

RECUPERACIONS I AUTOCONTROLS D'ANELLAMENT

Presentam les recuperacions i autocontrols d'anellament de Balears, rebudes durant l'any '90. Han estat 134, de les quals 45 són recuperacions i 89 autocontrols, entre les quals destaca un virot recuperat al cap de 14 anys; l'ocell que ha realitzat un desplaçament més llarg és un tord anellat a Finlàndia a 2.823 km i recuperat a Lluçmajor (Mallorca).

Les dades de la relació de recuperacions s'ofereixen de la següent forma:

nom científic. nom popular

número d'anella

centre emissor de l'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 reproduïx la inscripció, i si no s'indica res, pertany a ICONA-Espanya (o MADRID MUSEO). En darrer lloc es dóna la distància entre els punts d'anellament i de recuperació, així com el temps transcorregut en dies. Els paràmetres dubtosos figuren entre parèntesi.

Signes i codis utilitzats:

<p>Edat (terminologia EURING):</p> <p>1 :Poll. 2 :Volander. 3 :Ocell 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.</p> <p>Sexe:</p> <p>M : Mascle. F : Femella.</p>	<p>Circumstància de la recuperació:</p> <p>v :Control (ocell 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.</p>
--	---

Calonectris diomedea. Virot (MA), baldritja (EI-FO)

E.20061	2/- vC 0 Km, 5.200 dies	26-05-74 20-08-88	39°10'N 02°56'E Idem	Na Foradada. Palma (Cabrera)
E.20087	2/- vC 0 Km, 5.199 dies.	27-05-74 20-08-88	39°10'N 02°56'E Idem	Na Pobra. Palma (Cabrera)
E.20209	4/- vC 0 Km, 1.547 dies	27-05-74 21-08-78	39°17'N 02°58'E Idem	Anella nova: ICONA 6.039056 I. Plana. Palma (Cabrera)
E.19648	1/- vC 0 Km, 5.125 dies.	08-08-74 20-08-88	39°10'N 02°56'E Idem	Estell Xapat. Palma (Cabrera)
E.20281	1/- vC 1'6 Km, 1.473 dies	09-08-74 21-08-78	39°17'N 02°58'E 39°17'N 02°58'E	Anella nova: ICONA 6.031671 Estell Xapat E. Palma (Cabrera) Na Pobra. Palma (Cabrera)
E.20300	1/- vC 1'5 Km, 5.124 dies.	09-08-74 20-08-88	39°10'N 02°56'E 39°10'N 02°56'E	Estell Xapat E. Palma (Cabrera) Na Plana. Palma (Cabrera) Anella nova: ICONA 6.031316
E.20329	1/- vC 0 Km, 5.123 dies	10-08-74 20-08-88	39°10'N 02°56'E Idem	Ses Bledes. Palma (Cabrera)
E.20360	1/- vC 0 Km, 2.576 dies	11-08-74 30-08-81	39°17'N 02°58'E Idem	Na Plana. Palma (Cabrera)
E.21540	1/- vC 0 Km, 4.773 dies.	27-07-75 20-08-88	39°10'N 02°56'E Idem	Anella nova: ICONA 6.031325. 2ª recuperació Estell Xapat. Palma (Cabrera)
E.21781	2/- vC 0 Km, 4.468 dies	27-05-76 20-08-88	39°10'N 02°56'E Idem	Anella nova: ICONA 5.014015 S'Escatassang. Palma (Cabrera)
E.21703	1/- vC 0 Km, 4.367 dies.	05-09-76 20-08-88	39°10'N 02°56'E Idem	Na Pobra. Palma (Cabrera)
E.21728	1/- vC 0 Km, 4.026 dies.	05-08-77 13-08-88	39°35'N 02°25'E Idem	Anella nova: ICONA 6.039088 Pantaleu. Andratx (Mallorca)
E.31752	4/- vC 0 Km, 4.026 dies.	05-08-77 13-08-88	39°35'N 02°25'E Idem	Anella nova: ICONA 6.031165 Pantaleu. Andratx (Mallorca)
E.31848	4/- vC 0 Km, 3.654 dies.	12-08-78 13-08-88	39°35'N 02°25'E Idem	Anella nova: ICONA 6.031147 Pantaleu. Andratx (Mallorca)
E.21908	4/- vC 0 Km, 3.653 dies.	13-08-78 13-08-88	39°35'N 02°25'E Idem	Anella nova: ICONA 6.031161 Pantaleu. Andratx (Mallorca)
E.25761	4/- vC	13-08-78 13-08-88	39°35'N 02°25'E Idem	Anella nova: ICONA 6.031167 Pantaleu. Andratx (Mallorca)

- 0 Km, 3.653 dies. Anella nova: ICONA 6.031291
E.25764 4/- 13-08-78 39°35'N 02°25'E Pantaleu. Andratx (Mallorca)
vC 13-08-88 Idem
0 Km, 3.653 dies. Anella nova: ICONA 6.031256
E.25770 4/- 13-08-78 39°35'N 02°25'E Pantaleu. Andratx (Mallorca)
vC 13-08-88 Idem
0 Km, 3.653 dies. Anella nova: ICONA 6.031259
E.25838 1/- 21-08-78 39°10'N 02°56'E Na Pobra. Palma (Cabrera)
vC 20-08-88 Idem
0 Km, 3.652 dies. Anella nova: ICONA 6.039067
E.25910 4/- 21-08-78 39°17'N 02°58'E Na Pobra. Palma (Cabrera)
vC 29-08-81 Idem
0 Km, 1.104 dies.
vC 18-09-82 Idem
0 Km, 1.489 dies. 2^a recuperació
vC 20-08-88 Idem
0 Km, 3.652 dies. Anella nova: ICONA 6.039049. 3^a recuperació
E.25923 2/- 21-08-78 39°10'N 02°56'E Na Pobra. Palma (Cabrera)
vC 20-08-88 Idem
0 Km, 3.652 dies. Anella nova: ICONA 6.039052
E.25929 1/- 21-08-78 39°10'N 02°56'E Na Pobra. Palma (Cabrera)
vC 29-08-81 Idem
0 Km, 1.104 dies
vC 07-09-85 Idem
0 Km, 2.209 dies. 2^a recuperació
vC 20-08-88 Idem
0 Km, 3.652 dies. Anella nova: ICONA 6.039035. 3^a recuperació
E.25930 1/- 21-08-78 39°10'N 02°56'E Na Pobra. Palma (Cabrera)
vC 20-08-88 Idem
0 Km, 3.652 dies. Anella nova: ICONA 6.039047
E.35558 1/- 23-08-78 39°10'N 02°56'E Na Plana. Palma (Cabrera)
vC 20-08-88 Idem
0 Km, 3.650 dies. Anella nova: ICONA 6.031318
E.37418 4/- 05-10-78 39°35'N 02°25'E Pantaleu. Andratx (Mallorca)
? 00-01-89 36°50'N 03°00'E (Imprecisa. Algèria)
(400) Km, (3.755) dies
E.37420 4/- 05-10-78 39°35'N 02°25'E Pantaleu. Andratx (Mallorca)
vC 13-08-88 Idem
0 Km, 3.600 dies. Anella nova: ICONA 6.031210
E.37425 4/- 05-10-78 39°35'N 02°25'E Pantaleu. Andratx (Mallorca)
vC 13-08-88 Idem
0 Km, 3.600 dies. Anella nova: ICONA 6.031150
G.19807 1/- 23-08-80 39°35'N 02°25'E Pantaleu. Andratx (Mallorca)
vC 13-08-88 Idem
0 Km, 2.912 dies. Anella nova: ICONA 6.031264
G.19822 1/- 23-08-80 39°35'N 02°25'E Pantaleu. Andratx (Mallorca)
vC 13-08-88 Idem
0 Km, 2.912 dies. Anella nova: ICONA 6.031265
G.19834 1/- 23-08-80 39°35'N 02°25'E Pantaleu. Andratx (Mallorca)
vC 13-08-88 Idem

		0 Km, 2.912 dies.	Anella nova: ICONA 6.031284	
G.19852	6/-	23-08-80	39°35'N 02°25'E	Pantaleu. Andratx (Mallorca)
	vC	13-08-88	Idem	
		0 Km, 2.912 dies.	Anella nova: ICONA 6.031156	
6.012118	4/-	07-09-85	39°08'N 02°56'E	Cabrera. Palma (Mallorca)
	xT	18-08-90	Idem	
		0 Km, 1.806 dies		
6.012137	4/-	07-09-85	39°08'N 02°56'E	Cabrera. Palma (Mallorca)
	xT	26-08-89	Idem	
		0 Km, 1.449 dies		
6.031156	4/-	13-08-88	39°35'N 02°25'E	Pantaleu Andratx (Mallorca)
	xT	08-05-89	39°59'N 04°05'E	Es Mercadal (Menorca)
		149 Km, 270 dies		
6.048511	4/-	26-08-89	39°05'N 02°57'E	Cabrera. Palma (Mallorca)
	vC	25-03-90	37°05'N 07°23'E	Chetaibi (Algèria)
		447 Km, 214 dies		
6.048614	1/-	26-08-89	39°08'N 02°56'E	Cabrera. Palma (Mallorca)
	+	15-01-90	35°14'N 03°56'O	Alhoceima (Marroc)
		747 Km, 144 dies		

Puffinus yelkouan. Baldritja (MA-ME), virot (EI-FO)

G.15314	1/-	22-03-78	38°40'N 01°34'E	La Mola (Formentera)
	x	27-07-78	45°56'N 01°18'O	I. d'Oléron. (França)
		850 Km, 127 dies		
5.005353	4/-	25-04-86	39°33'N 02°29'E	Calvià (Mallorca)
	vC	02-05-89	Idem	
		0 Km, 1.102 dies		
5.005359	4/-	02-05-86	39°33'N 02°29'E	Calvià (Mallorca)
	vC	02-05-89	Idem	
		0 Km, 1.095 dies		
5.005361	3/-	06-05-86	39°33'N 02°29'E	Calvià (Mallorca)
	vC	09-05-89	Idem	
		0 Km, 1.098 dies		
5.005362	3/-	06-05-86	39°33'N 02°29'E	Calvià (Mallorca)
	vC	09-05-89	Idem	
		0 Km, 1.098 dies		
5.005363	3/-	06-05-86	39°33'N 02°29'E	Calvià (Mallorca)
	vC	09-05-89	Idem	
		0 Km, 1.098 dies		
5.005368	3/-	06-05-86	39°33'N 02°29'E	Calvià (Mallorca)
	vC	09-05-89	Idem	
		0 Km, 1.098 dies		
5.005369	3/-	06-05-86	39°33'N 02°29'E	Calvià (Mallorca)
	vC	09-05-89	Idem	
		0 Km, 1.098 dies		
5.001533	1/-	16-06-86	39°35'N 02°25'E	La Trapa, Andratx (Mallorca)
	vC	29-06-90	Idem	
		0 Km, 1473 dies		

Phalacrocorax carbo. Corpetassa o cagaire

GROC-16

HIDDENSEE 2/- 14-06-86 53°41'N 12°00'E Bolzer See.Sternberg (RDA)
Vist 05-03-89 39°45'N 03°03'E S'Albufera (Mallorca)
(1.575) Km, 995 dies. Anella de plàstic (PVC) de color groc.

Ardea purpurea. Agró roig (MA), garsa reial (EI), agró (ME)

9.01483 1/- 01-07-87 39°44'N 03°03'E S'Albufera. Muro (Mallorca)
xT 29-09-87 42°15'N 03°04'E Castelló d'Empúries. Girona
280 Km, 88 dies

Cygnus olor. Cigne menut

603687

BUDAPEST 4/- 18-08-89 47°43'N 16°39'E Fertorakos, Gyor-Sopron (Hongria)
v 26-12-89 39°59'N 04°05'E Es Migjorn, Es Mercadal (Menorca)
1.322 Km, 128 dies. Trobat amb contusions, trauma general.

Falco tinnunculus. Xoriguer o xòric

5.001729 1/- 13-06-87 39°21'N 03°07'E Santanyí (Mallorca)
xF 17-12-87 39°30'N 03°01'E Porreres (Mallorca)
19 Km, 184 dies, col.lisió amb vehicle
5.016263 1/- 21-05-88 39°22'N 03°07'E Son Piris. Santanyí (Mallorca)
+ 17-12-89 Idem
0 Km, 571 dies
5.005302 3/M 06-07-88 39°31'N 02°22'E La Mola (Formentera)
v 13-05-89 Idem
0 Km, 312 dies
6.001941 2/- 27-10-88 39°35'N 02°19'E Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
xF 12-09-90 Idem
0 Km, (685) dies

Gallinago gallinago. Cegall o becassina

H.56429 2/- 24-01-80 39°33'N 02°29'E Sta. Ponça. Calvià (Mallorca)
? 31-10-81 43°07'N 12°23'E (imprecisa. Itàlia)
(860) Km, 646 dies.

Larus audouinii. Gavina roja, gavina de bec roig (ME), gallineta de la mar (ME)

6.031931 1/- 19-06-88 39°08'N 02°56'E Cabrera (Mallorca)
v 13-07-90 37°00'N 06°30'O Doñana (Huelva)
859 Km, 754 dies
6.031095 1/- 10-06-88 39°35'N 02°19'E Sa Dragonera (Mallorca)
v 28-08-88 36°01'N 05°36'O Tarifa (Cadis)
801 Km, 78 dies
6.031802 1/- 21-06-89 39°35'N 02°19'E Sa Dragonera (Mallorca)
xT 19-08-89 39°52'N 03°01'E Pollença (Mallorca)
68 Km, 58 dies

Larus cachinnans. Gavina de cames grogues

E.25980 1/- 20-05-78 39°29'N 02°27'E Malgrats. Calvià (Mallorca)
vC 11-04-89 Idem

0 Km, 3.979 dies. Morta amb narcòtics en campanya de control.
6.009142 1/- 13-06-86 39°38'N 01°24'E Barbaria (Formentera)
() 10-09-90 37°59'N 00°40'O Torrevieja (Alacant)
256 Km, 1.547 dies

Asio otus. Mussol reial, òliba amb orelles, mussol gros (ME)
6.048751 2/- 19-10-89 39°35'N 02°19'E Sa Dragonera (Mallorca)
() 30-03-90 39°35'N 02°39'E Palma (Mallorca)
29 Km, 166 dies

Otus scops. Mussol
F.020630 2/- 27-09-84 39°38'N 02°36'E Establiments.Palma de Mallorca
x 11-12-84 39°35'N 02°39'E Palma de Mallorca
7 Km, (74) dies. Ofegada en contenidors artificials d'aigua.
F.020624 2/- 10-09-85 39°44'N 03°03'E S'Albufera. Muro (Mallorca)
? 12-05-86 44°05'N 08°13'E Campore. Ceriale. Savona (Itàlia)
646 Km, 247 dies
5.001688 2/- 22-08-86 39°45'N 03°03'E S'Albufera (Mallorca)
xT 10-12-88 Idem
0 Km, 838 dies
5.005027 4/- 16-03-89 39°54'N 04°15'E Es Prat, Maó (Menorca)
v 17-04-90 Idem
0 Km, 396 dies

Hirundo rustica. Oronella
0.025132 3/- 05-10-85 39°45'N 03°03'E S'Albufera (Mallorca)
x 15-06-88 58°57'N 16°06'E Sodermanland (Suècia)
2326 Km, 985 dies

Troglodytes troglodytes. Passaforadí
P.061916 4/- 18-03-84 39°49'N 02°53'E Escorca (Mallorca)
v 29-11-87 Idem
0 Km, 1.346 dies

Erithacus rubecula. Ropit
M.663785
PRAHA 3/- 06-09-73 49°51'N 17°51'E Opava (Txecoslovàquia)
v 27-01-74 40°00'N 03°50'E Ciutadella (Menorca)
1.560 Km, 143 dies
HA.95067
GDAN.POLSKA 1/- 24-09-68 54°21'N 16°17'E Stacja Bukowo, Koszalin (Polònia)
+xF 15-06-73 39°59'N 04°05'E Mercadal (Menorca)
1.839 Km, (1.726) dies
A.555973
GBT 2/- 23-10-79 53°48'N 00°03'O Grinston Woods. (Gran Bretanya)
v 18-01-81 40°00'N 03°50'E Ciutadella (Menorca)
1.561 Km, 453 dies
2.070651 3/- 20-10-86 39°35'N 02°19'E Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
v 15-05-90 36°22'N 03°55'E Bouira (Algèria)
384 Km, (1.305) dies

2.199198	3/- v	15-10-88 30-09-89	39°35'N 02°19'E Idem	Sa Dragonera Andratx (Mallorca)
		0 Km, 350 dies		
2.252538	3/- x	01-11-88 15-05-89	39°35'N 02°19'E 50°15'N 12°57'E	Sa Dragonera. Andratx (Mallorca) Karlovy vary (Txecoslovàquia)
		1.449 Km, 199 dies		
2.303808	4/- +xF	15-03-89 28-11-89	39°54'N 04°15'E 36°57'N 03°55'E	Es Prat. Maó (Menorca) Abada, Dellys (Algèria)
		329 Km, 253 dies		
2.303957	4/- +xF	07-10-89 17-11-89	39°54'N 04°15'E 36°50'N 03°00'E	Es Prat. Maó (Menorca) Alger (Algèria)
		358 Km, (40) dies		
2.304224	3/- +xF	14-10-89 11-11-89	39°54'N 04°15'E 36°44'N 04°05'E	Es Prat. Maó (Menorca) Aitelkaid, Tizi Ouzou (Algèria)
		353 Km, (27) dies		
2.304529	3/- +xF	21-10-89 07-01-90	39°54'N 04°15'E 36°29'N 04°32'E	Es Prat, Maó (Menorca) Akbou (Algèria)
		381 Km, 81 dies		
0.211974	3/- ()	28-10-89 10-01-90	38°40'N 01°34'E 36°45'N 03°55'E	La Mola (Formentera) Tadmait, Tizi-Ouzou (Algèria)
		297 Km, (77) dies		
2.199693	3/- +xF	01-11-89 24-11-89	38°40'N 01°34'E 36°44'N 04°05'E	La Mola (Formentera) Tizi Ouzou, Alger (Algèria)
		309 Km, 23 dies		

Luscinia megarhynchos. Rossinyol

2.304110	4/- v	23-06-89 05-09-90	39°54'N 04°15'E Idem	Es Prat, Maó (Menorca)
		0 Km, 437 dies		

Luscinia svecica. Blaveta

P.77322	3/M v	29-10-83 02-11-84	40°00'N 04°00'E 41°20'N 02°05'E	Es Prat. Maó (Menorca) El Prat de Llobregat (Barcelona)
		205 Km, 370 dies		

Phoenicurus ochruros. Coarrotja de barraca

0.212655	2/- v	03-11-88 26-10-89	39°35'N 02°19'E Idem	Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
		0 Km, 358 dies		

Saxicola torquata. Vitrac

0.102066	2/F x	16-10-85 01-12-85	39°54'N 04°15'E 39°51'N 04°17'E	Es Prat, Maó (Menorca) Es Castell (Menorca)
		6 Km, 45 dies. Col.lisió amb vehicle.		
2.190169	5/F v	19-03-88 17-02-90	39°59'N 04°05'E Idem	Mercadal (Menorca)
		0 Km, 698 dies		

Monticola solitarius. Pàssera

3.004021	3/-	16-06-86	39°31'N 02°22'E	La Mola (Formentera)
----------	-----	----------	-----------------	----------------------

	v	09-06-89	Idem	
		0 Km, 1.088 dies		
3.043297	3/M	06-11-88	39°35'N 02°19'E	Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
	v	27-09-89	Idem	
		0 Km, 326 dies		
	v	27-09-90	Idem	
		0 Km, 691 dies. 2 ^a recuperació.		
3.043502	2/M	24-09-89	39°35'N 02°19'E	Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
	v	09-09-90	Idem	
		0 Km, 350 dies		

Turdus merula. Mèl.lera o tord negre

A.040017	4/M	10-12-83	39°54'N 04°15'E	Es Prat, Maó (Menorca)
	v	28-08-85	Idem	
		0 Km, 628 dies		
	v	27-09-90	Idem	
		0 Km, 2.482 dies. 2 ^a recuperació.		

Turdus philomelos. Tord

S.58161				
BOLOGNA	2/-	29-09-85	45°48'N 08°50'E	Rasa di Varese (Itàlia)
	+xF	25-12-86	39°34'N 02°58'E	Montuiri (Mallorca)
		843 Km, 451 dies		
S.66120				
BOLOGNA	2/-	15-10-85	45°47'N 09°07'E	Mandana. Varese (Itàlia)
	xF	11-03-86	39°42'N 02°37'E	Valldemossa (Mallorca)
		860 Km, (151) dies		
3.019768	4/-	05-01-87	39°54'N 04°15'E	Es Prat, Maó (Menorca)
	xF	11-03-90	49°38'N 05°42'E	Chatillon (Luxemburg)
		1.089 Km, 1.161 dies		
S.85307				
BOLOGNA	2/-	01-10-87	45°47'N 09°07'E	Mandana. Varese (Itàlia)
	?	23-12-87	39°42'N 02°37'E	Valldemossa (Mallorca)
		860 Km, (82) dies		
P.769048	1/-	08-06-87	57°17'N 26°34'E	Latvita (U.R.S.S.)
	()	17-01-88	39°43'N 02°51'E	Lloseta (Mallorca)
		2.595 Km, 224 dies		
S.116479				
BOLOGNA	2/-	13-10-87	45°43'N 09°12'E	Roccolo, Varese (Itàlia)
	+xF	21-01-90	39°54'N 04°15'E	Curnia, Maó (Menorca)
		762 Km, (833) dies		
3.019396	3/-	28-10-88	39°35'N 02°19'E	Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
	+xF	22-02-90	40°22'N 09°42'E	Orosei. Sardegna (Itàlia)
		635 Km, 484 dies		
3.033136	4/-	20-02-89	39°56'N 04°08'E	Alaior (Menorca)
	()	27-11-89	36°54'N 03°54'E	Tigzirt (Algèria)
		338 Km, 277 dies		
3.033171	5/-	03-03-89	39°54'N 04°15'E	Es Prat, Maó (Menorca)
	+xF	15-02-90	36°22'N 03°55'E	Mouira (Algèria)
		394 Km, (347) dies		

P.445667	3/-	13-08-89	61°08'N 24°24'E	Hattula. Hame (Finlàndia)
	+xF	09-01-90	39°29'N 02°53'E	Llucmajor (Mallorca)
		2.823 Km, 151 dies		
3.033206	3/-	24-10-89	39°54'N 04°15'E	Es Prat, Maó (Menorca)
	+xF	28-01-90	39°39'N 02°58'E	Estellencs (Mallorca)
		113 Km, 99 dies		

Cettia cetti. Rossinyol bord

0.059293	2/M	14-09-85	39°54'N 04°15'E	Es Prat, Maó (Menorca)
	v	17-04-90	Idem	
		0 Km, 1.678 dies		
0.102238	2/-	24-08-86	39°54'N 04°15'E	Es Prat, Maó (Menorca)
	v	17-04-90	Idem	
		0 Km, 1.333 dies		
2.098506	2/M	15-11-86	40°00'N 03°50'E	Ciutadella (Menorca)
	v	10-05-90	Idem	
		0 Km, 1.275 dies		
O.154683	4/F	23-04-88	39°56'N 04°08'E	Son Bou, Alaior (Menorca)
	v	01-06-90	Idem	
		0 Km, 768 dies		
2.253024	4/M	09-04-89	39°45'N 03°03'E	S'Albufera (Mallorca)
	x	16-05-90	Idem	
		0 Km, 402 dies		

Acrocephalus melanopogon. Boscarla mostatxuda

0.034223	3/-	10-09-85	39°45'N 03°03'E	S'Albufera (Mallorca)
	v	20-04-90	Idem	
		0 Km, 1.685 dies		
0.034106	2/-	22-08-85	39°45'N 03°03'E	S'Albufera (Mallorca)
	v	20-04-90	Idem	
		0 Km, 1.703 Dies		
0.022447	4/F	08-04-85	39°45'N 03°03'E	S'Albufera (Mallorca)
	v	25-04-90	Idem	
		0 Km, 1.842 dies		
0.212913	4/-	18-12-88	39°45'N 03°03'E	S'Albufera (Mallorca)
	v	24-04-90	Idem	
		0 Km 496 dies		
0.105969	3/-	05-09-86	39°45'N 03°03'E	S'Albufera (Mallorca)
	v	18-04-90	Idem	
		0 Km, 1.323 dies		
0.104827	3/-	29-12-85	39°45'N 03°03'E	S'Albufera (Mallorca)
	v	24-04-90	Idem	
		0 Km, 1.580 dies		

Sylvia melanocephala. Busqueret de cap negre

0.150073	4/M	13-06-87	39°31'N 02°22'E	La Mola (Formentera)
	v	21-10-89	Idem	
		0 Km, 858 dies		
0.154822	4/M	01-10-88	39°56'N 04°08'E	Son Bou, Alaior (Menorca)

v 01-06-90 Idem
0 Km, 610 dies

Sylvia atricapilla. Busqueret de capell

N.42829	4/-	29-04-84	39°49'N 02°53'E	Escorca (Mallorca)
	v	29-11-87	Idem	
		0 Km, 1.305 dies		
25V83340				
BRUXELLES	3/-	09-08-86	51°21'N 04°38'E	Brecht. Antwerpen (Bèlgica)
	?	15-11-87	39°38'N 02°50'E	Sencelles (Mallorca)
		1.311Km, 461 dies		
3.365135	3/M	31-08-89	51°22'N 03°22'E	Zwin, Flandes Occidental (Bèlgica)
	v	16-04-90	39°54'N 04°15'E	Es Prat, Maó (Menorca)
		1.277 Km, (230) dies		
2.304717	4/F	25-10-89	39°54'N 04°15'E	Es Prat, Maó (Menorca)
	v	06-01-90	36°44'N 04°05'E	Tizi-Ouzou (Algèria)
		353 Km, (76) dies		
2.199672	4/M	28-10-89	38°40'N 01°34'E	La Mola (Formentera)
	()	08-01-90	35°10'N 03°00'O	Nador (Marroc)
		562 Km, (75) dies		

Phylloscopus collybita. Ull de bou

0.016031	4/-	31-01-85	39°34'N 02°39'E	Son Olivaret. Palma (Mallorca)
	v	14-11-87	Idem	
		0 Km, 1.013 dies		
BX.60050				
VOGELWARTE R.3/-		15-09-89	49°19'N 08°42'E	Nussloch. Nordbaden (RFA)
	v	20-10-89	39°53'N 04°15'E	Es Prat, Maó (Menorca)
		1.106 Km, 35 dies		

Phylloscopus trochilus. Ull de bou gros

L.54130	3/-	19-06-88	52°20'N 05°10'E	Kromslootpark, (Holanda)
	xF	09-04-90	39°54'N 04°15'E	Maó (Menorca)
		1.385 Km, 660 dies		

Sturnus vulgaris. Estornell

3.019347	2/-	24-10-88	39°35'N 02°19'E	Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
	x	22-05-89	50°26'N 15°49'E	Dvur Kralove. (Txecoslovàquia)
		1.602 Km, 213 dies		

Serinus serinus. Gafarró

K.19618				
BOLOGNA	2/H	17-04-85	44°24'N 08°37'E	Sciarborasca. Genova (Itàlia)
	v	27-03-86	39°49'N 02°53'E	Escorca (Mallorca)
		695 Km, (345) dies		
0.106014	4/-	12-10-86	39°35'N 02°19'E	Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
	v	02-10-90	Idem	
		0 Km, 1.450 dies		
0.214620	3/M	30-10-88	39°35'N 02°19'E	Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
	v	30-09-90	Idem	

0 Km, 700 dies
0.212969 3/- 23-09-89 39°35'N 02°19'E Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
v 09-10-90 Idem
0 Km, 381 dies

Carduelis carduelis. Cadenera

0.034344 4/M 16-09-85 39°45'N 03°03'E S'Albufera. Muro (Mallorca)
? 22-09-90 (35°34'N 05°22'O) Fnideq. Tetouan (Marroc)
(875) Km, 1.831 dies

Carduelis cannabina. Passarell

0.106044 3/- 14-10-86 39°35'N 02°19'E Sa Dragonera. Andratx (Mallorca)
v 10-11-88 Idem
0 Km, 756 dies
v 01-10-90 Idem
0 Km, 1.447 dies. 2^a recuperació
0.150079 3/- 16-06-87 39°31'N 02°22'E La Mola (Formentera)
v 07-05-89 Idem
0 Km, 691 dies

Emberiza schoeniclus. Hortolà de canyar

2.042935 3/- 29-12-85 39°45'N 03°03'E S'Albufera. Muro (Mallorca)
v 14-10-86 46°28'N 06°23'E Les Batiaux. Allaman (Suïssa)
794 Km, 290 dies

FE D'ERRADES DE L'ANUARI ORNITOLÒGIC 1989

Pàgina 12: Peu de la foto, on diu cariotip de femella, ha de dir cariotip de mascle.

Pàgina 21: Falta incloure dins les Zones d'Importància Internacional el P.N. de S'Albufera de Mallorca.

Pàgina 62: Totes les cites de "ESC" corresponen a "ESA".

Pàgina 58: La segona cita de *Phylloscopus inornatus* del 7-X, no la consideram vàlida per informar-nos (VIC) de que és una referència a la primera.

Pàgina 59: *Ficedula parva*, en comptes de (JUR), ha de dir (JUR, CAM, CHA).

Pàgina 65: On diu *Ph. carbo*, ha de dir *Ph. aristotelis*.