

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 "rarses regionals" per a les illes Balears. Llista actualizada en 2017.

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.

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

Categ. Llista rareses Espanya i Balears*

D	<i>Dendrocygna bicolor</i>
D	<i>Dendrocygna viduata</i>
A	<i>Cygnus olor</i> *
A	<i>Cygnus columbianus</i>
A	<i>Cygnus cygnus</i>
A	<i>Anser fabalis</i>
A	<i>Anser albifrons</i> *
A	<i>Anser albifrons flavirostris</i>
C5, D	<i>Anser erythropus</i>
D	<i>Anser caerulescens</i>

Categ. Llista rareses Espanya i Balears*

A	<i>Branta leucopsis</i> *
A	<i>Branta bernicla hrota</i>
D	<i>Branta hutchinsii</i>
A	<i>Branta ruficollis</i>
D	<i>Aix sponsa</i>
A	<i>Tadorna ferruginea</i> *
A	<i>Anas americana</i>
A, D	<i>Anas falcata</i>
A, D	<i>Anas formosa</i>
A	<i>Anas carolinensis</i>

Categ. Llista rareses Espanya i Balears*

A	<i>Anas rubripes</i>
A	<i>Anas discors</i>
D	<i>Anas cyanoptera</i>
A	<i>Aythya collaris*</i>
A	<i>Aythya marila*</i>
A	<i>Aythya affinis</i>
A	<i>Somateria spectabilis</i>
A	<i>Clangula hyemalis*</i>
A	<i>Melanitta nigra*</i>
A	<i>Melanitta americana</i>
A	<i>Melanitta perspicillata</i>
A	<i>Melanitta fusca*</i>
A	<i>Melanitta deglandi</i>
A, D	<i>Bucephala albeola</i>
A	<i>Bucephala islandica</i>
A	<i>Bucephala clangula</i>
A	<i>Mergellus albellus</i>
A, D	<i>Mergus cucullatus</i>
A	<i>Mergellus merganser</i>
A	<i>Gavia stellata*</i>
A	<i>Gavia arctica*</i>
A	<i>Gavia pacifica</i>
B	<i>Gavia immer*</i>
A	<i>Podylimbus podiceps</i>
A	<i>Podiceps grisegena</i>
A	<i>Podiceps auritus*</i>
A	<i>Thalassarche melanophris</i>
A	<i>Daption capense</i>
A	<i>Pterodroma madeira</i>
A	<i>Pterodroma feae</i>
A	<i>Pterodroma hasitata</i>
A	<i>Bulweria bulwerii</i>
A	<i>Calonectris edwardsi</i>
A	<i>Puffinus gravis*</i>
A	<i>Puffinus baroli</i>
A	<i>Puffinus (baroli) boydi</i>
A	<i>Pelagodroma marina</i>
A	<i>Fregetta tropica</i>
A	<i>Oceanites oceanicus*</i>
A	<i>Oceanodroma leucorhoa*</i>
A	<i>Oceanodroma monorhis</i>
A	<i>Oceanodroma castro</i>
A	<i>Phaeton aethereus</i>
A	<i>Sula sula</i>
A	<i>Sula dactylatra</i>
A	<i>Sula leucogaster</i>
A	<i>Phalacrocorax auritus</i>
A	<i>Phalacrocorax pygmeus</i>
D	<i>Phalacrocorax africanus</i>
A, D	<i>Pelecanus onocrotalus</i>
A, D	<i>Pelecanus rufescens</i>
A	<i>Fregata magnificens</i>
A	<i>Botaurus lentiginosus</i>
A	<i>Ixobrychus sturmi</i>

Categ. Llista rareses Espanya i Balears*

A	<i>Butorides virescens</i>
A	<i>Egretta tricolor</i>
A	<i>Egretta gularis</i>
A	<i>Ardea herodias</i>
D	<i>Mycteria ibis</i>
A, D	<i>Leptoptilos crumeniferus</i>
A, D	<i>Geronticus eremita</i>
D	<i>Platalea alba</i>
A	<i>Elenoides forficatus</i>
A	<i>Haliaeetus albicilla</i>
D	<i>Necrosyrtes monachus</i>
A	<i>Gyps africanus</i>
A	<i>Terathopus ecaudatus</i>
A	<i>Circus macrourus*</i>
A	<i>Buteo buteo vulpinus</i>
A	<i>Buteo rufinus</i>
A	<i>Buteo lagopus</i>
A	<i>Aquila clanga</i>
A	<i>Aquila pomarina</i>
A	<i>Aquila nipalensis</i>
A	<i>Aquila heliaca</i>
A	<i>Aquila chrysaetos*</i>
A, D	<i>Falco biarmicus</i>
A	<i>Falco cherrug</i>
A	<i>Falco rusticolus</i>
A	<i>Porzana carolina</i>
A	<i>Porzana parva*</i>
A	<i>Porzana pusilla*</i>
A	<i>Porzana marginalis</i>
A	<i>Crex egregia</i>
A	<i>Crex crex</i>
A	<i>Gallinula angulata</i>
A	<i>Porphyrio alleni</i>
A	<i>Porphyrio martinica</i>
D	<i>Porphyrio porphyrio madagascarensis</i>
A	<i>Fulica americana</i>
A	<i>Grus canadensis</i>
(B), D	<i>Grus virgo</i>
(B), D	<i>Pluvianus aegyptius</i>
A	<i>Pluvialis fulva</i>
A	<i>Pluvialis dominica</i>
A	<i>Vanellus gregarius</i>
A	<i>Vanellus leucurus</i>
A	<i>Charadrius semipalmatus</i>
A	<i>Charadrius vociferus</i>
A	<i>Charadrius pecuarius</i>
A	<i>Charadrius mongolus</i>
A	<i>Charadrius leschenaultii</i>
A	<i>Bartramia longicauda</i>
A	<i>Numenius hudsonicus</i>
(B)	<i>Numenius tenuirostris</i>
A	<i>Calidris tenuirostris</i>
A	<i>Calidris acuminata</i>
A	<i>Calidris himantopus</i>

Categ. Llista rareses Espanya i Balears*

A	<i>Calidris ruficollis</i>
A	<i>Calidris maritima</i> *
A	<i>Calidris bairdii</i>
A	<i>Calidris fuscicollis</i>
A	<i>Calidris minutilla</i>
A	<i>Calidris subruficollis</i> *
A	<i>Calidris melanotos</i> *
A	<i>Calidris mauri</i>
A	<i>Calidris pusilla</i>
A	<i>Limicola falcinellus</i>
A	<i>Phalaropus lobatus</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>
A	<i>Limnodromus griseus</i>
A	<i>Limnodromus scolopaceus</i>
A	<i>Gallinago delicata</i>
A	<i>Gallinago media</i>
(A)	<i>Turnix sylvaticus</i>
A	<i>Cursorius cursor</i>
A	<i>Glareola nordmanni</i>
A	<i>Stercorarius pomarinus</i> *
A	<i>Stercorarius parasiticus</i> *
A	<i>Stercorarius longicaudus</i> *
A	<i>Stercorarius maccormicki</i>
A	<i>Uria aalge</i> *
A	<i>Cephus grylle</i>
A	<i>Alle alle</i>
A	<i>Onychoprion fuscatus</i>
A	<i>Onychoprion anaethetus</i>
A	<i>Hydroprogne caspia</i> *
A	<i>Sterna elegans</i>
A	<i>Sterna maxima</i>
A	<i>Sterna bengalensis</i> *
A	<i>Sterna forsteri</i>
A	<i>Rhodostethia rosea</i>
A	<i>Croicocephalus philadelphia</i>
A	<i>Croicocephalus cirrocephalus</i>
A	<i>Larus atricilla</i>
A	<i>Larus pipixcan</i>
A	<i>Larus ichthyaetus</i>
A	<i>Larus dominicanus</i>
A	<i>Larus canus</i> *
A	<i>Larus delawarensis</i> *
A	<i>Larus fuscus fuscus</i>
A	<i>Larus argentatus</i> *
A	<i>Larus cachinnans</i> *
A	<i>Larus michahellis atlantis</i>
A	<i>Larus smithsonianus</i>
A	<i>Larus glaucescens</i>
A	<i>Larus thayeri</i>

Categ. Llista rareses Espanya i Balears*

A	<i>Larus glaucooides kumlieni</i>
A	<i>Larus marinus</i> *
A	<i>Columba oenas</i> *
A	<i>Streptopelia orientalis</i>
A, D	<i>Streptopelia senegalensis</i>
D	<i>Oena capensis</i>
D	<i>Zenaida macroura</i>
A	<i>Coccyzus americanus</i>
B	<i>Sumia ulula</i>
A	<i>Asio capensis</i>
A	<i>Caprimulgus ruficollis</i> *
A	<i>Caprimulgus aegyptius</i>
A	<i>Chordeiles minor</i>
A	<i>Chaetura pelagica</i>
A	<i>Megasceryle alcyon</i>
A	<i>Merops persicus</i>
A	<i>Coracias abyssinicus</i>
A	<i>Ammomanes cincturus</i>
A	<i>Alaemon alaudipes</i>
A	<i>Eremophila alpestris</i>
A	<i>Melanocorypha calandra</i> *
A	<i>Calandrella rufescens</i> *
A	<i>Lullula arborea</i> *
A	<i>Eremophila alpestris</i>
A	<i>Anthus richardi</i> *
A	<i>Anthus godlewskii</i>
A	<i>Anthus hodgsoni</i>
A	<i>Anthus rubescens</i>
A	<i>Anthus petrosus</i> *
A	<i>Motacilla flava feldegg</i>
A	<i>Motacilla flava subpersonata</i>
A	<i>Motacilla citreola</i> *
D	<i>Pycnonotus barbatus</i>
A	<i>Bombycilla garrulus</i>
D	<i>Mimus polyglottos</i>
D	<i>Mimus gilvus</i>
A	<i>Dumetella carolinensis</i>
A	<i>Cercotrichas galactotes</i> *
A	<i>Larvivora cyane</i>
A	<i>Luscinia svecica svecica</i>
A	<i>Tarsiger cyanurus</i>
A	<i>Phoenicurus ochruros phoenicuroides</i>
A	<i>Phoenicurus moussieri</i>
A	<i>Saxicola maurus</i>
A	<i>Oenanthe isabellina</i>
A	<i>Oenanthe oenanthe seebohmi</i>
A	<i>Oenanthe hispanica melanoleuca</i>
A	<i>Oenanthe deserti</i>
A	<i>Oenanthe leucopyga</i>
A	<i>Oenanthe leucura</i> *
A	<i>Zoothera dauma</i>
A	<i>Turdus naumanni</i>
A	<i>Turdus migratorius</i>
A	<i>Locustella fluviatilis</i>

Categ. Llista rareses Espanya i Balears*

A	<i>Iduna caligata</i>
A	<i>Iduna opaca</i> *
A	<i>Iduna pallida</i>
A	<i>Acrocephalus paludicola</i> *
A	<i>Acrocephalus agricola</i>
A	<i>Acrocephalus dumetorum</i>
A	<i>Acrocephalus palustris</i>
A	<i>Sylvia sarda</i>
A	<i>Sylvia deserticola</i>
A	<i>Sylvia hortensis</i> *
A	<i>Sylvia cantillans cantillans/albistriata</i>
A	<i>Sylvia rueppelli</i>
A	<i>Sylvia nana</i>
A	<i>Sylvia deserti</i>
A	<i>Sylvia nisoria</i>
A	<i>Sylvia curruca</i>
A	<i>Phylloscopus trochiloides</i>
A	<i>Phylloscopus borealis</i>
A	<i>Phylloscopus proregulus</i>
A	<i>Phylloscopus inornatus</i> *
A	<i>Phylloscopus humei</i>
A	<i>Phylloscopus schwarzi</i>
A	<i>Phylloscopus fuscatus</i>
A	<i>Phylloscopus collybita tristis</i>
A	<i>Ficedula parva</i>
A	<i>Ficedula semitorquata</i>
A	<i>Ficedula albicollis</i>
D	<i>Cyanistes teneriffae</i>
A	<i>Parus ater</i> *
A	<i>Tichodroma muraria</i> *
A	<i>Certhia brachydactyla</i> *
A	<i>Tchagra senegalus</i>
A	<i>Lanius cristatus</i>
A	<i>Lanius isabellinus</i>
A	<i>Lanius collurio</i> *
A	<i>Lanius minor</i> *
A	<i>Lanius excubitor</i>
A	<i>Lanius senator niloticus</i>
A	<i>Lanius nubicus</i>
D	<i>Pica pica</i> *

Categ. Llista rareses Espanya i Balears*

A	<i>Nucifraga caryocatactes</i>
A	<i>Pyrrhocorax graculus</i> *
A	<i>Corvus monedula</i> *
A	<i>Corvus monedula monedula</i>
A	<i>Corvus frugilegus</i> *
A	<i>Corvus corone</i> *
A, D	<i>Corvus cornix</i>
D	<i>Corvus albus</i>
D	<i>Corvus ruficollis</i>
A	<i>Pastor roseus</i>
D	<i>Passer italiae</i>
A	<i>Passer hispaniolensis</i> *
A	<i>Montifringilla nivalis</i> *
A	<i>Vireo olivaceus</i>
A	<i>Fringilla coelebs africana</i>
A	<i>Serinus citrinella</i> *
A	<i>Carduelis flavirostris</i>
A	<i>Carduelis flammea</i>
D	<i>Rhodospiza obsoleta</i>
A	<i>Bucanetes githagineus</i> *
A	<i>Carpodacus erythrinus</i>
A	<i>Mniotilta varia</i>
A	<i>Reineta coronada</i>
A	<i>Parkesia noveboracensis</i>
A	<i>Geothlypis trichas</i>
A	<i>Melospiza melodia</i>
A	<i>Calcarius lapponicus</i>
A	<i>Plectrophenax nivalis</i> *
D	<i>Emberiza cioides</i>
A	<i>Emberiza leucocephalos</i>
A	<i>Emberiza citrinella</i> *
A	<i>Emberiza cia</i> *
A, D	<i>Emberiza sahari</i>
A	<i>Emberiza caesia</i>
A	<i>Emberiza rustica</i>
A	<i>Emberiza pusilla</i>
A	<i>Emberiza aureola</i>
A, D	<i>Emberiza bruniceps</i>
A	<i>Emberiza melanocephala</i>
A	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>