

## ANNEX III: LLISTA DE RARESES

### LLISTA DELS TAXONS SOTMESES A HOMOLOGACIÓ A ESPANYA I LES ILLES BALEARS

Aquesta és la llista dels taxons considerats com a "rarses" pel "Comitè de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología" (CR-SEO/BIRD LIFE), per al conjunt d'Espanya (Excepto Canarias, Ceuta y Melilla). A més el Comitè de Rarezas del GOB-GEN-SOM considera una sèrie de taxons com "rarses regionals" per a les illes Balears. Llista actualitzada 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:

**Categoria 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.

**Categoria 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.

**Categoria 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)

**Categoria 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](http://rareresesornibalears.blogspot.com.es)

A aquest efecte es consideren rarses a Espanya i rarses 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 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>Podylimbus podiceps</i>	A	<i>Buteo rufinus</i>	A	<i>Actitis macularius</i>
A	<i>Podiceps grisegena</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>Glaeola 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 madagascarensis</i>	A	<i>Onychoprion fuscatus</i>
A	<i>Phaeton aethereus</i>	A	<i>Fulica americana</i>	A	<i>Onychoprion anaethetus</i>
A	<i>Sula sula</i>	A	<i>Grus canadensis</i>	A	<i>Hydroprogne caspia*</i>
A	<i>Sula dactylatra</i>	A	<i>Grus virgo</i>	A	<i>Sterna elegans</i>
A	<i>Sula leucogaster</i>	(B), D	<i>Pluvianus aegyptius</i>	A	<i>Sterna maxima</i>
A	<i>Phalacrocorax auritus</i>	(B), D	<i>Pluvialis fulva</i>	A	<i>Thalasseus bengalensis*</i>
A	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	A	<i>Pluvialis dominica</i>	A	<i>Sterna forsteri</i>
D	<i>Phalacrocorax africanus</i>	A	<i>Vanellus gregarius</i>	(A)	<i>Sterna dougallii*</i>
A, D	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	A	<i>Charadrius semipalmatus</i>	A	<i>Rhodostethia rosea</i>
A, D	<i>Pelecanus rufescens</i>	A	<i>Charadrius vociferus</i>	A	<i>Croicocephalus philadelphia</i>
D	<i>Pelecanus crispus</i>	A	<i>Charadrius pecuarius</i>	A	<i>Croicocephalus cirrocephalus</i>
A	<i>Fregata magnificens</i>	A	<i>Charadrius mongolus</i>	A	<i>Larus atricilla</i>
A	<i>Botaurus lentiginosus</i>	A	<i>Charadrius leschenaultii</i>	A	<i>Larus pipixcan</i>
A	<i>Ixobrychus sturmii</i>	A	<i>Bartramia longicauda</i>	A	<i>Larus ichthyetus</i>
A	<i>Butorides virescens</i>	A	<i>Numenius hudsonicus</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 glaucooides kumlieni</i>	A	<i>Oenanthe oenanthe seebohmi</i>	A	<i>Lanius meridionalis*</i>
A	<i>Larus marinus*</i>	A	<i>Oenanthe hispanica melanoleuca</i>	A	<i>Lanius meridionalis pallidirostris</i>
A	<i>Columba oenas*</i>	A	<i>Oenanthe deserti</i>	A	<i>Lanius senator niloticus</i>
A	<i>Streptopelia orientalis</i>	A	<i>Oenanthe leucopyga</i>	A	<i>Lanius nubicus</i>
A, D	<i>Spilopelia senegalensis</i>	A	<i>Oenanthe leucura*</i>	D	<i>Pica pica*</i>
D	<i>Oena capensis</i>	(A)	<i>Oenanthe leucura*</i>	A	<i>Nucifraga caryocatactes</i>
D	<i>Zenaida macroura</i>	B	<i>Zoothera dauma</i>	(A)	<i>Garrulus glandarius*</i>
A	<i>Coccyzus americanus</i>	A	<i>Turdus obscurus</i>	(A)	<i>Pyrrhocorax graculus*</i>
B	<i>Sumia ulula</i>	A	<i>Turdus naumanni</i>	A	<i>Corvus monedula*</i>
A	<i>Athene noctua*</i>	A	<i>Turdus migratorius</i>	A	<i>Corvus monedula monedula</i>
A	<i>Asio capensis</i>	A	<i>Locustella fluviatilis</i>	(A)	<i>Corvus frugilegus*</i>
A	<i>Caprimulgus ruficollis*</i>	A	<i>Iduna caligata</i>	(A)	<i>Corvus corone*</i>
A	<i>Caprimulgus aegyptius</i>	A	<i>Iduna opaca*</i>	A, D	<i>Corvus cornix</i>
A	<i>Chordeiles minor</i>	A	<i>Iduna pallida</i>	D	<i>Corvus albus</i>
A	<i>Chaetura pelagica</i>	(A)	<i>Acrocephalus paludicola*</i>	D	<i>Corvus ruficollis</i>
A	<i>Megasceryle alcyon</i>	A	<i>Acrocephalus agricola</i>	A	<i>Pastor roseus</i>
A	<i>Merops persicus</i>	A	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	D	<i>Passer italiae</i>
A	<i>Coracias abyssinicus</i>	A	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	<i>Passer hispaniolensis*</i>
(A)	<i>Picus sharpei*</i>	A	<i>Curruca nisoria</i>	A	<i>Montifringilla nivalis*</i>
(A)	<i>Picus vaillantii</i>	A	<i>Curruca curruca</i>	A	<i>Vireo olivaceus</i>
(A)	<i>Dendrocopos major*</i>	A	<i>Curruca hortensis*</i>	A	<i>Fringilla coelebs africana</i>
A	<i>Dryobates minor*</i>	A	<i>Curruca deserti</i>	A	<i>Carduelis citrinella*</i>
A	<i>Ammomanes cinctura</i>	A	<i>Curruca nana</i>	A	<i>Carduelis flavirostris</i>
A	<i>Alaemon alaudipes</i>	A	<i>Curruca deserticola</i>	A	<i>Carduelis flammea</i>
A	<i>Eremophila alpestris</i>	A	<i>Curruca cantillans cantillans/albistriata</i>	D	<i>Rhodospiza obsoleta</i>
A	<i>Melanocorypha bimaculata</i>	A	<i>Curruca sarda</i>	A	<i>Bucanetes githagineus*</i>
A	<i>Melanocorypha calandra*</i>	A	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	<i>Carpodacus erythrinus</i>
A	<i>Calandrella rufescens*</i>	A	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	<i>Pyrrhula pyrrhula*</i>
A	<i>Lullula arborea*</i>	A	<i>Phylloscopus proregulus</i>	A	<i>Mniotilta varia</i>
A	<i>Anthus richardi*</i>	A	<i>Phylloscopus inornatus*</i>	A	<i>Setophaga coronata</i>
A	<i>Anthus godlewskii</i>	A	<i>Phylloscopus humei</i>	A	<i>Parkesia noveboracensis</i>
A	<i>Anthus hodgsoni</i>	A	<i>Phylloscopus schwarzi</i>	A	<i>Geothlypis trichas</i>
A	<i>Anthus rubescens</i>	A	<i>Phylloscopus fuscatus</i>	A	<i>Melospiza melodia</i>
A	<i>Anthus petrosus*</i>	A	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>	A	<i>Calcarius lapponicus</i>
A	<i>Motacilla flava feldegg</i>	A	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	<i>Plectrophenax nivalis*</i>
A	<i>Motacilla alba subpersonata</i>	A	<i>Ficedula parva</i>	D	<i>Emberiza cioides</i>
A	<i>Motacilla citreola*</i>	A	<i>Ficedula semitorquata</i>	A	<i>Emberiza leucocephalos</i>
D	<i>Pycnonotus barbatus</i>	A	<i>Ficedula albicollis</i>	A	<i>Emberiza citrinella*</i>
A	<i>Bombicilla garrulus</i>	A	<i>Ficedula albicollis x hypoleuca</i>	A	<i>Emberiza cia*</i>
D	<i>Mimus polyglottos</i>	A		A, D	<i>Emberiza sahari</i>
D	<i>Mimus gilvus</i>	D	<i>Cyanistes teneriffae</i>	A	<i>Emberiza caesia</i>
A	<i>Dumetella carolinensis</i>	A	<i>Parus ater*</i>	A	<i>Emberiza rustica</i>
A	<i>Cercotrichas galactotes*</i>	A	<i>Tichodroma muraria*</i>	A	<i>Emberiza pusilla</i>
A	<i>Larvivora cyane</i>	(A)	<i>Certhia brachydactyla*</i>	A	<i>Emberiza aureola</i>
A	<i>Tarsiger cyanurus</i>	A	<i>Tchagra senegalus</i>	A, D	<i>Emberiza bruniceps</i>
A	<i>Phoenicurus ochruros phoenicuroides</i>	A	<i>Lanius cristatus</i>	A	<i>Emberiza melanocephala</i>
A	<i>Phoenicurus moussieri</i>	A	<i>Lanius isabellinus</i>	A	<i>Dolichonyx oryzivorus</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), acompanyat (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), acompanyat (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'ordini 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 acompanyaren l'observació.
  - Nom dels observadors i, almenys, una adreça i un telèfon de contacte.
  - S'agraeix 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, albiments inusuals, etc. Para facilitar su tramitació ver <https://citau.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://rareresornibalears.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 oblidar informació útil, aquesta fitxa la podeu trobar a la pàgina web [www.gobmallorca.com](http://www.gobmallorca.com). No és imprescindible usar aquesta fitxa a l'hora de tramitar els registres, però pot servir de guia orientativa.