

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 "Comité 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 Rarezes del GOB-GEN-SOM considera una sèrie de taxons com "rarses regionals" per a les illes Balears. Llista actualitzada en gener de 2020.

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

Categ **Espècies**
Espanya i Balears*

A, D *Bucephala albeola*
 A *Bucephala islandica*
 A *Bucephala clangula*
 A *Mergellus albellus*
 A, D *Mergus cucullatus*
 A *Mergellus merganser*
 A *Gavia stellata**
 A *Gavia arctica**
 A *Gavia pacifica*
 (B) *Gavia immer**
 A *Podylimbus podiceps*
 A *Podiceps grisegena*
 (A) *Podiceps auritus**
 A *Thalassarche melanophris*
 A *Daption capense*
 A *Pterodroma madeira*
 A *Pterodroma feae*
 A *Pterodroma hasitata*
 A *Bulweria bulwerii*
 A *Calonectris borealis**
 A *Calonectris edwardsi*
 A *Ardenna gravis**
 A *Puffinus baroli*
 A *Puffinus (baroli) boydi*
 A *Pelagodroma marina*
 A *Fregetta tropica*
 (A) *Oceanites oceanicus**
 (A) *Oceanodroma leucorhoa**
 A *Oceanodroma monorhis*
 A *Oceanodroma castro*
 A *Phaeton aethereus*
 A *Sula sula*
 A *Sula dactylatra*
 A *Sula leucogaster*
 A *Phalacrocorax auritus*
 A *Phalacrocorax pygmeus*
 D *Phalacrocorax africanus*
 A, D *Pelecanus onocrotalus*
 A, D *Pelecanus rufescens*
 D *Pelecanus crispus*
 A *Fregata magnificens*
 A *Botaurus lentiginosus*
 A *Ixobrychus sturmi*
 A *Butorides virescens*
 A *Egretta tricolor*
 A *Egretta gularis*
 A *Egretta gularis x garzetta**
 A *Ardea herodias*
 D *Mycteria ibis*
 A, D *Leptoptilos crumeniferus*
 A, D *Geronticus eremita*

Categ **Espècies**

D *Platalea alba*
 A *Elanoides forficatus*
 A *Haliaeetus albicilla*
 D *Necrosyrtes monachus*
 A *Gyps africanus*
 A *Terathopius ecaudatus*
 A *Circus macrourus**
 A *Accipiter gentilis**
 A *Buteo buteo vulpinus*
 A *Buteo rufinus*
 A *Buteo lagopus*
 A *Clanga pomarina*
 A *Aquila clanga*
 A *Aquila nipalensis*
 A *Aquila heliaca*
 A *Aquila chrysaetos**
 A, D *Falco biarmicus*
 A *Falco cherrug*
 A *Falco rusticolus*
 A *Porzana carolina*
 A *Zapornia pusilla**
 A *Zapornia parva**
 A *Porzana marginalis*
 A *Crex egregia*
 A *Crex crex*
 A *Gallinula angulata*
 A *Porphyrio alleni*
 A *Porphyrio martinicus*
 A *Porphyrio porphyrio madagascarensis*
 A *Fulica americana*
 A *Grus canadensis*
 (B), D *Grus virgo*
 (B), D *Pluvianus aegyptius*
 A *Pluvialis fulva*
 A *Pluvialis dominica*
 A *Vanellus gregarius*
 A *Charadrius semipalmatus*
 A *Charadrius vociferus*
 A *Charadrius pecuarius*
 A *Charadrius mongolus*
 A *Charadrius leschenaultii*
 A *Bartramia longicauda*
 A *Numenius hudsonicus*
 (B) *Numenius tenuirostris*
 A *Calidris acuminata*
 A *Calidris himantopus*
 A *Calidris ruficollis*
 A *Calidris maritima**
 A *Calidris bairdii*

Categ **Espècies**

A *Calidris fuscicollis*
 A *Calidris minutilla*
 A *Calidris subruficollis**
 A *Calidris melanotos**
 A *Calidris mauri*
 A *Calidris pusilla*
 A *Limicola falcinellus*
 A *Phalaropus lobatus**
 A *Phalaropus tricolor*
 A *Xenus cinereus*
 A *Actitis macularius*
 A *Tringa solitaria*
 A *Tringa melanoleuca*
 A *Tringa flavipes*
 A *Limnodromus griseus*
 A *Limnodromus scolopaceus*
 A *Gallinago delicata*
 A *Gallinago media*
 (A) *Turnix sylvaticus*
 A *Otis tarda**
 A *Cursorius cursor*
 A *Glaeola nordmanni*
 A *Stercorarius pomarinus**
 A *Stercorarius parasiticus**
 A *Stercorarius longicaudus**
 A *Stercorarius maccormicki*
 A *Uria aalge**
 A *Cephus grylle*
 A *Alle alle*
 A *Onychoprion fuscatus*
 A *Onychoprion anaethetus*
 A *Hydroprogne caspia**
 A *Sterna elegans*
 A *Sterna maxima*
 A *Thalasseus bengalensis**
 A *Sterna forsteri*
 (A) *Sterna dougallii**
 A *Rhodostethia rosea*
 A *Croicocephalus philadelphia*
 A *Croicocephalus cirrocephalus*
 A *Larus atricilla*
 A *Larus pipixcan*
 A *Larus ichthyæus*
 A *Larus dominicanus*
 A *Larus canus**
 A *Larus fuscus fuscus*
 A *Larus argentatus**
 A *Larus cachinnans**
 A *Larus michahellis atlantis*
 A *Larus smithsonianus*
 A *Larus glaucescens*

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