







# **2017 - FORMAT DES RAPPORTS DES PARTIES SUR L'APPLICATION DE LA CONVENTION SUR LA CONSERVATION DES ESPECES MIGRATRICES APPARTENANT A LA FAUNE SAUVAGE**

**La date limite pour la soumission des rapports est le 24 avril 2017. La période de rapportage est fixée de mai 2014 à avril 2017.**

Les parties sont encouragées à répondre à toutes les questions. Les Parties sont également priées de fournir des réponses exhaustives, y compris, le cas échéant, un résumé des activités, des renseignements sur les facteurs limitant les mesures et les détails sur toute aide requise.

Le système de rapport en ligne a été mis au point par la CMS, l'AEWA et le Centre mondial de surveillance de la conservation du PNUE. Le format du rapport a été approuvé par le Comité permanent à sa 40ème Session (Bonn, novembre 2012) pour utilisation obligatoire par les Parties pour les rapports soumis à la onzième Session de la Conférence des Parties (COP11). La 45ème Session du Comité permanent a recommandé d'utiliser le même format pour les rapports à soumettre à la COP12, avec les adaptations nécessaires pour tenir compte des décisions pertinentes de la COP11, en particulier des amendements aux Annexes et aux Résolutions.

La Résolution 9.4 de la COP adoptée à Rome demandait aux Secrétariats et Parties des Accords de la CMS de collaborer pour la mise en œuvre et l'harmonisation de l'application de la présentation des rapports en ligne. Le système de rapport en ligne (ORS) de la famille de la CMS a été mis en œuvre avec succès et utilisé par l'AEWA pour le cycle de rapports de leur dernière Réunion des Parties (MOP 5, 2012). La CMS propose désormais aux Parties à la Convention d'utiliser l'ORS mise à jour pour soumettre leurs rapports nationaux pour le cycle de rapport de la COP11 (2014).

Veillez entrer le nom de votre pays ici  
> République du BENIN

Nom de l'agence responsable de la préparation de ce rapport  
> Centre National de Gestion des Réserves de Faune (CENAGREF)

Nom des autres agences ayant fourni des informations  
> Laboratoire d'Ecologie Appliquée/ FSA/UAC (LEA/FSA/UAC), ONG  
Nature Tropicale, Benin Environnement and Education Society (BEES-ONG), ONG Centre de Recherche pour la Gestion de la Biodiversité et du Terroir (CERGET).

## **I(a). Informations générales**

Merci de compléter le questionnaire ci-dessous:

### **Partie**

Date d'entrée en vigueur de la Convention pour votre pays

> 31/05/1983

Période comprise par ce rapport:

> 2014/2017

Territoire dans lequel s'applique la Convention:

> République du Bénin

### **POINT FOCAL NATIONAL OFFICIEL**

Nom complet de l'établissement

> Centre National de Gestion des Réserve de Faune

Nom et titre du point focal officiel

> TEHOU Comlan Aristide, Chef service Etudes et Prospective du CENAGREF

Suppléant du point focal officiel

Abdoul Razack ADJIBI OUALIOU, Directeur de la Conservation et la Promotion des Ressources Naturelles à la Direction Générale des Eaux, Forêts et Chasse (DGEFC)

Adresse Postale

> 08 B.P. 0227

Cotonou - Bénin

Tel

> 00 229 2138 06 96 / 00 229 21 38 06 58 21

Fax

> 00 229 21 38 06 88

E-mail

> cenagref@yahoo.fr

### **SOUMISSION**

#### **Nom et signature de l'officier responsable pour la soumission**

Nom:

> TEHOU Comlan Aristide

Adresse:

> 08B.P. 0227 Cotonou-Bénin

Tel.:

> 00 229 21 38 06 58 /21 38 06 96

Fax:

> 00 229 21 38 06 88

E-mail:

> tehouaristidecomlan@yahoo.fr ou tehouaristide@gmail.com

Date de soumission

> mai 2014

#### **Adhésion au Comité Permanent (si applicable):**

Nom

> TEHOU Comlan Aristide

Adresse:

> 08 B.P. 0227 Cotonou-Bénin

Tel

> 00 229 21 38 06 58/ 21 38 06 96

Fax

> 00229 21 38 06 88

E-mail

> tehouaristidecomlan@yahoo.fr ou tehouaristide@gmail.com

## Implementation

Autorité Compétente:

> Ministère du Cadre de Vie et du Développement Durable

Législation mise en place:

> Loi 2002-16 du 18 octobre 2004 portant régime de la faune en République du Bénin  
Décret n°2011-394 du 28 mai 2011 fixant les modalités de conservation, de développement et de gestion durable de la faune et de ses habitats en République du Bénin

Autres conventions/accords (exceptés ceux conclus sous la Convention de Bonn) auxquels votre pays est Partie:

> Convention sur la diversité biologique (CDB), Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore menacées d'extinction (CITES), Convention de Ramsar, Convention sur la lutte contre la désertification (CDD), Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques (CCNUCC), Convention d'Alger, Convention d'Abidjan, Convention de Vienne

Instruments nationaux (p. ex. Stratégie nationale de conservation de la biodiversité, etc.):

> Stratégie Nationale de la conservation de diversité Biologique, Stratégie Nationale de la conservation des réserves de faune, Plan d'Action Environnementale et la stratégie nationale de conservation de l'éléphant au Bénin, Plan national de conservation du lion, Plan d'Action National pour la conservation du Guépard et du Lycaon

Vous avez joint les documents suivants à cette réponse.

[STRATEGIE AP BENIN version final.pdf](#)

[Plan d'ActionLion Bénin Finale 20.10.13.pdf](#)

### CMS Accords/mémoires d'accord listés ci-dessous

Veuillez indiquer si votre pays est partie aux accords/mémoires d'accord listés ci-dessous. Si oui, veuillez indiquer l'institution nationale compétente

#### Accord sur les phoques de la mer des Wadden (1991)

Est-ce que votre pays partie aux Accord sur les phoques de la mer des Wadden (1991)

Etat hors de l'aire de répartition

#### EUROBATS (1994)

Est-ce que votre pays partie aux EUROBATS (1994)

Etat hors de l'aire de répartition

#### AEWA (1999)

Est-ce que votre pays partie aux AEWA (1999)

Partie

#### Point focal national

Nom

> Direction Générale des Eaux, Forêts et chasse

Adresse

> BP. 393 Cotonou-Bénin

Tel

> 00 229 21 33 06 62

Fax

> 00 229 21 33 21 92

E-mail

> foretsbenin@yahoo.fr

**ACAP (2001)**

Est-ce que votre pays partie aux ACAP (2001)

Partie

**Accord sur les gorilles (2008)**

Est-ce que votre pays partie aux Accord sur les gorilles (2008)

Etat hors de l'aire de répartition

**MdE sur la grue de Sibérie (1993/1999)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur la grue de Sibérie (1993/1999)

Etat hors de l'aire de répartition

**MdE sur le courlis à bec grêle (1994)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur le courlis à bec grêle (1994)

Etat hors de l'aire de répartition

**MdE sur les tortues marines de la côte atlantique de l'Afrique (1999)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur les tortues marines de la côte atlantique de l'Afrique (1999)

Signataire

**Interlocuteur**

Nom

> Centre National de Gestion des Réserve de Faune

Adresse

> 08B.P. 0227 Cotonou-Bénin

Tel

> 00 229 21 38 06 58

Fax

> 00 229 21 30 06 96

Courrier

> cenagref@yahoo.fr

**MdE sur la population centre-européenne de la grande outarde (2001)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur la population centre-européenne de la grande outarde (2001)

Etat hors de l'aire de répartition

**MdE sur les tortues marines - IOSEA (2001)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur les tortues marines - IOSEA (2001)

Etat hors de l'aire de répartition

### **MdE sur le cerf de Boukhara (2002)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur le cerf de Boukhara (2002)

Etat hors de l'aire de répartition

### **MdE sur le phragmate aquatique (2003)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur le phragmate aquatique (2003)

Etat hors de l'aire de répartition

### **MdE sur l'éléphant d'Afrique occidentale (2005)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur l'éléphant d'Afrique occidentale (2005)

Signataire

### **Autorité compétente**

Nom

> Centre National de Gestion des Réserves de Faune

Adresse

> 08B.P. 0227 Cotonou-Bénin

Tel

> 00 229 21 38 06 58 /21 38 06 96

Fax

> 00 229 21 38 06 88

Courrier

> cenagref@yahoo.fr

### **Interlocuteur**

Nom

> KIDJO Claude Ferdinand

Adresse

> 08B.P. 0227 Cotonou-Bénin

Tel

> 00 229 21 38 06 58/ 21 38 06 96

Fax

> +229 21 38 06 88

Courrier

> fkidjo@yahoo.fr

### **MdE sur les cétacés des îles du Pacifique (2006)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur les cétacés des îles du Pacifique (2006)

Etat hors de l'aire de répartition

### **MdE sur le phoque moine de l'Atlantique (2007)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur le phoque moine de l'Atlantique (2007)

Etat hors de l'aire de répartition

### **MdE sur les lamantins et les petits cétacés d'Afrique occidentale (2008)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur les lamantins et les petits cétacés d'Afrique occidentale (2008)

Signataire

### **Autorité compétente**

**Nom**

> Centre National de Gestion des Réserve de Faune

**Adresse**

> 08 B.P. 0227 Cotonou-Bénin

**Tel**

> +229 21 38 06 58 /21 38 06 96

**Fax**

> +229 21 38 06 88

**Courrier**

> cenagref@yahoo.fr

**Interlocuteur****Nom**

> Bodjrenou Joséa

**MdE sur les oiseaux de proie migrateurs en Afrique et en Eurasie (2008)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur les oiseaux de proie migrateurs en Afrique et en Eurasie (2008)

Signataire

**MdE sur les requins (2010)**

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur les requins (2010)

Signataire

**La participation des autres ministères du gouvernement/ONG/secteur privé**

1. Citez les autres départements/services publics qui participent à des activités/initiatives en faveur de la conservation des espèces migratrices dans votre pays:

> Direction générale des Eaux, Forêts et Chasse ; Agence Béninoise pour l'Environnement et la Direction Générale de l'Environnement ; Centre Action Régional de Développement Rural; Centre Béninois de Recherche Scientifique et Technique; Laboratoire d'Ecologie Appliquée, Faculté des Sciences Agronomique et l'Institut National de Recherche Agronomique de la république du Bénin; Ecole polytechnique d'Abomey Calavi ; Université Nationale d'Agriculture (UNA), République du Bénin.

2. Dans le cas où plus d'un département de l'Etat serait impliqué, veuillez décrire les interactions/reactions entre ces départements:

> Les différents directions collaborent dans l'exercice de leur fonction chacun dans les limites de ses compétences. La grande partie de ces directions sont sous la tutelle du Ministère de l'Environnement ce qui facilite la coordination des actions de conservation des espèces dans notre pays. Les autres qui ne sont pas du ministère de l'environnement et de la protection de la nature travaillent en parfaite collaboration avec le ministère en charge de l'environnement

3. Est-ce qu'un système ou un comité national de liaison a été établi dans votre pays ?

Oui

> Dans le cadre de la coordination et de la concertation, il a été mis sur pieds la Commission Interministérielle de fixation des quotas de chasse sportive pour une meilleure gestion de la faune et son habitat. Le conseil d'Administration du CENAGREF. Il y a des conventions de partenariat qui ont été signés entre le CENAGREF et les différents acteurs intervenant sur la faune en générales et les espèces migratrices en particulier.

4. Enumérez les principales organisations non gouvernementales (ONG) qui sont actives en matière de conservation des espèces migratrices dans votre pays et décrivez le degré de leur engagement:

> Nature Tropicale ONG : Très active dans la conservation des tortues marines, les cétacés (baleines et dauphins) et le lamantin d'Afrique. Cette ONG exécute plusieurs programmes de conservation de ces espèces avec les appuis de différents partenaires et la collaboration des communautés locales riveraines des habitats

de ces espèces.

Centre de Recherche pour la Gestion de la Biodiversité et du Terroir (CERGET), cette ONG travaille beaucoup sur la recherche fondamentale et appliquée en collaboration avec les communautés locales pour la gestion durable des espèces

Eco Bénin : très engagé dans la conservation participative des habitats de la faune, avec l'approche de d'éco développement basé sur le développement de l'écotourisme local

Association Villageoise de Gestion des Réserves de Faune (AViGReF) c'est une association partenaire au centre

qui intervient dans le domaine de la surveillance, tourisme et développement local en appui aux agents du centre.

5. Décrivez les différentes actions entreprises par le secteur privé en faveur de la conservation des espèces migratrices dans votre pays:

> Nature Tropicale ONG oeuvre pour la conservation des tortues marines, et le lamantin d'Afrique à travers des actions de sensibilisation et de conscientisation des communautés locales, le plaidoyer au niveau des autorités pour l'implémentation des réglementations, la formation des Eco gardes et la sauvegarde des espèces avec l'appui des communautés locales. Pour les cétacés, Nature Tropicale ONG mène des actions de sensibilisation, de lobbying et de développement de l'écotourisme baleinier proche de la côte béninoise.

6. Indiquez les interactions entre le secteur public et le secteur privé en matière de conservation des espèces migratrices dans votre pays:

> Nature Tropicale ONG et les autres associations du secteur privé collaborent avec les institutions étatiques et divers autres partenaires nationaux, régionaux et internationaux pour la synergie des actions de conservation. Le secteur privé collabore avec le secteur public dans la mise en oeuvre des différentes actions de protection des habitats et des espèces ; plan national de gestion des feux de brousse pour éviter les feux à effet néfaste ; Suivi et contrôle des sites de ponte des tortues marines ; Préservation des zones humides ; élaboration des plan d'aménagement et de gestion participatif des Aires protégées ; exploitation de la faune selon les normes internationales.

## **I(b). Informations sur les autorités impliquées**

Identifier le ministère, l'agence/le département ou l'organisation qui est responsable des activités les plus importantes en faveur des espèces inscrites à l'Annexe I

### **1- Oiseaux**

> Ministère du Cadre de Vie et du Développement Durable  
Direction Générale des Eaux, Forêts et Chasse (DGEFC)  
Agence Béninoise pour l'Environnement (ABE)  
LEA/FSA/UAC  
IITA Bénin  
BEES-ONG Bénin (ONG)

### **2- Mammifères aquatiques**

> Ministère du Cadre de Vie et du Développement Durable  
Centre Béninois de Recherche Scientifique et Technologique/MESRS  
Direction de Pêches/ MAEP  
Laboratoire d'Ecologie Appliquée/FSA/UAC  
Nature Tropicale ONG

### **3- Reptiles**

> Tortues Marines:  
Ministère du Cadre de Vie et du Développement Durable  
DGEFC  
Direction de Pêches/ MAEP  
Agence Béninoise pour l'Environnement (ABE)  
Nature Tropicale ONG  
LEA/FSA/UAC  
CeRGeT (ONG)

### **4- Mammifères terrestres**

> Ministère du Cadre de Vie et du Développement Durable  
CENAGREF  
CeRGeT (ONG)  
LEA/FSA/UAC  
AViGrEF (ONG)  
Chauves-souris: LEA/FSA/UAC

### **5- Poisson**

> Ministère de l'Agriculture de l'Elevage et de la Pêche (MAEP)  
Centre Béninois de Recherche Scientifique et Technologique/MCESRS  
Direction de la Pêche/MAEP

## II. Espèces inscrites à l'Annexe I

### 1. OISEAUX

#### 1.1 Questions générales concernant les espèces d'oiseaux inscrites à l'Annexe I

1. La législation nationale en vigueur dans votre pays que vous avez citée dans le tableau I(a) (Informations générales) interdit-elle de prélever toutes les espèces d'oiseaux inscrites à l'Annexe I?

Oui

Indiquez toute autre législation pertinente:

> la loi Cadre sur l'Environnement

1a. Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever des espèces d'oiseaux inscrites à l'Annexe I, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées?

Non

2. Citez et décrivez tous les obstacles à la migration des espèces d'oiseaux inscrites à l'Annexe I

Prises accidentelles

Électrocution

Destruction de l'habitat

Pollution

Other

> chasse illégale

2a. Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles?

> Le Ministère de l'Environnement a entrepris des actions d'information, d'éducation et de communication sur les enjeux

de la dégradation des habitats et des changements intervenus dans la conservation des ressources naturelles avec la population

2b. Veuillez fournir des détails sur les progrès ou succès des mesures prises.

> Des recensements ornithologiques périodiques se font et, des études scientifiques ornithologiques de biodiversité axées sur différents types d'écosystèmes (urbain, forêt, jachère, etc.) au Bénin sont effectuées et permettent donc de rendre compte des formes d'érosion des taxons d'oiseaux et de leurs habitats. De plus, on note aujourd'hui une grande contribution de la population dans la conservation des ressources naturelles dans l'ensemble du pays et partage les bénéfices issus de la gestion de ces ressources naturelles

2c. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles?

> Le Bénin aura besoin d'une Assistance financière pour faire face aux différents obstacles. A cet effet, il est urgent de renforcer les capacités des acteurs pour mieux appréhender la problématique de conservation des espèces Migratrices avec un accompagnement financière pour la mise en place des mesures correctives

3. Quelles sont les pressions principales aux espèces d'oiseaux de l'annexe I (autre que de seuls obstacles à la migration)?

Commerce illégal

Braconnage

Other

> production cotonnière, développement de certains projets non respectueux de l'environnement, d'une urbanisation anarchique et galopante due à une croissante démographique qui entraînent un besoins croissant de terres cultivables

3a. Quelles sont les actions qui ont été prises pour prévenir, réduire ou contrer les facteurs qui mettent en danger ou risquent de mettre en danger davantage les espèces d'oiseaux, au-delà des actions qui empêchent le comportement habituel de migration

> Le ministère a procédé à l'identification des zones à risque, les problèmes environnementaux qui se posent avant

d'entreprendre la sensibilisation des acteurs de développement local. Des efforts ont été entrepris pour

sécuriser les aires de distribution et couloirs de migration des espèces avec la participation des populations. Une première version du répertoire des oiseaux du Bénin a été élaborée.

3b. Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises.

> l'implication des populations qui partagent certaines aires de distribution avec les oiseaux dans toutes les actions de conservations et la création d'une nouvelle réserve de biosphère transfrontalière entre le Bénin et le Togo le long du fleuve mono

3c. Citez tous les facteurs qui sont susceptibles de limiter ces actions:

> Le manque ou l'absence de moyens financiers pour une mise en oeuvre totale de la stratégie constitue de sérieuse entorse, le niveau de collaboration et de participation de la population locale, les changements climatiques et la pauvreté.

3d. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter ces facteurs?

> Mettre en place un système de suivi continu des oiseaux qui sont en annexe I, un mécanisme de prévention des conflits et un mécanisme de financement durable de la conservation des habitats  
Le CENAGREF a besoin d'appui technique et financière pour réduire les différents facteurs. A ce titre, il faudrait financer les initiatives des ONG qui s'occupent de la conservation des Cétacés et autres espèces dans le cadre des programmes de conservation et de suivi des espèces et de leurs habitats. L'équipement serait d'un atout considérable. Il s'agit particulièrement de matériel de suivi (jumelle, télescope, l'équipement informatique, la caméra, le kit de bagage....), de moyen de déplacement et la formation technique du personnel.

Renseignements ou commentaires divers sur les oiseaux de l'Annexe I en général

> *Pelecanus rufescens*, *Egretta ardesiaca*, *Ardea goliath*, *Mycteria ibis*, *Ciconia nigra*, *Sagittarius serpentarius*, *Bucorvus abyssinicus*, *Tropicranus albocristatus* etc  
YABI F. B., LOUGBEGNON O. T., HOUËSSOU G. L. (2012) – Distribution de l'avifaune urbaine de la ville d'Abomey-Calavi en relation avec quelques facteurs écologiques. J. Rech. Sci. Univ. Lomé (Togo), Série B, 14 (1) : 135-153  
LOUGBEGNON O. T., CODJIA J. T. C. (2011) - Avifaune urbaine de Cotonou et sa distribution en relation avec les facteurs de l'habitat : implications pour l'aménagement écologique de la ville. Afrique Science 7 (1) : 116 – 136. <http://www.afriquescience.info>  
LOUGBEGNON O. T. (2012) - Caractérisation morphologique des oiseaux forestiers du sous-bois du Sud du Bénin. Rev. Àhoho, Univ. Lomé (Togo) 9, 30-41.  
LOUGBEGNON O. T., VISSIN W. E., HOUNDENOU C. (2012) – Biodiversité de la faune avienne au Bénin : état de la connaissance, statut et répartition dans les différents écosystèmes. Rev. Les cahiers des maîtrises professionnelles. Univ. d'Abomey-Calavi (Bénin) ; Vol. 4, n°7 : 5- 25.  
LOUGBEGNON O. T., CODJIA J.T.C., LIBOIS R. (2011)- Phénologie d'apparition des sternidae dans les milieux aquatiques du Lac Nokoué au Bénin. Revue du CAMES. Sciences Sociales et Humaines. Nouvelle série B. Vol. 015, n°13 (2ème semestre) : 139-149.  
ESSOUN M., EKUE M. R. M., LOUGBEGNON O.T., POMALEGNI C. S. B., OGOUMA A. E. E., MENSAH G. A. (2012) – Actogramme du francolin commun (*Francolinus bicalcaratus bicalcaratus*) élevé en captivité étroite. Bulletin de la Recherche Agronomique du Bénin (BRAB). Numéro spécial Elevages de gibier & non gibier – Mai 2012. 9- 22. <http://www.slire.net>  
LOUGBEGNON O. T. (2012) – Biodiversité de l'avifaune des lambeaux forestiers de Pobè, Niaouli et Lokoli au Sud du Bénin. Rev. Les cahiers des maîtrises professionnelles. Univ. d'Abomey-Calavi (Bénin) ; Vol. 4, n°6 : 76-81.  
AYITE M. B., TENTE B. A. LOUGBEGNON O. T., (2011)- Biodiversité de l'avifaune de l'île aux oiseaux et valeur conservatoire avienne des différents écosystèmes de l'île, Karimama au Nord du Bénin. Rev. Les cahiers des maîtrises professionnelles. Univ. d'Abomey-Calavi (Bénin) ; Vol. 3, n°5 : 28- 40.  
YABI F. B., LOUGBEGNON O. T., CODJIA J.T.C. (2011) – Diversité et sélection des oiseaux indicateurs des écosystèmes urbains de la ville d'Abomey-Calavi au Sud du Bénin. Rev. Sc. Env. Univ.,Lomé (Togo), 007: 21-34.  
LOUGBEGNON O. T., YABI B. F., TOSSOU M. K. G., CODJIA J.T.C., (2011.) – Cartographie et caractérisation

écologique de l'habitat du *Dendrocygna viduata* Linnaeus, 1766 dans les zones humides du Sud-Bénin. Mélanges MAC, décembre 2011 ISBN 978-99919-867-2-2. Département de Géographie et Aménagement du Territoire (DGAT)/ FLASH UAC (Bénin). pp : 290-301

LOUGBEGNON T. & LIBOIS R. (2011) - Chap. 19. Oiseaux, Birds. Pp. 204-228 in P.Neuenschwander, B. Sinsin et G. Goergen (eds) Protection de la nature en Afrique de l'Ouest : une liste rouge pour le Bénin, Nature conservation in West Africa : red list for Benin. International Institute of Tropical Agriculture, Ibadan, Nigeria.

LOUGBEGNON O.T., CODJIA J.T.C. & LIBOIS M. R., 2009. Les communautés d'oiseaux locales dans les mosaïques de végétation du Sud-Bénin. Annales des sciences Agronomiques du Bénin, 12 (1) : 85-114.

LOUGBEGNON O. T., CODJIA J.T.C. & LIBOIS M. R. 2010. Distribution de l'avifaune des milieux forestiers de substitution (plantation et jachères) au Sud du Bénin en relation avec les facteurs de l'habitat. Int. J. Biol.Chem. Sci. 4 (4) : 1191-1216.

LOUGBEGNON O.T., CLEDJO P. G. A., CODJIA J.T.C. & LIBOIS M. R., 2007. Biodiversité comparée des communautés d'oiseaux des plantations et jachères du sud du Bénin. Rev. Sc. Env. Univ., Lomé (Togo), 3: 169-189.

LOUGBEGNON O. T., CODJIA J.T.C. & LIBOIS M. R., 2007a. Composition et structure des oiseaux des jachères du Sud du Bénin. Revue de Géographie du Bénin (BenGéo), 1: 152-171.

LOUGBEGNON O.T., CODJIA J.T.C. & LIBOIS M.R., 2007b. Relation entre végétation et composition des communautés d'oiseaux des jachères du Sud du Bénin. Revue de Géographie du Bénin (BenGéo), 2: 57-83.

LOUGBEGNON O.T., CODJIA J.T.C. & LIBOIS M. R., 2008. Rôle bioindicateur de l'avifaune dans la dynamique écologique des mosaïques des milieux naturels terrestres du sud Bénin. Rev. Sc. Env. Univ., Lomé (Togo), 4: 75-96.

LOUGBEGNON O.T., CODJIA J.T.C. & LIBOIS M. R., 2009. Sélection d'espèces indicatrices d'oiseaux des habitats forestiers et de substitution du sud du Bénin. Implication pour une gestion des milieux naturels. Climat et développement 7 : 85-97.

LOUGBEGNON O. T., TAPINI MOUKAILA A. & CODJIA J.T.C., 2009. Composition et distribution écologique de la faune mammalienne et avienne de la forêt communautaire d'Antisua (secteur de derbia), Pèrèrè. Rev. Ahoho, 3, 276-290.

LOUGBEGNON O. T., B.A. TENTE, CODJIA J.T.C. & LIBOIS M.R., 2009. Composition et distribution en relation avec le type d'habitat des passereaux dans les milieux forestiers naturels et de substitution forestiers au Sud du Bénin. Bulletin de la recherche Agronomique du Bénin. N° 65 : 52-71.

LOUGBEGNON O. T., CODJIA J.T.C. & GBAFFONOU M. 2010. Biodiversité de l'avifaune urbaine et périurbaine de Cotonou, Bénin. Rev. Ahoho, 4, 168-189.

LIBOIS R. & LOUGBEGNON T. 2004. Afrique de l'Ouest : Commerce d'oiseaux pas comme les autres. L'Homme et l'Oiseau 4 : 255-256.

LOUGBEGNON T. 2006. Bientôt une base de donnée sur l'avifaune du Bénin avec le logiciel Biogéo-Bénin. L'Homme et l'Oiseau 44 (3): 184-189.

LOUGBEGNON T. CODJIA J.T.C. & VAN DEN AKKER M., 2002. Biodiversité de la faune avienne au Bénin: cas de l'avifaune des forêts de Niaouli et de Lokoli. In Actes du séminaire - atelier sur la mammalogie et la biodiversité. Abomey-Calavi/Bénin, 30/10 - 18/11/2002, VZZ/RÉRE, 127-141.

LOUGBEGNON T. 2003. Conservation de la Cigogne noire (*Ciconia nigra*) au Bénin : statut et conservation. Actes Troisième Conférence International sur la Cigogne noire Fourneau Saint-Michel (Belgique). Aves 40 (1 - 4) : 16-17.

LOUGBEGNON T. 2003. Sensibilisation du grand public au Bénin. Actes Troisième Conférence International sur la Cigogne noire Fourneau Saint-Michel (Belgique). Aves 40 (1 - 4) : 190-191.

LOUGBEGNON O.T., CODJIA J.T.C. & LIBOIS R., 2007. Biodiversité et distribution écologique de l'avifaune des plantations du Sud Bénin In Actes du 1er Colloque de l'UAC des Sciences, Culture et Technologie, Agronomie, pp : 47-64.

Etude sur la dynamique des populations de l'espèce, actions de restauration des habitats et formation des populations locales, renforcement des mesures législatives de protection en vigueur et leur traduction/vulgarisation en dialectes locales et protection de l'habitat avec la création d'une nouvelle réserve de biophère transfrontalière dans les zones d'acueil des espèces le long du fleuve Mono entre le Bénin et le Togo en 2016 et reconnue par MAB UNESCO en 2017

## 2. MAMMIFÈRES MARINS

### 2.1 Questions générales concernant les espèces de mammifères aquatiques inscrites à l'Annexe I

1. La législation nationale en vigueur dans votre pays que vous avez citée dans le tableau I(a) (Informations générales) interdit-elle de prélever toutes les espèces de mammifères aquatiques inscrites à l'Annexe I?

Oui

1a. Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever des espèces de mammifères aquatiques inscrites à l'Annexe I, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées?

Non

2. Citez et décrivez tous les obstacles à la migration des espèces de mammifères aquatiques inscrites à l'Annexe I:

Prises Accidentelles

Collision avec la circulation des bateaux de pêches

Pollution

Chasse Illégale

2a. Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles?

> Sensibilisation des populations locales et des professionnels qui travaillent dans le milieu marin ; l'Etat béninois en

collaboration avec les partenaires français et autres a acquit des vedettes pour les patrouilles en haute mer

2b. Veuillez fournir des détails sur les progrès ou succès des mesures prises.

> La chasse aux tortues marines est réduite, protection des sites de nidification et augmentation des lâchées en mer des espèces marines. Prise accidentelle réduite

2c. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles?

> Un appui technique et financière est indispensable à la direction générale du CENAGREF et à tous les acteurs (surtout les

ONG pour la réduction de manière considérable la pression anthropique et toutes autres formes de pressions.

L'équipement serait d'un atout considérable. Il s'agit particulièrement de matériel de suivi (vedettes, jumelle, télescope, l'équipement informatique, la caméra, le kit de bagage...), de moyen de déplacement adéquat et la formation technique du personnel.

3. Quelles sont les pressions principales aux espèces de mammifères aquatiques de l'annexe I (autre que de seuls obstacles à la migration)?

Pollution

Prises Accidentelles

Other

> utilisation des outils de pêche non-conforme à la réglementation, faible application des textes etc.

3a. Quelles sont les actions qui ont été prises pour prévenir, réduire ou contrer les facteurs qui mettent en danger ou risquent de mettre en danger davantage les espèces de mammifères aquatiques, au-delà des actions qui empêchent le comportement habituel de migration

> organisation des formations au profit des éco gardes côtiers locaux, sensibilisation des communautés de pêcheurs et

réalisation d'émissions radio télévisées grand public

3b. Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises.

> Réduction considérable des cas de braconnage et de pollution

3c. Citez tous les facteurs qui sont susceptibles de limiter ces actions:

> La pauvreté, le non respect des textes internationaux par les pêcheurs étrangers (les japonais et autres)

3d. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter ces facteurs?

> Mise en place d'autres activités génératrices de revenus, mise en place des structures de micro-finance au plus pauvre;

aider notre pays avec des moyens pouvant nous permettre d'interpeler les pêcheurs étrangers qui pêchent souvent en

haute mer.

### **3. REPTILES**

#### **3.1 Questions générales concernant les espèces de reptiles inscrites à l'Annexe I**

1. La législation nationale en vigueur dans votre pays que vous avez citée dans le tableau I(a)

(Informations générales) interdit-elle de prélever toutes les espèces de reptiles inscrites à l'Annexe I?

Oui

Indiquez toute autre législation pertinente:

> loi Cadre sur l'Environnement

1a. Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever des espèces de reptiles inscrites à l'Annexe I, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées?

Non

2. Citez et décrivez tous les obstacles à la migration des espèces de reptiles inscrites à l'Annexe I:

Prises accidentelles

Pollution

Other

> filets usagés abandonnés en mer

2a. Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles?

> Sensibilisation des différents groupes cibles acteurs de ces menaces, nettoyage des sites de pontes, plaidoyer, amélioration des réglementations aussi bien au niveau national que local (conventions locales)

2b. Veuillez fournir des détails sur les progrès ou succès des mesures prises.

> La prise de conscience des différents acteurs a commencé à être observée par la prise en compte des préoccupations relatives aux tortues marines dans certaines stratégies de développement

2c. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles?

> \* Renforcement des capacités opérationnelles des Forces Navales pour la surveillance des activités en mer  
\* Evaluation de la situation réelle en mer en ce qui concerne les tortues marines et autres ressources migratrices

3. Quelles sont les pressions principales aux espèces de reptiles de l'annexe I (autre que de seuls obstacles à la migration)?

Other

> \* Prédations humaines (capture des femelles gravides, Ramassage des oeufs et des bébés tortues par les populations riveraines) ;

\* Pêche en haute mer avec des engins destructeurs et l'abandon des filets en mer (chalutiers clandestins et pêcheurs artisanaux);

\* Urbanisation des côtes, l'occupation des plages de pontes, la construction anarchique d'habitations et d'infrastructures touristiques sur les plages ;

- Érosion côtière

- Ramassage du sable marin sur les plages et dégradation de l'habitat marin;

- Divagation des animaux errants sur les plages (chiens, porcs) qui détruisent les nids et capturent les bébés tortues ;

- Construction très prochaine de la zone franche industrielle à Sèmè et le projet touristique de la Route des Pêches entre Cotonou et Ouidah...etc

3a. Quelles sont les actions qui ont été prises pour prévenir, réduire ou contrer les facteurs qui mettent en danger ou risquent de mettre en danger davantage les espèces de reptiles, au-delà des actions qui empêchent le comportement habituel de migration?

> \* Suivi de certaines plages durant la saison de ponte

\* Poursuite de la sensibilisation des différents groupes cibles (communautés locales riveraines du littoral du Bénin,

pêcheurs, élèves, éco touristes et autorités locales, medias audiovisuels)

\* Organisation de la Journée des Tortues Marines le 08 janvier et une exposition le 10 janvier lors de la fête des religions traditionnelles ;

\* Soutiens aux comités et clubs environnementaux;

\* Organisation des formations informelles des Eco gardes et Eco volontaires, personnels administratifs sur la biologie et

les techniques de conservation des tortues marines ;

\*\* Sauvegarde des tortues adultes sur les plages ;

\*\* Incubation des oeufs et la libération des bébés tortues en mer.

3b. Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises.

> \*Prise de conscience progressive des différents acteurs

\* Sur certaines plages les tortues sont plus en sécurité et nombre de tortues adultes sauvées et de bébés libérés a

sensiblement augmenté

3c. Citez tous les facteurs qui sont susceptibles de limiter ces actions:

- > \* le découragement des Eco gardes en cas de non prise en compte rapide de leurs doléances relatives au développement d'activités alternatives génératrices de bénéfices
- \* Insuffisance du soutien des autorités locales et des leaders traditionnels

3d. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter ces facteurs?

- > \* Appuis pour la mise en place d'aires marines protégées
- \* Appuis pour le renforcement de la surveillance des sites de pontes et les aires de migration
- \* Appuis à la recherche scientifique

### **3.2 Questionnaire plus spécifique relatif à chacune des espèces de reptiles inscrites à l'Annexe I**

A la section suivante, veuillez remplir le questionnaire pour chacune des espèces de reptiles inscrites à l'Annexe I pour lesquelles votre pays est considéré comme un Etat de l'aire de répartition. Merci de compléter cette section en répondant succinctement à chacune des questions et de renvoyer, chaque fois que cela se présente, aux informations pertinentes contenues dans les rapports nationaux que votre pays a soumis aux conventions soeurs de la CMS - Ramsar, Convention sur la diversité biologique et CITES, pour n'en nommer que quelques-unes. (Joindre autant d'annexes que nécessaire.)

#### **Nom de l'espèce: Chelonia mydas**

2a. Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu):

- en augmentation

2b. Récapitulez l'information sur la distribution (si connu):

- en augmentation

3. Cochez les cases ci-après quand approprié et décrivez succinctement les différentes activités qui ont été poursuivies en faveur de cette espèce durant la période couverte par le rapport (veuillez indiquer le titre du projet ainsi que les coordonnées des personnes qui ont participé à celui-ci, dans la mesure où cette information est disponible):

- Recherche

> Sauvegarde des tortues marines de l'Atlantique et de leurs habitats le long du littoral du Bénin : (Nature Tropicale ONG : Joséa S. Dossou-Bodjrènou ; Fai Chabi-Yaouré),

- Identification et établissement des zones protégées
- Surveillance

> des patrouilles sont souvent organisées

- Education/Conscientisation

> sensibilisation continue des populations et élèves dans les écoles

- Protection de l'espèce
- Contrôle de la chasse / braconnage
- Protection de l'habitat
- Restauration de l'habitat

4. Au cas où aucune action n'aurait été prise en faveur de cette espèce au cours de la période couverte par le rapport, quels sont les facteurs qui ont empêché qu'une (des) action(s) soit(en)t prise(s)?

> moyens financiers limités ou mêmes absentes au cours du dernier semestre de l'année 2010

5. Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce?

- › • Mise en place d'Aires Marines Protégées Communautaires
  - Poursuite des actions de sensibilisation des différents acteurs
  - Appuis aux Eco gardes pour les activités alternatives
  - Suivi des sites de pontes et des couloirs de migration
- Sauvegarde des tortues sur le littoral

**Nom de l'espèce: Dermochelys coriacea**

2a. Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu):

en augmentation

2b. Récapitulez l'information sur la distribution (si connu):

en augmentation

3. Cochez les cases ci-après quand approprié et décrivez succinctement les différentes activités qui ont été poursuivies en faveur de cette espèce durant la période couverte par le rapport (veuillez indiquer le titre du projet ainsi que les coordonnées des personnes qui ont participé à celui-ci, dans la mesure où cette information est disponible):

Recherche

› Sauvegarde des tortues marines de l'Atlantique et de leurs habitats le long du littoral du Bénin : (Nature  
Tropicale ONG : Joséa S. Dossou-Bodjrènou ; Fai Chabi-Yaouré),

Identification et établissement des zones protégées

Surveillance

› des patrouilles sont souvent organisées

Education/Conscientisation

› sensibilisation continue des populations et élèves dans les écoles

Protection de l'espèce

Contrôle de la chasse / braconnage

› par des patrouilles régulières organisées par les éco gardes

Protection de l'habitat

Restauration de l'habitat

4. Au cas où aucune action n'aurait été prise en faveur de cette espèce au cours de la période couverte par le rapport, quels sont les facteurs qui ont empêché qu'une (des) action(s) soi(en)t prise(s)?

› moyens financiers limités ou mêmes absentes au cours du dernier semestre de l'année 2010

5. Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce?

- › • Mise en place d'Aires Marines Protégées Communautaires
  - Poursuite des actions de sensibilisation des différents acteurs
  - Appuis aux Eco gardes pour les activités alternatives
  - Suivi des sites de pontes et des couloirs de migration
- Sauvegarde des tortues sur le littoral

**Nom de l'espèce: Eretmochelys imbricata**

2a. Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu):

en augmentation

2b. Récapitulez l'information sur la distribution (si connu):

en augmentation

3. Cochez les cases ci-après quand approprié et décrivez succinctement les différentes activités qui ont été poursuivies en faveur de cette espèce durant la période couverte par le rapport (veuillez indiquer le titre du projet ainsi que les coordonnées des personnes qui ont participé à celui-ci, dans la mesure où cette information est disponible):

Recherche

> Sauvegarde des tortues marines de l'Atlantique et de leurs habitats le long du littoral du Bénin : (Nature Tropicale ONG : Joséa S. Dossou-Bodjrènou ; Fai Chabi-Yaouré),

Identification et établissement des zones protégées

Surveillance

> des patrouilles sont souvent organisées

Education/Conscientisation

> sensibilisation continue des populations et élèves dans les écoles

Protection de l'espèce

Contrôle de la chasse / braconnage

> par des patrouilles régulières organisées par les éco gardes

Protection de l'habitat

Restauration de l'habitat

4. Au cas où aucune action n'aurait été prise en faveur de cette espèce au cours de la période couverte par le rapport, quels sont les facteurs qui ont empêché qu'une (des) action(s) soi(en)t prise(s)?

> moyens financiers limités ou mêmes absentes au cours du dernier semestre de l'année 2010

5. Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce?

- > • Mise en place d'Aires Marines Protégées Communautaires
  - Poursuite des actions de sensibilisation des différents acteurs
  - Appuis aux Eco gardes pour les activités alternatives
  - Suivi des sites de pontes et des couloirs de migration
- Sauvegarde des tortues sur le littoral

### **Nom de l'espèce: Lepidochelys olivacea**

2a. Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu):

en augmentation

2b. Récapitulez l'information sur la distribution (si connu):

en augmentation

3. Cochez les cases ci-après quand approprié et décrivez succinctement les différentes activités qui ont été poursuivies en faveur de cette espèce durant la période couverte par le rapport (veuillez indiquer le titre du projet ainsi que les coordonnées des personnes qui ont participé à celui-ci, dans la mesure où

cette information est disponible):

Recherche

> Sauvegarde des tortues marines de l'Atlantique et de leurs habitats le long du littoral du Bénin : (Nature Tropicale ONG : Joséa S. Dossou-Bodjrènou ; Fai Chabi-Yaouré),

Identification et établissement des zones protégées

Surveillance

> des patrouilles sont souvent organisées

Education/Conscientisation

> sensibilisation continue des populations et élèves dans les écoles

Protection de l'espèce

Contrôle de la chasse / braconnage

> par des patrouilles régulières organisées par les éco gardes

Protection de l'habitat

Restauration de l'habitat

4. Au cas où aucune action n'aurait été prise en faveur de cette espèce au cours de la période couverte par le rapport, quels sont les facteurs qui ont empêché qu'une (des) action(s) soi(en)t prise(s)?

> moyens financiers limités ou mêmes absentes au cours du dernier semestre de l'année 2010

5. Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce?

- > • Mise en place d'Aires Marines Protégées Communautaires
  - Poursuite des actions de sensibilisation des différents acteurs
  - Appuis aux Eco gardes pour les activités alternatives
  - Suivi des sites de pontes et des couloirs de migration
- Sauvegarde des tortues sur le littoral

## 4. MAMMIFÈRES TERRESTRES

### 4.1 Questions générales concernant les espèces de mammifères terrestres inscrites à l'Annexe I

1. La législation nationale en vigueur dans votre pays que vous avez citée dans le tableau I(a) (Informations générales) interdit-elle de prélever toutes les espèces de mammifères terrestres inscrites à l'Annexe I?

Oui

1a. Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever des espèces de mammifères terrestres inscrites à l'Annexe I, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées?

Non

2. Citez et décrivez tous les obstacles à la migration des espèces de mammifères terrestres inscrites à l'Annexe I

Fragmentation d'habitat

Braconnage

Changement climatiques et sécheresse

2a. Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles?

> Décrets de classement des Aires protégées du Bénin, la nomination de certaines aires protégées en réserves

de biosphère  
et site RAMSAR, mise en place des projets régionaux depuis 2014 et création d'un cadre de concertation entre les Etats  
de l'aire de migration des espèces

2b. Veuillez fournir des détails sur les progrès ou succès des mesures prises.

> Meilleur suivi des mouvements des espèces, de la fragmentation des habitats et évaluation conjointe de la population de ces espèces

2c. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles?

> harmonisation des textes réglementaires et reconstitution des corridors migratoires et organisation des patrouilles conjointes

3. Quelles sont les pressions principales aux espèces de mammifères terrestres de l'annexe I (autre que de seuls obstacles à la migration)?

Commerce illégal

Braconnage

Fragmentation de l'habitat

3a. Quelles sont les actions qui ont été prises pour prévenir, réduire ou contrer les facteurs qui mettent en danger ou risquent de mettre en danger davantage les espèces de mammifères terrestres, au-delà des actions qui empêchent le comportement habituel de migration?

> La création du Centre National de Gestion de Réserve de Faune, la création d'un cadre de concertation entre les Etats de l'aire de répartition et la mise en oeuvre de programme commun en matière de gestion de la faune et de son habitat

3b. Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises.

> La prise de conscience des différents acteurs a commencé à être observée par la prise en compte des préoccupations relatives à ces mammifères dans les différentes actions de conservation, organisation de patrouille conjointe et de suivi écologique

3c. Citez tous les facteurs qui sont susceptibles de limiter ces actions:

> · Culturel

· Financement à long terme des programmes de conservation de ces espèces

3d. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter ces facteurs?

> Mettre en place des programmes d'IEC avec la presse écrite et audio-visuelle avec un financement à long terme, soutien aux Etats de cette zone en renforcement de capacités et la mise en place d'un mécanisme de financement durable pour la conservation de ces espèces et de leurs habitats

## **4.2 Questionnaire plus spécifique relatif à chacune des espèces des mammifères terrestres inscrites à l'Annexe I**

A la section suivante, veuillez remplir le questionnaire pour chacune des espèces de mammifères terrestres inscrites à l'Annexe I pour lesquelles votre pays est considéré comme un Etat de l'aire de répartition. Merci de compléter cette section en répondant succinctement à chacune des questions et de renvoyer, chaque fois que cela se présente, aux informations pertinentes contenues dans les rapports nationaux que votre pays a soumis aux conventions soeurs de la CMS - Ramsar, Convention sur la diversité biologique et CITES, pour n'en nommer que quelques-unes. (Joindre autant d'annexes que nécessaire.)

### **Nom de l'espèce: *Acinonyx jubatus* (à l'exception des populations au Botswana, en Namibia et au Zimbabwe)**

3. Cochez les cases ci-après quand approprié et décrivez succinctement les différentes activités qui ont été poursuivies en faveur de cette espèce durant la période couverte par le rapport (veuillez indiquer le titre du projet ainsi que les coordonnées des personnes qui ont participé à celui-ci, dans la mesure où cette information est disponible):

Protection de l'espèce

## 5. POISSON

### 5.1 Questions générales concernant les espèces de poisson inscrites à l'Annexe I

1. La législation nationale en vigueur dans votre pays que vous avez citée dans le tableau I(a) (Informations générales) interdit-elle de prélever toutes les espèces de poisson inscrites à l'Annexe I?

Oui

1a. Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever les espèces de poisson inscrites à l'Annexe I, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées?

Non

2a. Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles?

> la sensibilisation des populations riveraines aux aires de répartition de l'espèce, le contrôle au niveau des frontières du pays et la gestion concertée des espèces avec les communautés qui vivent dans les Aires de répartition des espèces

2b. Veuillez fournir des détails sur les progrès ou succès des mesures prises.

> les trophées de ces espèces deviennent de plus en plus rares au niveau des frontières, les sous-produits, le contrôle de la pêche par les grands bateaux de pêche par la marine marchande

2c. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles?

> l'appui financier et d'équipements modernes de contrôle

3. Quelles sont les menaces principales pour les espèces de poisson inscrites à l'Annexe I (autre que de seuls obstacles à la migration)?

Other

> La croissance démographique galopante dans et autour des Aires de répartition, la pauvreté des communautés locales

3a. Quelles sont les actions qui ont été prises pour prévenir, réduire ou contrôler les facteurs qui mettent en danger ou risquent de mettre en danger davantage des espèces de poisson inscrites à l'Annexe I, au-delà des actions qui empêchent le comportement habituel de migration?

> la sensibilisation des communautés vivant avec les espèces sur le danger de disparition des espèces et surtout sur l'importance des espèces

3b. Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises.

> les populations s'organisent en association pour protéger les espèces contre la pêche

3c. Citez tous les facteurs qui sont susceptibles de limiter ces actions:

> l'absence de motivation des communautés; la pauvreté

3d. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter ces facteurs?

> financier, matériel et le renforcement de capacités des acteurs qui vivent autour de ces aires de répartition des espèces

### 5.2 Questionnaire plus spécifique relatif à chacune des espèces de poisson inscrites à l'Annexe I

A la section suivante, veuillez remplir le questionnaire pour chacune des espèces de poisson inscrites à l'Annexe I pour lesquelles votre pays est considéré comme un Etat de l'aire de répartition. Merci de compléter cette section en répondant succinctement à chacune des questions et de renvoyer, chaque fois que cela se présente, aux informations pertinentes contenues dans les rapports nationaux que votre pays a soumis aux conventions soeurs de la CMS - Ramsar, Convention sur la diversité biologique et CITES, pour n'en nommer que quelques-unes. (Joindre autant d'annexes que nécessaire.)

**Nom de l'espèce: Carcharodon carcharias**

2a. Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu):

en augmentation

5. Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce?

> mettre en application le plan de conservation des espèces et élaborer les plans nationaux de conservation qui ne sont pas encore disponibles

## **6. INSCRIPTION D'AUTRES ESPECES MIGRATRICES EN DANGER A L'ANNEXE I**

1. Votre pays est-il un Etat de l'aire de répartition pour d'autres espèces migratrices en danger qui n'ont pas été encore inscrites à l'Annexe I?

(selon la dernière liste préparée par l'UICN) N.B.: Les Etats dans lesquels ces espèces sont présentes en tant que vagabond (c-à-d pas sur son itinéraire normal de migration), ne sont pas considérés comme Etat de l'aire de répartition. Veuillez vous référer à l'Article 1 de la Convention pour clarification.

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

> l'éléphant d'Afrique (*Loxodonta africana*) et le Lamantin Ouest africain (*Trichechus senegalensis*)

1a. Votre pays a-t-il entrepris des démarches en faveur de l'inscription de ces espèces à l'Annexe I?

Non

1b. De quel genre de soutien/mesures votre pays aurait-il besoin pour engager les démarches en vue de l'inscription de ces espèces?

> Le soutien des autres parties contractantes à soutenir la proposition

### III. Espèces inscrites à l'Annexe II

#### 2. QUESTIONNAIRE CONCERNANT LES ACCORDS DE LA CMS

##### Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS relatifs aux Bird Species

1. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il été à l'**origine** de la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Bird Species de l'Annexe II?

Non

2. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il **participé** à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Bird Species inscrites à l'Annexe II?

Non

4. Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, sur les Bird Species?

Non

##### Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS relatifs aux Marine Mammal Species

1. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il été à l'**origine** de la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Marine Mammal Species de l'Annexe II?

Non

2. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il **participé** à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Marine Mammal Species inscrites à l'Annexe II?

Non

4. Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, sur les Marine Mammal Species?

Non

##### Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS relatifs aux Marine Turtle Species

1. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il été à l'**origine** de la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Marine Turtle Species de l'Annexe II?

Non

2. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il **participé** à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Marine Turtle Species inscrites à l'Annexe II?

Non

4. Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, sur les Marine Turtle Species?

Non

##### Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS relatifs aux Terrestrial Mammal (other than bats) Species

1. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il été à l'**origine** de la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Terrestrial Mammal (other than bats) Species de l'Annexe II?

Non

2. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il **participé** à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Terrestrial Mammal (other than bats) Species inscrites à l'Annexe II?

Non

4. Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, sur les Terrestrial Mammal (other than bats) Species?

Non

### **Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS relatifs aux Bat Species**

1. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il été à l'**origine** de la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Bat Species de l'Annexe II?

Non

2. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il **participé** à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Bat Species inscrites à l'Annexe II?

Non

4. Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, sur les Bat Species?

Non

### **Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS relatifs aux Fish**

1. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il été à l'**origine** de la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Fish de l'Annexe II?

Non

2. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il **participé** à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de Fish inscrites à l'Annexe II?

Non

4. Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, sur les Fish?

Non

### **3. INSCRIPTION D'ESPECES MIGRATRICES A L'ANNEXE II**

1. Votre pays est-il un Etat de l'aire de répartition d'une ou plusieurs espèces migratrices dont l'état de conservation est défavorable mais qui ne sont pas inscrites à l'Annexe II et ne peuvent donc bénéficier de la conclusion d'un Accord de la CMS ou Mémoire d'accord pour leur conservation?

N.B.: Les Etats dans lesquels ces espèces sont présentes en tant que vagabond (c-à-d pas sur son itinéraire normal de migration), ne sont pas considérés comme Etat de l'aire de répartition. Veuillez vous référer à l'Article 1 de la Convention pour clarification.

Non

1a. Votre pays prend-il des mesures afin de proposer l'inscription de cette ou ces espèces à l'Annexe II?

Non

## IV. Priorités nationales et régionales

1. Quelle priorité votre pays assigne-t-il à la conservation, et le cas échéant, à l'utilisation durable d'espèces migratrices en comparaison avec d'autres questions relatives à la biodiversité?

Elevée

2. Les espèces migratrices et leurs habitats sont-ils pris en compte par une stratégie ou un plan d'action national de votre pays ?

Oui

2.1. Si oui, veuillez indiquer et d'écrire brièvement la mesure dans laquelle cela concerne les questions suivantes :

Conservation, utilisation durable et/ou restauration d'espèces migratrices

Conservation, utilisation durable et/ou la restauration des habitats of d'espèces migratrices, y compris les zones protégées.

Mesures pour prévenir, réduire ou contraindre les facteurs qui mettent en danger les espèces migratrices ou sont susceptibles d'aggraver leur situation

Recherche et surveillance des espèces migratrices

Coopération transfrontalière

3. La conservation des espèces migratrices figure-t-elle actuellement dans l'une des politiques ou des plans nationaux ou régionaux (mis à part les Accords de la CMS )?

Oui

3.1. Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

> Stratégie nationale pour la conservation de l'éléphant d'Afrique et (ii) Plan d'Action pour la Gestion des Eléphants et des corridors transfrontaliers d'Afrique de l'Ouest

### 3a. Les politiques gouvernementales/plans d'action tiennent-ils compte des espèces migratrices notamment en ce qui concerne les domaines suivants?

Exploitation des ressources naturelles (ex. pêcheries, chasse etc.)

Oui

La planification du développement économique

Oui

L'aménagement du territoire

Oui

Contrôle de la pollution

Oui

Désignation et développement de zones protégées

Oui

Le développement de réseaux écologiques

Oui

4. Résultats - veuillez décrire les résultats positifs de toutes les mesures prises

> Il reste la mise en application effective des différents plans et stratégies , faute de ressource financière

## V. Zones protégées

1. Les espèces migratrices sont-elles prises en compte dans la sélection, l'établissement et la gestion des zones protégées dans votre pays ?

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

> stratégie de conservation des réserves de faune

1a. Veuillez identifier les sites nationaux les plus importants pour des espèces migratrices et leur statut de protection:

> la réserve de biosphère de la Pendjari, la réserve de biosphère transfrontalière du W Niger, les forêts classées de Goungoun, de la Sota, de la Lama, de l'Ouémé supérieur, de Thoui- Kilibo, des trois Rivières, les Monts Kouffé, Wari Maro et la nouvelle réserve de biosphère transfrontalière du Mono

### 1b. Ces zones protégées couvrent-elles les zones suivantes ?

Terrestres

Oui

Si oui fournissez des détails et mentionnez l'importance de la couverture des zones protégées et leur nombre

> 49

Aquatiques

Oui

Si oui fournissez des détails et mentionnez l'importance de la couverture des zones protégées et leur nombre

> 04

Marines

Oui

Si oui fournissez des détails et mentionnez l'importance de la couverture des zones protégées et leur nombre

> 1

1c. Identifiez l'agence, le ministère ou l'organisation responsable de cette mesure dans votre pays

> le ministère de l'environnement et de la protection de la nature

2. Résultats - veuillez décrire les résultats positifs de toutes les mesures prises

> Les mesures de classement ont permis de sauvegarder les habitats des espèces

## **VI. Politiques en matière de télémétrie par satellite**

1. Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il conduit des projets de conservation/recherche utilisant la télémétrie par satellite?

Oui

Si oui quel est l'état de ces projets

en cours

2. Des projets de conservation et/ou de recherche utilisant la télémétrie par satellite sont-ils à venir?

Non

Si la réponse est Non, veuillez indiquer les entraves ou besoins éventuels à cet égard:

> le problème de mobilisation des ressources financières

## VII. Adhésion à la CMS

1. Votre pays a-t-il agi de manière à encourager les Etats non-Parties à devenir membres de la Convention de Bonn et de ses Accords associés?

Non

## VIII. Importance de la CMS sur le plan mondial et national

1. Votre pays a-t-il pris des mesures afin de mieux faire prendre conscience au niveau régional, national et mondial de l'intérêt de la CMS et de son importance sur le plan mondial en matière de conservation de la diversité biologique?

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

> Contribue à l'harmonisation des modes de gestion des réserves de faune avec les pays voisins

2. Quel est le département, l'agence ou l'organisation de votre pays qui est chargé de cette campagne de sensibilisation:

> CENAGREF, Directeur des Eaux , Forêts et Chasse, ABE

3. Résultats - veuillez décrire les résultats positifs de toutes les mesures prises

> Les populations sont plus informées et sensibilisées sur l'importance de la conservation des habitats et des espèces

## IX. Mobilisation de ressources

1. Votre pays a-t-il (co-)financé des activités de conservation offrant des avantages directs pour les espèces migratrices de votre pays?

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquez les espèces migratrices qui ont bénéficié de ces activités):

> éléphant, les torturse marines et oiseaux migrateurs

2. Votre pays a-t-il fait des contributions volontaires au Fonds d'affectation spéciale de la CMS pour répondre aux besoins des pays en développement et des pays à économie en transition en matière de conservation?

Non

3. Votre pays a-t-il fait d'autres contributions volontaires afin de financer des activités de conservation offrant des avantages directs pour les espèces migratrices dans d'autres pays (plus particulièrement dans les pays en voie de développement)?

Non

4. Votre pays a-t-il fourni une assistance technique et/ou scientifique à des pays en voie de développement pour aider au développement d'initiatives en faveur des espèces migratrices?

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquez les espèces migratrices qui ont bénéficié de ces activités):

> éléphant, tortures marines et oiseaux migrateurs

5. Votre pays a-t-il bénéficié d'aides financières provenant du Fonds d'affectation spéciale du Secrétariat de la CMS pour des activités de conservation nationale offrant des avantages directs pour les espèces migratrices dans votre pays?

Non

6. Votre pays a-t-il bénéficié d'aides financières d'autres sources que celles provenant du Secrétariat de la CMS pour des activités de conservation offrant des avantages directs pour les espèces migratrices dans votre pays?

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquez les espèces migratrices qui ont bénéficié de ces activités):

> éléphant, tortures marines et oiseaux migrateurs des zones humides

## Annexe: Actualisation des données sur les espèces de l'Annexe II

1. Les listes déroulantes ci-dessous contiennent la liste de toutes les espèces inscrites à l'Annexe II. Les parties qui n'ont pas soumis de rapport national en 2014 sont priées de remplir le formulaire en entier. Les Parties qui ont présenté un rapport en 2014 sont invitées à examiner et à mettre à jour les données (par exemple, nouvelles références de distribution publiées et détails concernant les espèces ajoutées à l'Annexe II à la COP11).

### Proboscidea

#### Loxodonta africana

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

#### Référence de la répartition publiée

> TEHOU C. A. & SINSIN B 1999. Les éléphants de savane

de la Zone Cynégétique de Djona dans le Nord-Bénin: paramètres biologiques et écologiques (Nature & Faune)

A.C.TEHOU & SINSIN B 2000. Ecologie de la population d'éléphants (*Loxodonta africana*) de la Zone

Cynégétique de Djona

(Bénin) mammalia, t.64, n°1, 2000: 29-40

Aristide C. TEHOU 2001. Mode de dissémination des espèces les appréciées par les éléphants dans la zone

cynégétique de la Djona, les forêts classées de Goungoun, de la Sota et des environs,

Nord- Bénin, Pachyderm n° 30 January-june 2001

B.SINSIN,A.C.TEHOU Is.DAOUDA, and A.SAIDOU

2002. Abundance and species richness of larger mammals in

Pendjari National park in Benin mammalian,t.66,n°3 2002:

369-380

2002. les éléphants *Loxodonta africana* dans la réserve de

biosphère de la Pendjari, nord-est République du Bénin :

abondance, densité et répartition spatiale Pachyderm

n°33 July-December 2002

C.Aristide TEHOU 2006. Dynamique de la population des éléphants et la relation avec les populations

riveraines des aires protégées dans le nouveau contexte de gestion des aires protégées au Bénin

(communication scientifique au symposium de

la société écologistes des universités de l'Allemagne, de

l'Autriche et de la Suisse à Brème GFOE septembre2006)

Aristide C TEHOU 2011. IITA Protection de la nature en Afrique de l'Ouest: une liste rouge pour le Bénin

chapitre 26 Eléphant Elephant page 285-288

TEHOU C.Aristide et al 2012. Atlas de la biodiversité

du Bénin tome 1:mammifères sauvages terrestres l'éléphant

de savane page 438-440 2012. Identification et

caractérisation des formations végétales exploitées par

l'éléphant *Loxodonta africana* dans la réserve de

biosphère de la Pendjari au nord Ouest de la République

du Bénin (pachyderm 52).