

Del 8 al 19 de gener a tot Catalunya es realitza el cens d'ocells aquàtics hivernant. Aquest censos es fan per tenir una estima de la població d'ocells aquàtics que passen l'hivern al nostre país i així al llarg dels anys conèixer les tendències de les diferents espècies.

A la comarca de l'Alt i Baix Empordà ja fa anys que es realitzen aquest censos. A les principals zones protegides (Aiguamolls, Baix Ter, Cap de Creus) els censos es realitzen bàsicament per tècnics propis del Parc Natural, però a la resta de comarca aquests contactes es fan principalment amb voluntaris coordinats per l'APNAE i el Grup de Natura de la IAEDEN.

A la majoria dels punts de la comarca on es va fer el cens, es va realitzar principalment els dies 17 i 18 de gener. El dia 17 es va fer el contacte dels ocells que dormen agrupats en ajocadors. Ocells com l'esplugabous, corb marins i cigonyes s'ajunten tots en un indret concret per passar la nit que s'anomena ajocador. En aquest cas també es varen fer zones incloses dins el Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà i el matí del dia 18 es va fer el cens de la resta d'espècies d'ocells aquàtics.

A continuació teniu el resum de les diferents zones que es varen censar i els resultats obtinguts.

G01: Parc Natural Aiguamolls de l'Empordà: En aquesta zona els voluntaris només varen participar en el cens d'ajocador, ja que el contacte de la resta d'espècies es fa amb personal tècnic del Parc. Les diferents zones són: Aguait del Bruel, Aguait del Gall Marí, Torre del Matà, Cortalet, Sant Pere Pescador, Illa de Caramany, Arrossars de la Gallinera, Estany Europa, Muga, Tec, Tres ponts i el Riet. En el cens d'ajocador es va fer el contacte de: corb marí gros, cigonya, esplugabous, martinet blanc i arpella.

G12- Estanyols del Mas Margall: Situats a la població d'Avinyonet de Puigventós, són una zona humida d'unes 20 ha i que fa temps que l'IAEDEN gestiona amb un acord de custòdia.

G13- Pantà de Darnius-Boadella: Tota la zona del Pantà de Darnius.

G15-Colomers: Inclou la zona del Ter en el municipi de Colomers fins a Verges.

G20- Muga, De Boadella Fins a Pont de Molins, Inclou tot aquest tram de la Muga

G21- Muga, de Peralada fins a Vilanova de Muga, inclou tot aquest tram de la Muga

G31- Port de Roses: Inclou la zona de port de Roses, així com les platges i la badia a la zona urbana.

G40- Estany de l'Albera: Inclou els diferents estanys i estanyols que hi ha a l'Albera dins el termes municipals de la Jonquera, Cantallops, Sant Climent Sescebes i Rabós d'Empordà.

G41-Plana de l'Empordà: Inclou diferents municipis de la plana de l'Empordà, com Ventalló, Torroella de Fluvià, Sant Miquel de Fluvià, Vilamacolum, Siurana, Riumors, Fortià, hi ha indrets com l'estany de Siurana, la gravera del meandre vell, diferents estanys de la zona de Ventalló o els arrossars de Riumors....

G41-Peralada: Inclou les basses del voltant del poble així com un petit tram del riu Llobregat al costat del poble, en aquest punt altres anys hi havia un ajocador d'esplugabous a la zona del castell.

G43- Riu Manol, des de Vilafant fins a Figueres, inclou aquest tram del riu, altres anys hi havia un ajocador d'esplugabous.

G45- Fluvià a Bàscara: Inclou aquest tram del Riu de Bàscara fins a Vilaür.

G46: Pedret i Marzà i Vilajuïga: Inclou aquest dos municipis i indrets com l'abocador de Pedret, la bassa de Pedret o la bassa de l'Esplet.

G48-Ullastret: Inclou tota la zona de l'antic estany Ullastret així com la zona agrícola dels municipis del voltant.

G49- Figueres-Vilatenim: Inclou la zona de Figueres, la depuradora i alguns camps i recs de la zona

G50- Port de l'Escala: Inclou la zona de port de l'Escala, així com les platges i la badia a la zona urbana.

Aquests censos s'han pogut realitzar gràcies a la participació de: Agnès B, Alai K, Berto M, Carles B. Dani V, Daniel G, Ernest S, Fran T, Gerard C, Jan B,Jaume P, Joan B , Joan V, Jordi M, Jordi Q, Kornel. Marc R, Mercè P, Mirei J, Ponç F, Ramon A, Roser A, Sandra K, Arnau, Silvia, Esther N, Olga, Neus S, Adelina, Quim G.

## Resultats

En comparació amb l'any passat, si s'agafen les dades globals dels diferents indrets censats pels voluntaris:

- el nombre d'ànecs s'ha mantinguts força igual.
- els cabussets i cabussons emplomallats s'ha reduït lleugerament el nombre
- en els Ardeids hi ha hagut una disminució important en algunes espècies com els esplugabous, passant dels 538 de l'any passat els 295 d'enguany, igual ha passat amb els bernats i agrons.
- en les polles d'aigües també s'ha detectat una disminució del 50 % respecte l'any passat el mateix passa amb diferents espècies de limícoles que moltes han reduït el seu nombre respecte l'any passat.
- I per últim els rapinyaires s'han mantingut amb xifres similars a l'any passat.

		G01	GI-13	G15	G20	G21	G42	G31	G40	G41	G43	G45	G46	G48	G49	G 50		
		*	12.01.2010	9.01.2019	18.01.2019	18.01.2019	18.01.2019	10- 18.01.2019	14 a 18.01.2020	8 a18 .01.2019	18.01.2019	18.01.2019	17- 18.01.2019	18.01.2019	17.01.2019	15- 18.01.2019		
<b>Anatidae</b>		<b>Ajocadors</b>															<b>TOTAL</b>	
Oca egípcia	<i>Alopochen aegyptiaca</i>		2			2												<b>4</b>
Ànec mandarí	<i>Aix galericulata</i>				2													<b>2</b>
Ànec cullerot	<i>Spatula clypeata</i>									2								<b>2</b>
Ànec collverd	<i>Anas platyrhynchos</i>		33	16	76	12	46		19	253	2	54	27			4		<b>542</b>
																		<b>0</b>
	<b>TOTAL Ànecs</b>		<b>35</b>	<b>16</b>	<b>78</b>	<b>14</b>	<b>46</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>255</b>	<b>2</b>	<b>54</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>		<b>550</b>
<b>NEOAVES</b>																		
Cabusset	<i>Tachybaptus ruficollis</i>				5		2			2		6	1					<b>16</b>
Cabusó emplomallat	<i>Podiceps cristatus</i>		4					1		1								<b>6</b>
			<b>4</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>22</b>
<b>Phoenicopteridae</b>																		
Cigonya blanca	<i>Ciconia ciconia</i>	398																<b>398</b>
Esplugabous	<i>Bubulcus ibis</i>											73			222			<b>295</b>
Bernat pescaire	<i>Ardea cinerea</i>				3	1			2	1		1	1					<b>9</b>
Agró blanc	<i>Egrett alba</i>			3						1		1						<b>5</b>
Martinet blanc	<i>Egretta garzetta</i>									1						11	15	<b>27</b>



