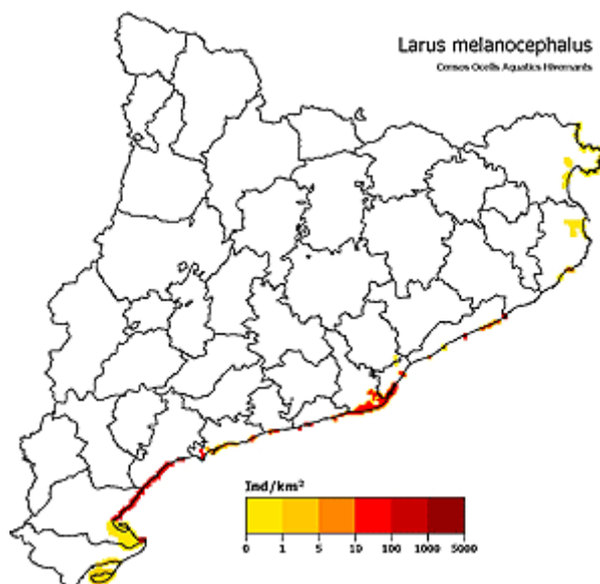


## Gaviota Cabecinegra (*Larus melanocephalus*)

El Delta del Llobregat constitueix una de les zones més importants del litoral ibèric per a aquesta espècie i, en concret, la segona més important del litoral català després del golf de Sant Jordi en Tarragona en hivern i sent la principal zona del país de presència no reproductora en ambients acuàtics ([www.sioc.cat](http://www.sioc.cat)).



En este sector del litoral se produeixen grans concentracions d'aves i la utilització més intensiva de tots els recursos disponibles. Utilitzen la plataforma continental, el litoral, el curs del riu Llobregat a lo llarg de tot el baix vall i les zones agrícoles adjacents, on usen les zones humides interiors, els canals i els camps de cultiu que se inundan, els anomenats "estanyats".

La pràctica totalitat del territori terrestre que utilitza aquesta espècie, exceptuant una part de la platja de Ca l'Arana, no se troba protegida.

Destacamos parts de la informació referent a aquesta espècie que inclouen els documents "Memòria de Gestió 2014" i "Memòria de Gestió 2019" publicada per el **Consorci per a la Protecció i Gestió del Espais Naturals del Delta del Llobregat** en el seu web:

### Memòria de Gestió 2014

*Gavina capnegra (Larus melanocephalus): és una gavina que s'observa sobretot a la costa, però que utilitza els ambients dels espais naturals del Delta per descansar. Es presenta especialment a l'hivern i en migració, amb centenars o milers d'exemplars. La xifra màxima assolida va ser de 10.340 exemplars reposant al mar, l'any 1991. Actualment, es comptabilitzen grups de fins a 4.000 exemplars descansant a la platja de Ca l'Arana."*

*Aquesta espècie arriba alguns anys a tenir concentracions amb l'1% o més de la població biogeogràfica mediterrània en les aigües costaneres situades davant del delta del Llobregat, per tant, arriba a tenir a escala mundial en aquesta zona.*

### Memòria de Gestió 2019

*Gavina capnegra (Larus melanocephalus): l'any 2019 s'han censat fins a 357 exemplars el mes de gener a la platja de ca l'Arana, sent una xifra bastant similar a la de l'any anterior. No obstant això, està lluny dels 4.000 exemplars que s'han censat altres anys al Delta.*

### Censos invernantes

2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
475	150	38	430	346	43	533	920	335	357

En las informaciones del Consorci no hace referencia a la importancia que la zona tiene durante la migración prenupcial, ni tampoco a la gran relevancia que adquiere durante la dispersión postnupcial y la muda. Entendemos que este lapsus es debido a que ésta se realiza de forma mayoritaria fuera de los terrenos que gestiona el Consorci y que, en su mayoría, están dentro del Parc Agrari.

Desde finales de julio hasta comienzos de octubre, el interior del Delta se llena de ejemplares adultos mudando junto a un gran número de ejemplares jóvenes.

Para esta especie aportamos una de las tablas elaboradas con los datos publicados en *Ornitho.cat* durante los últimos 10 años. Al final de la hoja, se muestra también el resumen del conjunto de datos aportados por *Ornitho.cat*. El resumen en cuestión se refiere al número de ejemplares contabilizados en las diferentes observaciones. Las columnas indican las observaciones realizadas en las dos zonas: en la reserva natural y en el conjunto de las zonas no protegidas. En la última columna se obtiene el porcentaje de ejemplares fuera de zonas protegidas respecto al total.

También aportamos un plano de distribución junto a su gráfico temporal.

Queremos resaltar la relevancia que para esta especie tienen las llamadas “Les Marines de Sant Boi” (Les Cabasses-Les Rafoles) y “Les Marines del Prat” (La Camparra) de suelos muy arcillosos e inundables.

También queremos señalar que en este caso no se ha aplicado ningún factor de corrección. De ser así habría inclinado la balanza, aun más, hacia el peso de las zonas no protegidas.

Años	Fuera zonas ZEPA		Cal Tet-Ca l'AEI Remola-Les Filipines	
	Ejemplares	Ejemplares	Ejemplares	%Ejemplares
2020	3600	21	19	98,90
2019	879	717	150	50,34
2018	2517	1118	273	64,41
2017	4809	1018	100	81,14
2016	3498	832	230	76,71
2015	4223	483	22	89,32
2014	2262	732	51	74,29
2013	2515	2277	232	50,06
2012	3789	550	99	85,38
2011	2994	687	808	66,70
2010	1525	2966	3106	20,07