

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 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).

L'estatus que presentem 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 1801.

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, Joan Carles Palerm i Joan 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. 2004, Annex II: Estatus de

l'Avifauna Balear. *Anuari Ornitològic de les Balears 2003*. Vol. 18. 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 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 àmpliament acceptades. També s'indica quines espècies estan sotmeses a gestió cinegètica.

REFERÈNCIES

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 grisegena</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
B	<i>Oceanochroma leucorhoa</i>	A				
A	<i>Oceanodroma monorhis</i>	D				
SULIDAE						
A	<i>Morus bassanus</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				
ARDEIDAE					
A <i>Botaurus stellaris</i>	Sr, Mr	Mr	A	A	
A <i>Isobrychus minutus</i>	Ee, Hr, Me	E? Me	E? Me	A	F
A <i>Nycticorax nycticorax</i>	Se, Mm, He	Ee no reprodu., 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 acid. 1997	
A <i>Egretta gularis</i>	A				
A <i>Egretta garzetta</i>	Ee, Hm, Mm	E no reprodu., Hm, Mm	E no reprodu., Hm, Mm	E no reprodu., He, Mm	
A <i>Egretta alba</i>	Hr, Mr	Hr	A	A	
A <i>Ardea cinerea</i>	Ee, Hm, Mm.	Em no reprodu., 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 roseus</i>	He, Me	He, Me	E no reprodu., Ha, Ma	Me	
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>Bramata 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>Somateria mollissima</i>	A	A			
A <i>Clangula hyemalis</i>	A				
A <i>Melanitta nigra</i>	A			A	

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Melanitta fusca</i>	A				
A	<i>Bucephala clangula</i>	A				
B	<i>Mergus albellus</i>	A				
A	<i>Mergus serrator</i>	He	He	Hr	A	
A	<i>Mergus merganser</i>	A				
C	<i>Oxyura leucocephala</i>	Introduït a Mallorca el 1993 i 1995, cria en 1996, 98, 99, 2000				
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
C	<i>Phasianus colchicus</i>	Se		Sr		Gestió cinegètica
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>Haliaeetus albicilla</i>	A				
A	<i>Neophron percnopterus</i>	Sr, Mr	Sm	A		
A	<i>Gyps fulvus</i>	Present 1 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	Cria accidental 1967 i 2001 a Mallorca, i 1977 a Eivissa
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 iogopus</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 reproductor 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>
TURNICIDAE						
A	<i>Turnix sylvaticus</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	Cria accidental des de 1995
AC	<i>Porphyrio porphyrio</i>	Sm	A	A		Reintroduït a Mallorca en 1991. Extingit 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	
OTIDIDAE						
A	<i>Tetrax tetrax</i>	A				
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	
BURHINDAE						
A	<i>Burhinus oedinenus</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>curanicus</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>Pluvialis apricaria</i>	Ha, Mm	He, Mm	Hm, Mm	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	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>Calidris 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	

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Numerius arquata</i>	He, Me	Me	He, Me	Me	
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		<i>Ssp. graellsii, intermedius 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	<i>Rissa tridactyla</i>	Hr	Hr	He		
STERNIDAE						
A	<i>Sterna nilotica</i>	Me	Me	Mr	Me	
A	<i>Sterna caspia</i>	Mr	Mr			
A	<i>Sterna bengalensis</i>	A				<i>Ssp. emigrata</i>
A	<i>Sterna sandvicensis</i>	He, Me	Hm, Mm	Hm, Mm	Hm, Mm	
A	<i>Sterna hirundo</i>	Mr	A	Mr	Mr	Cria accidental 2001 i 02 a Mallorca
A	<i>Sterna albifrons</i>	Me	Me	A	Me	
A	<i>Chlidonias hybrida</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				<i>Ssp. aalge i albionis?</i>
A	<i>Alca torda</i>	He	A	He	He	<i>Ssp. islandica</i>
A	<i>Fratercula arctica</i>	He	He	He	He	<i>Ssp. grabae</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	Sm	
C	<i>Streptopelia roseogrisea</i>	Se				

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Streptopelia decaocto</i>	Sa	S. Colonització 1997	S. Colonització 1999		Colonització a Mallorca dècada dels 90
A	<i>Streptopelia turtur</i>	Em, Mm	E, Mm	Ea, Ma	Ea	Ssp. <i>arenicola</i> i <i>turtur</i>
PSITTACIDAE						
C	<i>Myiopsitta monachus</i>	Se	Cria accidental 1987	Cria accidental 1998		Colonització des de 1985 a Mallorca
CUCULIDAE						
A	<i>Clamator glandarius</i>	A	Mr	A	A	
A	<i>Cuculus canorus</i>	Em, Mm	Mm	Em, Ma	E?, Mm	Ssp. <i>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	Cria accidental 2001 a Formentera. Ssp. <i>mallorcae</i> i <i>scops</i>
A	<i>Athene noctua</i>	Hr	A. Cria accidental 1993	Hr, Me	A	Cria accidental 1973, 75 i 83 a Mallorca. 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	Hr, Me	Mr	Me	Cria accidental 1976 a Mallorca
CAPRIMULGIDAE						
A	<i>Caprimulgus europaeus</i>	Em, Mm	E, Mm	Em, Mm	Me	F. Ssp. <i>europaeus</i> i <i>meridionalis</i> ?
A	<i>Caprimulgus ruficollis</i>	A				
APODIDAE						
A	<i>Apus apus</i>	Ea, Ma	Ea, Ma	Ea, Ma	Ea, Ma	
A	<i>Apus pallidus</i>	Em, Mm	E, Mm	Ee, Mm		F. Ssp. <i>Brehmorum</i>
A	<i>Apus melba</i>	Ee, Mm	E, Me	E?, Me		
ALCEDINIDAE						
A	<i>Alcedo atthis</i>	He, Mm	He, Me	He, Mm	He, Me	Ssp. <i>atthis</i> i <i>ispida</i>
MEROPIDAE						
A	<i>Merops apiaster</i>	Ee, Ma	E, Mm	Em, Ma	Ee, Ma	
CORACIIDAE						
A	<i>Coracias garrulus</i>	Mr	Mr	Mr	A	
UPUPIDAE						
A	<i>Upupa epops</i>	Sa, Me	S, Mm	Sa, Ma	Sa	
PICIDAE						
A	<i>Jynx torquilla</i>	Sa, Hm, Mm	He, Mm	Sm, Hm, Mm	He, Mm	
ALAUDIDAE						
A	<i>Ammomanes cinctura</i>	A				
A	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Em, Mm	Em	Em, Mm	Ea	
A	<i>Calandrella rufescens</i>	A				Ssp. <i>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	Mm	Mm	Me	
A	<i>Pyonoprogne rupestris</i>	Sa, Hm	He, Me	Se, Hm	Me	
A	<i>Hirundo rustica</i>	Em, Ma	Em, Ma	Ea, Ma	Em, Ma	
A	<i>Hirundo daurica</i>	Me	Me	Me	Mr	Ssp. <i>rufula</i>

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Delichon urbicum</i>	Ea, Ma	Ea, Mm	Ea, Ma	Ma	
MOTACILLIDAE						
A	<i>Anthus richardi</i>	D				
A	<i>Anthus campestris</i>	Em, Mm	Em, Mm	Ee, Me	Ee, Mm	
A	<i>Anthus hodgsoni</i>	D				<i>Ssp. yunnanensis</i>
A	<i>Anthus trivialis</i>	Mm	Mm	Mm	Mm	
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	Mm	Em, Mm	Ee, Mm	<i>Ssp. flavissima, flava, cinereocapilla, iberiae, feldegg?, thunbergi</i>
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	<i>Ssp. alba i yarrellii</i>
TROGLODYTIDAE						
A	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Sa	He	Sm		<i>Ssp. kabylorum</i>
PRUNELLIDAE						
A	<i>Prunella modularis</i>	Ha, Mm	Hm, Mm	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>Erithacus 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, Mm	Mr	<i>Ssp. cyaneocula, 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	Mm	Ma	Me	Cria accidental 1990 a Mallorca
A	<i>Saxicola torquata</i>	Sa, Hm, Mm	S, Hm, Me?	Sa, Mm	Hm, Mm	<i>Ssp. rubicola; hibernans?</i>
A	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Er, Ma	Mm	Em, Ma	Mm	<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, Mm	Me	He, Me	Me	<i>Ssp. torquatus i alpestris</i>
A	<i>Turdus merula</i>	Sa, Hm, Mm	Sa, Mm	Sa, Mm	St, 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	<i>Ssp. philomelos i clarkii</i>
A	<i>Turdus iliacus</i>	He, Me	He, Me	Hm, Mm	Hr	
A	<i>Turdus viscivorus</i>	Hm, Mm	He, Me	Hm, Mm	Me	
SYLVIIDAE						
A	<i>Cettia cetti</i>	Sa	Sa	Se, Hm	Mr	
A	<i>Cisticola juncidis</i>	Sa	Sa	Sa	Mr	
A	<i>Locustella naevia</i>	Me	Me	Me	Me	
A	<i>Locustella luscinioides</i>	A	E?	Mr		F
A	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Sa, Me	Sm	He, Me		
A	<i>Acrocephalus paludicola</i>	A				
A	<i>Acrocephalus schoenobaemus</i>	Me	Me	Me	Me	
A	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Em, Ma	Ee, Mm	Ea, Ma	Ee, Mm	

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Acrocephalus palustris</i>	A				
A	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Em, Mm	Em, Mm	Me	A	
A	<i>Hippolais opaca</i>	Me		A	Me	
A	<i>Hippolais icterina</i>	Mm	Mm	Mm	Mm	
A	<i>Hippolais polyglotta</i>	Mm	Me	Mm	Mm	
A	<i>Sylvia atricapilla</i>	Sa, Ha, Ma	Sm, Ma	Se, Ha, Ma	Hm, Ma	Ssp. <i>paulucci</i> i <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>	Me	A	A	Mr	
A	<i>Sylvia hortensis</i>	A	A			
A	<i>Sylvia communis</i>	Ma	Mm	Mm	Ma	
A	<i>Sylvia conspicillata</i>	Ee, Mr	Ee	Me	Me	
A	<i>Sylvia undata</i>	Se, Hm, Me	Sm	Hm, Mm	Me	Ssp. <i>undata</i> i <i>dartfordiensis</i>
A	<i>Sylvia balearica</i>	Sa	Sa	Sa		
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>Phylloscopus proregulus</i>	D				
A	<i>Phylloscopus inornatus</i>	D	D			
A	<i>Phylloscopus schwarzi</i>	D				
A	<i>Phylloscopus fuscatus</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 ignicapilla</i>	Sa, He, Me	Sm, Me	Sa	Se, Me	Ssp. <i>balearicus</i> i <i>ignicapilla</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>Aegithalus 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
LANIIDAE						
A	<i>Lanius isabellinus</i>	D				
A	<i>Lanius colurio</i>	Mr	Mr	Mr	Mr	

Cat.	Espècie	Estatus				Observacions
		Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
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>niloticus</i>
A	<i>Lanius rubicus</i>	A				
CORVIDAE						
A	<i>Pyrrhocorax graculus</i>	A				
A	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</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, Mm	Hm, Ma	Ma. Cria accidental 1979, 93, 94 a Mallorca
A	<i>Sturnus unicolor</i>	A	A			
A	<i>Sturnus roseus</i>	A				
ESTRIDIDAE						
C	<i>Estrilda astrild</i>	Sr				
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	
PRINGILLIDAE						
A	<i>Fringilla coelebs</i>	Sa, Ha, Ma	Sa, Ma	Ha, Mm	Hm, Mm	
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>	Hm, Mm	He, Me	Hm, Mm	He	Cria 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, Hm	A	Ssp. <i>balearica</i> i <i>curvirostra</i>
A	<i>Bucanetes githagineus</i>	A	A			Ssp. <i>zedlitzii</i>
A	<i>Carpodacus erythrinus</i>	Mr	A	A	A	
A	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Hm, 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	Mm	Mm	
A	<i>Emberiza pusilla</i>	A			A	
A	<i>Emberiza aureola</i>	A				
A	<i>Emberiza schoenicus</i>		E, Hm, Mm	Hm, Mm	Hm, Me	Ssp. <i>whitherbyi</i> i <i>schoenicus</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 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

THRESKIORNITHIDAE
Threskiornis aethiopicus
Threskiornis molucca

PHOENICOPTERIDAE
Phoenicopterus minor

ANATIDAE
Aix galericulata
Aix sponsa
Alopochen aegyptiaca
Anas bahamensis
Anas cyanoptera
Anas discors
Anas erythrorhyncha
Anas platyrhynchos
Anser caerulescens
Anser indicus
Anser rossii

Branta canadensis
Cairina moschata
Cygnus atratus
Cygnus olor
Dendrocygna autumnalis
Dendrocygna bicolor
Dendrocygna viduata
Oxyura jamaicensis
Tadorna ferruginea

CATHARTIDAE
Cathartes aura

ACCIPITRIDAE
Accipiter gentilis

Sarcogyps calvus
Geranoaetus melanoleucus
Gyps bengalensis

FALCONIDAE
Falco cherrug

ODONTOPHORIDAE
Colinus virginianus

PHASIANIDAE
Alectoris barbara
Alectoris rufa
Chrysolophus pictus
Francolinus francolinus
Lophura nycthemera
Phasianus colchicus

GRUIDAE
Anthropoides paradisaea
Anthropoides virgo
Balearica pavonina

COLUMBIDAE
Streptopelia chinensis
Streptopelia roseogrisea
Streptopelia senegalensis

PSITTACIDAE
Amazona aestiva
Ara ararauna
Aratinga erythrogenys
Aratinga leucophthalmus
Aratinga mitrata
Cyanoliseus patagonus
Lorius garrulus
Melopsittacus undulatus
Myiopsitta monachus
Nandayus nenday
Nymphicus hollandicus

Pionus maximiliani
Poicephalus senegalus
Psittacus erithacus
Psittacula krameri

BUCEROTIDAE
Bucorvus abyssinicus

CORVIDAE
Pica pica

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

MONARCHIDAE
Terpsiphone atrocaudata

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

ESTRILDIDAE
Estrilda astrild

FRINGILLIDAE
Pyrrhula erythaca
Serinus canaria
Serinus mozanbicus