

ANNEX III: LLISTA DE RARESES

LLISTA DELS TAXONS SOTMESES A HOMOLOGACIÓ PER ELS COMITÈS DE RARESES DE LA SEO/BIRDLIFE I EL GOB-GEN-SOM

Aquesta és la llista dels taxons considerats com a “rars” pel “Comitè de Rarzas de la Sociedad Española de Ornitología” (CR-SEO/BirdLife), per al conjunt d'Espanya, (“Lista de Rarzas de España, actualización de 2012, figuren a la llista sense asterisc. Les observacions relatives a aquestes espècies, així com les referides a ocells no assignats, hauran de ser estudiades pel comitè, el qual, basant-se en la qualitat de les descripcions aporta des, emetrà dictàmens sobre la seva fiabilitat i procedirà a la seva publicació periòdica a la revista *Ardeola*.

A més de la llista de rareses del CR-SEO, el Comitè de Rarzes de Balears del GOB-GEN-SOM considera una sèrie de taxons com “rarses regio-

nals” per a les illes Balears, figuren a la llista amb un asterisc. De totes elles es requereix una informació, com més detallada millor, que n'avalui la publicació a l'*Anuari*. Per a l'eventual homologació d'aquestes observacions s'hauran de conèixer la descripció detallada de l'ocell i les condicions de l'observació (per als no iniciats existeix un formulari a la nostra oficina de Palma). El comitè es reserva el dret de sol·licitar una informació més detallada de qualsevol observació o, fins i tot, d'ajornar-ne la publicació si fos necessària.

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

| | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| <i>Cygnus olor*</i> | <i>Melanitta perspicillata</i> | <i>Oceanodroma castro</i> |
| <i>Cygnus columbianus</i> | <i>Melanitta fusca*</i> | <i>Phaeton aethereus</i> |
| <i>Cygnus cygnus</i> | <i>Melanitta deglandi</i> | <i>Sula sula</i> |
| <i>Anser fabalis</i> | <i>Bucephala albeola</i> | <i>Sula dactylatra</i> |
| <i>Anser brachyrhynchus</i> | <i>Bucephala islandica</i> | <i>Sula leucogaster</i> |
| <i>Anser albifrons*</i> | <i>Bucephala clangula*</i> | <i>Pelecanus onocrotalus</i> |
| <i>Anser albifrons flavirostris</i> | <i>Mergellus albellus</i> | <i>Pelecanus rufescens</i> |
| <i>Anser erythropus</i> | <i>Mergus cucullatus</i> | <i>Fregata magnificens</i> |
| <i>Branta leucopsis*</i> | <i>Mergellus merganser</i> | <i>Botaurus lentiginosus</i> |
| <i>Branta bernicla hrota</i> | <i>Gavia stellata*</i> | <i>Ixobrychus sturmii</i> |
| <i>Branta ruficollis</i> | <i>Gavia arctica*</i> | <i>Egretta gularis</i> |
| <i>Tadorna ferruginea*</i> | <i>Gavia pacifica</i> | <i>Geronticus eremita</i> |
| <i>Anas americana</i> | <i>Gavia immer*</i> | <i>Phoenicopterus minor</i> |
| <i>Anas falcata</i> | <i>Podylimbus podiceps</i> | <i>Haliaeetus albicilla</i> |
| <i>Anas formosa</i> | <i>Podiceps grisegena</i> | <i>Gyps africanus</i> |
| <i>Anas carolinensis</i> | <i>Podiceps grisegena holboellii</i> | <i>Gyps rueppellii</i> |
| <i>Anas rubripes</i> | <i>Podiceps auritus*</i> | <i>Circus aeruginosus harterti*</i> |
| <i>Anas discors</i> | <i>Thalassarche melanophris</i> | <i>Circus macrorous</i> |
| <i>Aythya collaris</i> | <i>Daption capense</i> | <i>Accipiter gentilis*</i> |
| <i>Aythya marila*</i> | <i>Pterodroma hasitata</i> | <i>Buteo buteo vulpinus*</i> |
| <i>Aythya affinis</i> | <i>Bulweria bulwerii</i> | <i>Buteo rufinus</i> |
| <i>Somateria mollissima*</i> | <i>Puffinus gravis*</i> | <i>Buteo lagopus</i> |
| <i>Somateria spectabilis</i> | <i>Puffinus baroli</i> | <i>Aquila pomarina</i> |
| <i>Clangula hyemalis*</i> | <i>Oceanites oceanicus</i> | <i>Aquila clanga</i> |
| <i>Melanitta nigra*</i> | <i>Oceanodroma leucorhoa*</i> | <i>Aquila nipalensis</i> |
| <i>Melanitta americana</i> | <i>Oceanodroma monorhis</i> | <i>Aquila chrysaetos*</i> |

| | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <i>Falco biarmicus</i> | <i>Larus cachinnans</i> | <i>Acrocephalus palustris</i> |
| <i>Falco cherrug</i> | <i>Larus marinus*</i> | <i>Sylvia sarda</i> |
| <i>Falco rusticolus</i> | <i>Rhodostethia rosea</i> | <i>Sylvia balearica**</i> |
| <i>Porzana carolina</i> | <i>Hydroprogne caspia*</i> | <i>Sylvia cantillans albistriata</i> |
| <i>Porzana parva*</i> | <i>Sterna maxima</i> | <i>Sylvia rueppellii</i> |
| <i>Porzana pusilla*</i> | <i>Sterna bengalensis</i> | <i>Sylvia deserti</i> |
| <i>Porzana marginalis</i> | <i>Sterna elegans</i> | <i>Sylvia hortensis*</i> |
| <i>Crex crex</i> | <i>Sterna dougallii</i> | <i>Sylvia nisoria</i> |
| <i>Gallinula angulata</i> | <i>Sterna forsteri</i> | <i>Sylvia curruca</i> |
| <i>Porphyrio alleni</i> | <i>Uria aalge*</i> | <i>Phylloscopus trochiloides</i> |
| <i>Fulica americana</i> | <i>Cephus grylle</i> | <i>Phylloscopus proregulus</i> |
| <i>Turnix sylvaticus</i> | <i>Columba oenas*</i> | <i>Phylloscopus inornatus</i> |
| <i>Grus canadensis</i> | <i>Streptopelia orientalis</i> | <i>Phylloscopus humei</i> |
| <i>Grus virgo</i> | <i>Streptopelia senegalensis</i> | <i>Phylloscopus schwarzi</i> |
| <i>Cursorius cursor</i> | <i>Coccyzus americanus</i> | <i>Phylloscopus fuscatus</i> |
| <i>Glareola nordmanni</i> | <i>Athene noctua*</i> | <i>Phylloscopus collybita tristis</i> |
| <i>Charadrius semipalmatus</i> | <i>Asio capensis</i> | <i>Ficedula parva</i> |
| <i>Charadrius vociferus</i> | <i>Chordeiles minor</i> | <i>Ficedula semitorquata</i> |
| <i>Charadrius pecuarius</i> | <i>Caprimulgus ruficollis*</i> | <i>Ficedula albicollis</i> |
| <i>Charadrius mongolus</i> | <i>Chaetura pelagica</i> | <i>Parus ater*</i> |
| <i>Charadrius leschenaultii</i> | <i>Apus affinis</i> | <i>Tichodroma muraria*</i> |
| <i>Charadrius morinellus*</i> | <i>Megasceryle alcyon</i> | <i>Certhia brachydactyla*</i> |
| <i>Pluvialis fulva</i> | <i>Merops persicus</i> | <i>Tchagra senegalus</i> |
| <i>Pluvialis dominica</i> | <i>Tyrannus savana</i> | <i>Lanius isabellinus</i> |
| <i>Vanellus gregarius</i> | <i>Ammomanes cincturus</i> | <i>Lanius collurio*</i> |
| <i>Vanellus leucurus</i> | <i>Alaemon alaudipes</i> | <i>Lanius minor*</i> |
| <i>Calidris tenuirostris</i> | <i>Melanocorypha calandra*</i> | <i>Lanius excubitor</i> |
| <i>Calidris pusilla</i> | <i>Calandrella rufescens*</i> | <i>Lanius senator niloticus</i> |
| <i>Calidris mauri</i> | <i>Lullula arborea*</i> | <i>Lanius nubicus</i> |
| <i>Calidris minutilla</i> | <i>Eremophila alpestris</i> | <i>Garrulus glandarius*</i> |
| <i>Calidris fuscicollis</i> | <i>Petrochelidon pyrrhonota</i> | <i>Pica pica*</i> |
| <i>Calidris bairdii</i> | <i>Anthus richardi*</i> | <i>Nucifraga caryocatactes</i> |
| <i>Calidris melanotos</i> | <i>Anthus godlewskii</i> | <i>Pyrrhocorax graculus*</i> |
| <i>Calidris acuminata</i> | <i>Anthus hodgsoni</i> | <i>Corvus monedula*</i> |
| <i>Calidris maritima*</i> | <i>Anthus rubescens</i> | <i>Corvus monedula monedula</i> |
| <i>Calidris himantopus</i> | <i>Anthus petrosus*</i> | <i>Corvus frugilegus*</i> |
| <i>Limicola falcinellus</i> | <i>Motacilla flava feldegg</i> | <i>Corvus corone*</i> |
| <i>Tryngites subruficollis</i> | <i>Motacilla citreola</i> | <i>Corvus cornix</i> |
| <i>Gallinago media</i> | <i>Motacilla alba subpersonata</i> | <i>Pastor roseus</i> |
| <i>Limnodromus scolopaceus</i> | <i>Pycnonotus barbatus</i> | <i>Passer hispaniolensis*</i> |
| <i>Numenius hudsonicus</i> | <i>Bombycilla garrulus</i> | <i>Montifringilla nivalis*</i> |
| <i>Numenius tenuirostris</i> | <i>Dumetella carolinensis</i> | <i>Vireo olivaceus</i> |
| <i>Bartramia longicauda</i> | <i>Cercotrichas galactotes*</i> | <i>Fringilla coelebs africana</i> |
| <i>Xenus cinereus</i> | <i>Luscinia svecica svecica</i> | <i>Serinus citrinella*</i> |
| <i>Actitis macularia</i> | <i>Luscinia cyane</i> | <i>Carduelis flavirostris</i> |
| <i>Tringa solitaria</i> | <i>Tarsiger cyanurus</i> | <i>Carduelis flammea</i> |
| <i>Tringa melanoleuca</i> | <i>Phoenicurus moussieri</i> | <i>Bucanetes githagineus*</i> |
| <i>Tringa flavipes</i> | <i>Saxicola maurus</i> | <i>Carpodacus erythrinus</i> |
| <i>Phalaropus tricolor</i> | <i>Saxicola torquata stejnegeri</i> | <i>Setophaga coronata</i> |
| <i>Phalaropus lobatus</i> | <i>Oenanthe isabellina</i> | <i>Calcarius lapponicus</i> |
| <i>Stercorarius pomarinus*</i> | <i>Oenanthe hispanica melanoleuca</i> | <i>Plectrophenax nivalis*</i> |
| <i>Stercorarius parasiticus*</i> | <i>Oenanthe deserti</i> | <i>Emberiza leucocephalus</i> |
| <i>Stercorarius longicaudus</i> | <i>Oenanthe leucura*</i> | <i>Emberiza citrinella*</i> |
| <i>Chroicocephalus philadelphia</i> | <i>Zoothera dauma</i> | <i>Emberiza cia*</i> |
| <i>Chroicocephalus cirrocephalus</i> | <i>Turdus naumanni</i> | <i>Emberiza sahari</i> |
| <i>Larus atricilla</i> | <i>Turdus migratorius</i> | <i>Emberiza caesia</i> |
| <i>Larus pipixcan</i> | <i>Locustella fluviatilis</i> | <i>Emberiza rustica</i> |
| <i>Larus canus*</i> | <i>Locustella luscinioides*</i> | <i>Emberiza pusilla</i> |
| <i>Larus fuscus fuscus</i> | <i>Iduna caligata</i> | <i>Emberiza aureola</i> |
| <i>Larus argentatus*</i> | <i>Iduna opaca*</i> | <i>Emberiza bruniceps</i> |
| <i>Larus smithsonianus</i> | <i>Acrocephalus paludicola*</i> | <i>Emberiza melanocephala</i> |
| <i>Larus glaucoides</i> | <i>Acrocephalus agricola</i> | |
| <i>Larus hyperboreus</i> | <i>Acrocephalus dumetorum</i> | |