

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

DATA: 07/12/2009
 Hora inici: 06h 05' (Solar)
 Hora finalització: 08h 05' (Solar)
 Temps neutralitzat: 0'

17/01/2010
 07h 15' (Solar)
 09h 15' (Solar)
 0'

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

10-20°C
 Calma
 Cobert
 Absència
 Bona

Observacions:

ESPÈCIE	Detectat de retorn								Detectat de retorn								TOTAL ESPÈCIE			
	V	S1	S2	S3	S4	S5	S6	Vol.	TOT	V	S1	S2	S3	S4	S5	S6		Vol.	TOT	
NO IDENTIFICATS		3	3	8	1	3		20	18				5	3	3	8	3	16	22	40 NO IDENTIFICATS
PHALACROCORAX ARISTOTELIS									0		1								1	1 PHALACROCORAX ARISTOTELIS
PHALACROCORAX CARBO									0		1								1	1 PHALACROCORAX CARBO
LARUS MICHAHELLIS		108	13					620	121		56	19						332	75	196 LARUS MICHAHELLIS
COLUMBA LIVIA						7			7						2	1			3	10 COLUMBA LIVIA
COLUMBA PALUMBUS		2	1		1	9	58	10	71				3		2	17	10		22	93 COLUMBA PALUMBUS
STREPTOPELIA DECAOCTO					1		60	1	61				1			80			81	142 STREPTOPELIA DECAOCTO
STREPTOPELIA ROSEOGRISEA									0							1			1	1 STREPTOPELIA ROSEOGRISEA
PSITTACULA KRAMERI			2						2										0	2 PSITTACULA KRAMERI
MYIOPSITTA MONACHUS									0	1									0	0 MYIOPSITTA MONACHUS
ALAUDA ARVENSIS									0							2			2	2 ALAUDA ARVENSIS
ANTHUS PRATENSIS			1			2			3							2			2	5 ANTHUS PRATENSIS
MOTACILLA ALBA		2	5	1			1	3	9		2	2				11			15	24 MOTACILLA ALBA
TROGLODYTES TROGLODYTES									0										0	0 TROGLODYTES TROGLODYTES
PRUNELLA MODULARIS						1			1										0	1 PRUNELLA MODULARIS
ERITHACUS RUBECULA		3	9	6	9	4	5		36		1	10	8	4	4	3			30	66 ERITHACUS RUBECULA
PHOENICURUS OCHRUIROS					1		1		2				2						2	4 PHOENICURUS OCHRUIROS
TURDUS MERULA					1				1				2	1					3	4 TURDUS MERULA
TURDUS PHILOMELOS									0					2			1		2	2 TURDUS PHILOMELOS
CETTIA CETTI							2		2										0	2 CETTIA CETTI
SYLVIA MELANOCEPHALA		2	1	5	4	3			15		2	4	4	1	2	1			14	29 SYLVIA MELANOCEPHALA
SYLVIA ATRICAPILLA									0		3	1	4	2	5				15	15 SYLVIA ATRICAPILLA
SYLVIA SP.					1				1										0	1 SYLVIA SP.
PHYLLOSCOPUS COLLYBITA				2					2			1	3	1	2	8			15	17 PHYLLOSCOPUS COLLYBITA
REGULUS IGNICAPILA							1		1										0	1 REGULUS IGNICAPILA
AEGITHALOS CAUDATUS						3			3										0	3 AEGITHALOS CAUDATUS
PARUS CAERULEUS		1		4					5			2		5	2				9	14 PARUS CAERULEUS
PARUS MAJOR				2	1	3			6				1	3	6	3			13	19 PARUS MAJOR
PARUS SP.				4			4		8		3	6	2	2					13	21 PARUS SP.
CERTHIA BRACHYDACTYLA						1			1						4				4	5 CERTHIA BRACHYDACTYLA
GARRULUS GLANDARIUS		1			1		2		4		1			5		2			8	12 GARRULUS GLANDARIUS
PICA PICA			3	2		8	8	2	21		5	2	4	1	6	3	5		21	42 PICA PICA
STURNUS VULGARIS			10						10							25			25	35 STURNUS VULGARIS
STURNUS UNICOLOR			10						10				2						2	12 STURNUS UNICOLOR
STURNUS SP.		3	23				28	5	54			8			1		17		9	63 STURNUS SP.
PASSER DOMESTICUS		5	9	7	2	1			24		16	3	6			12			37	61 PASSER DOMESTICUS
PASSER MONTANUS		5							5			1	18			25			44	49 PASSER MONTANUS
PASSER SP.							25		25							12			12	37 PASSER SP.
FRINGILLA COELEBS		1	2	1	2	1	3		10			5	1			18			24	34 FRINGILLA COELEBS
SERINUS SERINUS			1			2	1		4							15			15	19 SERINUS SERINUS
CARDUELIS CHLORIS									0							5			5	5 CARDUELIS CHLORIS
CARDUELIS CARDUELIS							2		2			12				5			17	19 CARDUELIS CARDUELIS
CARDUELIS SPINUS									0			25							25	25 CARDUELIS SPINUS
EMBERIZA CIRLUS							2		2										0	2 EMBERIZA CIRLUS