

GOES

Grupo Ornitológico del Estrecho



Informe de las actividades de anillamiento en el
Parque Natural de los Alcornocales

Año 2009



Ficha resumen

Lugar:	Parque Natural de los Alcornocales
Municipio (provincia):	varios (Cádiz)
Año:	2009
Número de salidas:	36
Nº de aves capturadas:	752
Nº de especies capturadas:	34
Recaptura de anillas extranjeras:	No

Tabla 1. Distribución mensual del número de visitas y total de capturas para cada lugar en el PN de los Alcornocales durante 2009.

Mes	Nº visitas							Nº total de capturas							
	Aguacates del Río Hozgarganta	El Sueño en Pelayo	Españañal	Finca El Bornizo	La Jarandilla	La Montería Río Hozgarganta	Las Corzas	Aguacates del Río Hozgarganta	El Sueño en Pelayo	Españañal	Finca El Bornizo	La Jarandilla	La Montería Río Hozgarganta	Las Corzas	
enero							0							0	
febrero	2						2	80						80	
marzo	1						1	30						30	
abril	2					2	4	32				7		39	
mayo	1	1		1	2	1	6	5	5		5	2	4	21	
junio	4				1	3	8	222				2	10	234	
julio	2					1	3	161					2	163	
agosto	3			1			6	149		1				156	
septiembre				1			4			1			9	10	
octubre	1				1		2	18				1		19	
noviembre							0							0	
diciembre							0							0	
total	16	1	2	1	4	7	36	697	5	2	5	5	23	15	752

Tabla 2. Distribución mensual del número aves capturadas por especie en el PN de los Alcornocales durante 2009.

Especie	Mes												total por especie
	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	
<i>Alcedo atthis</i>						2							2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>								7	10				17
<i>Carduelis chloris</i>		6	11	5		18							40
<i>Certhia brachydactyla</i>		3	1			4	3						11
<i>Cettia cetti</i>								2					2
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>						3							3
<i>Emberiza cirulus</i>							6	3					9
<i>Erithacus rubecula</i>		7	3	4	1	14	13	11		4			57
<i>Fringilla coelebs</i>		1		2		19	23	51					96
<i>Garrulus glandarius</i>						1		3					4
<i>Hippolais opaca</i>								2					2
<i>Hippolais polyglotta</i>						3	3	2					8
<i>Hirundo daurica</i>					1								1
<i>Hirundo rustica</i>				7	19	15	2						43
<i>Jynx torquilla</i>							1						1
<i>Lanius senator</i>						2	1						3
<i>Luscinia megarhynchos</i>				3		8	1						12
<i>Muscicapa striata</i>						5	1	1					7
<i>Oriolus oriolus</i>						1							1
<i>Parus caeruleus</i>		3	1	1		9	12	9					35
<i>Parus major</i>		3		3		4	5	3					18
<i>Passer domesticus</i>				2		9	1			1			13
<i>Phoenicurus ochruros</i>		2											2
<i>Phylloscopus bonelli</i>							4	2					6
<i>Phylloscopus collybita</i>		1								1			2
<i>Phylloscopus ibericus</i>						6	3	2					11
<i>Regulus ignicapilla</i>			2			1	1	1					5
<i>Serinus serinus</i>				2		2	2						6
<i>Sylvia atricapilla</i>		40	7	5		46	33	34		7			172
<i>Sylvia communis</i>						1							1
<i>Sylvia melanocephala</i>						3	28	11		2			44
<i>Turdus merula</i>		9	5	5		58	20	10		3			110
<i>Turdus philomelos</i>		5								1			6
<i>Upupa epops</i>								2					2

Tabla 3. Distribución por lugar del número aves capturadas por especie en el PN de los Alcornocales durante 2009.

Especie	Localidad							total por especie
	Aguacates del Río Hozgarganta	El Sueño en Pelayo	Espadañal	Finca El Bornizo	La Jarandilla	La Montería Río Hozgarganta	Las Corzas	
<i>Alcedo atthis</i>	2							2
<i>Caprimulgus ruficollis</i>			2				15	17
<i>Carduelis chloris</i>	40							40
<i>Certhia brachydactyla</i>	11							11
<i>Cettia cetti</i>	2							2
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	3							3
<i>Emberiza cirulus</i>	9							9
<i>Erithacus rubecula</i>	56				1			57
<i>Fringilla coelebs</i>	96							96
<i>Garrulus glandarius</i>	4							4
<i>Hippolais opaca</i>	2							2
<i>Hippolais polyglotta</i>	8							8
<i>Hirundo daurica</i>					1			1
<i>Hirundo rustica</i>	10	5		5		23		43
<i>Jynx torquilla</i>	1							1
<i>Lanius senator</i>	3							3
<i>Luscinia megarhynchos</i>	12							12
<i>Muscicapa striata</i>	7							7
<i>Oriolus oriolus</i>	1							1
<i>Parus caeruleus</i>	35							35
<i>Parus major</i>	18							18
<i>Passer domesticus</i>	13							13
<i>Phoenicurus ochruros</i>	2							2
<i>Phylloscopus bonelli</i>	6							6
<i>Phylloscopus collybita</i>	2							2
<i>Phylloscopus ibericus</i>	11							11
<i>Regulus ignicapilla</i>	5							5
<i>Serinus serinus</i>	6							6
<i>Sylvia atricapilla</i>	170				2			172
<i>Sylvia communis</i>	1							1
<i>Sylvia melanocephala</i>	44							44
<i>Turdus merula</i>	109				1			110
<i>Turdus philomelos</i>	6							6
<i>Upupa epops</i>	2							2