

## ANNEX II: STATUS DE L'AVIFAUNA BALEAR

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

Se segueix l'Ordre Sistemàtic de K.H. Voous (1978) "The list of Birds of The Western Palearctic". Quan la informació fa referència particular a les Illes, aquesta s'indica de forma abreujada: Mallorca (MA), Menorca (ME), Eivissa (EI), i Formentera (FO). S'empren els següents conceptes:

**S** : Sedentari; població no migrant (nidificant).

**D** : Dispers; sedentari, realitzant curts desplaçaments (nidificant).

**E** : Estival; present sols en època de reproducció (primavera-estiu).

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

**M** : Migrant; present sols en migracions pre i/o postnupcials.

**A** : Accidental; presència molt rara (no se discerneix en quina època).

**I** : Introduït; per acció de l'home.

**F** o **?**: Falta informació o ?; Status dubtós.

En les espècies on la població ha pogut ser quantificada, s'indiquen a més els següents paràmetres:

Població	Parelles (nidificants) o individus (no nidificants)
<b>e</b> : Escàs	1 - 100
<b>m</b> : Moderat	101 - 1.000
<b>a</b> : Abundant	+ 1.001

<i>Gavia stellata</i> . A.	<i>Nycticorax nycticorax</i> . Mm. He (MA).	<i>Anser fabalis</i> . A.
<i>Gavia arctica</i> . A.	Extint com a reproductor (MA).	<i>Anser albifrons</i> . A.
<i>Gavia immer</i> . A.	<i>Ardeola ralloides</i> . Me.	<i>Anser anser</i> . He (MA-ME-EI).
<i>Tachybaptus ruficollis</i> . S-D(MA-ME)/ He. F.	<i>Bubulcus ibis</i> . E no reproductor/ He.	<i>Tadorna ferruginea</i> . A.
<i>Podiceps cristatus</i> . He.	<i>Egretta garzetta</i> . Mm. Hm. E no reproductor.	<i>Tadorna tadorna</i> . He. E excepcional (EI-MA).
<i>Podiceps grisegena</i> . A.	<i>Egretta alba</i> . He (MA-ME)(EI?).	<i>Anas penelope</i> . Mm. Hm.
<i>Podiceps auritus</i> . A.	<i>Ardea cinerea</i> . Mm. Hm. Cri acciden- tal 1990 (MA).	<i>Anas strepera</i> . He.
<i>Podiceps nigricollis</i> . Ha(FO)/He(MA- ME-EI)	<i>Ardea purpurea</i> . E (MA)/ Me (ME-EI). Nidificant molt localitzat.	<i>Anas crecca</i> . Mm. Hm.
<i>Calonectris diomedea</i> . E. S.	<i>Ciconia nigra</i> . Me.	<i>Anas platyrhynchos</i> . S-D/ Ha.
<i>Puffinus gravis</i> . A.	<i>Ciconia ciconia</i> . Me.	<i>Anas acuta</i> . Me (EI-FO). He (MA-ME).
<i>Puffinus yelkouan</i> . E.	<i>Plegadis falcinellus</i> . Me (MA)/A.	<i>Anas querquedula</i> . Me.
<i>Hydrobatas pelagicus</i> . S.	<i>Platalea leucorodia</i> . He.	<i>Anas discors</i> . A.
<i>Sula bassana</i> . He.	<i>Phoenicopterus ruber</i> . Me. He. Extint com a reproductor (FO-MA).	<i>Anas clypeata</i> . Mm. Hm.
<i>Phalacrocorax carbo</i> . Hm, en expansió.	<i>Dendrocygna viduata</i> . A. I?.	<i>Marmaronetta angustirostris</i> . A. Cri accidental (MA).
<i>Phalacrocorax aristotelis</i> . S.	<i>Cygnus olor</i> . A.	<i>Netta rufina</i> . Extint com a reproductor (MA).
<i>Botaurus stellaris</i> . Me (MA-ME). Extint com a reproductor (MA).	<i>Cygnus cygnus</i> . A.	<i>Aythya ferina</i> . Hm (MA-ME)(EI?-F0?).
<i>Ixobrychus minutus</i> . E (MA) ocasional (ME)/ Me. F.	<i>Cygnus bewickii</i> . A.	<i>Aythya nyroca</i> . He (MA-ME-FO).
		<i>Aythya fuligula</i> . He. A (EI-FO).

- Aythya marila*. A.  
*Melanitta nigra*. A.  
*Melanitta fusca*. A.  
*Mergus albellus*. A?  
*Mergus serrator*. He (MA), D(ME-EI-FO).  
*Mergus merganser*. A.  
*Pernis apivorus*. Me.  
*Milvus migrans*. Me.  
*Milvus milvus*. S (MA-ME)/ Me (EI).  
*Neophron percnopterus*. S (ME). A (MA). Extingit com a reproductor (MA).  
*Gyps fulvus*. A. Extingit com a reproductor a MA.  
*Aegyptus monachus*. S (MA). A (ME).  
*Circaetus gallicus*. Me primaveral (ME). A (MA-EI-FO).  
*Circus aeruginosus*. D (MA)/ Me. He.  
*Circus cyaneus*. Me. He.  
*Circus pygargus*. Me.  
*Accipiter nisus*. Me. He.  
*Buteo buteo*. Me. He.  
*Buteo rufinus*. A.  
*Buteo lagopus*. A.  
*Aquila chrysaetos*. A. Extingit com a reproductor (MA).  
*Hieraeetus pennatus*. D (MA-ME). Me (EI-FO)  
*Hieratus fasciatus*. A. Extingit com a reproductor.  
*Pandion haliaetus*. D. Me. He. Extingit com a reproductor (EI-FO).  
*Falco naumanni*. Me (MA-ME). Extingit com a reproductor (ME).  
*Falco tinnunculus*. D/ Ma-He.  
*Falco vespertinus*. Me primaveral (MA-ME).  
*Falco columbarius*. A.  
*Falco subbuteo*. Me. Cria accidental (MA).  
*Falco eleonorae*. E (MA-EI). A (ME).  
*Falco biarmicus*. A.  
*Falco rusticolus*. A.  
*Falco peregrinus*. S-D.  
*Alectoris rufa*. S.  
*Coturnix coturnix*. D/ Me.  
*Phasianus colchicus*. S. I.  
*Rallus aquaticus*. D (MA-ME).  
*Porzana porzana*. Me. He. F.  
*Porzana parva*. Me. F.  
*Porzana pusilla*. A.  
*Crex crex*. A.  
*Gallinula chloropus*. D (MA-ME)/ Me. He.  
*Porphyrio porphyrio*. Extingit com a reproductor (MA-ME).  
*Fulica atra*. D (MA-ME)/ Ma. Ha.  
*Turnix sylvatica*. A.  
*Grus grus*. Me. He.  
*Anthropoides virgo*. A.  
*Haematopus ostralegus*. Me.  
*Himantopus himantopus*. E / Mm. He.  
*Recurvirostra avosetta*. Me. Cria accidental (MA).  
*Burhinus oedicephalus*. S / He.  
*Glareola pratincola*. Me. Cria accidental (MA).  
*Glareola nordmanni*. A.  
*Charadrius dubius*. E / Mm.  
*Charadrius hiaticula*. Me. He. Cria accidental (MA).  
*Charadrius alexandrinus*. D (MA-ME) (EI?-FO?) / Ma. Hm.  
*Charadrius morinellus*. A.  
*Pluvialis apricaria*. Mm. Hm.  
*Pluvialis squatarola*. Me. He.  
*Vanellus vanellus*. Ma. Ha.  
*Calidris canutus*. Me. F.  
*Calidris alba*. Me. He.  
*Calidris minuta*. Ma. Hm.  
*Calidris temminckii*. Me.  
*Calidris fuscicollis*. A.  
*Calidris melanotos*. A.  
*Calidris ferruginea*. Mm.  
*Calidris alpina*. Ma. He.  
*Philomachus pugnax*. Ma. He.  
*Lymnocyrtes minimus*. Me. He.  
*Gallinago gallinago*. Ma. Ha.  
*Gallinago media*. A.  
*Scolopax rusticola*. Ma. Ha/ He (ME).  
*Limosa limosa*. Me/ He (MA).  
*Limosa lapponica*. Me.  
*Numenius phaeopus*. Me.  
*Numenius tenuirostris*. A.  
*Numenius arquata*. Me. He.  
*Tringa erythropus*. Me. He.  
*Tringa totanus*. E (MA)/ Mm. He.  
*Tringa stagnatilis*. Me.  
*Tringa nebularia*. Mm. He.  
*Tringa ochropus*. Mm. He.  
*Tringa glareola*. Mm.  
*Actitis hypoleucos*. Ma. Ha.  
*Arenaria interpres*. Me.  
*Phalaropus lobatus*. A.  
*Stercorarius parasiticus*. A.  
*Catharacta skua*. He.  
*Larus melanocephalus*. Me. He. Cria accidental (MA).  
*Larus minutus*. Me. He.  
*Larus ridibundus*. Ma. Ha. Cria accidental (MA)  
*Larus genei*. A.  
*Larus audouinii*. E. Hm.  
*Larus canus*. A.  
*Larus fuscus*. He.  
*Larus cachinnans*. D.  
*Larus marinus*. A.  
*Rissa tridactyla*. He.  
*Gelochelidon nilotica*. Me.  
*Sterna caspia*. A.  
*Sterna sandvicensis*. Mm. Hm.  
*Sterna hirundo*. Me.  
*Sterna albifrons*. Me.  
*Chlidonias hybrida*. Me.  
*Chlidonias niger*. Mm.  
*Chlidonias leucopterus*. Me.  
*Uria aalge*. A.  
*Alca torda*. He.  
*Fratercula arctica*. He.  
*Columba livia*. S (MA-ME).  
*Columba oenas*. A.  
*Columba palumbus*. S / Hm (MA-ME)  
*Streptopelia decaocto*. A.  
*Streptopelia turtur*. E / Ma.  
*Psittacula krameri*. I. Cria acciden tal.  
*Clamator glandarius*. A.  
*Cuculus canorus*. E / Mm.  
*Tyto alba*. S.  
*Otus scops*. S / He.  
*Athene noctua*. A. Cria accidental (MA-ME).  
*Asio otus*. S-D (MA-FO)/ Me.  
*Asio flammeus*. Me. He. Cria accidental (MA).  
*Caprimulgus europaeus*. E (MA-ME-EI)/ Mm.  
*Apus apus*. E / Ma.  
*Apus pallidus*. E (MA-ME-EI)/ Mm.

- Apus melba*. E (MA-ME)/ Mm.  
*Alcedo atthis*. Mm. Hm.  
*Merops apiaster*. E / Mm.  
*Coracias garrulus*. Me.  
*Upupa epops*. S-D / Mm.  
*Jynx torquilla*. D (MA-EI)/ Mm. He.  
*Picus viridis*. A.  
*Melanocorypha calandra*. A.  
*Calandrella brachydactyla*. E.  
*Calandrella rufescens*. A. Cria accidental (MA).  
*Galerida theklae*. S.  
*Alauda arvensis*. Ma. Ha.  
*Riparia riparia*. Mm.  
*Pryonoprogne rupestris*. S (MA)/ Me. He.  
*Hirundo rustica*. E / Ma.  
*Hirundo daurica*. Me.  
*Delichon urbica*. E (MA-ME-EI)/ Ma.  
*Anthus novaeseelandiae*. A.  
*Anthus campestris*. E / Mm.  
*Anthus hodgsoni*. A.  
*Anthus trivialis*. Mm.  
*Anthus pratensis*. Mm. Ha. Cria accidental (MA)  
*Anthus cervinus*. A.  
*Anthus spinoletta*. Mm. Hm.  
*Motacilla flava*. E (MA-EI)/ Ma.  
*Motacilla citreola*. A.  
*Motacilla cinerea*. Mm. He.  
*Motacilla alba*. Ma. Ha.  
*Troglodytes troglodytes*. S (MA-EI)/ He (ME).  
*Prunella modularis*. Ma. Ha.  
*Prunella collaris*. Mm. Hm.  
*Cercotrichas galactotes*. A.  
*Erithacus rubecula*. Ma. Ha.  
*Luscinia megarhynchos*. E (MA-ME-EI)/ Mm.  
*Luscinia svecica*. Mm. Hm.  
*Phoenicurus ochruros*. Ma. Ha.  
*Phoenicurus phoenicurus*. Ma.  
*Saxicola rubetra*. Mm. Cria accidental (MA).  
*Saxicola torquata*. S (MA-ME-EI)/ Ma.  
*Oenanthe oenanthe*. E (EI). Ee (MA) / Ma.  
*Oenanthe hispanica*. Me.  
*Oenanthe leucura*. A.  
*Monticola saxatilis*. E (MA)/ Me.  
*Monticola solitarius*. S-D?  
*Zoothera dauma*. A.  
*Turdus torquatus*. Mm. Hm.  
*Turdus merula*. S / Mm. Hm.  
*Turdus pilaris*. Me. He.  
*Turdus philomelos*. Ma. Ha.  
*Turdus iliacus*. Mm. Hm.  
*Turdus viscivorus*. Mm. Hm.  
*Cettia cetti*. S (MA-ME).  
*Cisticola juncidis*. S (MA-ME-EI).  
*Locustella naevia*. Me.  
*Locustella luscinioides*. E (MA?-ME?)/ Me. Extingit com a reproductor (EI).  
*Acrocephalus melanopogon*. S (MA-ME)/ Me?  
*Acrocephalus paludicola*. A.  
*Acrocephalus schoenobaenus*. Mm.  
*Acrocephalus palustris*. A.  
*Acrocephalus scirpaceus*. E / Ma.  
*Acrocephalus arundinaceus*. E / Ma.  
*Hippolais pallida*. A.  
*Hippolais olivetorum*. A.  
*Hippolais icterina*. Me. F.  
*Hippolais polyglotta*. E ? (EI)/ Me.  
*Sylvia sarda*. S (MA-EI). Extingit com a reproductor (ME).  
*Sylvia undata*. S (ME). Me (MA).  
*Sylvia conspicillata*. E (ME-IB)/ Me. Cria accidental (MA).  
*Sylvia cantillans*. Ee (MA-ME)/ Me.  
*Sylvia melanocephala*. S / Me?  
*Sylvia hortensis*. A.  
*Sylvia nisoria*. A.  
*Sylvia curruca*. Me.  
*Sylvia communis*. Mm.  
*Sylvia borin*. Ma. Cria accidental (MA)  
*Sylvia atricapilla*. S (MA-ME)/ Ma. Ha.  
*Phylloscopus inornatus*. A.  
*Phylloscopus bonelli*. Me.  
*Phylloscopus sibilatrix*. Me.  
*Phylloscopus collybita*. Ma. Ha.  
*Phylloscopus trochilus*. Ma.  
*Regulus regulus*. Mm. Hm.  
*Regulus ignicapillus*. S / Me.  
*Muscicapa striata*. E / Ma.  
*Ficedula parva*. A.  
*Ficedula albicollis*. A.  
*Ficedula hypoleuca*. Ma. Cria accidental (MA).  
*Parus ater*. A.  
*Parus caeruleus*. S (MA).  
*Parus major*. S (MA-ME-EI)/ He.  
*Tichodroma muraria*. A. F.  
*Certhia brachydactyla*. A.  
*Remiz pendulinus*. He (MA-ME).  
*Oriolus oriolus*. Mm.  
*Lanius collurio*. A.  
*Lanius minor*. A.  
*Lanius excubitor*. A.  
*Lanius senator*. E / Ma.  
*Lanius nubicus*. A?  
*Pyrhcorax graculus*. A.  
*Pyrhcorax pyrrhcorax*. A.  
*Corvus monedula*. A.  
*Corvus corone*. A.  
*Corvus corax*. S / He?  
*Sturnus vulgaris*. Ma. Ha. Cria accidental (MA).  
*Sturnus unicolor*. A.  
*Sturnus roseus*. A?  
*Passer domesticus*. S-D?  
*Passer hispaniolensis*. A.  
*Passer montanus*. S (EI-MA?)/ Me. He.  
*Petronia petronia*. S (MA-EI-FO).  
*Montifringilla nivalis*. A.  
*Fringilla coelebs*. S (MA-ME)/ Ma. Ha.  
*Fringilla montifringilla*. Me. He.  
*Serinus serinus*. S (MA-EI)/ Ma. Ha.  
*Carduelis chloris*. S / Ma. Ha.  
*Carduelis carduelis*. S/ Ma. Ha.  
*Carduelis spinus*. Mm. Hm. Cria accidental (MA).  
*Carduelis cannabina*. S/ Ma. Ha.  
*Acanthis flammea*. A.  
*Loxia curvirostra*. S (MA)/ Mm. Hm.  
*Bucanetes githagineus*. A.  
*Carpodacus erythrinus*. A.  
*Coccothraustes coccothraustes*. Me. He.  
*Plectrophenax nivalis*. A.  
*Emberiza citrinella*. A.  
*Emberiza cirulus*. S (MA).  
*Emberiza cia*. A.  
*Emberiza hortulana*. Me.  
*Emberiza schoeniclus*. E (MA)/ Mm. Hm.  
*Emberiza melanocephala*. A.  
*Miliaria calandra*. S.