

RARESES A CATALUNYA

Nombre de citacions homologades dels taxons considerats rars a Catalunya

Jordi Clavell, Estadístic del Comitè Avifaunístic de Catalunya

Versió 1.0, desembre de 2005

Espècie	Subespècie	Competència	Citacions		Total de citacions	Total d'exemplars
			homologats pel CAC	Exemplars		
<i>Dendrocygna viduata</i>		CR	0	0	1	1
<i>Cygnus olor</i>		CAC	1	1	1	1
<i>Cygnus columbianus</i>	<i>bewickii</i>	CR	0	0	3	3
<i>Cygnus cygnus</i>		CR	0	0	1	1
<i>Anser fabalis</i>		CAC	1	1	1	1
<i>Anser albifrons</i>		CAC (CR fins 1993)	2	4	3	5
<i>Anser caerulescens</i>		CR	0	0	1	2
<i>Branta canadensis</i>		CR	0	0	2	1
<i>Branta leucopsis</i>		CAC	1	1	1	1
<i>Alopochen aegyptiaca</i>		CR	0	0	1	3
<i>Tadorna ferruginea</i>		CAC (CR fins 2002 inclòs)	1	7	7	13
<i>Aix galericulata</i>		CR	0	0	7	12
<i>Anas carolinensis</i>		CR	0	0	2	2
<i>Anas carolinensis x crecca</i>	<i>híbrids</i>	CR	0	0	1	1
<i>Anas rubripes</i>		CR	0	0	1	1
<i>Anas discors</i>		CR	0	0	4	5
<i>Marmaronetta angustirostris</i>		CAC	2	6	2	6
<i>Aythya collaris</i>		CR	0	0	1	1
<i>Somateria spectabilis</i>		CR	0	0	1	1
<i>Clangula hyemalis</i>		CAC (CR fins 1993)	1	2	6	8
<i>Mergus albellus</i>		CR	0	0	1	1
<i>Mergus merganser</i>		CR	0	0	3	10
<i>Oxyura jamaicensis</i>		CR	0	0	1	1
<i>Podiceps grisegena</i>	<i>(no holboellii)</i>	CAC (CR fins 1993)	2	2	4	4
<i>Podiceps auritus</i>		CAC (CR fins 2004 inclòs)	0	0	7	8
<i>Puffinus gravis</i>		CAC	2	2	2	2
<i>Puffinus griseus</i>		CAC	1	1	1	1
<i>Morus capensis/serrator</i>		CR	0	0	1	1
<i>Phalacrocorax pygmeus</i>		CR	0	0	1	1
<i>Pelecanus onocrotalus</i>		CR	0	0	2	2
<i>Pelecanus rufescens</i>		CR	0	0	2	2
<i>Botaurus lentiginosus</i>		CR	0	0	1	1
<i>Egretta gularis</i>	<i>gularis</i>	CR	0	0	5	5
<i>Egretta gularis</i>	<i>(possibles híbrids)</i>	CR	0	0	7	7
<i>Egretta gularis</i>	<i>indeterminada</i>	CR	0	0	2	1
<i>Leptoptilos crumeniferus</i>		CR	0	0	3	3
<i>Threskiornis aethiopicus</i>		CR	0	0	1	2
<i>Platalea alba</i>		CR	0	0	1	1
<i>Phoenicopterus minor</i>		CR	0	0	2	4
<i>Circus macrourus</i>		CR	0	0	1	1
<i>Buteo rufinus</i>		CR	0	0	2	2
<i>Buteo lagopus</i>		CR	0	0	5	5
<i>Aquila clanga</i>		CR	0	0	5	4
<i>Falco biarmicus</i>		CR	0	0	3	3
<i>Porzana pusilla</i>		CAC	2	2	2	2
<i>Crex crex</i>		CAC	2	2	2	2
<i>Fulica cristata</i>		CAC	1	7	1	7
<i>Charadrius leschenaultii</i>		CR	0	0	2	2
<i>Pluvialis dominica</i>		CR	0	0	2	2
<i>Pluvialis fulva</i>		CR	0	0	3	3
<i>Pluvialis dominica/fulva</i>		CR	0	0	1	1
<i>Vanellus gregarius</i>		CR	0	0	6	6
<i>Calidris tenuirostris</i>		CR	0	0	1	1
<i>Calidris pusilla</i>		CR	0	0	1	1
<i>Calidris minutilla</i>		CR	0	0	1	1
<i>Calidris fuscicollis</i>		CR	0	0	1	1
<i>Calidris melanotos</i>		CR	0	0	28	31

<i>Calidris maritima</i>		CAC	1	1	1	1
<i>Limicola falcinellus</i>		CR	0	0	8	8
<i>Tryngites subruficollis</i>		CR	0	0	5	5
<i>Gallinago media</i>		CR	0	0	4	4
<i>Limnodromus scolopaceus</i>		CR	0	0	1	1
<i>Tringa flavipes</i>		CR	0	0	8	8
<i>Xenus cinereus</i>		CR	0	0	15	15
<i>Actitis macularius</i>		CR	0	0	2	2
<i>Phalaropus tricolor</i>		CR	0	0	1	1
<i>Phalaropus lobatus</i>		CAC (CR fins 1985)	0	0	1	1
<i>Stercorarius longicaudus</i>		CR	0	0	3	3
<i>Larus atricilla</i>		CR	0	0	7	5
<i>Larus pipixcan</i>		CR	0	0	2	2
<i>Larus sabini</i>		CAC (CR fins 1993)	0	0	1	1
<i>Larus delawarensis</i>		CR	0	0	3	3
<i>Larus argentatus</i>		CAC	4	4	4	4
<i>Larus marinus</i>		CAC	1	1	1	1
<i>Sterna maxima</i>		CR	0	0	2	2
<i>Sterna bengalensis</i>		CAC	2	3+	2	3+
<i>Sterna bengalensis x sandvicensis</i>	<i>hibrid</i>	CAC	1	1	1	1
<i>Sterna elegans</i>		CR	0	0	1	1
<i>Sterna fuscata</i>		CR	0	0	1	1
<i>Uria aalge</i>		CAC	1	2	1	2
<i>Streptopelia orientalis</i>		CR	0	0	1	1
<i>Streptopelia senegalensis</i>		CR	0	0	1	2
<i>Merops persicus</i>		CR	0	0	1	1
<i>Anthus richardi</i>		CR	0	0	3	5
<i>Motacilla flava</i>	<i>feldegg</i>	CR	0	0	5	6
<i>Motacilla citreola</i>		CR	0	0	13	13
<i>Motacilla alba</i>	<i>yarrellii</i>	CAC	2	2	2	2
<i>Luscinia cyane</i>		CR	0	0	1	1
<i>Tarsiger cyanurus</i>		CR	0	0	1	1
<i>Phoenicurus moussieri</i>		CR	0	0	1	1
<i>Saxicola torquatus</i>	<i>maurus/stejnegeri</i>	CR	0	0	2	2
<i>Oenanthe deserti</i>		CR	0	0	1	1
<i>Turdus ruficollis</i>	<i>atrogularis</i>	CR	0	0	1	1
<i>Acrocephalus paludicola</i>		CAC	1	1	1	1
<i>Acrocephalus agricola</i>		CR	0	0	4	4
<i>Acrocephalus palustris</i>		CR	0	0	2	2
<i>Hippolais opaca</i>		CAC	1	1	1	1
<i>Sylvia sarda</i>		CR	0	0	1	1
<i>Sylvia curruca</i>		CAC	1	1	1	1
<i>Phylloscopus proregulus</i>		CR	0	0	1	1
<i>Phylloscopus inornatus</i>		CR	0	0	5	5
<i>Phylloscopus fuscatus</i>		CR	0	0	1	1
<i>Phylloscopus collybita</i>	<i>tristis</i>	CR	0	0	4	4
<i>Muscicapa striata</i>	<i>balearica</i>	CAC	1	1	1	1
<i>Ficedula parva</i>		CR	0	0	3	3
<i>Ficedula albicollis</i>		CR	0	0	8	8
<i>Lanius senator</i>	<i>badius</i>	CAC	2	2	2	2
<i>Nucifraga caryocatactes</i>		CR	0	0	1	1
<i>Corvus corone</i>	<i>cornix</i>	CR	0	0	3	3
<i>Sturnus roseus</i>		CR	0	0	4	4
<i>Vireo olivaceus</i>		CR	0	0	2	2
<i>Carpodacus erythrinus</i>		CR	0	0	2	2
<i>Plectrophenax nivalis</i>		CAC	3	3	3	3
<i>Emberiza leucocephalos</i>		CR	0	0	1	1
<i>Emberiza pusilla</i>		CR	0	0	4	4
<i>Emberiza bruniceps</i>		CR	0	0	3	3
<i>Emberiza melanocephala</i>		CR	0	0	4	4