

ANNEX III: LLISTA DE RARESES**LLISTA DELS TAXONS SOTMESES A HOMOLOGACIÓ A
ESPAÑYA I LES ILLES BALEARS**

Aquesta és la llista dels taxons considerats com a "rares" pel "Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología" (CR-SEO/BIRDLIFE), per al conjunt d'Espanya (Excepto Canàries, Ceuta y Melilla). A més el Comité de Rareses del GOB-GEN-SOM considera una sèrie de taxons com "rareses regionals" per a les illes Balears. Llista actualizada en gener de 2021.

Les observacions relatives a aquestes espècies, hauran de ser estudiades pel comitè respectiu, el qual, basant-se en la qualitat de les descripcions aportades, emetrà dictàmens sobre la seva fiabilitat i procedirà a la seva publicació periòdica a la revista *Ardeola* o l'*AOB* respectivament.

Cada taxón esta determinado por una o varias categorías en la medida que cada una de sus citas lo establezca. La definición de estas categorías se resumen de la siguiente forma:

Categoría A: Espècies enregistrades en aparent estat natural almenys una vegada des de l'1 de gener de

1950. En (A) indica que no cuenta con ninguna cita homologada.

Categoría B: Espècies enregistrades en aparent estat natural almenys una vegada entre 1801 i el 31 de desembre de 1949 però no amb posterioritat. En (B) indica que no cuenta con ninguna cita homologada.

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)

Categoría D: Espècies 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.

Para facilitar su presentación al Comité de Rarezas existe una hoja estándar en Catalán, Español e Inglés en al web: rareresesornibalears.blogspot.com.es

A aquest efecte es consideren rareses a Espanya i rareses regionals a Balears (amb asterisc*), de forma provisional, els taxons que segueixen:

Categ	Espècies Espanya i Balears*	Categ	Espècies	Categ	Espècies
D	<i>Dendrocygna bicolor</i>	A	<i>Branta bernicla hrota</i>	A	<i>Aythya collaris</i> *
D	<i>Dendrocygna viduata</i>	D	<i>Branta hutchinsii</i>	A	<i>Aythya marila</i> *
A	<i>Cygnus olor</i> *	A, D	<i>Branta ruficollis</i>	A	<i>Aythya affinis</i>
A	<i>Cygnus columbianus</i>	D	<i>Aix sponsa</i>	A	<i>Somateria spectabilis</i>
A	<i>Cygnus cygnus</i>	A	<i>Tadorna ferruginea</i> *	A	<i>Clangula hyemalis</i> *
A	<i>Anser fabalis</i>	D	<i>Spatula cyanoptera</i>	A	<i>Melanitta nigra</i> *
A	<i>Anser albifrons</i> *	A	<i>Spatula discors</i>	A	<i>Melanitta americana</i>
A	<i>Anser albifrons</i> <i>flavirostris</i>	A	<i>Anas americana</i>	A	<i>Melanitta perspicillata</i>
C5, D	<i>Anser erythropus</i>	A, D	<i>Anas falcata</i>	(A)	<i>Melanitta fusca</i> *
A, D	<i>Anser caerulescens</i>	A, D	<i>Anas formosa</i>	A	<i>Melanitta deglandi</i>
A	<i>Branta leucopsis</i> *	A	<i>Anas carolinensis</i>	A, D	<i>Bucephala albeola</i>
		A	<i>Anas rubripes</i>	A	<i>Bucephala islandica</i>

Categ	Espècies Espanya i Balears*	Categ	Espècies	Categ	Espècies
A	<i>Bucephala clangula</i>	A	<i>Elanoides forficatus</i>	A	<i>Calidris minutilla</i>
A	<i>Mergellus albellus</i>	A	<i>Haliaeetus albicilla</i>	A	<i>Calidris subruficollis*</i>
A, D	<i>Mergus cucullatus</i>	D	<i>Necrosyrtes monachus</i>	A	<i>Calidris melanotos*</i>
A	<i>Mergellus merganser</i>	A	<i>Gyps africanus</i>	A	<i>Calidris mauri</i>
A	<i>Gavia stellata*</i>	A	<i>Terathopius ecaudatus</i>	A	<i>Calidris pusilla</i>
A	<i>Gavia arctica*</i>	A	<i>Circus macrourus*</i>	A	<i>Phalaropus lobatus*</i>
A	<i>Gavia pacifica</i>	A	<i>Accipiter gentilis*</i>	A	<i>Phalaropus tricolor</i>
(B)	<i>Gavia immer*</i>	A	<i>Buteo buteo vulpinus</i>	A	<i>Xenus cinereus</i>
A	<i>Podilymbus podiceps</i>	A	<i>Buteo rufinus</i>	A	<i>Actitis macularius</i>
A	<i>Podiceps griseogenus</i>	A	<i>Buteo lagopus</i>	A	<i>Tringa solitaria</i>
(A)	<i>Podiceps auritus*</i>	A	<i>Clanga pomarina</i>	A	<i>Tringa melanoleuca</i>
A	<i>Thalassarche melanophris</i>	A	<i>Aquila clanga</i>	A	<i>Tringa flavipes</i>
A	<i>Daption capense</i>	A	<i>Aquila nipalensis</i>	A	<i>Limnodromus griseus</i>
A	<i>Pterodroma madeira</i>	A	<i>Aquila heliaca</i>	A	<i>Limnodromus scolopaceus</i>
A	<i>Pterodroma feae</i>	A	<i>Aquila chrysaetos*</i>	A	<i>Gallinago delicata</i>
A	<i>Pterodroma hasitata</i>	A, D	<i>Falco biarmicus</i>	A	<i>Gallinago media</i>
A	<i>Bulweria bulwerii</i>	A	<i>Falco cherrug</i>	(A)	<i>Turnix sylvaticus</i>
A	<i>Calonectris borealis*</i>	A	<i>Falco rusticolus</i>	A	<i>Otis tarda*</i>
A	<i>Calonectris edwardsi</i>	A	<i>Porzana carolina</i>	A	<i>Cursorius cursor</i>
A	<i>Ardenna gravis*</i>	A	<i>Zapornia pusilla*</i>	A	<i>Glareola nordmanni</i>
A	<i>Puffinus baroli</i>	A	<i>Zapornia parva*</i>	A	<i>Stercorarius pomarinus*</i>
A	<i>Puffinus (baroli) boydi</i>	A	<i>Porzana marginalis</i>	A	<i>Stercorarius parasiticus*</i>
A	<i>Pelagodroma marina</i>	A	<i>Crex egregia</i>	A	<i>Stercorarius longicaudus*</i>
A	<i>Fregetta tropica</i>	A	<i>Crex crex</i>	A	<i>Stercorarius maccormicki</i>
(A)	<i>Oceanites oceanicus*</i>	A	<i>Gallinula angulata</i>	A	<i>Uria aalge*</i>
A	<i>Hydrobates leucorhous*</i>	A	<i>Porphyrio alleni</i>	A	<i>Cephus grylle</i>
A	<i>Hydrobates monorhis</i>	A	<i>Porphyrio martinicus</i>	A	<i>Alle alle</i>
A	<i>Oceanodroma castro</i>	A	<i>Porphyrio porphyrio</i>	A	<i>Onychoprion fuscatus</i>
A	<i>Phaeton aethereus</i>	A	<i>madagascarensis</i>	A	<i>Onychoprion anaethetus</i>
A	<i>Sula sula</i>	A	<i>Fulica americana</i>	A	<i>Hydroprogne caspia*</i>
A	<i>Sula dactylatra</i>	A	<i>Grus canadensis</i>	A	<i>Sterna elegans</i>
A	<i>Sula leucogaster</i>	(B), D	<i>Grus virgo</i>	A	<i>Sterna maxima</i>
A	<i>Phalacrocorax auritus</i>	(B), D	<i>Pluvianus aegyptius</i>	A	<i>Thalasseus bengalensis*</i>
A	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	A	<i>Pluvialis fulva</i>	A	<i>Sterna forsteri</i>
D	<i>Phalacrocorax africanus</i>	A	<i>Pluvialis dominica</i>	(A)	<i>Sterna dougallii*</i>
A, D	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	A	<i>Vanellus gregarius</i>	A	<i>Rhodostethia rosea</i>
A, D	<i>Pelecanus rufescens</i>	A	<i>Charadrius semipalmatus</i>	A	<i>Croicocephalus philadelphia</i>
D	<i>Pelecanus crispus</i>	A	<i>Charadrius vociferus</i>	A	<i>Croicocephalus cirrocephalus</i>
A	<i>Fregata magnificens</i>	A	<i>Charadrius pecuarius</i>	A	<i>Larus atricilla</i>
A	<i>Botaurus lentiginosus</i>	A	<i>Charadrius mongolus</i>	A	<i>Larus pipixcan</i>
A	<i>Ixobrychus sturmii</i>	A	<i>Charadrius leschenaultii</i>	A	<i>Larus ichthyaetus</i>
A	<i>Butorides virescens</i>	A	<i>Bartramia longicauda</i>	A	<i>Larus dominicanus</i>
A	<i>Egretta tricolor</i>	(B)	<i>Numenius tenuirostris</i>	A	<i>Larus canus*</i>
A	<i>Egretta gularis</i>	A	<i>Calidris acuminata</i>	A	<i>Larus fuscus fuscus</i>
A	<i>Egretta gularis x garzetta*</i>	A	<i>Calidris himantopus</i>	A	<i>Larus argentatus*</i>
A	<i>Ardea herodias</i>	A	<i>Calidris ruficollis</i>	A	<i>Larus cachinnans*</i>
D	<i>Mycteria ibis</i>	A	<i>Calidris falcinellus</i>	A	<i>Larus michahellis atlantis</i>
A, D	<i>Leptoptilos crumeniferus</i>	A	<i>Calidris maritima*</i>	A	<i>Larus smithsonianus</i>
A, D	<i>Geronticus eremita</i>	A	<i>Calidris bairdii</i>	A	<i>Larus glaucescens</i>
D	<i>Platalea alba</i>	A	<i>Calidris fuscicollis</i>	A	<i>Larus thayeri</i>

Categ	Espècies Espanya i Balears*	Categ	Espècies	Categ	Espècies
A	<i>Larus glaucopterus kumlieni</i>	A	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A	<i>Lanius meridionalis*</i>
A	<i>Larus marinus*</i>		<i>seeboldii</i>	A	<i>Lanius meridionalis</i>
A	<i>Columba oenas*</i>	A	<i>Oenanthe hispanica</i>	pallidirostris	
A	<i>Streptopelia orientalis</i>	A	<i>melanoleuca</i>	A	<i>Lanius senator niloticus</i>
A, D	<i>Spilopelia senegalensis</i>	A	<i>Oenanthe deserti</i>	A	<i>Lanius nubicus</i>
D	<i>Oena capensis</i>	A	<i>Oenanthe leucopyga</i>	D	<i>Pica pica*</i>
D	<i>Zenaida macroura</i>	(A)	<i>Oenanthe leucura*</i>	A	<i>Nucifraga caryocatactes</i>
A	<i>Coccyzus americanus</i>	B	<i>Zoothera dauma</i>	(A)	<i>Garrulus glandarius*</i>
B	<i>Sumia ulula</i>	A	<i>Turdus obscurus</i>	(A)	<i>Pyrrhocorax graculus*</i>
A	<i>Athene noctua*</i>	A	<i>Turdus naumanni</i>	A	<i>Corvus monedula*</i>
A	<i>Asio capensis</i>	A	<i>Turdus migratorius</i>	A	<i>Corvus monedula monedula</i>
A	<i>Caprimulgus ruficollis*</i>	A	<i>Locustella fluviatilis</i>	(A)	<i>Corvus frugilegus*</i>
A	<i>Caprimulgus aegyptius</i>	A	<i>Iduna caligata</i>	(A)	<i>Corvus corone*</i>
A	<i>Chordeiles minor</i>	A	<i>Iduna opaca*</i>	A, D	<i>Corvus cornix</i>
A	<i>Chaetura pelasgica</i>	A	<i>Iduna pallida</i>	D	<i>Corvus albus</i>
A	<i>Megaceryle alcyon</i>	(A)	<i>Acrocephalus paludicola*</i>	D	<i>Corvus ruficollis</i>
A	<i>Merops persicus</i>	A	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	<i>Pastor roseus</i>
A	<i>Coracias abyssinicus</i>	A	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	D	<i>Passer italiae</i>
(A)	<i>Picus sharpei*</i>	A	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	<i>Passer hispaniolensis*</i>
A	<i>Picus vaillantii</i>	A	<i>Curruca nisoria</i>	A	<i>Montifringilla nivalis*</i>
(A)	<i>Dendrocopos major*</i>	A	<i>Curruca curruca</i>	A	<i>Vireo olivaceus</i>
A	<i>Dryobates minor*</i>	A	<i>Curruca hortensis*</i>	A	<i>Fringilla coelebs africana</i>
A	<i>Ammomanes cinctura</i>	A	<i>Curruca deserti</i>	A	<i>Carduelis citrinella*</i>
A	<i>Alaemon alaudipes</i>	A	<i>Curruca nana</i>	A	<i>Carduelis flavirostris</i>
A	<i>Eremophila alpestris</i>	A	<i>Curruca deserticola</i>	A	<i>Carduelis flammea</i>
A	<i>Melanocorypha bimaculata</i>	A	<i>Curruca cantillans</i>	D	<i>Rhodospiza obsoleta</i>
A	<i>Melanocorypha calandra*</i>	A	<i>cantillans/albistriata</i>	A	<i>Bucanetes githagineus*</i>
A	<i>Calandrella rufescens*</i>	A	<i>Curruca sarda</i>	A	<i>Carpodacus erythrinus</i>
A	<i>Lullula arborea*</i>	A	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	<i>Pyrrhula pyrrhula*</i>
A	<i>Anthus richardi*</i>	A	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	<i>Mniotilla varia</i>
A	<i>Anthus godlewskii</i>	A	<i>Phylloscopus proregulus</i>	A	<i>Setophaga coronata</i>
A	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	<i>Phylloscopus inornatus*</i>	A	<i>Parkesia noveboracensis</i>
A	<i>Anthus rubescens</i>	A	<i>Phylloscopus humei</i>	A	<i>Geothlypis trichas</i>
A	<i>Anthus petrosus*</i>	A	<i>Phylloscopus schwarzi</i>	A	<i>Melospiza melodia</i>
A	<i>Motacilla flava feldgagi</i>	A	<i>Phylloscopus fuscatus</i>	A	<i>Calcarius lapponicus</i>
A	<i>Motacilla alba</i>	A	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	<i>Plectrophenax nivalis*</i>
A	<i>subpersonata</i>	A	<i>Phylloscopus borealis</i>	D	<i>Emberiza cioides</i>
A	<i>Motacilla citreola*</i>	A	<i>Ficedula parva</i>	A	<i>Emberiza leucocephalos</i>
D	<i>Pycnonotus barbatus</i>	A	<i>Ficedula semitorquata</i>	A	<i>Emberiza citrinella*</i>
A	<i>Bombycilla garrulus</i>	A	<i>Ficedula albicollis</i>	A	<i>Emberiza cia*</i>
D	<i>Mimus polyglottos</i>	A	<i>Ficedula albicollis x</i>	A, D	<i>Emberiza sahari</i>
D	<i>Mimus gilvus</i>	D	<i>hypoleuca</i>	A	<i>Emberiza caesia</i>
A	<i>Dumetella carolinensis</i>	Cyanistes teneriffae		A	<i>Emberiza rustica</i>
A	<i>Cercotrichas galactotes*</i>	A	<i>Parus ater*</i>	A	<i>Emberiza pusilla</i>
A	<i>Larvivora cyane</i>	A	<i>Tichodroma muraria*</i>	A	<i>Emberiza aureola</i>
A	<i>Tarsiger cyanurus</i>	(A)	<i>Certhia brachydactyla*</i>	A, D	<i>Emberiza bruniceps</i>
A	<i>Phoenicurus ochruros</i>	A	<i>Tchagra senegalus</i>	A	<i>Emberiza melanocephala</i>
A	<i>phoenicuroides</i>	A	<i>Lanius cristatus</i>	A	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>
A	<i>Phoenicurus moussieri</i>	A	<i>Lanius isabellinus</i>		
A	<i>Saxicola maurus</i>	A	<i>Lanius collurio*</i>		
A	<i>Oenanthe isabellina</i>	(A)	<i>Lanius minor*</i>		
		A	<i>Lanius excubitor</i>		

NORMES DE PUBLICACIÓ

A l'*ANUARI ORNITOLÒGIC DE LES BALEARS* es publiquen articles de recerca sobre qualsevol aspecte de l'ornitologia, notes breus i dades d'observació. El termini per al lliurament dels originals acaba el 30 d'abril; no es garanteix la presa en consideració dels materials lliurats amb posterioritat a aquesta data.

ARTICLES

- Se recomana l'enviament dels treballs en qualsevol soport informàtic.
- L'extensió màxima d'un article serà de 16 pàgines, incloent-hi text, resums, bibliografia, taules i figures. S'evitarà al màxim la inclusió de notes a peu de pàgina.
- S'acceptaran originals en català, castellà o anglès.
- En el titular i a la primera menció que es faci d'una espècie dins el text, s'hi indicaran tant el nom popular com el científic, per aquest ordre.
- S'inclourà un resum breu (trenta línies d'extensió màxima), acompañat (optativament) d'una traducció fidel del resum a l'anglès.
- Paraules clau, se n'elegiran sis com a màxim, que orientin sobre el contingut del treball. S'aconsella seguir l'ordre següent: nom comú, nom llatí, tema del treball i àrea geogràfica.
- La bibliografia recollida al final del treball seguirà la pauta definida en el present volum, i únicament inclourà els treballs que han estat esmentats en el text.
- Les taules i figures hauran de ser esmentades en el text, i s'indicarà el lloc més adient per intercalar-les.
- Les fotografies seran en color o en blanc i negre, i s'indicarà el nom dels autors.

NOTES BREUS

- L'extensió màxima serà de 3 pàgines.
- S'inclourà un resum breu (quinze línies d'extensió màxima), acompañat (optativament) d'una traducció fidel del resum a l'anglès.
- Paraules clau, sis com a màxim.

REGISTRES ORNITOLÒGICS

- S'admeten dades sobre observacions rellevants sobre l'avifauna balear, encara que també es publiquen registres d'anys anteriors, si l'interès ho justifica. Les observacions que s'enviïn han d'incloure els aspectes següents:
 - Nom científic de l'espècie, és preferible que la llista d'espècies s'ordeni sistemàticament segons el model usat en el present Anuari.
 - Localitat (terme municipal) en què es va realitzar l'observació.
 - Data o període del registre.
 - Nombre d'exemplars observats i, si és possible, el sexe i l'edat.
 - Circumstàncies que acompañaren l'observació.
 - Nom dels observadors i, almenys, una adreça i un telèfon de contacte.
 - S'agaeix un comentari breu de l'interès del registre, com: presència rara a la zona, dates extremes en reproducció, hivernada i pas migratori, concentracions notables d'aus, albiraments inusuals, etc. Para facilitar su tramitación ver <https://citaub.gobmallorca.com/index.php>
 - En el cas d'observacions d'espècies rares (vegeu l'Annex III), han de seguir els punts anteriors i afegir-hi una descripció de l'au, les dades se sotmetran, si escau, al dictamen del Comitè de Rareses de la SEO o del GOB <http://rareresesornibalears.blogspot.com.es/>.

FITXA D'OBSERVACIÓ

Per tal de facilitar la recopilació i tramitació de les observacions d'aus, existeix una fitxa model en la qual es poden anotar totes les dades sobre l'espècie de forma ordenada i, així, s'evita obrigar informació útil, aquesta fitxa la podeu trobar a la pàgina web www.gobmallorca.com. No és imprescindible usar aquesta fitxa a l'hora de tramitar els registres, però pot servir de guia orientativa.