

Año/Referencia 2013 / 60377

23-01-2015

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla TC.84672 CZP - PRAHA, NARODNI MUSEUM

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 24/07/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento: MILOVICE

NYMBURK

REPUBLICA CHECA

Coordenadas 50º14'00"N 14º53'00"E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 24/05/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 2184 Km Dirección: 237 grados(WSW) Tiempo: 305 días

Códigos Euring: CZP TC.84672 12510 0 U3 U 24072011 0 CZNB 5014N 1453E 0 | 24052012 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56178

04-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla V.485952 GBT - B. T. O. LONDON

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Macho

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 25/06/2008 - En el día

Lugar de Anillamiento: SANDWICH BAY STATE

KENT

GRAN BRETAÑA

Coordenadas 51.16N 01.23E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: 64 Peso: 10.9 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 18/08/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos:Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1647 Km Dirección: 203 grados(SW) Tiempo: 1149 días

Códigos Euring: GBT V.485952 12510 0 M4 N 25062008 0 GBKE 5116N 0123E 0 | 18082011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U

2014/42 11/02/2014

DATOS DE ANILLAMIENTO

1B07056 **ANILLA**

ESQUEMA ARANZADI-SPAIN Turdus merula (11870) **ESPECIE** M (Red japonesa o de niebla) MÉTODO 3 (Primer año calendario) EDAD (Código Euring)

F (Hembra)

SEXO 02

FECHA 11 2013

Palomares del Rio (Palomares del Rio) LOCALIDAD

Sevilla (ES66) **PROVINCIA**

Spain PAÍS

+371900 -0060400 **COORDENADAS**

ALA (mm) PESO (g) **GRASA** MÚSCULO

G0032 (EBD) **ANILLADOR**

OBSERVACIONES

DATOS DE CONTROL

- (no se puede aplicar porque no existe método de captura (por ejemplo, si el ave ha sido

MÉTODO encontrada, encontrada muerta o cazada))

4 (Más de un año calendario) EDAD (Código Euring)

U (Desconocido) **SEXO**

18 **FECHA** 01 2014

Palomares del Rio () LOCALIDAD Sevilla (ES66) **PROVINCIA**

Spain PAÍS

+371900 -0060400 **COORDENADAS**

2 (Muerta recientemente- menos de una

CONDICIÓN semana)

61 (Capturada por gato) **CIRCUNSTANCIAS**

ALA (mm) PESO (g) **GRASA** MÚSCULO

Marcos Rodriguez () **RECUPERADOR**

00000 DISTANCIA (km) 000 ORIENTACIÓN (°) 00077 TIEMPO (días)

OBSERVACIONES Código Euring:

2014/54 13/02/2014

DATOS DE ANILLAMIENTO

ANILLA KA51937

ESQUEMA ARANZADI-SPAIN ESPECIE Parus major (14640)

MÉTODO M (Red japonesa o de niebla)
EDAD (Código Euring) 3 (Primer año calendario)

SEXO U (Desconocido)

FECHA 22

07 2013

LOCALIDAD Sevilla (Parque el Alamillo)

PROVINCIA Sevilla (ES66)

PAÍS Spain

COORDENADAS +372300 -0055700

ALA (mm) PESO (g) GRASA MÚSCULO

ANILLADOR G0032 (EBD)

OBSERVACIONES

DATOS DE CONTROL

MÉTODO Z (Desconocido)

EDAD (Código Euring) 4 (Más de un año calendario)

SEXO M (Macho)

FECHA 10

11 2013

LOCALIDAD Sevilla (Parque el Alamillo)

PROVINCIA Sevilla (ES66)

PAÍS Spain

COORDENADAS +372300 -0055700

CONDICIÓN 8 (Controlada por anillador)

20 (Capturada, trampeada, envenenada intencionadamente (no tiro), sin especificar

CIRCUNSTANCIAS razones)

ALA (mm) PESO (g) GRASA MÚSCULO

RECUPERADOR GOSUR-Oficina de Especies Migratorias

DISTANCIA (km) 00000
ORIENTACIÓN (°) 000
TIEMPO (días) 00111

OBSERVACIONES **Código Euring**:

2014/92 27/03/2014

DATOS DE ANILLAMIENTO

Y52533 **ANILLA**

ESQUEMA ARANZADI-SPAIN

Acrocephalus schoenobaenus (12430) **ESPECIE**

M (Red japonesa o de niebla) MÉTODO 4 (Más de un año calendario) EDAD (Código Euring)

U (Desconocido)

SEXO

26 **FECHA** 04

2013

Alcala de Guadaira (El Acebuchal) **LOCALIDAD**

Sevilla (ES66) **PROVINCIA**

Spain PAÍS

+372000 -0055100 **COORDENADAS**

ALA (mm) PESO (g) **GRASA MÚSCULO**

G0032 (EBD) **ANILLADOR**

OBSERVACIONES

DATOS DE CONTROL

Z (Desconocido) MÉTODO

4 (Más de un año calendario) EDAD (Código Euring)

U (Desconocido) **SEXO**

11 **FECHA**

05 2013

Colyford Common **LOCALIDAD** Devon (GBDV) **PROVINCIA England** PAÍS

+504300 -0030400 **COORDENADAS**

CONDICIÓN 8 (Controlada por anillador)

20 (Capturada, trampeada, envenenada intencionadamente (no tiro), sin especificar

CIRCUNSTANCIAS razones)

63 ALA (mm) 13,4 PESO (g)

GRASA MÚSCULO

Axe Estuary Ringing Group, 9127-BTO **RECUPERADOR**

01503 DISTANCIA (km) 800 ORIENTACIÓN (°) 00015 TIEMPO (días)

OBSERVACIONES Código Euring:

2015/10689 04/11/2015

DATOS DE ANILLAMIENTO

1Z45662 **ANILLA**

ESQUEMA ARANZADI-SPAIN

Phylloscopus collybita (13110) **ESPECIE** M (Red japonesa o de niebla) MÉTODO

2 (Ave totalmente desarrollada; capaz de volar, EDAD (Código Euring)

pero no se puede determinar la edad)

U (Desconocido) **SEXO**

02 **FECHA**

11

Palomares del Rio (Palomares del Rio) **LOCALIDAD**

Sevilla (ES66) **PROVINCIA**

Spain PAÍS

+371800 -0060300 **COORDENADAS**

ALA (mm) PESO(g) **GRASA** MÚSCULO

G0032 (EBD) **ANILLADOR**

OBSERVACIONES

DATOS DE CONTROL

Z (Desconocido) MÉTODO

6 (Más de dos años calendario) EDAD (Código Euring)

M (Macho) **SEXO**

19 **FECHA** 10

2015

Falsterbo (Fyren) **LOCALIDAD** Skåne (SV63) **PROVINCIA** Sweden PAÍS

+552300 +124900 **COORDENADAS**

8 (Controlada por anillador) CONDICIÓN

> 20 (Capturada, trampeada, envenenada intencionadamente (no tiro), sin especificar

CIRCUNSTANCIAS razones)

65 ALA (mm) 8,7 PESO (g) 3 **GRASA**

MÚSCULO

Bird Ringing Centre. Swedish Museum of

RECUPERADOR Natural History

02463 DISTANCIA (km) 029 ORIENTACIÓN (°) 00716 TIEMPO (días)

OBSERVACIONES Código Euring:

2015/369 27/02/2015

DATOS DE ANILLAMIENTO

H40560 **ANILLA**

ESQUEMA ARANZADI-SPAIN Fulica atra (04290) **ESPECIE**

T (Trampa Hegoland o nasa para patos) MÉTODO

4 (Más de un año calendario) EDAD (Código Euring)

U (Desconocido) **SEXO**

29 **FECHA**

01

La Puebla del Rio (Veta la Palma) **LOCALIDAD**

Sevilla (ES66) **PROVINCIA**

Spain PAÍS

+370600 -0060900 **COORDENADAS**

ALA (mm) PESO (g) **GRASA** MÚSCULO

G0032 (EBD) **ANILLADOR**

OBSERVACIONES

DATOS DE CONTROL

- (no se puede aplicar porque no existe método de captura (por ejemplo, si el ave ha sido

MÉTODO encontrada, encontrada muerta o cazada)) 2 (Ave totalmente desarrollada; capaz de volar,

EDAD (Código Euring) pero no se puede determinar la edad)

U (Desconocido) **SEXO**

19 **FECHA** 10 2014

Ampolla (Les Olles) **LOCALIDAD** Tarragona (ES33) **PROVINCIA**

Spain PAÍS

+404700 +0004200 **COORDENADAS**

2 (Muerta recientemente- menos de una

CONDICIÓN

01 (Encontrado, hay mencioón del ave o del **CIRCUNSTANCIAS** cuerpo en el informe de control)

ALA (mm) PESO (g) **GRASA**

MÚSCULO

Manolo Sánchez **RECUPERADOR**

00721 DISTANCIA (km) 053 ORIENTACIÓN (°) 00263 TIEMPO (días)

Posiblemente muerta por tiro **OBSERVACIONES**

Código Euring:

2015/519 13/04/2015

DATOS	DF A	NILL	AMIENTO	

ANILLA H41078

ESQUEMA ARANZADI-SPAIN ESPECIE Strix aluco (07610)

MÉTODO N (En el nido (cualquier metodo))

1 (Pollo en nido: incapaz de volar; todavía se

EDAD (Código Euring) puede capturar a mano)

SEXO U (Desconocido)

FECHA 16

04 201/

LOCALIDAD Aznalcazar (Cañada de los Torneros)

PROVINCIA Sevilla (ES66)

PAÍS Spain

COORDENADAS +370600 -0061600

ALA (mm) PESO (g) GRASA MÚSCULO

MÉTODO

ANILLADOR G0032 (EBD)

OBSERVACIONES

DATOS DE CONTROL

- (no se puede aplicar porque no existe método de captura (por ejemplo, si el ave ha sido

encontrada, encontrada muerta o cazada))

EDAD (Código Euring) 3 (Primer año calendario)

SEXO M (Macho)

FECHA 31 05 2014 Aznalcazar

LOCALIDAD Aznalcazar
PROVINCIA Sevilla (ES66)

PAÍS Spain

COORDENADAS +371431 -0061407

CONDICIÓN 1 (Muerta pero sin fecha concreta)

CIRCUNSTANCIAS 40 (Accidente en carretra)

ALA (mm) PESO (g) GRASA MÚSCULO

RECUPERADOR Particular-Oficina de Especies Migratorias

 DISTANCIA (km)
 00016

 ORIENTACIÓN (°)
 010

 TIEMPO (días)
 00045

OBSERVACIONES Código Euring:

2015/53 01/02/2015

DATOS DE ANILLAMIENTO

Y55186 **ANILLA**

ESQUEMA ARANZADI-SPAIN

Acrocephalus schoenobaenus (12430) **ESPECIE**

M (Red japonesa o de niebla) MÉTODO 4 (Más de un año calendario)

EDAD (Código Euring)

U (Desconocido) **SEXO**

29 **FECHA**

04 2013

Coria del Rio (Rio Guadaira) **LOCALIDAD**

Sevilla (ES66) **PROVINCIA**

Spain PAÍS

+371659 -0060260 **COORDENADAS**

ALA (mm) PESO (g) **GRASA MÚSCULO**

ANILLADOR

OBSERVACIONES

DATOS DE CONTROL

Z (Desconocido) MÉTODO

4 (Más de un año calendario) EDAD (Código Euring)

U (Desconocido) **SEXO**

17 **FECHA**

80 2014

G0032 (EBD)

Chenac Saint Seurin D'Uzet (Roseliere) **LOCALIDAD**

Charente-Maritime (FR31) **PROVINCIA**

France PAÍS

+453100 -004900 **COORDENADAS**

CONDICIÓN 8 (Controlada por anillador)

20 (Capturada, trampeada, envenenada intencionadamente (no tiro), sin especificar

CIRCUNSTANCIAS razones)

ALA (mm) PESO (g) **GRASA** MÚSCULO

Bruno Bayou-CRBPO **RECUPERADOR**

01016 DISTANCIA (km) 024 ORIENTACIÓN (°) 00475 TIEMPO (días)

OBSERVACIONES Código Euring:



Año/Referencia 2015 / 1137

01-04-2015

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 3M018237 ESI - ICONA

Especie Tringa totanus Sexo: Desconocido

Archibebe común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 02/07/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento VETA LA PALMA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º06'00"N 06º09'00"W

Anillador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Tringa totanus Sexo: Hembra

Archibebe común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 07/06/2014 - En el día

Lugar de Recuperación: HIPPOLYTUSHOEF, HIPPOLYTUSHOEF

NOORD-HOLLAND

HOLANDA

Coordenadas 52°54'00"N 04°56'00"E

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Número de la anilla leida con telescopio

RecuperadorVOGELTREKSTATION ARNHEM

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1955 Km Dirección: 23 grados(NE) Tiempo: 705 días

Códigos Euring: ESI 3M018237 05460 0 U3 U 02072012 0 ES66 3706N 0609W 0 | 07062014 0 NL14 5254N 0456E 8 28 U



Año/Referencia 2015 / 1446

14-05-2015

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 2N.73332 ESI - ICONA

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 20/04/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º21'26"N 05º54'55"W

Anillador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 13/08/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: SQUIRE'S DOWN, SQUIRE'S DOWN

DORSET

GRAN BRETAÑA

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador B. T. O. LONDON

Datos Biométricos: Ala: 69 Peso: 13.5 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1539 Km Dirección: 9 grados(NNE) Tiempo: 481 días

Códigos Euring: ESI 2N.73332 12430 0 U4 U 20042011 0 ES66 3721N 0554W 0 | 13082012 0 GBDO 5058N 0222W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 60005

04-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla NW.28744 GBT - B. T. O. LONDON

Especie Actitis hypoleucos Sexo: Desconocido

Andarríos chico Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 16/06/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento HURST CLOUGH, LADYBOWER

DERBY

GRAN BRETAÑA

Coordenadas 53.23N 01.44W

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos BiométricosAla: 113 Peso: 54 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Actitis hypoleucos Sexo: Desconocido

Andarríos chico Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 16/07/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: VETA LA PALMA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.06N 06.09W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1841 Km Dirección: 192 grados(SSW) Tiempo: 761 días

Códigos Euring: GBT NW.28744 05560 0 U4 U 16062010 0 GBDB 5323N 0144W 0 | 16072012 0 ES66 3706N 0609W 8 20 U

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10

email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 2A253976 ESI - ICONA

Tejedor de cabeza negra Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 27/07/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Tejedor de cabeza negra Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 23/06/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: CAÑO NAVARRO, CORIA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.14N 06.02W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: 67,0 Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: Km Dirección: grados(0) Tiempo: 1062 días

Códigos Euring: ESI 2A253976 20410 0 U3 U 27072010 0 ES66 3723N 0557W 0 | 23062013 0 ES66 3714N 0602W 8 20 L 2

12-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid TIf. 91 434 09 10

email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Especie Tyto alba Sexo: Desconocido

Lechuza común Edad: Pollo. Aún incapaz de volar

Fecha de Anillamiento: 30/05/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento HUERTATEJADA, AZNALCAZAR

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.06N 06.16W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Lechuza común Edad: Edad desconocida

Fecha de Recuperación: 26/01/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: LA RINCONADA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.28N 05.53W

CondiciónMuerta recientemente

Circunstancias Encontrada, se menciona el cuerpo del ave

RecuperadorRECUPERADOR PARTICULAR

Datos Biométricos:Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 52 Km Dirección: 40 grados(NE) Tiempo: 241 días

Códigos Euring: ESI .7128121 07350 0 U1 $\,$ F $\,$ 30052012 0 ES66 3706N 0616W 0 | 26012013 0 ES66 3728N 0553W 2 01 U

12-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10 email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Especie Tyto alba Sexo: Macho

Lechuza común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 04/12/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento: CASA NEVES-P- NAT. DE DOÑANA, AZNALCAZAR

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.06N 06.16W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Lechuza común Edad: Edad desconocida

Fecha de Recuperación: 27/02/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: CORIA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.14N 06.02W

CondiciónMantenida en cautividad

Circunstancias: Encontrada agotada o exhausta

RecuperadorRECUPERADOR PARTICULAR

Datos Biométricos:Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 25 Km Dirección: 54 grados(ENE) Tiempo: 85 días

Códigos Euring: ESI .7128067 07350 0 M4 U 04122012 0 ES66 3706N 0616W 0 | 27022013 0 ES66 3714N 0602W 6 76 U

12-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10 email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 2N.73451 ESI - ICONA

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 09/05/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.21N 05.54W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 12/08/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: SALBURUA-BETOÑO, VITORIA

ALAVA ESPAÑA

Coordenadas 42.51N 02.40W

Condición:Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador GRUPO TXEPETXA

Datos Biométricos:Ala: Peso: 11,3 Grasa: 2 F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 669 Km Dirección: 23 grados(NE) Tiempo: 95 días

Códigos Euring: ESI 2N.73451 12510 0 U4 U 09052011 0 ES66 3721N 0554W 0 | 12082011 0 ES00 4251N 0240W 8 20 P

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10

email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla N.757206 ESI - ICONA

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 31/08/2008 - En el día

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIRA, CORIA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.17N 06.03W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

ObservacionesZamalla MV

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Hembra

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 11/08/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: CAPITAN-BRAZO DEL ESTE, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.06N 06.09W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: Km Dirección: grados(0) Tiempo: 1806 días

Códigos Euring: ESI N.757206 12510 0 U3 U 31082008 0 ES66 3717N 0603W 0 | 11082013 0 ES66 3706N 0609W 8 20 N 0



Año/Referencia 2010 / 13754

18-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Especie Turdus philomelos Sexo: Desconocido

Zorzal común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 24/10/2003 - En el día

Lugar de Anillamiento: PARQUE EL ALAMILLO, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Turdus philomelos Sexo: Desconocido

Zorzal común Edad: Ave nacida hace mas de 2 años

Fecha de Recuperación: 22/02/2009 - En el día

Lugar de Recuperación: PARQUE EL ALAMILLO, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 0 Km Dirección: 0 grados(0) Tiempo: 1948 días

Códigos Euring: ESI .3087714 12000 0 U3 W 24102003 0 ES66 3723N 0557W 0 | 22022009 0 ES66 3723N 0557W 8 20 W

ROCÍO MARTÍNEZ



Año/Referencia 2013 / 55821

04-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla P.301970 GBT - B. T. O. LONDON

Especie: Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Macho

Carricerín común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 08/05/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento: ABBOTT'S BARTON, WINCHERTER

HAMPSHIRE (EXCL. I.O.W)

GRAN BRETAÑA

Coordenadas 51.04N 01.18W

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos BiométricosAla: 66 Peso: 10.8 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 07/04/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1564 Km Dirección: 195 grados(SSW) Tiempo: 334 días

Códigos Euring: GBT P.301970 12430 0 M4 N 08052010 0 GBHA 5104N 0118W 0 | 07042011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid TIf. 91 434 09 10

email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 2A361719 ESI - ICONA

Gorrión moruno Edad: Ave tot. crecida, no excluye el presente año

Fecha de Anillamiento: 15/11/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos:Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Gorrión moruno Edad: Ave tot. crecida, no excluye el presente año

Fecha de Recuperación: 30/12/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: LA MEJORADA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.06N 06.09W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 36 Km Dirección: 209 grados(SW) Tiempo: 45 días

Códigos Euring: ESI 2A361719 15920 0 F2 U 15112011 0 ES66 3723N 0557W 0 | 30122011 0 ES66 3706N 0609W 8 20 N 0

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10 email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 2N.72029 ESI - ICONA

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 22/09/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento: LUCIO POCO ABRIGO, PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.16N 06.04W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 11/08/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: CAPITAN-BRAZO DEL ESTE, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.06N 06.09W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: Km Dirección: grados(0) Tiempo: 323 días

Códigos Euring: ESI 2N.72029 12510 0 U3 U 22092012 0 ES66 3716N 0604W 0 | 11082013 0 ES66 3706N 0609W 8 20 N 0

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10

email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 2A253976 ESI - ICONA

Tejedor de cabeza negra Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 27/07/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Tejedor de cabeza negra Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 23/06/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: CAÑO NAVARRO, CORIA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.14N 06.02W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: 67,0 Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: Km Dirección: grados(0) Tiempo: 1062 días

Códigos Euring: ESI 2A253976 20410 0 U3 U 27072010 0 ES66 3723N 0557W 0 | 23062013 0 ES66 3714N 0602W 8 20 L 2

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10 email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla MA...3315 ESI - ICONA

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 12/08/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Recuperación: 13/08/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: CAPITAN-BRAZO DEL ESTE, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.06N 06.09W

Condición:Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 36 Km Dirección: 209 grados(SW) Tiempo: 1 días

Códigos Euring: ESI MA..3315 12510 0 U3 U 12082011 0 ES66 3723N 0557W 0 | 13082011 0 ES66 3706N 0609W 8 20 N 0



Año/Referencia 2014 / 5046

18-06-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla N.981775 ESI - ICONA

Especie Hippolais pallida Sexo: Desconocido

Zarcero pálido oriental Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 13/07/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Hippolais pallida opaca Sexo: Macho

Zarcero pálido Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 13/06/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ANILLADORES INDIVIDUALES CMA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 0 Km Dirección: 0 grados(0) Tiempo: 1066 días

Códigos Euring: ESI N.981775 12550 0 U4 U 13072010 0 ES66 3723N 0557W 0 | 13062013 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U 0



Año/Referencia 2014 / 4869

18-06-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 1L.80003 ESI - ICONA

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 17/05/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º21'26"N 05º54'55"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Hembra

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 24/08/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: NOYANT, SOULAIRE-ET-BOURG

MAINE-ET-LOIRE

FRANCIA

Coordenadas 47º11'00"N 00º51'00"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador PARIS, C.R.B.P.O.

Datos Biométricos: Ala: 66 Peso: 11.4 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones REpousse PI, ICONA MADRID

Distancia: 1168 Km Dirección: 19 grados(NNE) Tiempo: 464 días

Códigos Euring: ESI 1L.80003 12510 0 U4 U 17052012 0 ES66 3721N 0554W 0 | 24082013 0 FR48 4711N 0051W 8 20 U 0



Año/Referencia 2014 / 18230

14-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Especie: Anas strepera Sexo: Macho

Ánade friso Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 24/08/2007 - En el día

Lugar de Anillamiento VETA LA PALMA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º06'00"N 06º09'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones: MV

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Anas strepera Sexo: Macho

Ánade friso Edad: Edad desconocida

Fecha de Recuperación: 11/12/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: MISSY LES PIERREPONT, MISSY LES PIERREPONT

AISNE FRANCIA

Coordenadas 49º38"'N 03º47"'E

Condición: Muerta recientemente

Circunstancias Cazada con escopeta

Recuperador RECUPERADOR PARTICULAR

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1604 Km Dirección: 27 grados(NE) Tiempo: 1570 días

Códigos Euring: ESI .6136572 01820 0 M4 U 24082007 0 ES66 3706N 0609W 0 | 11122011 0 FR10 4938N 0347E 2 10 U



Año/Referencia 2013 / 56974

14-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 11949075 BLB - BRUXELLES

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 23/09/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento: UEBERSYREN

LUXEMBURGO BELGICA

Coordenadas 49º38'00"N 06º17'00"E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 25/05/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1676 Km Dirección: 220 grados(SW) Tiempo: 610 días

Códigos Euring: BLB 11949075 12510 0 U3 U 23092010 0 BL25 4938N 0617E 0 | 25052012 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 54208

14-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 12303087 BLB - BRUXELLES

Especie Luscinia svecica Sexo: Desconocido

Ruiseñor pechiazul Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 28/08/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento: UEBERSYREN

LUXEMBURGO BELGICA

Coordenadas 49º38'00"N 06º17'00"E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Luscinia svecica Sexo: Macho

Ruiseñor pechiazul Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Recuperación: 30/09/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1676 Km Dirección: 220 grados(SW) Tiempo: 33 días

Códigos Euring: BLB 12303087 11060 0 U4 U 28082011 0 BL25 4938N 0617E 0 | 30092011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 54207

15-07-2014

Edad: Ave en su primer año de vida

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 12228467 BLB - BRUXELLES

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 31/08/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento HAMME ST. ANNA

OOST-VLAANDEREN (FLANDES

BELGICA

Coordenadas 51º06'00"N 04º08'00"E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común

Fecha de Recuperación: 21/09/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1719 Km Dirección: 211 grados(SW) Tiempo: 21 días

Códigos Euring: BLB 12228467 12430 0 U3 U 31082011 0 BL27 5106N 0408E 0 | 21092011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 54203

15-07-2014

Edad: Ave en su primer año de vida

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 12277036 BLB - BRUXELLES

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 13/08/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento: OORDEREN

ANTWERPEN (AMBERES)

BELGICA

Coordenadas 51º17'00"N 04º22'00"E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común

Fecha de Recuperación: 12/09/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1745 Km Dirección: 212 grados(SW) Tiempo: 30 días

Códigos Euring: BLB 12277036 12430 0 U3 U 13082011 0 BL20 5117N 0422E 0 | 12092011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 54204

15-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 12381285 BLB - BRUXELLES

Especie Sylvia atricapilla Sexo: Hembra

Curruca capirotada Edad: Ave tot. crecida, no excluye el presente año

Fecha de Anillamiento: 13/09/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento: PIRINGEN

LIMBURG (LIMBOURG)

BELGICA

Coordenadas 50°47'00"N 05°24'00"E

Anillador: . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Sylvia atricapilla Sexo: Hembra

Curruca capirotada Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Recuperación: 11/10/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º21'26"N 05º54'55"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1740 Km Dirección: 215 grados(SW) Tiempo: 28 días

Códigos Euring: BLB 12381285 12770 0 F2 U 13092011 0 BL23 5047N 0524E 0 | 11102011 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56983

15-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 12748048 BLB - BRUXELLES

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 28/08/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento: STOCKAY

LUIK (LIEJA) BELGICA

Coordenadas 50°35'00"N 05°21'00"E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Hembra

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 06/09/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: VETA LA PALMA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas: 37º06'00"N 06º09'00"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1754 Km Dirección: 216 grados(SW) Tiempo: 9 días

Códigos Euring: BLB 12748048 12510 0 U4 U 28082012 0 BL24 5035N 0521E 0 | 06092012 0 ES66 3706N 0609W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 54497

15-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 10098556 BLB - BRUXELLES

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 18/08/2007 - En el día

Lugar de Anillamiento: MECHELEN

ANTWERPEN (AMBERES)

BELGICA

Coordenadas 51º02'00"N 04º28'00"E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 28/04/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1725 Km Dirección: 212 grados(SW) Tiempo: 1349 días

Códigos Euring: BLB 10098556 12510 0 U4 U 18082007 0 BL20 5102N 0428E 0 | 28042011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10 email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla N.981775 ESI - ICONA

Especie Hippolais pallida Sexo: Desconocido

Zarcero pálido oriental Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 13/07/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Zarcero pálido Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 23/04/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: FUENTE DEL REY, DOS HERMANAS

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.18N 05.58W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: Km Dirección: grados(0) Tiempo: 1015 días

Códigos Euring: ESI N.981775 12550 0 U4 U 13072010 0 ES66 3723N 0557W 0 | 23042013 0 ES66 3718N 0558W 8 20 U 0



Año/Referencia 2013 / 56979

16-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 10792547 BLB - BRUXELLES

Especie Acrocephalus palustris Sexo: Desconocido

Carricero políglota Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 05/08/2008 - En el día

Lugar de Anillamiento NEERPELT

LIMBURG (LIMBOURG)

BELGICA

Coordenadas 51º13'00"N 05º25'00"E

Anillador: . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 17/05/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º21'26"N 05º54'55"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1780 Km Dirección: 214 grados(SW) Tiempo: 1381 días

Códigos Euring: BLB 10792547 12500 0 U4 U 05082008 0 BL23 5113N 0525E 0 | 17052012 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56972

16-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 10955345 BLB - BRUXELLES

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 08/08/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento: SLIJPE

WEST-VLAANDEREN (FLANDES

BELGICA

Coordenadas 51º09'00"N 02º50'00"E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 21/05/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas: 37°21'26"N 05°54'55"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1681 Km Dirección: 208 grados(SW) Tiempo: 652 días

Códigos Euring: BLB 10955345 12510 0 U3 U 08082010 0 BL28 5109N 0250E 0 | 21052012 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 54508

16-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 11070141 BLB - BRUXELLES

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 06/08/2009 - En el día

Lugar de Anillamiento: KINROOI

LIMBURG (LIMBOURG)

BELGICA

Coordenadas 51º09'00"N 05º45'00"E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 18/05/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1786 Km Dirección: 216 grados(SW) Tiempo: 650 días

Códigos Euring: BLB 11070141 12510 0 U3 U 06082009 0 BL23 5109N 0545E 0 | 18052011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 54500

16-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 11330129 BLB - BRUXELLES

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 08/09/2009 - En el día

Lugar de Anillamiento: BOKRIJK

LIMBURG (LIMBOURG)

BELGICA

Coordenadas 50°58'00"N 05°25'00"E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 20/05/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º21'26"N 05º54'55"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1757 Km Dirección: 215 grados(SW) Tiempo: 619 días

Códigos Euring: BLB 11330129 12510 0 U3 U 08092009 0 BL23 5058N 0525E 0 | 20052011 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 54511

17-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 11712618 BLB - BRUXELLES

Especie Sylvia borin Sexo: Desconocido

Curruca mosquitera Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 31/08/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento LA ROCHE-EN-ARDENNE

LUXEMBURGO BELGICA

Coordenadas 50°11'00"N 05°35'00"E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Sylvia borin Sexo: Desconocido

Curruca mosquitera Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 25/04/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º21'26"N 05º54'55"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1694 Km Dirección: 217 grados(SW) Tiempo: 237 días

Códigos Euring: BLB 11712618 12760 0 U3 U 31082010 0 BL25 5011N 0535E 0 | 25042011 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 54512

17-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 11805392 BLB - BRUXELLES

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 04/09/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento: HAMME ST. ANNA

OOST-VLAANDEREN (FLANDES

BELGICA

Coordenadas 51º06'00"N 04º08'00"E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 22/08/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1719 Km Dirección: 211 grados(SW) Tiempo: 352 días

Códigos Euring: BLB 11805392 12510 0 U3 U 04092010 0 BL27 5106N 0408E 0 | 22082011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2014 / 3302

13-05-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: V.124961 ESI - ICONA

Especie Acrocephalus arundinaceus Sexo: Desconocido

Carricero tordal Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 10/08/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37°23'00"N 05°57'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Acrocephalus arundinaceus Sexo: Macho

Carricero tordal Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 09/06/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: ARROYO BUDION, RENA

BADAJOZ ESPAÑA

Coordenadas 39º03'00"N 05º48'00"W

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador GIA EXTREMADURA

Observaciones:

Distancia: 186 Km Dirección: 4 grados(NNE) Tiempo: 669 días

Códigos Euring: ESI V.124961 12530 0 U4 U 10082011 0 ES66 3723N 0557W 0 | 09062013 0 ES50 3903N 0548W 8 20 N 2



Año/Referencia 2014 / 18230

30-07-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Especie: Anas strepera Sexo: Macho

Ánade friso Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 24/08/2007 - En el día

Lugar de Anillamiento: VETA LA PALMA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º06'00"N 06º09'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones: MV

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Anas strepera Sexo: Macho

Ánade friso Edad: Edad desconocida

Fecha de Recuperación: 11/12/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: MISSY LES PIERREPONT, MISSY LES PIERREPONT

AISNE FRANCIA

Coordenadas 49º38'00"N 03º47'14"E

Condición: Muerta recientemente

Circunstancias Cazada con escopeta

Recuperador RECUPERADOR PARTICULAR

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1604 Km Dirección: 27 grados(NE) Tiempo: 1570 días

Códigos Euring: ESI .6136572 01820 0 M4 U 24082007 0 ES66 3706N 0609W 0 | 11122011 0 FR10 4938N 0347E 2 10 U



Año/Referencia 2014 / 4532

21-03-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: KR..6889 ESI - ICONA

Especie Riparia riparia Sexo: Desconocido

Avión zapador Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 21/02/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento LUCIO POCO ABRIGO, PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.16N 06.04W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Riparia riparia Sexo: Hembra

Avión zapador Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 26/06/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: APPLEGARTHTOWN, APPLEGARTHTOWN

DUMFRIES & GALLOWAY REGIO

GRAN BRETAÑA

Coordenadas 55.08N 03.24W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador B. T. O. LONDON

Datos BiométricosAla: 107 Peso: 15.5 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1996 Km Dirección: 5 grados(NNE) Tiempo: 491 días

Códigos Euring: ESI KR..6889 09810 0 U4 U 21022012 0 ES66 3716N 0604W 0 | 26062013 0 GBDR 5508N 0324W 8 20 U



Año/Referencia 2014 / 4533

21-03-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: KR..6889 ESI - ICONA

Especie Riparia riparia Sexo: Desconocido

Avión zapador Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 21/02/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento LUCIO POCO ABRIGO, PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.16N 06.04W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Riparia riparia Sexo: Hembra

Avión zapador Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 17/07/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: APPLEGARTHTOWN, APPLEGARTHTOWN

DUMFRIES & GALLOWAY REGIO

GRAN BRETAÑA

Coordenadas 55.08N 03.24W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador B. T. O. LONDON

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1996 Km Dirección: 5 grados(NNE) Tiempo: 512 días

Códigos Euring: ESI KR..6889 09810 0 U4 U 21022012 0 ES66 3716N 0604W 0 | 17072013 0 GBDR 5508N 0324W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 55467

03-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla L.017327 GBT - B. T. O. LONDON

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 11/08/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento: ICKLESHAM

SUSSEX (WEST & EAST)

GRAN BRETAÑA

Coordenadas 50.54N 00.40E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 14/04/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1590 Km Dirección: 202 grados(SSW) Tiempo: 246 días

Códigos Euring: GBT L.017327 12430 0 U3 U 11082010 0 GBSX 5054N 0040E 0 | 14042011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U

19-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid TIf. 91 434 09 10

email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla KR...6964 ESI - ICONA

Avión zapador Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 06/03/2012 - En el día

Lugar de AnillamientoLUCIO POCO ABRIGO, PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.16N 06.04W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos:Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Riparia riparia Sexo: Macho

Avión zapador Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 06/05/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO TARAFA, ASPE

ALICANTE ESPAÑA

Coordenadas 38.19N 00.47W

Condición:Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GRUPO GALA

Datos Biométricos:Ala: 100 Peso: 11.7 Grasa: 1 F8: 79.5 Músculo:

Observaciones Dato 5 Cola

Distancia: 478 Km Dirección: 74 grados(E) Tiempo: 61 días

Códigos Euring: ESI KR..6964 09810 0 U4 U 06032012 0 ES66 3716N 0604W 0 | 06052012 0 ES41 3819N 0047W 8 20 K 0 $^{\circ}$



Año/Referencia 2014 / 4534

21-03-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: KR..6889 ESI - ICONA

Especie Riparia riparia Sexo: Desconocido

Avión zapador Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 21/02/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento LUCIO POCO ABRIGO, PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.16N 06.04W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Riparia riparia Sexo: Hembra

Avión zapador Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 10/08/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: APPLEGARTHTOWN, APPLEGARTHTOWN

DUMFRIES & GALLOWAY REGIO

GRAN BRETAÑA

Coordenadas 55.08N 03.24W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador B. T. O. LONDON

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1996 Km Dirección: 5 grados(NNE) Tiempo: 171 días

Códigos Euring: ESI KR..6889 09810 0 U4 U 21022012 0 ES66 3716N 0604W 0 | 10082012 0 GBDR 5508N 0324W 8 20 U



Año/Referencia 2014 / 4539

21-03-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 1L.02422 ESI - ICONA

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 08/05/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.21N 05.54W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Macho

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 17/08/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: SAINT-VIGOR D'YMONVILLE, SAINT-VIGOR D'YMONVILLE

SEINE-MARITIME

FRANCIA

Coordenadas 49.30N 00.22E

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador PARIS, C.R.B.P.O.

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1440 Km Dirección: 18 grados(NNE) Tiempo: 101 días

Códigos Euring: ESI 1L.02422 12510 0 U4 U 08052012 0 ES66 3721N 0554W 0 | 17082012 0 FR08 4930N 0022E 8 20 U

19-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid TIf. 91 434 09 10

email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla KE...6698 ESI - ICONA

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 31/08/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos:Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Riparia riparia Sexo: Macho

Avión zapador Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 25/04/2010 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO TARAFA, ASPE

ALICANTE ESPAÑA

Coordenadas 38.19N 00.47W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GRUPO GALA

Datos Biométricos:Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 464 Km Dirección: 76 grados(E) Tiempo: -859 días

Códigos Euring: ESI KE..6698 12510 0 U4 U 31082012 0 ES66 3723N 0557W 0 | 25042010 0 ES41 3819N 0047W 8 20 K



Año/Referencia 2014 / 4469

19-03-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla N.981805 ESI - ICONA

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 31/03/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 28/04/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: SEWAGE TREATMENT WORKS, SWINDON

WILTSHIRE GRAN BRETAÑA

Coordenadas 51.34N 01.50W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador B. T. O. LONDON

Datos Biométricos: Ala: 70 Peso: 11.9 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1609 Km Dirección: 10 grados(NNE) Tiempo: 1124 días

Códigos Euring: ESI N.981805 12430 0 U4 U 31032010 0 ES66 3723N 0557W 0 | 28042013 0 GBWT 5134N 0150W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56222

19-03-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla AC..7440 CIJ - JERSEY

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 18/08/2007 - En el día

Lugar de Anillamiento GROUVILLE MARSH

JERSEY

ISLAS DEL CANAL

Coordenadas 49.12N 02.03W

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 11/04/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.21N 05.54W

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1353 Km Dirección: 195 grados(SSW) Tiempo: 1332 días

Códigos Euring: CIJ AC..7440 12510 0 U3 U 18082007 0 CIJE 4912N 0203W 0 | 11042011 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 55466

04-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla L.447262 GBT - B. T. O. LONDON

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 29/08/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento: FARLINGTON MARSH, PORTSMOUTH

HAMPSHIRE (EXCL. I.O.W)

GRAN BRETAÑA

Coordenadas: 50.50N 01.02W

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos BiométricosAla: 64 Peso: 10.5 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 05/04/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1544 Km Dirección: 196 grados(SSW) Tiempo: 219 días

Códigos Euring: GBT L.447262 12430 0 U3 L 29082010 0 GBHA 5050N 0102W 0 | 05042011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 55185

03-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla L.013951 GBT - B. T. O. LONDON

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 03/08/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento ICKLESHAM

SUSSEX (WEST & EAST)

GRAN BRETAÑA

Coordenadas 50.54N 00.40E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 18/04/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.21N 05.54W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1593 Km Dirección: 202 grados(SSW) Tiempo: 258 días

Códigos Euring: GBT L.013951 12510 0 U3 U 03082010 0 GBSX 5054N 0040E 0 | 18042011 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56220

24-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla B.383003 HES - SEMPACH, EST. ORN. SUISSE

Especie Carduelis spinus Sexo: Hembra

Jilguero lúgano Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 10/10/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento: COL DE BRETOLET, VALAIS

VALAIS SUIZA

Coordenadas 46º09'00"N 06º47'00"E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Carduelis spinus Sexo: Hembra

Jilguero lúgano Edad: Ave en su segundo año de vida

Fecha de Recuperación: 10/02/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º21'26"N 05º54'55"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1433 Km Dirección: 231 grados(WSW) Tiempo: 123 días

Códigos Euring: HES B.383003 16540 0 F4 U 10102010 0 HEVS 4609N 0647E 0 | 10022011 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10 email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 2N.72029 ESI - ICONA

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 22/09/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento: LUCIO POCO ABRIGO, PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.16N 06.04W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 11/08/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: CAPITAN-BRAZO DEL ESTE, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.06N 06.09W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: Km Dirección: grados(0) Tiempo: 323 días

Códigos Euring: ESI 2N.72029 12510 0 U3 U 22092012 0 ES66 3716N 0604W 0 | 11082013 0 ES66 3706N 0609W 8 20 N 0



Año/Referencia 2013 / 55818

04-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla T.444230 GBT - B. T. O. LONDON

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 18/08/2006 - En el día

Lugar de Anillamiento: ICKLESHAM

SUSSEX (WEST & EAST)

GRAN BRETAÑA

Coordenadas 50.54N 00.40E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 27/03/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1590 Km Dirección: 202 grados(SSW) Tiempo: 1682 días

Códigos Euring: GBT T.444230 12510 0 U3 U 18082006 0 GBSX 5054N 0040E 0 | 27032011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid TIf. 91 434 09 10

email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla MA...3315 ESI - ICONA

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 12/08/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Recuperación: 13/08/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: CAPITAN-BRAZO DEL ESTE, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.06N 06.09W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 36 Km Dirección: 209 grados(SW) Tiempo: 1 días

Códigos Euring: ESI MA..3315 12510 0 U3 U 12082011 0 ES66 3723N 0557W 0 | 13082011 0 ES66 3706N 0609W 8 20 N 0

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10 email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla N.981775 ESI - ICONA

Zarcero pálido oriental Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 13/07/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Zarcero pálido Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 23/04/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: FUENTE DEL REY, DOS HERMANAS

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.18N 05.58W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: Km Dirección: grados(0) Tiempo: 1015 días

Códigos Euring: ESI N.981775 12550 0 U4 U 13072010 0 ES66 3723N 0557W 0 | 23042013 0 ES66 3718N 0558W 8 20 U 0



Año/Referencia 2013 / 56638

11-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Edad: Ave tot. crecida, no excluye el presente año

Fecha de Anillamiento 17/05/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento: WORKUN

FRIESLAND HOLANDA

Coordenadas 52°59'00"N 05°26'00"E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Limosa limosa Sexo: Desconocido

Aguja colinegra Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 25/07/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: VETA LA PALMA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º06'00"N 06º09'00"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1980 Km Dirección: 212 grados(SW) Tiempo: 800 días

Códigos Euring: NLA .3659701 05321 0 M2 U 17052010 0 NL05 5259N 0526E 0 | 25072012 0 ES66 3706N 0609W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56223

29-05-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla BE..6066 BLB - BRUXELLES

Mosquitero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 06/05/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento MESSELBROEK

BRABANT BELGICA

Coordenadas 51.00N 04.56E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Mosquitero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 22/10/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.21N 05.54W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1741 Km Dirección: 214 grados(SW) Tiempo: 169 días

Códigos Euring: BLB BE..6066 13110 0 M4 U 06052011 0 BL21 5100N 0456E 0 | 22102011 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 58674

29-05-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla BF..3207 BLB - BRUXELLES

Especie Phylloscopus collybita Sexo: Desconocido

Mosquitero común Edad: Ave tot. crecida, no excluye el presente año

Fecha de Anillamiento: 01/10/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento: SOURBRODT

LUIK (LIEJA) BELGICA

Coordenadas 50.29N 06.08E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Mosquitero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 19/01/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: LUCIO POCO ABRIGO, PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.16N 06.04W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1759 Km Dirección: 218 grados(SW) Tiempo: 110 días

Códigos Euring: BLB BF..3207 13110 0 U2 U 01102011 0 BL24 5029N 0608E 0 | 19012012 0 ES66 3716N 0604W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 58673

28-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla AT.11618 NLA - VOGELTREKSTATION ARNHEM

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 28/08/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento OOIJSE GRAAF

GELDERLAND HOLANDA

Coordenadas 51°51'00"N 05°58'00"E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 16/05/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1858 Km Dirección: 215 grados(SW) Tiempo: 627 días

Códigos Euring: NLA AT.11618 12510 0 U4 U 28082010 0 NL06 5151N 0558E 0 | 16052012 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U

24-02-2014

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid TIf. 91 434 09 10

email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 2A361719 ESI - ICONA

Gorrión moruno Edad: Ave tot. crecida, no excluye el presente año

Fecha de Anillamiento: 15/11/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos:Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Gorrión moruno Edad: Ave tot. crecida, no excluye el presente año

Fecha de Recuperación: 30/12/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: LA MEJORADA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.06N 06.09W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 36 Km Dirección: 209 grados(SW) Tiempo: 45 días

Códigos Euring: ESI 2A361719 15920 0 F2 U 15112011 0 ES66 3723N 0557W 0 | 30122011 0 ES66 3706N 0609W 8 20 N 0

03-09-2013

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10 email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla KG..5948 ESI - ICONA

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 10/09/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 17/06/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: LA VEGUILLA, CORDOBA

CORDOBA ESPAÑA

Coordenadas 37.51N 04.42W

Condición:Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: EPOPS

Datos Biométricos:Ala: Peso: 5,3 Grasa: 0 F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 121 Km Dirección: 64 grados(ENE) Tiempo: 646 días

Códigos Euring: ESI KG..5948 12510 0 U3 U 10092010 0 ES66 3723N 0557W 0 | 17062012 0 ES61 3751N 0442W 8 20 U 2

03-09-2013

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10 email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla KG..5948 ESI - ICONA

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 10/09/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida hace mas de 2 años

Fecha de Recuperación: 24/06/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: LA VEGUILLA, CORDOBA

CORDOBA ESPAÑA

Coordenadas 37.51N 04.42W

Condición:Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: EPOPS

Datos BiométricosAla: 63,5 Peso: 9,4 Grasa: 0 F8: 49,5 Músculo:

Observaciones:

Distancia: 121 Km Dirección: 64 grados(ENE) Tiempo: 653 días

Códigos Euring: ESI KG..5948 12510 0 U3 U 10092010 0 ES66 3723N 0557W 0 | 24062012 0 ES61 3751N 0442W 8 20 U 2



Año/Referencia 2015 / 9728

08-06-2015

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 3M012840 ESI - ICONA

Especie Tringa totanus Sexo: Desconocido

Archibebe común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 16/07/2012 - En el día

Lugar de Anillamiento: VETA LA PALMA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º06'00"N 06º09'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Tringa totanus Sexo: Desconocido

Archibebe común Edad: Edad desconocida

Fecha de Recuperación: 29/05/2015 - En el día

Lugar de Recuperación: KOLLUM, KOLLUM

FRIESLAND HOLANDA

Coordenadas 53º16'48"N 06º08'51"E

Condición Muerta de más de una semana

Circunstancias Capturada por un animal silvestre

Recuperador VOGELTREKSTATION ARNHEM

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 2031 Km Dirección: 24 grados(NE) Tiempo: 1047 días

Códigos Euring: ESI 3M012840 05460 0 U4 U 16072012 0 ES66 3706N 0609W 0 | 29052015 0 NL05 5316N 0608E 3 63 U



Año/Referencia 2015 / 1179

15-04-2015

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla FP..1902 ESI - ICONA

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 02/05/2009 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Anillador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 18/08/2009 - En el día

Lugar de Recuperación: SALBURUA-BETOÑO, VITORIA

ALAVA ESPAÑA

Coordenadas 42°51'00"N 02°40'00"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador SOCIEDAD DE CIENCIAS ARANZADI

Datos Biométricos Ala: 71 Peso: 12.1 Grasa: 0 F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 668 Km Dirección: 24 grados(NE) Tiempo: 108 días

Códigos Euring: ESI FP..1902 12510 0 U4 U 02052009 0 ES66 3723N 0557W 0 | 18082009 0 ES00 4251N 0240W 8 20 U

19-11-2013

Oficina de anillamiento SEO C/Melquiades Biencinto, 34 28053 Madrid Tlf. 91 434 09 10 email: anillamiento@seo.org

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 1L.00206 ESI - ICONA

Especie: Luscinia svecica Sexo: Macho

Ruiseñor pechiazul Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 10/10/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas: 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Ruiseñor pechiazul Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 01/06/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: TONDER, TONDER

SYDDANMARK DINAMARCA

Coordenadas 54.56N 08.43E

Condición: Liberada en buen estado

Circunstancias Número de la anilla leida con telescopio

Recuperador KOPENHAGUEN, UNIV. ZOL. MUSEUM

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 2243 Km Dirección: 25 grados(NE) Tiempo: 600 días

Códigos Euring: ESI 1L.00206 11060 0 M4 U 10102011 0 ES66 3723N 0557W 0 | 01062013 0 DKSD 5456N 0843E 7 28 U

24-06-2013

Oficina de Especies Migratorias C/Ríos Rosas, 24 28003 Madrid Tlf. 91 749 39 52/84 email: oem@mma.es

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla KE..4470 ESI - ICONA

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 25/05/2010 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 14/05/2013 - En el día

Lugar de Recuperación: LEBBEKE, LEBBEKE

OOST-VLAANDEREN (FLANDES

BELGICA

Coordenadas 51.00N 04.08E

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador BRUXELLES

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1709 Km Dirección: 25 grados(NE) Tiempo: 1085 días

Códigos Euring: ESI KE..4470 12510 0 U4 U 25052010 0 ES66 3723N 0557W 0 | 14052013 0 BL27 5100N 0408E 8 20 U

02-09-2013

Oficina de Especies Migratorias C/Ríos Rosas, 24 28003 Madrid Tlf. 91 749 39 52/84 email: oem@mma.es

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla L.959657 ESI - ICONA

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 05/04/2005 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Carricero común Edad: Edad desconocida

Fecha de Recuperación: 08/04/2010 - En el día

Lugar de Recuperación: PAUL DO TAIPAL, PAUL DO TAIPAL

COIMBRA PORTUGAL

Coordenadas: 40.15N 08.41W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador C.E.M.P.A. LISBOA

Datos BiométricosAla: 69 Peso: 13 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 397 Km Dirección: 324 grados(NNW) Tiempo: 1829 días

Códigos Euring: ESI L.959657 12510 0 U4 U 05042005 0 ES66 3723N 0557W 0 | 08042010 0 PO06 4015N 0841W 8 20 U

14-11-2013

Oficina de Especies Migratorias C/Ríos Rosas, 24 28003 Madrid Tlf. 91 749 39 52/84 email: oem@mma.es

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla MA...3178 ESI - ICONA

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 10/08/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas: 37.23N 05.57W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos BiométricosAla: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 10/08/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: DROUZKOVICE, DROUZKOVICE

USTECKY

REPUBLICA CHECA

Coordenadas: 50.26N 13.26E

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador PRAHA, NARODNI MUSEUM

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 2112 Km Dirección: 40 grados(NE) Tiempo: 366 días

Códigos Euring: ESI MA..3178 12510 0 U4 U 10082011 0 ES66 3723N 0557W 0 | 10082012 0 CZ18 5026N 1326E 8 20 U

02-04-2013

Oficina de Especies Migratorias C/Ríos Rosas, 24 28003 Madrid Tlf. 91 749 39 52/84 email: oem@mma.es

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla N.693628 ESI - ICONA

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 07/08/2008 - En el día

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIRA, CORIA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas: 37.17N 06.03W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones Zamalla MV

DATOS DE RECUPERACIÓN

Carricero común Edad: Edad desconocida

Fecha de Recuperación: 03/06/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: LIMBACH, LIMBACH

CHEMNITZ/KARL-MARX-STADT

ALEMANIA

Coordenadas 50.51N 12.46E

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador HIDDENSEE BIRD RINGING CENTRE

Datos Biométricos: Ala: 67 Peso: 12.1 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 2117 Km Dirección: 39 grados(NE) Tiempo: 1396 días

Códigos Euring: ESI N.693628 12510 0 U4 U 07082008 0 ES66 3717N 0603W 0 | 03062012 0 DE72 5051N 1246E 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56180

04-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla V.242569 GBT - B. T. O. LONDON

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 24/08/2006 - En el día

Lugar de Anillamiento ABBOTSBURY, WEYMOUTH

DORSET GRAN BRETAÑA

Coordenadas: 50.40N 02.36W

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: 65 Peso: 14.2 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 29/03/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1500 Km Dirección: 191 grados(SSW) Tiempo: 1678 días

Códigos Euring: GBT V.242569 12430 0 U3 U 24082006 0 GBDO 5040N 0236W 0 | 29032011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 55288

04-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla X.321063 GBT - B. T. O. LONDON

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 30/08/2008 - En el día

Lugar de Anillamiento ABBOTSBURY, WEYMOUTH

DORSET

GRAN BRETAÑA

Coordenadas: 50.40N 02.36W

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: 65 Peso: 10.4 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 20/04/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.21N 05.54W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1503 Km Dirección: 191 grados(SSW) Tiempo: 963 días

Códigos Euring: GBT X.321063 12430 0 U3 U 30082008 0 GBDO 5040N 0236W 0 | 20042011 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 55289

04-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla X.535421 GBT - B. T. O. LONDON

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento 12/07/2009 - En el día

Lugar de Anillamiento THE WILDERNESS, KINTBURY

BERKSHIRE GRAN BRETAÑA

Coordenadas 51,24N 01,26W

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: 67 Peso: 10.8 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 15/04/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.21N 05.54W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1600 Km Dirección: 194 grados(SSW) Tiempo: 642 días

Códigos Euring: GBT X.535421 12510 0 U4 U 12072009 0 GBBK 5124N 0126W 0 | 15042011 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56181

04-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla X.786044 GBT - B. T. O. LONDON

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 27/06/2009 - En el día

Lugar de Anillamiento HINDERCLAY FEN

SUFFOLK GRAN BRETAÑA

Coordenadas 52.22N 00.58E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: 66 Peso: 11.7 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus schoenobaenus Sexo: Desconocido

Carricerín común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 22/03/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1750 Km Dirección: 201 grados(SSW) Tiempo: 633 días

Códigos Euring: GBT X.786044 12430 0 U3 L 27062009 0 GBSK 5222N 0058E 0 | 22032011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56644

11-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Especie Limosa limosa limosa Sexo: Desconocido

Edad: Pollo. Aún incapaz de volar

Fecha de Anillamiento: 06/06/2007 - En el día

Lugar de Anillamiento: WONS

FRIESLAND HOLANDA

Coordenadas 53°05'00"N 05°26'00"E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Limosa limosa Sexo: Desconocido

Aguja colinegra Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 25/07/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: VETA LA PALMA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º06'00"N 06º09'00"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1989 Km Dirección: 211 grados(SW) Tiempo: 1876 días

Códigos Euring: NLA .3654083 05321 0 U1 F 06062007 0 NL05 5305N 0526E 0 | 25072012 0 ES66 3706N 0609W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56659

11-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Especie Tringa totanus Sexo: Desconocido

Archibebe común Edad: Pollo. Aún incapaz de volar

Fecha de Anillamiento: 09/06/2000 - En el día

Lugar de Anillamiento: AMELAND

AMELAND HOLANDA

Coordenadas 53º28'00"N 05º45'00"E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Tringa totanus Sexo: Desconocido

Archibebe común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 09/07/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: VETA LA PALMA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas: 37º06'00"N 06º09'00"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 2037 Km Dirección: 212 grados(SW) Tiempo: 4413 días

Códigos Euring: NLA .1384189 05460 0 U1 F 09062000 0 NL11 5328N 0545E 0 | 09072012 0 ES66 3706N 0609W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 58018

11-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Especie Larus fuscus Sexo: Desconocido

Gaviota sombría Edad: Pollo. Aún incapaz de volar

Fecha de Anillamiento: 03/07/2000 - En el día

Lugar de Anillamiento VELSEN, VELSERBROEK

NOORD-HOLLAND

HOLANDA

Coordenadas 52º26'00"N 04º40'00"E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Larus fuscus Sexo: Desconocido

Gaviota sombría Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 30/01/2012 - En el día

Lugar de Recuperación: VETA LA PALMA, LA PUEBLA DEL RIO

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º06'00"N 06º09'00"W

Condición Muerta recientemente

Circunstancias Colisión contra un coche

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1901 Km Dirección: 211 grados(SW) Tiempo: 4228 días

Códigos Euring: NLA .5362068 05910 0 U1 F 03072000 0 NL14 5226N 0440E 0 | 30012012 0 ES66 3706N 0609W 2 40 U



Año/Referencia 2013 / 55830

11-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla AAD..595 NLA - VOGELTREKSTATION ARNHEM

Especie Phylloscopus collybita Sexo: Desconocido

Mosquitero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento: 02/10/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento LELYSTAD, OOSTVAARDERSDIJK

IJSSELMEERPOLDERS

HOLANDA

Coordenadas 52º30'00"N 05º24'00"E

Anillador : . ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones

DATOS DE RECUPERACIÓN

Mosquitero común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Recuperación: 08/11/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º23'00"N 05º57'00"W

Condición Liberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1897 Km Dirección: 212 grados(SW) Tiempo: 37 días

Códigos Euring: NLA AAD..595 13110 0 U3 U 02102011 0 NL17 5230N 0524E 0 | 08112011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56179

04-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla Y.336640 GBT - B. T. O. LONDON

Especie Hirundo rustica Sexo: Desconocido

Golondrina común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Anillamiento 23/08/2011 - En el día

Lugar de Anillamiento NEAR BANWEN, BANWEN

GLAMORGAN (W. MID. & S.)

GRAN BRETAÑA

Coordenadas 51.45N 03.39W

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Hirundo rustica Sexo: Desconocido

Golondrina común Edad: Ave en su primer año de vida

Fecha de Recuperación: 21/09/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37.23N 05.57W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 1607 Km Dirección: 187 grados(SSW) Tiempo: 29 días

Códigos Euring: GBT Y.336640 09920 0 U3 U 23082011 0 GBGM 5145N 0339W 0 | 21092011 0 ES66 3723N 0557W 8 20 U



Año/Referencia 2013 / 56219

16-04-2014

El objetivo del anillamiento es conocer la migración y los detalles de la biología de nuestras especies silvestres. La Oficina de Especies Migratorias le agradece su colaboración al comunicarnos el hallazgo de un individuo anillado. Abajo encontrará los datos en cuestión. Si observara algún error en este impreso, por favor corríjalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla 9C.14333 DKC - KOPENHAGUEN, UNIV. ZOL. MUSEUM

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 14/06/2006 - En el día

Lugar de Anillamiento GRENEN, SKAGEN

JYLLAND DINAMARCA

Coordenadas 57°44'00"N 10°39'00"E

Anillador ANILLADOR EXTRANJERO

Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie Acrocephalus scirpaceus Sexo: Desconocido

Carricero común Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Recuperación: 20/05/2011 - En el día

Lugar de Recuperación: EL ACEBUCHAL, ALCALA DE GUADAIRA

SEVILLA ESPAÑA

Coordenadas 37º21'26"N 05º54'55"W

CondiciónLiberada por un anillador

Circunstancias Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

Datos Biométricos Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

Distancia: 2567 Km Dirección: 215 grados(SW) Tiempo: 1801 días

Códigos Euring: DKC 9C.14333 12510 0 U4 U 14062006 0 DK02 5744N 1039E 0 | 20052011 0 ES66 3721N 0554W 8 20 U

La oficina de anillamiento le agradece su colaboración. En caso de encontrar algún error en los datos remitidos, se agradecería que se comunicase con la mayor brevedad. Gracias.

2014/400 13/05/2014

DATOS DE ANILLAMIENTO

ANILLA Y52847

ESQUEMA ARANZADI-SPAIN
ESPECIE Hirundo rustica (09920) ()
MÉTODO M (Red japonesa o de niebla)

EDAD (Código Euring) 3 (Primer año calendario)

SEXO U (Desconocido)

FECHA 09

05 2013

LOCALIDAD Alcala de Guadaira (El Acebuchal)

PROVINCIA Sevilla (ES66) ()

PAÍS Spain

COORDENADAS +372000 -0055000

ALA (mm) PESO (g) GRASA MÚSCULO

ANILLADOR G0032 (EBD)

OBSERVACIONES

DATOS DE CONTROL

- (no se puede aplicar porque no existe método de

captura (por ejemplo, si el ave ha sido encontrada,

MÉTODO encontrada muerta o cazada))

2 (Ave totalmente desarrollada; capaz de volar,

EDAD (Código Euring) pero no se puede determinar la edad)
SEXO/ ESPECIE U (Desconocido)/ Hirundo rustica (09920)

FECHA 05 11

LOCALIDAD Sevilla ()
PROVINCIA Sevilla (ES66) ()

PAÍS Spain

COORDENADAS +372300 -0055900

CONDICIÓN 2 (Muerta recientemente- menos de una semana)

33 (Enredada en redes para proteger cultivos o

CIRCUNSTANCIAS redes especificas para evitar que vayan las aves)

ALA (mm) PESO (g) GRASA MÚSCULO

RECUPERADOR Antonio catalina Diaz ()

DISTANCIA (km) 00014
ORIENTACIÓN (°) 293
TIEMPO (días) 00180

OBSERVACIONES **Código Euring:**

La oficina de anillamiento le agradece su colaboración. En caso de encontrar algún error en los datos remitidos, se agradecería que se comunicase con la mayor brevedad. Gracias.

2014/448 23/07/2014

DATOS DE ANILLAMIENTO

ANILLA G29340

ESQUEMA ARANZADI-SPAIN ESPECIE Tyto alba (07350) ()

MÉTODO M (Red japonesa o de niebla) EDAD (Código Euring) 3 (Primer año calendario)

SEXO U (Desconocido)

FECHA 05

12 2013

LOCALIDAD Aznalcazar (Huertatejada)

PROVINCIA Sevilla (ES66) ()

PAÍS Spain

COORDENADAS +371800 -0061500

ALA (mm) PESO (g) GRASA MÚSCULO

ANILLADOR G0032 (EBD)

OBSERVACIONES

DATOS DE CONTROL

- (no se puede aplicar porque no existe método de

captura (por ejemplo, si el ave ha sido encontrada,

MÉTODO encontrada muerta o cazada))

2 (Ave totalmente desarrollada; capaz de volar,

EDAD (Código Euring) pero no se puede determinar la edad) SEXO/ ESPECIE U (Desconocido)/ Tyto alba (07350)

FECHA 21 07 2014

LOCALIDAD Chiclana de la Frontera (Dehesa de Campano)

PROVINCIA Cadiz (ES60) ()

PAÍS Spain

COORDENADAS +362500 -0060800

CONDICIÓN 3 (Muerta hace tiempo- mas de una semana)
CIRCUNSTANCIAS 49 (Ahogada en un contenedor artificial de agua)

ALA (mm) PESO (g) GRASA MÚSCULO

RECUPERADOR Rafael sanchez Carrión ()

DISTANCIA (km) 00099
ORIENTACIÓN (°) 174
TIEMPO (días) 00228

OBSERVACIONES **Código Euring**: