



Regard sur les rapaces



Les rapaces sont des oiseaux carnivores, au bec crochu et tranchant et possédant des serres. Ils ont généralement une vue remarquable, et pour certaines espèces un bon odorat. Leurs ressemblances et caractéristiques communes sont de bons exemples de convergences évolutives.

Les rapaces diurnes se déclinent en 5 familles, classées dans un, deux ou trois ordres selon les classifications.

Les rapaces nocturnes forment l'ordre des Strigiformes et se divisent en deux familles seulement.

Cette classification scientifique est compliquée à comprendre. C'est pourquoi la collection, après avoir rappelé certaines caractéristiques générale des rapaces, présente un panel des principales familles de rapaces selon leurs appellations usuelles dans le grand public.

Plan de la collection :

- **Caractéristiques p 2 - 7**
- **Les faucons p 8 - 11**
- **Les milans p 12**
- **Les buses p 13 - 14**
- **Les aigles p 15 - 17**
- **Les pygargues p 18 - 19**
- **Les vautours p 20 - 23**
- **Les hiboux p 24 - 25**
- **Les chouettes p 26 - 30**

Chevêche d'Athéna (Athene noctua)



**EM : 20/6/2003, ED : Editions The Hawk Conservancy
OPJ 1^{er} jour « rapaces nocturnes », Kiev, Ukraine**

Lexique

- EM = date d'Emission
- ED = Editeur de la carte postale
- OPJ = Oblitération Premier Jour
- OSI = Oblitération Spéciale Illustrée

Aigle impérial (Aquila heliaca)



**EM : 1/2/2001, ED : Editions WWF
OPJ : 1^{er} jour « aigle impérial », Skopje, Macédoine**

Caractéristiques

Rapaces diurnes

Les rapaces diurnes se déclinent en 5 familles, classé dans un, deux ou trois ordres selon les classifications :

1. Accipitridae
2. Falconidae
3. Cathartidae
4. Pandionidae
5. Sagittariidae



4. La famille **Pandionidae** des pandionidés est constituée du seul genre Pandion et de deux espèces existantes, le blabuzard pêcheur et le balbuzard d'Australie.

EM : émission WWF sur le Balbuzard pêcheur, 2003
ED WWF, OPJ illustrée du 31 Octobre 2003, Varsovie, Pologne



3. La famille **Cathartidae** des cathartidés est constituée de 5 genres et 7 espèces de vautours du Nouveau Monde (condors, urubus et sarcoramphe) qu'on peut trouver uniquement en Amérique du Nord (Canada excepté), Centrale et du Sud.

EM : Vautour pape ou Sarcoramphe roi, 2007
ED Planet-Verlag, OPJ illustrée du 15 Sept 2007, Pérou



3. La famille **Sagittariidae** comprend un seul représentant, le Messenger sagittaire (*Sagittarius serpentarius*) qui est le nom officiel donné à l'espèce d'oiseau le plus souvent appelé Secrétaire ou Serpenteaire.

EM : Messenger sagittaire, 2004
ED Thought Factory, OPJ du 17 Mai 2004, Maseru, Lesotho



5. La famille **Accipitridae** des accipitridés rassemble la majorité des rapaces diurnes, comme les milans, busards, éperviers, aigles, pygargues, vautours de l'Ancien Monde, serpentaires et busards.

EM : Milan noir de la série du livre rouge de la faune de Lituanie, 2000
ED Sempach, OPJ illustrée du 3 Juin 2000, Vilnius, Lituanie



2. La famille **Falconidae** des falconidés comprend les faucons et espèces apparentées (caracaras, carnifex, fauconnets, crécerelles)

EM : Faucon Lanier de la série « Faucons de Namibie », 1999
ED Nam Post, OPJ illustrée du 18 Mai 1999, Otjiwarongo, Namibie



EM : Chouette effraie, 2010
ED J. Salmon Ltd, OPJ illustrée du 4 Janvier 2010, Bruxelles, Belgique

Les **tytonidae** sont des chouettes à grosse tête et au disque facial en forme de cœur.



EM : Chouette effraie du Cap, 2002
ED Bookmark, Oblit. ordinaire du 4 Juin 2002, Maseru, Lesotho

Caractéristiques Rapaces nocturnes



Les rapaces nocturnes forment l'ordre des Strigiformes et se divisent en 2 familles :

1. Tytonidae
2. Strigidae

La famille des **Tytonidae** comprend 15 espèces d'effraies et 3 de phodiles.

La famille **Strigidae** des strigidés comprend les hiboux, les chouettes et les espèces apparentées: petits-ducs, grands-ducs, kétoupas, harfangs, chouettes-pêcheuses, ducs, chevêchettes, chevêches, nyctales et ninoces.



EM : Chouette hulotte, 2003
ED Sempach, OPJ illustrée du 20 Juin 2003, Kiev, Ukraine

Parmi les **strigidés**, les hiboux ont des aigrettes ou « oreilles », alors que les chouettes n'en ont pas.



EM : Hibou moyen-duc, 2007
ED J. Salmon Ltd, OPJ illustrée du 12 Novembre 2007, Bruxelles, Belgique

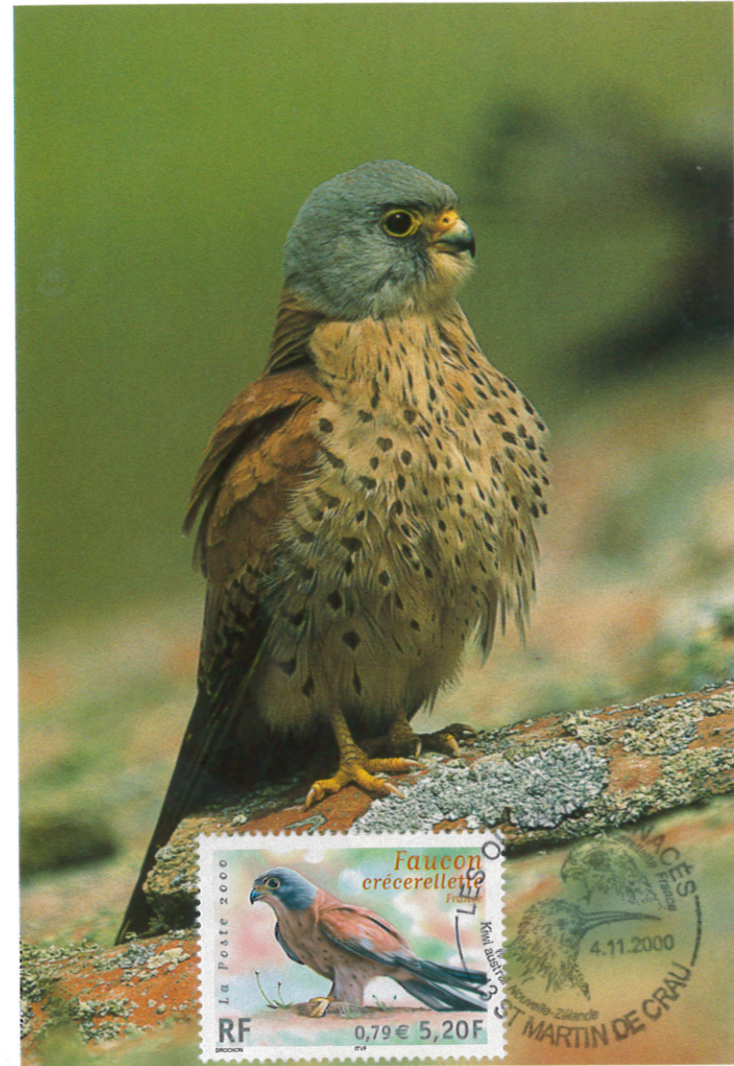
Faucons

Faucon crécerellette *Falco naumanni*

Le faucon pèlerin se trouve dans toutes les parties du monde, excepté dans les régions arctiques froides et sèches, et les forêts tropicales humides.

Au XIII^{ème} siècle, le pèlerin (du Latin peregrinus "de l'étranger" ; "oiseau de passage") a été ainsi nommé car on ne trouvait pas son aire de nidification, il a donc longtemps été pris pour un oiseau migrateur.

Il ne chasse qu'en vol et percute ses proies avec le bréchet après avoir effectué un long piqué quasi vertical (les ailes fermées).



EM : 4/11/2000

ED : Castelet

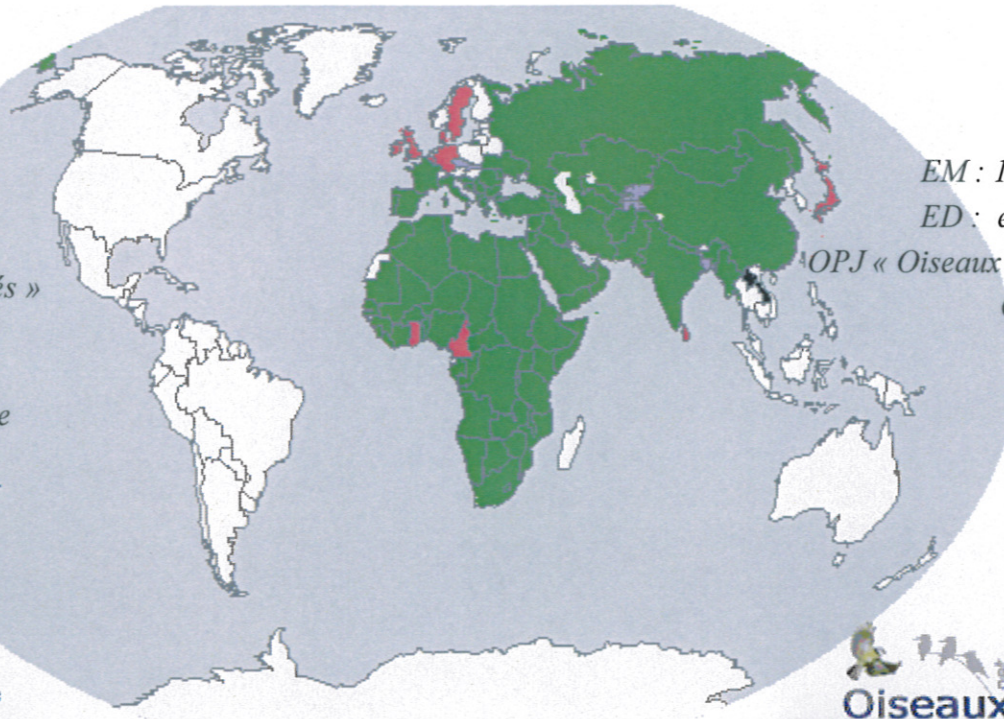
OPJ « les oiseaux menacés »

Emission commune

France – Nlle Zélande

St Martin de Crau, France

- Présent et/ou nicheur
- Introduit
- Réintroduit
- Rare/Occasionnel
- Présence incertaine
- Extinction probable
- Extinction de l'espèce



EM : 15/2/2008

ED : ed. privée

OPJ « Oiseaux du Roc »

Gibraltar



EM : 3/10/1991, ED : WWF
OPJ « Oiseaux de Malte », Valletta, Malte

EM : 22/4/2009, ED : Fondo Natural
Vignette d'affranchissement (001=bureau phil. Jérusalem)
OPJ « faucon crécerellette ». Jérusalem. Israël



Ordre : Falconiformes

Famille : Falconidae

Biométrie :

Taille : 29 à 3249 cm

Envergure : 58 à 72 cm

Poids : Femelle : 140 à 210 g ;
Mâle : 90 à 170 g

Longévité : 6 ans

Synonymes :

Lesser Kestrel (en), Grillaio (it),
Cernícalo Primilla (es), Rötelfalke
(al), Kleine torenvalk (nl)





EM : 15/10/2003, ED : Hawk Conservancy
OPJ, Prague, République tchèque

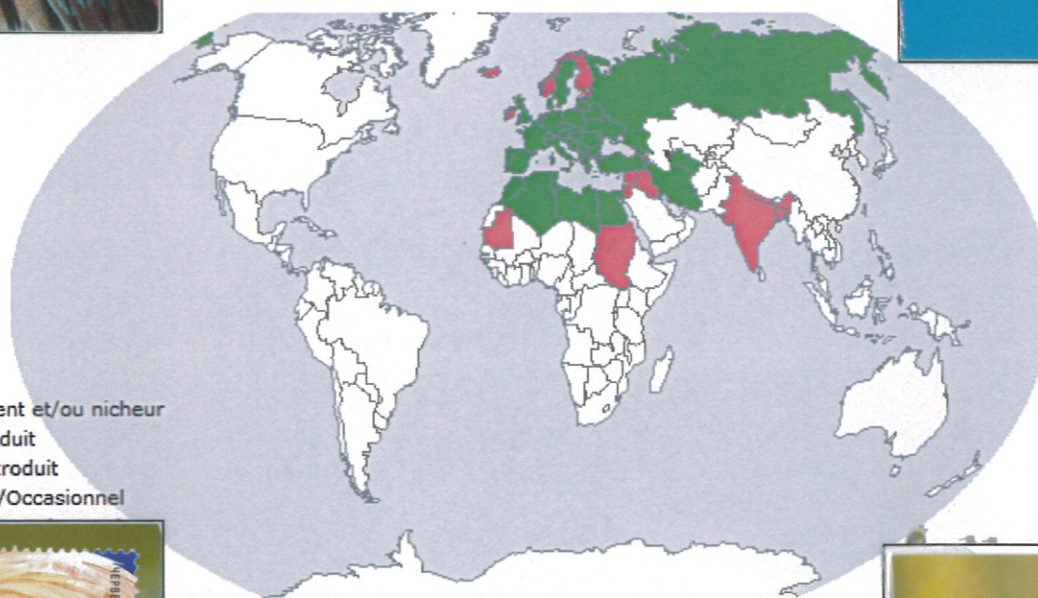
EM : 28/7/2004, ED : édition privée bulgare
OPJ « Préservation des rapaces »,
Sofia, Bulgarie



Milans

Milan royal *Milvus milvus*

Le milan royal arbore un plumage châtain-roux, avec la tête blanchâtre rayée. Le corps est gracile, les ailes étroites, la queue profondément échancrée. La femelle est un peu plus claire. Le dessus est brun-noir roussâtre prolongé par deux longues ailes étroites dont les extrémités digitées sont noires. Vu d'en dessous, la milan royal présente une "main" blanche sous les ailes. La queue rousse et très échancrée permet de grandes qualités dans la navigation et les changements de direction. La poitrine et l'abdomen brun-roux sont rayés de noir.



■ Présent et/ou nicheur
■ Introduit
■ Réintroduit
■ Rare/Occasionnel

Ordre : Accipitriformes

Famille : Accipitridés

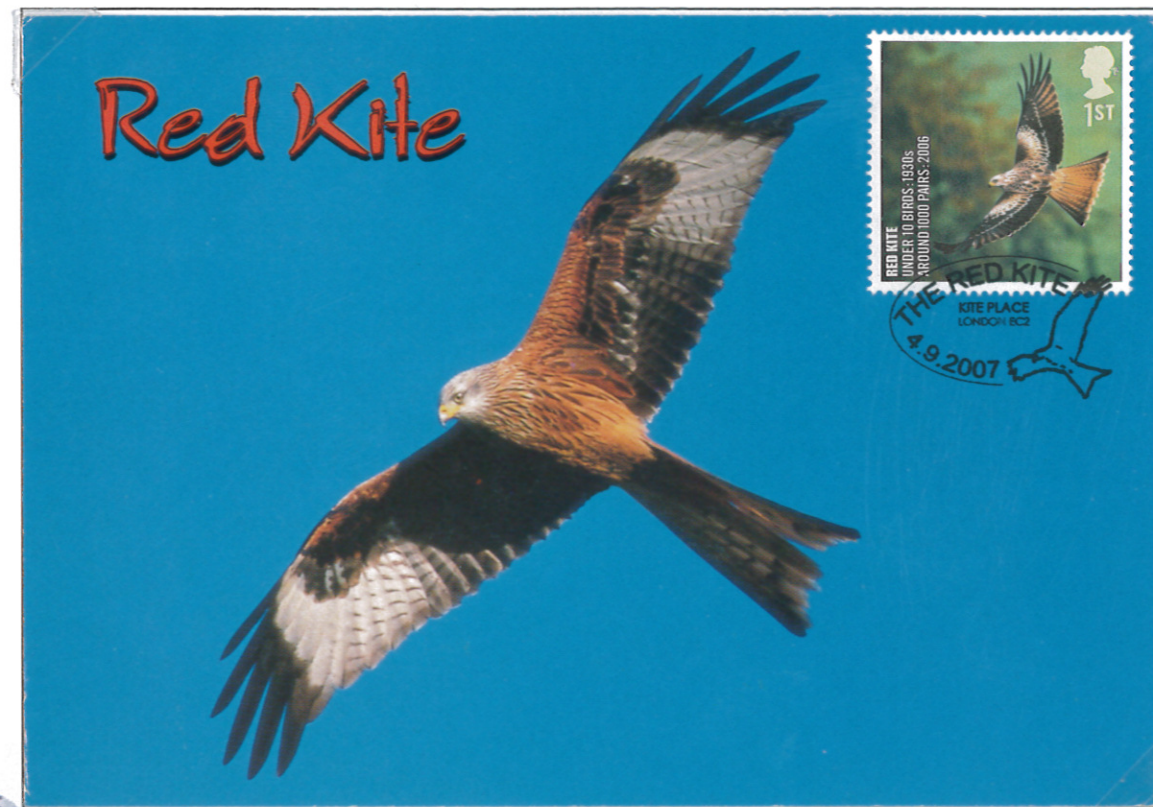
Biométrie :

Taille : 60 à 66 cm
Envergure : 145 à 165 cm
Poids : Femelle : 950 à 1300 g ;
Mâle : 750 à 1050 g

Longévité : 26 ans

Synonymes :

Röd glada (sv), Red Kite (en), Nibbio reale (it), Milano real (es), Rotmilan (al), Rode Wouw (nl)



EM : 4/9/2007, ED : Enfys Publishing Ltd
OSI « Milan royal – Red kite »,
Place du Milan, Londres, Royaume-Uni

EM : 30/9/1996, ED : WWF
OPJ illustrée WWF, Gibraltar





EM : 15/4/2010, ED : édition privée
OPJ « 25e ans de timbres de haut vol par A. Buzin »,
Bruxelles, Belgique

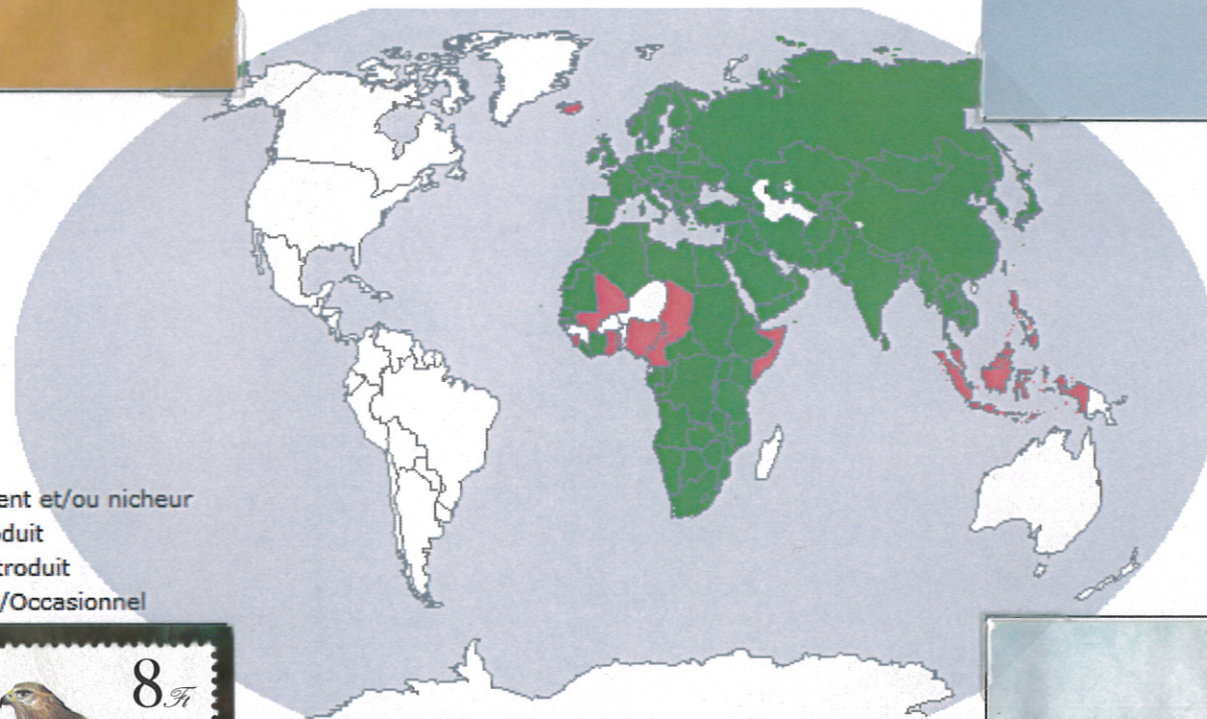
Buses

Buse variable *Buteo buteo*

La Buse variable est une espèce de rapace diurne aux formes lourdes, au bec et aux serres faibles. Elle est souvent confondue avec le milan noir qui lui a la queue échancrée; la buse, elle a la queue arrondie. C'est un oiseau que l'on rencontre en Europe centrale et une partie de l'Asie. Les buses pondent deux à quatre œufs (blancs) par an, leur nid étant souvent fabriqué à même le sol.



EM : 5/11/2004, ED : Sempach
OPJ « Rapaces », Copenhague, Danemark



■ Présent et/ou nicheur
■ Introduit
■ Réintroduit
■ Rare/Occasionnel

EM : 18/8/1983, CP : WWF
OPJ « Rapaces », Budapest, Hongrie



Ordre : Accipitriformes

Famille : Accipitridés

Biométrie :

Taille : 51 à 57 cm

Envergure : 113 à 128 cm

Poids : Femelle : 700 à 1200 g ;

Mâle : 550 à 850 g

Longévité : 25 ans

Synonymes :

Ornvårk (sv), Common Buzzard (en),

Poiana (it), Ratonero común (es),

Kanyuk (ru), Mäusebussard (al),

Buizerd (nl)



EM : 18/10/1988, ED : Sempach
OPJ « Oiseaux des Açores », Ponta Delgada, Açores



EM : 4/4/2019, ED : Postcards for postcrossing
OSI 1^{er} jour « Birds of Prey », Newent, Royaume-Uni

Accipitriformes

Famille : Accipitridés
Genre : Aquila

Aigle royal *Aquila chrysaetos*

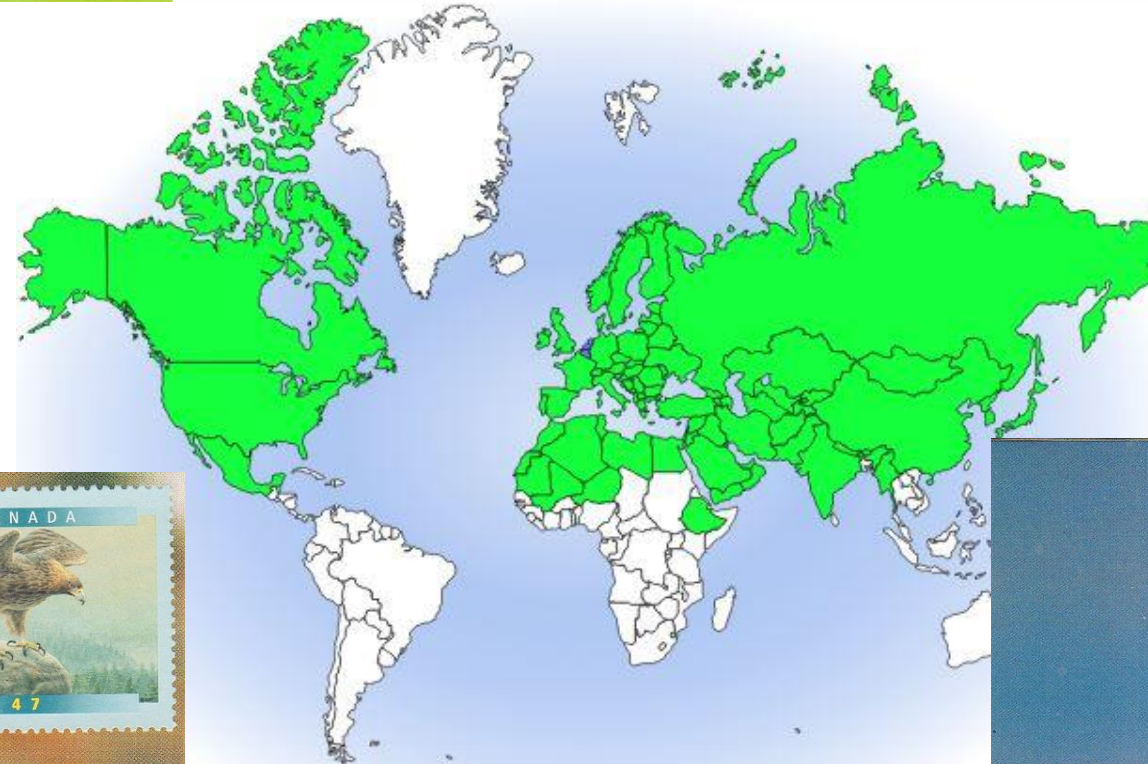
L'aigle royal est le roi des rapaces diurnes, l'appellation « aigle doré » (golden eagle) lui vient de la couleur des plumes qui lui couvrent la nuque et l'occiput. Ses serres puissantes, ses ongles acérés lui permettent à la fois de se percher et de chasser des proies qu'il dépèce de son bec crochu. Ses ailes larges, arrondies et une envergure de plus de 2 mètres font de lui un des plus grands rapaces du monde. Le plumage sombre uniforme avec des taches blanches aux ailes et à la base de la queue est semblable aux deux sexes.



AQUILA CHRYSÆTOS

EM : 27/8/2002, ED : Lightmotif
OPJ « Europa – Oiseaux nationaux », Berne, Suisse

EM : 1/2/2001, CP : Sempach
OPJ, Tuktoyaktuk, Canada



EM : 29/3/2006, ED : Editions Fondo Natural
OPJ, Oslo, Norvège



Biométrie :

Taille : 76 à 79 cm
Envergure : 204 à 220 cm
Poids : Femelle : 3850 à 6700 g ;
Mâle : 2850 à 4500 g

Longévité : 25 ans

Synonymes :

Kungsörn (sv), Golden Eagle (en),
Aquila reale (it), Águila real (es),
Berkut (ru), Steinadler (al),
Steenarend (nl), 金雕 (cn)

Accipitriformes

Famille : Accipitridés

Genre : *Haliaeetus*

Pygargue à queue blanche *Haliaeetus albicilla*

Aigle très corpulent et de grande taille avec une silhouette massive caractérisée par une large envergure et une queue courte cunéiforme. Son plumage est brun foncé, sauf la tête légèrement plus claire. Les adultes ont la queue blanche. La moitié de la longueur des pattes est emplumée. La tête est large et le bec très massif. Les pattes et le bec sont jaunes.

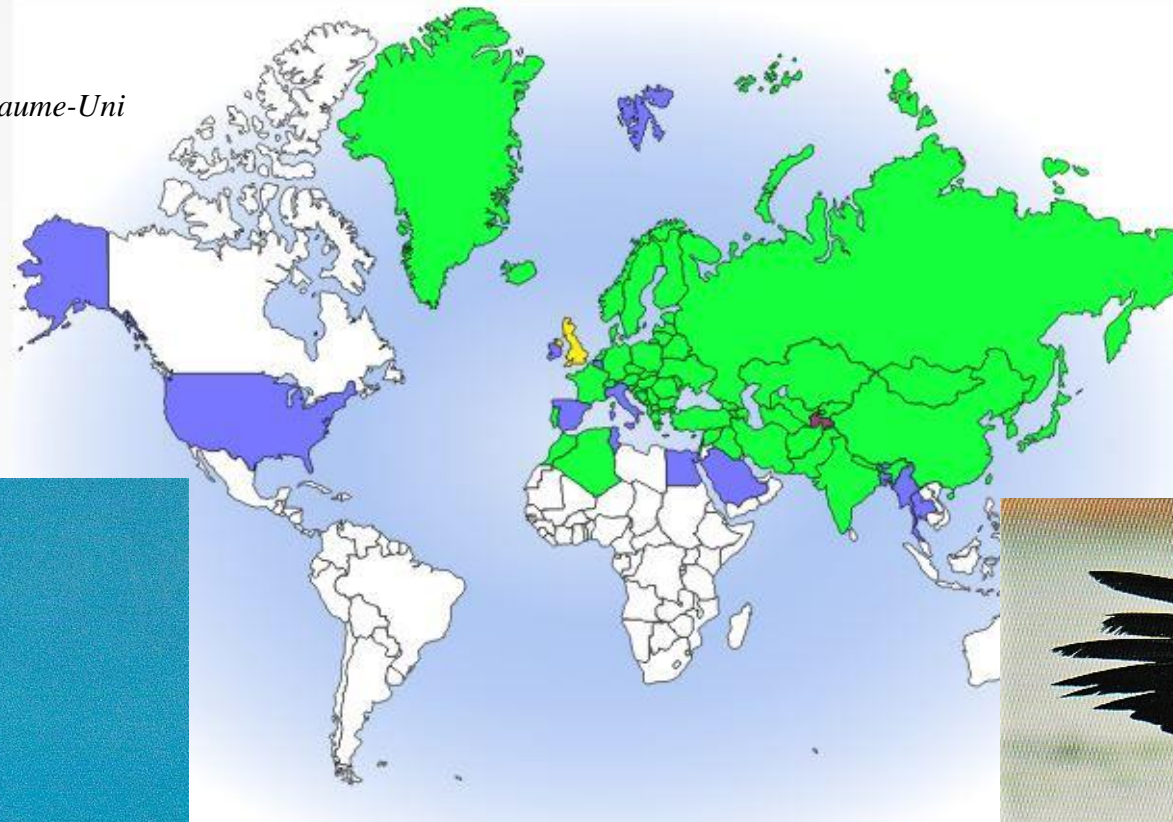


EM : 4/4/2019, ED : Editions Yvon

OSI 1^{er} jour « Les rapaces », Eagle Drive, Whitefield - Dover, Royaume-Uni

EM : 2/1/2009, ED : Sempach

OPJ « pygargue à queue blanche » par André Buzin
Bruxelles, Belgique



EM : 09/05/2019 Europa, ED : Postmania
OPJ « Oiseaux nationaux », Marihamn, Aland

EM : 7/9/2007, ED : Sölarfilms

OPJ « faune du Danube », Belgrade, Serbie
Emission commune Autriche-Serbie



Biométrie :

Taille : 77 à 92 cm
Envergure : 200 à 245 cm
Poids : Femelle : 4100 à 7000 g ;
Mâle : 3100 à 5500 g

Longévité : 20 ans

Synonymes :

Havsörn (sv), White-tailed Eagle (en), Aquila di mare (it), Pigargo (es), Seeadler (al), Zeearend (nl), 白尾海雕 (cn)





EM : 14/5/2001, ED: NAMPost, OPJ Windhoek, Namibie
Vautour oricou (Torgos tracheliotus)

Vautours

Le terme « **vautour** » est le nom vernaculaire désignant des rapaces de type nécrophage qui se nourrissent principalement de carcasses d'animaux, représentant ainsi une niche écologique essentielle à la bonne santé de tous les autres animaux, ainsi qu'à celle de l'homme.

Les vautours de l'Ancien Monde font partie de la famille des **accipitridés**, qui comprend aussi les aigles, les busards, les gypaètes et les éperviers.

Les vautours du Nouveau Monde font partie de la famille des **cathartidés**, qui comprend les condors, les urubus et les sarcoramphes (ou « vautours pape »).



EM : 27/7/2009, ED : édition privée,
 OPJ illustrée « Condor de Californie », Mexique
Condor de Californie (Gymnogyps californianus)



EM : 7/9/1994, ED : Ed. privée chinoise
 OPJ Pekin, R.P. de Chine

Vautour de l'Himalaya (Gyps himalayensis)



EM : 27/4/1998, ED: WWF, OPJ Maseru, Lesotho

Vautour chassefiente du Cap (Gyps coprotheres)

EM : 26/10/2006,
 Oblit. illustrée philatélique du 26/10/2006,
 La Paz, Bolivie

Condor des Andes (Vultur gryphus)





EM : 1/3/1996, ED: WWF
OPJ « Grand-duc », Mariehamn, Åland

Strigiformes
Famille : Strigidés / Genre : Bubo

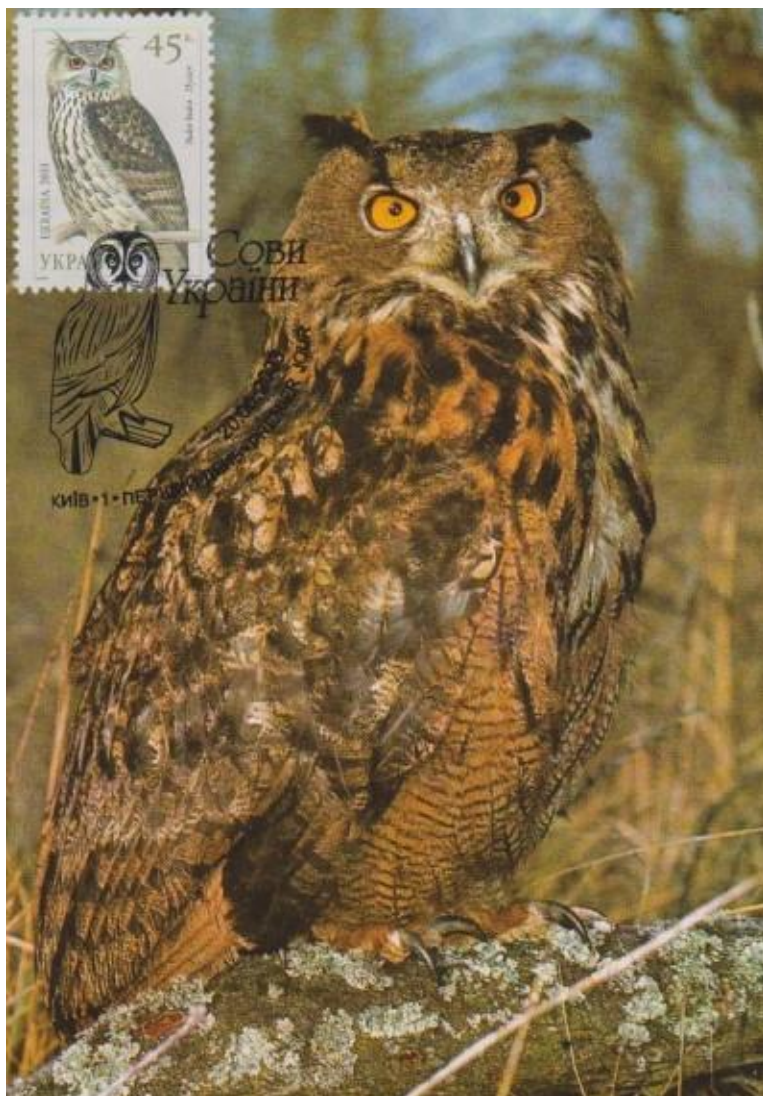
HIBOU GRAND DUC
Bubo bubo

Avec ses 70 cm de haut, le hibou grand-duc est la plus grande des espèces de rapaces nocturnes d'Europe. Il fait le double de son congénère le hibou moyen-duc.

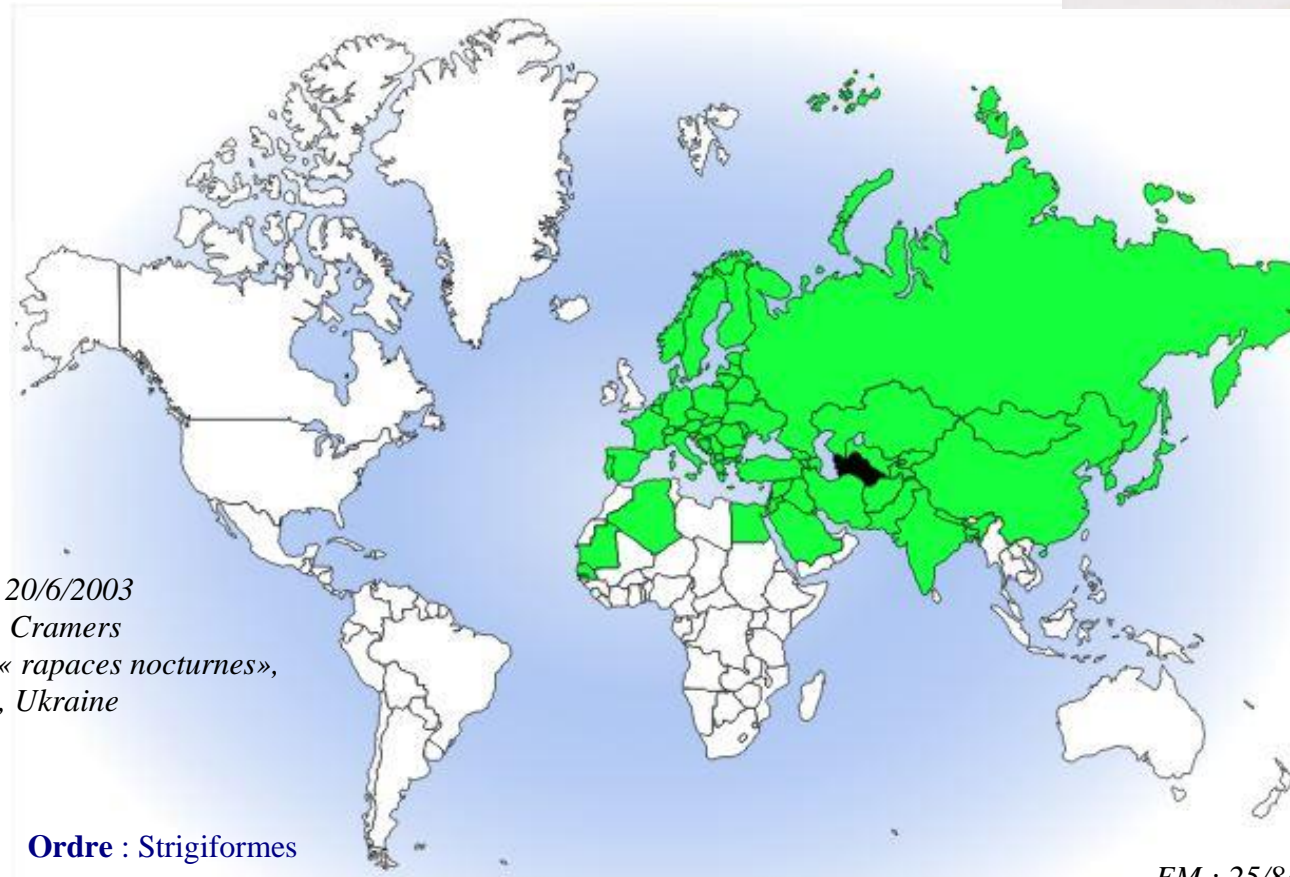
Qualifiée d'aristocratique, sa silhouette est massive, Sa tête est piquée de deux gros yeux rouge-orangé et surmontée d'aigrettes de 8 cm environ (normalement horizontales et un peu repliées vers l'arrière), que l'oiseau dresse verticalement si excité ou dérangé.



EM : 22/05/2018, CP : Kyrgyz Post
OPJ illustrée, Bishkek, Kyrgyzstan



EM : 20/6/2003
ED : Cramers
OPJ « rapaces nocturnes », Kiev, Ukraine



Ordre : Strigiformes

Famille : Strigidés

Biométrie :

Taille : 60 à 75 cm

Envergure : 160 à 188 cm

Poids : Femelle : 2300 à 3000 g ;

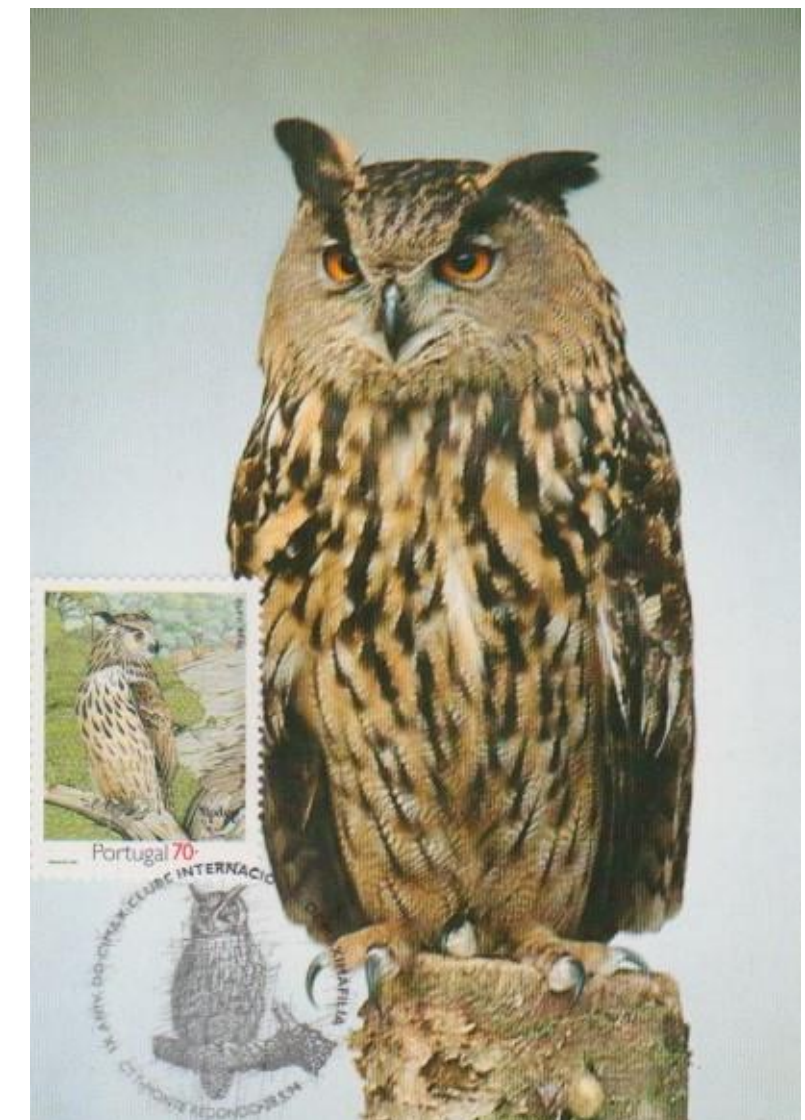
Mâle : 1500 à 2000 g

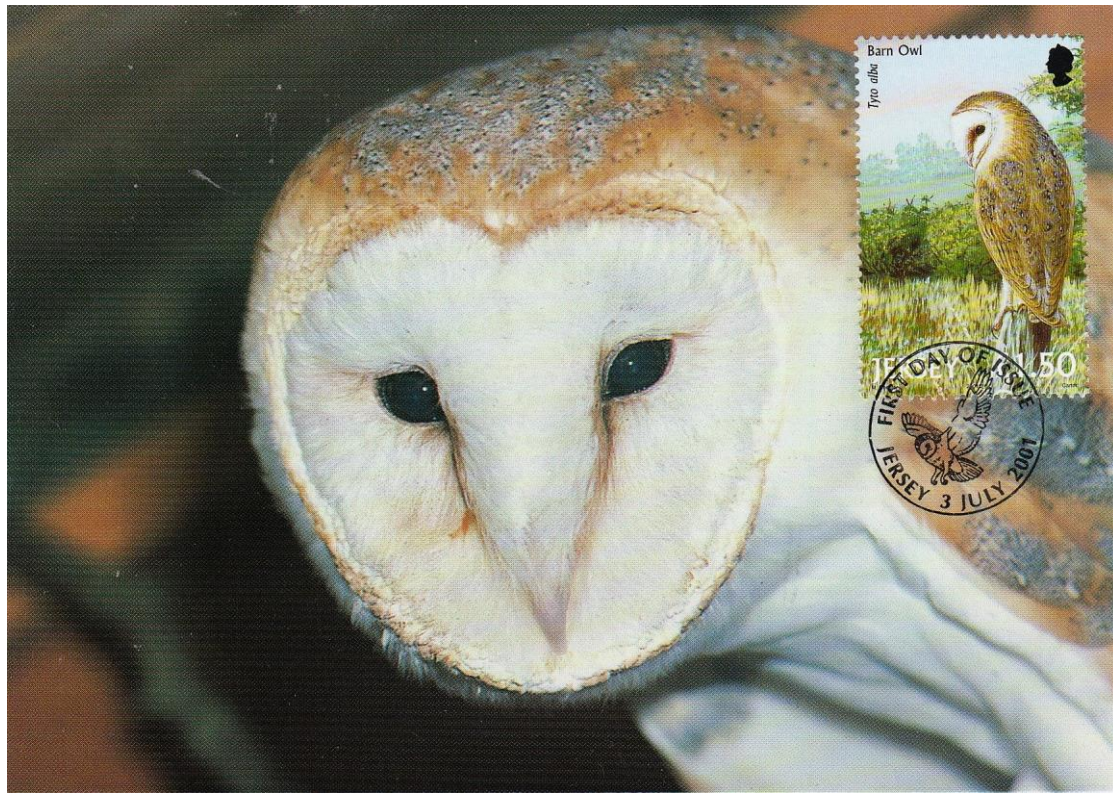
Longévité : 21 ans

Synonymes :

Uhu (de), Eagle Owl (en), Gufo reale (it), Buho real (es), Filin (ru), Oeohé (nl), 雕鸮 (cn)

EM : 25/8/1994
CP : SECA
OPJ « IX anniv. Maximaphilie CIMAX », Monte Redondo, Portugal





EM : 3/7/2001, P: Edition privée
OPJ « barn owl », Jersey

Strigiformes / Tytonidés

Genre : Tyto

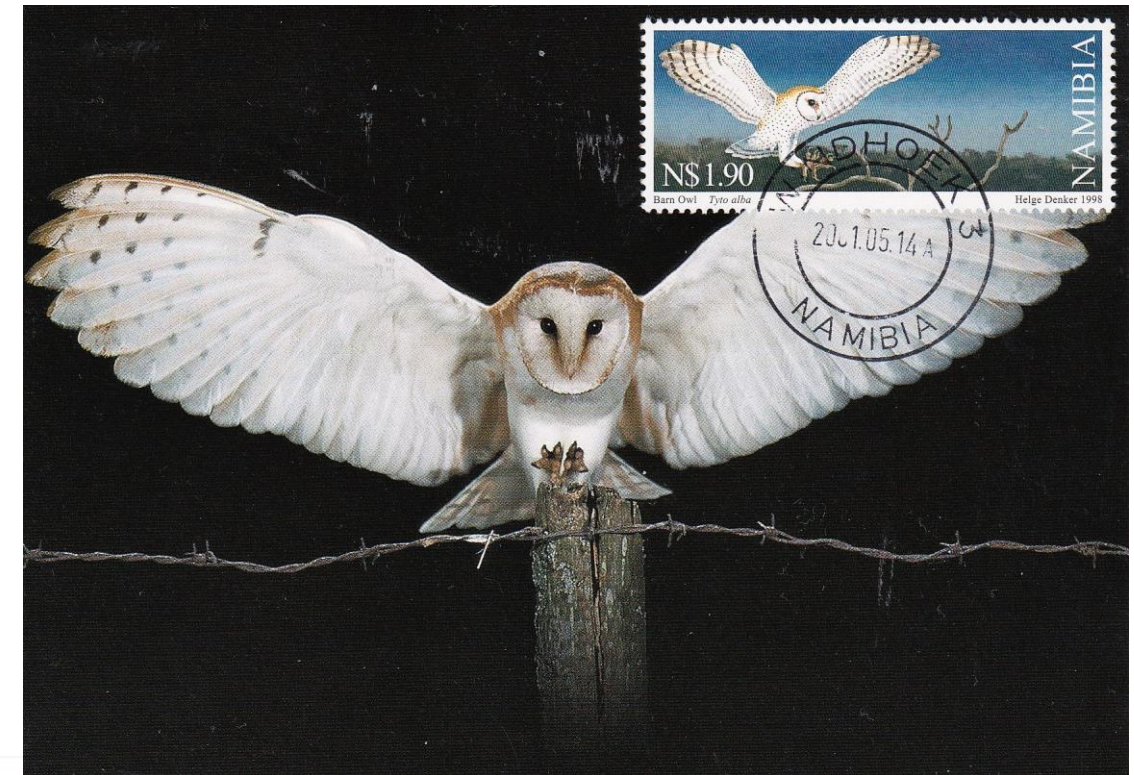
CHOUETTE EFFRAIE

Tyto alba

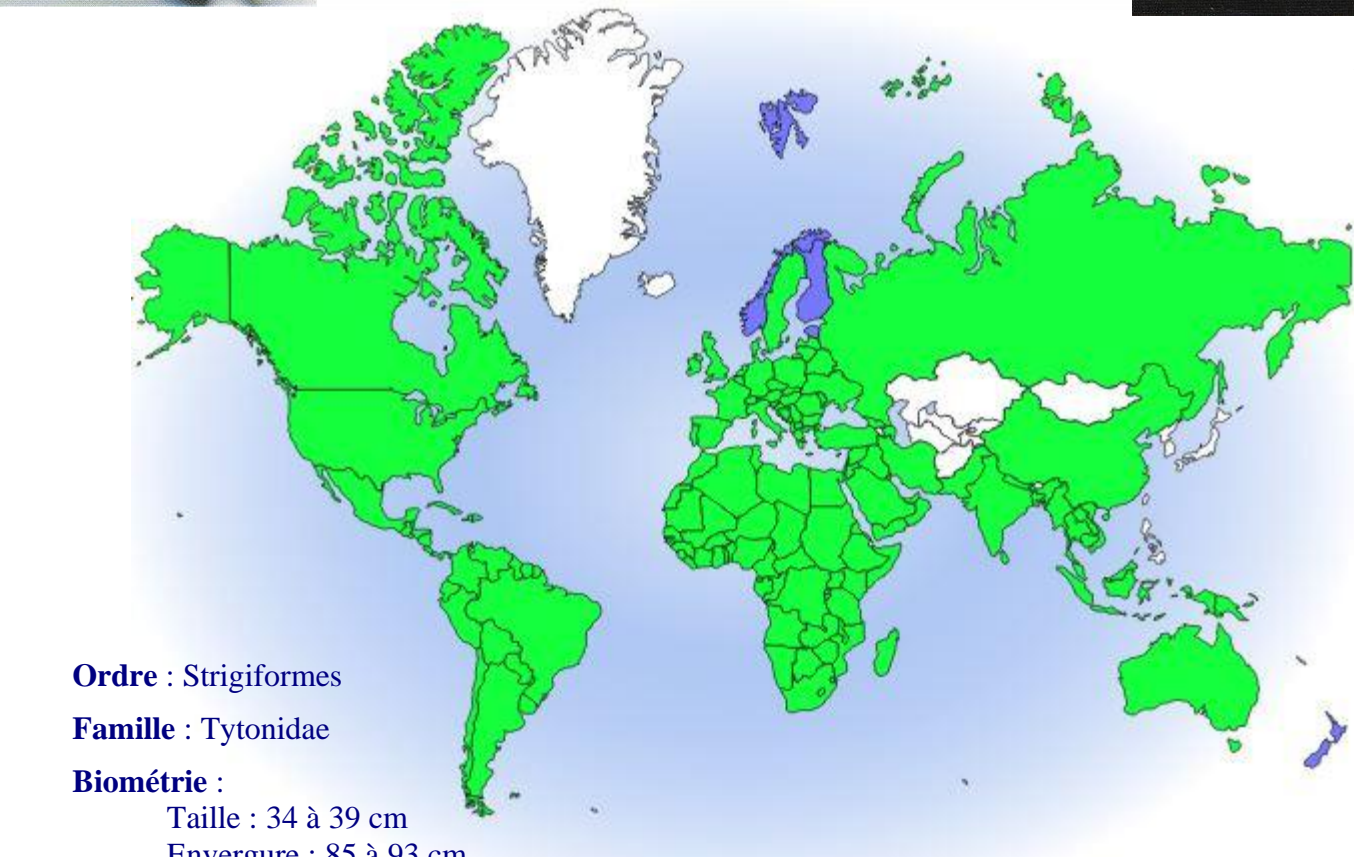
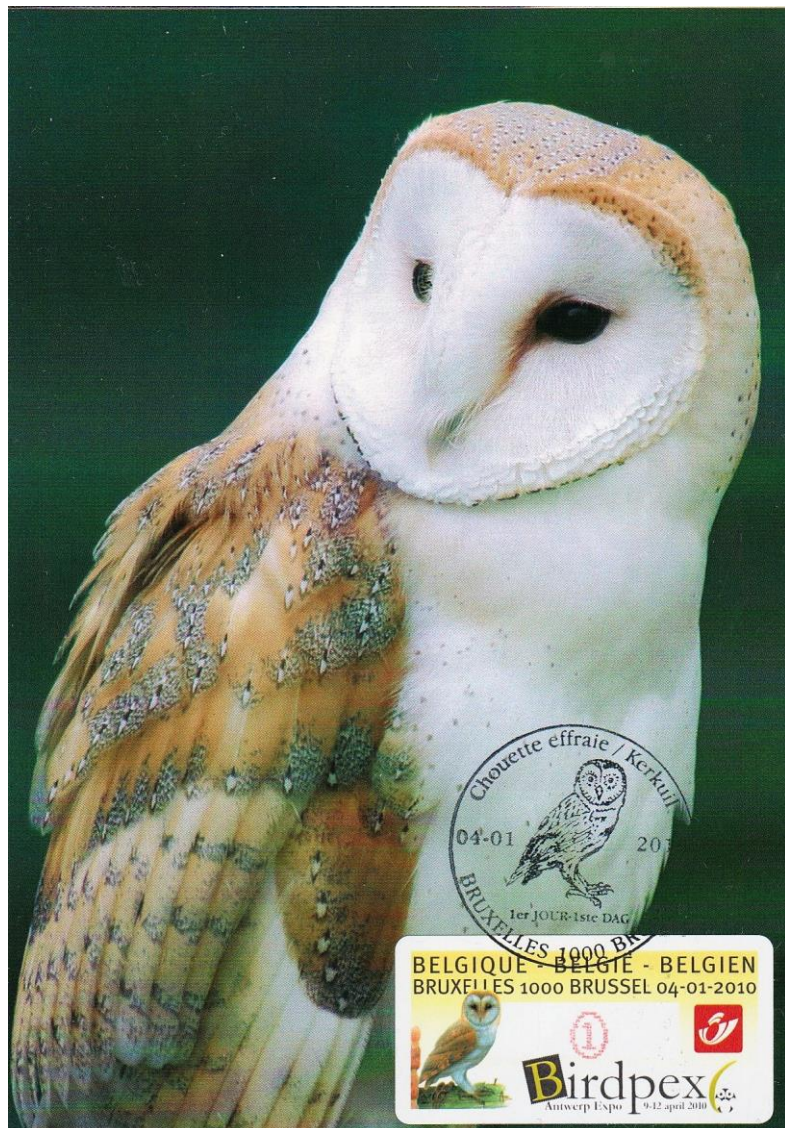
La chouette effraie, aussi appelée « effraie des clochers » ou « dame blanche », fait partie de la famille des « Tytonidés » qui regroupe une vingtaine d'espèces.

C'est l'espèce de strigiformes la plus répandue au monde. On la trouve sur tous les continents, sauf l'Antarctique et certaines îles.

Animal nocturne, elle niche le jour dans les greniers, les granges, les hangars, les clochers (d'où son nom) et sort la nuit pour chasser.



EM : 2001, ED : Sempach, station ornithologique de Suisse
Oblit. Ordinaire 14/5/2001, Windhoek, Namibie



Ordre : Strigiformes

Famille : Tytonidae

Biométrie :

Taille : 34 à 39 cm

Envergure : 85 à 93 cm

Poids : Femelle : 570 g ;

Mâle : 470 g

Longévité : 13 ans

Synonymes :

Schleiereule (de), Barn Owl (en), Barbagianni (it), Lechuza comum (es), Sipukha (ru), Schleiereule (al), Kerkuil (nl), 仓鸮 (cn)

EM : 4/1/2010, vignette annonce Birdpex 2010

ED : Ateeme

OPJ « chouette effraie », Bruxelles, Belgique

EM : 29/6/1980

ED : Cramers KG

OSI concordante « chouette effraie » 6/9/1980,
Lisbonne, Portugal

