvié 1 et 2.

Ainsi, cette première étape dans le processus de gestion de la jacinthe d'eau permet de s'assurer de la disponibilité de la matière première pour les différentes activités génératrices de revenus qu'elle sert.

Car, cette espèce aquatique envahissante qui apparaît à l'arrivée de la crue est tout aussi utile dans le domaine de l'agriculture, de la vannerie, de l'énergie, de l'alimentation animale et de la phytothérapie.

Cette activité de collecte qui succède à une enquête dirigée par l'équipe projet pour recenser les initiatives de valorisation de la jacinthe d'eau dans la commune lacustre de Sô-Ava, permet également de s'approvisionner et d'approvisionner les artisans, paysans et autres entrepreneurs

verts en jacinthes d'eau pour la production de la fumure organique et la fabrication d'écoproduits.



Toute chose qui concoure à l'essor de l'économie verte dans cette communauté longtemps perturbée par la prolifération de la jacinthe d'eau. Selon les témoignages d'un riverain, le ramassage quotidien des jacinthes d'eau profite déjà aux usagers des marchés de Dankindji et de Todankpodji sans oublier Guêdèvié, puis qu'elle libère et rend la circulation fluide sur le lac.

Cette activité de collecte est sans doute une occasion qui s'offre à la communauté de cette cité lacustre pour se créer des lignes génératrices de revenus en se convertissant en collecteurs et de contribuer au décongestionnement de la surface de l'eau pour libérer la circulation.



Rappelons pour finir que le Projet route de la jacinthe d'eau a pour objectif de contribuer à la préservation et à la valorisation du lac à travers la mise en valeur de ses ressources par la création d'un circuit éco-touristique tourné vers la valorisation des merveilles issues de la jacinthe d'eau. Un projet qui vient transformer le problème de la jacinthe en solution tout en œuvrant à l'autonomisation des populations de Ganvié dans la commune de So-Ava.

Megan Valère SOSSOU

BENKADI-Bénin : la Plateforme des Acteurs de la Société Civile au Bénin échange avec les acteurs stratégiques

Dans le cadre de la mise en œuvre du projet BENKADI, la Plateforme des Acteurs de la Société Civile au Bénin a réuni en atelier d'échange et de concertation les partenaires étatiques, les collectivités locales, les coopérations bilatérales et multilatérales, les 22 et 23 mars 2022 à Dassa-Zoumè.



Photo de famille PASCiB Benkadi Acteurs Stratégiques

L'objectif de cette rencontre est de créer les conditions d'une pleine participation et d'une implication effective des partenaires stratégiques pour mieux faire face aux multiples enjeux liés au changement climatique en Afrique de l'ouest en particulier au Bénin.

Dans son mot de bienvenue à l'ouverture de l'atelier, Aurélien ATINDEGLA, Président du Conseil d'Administration de la PASCiB, convaincu de la nécessité de mutualiser les moyens d'actions ainsi que le renforcement de la synergie et de la complémentarité entre les différents acteurs, a appelé à une synergie d'actions en vue de renforcer la résilience des populations vulnérables au Bénin.

Le maire de la commune de Dassa-Zoumè, Nicaise FAGNON en se permettant de porter la voix de l'Association Nationale des Communes du Bénin (ANCB) a félicité la PASCiB d'avoir réussi la territorialisation du projet BENKADI sur dix (10) communes du Bénin qui subissent de pleins fouets les effets néfastes du changement climatique.

Espérant la participation active et inclusive des différents acteurs réunis pour pallier la problématique du changement climatique au sein des communautés du Bénin, Abdoulaye Issa CHABI, Assistant du Directeur de Cabinet du Ministre de

l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche représentant le Ministre de l'Agriculture, de l'Elevage et de la Pêche à cette rencontre, a lancé officiellement les travaux dudit atelier.



Cérémonie d'ouverture

Au nombre d'une cinquantaine, les participants à cet atelier composés d'une part des honorables députés, des cadres techniques de cinq ministères (MCVDD, MEM, MAEP, MDGL, MESRS), et d'autre part des partenaires techniques et financiers comme le PNUD, l'Ambassade des Pays Bas, la GIZ, l'AFD sans oublier les maires des dix (10) communes de la zone d'intervention du projet ont pris connaissance des tenants et aboutissants du projet BENKADI au Bénin.

S'en sont suivies, plusieurs autres présentations et des travaux de groupes qui ont permis non seulement de préparer des actions synergiques dans le cadre de l'identification des effets du changement climatique et les mesures endogènes d'adaptation et d'atténuation, mais aussi de définir des stratégies de mise en œuvre du projet, articulées avec les plans nationaux d'adaptation basés sur les écosystèmes

Rappelons qu'à la fin de ce grand rendez-vous entre la PASCiB, meneur du projet BENKADI au Bénin et les partenaires étatiques, les collectivités locales, les coopérations bilatérales et multilatérales, plusieurs recommandations et une feuille de route ont été validées pour être exécutées.



Présentation

Un engagement sans cesse des acteurs

Jean Eudes OKOUNDE, Député à l'Assemblée nationale du Bénin, Coordinateur Eau et Assainissement du Réseau des parlementaires béninois et membre du Réseau Climat à l'Assemblée Nationale a pris l'engagement d'un accompagnement sans appel en faisant voter une loi susceptible de rendre pérenne la PASCiB dans sa mission.

Et parce que les femmes occupent une place importante au sein de communautés affectées, Léontine KONOU IDOHOU, Présidente du RIFONGA Bénin et membre de la PASCiB s'est montrée, rassurée que le projet BENKADI, dans sa démarche de renforcement de la résilience des communautés face au changement climatique ait pris en compte les femmes, majoritaires dans les communautés.

Pour Marc GANDONOU, Maire de la commune des Agué-Agués, le projet BENKADI au Bénin est venu à point nommé. Car, justifie-t-il, la commune des Agué-Agués est l'une des dix (10)

communes repérées par le projet pour bénéficier de l'amélioration de l'efficacité de ses politiques publiques mais aussi du renforcement de la résilience de ses communautés face au changement climatique. Il a promis dès lors de fédérer tous les maires de la Communauté des Communes de l'Ouémé (CCO) à l'initiative de BENKADI.

Il est vrai qu'au Bénin, plusieurs interventions pertinentes existent dans les ministères sectoriels mais elles peinent à renverser la tendance climatique. C'est pourquoi, soutient Sagbo Damien DJODJO KOUTON Chef Projet BENKADI au Bénin, la PASCiB à travers ce projet œuvre pour une mutualisation des actions. A l'en croire, il est nécessaire de travailler avec les collectivités locales et de promouvoir la participation inclusive pour renforcer la résilience des communautés face au changement climatique. Un même espoir nourrit par Ernest Comlan PEDRO, Secrétaire Permanent de la PASCiB précisant le rôle primordial que joue le dialogue dans la mise en œuvre du projet BENKADI exécuté par la PASCiB au Bénin.

1er Congrès des Réseaux Africains de Conservation des Tortues Marines au Bénin

[Nature Tropicale ONG Bénin](#) co-organise avec les réseaux spécialisés [Sea Turtle African Team – Rastoma](#) , [Wastcon Africa](#) et [North Africa Sea Turtles Network -« NASTNet »](#), le Premier Congrès des Réseaux Africains de Conservation des Tortues Marines.

Un Evènement
organisé par :



Avec le soutien de :



PREMIER CONGRÈS DES RÉSEAUX AFRICAINS DE CONSERVATION DES TORTUES MARINES

FIRST AFRICAN SEA TURTLES CONSERVATION NETWORKS CONGRESS



Tortue Olivâtre
(*Lepidochelys olivacea*)



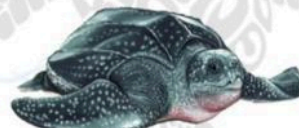
Tortue Verte
(*Chelonia mydas*)



Tortue Imbriquée
(*Eretmochelys imbricata*)



Tortue Caouanne
(*Caretta Caretta*)



Tortue Luth
(*Dermochelys coriacea*)



Tortue de Kemp
(*Lepidochelys kempii*)

Cotonou-Bénin, Du 07 au 12 Mars 2022

Pays participants: RD Congo - Congo - Gabon - Guinée Equatoriale - Sao Tomé et Principe - Cameroun - Nigeria - Bénin - Togo - Ghana - Côte d'Ivoire - Libéria - Sierra Leone -
Gambie - Sénégal - Guinée Bissau - Guinée - Archipel du Cap-Vert - Mauritanie - Maroc - Algérie - Tunisie - Lybie - Egypte

Partenaire Local :



Un honneur pour le Bénin, d'accueillir un grand rendez-vous qui réunit les acteurs majeurs de la Société Civile Africaine qui œuvrent aux côtés des États pour la conservation des tortues marines sur le continent.

Cette rencontre historique se déroule du lundi 07 au samedi 12 Mars 2022 à l'Hôtel NOAHGARDEN à Akpakpa Cotonou au Bénin.

Pour y arriver, Nature Tropicale ONG invite à une synergie d'actions dans le combat de la sauvegarde des Tortues Marines de l'Atlantique et de la Méditerranée en Afrique.

Megan Valère SOSSOU