

PASPALLÁS

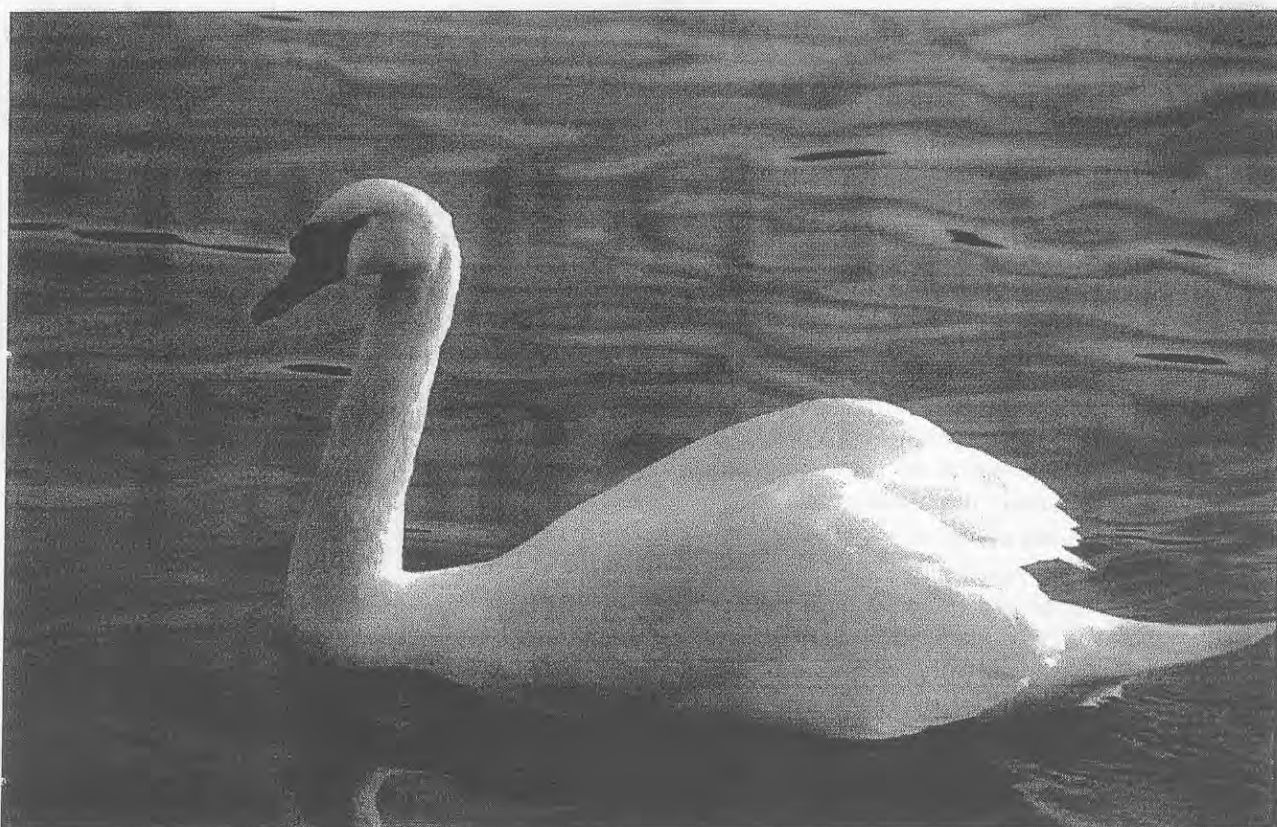
Número 35

ABRIL 2003

PVP: 2 Euros (333 Pts)

CENSOS DE AVES ACUÁTICAS INVERNANTES EN GALICIA

ANO 2002



Boletín da Sociedade Galega de Historia Natural
Apartado 330. 15780 Santiago de Compostela
WWW.SGHN.ORG

ÍNDICE

Colaboradores	3
Resumen	3
<i>Gavia</i>	5, 15
<i>Podilymbus</i>	5, 15
<i>Tachybaptus</i>	5, 15
<i>Podiceps</i>	5, 15
<i>Morus</i>	6, 16
<i>Phalacrocorax</i>	6, 16
<i>Botaurus</i>	6, 17
<i>Egretta</i>	6, 17
<i>Ardea</i>	6, 17
<i>Ciconia</i>	6, 17
<i>Platalea</i>	7, 18
<i>Cygnus</i>	7, 18
<i>Anser</i>	7, 18
<i>Alopochen</i>	7, 18
<i>Anas</i>	7, 19
<i>Netta</i>	8, 20
<i>Aythya</i>	8, 20
<i>Clangula</i>	9, 21
<i>Melanitta</i>	9, 21
<i>Bucephala</i>	9, 22
<i>Mergus</i>	9, 22
<i>Rallus</i>	9, 22
<i>Gallinula</i>	9, 22
<i>Fulica</i>	9, 22
<i>Haematopus</i>	10, 23
<i>Recurvirostra</i>	10, 23
<i>Charadrius</i>	10, 23
<i>Pluvialis</i>	10, 23
<i>Vanellus</i>	10, 24
<i>Calidris</i>	11, 24
<i>Gallinago</i>	11, 25
<i>Limosa</i>	11, 25
<i>Numenius</i>	12, 26
<i>Tringa</i>	12, 26
<i>Actitis</i>	12, 27
<i>Arenaria</i>	13, 27
<i>Stercorarius</i>	13, 28
<i>Larus</i>	13, 28
<i>Rissa</i>	14, 30
<i>Thalasseus</i>	14, 30
<i>Alca</i>	14, 31
<i>Pandion</i>	14, 31
<i>Alcedo</i>	14, 31
<i>Cinclus</i>	14, 31
Especies/área e colaboradores/área	32

PASPALLÁS é o boletín trimestral da S.G.H.N., pero as opinións expresadas nel (agás a Editorial) non son necesariamente as da súa Xunta Directiva Xeral.

Coordinadores: Francisco Carballo Benito, Serafin González Prieto

Colaboraron neste número: Francisco Carballo Benito, Serafin González Prieto

Foto portada: *Cygnus olor*. Serafin González.

A Sociedade Galega de Historia Natural, formada en 1973, é «unha asociación independente e científica, dedicada ó estudo, divulgación, conservación e defensa do medio natural, que non téñ na súa actuación fins lucrativos» (Art. 5º dos Estatutos).

A **S.G.H.N.** é unha asociación legalmente recoñecida có Protocolo nº 18.487 no Rexistro Nacional de Asociacións, inscrita no Folio 11 do Rexistro de Asociacións Protectoras do Medio Ambiente (Xunta de Galicia), e có número AO/C-000/382 no Rexistro de Asociacións Culturais Galegas.

Santiago: Rúa da Oliveira, 4-2º. Apdo 330. 15780 Santiago de Compostela. Teléf./Fax 981 584426. sghn@sghn.org

A Coruña: Apdo. 825. 15080 A Coruña.

Ferrol: Méndez Núñez, 11. Apdo. 356. Teléf. 981 352820. sghnferrol@teleline.es

Ourense: Rúa Jesús Soria, 23-2º. Apdo. 212. 32080 Ourense.

Pontevedra: Apdo. 303. 36600. Vilagarcía de Arousa sghnpontevedra@terra.es

I.S.S.N. 1132-0567

¿TES CORREO ELECTRÓNICO?

Si o tes, envíanos unha mensaxe co teu endrezo a:

SGHN@SGHN.ORG

Así conseguiremos que a nosa comunicación contigo sexa máis rápida, económica e ecolóxica.

INVERNADA DE AVES ACUÁTICAS EN GALICIA 2002
CENSOS REALIZADOS POLA S.G.H.N. E ANÁLISE DOS RESULTADOS.

Carballo, F. e González, S. (coordinadores)

- | | | |
|--|---------------------------------|------------------------------------|
| 1. Alcalde Lorenzo, Agustín | 20. Docampo Barrueco, Francisco | 39. Prieto Espinheira, Xabier |
| 2. Alonso, C. | 21. Fernández Pérez, Martín | 40. Rei Gómez, Carlos |
| 3. Álvarez Balvís, Isabel | 22. Freán Hernández, Marcos M. | 41. Rey Muñiz, Xosé L. |
| 4. Álvarez Balvís, Socorro | 23. García Rivas, Pablo | 42. Rey Rañó, Carlos |
| 5. Álvarez Escudero, Enrique J. | 24. González Prieto, Serafín | 43. Rodríguez Pomares, Álvaro |
| 6. Aparicio Montero, Ignacio | 25. Gutiérrez, Antonio | 44. Sánchez Martínez, Francisco J. |
| 7. Araújo, José | 26. Leite Torrado, Nélida | 45. Santamaría Cameán, Xoán M. |
| 8. Armada Pereira, M ^S José | 27. López Serra, Lidia | 46. Santamaría Pazos, Xacobe |
| 9. Asensi Cabirto, Moisés | 28. López, Paula | 47. Santana Nogueiras, María José |
| 10. Bermejo Díaz de Rábago, Andrés | 29. Miján, Ismael | 48. Serodio Alonso, Montserrat |
| 11. Blanco García, Rodolfo | 30. Moares Lameiro, Analía | 49. Seoane Freijoso, Marisa |
| 12. Brea Muñiz, José | 31. Nieto Pérez, Celso | 50. Soliño Hermelo, José Antonio |
| 13. Caramelo Rego, Carlos | 32. Pedreira, Carlos | 51. Souto, Javier |
| 14. Carballo Benito, Francisco | 33. Penas Patiño, Xosé M. | 52. Taboada Varela, Yolanda |
| 15. Cartelle, Yosy | 34. Pérez, Rubén | 53. Tubío Viturro, Javier |
| 16. Cuadrado Pardo, Sergio | 35. Pérez Abalo, Antonio | 54. Vieiro Pampín, Alberto |
| 17. Díaz, Bruno | 36. Pérez Pérez, José M. | 55. Villarino Gómez, Antonio |
| 18. Díaz da Silva, Juan I. | 37. Piñeiro Angueira, Daniel | |
| 19. Díez Rivera, Carmen | 38. Pita, Pablo | |

Resumen

O censo realizouse entre o 12 e o 27 de xaneiro de 2002 en 52 localidades galegas coa participación de 55 ornitólogos da S.G.H.N. Seguindo as indicacións de Wetlands International, as principais localidades de invernada censáronse entre os días 12 e 13 de xaneiro.

O mes de decembro de 2001 caracterizouse pola práctica total ausencia de precipitacións, agás tres días ó principio do mes e outros dous a finais, e con predominancia de días claros e despexados, con xeadas febles. En xaneiro de 2002 continuou a tónica de xeadas febles e escasas precipitacións aínda que xa choveu algo máis que en decembro.

As localidades censadas agrupáronse en 7 grandes áreas con criterios bioxeográficos e prescindindo da división administrativa do territorio: Rías Altas do Cantábrico (RAC, 2 localidades), Rías Altas do Atlántico (RAA, 14 loc.), cuencas hidrográficas de Galicia Costa (GC, 6 loc.), Rías Baixas (RB, 7 loc.), Cunca do Miño (CM, 10 loc.), Cunca do Sil (CS, 10 loc.), e Cunca do Limia (CL, 3 loc.). As illas, polas graves dificultades de acceso, foron as únicas localidades importantes non censadas. As gaviotas máis comúns non foron censadas en moitas localidades da beiramar, por este motivo ditas especies foron excluídas dos cálculos para a determinación das principais localidades de invernada.

En Ourense o censo fíxose simultaneamente, con varios equipos, para tódalas localidades dunha mesma cuenca hidrográfica (Miño, Sil e Limia) para evitar a duplicidade no recuento, pois téñense comprobado os movementos de individuos entre varias localidades no mesmo día, por exemplo entre os encoros de Frieira e Castrelo no Miño, e entre A Limia e os encoros de Salas e As Conchas.

Resumen

El censo se realizó entre el 12y el 27 de enero de 2002 en 52 localidades gallegas con la participación de 55 ornitólogos de la S.G.H.N. Siguiendo las indicaciones de Wetlands International, las principales localidades de invernada fueron censadas entre los días 12 y 13 de enero.

El mes de diciembre de 2001 se caracterizó por la práctica total ausencia de precipitaciones, excepto tres días al principio del mes y otros dos a finales, y con predominancia de días claros y despejados, con heladas débiles. En enero de 2002 continuó la tónica de heladas débiles y escasas precipitaciones aunque ya llovió algo más que en diciembre.

Las localidades censadas se agruparon en 7 grandes áreas con criterios biogeográficos, prescindiendo de la división administrativa del territorio: Rías Altas del Cantábrico (RAC, 2 localidades), Rías Altas del Atlántico (RAA, 14 loc.), cuencas hidrográficas de Galicia Costa (GC, 6 loc.), Rías Baixas (RB, 7 loc.), Cuenca del Miño (CM, 10 loc.), Cuenca del Sil (CS, 10 loc.), y Cuenca del Limia (CL, 3 loc.). Las islas, por las graves dificultades de acceso en invierno, fueron las únicas localidades importantes no censadas. Las gaviotas más comunes no fueron censadas en muchas localidades costeras, por este motivo dichas especies fueron excluídas de los cálculos para la determinación de las principales localidades de invernada.

En Ourense el censo se hizo simultáneamente, con varios equipos, para todas las localidades de una misma cuenca hidrográfica (Miño, Sil y Limia) para evitar la duplicidad en el recuento, pues se tienen comprobado los movimientos de individuos entre varias localidades en el mismo día (entre los embalses de Frieira y Castrelo en el Miño, y entre A Limia y los embalses de Salas y las Conchas).

Localidades principais

A importancia das áreas de internada avaliouse en base a tres criterios: o número total de aves, o número de especies e o número de especies para as que unha área é a principal zona de internada galega. A seguinte táboa recolle a clasificación por orde de importancia de todas as localidades segundo cada un de ditos criterios; ademais, na táboa aparecen sombreadas as localidades que son unha das dez máis importantes segundo alomenos dous de ditos criterios.

Localidades principales

La importancia de las áreas de internada se evaluó en base a tres criterios: el número total de aves, el número de especies y el número de especies para las que un área es la principal zona de internada gallega. La siguiente tabla recoge la clasificación por orden de importancia de todas las localidades según cada uno de dichos criterios; además, en la tabla aparecen sombreadas las localidades que son una de las diez más importantes según al menos dos de dichos criterios.

	LOCALIDADES	Nº Aves	LOCALIDADES	Nº Especies	LOCALIDADES	Especies para las que es localidad principal
1	C.I. Umia-Grove-Carreirón	13540	Ría de Ortigueira	42	C.I. Umia-Grove-Carreirón	16
2	Ría de Ortigueira	8048	C.I. Umia-Grove-Carreirón	42	A Limia	8
3	Enseada de San Simón	3845	Baixo Miño	40	Ría de Ortigueira	6
4	Ría de Muros e Noia	3627	Ría de Ribadeo	31	Frouxeira-Valdoviño	5
5	Parque Natural de Corrubedo	3564	Frouxeira-Valdoviño	28	Ría de Pontevedra	5
6	Ría de Ferrol	3214	Ría de Vigo	28	Ría de Ribadeo	4
7	A Limia	3033	Parque Natural de Corrubedo	27	Baixo Miño	4
8	Ría de Arousa	2853	Ría de Foz	24	Ría de Arousa	3
9	Ría de Ribadeo	2446	Caldebarcos-Carnota	24	Ría de Vigo	3
10	Muxía-Corcubián	2340	Ría de Arousa	24	Ría de Muros e Noia	2
11	Ría da Coruña	2239	Lagoa e praia de Louro	22	Lagoa e praia de Traba	2
12	Baixo Miño	2165	Ría de Muros e Noia	21	Caldebarcos-Carnota	2
13	Lagoa e praia de Louro	2113	Baldaio	21	Ría de Ares-Betanzos	1
14	Ría de Vigo	2055	Encoro de Cecebre	20	Ría da Coruña	1
15	Frouxeira-Valdoviño	1961	A Limia	20	Baldaio	1
16	Ría de Pontevedra	1941	Ría de Corme e Laxe	19	Baldaio-Punta Roncudo	1
17	Caldebarcos-Carnota	1797	Enseada de San Simón	19	Ría de Camariñas	1
18	Ría de Ares-Betanzos	1737	Ría de Pontevedra	19	Muxía-Corcubián	1
19	Ría de Corme e Laxe	1537	Ría da Coruña	15	Encoro de Fervenzas	1
20	Baldaio	1474	Encoro de Castrelo	15	Lagoa e praia de Louro	1
21	Encoro de Castrelo	1384	Ría de Ares-Betanzos	14	Encoro de Forcadas	1
22	Ría de Foz	1249	Terra Chá	14	Parque Natural de Corrubedo	1
23	Ría de Cedeira	1193	Ría de Cedeira	13	Enseada de San Simón	1
24	Baldaio-Punta Roncudo	1116	Encoro de Sabón	11	Terra Chá	1
25	Encoro de Fervenzas	967	Encoro de Fervenzas	11	Encoro de Castrelo	1
26	Terra Chá	953	Lagoa e praia de Traba	11	Encoro de Prada	1
27	Encoro de Cecebre	604	Lagoa de Sobrado	11	Ría de Foz	0
28	Encoro de Sabón	552	Ría de Camariñas	11	Ría de Cedeira	0
29	Ría de Camariñas	473	Muxía-Corcubián	11	Ría de Ferrol	0
30	Encoro de San Martiño	386	Encoro de Prada	10	Ría de Corme e Laxe	0
31	Lagoa e praia de Traba	227	Ría de Ferrol	9	Encoro de Cecebre	0
32	Encoro de Velle	208	Baldaio-Punta Roncudo	9	Encoro de Sabón	0
33	Lagoa de Sobrado	158	Encoro das Conchas	9	Encoro Barrié de la Maza	0
34	Encoro de Prada	133	Encoro do Bao	8	Encoro de Portodemouros	0
35	Encoro do Salas	132	Encoro de San Martiño	8	Lagoa de Sobrado	0
36	Encoro das Conchas	128	Encoro de Pumares	7	Gándaras de Budiño	0
37	Encoro de Forcadas	108	Encoro de Velle	7	Encoro de Frieira	0
38	Río Barbaña	103	Río Barbaña	7	Areeiras do Avia	0
39	Encoro do Bao	96	Encoro do Salas	6	Poza de Maside	0
40	Encoro de Edrada	90	Encoro de Penarrubia	6	Río Barbaña	0
41	Encoro de Portodemouros	83	Encoro de Santiago	6	Encoro de Cachamuíña	0
42	Encoro de Frieira	73	Encoro de Frieira	6	Encoro de Velle	0
43	Gándaras de Budiño	65	Encoro de Forcadas	6	Encoro de Edrada	0
44	Encoro de Pumares	65	Gándaras de Budiño	5	Encoro de Mao	0
45	Encoro de Mao	28	Encoro de Edrada	5	Encoro de Chandrexa	0
46	Encoro de Penarrubia	24	Encoro de Portodemouros	4	Encoro do Cenza	0
47	Encoro de Cachamuíña	21	Encoro de Mao	4	Encoro do Bao	0
48	Encoro de Santiago	18	Encoro de Chandrexa	2	Encoro de San Martiño	0
49	Encoro Barrié de la Maza	13	Encoro do Cenza	2	Encoro de Santiago	0
50	Poza de Maside	8	Poza de Maside	2	Encoro de Pumares	0
51	Areeiras do Avia	5	Encoro Barrié de la Maza	2	Encoro de Penarrubia	0
52	Encoro do Cenza	5	Encoro de Cachamuíña	2	Encoro do Salas	0
53	Encoro de Chandrexa	4	Areeiras do Avia	2	Encoro das Conchas	0

Especies

Nas seguintes páxinas recóllense para cada especie os datos máis salientables do censo de 2002 (primeira columna), que logo se avalían e comparan cos censos da especie dende 1975 (segunda e terceira columnas).

Na primeira columna figuran: 1) o nome específico, 2) o número de aves da especie (e a porcentaxe sobre o censo total de 2001), 3) o número de localidades con presenza da especie (e a porcentaxe sobre o total de localidades), 4) a localidade principal e a porcentaxe de aves da especie que inverte nela, e 5) as grandes áreas con presenza da especie e as porcentaxes de aves que invernan nelas.

Especies

En las siguientes páginas se recogen para cada especie los datos más destacables del censo de 2002 (primera columna), que luego se evalúan y comparan con los censos de la especie desde 1975 (segunda y tercera columnas).

En la primera columna figuran: 1) el nombre específico, 2) el número de aves de la especie (y el porcentaje del censo total de 2001), 3) el número de localidades con presencia de la especie (y el porcentaje sobre el total de localidades), 4) la localización principal y el porcentaje de aves de la especie que inverna en ella, y 5) las grandes áreas con presencia de la especie y los porcentajes de aves que invernan en ellas.

<p><i>Gavia stellata</i> 4 aves (0,005 %). 2 loc. (3,85 %). Baldaio 75,00 %. RAA 100 %.</p>	<p>Mobella pequena Cuarto ano consecutivo con rexistro desta especie de presenza pouco frecuente nos censos invernaís en Galicia. Coma en boa parte dos anos anteriores, as observacións corresponden a localidades das Rías Altas. Invernada que iguala o máximo de 1984.</p>	<p>Colimbo chico Cuarto año consecutivo con rexistro de esta especie de presenza pouco frecuente en los censos invernales en Galicia. Como en buena parte de los años anteriores, las observaciones corresponden a localidades de las Rías Altas. Invernada que iguala el máximo de 1984.</p>
<p><i>Gavia immer</i> 11 aves (0,014 %). 3 loc. (5,769 %). Ría de Ortigueira 72,73 %. RAA 90,91 %. RB 9,09 %.</p>	<p>Mobella grande Invernante rexistrada regularmente nos censos dende 1980. Quinta maior invernada rexistrada, pero dentro dos intervalos de 13±6 aves/ano do quinquenio 1996-2000 e de 4±6 aves/ano do período 1975-2000.</p>	<p>Colimbo grande Invernante rexistrada regularmente en los censos desde 1980. Quinta mayor invernada rexistrada, pero dentro de los intervalos de 13±6 aves/año del quinquenio 1996-2000 y de 4±6 aves/año del período 1975-2000.</p>
<p><i>Podilymbus podiceps</i> 1 ave (0,001 %). 1 loc. (1,92 %). Lagoa e praia de Traba 100 %. RAA 100 %.</p>	<p>Primeiro rexistro desta especie nos censos de aves invernantes.</p>	<p>Zampullín picogruoso Primer rexistro de esta especie en los censos de aves invernantes.</p>
<p><i>Tachybaptus ruficollis</i> 443 aves (0,581 %). 27 loc. (51,92 %). A Limia 17,61 %. RAC 1,58 % RAA 38,15 %. GC 13,32 %. RB 1,13 %. CM 16,93 %. CS 9,48 %. CL 19,41 %</p>	<p>Somorgullo pequeno Invernante rexistrada anualmente nos censos e amplamente repartida. A maior invernada censada ata actualidade, por diante das 363 aves de 1999 e as 345 de 2000.</p>	<p>Zampullín chico Invernante rexistrada anualmente en los censos y ampliamente repartida. La mayor invernada censada hasta la actualidade, por delante de las 363 aves de 1999 y las 345 de 2000.</p>
<p><i>Podiceps cristatus</i> 225 aves (0,295 %). 15 loc. (28,85 %). Encoro de Prada 28,44 %. RAC 0,44 %. RAA 0,44 %. GC 20,44 %. CM 25,78 %. CS 40,44 %. CL 12,44 %.</p>	<p>Somorgullo cristado Invernante con presenza anual nos censos dende 1978. A cuarta maior invernada rexistrada, pero dentro dos límites normais do último sexenio. Os encoros ourensanos acaparan case o 79 % dos somorgullos cristados censados.</p>	<p>Somormujo lavanco Invernante con presenza anual en los censos desde 1978. La cuarta mayor invernada rexistrada, pero dentro de los límites normales del último sexenio. Los embalses ourensanos acaparan casi el 79 % de los somormujos lavancos censados.</p>
<p><i>Podiceps grisegena</i> 7 aves (0,009 %). 1 loc. (1,92 %). Ría de Camariñas 100 %. RAA 100 %.</p>	<p>Somorgullo cincento Invernante moi rara ata 1996 pero de presenza irregular dende ese ano. A maior invernada rexistrada.</p>	<p>Somormujo cuellirrojo Invernante muy rara hasta 1996 pero de presenza irregular desde ese año. La mayor invernada rexistrada.</p>
<p><i>Podiceps auritus</i> 7 aves (0,009%). 3 loc. (5,77 %). Ría da Coruña 57,14 % RAA 85,71 %. GC 14,29 %.</p>	<p>Somorgullo real Invernante de presenza regular nos censos dende 1984, pero en número reducido e fluctuante (0-13 aves). Coma en boa parte dos rexistros anteriores, a maioría das aves concéntranse nas Rías Altas. Invernada normal.</p>	<p>Zampullín cuellirrojo Invernante de presenza regular en los censos desde 1984, pero en número reducido y fluctuante (0-13 aves). Como en buena parte de los rexistros anteriores, la mayoría de las aves se concentran en las Rías Altas. Invernada normal.</p>

<p><i>Podiceps nigricollis</i> 62 aves (0,081 %). 5 loc. (9,62 %). Ría de Ribadeo 67,74 %. RAC 67,74 %. RAA 16,13 %. RB 3,23 %. CM 12,90 %.</p>	<p>Somorgullo orellero Invernante frecuente no conxunto dos censos e regular dende 1983. Observada só na beiramar, co 84 % dos efectivos nas Rías Altas. A segunda invernada máis alta, só superada polas 88 aves de 2000; as seis maiores invernadas rexistráronse no último sexenio.</p>	<p>Zampullín cuellinegro Invernante frecuente en el conjunto de los censos y regular desde 1983. Observada sólo en la costa, con el 84 % de los efectivos en las Rías Altas. La segunda invernada más alta sólo superada por las 88 aves de 2000; las seis mayores invernadas se registraron en el último sexenio.</p>
<p><i>Morus bassanus</i> 94 aves (0,123 %). 5 loc. (9,62 %). A Frouxeira- Valdoviño 39,36 %. RAC 5,32 %. RAA 94,68 %.</p>	<p>Mascato común Invernante regular en Galicia con efectivos censados moi variables (0-833 aves), que tenden a concentrarse nas Rías Altas. Invernada normal.</p>	<p>Alcatraz común Invernante regular en Galicia con efectivos censados muy variables (0-833 aves), que tienden a concentrarse en las Rías Altas. Invernada normal.</p>
<p><i>Phalacrocorax carbo</i> 3543 aves (4,65 %). 40 loc. (76,92 %). Ría de Pontevedra 11,69 %. RAC 4,03 %. RAA 15,44 %. GC 8,21 %. RB 46,94 %. CM 16,40 %. CS 8,83 %. CL 0,14 %.</p>	<p>Corvo mariño real Especie con presencia anual nos censos. A maior invernada rexistrada. Amplamente repartido tanto pola beiramar como polas localidades do interior, se ben case a metade dos individuos invernán nas Rías Baixas.</p>	<p>Cormorán grande Especie con presencia anual en los censos. La mayor invernada registrada. Amplamente repartido tanto por el litoral como por las localidades del interior, si bien casi la mitad de los individuos invernán en las Rías Baixas.</p>
<p><i>Phalacrocorax aristotelis</i> 313 aves (0,411 %). 9 loc. (17,31 %). Ría de Pontevedra 47,92 %. RAA 38,98 %. RB 61,02 %.</p>	<p>Corvo mariño cristado Invernante rexistrado anualmente nos censos. Invernada dentro do intervalo normal, pero hai que ter en conta que as poboacións invernais resultan moi subestimadas pola non prospección das illas.</p>	<p>Cormorán moñado Invernante registrado anualmente en los censos. Invernada dentro del intervalo normal, pero hay que tener en cuenta que las poblaciones invernales resultan muy subestimadas por la no prospección de las islas.</p>
<p><i>Botaurus stellaris</i> 1 ave (0,001 %). 1 loc. (1,92 %). Terra Chá 100 %. CM 100 %.</p>	<p>Bruión común Terceiro ano con rexistros da especie, sempre de aves solitarias, todos no último decenio.</p>	<p>Avetoro común Tercer año con registros de la especie, siempre de aves solitarias, todos en el último decenio.</p>
<p><i>Egretta garzetta</i> 752 aves (0,987 %). 18 loc. (34,62 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 21,14 %. RAC 3,32 %. RAA 43,62 %. RB 50,27 %. CM 2,79 %.</p>	<p>Garzota Invernante rexistrada anualmente nos censos. Ben repartida pola beiramar, na que se concentra a totalidade dos efectivos. A maior invernada, que supera ós tres máximos do trienio precedente.</p>	<p>Garceta común Invernante registrada anualmente en los censos. Bien repartida por la costa, en la que se concentra la totalidad de los efectivos. La mayor invernada, que supera a los tres máximos del trienio precedente.</p>
<p><i>Ardea cinerea</i> 1009 aves (1,324 %). 49 loc. (94,23 %). C.I. Umia Grove-Carreirón 17,34 %. RAC 1,59 %. RAA 22,49 %. GC 18,63 %. RB 40,14 %. CM 7,83 %. CS 3,77 %. CL 5,55 %.</p>	<p>Garza real Invernante con presencia anual nos censos e ampla distribución polos humedais galegos. As seis maiores invernadas rexistráronse no último sexenio, sendo a de 2002 a terceira delas. Despois dun forte aumento entre 1975 e 1995, os efectivos invernantes estabilizáronse dende entón en 900- 1100 aves/ano.</p>	<p>Garza real Invernante con presencia anual en los censos y amplia distribución por los humedales gallegos. Las seis mayores invernadas se registraron en el último sexenio, siendo la de 2002 la tercera de ellas. Tras un fuerte aumento entre 1975 y 1995, los efectivos invernantes se estabilizaron desde entonces en 900-1100 aves/año.</p>
<p><i>Ciconia ciconia</i> 31 aves (0,041 %). 4 loc. (7,69 %). A Limia 80,65 %. CS 19,35 %. CL 80,65 %.</p>	<p>Cegoña branca Rexistrada coma invernante só dende 1996 e só en localidades do interior de Lugo e Ourense. A invernada segue a aumentar na Limia, que acolle a meirande parte das cegoñas invernantes, pero diminuíu noutras localidades, cecais pola clausura de vertedoiros.</p>	<p>Cigüeña branca Registrada como invernante sólo en los censos del último sexenio y sólo en localidades del interior de Lugo y Ourense. La invernada sigue aumentando en A Limia, que acoge la mayor parte de las cigüeñas invernantes, pero disminuyó en otras localidades, quizá por la clausura de vertederos.</p>

<p><i>Platalea leucorodia</i> 60 aves (0,079 %). 6 loc. (11,54 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 81,67 %. RAA 10,00 %. RB 83,33 %. CM 6,67 %</p>	<p>Cullereiro Invernante con presenza anual nos censos dende 1986 (rara con anterioridade) e con efectivos concentrados no C. I. Umia-Grove-Carreirón, que acubilla case toda a poboación invernante. A poboación invernante de 2002 foi só pouco máis da metade do rexistro récord do ano anterior.</p>	<p>Espátula Invernante con presenza anual en los censos desde 1986 (rara con anterioridad) y con efectivos concentrados en el C. I. Umia-Grove-Carreirón, que acoge a casi toda la población invernante. La población invernante de 2002 fue sólo poco más de la mitad del registro récord del año anterior.</p>
<p><i>Cygnus olor</i> 2 aves (0,003%). 1 loc. (1,92 %). Ría de Pontevedra 100 %. RB 100%.</p>	<p>Cisne real Os rexistros anuais da especie dende 1998 na Ría de Pontevedra débense ás aves ceibadas nela.</p>	<p>Cisne vulgar Los registros anuales de la especie desde 1998 en la Ría de Pontevedra se deben a aves liberadas en ella.</p>
<p><i>Anser albifrons</i> 1 ave (0,001 %). 1 loc. (1,92 %). Baixo Miño 100 %. CM 100%</p>	<p>Ganso de testa branca Segundo ano, e consecutivo, con rexistro da especie nos censos invernais.</p>	<p>Ánsar careto grande Segundo año, y consecutivo, con registro de la especie en los censos invernais.</p>
<p><i>Anser anser</i> 7 aves (0,009 %). 5 loc. (9,62 %). Ría de Ortigueira 28,57 %. Baixo Miño 28,57 %. RAA 57,14 %. RB 14,29 %. CM 28,57 %.</p>	<p>Ganso cabecinegro Invernante de presenza regular no último decenio, pero en número pequeno e fluctuante. A cuarta maior invernada rexistrada.</p>	<p>Barnacla carinegra Invernante de presenza regular en el último decenio, pero en número pequeno y fluctuante. La cuarta mayor invernada registrada.</p>
<p><i>Alopochen aegyptiacus</i> 1 ave (0,001%). 1 loc. (1,92%). A Limia 100%. CL 100%.</p>	<p>Ganso do Nilo Segundo rexistro da especie nos censos invernais. Ave subadulta, sen anelas, con todas as rémixes primarias en bo estado e que voaba ben; a súa orixe é descoñecida, cecais fuxida de catividade, aínda que podería proceder das poboacións asilvestradas en Inglaterra.</p>	<p>Ganso del Nilo Segundo registro de la especie en los censos invernais. Ave subadulta, sin anillas, con todas las rémiges primarias en buen estado y que volaba bien; su origen es desconocido, quizá escapada de cautividad aunque podría proceder de las poblaciones asilvestradas en Inglaterra.</p>
<p><i>Anas penelope</i> 4440 aves (5,83 %). 12 loc. (23,08 %). Enseada de San Simón 46,17 %. RAC 17,16. RAA 25,27 %. RB 56,87 %. CM 0,61 %. CL 0,09 %.</p>	<p>Pato asubión Invernante con presenza anual nos censos. Segunda maior invernada rexistrada. Oscilando dende 1996 entre 3374 e as 4532 aves. Coma de costuma a Enseada de San Simón acubilla case a metade dos efectivos e a Ría de Ortigueira ó redor da cuarta parte deles. A segunda anátida máis abundosa.</p>	<p>Ánade silbón Invernante con presenza anual en los censos. Segunda maior invernada rexistrada. Oscilando desde 1996 entre 3374 y las 4532 aves. Como de costumbre la Ensenada de San Simón acoge casi la mitad de los efectivos y la Ría de Ortigueira alrededor de la cuarta parte de ellos. La segunda anátida más abundante.</p>
<p><i>Anas strepera</i> 163 aves (0,214 %). 11 loc. (21,15 %). A Frouxeira-Valdoviño 54,60 %. RAC 7,97 %. RAA 73,00 %. GC 1,23 %. RB 7,98 %. CM 9,82%.</p>	<p>Pato cincento Anátida de presenza anual nos censos, con efectivos pouco numerosos. A quinta maior invernada rexistrada, gracias á importante cifra da Frouxeira-Valdoviño (a maior dos últimos anos nunha soa localidade), pero de magnitude semellante ó promedio do último sexenio.</p>	<p>Ánade friso Anátida de presenza anual en los censos, con efectivos poco numerosos. La quinta maior invernada rexistrada, gracias a la importante cifra de A Frouxeira-Valdoviño (la mayor de los últimos años en una sola localidade), pero de magnitud similar al promedio del último sexenio.</p>
<p><i>Anas crecca</i> 3699 aves (4,86 %). 25 loc. (48,08 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 27,39 %. RAC 4,59 %. RAA 30,33 %. GC 9,98 %. RB 29,31 %. CM 19,60 %. CS 1,65 %. CL 4,54 %.</p>	<p>Cerceta real Especie rexistrada anualmente nos censos. A segunda maior invernada documentada, só superada polas 4397 aves de 1997, ano dende o que se levan rexistradas as cinco invernadas máis importantes. Como de costume, o C.I. Umia-Grove-Carreirón foi a principal localidade de invernada, seguida a miúdo pola Ría de Ortigueira.</p>	<p>Cerceta común Especie rexistrada anualmente en los censos. La segunda maior invernada documentada, sólo superada por las 4397 aves de 1997, año desde el que se levan rexistradas las cinco invernadas máis importantes. Como de costumbre, el C.I. Umia-Grove-Carreirón fue la principal localidade de invernada, seguida a menudo por la Ría de Ortigueira.</p>

<p>Anas platyrhynchos 11467 aves (15,05 %). 49 loc. (94,23 %). A Limia 21,12 %. RAC 4,46 %. RAA 21,98 %. GC 4,06 %. RB 32,89 %. CM 11,88 %. CS 2,13 %. CL 22,60 %.</p>	<p>Alavanco real Especie con presencia anual nos censos e a anátida máis abundosa. A maior invernada rexistrada, que culmina un sexenio coas 6 invernadas máis copiosas documentadas. Nos últimos cinco anos os efectivos invernantes mantivéronse moi estables (9579-11467 aves). Dende 1998 A Limia desbancou ó C. I. Umia-Grove-Carreirón coma principal localidade galega de invernada.</p>	<p>Ánade real Especie con presenza anual en los censos y la anátida máis abundante. La mayor invernada registrada, que culmina un sexenio con las 6 invernadas máis copiosas documentadas. En los últimos cinco años los efectivos invernantes se mantuvieron muy estables (9579-11467 aves). Desde 1998 A Limia desbancó al C. I. Umia-Grove-Carreirón como principal localidade gallega de invernada de la especie.</p>
<p>Anas acuta 720 aves (0,945 %). 7 loc. (13,46 %). Ría de Ribadeo 49,44 %. RAC 49,44 %. RAA 29,58 %. GC 0,14 %. RB 20,56 %. CM 0,28 %.</p>	<p>Pato rabilongo Especie con presencia anual nos censos. Invernada alta. Case a totalidade dos efectivos do pato rabilargo concentráronse en localidades de beiramar, sendo a Ría de Ribadeo, como de costume, a máis importante.</p>	<p>Ánade rabudo Especie con presencia anual en los censos. Invernada alta. Casi la totalidade de los efectivos del anade rabudo se concentraron en localidades costeras, siendo la Ría de Ribadeo, como de costumbre, la máis importante.</p>
<p>Anas clypeata 399 aves (0,524 %). 10 loc. (19,23 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 38,35 %. RAC 0,75%. RAA 33,33 %. GC 2,01 %. RB 44,11 %. CM 14,54 %. CL 5,26 %.</p>	<p>Pato cullerete Invernante rexistrada anualmente nos censos. Segunda invernada baixa consecutiva, unha das menores dende 1990. Máis do 75 % dos patos cullerete invernaron en localidades costeiras, con dous tercios deles concentrados, como sempre, no C. I. Umia-Grove-Carreirón e na Ría de Ortigueira.</p>	<p>Pato cuchara Invernante registrada anualmente en los censos. Segunda invernada baja consecutiva, una de las menores desde 1990. Más del 75 % de los patos cuchara invernaron en localidades costeras, con dos tercios de ellos concentrados, como siempre, en el C. I. Umia-Grove-Carreirón y en la Ría de Ortigueira.</p>
<p>Netta rufina 1 ave (0,001 %). 1 loc. (1,92 %). A Frouxeira-Valdoviño 100 %. RAA 100 %.</p>	<p>Parrulo rubio Invernante pouco frecuente (31 % dos anos) e censada sempre en número mínimo (1-2 aves).</p>	<p>Pato colorado Invernante poco frecuente (31 % de los años) y censada siempre en número mínimo (1-2 aves).</p>
<p>Aythya ferina 475 aves (0,623 %). 11 loc. (21,15 %). A Frouxeira-Valdoviño 33,68 %. RAA 34,11 %. GC 22,74 %. RB 33,89 %. CM 9,05 %. CL 0,21 %.</p>	<p>Parrulo chupón Especie con presencia anual nos censos pero con fortes variacións interanuais, tanto do continxente rexistrado para o conxunto de Galicia como da súa distribución entre localidades. Invernada normal.</p>	<p>Porrón común Especie con presencia anual en los censos, pero con fuertes variaciones interanuales, tanto del contingente registrado para el conxunto de Galicia como de su distribución entre localidades. Invernada normal.</p>
<p>Aythya collaris 1 ave (0,001%). 1 loc. (1,92%). Lagoa de Traba 100%. RAA 100%.</p>	<p>Parrulo cristado americano Segundo ano consecutivo con invernada da especie e cuarto dende que comezaron os censos en 1975.</p>	<p>Porrón acollarado Segundo año consecutivo con invernada de la especie y cuarto desde que comenzaron los censos invernales en 1975.</p>
<p>Aythya nyroca 1 ave (0,001%). 1 loc. (1,92%). P.N. Corrubedo 100%. RB 100%.</p>	<p>Parrulo ferruxento Séptimo ano, e segundo consecutivo, con rexistro desta invernante pouco frecuente en Galicia, e, coma na metade das ocasións, só se censou 1 ave.</p>	<p>Porrón pardo Séptimo año, y segundo consecutivo, con registro de esta invernante poco frecuente en Galicia; como en la mitad de las ocasiones, sólo se censó 1 ave.</p>
<p>Aythya fuligula 426 aves (0,559 %). 17 loc. (32,69 %). Castrelo de Miño 34,04 %. RAC 0,23 %. RAA 6,81 %. GC 30,99 %. RB 5,87 %. CM 53,05 %. CS 1,88 %. CL 1,17 %.</p>	<p>Parrulo cristado común Especie con presencia anual nos censos. A quinta menor invernada, inferior á media dos últimos cinco anos (498 aves) y apenas un tercio del promedio no quinquenio 1991-95 (1490 aves). Nas cuncas do Miño e da Galicia Costa concentráronse máis do 84 % dos parrulos cristados, a meirande parte deles nos encoros hidroeléctricos.</p>	<p>Porrón moñudo Especie con presencia anual en los censos. La quinta menor invernada, inferior a la media de los últimos cinco años (498 aves) y apenas un tercio del promedio en el quinquenio 1991-95 (1490 aves). En las cuencas del Miño y de Galicia Costa se concentraron máis del 84 % de los porrones moñudos, la mayor parte de ellos en los embalses hidroeléctricos.</p>

<p><i>Aythya marila</i> 11 aves (0,014%). 3 loc. (5,77 %). Encoro de Forcadas 54,55 %. RAA 36,36 %. GC 63,64 %.</p>	<p>Parrulo caribranco Especie de presenza irregular no conxunto dos censos (60% dos anos), pero rexistrada anualmente dende 1996 con efectivos fluctuantes. A maior invernada documentada; son salientables as 6 aves do Encoro de Forcadas; os tres máximos observáronse no último cuatrienio.</p>	<p>Porrón bastardo Especie de presenza irregular en el conjunto de los censos (60% de los años), pero registrada anualmente desde 1996 con efectivos fluctuantes. La mayor invernada documentada; son destacables las 6 aves del Embalse de Forcadas; los tres máximos se observaron en el último cuatrienio.</p>
<p><i>Clangula hyemalis</i> 1 ave (0,001 %). 1 loc (1,92 %). Baixo Miño 100 %. CM 100 %.</p>	<p>Havelda Terceiro ano, e consecutivo, con rexistro da especie, sempre na beiramar de Pontevedra.</p>	<p>Pato rabeiro Terceiro año, y consecutivo, con registro de la especie, siempre en el litoral de Pontevedra.</p>
<p><i>Melanitta nigra</i> 110 aves (0,144 %). 5 loc. (9,62 %). Ría de Ares-Betanzos 64,55 %. RAA 80,00 %. RB 20,00 %.</p>	<p>Parrulo pentumeiro común Especie con presenza anual nos censos. Invernada baixa pero dentro das fortes oscilacións (0-528 aves) características dos 27 anos de censos invernales.</p>	<p>Negrón común Especie con presenza anual en los censos. Invernada baja pero dentro de las fuertes oscilaciones (0-528 aves) características de los 27 años de censos invernales.</p>
<p><i>Melanitta fusca</i> 1 ave (0,001 %). 1 loc. (1,92 %). Ría de Ortigueira 100 %. RAA 100 %.</p>	<p>Parrulo mourelo Invernante con presenza irregular nos censos (36 % dos anos) e sempre en número mínimo (1-5 aves).</p>	<p>Negrón especulado Invernante con presenza irregular en los censos (36 % de los años) y siempre en número mínimo (1-5 aves).</p>
<p><i>Bucephala clangula</i> 2 aves (0,003 %) 1 loc. (1,92 %). Ría de Ribadeo 100 %. RAC 100 %.</p>	<p>Parrulo ollodouro Especie con rexistros anteriores pouco frecuentes, pero observouse en 5 dos últimos 7 anos. Invernada dentro do rango habitual de 0-5 aves.</p>	<p>Porrón osculado Especie con registros anteriores poco frecuentes, pero se observó en 5 de los últimos 7 años. Invernada dentro del rango habitual de 0-5 aves.</p>
<p><i>Mergus serrator</i> 96 aves (0,126 %). 4 loc. (7,69 %). Ría de Arousa 84,38 %. RAA 3,13 %. RB 91,67 %. CM 5,21 %.</p>	<p>Mergo cristado Invernante rexistrada anualmente nos censos. Invernada superior á media de 63 aves observadas no sexenio 1996-2001. Como de costume, a Ría de Arousa acubillou a maioría dos mergos cristados.</p>	<p>Serreta mediana Invernante registrada anualmente en los censos. Invernada superior a la media de 63 aves observadas en el sexenio 1996-2001. Como de costumbre, la Ría de Arousa agrupó la mayor parte de ejemplares.</p>
<p><i>Rallus aquaticus</i> 9 aves (0,013 %). 6 loc. (11,54 %). A Limia 33,33 %. RAA 22,22 %. RB 22,22 %. CM 22,22 %. CL 33,33 %.</p>	<p>Rascón de auga Especie con presenza anual nos censos que, nembargantes, subestiman en moito os efectivos da especie que só se poderían avaliar cunha prospección específica. Invernada dentro do rango de 1-15 aves censadas habitualmente.</p>	<p>Rascón Especie con presenza anual en los censos que, sin embargo, subestiman mucho los efectivos de la especie que sólo se podrían evaluar con una prospección específica. Invernada dentro del rango de 1-15 aves censadas habitualmente.</p>
<p><i>Gallinula chloropus</i> 194 aves (0,249 %). 13 loc. (25,00 %). A Limia 41,23 %. RAC 2,06 %. RAA 1,55 %. GC 2,58 %. RB 8,25 %. CM 41,75 %. CS 2,58 %. CL 42,78 %.</p>	<p>Galiña de río Especie con presenza anual nos censos invernales e con efectivos fluctuantes, en gran medida polas dificultades para censala os anos con fortes enchentes. Invernada intermedia entre as extremas do último decenio (121-285 aves).</p>	<p>Polla de auga Especie con presenza anual en los censos invernales y con efectivos fluctuantes, en gran medida por las dificultades para censarla los anos con fuertes crecidas. Invernada intermedia entre las extremas del último decenio (121-285 aves).</p>
<p><i>Fulica atra</i> 624 aves (0,819 %). 15 loc. (28,85 %). A Frouxeira-Valdoviño 46,47 %. RAA 52,40 %. GC 21,47 %. RB 13,14 %. CM 9,29 %. CS 3,37 %. CL 0,32 %.</p>	<p>Galiñola negra Invernante rexistrada anualmente nos censos. Invernada dentro das cifras normais observadas no decenio 1991-2000 que foron significativamente menores (T2 de Tamhane, $P < 0,001$) que as do decenio anterior. Como na meirande parte dos últimos anos, a lagoa de Frouxeira foi a principal localidade de invernada da especie.</p>	<p>Focha común Invernante registrada anualmente en los censos. Invernada dentro de las cifras normales observadas en el decenio 1991-2000 que fueron significativamente menores (T2 de Tamhane, $P < 0,001$) que las del decenio anterior. Como en la mayor parte de los últimos años, la laguna de A Frouxeira fue la principal localidade de invernada de la especie.</p>

<p><i>Haematopus ostralegus</i> 1220 aves (1,601 %). 13 loc. (25,00 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 30,25 %. RAC 2,30 %. RAA 43,03 %. RB 52,70 %. CM 1,97 %.</p>	<p>Gabita Invernante con presenza anual nos censos. A cuarta maior invernada documentada, preto dos máximos de 1326 e 1283 aves rexistradas en 1980 e 1998. Dende 1997 os efectivos censados mantéñense rechamantemente estables entre 1154 e 1326 aves. Como de cotío o C. I. Umia-Grove-Carreirón e a Ría de Ortigueira son as principais localidades de invernada da especie.</p>	<p>Ostrero Invernante con presenza anual en los censos. La cuarta mayor invernada documentada, cerca de los máximos de 1326 y 1283 aves registradas en 1980 y 1998. Desde 1997 los efectivos censados se mantienen llamativamente estables entre 1154 y 1326 aves. Como de costumbre el C. I. Umia-Grove-Carreirón y la Ría de Ortigueira son las principales localidades de invernada de la especie.</p>
<p><i>Recurvirostra avosetta</i> 3 aves (0,004 %). 2 loc. (3,85 %). Ría de Ribadeo 66,67 %. RAC 66,67 %. RAA 33,33 %.</p>	<p>Avoceta Sexto ano consecutivo con rexistros da especie, que con anterioridade era de presenza irregular (47% dos censos). Invernada dentro do rango normal de 0-12 aves, agás as irrupcións de 54 aves en 1985 e 76 aves en 1997. A Ría de Ribadeo acumula dous tercios das avocetas comúns censadas en Galicia no último sexenio.</p>	<p>Avoceta Sexto año consecutivo con registros de la especie, que con anterioridad era de presencia irregular (47% de los censos). Invernada dentro del rango normal de 0-12 aves, excepto las irrupciones de 54 aves en 1985 y 76 aves en 1997. La Ría de Ribadeo acumula dos tercios de las avocetas comunes censadas en Galicia en el último sexenio.</p>
<p><i>Charadrius hiaticula</i> 481 aves (0,631 %). 9 loc. (17,31%). C. I. Umia-Grove-Carreirón 52,81 %. RAA 26,82 %. RB 65,28 %. CM 7,90 %.</p>	<p>Pillara real Especie con presenza anual nos censos. A terceira maior invernada rexistrada; cinco dos seis máximos documentáronse no último sexenio. Como de costume, o C. I. Umia-Grove-Carreirón acolleu á meirande parte dos invernantes.</p>	<p>Chorlito grande Especie con presenza anual en los censos. La tercera mayor invernada registrada; cinco de los seis máximos se documentaron en el último sexenio. Como de costumbre, el C. I. Umia-Grove-Carreirón acogió a la mayor parte de los invernantes.</p>
<p><i>Charadrius alexandrinus</i> 73 aves (0,096 %). 4 loc. (7,69 %). Caldebarcos-Carnota 36,39 %. RAA 63,01 %. RB 35,62 %. CM 1,37 %.</p>	<p>Pillara papuda Especie con presenza regular nos censos e con efectivos fluctuantes. Invernada normal. Caldebarcos-Carnota, xunto coa Frouxeira-Valdoviño e o C.I. Umia-Grove-Carreirón acollen xeralmente á meirande parte das pillaras papudas.</p>	<p>Chorlito patinegro Especie con presenza regular en los censos y con efectivos fluctuantes. Invernada normal. Caldebarcos-Carnota, junto con A Frouxeira-Valdoviño y el C.I. Umia-Grove-Carreirón acogen generalmente a la mayor parte de los chorlitos patinegros.</p>
<p><i>Pluvialis apricaria</i> 534 aves (0,701 %). 8 loc. (15,39 %). Ría de Ortigueira 26,22 %. RAC 7,87 %. RAA 35,02 %. GC 1,87 %. RB 40,82 %. CL 14,42 %.</p>	<p>Pillara dourada grande Invernante con presenza anual nos censos pero con efectivos moi variables. A terceira maior invernada rexistrada, só superada polas de 1985 (718 aves) e 1997 (2069 aves).</p>	<p>Chorlito dorado Invernante con presenza anual en los censos pero con efectivos muy variables. La quinta mayor invernada registrada, sólo claramente superada por las de 1985 (718 aves) y 1997 (2069 aves).</p>
<p><i>Pluvialis squatarola</i> 2223 aves (2,918 %). 17 loc. (32,69 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 53,08 %. RAC 2,92 %. RAA 21,27 %. RB 71,35 %. CM 4,45 %.</p>	<p>Pillara cincenta Especie rexistrada anualmente nos censos. A segunda maior invernada documentada, a penas menor que a de 2404 aves en 1997. No último sexenio producíronse 5 das 6 maiores invernadas. Como é habitual, o C. I. Umia-Grove-Carreirón foi con diferenza a principal localidade de invernada da pillara cincenta, cos restantes efectivos bastante repartidos.</p>	<p>Chorlito gris Especie registrada anualmente en los censos. La segunda mayor invernada documentada, apenas menor que la de 2404 aves en 1997. En el último sexenio se produjeron 5 de las 6 mayores invernadas. Como es habitual, el C. I. Umia-Grove-Carreirón fue con diferencia la principal localidad de invernada del chorlito gris, con los restantes efectivos bastante repartidos.</p>
<p><i>Vanellus vanellus</i> 787 aves (1,033 %). 13 loc. (25,00%). Encoro de Fervenzas 20,46 %. RAC 25,29 %. RAA 2,80 %. GC 31,77 %. RB 4,70 %. CM 22,49 %. CL 12,96 %.</p>	<p>Avefría Invernante con presenza anual nos censos pero en número extraordinariamente variable. Invernada normal, cos efectivos bastante repartidos entre as principais localidades.</p>	<p>Avefría Invernante con presenza anual en los censos pero en número extraordinariamente variable. Invernada normal, con los efectivos bastante repartidos entre las principales localidades.</p>

<p><i>Calidris canutus</i> 82 aves (0,108 %). 2 loc. (3,85 %). Caldebarcos-Carnota 98,78 %. RAA 100 %.</p>	<p>Pilro grosso Especie con presencia anual nos censos. Invernada próxima ó promedio do quinquenio 1996-2000 (87 aves).</p>	<p>Correlimos gordo Especie con presencia anual en los censos. Invernada próxima al promedio del quinquenio 1996-2000 (87 aves).</p>
<p><i>Calidris alba</i> 573 aves (0,752 %). 9 loc. (17,31 %). Ría de Muros-Noia 29,49 %. RAC 0,17 %. RAA 16,58 %. RB 57,59 %. CM 25,65 %.</p>	<p>Pilro bulebulé Especie rexistrada anualmente nos censos. A maior invernada documentada; tódalas invernadas do último quinquenio atópanse entre as dez máis elevadas. Como no trienio precedente, a Ría de Muros-Noia foi a principal localidade de invernada do pilro bulebulé, seguida de preto polo Baixo Miño.</p>	<p>Correlimos tridáctilo Especie rexistrada anualmente en los censos. La mayor invernada documentada; todas las invernadas del último quinquenio se encuentran entre las diez más elevadas. Como en el trienio precedente, la Ría de Muros-Noia fue la principal localidade de invernada del correlimos tridáctilo, seguida de cerca por el Baixo Miño.</p>
<p><i>Calidris minuta</i> 1 ave (0,001 %). 1 loc. (1,92 %). C.I. Umia-Grove-Carreirón 100 %. RB 100 %.</p>	<p>Pilriño patimouro Terceiro rexistro nos censos desta invernante rara en Galicia.</p>	<p>Correlimos menudo Tercer registro en los censos de esta invernante rara en Galicia.</p>
<p><i>Calidris marítima</i> 4 aves (0,005 %). 2 loc. (3,85 %). Baixo Miño 75,00 %. RB 25,00 %. CM 75,00 %.</p>	<p>Pilro cincento Invernante regular nos últimos anos, a súa presenza era irregular con anterioridade. Rexistrada sempre en pequenas cantidades.</p>	<p>Correlimos oscuro Invernante regular en los últimos años, su presencia era irregular con anterioridad. Registrada siempre en pequeñas cantidades.</p>
<p><i>Calidris alpina</i> 7313 aves (9,60 %). 16 loc. (30,77 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 70,04 %. RAC 2,86 %. RAA 14,44 %. GC 0,10 %. RB 80,47 %. CM 2,13 %.</p>	<p>Pilro curlibico Invernante con presencia anual nos censos, é a limícola máis abundosa. A cuarta maior invernada rexistrada. Habitualmente o C. I. Umia-Grove-Carreirón acolle ó 60-70 % dos pilros curlibicos nos censos invernales galegos.</p>	<p>Correlimos común Invernante con presencia anual en los censos, es la limícola más abundante. La cuarta mayor invernada registrada. Habitualmente el C. I. Umia-Grove-Carreirón acoge al 60-70 % de los correlimos comunes en los censos invernales galegos.</p>
<p><i>Gallinago gallinago</i> 30 aves (0,039 %). 10 loc. (19,23 %). A Limia 33,33 %. RAC 3,33 %. RAA 23,33 %. GC 6,67 %. RB 13,33 %. CM 20,00 %. CL 33,33 %.</p>	<p>Becacina cabra Especie rexistrada anualmente nos censos invernales que, á falta dunha laboriosa prospección específica, subestiman en moito os seus efectivos. A terceira cifra máis baixa documentada nos censos.</p>	<p>Agachadiza común Especie rexistrada anualmente en los censos invernales que, a falta de una laboriosa prospección específica, subestiman en mucho sus efectivos. La tercera cifra más baja documentada en los censos.</p>
<p><i>Limosa limosa</i> 668 aves (0,877 %). 8 loc. (15,39 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 76,05 %. RAC 3,59 %. RAA 19,02 %. GC 1,35 %. RB 76,05 %.</p>	<p>Mazarico rabinegro Invernante observada anualmente nos censos. A segunda maior invernada rexistrada, continuando coas boas cifras do trienio anterior. O C. I. Umia-Grove-Carreirón é tradicionalmente a principal localidade de invernada do mazarico rabinegro, ó acoller entre 2/3 e 9/10 dos efectivos totais.</p>	<p>Aguja colinegra Invernante observada anualmente en los censos. La segunda mayor invernada registrada, continuando con las buenas cifras del trienio anterior. El C. I. Umia-Grove-Carreirón es tradicionalmente la principal localidade de invernada de la aguja colinegra, al acoger entre 2/3 y 9/10 de los efectivos totales.</p>
<p><i>Limosa lapponica</i> 482 aves (0,633 %). 9 loc. (17,31 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 70,95 %. RAC 4,36 %. RAA 18,67 %. RB 75,93 %. CM 1,04 %.</p>	<p>Mazarico rabipinto Especie con presencia anual nos censos. A quinta maior invernada rexistrada. Ó igual que no caso do seu conxénere, o C. I. Umia-Grove-Carreirón é de cotío a principal localidade de invernada, acollendo en promedio ó redor dos 2/3 dos mazaricos rabipintos invernantes.</p>	<p>Aguja colipinta Especie con presencia anual en los censos. La quinta mayor invernada registrada. Al igual que en el caso de su congénere, el C. I. Umia-Grove-Carreirón es normalmente la principal localidade de invernada, acogiendo en promedio alrededor de 2/3 de las agujas colipintas invernantes.</p>

<p><i>Numenius phaeopus</i> 80 aves (0,105 %). 8 loc. (15,39 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 67,50 %. RAC 5,00 %. RAA 20,00 %. RB 73,75 %. CM 1,25 %.</p>	<p>Mazarico galego Invernante con presenza anual nos censos, con efectivos fluctuantes pero sempre moi inferiores ós do seu coxénere <i>N. arquata</i>. Invernada normal. Por quinto ano consecutivo o C. I. Umia-Grove-Carreirón foi a principal localidade de invernada, por diante da Ría de Ortigueira.</p>	<p>Zarapito trinador Invernante con presenza anual en los censos, con efectivos fluctuantes pero siempre muy por debajo de su congénere <i>N. arquata</i>. Invernada normal. Por quinto año consecutivo el C. I. Umia-Grove-Carreirón fue la principal localidade de invernada, por delante de la Ría de Ortigueira.</p>
<p><i>Numenius arquata</i> 1420 aves (1,864 %). 17 loc. (32,69 %). Ría de Ortigueira 43,45 %. RAC 12,60 %. RAA 55,49 %. RB 29,72 %. CM 2,18 %.</p>	<p>Mazarico curli Especie rexistada en tódolos censos e con efectivos moi estables nos últimos cinco anos entre as 1177 e as 1420 aves e coa cifra de 2002 como o terceiro máximo documentado. Como de costumbre, a Ría de Ortigueira foi a principal localidade de invernada do mazarico curli por diante do C. I. Umia-Grove-Carreirón.</p>	<p>Zarapito real Especie registrada en todos los censos y con efectivos muy estables en los últimos cinco años entre las 1177 y las 1420 aves y con la cifra de 2002 como el tercer máximo documentado. Como de costumbre, la Ría de Ortigueira fue la principal localidade de invernada del zarapito real por delante del C. I. Umia-Grove-Carreirón.</p>
<p><i>Tringa erythropus</i> 7 aves (0,009 %). 1 loc. (1,92%). C. I. Umia-Grove-Carreirón 100%. RB 100%.</p>	<p>Birulico patirrubio Especie observada anualmente nos censos dende 1996, pero a súa presenza era irregular (53% dos anos) con anterioridade. Dende 1996, o C.I. Umia-Grove-Carreirón acumula o 90 % dos birulicos patirrubios censados en Galicia.</p>	<p>Archibebe oscuro Especie observada anualmente en los censos desde 1996, pero su presencia era irregular (53% de los años) con anterioridad. Desde 1996, el C. I. Umia-Grove-Carreirón acumula el 90 % de los archibebe oscuros censados en Galicia.</p>
<p><i>Tringa totanus</i> 796 aves (1,045 %). 10 loc. (19,23 %). C. I. Umia-Grove-Carreirón 59,80 %. RAC 2,14 %. RAA 14,70 %. GC 0,25 %. RB 82,79%. CM 0,13 %.</p>	<p>Birulico común Invernante con presenza anual nos censos. A maior invernada rexistrada que, xunto co terceiro e cuarto máximo dos anos precedentes, conforma un trienio de invernada récord da especie. Como de costume, o C. I. Umia-Grove-Carreirón foi, con diferenza, a principal localidade galega de invernada do birulico común.</p>	<p>Archibebe común Invernante con presenza anual en los censos. La mayor invernada registrada que, junto con el tercero y el cuarto máximo de los años precedentes, conforma un trienio de invernada récord de la especie. Como de costumbre, el C. I. Umia-Grove-Carreirón fue, con diferencia, la principal localidade gallega de invernada del archibebe común.</p>
<p><i>Tringa nebularia</i> 429 aves (0,563 %). 11 loc. (21,15 %). Ría de Ortigueira 29,84 %. RAC 7,23. RAA 37,07 %. RB 51,05 %. CM 4,66 %.</p>	<p>Birulico pativerde Especie rexistrada anualmente nos censos. A segunda maior invernada documentada, só inferior ás 456 aves de 2000. No último sexenio producíronse as seis maiores invernadas, coa meirande parte dos efectivos concentrados no C. I. Umia-Grove-Carreirón e na Ría de Ortigueira.</p>	<p>Archibebe claro Especie registrada anualmente en los censos. La segunda mayor invernada documentada, sólo inferior a las 456 aves de 2000. En el último sexenio se produjeron las seis mayores invernadas, con la mayor parte de los efectivos concentrados en el C. I. Umia-Grove-Carreirón y en la Ría de Ortigueira.</p>
<p><i>Tringa ochropus</i> 1 ave (0,001 %). 1 loc. (1,92 %). A Limia 100 %. CL 100 %.</p>	<p>Birulico alinegro Invernante frecuente, rexistrada no 76% dos censos. Invernada baixa. A Limia foi a principal, ou a única, localidade de invernada en 4 dos últimos 7 anos.</p>	<p>Andarríos grande Invernante frecuente, registrada en el 76% de los censos. Invernada baixa. A Limia fue la principal, o la única, localidade de invernada en 4 de los últimos 7 años.</p>
<p><i>Actitis hypoleucos</i> 163 aves (0,214 %). 24 loc. (46,15 %). Ría de Arousa 20,25 %. RAC 4,30 %. RAA 23,92 %. GC 4,91 %. RB 52,15 %. CM 6,75 %. CS 6,75 %. CL 1,23 %.</p>	<p>Birulico bailón Especie con presenza anual nos censos. Invernada normal, pero inferior á de 203-244 aves do cuatrienio anterior, sempre con máis da metade dos efectivos nas Rías Baixas.</p>	<p>Andarríos chico Especie con presenza anual en los censos. Invernada normal, pero inferior a la de 203-244 aves del cuatrienio anterior, siempre con más de la mitad de los efectivos en las Rías Baixas.</p>

<p><i>Arenaria interpres</i> 281 aves (0,369 %). 8 loc. (15,39 %). Ría de Vigo 24,56 %. RAA 31,32 %. RB 56,58 %. CM 12,10 %.</p>	<p>Pillara riscada Especie rexistrada anualmente nos censos. A segunda maior invernada rexistrada, a penas inferior ás 285 aves de 2000. Xunto coas 196 aves de 1990, as invernadas dos últimos seis anos son as maiores documentadas. Como no quinquenio precedente, a invernada da pillara riscada concentrouse nas Rías Baixas e o Baixo Miño.</p>	<p>Vuelvepedras Especie rexistrada anualmente en los censos. La segunda mayor invernada rexistrada, apenas inferior a las 285 aves de 2000. Junto con las 196 aves de 1990, las invernadas de los últimos seis años son las mayores documentadas. Como en el quinquenio precedente, la invernada del vuelvepedras se concentró en las Rías Baixas y en el Baixo Miño.</p>
<p><i>Stercorarius sp.</i> 1 aves (0,001 %). 1 loc. (1,92 %). Lagoa e praia de Louro 100 %. RAA 100%</p>	<p>Papamerda Se ben nesta ocasión non se puido precisar a especie, cecais se tratase dun <i>S. skua</i>, que é invernante pouco frecuente en Galicia.</p>	<p>Págalo Si bien en esta ocasión no se pudo precisar la especie, quizá se tratase de un <i>S. skua</i>, que es invernante pouco frecuente en Galicia.</p>
<p><i>Larus melanocephalus</i> 244 aves (0,320 %). 2 loc. (3,85 %). Ría de Vigo 93,85 %. RB 100%.</p>	<p>Gaiyota cabecinegra Especie observada anualmente nos censos dende 1996, pero só había un rexistro anterior (1 ave en 1984). A maior invernada rexistrada, que sextuplica o anterior de 42 aves en 1999.</p>	<p>Gaviota cabecinegra Especie observada anualmente en los censos desde 1996, pero sólo había un registro anterior (1 ave en 1984). La mayor invernada rexistrada, que sextuplica el anterior de 42 aves en 1999.</p>
<p><i>Larus minutus</i> 1 ave (0,001%). 1 loc. (1,92 %). Ría de Vigo 100%. RB 100%.</p>	<p>Gaiyota pequena Invernante pouco frecuente (34,62 % dos censos) no período 1975-95, pero foi rexistrada en 5 dos últimos 7 anos. Ó ser unha especie semi-peláxica é difícil avaliar os seus efectivos reais.</p>	<p>Gaviota enana Invernante poco frecuente (34,62 % de los censos) en el período 1975-95, pero fue rexistrada en 5 de los últimos 7 años. Al ser una especie semi-pelágica es difícil evaluar sus efectivos reales.</p>
<p><i>Larus ridibundus</i> 8369 aves (10,99 %). 25 loc. (48,08 %).</p>	<p>Gaiyota chorona común Invernante abundosa con presenza anual nos censos. As cifras son pouco representativas pois a especie non foi censada en varias localidades costeiras.</p>	<p>Gaviota reidora común Invernante abundante con presenza anual en los censos. Las cifras son poco representativas pues la especie no fue censada en varias localidades costeras.</p>
<p><i>Larus canus</i> 87 aves (0,114 %). 5 loc. (9,62 %). Ría de Pontevedra 81,61 %. RAA 2,30 %. RB 97,70 %.</p>	<p>Gaiyota papoia Invernante con presenza anual nos censos, agás no primeiro decenio no que os seus rexistros foron pouco frecuentes. A maior invernada documentada, gracias á elevada cifra da Ría de Pontevedra, que este ano desbancou á tradicional localidade máis importante, o C. I. Umia-Grove-Carreirón.</p>	<p>Gaviota cana Invernante con presenza anual en los censos, excepto en el primer decenio en el que sus registros fueron poco frecuentes. La mayor invernada documentada, gracias a la elevada cifra de la Ría de Pontevedra, que este año desbancó a la tradicional localidade máis importante, el C. I. Umia-Grove-Carreirón.</p>
<p><i>Larus fuscus</i> 1777 aves (2,332 %). 17 loc. (32,69%).</p>	<p>Gaiyota escura Invernante abundosa con presenza anual nos censos. As cifras son pouco representativas pois a especie non foi censada en varias localidades costeiras.</p>	<p>Gaviota sombría Invernante abundante con presenza anual en los censos. Las cifras son poco representativas pues la especie no fue censada en varias localidades costeras.</p>
<p><i>Larus argentatus</i> 1 ave (0,001 %). Ría de Muros e Noia 100 %. RB 100 %.</p>	<p>Gaiyota clara A súa invernada debe ser regular, en maior número e en máis localidades, pero a deficiente prospección na costa do grupo <i>fuscus-argentatus-cachinnans-michahelis</i>, xunto cos sucesivos cambios taxonómicos, impediron ata agora dispoñer dun bó rexistro de datos sobre a especie.</p>	<p>Gaviota argétea Su invernada debe ser regular, en mayor número y en más localidades, pero la deficiente prospección en la costa del grupo <i>fuscus-argentatus-cachinnans-michahelis</i>, junto con los sucesivos cambios taxonómicos, impidieron hasta ahora disponer de un buen registro de datos sobre la especie.</p>
<p><i>Larus michahellis</i> 15425 aves (20,25 %). 18 loc. (34,62 %).</p>	<p>Gaiyota patiamarela Invernante abundosa con presenza anual nos censos. As cifras son pouco representativas pois a especie non foi censada en varias localidades costeiras.</p>	<p>Gaviota patiamarilla Invernante abundante con presenza anual en los censos. Las cifras son poco representativas pues la especie no fue censada en varias localidades costeras.</p>

<p>Larus glaucooides 1 ave (0,001). 1 loc. (1,92 %). Ría de Pontevedra 100 %. RB 100 %.</p>	<p>Gaivota polar Invernante accidental; nos censos do último decenio só houbo dous rexistros de aves solitarias.</p>	<p>Gaviota groenlandesa Invernante accidental; en los censos del último decenio sólo hubo dos registros de aves solitarias.</p>
<p>Larus hyperboreus 1 ave (0,001 %). 1 loc. (1,92 %). Baixo Miño 100 %. CM 100 %.</p>	<p>Gaivota hiperbórea Invernante accidental; o de 2002 é o primeiro rexistro nos censos do último decenio.</p>	<p>Gavión hiperbóreo Invernante accidental; el de 2002 es el primer registro en los censos del último decenio.</p>
<p>Larus marinus 47 aves (0,062 %). 13 loc. (25,00 %). C. I. Umia-Grove- Carreirón 21,28 %. RAC 4,26 %. RAA 38,30 %. RB 46,81 %. CM 10,64 %.</p>	<p>Gaivotón Especie con presenza anual nos censos. Invernada normal, coa meirande parte dos efectivos concentrados, como de costume, no C. I. Umia-Grove-Carreirón.</p>	<p>Gavión Especie con presenza anual en los censos. Invernada normal, con la mayor parte de los efectivos concentrados, como de costumbre, en el C. I. Umia-Grove-Carreirón.</p>
<p>Rissa tridactyla 68 aves (0,089 %). 1 loc. (1,92%). Muxía-Corcubión 100%. RAA 100%.</p>	<p>Gaivota tridáctila Especie peláxica fora da tempada de cría, polo que a súa presenza nos censos invernaís é irregular (50 % dos anos) e está ligada ós temporais do Atlántico. A segunda maior invernada documentada, coa meirande parte das aves, como de costume, rexistradas nas Rías Altas Atlánticas.</p>	<p>Gaviota tridáctila Especie pelágica fuera de la temporada de cría, por lo que su presencia en los censos invernales es irregular (50 % de los años) y está ligada a los temporales del Atlántico. La segunda mayor invernada documentada, con la mayor parte de las aves, como de costumbre, registradas en las Rías Altas Atlánticas.</p>
<p>Thalasseus sandvicensis 200 aves (0,263 %). 17 loc. (32,69 %). Ría de Arousa 47,00 %. RAC 1,50 %. RAA 15,00 %. RB 80,00 %. CM 3,50 %.</p>	<p>Carrán cristado Especie con presenza anual nos censos. Invernada media-alta. Efectivos fluctuantes, sempre concentrados nas Rías Baixas (80-100 % das aves).</p>	<p>Charrán patinegro Especie con presenza anual en los censos. Invernada media-alta. Efectivos fluctuantes, siempre concentrados en las Rías Baixas (80-100 % de las aves).</p>
<p>Alca torda 11 aves (0,014 %). 5 loc. (9,62 %). Baldaio-Punta Roncudo 36,36 %. RAA 72,73 %. RB 27,27 %.</p>	<p>Arao romcero Invernante regular, presente no 84% dos censos. Invernada moi baixa, pero dentro da extraordinaria variabilidade interanual dos efectivos censados da especie, ligada á ocorrencia de temporais no Atlántico.</p>	<p>Alca común Invernante regular, presente en el 84% de los censos. Invernada muy baja, pero dentro de la extraordinaria variabilidad interanual de los efectivos censados de la especie, ligada a la ocorrencia de temporales en el Atlántico.</p>

LOCALIDADES		<i>G. stellata</i>		<i>G. immer</i>		<i>P. podiceps</i>		<i>F. ruficollis</i>		<i>P. cristatus</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo							1	0,23		
	Ría de Foz							6	1,35	1	0,44
	Ría de Viveiro	n.c.									
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		0	0,00	0	0,00	0	0,00	7	1,58	1	0,44
R A A	Ría de Ortigueira	1	25,00	8	72,73			3	0,68	1	0,44
	Ría de Cedeira										
	Frouxeira-Valdoviño							70	15,80		
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol										
	Ría de Ares-Betanzos							4	0,90		
	Ría da Coruña							52	11,74		
	Baldaio	3	75,00	2	18,18						
	Baldaio-Punta Roncudo										
	Ría de Corme e Laxe										
	Lagoa e praia de Traba					1	100,00				
	Ría de Camariñas							6	1,35		
	Muxía-Corcubión										
Caldebarcos-Carnota											
Lagoa e praia de Louro							34	7,67			
Subtotal Rías Altas Atlántico		4	100,00	10	90,91	1	100,00	169	38,15	1	0,44
G C	Encoro de Forcadas							25	5,64		
	Encoro de Cecebre							13	2,93		
	Encoro de Fervenzas							2	0,45	46	20,44
	Encoro de Sabón							16	3,61		
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros							1	0,23		
	Lagoa de Sobrado							2	0,45		
Subtotal Cunca Galicia-Costa		0	0,00	0	0,00	0	0,00	59	13,32	46	20,44
R B	Ría de Muros e Noia			1	9,09						
	Parque Natural de Corrubedo										
	Ría de Arousa										
	C. i. Umia-Grove-Carreirón							5	1,13		
	Ría de Pontevedra										
	Enseada de San Simón										
	Ría de Vigo										
Cabo Silleiro-A Garda											
Subtotal Rías Baixas		0	0,00	1	9,09	0	0,00	5	1,13	0	0,00
C M	Baixo Miño							2	0,45		
	Gándaras de Budiño										
	Encoro de Frieira							8	1,81		
	Encoro de Castrelo							34	7,67	57	25,33
	Arceiras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña										
	Encoro de Cachamuíña										
	Encoro de Velle							9	2,03	1	0,44
Terra Chá							22	4,97			
Subtotal Cunca do Miño		0	0,00	0	0,00	0	0,00	75	16,93	58	25,78
C S	Encoro de Edrada									2	0,89
	Encoro de Mao									2	0,89
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao									2	0,89
	Encoro de Prada							7	1,58	64	28,44
	Encoro de San Martiño							19	4,29	5	2,22
	Encoro de Santiago							3	0,68	2	0,89
	Encoro de Pumares							10	2,26	7	3,11
	Encoro de Penarrubia							3	0,68	7	3,11
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	42	9,48	91	40,44
C L	Encoro do Salas									3	1,33
	Encoro das Conchas							8	1,81	25	11,11
	A Limia							78	17,61		
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	0	0,00	86	19,41	28	12,44
TOTAL GALICIA		4	100,00	11	100,00	1	100,00	443	100,00	225	100,00

LOCALIDADES		<i>P. griseigena</i>		<i>P. auritus</i>		<i>P. nigricollis</i>		<i>M. bassanus</i>		<i>P. carbo</i>		
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%	
R A C	Ría de Ribadeo					42	67,74	5	5,32	94	2,65	
	Ría de Foz									49	1,38	
	Ría de Viveiro											
	Ría do Barqueiro											
Subtotal Rías Altas Cantábrico		0	0,00	0	0,00	42	67,74	5	5,32	143	4,04	
R A A	Ría de Ortigueira			2	28,57	2	3,23			120	3,39	
	Ría de Cedeira									14	0,40	
	Frouxeira-Valdoviño							37	39,36	20	0,56	
	Lagoa e praia de Doniños											
	Praias S. Xurxo-Covas									158	4,46	
	Ría de Ferrol									34	0,96	
	Ría de Ares-Betanzos									65	1,83	
	Ría da Coruña			4	57,14					46	1,30	
	Baldaio									16	17,02	
	Baldaio-Punta Roncudo									15	0,42	
	Ría de Corme e Laxe									48	1,35	
	Lagoa e praia de Traba											
	Ría de Camariñas	7	100,00			8	12,90				4	0,11
	Muxía-Corcubión								30	31,91	8	0,23
Caldebarcos-Carnota										4	0,11	
Lagoa e praia de Louro								6	6,38	11	0,31	
Subtotal Rías Altas Atlántico		7	100,00	6	85,71	10	16,13	89	94,68	547	15,44	
G C	Encoro de Forcadas									92	2,60	
	Encoro de Cecebre									105	2,96	
	Encoro de Fervenzas									74	2,09	
	Encoro de Sabón			1	14,29							
	Encoro Barrié de la Maza									17	0,48	
	Encoro de Portodemouros									3	0,08	
	Lagoa de Sobrado											
	Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	1	14,29	0	0,00	0	0,00	291	8,21
R B	Ría de Muros e Noia									85	2,40	
	Parque Natural de Corrubedo									21	0,59	
	Ría de Arousa									385	10,87	
	C.I. Umia-Grove-Carreirón									348	9,82	
	Ría de Pontevedra					2	3,23			414	11,69	
	Enseada de San Simón									257	7,25	
	Ría de Vigo									153	4,32	
	Cabo Silleiro-A Garda											
Subtotal Rías Baixas		0	0,00	0	0,00	2	3,23	0	0,00	1663	46,94	
C M	Baixo Miño					8	12,90			247	6,97	
	Gándaras de Budiño									17	0,48	
	Encoro de Frieira									290	8,19	
	Encoro de Castrelo											
	Arceiras do Avia											
	Poza de Maside											
	Río Barbaña									3	0,08	
	Encoro de Cachamuíña									14	0,40	
	Encoro de Velle									10	0,28	
	Terra Chá											
Subtotal Cunca do Miño		0	0,00	0	0,00	8	12,90	0	0,00	581	16,40	
C S	Encoro de Edrada									1	0,03	
	Encoro de Mao											
	Encoro de Chandrexa											
	Encoro do Cenza											
	Encoro do Bao									10	0,28	
	Encoro de Prada									1	0,03	
	Encoro de San Martiño									291	8,21	
	Encoro de Santiago									2	0,06	
	Encoro de Pumares									4	0,11	
	Encoro de Penarrubia									4	0,11	
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	313	8,83	
C L	Encoro do Salas											
	Encoro das Conchas									5	0,14	
A Limia												
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	5	0,14	
TOTAL GALICIA		7	100,00	7	100,00	62	100,00	94	100,00	3543	100,00	

LOCALIDADES		<i>P. aristotelis</i>		<i>B. stellaris</i>		<i>E. garzetta</i>		<i>A. cinerea</i>		<i>C. ciconia</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo					15	1,99	5	0,50		
	Ría de Foz					10	1,33	11	1,09		
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		0	0,00	0	0,00	25	3,32	16	1,59	0	0,00
R A A	Ría de Ortigueira	6	1,92			116	15,43	6	0,59		
	Ría de Cedeira					12	1,60	7	0,69		
	Frouxeira-Valdoviño	2	0,64					6	0,59		
	Lagoa e praia de Domiños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol					72	9,57	65	6,44		
	Ría de Ares-Betanzos					20	2,66	20	1,98		
	Ría da Coruña					35	4,65	24	2,38		
	Baldaio					43	5,72	8	0,79		
	Baldaio-Punta Roncudo	6	1,92								
	Ría de Corme e Laxe					24	3,19	15	1,49		
	Lagoa e praia de Traba							3	0,30		
	Ría de Camariñas					2	0,27	15	1,49		
	Muxía-Corcubión	9	2,88					52	5,15		
Caldebarcos-Carnota	70	22,36			4	0,53	3	0,30			
Lagoa e praia de Louro	29	9,27					3	0,30			
Subtotal Rías Altas Atlántico		122	38,98	0	0,00	328	43,62	227	22,50	0	0,00
G C	Encoro de Forcadas							1	0,10		
	Encoro de Cecebre							65	6,44		
	Encoro de Fervezas							49	4,86		
	Encoro de Sabón							7	0,69		
	Encoro Barrié de la Maza							1	0,10		
	Encoro de Portodemouros							62	6,14		
	Lagoa de Sobrado							3	0,30		
Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	0	0,00	0	0,00	188	18,63	0	0,00
R B	Ría de Muros e Noia	8	2,56			54	7,18	32	3,17		
	Parque Natural de Corrubedo						0,00	3	0,30		
	Ría de Arousa	33	10,54			81	10,77	45	4,46		
	C.I. Umia-Grove-Carreirón					159	21,14	175	17,34		
	Ría de Pontevedra	150	47,92			34	4,52	54	5,35		
	Enseada de San Simón	n.c.				27	3,59	49	4,86		
	Ría de Vigo	n.c.				23	3,06	47	4,66		
Cabo Silleiro-A Garda											
Subtotal Rías Baixas		191	61,02	0	0,00	378	50,27	405	40,14	0	0,00
C M	Baixo Miño	n.c.				21	2,79	30	2,97		
	Gándaras de Budiño							7	0,69		
	Encoro de Friteira							7	0,69		
	Encoro de Castrelo							18	1,78		
	Areeiras do Avia							2	0,20		
	Poza de Maside										
	Río Barbaña							1	0,10		
	Encoro de Cachamuíña										
	Encoro de Velle							7	0,69		
	Terra Chá			1	100,00			7	0,69		
Subtotal Cunca do Miño		0	0,00	1	100,00	21	2,79	79	7,83	0	0,00
C S	Encoro de Edrada							4	0,40		
	Encoro de Mao							1	0,10		
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza							1	0,10		
	Encoro do Bao							3	0,30	1	3,23
	Encoro de Prada							3	0,30		
	Encoro de San Martiño							5	0,50	4	12,90
	Encoro de Santiago							7	0,69	1	3,23
	Encoro de Pumares							13	1,29		
	Encoro de Penarrubia							1	0,10		
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	38	3,77	6	19,35
C L	Encoro do Salas							4	0,40		
	Encoro das Conchas							15	1,49		
	A Limia							37	3,67	25	80,65
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	0	0,00	56	5,55	25	80,65
TOTAL GALICIA		313	100,00	1	100,00	752	100,00	1009	100,00	31	100,00

LOCALIDADES		<i>P. leucorodia</i>		<i>C. olor</i>		<i>A. albifrons</i>		<i>A. anser</i>		<i>A. aegyptiacus</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo										
	Ría de Foz										
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
R A A	Ría de Ortigueira	3	5,00					2	28,57		
	Ría de Cedeira										
	Frouxeira-Valdoviño										
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol										
	Ría de Ares-Betanzos										
	Ría da Coruña										
	Baldaio	2	3,33					1	14,29		
	Baldaio-Punta Roncudo										
	Ría de Corne e Laxe										
	Lagoa e praia de Traba										
	Ría de Camariñas										
Muxía-Corcubión											
Caldebarcos-Carnota	1	1,67									
Lagoa e praia de Louro							1	14,29			
Subtotal Rías Altas Atlántico		6	10,00	0	0,00	0	0,00	4	57,14	0	0,00
G C	Encoro de Forcadas										
	Encoro de Cecebre										
	Encoro de Fervenzas										
	Encoro de Sabón										
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado										
Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
R B	Ría de Muros e Noia	1	1,67								
	Parque Natural de Corrubedo							1	14,29		
	Ría de Arousa										
	C.I. Umia-Grove-Carreirón	49	81,67								
	Ría de Pontevedra			2*	100,00						
	Enseada de San Simón										
	Ría de Vigo										
Cabo Silleiro-A Garda											
Subtotal Rías Baixas		50	83,33	2	100,00	0	0,00	1	14,29	0	0,00
C M	Baixo Miño	4	6,67			1	100,00	2	28,57		
	Gándaras de Budiño										
	Encoro de Frieira										
	Encoro de Castrelo										
	Areciras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña										
	Encoro de Cachamuíña										
	Encoro de Velle										
	Terra Chá										
Subtotal Cunca do Miño		4	6,67	0	0,00	1	100,00	2	28,57	0	0,00
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao										
	Encoro de Prada										
	Encoro de San Martiño										
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumares										
Encoro de Penarrubia											
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas										
A Limia										1	100,00
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	100,00
TOTAL GALICIA		60	100,00	2	100,00	1	100,00	7	100,00	1	100,00

LOCALIDADES		<i>A. penelope</i>		<i>A. strepera</i>		<i>A. crecca</i>		<i>A. platyrhynchos</i>		<i>A. acuta</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo	670	15,09	12	7,36	90	2,43	295	2,57	356	49,44
	Ría de Foz	92	2,07	1	0,61	80	2,16	217	1,89		
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		762	17,16	13	7,98	170	4,60	512	4,47	356	49,44
R A A	Ría de Ortigueira	1065	23,99	24	14,72	745	20,14	769	6,71	212	29,44
	Ría de Cedeira							14	0,12		
	Frouxeira-Valdoviño	47	1,06	89	54,60	10	0,27	310	2,70	1	0,14
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol							302	2,63		
	Ría de Ares-Betanzos					35	0,95	85	0,74		
	Ría da Coruña							42	0,37		
	Baldaio			2	1,23			130	1,13		
	Baldaio-Punta Roncudo										
	Ría de Corme e Laxe					315	8,52	451	3,93		
	Lagoa e praia de Traba					2	0,05	109	0,95		
	Ría de Camariñas	2	0,05					234	2,04		
	Muxía-Corcubión										
Caldebarcos-Carnota											
Lagoa e praia de Louro	8	0,18	4	2,45	15	0,41	74	0,65			
Subtotal Rías Altas Atlántico		1122	25,27	119	73,01	1122	30,33	2520	21,98	213	29,58
G C	Encoro de Forcadas					1	0,03				
	Encoro de Cecebre			2	1,23	68	1,84	84	0,73	1	0,14
	Encoro de Fervenzas					243	6,57	256	2,23		
	Encoro de Sabón					17	0,46	75	0,65		
	Encoro Barrié de la Maza							12	0,10		
	Encoro de Portodemouros							3	0,03		
	Lagoa de Sobrado					40	1,08	36	0,31		
Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	2	1,23	369	9,98	466	4,06	1	0,14
R B	Ría de Muros e Noia							359	3,13		
	Parque Natural de Corrubedo	6	0,14	10	6,14	57	1,54	117	1,02		
	Ría de Arousa							331	2,89		
	C.I. Umia-Grove-Carreirón	469	10,56			1013	27,39	1951	17,01	133	18,47
	Ría de Pontevedra							214	1,87		
	Enseada de San Simón	2050	46,17	3	1,84	5	0,14	728	6,35	15	2,08
	Ría de Vigo					9	0,24	72	0,63		
Cabo Silleiro-A Garda											
Subtotal Rías Baixas		2525	56,87	13	7,98	1084	29,31	3772	32,89	148	20,56
C M	Baixo Miño	26	0,59	7	4,29	448	12,11	381	3,32	2	0,28
	Gándaras de Budiño							54	0,47		
	Encoro de Frieira							29	0,25		
	Encoro de Castrelo	1	0,02			4	0,11	381	3,32		
	Areciras do Avia							2	0,02		
	Poza de Maside							1	0,01		
	Río Barbaña							36	0,31		
	Encoro de Cachamuíña							18	0,16		
	Encoro de Velle							104	0,91		
	Terra Chá			9	5,52	273	7,38	356	3,10		
Subtotal Cunca do Miño		27	0,61	16	9,82	725	19,60	1362	11,88	2	0,28
C S	Encoro de Edrada					56	1,51	28	0,24		
	Encoro de Mao							19	0,17		
	Encoro de Chandrexa							2	0,02		
	Encoro do Cenza							4	0,03		
	Encoro do Bao					1	0,03	77	0,67		
	Encoro de Prada					4	0,11	41	0,36		
	Encoro de San Martiño							41	0,36		
	Encoro de Santiago							3	0,03		
	Encoro de Pumares							21	0,18		
	Encoro de Penarrubia							8	0,07		
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	61	1,65	244	2,13	0	0,00
C L	Encoro do Salas					20	0,54	102	0,89		
	Encoro das Conchas							67	0,58		
	A Limia	4	0,09			148	4,00	2422	21,12		
Subtotal Cunca do Limia		4	0,09	0	0,00	168	4,54	2591	22,60	0	0,00
TOTAL GALICIA		4440	100,00	163	100,00	3699	100,00	11467	100,00	720	100,00

LOCALIDADES		<i>A. clypeata</i>		<i>N. rufina</i>		<i>A. ferina</i>		<i>A. collaris</i>		<i>A. nyroca</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo	3	0,75								
	Ría de Foz										
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		3	0,75	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
R A A	Ría de Ortigueira	133	33,33								
	Ría de Cedeira										
	Frouxeira-Valdoviño			1	100,00	160	33,68				
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol										
	Ría de Ares-Betanzos										
	Ría da Coruña										
	Baldaio										
	Baldaio-Punta Roncudo										
	Ría de Corme e Laxe							1	100,00		
	Lagoa e praia de Traba										
	Ría de Camariñas										
Muxía-Corcubión											
Caldebarcos-Carnota											
Lagoa e praia de Louro					2	0,42					
Subtotal Rías Altas Atlántico		133	33,33	1	100,00	162	34,11	1	100,00	0	0,00
G C	Encoro de Forcadas										
	Encoro de Cecebre	6	1,50			11	2,32				
	Encoro de Fervenzas					83	17,47				
	Encoro de Sabón										
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado	2	0,50			14	2,95				
	Subtotal Cunca Galicia Costa		8	2,01	0	0,00	108	22,74	0	0,00	0
R B	Ría de Muros e Noya									1	100,00
	Parque Natural de Corrubedo	22	5,51			17	3,58				
	Ría de Arousa										
	C. I. Umia-Grove-Carreirón	153	38,35			1	0,21				
	Ría de Pontevedra										
	Enseada de San Simón					143	30,11				
	Ría de Vigo	1	0,25								
Subtotal Rías Baixas		176	44,11	0	0,00	161	33,89	0	0,00	1	100,00
C M	Baixo Miño	1	0,25								
	Gándaras de Budiño										
	Encoro de Frieira										
	Encoro de Castrelo										
	Arceiras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña										
	Encoro de Cachamuiña										
	Encoro de Velle					22	4,63				
	Terra Chá	57	14,29			21	4,42				
Subtotal Cunca do Miño		58	14,54	0	0,00	43	9,05	0	0,00	0	0,00
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao										
	Encoro de Prada										
	Encoro de San Martiño										
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumares										
	Encoro de Penarrubia										
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas										
A Limia		21	5,26			1	0,21				
Subtotal Cunca do Limia		21	5,26	0	0,00	1	0,21	0	0,00	0	0,00
TOTAL GALICIA		399	100,00	1	100,00	475	100,00	1	100,00	1	100,00

LOCALIDADES		<i>A. fuligata</i>		<i>A. marila</i>		<i>C. hyemalis</i>		<i>M. nigra</i>		<i>M. fusca</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo										
	Ría de Foz	1	0,23								
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		1	0,23	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
R A A	Ría de Ortigueira							10	9,09	1	100,00
	Ría de Cedreira										
	Frouxeira-Valdoviño										
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol										
	Ría de Ares-Betanzos							71	64,55		
	Ría da Coruña										
	Baldaio										
	Baldaio-Punta Runcudo										
	Ría de Corne e Laxe										
	Lagoa e praia de Traba	15	3,52	4	36,36						
	Ría de Camariñas							7	6,36		
Muxía-Corcubión											
Caldebarcos-Carnota											
Lagoa e praia de Louro	14	3,29									
Subtotal Rías Altas Atlántico		29	6,81	4	36,36	0	0,00	88	80,00	1	100,00
G C	Encoro de Forcadas	62	14,55	6	54,55						
	Encoro de Cecebre	24	5,63	1	9,09						
	Encoro de Fervenzas										
	Encoro de Sabón	46	10,80								
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado										
Subtotal Cunca Galicia Costa		132	30,99	7	63,64	0	0,00	0	0,00	0	0,00
R B	Ría de Muros e Noia										
	Parque Natural de Corrubedo	22	5,16								
	Ría de Arousa							13	11,82		
	C.I. Umia-Grove-Carreirón	2	0,47								
	Ría de Pontevedra										
	Enseada de San Simón	1	0,23								
	Ría de Vigo							9	8,18		
Cabo Silleiro-A Garda											
Subtotal Rías Baixas		25	5,87	0	0,00	0	0,00	22	20,00	0	0,00
C M	Baixo Miño	11	2,58			1	100,00				
	Gándaras de Budiño										
	Encoro de Frieira	7	1,64								
	Encoro de Castrelo	145	34,04								
	Areceiras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña										
	Encoro de Cachamuíña										
	Encoro de Velle	50	11,74								
Terra Chá	13	3,05									
Subtotal Cunca do Miño		226	53,05	0	0,00	1	100,00	0	0,00	0	0,00
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao										
	Encoro de Prada	4	0,94								
	Encoro de San Martiño										
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumarés	4	0,94								
Encoro de Penarrubia											
Subtotal Cunca do Sil		8	1,88	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas										
A Limia	5	1,17									
Subtotal Cunca do Limia		5	1,17	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
TOTAL GALICIA		426	100,00	11	100,00	1	100,00	110	100,00	1	100,00

LOCALIDADES		<i>B. clangula</i>		<i>M. serrator</i>		<i>R. aquaticus</i>		<i>G. chloropus</i>		<i>F. atra</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo	2	100,00								
	Ría de Foz							4	2,06		
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		2	100,00	0	0,00	0	0,00	4	2,06	0	0,00
R A A	Ría de Ortigueira			3	3,13	1	11,11				
	Ría de Cedeira										
	Frouxeira-Valdoviño					1	11,11	1	0,52	290	46,47
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol										
	Ría de Ares-Betanzos										
	Ría da Coruña										
	Baldaio										
	Baldaio-Punta Roncudo										
	Ría de Corme e Laxe										
	Lagoa e praia de Traba							2	1,03		
	Ría de Camariñas										
	Muxía-Corcubión										
Caldebarcos-Carnota											
Lagoa e praia de Louro									37	5,93	
Subtotal Rías Altas Atlántico		0	0,00	3	3,13	2	22,22	3	1,55	327	52,40
G C	Encoro de Forcadas									13	1,97
	Encoro de Cecebre									36	5,77
	Encoro de Fervenzas										
	Encoro de Sabón									38	6,09
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado							5	2,58	47	7,53
Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	0	0,00	0	0,00	5	2,58	134	21,47
R B	Ría de Muros e Noia										
	Parque Natural de Corrubedo					1	11,11			50	8,01
	Ría de Arousa			81	84,38						
	C.I. Umia-Grove-Carreirón			7	7,29	1	11,11	2	1,03	29	4,65
	Ría de Pontevedra										
	Enseada de San Simón										
	Ría de Vigo							14	7,22	3	0,48
Subtotal Rías Baixas		0	0,00	88	91,67	2	22,22	16	8,25	82	13,14
C M	Baixo Miño			5	5,21					9	1,44
	Gándaras de Budiño					2	22,22	1	0,52		
	Encoro de Frieira										
	Encoro de Castrelo							8	4,12	3	0,48
	Areciras do Avia										
	Poza de Maside							7	3,61		
	Río Barbaña							58	29,90		
	Encoro de Cachamuíña										
	Encoro de Velle										
Terra Chá							7	3,61	46	7,37	
Subtotal Cunca do Miño		0	0,00	5	5,21	2	22,22	81	41,75	58	9,29
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao										
	Encoro de Prada										
	Encoro de San Martiño									20	3,21
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumarus							5	2,58		
Encoro de Penarrubia									1	0,16	
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	5	2,58	21	3,37
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas										
A Limia						3	33,33	80	41,24	2	0,32
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	3	33,33	80	41,24	2	0,32
TOTAL GALICIA		2	100,00	96	100,00	9	100,00	194	100,00	624	100,00

LOCALIDADES		<i>H. ostralegus</i>		<i>R. avosetta</i>		<i>C. hiaticula</i>		<i>C. alexandrinus</i>		<i>P. apricaria</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo			2	66,67						
	Ría de Foz	28	2,30							42	7,87
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		28	2,30	2	66,67	0	0,00	0	0,00	42	7,87
R A A	Ría de Ortigueira	259	21,23	1	33,33					140	26,22
	Ría de Cedeira	5	0,41								
	Frouxeira-Valdoviño					11	2,29	19	26,03		
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol										
	Ría de Ares-Betanzos										
	Ría da Coruña	34	2,79								
	Baldaio					13	2,70				
	Baldaio-Punta Roncudo										
	Ría de Corme e Laxe	100	8,20			40	8,32			13	2,43
	Lagoa e praia de Traba										
	Ría de Camariñas										
	Muxía-Corcubión										
Caldebarcos-Carnota	39	3,20			65	13,51	27	36,99	34	6,37	
Lagoa e praia de Louro	88	7,21									
Subtotal Rías Altas Atlántico		525	43,03	1	33,33	129	26,82	46	63,01	187	35,02
G C	Encoro de Forcadas										
	Encoro de Cecebre										
	Encoro de Fervenzas									10	1,87
	Encoro de Sabón										
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado										
Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	10	1,87
R B	Ría de Muros e Noia	42	3,44								
	Parque Natural de Corrubedo	2	0,16			8	1,66			106	19,85
	Ría de Arousa	161	13,20			9	1,87				
	C.I. Umia-Grove-Carreirón	369	30,25			254	52,81	26	35,62	112	20,97
	Ría de Pontevedra										
	Enseada de San Simón										
	Ría de Vigo	69	5,66			43	8,94				
Cabo Silleiro-A Garda											
Subtotal Rías Baixas		643	52,70	0	0,00	314	65,28	26	35,62	218	40,82
C M	Baixo Miño	24	1,97			38	7,90	1*	1,37		
	Gándaras de Budiño										
	Encoro de Frieira										
	Encoro de Castrelo										
	Areiras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña										
	Encoro de Cachamuíña										
	Encoro de Velle										
	Terra Chá										
Subtotal Cunca do Miño		24	1,97	0	0,00	38	7,90	1	1,37	0	0,00
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao										
	Encoro de Prada										
	Encoro de San Martiño										
	Encoro de Santiago										
Encoro de Pumares											
Encoro de Penarrubia											
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas										
A Limia										77	14,42
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	77	14,42
TOTAL GALICIA		1220	100,00	3	100,00	481	100,00	73	100,00	534	100,00

LOCALIDADES	<i>P. squatarola</i>		<i>V. vanellus</i>		<i>C. canutus</i>		<i>C. alba</i>		<i>C. minuta</i>	
	n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R 0,17452006981	43	1,93	83	10,55						
A Ría de Foz	22	0,99	116	14,74			1	0,17		
C Ría de Viveiro										
Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico	65	2,92	199	25,29	0	0,00	1	0,17	0	0,00
R Ría de Ortigueira	121	5,44			1	1,22				
A Ría de Cedeira										
C Frouxeira-Valdoviño	101	4,54					33	5,76		
Lagoa e praia de Doniños										
Praias S. Xurxo-Covas										
R Ría de Ferrol										
A Ría de Ares-Betanzos	1	0,05								
C Ría da Coruña	30	1,35								
R Baldaio	115	5,17	10	1,27						
A Baldaio-Punta Roncudo										
C Ría de Corme e Laxe	30	1,35	12	1,52			30	5,24		
Lagoa e praia de Traba										
R Ría de Camariñas										
A Muxía-Corcubión										
C Caldebarcos-Carnota	75	3,37			81	98,78	32	5,58		
Lagoa e praia de Louro										
Subtotal Rías Altas Atlántico	473	21,28	22	2,80	82	100,00	95	16,58	0	0,00
G Encoro de Forcadas										
C Encoro de Cecebre			85	10,80						
R Encoro de Fervenzas			161	20,46						
G Encoro de Sabón										
C Encoro Barrié de la Maza										
R Encoro de Portodemouros										
C Lagoa de Sobrado			4	0,51						
Subtotal Cunca-Galicia Costa	0	0,00	250	31,77	0	0,00	0	0,00	0	0,00
R Ría de Muros e Noia	12	0,54					169	29,49		
A Parque Natural de Corrubedo	12	0,54	17	2,16			30	5,24		
C Ría de Arousa	176	7,92								
R C.I. Umia-Grove-Carreirón	1180	53,08	13	1,65			98	17,10	1	100,00
B Ría de Pontevedra	107	4,81								
C Enseada de San Simón	72	3,24								
R Ría de Vigo	27	1,21	7	0,89			33	5,76		
C Cabo Silleiro-A Garda										
Subtotal Rías Baixas	1586	71,35	37	4,70	0	0,00	330	57,59	1	100,00
R Baixo Miño	99	4,45	49	6,23			147	25,65		
C Gándaras de Budiño										
A Encoro de Frieira										
C Encoro de Castrelo										
R Areceiras do Avia										
C Poza de Maside										
A Río Barbaña										
C Encoro de Cachamuiña										
R Encoro de Velle										
C Terra Chá			128	16,26						
Subtotal Cunca do Miño	99	4,45	177	22,49	0	0,00	147	25,65	0	0,00
C Encoro de Edrada										
A Encoro de Mao										
C Encoro de Chandrexa										
R Encoro do Cenza										
C Encoro do Bao										
A Encoro de Prada										
C Encoro de San Martiño										
R Encoro de Santiago										
C Encoro de Pumares										
A Encoro de Penarrubia										
Subtotal Cunca do Sil	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C Encoro do Salas										
A Encoro das Conchas										
C A Limia			102	12,96						
Subtotal Cunca do Limita	0	0,00	102	12,96	0	0,00	0	0,00	0	0,00
TOTAL GALICIA	2223	100,00	787	100,00	82	100,00	573	100,00	1	100,00

LOCALIDADES		<i>C. maritima</i>		<i>C. alpina</i>		<i>Calidris spp.</i>		<i>G. gallinago</i>		<i>L. limosa</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo			162	2,22			1	3,33	16	2,40
	Ría de Foz			47	0,64					8	1,20
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		0	0,00	209	2,86	0	0,00	1	3,33	24	3,59
R A A	Ría de Ortigueira			570	7,79					10	1,50
	Ría de Cedeira										
	Frouxeira-Valdoviño			220	3,01			6	20,00		
	Lagoa e praia de Doñiños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol									3	0,45
	Ría de Ares-Betanzos										
	Ría da Coruña			65	0,89						
	Baldaio			48	0,66					67	10,03
	Baldaio-Punta Roncudo									47	7,04
	Ría de Corme e Laxe			153	2,09						
	Lagoa e praia de Traba							1	3,33		
	Ría de Camariñas										
	Muxía-Corcubión										
Caldebarcos-Carnota					26	68,42					
Lagoa e praia de Louro											
Subtotal Rías Altas Atlántico		0	0,00	1056	14,44	26	68,42	7	23,33	127	19,01
G C	Encoro de Forcadás									9	1,35
	Encoro de Cecebre			7	0,10						
	Encoro de Fervenzas										
	Encoro de Sabón										
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado							2	6,67		
Subtotal Cunca Gafieira Costa		0	0,00	7	0,10	0	0,00	2	6,67	9	1,35
R B	Ría de Muros e Noia			7	0,10						
	Parque Natural de Corrubedo			15	0,21						
	Ría de Arousa			89	1,22						
	C.I. Umia-Grove-Carreirón			5122	70,04			1	3,33	508	76,05
	Ría de Pontevedra			258	3,53	12	31,58				
	Enseada de San Simón			269	3,68						
	Ría de Vigo	1	25,00	125	1,71			3	10,00		
Cabo Silleiro-A Garda											
Subtotal Rías Baixas		1	25,00	5885	80,47	12	31,58	4	13,33	508	76,05
C M	Baixo Miño	3	75,00	156	2,13			2	6,67		
	Gándaras de Budiño							1	3,33		
	Encoro de Frieira										
	Encoro de Castrolo										
	Areciras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña										
	Encoro de Cachamuíña										
	Encoro de Velle										
	Terra Chá							3	10,00		
Subtotal Cunca do Miño		3	75,00	156	2,13	0	0,00	6	20,00	0	0,00
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao										
	Encoro de Prada										
	Encoro de San Martiño										
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumares										
	Encoro de Penarrubia										
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas							10	33,33		
A Limia											
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	0	0,00	10	33,33	0	0,00
TOTAL GALICIA		4	100,00	7313	100,00	38	100,00	30	100,00	668	100,00

LOCALIDADES		<i>L. lapponica</i>		<i>Limosa spp.</i>		<i>N. phaeopus</i>		<i>N. arquata</i>		<i>T. erythropus</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadco	4	0,83			4	5,00	49	3,45		
	Ría de Foz	17	3,53					130	9,15		
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		21	4,36	0	0,00	4	5,00	179	12,61	0	0,00
R A A	Ría de Ortigueira	89	18,46			9	11,25	617	43,45		
	Ría de Cedeira							14	0,99		
	Frouxeira-Valdoviño										
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol										
	Ría de Ares-Betanzos							28	1,97		
	Ría da Coruña					1	1,25				
	Baldaio	1	0,21					13	0,92		
	Baldaio-Punta Roncudo										
	Ría de Corme e Laxe							66	4,65		
	Lagoa e praia de Traba							9	0,63		
	Ría de Camariñas										
	Muxía-Corcubión										
Caldebarcos-Carnota			3	100,00			41	2,89			
Lagoa e praia de Louro					6	7,5					
Subtotal Rías Altas Atlántico		90	18,67	3	100,00	16	20,00	788	55,49	0	0,00
G C	Encoro de Forcadas										
	Encoro de Cecebre										
	Encoro de Fervenzas										
	Encoro de Sabón										
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado										
Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
R B	Ría de Muros e Noia							37	2,61		
	Parque Natural de Corrubedo	1	0,21					12	0,85		
	Ría de Arousa	22	4,56					80	5,63		
	C.I. Umia-Grove-Carreirón	342	70,95			54	67,50	275	19,37	7	100,00
	Ría de Pontevedra							7	0,49		
	Enseada de San Simón					1	1,25	5	0,35		
	Ría de Vigo	1	0,21			4	5,00	6	0,42		
	Cabo Silleiro-A Garda										
Subtotal Rías Baixas		366	75,93	0	0,00	59	73,75	422	29,72	7	100,00
C M	Baixo Miño	5	1,04			1	1,25	31	2,18		
	Gándaras de Budiño										
	Encoro de Pricira										
	Encoro de Castrelo										
	Areceiras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña										
	Encoro de Cachamuíña										
	Encoro de Velle										
	Terra Chá										
Subtotal Cunca do Miño		5	1,04	0	0,00	1	1,25	31	2,18	0	0,00
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao										
	Encoro de Prada										
	Encoro de San Martiño										
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumares										
	Encoro de Penarrubia										
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas										
	A Limia										
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
TOTAL GALICIA		482	100,00	3	100,00	80	100,00	1420	100,00	7	100,00

LOCALIDADES		<i>T. totanus</i>		<i>T. nebularia</i>		<i>T. ochropus</i>		<i>A. hypoleucos</i>		<i>A. interpres</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadco	17	2,14	31	7,23			3	1,84		
	Ría de Foz							4	2,45		
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		17	2,14	31	7,23	0	0,00	7	4,29	0	0,00
R A A	Ría de Ortigueira	110	13,82	128	29,84			1	0,61		
	Ría de Cedeira							2	1,23		
	Frouxeira-Valdoviño									6	2,14
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol										
	Ría de Ares-Betanzos							23	14,11		
	Ría da Coruña										
	Baldaio							5	3,07		
	Baldaio-Punta Roncudo							2	1,23		
	Ría de Corme e Laxe			30	6,99			2	1,23		
	Lagoa e praia de Traba										
	Ría de Camariñas							1	0,61		
	Muxía-Corcubión							2	1,23		
	Caldebarcos-Carnota	7	0,88	1	0,23			1	0,61	50	17,79
Lagoa e praia de Louro									32	11,39	
Subtotal Rías Altas Atlántico		117	14,70	159	37,06	0	0,00	39	23,93	88	31,32
G C	Encoro de Forcadas										
	Encoro de Cecebre	2	0,25					8	4,91		
	Encoro de Pervenizas										
	Encoro de Sabón										
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado										
Subtotal Cunca Galicia Costa		2	0,25	0	0,00	0	0,00	8	4,91	0	0,00
R B	Ría de Muros e Noia	1	0,13	6	1,40			7	4,29	50	17,79
	Parque Natural de Corrubedo			3	0,70						
	Ría de Arousa	180	22,61	33	7,69			33	20,25	9	3,20
	C.I. Umia-Grove-Carreirón	476	59,80	111	25,87			16	9,82	31	11,03
	Ría de Pontevedra	1	0,13	25	5,83			9	5,52		
	Enseada de San Simón	1	0,13	41	9,56						
	Ría de Vigo							20	12,27	69	24,56
Subtotal Rías Baixas		659	82,79	219	51,05	0	0,00	85	52,15	159	56,58
C M	Baixo Miño	1	0,13	20	4,66			7	4,29	34	12,10
	Gándaras de Budiño										
	Encoro de Frieira							3	1,84		
	Encoro de Castrelo										
	Arceiras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña							1	0,61		
	Encoro de Cachamuiña										
	Encoro de Velle										
Terra Chá											
Subtotal Cunca do Miño		1	0,13	20	4,66	0	0,00	11	6,75	34	12,10
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao							6	3,68		
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao							1	0,61		
	Encoro de Prada							4	2,45		
	Encoro de San Martiño										
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumares										
Encoro de Penarrubia											
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	11	6,75	0	0,00
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas							2	1,23		
	A Limia					1	100,00				
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	1	100,00	2	1,23	0	0,00
TOTAL GALICIA		796	100,00	429	100,00	1	100,00	163	100,00	281	100,00

LOCALIDADES		<i>Stercorarius</i> sp.		<i>L. melanocephalus</i>		<i>L. minutus</i>		<i>L. ridibundus</i>		<i>L. canus</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo							414	4,95		
	Ría de Foz							62	0,74		
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		0	0,00	0	0,00	0	0,00	476	5,69	0	0,00
R A A	Ría de Ortigueira							282	3,37	1	1,15
	Ría de Cedeira							111	1,33		
	Frouxeira-Valdoviño							25	0,30	1	1,15
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol							2224	26,57		
	Ría de Ares-Betanzos							386	4,61		
	Ría da Coruña							1620	19,36		
	Baldaio							62	0,74		
	Baldaio-Punta Runcudo							5	0,06		
	Ría de Corme e Laxe							40	0,48		
	Lagoa e praia de Traba										
	Ría de Camariñas										
	Muxía-Corcubión							200	2,39		
Caldebarcos-Carnota							166	1,98			
Lagoa e praia de Louro	1	100,00					2	0,02			
Subtotal Rías Altas Atlántico		1	100,00	0	0,00	0	0,00	5123	61,21	2	2,30
G C	Encoro de Forcadas							81	0,97		
	Encoro de Cecebre							6	0,07		
	Encoro de Fervenzas										
	Encoro de Sabón							53	0,63		
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado										
Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	0	0,00	0	0,00	140	1,67	0	0,00
R B	Ría de Muros e Noia							426	5,09		
	Parque Natural de Corrubedo										
	Ría de Arousa							311	3,72	6	6,90
	C.I. Umia-Grove-Carreirón			15	6,15			n.c.	0,00	8	9,20
	Ría de Pontevedra							558	6,67	71	81,61
	Enseada de San Simón							174	2,08		
	Ría de Vigo			229	93,85	1	100,00	920	10,99		
Subtotal Rías Baixas		0	0,00	244	100,00	1	100,00	2389	28,55	85	97,70
C M	Baixo Miño							236	2,82		
	Gándaras de Budiño										
	Encoro de Frieira										
	Encoro de Castrelo							142	1,70		
	Arceiras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña										
	Encoro de Cachamuiña										
	Encoro de Velle										
	Terra Chá										
Subtotal Cunca do Miño		0	0,00	0	0,00	0	0,00	378	4,52	0	0,00
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao										
	Encoro de Prada										
	Encoro de San Martiño										
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumares										
Encoro de Penarrubia											
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas							3	0,04		
	A Limia										
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	0,04	0	0,00
TOTAL GALICIA		1	100,00	244	100,00	1	100,00	8369	100,00	87	100,00

LOCALIDADES		<i>L. fuscus</i>		<i>L. argentatus</i>		<i>L. michahellis</i>		<i>L. fuscus/michah.</i>		<i>L. glaucooides</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo	21	1,18			n.c.					
	Ría de Foz	39	2,19			262	1,70				
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		60	3,38	0	0,00	262	1,70	0	0,00	0	0,00
R A	Ría de Ortigueira	683	38,44			1606	10,41	179	5,54		
	Ría de Cedeira	377	21,22			633	4,10				
	Frouxeira-Valdoviño	150	8,44			310	2,01				
	Lagoa e praia de Domaños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol	59	3,32			331	2,15				
	Ría de Ares-Betanzos							1025	31,70		
	Ría da Coruña							257	7,95		
	Baldaio							896	27,71		
	Baldaio-Punta Roncudo	2	0,11			1064	6,90				
	Ría de Corme e Laxe										
	Lagoa e praia de Traba										
	Ría de Camariñas										
	Muxía-Corcubión	16	0,90			1548	10,04	370	11,44		
Caldebarcos-Camota	1	0,06			1043	6,76	17	0,53			
Lagoa e praia de Louro	6	0,34			1722	11,16	12	0,37			
Subtotal Rías Altas Atlántico		1294	72,82	0	0,00	8257	53,53	2756	85,25	0	0,00
G C	Encoro de Forcadás										
	Encoro de Cecebre					8	0,05				
	Encoro de Fervenzas							6	0,19		
	Encoro de Sabón							225	6,96		
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado										
Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	0	0,00	8	0,05	231	7,15	0	0,00
R B	Ría de Muros e Noia	126	7,09	1	100,00	2949	19,12	246	7,61		
	Parque Natural de Corrubedo	11	0,62			3000	19,45				
	Ría de Arousa	29	1,63			643	4,17				
	C.I. Umia-Grove-Carreirón	n.c.		n.c.		n.c.		n.c.			
	Ría de Pontevedra									1	100,00
	Enscada de San Simón	n.c.									
	Ría de Vigo	150	8,44			n.c.					
Subtotal Rías Baixas		316	17,78	1	100,00	6592	42,74	246	7,61	1	100,00
C M	Baixo Miño	103	5,80			n.c.					
	Gándaras de Budiño					n.c.					
	Encoro de Friteira					5	0,03				
	Encoro de Castrelo	3	0,17			294	1,91				
	Arceiras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña	1	0,06			5	0,03				
	Encoro de Cachamuíña										
	Encoro de Velle					1	0,01				
Subtotal Cunca do Miño		107	6,02	0	0,00	305	1,98	0	0,00	0	0,00
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao										
	Encoro de Prada										
	Encoro de San Martiño										
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumares										
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas					1	0,01				
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	1	0,01	0	0,00	0	0,00
TOTAL GALICIA		1777	100,00	1	100,00	15425	100,00	3233	100,00	1	100,00

LOCALIDADES		<i>L. hyperboreus</i>		<i>L. marinus</i>		<i>Larus spp.</i>		<i>R. tridactyla</i>		<i>T. sandvicensis</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadco			2	4,26					3	1,50
	Ría de Foz										
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		0	0,00	2	4,26	0	0,00	0	0,00	3	1,50
R A A	Ría de Ortigueira			5	10,64						
	Ría de Cedeira			1	2,13					5	2,5
	Frouxeira-Valdoviño										
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas									1	0,50
	Ría de Ferrol			2	4,26						
	Ría de Arcs-Betanzos			2	4,26						
	Ría da Coruña									8	4,00
	Baldaio									5	2,50
	Baldaio-Punta Roncudo									2	1,00
	Ría de Corme e Laxe					117	30,55			4	2,00
	Lagoa e praia de Traba					80	20,89				
	Ría de Camariñas					186	48,56				
	Muxía-Corcubión			8	17,02			68	100,00	1	0,50
Caldebarcos-Carnota									4	2,00	
Lagoa e praia de Louro											
Subtotal Rías Altas Atlántico		0	0,00	18	38,30	383	100,00	68	100,00	30	15,00
G C	Encoro de Forcadas										
	Encoro de Cecebre										
	Encoro de Fervezas										
	Encoro de Sabón										
	Encoro Barril de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
	Lagoa de Sobrado										
Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
R B	Ría de Muros e Noia			4	8,51					4	2,00
	Parque Natural de Corrubedo			1	2,13					18	9,00
	Ría de Arousa									94	47,00
	C.I. Umia-Grovc-Carreirón			10	21,28					14	7,00
	Ría de Pontevedra			2	4,26					15	7,50
	Enscada de San Simón			2	4,26					2	1,00
	Ría de Vigo			3	6,38					13	6,50
	Cabo Silleiro-A Garda										
Subtotal Rías Baixas		0	0,00	22	46,81	0	0,00	0	0,00	160	80,00
C M	Baixo Miño	1	100,00	5	10,64					7	3,50
	Gándaras de Budiño										
	Encoro de Frieira										
	Encoro de Castrelo										
	Areeiras do Avia										
	Poza de Maside										
	Río Barbaña										
	Encoro de Cachamuíña										
	Encoro de Velle										
	Terra Chá										
Subtotal Cunca do Miño		1	100,00	5	10,64	0	0,00	0	0,00	7	3,50
C S	Encoro de Edrada										
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao										
	Encoro de Prada										
	Encoro de San Martiño										
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumares										
Encoro de Penarrubia											
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C L	Encoro do Salas										
	Encoro das Conchas										
	A Limia										
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
TOTAL GALICIA		1	100,00	47	100,00	383	100,00	68	100,00	200	100,00

LOCALIDADES		<i>Sterna sp.</i>		<i>A. torda</i>		<i>P. haliaetus</i>		<i>A. athis</i>		<i>C. cinclus</i>	
		n	%	n	%	n	%	n	%	n	%
R A C	Ría de Ribadeo							1	4,00		
	Ría de Foz										
	Ría de Viveiro										
	Ría do Barqueiro										
Subtotal Rías Altas Cantábrico		0	0,00	0	0,00	0	0,00	1	4,00	0	0,00
R A A	Ría de Ortigueira			2	18,18			1	4,00		
	Ría de Cedeira							1	4,00		
	Frouxeira-Valdoviño							1	4,00		
	Lagoa e praia de Doniños										
	Praias S. Xurxo-Covas										
	Ría de Ferrol										
	Ría de Ares-Betanzos										
	Ría da Coruña			2	18,18						
	Baldaio							2	8,00		
	Baldaio-Punta Roncudo			4	36,36						
	Ría de Corme e Laxe										
	Lagoa e praia de Traba										
	Ría de Camariñas										
	Muxía-Corcubión										
Caldebarcos-Carnota	1	50,00					1	4,00			
Lagoa e praia de Louro	1	50,00									
Subtotal Rías Altas Atlántico		2	100,00	8	72,73	0	0,00	6	24,00	0	0,00
G C	Encoro de Forcadas										
	Encoro de Cecebre					1	50,00				
	Encoro de Fervenzas										
	Encoro de Sabón										
	Encoro Barrié de la Maza										
	Encoro de Portodemouros										
Lagoa de Sobrado											
Subtotal Cunca Galicia Costa		0	0,00	0	0,00	1	50,00	0	0,00	0	0,00
R B	Ría de Muros e Noia										
	Parque Natural de Corrubedo										
	Ría de Arousa			2	18,18						
	C.I. Umia-Grove-Carreirón										
	Ría de Pontevedra			1	9,09						
	Enseada de San Simón										
Ría de Vigo											
Cabo Silleiro-A Garda											
Subtotal Rías Baixas		0	0,00	3	27,27	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C M	Baixo Miño							1	4,00		
	Gándaras de Budiño										
	Encoro de Fricira										
	Encoro de Castrelo							1	4,00		
	Arceiras do Avia							1	4,00		
	Poza de Maside										
	Río Barbaña									1	12,50
	Encoro de Cachamuña										
Encoro de Velle											
Terra Chá											
Subtotal Cunca do Miño		0	0,00	0	0,00	0	0,00	3	12,00	1	12,50
C S	Encoro de Edrada					1	50,00				
	Encoro de Mao										
	Encoro de Chandrexa										
	Encoro do Cenza										
	Encoro do Bao									1	12,50
	Encoro de Prada							1	4,00	4	50,00
	Encoro de San Martiño							1	4,00		
	Encoro de Santiago										
	Encoro de Pumares							1	4,00		
	Encoro de Penarrubia										
Subtotal Cunca do Sil		0	0,00	0	0,00	1	50,00	3	12,00	5	62,50
C L	Encoro do Salas							1	4,00	2	25,00
	Encoro das Conchas							2	8,00		
	A Limia							9	36,00		
Subtotal Cunca do Limia		0	0,00	0	0,00	0	0,00	12	48,00	2	25,00
TOTAL GALICIA		2	100,00	11	100,00	2	100,00	25	100,00	8	100,00

LOCALIDADE: Ría de Ribadeo **PROVINCIA:** Lugo **DATA:** 6 e 13-01-2002
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m a 1000 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: 10x50; 20-60x88
CLIMATOLOXÍA: Nuboso
CENSADORES: Xabier Prieto Espinheira, Juan Ignacio Díaz da Silva

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1
<i>Podiceps nigricollis</i>	42
<i>Morus basana</i>	5
<i>Phalacrocorax carbo</i>	94
<i>Egretta garzetta</i>	15
<i>Ardea cinerea</i>	5
<i>Anas penelope</i>	670
<i>Anas strepera</i>	12
<i>Anas crecca</i>	90
<i>Anas platyrhynchos</i>	295
<i>Anas acuta</i>	356

<i>Anas clypeata</i>	3
<i>Bucephala clangula</i>	2
<i>Recurvirostra avosetta</i>	2
<i>Pluvialis squatarola</i>	43
<i>Vanellus vanellus</i>	83
<i>Calidris alpina</i>	162
<i>Gallinago gallinago</i>	1
<i>Limosa limosa</i>	16
<i>Limosa lapponica</i>	4
<i>Numenius phaeopus</i>	4
<i>Numenius arquata</i>	49

<i>Tringa totanus</i>	17
<i>Tringa nebularia</i>	31
<i>Actitis hypoleucos</i>	3
<i>Larus ridibundus</i>	414
<i>Larus fuscus</i>	21
<i>Larus michahellis</i>	n.c.
<i>Larus marinus</i>	2
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	3
<i>Alcedo atthis</i>	1
TOTAL CENSO	2446

LOCALIDADE: Ría de Foz **PROVINCIA:** Lugo **DATA:** 13-01-2002
ÓPTICA EMPREGADA: 40-27x60
CENSADORES: Juan Ignacio Díaz da Silva, Yosy Certelle, Ismael Mijan e Bruno Díaz

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	6
<i>Podiceps cristatus</i>	1
<i>Phalacrocorax carbo</i>	49
<i>Egretta garzetta</i>	10
<i>Ardea cinerea</i>	11
<i>Anas penelope</i>	92
<i>Anas strepera</i>	1
<i>Anas crecca</i>	80
<i>Anas platyrhynchos</i>	217

<i>Aythya fuligula</i>	1
<i>Gallinula chloropus</i>	4
<i>Haematopus ostralegus</i>	28
<i>Pluvialis apricaria</i>	42
<i>Pluvialis squatarola</i>	22
<i>Vanellus vanellus</i>	116
<i>Calidris alba</i>	1
<i>Calidris alpina</i>	47
<i>Limosa limosa</i>	8

<i>Limosa lapponica</i>	17
<i>Numenius arquata</i>	130
<i>Actitis hypoleucos</i>	4
<i>Larus ridibundus</i>	62
<i>Larus fuscus</i>	39
<i>Larus michahellis</i>	262
TOTAL CENSO	1249

LOCALIDADE: Ría de Ortigueira **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 5 e 13-01-2002
ÓPTICA EMPREGADA: 10x50,20-60x88, 20-60x90
CLIMATOLOXÍA: nuboso a moi nuboso con chuvias febles.
CENSADORES: Marcos, José Araujo, Xabier Prieto, Pablo Pita e Antonio Gutiérrez

<i>Gavia stellata</i>	1
<i>Gavia immer</i>	8
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	3
<i>Podiceps cristatus</i>	1
<i>Podiceps auritus (R)</i>	2
<i>Podiceps nigricollis</i>	2
<i>Phalacrocorax carbo</i>	120
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	6
<i>Egretta garzetta</i>	116
<i>Ardea cinerea</i>	6
<i>Platalea leucorodia</i>	3
<i>Anser anser</i>	2
<i>Anas penelope</i>	1065
<i>Anas strepera</i>	24
<i>Anas crecca</i>	745

<i>Anas platyrhynchos</i>	769
<i>Anas acuta</i>	212
<i>Anas clypeata</i>	133
<i>Melanitta nigra</i>	10
<i>Melanitta fusca</i>	1
<i>Mergus serrator</i>	3
<i>Rallus aquaticus</i>	1
<i>Haematopus ostralegus</i>	259
<i>Recurvirostra avosetta</i>	1
<i>Pluvialis apricaria</i>	140
<i>Pluvialis squatarola</i>	121
<i>Calidris canutus</i>	1
<i>Calidris alpina</i>	570
<i>Limosa limosa</i>	10
<i>Limosa lapponica</i>	89

<i>Numenius phaeopus</i>	9
<i>Numenius arquata</i>	617
<i>Tringa totanus</i>	110
<i>Tringa nebularia</i>	128
<i>Actitis hypoleucos</i>	1
<i>Larus ridibundus</i>	282
<i>Larus canus</i>	1
<i>Larus fuscus</i>	683
<i>Larus michahellis</i>	1606
<i>Larus fuscus/michahellis</i>	179
<i>Larus marinus</i>	5
<i>Alca torda</i>	2
<i>Alcedo atthis</i>	1
TOTAL CENSO	8048

LOCALIDADE: Ría de Cedeira **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 12 e 20-01-2002
CONCELLO(S): Valdoviño-Cedeira
ÓPTICA EMPREGADA: 20-60x88, 10x50, 27-40x60
CENSADORES: Xabier Prieto, Lidia e Paula López, Javier Souto, Juan Ignacio Díaz da Silva, Yosy Cartelle, Ismael Miján

<i>Phalacrocorax carbo</i>	14
<i>Egretta garzetta</i>	12
<i>Ardea cinerea</i>	7
<i>Anas platyrhynchos</i>	14
<i>Haematopus ostralegus</i>	5

<i>Numenius arquata</i>	14
<i>Actitis hypoleucos</i>	2
<i>Larus ridibundus</i>	111
<i>Larus fuscus</i>	377
<i>Larus michahellis</i>	633

<i>Larus marinus</i>	1
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	5
<i>Alcedo atthis</i>	1
TOTAL CENSO	1193

LOCALIDADE: Lagoa Frouxeira **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 7 e 20-01-2002
CENSADORES: Xavier Prieto, Paula López, Lidia López Serra

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	70
<i>Morus basana</i>	37
<i>Phalacrocorax carbo</i>	20
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	2
<i>Ardea cinerea</i>	6
<i>Anas penelope</i>	47
<i>Anas strepera</i>	89
<i>Anas crecca</i>	10
<i>Anas platyrhynchos</i>	310
<i>Anas acuta</i>	1

<i>Anas clypeata</i>	33
<i>Netta rufina</i>	1
<i>Aythya ferina</i>	160
<i>Rallus aquaticus</i>	1
<i>Gallinula chloropus</i>	1
<i>Fulica atra</i>	290
<i>Charadrius hiaticula</i>	11
<i>Charadrius alexandrinus</i>	19
<i>Pluvialis squatarola</i>	101
<i>Calidris alba</i>	33

<i>Calidris alpina</i>	220
<i>Gallinago gallinago</i>	6
<i>Arenaria interpres</i>	6
<i>Larus ridibundus</i>	25
<i>Larus canus</i>	1
<i>Larus fuscus</i>	150
<i>Larus michahellis</i>	310
<i>Alcedo atthis</i>	1
TOTAL CENSO	1961

LOCALIDADE: Ría de Ferrol **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 8 e 10-01-2002
OBSERVACIÓNS: en Neda obras por autoestrada, podería ter aparecido *Tachybaptus* e *Anas* sp.
CENSADORES: Xabier Prieto

<i>Phalacrocorax carbo</i>	158
<i>Egretta garzetta</i>	72
<i>Ardea cinerea</i>	65
<i>Anas platyrhynchos</i>	302

<i>Larus ridibundus</i>	2224
<i>Larus fuscus</i>	59
<i>Larus michahellis</i>	331
<i>Larus marinus</i>	2

<i>Thalasseus sandvicensis</i>	1
TOTAL CENSO	3214

LOCALIDADE: Ría de Ares, Betanzos **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 19-01-2002
CONCELLO(S): Ares, Cabanas, Pontedeume, Miño, Paderne, Betanzos, Bergondo, Sada, Oleiros.
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca a moderada
DISTANCIA ÁS AVES: 250 a 1000 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: ZEUS 15-45X60, TENTO 12x40; LEICA 20-60X77
CLIMATOLOXÍA: Sol.
CENSADORES: Carlos Caramelo Rego, Sergio Cuadrado Prado.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	4
<i>Phalacrocorax carbo</i>	34
<i>Egretta garzetta</i>	20
<i>Ardea cinerea</i>	20
<i>Anas crecca</i>	35

<i>Anas platyrhynchos</i>	85
<i>Melanitta nigra</i>	71
<i>Pluvialis squatarola</i>	1
<i>Limosa limosa</i>	3
<i>Numenius arquata</i>	28

<i>Actitis hypoleucos</i>	23
<i>Larus ridibundus</i>	386
<i>Larus fuscus/michahellis</i>	1025
<i>Larus marinus</i>	2
TOTAL CENSO	1737

LOCALIDADE: Ría da Coruña **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 18-01-2002
CONCELLO(S): Coruña, Cambre, Culleredo, Oleiros
MOBILIDADE DAS AVES: Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: 250-500 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: ZEUS 15-45X60, TENTO 12X40; LEICA 20-60X77
CLIMATOLOXÍA: Chuvia
CENSADORES: Carlos Caramelo Rego; Sergio Cuadrado Prado

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	52
<i>Podiceps auritus (R)</i>	4
<i>Phalacrocorax carbo</i>	65
<i>Egretta garzetta</i>	35
<i>Ardea cinerea</i>	24

<i>Anas platyrhynchos</i>	42
<i>Haematopus ostralegus</i>	34
<i>Pluvialis squatarola</i>	30
<i>Calidris alpina</i>	65
<i>Numenius phaeopus</i>	1

<i>Larus ridibundus</i>	1620
<i>Larus fuscus/michahellis</i>	257
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	8
<i>Alca torda</i>	2
TOTAL CENSO	2239

LOCALIDADE: Baldaio **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 12-01-2002
CONCELLO(S): Carballo
MOBILIDADE DAS AVES: Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: 250-500 m
VISIBILIDADE: Regular
ÓPTICA EMPREGADA: ZEUS 15-45X60, TENTO 12X40; LEICA 20-60X77
CLIMATOLOXÍA: Cuberto, chuvia intermitente, temperaturas mornas.
CENSADORES: Carlos Caramelo Rego, Sergio Cuadrado Prado.

<i>Gavia stellata</i>	3
<i>Gavia immer</i>	2
<i>Phalacrocorax carbo</i>	46
<i>Egretta garzetta</i>	43
<i>Ardea cinerea</i>	8
<i>Platalea leucorodia</i>	2
<i>Anser anser</i>	1
<i>Anas strepera</i>	2

<i>Anas platyrhynchos</i>	130
<i>Charadrius hiaticula</i>	13
<i>Pluvialis squatarola</i>	115
<i>Vanellus vanellus</i>	10
<i>Calidris alpina</i>	48
<i>Limosa limosa</i>	67
<i>Limosa lapponica</i>	1
<i>Numenius arquata</i>	13

<i>Actitis hypoleucos</i>	5
<i>Larus ridibundus</i>	62
<i>Larus fuscus/michahellis</i>	896
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	5
<i>Alcedo atthis</i>	2
TOTAL CENSO	1474

LOCALIDADE: Baldaio-Punta Roncudo **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 13-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
VISIBILIDADE: Regular
ÓPTICA EMPREGADA: telescopios 20-60x
CLIMATOLOXÍA: vento frouxo, cuberto con chuvias
CENSADORES: Agustín Alcalde, Francisco J. Sánchez, Ana Tejada, Pablo García

<i>Morus basana</i>	16
<i>Phalacrocorax carbo</i>	15
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	6
<i>Actitis hypoleucos</i>	2

<i>Larus ridibundus</i>	5
<i>Larus fuscus</i>	2
<i>Larus michahellis</i>	1064
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	2

<i>Alca torda</i>	4
TOTAL CENSO	1116

LOCALIDADE: Ría de Corme-Laxe **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 19-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250 a 1000 m
VISIBILIDADE: Moi boa
ÓPTICA EMPREGADA: 11-33x
CLIMATOLOXÍA: sol, non vento.
OBSERVACIÓNS : baixando a marea.
CENSADORES: Xosé Manuel Penas Patiño.

<i>Phalacrocorax carbo</i>	48
<i>Egretta garzetta</i>	24
<i>Ardea cinerea</i>	15
<i>Anas crecca</i>	315
<i>Anas platyrhynchos</i>	451
<i>Haematopus ostralegus</i>	100
<i>Charadrius hiaticula</i>	40

<i>Pluvialis apricaria</i>	13
<i>Pluvialis squatarola</i>	30
<i>Vanellus vanellus</i>	12
<i>Calidris alba</i>	30
<i>Calidris alpina</i>	153
<i>Limosa limosa</i>	47
<i>Numenius arquata</i>	66

<i>Tringa nebularia</i>	30
<i>Actitis hypoleucos</i>	2
<i>Larus ridibundus</i>	40
<i>Larus sp.</i>	117
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	4
<i>Anthus spinoletta</i>	X
TOTAL CENSO	1537

LOCALIDADE: Lagoa de Traba **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 19-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m
VISIBILIDADE: Moi boa
ÓPTICA EMPREGADA: 11-33x
CLIMATOLOXÍA: sol
CENSADORES: Xosé Manuel Penas Patiño

<i>Podilymbus podiceps</i>	1
<i>Ardea cinerea</i>	3
<i>Anas crecca</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	109
<i>Aythya collaris (R)</i>	1

<i>Aythya fuligula</i>	15
<i>Aythya marila</i>	4
<i>Gallinula chloropus</i>	2
<i>Gallinago gallinago</i>	1

<i>Numenius arquata</i>	9
<i>Larus sp.</i>	80
<i>Emberiza schoeniclus</i>	X
TOTAL CENSO	227

LOCALIDADE: Ría de Camariñas **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 19-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250 a 500 m **VISIBILIDADE:** Moi boa
ÓPTICA EMPREGADA: 11-33x
CENSADORES: Xosé M. Penas Patiño

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	6
<i>Podiceps grisegena</i>	7
<i>Podiceps nigricollis</i>	8
<i>Phalacrocorax carbo</i>	4

<i>Egretta garzetta</i>	2
<i>Ardea cinerea</i>	15
<i>Anas penelope</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	234

<i>Melanitta nigra</i>	7
<i>Actitis hypoleucos</i>	1
<i>Larus sp.</i>	186
TOTAL CENSO	473

LOCALIDADE: Muxía-Corcubión **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 13-01-2002
ÓPTICA EMPREGADA: 8x30, 20-60x60
CLIMATOLOXÍA: cuberto
CENSADORES: Andrés Bermejo, Xoán M. Santamaría Cameán, Daniel Pifheiro Angüeira, Antonio Pérez Abalo, Rubén Pérez, Xosé M. Penas Patiño

<i>Morus basana</i>	30
<i>Phalacrocorax carbo</i>	8
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	9
<i>Ardea cinerea</i>	52
<i>Actitis hypoleucos</i>	2

<i>Larus ridibundus</i>	200
<i>Larus fuscus</i>	16
<i>Larus michahellis</i>	1548
<i>Larus fuscus/michahellis</i>	370
<i>Larus marinus</i>	8

<i>Rissa trydactyla</i>	68
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	1
TOTAL CENSO	2340

LOCALIDADE: Caldebarcos-Carnota **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 13-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Moita
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m a 1000 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: 8x30, telescopio Swarovski AT 80
CLIMATOLOXÍA: Claros e nubes
OBSERVACIÓNS: marea baixa
CENSADORES: Monserrat Serodio Alonso, Enrique J. Álvarez Escudero

<i>Phalacrocorax carbo</i>	4
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	70
<i>Egretta garzetta</i>	4
<i>Ardea cinerea</i>	3
<i>Platalea leucorodia</i>	1
<i>Haematopus ostralegus</i>	39
<i>Charadrius hiaticula</i>	65
<i>Charadrius alexandrinus</i>	27
<i>Pluvialis apricaria</i>	34

<i>Pluvialis squatarola</i>	75
<i>Calidris canutus</i>	81
<i>Calidris alba</i>	32
<i>Calidris sp.</i>	26
<i>Limosa sp.</i>	3
<i>Numenius arquata</i>	41
<i>Tringa totanus</i>	7
<i>Tringa nebularia</i>	1
<i>Actitis hypoleucos</i>	1

<i>Arenaria interpres</i>	50
<i>Larus ridibundus</i>	166
<i>Larus fuscus</i>	1
<i>Larus michahellis</i>	1043
<i>Larus fuscus/michahellis</i>	17
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	4
<i>Sterna sp.</i>	1
<i>Alcedo atthis</i>	1
TOTAL CENSO	1797

LOCALIDADE: Lagoa e Praia de Louro **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 12-01-2002
CONCELLO(S): Muros
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250 m a > 1000 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: 8x30, Telescopio Swarovski AT 80
CLIMATOLOXÍA: Chuvia, claros - vento forte.
CENSADORES: Montserrat Serodio Alonso, Enrique J. Álvarez Escudero.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	34
<i>Morus basana</i>	6
<i>Phalacrocorax carbo</i>	11
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	29
<i>Ardea cinerea</i>	3
<i>Anser anser</i>	1
<i>Anas penelope</i>	8
<i>Anas strepera</i>	4

<i>Anas crecca</i>	15
<i>Anas platyrhynchos</i>	74
<i>Anas clypeata</i>	5
<i>Aythya ferina</i>	2
<i>Aythya fuligula</i>	14
<i>Fulica atra</i>	37
<i>Haematopus ostralegus</i>	88
<i>Numenius phaeopus</i>	6

<i>Arenaria interpres</i>	32
<i>Stercorarius sp.</i>	1
<i>Larus ridibundus</i>	2
<i>Larus fuscus</i>	6
<i>Larus michahellis</i>	1722
<i>Larus fuscus/michahellis</i>	12
<i>Sterna sp.</i>	1
TOTAL CENSO	2113

LOCALIDADE: Encoro das Forcadas **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:**
CONCELLO(S): Valdoviño
CENSADORES: Pablo Pita Criado, Pedro Paz Porto, Manuel A. Pose Picado

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	25
<i>Ardea cinerea</i>	1
<i>Anas crecca</i>	1

<i>Aythya fuligula</i>	62
<i>Aythya marila</i>	6
<i>Fulica atra</i>	13

TOTAL CENSO	108
--------------------	------------

LOCALIDAD: Encoro de Cecebre **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 13-01-2002
CONCELLO(S): Cambre, Abegondo, Carral
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250-500 m
VISIBILIDADE: Regular -Boa
ÓPTICA EMPREGADA: ZEUS 15-45X60, TENTO 12x40; LEICA 20-60x77
CLIMATOLOXÍA: Despexado, Temp. moderadas
CENSADORES: Carlos Caramelo Rego; Sergio Cuadrado Prado.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	13
<i>Phalacrocorax carbo</i>	92
<i>Ardea cinerea</i>	65
<i>Anas strepera</i>	2
<i>Anas crecca</i>	68
<i>Anas platyrhynchos</i>	84
<i>Anas acuta</i>	1

<i>Anas clypeata</i>	6
<i>Aythya ferina</i>	11
<i>Aythya fuligula</i>	24
<i>Aythya marila</i>	1
<i>Fulica atra</i>	36
<i>Vanellus vanellus</i>	85
<i>Calidris alpina</i>	7

<i>Limosa limosa</i>	9
<i>Tringa totanus</i>	2
<i>Actitis hypoleucos</i>	8
<i>Larus ridibundus</i>	81
<i>Larus michahellis</i>	8
<i>Pandion haliaetus</i>	1
TOTAL CENSO	604

LOCALIDADE: Encoro das Fervenzas **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 13-01-2002
CONCELLO(S): Zas-Mazaricos
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250 a > 1000 m **VISIBILIDADE:** Boa
ÓPTICA EMPREGADA: 20x50; 7x50; 11-33x
CLIMATOLOXÍA: cuberto, non vento
OBSERVACIÓNS : encoro: nivel moi baixo (o máis baixo posiblemente nos últimos 20 anos).
CENSADORES: Xoán Santamaria Cameán, Daniel Piñeira Angueira, Antonio Pérez Abalo, Rubén Pérez, Xosé M. Penas Patiño

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	2
<i>Podiceps cristatus</i>	46
<i>Phalacrocorax carbo</i>	105
<i>Ardea cinerea</i>	49

<i>Anas crecca</i>	243
<i>Anas platyrhynchos</i>	256
<i>Aythya ferina</i>	83
<i>Pluvialis apricaria</i>	10

<i>Vanellus vanellus</i>	161
<i>Larus ridibundus</i>	6
<i>Larus fuscus/michahellis</i>	6
TOTAL CENSO	967

LOCALIDADE: Encoro de Sabón **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 12-01-2002
CONCELLO(S): Arteixo
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250-500 m
VISIBILIDADE: Regular
ÓPTICA EMPREGADA: ZEUS 15-45x 60, TENTO 12x40; LEICA 20-60x77
CLIMATOLOXÍA: Cuberto, chuvia intermitente, temperaturas suaves.
CENSADORES: Carlos Caramelo Rego; Sergio Cuadrado Prado.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	16
<i>Podiceps auritus (R)</i>	1
<i>Phalacrocorax carbo</i>	74
<i>Ardea cinerea</i>	7

<i>Anas crecca</i>	17
<i>Anas platyrhynchos</i>	75
<i>Aythya fuligula</i>	46
<i>Fulica atra</i>	38

<i>Larus ridibundus</i>	53
<i>Larus fuscus/michahellis</i>	225
TOTAL CENSO	552

LOCALIDADE: Encoro Barrié de la Maza **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 05-01-2002
CONCELLO(S): Negreira
MOBILIDADE DAS AVES: Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: 250-500 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: telescopios 20-60x
CLIMATOLOXÍA: vento SE frouxo, nubes e claros
CENSADORES: Agustín Alcalde Lorenzo, Alberto Vieiro Pampín

<i>Ardea cinerea</i>	1
----------------------	---

<i>Anas platyrhynchos</i>	12
---------------------------	----

TOTAL CENSO	13
--------------------	-----------

LOCALIDADE: Encoro de Portodemouros **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 29-01-2002
CONCELLO(S): Portodemouros
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 500-1000 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: 8x30, telescopio Swarovski AT 80
CLIMATOLOXÍA: ceo despexado
OBSERVACIÓNS : pouco nivel de augo no encoro (1/3)
CENSADORES: Monserrat Serodio Alonso, Enrique J. Álvarez Escudero

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	1
<i>Phalacrocorax carbo</i>	17

<i>Ardea cinerea</i>	62
<i>Anas platyrhynchos</i>	3

TOTAL CENSO	83
--------------------	-----------

LOCALIDADE: Lagoa de Sobrado **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 09-01-2002
CONCELLO(S): Sobrado
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m
VISIBILIDADE: Moi boa
ÓPTICA EMPREGADA: telescopios 20-60x
CLIMATOLOXÍA: vento SE frouxo, despexado
CENSADORES: Agustín Alcalde Lorenzo, Pablo García Rivas

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	2
<i>Phalacrocorax carbo</i>	3
<i>Ardea cinerea</i>	3
<i>Anas crecca</i>	40

<i>Anas platyrhynchos</i>	36
<i>Anas clypeata</i>	2
<i>Aythya ferina</i>	14
<i>Gallinula chloropus</i>	5

<i>Fulica atra</i>	47
<i>Vanellus vanellus</i>	4
<i>Gallinago gallinago</i>	2
TOTAL CENSO	158

LOCALIDADE: Ría de Muros e Noia **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 05-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: telescopios 20-60x
CLIMATOLOXÍA: vento SE frouxo, nubes e claros
CENSADORES: Agustín Alcalde Lorenzo, Alberto Vieiro Pampín

<i>Gavia immer</i>	1
<i>Phalacrocorax carbo</i>	85
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	8
<i>Egretta garzetta</i>	54
<i>Ardea cinerea</i>	32
<i>Platalea leucorodia</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	359
<i>Haematopus ostralegus</i>	42
<i>Pluvialis squatarola</i>	12

<i>Calidris alba</i>	169
<i>Calidris alpina</i>	7
<i>Numenius arquata</i>	37
<i>Tringa totanus</i>	1
<i>Tringa nebularia</i>	6
<i>Actitis hypoleucos</i>	7
<i>Arenaria interpres</i>	50
<i>Larus ridibundus</i>	426

<i>Larus fuscus</i>	126
<i>Larus argentatus</i>	1
<i>Larus michahellis</i>	2949
<i>Larus fuscus/michahellis</i>	246
<i>Larus marinus</i>	4
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	4
TOTAL CENSO	3627

LOCALIDADE: P.N. de Corrubedo **PROVINCIA:** A Coruña **DATA:** 26-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250-500 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: telescopios 20-60x .
CLIMATOLOXÍA: vento SO forte, cuberto.
CENSADORES: Xan Santamaría, Xacobe Santamaría, Agustín Alcalde, Javier Tubío, Alberto Vieiro, Pablo García, Francisco Carballo.

<i>Phalacrocorax carbo</i>	21
<i>Ardea cinerea</i>	3
<i>Anser anser</i>	1
<i>Anas penelope</i>	6
<i>Anas strepera</i>	10
<i>Anas crecca</i>	57
<i>Anas platyrhynchos</i>	117
<i>Anas clypeata</i>	22
<i>Aythya ferina</i>	17
<i>Aythya nyroca</i>	1

<i>Aythya fuligula</i>	22
<i>Rallus aquaticus</i>	1
<i>Fulica atra</i>	50
<i>Haematopus ostralegus</i>	2
<i>Charadrius hiaticula</i>	8
<i>Pluvialis apricaria</i>	106
<i>Pluvialis squatarola</i>	12
<i>Vanellus vanellus</i>	17
<i>Calidris alba</i>	30
<i>Calidris alpina</i>	15

<i>Limosa lapponica</i>	1
<i>Numenius arquata</i>	12
<i>Tringa nebularia</i>	3
<i>Larus fuscus</i>	11
<i>Larus michahellis</i>	3000
<i>Larus marinus</i>	1
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	18
TOTAL CENSO	3564

LOCALIDADE: Ría de Arousa **PROVINCIA:** Coruña e Pontevedra **DATA:** 02-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m a 500 m **VISIBILIDADE:** Moi boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C8 (37x203).
CLIMATOLOXÍA: nubes y claros, viento
OBSERVACIÓNS: marea baixa.
CENSADORES: Carlos Rey Gómez, Nélida Leite Torrado, Serafín González Prieto.

<i>Phalacrocorax carbo</i>	385
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	33
<i>Egretta garzetta</i>	81
<i>Ardea cinerea</i>	45
<i>Anas platyrhynchos</i>	331
<i>Melanitta nigra</i>	13
<i>Mergus serrator</i>	81
<i>Haematopus ostralegus</i>	161
<i>Charadrius hiaticula</i>	9

<i>Pluvialis squatarola</i>	176
<i>Calidris alpina</i>	89
<i>Limosa lapponica</i>	22
<i>Numenius arquata</i>	80
<i>Tringa totanus</i>	180
<i>Tringa nebularia</i>	33
<i>Actitis hypoleucos</i>	33
<i>Arenaria interpres</i>	25
<i>Larus melanocephalus</i>	7

<i>Larus ridibundus</i>	311
<i>Larus canus</i>	6
<i>Larus fuscus</i>	29
<i>Larus michahellis</i>	643
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	94
<i>Alca torda</i>	2
TOTAL CENSO	2853

LOCALIDADE: C.I. Umia-Grove-Carreirón **PROVINCIA:** Pontevedra **DATA:** 19, 20 e 24-01 e 02-02-2002
CONCELLO(S): Sanxenxo, Illa de Arousa, Cambados, O Grove
MOBILIDADE DAS AVES: Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m a 500 m
VISIBILIDADE: Mala - Regular - Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Opholyth, Leica, Kowa, Swarovsky(20-60x). 3,2,2,1 telescopios según día .
CLIMATOLOXÍA: día 19, neboeiros até 12 h; día 20, anubado; días 24 e 2, chaparróns
OBSERVACIÓNS: mobilidade das aves segundo sp; censos interrompidos; recensos posteriores por especies. Censo praia Lanzada incompleto por falta de tempo (1ª e 2ª censo) e por climatoloxía o resto dos días.
CENSADORES: Álvaro Rodríguez Pomares, Carmen Díez Rivera, Francisco Docampo Barrueco, Ignacio Aparicio Montero, Carlos Rey Rañó, Martín Fernández Pérez, Moisés Asensi Cabirto, Agustín Alcalde Lorenzo, Francisco Carballo Benito, José Antonio Soliño Hermelo, Mª José Armada Pereira, Analía Moares Lameiro, Xosé Lois Rey Muñiz.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	5
<i>Phalacrocorax carbo</i>	348
<i>Egretta garzetta</i>	159
<i>Ardea cinerea</i>	175
<i>Platalea leucorodia</i>	49
<i>Anas penelope</i>	469
<i>Anas crecca</i>	1013
<i>Anas platyrhynchos</i>	1951
<i>Anas acuta</i>	133
<i>Anas clypeata</i>	153
<i>Aythya ferina</i>	1
<i>Aythya fuligula</i>	2
<i>Mergus serrator</i>	7
<i>Rallus aquaticus</i>	1

<i>Gallinula chloropus</i>	2
<i>Fulica atra</i>	29
<i>Haematopus ostralegus</i>	369
<i>Charadrius hiaticula</i>	254
<i>Charadrius alexandrinus</i>	26
<i>Pluvialis apricaria</i>	112
<i>Pluvialis squatarola</i>	1180
<i>Vanellus vanellus</i>	13
<i>Calidris alba</i>	98
<i>Calidris minuta</i>	1
<i>Calidris alpina</i>	5122
<i>Gallinago gallinago</i>	1
<i>Limosa limosa</i>	508
<i>Limosa lapponica</i>	342

<i>Numenius phaeopus</i>	54
<i>Numenius arquata</i>	275
<i>Tringa erythropus</i>	7
<i>Tringa totanus</i>	476
<i>Tringa nebularia</i>	111
<i>Actitis hypoleucos</i>	16
<i>Arenaria interpres</i>	31
<i>Larus melanocephalus</i>	15
<i>Larus canus</i>	8
<i>Larus marinus</i>	10
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	14
TOTAL CENSO	13540

LOCALIDADE: Ría de Pontevedra **PROVINCIA:** Pontevedra **DATA:** 13-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250-1000 m
VISIBILIDADE: Regular
OBSERVACIÓNS: km 140, 9 horas 1ª equipo; 100 km 6 horas 2ª equipo. Cygnus dos domésticos
CENSADORES: Martín Fernández Pérez, José Brea Muñiz, Carlos Rey Rañó, Analía Moares Lameiro, Moisés Asensi Cabirto, Ignacio Aparicio Montero, Xosé Lois Rey Muñiz.

<i>Podiceps nigricollis</i>	2
<i>Phalacrocorax carbo</i>	414
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	150
<i>Phalacrocorax sp.</i>	4
<i>Egretta garzetta</i>	34
<i>Ardea cinerea</i>	54
<i>Cygnus olor (R)</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	214

<i>Pluvialis squatarola</i>	107
<i>Calidris alpina</i>	258
<i>Calidris sp.</i>	12
<i>Numenius arquata</i>	7
<i>Tringa totanus</i>	1
<i>Tringa nebularia</i>	25
<i>Actitis hypoleucos</i>	9
<i>Larus ridibundus</i>	558

<i>Larus canus</i>	71
<i>Larus glaucooides (R)</i>	1
<i>Larus marinus</i>	2
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	15
<i>Alca torda</i>	1
TOTAL CENSO	1941

LOCALIDADE: Enseada de San Simón **PROVINCIA:** Pontevedra **DATA:** 27-12-2001 e 16-01-2002
CONCELLO(S): Redondela, Soutomaior, Pontevedra, Vilaboa
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250-500 m **VISIBILIDADE:** Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Optolyth 20-60x100, Leica 20-60x 80
CLIMATOLOXÍA: 15 º C.
CENSADORES: Francisco Docampo, Ignacio Aparicio, Xosé Lois Rey, Carlos Rey, P. Fernández

<i>Phalacrocorax carbo</i>	257
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	n.c.
<i>Egretta garzetta</i>	27
<i>Ardea cinerea</i>	49
<i>Anas penelope</i>	2050
<i>Anas strepera</i>	3
<i>Anas crecca</i>	5

<i>Anas platyrhynchos</i>	728
<i>Anas acuta</i>	15
<i>Aythya ferina</i>	143
<i>Aythya fuligula</i>	1
<i>Pluvialis squatarola</i>	72
<i>Calidris alpina</i>	269
<i>Numenius phaeopus</i>	1

<i>Numenius arquata</i>	5
<i>Tringa totanus</i>	1
<i>Tringa nebularia</i>	41
<i>Larus ridibundus</i>	174
<i>Larus marinus</i>	2
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	2
TOTAL CENSO	3845

LOCALIDADE: Ria de Vigo **PROVINCIA:** Pontevedra **DATA:** 31-12-2001, 27 e 31-01-2002
CONCELLO(S): Vigo, Nigrán-Baiona, Moaña, Cangas.
ÓPTICA EMPREGADA: Leica 20-60x, Nikon 15-45x
CLIMATOLOXÍA: chubascos, vento moderado fresco. Nuboso con vento. Frío.
CENSADORES: Francisco Docampo, J.A. Soliño, M. J. Armada, P. Fernández, C. Alonso, Xosé Lois Rey, Carlos Rey.

<i>Phalacrocorax carbo</i>	153
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	n.c.
<i>Egretta garzetta</i>	23
<i>Ardea cinerea</i>	47
<i>Anas crecca</i>	9
<i>Anas platyrhynchos</i>	72
<i>Anas clypeata</i>	1
<i>Melanitta nigra</i>	9
<i>Gallinula chloropus</i>	14
<i>Fulica atra</i>	3

<i>Haematopus ostralegus</i>	69
<i>Charadrius hiaticula</i>	43
<i>Pluvialis squatarola</i>	27
<i>Vanellus vanellus</i>	7
<i>Calidris alba</i>	33
<i>Calidris maritima</i>	1
<i>Calidris alpina</i>	125
<i>Gallinago gallinago</i>	3
<i>Limosa lapponica</i>	1
<i>Numenius phaeopus</i>	4

<i>Numenius arquata</i>	6
<i>Actitis hypoleucos</i>	20
<i>Arenaria interpres</i>	69
<i>Larus melanocephalus</i>	229
<i>Larus minutus</i>	1
<i>Larus ridibundus</i>	920
<i>Larus fuscus</i>	150
<i>Larus marinus</i>	3
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	13
TOTAL CENSO	2055

LOCALIDADE: Baixo Miño **PROVINCIA:** Pontevedra **DATA:** 04 e 26-01-2002
CONCELLO(S): A Garda, O Rosal, Tomiño
MOBILIDADE DAS AVES: Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: 250-500 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Leica 20-60x, Nikon 15-45x
CLIMATOLOXÍA: o 04-01 nubes e claros, 23-01 vento moderado e chubascos
OBSERVACIÓNS: *Charadrius alexandrinus* mal censado polas mareas.
CENSADORES: Francisco Docampo, C. Alonso, C. Rey, J.A. Soliño, M. J. Armada

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	2
<i>Podiceps nigricollis</i>	8
<i>Phalacrocorax carbo</i>	247
<i>Egretta garzetta</i>	21
<i>Ardea cinerea</i>	30
<i>Platalea leucorodia</i>	4
<i>Anser albifrons</i>	1
<i>Anser anser</i>	2
<i>Anas penelope</i>	26
<i>Anas strepera</i>	7
<i>Anas crecca</i>	448
<i>Anas platyrhynchos</i>	381
<i>Anas acuta</i>	2
<i>Anas clypeata</i>	1

<i>Aythya fuligula</i>	11
<i>Clangula hyemalis</i>	1
<i>Mergus serrator</i>	5
<i>Fulica atra</i>	9
<i>Haematopus ostralegus</i>	24
<i>Charadrius hiaticula</i>	38
<i>Charadrius alexandrinus</i>	1
<i>Pluvialis squatarola</i>	99
<i>Vanellus vanellus</i>	49
<i>Calidris alba</i>	147
<i>Calidris maritima</i>	3
<i>Calidris alpina</i>	156
<i>Gallinago gallinago</i>	2
<i>Limosa lapponica</i>	5

<i>Numenius phaeopus</i>	1
<i>Numenius arquata</i>	31
<i>Tringa totanus</i>	1
<i>Tringa nebularia</i>	20
<i>Actitis hypoleucos</i>	7
<i>Arenaria interpres</i>	34
<i>Larus ridibundus</i>	236
<i>Larus fuscus</i>	103
<i>Larus hyperboreus (R)</i>	1
<i>Larus marinus</i>	5
<i>Thalasseus sandvicensis</i>	7
<i>Alcedo atthis</i>	1
TOTAL CENSO	2165

LOCALIDADE: Gándaras de Budiño **PROVINCIA:** Pontevedra **DATA:** 23-01-2002
CONCELLO(S): Porriño
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca **VISIBILIDADE:** Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Leica 20-60x
CLIMATOLOXÍA: cuberto con chubascos tormentosos de carácter forte
OBSERVACIÓNS: horario de censo de 09:00 - 10:30 h. Moita vexetación (*Typha* sp.), e pouca superficie libre de auga.
CENSADORES: Francisco Docampo, J. A. Soliño.

<i>Ardea cinerea</i>	7
<i>Anas platyrhynchos</i>	54

<i>Rallus aquaticus</i>	2
<i>Gallinula chloropus</i>	1

<i>Gallinago gallinago</i>	1
TOTAL CENSO	65

LOCALIDADE: Terra Chá **PROVINCIA:** Lugo **DATA:** 12-01-2002
CONCELLO(S): Cospeito
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250-500 m **VISIBILIDADE:** Regular
ÓPTICA EMPREGADA:telescopios 20-60x
CLIMATOLOXÍA: vento SO frouxo, cuberto con chuvias.
CENSADORES: Agustín Alcalde, Alberto Vieiro, Francisco Carballo, Francisco J. Sánchez, Xan Santamaría, X.M. Penas Patiño, Carlos Pedreira, Rodolfo Blanco.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	22
<i>Phalacrocorax carbo</i>	10
<i>Botaurus stellaris</i>	1
<i>Ardea cinerea</i>	7
<i>Anas strepera</i>	9

<i>Anas crecca</i>	273
<i>Anas platyrhynchos</i>	356
<i>Anas clypeata</i>	57
<i>Aythya ferina</i>	21
<i>Aythya fuligula</i>	13

<i>Gallinula chloropus</i>	7
<i>Fulica atra</i>	46
<i>Vanellus vanellus</i>	128
<i>Gallinago gallinago</i>	3
TOTAL CENSO	953

LOCALIDADE: Encoro de Frieira **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 19-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m a > 1000 m
VISIBILIDADE: Mala -Regular
ÓPTICA EMPREGADA: telescopio Celestron C8, prismáticos Zeiss 10x56
CLIMATOLOXÍA: néboa ó principio.
CENSADORES: José Manuel Pérez Pérez, Serafín González Prieto, Yolanda Taboada Varela.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	8
<i>Phalacrocorax carbo</i>	17
<i>Ardea cinerea</i>	7

<i>Anas platyrhynchos</i>	29
<i>Aythya fuligula</i>	7
<i>Larus michahellis</i>	5

TOTAL CENSO	73
--------------------	-----------

LOCALIDADE: Encoro de Castrelo **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 19-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m a 1000 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: telescopios Celestron C8 y C5. Prismáticos Zeiss 10x56, 10x50, Celestron 8-24x50, Greenkat 8-32x50.
CLIMATOLOXÍA: Néboa ó principio
OBSERVACIÓNS : baixo nivel de auga
CENSADORES: Antonio Villarino Gómez, Celso Nieto Pérez, José Manuel Pérez Pérez, Serafin González Prieto, Yolanda Taboada Varela.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	34
<i>Podiceps cristatus</i>	57
<i>Phalacrocorax carbo</i>	290
<i>Ardea cinerea</i>	18
<i>Anas penelope</i>	1
<i>Anas crecca</i>	4

<i>Anas platyrhynchos</i>	381
<i>Aythya fuligula</i>	145
<i>Gallinula chloropus</i>	8
<i>Fulica atra</i>	3
<i>Actitis hypoleucos</i>	3
<i>Larus ridibundus</i>	142

<i>Larus fuscus</i>	3
<i>Larus michahellis</i>	294
<i>Alcedo atthis</i>	1
TOTAL CENSO	1384

LOCALIDADE: Arceiras San Cristovo **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 20-01-2002
CONCELLO(S): Beade
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Prismáticos Celestron 8-24x50, Greenkat 8-32x50.
CENSADORES: José Manuel Pérez Pérez, Serafin González Prieto, Yolanda Taboada Varela.

<i>Ardea cinerea</i>	2
<i>Anas platyrhynchos</i>	2

<i>Alcedo atthis</i>	1
TOTAL CENSO	5

LOCALIDADE: Poza de Maside **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 24-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Kowa TSN 824 Fluorita, prismáticos Zeiss 10x56.
CLIMATOLOXÍA: Cuberto
CENSADORES: Isabel Álvarez Balbis, Marcos Manuel Freán Hernández.

<i>Anas platyrhynchos</i>	1
---------------------------	---

<i>Gallinula chloropus</i>	7
----------------------------	---

TOTAL CENSO	8
--------------------	----------

LOCALIDADE: Río Barbaña **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 20-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: 250-500 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: prismáticos Celestron 8-24x50 .
CLIMATOLOXÍA: despexado.
CENSADORES: Antonio Villarino Gómez.

<i>Ardea cinerea</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	36
<i>Gallinula chloropus</i>	58

<i>Actitis hypoleucos</i>	1
<i>Larus fuscus</i>	1
<i>Larus michahellis</i>	5

<i>Cinclus cinclus</i>	1
TOTAL CENSO	103

LOCALIDADE: Encoro de Cachamuiña **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 13-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C60, Prismáticos Celestron 8-24x50
CLIMATOLOXÍA: cuberto, sol.
OBSERVACIÓNS : moi baixo a normal nivel de auga.
CENSADORES: Antonio Villarino Gómez

<i>Phalacrocorax carbo</i>	3	<i>Anas platyrhynchos</i>	18	TOTAL CENSO	21
----------------------------	---	---------------------------	----	--------------------	-----------

LOCALIDADE: Encoro de Velle **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 19-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C60, prismáticos Celestron 8-24x50, Greenkat 8-32x50.
CLIMATOLOXÍA: Néboa ó principio.
OBSERVACIÓNS : baixo nivel de auga.
CENSADORES: Antonio Villarino Gómez, Celso Nieto Pérez.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	9	<i>Ardea cinerea</i>	7	<i>Aythya fuligula</i>	50
<i>Podiceps cristatus</i>	1	<i>Anas platyrhynchos</i>	104	<i>Larus michahellis</i>	1
<i>Phalacrocorax carbo</i>	14	<i>Aythya ferina</i>	22	TOTAL CENSO	208

LOCALIDADE: Encoro de Edrada **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 27-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m-1000 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C60, prismáticos Greenkat 8-32x50
CLIMATOLOXÍA: Despexado.
OBSERVACIÓNS : moi baixo nivel de auga.
CENSADORES: Celso Nieto Pérez, María José Santana Nogueiras

<i>Phalacrocorax carbo</i>	1	<i>Anas crecca</i>	56	<i>Pandion haliaetus</i>	1
<i>Ardea cinerea</i>	4	<i>Anas platyrhynchos</i>	28	TOTAL CENSO	90

LOCALIDADE: Encoro de Mao **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 27-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m-500 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C60, prismáticos Greenkat 8-32x50
CLIMATOLOXÍA: Despexado.
OBSERVACIÓNS : moi baixo nivel de auga.
CENSADORES: Celso Nieto Pérez, María José Santana Nogueiras.

<i>Podiceps cristatus</i>	2	<i>Anas platyrhynchos</i>	19	TOTAL CENSO	28
<i>Ardea cinerea</i>	1	<i>Actitis hypoleucos</i>	6		

LOCALIDADE: Encoro de Chandrexa **PROVINCIA:**Ourense **DATA:** 27-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m-1000 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C60, prismáticos Greenkat 8-32x50.
CLIMATOLOXÍA: Despexado
OBSERVACIÓNS : moi baixo nivel de auga
CENSADORES: Celso Nieto Pérez, María José Santana Nogueiras.

<i>Podiceps cristatus</i>	2	<i>Anas platyrhynchos</i>	2	TOTAL CENSO	4
---------------------------	---	---------------------------	---	--------------------	---

LOCALIDADE: Encoro de Cenza **PROVINCIA:**Ourense **DATA:** 13-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m -1000 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C5, kowa TSN 824 Fluorita, prismáticos Zeiss 10x50,Zeiss 10x56.
CLIMATOLOXÍA: Sol e nubes
OBSERVACIÓNS : moi baixo nivel de auga.
CENSADORES: Isabel Álvarez Balbís, Marcos Manuel Freán Hernández, Marisa Seoane Freijoso, Socorro Álvarez Balbís.

<i>Ardea cinerea</i>	1	<i>Anas platyrhynchos</i>	4	TOTAL CENSO	5
----------------------	---	---------------------------	---	--------------------	---

LOCALIDADE: Encoro do Bao **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 13-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m -500 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C4, Kowa TSN 824 Fluorita
CLIMATOLOXÍA: sol e nubes.
OBSERVACIÓNS: moi baixo nivel de auga
CENSADORES: Isabel Álvarez Balbís, Marcos Manuel Freán Hernández, Marisa Seoane Freijoso, Socorro Álvarez Balbís.

<i>Podiceps cristatus</i>	2	<i>Ciconia ciconia</i>	1	<i>Actitis hypoleucos</i>	1
<i>Phalacrocorax carbo</i>	10	<i>Anas crecca</i>	1	<i>Cinclus cinclus</i>	1
<i>Ardea cinerea</i>	3	<i>Anas platyrhynchos</i>	77	TOTAL CENSO	96

LOCALIDADE: Encoro de Prada **PROVINCIA:**Ourense **DATA:** 20-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca-Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m -1000 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C5, Kowa TSN 824 Fluorita, Prismáticos Zeiss 10x56,Zeiss 10x50.
CLIMATOLOXÍA: Sol, xeada
OBSERVACIÓNS : moi baixo nivel de auga.
CENSADORES: Isabel Álvarez Balbís, Marcos Manuel Freán Hernández, Marisa Seoane Feijoso, Socorro Álvarez Balbís.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	7	<i>Anas crecca</i>	4	<i>Alcedo atthis</i>	1
<i>Podiceps cristatus</i>	64	<i>Anas platyrhynchos</i>	41	<i>Cinclus cinclus</i>	4
<i>Phalacrocorax carbo</i>	1	<i>Aythya fuligula</i>	4	TOTAL CENSO	133
<i>Ardea cinerea</i>	3	<i>Actitis hypoleucos</i>	4		

LOCALIDADE: Encoro de San Martiño **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 19-01-2002
CONCELLO(S): A Rúa e Petín.
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca-Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m -500 m
VISIBILIDADE: Regular-Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C5, Kowa TSN 824 Fluorita, Prismáticos Zeiss 10x56, Zeiss 10x50.
CLIMATOLOXÍA: Néboa alta
OBSERVACIÓNS : nivel auga normal.
CENSADORES: Isabel Álvarez Balbís, Marcos Manuel Freán Hernández, Socorro Álvarez Balbís.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	19
<i>Podiceps cristatus</i>	5
<i>Phalacrocorax carbo</i>	291

<i>Ardea cinerea</i>	5
<i>Ciconia ciconia</i>	4
<i>Anas platyrhynchos</i>	41

<i>Fulica atra</i>	20
<i>Alcedo atthis</i>	1
TOTAL CENSO	386

LOCALIDADE: Encoro de Santiago **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 19-01-2002
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m -500 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C5, Kowa TSN 824 Fluorita, Prismáticos Zeiss 10x56, Zeiss 10x50.
CLIMATOLOXÍA: Néboa alta.
OBSERVACIÓNS : Nivel auga normal.
CENSADORES: Isabel Álvarez Balbís, Marcos Manuel Freán Hernández, Socorro Álvarez Balbís.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	3
<i>Podiceps cristatus</i>	2
<i>Phalacrocorax carbo</i>	2

<i>Ardea cinerea</i>	7
<i>Ciconia ciconia</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	3

TOTAL CENSO	18
--------------------	-----------

LOCALIDADE: Encoro de Pumares **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 19-01-2002
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m -500 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C5, Kowa TSN 824 Fluorita, Prismáticos Zeiss 10x56, Zeiss 10x50.
CLIMATOLOXÍA: Néboa alta.
OBSERVACIÓNS : nivel de auga normal.
CENSADORES: Isabel Álvarez Balbís, Marcos Manuel Freán Hernández, Socorro Álvarez Balbís.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	10
<i>Podiceps cristatus</i>	7
<i>Phalacrocorax carbo</i>	4

<i>Ardea cinerea</i>	13
<i>Anas platyrhynchos</i>	21
<i>Aythya fuligula</i>	4

<i>Gallinula chloropus</i>	5
<i>Alcedo atthis</i>	1
TOTAL CENSO	65

LOCALIDADE: Encoro de Penarrubia **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 19-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m a 1000 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C5 e Kowa TSN 824 Fluorita, Prismáticos Zeiss 10x56, Zeiss 10x50.
CLIMATOLOXÍA: Néboa alta.
OBSERVACIÓNS : Nivel auga normal.
CENSADORES: Isabel Álvarez Balbís, Marcos Manuel Freán Hernández, Socorro Álvarez Balbís.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	3
<i>Podiceps cristatus</i>	7
<i>Phalacrocorax carbo</i>	4

<i>Ardea cinerea</i>	1
<i>Anas platyrhynchos</i>	8
<i>Fulica atra</i>	1

TOTAL CENSO	24
--------------------	-----------

LOCALIDADE: Encoro do Salas **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 12-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m a 500 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C8, Prismáticos Zeiss 10x56 e Zeiss 10x50.
CLIMATOLOXÍA: Chubascos
OBSERVACIÓNS : moi baixo nivel de auga.
CENSADORES: José Manuel Pérez Pérez, Serafín González Prieto, Yolanda Taboada Varela.

<i>Podiceps cristatus</i>	3
<i>Ardea cinerea</i>	4
<i>Anas crecca</i>	20

<i>Anas platyrhynchos</i>	102
<i>Alcedo atthis</i>	1
<i>Cinclus cinclus</i>	2

TOTAL CENSO	132
--------------------	------------

LOCALIDADE: Encoro das Conchas **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 12-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m a 500 m
VISIBILIDADE: Boa
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopio Celestron C8, Prismáticos Zeiss 10x56, Zeiss 10x50.
CLIMATOLOXÍA: Chubascos
OBSERVACIÓNS : moi baixo nivel de auga.
CENSADORES: José Manuel Pérez Pérez, Serafín González Prieto, Yolanda Taboada Varela.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	8
<i>Podiceps cristatus</i>	25
<i>Phalacrocorax carbo</i>	5
<i>Ardea cinerea</i>	15

<i>Anas platyrhynchos</i>	67
<i>Actitis hypoleucos</i>	2
<i>Larus ridibundus</i>	3
<i>Larus michahellis</i>	1

<i>Alcedo atthis</i>	2
TOTAL CENSO	128

LOCALIDADE: A Limia **PROVINCIA:** Ourense **DATA:** 12-01-2002
MOBILIDADE DAS AVES: Pouca-Moderada
DISTANCIA ÁS AVES: <250 m a 500 m
VISIBILIDADE: Mala a primeira hora, moi boa despois.
ÓPTICA EMPREGADA: Telescopios: Celestron C8, C5, C60, Kowa TSN 824 Fluorita; Prismáticos: Zeiss 10x56, 10x50, Celestron 8-24x50, Greenkat 8-32x50.
CLIMATOLOXÍA: Chubascos
OBSERVACIÓNS: Baixo nivel de auga.
CENSADORES: Antonio Villarino Gómez, Celso Nieto Pérez, Isabel Álvarez Balbís, José Manuel Pérez Pérez, Marcos Manuel Freán Hernández, Socorro Álvarez Balbís, Serafín González Prieto, Yolanda Taboada Varela.

<i>Tachybaptus ruficollis</i>	78
<i>Ardea cinerea</i>	37
<i>Ciconia ciconia</i>	25
<i>Anser x domestica</i>	6
<i>Alopochen aegyptiacus (R)</i>	1
<i>T. tadorna x domestica</i>	1
<i>Anas penelope</i>	4

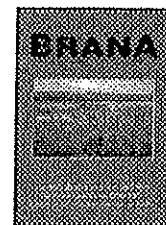
<i>Anas crecca</i>	148
<i>Anas platyrhynchos</i>	2422
<i>Anas clypeata</i>	21
<i>Aythya ferina</i>	1
<i>Aythya fuligula</i>	5
<i>Rallus aquaticus</i>	3
<i>Gallinula chloropus</i>	80

<i>Fulica atra</i>	2
<i>Pluvialis apricaria</i>	77
<i>Vanellus vanellus</i>	102
<i>Gallinago gallinago</i>	10
<i>Tringa ochropus</i>	1
<i>Alcedo atthis</i>	9
TOTAL CENSO	3033

PUBLICACIÓNS DA SGHN

BRAÑA Boletín científico da Sociedade Galega de Historia Natural

Ref.01.001	Ano 1977.Nº1-2	208 pp.	24x17 cm	ESGOTADO
Ref.01.002	Ano 1978.Nº1	132 pp.	24x16 cm	3 Euro
Ref.01.003	Ano 1978.Nº2	140 pp.	24x16 cm	3 Euro
Ref.01.003	Ano 1979.Nº1	124 pp.	22x16 cm	3 Euro
Ref.01.005	Ano 1979.Nº2	134 pp.	22x16 cm	3 Euro
Ref.01.006	Ano 1980.Nº1-2	216 pp.	21x15 cm	3 Euro
Ref.01.007	Ano 1985.Nº1-2	136 pp.	24x17 cm	3 Euro
(Actas 1ª Xornadas Ibéricas sobre Mamíferos Mariños)				
Ref.01.008	Ano 1989	200 pp.	22x15 cm	6 Euro
(Actas 1º Congreso de Macromicología Galaico-Lusa)				
Ref.01.009	Ano 1994.Nº1	101 pp.	21x15cm	6 Euro
Ref.01.010	Ano 1996.Nº1	99 pp.	21x15cm	6 Euro
Ref.01.011	Ano 2000.Nº1	82 pp.	30x21 cm	9 Euro (socios: 6 Euro)
(Invernada de aves acuáticas en Galicia durante o quinquenio 1996-2000. Censos da S.G.H.N. e análise dos resultados)				



VOCEIROS DE DIVULGACION

Ref.02.001	"O Asunto Nuclear"(1978) González Gurriarán	20 pp.	24x17 cm	ESGOTADO
Ref.02.002	"As baleas cara á extinción"(1980).Piñeiro, Penas & Durán.	44 pp.	24x17 cm	ESGOTADO
Ref.02.003	"Os incendios nos montes"(1983) Cortizo Amaro	39 pp.	24x17 cm	ESGOTADO
Ref.02.004	"O Lobo" (1985)Penas Patiño, X.M.	40 pp.	22x16 cm	ESGOTADO
Ref.02.005	"Os Macizos montañosos Ourensáns" (1985) Rguez Gracia	80 pp.	20x15 cm	ESGOTADO
Ref.02.006	"Avance Programa Esenga 1985-88"(1992)	30 pp.	21x15 cm	2 Euro
Ref.02.007	"Incendios forestias 1990" (1990)			
Ref.02.008	"Consideracións e propostas para a reestructuración medioambiental do Complexo Intermareal Umia-Ogrove e Istmo da Lanzada (Pontevedra) (1994)Rey Muñiz, X.L.	80 pp.	30x21 cm	5 Euro

ROUETEIROS NATURAIS

Ref.03.001	"A Frouxeira" 1ª Edición.(1977)	20 pp.	24x17 cm	1 Euro
Ref.03.002	"10 sitios de interés natural do Ferrol" (1984)	24 pp.	22x16 cm	ESGOTADO
Ref.03.003	"A Frouxeira" 2ª Edición. (1985)	30 pp.	21x9 cm	2,5 Euro
Ref.03.004	"Corrubedo" (1987)	45 pp.	22x15 cm	ESGOTADO
Ref.03.005	"Doniños"(1990)	32 pp.	21x15 cm	4 Euro
Ref.03.006	"Rutas de Senderismo-Ribera Sagrada"	14 pp.	24x17 cm	ESGOTADO
Ref.03.007	"Monte de San Xurxo-Ferrol" (2001)	34 pp.	21x10 cm	---

MICOLOXIA

Ref.04.001	"Introducción a la Micología"(1986)	1ª Edición.	10 pp.	21x16 cm	ESGOTADO
Ref.04.002	"Introducción á Micología"(1987)	2ª Edición.	26 pp.	21x16 cm	1 Euro
Ref.04.003	"Introducción á Micología II"(1988)		20 pp.	21x16 cm	ESGOTADO
Ref.04.004	"Hª da Macromicología de Galicia"(1986)1ª Edición.		48 pp.	22x16 cm	ESGOTADO
Ref.04.005	"Hª da Macromicología de Galicia"(1987)2ª Edición.		48 pp.	21x15 cm	ESGOTADO
Ref.04.006	"Apéndice 1º:Hª da Macromicología"(1988)		17 pp.	22x16 cm	ESGOTADO

OUTROS

Ref.06.001	Video Arao Ibérico (Campaña de protección)	15'		13 Euro
Ref.06.002	"Manual de Ornitología"			ESGOTADO.
Ref.06.003	Video Sobrado dos Monxes			ESGOTADO
Ref.06.004	Video Mamíferos Mariños			ESGOTADO
Ref.06.005	Cartel "macho <i>Saxicola torquata</i> "			3 Euro
Ref.06.007	Ano 1991. Programa arao	78 pp.	21x15 cm	ESGOTADO
Ref.06.008	Ano 1995. Atlas de Vertebrados de Galicia.	2 Tomos 642 pp.	24x17 cm	18 Euro (24 Euro non socios)
PASPALLÁS	(números 1,2, 3 esgotados)	nº 4 ó 30: 1,5 Euro unidade		nº 31 ó 34: 2 Euro unidade

¡FAITE SOCIO! ¡Apoia o labor da S.G.H.N. en defensa da Natureza Galega!
Cubre e envía unha fotocopia desta ficha ó Apdo. 330. 15780 Santiago de Compostela.

Apelidos:.....
Nome: D.N.I.:.....
Data de nacemento: Teléfono:
Enderezo:.....
Localidade: Provincia:

E-mail:.....

Categoría de socio (indica cunha cruz)

- | | | | |
|---|----------------|------------------------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> Infantil (ata 12 anos) | 6,75 Euro/ano | <input type="checkbox"/> Plenario | 27,00 Euro/ano |
| <input type="checkbox"/> Xuvenil (ata 18 anos) | 13,50 Euro/ano | <input type="checkbox"/> Familiar | 40,50 Euro/ano |
| <input type="checkbox"/> Estudiante | 20,25 Euro/ano | <input type="checkbox"/> Protector | 1350,00 Euro |

Sr. Director do Banco/Caixa
sucursal nº en.....:

Prégolle admita os recibos que no sucesivo lle remita ó meu nome a Sociedade Galega de Historia Natural e os cargue na miña conta nº -----

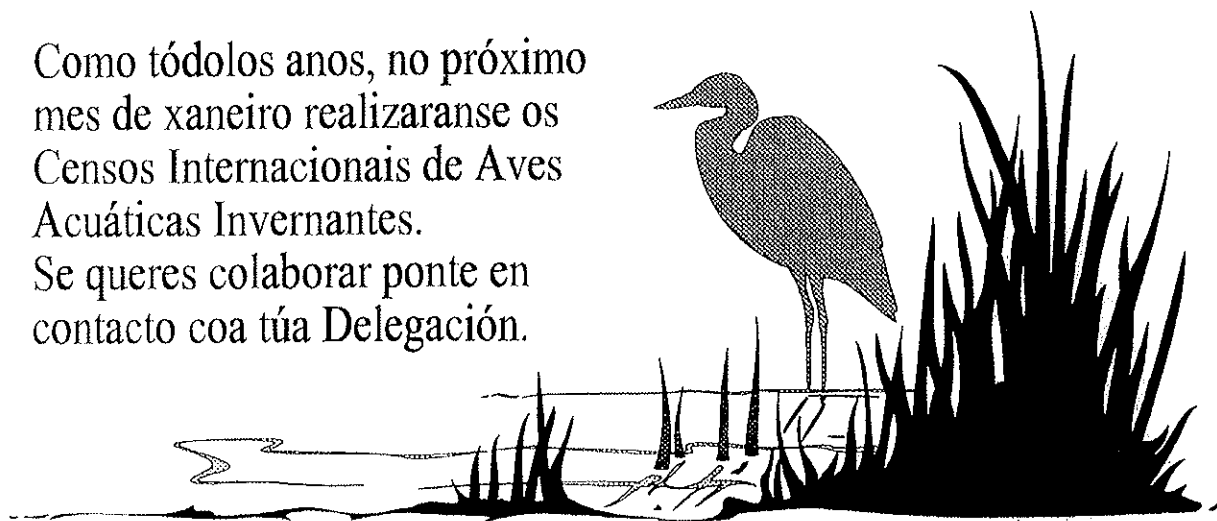
Atentamente,

Sinatura:

Data:

A S.G.H.N. empregará estos datos única e exclusivamente con fins organizativos da propia S.G.H.N.

Como tódolos anos, no próximo mes de xaneiro realizaranse os Censos Internacionais de Aves Acuáticas Invernantes. Se queres colaborar ponte en contacto coa túa Delegación.



Sociedade Galega de Historia Natural
Dende 1973, Estudando, Divulgando e Defendendo
o Medio Natural Galego.