

Cens hivernal d'aus aquàtiques i marines de les comarques empordaneses, any 2008.

Comitè Avifaunístic Empordanès (CAE): Carlos Alvarez Cros, Carles Barriocanal, Joan Budò, Albert Burgas Riera, Enric Capalleras Fàbregas, Àlex Ollé Torner.

Citació recomanada: Alvarez, C., Barriocanal, C., Budò, J., Burgas, A., Capalleras, E.T., Ollé, A. (2008). *Cens hivernal d'aus aquàtiques i marines de les comarques empordaneses, any 2008*. Comitè Avifaunístic Empordanès.

El present cens es va dur a terme el gener de 2008 integrat dins el Cens internacional d'ocells aquàtics i marins hivernants a Catalunya de gener de 2008 coordinat des del DMAH de la Generalitat de Catalunya, per Ricard Gutiérrez Benítez. Els resultats figuren a la corresponent taula al final d'aquest document.

ZONES DE PROSPECCIÓ

A continuació es detallen les diferents zones on s'ha dut a terme el cens i les persones que han col·laborat a cadascuna d'elles.

ALT EMPORDÀ:

ALBERA I COSTA DE LA MARENDA.- Riu Llobregat, estany del Canadal, estany dels Torlits, estany d'en Pous, bassa de Delfià, vinyes de Garriguella-Mas Hortús, Llançà, cap Ras, Colera, punta de l'Escala, Portbou, punta del Claper i bassa de Pedret (Enric Capalleras Fàbregas i Pau Calero).

PNCC, Parc Natural cap de Creus.- Port de la Selva, Cap Gros, club Mediterraneu, punta de cap de Creus, cala Guillols, illa Messina, S'alqueria, port Lligat, Cadaqués, cala Narra, Sa Planassa, punta Figuera, cap Norfeu, punta Falconera i far de Roses (Ponç Feliu Latorre, Mercè Sánchez-Frou, Lluís Masblanch, Jordi Sargatal, Arnau Sargatal).

PNAE, Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà.- Reserva natural integral 1,2 i 3 i badia de Roses (Jordi Martí-Aledo, Àlex Ollé Torner, Berto Minobis Bech, Enric Capalleras Fàbrega, Laura Font, Albert Burgas Riera, Marta Riera Moradell, Felip Pagès i Teresa Montràs Jané).

Dormidors d'ardeides de la plana alt empordanesa.- Pont de Molins i Vilanova de la Muga (Enric Capalleras Fàbrega).

BAIX EMPORDÀ:

BAIX TER / SOBRESTANY.- Badia del Ter, riu Ter, Ter Vell, la Platera, conreus interiors, golf Serres de Pals, basses d'en Coll, estany de Pals, arrossars del Pla, arrossars Mas Carles/Aeròdrom, golf Empordà, Colomers i Sobrestany (Albert Burgas, Josep Maria Casademont, Daniel Burgas, Joan Brunyola).

ILLES MEDES.- (Ricard Gutiérrez, Eva Lahoz, Quim Aragonés).

PALAMÓS.- Riera de Calonge, port de Palamós, illes Formigues i illes de cap de Planes (Miguel Àngel Domingo Santamaría).

VALL DEL RIDAURA.- Estanys del golf del Mas Nou, aiguabarreig del Ridaura, bassa del Dolí i rodalies, estanys de les Escoles, punta d'en Bosch-can Pei, cala del Vigatà-punta de Garbí, St. Feliu de Guíxols, roques de ponent, tram les Sofreres-punta del Molà i punta d'en Pau (Carlos Álvarez Cros, Josep Ma Bas Lay, Jaume Ramot García i Daniel Valverde Saubí).

	Aiguamolls de l'Empordà	Mas Margall	Pantà de Boadella	Albera	Parc Natural Cap de Creus	Costa de la Marenda	Pont de Molins	Vilanova de la Muga	Baix Ter	Colomers	Illes Medes	Palamós	Castell - Platja d'Aro	Illes Formigues	TOTAL EMPORDÀ
Anatidae															
<i>Cygnus olor</i>	4								3						7
<i>Anser anser</i>	164														164
<i>Tadorna tadorna</i>	25														25
<i>Anas penelope</i>	120														120
<i>Anas strepera</i>	64														64
<i>Anas crecca</i>	2.793								2			1			2796
<i>Anas platyrhynchos</i>	6.629								1.796			1	63		8.489
<i>Anas acuta</i>	8														8
<i>Anas querquedula</i>	1														1
<i>Anas clypeata</i>	718								5						723
<i>Aythya ferina</i>	32														32
<i>Aythya fuligula</i>	29														29
<i>Clangula hyemalis</i>	1														1
<i>Melanitta nigra</i>	7														7
<i>Melanitta fusca</i>	1														1
<i>Mergus serrator</i>	1														1
Total Anatidae	10.597	0	0	0	0	0	0	0	1.806	0	0	2	63	0	12.468
Total Anàtids i Fotges	10.788	0	0	0	0	0	0	0	1.893	0	0	2	63	0	12.746
Gaviidae															
<i>Gavia arctica</i>	22								17						39
<i>Gavia immer</i>	2														2
Podicipedidae															
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	36				1			2	9	2					50
<i>Podiceps cristatus</i>	31		17		5	4			5			2	1		65
<i>Podiceps nigricollis</i>	5					2			1						8
Total Podicipedidae	72	0	17	0	6	6	0	2	15	2	0	2	1	0	123

	Aiguamolls de l'Empordà	Mas Margall	Pantà de Boadella	Albera	Parc Natural Cap de Creus	Costa de la Marenda	Pont de Molins	Vilanova de la Muga	Baix Ter	Colomers	Illes Medes	Palamós	Castell - Platja d'Aro	Illes Formigues	TOTAL EMPORDÀ
Rallidae															
<i>Rallus aquaticus</i>									7				1		8
<i>Gallinula chloropus</i>	112				6		2	3	70			1	14		208
<i>Porphyrio porphyrio</i>	9														9
<i>Fulica atra</i>	191								87						278
Total Rallidae	312	0	0	0	6	0	2	3	164	0	0	1	15	0	503
Gruidae															
<i>Grus grus</i>	2														2
Burhinidae															
<i>Burhinus oedicnemus</i>				318											318
Charadriidae															
<i>Charadrius dubius</i>	2								4						6
<i>Charadrius hiaticula</i>	5														5
<i>Charadrius alexandrinus</i>	16														16
<i>Pluvialis apricaria</i>	126								986						1.112
<i>Pluvialis squatarola</i>	15														15
<i>Vanellus vanellus</i>	5.627			4					8.010						13.641
Scolopacidae															
<i>Calidris alba</i>	5														5
<i>Calidris minuta</i>	12														12
<i>Calidris alpina</i>	74														74
<i>Philomachus pugnax</i>	2														2
<i>Lymnocyptes minimus</i>	2												1		3
<i>Gallinago gallinago</i>	237	3							261				19		520
<i>Numenius arquata</i>	69								16						85
<i>Tringa erythropus</i>	11														11
<i>Tringa totanus</i>	1														1
<i>Tringa nebularia</i>	9								1						10
<i>Tringa ochropus</i>	4			1					5						10

	Aiguamolls de l'Empordà	Mas Margall	Pantà de Boadella	Albera	Parc Natural Cap de Creus	Costa de la Marenda	Pont de Molins	Vilanova de la Muga	Baix Ter	Colomers	Illes Medes	Palamós	Castell - Platja d'Aro	Illes Formigues	TOTAL EMPORDÀ
<i>Tringa glareola</i>	1								4						5
<i>Actitis hypoleucos</i>	4												1		5
Total limícoles	6.222	3	0	323	0	0	0	0	9.287	0	0	0	21	0	15.856
Stercorariidae															
<i>Stercorarius parasiticus</i>					1										1
<i>Stercorarius skua</i>													1		1
Laridae															
<i>Larus melanocephalus</i>	9				1	1						32			43
<i>Larus ridibundus</i>					80	223						230			533
<i>Larus canus</i>	1														1
<i>Larus fuscus</i>	1				1				2				1		5
<i>Larus michahellis</i>			64		2.010	437					13.459	140	3.102	370	19.582
<i>Rissa tridactyla</i>					16							1			17
Total Laridae	11	0	64	0	2.108	661	0	0	2	0	13.459	403	3.103	370	20.181
Sternidae															
<i>Sterna sandvicensis</i>					17	5						7	5		34
Total Laridae + sternidae	11	0	64	0	2.125	666	0	0	2	0	13.459	410	3.108	370	20.215
Alcidae															
<i>Alca torda</i>					4										4
Strigidae															
<i>Bubo bubo</i>													1		1
Passeriformes															
<i>Alcedo atthis</i>						1			9			2	1		13
<i>Cettia cetti</i>					1								11		12
<i>Cisticola juncidis</i>													1		1
<i>Emberiza schoeniclus</i>		3											150		153
TOTAL	18.364	7	114	326	3.113	689	1.085	452	11.574	8	13.590	654	3.631	580	54.187