



Convention sur la conservation des espèces migratrices appartenant à la faune sauvage



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

Le format des rapports a été décidé par le Comité Permanent à sa 32ème réunion (Bonn, novembre 2007) Pour utilisation obligatoire par les Parties pour les rapports soumis à la neuvième session de la Conférence des Parties (COP9) (Rome, 2008).

Les questions qui suivent combinent des éléments de la Résolution 4.1 (Rapports des Parties) adoptée par la 4ème session de la Conférence des Parties (Nairobi, juin 1994) et de la Résolution 6.4 (Plan stratégique de la Convention sur les espèces migratrices pour la période 2000-2005), adoptée par la 6ème session de la Conférence des Parties (Le Cap, novembre 1999), Le Plan Stratégique de la CMS 2006-2011 et la Résolution 8.24 adoptée par la Conférence des Parties (Nairobi 2005), ainsi que des engagements qui découlent d'autres résolutions et recommandations opérationnelles de la Conférence des Parties.

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

Ce document a été conçu avec des champs de texte semi-automatisés. Veuillez cliquer sur les boîtes grises deux fois pour écrire votre texte. Vous pourrez alors entrer l'information requise. Continuez à le faire pour chaque champ de texte ou, pour passer à la prochaine boîte, appuyez sur la clé 'Tab'. Là où les boîtes sont disponibles, vous pouvez y accéder en cliquant une fois.

Veuillez entrer le nom de votre pays ici: **MALI**

Nom de l'agence responsable de la préparation de ce rapport: **Direction Nationale de la Conservation de la Nature/Direction Opération Aménagement Parc National de la Boucle du Baoulé et Réserves Adjacentes**

Nom des autres agences ayant fourni des informations: **Néant**

I(a). Informations générales

Merci de compléter le questionnaire ci-dessous :

Partie	Mali
Date d'entrée en vigueur de la Convention pour le <i>Mali</i> :	05 Janvier 1985
Période comprise par ce rapport:	2005-2008
Territoire dans lequel s'applique la Convention:	Mali
POINT FOCAL NATIONAL OFFICIEL	
Nom complet de l'établissement :	Ministère de l'Environnement et de l'Assainissement
Nom et titre du point focal officiel :	Monsieur Bourama NIAGATE, Ingénieur des Eaux et Forêts
Adresse Postale	B.P. 275 Bamako / Mali
Tel:	(+223) 20 22 24 98 ; (223) 76 46 14 98
Fax:	(+223) 20 23 36 96
E-mail:	niagater@yahoo.fr
NOMINATION AU CONSEIL SCIENTIFIQUE	
Nom complet de l'établissement	Ministère de l'Environnement et de l'Assainissement / Direction Nationale de la Conservation de la Nature
Nom et titre de l'officier responsable	Monsieur Alassane Boncana MAIGA Directeur National de la Conservation de la Nature
Adresse Postale	B.P. 275 Bamako / Mali
Tel:	(+223) 20 23 36 95 / (+223) 20 23 36 97 ;
Fax:	(+223) 20 23 36 96
E-mail:	albonmaiga@yahoo.fr
SOUSSION	
Nom et signature de l'officier responsable pour la soumission du rapport	Monsieur Bourama NIAGATE, Ingénieur des Eaux et Forêts
Adresse Postale	B.P. 275 Bamako / Mali
Tel:	(+223) 20 22 24 98 ; (223) 76 46 14 98
Fax:	(+223) 20 23 36 96
Courrier:	niagater@yahoo.fr
Date de soumission	12 Mai 2009
Adhésion au Comité Permanent (si applicable):	Nom: Adresse: Tel.: Fax: Courrier:
Autorité Compétente:	Ministère de l'Environnement et de l'Assainissement / Direction Nationale de la Conservation de la Nature (créée par l'Ordonnance n°98-025/P-RM du 25 août 1998, ratifiée par la loi n°056 du 17 décembre 1998)
Législation mise en place:	Sur le plan législatif et réglementaire, la Loi N°95-031 du 20 Mars 1995, fixant les conditions de gestion de la faune sauvage et de son habitat est celle qui veille à la fois sur la conservation des espèces migratrices en particulier et les autres animaux sauvages en général au Mali.
Autres conventions/accords (exceptés ceux conclus sous la Convention de Bonn) auxquels le Mali est Partie:	<ol style="list-style-type: none"> 1. La Convention Internationale relative à la Protection des Plantes ratifiée en 1960 ; 2. La Convention Africaine sur le Criquet Migrateur (Kano, le 23 Mai 1962) ratifiée par le Mali le 13 Avril 1963 ; 3. La Convention Africaine sur la Conservation de la Nature et des Ressources Naturelles (Alger, 15 Septembres 1968), ratifiée par le Mali par Ordonnance N° 39/CMLN du 16 Septembre 1972 ; 4. La Convention relative aux Zones Humides d'Importance Internationale Particulièrement comme Habitats de la Sauvagine (Ramsar, 2 Février 1971) ou Convention de RAMSAR, signée en 1987 et ratifiée par le Mali le 11 Février 1985 ; 5. La Convention pour la Protection du Patrimoine Mondial, Culturel et Naturel (Paris, 16 Novembre 1972), ratifiée le 05 Juillet 1977 ; 6. La Convention relative à la Conservation des Espèces Migratrices appartenant à la Faune Sauvage (Bonn, 23 Juin 1979), le Mali a adhéré après adoption de la Loi N° 85 – 18/AN – RM du 05 Janvier 1985 portant autorisation d'approbation de ladite Convention. En plus des éléphants du Gourma qui migrent entre le Mali et le Burkina Faso, des oiseaux migrateurs du Paléarctique Occidental qui

	<p>séjourne dans le Delta, des Antilopes Sahélo - Sahariennes (Réserve de Faune du Tamesna à Kidal, 2002) entre le Mali, le Niger et l'Algérie, la République du Mali a inscrit sur la liste des espèces migratrices appartenant à la faune sauvage de la Convention de Bonn (CMS) sa population de chimpanzés qui migre entre la Guinée, le Sénégal et le Mali</p> <p>7. La Convention sur la Diversité Biologique (Rio de Janeiro, 13 Janvier 1992) ratifiée par le Mali le 29 Mars 1995 ;</p> <p>8. La Convention Sur le Commerce International des Espèces de Faune et de Flore Sauvages Menacées d'Extinction (CITES) (Washington, 3 Mars 1973 ; l'adhésion du Mali a été effective le 18 Juillet 1994, suite à l'adoption de la Loi N° 93 – 002 du 13 Mai 1993 portant ratification de ladite Convention. Elle est entrée en vigueur le 16 Octobre 1994.</p> <p>9. La Convention portant interdiction du Développement, de la Production, du Stockage et de l'Utilisation des Armes Chimiques et leur Utilisation (Paris, le 13 Janvier 1993) ratifiée par le Mali le 21 Février 1993 ;</p> <p>10. La Convention de Vienne et le Protocole de Montréal sur les Substances Appauvrissant la Couche d'Ozone (Montréal, le 16 Septembre 1987) ratifiée par le Mali le 28 Octobre 1994;</p> <p>11. La Convention des Nations Unies sur la Lutte Contre la Désertification (Paris, 1994), le Mali l'a signée le 15 Octobre 1994 et l'a ratifiée le 31 Octobre 1995 ;</p> <p>12. La Convention Cadre sur les Changements Climatiques. Elle vise à réduire et à stabiliser les émissions de gaz à effet de serre (Rio, 1992), ratifiée le 28 Décembre 1994;</p> <p>13. La Convention relative au régime d'interdiction de l'importation des déchets dangereux et de contrôle de leurs mouvements transfrontaliers (Bamako, le 30 Janvier 1991), ratifiée par le Mali le 21 Février 1996 ;</p>
<p>Instruments nationaux (p. ex. Stratégie nationale de conservation de la biodiversité, etc.):</p>	<p>Le Mali a adhéré à la Convention sur la Diversité Biologique le 29 Mars 1995. Depuis, le pays s'est attelé, en relation avec ses partenaires intéressés, à sa mise en œuvre. A cet effet, il s'est engagé dans la formulation d'une Stratégie de mise en œuvre de la Politique assortie d'un Plan d'Action Quinquennale.</p> <p>La préservation de l'environnement constitue une des préoccupations constante du Gouvernement, et particulièrement dans ses aspects de lutte contre la dégradation de son potentiel de production et de lutte contre la désertification. Cette préoccupation s'est traduite par des actions menées sur le terrain et par l'adoption de textes juridiques et réglementaires dans divers secteurs, ainsi que par la ratification de plusieurs Conventions et traités internationaux importants dont les domaines d'intervention recourent parfaitement les priorités du Gouvernement ou sont complémentaires.</p> <p>Toutefois, il est reconnu que les moyens nécessaires pour la mise en oeuvre de ces diverses Conventions sont nettement supérieurs à ceux d'un Etat pris individuellement. De plus, les enjeux dépassent souvent le cadre de ses frontières. D'une manière générale, l'intégration de ces Conventions dans les politiques et législations nationales et leur degré de mise en application sont dans la plupart des cas nettement insuffisants. Parmi les facteurs qui peuvent expliquer cette</p>

situation, on peut citer:

- la faible implication de l'ensemble des acteurs/services techniques concernés aux phases préparatoires et négociations;
- le déficit de sensibilisation et de suivi des dites conventions;
- le bas niveau d'information des acteurs et des décideurs, avec comme conséquence leur faible participation, y compris financière, à leur mise en oeuvre;
- les faibles moyens de l'Etat et plus particulièrement ceux consacrés à la protection de l'environnement.

Sur l'ensemble des Conventions/accords signés et ratifiés par le Mali, la priorité a été accordée - dans un premier temps et en dehors de la **CCD**- aux 3 Conventions majeures les plus récentes, à savoir: la **Convention sur la Conservation de la Diversité Biologique**, la **Convention -Cadre sur les Changements Climatiques** et le **Protocole de Montréal sur la Protection de la Couche d'Ozone**. Ce choix ne signifie nullement que le présent programme ne concerne pas également les autres Conventions/accords/protocoles qui ont été signés et ratifiés ne doivent pas être pris en compte et respectés. Toutefois, elles ont été privilégiées en raison des liens existants entre celles-ci et la CCD. En plus de ces accords et Conventions Internationales, le Mali dispose de son propre Plan National d'Action Environnemental (PNAE), Plan National de Lutte Contre la Désertification (PNLCD), Politique Nationale de l'Eau et Politique Nationale de Conservation de la Biodiversité. Le Programme National des Zones Humides viendra renforcer ces plans et ces politiques.

Veillez 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 de Wadden:	Partie : Non-Partie Etat de l'aire de répartition X Signé mais pas encore entré en vigueur Etat hors de l'aire de répartition : <u>OUI</u>
Correspondants nationaux/Autorité compétente Nom: Adresse: Tel.: Fax: Courrier:	Adhésion au Groupe tripartite d'experts sur le phoque Nom: Adresse: Tel.: Fax: Courrier
EUROBATS	Partie : Non-Partie Etat de l'aire de répartition X Signé mais pas encore entré en vigueur Etat hors de l'aire de répartition : <u>OUI</u>
Autorité compétente Nom: Adresse: Tel.: Fax: Courrier:	Nomination au Comité consultatif Nom: Adresse: Tel.: Fax: Courrier
ASCOBANS	Partie : Non-Partie Etat de l'aire de répartition X Signé mais pas encore entré en vigueur Etat hors de l'aire de répartition : <u>OUI</u>
Autorité coordinatrice Nom: Adresse: Tel.: Fax: Courrier:	Nomination au Comité consultatif Nom: Adresse: Tel.: Fax: Courrier
Adhésion à d'autres comités ou groupe de travail	
AEWA	Partie : X Non-Partie Etat de l'aire de répartition Signé mais pas encore entré en vigueur Etat hors de l'aire de répartition :
Autorité administrative Nom: Directeur National de la Conservation de la Nature Adresse Postale B.P. 275 Bamako / Mali Tel: (+223) 20 23 36 95 / (+223) 20 23 36 97 ; Fax: (+223) 20 23 36 96 Courrier : conservationnature@datatetch.net.ml	Membre nommé au Comité technique Nom: Bourama NIAGATE, Ingénieur des Eaux et Forêts Adresse Postale B.P. 275 Bamako / Mali Tel: (+223) 20 22 24 98 ; (223) 76 46 14 98 Fax: (+223) 20 23 36 96 E-mail: niagater@yahoo.fr
ACCOBAMS	Partie : Non-Partie Etat de l'aire de répartition Signé mais pas encore entré en vigueur Etat hors de l'aire de répartition X
Correspondants nationaux Nom: Adresse: Tel: Fax: Courrier	Membre nommé du Comité scientifique Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :
Adhésion à d'autres comités ou groupes de travail :	
ACAP	Partie : Non-Partie Etat de l'aire de répartition Signé mais pas encore entré en vigueur Etat hors de l'aire de répartition X
Correspondants nationaux Nom: Adresse: Tel: Fax: Courrier	Correspondants nationaux Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :
Adhésion au comité consultatif :	Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :
Mémorandum d'Accord (MoU) concernant la Grue de Sibérie:	

Signataire		Non-Partie Etat de l'aire de répartition	Etat hors de l'aire de répartition X
Autorité compétente		Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :	
MoU concernant le Courlis à bec grêle:			
Signataire		Non-Partie Etat de l'aire de répartition	Etat hors de l'aire de répartition X
Autorité compétente		Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :	
MoU concernant les tortues marines de la côte atlantique de l'Afrique:			
Signataire		Non-Partie Etat de l'aire de répartition	Etat hors de l'aire de répartition X
Point de contact national		Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :	
MoU concernant la grande outarde :			
Signataire		Non-Partie Etat de l'aire de répartition	Etat hors de l'aire de répartition X
Autorité compétente		Point de contact national	
Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :		Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :	
MoU concernant les tortues marines de l'océan Indien et du Sud-Est asiatique (IOSEA):			
Signataire		Non-Partie Etat de l'aire de répartition	Etat hors de l'aire de répartition X
Autorité nationale compétente		Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :	
MoU Cerf de Boukhara:			
Signataire		Non-Partie Etat de l'aire de répartition	Etat hors de l'aire de répartition X
Autorité nationale compétente		Point de contact national	
		Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :	
MoU Phragmite aquatique:			
Signataire		Non-Partie Etat de l'aire de répartition	Etat hors de l'aire de répartition X
Autorité nationale compétente		Point de contact national	
		Nom: Adresse : Tel: Fax: Courrier :	
MoU concernant les Eléphants d'Afrique : <u>OUI</u>			
Signataire X		Non-Signataire Etat de l'aire de répartition	Etat hors de l'aire de répartition
Autorité nationale compétente		Point de Contact National	
Nom: Ministre de l'Environnement et de l'Assainissement/ Direction Nationale de la Conservation de la Nature Adresse: B.P. 275 Bamako Tel.: (+223) 20 23 36 95/ 20 23 36 97 Fax: (+223) 20 23 36 96 Courrier/ conservationnature@datatech.net.ml		Nom: Bourama NIAGATE, Ingénieur des Eaux et Forêts Adresse Postale B.P. 275 Bamako / Mali Tel: (+223) 20 22 24 98 ; (223) 76 46 14 98 Fax: (+223) 20 23 36 96 E-mail: niagater@yahoo.fr	

MoU concernant les Cétacés des Iles du Pacifique :		
Signataire	Non-Signataire Etat de l'aire de répartition	Etat hors de l'aire de répartition X
Autorité nationale compétente	Point de Contact National	
Nom:	Nom:	
Adresse:	Adresse:	
Tel.:	Tel.:	
Fax:	Fax:	
Courrier:	Courrier:	

MoU concernant le Phoque moine de Méditerranée:		
Signataire	Non-Signataire Etat de l'aire de répartition	Etat hors de l'aire de répartition X
Autorité nationale compétente	Point de Contact National	
Nom:	Nom:	
Adresse:	Adresse:	
Tel.:	Tel.:	
Fax:	Fax:	
Courrier:	Courrier:	

1	Citez les autres départements/services publics qui participent à des activités/initiatives en faveur de la conservation des espèces migratrices dans votre pays: Le Ministère de l'Elevage et de la Pêche/La Direction Nationale des Services Vétérinaires (dans le cadre de la Grippe Aviaire et par rapport aux oiseaux migrateurs).
2	2 Dans le cas où plus d'un département de l'Etat serait impliqué, veuillez décrire les interactions/relations entre ces départements : Les interactions au niveau des deux départements se situent au plan suivi des populations d'oiseaux d'eau migrateurs et du programme de l'épidémiosurveillance de la faune sauvage.
3	3 Est-ce que un système ou un comité national de liaison a été établi dans votre pays ? Si oui, veuillez fournir les informations de contact. NON
4	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: ONGs/ AMEPANE (Association Malienne pour l'Etude, la Protection et l'Aménagement de la Nature et de l'Environnement) : Elle participe à l'éducation, la sensibilisation des populations et des scolaires/ Participe à l'inventaire de l'avifaune et les mammifères dans les aires protégées/ Participe à la conservation des aires protégées/ Participe au renforcement des capacités des agents et des communautés rurales/Participe à la gestion des conflits homme –éléphants ; AMCFE (Association Malienne pour la Conservation de la Faune et l'Environnement): Elle participe à l'éducation, la sensibilisation des populations/Participe à la conservation des aires protégées/ Participe au renforcement des capacités des communautés rurales/Participe à la gestion des conflits homme –éléphants ; PACINDHA (Pôle des Actions pour les Droits Humains en Afrique) : Elle participe à l'éducation, la sensibilisation des populations/Participe à la conservation des aires protégées/ Participe au renforcement des capacités des communautés rurales ; Walia : Elle participe à l'éducation, la sensibilisation des populations et des scolaires/ Participe à l'inventaire de l'avifaune dans le Delta Intérieur du Niger/Participe au renforcement des capacités des agents et des communautés rurales/Participe à la gestion des conflits homme –avifaune;
	4a Veuillez fournir des détails si un territoire d'outre mer est impliqué. NON
5	5 Décrivez les différentes actions entreprises par le secteur privé en faveur de la conservation des espèces migratrices dans votre pays:
6	6 Indiquez les interactions entre le secteur public et le secteur privé en matière de conservation des espèces migratrices dans votre pays: Le Partenariat « Public – Privé » est une nouvelle initiative que la Direction Nationale de la Conservation de la Nature développe de plus en plus en direction de la conservation durable gestion de la diversité biologique. Cette politique est placée dans un cadre logique qui a pour élément fondamental une clause de partenariat définie dans un cahier de charges qui régit la gestion du domaine concerné.

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 de l'Environnement et de l'Assainissement/ Direction Nationale de la Conservation de la Nature
2	Mammifères Marins	Néant :le Mali est un Etat continental, il n'existe pas d'espèces marines sur le territoire
3	Tortues Marines	Neant :le Mali est un Etat continental, il n'existe pas d'espèces marines sur le territoire
4	Mammifères Terrestres	Ministère de l'Environnement et de l'Assainissement/ Direction Nationale de la Conservation de la Nature
5	Chauves souris	QUI (Ministère de l'Environnement et de l'Assainissement/ Direction Nationale de la Conservation de la Nature)
6	D'Autres Taxa	Ministère de l'Environnement et de l'Assainissement/ Direction Nationale de la Conservation de la Nature

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 Oui Non le tableau I(a) (Informations générales) interdit-elle de prélever toutes les espèces d'oiseaux inscrites à l'Annexe I? OUI Indiquez toute <i>autre</i> législation pertinente:
1a	Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever Oui Non des espèces d'oiseaux inscrites à l'Annexe I, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées? OUI Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Inclure la date à laquelle l'exception a été notifiée au Secrétariat de la CMS en application de l'Article III(7) de la CMS) : - Dans la Loi 95-031 du 20 Mars, Article 52, l'autorisation n'est accordée que dans des circonstances exceptionnelles soit pour sauvegarder l'existence de l'espèce, soit dans un but scientifique, soit pour la protection des personnes et des biens. C'est surtout dans le cadre des recensements des oiseaux d'eau avec l'ONCFS/France, janvier de chaque année (DOE) et le CIRAD/France dans le cadre du Projet Grippe Aviaire que les dérogations sont faites.
2	Citez et décrivez tous les obstacles à la migration des espèces d'oiseaux inscrites à l'Annexe I : - Le braconnage (chasse et prélèvement des œufs et oisillons) dans les habitats fréquentés par les oiseaux d'eau migrateurs (Delta Intérieur du Niger) ; - Les prises accidentelles telles que l'électrocution ; - La destruction des écosystèmes d'accueil (érosions – éoliennes, pollution hydrique. Autres (veuillez fournir les détails) : Calamités naturelles (pluviométries capricieuses et sécheresses récurrentes), - Activités anthropiques (irrigations, maraîchages, pastoralisme, sédimentation due à l'envasement des plans d'eau suite aux érosions et à l'assèchement des centres d'accueil etc.).
2a	Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles? - Des campagnes de Sensibilisation ; - La mise en place des comités de surveillance et de protection des sites d'accueil ; - L'organisation des communautés riveraines autour d'un programme de gestion des zones humides.
2b	Veuillez fournir des détails sur les progrès ou succès des mesures prises. Les progrès concourent autour de la promotion de la gestion intégrée et la valorisation des ressources en eau et des zones humides
2c	De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles? 1. Appui institutionnel (renforcement des capacités du Service de la Conservation de la Nature) à travers : 1.1. la formation des cadres et des acteurs (populations riveraines, les chasseurs, les mareyeurs, les écoles, les universités pour la gestion des zones humides et des oiseaux migrateurs ; 1.2. l'équipement de la structure à travers les matériels de recensement, de collecte d'information et de traitement des données scientifiques sur les oiseaux migrateurs ; 1.3. attribution des fonds pour effectuer les dénombrements annuels ; 1.4. Attribution de fonds pour l'aménagement des habitats des oiseaux d'eau migrateurs.
3	Quelles sont les menaces principales aux espèces d'oiseaux de l'annexe I (autre que de seuls obstacles à la migration)? - La situation écologique des centres d'accueil des oiseaux migrateurs constitue une véritable préoccupation du Mali qui est l'un des grands pays d'accueil des oiseaux du Paléarctique occidentale. Plusieurs plans d'eau (tous les grands lacs) au Nord du pays sont menacés par le déboisement et l'ensablement. ; Autres (indiquez svp) : - l'effet de la pauvreté, fait que le braconnage des oiseaux d'eau est devenu un phénomène courant pratiqué par les communautés riveraines du Delta Intérieur du Niger. Par le manque de pluviométrie, le paysan agriculteur, le pêcheur et le pasteur se sont métamorphosés aujourd'hui en braconniers et collecteurs des oiseaux d'eau pour compenser les pertes agricoles 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 les espèces d'oiseaux au-delà des actions qui empêchent le comportement habituel de migration? - L'usage des textes législatif et réglementaires pour la protection et la conservation durable des oiseaux d'eau migrateurs ; - L'implication des associations socioprofessionnelles (agriculteurs, éleveurs, pêcheurs et chasseurs) ; - L'organisation des campagnes de sensibilisation auprès des décideurs, des élus communaux, des associations socioprofessionnelles (agriculteurs, éleveurs, pêcheurs, chasseurs et mareyeurs) les sociétés de voyages utilisant les pinasses;

3b	3b Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises. <ul style="list-style-type: none"> - Un véritable changement de comportement et d'attitude ; - Une connaissance parfaite de la législation nationale et internationale de conservation des oiseaux d'eau migrateurs ; - Une réduction de la pression anthropique sur les sites d'accueil des oiseaux d'eau migrateurs ; - Les capacités des structures étatiques et des communautés sont renforcées.
3c	3c Citez tous les facteurs qui sont susceptibles de limiter ces actions: <ul style="list-style-type: none"> - L'impossibilité de bénéficier des fonds auprès des institutions internationales pour le suivi permanent des oiseaux d'eau migrateurs ; - L'insuffisance de moyens logistiques et de fonctionnement pour la formation des agents et des acteurs
3d	3d De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter ces facteurs? <ul style="list-style-type: none"> - Attribution de fonds pour la réalisation des recensements ; - Appuis institutionnels pour la formations des agents, des acteurs, l'achat des équipements de collecte et de traitement des données de base scientifique ;

1.2 Questionnaire relatif à chacune des espèces d'oiseaux inscrites à l'Annexe I

A la section suivante, veuillez remplir le questionnaire pour chacune des espèces d'oiseaux 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.)

<i>Nom de l'espèce - Nom(s) commun(s)</i>	
1	Indiquez les références bibliographiques des travaux publiés concernant la distribution de cette espèce: La DNCN, suggère de prendre attache avec l'ONCFS/France, le CIRAD et Wetlands International qui sont nos partenaires privilégiés et qui ont mandat de fournir des détails sur les travaux publiés.
2a	2a Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu): en augmentation <input checked="" type="checkbox"/> en diminution <input checked="" type="checkbox"/> (certains) stable <input type="checkbox"/> (d'autres) non connu <input type="checkbox"/> non clair <input type="checkbox"/>
2b	Récapitulez l'information sur la distribution (si connu): en augmentation <input type="checkbox"/> en diminution <input type="checkbox"/> stable <input type="checkbox"/> non connu <input type="checkbox"/> non clair <input type="checkbox"/>
3	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 : <input checked="" type="checkbox"/> (LES LIMICOLES AU MALI, EN PARTICULIER DANS LE DELTA INTERIEUR DU NIGER. Olivier Girard ¹, Bourama Niagaté ², Jean Thal ³ et Jean Marie Boutin ⁴. ¹ ONCFS, Réserve de Chanteloup, 85340 l'Île d'Olonne, France. olivier.girard@oncfs.gouv.fr ² DNCN, BP 275, Bamako, Mali. niagate@yahoo.fr ³ 10 Rue Bichat, 51000 Chalons en Champagne. ⁴ ONCFS, Station de Chizé, Villiers-en-bois, 79360 Beauvoir sur Niort, France. jean-marie.boutin@oncfs.gouv.fr Identification et établissement des zones protégées Surveillance Éducation/Conscientisation Protection de l'espèce Contrôle de la chasse/ braconnage Restauration de l'espèce Protection de l'habitat Restauration de l'habitat Autre(s)
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)?
5	5 Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce? Renseignements ou commentaires divers sur les oiseaux de l'Annexe I en général : Sensibilisation et interdiction de chasser sans autorisation spéciale de prélèvement comme prévu dans la Loi.

Renseignements ou commentaires divers sur les oiseaux de l'annexe I en général :
--

2. MAMMIFÈRES MARINS

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

Le Mali est un pays continental qui n'a pas accès à la mer, donc il n'est pas un Etat de l'Aire de répartition d'espèces marines.

1	La législation nationale en vigueur dans votre pays que vous avez citée dans le Oui Non tableau I (a) (Informations générales) interdit-elle de prélever toutes les espèces de mammifères marins inscrites à l'Annexe I? Indiquez toute <i>autre</i> législation pertinente:
1a	Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever des Oui Non espèces de mammifères marins inscrites à l'Annexe I, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquer la date à laquelle l'exception a été notifiée au Secrétariat de la CMS en application de l'Article III(7) de la CMS):
2	Citez et décrivez tous les obstacles à la migration des espèces de mammifères marins inscrites à l'Annexe I: Prises Accidentelles Collision avec la circulation des bateaux de pêches Pollution Chasse Illégale Autre(s) (veuillez fournir les détails)
2a	Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles?
2b	2b Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises.
2c	2c De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles?
3	3 Quelles sont les pressions principales sur les mammifères marins de l'Annexe I ? Pollution Prises Accidentelles Autre (veuillez fournir les détails)
3a	Quelles sont les actions qui ont été prises pour prévenir, réduire ou contrôler les facteurs qui mettent en danger ou
3b	risquent de mettre en danger davantage les espèces de mammifères marins au-delà des actions qui empêchent le
3c	comportement habituel de migration?
3d	De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter ces facteurs?

2.2 Questionnaire plus spécifique relatif à chacune des espèces de mammifères marins inscrites à l'Annexe I

Le Mali est un pays continental qui n'a pas accès à la mer, donc il n'est pas un Etat de l'Aire de répartition d'espèces marines.

A la section suivante, veuillez remplir le questionnaire pour chacune des espèces de mammifères marins 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 - Nom(s) commun(s)	
1	1 Indiquez les références bibliographiques des travaux publiés concernant la distribution de cette espèce:
2a	2a Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu): en augmentation en diminution stable non connu non clair
2b	2b Récapitulez l'information sur la distribution (si connu): en augmentation en diminution stable non connu non clair
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 Identification et établissement des zones protégées Surveillance Éducation/Conscientisation

	Protection de l'espèce Contrôle de la chasse / braconnage Restauration de l'espèce Protection de l'habitat Restauration de l'habitat Autre(s)
4	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)?
5	Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce?

Renseignements ou commentaires divers sur les mammifères marins de l'Annexe I en général :

3 TORTUES MARINES

2.1 Questions générales concernant les espèces de tortues marines inscrites à l'Annexe I

Le Mali est un pays continental qui n'a pas accès à la mer, donc il n'est pas un Etat de l'Aire de répartition d'espèces marines.

1	La législation nationale en vigueur dans votre pays que vous avez citée dans le Oui Non tableau I (a) (Informations générales) interdit-elle de prélever toutes les espèces de tortues marines inscrites à l'Annexe I? Indiquez toute <i>autre</i> législation pertinente:
1a	Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever des Oui Non espèces de tortues marines inscrites à l'Annexe I, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquer la date à laquelle l'exception a été notifiée au Secrétariat de la CMS en application de l'Article III(7) de la CMS):
2	Citez et décrivez tous les obstacles à la migration des espèces de tortues marines inscrites à l'Annexe I: Prises Accidentelles Pollution Chasse Illégale Autre menace à la migration (veuillez fournir les détails)
2a	Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles?
2b	2b Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises.
2c	2c De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles?
3	3 Quelles sont les pressions principales sur les tortues marines sur l'Annexe I ? (autre que de seuls obstacles à la migratio) ? Pollution Prises Accidentelles Autre (veuillez fournir les détails)
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 les espèces de tortues marines au-delà des actions qui empêchent le comportement de migration
3b	3b Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises.
3c	3c Citez tous les facteurs qui sont susceptibles de limiter ces actions:
3d	De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter ces facteurs?

2.2 Questionnaire plus spécifique relatif à chacune des espèces de tortues marines inscrites à l'Annexe I

Le Mali est un pays continental qui n'a pas accès à la mer, donc il n'est pas un Etat de l'Aire de répartition d'espèces marines.

A la section suivante, veuillez remplir le questionnaire pour chacune des espèces de de tortues marines 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 - Nom(s) commun(s)	
1	Indiquez les références bibliographiques des travaux publiés concernant la distribution de cette espèce:
2a	Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu): en augmentation en diminution stable non connu non clair
2b	Récapitulez l'information sur la distribution (si connu): en augmentation en diminution stable non connu non clair
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 Identification et établissement des zones protégées Surveillance Éducation/Conscientisation

	Protection de l'espèce Contrôle de la chasse / braconnage Restauration de l'espèce Protection de l'habitat Restauration de l'habitat Autre(s)
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)?
5	Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce?

Renseignements ou commentaires divers sur les mammifères marins de l'Annexe I en général :

4 MAMMIFÈRES TERRESTRES (AUTRES QUE LES CHAUVES-SOURIS)

2.1 Questions générales concernant les mammifères terrestres (autres que les chauves-souris) inscrites à l'Annexe I

1	<p>La législation nationale en vigueur dans votre pays que vous avez citée dans le Oui Non tableau I (a) (Informations générales) interdit-elle de prélever toutes les espèces de mammifères terrestres (autres que les chauves-souris) inscrites à l'Annexe I? Indiquez toute <i>autre</i> législation pertinente:</p>
1a	<p>Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever des Oui Non espèces de mammifères terrestres (autres que les chauves-souris) inscrites à l'Annexe I, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquer la date à laquelle l'exception a été notifiée au Secrétariat de la CMS en application de l'Article III(7) de la CMS): Dans la Loi 95-031 du 20 Mars, Article 52, l'autorisation n'est accordée que dans des circonstances exceptionnelles soit pour sauvegarder l'existence de l'espèce, soit dans un but scientifique, soit pour la protection des personnes et des biens. Dans la Loi 95-031 du 20 Mars, Article 52, l'autorisation n'est accordée que dans des circonstances exceptionnelles soit pour sauvegarder l'existence de l'espèce, soit dans un but scientifique, soit pour la protection des personnes et des biens.</p>
2	<p>Citez et décrivez tous les obstacles à la migration des espèces de mammifères terrestres (autres que les chauves-souris) inscrites à l'Annexe I:</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'insuffisance dans l'application des textes législatifs et réglementaires ; - Le braconnage dans les Aires Protégées ; - Les prises accidentelles telles que l'électrocution ; - La destruction des écosystèmes de parcours nationaux et transfrontaliers. <p>Autre(s) (veuillez fournir les détails)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Calamités naturelles (pluviométries capricieuses et sécheresses récurrentes) ; - Activités anthropiques (braconnage, feux de brousse, transhumance ; - L'insuffisance de campagnes de d'information et de sensibilisation ; - Fragmentation des habitats ; - L'incohérence des législations nationales pour la gestion transfrontalière des espèces migratrices ; - Les changements climatiques ; - Le manque de communication et de concertation entre les Etat de l'aire de répartition des espèces Migratrices. <p>Autre menace à la migration (veuillez fournir les détails) :</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'occupation des parcours et corridors de migration des espèces migratrices (cas des éléphants) ; - La destruction de l'habitat par l'occupation de l'espace par des pratiques anthropiques (champs , pâturage, utilisation illicite des points d'eau, construction des infrastructures d'habitations et des routes etc.) ; - L'abandon des pratiques traditionnelles d'utilisation de l'espace et des ressources naturelles.
2a	<p>2a Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles?</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'application des textes législatifs et réglementaires ; - Les opérations d'aménagements des écosystèmes dégradés ; - Le contrôle et la surveillance des ressources animales menacées et de leurs habitats ; -
2b	<p>Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Forte adhésion des populations ; - Une forte amélioration des comportements et des attitudes de conservation des ressources biologiques concernées et de leurs habitats ; - Un abandon systématique des nouvelles actions anthropiques.
2c	<p>2c De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles?</p> <p>1. Appui institutionnel (renforcement des capacités du Service de la Conservation de la Nature) à travers :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.1. la formation des cadres et des acteurs (populations riveraines, les chasseurs, les écoles, les universités pour la gestion des espèces animales migratrices); 1.2. l'équipement de la structure à travers les matériels de recensement, de collecte d'information et de traitement des données scientifiques sur les espèces animales migratrice ; 1.3. attribution des fonds pour effectuer les dénombrements annuels ; 1.4. Attribution de fonds pour l'aménagement des Aires Protégées.

3	<p>3 Quelles sont les pressions principales sur les mammifères marins de l'Annexe I ?</p> <p>Pollution Prises Accidentelles</p> <p>Autre (veuillez fournir les détails)</p> <ul style="list-style-type: none"> - La situation écologique actuelle au niveau nationale constitue une véritable préoccupation des décideurs Nationaux. Plusieurs habitats de la faune migratrice au niveau national sont très menacés par les phénomènes de changements climatiques (feux de brousse, déboisement, ensablement des points d'eau, transhumance dans les habitats etc) ;
3a	<p>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 les espèces de mammifères terrestres (autres que les chauves-souris) au-delà des actions qui empêchent le comportement habituel de migration ?.</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'application des textes législatif et réglementaires pour la protection et la conservation durable de la faune sauvage; - L'implication des associations socioprofessionnelles (agriculteurs, éleveurs et chasseurs) ; - L'organisation des campagnes de sensibilisation auprès des décideurs, des élus communaux, des associations socioprofessionnelles (agriculteurs, éleveurs et chasseurs) les agences de voyages;
3b	<p>Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Une nette amélioration de changement de comportement et d'attitude ; - Une connaissance parfaite de la législation nationale et internationale de conservation de la faune sauvage ; - Une réduction de la pression anthropique sur les habitats de la faune sauvage;
3c	<p>Citez tous les facteurs qui sont susceptibles de limiter ces actions:</p> <ul style="list-style-type: none"> - L'impossibilité de bénéficier des fonds auprès des institutions internationales pour le suivi permanent de la faune migratrice et des stratégies et plans de conservation; - L'insuffisance de moyens logistiques et de fonctionnement pour la formation des agents et des acteurs
3d	<p>De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter ces facteurs?</p> <ul style="list-style-type: none"> - Attribution de fonds pour la réalisation des recensements ; - Appuis institutionnels pour la formations des agents, des acteurs, l'achat des équipements de collecte et de traitement des données de base scientifique ; <p>Commerce illégal Autre (veuillez fournir les détails)</p>

4.2 Questionnaire plus spécifique relatif à chacune des espèces des mammifères terrestres (autres que les chauves-souris) inscrites à l'Annexe I

A la section suivante, veuillez remplir le questionnaire pour chacune des espèces de mammifères terrestres (autres que les chauves-souris) 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.)

<i>Espèce Gazella dama</i> – Nom(s) commun(s) Gazelle dama	
1	Indiquez les références bibliographiques des travaux publiés concernant la distribution de cette espèce:
2a	Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu): en augmentation en diminution X stable non connu non clair
2b	Récapitulez l'information sur la distribution (si connu): en augmentation en diminution X stable non connu non clair
3	<p>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):</p> <p>Recherche X</p> <p>Identification et établissement des zones protégées X</p> <p>Surveillance X</p> <p>Éducation/Conscientisation X</p> <p>Protection de l'espèce X</p> <p>Contrôle de la chasse / braconnage X</p> <p>Restauration de l'espèce</p>

	Protection de l'habitat X Restauration de l'habitat Autre(s)
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)? Absence de bailleurs de fonds pour la poursuite des activités de recensement enclenchées.
5	Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce? Les recommandations formulées lors du dernier recensement de l'espèce et le projet de création de la Réserve de Faune du Tamesna restent au stade léthargique à présent. L'ONCFS et le FFEM qui ont appuyé le projet n'attendent que la CMS et le Projet ASS pour des dispositions à prendre pour la poursuite du projet.

Renseignements ou commentaires divers sur les mammifères marins de l'Annexe I en général :

5. CHAUVES-SOURIS

5.1 Questions générales concernant les espèces de chauves-souris 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 chauves-souris inscrites à l'Annexe I? Indiquez toute <i>autre</i> législation pertinente:
1a	Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever les espèces des chauves-souris inscrites à l'Annexe I, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquer la date à laquelle l'exception a été notifiée au Secrétariat de la CMS en application de l'Article III(7) de la CMS):
2	2 Relevez tous les obstacles à la migration des espèces de chauves-souris inscrites à l'Annexe I: Vandalisme des cavernes de bates Autre menace à la migration (veuillez fournir les détails) - Destruction des habitats (abattage des arbres, feux de brousse) ; - chasse illégale des enfants et des braconniers pour le commerce des sous produits des chauves souris ; - pollution par la consommation des fruits traités et des points d'eau par des pesticides ; - concurrence avec d'autres espèces consommatrices de fruits sauvages. ; - construction des grands chantiers qui nécessite l'abattage des grands arbres.
2a	Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles? Des campagnes de sensibilisation et d'éducation.
2b	2b Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises. - Changements de comportements des personnes concernées ; - fréquence des Chauves souris dans les habitats ; - réalisation des études d'impact environnemental avant le démarrage des chantiers.
2c	2c De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles? Pour la mise en œuvre des actions de protection le Mali sollicite que les soutiens financiers, techniques et logistiques auprès de la CMS et d'autres partenaires pour la conservation des chauves souris.
3	3 Quelles sont les menaces principales pour les chauves-souris inscrites à l'Annexe I (autre que de seuls obstacles à la migration)? Pollution : X (protection des plantes avec des pesticides) Fragmentation d'habitat : X Autre (veuillez fournir les détails) : -construction des grands chantiers qui nécessite l'abattage des grands arbres.
3a	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 les espèces chauves-souris, au-delà des actions qui empêchent le comportement habituel de migration Interdiction de la chasse dans les zones de concentration et de gagnage des chauves souris
3b	3b Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises. Changements de comportements des personnes concernées ;
3c	Citez tous les facteurs qui sont susceptibles de limiter ces actions Méconnaissance de ces espèces
3d	De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter ces facteurs? Appuis financier, technique et matériel pour faire face aux facteurs de menace et sur l'état des lieux (inventaires qualitatif, quantitatif et sites de distribution) sur les chiroptères en général au niveau au Mali.

5.2 Questionnaire plus spécifique relatif à chacune des espèces de chauves-souris inscrites à l'Annexe I

A la section suivante, veuillez remplir le questionnaire pour chacune des espèces de mammifères terrestres (autres que les chauves-souris) 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.)

1	Indiquez les références bibliographiques des travaux publiés concernant la distribution de cette espèce:
2a	Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu): en augmentation en diminution stable non connu X non clair
2b	Récapitulez l'information sur la distribution (si connu): en augmentation en diminution stable non connu X non clair
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 Identification et établissement des zones protégées Surveillance X Éducation/Conscientisation X Protection de l'espèce X Contrôle de la chasse / braconnage X Restauration de l'espèce Protection de l'habitat X Restauration de l'habitat Autre(s)
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)? Manque de financement pour la poursuite des activités en cours La méconnaissance des espèces de chiroptères et leur biologie.
5	Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce? Des campagnes de formation, de sensibilisation des enfants, des populations (chasseurs locaux et braconniers) et des entreprises privées de construction de ponts et chaussées pour une meilleure connaissance et de protection de cette espèce très importante dans la vie socio-économique et culturelle du Mali.

Renseignements ou commentaires divers sur les mammifères marins de l'Annexe I en général :

6 AUTRES TAXONS

6.1 Questions générales concernant les espèces inscrites à l'Annexe I appartenant à d'autres taxons

1	Quel est 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 dont le taxon n'est pas inclus dans les sections 1 à 5 ci-dessus. Le Ministère de l'Environnement et de l'Assainissement est le seul département qui est chargé des activités les plus importantes de protection espèces animales et floristiques sauvages.
2	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 inscrites à l'Annexe I dont le taxon n'est pas inclus dans les sections 1 à 5 ci-dessus? OUI Indiquez toute <i>autre</i> législation pertinente:
2a	Dans le cas où la législation en vigueur dans votre pays interdit de prélever les espèces inscrites à l'Annexe I dont le taxon n'est pas inclus dans les sections 1 à 5 ci-dessus, des dérogations ont-elles néanmoins été accordées? NON Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquer la date à laquelle l'exception a été notifiée au Secrétariat de la CMS en application de l'Article III(7) de la CMS) :
3	Relevez tous les obstacles à la migration des espèces inscrites à l'Annexe I dont le taxon n'est pas inclus dans les sections 1 à 5 ci-dessus: Manque de législation X Autre menace à la migration (veuillez fournir les détails)
3a	Quelles sont les actions correctrices qui sont prises pour surmonter ces obstacles? Des études sont en cours pour leur prise en compte par la DNCN
3b	Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises. NEANT
3c	De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour venir à bout de ces obstacles? Financier, logistique et matériel.
4	4 Quelles sont les menaces principales pour les taxons inclus dans les sections 1-5 ci-dessus (autre que de seuls obstacles à la migration)? Méconnaissance des textes législatifs par les populations, le braconnage, la destruction des habitats, les changements climatiques Autre (veuillez fournir les détails)
4a	4a 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 inscrites à l'Annexe I dont le taxon n'est pas inclus dans les sections 1 à 5 ci-dessus, au-delà des actions qui empêchent le comportement habituel de migration? Des campagnes de sensibilisation et d'éducation
4b	3b Veuillez fournir des détails sur le progrès ou succès des mesures prises. Changements de comportements des personnes concernées ;
4c	Citez tous les facteurs qui sont susceptibles de limiter ces actions Méconnaissance de ces espèces
4d	De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin pour enrayer/limiter l'impact de ces facteurs? Appuis financier, technique et matériel pour faire face aux facteurs de menace et sur l'état des lieux (inventaires qualitatif, quantitatif et sites de distribution) sur les chiroptères en général au niveau au Mali.

6.2 Questionnaire plus spécifique relatif à chacune des espèces inscrites à l'Annexe I appartenant à un autre taxon

A la section suivante, veuillez remplir le questionnaire pour chacune des espèces de mammifères terrestres (autres que les chauves-souris) 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.)

Espèce – Nom(s) commun(s)	
1	Indiquez les références bibliographiques des travaux publiés concernant la distribution de cette espèce:
2a	Résumez les informations à votre disposition concernant la taille de la population (si connu): en augmentation en diminution stable non connu X non clair

2b	Récapitulez l'information sur la distribution (si connu): en augmentation en diminution stable non connu <input checked="" type="checkbox"/> non clair
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 Identification et établissement des zones protégées Surveillance <input checked="" type="checkbox"/> Éducation/Conscientisation <input checked="" type="checkbox"/> Protection de l'espèce <input checked="" type="checkbox"/> Contrôle de la chasse / braconnage <input checked="" type="checkbox"/> Restauration de l'espèce Protection de l'habitat <input checked="" type="checkbox"/> Restauration de l'habitat Autre(s)
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)? Manque de financement pour la poursuite des activités en cours La méconnaissance des espèces et leur biologie.
5	Quelles sont les activités à venir en faveur de la conservation de cette espèce? Des campagnes de formation, de sensibilisation des enfants, des populations (chasseurs locaux et braconniers) et des entreprises privées de construction de ponts et chaussées pour une meilleure connaissance et de protection des espèces concernées.

Renseignements ou commentaires divers sur les mammifères marins de l'Annexe I en général :

7 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? NON Si tel est le cas, veuillez donner des précisions: 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..
1a	Votre pays a-t-il entrepris des démarches en faveur de l'inscription de ces espèces à l'Annexe I? OUI/NON Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:
1b	De quel genre de soutien/mesures votre pays aurait-il besoin pour engager les démarches en vue de l'inscription de ces espèces? selon la dernière liste préparée par l'IUCN .

III. Espèces inscrites à l'Annexe II

1. INFORMATIONS SUR LA CONSERVATION DES ESPECES INSCRITES A L'ANNEXE II

Les informations concernant la conservation des espèces migratrices de l'Annexe II devant faire l'objet d'Accords sont contenues dans les rapports périodiques que les Etats Parties auxdits Accords doivent fournir aux secrétariats de ces Accords. Il apparaît donc suffisant d'y faire référence ou, plutôt, de joindre une copie du dernier rapport qui a été soumis au Secrétariat de chaque Accord/Mémoire d'accord (MoU) auquel votre pays est Partie.

Phoques de la mer de Wadden (1991)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
MoU sur la grue de Sibérie (1993/1999)	
Date du dernier rapport :	Période couverte
EUROBATS (1994)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
ASCOBANS (1994)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
MoU sur le courlis à bec grêle (1994)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
MoU sur les tortues marines de la côte atlantique de l'Afrique (1999)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
AEWA (1999)	
Date du dernier rapport: Août 2008	Période couverte 2005-2008
ACCOBAMS (2001)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
MoU sur la grande outarde (2001)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
MoU sur les tortues marines de l'océan Indien et du Sud-est asiatique (2001)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
Albatros et Pétrels (2001)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
MoU sur le Cerf de Boukhara (2002)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
MoU sur le Phragmite aquatique (2003)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
MoU sur les éléphants d'Afrique (2005)	
Date du dernier rapport:	Période couverte
MoU sur les cétacés des îles du Pacifique (2006)	
Date du dernier rapport :	Période couverte
MoU sur le Phoque Moine de Méditerranée (2007)	
Date du dernier rapport:	

2. QUESTIONNAIRE CONCERNANT LES ACCORDS DE LA CMS

2.1 Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS relatifs aux oiseaux

1	Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il été à l'origine Oui Non 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 d'oiseaux de l'Annexe II? Si tel est le cas, où en est (sont) l'(les) accord(s)?
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 d'oiseaux inscrites à l'Annexe II? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:
3	Dans le cas où votre pays serait à l'origine ou participe à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux Accords, y compris Mémoires d'accord, de quel genre de soutien aurait-il besoin pour initier ou participer au développement de cet ou ces instruments?
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 oiseaux? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

2.2 Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS Relatifs aux mammifères marins

1	Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il été à l'origine Oui Non 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 mammifères marins de l'Annexe II? Si tel est le cas, où en est (sont) l'(les) accord(s)?
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 mammifères marins de l'Annexe II? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:
3	Dans le cas où votre pays serait à l'origine ou participe à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux projets d'Accord, y compris Mémoires d'Accord, de quel genre de soutien aurait-il besoin pour initier ou participer au développement de cet ou ces instruments?
4	Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, sur les mammifères marins? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

2.3 Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS relatifs aux tortues marines

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 Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de tortues marines de l'Annexe II? Si tel est le cas, où en est (sont) le(s) projet(s)?
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 Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de tortues marines inscrites à l'Annexe II? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:
3	Dans le cas où votre pays serait à l'origine ou participe à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux Accords, y compris Mémoires d'accord, de quel genre de soutien aurait-il besoin pour continuer à initier ou participer au développement de cet ou ces instruments?
4	Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs projets d'Accord de la CMS, y compris Mémoires d'accord, sur les tortues marines? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

2.4 Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS concernant les mammifères terrestres (autres que les chauves-souris)

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 Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de mammifères terrestres (autres que les chauves-souris) de l'Annexe II?
---	--

	Si tel est le cas, où en est(ont) l'(les) projets(s)?
2	Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il participé à la mise au point d'un Oui Non ou plusieurs nouveaux Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de mammifères terrestres (autres que les chauves -souris) de l'Annexe II? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions: MoU sur les éléphants d'Afrique (2005) et cétacés en voie (2007)
3	Dans le cas où votre pays serait à l'origine ou participe à la mise au point d'un ou de plusieurs nouveaux Accords, y compris Mémoires d'Accord, de quel genre de soutien aurait-il besoin pour initier ou participer au développement de cet ou ces instruments? Appuis logistique, technique et financier
4	Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs Accords de la CMS, Oui Non y compris Mémoires d'accord, sur les mammifères terrestres (autres que les chauves -souris) Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

2.5 Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS concernant les chauves-souris

1	Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il été à l' origine de la mise au point Oui Non d'un ou plusieurs nouveaux Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de chauves -souris de l'Annexe II? Si tel est le cas, où en est(ont) l'(les) accord(s)?
2	Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il participé à la mise au point d'un Oui Non ou plusieurs nouveaux Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de chauves -souris de l'Annexe II? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:
3	Dans le cas où votre pays serait à l'origine ou participe à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux Accords, y compris Mémoires d'accord, de quel genre de soutien aurait-il besoin pour continuer à initier ou participer au développement de cet ou ces instruments?
4	Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs Accords Oui Non de la CMS, y compris Mémoires d'accord, sur les chauves -souris? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

2.6 Questions sur le développement de nouveaux Accords de la CMS concernant les autres taxons

1	Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il été à l' origine de la mise au point Oui Non d'un ou plusieurs nouveaux Accords de la CMS, y compris Mémoires d'Accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de l'Annexe II dont le taxon ne figure pas dans les sections 1 à 5 ci-dessus? Si tel est le cas, où en est(ont) l'(les) accord(s)?
2	Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il participé à la mise au point d'un Oui Non ou plusieurs nouveaux Accords de la CMS, y compris Mémoires d'accord, pour répondre aux besoins en matière de conservation des espèces de l'Annexe II dont le taxon ne figure pas dans les sections 1 à 5 ci-dessus? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:
3	Dans le cas où votre pays serait à l'origine ou participe à la mise au point d'un ou plusieurs nouveaux Accords, y compris Mémoires d'Accord, de quel genre de soutien aurait-il besoin pour initier ou participer au développement de cet ou ces instruments?
4	Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs Accords de la CMS, Oui Non y compris Mémoires d'accord, sur les espèces inscrites à l'Annexe II dont le taxon ne figure pas dans les sections 1 à 5 ci-dessus? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

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? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions: 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	Non X
1a	Votre pays prend-il des mesures afin de proposer l'inscription de cette ou ces espèces à l'Annexe II? Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:	Oui	Non X
1b	De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin afin de pouvoir proposer l'inscription de ces espèces à l'Annexe II?		

IV. Priorités nationales et régionales

1	Quelle priorité votre pays assigne-t-il à la conservation, et Faible Moyenne Elevée le cas échéant, à l'utilisation durable d'espèces migratrices en comparaison avec d'autres questions relatives à la biodiversité ?
2	<p>Les espèces migratrices et leurs habitats sont -ils pris en compte par une stratégie ou un plan d'action national de votre pays ? Oui</p> <p>Si oui, veuillez indiquer et décrire brièvement la mesure dans laquelle cela concerne les questions suivantes :</p> <p>Conservation, utilisation durable et/ou restauration d'espèces migratrices Oui</p> <p>Conservation, utilisation durable et/ou la restauration des habitats d'espèces migratrices, y compris les zones protégées. Oui</p> <p>Mesures pour prévenir, réduire ou contrôler les facteurs qui mettent en danger les espèces migratrices ou sont susceptibles d'aggraver leur situation Oui</p> <p>Réduction ou élimination des barrières ou obstacles aux migrations Oui</p> <p>Recherche et surveillance des espèces migratrices Oui</p> <p>Coopération transfrontalière Oui</p>
3	<p>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</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions: Stratégie de conservation de l'éléphant d'Afrique, Programme National de Gestion de la faune et des Aires Protégées</p>
3a	<p>3a Les politiques gouvernementales/plans d'action tiennent-ils compte des espèces migratrices notamment en ce qui concerne les domaines suivants (si tel est le cas, veuillez donner des précisions)? Oui</p> <p>Oui Exploitation des ressources naturelles (ex. pêcheries, chasse etc.)</p> <p>Oui La planification du développement économique</p> <p>Oui L'aménagement du territoire</p> <p>Oui Contrôle de la pollution</p> <p>Oui Désignation et développement de zones protégées</p> <p>Oui Le développement de réseaux écologiques</p> <p>Oui La planification de lignes à haute tension</p> <p>Oui La planification de clôtures</p> <p>Oui La planification de barrages</p> <p>Autre(s) L'exploitation des zones aurifères</p>
4	<p>Résultats– veuillez décrire les résultats positifs de toutes les mesures prises</p> <p>Une forte prise de conscience des différents acteurs impliqués dans les domaines cités</p>

V. Zones protégées

1	<p>1 Les espèces migratrices sont-elles prises en compte dans la sélection, l'établissement et la gestion des zones protégées dans votre pays ? Oui</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions: Au Mali, il y a 13 Aires Protégées de 6.000.000 ha soit 600.000 Km²</p>
1a	<p>Veuillez identifier les sites nationaux les plus importants pour des espèces migratrices et leur statut de protection:</p> <ul style="list-style-type: none"> - La Réserve Partielle des Eléphants du Gourma ; - Le Delta Intérieur du Niger (Inscrit sur la liste des zones humides d'importance internationale) pour les oiseaux migrateurs du Paléarctique Occidental et de l'Eurasie ; - La Réserve de Faune du Bafing (où résident les dernières populations septentrionales de chimpanzé qui migrent entre le Mali et la Guinée) ; - La Future Réserve de Faune du Tamesna (Pour les ASS qui migrent entre le Mali, l'Algérie, le Burkina Faso, la Mauritanie, le Niger.
1b	<p>Ces zones protégées couvrent-elles les zones suivantes ? (Si oui fournissez des détails et mentionnez l'importance de la couverture des zones protégées et leur nombre)</p> <p>Terrestres Oui Aquatiques : Oui Marines</p>
1c	<p>Identifiez l'agence, le ministère ou l'organisation responsable de cette mesure dans votre pays : Le Ministère de l'Environnement et de l'Assainissement / Direction Nationale de la Conservation de la Nature</p>
2	<p>Résultats– veuillez décrire les résultats positifs de toutes les mesures prises</p>

VI. Politiques en matière de télémétrie par satellite

1	<p>Au cours de la période couverte par le rapport, votre pays a-t-il conduit des projets satellite sont-ils à venir? de conservation/recherche utilisant la télémétrie par satellite? Oui</p> <p style="text-align: center;"> en préparation en cours accompli </p>
2	<p>Des projets de conservation et/ou de recherche utilisant la télémétrie par Oui</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (en incluant les délais prévus pour ces projets): En 2000 et 2002, dans le cadre du suivi des populations d'éléphants du Gourma par les ONG Save the Elephant et Will Foundation En 2007 par le CIRAD, l'ONCFS et la DNCN, pour le cadre du suivi des populations d'oiseaux migrateurs dans le cadre de la surveillance épidémiologique de la Grippe Aviaire.</p> <p>Si la réponse est Non, veuillez indiquer les entraves ou besoins éventuels à cet égard:</p>
3	<p>Résultats– veuillez décrire les résultats positifs de toutes les mesures prises</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un cadre de coopération Nord – Sud ; - Une franche collaboration entre le Mali et ses partenaires sur les deux plans ; - Un renforcement des capacités très apprécié des cadres en matière de suivi permanent des deux ressources fauniques ; - Un suivi régulier des deux ressources fauniques.

VII. Adhésion à la CMS

1	<p>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?</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (décrivez, en particulier, les actions qui ont été prises pour enrôler les Etats non-Parties dont l'adhésion est considérée comme hautement prioritaire par le Comité permanent):</p>
2	<p>1a Quel est le département, l'agence ou l'organisation de votre pays qui s'occupe de ce recrutement? La Direction de la Conservation de la Nature.</p>
3	<p>2 Résultats– veuillez décrire les résultats positifs de toutes les mesures prises</p>

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

1	<p>Votre pays a-t-il pris des mesures afin de mieux faire prendre conscience au niveau Oui Non 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?</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:</p>
---	--

	<p>1°). Dans le cadre de la lutte contre la grippe aviaire, lors de la 4^{ème} Réunion Mondiale sur la Grippe Aviaire, et la simulation en salle dans le cadre de la lutte contre la grippe qui concerne, les oiseaux migrateurs du paléarctique occidental et de l'Eurasie ; il y a eu des rencontres et échanges d'expériences en matière qui a regroupé tous les pays de la sous-région tels que le Bénin, le Burkina Faso, la Côte d'Ivoire, le Ghana, la Guinée, le Niger, le Nigéria, le Togo, le Sénégal;</p> <p>2°). Dans le cadre de la conservation de l'Eléphant d'Afrique, il a eu lieu à Bamako du 6 au 7 Février 2008, la 1^{ère} réunion de la Coalition pour l'Eléphant d'Afrique qui a regroupé les pays suivants : le Burkina Faso, la Centrafrique, la Côte d'Ivoire, la Gambie, le Ghana, le Kenya, le Libéria, le Mali, le Niger, le Togo, le Ruanda, le Sénégal.</p>
2	Quel est le département, l'agence ou l'organisation de votre pays qui est chargé de cette campagne de sensibilisation: La Direction Nationale de la Conservation de la Nature.
3	<p>2 Résultats– veuillez décrire les résultats positifs de toutes les mesures prises</p> <ul style="list-style-type: none"> - Une forte collaboration Sud – Sud ; - Une synergie d'action dans la mise en œuvre des projets et programmes communs ; - Des échanges inter – Etat dans la conservation et la gestion des ressources partagées et transfrontalières ; - Une harmonisation des législations nationales de conservation de la faune et des Aires Protégées (cas des Réserves de Biosphère Transfrontalières).

IX. Mobilisation de ressources

1	<p>Votre pays a-t-il (co-)financé des activités de conservation offrant des avantages directs pour les espèces migratrices de votre pays? Oui</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquez les espèces migratrices qui ont bénéficié de ces activités): Dans le cadre du Projet de Conservation et de Valorisation de la Biodiversité du Gourma et des Eléphants. Le Mali Cofinance avec le FFEM et la Banque Mondiale.</p>
2	<p>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</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:</p>
3	<p>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</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquez les espèces migratrices qui ont bénéficié de ces activités):</p>
4	<p>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? NON</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquez les espèces migratrices qui ont bénéficié de ces activités):</p>
5	<p>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</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquez les espèces migratrices qui ont bénéficié de ces activités):</p>
6	<p>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</p> <p>Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (Indiquez les espèces migratrices qui ont bénéficié de ces activités): Par le FFEM avec l'appui de l'ONCFS, dans le cadre des ASS pour l'inventaire des Gazelles dans le Tamesna au Nord du Mali, et dans le cadre du Projet de Conservation et de Valorisation de la Biodiversité du Gourma et des Eléphants à travers le financement du FFEM et la Banque Mondiale.</p>

X. Application des Résolutions et Recommandations de la COP

Veuillez fournir les informations au sujet des mesures entreprises par votre pays concernant les résolutions et recommandations les plus récentes. Pour votre facilité, veuillez vous référer à la liste de résolutions et recommandations de la dernière COP, énumérées ci-dessous. Résolutions

<p>Résolution 6.2 – Prises accidentelles, et Recommandation 7.2 - Application de la Résolution 6.2 sur les prises accidentelles:</p> <p>Résolution 6.3 – Conservation des albatros dans l'hémisphère sud: NEANT</p> <p>Résolution 7.2 – Evaluation d'impact et espèces migratrices: NEANT</p> <p>Résolution 7.3 – Marées noires et espèces migratrices: NEANT</p> <p>Résolution 7.4 – Electrocutation des oiseaux migrateurs: NEANT</p> <p>Résolution 7.5 – Eoliennes et espèces migratrices: NEANT</p> <p>Résolution 7.9 – Coopération avec d'autres organisations et processus:</p> <p>Résolution 7.15 – Mesures à prendre pour le petit rorqual de l'Antarctique, le rorqual de Bryde et la baleine pygmée</p>
--

au titre de la Convention sur les espèces migratrices: **NEANT**

Résolution 8.1 – Utilisation durable :

Résolution 8.2 – Plan stratégique de la CMS 2006-2011 :

Résolution 8.5 – Application des accords existants et élaboration de futurs accords :

Résolution 8.7 – La CMS et les objectifs 2010 pour la biodiversité :

Résolution 8.9 – Révision de GROMS (Registre Global des Espèces Migratoires) :

Résolution 8.11 – Coopération avec d'autres conventions :

Résolution 8.13 – Changement climatique et espèces migratrices :

Résolution 8.14 – Prises accidentelles :

Résolution 8.22 – Aspects négatifs des activités humaines sur les cétacés : **NEANT**

Résolution 8.24 – Projet de Résolution sur la présentation des Rapports Nationaux à la Huitième et Neuvième sessions de la Conférence des Parties.

Résolution 8.27 – Grippe Aviaire Hautement Pathogène et espèces migratrices

Résolution 8.29 – Actions Concertées à entreprendre pour les espèces inscrites à l'Annexe I

Recommandations

Recommandation 7.5 – Accord entre les états de l'aire de répartition pour la conservation du Dugong (*Dugong dugon*): **NEANT**

Recommandation 7.6 – Amélioration de l'état de conservation de la tortue luth (*Dermochelys coriacea*): **NEANT**

Recommandation 7.7 – Programme relatif aux voies de migration Amérique-Pacifique: **NEANT**

Recommandation 8.12 – Amélioration de l'état de conservation des Rapaces et des Hiboux en Afrique et en Eurasie.

Recommandation 8.16 – Requins Migrateurs : **NEANT**

Recommandation 8.17 – Tortues Marines : **NEANT**

Recommandation 8.23 – Mammifères des zones arides d'Eurasie Centrale : **NEANT**

Recommandation 8.26 – Conservation des oiseaux de steppe et de leurs habitats dans la Partie Australe du Continent Sudaméricain : **NEANT**

Recommandation 8.28 – Actions Coopératives à entreprendre pour les espèces inscrites à l'Annexe II

Autres résolutions/recommandations:

Autres remarques:

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

Dans les tableaux ci-dessous figure, la liste de toutes les espèces de l'Annexe II.

Les nouvelles Parties qui ont accédé depuis la huitième COP en 2005 ou les Parties qui n'ont pas soumis un Rapport National, sont priées de remplir ce formulaire en sa totalité.

Les Parties qui ont soumis un rapport en 2005 doivent seulement fournir les nouveaux éléments de leurs rapports (ex. détails concernant des références de distribution ou concernant les nouvelles espèces ajoutées à l'Annexe II à la huitième COP).

Espèce	Etat de l'aire de répartition	N'est pas un Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Aucune information disponible	Référence de la répartition publiée
CHIROPTERA					
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Rhinolophus hipposideros</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Rhinolophus euryale</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Rhinolophus mehelyi</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Rhinolophus blasii</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Myotis bechsteini</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Myotis blythi</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Myotis brandtii</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Myotis capaccinii</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Myotis dasycneme</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Myotis daubentoni</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Myotis emarginatus</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Myotis myotis</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Myotis mystacinus</i> (les populations d'Europe seulement)		X			

Espèce	Etat de l'aire de répartition	N'est pas un Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Aucune information disponible	Référence de la répartition publiée
CHIROPTERA					
<i>Myotis nattereri</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Pipistrellus kuhli</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Pipistrellus nathusii</i>		X			

(les populations d'Europe seulement)					
<i>Pipistrellus pipistrellus</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Pipistrellus savii</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Nyctalus lasiopterus</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Nyctalus leisleri</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Nyctalus noctula</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Eptesicus nilssonii</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Eptesicus serotinus</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Vespertilio murinus</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Barbastella barbastellus</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Plecotus auritus</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Plecotus austriacus</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Miniopterus schreibersii</i> (les populations d'Europe seulement)		X			
<i>Tadarida teniotis</i>		X			
CETACEA					
<i>Physeter macrocephalus</i>					
<i>Platanista gangetica gangetica</i>		X			
<i>Pontoporia blainvillei</i>					
<i>Inia geoffrensis</i>		X			
<i>Delphinapterus leucas</i>					
<i>Monodon monoceros</i>		X			
<i>Phocoena phocoena</i> (les populations de la mer du Nord et de la Baltique)		X			
<i>Phocoena phocoena</i> (la population de la partie occidentale de l'Atlantique Nord)					
<i>Phocoena phocoena</i> (la population de la mer Noire)		X			
<i>Neophocaena phocaenoides</i>					
<i>Phocoenoides dalli</i>		X			
<i>Phocoena spinipinnis</i>					
<i>Phocoena dioptrica</i>		X			
<i>Sousa chinensis</i>					
<i>Sousa teuszii</i>		X			
<i>Sotalia fluviatilis</i>					
<i>Lagenorhynchus albirostris</i> (les populations de la mer du Nord et de la Baltique seulement)		X			
<i>Lagenorhynchus acutus</i> (les populations de la mer du Nord et de la Baltique)		X			

seulement)					
<i>Lagenorhynchus australis</i>		X			
<i>Lagenorhynchus obscurus</i>					
<i>Grampus griseus</i> (les populations de la mer du Nord et de la Baltique seulement)		X			
<i>Tursiops aduncus</i> (les populations de la mer d'Arafura/de Timor)		X			
<i>Tursiops truncatus</i> (les populations de la mer du Nord et de la Baltique)		X			
<i>Tursiops truncatus</i> (la population de la partie occidentale de la Méditerranée)		X			
<i>Tursiops truncatus</i> (la population de la mer Noire)		X			
<i>Stenella attenuata</i> (la population des régions tropicales du Pacifique oriental)		X			
<i>Stenella attenuata</i> (les populations de l'Asie du Sud-Est)		X			
<i>Stenella longirostris</i> (les populations des régions tropicales du Pacifique oriental)		X			
<i>Stenella longirostris</i> (les populations de l'Asie du Sud-Est)		X			
<i>Stenella coeruleoalba</i> (la population des régions tropicales du Pacifique oriental)		X			
<i>Stenella coeruleoalba</i> (la population de la partie occidentale de la Méditerranée)		X			
<i>Delphinus delphis</i> (les populations de la mer du Nord et de la Baltique)		X			
<i>Delphinus delphis</i> (la population de la partie occidentale de la Méditerranée)		X			
<i>Delphinus delphis</i> (la population de la mer Noire)		X			
<i>Delphinus delphis</i> (la population des régions tropicales du Pacifique oriental)		X			
<i>Lagenodelphis hosei</i> (les populations de l'Asie du Sud-Est)		X			
<i>Orcaella brevirostris</i>					
<i>Cephalorhynchus commersonii</i> (la population d'Amérique du Sud)		X			
<i>Cephalorhynchus eutropia</i>		X			
<i>Cephalorhynchus heavisidii</i>		X			
<i>Orcinus orca</i>		X			
<i>Globicephala melas</i> (les populations de la mer du Nord et de la Baltique seulement)		X			

<i>Berardius bairdii</i>		X			
<i>Hyperoodon ampullatus</i>		X			
<i>Balaenoptera bonaerensis</i>					
<i>Balaenoptera edeni</i>		X			
<i>Balaenoptera borealis</i>		X			
<i>Balaenoptera physalus</i>		X			
<i>Caperea marginata</i>		X			
CARNIVORA					
<i>Arctocephalus australis</i>		X			
<i>Otaria flavescens</i>		X			
<i>Phoca vitulina</i> (les populations de la mer de Wadden et de la Baltique seulement)		X			
<i>Halichoerus grypus</i> (les populations de la Baltique seulement)		X			
<i>Monachus monachus</i>		X			
PROBOSCIDEA					
<i>Loxodonta africana</i>	X				Les différents rapports

Espèce	Etat de l'aire de répartition	N'est pas un Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Aucune information disponible	Référence de la répartition publiée
SIRENIA					
<i>Trichechus manatus</i> (populations entre le Honduras et le Panama)		X			
<i>Trichechus senegalensis</i>	X				
<i>Trichechus inunguis</i>		X			
<i>Dugong dugon</i>		X			
PERISSODACTYLA					
<i>Equus hemionus</i> (comprend <i>Equus hemionus</i> , <i>Equus onager</i> et <i>Equus kiang</i>)		X			
ARTIODACTYLA					
<i>Vicugna vicugna</i>		X			
<i>Oryx dammah</i>					
<i>Gazella gazella</i> (populations asiatiques seulement)		X			
<i>Gazella subgutturosa</i>		X			
<i>Procapra gutturosa</i>		X			
<i>Saiga tatarica tatarica</i>					
GAVIIFORMES					
<i>Gavia stellata</i> (les populations du Paléarctique occidental)		X			
<i>Gavia arctica arctica</i>		X			
<i>Gavia arctica suschkini</i>		X			
<i>Gavia immer immer</i> (la population de l'Europe du nord-ouest)		X			
<i>Gavia adamsii</i> (la populations du Paléarctique occidental)		X			
PODICIPEDIFORMES					
<i>Podiceps grisegena grisegena</i>		X			
<i>Podiceps auritus</i>		X			

(les populations du Paléarctique occidental)					
PELECANIFORMES					
<i>Phalacrocorax nigrogularis</i>		X			
<i>Phalacrocorax pygmeus</i>		X			
<i>Pelecanus onocrotalus</i> (les populations du Paléarctique occidental)	X				Echassiers, Canards, Limicoles et Laridés de l'Ouest Africain Olivier GIRAD
<i>Pelecanus crispus</i>		X			
CICONIIFORMES					
<i>Botaurus stellaris stellaris</i> (les populations du Paléarctique occidental)		X			
<i>Ixobrychus minutus minutus</i>		X			
<i>Ixobrychus sturmii</i>		X			
<i>Ardeola rufiventris</i>		X			
<i>Ardeola idea</i>		X			
<i>Egretta vinaceigula</i>		X			
<i>Casmerodius albus albus</i> (les populations du Paléarctique occidental)		X			

<i>Ardea purpurea purpurea</i> (les populations se reproduisant dans le Paléarctique occidental)	X				Echassiers, Canards, Limicoles et Laridés de l'Ouest Africain Olivier GIRAD
<i>Mycteria ibis</i>		X			
<i>Ciconia nigra</i>	X				Idem
<i>Ciconia episcopus microscelis</i>	X				Idem
<i>Ciconia ciconia</i>	X				Idem
<i>Plegadis falcinellus</i>	X				Idem
<i>Geronticus eremite</i>				X	
<i>Threskiornis aethiopicus aethiopicus</i>	X				Idem
<i>Platalea alba</i> (à l'exclusion de la population malgache)	X				Idem
<i>Platalea leucorodia</i>	X				Idem
<i>Phoenicopterus ruber</i>		X			
<i>Phoenicopterus minor</i>		X			
ANSERIFORMES					
<i>Dendrocygna bicolor</i>	X				Idem
<i>Dendrocygna viduata</i>	X				Idem
<i>Thalassornis leuconotus</i>		X			
<i>Oxyura leucocephala</i>		X			
<i>Cygnus olor</i>		X			
<i>Cygnus cygnus</i>		X			
<i>Cygnus columbianus</i>		X			
<i>Anser brachyrhynchus</i>		X			
<i>Anser fabalis</i>		X			
<i>Anser albifrons</i>		X			
<i>Anser erythropus</i>		X			
<i>Anser anser</i>		X			
<i>Branta leucopsis</i>		X			
<i>Branta bernicla</i>		X			
<i>Branta ruficollis</i>		X			
<i>Alopochen aegyptiacus</i>	X				Idem
<i>Tadorna ferruginea</i>		X			
<i>Tadorna cana</i>		X			
<i>Tadorna tadorna</i>		X			
<i>Plectropterus gambensis</i>	X				Idem
<i>Sarkidiornis melanotos</i>	X				Idem
<i>Nettion auritus</i>		X			
<i>Anas penelope</i>	X				Idem
<i>Anas strepera</i>	X				Idem
<i>Anas crecca</i>	X				Idem
<i>Anas capensis</i>		X			
<i>Anas platyrhynchos</i>	X				Idem
<i>Anas undulata</i>		X			
<i>Anas acuta</i>	X				Idem
<i>Anas erythrorhynchos</i>		X			

<i>Anas hottentota</i>		X			
<i>Anas querquedula</i>	X				Idem
<i>Anas clypeata</i>	X				Idem
<i>Marmaronetta angustirostris</i>		X			
<i>Netta rufina</i>		X			
<i>Netta erythrophthalma</i>		X			
<i>Aythya ferina</i>	X				Idem
<i>Aythya nyroca</i>	X				Idem
<i>Aythya fuligula</i>	X				Idem
<i>Aythya marila</i>		X			
<i>Somateria mollissima</i>		X			
<i>Somateria spectabilis</i>		X			
<i>Polysticta stelleri</i>		X			
<i>Clangula hyemalis</i>		X			
<i>Melanitta nigra</i>		X			
<i>Melanitta fusca</i>		X			
<i>Bucephala clangula</i>		X			
<i>Mergellus albellus</i>		X			
<i>Mergus serrator</i>		X			
<i>Mergus merganser</i>		X			
FALCONIFORMES					
<i>Pandion haliaetus</i>	X				Idem
GALLIFORMES					
<i>Coturnix coturnix coturnix</i>	X				Idem
SPHENISCIFORMES					
<i>Spheniscus demersus</i>					
PROCELLARIIFORMES					
<i>Diomedea exulans</i>		X			
<i>Diomedea epomophora</i>		X			
<i>Diomedea irrorata</i>		X			
<i>Diomedea nigripes</i>		X			
<i>Diomedea immutabilis</i>		X			
<i>Diomedea melanophris</i>		X			
<i>Diomedea bulleri</i>		X			
<i>Diomedea cauta</i>		X			
<i>Diomedea chlororhynchos</i>		X			
<i>Diomedea chrysostoma</i>		X			
<i>Phoebastria fusca</i>		X			
<i>Phoebastria palpebrata</i>		X			
<i>Macronectes giganteus</i>		X			
<i>Macronectes halli</i>		X			
<i>Procellaria cinerea</i>		X			
<i>Procellaria aequinoctialis</i>		X			
<i>Procellaria aequinoctialis</i>		X			
<i>Conspicillata</i>		X			
<i>Procellaria parkinsoni</i>		X			
<i>Procellaria westlandica</i>		X			
GRUIFORMES					
Porzana porzana (les populations se reproduisant dans le Paléarctique occidental)		X		X	
<i>Porzana parva parva</i>		X		X	
<i>Porzana pusilla intermedia</i>		X		X	
<i>Fulica atra atra</i> (les populations de la Méditerranée et de la mer Noire)		X		X	
<i>Aenigmatolimnas marginalis</i>		X		X	
<i>Sarothrura boehmi</i>		X		X	
<i>Sarothrura ayresi</i>		X		X	
<i>Crex crex</i>		X		X	
<i>Grus leucogeranus</i>		X		X	
<i>Grus virgo</i> (Syn. <i>Anthropoides virgo</i>)		X		X	
<i>Grus paradisea</i>		X		X	
<i>Grus carunculatus</i>		X		X	
<i>Grus grus</i>		X		X	
<i>Chlamydotis undulata</i> (les populations d'Asie seulement)		X		X	
<i>Otis tarda</i>		X		X	

Espèce	Etat de l'aire de répartition	N'est pas un Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Aucune information disponible	Référence de la répartition publiée
<i>Himantopus himantopus</i>	X				Idem
<i>Recurvirostra avosetta</i>	X				Idem
<i>Dromas ardeola</i>		X			
<i>Burhinus oedicephalus</i>	X				Idem
<i>Glareola pratincola</i>	X				Idem
<i>Glareola nordmanni</i>				X	
<i>Pluvialis apricaria</i>	X				
<i>Pluvialis squatarola</i>		X		X	
<i>Charadrius hiaticula</i>	X				Idem
<i>Charadrius dubius</i>	X				Idem
<i>Charadrius pecuarius</i>	X				Idem
<i>Charadrius tricollaris</i>		X			
<i>Charadrius forbesi</i>	X				Idem
<i>Charadrius pallidus</i>		X			
<i>Charadrius alexandrinus</i>	X				Idem
<i>Charadrius marginatus</i>		X			
<i>Charadrius mongolus</i>		X			
<i>Charadrius leschenaultii</i>		X			
<i>Charadrius asiaticus</i>		X			
<i>Eudromias morinellus</i>		X			
<i>Vanellus vanellus</i>	X				Idem
<i>Vanellus spinosus</i>	X				Idem
<i>Vanellus albiceps</i>	X				Idem
<i>Vanellus senegallus</i>	X				Idem
<i>Vanellus lugubris</i>	X				Idem
<i>Vanellus melanopterus</i>		X			
<i>Vanellus coronatus</i>		X			
<i>Vanellus superciliosus</i>		X			
<i>Vanellus gregarius (Syn</i>		X			
<i>Chettusia gregaria)</i>		X			
<i>Gallinago media</i>		X			
<i>Vanellus leucurus</i>		X			
<i>Gallinago gallinago</i>	X				Idem
<i>Lymnocyptes minimus</i>					
<i>Limosa limosa</i>	X				Idem
<i>Limosa lapponica</i>		X			
<i>Numenius phaeopus</i>	X				Idem
<i>Numenius tenuirostris</i>		X			
<i>Numenius arquata</i>	X				Idem
<i>Tringa erythropus</i>	X				Idem
<i>Tringa tetanus</i>	X				Idem
<i>Tringa stagnatilis</i>	X				Idem
<i>Tringa nebularia</i>	X				Idem
<i>Tringa ochropus</i>	X				Idem
<i>Tringa glareola</i>	X				Idem
<i>Tringa cinerea</i>		X			
<i>Tringa hypoleucos</i>		X			
<i>Arenaria interpres</i>		X			
<i>Calidris tenuirostris</i>		X			
<i>Calidris canutus</i>	X				Idem
<i>Calidris alba</i>	X				Idem
<i>Calidris minuta</i>	X				Idem
<i>Calidris temminckii</i>	X				Idem
<i>Calidris maritima</i>		X			
<i>Calidris alpina</i>	X				Idem

<i>Calidris ferruginea</i>	X				Idem
<i>Limicola falcinellus</i>	X				Idem
<i>Philomachus pugnax</i>	X				Idem
<i>Phalaropus lobatus</i>		X			
<i>Phalaropus fulicaria</i>		X			
<i>Larus hemprichii</i>		X			
<i>Larus leucophthalmus</i>		X			
<i>Larus ichthyaetus</i> (la populations de l'Eurasie occidentale et de l'Afrique)					
<i>Larus melanocephalus</i>		X			
<i>Larus genei</i>		X			
<i>Larus audouinii</i>		X			
<i>Larus armenicus</i>		X			
<i>Sterna nilotica nilotica</i> (les populations de l'Eurasie occidentale et de l'Afrique)	X				Idem
<i>Sterna caspia</i> (les populations de l'Eurasie occidentale et de l'Afrique)	X				Idem
<i>Sterna maxima albidorsalis</i>		X			
<i>Sterna bergii</i> (les populations de l'Afrique et de l'Asie du sud-ouest)		X			
<i>Sterna bengalensis</i> (les populations de l'Afrique et de l'Asie du sud-ouest)		X			
<i>Sterna sandvicensis sandvicensis</i>		X			
<i>Sterna dougallii</i> (les populations Atlantiques)		X			
<i>Sterna hirundo hirundo</i> (les populations se reproduisant dans le Paléarctique occidental)		X			
<i>Sterna paradisaea</i> (les populations atlantiques)		X			
<i>Sterna albifrons</i>	X				idem idem
<i>Sterna saundersi</i>		X			
<i>Sterna balaenarum</i>		X			
<i>Sterna repressa</i>		X			
<i>Chlidonias niger niger</i>	X				Idem
<i>Chlidonias leucopterus</i> (la population de l'Eurasie occidentale et de l'Afrique)	X				Idem

Espèce	Etat de l'aire de répartition	N'est pas un Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Aucune information disponible	Référence de la répartition publiée
COLUMBIFORMES					
<i>Streptopelia turtur</i>	X				
CORACIFORMES					
<i>Merops apiaster</i>		X			
<i>Coracias garrulus</i>		X			
PSITTACIFORMES					
<i>Amazona tucumana</i>		X			
PASSERIFORMES					
<i>Hirundo atrocaerulea</i>		X			
<i>Pseudocolopteryx dinellianus</i>		X			
<i>Polystictus pectoralis pectoralis</i>		X			
<i>Sporophila ruficollis</i>		X			
<i>Acrocephalus paludicola</i>		X			
TESTUDINATA					
<i>Natator depressus</i>		X			
<i>Chelonia mydas</i>		X			
<i>Caretta caretta</i>		X			
<i>Eretmochelys imbricata</i>		X			
<i>Lepidochelys kempii</i>		X			
<i>Lepidochelys olivacea</i>		X			
<i>Dermochelys coriacea</i>		X			
<i>Podocnemis expansa</i>		X			
CROCODYLIA					
<i>Crocodylus porosus</i>		X			

ACIPENSERIFORMES				
<i>Huso huso</i>		X		
<i>Huso dauricus</i>		X		
<i>Acipenser baerii baicalensis</i>		X		
<i>Acipenser fulvescens</i>		X		
<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>		X		
<i>Acipenser medirostris</i>		X		
<i>Acipenser mikadoi</i>		X		
<i>Acipenser naccarii</i>		X		
<i>Acipenser nudiiventris</i>		X		
<i>Acipenser persicus</i>		X		
<i>Acipenser ruthenus</i> (la population du Danube)		X		
<i>Acipenser schrenckii</i>		X		
<i>Acipenser sinensis</i>		X		
<i>Acipenser stellatus</i>		X		
<i>Acipenser sturio</i>		X		
<i>Pseudoscaphirhynchus kaufmanni</i>		X		
<i>Pseudoscaphirhynchus hermanni</i>		X		
<i>Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoi</i>		X		
<i>Psephurus gladius</i>		X		
ORECTOLOBIFORMES				
<i>Rhincodon typus</i>		X		
LAMNIFORMES				
<i>Carcharodon carcharias</i>		X		
LEPIDOPTERA				
<i>Danaus plexippus</i>		X		

Toutes les espèces de chacune des familles figurant ci-dessous sont inscrites à l'Annexe II. Si votre pays est un Etat de l'aire de répartition pour une des espèces de ces familles, veuillez inscrire le nom de l'espèce dans la première colonne, sous le nom correspondant de la famille. Veuillez indiquer (avec un «X») si votre pays est un Etat de l'Aire de répartition ou si l'espèce est éteinte et, le cas échéant, les références de répartition publiées. (Un espace est fourni pour 10 espèces dans chaque famille. Si des lignes supplémentaires sont nécessaires, veuillez les faire figurer en annexe)

Espèce	Etat de l'aire de répartition.	Eteinte	Référence de répartition publiée
Ordre FALCONIFORMES, Famille Cathartidae			
	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
Ordre FALCONIFORMES, Famille Accipitridae			
<i>Pandion haliaetus</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Bourama NIAGATE, Inventaire de la faune de Gallé Limakolé, 2007, doc. non publié
<i>Milvus migrans migrans</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Elanus caeruleus</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Circaetus gallicus</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Accipiter badius</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Melierax metabates</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Circus aeruginosus</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Circus macrourus</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Circus pygargus</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Circus ranivorus</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Micronisus gabar</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Polyboroides typus</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Butastur rufipennis</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Accipiter minullus</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Buteo buteo</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Buteo rufinus</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
<i>Butastur rufipennis</i>	x Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem

Aquila rapax	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Aquila wahlbergi	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Hieraeetus pennatus	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Neophron percnopterus	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Chris Duvall et Bourama NIAGATE, Inventaire préliminaire de la faune dans la Réserve du Bafing
Necrosyrtes monachus	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	dem
Torgos trachelios	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	dem
Haliaeetus vocifer	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	dem
Pandion haliaetus	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	dem
Gyps africanus	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	dem
Gyps rüPELLI	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	dem
Terathopus eccaudatus	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	dem
Accipiter melanoleucus	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Accipiter tachiro	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Accipiter rufiventris	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Lophaetus occipitalis	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Ordre FALCONIFORMES, Famille Falconidae				
Falco cherrug		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Chris Duvall et Bourama NIAGATE, Inventaire préliminaire de la faune dans la Réserve du Bafing
Falco biarmicus	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Falco peregrinus	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Falco eleonorae	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Falco naumani	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Falco tinnunculus	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
Falco chicquera	x	Etat de l'aire de répartition	Eteinte	Idem
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
Ordre PASSERIFORMES, Famille Muscipidae				
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	
		Etat de l'aire de répartition	Eteinte	