

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

DATA:	24/04/2004	22/05/2004
Hora inici:	4h 58' (Solar)	4h 18' (Solar)
Hora finalització:	7h 02' (Solar)	7h 18' (Solar)
Temps neutralitzat:	0'	0'
Temperatura:	10-20°C	10-20°C
Vent:	Brisa	Moderat
Cel:	Serè	Clarianes
Pluja:	Absència	Absència
Visibilitat:	Bona	Bona

Observacions:

ESPÈCIE	Detectat de retorn										555	Detectat de retorn										578	TOTAL ESPÈCIE
	I	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT	I		S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT				
NO IDENTIFICATS			5	5	3	7	9	11	10		50			4	7	6	3	5	2	28		55	105 NO IDENTIFICATS
LARUS MICHAHELLIS			5	1					116		122			7	12	9			139		167	289 LARUS MICHAHELLIS	
COLUMBA LIVIA							17				17						16				16	33 COLUMBA LIVIA	
COLUMBA PALUMBUS			4	2	1		5	2	8		22			2	2		2	3	10	7	26	48 COLUMBA PALUMBUS	
STREPTOPELIA DECAOCTO			2	2	4	4	5	3	2		22			1	7	6	6	1			21	43 STREPTOPELIA DECAOCTO	
PSITTACULA KRAMERI				1							1				1						1	2 PSITTACULA KRAMERI	
APUS APUS									72		72								33		33	105 APUS APUS	
MEROPS APIASTER									1		1	2									0	1 MEROPS APIASTER	
UPUPA EPOPS					1						1										0	1 UPUPA EPOPS	
GALERIDA CRISTATA								1			1						1				1	2 GALERIDA CRISTATA	
HIRUNDO RUSTICA									10		10					4			4		8	18 HIRUNDO RUSTICA	
HIRUNDO DAURICA					2						2										0	2 HIRUNDO DAURICA	
DELICHON URBICUM											0								1		1	1 DELICHON URBICUM	
MOTACILLA ALBA											2	1									0	2 MOTACILLA ALBA	
MOTACILLA SP.								1			2										0	2 MOTACILLA SP.	
ERITHACUS RUBECULA			1	1							2										0	2 ERITHACUS RUBECULA	
LUSCINIA MEGARHYNCHOS			1		3	3		3			10				1	2	3		3		9	19 LUSCINIA MEGARHYNCHOS	
TURDUS MERULA											0					1	3	2	1		7	7 TURDUS MERULA	
CETTIA CETTI	1										0					1					1	1 CETTIA CETTI	
CISTICOLA JUNCIDIS					1	2	2				5					1	2	3			6	11 CISTICOLA JUNCIDIS	
SYLVIA MELANOCEPHALA			2		1	1	3				7			1	1	1	2	2	2		9	16 SYLVIA MELANOCEPHALA	
SYLVIA ATRICAPILLA				2	2	4					8					1		2			3	11 SYLVIA ATRICAPILLA	
REGULUS IGNICAPILLA					2						2					1					1	3 REGULUS IGNICAPILLA	
FICEDULA HYPOLEUCA											0	1									0	0 FICEDULA HYPOLEUCA	
AEGITHALOS CAUDATUS								2			2										0	2 AEGITHALOS CAUDATUS	
PARUS CRISTATUS								2			2										0	2 PARUS CRISTATUS	
PARUS ATER											0	1									0	0 PARUS ATER	
PARUS CAERULEUS					3		2		2		7						1				1	8 PARUS CAERULEUS	
PARUS MAJOR					1		1	2	2		6				2	2					6	12 PARUS MAJOR	
PARUS SP.											0			1	2		2	2	1		10	10 PARUS SP.	
CERTHIA BRACHYDACTYLA						1		2			3				1			1			2	5 CERTHIA BRACHYDACTYLA	
ORIOIUS ORIOIUS											0							1			1	1 ORIOIUS ORIOIUS	
LANIUS SENATOR									1		1										0	1 LANIUS SENATOR	
GARRULUS GLANDARIUS			2	2	1	2	2				9			1			4		2		8	17 GARRULUS GLANDARIUS	
PICA PICA				3	2	3		3			11			2	5	4		2			13	24 PICA PICA	
STURNUS VULGARIS			4								4			1	4				1		6	10 STURNUS VULGARIS	
STURNUS UNICOLOR			1	2							3				1						1	4 STURNUS UNICOLOR	
STURNUS SP.				4	1			2	13		20			4	3	7	5	7	4	19	49	69 STURNUS SP.	
PASSER DOMESTICUS			7	14	10	6	4	7			48			4	4	19	15	6	11	2	61	109 PASSER DOMESTICUS	
PASSER MONTANUS					3	2		2			7			1		1					3	10 PASSER MONTANUS	
PASSER SP.							2	20			22							9	2		11	33 PASSER SP.	
SERINUS SERINUS					3	1	4	8	5	2	23			6	2	3	4	9	3		27	50 SERINUS SERINUS	
CARDUELIS CHLORIS			2	6	2	1	3	1	5		20			3	4	1	1	3			12	32 CARDUELIS CHLORIS	
CARDUELIS CARDUELIS			1	2					3		6							2			2	8 CARDUELIS CARDUELIS	
EMBERIZA CIRLUS							2				2										0	2 EMBERIZA CIRLUS	