

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 "rars" pel "Comitè de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología" (CR-SEO/BIRDLIFE), 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 "rarezes regionals" per a les illes Balears. Llista actualitzada en gener de 2020.

Les observacions relatives a aquestes espècies, hauran de ser estudiades pel comitè respectivament, 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.

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

Categ	Lista rarezas Espanya y Balears*	Categ	Lista rarezas Espanya y Balears*	Categ	Lista rarezas Espanya y Balears*
D	<i>Dendrocygna bicolor</i>	D	<i>Aix sponsa</i>	A	<i>Melanitta americana</i>
D	<i>Dendrocygna viduata</i>	A	<i>Tadorna ferruginea*</i>	A	<i>Melanitta perspicillata</i>
A	<i>Cygnus olor*</i>	D	<i>Spatula cyanoptera</i>	(A)	<i>Melanitta fusca*</i>
A	<i>Cygnus columbianus</i>	A	<i>Spatula discors</i>	A	<i>Melanitta deglandi</i>
A	<i>Cygnus cygnus</i>	A	<i>Anas americana</i>	A, D	<i>Bucephala albeola</i>
A	<i>Anser fabalis</i>	A, D	<i>Anas falcata</i>	A	<i>Bucephala islandica</i>
A	<i>Anser albifrons*</i>	A, D	<i>Anas formosa</i>	A	<i>Bucephala clangula</i>
A	<i>Anser albifrons flavirostris</i>	A	<i>Anas carolinensis</i>	A	<i>Mergellus albellus</i>
C5, D	<i>Anser erythropus</i>	A	<i>Anas rubripes</i>	A, D	<i>Mergus cucullatus</i>
A, D	<i>Anser caerulescens</i>	A	<i>Aythya collaris*</i>	A	<i>Mergellus merganser</i>
A	<i>Branta leucopsis*</i>	A	<i>Aythya marila*</i>	A	<i>Gavia stellata*</i>
A	<i>Branta bernicla hrota</i>	A	<i>Aythya affinis</i>	A	<i>Gavia arctica*</i>
D	<i>Branta hutchinsii</i>	A	<i>Somateria spectabilis</i>	A	<i>Gavia pacifica</i>
A, D	<i>Branta ruficollis</i>	A	<i>Clangula hyemalis*</i>	(B)	<i>Gavia immer*</i>
		A	<i>Melanitta nigra*</i>	A	<i>Podylimbus podiceps</i>

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

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