



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

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

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

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

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

Veillez entrer le nom de votre pays ici

> ALGERIE

Nom de l'agence responsable de la préparation de ce rapport

> DIRECTION GENERALE DES FORETS (Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la pêche)

I(a). Informations générales

Merci de compléter le questionnaire ci-dessous:

Partie

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

> 31/12/2005

Période comprise par ce rapport:

> 2014-2016

Territoire dans lequel s'applique la Convention:

> Algérie

POINT FOCAL NATIONAL OFFICIEL

Nom complet de l'établissement

> Direction Générale des Forêts (DGF)

Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche

Nom et titre du point focal officiel

> Dr. Boucekkine Ouahida

Sous directrice de la chasse et de la faune sauvage

Adresse Postale

> Chemin Doudou Mokhtar

BP 232 Ben Aknoun

Alger

Tel

> (+213) 23 23 82 63/64

Fax

> (+213) 23 23 82 59

E-mail

> cynegetique2@yahoo.fr

SOUSSION

Implementation

Autorité Compétente:

> Direction Générale des Forêts (Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche)

Législation mise en place:

> La loi n° 84-12 du 23/06/1984, modifié et complété, relative au régime générale des forêts.

> • Le décret n° 83-509 du 20/08/1983 relatif aux espèces animales non domestiques protégées.

• L'Arrêté du 17/01/1995 complétant la liste des espèces animales non domestiques protégées.

• La loi n°03-10 du 19/07/2003 relative à la protection de l'environnement dans le cadre du développement durable.

• La loi n°04-07 du 14/08/2004 relative à la chasse.

• La loi n° 06-14 du 14/11/2006 relative à la protection et à la préservation de certaines espèces animales menacées de disparition.

• Loi n°11-02 relative aux aires protégées dans le cadre du développement durable.

• Loi n°14-07 du 9 aout 2014 relative aux ressources biologiques

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

> o la Convention de Ramsar, relative aux zones humides d'importance internationale ;

o la Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction (CITES) ;

o la Convention des Nations Unies sur les changements climatiques (Kyoto) ;

o la Convention internationale sur la diversité biologique (CDB) ;

- o la Convention des Nations Unies sur la lutte contre la désertification (UNCCD).
- o L'Accord AEWA
- o la Convention cadre des Nations Unies sur les changements climatiques.
- o Le Protocole de Nagoya.
- o L'Organisation Internationale des Epizooties(OIE)

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

- > - Classement de 50 zones humides sur la liste Ramsar.
- > - Elaboration de la Stratégie nationale des zones humides.
- > - Création de 08 Parcs nationaux: El Kala - Gouraya -Chrèa -Tlemcen -Belezma -Theniet et Had -DJurjura
- > - Création de 05 parcs culturels relevant du Ministère de la culture : Tassili, Ahaggar, Tindouf, l'Atlas saharien, Touat-Gourara Tidikelt.
- >- Création de 04 réserves de chasse : R.C de Zeralda, R.C de Tlemcen, R.C de Djelfa, R.C de Mascara.
- >- Création de 03 Centres cynégétiques : C.C de Zeralda, C.C de Reghaia, C.C de Tlemcen.
- projet de création de 02 réserves naturelles : R.N de Mergueb wilaya de M'Sila et R.N de Béni Salah wilaya de Guelma.
- Création de deux centres de reproduction de l'Outarde Houbara en partenariat avec les Emirats Arabes Unies, et le Qatar dans la wilaya d'El Bayadh.
- Création d'un centre national de reproduction des antilopes sahélo sahariennes dans la région d'El Menea (El Goléa) dans la wilaya de Ghardaïa.
- Programme de réintroduction du Cerf de barbarie dans son habitat historique. Deux sites de réintroduction ont été choisis : Le premier site de réintroduction déjà opérationnel à l'Akfadou dans la wilaya de Béjaïa. Le deuxième site à Collo dans la wilaya de Skikda.
- Convention avec le Fonds pour la Conservation du Sahara (SCF) pour effectuer des inventaires de faune sauvage dans les régions arides et semi arides et assistance technique dans les différents projets entrepris par la Direction de protection de la faune et de la flore.
- Deux missions avec le Fond pour la conservation du Sahara (SCF) ont été effectuées dans l'erg oriental et erg Occidental.
- Une mission a été effectuée sur El Ménèa -Ghardaïa au centre de repeuplement des antilopes sahélo-sahariennes et une formation de 02jours a eu lieu sur les techniques d'inventaire, ayant regroupée 10 wilayas du sud.
- Une mission d'inventaire de reconnaissance de la gazelle (Dorcas - Leptocere - Cuvier) a été effectuée en Avril 2009 dans le grand Erg occidental avec le centre de reproduction des antilopes d'ELMERIA- Espagne.
- Proposition d'aménagement et de gestion du centre d'élevage existant dans la wilaya d'EL-BAYADH concernant la Gazelle Leptocere.

CMS Accords/mémoires d'accord listés ci-dessous

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

AEWA (1999)

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

Partie

Point focal national

Nom

> Dr. Salhi hamida
 Chef de bureau zones humides
 Direction Générale des Forêts

Adresse

> Chemin Doudou Mokhtar
 BP 232 Ben Aknoun
 Alger

Tel

> (+213) 23 23 82 63/64

Fax

> (+213) 23 23 82 59

E-mail

> salhi_hamida@yahoo.fr

Membre nommé du comité technique

Nom
> moali aissa

E-mail
> aissa.moali@gmail.com

ACCOBAMS (2001)

Est-ce que votre pays partie aux ACCOBAMS (2001)
 Partie

Point focal national

Nom
> Mme Rahima BERKAT

Adresse
> Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche, Direction de la Pêche, Rue des quatre canons Alger.

Tel
> +213 21 433 186

Fax
> +213 21 43 31 69

E-mail
> rberkat@yahoo.fr

MdE sur le courlis à bec grêle (1994)

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur le courlis à bec grêle (1994)
 Non-signataire Etat de l'aire de répartition

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

Est-ce que votre pays est signataire aux MdE sur la population centre-européenne de la grande outarde (2001)
 Non-signataire Etat de l'aire de répartition

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

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

- > - Ministère de l'environnement.
- Ministère de la Culture
- Ministère de la pêche et des activités halieutiques.
- Agence Nationale de la Nature
- Parcs nationaux de Chréa (Blida), El Kala (El Tarf), Djurdjura (Bouira), Belezma (Batna), Theniet El Had (Tissemsilt), Tlemcen, Gouraya (Bejaia), Taza (Jijel), Djebel Aïssa (Nâama), Tassili (Djanet) et l'Ahaggar (Tamanrasset).
- Réserves de chasse de Zéralda (Alger), de Sig (Mascara), de Moutas (Tlemcen) et de Djelfa.
- Réserve naturelle des Iles Habibas (Oran)
- Centres cynégétiques de Zéralda (Développement repeuplement de l'espèce cerf de barbarie)-de Réghaia-Tlemcen

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

- > - Elaboration des stratégies et schémas directeurs nationaux et sectoriels
- Etudes et suivi des espèces
- Développement et repeuplement des espèces menacées de disparition
- Elaboration et mise en œuvre des Textes juridiques et réglementaires

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

Oui

> Création par voie réglementaire de la commission nationale de protection des espèces animales menacées de disparition selon le décret exécutif n° 07-317 du 16/11/2007 fixant les fonctionnements, la composition, les attributions et le mode de fonctionnement de cette commission.

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:

- > - Association Amis du Tassili appelée « Association N'Ajer »
- Association de Reflexion, d'Echanges et d'Action pour l'Environnement et le Développement (Tipaza)
- Association « découverte de la nature » - Alger
- Association pour la science et la protection de l'environnement - Ghardaïa
- Association du développement pour l'environnement de la wilaya d'El Tarf
- Association de protection du singe magot AMAZERNIKEFRIDA (Bejaia)
- Association écologique étoile culturelle d'Akbou (Bejaia)
- Fédérations et associations de chasse locales

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

> - Création de parcs zoologiques privés dans différentes régions du pays, en vue de sensibiliser le public sur la nécessité de protéger les espèces de faune sauvage menacées de disparition.

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

- > - Suivi et contrôle permanent des établissements privés par les structures de l'Etat.
- Echange de reproducteurs et d'expérience entre les établissements relevant du secteur public et les établissements privés.

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

› Direction Générale des Forêts, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche.

2- Mammifères aquatiques

› Direction de la Pêche, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche.

3- Reptiles

› Direction Générale des Forêts, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche.

4- Mammifères terrestres

› Direction Générale des Forêts, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche.

5- Poisson

› Direction de la Pêche, Ministère de l'Agriculture, du Développement Rural et de la Pêche.

II. Espèces inscrites à l'Annexe I

1. OISEAUX

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

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

Oui

Indiquez toute autre législation pertinente:

> La loi n°04-07 du 14 Aout 2004 relative à la Chasse.

> La loi n°06-14 du 14 novembre 2006 portant approbation de l'ordonnance n°06-05 du 15 juillet 2006 relative à la protection et à la préservation de certaines espèces animales menacées de disparition.

> Ordonnance n°06-05 du 15 juillet 2006 relative à la protection et à la préservation de certaines espèces animales menacées de disparition.

> Décret exécutif n°12-235 du 24 mai 2012 fixant la liste des espèces animales non domestiques protégées.

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

Non

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) :

> Des dérogations n'ont pas été données mais sont néanmoins possibles pour des captures de spécimens d'animaux classés espèces animales menacées de disparition à des fins exclusives de recherche scientifique et de reproduction pour le repeuplement et aux modalités de détention de ces espèces par des établissements de présentation au public.

les conditions et modalités de captures sont déterminées par les textes réglementaires, en application de :

- l'Article 53 de la loi n°04-07 du 14/08/2004 relative à la chasse

- l'Article 4 de l'Ordonnance n° 06-05 du 15 juillet 2006, relative à la protection et à la préservation de certaines espèces animales menacées de disparition

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

Prises accidentelles

Électrocution

Destruction de l'habitat

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

> - Classement de territoires en aires protégées et en zones humides sur la liste d'importance internationale de Ramsar

- Elaboration et mise en oeuvre de plan de gestion des territoires et zones classées, mettant l'accent notamment sur les actions préventives, les plantations,

-Création de station épuration des eaux.

-Education et la sensibilisation du public et enfin la surveillance accrue des sites menacés.

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

> Sensibles améliorations des habitats grâce aux actions mises en oeuvre, notamment en ce qui concerne la qualité de l'eau pour les zones humides classées, l'entretien et la réhabilitation de la végétation et l'éducation du public

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

> - Assistance technique (formation des cadres) pour améliorer les connaissances éco biologiques des habitats, notamment

l'inventaire de la faune et les mesures à même de contribuer à sa protection de manière durable.

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

Commerce illégal

Braconnage

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

- > - Renforcement du dispositif juridique et réglementaire durant les dernières années (2004 -2010)
- l'inscription et le financement d'une étude de l'inventaire national de la faune et de la flore
- formation de 11 formateurs en garde chasse à Montpellier en 2007 (avec la collaboration de l'ONCF) ;
- Création prochainement de la police de chasse.
- Convention cadre avec le commandement de la gendarmerie nationale pour la lutte contre le braconnage et la protection de la faune sauvage protégée et menacée de disparation.
- Organisation de la chasse : formation et sensibilisation des chasseurs.

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

- > - Intensification des actions de prévention et de lutte contre le braconnage
- Diminution du nombre d'accidents observés.
- Intensification d'oiseaux migrateurs observés.

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

- > - La grande étendue des territoires d'intervention
- Les incendies de forêts et les attaques parasitaires
- Le braconnage

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

- > - Assistance technique dans les domaines de l'inventaire et du suivi des flux migratoires des espèces
- Formation sur les techniques d'inventaires des espèces et de leurs habitats.

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.)

Nom de l'espèce: *Aythya nyroca*

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

- en diminution
- stable

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

- en diminution

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):

- Other

> Reproduction en captivité

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

> Recherche,
Reproduction en captivité.

Nom de l'espèce: *Geronticus eremita*

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

- Restauration de l'espèce
- Protection de l'habitat
- Restauration de l'habitat

Nom de l'espèce: Falco vespertinus

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

non connu

2. MAMMIFÈRES MARINS

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

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

Oui

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

Non

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) :

> * Article 53 de la loi n°04-07 du 14/08/2004 relative à la chasse

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

- Prises Accidentelles
- Other

> Des échouages de cachalot, marsouins, tortues marines et dauphins sont signalés sur les côtes Algériennes.

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

> Ratification de l'Algérie avec l'Accord ACCOBAMS en Avril 2007 et l'entrée en vigueur de cet accord en Décembre 2007.

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

- > - Formation et recyclage du personnel
- Equipement en matériels d'observation et de contrôle.

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

Other

> - pas de pressions à signaler.

2.2 Questionnaire plus spécifique relatif à chacune des espèces de mammifères

aquatiques inscrites à l'Annexe I

A la section suivante, veuillez remplir le questionnaire pour chacune des espèces de mammifères aquatiques 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:

Delphinus delphis (la population méditerranéenne)

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

non connu

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

non connu

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):

Identification et établissement des zones protégées

Protection de l'espèce

Protection de l'habitat

Nom de l'espèce:

Monachus monachus

1. Indiquez les références bibliographiques des travaux publiés concernant la distribution de cette espèce:

› • Des ossements (frais) appartenant à cette espèce ont été signalés dans les années 80 dans la région d'El Kala.

• Signalisation de la présence d'un couple avec 01 petit par les observateurs de l'ISMAL dans la région de Mostaganem.

• Plusieurs observations ont été faites à Ain Témouchent et à Oran aux Îles Habibas depuis l'an 2000.

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

en diminution

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

non connu

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):

Surveillance

3. REPTILES

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

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

Oui

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

Non

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

Prises accidentelles

Other

> Aucune étude ni suivi n'ont été faites sur cette espèce
[en: No studies or monitoring for the species]

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

> • l'espèce tortue Caouanne (*Caretta caretta*) a été observée dans la réserve marine du parc national de Taza dans la wilaya de Jijel en avril 2009, il s'agit d'un jeune de 10 Kg.
• Un échouage de cette espèce a été signalé dans le vieux port de Dellys dans la wilaya de Boumerdes le 28/01/2002.

Les mensurations de cet individu de tortue marine sont comme suit :

1. longueur : 1.80 m

2. envergure : 1.50 m

3. poids : 300 Kg

• Des échouages de cette espèce ont été signalés au niveau des wilayas de Skikda, Jijel, Boumerdes.

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

> soin et relâchement des espèces récupérées.

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

> Accompagnement par des spécialistes pour étude et suivi de cette espèce afin de définir son statut en Algérie.

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

> Une meilleure surveillance du littoral

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

> formation dans les techniques de télédétection et suivie.

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

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

Nom de l'espèce: *Caretta caretta*

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

non connu

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

non connu

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):

Surveillance

> Parc national de Taza.

Protection de l'espèce

Protection de l'habitat

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

> • Une étude et enquête spécifique à cette espèce sont plus que nécessaire pour une bonne connaissance de cette tortue marine ceci nous permettra de définir son statut.

4. MAMMIFÈRES TERRESTRES

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

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

Oui

Indiquez toute autre législation pertinente:

> La loi n°06-14 du 14 novembre 2006 relative à la protection et à la préservation de certaines espèces animales menacées de disparition.

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

Non

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) :

> Article 53 de la loi n°04-07 du 14/08/2004 relative à la chasse permet d'accorder des dérogations

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

Prises accidentelles

Manque d'information

Fragmentation d'habitat

Braconnage

Manque de gestion transfrontalière

Changement climatiques et sécheresse

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

> 1)- Lancement des enquêtes nationales sur les différentes espèces migratrices à partir de l'année 2005 afin d'obtenir le maximum

de renseignements concernant ces espèces (banque de données).

-Etablissement d'une Carte de répartition

-Création d'une station de reproduction pour le cerf,

-Finalisation du plan d'actions de la gazelle de cuvier et du guépard du Sahara.

2) Création d'une station de reproduction de la Gazelle du Sahara à El Menéa : Ghardaïa.

3) Lutte contre le braconnage par l'élaboration de textes juridiques à savoir :

• Le décret n° 83-509 du 20/08/1983 relatif aux espèces animales non domestiques protégées.

- La loi n° 84-12 du 23/06/1984, modifié et complété, relative au régime générale des forêts.
- L'arrêté du 17/01/1995 complétant la liste des espèces animales non domestiques protégées.
- La loi n°03-10 de la 19/07/2003 relative à la protection de l'environnement dans le cadre du développement durable
- La loi n°04-07 du 14/08/2004 relative à la chasse, dont 16 promulgués.
- La loi n° 06-14 du 14/11/2006 relative à la protection et à la préservation de certaines espèces animales menacées de disparition.
- Le décret exécutif n° 07-317 du 16 octobre 2007 fixant les attributions, la composition et le mode de fonctionnement de la commission nationale de protection des espèces animales menacées de disparition
- La loi n°11-02 du 17 Février 2004 relative aux aires protégées dans le cadre du développement durable.
- Le décret exécutif n°08-412 du 24 Décembre 2008 fixant les mesures de protection pour la sauvegarde des espèces animales protégées et de leur habitat.
- Le décret exécutif n°08-414 du 24 Décembre 2008 fixant les modalités de capture des spécimens d'animaux classés espèces animales menacée de disparition.
- Le décret exécutif n°09-362 du 11 Novembre 2009 fixant les modalités d'organisation et de fonctionnement du réseau local de surveillance sanitaire de la faune sauvage et déterminant ses missions.
- Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menaces d'extinction CITES.

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

- › • Diminution du braconnage.
- Stabilisation du nombre des populations qui ont fait l'objet d'enquêtes.

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

- › • Soutien en Formation de matériel de télédétection son utilisation, sa lecture et son interprétation
- Technique et formation du personnel dans la gestion in situ et ex situ de ces espèces
- Création de projets transfrontaliers pour une meilleure gestion des populations migratrices.

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

- Commerce illégal
- Braconnage
- Manque d'information
- Fragmentation d'habitat

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

- › Formation et assistance technique

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

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

Nom de l'espèce: **Addax nasomaculatus**

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

- en diminution

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

- en diminution

- › Non observe depuis très longtemps

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

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

- > Création de la station d'El Mnea dans la wilaya de Ghardaia et l'acquisition d'un noyau pour la reproduction.
- > Evaluation du statut de l'espèce
- > Mener une étude sur la dynamique de la population
- > Renforcer le dispositif de lutte contre le braconnage

Nom de l'espèce: Gazella cuvieri

1. Indiquez les références bibliographiques des travaux publiés concernant la distribution de cette espèce:

- > > Gazelle de cuvier-rapport préliminaire en 2015- Direction Générale des Forêts
- > Stratégie régionale de conservation de la gazelle de cuvier dans les trois pays du Maghreb (en cours de révision) avec l'UICN.

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

- en diminution

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

- en diminution

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):

- Identification et établissement des zones protégées
- Surveillance
- Education/Conscientisation
- Protection de l'espèce
- Contrôle de la chasse / braconnage
- Restauration de l'espèce
- Protection de l'habitat
- Restauration de l'habitat

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

- > Evaluation du statut de l'espèce
- > Mener une étude sur la dynamique de la population
- > Renforcer le dispositif de lutte contre le braconnage

Nom de l'espèce: Gazella leptoceros

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

en diminution

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

en diminution

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

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

- > Evaluation du statut de l'espèce
- > Mener une étude sur la dynamique de la population
- > Renforcer le dispositif de lutte contre le braconnage

Nom de l'espèce: Oryx dammah

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

en diminution

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

en diminution

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
- Education/Conscientisation
- Protection de l'espèce
- Restauration de l'espèce
- Protection de l'habitat

Restauration de l'habitat

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

- > Alimenter la station d'El Mnea, wilaya de Ghardaia d'un noyau d'Oryx dammah dans le but de reproduction.
- > Evaluation du statut de l'espèce
- > Mener une étude sur la dynamique de la population
- > Renforcer le dispositif de lutte contre le braconnage

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

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

stable

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

stable

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):

- Identification et établissement des zones protégées
- Surveillance
- Education/Conscientisation
- Protection de l'espèce
- Contrôle de la chasse / braconnage
- Restauration de l'espèce
- Protection de l'habitat
- Restauration de l'habitat
- Other

> Plan d'actions avec « RWCP » Rangewide Conservation Program for Cheetah and Wild Dog dont les objectifs sont:

- > Etablir les ressources, connaissances et outils nécessaires pour la conservation des guépards et des lycaons ;
- > Approfondir les connaissances sur le guépard en se basant sur la collecte coordonnée de données fiables ;
- > Mettre en place les compétences et les moyens adéquats pour la mise en oeuvre du Plan d'Action National pour la conservation du guépard et du lycaon en Algérie

Nom de l'espèce: Cervus elaphus barbarus

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

en diminution

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

en diminution

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
- Education/Conscientisation
- Protection de l'espèce
- Contrôle de la chasse / braconnage
- Restauration de l'espèce
- Other

> Formation

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

- > Élevage en captivité en niveau de l'Akfadou
- > Classement de la forêt de Beni Saleh en réserve naturelle de faune sauvage abritant le cerf -aire protégée-
- >Projet de création de réseau de surveillance transfrontalier

Nom de l'espèce: Gazella dorcas (les populations du Nord-Ouest de l'Afrique)

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

- en diminution

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

- en diminution

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
- Surveillance
- Education/Conscientisation
- Protection de l'espèce
- Restauration de l'espèce
- Protection de l'habitat
- Restauration de l'habitat

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

- > Acquisition d'un noyau de Reproducteurs au niveau de la Reserve de chasse de Mascara.

5. POISSON

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

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

- Oui

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

Non

III. Espèces inscrites à l'Annexe II

2. QUESTIONNAIRE CONCERNANT LES ACCORDS DE LA CMS

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

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

Non

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

Non

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

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

Non

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

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

Non

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

Non

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

Oui

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

> Espèce en voie d'extinction à préserver tel que :

Guépard - Mouflon à Manchettes- Hyène rayée- Oryx Dammah - Addax nasomaculatus -Gazelles

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

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

Non

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

Non

4. Votre pays a-t-il l'intention dans un avenir proche de préparer un ou plusieurs Accords de la CMS, y

compris Mémoires d'accord, sur les Bat Species?

Non

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

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

Non

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

Non

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

Non

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

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

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

Oui

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

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

› Espèce déjà classée en annexe II

1b. De quel genre de soutien votre pays aurait-il besoin afin de pouvoir proposer l'inscription de ces espèces à l'Annexe II?

› - Soutien Technique (assistance technique pour l'élaboration du dossier de classement de cette espèce).

IV. Priorités nationales et régionales

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

Elevée

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

Oui

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

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

> élevage ex situ des antilopes sahélo sahariennes (03 types de gazelles) + le mouflon à manchettes.[ex situ

-stratégie nationale et plan d'action pour la conservation du guépard du sahara .

-Projet de réintroduction de l'ibis chauve en cours.

-Doter la station d'El Mnea wilaya de Ghardaia de noyaux d'addax et d'oryx .

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

> Création de 08 parcs nationaux, 05 réserves naturelles et 50 zones humides, 04 réserves de chasse et 03 centres cynégétiques.

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

> mise en application d'un arsenal juridique (lois citées ci-dessus en I(a))

Recherche et surveillance des espèces migratrices

> lancement des enquêtes nationales pour identification de l'aire des répartitions de ces espèces migratrices.

Coopération transfrontalière

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

Oui

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

> -Mise en place de la stratégie de la conservation du guepard ibis cuvier avec plan d'action validé

-Projet de réintroduction de l'oryx et l'adax par la création d'une station de reproduction sahélo saharienne opérationnelle d'ici 2018.

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

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

Oui

La planification du développement économique

Oui

L'aménagement du territoire

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions

> Réflexion sur une éventuelle ouverture de la chasse touristique

Contrôle de la pollution

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions

- > -Mise en place d'un nombre important de stations d'épuration
- contrôle rigoureux des points d'eau
- Création du Réseau d'observation ornithologique et du réseau sanitaire

Désignation et développement de zones protégées

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions

- > - Mise en place plan d'aménagement de conservation des espèces au niveau des 8 parcs nationaux, les 05 réserves naturelles les 03 centres cynégétiques et les 04 réserves de chasse
- Surveillance réseau sanitaire
- 50 zones humides classées RAMSAR
- Elaboration de la stratégie de zone humide depuis 2 ans, plan d'action en cours

Le développement de réseaux écologiques

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions

- > -élaboration de l'arrêté du 02/08/2011 portant la création du réseau ornithologique
- Promulgation du décret exécutif n° 09-362 du 11 novembre 2009 fixant les modalités d'organisation et de fonctionnement du réseau local de surveillance sanitaire de la faune sauvage et déterminant ses missions

La planification de lignes à haute tension

Non

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions

- > Formation sur l'identification et atténuation de l'impact des infrastructures électriques sur les rapaces menacées En Méditerranée

La planification de clôtures

Non

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions

- > >... Implication de l'ensemble des institutions partenaires ; à savoir Sonelgaz, PTT, téléphonie, protection civile.....) ;
- >Elaboration d'un programme de surveillance et de suivi pour chaque secteur concerné ;
- >Identification des points noirs et apport de mesures d'atténuation adéquats ;
- >Implication des Organismes Non Gouvernementaux et réseau ornithologique en matière de suivi et de > surveillance des impacts des infrastructures électriques sur les oiseaux ;
- >Elaboration d'un plan d'action pour les espèces menacées de collision et /ou électrocution ;
- >Etablir et uniformiser une base de données pour les espèces menacées au niveau méditerranéen ;
- >Mise à jour des textes réglementaires en relation avec les impacts des infrastructures électriques.

La planification de barrages

Oui

Autre(s)

Non

V. Zones protégées

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

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

> - Présence d'une ou de plusieurs espèces d'oiseaux migrateurs protégés dans la classification des zones humides et les aires marines protégées à savoir : Taza dans la wilaya de Jijel, Bejaia et El Kala.

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

Terrestres

Oui

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

> - Parcs nationaux de Chréa (Blida), El Kala (El Tarf), Djurdjura (Bouira), Belezma (Batna), Theniet El Had (Tissemsilt), Tlemcen, Gouraya (Bejaia), Taza (Jijel), parcs culturels : Tassili, Ahaggar, Tindouf, l'Atlas saharien, Touat-Gourara Tidikelt.

- Réserves de chasse de Zéralda (Alger), de Sig (Mascara), de Moutas (Tlemcen) et de Djelfa.

- Réserve naturelle des Iles Habibas (Oran)

- Centres cynégétiques de Zéralda -de Réghaia-Tlemcen

Aquatiques

Oui

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

> Aquatiques 50 zones classées dans la liste Ramsar

Marines

Oui

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

> Marines 03 réserves marines.

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

> Direction Générale des Forêts

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

> • Observation du retour d'un grand nombre d'espèce Erismature à tête blanche au sein du Parc naturel d'El Kala.

• Une bonne variation des espèces d'oiseaux migrateurs dans les différents parcs nationaux et réserves

• Augmentation de l'effectif d'oiseaux observé.

• Présence d'une nouvelle espèce de Vautour de Ruppell qui devient nicheur dans le parc de Belezma.

Présence et nidification de la sarcelle marbrée dans la zone humide de la wilaya de Ouargla..

• Présence de la Tortue marine dans la réserve maritime du Parc de Gouraya.

• observation du retour du Fuligule nyroca et du flamant rose à Ghardaia dans la zone d'El Mnea

VI. Politiques en matière de télémétrie par satellite

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

Non

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

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions (en incluant les délais prévus pour ces projets):

> nécessité d'une formation dans ce cadre, à savoir la lecture l'analyse des données.

VII. Adhésion à la CMS

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

Non

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

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

Oui

Si tel est le cas, veuillez donner des précisions:

> • Lancement d'une enquête nationale sur 03 années (2017 à 2019) concernant l'identification de l'aire de répartition des antilopes sahélo sahariennes

Projets d'introduction et de renforcement des espèces en voie de disparition dans leurs habitats naturelles historiques.

- Création d'un Centre national pour l'élevage Ex Situ des A.S.S à El Menea dans la wilaya de Ghardaia.
- Réalisation d'un inventaire de la faune sauvage dans les zones semi arides et arides de l'Ouest du pays.
- Dénombrement du Cerf par la technique de l'écoute du Bram
- Dénombrement des oiseaux migrateurs annuellement
- Effectuer des enquêtes sur toutes les autres espèces animales.

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

> Direction Générale des forêts avec ses à travers ses différentes structures déconcentrées parcs nationaux, centres cynégetiques reserves de chasse et conservations des forêts présentes dans les 48 wilayas du pays.

IX. Mobilisation de ressources

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

Non

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

Non

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

Non

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

Oui

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

> Organisation de différents ateliers à travers les wilayas pour voir les problèmes existants.

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

Non

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

Non

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

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

Chiroptera

Eidolon helvum (les populations d'Afrique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Miniopterus schreibersii (les populations d'Afrique et d'Europe)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Vespertilionidae spp (les populations d'Europe)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Otomops martiensseni (les populations d'Afrique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Tadarida teniotis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Rhinolophidae spp (les populations d'Europe)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Miniopterus majori

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Miniopterus natalensis (les populations d'Afrique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Otomops madagascariensis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Tadarida insignis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Tadarida latouchei

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser gueldenstaedtii

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Cetacea

Inia geoffrensis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Pontoporia blainvillei

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Berardius bairdii

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Hyperoodon ampullatus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Delphinapterus leucas

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Monodon monoceros

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Cephalorhynchus heavisidii

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Delphinus delphis (les populations de la mer du Nord et de la Baltique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Globicephala melas (les populations de la mer du Nord et de la Baltique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Lagenodelphis hosei (les populations de l'Asie du Sud-Est)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Lagenorhynchus acutus (les populations de la mer du Nord et de la Baltique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Lagenorhynchus albirostris (les populations de la mer du Nord et de la Baltique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Lagenorhynchus australis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Lagenorhynchus obscurus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Orcaella brevirostris

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Orcinus orca

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Sotalia fluviatilis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Sousa chinensis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Sousa teuszii

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Stenella attenuata (population des régions tropicales du Pacifique oriental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Stenella coeruleoalba (population des régions tropicales du Pacifique oriental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Stenella longirostris (les populations des régions tropicales du Pacifique oriental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Tursiops aduncus (les populations de la mer d'Arafura/de Timor)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Tursiops truncatus (population de la Méditerranée)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Neophocaena phocaenoides

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Phocoena dioptrica

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Phocoena phocoena (population de la partie occidentale de l'Afrique du Nord)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Phocoena spinipinnis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Phocoenoides dalli

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Balaenoptera bonaerensis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Balaenoptera borealis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Balaenoptera edeni

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Balaenoptera omurai

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Balaenoptera physalus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Atlas préliminaire de distribution des Cétacés de la méditerranée Musée Océanographique (Monaco 1995).

- Echouage signalé sur le littoral de la wilaya de Tizi Ouzou : Journal Liberté du 01/03/2000.

Caperea marginata

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Physter macrocephalus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Platanista gangetica gangetica

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Phocoena phocoena (les populations de la mer du Nord et de la Baltique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Phocoena phocoena (population de la partie occidentale de l'Atlantique Nord)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Phocoena phocoena (population de la mer Noire)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Neophocaena asiaorientalis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Carnivora

Lycaon pictus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Arctocephalus australis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Halichoerus grypus (les populations de la Baltique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Monachus monachus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> - des ossements frais signalés par le parc d'El Kala (réserve maritime du parc en 1983)

- Espèce observée (01 femelle + 01 petit) sur le littoral de la wilaya de Mostaganem par les chercheurs de l'ISMAL en 2005.

- Espèce signalée par les pêcheurs de la wilaya de Annaba en 2005.

Phoca vitulina (les populations de la Baltique et de la mer Wadden)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Proboscidea

Loxodonta africana

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Eteinte

Loxodonta cyclotis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Sirenia

Dugong dugon

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Trichechus inunguis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Trichechus manatus (les populations entre le Honduras et le Panama)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Trichechus senegalensis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Perissodactyla

Equus hemionus (Ceci inclut Equus onager)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Artiodactyla

Vicugna vicugna

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Cervus elaphus yarkandensis (populations au Kazakhstan, Kyrgyzstan, Tajikistan, Turkmenistan, en Uzbekistan et Afghanistan)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Ammotragus lervia

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Gazella subgutturosa

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Oryx dammah

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Procapra gutturosa

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Saiga tatarica

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Sphenisciformes

Spheniscus demersus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Gaviiformes

Gavia adamsii (la population du Paléarctique occidental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Gavia arctica arctica

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Gavia arctica suschkini

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Gavia immer immer (la population de l'Europe du Nord-Ouest)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Gavia stellata (les populations du Paléarctique occidental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Podicipediformes

Podiceps auritus (les populations du Paléarctique occidental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Podiceps grisegena grisegena

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Procellariiformes

Diomedea chrysostoma

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Diomedea epomophora

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Diomedea exulans

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Diomedea irrorata

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Phoebetria fusca

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Phoebetria palpebrata

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Macronectes giganteus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Macronectes halli

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Procellaria aequinoctialis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Procellaria cinerea

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Procellaria parkinsoni

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Procellaria westlandica

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Pelecaniformes

Pelecanus onocrotalus (les populations du Paléarctique occidental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Phalacrocorax nigrogularis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Ciconiiformes

Ardea purpurea purpurea (les populations se reproduisant dans le Paléarctique occidental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Ardeola idae

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Ardeola rufiventris

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Botaurus stellaris stellaris (les populations du Paléarctique occidental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Casmerodius albus albus (les populations du Paléarctique occidental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Egretta vinaceigula

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Ixobrychus minutus minutus (les populations du Paléarctique occidental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Ixobrychus sturmii

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Ciconia ciconia

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> MOALI-GRINE N.journal of African ornithology 06/2007

Ciconia episcopus microscelis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Ciconia nigra

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Mycteria ibis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Geronticus eremita

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Platalea alba (à l'exclusion de la population malgache)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Platalea leucorodia

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Plegadis falcinellus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'AlgérieSEOF,2004

Threskiornis aethiopicus aethiopicus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Anseriformes

Anatidae spp

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Falconiformes

Pandion haliaetus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Cathartidae. spp

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Accipitridae spp

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Falconidae spp

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Galliformes

Coturnix coturnix coturnix

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Gruiformes

Aenigmatolimnas marginalis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Crex crex

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Fulica atra atra (les populations de la Méditerranée et de la mer Noire)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Porzana parva parva

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Porzana porzana (les populations se reproduisant dans le Paléarctique occidental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Porzana pusilla intermedia

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Sarothrura ayresi

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Sarothrura boehmi

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Chlamydotis undulata (les populations d'Asie)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Otis tarda

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Grus spp

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Charadriiformes

Dromas ardeola

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Burhinus oedicnemus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Glareola nordmanni

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Glareola pratincola

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Chlidonias leucopterus (la population de l'Eurasie occidentale et de l'Afrique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Chlidonias niger niger

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Larus armenicus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Larus audouinii

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Larus genei

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Larus hemprichii

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Larus ichthyaetus (la population de l'Eurasie occidentale et de l'Afrique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Larus leucophthalmus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Larus melanocephalus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Sterna balaenarum

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Sterna bengalensis (les populations de l'Afrique et de l'Asie du Sud-Ouest)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Sterna bergii (les populations de l'Afrique et de l'Asie du Sud-Ouest)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Sterna caspia (les populations de l'Eurasie occidentale et de l'Afrique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Sterna dougallii (la population de l'Atlantique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Sterna hirundo hirundo (les populations se reproduisant dans le Paléarctique occidental)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Sterna nilotica nilotica (les populations de l'Eurasie occidentale et de l'Afrique)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Sterna paradisaea (les populations atlantiques)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Sterna repressa

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Sterna sandvicensis sandvicensis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Sterna saundersi

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Columbiformes

Streptopelia turtur turtur

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Psittaciformes

Amazona tucumana

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Coraciiformes

Merops apiaster

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Coracias garrulus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Passeriformes

Alectrurus risora

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Alectrurus tricolor

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

Polystictus pectoralis pectoralis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Pseudocolopteryx dinellianus

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Hirundo atrocaerulea

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Référence de la répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Sporophila ruficollis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Testudinata

Podocnemis expansa

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Crocodylia

Crocodylus porosus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 Etat de l'aire de répartition

Orectolobiformes

Rhincodon typus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Lamniformes

Carcharodon carcharias

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenseriformes

Acipenser baerii baicalensis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser fulvescens

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser medirostris

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser mikadoi

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser naccarii

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser nudiventris

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser persicus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique
 N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser ruthenus (la population du Danube)

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser schrenckii

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser sinensis

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser stellatus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Acipenser sturio

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Huso dauricus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Huso huso

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Pseudoscaphirhynchus fedtschenkoi

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Pseudoscaphirhynchus hermanni

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Pseudoscaphirhynchus kaufmanni

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Psephurus gladius

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Lepidoptera

Danaus plexippus

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

N'est pas un Etat de l'aire de répartition

Anguilliformes

Anguilla anguilla

S'il vous plaît choisir celle qui s'applique

Etat de l'aire de répartition

2. Toute 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 indiquer 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.

Order FALCONIFORMES, Family CATHARTIDAE

Vultur gryphus

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Order FALCONIFORMES, Family ACCIPITRIDAE

Aquila chrysaetos

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Buteo auguralis

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Buteo buteo

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Elanus caeruleus

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Référence de répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Gypaetus barbatus

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Gyps fulvus

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Référence de répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Gyps rueppellii

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Haliaeetus albicilla

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Milvus migrans

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Milvus milvus

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Neophron percnopterus

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Pernis apivorus

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Order FALCONIFORMES, Family FALCONIDAE

Falco biarmicus

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Falco columbarius

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Falco eleonora

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Falco pelegrinoides

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Falco peregrinus

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Falco tinnunculus

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Référence de répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Falco vespertinus

Référence de répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Order PASSERIFORMES, Family MUSCICAPIDAE

Ficedula albicollis

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Ficedula hypoleuca

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Ficedula parva

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Muscicapa striata

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Référence de répartition publiée

> Isenmann et A.Moali ,Oiseaux d'Algérie, SEOF,2004

Order ANSERIFORMES, Family ANATIDAE

Aythya ferina

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Aythya fuligula

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Aythya nyroca

Choisissez celle qui s'applique.

Etat de l'aire de répartition.

Références citées dans l'annexe:

> > Ordre FALCONIFORMES, Famille Accipitridae - Circaetus gallicus - Circus aeruginosus - Circus cyaneus - Circus macrourus - Circus pygargus - Melierax metabates - Accipiter gentilis - Accipiter nisus - Accipiter brevipes - Buteo buteo - Buteo rufinus - Aquila promarina - Aquila rapax (ETEINT) - Aquila clanga - Aquila adalberti - Aquila chrysaetos - Aquila verreauxii - Hieraaetus pennatus - Hieraaetus fasciatus Ordre FALCONIFORMES, Famille Falconidae - Falco pelegrinoide