

## ANNEX III: LLISTA DE RARESES

## LLISTA DE LES ESPÈCIES SOTMESES A HOMOLOGACIÓ PER LA SEO I EL GOB

Aquesta és la llista de les espècies considerades com a “rares” pel “Comité de Rarezas de la Sociedad Española de Ornitología” (CR-SEO/BirdLife), per al conjunt de la Península Ibèrica i les illes Balears, (“Lista de las aves de España”. Edició de 2005 i actualitzacions recents), figuren a la llista sense asterisc. Les observacions relatives a aquestes espècies, així com les referides a ocells no assenyalats en aquestes zones, hauran de ser estudiades pel Comité, 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*.

A més de la llista de rareses del CR-SEO/BirdLife, el Comité de Rarezes Ornitològiques del GOB considera

una sèrie d'espècies com “rareses locals” 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'avalí 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 Comité 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 necessari.

A aquest efecte es consideren rareses a la Península Ibèrica i Balears, de forma provisional, les espècies que segueixen (\* Raresa local a Balears, \*\* Llevat de Balears):

|                                  |                                 |                               |
|----------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|
| <i>Cygnus olor</i> *             | <i>Melanitta perspicillata</i>  | <i>Sula leucogaster</i>       |
| <i>Cygnus columbianus</i>        | <i>Melanitta fusca</i> *        | <i>Phalacrocorax pygmeus</i>  |
| <i>Cygnus cygnus</i>             | <i>Bucephala clangula</i> *     | <i>Pelecanus onocrotalus</i>  |
| <i>Anser fabalis</i>             | <i>Mergellus albellus</i>       | <i>Pelecanus rufescens</i>    |
| <i>Anser brachyrhynchus</i>      | <i>Mergellus merganser</i>      | <i>Fregata magnificens</i>    |
| <i>Anser albifrons</i> *         | <i>Gavia stellata</i> *         | <i>Botaurus lentiginosus</i>  |
| <i>Anser anser rubirostris</i>   | <i>Gavia arctica</i> *          | <i>Ixobrychus sturmii</i>     |
| <i>Branta leucopsis</i> *        | <i>Gavia immer</i> *            | <i>Egretta gularis</i>        |
| <i>Branta bernicla hrota</i>     | <i>Podilymbus podiceps</i>      | <i>Geronticus eremita</i>     |
| <i>Branta ruficollis</i>         | <i>Podiceps griseigena</i> *    | <i>Haliaeetus albicilla</i>   |
| <i>Anas americana</i>            | <i>Podiceps auritus</i> *       | <i>Gyps rueppellii</i>        |
| <i>Anas crecca carolinensis</i>  | <i>Thalassarche melanophris</i> | <i>Circus macrourus</i>       |
| <i>Anas rubripes</i>             | <i>Pterodroma hasitata</i>      | <i>Buteo rufinus</i>          |
| <i>Anas discors</i>              | <i>Bulweria bulwerii</i>        | <i>Buteo lagopus</i>          |
| <i>Aythya collaris</i>           | <i>Puffinus gravis</i> *        | <i>Aquila pomarina</i>        |
| <i>Aythya marila</i> *           | <i>Puffinus assimilis</i>       | <i>Aquila clanga</i>          |
| <i>Aythya affinis</i>            | <i>Oceanites oceanicus</i>      | <i>Aquila chrysaetos</i> *    |
| <i>Somateria spectabilis</i>     | <i>Oceanodroma leucorhoa</i> *  | <i>Hieraaetus fasciatus</i> * |
| <i>Clangula hyemalis</i> *       | <i>Oceanodroma monorhis</i>     | <i>Falco biarmicus</i>        |
| <i>Melanitta nigra</i> *         | <i>Oceanodroma castro</i>       | <i>Turnix sylvaticus</i>      |
| <i>Melanitta nigra americana</i> | <i>Sula dactylatra</i>          | <i>Porzana carolina</i>       |

|                                  |                                       |                                       |
|----------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <i>Porzana parva*</i>            | <i>Rhodostethia rosea</i>             | <i>Hippolais caligata</i>             |
| <i>Porzana pusilla*</i>          | <i>Sterna caspia*</i>                 | <i>Sylvia sarda</i>                   |
| <i>Crex crex</i>                 | <i>Sterna maxima</i>                  | <i>Sylvia balearica**</i>             |
| <i>Porphyrio alleni</i>          | <i>Sterna bengalensis</i>             | <i>Sylvia hortensis*</i>              |
| <i>Fulica americana</i>          | <i>Sterna elegans</i>                 | <i>Sylvia nisoria</i>                 |
| <i>Grus virgo</i>                | <i>Sterna dougallii</i>               | <i>Sylvia cantillans albistriata</i>  |
| <i>Chlamydotis undulata</i>      | <i>Sterna forsteri</i>                | <i>Sylvia curruca</i>                 |
| <i>Cursorius cursor</i>          | <i>Sterna fuscata</i>                 | <i>Phylloscopus trochiloides</i>      |
| <i>Glareola nordmanni</i>        | <i>Uria aalge*</i>                    | <i>Phylloscopus proregulus</i>        |
| <i>Charadrius semipalmatus</i>   | <i>Cepphus grylle</i>                 | <i>Phylloscopus inornatus</i>         |
| <i>Charadrius vociferus</i>      | <i>Syrhaptus paradoxus</i>            | <i>Phylloscopus schwarzi</i>          |
| <i>Charadrius pecuarius</i>      | <i>Columba oenas*</i>                 | <i>Phylloscopus fuscatus</i>          |
| <i>Charadrius mongolus</i>       | <i>Streptopelia orientalis</i>        | <i>Phylloscopus ibericus*</i>         |
| <i>Charadrius leschenaultii</i>  | <i>Streptopelia senegalensis</i>      | <i>Phylloscopus collybita tristis</i> |
| <i>Charadrius morinellus*</i>    | <i>Coccyzus americanus</i>            | <i>Ficedula parva</i>                 |
| <i>Pluvialis dominica</i>        | <i>Asio capensis</i>                  | <i>Ficedula albicollis</i>            |
| <i>Pluvialis fulva</i>           | <i>Caprimulgus ruficollis*</i>        | <i>Parus ater*</i>                    |
| <i>Vanellus gregarius</i>        | <i>Hirundapus caudacutus</i>          | <i>Tichodroma muraria*</i>            |
| <i>Calidris tenuirostris</i>     | <i>Chaetura pelagica</i>              | <i>Certhia brachydactyla*</i>         |
| <i>Calidris pusilla</i>          | <i>Apus affinis</i>                   | <i>Tchagra senegalus</i>              |
| <i>Calidris mauri</i>            | <i>Merops persicus</i>                | <i>Lanius isabellinus</i>             |
| <i>Calidris minutilla</i>        | <i>Ammomanes cincturus</i>            | <i>Lanius collurio*</i>               |
| <i>Calidris fuscicollis</i>      | <i>Melanocorypha calandra*</i>        | <i>Lanius minor*</i>                  |
| <i>Calidris bairdii</i>          | <i>Calandrella rufescens*</i>         | <i>Lanius excubitor</i>               |
| <i>Calidris melanotos</i>        | <i>Lullula arborea*</i>               | <i>Lanius senator niloticus</i>       |
| <i>Calidris maritima*</i>        | <i>Eremophila alpestris</i>           | <i>Lanius nubicus</i>                 |
| <i>Calidris acuminata</i>        | <i>Anthus richardi*</i>               | <i>Nucifraga caryocatactes</i>        |
| <i>Calidris himantopus</i>       | <i>Anthus hodgsoni</i>                | <i>Pyrrhonorax graculus*</i>          |
| <i>Limicola falcinellus</i>      | <i>Anthus petrosus*</i>               | <i>Corvus monedula*</i>               |
| <i>Tryngites subruficollis</i>   | <i>Motacilla flava feldegg</i>        | <i>Corvus frugilegus*</i>             |
| <i>Gallinago media</i>           | <i>Motacilla citreola</i>             | <i>Corvus corone*</i>                 |
| <i>Limnodromus scolopaceus</i>   | <i>Pycnonotus barbatus</i>            | <i>Corvus corone cornix</i>           |
| <i>Tringa melanoleuca</i>        | <i>Bombycilla garrulus</i>            | <i>Sturnus unicolor*</i>              |
| <i>Tringa flavipes</i>           | <i>Cercotrichas galactotes*</i>       | <i>Sturnus roseus</i>                 |
| <i>Xenus cinereus</i>            | <i>Luscinia svecica</i>               | <i>Passer hispaniolensis*</i>         |
| <i>Actitis macularia</i>         | <i>Luscinia cyane</i>                 | <i>Montifringilla nivalis*</i>        |
| <i>Phalaropus tricolor</i>       | <i>Tarsiger cyanurus</i>              | <i>Vireo olivaceus</i>                |
| <i>Phalaropus lobatus</i>        | <i>Phoenicurus moussieri</i>          | <i>Serinus citrinella*</i>            |
| <i>Stercorarius pomarinus*</i>   | <i>Saxicola torquata maura</i>        | <i>Carduelis flavirostris</i>         |
| <i>Stercorarius parasiticus*</i> | <i>Saxicola torquata stejnegeri</i>   | <i>Carduelis flammea</i>              |
| <i>Stercorarius longicaudus</i>  | <i>Oenanthe hispanica melanoleuca</i> | <i>Rhodospiza obsoleta</i>            |
| <i>Larus atricilla</i>           | <i>Oenanthe deserti</i>               | <i>Bucanetes githagineus*</i>         |
| <i>Larus pipixcan</i>            | <i>Oenanthe leucura*</i>              | <i>Carpodacus erythrinus</i>          |
| <i>Larus philadelphia</i>        | <i>Turdus ruficollis</i>              | <i>Calcarius lapponicus</i>           |
| <i>Larus cirrocephalus</i>       | <i>Turdus migratorius</i>             | <i>Plectrophenax nivalis*</i>         |
| <i>Larus delawarensis*</i>       | <i>Zoothera dauma</i>                 | <i>Emberiza leucocephalos</i>         |
| <i>Larus canus*</i>              | <i>Locustella luscinioides*</i>       | <i>Emberiza citrinella*</i>           |
| <i>Larus argentatus*</i>         | <i>Acrocephalus paludicola*</i>       | <i>Emberiza cia*</i>                  |
| <i>Larus smithsonianus</i>       | <i>Acrocephalus agricola</i>          | <i>Emberiza rustica</i>               |
| <i>Larus glaucooides</i>         | <i>Acrocephalus dumetorum</i>         | <i>Emberiza pusilla</i>               |
| <i>Larus hyperboreus</i>         | <i>Acrocephalus palustris</i>         | <i>Emberiza aureola</i>               |
| <i>Larus marinus*</i>            | <i>Hippolais opaca*</i>               | <i>Emberiza melanocephala</i>         |