



# Llista dels ocells de Catalunya

*Edició de 2024*

**Comitè Avifaunístic de Catalunya (CAC)**

Martí Franch, Marcel Gil-Velasco, Marc Illa,  
Albert Burgas, Gerard Dalmau, Bernat Espluga,  
Miguel Ángel Fuentes, Xavi Larruy,  
Jaroa López-Carrasco & Àlex Ollé



Institut Català d'Ornitologia

# Continguts

<b>Introducció</b> .....	3	<b> criteris i definicions</b> .....	37
L'origen de la llista .....	3	Abast geogràfic .....	37
Actualitzar la llista: la cinquena edició.....	3	Taxonomia.....	37
Les principals novetats .....	4	Noms catalans: noms vernacles i noms d'ús internacional .....	38
Agraïments .....	4	Categories.....	38
<b>La Llista dels ocells de Catalunya</b> .....	5	Rareses .....	39
Estructura de la llista .....	5	<b>Modificacions respecte l'edició anterior</b> .....	40
ABC) Tàxons autòctons i naturalitzats .....	6	Incorporació de nous tàxons .....	40
D) Tàxons d'origen dubtós .....	31	Revisió de tàxons de les edicions anteriors.....	41
E) Tàxons introduïts amb poblacions reproductores no establertes ....	32	Canvis de categoria .....	42
Apèndix) Tàxons amb evidències insuficients .....	34	Canvis taxonòmics .....	43
Notes .....	36	<b>Referències bibliogràfiques</b> .....	45

Citació recomanada:

Franch, M., Gil-Velasco, M., Illa, M., Burgas, A., Dalmau, G., Espluga, B., Fuentes, M.A., Larruy, X., López-Carrasco, J. & Ollé, À. (2024). *Llista dels ocells de Catalunya. Edició de 2024*. Comitè Avifaunístic de Catalunya (CAC), Institut Català d'Ornitologia (ICO).

Disseny gràfic: Lluç Julià

Il·lustracions de portada: Martí Franch (tallarol de garriga, mosquiter pàl·lid i repicatalons) i Miguel Ángel Fuentes (picot verd i mussol menut)

# Introducció

## L'origen de la llista

Quantes espècies d'ocells hi ha a Catalunya? Aquesta pregunta, aparentment senzilla, amaga una complexitat fascinant. La resposta? Depèn.

Depèn de si ens referim a les espècies que hi viuen de forma habitual o a totes les que s'hi han observat almenys una vegada. A més, en la majoria la seva determinació és innegable, però en altres hi ha dubtes de si realment es tractava d'aquella espècie o no. Fins i tot, un cop resolt això, cal definir en quin moment comencem a comptar: les darreres dècades?, els últims segles?, o mirem enrere fins al registre fòssil? I, encara més complicat, què comptem com a “espècie”? La comunitat científica encara debat si algunes poblacions s'han de considerar espècies diferents o subespècies, per exemple. Totes aquestes qüestions faran variar la xifra final en desenes o fins i tot algun centenar d'espècies!

Però aquesta no és una qüestió trivial. En plena crisi de biodiversitat, les mesures de conservació de la natura són urgents, i és imprescindible que es basin en informació sòlida i precisa. Saber quantes i quines espècies tenim al territori és fonamental per avaluar la salut del nostre entorn, prioritzar esforços de conservació o identificar quines espècies no són pròpies dels nostres ecosistemes, entre moltes altres qüestions.

A Catalunya aquest tema s'ha abordat en diverses ocasions, entre les quals destaca el *Catàleg dels Ocells dels Països Catalans* (Clavell 2002). Just després, el 2003, es va publicar la primera *Llista patró dels ocells de Catalunya* del Comitè Avifaunístic de Catalunya de l'ICO, amb l'esperit d'establir uns criteris rigorosos i objectius per respondre a totes aquestes qüestions. Aquest treball s'ha actualitzat novament el 2006, 2010, 2015 i, una vegada més, el 2024 (CAC 2003; Clavell *et al.* 2006; Clavell *et al.* 2010, Gil-Velasco *et al.* 2015).

## Actualitzar la llista: la cinquena edició

Aquesta cinquena edició de la *Llista dels ocells de Catalunya* arriba en un moment clau. En els nou anys transcorreguts des de l'anterior edició, el món de l'ornitologia s'ha transformat profundament. L'afició pels ocells s'ha popularitzat molt de la mà dels portals de ciència ciutadana, les xarxes socials i tot de millores en tecnologia. Ara, qualsevol pot fotografiar ocells, gravar-ne els sons o compartir observacions en temps real, sense oblidar l'univers que s'ha obert pel món científic amb els marcatges amb aparells GPS i les anàlisis genètiques. Això ha multiplicat la informació disponible, tant en quantitat com en qualitat, ajudant-nos a conèixer millor les espècies, a redefinir-ne l'estatus i a detectar-ne de noves.

També hem viscut una revolució taxonòmica. Molts tàxons han estat reconeguts com a espècies, mentre que les classificacions de famílies i gèneres s'han revisat a fons. Fins i tot s'ha posat en marxa un projecte internacional per crear un llistat taxonòmic de referència únic i consensuat a nivell mundial, que serà realitat aviat. Tot plegat ha generat canvis importants en noms científics i en la ordenació de les espècies i famílies dins la llista.

En paral·lel, una fita destacable és la creació, per primera vegada, d'una llista oficial de noms catalans per a tots els ocells del món, reconeguda pels organismes de normalització de la llengua catalana. Donar nom a més d'11.000 espècies ha estat un repte colossal, que encara continua, adaptant-se als nous canvis taxonòmics. És una contribució cultural i científica que cal celebrar.

En l'edició de la llista catalana de 2024 hem fet un gran esforç per incorporar tots aquests avenços i publicar una referència rigorosa i objectiva que serveixi de base per al progrés de l'ornitologia a Catalunya. És, sense dubte, l'edició amb canvis més substancials respecte les anteriors.

## Les principals novetats

La cinquena edició de la *Llista dels ocells de Catalunya* inclou **456 espècies**, incloent-ne **443 d'autòctones** i **13 d'introduïdes amb poblacions establertes**. Aquestes sumen un total de **510 tàxons** si considerem les diferents subespècies. En comparació, la quarta edició comptava amb 415 espècies (407 d'autòctones i 8 d'introduïdes) i un total de 460 tàxons.

Des de l'anterior edició, **s'han afegit 30 noves espècies i 11 noves subespècies**, que s'han citat per primera vegada a Catalunya, o que s'havien citat just abans però que en aquell moment no comptaven amb cap observació homologada. A més, s'han afegit sis subespècies després de revisar el seu estatus al territori, tot i que es considera que ja hi eren presents.

Per contra, **s'han eliminat quatre tàxons**: una subespècie que es considera que no s'ha trobat mai a Catalunya i una espècie i dues subespècies que, tot i que probablement s'han observat, a dia d'avui no es disposa d'informació suficient per confirmar-ho.

En 15 tàxons s'ha modificat la subespècie assignada, però això no ha alterat el nombre total de tàxons.

A més, **s'han afegit nou espècies després de reavaluar el seu estatus a Catalunya**: quatre que abans es considerava dubtós que apareguessin en estat salvatge (passen de la categoria D a la A), una que es trobava al territori abans de 1950 (s'incorpora a la categoria B) i cinc espècies introduïdes. D'aquestes, tres compten ara amb poblacions establertes a Catalunya (categoria C1) i dues hi arriben provenint de poblacions establertes fora del territori català (categoria C5).

Finalment, l'actualització taxonòmica seguint les recomanacions de l'IOC ha comportat 89 canvis en noms científics.

## Agraïments

Sintetitzar en una llista el coneixement de totes les espècies presents a Catalunya és una tasca que ha de comptar necessàriament amb la col·laboració de moltes persones.

Aquesta edició de la llista catalana s'ha beneficiat del rigor de les darreres edicions de la *Lista de las aves de España*. Per això, volem agrair la feina feta pel *Grupo de Trabajo de Taxonomía de SEO/BirdLife* i, en especial, a Miguel Rouco que ha respost amb eficàcia i precisió tots els dubtes sorgits per garantir la coherència entre ambdues llistes.

Per assegurar el màxim rigor, s'ha posat un èmfasi especial a verificar que les espècies rares incloses a la llista comptessin amb observacions homologades. En aquest aspecte, el paper del *Comité de Rarezas de SEO/BirdLife* ha estat fonamental, revisant i homologant totes les dades que els hem consultat. Agraïm la tasca dels seus membres, i especialment la col·laboració de Gonzalo Pardo i Ferran López en l'elaboració d'aquesta llista.

La incorporació dels noms catalans del *Diccionari dels ocells del món* ha estat possible gràcies a l'interès i el suport dels membres del CNOG i l'equip del TERMCAT, i en particular a la Glòria Fontova, en Raül Aymí i l'Àlex Mascarell. També cal agrair-los la revisió durant l'elaboració de la llista de noms catalans vernacles, i a Andreu Carretero i altra vegada a Raül Aymí la seva participació en el procés de definir els criteris per a determinar els noms vernacles i en el d'establir els de les espècies nidificants.

L'esperit d'aquesta llista és esdevenir una eina útil per a l'ornitologia a Catalunya i, en particular, per a les tasques de l'Institut Català d'Ornitologia (ICO). Per això, volem reconèixer el suport de Gabriel Gargallo i de la junta de l'ICO, pel seu interès a establir criteris per la confecció de la llista, especialment pel que fa a la taxonomia i als noms catalans vernacles i prendre-la com a referència per a l'entitat.

Finalment, cal agrair molt especialment a totes les persones interessades en els ocells que comparteixen observacions i coneixements a través de les plataformes de ciència ciutadana, els comitès de rareses, en publicacions, i en tots els fòrums que acaben nodrint l'ornitologia catalana. És gràcies a totes elles que es pot fer aquesta llista amb cada una de les espècies i subespècies de Catalunya.

Moltes gràcies a tothom!

# La Llista dels ocells de Catalunya

## Estructura de la llista

La llista es presenta en quatre apartats:

- ABC) Tàxons autòctons i naturalitzats
- D) Tàxons d'origen dubtós
- E) Tàxons introduïts amb poblacions reproductores no establertes
- Apèndix) Tàxons amb evidències insuficients

El primer apartat, ABC, constitueix pròpiament la llista catalana i inclou els tàxons que es comptabilitzen en el total de tàxons citats a Catalunya. Per contra, els apartats D i E fan referència a tàxons registrats a Catalunya, però que no es comptabilitzen en el total de tàxons.

A més, cal tenir en compte que els tàxons translocats que no s'han reproduït mai a Catalunya (categoria E3) no s'han inclòs en aquest document. De la mateixa manera, els tàxons recollits a l'apèndix tampoc es comptabilitzen, ja que no hi ha prou evidència per assegurar que realment hagin estat citats a Catalunya.

En tots aquests apartats, la llista presenta les següents columnes:

- **N:** número d'espècie dins l'apartat corresponent, ordenat segons el criteri taxonòmic recomanat a la [versió 14.2 de l'IOC](#).
- **Nom català vernacle** [**català internacional**]: en negreta s'indica el nom català vernacle, que és el nom català recomanat per a ús en el context dels territoris de parla catalana, i entre claudàtors s'indica el nom català internacional, d'acord amb la versió del Diccionari dels ocells del món de desembre de 2024, que és el recomanat per a ús en un context internacional. Vegeu l'apartat [Noms catalans](#).
- **Nom científic:** nom científic d'acord amb les recomanacions de la [versió 14.2 de l'IOC](#). Vegeu l'apartat [Taxonomia](#).
- **Categoria:** categoria assignada segons l'estatus del taxó, basada en les [definicions del British Ornithologists' Union](#). Vegeu l'apartat [Categories](#).
- **Raresa:** indicació de raresa del taxó segons les llistes del [CR-SEO](#) i del [CAC](#). Vegeu l'apartat [Rareses](#).
- **Notes:** canvis respecte l'edició de 2015 de la *Llista patró dels ocells de Catalunya*. L'explicació de cada nota es troba després dels quatre apartats de la llista. Vegeu l'apartat [Modificacions respecte l'edició l'anterior](#).

### ABC) Tàxons autòctons i naturalitzats

Inclou tots els tàxons citats després de l'any 1800 sense haver estat translocats, i els tàxons introduïts a Catalunya amb poblacions establertes o que hi arriben

individus de poblacions establertes fora del territori català (categories A, B i C). Constitueix pròpiament la llista catalana i inclou els tàxons que es comptabilitzen en el total de tàxons citats a Catalunya.

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
1	Oca de collar	<i>Branta bernicla bernicla</i>	A	CAC	
2	Oca del Canadà	<i>Branta canadensis</i> ssp. (grup <i>canadensis</i> )	C5.2, E		13
3	Oca de galta blanca	<i>Branta leucopsis</i>	A, C5.2, E3	CAC	18
4	Oca comuna	<i>Anser anser anser</i>	A, C2, E		17
5	Oca pradença de taigà	<i>Anser fabalis fabalis</i>	A	CR-SEO	
6	Oca de bec curt	<i>Anser brachyrhynchus</i>	A	CAC	
7	Oca pradença de tundra	<i>Anser serrirostris rossicus</i>	A	CR-SEO	1
8	Oca riallera grossa	<i>Anser albifrons albifrons</i>	A	CAC	
9	Cigne negre	<i>Cygnus atratus</i>	C5.2, E2		19
10	Cigne mut	<i>Cygnus olor</i>	A, C2, E		
11	Cigne petit	<i>Cygnus columbianus bewickii</i>	A	CR-SEO	
12	Cigne cantaire	<i>Cygnus cygnus</i>	A	CR-SEO	
13	Oca d'Egipte	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	C1, E		16
14	Ànec blanc	<i>Tadorna tadorna</i>	A, E		
15	Ànec canyella	<i>Tadorna ferruginea</i>	A, E	CAC	
16	Ànec mandarí	<i>Aix galericulata</i>	C5.2, E1		21
17	Xarrasclet	<i>Spatula querquedula</i>	A		4
18	Xarxet alablau	<i>Spatula discors</i>	A, E	CR-SEO	4
19	Ànec cullerot [comú]	<i>Spatula clypeata</i>	A, E		4
20	Ànec griset	<i>Mareca strepera strepera</i>	A		4, 8

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
21	Ànec xiulador [eurasiàtic]	<i>Mareca penelope</i>	A		4
22	Ànec collverd	<i>Anas platyrhynchos platyrhynchos</i>	A, C4, E		
23	Ànec negrós	<i>Anas rubripes</i>	A	CR-SEO	14
24	Ànec cuallarg	<i>Anas acuta</i>	A		9
25	Xarxet [comú]	<i>Anas crecca</i>	A, E		9
26	Xarxet americà	<i>Anas carolinensis</i>	A	CR-SEO	
27	Xarxet marbrenc	<i>Marmaronetta angustirostris</i>	A, E		
28	Xibec [cap-roig]	<i>Netta rufina</i>	A, C2, E		
29	Morell cap-roig	<i>Aythya ferina</i>	A		
30	Morell xocolater	<i>Aythya nyroca</i>	A, E		
31	Morell de collar	<i>Aythya collaris</i>	A	CAC	
32	Morell de plomall	<i>Aythya fuligula</i>	A, E		
33	Morell buixot	<i>Aythya marila marila</i>	A	CAC	
34	Morell menut	<i>Aythya affinis</i>	A	CR-SEO	
35	Èider reial	<i>Somateria spectabilis</i>	A	CR-SEO	14
36	Èider [comú]	<i>Somateria mollissima mollissima</i>	A	CAC	
37	Ànec fosc [eurasiàtic]	<i>Melanitta fusca</i>	A		
38	Ànec negre [comú]	<i>Melanitta nigra</i>	A		
39	Ànec glacial	<i>Clangula hyemalis</i>	A	CAC	
40	Morell d'ulls gros	<i>Bucephala clangula clangula</i>	A	CR-SEO	
41	Bec de serra petit	<i>Mergellus albellus</i>	A	CR-SEO	
42	Bec de serra gros	<i>Mergus merganser merganser</i>	A	CR-SEO	
43	Bec de serra mitjà	<i>Mergus serrator</i>	A		



N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
44	Ànec de Jamaica [Malvasia de Jamaica]	<i>Oxyura jamaicensis</i>	C5.2		9
45	Ànec capblanc [Malvasia capblanca]	<i>Oxyura leucocephala</i>	A	CAC	
46	Grèvol [comú]	<i>Tetrastes bonasia ssp.</i>	B, E3	CAC	4, 15
47	Perdiu blanca	<i>Lagopus muta pyrenaica</i>	A		
48	Gall fer [comú]	<i>Tetrao urogallus aquitanicus</i>	A		
49	Perdiu xerra	<i>Perdix perdix hispaniensis</i>	A, E		
50	Faisà [comú]	<i>Phasianus colchicus</i> (encreuaments subespecífics)	C1, E		13
51	Guatlla [comuna]	<i>Coturnix coturnix coturnix</i>	A, E		
52	Perdiu roja	<i>Alectoris rufa intercedens</i>	A, C2, E		
53	Siboc	<i>Caprimulgus ruficollis ruficollis</i>	A		
54	Enganyapastors [europeu]	<i>Caprimulgus europaeus</i>	A		
		<i>C. e. europaeus</i>	A		
		<i>C. e. meridionalis</i>	A		
55	Ballester [comú]	<i>Tachymarptis melba melba</i>	A		4
56	Falciot negre	<i>Apus apus apus</i>	A		
57	Falciot pàl·lid	<i>Apus pallidus brehmorum</i>	A		
58	Falciot cuablanc petit	<i>Apus affinis galilejensis</i>	A	CAC	1
59	Pioc salvatge [eurasiàtic]	<i>Otis tarda tarda</i>	A	CAC	
60	Sisó [comú]	<i>Tetrax tetrax</i>	A		
61	Cucut reial [europeu]	<i>Clamator glandarius</i>	A		
62	Cucut [comú]	<i>Cuculus canorus</i>	A		
		<i>C. c. canorus</i>	A		
		<i>C. c. bangsi</i>	A		



N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
63	Ganga [eurasiàtica]	<i>Pterocles alchata alchata</i>	A		
64	Xurra	<i>Pterocles orientalis orientalis</i>	A		
65	Colom [roquer]	<i>Columba livia livia</i>	A, C4, E		
66	Xixella	<i>Columba oenas oenas</i>	A		
67	Tudó	<i>Columba palumbus palumbus</i>	A		
68	Tórtora comuna [Tórtora eurasiàtica]	<i>Streptopelia turtur turtur</i>	A		
69	Tórtora turca	<i>Streptopelia decaocto</i>	A		9
70	Tórtora del Senegal	<i>Spilopelia senegalensis phoenicophila</i>	A	CR-SEO	4, 12, 14
71	Rascló [occidental]	<i>Rallus aquaticus aquaticus</i>	A		
72	Guatlla maresa [eurasiàtica]	<i>Crex crex</i>	A	CR-SEO	
73	Polla pintada	<i>Porzana porzana</i>	A		
74	Polla menuda	<i>Paragallinula angulata</i>	A	CR-SEO	1
75	Polla d'aigua [comuna]	<i>Gallinula chloropus chloropus</i>	A		
76	Fotja comuna	<i>Fulica atra atra</i>	A		
77	Fotja banyuda	<i>Fulica cristata</i>	A, C5.1, E		
78	Polla blava d'Allen	<i>Porphyrio alleni</i>	A	CR-SEO	
79	Polla blava [comuna]	<i>Porphyrio porphyrio</i>	A, C3, E		9
80	Rascllet [europeu]	<i>Zapornia pusilla intermedia</i>	A	CAC	4
81	Rasclétó	<i>Zapornia parva</i>	A		4
82	Grua [europea]	<i>Grus grus</i>	A		9
83	Cabusset [comú]	<i>Tachybaptus ruficollis ruficollis</i>	A		
84	Cabussó gris	<i>Podiceps grisegena grisegena</i>	A	CR-SEO	
85	Cabussó emplomallat	<i>Podiceps cristatus cristatus</i>	A		

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
86	Cabussó orellut	<i>Podiceps auritus auritus</i>	A	CAC	
87	Cabussó collnegre	<i>Podiceps nigricollis nigricollis</i>	A		
88	Flamenc [rosat]	<i>Phoenicopterus roseus</i>	A		
89	Flamenc menut	<i>Phoeniconaias minor</i>	A	CAC	4, 14
90	Torlit [comú]	<i>Burhinus oediconemus oediconemus</i>	A		
91	Garsa de mar [eurasiàtica]	<i>Haematopus ostralegus</i>	A		
		<i>H. o. ostralegus</i>	A		
		<i>H. o. longipes</i>	A		11
92	Cames llargues [Camallarga comú]	<i>Himantopus himantopus</i>	A		9
93	Bec d'alena [comú]	<i>Recurvirostra avosetta</i>	A		
94	Pigre gris	<i>Pluvialis squatarola squatarola</i>	A		8
95	Daurada grossa	<i>Pluvialis apricaria</i>	A		
96	Daurada del Pacífic	<i>Pluvialis fulva</i>	A	CR-SEO	
97	Daurada americana	<i>Pluvialis dominica</i>	A	CR-SEO	
98	Corriol pit-roig	<i>Eudromias morinellus</i>	A		4
99	Corriol gros	<i>Charadrius hiaticula</i>	A		
		<i>C. h. hiaticula</i>	A		
		<i>C. h. tundrae</i>	A		11
100	Corriol petit	<i>Charadrius dubius curonicus</i>	A		
101	Fredeluga [europea]	<i>Vanellus vanellus</i>	A		
102	Fredeluga gregària	<i>Vanellus gregarius</i>	A	CR-SEO	
103	Fredeluga cuablanca	<i>Vanellus leucurus</i>	A	CR-SEO	1
104	Corriol de Leschenault	<i>Anarhynchus leschenaultii columbinus</i>	A	CR-SEO	4

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
105	Corriol camanegre	<i>Anarhynchus alexandrinus alexandrinus</i>	A		4
106	Polít cantaire	<i>Numenius phaeopus phaeopus</i>	A		
107	Becut [eurasiàtic]	<i>Numenius arquata</i>	A		
		<i>N. a. arquata</i>	A		
		<i>N. a. orientalis</i>	A		2
108	Tètol cuabarrat	<i>Limosa lapponica</i>	A		
		<i>L. l. lapponica</i>	A		
		<i>L. l. taymyrensis</i>	A		2
109	Tètol cuanegre	<i>Limosa limosa</i>	A		
		<i>L. l. islandica</i>	A		
		<i>L. l. limosa</i>	A		
110	Tetolet becllarg	<i>Limnodromus scolopaceus</i>	A	CR-SEO	
111	Tetolet gris	<i>Limnodromus griseus ssp.</i>	A	CR-SEO	1
112	Becadell sord	<i>Lymnocyptes minimus</i>	A		
113	Becada [eurasiàtica]	<i>Scolopax rusticola</i>	A		
114	Becadell gros	<i>Gallinago media</i>	A	CR-SEO	
115	Becadell comú	<i>Gallinago gallinago gallinago</i>	A		
116	Escurafascons de Wilson	<i>Phalaropus tricolor</i>	A	CR-SEO	
117	Escurafascons becgròs	<i>Phalaropus fulicarius</i>	A	CAC	
118	Escurafascons becfí	<i>Phalaropus lobatus</i>	A		
119	Siseta cendrosa	<i>Xenus cinereus</i>	A	CR-SEO	
120	Xivitona [comuna]	<i>Actitis hypoleucos</i>	A		
121	Xivitona maculada	<i>Actitis macularius</i>	A	CR-SEO	

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
122	Xivita [comuna]	<i>Tringa ochropus</i>	A		
123	Siseta [comuna]	<i>Tringa stagnatilis</i>	A		
124	Valona	<i>Tringa glareola</i>	A		
125	Gamba roja comuna	<i>Tringa totanus</i>	A		
		<i>T. t. totanus</i>	A		
		<i>T. t. ussuriensis</i>	A		2
126	Gamba groga petita	<i>Tringa flavipes</i>	A	CR-SEO	
127	Gamba roja pintada	<i>Tringa erythropus</i>	A		
128	Gamba verda	<i>Tringa nebularia</i>	A		
129	Remena-rocs [comú]	<i>Arenaria interpres interpres</i>	A		
130	Territ gros	<i>Calidris canutus canutus</i>	A		
131	Batallaire	<i>Calidris pugnax</i>	A		
132	Territ becadell	<i>Calidris falcinellus falcinellus</i>	A	CR-SEO	
133	Territ camallarg	<i>Calidris himantopus</i>	A	CR-SEO	1
134	Territ becllarg	<i>Calidris ferruginea</i>	A		
135	Territ de Temminck	<i>Calidris temminckii</i>	A		
136	Territ rogenic	<i>Calidris subruficollis</i>	A	CAC	
137	Territ de tres dits	<i>Calidris alba alba</i>	A		8
138	Territ variant	<i>Calidris alpina</i>	A		
		<i>C. a. schinzii</i>	A		
		<i>C. a. alpina</i>	A		
		<i>C. a. centralis</i>	A		11
139	Territ fosc	<i>Calidris maritima</i>	A	CAC	

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
140	Territ de Baird	<i>Calidris bairdii</i>	A	CR-SEO	
141	Territ menut [comú]	<i>Calidris minuta</i>	A		
142	Territ menut del Canadà	<i>Calidris minutilla</i>	A	CR-SEO	
143	Territ cuablanc	<i>Calidris fuscicollis</i>	A	CR-SEO	
144	Territ pectoral	<i>Calidris melanotos</i>	A		
145	Corredor [del desert]	<i>Cursorius cursor cursor</i>	A	CR-SEO	
146	Perdiu de mar [europea]	<i>Glareola pratincola pratincola</i>	A		
147	Xatrac embridat	<i>Onychoprion anaethetus ssp.</i>	A	CR-SEO	
148	Xatrac menut [comú]	<i>Sternula albifrons albifrons</i>	A		
149	Curroc [comú]	<i>Gelochelidon nilotica nilotica</i>	A		
150	Xatrac gros	<i>Hydroprogne caspia</i>	A		
151	Fumarell carablanc	<i>Chlidonias hybrida hybrida</i>	A		
152	Fumarell negre	<i>Chlidonias niger niger</i>	A		
153	Fumarell alablanc	<i>Chlidonias leucopterus</i>	A		
154	Xatrac àrtic	<i>Sterna paradisaea</i>	A	CAC	1
155	Xatrac comú	<i>Sterna hirundo hirundo</i>	A		
156	Xatrac rosat	<i>Sterna dougallii dougallii</i>	A	CAC	
157	Xatrac becllarg	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	A		4
158	Xatrac elegant	<i>Thalasseus elegans</i>	A	CR-SEO	4
159	Xatrac bengalí	<i>Thalasseus bengalensis emigratus</i>	A	CAC	4, 13
160	Xatrac reial africà	<i>Thalasseus albididorsalis</i>	A	CR-SEO	1
161	Xatrac reial americà	<i>Thalasseus maximus</i>	A	CR-SEO	4, 5
162	Gavina menuda	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	A		

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
163	Gavineta de tres dits	<i>Rissa tridactyla tridactyla</i>	A		
164	Gavineta cuaforçada	<i>Xema sabini</i>	A	CAC	
165	Gavina capblanca	<i>Chroicocephalus genei</i>	A		
166	Gavina de Bonaparte	<i>Chroicocephalus philadelphia</i>	A	CR-SEO	
167	Gavina riallera	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	A		
168	Gavina capnegra americana	<i>Leucophaeus atricilla</i> ssp.	A	CR-SEO	4, 8
169	Gavina de Franklin	<i>Leucophaeus pipixcan</i>	A	CR-SEO	4
170	Gavina corsa	<i>Ichthyaetus audouinii</i>	A		4
171	Gavina capnegra [mediterrània]	<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>	A		4
172	Gavina cendrosa	<i>Larus canus canus</i>	A		
173	Gavina de Delaware	<i>Larus delawarensis</i>	A	CAC	
174	Gavià caspi	<i>Larus cachinnans</i>	A		
175	Gavià argentat de potes roses	<i>Larus argentatus argenteus</i>	A		12
176	Gavià argentat [Gavià de potes grogues]	<i>Larus michahellis michahellis</i>	A		
177	Gavinot [atlàntic]	<i>Larus marinus</i>	A	CAC	
178	Gavià fosc	<i>Larus fuscus</i>	A		
		<i>L. f. graellsii</i>	A		
		<i>L. f. intermedius</i>	A		
		<i>L. f. fuscus</i>	A	CR-SEO	
179	Gavinot polar	<i>Larus glaucoides glaucoides</i>	A	CAC	
180	Paràsit cuallarg	<i>Stercorarius longicaudus longicaudus</i>	A	CAC	12
181	Paràsit cuapunxegut	<i>Stercorarius parasiticus</i>	A		
182	Paràsit cuaample	<i>Stercorarius pomarinus</i>	A		

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
183	Paràsit gros [boreal]	<i>Stercorarius skua</i>	A		
184	Fraret [atlàntic]	<i>Fratercula arctica</i>	A		
185	Gavot	<i>Alca torda islandica</i>	A		
186	Somorgollaire [comú]	<i>Uria aalge albionis</i>	A	CAC	
187	Calàbria petita	<i>Gavia stellata</i>	A		
188	Calàbria agulla	<i>Gavia arctica arctica</i>	A		
189	Calàbria grossa	<i>Gavia immer</i>	A		
190	Ocell de tempesta oceànic	<i>Oceanites oceanicus</i> ssp.	A	CAC	1
191	Ocell de tempesta [europeu]	<i>Hydrobates pelagicus melitensis</i>	A		
192	Ocell de tempesta boreal [Ocell de tempesta de Leach]	<i>Hydrobates leucorhous leucorhous</i>	A	CAC	4
193	Baldriga cendrosa atlàntica	<i>Calonectris borealis</i>	A	CAC	1
194	Baldriga cendrosa [mediterrània]	<i>Calonectris diomedea</i>	A		
195	Baldriga grisa	<i>Ardenna grisea</i>	A	CAC	4
196	Baldriga capnegra	<i>Ardenna gravis</i>	A	CAC	4
197	Baldriga mediterrània	<i>Puffinus yelkouan</i>	A		
198	Baldriga balear	<i>Puffinus mauretanicus</i>	A		
199	Cigonya negra	<i>Ciconia nigra</i>	A		
200	Cigonya blanca	<i>Ciconia ciconia ciconia</i>	A, C3, E		
201	Mascarell [atlàntic]	<i>Morus bassanus</i>	A		
202	Mascarell cama-roig	<i>Sula sula sula</i>	A	CR-SEO	8
203	Mascarell bru	<i>Sula leucogaster leucogaster</i>	A	CR-SEO	1
204	Corb marí pigmeu	<i>Microcarbo pygmaeus</i>	A	CR-SEO	1



N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
205	Corb marí gros	<i>Phalacrocorax carbo</i>	A		
		<i>P. c. carbo</i>	A	CAC	
		<i>P. c. sinensis</i>	A		
206	Corb marí emplomallat	<i>Gulosus aristotelis desmarestii</i>	A		4
207	Ibis sagrat [africà]	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	C5.2, E2		18
208	Capó reial	<i>Plegadis falcinellus</i>	A		9
209	Becplaner [comú]	<i>Platalea leucorodia leucorodia</i>	A		
210	Bitó [comú]	<i>Botaurus stellaris stellaris</i>	A		
211	Bitó americà [Bitó nord-americà]	<i>Botaurus lentiginosus</i>	A	CR-SEO	
212	Martinet menut [comú]	<i>Botaurus minutus minutus</i>	A		4
213	Martinet de nit [comú]	<i>Nycticorax nycticorax nycticorax</i>	A		
214	Martinet blanc [comú]	<i>Egretta garzetta garzetta</i>	A		
215	Martinet dels esculls	<i>Egretta gularis gularis</i>	A	CR-SEO	
216	Martinet ros [comú]	<i>Ardeola ralloides</i>	A		9
217	Agró blanc	<i>Ardea alba alba</i>	A		
218	Esplugabous	<i>Ardea ibis</i>	A		4, 9
219	Bernat pescaire	<i>Ardea cinerea cinerea</i>	A		
220	Agró roig	<i>Ardea purpurea purpurea</i>	A		
221	Pelicà comú [Pelicà blanc comú]	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	A, E	CR-SEO	
222	Àguila pescadora	<i>Pandion haliaetus haliaetus</i>	A		
223	Esparver d'espatlles negres [Elani comú]	<i>Elanus caeruleus caeruleus</i>	A		
224	Trencalòs	<i>Gypaetus barbatus barbatus</i>	A		10
225	Aufrany [comú]	<i>Neophron percnopterus percnopterus</i>	A		

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
226	Aligot vesper [europeu]	<i>Pernis apivorus</i>	A		
227	Voltor de Rüppell	<i>Gyps rueppelli rueppelli</i>	A	CAC	1
228	Voltor comú	<i>Gyps fulvus fulvus</i>	A		
229	Voltor negre	<i>Aegypius monachus</i>	A, C5.1, E		
230	Àguila marcenca	<i>Circaetus gallicus gallicus</i>	A		8
231	Àguila pomerània	<i>Clanga pomarina</i>	A	CR-SEO	4
232	Àguila cridanera	<i>Clanga clanga</i>	A	CR-SEO	4
233	Àguila calçada [comuna]	<i>Hieraaetus pennatus</i>	A		4
234	Àguila imperial ibèrica	<i>Aquila adalberti</i>	A	CAC	
235	Àguila daurada	<i>Aquila chrysaetos</i>	A		
		<i>A. c. chrysaetos</i>	A		
		<i>A. c. homeyeri</i>	A		
236	Àguila cuabarrada	<i>Aquila fasciata fasciata</i>	A		
237	Esparver [comú]	<i>Accipiter nisus nisus</i>	A		
238	Astor [comú]	<i>Astur gentilis gentilis</i>	A		4
239	Arpella comuna	<i>Circus aeruginosus aeruginosus</i>	A		
240	Arpella pàl·lida [comuna]	<i>Circus cyaneus</i>	A		9
241	Arpella pàl·lida russa	<i>Circus macrourus</i>	A		
242	Arpella cendrosa	<i>Circus pygargus</i>	A		
243	Milà reial	<i>Milvus milvus milvus</i>	A		
244	Milà negra	<i>Milvus migrans</i>	A		
		<i>M. m. migrans</i>	A		
		<i>M. m. intermedi migrans/lineatus</i>	A		2

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
245	Àguila marina [Pigarg cuablanc]	<i>Haliaeetus albicilla albicilla</i>	A	CR-SEO	8
246	Aligot calçat	<i>Buteo lagopus lagopus</i>	A	CR-SEO	
247	Aligot rorenc	<i>Buteo rufinus rufinus</i>	A	CR-SEO	1
248	Aligot comú	<i>Buteo buteo buteo</i>	A		
249	Òliba [comuna]	<i>Tyto alba</i>	A		
		<i>T. a. alba</i>	A		
		<i>T. a. guttata</i>	A		
250	Mussol pirinenc	<i>Aegolius funereus funereus</i>	A		
251	Mussol comú	<i>Athene noctua vidalii</i>	A		
252	Mussol menut [Mussolet eurasiàtic]	<i>Glaucidium passerinum passerinum</i>	A	CR-SEO	1
253	Xot [eurasiàtic]	<i>Otus scops</i>	A		
		<i>O. s. scops</i>	A		
		<i>O. s. mallorcae</i>	A		
254	Mussol banyut	<i>Asio otus otus</i>	A		
255	Mussol emigrant	<i>Asio flammeus flammeus</i>	A		
256	Duc [eurasiàtic]	<i>Bubo bubo hispanus</i>	A		
257	Gamarús [eurasiàtic]	<i>Strix aluco sylvatica</i>	A		
258	Puput [comuna]	<i>Upupa epops epops</i>	A		
259	Gaig blau [comú]	<i>Coracias garrulus garrulus</i>	A		
260	Blauet [comú]	<i>Alcedo atthis</i>	A		
		<i>A. a. ispida</i>	A		
		<i>A. a. atthis</i>	A		
261	Abellerol de Pèrsia	<i>Merops persicus chrysocercus</i>	A	CR-SEO	12

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
262	Abellerol [comú]	<i>Merops apiaster</i>	A		
263	Colltort [comú]	<i>Jynx torquilla torquilla</i>	A		
264	Picot garser mitjà	<i>Dendrocoptes medius medius</i>	A		4
265	Picot garser petit	<i>Dryobates minor buturlini</i>	A		4
266	Picot garser gros	<i>Dendrocopos major hispanus</i>	A		
267	Picot negre [eurasiàtic]	<i>Dryocopus martius martius</i>	A		
268	Picot verd europeu [Picot verd comú]	<i>Picus viridis viridis</i>	A	CR-SEO	1
269	Picot verd [ibèric]	<i>Picus sharpei</i>	A		5
270	Xoriguer petit	<i>Falco naumanni</i>	A		
271	Xoriguer comú	<i>Falco tinnunculus tinnunculus</i>	A		
272	Falcó cama-roig	<i>Falco vespertinus</i>	A		
273	Falcó de la reina [Falcó d'Elionor]	<i>Falco eleonora</i>	A		
274	Esmerla [Esmirla]	<i>Falco columbarius aesalon</i>	A		
275	Falcó mostatxut [europeu]	<i>Falco subbuteo subbuteo</i>	A		
276	Falcó llaner	<i>Falco biarmicus erlangeri</i>	A, E	CR-SEO	
277	Falcó sagrat [Falcó sacre]	<i>Falco cherrug cherrug</i>	A, E	CR-SEO	
278	Falcó pelegrí	<i>Falco peregrinus</i>	A		
		<i>F. p. peregrinus</i>	A		
		<i>F. p. calidus</i>	A		
		<i>F. p. brookei</i>	A		
279	Cotorreta pitgrisa	<i>Myiopsitta monachus ssp.</i>	C1		
280	Aratinga mitrada	<i>Psittacara mitratus ssp.</i>	C1		4, 16
281	Cotorra de Kramer	<i>Psittacula krameri</i> (encreuaments subespecífics)	C1		13

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
282	Vireó ullvermell	<i>Vireo olivaceus</i>	A	CR-SEO	9
283	Oriol [eurasiàtic]	<i>Oriolus oriolus</i>	A		9
284	Botxí septentrional	<i>Lanius excubitor</i>	A	CR-SEO	3
		<i>L. e. elegans</i>	A	CR-SEO	3
		<i>L. e. pallidirostris</i>	A	CR-SEO	3
285	Botxí [ibèric]	<i>Lanius meridionalis</i>	A		9
286	Trenca	<i>Lanius minor</i>	A, E2		23
287	Capsigrany [comú]	<i>Lanius senator</i>	A		
		<i>L. s. senator</i>	A		
		<i>L. s. badius</i>	A		
288	Capsigrany pàl·lid	<i>Lanius isabellinus isabellinus</i>	A	CR-SEO	1
289	Escorxadador [comú]	<i>Lanius collurio</i>	A		9
290	Capsigrany bru	<i>Lanius cristatus cristatus</i>	A	CR-SEO	1
291	Gaig [eurasiàtic]	<i>Garrulus glandarius</i>	A		
		<i>G. g. glandarius</i>	A		
		<i>G. g. fasciatus</i>	A		
292	Garsa [eurasiàtica]	<i>Pica pica melanotos</i>	A		
293	Trencanous [eurasiàtic]	<i>Nucifraga caryocatactes ssp.</i>	A	CR-SEO	
294	Gralla de bec vermell [Gralla becvermella]	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax erythroramphos</i>	A		
295	Gralla de bec groc [Gralla becgroga]	<i>Pyrrhocorax graculus graculus</i>	A		
296	Gralla [occidental]	<i>Coloeus monedula spermologus</i>	A		4
297	Graula	<i>Corvus frugilegus frugilegus</i>	A	CAC	
298	Cornella [negra]	<i>Corvus corone corone</i>	A		8

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
299	Cornella emmantellada	<i>Corvus cornix cornix</i>	A	CR-SEO	12
300	Corb [comú]	<i>Corvus corax hispanus</i>	A		
301	Ocell sedós [europeu]	<i>Bombycilla garrulus garrulus</i>	A	CR-SEO	12
302	Mallerenga petita	<i>Periparus ater</i>	A		
		<i>P. a. ater</i>	A		10
		<i>P. a. vieirae</i>	A		11
303	Mallerenga emplomallada [europea]	<i>Lophophanes cristatus mitratus</i>	A		
304	Mallerenga d'aigua	<i>Poecile palustris palustris</i>	A		
305	Mallerenga blava [eurasiàtica]	<i>Cyanistes caeruleus caeruleus</i>	A		
306	Mallerenga carbonera	<i>Parus major major</i>	A		
307	Teixidor [eurasiàtic]	<i>Remiz pendulinus pendulinus</i>	A		
308	Mallerenga de bigotis	<i>Panurus biarmicus biarmicus</i>	A		
309	Terrerola cuabarrada	<i>Ammomanes cinctura arenicolor</i>	A	CR-SEO	
310	Cotoliu	<i>Lullula arborea arborea</i>	A		
311	Alosa comuna [Alosa eurasiàtica]	<i>Alauda arvensis</i>	A		
		<i>A. a. arvensis</i>	A		
		<i>A. a. cantarella</i>	A		
312	Cogullada fosca	<i>Galerida theklae theklae</i>	A		
313	Cogullada comuna	<i>Galerida cristata pallida</i>	A		
314	Alosa banyuda	<i>Eremophila alpestris flava</i>	A	CR-SEO	1
315	Terrerola comuna	<i>Calandrella brachydactyla brachydactyla</i>	A		
316	Calàndria [comuna]	<i>Melanocorypha calandra calandra</i>	A		
317	Alosa becuda	<i>Chersophilus duponti duponti</i>	A	CAC	

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
318	Terrerola rogenca [mediterrània]	<i>Alaudala rufescens apetzii</i>	A		4
319	Oreneta de ribera [comuna]	<i>Riparia riparia riparia</i>	A		
320	Roquerol [eurasiàtic]	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	A		
321	Oreneta comuna	<i>Hirundo rustica rustica</i>	A		
322	Oreneta cuablanca [comuna]	<i>Delichon urbicum urbicum</i>	A		
323	Oreneta cua-rogenca	<i>Cecropis rufula</i>	A		5
324	Rossinyol bord [comú]	<i>Cettia cetti cetti</i>	A		
325	Mallerenga cuallarga [eurasiàtica]	<i>Aegithalos caudatus taiti</i>	A		
326	Mosquiter xiulaire	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	A		
327	Mosquiter pàl·lid [occidental]	<i>Phylloscopus bonelli</i>	A		
328	Mosquiter de Hume	<i>Phylloscopus humei humei</i>	A	CR-SEO	1
329	Mosquiter de doble ratlla	<i>Phylloscopus inornatus</i>	A		
330	Mosquiter reietó	<i>Phylloscopus proregulus</i>	A	CR-SEO	
331	Mosquiter fosc	<i>Phylloscopus fuscatus ssp.</i>	A	CR-SEO	13
332	Mosquiter de passa	<i>Phylloscopus trochilus</i>	A		
		<i>P. t. trochilus</i>	A		
		<i>P. t. acredula</i>	A		
333	Mosquiter comú	<i>Phylloscopus collybita</i>	A		
		<i>P. c. abietinus</i>	A		
		<i>P. c. collybita</i>	A		
		<i>P. c. tristis</i>	A	CR-SEO	
334	Mosquiter ibèric	<i>Phylloscopus ibericus</i>	A		
335	Mosquiter verdós	<i>Phylloscopus trochiloides viridanus</i>	A	CR-SEO	



N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
336	Mosquiter boreal	<i>Phylloscopus borealis</i>	A	CR-SEO	1
337	Balquer	<i>Acrocephalus arundinaceus arundinaceus</i>	A		
338	Boscarla mostatxada	<i>Acrocephalus melanopogon melanopogon</i>	A		
339	Boscarla d'aigua	<i>Acrocephalus paludicola</i>	A	CAC	
340	Boscarla dels joncs	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	A		
341	Boscarla d'arrossar	<i>Acrocephalus agricola ssp.</i>	A	CR-SEO	8
342	Boscarla dels matolls	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	CR-SEO	1
343	Boscarla de canyar	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	A		
		<i>A. s. scirpaceus</i>	A		
		<i>A. s. ambiguus</i>	A		11
344	Boscarla menjamosquits	<i>Acrocephalus palustris</i>	A	CR-SEO	
345	Busqueta pàl·lida [Busqueta bruna]	<i>Iduna opaca</i>	A	CAC	
346	Busqueta comuna	<i>Hippolais polyglotta</i>	A		
347	Busqueta icterina	<i>Hippolais icterina</i>	A		
348	Boscaler comú	<i>Locustella luscinioides luscinioides</i>	A		
349	Boscaler pintat gros	<i>Locustella naevia naevia</i>	A		
350	Trist	<i>Cisticola juncidis cisticola</i>	A		
351	Tallarol de casquet	<i>Sylvia atricapilla</i>	A		
		<i>S. a. heineken</i>	A		
		<i>S. a. atricapilla</i>	A		
352	Tallarol gros	<i>Sylvia borin borin</i>	A		

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
353	Tallarol xerraire	<i>Curruca curruca</i>	A	CR-SEO	4
		<i>C. c. blythi/halimodendri</i>	A	CR-SEO	2
		<i>C. c. curruca</i>	A	CR-SEO	4
354	Tallarol emmascarat [occidental]	<i>Curruca hortensis hortensis</i>	A		4
355	Tallarol capnegre	<i>Curruca melanocephala melanocephala</i>	A		4
356	Tallarol de garriga [occidental]	<i>Curruca iberiae</i>	A		4, 5
357	Tallarol de garriga balear [Tallarol de Moltoni]	<i>Curruca subalpina</i>	A	CAC	4
358	Tallarol de garriga oriental	<i>Curruca cantillans</i>	A	CR-SEO	3
		<i>C. c. cantillans</i>	A	CR-SEO	3
		<i>C. c. albistriata</i>	A	CR-SEO	3
359	Tallareta comuna	<i>Curruca communis communis</i>	A		4
360	Tallarol trencamates	<i>Curruca conspicillata conspicillata</i>	A		4
361	Tallareta sarda	<i>Curruca sarda</i>	A	CR-SEO	4
362	Tallareta cuallarga	<i>Curruca undata undata</i>	A		4
363	Leiòtrix bec-roig	<i>Leiothrix lutea ssp.</i>	C1		
364	Bruel [eurasiàtic]	<i>Regulus ignicapilla ignicapilla</i>	A		
365	Reietó [eurasiàtic]	<i>Regulus regulus regulus</i>	A		
366	Cargolet [eurasiàtic]	<i>Troglodytes troglodytes troglodytes</i>	A		
367	Pica-soques blau [Pica-soques eurasiàtic]	<i>Sitta europaea</i>	A		
		<i>S. e. caesia</i>	A		
		<i>S. e. hispaniensis</i>	A		
368	Pela-roques	<i>Tichodroma muraria muraria</i>	A		
369	Raspinell pirinenc	<i>Certhia familiaris macrodactyla</i>	A		

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
370	Raspinell comú	<i>Certhia brachydactyla brachydactyla</i>	A		
371	Estornell rosat	<i>Pastor roseus</i>	A	CR-SEO	
372	Estornell comú	<i>Sturnus vulgaris vulgaris</i>	A		
373	Estornell negre	<i>Sturnus unicolor</i>	A		
374	Tord comú	<i>Turdus philomelos</i>	A		
		<i>T. p. clarkei</i>	A		11
		<i>T. p. philomelos</i>	A		
375	Griva comuna	<i>Turdus viscivorus viscivorus</i>	A		
376	Tord ala-roig	<i>Turdus iliacus iliacus</i>	A		
377	Merla comuna	<i>Turdus merula merula</i>	A		
378	Griva cerdana	<i>Turdus pilaris</i>	A		
379	Merla de pit blanc	<i>Turdus torquatus</i>	A		
		<i>T. t. torquatus</i>	A		
		<i>T. t. alpestris</i>	A		
380	Tord de Naumann	<i>Turdus naumanni</i>	A	CR-SEO	
381	Cuaenlairat [rogenc]	<i>Cercotrichas galactotes galactotes</i>	A	CAC	
382	Papamosques gris	<i>Muscicapa striata striata</i>	A		
383	Papamosques mediterrani	<i>Muscicapa tyrrhenica balearica</i>	A	CAC	5
384	Pit-roig	<i>Erithacus rubecula rubecula</i>	A		
385	Rossinyol comú	<i>Luscinia megarhynchos megarhynchos</i>	A		

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
386	Cotxa blava	<i>Luscinia svecica</i>	A		
		<i>L. s. svecica</i>	A	CR-SEO	2
		<i>L. s. namnetum</i>	A	CAC	2
		<i>L. s. cyanecula</i>	A		
387	Rossinyol blau	<i>Larvivora cyane ssp.</i>	A	CR-SEO	
388	Papamosques menut	<i>Ficedula parva</i>	A	CR-SEO	
389	Mastegatxes	<i>Ficedula hypoleuca hypoleuca</i>	A		
390	Papamosques de collar	<i>Ficedula albicollis</i>	A	CR-SEO	
391	Cotxa cuablava	<i>Tarsiger cyanurus</i>	A	CR-SEO	
392	Cotxa fumada	<i>Phoenicurus ochruros gibraltariensis</i>	A		
393	Cotxa cua-roja	<i>Phoenicurus phoenicurus phoenicurus</i>	A		
394	Cotxa diademada	<i>Phoenicurus moussieri</i>	A	CR-SEO	
395	Merla roquera [comuna]	<i>Monticola saxatilis</i>	A		
396	Merla blava	<i>Monticola solitarius solitarius</i>	A		
397	Bitxac rogenc	<i>Saxicola rubetra</i>	A		
398	Bitxac siberià	<i>Saxicola maurus</i>	A	CR-SEO	
		<i>S. m. hemprichii</i>	A	CR-SEO	2
		<i>S. m. maurus</i>	A	CR-SEO	
399	Bitxac comú	<i>Saxicola rubicola</i>	A		
		<i>S. r. hibernans</i>	A		
		<i>S. r. rubicola</i>	A		

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
400	Còlit gris	<i>Oenanthe oenanthe</i>	A		
		<i>O. o. leucorhoa</i>	A	CAC	
		<i>O. o. oenanthe</i>	A		
		<i>O. o. libanotica</i>	A		
401	Còlit pàl·lid	<i>Oenanthe isabellina</i>	A	CR-SEO	1
402	Còlit del desert	<i>Oenanthe deserti deserti</i>	A	CR-SEO	12
403	Còlit ros [occidental]	<i>Oenanthe hispanica</i>	A		9
404	Còlit negre	<i>Oenanthe leucura leucura</i>	A		
405	Merla d'aigua [europea]	<i>Cinclus cinclus</i>	A		
		<i>C. c. cinclus</i>	A		
		<i>C. c. aquaticus</i>	A		
406	Pardal roquer	<i>Petronia petronia petronia</i>	A		
407	Pardal d'ala blanca	<i>Montifringilla nivalis nivalis</i>	A		
408	Pardal xarrec	<i>Passer montanus montanus</i>	A		
409	Pardal de passa	<i>Passer hispaniolensis hispaniolensis</i>	A	CAC	
410	Pardal comú	<i>Passer domesticus balearoibericus</i>	A		
411	Bec de coral del Senegal	<i>Estrilda astrild ssp.</i>	C1		
412	Bec de coral cuanegre	<i>Estrilda troglodytes</i>	C1		16
413	Cercavores [alpí]	<i>Prunella collaris collaris</i>	A		
414	Pardal de bardissa [europeu]	<i>Prunella modularis</i>	A		
		<i>P. m. modularis</i>	A		
		<i>P. m. mabbotti</i>	A		

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
415	Cuereta groga	<i>Motacilla flava</i>	A		
		<i>M. f. flavissima</i>	A		
		<i>M. f. iberiae</i>	A		
		<i>M. f. thunbergi</i>	A		
		<i>M. f. flava</i>	A		
		<i>M. f. cinereocapilla</i>	A		
		<i>M. f. feldegg</i>	A	CR-SEO	
416	Cuereta de Txukotka	<i>Motacilla tschutschensis</i> ssp.	A	CR-SEO	1
417	Cuereta citrina	<i>Motacilla citreola citreola</i>	A		
418	Cuereta torrentera	<i>Motacilla cinerea cinerea</i>	A		
419	Cuereta blanca	<i>Motacilla alba</i>	A		
		<i>M. a. yarrellii</i>	A	CAC	
		<i>M. a. alba</i>	A		
420	Piula grossa	<i>Anthus richardi</i>	A		9
421	Trobat	<i>Anthus campestris</i>	A		9
422	Titella	<i>Anthus pratensis</i>	A		9
423	Piula dels arbres	<i>Anthus trivialis trivialis</i>	A		
424	Piula de Hodgson	<i>Anthus hodgsoni yunnanensis</i>	A	CR-SEO	1
425	Piula gola-roja [Piula gorja-roja]	<i>Anthus cervinus</i>	A		
426	Grasset de muntanya	<i>Anthus spinoletta spinoletta</i>	A		
427	Grasset de costa	<i>Anthus petrosus littoralis</i>	A	CAC	12
428	Pinsà comú	<i>Fringilla coelebs coelebs</i>	A		
429	Pinsà mec	<i>Fringilla montifringilla</i>	A		

N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
430	Durbec [comú]	<i>Coccothraustes coccothraustes coccothraustes</i>	A		
431	Pinsà borroner [eurasiàtic]	<i>Pyrrhula pyrrhula iberiae</i>	A		
432	Pinsà trompeter	<i>Bucanetes githagineus zedlitzi</i>	A	CAC	
433	Pinsà carminat	<i>Carpodacus erythrinus erythrinus</i>	A	CR-SEO	4, 12
434	Verdum [europeu]	<i>Chloris chloris</i>	A		
		<i>C. c. chloris</i>	A		
		<i>C. c. aurantiiventris</i>	A		
435	Passerell [eurasiàtic]	<i>Linaria cannabina</i>	A		
		<i>L. c. cannabina</i>	A		
		<i>L. c. mediterranea</i>	A		
436	Passerell golanegre [Passerell gorjanegre]	<i>Acanthis flammea cabaret</i>	A	CR-SEO	6
437	Trencapinyes [comú]	<i>Loxia curvirostra curvirostra</i>	A		
438	Cadernera [europea]	<i>Carduelis carduelis</i>	A		
		<i>C. c. carduelis</i>	A		
		<i>C. c. parva</i>	A		
439	Llucareta [europea]	<i>Carduelis citrinella</i>	A		
440	Gafarró [europeu]	<i>Serinus serinus</i>	A		
441	Lluer [eurasiàtic]	<i>Spinus spinus</i>	A		
442	Repicatalons de Lapònia	<i>Calcarius lapponicus lapponicus</i>	A	CR-SEO	12
443	Sit blanc	<i>Plectrophenax nivalis</i>	A	CAC	
		<i>P. n. nivalis</i>	A	CAC	
		<i>P. n. insulae</i>	A	CR-SEO	2
444	Cruixidell	<i>Emberiza calandra calandra</i>	A		



N	Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
445	Verderola	<i>Emberiza citrinella citrinella</i>	A		
446	Sit capblanc	<i>Emberiza leucocephalos leucocephalos</i>	A	CR-SEO	
447	Sit negre	<i>Emberiza cia cia</i>	A		
448	Hortolà [comú]	<i>Emberiza hortulana</i>	A		
449	Gratapalles	<i>Emberiza cirius</i>	A		
450	Repicalons petit	<i>Emberiza pusilla</i>	A	CR-SEO	
451	Repicalons rústic	<i>Emberiza rustica</i>	A	CR-SEO	9
452	Sit capnegre	<i>Emberiza melanocephala</i>	A	CR-SEO	
453	Repicalons [eurasiàtic]	<i>Emberiza schoeniclus</i>	A		
		<i>E. s. schoeniclus</i>	A		
		<i>E. s. witherbyi</i>	A		
454	Junco fosc	<i>Junco hyemalis hyemalis</i>	A	CR-SEO	1
455	Sit gorjablanc	<i>Zonotrichia albicollis</i>	A	CR-SEO	1
456	Bosquerola zebra	<i>Mniotilta varia</i>	A	CR-SEO	1

## D) Tàxons d'origen dubtós

Inclou els tàxons en què hi ha dubtes raonables sobre si mai han arribat a Catalunya de manera natural, sense haver estat translocats (categoria D). No constitueix

part pròpiament de la llista catalana i no comptabilitza en el total de tàxons citats a Catalunya. Per aquest motiu, no es mostra la columna N.

Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
Ànec arbori carablanc	<i>Dendrocygna viduata</i>	D	CR-SEO	
Oca de les neus	<i>Anser caerulescens atlanticus</i>	D	CR-SEO	13
Xarxet falçat	<i>Mareca falcata</i>	D	CR-SEO	4
Tórtora nord-americana	<i>Zenaida macroura</i> ssp.	D	CR-SEO	
Marabú africà	<i>Leptoptilos crumenifer</i>	D	CR-SEO	7
Becplaner africà	<i>Platalea alba</i>	D	CR-SEO	
Pelicà rosat	<i>Pelecanus rufescens</i>	D	CR-SEO	
Garsa blava [ibèrica]	<i>Cyanopica cooki</i>	D	CAC	5, 20
Corb del desert	<i>Corvus ruficollis</i>	D	CR-SEO	

## E) Tàxons introduïts amb poblacions reproductores no establertes

Inclou els tàxons que només s'han citat com a resultat de translocacions i que han arribat a reproduir-se al territori, però no han aconseguit establir-hi poblacions autosuficients (categories E1 i E2). No constitueix part pròpiament de la llista ca-

talana i no comptabilitza en el total de tàxons citats a Catalunya. Per aquest motiu, no es mostra la columna N. Els tàxons citats fruit de translocacions però que no s'han reproduït mai a Catalunya (categoria E3) no s'han inclòs en aquest document.

Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
Oca cigne	<i>Anser cygnoides</i>	E2		25
Ànec mut	<i>Cairina moschata</i>	E1		9, 22
Colí de Califòrnia	<i>Callipepla californica</i> ssp.	E2		
Colí de Virgínia	<i>Colinus virginianus</i> ssp.	E2		
Gall domèstic [Gall bankiva]	<i>Gallus gallus</i> var. <i>domestica</i>	E2		25
Francolí [pitnegre]	<i>Francolinus francolinus</i> ssp.	E2		25
Guatlla del Japó	<i>Coturnix japonica</i>	E2		25
Perdiu roja	<i>Alectoris rufa</i> encreuaments subespecífics	E2		11
Perdiu chukar	<i>Alectoris chukar</i> ssp.	E2		
Tórtora rosa i grisa	<i>Streptopelia roseogrisea</i> var. <i>domestica</i>	E2		7
Aligot de Harris	<i>Parabuteo unicinctus harrisi</i>	E2		25
Lloro gris cuavermell	<i>Psittacus erithacus</i>	E2		9, 25
Lloro del Senegal	<i>Poicephalus senegalus senegalus</i>	E2		
Cotorra de la Patagònia	<i>Cyanoliseus patagonus</i> ssp.	E2		
Aratinga nyandai	<i>Aratinga nenday</i>	E2		4
Aratinga capblava	<i>Thectocercus acuticaudatus</i> ssp.	E1		4
Aratinga de màscara roja	<i>Psittacara erythrogenys</i>	E2		4
Inseparable de Fischer	<i>Agapornis fischeri</i>	E2		
Mainà comú	<i>Acridotheres tristis</i> ssp.	E2		25

Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Categoria	Raresa	Notes
Teixidor de Rüppell	<i>Ploceus galbula</i>	E2		9
Teixidor vitel·lí	<i>Ploceus vitellinus</i> ssp.	E2		25
Teixidor social comú	<i>Ploceus cucullatus</i> ssp.	E2		
Teixidor negre-i-castany	<i>Ploceus castaneofuscus</i>	E2		5, 25
Teixidor social capnegre	<i>Ploceus melanocephalus</i> ssp.	E2		25
Quelea becvermell	<i>Quelea quelea</i> ssp.	E2		24
Bisbe groc	<i>Euplectes afer</i> ssp.	E2		
Diamant zebra australià	<i>Taeniopygia castanotis</i>	E2		5, 25
Maniquí castany	<i>Lonchura atricapilla</i> ssp.	E2		25
Bec de coral de galtes taronja	<i>Estrilda melpoda</i>	E2		9, 25
Estrilda de carpó roig	<i>Estrilda rhodopyga</i> ssp.	E2		25
Múnia zebra	<i>Amandava subflava</i> ssp.	E2		4
Múnia roig	<i>Amandava amandava amandava</i>	E2		24
Sit cardenal crestat	<i>Paroaria coronata</i>	E2		

## Apèndix) Tàxons amb evidències insuficients

Inclou les subespècies que tenen indicis de presència al territori, però sense evidències suficients per confirmar-la amb certesa. També s'inclouen en aquest apartat els tàxons (tant espècies com subespècies) considerats rareses que:

- Compten amb dades homologades pel CR-SEO o el CAC, però sense cap cita documentada amb enregistraments d'imatges o sons ni feta per diversos observadors independents, com s'estableix en els criteris per a la inclusió de tàxons a la llista catalana (vegeu l'apartat *Rareses*; és el cas del xatrac fosc i el gavotí)
- Compten amb dades documentades amb enregistraments però els comitès de rareses (CR-SEO o CAC) han considerat que, tot i complir els criteris fenotípics

i no mostrar cap caràcter que ho contradigui, a dia d'avui no es pot garantir la identificació dels individus detectats (és el cas de l'aligot comú de la subespècie *vulpinus*, el mosquiter pàl·lid oriental i el papamosques de l'Atles).

Aquests tàxons no formen part pròpiament de la llista catalana ni es comptabilitzen en el total de tàxons citats a Catalunya, ja que realment no es pot assegurar que hagin estat presents al territori. Per aquest motiu, no es mostra la columna N ni s'indica la categoria que els correspondria en cas d'incloure's a la llista.

A la columna *Raresa* s'indica (entre parèntesis) aquells tàxons que no s'inclouen explícitament al llistat de tàxons homologables pel CR-SEO o pel CAC, però que igualment caldria homologar ja que actualment no es troben a la llista d'ocells d'Espanya o de Catalunya, respectivament.

Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Raresa	Notes
Corriol gros	<i>Charadrius hiaticula psammodromus</i>	(CAC)	
Tètol cuabarrat	<i>Limosa lapponica menzbieri</i>	(CR-SEO)	
Gamba roja comuna	<i>Tringa totanus craggi/eurhina</i>	(CR-SEO)	
Territ variant	<i>Calidris alpina arctica</i>	(CAC)	
Xatrac fosc	<i>Onychoprion fuscatus ssp.</i>	CR-SEO	
Fumarell carablanc	<i>Chlidonias hybrida delalandii</i>	(CR-SEO)	
Gavià argentat de potes roses	<i>Larus argentatus argentatus</i>	(CAC)	
Gavotí atlàntic	<i>Alle alle ssp.</i>	CR-SEO	
Aligot comú	<i>Buteo buteo vulpinus</i>	CR-SEO	
Mallerenga cuallarga	<i>Aegithalos caudatus europaeus</i>	CR-SEO	
Mosquiter pàl·lid oriental	<i>Phylloscopus orientalis</i>	CR-SEO	26
Tord ala-roig	<i>Turdus iliacus coburni</i>	(CAC)	
Papamosques gris	<i>Muscicapa striata neumanni</i>	(CR-SEO)	

Nom català vernacle [català internacional]	Nom científic	Raresa	Notes
Pit-roig	<i>Erithacus rubecula melophilus</i>	(CAC)	
Papamosques de l'Atlas	<i>Ficedula speculigera</i>	CR-SEO	
Mastegatxes	<i>Ficedula hypoleuca iberiae</i>	CAC	26
Pinsà borroner [eurasiàtic]	<i>Pyrrhula pyrrhula pyrrhula</i>	(CR-SEO)	26
Pinsà borroner [eurasiàtic]	<i>Pyrrhula pyrrhula europaea</i>	(CAC)	

## Notes

Canvis respecte l'edició de 2015 de la *Llista patró dels ocells de Catalunya* (Gil-Velasco *et al.* 2015).

### Nous tàxons fruit de nous registres

- 1 Nova espècie: s'incorpora l'espècie fruit de nous registres.
- 2 Nova subespècie: s'incorpora la subespècie fruit de nous registres.
- 3 Nova espècie i subespècie: s'incorpora l'espècie i diverses subespècies fruit de nous registres.

### Modificacions degudes a canvis taxonòmics

- 4 Es modifica el gènere i, si s'escau, s'adapta la terminació dels epítets específics i subespecífics.
- 5 Es modifica el nom de l'espècie com a resultat de la separació de diversos tàxons (“*split*”).
- 6 Es modifica el nom de l'espècie com a resultat de la fusió de diversos tàxons (“*lump*”).
- 7 Es modifica l'epítet específic.
- 8 L'espècie deixa de considerar-se monotípica.
- 9 L'espècie passa a considerar-se monotípica.
- 10 Es modifica la subespècie degut a canvis taxonòmics.

### Modificacions subespecífiques fruit de revisió de tàxons ja citats

- 11 S'incorpora la subespècie fruit d'una revisió dels tàxons presents o ja citats.
- 12 S'assigna la subespècie fruit d'una revisió dels tàxons presents o ja citats.
- 13 Es modifica la subespècie fruit d'una revisió dels tàxons presents o ja citats.

### Canvis de categoria

- 14 S'assigna la categoria A i s'elimina la categoria D.
- 15 S'assigna la categoria B.
- 16 S'assigna la categoria C1 i s'elimina la categoria E1.
- 17 S'assigna la categoria C2 i s'elimina la categoria E1.
- 18 S'assigna la categoria C5.
- 19 S'assigna la categoria C5 i la categoria E2, i s'elimina la categoria E3.
- 20 S'assigna la categoria D i s'elimina la categoria E3.
- 21 S'assigna la categoria E1.
- 22 Es modifica la subcategoria E2 per E1.
- 23 S'assigna la categoria E2.
- 24 Es modifica la subcategoria E1 per E2.
- 25 Es modifica la subcategoria E3 per E2.
- 26 S'elimina de la llista i s'inclou al llistat de tàxons amb evidències insuficients.

### Raresa

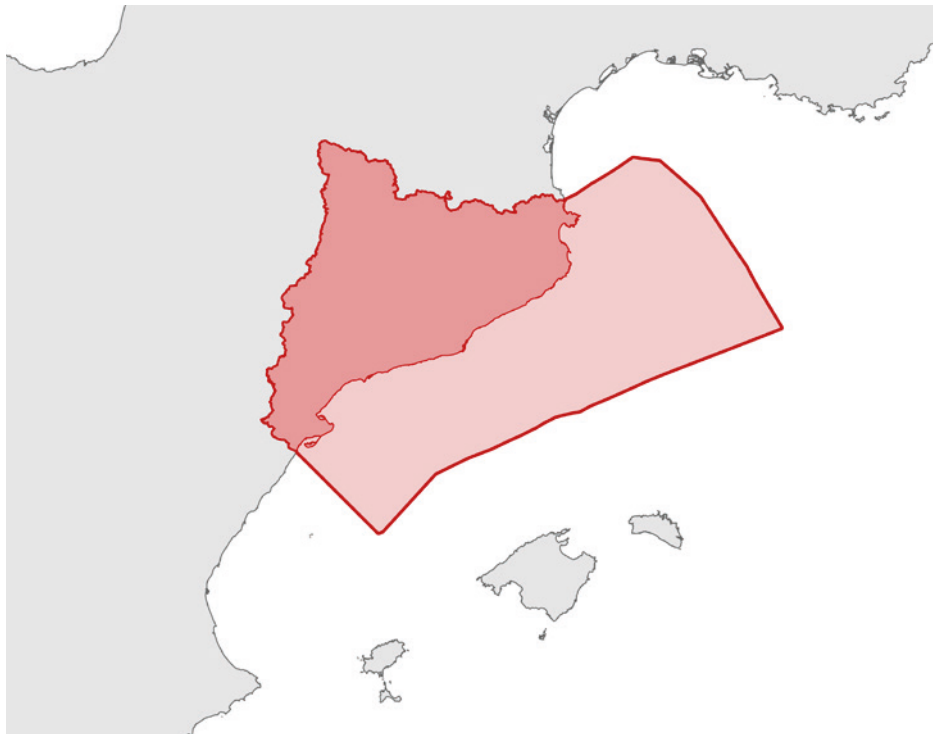
- CR-SEO Raresa homologable pel **CR-SEO**.
- CAC Raresa homologable pel **CAC**.
- (CR-SEO) Taxó no inclòs a la *Lista de las aves de España* (Rouco *et al.* 2022) i, per tant, homologable pel CR-SEO.
- (CAC) Taxó no inclòs a la *Llista dels ocells de Catalunya* i, per tant, homologable pel CAC.



# criteris i definicions

## Abast geogràfic

La *Llista dels ocells de Catalunya* inclou tots els tàxons que s'han detectat dins dels límits administratius terrestres de Catalunya, així com a les aigües marines que equivaldrien a la seva Zona Econòmica Exclusiva. Aquesta delimitació de les aigües marines no existeix per a Catalunya, ja que correspon només als estats, però s'ha seguit el mateix criteri per a definir-ne els límits: inclou les aigües delimitades per les 200 milles nàutiques des de la costa, o per la línia equidistant entre les costes de Catalunya i les dels territoris veïns (el País Valencià, les Illes Balears i la Catalunya Nord), la que sigui més restrictiva de les dues.



## Taxonomia

Un element clau de les llistes és la taxonomia de referència en què es basen. Nous estudis proposen canvis constants en la classificació taxonòmica de la biodiversitat, però l'acceptació d'aquests canvis per part de la comunitat científica no sempre és unànime ni simultània. L'adopció d'aquests canvis afecta la composició d'un catàleg de biodiversitat i influeix substancialment en el nombre d'espècies incloses.

Per garantir el màxim consens, per a la llista catalana s'ha evitat prendre decisions pròpies sobre canvis taxonòmics individuals. En comptes d'això, s'han seguit les recomanacions de les institucions de referència internacionals més acceptades.

Inicialment, les primeres edicions de la llista catalana seguien les recomanacions taxonòmiques de l'AERC (*Association of European Rarities Committees*) i, més tard, les actualitzacions del BOURC (*British Ornithologists' Union Records Committee*). Des de la darrera edició, l'AERC i el BOURC han deixat d'emetre recomanacions pròpies i ara segueixen les del projecte *World Bird Names* de l'*International Ornithological Congress* (IOC), amb l'objectiu d'unificar criteris i avançar cap a un consens global.

Actualment, les principals institucions de referència en taxonomia d'aus estan treballant conjuntament en un llistat únic, que facilitarà la coherència i la cooperació entre la comunitat científica, conservacionista i de presa de decisions.

L'edició actual de la llista segueix estrictament les recomanacions més actuals de *World Bird Names* (IOC), de la **versió 14.2 de juliol de 2024**, tant pel que fa a la classificació dels tàxons, com a la seva validesa i a la seva ordenació:

Gill, F., Donsker, D. & Rasmussen, P. (Eds) (2024). *IOC World Bird List (v14.2)*. doi: 10.14344/IOC.ML.14.1.

## Noms catalans: noms vernacles i noms d'ús internacional

Fins a l'edició del 2015, la llista catalana era la referència per als noms d'ocells en català a les publicacions de l'ICO. Quan s'afegien noves espècies a la llista, es proposaven noms si no n'hi havia de consolidats en publicacions existents, ja que no es disposava d'una llista completa de noms per a totes les espècies del món.

El 2017, la *Comissió dels Noms dels Ocells en Català* (CNOOC), amb el suport de la Fundació Barcelona Zoo, l'Institut Català d'Ornitologia i el TERMCAT, va emprendre la tasca de donar noms catalans a totes les espècies d'ocells. Aquest treball culmina amb el *Diccionari dels ocells del món*.

A partir d'ara, la llista catalana adopta aquests noms, sense proposar-ne de nous quan s'afegeixen espècies. No obstant això, l'objectiu del *Diccionari* d'abastar totes les espècies mundials ha implicat afegir adjectius com “*eurasiàtic*” o “*comú*” a noms d'espècies habituals a Catalunya, com la *mallerenga blava eurasiàtica*. Aquesta especificitat és fonamental en l'àmbit global, però pot dificultar l'ús habitual dels noms en un àmbit local, ja que sovint introdueix adjectivacions poc rellevants en el context català, si no existeixen espècies amb un nom similar.

Per això, aquesta edició de la llista catalana proposa la coexistència de dues llistes de noms catalans: el *Diccionari dels ocells del món*, per a l'ús en contextos internacionals, i els *noms vernacles* de la *Llista dels ocells de Catalunya* per al context de les terres de parla catalana, seguint el model d'altres llengües **com l'anglès**. Així, es garanteix que els noms s'adaptin tant a les necessitats científiques globals com als usos quotidians en l'àmbit català.

**La llista de noms vernacles** simplifica algunes denominacions, mantenint noms més curts i pràctics, sempre respectant la coherència amb la terminologia aprovada. Per exemple, es prefereix *martinet blanc* en comptes de *martinet blanc comú* ja que no hi ha altres espècies de martinet blanc al territori.

El criteri de simplificació elimina adjectius com “*comú*” o “*eurasiàtic*” quan no cal diferenciar altres espècies de presència habitual al territori català. Així, *fredeluga europea* es redueix a *fredeluga*, mentre que *fredeluga gregària*, més rara, conserva el nom complet. En alguns casos excepcionals, els noms vernacles es corresponen a noms consolidats que difereixen substancialment dels recomanats al *Diccionari*, com *esparver d'espatlles negres*, anomenat *elani comú* al *Diccionari*. En tot cas, el *Diccionari dels ocells del món* també recull els noms vernacles com a sinònims vàlids.

**En aquesta edició, la llista inclou els noms vernacles en negreta i els del Diccionari entre claudàtors** quan hi ha diferències, ja sigui tan sols l'adjectiu final quan s'ha simplificat, o bé el nom complet si hi ha alguna altra diferència (en aquest cas el nom s'inicia en majúscula).

## Categories

Les categories es defineixen de la següent manera:

- **Categoria A:** Tàxons que han estat citats en estat aparentment natural almenys una vegada des de l'1 de gener de 1950.
- **Categoria B:** Tàxons que han estat citats en estat aparentment natural almenys una vegada entre l'1 de gener de 1800 i el 31 de desembre de 1949, però no han estat citats posteriorment.
- **Categoria C:** Tàxons que deriven de translocacions (és a dir, moviments i alliberaments facilitats per humans, de manera deliberada o accidental), que han donat lloc a l'establiment de poblacions reproductores autosuficients a Catalunya, i tàxons que han estat citats a Catalunya provinents de poblacions autosuficients fora de Catalunya que deriven de translocacions. La Categoria C es subdivideix en C1–C6:
  - **Subcategoria C1:** Tàxons translocats naturalitzats – tàxons que només han aparegut com a resultat de translocacions, per exemple, la cotorreta pitgrisa (*Myiopsitta monachus*).
  - **Subcategoria C2:** Tàxons establerts naturalitzats – tàxons amb poblacions establertes com a resultat de translocacions, però que també es troben en estat aparentment natural, per exemple, l'oca comuna (*Anser anser*).
  - **Subcategoria C3:** Tàxons reintroduïts naturalitzats – tàxons amb poblacions reintroduïdes amb èxit en zones on es trobaven anteriorment després d'una translocació per a la seva conservació, per exemple, certes poblacions de la cigonya blanca (*Ciconia ciconia*).
  - **Subcategoria C4:** Tàxons assilvestrats – tàxons domesticats que ara tenen poblacions establertes a la natura, per exemple, el colom roquer/ domèstic (*Columba livia*).
  - **Subcategoria C5:** Tàxons naturalitzats no reproductors – tàxons que arriben a Catalunya provinents de poblacions naturalitzades establertes fora de Catalunya derivades de translocacions:
    - **Subcategoria C5.1:** provinents d'una població reintroduïda – individus d'una població establerta gràcies a una translocació per a la seva conservació per reintroduir una espècie al seu antic rang de distribució fora de Catalunya, però per a la qual no hi ha proves que Catalunya formés part del seu antic rang. Actualment no hi ha espècies únicament a la categoria C5.1, però l'ibis ermità (*Geronticus eremita*), per exemple,

podria ser elegible en el futur si la població europea esdevé autosuficient i apareixen migradors provinent d'aquesta població a Catalunya. En aquesta llista s'aplica aquesta categoria, per exemple, als individus de voltor negre (*Aegypius monachus*) provinent de les poblacions establertes a França fruit de projectes de reintroducció.

- **Subcategoria C5.2:** provinents d'una població naturalitzada – individus de poblacions naturalitzades establertes fora de Catalunya que són resultat de translocacions i que es troben fora del rang normal de l'espècie. Per exemple, alguns exemplars d'ànec mandarí (*Aix galericulata*) que hivernen a Catalunya procedeixen de poblacions naturalitzades d'altres indrets d'Europa.
- **Subcategoria C6:** Tàxons antigament naturalitzats – tàxons antigament inclosos a la categoria C1, les poblacions naturalitzades dels quals ja no són autosuficients o es consideren extingides. Actualment no hi ha cap espècie en aquesta categoria a Catalunya, però seria el cas en un futur si qualsevol de les espècies que actualment es troben a la categoria C1 deixés de ser autosuficient degut a controls de les seves poblacions.
- **Categoria D:** Tàxons que haurien d'aparèixer amb categoria A o B, però hi ha dubtes raonables que mai s'hagin observat en estat natural, per exemple, la garsa blava (*Cyanopica cooki*), les observacions de la qual es desconeix si es deuen a translocacions o poden correspondre a exemplars dispersius des de la seva distribució natural. No formen part del total d'espècies i no es contemplen com a integrants de la llista.
- **Categoria E:** Tàxons que han estat citats com a introduccions, transportats amb ajuda humana o escapats de captivitat, les poblacions reproductores dels quals (si n'hi ha) no es consideren autosuficients. No formen part del total d'espècies i no es contemplen com a integrants de la llista (tret que ja estiguin inclosos a les categories A, B o C).
  - **Subcategoria E1:** Tàxons dels quals s'ha comprovat la reproducció de forma regular, i dels quals existeixen sospites que poden estar establint-se. Els tàxons en aquesta subcategoria han de ser objecte d'un especial seguiment per a considerar la seva inclusió en la categoria C.

- **Subcategoria E2:** Tàxons dels quals s'ha comprovat la reproducció en llibertat de forma irregular o ocasional, sense cap indici que es trobin en procés d'establiment.
- **Subcategoria E3:** Tàxons observats només de forma ocasional, sense haver-ne constatat la seva reproducció.

Cada tàxon es categoritza segons els criteris per a la seva incorporació a la llista catalana, i la categoria (A, B o C) apareix a la dreta del nom científic. El cos principal de la llista catalana només inclou els tàxons de les categories A, B i C. Els tàxons de les categories D i E no comptabilitzen en el total de la llista.

Normalment, a cada tàxon se li assigna una categoria. A alguns, però, se'ls assignen diverses categories, com ara els tàxons de la categoria A que també tenen poblacions naturalitzades que compleixen els criteris de la categoria C. Quan se sap que els tàxons de les categories A, B o C també han aparegut com a escapats, això es reflecteix a la llista sistemàtica indicant-los també a la categoria E.

## Rareses

Per a la inclusió de tàxons rars a la llista catalana, s'han seguit els criteris dels comitès de rareses existents. Els tàxons considerats rareses a tot l'estat espanyol només s'han inclòs si tenen almenys un registre homologat pel **Comitè de Rareses de SEO/BirdLife (CR-SEO)**, i pels que es consideren raresa només a Catalunya, s'han tingut en compte només si compten amb almenys un registre homologat per part del **Comitè Avifaunístic de Catalunya de l'ICO (CAC)**.

Tanmateix, d'acord amb els criteris de les edicions anteriors de la llista catalana, s'ha aplicat un segon requisit més restrictiu. Per ser inclosos, a més, els tàxons han de tenir com a mínim una observació documentada amb enregistraments d'imatges o sons, o bé una detecció feta per diversos observadors independents (és a dir, que hagin trobat i identificat la raresa sense conèixer altres observacions prèvies del mateix individu). Aquest criteri ha exclòs dues espècies amb un registre homologat cadascuna: el xatrac fosc (*Onychoprion fuscatus*) i el gavotí (*Alle alle*).

A la llista, s'indiquen els tàxons que, a la data de publicació, són considerats rareses pel CR-SEO o pel CAC, a la columna *Raresa*. Les observacions d'aquests tàxons requereixen homologació pels respectius comitès.

# Modificacions respecte l'edició anterior

Les modificacions respecte a l'edició anterior de la llista (2015) s'indiquen per a cada tàxon a la columna “Notes”, amb les corresponents explicacions a l'apartat **Notes** al peu de les llistes. Degut al llarg període transcorregut des de l'edició anterior, els canvis taxonòmics acceptats per la comunitat científica (“splits”, “lumps”, canvis de gènere i de les subespècies, i reordenació dels tàxons) comporten nombroses modificacions a la llista, però no es corresponen a nous tàxons per Catalunya sinó a canvis de nomenclatura de tàxons ja citats anteriorment. A continuació es descriuen els canvis que afecten a les categories A, B i C de la llista catalana.

## Incorporació de nous tàxons

Des de la publicació de 2015 fins l'actualitat s'han citat molts tàxons per primera vegada a Catalunya. A diferència dels canvis taxonòmics i dels que deriven de la revisió d'informació prèvia, els tàxons citats per primera vegada després de 2015 constitueixen les adicions a la llista catalana que s'han produït realment en aquest període. També s'indiquen aquí els tàxons amb citacions homologades per primera vegada després de 2015, encara que la data d'observació fos anterior.

- **Noves espècies citades:** S'han citat per primera vegada **30 noves espècies**, dues d'elles amb **dues noves subespècies** cadascuna, respecte la llista de 2015:
  - Oca pradenc de tundra (*Anser serrirostris rossicus*)
  - Falciot cuablanc petit (*Apus affinis galilejensis*)
  - Polla menuda (*Paragallinula angulata*)
  - Fredeluga cuablanca (*Vanellus leucurus*)
  - Tetolet gris (*Limnodromus griseus* ssp.)
  - Territ camallarg (*Calidris himantopus*)
  - Xatrac àrtic (*Sterna paradisaea*)
  - Xatrac reial africà (*Thalasseus albidorsalis*)
  - Ocell de tempesta oceànic (*Oceanites oceanicus* ssp.)
  - Baldriga cendrosa atlàntica (*Calonectris borealis*)
  - Mascarell bru (*Sula leucogaster leucogaster*)

- Corb marí pigmeu (*Microcarbo pygmaeus*)
- Voltor de Rüppell (*Gyps rueppelli rueppelli*)
- Aligot rogenç (*Buteo rufinus rufinus*)
- Mussol menut (*Glaucidium passerinum passerinum*)
- Picot verd europeu (*Picus viridis viridis*)
- Botxí septentrional (*Lanius excubitor elegans* i *L. e. pallidirostris*)
- Capsigrany pàl·lid (*Lanius isabellinus isabellinus*)
- Capsigrany bru (*Lanius cristatus cristatus*)
- Alosa banyuda (*Eremophila alpestris flava*)
- Mosquiter de Hume (*Phylloscopus humei humei*)
- Mosquiter boreal (*Phylloscopus borealis*)
- Boscarla dels matolls (*Acrocephalus dumetorum*)
- Tallarol de garriga oriental (*Curruca cantillans cantillans* i *C. c. albistriata*)
- Còlit pàl·lid (*Oenanthe isabellina*)
- Cuereta de Txukotka (*Motacilla tschutschensis* ssp.)
- Piula de Hodgson (*Anthus hodgsoni yunnanensis*)
- Junco fosc (*Junco hyemalis hyemalis*)
- Sit gorjablanc (*Zonotrichia albicollis*)
- Bosquerola zebrada (*Mniotilta varia*)

- **Noves subespècies citades:** S'han citat per primera vegada **9 noves subespècies** d'espècies que ja estaven incloses a la llista de 2015:
  - Becut (*Numenius arquata orientalis*)
  - Tètol cuabarrat (*Limosa lapponica taymyrensis*)
  - Gamba roja comuna (*Tringa totanus ussuriensis*)
  - Milà negre (*Milvus migrans intermedi migrans/lineatus*)
  - Tallarol xerraire (*Curruca curruca blythi/halimodendri*)
  - Cotxa blava (*Luscinia svecica svecica*)
  - Cotxa blava (*Luscinia svecica namnetum*)
  - Bitxac siberià (*Saxicola maurus hemprichii*)
  - Sit blanc (*Plectrophenax nivalis insulae*)

## Revisió de tàxons de les edicions anteriors

Els coneixements adquirits en el període transcorregut des de l'edició anterior han permès revisar l'estatus de diversos tàxons presents o ja citats anteriorment a Catalunya, fet que ha comportat un nombre d'adicions i eliminacions respecte la llista de 2015:

- **S'ha afegit una subespècie nova a sis espècies** que ja tenien altres subespècies incloses a la llista:
  - Subespècie *longipes* de la garsa de mar (*Haematopus ostralegus*)
  - Subespècie *tundrae* del corriol gros (*Charadrius hiaticula*)
  - Subespècie *centralis* del territ variant (*Calidris alpina*)
  - Subespècie *vieirae* de la mallerenga petita (*Periparus ater*)
  - Subespècie *ambiguus* de la boscarla de canyar (*Acrocephalus scirpaceus*)
  - Subespècie *clarkei* del tord comú (*Turdus philomelos*)
- **S'ha modificat una subespècie:**
  - Xatrac bengalí, actualment *Thalasseus bengalensis emigratus*, prèviament *Sterna bengalensis torresii*
- **S'ha eliminat una subespècie** que no es considera que es trobi a Catalunya:
  - Subespècie *corax* del corb (*Corvus corax*)
- **S'ha eliminat dues subespècies i una espècie** que, tot i que probablement s'hagin citat a Catalunya, es considera que no existeixen evidències suficients per incloure-les a la llista:
  - Subespècie *iberiae* del mastegatxex (*Ficedula hypoleuca*)
  - Subespècie *pyrrhula* del pinsà borroner (*Pyrrhula pyrrhula*)
  - Mosquiter pàl·lid oriental (*Phylloscopus orientalis*)

Aquests tàxons s'han inclòs al llistat de tàxons amb evidències d'haver estat citats a Catalunya.

- **S'ha incorporat la subespècie a 10 espècies** a les quals no s'havia assignat subespècie anteriorment:
  - Tórtora del Senegal (*Spilopelia senegalensis phoenicophila*)
  - Gavià argentat de potes roses (*Larus argentatus argenteus*)
  - Paràsit cuallarg (*Stercorarius longicaudus longicaudus*)
  - Abellerol de Pèrsia (*Merops persicus chrysocercus*)
  - Cornella emmantellada (*Corvus cornix cornix*)
  - Ocell sedós (*Bombycilla garrulus garrulus*)
  - Còlit del desert (*Oenanthe deserti deserti*)
  - Grasset de costa (*Anthus petrosus littoralis*)
  - Pinsà carminat (*Carpodacus erythrinus erythrinus*)
  - Repicatalons de Lapònia (*Calcarius lapponicus lapponicus*)
- **S'ha modificat la indicació subespecífica de quatre espècies:**
  - Oca del Canadà (*Branta canadensis* ssp. (tipus *canadensis*))
  - Faisà (*Phasianus colchicus* (encreuaments subespecífics))
  - Cotorra de Kramer (*Psittacula krameri* (encreuaments subespecífics))
  - Mosquiter fosc (*Phylloscopus fuscatus* ssp.)

## Canvis de categoria

Les noves observacions i els coneixements adquirits des de l'edició de 2015 també han comportat canvis en les categories assignades a diferents espècies. Aquests canvis es poden agrupar en els següents casos:

- **Assignació de la categoria A:** Tàxons prèviament assignats a la categoria D, pels quals es tenia dubtes que arribessin de manera natural a Catalunya, que actualment s'assignen a la categoria A. Aquests canvis afecten a **quatre espècies**:
  - Ànec negrós (*Anas rubripes*)
  - Èider reial (*Somateria spectabilis*)
  - Tórtora del Senegal (*Spilopelia senegalensis*)
  - Flamenc menut (*Phoeniconaias minor*)
- **Assignació de la categoria B:** Tàxons que actualment es considera que eren presents en el període entre 1800 i 1950, però que no compten amb registres fiables posteriors. Aquest canvi afecta a **una espècie**:
  - Grèvol (*Tetrastes bonasia* ssp.)
- **Assignació de la categoria C1:** Tàxons prèviament assignats a la categoria E1, pels quals es coneixia la reproducció regular, que actualment es considera que tenen poblacions reproductores establertes a Catalunya i, per tant, s'assignen a la categoria C1. Aquests canvis afecten a **tres espècies**:
  - Oca d'Egipte (*Alopochen aegyptiaca*)
  - Aratinga mitrada (*Psittacara mitratus*)
  - Bec de coral cuanegre (*Estrilda troglodytes*)

- **Assignació de la categoria C2:** Tàxons als quals prèviament s'assignava la categoria E1 (pels quals es coneixia la reproducció regular derivada d'exemplars translocats) però que a més tenen poblacions a Catalunya que no deriven de translocacions, que actualment es considera que les seves poblacions reproductores derivades de translocacions es troben establertes a Catalunya i, per tant, s'assignen a la categoria C2 a més de la categoria A. Aquest canvi afecta només a **una espècie**:
  - Oca comuna (*Anser anser*)
- **Assignació de la categoria C5.2:** Tàxons prèviament assignats a la categoria E que actualment es considera que ocasionalment arriben a Catalunya provenint de poblacions reproductores establertes fora de Catalunya i, per tant, s'assignen a la categoria C5.2. Aquests canvis afecten a **dues espècies**:
  - Cigne negre (*Cygnus atratus*)
  - Ibis sagrat (*Threskiornis aethiopicus*)

A més, s'ha afegit a la categoria D la garsa blava (*Cyanopica cooki*) i s'ha modificat la subcategoria de diverses espècies dins la categoria E, però aquests canvis no afecten el cos principal de la llista catalana. Aquests tàxons s'inclouen a l'apartat segon (**tàxons d'origen dubtós**) i tercer (**tàxons al·lòctons reproductors no establerts**) de la llista, i els canvis s'indiquen a les notes de cada espècie.



## Canvis taxonòmics

Des de l'anterior edició fins l'actual nombrosos estudis han proposat canvis en la taxonomia de les espècies i subespècies presents a Catalunya. Aquests canvis es poden agrupar en els següents casos:

- Tàxons que es consideraven subespècies d'una mateixa espècie i que actualment es consideren **espècies diferenciades** (“splits”). Aquests canvis han modificat el nom científic de **quatre tàxons** respecte la llista de 2015:
  - Picot verd (*Picus sharpei*, prèviament *Picus viridis sharpei*)
  - Oreneta cua-rogenca (*Cecropis rufula*, prèviament *Cecropis daurica rufula*)
  - Tallarol de garriga (*Curruca iberiae*, prèviament *Sylvia cantillans iberiae*)
  - Papamosques mediterrani (*Muscicapa tyrrhenica balearica*, prèviament *Muscicapa striata balearica*)
- Tàxons que es consideraven espècies diferenciades i que actualment es consideren **subespècies d'una mateixa espècie** (“lumps”). Aquests canvis han modificat el nom científic d'**un taxó** respecte la llista de 2015:
  - Passerell golanegre (*Acanthis flammea cabaret*, prèviament *Acanthis cabaret*)
- **Tàxons que canvien de gènere** degut a revisions de les relacions filogenètiques entre les espècies, sense implicar canvis en la definició de les espècies i subespècies afectades. Aquests canvis sovint comporten modificacions en la terminació de l'epítet específic per adaptar-ne la concordança en gènere i nombre. Aquests canvis han modificat el nom científic de **48 tàxons** que a la llista de 2015 es repartien en 22 gèneres i en l'edició actual es reparteixen en 27 gèneres:
  - *Spatula querquedula*, *S. discors* i *S. clypeata*, prèviament inclosos en el gènere *Anas*
  - *Mareca strepera* i *M. penelope*, prèviament inclosos en el gènere *Anas*
  - *Tetrastes bonasia*, prèviament *Bonasa bonasia*
  - *Tachymarptis melba*, prèviament *Apus melba*
  - *Spilopelia senegalensis*, prèviament *Streptopelia senegalensis*
  - *Zapornia pusilla* i *Z. parva*, prèviament inclosos en el gènere *Porzana*
  - *Phoeniconaias minor*, prèviament *Phoenicopterus minor*
  - *Eudromias morinellus*, prèviament *Charadrius morinellus*
  - *Anarhynchus leschenaultii* i *A. alexandrinus*, prèviament inclosos en el gènere *Charadrius*
  - *Thalasseus sandvicensis*, *T. elegans*, *T. bengalensis* i *T. maximus*, prèviament inclosos en el gènere *Sterna*
  - *Leucophaeus atricilla* i *L. pipixcan*, prèviament inclosos en el gènere *Larus*
  - *Ichthyæetus audouinii* i *I. melanocephalus*, prèviament inclosos en el gènere *Larus*
  - *Hydrobates leucorhous*, prèviament *Oceanodroma leucorhoa*
  - *Ardenna grisea* i *A. gravis*, prèviament inclosos en el gènere *Puffinus*
  - *Gulosus aristotelis*, prèviament *Phalacrocorax aristotelis*
  - *Botaurus minutus*, prèviament *Ixobrychus minutus*
  - *Ardea ibis*, prèviament *Bubulcus ibis*
  - *Clanga pomarina* i *C. clanga*, prèviament inclosos en el gènere *Aquila*
  - *Hieraaetus pennatus*, prèviament *Aquila pennata*
  - *Astur gentilis*, prèviament *Accipiter gentilis*
  - *Dendrocoptes medius*, prèviament *Dendrocopos medius*
  - *Dryobates minor*, prèviament *Dendrocopos minor*
  - *Psittacara mitratus*, prèviament *Aratinga mitrata*
  - *Coloeus monedula*, prèviament *Corvus monedula*
  - *Alaudala rufescens*, prèviament *Calandrella rufescens*
  - *Curruca curruca*, *C. hortensis*, *C. melanocephala*, *C. iberiae*, *C. subalpina*, *C. communis*, *C. conspicillata*, *C. sarda* i *C. undata*, prèviament inclosos en el gènere *Sylvia*
  - *Carpodacus erythrinus*, prèviament *Erythrina erythrina*
- Tàxons que canvien de subespècie, ja que certes poblacions s'assignaven a una **subespècie que actualment no es considera vàlida** i, per tant, aquestes poblacions actualment s'assignen a una altra subespècie. Aquests canvis **han modificat el nom científic de dos tàxons** respecte la llista de 2015 i han suposat **l'eliminació de tres tàxons**, que es fusionen amb tàxons que ja es trobaven a la llista:
  - S'elimina la subespècie de gavià argentat *Larus michahellis lusitanicus*, que queda inclosa a *L. m. michahellis*
  - S'afegeix la subespècie del trençalòs *Gypaetus barbatus barbatus*, en comptes de la prèviament assignada a *G. b. aureus*
  - S'elimina la subespècie de capsigrany *Lanius senator rutilans*, que queda inclosa a *L. s. senator*

- S'afegeix la subespècie de la mallerenga petita *Periparus ater ater*, en comptes de la prèviament assignada a *P. a. abietum*
- S'elimina la subespècie de pinsà comú *Fringilla coelebs balearica*, que queda inclosa a *F. c. coelebs*
- Tàxons que **deixen de considerar-se espècies monotípiques** i, per tant, se'ls assigna una subespècie o, si es desconeix quina és la subespècie citada a Catalunya, s'indica afegint “ssp.” en comptes de la subespècie. Aquests canvis han modificat el nom científic de **nou tàxons** respecte la llista de 2015:
  - Ànec griset (*Mareca strepera strepera*)
  - Pigre gris (*Pluvialis squatarola squatarola*)
  - Territ de tres dits (*Calidris alba alba*)
  - Gavina capnegra americana (*Leucophaeus atricilla* ssp.)
  - Mascarell cama-roig (*Sula sula sula*)
  - Àguila marcenca (*Circaetus gallicus gallicus*)
  - Àguila marina (*Haliaeetus albicilla albicilla*)
  - Cornella (*Corvus corone corone*)
  - Boscarla d'arrossar (*Acrocephalus agricola* ssp.)
- Tàxons que passen a considerar-se **espècies monotípiques** i, per tant, ja no se'ls assigna una subespècie. Aquests canvis han modificat el nom científic de **21 tàxons** respecte la llista de 2015:
  - Ànec cuallarg (*Anas acuta*)
  - Xarxet (*Anas crecca*)
  - Ànec de Jamaica (*Oxyura jamaicensis*)
  - Tórtora turca (*Streptopelia decaocto*)
  - Polla blava (*Porphyrio porphyrio*)
  - Grua (*Grus grus*)
  - Cames llargues (*Himantopus himantopus*)
  - Xatrac reial americà (*Thalasseus maximus*)
  - Capó reial (*Plegadis falcinellus*)
  - Martinet ros (*Ardeola ralloides*)
  - Esplugabous (*Ardea ibis*)
  - Arpella pàl·lida (*Circus cyaneus*)
  - Vireó ullvermell (*Vireo olivaceus*)
  - Oriol (*Oriolus oriolus*)
  - Botxí (*Lanius meridionalis*)
  - Escorxador (*Lanius collurio*)
  - Còlit ros (*Oenanthe hispanica*)
  - Piula grossa (*Anthus richardi*)
  - Trobat (*Anthus campestris*)
  - Titella (*Anthus pratensis*)
  - Repicatalons rústic (*Emberiza rustica*)



## Referències bibliogràfiques

- British Ornithologists' Union (BOU). (2022). The British List: a checklist of birds of Britain (10th edition). *Ibis* 164: 860–910.
- CAC (2003). *Llista Patró del Comitè Avifaunístic de Catalunya. Versió 1.0*. A: Aymí, R. & Herrando, S. (eds.). 2003. *Anuari d'Ornitologia de Catalunya. 2000*. Barcelona: Institut Català d'Ornitologia.
- Clavell, J. (2002). *Catàleg dels ocells dels Països Catalans*. Lynx Edicions. Barcelona.
- Clavell, J., Copete, J.L., Bigas, D., Sales, S., Arcos, J.M., López, F. & Clarabuch, O. (2006). *Llista Patró dels ocells de Catalunya. Edició 2.0, octubre de 2006*. Comitè Avifaunístic de Catalunya, ICO.
- Clavell, J., López, F., Clarabuch, O., Burgas, A., Cama, A., Ferrer, J., Gil, M., Ollé, A. & Rodríguez, M. (2010). *Llista Patró dels ocells de Catalunya. Edició 3.0, novembre de 2010*. Comitè Avifaunístic de Catalunya, ICO.
- Fundació Barcelona ZOO, Institut Català d'Ornitologia & TERMCAT, Centre de Terminologia. (2018-2024). *Diccionari dels ocells del món* [en línia]. Barcelona: <<https://www.termcat.cat/ca/diccionaris-en-linia/233>>
- Gill, F., Donsker, D. & Rasmussen, P. (Eds) (2024). *IOC World Bird List (v14.2)*. doi : 10.14344/IOC.ML.14.1.
- Gil-Velasco, M., Franch, M., Illa, M., Burgas, A., Fuentes, M. A., García-Tarrasón, M., Larruy, X., Ollé, A. & Gálvez, M. (2015). *Llista Patró dels ocells de Catalunya. Edició 4.1, agost de 2015*. Comitè Avifaunístic de Catalunya, ICO.
- Rouco, M., Copete, J. L., De Juana, E., Gil-Velasco, M., Lorenzo, J. A., Martín, M., Milá, B., Molina, B. & Santos, D. M. (2022). *Lista de las aves de España. Edición de 2022*. SEO/BirdLife. Madrid.

