

## RECUPERACIONS D'ANELLAMENT

L'any '88 hem rebut informació sobre 41 recuperacions, de les quals 19 són internacionals, 3 són recuperacions peninsulars i 19 són locals, d'un total de 20 espècies. Cal destacar que una boscarla grossa anellada a S'Albufera l'any '85 ha estat recuperada dues vegades l'any '87 a Varese (Itàlia), essent la nostra recuperació més llunyana d'enguany (1.240 km). La recuperació d'una anella estrangera més llunyana ha estat la d'un pinsà anellat a Leningrado (URSS), a 3.182 km, i recuperat a Esporles (MA). Quant al temps més llarg transcorregut des de l'anellament, destaca una boscarla-mostatxada recuperada viva als 2.376 dies (uns sis anys i mig).

Les dades de la relació de recuperacions s'ofereixen de la següent forma: **(nom científic)** (nom popular) (anella) (edat) (sexe) (data, coord. i localitat d'anellament) (circumstàncies, data, coord. i localitat de recuperació) (Quilòmetres recorreguts)(dies transcorreguts) (comentari).

D'aquesta manera, totes les dades d'anellament es troben a la línia superior, i les de recuperació a la inferior. En el cas que l'anella no sigui espanyola es reproduceix la inscripció completa. Els noms de les illes han estat abreujats de la mateixa forma com a l'apartat de Cites Ornitològiques. En darrer lloc es dona la distància entre els punts d'anellament i de recuperació, així com el temps transcorregut en dies.

Signes i codis utilitzats:

Edat (terminologia EURING):

- 1: Poll.
- 2: Volander.
- 3: Aucell nascut l'any calendari d'anellament.
- 4: Nascut abans de l'any calendari actual; edat desconeguda.
- 5: Nascut amb certesa l'any calendari passat.
- 6: Nascut abans de l'any calendari passat; edat desconeguda.

Sexe: ♂ Mascle, ♀ Femella

Circumstància de la recuperació:

- v : Control (aucell alliberat amb la mateixa anella).
- vC : Criant quan és controlat
- + : Caçat.
- x : Trobat mort
- xF : Trobat mort de menys d'una setmana.
- xT : Trobat mort de més d'una setmana
- () : Trampejat o agafat viu i no alliberat, o alliberat sense anella.
- ? : Circumstàncies desconegudes.

### *Calonectris diomedea* (Virot)

0-6001658	4/-	11-08-85	39° 35'N 02° 25'E	Illa Pantaleu (MA)
	x	12-11-88	39° 10'N 00° 15'O	Cullera (València)
	234 km	1.186 dies		

**Falco tinnunculus** (Xoriguer)

5-001732	3/-	29-07-87	39° 49'N 02° 53'E	Escorca (MA)
	x	17-11-87	39° 34'N 02° 30'E	Calvià (MA)
	43 km	108 dies		
5-001866	1/-	17-06-86	39° 21'N 03° 07'E	Santanyi(MA)
	xT	04-07-88	Idem	
	0 km	747 dies		

**Tringa totanus** (Cama-roja)

GC.47676				
CRBPO PARIS	4/-	09-07-68	43° 23'N 04° 39'E	Camarga (França)
	v	01-11-83	39° 25'N 03° 01'E	Campos (MA)
	462 km	5.587 dies		

**Larus audouinii** (Gavina corsa)

0-6031951	1/-	19-06-88	39° 08'N 02° 56'E	Illa Cabrera (MA)
	+	29-07-88	43° 24'N 03° 41'E	Herault (França)
	479 km	40 dies		

**Larus cachinnans** (Gavina de cames grogues)

0-6009281	1/-	26-05-88	39° 02'N 01° 39'E	Illa Tagomago (Ei)
	x	26-06-88	39° 03'N 01° 36'E	Eivissa (Ei)
	5 km	30 dies		
0-6012186	1/-	26-05-88	39° 02'N 01° 39'E	Illa Tagomago (Ei)
	x	15-09-88	38° 33'N 00° 09'O	Benidorm (Alicante)
	165 km	109 dies	(Enverinada)	
0-6012190	1/-	26-05-88	39° 02'N 01° 39'E	Illa Tagomago (Ei)
	x	10-08-88	43° 22'N 01° 47'O	Hondarribia (Guipúzcoa)
	561 km	74 dies		

**Otus scops** (Mussol)

F-0025041	4/-	05-05-84	39° 50'N 02° 50'E	Escorca (MA)
	v	12-03-88	Idem	
	0 km	1.407 dies		
F-0020579	4/-	23-03-86	39° 50'N 02° 50'E	Escorca (MA)
	v	12-03-88	Idem	
	0 Km	717 dies		
4-008315	1/-	11-06-88	39° 22'N 03° 07'E	Santanyi(MA)
	x	06-08-88	39° 35'N 03° 22'E	Cala Millor (MA)
	32 km	55 dies	(Enganxada per cotxe)	

**Apus apus** (Falzia)

0-3019122	4/- v 0 km	21-06-87 23-06-88 367 dies	39° 34'N 02° 39'E Idem	Palma (MA)
0-3019121	4/- v 0 Km	21-06-87 23-06-88 367 dies	39° 34'N 02° 39'E Idem	Palma (MA)

**Calandrella brachydactyla** (Terrolot)

0-2027954	4/- x 996 km	03-07-86 13-06-88 710 dies	38° 40'N 01° 34'E 33° 29'N 07° 29'E	La Mola (Fo) Mediouine (Marroc)
0-0150135	4/- v 0 km	27-06-87 02-06-88 340 dies	38° 40'N 01° 34'E Idem	El Pilar (Fo)

**Riparia riparia** (Cabot de vorera)

0-0123204	2/♂ v 747 km	27-09-86 15-06-88 628 dies	39° 45'N 03° 03'E 46° 13'N 05° 33'E	S'Albufera (MA) Ain (França)
-----------	--------------------	----------------------------------	--	---------------------------------

**Ficedula hypoleuca** (Caçamosques negre)

XB048341 MOSKWA	1/- x 2.516 km	24-06-82 08-05-86 1.414 dies	57° 16'N 24° 25'E 39° 29'N 02° 53'E	Latviya (URSS) Llucmajor (MA)
--------------------	----------------------	------------------------------------	--	----------------------------------

**Erithacus rubecula** (Ropit)

AP-95967 STOCKHOLM	6/- xF 2.105 km	24-04-87 07-03-88 318 dies	56° 12'N 16° 24'E 39° 35'N 02° 39'E A-512394	Kalmar (Suècia) Palma (MA)
V-23525 BUDAPEST	3/- + 1.418 Km	17-10-87 15-01-88 93 dies	47° 41'N 16° 36'E 39° 34'N 02° 58'E	Sopron (Hongria) Montuiri (MA)
V-383112 HELSINKI	2/- + 2.530 km	22-09-85 15-12-85 83 dies	59° 52'N 22° 12'E 41° 13'N 01° 08'E	Turku-Pori (Finland) Selva (MA)
0-2070243	3/- v 0 km	16-10-86 26-10-88 740 dies	39° 35'N 02° 19'E Idem	Illa Dragonera (MA)

**Turdus merula** (Mel-lera)

A0053662	6/♂ v 0 km	26-03-86 13-03-88 717 dies	39° 50'N 02° 50'E Idem	Escorca (MA)
A0040292	3/♂ v 0 Km	03-09-85 02-04-88 944 dies	39° 45'N 03° 03'E Idem	S'Albufera (MA)

**Turdus philomelos** (Tord)

S-0081697				
BOLOGNA	2/- +	13-10-85 15-11-85 838 km	45° 49'N 08° 53'E 39° 43'N 02° 51'E	Montesi (Itàlia) Lloseta (MA)
S-0349671				
BOLOGNA	2/- +	21-10-78 30-06-85 887 km	45° 48'N 09° 48'E 39° 42'N 02° 47'E	Bergamo (Itàlia) Alaro (MA)
S-0043372				
BOLOGNA	2/- +	13-10-83 24-11-83 696 km	44° 45'N 07° 54'E 39° 39'N 03° 00'E	Cuneo (Itàlia) Sineu (MA)
0-3003786	2/- x 2.272 km	04-12-86 18-04-87 139 dies	39° 42'N 03° 20'E 56° 32'N 21° 01'E	Artà (MA) Latviya (URSS)
0-3018323	3/- +	26-10-85 15-12-87 443 km	39° 54'N 00° 41'E 39° 44'N 05° 52'E	I.Columbrets Lloseta (MA)

**Acrocephalus melanopogon** (Boscarla mostaxuda)

M-0055330	2/- v 0 km	01-10-81 02-04-88 2.376 dies	39° 45'N 03° 03'E Idem	S'Albufera (MA)
P-0046536	4/- v 0 km	11-12-84 03-04-88 1.212 dies	39° 45'N 03° 03'E Idem	S'Albufera (MA)
M-0055433	2/- v 0 km	05-10-81 03-04-88 2.373 dies	39° 45'N 03° 03'E Idem	S'Albufera (MA)
M-0055352	2/- v 0 km	02-10-81 19-03-88 2.362 dies	39° 45'N 03° 03'E Idem	S'Albufera (MA)



**Acrocephalus arundinaceus** (Boscarla grossa)

2-027575	4/ ♂	29-04-85	39° 45'N 03° 03'E	S'Albufera (MA)
	v	25-04-87	46° 10'N 09° 23'E	Varese (Itàlia)
	1.236 km	726 dies		
	v	09-05-87	46° 12'N 09° 25'E	Varese (Itàlia)
	1.240 km	740 dies		

**Sylvia melanocephala** (Buscuret de cap negre)

P-0059799	4/ ♀	29-04-83	39° 45'N 03° 03'E	S'Albufera (MA)
	v	15-12-88	Idem	
	0 km	2.051 dies		

**Sylvia atricapilla** (Buscuret de capell)

25-V-83334	3/-	09-08-86	51° 21'N 04° 38'E	Antwerpen (Bèlgica)
	?	15-11-87	39° 38'N 02° 50'E	Sencelles (MA)
	1.311 km	461 dies	(Trobada solament l'anella)	

**Phylloscopus collybita** (Ull de bou)

0-0149726	4/-	03-01-87	39° 44'N 03° 03'E	S'Albufera (MA)
	x	11-04-88	49° 50'N 08° 59'E	Rheinhessen (RFA)
	1.026 km	463 dies		
0-0211421	4/-	02-04-88	39° 45'N 03° 03'E	S'Albufera (MA)
	x	15-06-88	45° 09'N 07° 36'E	Torino (Itàlia)
	707 km	730 dies	(Capturada per un rapinyaire)	

**Sturnus vulgaris** (Estornell)

0-3019393	2/-	28-10-88	39° 35'N 02° 19'E	Illa Dragonera (MA)
	()	05-12-88	36° 50'N 03° 00'E	Bondouou (Algèria)
	312 km	37 dies		

**Passer domesticus** (Teulader)

0-2042100	4/ ♂	23-04-86	38° 40'N 01° 34'E	El Pilar (Fo)
	v	19-05-88	Idem	
	0 km	756 dies		

**Fringilla coelebs** (Pinsà)

.0285310				
MOSKWA	2/ ♂	06-09-86	61° 30'N 32° 55'E	Leningrado (URSS)
	x	10-01-88	39° 40'N 02° 34'E	Esporles (MA)
	3.182 km	494 dies		

R-0154327				
BOLOGNA	2/ —	08-10-84	45° 45'N 09° 37'E	Bergamo (Itàlia)
	v	28-03-85	39° 50'N 02° 50'E	Escorla (MA)
	859 km	175 dies		
B-0005132				
BOLOGNA	2/ ♀	30-09-80	45° 45'N 09° 37'E	Bergamo (Itàlia)
	v	31-12-83	39° 40'N 02° 35'E	Esporlas (MA)
	887 km	1.186 dies		

**Carduelis cannabina** (Passarell)

0-0106017	3/ ♀	12-10-86	39° 35'N 02° 19'E	Illa Dragonera (MA)
	v	17-10-88	Idem	
	0 km	735 dies		

**ASSOCIACIÓ D'AMICS DEL PARC NATURAL DE S'ALBUFERA DE MALLORCA**



El 28 de Gener de 1988 és una data important per a la Conservació del Patrimoni Natural de les Balears: el Consell de Govern aprovà la declaració del Parc Natural de S'Albufera. Es tracta d'una figura jurídica i un compromís que assegura que S'Albufera mantindrà per al futur les seves característiques i els seus valors naturals, perquè tots els poguem disfrutar.

**Hem de disfrutar de s'Albufera, i s'Albufera necessita amics**

El Parc Natural —segons determina la llei— ha de ser el lloc on les persones puguin establir contactes amb la naturalesa. A un parc, s'han

de procurar contactes respectuosos: la contemplació dels animals i de les plantes, de paisatge i de la naturalesa, és molt gratificant. S'Albufera ofereix també altres possibilitats: camins per a una passejada tranquil·la, aprofitaments tradicionals com la pesca d'anguila, "de cuçada", i recursos que es poden aprofitar ordenadament, com la boya, la canya o les pastures.

S'Albufera merita que tots els que en treim algun profit, encara que sigui tan immaterial, com una posta de sol o una passejada en bicicleta, siguem amics seus i fem una contribució a la seva conservació.

**Com et pots fer amic del parc**

Si vols aportar un gra d'arena al manteniment de s'Albufera, afilla't a l'Associació d'Amics del Parc Natural. Aquesta és una associació privada fundada amb la finalitat de contribuir activament a la protecció de S'Albufera, finançant projectes del Parc Natural i mantenint una col·laboració (crítica si cal) amb els encarregats de la seva gestió.

La quota mínima està fixada en 1.000 ptes. anuals.

Els Amics del Parc rebran les publicacions que l'associació porti a terme, i una puntual informació de les seves activitats.

(per a més informació: secretaria PN de S'Albufera).