

ANNEX II: ESTATUS DE L'AVIFAUNA BALEAR

Llista sistemàtica dels ocells de les Balears i el seu estatus. En successives edicions de l'*Anuari* hem anat perfilant l'estatus de cada espècie basant-nos en la informació acumulada dels nostres arxius. Aquest estatus és susceptible de ser sotmès a futures correccions amb l'aportació d'una major i més detallada informació.

La llista se segueix l'ordre sistemàtic de K.H. Voous (*The List of Birds of the Western Palearctic*, 1978) i incorpora les darreres actualitzacions recomanades per l'Associació de Comitès de Registres i Rareses Europeus, i el Comitè Assessor Taxonòmic (AERC-TAC).

El estatus que presetan per espècies fa referència a les quatre illes, Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera. Per a les espècies què no consta una divisió en columnes, es considera aplicable a Balears. Els comentaris i referències de cada espècie que apareixen en aquesta llista es refereixen a la informació recollida des de 1950.

Els autors de les darreres revisions de l'estatus són: de Mallorca, actualitzada el 2008: Juan Miguel González, Carles López-Jurado, Jordi Muntaner, Maties Rebassa, Josep Sunyer i Pere Vicens. De Menorca, actualitzada el 2006: Raül Escandell, Óscar García i Xavi Méndez. D'Eivissa, actualitzada el 2007: José Esteban Cardona, Alberto García, David García, Oliver Martínez i Juan Carlos Palerm. De Formentera, actualitzada el 1995: Santiago Costa i Sijpko Wijk.

Es suggerexa la següent fórmula per a la citació d'aquest annex: AUTOR/S. 2009, Annex II: Estatus de l'Avifauna Balear. *Anuari Ornitològic*

de les Balears. 2008. Vol. 23. GOB. Palma.

CODIS

Categories. Aquests codis per a les espècies observades en llibertat en un territori varen ser desenvolupats originalment per la *British Ornithologists Union* (BOU) i adaptats per l'AERC. Són les següents (apareix a la esquerra del nom científic):

A.- Espècies enregistrades en aparent estat natural almenys una vegada des de l'1 de gener de 1950.

B.- Espècies enregistrades en aparent estat natural almenys una vegada entre 1801 i el 31 de desembre de 1949 però no amb posterioritat.

C.- Espècies amb poblacions reproductores autosuficients (mínim d'uns 100 ex.) d'origen antròpic a l'àrea de referència o a països veïnats (espècies escapades i naturalitzades, introduïdes o reintroduïdes).

D.- Espècies que es podrien incloure a les categories A o B però que es té la sospita que tots els registres corresponen a exemplars d'origen no natural ni naturalitzat (hi ha dubtes raonables sobre el seu origen natural).

Estatus. S'empren els següents conceptes (apareix a la dreta del nom científic):

S: Sedentari; població present tot l'any (nidificant).

E: Estival; població present sols en època de reproducció (primavera i estiu).

M: Migrant; població present sols en migració prenupcial i/o postnupcial.

H: Hivernant; població present sols a l'hivern.

A: Accidental; espècie molt rara, allunyada de la seva àrea normal de distribució, migració o hivernada.

D: Divagant; espècie que apareix extralimitant el seu àmbit geogràfic de presència habitual.

?: estatus dubtós.

En les espècies on la població ha pogut ser quantificada, s'indiquen a més els següents paràmetres (apareix en minúscula a continuació del codi de l'estatus):

r: Rar 1-10

e: Escàs 11-100

m: Moderat 101-1.000

a: Abundant > 1.000

Les xifres fan referència, en el cas de nidificants, al nombre de parelles i, en altres casos es refereixen a individus.

La darrera columna de la presentació es reserva a observacions diverses. El codi **F** significa que falta informació. Quan es tracta d'espècies politípiques (amb més d'una subespècie descrita), s'indiquen les subespècies si les presents a les Balears no són la nominal i són formes àmpliament acceptades. També s'indica quines espècies estan sometudes a gestió cinegètica.

REFERENCIES

- SANGSTER, G.; KNOX, A.G.; HELBIG, A.J. i PARKIN, D.T. 2002. Taxonomic recommendations for European birds. *Ibis*, 144: 153-159.
 VOOUS, K. H. 1977. *List of Recent Holarctic Bird Species*. *Ibis* suppl., London.

| Cat. | Espècie | Estatus | | | | |
|-----------------|------------------------------------|------------|------------|------------|------------|---------------------------------------------------|
| | | Mallorca | Menorca | Eivissa | Formentera | Observacions |
| ANATIDAE | | | | | | |
| A | <i>Cygnus olor</i> | A | A | A | - | |
| A | <i>Cygnus columbianus</i> | A | - | - | - | <i>Ssp. bewickii</i> |
| A | <i>Cygnus cygnus</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Anser fabalis</i> | A | A | - | - | <i>Ssp. fabalis i rossicus</i> |
| A | <i>Anser albifrons</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Anser erythropus</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Anser anser</i> | He | He | Hr | Hr | |
| A | <i>Anser caerulescens</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Branta leucopsis</i> | - | A | A | - | |
| A | <i>Tadorna ferruginea</i> | Hr, Mr | A | A | - | |
| A | <i>Tadorna tadorna</i> | Ee, Hm | He, Me | Er, Hm, Me | Hr, Mm. | Cria des de 1995 |
| A | <i>Anas penelope</i> | Hm, Mm | Hm, Mm | He, Me | Hr, Me | |
| A | <i>Anas strepera</i> | Sm, He, Me | He, Me | He, Mr | Hr, Me | |
| A | <i>Anas crecca</i> | Ha, Mm | Hm, Mm | He, Me | He, Mm | |
| A | <i>Anas platyrhynchos</i> | Sm, Ha | Sm, Ha, Ma | Sr, He, Me | Hr, Me | Cria des de 1998 a Eivissa, i a Formentera a 2005 |
| A | <i>Anas acuta</i> | He | He | He, Me | Hr, Me | |
| A | <i>Anas querquedula</i> | Hr, Mm | Me | Me | Me | Cria 2007 a Mallorca |
| A | <i>Anas discors</i> | D | D | - | - | |
| A | <i>Anas clypeata</i> | Er, Ha, Mm | Hm, Mm | He, Me | Hr, Me | |
| A | <i>Marmaronetta angustirostris</i> | Er, Mr | A | A | Mr | |
| AC | <i>Netta rufina</i> | Se. | Hr, Mr | A | A | Reintroduït el 1991 a Mallorca |
| A | <i>Aythya ferina</i> | Er, Hm | Hm, Mm | He, Me | Hr, Me | |
| A | <i>Aythya nyroca</i> | Mr, Hr | Hr, Mr | Mr | A | |
| A | <i>Aythya fuligula</i> | Hm | He | A | - | |

| Cat. | Espècie | Estatus | | | | Observacions |
|-------------------|----------------------------------|------------------------|------------------------|------------|-----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Mallorca | Menorca | Eivissa | Formentera | |
| A | <i>Aythya marila</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Clangula hyemalis</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Melanitta nigra</i> | A | A | A | A | |
| A | <i>Melanitta fusca</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Somateria mollissima</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Bucephala clangula</i> | A | A | - | - | |
| B | <i>Mergus albellus</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Mergus serrator</i> | He | He | Hr | A | |
| B | <i>Mergus merganser</i> | A | - | - | - | |
| C | <i>Oxyura jamaicensis</i> | - | A | - | - | |
| C | <i>Oxyura leucocephala</i> | - | - | A | - | Introduït a Mallorca el 1993, 95 i 04. I cria en 1996, 98, 99, 00. Extinguit des de 2008 |
| <hr/> | | | | | | |
| PHASIANIDAE | | | | | | |
| C | <i>Alectoris rufa</i> | Sa | Sm | Sa | Sm | Gestió cinegètica |
| A | <i>Coturnix coturnix</i> | Em, Mm | Sm, Mm | Sm, Mm | Ee, Me | Gestió cinegètica |
| C | <i>Phasianus colchicus</i> | Se | - | Se | - | Gestió cinegètica |
| <hr/> | | | | | | |
| GAVIIDAE | | | | | | |
| A | <i>Gavia stellata</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Gavia arctica</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Gavia immer</i> | - | A | - | - | |
| <hr/> | | | | | | |
| PODICIPEDIDAE | | | | | | |
| A | <i>Tachybaptus ruficollis</i> | Sm, He | Sm, Hm, Mm | Sr, He, Me | A | F |
| A | <i>Podiceps cristatus</i> | Sr, Hr, Mr | He, Me | A | - | |
| A | <i>Podiceps grisegena</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Podiceps auritus</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Podiceps nigricollis</i> | He, Me | Hm, Mm | He, Me | E no reprod., Ha | |
| <hr/> | | | | | | |
| PROCCELLARIDAE | | | | | | |
| A | <i>Calonectris diomedea</i> | Em, He | Ea | Em, He | Ea, He | |
| A | <i>Puffinus gravis</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Puffinus mauretanicus</i> | Em | Ee | Ea, He | Ea | |
| A | <i>Puffinus yelkouan</i> | Hr, Mr | H, M | Hr, Mr | Hr, Mr | |
| <hr/> | | | | | | |
| HYDROBATIDAE | | | | | | |
| A | <i>Hydrobates pelagicus</i> | Sm | Ee | Sa | Sa, Ee | F |
| A | <i>Oceanodroma leucorhoa</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Oceanodroma monorhis</i> | D | - | - | - | |
| <hr/> | | | | | | |
| SULIDAE | | | | | | |
| A | <i>Morus bassanus</i> | He, Me | He, Me | He, Mr | He, Me | |
| <hr/> | | | | | | |
| PHALACROCORACIDAE | | | | | | |
| A | <i>Phalacrocorax carbo</i> | Me, Hm | Ma, Ha | He, Mr | Hm | Ssp. <i>sinensis</i> i <i>carbo</i> |
| A | <i>Phalacrocorax aristotelis</i> | Sm | Sa | Sm | Sa | Ssp. <i>desmarestii</i> |
| <hr/> | | | | | | |
| PELECANIDAE | | | | | | |
| D | <i>Pelecanus onocrotalus</i> | D | - | - | - | |
| D | <i>Pelecanus rufescens</i> | D | - | - | - | |
| <hr/> | | | | | | |
| ARDEIDAE | | | | | | |
| A | <i>Botaurus stellaris</i> | Sr, Mr | Me | A | A | |
| A | <i>Ixobrychus minutus</i> | Ee, Hr, Me | Me | Mr | A | F |
| A | <i>Nycticorax nycticorax</i> | Se, Mm, He | E no reprod., M | Me | Me | |
| A | <i>Ardeola ralloides</i> | Er, Me | Me | Me | Mr | |
| A | <i>Bubulus ibis</i> | Sm, Hm, Mm | Se, Hm, Mm | He, Me | He. Cria accid. 1997 | Cria 2006 a Menorca |
| A | <i>Egretta garzetta</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Egretta garzetta</i> | Ee, Hm, Mm | Ee no reprodu., Hm, Mm | He, Mm | E no reprodu., He, Mm | |
| A | <i>Egretta alba</i> | Er no reprodu., Hr, Me | He | Mr | A | |
| A | <i>Ardea cinerea</i> | Er no reprodu., Hm, Mm | Ee no reprodu., Hm, Mm | Hm, Mm | Mm | Cria 1990 i 91 a Mallorca |

| Cat. | Espècie | Estatus | | | | Observacions |
|--------------------------|------------------------------|------------------------------------------------------------|-----------------------|----------------------|------------|------------------------------------------------------------------|
| | | Mallorca | Menorca | Eivissa | Formentera | |
| A | <i>Ardea purpurea</i> | Em, Mm | Er no reprod., Me | Me | Me | |
| CICONIIDAE | | | | | | |
| A | <i>Ciconia nigra</i> | Mr | Mr | Mr | - | |
| A | <i>Ciconia ciconia</i> | Hr, Mr | He, Me | Hr, Mr | Me | |
| D | <i>Mycteria ibis</i> | D | - | - | - | |
| THRESKIORNITHIDAE | | | | | | |
| A | <i>Plegadis falcinellus</i> | Hr, Mr | Hr, Mr | Mr | A | |
| A | <i>Platalea leucorodia</i> | Hr, Mr | Hr, Mr | Mr | - | |
| D | <i>Platalea alba</i> | D | - | - | - | |
| PHOENICOPTERIDAE | | | | | | |
| A | <i>Phoenicopterus roseus</i> | He, Mm | He, Me | E no reprod., Hm, Mm | Me | |
| ACCIPITRIDAE | | | | | | |
| A | <i>Pernis apivorus</i> | Mm | Mm | Mm | Mm | |
| A | <i>Milvus migrans</i> | Hr, Me | Er no reprod., Hr, Mr | Me | Mr | |
| A | <i>Milvus milvus</i> | Se, Hr, Mr | Se | Mr | Mr | |
| A | <i>Haliaeetus albicilla</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Neophron percnopterus</i> | Sr, Mr | Se | A | - | |
| A | <i>Gyps fulvus</i> | A | - | A | - | |
| A | <i>Aegypius monachus</i> | Se | A | A | - | |
| A | <i>Circus gallicus</i> | Mr | Hr, Mr | A | A | |
| A | <i>Circus aeruginosus</i> | Se, He, Mm | He, Mm | Hr, Mm | He, Mm | |
| A | <i>Circus cyaneus</i> | Hr, Me | He, Me | Hr, Me | He, Me | |
| A | <i>Circus macrourus</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Circus pygargus</i> | Me | Me | Me | Me | Cria accidental 1967, 2001, 03 i 04 a Mallorca, i 1977 a Eivissa |
| A | <i>Accipiter gentilis</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Accipiter nisus</i> | He, Me | Er no reprod., He, Me | He, Me | He, Mr | |
| A | <i>Buteo buteo</i> | Hr, Me | He, Me | Hr, Me | Hr, Me | |
| A | <i>Aquila pomarina</i> | - | A | - | - | |
| A | <i>Aquila chrysaetos</i> | Extingit com a reproductor en la dècada de 1950 a Mallorca | | | | |
| A | <i>Hieraetus pennatus</i> | Sm, Mm | Sm | He, Me | Me | |
| A | <i>Hieraetus fasciatus</i> | A | A | A | - | |
| PANDIONIDAE | | | | | | |
| A | <i>Pandion haliaetus</i> | Sr, Hr, Me | Sr, Mr | Hr, Me | Me. | Extingit com a reproductor a Eivissa i Formentera |
| FALCONIDAE | | | | | | |
| A | <i>Falco naumanni</i> | Mr | Mr | A | A | F. Extingit com a reprod. a Menorca |
| A | <i>Falco tinunculus</i> | Sa, He, Mm | Sm, Hm, Mm | Sm, He | Sm | Darrer any de cria 1993 a Cabrera |
| A | <i>Falco vespertinus</i> | Me | Me | Me | Mr | |
| A | <i>Falco columbarius</i> | Hr, Mr | Hr, Mr | A | A | Ssp. <i>aesalon</i> |
| A | <i>Falco subbuteo</i> | Me | Me | A | Mr | Cria accidental 1988, 89, 90 a Mallorca, i 2003 a Menorca |
| A | <i>Falco eleonorae</i> | Em | Me | Em | Me | |
| A | <i>Falco biarmicus</i> | A | A | - | - | |
| D | <i>Falco rusticolus</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Falco peregrinus</i> | Sm, Hr | Se | Se, He | Sm | Ssp. <i>Brookei</i> , <i>peregrinus</i> i <i>calidus</i> |
| TURNICIDAE | | | | | | |
| A | <i>Turnix sylvaticus</i> | - | - | - | A | |
| RALLIDAE | | | | | | |
| A | <i>Rallus aquaticus</i> | Sm | Se | Se, Mr | Me | |
| A | <i>Porzana porzana</i> | Hr, Me | He, Me | He, Me | Me | F |

| Cat. | Espècie | Estatus | | | | Observacions |
|------------------|--------------------------------|------------|------------|------------|------------|---------------------------------------------------------------|
| | | Mallorca | Menorca | Eivissa | Formentera | |
| A | <i>Porzana parva</i> | A | Hr, Mr | A | - | F |
| A | <i>Porzana pusilla</i> | A | A | A | - | F. Ssp. <i>intermedia</i> |
| A | <i>Crex crex</i> | A | A | A | A | |
| A | <i>Gallinula chloropus</i> | Sa, He, Me | Sm, Mm | Se, He | H, Me. | Cria accidental des de 1995 |
| A | <i>Porphyrio alleni</i> | D | - | D | - | |
| AC | <i>Porphyrio porphyrio</i> | Sm | Se | A | A | Reintroduït a Mallorca en 1991. Cria des de 2000 a Menorca |
| A | <i>Fulica atra</i> | Sa, Ha, Me | Sm, Ha, Ma | He, Me | Me | |
| C | <i>Fulica cristata</i> | Sr | A | - | - | Reintroduït el 2004 a Mallorca |
| <hr/> | | | | | | |
| GRUIDAE | | | | | | |
| A | <i>Grus grus</i> | He, Me | He, Me | He, Mr | Me | |
| <hr/> | | | | | | |
| OTIDIDAE | | | | | | |
| A | <i>Tetrao tetrix</i> | A | A | - | - | |
| <hr/> | | | | | | |
| HAEMATOPODIDAE | | | | | | |
| A | <i>Haematopus ostralegus</i> | Me | Mr | Mr | Mr | |
| <hr/> | | | | | | |
| RECURVIROSTRIDAE | | | | | | |
| A | <i>Himantopus himantopus</i> | Em, He, Mm | Ee, Mm | Em, Mm | Ee | |
| A | <i>Recurvirostra avosetta</i> | Ee, Hr, Me | He, Me | Hr, Me | Me | |
| <hr/> | | | | | | |
| BURHNIDAE | | | | | | |
| A | <i>Burhinus oedicnemus</i> | Sa, He, Me | Sm | Sa | Sm, He, Me | |
| <hr/> | | | | | | |
| GLAREOLIDAE | | | | | | |
| A | <i>Glareola pratincola</i> | Me | Mr | Mr | Me | |
| A | <i>Glareola nordmanni</i> | A | - | - | - | |
| <hr/> | | | | | | |
| CHARADRIIDAE | | | | | | |
| A | <i>Charadrius dubius</i> | Se, He, Mm | Ee, Mm | Er, Hr, Me | Me | Ssp. <i>curonicus</i> |
| A | <i>Charadrius hiaticula</i> | Hr, Mm | Hr, Mm | He, Me | - | Cria accidental 1989 a Mallorca |
| A | <i>Charadrius alexandrinus</i> | Sm, Hm, Ma | Se, He, Ma | Sm, Hm, Mm | Sm | |
| A | <i>Charadrius morinellus</i> | Mr | A | A | Mr | |
| A | <i>Pluvialis apricaria</i> | Hm, Mm | Hm, Mm | Hm, Me | Hm | |
| A | <i>Pluvialis squatarola</i> | He, Me | He, Me | He, Me | Me | |
| A | <i>Vanellus gregarius</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Vanellus vanellus</i> | Ha, Mm | Hm | Hm, Me | He, Mm | |
| <hr/> | | | | | | |
| SCOLOPACIDAE | | | | | | |
| A | <i>Calidris canutus</i> | Mr | Mr | Hr, Mr | Mr | |
| A | <i>Calidris alba</i> | Hr, Me | Me | Hr, Mr | Me | |
| A | <i>Calidris minuta</i> | Hm, Mm | Mm | He, Me | Mm | |
| A | <i>Calidris temminckii</i> | He, Me | Mr | Mr | Mr | |
| A | <i>Calidris fuscicollis</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Calidris melanotos</i> | D | - | D | - | |
| A | <i>Calidris ferruginea</i> | Mm | Mm | He, Me | Me | |
| A | <i>Calidris maritima</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Calidris alpina</i> | Hm, Mm | Hr, Mm | He, Mm | Mm | |
| A | <i>Calidris himantopus</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Tryngites subruficollis</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Philomachus pugnax</i> | He, Mm | Mm | Hr, Me | Me | |
| A | <i>Lymnocryptes minimus</i> | Hr, Me | He, Me | He, Me | Me | |
| A | <i>Gallinago gallinago</i> | Ha, Mm | Hm, Mm | Hm, Me | He, Me | |
| A | <i>Gallinago media</i> | Mr | A | - | - | |
| A | <i>Limnodromus scolopaceus</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Scolopax rusticola</i> | Hm, Mm | Ha, Ma | Hm, Mm | Hm | |
| A | <i>Limosa limosa</i> | Hr, Me | He, Me | Mr | Me | |
| A | <i>Limosa lapponica</i> | Me | Mr | Hr, Me | Me | |
| A | <i>Numenius phaeopus</i> | Me | Me | Hr, Me | Me | |
| B | <i>Numenius tenuirostris</i> | - | A | - | - | |

| Cat. | Espècie | Estatus | | | | Observacions |
|-----------------------|---------------------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|------------|-----------------------------------------------------------------|
| | | Mallorca | Menorca | Eivissa | Formentera | |
| A | <i>Numenius arquata</i> | He, Me | Hr, Mr | Hr, Mr | Me | |
| A | <i>Tringa erythropus</i> | Er no oprod, He, Mm | He, Me | Hr, Me | Me | |
| A | <i>Tringa totanus</i> | Ee, Hm, Mm | Hr, Mm | He, Mm | Mm | |
| A | <i>Tringa stagnatilis</i> | Mr | Mr | Mr | Mr | |
| A | <i>Tringa nebularia</i> | He, Mm | Hr, Me | He, Me | Me | |
| A | <i>Tringa melanoleuca</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Tringa flavipes</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Tringa ochropus</i> | Hr, Mm | He, Mm | He, Me | Mm | |
| A | <i>Tringa glareola</i> | Hr, Mm | Mm | Me | Mm | |
| A | <i>Xenus cinereus</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Actitis hypoleucos</i> | Hm, Mm | E no reprodu., Hm, Mm | E no reprodu., He, Mm | He, Mm | |
| A | <i>Arenaria interpres</i> | Hr, Me | Me | Hr, Mr | Me | |
| A | <i>Phalaropus tricolor</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Phalaropus lobatus</i> | A | - | - | - | |
| STERCORARIIDAE | | | | | | |
| A | <i>Stercorarius pomarinus</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Stercorarius parasiticus</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Stercorarius longicaudus</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Stercorarius skua</i> | He, Me | He, Me | Hr, Mr | He, Me | |
| LARIDAE | | | | | | |
| A | <i>Larus melanocephalus</i> | He, Me | Hr, Mr | He, Me | Hr | Cria accidental 1984 a Mallorca |
| A | <i>Larus minutus</i> | Hr, Mr | Hr, Mr | Hr, Mr | He | |
| A | <i>Larus ridibundus</i> | Ee no reprodu., Ha, Ma | Hm, Me | Hm, Mm | Hm, Ma | Cria accidental 1989 a Mallorca |
| A | <i>Larus genei</i> | Me | Mr | Mr | Me | |
| A | <i>Larus audouinii</i> | Em, He | Em, Hr | Em, Hm | Sm, Hm | |
| A | <i>Larus canus</i> | A | A | - | A | |
| A | <i>Larus fuscus</i> | He, Me | Hr | Hr, Mr | - | Ssp. <i>graellsii</i> , <i>intermedius</i> i <i>fuscus</i> |
| A | <i>Larus argentatus</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Larus michahellis</i> | Sa | Sa | Sa | Sa | |
| A | <i>Larus marinus</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Rissa tridactyla</i> | Hr | He | A | He | |
| STERNIDAE | | | | | | |
| A | <i>Sterna nilotica</i> | Me | Mr | Mr | Me | |
| A | <i>Sterna caspia</i> | Mr | Mr | Mr | - | |
| A | <i>Sterna bengalensis</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Sterna sandvicensis</i> | He, Me | He, Me | Hm, Me | Hm, Mm | |
| A | <i>Sterna hirundo</i> | Er, Me | Mr | A | Mr | |
| A | <i>Sterna albifrons</i> | Me | Mr | A | Me | |
| A | <i>Chlidonias hybrida</i> | Mm | Me | Me | Mr | |
| A | <i>Chlidonias niger</i> | Me | Me | Mr | Me | |
| A | <i>Chlidonias leucopterus</i> | Me | Mr | A | - | |
| ALCIDAE | | | | | | |
| A | <i>Uria aalge</i> | A | A | A | - | Ssp. <i>aalge i albionis</i> ? |
| A | <i>Alca torda</i> | He | Hr | He | He | Ssp. <i>islandica</i> |
| A | <i>Fratercula arctica</i> | He | H | He | He | Ssp. <i>gracilis</i> |
| COLUMBIDAE | | | | | | |
| A | <i>Columba livia</i> | Sa | Sa | Se | Hr | Ssp. <i>livia i domestica</i> |
| D | <i>Columba oenas</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Columba palumbus</i> | Sa, He, Mm | Sm, Hm | Sm, Hm | Sm | |
| C | <i>Streptopelia roseogrisea</i> | Se | - | - | - | |
| A | <i>Streptopelia decaocto</i> | Sa | Sa | Sa. Colonització 1999 | - | Colonització a Mallorca dècada dels 90, i des de 1997 a Menorca |
| A | <i>Streptopelia tutur</i> | Em, Mm | Em, Ma | Ea, Mm | Ea | Ssp. <i>arenicola</i> i <i>tutur</i> |

| Cat. | Espècie | Estatus | | | | Observacions |
|----------------------|----------------------------------|-----------------------|----------------------|----------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Mallorca | Menorca | Eivissa | Formentera | |
| PSITTACIDAE | | | | | | |
| C | <i>Myiopsitta monachus</i> | Se. Colon. desde 1985 | Cria accidental 1987 | Se, cria accidental 1998 - | - | |
| C | <i>Psittacula krameri</i> | - | - | Se | - | |
| CUCULIDAE | | | | | | |
| A | <i>Clamator glandarius</i> | Mr | Mr | A | A | |
| A | <i>Cuculus canorus</i> | Em, Mm | Ee, Mm | Ee, Mm | E?, Mm | Ssp. <i>canorus</i> i <i>bangsi</i> |
| A | <i>Coccyzus americanus</i> | D | - | - | - | |
| TYTONIDAE | | | | | | |
| A | <i>Tyto alba</i> | Sm | Sm | Sm | Sm | |
| STRIGIDAE | | | | | | |
| A | <i>Otus scops</i> | Sa, He, Me | Sm, Hm, Mm | Sa, He | He, Me | Cria accidental 2001 i 02 a Formentera. Ssp. <i>mallorcae</i> i <i>scops</i> |
| A | <i>Athene noctua</i> | Hr | Hr | Hr, Me | A | Cria accidental 1973, 75 i 83 a Mallorca i 1993 a Menorca F. Ssp. <i>vidalii</i> |
| A | <i>Asio otus</i> | Sm, Me | Me | Se | Sm | Cria accidental 1997 a Menorca |
| A | <i>Asio flammeus</i> | Hr, Me | He, Me | Me | Me | Cria accidental 1976 a Mallorca |
| CAPRIMULGIDAE | | | | | | |
| A | <i>Caprimulgus europaeus</i> | Em, Mm | Em, Mm | Ee, Mm | Me | F. Ssp. <i>europaeus</i> i <i>meridionalis</i> ? |
| A | <i>Caprimulgus ruficollis</i> | Mr | A | - | - | |
| APODIDAE | | | | | | |
| A | <i>Apus apus</i> | Ea. Ma | Ea. Ma | Ea. Ma | Ea. Ma | |
| A | <i>Apus pallidus</i> | Em, Mm | Em, Mm | Em, Mm | - | F. Ssp. <i>Brehmorum</i> |
| A | <i>Apus melba</i> | Ee, Mm | Ee, Me | E?, Me | - | |
| ALCEDINIDAE | | | | | | |
| A | <i>Alcedo atthis</i> | He, Mm | He, Me | He, Me | He, Me | Ssp. <i>atthis</i> i <i>ispida</i> |
| MEROPIDAE | | | | | | |
| A | <i>Merops persicus</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Merops apiaster</i> | Ee, Ma | Em, Mm | Ee, Mm | Ee, Ma | |
| CORACIIDAE | | | | | | |
| A | <i>Coracias garrulus</i> | Mr | Me | Mr | A | |
| UPUPIDAE | | | | | | |
| A | <i>Upupa epops</i> | Sa, He, Me | Sm, Mm | Sm, Mm | Sa | |
| PICIDAE | | | | | | |
| A | <i>Jynx torquilla</i> | Sa, Hm, Mm | Er, He, Mm | Sm, Hm, Mm | He, Mm | |
| A | <i>Picus viridis</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Dendrocopos minor</i> | A | - | - | - | |
| ALAUDIDAE | | | | | | |
| A | <i>Ammonanches cinctura</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Melanocorypha calandra</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Calandrella brachydactyla</i> | Em, Mm | Em, Mm | Em, Mm | Ea | |
| A | <i>Calandrella rufescens</i> | A | A | - | - | Ssp. <i>apetzi</i> |
| A | <i>Galerida theklae</i> | Sm | Sm | Sa | Sa | |
| A | <i>Lullula arborea</i> | A | - | A | - | |
| A | <i>Alauda arvensis</i> | Ha, Ma | Hm, Mm | Ha, Mm | Ha | |
| HIRUNDINIDAE | | | | | | |
| A | <i>Riparia riparia</i> | Ma | Mm | Mm | Me | |
| A | <i>Ptyonoprogne rupestris</i> | Sa, Hm | He, Me | Se, Hm | Me | |
| A | <i>Hirundo rustica</i> | Em, Ma | Ee, Ma | Em, Ma | Em, Ma | |
| A | <i>Hirundo daurica</i> | Me | Mr | Me | Mr | Cria 2007 a Mallorca. Ssp. <i>rufula</i> |

| Cat. | Espècie | Estatus | | | | Observacions |
|-----------------------|-----------------------------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Mallorca | Menorca | Eivissa | Formentera | |
| A | <i>Delichon urbicum</i> | Ea, Ma | Em, Ma | Em, Ma | Ma | |
| MOTACILLIDAE | | | | | | |
| A | <i>Anthus richardi</i> | Mr | D | - | - | |
| A | <i>Anthus campestris</i> | Em, Mm | Em, Mm | Ee, Me | Ee, Mm | |
| A | <i>Anthus hodgsoni</i> | D | - | - | - | Ssp. <i>yunnanensis</i> |
| A | <i>Anthus trivialis</i> | Mm | Mm | Mm | Mm | |
| A | <i>Anthus pratensis</i> | Ha, Ma | Ha, Ma | Ha, Mm | Ha | |
| A | <i>Anthus cervinus</i> | Mr | Mr | A | - | |
| A | <i>Anthus spinolella</i> | Hm, Me | He, Me | He, Me | He | |
| A | <i>Anthus petrosus</i> | A | - | - | - | Ssp. <i>littoralis</i> ? Ssp. <i>flavissima</i> , <i>flava</i> , <i>cinereocapilla</i> , <i>iberiae</i> , <i>feldegg</i> ?, <i>thunbergi</i> |
| A | <i>Motacilla flava</i> | Em, Ma | Mm | Em, Ma | Ee, Mm | |
| A | <i>Motacilla citreola</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Motacilla cinerea</i> | Hm, Mm | He, Me | He, Me | Mr | |
| A | <i>Motacilla alba</i> | Ha, Ma | Ha, Ma | Ha, Ma | Ha, Ma | Ssp. <i>alba</i> i <i>yarrellii</i> |
| TROGLODYTIIDAE | | | | | | |
| A | <i>Troglodytes troglodytes</i> | Sa | He, Me | Sm | - | Ssp. <i>kabylorum</i> |
| PRUNELLIDAE | | | | | | |
| A | <i>Prunella modularis</i> | Hm, Mm | Hm, Mm | Hm, Me | Me | |
| A | <i>Prunella collaris</i> | He, Me | He | He, Mr | - | |
| TURDIDAE | | | | | | |
| A | <i>Cercotrichas galactotes</i> | Mr | Mr | Mr | A | |
| A | <i>Erythacus rubecula</i> | Ha, Ma | Ha, Ma | Ha, Ma | Ha, Ma | Cria 2005 a Mallorca |
| A | <i>Luscinia megarhynchos</i> | Ea, Ma | Em, Mm | Ee, Ma | Ma | |
| A | <i>Luscinia svecica</i> | Hm, Me | He, Me | He, Me | Mr | |
| A | <i>Phoenicurus ochruros</i> | Ha, Ma | Hm, Mm | Ha, Mm | Ha, Ma | |
| A | <i>Phoenicurus phoenicurus</i> | Ma | Mm | Mm | Ma | |
| A | <i>Saxicola rubetra</i> | Ma | Mm | Mm | Me | Cria 1990 a Mallorca |
| A | <i>Saxicola torquata</i> | Sa, Hm, Mm | Sa, He, Me | Sa, Mm | Hm, Mm | Ssp. <i>rubicola</i> ; <i>hibernans</i> ? |
| A | <i>Oenanthe oenanthe</i> | Er, Ma | Mm | Ee, Mm | Mm | Ssp. <i>oenanthe</i> , <i>leucorhoa</i> i <i>libanotica</i> |
| A | <i>Oenanthe hispanica</i> | Me | Me | Me | Me | Ssp. <i>hispanica</i> i <i>melanoleuca</i> |
| A | <i>Oenanthe deserti</i> | - | - | - | A | |
| A | <i>Oenanthe leucura</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Monticola saxatilis</i> | Er, Me | Me | Mr | Mr | |
| A | <i>Monticola solitarius</i> | Sa | Sm | Sm | Sa | |
| A | <i>Zoothera dauma</i> | A | A | - | - | Ssp. <i>aurea</i> Ssp. <i>torquatus</i> i <i>alpestris</i> |
| A | <i>Turdus torquatus</i> | Hm, Mm | Me | He, Me | Me | |
| A | <i>Turdus merula</i> | Sa, Hm, Mm | Sm, Hm, Mm | Sa, Hm, Mm | Sr, He, Me | |
| A | <i>Turdus pilaris</i> | He, Me | He, Me | He, Me | Mr | |
| A | <i>Turdus philomelos</i> | Ha, Ma | Ha, Ma | Ha, Ma | Ha, Ma | Ssp. <i>philomelos</i> i <i>clarkei</i> |
| A | <i>Turdus iliacus</i> | He, Me | He, Me | He, Me | Hr | |
| A | <i>Turdus viscivorus</i> | Hm, Mm | He, Me | Hm, Me | Me | |
| SYLVIIDAE | | | | | | |
| A | <i>Cettia cetti</i> | Sa | Sa | Se, Hm | Mr | |
| A | <i>Cisticola juncidis</i> | Sa | Sm | Sm | Mr | |
| A | <i>Locustella naevia</i> | Me | Me | Me | Me | |
| A | <i>Locustella lusciniooides</i> | A | Mr | A | - | Cria 2006 a Mallorca |
| A | <i>Acrocephalus melanopogon</i> | Sa, Me | Se | Hr | - | |
| A | <i>Acrocephalus paludicola</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> | Me | Me | Me | Me | |
| A | <i>Acrocephalus scirpaceus</i> | Em, Ma | Em, Mm | Em, Mm | Ee, Mm | |
| A | <i>Acrocephalus palustris</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Acrocephalus arundinaceus</i> | Em, Mm | Ee, Me | Me | A | |
| A | <i>Hippolais opaca</i> | Mr | Mr | A | Me | |

| Cat. | Espècie | Estatus | | | | Observacions |
|------------------------|--------------------------------|------------------------|------------|------------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| | | Mallorca | Menorca | Eivissa | Formentera | |
| A | <i>Hippolais caligata</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Hippolais icterina</i> | Mm | Mm | Mm | Mm | |
| A | <i>Hippolais polyglotta</i> | Mm | Mm | Mm | Mm | |
| A | <i>Sylvia atricapilla</i> | Sa, Ha, Ma | Sm, Hm, Mm | Sr, Ha, Ma | Hm, Ma | <i>ssp. pauluccii i atricapilla</i> |
| A | <i>Sylvia borin</i> | Ma | Ma | Ma | Ma | |
| A | <i>Sylvia nisoria</i> | A | A | - | A | |
| A | <i>Sylvia curruca</i> | Mr | Mr | - | Mr | |
| A | <i>Sylvia hortensis</i> | Mr | Me | Mr | - | |
| A | <i>Sylvia communis</i> | Ma | Ma | Mm | Ma | |
| A | <i>Sylvia conspicillata</i> | Er, Mr | Ee, Me | Me | Me | |
| A | <i>Sylvia undata</i> | Se, Hm, Me | Sm, He, Me | Hm, Me | Me | <i>ssp. undata i dartfordiensis</i> |
| A | <i>Sylvia balearica</i> | Sa | - | Sa | Sa | |
| A | <i>Sylvia cantillans</i> | Em, Mm | Mm | Mm | Mm | F. Cria accidental 2004 a Menorca. <i>ssp. moltonii, cantillans i albistriata</i> |
| A | <i>Sylvia melanocephala</i> | Sa, He, Me | Sa, Me | Sa | Sa | |
| A | <i>Phylloscopus proregulus</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Phylloscopus inornatus</i> | Mr | D | D | - | |
| A | <i>Phylloscopus schwarzi</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Phylloscopus fuscatus</i> | - | D | - | - | |
| A | <i>Phylloscopus bonelli</i> | Me | Me | Mm | Me | |
| A | <i>Phylloscopus sibilatrix</i> | Mm | Me | Me | Mm | |
| A | <i>Phylloscopus collybita</i> | Er no reprodu., Ha, Ma | Ha, Ma | Ha, Mm | Ha, Ma | <i>ssp. collybita, abietinus, tristis</i> |
| A | <i>Phylloscopus ibericus</i> | Me | Mr | A | - | |
| A | <i>Phylloscopus trochilus</i> | Ma | Ma | Ma | Ma | |
| A | <i>Regulus regulus</i> | He, Me | Hm, Mm | Hm | Me | |
| A | <i>Regulus ignicapilla</i> | Sa, He, Me | Sm | Sa | Se, Me | <i>ssp. balearicus i ignicapillus</i> |
| MUSCICAPIDAE | | | | | | |
| A | <i>Muscicapa striata</i> | Ea, Ma | Em, Mm | Ea, Ma | Ea, Ma | <i>ssp. balearica i striata</i> |
| A | <i>Ficedula parva</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Ficedula albicollis</i> | Mr | Mr | A | A | |
| A | <i>Ficedula hypoleuca</i> | Ma | Mm | Mm | - | Cria a Mallorca el 1993. <i>ssp. hypoleuca i iberiae</i> |
| AEGITHALIDAE | | | | | | |
| A | <i>Aegithalos caudatus</i> | Se | - | - | - | Cria a Mallorca el 2003 i 2006. <i>ssp taiti</i> |
| PARIDAE | | | | | | |
| A | <i>Parus ater</i> | A | - | A | - | |
| A | <i>Parus caeruleus</i> | Sm | - | A | - | <i>F. ssp. balearicus</i> |
| A | <i>Parus major</i> | Sa | Sm | Sa | - | |
| TICHODROMADIDAE | | | | | | |
| A | <i>Tichodroma muraria</i> | A | A | - | - | |
| CERTHIIIDAE | | | | | | |
| A | <i>Certhia brachydactyla</i> | A | - | - | - | |
| REMIZIDAE | | | | | | |
| A | <i>Remiz pendulinus</i> | Hr, Mr | He | Hr | - | |
| ORIOLIDAE | | | | | | |
| A | <i>Oriolus oriolus</i> | Me | Me | Me | Mm | Cria accidental el 1978 a Mallorca |
| LANIIDAE | | | | | | |
| A | <i>Lanius isabellinus</i> | D | - | - | - | |
| A | <i>Lanius collurio</i> | Mr | Mr | Mr | Mr | |
| A | <i>Lanius minor</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Lanius excubitor</i> | A | - | A | A | |

| | | Estatus | | | | |
|--------------|--------------------------------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------------------------------------|
| Cat. | Especie | Mallorca | Menorca | Eivissa | Formentera | Observacions |
| A | <i>Lanius meridionalis</i> | Hr, Mr | A | Hr, Mr | Hr, Mr | |
| A | <i>Lanius senator</i> | Ea, Ma | Em, Mm | Ea, Ma | Em, Ma | Ssp. <i>badius</i> , <i>sensor</i> i <i>niloticus</i> |
| A | <i>Lanius nubicus</i> | A | - | - | - | |
| CORVIDAE | | | | | | |
| A | <i>Garrulus glandarius</i> | A | - | - | - | |
| D | <i>Pica pica</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Pyrrhocorax graculus</i> | A | - | A | - | |
| A | <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> | A | A | A | - | Ssp. <i>erythrorhamphus</i> |
| A | <i>Corvus monedula</i> | A | - | - | - | Ssp. <i>spermologus</i> |
| A | <i>Corvus frugilegus</i> | A | A | A | - | |
| A | <i>Corvus corone</i> | A | - | A | - | |
| A | <i>Corvus corax</i> | Se | Sm | Sr | Sm | |
| STURNIDAE | | | | | | |
| A | <i>Sturnus vulgaris</i> | Se, Ha, Ma | Ha, Ma | Ha, Mm | Hm, Ma | |
| A | <i>Sturnus unicolor</i> | A | Se | A | - | |
| A | <i>Sturnus roseus</i> | A | A | - | - | |
| ESTRILDIDAE | | | | | | |
| C | <i>Estrilda astrild</i> | Sr | - | Sr | - | Colonització a Mallorca 1996 |
| PASERIDAE | | | | | | |
| A | <i>Passer domesticus</i> | Sa | Sa | Sa | Sa | |
| A | <i>Passer hispaniolensis</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Passer montanus</i> | Sm | Mr | Se | - | F |
| A | <i>Petronia petronia</i> | Se | A | Sm | Sa | F |
| A | <i>Montifringilla nivalis</i> | Hr | A | A | A | |
| FRINGILLIDAE | | | | | | |
| A | <i>Fringilla coelebs</i> | Sa, Ha, Ma | Sm, Mm | Ha, Mm | Hm, Mm | |
| A | <i>Fringilla montifringilla</i> | He, Me | He, Me | Hr | - | |
| A | <i>Serinus serinus</i> | Sa, He, Me | He, Me | Sa, Ha, Me | Sa | Cria accidental 1996 i 98 a Cabrera |
| A | <i>Serinus citrinella</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Carduelis chloris</i> | Sa, He, Me | Sm, Hm, Mm | Sa, Hm | Sa | |
| A | <i>Carduelis carduelis</i> | Sa, He, Me | Sa, Hm, Mm | Sa, Ha, Mm | Sa | |
| A | <i>Carduelis spinus</i> | Hm, Mm | He, Me | Hm, Me | He | Cria accidental 1980 a Mallorca |
| A | <i>Carduelis cannabina</i> | Sa, He, Me | Sm, Hm, Mm | Sa | Sa | |
| A | <i>Carduelis flammea</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Loxia curvirostra</i> | Sa | A | Sm, | A | Ssp. <i>balearica</i> i <i>curvirostra</i> |
| D | <i>Rhodospiza obsoleta</i> | - | D | - | - | |
| A | <i>Bucanetes githagineus</i> | A | A | - | - | Ssp. <i>zedlizi</i> |
| A | <i>Carpodacus erythrinus</i> | Mr | A | A | A | |
| D | <i>Pyrrhula pyrrhula</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Coccothraustes coccothraustes</i> | Hm, Me | He, Me | Hr, Mr | A | |
| EMBERIZIDAE | | | | | | |
| A | <i>Plectrophenax nivalis</i> | A | A | - | - | |
| A | <i>Emberiza citrinella</i> | A | A | A | - | |
| A | <i>Emberiza cirlus</i> | Sm | A | Se | - | |
| A | <i>Emberiza cia</i> | A | A | - | A | |
| A | <i>Emberiza hortulana</i> | Me | Me | Mr | Mm | |
| A | <i>Emberiza pusilla</i> | A | A | - | A | |
| A | <i>Emberiza aureola</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Emberiza schoeniclus</i> | Se, Hm, Mm | He, Me | He, Mr | - | Ssp. <i>whittherbyi</i> i <i>schoeniclus</i> |
| A | <i>Emberiza melanocephala</i> | A | - | - | - | |
| A | <i>Emberiza calandra</i> | Sa | Sa | Sm | Se, Me | |

LLISTA D'ESPÈCIES EXÒTIQUES (E)

L'AERC contempla una categoria (E) per a aquelles espècies observades en llibertat en un territori però d'origen indubtablement de captivitat, o gairebé. Es tracta, en general, d'espècies exòtiques, no pròpies de l'avifauna del territori, i sense poblacions autosuficients. Les 76 espècies que hi ha enregistrades almanco una vegada a les Illes Balears són les indicades a continuació (dins cada família, per ordre alfàbetic):

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| PELECANIDAE <i>Pelecanus rufescens</i> | <i>Geranoaetus melanoleucus</i> <i>Gyps bengalensis</i> | <i>Psittacus erithacus</i> <i>Psittacula krameri</i> |
| CICONIIDAE <i>Mycteria ibis</i> | FALCONIDAE <i>Falco cherrug</i> | BUCEROTIDAE <i>Bucorvus abyssinicus</i> |
| THRESKIORNITHIDAE <i>Threskiornis aethiopicus</i> <i>Threskiornis molucca</i> | ODONTOPHORIDAE <i>Colinus virginianus</i> | CORVIDAE <i>Pica pica</i> |
| PHOENICOPTERIDAE <i>Phoenicopterus minor</i> | PHASIANIDAE <i>Alectoris barbara</i> <i>Alectoris rufa</i> <i>Chrysolophus pictus</i> <i>Francolinus francolinus</i> <i>Lophura nycthemera</i> <i>Phasianus colchicus</i> | STURNIDAE <i>Acridotheres tristis</i> <i>Lamprotornis chalybaeus</i> <i>Lamprotornis chloropterus</i> <i>Lamprotornis purpureus</i> <i>Spreo sp.</i> <i>Sturnus roseus</i> <i>Gracula religiosa</i> |
| ANATIDAE <i>Aix galericulata</i> <i>Aix sponsa</i> <i>Alopochen aegyptiaca</i> <i>Anas bahamensis</i> <i>Anas cyanoptera</i> <i>Anas discors</i> <i>Anas erythrorhyncha</i> <i>Anas platyrhynchos</i> <i>Anser caerulescens</i> <i>Anser indicus</i> <i>Anser rossii</i> <i>Branta canadensis</i> <i>Cairina moschata</i> <i>Cygnus atratus</i> <i>Cygnus olor</i> <i>Dendrocygna autumnalis</i> <i>Dendrocygna bicolor</i> <i>Dendrocygna viduata</i> <i>Oxyura jamaicensis</i> <i>Tadorna ferruginea</i> | GRUIDAE <i>Anthropoides paradisea</i> <i>Anthropoides virgo</i> <i>Balearica pavonina</i> | MONARCHIDAE <i>Terpsiphone atrocaudata</i> |
| CATHARTIDAE <i>Cathartes aura</i> | COLUMBIDAE <i>Streptopelia chinensis</i> <i>Streptopelia roseogrisea</i> <i>Streptopelia senegalensis</i> | PLOCEIDAE <i>Euplectes afer</i> <i>Euplectes axillaris</i> <i>Euplectes hordeaceus</i> <i>Euplectes mordeaceus</i> <i>Euplectes orix</i> <i>Ploceus cucullatus</i> <i>Ploceus intermedius</i> <i>Ploceus melanocephalus</i> <i>Quelea quelea</i> <i>Vidua macroura</i> |
| ACCIPITRIDAE <i>Accipiter gentilis</i> <i>Sarcogyps calvus</i> | PSITTACIDAE <i>Amazona aestiva</i> <i>Ara ararauna</i> <i>Aratinga erythrogenys</i> <i>Aratinga leucophthalmus</i> <i>Aratinga mitrata</i> <i>Cyanoliseus patagonus</i> <i>Lorius garrulus</i> <i>Melopsittacus undulatus</i> <i>Myiopsitta monachus</i> <i>Nandayus nenday</i> <i>Nymphicus hollandicus</i> <i>Pionus maximiliani</i> <i>Poicephalus senegalus</i> | ESTRILDIDAE <i>Estrilda astrild</i> <i>Amandava amandava</i> |
| | | FRINGILLIDAE <i>Pyrrhula erythaca</i> <i>Serinus canaria</i> <i>Serinus mozambicus</i> |