

ANNEX II: ESTATUS DE L'AVIFAUNA BALEAR

Llista sistemàtica dels aucells de les Balears i el seu estatus. En successives edicions de l'AOB 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 partir del 2018 l'ordre sistemàtic de la llista mundial d'aus, editada per International Ornithological Congress (IOC) (GILL et al., 2021).

L'estatus que presentam per espècies fa referència a les quatre illes, Mallorca, Menorca, Eivissa i Formentera. Se pot considerar que l'avifauna de les Balears està constituïda per les categories A, B i C, totalitzant 400 espècies. Els comentaris i referències de cada espècie que apareixen en aquesta llista es refereixen a la informació recollida des de 1950.

La llista d'aus de Balears s'actualitza cada any per Carles López-Jurado amb les cites publicades al AOB. Les últimes revisions globals per illes van ser: A Mallorca el 2008 per Joan Miquel González, Carles López-Jurado, Jordi Muntaner, Maties Rebassa, Josep Sunyer i Pere Vicens; A Menorca el 2008 per Félix de Pablo, Damià Coll, Óscar García i Antoni Pons; A Eivissa el 2007 per José Esteban Cardona, Alberto García, David García, Oliver Martínez i Joan Carles Palerm; A Formentera el 2020 per Santiago Costa.

Es suggereix la següent fórmula per a la citació d'aquest annex: AUTOR/S. 2022, Annex II: Estatus de

l'Avifauna Balear. *Anuari Ornitològic de les Balears*. 2021. Vol. 36. GOB.

CODIS

Categories.. Aquests codis per a les espècies observades en llibertat en un territori varen ser desenvolupats originalment per la BOURC i adaptats per l'AERC-TAC. Són els següents (apareix a l'esquerra del nom científic):

Categoría A.- Espècies enregistrades en apparent estat natural almenys una vegada des de l'1 de gener de 1950 (IB: 383 sp).

Categoría B.- Espècies enregistrades en apparent estat natural almenys una vegada entre 1801 i el 31 de desembre de 1949 però no amb posterioritat (IB: 5 sp).

Categoría 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) (IB: 13 sp).

C1 Introduccions naturalitzades. Espècies que estan presents com a resultat d'una introducció (IB: 6 sp).

C2 Naturalitzacions parcials. Espècies amb poblacions estableties com a resultat de la introducció feta per l'home (IB: 2 sp).

C3 Reintroduccions. Espècies amb poblacions reintroduïdes amb èxit per l'home en àrees on es trobaven anteriorment (IB: 3 sp).

C4 Espècies assilvestrades. Espècies domèstiques (seleccioades artificialment) amb poblacions estableties en llibertat (IB: 1 sp).

C5 *Espècies naturalitzades erràtiques.* Espècies amb poblacions naturalitzades establertes en altres països dins la mateixa regió (IB: 1 sp).

Categoría 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). Figuren en un annex a títol informatiu en espera de la seva definitiva categorització (IB: 8 sp).

Categoría E. Espècies introduïdes o reintroduïdes per l'home de manera deliberada o accidental a les illes, que no han establert poblacions reproductores que se mantinguin per elles mateixes. No se contemplen com a integrants de la llista d'espècies de les Illes Balears (IB: 84 sp).

E1 Espècies de les quals s'ha comprovat la reproducció de forma regular i de les quals hi ha sospites que poden arribar a establir-se.

E2 Espècies de les quals s'ha comprovat la reproducció en llibertat de forma regular o ocasional (IB: 4 sp).

E3 Espècies observades només de forma ocasional, sense haver constatat la seva reproducció (IB: 80 sp).

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

R: Reproductor; població que cria (IB 135 sp: 115 regularment, 18 esporàdiques, 2 extinguides).

S: Sedentari; població present tot l'any.

Estival no reproductor; població present a la primavera i estiu però no cria.

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 (Si pertany al Paleàrtic occidental).

D: Divagant; espècie que apareix extralimitant el seu àmbit geogràfic de presència habitual (No pertany al Paleàrtic occidental).

?/F: 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 sotmetses a gestió cinegètica.

REFERENCIES

GILL, F, D DONSKER Y P RASMUSSEN (Eds.)
2021. Lista mundial de las aves del
IOC (versión 11.1). doi: 10.14344 /
IOC.ML.11.1.

Cat. Espècie	Estatus					Observacions
	Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera		
CATEGORIES A, B, C						
ANATIDAE						
A <i>Branta leucopsis</i> (monotípica)	A	A	A	-		
A <i>Anser anser anser</i>	He	He	Hr	Hr		
A <i>Anser fabalis fabalis</i>	A	A	-	-		
A <i>Anser fabalis rossicus</i>	A	-	-	-		
A <i>Anser albifrons albifrons</i>	A	-	-	-		
C5,D <i>Anser erythropus</i> (monotípica)	A	A	-	-		
A <i>Cygnus olor</i> (monotípica)	A	A	A	-		
A <i>Cygnus columbianus bewickii</i>	A	-	-	-		
A <i>Cygnus cygnus</i> (monotípica)	A	A	-	-		
A <i>Tadorna tadorna</i> (monotípica)	Re, Hm	Rr, He, Me	Rr, Hm, Me	Rr, Hr, Me	Cria des de 2007 a Menorca	
A <i>Tadorna ferruginea</i> (monotípica)	Hr, Mr	Mr	Mr	Mr		
A <i>Spatula querquedula</i> (monotípica)	Hr, Mm	Me	Me	Me	Cria 2007 i 2008 a Mallorca	
A <i>Spatula discors</i> (monotípica)	D	D	-	-		
A <i>Spatula clypeata</i> (monotípica)	Rr, Ha, Mm	Hm, Mm	He, Me	Hr, Me	Cria esporàdica 2018 ME-FO	
A <i>Mareca strepera</i> (monotípica)	R-Sm, He, Me	R-Se, He, Me	He, Mr	Hr, Mr	Cria des de 2009 a Menorca	
A <i>Mareca penelope</i> (monotípica)	Hm, Mm	Hm, Mm	He, Me	Hr, Me		
A <i>Anas platyrhynchos platyrhynchos</i>	R-Sm, Ha	R-Sm, Ha, Ma	R-Sr, He, Me	R-Sr, Hr, Me	Cria des de 1998 a Eivissa, i a Formentera a 2005	
A <i>Anas acuta acuta</i>	He	He	He, Me	Hr, Me		
A <i>Anas crecca crecca</i>	Ha, Mm	Hm, Mm	He, Me	He, Me		
AC3 <i>Marmaronetta angustirostris</i> (monot.)	Rr, Mr	Mr	Mr	Mr		
AC2 <i>Netta rufina</i> (monotípica)	R-Se.	R-Se.	Hr, Mr,	Hr, ME	Reintroduït 1991 MA, Cria 2009 MA i des de 2011	
A <i>Aythya ferina</i> (monotípica)	Re, Hm	Hm, Mm	He, Me	Hr, Me	Cria esporàdica 2008, 2013, 2014 i 2015 a Menorca	
A <i>Aythya nyroca</i> (monotípica)	Mr, Hr	Rr, Se, Mr	Mr	Mr		
A <i>Aythya collaris</i> (monotípica)	A	-	-	-		
A <i>Aythya fuligula</i> (monotípica)	Hm	He	Hr	-		
A <i>Aythya marila marila</i>	A	A	-	-		
A <i>Somateria mollissima mollissima</i>	A	A	-	-		
A <i>Melanitta fusca</i> (monotípica)	A	A	-	-		
A <i>Melanitta nigra</i> (monotípica)	Hr	Hr	Hr	Hr		
A <i>Clangula hyemalis</i> (monotípica)	A	-	-	-		
A <i>Bucephala clangula clangula</i>	A	A	-	-		
B <i>Mergellus albellus</i> (monotípica)	A	-	-	-		
B <i>Mergus merganser merganser</i>	A	-	-	-		
A <i>Mergus serrator</i> (monotípica)	He	He	Hr	Hr		
C1 <i>Oxyura leucocephala</i> (monotípica)	Ex	-	A	-	Introduït a MA el 1993, 95 i 04. I cria en 1996, 98, 99, 00 des de 2008	
PHASIANIDAE						
C1 <i>Alectoris rufa intercedens</i>	R-Sa	R-Sm	R-Sa	R-Sm	Gestió cinegètica	
A <i>Coturnix coturnix coturnix</i>	Rm, Mm	R-Sm, Mm	R-Sm, Mm	Re, Me	Gestió cinegètica	
C1 <i>Phasianus colchicus</i> ssp.	R-Se	R-S	R-Se	R-Sr	Gestió cinegètica	
GAVIIDAE						
A <i>Gavia stellata</i> (monotípica)	A	A	-	-		
A <i>Gavia arctica arctica</i>	A	-	-	-		
B <i>Gavia immer</i> (monotípica)	-	A	-	-		
HYDROBATIDAE						
A <i>Hydrobates pelagicus melitensis</i>	R-Sm	Re	R-Sa	Re, Sa	F.	
A <i>Oceanodroma monorhisa</i> (monotípica)	D	-	-	-		
A <i>Oceanodroma leucorhoa leucorhoa</i>	A	A	-	-		
PROCELLARIIDAE						
A <i>Calonectris diomedea</i> (monotípica)	Rm, He	Ra	Rm, He	Ra, He		
A <i>Calonectris borealis</i> (monotípica)	A	-	-	-		
A <i>Ardenna gravis</i> (monotípica)	A	A	-	-		
A <i>Puffinus yelkouan</i> (monotípica)	Hr	R-Se	Hr	Hr		
A <i>Puffinus mauretanicus</i> (monotípica)	Rm	-	Ra	Ra		
PODICIPEDIDEA						
A <i>Tachybaptus ruficollis ruficollis</i>	R-Sm, He	R-Sm, Hm, Mm	R-Sr, He, Me	Mr	F	
A <i>Podiceps grisegena grisegena</i>	A	-	-	-		
A <i>Podiceps cristatus cristatus</i>	R-Sr, Hr, Mr	R-Se, He	Mr	-	Cria des de 2010 a Menorca	
A <i>Podiceps auritus auritus</i>	A	A	-	-		

Cat. Espècie	Estatus				Observacions
	Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A <i>Podiceps nigricollis nigricollis</i>	He, Me	Hm, Mm	He, Me	Enr e, Ha	
PHOENICOPTERIDAE					
A <i>Phoenicopterus roseus</i> (monotípica)	He, Mm	He, Me	Enr, Hm, Mm	He, Me	
CICONIIDAE					
A <i>Ciconia nigra</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	Mr	
A <i>Ciconia ciconia ciconia</i>	Hr, Mr	He, Me	Hr, Mr	Hr, Me	
THRESKIORNITHIDAE					
A <i>Plegadis falcinellus falcinellus</i>	R-Sr, Mr	Hr, Mr	Mr	Mr	Cria a partir de 2016 a Mallorca
A <i>Platalea leucorodia leucorodia</i>	Hr, Mr	Hr, Mr	Mr	-	
A <i>Platalea alba</i> (monotípica)	D	-	-	-	
ARDEIDAE					
A <i>Botaurus stellaris stellaris</i>	R-Sr, Mr	Me	Mr	Mr	
A <i>Ixobrychus minutus minutus</i>	Re, Hr, Me	Me	Mr	Mr	F. Cria esporàdica 2011 i 2012 a Menorca
A <i>Nycticorax nycticorax nycticorax</i>	R-Se, Mm, He	Enr, M	Me	Me	
A <i>Ardeola ralloides ralloides</i>	Rr, Me	Me	Me	Mr	
A <i>Bubulcus ibis ibis</i>	R-Sm, Hm, Mm	R-Se, Hm, Mm	He, Me	He, Me	
A <i>Ardea cinerea cinerea</i>	Enr r, Hm, Mm	Enr e, Hm, Mm	Hm, Mm	Hr, Mm	Cria esporàdica 1990 i 91 a Mallorca
A <i>Ardea purpurea purpurea</i>	Rm, Mm	Rr, Me	Me	Me	
A <i>Ardea alba alba</i>	Enr, Hr, Me	He	Mr	Mr	
A <i>Egretta garzetta garzetta</i>	Re, Hm, Mm	Enr e, Hm, Mm	He, Mm	Enr r, He, Mm	
A <i>Egretta gularis gularis</i>	A	-	-	-	
A <i>Morus bassanus</i> (monotípica)	He, Me	He, Me	He, Mr	He, Me	
PHALACROCORACIDAE					
A <i>Phalacrocorax aristotelis desmarestii</i>	R-Sm	R-Sa	R-Sm	R-Sm	
A <i>Phalacrocorax carbo sinensis</i>	Me, Hm	Ma, Ha	He, Mr	He	
A <i>Phalacrocorax carbo carbo</i>	Hr	Hr	Hr	Hr	
PANDIONIDAE					
A <i>Pandion haliaetus haliaetus</i>	R-Sr, Hr, Me	R-Sr, Mr	R-Sr, Me	Me.	Extingit com a reproductor a Formentera
ACCIPITRIDAE					
A <i>Neophron percnopterus percnopterus</i>	R-Sr, Mr	R-Se	Mr	-	
A <i>Pernis apivorus</i> (monotípica)	Mm	Mm	Mm	Mm	
A <i>Gyps fulvus fulvus</i>	R-Se	A	A	A	Cria a partir 2012 a Mallorca
A <i>Aegypius monachus</i> (monotípica)	R-Se	A	A	-	
A <i>Circus gallicus</i> (monotípica)	Hr, Mr	Hr, Mr	Mr	Mr	
A <i>Clanga pomarina</i> (monotípica)	A	A	-	-	
A <i>Hieraetus pennatus</i> (monotípica)	R-Sm, Mm	R-Sm	He, Me	Hr, Me	
AC4 <i>Aquila chrysaetos homeyeri</i>	Ex	-	-	-	Extingit com a reproductor en la dècada de 1950 a Mallorca
AC3 <i>Aquila fasciata fasciata</i>	Rr, Se	A	A	-	Extinguit com a reproductor, a Mallorca, darrer any de cria 1964. Reproducció a Mallorca en 2014, 15 i 16 com a conseqüència de su reintroducció.
A <i>Accipiter nisus nisus</i>	He, Me	Enr r, He, Me	He, Me	He, Mr	
A <i>Accipiter gentilis gentilis</i>	-	A	-	-	
A <i>Circus aeruginosus aeruginosus</i>	R-Se, He, Mm	He, Mm	Hr, Mm	Hr, Mm	
A <i>Circus aeruginosus harterti</i>	Hr	-	-	-	
A <i>Circus cyaneus cyaneus</i>	Hr, Me	He, Me	Hr, Me	Hr, Me	
A <i>Circus macrourus</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	Mr	
A <i>Circus pygargus</i> (monotípica)	Me	Me	Me	Me	Cria esporàdica 1967, 2001, 03 i 04 a Mallorca, i 1977 a Eivissa
A <i>Milvus milvus milvus</i>	R-Se, He, Mr	R-Se	Mr	Mr	
A <i>Milvus migrans migrans</i>	Hr, Me	Enr r, Hr, Mr	Me	Mr	
A <i>Haliaeetus albicilla</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A <i>Buteo buteo buteo</i>	Rr, Hr, Me	He, Me	Hr, Me	Hr, Me	
RALLIDAE					
A <i>Rallus aquaticus aquaticus</i>	R-Sm	R-Se	R-Se, Mr	Hr, Mr	
A <i>Crex crex</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	Mr	
A <i>Porzana porzana</i> (monotípica)	Hr, Me	He, Me	He, Me	Me	F
A <i>Gallinula chloropus chloropus</i>	R-Sa, He, Mm	R-Sm, Mm	R-Se, He	R-Sr, Me	
A <i>Fulica atra atra</i>	R-Sa, Ha, Mm	R-Sm, Ha, Ma	He, Me	Hr, Me	
C3 <i>Fulica cristata</i> (monotípica)	R-Sr	A	-	-	Reintroduït el 2004 a Mallorca
A <i>Porphyrio allenii</i> (monotípica)	D	-	D	-	
AC3 <i>Porphyrio porphyrio</i> (monotípica)	R-Sm	R-Se	A	A	Reintroduït a Mallorca en 1991. Cria des de 2000 a Menorca
A <i>Zapornia pusilla intermedia</i>	A	A	A	-	F
A <i>Zapornia parva</i> (monotípica)	Mr	Hr, Mr	Mr	Mr	F

Estatus						Observaciones
Cat.	Especie	Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
GRUIDAE						
A	<i>Grus grus</i> (monotípica)	He, Me	He, Me	He, Mr	Me	
TURNICIDAE						
A	<i>Turnix sylvaticus sylvaticus</i>	-	-	-	A	
OTIIDAE						
A	<i>Otis tarda tarda</i>	-	-	-	A	
BURHINIDAE						
A	<i>Burhinus oedicnemus saharae</i>	R-Sa, He, Me	R-Sm	R-Sa	R-Sm, He, Me	
HAEMATOPODIDAE						
A	<i>Haematopus ostralegus ostralegus</i>	Me	Mr	Mr	Mr	
RECURVIROSTRIDAE						
A	<i>Himantopus himantopus himantopus</i>	Rm, He, Mm	Re, Mm	Rm, Mm	Re	
A	<i>Recurvirostra avosetta</i> (monotípica)	Re, Hr, Me	He, Me	Hr, Me	Rr, Me	
CHARADRIDAE						
A	<i>Vanellus vanellus</i> (monotípica)	Ha, Mm	Hm	Hm, Me	He, Me	
A	<i>Vanellus gregarius</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A	<i>Pluvialis dominica</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A	<i>Pluvialis apricaria</i> (monotípica)	Hm, Mm	Hm, Mm	Hm, Me	Hm	
A	<i>Pluvialis squatarola</i> (monotípica)	He, Me	He, Me	He, Me	Hr, Me	
A	<i>Charadrius hiaticula hiaticula</i>	Hr, Mm	Hr, Mm	Hr, Me	Hr, Mr	Cria esporàdica 1989 a Mallorca
A	<i>Charadrius dubius curonicus</i>	R-Se, He, Mm	Re, Mm	Rr, Hr, Me	Me	Cria esporàdica 2015 a Eivissa
A	<i>Charadrius alexandrinus alexandrinus</i>	R-Sm, Hm, Ma	R-Se, He, Me	R-Se, Hm, Mm	R-Se	
A	<i>Charadrius morinellus</i> (monotípica)	Hr, Mr	Mr	Mr	Mr	
SCOLOPACIDAE						
A	<i>Numenius phaeopus phaeopus</i>	Hr, Me	Me	Hr, Me	Me	
B	<i>Numenius tenuirostris</i> (monotípica)	-	A	-	-	
A	<i>Numenius arquata arquata</i>	He, Me	Hr, Mr	Hr, Mr	Mr	
A	<i>Limosa limosa limosa</i>	Hr, Me	He, Me	Mr	Me	
A	<i>Limosa lapponica lapponica</i>	Me	Mr	Hr, Me	Me	
A	<i>Arenaria interpres interpres</i>	Hr, Me	Me	Hr, Mr	Hr, Mr	
A	<i>Calidris canutus canutus</i>	Mr	Mr	Hr, Mr	Mr	
A	<i>Calidris pugnax</i> (monotípica)	He, Mm	Mm	Hr, Me	Me	
A	<i>Calidris falcinellus falcinellus</i>	A	-	-	-	
A	<i>Calidris himantopus</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A	<i>Calidris ferruginea</i> (monotípica)	Mm	Mm	He, Me	Me	
A	<i>Calidris temminckii</i> (monotípica)	He, Me	Mr	Mr	Mr	
A	<i>Calidris alba</i> (monotípica)	Hr, Me	Me	Hr, Mr	Mr	
A	<i>Calidris alpina schinzii</i>	He, Me	Hr, Me	He, Me	Hr, Me	
A	<i>Calidris alpina alpina</i>	Hm, Mm	Hr, Mm	He, Me	Hr, Me	
A	<i>Calidris maritima</i> (monotípica)	A	A	-	-	
A	<i>Calidris bairdii</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A	<i>Calidris minuta</i> (monotípica)	Hm, Mm	Mm	He, Me	Hr, Me	
A	<i>Calidris fuscicollis</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A	<i>Calidris subruficollis</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A	<i>Calidris melanotos</i> (monotípica)	D	-	D	-	
A	<i>Limnodromus scolopaceus</i> (monot.)	D	-	-	-	
A	<i>Scolopax rusticola</i> (monotípica)	Ha, Mm	Ha, Ma	Hm, Mm	Hm	
A	<i>Lymnocryptes minimus</i> (monotip.)	Hr, Me	He, Me	He, Me	Me	
A	<i>Gallinago media</i> (monotípica)	Mr	Mr	-	-	
A	<i>Gallinago gallinago gallinago</i>	Ha, Mm	Hm, Mm	Hm, Me	He, Me	
A	<i>Xenus cinereus</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A	<i>Phalaropus tricolor</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A	<i>Phalaropus lobatus</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A	<i>Actitis hypoleucos</i> (monotípica)	Hm, Mm	Enr, Hm, Mm	Enr, He, Mm	He, Mm	
A	<i>Tringa ochropus</i> (monotípica)	Hr, Mm	He, Mm	He, Me	Me	
A	<i>Tringa flavipes</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A	<i>Tringa totanus totanus</i>	Re, Hm, Mm	Hr, Mm	He, Mm	Hr, Mm	
A	<i>Tringa stagnatilis</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	Mr	
A	<i>Tringa glareola</i> (monotípica)	Hr, Mm	Mm	Me	Mm	
A	<i>Tringa erythropus</i> (monotípica)	Enr, r, He, Mm	He, Me	Hr, Me	Me	
A	<i>Tringa nebularia</i> (monotípica)	He, Mm	Hr, Me	He, Me	Hr, Me	
A	<i>Tringa melanoleuca</i> (monotípica)	D	-	-	-	

Cat. Espècie	Estatus				Observacions
	Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
GLAREOLIDAE					
A <i>Cursorius cursor cursor</i>	-	D	-	-	
A <i>Glareola pratincola pratincola</i>	Me	Mr	Mr	Mr	
A <i>Glareola nordmanni</i> (monotípica)	A	-	-	-	
LARIDAE					
A <i>Rissa tridactyla tridactyla</i>	Hr	Hr	Hr	Hr	
A <i>Chroicocephalus genei</i> (monot.)	Hr, Me	Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	
A <i>Chroicocephalus ridibundus</i> (monot.)	Rr, Ha, Ma	Hm, Me	Hm, Mm	Hm, Ma	Cria a Mallorca des de 2015
A <i>Hydrocoloeus minutus</i> (monotípica)	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr	
A <i>Ichthyaetus audouinii</i> (monotípica)	Rm, He	Rm, Hr	Rm, Hm	R-Sm, Hm	
A <i>Ichthyaetus melanocephalus</i> (monot.)	He, Me	Hr, Mr	He, Me	Hr	Cria esporàdica 1984 a Mallorca
A <i>Larus canus canus</i>	A	A	-	A	
A <i>Larus marinus</i> (monotípica)	A	A	-	-	
A <i>Larus argentatus</i> ssp.	A	-	-	-	
A <i>Larus cachinnans</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A <i>Larus michahellis michahellis</i>	R-Sa	R-Sa	R-Sa	R-Sa	
A <i>Larus fuscus fuscus</i>	Hr, Mr	Hr	Hr, Mr	-	
A <i>Larus fuscus intermedius</i>	He, Me	Hr	Hr, Mr	Mr	
A <i>Larus fuscus graelisi</i>	He, Me	Hr	Hr, Mr	-	
A <i>Gelochelidon nilotica nilotica</i>	Me	Mr	Mr	Me	
A <i>Hydropogone caspia</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	Mr	
A <i>Thalasseus bengalensis emigratus</i>	A	-	-	-	
A <i>Thalasseus sandvicensis</i> (monot.)	He, Me	He, Me	Hm, Me	He, Me	
A <i>Sternula albifrons albifrons</i>	Me	Mr	Mr	Mr	Cria esporàdica 2020 a Formentera.
A <i>Sterna dougallii dougallii</i>	-	-	-	A	
A <i>Sterna hirundo hirundo</i>	Rr	Mr	Mr	Mr	
A <i>Chlidonias hybrida hybrida</i>	Mm	Me	Me	Mr	
A <i>Chlidonias leucopterus</i> (monotípica)	Me	Mr	Mr	Mr	
A <i>Chlidonias niger niger</i>	Me	Me	Mr	Mr	
STERCORARIIDAE					
A <i>Stercorarius skua</i> (monotípica)	He, Me	He, Me	Hr, Mr	He, Me	
A <i>Stercorarius pomarinus</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A <i>Stercorarius parasiticus</i> (monotípica)	A	A	-	-	
A <i>Stercorarius longicaudus</i> ssp.	A	-	-	-	
ALCIDAE					
A <i>Uria aalge albionis</i>	A	A	A	-	
A <i>Alca torda islandica</i>	He	Hr	He	He	
A <i>Fratercula arctica</i> (monotípica)	He	H	He	He	
COLUMBIDAE					
AC2 <i>Columba livia livia</i>	R-Sa	R-Sa	R-Se	Hr	
A <i>Columba oenas oenas</i>	A	A	-	-	
A <i>Columba palumbus palumbus</i>	R-Sa, He, Me	R-Sm, Hm	R-Sm, Hm	R-Sm	
A <i>Streptopelia turtur turtur</i>	Mm	Ma	Mm	-	
A <i>Streptopelia turtur arenicola</i>	Rm, Mm	Rm, Ma	Rm, Mm	Rm	
A <i>Streptopelia decaocto decaocto</i>	R-Sa	R-Sa	R-Sa	R-Sr	Colonització a Mallorca dècada dels 90, a Menorca des de 1997, a Eivissa des de 1999, i a Formentera des de 2004..
A <i>Spilopelia senegalensis phoenicophila</i>	A	-	A	-	
CUCULIDAE					
A <i>Clamator glandarius</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	Mr	
A <i>Coccyzus americanus</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A <i>Cuculus canorus canorus</i>	Mm	Mm	Mm	Mm	
A <i>Cuculus canorus bangsi</i>	Rm, Me	Re, Me	Re, Me	R?, Me	
TYTONIDAE					
A <i>Tyto alba alba</i>	R-Sm	R-Sm	R-Sm	R-Sm	
A <i>Tyto alba gutata</i>	Mr	-	-	-	
STRIGIDAE					
A <i>Otus scops scops</i>	He, Me	Hm, Mm	He	He, Me	
A <i>Otus scops mallorcae</i>	R-Sa	R-Sm	R-Sa	R-Sr	
A <i>Athene noctua vidalii</i>	Hr	Hr	Hr, Me	A	Cria esporàdica 1973, 75 i 83 a Mallorca i 1993 a Menorca. F
A <i>Asio otus otus</i>	R-Sm, Me	Rr, Me	R-Se	R-Sm	

		Estatus				
Cat.	Especie	Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	Observacions
A	<i>Asio riammeus riammeus</i>	Mr, Me	Me, Me	Me	Me	Una esporàdica i/o a Mallorca
CAPRIMULGIDAE						
A	<i>Caprimulgus ruficollis ruficollis</i>	Mr	Mr	Mr	Mr	
A	<i>Caprimulgus europaeus meridionalis</i>	Rm, Mm	Rm, Mm	Re, Mm	Me	F
APODIDAE						
A	<i>Tachymarptis melba melba</i>	Re, Mm	Re, Me	R?, Me	-	
A	<i>Apus apus apus</i>	Ra, Ma	Ra, Ma	Ra, Ma	Ra, Ma	
A	<i>Apus pallidus brehmorum</i>	Rm, Mm	Rm, Mm	Rm, Mm	-	F
CORACIIDAE						
A	<i>Coracias garrulus garrulus</i>	Mr	Me	Mr	Mr	
ALCEDINIDAE						
A	<i>Alcedo atthis atthis</i>	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	
A	<i>Alcedo atthis ispida</i>	He, Mm	He, Me	He, Me	He, Me	
MEROPIDAE						
A	<i>Merops persicus ssp.</i>	A	-	-	-	
A	<i>Merops apiaster</i> (monotípica)	Re, Ma	Rm, Mm	Re, Mm	Rr, Mm	
UPUPIDAE						
A	<i>Upupa epops epops</i>	R-Sa, He, Me	R-Sm, Mm	R-Sm, Mm	R-Se	
PICIDAE						
A	<i>Jynx torquilla torquilla</i>	R-Sa, Ha, Ma	Rr, He, Mm	R-Sm, Hm, Mm	Rr, He, Mm	
A	<i>Dryobates minor buturlini</i>	A	-	-	-	
A	<i>Dendrocopos major hispanus</i>	A	-	-	-	
A	<i>Picus sharpei</i>	A	-	-	-	
FALCONIDAE						
A	<i>Falco naumanni</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	Mr	F. Extingut com a reprod. a Menorca Darrer any de cria 1993 a Cabrera Cria esporàdica 1988, 89, 90 a Mallorca, i 2003 a Menorca
A	<i>Falco tinnunculus tinnunculus</i>	R-Sa, He, Mm	R-Sm, Hm, Mm	R-Sm, He	R-Sm	
A	<i>Falco vespertinus</i> (monotípica)	Me	Me	Me	Mr	
A	<i>Falco eleonorae</i> (monotípica)	Rm	Me	Rm	Me	
A	<i>Falco columbarius aesalon</i>	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	
A	<i>Falco subbuteo subbuteo</i>	Me	Me	Hr, Mr	Mr	
A	<i>Falco biarmicus erlangeri</i>	A	A	-	-	
A	<i>Falco cherrug cherrug</i>	-	A	-	-	
A	<i>Falco peregrinus peregrinus</i>	Hr	-	Hr	-	
A	<i>Falco peregrinus calidus</i>	Hr	-	-	-	
A	<i>Falco peregrinus brookei</i>	R-Sm	R-Se	R-Se	R-Se	
PSITTACIDAE						
C1	<i>Myiopsitta monachus</i> ssp.	R-Se.	-	R-Se	-	Colonització a Mallorca des del 1985, des del 1998 a Eivissa. Cria esporàdica 1987 a Menorca. Control poblacional.
C1	<i>Psittacula krameri</i> ssp.	Se	-	Se	-	
LANIIDAE						
A	<i>Lanius collurio collurio</i>	Mr	Mr	Mr	Mr	
A	<i>Lanius isabellinus isabellinus</i>	D	-	-	-	
A	<i>Lanius minor</i> (monotípica)	A	A	-	-	
A	<i>Lanius excubitor excubitor</i>	Mr	-	Mr	Mr	
A	<i>Lanius meridionalis meridionalis</i>	Hr, Mr	Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	
A	<i>Lanius senator senator</i>	Ma	Mm	Ma	Ma	
A	<i>Lanius senator badius</i>	Ra, Ma	Rm, Mm	Ra, Ma	Re, Ma	
A	<i>Lanius senator niloticus</i>	A	A	-	-	
A	<i>Lanius nubicus</i> (monotípica)	A	-	-	-	
ORIOLIDAE						
A	<i>Oriolus oriolus oriolus</i>	Me	Me	Me	Me	Cria esporàdica el 1978 a Mallorca
CORVIDAE						
A	<i>Garrulus glandarius fasciatus</i>	A	-	-	-	
A	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax erythromelas</i>	Hr	Hr	Hr	-	
A	<i>Pyrrhocorax graculus graculus</i>	A	-	A	-	
A	<i>Coloeus monedula spermologus</i>	A	-	-	-	
A	<i>Corvus frugilegus frugilegus</i>	A	A	A	-	
A	<i>Corvus corone</i> (monotípica)	A	-	A	-	
A	<i>Corvus cornix</i> ssp.	A	-	-	-	
A	<i>Corvus corax hispanus</i>	R-Se	R-Sm	R-Sr	R-Sr	

Estatus					
Cat. Espècie	Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	Observacions
PARIDAE					
A <i>Periparus ater vieirae</i>	A	-	A	-	
A <i>Cyanistes caeruleus balearicus</i>	R-Sm	-	A	-	F
A <i>Parus major mallorcae</i>	R-Sa	R-Sm	R-Sa	-	
REMIZIDAE					
A <i>Remiz pendulinus pendulinus</i>	Hr, Mr	He	Hr	-	
ALAUDIDAE					
A <i>Ammomanes cinctura arenicolor</i>	A	-	-	-	
A <i>Lullula arborea arborea</i>	A	-	A	-	
A <i>Alauda arvensis arvensis</i>	Hm, Mm	Hm, Mm	Hm, Mm	Hm	
A <i>Alauda arvensis cantarella</i>	Ha, Ma	Hm, Mm	Ha, Mm	Hm	
A <i>Galerida theklae theklae</i>	R-Sm	R-Sm	R-Sa	R-Sm	
A <i>Calandrella brachydactyla brachydactyla</i>	Rm, Mm	Rm, Mm	Rm, Mm	Re	
A <i>Melanocorypha bimaculata</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A <i>Melanocorypha calandra calandra</i>	A	-	-	-	
A <i>Alaudala rufescens apetzii</i>	A	A	-	-	
HIRUNDINIDAE					
A <i>Riparia riparia riparia</i>	Ma	Mm	Mm	Me	
A <i>Hirundo rustica rustica</i>	Rm, Ma	Re, Ma	Rm, Ma	Re, Ma	
A <i>Ptyonoprogne rupestris</i> (monotípica)	R-Sa, Hm, Mr	He, Me	R-Se, Hm	Me	
A <i>Delichon urbicum urbicum</i>	Ra, Ma	Rm, Ma	Rm, Ma	Ma	
A <i>Cecropis daurica rufala</i>	Me	Mr	Me	Mr	Cria 2007, 2011 i 2014 a Mallorca, i 2011, 2017 i 2018 a Menorca.
CETTIIDAE					
A <i>Cettia cetti cetti</i>	R-Sa	R-Sa	R-Se, Hm	Mr	
AEGITHALIDAE					
A <i>Aegithalos caudatus taiti</i>	R-Se	-	-	-	Cria a Mallorca des del 2003.
PHYLLOSCOPIDAE					
A <i>Phylloscopus sibilatrix</i> (monotípica)	Mm	Me	Me	Mm	
A <i>Phylloscopus bonelli</i> (monotípica)	Me	Me	Mm	Me	
A <i>Phylloscopus humei humei</i>	D	-	-	-	
A <i>Phylloscopus inornatus</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	-	
A <i>Phylloscopus proregulus</i> (monot.)	D	-	-	-	
A <i>Phylloscopus schwarzi</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A <i>Phylloscopus fuscatus fuscatus</i>	-	D	-	-	
A <i>Phylloscopus trochilus trochilus</i>	Ma	Ma	Ma	Ma	
A <i>Phylloscopus trochilus acredula</i>	A	A	A	A	
A <i>Phylloscopus collybita collybita</i>	E no reprodu., Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Mm	Ha, Ma	Cria esporàdica 2008 i 2009 a Mallorca.
A <i>Phylloscopus collybita abietinus</i>	A	A	-	-	
A <i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	-	-	-	
A <i>Phylloscopus ibericus</i> (monotípica)	Me	Me	Mr	Mr	
A <i>Phylloscopus trochiloides viridanus</i>	-	A	-	-	
A <i>Phylloscopus borealis</i> (monotípica)	A	-	-	-	
ACROCEPHALIDAE					
A <i>Acrocephalus arundinaceus arundinaceus</i>	Rm, Hr, Mm	Re, Me	Me	Mr	
A <i>Acrocephalus melanopogon melanopogon</i>	R-Sa, Me	R-Se	Hr	-	
A <i>Acrocephalus paludicola</i> (monot.)	A	A	-	-	
A <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (monot.)	Me	Me	Me	Me	
A <i>Acrocephalus dumetorum</i> (monot.)	A	-	-	-	
A <i>Acrocephalus scirpaceus scirpaceus</i>	Rm, Ma	Rm, Mm	Rm, Mm	Rr, Mm	
A <i>Acrocephalus palustris</i> (monot.)	A	-	-	-	
A <i>Iduna caligata</i> (monotípica)	D	-	-	-	
A <i>Iduna opaca</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	Mr	
A <i>Hippolais polyglotta</i> (monotípica)	Mm	Mm	Mm	Mm	
A <i>Hippolais icterina</i> (monotípica)	Mm	Mm	Mm	Mm	
LOCUSTELLIDAE					
A <i>Locustella naevia naevia</i>	Me	Me	Me	Me	
A <i>Locustella lusciniooides lusciniooides</i>	Rr	Mr	Mr	-	
CISTICOLELDAE					
A <i>Cisticola juncidis cisticola</i>	R-Sa	R-Sm	R-Sm	R-Sr	

Estatus						Observaciones
Cat.	Especie	Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
SYLVIIDAE						
A	<i>Sylvia atricapilla atricapilla</i>	Ha, Ma	Hm, Mm	Ha, Ma	Hm, Ma	
A	<i>Sylvia atricapilla paulucci</i>	R-Sa	R-Sm	R-Sr	-	
A	<i>Sylvia borin borin</i>	Ma	Ma	Ma	Ma	
A	<i>Curruca nisoria nisoria</i>	Mr	Mr	-	Mr	
A	<i>Curruca curruca curruca</i>	Mr	Mr	-	Mr	
A	<i>Curruca hortensis hortensis</i>	Mr	Me	Mr	Mr	
A	<i>Curruca ruppeli</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A	<i>Curruca melanocephala melanocephala</i>	R-Sa, He, Me	R-Sa, Me	R-Sa	R-Sm	
A	<i>Curruca iberiae</i> (monotípica)	Mm	Mm	Mm	Mm	
A	<i>Curruca subalpina</i> (monotípica)	Rm, Mm	Mm	Mm	Mm	Cria espòrdica 2004 a Menorca.
A	<i>Curruca cantillans cantillans</i>	-	A	-	-	
A	<i>Curruca cantillans albistriata</i>	A	A	-	-	
A	<i>Curruca communis communis</i>	Ma	Ma	Mm	Ma	
A	<i>Curruca conspicillata conspicillata</i>	Rr, Mr	Re, Me	Me	Mr	
A	<i>Curruca sarda</i> (monotípica)	-	Mr	-	-	
A	<i>Curruca undata dartfordiensis</i>	He, Me	He, Me	He, Me	Me	
A	<i>Curruca undata undata</i>	R-Se	R-Sm	-	-	
A	<i>Curruca balearica</i> (monotípica)	R-Sa	-	R-Sa	R-Sm	
REGULIDAE						
A	<i>Regulus regulus regulus</i>	He, Me	Hm, Mm	Hm	Me	
A	<i>Regulus ignicapilla ignicapilla</i>	He, Me	-	-	Me	
A	<i>Regulus ignicapilla balearicus</i>	R-Sa	R-Sm	R-Sa	R-Se	
TROGLODYTLIDAE						
A	<i>Troglodytes troglodytes kabylorum</i>	R-Sa	He, Me	R-Sm	-	
TICHODROMADAE						
A	<i>Tichodroma muraria muraria</i>	A	A	-	-	
CERTHIIDAE						
A	<i>Certhia brachydactyla brachydactyla</i>	A	-	-	-	
STURNIDAE						
A	<i>Pastor roseus</i> (monotípica)	A	A	-	-	
A	<i>Sturnus vulgaris vulgaris</i>	R-Se, Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Mm	Hm, Mm	
A	<i>Sturnus unicolor</i> (monotípica)	R-Se	R-Se	R-Sr	A	Cria desde 2012 a Eivissa
TURDIDAE						
A	<i>Zoothera dauma aurea</i>	A	A	-	-	
A	<i>Turdus torquatus torquatus</i>	Hm, Mm	Me	He, Me	Me	
A	<i>Turdus torquatus alpestris</i>	Hm, Mm	Me	He, Me	Me	
A	<i>Turdus merula merula</i>	R-Sa, Hm, Mm	R-Sm, Hm, Mm	R-Sa, Hm, Mm	R-Sr, He, Me	
A	<i>Turdus pilaris</i> (monotípica)	He, Me	He, Me	He, Me	Mr	
A	<i>Turdus iliacus iliacus</i>	He, Me	He, Me	He, Me	Hr, Mr	
A	<i>Turdus philomelos clarkei</i>	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	
A	<i>Turdus philomelos philomelos</i>	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	
A	<i>Turdus viscivorus viscivorus</i>	Hm, Mm	He, Me	Hm, Me	Me	
MUSCICAPIDAE						
A	<i>Cercotrichas galactotes galactotes</i>	Mr	Mr	Mr	Mr	
A	<i>Muscicapa striata striata</i>	Ma	Mm	Ma	Mm	
A	<i>Muscicapa tyrrhenica balearica</i>	Ra	Rm	Ra	Rm	
A	<i>Erythacus rubecula rubecula</i>	R-Sr, Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	Cria 2005 i 2009 a Mallorca
A	<i>Luscinia svecica cyanecula</i>	Hm, Me	He, Me	He, Me	Mr	
A	<i>Luscinia megarhynchos megarhynchos</i>	Ra, Ma	Rm, Mm	Re, Ma	Ma	
A	<i>Tarsiger cyanurus</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A	<i>Ficedula hypoleuca hypoleuca</i>	Ma	Mm	Mm	Mm	
A	<i>Ficedula hypoleuca iberiae</i>	Mr	-	-	-	Cria a Mallorca el 1993
A	<i>Ficedula albicollis</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	Mr	
A	<i>Ficedula semitorquata</i> (monotípica)	-	A	-	-	
A	<i>Ficedula parva</i> (monotípica)	Mr	Mr	-	-	
A	<i>Phoenicurus ochruros gibraltariensis</i>	Ha, Ma	Hm, Mm	Ha, Mm	Hm, Mm	
A	<i>Phoenicurus phoenicurus phoenicurus</i>	Ma	Mm	Mm	Mm	
A	<i>Phoenicurus moussieri</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A	<i>Monticola saxatilis</i> (monotípica)	Rr, Me	Me	Mr	Mr	

Estatus						Observacions
Cat.	Especie	Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	
A	<i>Monticola solitarius solitarius</i>	R-Sa	R-Sm	R-Sm	R-Se	
A	<i>Saxicola rubetra</i> (monotípica)	Ma	Mm	Mm	Me	Cria esporàdica 1990 a Mallorca
A	<i>Saxicola rubicola rubicola</i>	R-Sa, Hm, Mm	R-Sa, He, Me	R-Sa, Mm	He, Me	
A	<i>Oenanthe oenanthe leucorhoa</i>	Mr	Mr	Mr	Mr	
A	<i>Oenanthe oenanthe oenanthe</i>	Ma	Mm	Mm	Mm	
A	<i>Oenanthe oenanthe libanotica</i>	Re, Ma	Mm	Re, Mm	Mm	
A	<i>Oenanthe isabellina</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A	<i>Oenanthe deserti</i> ssp.	-	-	-	A	
A	<i>Oenanthe hispanica hispanica</i>	Me	Me	Me	Me	
A	<i>Oenanthe hispanica melanoleuca</i>	A	-	-	-	
A	<i>Oenanthe leucura leucura</i>	A	A	-	A	
PASSERIDAE						
A	<i>Passer domesticus balearoibericus</i>	R-Sa	R-Sa	R-Sa	R-Sa	
A	<i>Passer hispaniolensis hispaniolensis</i>	A	-	-	-	
A	<i>Passer montanus montanus</i>	R-Sm, Mr	Mr	R-Se	-	
A	<i>Petronia petronia petronia</i>	R-Se	A	R-Sm	R-Sa	F
A	<i>Montifringilla nivalis nivalis</i>	Hr	Hr	Hr	Hr	
ESTRILDIDAE						
Cl	<i>Estrilda astrild</i> ssp.	R-Sr	-	R-Sr	-	Colonització a Mallorca 1996
PRUNELLIDAE						
A	<i>Prunella collaris collaris</i>	He, Me	He	He, Mr	-	
A	<i>Prunella modularis modularis</i>	Hm, Mm	Hm, Mm	Hm, Me	Me	
A	<i>Prunella modularis mabbotti</i>	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	Mr	
MOTACILLIDAE						
A	<i>Motacilla flava cinereocapilla</i>	Mm	Mm	Mm	Mm	Cria esporàdica 2008 a Mallorca
A	<i>Motacilla flava flava</i>	Ma	Mm	Ma	Mm	
A	<i>Motacilla flava flavissima</i>	Me	Me	Me	Me	
A	<i>Motacilla flava iberiae</i>	Rm, Ma	Mm	Rm, Ma	Rr, Mm	
A	<i>Motacilla flava thunbergi</i>	Me	Me	Me	Me	
A	<i>Motoacilla flava feldegg</i>	A	-	-	-	
A	<i>Motacilla citreola citreola</i>	A	-	-	-	
A	<i>Motacilla cinerea cinerea</i>	Hm, Mm	He, Me	He, Me	Mr	
A	<i>Motacilla alba alba</i>	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Ma	
A	<i>Motacilla alba yarrellii</i>	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	Hr, Mr	
A	<i>Anthus richardii</i> ssp.	Hr, Mr	Mr	-	-	
A	<i>Anthus campestris campestris</i>	Rm, Mm	Rm, Mm	Re, Me	Re, Mm	
A	<i>Anthus pratensis pratensis</i>	Ha, Ma	Ha, Ma	Ha, Mm	Ha, Mr	
A	<i>Anthus trivialis trivialis</i>	Mm	Mm	Mm	Mm	
A	<i>Anthus hodgsoni yunnanensis</i>	D	-	-	-	
A	<i>Anthus cervinus</i> (monotípica)	Mr	Mr	Mr	-	
A	<i>Anthus spinoleta spinoleta</i>	Hm, Me	He, Me	He, Me	He	
A	<i>Anthus petrosus litoralis</i>	A	-	-	-	
FRINGILLIDAE						
A	<i>Fringilla coelebs coelebs</i>	R-Sa, Ha, Ma	R-Sm, Mm	Ha, Mm	Hm, Mm	
A	<i>Fringilla montifringilla</i> (monotípica)	He, Me	He, Me	Hr	-	
A	<i>Coccothraustes coccothraustes coccothraustes</i>	Hm, Me	He, Me	Hr, Mr	Mr	
A	<i>Pyrrhula pyrrhula iberiae</i>	Hr	Hr	-	Hr	
A	<i>Bucanetes githagineus zedilizzi</i>	A	A	-	-	
A	<i>Carpodacus erythrinus erythrinus</i>	Mr	Mr	Mr	Mr	
A	<i>Chloris chloris chloris</i>	He, Me	He, Me	He	He	
A	<i>Chloris chloris aurantiventris</i>	R-Sa, He, Mm	R-Sm, Hm, Mm	R-Sa, Hm	R-Se	
A	<i>Linaria cannabina cannabina</i>	He, Me	Hm, Mm	-	-	
A	<i>Linaria cannabina mediterranea</i>	R-Sa	R-Sm	R-Sa	R-Sm	
A	<i>Acanthis flammea flammea</i>	A	A	-	-	
A	<i>Loxia curvirostra curvirostra</i>	A	A	A	A	
A	<i>Loxia curvirostra balearica</i>	R-Sa	A	R-Sm,	A	
A	<i>Carduelis carduelis parva</i>	R-Sa	R-Sa	R-Sa	R-Sm	
A	<i>Carduelis carduelis carduelis</i>	He, Me	Hm, Mm	Ha, Mm	-	

		Estatus				
Cat.	Especie	Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	Observacions
A	<i>Carduelis citrinella</i>	A	A	-	-	
A	<i>Serinus serinus</i> (monotípica)	R-Sa, He, Me	He, Me	R-Sa, Ha, Me	R-Sa	Cria esporàdica 1996 i 98 a Cabrera
A	<i>Spinus spinus</i> (monotípica)	Hm, Mm	He, Me	Hm, Me	He	Cria esporàdica 1980 a Mallorca
CALCARIIDAE						
A	<i>Calcarius lapponicus lapponicus</i>	A	-	-	-	
A	<i>Plectrophenax nivalis nivalis</i>	A	A	-	-	
EMBERIZIDAE						
A	<i>Emberiza calandra calandra</i>	R-Sa	R-Sa	R-Sm	R-Se, Me	
A	<i>Emberiza citrinella citrinella</i>	A	A	A	-	
A	<i>Emberiza leucocephalos leucocephalos</i>	A	-	-	-	
A	<i>Emberiza cia cia</i>	Hr, Mr	Hr, Mr	-	Hr, Mr	
A	<i>Emberiza hortolana</i> (monotípica)	Me	Me	Mr	Mm	
A	<i>Emberiza caesia</i> (monotípica)	A	-	-	-	
A	<i>Emberiza cirrus</i> (monotípica)	R-Sm	A	R-Se	-	
A	<i>Emberiza pusilla</i> (monotípica)	Mr	Mr	-	Mr	
A	<i>Emberiza aureola aureola</i>	A	-	-	-	
A	<i>Emberiza melanocephala</i> (monot.)	A	-	-	-	
A	<i>Emberiza schoeniclus schoeniclus</i>	Hm, Mm	He, Me	He, Mr	Mr	
A	<i>Emberiza schoeniclus whitherbyi</i>	R-Se	He	Mr	-	

ANNEX 1: CATEGORIA D

Els taxons amb la categoria D no formen part pròpiament de la llista dels ocells de les Illes Balears.

		Estatus				
Cat.	Especie	Mallorca	Menorca	Eivissa	Formentera	Observacions
ANATIDAE						
D	<i>Anser caerulescens caerulescens</i>	D	-	-	-	
THRESKIORNITHIDAE						
D	<i>Platalea alba</i> (monotípica)	D	-	-	-	
PELECANIDAE						
D	<i>Pelecanus onocrotalus</i> (monotípica)	A	-	-	-	
D	<i>Pelecanus rufescens</i> (monotípica)	D	-	-	-	
FALCONIDAE						
D	<i>Falco rusticolus</i> (monotípica)	A	-	-	-	
CORVIDAE						
D	<i>Pica pica melanotos</i>	A	-	-	-	
PASSERIDAE						
D	<i>Passer italiae</i> (monotípica)	A	-	-	-	
FRINGILLIDAE						
D	<i>Rhodospiza obsoleta</i> (monotípica)	-	D	-	-	

ANNEX 2: CATEGORIA E

Els taxons amb la categoria E no formen part pròpiament de la llista dels ocells de les Illes Balears.

ANATIDAE	PHOENICOPTERIDAE	E3 <i>Psittacula leucophthalmus</i>
E3 <i>Dendrocygna viudata</i> ssp.	E3 <i>Phoeniconaias minor</i>	E3 <i>Melopspittacus undulatus</i> var. <i>domestica</i>
E3 <i>Dendrocygna autumnalis</i> (monotípica)		E3 <i>Agapornis personatus</i>
E3 <i>Dendrocygna bicolor</i> (monotípica)		E3 <i>Agapornis roseicollis</i>
E3 <i>Branta canadensis</i>		
E3 <i>Anser indicus</i>		
E3 <i>Anser anser</i> var. <i>domestica</i>		
E3 <i>Anser rossii</i>		
E3 <i>Anser caerulescens</i>		
E3 <i>Cygnus atratus</i>		
E3 <i>Cygnus olor</i>		
E2 <i>Alopochen aegyptiaca</i>		
E2 <i>Cairina moschata</i> var. <i>domestica</i>		
E3 <i>Aix sponsa</i>		
E3 <i>Aix galericulata</i>		
E3 <i>Espatula discors</i>		
E3 <i>Espatula cyanoptera</i>		
E3 <i>Anas platyrhynchos</i> var. <i>domestica</i>		
E3 <i>Anas bahamensis</i>		
E3 <i>Anas erythroryncha</i>		
E3 <i>Netta peposaca</i>		
E3 <i>Oxyura jamaicensis</i>		
ODONTOPHORIDAE	PSITTACIDAE	E3 <i>Euplectes orix</i>
E3 <i>Colinus virginianus</i>	E3 <i>Psittacus erithacus</i>	
	E3 <i>Poicephalus senegalus</i>	
	E3 <i>Brotogeris pyrrhoepterus</i>	
	E3 <i>Amazona aestiva</i>	
	E3 <i>Cyanoliseus patagonus</i>	
	E3 <i>Aratinga nenday</i>	
	E3 <i>Ara ararauna</i>	
	E3 <i>Thectocercus acuticaudatus</i>	
	E3 <i>Psittacara mitratus</i>	
	E3 <i>Psittacara erythrogenys+</i>	
PHASIANIDAE	ESTRILDIDAE	E3 <i>Amadava amandava</i>
E2 <i>Alectoris chukar</i>		E3 <i>Taeniopygia guttata</i>
E3 <i>Alectoris barbara</i>		
E3 <i>Francolinus francolinus</i>		
E3 <i>Coturnix japonica</i>		
E3 <i>Gallus gallus</i> var. <i>domestica</i>		
E3 <i>Lophura nycthemera</i>		
E3 <i>Pavo cristatus</i> var. <i>domestica</i>		
	VIDUIDAE	E3 <i>Vidua macroura</i>
	FRINGILLIDAE	E3 <i>Pyrrhula erythaca</i>
		E3 <i>Critchagra mozambica</i>
		E3 <i>Serinus canaria</i> var. <i>domestica</i>