

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 (*List of recent Holarctic Bird Species, 1977*) i incorpora les darreres actualitzacions recomanades per l'*Association of European Rarities Committees (AERC)* (Sangster et al. 2002).

El estatus que preseta per espècies fa referència a les quatre illes, Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera. Per a les espècies que 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 2000: Pere Lluís Dietrich, Juan Miguel González, Carles López-Jurado i Maties Rebassa. De Menorca, actualitzada el 1992: Santiago Catchot i Raül Escandell (en aquesta illa no s'ha quantificat l'abundància de cada espècie fent seguir els paràmetres numèrics descrits). D'Eivissa, actualitzada el 1996: José Esteban Cardona, Jaime Espinosa, Oliver Martínez, Juan Carlos Palerm i Juan Manuel Prats. De Formentera, actualitzada el 1995: Santiago Costa i Sijpko Wijk.

Es suggereix la següent fórmula per a la citació d'aquest annex: AUTOR/S. 2003, Annex II: Estatus de

l'Avifauna Balear. *Anuari Ornitològic de les Balears 2002*. Vol. 17. 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 polítípiques (amb més d'una subespècie descrita), s'indiquen les subespècies si les presents a les Balears no són la nominal i són formes àmplines acceptades. També s'indica quines espècies estan someteses 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				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
GAVIIDAE						
A	<i>Gavia stellata</i>	A	A			
A	<i>Gavia arctica</i>	A				
A	<i>Gavia immer</i>	A				
PODICIPEDIDAE						
A	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Sm, He	Se, He	Me	A	F
A	<i>Podiceps cristatus</i>	Hr	Hr	A		
A	<i>Podiceps griseogen</i>	A				
A	<i>Podiceps auritus</i>	A				
A	<i>Podiceps nigricollis</i>	He, Me	He, Me	He, Me	E no reprod., Ha	
PROCELLARIIDAE						
A	<i>Calonectris diomedea</i>	Em, He	Ea, He	Em, He	Ea, He	
A	<i>Puffinus gravis</i>	A				
A	<i>Puffinus mauretanicus</i>	Em	Em	Ea, He	Ea	
A	<i>Puffinus yelkouan</i>	Hr, Mr				
HYDROBATIDAE						
A	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Sm	S? Ee	Sa	Sa, Ee	F
A	<i>Oceanodroma monorhis</i>	D				
SULIDAE						
A	<i>Sula bassana</i>	He, Me	He, Me	Hm, Me	He, Me	
PHALACROCORACIDAE						
A	<i>Phalacrocorax carbo</i>	Me, Hm	Mm, Hm	He	Hm	Ssp. <i>sinensis</i> i <i>carbo</i>

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Sm	Sa	Sa	Sa	<i>Ssp. desmarestii</i>
PELECANIDAE						
D	<i>Pelecanus rufescens</i>	D				
ARDEIIDAE						
A	<i>Botaurus stellaris</i>	St, Mr	Mr	A	A	
A	<i>Ixobrychus minutus</i>	Ee, Hr, Me	E? Me	E? Me	A	F
A	<i>Nycticorax nycticorax</i>	Se, Mm, He	Ee no reprod., Mm	Me	Me	
A	<i>Ardeola ralloides</i>	Er, Me	Me	Me	Mr	
A	<i>Bubulcus ibis</i>	Er, Hm, Mm	He	He, Me	He	Cria accid. 1997
A	<i>Egretta gularis</i>	A				
A	<i>Egretta garzetta</i>	Ee, Hm, Mm	E no reprod., Hm, Mm	E no reprod., Hm, Mm	E no reprod., He, Mm	
A	<i>Egretta alba</i>	Hr, Mr	Hr	A	A	
A	<i>Ardea cinerea</i>	Ee, Hm, Mm.	En no reprod., Hm, Mm	Hm, Mm	Mm	Cria 1990 i 91 a Mallorca
A	<i>Ardea purpurea</i>	Em, Mm	Mm	Me	Me	
CICONIIDAE						
A	<i>Ciconia nigra</i>	Mr	Mr	Mr		
A	<i>Ciconia ciconia</i>	Hr, Me	Me	Hr, Me	Me	
D	<i>Mycteria ibis</i>	D				
THRESKIORNITHIDAE						
A	<i>Plegadis falcinellus</i>	Hr, Mr	Mr	Mr	A	
A	<i>Platalea leucorodia</i>	Hr, Mr	Hr, Me	A		
D	<i>Platalea alba</i>	D				
PHOENICOPTERIDAE						
A	<i>Phoenicopterus ruber</i>	He, Me	He, Me	E no reprod., Ha, Ma	Me	<i>Ssp. roseus</i>
ANATIDAE						
A	<i>Cygnus olor</i>		A			
A	<i>Cygnus columbianus</i>	A				<i>Ssp. bewickii</i>
A	<i>Cygnus cygnus</i>	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	He	Hr	
A	<i>Branta leucopsis</i>	A				
A	<i>Tadorna ferruginea</i>	A	A			
A	<i>Tadorna tadorna</i>	Er, He	He, Me	Er, He, 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>	Ee, He, Me	He	He	Hr, Me	
A	<i>Anas crecca</i>	Ha, Mm	Hm, Mm	He, Me	He, Mm	
A	<i>Anas platyrhynchos</i>	Sm, Ha	S, Ha, Ma	He, Me	Hr, Me	
A	<i>Anas acuta</i>	He	He	He, Me	Hr, Me	
A	<i>Anas querquedula</i>	Mm	He, Mm	Me	Me	
A	<i>Anas discors</i>	D	D			
A	<i>Anas clypeata</i>	Ha, Mm	Hm	He, Me	Hr, Me	
A	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Er, Mr	Mr	A	Mr	
AC	<i>Netta rufina</i>	Se.	A	A	A	Reintroduït el 1991 a Mallorca
A	<i>Aythya ferina</i>	Er, Hm	Hm, Me	He, Me	Hr, Me	
A	<i>Aythya nyroca</i>	Mr, Hr	Hr	Mr	A	
A	<i>Aythya fuligula</i>	Hm	He	A		
A	<i>Aythya marila</i>	A	A			
A	<i>Clangula hyemalis</i>	A				

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Melanitta nigra</i>	A			A	
A	<i>Melanitta fusca</i>	A				
A	<i>Bucephala clangula</i>	A				
A	<i>Mergus serrator</i>	He	He	Hr	A	
A	<i>Mergus merganser</i>	A				
C	<i>Oxyura jamaicensis</i>		A			
C	<i>Oxyura leucocephala</i>	Introduït a Mallorca el 1993 i 1995, cria en 1996, 98, 99, 00				
ACCIPITRIDAE						
A	<i>Pernis apivorus</i>	Mm	Me	Me	Mm	
A	<i>Milvus migrans</i>	Hr, Me	Me	Me	Mr	
A	<i>Milvus milvus</i>	Sr, Hr, Mr	Sm	Me	Mr	
A	<i>Neophron percnopterus</i>	Sr, Mr	Sm	A		
A	<i>Gyps fulvus</i>	Present l ex. des de 1983 a Mallorca			A	
A	<i>Aegypius monachus</i>	Sr	A	A		
A	<i>Circus gallicus</i>	Mr	Me	A	A	
A	<i>Circus aeruginosus</i>	Se, He, Mm	Hm, Mm	He, Mm	He, Mm	
A	<i>Circus cyaneus</i>	Hr, Me	He, Me	He, Me	He, Me	
A	<i>Circus macrourus</i>	A				
A	<i>Circus pygargus</i>	Me	Mm	Me	Me	
A	<i>Accipiter nisus</i>	He, Me	Hm	He, Me	He, Mr	
A	<i>Buteo buteo</i>	Hr, Me	Hr, Mm	Hr, Me	Hr, Me	
A	<i>Buteo rufinus</i>	A				
A	<i>Buteo lagopus</i>	A				
A	<i>Aquila pomarina</i>		A			
A	<i>Aquila chrysaetos</i>	Extingit com a reproductor a Mallorca				
A	<i>Hieraetus pennatus</i>	Se, Me	Se	He, Me	Me	
A	<i>Hieraetus fasciatus</i>	A				
PANDIONIDAE						
A	<i>Pandion haliaetus</i>	Sr, Hr, Me	Se, Hr, Mr	He, Me	Me.	Extingit com a reproductor a Eivissa i Formentera
FALCONIDAE						
A	<i>Falco naumanni</i>	Mr	A	A	A	F. Extingit com a reprod. a Menorca
A	<i>Falco tinnunculus</i>	Sa, He, Mm	Sm	Sa, Hm	Sm	
A	<i>Falco vespertinus</i>	Me	Me	Me	Mr	
A	<i>Falco columbarius</i>	Hr, Mr	A	A	A	Ssp. <i>aesalon</i>
A	<i>Falco subbuteo</i>	Me	Me	A	Mr	Cria accidental 1988, 89, 90 a Mallorca
A	<i>Falco eleonora</i>	Em	Me	Ea	Me	
A	<i>Falco biarmicus</i>	A				
D	<i>Falco rusticolus</i>	A				
A	<i>Falco peregrinus</i>	Se, Hr	Se, M	Sa, He	Sm	Ssp. <i>brookei</i> i <i>peregrinus</i>
PHASIANIDAE						
C	<i>Alectoris rufa</i>	Sa	S	Sa	Sm	Gestió cinegètica
A	<i>Coturnix coturnix</i>	Em, Me	Sm, Mm	Sa	Ee, Me	Gestió cinegètica
TURNICIDAE						
A	<i>Turnix sylvatica</i>			A		
RALLIDAE						
A	<i>Rallus aquaticus</i>	Sm	Sm	Se	Me	
A	<i>Porzana porzana</i>	He, Me	He, Me	He, Me	Me	F

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Porzana parva</i>	A	A	A		F
A	<i>Porzana pusilla</i>	A				F. Ssp. <i>intermedia</i>
A	<i>Crex crex</i>	A	A		A	
A	<i>Gallinula chloropus</i>	Sa, He, Me	Sa, Ma	Se, He	H, Me	
AC	<i>Porphyrio porphyrio</i>	Sm	A	A		Cria accidental des de 1995 Reintroduït a Mallorca en 1991. Extint a Menorca com a reproductor
A	<i>Fulica atra</i>	Sa, Ha, Me	S, Ha	He, Me	Me	
GRUIDAE						
A	<i>Grus grus</i>	He, Me	He, Me	He, Me	Me	
HAEMATOPODIDAE						
A	<i>Haematopus ostralegus</i>	Mr	Mr	Mr	Mr	
RECURVIROSTRIDAE						
A	<i>Himantopus himantopus</i>	Em, He, Mm	Ee, Mm	Ea, Me	Ee	
A	<i>Recurvirostra avosetta</i>	Er, Me	Me	Me	Me	
BURHINIDAE						
A	<i>Burhinus oedicnemus</i>	Sa, He, Me	S, He, Me	Sa, He, Me	Sm, He, Me	
GLAREOLIDAE						
A	<i>Glareola pratincola</i>	Me	Me	Mr	Me	
A	<i>Glareola nordmanni</i>	A				
CHARADRIIDAE						
A	<i>Charadrius dubius</i>	Se, He, Mm	E, Mm	Se, Me	Me	Ssp. <i>curvirostris</i>
A	<i>Charadrius hiaticula</i>	Hr, Mm	He, Mm	He, Me		Cria accidental 1989 a Mallorca
A	<i>Charadrius alexandrinus</i>	Sm, Hm, Ma	Sm, Hm, Ma	Sa, Ha, Ma	Sm	
A	<i>Charadrius morinellus</i>	Mr	Mr	A	Mr	
A	<i>Phalaropus apricaria</i>	Ha, Mm	He, Mm	Hm, Mm	Hm	
A	<i>Phalaropus squatarola</i>	He, Me	He, Me	He, Me	Me	
A	<i>Vanellus gregarius</i>	D				
A	<i>Vanellus vanellus</i>	Ha, Mm	Ha, Ma	Hm, Mm	He, Mm	
SCOLOPACIDAE						
A	<i>Calidris canutus</i>	Mr	Mr	Mr	Mr	
A	<i>Calidris alba</i>	Hr, Me	Me	Hr, Mr	Me	
A	<i>Calidris minuta</i>	Hm, Mm	Ma	Hm, Mm	Mm	
A	<i>Calidris temminckii</i>	He, Me	Me	Me	Mr	
A	<i>Calidris fuscicollis</i>	D				
A	<i>Calidris melanotos</i>	D				
A	<i>Calidris ferruginea</i>	Mm	Mm	Me	Me	
A	<i>Calidris maritima</i>	A				
A	<i>Calidris alpina</i>	Hm, Mm	He, Mm	He, Mm	Mm	
A	<i>Micropalama himantopus</i>	D				
A	<i>Tryngites subruficollis</i>	D				
A	<i>Philomachus pugnax</i>	He, Mm	He, Mm	Hr, Me	Me	
A	<i>Lymnocyptes minimus</i>	He, Me	He, Me	He, Me	Me	
A	<i>Gallinago gallinago</i>	Ha, Mm	Hm, Mm	Hm, Mm	He, Me	
A	<i>Gallinago media</i>	A				
A	<i>Scolopax rusticola</i>	Hm, Mm	Hm, Ma	Hm, Ma	Hm	
A	<i>Limosa limosa</i>	Hr, Me	Me	Mr	Me	
A	<i>Limosa lapponica</i>	Me	Me	Me, He	Me	
A	<i>Numenius phaeopus</i>	Me	Me	Me	Me	
A	<i>Numenius arquata</i>	He, Me	Me	He, Me	Me	

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Tringa erythropus</i>	Er, He, Me	He, Me	Me	Me	
A	<i>Tringa totanus</i>	Ee, Hm, Mm	Mm	He, Mm	Mm	
A	<i>Tringa stagnatilis</i>	Mr	Me	Mr	Mr	
A	<i>Tringa nebularia</i>	He, Mm	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>	Mm	Mm	Mm	Mm	
A	<i>Xenus cinereus</i>	A				
A	<i>Actitis hypoleucos</i>	Hm, Mm	Hm, Mm	E no reprod., He, Ma	He, Mm	
A	<i>Arenaria interpres</i>	Hr, Me	A	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	<i>Stercorarius longicaudus</i>	A				
A	<i>Stercorarius skua</i>	He, Me	He, Me	A	He, Me	
LARIDAE						
A	<i>Larus melanocephalus</i>	He, Mr.	Mr	He, Me	Hr	Cria accidental 1984 a Mallorca
A	<i>Larus minutus</i>	He, Me	Me	Hr, Mr	He	
A	<i>Larus ridibundus</i>	Ha, Ma	Hm, Ma	Ha, Ma	Hm, Ma	Cria accidental 1989 a Mallorca
A	<i>Larus genei</i>	Me	Me	Mr	Me	
A	<i>Larus audouinii</i>	Em, He	Em, He	Sa	Sm, Hm	
A	<i>Larus canus</i>	A			A	
A	<i>Larus fuscus</i>	He, Me	He, Me	Hr, Mr		Ssp. <i>graelisii</i> , <i>intermedius</i> i <i>fuscus</i>
A	<i>Larus argentatus</i>	A				
A	<i>Larus cachinnans</i>	Sa	Sa	Sa	Sa	Ssp. <i>michahellis</i>
A	<i>Larus marinus</i>	A				
A	<i>Rissa tridactyla</i>	Hr		Hr	He	
STERNIDAE						
A	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Me	Me	Mr	Me	
A	<i>Sterna caspia</i>	Mr		Mr		
A	<i>Sterna bengalensis</i>	A				Ssp. <i>emigrata</i>
A	<i>Sterna sandvicensis</i>	He, Me	Hm, Mm	Hm, Mm	Hm, Mm	
A	<i>Sterna hirundo</i>	Mr	A	Mr	Mr	
A	<i>Sterna albifrons</i>	Me	Me	A	Me	
A	<i>Chlidonias hybridus</i>	Mm	Mm	Mr	Mr	
A	<i>Chlidonias niger</i>	Mm	Mm	Mr	Me	
A	<i>Chlidonias leucopterus</i>	Me	Mm	A		
ALCIDAE						
A	<i>Uria aalge</i>	A				Ssp. <i>aalge</i> i <i>albionis</i> ?
A	<i>Alca torda</i>	He	A	He	He	Ssp. <i>islandica</i>
A	<i>Fratercula arctica</i>	He	He	He	He	Ssp. <i>grabrae</i>
COLUMBIDAE						
A	<i>Columba livia</i>	Sa	Sa	Sa	Hr	
A	<i>Columba oenas</i>	A	A			
A	<i>Columba palumbus</i>	Sa, Hm	Sa	Sm	A	
A	<i>Streptopelia decaocto</i>	Sa	S. Colonització 1997	S. Colonització 1999		Colonització a Mallorca dècada dels 90

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Streptopelia turtur</i>	Em, Mn	E, Mn	Ea, Ma	Ea	<i>Ssp. arenicola</i> i <i>turtur</i>
PSITTACIDAE						
C	<i>Myiopsitta monachus</i>	Se. Colon. desde 1985		Cria accidental 1987	Cria accidental 1998	
CUCULIDAE						
A	<i>Clamator glandarius</i>	A	Mr	A	A	
A	<i>Cuculus canorus</i>	Em, Mn	Mn	Em, Ma	E?, Mn	<i>Ssp. canorus</i> i <i>bangsi</i>
A	<i>Coccyzus americanus</i>	D				
TYTONIDAE						
A	<i>Tyto alba</i>	Sm	S	Sa, Hm	Sm	
STRIGIDAE						
A	<i>Otus scops</i>	Sa, He, Me	S	Sa, Ha	He, Me	Possible reprod. irregular a Formentera. <i>Ssp. mallorcae</i> i <i>scops</i> Cria accidental 1973, 75 i 83 a Mallorca. F. <i>Ssp. vidalii</i>
A	<i>Athene noctua</i>	Hr	A. Cria accidental 1993	Hr, Me	A	
A	<i>Asio otus</i>	Sm, Me	Me. Cria accidental 1997	Se	Sm	
A	<i>Asio flammeus</i>	Hr, Me	Hr, Me	Mr	Me	Cria accidental 1976 a Mallorca
CAPRIMULGIDAE						
A	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Em, Mn	E, Mn	Em, Mn	Me	F <i>Ssp. europaeus</i> i <i>meridionalis?</i>
A	<i>Caprimulgus ruficollis</i>	A				
APODIDAE						
A	<i>Apus melba</i>	Ee, Mn	E, Me	E?, Me		
A	<i>Apus apus</i>	Ea, Ma	Ea, Ma	Ea, Ma	Ea, Ma	
A	<i>Apus pallidus</i>	Em, Mn	E, Mn	Ee, Mn		F. <i>Ssp. brehmorum</i>
ALCEDINIDAE						
A	<i>Alcedo atthis</i>	He, Mn	He, Me	He, Mn	He, Me	<i>Ssp. atthis</i> i <i>ispida</i>
MEROPIDAE						
A	<i>Merops apiaster</i>	Ee, Ma	E, Mn	Em, Ma	Ee, Ma	
CORACIIDAE						
A	<i>Coracias garrulus</i>	Mr	Mr	Mr	A	
UPUPIDAE						
A	<i>Upupa epops</i>	Sa, Me	S, Mn	Sa, Ma	Sa	
PICIDAE						
A	<i>Jynx torquilla</i>	Sa, Hm, Mn	He, Mn	Sm, Hm, Mn	He, Mn	
ALAUDIDAE						
A	<i>Ammomanes cincturus</i>	A				
A	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Em, Mn	Em	Em, Mn	Ea	
A	<i>Calandrella rufescens</i>	A				<i>Ssp. apetzii</i>
A	<i>Galerida theklae</i>	Sm	Sa	Sa	Sa	
A	<i>Lullula arborea</i>	A				
A	<i>Alauda arvensis</i>	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha	
HIRUNDINIDAE						
A	<i>Riparia riparia</i>	Ma	Mn	Mn	Me	
A	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Sa, Hm	He, Me	Se, Hm	Me	
A	<i>Hirundo rustica</i>	Em, Ma	Em, Ma	Ea, Ma	Em, Ma	

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Hirundo daurica</i>	Me	Me	Me	Mr	<i>Ssp. rufula</i>
A	<i>Delichon urbica</i>	Ea, Ma	Ea, Mn	Ea, Ma	Ma	
MOTACILLIDAE						
A	<i>Anthus richardi</i>	D				
A	<i>Anthus campestris</i>	Em, Mn	Em, Mn	Ee, Me	Ee, Mn	
A	<i>Anthus hodgsoni</i>	D				<i>Ssp. yunnanensis</i>
A	<i>Anthus trivialis</i>	Mfn	Mfn	Mfn	Mfn	
A	<i>Anthus pratensis</i>	Ha, Ma	Ha, Me	Ha, Ma	Ha	
A	<i>Anthus cervinus</i>	Mr	Mr	A		
A	<i>Anthus spinoletta</i>	Hm, Me	He, Me	Hm, Me	He	
A	<i>Anthus petrosus</i>	A				<i>Ssp. littoralis?</i>
A	<i>Motacilla flava</i>	Em, Ma	Mfn	Em, Mn	Ee, Mn	<i>Ssp. flavissima, flava, cinereocapilla, iberiae, feldegg?, thunbergi</i>
A	<i>Motacilla cinerea</i>	A				
A	<i>Motacilla cinerea</i>	Hm, Mn	He, Me	He, Me	Mr	
A	<i>Motacilla alba</i>	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	<i>Ssp. alba i yarrellii</i>
TROGLODYTIDAE						
A	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Sa	He	Sm		<i>Ssp. kabyorum</i>
PRUNELLIDAE						
A	<i>Prunella modularis</i>	Ha, Mn	Hm, Mn	Hm, Me	Me	
A	<i>Prunella collaris</i>	He, Me	Hm, Me	He, Me		
TURDIDAE						
A	<i>Cercotrichas galactotes</i>	Mr	A	Mr	A	
A	<i>Eriothacus rubecula</i>	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	
A	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Ea, Ma	E, Ma	Em, Ma	Ma	
A	<i>Luscinia svecica</i>	Hm, Me	He, Me	Hm, Mn	Mr	<i>Ssp. cyanecula, svecica?</i>
A	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	<i>Ssp. gibraltariensis</i>
A	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Ma	Ma	Ma	Ma	
A	<i>Saxicola rubetra</i>	Ma	Mfn	Ma	Me	Cria accidental 1990 a Mallorca
A	<i>Saxicola torquata</i>	Sa, Hm, Mn	S, Hm, Me?	Sa, Mn	Hm, Mn	<i>Ssp. rubicola, hibernans?</i>
A	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Er, Ma	Mfn	Em, Ma	Mfn	<i>Ssp. oenanthe, leucorhoa i libanotica</i>
A	<i>Oenanthe hispanica</i>	Me	Me	Me	Me	<i>Ssp. hispanica i melanoleuca</i>
A	<i>Oenanthe leucura</i>	A				
A	<i>Monticola saxatilis</i>	Ee, Me	Me	Mr	Mr	
A	<i>Monticola solitarius</i>	Sa	S	Sa	Sa	
A	<i>Zoothera dauma</i>	A				<i>Ssp. aurea</i>
A	<i>Turdus torquatus</i>	Hm, Mn	Me	He, Me	Me	<i>Ssp. torquatus i alpestris</i>
A	<i>Turdus merula</i>	Sa, Hm, Mn	Sa, Mn	Sa, Mn	He, Mn	
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	<i>Ssp. philomelos i clarkei</i>
A	<i>Turdus iliacus</i>	He, Me	He, Me	Hm, Mn	Hr	
A	<i>Turdus viscivorus</i>	Hm, Mn	He, Me	Hm, Mn	Me	
SYLVIIDAE						
A	<i>Cettia cetti</i>	Sa	Sa	Se, Hm	Mr	
A	<i>Cisticola jumidis</i>	Sa	Sa	Sa	Mr	
A	<i>Locustella naevia</i>	Me	Me	Me	Me	
A	<i>Locustella huscinioides</i>	A	E?	Mr		F
A	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Sa, Me	Sm	He, Me		
A	<i>Acrocephalus paludicola</i>	A				

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Me	Me	Me	Me	
A	<i>Acrocephalus palustris</i>	A				
A	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Em, Ma	Ee, Mm	Ea, Ma	Ee, Mm	
A	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Em, Mm	Em, Mm	Me	A	
A	<i>Hippolais pallida</i>	Me		A	Me	Ssp. <i>opaca</i>
A	<i>Hippolais icterina</i>	Mm	Mm	Mm	Mm	
A	<i>Hippolais polyglotta</i>	Mm	Me	Mm	Mm	
A	<i>Sylvia sarda</i>	Sa		Sa	Sa	Ssp. <i>balearica</i> i <i>sarda</i>
A	<i>Sylvia undata</i>	Se, Hm, Me	Sm	Hm, Mm	Me	Ssp. <i>undata</i> i <i>darfordiensis</i>
A	<i>Sylvia conspiciata</i>	Ee, Mr	Ee	Me	Me	
A	<i>Sylvia cantillans</i>	Em, Mm	Mm	Mm	Mm	F. Ssp. <i>moltonii</i> , <i>cantillans</i> i <i>albistriata</i>
A	<i>Sylvia melanocephala</i>	Sa, He, Me	Sa	Sa	Sa	
A	<i>Sylvia hortensis</i>	A	A			
A	<i>Sylvia nisoria</i>	A	A		A	
A	<i>Sylvia curruca</i>	Me	A	A	Mr	
A	<i>Sylvia communis</i>	Ma	Mm	Mm	Ma	
A	<i>Sylvia borin</i>	Ma	Ma	Ma	Ma	
A	<i>Sylvia atricapilla</i>	Sa, Ha, Ma	Sm, Ma	Se, Ha, Ma	Hm, Ma	Ssp. <i>pauieccii</i> i <i>atricapilla</i>
A	<i>Phylloscopus proregulus</i>	D				
A	<i>Phylloscopus inornatus</i>	D	D			
A	<i>Phylloscopus fuscaus</i>		D			
A	<i>Phylloscopus schwarzi</i>	D				
A	<i>Phylloscopus bonelli</i>	Me	A	Me	Me	
A	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Mm	Mm	Mm	Mm	
A	<i>Phylloscopus collybita</i>	Er no reprod., Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Mm	Ha, Ma	Ssp. <i>collybita</i> , <i>abietinus</i> , <i>tristis</i>
A	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Ma	Ma	Ma	Ma	
A	<i>Regulus regulus</i>	He, Me	Hm, Mm	Hm	Me	
A	<i>Regulus ignicapillus</i>	Sa, He, Me	Sm, Me	Sa	Se, Me	Ssp. <i>balearicus</i> i <i>ignicapillus</i>
MUSCICAPIDAE						
A	<i>Muscicapa striata</i>	Ea, Ma	E, Ma	Ea, Ma	Ea, Ma	Ssp. <i>balearica</i> i <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				Cria accidental a Mallorca el 1993.
AEGITHALIDAE						
A	<i>Aegithalos caudatus</i>	A				
PARIDAE						
A	<i>Parus ater</i>	A		A		
A	<i>Parus caeruleus</i>	Sm		A		F. Ssp. <i>balearicus</i>
A	<i>Parus major</i>	Se	Se, He	Sa		
TICHODROMADIDAE						
A	<i>Tichodroma muraria</i>	A	A			
CERTHIIDAE						
A	<i>Certhia brachyactyla</i>	A				
REMIZIDAE						
A	<i>Remiz pendulinus</i>	He	He	He, Mr		
ORIOOLIDAE						
A	<i>Oriolus oriolus</i>	Me	Me	Mm	Mm	Cria accidental el 1978 a Mallorca

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
LANIIDAE						
A	<i>Lanius isabellinus</i>	D				
A	<i>Lanius colurio</i>	Mr	Mr	Mr	Mr	
A	<i>Lanius minor</i>	A				
A	<i>Lanius excubitor</i>	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	
A	<i>Lanius meridionalis</i>	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	
A	<i>Lanius senator</i>	Ea, Ma	Ea, Ma	Ea, Ma	Em, Ma	Ssp. <i>badius</i> , <i>senator</i> i <i>nioticus</i>
A	<i>Lanius nubicus</i>	A				
CORVIDAE						
A	<i>Pyrrhonorax graculus</i>	A				
A	<i>Pyrrhonorax pyrrhonorax</i>	A	A			Ssp. <i>erythrorhamphus</i>
A	<i>Corvus monedula</i>	A				Ssp. <i>spermologus</i>
A	<i>Corvus frugilegus</i>	A		A		
A	<i>Corvus corone</i>	A				
A	<i>Corvus corax</i>	Se	Sm	Sm	Sm	
STURNIDAE						
A	<i>Sturnus vulgaris</i>	Ha	Ha, Ma	Ha, Mn	Hn, Ma	Ma. Crià accidental 1979, 93, 94 a Mallorca
A	<i>Sturnus unicolor</i>	A	A			
A	<i>Sturnus roseus</i>	A				
PASSERIDAE						
A	<i>Passer domesticus</i>	Sa	Sa	Sa	Sa	
A	<i>Passer hispaniolensis</i>	A	A			
A	<i>Passer montanus</i>	Ee, Hr, Mr	A	Sm		F
A	<i>Petronia petronia</i>	Se	A	Sa	Sa	F
A	<i>Montifringilla nivalis</i>	Hr	A	A	A	
FRINGILLIDAE						
A	<i>Fringilla coelebs</i>	Sa, Ha, Ma	Sa, Ma	Ha, Mn	Hn, Mn	
A	<i>Fringilla montifringilla</i>	He, Me	He, Me	Hr		
A	<i>Serinus serinus</i>	Sa, Ha, Ma	He, Me	Sa, Ha, Ma	Sa	
A	<i>Serinus citrinella</i>	A	A			
A	<i>Carduelis chloris</i>	Sa, Ha, Ma	Sa, Ha	Sa	Sa	
A	<i>Carduelis carduelis</i>	Sa, Ha, Ma	Sa, Ha	Sa, Ha, Ma	Sa	
A	<i>Carduelis spinus</i>	Hn, Mn	He, Me	Hn, Mn	He	Crià accidental 1980 a Mallorca
A	<i>Carduelis cannabina</i>	Sa, Ha, Ma	Sa, Ma	Sa	Sa	
A	<i>Carduelis flammea</i>	A	A			
A	<i>Loxia curvirostra</i>	Sa	A	Sm, Hn	A	Ssp. <i>balearica</i> i <i>curvirostra</i>
A	<i>Bucanetes githagineus</i>	A	A			Ssp. <i>zedtzi</i>
A	<i>Carpodacus erythrinus</i>	Mr	A	A	A	
A	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Hn, Me	He, Me	Hr	A	
EMBERIZIDAE						
A	<i>Plectrophenax nivalis</i>	A	A			
A	<i>Emberiza citrinella</i>	A	A	A		
A	<i>Emberiza cirius</i>	Sm	A	Sm		
A	<i>Emberiza cia</i>	A			A	
A	<i>Emberiza hortulana</i>	Me	Me	Mn	Mn	
A	<i>Emberiza pusilla</i>	A			A	
A	<i>Emberiza aureola</i>	A				
A	<i>Emberiza schoeniclus</i>	E, Hn, Mn	Hn, Mn	Hn, Me		Ssp. <i>whitherbyi</i> i <i>schoeniclus</i>
A	<i>Emberiza melanocephala</i>	A				
A	<i>Miliaria calandra</i>	Sa	Sa	Sm	Sa, 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 74 espècies que hi ha enregistrades almanco una vegada a les Illes Balears són les indicades a continuació (dins cada família, per ordre alfabètic):

PELECANIDAE
Pelecanus rufescens

CICONIIDAE
Mycteria ibis

PHOENICOPTERIDAE
Phoenicopterus minor

ANATIDAE
Aix galericulata
Aix sponsa
Alopochen aegyptiacus
Anas bahamensis
Anas cyanoptera
Anas discors
Anas erythrorhyncha
Anas platyrhynchos
Anser caerulescens
Anser indicus
Branta canadensis
Cairina moschata
Cygnus atratus
Cygnus olor
Dendrocygna autumnalis
Dendrocygna bicolor
Dendrocygna viduata
Tadorna ferruginea

THRESKIORNITHIDAE
Threskiornis aethiopicus
Threskiornis molucca

ACCIPITRIDAE
Accipiter gentilis
Sarcogyps calvus
Gyps bengalensis

FALCONIDAE
Falco cherrug

ODONTOPHORIDAE
Colinus virginianus

PHASIANIDAE
Alectoris barbara
Alectoris rufa
Chrysolophus pictus
Lophura nycthemera
Phasianus colchicus

GRUIDAE
Anthropoides virgo
Anthropoides paradisaea
Balearica pavonina

COLUMBIDAE
Streptopelia chinensis
Streptopelia roseogrisea
Streptopelia senegalensis

PSITTACIDAE
Amazona aestiva
Ara ararauna
Aratinga leucophthalmus
Aratinga mitrata
Cyanoliseus patagonus
Lorius garrulus
Melopsittacus undulatus
Myiopsitta monachus
Nandayus nenday
Nymphicus hollandicus
Pionus maximiliani
Psittacus erithacus
Psittacula erithacus

Psittacula krameri

BUCEROTIDAE
Bucorvus abyssinicus

CORVIDAE
Pica pica

STURNIDAE
Acridotheres tristis
Lamprotornis chalybaeus
Lamprotornis purpureus
Spreo sp.
Sturnus roseus

MONARCHIDAE
Terpsiphona atrocaudata

PLOCEIDAE
Euplectes afer
Euplectes axillaris
Euplectes hordeaceus
Euplectes mordeaceus
Euplectes orix
Ploceus cucullatus
Ploceus intermedius
Ploceus melanocephalus
Quelea quelea
Vidua macroura

ESTRILDIDAE
Estrilda astrild

FRINGILLIDAE
Pyrrhula erythaca
Serinus canaria