

Anillamientos realizados por el
grupo de anillamiento SEO-Málaga:
1995-2011



Grupo Local SEO-Málaga

www.seomalaga.org



SEO/BirdLife

Aves anilladas por el Grupo de Anillamiento SEO-MÁLAGA.

ESPECIE	1995/2008	2009	2010	2011	TOTAL
Zampullín chico <i>Tachybaptus ruficollis</i>	3	0	0	0	3
* Pardela cenicienta <i>Calonectris diomedea</i>	32	0	0	0	32
* Paíño común <i>Hydrobates pelagicus</i>	1	0	0	0	1
Avetorillo común <i>Ixobrychus minutus</i>	62	1	1	4	68
Martinete <i>Nycticorax nycticorax</i>	2	0	0	0	2
Garcilla cangrejera <i>Ardeola ralloides</i>	2	0	0	0	2
Garcilla bueyera <i>Bubulcus ibis</i>	12	1	0	0	13
Garceta común <i>Egretta garzetta</i>	1	0	0	0	1
Garza real <i>Ardea cinerea</i>	2	0	0	0	2
* Cigüeña blanca <i>Ciconia ciconia</i>	5	0	0	0	5
Flamenco <i>Phoenicopterus ruber</i>	1	0	0	0	1
Cerceta común <i>Anas crecca</i>	14	0	0	0	14
Ánade real <i>Anas platyrhynchos</i>	25	2	0	0	27
Pato cuchara <i>Anas clypeata</i>	1	0	0	0	1
Porrón común <i>Aythya ferina</i>	1	0	0	0	1
Malvasía cabeciblanca <i>Oxyura melanocephala</i>	0	0	0	1	1
* Milano negro <i>Milvus migrans</i>	213	20	0	0	233
* Alimoche común <i>Neophron pernocterus</i>	1	0	0	0	1
* Buitre leonado <i>Gyps fulvus</i>	15	4	0	0	19
* Buitre moteado <i>Gyps rueppellii</i>	1	0	0	0	1
Aguilucho cenizo <i>Circus pygargus</i>	7	0	0	0	7
Azor común <i>Accipiter gentilis</i>	0	0	0	1	1
Gavilán <i>Accipiter nisus</i>	7	1	2	1	11
Ratonero común <i>Buteo buteo</i>	1	1	1	0	3
Águila calzada <i>Hieraetus pennatus</i>	4	0	0	0	4
Cernícalo primilla <i>Falco naumanni</i>	53	0	0	0	53
Cernícalo vulgar <i>Falco tinnunculus</i>	8	4	9	1	22
Alcotán <i>Falco subbuteo</i>	1	0	0	0	1
Perdiz común <i>Alectoris rufa</i>	2	0	0	0	2
Codorniz <i>Coturnix coturnix</i>	9	0	0	4	13
Rascón <i>Rallus aquaticus</i>	4	0	0	0	4
Polluela pintoja <i>Porzana porzana</i>	18	0	1	0	19
Polluela chica <i>Porzana pusilla</i>	3	0	0	0	3
Polla de agua <i>Gallinula chloropus</i>	197	2	1	3	203
Calamón común <i>Porphyrio porphyrio</i>	2	0	0	0	2
Focha común <i>Fulica atra</i>	6	0	0	0	6
Cigüeñuela <i>Himantopus himantopus</i>	11	1	17	4	33
Avoceta <i>Recurvirostra avosetta</i>	2	0	0	0	2

ESPECIE	1995/2008	2009	2010	2011	TOTAL
Alcaraván <i>Burhinus oedicephalus</i>	1	0	0	1	2
Canastera <i>Glareola pratincola</i>	1	0	0	0	1
Chorlito chico <i>Charadrius dubius</i>	306	3	5	7	321
Chorlito grande <i>Charadrius hiaticula</i>	202	0	0	0	202
Chorlito patinegro <i>Charadrius alexandrinus</i>	160	0	0	0	160
Chorlito gris <i>Pluvialis squatarola</i>	6	0	0	0	6
Avefría <i>Vanellus vanellus</i>	1	0	0	0	1
Correlimos gordo <i>Calidris canutus</i>	11	0	0	0	11
Correlimos tridáctilo <i>Calidris alba</i>	30	0	0	0	30
Correlimos menudo <i>Calidris minuta</i>	159	0	0	0	159
Correlimos de Temminck <i>Calidris temminckii</i>	5	0	0	0	5
** Correlimos de Bonaparte <i>Calidris fuscicollis</i>	1	0	0	0	1
Correlimos zarapitín <i>Calidris ferruginea</i>	25	0	0	0	25
Correlimos común <i>Calidris alpina</i>	209	0	2	1	212
Combatiente <i>Philomachus pugnax</i>	7	0	0	1	8
Agachadiza chica <i>Lymnocyptes minimus</i>	9	0	0	1	10
Agachadiza común <i>Gallinago gallinago</i>	145	0	2	0	147
Chocha perdiz <i>Scolopax rusticola</i>	1	0	0	0	1
Aguja colinegra <i>Limosa limosa</i>	1	0	0	0	1
Aguja colipinta <i>Limosa lapponica</i>	6	0	0	0	6
Zarapito trinador <i>Numenius phaeopus</i>	4	0	0	0	4
Zarapito real <i>Numenius arquata</i>	1	0	0	0	1
Archibebe común <i>Tringa totanus</i>	245	0	0	3	248
Archibebe claro <i>Tringa nebularia</i>	4	0	4	0	8
Andarríos grande <i>Tringa ochropus</i>	41	3	1	1	46
Andarríos bastardo <i>Tringa glareola</i>	13	0	0	0	13
Andarríos chico <i>Actitis hypoleucos</i>	386	7	18	26	437
Vuelvepiedras <i>Arenaria interpres</i>	12	0	0	1	13
Gaviota cabecinegra <i>Larus melanocephalus</i>	4	0	0	0	4
Gaviota reidora <i>Larus ridibundus</i>	5	1	0	0	6
Gaviota sombría <i>Larus fuscus</i>	3	1	0	1	5
Gaviota sombría <i>Larus fuscus graellsii</i>	0	6	8	11	25
Gaviota sombría <i>Larus fuscus intermedius</i>	0	0	1	0	1
Gaviota patiamarilla <i>Larus michaellis</i>	1	3	21	6	31
Charrán patinegro <i>Sterna sandvicensis</i>	1	0	0	0	1
Fumarel común <i>Chlidonias niger</i>	1	0	0	0	1
Paloma <i>Columba livia</i>	6	0	0	0	6
Tórtola turca <i>Streptopelia decaocto</i>	146	0	5	0	151
Tórtola de collar <i>Streptopelia roseogrisea</i>	4	0	0	0	4
Tórtola común <i>Streptopelia turtur</i>	67	3	2	3	75

ESPECIE	1995/2008	2009	2010	2011	TOTAL
* Críalo <i>Clamator glandarius</i>	3	0	0	0	3
Cuco <i>Cuculus canorus</i>	3	0	0	0	3
Lechuza común <i>Tyto alba</i>	6	5	1	0	12
Autillo <i>Otus scops</i>	24	1	1	1	27
Mochuelo común <i>Athene noctua</i>	23	6	1	0	30
Cárabo <i>Strix aluco</i>	2	0	0	0	2
Búho chico <i>Asio otus</i>	6	0	0	0	6
Chotacabras gris <i>Caprimulgus europaeus</i>	4	2	0	1	7
Chotacabras pardo <i>Caprimulgus ruficollis</i>	107	3	3	10	123
Vencejo común <i>Apus apus</i>	65	1	0	36	102
Vencejo pálido <i>Apus pallidus</i>	79	1	2	3	85
* Vencejo culiblanco <i>Apus affinis</i>	1	0	0	0	1
Martín pescador <i>Alcedo atthis</i>	327	22	31	43	423
Abejaruco común <i>Merops apiaster</i>	66	6	1	2	75
Abubilla <i>Upupa epops</i>	90	5	10	13	118
Torcecuello <i>Jynx torquilla</i>	119	5	4	4	132
Pito real <i>Picus viridis</i>	3	1	1	1	6
Pico picapinos <i>Dendrocopos major</i>	18	4	2	5	29
Terrera común <i>Calandrella brachydactyla</i>	18	0	0	1	19
Cogujada común <i>Galerida cristata</i>	154	3	3	3	163
Cogujada montesina <i>Galerida theklae</i>	35	0	0	1	36
Totovía <i>Lullula arborea</i>	2	0	0	0	2
Alondra común <i>Alauda arvensis</i>	8	1	0	0	9
Avión zapador <i>Riparia riparia</i>	2840	100	131	4	3075
Avión roquero <i>Ptyonoprogne rupestris</i>	1609	0	0	95	1704
Golondrina común <i>Hirundo rustica</i>	42553	1924	1654	511	46642
Golondrina dáurica <i>Hirundo daurica</i>	507	12	15	7	541
Avión común <i>Delichon urbicum</i>	821	11	29	31	892
Bisbita campestre <i>Anthus campestris</i>	3	0	0	0	3
* Bisbita caminero <i>Anthus berthelotii</i>	0	0	0	1	1
Bisbita arbóreo <i>Anthus trivialis</i>	44	0	0	7	51
Bisbita común <i>Anthus pratensis</i>	677	16	1	13	707
Bisbita alpino <i>Anthus spinoletta</i>	222	0	0	1	223
Lavandera boyera <i>Motacilla flava</i>	3215	493	290	370	4368
Lavandera boyera alemana <i>Motacilla flava flava</i>	462	70	40	28	600
Lavandera boyera inglesa <i>Motacilla flava flavissima</i>	20	4	0	1	25
Lavandera boyera escandinava <i>Motacilla flava thunbergi</i>	13	4	1	0	18
Lavandera boyera italiana <i>Motacilla flava cinereocapilla</i>	1	0	1	0	2
Lavandera boyera ibérica <i>Motacilla flava iberiae</i>	109	5	18	8	140
Lavandera cascadeña <i>Motacilla cinerea</i>	251	1	0	5	257

ESPECIE	1995/2008	2009	2010	2011	TOTAL
Lavandera blanca <i>Motacilla alba</i>	606	8	3	85	702
Mirlo acuático <i>Cinclus cinclus</i>	1	0	0	1	2
Chochín <i>Troglodytes troglodytes</i>	205	21	1	10	237
Acentor común <i>Prunella modularis</i>	84	31	0	6	121
* Acentor alpino <i>Prunella collaris</i>	1	0	0	0	1
Alzacola <i>Cercotrichas galactotes</i>	16	16	0	0	32
Petirrojo <i>Erithacus rubecula</i>	4313	448	153	371	5285
Ruiseñor común <i>Luscinia megarhynchos</i>	1430	60	122	109	1721
Pechiazul <i>Luscinia svecica</i>	913	70	15	63	1061
Pechiazul <i>Luscinia svecica cyanecula</i>	119	14	3	11	147
Pechiazul <i>Luscinia svecica nammetum</i>	5	1	1	1	8
Colirrojo tizón <i>Phoenicurus ochruros</i>	584	19	4	26	633
Colirrojo real <i>Phoenicurus phoenicurus</i>	118	6	8	26	158
Tarabilla norteña <i>Saxicola rubetra</i>	178	1	0	21	200
Tarabilla común <i>Saxicola torquata</i>	534	13	6	27	580
Collalba gris <i>Oenanthe oenanthe</i>	36	0	0	0	36
Collalba rubia <i>Oenanthe hispanica</i>	43	0	0	0	43
Collalba negra <i>Oenanthe leucura</i>	11	0	0	0	11
Roquero rojo <i>Monticola saxatilis</i>	5	0	0	0	5
Roquero solitario <i>Monticola solitarius</i>	40	1	0	0	41
Mirlo capiblanco <i>Turdus torquatus torquatus</i>	1	0	0	2	3
Mirlo capiblanco <i>Turdus torquatus alpestris</i>	3	0	0	3	6
Mirlo común <i>Turdus merula</i>	3887	221	231	303	4642
* Mirlo común canario <i>Turdus merula cabrerae</i>	0	0	0	1	1
Zorzal común <i>Turdus philomelos</i>	469	53	28	41	591
Zorzal alirrojo <i>Turdus iliacus</i>	37	1	2	1	41
Zorzal charlo <i>Turdus viscivorus</i>	11	0	2	0	13
Ruiseñor bastardo <i>Cettia cetti</i>	2653	187	207	193	3240
Buitrón <i>Cisticola juncidis</i>	1018	42	20	95	1175
Buscarla pintoja <i>Locustella naevia</i>	195	4	1	10	210
Buscarla unicolor <i>Locustella luscinioides</i>	22	3	2	2	29
Carricerín real <i>Acrocephalus melanopogon</i>	4	1	0	0	5
Carricerín cejudo <i>Acrocephalus paludicola</i>	10	0	0	0	10
Carricerín común <i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	305	10	21	17	353
Carricero común <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	6677	460	438	440	8015
Carricero tordal <i>Acrocephalus arundinaceus</i>	134	6	13	5	158
Zarcero pálido <i>Hippolais opaca</i>	1070	177	507	487	2241
* Zarcero icterino <i>Hippolais icterina</i>	9	0	0	0	9
Zarcero común <i>Hippolais polyglotta</i>	845	30	39	32	946
Curruca rabilarga <i>Sylvia undata</i>	11	0	0	1	12

ESPECIE	1995/2008	2009	2010	2011	TOTAL
<i>Curruca tomillera Sylvia conspiciata</i>	9	0	0	0	9
<i>Curruca carrasqueña Sylvia cantillans</i>	150	19	7	19	195
<i>Curruca cabecinegra Sylvia melanocephala</i>	3289	200	154	329	3972
<i>Curruca mirlona Sylvia hortensis</i>	33	2	8	19	62
<i>Curruca zarcera Sylvia communis</i>	259	7	6	26	298
<i>Curruca mosquitera Sylvia borin</i>	864	46	46	56	1012
<i>Curruca capirotada Sylvia atricapilla</i>	17472	1338	832	698	20340
** <i>Mosquitero bilistado Phylloscopus inornatus</i>	3	0	0	0	3
<i>Mosquitero papialbo Phylloscopus bonelli</i>	254	48	15	19	336
* <i>Mosquitero silbador Phylloscopus sibilatrix</i>	3	0	0	1	4
<i>Mosquitero común Phylloscopus collybita</i>	8723	2705	751	623	12802
<i>Mosquitero ibérico Phylloscopus ibericus</i>	130	25	17	41	213
* <i>Mosquitero canario Phylloscopus (collybita) canariensis</i>	0	0	0	1	1
<i>Mosquitero musical Phylloscopus trochilus</i>	2554	95	63	132	2844
<i>Reyezuelo sencillo Regulus regulus</i>	4	0	0	0	4
<i>Reyezuelo listado Regulus ignicapillus</i>	124	9	4	9	146
<i>Papamoscas gris Muscicapa striata</i>	349	12	29	27	417
** <i>Papamoscas papirrojo Ficedula parva</i>	1	0	0	0	1
<i>Papamoscas cerrojillo Ficedula hypoleuca</i>	286	11	36	34	367
<i>Mito Aegithalos caudatus</i>	226	24	6	18	274
<i>Herrerillo capuchino Parus cristatus</i>	197	18	6	7	228
<i>Carbonero garrapinos Parus ater</i>	1480	94	27	22	1623
<i>Herrerillo común Parus caeruleus</i>	1987	183	56	87	2313
<i>Carbonero común Parus major</i>	4182	339	185	173	4879
<i>Trepador azul Sitta europaea</i>	72	19	13	6	110
<i>Agateador común Certhia brachydactyla</i>	330	17	18	13	378
<i>Pájaro moscón Remiz pendulinus</i>	257	9	13	18	297
<i>Oropéndola Oriolus oriolus</i>	11	0	1	4	16
<i>Alcaudón real Lanius excubitor</i>	8	0	0	0	8
<i>Alcaudón meridional Lanius (excubitor) meridionalis</i>	5	2	0	0	7
<i>Alcaudón común Lanius senator</i>	317	6	11	19	353
<i>Arrendajo Garrulus glandarius</i>	28	5	1	5	39
<i>Rabilargo Cyanopica cyana</i>	30	0	0	1	31
* <i>Urraca Pica pica</i>	4	0	0	0	4
<i>Estornino pinto Sturnus vulgaris</i>	6	1	0	0	7
<i>Estornino negro Sturnus unicolor</i>	81	1	5	5	92
<i>Gorrión común Passer domesticus</i>	5201	227	201	241	5870
<i>Gorrión moruno Passer hispaniolensis</i>	108	11	18	1	138
<i>Gorrión molinero Passer montanus</i>	155	31	0	31	217

ESPECIE	1995/2008	2009	2010	2011	TOTAL
Gorrión chillón <i>Petronia petronia</i>	387	3	0	1	391
Pinzón vulgar <i>Fringilla coelebs</i>	6051	371	279	276	6977
* Pinzón vulgar <i>Fringilla coelebs africana</i>	5	0	0	0	5
Pinzón real <i>Fringilla montifringilla</i>	69	1	0	0	70
Verdecillo <i>Serinus serinus</i>	6627	231	203	220	7281
Verderón común <i>Carduelis chloris</i>	6426	203	406	324	7359
Jilguero <i>Carduelis carduelis</i>	10237	374	242	326	11179
Lúgano <i>Carduelis spinus</i>	440	4	6	0	450
Pardillo común <i>Carduelis cannabina</i>	1696	20	37	13	1766
Piquituerto <i>Loxia curvirostra</i>	249	18	18	10	295
** Camachuelo carminoso <i>Carpodacus erythrinus</i>	1	0	0	0	1
Camachuelo común <i>Pyrrhula pyrrhula</i>	19	0	7	0	26
Picogordo <i>Coccothraustes coccothraustes</i>	259	12	3	1	275
Escribano soteño <i>Emberiza cirius</i>	490	20	4	22	536
Escribano montesino <i>Emberiza cia</i>	905	32	10	50	997
Escribano hortelano <i>Emberiza hortulana</i>	3	0	0	0	3
** Escribano pigmeo <i>Emberiza pusilla</i>	1	0	0	0	1
Escribano palustre <i>Emberiza schoeniclus</i>	785	6	2	29	822
Escribano palustre iberooriental <i>Emberiza schoeniclus witherbyi</i>	0	0	0	1	1
Triguero <i>Miliaria calandra</i>	212	4	1	0	217
SUBTOTAL	168126	11477	7915	7636	195154

Híbridos	1995/2008	2009	2010	2011	TOTAL
Golondrina común x Aviión común <i>Hirundo rustica x Delichon urbica</i>	12	3	0	0	15
Golondrina común x Golondrina dáurica <i>Hirundo rustica x Hirundo daurica</i>	0	1	0	0	1
Gorrión común x Gorrión moruno <i>Passer domesticus x Passer hispaniolensis</i>	10	0	0	0	10
Aviión zapador x Aviión común <i>Riparia riparia x Delichon urbica</i>	1	0	0	0	1
SUBTOTAL	23	4	0	0	27

Exóticas	1995/2008	2009	2010	2011	TOTAL
<i>Agelaius icterocephalus</i>	1	0	0	0	1
<i>Amandava amandava</i>	226	3	3	4	236
<i>Estrilda astrild</i>	52	2	4	123	181
<i>Estrilda melpoda</i>	6	0	0	0	6
<i>Estrilda troglodytes</i>	181	10	1	12	204
<i>Euplectes afer</i>	7	0	4	8	19
<i>Euplectes franciscanus</i>	6	0	0	0	6
<i>Euplectes oryx</i>	2	0	0	0	2
<i>Lonchura punctulata</i>	4	0	0	0	4
<i>Ploceus intermedius</i>	1	0	0	0	1
<i>Ploceus melanocephalus</i>	16	16	19	3	54
<i>Quelea quelea</i>	5	0	0	0	5
<i>Vidua macroura</i>	3	0	0	0	3
<i>Cinnyris cupreus</i>	0	1	0	0	1
SUBTOTAL	510	32	31	150	723
TOTALES	168659	11513	7946	7786	195904

(*) *Especies cuyas capturas no se han realizado en la provincia de Málaga.*

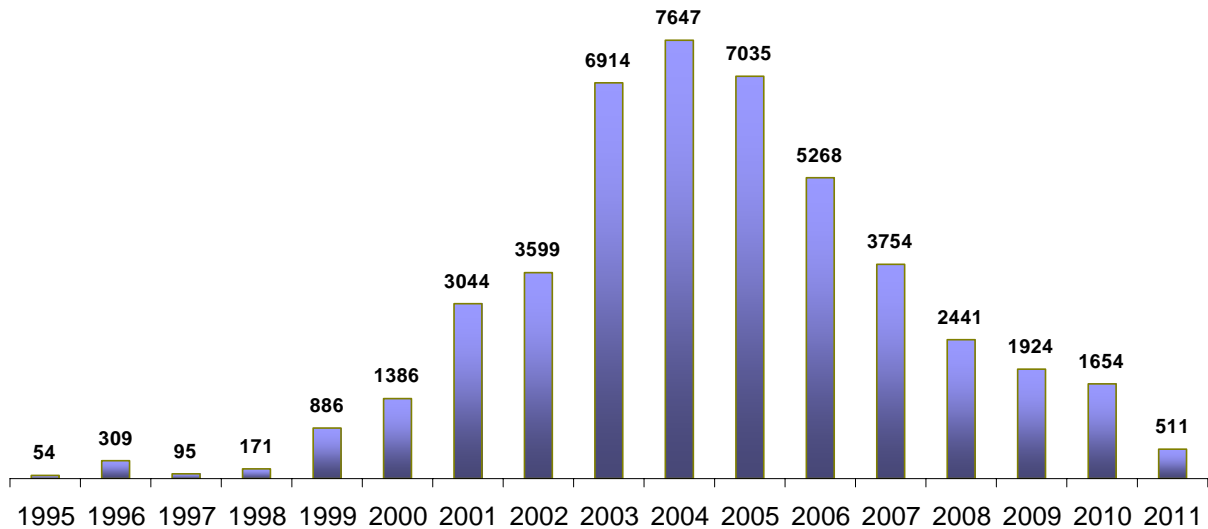
(**) *Especies catalogadas como rarezas que han sido homologadas.*

A continuación se presentan unos gráficos con la evolución para este periodo de las capturas anuales y fenología de las tres especies que cuentan con mayor número de marcajes: la Golondrina común (*Hirundo rustica*), que supera las 46.000 aves anilladas, y la Curruca capirotada (*Sylvia atricapilla*), con más de 20.000 y el Mosquitero común con casi 13.000

Evolución anual de las capturas y fenología

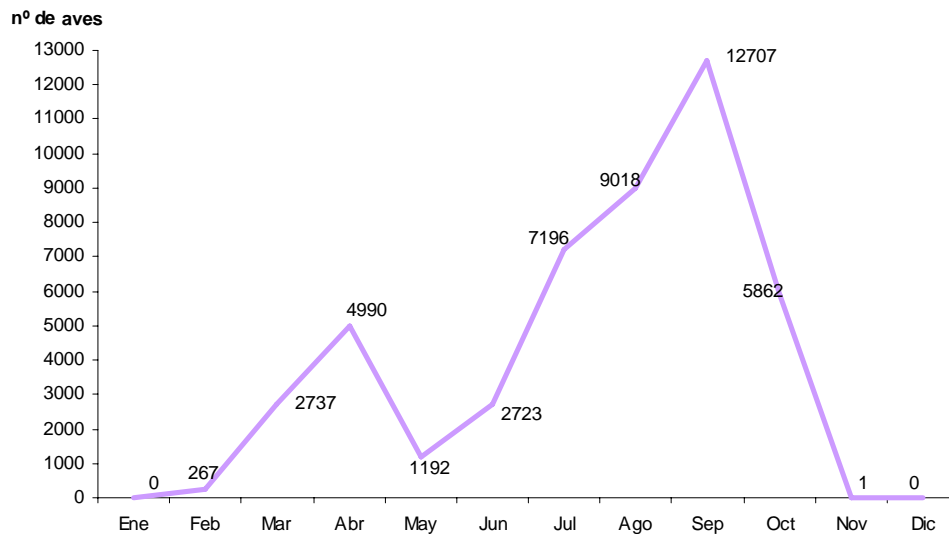
Golondrina común (*Hirundo rustica*)

El grupo de anillamiento SEO-Málaga ha realizado un esfuerzo especial en la captura de esta especie en dormideros durante los últimos siete años, como se puede observar en siguiente gráfico, aumentando las capturas hasta superar algunos años las 7.000 aves.



Evolución anual de anillamientos de Golondrina común (*Hirundo rustica*).

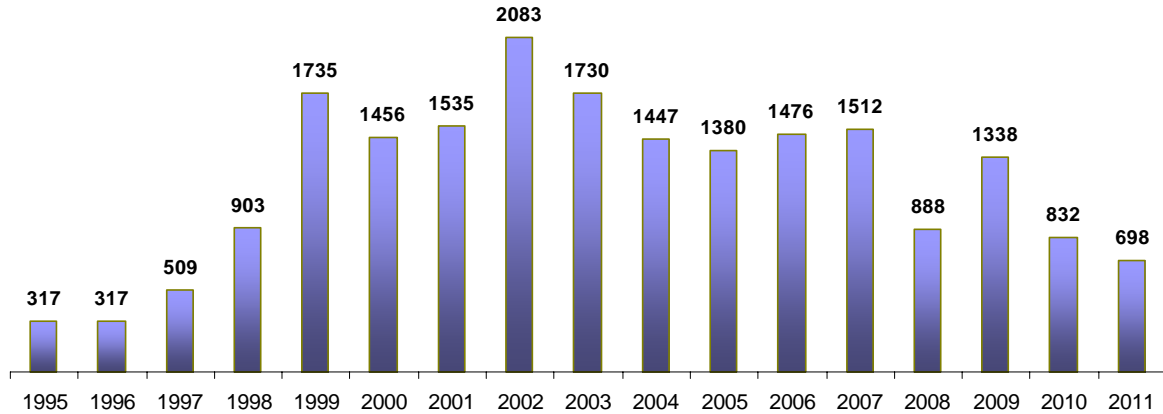
Las primeras aves llegan a nuestra provincia en enero aunque no hemos capturado golondrinas hasta principios de febrero, pero hasta abril no se registra el máximo paso en migración prenupcial. A partir de junio aumentan las capturas de aves locales, pues los jóvenes ya han abandonado el nido. El máximo en la migración postnupcial se registra entre septiembre y octubre, capturándose algún año aves hasta principios de noviembre.



Fenología de las capturas de de Golondrina común (*Hirundo rustica*)

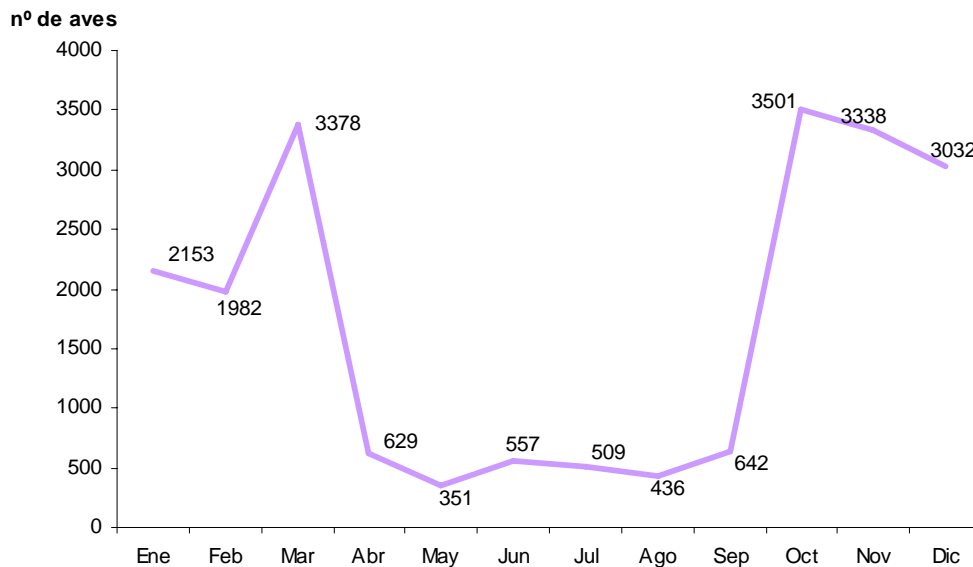
Curruca capirotada (*Sylvia atricapilla*)

El número de marcajes de esta especie supera en la mayoría de los años los 1.300 individuos.



Evolución anual de anillamientos de Curruca capirotada (*Sylvia atricapilla*).

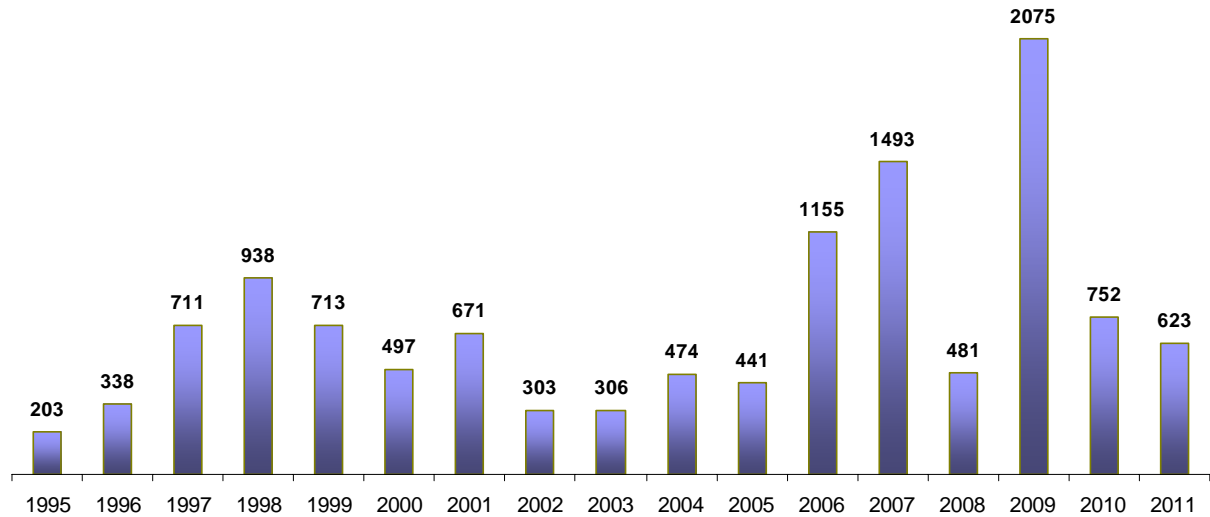
Aunque esta especie es sedentaria en nuestra provincia, es durante la invernada cuando hay mayor número de efectivos. En el siguiente gráfico se puede apreciar que desde octubre a diciembre el número de aves va en aumento, lo que nos indica que la llegada a las zonas de invernada se hace de forma escalonada. También se observa un pico de capturas en marzo, con el paso de aves de regreso a sus lugares de cría, aunque se han capturado aves en migración hasta mayo.



Fenología de las capturas de Curruca capirotada (*Sylvia atricapilla*)

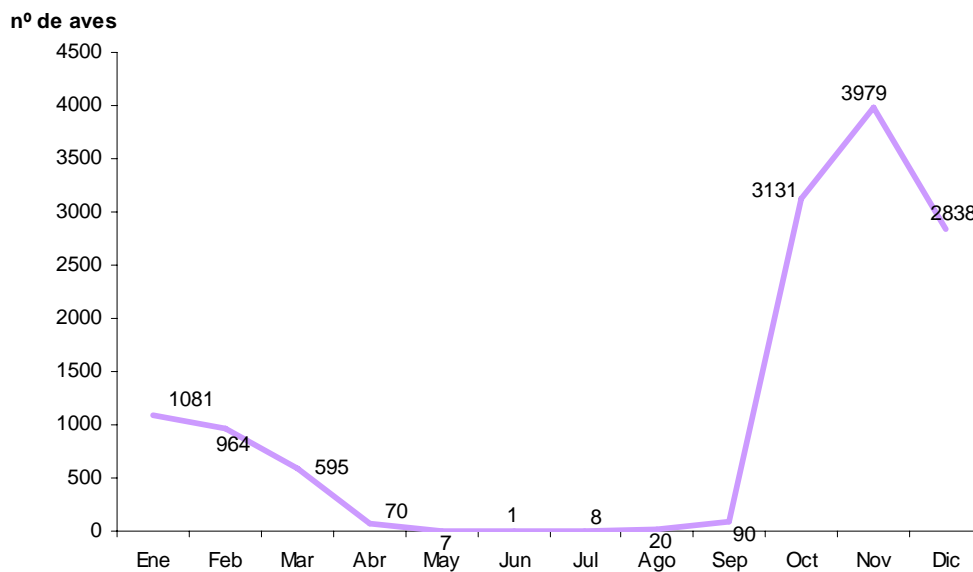
Mosquitero común (*Phylloscopus collybita*)

El grupo de anillamiento SEO-Málaga ha realizado un esfuerzo especial en la captura de esta especie durante la migración posnupcial y la incernada de los últimos seis años, como se puede observar en siguiente gráfico, aumentando las capturas hasta superar algún año las 2.000 aves.



Evolución anual de anillamientos de de Mosquitero común (*Phylloscopus collybita*).

Especie principalmente invernante y migradora. En el siguiente gráfico se puede apreciar que desde octubre a noviembre el número de aves va en aumento, lo que nos indica el paso postnupcial y la llegada a las zonas de invernada de estas aves. También se observa un pico de capturas en febrero marzo, con el paso prenupcial, que coincide con la presencia aún de muchos invernantes. Fuera de estos periodos la presencia disminuye hasta casi desaparecer, siendo un reproductor muy escaso y localizado.



Fenología de las capturas de Mosquitero común (*Phylloscopus collybita*).