



Ramon Casimiro-Soriguer Escofet

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 19/04/2026

v 1.4.3

bd9df8f2b2ab5e4ef542def6da5c1b7b

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Ramón Casimiro-Soriguer Escofet. Científico Titular del CSIC en la Estación Biológica de Doñana desde 1986. Investigador miembro del CIBER de Epidemiología (Centro de Investigación Biológica en Red del Instituto de Salud Carlos III) desde 2015. Responsable científico de la Instalación Científico Técnica Singular RBD2006-009 del Ministerio de Investigación, Ciencia e Innovación en la Reserva Biológica de Doñana desde 2006-2012, 2015-2019. Los temas iniciales de investigación preferidos han sido los relacionados con la Biología, Ecología y Genética de las especies de interés cinegético así como los desarrollos y aplicaciones de nuevas tecnologías relacionadas con el cambio climático. También ha llevado a cabo numerosos estudios sobre los pequeños roedores, biología de la conservación de especies amenazadas, biomedicina, parásitos y virus. En esta última temática destacan los numerosos estudios y publicaciones sobre epidemiología y genética de sarna sarcóptica y flavivirus. Es autor de más de 310 publicaciones científicas. Entre ellas, hay 7 libros (5 de ellos sobre especies cinegéticas) y 26 capítulos de libros (16 nacionales y 10 internacionales). Entre los más de 300 artículos científicos, más del 75% están publicados en revistas internacionales y el resto en revistas nacionales temáticas. En 2020 ha publicado 12 artículos en revistas científicas y 16 en 2019. Ha sido investigador principal de más de 70 proyectos de investigación nacionales e internacionales. Coordinador del proyecto ENETWILD de la EFSA, Co-coordinador de EUROWESTNILE del FP7 y WP leader de EDEN EDENEXT del FP. Ha participado en más de 130 congresos Nacionales e Internacionales. Ha dirigido más de 15 Tesis doctorales.

Junto con el Dr Figuerola son redactores del actual Planes Nacionales de Vigilancia de West Nile en Fauna Silvestre del Ministerio de Agricultura y del Ministerio de Sanidad. Y de la Comisión de West Nile de la Consejería de Sanidad de la Junta de Andalucía. Asesor Científico del Centro Europeo de Prevención y control de Enfermedades (ECDC de Estocolmo) en el Programa del virus West Nile.

Miembro del ICMO, International Committee on the Management of large herbivores in the Oostvaardersplassen. The Hague/Wageningen, Netherlands a petición del Parlamento de Holanda. 2010. Editor y evaluador de numerosas revistas científicas nacionales e internacionales. Miembro en Activo de las Juntas Rectoras de 4 Parques Naturales y representante de la EBD-CSIC en el Consejo de Participación del Parque Natural de Doñana.

- 1.- Premio Extraordinario de Doctorado. 1981.
- 2.- Premio Nacional de Pediatría 1981 (compartido) por los trabajos sobre tejido adiposo y crecimiento en los niños.
- 3.- Premio APROCA 1995 por los Libros: -- El ciervo en Andalucía.; -- Métodos de estudios en Cérvidos.;-- El Corzo andaluz.
- 4.- Primer Premio Ex Aequo 2008 por La gripe aviar. ¿Una nueva amenaza pandémica?e del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, la Fundación



Española para la Ciencia y la Tecnología, la Real Sociedad Española de Física, la Real Sociedad Matemática Española y la Universidad Nacional de Educación a Distancia.

5.- Premio ACCESIT Madri+d al Mejor Proyecto Europeo de I+D en Cooperación. 2012



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Incluye otros indicadores considerados de importancia.

Scientific Index.

Indicador	h-index total	h-index 5años	Citas 2021	CitasTotal
WoK (Dic 2025)	45	32(2022)		7131
Google Scholar (dic2025)	57	37	5661	11161
Índice i10	233	159		
Researchgate (dec 2025)	53	34		9998
Research Interest Score (6682)				

Ramon Casimiro-Soriguer Escofet

Apellidos: **Casimiro-Soriguer Escofet**
Nombre: **Ramon**
ORCID: **0000-0002-9165-7766**
ScopusID: **6603370710**
ResearcherID: **J-1494-2014**
Fecha de nacimiento: **20/08/1951**
Sexo: **Hombre**
Correo electrónico: **soriguer@ebd.csic.es**
Página web personal: **<https://www.researchgate.net/profile/Ramon-Soriguer>**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: CSIC **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Categoría profesional: Científico Titular
Fecha de inicio: 1986
Modalidad de contrato: Emérito/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 240115 - Zoología general
Secundaria (Cód. Unesco): 240102 - Comportamiento animal; 240106 - Ecología animal; 240112 - Parasitología animal; 240115 - Zoología general; 240801 - Animal
Identificar palabras clave: Regulación de la caza; Protección de los animales; Protección de la flora; Zoogeografía; Zoología aplicada; Fisiología animal; Taxonomía; Biología ambiental; Biología de poblaciones; Filogenia; Sistemática, filogenia y taxonomía; Estado y tendencias de la biodiversidad; Causas y mecanismos de la pérdida de biodiversidad; Hábitat y reestablecimiento de especies; Gestión de ecosistemas; Conservación de la naturaleza; Helmintos patógenos de animales; Bacterias patógenas de animales

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Macaulay Institute. Aberdeen. Escocia	Investigador invitado	2005
2	C.S.I.R.O. Canberra	Investigador invitado	1986
3	Dept.Agriculture South Australia	Investigador invitado	1986
4	Univ. Osorno. Chile	Investigador invitado	1998
5	Univ. Osorno. Chile	Investigador invitado	1997
6	Univ. Osorno. Chile	Investigador invitado	1996
7	C.S.I.C	Becario Postdoctoral	1986
8	Univ.Guelph-Canadá	Research Associated	1981
9	I.N.A.P.E.	Becario Predoctoral	1979
10	E.B.D.-C.S.I.C.	Becario Predoctoral	1975
11	E.B.D.-C.S.I.C.	Becario Honorífico	1972
12	Univ. Paris Sud. Dept/Biología Cel.,.	Investigador invitado	2001



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
13	E.B.D.-C.S.I.C	Científico Titular	1986

1 Entidad empleadora: Macaulay Institute. Aberdeen. Escocia **Tipo de entidad:** Centro de I+D

Categoría profesional: Investigador invitado

Fecha de inicio-fin: 2005 - 2005

Duración: 1 mes

2 Entidad empleadora: C.S.I.R.O. Canberra

Categoría profesional: Investigador invitado

Fecha de inicio-fin: 1986 - 2003

3 Entidad empleadora: Dept.Agriculture South Australia

Categoría profesional: Investigador invitado

Fecha de inicio-fin: 1986 - 2003

4 Entidad empleadora: Univ. Osorno. Chile

Categoría profesional: Investigador invitado

Fecha de inicio-fin: 1998 - 2002

5 Entidad empleadora: Univ. Osorno. Chile

Categoría profesional: Investigador invitado

Fecha de inicio-fin: 1997 - 2002

6 Entidad empleadora: Univ. Osorno. Chile

Categoría profesional: Investigador invitado

Fecha de inicio-fin: 1996 - 2001

7 Entidad empleadora: C.S.I.C

Categoría profesional: Becario Postdoctoral

Fecha de inicio-fin: 1986 - 1987

8 Entidad empleadora: Univ.Guelph-Canadá

Categoría profesional: Research Associated

Fecha de inicio-fin: 1981 - 1982

9 Entidad empleadora: I.N.A.P.E.

Categoría profesional: Becario Predoctoral

Fecha de inicio-fin: 1979 - 1980

10 Entidad empleadora: E.B.D.-C.S.I.C.

Categoría profesional: Becario Predoctoral

Fecha de inicio-fin: 1975 - 1978

11 Entidad empleadora: E.B.D.-C.S.I.C.

Categoría profesional: Becario Honorífico

Fecha de inicio-fin: 1972 - 1974



- 12** **Entidad empleadora:** Univ. Paris Sud. Dept/Biología Cel.,
Categoría profesional: Investigador invitado
Fecha de inicio: 2001 **Duración:** 1 mes

- 13** **Entidad empleadora:** E.B.D.-C.S.I.C
Categoría profesional: Científico Titular
Fecha de inicio: 1986



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

1 Titulación universitaria: Doctor

Nombre del título: Doctorando Ciencias Biologicas

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 1979

2 Titulación universitaria: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Ciencias Biológicas Especialidad Fundamental

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 1974

Doctorados

Entidad de titulación: Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 1979

Título de la tesis: Biología y dinamica de una poblacion de conejos en Andalucia Occidental

Calificación obtenida: Premio Extraordinario

Premio extraordinario doctor: Sí

Fecha de obtención: 1980

Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	A1	A1	A1	A1	A1
Francés	A2	A1	A2	A1	A2

Actividad docente



Dirección de tesis doctorales y/o trabajos fin de estudios

- 1 Título del trabajo:** PARASITE DIVERSITY AND PATTERNS OF INFECTION IN THE AFRICAN ELEPHANT IN KENYA.
Entidad de realización: Universidad de Santiago de Compostela **Tipo de entidad:** Universidad
Alumno/a: Edward King'ori
Fecha de defensa: 18/05/2021
- 2 Título del trabajo:** Mitigation of human-wildlife-conflict in Masai Mara, Kenya.
Entidad de realización: Universidad de Jaén FACULTAD / ESCUELA: Facultad de Ciencias Experimentales
Alumno/a: Dornic Otieno Mijele
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude,
Fecha de defensa: 07/10/2016
- 3 Título del trabajo:** Rhinoceros conservation in Kenya : the implication of translocation in disease transmission dynamics.
Entidad de realización: Universidad de Jaén FACULTAD / ESCUELA: Facultad de Ciencias Experimentales
Alumno/a: Moses Otiende
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude,
Fecha de defensa: 07/10/2016
- 4 Título del trabajo:** Ecología y conservación de la cabras montesa iberica en el Parque natural de Peneda-Gêres (Portugal)
Entidad de realización: Universidad de Jaén FACULTAD / ESCUELA: Facultad de Ciencias Experimentales
Alumno/a: Gisela Moço
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude,
Fecha de defensa: 04/02/2016
- 5 Título del trabajo:** Aproximación integral genética-ecología para la conservación de los animales salvajes
Entidad de realización: Universidad de Jaén FACULTAD / ESCUELA: Facultad de Ciencias Experimentales
Alumno/a: Samer Alasaad
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude, DEA
Fecha de defensa: 01/05/2013
- 6 Título del trabajo:** Relaciones eco-fisiológicas hospedador-parásito en aves silvestres
Codirector/a tesis: Ramón C. Soriguer)
Entidad de realización: Universidad Autónoma de Madrid FACULTAD / ESCUELA: Facultad de Ciencias
Alumno/a: Guillermo López Zamora (
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude, DEA defendido en Septiembre del 2006
Fecha de defensa: 29/11/2010
- 7 Título del trabajo:** Estudio genetico de las
Entidad de realización: Universidad de Extremadura. Caceres
Ciudad entidad realización: es de ciervo,
Alumno/a: Beatriz Sanchez
Calificación obtenida: Sobresaliente cum Laude
Fecha de defensa: 01/01/2010



- 8** **Título del trabajo:** Estatus y conservación del topillo nival (*Chionomys nivalis*) en Sierra Nevada y Guadarrama.
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid
Alumno/a: Diana Pérez-Aranda
Calificación obtenida: Sobresaliente cum Laude
Fecha de defensa: 12/01/2009
- 9** **Título del trabajo:** Biología y ecología de la liebre europea en Argentina.
Entidad de realización: Universidad de Sevilla. Facultad de Biología.
Alumno/a: Never Bonino
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 01/01/2008
- 10** **Título del trabajo:** Historia natural de la liebre mediterránea (*Lepus granatensis*, Rosenhauer 1856) en el Parque Nacional de Doñana
Entidad de realización: Universidad de Santiago de CompostelaJaén. Facultad Ciencias Experimentales
Alumno/a: Francisco Carro Mariña
Calificación obtenida: Sobresaliente cum Laude
Fecha de defensa: 20/01/2006
- 11** **Título del trabajo:** Parámetros Hematológicos y Bioquímicos en la cabra montés (*Capra pyrenaica schinz*, 1938)
Entidad de realización: Universidad de Jaén. Facultad Ciencias Experimentales
Alumno/a: Francisco José González
Calificación obtenida: Sobresaliente cum laude
Fecha de defensa: 17/09/2003
- 12** **Título del trabajo:** Bioestratinomia de macro-mamíferos terrestres de Doñana. Inferencias ecológicas en los yacimientos arqueológicos del SO de Andalucía.
Entidad de realización: Universidad de Sevilla. Facultad de Biología.
Alumno/a: Eloisa Bernáldez Sánchez.
Calificación obtenida: Apto cum laude.
Fecha de defensa: 1996
- 13** **Título del trabajo:** Ecología y comportamiento del corzo *Capreolus capreolus*. (L.1758) en la Sierra de Grazalema (Cádiz).
Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid.
Alumno/a: José Ramón Delibes Senna-Cheriboo.
Calificación obtenida: Apto cum laude.
Fecha de defensa: 1996
- 14** **Título del trabajo:** "Socioecología del Ganado bovino asilvestrado de la Reserva Biológica de Doñana".
Entidad de realización: Universidad de Sevilla. Facultad de Biología.
Alumno/a: Alfonso Lazo.
Calificación obtenida: Apto cum laude.
Fecha de defensa: 1992
- 15** **Título del trabajo:** Estrategias alimenticias de la Cabra Montés en España.
Entidad de realización: Complutense de Madrid.
Alumno/a: Teodora Martínez.
Calificación obtenida: Apto cum laude.
Fecha de defensa: 1992



- 16 Título del trabajo:** "Biología y dinámica de una
Entidad de realización: Universidad de Sevilla. Facultad de Biología.
Ciudad entidad realización: de conejos *Oryctolagus cuniculus*, en Andalucía Occidental".
Alumno/a: Ramón Casimiro-Soriguer Escofet.
Calificación obtenida: Premio Extraordinario
Fecha de defensa: 1980

Actividad sanitaria

Actividad sanitaria en países extranjeros

Resultados relevantes: Expert consultation on West Nile virus infection Stockholm, 21–22 April 2009
Entidad de realización: ECDC **Tipo de entidad:** Sanidad
Fecha de inicio-fin: 2009 - 2009

Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Nombre del proyecto:** Agricultura y ganadería regenerativa con base científica para la sostenibilidad del entorno de Doñana: mitigación de impactos y restauración de valores naturales y culturales (DOÑANA REGENERA)
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Nº de investigadores/as: 30
Entidad/es financiadora/s: Fundación Biodiversidad **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de inicio-fin: 31/08/2025 - 31/08/2028
Cuantía total: 1.799.775,26 €
- 2 Nombre del proyecto:** Renaturalización Sostenible de la Agricultura en el área de influencia de Doñana (ReNatgro)
Entidad de realización: Instituto Agricultura Sostenible, CSIC **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Cordoba,
Nº de investigadores/as: 15
Fecha de inicio-fin: 31/08/2025 - 31/08/2028
Cuantía total: 1.799.472,42 €
- 3 Nombre del proyecto:** Efectos ecosistémicos del fuego a corto y medio plazo. Artrópodos, mamíferos, plantas y suelo ¿resiliencia mediterránea? - ECOFIRE Fire ecosystem effects in the short- and medium-term: arthropods, mammals, plants and soils. Mediterranean resilience?



Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xim Cerdá; Carro Mariño Francisco A; Angulo Aguado Elena; Casimiro-Soriguer Escofet Ramon; Cobos Sabate Joaquin Entidad financiera: MIN CIENCIA E INNOVACION

Nº de investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: PID2022-138420NB-I00

Fecha de inicio-fin: 2023 - 2026

- 4 Nombre del proyecto:** BIOLIVAR. Monitorización, optimización y valorización del capital natural en el cultivo del olivar en producción integrada en Andalucía

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Ciudad entidad realización: Sevilla, España

Fecha de inicio-fin: 01/01/2022 - 31/12/2024

Cuantía total: 253.495 €

Explicación narrativa: Ayudas dirigidas al funcionamiento de Grupos Operativos de la Asociación Europea de Innovación (AEI) en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas. Convocatoria 2020. Código: 19810

- 5 Nombre del proyecto:** AGROECOseqC: AGROECOLOGICAL strategies for an efficient functioning of plant - soil biota interactions to increase SOC sequestration

Entidad de realización: Unión Europea (European Joint Programme EJP SOIL (Estacion Biologica de Doñana, Sevilla)

Ciudad entidad realización: Sevilla, España

Fecha de inicio-fin: 01/11/2021 - 31/10/2024

Cuantía total: 1.841.000 €

- 6 Nombre del proyecto:** PROBEFIELD. A novel protocol for robust in field monitoring of carbon stock and soil quality properties based on proximal sensors and existing soil spectral libraries

Entidad de realización: Unión Europea (European Joint Programme EJP SOIL (Estacion Biologica de Doñana, Sevilla)

Ciudad entidad realización: Sevilla, España

Fecha de inicio-fin: 01/11/2021 - 31/10/2024

Cuantía total: 1.841.000 €

- 7 Nombre del proyecto:** ENETWILD: Data collection on the geographic distribution and abundance of wildlife populations and the pathogens they transmit to animals. Organismo financiador: OC/EFSA/ALPHA/2016/01. Participant Organizations: 17.

Entidad de realización: UCLM, CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer; Joaquin Vicente.

Nº de investigadores/as: 50

Fecha de inicio-fin: 2017 - 2022

Cuantía total: 5.000.000 €

- 8 Nombre del proyecto:** Consecuencias de las preferencias de alimentación de los mosquitos para la transmisión de patógenos de transmisión vectorial

Entidad de realización: Estacion Biologica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola Borrás

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Economía y Competitividad

Fecha de inicio-fin: 01/01/2016 - 31/12/2019

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana



- 9** **Nombre del proyecto:** Abundance et distribution de Numenius arquata en fonction des changements environnementaux », Chapitre B.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC, Rijksuniversiteit Groningen
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JORDI. FIGUEROLA; R. C. SORIGUER
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y EVALUACION NO DESTRUCTIVA **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fédération Nationale des Chasseurs
Fecha de inicio-fin: 07/2014 - 31/12/2019 **Duración:** 6 años - 5 meses
Entidad/es participante/s: 2
- 10** **Nombre del proyecto:** MEDILABSECURE - Establishment of networks of human and animal virology laboratories and of medical entomology (CoE Project 037 Ct Nº IFS/2013/330 961). (2014-2017)
Entidad de realización: INIA. **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Madrid,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M.A. Jiménez Clavero (INIA); K Victoir (IPP); R.C.Soriguer-J.Figuerola (EBDoñana).
Nº de investigadores/as: 30
Entidad/es financiadora/s:
CBRN Risk Mitigation Centres of Excellence Initiative.
EU - DG DEVCO
Fecha de inicio-fin: 2014 - 2017
Entidad/es participante/s: 5.
- 11** **Nombre del proyecto:** EPIDEMIOLOGIA , INMUNOLOGIA Y PATOLOGIA DE LA SARNA SARCOPTICA EN LA CABRA MONTES.UNIVERSIDAD DE JAEN FACULTAD DE CIENCIAS EXPERIMENTALES. CGL2012-40043-C02-01
Entidad de realización: Universidad de Jaén
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J. Pérez Jimenez
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD
Fecha de inicio-fin: 01/01/2013 - 31/12/2015 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: CSIC; P.N. Sª Nevada; Univ Jaén
Cuantía total: 81.900 €
- 12** **Nombre del proyecto:** EUROWESTNILE: EUROpean West Nile virus collaborative research NETwork FP7-HEALTH-2010-single-stage Sub-Scheme Selected: CP-FP Proposal ID: 261391
Entidad de realización: Instituto de Salud Carlos III
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio TENORIO (Coordinator); Ramon C. Soriguer (Co-coordinador)
Nº de investigadores/as: 40
Entidad/es financiadora/s:
FP7-HEALTH-2010-single-stage Sub-Scheme Selected: CP-FP Proposal ID: 261391
Fecha de inicio-fin: 2011 - 2014 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: 14 Partner



- 13** **Nombre del proyecto:** Distribución de las poblaciones de liebres de la Marisma de Doñana.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Unión Europea.
Fecha de inicio-fin: 1996 - 1998 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana; Univ de Montpellier.
- 14** **Nombre del proyecto:** Efecto de las inundaciones en las poblaciones de liebres de la Marisma de Doñana.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Fecha de inicio-fin: 1996 - 1997 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.
- 15** **Nombre del proyecto:** Evaluación y Seguimiento de las poblaciones de Ungulados de la Sierra de Cazorla
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Agencia de Medio Ambiente
CEE, AMA, CSIC.
Fecha de inicio-fin: 1991 - 1994 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana- Museo Nacional de Ciencias Naturales.
- 16** **Nombre del proyecto:** Estudio del manejo de las poblaciones de Ciervo y Corzo en la Sierra de Cádiz y Sierra Norte de Sevilla.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Ciudad entidad realización: es de Ciervo y Corzo en la Sierra de Cádiz y Sierra Norte de Sevilla.,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): F. Braza.; R.C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
CSIC.
IARA. Junta de Andalucía
Fecha de inicio-fin: 1989 - 1992 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.
- 17** **Nombre del proyecto:** ARBOPREVENT: Moving from reactive to proactive strategies for the prevention of the next West Nile virus outbreak in Andalucía
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana **Tipo de entidad:** Agencia Estatal
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Fundación La Caixa



Fecha de inicio: 01/12/2022

Duración: 2 años - 11 meses

Entidad/es participante/s: EBD-CSIC

- 18 Nombre del proyecto:** Efectos de la urbanización del medio y la infección por parásitos en la microbiota de un ave urbana en declive

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Josué Martínez de la Puente (Co-IP: Jordi Figuerola)

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía

Tipo de entidad: Universidad de Granada

Fecha de inicio: 01/12/2022

Duración: 2 años - 11 meses

Entidad/es participante/s: EBD-CSIC; Universidad de Granada

- 19 Nombre del proyecto:** Development of New Technologies to Track Emerging Infectious Threats in Wildlife and the Environment (NEXTHREAT)

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Miguel Angel Jiménez Clavero (INIA-CSIC). Jordi Figuerola IP del equipo EBD-CSIC.

Nº de investigadores/as: 15

Fecha de inicio: 20/12/2021

Duración: 2 años - 11 meses - 30 días

- 20 Nombre del proyecto:** VECTORCONDITION: Impacto del ambiente y la condición de los vectores sobre los patógenos transmitidos por vectores (PGC2018-095704-B-100)

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Innovación y Universidades

Ministerio de Ciencia

Fecha de inicio: 01/01/2019

Duración: 3 años - 8 meses - 29 días

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana

- 21 Nombre del proyecto:** INCORPORACIÓN DE NUEVOS GRUPOS AL CONSORCIO CIBER DE LA CONVOCATORIA 2015 DE LA ACCIÓN ESTRATÉGICA EN SALUD 2013-2016

Entidad de realización: ISCIII-Madrid, INIA-MADRID, EBD-CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola Borrás

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Sanidad. ISCIII

Fecha de inicio: 2016

Entidad/es participante/s: 50 entidades

- 22 Nombre del proyecto:** Consequences from wintering in Europe for the population dynamics of *Limosa limosa*

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JORDI. FIGUEROLA; R. C. SORIGUER



Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

FNC

Fédération Nationale des Chasseurs

Fecha de inicio: 08/2014

Duración: 4 años - 4 meses

Entidad/es participante/s: FNC; Rijksuniversiteit Groningen

23 Nombre del proyecto: DESARROLLO DE UN SISTEMA AUTOMÁTICO DE CONTROL , BIENESTAR Y SEGUIMIENTO REMOTO DE ANIMALES EN EXPLOTACIONES GANADERAS Y EN AMBIENTES NATURALES

Entidad de realización: Delegación del CSIC, Estacion Biologica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R.C. Soriguer; J. Figuerola

Nº de investigadores/as: 50

Entidad/es financiadora/s:

RECUPERA 2020” cofinanciado con Fondos FEDER (Programa Operativo Fondo Tecnológico)”.

Fecha de inicio: 2014

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: 14 Institutos del CSIC; 14 empresas tecnologicas

24 Nombre del proyecto: DESARROLLO DE UNA RED LOCAL PARA EL SEGUIMIENTO DEL CAMBIO GLOBAL: APLICACION EN AVES MIGRATORIAS Y ENFERMEDADES EMERGENTES.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Centro de Investigación y Formación Agroalimentaria Córdoba **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Fecha de inicio: 2014

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: 1

25 Nombre del proyecto: Estudios de eficacia de una vacuna comercial para el control de la enfermedad causada por virus Bagaza en aves cinegéticas de interés en Francia.

Entidad de realización: INIA, Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M.A. Jimenez; R. C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Fédération Nationale des Chasseurs. Francia

Fecha de inicio: 2014

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: CISA.INIA; EBD.CSIC

26 Nombre del proyecto: Susceptibilidad de la perdiz pardilla Perdix perdix y del faisán Phasianus colchicus a la infección por el virus Bagaza

Entidad de realización: INIA. Madrid, EBD. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M.A. Jimenez; R. C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:



Fédération Nationale des Chasseurs

Fecha de inicio: 2014

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: CISA.INIA; EBD.CSIC

27 Nombre del proyecto: Séro-épidémiologie sur l'avifaune cynégétique française de flavivirus circulant en Europe

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer; Jordi Figuerola

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

FNC. Fédération Nationale des Chasseurs de France

Fecha de inicio: 2014

Duración: 5 años

Entidad/es participante/s: FNC y CSIC

28 Nombre del proyecto: Efectos de la heterogenidad individual en la atracción de vectores para la transmisión del virus West Nile y Plasmodium en aves

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola Borrás

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

Fecha de inicio: 2013

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: CSIC- Estación Biológica de Doñana

29 Nombre del proyecto: Efecto de la Biodiversidad sobre la circulación de dos patógenos transmitidos por mosquitos: el virus West Nile y el Parásito de la Malaria aviar

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola Borrás

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Innovación

Junta de Andalucía

Fecha de inicio: 2012

Duración: 4 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana

30 Nombre del proyecto: Estudio de urgencia para la caracterización de la virulencia del primer brote del virus Bagaza en España, y de desarrollo de métodos básicos de diagnóstico.(AGL2011-13634-E E)

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): M. A. Jimenez; Ramon C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia e Innovación. Acciones Complementarias.

Fecha de inicio: 2011

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA (INIA).CENTRO DE INVESTIGACION EN SANIDAD ANIMAL (CISA). Estacion Biologica de Doñana.



- 31 Nombre del proyecto:** Factores de riesgo y epidemiología espacio-temporal de la tuberculosis en bovino extensivo: un modelo para el control de la enfermedad.(AGL2010-20730-C02-01)
Entidad de realización: UCLM
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Joaquin Vicente
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia e Innovación
Fecha de inicio: 2011 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s : UCLM; Estacion Biológica de Doñana (CSIC)
- 32 Nombre del proyecto:** Filogenia mundial de *Sarcoptes scabiei*
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer Escofet; Samer Alasaad
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Innovación y Ciencia. Junta de Andalucía. Proyectos de Excelencia. RBM6400
Fecha de inicio: 2011 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana; Universidad de Jaén
- 33 Nombre del proyecto:** NET439078: "SERVICIO DE PUESTA A PUNTO DE UNA TÉCNICA MOLECULAR CON CAPACIDAD DIFERENCIADORA DEL ECOTIPO DE CORZO ANDALUZ ORIGINARIO DE LAS SIERRAS DE CÁDIZ-MÁLAGA DEL RESTO DE
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Ciudad entidad realización: ES IBÉRICAS Y EUROPEAS",.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramon C. Soriguer; Samer Alasaad
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía
Fecha de inicio: 12/2010 **Duración:** 10 meses
Entidad/es participante/s: Estacion Biologica de Doñana- Egmasa
- 34 Nombre del proyecto:** Dinámica de transmisión de tres patógenos de evolución rápida: factores ambientales y características individuales (CGL2009-11445)
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola Borrás
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
: Ministerio de Ciencia e Innovación
Fecha de inicio: 2010 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana; Servicio de Control de Mosquitos de la Diputación de Huelva
- 35 Nombre del proyecto:** Ecology and Control of Vector-borne infections in Europe. EDENext
Entidad de realización: CIRAD, Francia
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Coordinator: Renaud LANCELOT; Ramon C. Soriguer (Leader Partner 26)
Nº de investigadores/as: 100
Entidad/es financiadora/s:
: FP7-HEALTH-2010-single-stage Sub-Scheme Selected: CP-IP Proposal ID: 261504
Fecha de inicio: 2010 **Duración:** 3 años



Entidad/es participante/s: 46

- 36** **Nombre del proyecto:** Sarcoptes World Molecular Network (Sarcoptes-WMN)
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramon C .Soriguer; Samer Alasaad
Nº de investigadores/as: 130
Entidad/es financiadora/s:
Qatar Science Foundation
Fecha de inicio: 2010 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: 87
- 37** **Nombre del proyecto:** Sistema de localización automática de fauna silvestre
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramon C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Fundacion Biodiversidad. MAPA.. 11PCA4192
Fecha de inicio: 2010 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Universidad de Sevilla; Microsensory; SATEC.
- 38** **Nombre del proyecto:** Servicio para la evaluación de actuaciones y seguimiento técnico científico de las
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Ciudad entidad realización: es de Topillo Cabrera en Andalucía,
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer; Samer Alasaad
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía
Fecha de inicio: 02/2009 **Duración:** 1 año - 1 mes
Entidad/es participante/s: Egmasa; Estación Biológica de Doñana
- 39** **Nombre del proyecto:** Análisis de la infección por virus del Nilo Occidental en aves silvestres
Entidad de realización: INIA, Madrid
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Miguel Angel Jiménez Clavero
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
INIA-MICINN. Acción de apoyo para la obtención de conocimientos sobre interacciones entre la fauna silvestre y la ganadería. FAU2008-00002-00-00
Fecha de inicio: 2009 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: SUBDIRECCION GENERAL DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA -INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN Y TECNOLOGÍA AGRARIA Y ALIMENTARIA - Estacion Biológica de Doñana-CSIC
- 40** **Nombre del proyecto:** CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE LOS DíPTEROS PRODUCTORES DE OESTROSIS EN BÓVIDOS DOMÉSTICOS Y SILVESTRES DE LA PENÍNSULA IBÉRICA.
Entidad de realización: Universidad de Jaén
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jesús Pêrez Jimenez
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:



INIA-MICINN. Acción de apoyo para la obtención de conocimientos sobre interacciones entre la fauna silvestre y la ganadería. FAU2008-00010-00-00

Fecha de inicio: 2009

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: Universidad de Jaen-Estacion Biológica de Doñana-CSIC

41 Nombre del proyecto: Evaluación de actuaciones y seguimiento técnico científico de las poblaciones de Topillo Cabrera en Andalucía

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R.C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Medio Ambiente-EGMASA. NET829160

Fecha de inicio: 2009

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: CSIC; Consejería de Medio Ambiente-EGMASA

42 Nombre del proyecto: Infraestructura Científica y Tecnológica Singular (ICTS2006-09): Redes de Flujo de CO2 e Hidrología, NR: Sv. AT/JFN/mcg

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan José Negro; Ramon C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ciencia y Empresa

Consejería de Innovación

Fecha de inicio: 2009

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana; ICTS-Reserva Biológica de Doñana

43 Nombre del proyecto: "SERVICIO DE APOYO A LAS ACTIVIDADES PARA LABORES DE VIGILANCIA DE LA INFLUENZA AVIAR EN EL AREA DE DOÑANA Y HUMEDALES DE SU ENTORNO". NET422198:

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola; Ramon C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía

Fecha de inicio: 2009

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía-Estacion Biologica de Doñana -CSIC

44 Nombre del proyecto: Estudio de la red de transmisión de un virus emergente: las interacciones huésped (Aves)-vector (Mosquitos)-patógenos (Flavivirus-virus West Nile) en Doñana (P07-RNM-02511)

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola Borrás

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Innovación

Junta de Andalucía

Fecha de inicio: 01/2008

Duración: 4 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana



- 45** **Nombre del proyecto:** Infraestructura de Equipamiento de la ICTS Reserva Científica de Doñana: Red de Hidrología, CSIC08-1E-055
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xim Cerdá Suredá; Ramon C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
FEDER

Junta de Andalucía

Plan Estratégico CSIC

Fecha de inicio: 2008 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana; ICTS-Reserva Biológica de Doñana
- 46** **Nombre del proyecto:** La gripe aviaria en las aves acuáticas de Doñana (Refuerzo del muestreo entre las aves que migran en Doñana).
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola Borrás
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
EGMASA-Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía

Fecha de inicio: 2008 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana
- 47** **Nombre del proyecto:** Programa de Mejora y Acceso de las Infraestructuras Científicas y Tecnológicas Singulares, ICTS-2008-33
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xim Cerdá Suredá; Ramon C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia e Innovación

Fecha de inicio: 2008
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana; ICTS-Reserva Biológica de Doñana
- 48** **Nombre del proyecto:** Seguimiento del cambio global en una especie amenazada: Desarrollo de un sistema automático de monitoreo remoto (P06-RNM-1712). HORUS
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Bustamante
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Innovación. Junta de Andalucía

Fecha de inicio: 09/2007 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana
- 49** **Nombre del proyecto:** Virus West Nile: Genotipos y Virulencia
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio Tenorio
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
Fondo de Investigaciones Sanitarias



Fecha de inicio: 09/2007

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Centro Nacional de Microbiología y Estación Biológica de Doñana

50 Nombre del proyecto: Circulación de virus de influenza en aves silvestres de Doñana y su entorno

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola Borrás; R.C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía

Fecha de inicio: 2007

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana

51 Nombre del proyecto: Programa de Mejora y Acceso de las Infraestructuras Científicas y Tecnológicas Singulares, ICTS-2006-09

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Xim Cerdá Suredá; Ramon C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

Fecha de inicio: 2007

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana; ICTS-Reserva Biológica de Doñana

52 Nombre del proyecto: Reconstrucción histórica de la dinámica de inundaciones de las Marismas de Doñana mediante teledetección.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Javier Bustamante Díaz

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

Fecha de inicio: 12/2006

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana; IMEDEA; INTA; UPC

53 Nombre del proyecto: Enfermedades emergentes en un ambiente cambiante: gripe aviar

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer Escofet

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencia (Convocatoria de Acciones Complementarias)

Fecha de inicio: 11/2006

Duración: 1 año - 4 meses

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana

54 Nombre del proyecto: Aves reservorio y mosquitos vectores de Arbovirus en los humedales de Doñana y Marisma del Odiel.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer Escofet

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Sanidad y Consumo

Fecha de inicio: 2006



Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana y 6 centros

55 Nombre del proyecto: Estudio de la presencia del virus west nile en vectores y reservorios en Andalucía.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer; Jordi Figuerola

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Salud. Junta de Andalucía.

Fecha de inicio: 2006

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: Centro de Control de Mosquitos de la Diputación de Huelva; Consejería de Salud.; Estación Biológica de Doñana

56 Nombre del proyecto: Estatus del topillo de cabrera (*Microtus cabrera*) en Andalucía.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía

Fecha de inicio: 2005

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana

57 Nombre del proyecto: Estudio de la influenza aviar en los humedales de Doñana.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola; Ramón C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

CSIC

Fecha de inicio: 2005

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana

58 Nombre del proyecto: Estudio del comportamiento espacial y temporal de la cabra montes en el Parque Nacional de Sierra Nevada. Efecto de las perturbaciones antrópicas y de la sarcoptidosis. CGL2004-03171

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Plan Nacional I+D (CGL2004-03171). 204700 Euros

Fecha de inicio: 2005

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana y Universidad de Jaén

59 Nombre del proyecto: Emerging diseases in a changing european environment. EDEN

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sthephan de la Roche (CIRAD; Francia; Ramón C. Soriguer (nodo de West Nile Virus)

Nº de investigadores/as: 120

Entidad/es financiadora/s:

VI Programa Marco UE. 235000 EUR (12500000 total). 010284(GOCE)

Fecha de inicio: 2004

Duración: 5 años

Entidad/es participante/s: 17; 46



- 60** **Nombre del proyecto:** Estatus y distribución del Topillo nival (*Chionomys nivalis* Martins, 1842) y Topillo de Cabrera (*Microtus cabreræ* Thomas, 1906) en el Parque Nacional de Sierra Nevada
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramon C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Organismo Autónomo de Parques Nacionales
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Crocus SA; Estación Biológica de Doñana; Parque Nacional de Sierra Nevada
- 61** **Nombre del proyecto:** Estudio de una irrupción de viruela aviar en la laguna del gobierno, Lantejuela (Sevilla).
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer; Jordi Figuerola
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Agricultura. Junta Andalucía. 49800 EUR
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.
- 62** **Nombre del proyecto:** Evaluación del estatus genético de las poblaciones de ciervo en Andalucía.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer; Ciro Rico
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía **Tipo de entidad:** Otros
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana
- 63** **Nombre del proyecto:** Red Temática de Investigación Cooperativa en enfermedades víricas transmitidas por artrópodos y roedores.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón Casimiro-Soriguer Escofet
Nº de investigadores/as: 18
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Sanidad y Consumo
Fecha de inicio: 2003 **Duración:** 3 años
Entidad/es participante/s: 6 centros mas; Estación Biológica de Doñana
- 64** **Nombre del proyecto:** Identificación de factores de riesgo y caracterización de arbovirosis y robovirosis en España.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): A. Tenorio; R. C. Soriguer (Responsable del subproyecto de Humedales)
Nº de investigadores/as: 77
Entidad/es financiadora/s:
FIS (G03/059). 83223 €
Fecha de inicio: 2002 **Duración:** 4 años



Entidad/es participante/s: C.Nal Microbiología; Compl. Hospit Univ Santiago; Dept Sanidad y SS Barcelona; E-B. Doñana-CSIC Sevilla; Fac. Veterinaria Zaragoza; Hosp. Juan Ramon Jimenez; Hosp. Virgen Nieves; Hospit Bellvitge; Instituto de Salud Carlos III ; Universidad de Alcalá

65 Nombre del proyecto: Aspectos biológicos y ecológicos del conejo silvestre europeo: una especie exótica considerada plaga.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Never Bonino- R. C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
CONYCET

Fecha de inicio: 2001

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: EBD-CSIC (España); INTA (Argentina)

66 Nombre del proyecto: Comprendiendo la ecología de los vectores del virus West Nile para reducir el riesgo de transmisión a humanos

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jordi Figuerola

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Ciencia e Innovación

Fecha de inicio: 2001

Duración: 2024 años - 8 meses

Entidad/es participante/s: EBD-CSIC

67 Nombre del proyecto: Estudio de los principales factores que determinan la abundancia de las

Entidad de realización: IARN . Navarra, Estación Biológica de Doñana. CSIC

Ciudad entidad realización: es de liebre ibérica,

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
CSIC

Gobierno Foral de Navarra

Fecha de inicio: 2001

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: EBD-CSIC; Universidad Pública de Navarra

68 Nombre del proyecto: Evaluación de la carga de herbívoros del matorral de Doñana.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Medio Ambiente.

Fecha de inicio: 2001

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.

69 Nombre del proyecto: Evaluación de la carga de herbívoros de la Marisma de Doñana y su efecto en el microclima y en la conservación de los ecosistemas marismesños.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:



Ministerio de Medio Ambiente.

Fecha de inicio: 1999

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.

70 Nombre del proyecto: Caracterización genética de las poblaciones de conejo silvestre europeo, historia de una invasión

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Educación y Ciencias. España

Fecha de inicio: 1998

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: C.S.I.C. (Estación Biológica de Doñana.); Ministerio Agricultura (INTA). Argentina

71 Nombre del proyecto: Evaluación de la capacidad de carga de herbívoros en los pastizales del Parque Natural del de Doñana.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía.

Fecha de inicio: 1997

Duración: 3 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.

72 Nombre del proyecto: El visón americano (Mustela vison) en Chile: ¿una nueva plaga?

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R.C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

CONICYT (Chile).

CSIC

Fecha de inicio: 1996

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana; Universidad de Osorno.

73 Nombre del proyecto: Estudio de la sarcoptosis y status de la cabra montés (Capra pyrenaica) en Andalucía.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): I. Ruiz

Nº de investigadores/as: 20

Entidad/es financiadora/s:

Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía.

Fecha de inicio: 1996

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: 10

74 Nombre del proyecto: Grazing as a management tool in natural and seminatural woodland ecosystems, European Forest Ecosystems.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC., Forestry Commission (Gran Bretaña).

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Dr. J. Humphrey



Nº de investigadores/as: 26
Entidad/es financiadora/s:
Union Europea. Proy AIR3 -CT94- 1965.

Fecha de inicio: 1995 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: 11; 19

75 Nombre del proyecto: Distribución, frecuencia de infestación y caracterización genética de *Borrellia burgdoferi* en ectoparásitos, mamíferos reservorio y humanos en Andalucía. Relación con la *Borreliosis de Lyme*.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R.C. Soriguer; M.A. Muniain.
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s:
F.I.S. (Fondo de Investigaciones Sanitarias).

Fecha de inicio: 1994 **Duración:** 3 años

76 Nombre del proyecto: Evaluación de la capacidad de carga de grandes herbívoros de la Marisma.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
CSIC-ICONA.

Fecha de inicio: 1992 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana

77 Nombre del proyecto: Censo y Plan de Manejo de Ungulados en la Sierra de Cazorla.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Agencia Medio Ambiente - C.S.I.C - C.E.E. Proyecto Europeo MESPA.

Fecha de inicio: 1990 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana- Museo Nacional de Ciencias Naturales.

78 Nombre del proyecto: Dynamique et evolution des populations sauvages en Espagne et dans les iles mediterranees. Acción Integrada Hispano - Francesa nº 172

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC y Universidad Paris-Orsay. Francia., Musee Nat. d'Historie Naturelle. Paris.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R.C. Soriguer.; J.C. Monoulou.; J.D. Vigne
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
CSIC- Musee Nat. d'Historie Naturelle – CNRS- Lab. Bio. Exp. Universidad París-Orsay. Estación Biológica de Doñana (CSIC).

Fecha de inicio: 1990 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Lab. Bio. Exp. Universidad París-Orsay. Estación Biológica de Doñana (CSIC); Musee Nat. d'Historie Naturelle



- 79** **Nombre del proyecto:** Estudio y seguimiento de los vectores de mixomatosis y NHV en los conejos del S. de España.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R.C. Soriguer.; B. Cook.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Estación Biológica de Doñana-Dep de Agricultura de S Australia.
Fecha de inicio: 1990 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana- Dept de Agricultura de S Australia
- 80** **Nombre del proyecto:** Evaluación de la capacidad de carga de los grandes herbívoros de la Vera de Doñana.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s:
CSIC.
ICONA
Fecha de inicio: 1990 **Duración:** 2 años
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.
- 81** **Nombre del proyecto:** Reintroducción del corzo en el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y las Villas.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s:
Agencia Medio Ambiente-
C.S.I.C.
CEE. (Proyecto MESPA.)
Fecha de inicio: 1990 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana- Museo Nacional de Ciencias Naturales.
- 82** **Nombre del proyecto:** Diversity and evolution of the wild rabbit population in Spain. NATO Grant 0336/87
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC y Universidad Paris-Orsay. Francia.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.C. Monoulou.; R.C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s:
Lab. Biol. Experimental
Univesidad Paris-Orsay-Estación Biológica de Doñana-CSIC.
Fecha de inicio: 1989 **Duración:** 1 año
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana-CSIC; Univesidad Paris-Orsay
- 83** **Nombre del proyecto:** Dynamique et evolution des populations sauvages domestiques de Lapin de garenne en Espagne et dans les iles mediterranees. Acción Integrada Hispano- Francesa 93/175.
Entidad de realización: Universidad Paris-Orsay. Francia
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): J.C. Monoulou.; R.C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 4

**Entidad/es financiadora/s:**

-MEC-CSIC-C.N.R.S.

Universidad Paris-Orsay.

Fecha de inicio: 1987**Duración:** 1 año**Entidad/es participante/s:** Universidad de Sevilla; Universidad Paris-Orsay

84 Nombre del proyecto: Catching and breeding of Spanish rabbit fleas *Spilopsillus cuniculi* for releasing in Central and South Australia.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC. y Dept Agriculture. (Government of South Australia)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): B. Cook; R.C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Dept Agriculture. (Government of South Australia)

Estación Biológica de Doñana C.S.I.C

Junta de Andalucía

Fecha de inicio: 1986**Duración:** 3 años

Entidad/es participante/s: Dept Agriculture. (Government of South Australia); Estación Biológica de Doñana C.S.I.C

85 Nombre del proyecto: Ecología de los Consumidores Primarios en el Parque Nacional de Doñana.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): F. Braza.

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

E. B Doñana. CAYCIT-CSIC.

Fecha de inicio: 1985**Duración:** 2 años**Entidad/es participante/s:** EBD. CSIC

86 Nombre del proyecto: Estimation of Gene Diversity at the b-Locus of the constant region of the immunoglobulin light chain in natural populations of European rabbit *Oryctolagus cuniculus* in Portugal, Andalucía and on the Azorean Islands.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC., Univ Vrije. Belgica

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R.C. Soriguer.; W. Van der Loo

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:

Belgica

CAICYT.

Estación Biológica Doñana (CSIC)

Universidad Vrije

Fecha de inicio: 1985**Duración:** 6 años

Entidad/es participante/s: Estación Biológica Doñana (CSIC); Universidad Vrije. Belgica

87 Nombre del proyecto: Effects of the food on rabbit physiology and reproductive biology.

Entidad de realización: Universidad de Guelph

Ciudad entidad realización: Guelph, Canadá

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): K. Myers.



Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

C.S.I.R.O. (Australia)

Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Junta de Andalucía.

Fecha de inicio: 1980

Duración: 1 año

Entidad/es participante/s: CSIC; Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura; Junta de Andalucía.; Univ. Guelph (Canadá)

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Nombre del proyecto: DESARROLLO DE UN SISTEMA AUTOMÁTICO DE CONTROL , BIENESTAR Y SEGUIMIENTO REMOTO DE ANIMALES EN EXPLOTACIONES GANADERAS Y EN AMBIENTES NATURALES

Entidad de realización: Delegación del CSIC, Estacion Biologica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R.C. Soriguer; J. Figuerola

Nº de investigadores/as: 50

Entidad/es participante/s: 14 Institutos del CSIC; 14 empresas tecnologicas

Entidad/es financiadora/s:

RECUPERA 2020” cofinanciado con Fondos FEDER (Programa Operativo Fondo Tecnológico)”.

Fecha de inicio: 2014

Duración: 1 año

2 Nombre del proyecto: DESARROLLO DE UNA RED LOCAL PARA EL SEGUIMIENTO DEL CAMBIO GLOBAL: APLICACION EN AVES MIGRATORIAS Y ENFERMEDADES EMERGENTES.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: 1

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Sevilla

Tipo de entidad: Universidad

Centro de Investigación y Formación Agroalimentaria Córdoba **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Fecha de inicio: 2014

Duración: 1 año

3 Nombre del proyecto: NET439078: “SERVICIO DE PUESTA A PUNTO DE UNA TÉCNICA MOLECULAR CON CAPACIDAD DIFERENCIADORA DEL ECOTIPO DE CORZO ANDALUZ ORIGINARIO DE LAS SIERRAS DE CÁDIZ-MÁLAGA DEL RESTO DE POBLACIONES IBÉRICAS Y EUROPEAS”.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramon C. Soriguer; Samer Alasaad

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es participante/s: Egmasa; Estación Biológica de Doñana

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Andalucía

Fecha de inicio: 12/2010

Duración: 10 meses



- 4** **Nombre del proyecto:** Servicio para la evaluación de actuaciones y seguimiento técnico científico de las poblaciones de Topillo Cabrera en Andalucía
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer; Samer Alasaad
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Egmasa; Estación Biológica de Doñana
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía
Fecha de inicio: 02/2009 **Duración:** 1 año - 1 mes
- 5** **Nombre del proyecto:** Evaluación de actuaciones y seguimiento técnico científico de las poblaciones de Topillo Cabrera en Andalucía
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R.C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: CSIC; Consejería de Medio Ambiente-EGMASA
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Medio Ambiente-EGMASA. NET829160
Fecha de inicio: 2009 **Duración:** 1 año
- 6** **Nombre del proyecto:** Estatus del topillo de cabrera (*Microtus cabrera*) en Andalucía.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía
Fecha de inicio: 2005 **Duración:** 1 año
- 7** **Nombre del proyecto:** Estatus y distribución del Topillo nival (*Chionomys nivalis* Martins, 1842) y Topillo de Cabrera (*Microtus cabrae* Thomas, 1906) en el Parque Nacional de Sierra Nevada
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramon C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Crocus SA; Estación Biológica de Doñana; Parque Nacional de Sierra Nevada
Entidad/es financiadora/s:
Organismo Autónomo de Parques Nacionales
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 2 años
- 8** **Nombre del proyecto:** Evaluación del estatus genético de las poblaciones de ciervo en Andalucía.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ramón C. Soriguer; Ciro Rico
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana
Entidad/es financiadora/s:
Junta de Andalucía
Fecha de inicio: 2004 **Duración:** 2 años



- 9** **Nombre del proyecto:** Estudio de los principales factores que determinan la abundancia de las poblaciones de liebre ibérica (*Lepus granatensis*) y liebre europea (*Lepus europaeus*) en Navarra
Entidad de realización: IARN . Navarra, Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: EBD-CSIC; Universidad Pública de Navarra
Entidad/es financiadora/s:
CSIC
Gobierno Foral de Navarra
Fecha de inicio: 2001 **Duración:** 2 años
- 10** **Nombre del proyecto:** Evaluación de la carga de herbívoros del matorral de Doñana.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Medio Ambiente.
Fecha de inicio: 2001 **Duración:** 2 años
- 11** **Nombre del proyecto:** Evaluación de la carga de herbívoros de la Marisma de Doñana y su efecto en el microclima y en la conservación de los ecosistemas marismeños.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.
Entidad/es financiadora/s:
Ministerio de Medio Ambiente.
Fecha de inicio: 1999 **Duración:** 3 años
- 12** **Nombre del proyecto:** Evaluación de la capacidad de carga de herbívoros en los pastizales del Parque Natural del de Doñana.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía.
Fecha de inicio: 1997 **Duración:** 3 años
- 13** **Nombre del proyecto:** Estudio de la sarcoptidosis y status de la cabra montés (*Capra pyrenaica*) en Andalucía.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): I. Ruiz
Nº de investigadores/as: 20
Entidad/es participante/s: 10
Entidad/es financiadora/s:
Consejería de Medio Ambiente. Junta de Andalucía.



Fecha de inicio: 1996

Duración: 2 años

14 Nombre del proyecto: Evaluación de la capacidad de carga de grandes herbívoros de la Marisma.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana

Entidad/es financiadora/s:

CSIC

ICONA.

Fecha de inicio: 1992

Duración: 2 años

15 Nombre del proyecto: "Evaluación y Seguimiento de las poblaciones de Ungulados de la Sierra de Cazorla".

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana- Museo Nacional de Ciencias Naturales.

Entidad/es financiadora/s:

AMA

CEE

CSIC.

Fecha de inicio: 1991

Duración: 1 año

16 Nombre del proyecto: Censo y Plan de Manejo de Ungulados en la Sierra de Cazorla.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana- Museo Nacional de Ciencias Naturales.

Entidad/es financiadora/s:

Agencia Medio Ambiente -

C.E.E. Proyecto Europeo MESPA.

C.S.I.C

Fecha de inicio: 1990

Duración: 1 año

17 Nombre del proyecto: Estudio y seguimiento de los vectores de mixomatosis y NHV en los conejos del S. de España.

Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R.C. Soriguer.; B. Cook.

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana- Dept de Agricultura de S Australia

Entidad/es financiadora/s:

Estación Biológica de Doñana-Dep de Agricultura de S Australia.

Fecha de inicio: 1990

Duración: 1 año



- 18 Nombre del proyecto:** Evaluación de la capacidad de carga de los grandes herbívoros de la Vera de Doñana.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 1
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.
Entidad/es financiadora/s:
CSIC.
ICONA
Fecha de inicio: 1990 **Duración:** 2 años
- 19 Nombre del proyecto:** Reintroducción del corzo en el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y las Villas.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): R. C. Soriguer
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana- Museo Nacional de Ciencias Naturales.
Entidad/es financiadora/s:
Agencia Medio Ambiente-
C.S.I.C.
CEE. (Proyecto MESPA.)
Fecha de inicio: 1990 **Duración:** 1 año
- 20 Nombre del proyecto:** Estudio del manejo de las poblaciones de Ciervo y Corzo en la Sierra de Cádiz y Sierra Norte de Sevilla.
Entidad de realización: Estación Biológica de Doñana. CSIC.
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): F. Braza.; R.C. Soriguer.
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es participante/s: Estación Biológica de Doñana.
Entidad/es financiadora/s:
CSIC.
IARA. Junta de Andalucía
Fecha de inicio: 1989 **Duración:** 3 años



Resultados

Propiedad industrial e intelectual

Título propiedad industrial registrada: Vehículo Aéreo no tripulado Biomimético y Zoosemiótico dirigido por piloto automatico para vuelos de precisión y/o persecución.

Inventores/autores/obtentores: Morente FJ; Figuerola J; Soriguer RC.

Entidad titular de derechos: CSIC

Nº de solicitud: P201531528.

País de inscripción: España, Andalucía

Fecha de registro: 23/10/2015

Empresas: Fundación Kovacs

Resultados derivados de actividades especializadas y de transferencia no incluidos en apartados anteriores

Descripción: Diseño y construcción de la ICTS de la Reserva Biológica de Doñana

Nombre del investigador/a principal (IP): Ramón Casimiro-Soriguer Escofet

Nombre del investigador/a corresponsable (Co-IP): Xim Cerda Sureda

Entidad/es destinataria/s:

CENTRO DE ACUSTICA APLICADA Y
EVALUACION NO DESTRUCTIVA

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Fecha de inicio: 2006

Duración: 6 años

Resultados relevantes: Diseño y construcción de una Gran Instalación Científico Técnica

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

- 1 Índice H:** 45
Fecha de aplicación: 04/12/2025
Fuente de Índice H: WOS
- 2 Índice H:** 57
Fecha de aplicación: 04/12/2025
Fuente de Índice H: GOOGLE SCHOLAR
- 3 Índice H:** 53
Fecha de aplicación: 04/12/2025
Fuente de Índice H: Researchgate

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Nores C.; Navarro A.; Álvarez-Laó D.; Pérez-Barbería F.J.; Castaños P.M.; Castaños de la Fuente J.; Morales Muñiz A.; Azorit C.; Muñoz-Cobo J.; Fernández Delgado C.; Granado Lorenzo C.; Palmqvist P.; Soriguer R.; Delibes M.; Vilà M.; Simón M.; Cabezudo B.; Galán C.; García-Berthou E.; Almodóvar A.; Elvira B.; Brufao Curiel P.; Casinos A.; Herrero J.; Blanco J.C.; García-González R.; Nogués-Bravo D.; Margalida A.; Fisher B.; Arlettaz R.; Gordon I.J.; Ludwig A.; Lovari S.; Cook B.D.; Carranza J.; Csányi S.; Apollonio M.; Kowalczyk R.; Demarais S.; López-Bao J.V.. Improving connectivity is key for restoring large mammals and human safety. A response to "Introducing European bison in Iberia: Road safety concerns. A comment to Nores. Conservation Science and Practice. 8 (4), pp. e70261 DOI: 10.1111/csp2.70261. 2026.

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 40

- 2** Nores C.; Álvarez-Laó D.; Navarro A.; Pérez-Barbería F.J.; Castanos P.M.; Castanos Fuente J.; Morales Muñiz A.; Azorit C.; Muñoz-Cobo J.; Fernández Delgado C.; Granado Lorenzo C.; Palmqvist P.; Soriguer R.; Delibes M.; Vilà M.; Simón M.; Cabezudo B.; Galán C.; García-Berthou E.; Almodóvar A.; Elvira B.; Brufao Curiel P.; Casinos A.; Herrero J.; Blanco J.C.; García-González R.; Nogués-Bravo D.; Margalida A.; Fisher B.; Arlettaz R.; Gordon I.J.; Ludwig A.; Lovari S.; Cook B.D.; Carranza J.; Csányi S.; Apollonio M.; Kowalczyk R.; Demarais S.; López-Bao J.V.. The conservation management of European bison requires strong evidence and ca. Conservation Science and Practice. 8 (4), pp. e70262 DOI: 10.1111/csp2.70262. 2026.

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 40

- 3** Jesús M. Pérez; Fabiola Mesa-Pérez; María J. Fernández-Muñoz; José E. Granados; Paulino Fandos; Ramón C. Soriguer; Pelayo Acevedo; Pablo Refoyo; Enrique Barreñada; Juan Carlos Peral; Alberto Fernández-Arias; José A. Martínez; María J. Vargas; Montserrat Rubio; Josep M. López-Martín; Xavier Olivé-Boix; Juan J. Serrano; Francisco Carro; María J. Modesto; José Lara; Alberto Gil-Carrera; Antonio J. López-Montoya. Hunting Iberian ibex: from a threat factor to a conservation tool. European Journal of Wildlife Research. 71 - 2, Springer Science and Business Media LLC, 02/2025. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/s10344-025-01905-8>>. ISSN 1439-0574

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 4** Elena Angulo; Juan Bárcena; Brian Cooke; Ramón C. Soriguer. Domestic European Rabbits *Oryctolagus cuniculus*: A Super-Highway for the Spread of Emergent Viral Diseases to Other Lagomorphs?. Transboundary and Emerging Diseases. 2025 - 1, Wiley, 01/2025. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1155/tbed/1129135>>. ISSN 1865-1682

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 5** Shirin Taheri; Mikel Alexander González; María José Ruiz-López; Ramón Soriguer; Jordi Figuerola. Patterns of West Nile virus vector co-occurrence and spatial overlap with human cases across Europe. One Health. 20 - 101041, 2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.onehlt.2025.101041>>. ISSN 2352-7714

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 6** Pareja-Sánchez E.; García-Ruiz R.; Sanchez G.; Cerdá X.; Angulo E.; Soriguer R.C.; Cobos J.. Soil Respiration in Traditional Mediterranean Olive Groves: Seasonal Dynamics, Spatial Variability, and Controlling Factors. Agriculture (Switzerland). 15(24), pp. 2610 DOI: 10.3390/agriculture15242610. 2025.

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 7

- 7** Josué Martínez-de la Puente; Juliana Tamayo-Quintero; María José Ruiz-López; Jesús Veiga; Santiago Ruiz; Ana Vázquez; Laura Herrero; Ramón C. Soriguer; Jordi Figuerola. Vector surveillance of avian Plasmodium and West Nile virus in Culex mosquitoes from Doñana, a UNESCO World Heritage Site. Parasites and Vectors. 18 - 323, 2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1186/s13071-025-06961-2>>. ISSN 1756-3305



Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 8** Josué Martínez-de la Puente; Juliana Tamayo-Quintero; María José Ruiz-López; Jesús Veiga; Santiago Ruiz; Ana Vázquez; Laura Herrero; Ramón C. Soriguer; Jordi Figuerola. Vector surveillance of avian Plasmodium and West Nile virus in Culex mosquitoes from Doñana, a UNESCO World Heritage Site. *Parasites and Vectors*. 18 - 323, 2025. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1186/s13071-025-06961-2>>. ISSN 1756-3305

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 9** Arián Ráez-Bravo; José Enrique Granados; José Espinosa; Lara Nonell; Emmanuel Serrano; Eulàlia Puigdecenet; Marta Bódalo; Jesús M. Pérez; Ramón C. Soriguer; Francisco Javier Cano-Manuel; Paulino Fandos; Jorge Ramón López-Olvera. Genomics reveal local skin immune response key to control sarcoptic mange in Iberian ibex (*Capra pyrenaica*). *BMC Genomics*. 25 - 1, Springer Science and Business Media LLC, 11/2024. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1186/s12864-024-10999-4>>. ISSN 1471-2164

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 10** María C. Romero-Toribio; Elena Angulo; Ramón C. Soriguer; Javier Madrigal; Francisco Senra-Rivero; Xim Cerdá; Joaquín Cobos. Continuous Monitoring of Soil Respiration After a Prescribed Fire: Seasonal Variations in CO₂ Efflux. *Land*. 13 - 10, pp. 1706 - 1706. MDPI AG, 10/2024. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.3390/land13101706>>. ISSN 2073-445X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 11** Rafael Gutiérrez-López; Jiayue Yan; Laura Gangoso; Ramón Soriguer; Jordi Figuerola; Josué Martínez-De la Puente. Are the *Culex pipiens* biotypes *pipiens*, *molestus* and their hybrids competent vectors of avian Plasmodium?. *PLoS ONE*. 19 - e0314633, 2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0314633>>. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 12** Marta Valdeperes; Roberto Pascual-Rico; Paulino Fandos; Ramón C Soriguer Escofet; Jesús M Pérez; Francisco J Cano-Manuel León; Paloma Prieto Yerro; Jorge Ramón López-Olvera; José Enrique Granados. Home range in genus *Capra*: From polygons to Brownian bridges of scabietic and healthy Iberian ibexes (*Capra pyrenaica*). *Journal of Mammalogy*. 105, pp. 621 - 632. 2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1093/jmammal/gyae013>>. ISSN 1545-1542

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 13** Jesús M. Pérez; José E. Granados; Alexandre Garnier; Ramón C. Soriguer; Gaël Aleix-Mata; Antonio Sánchez; Paulino Fandos. Is it time for genetic reinforcement of French Iberian ibex populations?. *Journal for Nature Conservation*. 77 - 126516, 2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.jnc.2023.126516>>. ISSN 1617-1381

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 14** Martina Ferraguti; Josué Martínez-de la Puente; Santiago Ruiz; Ramón C. Soriguer; Jordi Figuerola. Landscape and mosquito community impact the avian Plasmodium infection in *Culex pipiens*. *iScience*. 27 - 109194, 2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.isci.2024.109194>>. ISSN 2589-0042

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 15** Marta Garrigos; Mario Garrido; Maria Jose Ruiz-Lopez; Maria Jose Garcia-Lopez; Jesus Veiga; Sergio Magallanes; Ramon Soriguer; Isabel Moreno-Indias; Jordi Figuerola; Josue Martinez-De la Puente. Microbiota composition of *Culex perexiguus* mosquitoes during the West Nile virus outbreak in southern Spain. *PLoS ONE*. 19 - e0314001, 2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0314001>>. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 16** Carlos Nores; Diego Álvarez-Laó; Alberto Navarro; Francisco Javier Pérez-Barbería; Pedro María Castaños; Jone Castaños de la Fuente; Arturo Morales Muñoz; Concepción Azorit; Joaquín Muñoz-Cobo; Carlos Fernández Delgado; Carlos Granado Lorenzo; Paul Palmqvist; Ramón Soriguer; Miguel Delibes; Montserrat Vilà; Miguel Simón; Baltasar

Cabezudo; Carmen Galán; Emili García-Berthou; Ana Almodóvar; Benigno Elvira; Pedro Brufao Curiel; Adriá Casinos; Juan Herrero; Juan Carlos Blanco; Ricardo García-González; David Nogués-Bravo; Antoni Margalida; Brendan Fisher; Raphaël Arlettaz; Iain J. Gordon; Arne Ludwig; Sandro Lovari; Brian D. Cook; Juan Carranza; Sándor Csányi; Marco Apollonio; Rafał Kowalczyk; Steve Demarais; José Vicente López-Bao. Rewilding through inappropriate species introduction: The case of European bison in Spain. *Conservation Science and Practice*. 6 - e13221, pp. 11. 2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1111/csp2.13221>>. ISSN 2578-4854

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 17** Josué Martínez-de la Puente; Sergio Magallanes; Mikel Alexander González; María José Ruiz-López; Ramón C. Soriguer; Francisco Caceres; Santiago Ruiz; Jordi Figuerola. The invasive *Aedes albopictus* in the Doñana World Heritage Site. *Parasites and Vectors*. 17 - 343, 2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1186/s13071-024-06438-8>>. ISSN 1756-3305

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 18** Antonio J. Carpio; Eduardo Laguna; Roberto Pascual-Rico; María Martínez-Jauregui; José Guerrero-Casado; Joaquín Vicente; Ramón C. Soriguer; Pelayo Acevedo. The prohibition of recreational hunting of wild ungulates in Spanish National Parks: Challenges and opportunities. *Science of the Total Environment*. 926 - 171363, pp. 1. 2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2024.171363>>. ISSN 1879-1026

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 19** Sergio Magallanes; Francisco Llorente; María José Ruiz-López; Josué Martínez-de la Puente; Martina Ferraguti; Rafael Gutiérrez-López; Ramón Soriguer; Pilar Aguilera-Sepúlveda; Raúl Fernández-Delgado; Miguel Ángel Jiménez-Clavero; Jordi Figuerola. Warm winters are associated to more intense West Nile virus circulation in southern Spain. *Emerging Microbes and Infections*. 13 - 2348510, 2024. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/22221751.2024.2348510>>. ISSN 2222-1751

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 20** Viana, D.S.; Santoro, S.; Soriguer, R.C.; Figuerola, J.. A synthesis of Eurasian Curlew (*Numenius arquata arquata*) demography and population viability to inform its management. *Ibis*. 165 - 3, pp. 767 - 780. 2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 4

Fuente de citas: *Ibis*165(3): 767-780.DOI 10.1111/ibi.13184

- 21** Co-exposure to pathogens in wild ungulates from Doñana National Park, South Spain. *Research Veterinary Science*. 155, pp. 14 - 28. 2023.

Tipo de producción: Artículo científico

- 22** Marta Valdeperez; Paloma Prieto; Jorge Ramon López-Olvera; Paulino Fandos; Santiago Lavin; Ramon C. Soriguer; Gregorio Mentaberre; Francisco Javier Cano-Manuel León8; Jose Espinosa; Arian Ruez-Bravo; Jesus Perez Jimenez; Stephanie Tampach; Joseph Estruch; Roser Velarde; Granados Jose Enrique. Correction to: Diseases of Iberian ibex (*Capra* Diseases of Iberian ibex (*Capra pyrenaica*). *European Journal of Wildlife Research*. 69 - 63, pp. 1 - 36. 69, 80 (2023), 2023.

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 15

- 23** Marta Valdeperez; Paloma Prieto; Jorge Ramon López-Olvera; Paulino Fandos; Santiago Lavin; Ramon C. Soriguer; Gregorio Mentaberre; Francisco Javier Cano-Manuel León8; Jose Espinosa; Arian Ruez-Bravo; Jesus Perez Jimenez; Stephanie Tampach; Joseph Estruch; Roser Velarde; Granados Jose Enrique. Diseases of Iberian ibex (*Capra pyrenaica*). *European Journal of Wildlife Research*. 69 - 63, pp. 1 - 36. 2023.

Tipo de producción: Artículo científico



- 24** Alazne Díez-Fernández; José Martín; Josué Martínez-de la Puente; Laura Gangoso; Pilar López; Ramón Soriguer; Jordi Figuerola. Effects of sex and sampling site on the relative proportion of pesticides in uropygial gland secretions of European Blackbirds (*Turdus merula*). *Ibis*. 165, pp. 142 - 152. 2023. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1111/ibi.13116>>. ISSN 1474-919X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 25** Genomic Analysis of West Nile Virus Lineage 1 Detected in Mosquitoes during the 2020-2021 Outbreaks in Andalusia, Spain. *Viruses*. 15 - 2, pp. 266. 2023.
Tipo de producción: Artículo científico
- 26** Long-term serological surveillance for West Nile and Usutu virus in horses in south-West Spain. *One Health*. 17, pp. 100578. 2023.
Tipo de producción: Artículo científico
- 27** Jéssica Jiménez-Peñuela; Martina Ferraguti; Josue Martinez de la Puente; Ramon C. Soriguer; Jordi Figuerola. Oxidative status in relation to blood parasite infections in house sparrows living along an urbanization gradient. *Environmental Pollution*. 316 - 1, pp. 120712. <https://doi.org/10.1016/j.envpol.2022.120712>, 2023.
Tipo de producción: Artículo científico
- 28** Shedding light on long-term trends in Mediterranean carnivore populations: five species, one scenario, different responses. *European Journal of Wildlife Research*. 69 - 55, pp. 1 - 11. 2023.
Tipo de producción: Artículo científico
- 29** The local skin cellular immune response determines the clinical outcome of sarcoptic mange in Iberian ibex (*Capra pyrenaica*). *Frontier Veterinary Science*. 10, pp. 1183304. 2023.
Tipo de producción: Artículo científico
- 30** José Enrique Granados; Débora Forte-Gil; Blanca Ramos; Francisco Javier Cano-Manuel; Ramón C. Soriguer; Paulino Fandos; Jesús M. Pérez. Correction to: First record of *Pharyngomyia picta* (Diptera: Oestridae) parasitizing *Cervus elaphus* in Sierra Nevada National Park. *Parasitology Research*. 121 - 8, pp. 2461 - 2462. Springer Science and Business Media LLC, 06/2022. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.1007/S00436-022-07585-6>>. ISSN 1432-1955
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 31** Jordi Figuerola; Miguel Ángel Jiménez-Clavero; María José Ruíz-López; Francisco Llorente; Santiago Ruiz; Andreas Hoefler; Pilar Aguilera-Sepúlveda; Jéssica Jiménez-Peñuela; Olaya García-Ruiz; Laura Herrero; Ramón C. Soriguer; Raúl Fernández Delgado; María Paz Sánchez-Seco; Josué Martínez-de la Puente; Ana Vázquez. A One Health view of the West Nile virus outbreak in Andalusia (Spain) in 2020. *Emerging Microbes and Infections*. 11, pp. 2570 - 2578. 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1080/22221751.2022.2134055>>. ISSN 2222-1751
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 32** Jesús M. Pérez; Antonio J. López-Montoya; Francisco J. Cano-Manuel; Ramón C. Soriguer; Paulino Fandos; José E. Granados. Development of resistance to sarcoptic mange in ibex. *Journal of Wildlife Management*. 86 - e22224, 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1002/jwmg.22224>>. ISSN 1937-2817
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 33** Jéssica Jiménez-Peñuela; Martina Ferraguti; Josué Martínez-de la Puente; Ramón C. Soriguer; Jordi Figuerola; Caroline Isaksson. Differences in fatty acids composition between *Plasmodium* infected and uninfected house sparrows along an urbanization gradient. *Science of the Total Environment*. 815 - 152664, 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.scitotenv.2021.152664>>. ISSN 0048-9697
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

- 34** Juan F. Beltrán; Jaime R. Rau; Ramón C. Soriguer; Maura B. Kufner; Miguel Delibes; Francisco Carro. Effects of Population Declines on Habitat Segregation and Activity Patterns of Rabbits and Hares in Doñana National Park, Spain. *Land*. 11 - 461, pp. 461 - 461. 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3390/land11040461>>. ISSN 2073-445X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 35** {ENETWILD-consortium}; Sonia Illanas; Simon Croft; Graham C. Smith; Sergio López-Padilla; Joaquín Vicente; José Antonio Blanco Aguiar; Massimo Scandura; Marco Apollonio; Ezio Ferroglio; Stefania Zanet; Rachele Vada; Oliver Keuling; Kamila Plis; Tomasz Podgorski; Francesca Brivio; Javier Fernández-López; Carmen Ruiz Rodríguez; Ramón C. Soriguer Escofet; Pelayo Acevedo. New models for wild ungulates occurrence and hunting yield abundance at European scale. *EFSA Supporting Publications*. 19 - 10, 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2022.en-7631>>. ISSN 2397-8325
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 36** Edward M. King'ori; Vincent Obanda; Richard Nyamota; Susana Remesar; Patrick I. Chiyo; Ramon Soriguer; Patrocinio Morrondo. Population genetic structure of the elephant tick *Amblyomma tholloni* from different elephant populations in Kenya. *Ticks and Tick-borne Diseases*. 13 - 101935, pp. 101935 - 101935. 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.ttbdis.2022.101935>>. ISSN 1877-9603
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 37** {ENETWILD-consortium}; R. Pascual-Rico; P. Acevedo; M. Apollonio; J.A. Blanco-Aguiar; G. Body; L. del Rio; E. Ferroglio; A. Gomez; O. Keuling; K. Plis; T. Podgóski; Ludovica Preite; Carmen Ruiz Rodríguez; M. Scandura; M. Sebastian; R. Soriguer; G.C. Smith; Rachele Vada; S. Zanet; J. Vicente; A. Carpio. Wild boar ecology: a review of wild boar ecological and demographic parameters by bioregion all over Europe. *EFSA Supporting Publications*. 19 - 3, 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2022.en-7211>>. ISSN 2397-8325
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 38** Ferraguti,; Martinez-de la Puente, JM; Jimenez-Claviero, MA; Llorente, F; Roiz, D; Ruiz, S; Soriguer, R; Figuerola, J. A field test of the dilution effect hypothesis in four avian multi-host pathogens. *PLOS PATHOGENS*. 17 (6), pp. 1367 - 1385. 2021.
Tipo de producción: Artículo científico
- 39** ENETWILD-consortium; Illanas S; Fernández-López J; Acevedo P; Apollonio M; Blanco-Aguiar JA; Brivio F; Croft S; Ferroglio E; Keuling O; Plis K; Podgóski T; Scandura M; Smith GC; Soriguer R; Šprem N; Zanet S and Vicente J. Analysis of wild boar-domestic pig interface in Europe: spatial overlapping and fine resolution approach in several countries. *EFSA supporting publication*. 18(1), pp. EN - 1995. 23doi: 10.2903/sp.efsa.2021.EN-1995. 2021.
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 17
- 40** Perez-Jimenez, Jesus Maria; Granados-Torres, Jose Enrique; Espinosa, José; Ráez-bravo, Arián; López-olvera, Jorge Ramón; Rossi, Luca; Meneguz, Pier Giuseppe; Angelone, Samer; Fandos-Paris, Paulino; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon. Biology and management of sarcoptic mange in wild Caprinae populations. *Mammal Review*. 51, pp. 82 - 94. 2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 41** Martinez de la Puente J.; Gutiérrez-López R.; Díez-Fernández A.; Soriguer R.C.; Moreno-Indias I.; Figuerola J.. Effects of mosquito microbiota on the survival cost and development success of avian Plasmodium. *Frontiers in Microbiology*. 11, pp. 3406. DOI:10.3389/fmicb.2020.562220, 2021.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 42** José Enrique Granados; Débora Forte-Gil; Blanca Ramos; Francisco Javier Cano-Manuel; Ramón C. Soriguer; Paulino Fandos; Jesús M. Pérez. First record of *Pharyngomyia picta* (Diptera: Oestridae) parasitizing *Cervus elaphus* in Sierra Nevada National Park. *Parasitology Research*. 120, pp. 3895 - 3898. 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1007/s00436-021-07315-4>>. ISSN 1432-1955



Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 43** Alazne Díez-Fernández; Josué Martínez-de la Puente; José Martín; Laura Gangoso; Pilar López; Ramón Soriguer; Jordi Figuerola. Sex and age, but not blood parasite infection nor habitat, affect the composition of the uropygial gland secretions in European blackbirds. *Journal of Avian Biology*. 52 - JAV12781, pp. e02630. 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1111/jav.02630>>. ISSN 1600-048X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 44** Ferraguti M; Heesterbeek H; Martínez-de la Puente J; Jiménez_ClaRero MA; Vázquez A; Ruiz S; Llorente F; Roiz D; Vernooij H; Soriguer R; Figuerola J.. The role of different Culex mosquito species in the transmission of West Nile virus and avian malaria parasites in Mediterranean areas. *Transboundary Emerging Diseases*. 68 - 2, pp. 920 - 930.. doi: 10.1111/tbed.13760., 2021.

Tipo de producción: Artículo científico

- 45** P. Palencia; J. Vicente; R Soriguer; P. Acevedo. Towards a best-practices guide for camera trapping: assessing differences among camera trap models and settings under field conditions. *Journal of Zoology*,. pp. 1– 12.. 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1111/jzo.12945>>. ISSN 0952-8369

Tipo de producción: Artículo científico

- 46** Jiayue Yan; Laura Gangoso; Santiago Ruiz; Ramón Soriguer; Jordi Figuerola; Josué Martínez-de la Puente. Understanding host utilization by mosquitoes: determinants, challenges and future directions. *Biological Reviews*. 96, pp. 1367 - 1385. 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1111/brv.12706>>. ISSN 1469-185X

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 47** Jéssica Jiménez-Peñuela; Martina Ferraguti; Josué Martínez-de la Puente; Ramón C. Soriguer; Jordi Figuerola. Urbanization effects on temporal variations of avian haemosporidian infections. *Environmental Research*. 199 - 111234, 2021. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.envres.2021.111234>>. ISSN 0013-9351

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 48** Jimenez-Penuela, J; Ferraguti, M; Martinez-de la Puente, J; Soriguer, RC; Figuerola, J. Urbanization effects on temporal variations of avian haemosporidian infections. *ENVIRONMENTAL RESEARCH*. 199, 2021.

Tipo de producción: Artículo científico

- 49** Pérez-Cutillas P; Muñoz-Hernández C; Martínez-de la Puente J; Figuerola J; Navarro R; Ortuño, M. Bernal, L. Ortiz, J; Soriguer R; Berriatua E.. A spatial ecology study in a high diversity host community to understand blood feeding behavior of Phlebotomus sand fly vectors of Leishmania. *Medical and Veterinary Entomology*. 34, pp. 164 - 174. 2020.

Tipo de producción: Artículo científico

- 50** Martínez-de la Puente J; Díez-Fernández A; Soriguer R.C; Rambozzi L; Peano A; Meneguz P.G; Figuerola J.. Are malaria infected birds more attractive to mosquito vectors?. *Ardeola*. 68 - 1, pp. 205 - 218. 2020.

Tipo de producción: Artículo científico

- 51** Carlos Román-Cascón; Marie Lathon; Fabienne Lohou; Nitu Ojha; Olivier Merlin; David Aragonés; María P. González-Dugo; Ana Andreu; Thierry Pellarin; Aurore Brut; Ramón C. Soriguer; Ricardo Díaz-Delgado; Oscar Hartogensis; Carlos Yagüe. Can We Use Satellite-Based Soil-Moisture Products at High Resolution to Investigate Land-Use Differences and Land-Atmosphere Interactions? A Case Study in the Savanna. *Remote Sensing*. 12 - 11, 2020. Disponible en Internet en: <<https://www.mdpi.com/2072-4292/12/11/1701>>. ISSN 2072-4292

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 52** Martinez-de la Puente, Josue; Diez-Fernandez, Alazne; Montalvo, Tomas; Bueno-Mari, Ruben; Pangrani, Quentin; Soriguer, Ramon C.; Carlos Senar, Juan; Figuerola, Jordi. Do Invasive Mosquito and Bird Species Alter Avian Malaria Parasite Transmission?. *DIVERSITY-BASEL*. 12 - 3, MDPI, 2020. ISSN 1424-2818



Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

- 53** Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Granados-Torres, Jose Enrique; Caruz, Antonio; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Fandos-Paris, Paulino; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Perez-Jimenez, Jesus Maria. Genetic diversity of cytochrome b in Iberian ibex from Andalusia Revista: Mammalian Biology Año: 2020. Mammalian Biology. 100 - 6, pp. 675 - 684. 2020.

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

- 54** Díez-Fernández A; Martínez-de la Puente J; Gangoso L; Ferraguti M; Soriguer R; Figuerola J.. House sparrow uropygial gland secretions do not attract ornithophilic nor mammophilic mosquitoes. Med Vet Entomol. 34 - 2, pp. 225 - 228. 2020.

Tipo de producción: Artículo científico

- 55** Barroso, Patricia; Barasona, Jose A; Acevedo, Pelayo; Palencia, Pablo; Carro, Francisco; Negro, Juan Jose; Torres, Maria Jose; Gortazar, Christian; Soriguer, Ramon C; Vicente, Joaquin. Long-Term Determinants of Tuberculosis in the Ungulate Host Community of Donana National Park. Pathogens. 9 - 6, 2020.

Tipo de producción: Artículo científico

- 56** Granados-Torres, Jose Enrique; Ros-candeira, A; Pérez-Luque, Antonio Jesús; Moreno -Ilorca, R; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Fandos-Paris, Paulino; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Espinosa, José; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Ramos, Blanca; Zamora, Regino. Long-term monitoring of the Iberian ibex population in the Sierra Nevada of the southeast Iberian Peninsula. Scientific Data. 7 - 203, pp. 1 - 10. 2020.

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

- 57** Díez-Fernández, Alazne; Martínez-de la Puente, Josue; Gangoso, Laura; Lopez, Pilar; Soriguer, Ramon; Martín, Jose; Figuerola, Jordi. Mosquitoes are attracted by the odour of Plasmodium-infected birds. International Journal Parasitology. 2020. ISSN 1879-0135

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de citas: WOS

Citas: 0

- 58** Martínez-de la Puente J; Soriguer R.C.; Senar JC; Bueno-Marí R; Montalvo T.; Figuerola J. Mosquitoes in an urban zoo: identification of blood meals, flight distances of engorged females, and avian malaria infections. Frontiers in Veterinary Science. 7, 2020.

Tipo de producción: Artículo científico

- 59** Díez-Fernández A; Martínez-de la Puente J; Ruiz S; Gutiérrez-López R; Soriguer R; Figuerola J.. Patterns of helminth infection in Kenyan elephant populations. Parasites and Vectors. 13, pp. 145. 2020.

Tipo de producción: Artículo científico

- 60** Gutiérrez-López R; Martínez-de la Puente J; Gangoso L; Soriguer R; Figuerola J.. Plasmodium transmission differs between mosquito species and parasite lineages. Parasitology. 147, pp. 441 - 447. 2020.

Tipo de producción: Artículo científico



- 61** Espinosa, J.; Perez, J. M.; Ruez-Bravo, A.; Fandos, P.; Cana-Manuel, F. J.; Soriguer, R. C.; Lopez-Olvera, J. R.; Granados, J. E.. Recommendations for the management of sarcoptic mange in free-ranging Iberian ibex populations. *ANIMAL BIODIVERSITY AND CONSERVATION*. 43 - 1, pp. 137 - 149. MUSEU DE CIENCIES NATURALS-ZOOLOGIA, 2020. ISSN 1578-665X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 62** Palencia, P.; Vicente, J.; Barroso, P.; Barasona, J. A.; Soriguer, R. C.; Acevedo, P.. Estimating day range from camera-trap data: the animals' behaviour as a key parameter. *JOURNAL OF ZOOLOGY*. 309 - 3, pp. 182 - 190. WILEY, 30/06/2019. ISSN 0952-8369, ISSN 1469-7998
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY
Índice de impacto: 1.724 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 46 **Num. revistas en cat.:** 168
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 63** Gutierrez-Lopez, Rafael; Martinez-de la Puente, Josue; Gangoso, Laura; Yan, Jiayue; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Experimental reduction of host Plasmodium infection load affects mosquito survival. *SCIENTIFIC REPORTS*. 9, NATURE PUBLISHING GROUP, 19/06/2019. ISSN 2045-2322
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Índice de impacto: 3.998 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 17 **Num. revistas en cat.:** 71
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 64** Angelone, Samer; Soriguer, Ramon C.; Melendo, Ana. Filmmaking courses for scientists help promote richer alternatives to chronological narratives. *STUDIES IN HIGHER EDUCATION*. ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD, 17/04/2019. ISSN 0307-5079, ISSN 1470-174X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Social Sciences Edition - EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH
Índice de impacto: 3.0 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 30 **Num. revistas en cat.:** 263
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 65** Gutierrez-Lopez, Rafael; Martinez-de la Puente, Josue; Gangoso, Laura; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Effects of host sex, body mass and infection by avian Plasmodium on the biting rate of two mosquito species with different feeding preferences. *PARASITES & VECTORS*. 12, BMC, 12/03/2019. ISSN 1756-3305
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - TROPICAL MEDICINE
Índice de impacto: 2.824 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 3 **Num. revistas en cat.:** 23
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
Índice de impacto: 2.824 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 39
Fuente de citas: WOS **Citas:** 5

- 66** Jimenez-Penuela, Jessica; Ferraguti, Martina; Martinez-de la Puente, Josue; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Urbanization and blood parasite infections affect the body condition of wild birds. SCIENCE OF THE TOTAL ENVIRONMENT. 651, pp. 3015 - 3022. ELSEVIER, 15/02/2019. ISSN 0048-9697, ISSN 1879-1026
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 6.551 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 22 **Num. revistas en cat.:** 265
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 67** Triguero-Ocana, Roxana; Barasona, Jose A.; Carro, Francisco; Soriguer, Ramon C.; Vicente, Joaquin; Acevedo, Pelayo. Spatio-temporal trends in the frequency of interspecific interactions between domestic and wild ungulates from Mediterranean Spain. PLOS ONE. 14 - 1, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 25/01/2019. ISSN 1932-6203
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Índice de impacto: 2.74 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 27 **Num. revistas en cat.:** 71
Fuente de citas: WOS **Citas:** 4
- 68** Carro, Francisco; Ortega, Monica; Soriguer, Ramon C.. Is restocking a useful tool for increasing rabbit densities?. GLOBAL ECOLOGY AND CONSERVATION. 17, ELSEVIER, 01/01/2019. ISSN 2351-9894
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - BIODIVERSITY CONSERVATION
Índice de impacto: 2.526 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 16 **Num. revistas en cat.:** 59
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ECOLOGY
Índice de impacto: 2.526 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 65 **Num. revistas en cat.:** 168
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 69** Gutiérrez-López R; Martínez-de la Puente J; Gangoso L; Soriguer R.C.; Figuerola J. Correction to: Aedes vittatus in Spain: current distribution, barcoding characterization and potential role as vectors of human diseases.Parasit Vectors. 2019. 12(1), pp. 479. 2019.
Tipo de producción: Artículo científico
- 70** Roiz, David; Vazquez, Ana; Ruiz, Santiago; Tenorio, Antonio; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Evidence that Passerine Birds Act as Amplifying Hosts for Usutu Virus Circulation. ECOHEALTH. 16 - 4, pp. 734 - 742. SPRINGER, 2019. ISSN 1612-9210
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 2.153 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 151 **Num. revistas en cat.:** 265
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1

- 71** Martínez-de la Puente, Josue; Ferraguti, Martina; Jimenez-Penuela, Jessica; Ruiz, Santiago; Martínez, Javier; Roiz, David; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Filarial worm circulation by mosquitoes along an urbanization gradient in southern Spain. *TRANSBOUNDARY AND EMERGING DISEASES*. 66 - 4, pp. 1752 - 1757. WILEY, 2019. ISSN 1865-1682
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.188
Posición de publicación: 22
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 93
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.188
Posición de publicación: 4
- Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 142
- Fuente de citas:** WOS
Citas: 0
- 72** Ferraguti, Martina; Martínez-de la Puente, Josue; Garcia-Longoria, Luz; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi; Marzal, Alfonso. From Africa to Europe: evidence of transmission of a tropical Plasmodium lineage in Spanish populations of house sparrows. *PARASITES & VECTORS*. 12 - 1, BMC, 2019. ISSN 1756-3305
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.824
Posición de publicación: 3
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - TROPICAL MEDICINE
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 23
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.824
Posición de publicación: 9
- Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 39
- Fuente de citas:** WOS
Citas: 0
- 73** Díez-Fernández, A.; Martínez-Delapuerta, J.; Gangoso, L.; Ferraguti, M.; Soriguer, R.; Figuerola, J.. House sparrow uropygial gland secretions do not attract ornithophilic nor mammophilic mosquitoes. *MEDICAL AND VETERINARY ENTOMOLOGY*. 34 - 2, pp. 225 - 228. WILEY, 2019. ISSN 0269-283X
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Citas: 0
- 74** Ramon C.; F.. *Lepus granatensis*. The IUCN Red List of Threatened Species 2019. e.T41306A2953195, IUCN, 2019. Disponible en Internet en: <<https://www.iucnredlist.org/species/41306/2953195>>.
- Tipo de producción:** Artículo científico
- Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 75** Angelone, Samer; Soriguer, Ramon C.; Melendo, Ana. Modes of documentary films produced by the future generation of 'scientists-as-filmmakers'. *INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENCE EDUCATION PART B-COMMUNICATION AND PUBLIC ENGAGEMENT*. ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD, 2019. ISSN 2154-8463
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Citas: 0
- 76** King'ori, Edward; Obanda, Vincent; Chiyo, Patrick, I; Soriguer, Ramon C.; Morrondo, Patrocinio; Angelone, Samer. Molecular identification of Ehrlichia, Anaplasma, Babesia and Theileria in African elephants and their ticks. *PLOS ONE*. 14 - 12, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 2019. ISSN 1932-6203
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
- Tipo de soporte:** Revista



Índice de impacto: 2.74

Posición de publicación: 27

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 71

Citas: 0

- 77** Munoz, Clara; Martinez-de la Puente, Josue; Figuerola, Jordi; Perez-Cutillas, Pedro; Navarro, Ricardo; Ortuno, Maria; Bernal, Luis J.; Ortiz, Juana; Soriguer, Ramon; Berriatua, Eduardo. Molecular xenomonitoring and host identification of Leishmania sand fly vectors in a Mediterranean periurban wildlife park. TRANSBOUNDARY AND EMERGING DISEASES. 66 - 6, pp. 2546 - 2561. WILEY, 2019. ISSN 1865-1682

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.188

Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.188

Posición de publicación: 4

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 93

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 142

Citas: 2

- 78** Vicente J; Apollonio M; Blanco-Aguilar JA; Borowik T; Brivio F; Casaer J; Croft S; Ericsson G; Ferroglio E; Gavier-Widen; Gortazar C; Jansen PA; Keuling O; Kowalczyk R; Petrovic K; Plhal R; Podgorski T; Sange M; Scandura M; Schmidt K; Smith GC; Soriguer R; Thulke H; Zanet S; Acevedo P. Science-based wildlife disease response. . Science. 364(6444):943-944. - science.aax4310, 2019.

Tipo de producción: Artículo científico

- 79** Castro, Inmaculada; Espinosa, Jose; Granados, Jose E.; Cano-Manuel, Francisco J.; Fandos, Paulino; Raez-Bravo, Arian; Lopez-Olivera, Jorge R.; Soriguer, Ramon C.; Perez, Jesus M.. Characterizing the growth of Sarcoptes scabiei infrapopulations. EXPERIMENTAL AND APPLIED ACAROLGY. 76 - 1, pp. 41 - 52. SPRINGER, 01/09/2018. ISSN 0168-8162, ISSN 1572-9702

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.76

Posición de publicación: 30

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENTOMOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 98

Citas: 0

- 80** Diez-Fernandez, Alazne; Martinez-de la Puente, Josue; Ruiz, Santiago; Gutierrez-Lopez, Rafael; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Aedes vittatus in Spain: current distribution, barcoding characterization and potential role as a vector of human diseases. PARASITES & VECTORS. 11, BIOMED CENTRAL LTD, 18/05/2018. ISSN 1756-3305

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.031

Posición de publicación: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.031

Posición de publicación: 8

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - TROPICAL MEDICINE

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 21

Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 37

Citas: 2

- 81** Cano-Gomez, Cristina; Llorente, Francisco; Perez-Ramirez, Elisa; Soriguer, Ramon C.; Sarasa, Mathieu; Angel Jimenez-Clavero, Miguel. Experimental infection of grey partridges with Bagaza virus: pathogenicity evaluation and potential role as a competent host. *VETERINARY RESEARCH*. 49, BIOMED CENTRAL LTD, 09/05/2018. ISSN 0928-4249, ISSN 1297-9716
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.117
Posición de publicación: 4
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 141
Citas: 4
- 82** Angelone, Samer; Jowers, Michael J.; Min, Anna Rita Molinar; Fandos, Paulino; Prieto, Paloma; Pasquetti, Mario; Javier Cano-Manuel, Francisco; Mentaberre, Gregorio; Lopez Olvera, Jorge Ramon; Raez-Bravo, Arian; Espinosa, Jose; Perez, Jesus M.; Soriguer, Ramon C.; Rossi, Luca; Enrique Granados, Jose. Hidden MHC genetic diversity in the Iberian ibex (*Capra pyrenaica*). *BMC GENETICS*. 19, BMC, 08/05/2018. ISSN 1471-2156
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.547
Posición de publicación: 92
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - GENETICS & HEREDITY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 174
Citas: 0
- 83** Ferraguti, Martina; Martinez-de la Puente, Josue; Bensch, Staffan; Roiz, David; Ruiz, Santiago; Viana, Duarte S.; Soriguer, Ramon C.; Figuerola, Jordi. Ecological determinants of avian malaria infections: An integrative analysis at landscape, mosquito and vertebrate community levels. *JOURNAL OF ANIMAL ECOLOGY*. 87 - 3, pp. 727 - 740. WILEY, 01/05/2018. ISSN 0021-8790, ISSN 1365-2656
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.364
Posición de publicación: 24
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.364
Posición de publicación: 3
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ECOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 165
Categoría: Science Edition - ZOOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 170
Citas: 13
- 84** Yan, Jiayue; Broggi, Juli; Martinez-de la Puente, Josue; Gutierrez-Lopez, Rafael; Gangoso, Laura; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Does bird metabolic rate influence mosquito feeding preference?. *PARASITES & VECTORS*. 11, BMC, 23/02/2018. ISSN 1756-3305
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.031
Posición de publicación: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.031
Posición de publicación: 8
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - TROPICAL MEDICINE
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 21
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 37
Citas: 0

- 85** Martínez-de la Puente, Josue; Ferraguti, Martina; Ruiz, Santiago; Roiz, David; Llorente, Francisco; Perez-Ramirez, Elisa; Angel Jimenez-Clavero, Miguel; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Mosquito community influences West Nile virus seroprevalence in wild birds: implications for the risk of spillover into human populations. *Scientific Reports*. 8, pp. 2599. 08/02/2018. ISSN 2045-2322
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 86** Antonio Garrido-Garcia, Jose; Nieto-Lugilde, Diego; Alba-Sanchez, Francisca; Soriguer, Ramon C.. Agricultural intensification during the Late Holocene rather than climatic aridification drives the population dynamics and the current conservation status of *Microtus cabreræ*, an endangered Mediterranean rodent. *JOURNAL OF BIOGEOGRAPHY*. 45 - 2, pp. 448 - 460. WILEY, 01/02/2018. ISSN 0305-0270, ISSN 1365-2699
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - GEOGRAPHY, PHYSICAL
Índice de impacto: 3.884 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 12 **Num. revistas en cat.:** 50
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ECOLOGY
Índice de impacto: 3.884 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 34 **Num. revistas en cat.:** 165
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 87** Viana, Duarte S.; Enrique Granados, Jose; Fandos, Paulino; Perez, Jesus M.; Javier Cano-Manuel, Francisco; Buron, Daniel; Fandos, Guillermo; Parraga Aguado, Maria Angeles; Figuerola, Jordi; Soriguer, Ramon C.. Linking seasonal home range size with habitat selection and movement in a mountain ungulate. *MOVEMENT ECOLOGY*. 6, BMC, 05/01/2018. ISSN 2051-3933
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ECOLOGY
Índice de impacto: 3.745 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 37 **Num. revistas en cat.:** 165
Fuente de citas: WOS **Citas:** 8
- 88** Rebollo, B; Llorente, F; Pérez-Ramirez, E; Sarraseca, J; Gallardo, C; Risalde, M.A; Höfle, U; Figuerola, J; Soriguer, R; Venteo, A; Jiménez-. Absence of protection from West Nile virus disease and adverse effects in red legged partridges after non-structural NS1 protein administration. *Comparative Immunology, Microbiology & Infectious Diseases* Clave: a. 56, pp. 30 - 33. 2018.
Tipo de producción: Artículo científico
- 89** Yan, J; Martínez-de la Puente, J; Gangoso, L; Gutiérrez-López, R; Soriguer, R; Figuerola, J.. Avian malaria infection intensity influences mosquito feeding patterns. *International Journal of Parasitology*. 48, pp. 257 - 264. 2018.
Tipo de producción: Artículo científico
- 90** Espinosa, Jose; Raez-Bravo, Arin; Lopez-Olvera, Jorge R.; Perez, Jess M.; Lavin, Santiago; Tvarijonaviciute, Asta; Cano-Manuel, Francisco J.; Fandos, Paulino; Soriguer, Ramon C.; Enrique Granados, Jose; Romero, Diego; Velarde, Roser. Histopathology, microbiology and the inflammatory process associated with *Sarcoptes scabiei* infection in the Iberian ibex, *Capra pyrenaica*. *PARASITES & VECTORS*. 10, BIOMED CENTRAL LTD, 04/12/2017. ISSN 1756-3305
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - TROPICAL MEDICINE
Índice de impacto: 3.163 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 2 **Num. revistas en cat.:** 20
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY



Índice de impacto: 3.163
Posición de publicación: 6

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 37

Citas: 8

- 91** Martínez-de la Puente, J.; Navarro, J.; Ferraguti, M.; Soriguer, R.; Figuerola, J.. First molecular identification of the vertebrate hosts of *Culicoides imicola* in Europe and a review of its blood-feeding patterns worldwide: implications for the transmission of bluetongue disease and African horse sickness. *MEDICAL AND VETERINARY ENTOMOLOGY*. 31 - 4, pp. 333 - 339. WILEY, 01/12/2017. ISSN 0269-283X, ISSN 1365-2915

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.688

Posición de publicación: 28

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.688

Posición de publicación: 28

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 140

Categoría: Science Edition - ENTOMOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 96

Citas: 5

- 92** Espinosa, Jose; Lopez-Olvera, Jorge R.; Cano-Manuel, Francisco J.; Fandos, Paulino; Perez, Jesus M.; Lopez-Graells, Clara; Ruez-Bravo, Arian; Mentaberre, Gregorio; Romero, Diego; Soriguer, Ramon C.; Granados, Jose E.. Guidelines for managing captive Iberian ibex herds for conservation purposes. *JOURNAL FOR NATURE CONSERVATION*. 40, pp. 24 - 32. ELSEVIER GMBH, 01/12/2017. ISSN 1617-1381, ISSN 1618-1093

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.971

Posición de publicación: 25

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.971

Posición de publicación: 87

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - BIODIVERSITY CONSERVATION

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 57

Categoría: Science Edition - ECOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 160

Citas: 3

- 93** Yan, Jiayue; Gangoso, Laura; Martínez-de la Puente, Josue; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Avian phenotypic traits related to feeding preferences in two *Culex* mosquitoes. *SCIENCE OF NATURE*. 104 - 9-10, SPRINGER HEIDELBERG, 01/10/2017. ISSN 0028-1042, ISSN 1432-1904

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.789

Posición de publicación: 23

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 64

Citas: 3

- 94** Espinosa, Jose; Granados, Jose E.; Cano-Manuel, Francisco J.; Lopez-Olvera, Jorge R.; Ruez-Bravo, Arian; Romero, Diego; Soriguer, Ramon C.; Perez, Jesus M.; Fandos, Paulino. *Sarcoptes scabiei* alters follicular dynamics in female Iberian ibex through a reduction in body weight. *VETERINARY PARASITOLOGY*. 243, pp. 151 - 156. ELSEVIER, 30/08/2017. ISSN 0304-4017, ISSN 1873-2550

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY



Índice de impacto: 2.422
Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.422
Posición de publicación: 9

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 37

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 140

Citas: 3

- 95** Espinosa, Jose; Perez, Jestls M.; Lopez-Olvera, Jorge R.; Raez-Bravo, Arian; Cano-Manuel, Francisco J.; Fandos, Paulino; Soriguer, Ramon C.; Enrique Granados, Jose; Romero, Diego. Evaluation of oxidant/antioxidant balance in Iberian ibex (*Capra pyrenaica*) experimentally infested with *Sarcoptes scabiei*. VETERINARY PARASITOLOGY. 242, pp. 63 - 70. ELSEVIER SCIENCE BV, 15/08/2017. ISSN 0304-4017, ISSN 1873-2550

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.422
Posición de publicación: 17

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.422
Posición de publicación: 9

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 37

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 140

Citas: 2

- 96** Galarza, Juan A.; Sanchez-Fernandez, Beatriz; Fandos, Paulino; Soriguer, Ramon. Intensive Management and Natural Genetic Variation in Red Deer (*Cervus elaphus*). JOURNAL OF HEREDITY. 108 - 5, pp. 496 - 504. OXFORD UNIV PRESS INC, 01/07/2017. ISSN 0022-1503, ISSN 1465-7333

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.574
Posición de publicación: 24

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.574
Posición de publicación: 89

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - EVOLUTIONARY BIOLOGY

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 49

Categoría: Science Edition - GENETICS & HEREDITY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 171

Citas: 1

- 97** Lumbierres, Maria; Mendez, Pablo F.; Bustamante, Javier; Soriguer, Ramon; Santamaria, Luis. Modeling Biomass Production in Seasonal Wetlands Using MODIS NDVI Land Surface Phenology. REMOTE SENSING. 9 - 4, MDPI, 01/04/2017. ISSN 2072-4292

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.406
Posición de publicación: 8

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - REMOTE SENSING

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 30

Citas: 26

- 98** Gasso, Diana; Vicente, Joaquin; Mentaberre, Gregorio; Soriguer, Ramon; Rodriguez, Rocio Jimenez; Navarro-Gonzalez, Nora; Tvarijonaviciute, Asta; Lavin, Santiago; Fernandez-Llario, Pedro; Segales, Joaquim; Serrano, Emmanuel. Oxidative Stress in Wild Boars Naturally and Experimentally Infected with *Mycobacterium bovis* (vol 11, e0163971, 2016). PLOS ONE. 12 - 3, 09/03/2017. ISSN 1932-6203



Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.766

Posición de publicación: 15

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 64

Citas: 0

- 99** Barbosa, S.; Pauperio, J.; Herman, J. S.; Ferreira, C. M.; Pita, R.; Vale-Goncalves, H. M.; Cabral, J. A.; Garrido-García, J. A.; Soriguer, R. C.; Beja, P.; Mira, A.; Alves, P. C.; Searle, J. B.. Endemic species may have complex histories: within-refugium phylogeography of an endangered Iberian vole. *MOLECULAR ECOLOGY*. 26 - 3, pp. 951 - 967. WILEY, 01/02/2017. ISSN 0962-1083, ISSN 1365-294X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.131

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.131

Posición de publicación: 38

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 6.131

Posición de publicación: 6

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ECOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 160

Categoría: Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 293

Categoría: Science Edition - EVOLUTIONARY BIOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 49

Citas: 10

- 100** Angelone-Alasaad, Samer; Biebach, Iris; Perez, Jesus M.; Soriguer, Ramon C.; Granados, Jose E.. Molecular Analyses Reveal Unexpected Genetic Structure in Iberian Ibex Populations. *PLOS ONE*. 12 - 1, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 30/01/2017. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.766

Posición de publicación: 15

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 64

Citas: 1

- 101** Perez, Jesus M.; Castro, Inmaculada; Granados, Jose. E.; Cano-Manuel, Javier; Fandos, Paulino; Espinosa, Jose; Soriguer, Ramon C.. Does *Sarcoptes scabiei* synchronize its breeding cycle with that of the Iberian Ibex, *Capra pyrenaica*? *INTERNATIONAL JOURNAL OF ACAROLOGY*. 43 - 3, pp. 199 - 203. TAYLOR & FRANCIS INC, 01/01/2017. ISSN 0164-7954, ISSN 1945-3892

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.008

Posición de publicación: 52

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ENTOMOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 96

Citas: 4



- 102** Carro, Francisco; Soriguer, Ramon C.. Long-term patterns in Iberian hare population dynamics in a protected area (Donana National Park) in the southwestern Iberian Peninsula: Effects of weather conditions and plant cover. INTEGRATIVE ZOOLOGY. 12 - 1, pp. 49 - 60. WILEY, 01/01/2017. ISSN 1749-4869, ISSN 1749-4877
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY
Índice de impacto: 1.856 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 40 **Num. revistas en cat.:** 167
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 103** Do dingoes protect Australia's small mammal fauna from introduced mesopredators? Time to consider history and recent events. Food Webs. 12., pp. 95 - 106. ScienceDirect, 2017. Disponible en Internet en: <s>.
Tipo de producción: Artículo científico
- 104** Fandos-Paris, Paulino; Burón, Daniel; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Granados-Torres, Jose Enrique; Fandos, Guillermo; Briones, Eduardo 14.. LAS CUERNAS DEL CORZO COMO ELEMENTO BIOINDICADOR DE LA CONTAMINACIÓN EN EL CAMPO DE GIBRALTAR. Almoraima: Revista de Estudios Campogibraltareños. 47, pp. 173 - 180. 2017.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 105** Ruiz-Martinez, Jorge; Ferraguti, Martina; Figuerola, Jordi; Martinez-de la Puente, Josue; John Williams, Richard Alexander; Herrera-Duenas, Amparo; Ignacio Aguirre, Jose; Soriguer, Ramon; Escudero, Clara; Jean Moens, Michael Andre; Perez-Tris, Javier; Benitez, Laura. Prevalence and Genetic Diversity of Avipoxvirus in House Sparrows in Spain. PLOS ONE. 11 - 12, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 22/12/2016. ISSN 1932-6203
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Índice de impacto: 2.806 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 15 **Num. revistas en cat.:** 64
Fuente de citas: WOS **Citas:** 5
- 106** Martinez-de la Puente, Josue; Ferraguti, Martina; Ruiz, Santiago; Roiz, David; Soriguer, Ramon C.; Figuerola, Jordi. Culex pipiens forms and urbanization: effects on blood feeding sources and transmission of avian Plasmodium. MALARIA JOURNAL. 15, BMC, 08/12/2016. ISSN 1475-2875
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
Índice de impacto: 2.715 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 10 **Num. revistas en cat.:** 36
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - TROPICAL MEDICINE
Índice de impacto: 2.715 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 3 **Num. revistas en cat.:** 19
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Índice de impacto: 2.715 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 39 **Num. revistas en cat.:** 84
Fuente de citas: WOS **Citas:** 17



- 107** Mijele, Domnic; Omondi, Patrick; Gakuya, Francis; Rossi, Luca; Chiyo, Patrick, I; Soriguer, Ramon C.; Angelone-Alasaad, Samer. A practical guideline to remote biopsy darting of wildebeests for genetic sampling. INTERNATIONAL JOURNAL OF VETERINARY SCIENCE AND MEDICINE. 4 - 2, pp. 27 - 32. CAIRO UNIV, 01/12/2016. ISSN 2314-4580, ISSN 2314-4599
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 108** Mijele, Domnic; Iwaki, Takashi; Chiyo, Patrick I.; Otiende, Moses; Obanda, Vincent; Rossi, Luca; Soriguer, Ramon; Angelone-Alasaad, Samer. Influence of Massive and Long Distance Migration on Parasite Epidemiology: Lessons from the Great Wildebeest Migration. ECOHEALTH. 13 - 4, pp. 708 - 719. SPRINGER, 01/12/2016. ISSN 1612-9202, ISSN 1612-9210
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 2.252 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 95 **Num. revistas en cat.:** 229
Fuente de citas: WOS **Citas:** 3
- 109** Gutierrez-Lopez, Rafael; Martnez-de la Puente, Josue; Gangoso, Laura; Yan, Jiayue; Soriguer, Ramon C.; Figuerola, Jordi. Do mosquitoes transmit the avian malaria-like parasite Haemoproteus? An experimental test of vector competence using mosquito saliva. PARASITES & VECTORS. 9, BMC, 28/11/2016. ISSN 1756-3305
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
Índice de impacto: 3.035 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 36
Fuente de citas: WOS **Citas:** 13
- 110** Raez-Bravo, Arian; Enrique Granados, Jose; Serrano, Emmanuel; Dellamaria, Debora; Casais, Rosa; Rossi, Luca; Puigdemont, Anna; Javier Cano-Manuel, Francisco; Fandos, Paulino; Maria Perez, Jesus; Espinosa, Jose; Casimiro Soriguer, Ramon; Citterio, Carlo; Ramon Lopez-Olvera, Jorge. Evaluation of three enzyme-linked immunosorbent assays for sarcoptic mange diagnosis and assessment in the Iberian ibex, Capra pyrenaica. PARASITES & VECTORS. 9, BIOMED CENTRAL LTD, 21/10/2016. ISSN 1756-3305
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
Índice de impacto: 3.035 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 36
Fuente de citas: WOS **Citas:** 9
- 111** Angelone-Alasaad, Samer; Jowers, Michael J.; Panadero, Rosario; Perez-Creo, Ana; Pajares, Gerardo; Diez-Banos, Pablo; Soriguer, Ramon C.; Morrondo, Patrocinio. First report of Setaria tundra in roe deer (Capreolus capreolus) from the Iberian Peninsula inferred from molecular data: epidemiological implications. PARASITES & VECTORS. 9, BMC, 29/09/2016. ISSN 1756-3305
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
Índice de impacto: 3.035 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 9 **Num. revistas en cat.:** 36
Fuente de citas: WOS **Citas:** 6

- 112** Mulero, Rocio; Cano-Manuel, Javier; Raez-Bravo, Arian; Perez, Jesus M.; Espinosa, Jose; Soriguer, Ramon; Fandos, Paulino; Granados, Jose E.; Romero, Diego. Lead and cadmium in wild boar (*Sus scrofa*) in the Sierra Nevada Natural Space (southern Spain). ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH. 23 - 16, pp. 16598 - 16608. SPRINGER HEIDELBERG, 01/08/2016. ISSN 0944-1344, ISSN 1614-7499
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.741
Posición de publicación: 79
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 229
Citas: 3
- 113** Ferraguti, Martina; Martinez-de la Puente, Josue; Roiz, David; Ruiz, Santiago; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Effects of landscape anthropization on mosquito community composition and abundance. SCIENTIFIC REPORTS. 6, NATURE PUBLISHING GROUP, 04/07/2016. ISSN 2045-2322
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 4.259
Posición de publicación: 10
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 64
Citas: 45
- 114** Raez-Bravo, Arian; Enrique Granados, Jose; Javier Cano-Manuel, Francisco; Soriguer, Ramn C.; Fandos, Paulino; Perez, Jesus M.; Pavlov, Igor Y.; Romero, Diego. Toxic and Essential Element Concentrations in Iberian Ibex (*Capra pyrenaica*) from the Sierra Nevada Natural Park (Spain): Reference Intervals in Whole Blood. BULLETIN OF ENVIRONMENTAL CONTAMINATION AND TOXICOLOGY. 96 - 3, pp. 273 - 280. SPRINGER, 01/03/2016. ISSN 0007-4861, ISSN 1432-0800
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.412
Posición de publicación: 158
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.412
Posición de publicación: 79
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 229
Categoría: Science Edition - TOXICOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 92
Citas: 1
- 115** Castro, Inmaculada; de la Fuente, Ana; Fandos, Paulino; Cano-Manuel, Francisco; Granados, Jose-Enrique; Soriguer, Ramon C.; Alasaad, Samer; Perez, Jesus M.. On the population biology of *Sarcoptes scabiei* infesting Iberian ibex (*Capra pyrenaica*). INTERNATIONAL JOURNAL OF ACAROLOGY. 42 - 1, pp. 7 - 11. TAYLOR & FRANCIS INC, 02/01/2016. ISSN 0164-7954, ISSN 1945-3892
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.919
Posición de publicación: 49
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ENTOMOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 93
Citas: 5



- 116** Broggi, J; Soriguer, R; Figuerola, J.. Transgenerational effects enhance specific immune response in a wild breeding passerine. PeerJ. 2016.
Tipo de producción: Artículo científico
- 117** Ferraguti, M; Martínez-de la Puente, J; Soriguer, R; Llorente, F; Jimenez-. West Nile virus neutralizing antibodies in wild birds from southern Spain. *Epidemiology and Infection*. 144, pp. 1907 - 1911. 2016.
Tipo de producción: Artículo científico
- 118** Pérez-Barbería FJ; Small M; Hooper RJ; Aldezabal A; Soriguer-Escofet R; Bakken GS; I. J. Gordon. ... State-Space Modelling of the Drivers of Movement Behaviour in Sympatric Species. *PLoS ONE*. 10 - 11, pp. e0142707. 18/11/2015.
Tipo de producción: Artículo científico
Resultados relevantes: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0142707>
- 119** Angelone-Alasaad, Samer; Min, AnnaRita Molinar; Pasquetti, Mario; Alagaili, Abdulaziz N.; D'Amelio, Stefano; Berrilli, Federica; Obanda, Vincent; Gebely, Mohamed A.; Soriguer, Ramon C.; Rossi, Luca. Universal conventional and real-time PCR diagnosis tools for *Sarcoptes scabiei*. *PARASITES & VECTORS*. 8, BMC, 14/11/2015. ISSN 1756-3305
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.234
Posición de publicación: 8
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 36
Citas: 19
- 120** Lopez-Olvera, Jorge R.; Serrano, Emmanuel; Armenteros, Anna; Perez, Jesus M.; Fandos, Paulino; Carvalho, Joao; Velarde, Roser; Cano-Manuel, Francisco J.; Raez-Bravo, Arian; Espinosa, Jose; Soriguer, Ramon C.; Granados, Jose E.. Sex-biased severity of sarcoptic mange at the same biological cost in a sexually dimorphic ungulate. *PARASITES & VECTORS*. 8, BMC, 10/11/2015. ISSN 1756-3305
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.234
Posición de publicación: 8
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 36
Citas: 10
- 121** Carvalho, Joao; Granados, Jose E.; Lopez-Olvera, Jorge R.; Javier Cano-Manuel, Francisco; Perez, Jesus M.; Fandos, Paulino; Soriguer, Ramon C.; Velarde, Roser; Fonseca, Carlos; Raez-Bravo, Arian; Espinosa, Jose; Pettorelli, Nathalie; Serrano, Emmanuel. Sarcoptic mange breaks up bottom-up regulation of body condition in a large herbivore population. *PARASITES & VECTORS*. 8, BMC, 06/11/2015. ISSN 1756-3305
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.234
Posición de publicación: 8
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 36
Citas: 10
- 122** Raez-Bravo, Arian; Enrique Granados, Jose; Joaquin Ceron, Jose; Javier Cano-Manuel, Francisco; Fandos, Paulino; Maria Perez, Jesus; Espinosa, Jose; Casimiro Soriguer, Ramon; Ramon Lopez-Olvera, Jorge. Acute phase proteins increase with sarcoptic mange status and severity in Iberian ibex (*Capra pyrenaica*, Schinz 1838). *PARASITOLOGY RESEARCH*. 114 - 11, pp. 4005 - 4010. SPRINGER, 01/11/2015. ISSN 0932-0113, ISSN 1432-1955
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.027**Posición de publicación:** 15**Fuente de citas:** WOS**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 36**Citas:** 10

- 123** Llorente, Francisco; Perez-Ramirez, Elisa; Fernandez-Pinero, Jovita; Elizalde, Maia; Figuerola, Jordi; Soriguer, Ramon C.; Angel Jimenez-Clavero, Miguel. Bagaza virus is pathogenic and transmitted by direct contact in experimentally infected partridges, but is not infectious in house sparrows and adult mice. VETERINARY RESEARCH. 46, BMC, 04/09/2015. ISSN 0928-4249, ISSN 1297-9716

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 2.928**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 3**Num. revistas en cat.:** 138**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 16

- 124** Canovas, Miguel; Mentaberre, Gregorio; Tvarijonaviciute, Asta; Casas-Diaz, Encarna; Navarro-Gonzalez, Nora; Lavin, Santiago; Soriguer, Ramon C.; Gonzalez-Candela, Monica; Serrano, Emmanuel. Fluctuating asymmetry as a proxy for oxidative stress in wild boar. MAMMALIAN BIOLOGY. 80 - 4, pp. 285 - 289. ELSEVIER GMBH, 01/08/2015. ISSN 1616-5047, ISSN 1618-1476

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY**Índice de impacto:** 1.595**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 48**Num. revistas en cat.:** 161**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 5

- 125** Roiz, David; Ruiz, Santiago; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Landscape Effects on the Presence, Abundance and Diversity of Mosquitoes in Mediterranean Wetlands. PLOS ONE. 10 - 6, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 18/06/2015. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 3.057**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 11**Num. revistas en cat.:** 63**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 31

- 126** Gutierrez-Lopez, Rafael; Martinez-de la Puente, Josue; Gangoso, Laura; Soriguer, Ramon C.; Figuerola, Jordi. Comparison of manual and semi-automatic DNA extraction protocols for the barcoding characterization of hematophagous louse flies (Diptera: Hippoboscidae). JOURNAL OF VECTOR ECOLOGY. 40 - 1, pp. 11 - 15. SOC VECTOR ECOLOGY, 01/06/2015. ISSN 1948-7134

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ENTOMOLOGY**Índice de impacto:** 1.243**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 38**Num. revistas en cat.:** 94**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 16

- 127** Rizzoli, Annapaola; Bolzoni, Luca; Chadwick, Elizabeth A.; Capelli, Gioia; Montarsi, Fabrizio; Grisenti, Michela; de la Puente, Josue Martinez; Munoz, Joaquin; Figuerola, Jordi; Soriguer, Ramon; Anfora, Gianfranco; Di Luca, Marco; Rosa, Roberto. Understanding West Nile virus ecology in Europe: Culex pipiens host feeding preference in a hotspot of virus emergence. *PARASITES & VECTORS*. 8, BMC, 09/04/2015. ISSN 1756-3305
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.234
Posición de publicación: 8
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 36
Citas: 46
- 128** Martinez-de la Puente, Josue; Mendez, Maria; Ruiz, Santiago; Godoy, Jose A.; Soriguer, Ramon C.; Figuerola, Jordi. Individual identification of endangered species using mosquito blood meals: a proof-of-concept study in Iberian lynx. *PARASITOLOGY RESEARCH*. 114 - 4, pp. 1607 - 1610. SPRINGER, 01/04/2015. ISSN 0932-0113, ISSN 1432-1955
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.027
Posición de publicación: 15
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 36
Citas: 4
- 129** Galarza, Juan A.; Sanchez-Fernandez, Beatriz; Fandos, Paulino; Soriguer, Ramon. The Genetic Landscape of the Iberian Red Deer (*Cervus elaphus hispanicus*) after 30 Years of Big-Game Hunting in Southern Spain. *JOURNAL OF WILDLIFE MANAGEMENT*. 79 - 3, pp. 500 - 504. WILEY-BLACKWELL, 01/04/2015. ISSN 0022-541X, ISSN 1937-2817
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.725
Posición de publicación: 37
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.725
Posición de publicación: 83
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - ZOOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 161
Categoría: Science Edition - ECOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 150
Citas: 4
- 130** Martinez-de la Puente, Josue; Munoz, Joaquin; Capelli, Gioia; Montarsi, Fabrizio; Soriguer, Ramon; Arnoldi, Daniele; Rizzoli, Annapaola; Figuerola, Jordi. Avian malaria parasites in the last supper: identifying encounters between parasites and the invasive Asian mosquito tiger and native mosquito species in Italy. *MALARIA JOURNAL*. 14, BIOMED CENTRAL LTD, 28/01/2015. ISSN 1475-2875
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.079
Posición de publicación: 2
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.079
Posición de publicación: 24
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.079
Posición de publicación: 9
Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - TROPICAL MEDICINE
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 19
Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 83
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 36

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 23

- 131** Otiende, Moses Y.; Kivata, Mary W.; Makumi, Joseph N.; Mutinda, Mathew N.; Okun, Daniel; Kariuki, Linus; Obanda, Vincent; Gakuya, Francis; Mijele, Dominic; Soriguer, Ramon C.; Alasaad, Samer. Epidemiology of *Theileria bicornis* among black and white rhinoceros metapopulation in Kenya. BMC VETERINARY RESEARCH. 11, BIOMED CENTRAL LTD, 17/01/2015. ISSN 1746-6148

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 1.643**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 28**Num. revistas en cat.:** 138**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 6

- 132** Perez, Jesus M.; Serrano, Emmanuel; Soriguer, Ramon C.; Gonzalez, Francisco J.; Sarasa, Mathieu; Granados, Jose E.; Cano-Manuel, Francisco J.; Cuenca, Rafaela; Fandos, Paulino. DISTINGUISHING DISEASE EFFECTS FROM ENVIRONMENTAL EFFECTS IN A MOUNTAIN UNGULATE: SEASONAL VARIATION IN BODY WEIGHT, HEMATOLOGY, AND SERUM CHEMISTRY AMONG IBERIAN IBEX (*CAPRA PYRENAICA*) AFFECTED BY SARCOPTIC MANGE. JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES. 51 - 1, pp. 148 - 156. WILDLIFE DISEASE ASSOC, INC, 01/01/2015. ISSN 0090-3558, ISSN 1943-3700

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 1.189**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 46**Num. revistas en cat.:** 138**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 12

- 133** Martinez-de la Puente, Josue; Figuerola, Jordi; Soriguer, Ramon. Fur or feather? Feeding preferences of species of *Culicoides* biting midges in Europe. TRENDS IN PARASITOLOGY. 31 - 1, pp. 16 - 22. 01/01/2015. ISSN 1471-4922

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY**Índice de impacto:** 7.295**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 2**Num. revistas en cat.:** 36**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 22

- 134** Barasona, Jose A.; Cecilia Latham, M.; Acevedo, Pelayo; Armenteros, Jose A.; Latham, A. David M.; Gortazar, Christian; Carro, Francisco; Soriguer, Ramon C.; Vicente, Joaquin. Spatiotemporal interactions between wild boar and cattle: implications for cross-species disease transmission. VETERINARY RESEARCH. 45, BMC, 12/12/2014. ISSN 0928-4249, ISSN 1297-9716

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 2.815**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 3**Num. revistas en cat.:** 133**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 52

- 135** Cano-Manuel, Francisco J.; Lopez-Olvera, Jorge; Fandos, Paulino; Soriguer, Ramon C.; Perez, Jesus M.; Granados, Jose E.. Long-term monitoring of 10 selected pathogens in wild boar (*Sus scrofa*) in Sierra Nevada National Park, southern Spain. VETERINARY MICROBIOLOGY. 174 - 1-2, pp. 148 - 154. ELSEVIER SCIENCE BV, 07/11/2014. ISSN 0378-1135, ISSN 1873-2542

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES



Índice de impacto: 2.511
Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.511
Posición de publicación: 60

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 133

Categoría: Science Edition - MICROBIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 119

Citas: 12

- 136** Del Amo, Javier; Llorente, Francisco; Perez-Ramirez, Elisa; Soriguer, Ramon C.; Figuerola, Jordi; Nowotny, Norbert; Angel Jimenez-Clavero, Miguel. Experimental infection of house sparrows (*Passer domesticus*) with West Nile virus strains of lineages 1 and 2. *VETERINARY MICROBIOLOGY*. 172 - 3-4, pp. 542 - 547. ELSEVIER SCIENCE BV, 27/08/2014. ISSN 0378-1135, ISSN 1873-2542

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.511
Posición de publicación: 6

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.511
Posición de publicación: 60

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 133

Categoría: Science Edition - MICROBIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 119

Citas: 15

- 137** Moco, Gisela; Serrano, Emmanuel; Guerreiro, Margarida; Ferreira, Ana Filipa; Petrucci-Fonseca, Francisco; Santana, Daniel; Maia, Ma Joao; Soriguer, Ramon C.; Perez, Jesus M.. Does livestock influence the diet of Iberian ibex *Capra pyrenaica* in the Peneda- Gera National Park (Portugal)? *MAMMALIA*. 78 - 3, pp. 393 - 399. WALTER DE GRUYTER GMBH, 01/08/2014. ISSN 0025-1461, ISSN 1864-1547

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.681
Posición de publicación: 119

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ZOOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 154

Citas: 3

- 138** Roiz, David; Ruiz, Santiago; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Climatic effects on mosquito abundance in Mediterranean wetlands. *PARASITES & VECTORS*. 7, BMC, 16/07/2014. ISSN 1756-3305

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.43
Posición de publicación: 7

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 36

Citas: 26

- 139** Del Amo, Javier; Llorente, Francisco; Figuerola, Jordi; Soriguer, Ramon C.; Moreno, Ana M.; Cordioli, Paolo; Weissenboeck, Herbert; Angel Jimenez-Clavero, Miguel. Experimental infection of house sparrows (*Passer domesticus*) with West Nile virus isolates of Euro-Mediterranean and North American origins. *VETERINARY RESEARCH*. 45, BIOMED CENTRAL LTD, 19/03/2014. ISSN 0928-4249, ISSN 1297-9716

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.815
Posición de publicación: 3

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 133

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 28

- 140** Mutinda, Matthew; Chenge, Geoffrey; Gakuya, Francis; Otiende, Moses; Omondi, Patrick; Kasiki, Samuel; Soriguer, Ramon C.; Alasaad, Samer. Detusking Fence-Breaker Elephants as an Approach in Human-Elephant Conflict Mitigation. PLOS ONE. 9 - 3, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 10/03/2014. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 3.234**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 9**Num. revistas en cat.:** 57**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 14

- 141** Alcaide, Miguel; Munoz, Joaquin; Martinez-de la Puente, Josue; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Extraordinary MHC class II B diversity in a non-passerine, wild bird: the Eurasian Coot *Fulica atra* (Aves: Rallidae). ECOLOGY AND EVOLUTION. 4 - 6, pp. 688 - 698. WILEY, 01/03/2014. ISSN 2045-7758

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ECOLOGY**Índice de impacto:** 2.32**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 63**Num. revistas en cat.:** 145**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 31

- 142** Alasaad, Samer; Sarasa, Mathieu; Heukelbach, Jorg; Mijele, Domnic; Soriguer, Ramon C.; Zhu, Xing-Quan; Rossi, Luca. Advances in studies of disease-navigating webs: *Sarcoptes scabiei* as a case study. PARASITES & VECTORS. 7, 09/01/2014. ISSN 1756-3305

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY**Índice de impacto:** 3.43**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 7**Num. revistas en cat.:** 36**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 12

- 143** Figuerola, Jordi; Lopez, Guillermo; Soriguer, Ramon. Plasma carotenoid levels in passerines are related to infection by (some) parasites. FRONTIERS IN ECOLOGY AND EVOLUTION. 2, FRONTIERS MEDIA SA, 01/01/2014. ISSN 2296-701X

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 0

- 144** Sarasa, Mathieu; Soriguer, Ramon C.; Serrano, Emmanuel; Granados, Jose-Enrique; Perez, Jesus M.. Postural laterality in Iberian ibex *Capra pyrenaica*: Effects of age, sex and nursing suggest stress and social information. LATERALITY. 19 - 6, pp. 638 - 654. ROUTLEDGE JOURNALS, TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/01/2014. ISSN 1357-650X, ISSN 1464-0678

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Social Sciences Edition - PSYCHOLOGY, MULTIDISCIPLINARY**Índice de impacto:** 1.356**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 55**Num. revistas en cat.:** 129**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Social Sciences Edition - PSYCHOLOGY, EXPERIMENTAL



Índice de impacto: 1.356
Posición de publicación: 68

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 85

Citas: 6

- 145** Broggi, Juli; Garcia, Olaya; Miranda, Francisco; Pages, Albert; Soriguer, Ramon C.; Figuerola, Jordi. Immune Response to Newcastle Disease Virus Vaccination in a Wild Passerine. JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES. 49 - 4, pp. 1004 - 1008. WILDLIFE DISEASE ASSOC, INC, 01/10/2013. ISSN 0090-3558, ISSN 1943-3700

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.305

Posición de publicación: 37

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 132

Citas: 4

- 146** Alasaad, Samer; Jowers, Michael J.; Garrido-Garcia, Jose A.; Wandeler, Peter; Fickel, Joerns; Sanchez, Antonio; Soriguer, Ramon C.. Noninvasive molecular and morphological evidences for an undiscovered population of snow vole in Southern Spain. MITOCHONDRIAL DNA. 24 - 5, pp. 596 - 601. INFORMA HEALTHCARE, 01/10/2013. ISSN 1940-1736, ISSN 1940-1744

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.701

Posición de publicación: 128

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - GENETICS & HEREDITY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 165

Citas: 1

- 147** Oleaga, Alvaro; Alasaad, Samer; Rossi, Luca; Casais, Rosa; Vicente, Joaquin; Maione, Sandra; Soriguer, Ramon C.; Gortazar, Christian. Genetic epidemiology of Sarcoptes scabiei in the Iberian wolf in Asturias, Spain. VETERINARY PARASITOLOGY. 196 - 3-4, pp. 453 - 459. ELSEVIER SCIENCE BV, 23/09/2013. ISSN 0304-4017, ISSN 1873-2550

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.545

Posición de publicación: 10

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.545

Posición de publicación: 5

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 37

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 132

Citas: 16

- 148** Alasaad, Samer; Granados, Jose E.; Fandos, Paulino; Cano-Manuel, Francisco-Javier; Soriguer, Ramon C.; Perez, Jesus M.. The use of radio-collars for monitoring wildlife diseases: a case study from Iberian ibex affected by Sarcoptes scabiei in Sierra Nevada, Spain. PARASITES & VECTORS. 6, BMC, 22/08/2013. ISSN 1756-3305

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.251

Posición de publicación: 8

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 37

Citas: 10



- 149** Ferraguti, Martina; Martinez-de la Puente, Josue; Ruiz, Santiago; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. On the study of the transmission networks of blood parasites from SW Spain: diversity of avian haemosporidians in the biting midge *Culicoides circumscriptus* and wild birds. *PARASITES & VECTORS*. 6, BMC, 15/07/2013. ISSN 1756-3305
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
Índice de impacto: 3.251 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 8 **Num. revistas en cat.:** 37
Fuente de citas: WOS **Citas:** 31
- 150** Obanda, V.; Poghon, J.; Yongo, M.; Mulei, I.; Ngotho, M.; Waititu, K.; Makumi, J.; Gakuya, F.; Omondi, P.; Soriguer, R. C.; Alasaad, S.. First reported case of fatal tuberculosis in a wild African elephant with past human-wildlife contact. *EPIDEMIOLOGY AND INFECTION*. 141 - 7, pp. 1476 - 1480. CAMBRIDGE UNIV PRESS, 01/07/2013. ISSN 0950-2688, ISSN 1469-4409
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Índice de impacto: 2.491 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 40 **Num. revistas en cat.:** 72
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH
Índice de impacto: 2.491 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 44 **Num. revistas en cat.:** 162
Fuente de citas: WOS **Citas:** 21
- 151** Ferraguti, Martina; Martinez-de la Puente, Josue; Munoz, Joaquin; Roiz, David; Ruiz, Santiago; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Avian Plasmodium in *Culex* and *Ochlerotatus* Mosquitoes from Southern Spain: Effects of Season and Host-Feeding Source on Parasite Dynamics. *PLoS ONE*. 8 - 6, pp. e66237. 18/06/2013. ISSN 1932-6203
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 152** Lopez, Guillermo; Munoz, Joaquin; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Increased Endoparasite Infection in Late-Arriving Individuals of a Trans-Saharan Passerine Migrant Bird. *PLOS ONE*. 8 - 4, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 19/04/2013. ISSN 1932-6203
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES
Índice de impacto: 3.534 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 8 **Num. revistas en cat.:** 55
Fuente de citas: WOS **Citas:** 10
- 153** Martinez-de la Puente, Josue; Ruiz, Santiago; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Effect of blood meal digestion and DNA extraction protocol on the success of blood meal source determination in the malaria vector *Anopheles atroparvus*. *MALARIA JOURNAL*. 12, BIOMED CENTRAL LTD, 21/03/2013. ISSN 1475-2875
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Índice de impacto: 3.489 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 19 **Num. revistas en cat.:** 72
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - TROPICAL MEDICINE



Índice de impacto: 3.489
Posición de publicación: 2

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.489
Posición de publicación: 6

Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 22

Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 37

Citas: 38

- 154** Llorente, Francisco; Perez-Ramirez, Elisa; Fernandez-Pinero, Jovita; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi; Angel Jimenez-Clavero, Miguel. Flaviviruses in Game Birds, Southern Spain, 2011-2012. EMERGING INFECTIOUS DISEASES. 19 - 6, pp. 1023 - 1025. 2013. ISSN 1080-6059

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 7.327
Posición de publicación: 13

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 7.327
Posición de publicación: 3

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - IMMUNOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 144

Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 72

Citas: 22

Resultados relevantes: Emerg Infect Dis. 2013 Jun; 19(6): 1023–1025. doi: 10.3201/eid1906.130122

- 155** José A. Garrido-García.; Inês T. Rosário.; Julio Gisbert.; Rosa García-Perea.; Ana Isabel Cordero.; Antonio López-Alabau.; María da Luz Mathias.; Antonio Mira.; Ricardo Pita.; Sara Santos.; Ignacio Sendra-Pérez.; Vicente Vicente.; Ramón C. Soriguer.. Revisión a nivel ibérico de la distribución del topillo de Cabrera o iberón, *Iberomys cabrae* (Thomas, 1906). Galemys. 25, pp. 35 - 49. 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 13

- 156** Gisela Moço.; Emmanuel Serrano.; Margarida Guerreiro.; Ana Filipa Ferreira.; Francisco Petrucci-Fonseca.; Ma João Maia.; Ramón C. Soriguer.; Jesús M. Pérez.. Seasonal dietary shifts and selection of Iberian wild goat *Capra pyrenaica* Schinz, 1838 in Peneda-Gerês National Park (Portugal). Galemys. 25, pp. 12 - 27. 2013.

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 8

- 157** Mijele D; Obanda V; Omondi P; Soriguer RC; Gakuya F; Otiende M; Hongo P; Alasaad S.. Spatio-temporal distribution of injured elephants in Masai Mara and the putative negative and positive roles of the local community. PLoS One. 8(7), pp. :e71179.. 2013. Disponible en Internet en: <10.1371/journal.pone.0071179.>.

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 8

- 158** Cristina Cano-Gómez; María Ana García-Casado; Ramón Soriguer; Ferran Palero; Miguel Angel Jiménez-Clavero. Teschoviruses and sapeloviruses in faecal samples from wild boar in Spain. Veterinary Microbiology. 165 (1–2), pp. 115 - 122., 2013. Disponible en Internet en: <https://doi.org/10.1016/j.vetmic.2012.11.022.>. ISSN 0378-1135

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 5

- 159** Martinez-de la Puente, Josue; Moreno-Indias, Isabel; Enrique Hernandez-Castellano, Lorenzo; Argueello, Anastasio; Ruiz, Santiago; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Host-Feeding Pattern of *Culex theileri* (Diptera: Culicidae), Potential Vector of *Dirofilaria immitis* in the Canary Islands, Spain. JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY. 49 - 6, pp. 1419 - 1423. OXFORD UNIV PRESS INC, 01/11/2012. ISSN 0022-2585, ISSN 1938-2928



Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.857
Posición de publicación: 19

Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.857
Posición de publicación: 21
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 143

Categoría: Science Edition - ENTOMOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 87
Citas: 6

- 160** Sarasa, M.; Soriguer, R. C.; Granados, J. -E.; Casajus, N.; Perez, J. M.. Mismeasure of secondary sexual traits: an example with horn growth in the Iberian ibex. JOURNAL OF ZOOLOGY. 288 - 3, pp. 170 - 176. WILEY, 01/11/2012. ISSN 0952-8369, ISSN 1469-7998

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.043
Posición de publicación: 29
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - ZOOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 151
Citas: 2

- 161** Gakuya, Francis; Ombui, Jackson; Maingi, Ndichu; Muchemi, Gerald; Ogara, William; Soriguer, Ramon C.; Alasaad, Samer. Sarcoptic mange and cheetah conservation in Masai Mara (Kenya): epidemiological study in a wildlife/livestock system. PARASITOLOGY. 139 - 12, pp. 1587 - 1595. CAMBRIDGE UNIV PRESS, 01/10/2012. ISSN 0031-1820, ISSN 1469-8161

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.355
Posición de publicación: 14
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 35
Citas: 19

- 162** Alasaad, Samer; Fickel, Joerns; Rossi, Luca; Sarasa, Mathieu; Benitez-Camacho, Buenaventura; Granados, Jose E.; Soriguer, Ramon C.. Applicability of major histocompatibility complex DRB1 alleles as markers to detect vertebrate hybridization: a case study from Iberian ibex x domestic goat in southern Spain. ACTA VETERINARIA SCANDINAVICA. 54, BMC, 24/09/2012. ISSN 0044-605X, ISSN 1751-0147

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.345
Posición de publicación: 45
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 143
Citas: 14

- 163** Mutinda, Matthew; Otiende, Moses; Gakuya, Francis; Kariuki, Linus; Obanda, Vincent; Ndeere, David; Ndambiri, Ephantus; Kariuki, Edward; Lekool, Isaac; Soriguer, Ramon C.; Rossi, Luca; Alasaad, Samer. Putative filariasis outbreak in white and black rhinoceros at Meru National Park in Kenya. PARASITES & VECTORS. 5, BMC, 19/09/2012. ISSN 1756-3305

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.246
Posición de publicación: 8

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 35

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 5

- 164** Alasaad, Samer; Schuster, Rolf K.; Gakuya, Francis; Theneyan, Mohamed; Jowers, Michael J.; Maione, Sandra; Min, Annarita Molinar; Soriguer, Ramon C.; Rossi, Luca. Applicability of molecular markers to determine parasitic infection origins in the animal trade: a case study from Sarcoptes mites in wildebeest. FORENSIC SCIENCE MEDICINE AND PATHOLOGY. 8 - 3, pp. 280 - 284. HUMANA PRESS INC, 01/09/2012. ISSN 1547-769X, ISSN 1556-2891

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PATHOLOGY**Índice de impacto:** 2.438**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 27**Num. revistas en cat.:** 77**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MEDICINE, LEGAL**Índice de impacto:** 2.438**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 4**Num. revistas en cat.:** 16**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 11

- 165** Alasaad, Samer; Biebach, Iris; Grossen, Christine; Soriguer, Ramon C.; Perez, Jesus M.; Keller, Lukas F.. Microsatellite-based genotyping of MHC class II DRB1 gene in Iberian and Alpine ibex. EUROPEAN JOURNAL OF WILDLIFE RESEARCH. 58 - 4, pp. 743 - 748. SPRINGER, 01/08/2012. ISSN 1612-4642

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY**Índice de impacto:** 1.355**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 56**Num. revistas en cat.:** 151**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ECOLOGY**Índice de impacto:** 1.355**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 89**Num. revistas en cat.:** 136**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 6

- 166** Alasaad, Samer; Permunian, Roberto; Gakuya, Francis; Mutinda, Matthew; Soriguer, Ramon C.; Rossi, Luca. Sarcoptic-mange detector dogs used to identify infected animals during outbreaks in wildlife. BMC VETERINARY RESEARCH. 8, BMC, 09/07/2012. ISSN 1746-6148

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 1.861**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 18**Num. revistas en cat.:** 143**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 19

- 167** Munoz, Joaquin; Ruiz, Santiago; Soriguer, Ramon; Alcaide, Miguel; Viana, Duarte S.; Roiz, David; Vazquez, Ana; Figuerola, Jordi. Feeding Patterns of Potential West Nile Virus Vectors in South-West Spain. PLOS ONE. 7 - 6, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 22/06/2012. ISSN 1932-6203

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - MULTIDISCIPLINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 3.73**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 7**Num. revistas en cat.:** 56**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 59



- 168** Alasaad, S.; Ndeereh, D.; Rossi, L.; Bornstein, S.; Permunián, R.; Soriguer, R. C.; Gakuya, F.. The opportunistic *Sarcoptes scabiei*: A new episode from giraffe in the drought-suffering Kenya. *VETERINARY PARASITOLOGY*. 185 - 2-4, pp. 359 - 363. ELSEVIER, 30/04/2012. ISSN 0304-4017, ISSN 1873-2550
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.381
Posición de publicación: 13
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.381
Posición de publicación: 7
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 35
- Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 143
Citas: 18
- 169** Roiz, David; Roussel, Marion; Munoz, Joaquin; Ruiz, Santiago; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Efficacy of Mosquito Traps for Collecting Potential West Nile Mosquito Vectors in a Natural Mediterranean Wetland. *AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE*. 86 - 4, pp. 642 - 648. AMER SOC TROP MED & HYGIENE, 01/04/2012. ISSN 0002-9637, ISSN 1476-1645
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 2.534
Posición de publicación: 37
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.534
Posición de publicación: 5
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 161
- Categoría:** Science Edition - TROPICAL MEDICINE
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 22
Citas: 35
- 170** Alasaad, Samer; Sanchez, Antonio; Garcia-Mudarra, Juan L.; Jowers, Michael J.; Perez, Jesus M.; Alberto Marchal, Juan; Romero, Ismael; Garrido-Garcia, Jose A.; Soriguer, Ramon C.. Single-tube HotSHOT technique for the collection, preservation and PCR-ready DNA preparation of faecal samples: the threatened Cabrera's vole as a model. *EUROPEAN JOURNAL OF WILDLIFE RESEARCH*. 58 - 1, pp. 345 - 350. SPRINGER, 01/02/2012. ISSN 1612-4642
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.355
Posición de publicación: 56
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.355
Posición de publicación: 89
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ZOOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 151
- Categoría:** Science Edition - ECOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 136
Citas: 2
- 171** Alasaad, Samer; Pascucci, Ilaria; Jowers, Michael J.; Soriguer, Ramon C.; Zhu, Xing-Quan; Rossi, Luca. Phylogenetic study of *Setaria cervi* based on mitochondrial *cox1* gene sequences. *PARASITOLOGY RESEARCH*. 110 - 1, pp. 281 - 285. SPRINGER, 01/01/2012. ISSN 0932-0113, ISSN 1432-1955
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.852
Posición de publicación: 9
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 35

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 10

- 172** Jose A. Garrido; Ramon C. Soriguer. Cabrera's Vole *Microtus cabrerae* Thomas, 1906 and the subgenus *Iberomys* during the Quaternary: Evolutionary implications and conservation. *GEOBIOS*. 45 - 5, pp. 437 - 444. 2012. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.1016/j.geobios.2011.10.014>>.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Nº total de autores:** 2

- 173** Sarasa-, Mathieu; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Granados-Torres, Jose Enrique; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon. IS NURSING A KID DETRIMENTAL TO NON-IMMUNOLOGICAL COMPATIBILITY TO CONTACT-TRANSMITTED FOREIGN BODIES IN FEMALE IBERIAN IBEX?. *Canadian Journal of Zoology*. 90 - 10, pp. 1284Página - 1289. 2012.

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

- 174** Gakuya, Francis; Rossi, Luca; Ombui, Jackson; Maingi, Ndichu; Muchemi, Gerald; Ogara, William; Soriguer, Ramon C.; Alasaad, Samer. The curse of the prey: *Sarcoptes* mite molecular analysis reveals potential prey-to-predator parasitic infestation in wild animals from Masai Mara, Kenya. *PARASITES & VECTORS*. 4, BMC, 06/10/2011. ISSN 1756-3305

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY**Índice de impacto:** 2.937**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 9**Num. revistas en cat.:** 34**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 30

- 175** Carro, Francisco; Soriguer, Ramon C.; Beltran, J. F.; Andreu, Ana C.. Heavy flooding effects on home range and habitat selection of free-ranging Iberian hares (*Lepus granatensis*) in Donana National Park (SW Spain). *ACTA THERIOLOGICA*. 56 - 4, pp. 375 - 382. SPRINGER HEIDELBERG, 01/10/2011. ISSN 0001-7051

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY**Índice de impacto:** 0.89**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 91**Num. revistas en cat.:** 146**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2

- 176** Lopez, Guillermo; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Is bill colouration in wild male Blackbirds (*Turdus merula*) related to biochemistry parameters and parasitism?. *JOURNAL OF ORNITHOLOGY*. 152 - 4, pp. 965 - 973. SPRINGER HEIDELBERG, 01/10/2011. ISSN 2193-7192, ISSN 2193-7206

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ORNITHOLOGY**Índice de impacto:** 1.636**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 4**Num. revistas en cat.:** 21**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 8

- 177** Aceituno, J.; Sanchez, S. F.; Aceituno, F. J.; Galadi-Enriquez, D.; Negro, J. J.; Soriguer, R. C.; Sanchez Gomez, G.. An All-Sky Transmission Monitor: ASTMON. *PUBLICATIONS OF THE ASTRONOMICAL SOCIETY OF THE PACIFIC*. 123 - 907, pp. 1076 - 1086. UNIV CHICAGO PRESS, 01/09/2011. ISSN 0004-6280, ISSN 1538-3873

**Tipo de producción:** Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.582**Posición de publicación:** 14**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ASTRONOMY & ASTROPHYSICS**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 56**Citas:** 22

- 178** Sarasa, Mathieu; Perez, Jesus M.; Alasaad, Samer; Serrano, Emmanuel; Soriguer, Ramon C.; Granados, Jose-Enrique; Fandos, Paulino; Joachim, Jean; Gonzalez, Georges. Neatness depends on season, age, and sex in Iberian ibex *Capra pyrenaica*. BEHAVIORAL ECOLOGY. 22 - 5, pp. 1070 - 1078. OXFORD UNIV PRESS INC, 01/09/2011. ISSN 1045-2249, ISSN 1465-7279

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.083**Posición de publicación:** 10**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.083**Posición de publicación:** 18**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 3.083**Posición de publicación:** 36**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 146**Categoría:** Science Edition - BEHAVIORAL SCIENCES**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 48**Categoría:** Science Edition - ECOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 134**Citas:** 11

- 179** Alasaad, Samer; Oleaga, Alvaro; Casais, Rosa; Rossi, Luca; Min, Annarita Molinar; Soriguer, Ramon C.; Gortazar, Christian. Temporal stability in the genetic structure of *Sarcoptes scabiei* under the host-taxon law: empirical evidences from wildlife-derived *Sarcoptes* mite in Asturias, Spain. PARASITES & VECTORS. 4, BMC, 27/07/2011. ISSN 1756-3305

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.937**Posición de publicación:** 9**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 34**Citas:** 28

- 180** Munoz, Joaquin; Eritja, Roger; Alcaide, Miguel; Montalvo, Tomas; Soriguer, Ramon C.; Figuerola, Jordi. Host-Feeding Patterns of Native *Culex pipiens* and Invasive *Aedes albopictus* Mosquitoes (Diptera: Culicidae) in Urban Zones From Barcelona, Spain. JOURNAL OF MEDICAL ENTOMOLOGY. 48 - 4, pp. 956 - 960. OXFORD UNIV PRESS INC, 01/07/2011. ISSN 0022-2585, ISSN 1938-2928

Tipo de producción: Artículo científico**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.762**Posición de publicación:** 16**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 1.762**Posición de publicación:** 24**Fuente de citas:** WOS**Tipo de soporte:** Revista**Categoría:** Science Edition - ENTOMOLOGY**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 86**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Revista dentro del 25%:** Sí**Num. revistas en cat.:** 145**Citas:** 36

- 181** Alasaad, Samer; Soriguer, Ramon C.; Abu-Madi, Marawan; El Behairy, Ahmed; Jowers, Michael J.; Diez Banos, Pablo; Piriz, Ana; Fickel, Joerns; Zhu, Xing-Quan. A TaqMan real-time PCR-based assay for the identification of *Fasciola* spp. *VETERINARY PARASITOLOGY*. 179 - 1-3, pp. 266 - 271. ELSEVIER SCIENCE BV, 30/06/2011. ISSN 0304-4017, ISSN 1873-2550
- Tipo de producción:** Artículo científico
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 2.579
- Posición de publicación:** 12
- Tipo de soporte:** Revista
- Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
- Revista dentro del 25%:** No
- Num. revistas en cat.:** 34
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 2.579
- Posición de publicación:** 4
- Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
- Revista dentro del 25%:** Sí
- Num. revistas en cat.:** 145
- Fuente de citas:** WOS
- Citas:** 23
- 182** Alasaad, Samer; Soriguer, Ramon C.; Abu-Madi, Marawan; El Behairy, Ahmed; Diez Banos, Pablo; Piriz, Ana; Fickel, Joerns; Zhu, Xing-Quan. A fluorescence-based polymerase chain reaction-linked single-strand conformation polymorphism (F-PCR-SSCP) assay for the identification of *Fasciola* spp. *PARASITOLOGY RESEARCH*. 108 - 6, pp. 1513 - 1517. SPRINGER, 01/06/2011. ISSN 0932-0113, ISSN 1432-1955
- Tipo de producción:** Artículo científico
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 2.149
- Posición de publicación:** 15
- Tipo de soporte:** Revista
- Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
- Revista dentro del 25%:** No
- Num. revistas en cat.:** 34
- Fuente de citas:** WOS
- Citas:** 10
- 183** Agata, Kiyokazu; Alasaad, Samer; Fonseca Almeida-Val, Vera Maria; Alvarez-Dios, J. A.; Barbisan, F.; Beadell, Jon S.; Beltran, J. F.; Benitez, M.; Bino, G.; Bleay, Colin; Bloor, P.; Bohlmann, Joerg; Booth, Warren; Boscari, E.; Caccone, Adalgisa; Campos, Tatiana; Carvalho, B. M.; Climaco, Gisele Torres; Clobert, Jean; Congiu, L.; Cowger, Christina; Dias, G.; Doadrio, I.; Farias, Izeni Pires; Ferrand, N.; Freitas, Patricia D.; Fusco, G.; Galetti, Pedro M.; Gallardo-Escarate, Cristian; Gaunt, Michael W.; Ocampo, Zaneli Gomez; Goncalves, H.; Gonzalez, E. G.; Haye, Pilar; Honnay, O.; Hyseni, Chaz; Jacquemyn, H.; Jowers, Michael J.; Kakezawa, Akihiro; Kawaguchi, Eri; Keeling, Christopher I.; Kwan, Ye-Seul; La Spina, Michelangelo; Lee, Wan-Ok; Lesniewska, M.; Li, Yang; Liu, Haixia; Liu, Xiaolin; Lopes, S.; Martinez, P.; Meeus, S.; Murray, Brent W.; Nunes, Aline G.; Okedi, Loyce M.; Ouma, Johnson O.; Pardo, B. G.; Parks, Ryan; Paula-Silva, Maria Nazare; Pedraza-Lara, C.; Perera, Omaththage P.; Pino-Querido, A.; Richard, Murielle; Rossini, Bruno C.; Samarasekera, N. Gayathri; Sanchez, Antonio; Sanchez, Juan A.; dos Anjos Santos, Carlos Henrique; Shinohara, Wataru; Soriguer, Ramon C.; Barbosa Sousa, Adna Cristina; da Silva Sousa, Carolina Fernandes; Stevens, Virginie M.; Tejedo, M.; Valenzuela-Bustamante, Myriam; Van de Vliet, M. S.; Vandepitte, K.; Vera, M.; Wandeler, Peter; Wang, Weimin; Won, Yong-Jin; Yamashiro, A.; Yamashiro, T.; Zhu, Changcheng; *Mol Ecology Resources Primer Dev. Permanent Genetic Resources added to Molecular Ecology Resources Database 1 December 2010-31 January 2011. MOLECULAR ECOLOGY RESOURCES*. 11 - 3, pp. 586 - 589. WILEY, 01/05/2011. ISSN 1755-098X, ISSN 1755-0998
- Tipo de producción:** Artículo científico
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 3.062
- Posición de publicación:** 124
- Tipo de soporte:** Revista
- Categoría:** Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
- Revista dentro del 25%:** No
- Num. revistas en cat.:** 290
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Índice de impacto:** 3.062
- Posición de publicación:** 19
- Categoría:** Science Edition - EVOLUTIONARY BIOLOGY
- Revista dentro del 25%:** No
- Num. revistas en cat.:** 45
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
- Categoría:** Science Edition - ECOLOGY



Índice de impacto: 3.062
Posición de publicación: 37
Fuente de citas: WOS

Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 134
Citas: 27

- 184** Alasaad, Samer; Walton, Shelley; Rossi, Luca; Bornstein, Set; Abu-Madi, Marawan; Soriguer, Ramon C.; Fitzgerald, Scott; Zhu, Xing-Quan; Zimmermann, Werner; Ugbomoiko, Uade Samuel; Pei, Kurtis Jai-Chyi; Heukelbach, Joerg; Sarcoptes-World Mol Network. Sarcoptes-World Molecular Network (Sarcoptes-WMN): integrating research on scabies. INTERNATIONAL JOURNAL OF INFECTIOUS DISEASES. 15 - 5, pp. E294 - E297. ELSEVIER SCI LTD, 01/05/2011. ISSN 1201-9712, ISSN 1878-3511

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.938
Posición de publicación: 46
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 70
Citas: 37

- 185** Alasaad, Samer; Soriguer, Ramon C.; Jowers, Michael J.; Marchal, Juan A.; Romero, Ismael; Sanchez, Antonio. Applicability of mitochondrial DNA for the identification of Arvicolid species from faecal samples: a case study from the threatened Cabrera's vole. MOLECULAR ECOLOGY RESOURCES. 11 - 2, pp. 409 - 414. WILEY, 01/03/2011. ISSN 1755-098X, ISSN 1755-0998

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.062
Posición de publicación: 124
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.062
Posición de publicación: 19
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 3.062
Posición de publicación: 37
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 290
Categoría: Science Edition - EVOLUTIONARY BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 45
Categoría: Science Edition - ECOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 134
Citas: 4

- 186** Lopez, Guillermo; Angel Jimenez-Clavero, Miguel; Vazquez, Ana; Soriguer, Ramon; Gomez-Tejedor, Concha; Tenorio, Antonio; Figuerola, Jordi. Incidence of West Nile Virus in Birds Arriving in Wildlife Rehabilitation Centers in Southern Spain. VECTOR-BORNE AND ZOOLOGIC DISEASES. 11 - 3, pp. 285 - 290. MARY ANN LIEBERT, INC, 01/03/2011. ISSN 1530-3667, ISSN 1557-7759

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.437
Posición de publicación: 38
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.437
Posición de publicación: 42
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 70
Categoría: Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 158
Citas: 18



- 187** Perez, Jesus M.; Serrano, Emmanuel; Gonzalez-Candela, Monica; Leon-Vizcaino, Luis; Barbera, Gonzalo G.; de Simon, Miguel A.; Fandos, Paulin; Granados, Jose E.; Soriguer, Ramon C.; Festa-Bianchet, Marco. Reduced horn size in two wild trophy-hunted species of Caprinae. WILDLIFE BIOLOGY. 17 - 1, pp. 102 - 112. WILDLIFE BIOLOGY, 01/03/2011. ISSN 0909-6396, ISSN 1903-220X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.989

Posición de publicación: 77

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.989

Posición de publicación: 99

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ZOOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 146

Categoría: Science Edition - ECOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 134

Citas: 23

- 188** Sarasa, Mathieu; Serrano, Emmanuel; Soriguer, Ramon C.; Granados, Jose-Enrique; Fandos, Paulino; Gonzalez, Georges; Joachim, Jean; Perez, Jesus M.. Negative effect of the arthropod parasite, *Sarcoptes scabiei*, on testes mass in Iberian ibex, *Capra pyrenaica*. VETERINARY PARASITOLOGY. 175 - 3-4, pp. 306 - 312. ELSEVIER SCIENCE BV, 10/02/2011. ISSN 0304-4017, ISSN 1873-2550

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.579

Posición de publicación: 12

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.579

Posición de publicación: 4

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 34

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 145

Citas: 21

- 189** Serrano, Emmanuel; Enrique Granados, Jose; Sarasa, Mathieu; Jose Gonzalez, Francisco; Fandos, Paulino; Soriguer, Ramon C.; Perez, Jesus M.. The effects of winter severity and population density on body stores in the Iberian wild goat (*Capra pyrenaica*) in a highly seasonal mountain environment. EUROPEAN JOURNAL OF WILDLIFE RESEARCH. 57 - 1, pp. 45 - 55. SPRINGER, 01/02/2011. ISSN 1439-0574, ISSN 1612-4642

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.306

Posición de publicación: 56

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.306

Posición de publicación: 93

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ZOOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 146

Categoría: Science Edition - ECOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 134

Citas: 12

- 190** Alasaad, Samer; Sanchez, Antonio; Alberto Marchal, Juan; Piriz, Ana; Garrido-Garcia, Jose A.; Carro, Francisco; Romero, Ismael; Soriguer, Ramon C.. Efficient identification of *Microtus cabreræ* excrements using noninvasive molecular analysis. CONSERVATION GENETICS RESOURCES. 3 - 1, pp. 127 - 129. SPRINGER, 01/01/2011. ISSN 1877-7252

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.485

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - GENETICS & HEREDITY

Revista dentro del 25%: No



Posición de publicación: 147

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.485

Posición de publicación: 28

Fuente de citas: WOS

Num. revistas en cat.: 158

Categoría: Science Edition - BIODIVERSITY CONSERVATION

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 37

Citas: 6

- 191** Alasaad, Samer; Soriguer, Ramon C.; Chelomina, Galina; Sushitsky, Yury Petrovich; Fickel, Joerns. Siberian tiger's recent population bottleneck in the Russian Far East revealed by microsatellite markers. MAMMALIAN BIOLOGY. 76 - 6, pp. 722 - 726. ELSEVIER GMBH, 01/01/2011. ISSN 1616-5047, ISSN 1618-1476

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - ZOOLOGY

Índice de impacto: 1.609

Revista dentro del 25%: No

Posición de publicación: 39

Num. revistas en cat.: 146

Fuente de citas: WOS

Citas: 13

- 192** Jose A. Garrido; Ramon C. Soriguer. Nuevas citas de topillo de Cabrera (*Microtus cabreræ* Thomas, 1906) en la Región de Murcia. Galemys. 22 - 2, pp. 47 - 49. 2011.

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 2

- 193** Perez-Jimenez, Jesus Maria; Serrano-Ferron, Enmanuel; González-Candela, Mónica; León-Vizcaíno, Luis; Barberá-,G.G.; Fandos-Paris, Paulino; Granados-Torres, Jose Enrique; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Festa-Bianchet-,M.; Simón, Miguel Ángel. REDUCED HORN SIZE IN TWO WILD TROPHY-HUNTED SPECIES OF CAPRINAE. Wildlife Biology. 17 - 1, pp. 102Página - 112. 2011.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Índice de impacto: (ISI): 0.989Índice de impacto (SCImago): 0

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 666Cuartil (SCImago): Q227.

- 194** Jose A. Garrido; Enrique Triano; Ramon C Soriguer. Revisión del estatus del topillo de Cabrera *Microtus cabreræ* Thomas, 1906 y la rata de agua *Arvicola sapidus* Miller, 1908 en las Sierras Subbéticas cordobesas (Andalucía). Galemys. 22 - 2, pp. 19 - 25. 2011.

Tipo de producción: Artículo científico

Nº total de autores: 3

- 195** Jimenez-Clavero, M. A.; Llorente, F.; Sotelo, E.; Soriguer, R.; Gomez-Tejedor, C.; Figuerola, J.. West Nile virus serosurveillance in horses in Donana, Spain, 2005 to 2008. VETERINARY RECORD. 167 - 10, pp. 379 - 380. BMJ PUBLISHING GROUP, 04/09/2010. ISSN 0042-4900, ISSN 2042-7670

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Índice de impacto: 1.482

Revista dentro del 25%: Sí

Posición de publicación: 31

Num. revistas en cat.: 145

Fuente de citas: WOS

Citas: 19



- 196** Sarasa, M.; Serrano, E.; Perez, J. M.; Soriguer, R. C.; Gonzalez, G.; Joachim, J.; Fandos, P.; Granados, J. -E.. Effects of season, age and body condition on allocation to testes mass in Iberian ibex. JOURNAL OF ZOOLOGY. 281 - 2, pp. 125 - 131. WILEY, 01/06/2010. ISSN 0952-8369, ISSN 1469-7998
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY
Índice de impacto: 1.787 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 32 **Num. revistas en cat.:** 145
Fuente de citas: WOS **Citas:** 9
- 197** Rasero, Roberto; Rossi, Luca; Soglia, Dominga; Maione, Sandra; Sacchi, Paola; Rambozzi, Luisa; Sartore, Stefano; Soriguer, Ramon C.; Spalenza, Veronica; Alasaad, Samer. Host taxon-derived Sarcoptes mite in European wild animals revealed by microsatellite markers. BIOLOGICAL CONSERVATION. 143 - 5, pp. 1269 - 1277. ELSEVIER SCI LTD, 01/05/2010. ISSN 0006-3207, ISSN 1873-2917
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES
Índice de impacto: 3.498 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 20 **Num. revistas en cat.:** 193
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ECOLOGY
Índice de impacto: 3.498 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 31 **Num. revistas en cat.:** 130
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - BIODIVERSITY CONSERVATION
Índice de impacto: 3.498 **Revista dentro del 25%:** Sí
Posición de publicación: 6 **Num. revistas en cat.:** 34
Fuente de citas: WOS **Citas:** 38
- 198** Fernandez, Alfonso; Soriguer, Ramon; Carro, Francisco; Castien, Enrique. Relation between physical condition and reproductive activity in a population of Iberian hares, *Lepus granatensis* in northern Iberian Peninsula. FOLIA ZOOLOGICA. 59 - 1, pp. 1 - 8. INST VERTEBRATE BIOLOGY AS CR, 01/03/2010. ISSN 0139-7893
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY
Índice de impacto: 0.548 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 111 **Num. revistas en cat.:** 145
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 199** Sarasa, Mathieu; Rambozzi, Luisa; Rossi, Luca; Meneguz, Pier G.; Serrano, Emmanuel; Granados, Jose-Enrique; Gonzalez, Francisco J.; Fandos, Paulino; Soriguer, Ramon C.; Gonzalez, Georges; Joachim, Jean; Perez, Jesus M.. Sarcoptes scabiei: Specific immune response to sarcoptic mange in the Iberian ibex *Capra pyrenaica* depends on previous exposure and sex. EXPERIMENTAL PARASITOLOGY. 124 - 3, pp. 265 - 271. ACADEMIC PRESS INC ELSEVIER SCIENCE, 01/03/2010. ISSN 0014-4894, ISSN 1090-2449
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
Índice de impacto: 1.869 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 14 **Num. revistas en cat.:** 32
Fuente de citas: WOS **Citas:** 41



- 200** Jose A. Garrido; Enrique Muñoz-Triano; Ramon Soriguer. REVISIÓN DEL ESTATUS DEL TOPILLO DE CABRERA *Microtus cabreræ* THOMAS, 1906 Y LA RATA DE AGUA *Arvicola sapidus* MILLER, 1908 EN LAS SIERRAS SUBBÉTICAS CORDOBESAS (ANDALUCÍA). *Galemys*. 22 - 2, pp. 19 - 25. SECCEM, 2010. ISSN 1137-8700
Tipo de producción: Artículo científico
- 201** Alasaad, S.; Morrondo, P.; Dacal-Rivas, V.; Soriguer, R. C.; Granados, J. E.; Serrano, E.; Zhu, X. Q.; Rossi, L.; Perez, J. M.. Bronchopulmonary nematode infection of *Capra pyrenaica* in the Sierra Nevada massif, Spain. *VETERINARY PARASITOLOGY*. 164 - 2-4, pp. 340 - 343. ELSEVIER, 14/10/2009. ISSN 0304-4017, ISSN 1873-2550
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 2.278
Revista dentro del 25%: Sí
Posición de publicación: 7
Num. revistas en cat.: 142
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Índice de impacto: 2.278
Revista dentro del 25%: No
Posición de publicación: 9
Num. revistas en cat.: 28
Fuente de citas: WOS
Citas: 7
- 202** Ledesma, Juan; Giovanni Fedele, Cesare; Carro, Francisco; Lledo, Lourdes; Paz Sanchez-Seco, Maria; Tenorio, Antonio; Casimiro Soriguer, Ramon; Vicente Saz, Jose; Dominguez, Gerardo; Flora Rosas, Maria; Felix Barandika, Jesus; Isabel Gegundez, Maria. Independent Lineage of Lymphocytic Choriomeningitis Virus in Wood Mice (*Apodemus sylvaticus*), Spain. *EMERGING INFECTIOUS DISEASES*. 15 - 10, pp. 1677 - 1680. CENTERS DISEASE CONTROL, 01/10/2009. ISSN 1080-6040, ISSN 1080-6059
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: Science Edition - IMMUNOLOGY
Índice de impacto: 6.794
Revista dentro del 25%: Sí
Posición de publicación: 14
Num. revistas en cat.: 128
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Índice de impacto: 6.794
Revista dentro del 25%: Sí
Posición de publicación: 3
Num. revistas en cat.: 57
Fuente de citas: WOS
Citas: 23
- 203** Figuerola, Jordi; Baouab, Riad E.; Soriguer, Ramon; Fassi-Fihri, Ouafaa; Llorente, Francisco; Angel Jimenez-Clavero, Miguel. West Nile Virus Antibodies in Wild Birds, Morocco, 2008. *EMERGING INFECTIOUS DISEASES*. 15 - 10, pp. 1651 - 1653. CENTERS DISEASE CONTROL, 01/10/2009. ISSN 1080-6040
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: Science Edition - IMMUNOLOGY
Índice de impacto: 6.794
Revista dentro del 25%: Sí
Posición de publicación: 14
Num. revistas en cat.: 128
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Índice de impacto: 6.794
Revista dentro del 25%: Sí
Posición de publicación: 3
Num. revistas en cat.: 57
Fuente de citas: WOS
Citas: 22
- 204** Alcaide, Miguel; Rico, Ciro; Ruiz, Santiago; Soriguer, Ramon; Munoz, Joaquin; Figuerola, Jordi. Disentangling Vector-Borne Transmission Networks: A Universal DNA Barcoding Method to Identify Vertebrate Hosts from Arthropod Bloodmeals. *PLOS ONE*. 4 - 9, PUBLIC LIBRARY SCIENCE, 21/09/2009. ISSN 1932-6203
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista



Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 4.351

Posición de publicación: 10

Fuente de citas: WOS

Categoría: Science Edition - BIOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 76

Citas: 86

- 205** Boulay, Raphael; Carro, Francisco; Soriguer, Ramon C.; Cerda, Xim. Small-scale indirect effects determine the outcome of a tripartite plant-disperser-granivore interaction. *OECOLOGIA*. 161 - 3, pp. 529 - 537. SPRINGER, 01/09/2009. ISSN 0029-8549, ISSN 1432-1939

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 3.129

Posición de publicación: 37

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ECOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 129

Citas: 16

- 206** Bonino, Never; Soriguer, Ramon. The invasion of Argentina by the European wild rabbit *Oryctolagus cuniculus*. *MAMMAL REVIEW*. 39 - 3, pp. 159 - 166. WILEY-BLACKWELL PUBLISHING, INC, 01/07/2009. ISSN 0305-1838

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.844

Posición de publicación: 8

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ZOOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 129

Citas: 7

- 207** Sarasa, Mathieu; Serrano, Emmanuel; Gonzalez, Georges; Granados, Jose-Enrique; Soriguer, Ramon C.; Perez, Jesus M.; Joachim, Jean. Pseudoectoparasites: a new tool for exploring the relationship between host behaviour and ectoparasites. *ANIMAL BEHAVIOUR*. 77 - 5, pp. 1351 - 1356. 01/05/2009. ISSN 0003-3472

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.89

Posición de publicación: 22

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.89

Posición de publicación: 7

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - BEHAVIORAL SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 49

Categoría: Science Edition - ZOOLOGY

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 129

Citas: 8

- 208** Alasaad, S.; Rossi, L.; Soriguer, R. C.; Rambozzi, L.; Soglia, D.; Perez, J. M.; Zhu, X. Q.. Sarcoptes mite from collection to DNA extraction: the lost realm of the neglected parasite. *PARASITOLOGY RESEARCH*. 104 - 4, pp. 723 - 732. 01/03/2009. ISSN 0932-0113

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.721

Posición de publicación: 15

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 28

Citas: 21

- 209** Alasaad, S.; Soglia, D.; Spalenza, V.; Maione, S.; Soriguer, R. C.; Perez, J. M.; Rasero, R.; Degiorgis, M. P. Ryser; Nimmervoll, H.; Zhu, X. Q.; Rossi, L.. Is ITS-2 rDNA suitable marker for genetic characterization of Sarcoptes mites from different wild animals in different geographic areas?. VETERINARY PARASITOLOGY. 159 - 2, pp. 181 - 185. ELSEVIER, 05/02/2009. ISSN 0304-4017, ISSN 1873-2550
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.278
Posición de publicación: 7
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: Sí
Num. revistas en cat.: 142
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.278
Posición de publicación: 9
- Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 28
- Fuente de citas:** WOS
Citas: 40
- 210** Alasaad, Samer; Soglia, Dominga; Maione, Sandra; Sartore, Stefano; Soriguer, Ramon C.; Perez, Jesus M.; Rasero, Roberto; Rossi, Luca. Effectiveness of the postponed isolation (post-frozen isolation) method for PCR-quality Sarcoptes mite gDNA. EXPERIMENTAL AND APPLIED ACAROLGY. 47 - 2, pp. 173 - 178. SPRINGER, 01/02/2009. ISSN 0168-8162, ISSN 1572-9702
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.391
Posición de publicación: 23
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ENTOMOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 74
- Fuente de citas:** WOS
Citas: 10
- 211** Perez-Aranda, Diana; Suarez, Francisco; Soriguer, Ramon C.. Space use patterns of the snow vole Chionomys nivalis (Martins, 1842).; Patrones de uso del espacio del topillo nival Chionomys nivalis (Martins, 1842). Galemys. 21, pp. 101 - 120. 01/01/2009. ISSN 1137-8700
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de citas: WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Citas: 1
- 212** Jose A. Garrido; Diana Perez-Aranda; Xoxe Pardavila; Francisco Carro; Ramon C. Soriguer. New data for small mammal distribution areas in eastern Andalusia (Spain): sampling tools and corological methodologies. GALEMYS. 21 - 1, pp. 27 - 49. 2009.
- Tipo de producción:** Artículo científico
Nº total de autores: 5
- 213** Diana Pérez Aranda; Francisco Suárez; Ramón C. Soriguer Escofet. Patrones de uso del espacio del topillo nival Chionomys Nivalis (Martins, 1842). Galemys. 21 (1), pp. 101 - 120. 2009. ISSN 1137-8700
- Tipo de producción:** Artículo científico
Nº total de autores: 3
- 214** Bonino, Never A.; Soriguer, Ramon C.. Genetic lineages of feral populations of the Oryctolagus cuniculus (Leporidae, Lagomorpha) in Argentina. MAMMALIA. 72 - 4, pp. 355 - 357. WALTER DE GRUYTER GMBH, 01/12/2008. ISSN 0025-1461, ISSN 1864-1547
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.365
Posición de publicación: 114
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ZOOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 125
- Fuente de citas:** WOS
Citas: 0

- 215** Fernandez, Alfonso; Soriguer, Ramon; Castien, Enrique; Carro, Francisco. Reproduction parameters of the Iberian hare *Lepus granatensis* at the edge of its range. WILDLIFE BIOLOGY. 14 - 4, pp. 434 - 443. WILDLIFE BIOLOGY, 01/12/2008. ISSN 0909-6396, ISSN 1903-220X

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.853

Posición de publicación: 77

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.853

Posición de publicación: 93

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - ZOOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 125

Categoría: Science Edition - ECOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 124

Citas: 6

- 216** Alasaad, S.; Soglia, D.; Sarasa, M.; Soriguer, R. C.; Perez, J. M.; Granados, J. E.; Rasero, R.; Zhu, X. Q.; Rossi, L.. Skin-scale genetic structure of *Sarcoptes scabiei* populations from individual hosts: empirical evidence from Iberian ibex-derived mites. PARASITOLOGY RESEARCH. 104 - 1, pp. 101 - 105. SPRINGER, 01/12/2008. ISSN 0932-0113, ISSN 1432-1955

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 1.473

Posición de publicación: 15

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 26

Citas: 28

- 217** Serrano, Emmanuel; Gonzalez, Francisco J.; Granados, Jose E.; Moco, Gisela; Fandos, Paulino; Soriguer, Ramon C.; Perez, Jesus M.. THE USE OF TOTAL SERUM PROTEINS AND TRIGLYCERIDES FOR MONITORING BODY CONDITION IN THE IBERIAN WILD GOAT (*CAPRA PYRENAICA*). JOURNAL OF ZOO AND WILDLIFE MEDICINE. 39 - 4, pp. 646 - 649. AMER ASSOC ZOO VETERINARIANS, 01/12/2008. ISSN 1042-7260

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 0.386

Posición de publicación: 98

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 135

Citas: 10

- 218** Figuerola, Jordi; Jimenez-Clavero, Miguel Angel; Lopez, Guillermo; Rubio, Consuelo; Soriguer, Ramon; Gomez-Tejedor, Concha; Tenorio, Antonio. Size matters: West Nile Virus neutralizing antibodies in resident and migratory birds in Spain. VETERINARY MICROBIOLOGY. 132 - 1-2, pp. 39 - 46. ELSEVIER, 25/11/2008. ISSN 0378-1135, ISSN 1873-2542

Tipo de producción: Artículo científico

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.37

Posición de publicación: 40

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Índice de impacto: 2.37

Posición de publicación: 5

Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista

Categoría: Science Edition - MICROBIOLOGY

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 91

Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES

Revista dentro del 25%: Sí

Num. revistas en cat.: 135

Citas: 45



- 219** Sanchez-Fernandez, B.; Soriguer, R.; Rico, C.. Cross-species tests of 45 microsatellite loci isolated from different species of ungulates in the Iberian red deer (*Cervus elaphus hispanicus*) to generate a multiplex panel. *MOLECULAR ECOLOGY RESOURCES*. 8 - 6, pp. 1378 - 1381. WILEY, 01/11/2008. ISSN 1755-098X, ISSN 1755-0998
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto:
Posición de publicación: 123
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto:
Posición de publicación: 270
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto:
Posición de publicación: 38
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ECOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 124
- Categoría:** Science Edition - BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 275
- Categoría:** Science Edition - EVOLUTIONARY BIOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 39
- Citas:** 8
- 220** Alasaad, S.; Rossi, L.; Maione, S.; Sartore, S.; Soriguer, R. C.; Perez, J. M.; Rasero, R.; Zhu, X. Q.; Soglia, D.. HotSHOT Plus ThermalSHOCK, a new and efficient technique for preparation of PCR-quality mite genomic DNA. *PARASITOLOGY RESEARCH*. 103 - 6, pp. 1455 - 1457. SPRINGER, 01/11/2008. ISSN 0932-0113, ISSN 1432-1955
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.473
Posición de publicación: 15
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - PARASITOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 26
- Citas:** 28
- 221** Lopez, Guillermo; Jimenez-Clavero, Angel; Gomez Tejedor, Concha; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Prevalence of West Nile Virus Neutralizing Antibodies in Spain Is Related to the Behavior of Migratory Birds. *VECTOR-BORNE AND ZOONOTIC DISEASES*. 8 - 5, pp. 615 - 621. MARY ANN LIEBERT, INC, 01/10/2008. ISSN 1530-3667, ISSN 1557-7759
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.195
Posición de publicación: 33
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.195
Posición de publicación: 37
- Fuente de citas:** WOS
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - INFECTIOUS DISEASES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 51
- Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 105
- Citas:** 47
- 222** Lopez, Guillermo; Figuerola, Jordi; Soriguer, Ramon. Carotenoid-based masks in the European Goldfinch *Carduelis carduelis* reflect different information in males and females. *ARDEA*. 96 - 2, pp. 233 - 242. NEDERLANDSE ORNITHOLOGISCHE UNIE, 01/09/2008. ISSN 0373-2266, ISSN 2213-1175
- Tipo de producción:** Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 1.333
Posición de publicación: 6
- Tipo de soporte:** Revista
Categoría: Science Edition - ORNITHOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 18

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 4

- 223** Fickel, Joerns; Hauffe, Heidi C.; Pecchioli, Elena; Soriguer, Ramon; Vapa, Ljiljana; Pitra, Christian. Cladogenesis of the European brown hare (*Lepus europaeus* Pallas, 1778). EUROPEAN JOURNAL OF WILDLIFE RESEARCH. 54 - 3, pp. 495 - 510. SPRINGER, 01/08/2008. ISSN 1439-0574, ISSN 1612-4642

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY**Índice de impacto:** 1.543**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 35**Num. revistas en cat.:** 125**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 19

- 224** Marquez, F. J.; Rodriguez-Liebana, J. J.; Soriguer, R. C.; Muniain, M. A.; Bernabeu-Wittel, M.; Caruz, A.; Contreras-Chova, F.. Spotted fever group Rickettsia in brown dog ticks *Rhipicephalus sanguineus* in southwestern Spain. PARASITOLOGY RESEARCH. 103 - 1, pp. 119 - 122. SPRINGER, 01/06/2008. ISSN 0932-0113

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY**Índice de impacto:** 1.473**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 15**Num. revistas en cat.:** 26**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 33

- 225** Garrido-Garcia, Jose A.; Soriguer, Ramon C.; Perez-Aranda Serrano, Diana; Pardavila, Xose. A REVISION OF THE DISTRIBUTION OF CABRERA'S VOLE (*MICROTUS CABRERAE* THOMAS 1906) IN ANDALUSIA (SOUTHERN SPAIN). HYSTRIX-ITALIAN JOURNAL OF MAMMALOGY. 19 - 2, pp. 41 - 52. ASSOC TERIOLOGICA ITALIANA, 01/01/2008. ISSN 0394-1914, ISSN 1825-5272

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2

- 226** Figuerola, Jordi; Soriguer, Ramon; Rojo, Gema; Tejedor, Concepcion Gomez; Jimenez-Clavero, Miguel Angel. Seroconversion in wild birds and local circulation of west nile virus, Spain. EMERGING INFECTIOUS DISEASES. 13 - 12, pp. 1915 - 1917. CENTER DISEASE CONTROL, 01/12/2007. ISSN 1080-6040

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - IMMUNOLOGY**Índice de impacto:** 5.775**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 15**Num. revistas en cat.:** 119**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - INFECTIOUS DISEASES**Índice de impacto:** 5.775**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 5**Num. revistas en cat.:** 50**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 52

- 227** Perez-Barberia, F. J.; Robertson, E.; Soriguer, R.; Aldezabal, A.; Mendizabal, M.; Perez-Fernandez, E.. Why do polygynous ungulates segregate in space? Testing the activity-budget hypothesis in Soay sheep. ECOLOGICAL MONOGRAPHS. 77 - 4, pp. 631 - 647. ECOLOGICAL SOC AMER, 01/11/2007. ISSN 0012-9615, ISSN 1557-7015

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - ECOLOGY**Índice de impacto:** 8.117**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 5**Num. revistas en cat.:** 116

**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 17

- 228** Boulay, Raphael; Carro, Francisco; Soriguer, Ramon C.; Cerda, Xim. Synchrony between fruit maturation and effective dispersers' foraging activity increases seed protection against seed predators. PROCEEDINGS OF THE ROYAL SOCIETY B-BIOLOGICAL SCIENCES. 274 - 1625, pp. 2515 - 2522. ROYAL SOC, 22/10/2007. ISSN 0962-8452, ISSN 1471-2954

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - BIOLOGY**Índice de impacto:** 4.112**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 7**Num. revistas en cat.:** 71**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 31

- 229** Angel Jimenez-Clavero, Miguel; Gomez Tejedor, Concepcion; Rojo, Gema; Soriguer, Ramon; Figuerola, Jordi. Serosurvey of West Nile virus in equids and bovids in Spain. VETERINARY RECORD. 161 - 6, pp. 212 - 212. 11/08/2007. ISSN 0042-4900

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 1.087**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 39**Num. revistas en cat.:** 133**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 28

- 230** Figuerola, Jordi; Jimenez-Clavero, Miguel Angel; Rojo, Gema; Gomez-Tejedor, Concepcion; Soriguer, Ramon. Prevalence of West Nile virus neutralizing antibodies in colonial aquatic birds in southern Spain. AVIAN PATHOLOGY. 36 - 3, pp. 209 - 212. TAYLOR & FRANCIS LTD, 01/06/2007. ISSN 0307-9457

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 1.257**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 32**Num. revistas en cat.:** 133**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 47

- 231** Lopez, Guillermo; Figuerola, Jordi; Soriguer, Ramon. Time of day, age and feeding habits influence coccidian oocyst shedding in wild passerines. INTERNATIONAL JOURNAL FOR PARASITOLOGY. 37 - 5, pp. 559 - 564. ELSEVIER SCI LTD, 01/04/2007. ISSN 0020-7519

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PARASITOLOGY**Índice de impacto:** 3.392**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 4**Num. revistas en cat.:** 23**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 36

- 232** Perez-Aranda, Diana; Carro, Francisco; Garrido, Jose Antonio; Cano, Javier; Castillo, Antonio; Grandados, Jose Enrique; Suarez, Francisco; Soriguer, Ramon C.. Recent findings on snow vole *Chionomys nivalis* (Martins 1842) distribution in the Sierra Nevada (Andalucía, Spain).; Nuevos datos sobre la distribución del topillo nival *Chionomys nivalis* (Martins, 1842) en Sierra Nevada (Andalucía, España). *Galemys*. 19, pp. 17 - 24. 01/01/2007. ISSN 1137-8700

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 2



- 233** Francisco Carro; Diana Pérez-Aranda; Adrián Lamosa; Hermann P. P. malenberger; Xosé Pardavila; María I. Gegúndez; Ramón C. Soriguer. Efficiency of three types of traps for trapping small mammals. *Galemys* 19 (NE). 19 - (NE), pp. 73 - 81. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 7
- 234** Alfonso Fernandez; Ramon C. Soriguer; Francisco Carro. Evaluación metodológica del empleo del peso seco del cristalino como criterio de edad en la liebre ibérica (*Lepus granatensis* Rosenhauer, 1856). *Galemys* 19. 19, pp. 203 - 204. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 3
- 235** Alfonso Fernandez; Ramon C. Ramon Soriguer. Evaluation of the use of wooden stakes as attraction points for brown hare *Lepus europaeus* Pallas, 1778 in Navarra Province. *Galemys* 19. 19 - 1, pp. 23 - 24. 2007. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.7325/Galemys.2007.1.A3>>.
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 2
- 236** Juan F. Beltran; Francisco Carro; Ramon C. Soriguer. Iberian hare (*Lepus granatensis*) diurnal bedding sites in Doñana National Park (SW Iberian Peninsula). *Hystrix Ital. J.Mammalogy*. 18, pp. 70. 2007. ISSN 0394-1914
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 3
- 237** Diana Perez-Aranda; Francisco Carro; Jose A. Garrido; Ramon C Soriguer. Nuevas citas para el topillo nival (*Chionomys nivalis*) en Sierra Nevada. *Galemys*. 19, pp. 17 - 24. 2007. ISSN 1137-8700
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 4
- 238** Pérez-Aranda-Serrano, Diana; Carro, Francisco; Garrido, José Antonio; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Granados-Torres, Jose Enrique; Suarez, Francisco; Soriguer Escofet, Ramón C. 34.. Nuevos datos sobre la distribución del topillo nival *Chionomys nivalis* (Martins, 1842) en Sierra Nevada (Andalucía, España). *Galemys*. 19 - ESPECIAL, pp. 17 - 24. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 239** Alfonso Fernández; Ramón Soriguer; Francisco Carro. Study of the methodology applied to calculating dry-eye lens weight as an age criterion in the Iberian hare (*Lepus granatensis* Rosenhauer, 1856). *Galemys* 19 (NE) 203-214. 19 - (NE), pp. 203 - 214. 2007.
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 3
- 240** Perez, JM; Gonzalez, FJ; Serrano, E; Granados, JE; Fandos, P; Carro, F; Soriguer, RC. Is blood collected from shot Iberian ibex (*Capra pyrenaica*) useful for monitoring their physiological status?. *EUROPEAN JOURNAL OF WILDLIFE RESEARCH*. 52 - 2, pp. 125 - 131. SPRINGER, 01/06/2006. ISSN 1612-4642
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY
Índice de impacto: 0.506 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 96 **Num. revistas en cat.:** 115
Fuente de citas: WOS **Citas:** 8
- 241** Figuerola, Jordi; Soriguer, Ramon; Jimenez-Clavero, Miguel Angel; Tenorio, Antonio; Ruiz, Santiago. Emerging infectious diseases? A new threat for biodiversity?; Enfermedades Infecciosas Emergentes: una nueva amenaza para la biodiversidad?. *Garcilla*. 127, pp. 12 - 17. 01/01/2006. ISSN 0212-923X



Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

- 242** Jordi Figuerola; Ramon C. Soriguer; Miguel Angel Jiménez-Clavero; Antonio Tenorio; Santi Ruiz. Enfermedades infecciosas emergentes: ¿una nueva amenaza para la biodiversidad?]. La Garcilla, (127), 12-17.127, pp. 12 - 17. Sociedad Española de Ornitología, 2006.

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 5

Tipo de soporte: Revista

- 243** Lopez, G; Figuerola, J; Varo, N; Soriguer, R. White Wagtails Motacilla alba showing extensive post-juvenile moult are more stressed. ARDEA. 93 - 2, pp. 237 - 244. NEDERLANDSE ORNITHOLOGISCHE UNIE, 01/09/2005. ISSN 0373-2266, ISSN 2213-1175

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.525
Posición de publicación: 10

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - ORNITHOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 17

Fuente de citas: WOS

Citas: 8

- 244** A. Fernández-Renau González-Anleo; Ramon C. Soriguer; Marcos Jiménez Michavila; Ricardo Diaz-Delgado; Elena Prado; Oscar Gutierrez. Aproximación de las imágenes hiperespectrales AHS a la cartografía de abundancias de matorral. Revista de Teledeteccion. 24 - 24, pp. 95 - 100. 2005.

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 6

- 245** Granados, J.E.; Cano-Manuel, J.; Castillo, A.; Perez, J.M.; Gonzalez, F.J.; Fandos, P.; Serrano, E.; Soriguer, R.C.. The management of the Spanish ibex in Andalusia.]; La gestion de la cabra montes en Andalusia.Quercus. 226, pp. 16 - 21. 01/12/2004. ISSN 0212-0054

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 0

- 246** Bonino, Never; Soriguer, Ramon C.. Current distribution and dispersion of the European rabbit (Oryctolagus cuniculus) in Mendoza (Argentina).]; Distribucion actual y dispersion del conejo europeo (Oryctolagus cuniculus) en Mendoza (Argentina).Mastozoologia Neotropical. 11 - 2, pp. 237 - 241. 01/07/2004. ISSN 0327-9383

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 7

- 247** Granados-Torres, Jose Enrique; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Perez-Jimenez, Jesus Maria; González, Francisco José; Fandos-Paris, Paulino; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramón C. 36.. La gestión de la cabra montés en Andalusia Revista.: Quercus: Revista de Estudio y Defensa de la Naturaleza. 226, pp. 16 - 21. 2004.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 248** Jesus Perez Jimenez; Paulino Fandos; Emmanuel Serrano; José Enrique Granados Torres; Antonio Castillo; Francisco Jose González; Ramón C. Soriguer Escofet; Javier Cano-Manuel. Manejo de la Cabra Montes en Andalusia. [The management of the Spanish ibex in Andalusia.]. Quercus. 226, pp. 16 - 21. 2004.

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 8



- 249** Perez, JM; Gonzalez, FJ; Granados, JE; Perez, MC; Fandos, P; Soriguer, RC; Serrano, E. Hematologic and biochemical reference intervals for Spanish ibex. JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES. 39 - 1, pp. 209 - 215. WILDLIFE DISEASE ASSN, INC, 01/01/2003. ISSN 0090-3558
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Índice de impacto: 0.793 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 37 **Num. revistas en cat.:** 120
Fuente de citas: WOS **Citas:** 32
- 250** Perez-Jimenez, Jesus Maria; González, Francisco José; Granados-Torres, Jose Enrique; Pérez-alvarado, Mari Carmen; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramón C.; Serrano-Ferron, Enmanuel. Hematological and biochemical reference intervals for Spanish ibex. Journal of Wildlife Diseases. 39 - 1, pp. 209 - 215. 2003.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR)
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)
- 251** Jesus Pérez; Emmanuel Serrano; R. Alpízar-Jara; Jose Enrique Granados; Ramon C. Soriguer. The potential of distance sampling methods to estimate abundance of mountain ungulates: Review of usefulness and limitations. Pirineos. 157, pp. 15 - 24. 2003. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.3989/pirineos.2002.v157.57>>.
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 5
- 252** Carro, F.; Beltran, J.F.; Marquez, F.J.; Perez, J.M.; Soriguer, R.C.. Survival of Mediterranean hare (*Lepus granatensis* Rosenhauer, 1856) in Donana National Park during a wet year.; Supervivencia de la liebre Iberica (*Lepus granatensis* Rosenhauer, 1856) en el Parque Nacional de Donana durante una epoca de inundaciones. Galemys. 14 - 1, pp. 31 - 38. 01/06/2002. ISSN 1137-8700
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 253** Perez, JM; Granados, JE; Soriguer, RC; Fandos, P; Marquez, FJ; Crampe, JP. Distribution, status and conservation problems of the Spanish Ibex, *Capra pyrenaica* (Mammalia : Artiodactyla). MAMMAL REVIEW. 32 - 1, pp. 26 - 39. 01/03/2002. ISSN 0305-1838
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: WOS (JCR) **Categoría:** Science Edition - ZOOLOGY
Índice de impacto: 1.026 **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 33 **Num. revistas en cat.:** 109
Fuente de citas: WOS **Citas:** 78
- 254** Soriguer, R.C.; Marquez, F.J.; Weykam, S.; Fandos, P.; Granados, J.E.; Chiroso, M.; Perez, M.C.; Perez, J.M.. GIS and molecular biology as tools in natural resources management.; Sistemas de information geografica (Sig) y genetica molecular como herramientas de conservacion de un recurso natural renovable: la cabra montes Iberica. Gestion Ambiental. 6, pp. 11 - 31. 01/12/2001.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 255** Granados, J.E.; Perez, J.M.; Marquez, F.J.; Serrano, E.; Soriguer, R.C.; Fandos, P.. The Pyrenean ibex (*Capra pyrenaica*, Schinz 1838).; La Cabra montes (*Capra pyrenaica*, Schinz 1838). Galemys. 13 - 1, pp. 3 - 37. 01/06/2001. ISSN 1137-8700



Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 21

- 256** Carro, F.; Beltran, J.F.; Perez, J.M.; Marquez, F.J.; Iborra, O.; Soriguer, R.C.. Abundance trends of the Iberian hare (*Lepus granatensis* Rosenhauert, 1856).; Evolucion poblacional de la liebre Iberica (*Lepus granatensis* Rosenhaeur, 1856) en el Parque Nacional de Donana. *Galemys*. 13, pp. 119 - 126. 01/01/2001. ISSN 1137-8700

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS

Tipo de soporte: Revista
Citas: 1

- 257** Granados, JE; Fandos, P; Marquez, FJ; Soriguer, RC; Chiroso, M; Perez, JM. Allometric growth in the Spanish ibex, *Capra pyrenaica*. *FOLIA ZOOLOGICA*. 50 - 3, pp. 234 - 238. INST VERTEBRATE BIOLOGY AS CR, 01/01/2001. ISSN 0139-7893

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.287
Posición de publicación: 98

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - ZOOLOGY
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 110

Fuente de citas: WOS

Citas: 8

- 258** Carro F.; Beltrán F.J.; Pérez J.M.; Márquez F.J.; Iborra O.; R.C. Soriguer. Evolución poblacional de la liebre ibérica (*Lepus granatensis* Rosenhauer, 1856) en el Parque Nacional de Doñana. *Galemys*. 13, pp. 119 - 126. 2001.

Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 6

- 259** Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramón C.; Fandos-Paris, Paulino 40.. La cabra montés (*Capra pyrenaica*, Schinz 1838). *Galemys*. 13 - 1, pp. 3 - 37. 2001.

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 260** Soriguer R.C.; Márquez F.; Weykam S.; Fandos P.; Granados J.; Chiroso M.; Pérez M.; Pérez J.. Sistemas de información geográfica (SIG) y genética molecular como herramientas de conservación y manejo de un recurso natural renovable: la cabra montés ibérica. *Gestión Ambiental*. 6, pp. 11 - 31. 2000.

Tipo de producción: Artículo científico

- 261** Perez, JM; Granados, JE; Gonzalez, FJ; Ruiz-Martinez, I; Soriguer, RC. Hematologic parameters of the Spanish ibex (*Capra pyrenaica*). *JOURNAL OF ZOO AND WILDLIFE MEDICINE*. 30 - 4, pp. 550 - 554. AMER ASSOC ZOO VETERINARIANS, 01/12/1999. ISSN 1042-7260

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 0.322
Posición de publicación: 81

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - VETERINARY SCIENCES
Revista dentro del 25%: No
Num. revistas en cat.: 129

Fuente de citas: WOS

Citas: 15

- 262** van der Loo, W; Mougél, F; Sanchez, MS; Bouton, C; Castien, E; Fonseca, A; Ferrand, N; Soriguer, R; Monnerot, M. Cytonuclear disequilibria in wild populations of rabbit (*Oryctolagus cuniculus* L.) suggest unequal allele turnover rates at the b locus (IGKC1). *IMMUNOGENETICS*. 49 - 7-8, pp. 629 - 643. SPRINGER, 01/07/1999. ISSN 0093-7711, ISSN 1432-1211

Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de impacto: WOS (JCR)
Índice de impacto: 2.899

Tipo de soporte: Revista
Categoría: Science Edition - IMMUNOLOGY
Revista dentro del 25%: Sí

**Posición de publicación:** 24**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Índice de impacto:** 2.899**Posición de publicación:** 33**Fuente de citas:** WOS**Num. revistas en cat.:** 115**Categoría:** Science Edition - GENETICS & HEREDITY**Revista dentro del 25%:** No**Num. revistas en cat.:** 105**Citas:** 22

263 Moreno, V; Perez, JM; Moreno, PA; Granados, JE; Ruiz-Martinez, I; Soriguer, RC; de Simon, MA. Oestrid myiasis in European mouflon from Spain. JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES. 35 - 1, pp. 78 - 81. WILDLIFE DISEASE ASSOC, INC, 01/01/1999. ISSN 0090-3558, ISSN 1943-3700

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 0.801**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 39**Num. revistas en cat.:** 129**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 9

264 J.E Granados; J.M. Pérez; M. Chiroso; R.C. Soriguer; P. Fandos. La Reina de las Montañas. El IDEAL (Granada). pp. 8 - 9. Granada1999.

Tipo de producción: Artículo científico

265 Buenode la Fuente, ML; Moreno, V; Perez, JM; Ruiz-Martinez, I; Soriguer, RC. Oestrosis in red deer from Spain. JOURNAL OF WILDLIFE DISEASES. 34 - 4, pp. 820 - 824. WILDLIFE DISEASE ASSOC, INC, 01/10/1998. ISSN 0090-3558, ISSN 1943-3700

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - VETERINARY SCIENCES**Índice de impacto:** 0.689**Revista dentro del 25%:** No**Posición de publicación:** 46**Num. revistas en cat.:** 139**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 5

266 Marquez, FJ; Muniain, MA; Soriguer, RC; Izquierdo, G; Rodriguez-Bano, J; Borobio, MV. Genotypic identification of an undescribed spotted fever group rickettsia in Ixodes ricinus from southwestern Spain. AMERICAN JOURNAL OF TROPICAL MEDICINE AND HYGIENE. 58 - 5, pp. 570 - 577. AMER SOC TROP MED & HYGIENE, 01/05/1998. ISSN 0002-9637, ISSN 1476-1645

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - TROPICAL MEDICINE**Índice de impacto:** 2.068**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 1**Num. revistas en cat.:** 12**Fuente de impacto:** WOS (JCR)**Categoría:** Science Edition - PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH**Índice de impacto:** 2.068**Revista dentro del 25%:** Sí**Posición de publicación:** 12**Num. revistas en cat.:** 80**Fuente de citas:** WOS**Citas:** 47

267 Soriguer R.C. Pérez J.; Marqués F.J.. Revisiones en Mastozoología. Las translocaciones (introducciones y reintroducciones) de especies cinegéticas y sus efectos medioambientales. Galemys. 10, pp. 19 - 35. España1998.

Tipo de producción: Artículo científico



- 268** van der Loo, W.; Mougél, F.; Sanchez, M.S.; Bouton, C.; Castien, E.; Soriguer, R.; Hamers, R.; Monnerot, M. Evolutionary patterns at the antibody constant region in rabbit (*Oryctolagus cuniculus* L.): characterisation of endemic b-locus allotypes and their frequency correlations with major mitochondrial gene types in Spain. *Gibier Faune Sauvage*. 14 - 3, pp. 427 - 449. 01/09/1997. ISSN 0761-9243
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 269** Andre J.; Beltran J.F.; Iborra O.; R.C. Soriguer. *Lepus granatensis* density and distribution in the Doñana National Park (Spain). *Gibier Faune Sauvage*. 14(3), pp. 497 - 497. Francia 1997.
Tipo de producción: Artículo científico
- 270** Soriguer R.C.; Pérez J.M.; Fandos P.. Métodos en Mastozoología. Teoría de censos. Aplicación al caso de los mamíferos. *Galemys*. 9, pp. 15 - 37. España 1997.
Tipo de producción: Artículo científico
- 271** Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Soriguer Escofet, Ramón C.; Fandos-Paris, Paulino; Ruiz -Martínez, Isidoro. On the biometry of the spanish ibex, *Capra pyrenaica*, from Sierra Nevada (Southern Spain). *Folia Zoologica*. 46 - 1, pp. 9Página - 14. 1997.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: (ISI): 0.36445.
- 272** Perez-Jimenez, Jesus Maria; Ruiz-Martínez, Isidoro; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramón C.; Fandos-Paris, Paulino 46.. The dynamics of sarcoptic mange in the ibex population of Sierra Nevada in Spain. Influence of climatic factors *Revista: The Journal of Wildlife Research*. 2 - 1, pp. 86 - 89. 1997.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 273** Perez, JM; Granados, JE; Soriguer, RC; RuizMartinez, I. Prevalence and seasonality of *Oestrus caucasicus* Grunin, 1948 (Diptera: Oestridae) parasitizing the Spanish ibex, *Capra pyrenaica* (Mammalia: Artiodactyla). *JOURNAL OF PARASITOLOGY*. 82 - 2, pp. 233 - 236. AMER SOC PARASITOLOGISTS, 01/04/1996. ISSN 0022-3395
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 14
- 274** Vigne, Jean-Denis; Biju-Duval, Christophe; Soriguer, Ramon; Dennebouy, Nicole; Monnerot, Monique. Multiple characterization of a reference population of European rabbit (*Oryctolagus cuniculus*): Las Lomas (Southern Spain). *Polish Ecological Studies*. 20 - 3-4, pp. 583 - 596. 01/01/1995. ISSN 0324-8763
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 275** Soriguer R.C.; Villafuerte; R.. Criterios objetivos para la adecuación y racionalización del régimen de vedas del conejo. *Trofeo*. 26, pp. 19 - 25. España 1995.
Tipo de producción: Artículo científico
- 276** MONNEROT, M; VIGNE, JD; BIJUDUVAL, C; CASANE, D; CALLOU, C; HARDY, C; MOUGEL, F; SORIGUER, R; DENNEBOUY, N; MOUNOLOU, JC. RABBIT AND MAN - GENETIC AND HISTORIC APPROACH. *GENETICS SELECTION EVOLUTION*. 26, pp. S167 - S182. EDITIONS SCIENTIFIQUES ELSEVIER, 01/01/1994. ISSN 0999-193X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 31



- 277** Lazo A.; Soriguer R.C.; Fandos P.. Habitat use and ranging behaviour of a high-density population of Spanish red deer in a fenced intensively managed area. *Applied Animal Behavior Science*. 40, pp. 55 - 65. USA1994.
Tipo de producción: Artículo científico
- 278** Ramón C. Soriguer. Maderas al aire (Ciervo Mediterráneo). *NATURAL Cambio* 16-. Mónica Fernandez-Aceytuno Ed. pp. 52 - 53. Madrid *Cambio* 16, 1994.
Tipo de producción: Artículo científico
- 279** Pérez J. M.; Granados J.E.; Soriguer R.C.. Population dynamic of the Spanish ibex, *Capra pyrenaica* in Sierra Nevada Natural Park (Southern Spain). *Acta Theriologica*. 39, pp. 289 - 294. Polonia1994.
Tipo de producción: Artículo científico
- 280** RUIZ, I; SORIGUER, RC; PEREZ, JM. PHARYNGEAL BOT FLIES (OESTRIDAE) FROM SYMPATRIC WILD CERVIDS IN SOUTHERN SPAIN. *JOURNAL OF PARASITOLOGY*. 79 - 4, pp. 623 - 626. 01/08/1993. ISSN 0022-3395
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Citas: 12
- 281** Ruiz I.; Soriguer; R.C.; Perez M.. Pharyngeal bot flies Oestridae from sympatric wild cervids in Southern Spain. *J. Parasitology*. 79, pp. 623 - 626. USA1993.
Tipo de producción: Artículo científico
- 282** Lazo A.; Soriguer R.C.. Size-biased foraging behaviour in feral cattle. *Applied Animal Behaviour Science*. 36, pp. 99 - 110. Gran Bretaña1993.
Tipo de producción: Artículo científico
- 283** Lazo A.; de le Court C.; Soriguer; R.C.. Evaluation of hare abundance allowed by their use of attraction points. *Z. für Säugetierkunde*. 57, pp. 373 - 379. Alemania1992.
Tipo de producción: Artículo científico
- 284** BIJUDUVAL, C; ENNAFAA, H; DENNEBOUY, N; MONNEROT, M; MIGNOTTE, F; SORIGUER, RC; ELGAAIED, A; ELHILI, A; MOUNOLOU, JC. MITOCHONDRIAL-DNA EVOLUTION IN LAGOMORPHS - ORIGIN OF SYSTEMATIC HETEROPLASMY AND ORGANIZATION OF DIVERSITY IN EUROPEAN RABBITS. *JOURNAL OF MOLECULAR EVOLUTION*. 33 - 1, pp. 92 - 102. SPRINGER, 01/07/1991. ISSN 0022-2844, ISSN 1432-1432
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Citas: 91
- 285** VANDERLOO, W; FERRAND, N; SORIGUER, RC. ESTIMATION OF GENE DIVERSITY AT THE B-LOCUS OF THE CONSTANT REGION OF THE IMMUNOGLOBULIN LIGHT CHAIN IN NATURAL-POPULATIONS OF EUROPEAN RABBIT (*ORYCTOLAGUS-CUNICULUS*) IN PORTUGAL, ANDALUSIA AND ON THE AZOREAN ISLANDS. *GENETICS*. 127 - 4, pp. 789 - 799. *GENETICS*, 01/04/1991. ISSN 0016-6731
Tipo de producción: Artículo científico
Fuente de citas: WOS
Tipo de soporte: Revista
Citas: 32
- 286** BijuDuval C.; Ennafaa H.; Dennebouy N.; Monnerot M.; Mignotte F.; Soriguer R.C.; El Gaaïed A.; El Hili A.; Mounolou J.C.. Mitochondrial DNA evolution in lagomorphs: Origin of systematics heteroplasmy and organization of diversity in European rabbits. *Journal of Molecular Evolution*. 33, pp. 92 - 102. USA1991.
Tipo de producción: Artículo científico



- 287** R.C. Soriguer; M. López. Estudio de una población de ratones *Mus musculus* L. III. Efecto de un rodenticida en la estructura poblacional y en la evolución numérica. *Studia Oecológica*. 6, pp. 395 - 402. de ratones *Mus musculus* L. III. Efecto de un rodenticida en la estructura poblacional y en la evolución numérica. 1989.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 288** SORIGUER, RC; AMAT, JA. FEEDING OF CABRERA VOLE IN WEST-CENTRAL SPAIN. *ACTA THERIOLOGICA*. 33 - 26-43, pp. 589 - 593. *POLISH ACAD SCIENCES*, 01/12/1988. ISSN 0001-7051
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 12
- 289** Soriguer, R.C.. Alimentacion del conejo (*Oryctolagus cuniculus* L. 1758) en Donana. SO, Espana. *Donana Acta Vertebrata*. 15 - 1, pp. 141 - 150. 01/01/1988. ISSN 0210-5985
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 13
- 290** Marquez, F.J.; Soriguer, R.C.. Variacion intrapoblacional en las hembras de *Ctenophthalmus apertus meylani* Beaucornu, Gilot et Vericard, 1973 (Siphonaptera, Hystrichopsyllidae). *Revista Iberica de Parasitologia*. 47 - 4, pp. 419 - 424. 01/01/1988. ISSN 0034-9623
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 291** Marquez, F.J.; Huieli, L.E.; Soriguer, R.C.. *Ixodes acuminatus* Neumann, 1902 (Ixodoidea, Ixodidae). Primeras citas para Andalucía. *Revista Iberica de Parasitologia*. 47 - 3, pp. 311 - 312. 01/01/1987. ISSN 0034-9623
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 3
- 292** Sarasa, M.; Serrano-Ferron, Enmanuel; Pérez, J.m.; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; González, G.; Joachim, J.; Fandos, P; Granados-Torres, Jose Enrique. Effect of season, age and body condition on allocation to testis weight in Iberian ibex *Revista: Journal of Zoology* Año: 2010. *Journal of Zoology*. 281 - 2, pp. 125 - 131. 1987.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: (ISI): 1.787
Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)
- 293** García Ciudad, Antonia; Rico Rodríguez, M.; García Criado, Balbino; Soriguer, Ramón C.. Especies vegetales de la Reserva Biológica de Doñana: Composición química. *Pastos*. 17, pp. 61 - 78. 1987.
Tipo de producción: Artículo científico
Nº total de autores: 4
- 294** M. Frutos; M. Gonzalez; F; Soriguer; I. Esteva; R.C. Soriguer; S. Perán; G. Martín-Reyes; M. Cabello; A. Valera; E. López. Insulina, péptido C y aclaramiento Hepático de Insulina en transplantados renales tras sobrecarga oral e intravenosa de Glucosa. *Neurología*. 56, pp. 233 - 239. España 1987.
Tipo de producción: Artículo científico
- 295** F. Márquez; R.C. Soriguer.. Variación intrapoblacional en las hembras de (*Ctenophthalmus apertus meylani*) Beaucornu, Gilot et Vericard, (1973) (Siphonaptera, Hystrichopsyllidae). *Revista Ibérica Parasitología*. 47, pp. 419 - 424. 1987.
Tipo de producción: Artículo científico



- 296** R.C. Soriguer; M. López.. Estudio demográfico de dos poblaciones de ratones caseros. *Alytes*. 4, pp. 19 - 28. 1986.
Tipo de producción: Artículo científico
- 297** R.C. Soriguer; K. Myers.. Morphological, physiological and reproductive features of a wild rabbit populations in Mediterranean Spain. *Mammals Review*. 16, pp. 197 - 198. Gran Bretaña1986.
Tipo de producción: Artículo científico
- 298** R. C. Soriguer. The rabbit as a plant seed disperser. *Mammals Review*. 16, pp. 197 - 198. Gran Bretaña1986.
Tipo de producción: Artículo científico
- 299** Soriguer, R.C.; Lopez, M.. Estudio de una poblacion rural des ratones (*Mus musculus* L.) 2. Analisis comparativo de once estimadores del tamaño poblacional. *Donana Acta Vertebrata*. 12 - 1, pp. 151 - 163. 01/01/1985. ISSN 0210-5985
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS
Citas: 0
- 300** FRUTOS, MA; GONZALEZMOLINA, M; SORIGUER, FC; ESTEVA, I; SORIGUER, RC; PERAN, S; MARTINREYES, G; CABELLO, M; VALERA, A; DENOVALES, EL. INSULIN, C-PEPTIDE AND INSULIN HEPATIC-CLEARANCE IN RENAL-TRANSPLANT AFTER ORAL AND INTRAVENOUS GLUCOSE STIMULATION. *NEFROLOGIA*. 5 - 3, pp. 233 - 239. SOC ESPANOLA NEFROLOGIA DR RAFAEL MATESANZ, 01/01/1985. ISSN 0211-6995, ISSN 1989-2284
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS
Citas: 3
- 301** Soriguer, R.C.; Garcia, M.L.. Estudio de una poblacion rural de (*Mus musculus* L.). 1. La probabilidad de captura y la estima numerica. *Donana Acta Vertebrata*. 11 - 2, pp. 231 - 241. 01/01/1984. ISSN 0210-5985
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS
Citas: 0
- 302** AMAT, JA; SORIGUER, RC. KLEPTOPARASITISM OF COOTS BY GADWALLS. *ORNIS SCANDINAVICA*. 15 - 3, pp. 188 - 194. MUNKSGAARD INT PUBL LTD, 01/01/1984. ISSN 0030-5693
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS
Citas: 14
- 303** J.A. Amat; R.C. Soriguer.. Alimentación invernala de la Polla de agua (*Gallinula chloropus*) en las Marismas del Guadalquivir. *Ardeola*. 31, pp. 136 - 140. España1984.
Tipo de producción: Artículo científico
- 304** R.C. Soriguer.; M. López; M. Zafra.. Simple and inexpensive live trap for capturing fossorial small mammals: an example with the Mediterranean Vole. *Acta Theriologica*. 29, pp. 141 - 143. Polonia1984.
Tipo de producción: Artículo científico
- 305** HERRERA, CM; SORIGUER, RC. INTER-FLORAL AND INTRA-FLORAL HETEROGENEITY OF NECTAR PRODUCTION IN HELLEBORUS-FOETIDUS L (*RANUNCULACEAE*). *BOTANICAL JOURNAL OF THE LINNEAN SOCIETY*. 86 - 3, pp. 253 - 260. WILEY-BLACKWELL, 01/01/1983. ISSN 0024-4074
Tipo de producción: Artículo científico
Tipo de soporte: Revista
Fuente de citas: WOS
Citas: 25



- 306** Amat, J.A.; Soriguer, R.C.. Utilizacion del habitat por el pico picapinos (*Dendrocopos major*) en la Sierra de Cazorla. *Alytes* (Merida). 1, pp. 347 - 361. 01/01/1983. ISSN 0212-7075
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 307** R. C. Soriguer. Consideraciones sobre el efecto de los conejos y los grandes herbívoros en los pastizales de la Vera de Doñana. *Doñana Acta Vertebrata*. 10, pp. 155 - 168. España 1983.
Tipo de producción: Artículo científico
- 308** Soriguer F.J.C.; De Antonio I.E.; Vicioso I; Soriguer; R.C.; García T.C.. Ácidos grasos y pancreatitis aguda. *Medicina Clínica*. 80, nº 11, pp. 490 - 492. España 1983.
Tipo de producción: Artículo científico
- 309** Amat, J.A.; Soriguer, R.C.. Datos sobre selection de habitat y ecologia alimenticia del porron pardo (*Aythya nyroca*). *Donana Acta Vertebrata*. 9, pp. 388 - 394. 01/01/1982. ISSN 0210-5985
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 3
- 310** I. Esteva; F.C. Soriguer; I. Vicioso; M.J. Garriga; R.C. Soriguer; T. Camps; A. Gutiérrez; S. Peran. La célula beta pancreática en los primeros 5 días de la pancreatitis aguda. *Endocrinología*. 29, pp. 164 - 170. España 1982.
Tipo de producción: Artículo científico
- 311** Amat, J.A.; Soriguer, R.C.. Alimentacion primaveral de la garcilla bueyera. *Donana Acta Vertebrata*. 8, pp. 207 - 213. 01/01/1981. ISSN 0210-5985
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 4
- 312** Amat, J.A.; Soriguer, R.C.. Analyse comparative des regimes alimentaires de l'effraie *Tyto alba* et du moyen-duc *Asio otus* dans l'ouest de l'Espagne. *Alauda*. 49 - 2, pp. 112 - 120. 01/01/1981. ISSN 0002-4619
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 13
- 313** Soriguer, R.C.. Estructuras de sexos y edades en una poblacion de conejos (*Oryctolagus cuniculus* L.) de Andalucia Occidental. *Donana Acta Vertebrata*. 8, pp. 225 - 236. 01/01/1981. ISSN 0210-5985
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 10
- 314** JAKSIC, FM; SORIGUER, RC. PREDATION UPON THE EUROPEAN RABBIT (*ORYCTOLAGUS-CUNICULUS*) IN MEDITERRANEAN HABITATS OF CHILE AND SPAIN - A COMPARATIVE-ANALYSIS. *JOURNAL OF ANIMAL ECOLOGY*. 50 - 1, pp. 269 - 281. BLACKWELL SCIENCE LTD, 01/01/1981. ISSN 0021-8790
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 88
- 315** Soriguer, R.C.; Martinez, M.; Amat, J.A.. Programa FORTRAN para el analisis de datos de captura y recapture en poblaciones animales. *Boletin de la Estacion Central de Ecologia*. 10 - 20, pp. 13 - 19. 01/01/1981. ISSN 0210-2536
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0



- 316** R. C. Soriguer. Biología y dinámica de una población de conejos (*Oryctolagus cuniculus*) en Andalucía Occidental. Serv. Publ. Universidad de Sevilla. pp. 219 - 223. de conejos Servicio de Publicaciones Universidad de Sevilla, 1981.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
- 317** F. C. Soriguer; B. Romero; I. Esteva; J. Villar; J. Fernández; R. C. Soriguer. C.M. Herrera.. Crecimiento del tejido adiposo (celularidad y ácidos grasos) desde el nacimiento hasta los 9 años de edad. *Endocrinología*. 28, pp. 99 - 109. España 1981.
Tipo de producción: Artículo científico
- 318** R. C. Soriguer. Estructura de sexos y edades en una. Doñana *Acta Vertebrata*. 8, pp. 225 - 236. de conejos 1981.
Tipo de producción: Artículo científico
- 319** Soriguer, R.C.. Ciclo anual de parasitismo por pulgas y garrapatas en el conejo de campo (*Oryctolagus cuniculus* L.) en Andalucía occidental, España. *Revista Iberica de Parasitología*. 40 - 4, pp. 539 - 550. 01/01/1980. ISSN 0034-9623
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 7
- 320** Soriguer, R.C.. Mixomatosis en una población de conejos de Andalucía occidental. Evolución temporal, epidemia invernal y resistencia genética. *Reunión Iberoamericana de Zoologas de Vertebrados*. 1, pp. 241 - 250. 01/01/1980.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 321** SORIGUER, RC; AMAT, JA. ON THE STRUCTURE AND FUNCTION OF THE BURROWS OF THE MEDITERRANEAN VOLE (*PITYMYS-DUODECIMCOSTATUS*). *ACTA THERIOLOGICA*. 25 - 14-2, pp. 268 - 270. 01/01/1980. ISSN 0001-7051
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 12
- 322** Soriguer, R.C.; Amat, J.A.. Datos sobre la biología y dinámica numérica de una población de ratones de campo (*Apodemus sylvaticus*) en Andalucía occidental. *Boletín de la Estación Central de Ecología*. 8 - 16, pp. 79 - 83. 01/01/1979. ISSN 0210-2536
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 323** Soriguer, R.C.. Données sur la colonie de phoque moine de la Guera (Sahara occidental). *UNEP Technical Series*. 1, pp. 173 - 174. 01/01/1979.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 1
- 324** F.C. Soriguer; B. Romero; G. Fernández; R.C. Soriguer. Estudio familiar de la obesidad a través de la medida del pliegue cutáneo. *Endocrinología*. 26, pp. 107 - 114. España 1979.
Tipo de producción: Artículo científico
- 325** F.C. Soriguer; G. Fernández; B. Romero; R.C. Soriguer. La medida de pliegue cutáneo como. *Endocrinología*. 26, pp. 57 - 65. España 1979.
Tipo de producción: Artículo científico
Índice de impacto: de adiposidad en adultos y recién nacidos.



- 326** Soriguer, R.C.; Herrera, C.M.. Analisis de dos contenidos estomacales de grulla comun, Grus grus.Ardeola. 24, pp. 217 - 219. 01/01/1978. ISSN 0570-7358
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 2
- 327** Soriguer, R.C.. Primera cita de la Collalba Yebelica (Oenanthe leucopyga) en la Peninsula iberica.Donana Acta Vertebrata. 5, pp. 109 - 110. 01/01/1978. ISSN 0210-5985
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 328** Soriguer, R.C.. Reproductive cycle of a wild rabbit Oryctolagus cuniculus population in western Andalusia (Spain).Congressus Theriologicus Internationalis. 2, pp. 219. 01/01/1978.
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 329** R. C. Soriguer. Mortality of the monk seals, (Monachus monachus Hermann) of la Güera (Western Sahara).Marine Mammals Committee. 1 - 3, Holanda1978.
Tipo de producción: Artículo científico
- 330** C.M. Herrera; R.C. Soriguer.. Composición de las comunidades de passeriformes en dos biotopos de Sierra Morena Occidental.Doñana Acta Vertebrata. 4, pp. 127 - 138. España1977.
Tipo de producción: Artículo científico
- 331** R. C. Soriguer.. Problemática y medidas de conservación de la foca fraile (Monachus monachus Hermann 1779) en el Sáhara Occidental.Doñana Acta Vertebrata. 3, pp. 75 - 78. España1976.
Tipo de producción: Artículo científico
- 332** C.M. Herrera; R.C. Soriguer.. Morfología y dimorfismo sexual de la pelvis de Pitymys duodecimcostatus.Doñana Acta Vertebrata. 1, pp. 245 - 254. España1974.
Tipo de producción: Artículo científico
- 333** C.M. Herrera.; R.C. Soriguer J. Hidalgo.. Régimen alimenticio de Tyto alba en España sudoccidental.Ardeola. 19, pp. 349 - 394. España1974.
Tipo de producción: Artículo científico
- 334** ¿Qué está sucediendo con las liebres ibéricas? ¿Es Doñana la norma o la excepción?. <https://www.ebd.csic.es/divulgacion/noticias/la-poblacion-de-liebre-iberica-aumenta-en-donana-tras-el-declive-del-conejo>. 165 - 3, pp. 767 - 780. 2022.
Tipo de producción: Artículo de divulgación
- 335** Soriguer R. C.; Beltrán J. F.. Genética de las poblaciones del conejo silvestre: consecuencias de un manejo inapropiado.Trofeo. 26, pp. 29 - 31. 1995.
Tipo de producción: Artículo de divulgación **Tipo de soporte:** Revista
- 336** del capítulo: Granados-Torres, Jose Enrique; Castillo, Antonio; Cano-manuel, Francisco Javier; Serrano-Ferron, Enmanuel; Perez-Jimenez, Jesus Maria; SORIGUER, Ramón C.; Fandos-Paris, Paulino. Gestión de la cabra montés. Manejo de sus poblaciones. Gestión cinegética en los ecosistemas mediterráneos. pp. 453 - 486. es.Sociedad Granatense de Historia Natural, 2009.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro



- 337** del capítulo: Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Granados-Torres, Jose Enrique; Fandos-Paris, Paulino; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Alasaad-, Samer; Sarasa-, Mathieu; Serrano-Ferron, Enmanuel; Teixeira Moço, Gisela; Soriguer Escofet, Ramón C.. Nuevas tecnologías aplicadas al seguimiento de la cabra montés (*Capra pyrenaica hispanica*) en Sierra Nevada: collares GPS-GSM.Tendencias actuales en el estudio y conservación de los Caprinos Europeos. José E. Granados; F.J. Cano-Manuel; P. Fandos y R. Cadenas de Llano Aguilar (Editores). pp. 47 - 62. Consejería de Medio Ambiente (Junta de Andalucía), 2008.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 338** del capítulo: Granados-Torres, Jose Enrique; Castillo, A.; Serrano-Ferron, Enmanuel; Pérez, J.; Casimiro-SORIGUER-Escofet, Ramon; Fandos, Paulino. Bases para la implementación de un plan de gestión de la cabra montés en Andalucía. Biodiversidad y conservación de fauna y flora en ambientes Mediterráneos. pp. 71 - 73. Granada(España): Sociedad Granatense de Historia Natural, 2007. ISBN 978-84-611-6913-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 339** del capítulo: Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramón Casimiro; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; García-santiago, José. *Capra pyrenaica* Schinz 1838. Atlas y libro rojo de los mamíferos terrestres de España. pp. 366 - 368. Dirección General para la Biodiversidad-SECEM-SECEMU, 2007.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 340** del capítulo: Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Granados-Torres, Jose Enrique; Castillo, Antonio; Serrano-Ferron, Enmanuel; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Soriguer Escofet, Ramón C.; Fandos-Paris, Paulino. Nuevas tecnologías aplicadas al seguimiento de ungulados silvestres en Sierra Nevada: collares GPS-GSM.Biodiversidad y Conservación de fauna y flora en ambientes mediterráneos. J.M. Barea, E. Ballesteros, J.M. Luzón, M. Moleón; J.M. Tierno y R. Travesí (Ed.). pp. 691Página - 705. Sociedad Granatense de Historia Natural, 2007.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 341** del capítulo: Granados-Torres, Jose Enrique; Cabrera-martel, Mari Carmen; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C.. Comportamiento de cortejo en la cabra montés.Donde ver comportamiento animal. M. Soler y J. Carranza (Editores):. pp. 288 - 290. 2006.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 342** del capítulo: Granados-Torres, Jose Enrique; Cabrera, Mari Carmen; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C.. Gregarismo y movimientos altitudinales en la cabra montés. Donde ver comportamiento animal. M. Soler y J. Carranza (Editores):. pp. 168 - 171. Sociedad Granatense de Historia Natural, 2006.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 343** del capítulo: Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Rodríguez, José; Guerrero, Pablo; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramon C.; Muniain, Miguel Angel. Absence of *Borrelia burgdorferi* sensu lato in *Ixodes ricinus* from woodlands of Cadiz and Huelva provinces (SW Spain).In memoriam al Prof. Dr. Isidoro Ruiz Martínez. J.M. Pérez (Ed.),. pp. 241 - 255. Universidad de Jaén, 2003.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Revista
- 344** del capítulo: Granados-Torres, Jose Enrique; Serrano-Ferron, Enmanuel; Pérez-alvarado, Mari Carmen; Fandos-Paris, Paulino; Weykam, Stefanie; Soriguer Escofet, Ramon C.. Caracterización del hábitat ocupado por la cabra montés (*Capra pyrenaica*, Schinz 1838) en Andalucía. In memoriam al Prof. Dr. Isidoro Ruiz Martínez. J.M. Pérez (Ed.),. pp. 391 - 404. Universidad de Jaén, 2003.
Tipo de producción: Capítulo de libro



- 345** Serrano-Ferron, Enmanuel; Calabuig, Gustavo; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramon C.. Elaboración de mapas de distribución de ungulados de montaña mediante el método de propinuidad media. Criterios a considerar.¿In memoriam al Prof. Dr. Isidoro Ruiz Martínez¿. J.M. Pérez (Ed.),. pp. 405 - 417. Universidad de Jaén, 2003.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 346** del capítulo: Soriguer Escofet, Ramón C.; Fandos-Paris, Paulino; Serrano-Ferron, Enmanuel; Castillo, Antonio; Granados-Torres, Jose Enrique. Herbivoría por ungulados silvestres en el piso mesomediterráneo de las sierras de Cazorla, Segura y Las Villas.In memoriam al Prof. Dr. Isidoro Ruiz Martínez¿. J.M. Pérez (Ed.),. pp. 479Página - 503. Universidad de Jaén, 2003.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 347** del capítulo: Soriguer Escofet, Ramón Casimiro; Fandos, Paulino; Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Márquez Jiménez, Francisco José. Cabra montés, cabra hispánica, macho montés.Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía. pp. 264 - 265. Junta de Andalucía, 2002.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 348** Granados J.E; R.C. Soriguer; J.Perez; P.Fandos; J.Garcia-Santiago. Capra pyrenaica Schinz, 1838 . Cabra Montés. Atlas de los mamíferos terrestres de España. pp. 326 - 329. EspañaDirección General de Conservación de la Naturaleza-SECEM-SECEMU. Madrid, 2002.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 349** Jose E Granados; Ramon C. Soriguer; Paulino Fandos; Jesus M Perez Jimenez. Capra pyrenaica, Schinz 1838. Atlas y libro rojo de los mamíferos terrestres de España.MITECO, 2002.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 4
- 350** Chiroso M; Delibes-Senna JR; Fandos P; Granados JE; Pérez MC; Pérez JM; Ruiz-Martínez I; Serrano E; Soriguer RC; Weykam S.. Estimaciones poblacionales de Capra pyrenaica hispanica. Distribución, genética y estatus sanitario de las poblaciones andaluzas de cabra montés. Pérez Jiménez JM (coord.).pp. 3 - 68. JaenUniversidad de Jaén. Junta de Andalucía, Consejería de Medio Ambiente, 2002. ISBN 84-8439-098-5
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 351** Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramón Casimiro; Fandos-Paris, Paulino. Estudios genéticos de las poblaciones de cabra montés. Distribución, genética y estatus sanitario de las poblaciones andaluzas de cabra montés.pp. 257 - 274. es de cabra montés.Universidad de Jaen, 2002.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
Nº total de autores: 5
- 352** del capítulo: González, Francisco José; Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Pérez Alvarado, Mari Carmen; Soriguer Escofet, Ramón Casimiro. Estudios hematológicos y serológicos en la cabra montés. Distribución, genética y estatus sanitario de las poblaciones de cabra montés. pp. 157 - 195. es andaluzas de cabra montés.Universidad de Jaen, 2002.
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 353** Soriguer R.C.; L.J. Palomo. Ardilla roja. Sciurus vulgaris Linnaeus, 1758. Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía. pp. 270 - 270. SevillaConsejería Medio Ambiente Junta Andalucía, 2001.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 354** Soriguer R.C.; P. Fandos; J.E. Granados; J.M. Pérez; F.J. Márquez. Cabra montés, Cabra hispánica, Macho montés. Capra pyrenaica hispanica Schimper, 1848. Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía. pp. 264 - 265. SevillaConsejería Medio Ambiente Junta Andalucía, 2001.



Tipo de producción: Capítulo de libro

- 355** Soriguer R.C.. Ciervo Mediterráneo. *Cervus elaphus hispanicus* Hilzheimer, 1909. Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía. pp. 268 - 269. SevillaConsejería Medio Ambiente Junta Andalucía, 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 356** Braza F.; R.C. Soriguer; S. Aragón; C. San José. Corzo. *Capreolus capreolus*, Linnaeus, 1758. Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía. pp. 266 - 267. SevillaConsejería Medio Ambiente Junta Andalucía, 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 357** Soriguer R.C.; L.J. Palomo. Erizo Moruno. *Atelerix algirus* (Lereboullet, 1842). Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía. pp. 213 - 214. SevillaConsejería Medio Ambiente Junta Andalucía, 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 358** Moreno P.A.; Calero J.; Serrano E.; Granados; J.E.; Soriguer; R.C.; Fandos; P.; Pérez J.M.. Hacia una estrategia de conservación integrada de flora y fauna de montaña. Valoración y Gestión de Espacios Naturales, Cano. pp. 73 - 81. JaénServ. Publ. Universidad Jaén., 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 359** del capítulo: Moreno, Pedro Angel; Calero, J.; Serrano-Ferron, Enmanuel; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramón Casimiro; Fandos-Paris, Paulino; Perez-Jimenez, Jesus Maria. Hacia una estrategia de conservación integrada de flora y fauna de montaña. Valoración y gestión de espacios naturales. Actas de las XVII jornadas de fitosociología. pp. 73 - 82. 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Revista

- 360** Soriguer R.C.; L.J. Palomo M.J. López-Fuster. Musaraña de campo. *Crocidura suaveolens* (Pallas, 1811). Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía. pp. 217 - 218. SevillaConsejería Medio Ambiente Junta Andalucía, 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Nº total de autores: 2

- 361** Soriguer R.C.; L.J. Palomo; M.J. López-Fuster. Musarañita, Musgaño enano. *Suncus etruscus* Savi, 1822. Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía. pp. 219 - 220. SevillaConsejería Medio Ambiente Junta Andalucía, 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 362** Soriguer R.C.; L.J. Palomo. Musgaño de Cabrera. *Neomys anomalus* Cabrera, 1907. Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía. pp. 215 - 216. SevillaConsejería Medio Ambiente Junta Andalucía, 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 363** Granados; J.E.; Montes; J.; Pérez; J.M^a; Serrano E.; J.E.; Fandos; P.; Soriguer; R.C.. Plan de Gestión de la cabra montés (*Capra pyrenaica*) en el espacio natural protegido de Sierra Nevada. Valoración y Gestión de Espacios Naturales, Cano. pp. 155 - 160. JaénServ. Publ. Universidad Jaén., 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro

- 364** del capítulo: Granados-Torres, Jose Enrique; Montes, Juan; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Serrano-Ferron, Enmanuel; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramón Casimiro. Plan de gestión de la cabra montés (*Capra pyrenaica*) en el espacio natural protegido de Sierra Nevada. Actas del III Congreso Forestal Español. pp. 155 - 160. 2001.

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro



- 376** Martínez; T.; Soriguer; R.C.; Fandos. P.. Alimentación del corzo. (71-74).El Corzo Andaluz. Braza, F., San José. C., Aragón. S. , Delibes J.R.pp. 1 - 156. Sevilla. España.Consejo Medio Ambiente-Junta de Andalucía, 1994.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 377** Soriguer; R.C.; Fandos; P.; Martínez; T.; Garcia B.; Garcia A.. Las plantas y los herbívoros: la abundancia de las plantas, su calidad nutricional y la dieta de la cabra montés. (71-91).El género Capra en Europa.pp. 1 - 264. RondaConsejería de Medio Ambiente-Junta de Andalucía., 1994.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 378** T. Martínez.; Soriguer R.C.; Fandos; P.. Relaciones tróficas entre la Cabra Montes (Capra pyrenaica) y el Ciervo (Cervus elaphus) en la Sierra de Cazorla. (225-228).El género Capra en Europa.pp. 1 - 264. Ronda, EspañaP.N.S. Ronda-Junta de Andalucía, 1994.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 379** ICONA: Soriguer R.C. (entre otros). <http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-dato> . El libro Rojo de los Vertebrados de España. http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/conservacion-de-especies-amenazadas/vertebrados/mamiferos_amenazados.aspx. Eds. J.C. Blanco , J.L. González ICONA,. pp. 1 - 714. España.M.A.P.A., 1992.
Colección: Técnica
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 380** R.C.Soriguer; P. Fandos; T. Martínez; E.. García; A.Lazo.. Utilización de las colecciones de epidermis vegetales, sus posibles aplicaciones y problemas de conservación.Nat. Hist.Col.1, pp. 113 - 119. España.1992.
Colección: es de epidermis vegetales, sus posibles aplicaciones y problemas de conservación.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 381** Soriguer; R.C.. El conejo en los hábitats mediterráneos ibéricos: el valor de su biología, ecología y comportamiento en el manejo de sus. Manual de Ordenación y Gestión Cinegética. Eds.es.COB, 1991.
Tipo de producción: Capítulo de libro
Fuente de citas: Sanchez y Pajuelo. IFEBA.
Fuente de citas: s
- 382** Soriguer; R. C.. Estructura social de los topillos mediterráneos Pitymys duodecimcostatus en las colonias de la Sierra de Cazorla. (247-256). Principios en Etología. pp. 1 - 290. EspañaSociedad Española Etología, 1990.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 383** : C. M. Herrera; R. C. Soriguer; J. A. Amat. Alimentación recíproca entre investigación y conservación en Cazorla. Ejemplos y propuestas. ÀCTAS I CONGRESO NÀCIONAL DE PARQUES NÀTURÀLES. pp. 161 - 165. SevillaConsejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía, 1986.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 384** ICONA: Soriguer R.C.; (entre otros). http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/AUTORES_t . Lista Roja de los vertebrados de España. http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/conservacion-de-especies-amenazadas/vertebrados/mamiferos_amenazados.aspx. Ed. M.A.P.A.- ICONA.pp. 400. Madrid. EspañaM.A.P.A., 1986.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 385** R.C. Soriguer. El conejo: papel ecológico y estrategia de vida en los ecosistemas mediterráneos.Actas XV Congreso Internacional de Fauna Cinegética y Silvestre. pp. 517 - 542. Trujillo, CaceresCSIC, 1984.
Tipo de producción: Capítulo de libro



- 386** Soriguer R.C.; Rogers; P.M.. The european wild rabbit in mediterranean Spain. Proc. I world Lagomorph conf. Guelph - Canadá. pp. 600 - 613. CanadáUniv. Guelph, Canadá, 1981.
Tipo de producción: Capítulo de libro
- 387** Ramon C Soriguer; Francisco Carro. La liebre ibérica. Naturaleza y Parques Nacionales. Organismo Autónomo de Parques Nacionales. pp. 1 - 364. MITECO, 2010. ISBN 978-84-8014-777-4
Colección: OAPN
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Nº total de autores: 2
- 388** Jordi Figuerola; Adolfo Garcia-Sastre; Piar Perez-Breña; Agustin Portela; Gustavo del Real; Ramon C. Soriguer. La gripe aviaria: ¿Una nueva amenaza pandémica?. CSIC-Serie divulgacion. CSIC, 2007. ISBN 978-84-00-08461-5
Tipo de producción: Libro o monografía científica
Nº total de autores: 6
- 389** Soriguer R.C.; A. Rodriguez; L. Dominguez. Análisis de la incidencia de los grandes herbívoros en la Marisma y Vera del Parque Nacional de Doñana. DOI: 10.13140/2.1.2184.2244. Serie Técnica. Organismo Autónomo Parque Nacionales. Ministerio Medio Ambiente. pp. 1 - 231. MadridOrganismo Autónomo Parque Nacionales. Ministerio Medio Ambiente, 2001.
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 390** Soriguer, R.C.; Fandos, P.; Bernaldez, E.; Delibes, J.R.. El ciervo en Andalucía.El ciervo en Andalucía.pp. 1 - 244. Junta de Andalucía, 01/01/1994. ISBN 8487564984
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 391** Braza, F.; Soriguer, R.C.; San Jose, C.; Delibes, J.R.; Aragon, S.; Fandos, P.; Leon, L.. Metodos para el estudio y manejo de cervidos.Metodos para el estudio y manejo de cervidos.pp. 1 - 81. Junta de Andalucía, 01/01/1994. ISBN 848756495X
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro
Fuente de citas: WOS **Citas:** 0
- 392** P. Fandos; R.C. Soriguer; T. Martínez. Implicaciones genéticas y demográficas en la gestion de las. El género Capra en Europa.pp. 1 - 264. es de cabra montés.Consejería Medio Ambiente-Junta de Andalucía., 1994.
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 393** Braza F.; Soriguer R.C.; San José C; Delibes J.R.; Aragón S.; Fandos P.. Métodos para el Estudio y Manejo de los Cérvidos.Edic. Junta de Andalucía - CSIC.pp. 1 - 79. Sevilla, España.Junta de Andalucía, 1994.
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 394** J. Amat.; C. Díaz Paniagua.; C.M. Herrera.; P. Jordano.; J.R. Obeso; R.C. Soriguer.. Criterios de valoración de zonas húmedas de importancia nacional y regional en función de las aves acuáticas.Monografía ICONA.35, pp. 1 - 79. EspañaMº Agricultura, 1985.
Tipo de producción: Libro o monografía científica
- 395** R.C. Soriguer.. Biología y dinámica numérica de una poblacion de conejos (Oryctolagus cuniculus L.) en Andalucía Occidental. Doñana Acta Vertebrata. 8, pp. 1 - 379. MadridC.S.I.C., 1981.
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro



- 396** Soriguer, R.C.. El conejo, *Oryctolagus cuniculus* (L.), en Andalucía Occidental: Parametros corporales y curva de crecimiento. *Donana Acta Vertebrata*. 7 - 1, pp. 83 - 90. 01/01/1980. ISSN 0210-5985
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Revista
Fuente de citas: WOS **Citas:** 8
- 397** ENETWILD-consortium; Sonia Illanas; Simon Croft; Graham C. Smith; Sergio López-Padilla; Joaquín Vicente; José Antonio Blanco-Aguiar; Massimo Scandura; Marco Apollonio; Ezio Ferroglio; Stefania Zanet; Rachele Vada; Oliver Keuling; Kamila Plis; Tomasz Podgorski; Francesca Brivio; Javier Fernández-López; Carmen Ruiz-Rodríguez; Ramón C. Soriguer; Pelayo Acevedo. New models for wild ungulates occurrence and hunting yield abundance at European scale. *EFSA Supporting Publ.* 19 - 10, EFSA, 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2022.EN-7631>>.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
- 398** ENETWILD-consortium1; Sonia Illanas; Simon Croft; Pelayo Acevedo; Javier Fernández-López; Joaquín Vicente; Jose Antonio Blanco-Aguiar; Roberto Pascual-Rico; Massimo Scandura; Marco Apollonio; Ezio Ferroglio; Oliver Keuling; Stefania Zanet; Tomasz Podgorski; Kamila Plis; Francesca Brivio; Carmen Ruiz; Ramon C. Soriguer; Rachele Vada; Graham C. Smith.. Update of model for wild ruminant abundance based on occurrence and first models based on hunting yield at European scale AÑO: 2022 REVISTA: www.efsa.europa.eu/publications1 EFSA Supporting publication 2022:EN-7174. EFSA External Scientific Report. www.efsa.europa.eu/publications4 EFSA Supporting publication 2022:EN-7174. pp. 1 - 30. <https://doi.org/10.15468/dl.up2acp>, 2022. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.15468/dl.up2acp>>.
Tipo de producción: Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Revista
- 399** ENETWILD-consortium; Acevedo P; Aleksovski V; Apollonio M; Berdión O; Blanco-Aguiar JA; del Rio L; Ertürk A; Fajdiga L; Escribano F; Ferroglio E; Gruychev G; Gutiérrez I; Häberlein V; Hoxha B; Kavčić K; Keuling O; Martínez-Carrasco C; Palencia P; Pereira P; Plhal R; Plis K; Podgórski T; Ruiz C; Scandura M; Santos J; Sereno J; Sergejev A; Shakun V; Soriguer R; Soyumert A; Sprem N; Stoyanov S; Smith GC; Trajçe AUrbani N; Zanet S and Vicente J. Publicacion: EXTERNAL SCIENTIFIC REPORT APPROVED: 04March2022doi:10.2903/sp.e. Wild boar density data generated by camera trapping in nineteen European areas. EFSA EXTERNAL SCIENTIFIC REPORT. doi:10.2903/sp.efsa., EFSA, 2022. Disponible en Internet en: <doi:10.2903/sp.efsa>.
Tipo de producción: Informe científico-técnico **Tipo de soporte:** Revista
- 400** ENETWILD-consortium; Pascual-Rico R; Acevedo P; Apollonio M; Blanco-Aguiar JA; Body G; del Rio L; Ferroglio E; Gomez A; Keuling O; Plis K; Podgórski T; Preite L; Ruiz-Rodríguez C; Scandura M; Sebastian M; Soriguer R; Smith GC; Vada R; Zanet S; Vicente J; Carpio A. AÑO:2022.. Wild boar ecology: a collection of wild boar ecological and population dynamics parameters by bioregion all over Europe. REVISTA: EFSA Supporting Publications 19(3). 27 pp DOI: doi:10.2903/sp.efsa.2022.EN-7211. EFSA SUPPORTING PUBLICATIONS EN-7211. 19 - 3, pp. 1 - 27. 2022. Disponible en Internet en: <<https://efsa.onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.2903/sp.efsa.2022.EN-7211>>. ISSN 2397-8325
Tipo de producción: Informe científico-técnico
- 401** ENETWILD-consortium; Acevedo P; Croft S; Smith G.; Blanco-Aguiar J.A.; Javier Fernández-López Massimo Scandura Marco Apollonio Ferroglio E.; Keuling O.; Sange M; Zanet S.; Brivio F.; Podgorski T; Petrovic K; Soriguer R.V. J. Vicente Entidad:EFSA. DOI: <https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2020.EN-1871>. Update of occurrence and hunting yield-based data models for wild boar at European scale: new approach to handle the bioregion effect. *EFSA Journal* 2020;17(5):EN-1871. 17 - 5, DOI: <https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2020.EN-1871>, 2020.
Tipo de producción: Informe científico-técnico
- 402** Acevedo P; Croft S; Smith G.C; Blanco-Aguiar JA; Fernandez-Lopez J; Scandura M; Apollonio M; Ferroglio E; Keuling O; Sange M; Zanet S; Brivio F; Podgórski T; Petrović K; Soriguer R.C.; Vicente J. Entidad:EFSA Supporting Publications. Validation and inference of high-resolution information (downscaling) of ENET wild abundance model for wild boar ENETWILD-consortium. *EFSA External Scientific Report*. <https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2020.EN-1787>. 17, Issue 1. DOI: <https://doi.org/10.2903/sp>., 2020.
Tipo de producción: Informe científico-técnico

- 403** Acevedo P; Croft S; Smith GC.; Blanco-Aguilar JA; Fernandez-Lopez J.; Scandura M.; Apollonio M.; Ferroglio E.; Keuling O.; Sange M.; Zanet S.; Brivio F.; Podgórski T.; Petrović K.; Body G.; Cohen A.; Soriguer R.C.; Vicente J.. ENETwild modelling of wild boar distribution and abundance: update of occurrence and hunting data-based models ENETWILD-consortium. EFSA External Scientific Report EFSA. <https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2019.EN-1674>. 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2019.EN-1674>>.

Tipo de producción: Informe científico-técnico

- 404** Vicente J.; Palencia P.; Plhal R.; Blanco-Aguilar JA; Laguna E.; Soriguer R.; Fernández López J.; Podgórski T.; Petrović K; Apollonio M.; Scandura M.; Ferroglio E.; Zanet S.; Brivio F.; Keuling O.; Guibert M.; Villanúa D.; Rosell C.; Colomer J.; Armenteros JA.; González Quirós P.; Hernández Palacios O.; Ferreres G.; Torres Pablo JA.; Martínez-Carrasco C.; Fafián JA.; Escribano P.; Esteve C; Acevedo P. Entidad:EFSA Supporting Publications. Harmonization of the use of hunting statistics for wild boar density estimation in different study areas ENETWILD-consortium. EFSA External Scientific Report. DOI:<https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2019.EN-1674>. 16, Issue 9, 2019. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2019.EN-1674>>.

Tipo de producción: Informe científico-técnico

- 405** Vicente J.; ;Plhal R.; Blanco-Aguilar JA.; Sange M.; Podgórski T.; Petrovic K.; Scandura M.; Cohen Nabeiro A.; Body G.; Keuling O.; Apollonio M.; Ferroglio E.; Zanet S.; Brivio F.; Smith GC.; Croft S.; Acevedo P; Soriguer R.C.. Analysis of hunting statistics collection frameworks for wild boar across Europe and proposals for improving the harmonisation of data collection ENETwild Consortium. EFSA External Scientific Report . DOI:<https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2018.EN-1523>. 2018. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2018.EN-1523>>.

Tipo de producción: Informe científico-técnico

Tipo de soporte: Revista

- 406** Vicente J.; Soriguer R.C.; Blanco-Aguilar JA; EFSA Supporting Publications. Report of the 1st Annual General Meeting of ENETWILD Parma, 16-18 January 2018 ENETWILD Consortium. EFSA External Scientific Report. DOI: <https://doi.org/10.2903/sp.efsa.2018.EN-1400>. 15, Issue 3, 2018.

Tipo de producción: Informe científico-técnico

- 407** Francisco Carro Mariño; Xoxe Pardavila; Isidro Roman; Rocio Márquez-Ferrando; Ramon Soriguer; Ricardo Diaz; ICTS Equipo Seguimiento. Dinámica poblacional del conejo (*Oryctolagus cuniculus*) en el espacio natural de Doñana (2005-2016). DIGITAL.CSIC. DIGITAL.CSIC, 10/05/2023. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.20350/digitalCSIC/15297>>.

Tipo de producción: Set de datos

Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Nº total de autores: 7

Autor de correspondencia: Sí

Resultados relevantes: Long-term monitoring of small mammals (abundance and distribution) in Doñana Natural Area 2011-2021 [Dataset]; DIGITAL.CSIC; <https://doi.org/10.20350/digitalCSIC/1529>

- 408** Francisco Carro Mariño; Xoxe Pardavila; Alvaro Martin; Carlos Caro; Isidro Roman; Rocio Márquez-Ferrando; Ramon Soriguer; Ricardo Diaz; Luis Santamaria; Javier Bustamant. Long-term monitoring of small mammals (abundance and distribution) in Doñana Natural Area 2011-2021. DIGITAL.CSIC. DIGITAL.CSIC, 10/05/2023. Disponible en Internet en: <<https://doi.org/10.20350/digitalCSIC/15297>>.

Tipo de producción: Set de datos

Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Nº total de autores: 10

Autor de correspondencia: Sí

Resultados relevantes: Citación: Carro, Francisco; Pardávil, Xosé; Martín, Álvaro; Caro, Carlos; Román, Isidro; Márquez-Ferrando, Rocio; Soriguer, Ramón C.; Díaz-Delgado, Ricardo; Santamaría, Luis; Bustamante, Javier; 2023; Long-term monitoring of small mammals (abundance and distribution) in Doñana Natural Area 2011-2021 [Dataset]; DIGITAL.CSIC; <https://doi.org/10.20350/digitalCSIC/15297>



409 Magallanes S; Llorente F; Ruiz-López MJ; Puente JM; Ferraguti M; Gutiérrez-López R; Soriguer R; Aguilera-Sepúlveda P; Fernández-Delgado R; Jiménez-. Warm winters are associated to more intense West Nile virus circulation in southern Spain. *Emerg Microbes Infect.* 13(1), pp. 2348510.. 2024.

Tipo de producción: J.

410 PROBEFIELD: balance rápido de C orgánico del suelo. 2023.

Tipo de producción: null

411 Figuerola J; Marfil C; Joaquin Muñoz Garcia; Martínez-de la Puente J; Cuevas E; Soriguer R.. Telomere shortening and survival probability in relation to avian malaria infection status: along term study on Western Jackdaws (*Corvus monedula*). International Conference on Malaria and Related Haemosporidian Parasites of Wildlife City of event: Vilnius, Lithuania. 2013.

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

1 **Título del trabajo:** Evolución de la Invasión de la hormiga argentina en Doñana 2025

Nombre del congreso: XIX Congreso Internacional de Mirmecología, Taxomara

Fecha de celebración: 2025

D.P. Ortiz; D. Sánchez-García; R.C. Soriguer; X. Cerdá; E. Angulo; E.

2 **Título del trabajo:** Introduced red deer in the National Park of As Illas Atlánticas and their impact on ecosystem management and conservation 2025

Nombre del congreso: III SIBECOL & XVII AEET Meeting

Fecha de celebración: 2025

Francisco Carro; Xoxe Pardavila; Alvaro Moraña; Luis Santamaría; Vicente Piorno; Ramón C. Soriguer.

3 **Título del trabajo:** Life-history traits predict West Nile virus antibodies in wild birds

Nombre del congreso: XIX Congreso Nacional y XVI Iberoamericano de Etología y Ecología Evolutiva

Fecha de celebración: 2025

A.I. Martín López; J. Martínez de la Puente; J. Veiga; R.C. Soriguer; F. Llorente; M.A. Jiménez-Clavero; J. Figuerola.

4 **Título del trabajo:** Mosquitos en Doñana: ¿qué especies hay y qué transmiten a la fauna silvestre?

Nombre del congreso: XIX Congreso Nacional y XVI Iberoamericano de Etología y Ecología Evolutiva

Fecha de celebración: 2025

J. Martínez de la Puente; J. Tamayo-Quintero; J. Veiga; S. Magallanes; S. González; M.J. Ruiz; A. Vázquez; L. Herrero; R.C. Soriguer; S. Ruiz; J. Figuerola.

5 **Título del trabajo:** Parámetros poblacionales y su relación con la calidad de los trofeos de cabra montés (*Capra pyrenaica*) en la sierra de Loja Localización,

Nombre del congreso: XV Reunion de Ungulados Silvestres Ibericos (RUSI) Localización,

Fecha de celebración: 2025

Entidad organizadora: RUSI Localización,

6 **Título del trabajo:** Biodiversidad del olivar en la comarca de Estepa. Experiencia en el marco del proyecto BIOLIVAR

Nombre del congreso: XXIX Jornada del Olivar. BIOLIVAR

Ciudad de celebración: Estepa,

Fecha de celebración: 12/12/2024

Entidad organizadora: OLEOESTEPA, SDAD. COOP. AND. AND BIOLIVAR



Forma de contribución: Libro o monografía científica
X. Cerdà; R.C. Soriguer. 2024.

- 7** **Título del trabajo:** LA SARNA: UNA ENFERMEDAD BÍBLICA BAJO UN PRISMA ONE HEALTH.
Nombre del congreso: CIMAS. II CONGRESO INTERNACIONAL DE LAS MONTAÑAS DE SIERRA NEVADA
Ciudad de celebración: GRANADA,
Fecha de celebración: 2024
Entidad organizadora: JUNTA DE ANDALUCIA
- 8** **Título del trabajo:** Side effects of intensive agriculture on wildlife: a case de study of the iberian ibex
Nombre del congreso: 9TH WORLD CONFERENCE ON MOUNTAIN UNGULATES
Ciudad de celebración: Dushanbe, Tajikistan, Tayikistán
Fecha de celebración: 2024
- 9** **Título del trabajo:** Determinación de factores que afectan a la capacidad de detección y velocidad de disparo de las cámaras de fototrampeo: modelo, diseño de estudio y especie de interés
Nombre del congreso: XXXIII REUNIÓN NACIONAL DE SUELOS DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE LA CIENCIA DEL SUELO
Ciudad de celebración: MADRID,
Fecha de celebración: 12/12/2023
Forma de contribución: Libro o monografía científica
- 10** **Título del trabajo:** Ecological characteristics determines the prevalence of avian Plasmodium in mosquitoes
Nombre del congreso: XVIII Congreso Nacional y XV Iberoamericano de Etología y Ecología Evolutiva Badajoz 2023
Ciudad de celebración: Badajoz,
Fecha de celebración: 2023
Entidad organizadora: Sociedad Española Etología y Ecología Evolutiva
Martina Ferraguti1; Josué Martínez-de la Puente; Santiago Ruiz; Ramón C. Soriguer; Jordi Figuerola.
- 11** **Título del trabajo:** Long-term study of the transmission dynamics of zoonotic pathogens in feral horses: the case of West Nile virus
Nombre del congreso: III JORNADAS CIENTÍFICAS PTI+ SALUD GLOBAL 2023
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 2023
Fecha de finalización: 22/11/2023
Sergio Magallanes; Francisco Llorente; María José Ruiz-López; Josué Martínez-de la Puente; Ramón Soriguer; Juan Calderón; Miguel Angel Jiménez-Clavero; Pilar Aguilera-Sepulveda; Jordi Figuerola
Long-term study of the transmission dynamics of zoonotic pathogens in feral horses;; 2023.
- 12** **Título del trabajo:** ProbeField: balance rápido del carbono orgánico del suelo
Nombre del congreso: RENS 2023, Ciudad:Pamplona,
Fecha de celebración: 2023
López Núñez; R.; Cobos Sabater; J.; Soriguer Escofet; R.; Almendros Martín; G.; Cayuela Sánchez; J.A.
- 13** **Título del trabajo:** Activity rhythms of Capra pyrenaica revealed by GPS ~GSM radiocollars
Nombre del congreso: 8th Conference on Mountain Ungulates. Cogne. Aosta Valley. Italy
Fecha de celebración: 2022
López-Montoya AJ; GranadosJE.; Cano-Manuel; Soriguer R.C.; Fandos P and Pérez J.M.



- 14 Título del trabajo:** Hunting bag statistics for *Capra pyrenaica* (1995-2021)
Nombre del congreso: 8th Conference on Mountain Ungulates. Cogne. Aosta Valley. Italy
Fecha de celebración: 2022
Mesa F.; Granados JE.; Fandos P.; Soriguer R.C.; Acevedo P.; Refoyo P.; Barreñada E.; Martínez JA; Vargas M.; Rubio M.; Serrano JJ; Pérez J.M.
- 15 Título del trabajo:** ¿Afecta la infección por malaria al atractivo de las aves para los mosquitos?
Nombre del congreso: Congreso VII Ibérico-XXIV Español de Ornitología
Ciudad de celebración: Cadiz,
Fecha de celebración: 13/11/2019
Martínez de la Puente, J.; Díez-Fernández, A.; Gutiérrez-López, R.; Yan, J.; Gangoso, L.; Soriguer, R.; Figuerola, J.
- 16 Título del trabajo:** Exploring new control strategies against sarcoptic mange in Iberian ibex: a pharmacokinetic study
Nombre del congreso: X REUNIÓN DE UNGULADOS SILVESTRES IBÉRICOS
Tipo evento: Poster en Congreso
Fecha de celebración: 18/10/2019
Moroni, Barbari; Granados-Torres, Jose Enrique; Ráez-bravo, Arián; Espinosa, José; López-olvera, Jorge Ramón; Mentaberre, Gregorio; Fandos-Paris, Paulino; Rossi, Luca; Gardini, Giulia; Serrano, Emmanuel; Ramos, Blanca; Odore, Rosangela.
- 17 Título del trabajo:** Changes in the co-occurrence of the ungulates of Cazorla after the collapse of the Spanish ibex
Nombre del congreso: 7th World Mountain Ungulate Conference
Tipo evento: Ponencia en Congreso
Fecha de celebración: 10/09/2019
Fandos, Guillermo; Granados-Torres, Jose Enrique; Burón, Daniel; Espada, Tirso; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Fandos-Paris, Paulino 2.
- 18 Título del trabajo:** Managing Iberian ibex population (*Capra pyrenaica*) in Sierra Nevada Natural Space (SE-Spain): are exploitation and conservation compatible?
Nombre del congreso: 7th World Mountain Ungulate Conference
Tipo evento: Ponencia en Congreso
Fecha de celebración: 10/09/2019
Granados-Torres, Jose Enrique; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Ramos, Blanca; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Fandos-Paris, Paulino 3.
- 19 Título del trabajo:** Changes in the co-occurrence of the ungulates of Cazorla after the collapse of the Spanish ibex
Nombre del congreso: 7th World Mountain Ungulate Conference
Tipo evento: Ponencia en Congreso
Fecha de celebración: 10/09/2019
Fandos, Guillermo; Granados-Torres, Jose Enrique; Burón, Daniel; Espada, Tirso; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Casimiro-Soriguer-Escofet, Ramon; Fandos-Paris, Paulino.
- 20 Título del trabajo:** Managing Iberian ibex population (*Capra pyrenaica*) in Sierra Nevada Natural Space (SE-Spain): are exploitation and conservation compatible?
Nombre del congreso: 7th World Mountain Ungulate Conference
Tipo evento: Ponencia en Congreso
Fecha de celebración: 10/09/2019



Granados-Torres, Jose Enrique; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Ramos, Blanca; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Casimiro-Soriguer-Escofet, Ramon; Fandos-Paris, Paulino.

- 21 Título del trabajo:** Factors affecting mosquito attraction to birds: implications to avian malaria transmission
Nombre del congreso: 12th European Ornithologists Union
Ciudad de celebración: Cluj-Napoca, Rumanía
Fecha de celebración: 26/08/2019
Martínez de la Puente; J.; Gutiérrez-López; R.; Díez-Fernández; A.; Yan; J.; Gangoso; L.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 22 Título del trabajo:** Redes de transmisión de patógenos por insectos vectores en un contexto de cambio global
Nombre del congreso: XXI Congreso Sociedad Española de Parasitología
Ciudad de celebración: Pontevedra,
Fecha de celebración: 03/07/2019
Martínez-de la Puente; J.; Ferraguti; M.; Ruiz; S.; Gutiérrez-López; R.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 23 Título del trabajo:** CARACTERÍSTICAS DE LOS MEDRONES DE LAS CABRAS DE SIERRA NEVADA
Nombre del congreso: IX RUSI
Tipo evento: Comunicación en congreso Ámbito: Internacional
Fecha de celebración: 04/10/2018
Fandos-Paris, Paulino; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Espinosa, José; Ráez-bravo, Arián; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Burón, Daniel; López-olvera, Jorge Ramón; Crrspo Ginés, Raquel; Granados-Torres, Jose Enrique 8.
- 24 Título del trabajo:** Propuestas de manejo de la sarna sarcoptica en la cabra montes
Nombre del congreso: IX RUSI
Tipo evento: Comunicación en congreso Ámbito: Internacional
Fecha de celebración: 04/10/2018
López-olvera, Jorge Ramón; Ráez-bravo, Arián; Espinosa, José; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Valldeperes, Marta; Serrano-Ferron, Enmanuel; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Granados-Torres, Jose Enrique 5.
- 25 Título del trabajo:** Respuesta genómica a la infestación experimental de cabra montés con *Sarcoptes scabiei*
Nombre del congreso: IX RUSI
Tipo evento: Comunicación en congreso Ámbito: Internacional
Fecha de celebración: 04/10/2018
Ráez-bravo, Arián; Granados-Torres, Jose Enrique; Serrano-Ferron, Enmanuel; Espinosa, José; Puigdecamet, Eduard; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; López-olvera, Jorge Ramón 4.
- 26 Título del trabajo:** La diversidad genética de la cabra montés (*Capra pyrenaica*) en Andalucía a través de estudio de un fragmento del gen mitocondrial citocromo b (cytb)
Nombre del congreso: IX Reunión de ungulados silvestres ibéricos
Tipo evento: Ponencia en Jornada Ámbito: Internacional
Fecha de celebración: 04/10/2018
Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Granados-Torres, Jose Enrique; Caruz, Antonio; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Fandos-Paris, Paulino; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Perez-Jimenez, Jesus Maria 6.



- 27** **Título del trabajo:** Modelo de Interfaz Ciencia-Gestión aplicada a los ungulados en el Parque Nacional y Parque Natural de Sierra Nevada
Nombre del congreso: IX RUSI
Tipo evento: Poster en Congreso Ámbito: Internacional
Fecha de celebración: 04/10/2018
Crespo Ginés, Raquel; Ramos, Blanca; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Fandos-Paris, Paulino; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Granados-Torres, Jose Enrique 7.
- 28** **Título del trabajo:** Efectos de la intensidad de infección de la malaria aviar sobre el comportamiento de alimentación de los mosquitos y su éxito de transmisión
Nombre del congreso: International Congress of the Spanish Society of Ethology and Evolutionary Ecology
Ciudad de celebración: Mieres,
Fecha de celebración: 04/09/2018
Gutiérrez-López; R.; Yan; J.; Martínez-de la Puente; J.; Gangoso; L.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 29** **Título del trabajo:** Efecto de la infección por Plasmodium en el Gorrión común sobre la atracción de mosquitos
Nombre del congreso: International Congress of the Spanish Society of Ethology and Evolutionary Ecology
Ciudad de celebración: Mieres,
Fecha de celebración: 04/09/2018
Díez-Fernández; A.; Martínez-de la Puente; J.; Gangoso; L.; Martín; J.; López; P.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 30** **Título del trabajo:** Variación interanual en la prevalencia, riqueza y diversidad de parásitos sanguíneos de aves silvestres en un gradiente de urbanización
Nombre del congreso: International Congress of the Spanish Society of Ethology and Evolutionary Ecology
Ciudad de celebración: Mieres,
Fecha de celebración: 04/09/2018
Jiménez-Peñuela; J.; Ferraguti; M.; Martínez-de la Puente; J.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 31** **Título del trabajo:** ¿Azar o selección? Explicando el comportamiento de alimentación hematófago de los mosquitos
Nombre del congreso: International Congress of the Spanish Society of Ethology and Evolutionary Ecology
Ciudad de celebración: Mieres,
Fecha de celebración: 04/09/2018
Ferraguti; M.; Martínez-de la Puente; J.; Ruiz; S.; Roiz; D.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 32** **Título del trabajo:** Lineage specific effects of infection by Plasmodium on host survival and senescence
Nombre del congreso: Evolution 2018
Ciudad de celebración: Montpellier, Francia
Fecha de celebración: 19/08/2018
Figuerola; J.; Ferraguti; M.; Marfil; C.; Gutierrez; R.; Muñoz; J.; Cuevas; E.; Soriguer; R.; Martinez de la Puente; J.
- 33** **Título del trabajo:** Mosquito surveillance and management in the wetland of Doñana national park in Spain
Nombre del congreso: International Workshop for the native and non-native vector management in the Eastern Mediterranean and the Middle East
Ciudad de celebración: Akrotiri, Chipre
Fecha de celebración: 18/04/2018
Ferraguti; M.; Martínez de la Puente; J.; Ruiz; S.; Soriguer; R.; Figuerola; J.



- 34 Título del trabajo:** Tracing the feeding patterns of Culicoides in Spain
Nombre del congreso: International Workshop for the native and non-native vector management in the Eastern Mediterranean and the Middle East
Ciudad de celebración: Akrotiri, Chipre
Fecha de celebración: 18/04/2018
Ferraguti; M.; Martínez de la Puente; J.; Navarro; J.; Ruiz; S.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 35 Título del trabajo:** Assessing the Random Encounter Model reliability with wild ungulates.
Nombre del congreso: 12th International Symposium on wild boar and other suids.
Ciudad de celebración: Chequia.,
Fecha de celebración: 2018
Palencia P; Iglesias P; Jimenez J; Carro F; Soriguer RC; Vicente J; Acevedo P.
- 36 Título del trabajo:** Consideraciones para analizar una serie temporal larga de datos de muestreo de distancias
Nombre del congreso: RUSI 2018
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 2018
P. Palencia; F. Carro; R.C. Soriguer; J. Vicente; P. Acevedo.
- 37 Título del trabajo:** ENETWILD, a european network providing reliable data on wild boar distribution and abundance across Europe
Nombre del congreso: 12th International Symposium on wild boar and other suids
Ciudad de celebración: Chequia,
Fecha de celebración: 2018
J. Vicente; O. Keuling; T. Podgorski; G.C. Smith; M. Scandura; M. Apollonio; E. Ferroglio; G. Body; S. Zanet; S. Croft; A. Cohen; C. Staubach; M Sange; K. Petrovic; F. Brivio; R. Plhal; P. Acevedo; J.A. Blanco-Aguiar; R.C. Soriguer.
- 38 Título del trabajo:** Tendencias temporales de ciervo, jabalí, perdiz y liebre ibérica en el Parque Nacional de Doñana
Nombre del congreso: RUSI 2018
Ciudad de celebración: Granada,
Fecha de celebración: 2018
P. Iglesias; P. Palencia; F. Carro; R.C. Soriguer; J. Vicente; P. Acevedo.
- 39 Título del trabajo:** Adverse response of red-legged partridge (*Alectoris rufa*) chicks immunized with WNV NS1 recombinant antigens after challenge with West Nile virus
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional de Virología
Ciudad de celebración: Cadiz,
Fecha de celebración: 11/06/2017
Rebollo; B.; Pérez-Ramírez; E.; Llorente; F.; Sarraseca; J.; Risalde; M.A.; Höfle; U.; Figuerola; J.; Soriguer; R.; Venteo; A.; Jiménez-Clavero; M.A.
- 40 Título del trabajo:** First molecular identification of the vertebrate hosts of *Culicoides imicola* in Europe and a review of its blood-feeding patterns worldwide: implications for the transmission of Bluetongue disease and African Horse Sickness
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional de Virología
Ciudad de celebración: Cadiz,
Fecha de celebración: 11/06/2017
Martínez de la Puente; J.; Navarro; J.; Ferraguti; M.; Soriguer; R.; Figuerola; J.



- 41 Título del trabajo:** Modelling the basic reproduction number (R0) of West Nile virus in Southern Spain
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional de Virología
Ciudad de celebración: Cadiz,
Fecha de celebración: 11/06/2017
Ferraguti; M.; Heesterbeek; H.; Martínez de la Puente; J.; Jiménez-Clavero; M.A.; Llorente; F.; Vazquez; A.; Ruíz; S.; Roiz; D.; Vernooij; H.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 42 Título del trabajo:** Mosquito community influences West Nile virus seroprevalence in Southern Spain
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional de Virología
Ciudad de celebración: Cadiz,
Fecha de celebración: 11/06/2017
Martínez de la Puente; J.; Ferraguti; M.; Ruíz; S.; Roiz; D.; Llorente; F.; Pérez-Ramírez; E.; Jiménez-Clavero; M.A.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 43 Título del trabajo:** Effects of landscape characteristics and mosquito and vertebrate communities on the phylogenetic diversity of avian malaria parasites in Southern Spain
Nombre del congreso: XIV MEDECOS & XIII AEET meeting
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 02/2017
Ferraguti; M.; Martínez de la Puente; J.; Bensch; S.; Roiz; D.; Ruiz; S.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 44 Título del trabajo:** Interactions between hosts, parasites and vectors in Mediterranean ecosystems: physiological consequences of avian malaria parasites for mosquito vectors
Nombre del congreso: XIV MEDECOS & XIII AEET meeting
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 02/2017
Gutiérrez-López; R.; Martínez de la Puente; J.; Gangoso; L.; Yan; J.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 45 Título del trabajo:** Desarrollo de Estándares Europeos Comunes para Describir y Compartir Datos Espaciales sobre la Abundancia y Distribución de Especies Silvestres
Nombre del congreso: RUSI 2017
Ciudad de celebración: Arcos de Valdevez, Portugal,
Fecha de celebración: 2017
J. Vicente; R.C. Soriguer; S. Moratal; P. Barroso; P. Palencia; P. Acevedo.
- 46 Título del trabajo:** Desarrollo de estándares europeos comunes para describir y compartir datos espaciales sobre la abundancia y distribución de mamíferos silvestres
Nombre del congreso: XIII Congreso SECEM
Ciudad de celebración: Guadalajara, España,
Fecha de celebración: 2017
J. Vicente; R.C. Soriguer; S. Moratal; P. Barroso. R. Triguero; P. Mayordomo; D. Hernández; J.A. Barasona; P. Acevedo.
- 47 Título del trabajo:** Primeros datos de área de campeo del jabalí (*Sus scrofa*, L. 1758) en Galicia
Nombre del congreso: XIII Congreso SECEM
Ciudad de celebración: Guadalajara, España,
Fecha de celebración: 2017
X. Pardavila; A. Lamosa-Torres; F. Carro; J. Vicente; J.A. Barasona; P. Acevedo; R.C. Soriguer.
- 48 Título del trabajo:** Avian morphological traits correlated to mosquito blood-feeding behavior
Nombre del congreso: Eco-Etología 2016: Congreso Internacional de la Sociedad Española de Etología Evolutiva



Ciudad de celebración: Granada,

Fecha de celebración: 20/09/2016

Yan, J.; Gangoso, L.; Martínez de la Puente, J.; Soriguer, R.; Figuerola, J.

49 Título del trabajo: Biotipos mosquito común *Culex pipiens* y urbanización: efectos en el comportamiento de alimentación y en la transmisión de parásitos de la malaria aviar

Nombre del congreso: Eco-Etología 2016: Congreso Internacional de la Sociedad Española de Etología Evolutiva

Ciudad de celebración: Granada,

Fecha de celebración: 20/09/2016

Martínez de la Puente, J.; Ferraguti, M.; Ruiz, S.; Roiz, D.; Soriguer, R.C.; Figuerola, J.

50 Título del trabajo: Diversidad de parásitos de la malaria aviar: efectos de la comunidad de vectores y vertebrados y de las características ambientales

Nombre del congreso: Eco-Etología 2016: Congreso Internacional de la Sociedad Española de Etología Evolutiva

Ciudad de celebración: Granada,

Fecha de celebración: 20/09/2016

Ferraguti, M.; Martínez de la Puente, J.; Bensch, S.; Roiz, D.; Ruiz, S.; Soriguer, R.; Figuerola, J.

51 Título del trabajo: Impacto de la comunidad de vectores, vertebrados y características ambientales en la prevalencia y riqueza de linajes genéticos de la malaria aviar

Nombre del congreso: Eco-Etología 2016: Congreso Internacional de la Sociedad Española de Etología Evolutiva

Ciudad de celebración: Granada,

Fecha de celebración: 20/09/2016

Ferraguti, M.; Martínez de la Puente, J.; Bensch, S.; Roiz, D.; Ruiz, S.; Soriguer, R.; Figuerola, J.

52 Título del trabajo: Moderate prevalence of pox-like lesions in house sparrows and low genetic diversity of avipoxvirus strains in Spain

Nombre del congreso: XXI International Poxvirus, Asfavirus and Iridovirus Conference

Ciudad de celebración: Bishoffsheim, France,

Fecha de celebración: 01/07/2016

Richard A.J. Williams; J Ruiz; M Ferraguti; J Figuerola; J Martínez de la Puente; A Herrera-Dueñas; J.I. Aguirre; R Soriguer; C. Escudero; M. Moens; J Perez-Tris; L Benitez.

53 Título del trabajo: Estima de la abundancia de ciervo (*Cervus elaphus*) y gamo (Dama dama) en el Parque Nacional de Doñana mediante fototrampeo

Nombre del congreso: XII Congreso SECEM

Ciudad de celebración: Burgos,

Fecha de celebración: 04/12/2015

Entidad organizadora: Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos

Gomez E; Carro F; Vicente J; Lara M; Puras L; Barasona JA; Soriguer RC; Martínez J; Triguero R; Acevedo P.

54 Título del trabajo: Estudio de las tasas de contacto entre ungulados domésticos y silvestres en el Parque Nacional de Doñana

Nombre del congreso: XII Congreso SECEM

Ciudad de celebración: Burgos,

Fecha de celebración: 04/12/2015

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Triguero R; Barasona JA; Carro F; Soriguer RC; Vicente J; Acevedo P.



- 55 Título del trabajo:** Estimation of abundance of wild boar (*Sus scrofa*) in Doñana National Park by camera traps
Nombre del congreso: X European Vertebrate Pest Management Conference
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 21/09/2015
Entidad organizadora: Estación Biológica de Doñana
Tipo de entidad: Agencia Estatal
Gomez-Alfaro E; Carro F; Vicente J; Lara M; Puras L; Barasona JA; Soriguer R; Acevedo P.
- 56 Título del trabajo:** Pests and the city: on the potential role of exotic and native bird pests on the transmission of mosquito-borne pathogens
Nombre del congreso: 10th European Vertebrate Pest Management Conference
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 21/09/2015
Martínez de la Puente; J.; Montalvo; T.; Pangrani; Q.; Soriguer; R.; Figuerola; J.; Senar; J.C.
- 57 Título del trabajo:** The ecophysiology lab in the Doñana Biological Station (EBD-CSIC)
Nombre del congreso: 10th European Vertebrate Pest Management Conference
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 21/09/2015
Miranda; F.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 58 Título del trabajo:** Desarrollo de un índice de agregación de individuos espacialmente explícito: los ungulados del Parque Nacional de Doñana como caso de estudio
Nombre del congreso: VI RUSI
Ciudad de celebración: Sao Pedro do Sul, Portugal,
Fecha de celebración: 04/09/2015
Entidad organizadora: Universidad de Aveiro
Tipo de entidad: Universidad
Laguna E; Barasona JA; Carro F; Soriguer RC; Vicente J; Acevedo P.
- 59 Título del trabajo:** Estudio de las tasas de contacto entre ungulados domésticos y silvestres en el Parque Nacional de Doñana
Nombre del congreso: VI RUSI
Ciudad de celebración: Sao Pedro do Sul, Portugal,
Fecha de celebración: 04/09/2015
Entidad organizadora: Universidad de Aveiro
Tipo de entidad: Universidad
Triguero R; Barasona JA; Carro F; Soriguer RC; Vicente J; Acevedo P.
- 60 Título del trabajo:** Effects of landscape and mosquito community on malaria prevalence in wild House Sparrows *Passer domesticus*
Nombre del congreso: European Ornithological Union meeting (EOU2015)
Ciudad de celebración: Badajoz,
Fecha de celebración: 24/08/2015
Ferraguti; M.; Martínez-de la Puente; J.; Roiz; D.; Ruiz; S.; Soriguer; R.C.; Figuerola; J.
- 61 Título del trabajo:** Dynamics of West Nile virus transmission in wild birds: effects of landscape and mosquito community
Nombre del congreso: Genes, Ecosystems and Risk of Infection (GERI2015)
Ciudad de celebración: Heraklion, Grecia,
Fecha de celebración: 21/04/2015



Ferraguti, M.; Martínez-de la Puente, J.; Roiz, D.; Ruiz, S.; Soriguer, R.; Llorente, F.; Jiménez-Clavero, M.A.; Figuerola, J.

- 62 Título del trabajo:** Feeding patterns of the invasive Asian tiger mosquito *Aedes albopictus* and native mosquito in Southern Europe: implications for the transmission of human and avian pathogens
Nombre del congreso: Genes, Ecosystems and Risk of Infection (GERI2015)
Ciudad de celebración: Heraklion, Grecia,
Fecha de celebración: 21/04/2015
Martínez-de la Puente, J.; Muñoz, J.; Aranda, C.; Capelli, G.; Cazzin, S.; Ravagnan, S.; Montarsi, F.; Montalvo, T.; Rizzoli, A.; Arnoldi, D.; Soriguer, R.; Figuerola, J.
- 63 Título del trabajo:** Fur or feather? Feeding preferences of species of *Culicoides* biting midges in Europe and its consequences for pathogen transmission
Nombre del congreso: Genes, Ecosystems and Risk of Infection (GERI2015)
Ciudad de celebración: Heraklion, Grecia,
Fecha de celebración: 21/04/2015
Martínez-de la Puente, J.; Figuerola, J.; Soriguer, R.
- 64 Título del trabajo:** Vector Ecology and WNV risk in a Mediterranean Wetland
Nombre del congreso: European Mosquito Control Association Workshop (EMCA 2015)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 23/02/2015
Ramón Soriguer; Jordi Figuerola.
- 65 Título del trabajo:** Desarrollo de un índice de agregación de individuos espacialmente explícito: los ungulados del Parque Nacional de Doñana como caso de estudio
Nombre del congreso: VI Reunión sobre Ungulados Silvestres Ibéricos
Ciudad de celebración: Sao Pedro do Sul, Portugal,
Fecha de celebración: 2015
E. Laguna; J.A. Barasona; F. Carro; R.C. Soriguer; J. Vicente; P. Acevedo. "Actas de resúmenes del congreso".
- 66 Título del trabajo:** Estima de la abundancia de ciervo (*Cervus elaphus*) y gamo (Dama dama) en el Parque Nacional de Doñana mediante fototrampeo.
Nombre del congreso: XII Jornadas de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos
Ciudad de celebración: Burgos, España,
Fecha de celebración: 2015
E. Gómez; F. Carro; J. Vicente; M. Lara; L. Puras; J.A. Barasona; R.C. Soriguer; J. Martínez; R. Triguero; P. Acevedo. "Actas de resúmenes del congreso".
- 67 Título del trabajo:** Estimation of abundance of wild boar (*Sus scrofa*) in Doñana National Park by camera traps
Nombre del congreso: X European Vertebrate Pest Management Conference
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 2015
E. Gomez-Alfaro; F. Carro; J. Vicente; M. Lara; L. Puras; J.A. Barasona; R.C. Soriguer; P. Acevedo. "Actas de resúmenes del congreso".
- 68 Título del trabajo:** Estudio de las tasas de contacto entre ungulados domésticos y silvestres en el Parque Nacional de Doñana
Nombre del congreso: VI Reunión sobre Ungulados Silvestres Ibéricos



Ciudad de celebración: Sao Pedro do Sul, Portugal,

Fecha de celebración: 2015

R. Triguero; J.A. Barasona; F. Carro; Ramón C. Soriguer; J. Vicente; P. Acevedo. "Actas de resúmenes del congreso".

69 Título del trabajo: Estudio de las tasas de contacto entre ungulados domésticos y silvestres en el Parque Nacional de Doñana

Nombre del congreso: XII Jornadas de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos

Ciudad de celebración: Burgos, España,

Fecha de celebración: 2015

R. Triguero; J.A. Barasona; F. Carro; R.C. Soriguer; J. Vicente; P. Acevedo. "Actas de resúmenes del congreso".

70 Título del trabajo: An eleven years study of the prevalence of West Nile virus neutralizing antibodies in common cots (*Fulica atra*) in relation to environmental conditions in Southern Spain

Nombre del congreso: German Symposium On Zoonoses Research 2014 And 7th International Conference On Emerging Zoonoses

Ciudad de celebración: Berlin, Alemania,

Fecha de celebración: 16/10/2014

Jordi Figuerola; Francisco Llorente; Santiago Ruiz; Josue Martinez de la Puente; Elisa Pérez-Ramírez; María Carmen Barbero; Ramón Soriguer Miguel Angel Jimenez-Clavero.

71 Título del trabajo: Effects of landscape and mosquito community on West Nile virus incidence in wild birds

Nombre del congreso: German Symposium On Zoonoses Research 2014 And 7th International Conference On Emerging Zoonoses

Ciudad de celebración: Berlin, Alemania,

Fecha de celebración: 16/10/2014

Martina Ferraguti; Josué Martínez de la Puente; David Roiz; Santiago Ruiz; Ramón Soriguer; Jordi Figuerola.

72 Título del trabajo: Identifying the last supper: feeding pattern of the invasive Asian mosquito tiger *Aedes albopictus* and the native *Culex pipiens* in South Europe

Nombre del congreso: German Symposium On Zoonoses Research 2014 And 7th International Conference On Emerging Zoonoses

Ciudad de celebración: Berlin, Alemania,

Fecha de celebración: 16/10/2014

Josué Martínez-de la Puente; Gioia Capelli; Annapaola Rizzoli; Carles Aranda; Tomas Montalvo; Joaquín Muñoz; Ramón Soriguer; Jordi Figuerola.

73 Título del trabajo: Serosurveillance of West Nile and Usutu viruses in feral horses in Guadalquivir marshes, Doñana, Spain

Nombre del congreso: German Symposium On Zoonoses Research 2014 And 7th International Conference On Emerging Zoonoses

Ciudad de celebración: Berlin, Alemania,

Fecha de celebración: 16/10/2014

Francisco Llorente; María Carmen Barbero; Ramón Soriguer; Miguel Ángel Jiménez-Clavero and Jordi Figuerola.

74 Título del trabajo: Comparativa de métodos para estimar la abundancia de ungulados silvestres, con especial énfasis en el jabalí

Nombre del congreso: V Reunión de Ungulados Silvestres (RUSI)

Ciudad de celebración: Ciudad Real,



Fecha de celebración: 12/09/2014

Entidad organizadora: Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos

Gómez-Alfaro E; Puras Pardo L; Barasona JA; Carro F; Soriguer RC; Acevedo P; Vicente J.

- 75 Título del trabajo:** Uso del espacio e interacciones espacio-temporales entre jabalí y ganado: repercusiones sanitarias en Doñana
Nombre del congreso: V Reunión de Ungulados Silvestres (RUSI) Corresponding author: Yes
Ciudad de celebración: Ciudad Real,
Fecha de celebración: 12/09/2014
Entidad organizadora: Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos
Barasona JA; Latham MC; Acevedo P; Armenteros JA; Latham ADM; Gortázar C; Carro F; Soriguer RC; Vicente J.
- 76 Título del trabajo:** Efectos antropogénicos sobre la incidencia de parásitos sanguíneos y flavivirus en el gorrión común, *Passer domesticus*
Nombre del congreso: XV Congreso Nacional y XII Iberoamericano de la SEE
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 03/09/2014
Martina Ferraguti; Josué Martínez de la Puente; David Roiz; Santiago Ruiz; Ramón Soriguer; Jordi Figuerola.
- 77 Título del trabajo:** ¿Son útiles los mosquitos en el seguimiento de especies y poblaciones silvestres? Una prueba de concepto con el lince ibérico
Nombre del congreso: XV Congreso Nacional y XII Iberoamericano de la SEE
Ciudad de celebración: Barcelona,
Fecha de celebración: 03/09/2014
Josué Martínez-de la Puente; María Mendez; Santiago Ruiz; José A. Godoy; Ramón C. Soriguer; Jordi Figuerola.
- 78 Título del trabajo:** Understanding the impact on human and wildlife health of the invasive alien mosquito species *Aedes albopictus* in northern Italy
Nombre del congreso: 63rd Annual International Conference of the Wildlife Diseases Association
Ciudad de celebración: Albuquerque, USA,
Fecha de celebración: 27/07/2014
G. Michela; G. Capelli; F. Montarsi; S. Cazzin; D. Arnoldi; A. Vázquez; M.-P. Sánchez-Seco; J. Figuerola; R. Soriguer; D. Roiz; A. Tenorio; M. Dottori; A. Rizzoli.
- 79 Título del trabajo:** Regla de tres: parásitos, vectores y hospedadores en Doñana y su entorno
Nombre del congreso: Jornadas de investigación sobre conservación de Doñana
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 06/02/2014
Ferraguti; M.; Martínez de la Puente; J.; Muñoz; J.; Roiz; D.; Ruiz; S.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 80 Título del trabajo:** The red-legged partridge as experimental model for the study of emerging flaviviruses in Europe: Application to West Nile and Bagaza (synonymous: Israel turkey meningoencephalitis) viruses
Nombre del congreso: I J INFECTIOUS DISEASES
Fecha de celebración: 2014
Jimenez-Clavero, M. A.; Llorente, F.; Perez-Ramirez, E.; Fernandez-Pinero, J.; Elizalde, M.; Nowotny, N.; Soriguer, R.; Figuerola, J.



- 81 Título del trabajo:** A new lab, new opportunities of analysis: the ecophysiology lab in the Doñana Biological Station
Nombre del congreso: Adapting to global change in the Mediterranean Hotspot
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 18/09/2013
F. Miranda; O. Garcia; A. Fernandez; F. Recio; R. Soriguer; J. Figuerola.
- 82 Título del trabajo:** Effects of climate and landscape on mosquito populations in Doñana
Nombre del congreso: Adapting to global change in the Mediterranean Hotspot
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 18/09/2013
D. Roiz; S. Ruiz; R. Soriguer; J. Figuerola.
- 83 Título del trabajo:** Seasonal dynamics of avian malaria parasites in potencial insect vectors from southern Spain
Nombre del congreso: Adapting to global change in the Mediterranean Hotspot
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 18/09/2013
J. Martinez de la Puente; M. Ferraguti; J. Muñoz; D. Roiz; S. Ruiz; R. Soriguer; J. Figuerola.
- 84 Título del trabajo:** Experimental West Nile virus infections in different European wild birds
Nombre del congreso: 5th European Congress of Virology
Ciudad de celebración: Lyon, Francia,
Fecha de celebración: 11/09/2013
M.A. Jimenez Clavero; E. Perez Ramirez; F. Llorente; J. Amo; N. Nowotny; P. Cordioli; A. Moreno; R.C. Soriguer; J. Figuerola.
- 85 Título del trabajo:** Impact of vector ecology on virus amplification and spillover into humans and livestock: the case of West Nile virus in Europe
Nombre del congreso: 5th European Congress of Virology
Ciudad de celebración: Lyon, Francia,
Fecha de celebración: 11/09/2013
J. Figuerola; J. Martinez de la Puente; A. Rizzoli; A. Platonov; H. Bin; J. Muñoz; G. Capelli; S. Ruiz; R. Rosa; D. Roiz; A. Vazquez; A. Tenorio; M. Sanchez-Seco; R.C. Soriguer.
- 86 Título del trabajo:** Avian maternal transfer of antibodies: are they affecting the offspring specific immune response?
Nombre del congreso: XIV Congress of the European Society for Evolutionary Biology
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal,
Fecha de celebración: 19/08/2013
J. Broggi; R.C. Soriguer; J. Figuerola.
- 87 Título del trabajo:** Diversity of avian malaria parasites Plasmodium and Haemoproteus in potential insect vectors from southern Spain
Nombre del congreso: Intecol 2013
Ciudad de celebración: London, UK,
Fecha de celebración: 18/08/2013
J. Martínez de la Puente; M. Ferraguti; J. Muñoz; D. Roiz; S. Ruiz; R. Soriguer; J. Figuerola.



- 88 Título del trabajo:** Avian Plasmodium in Culex and Ochlerotatus mosquito species from southern Spain: effects of season and host-feeding source on parasite dynamics
Nombre del congreso: International Conference on Malaria and related Haemosporidian parasites of wildlife
Ciudad de celebración: Vilnius, Lituania,
Fecha de celebración: 07/08/2013
M. Ferraguti; J. Martínez de la Puente; J. Muñoz; D. Roiz; S. Ruiz; R. Soriguer; J. Figuerola.
- 89 Título del trabajo:** Diversity of avian malaria and malaria-like parasites from the potential vectors biting midge Culicoides and wild birds from SW Spain
Nombre del congreso: International Conference on Malaria and related Haemosporidian parasites of wildlife
Ciudad de celebración: Vilnius, Lituania,
Fecha de celebración: 07/08/2013
J. Martínez de la Puente; M. Ferraguti; S. Ruiz; R. Soriguer; J. Figuerola.
- 90 Título del trabajo:** Telomere shortening and survival probability in relation to avian malaria infection status: a long term study on Western Jackdaws (Corvus monedula)
Nombre del congreso: International Conference on Malaria and related Haemosporidian parasites of wildlife
Ciudad de celebración: Vilnius, Lituania,
Fecha de celebración: 07/08/2013
J. Figuerola; C. Marfil; J. Muñoz; J. Martínez de la Puente; E. Cuevas; R. Soriguer.
- 91 Título del trabajo:** Emerging mosquito-borne flaviviruses in Europe: a growing concern
Nombre del congreso: XII CONGRESO NACIONAL DE VIROLOGÍA
Ciudad de celebración: Burgos,
Fecha de celebración: 10/06/2013
M.A. Jiménez-Clavero; F. Llorente; E. Pérez-Ramírez; J. Fernández-Pinero; M. Elizalde; R. Soriguer; J. Figuerola.
- 92 Título del trabajo:** Detección virus Usutu en mosquitos en España y emergencia en Europa
Nombre del congreso: XVII CONGRESO DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y MICROBIOLOGÍA CLÍNICA
Ciudad de celebración: Zaragoza,
Fecha de celebración: 29/05/2013
A. Vázquez; S. Ruiz; J. Figuerola; L. Herrero; M.P. Sánchez-Seco; D. Roíz; J. Moreno; R. Soriguer; F. Molero; A. Tenorio.
- 93 Título del trabajo:** Con una gota de sangre basta ¿A quién pican los mosquitos?
Nombre del congreso: X Expo Nacional de la cabra, el queso y la cajeta
Ciudad de celebración: Celaya,
Fecha de celebración: 16/05/2013
Martínez-de la Puente; J.; A. Argüello; N. Castro; M. Ferraguti; L.E. Hernández-Castellano; J. Martínez; A. Morales-dela Nuez; I. Moreno-Indias; S. Ruiz; R. Soriguer; J. Figuerola.
- 94 Título del trabajo:** Climatic effects on mosquito abundance in Southern Spain
Nombre del congreso: 18th European Society of Vector Ecology Conference
Ciudad de celebración: Montpellier, Francia,
Fecha de celebración: 08/10/2012
S. Ruiz; D. Roiz; R. Soriguer; J. Figuerola.



- 95 Título del trabajo:** Efficacy of mosquito traps for collecting potential West Nile mosquito vectors in a natural Mediterranean wetland
Nombre del congreso: 18th European Society of Vector Ecology Conference
Ciudad de celebración: Montpellier, Francia,
Fecha de celebración: 08/10/2012
D. Roiz; M. Roussel; S. Ruiz; J. Muñoz; R. Soriguer; J. Figuerola.
- 96 Título del trabajo:** Feeding patterns of potential West Nile virus vectors in South-West Spain
Nombre del congreso: 18th European Society of Vector Ecology Conference
Ciudad de celebración: Montpellier, Francia,
Fecha de celebración: 08/10/2012
J. Figuerola; D. Roiz; J. Muñoz; S. Ruiz; R. Soriguer; A. Vázquez; D. Viana; M. Alcaide.
- 97 Título del trabajo:** How landscape heterogeneity determines vector mosquito populations in Mediterranean wetlands?
Nombre del congreso: 18th European Society of Vector Ecology Conference
Ciudad de celebración: Montpellier, Francia,
Fecha de celebración: 08/10/2012
D. Roiz; S. Ruiz; R. Soriguer; J. Figuerola.
- 98 Título del trabajo:** Host-feeding pattern of biting midges Culicoides and mosquitoes in Canary Islands, Spain: potential implications for disease transmission
Nombre del congreso: 11th International Conference on Goats
Fecha de celebración: 24/09/2012
Martínez-de la Puente; J.; A. Argüello; N. Castro; M. Ferraguti; L.E. Hernández-Castellano; J. Martínez; A. Morales-delaNuez; I. Moreno-Indias; S. Ruiz; R. Soriguer; J. Figuerola.
- 99 Título del trabajo:** Emerging flavivirus in Spain: studies and perspectives
Nombre del congreso: Arbozoonet
Ciudad de celebración: Orvieto, Italia,
Fecha de celebración: 19/09/2012
Jiménez-Clavero; M.A.; Llorente; F.; Pérez-Ramírez; E.; Amo; J.; Fernandez-Pinero; J.; Elizalde; M.; Figuerola; J.; Soriguer; R.
- 100 Título del trabajo:** Dinámica de transmisión de parásitos de la malaria aviar en mosquitos: efectos de la estacionalidad y comportamiento alimentario
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional y XI Iberoamericano de la Sociedad Española de Etología
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 11/09/2012
Martina Ferraguti; Josué Martínez-de la Puente; Joaquín Muñoz; David Roiz; Santiago Ruiz; Ramón Soriguer; Jordi Figuerola.
- 101 Título del trabajo:** Efectos de la malaria aviar sobre la supervivencia y la longitud de los telómeros en la grajilla común (*Corvus monedula*)
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional y XI Iberoamericano de la Sociedad Española de Etología
Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 11/09/2012
Marfil-Daza; C.; Muñoz; J.; Martínez de la Puente; J.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 102 Título del trabajo:** ¿La transferencia materna de anticuerpos en el gorrión común condiciona la respuesta inmune de los polluelos?
Nombre del congreso: XIV Congreso Nacional y XI Iberoamericano de la Sociedad Española de Etología



Ciudad de celebración: Sevilla,
Fecha de celebración: 11/09/2012
Juli Broggi; Ramón Soriguer; Jordi Figuerola.

- 103 Título del trabajo:** Detection of Usutu virus in mosquitoes *Culex perexiguus* from Spain
Nombre del congreso: 15th Annual Meeting of the European Society for Clinical Virology (ESCV) and Joint Meeting with the European Society for Veterinary Virology (ESVV)
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 04/09/2012
Vázquez; A.; S. Ruíz; J. Figuerola; L. Herrero; M.P. Sánchez-Seco; D. Roiz; J. Moreno; R. Soriguer; L. Franco; A. Negro; A. Tenorio.
- 104 Título del trabajo:** Experimental infection of house sparrows (*Passer domesticus*) with two different West Nile virus strains: NY'99 (lineage 1) and Austria/2008 (lineage 2)
Nombre del congreso: 15th Annual Meeting of the European Society for Clinical Virology (ESCV) and Joint Meeting with the European Society for Veterinary Virology (ESVV)
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 04/09/2012
Jiménez-Clavero; M.A.; Amo; J.; Llorente; F.; Pérez-Ramírez; E.; Nowotny; N.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 105 Título del trabajo:** Serological surveillance of three flaviviruses (West Nile virus, Bagaza virus and Usutu virus) in game birds in southern Spain (Cádiz)
Nombre del congreso: 15th Annual Meeting of the European Society for Clinical Virology (ESCV) and Joint Meeting with the European Society for Veterinary Virology (ESVV)
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 04/09/2012
Llorente; F.; Pérez-Ramírez; E.; Figuerola; J.; Soriguer; R.; Jiménez-Clavero; M.A.
- 106 Título del trabajo:** Serological surveillance of Bagaza virus in game birds after the 2010 outbreak in southern Spain
Nombre del congreso: WDA / EWDA Conference
Ciudad de celebración: Lyon, Francia
Fecha de celebración: 22/07/2012
Pérez-Ramírez; E.; Llorente; F.; Figuerola; J.; Soriguer; R.; Jiménez-Clavero; M.A.
- 107 Título del trabajo:** West Nile virus serosurveillance in feral horses in Guadalquivir marshes (Doñana), Spain
Nombre del congreso: WDA / EWDA Conference
Ciudad de celebración: Lyon, Francia
Fecha de celebración: 22/07/2012
Llorente; F.; Figuerola; J.; Soriguer; R.; Jiménez-Clavero; M.A.
- 108 Título del trabajo:** Long-term monitoring of avian influenza viruses infecting ducks in southern Spain
Nombre del congreso: 3rd Pan-European Duck Symposium
Ciudad de celebración: Jindrichuv Hradec,
Fecha de celebración: 26/04/2012
Martínez de la Puente; J.; Agüero; M.; Gomez-Tejedor; C.; Ruano; M.J.; Sánchez; A.; Soriguer; R.; Figuerola; J.
- 109 Título del trabajo:** Virus Bagaza. Investigaciones y Estudios
Nombre del congreso: Jornadas de la Perdiz Roja en Andalucía
Ciudad de celebración: Benameji, España
Fecha de celebración: 07/03/2012



Soriguer; R.; Figuerola; J.

- 110 Título del trabajo:** Evidencias de resistencia a la sarna sarcóptica en la cabra montés del Espacio Natural de Sierra Nevada, sur de España
Nombre del congreso: 29º CONGRESO GEEFSM
Tipo evento: Ponencia en Congreso
Fecha de celebración: 05/10/2011
Pérez, Jesus M.; Granados-Torres, Jose Enrique; Cano-manuel, Francisco J.; Collantes, Sandra; Castro, Inmaculada; Palanco, Lucía; García, Sarai; González, Dionisio; Sarasa, Mathiu; Alasaad, Samer; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Fandos-Paris, Paulino.
- 111 Título del trabajo:** Uso de la termografía para determinar el grado de infestación de Sarcoptes scabiei en ejemplares de Cabra Montés (Capra pyrenaica) en el PN de Sierra Nevada
Nombre del congreso: 29º CONGRESO GEEFSM
Tipo evento: Ponencia en Congreso
Fecha de celebración: 05/10/2011
Granados-Torres, Jose Enrique; Cano-manuel, Francisco; Fandos-Paris, Paulino; Pérez, Jesús; Alasaad-, Samer; Sarasa, Mathiu; Collantes, Sandra; Castro, Inmaculada; Palanco, Lucía; García-sánchez, S.; González, D.; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon 9.
- 112 Título del trabajo:** VALORES HEMATOLÓGICOS DE EJEMPLARES DE CABRA MONTÉS (CAPRA PYRE-NAICA) AFECTADOS POR SARCOPTIDOSIS EN EL PN SIERRA NEVADA.
Nombre del congreso: 29º CONGRESO GEEFSM
Tipo evento: Ponencia en Congreso
Fecha de celebración: 05/10/2011
Fandos-Paris, Paulino; Granados-Torres, Jose Enrique; Cano-manuel León, F.k.; Pérez-jiménez, J.m.; Alasaad-, Samer; Sarasa, M.; Collantes-fuentes, S.; Castro-serrano, I.; Palanco-noguerol, L.; García-sánchez, S.; González-elvira, D.; Fandos, G; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon 10.
- 113 Título del trabajo:** Mosquito feeding patterns drive the local transmission risk of West Nile virus in Mediterranean wetlands
Nombre del congreso: Transmission of human and animal infections: effects of climate, ecology and preventive actions
Ciudad de celebración: San Raphael, Francia
Fecha de celebración: 05/10/2011
Figuerola; J.; Muñoz; J.; Ruiz; S.; Soriguer; R.C.; Alcaide; M.; Viana; D.S.; Roiz; D.
- 114 Título del trabajo:** Experimental infection of European house sparrows (Passer domesticus) with European and North American strains of West Nile virus
Nombre del congreso: 6th European Meeting on Viral Zoonosis
Ciudad de celebración: San Raphael, Francia
Fecha de celebración: 01/10/2011
Amo; J.; Llorente; D.; Figuerola; J.; Soriguer; R.; Moreno; A.; Cordioli; P.; Jiménez-Clavero; M.A.
- 115 Título del trabajo:** Host-feeding patterns of native Culex pipiens and invasive Aedes albopictus mosquitoes (Diptera: Culicidae) in urban zones from Barcelona, Spain
Nombre del congreso: 6th European Meeting on Viral Zoonosis
Ciudad de celebración: San Raphael, Francia
Fecha de celebración: 01/10/2011
Muñoz; J.; Eritja; R.; Alcaide; M.; Montalvo; T.; Soriguer; R.C.; Figuerola; J.



- 116 Título del trabajo:** Nuove indagini sull'epidemiologia molecolare di *Sarcoptes scabiei* nella fauna selvática.
Nombre del congreso: 29º Encuentro del GEEFSEM
Tipo evento: Ponencia en Congreso
Fecha de celebración: 2011
Rossi, Luca; Rambozzi, Luisa; Martin-atance, Pablo; Oleaga, Alvaro; Gortazar, Christian; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Granados-Torres, Jose Enrique; Carrasco, Carlos; Lavin, Santiago; Closa Sebastiá, F.; Rossi, Sophie; Ryser Degiorgis, Marie Pierre; Soriguer Escofet, Ramon C.; León-vizcaino, Luis; Molinar Min, A.; Alasaad-, Samer 2.
- 117 Título del trabajo:** La herencia de la inmunidad celular, carotenoides y de la capacidad antioxidante
Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional y X Iberoamericano de Etología
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
Fecha de celebración: 21/09/2010
Broggi, J.; Soriguer, R.; Figuerola, J.
- 118 Título del trabajo:** Infectious diseases in wild boar population of Sierra Nevada, Spain
Nombre del congreso: 8th International Symposium on Wild Boar and Other Suids
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 02/09/2010
Cano-manuel, F.j.; Granados-Torres, Jose Enrique; León, L.; Cubero, M.j.; González, M.; Fandos-Paris, Paulino; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Perez-Jimenez, Jesus Maria 3.
- 119 Título del trabajo:** Infectious diseases in wild boar population of Sierra Nevada, Spain
Nombre del congreso: 8th International Symposium on Wild Boar and Other Suids
Tipo evento: Ponencia en Congreso
Fecha de celebración: 02/09/2010
Cano-manuel, F.j.; Granados-Torres, Jose Enrique; León, L.; Cubero, J.m.; Gonzalez, M.; Fandos-Paris, Paulino; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Pérez, J.m.; Cadenas De Llano, R. 4.
- 120 Título del trabajo:** La fenología migratoria esta relacionada con la carga parasitaria en la curruca mosquitera (*Sylvia borin*)
Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional y X Iberoamericano de Etología
Ciudad de celebración: Ciudad Real, España
Fecha de celebración: 02/09/2010
Figuerola, J.; López, G.; Soriguer, R.
- 121 Título del trabajo:** West Nile circulation in Doñana, Spain (2003-2009)
Nombre del congreso: Emerging Vector-borne diseases in a changing European environment 2010
Ciudad de celebración: Montpellier, Francia
Fecha de celebración: 10/05/2010
Figuerola, J.; Jimenez, M.A.; Gómez-Tejedor, C.; Soriguer, R.
- 122 Título del trabajo:** Situación epidemiológica de Mal Rojo (*Erysipelotrix rhusiopathiae*) y enfermedad de Aujeszky (*Herpesvirus porcino 1*) en la población de jabalí de Sierra Nevada.
Nombre del congreso: 28èmes Rencontres du G.E.E.F.S.M
Tipo evento: Ponencia en Congreso
Fecha de celebración: 2010
Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Granados-Torres, Jose Enrique; Castillo, Antonio; León-vizcaino, Luis; Cubero, Maria José; González-candela, Monica; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C.; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Cadenas De Llano-Aguilar, Rafael 5.



- 123 Título del trabajo:** Field epidemiology of wild boar-livestock interactions in South Central Spain
Nombre del congreso: European Wildlife Disease Association Meeting
Ciudad de celebración: Vlieland, Holanda,
Fecha de celebración: 2010
Vicente J.; Maio E; Acevedo P; Barasona J.A.; Soriguer R.; Sánchez Vizcaíno J.M.; Martínez-López B.; Rodríguez-Prieto V.; De Juan L; Romero B.; Rodríguez Campos S.; Gortázar C."Actas de resúmenes."
- 124 Título del trabajo:** Habitat use, field epidemiology and risk factors related to wild boar - livestock interactions in South Central Spain.
Nombre del congreso: International Symposium on Wild Boar and Other Suids
Ciudad de celebración: York,
Fecha de celebración: 2010
Vicente J; Maio E; Acevedo P; Barasona JA; Soriguer R; Carrasco R; Sánchez Vizcaíno JM; Romero B; Rodríguez-Prieto V; Gortázar C."Actas de resúmenes."
- 125 Título del trabajo:** Uso de hábitat por el jabalí e interacciones con el ganado en el Centro-Sur de España
Nombre del congreso: Primera Reunión sobre Ungulados Silvestres Ibéricos
Ciudad de celebración: Zaragoza,,
Fecha de celebración: 2010
Vicente J.; Acevedo P; Maio E; Barasona JA; Sánchez Vizcaíno JM; Soriguer R; Martínez-López B3; Rodríguez-Prieto V; De Juan L; Romero B; Rodríguez Campos S; Carrasco R; Gortázar C.
- 126 Título del trabajo:** Epidemiología molecular y espacial en el jabalí en Montes de Toledo
Nombre del congreso: IX Jornadas de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos
Ciudad de celebración: Bilbao,
Fecha de celebración: 12/2009
Carrasco J.; Maio E.; Acevedo P; Soriguer; Carrasco García-De León R.; Boadella M.; Sánchez Vizcaíno J. M; Gortázar C; Vicente J..
- 127 Título del trabajo:** Activity patterns of Iberian wild goat, base don data collected with GPS-GSM radiocollars.
Nombre del congreso: V World Conference on Mountain Ungulates
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 10/11/2009
Soriguer Escofet, Ramon C.; Fandos-Paris, Paulino; Granados-Torres, Jose Enrique; Castillo, Antonio; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Sarasa-, Mathieu; Serrano-Ferron, Enmanuel; Perez-Jimenez, Jesus Maria 7.
- 128 Título del trabajo:** Determining factors of neatness in Iberian Capra pyrenaica): Who is the dirtiest?
Nombre del congreso: V World Conference on Mountain Ungulates
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 10/11/2009
Perez-Jimenez, Jesus Maria; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramon C.; Granados-Torres, Jose Enrique; Joachim, Jean; Gonzalez, Georges 8.
- 129 Título del trabajo:** Do parasites affect relative testicular mass? The sarcoptic mange-Iberain Ibex interaction case.
Nombre del congreso: V World Conference on Mountain Ungulates
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 10/11/2009



Serrano-Ferron, Enmanuel; Granados-Torres, Jose Enrique; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C.; Joachim, Jean; Gonzalez, Georges; Perez-Jimenez, Jesus Maria 6.

- 130 Título del trabajo:** Technology GPS-GSM for follow-up of Wild Boar (*Sus scrofa* L.) in Sierra Nevada (Spain).
Nombre del congreso: XXIX INTERNATIONAL UNION OF GAME BIOLOGISTS IUGB CONGRESS 2009
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 17/08/2009
Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C.; Cadenas De Llano-Aguilar, Rafael 9.
- 131 Título del trabajo:** Epidemiología molecular y espacial en el jabalí en Montes de Toledo.
Nombre del congreso: IX Jornadas de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos (SECEM)
Ciudad de celebración: Palacio Euskalduna, Bilbao,
Fecha de celebración: 2009
Carrasco-Naranjo J; Maio E; Acevedo P; Soriguer RC; Carrasco-García R; Boadella M; Sánchez JM; Gortázar C; Vicente J. "Actas de resúmenes."
- 132 Título del trabajo:** LES PSEUDO-ECTOPARASITES : UN AUTRE MOYEN D'EXPLORER LES LIENS ENTRE LE COMPORTEMENT DES HOTES ET LEURS ECTOPARASITES.
Nombre del congreso: 26èmes rencontres du Groupe d'Etude d'Ecopathologie de Faune Sauvage de Montagne.
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 15/05/2008
Sarasa-, Mathieu; Serrano-Ferron, Enmanuel; Gonzalez, Georges; Granados-Torres, Jose Enrique; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Joachim, Jean 10.
- 133 Título del trabajo:** Evolución de la sarcoptidosis en la población de cabra montés de Sierra Nevada.
Nombre del congreso: II Congreso Género Capra en Europa
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 20/11/2007
Granados-Torres, Jose Enrique; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Fandos-Paris, Paulino; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Alasaad-, Samer; Serrano-Ferron, Enmanuel; Moço, Gisela; Soriguer Escofet, Ramon C. 23.
- 134 Título del trabajo:** La utilización de los sistemas de información geográfica en el manejo de fauna: su aplicación a las estimas poblacionales de cabra montés.
Nombre del congreso: II CONGRESO INTERNACIONAL DEL GÉNERO Capra EN EUROPA
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 20/11/2007
Castillo, Antonio; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Alasaad-, Samer; Fandos-Paris, Paulino; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramon C. 21.
- 135 Título del trabajo:** La utilización de los sistemas de información geográfica en el manejo de fauna: su aplicación a las estimas poblacionales de cabra montés.
Nombre del congreso: II CONGRESO INTERNACIONAL DEL GÉNERO Capra EN EUROPA
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 20/11/2007
Castillo, Antonio; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Alasaad-, Samer; Fandos-Paris, Paulino; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramon C.



- 136 Título del trabajo:** Nuevas tecnologías aplicadas al seguimiento de la cabra montés en Sierra Nevada: collares GPS-GSM
Nombre del congreso: II CONGRESO INTERNACIONAL DEL GÉNERO Capra EN EUROPA
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 20/11/2007
Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Granados-Torres, Jose Enrique; Fandos-Paris, Paulino; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Alasaad-, Samer; Serrano-Ferron, Enmanuel; Moço, Gisela; Soriguer Escofet, Ramon C. 22.
- 137 Título del trabajo:** ON IMMUNE RESPONSE TO SARCOPTIC MANGE INFESTATION IN IBERIAN IBEX.
Nombre del congreso: II Congreso Internacional del género Capra en Europa.
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 20/11/2007
Sarasa-, Mathieu; Rambozzi, Luisa; Rossi, Luca; Meneguz, Pier G.; Serrano-Ferron, Enmanuel; Granados-Torres, Jose Enrique; González, Francisco J; Fandos-Paris, Paulino; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Gonzalez, Georges; Joachim, Jean; Perez-Jimenez, Jesus Maria 24.
- 138 Título del trabajo:** Aplicación de tecnología GPS-GSM para estudios de ungulados silvestres en Sierra Nevada, España.
Nombre del congreso: XII CONGRESO NACIONAL DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 19/09/2006
Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramon C. 25.
- 139 Título del trabajo:** Estrategia dispersiva de los protozoos parásitos de aves paseriformes
Nombre del congreso: XI Congreso Nacional y VIII Iberoamericano de Etología
Ciudad de celebración: Puerto de la Cruz,
Fecha de celebración: 19/09/2006
López; G.; Figuerola; J. Soriguer; R.
- 140 Título del trabajo:** Factores ecológicos y evolutivos relacionados con la exposición al virus West Nile
Nombre del congreso: XI Congreso Nacional y VIII Iberoamericano de Etología
Ciudad de celebración: Puerto de la Cruz,
Fecha de celebración: 19/09/2006
Figuerola; J.; Jiménez-Clavero; M.A.; López; G.; Rubio; C.; Soriguer; R.; Gómez-Tejedor; C.; Tenorio; A.
- 141 Título del trabajo:** How sarcoptic mange affects body weight of dimorphic Capra pyrenaica?. Implications for management.
Nombre del congreso: IV WORLD CONGRESS ON MOUNTAIN UNGULATES
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 12/09/2006
Serrano-Ferron, Enmanuel; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramon C.; Fandos-Paris, Paulino 26.
- 142 Título del trabajo:** Long term monitoring size of male Iberian ibex trophies
Nombre del congreso: IV WORLD CONGRESS ON MOUNTAIN UNGULATES
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 12/09/2006



Perez-Jimenez, Jesus Maria; Granados-Torres, Jose Enrique; Serrano-Ferron, Enmanuel; Simón, Miguel Angel; Soriguer Escofet, Ramon C.; Fandos-Paris, Paulino 27.

- 143 Título del trabajo:** Monitoring Spanish ibex with GPS-GSM radio-collars.
Nombre del congreso: IV WORLD CONGRESS ON MOUNTAIN UNGULATES
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 12/09/2006
Castillo, Antonio; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Granados-Torres, Jose Enrique; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramon C.; Fandos-Paris, Paulino 28.
- 144 Título del trabajo:** La sarna en la cabra montés de Sierra Nevada. Una perspectiva de 14 años
Nombre del congreso: 24èmes Rencontres du G.E.E.F.S.M.
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 09/06/2006
Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C.; Serrano-Ferron, Enmanuel; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio 30.
- 145 Título del trabajo:** Nuevas tecnologías aplicadas al seguimiento de los grandes ungulados silvestres de Sierra Nevada : collares GPS-
Nombre del congreso: 24 émes Rencontres du G.E.E.F.S.M.
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 09/06/2006
Cano-manuel, J.; Granados-Torres, Jose Enrique; Castillo, A.; Serrano-Ferron, Enmanuel; Pérez, Jesus M.; Casimiro-Soriguer Escofet, Ramon; Fandos-Paris, Paulino 29.
- 146 Título del trabajo:** Análisis demográfico de la poblaciónn de jabalí del Parque Nacionall de Sierra Nevada
Nombre del congreso: VII Jornadas Espanolas de Conservaciónn y Estudioo de Mamíferos
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 03/12/2005
Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramon C.; Granados-Torres, Jose Enrique 32.
- 147 Título del trabajo:** Aplicación de tecnología GPS-GSM para efectuar estudios de actividad y ocupación del espacio por el jabalí (Sus scrofa).
Nombre del congreso: VII Jornadas Españolas de Conservación y Estudio de Mamíferos
Tipo evento: Comunicación en congreso
Año: 03/12/2005-06/12/2005
Lugar: VALENCIA, ESPAÑA
Ciudad de celebración: Valencia, España
Fecha de celebración: 03/12/2005
Fecha de finalización: 06/12/2005
Castillo, Antonio; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramon C.; Granados-Torres, Jose Enrique.
- 148 Título del trabajo:** ¿Es la extensión de la muda un indicador fiable de salud?
Nombre del congreso: X Congreso Nacional y VII Iberoamericano de Etología
Ciudad de celebración: Aguadulce,
Fecha de celebración: 2004
López; G.; Varo; N.; Vázquez; M.; González; O.; Soriguer; R. Figuerola; J.
- 149 Título del trabajo:** Aplicación de nuevas tecnologías en el radioseguimiento de cabra montés en el Parque Nacional de Sierra Nevada: collares GPS-GSM
Nombre del congreso: VI Jornadas Espanolas de Conservaciónn y Estudioo de Mamíferos
Tipo evento: Comunicación en congreso



Fecha de celebración: 05/12/2003

Granados-Torres, Jose Enrique; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Pérez-alvarado, Mari Carmen; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramon C. 34.

150 Título del trabajo: El jabalí (Sus scrofa) en Sierra Nevada. Gestión de una especie en expansión.

Nombre del congreso: VI Jornadas Espanolas de Conservacionn y Estudioo de Mamiferos

Tipo evento: Comunicación en congreso

Fecha de celebración: 05/12/2003

Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Castillo, Antonio; Pérez-alvarado, Mari Carmen; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; Serrano-Ferron, Enmanuel; Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Soriguer Escofet, Ramon C.; Granados-Torres, Jose Enrique 33.

151 Título del trabajo: Estimating numbers of mites producing scabies in Spanish ibex.

Nombre del congreso: 3rd International Wildlife Management Congress.

Tipo evento: Comunicación en congreso

Fecha de celebración: 01/12/2003

Perez-Jimenez, Jesus Maria; Ballesteros, J.; Soriguer Escofet, Ramon C.; Granados-Torres, Jose Enrique; Serrano-Ferron, Enmanuel 35.

152 Título del trabajo: La utilización de S.I.G. en el manejo de fauna: su aplicación en la cabra montés.

Nombre del congreso: V Taller de SIG y teledetección en ecología

Tipo evento: Comunicación en congreso

Fecha de celebración: 12/11/2003

Castillo, Antonio; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Fandos-Paris, Paulino; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramon C. 36.

153 Título del trabajo: Epizootiology of lice infestations in the Spanish ibex, Capra pyrenaica, from southern Spain

Nombre del congreso: 2nd International Congress on Phthiraptera

Tipo evento: Comunicación en congreso

Fecha de celebración: 08/07/2002

Perez-Jimenez, Jesus Maria; Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramon C. 37.

154 Título del trabajo: A survey of the life-cycle of Sarcoptes scabiei parasitizing the Iberian wild goat in southern Spain.

Nombre del congreso: III WORLD CONFERENCE ON MOUNTAIN UNGULATES

Tipo evento: Comunicación en congreso

Fecha de celebración: 10/06/2002

Rodríguez, José; Serrano-Ferron, Enmanuel; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramon C.; Perez-Jimenez, Jesus Maria.

155 Título del trabajo: Nataliy rate in female Iberian wild goat Capra pyrenaica in Andalucia: influence of environmental conditions and density

Nombre del congreso: III WORLD CONFERENCE ON MOUNTAIN UNGULATES

Tipo evento: Comunicación en congreso

Fecha de celebración: 10/06/2002

Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Serrano-Ferron, Enmanuel; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C. 39.

- 156 Título del trabajo:** Size and composition of groups and sexual segregation in Iberian wild goat *Capra pyrenaica* populations
Nombre del congreso: III WORLD CONFERENCE ON MOUNTAIN UNGULATES
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 10/06/2002
Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Serrano-Ferron, Enmanuel; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C. 40.
- 157 Título del trabajo:** The use of distance sampling methods to estimate abundance of mountain ungulates: usefulness and limitations
Nombre del congreso: III WORLD CONFERENCE ON MOUNTAIN UNGULATES
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 10/06/2002
Perez-Jimenez, Jesus Maria; Serrano-Ferron, Enmanuel; Alparzar-jara, Rusell; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramon C. 38.
- 158 Título del trabajo:** Caracterización del hábitat ocupado por la cabra montés (*Capra pyrenaica*, Schinz 1838) en Andalucía
Nombre del congreso: V JORNADAS ESPAÑOLAS DE CONSERVACION Y ESTUDIO DE MAMIFEROS
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 05/12/2001
Soriguer Escofet, Ramon C.; Weykam, Stefanie; Granados-Torres, Jose Enrique; Carro, Francisco; Castillo, Antonio; Fandos-Paris, Paulino; Perez-Jimenez, Jesus Maria 47.
- 159 Título del trabajo:** Distribución del arruí (*Ammotragus lervia*) en la provincia de Alicante.
Nombre del congreso: V JORNADAS ESPAÑOLAS DE CONSERVACION Y ESTUDIO DE MAMIFEROS
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 05/12/2001
Serrano-Ferron, Enmanuel; Calabuig, Gustavo; Granados-Torres, Jose Enrique; Peiró, Vicente; Perez-Jimenez, Jesus Maria 46.
- 160 Título del trabajo:** Dominio vital y uso del hábitat de la liebre ibérica en el Parque Nacional de Doñana
Nombre del congreso: V JORNADAS ESPAÑOLAS DE CONSERVACION Y ESTUDIO DE MAMIFEROS
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 05/12/2001
Carro, Francisco; Soriguer Escofet, Ramon C.; Beltrán, Juan Francisco; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Granados-Torres, Jose Enrique 48.
- 161 Título del trabajo:** El mantenimiento en cautividad de la cabra montés (*Capra pyrenaica*, Schinz, 1838) como herramienta de conservación in situ
Nombre del congreso: V JORNADAS ESPAÑOLAS DE CONSERVACION Y ESTUDIO DE MAMIFEROS
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 05/12/2001
Pérez-alvarado, Mari Carmen; Granados-Torres, Jose Enrique; Garcia, José; González, Francisco José; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C.; Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Perez-Jimenez, Jesus Maria 45.
- 162 Título del trabajo:** Estudio preliminar de la genética poblacional del ciervo (*Cervus elaphus*) en Sierra Morena utilizando marcadores AFLP.
Nombre del congreso: V JORNADAS ESPAÑOLAS DE CONSERVACION Y ESTUDIO DE MAMIFEROS
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 05/12/2001



Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Granados-Torres, Jose Enrique; Serrano-Ferron, Enmanuel; Soriguer Escofet, Ramon C.; Perez-Jimenez, Jesus Maria 44.

- 163 Título del trabajo:** Hematología y bioquímica de la cabra montés (*Capra pyrenaica*, Schinz 1838): los niveles de cortisol como indicador de la sarcoptidosis
Nombre del congreso: V JORNADAS ESPAÑOLAS DE CONSERVACION Y ESTUDIO DE MAMIFEROS
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 05/12/2001
González, Francisco José; Pérez-alvarado, Mari Carmen; Granados-Torres, Jose Enrique; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C.; Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Cano-Manuel-Leon, Francisco Javier; Perez-Jimenez, Jesus Maria 43.
- 164 Título del trabajo:** Patrones de mortalidad en la población de cabra montés (*Capra pyrenaica*, Schinz 1838) de Sierra Nevada: evaluación mediante modelos de simulación
Nombre del congreso: V JORNADAS ESPAÑOLAS DE CONSERVACION Y ESTUDIO DE MAMIFEROS
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 05/12/2001
Gaona, Pilar; Granados-Torres, Jose Enrique; Fandos-Paris, Paulino; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Soriguer Escofet, Ramon C. 42.
- 165 Título del trabajo:** Plan de GESTIÓN DE LA CABRA MONTÉS (*Capra pyrenaica*) en el espacio natural protegido de Sierra Nevada
Nombre del congreso: III CONGRESO FORESTAL ESPAÑOL
Tipo evento: Comunicación en congreso
Año: 25/09/2001 - 28/09/2001
Ciudad de celebración: Granada, España
Fecha de celebración: 25/09/2001
Fecha de finalización: 25/09/2001
Granados-Torres, Jose Enrique; Montes, Juan; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Serrano-Ferron, Enmanuel; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C. 49.
- 166 Título del trabajo:** Plan de manejo de la cabra montés en Andalucía
Nombre del congreso: IV JORNADAS ESPAÑOLAS DE CONSERVACION Y ESTUDIO DE MAMIFEROS
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 05/12/1999
Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Chirrosa-Rios, Manuel; Fandos-Paris, Paulino; Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Soriguer Escofet, Ramon C. 50.
- 167 Título del trabajo:** Relaciones filogenéticas y de distribución de las variantes en la secuencia del gen citocromo b (cyt b) registradas en las poblaciones andaluzas de cabra montés (*Capra pyrenaica hispanica*).
Nombre del congreso: IV JORNADAS ESPAÑOLAS DE CONSERVACION Y ESTUDIO DE MAMIFEROS
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 05/12/1999
Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Granados-Torres, Jose Enrique; Fandos-Paris, Paulino; Soriguer Escofet, Ramon C. 51.
- 168 Título del trabajo:** Hacia una estrategia de conservación integrada de flora y fauna de montaña
Nombre del congreso: XVII JORNADAS DE FITOSOCIOLOGIA
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 21/09/1999
Moreno, Pedro Angel; Calero, Julio; Serrano-Ferron, Enmanuel; Granados-Torres, Jose Enrique; Soriguer Escofet, Ramon C.; Fandos-Paris, Paulino; Perez-Jimenez, Jesus Maria 52.



- 169 Título del trabajo:** Biología poblacional y modelo de gestión cinegética: un estudio de caso con la cabra montés hispánica
Nombre del congreso: IV CONGRESO INTERNACIONAL GESTION DE RECURSOS NATURALES
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 23/11/1998
Soriguer Escofet, Ramon C.; Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Weykam, Stefanie; Fandos-Paris, Paulino; Granados-Torres, Jose Enrique; Chiroso, Manuel; Perez-alvarado, Mari Carmen; Perez-Jimenez, Jesus Maria 53.
- 170 Título del trabajo:** Molecular evolutionary dynamics of cytochrome B in Capra pyrenaica
Nombre del congreso: EURO-AMERICAN MAMMAL CONGRESS
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 19/07/1998
Marquez-Jimenez, Francisco Jose; Soriguer Escofet, Ramon C.; Granados-Torres, Jose Enrique; Fandos-Paris, Paulino; Perez-alvarado, Mari Carmen; Chiroso-Rios, Manuel; Perez-Jimenez, Jesus Maria 54.
- 171 Título del trabajo:** Variación del índice de grasa perirenal (KFI) en la población de cabra montés (Capra pyrenaica) del Parque Natural de Sierra Nevada (Granada, España).
Nombre del congreso: 15ÉMES RENCONTRES DU GROUPE D'ETUDES SUR L'ECO-PATHOLOGIE DE LA FAUNE SAUVAGE DE MONTAGNE.
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 29/05/1997
Granados-Torres, Jose Enrique; Perez-alvarado, Mari Carmen; Moreno, Pedro Angel; Chiroso-Rios, Manuel; García, José; Soriguer Escofet, Ramon C.; Fandos-Paris, Paulino; Perez-Jimenez, Jesus Maria 55.
- 172 Título del trabajo:** Distribution and status of Spanish ibex, Capra pyrenaica, in Andalusia, southern Spain.
Nombre del congreso: 2nd WORLD CONFERENCE ON MOUNTAIN UNGULATES
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 05/05/1997
Granados-Torres, Jose Enrique; Chiroso-Rios, Manuel; Perez-alvarado, Mari Carmen; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Ruiz-martinez, Isidoro; Soriguer Escofet, Ramon C.; Fandos-Paris, Paulino 56.
- 173 Título del trabajo:** Valores analítico-hemáticos de la cabra montés de Sierra Nevada (Granada, España).
Nombre del congreso: 14ÉMES RENCONTRES DU GROUPE D'ETUDES SUR L'ECO-PATHOLOGIE DE LA FAUNE SAUVAGE DE MONTAGNE
Tipo evento: Comunicación en congreso
Fecha de celebración: 30/05/1996
González, Francisco José; Perez-Jimenez, Jesus Maria; Granados-Torres, Jose Enrique; Pérez-alvarado, Mari Carmen; Chiroso-Rios, Manuel; Soriguer Escofet, Ramon C.; Ruiz-Martínez, Isidoro.
- 174 Título del trabajo:** Identification of flaviviruses and phleboviruses from insects in southwest of Spain
Forma de contribución: Artículo científico
Del Ventura-Villarroel, F.; Ruiz, S.; Herrero, L.; Figuerola, J.; Hernandez, L.; Moreno, J.; Soriguer, R.; Sanchez-Seco, M. P.; Vazquez, A. "JOURNAL OF CLINICAL VIROLOGY". 70, pp. S6 - S6. 01/09/2015. ISSN 1386-6532, ISSN 1873-5967
- 175 Título del trabajo:** PROBEFIELD: balance rápido de C orgánico del suelo
Forma de contribución: Libro o monografía científica
López-Núñez Rafael; Cobos-Sabater Joaquín; Soriguer-Escofet Ramón C.; Almendros-Martín Gonzalo; José Antonio Cayuela Sánchez.



- 176 Título del trabajo:** Teschoviruses and sapeloviruses in faecal samples from wild boar in Spain
Nombre del congreso: 9th International Congress of Veterinary Virology of the European-Society-for-Veterinary-Virology (ESVV)
Ciudad de celebración: Madrid,
Entidad organizadora: European Soc Vet Virol; Pfizer; MSD; Ingenasa; Cultek; CZV; Merial; Syva; Boehringer Ingelheim; ISI; ID vet; Ceva
Forma de contribución: Artículo científico
Cano-Gomez, Cristina; Ana Garcia-Casado, Maria; Soriguer, Ramon; Palero, Ferran; Angel Jimenez-Clavero, Miguel. "VETERINARY MICROBIOLOGY". 165 - 1-2, pp. 115 - 122. 26/07/2013. ISSN 0378-1135, ISSN 1873-2542

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** Comision de Investigacion del Parque Natural de la Sierra Norte
Entidad de afiliación: Consejeria de Medio ambiente. Junta de Andalucia
Fecha de inicio: 2021
- 2 Título del comité:** Comision de Investigacion del Parque Natural de las Sierras Subbeticas
Entidad de afiliación: Consejeria de Medio ambiente. Junta de Andalucia
Fecha de inicio: 2021
- 3 Título del comité:** Italian Ministry of Health (MOH Call for Grant in clinical and biomedical research
Entidad de afiliación: Italian Ministry of Health
Fecha de inicio: 04/2015
- 4 Título del comité:** Comision de Investigacion del Consejo de Participacion del Espacio Natural de Doñana
Entidad de afiliación: Consejeria de Medio ambiente. Junta de Andalucia
Fecha de inicio: 2015
- 5 Título del comité:** Consejo de Participacion del Espacio Natural de Doñana
Entidad de afiliación: Ministerio de Medio Ambiente-Consejeria de Medio Ambiente Junta de Andalucia
Fecha de inicio: 2015
- 6 Título del comité:** ".Comision de Evaluacion de proyectos del Italian Ministry of Health (MOH)
Entidad de afiliación: Italian Ministry of Health (MOH)
Fecha de inicio: 2015
- 7 Título del comité:** GRUPO DE TRABAJO DE EMERGENCIA SANITARIA EN EL ÁREA CINEGÉTICA "CAMPIÑA DE CÁDIZ".
Entidad de afiliación: Junta de Andalucia , Consejerias de Medio Ambiente, Agricultura y Sanidad)
Fecha de inicio: 2011
- 8 Título del comité:** Steering Committee of EUROWESTNILE. FP7.
Entidad de afiliación: EU
Fecha de inicio: 2011



- 9** **Título del comité:** IV INTERNATIONAL SEMINAR ON BIODIVERSITY MANAGEMENT AND CONSERVATION
Entidad de afiliación: Univ. Jaen
Fecha de inicio: 2010
- 10** **Título del comité:** Junta Rectora del Parque Natural de la sierra de Aracena y Picos de Aroche
Entidad de afiliación: Consejería de medio ambiente.Junta de Andalucía
Fecha de inicio: 2010
- 11** **Título del comité:** COMISION DE WEST NILE
Entidad de afiliación: Junta de Andalucía , Consejerías de Medio Ambiente, Agricultura y Sanidad.
Fecha de inicio: 2009
- 12** **Título del comité:** Comision Nacional de Ciencia y Tecnología de Panama
Entidad de afiliación: Gobiernode Panama
Fecha de inicio: 2009
- 13** **Título del comité:** Experts Committee of West Nile in Europe
Entidad de afiliación: ECDC (European Centre for Disease Prevention and Control)
Fecha de inicio: 2009
- 14** **Título del comité:** PROGRAMA NACIONAL DE VIGILANCIA DE LA ENFERMEDAD DE FIEBRE DEL NILO OCCIDENTAL (WEST NILE)
Entidad de afiliación: . MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO
Fecha de inicio: 2009
- 15** **Título del comité:** GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD (3ª EDIC.)
Entidad de afiliación: Univ. Jaen
Fecha de inicio: 2007
- 16** **Título del comité:** International Committee on the Management of the Oostvaardersplassen
Entidad de afiliación: Ministry of Agriculture, Nature and Food Quality. Holanda
Fecha de inicio: 2005
- 17** **Título del comité:** Junta Rectora del Parque Natural de la sierra de Grazalema
Entidad de afiliación: Consejería de medio ambiente.Junta de Andalucía
Fecha de inicio: 2002
- 18** **Título del comité:** IUCN/SSC Lagomorph Specialist GroupLagomorphs Group
Entidad de afiliación: UICN
Fecha de inicio: 1996
- 19** **Título del comité:** IUCN/SSC Lagomorph Specialist GroupWild species Group
Entidad de afiliación: UICN
Fecha de inicio: 1996
- 20** **Título del comité:** Directorio Español de Expertos en Biodiversidad.
Entidad de afiliación: Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología
Fecha de inicio: 1995



Organización de actividades de I+D+i

- Título de la actividad:** VI European Congress of Vertebrate Pest Management
Tipo de actividad: Organización. **Ámbito geográfico:** Internacional
Fecha de inicio: 09/2015
- Título de la actividad:** EUROWESTNILE
Tipo de actividad: Organización. **Ámbito geográfico:** Internacional
Fecha de inicio: 03/2011
- Título de la actividad:** III Congreso Mundial de Ungulados de Montaña
Tipo de actividad: Organización. **Ámbito geográfico:** Mundial
Fecha de inicio: 10/2010
- Título de la actividad:** EVITAR
Tipo de actividad: Organización. **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de inicio: 01/2004
- Título de la actividad:** Symposium of Lagomorpha
Tipo de actividad: Organización. **Ámbito geográfico:** Internacional
Fecha de inicio: 08/1998
- Título de la actividad:** Invasiones ecológicas
Tipo de actividad: Workshop de preparación de un proyecto europeo INCO **Ámbito geográfico:** Euro-americano
Fecha de inicio: 08/1997

Gestión de I+D+i

- Nombre de la actividad:** Infraestructura Científica y Tecnológica Singular (ICTS2006-09): Redes de Flujo de CO2 e Hidrología, NR: Sv. AT/JFN/mcg Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa
Funciones desempeñadas: Gran Instalación Científico Técnica de la Reserva Biológica de Doñana
Funciones desempeñadas: Responsable Científico
Fecha de inicio: 2009
- Nombre de la actividad:** Infraestructura de Equipamiento de la ICTS Reserva Científica de Doñana: Red de Hidrología, CSIC08-1E-055
Funciones desempeñadas: Gran Instalación Científico Técnica de la Reserva Biológica de Doñana
Funciones desempeñadas: Responsable Científico
Fecha de inicio: 2008
- Nombre de la actividad:** Programa de Mejora y Acceso de las Infraestructuras Científicas y Tecnológicas Singulares, ICTS-2008-33 Ministerio de Ciencia e Innovación
Funciones desempeñadas: Gran Instalación Científico Técnica de la Reserva Biológica de Doñana
Funciones desempeñadas: Responsable Científico
Fecha de inicio: 2008



- 4 Nombre de la actividad:** Programa de Mejora y Acceso de las Infraestructuras Científicas y Tecnológicas Singulares, ICTS-2006-09 Ministerio de Educación y Ciencia
Funciones desempeñadas: Gran Instalación Científico Técnica de la Reserva Biológica de Doñana
Funciones desempeñadas: Responsable Científico
Fecha de inicio: 2007

Otros méritos

Estancias en centros públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** Estación Biológica de Doñana
Tipo de entidad: Agencia Estatal
Ciudad entidad realización: Sevilla,
Fecha de inicio-fin: 1981 - 1986
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
- 2 Entidad de realización:** University of Guelph
Tipo de entidad: Universidad
Facultad, instituto, centro: Zoology Department
Ciudad entidad realización: Guelph, Canadá
Fecha de inicio-fin: 1980 - 1981
Duración: 18 meses
Objetivos de la estancia: Posdoctoral
- 3 Entidad de realización:** Macaulay Institute.
Ciudad entidad realización: Aberdeen.,
Fecha de inicio: 2005
Objetivos de la estancia: Animal.
- 4 Entidad de realización:** Univ. Paris Sud. Dept/Biología Cel.,
Ciudad entidad realización: Paris, Francia
Fecha de inicio: 2001
Objetivos de la estancia: Genética de conejos
- 5 Entidad de realización:** I.N.T.A.
Ciudad entidad realización: Bariloche, Argentina
Fecha de inicio: 2000
Objetivos de la estancia: Plaga: conejos europeo introducidos
- 6 Entidad de realización:** Univ. Osorno.
Ciudad entidad realización: Osorno, Chile
Fecha de inicio: 1998
Objetivos de la estancia: Introducción de visón americano
- 7 Entidad de realización:** Univ. Osorno
Ciudad entidad realización: Osorno, Chile
Fecha de inicio: 1997
Objetivos de la estancia: Introducción de visón americano



- 8 Entidad de realización:** Univ. Osorno.
Ciudad entidad realización: Osorno, Chile
Fecha de inicio: 1996
Objetivos de la estancia: Introduccion de vison americano
- 9 Entidad de realización:** Dept.Agriculture South Australia
Ciudad entidad realización: Adelaide, Australia
Fecha de inicio: 1986
Objetivos de la estancia: Biologia y Ecologi del conejo europeo
- 10 Entidad de realización:** C.S.I.R.O. Canberra Ciudad:Canberra
Ciudad entidad realización: es de conejos, Australia
Fecha de inicio: 1986
Objetivos de la estancia: Introduccion pulgas para el contro de

Premios, menciones y distinciones

- 1 Descripción:** Mejor Proyecto Europeo de I+D en Cooperación:EuroWestNile (European West Nile collaborative research Project)
Entidad concesionaria: Premio ACCESIT Madri+d
Fecha de concesión: 2012
- 2 Descripción:** Primer Premio La gripe aviar. ¿Una nueva amenaza pandémica?
Entidad concesionaria: Primer Premio Ex Aequo. Consejo Superior de Investigaciones Científicas, la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología, la Real Sociedad Española de Física, la Real Sociedad Matemática Español
Fecha de concesión: 2008
- 3 Descripción:** El ciervo en Andalucia
Entidad concesionaria: Premio APROCA Aa mejor libro de Caza
Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de concesión: 1995
- 4 Descripción:** El corzo andaluz
Entidad concesionaria: Premio APROCA Al mejor libro de Caza
Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de concesión: 1995
- 5 Descripción:** Métodos de estudio de cervidos
Entidad concesionaria: Premio APROCA al mejor libro de Caza
Ciudad entidad concesionaria: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de concesión: 1995
- 6 Descripción:** Premio Extraordinario de Doctorado
Entidad concesionaria: Universidad de Sev
Fecha de concesión: 1981