

11.03.05

Estatus de l'avifauna a Terrassa

Programa *Sylvia*Estació d'anellament de Terrassa¹. 2000-2014

Període estival

Nom vulgar	Nom científic	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	Total
Gamarús	<i>Strix aluco</i>								1								1
Enganyapastors	<i>Caprimulgus europaeus</i>						2										2
Picot garser gros	<i>Dendrocopos major</i>				1			1	1								3
Cargolet	<i>Troglodytes troglodytes</i>	6	8	7	7	6	6	6	7	6	5	5	9	3	2	3	86
Pit-roig	<i>Erethacus rubecula</i>	9	32	18	37	22	11	33	45	26	40	40	57	20	10	24	424
Rossinyol	<i>Luscinia megarhynchos</i>	7	8	8	8	1	8	9	6	1	1	1	4	4	1	1	68
Merla	<i>Turdus merula</i>	7	20	8	25	15	11	24	19	10	18	6	24	13	6	10	216
Tord comú	<i>Turdus philomelos</i>		3	1	1	2	2	2	2	1	2	1	1		1	2	21
Bosqueta vulgar	<i>Hippolais polyglotta</i>		1					1									2
Tallarol de garriga	<i>Sylvia cantillans</i>	6	19	11	11	9	12	7	13	4	7	3	13	7	7	9	138
Tallarol capnegre	<i>Sylvia melanocephala</i>		17	6	19	7			4	2	1	1		1		1	59
Tallarol emmascarat	<i>Sylvia hortensis</i>					1											1
Tallarol gros	<i>Sylvia borin</i>	11	17	13	12	9	6	4	7	7	3	7	5	4	4	5	114
Tallarol de casquet	<i>Sylvia atricapilla</i>	2	13	11	17	8	13	13	25	11	14	12	22	11	12	13	197
Mosquiter pàl·lid	<i>Phylloscopus bonelli</i>	2	3	5	1	2	6	2	3	3	3	3	3	9			27
Mosquiter comú	<i>Phylloscopus collybita</i>				3					3							6
Mosquiter de passa	<i>Phylloscopus trochilus</i>												1		1		2
Bruel	<i>Regulus ignicapilla</i>		7	2	18	4	7	16	9	3	4	5	2	5	3		85
Mastegatxes	<i>Ficedula hypoleuca</i>		1											1			2
Mallerenga cuallarga	<i>Aegithalos caudatus</i>		10	8	3	3	10	7	2	10	5	11	3	1	7		80
Mallerenga emplomallada	<i>Parus cristatus</i>		3		16		8	4	3	1	5	5	11	2	2	2	62
Mallerenga petita	<i>Parus ater</i>		3		2			1	1	5	1	5	1	2			15
Mallerenga blava	<i>Parus caeruleus</i>	5	5	1	12	5	5	6		1	10	7	8	11	2	5	83
Mallerenga carbonera	<i>Parus major</i>	8	8	5	24	13	37	10	5	6	11	11	22	13	1	9	183
Raspinell	<i>Certhia brachydactyla</i>		3	1	2	1	2	3	3	3	2	4		1			27
Gaig	<i>Garrulus glandarius</i>		1	3			1	2						2			10
Pinsà comú	<i>Fringilla coelebs</i>	2	2		1	1	3	4	3	3	3	5	6		5	1	39
Gafarró	<i>Serinus serinus</i>	1					2	3									7
Gratapalles	<i>Emberiza cirius</i>	2			1	1											4
Sit negre	<i>Emberiza cia</i>								1					1			2
Abundància		68	184	108	221	110	152	158	159	102	139	127	192	111	64	91	1.986
Riquesa		13	21	16	21	18	19	21	19	19	18	17	17	19	15	17	30

Període hivernal

Nom vulgar	Nom científic	2000-01	2001-02	2002-03	2003-04	2004-05	2005-06	2006-07	2007-08	2008-09	2009-10	2010-11	2011-12	2012-13	2013-14	Total
Becada	<i>Scolopax rusticola</i>		1													1
Cargolet	<i>Troglodytes troglodytes</i>		3					3	2	2	1	2		1		14
Pardal de bardissa	<i>Prunella modularis</i>		5	1	2	1	1		1	1	1	3	2			18
Pit-roig	<i>Erethacus rubecula</i>	29	18	39	3	24	5	16	30	16	9	54	18	10	30	301
Merla	<i>Turdus merula</i>	4	6	7	4	3	4	8	9	6	5	7	11	4	5	83
Tord comú	<i>Turdus philomelos</i>	3	4	3	1		1		2	2		1	2		4	23
Tallarol capnegre	<i>Sylvia melanocephala</i>	6	2	2	5							2		1		18
Tallarol de casquet	<i>Sylvia atricapilla</i>	1	1	3	1	3	1	5	2	6	1	3	1		23	51
Mosquiter comú	<i>Phylloscopus collybita</i>			3												3
Reietó	<i>Regulus regulus</i>		1					1					1			3
Bruel	<i>Regulus ignicapilla</i>	15	3	10	2	7	11	3	14	8	8	8	13	2	5	109
Mallerenga cuallarga	<i>Aegithalos caudatus</i>	4	9	7	7	2	6	5	6	1	3	6	3	4	2	65
Mallerenga emplomallada	<i>Parus cristatus</i>	3	6	1	6	2	6	3	7		2		6	1		43
Mallerenga petita	<i>Parus ater</i>	1	2	1						1	2	1	1			9
Mallerenga blava	<i>Parus caeruleus</i>	4	7	2	4	3	5	3	4	1	8	4	6			51
Mallerenga carbonera	<i>Parus major</i>	5	3	3	1	1	1	2	1			11	3	1	2	34
Raspinell	<i>Certhia brachydactyla</i>	2	1		2		4	2	3	3	2	1	2	2	1	25
Gaig	<i>Garrulus glandarius</i>			1												1
Pinsà comú	<i>Fringilla coelebs</i>								2							2
Sit negre	<i>Emberiza cia</i>		1				2						1			4
Abundància		88	64	83	37	48	48	50	83	46	47	100	68	24	72	858
Riquesa		17	14	13	12	10	12	11	13	11	12	13	13	7	8	20

Font: Ajuntament de Terrassa, Servei de Medi Ambient i Sostenibilitat, Institut Català d'Ornitologia.

1. Nombre de primeres captures per espècie i any.