

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

DATA: 21/04/2011 05/06/2011
 Hora inici: 5h 07' (Solar) 4h 25' (Solar)
 Hora finalització: 7h 07' (Solar) 6h 25' (Solar)
 Temps neutralitzat: 0' 0'

Temperatura: 10-20°C 10-20°C
 Vent: Calma Calma
 Cel: Cobert Cobert
 Pluja: Absència Presència
 Visibilitat: Bona Bona

Observacions: Plou una mica durant el primer terç del recorregut

ESPÈCIE	Detectat de retorn									TOT	Detectat de retorn									TOT	TOTAL
	V	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT		V	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT		
NO IDENTIFICATS		2	2	4	3	5		7	23		4	2	8	2	6		17	39	62		
PHALACROCORAX ARISTOTELIS									0		1						4	5	5		
ANAS PLATYRHYNCHOS									0								1	1	1		
LARUS MICHAHELLIS		40	5	2				116	163		26	12	2	3		3	132	178	341		
COLUMBA LIVIA					2				2							2		2	4		
COLUMBA PALUMBUS		1	3	2	2		6	16	30		3	6	2	6	4	6	21	48	78		
STREPTOPELIA DECAOCTO		1	3	4			6	2	16		1		3			29	8	41	57		
STREPTOPELIA ROSEOGRISEA									0	1								0	0		
PSITTACULA KRAMERI			2						2									0	2		
APUS APUS				3	2	3			8			3			3	2		8	16		
HIRUNDO RUSTICA					2		3		5						3	2		5	10		
DELICHON URBICUM			2						2			1						1	3		
MOTACILLA ALBA			2	1					3			1						1	4		
MOTACILLA SP.	1							1	2									0	2		
TROGLODYTES TROGLODYTES									0							2		2	2		
ERITHACUS RUBECULA						1			1					2				2	3		
LUSCINIA MEGARHYNCHOS				2	2	1	3		8				2	2		2		6	14		
TURDUS MERULA					1				1				1	2				3	4		
CETTIA CETTI							1		1				1			1		2	3		
CISTICOLA JUNCIDIS						1			1									0	1		
HIPPOLAIS POLYGLOTTA									0						1			1	1		
SYLVIA MELANOCEPHALA		2		1	3	2			8		1		2	2	1			6	14		
SYLVIA ATRICAPILLA									0							1		1	1		
PHYLLOSCOPUS BONELLI									0							3		3	3		
PHYLLOSCOPUS COLLYBITA			1						1									0	1		
AEGITHALOS CAUDATUS						2			2	3								0	2		
PARUS CRISTATUS					1				1				3		2			5	6		
PARUS CAERULEUS			1			2			3			6			5	3		14	17		
PARUS MAJOR			2	2	4	3	1		12		1				3			4	16		
PARUS SP.		1	1	2			1		5		4	2					1	7	12		
CERTHIA BRACHYDACTYLA					1	1			2				1		3			4	6		
GARRULUS GLANDARIUS		1		2	2	1			6									0	6		
PICA PICA			3	3	2		2		10		2	2	3	2	4	6		19	29		
STURNUS VULGARIS		4			2		6		12									0	12		
STURNUS UNICOLOR			2						2									0	2		
STURNUS SP.			1					9	10		2	1	1	12			8	24	34		
PASSER DOMESTICUS		5	5	8	3		7		28		3	10	10	20	7	1		51	79		
PASSER MONTANUS		3	2						5						3	1		4	9		
PASSER SP.									0			1	2			3		6	6		
SERINUS SERINUS			2	3	1	6	6	1	19		1	1	3	3	1	5		14	33		
CARDUELIS CHLORIS			2	3		2	2	1	10					5		3	2	10	20		
CARDUELIS CARDUELIS			1					3	4							1		1	5		
EMBERIZA CIRLUS									0	1								0	0		