

## RÉSOLUTION 2.1

### AMENDEMENT DES ANNEXES DE L'ACCORD

---

---

*Rappelant* l'Acte final de la réunion de négociations pour adopter l'Accord sur la conservation des oiseaux d'eau migrateurs d'Afrique-Eurasie qui a eu lieu à La Haye (Pays-Bas) en juin 1995, invitant le Secrétariat intérimaire à préparer des amendements au Plan d'action pour les espèces ou les familles inscrites à l'Annexe 2 de l'Accord,

*Rappelant* la Résolution 1.9, adoptée lors de la première Réunion des Parties, en novembre 1999 au Cap, qui amendait le Plan d'action et demandait, entre autres, au Secrétariat et/ou au Comité technique :

- a) d'envisager l'ajout d'espèces à l'Accord et au Plan d'action, comme spécifié dans la Résolution ;
- b) d'examiner les données actuelles sur le statut des populations ;
- c) de stimuler la préparation de Plans d'action par espèce.

*Rappelant* l'Article X de l'Accord concernant les procédures d'amendement du Plan d'action et de ses annexes ;

*Convaincue* que des mesures urgentes sont nécessaires pour de nombreuses espèces n'étant pas encore incluses dans le Plan d'action, tel qu'adopté lors de la réunion finale de négociations (La Haye, juin 1995), et pour réactualiser régulièrement le Plan d'action ;

*Ayant examiné* le document AEWA/MPO2.9 « Amendements au Plan d'action proposés » et *ayant pris note* des modifications qu'il est proposé d'apporter à l'Annexe 2 de l'Accord et au Tableau 1 du Plan d'action, comprenant :

- a) L'état de conservation entièrement actualisé des espèces énumérées dans le Plan d'action, présenté au Tableau 1a du document AEWA/MOP2.9 ;
- b) L'inclusion de 11 espèces supplémentaires avec mention du statut de leurs populations, comme spécifié au Tableau 1b du document AEWA/MOP2.9, dans l'Annexe 2 de l'Accord et dans le Tableau 1 du Plan d'action ;
- c) L'inclusion, comme requis dans la Résolution 1.9, de six espèces supplémentaires, comme spécifié au Tableau 1c du document AEWA/MOP2.9, dans l'Annexe 2 de l'Accord et dans le Tableau 1 du Plan d'action ;
- d) L'inclusion, comme spécifié au Tableau 1d du document AEWA/MOP2.9, de 48 autres espèces d'oiseaux d'eau dans l'Annexe 2 de l'Accord et dans le Tableau 1 du Plan d'action, et l'inclusion dans le Tableau 1 du Plan d'action de 16 populations migratrices supplémentaires de 12 espèces déjà inscrites à l'Annexe 2 de l'Accord ;
- e) L'amendement de l'état de conservation des populations de 38 espèces, comme proposé dans le document de travail intitulé *Nouveaux amendements du Tableau 1 du Plan d'action*, présenté à la Réunion par Wetlands International ;

*Prenant note de* la procédure internationale d'actualisation et de révision des estimations de populations, ainsi que du seuil de 1 % pour les oiseaux déterminés par la Convention de Ramsar, qui prévoit l'actualisation des *Estimations des populations d'oiseaux d'eau* préparée par

Wetlands International, suite à des recherches et à des consultations scientifiques internationales, pour chaque réunion triennale de la Conférence des Parties à la Convention de Ramsar ;

*Consciente* des difficultés pratiques considérables rencontrées lorsque les Parties à l'AEWA se réunissent avant la publication et l'approbation des *Estimations de la population des oiseaux d'eau* par la Convention de Ramsar ;

*Estimant* que l'étude de l'état de conservation des populations d'oiseaux d'eau à laquelle procède l'AEWA dans la zone couverte par l'Accord gagnerait à être étoffée par une analyse des modifications de l'état de conservation par zone géographique et par groupe taxinomique et écologique, ainsi qu'en fonction d'autres paramètres, pour qu'elle puisse notamment constituer un document de synthèse faisant autorité pour les décideurs et pour qu'elle puisse servir de base lors de la révision des priorités de mise en œuvre de l'Accord ;

*La Réunion des Parties :*

1. *Convient* d'inscrire 65 espèces supplémentaires à l'Annexe 2 de l'Accord, annexées à la présente Résolution, comprenant les 11 espèces spécifiées au Tableau 1b du document AEWA/MOP2.9, six espèces spécifiées au Tableau 1c du document AEWA/MOP2.9 et 48 espèces spécifiées au Tableau 1d du document AEWA/MOP2.9 ;
2. *Adopte* la version révisée du Tableau 1 du Plan d'action annexée à la présente Résolution, en remplacement de l'actuel Tableau 1 du Plan d'action, précédemment modifié par la Résolution 1.9 ;
3. *Demande* au Secrétariat de surveiller la mise en application des amendements et de stimuler la préparation de Plans d'action par espèce et multi-espèces pour les espèces identifiées comme ayant un état de conservation défavorable ;
4. *Constatant* un déclin apparent des populations d'*Anas platyrhynchos* dans le Nord-Ouest de l'Europe et en Europe du Nord/ Méditerranée occidentale, des populations d'*Anas acuta* dans le Nord-Ouest de l'Europe, et de *Somateria mollissima* dans la région de la mer Baltique, au Danemark et aux Pays-Bas, *décide* de maintenir ces populations dans leurs catégories actuelles au Tableau 1 du Plan d'action et *demande* au Comité technique de revoir, en collaboration avec Wetlands International et d'autres experts, à titre prioritaire, l'état de conservation de ces trois populations à la lumière des informations supplémentaires disponibles, et de présenter à la troisième Réunion des Parties un rapport sur ses conclusions ;
5. *Encourage* les Parties à envisager, s'il convient, la mise au point et l'application de Plans d'action internationaux multi-espèces pour les populations d'au moins deux espèces inscrites à la colonne A du Tableau 1 lorsque ces populations partagent le même habitat (écosystème), sont exposées à des menaces identiques et ont besoin de mesures similaires pour leur conservation. La priorité sera accordée aux groupes d'espèces qui comprennent au moins deux populations de la Catégorie 1 de la colonne A du Tableau 1. Les populations d'espèces figurant dans la colonne B du Tableau 1 peuvent être incluses dans ces Plans d'action s'il est question d'interaction avec d'autres espèces du groupe et lorsque des mesures de conservation similaires sont exigées.
6. *Demande* au Comité technique de l'Accord, en étroite coopération avec le Secrétariat de l'Accord et en étroite consultation avec les organes concernés de la Convention sur les espèces migratrices d'étudier l'évolution future de l'Accord en inscrivant des espèces supplémentaires d'oiseaux des zones humides et d'espèces traditionnellement considérées comme des oiseaux de mer, en prenant tout d'abord en considération les espèces inscrites au Tableau 2 et au Tableau 3 du document AEWA/MOP2, et en étendant le Tableau 3 aux espèces de toute l'Afrique et d'examiner, en particulier, dans quelle mesure la portée du Plan d'action est suffisante pour aborder les différents problèmes de conservation auxquels se trouvent confrontés les oiseaux de proie, les passereaux et autres groupes taxinomiques utilisant les zones humides ;

7. *Demande* au Comité technique de l'Accord de développer des Lignes directrices pour l'interprétation de l'expression « déclin significatif à long terme » dans le contexte du Tableau 1 du Plan d'action ;
8. *Demande en outre* au Comité technique de l'Accord de donner des éclaircissements sur la procédure utilisée pour délimiter les populations biogéographiques d'oiseaux d'eau, vu l'importance pratique de ces délimitations pour la gestion de la conservation des espèces ;
9. *Prend note* de la deuxième édition du *Rapport sur l'état de conservation des oiseaux d'eau migrants dans la zone de l'Accord* (AEWA/Inf.2.14) comme étant le document contenant les meilleures connaissances actuelles sur la situation des populations d'oiseaux d'eau couvertes par l'Accord ;
10. *Prie* le Comité technique d'élaborer, lors de sa prochaine réunion, des propositions visant à l'amélioration du contenu analytique de la troisième édition du *Rapport sur l'état de conservation des oiseaux d'eau migrants dans la zone de l'Accord*, publié par l'AEWA, et d'examiner la façon dont cette information peut être utilisée pour la révision future des priorités de mise en œuvre de l'Accord ;
11. *Prend également note* du rapport sur la situation de la population de *Lymnocyptes minimus*, (AEWA/Inf.2.12), qui contient une évaluation des données actuellement disponibles sur cette espèce ;
12. *Fait appel* à toutes les Parties pour qu'elles fournissent les ressources nécessaires à la prise de mesures prioritaires au niveau international, telles que la rédaction de Plans d'action par espèce et multi-espèces là où ils sont le plus nécessaires, suivant le Plan d'action amendé.
13. *Prie* le Secrétariat de s'efforcer, en liaison avec le Bureau de la Convention de Ramsar, de veiller à ce qu'à l'avenir la Réunion des Parties à l'AEWA fasse suite à la réunion de la Conférence des Parties à la Convention de Ramsar, afin d'aider l'AEWA à revoir les estimations des populations d'oiseaux d'eau et d'encourager ainsi un processus coordonné et efficace à l'échelle mondiale pour la révision des estimations des populations d'oiseaux d'eau ;
14. *Prie instamment* les pays qui ont mis en place des Plans de surveillance pour les oiseaux d'eau mais ne communiquent pas de données pour le Recensement international des oiseaux d'eau, d'encourager la communication périodique de ces informations à titre prioritaire pour que le Recensement international des oiseaux d'eau puisse reposer sur les données d'évaluation les plus complètes possibles.

## Annexe I

### Tableau 1 <sup>a/</sup>

#### ETAT DES POPULATIONS D'OISEAUX D'EAU MIGRATEURS

#### LISTE DES COLONNES

La classification suivante est utilisée pour la mise en œuvre du Plan d'action.

##### Colonne A

- Catégorie 1: (a) Espèces figurant à l'annexe 1 de la Convention sur la conservation des espèces migratrices appartenant à la faune sauvage;  
(b) Espèces qui sont inscrites comme menacé dans *Threatened Birds of the World* (BirdLife International, 2000) ; ou  
(c) Populations de moins de 10 000 individus.
- Catégorie 2: Populations comptant approximativement entre 10 000 et 25 000 individus.
- Catégorie 3: Populations comptant approximativement entre 25 000 et 100 000 individus et considérées comme menacées en raison de:
- (a) Leur concentration sur un petit nombre de sites à un stade ou l'autre de leur cycle annuel;
  - (b) Leur dépendance par rapport à un type d'habitat gravement menacé;
  - (c) Signes importants de leur déclin à long terme;
  - (d) Fluctuations extrêmes de la taille de la population, ou tendances allant dans ce sens.

Pour les espèces inscrites dans les catégories 2 et 3 ci-dessus, voir le paragraphe 2.1.1 du plan d'action contenu en annexe 3 de l'accord.

##### Colonne B

- Catégorie 1: Populations comptant approximativement entre 25 000 et 100 000 d'individus qui ne remplissent pas les conditions pour figurer dans la colonne A ci-dessus.
- Catégorie 2: Populations comptant plus de 100 000 d'individus et considérées comme nécessitant une attention particulière en raison de:
- (a) Leur concentration sur un petit nombre de sites à un stade ou l'autre de leur cycle annuel;
  - (b) Leur dépendance à l'égard d'un type d'habitat qui est gravement menacé;
  - (c) Signes importants de leur déclin à long terme;
  - (d) Fluctuations extrêmes de la taille de la population, ou tendances allant dans ce sens.

---

<sup>a/</sup> Tableau 1, « Status des populations des oiseaux migrateurs » fait partie du Plan d'action contenu en annexe 3 de l'accord.

## **Colonne C**

Catégorie 1: Populations comptant plus de 100 000 d'individus, ayant dans une grande mesure intérêt à bénéficier d'une coopération internationale et qui ne remplissent pas les conditions pour figurer dans les colonnes A ou B ci-dessus.

## EXAMEN DU TABLEAU 1

Le présent tableau sera:

- (a) Examiné régulièrement par le Comité technique conformément à l'article VII, paragraphe 3(b), du présent Accord; et
- (b) Amendé, s'il y a lieu, par la Réunion des Parties conformément à l'article VI, paragraphe 9(d), du présent Accord à la lumière des conclusions de cet examen.

### DEFINITION DE TERMES GEOGRAPHIQUES UTILISES DANS LA DESCRIPTION DES AIRES DE REPARTITION

Afrique du Nord	Algérie, Egypte, Jamahiriya arabe libyenne, Maroc, Tunisie.
Afrique de l'Ouest	Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Côte d'Ivoire, Gambie, Ghana, Guinée, Guinée-Bissau, Liberia, Mali, Mauritanie, Niger, Nigeria, Sénégal, Sierra Leone, Tchad, Togo.
Afrique de l'Est	Burundi, Djibouti, Erythrée, Ethiopie, Kenya, Ouganda, Rwanda, Somalie, Soudan, Tanzanie (République unie de).
Afrique du nord-est	Djibouti, Egypte, Erythrée, Ethiopie, Somalie, Soudan.
Afrique australe	Afrique du Sud, Angola, Botswana, Lesotho, Malawi, Mozambique, Namibie, Swaziland, Zambie, Zimbabwe.
Afrique centrale	Cameroun, Congo, Gabon, Guinée équatoriale, République centrafricaine, République démocratique du Congo, Sao Tomé et Príncipe, Zaïre.
Afrique sub-saharienne	Tous les Etats africains au sud du Sahara.
Afrique tropicale	Afrique sub-saharienne à l'exclusion du Lesotho, de la Namibie, de l'Afrique du Sud et du Swaziland.
Paléarctique occidental	Comme défini dans le manuel des oiseaux d'Europe, du Moyen-Orient et de l'Afrique du Nord (Cramp et Simmons 1977).
Europe du Nord-Ouest	Allemagne, Belgique, Danemark, Finlande, France, Irlande, Islande, Luxembourg, Norvège, Pays-Bas, Royaume-Uni de Grande Bretagne et d'Irlande du Nord, Suède.
Europe occidentale	Europe du Nord-Ouest avec le Portugal et l'Espagne.
Europe du Nord-Est	La partie septentrionale de la Fédération de Russie à l'ouest de l'Oural.
Europe de l'Est	Bélarus, Fédération de Russie à l'ouest de l'Oural, Ukraine.
Europe centrale	Allemagne, Autriche, Estonie, Fédération de Russie autour du golfe de Finlande et de Kaliningrad, Hongrie, Lettonie, Liechtenstein, Lituanie, Pologne, République tchèque, Slovaquie, Suisse.

Atlantique Nord	Côte nord-ouest de la Fédération de Russie, Féroé, Groenland, Irlande, Islande, Norvège, Royaume-Uni de Grande Bretagne et d'Irlande du Nord, Svalbard.
Atlantique Est	Rivage européen de l'Atlantique et de l'Afrique du Nord du nord de la Norvège au Maroc.
Sibérie occidentale	Fédération de Russie à l'est de l'Oural jusqu'au fleuve Ienisseï et au sud de la frontière du Kazakhstan.
Sibérie centrale	Fédération de Russie du fleuve Ienisseï jusqu'à la frontière orientale de la péninsule de Taimyr et au sud de l'Altai.
Méditerranée occidentale	Algérie, Espagne, France, Italie, Malte, Maroc, Monaco, Portugal, San Marin, Tunisie.
Méditerranée orientale	Albanie, Bosnie et Herzégovine, Chypres, Croatie, Egypte, Grèce, Israël, Jamahiriya arabe Libyenne, Liban, Macédoine (ancienne République yougoslave de), République arabe de Syrie, Slovénie, Turquie, Yougoslavie.
Mer Noire	Arménie, Bulgarie, Fédération de Russie, Géorgie, Moldavie, Roumanie, Turquie, Ukraine.
Mer Caspienne	Azerbaïdjan, Fédération de Russie, Kazakhstan, Ouzbékistan, République islamique d'Iran, Turkmenistan.
Asie du Sud-Ouest	Arabie Saoudite, Bahrein, Emirats arabes unis, Irak, Israël, Jordanie, Kazakhstan, Koweït, Liban, Oman, Ouzbékistan, Qatar, République arabe syrienne, République islamique d'Iran, Turkmenistan, Turquie orientale, Yémen.
Asie occidentale	Partie occidentale de la Fédération de Russie à l'est de l'Oural et des pays de la mer Caspienne.
Asie centrale	Afghanistan, Kazakhstan, Kirghizistan, Ouzbékistan, Tadjikistan, Turkmenistan.
Asie du Sud	Bangladesh, Bhoutan, Inde, Maldives, Népal, Pakistan, Sri Lanka.

## LISTE DES ABREVIATIONS ET SYMBOLES

rep.	population reproductrice	hiv.	population hivernante
N.	nord	E.	est
S.	sud	O.	ouest
NE.	nord-est	NO.	nord-ouest
SE.	sud-est	SO.	sud-ouest

() : Etat de conservation de la population inconnu. Etat de conservation estimé.

\*: A titre exceptionnel, les populations marquées d'un astérisque peuvent continuer à être chassées dans un souci d'exploitation durable, lorsque cette chasse constitue une pratique culturellement bien établie (voir le paragraphe 2.1.1 du plan d'action contenu en annexe 3 de l'accord).

## REMARQUES

1. Les données relatives aux populations utilisées dans le tableau 1 correspondent, dans la mesure du possible, au nombre d'individus de la population reproductrice potentielle, dans la zone de l'Accord. L'état de conservation est établi à partir des meilleures estimations de populations disponibles et publiées.
2. Les abréviations (rep) ou (hiv) utilisées dans le tableau servent uniquement aux fins d'identification des populations. Elles n'indiquent pas de restrictions saisonnières aux actions menées au regard de ces populations dans le cadre de l'Accord et du Plan d'action.
3. Les descriptions brèves utilisées pour l'identification des populations reproduisent celles de la seconde édition de *Waterfowl Population Estimates*, modifiées pour tenir compte du rapport sur les états de conservation.
4. Les barres obliques (/) qui sont employées séparent les zones de reproduction des zones d'hivernage.
5. Lorsque la population d'une espèce figure au tableau 1 sous plusieurs catégories, les obligations à prendre en compte au titre du Plan d'action sont celles qui découlent de la catégorie la plus stricte.



	A	B	C
<b>SPHENISCIDAE</b>			
<i>Spheniscus demersus</i>			
- Afrique australe	1b	2a 2c	
<b>GAVIIDAE</b>			
<i>Gavia stellata</i>			
- Europe du Nord-Ouest (hiv.)		2c	
- Mer Caspienne, Mer Noire & Méditerranée orientale (hiv.)		(1)	
<i>Gavia arctica arctica</i>			
- Europe du Nord & Sibérie occidentale/Europe		2c	
<i>Gavia arctica suschkini</i>			
- Sibérie centrale/Mer Caspienne			(1)
<i>Gavia immer</i>			
- Europe (hiv)	1c		
<i>Gavia adamsii</i>			
- Europe du Nord (hiv)	1c		
<b>PODICIPEDIDAE</b>			
<i>Tachybaptus ruficollis ruficollis</i>			
- Europe & Afrique du Nord-Ouest			1
<i>Podiceps cristatus cristatus</i>			
- Europe du Nord-Ouest & occidentale			1
- Mer Noire & Méditerranée (hiv.)			1
- Mer Caspienne & Asie du Sud-Ouest (hiv.)	2		
<i>Podiceps grisegena grisegena</i>			
- Europe du Nord-Ouest (hiv.)		1	
- Mer Noire & Méditerranée (hiv.)		(1)	
- Mer Caspienne (hiv.)	2		
<i>Podiceps cristatus infuscatus</i>			
- Afrique de l'Est (Ethiopie à Zambie N)	1c		
- Afrique australe	1c		
<i>Podiceps auritus auritus</i>			
- Europe du Nord-Ouest (le bec grand)	1c		
- Europe du Nord-Est (le bec petit)		1	
- Mer Caspienne & Asie du Sud (hiv.)	2		
<i>Podiceps nigricollis nigricollis</i>			
- Europe/Sud & Europe occidentale & Afrique du Nord			1
- Asie occidentale/Sud-Ouest & Asie du Sud		1	
<i>Podiceps nigricollis gurneyi</i>			
- Afrique australe	2		
<b>PELECANIDAE</b>			
<i>Pelecanus onocrotalus</i>			
- Afrique australe	2		
- Afrique de l'Ouest		1	
- Afrique de l'Est			1
- Europe & Asie occidentale (rep.)	1a 3c		
<i>Pelecanus rufescens</i>			
- Afrique tropicale & Arabie SO		1	
<i>Pelecanus crispus</i>			
- Mer Noire & Méditerranée (hiv.)	1a 1c		
- Asie du Sud-Ouest & Asie du Sud (hiv.)	1a 2		

	A	B	C
<b>SULIDAE</b>			
<i>Sula (Morus) capensis</i>			
- Afrique australe	1b	2a 2c	
<b>PHALACROCORACIDAE</b>			
<i>Phalacrocorax coronatus</i>			
- Afrique du Sud-Ouest côtière	1c		
<i>Phalacrocorax pygmeus</i>			
- Mer Noire & Méditerranée		1	
- Asie du Sud-Ouest		1	
<i>Phalacrocorax neglectus</i>			
- Afrique du Sud-Ouest côtière	1b 1c		
<i>Phalacrocorax carbo carbo</i>			
- Europe du Nord-Ouest			1
<i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>			
- Europe du Nord & centrale			1
- Mer Noire & Méditerranée			1
- L'Ouest & Asie du Sud-Ouest			(1)
<i>Phalacrocorax carbo lucidus</i>			
- Afrique d'ouest côtière		1	
- Afrique centrale & l'Est			1
- Afrique australe côtière	2		
<i>Phalacrocorax nigrogularis</i>			
- Golfe & Mer d'Oman	1b	2a 2c	
<i>Phalacrocorax capensis</i>			
- Afrique australe côtière		2a 2c	
<b>ARDEIDAE</b>			
<i>Egretta ardesiaca</i>			
- Afrique sub-saharienne	3c		
<i>Egretta vinaceigula</i>			
- Afrique centrale du sud	1b 1c		
<i>Egretta garzetta garzetta</i>			
- Afrique sub-saharienne			(1)
- Europe, Mer Noire & Méditerranée/Afrique O & C			1
- Asie occidentale/Asie SO, NE & Afrique de l'Est		(1)	
<i>Egretta gularis gularis</i>			
- Afrique de l'Ouest		(1)	
<i>Egretta gularis schistacea</i>			
- Afrique Nord-Est & Mer rouge		(1)	
- Asie du Sud-Ouest & Asie du Sud	2		
<i>Egretta dimorpha</i>			
- Afrique de l'Est côtière	2		
<i>Ardea cinerea cinerea</i>			
- Afrique sub-saharienne			1
- Europe & Afrique du Nord (rep.)			1
- L'Ouest & Asie du Sud-Ouest (rep.)			(1)
<i>Ardea melanocephala</i>			
- Afrique sub-saharienne			(1)

	A	B	C
<i>Ardea purpurea purpurea</i>			
- Afrique tropicale		1	
- Europe occidentale & Méditerranée occidentale /Afrique de l'Ouest	2		
- Europe de l'Est & Asie du Sud-Ouest/Afrique sub-saharienne		(2c)	
<i>Casmerodius albus albus</i>			
- W, C & Europe SE /Mer Noire & Méditerranée	2		
- Asie occidentale/Asie du Sud-Ouest		(1)	
<i>Casmerodius albus melanorhynchos</i>			
- Afrique sub-saharienne & Madagascar			(1)
<i>Mesophoyx intermedia brachyrhyncha</i>			
- Afrique sub-saharienne		1	
<i>Bubulcus ibis ibis</i>			
- Afrique australe			1
- Afrique tropicale			1
- Europe SO & Afrique du Nord-Ouest			1
- Méditerranée orientale & Asie du Sud-Ouest	2		
<i>Ardeola ralloides ralloides</i>			
- Medit., Mer Noire & Afrique du Nord/Afrique sub-saharienne	3c		
- L'Ouest & Asie du Sud-Ouest/Afrique sub-saharienne		(1)	
<i>Ardeola ralloides paludivaga</i>			
- Afrique sub-saharienne & Madagascar			(1)
<i>Ardeola idae</i>			
- Madagascar & Aldabra/Centrale & Afrique de l'Est	1b 1c		
<i>Ardeola rufiventris</i>			
-Afrique tropicale orientale & australe		(1)	
<i>Nycticorax nycticorax nycticorax</i>			
- Afrique sub-saharienne & Madagascar		(1)	
- Europe & Afrique NO/Méditerranée & Afrique		2c	
- Asie occidentale/ Asie SO& Afrique NE		(1)	
<i>Ixobrychus minutus minutus</i>			
- Europe & Afrique du Nord/Afrique sub-saharienne		2c	
- L'Ouest & Asie du Sud-Ouest/Afrique sub-saharienne		(1)	
<i>Ixobrychus minutus payesii</i>			
- Afrique sub-saharienne		(1)	
<i>Ixobrychus sturmii</i>			
- Afrique sub-saharienne		(1)	
<i>Botaurus stellaris stellaris</i>			
- Europe (rep.)	3c		
- Asie du Sud-Ouest (hiv.)	2		
<i>Botaurus stellaris capensis</i>			
- Afrique australe	1c		
<b>CICONIIDAE</b>			
<i>Mycteria ibis</i>			
- Afrique sub-saharienne (à l'exclusion du Madagascar)		1	
<i>Anastomus lamelligerus lamelligerus</i>			
- Afrique sub-saharienne			1
<i>Ciconia nigra</i>			
- Afrique australe	1c		
- Europe du Sud-Ouest/Afrique de l'Ouest	1c		
- Europe de l'Est & centrale/Afrique sub-saharienne	2		

	A	B	C
<i>Ciconia abdimii</i>			
- Afrique sub-saharienne & Arabie SO		(2c)	
<i>Ciconia episcopus microscelis</i>			
- Afrique sub-saharienne		(1)	
<i>Ciconia ciconia ciconia</i>			
- Afrique australe	1c		
- Iberie & Afrique du Nord-Ouest/Afrique sub-saharienne	3b		
- Europe centrale & l'Est/Afrique sub-saharienne			1
- Asie occidentale/Asie du Sud-Ouest	2		
<i>Leptoptilos crumeniferus</i>			
- Afrique sub-saharienne			1
<b>BALAENICIPITIDAE</b>			
<i>Balaeniceps rex</i>			
- Afrique tropicale centrale	1c		
<b>THRESKIORNITHIDAE</b>			
<i>Plegadis falcinellus falcinellus</i>			
- Afrique sub-saharienne (rep.)			1
- Mer Noire & Méditerranée/Afrique de l'Ouest	3c		
- Asie du Sud-Ouest/Afrique de l'Est		(1)	
<i>Geronticus eremita</i>			
- Maroc	1a 1b 1c		
- Asie du Sud-Ouest	1a 1b 1c		
<i>Threskiornis aethiopicus aethiopicus</i>			
- Afrique sub-saharienne			1
- Iraq & Iran	1c		
<i>Platalea leucorodia leucorodia</i>			
- Europe occidentale/Méditerranée occidentale & Afrique de l'Ouest	1c		
- Cent. & Europe SE/Méditerranée & Afrique tropicale	2		
<i>Platalea leucorodia archeri</i>			
- Mer rouge & Somalie	1c		
<i>Platalea leucorodia balsaci</i>			
- L'Afrique de l'Ouest côtière (Mauritanie)	1c		
<i>Platalea leucorodia major</i>			
- Asie occidentale/Sud-Ouest & Asie du Sud	2		
<i>Platalea alba</i>			
- Afrique sub-saharienne	2*		
<b>PHOENICOPTERIDAE</b>			
<i>Phoenicopus ruber roseus</i>			
- Afrique de l'Ouest	3a		
- Afrique de l'Est	3a		
- Afrique australe (au Madagascar)	3a		
- Méditerranée occidentale		2a	
- Méditerranée orientale, Sud-Ouest & Asie du Sud		2a	
<i>Phoenicopus minor</i>			
- Afrique de l'Ouest	2		
- Afrique de l'Est		2a 2c	
- Afrique australe (au Madagascar)	3a		

	A	B	C
<b>ANATIDAE</b>			
<i>Dendrocygna bicolor</i>			
- Afrique de l'Ouest (Sénégal à Tchad)			(1)
- Est & Afrique australe			(1)
<i>Dendrocygna viduata</i>			
- Afrique de l'Ouest (Sénégal à Tchad)			1
- Afrique australe & l'Est			1
<i>Thalassornis leuconotus leuconotus</i>			
- Afrique de l'Ouest	1c		
- Afrique australe & l'Est	2*		
<i>Oxyura leucocephala</i>			
- Méditerranée occidentale (Espagne & Maroc)	1a 1b 1c		
- Algérie & Tunisie	1a 1b 1c		
- Méditerranée orientale, Turquie & Asie du Sud-Ouest	1a 1b 1c		
<i>Oxyura maccoa</i>			
- Afrique de l'Est	1c		
- Afrique australe	1c		
<i>Cygnus olor</i>			
- Nord-Ouest du continent & Europe centrale			1
- Mer Noire		1	
- L'Ouest & l'Asie centrale/Mer Caspienne		2a 2d	
<i>Cygnus cygnus</i>			
- Islande/Royaume-Uni & Irlande	2		
- Nord-Ouest du continent		1	
- Europe N & Sibérie O/Mer Noire & Méditerranée de l'Est	2		
- Ouest & Sibérie centrale/Mer Caspienne	2		
<i>Cygnus columbianus bewickii</i>			
- Sibérie occidentale & Europe NE/Europe du Nord-Ouest	3c		
- Sibérie du Nord/Mer Caspienne	1c		
<i>Anser brachyrhynchus</i>			
- Groenland de l'Est & Islande/Royaume-Uni		2a	
- Svalbard/Europe du Nord-Ouest		1	
<i>Anser fabalis fabalis</i>			
- Europe du Nord-Est/Europe du Nord-Ouest		1	
<i>Anser fabalis rossicus</i>			
- L'Ouest & Sibérie centrale/NE & SO Europe			(1)
<i>Anser fabalis johanseni</i>			
- L'Ouest & Sibérie centrale/ Turkménistan au la Chine de l'Ouest			(1)
<i>Anser albifrons albifrons</i>			
- Sibérie NO & Europe NE/Europe du Nord-Ouest			1
- Sibérie occidentale/Europe centrale	3c*		
- Sibérie occidentale/Mer Noire & Turquie			1
- Sibérie du Nord/Mer Caspienne & Iraq	2		
<i>Anser albifrons flavirostris</i>			
- Groenland/Irlande & Royaume-Uni	3a*		
<i>Anser erythropus</i>			
- Europe N & Sibérie O/Mer Noire & Mer Caspienne	1a 1b 2		
<i>Anser anser anser</i>			
- Islande/Royaume-Uni & Irlande		1	
- Europe NO /Europe Sud-Ouest			1
- Europe centrale/Afrique du Nord		1	

	A	B	C
<i>Anser anser rubrirostris</i>			
- Mer Noire & Turquie		1	
- Sibérie occidentale/Mer Caspienne & Iraq			1
<i>Branta leucopsis</i>			
- Groenland E /Ecosse & Irlande		1	
- Svalbard/ Ecosse du Sud-Ouest	2		
- La Russie/Allemagne & Pays-Bas			1
<i>Branta bernicla bernicla</i>			
- Sibérie occidentale/Europe occidentale		2b 2c	
<i>Branta bernicla hrota</i>			
- Svalbard/ Danemark & Royaume-Uni	1c		
- Canada & Groenland/Irlande	2		
<i>Branta ruficollis</i>			
- Sibérie du Nord/Mer Noire & Mer Caspienne	1a 1b 3a		
<i>Alopochen aegyptiacus</i>			
- Afrique de l'Ouest	2		
- Afrique de l'Est & australe			1
<i>Tadorna ferruginea</i>			
- Afrique du Nord-Ouest	1c		
- Méditerranée orientale & Mer Noire/Afrique du Nord-Est	2		
- Asie occidentale & Mer Caspienne/Iran & Iraq		1	
<i>Tadorna cana</i>			
- Afrique australe		1	
<i>Tadorna tadorna</i>			
- Europe du Nord-Ouest		2a	
- Mer Noire & Méditerranée	3c		
- Asie occidentale/Mer Caspienne & Moyen-Orient		1	
<i>Plectropterus gambensis gambensis</i>			
- Afrique de l'Ouest			1
- Afrique de l'Est (Soudan au Zambie)			1
<i>Plectropterus gambensis niger</i>			
- Afrique australe		1	
<i>Sarkidiornis melanotos melanotos</i>			
- Afrique de l'Ouest		1	
- Afrique australe & de l'Est			1
<i>Nettapus auritus</i>			
- Afrique de l'Ouest	1c		
- Afrique australe & de l'Est			(1)
<i>Anas capensis</i>			
- Afrique de l'Est (Rift Valley)	1c		
- Bassin du lac Tchad	1c		
- Afrique australe (N au Angola & Zambie)			1
<i>Anas strepera strepera</i>			
- Europe du Nord-Ouest		1	
- Europe du Nord-Est/Mer Noire & Méditerranée		2c	
- Sibérie occidentale/ Asie SO & Afrique NE			(1)
<i>Anas penelope</i>			
- Sibérie occidentale & Europe NE/Europe NO			1
- Sibérie O & Europe NE/Mer Noire & Méditerranée		2c	
- Sibérie occidentale/ Asie SO & Afrique NE		2c	

	A	B	C
<i>Anas platyrhynchos platyrhynchos</i>			
- Europe du Nord-Ouest			1
- Europe du Nord/ Méditerranéen occidentale		2c	
- Europe de l'Est/Mer Noire & Méditerranée orientale		2c	
- Sibérie occidentale/Asie du Sud-Ouest			(1)
<i>Anas undulata undulata</i>			
- Afrique australe			1
<i>Anas clypeata</i>			
- Nord-Ouest & Europe centrale (hiv.)		1	
- Sibérie O, NE & Europe E/Europe S & Afrique de l'Ouest		2c	
- Sibérie O/Asie SO, NE & Afrique de l'Est		2c	
<i>Anas erythrorhyncha</i>			
- Afrique australe			1
- Afrique de l'Est			1
- Madagascar	2		
<i>Anas acuta</i>			
- Europe du Nord-Ouest		1	
- Sibérie O, NE & Europe E/Europe S & Afrique de l'Ouest		2c	
- Sibérie occidentale/SO Asie & Afrique de l'Est			(1)
<i>Anas querquedula</i>			
- Sibérie occidentale & Europe/Afrique de l'Ouest		2c	
- Sibérie occidentale/SO Asie, NE & Afrique de l'Est			(1)
<i>Anas crecca crecca</i>			
- Europe du Nord-Ouest			1
- Sibérie O & Europe NE/Mer Noire & Méditerranée			1
- Sibérie occidentale/Asie SO & Afrique NE		2c	
<i>Anas hottentota</i>			
- Bassin du lac Tchad	1c		
- Afrique de l'Est (sud au Zambie N)		1	
- Afrique australe (nord au Zambie S)		1	
<i>Marmaronetta angustirostris</i>			
- Méditerranée occidentale/Médit. O & Afrique de l'Ouest	1a 1b 1c		
- Méditerranée orientale	1a 1b 1c		
- Asie du Sud-Ouest	1a 1b 2		
<i>Netta rufina</i>			
- Sud-Ouest & Europe centrale/ Méditerranée O		1	
- Mer Noire & Méditerranée orientale	3c		
- Asie occidentale & centrale /Asie du Sud-Ouest			1
<i>Netta erythrophthalma brunnea</i>			
- Afrique australe & de l'Est			1
<i>Aythya ferina</i>			
- Europe du Nord-Est/Europe du Nord-Ouest			1
- Centrale & Europe NE/Mer Noire & Méditerranée			1
- Sibérie occidentale/Asie du Sud-Ouest		2c	
<i>Aythya nyroca</i>			
- Méditerranée occidentale/Nord & Afrique de l'Ouest	1a 1c		
- Europe de l'Est/Méditerranée E & Sahelian Afrique	1a 3c		
- Asie occidentale/Asie SO& Afrique NE	1a 3c		
<i>Aythya fuligula</i>			
- Europe du Nord-Ouest (hiv.)			1
- Europe centrale, Mer Noire & Méditerranée (hiv.)			1
- Sibérie occidentale/Asie SO & Afrique NE			(1)

	A	B	C
<i>Aythya marila marila</i>			
- Europe du Nord/Europe occidentale			1
- Sibérie occidentale/Mer Noire & Mer Caspienne			1
<i>Somateria mollissima mollissima</i>			
- La Baltique, Danemark & Pays-Bas			1
- Norvège & la Russie			<b>I</b>
<i>Somateria mollissima borealis</i>			
- Svalbard & Franz Joseph (rep.)		1	
<i>Somateria spectabilis</i>			
- Groenland de l'Est, Europe NE & Sibérie occidentale			1
<i>Polysticta stelleri</i>			
- Sibérie occidentale/Europe du Nord-Est	1a	1	
<i>Clangula hyemalis</i>			
- Islande & Groenland			1
- Sibérie occidentale/Europe du Nord			1
<i>Melanitta nigra nigra</i>			
- Sibérie O & Europe N/Europe O & Afrique NO		2a	
<i>Melanitta fusca fusca</i>			
- Sibérie occidentale & Europe du Nord/ Europe NO		2a	
- Mer Noire & Mer Caspienne	1c		
<i>Bucephala clangula clangula</i>			
- Europe Nord-Ouest & centrale (hiv.)			1
- Europe du Nord-Est/Adriatique		1	
- Sibérie occidentale & Europe du Nord-Est/Mer Noire	2		
- Sibérie occidentale/Mer Caspienne	2		
<i>Mergus albellus</i>			
- Europe Nord-Ouest & centrale (hiv.)	3a		
- Europe du Nord-Est/Mer Noire & Méditerranée orientale		1	
- Sibérie occidentale/Asie du Sud-Ouest	3c		
<i>Mergus serrator serrator</i>			
- Europe Nord-Ouest & centrale (hiv.)			1
- Europe du Nord-Est/Mer Noire & Méditerranée		1	
- Sibérie occidentale/l'Asie Sud-Ouest & centrale	1c		
<i>Mergus merganser merganser</i>			
- Europe Nord-Ouest & centrale (hiv.)			1
- Europe du Nord-Est/Mer Noire	1c		
- Sibérie occidentale/Mer Caspienne	2		
<b>GRUIDAE</b>			
<i>Balearica pavonina pavonina</i>			
- Afrique de l'Ouest (Sénégal au Tchad)	2		
<i>Balearica pavonina ceciliae</i>			
- Afrique de l'Est (Soudan au Ouganda)	3c		
<i>Balearica regulorum regulorum</i>			
- Afrique australe (N au Angola & Zimbabwe S)	1c		
<i>Balearica regulorum gibbericeps</i>			
- Afrique de l'Est (Kenya au Mozambique)	3c		
<i>Grus leucogeranus</i>			
- Iran (hiv.)	1a 1b 1c		
<i>Grus virgo</i>			
- Mer Noire (Ukraine)/Afrique du Nord-Est	1c		
- Turquie (rep.)	1c		
- Kalmykia/Afrique du Nord-Est		1	



	A	B	C
<i>Grus paradisea</i>			
- Sud de l'Afrique australe	1b 2		
<i>Grus carunculatus</i>			
- Afrique centrale & australe	1b 1c		
<i>Grus grus</i>			
- Europe du Nord-Ouest/Iberie & Maroc		1	
- Nord-Est & Europe centrale/Afrique du Nord		1	
- Europe de l'Est/Turquie, Moyen-Orient & Afrique NE	3c		
- Turquie & Géorgie (rep.)	1c		
- Sibérie occidentale/Asie du Sud		(1)	
<b>RALLIDAE</b>			
<i>Sarothrura elegans elegans</i>			
- Afrique NE, East & australe			(1)
<i>Sarothrura elegans reichenovi</i>			
- Afrique SO au centrale			(1)
<i>Sarothrura boehmi</i>			
- Afrique centrale	1c		
<i>Sarothrura ayresi</i>			
- Ethiopie et Afrique australe	1a 1b 1c		
<i>Rallus aquaticus aquaticus</i>			
- Europe & Afrique du Nord			1
<i>Rallus aquaticus korejewi</i>			
- Sibérie occidentale/Asie du Sud-Ouest			(1)
<i>Rallus caerulescens</i>			
- Afrique australe & Afrique de l'Est			(1)
<i>Crecopsis egregia</i>			
- Afrique sub-saharienne			(1)
<i>Crex crex</i>			
- Europe & Asie occidentale/Afrique sub-saharienne	1b	2c	
<i>Amaurornis flavirostris</i>			
- Afrique sub-saharienne			1
<i>Porzana parva parva</i>			
- Eurasia de l'ouest /l' Afrique		2c	
<i>Porzana pusilla intermedia</i>			
- Europe (rep.)	2		
<i>Porzana porzana</i>			
- Europe/l' Afrique		2c	
<i>Aenigmatolimnas marginalis</i>			
- Afrique sub-saharienne	(2)		
<i>Porphyrio alleni</i>			
- Afrique sub-saharienne			(1)
<i>Gallinula chloropus chloropus</i>			
- Europe & Afrique du Nord			1
- Asie de l'Ouest & du Sud-Ouest			(1)
<i>Gallinula angulata</i>			
- Afrique sub-saharienne			(1)
<i>Fulica cristata</i>			
- Afrique sub-saharienne			1
- Espagne & Maroc	1c		

	A	B	C
<i>Fulica atra atra</i>			
- Europe du Nord-Ouest (hiv.)			1
- Mer Noire & Méditerranée (hiv.)			1
- Asie du Sud-Ouest (hiv.)			(1)
<b>DROMADIDAE</b>			
<i>Dromas ardeola</i>			
- L'Océan Indien nord-ouest, Mer rouge & Golfe	3a		
<b>HAEMATOPODIDAE</b>			
<i>Haematopus ostralegus ostralegus</i>			
- Europe/ Europe du Sud & occidentale & Afrique NO			1
<i>Haematopus ostralegus longipes</i>			
- Europe SE & Asie O/Asie SO & Afrique NE			(1)
<i>Haematopus moquini</i>			
- Afrique australe côtier	1c		
<b>RECURVIROSTRIDAE</b>			
<i>Himantopus himantopus himantopus</i>			
- Afrique sub-saharienne ((à l'exclusion du Sud)			(1)
- Afrique australe ('meridionalis')	2		
- Europe SO & Afrique du Nord-Ouest/Afrique de l'Ouest		1	
- Europe centrale & Méditerranée orientale/Afrique centrale & N		1	
- Asie O, C & SO/ Asie SO & Afrique NE		(1)	
<i>Recurvirostra avosetta</i>			
- Afrique australe	2		
- Afrique de l'Est		(1)	
- Europe occidentale & Afrique du Nord-Ouest (rep.)		1	
- Europe Sud-Est, Mer Noire & Turquie (rep.)	(3c)		
- Ouest & Asie du Sud-Ouest/Afrique de l'Est	2		
<b>BURHINIDAE</b>			
<i>Burhinus senegalensis senegalensis</i>			
- Afrique de l'Ouest	(2)		
<i>Burhinus senegalensis inornatus</i>			
- Afrique Nord-Est & Afrique de l'Est	(2)		
<b>GLAREOLIDAE</b>			
<i>Pluvianus aegyptius aegyptius</i>			
- Afrique de l'Ouest		(1)	
- Afrique de l'Est	(2)		
<i>Glareola pratincola pratincola</i>			
- Europe occidentale & Afrique NO/Afrique de l'Ouest	2		
- Mer Noire & Méditerranée orientale/ Zone orientale de Sahel	2		
- Asie SO/ Asie SO & Afrique NE		(1)	
<i>Glareola nordmanni</i>			
- Europe SE & Asie occidentale/Afrique australe	3b 3c		
<i>Glareola ocularis</i>			
- Madagascar/ Afrique de l'Est	(2)		

	A	B	C
<i>Glareola nuchalis nuchalis</i>			
- Afrique de l'Est & Afrique centrale		(1)	
<i>Glareola nuchalis liberiae</i>			
- Afrique de l'Ouest	(2)		
<i>Glareola cinerea cinerea</i>			
- Afrique SE & de l'Ouest & Afrique centrale	(2)		
<b>CHARADRIIDAE</b>			
<i>Pluvialis apricaria apricaria</i>			
- Royaume-Uni, Irlande, Danemark, Allemagne & Baltique (rep.)	3c*		
<i>Pluvialis apricaria altifrons</i>			
- Islande & le Faroes /Côte Atlantique de l'Est			1
- Europe du Nord/Europe occidentale & Afrique NO			1
- Sibérie du Nord/Mer Caspienne & Asie Mineure		(1)	
<i>Pluvialis fulva</i>			
- Sibérie du Nord & Centrale/Asie SO & du Sud, Afrique NE		(1)	
<i>Pluvialis squatarola</i>			
- Sibérie O & Canada/Europe O & Afrique O			1
- Sibérie C & E /Asie SO, Afrique de l'Est & australe		1	
<i>Charadrius hiaticula hiaticula</i>			
- Europe du Nord/Europe & Afrique du Nord		1	
<i>Charadrius hiaticula psammodytes</i>			
- Canada, Groenland & Islande/ Afrique O & S		(2c)	
<i>Charadrius hiaticula tundrae</i>			
- Europe NE & Sibérie/Asie SO, Afrique de l'Est & australe			(1)
<i>Charadrius dubius curonicus</i>			
- Europe & Afrique du Nord-Ouest/Afrique de l'Ouest			1
- Asie de l'Ouest & Sud-Ouest/Afrique de l'Est			(1)
<i>Charadrius pecuarius pecuarius</i>			
- Afrique australe & de l'Est			(1)
- Afrique de l'Ouest		(1)	
<i>Charadrius tricollaris tricollaris</i>			
- Afrique australe & de l'Est			1
<i>Charadrius forbesi</i>			
- Afrique de l'Ouest & centrale		(1)	
<i>Charadrius pallidus pallidus</i>			
- Afrique australe	2		
<i>Charadrius pallidus venustus</i>			
- Afrique de l'Est	1c		
<i>Charadrius alexandrinus alexandrinus</i>			
- Europe occidentale & Méditerranée occidentale/Afrique de l'Ouest	3c		
- Mer Noire & Méditerranée orientale/ Sahel de l'Est	3c		
- Asie SO & centrale/Asie SO & Afrique NE		(1)	
<i>Charadrius marginatus mehowi</i>			
- Afrique australe & de l'Est	2		
- De l'Ouest au Centre-Ouest Afrique	2		
<i>Charadrius mongolus pamirensis</i>			
- Asie de l'Ouest & centrale/Asie SO & Afrique de l'Est		(1)	
<i>Charadrius leschenaultii columbinus</i>			
- Turquie & Asie SO/ Méditerranée orientale & Mer rouge	1c		

	A	B	C
<i>Charadrius leschenaultii crassirostris</i>			
- Mer Caspienne & Asie SO/Arabie & Afrique NE		(1)	
<i>Charadrius leschenaultii leschenaultii</i>			
- Asie centrale/Afrique de l'Est & australe		(1)	
<i>Charadrius asiaticus</i>			
- SE Europe & O Asie/E & South-Afrique centrale	3c		
<i>Eudromias morinellus</i>			
- Europe/Afrique du Nord-Ouest	(3c)		
- Asie/Moyen-Orient		(1)	
<i>Vanellus vanellus</i>			
- Europe/Europe & Afrique du Nord		2c	
- Asie occidentale/Asie du Sud-Ouest			(1)
<i>Vanellus spinosus</i>			
- Mer Noire & Méditerranée (rep.)		1	
<i>Vanellus albiceps</i>			
- Afrique de l'Ouest & centrale		(1)	
<i>Vanellus senegallus senegallus</i>			
- Afrique de l'Ouest		(1)	
<i>Vanellus senegallus solitaneus</i>			
- Afrique du Sud-Ouest		(1)	
<i>Vanellus senegallus lateralis</i>			
- Afrique de l'Est & du Sud-Est		1	
<i>Vanellus lugubris</i>			
- Afrique du Sud-Ouest	2		
- Afrique centrale & de l'Est	3c		
<i>Vanellus melanopterus minor</i>			
- Afrique australe	1c		
<i>Vanellus coronatus coronatus</i>			
- Afrique de l'Est & australe			1
- Afrique centrale	(2)		
<i>Vanellus coronatus xerophilus</i>			
- Afrique du Sud-Ouest		(1)	
<i>Vanellus superciliosus</i>			
- Afrique de l'Ouest & centrale	(2)		
<i>Vanellus gregarius</i>			
- Europe SE & Asie occidentale/Afrique du nord-est	1a 1b 1c		
- les Républiques d'Asie centrale / Inde NO	1a 1b 1c		
<i>Vanellus leucurus</i>			
- Asie SO/Asie SO & Afrique du nord-est	2		
- les Républiques d'Asie centrale /Asie du Sud		(1)	
<b>SCOLOPACIDAE</b>			
<i>Scolopax rusticola</i>			
- Europe/Europe du Sud & l'Ouest & Afrique du Nord			1
- Sibérie occidentale/Asie du Sud-Ouest (Mer Caspienne)			(1)
<i>Gallinago stenura</i>			
- Sibérie du Nord/Asie du Sud & Afrique de l'Est			(1)
<i>Gallinago media</i>			
- Scandinavie/probablement Afrique de l'Ouest		1	
- Sibérie occidentale & Europe NE/Afrique SE		2c	
<i>Gallinago gallinago gallinago</i>			
- Europe/Europe du Sud & occidentale & Afrique NO		2c	
- Sibérie occidentale/Asie du Sud-Ouest & Afrique			1

	A	B	C
<i>Gallinago gallinago faeroensis</i>			
- Islande, Faroés & Ecosse du Nord/Irlande			1
<i>Lymnocyptes minimus</i>			
- Europe du Nord/Europe S & O & Afrique de l'Ouest		2b	
- Sibérie occidentale/Asie SO & Afrique NE		(1)	
<i>Limosa limosa limosa</i>			
- Europe occidentale/Afrique de l'Ouest & NO		2c	
- Europe de l'Est/Afrique de l'Est & centrale		2c	
- Asie de l'Ouest & centrale/Asie SO & Afrique de l'Est		(1)	
<i>Limosa limosa islandica</i>			
- Islande/Europe occidentale	3a*		
<i>Limosa lapponica lapponica</i>			
- Europe du Nord/Europe occidentale		2a	
<i>Limosa lapponica taymyrensis</i>			
- Sibérie occidentale/ Afrique du Sud-Ouest & l'Ouest		2a 2c	
<i>Limosa lapponica menzbieri</i>			
- Sibérie centrale/Asie du Sud & SO & Afrique de l'Est			(1)
<i>Numenius phaeopus phaeopus</i>			
- Europe du Nord/Afrique de l'Ouest			(1)
- Sibéri de l'Ouest/Afrique de l'Est & australe			(1)
<i>Numenius phaeopus islandicus</i>			
- Islande, Faroes & Ecosse/Afrique de l'Ouest			1
<i>Numenius phaeopus alboaxillaris</i>			
- Asie du Sud-Ouest/Afrique de l'Est	1c		
<i>Numenius tenuirostris</i>			
- Sibérie centrale/Méditerranée & Asie SO	1a 1b 1c		
<i>Numenius arquata arquata</i>			
- Europe/Europe, Afrique du Nord & de l'Ouest			1
<i>Numenius arquata orientalis</i>			
- Sibérie occidentale/Asie SO, Afrique E & S	3c		
<i>Numenius arquata suschkini</i>			
- Europe SE & Asie du Sud-Ouest (rep.)	2		
<i>Tringa erythropus</i>			
- Europe N/Europe du Sud, Nord & Afrique du Nord & de l'Ouest			(1)
- Sibérie occidentale/Asie SO, Afrique NE & de l'Est		(1)	
<i>Tringa totanus totanus</i>			
- Europe NO/ Europe occidentale, Afrique NW & de l'Ouest		2c	
- Europe centrale & de l'Est /Méditerranée occidentale & Afrique		2c	
<i>Tringa totanus britannica</i>			
- Royaume-Uni & Irlande/Royaume-Uni, Irlande, France		2c	
<i>Tringa totanus ussuriensis</i>			
- Asie occidentale/SO Asie, NE & Afrique de l'Est			(1)
<i>Tringa totanus robusta</i>			
- Islande & Faroes/Europe occidentale			1
<i>Tringa stagnatilis</i>			
- Europe de l'Est/West & Afrique centrale		(1)	
- Asie occidentale/Asie SO, Afrique de l'Est & australe		(1)	
<i>Tringa nebularia</i>			
- Europe du Nord/Europe SO, Afrique NO & de l'Ouest			1
- Sibérie occidentale/Asie SO, Afrique de l'Est & australe			(1)

	A	B	C
<i>Tringa ochropus</i>			
- Europe du Nord/Europe SO, Afrique de l'Ouest			1
- Sibérie occidentale/Asie SO, Afrique NE & de l'Est			(1)
<i>Tringa glareola</i>			
- Europe du Nord-Ouest/Afrique de l'Ouest		2c	
- Europe NE & Sibérie occidentale/Afrique de l'Est & australe			(1)
<i>Tringa cinerea</i>			
- Europe NE & Sibérie occidentale/Asie SO, Afrique E & S			1
<i>Tringa hypoleucos</i>			
- Europe de l'Ouest & centrale/Afrique de l'Ouest			1
- Europe E & Sibérie occidentale/Afrique E & S & centrale			(1)
<i>Arenaria interpres interpres</i>			
- Canada NE & Groenland/Europe occidentale & Afrique NO		1	
- Europe du Nord/Afrique de l'Ouest		1	
- Sibérie de l'Ouest & centrale/Asie SO, Afrique E & S			(1)
<i>Calidris tenuirostris</i>			
- Sibérie de l'Est/Asie SO & Asie du Sud	1c		
<i>Calidris canutus canutus</i>			
- Sibérie du Nord/Afrique de l'Ouest & australe		2a 2c	
<i>Calidris canutus islandica</i>			
- Canada NE & Groenland /Europe occidentale		2a 2c	
<i>Calidris alba</i>			
- Atlantique Est Europe, Afrique de l'Ouest & australe (hiv.)			1
- Asie du Sud-Ouest, Afrique de l'Est & australe (hiv.)			1
<i>Calidris minuta</i>			
- Europe N/Europe S, Afrique du Nord & de l'Ouest		(2c)	
- Sibérie occidentale/Asie SO, Afrique E & S			(1)
<i>Calidris temminckii</i>			
- Fennoscandie/ Afrique du Nord & de l'Ouest		(1)	
- Europe NE & Sibérie occidentale/Asie SO & Afrique de l'Est			(1)
<i>Calidris maritima maritima</i>			
- Europe Nord & occidentale (à la exclusion d'Islande) (hiv.)		1	
<i>Calidris alpina alpina</i>			
- Europe NE & Sibérie NO /Europe O & Afrique NO			1
<i>Calidris alpina centralis</i>			
- Sibérie centrale/ Asie SO & Afrique NE			(1)
<i>Calidris alpina schinzii</i>			
- Islande & Groenland/Afrique NO & E			1
- Royaume-Uni & Irlande/Europe SO & Afrique NO	2		
- Baltic/Europe SO & Afrique NO	1c		
<i>Calidris alpina arctica</i>			
- Groenland NE/Afrique de l'Ouest	3a		
<i>Calidris ferruginea</i>			
- Sibérie occidentale/Afrique de l'Ouest			1
- Sibérie centrale/Asie SO, Afrique E & S			1
<i>Limicola falcinellus falcinellus</i>			
- Europe du Nord/Asie SO & Afrique	3c		
<i>Philomachus pugnax</i>			
- Europe du Nord & Sibérie occidentale/Afrique de l'Ouest		2c	
- Sibérie du Nord/Asie SO, Afrique E & S		(2c)	
<i>Phalaropus lobatus</i>			
- Eurasie de l'Ouest/ Mer d'Arabe			1

	A	B	C
<i>Phalaropus fulicaria</i>			
- Canada & Groenland/ La Côte atlantique d'Afrique			(1)
<b>LARIDAE</b>			
<i>Larus leucophthalmus</i>			
- Mer rouge & côtes proches	1a 2		
<i>Larus hemprichii</i>			
- Mer rouge, Golfe, Arab & Afrique de l'Est		2a	
<i>Larus canus canus</i>			
- Europe NO & centrale /Côte atlantique & Méditerranée		2c	
<i>Larus canus heinei</i>			
- Europe NE & Sibérie occidentale/Mer Noire & Mer Caspienne		(1)	
<i>Larus audouinii</i>			
- Méditerranée/ La Côte d'Afrique N & O	1a 3a		
<i>Larus marinus</i>			
- Europe Nord & occidentale			1
<i>Larus dominicanus vetula</i>			
- La Côte d'Afrique australe		1	
<i>Larus hyperboreus hyperboreus</i>			
- Svalbard & Russie N (rep.)			(1)
<i>Larus hyperboreus leucetetes</i>			
- Canada, Groenland & Islande (rep.)			(1)
<i>Larus glaucooides glaucooides</i>			
- Groenland/Islande & Europe du Nord-Ouest			1
<i>Larus argentatus argentatus</i>			
- Europe Nord & du Nord-Ouest			1
<i>Larus argentatus argenteus</i>			
- Islande & Europe occidentale			1
<i>Larus heuglini</i>			
- Europe NE & Sibérie O/ Asie SO & Afrique NE			(1)
<i>Larus (heuglini) barabensis</i>			
- Sibérie du Sud-Ouest /Asie du Sud-Ouest			(1)
<i>Larus armenicus</i>			
- Arménie, Turquie de l'Est & Iran NO	3a		
<i>Larus cachinnans cachinnans</i>			
- Mer Noire & Asie occidentale/Asie SO, Afrique NE			1
<i>Larus cachinnans michahellis</i>			
- Méditerranée, Iberie & Maroc			1
<i>Larus fuscus fuscus</i>			
- Europe NE/Mer Noire, Asie SO & Afrique de l'Est		(2c)	
<i>Larus fuscus graellsii</i>			
- Europe occidentale/Méditerranée & Afrique de l'Ouest			1
<i>Larus ichthyætes</i>			
- Mer Noire & Mer Caspienne/Asie du Sud-Ouest	3a		
<i>Larus cirrocephalus poiocephalus</i>			
- Afrique de l'Ouest		(1)	
- Afrique centrale & de l'Est			(1)
- Afrique australe (à la exclusion de Madagascar)		(1)	
<i>Larus hartlaubii</i>			
- Afrique du Sud-Ouest côtier		1	

	A	B	C
<i>Larus ridibundus</i>			
- Europe O/Europe O, Méditerranée occidentale, Afrique de l'Ouest			1
- Europe de l'Est/Mer Noire & Méditerranée orientale			1
- Asia de l'Ouest/Asie SO & Afrique NE			(1)
<i>Larus genei</i>			
- Afrique de l'Ouest (rep.)	2		
- Mer Noire & Méditerranée (rep.)		2a	
- Asie Ouest & du Sud-Ouest & du Sud (rep.)		2a	
<i>Larus melanocephalus</i>			
- Europe occidentale, Méditerranée & Afrique NO		2a	
<i>Larus minutus</i>			
- Europe centrale & E/Europe SO & Méditerranée occidentale		1	
- Asie O/Méditerranée orientale, Mer Noire & Mer Caspienne		(1)	
<i>Xema sabini sabini</i>			
- Canada & Groenland/Atlantic SE			(1)
<i>Sterna nilotica nilotica</i>			
- Europe occidentale/Afrique de l'Ouest	2		
- Mer Noire & Méditerranée orientale/Afrique de l'Est	3c		
- Asie de l'Ouest & Central /Asie du Sud-Ouest	2		
<i>Sterna caspia caspia</i>			
- Afrique australe (rep.)	1c		
- Afrique de l'Ouest (rep.)		1	
- Europe (rep.)	1c		
- Mer Caspienne (rep.)	2		
<i>Sterna maxima albidorsalis</i>			
- Afrique de l'Ouest (rep.)		2a	
<i>Sterna bengalensis bengalensis</i>			
- Golfe/Asie du Sud		2a	
<i>Sterna bengalensis par</i>			
- Mer rouge/Afrique de l'Est	3a		
<i>Sterna bengalensis emigrata</i>			
- Méditerranée S/Afrique NO & de l'Ouest côtier	1c		
<i>Sterna bergii bergii</i>			
- Afrique australe (Angola – Mozambique)	2		
<i>Sterna bergii enigma</i>			
- Madagascar & Mozambique/Afrique australe	1c		
<i>Sterna bergii thalassina</i>			
- Afrique de l'Est & Seychelles	1c		
<i>Sterna bergii velox</i>			
- Mer rouge & Afrique Nord-Est	3a		
<i>Sterna sandvicensis sandvicensis</i>			
- Europe occidentale/Afrique de l'Ouest		2a	
- Mer Noire & Méditerranée (rep.)	3a 3c		
- Asie de l'Ouest & centrale/Asie du Sud-Ouest & du Sud		2a	
<i>Sterna dougallii dougallii</i>			
- Afrique australe	1c		
- Afrique de l'Est	3a		
- Europe (rep.)	1c		
<i>Sterna dougallii arideensis</i>			
- Madagascar, Seychelles & Mascarenes	2		



	A	B	C
<i>Sterna dougallii bangsi</i>			
- Mer d'Oman du nord (Oman)	1c		
<i>Sterna vittata vittata</i>			
- P.Edward, Marion, Crozet & Kerguelen/Afrique du Sud	1c		
<i>Sterna vittata tristanensis</i>			
- Tristan da Cunha & Gough/ Afrique du Sud	1c		
<i>Sterna hirundo hirundo</i>			
- Europe du Sud & occidentale (rep.)			1
- Europe du Nord & de l'Est (rep.)			1
- Asie occidentale (rep.)			(1)
<i>Sterna paradisaea</i>			
- Eurasie de l'Ouest (rep.)			1
<i>Sterna albifrons albifrons</i>			
- Atlantique del l'Est (rep.)	3b		
- Mer Noire & Méditerranée orientale (rep.)	3c		
- Mer Caspienne (rep.)	2		
<i>Sterna albifrons guineae</i>			
- Afrique de l'Ouest (rep.)	1c		
<i>Sterna saundersi</i>			
- Asie O & du Sud, Mer rouge, Golfe & Afrique de l'Est		(1)	
<i>Sterna balaenarum</i>			
- Namibie & Afrique australe/ La côte atlantique à Ghana	2		
<i>Sterna repressa</i>			
- Asie du Sud-Ouest, Mer rouge, Golf & Afrique de l'Est		2c	
<i>Chlidonias hybridus hybridus</i>			
- Europe occidentale & Afrique du Nord-Ouest (rep.)	3c		
- Mer Noire & Méditerranée orientale (rep.)			(1)
- Mer Caspienne (rep.)		(1)	
<i>Chlidonias hybridus sclateri</i>			
- Afrique de l'Est (Kenya & Tanzanie)	1c		
- Afrique australe (Malawi & Zambie au Afrique du Sud)	(2)		
<i>Chlidonias leucopterus</i>			
- Europe de l'Est & Asie occidentale/Afrique			(1)
<i>Chlidonias niger niger</i>			
- Europe & Asie occidentale/ La côte atlantique d'Afrique		2c	
<b>RYNCHOPIDAE</b>			
<i>Rynchops flavirostris</i>			
- Afrique de l'Ouest côtière & Afrique centrale	2		
- Afrique de l'Est & australe	2		

## Annexe II

### ESPECES D'OISEAUX D'EAU MIGRATEURS SUR LESQUELS L'ACCORD S'APPLIQUE

#### SPHENISCIDAE

*Spheniscus demersus* Manchot du Cap

#### GAVIIDAE

*Gavia stellata* Plongeon catmarin  
*Gavia arctica* Plongeon arctique  
*Gavia immer* Plongeon imbrin (Plongeon huard)  
*Gavia adamsii* Plongeon à bec blanc

#### PODICIPEDIDAE

*Tachybaptus ruficollis* Grèbe castagneux  
*Podiceps cristatus* Grèbe huppé  
*Podiceps grisegena* Grèbe jougris  
*Podiceps auritus* Grèbe esclavon  
*Podiceps nigricollis* Grèbe à cou noir

#### PELECANIDAE

*Pelecanus onocrotalus* Pélican blanc  
*Pelecanus rufescens* Pélican gris  
*Pelecanus crispus* Pélican frisé

#### SULIDAE

*Sula (Morus) capensis* Fou du Cap

#### PHALACROCORACIDAE

*Phalacrocorax coronatus* Cormoran couronné  
*Phalacrocorax pygmaeus* Cormoran pygmée  
*Phalacrocorax neglectus* Cormoran des bancs  
*Phalacrocorax carbo* Grand Cormoran  
*Phalacrocorax nigrogularis* Cormoran de Socotra  
*Phalacrocorax capensis* Cormoran du cap

#### ARDEIDAE

*Egretta ardesiaca* Aigrette ardoisée  
*Egretta vinaceigula* Aigrette vineuse  
*Egretta garzetta* Aigrette garzette  
*Egretta gularis* Aigrette des récifs  
*Egretta dimorpha* Aigrette dimorphe  
*Ardea cinerea* Héron cendré  
*Ardea melanocephala* Héron mélanocéphale  
*Ardea purpurea* Héron pourpré  
*Casmerodius albus* Grande Aigrette  
*Mesophoyx intermedia* Héron (Aigrette) intermédiaire  
*Bubulcus ibis* Héron garde-bœufs

*Ardeola ralloides*  
*Ardeola idae*  
*Ardeola rufiventris*  
*Nycticorax nycticorax*  
*Ixobrychus minutus*  
*Ixobrychus sturmii*  
*Botaurus stellaris*

Crabier chevelu  
Crabier blanc  
Crabier à ventre roux  
Bihoreau gris  
Blongios nain  
Blongios de Sturm  
Butor étoilé

### **CICONIIDAE**

*Mycteria ibis*  
*Anastomus lamelligerus*  
*Ciconia nigra*  
*Ciconia abdimii*  
*Ciconia episcopus*  
*Ciconia ciconia*  
*Leptoptilos crumeniferus*

Tantale ibis  
Bec-ouvert africain  
Cigogne noire  
Cigogne d'Abdim  
Cigogne épiscopale  
Cigogne blanche  
Marabout d'Afrique

### **BALAENICIPITIDAE**

*Balaeniceps rex*

Bec-en-sabot du Nil

### **THRESKIORNITHIDAE**

*Plegadis falcinellus*  
*Geronticus eremita*  
*Threskiornis aethiopicus*  
*Platalea leucorodia*  
*Platalea alba*

Ibis falcinelle  
Ibis chauve  
Ibis sacré  
Spatule blanche  
Spatule d'Afrique

### **PHOENICOPTERIDAE**

*Phoenicopterus ruber*  
*Phoenicopterus minor*

Flamant rose  
Flamant nain

### **ANATIDAE**

*Dendrocygna bicolor*  
*Dendrocygna viduata*  
*Thalassornis leuconotus*  
*Oxyura leucocephala*  
*Oxyura maccoa*  
*Cygnus olor*  
*Cygnus cygnus*  
*Cygnus columbianus*  
*Anser brachyrhynchus*  
*Anser fabalis*  
*Anser albifrons*  
*Anser erythropus*  
*Anser anser*  
*Branta leucopsis*  
*Branta bernicla*  
*Branta ruficollis*  
*Alopochen aegyptiacus*  
*Tadorna ferruginea*  
*Tadorna cana*

Dendrocygne fauve  
Dendrocygne veuf  
Dendrocygne à dos blanc  
Erismature à tête blanche  
Erismature maccoa  
Cygne tuberculé  
Cygne chanteur  
Cygne de Bewick (siffleur)  
Oie à bec court  
Oie des moissons  
Oie rieuse  
Oie naine  
Oie cendrée  
Bernache nonnette  
Bernache cravant  
Bernache à cou roux  
Ouette d'Egypte  
Tadorne casarca  
Tadorne à tête grise

*Tadorna tadorna*  
*Plectropterus gambensis*  
*Sarkidiornis melanotos*  
*Nettapus auritus*  
*Anas penelope*  
*Anas strepera*  
*Anas crecca*  
*Anas capensis*  
*Anas platyrhynchos*  
*Anas undulata*  
*Anas acuta*  
*Anas erythrorhyncha*  
*Anas hottentota*  
*Anas querquedula*  
*Anas clypeata*  
*Marmaronetta angustirostris*  
*Netta rufina*  
*Netta erythrophthalma*  
*Aythya ferina*  
*Aythya nyroca*  
*Aythya fuligula*  
*Aythya marila*  
*Somateria mollissima*  
*Somateria spectabilis*  
*Polysticta stelleri*  
*Clangula hyemalis*  
*Melanitta nigra*  
*Melanitta fusca*  
*Bucephala clangula*  
*Mergus albellus*  
*Mergus serrator*  
*Mergus merganser*

Tadorne de Belon  
Oie-armée de Gambie  
Canard à bosse  
Anserelle naine  
Canard siffleur  
Canard chipeau  
Sarcelle d'hiver  
Canard du Cap  
Canard colvert  
Canar à bec jaune  
Canard pilet  
Canard à bec rouge  
Sarcelle hottentote  
Sarcelle d'été  
Canard souchet  
Sarcelle marbrée  
Nette rousse  
Nette brune  
Fuligule milouin  
Fuligule nyroca  
Fuligule morillon  
Fuligule milouinan  
Eider à duvet  
Eider à tête grise  
Eider de Steller  
Harelde de Miquelon (Harelde boréale)  
Macreuse noire  
Macreuse brune  
Garrot à oeil d'or  
Harle piette  
Harle huppé  
Harle bièvre

## **GRUIDAE**

*Balearica pavonina*  
*Balearica regulorum*  
*Grus leucogeranus*  
*Grus virgo*  
*Grus paradisea*  
*Grus carunculatus*  
*Grus grus*

Grue couronnée  
Grue royale  
Grue de Sibérie  
Grue demoiselle  
Grue de paradis  
Grue caronculée  
Grue cendrée

## **RALLIDAE**

*Sarothrura elegans*  
*Sarothrura boehmi*  
*Sarothrura ayresi*  
*Rallus aquaticus*  
*Rallus caerulescens*  
*Crecopsis egregia*  
*Crex crex*  
*Amaurornis flavirostris*  
*Porzana parva*  
*Porzana pusilla*  
*Porzana porzana*

Râle ponctué  
Râle de Böhm  
Râle a miroir  
Râle d'eau  
Râle bleuâtre  
Râle des prés  
Râle des genêts  
Râle à bec jaune  
Marouette poussin  
Marouette de Baillon  
Marouette ponctué

*Aenigmatolimnas marginalis*  
*Porphyrio alleni*  
*Gallinula chloropus*  
*Gallinula angulata*  
*Fulica cristata*  
*Fulica atra*

Marouette rayée  
Talève d'Allen  
Gallinule poule-d'eau  
Gallinule africaine  
Foulque caronculée  
Foulque macroule

#### **DROMADIDAE**

*Dromas ardeola*

Drome ardéole

#### **HAEMATOPODIDAE**

*Haematopus ostralegus*  
*Haematopus moquini*

Huîtrier pie  
Huîtrier de Moquin

#### **RECURVIROSTRIDAE**

*Himantopus himantopus*  
*Recurvirostra avosetta*

Echasse blanche  
Avocette élégante

#### **BURHINIDAE**

*Burhinus senegalensis*

Oedicnème du Sénégal

#### **GLAREOLIDAE**

*Pluvianus aegyptius*  
*Glareola pratincola*  
*Glareola nordmanni*  
*Glareola ocularis*  
*Gareola nuchalis*  
*Glareola cinerea*

Pluvian fluviatile  
Glaréole à collier  
Glaréole à ailes noires  
Glaréole malgache  
Glaréole auréolée  
Glaréole grise

#### **CHARADRIIDAE**

*Pluvialis apricaria*  
*Pluvialis fulva*  
*Pluvialis squatarola*  
*Charadrius hiaticula*  
*Charadrius dubius*  
*Charadrius pecuarius*  
*Charadrius tricollaris*  
*Charadrius forbesi*  
*Charadrius pallidus*  
*Charadrius alexandrinus*  
*Charadrius marginatus*  
*Charadrius mongolus*  
*Charadrius leschenaultii*  
*Charadrius asiaticus*  
*Eudromias morinellus*  
*Vanellus vanellus*  
*Vanellus spinosus*  
*Vanellus albiceps*  
*Vanellus senegallus*  
*Vanellus lugubris*

Pluvier doré  
Pluvier fauve  
Pluvier argenté  
Grand gravelot (Pluvier grand-gravelot)  
Petit gravelot (Pluvier petit-gravelot)  
Gravelot (Pluvier) pâte  
Pluvier à triple collier  
Pluvier de Forbes  
Pluvier élégant  
Gravelot (Pluvier) à collier interrompu  
Pluvier à front blanc  
Pluvier de Mongolie  
Pluvier de Leschenault  
Pluvier asiatique  
Pluvier guignard  
Vanneau huppé  
Vanneau à éperons  
Vanneau à tête blanche  
Vanneau du Sénégal  
Vanneau terne

*Vanellus melanopterus*  
*Vanellus coronatus*  
*Vanellus superciliosus*  
*Vanellus gregarius*  
*Vanellus leucurus*

Vanneau à ailes noires  
Vanneau couronné  
Vanneau à poitrine châtain  
Vanneau sociable  
Vanneau à queue blanche

## SCOLOPACIDAE

*Scolopax rusticola*  
*Gallinago stenura*  
*Gallinago media*  
*Gallinago gallinago*  
*Lymnocyptes minimus*  
*Limosa limosa*  
*Limosa lapponica*  
*Numenius phaeopus*  
*Numenius tenuirostris*  
*Numenius arquata*  
*Tringa erythropus*  
*Tringa totanus*  
*Tringa stagnatilis*  
*Tringa nebularia*  
*Tringa ochropus*  
*Tringa glareola*  
*Tringa cinerea*  
*Tringa hypoleucos*  
*Arenaria interpres*  
*Calidris tenuirostris*  
*Calidris canutus*  
*Calidris alba*  
*Calidris minuta*  
*Calidris temminckii*  
*Calidris maritima*  
*Calidris alpina*  
*Calidris ferruginea*  
*Limicola falcinellus*  
*Philomachus pugnax*  
*Phalaropus lobatus*  
*Phalaropus fulicaria*

Bécasse des bois  
Bécassine à queue pointue  
Bécassine double  
Bécassine des marais  
Bécassine sourde  
Barge à queue noire  
Barge rousse  
Courlis corlieu  
Courlis à bec grêle  
Courlis cendré  
Chevalier arlequin  
Chevalier gambette  
Chevalier stagnatille  
Chevalier aboyeur  
Chevalier culblanc  
Chevalier sylvain  
Chevalier bargette (Bargette de Terek)  
Chevalier guignette  
Tournepierre à collier  
Bécasseau de l'Anadyr  
Bécasseau maubèche  
Bécasseau sanderling  
Bécasseau minute  
Bécasseau de Temminck  
Bécasseau violet  
Bécasseau variable  
Bécasseau cocorli  
Bécasseau falcinelle  
Combattant varié (Chevalier combattant)  
Phalarope à bec étroit  
Phalarope à bec large

## LARIDAE

*Larus leucophthalmus*  
*Larus hemprichii*  
*Larus canus*  
*Larus audouinii*  
*Larus marinus*  
*Larus dominicanus*  
*Larus hyperboreus*  
*Larus glaucoides*  
*Larus argentatus*  
*Larus heuglini*  
*Larus armenicus*  
*Larus cachinnans*  
*Larus fuscus*  
*Larus ichthyaetus*

Goéland à iris blanc  
Goéland de Hemprich  
Goéland cendré  
Goéland d'Audouin  
Goéland marin  
Goéland dominicain  
Goéland bourgmestre  
Goéland à ailes blanches  
Goéland argenté  
Goéland de Sibérie  
Goéland d'Arménie  
Goéland leucophée  
Goéland brun  
Goéland ichthyaète

<i>Larus cirrocephalus</i>	Mouette à tête grise
<i>Larus hartlaubii</i>	Mouette de Hartlaub
<i>Larus ridibundus</i>	Mouette rieuse
<i>Larus genei</i>	Goéland railleur
<i>Larus melanocephalus</i>	Mouette mélanocéphale
<i>Larus minutus</i>	Mouette pygmée
<i>Xema sabini</i>	Mouette de Sabine
<i>Sterna nilotica</i>	Sterne hansel
<i>Sterna caspia</i>	Sterne caspienne
<i>Sterna maxima</i>	Sterne royale
<i>Sterna bengalensis</i>	Sterne voyageuse
<i>Sterna bergii</i>	Sterne huppée
<i>Sterna sandvicensis</i>	Sterne caugek
<i>Sterna dougallii</i>	Sterne de Dougall
<i>Sterna vittata</i>	Sterne couronnée
<i>Sterna hirundo</i>	Sterne pierregarin
<i>Sterna paradisaea</i>	Sterne arctique
<i>Sterna albifrons</i>	Sterne naine
<i>Sterna saundersi</i>	Sterne de Saunders
<i>Sterna balaenarum</i>	Sterne des baleiniers
<i>Sterna repressa</i>	Sterne à joues blanches
<i>Chlidonias hybridus</i>	Guifette moustac
<i>Chlidonias leucopterus</i>	Guifette leucoptère
<i>Chlidonias niger</i>	Guifette noire

#### **RYNCHOPIDAE**

<i>Rynchops flavirostris</i>	Bec-en-ciseaux d'Afrique
------------------------------	--------------------------