



NT-ONG

REPUBLIQUE DU BENIN
**_*_*_*
NATURE TROPICALE

MUSÉE DES SCIENCES NATURELLES
Association à but non lucratif régie par la loi du 1er Juillet 1901
N° d'enreg. 95/218/MISAT/DC/DAI/SAAP – ASSOC du 26/09/1995



Educational Environmentale – Sauvegarde des Ecosystèmes en danger et Espèces menacées (tortues marines, lamantin d'Afrique, baleines, dauphins) – Aquariums – Energie Solaire

PLADOYER EN FAVEUR DE LA SAUVEGARDE COMMUNAUTAIRE DES TORTUES MARINES DE LA COTE ATLANTIQUE AFRICAINE ET DE LEURS HABITATS LE LONG DU LITTORAL DU BENIN

Volet : SENSIBILISATION DES POPULATIONS COTIERES ET AUTRES ACTEURS SUR LA SAUVEGARDE DES ESPECES MENACEES : CAS DES TORTUES MARINES







RENFORÇONS NOS CONNAISSANCES ET COMPETENCES SUR LA SAUVEGARDE DES ESPECES MIGRATRICES ET SURTOUT LA CONSERVATION DES TORTUES MARINES AU BENIN

"IL N'EST PAS TARD POUR FONDER LE FUTUR AFRICAIN DANS LE RESPECT DE NOS TEXTES"

Les Tortues marines sont intégralement protégées par la Loi au Bénin



Cotonou, Septembre 2017

RAPPORT TECHNIQUE FINAL

Adressé aux Programmes de Petites Subventions de CeBIOS

Veuillez envoyer la version électronique des rapports à l'adresse suivante:

Données de base

Phase (couvrant la période de 01-09-2016 au 30-09-2017)

Nom et pays de l'organisation: Nature Tropicale ONG (Bénin)

Titre du projet: «Sauvegarde communautaire des tortues marines de l'Atlantique et de leurs habitats le long du littoral du Bénin»

No du projet: _____ 2016/SO3-AWAR-02/111 _____

Rapport présenté par (nom et position): Joséa S. Dossou-Bodjrènou (Directeur) _____

E-mail et n° de téléphone: ntongmu@yahoo.com, info@naturetropicale.org, http://www.naturetropicale.org, Tél.: +229 - 21333773; +229 - 21338732; +229 - 95409414, +229 - 96100837, Lot 4477 "R" YAGBE 06 BP 1015 Akpakpa PK 3 COTONOU (République du Bénin)

Durée totale du projet² et budget: 12 mois (01-09-2016 au 30-09-2017) – 8 000 EUROS

Période couverte par ce rapport: 01-09-2016 au 30-09-2017

Date et numéro du présent rapport (premier, deuxième ou troisième, etc. ...): 30 Octobre 2017 : Premier

Période couverte par le rapport précédent: **

<p>Catégorie du rapport:</p> <p><input type="checkbox"/> Rapport d'avancement</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> X Rapport final</p>	<p>Si le présent rapport est un rapport d'avancement, indiquez clairement lequel :</p> <p>1^{er} / 2^{ème} / 3^{ème}</p> <p><input type="checkbox"/> Cochez cette case si le présent document est une version révisée du rapport (révision effectuée à la demande du partenaire)</p>
---	---

REMARQUES GENERALES:

1. Essayez de ne pas dépasser 10 pages pour ce rapport.

2. Nous aimerions recevoir quelques photos / vidéos / articles intéressants qui ont été faits au cours du projet.

Envoyer la version électronique de ce rapport à cbd-chm@naturalsciences.be et Cc à mlsusini@naturalsciences.be et hdekoeijer@naturalsciences.be et directement à votre coordinateur national. Si d'autres produits (rapports, publications) qui ne peuvent pas être envoyés par voie électronique existent, et seulement dans ce cas, envoyez en une version imprimée à: Marie-Lucie Susini Ondafe, PhD / Han De Koeijer, (CEBioS) ; OD Nature, Royal Belgian Institute of Natural Sciences; Rue Vautier 29, B-1000 Brussels, Belgium ; Tel: +32 (0)2 627 45 90 (office hours); +32 (0) 474 947 424, +32 498 69 25 26 (mobile) ; Fax: +32 (0)2 627 41 95

² Indiquez les dates de démarrage et de fin du projet telles que déclarées dans le projet

Sommaire

I	INTRODUCTION	4
II	OBJECTIFS	5
III	GROUPES CIBLES	5
IV	METHODOLOGIES ADOPTEES	5
V	RESULTATS OBTENUS	8
VI	RECONMENDATIONS	9
VII	COMPTE RENDU DU CADRE LOGIQUE	10
VIII	CONCLUSION	13
	ANNEXES	14

I. Introduction

Depuis des décennies, on connaît l'importance mondiale des tortues marines qui bénéficient d'un suivi particulier sur la façade Américaine de l'Atlantique, mais elles sont malheureusement massacrées sur les côtes africaines.

La prise en compte de la protection de la diversité biologique et la gestion efficiente des ressources naturelles constituent entre autres des conditions essentielles pour le développement durable. Dans ce contexte, les tortues marines sont inscrites à l'annexe I de la Convention sur la protection des espèces migratrices appartenant à la faune sauvage ou Convention de Bonn (CMS) à laquelle le Bénin a adhéré par le décret n° 83-204 du 31 mai 1983. Par conséquent elles ont été déclarées intégralement protégées par la loi n° 2002-16 du 18 Octobre 2004 portant régime de la faune en République du Bénin.

Aussi, conformément aux recommandations de divers traités internationaux de protection de la faune sauvage, comme la Convention de Bonn sur la protection des espèces migratrices (CMS), la Convention sur la Diversité Biologique (CBD) et la Convention sur le Commerce International d'Espèces Menacées (CITES), des projets ont été entrepris à travers le monde en vue de donner une chance à la sauvegarde de ces espèces. Les initiateurs de ces projets sont confrontés à de nombreux problèmes parmi lesquels on peut citer: la chasse aux tortues sur les côtes, la pêche accidentelle par les pêcheurs locaux et étrangers, le braconnage des œufs de tortues, la perturbation des nids, la destruction des habitats et la pollution marine...

Mais en réalité, au Bénin comme dans plusieurs pays côtiers de l'Afrique, les tortues marines ont fait et continuent de faire l'objet d'un prélèvement intensif et illégal par les pêcheurs et les riverains de la côte Atlantique du Bénin. La raison principale de cette situation est la misère des populations, mais aussi l'insuffisance de sensibilisation et de conscientisation des populations sur les conséquences d'un prélèvement abusif ; le manque de suivi technique et scientifique fait aussi partie de ce lot sans oublier les insuffisances graves dans l'application des réglementations en vigueur.

Ainsi, depuis 1999, Nature Tropicale en collaboration avec plusieurs structures de la place et d'ailleurs a entrepris des actions en vue de la sauvegarde communautaire des tortues marines au Bénin. Chaque année durant la saison de ponte, un plan d'urgence est mis en œuvre pour le suivi des plages du Bénin avec la collaboration des Ecogardes, composés des bénévoles outillés pour la tâche. Les actions engagées ont permis d'améliorer sensiblement l'état de conservation des tortues marines au Bénin, mais beaucoup reste encore à faire. Depuis 2014, une nouvelle dynamique est amorcée avec des actions de grande communication à travers les médias radiophoniques et télévisuelles auxquelles sont associées les actions ardues de lutte contre la criminalité faunique conformément à la réplique du réseau EAGLE (Eco Activists for Governance and Law Enforcement).

Selon la vision de la SPANB (Stratégie et Plan d'Action National sur la Biodiversité) 2011-2020 «D'ici 2020, les collectivités territoriales décentralisées, l'Etat et la société civile s'impliquent davantage dans les actions concrètes et concertées de connaissance; de valorisation, de conservation et de restauration de la diversité biologique pour le développement socio-économique et le bien-être des populations du Bénin.»

Elle prône plusieurs actions qui se rapportent aux objectifs de la conservation; il s'agit de : la conservation, l'utilisation durable et le partage juste et équitable des avantages. Il faudra donc amener les différents acteurs à mieux s'approprier cette stratégie afin de développer des actions de conservation de la diversité biologique.

C'est dans cette optique que dans le cadre du volet 'Sensibilisation' de la convention spécifique signée entre la Direction générale de la coopération au développement (DGD) et l'IRSNB, celui-ci désire renforcer les activités des Points focaux nationaux pour le Centre d'échange d'informations dans leur soutien à la mise en œuvre de la CDB. Un appel à propositions pour la sensibilisation et l'éducation a été lancé auprès des points focaux CHM des pays partenaires de la Belgique. Nature Tropicale ONG a proposé un projet intitulé «Sauvegarde communautaire des tortues marines de l'atlantique et de leurs habitats le long du littoral du Bénin» qui a retenu l'attention et bénéficié de l'appui de l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique (IRSNB) à travers CeBIOS pour des activités s'étalant du 1^{er} Octobre 2016 jusqu'au 30 Septembre 2017 au plus tard.

Le projet qui vise la protection des dernières populations de tortues marines qui fréquentent les côtes béninoises est basé sur la conscientisation des différents acteurs et surtout les communautés riveraines des plages et autorités locales des communes en bordure de la côte sur la sauvegarde des espèces menacées dont les tortues marines.

Le présent rapport se propose de faire le point des activités et résultats de cette campagne de sensibilisation.

II- Objectifs

L'objectif global du projet est de contribuer à la conservation durable des dernières populations de tortues marines, espèces migratrices d'importance internationale qui fréquentent la côte Atlantique du Bénin pendant la saison de ponte et les écosystèmes dont elles dépendent avec l'appui des communautés locales tout en contribuant à la réduction de la pauvreté.

De façon spécifique, il s'agit de faire des riverains et utilisateurs locaux des services de la mer côtière, des partenaires de confiance dans la gestion durable des tortues marines au Bénin. Dans ce cadre, il revient à :

- Elever le niveau de conscience environnementale du grand public sur les menaces qui pèsent sur les tortues marines au Bénin;
- Assurer la préservation communautaire des tortues marines dans les villages côtiers d'intérêts du littoral du Bénin (en accompagnant les communautés locales (Eco-gardes) dans leurs efforts de sauvegarde et de l'utilisation rationnelle de la diversité biologique en général et des tortues marines, espèces particulièrement menacées sur le littoral du Bénin) en particulier.

III- Groupes cibles

La communauté cible du projet est composée des populations riveraines du littoral du Bénin qui mesure environ 125 km et s'étant de la frontière Nigériane à l'Est (Sèmè - Kraké) à la frontière Togolaise à l'Ouest (Hillacondji). Il s'agit des pêcheurs et autres communautés riveraines du littoral des communes de Sèmè, Cotonou, Abomey-Calavi, Ouidah et Grand-Popo. Pour donner une base solide aux acquis du projet, les autorités locales de ces communes seront également sensibilisées.

IV- Méthodologie adoptée

La mise en œuvre de ce projet a privilégié une démarche participative, dynamique et interactive avec les différents acteurs. Ainsi, elle a nécessité :

- l'élaboration des outils de sensibilisation (dépliants, posters, panneaux et films documentaires sur les tortues marines);
- des visites de terrain, réunions d'échanges et séances de sensibilisation des populations sur le terrain;
- des projections audiovisuelles pour la conscientisation communautaire;
- des concertations avec l'équipe technique du projet ;
- des prises de contact avec les autorités communales ;

- des plaidoyers à l'endroit des conseils communaux
- des présentations PowerPoint.

4.1- Phase préparatoire

Pour mener à bien ce projet, Nature Tropicale ONG a développé une série d'activités:

- la définition des termes de références avant la rencontre de chaque catégorie d'acteurs pour une meilleure compréhension et une harmonisation des points de vue de l'équipe sur le travail;
- l'élaboration d'un dépliant d'information et d'un poster sur les tortues marines
- la réalisation de film thématique devant appuyer les rencontres avec les autorités locales des communes d'intervention et les communautés riveraines des plages.

4.2- Formation technique de l'équipe de terrain

Les membres de l'équipe technique ont reçu une petite formation pratique sur:

- la stratégie et la méthodologie d'intervention de Nature Tropicale ONG sur le terrain ;
- la technique de conscientisation des communautés locales sur la gestion durable des espèces menacées ; les tortues marines en particulier ;
- la méthodologie de mise en œuvre des activités du projet sur le terrain avec les communautés locales.

Au cours de cette formation, un cadrage sur la mise en œuvre des différentes activités du projet a eu lieu en vue d'harmoniser les points de vue sur le déroulement des travaux sur le terrain. Elle a permis de mieux comprendre les tâches assignées aux membres de l'équipe et surtout de s'imprégner des particularités d'intervention nécessitant les techniques audiovisuelles développées par Nature Tropicale ONG.

4.3- Elaboration des outils de sensibilisation

Des outils de sensibilisation ont été élaborés tout en tenant compte de l'objectif visé par ce projet et des résultats à atteindre. Ces outils ont été élaborés de manière à impacter les populations pauvres riveraines des plages et qui dépendent de ces dernières. Il s'agit de:

1. Dépliants sur tortues marines
2. Posters pour l'atelier de sensibilisation et de renforcement des capacités des autorités locales et administratives sur les espèces migratrices en générale, la biologie et la sauvegarde des tortues marine en particulier ;
3. Documentaires audiovisuels sur les tortues marines et le développement local.
4. Panneaux de sensibilisation implantés sur les sites d'intervention.
5. Confection des t-shirts pour la sensibilisation dans les zones d'intervention.

4.4- Matériels utilisés

Pour mener à bien ces séances de sensibilisation, les matériels suivants ont été utilisés :

- Projecteur vidéo et Ecran;
- Ordinateurs portables;
- Système d'alimentation électrique 220 V mobile (Solaire);
- Enceinte acoustique pour sonorisation;
- Spots et documents vidéos sur DVD;
- Appareils photographiques numériques ;
- Caméra vidéo pour reportage;
- Extraits des textes réglementaires relatifs aux questions à traiter;
- Panneau géant métallique de sensibilisation;
- Bacs hors-sol pour les bébés tortues;
- Guide juridique sur la loi faunique au Bénin.
- Posters et dépliants sur les espèces menacées au Bénin en particulier les tortues marines

4.5- Moyens humains

- Equipe de la mission composée de:

<ul style="list-style-type: none"> • Marie DJENGUE DOSSOU B • Pierre ADANNON • Rodrigue ASSOGBA • Danielle SOSSOU • Odette SOVOESSI • Emilienne AHOTON 	<ul style="list-style-type: none"> • Josias MADOGOTCHA • Josea S. DOSSOU-BODJRENOU • Ecogardes et dignitaires dans chaque zone d'intervention (Sèmè, Cotonou, Abomey-Calavi, Ouidah et Grand-Popo)
--	---

4.6- Moyens logistiques

- Moyens de déplacement sur les sites (Véhicules)
- Hébergement pour l'équipe de terrain
- Restauration pour l'équipe

Dans le cadre de la réalisation de ces séances de sensibilisation, il n'est pas prévu le paiement des perdiems mais des frais de déplacements aux participants, un rafraichissement à la fin de la séance. Il est tout de même assuré le paiement des forfaits (crédits téléphones) aux éco-gardes ayant appuyé l'organisation de la séance.

4.7- Phase de terrain

❖ Lieux de rencontre

Les plages et sites d'intervention des éco-gardes ont servi de cadres pour l'organisation des séances de sensibilisation. Le choix du lieu de rencontre a tenu compte des propositions motivées des personnes contactées au niveau de chaque localité.

❖ Mobilisation des populations

Pour mobiliser le plus de personnes que possible, il est fait recours aux éco-gardes de chaque localité qui sont bien connus pour leur dynamisme et leur popularité dans la localité.

❖ Dispositions Particulières

En plus de ces rencontres organisées par les éco-gardes de chaque localité, lors de la phase de collecte des coordonnées géographiques des plages de ponte par l'équipe de mise en œuvre du projet, tous les pêcheurs rencontrés ont été systématiquement sensibilisés et ont reçu chacun un dépliant.

V- Déroulement

Conformément aux objectifs à atteindre, plusieurs activités ont été développées dans la cadre de la mise en œuvre de ce projet.

Tout d'abord, un atelier de lancement a été organisé à Cotonou et a réuni toutes les parties prenantes constituées des représentants des mairies des cinq communes bordières des côtes ; du Ministère en charge de l'environnement ; du réseau CHM Bénin ; de la Fédération Nationale des Pêcheurs marins et continentaux ; des ONGs ; des forces de l'ordre (commissariats, gendarmerie, forestiers, marins) ; du Ministère en charge de l'agriculture et des pêches et de l'Elevage, du Ministère en charge de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche. Cet atelier de lancement a servi de cadre pour élever la conscience environnementale de ces acteurs et faire toucher du doigt chaque acteur son rôle dans la sauvegarde de la biodiversité, en particulier les tortues marines dans le cas présent.

A la suite de cet atelier, la fête nationale des tortues marines a été organisée à Grand-Popo avec une mobilisation de plus de 500 participants et plus de 3000 adeptes de Vodoun ont été touchés et certains ont lâché les bébés tortues. Grâce aux activités de cette fête, plus de 30% de la population de cette commune sont impactées. En plus de cette fête, des actions ponctuelles de sensibilisation ont aussi été menées sur les plages de Cotonou et Grand-Popo par l'équipe lors de la collecte des coordonnées GPS des sites de nidification. En effet, pendant cette collecte, tous les pêcheurs rencontrés sont systématiquement sensibilisés et des dépliants sont mis à leur disposition. Pour atteindre le plus de personnes que possible, les éco-gardes ont été mis à contribution pour servir de relais dans leurs localités respectives.



A cet effet, un recyclage a été organisé à leur endroit à Cotonou et Grand-Popo et a réuni les éco-gardes des cinq communes qui bordent les côtes (Sèmè, Cotonou, Abomey-Calavi, Ouidah, Grand-Popo). Pour accompagner les éco-gardes, des équipements ont été mis à leur disposition pour la sécurisation des nids ainsi que les bébés tortues avant leur lâcher en mer.

Une autre action déterminante est la pose des panneaux géants de sensibilisation sur les plages de Cotonou et Grand-Popo qui continueront à porter le message même à la phase du projet. Les médias ont aussi été mis à contribution pour la diffusion des actions menées dans le cadre de ce projet pour permettre d'atteindre les populations n'ayant pas bénéficiées des différentes séances de sensibilisation.

Pour la durabilité du projet, en plus des centres d'incubation aménagés chez les éco-gardes, deux mini-centres d'éducation environnementale sont aménagés pour recevoir le grand-public.

Pour la durabilité du projet, des centres d'incubation ont été aménagés au profit des Eco-gardes à Cotonou et à Grand-Popo. Les actions doivent se poursuivre afin que ces mini-centres continuent dans le temps à l'éducation environnementale au profit du grand-public et surtout la sauvegarde des tortues, des œufs et le développement de l'écotourisme.

VI- Résultats obtenus

Les résultats atteints dans le cadre de ce projet sont :

- La conscience environnementale des autorités locales et administratives est renforcée ;
- Les différentes parties prenantes sont sensibilisées et connaissent leurs rôles dans la sauvegarde des tortues marines ;
- La treizième édition de la fête des tortues marines a été organisée
- Les éco-gardes sont formés et équipés ;
- Cinq panneaux géants de sensibilisation sont implantés sur les plages ;
- Trois centres d'incubation sont aménagés ;
- 10 bacs-hors sol de 2000 litres et 1200 litres ont été mis à la disposition des Eco-gardes pour garder les bébés tortues
- 2 000 dépliants et deux posters sont réalisés et diffusés ;
- Un film documentaire est réalisé et diffusé.
- Des émissions radiophoniques et télévisuelles sur les espèces menacées ont été réalisées

- Diffusion des informations sur les tortues marines dans le réseau CHM
- Une visite de supervision a été organisée.

VII- Recommandations

A l'issu de ce projet mis en œuvre par Nature Tropicale ONG et en raison des intérêts pour la sauvegarde de nos ressources naturelles au Bénin, les recommandations suivantes sont faites :

- Renforcer le partenariat entre les autorités communales et les ONG spécialisées pour des actions de conscientisation des communautés locales sur la gestion durable des ressources naturelles en générale, les tortues marines en particulier ;
- Organiser des séances de sensibilisation à grande échelle pour atteindre le plus grand nombre d'acteurs aussi bien les communautés locales, les forestiers, les pêcheurs et autres...
- Mettre en place un programme d'éducation environnementale axé sur les ressources marines au niveau scolaire et universitaire,
- Mettre en place un programme de renforcement des capacités et d'accompagnement des communautés proches des différentes plages de ponte sur le développement des alternatives respectueuses de l'environnement ;
- Accompagner les communautés locales pour le reboisement participatif des plages ;
- Accompagner les communautés locales pour le nettoyage des plages.



Participants à l'Atelier de formation des parties prenantes

Compte rendu à partir du cadre logique faisant partie de votre proposition de projet approuvée.

Essayez de ne pas dépasser 6 pages pour la section 3 de ce rapport.

3a. Compte rendu d'Objectif / Résultat / Activité

Suggestions pratiques pour rendre compte dans ce tableau:

- Option 1: Assurez-vous que le tableau contient le même nombre de lignes que votre cadre logique, ensuite copiez- collez les colonnes « objectif », « résultat » et « activité » dans le tableau Word.
- Option 2: Option 2: Copiez-collez les colonnes « objectif », « résultat » et « activité » à partir du cadre logique dans un nouveau fichier Excel et puis nommez les deux colonnes suivantes de la même manière que dans le tableau ci-dessous.

Objectifs du Projet	Résultats du Projet	Activités	Quels progrès ont été accomplis eu égard à chaque objectif ou résultat? Veuillez décrire également les expériences remarquables dans l'exécution des ACTIVITES (pertinence, niveau d'enthousiasme, rebondissements inattendus, etc.)	Dans le cas où une ACTIVITE a été changée ou différée, veuillez indiquer l'alternative que vous proposez.
<p>Objectif: contribuer à la conservation durable des dernières populations de tortues marines, espèces migratrices d'importance internationale qui fréquentent la côte Atlantique du Bénin pendant la saison de ponte et les écosystèmes dont elles dépendent avec l'appui des communautés locales tout en participant et contribuant à la réduction de la pauvreté.</p> <p>Conscientiser les populations riveraines des plages du Bénin sur l'importance des espèces menacées, cas des tortues marines et les actions utiles pour la sauvegarde et la valorisation de ces espèces.</p>				

<p>OBS01 : Elever le niveau de conscience environnementale des autorités locales et administratives sur la gestion rationnelle des tortues marines</p>	<p>R1 : Forte coopération des autorités locales et administratives pour la préservation des ressources côtières en général, des tortues marines en particulier</p>	<p>Activité1.1 : Renforcer les connaissances et compétences des autorités locales et administratives sur les espèces migratrices en général, et sur la biologie et la conservation des tortues marines en particulier</p>	<p>o 40 agents assermentés et autorités locales formés sur les textes de lois et conventions en vigueur au Bénin</p> <p>Les agents formés ont pris le relai de propager l'information</p>	<p>30% des autorités locales et administratives ont coopéré pour la préservation des ressources marines</p> <p>30% des communes côtières intègrent la problématique des tortues marines dans leur planification</p>
<p>OBS02 : Assurer la préservation communautaire des tortues marines dans les villages côtiers d'intérêts du littoral du Bénin</p>	<p>R2 : La conscience des populations sur l'importance des ressources marines en général, des tortues marines en particulier s'est accrue</p>	<p>Activité2.1 : Organiser 02 campagnes d'information et de sensibilisation des communautés côtières du Bénin sur les mesures de protection des tortues marines</p>	<p>Deux campagnes d'information ont été organisées sur tout le littoral du Bénin et en particulier dans les Communes de Sèmè, Cotonou, Abomey Calavi, Ouidah et Grand-Popo</p>	<p>02 campagnes d'information et de sensibilisation organisée au profit du grand public sur le littoral (pêcheurs, riverains, établissements scolaires)</p> <p>05 communes côtières couvertes (autorités administratives et communales les communautés côtières</p>
		<p>Activité2.2 : Réaliser 02 panneaux géants, 01 poster et 2000 dépliants de sensibilisation sur les tortues marines au Bénin</p>	<p>5 panneaux, 2 posters et 2000 dépliants ont été réalisés et distribués sur le terrain</p>	<p>02 panneaux géants ; 01 poster et 2000 dépliants réalisés et diffusés</p>
		<p>Activité 2.3 : Produire et diffuser 01 émission télévisuelle (BB24) sur les ressources marines et les tortues marines en particulier au Bénin</p>	<p>Film documentaire sur les tortues marines réalisé et diffusé sur la télévision et des émissions radiophoniques sur les tortues marines ont été animées</p>	<p>01 émission télévisuelle produite et diffusée</p> <p>05 interviews réalisées et diffusées sur les télévisions</p> <p>Plus de 20 000 auditeurs et téléspectateurs sensibilisés par des canaux de télévisions et les radios locales</p>
		<p>Activité2.4 : Organiser la treizième Edition de la fête nationale des tortues marines au Bénin</p>	<p>La treizième édition a été bien organisée et cela a suscité l'adhésion des autorités locales et administratives pour sensibiliser les populations sur l'importance de la présence de ces espèces Plusieurs bébés tortues ont été libérés en présence des autorités locales et administratives, des</p>	<p>Une fête nationale des tortues organisée</p> <p>250 personnes participent à la fête du 8 Janvier 2017</p> <p>3 000 personnes visitent l'exposition du 10 Janvier 2017 à Grand-Popo</p> <p>Au moins 3 000 visiteurs (adeptes des religions traditionnelles - Vodoun,</p>

			<p>touristes étrangers et nationaux et les communautés locales et des jeux ont été organisés au profit de ces espèces. Le 10 Janvier a été célébré avec un lâché symbolique des tortues marines en présence du maire de la commune les dignitaires venus de différentes zones, des adeptes des cultes vodoun les journalistes et les communautés locales</p>	<p>écotouristes, autorités administratives et locales) qui participent à la fête des dignitaires traditionnels du 10 Janvier visitent le stand d'exposition des écogardes sur les tortues marines</p> <p>200 personnes participent au lâcher symbolique des bébés tortues</p>
		<p>Activité 3.1 : Aménager deux mini-centres pilotes d'éducation environnementale sur les tortues marines (espaces d'incubation des œufs de tortues marines et de lâchers des bébés en mer sur les sites de ponte)</p>	<p>10 bacs d'un volume de 2000 L et 1200 L chacun ont été installés sur les sites de pontes des tortues marines pour recueillir les œufs de tortues et les bébés tortues pendant la période de ponte de ces espèces</p>	<p>02 espaces d'incubation des œufs de tortues marines et de bébés installés sur des sites de ponte</p>
	<p>R3 : Le fonctionnement des comités de sauvegarde des tortues marines et des clubs environnementaux est amélioré</p>	<p>Activité 3.2 : Mettre en place un système d'informations géographiques au niveau des sites d'intérêt des tortues marines du Bénin et les données publiées sur le site de CHM et du GBIF</p>	<p>Le système d'information est disponible sur CHM, le site de NTONG, sur YouTube sur Facebook et aussi publié sur WhatsApp et les réseaux sociaux</p> <p>Les capacités des comités de sauvegarde et des clubs environnementaux sur la biologie et la conservation des tortues marines ont été renforcées. Un plan de surveillance des plages pour la protection des tortues, des œufs et des bébés avec l'appui des écogardes a été mis en place.</p> <p>Assurer la sauvegarde des tortues marines par baguage, mensuration et lâcher des bébés en mer</p> <p>Organiser la surveillance des tortues en mer côtière (itinéraire de migration) avec l'appui des pêcheurs artisanaux et des chalutiers</p>	<p>Un système d'information géographique disponible</p> <p>Données et articles publiés sur les sites de CHM et du GBIF, du Nature Tropicale ONG</p> <p>5 comités de surveillance des plages renforcés</p> <p>30 Ecogardes formés et équipés</p> <p>60 Ecovolontaires renforcés dans les écoles côtières pour participer aux actions des écogardes.</p> <p>Un mécanisme de soutien durable aux activités des écogardes a été mis en œuvre en vue de la durabilité de leurs actions de protection des tortues marines</p> <p>Un plan de surveillance est mis en place</p> <p>20 Ecogardes participent à la sauvegarde des tortues marines sur tout le littoral du Bénin et</p>

			écovolontaires consacrent 4 mois à la sauvegarde des tortues marines sur tout le littoral du Bénin
	Voyage de supervision	de	Nous avons organisé deux jours de voyages de supervisions sur le terrain

...

VII- Conclusion

Depuis plus de deux décennies déjà, Nature Tropicale œuvre pour la sauvegarde communautaire de la biodiversité, les tortues marines en particulier sur tout le littoral du Bénin et dans la sous-région Ouest-Africaine. Très engagée auprès des communautés locales, les actions ont porté sur la sensibilisation et la conscientisation, et ont conduit à l'institution d'une Fête Nationale des tortues marines par les éco-gardes.

La mise en œuvre du volet 'Sensibilisation' du projet «Sauvegarde communautaire des tortues marines de l'Atlantique et de leurs habitats le long du littoral du Benin» appuyé par différents partenaires sont la Direction générale de la coopération au développement (DGD) et l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique (IRSNB) à travers CeBIOS a été une occasion exceptionnelle de renforcer les actions de sensibilisation et de conscientisation des parties prenantes sur la nécessité de sauvegarder et de valoriser les ressources naturelles côtière au Bénin.

L'ambition étant de concilier la sauvegarde de la biodiversité et développement local à travers la valorisation écotouristique de cette dernière.

Les actions engagées ont bien permis d'élever le niveau de conscience environnementale du grand public sur les menaces qui pèsent sur les tortues marines au Benin; d'assurer la préservation communautaire des tortues marines dans les villages côtiers d'intérêts du littoral du Bénin (en accompagnant les communautés locales (Eco-gardes) dans leurs efforts de sauvegarde et de l'utilisation rationnelle de la diversité biologique en général et des tortues marines, espèces particulièrement menacées sur le littoral du Bénin). Ces actions doivent se poursuivre avec comme priorités, la mise en place des centres d'éducation environnementale avec un accent particulier sur les tortues marines et autres ressources naturelles; la sensibilisation et conscientisation du grand-public sur la préservation de la biodiversité et des ressources naturelles ; les appuis aux éco-gardes sur le terrain; la promotion des activités alternatives génératrices de bénéfices au niveau communautaire; et la promotion d'une application plus effective des textes et lois en la matière des Biens Publics Mondiaux (BPM).

VIII- ANNEXES

ANNEXES N°1 : Photos des activités réalisées

ANNEXES N°2 : Article sur la Formation des autorités et recyclage des Ecogardes

ANNEXES N°3 : Article sur la Fête des Tortues marines 2017

ANNEXES N°4 : Rapport de suivi / Evaluation

ANNEXES N°5 : Film documentaire sur les tortues marines au Bénin

PLADOYER EN FAVEUR DE LA SAUVEGARDE COMMUNAUTAIRE DES TORTUES MARINES DE LA COTE ATLANTIQUE AFRICAINE ET DE LEURS HABITATS LE LONG DU LITTORAL DU BENIN

Volet : SENSIBILISATION DES POPULATIONS COTIERES ET AUTRES ACTEURS SUR LA SAUVEGARDE DES ESPECES MENACEES : CAS DES TORTUES MARINES

ALBUM PHOTOS DES ACTIVITES







Jeux concours à la fête



Remise de cadeaux aux gagnants des jeux



Sensibilisation des participants



Visite des bacs des tortues marines



Concertation avec les comités des pêcheurs



Installation d'une paque à HILLACONDI



Séance d'information et de recyclage des pêcheurs et Eco gardes à Cotonou



Tortue verte récupérée chez les pêcheurs



Matériels pour garder les bébés tortues



Sensibilisation et libération d'une tortue olivâtre



Prise de mensuration pour la tortue



ACTIONS DU PROGRAMME

Les actions sont menées à travers des programmes d'éducation, d'information, de recherche scientifique, de plaidoyer et lobbying au niveau politique, de renforcement de l'application des lois, la lutte contre la criminalité environnementale, de formation, de responsabilisation des communautés côtières et la mobilisation des ressources pour le développement des alternatives au profit des acteurs.

Ce programme met un accent particulier sur :

- * l'organisation de campagnes d'information et de sensibilisation des communautés côtières;
- * le renforcement des connaissances et compétences des autorités locales et administratives sur la conservation et la gestion des espèces migratrices en général, et des tortues marines en particulier
- * l'élaboration des textes au niveau local pour la mise en application de la Convention de Bonn (CMS), du Memorandum d'Accord et autres réglementations sur la gestion des espèces migratrices en général, des tortues marines en particulier;
- * le renforcement des capacités des comités de sauvegarde et des clubs environnementaux sur la biologie et la conservation des tortues marines;
- * la mise en place et l'exécution d'un plan de surveillance des plages pour la protection des tortues, des œufs et des bébés avec l'appui des Ecogardes aussi bien sur le littoral qu'en mer côtière;
- * l'appui à l'application des lois et lutte contre la criminalité environnementale;
- * l'approfondissement des études écologiques sur les sites d'intérêt (sites de ponte, aires d'alimentation)
- * l'identification et le balisage des sites d'intérêts
- * la mise en œuvre d'un plan d'actions pour la création d'Aires Marines Protégées Communautaires (AMPC) et des Dispositifs de Concentration des Poissons (DCP);
- * le renforcement des capacités des Ecogardes dans la conduite d'activités alternatives génératrices de bénéfices dont l'écotourisme;
- * la promotion de la synergie entre les acteurs (communautés locales, pouvoirs publics) et organisation de plaidoyers pour la prise en compte de la préservation des tortues marines dans les plans locaux, nationaux et régionaux de développement;
- * le renforcement des mécanismes de collaboration et la promotion des échanges et des concertations entre acteurs sous régionaux dans le cadre du Réseau GOSTCON (Gold Coast Sea Turtle Conservation Network) et URTOMIA (Unité Régionale de Coordination de la mise en œuvre du Memorandum d'Accord sur les mesures de conservation des Tortues Marines de la côte Atlantique de l'Afrique (URTOMA) placée sous la tutelle du Volet Environnement du NEPAD.

Beaucoup de tortues marines et d'autres espèces meurent inutilement chaque année à cause des pollutions diverses principalement par des déchets plastiques et des filets abandonnés en mer. Nature Tropicale ONG mène des campagnes de sensibilisation sur le thème "L'impact des pollutions diverses dans le milieu marin"

Évènements à ne pas rater!

- * Les tortues marines fréquentent les plages du Bénin entre Juillet et Novembre de chaque année pour la ponte de leurs œufs. Vous pouvez participer et soutenir les activités des Ecogardes.
- * Du 7 au 10 janvier de chaque année, participez à la semaine des tortues marines au Bénin avec des carnivals, activités culturelles, écotourisme et lâchers des bébés tortues avec des dignitaires religieux, les autorités politiques et administratives.
- * Toute l'année, observez des tortues marines en mer côtière à Donatein, Hôtel El Dorado (Cotonou) au Bénin

JE contribue à la préservation de mon environnement! et VOUS ?



PARTENAIRES AU PROGRAMME
La réalisation des activités est rendue possible grâce aux contributions de:



PROGRAMME DE SAUVEGARDE COMMUNAUTAIRE DES ESPECES MENACEES DANS DES ESPACES NON PROTEGES AU BENIN: CAS DES TORTUES MARINES



Ensemble pour une véritable protection et une utilisation rationnelle des ressources biologiques au Bénin et en Afrique!

Lot 4477 'R', Yagbé Akpakpa, 06BP 1015 PK3 Cotonou (Bénin)
Tel : +229-97324250; 97051270; 96100837, 95409414
Tel : +229-21333773; +229-21338732
Email : ntongnu@yahoo.com; info@naturetropicale.org
www.naturetropicale.org

!! Ne pas jeter sur la voie publique !!

LE SAVIEZ-VOUS ?

Les tortues marines sont de belles, complexes et assez mystérieuses créatures qui captent l'attention aussi bien des biologistes que de toute personne qui aime la nature. Ces anciens reptiles migrateurs ont existé dans les océans du monde depuis plus de 100 millions d'années. Ils sont très mal équipés pour faire face à la menace de leur extinction. Sur les huit espèces de tortues marines présentes au monde, six sont présentes dans l'océan Atlantique et quatre d'entre elles sont connues sur le littoral du Bénin. Elles sont par ordre d'importance, de la Tortue olivâtre (*Lepidochelys olivacea*), la Tortue luth (*Dermocheilus coriacea*), la Tortue verte (*Chelonia mydas*) et la Tortue imbrriquée (*Eretmochelys imbricata*).



ENVIRONNEMENT et MENACES

Les tortues marines ont de plus en plus de difficultés à trouver les plages de sable paisibles pour leur nidification. Les principales menaces sur les tortues marines sont entre autres: l'érosion côtière, l'urbanisation anarchique des côtes, le développement touristique qui entraîne la fréquentation massive des plages, le ramassage des œufs par les populations, la pêche accidentelle ou intentionnée des adultes et les pollutions marines diverses. La perte d'une seule femelle à maturité sexuelle est désastreuse pour les populations des tortues marines.



QUI SOMMES-NOUS ?

Créée en 1995, Nature Tropicale ONG est une association à but non lucratif dont la mission est de promouvoir la conservation et l'utilisation rationnelle de la diversité biologique, à travers l'information, l'éducation et la sensibilisation des différents acteurs notamment la jeunesse.

QUE FAISONS-NOUS ?

Nature Tropicale ONG travaille avec les communautés côtières pour la sauvegarde des tortues marines tout au long des 125 km de côte du Bénin et aussi dans la sous région Ouest Africaine.

En protégeant les tortues marines, l'ONG contribue à la mise en œuvre de divers instruments juridiques internationaux que le Bénin a ratifiés. Il s'agit du Memorandum d'Accord sur les Mesures de conservation des tortues marines de la côte Atlantique de l'Afrique, la Convention sur la Diversité Biologique, la Convention d'Abidjan, la Convention sur les espèces migratrices (CMS), et la Convention relative aux zones humides d'importance internationale particulièrement comme habitat des oiseaux d'eau (Convention Ramsar)...

Actuellement en collaboration avec les pêcheurs, lorsqu'une tortue est attrapée, elle est mesurée, bague puis lâchée en mer; les œufs sont incubés en sécurité et les bébés libérés en présence des Ecotouristes.



POURQUOI ?

L'objectif de ce programme est de contribuer à la conservation durable des dernières populations de tortues marines, espèces migratrices importantes à l'échelle internationale qui fréquentent la côte Atlantique du Bénin et le Golfe de Guinée, pendant la saison de ponte et les écosystèmes dont elles dépendent avec l'appui des communautés locales en s'insérant dans le cadre régional.

**** VOTRE SOUTIEN ****

Malgré les nombreuses actions engagées pour la conservation des tortues marines avec des communautés qui vivent dans la pauvreté, ces dernières sont toujours menacées d'extinction. Le manque de rigueur dans l'application des réglementations nationales et internationales, l'ignorance et l'indifférence de certains acteurs de la gestion des ressources sont aussi des menaces sérieuses pour les tortues marines. Manifestement, Nature Tropicale ONG possède une bonne connaissance et une expertise pour la sauvegarde des tortues marines avec les communautés côtières déjà très pauvres, mais l'organisme a des limites pour la réalisation de ses activités.

ACCOMPAGNER NATURE TROPICALE ONG POUR sauver les tortues de mer au Bénin et en Afrique



Les tortues marines sont intégralement protégées par la loi n°2002-16 du 18 Octobre 2004 portant Régime de la Faune en République du Bénin

"Votre bonne conscience environnementale et votre générosité sont les seules grandes ressources pour la poursuite de la lutte difficile de la sauvegarde du reste des tortues de mer et leur protection sur les plages de la nidification au Bénin. Il y a tellement de choses que nous pourrions encore faire avec les communautés côtières si nous avions des fonds".

Participez à ce programme pour contribuer à la préservation de la nature et l'environnement, de même qu'à la lutte pour la création de richesse au profit des populations pauvres

