

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

DATA:	#####	#####
Hora inici:	7h 07' (Solar)	7h 15' (Solar)
Hora finalització:	9h 07' (Solar)	9h 15' (Solar)
Temps neutralitzat:	0'	0'
Temperatura:	0-10°C	0-10°C
Vent:	Calma	Calma
Cel:	Ennuvolat	Serè
Pluja:	Absència	Absència
Visibilitat:	Bona	Bona

Observacions:

ESPÈCIE	Detectat de retorn										1056	Detectat de retorn										1106	TOTAL ESPÈCIE
	I	V	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT		I	V	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT		
NO IDENTIFICATS			2	2	6	2	3	11	54	80			3	2	4	3	2	16	14	44	124 NO IDENTIFICATS		
PHALACROCORAX CARBO										0									2	2	2 PHALACROCORAX CARBO		
BUBULCUS IBIS								1		1									4	4	5 BUBULCUS IBIS		
ARDEA CINEREA									1	1										0	1 ARDEA CINEREA		
BUTEO BUTEO	1									0								1		1	1 BUTEO BUTEO		
FALCO SP.				1						1										0	1 FALCO SP.		
LARUS MICHAHELLIS		16	22						470	508	263	30	7				1		370	671	1179 LARUS MICHAHELLIS		
COLUMBA LIVIA							4			4							4			4	8 COLUMBA LIVIA		
COLUMBA PALUMBUS			1	2	26		5	4	3	41	7			5	3	4		1	15	35	76 COLUMBA PALUMBUS		
STREPTOPELIA DECAOCTO				1	6	9	8	2	3	29			1		2	13	2	4		22	51 STREPTOPELIA DECAOCTO		
PSITTACULA KRAMERI			1							1	2	2								4	5 PSITTACULA KRAMERI		
UPUPA EPOPS					1					1										0	1 UPUPA EPOPS		
PICUS VIRIDIS								1		1										0	1 PICUS VIRIDIS		
ANTHUS PRATENSIS						1				1										0	1 ANTHUS PRATENSIS		
MOTACILLA CINEREA								1	1	2								1		1	3 MOTACILLA CINEREA		
MOTACILLA ALBA			2	1	2				1	6			2						1	3	9 MOTACILLA ALBA		
MOTACILLA SP.			1			1				2					1					1	3 MOTACILLA SP.		
ERITHACUS RUBECULA		3	1	3	5	3	4			19	1	5	6	3	3	5				23	42 ERITHACUS RUBECULA		
PHOENICURUS OCHRURUS		1								1			1							1	2 PHOENICURUS OCHRURUS		
TURDUS MERULA					1					1	2	1	3				1			7	8 TURDUS MERULA		
TURDUS PHILOMELOS	1									0								1		1	1 TURDUS PHILOMELOS		
CETTIA CETTI						1				1										0	1 CETTIA CETTI		
SYLVIA MELANOCEPHALA					2	1	4	2		9	3	2	2				2			9	18 SYLVIA MELANOCEPHALA		
SYLVIA ATRICAPILLA			1		1		2			4			1	2	1	1	1			6	10 SYLVIA ATRICAPILLA		
PHYLLOSCOPUS COLLYBITA		1	1							2				2			1			3	5 PHYLLOSCOPUS COLLYBITA		
REGULUS IGNICAPILLUS								1	2	3					1					1	4 REGULUS IGNICAPILLUS		
AEGITHALOS CAUDATUS					6					6										0	6 AEGITHALOS CAUDATUS		
PARUS CRISTATUS							2			2								1		1	3 PARUS CRISTATUS		
PARUS ATER	1									0					2					2	2 PARUS ATER		
PARUS CAERULEUS			1	2	4					7	3	7			1	3	3			17	24 PARUS CAERULEUS		
PARUS MAJOR						1	2			3					2	1				3	6 PARUS MAJOR		
PARUS SP.		2				3		2		7				2						2	9 PARUS SP.		
CERTHIA BRACHYDACTYLA							1			1										0	1 CERTHIA BRACHYDACTYLA		
GARRULUS GLANDARIUS					4	1		6		11					1	2	5			8	19 GARRULUS GLANDARIUS		
PICA PICA			3	3	5	1	9			21	2	8	2	4	3	6		1		26	47 PICA PICA		
STURNUS VULGARIS				14						14			2							2	16 STURNUS VULGARIS		
STURNUS UNICOLOR				4						4			1				1			2	6 STURNUS UNICOLOR		
STURNUS SP.				9	1		1	11	7	29	3	4	1				2		14	24	53 STURNUS SP.		
PASSER DOMESTICUS		6			1	1	1			9	8	10	8	6	5	17				54	63 PASSER DOMESTICUS		
PASSER MONTANUS					4					4							3	3		6	10 PASSER MONTANUS		
PASSER SP.									20	20										0	20 PASSER SP.		
FRINGILLA COELEBS		1		2	112	7	43			165	1		1	33	2	62	6		105	270 FRINGILLA COELEBS			
SERINUS SERINUS				2						2							1			1	3 SERINUS SERINUS		
CARDUELIS CHLORIS				13	2			2		17								4		4	21 CARDUELIS CHLORIS		
CARDUELIS CARDUELIS						2				2								2		2	4 CARDUELIS CARDUELIS		
EMBERIZA CIRLUS					1			12		13							2	2		4	17 EMBERIZA CIRLUS		

2162