

OBSERVADOR: Carlos Alvarez Cros
 QUADRICULA: EG02 (Sant Feliu de Guíxols)
 TRANSECTE: 4

DATA:	01/12/2007	05/01/2008
Hora inici:	07h 00' (Solar)	07h 20' (Solar)
Hora finalització:	09h 00' (Solar)	09h 20' (Solar)
Temps neutralitzat:	0'	0'
Temperatura:	10-20°C	10-20°C
Vent:	Moderat	Brisa
Serè:	Serè	Cobert
Pluja:	Absència	Absència
Visibilitat:	Bona	Bona

Observacions:

ESPÈCIE	Detectat de retorn										368	Detectat de retorn										555	TOTAL ESPÈCIE
	I	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT	I		S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT				
NO IDENTIFICATS			1	6	5	3	2	3	43	20			3	1	1	3	6	27	14	34 NO IDENTIFICATS			
PHALACROCORAX ARISTOTELIS			1							1									0	1 PHALACROCORAX ARISTOTELIS			
PHALACROCORAX CARBO			2						1	2			5						5	7 PHALACROCORAX CARBO			
ACTITIS HYPOLEUCOS			1							1									0	1 ACTITIS HYPOLEUCOS			
LARUS RIDIBUNDUS			1							1								1	0	1 LARUS RIDIBUNDUS			
LARUS MICHAHELLIS			11	9					126	20			130	31				394	161	181 LARUS MICHAHELLIS			
COLUMBA LIVIA							11	26		37						21			21	58 COLUMBA LIVIA			
COLUMBA PALUMBUS			2	2	7		5	1	19	17			5	3	5		4	22	17	34 COLUMBA PALUMBUS			
STREPTOPELIA DECAOCTO				2	1				3	3				1		2	4		7	10 STREPTOPELIA DECAOCTO			
PSITTACULA KRAMERI										0				1					1	1 PSITTACULA KRAMERI			
UPUPA EPOPS					1					1									0	1 UPUPA EPOPS			
PICUS VIRIDIS										0							2		2	2 PICUS VIRIDIS			
LULLULA ARBOREA										0					7				7	7 LULLULA ARBOREA			
PTYONOPROGNE RUPESTRIS										0							14		0	0 PTYONOPROGNE RUPESTRIS			
ANTHUS PRATENSIS				1				2		3					1		2		3	6 ANTHUS PRATENSIS			
MOTACILLA ALBA			2	5				2	1	9			2	1			5	1	8	17 MOTACILLA ALBA			
MOTACILLA CINEREA										0							1		1	1 MOTACILLA CINEREA			
ERITHACUS RUBECULA			3	5	6	8	3	3		28			1	5	4	4	1	4	19	47 ERITHACUS RUBECULA			
PHOENICURUS OCHRUIROS								2		2			2	1			1		4	6 PHOENICURUS OCHRUIROS			
SAXICOLA TORQUATUS										0							1		1	1 SAXICOLA TORQUATUS			
TURDUS MERULA				1	1	1				3					3	3			6	9 TURDUS MERULA			
TURDUS PHILOMELOS				2						2									0	2 TURDUS PHILOMELOS			
CETTIA CETTI							2	1		3									0	3 CETTIA CETTI			
SYLVIA MELANOCEPHALA			1	5	3	2	3	2		16				3	1	3		2	9	25 SYLVIA MELANOCEPHALA			
SYLVIA ATRICAPILLA										0				2	2	1	2		7	7 SYLVIA ATRICAPILLA			
PHYLLOSCOPUS COLLYBITA							3	2		5				3				20	23	28 PHYLLOSCOPUS COLLYBITA			
REGULUS IGNICAPILA							2	2		4							1		1	5 REGULUS IGNICAPILA			
PARUS CRISTATUS				3				2		5			3						3	8 PARUS CRISTATUS			
PARUS ATER										0						1	1		2	2 PARUS ATER			
PARUS CAERULEUS					1		2	2		5				4	1	2			7	12 PARUS CAERULEUS			
PARUS MAJOR				2		1	2	1		6				1	1				2	8 PARUS MAJOR			
PARUS SP.						4				4				1	3			2	6	10 PARUS SP.			
CERTHIA BRACHYDACTYLA								2		2						1			1	3 CERTHIA BRACHYDACTYLA			
GARRULUS GLANDARIUS				1	2	4	1	2	1	10			1		2	1	2	3	9	19 GARRULUS GLANDARIUS			
PICA PICA				6	5				2	11				3	2	1	4	1	14	25 PICA PICA			
STURNUS VULGARIS				9	8					17				13			16	1	29	46 STURNUS VULGARIS			
STURNUS UNICOLOR					7					7				2					2	9 STURNUS UNICOLOR			
STURNUS SP.			4	15	2			10	6	31				3				7	3	34 STURNUS SP.			
PASSER DOMESTICUS			15	1	2	9				27			23	7	8	11	5	1	54	81 PASSER DOMESTICUS			
PASSER MONTANUS				8		1	2		15	26			5	2		2			9	35 PASSER MONTANUS			
PASSER SP.									10	10								18	18	28 PASSER SP.			
FRINGILLA COELEBS						6	4			10				2		6		21	29	39 FRINGILLA COELEBS			
SERINUS SERINUS					2		3	4		9							25	2	27	36 SERINUS SERINUS			
CARDUELIS CHLORIS				1						1						10			10	11 CARDUELIS CHLORIS			
CARDUELIS CARDUELIS						1	4		2	7				2		1		2	5	12 CARDUELIS CARDUELIS			
EMBERIZA CIRLUS								2		2							8		8	10 EMBERIZA CIRLUS			