

RECUPERACIONS D'ANELLAMENT

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

(nom científic)(nom popular)
(anella)(edat)(sexe)(data)(coordenades, localitat, país o illa)
(circumstàncies recuperació)(data)(coord., local., país/illa)(Km)

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 que a l'apartat de cites ornitològiques. En darrer lloc es dona la distància entre els punts d'anellament i de recuperació.

Signes i termes utilitzats:

<p>Edat (terminologia EURING):</p> <p>1: Poll.</p> <p>2: Volander.</p> <p>3: Aucell nascut a l'any calendari d'anellament.</p> <p>4: Nascut abans de l'any actual, edat desconeguda.</p> <p>5: Nascut amb certesa a l'any calendari passat.</p> <p>6: Nascut abans de l'any calendari passat, edat desconeguda.</p> <p>Sexe:</p> <p>♂: Mascle.</p> <p>♀: Femella.</p>	<p>Circumstància de la recupera- ció:</p> <p>v: Control (aucell alliberat amb la mateixa anella).</p> <p>vC: Criant quant és contro- lat.</p> <p>+: Caçat.</p> <p>x: Trobat mort.</p> <p>xF: Trobat mort d'abans d'una setmana.</p> <p>xT: Trobat mort de més d'una setmana.</p> <p>(): Trampetjat o agafat viu i no alliberat o alliberat sense anella.</p> <p>?: Circumstàncies desconegu- des.</p>
---	---

Hydrobates pelagicus (Noneta)
2-042911 4 07-IX-85 39°12'N 2°59'E Illa Plana(Cabrera)
v 28-VI-87 42°06'N 3°09'E Estarrit (Girona)321Km.

Ardea cinerea (Agró)
MATSALU 1 07-VI-76 58°25'N 24°21'E Estonia URSS
R-419 xT 06-II-87 38°44'N 1°26'E E.Pudent (FO) 2812Km.

Charadrius hiaticula (Tirurillo gros)
N-11182 4 23-V-83 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
+ 5-IX-87 51°05'N 2°31'E Bray D.(Francia)1251Km.

Charadrius alexandrinus (Tirurillo cama-negra)
J-81068 2 10-X-82 39°21'N 3°01'E Salobrar (MA)
v 21-IV-84 Idem

Vanellus vanellus (Juia)
ARNHEM 1 15-V-84 52°27'N 5°54'E Gelderland (Holland)
.1220154 + 25-01-85 39°35'N 2°41'E Pont d'Inca (MA)1452Km.

Calidris minuta (Corriol menut)

J-61355 4 24-02-80 39°21'N 3°01'E Salobrar (MA)
v 7-III-81 Idem

Larus ridibundus (Gavina d'hivern)

KAUNAS USSR 1 21-VI-80 55°42'N 21°24'E Lituania (URSS)
178007 + 15-XII-84 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA) 2229Km.

PRAHA 24-I-84 48°36'N 17°49'E Piestany (Checosl.)
E.272825 xF 10-II-84 39°34'N 2°39'E Palma (MA) 1569Km.
(darrer revisat a l'atles)

Larus argentatus (Gavina)

D-27405 1 9-VI-84 39°34'N 2°30'E Calvia (MA)
x 21-III-87 39°35'N 2°39'E Palma (MA) 13Km.

Hirundo rustica (Oronella)

R-26081 4Q 17-IV-84 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
x 8-IV-87 34°16'N 4°01'W Taza (Marroc) 969Km.

0-23915 4 11-V-85 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
xT 27-X-87 52°59'N 6°35'E Drente (Holland)1815Km.

0-23977 4 11-V-85 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
xF 8-VII-87 47°25'N 9°11'E S.Gallent(Suïssa)966Km.

STOCKHOLM 3 18-VIII-85 55°27'N 12°58'E Sverige M. (Suècia)
AL.96843 v 2-X-86 39°51'N 3°11'E Son Bou (ME) 1879 Km.

0-34642 2 25-IX-85 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
xF 15-XII-85 29°57'S 23°41'E Sudàfrica 8000?

0-65617 3 29-IX-85 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
xF 20-IX-86 56°11'N 8°33'E Jutland (Denmark)1874Km

0-72978 4 2-X-85 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
v 18-V-87 44°26'N 5°58'E Lardier(França) 575Km.

0-106507 3 19-IX-86 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
v 7-IX-87 44°26'N 5°58'E Lardier(França) 575Km.

0-123047 4 27-IX-86 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
x 9-VII-87 54°43'N 11°28'E Lolland(Denmark)1779Km

Erithacus rubecula (Ropit)

J-65791 4 22-X-81 39°34'N 2°25'E Dragonera (MA)
v 29-X-82 Idem

2-42748 4 15-XII-85 39°49'N 2°53'E Mortitx (MA)
xF 17-I-87 43°27'N 2°59'E Herault (França) 404Km.

2-70410 4 18-X-86 39°34'N 2°25'E Dragonera (MA)
() 4-XI-86 36°44'N 4°05'E Alger (Argèlia) 349 Km.

2-70377 3 19-X-86 39°34'N 2°25'E Dragonera (MA)
? 9-XI-86 36°44'N 4°05'E Alger (Argèlia) 349 Km.

2-99659 6 19-III-87 39°49'N 2°53'E Mortitx (MA)
xF 19-IV-87 47°15'N 7°57'E Aargau (Suïssa) 922 Km.

Recuperacions

Luscinia svecica (Blaveta)

R-53616 2 13-X-84 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
v 6-VIII-87 51°46'N 4°45'E Zuid (Holland) 1345 Km.

Turdus philomelos (Tord)

PRAHA 4 26-III-81 50°00'N 14°24'E Modrany (Checos.)
RX-19929 + 20-XI-81 39°43'N 2°53'E Algaida (MA) 1457 Km.

Acrocephalus melanopogon (Boscarla mostaxuda)

O-34524 3 25-IX-85 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
xF 1-VI-86 Idem

Sylvia communis (Buscuret de batzer)

O-106962 3♂ 13-IX-86 38°44'N 1°26'E La Mola (FO)
v 18-V-87 54°11'N 7°55'E Schleswig-H.(RFA)1787Km

Sylvia atricapilla (Buscuret de capell)

2-70594 4♀ 19-X-86 39°34'N 2°25'E Dragonera (MA)
xF 5-III-87 39°34'N 2°39'E Palma (MA)

Phylloscopus collybita (Ull de bou)

BRUXELLES 6 18-III-86 50°56'N 4°12'E Asse, Brabant (Bèlgica)
J-74228 v 31-X-86 39°34'N 2°25'E Dragonera (MA) 1270 Km.

O-149300 4 28-II-87 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
v 12-V-87 47°13'N 8°49'E St.Gallen(Suissa)951Km.

Sturnus vulgaris (Estornell)

CRBPO PARIS 3♀ 29-VII-75 47°53'N 1°52'E Loiret (Francia)
GD.25570 + 15-I-85 39°37'N 2°50'E Sta.Eugènia (MA) 923Km.

Passer domesticus (Teulader)

2-76143 3♀ 31-VIII-85 39°54'N 4°15'E Maò (ME)
v 2-III-86 39°36'N 3°02'E Sant Joan (ME) 8 Km.

2-99735 3♂ 21-III-87 39°49'N 2°53'E Mortitx, Escorca (MA)
x 4-VIII-87 Idem

Carduelis carduelis (CADERNERA)

O-23795 6♀ 8-V-85 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
x 7-V-86 39°34'N 2°39'E Mallorca

O-106341 3♀ 4-V-86 39°42'N 3°26'E Capdepera (MA)
x 27-III-87 Idem

Carduelis spinus (Lleonet)

BUDAPEST 2♂ 3-XII-79 47°31'N 19°12'E Sashalom,Pest(Hungria)
.831765 ? 28-I-82 39°47'N 2°57'E Campanet (MA) 1561 Km.

LONDON R.C. 6 6-III-84 51°46'N 0°44'E Buckingham (U.K.)
C-180145 v 29-X-85 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)

Emberiza schoeniclus (Hortolà de canyar)

2-42935 3♂ 29-XII-85 39°47'N 3°05'E S'Albufera (MA)
v 14-X-86 46°28'N 6°23'E Vaud (Suissa) 745 Km.

