

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

Carlos Alvarez Cros  
 EG02 (Sant Feliu de Guíxols)  
 4

DATA: 20/04/2002

19/05/2002

Hora inici: 5h 20' (Solar)

4h 55' (Solar)

Hora finalització: 7h 30' (Solar)

7h 5' (Solar)

Temps neutralitzat: 0'

5'

Temperatura: 10-20°C

20-30°C

Vent: Calma

Brisa

Cel: Serè

Serè

Pluja: Absència

Absència

Visibilitat: Bona

Bona

Observacions:

ESPÈCIE	Detectat de retorn										Detectat de retorn										TOTAL	ESPÈCIE
	I	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT	I	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT				
NO IDENTIFICATS		2	5	8		2		14	31			2	3	1	2	4	23	35	66	NO IDENTIFICATS		
ANAS PLATYRHYNCHOS								3	3									0	3	ANAS PLATYRHYNCHOS		
LARUS MICHAHELLIS		1	5	1				90	97		1	1					52	54	151	LARUS MICHAHELLIS		
COLUMBA LIVIA						6	3		9							3		3	12	COLUMBA LIVIA		
COLUMBA PALUMBUS		3	1	2	1		22	7	36		1			5	2	3	8	19	55	COLUMBA PALUMBUS		
STREPTOPELIA DECAOCTO			2	3	3			7	15		2	3	2	5			8	20	35	STREPTOPELIA DECAOCTO		
STREPTOPELIA TURTUR									0	1								0	0	STREPTOPELIA TURTUR		
PSITTACULA KRAMERI								1	1			5						5	6	PSITTACULA KRAMERI		
APUS APUS							25		25								82	82	107	APUS APUS		
MEROPS APIASTER									0								13	13	13	MEROPS APIASTER		
UPUPA EPOPS									0			1	2			1		4	4	UPUPA EPOPS		
GALERIDA CRISTATA									0		1							1	1	GALERIDA CRISTATA		
HIRUNDO RUSTICA								7	7							2	3	5	12	HIRUNDO RUSTICA		
MOTACILLA ALBA				1					1			1					2	3	4	MOTACILLA ALBA		
MOTACILLA SP.								1	1									0	1	MOTACILLA SP.		
LUSCINIA MEGARHYNCHOS				1	3	1	2		7					3	2	3		8	15	LUSCINIA MEGARHYNCHOS		
SAXICOLA TORQUATUS							1		1									0	1	SAXICOLA TORQUATUS		
TURDUS MERULA		1							1		1		1		1			3	4	TURDUS MERULA		
CETTIA CETTI					1		2		3				1	1		3		5	8	CETTIA CETTI		
CISTICOLA JUNCIDIS					1	1			2							1		1	3	CISTICOLA JUNCIDIS		
SYLVIA MELANOCEPHALA			1	1					2		1	1	1	1				4	6	SYLVIA MELANOCEPHALA		
SYLVIA ATRICAPILLA				1		2			3									0	3	SYLVIA ATRICAPILLA		
SYLVIA SP.		1		1					2									0	2	SYLVIA SP.		
PHYLLOSCOPUS COLLYBITA		1							1									0	1	PHYLLOSCOPUS COLLYBITA		
AEGITHALOS CAUDATUS							2		2							1		1	3	AEGITHALOS CAUDATUS		
PARUS CRISTATUS					2		2		4			1		2	4			7	11	PARUS CRISTATUS		
PARUS CAERULEUS		2		2		2	3		9		5		1					6	15	PARUS CAERULEUS		
PARUS MAJOR			1	2	4	1	1		9							1		1	10	PARUS MAJOR		
CERTHIA BRACHYDACTYLA						2			2							1		1	3	CERTHIA BRACHYDACTYLA		
ORIOLOUS ORIOLOUS									0							1	1	2	2	ORIOLOUS ORIOLOUS		
GARRULUS GLANDARIUS		4	2	1		3	1	1	12			1				1	1	3	15	GARRULUS GLANDARIUS		
PICA PICA		8	1	2	4	1	6	3	25			1	3	4	2	6	1	17	42	PICA PICA		
STURNUS VULGARIS		5	2					1	8			6				8		14	22	STURNUS VULGARIS		
STURNUS UNICOLOR		4	2						6		1	3						4	10	STURNUS UNICOLOR		
STURNUS SP.		2	3	1			1	10	17				2	3	1		16	22	39	STURNUS SP.		
PASSER DOMESTICUS		8	11	12	7	2	7	4	51		3	8	13	5	8	13	3	53	104	PASSER DOMESTICUS		
PASSER MONTANUS	X								0							4	2	6	6	PASSER MONTANUS		
PASSER SP.							42		42							12		12	54	PASSER SP.		
SERINUS SERINUS		3	6	3	3	10	3	3	31			2	1	2	7	7	1	20	51	SERINUS SERINUS		
CARDUELIS CHLORIS		1	4	1	1	2	1	3	13		1	4			1	2	2	10	23	CARDUELIS CHLORIS		
CARDUELIS CARDUELIS						1	1		2			1		5			3	9	11	CARDUELIS CARDUELIS		
EMBERIZA CIRLUS				2		2		1	5						4			4	9	EMBERIZA CIRLUS		
EMBERIZA CALANDRA									0						1			1	1	EMBERIZA CALANDRA		