

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 corrijalo 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: 50°14'00"N 14°53'00"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: 37°23'00"N 05°57'00"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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

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

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Macho

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*
Carricero común

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIIRA, SEVILLA
SEVILLA
ESPAÑA

Coordenadas: 37.23N 05.57W

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA



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.

2014/42

11/02/2014

DATOS DE ANILLAMIENTO

ANILLA	1B07056
ESQUEMA	ARANZADI-SPAIN
ESPECIE	<i>Turdus merula</i> (11870)
MÉTODO	M (Red japonesa o de niebla)
EDAD (Código Euring)	3 (Primer año calendario)
SEXO	F (Hembra)
FECHA	02 11 2013
LOCALIDAD	Palomares del Rio (Palomares del Rio)
PROVINCIA	Sevilla (ES66)
PAÍS	Spain
COORDENADAS	+371900 -0060400
ALA (mm)	
PESO (g)	
GRASA	
MÚSCULO	
ANILLADOR	G0032 (EBD)
OBSERVACIONES	

DATOS DE CONTROL

MÉTODO	- (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)	4 (Más de un año calendario)
SEXO	U (Desconocido)
FECHA	18 01 2014
LOCALIDAD	Palomares del Rio ()
PROVINCIA	Sevilla (ES66)
PAÍS	Spain
COORDENADAS	+371900 -0060400
CONDICIÓN	2 (Muerta recientemente- menos de una semana)
CIRCUNSTANCIAS	61 (Capturada por gato)
ALA (mm)	
PESO (g)	
GRASA	
MÚSCULO	
RECUPERADOR	Marcos Rodriguez ()
DISTANCIA (km)	00000
ORIENTACIÓN (°)	000
TIEMPO (días)	00077
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.

2014/54

13/02/2014

DATOS DE ANILLAMIENTO

ANILLA	KA51937
ESQUEMA	ARANZADI-SPAIN
ESPECIE	<i>Parus major (14640)</i>
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, trapeada, envenenada intencionadamente (no tiro), sin especificar razones)
CIRCUNSTANCIAS	
ALA (mm)	
PESO (g)	
GRASA	
MÚSCULO	
RECUPERADOR	GOSUR-Oficina de Especies Migratorias
DISTANCIA (km)	00000
ORIENTACIÓN (º)	000
TIEMPO (días)	00111
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.

2014/92

27/03/2014

DATOS DE ANILLAMIENTO

ANILLA	Y52533
ESQUEMA	ARANZADI-SPAIN
ESPECIE	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (12430)
MÉTODO	M (Red japonesa o de niebla)
EDAD (Código Euring)	4 (Más de un año calendario)
SEXO	U (Desconocido)
FECHA	26 04 2013
LOCALIDAD	Alcala de Guadaira (El Acebuchal)
PROVINCIA	Sevilla (ES66)
PAÍS	Spain
COORDENADAS	+372000 -0055100
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	U (Desconocido)
FECHA	11 05 2013
LOCALIDAD	Colyford Common
PROVINCIA	Devon (GBDV)
PAÍS	England
COORDENADAS	+504300 -0030400
CONDICIÓN	8 (Controlada por anillador) 20 (Capturada, trapeada, envenenada intencionadamente (no tiro), sin especificar razones)
CIRCUNSTANCIAS	63
ALA (mm)	13,4
PESO (g)	
GRASA	
MÚSCULO	
RECUPERADOR	Axe Estuary Ringing Group, 9127-BTO
DISTANCIA (km)	01503
ORIENTACIÓN (º)	008
TIEMPO (días)	00015
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.

2015/10689

04/11/2015

DATOS DE ANILLAMIENTO

ANILLA	1Z45662
ESQUEMA	ARANZADI-SPAIN
ESPECIE	<i>Phylloscopus collybita</i> (13110)
MÉTODO	M (Red japonesa o de niebla)
EDAD (Código Euring)	2 (Ave totalmente desarrollada; capaz de volar, pero no se puede determinar la edad)
SEXO	U (Desconocido)
FECHA	02
	11
	2013
LOCALIDAD	Palomares del Rio (Palomares del Rio)
PROVINCIA	Sevilla (ES66)
PAÍS	Spain
COORDENADAS	+371800 -0060300
ALA (mm)	
PESO (g)	
GRASA	
MÚSCULO	
ANILLADOR	G0032 (EBD)
OBSERVACIONES	

DATOS DE CONTROL

MÉTODO	Z (Desconocido)
EDAD (Código Euring)	6 (Más de dos años calendario)
SEXO	M (Macho)
FECHA	19
	10
	2015
LOCALIDAD	Falsterbo (Fyren)
PROVINCIA	Skåne (SV63)
PAÍS	Sweden
COORDENADAS	+552300 +124900
CONDICIÓN	8 (Controlada por anillador)
	20 (Capturada, trapeada, envenenada intencionadamente (no tiro), sin especificar razones)
CIRCUNSTANCIAS	
ALA (mm)	65
PESO (g)	8,7
GRASA	3
MÚSCULO	
RECUPERADOR	Bird Ringing Centre. Swedish Museum of Natural History
DISTANCIA (km)	02463
ORIENTACIÓN (º)	029
TIEMPO (días)	00716
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.

2015/369

27/02/2015

DATOS DE ANILLAMIENTO

ANILLA	H40560
ESQUEMA	ARANZADI-SPAIN
ESPECIE	<i>Fulica atra</i> (04290)
MÉTODO	T (Trampa Hegoland o nasa para patos)
EDAD (Código Euring)	4 (Más de un año calendario)
SEXO	U (Desconocido)
FECHA	29 01 2014
LOCALIDAD	La Puebla del Rio (Veta la Palma)
PROVINCIA	Sevilla (ES66)
PAÍS	Spain
COORDENADAS	+370600 -0060900
ALA (mm)	
PESO (g)	
GRASA	
MÚSCULO	
ANILLADOR	G0032 (EBD)
OBSERVACIONES	

DATOS DE CONTROL

MÉTODO	- (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)	2 (Ave totalmente desarrollada; capaz de volar, pero no se puede determinar la edad)
SEXO	U (Desconocido)
FECHA	19 10 2014
LOCALIDAD	Ampolla (Les Olles)
PROVINCIA	Tarragona (ES33)
PAÍS	Spain
COORDENADAS	+404700 +0004200
CONDICIÓN	2 (Muerta recientemente- menos de una semana)
CIRCUNSTANCIAS	01 (Encontrado, hay mención del ave o del cuerpo en el informe de control)
ALA (mm)	
PESO (g)	
GRASA	
MÚSCULO	
RECUPERADOR	Manolo Sánchez
DISTANCIA (km)	00721
ORIENTACIÓN (°)	053
TIEMPO (días)	00263
OBSERVACIONES	Posiblemente muerta por tiro
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.

2015/519

13/04/2015

DATOS DE ANILLAMIENTO

ANILLA	H41078
ESQUEMA	ARANZADI-SPAIN
ESPECIE	<i>Strix aluco</i> (07610)
MÉTODO	N (En el nido (cualquier metodo))
EDAD (Código Euring)	1 (Pollo en nido: incapaz de volar; todavía se puede capturar a mano)
SEXO	U (Desconocido)
FECHA	16
	04
	2014
LOCALIDAD	Aznalcázar (Cañada de los Torneros)
PROVINCIA	Sevilla (ES66)
PAÍS	Spain
COORDENADAS	+370600 -0061600
ALA (mm)	
PESO (g)	
GRASA	
MÚSCULO	
ANILLADOR	G0032 (EBD)
OBSERVACIONES	

DATOS DE CONTROL

MÉTODO	- (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
LOCALIDAD	Aznalcázar
PROVINCIA	Sevilla (ES66)
PAÍS	Spain
COORDENADAS	+371431 -0061407
CONDICIÓN	1 (Muerta pero sin fecha concreta)
CIRCUNSTANCIAS	40 (Accidente en carretera)
ALA (mm)	
PESO (g)	
GRASA	
MÚSCULO	
RECUPERADOR	Particular-Oficina de Especies Migratorias
DISTANCIA (km)	00016
ORIENTACIÓN (°)	010
TIEMPO (días)	00045
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.

2015/53

01/02/2015

DATOS DE ANILLAMIENTO

ANILLA	Y55186
ESQUEMA	ARANZADI-SPAIN
ESPECIE	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (12430)
MÉTODO	M (Red japonesa o de niebla)
EDAD (Código Euring)	4 (Más de un año calendario)
SEXO	U (Desconocido)
FECHA	29 04 2013
LOCALIDAD	Coria del Rio (Rio Guadaira)
PROVINCIA	Sevilla (ES66)
PAÍS	Spain
COORDENADAS	+371659 -0060260
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	U (Desconocido)
FECHA	17 08 2014
LOCALIDAD	Chenac Saint Seurin D'Uzet (Roseliere)
PROVINCIA	Charente-Maritime (FR31)
PAÍS	France
COORDENADAS	+453100 -004900
CONDICIÓN	8 (Controlada por anillador) 20 (Capturada, trapeada, envenenada intencionadamente (no tiro), sin especificar razones)
CIRCUNSTANCIAS	
ALA (mm)	
PESO (g)	
GRASA	
MÚSCULO	
RECUPERADOR	Bruno Bayou-CRBPO
DISTANCIA (km)	01016
ORIENTACIÓN (°)	024
TIEMPO (días)	00475
OBSERVACIONES	

Código Euring:

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **3M018237** **ESI - ICONA**

Especie: *Tringa totanus*
Archibebe común

Sexo: Desconocido

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: 37°06'00"N 06°09'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Tringa totanus*
Archibebe común

Sexo: Hembra

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

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Número de la anilla leída con telescopio

Recuperador: VOGELTREKSTATION 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **2N.73332 ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus schoenobaenus*
Carricerín común

Sexo: Desconocido

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: 37°21'26"N 05°54'55"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

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

Observaciones

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus schoenobaenus*
Carricerín común

Sexo: Desconocido

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

Coordenadas: 50°58'00"N 02°22'00"W

Condición: Liberada por un anillador

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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

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

Especie: *Actitis hypoleucos*
Andarríos chico

Sexo: Desconocido

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 Biométricos: Ala: 113 Peso: 54 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Actitis hypoleucos*
Andarríos chico

Sexo: Desconocido

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

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCANAS
HUELVA
ESPAÑA

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: **.7128121 ESI - ICONA**

Especie: *Tyto alba*
Lechuza común

Sexo Desconocido
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

Especie: *Tyto alba*
Lechuza común

Sexo Desconocido
Edad Edad desconocida

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

Lugar de Recuperación: LA RINCONADA
SEVILLA
ESPAÑA

Coordenadas: 37.28N 05.53W

Condición: Muerta recientemente

Circunstancias: Encontrada, se menciona el cuerpo del ave

Recuperador: RECUPERADOR 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **.7128067 ESI - ICONA**

Especie: *Tyto alba*
Lechuza común

Sexo: Macho

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Tyto alba*
Lechuza común

Sexo: Desconocido

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

Condición: Mantenida en cautividad

Circunstancias: Encontrada agotada o exhausta

Recuperador: RECUPERADOR 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **2N.73451 ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **N.757206** **ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

Edad: Ave en su primer año de vida

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, 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

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Hembra

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

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **.3087714 ESI - ICONA**

Especie: *Turdus philomelos*
Zorzal común

Sexo: Desconocido

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: 37°23'00"N 05°57'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Turdus philomelos*
Zorzal común

Sexo: Desconocido

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: 37°23'00"N 05°57'00"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
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

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

Especie: *Acrocephalus schoenobaenus*
Carricerín común

Sexo: Macho

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 Biométricos: Ala: 66 Peso: 10.8 Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus schoenobaenus*
Carricerín común

Sexo: Desconocido

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

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **2A361719** **ESI - ICONA**

Especie: *Passer hispaniolensis*
Gorrión moruno

Sexo: Hembra

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

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, 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: *Passer hispaniolensis*
Gorrión moruno

Sexo: Hembra

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

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **2N.72029** **ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Hembra

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

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **2A253976** **ESI - ICONA**

Especie: *Ploceus melanocephalus*
Tejedor de cabeza negra

Sexo: Desconocido

Edad: Ave en su primer año de vida

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, 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: *Ploceus melanocephalus*
Tejedor de cabeza negra

Sexo: Hembra

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

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo 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 GUADAIIRA, 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: *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 Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **N.981775 ESI - ICONA**

Especie: *Hippolais pallida*
Zarcero pálido oriental

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, SEVILLA
SEVILLA
ESPAÑA

Coordenadas: 37°23'00"N 05°57'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

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

Observaciones

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Hippolais pallida opaca*
Zarcero pálido

Sexo: Macho

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIIRA, SEVILLA
SEVILLA
ESPAÑA

Coordenadas: 37°23'00"N 05°57'00"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **1L.80003 ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 37°21'26"N 05°54'55"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Hembra

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: 47°11'00"N 00°51'00"W

Condición: Liberada 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **.6136572 ESI - ICONA**

Especie: *Anas strepera*
Anade friso

Sexo: Macho

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: 37°06'00"N 06°09'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

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

Observaciones: MV

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Anas strepera*
Anade friso

Sexo: Macho

Edad: Edad desconocida

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

Lugar de Recuperación: MISSY LES PIERREPONT, MISSY LES PIERREPONT
AISNE
FRANCIA

Coordenadas: 49°38'N 03°47'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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **11949075 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

Edad: Ave en su primer año de vida

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

Lugar de Anillamiento: UEBERSYREN
LUXEMBURGO
BELGICA

Coordenadas: 49°38'00"N 06°17'00"E

Anillador: ANILLADOR EXTRANJERO

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 37°23'00"N 05°57'00"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **12303087 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Luscinia svecica*
Ruiseñor pechiazul

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Anillamiento: UEBERSYREN
LUXEMBURGO
BELGICA

Coordenadas: 49°38'00"N 06°17'00"E

Anillador: ANILLADOR EXTRANJERO

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Luscinia svecica*
Ruiseñor pechiazul

Sexo: Macho

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: 37°23'00"N 05°57'00"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **12228467** **BLB - BRUXELLES**

Especie: *Acrocephalus schoenobaenus*
Carricerín común

Sexo: Desconocido

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: 51°06'00"N 04°08'00"E

Anillador: ANILLADOR EXTRANJERO

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus schoenobaenus*
Carricerín común

Sexo: Desconocido

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°23'00"N 05°57'00"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **12277036 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Acrocephalus schoenobaenus*
Carricerín común

Sexo: Desconocido

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: 51°17'00"N 04°22'00"E

Anillador: ANILLADOR EXTRANJERO

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus schoenobaenus*
Carricerín común

Sexo: Desconocido

Edad: Ave en su primer año de vida

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

Lugar de Recuperación: RIO GUADAIRA, SEVILLA
SEVILLA
ESPAÑA

Coordenadas: 37°23'00"N 05°57'00"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **12381285 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Sylvia atricapilla*
Curruca capirotada

Sexo: Hembra

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*
Curruca capirotada

Sexo: Hembra

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: 37°21'26"N 05°54'55"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **12748048 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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*
Carricero común

Sexo: Hembra

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: 37°06'00"N 06°09'00"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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **10098556 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Anillamiento: MECHELEN
ANTWERPEN (AMBERES)
BELGICA

Coordenadas: 51°02'00"N 04°28'00"E

Anillador: ANILLADOR EXTRANJERO

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 37°23'00"N 05°57'00"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **N.981775 ESI - ICONA**

Especie: *Hippolais pallida*
Zarcero pálido oriental

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, 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: *Hippolais pallida opaca*
Zarcero pálido

Sexo: Desconocido

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

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **10792547 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Acrocephalus palustris*
Carricero polígloa

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Anillamiento: NEERPELT
LIMBURG (LIMBOURG)
BELGICA

Coordenadas: 51°13'00"N 05°25'00"E

Anillador: ANILLADOR EXTRANJERO

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 37°21'26"N 05°54'55"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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **10955345 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 51°09'00"N 02°50'00"E

Anillador: ANILLADOR EXTRANJERO

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **11070141 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 51°09'00"N 05°45'00"E

Anillador: ANILLADOR EXTRANJERO

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 37°23'00"N 05°57'00"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA



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

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **11330129 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 37°21'26"N 05°54'55"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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **11712618 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Sylvia borin*
Curruca mosquitera

Sexo: Desconocido
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

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Sylvia borin*
Curruca mosquitera

Sexo: Desconocido
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: 37°21'26"N 05°54'55"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **11805392 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 51°06'00"N 04°08'00"E

Anillador: ANILLADOR EXTRANJERO

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 37°23'00"N 05°57'00"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **V.124961 ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus arundinaceus*
Carricero tordal

Sexo: Desconocido

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

Observaciones

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus arundinaceus*
Carricero tordal

Sexo: Macho

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: 39°03'00"N 05°48'00"W

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GIA EXTREMADURA

Datos Biométricos: Ala: 98,0 Peso: 31,6 Grasa: 0 F8: 75,0 Músculo:

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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **.6136572 ESI - ICONA**

Especie: *Anas strepera*
Anade friso

Sexo: Macho

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: 37°06'00"N 06°09'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

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

Observaciones: MV

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Anas strepera*
Anade friso

Sexo: Macho

Edad: Edad desconocida

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

Lugar de Recuperación: MISSY LES PIERREPONT, MISSY LES PIERREPONT
AISNE
FRANCIA

Coordenadas: 49°38'00"N 03°47'14"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **KR..6889 ESI - ICONA**

Especie: *Riparia riparia*
Avión zapador

Sexo: Desconocido

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Riparia riparia*
Avión zapador

Sexo: Hembra

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Recuperación: APPLGARTH TOWN, APPLGARTH TOWN
DUMFRIES & GALLOWAY REGIO
GRAN BRETAÑA

Coordenadas: 55.08N 03.24W

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: B. T. O. LONDON

Datos Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **KR..6889 ESI - ICONA**

Especie: *Riparia riparia*
Avión zapador

Sexo: Desconocido

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Riparia riparia*
Avión zapador

Sexo: Hembra

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

Condición: Liberada 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo 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 GUADAIIRA, SEVILLA
SEVILLA
ESPAÑA

Coordenadas: 37.23N 05.57W

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

19-02-2014

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: KR..6964 ESI - ICONA

Especie: *Riparia riparia*
Avión zapador

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

Fecha de Anillamiento: 06/03/2012 - 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 Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Riparia riparia*
Avión zapador

Sexo: Macho

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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **KR..6889 ESI - ICONA**

Especie: *Riparia riparia*
Avión zapador

Sexo: Desconocido

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Riparia riparia*
Avión zapador

Sexo: Hembra

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

Condición: Liberada 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **1L.02422 ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Macho

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

Condición: Liberada 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **N.981805 ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus schoenobaenus*
Carricerín común

Sexo: Desconocido

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus schoenobaenus*
Carricerín común

Sexo: Desconocido

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

Condición: Liberada 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **AC..7440 CIJ - JERSEY**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo 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 Biométricos: Ala: 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

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

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

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo 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: 46°09'00"N 06°47'00"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: 37°21'26"N 05°54'55"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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **2N.72029 ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Hembra

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

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo 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 GUADAIIRA, 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: *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 Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **N.981775 ESI - ICONA**

Especie: *Hippolais pallida*
Zarcero pálido oriental

Sexo: Desconocido

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

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Hippolais pallida opaca*
Zarcero pálido

Sexo: Desconocido

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

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **.3659701** **NLA - VOGELTREKSTATION ARNHEM**

Especie: *Limosa limosa limosa*

Sexo: Macho

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*
Aguja colinegra

Sexo: Desconocido

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: 37°06'00"N 06°09'00"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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **BE..6066 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Phylloscopus collybita*
Mosquitero común

Sexo: Macho

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

Especie: *Phylloscopus collybita*
Mosquitero común

Sexo: Desconocido

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

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **BF..3207 BLB - BRUXELLES**

Especie: *Phylloscopus collybita*
Mosquitero común

Sexo: Desconocido

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

Especie: *Phylloscopus collybita*
Mosquitero común

Sexo: Desconocido

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

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **2A361719** **ESI - ICONA**

Especie: *Passer hispaniolensis*
Gorrión moruno

Sexo: Hembra

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

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, 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: *Passer hispaniolensis*
Gorrión moruno

Sexo: Hembra

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

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

Recuperador: GOSUR

Datos Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCANAS
HUELVA
ESPAÑA



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

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **3M012840** ESI - ICONA

Especie: *Tringa totanus*
Archibebe común

Sexo: Desconocido

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: 37°06'00"N 06°09'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

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

Observaciones:

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Tringa totanus*
Archibebe común

Sexo: Desconocido

Edad: Edad desconocida

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

Lugar de Recuperación: KOLLUM, KOLLUM
FRIESLAND
HOLANDA

Coordenadas: 53°16'48"N 06°08'51"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **FP..1902 ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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: 37°23'00"N 05°57'00"W

Anillador: ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA

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

Observaciones

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

Condición: Liberada 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **1L.00206** **ESI - ICONA**

Especie: *Luscinia svecica*
Ruiñeñor pechiazul

Sexo: Macho

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, 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: *Luscinia svecica*
Ruiñeñor pechiazul

Sexo: Macho

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 leída 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: KE..4470 ESI - ICONA

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, 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: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

Condición: Liberada 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **L.959657** **ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, 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: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

Condición: Liberada por un anillador

Circunstancias: Trampeada, capturada (no con escopeta)

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

Datos Biométricos: Ala: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

Número de Anilla: **MA..3178** **ESI - ICONA**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, 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: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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**

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

Edad: Ave nacida antes del presente año

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

Lugar de Anillamiento: RIO GUADAIIRA, 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

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

Condición: Liberada 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo 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 GUADAIIRA, SEVILLA
SEVILLA
ESPAÑA

Coordenadas: 37.23N 05.57W

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo 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

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo y remítanoslo a la mayor brevedad.

DATOS DE ANILLAMIENTO

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

Especie: *Acrocephalus scirpaceus*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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*
Carricero común

Sexo: Desconocido

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

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo 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

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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo 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
IJSELMEERPOLDERS
HOLANDA
Coordenadas: 52°30'00"N 05°24'00"E
Anillador: . ANILLADOR EXTRANJERO
Datos Biométricos: Ala: Peso: Grasa: F8: Músculo:
Observaciones

DATOS DE RECUPERACIÓN

Especie: *Phylloscopus collybita* Sexo: Desconocido
Mosquitero común Edad: Ave en su primer año de vida
Fecha de Recuperación: 08/11/2011 - En el día
Lugar de Recuperación: RIO GUADAIIRA, SEVILLA
SEVILLA
ESPAÑA
Coordenadas: 37°23'00"N 05°57'00"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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA

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 corrijalo 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: 37°21'26"N 05°54'55"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: 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

ROCÍO MARTÍNEZ
ESTACION BIOLOGICA DE DOÑANA
APARTADO DE CORREOS, 4
21760 MATALASCAÑAS
HUELVA
ESPAÑA



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	<i>Hirundo rustica</i> (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

MÉTODO	- (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)	2 (Ave totalmente desarrollada; capaz de volar, pero no se puede determinar la edad)
SEXO/ ESPECIE	U (Desconocido)/ <i>Hirundo rustica</i> (09920)
FECHA	05 11 2013
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 redes específicas para evitar que vayan las aves)
CIRCUNSTANCIAS	
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	<i>Tyto alba</i> (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

MÉTODO	- (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)	2 (Ave totalmente desarrollada; capaz de volar, pero no se puede determinar la edad)
SEXO/ ESPECIE	U (Desconocido)/ <i>Tyto alba</i> (07350)
FECHA	21 07 2014
LOCALIDAD	Chiclana de la Frontera (Dehesa de Campano)
PROVINCIA	Cádiz (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:	