



Curriculum Vitae

Claudio BORTEIRO MACHADO



Actualizado: 19/07/2017

Publicado: 20/07/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas

Categorización actual: Nivel I

Ingreso al SNI: Activo(01/03/2009)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: borteiro@gmail.com

Dirección: 25 de Mayo 582, Montevideo 11000, Uruguay

Institución principal

Sección Herpetología / Museo Nacional de Historia Natural / Ministerio de Educación y Cultura / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Museo Nacional de Historia Natural / 25 de Mayo 582 / 11000 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+5982) 29160908

Fax: 29170213

E-mail/Web: borteiro@gmail.com / <http://mnhn.gub.uy/>

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2009 - 2016 Doctorado
Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Título: Enfermedades de la piel en anfibios de Uruguay y sureste de Brasil: nuevos diagnósticos y posibles efectos
Tutor/es: Martín Ubilla / Claudio Martínez Debat
Obtención del título: 2016

Becario de: Agencia Nacional de Investigación e Innovación , Uruguay

Palabras clave: chytridiomycosis; conservation; amphibian declines

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

1999 - 2005 Maestría
Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Título: Abundancia, estructura poblacional y dieta de yacarés (Caiman latirostris: Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes antrópicos del Departamento de Artigas, Uruguay.
Tutor/es: Martín Ubilla / Luciano Martins Verdade
Obtención del título: 2005
Palabras clave: Crocodylia; Caiman; ecology; demography; conservation
Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Grado

1990 - 1998
Grado
Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Obtención del título: 1998
Palabras clave: Medicina Veterinaria
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

Formación complementaria

Cursos corta duración

2003 - 2003
Sistemática Filogenética y Cladística - PEDECIBA
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Filogenética, Taxonomía

1999 - 1999
Biogeografía- PEDECIBA
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biogeografía

1999 - 1999
Estadística I
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Métodos estadísticos en investigación biológica

1999 - 1999
Ecología de Poblaciones: Conectando la Dinámica de Poblaciones con los Procesos Demográficos - PEDECIBA
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Demografía, Dinámica de Poblaciones

1999 - 1999
Estadística II - PEDECIBA
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Estadística Multivariante

1998 - 1998
Curso Internacional de Manejo y Medicina de Animales Silvestres - Fac. Veterinaria
Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología Médica y Quirúrgica, Parasitología, Epidemiología, Enfermedades Infecciosas

1993 - 1993
Fisiología de Peces II - PEDECIBA
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fisiología, Ecofisiología y Experimentación con Peces

1992 - 1992
Fisiología de Peces I - PEDECIBA
Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fisiología y Ecofisiología de Peces

Sistema Nacional de Investigadores

Construcción institucional

Idiomas

Francés
Lee (Regular)

Inglés
Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Portugués
Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Bien)

Areas de actuación

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 03/2010
Investigador Adscripto , (5 horas semanales) , Museo Nacional de Historia Natural y Antropología , Uruguay

Desde: 03/2011
(No docente 1 horas semanales) , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Universidad de la República , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Vínculos con la institución

05/2002 - 12/2005, Vínculo: *Ayudante de Clase, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)*

06/2000 - 06/2002, Vínculo: Asistente, Docente Grado 2 Interino, (20 horas semanales)

11/1998 - 10/1999, Vínculo: Ayudante de investigación, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

05/2010 - 12/2010, Vínculo: Contrato por Proyecto de Investigación, Docente Grado 2 Interino, (30 horas semanales)

Actividades

Sistema Nacional de Investigadores

05/2002 - 12/2005

Docencia , Grado
farmacología , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

05/2004 - 12/2004

Docencia , Grado
Curso Medicina y Manejo en Animales Silvestres , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

04/1992 - 11/1994

Docencia , Grado
Bioquímica , Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

11/2009 - 11/2009

Docencia , Especialización
Curso Slud. Bienestar y Producción de Animales de Laboratorio , Invitado , Educación Continua

10/2008 - 11/2008

Docencia , Especialización
Curso Slud. Bienestar y Producción de Animales de Laboratorio , Invitado , Educación Continua

05/2009 - 05/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Área Biofísica/Área Patología
Estudio experimental de la degeneración cerebelosa ocasionada por la ingestión de *Solanum bonariense* en caprinos , Integrante del Equipo

06/2006 - 06/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Patología , Área Fisiopatología
Estudio de la transferencia inmune pasiva en corderos nacidos de madres sometidas a distintas condiciones de alimentación y manejo , Integrante del Equipo

06/2004 - 06/2006

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Patología , Área Fisiopatología
Evaluación de estrategias nutricionales y de manejo en ovejas al final de la gestación con el fin de disminuir la mortalidad de corderos y aumentar el stock ovino nacional , Integrante del Equipo

06/2001 - 06/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Patología , Área Fisiopatología
Toxemia de la preñez. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma. Evaluación de alternativas terapéuticas , Integrante del Equipo

06/2000 - 06/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Instituto de Investigaciones Pesqueras , Área Acuicultura
Primer censo de "yacaré" (*Caiman latirostris*) en el Uruguay para considerar el manejo de poblaciones silvestres como rubro agropecuario no tradicional. , Coordinador o Responsable

05/2001 - 05/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de Patología , Área Fisiopatología

Toxemia de la preñez inducida. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma , Integrante del Equipo

Ministerio de Educación y Cultura , Museo Nacional de Historia Natural y Antropología , Uruguay

Vínculos con la institución

03/2010 - Actual, *Vínculo: Investigador Adscripto, (5 horas semanales)*

Actividades

03/2010 - Actual

Líneas de Investigación , Sección Herpetología

Historia natural de anfibios y reptiles de Uruguay y la Región , Integrante del Equipo

05/2008 - Actual

Líneas de Investigación , Sección Herpetología

Dermopatías parasitarias en anfibios , Coordinador o Responsable

10/2011 - Actual

Gestión Académica

Asesoría como Médico Veterinario para la evaluación de protocolos de investigación y docencia.

Universidad de la República , Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Vínculos con la institución

03/2011 - Actual, *Vínculo: , No docente (1 horas semanales)*

Actividades

03/2011 - Actual

Gestión Académica , Comité de ética en el uso de animales (CEUA)

Asesoría como Médico Veterinario para la evaluación de protocolos de investigación y docencia.

Lineas de investigación

Título: Dermopatías parasitarias en anfibios

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Estudio de aspectos epidemiológicos de Quitridiomycosis y Dermocistidiosis de los anfibios.

Equipos: Francisco Kolenc(Integrante)

Palabras clave: chytridiomycosis

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Conservación

Título: Historia natural de anfibios y reptiles de Uruguay y la Región

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Se aborda el estudio de distintos aspectos de la biología de estos grupos a escala regional, principalmente distribución, enfermedades infecciosas y taxonomía.

Equipos: Francisco Kolenc(Integrante); Carlos Prigioni(Integrante)

Palabras clave: amphibians; natural history; reptiles

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Proyectos

2000 - 2002

Título: Primer censo de "yacaré" (Caiman latirostris) en el Uruguay para considerar el manejo de poblaciones silvestres como rubro agropecuario no tradicional., *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Primeros censos poblacionales de caimanes en el Uruguay para evaluación del estado poblacional, potencial de manejo y estrategias de conservación in situ.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Marcelo Tedros(Integrante); Francisco Kolenc(Integrante); Francisco Gutiérrez(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: Caiman latirostris; conservation; sustainable use

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Uso sustentable, Biología de la Conservación

2001 - 2002

Título: Toxemia de la preñez inducida. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudio de la inducción de la toxemia de la preñez ovina en condiciones experimentales e indicadores precoces de desbalance energético.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Luis Cal(Responsable); Alejandro Benech(Integrante); Edgardo Rodas(Integrante); J. C. Cruz(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - CIDEA / Apoyo financiero

Palabras clave: pregnancy toxemia; ewes; diagnosis

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Fisiología

2001 - 2003

Título: Toxemia de la preñez. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma. Evaluación de alternativas terapéuticas, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudio de perfiles metabólicos en ovinos sometidos a deficiencia nutricional y ensayo de distintas opciones terapéuticas.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Luis Cal(Responsable)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: pregnancy toxemia; ewes; therapy

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Fisiología, Producción Animal

2004 - 2006

Título: Evaluación de estrategias nutricionales y de manejo en ovejas al final de la gestación con el fin de disminuir la mortalidad de corderos y aumentar el stock ovino nacional, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudio del manejo de ovejas gestantes sometidas a balance energético negativo en condiciones de campo, y estrategias asociadas para disminuir la mortalidad de corderos.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Luis Cal(Responsable); Alejandro Benech(Integrante); Edgardo Rodas(Integrante); J. C. Cruz(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: ewes; ewe lambs; mortality; pregnancy toxemia

2006 - 2007

Título: Estudio de la transferencia inmune pasiva en corderos nacidos de madres sometidas a distintas condiciones de alimentación y manejo, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudio de la inmunidad pasiva transferida a corderos por madres sometidas a déficit alimentario y energético en el último tercio de la gestación. Estudio de la viabilidad de los corderos.

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Luis Cal(Responsable); Alejandro Benech(Integrante); Edgardo Rodas(Integrante); J. C. Cruz(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - CIDEA / Apoyo financiero

Palabras clave: ewe lambs; immune transfer; mortality

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Fisiología, Producción Animal

2009 - 2011

Título: Estudio experimental de la degeneración cerebelosa ocasionada por la ingestión de *Solanum bonariense* en caprinos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: *Solanum*; toxicity

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Producción científica/tecnológica

La principal línea de trabajo se centra en el estudio de la historia natural de anfibios y reptiles de Uruguay y la región. Los trabajos realizados han aportado conocimiento original sobre taxonomía, ecología, distribución geográfica y estado de conservación de numerosas especies nativas escasamente conocidas. Se han documentado declinaciones poblacionales en anfibios nativos que tienen de importancia local, regional, y eventualmente global en relación a las causas de este fenómeno. Esto ha constituido el inicio de una línea de investigación sobre epidemiología de patógenos asociado a declinaciones de anfibios anuros. Se trabaja en particular con patógenos eucariotas de la piel, causantes de la Quitridiomycosis y Dermocistidiosis de los anfibios. Los primeros casos en especies nativas se publicaron en 2009 y 2014 respectivamente.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

NAVARRO ACOSTA G.; BALDO D.; KOLENC F.; BORTEIRO C.; VERA CANDIOTI F.

Embryonic morphology in five species of *Hypsiboas* (Anura: Hylidae). *Herpetological Journal*, v.: 26, p.: 121 - 132, 2017

Palabras clave: development; Anura

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Inglaterra ; *ISSN:* 02680130

SCOPUS

Completo

CARDOZO D.; BOERIS J.; FERRO, J.M.; BORTEIRO C.; KOLENC F.; SUÁREZ P.; NETTO F.; BRUSQUETTI F.; BALDO D.

Evidence for independent instances of chromosome number reduction in the genus *Pseudopaludicola* (Anura: Leptodactylidae).

Salamandra, v.: 52 1, p.: 11 - 22, 2016

Palabras clave: chromosomes; *Pseudopaludicola*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Alemania ; *ISSN:* 00363375

<http://www.salamandra-journal.com/>

THOMSON ISI **SCOPUS**

Completo

VERA CANDIOTI F.; GROSSO J.; HAAD B.; BORNSCHEIN M.R.; BORTEIRO C.; COSTA P.; KOLENC F.; PIE M.R.; PROAÑO B.; RON S.; STANESCU F.; BALDO D.

Structural and Heterochronic Variations during the Early Ontogeny in Toads (Anura: Bufonidae). *Herpetological Monographs*, v.: 30 1, p.: 79 - 118, 2016

Palabras clave: ontogeny; development

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* EEUU ; *ISSN:* 19385137

Completo

ODA F.H.; BORTEIRO C.; DA GRACA R.J.; TAVARES L.E.R.; CRAMPET A.; GUERRA V.; DE LIMA F.S.; BELLAY S.; KARLING L.C.; CASTRO O.; TAKEMOTO R.M.; PAVANELLI G.C.

Parasitism by larval tapeworms genus *Spirometra* in South American amphibians and reptiles: new records from Brazil and Uruguay, and a review of current knowledge in the region. *Acta Tropica*, v.: 164, p.: 150 - 164, 2016

Palabras clave: Cestoda; plerocercoid larvae

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 0001706X

<http://www.journals.elsevier.com/acta-tropica>

THOMSON ISI **SCOPUS**

Completo

BORTEIRO C.; KOLENC F.; PRIGIONI C.

A new noteworthy record of *Phrynops williamsi* Rhodin & Mittermeier (Testudines, Chelidae) in Uruguay. Cuadernos de herpetología, v.: 29 1, p.: 95 - 96, 2015

Palabras clave: Phrynops; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Argentina ; *ISSN:* 0326551X

<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/cuadherpetol/index>



Completo

BORTEIRO C.; CASTRO O.; SABALSAGARAY M.J.; KOLENC F.; MARTÍNEZ DEBAT C.; UBILLA M.

Spargana in the Neotropical frog *Hypsiboas pulchellus* (Hylidae) from Uruguay . North-Western Journal of Zoology, v.: 11 1, p.: 171 - 173, 2015

Palabras clave: Spirometra; parasitic disease; sparganosis; Hylidae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Rumania ; *ISSN:* 15849074

<http://biozoojournals.ro/nwz/>



Completo

BORTEIRO C.; VERDES J.M.; CRUZ JC; SABALSAGARAY M.J.; KOLENC F.; MARTÍNEZ DEBAT C.; UBILLA M.

Ichthyophonus sp. (Ichthyophonae, Ichthyophonida) infection in a South American amphibian, the hylid frog *Hypsiboas pulchellus*. Journal of Wildlife Diseases, v.: 51 2, p.: 530 - 533, 2015

Palabras clave: amphibian diseases; Ichthyophonus

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* EEUU ; *ISSN:* 00903558

<http://www.jwildlifedis.org/>



Completo

BORTEIRO C.; CRUZ J.C.; KOLENC F.; VERDES J.M.; MORAÑA J.A.; MARTÍNEZ C.; KUN A.; UBILLA M.; OKADA K.

Dermocystid-chytrid coinfection in the Neotropical frog *Hypsiboas pulchellus* (Anura: Hylidae). Journal of Wildlife Diseases, v.: 50 1, p.: 150 - 153, 2014

Palabras clave: amphibian diseases; Amphibiocystidium; chytridiomycosis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 00903558

<http://www.jwildlifedis.org/>

Artículo foto de tapa del número 50(1) JWD



Completo

BALDO D.; VERA CANDIOTI F.; HAAD B.; KOLENC F.; BORTEIRO C.; PEREYRA M.; ZANK C.; COLOMBO P.; BORNSCHEIN M.R.; NETTO F.; BRUSQUETTI F.; CONTE C.E.; NOGUEIRA COSTA P.; ALMEIDA SANTOS P.; PIE M.R.

Comparative morphology of pond, stream and phytotelm-dwelling tadpoles of the South American Redbelly Toads (Anura: Bufonidae: *Melanophryniscus*). Biological Journal of the Linnean Society, v.: 112, p.: 417 - 441, 2014

Palabras clave: *Melanophryniscus*; morphology; diversity

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 00244066

[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/\(ISSN\)1095-8312](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1095-8312)



Completo

BORTEIRO C.; BALDO D.; KUNZ T.S.; PEREZ R.; ELTZ R.P.; KOLENC F.

Contracting behaviour in three species of Phyllomedusa (Anura: Hylidae: Phyllomedusinae). Herpetology Notes, v.: 7, p.: 393 - 395, 2014

Palabras clave: defensive behaviour

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Europa ; ISSN: 20715773

<http://www.herpetologynotes.seh-herpetology.org/>

SCOPUS

Completo

BORTEIRO C.; KOLENC F.; VERDES J.M.

Aggregative behaviour in the fossorial lizard *Amphisbaena darwini* (Squamata, Amphisbaenidae). Cuadernos de herpetología, v.: 27 1, p.: 57 - 58, 2013

Palabras clave: behaviour; *Amphisbaenia*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Argentina ; ISSN: 0326551X

http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_serial&pid=1852-5768

latindex

Completo

GOBEL N; CORTIZAS S.; MAUTONE J.M.; BORTEIRO C.; LAUFER G

Predation of *Pseudis minuta* Günther 1858, by *Lethocerus annulipes* (Herrich-Schaeffer 1845). Cuadernos de herpetología, v.: 27 1, p.: 63 - 63, 2013

Palabras clave: predation; *Pseudis*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Argentina ; ISSN: 0326551X

<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/cuadherpetol/index>

latindex

Completo

BORTEIRO C.; KOLENC F.; PRIGIONI C.; LYRA M.L.; BALDO D.

A lost species or the loss of stripes? The case of *Contomastix* lizards from Cabo Polonio, Uruguay, with observations on *C. lacertoides* (Duméril & Bibron) and *Cnemidophorus grandensis* Cope (Squamata, Teiidae). Zootaxa, v.: 3620 2, p.: 245 - 259, 2013

Palabras clave: whiptail lizards; *Cnemidophorus*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; ISSN: 11755326

THOMSON ISI **SCOPUS**

Completo

PRIGIONI C.; BORTEIRO C.; KOLENC F.; COLINA M.; GONZÁLEZ E.M.

Geographic distribution and apparent decline of *Crotalus durissus terrificus* (Laurenti 1768; Serpentes, Viperidae) in Uruguay. Cuadernos de herpetología, v.: 27 2, p.: 163 - 165, 2013

Palabras clave: rattlesnakes; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Argentina ; ISSN: 0326551X

<http://ppct.caicyt.gov.ar/cuadherpetol>

latindex

Completo

KOLENC F.; BORTEIRO C.; COTICHELLI L.; MARTÍNEZ C.; VERA CANDIOTI M.F.; BALDO D.

The tadpole and karyotype of *Rhinella achavali* (Anura: Bufonidae). *Journal of Herpetology*, v.: 47 4, p.: 599 - 606, 2013

Palabras clave: karyotype; Bufonidae; tadpole morphology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Anatomía, Sistemática

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* EEUU ; *ISSN:* 00221511



Completo

LAUFER G; PEREYRA LC; AKMENTINS M; BORTEIRO C.

A comment on the oral dermal flaps of *Elachistocleis* Parker, 1927 (Anura: Microhylidae) larvae. *Zootaxa*, v.: 3710, p.: 498 - 500, 2013

Palabras clave: tadpole; morphology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; *ISSN:* 11755326



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

BALDO D.; COTICHELLI L.; PEREYRA M.; BORTEIRO C.; NETTO F.; KOLENC F.; BRUSQUETTI F.; BIDAU C.

A cytogenetic survey of the genus *Melanophryniscus* Gallardo, 1961 (Anura: Bufonidae). *Journal of Herpetology*, v.: 46 1, p.: 25 - 32, 2012

Palabras clave: cytogenetics; Bufonidae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / citogenética, Sistemática

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* EEUU ; *ISSN:* 00221511



Completo

PEREYRA M.; BORTEIRO C.; BALDO D.; KOLENC F.; CONTE C.E.

Advertisement call of the cryptic species *Scinax aromothyella* (Faivovich 2005) and *S. berthae* (Barrio 1962) with comments on the complex calling in the *S. catharinae* group. *Herpetological Journal*, v.: 22 2, p.: 133 - 137, 2012

Palabras clave: Scinax; advertisement call

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Londres ; *ISSN:* 02680130

<http://www.ingentaconnect.com/content/bhs/thj>



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

BALDO D.; BORTEIRO C.; KOLENC F.; ROSSET S.; PRIGIONI C.; MARTÍNEZ C.

The taxonomic status of *Melanophryniscus orejasmirandai* Prigioni & Langone, 1987 '1986' (Anura: Bufonidae). *Zootaxa*, v.: 3235, p.: 45 - 61, 2012

Palabras clave: *Melanophryniscus*; taxonomy; Bufonidae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; *ISSN:* 11755326



Completo

KOLENC F.; BORTEIRO C.; GONZÁLEZ E.M.; BARRASSO D.; PRIGIONI C.

Recent findings of the declining frog *Pleurodema bibroni* Tschudi, 1838 (Anura: Leiuperidae) in Uruguay. *Herpetology Notes*, v.: 5, p.: 181 - 183, 2012

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 20715773

<http://www.herpetologynotes.seh-herpetology.org/>

SCOPUS

Completo

VERDES J.M.; RIET-CORREA F.; MEDEIROS R.M.T.; MORÑA J.A.; BATTES D.; DEHL V.; BORTEIRO C.; GIMENO E.J.; SANT'ANA F.; BARROS C.S.L.; BARROS S.S.

Cerebellar Cortical Degeneration in Cattle Poisoned with *Solanum* spp. in South America: An Epidemiological, Clinicopathological, Pathological, and Toxicological Review. *International Journal of Poisonous Plants Research (IJPPR)*, v.: 2 1, p.: 34 - 44, 2012

Palabras clave: Solanaceae; Cerebelar disease

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 21543216

Completo

Sistema Nacional de Investigadores

KOLENC F.; BALDO D.; BORTEIRO C.; MARANGONI F.; FERRARO D.; FAIVOVICH J.

The Identity of *Eupemphix fuscomaculatus* Steindachner, 1864 (Amphibia: Anura). *Copeia*, v.: 2011 4, p.: 513 - 522, 2011

Palabras clave: Physalaemus; Pleurodema; taxonomy

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Taxonomía

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; ISSN: 00458511

THOMSON
ISI

SCOPUS

Completo

ALCALDE L.; VERA CANDIOTI M.F.; KOLENC F.; BORTEIRO C.; BALDO D.

Cranial anatomy of tadpoles of five species of *Scinax* (Hylidae, Hylinae). *Zootaxa*, v.: 2787, p.: 19 - 36, 2011

Palabras clave: Scinax; Anatomy; taxonomy

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; ISSN: 11755326

THOMSON
ISI

SCOPUS

Completo

Sistema Nacional de Investigadores

PRIGIONI C.; BORTEIRO C.; KOLENC F.

Herpetofauna of Quebrada de los Cuervos, Uruguay. *Check List*, v.: 7 6, p.: 763 - 767, 2011

Palabras clave: herpetofauna; distribution; conservation

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* San Pablo, Brasil ; ISSN: 1809127X

SCOPUS

Completo

KOLENC F.; BORTEIRO C.; BALDO D.; FERRARO D.; PRIGIONI C.

The tadpoles and advertisement calls of *Pleurodema bibroni* Tschudi and *Pleurodema kriegi* (Müller), with notes on their geographic distribution and conservation status (Amphibia, Anura, Leiuperidae).. *Zootaxa*, v.: 1969, p.: 1 - 35, 2009

Palabras clave: amphibian decline; biogeography; defensive behavior; *Pleurodema*; larval morphology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biogeografía, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelanda ; *ISSN:* 11755326

<http://www.mapress.com/zootaxa/>



SCOPUS

Completo

BORTEIRO C.; GUTIÉRREZ F.; TEDROS M.; KOLENC F.

Food habits of the Broad-snouted Caiman (Caiman latirostris: Crocodylia, Alligatoridae) in northwestern Uruguay.. Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 44 1, p.: 31 - 36, 2009

Palabras clave: Caiman; diet; ontogenetic shift

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Reino Unido ; *ISSN:* 01650521

<http://www.tandf.co.uk/journals/titles/01650521.asp>



SCOPUS

Completo

TOMATIS C.; BALDO D.; KOLENC F.; BORTEIRO C.

Chromosomal variation in the species of the *Physalaemus henselii* group (Anura: Leiuperidae).. *Journal of Herpetology*, v.: 43 3, p.: 555 - 559, 2009

Palabras clave: *Physalaemus*; cytogenetics; chromosome banding

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 00221511

<http://www.ssarherps.org/pages/JHinstr.php>



SCOPUS

Completo

CAL L.; CRUZ J.C.; BORTEIRO C.; BENECH A.; RODAS E.; ABREU M.N.; GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.

Histological changes of the liver and metabolic correlates in ewes with pregnancy toxemia.. *Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia*, v.: 61 2, p.: 306 - 312, 2009

Palabras clave: ewes; pregnancy toxemia; steatosis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 01020935

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0102-0935&lng=en&nrm=iso



SCOPUS

latindex

SciELO

Completo

BORTEIRO C.; CRUZ J.C.; KOLENC F.; ARAMBURU A.

Chytridiomycosis in frogs from Uruguay. *Diseases of Aquatic Organisms*, v.: 84, p.: 159 - 162, 2009

Palabras clave: chytridiomycosis; anuran conservation; *Batrachochytrium dendrobatidis*

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Alemania ; *ISSN:* 01775103

<http://www.int-res.com/journals/dao/>



SCOPUS

Completo

MANEYRO R.; NÚÑEZ D.; BORTEIRO C.; TEDROS M.; KOLENC F.

Advertisement call and female sexual cycle in Uruguayan populations of *Physalaemus henselii* (Anura, Leiuperidae).. *Iheringia - Série Zoologia*, v.: 98 2, p.: 210 - 214, 2008

Palabras clave: *Physalaemus*; advertisement call; sexual cycle

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología reproductiva, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Brasil ; ISSN: 00734721

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0073-4721&lng=en&nrm=iso



SCOPUS

latindex



Completo

KOLENC F.; BORTEIRO C.; ALCALDE L.; BALDO D.; CARDOZO D.; FAIVOVICH J.

Comparative larval morphology of eight species of *Hypsiboas* Wagler (Amphibia, Anura, Hylidae) from Argentina and Uruguay, with a review of the larvae of this genus.. *Zootaxa*, v.: 1927, p.: 1 - 66, 2008

Palabras clave: *Cophomantini*; *Hylidae*; *Hypsiboas*; larval morphology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Anatomía

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; ISSN: 11755326

<http://www.mapress.com/zootaxa/>



SCOPUS

Completo

BALDO D.; BORTEIRO C.; BRUSQUETTI F.; GARCÍA J.E.; PRIGIONI C.

Reptilia, Gekkonidae, *Hemidactylus mabouia*, *Tarentola mauritanica*, and Colubridae, *Mastigodryas bifossatus*: distribution extension and anthropogenic dispersal.. *Check List*, v.: 4 4, p.: 434 - 438, 2008

Palabras clave: *Hemidactylus*; *Tarentola*; invasive species; dispersal

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Brasil ; ISSN: 1809127X

<http://www.checklist.org.br/>

Completo

BORTEIRO C.; GUTIÉRREZ F.; TEDROS M.; KOLENC F.

Conservation status of Caiman latirostris (Crocodylia: Alligatoridae) in disturbed landscapes of northwestern Uruguay.. South American Journal of Herpetology, v.: 3 3, p.: 244 - 250, 2008

Palabras clave: *Caiman*; conservation; disturbed habitats

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Brasil ; ISSN: 18089798

<http://www.sbherpetologia.org.br/sajh/institucional/01.asp>

Completo

BORTEIRO C.; KOLENC F.

Redescription of the tadpoles of three species of frogs from Uruguay (Amphibia: Anura: Leiuperidae and Leptodactylidae), with notes on natural history.. Zootaxa, v.: 1638, p.: 1 - 20, 2007

Palabras clave: *Leptodactylus*; *Physalaemus*; larval morphology; distribution; defensive behavior; reproductive mode

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biogeografía, Historia Natural

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; ISSN: 11755326

<http://www.mapress.com/zootaxa/>

Trabajo de revisión.



SCOPUS

Completo

BORTEIRO C.; NIETO C.; KOLENC F.

Amphibia, Anura, Hylidae, Scinax aromothyella: Distribution extension and habitat. . Check List, v.: 3 2, p.: 98 - 99, 2007

Palabras clave: Scinax; distribution; habitat

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Historia Natural

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Brasil ; ISSN: 1809127X

<http://www.checklist.org.br/>

Completo

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.; PRIGIONI C.

The tadpole of Scinax aromothyella (Anura: Hylidae) from Uruguay. Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 42 3, p.: 175 - 180, 2007

Palabras clave: Scinax catharinae clade; tadpole

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Historia Natural

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Reino Unido ; ISSN: 01650521

<http://www.tandf.co.uk/journals/titles/01650521.asp>



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

BORTEIRO C.; PRIGIONI C.; GARCÍA J.E.; TEDROS M.; GUTIÉRREZ F.; KOLENC F.

Geographic distribution and conservation status of Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) in Uruguay.. Phyllomedusa, v.: 5 2, p.: 97 - 108, 2006

Palabras clave: Crocodylia; Alligatoridae; Caiman latirostris; Broad-snouted Caiman; distribution; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Ecología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Brasil ; ISSN: 15191397

<http://www.phyllomedusa.esalq.usp.br/index.php>

SCOPUS

Completo

BORTEIRO C.; KOLENC F.; TEDROS M.; PRIGIONI C.

The tadpole of Chaunus dorbignyi (Duméril & Bibron) (Anura, Bufonidae).. Zootaxa, v.: 1308, p.: 49 - 62, 2006

Palabras clave: Bufo; Rhinella; larval morphology; granulosus group; taxonomy

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; ISSN: 11755326

<http://www.mapress.com/zootaxa/>



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

CAL L.; BENECH A.; ABREU M.N.; BORTEIRO C.; CRUZ J.C.; RICCIARDI L.; GODIÑO L.; NIEVAS C.; RODAS E.; GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.

Evaluación preliminar del riesgo de aparición de toxemia de la gestación en ovejas bajo diferentes manejos nutricionales y sometidas a ayuno de 48 horas.. Veterinaria (Montevideo), v.: 41 161-162, p.: 39 - 44, 2006

Palabras clave: ewes; starvation; pregnancy toxemia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; ISSN: 03764362



Completo

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.; NÚÑEZ D.; MANEYRO R.

The tadpole of *Physalaemus henselii* (Peters) (Anura: Leiuperidae).. *Zootaxa*, v.: 1360, p.: 41 - 50, 2006

Palabras clave: larval morphology; Leptodactylidae; taxonomy

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Nueva Zelandia ; *ISSN:* 11755326

<http://www.mapress.com/zootaxa/>



Completo

BORTEIRO C.; KOLENC F.; TEDROS M.; GUTIÉRREZ F.

Geographic distribution. *Melanophryniscus pachyrhynchus*. *Herpetological Review*, v.: 36 2, p.: 199 - 200, 2005

Palabras clave: *Melanophryniscus*; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 0018084X

 Sistema Nacional de Investigadores

Completo

CRUZ J.C.; CAL L.; ABREU M.N.; BENECH A.; BORTEIRO C.; RODAS E.

Biopsia hepática en ovinos. Modificación a la técnica de aspiración por aguja.. *Veterinaria (Montevideo)*, v.: 40 159-160, p.: 15 - 17, 2005

Palabras clave: biopsy; liver; ewes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Medicina

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 03764362



Completo

PRIGIONI C.; BORTEIRO C.; TEDROS M.; KOLENC F.

Geographic distribution. *Scinax aromothyella*. *Herpetological Review*, v.: 36 4, p.: 464 - 464, 2005

Palabras clave: *Scinax*; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 0018084X



Completo

RODAS E.; BORTEIRO C.; CAL L.; RICCIARDI L.; BENECH A.

Efecto de los implantes de melatonina en corderas sobre la aparición de la pubertad y la ovulación.. *Producción Ovina*, v.: 17, p.: 77 - 84, 2005

Palabras clave: ewe lambs; puberty; melatonin; oestrus; ovulation

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal, Fisiología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 07972288

Completo

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.

La larva de *Hyla uruguayana* Schmidt, 1944 (Anura: Hylidae), con comentarios sobre su biología en Uruguay y su status taxonómico. *Cuadernos de herpetología*, v.: 17 1-2, p.: 87 - 100, 2004

Palabras clave: *Hyla uruguayana*; advertisement call; taxonomy; tadpole; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Argentina ; *ISSN:* 0326551X



Completo

BORTEIRO C.; KOLENC F.; TEDROS M.; NIETO M.; GUTIÉRREZ F.; PRIGIONI C.

Primer hallazgo de *Melanophryniscus orejasmirandai* Prigioni & Langone, 1986 (Anura: Bufonidae) fuera de su localidad típica y algunos comentarios sobre su biología. Boletín de La Sociedad Zoológica Del Uruguay, v.: 14 1 2a Época, p.: 29 - 31, 2003

Palabras clave: *Melanophryniscus*; distribution; ecology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía, Ecología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 02554402

Completo

TEDROS M.; KOLENC F.; BORTEIRO C.

Melanophryniscus montevidensis (Philippi, 1902) (Anura, Bufonidae). Cuadernos de herpetología, v.: 15 2, p.: 143 - 143, 2001

Palabras clave: distribución geográfica; *Melanophryniscus*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Argentina ; *ISSN:* 0326551X

Primer cita de la especie para Brasil



Completo

BORTEIRO C.; CAL L.; RICCIARDI L.; BENECH A.; RODAS E.

Efecto de la melatonina sobre la fertilidad, edad y peso a la pubertad en ovinos. Veterinaria (Montevideo), v.: 34 139-140, p.: 5 - 8, 1998

Palabras clave: pubertad; ovinos; melatonina; fertilidad

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 03764362



No Arbitrados

Resumen

BORTEIRO C.; TEDROS M.; GUTIÉRREZ F.; KOLENC F.; SPERANZA G.; DRAGONETTI P.

First survey of *Caiman latirostris* in Northern Uruguay. Crocodile Specialist Group Newsletter, v.: 20 2, p.: 31 - 32, 2001

Palabras clave: Caiman; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* EEUU ; *ISSN:* 15421562

<http://www.iucncsg.org/>

Artículos aceptados

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

ARRIETA D.; BORTEIRO C.; KOLENC F.; LANGONE J.

Anfibios , 2013

Libro: Especies prioritarias para la conservación en Uruguay. Vertebrados, moluscos continentales y plantas vasculares.. v.: 1a, p.: 113 - 127,

Organizadores: Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)

Editorial: Faliner S.A. , Montevideo

Palabras clave: conservation, biodiversity

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974825970;

Financiación/Cooperación: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Documentos de Trabajo

Completo

ARRIETA D.; ACHAVAL F.; BORTEIRO C.; CANAVERO A.; CARREIRA S.; DA ROSA I.; KOLENC F.; LANGONE J.A.; MANEYRO R.; PRIGIONI C.

Especies de anfibios y reptiles prioritarias para la conservación , 2009

Serie: 16 , Montevideo

Palabras clave: herpetofauna; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Internet

<http://www.snap.gub.uy>

Sistema Nacional de Áreas Protegidas, Serie de Informes No. 16, 'Especies Prioritarias para la Conservación en Uruguay 2009'.

Completo

NUMEROSOS COLABORADORES; BORTEIRO C.

Revisión Técnica de la propuesta del ingreso del Área Protegida Cabo Polonio al Sistema Nacional de Áreas Protegidas , 2008

Serie: 8 , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Internet

<http://www.snap.gub.uy>

Serie Informes No. 8, SNAP.

Trabajos en eventos

Resumen

BORTEIRO C.

Patógenos emergentes en anfibios de Uruguay y sur de Brasil , 2016

Evento: Internacional , I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología , Posadas - Encarnación , 2016

Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología

Palabras clave: conservation; amphibian diseases

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet;

<http://aha-congreso.com.ar/>

Resumen

NAVARRO ACOSTA G.; VERA CANDIOTI F.; BALDO D.; BORTEIRO C.; KOLENC F.

Patrones de ontogenia temprana en larvas de *Hypsiboas* (Anura: Hylidae) en un marco ecomorfológico y evolutivo , 2014

Evento: Nacional , IV Congreso Colombiano de Zoología , Cartagena de Indias , 2014

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del 4to Congreso Colombiano de Zoología , 616 , 616

Palabras clave: tadpole morphology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo

Medio de divulgación: Internet;

<http://www.datafauna.veterinariosvs.org/libro-de-resumenes-del-4-congreso-colombiano-de-zoologia/>

Resumen

DEHL V.; BORTEIRO C.; DURA L.; MORAÑA J.A.; VERDES J.M.

Goat as animal model of cerebellar cortical degeneration induced by experimental intoxication with solanum bonariense , 2012

Evento: Regional , 4th Symposium of the Latin American Society of Toxicologic Pathology , Sao Paulo , 2012

Palabras clave: goat; cerebellar disease

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

RUIZ P.; DEHL V.; BORTEIRO C.; MORAÑA J.A.; DURA L.; VERDES J.M.

El test de campo abierto como herramienta para evaluar la degeneración cerebelosa en rumiantes , 2012

Evento: Nacional , II Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2012

Palabras clave: Solanum; Toxicology

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

VERDES J.M.; DEHL V.; BORTEIRO C.; DURA L.; GIMENO E.J.; GUIDI M.G.; GUERRERO F.; FIDALGO L.; MORAÑA J.A.

Toxicopathological characterization of the goat as animal model of bovine cerebellar cortical degeneration induced by Solanum bonariense , 2012

Evento: Internacional , 30th Meeting of the European Society of Veterinary Pathology , Leon, España , 2012

Anales/Proceedings: Proceedings ESVP , 58 , 58

Palabras clave: Toxicology; plant poisoning

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

DEHL V.; BORTEIRO C.; RUIZ P.; GUTIÉRREZ F.; VERDES J.M.; GAGO J.

Caracterización de síntomas cerebelosos en caprinos intoxicados experimentalmente con Solanum bonariense , 2012

Evento: Nacional , VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria. Facultad de Veterinaria , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes de las VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Solanum; Toxicology

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

BARRASSO D.; COTICHELLI L.; BORTEIRO C.; KOLENC F.; LIZARRALDE MS; BASSO NG

Discontinuidad mitocondrial en *Physalaemus henselii* (Peters, 1872) , 2012

Evento: Nacional , I Congreso Nacional de Zoología , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes I Congreso Nacional de Zoología

Palabras clave: phylogeography; *Physalaemus*

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

BORTEIRO C.; KOLENC F.; VERDES J.M.

Comportamiento social en *Amphisbaena darwini* (Squamata, Amphisbaenidae) , 2012

Evento: Nacional , I Congreso Nacional de Zoología , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Resúmenes I Congreso Nacional de Zoología

Palabras clave: Amphisbaenia; behaviour

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

PRIGIONI C.; BORTEIRO C.; KOLENC F.; COLINA M.; GONZÁLEZ E.M.

Distribución histórica de *Crotalus durissus terrificus* (Serpentes, Viperidae) en Uruguay , 2012

Evento: Nacional , I Congreso Nacional de Zoología , Montevideo , 2012

Palabras clave: distribution; rattlesnakes

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

ACOSTA GN; VERA CANDIOTI M.F.; BALDO D.; KOLENC F.; BORTEIRO C.

Padrões de ontogenia inicial em girinos de *Hypsiboas* (Anura: Hylidae) , 2012

Evento: Internacional , V Simpósio de Anfíbios , Rio de Janeiro , 2012

Palabras clave: larval development; Hylidae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

BALDO D.; KOLENC F.; BORTEIRO C.; IGLESIAS P.; BRUSQUETTI F.; NETTO F.; CONTE C.E.; PEREYRA M.

Análisis bioacústicos del género *Melanophryniscus* (Neobatrachia: Bufonidae) , 2011

Evento: Internacional , IX Congreso Latinoamericano de Herpetología , Curitiba , 2011

Palabras clave: bioacoustics; Bufonidae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: CD-Rom;

<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

Resumen

BALDO D.; BORTEIRO C.; ROSSET S.; KOLENC F.; MARTÍNEZ C.; PRIGIONI C.

Estado taxonómico de *Melanophryniscus orejasmirandai* Prigioni & Langone, 1987 '1986' con notas sobre la morfología, distribución geográfica y osteología de *Melanophryniscus pachyrhynchus* (Miranda-Ribeiro, 1920) (Anura: Bufonidae) , 2011

Evento: Internacional , IX Congreso Latinoamericano de Herpetología , Curitiba , 2011

Palabras clave: taxonomy; Bufonidae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: CD-Rom;

<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

Resumen

BALDO D.; HAAD B.; VERA CANDIOTI F.; KOLENC F.; BORTEIRO C.; COLOMBO P.; ZANK C.; NETTO F.; CONTE C.E.; BRUSQUETTI F.

Morfología larval del género *Melanophryniscus* (Anura: Bufonidae) , 2011

Evento: Internacional , IX Congreso Latinoamericano de Herpetología , Curitiba , 2011

Palabras clave: tadpole morphology; Bufonidae

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: CD-Rom;

<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

Resumen

NAVARRO ACOSTA G.; VERA CANDIOTI F.; BALDO D.; KOLENC F.; BORTEIRO C.

Ontogenia oral en larvas de *Dendropsophini* (Anura: Hylinae) , 2011

Evento: Nacional , XII Congreso Argentino de Herpetología , San Carlos de Bariloche , 2011

Palabras clave: ontogeny; Hylidae

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

RUIZ P.; DEHL V.; BORTEIRO C.; VERDES J.M.

Caracterización comportamental de caprinos con degeneración cerebelosa por consumo de *Solanum bonariense* , 2011

Evento: Nacional , Terceras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal , Montevideo , 2011

Palabras clave: toxicity; ruminants

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VERDES J.M.; BORTEIRO C.; DEHL V.; DURA L.; GUERRERO F.; FIDALGO L.; GUTIÉRREZ F.; MORAÑA J.A.

Intoxicación experimental con *Solanum bonariense* en caprinos , 2011

Evento: Nacional , XV Encuentro Nacional de Patología Veterinaria , Goiânia , 2011

Palabras clave: cerebellar disease; goats

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

DURA L.; SABALSAGARAY M.J.; MORAÑA J.A.; VERDES J.M.; DEHL V.; BORTEIRO C.; GUERRERO F.

Caracterización Histopatológica y ultraestructural de la degeneración cerebelosa reproducida experimentalmente en caprinos con *Solanum bonariense* , 2011

Evento: Local , VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Resúmenes de las VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Solanum; Toxicology

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Medio de divulgación: Disquetes;

Resumen

VERA CANDIOTI F.; HAAD B.; ALTIG R.; BALDO D.; KOLENC F.; BORTEIRO C.

Comparative ontogeny of the oral disc in *Physalaemus* tadpoles (Anura, Leiuperidae) , 2010

Evento: Internacional , 9th International Congress of Vertebrate Morphology , Punta del Este, Uruguay , 2010

Palabras clave: ontogeny; *Physalaemus*; tadpoles

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología del Desarrollo

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

FERRO J.M.; CARDOZO D.; BOERIS J.; KOLENC F.; BORTEIRO C.; BALDO D.

Estudios cromosómicos en *Dendropsophus nanus* y *D. sanborni*. (Anura: Hylidae) , 2010

Evento: Nacional , XI Congreso Argentino de Herpetología , Buenos Aires , 2010

Anales/Proceedings: Resúmenes XI Congreso Argentino de Herpetología , 76 , 76

Palabras clave: *Dendropsophus*; Hylidae; cytogenetics

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

GUERRA, C.; BALDO D.; ROSSET S.; BORTEIRO C.; KOLENC F.

Análisis bioacústicos del grupo *Rhinella granulosa* (Anura: Bufonidae) , 2010

Evento: Internacional , XI Congreso Luso-Español de Herpetología , Sevilla , 2010

Palabras clave: bioacustics; Bufonidae

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

BALDO D.; VERA CANDIOTI M.F.; KOLENC F.; BORTEIRO C.; COLOMBO P.; BRUSQUETTI F.; ZANK C.; NETTO F.; CONTE E.

Revisión de la morfología larval del género *Melanophryniscus* Gallardo 1961 (Anura: Bufonidae) , 2009

Evento: Nacional , X Congreso Argentino de Herpetología , Jujuy, Argentina , 2009

Palabras clave: larval morphology; *Melanophryniscus*

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

FERRO J.M.; TOMATIS C.; BORTEIRO C.; KOLENC F.; LOURENCO L.B.; BALDO D.

Estudios cromosómicos en tres especies del grupo *Physalaemus gracilis* (Anura, Leiuperidae) , 2009

Evento: Nacional , X Congreso Argentino de Herpetología , Jujuy, Argentina , 2009

Palabras clave: *Physalaemus*; cytogenetics

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

PEREYRA M.; BORTEIRO C.; KOLENC F.; CONTE E.; BALDO D.

Análisis bioacústico en dos especies de *Scinax* del grupo *catharinae* (Hylidae: Hylinae) , 2009

Evento: Nacional , X Congreso Argentino de Herpetología , Jujuy, Argentina , 2009

Palabras clave: *Scinax*; call

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.; BENECH A.; DA SILVA E.; MARTÍN A.; BORTEIRO C.; LATASTE V.; RODAS E.; BUSTAMANTE J.; PRIETO F.; CAL L.

Toxemia de la Gestación Ovina: Posibles indicadores que permiten su diagnóstico subclínico. , 2008

Evento: Nacional , XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2008

Anales/Proceedings: Resúmenes de las XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Palabras clave: ewes; pregnancy toxaemia

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

CARDOZO D.; BALDO D.; COTICHELLI L.; BORTEIRO C.; KOLENC F.

Cariología en 4 especies de Phyllomedusa (Anura, Hylidae). , 2008

Evento: Nacional , IX Congreso Argentino de Herpetología , San Luis , 2008

Anales/Proceedings: Resúmenes del IX Congreso Argentino de Herpetología.

Palabras clave: Phyllomedusa; cytogenetics

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

TOMATIS C.; BALDO D.; KOLENC F.; BORTEIRO C.

Variabilidad cromosómica en las especies del grupo Physalaemus henselii (Anura: Leiuperidae) , 2008

Evento: Nacional , IX Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2008

Palabras clave: Physalaemus; cytogenetics

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Citogenética

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

PRIGIONI C.; BORTEIRO C.; KOLENC F.; SOSA A.; TEDROS M.

Aportes para el conocimiento de la fauna del Área protegida Quebrada de los Cuervos, Departamento de Treinta y Tres, Uruguay, y su área de influencia. II Amphibia, Reptilia. , 2007

Evento: Nacional , V Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas. , Trinidad , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes del V Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas.

Palabras clave: amphibians; reptiles; distribution

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

CANAVERO A.; CARREIRA S.; LANGONE J.; ACHAVAL F.; BORTEIRO C.; CAMARGO A.; DA ROSA I.; ESTRADES A.; FALLABRINO A.; KOLENC F.; LÓPEZ-MENDILAHARSU M.; MENEGHEL M.; NÚÑEZ D.; PRIGIONI C.; ZIEGLER L.; MANEYRO R.

Lista Roja de Anfibios y Reptiles del Uruguay: una herramienta para identificar áreas de conservación. , 2007

Evento: Nacional , V Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas. , 2007

Palabras clave: amphibians; reptiles; conservation

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

COTICHELLI L.; BALDO D.; BORTEIRO C.; KOLENC F.

Estudios citogenéticos en el género Melanophryniscus Gallardo, 1961 (Anura: Bufonidae). , 2007

Evento: Nacional , VIII Congreso Argentino de Herpetología. , Córdoba , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología. , 91 , 91

Palabras clave: Melanophryniscus; cytogenetics; taxonomy

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BORTEIRO C.; CRUZ J.C.; KOLENC F.; ARAMBURU A.

Primer reporte de infección por *Batrachochytrium dendrobatidis* en anfibios nativos de Uruguay. , 2007

Evento: Nacional , VIII Congreso Argentino de Herpetología , Córdoba , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología. , 87 , 87

Palabras clave: chytridiomycosis; conservation; amphibians

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Enfermedades Infecciosas, Medicina de la Conservación

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BORTEIRO C.; KOLENC F.

Especies de anfibios introducidas en Uruguay: antecedentes y situación actual. , 2007

Evento: Nacional , VIII Congreso Argentino de Herpetología , Córdoba , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología. , 51 , 51

Palabras clave: biological invasions; amphibians; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Invasiones Biológicas

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

KOLENC F.; BORTEIRO C.; BALDO D.; FERRARO D.; PRIGIONI C.

Comparación de las larvas y los cantos de anuncio de *Pleurodema bibroni* Tschudi y *Pleurodema kriegi* (Müller), con observaciones sobre comportamiento defensivo. , 2007

Evento: Nacional , VIII Congreso Argentino de Herpetología , Córdoba , 2007

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología. , 102 , 102

Palabras clave: Pleurodema; tadpole morphology; conservation; amphibian decline; taxonomy; advertisement call

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BORTEIRO C.; CRUZ J.C.; KOLENC F.; ARAMBURU A.

Primer reporte de infección por *Batrachochytrium dendrobatidis* en anfibios nativos de Uruguay. , 2007

Evento: Local , V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

Palabras clave: chytridiomycosis; conservation; amphibians

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Enfermedades Infecciosas, Medicina de la Conservación

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

TELECHEA E.; CHOCHO V.; DA SILVA E.; CRUZ J.C.; MARTÍN A.; PEDROZO A.; GRILLE L.; BENECH A.; BORTEIRO C.; ABREU M.N.; NIEVAS C.; LATASTE V.; RODAS E.; CAL L.

Influencia de la suplementación y la esquila en el último tercio de gestación de ovejas Corriedale sobre el volumen y composición del calostro. , 2007

Evento: Local , V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

Palabras clave: pregnancy toxaemia; ewes; shearing

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

CRUZ J.C.; PEDROZO A.; BORTEIRO C.; CAL L.; BENECH A.; LATASTE V.

Estudio de la transferencia inmune pasiva en corderos nacidos de madres bajo diferentes condiciones de manejo. , 2007

Evento: Nacional , V Jornadas Técnicas de la facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

Palabras clave: lambs; immune transfer

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

BENECH A.; DA SILVA E.; PEDROZO F.; CHOCHO V.; MARTÍN A.; TELECHEA E.; GRILLE L.; CRUZ J.C.; BORTEIRO C.; ABREU M.N.; NIEVAS C.; LATASTE V.; RODAS E.; CAL L.

Influencia de la suplementación y la esquila en el último tercio de gestación de ovejas Corriedale sobre los pesos de sus corderos en las primeras 72 horas de vida. , 2007

Evento: Local , V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2007

Palabras clave: lambs; ewes; nutrition; shearing

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal, Nutrición

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

BORTEIRO C.; PRIGIONI C.; GARCÍA J.E.; TEDROS M.; GUTIÉRREZ F.; KOLENC F.

Actualización de la distribución geográfica del "yacaré" Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en Uruguay. , 2006

Evento: Nacional , VII Congreso Argentino de Herpetología , Corrientes , 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología. , 177 , 177

Palabras clave: Caiman; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Ecología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

BORTEIRO C.; KOLENC F.; TEDROS M.; PRIGIONI C.

Descripción del canto de anuncio de Melanophryniscus sanmartini (Anura, Bufonidae), con observaciones sobre biología reproductiva y redescipción de su larva. , 2006

Evento: Nacional , VII Congreso Argentino de Herpetología , Corrientes , 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología. , 182 , 182

Palabras clave: Melanophryniscus; taxonomy; advertisement call; tadpole morphology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

KOLENC F.; BORTEIRO C.; BALDO D.; CARDOZO D.; FAIVOVICH J.

Las larvas de seis especies de Hypsiboas (Anura: Hylidae) de Argentina y Uruguay. , 2006

Evento: Nacional , VII Congreso Argentino de Herpetología , Corrientes , 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología. , 63 , 63

Palabras clave: Hypsiboas; tadpole morphology; taxonomy

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

ALCALDE L.; KOLENC F.; BORTEIRO C.; BALDO D.

Descripción del condrocraáneo y de los músculos craneanos de las larvas de *Scinax uruguayus* y de dos especies del clado de *Scinax catharinae* (Anura: Hylidae). , 2006

Evento: Nacional , VII Congreso Argentino de Herpetología , Corrientes , 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología. , 23 , 23

Palabras clave: tadpole morphology; taxonomy; Scinax

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Anatomía

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

TOMATIS C.; BALDO D.; KOLENC F.; BORTEIRO C.

Variabilidad cromosómica en las especies del grupo *Physalaemus henselii* (Anura: Leiuperidae). , 2006

Evento: Nacional , VII Congreso Argentino de Herpetología , Corrientes , 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología. , 75 , 75

Palabras clave: Physalaemus; cytogenetics; taxonomy

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética

Medio de divulgación: CD-Rom;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

BORTEIRO C.; CRUZ J.C.; PEDROZO F.; DA SILVA E.; CHOCHO V.; TELECHEA E.; GRILLE L.; LATASTE V.; BENECH A.; RODAS E.; CAL L.

Estudio preliminar de la transferencia inmune en corderos bajo diferentes condiciones de manejo materno. , 2006

Evento: Nacional , XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2006

Anales/Proceedings: Actas de las XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría. , 154 , 155

Palabras clave: immune transfer; lambs

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

CAL L.; CRUZ J.C.; BENECH A.; ABREU M.N.; BORTEIRO C.; RODAS E.; GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.

Indicadores precoces de riesgo en la toxemia de la preñez ovina. , 2006

Evento: Nacional , XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2006

Anales/Proceedings: Actas de las XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría , 152 , 153

Palabras clave: pregnancy toxemia; ewes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

CRUZ J.C.; PEDROZO F.; DA SILVA E.; BORTEIRO C.; BENECH A.; ABREU M.N.; SILVA R.; RODAS E.; CAL L.

Hallazgos histológicos mediante biopsia hepática y su correlación con cambios metabólicos en ovejas con toxemia de la preñez inducida. , 2006

Evento: Nacional , XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2006

Anales/Proceedings: 150 , 151

Palabras clave: pregnancy toxemia; ewes; liver; histology

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.

Hallazgo de *Melanophryniscus pachyrhynchus* en Uruguay y descripción de su larva (Anura, Bufonidae). , 2005

Evento: Nacional , VI Congreso Argentino de Herpetología , Paraná , 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología. , 40 , 40

Palabras clave: *Melanophryniscus*; distribution; tadpole morphology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BENECH A.; PISÓN I.; BORTEIRO C.

Determinación de parámetros ecocardiográficos normales para felinos de raza Persa. , 2005

Evento: Nacional , VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria

Palabras clave: cardiology; cats

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Cardiología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

BORTEIRO C.; TEDROS M.; GUTIÉRREZ F.; KOLENC F.

Dieta de *Caiman latirostris* en cuerpos de agua artificiales del noroeste de Uruguay. , 2005

Evento: Regional , Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN) , Santa Fe , 2005

Anales/Proceedings: Proceedings de la Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN). , 341 , 341

Palabras clave: Caiman; diet; ecology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.; PRIGIONI C.

Hallazgo de *Scinax aromothyella* en Uruguay y descripción de su larva (Anura, Hylidae). , 2005

Evento: Nacional , VI Congreso Argentino de Herpetología , Paraná , 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología. , 39 , 39

Palabras clave: *Scinax*; tadpole morphology; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biogeografía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BORTEIRO C.; GUTIÉRREZ F.; TEDROS M.; KOLENC F.

Dieta de *Caiman latirostris* en represas de riego del noroeste de Uruguay (Crocodylia, Alligatoridae). , 2005

Evento: Nacional , VI Congreso Argentino de Herpetología , Paraná , 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología , 71 , 71

Palabras clave: Caiman; ecology; diet

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.; PRIGIONI C.

Hallazgo de *Scinax aromothyella* en Uruguay y descripción de su larva (Anura, Hylidae). , 2005

Evento: Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 74 , 74

Palabras clave: Scinax; tadpole morphology; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BORTEIRO C.; GUTIÉRREZ F.; TEDROS M.; KOLENC F.

Ocurrencia de presas en contenidos gástricos de *Caiman latirostris* (Crocodylia, Alligatoridae) en el noroeste de Uruguay. , 2005

Evento: Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 40 , 40

Palabras clave: Caiman; diet; ecology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.

Hallazgo de *Melanophryniscus pachyrhynchus* en Uruguay y descripción de su larva (Anura, Bufonidae). , 2005

Evento: Nacional , VIII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 74 , 74

Palabras clave: Melanophryniscus; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BENECH A.; PISÓN I.; BORTEIRO C.

Determinación de parámetros ecocardiográficos normales para felinos de raza Persa. , 2005

Evento: Nacional , VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria.

Palabras clave: electrocardiography; feline medicine

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Cardiología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

CANAVERO A.; BORTEIRO C.; CAMARGO A.; DA ROSA I.; KOLENC F.; MANEYRO R.; NÚÑEZ D.; PRIGIONI C.; ZIEGLER L.; LANGONE J.

Lista roja de los anfibios del Uruguay. , 2004

Evento: Nacional , I Congreso Brasileiro de Herpetologia , Curitiba , 2004

Palabras clave: amphibians; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

BORTEIRO C.; PRIGIONI C.; TEDROS M.; GARCÍA J.E.; GUTIÉRREZ F.; KOLENC F.

Distribución geográfica de *Caiman latirostris* (Crocodylia, Alligatoridae) en Uruguay. , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 40 , 40

Palabras clave: Caiman; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Biogeografía

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

BORTEIRO C.; PRIGIONI C.; TEDROS M.; GARCÍA J.E.; GUTIÉRREZ F.; KOLENC F.

Estado de conservación de *Caiman latirostris* (Crocodylia, Alligatoridae) en Uruguay. , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 40 , 40

Palabras clave: Caiman; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

BORTEIRO C.; TEDROS M.; GUTIÉRREZ F.; KOLENC F.

Estructura poblacional de *Caiman latirostris* (Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes antrópicos del Departamento de Artigas, Uruguay. , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 41 , 41

Palabras clave: Caiman; demography; anthropic habitats

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Demografía

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

KOLENC F.; BORTEIRO C.; TEDROS M.

La larva de *Melanophryniscus devincenzii* (Anura, Bufonidae). , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 66 , 66

Palabras clave: *Melanophryniscus*; tadpole morphology; taxonomy

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

KOLENC F.; NÚÑEZ D.; BORTEIRO C.; TEDROS M.; MANEYRO R.

Redescripción de la larva de *Physalaemus henselii* (Anura, Leptodactylidae) con comentarios sobre la biología reproductiva de la especie. , 2003

Evento: Nacional , VII Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII Jornadas de Zoología del Uruguay. , 67 , 67

Palabras clave: *Physalaemus*; taxonomy; tadpole morphology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CAL L.; GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.; BENECH A.; NIEVAS C.; RICCIARDI L.; BORTEIRO C.

Evaluación del riesgo de aparición de toxemia de la gestación en ovejas sometidas a ayuno. , 2003

Evento: Local , IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Resúmenes de las IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Palabras clave: ewes; pregnancy toxemia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen expandido

CUÑARRO V.; ALVEZ F.; CIRILLO F.; TRONCOSO A.; BORTEIRO C.; TEDROS M.; VON SCHWERTZEL A.; GUTIÉRREZ F.

Captura, extracción de muestra sanguínea y ecografía en yacaré (*Caiman latirostris*). , 2003

Evento: Local , II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: Resúmenes del II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres.

Palabras clave: Caiman; haematology

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Patología

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

BORTEIRO C.; TEDROS M.; GUTIÉRREZ F.; KOLENC F.; SPERANZA G.

Population size structure of *Caiman latirostris* in Northern Uruguay. , 2002

Evento: Internacional , 16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN , Gainesville , 2002

Anales/Proceedings: Crocodiles. Proceedings of the 16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN. , 223 , 223

Palabras clave: Caiman; demography; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Demography

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 2-8317-0550-9;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

TEDROS M.; GUTIÉRREZ F.; BORTEIRO C.; KOLENC F.; SPERANZA G.; DRAGONETTI P.

Caracterización primaria de la presencia de *Caiman latirostris* (Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes artificiales del norte de Uruguay. , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay. , 64 , 64

Palabras clave: Caiman; anthropic habitats

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

KOLENC F.; TEDROS M.; BORTEIRO C.

Nuevo hallazgo de *Lystrophis histricus* (Squamata, Colubridae) en Uruguay. , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay , 48 , 48

Palabras clave: Colubridae; Lystrophis; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

MARTÍNEZ M.; TAPIA G.; PRIGIONI C.; KOLENC F.; TEDROS M.; BORTEIRO C.

Caracterización histológica de la tumefacción frontal de *Melanophryniscus orejasmirandai* (Anura, Bufonidae). , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay. , 53 , 53

Palabras clave: *Melanophryniscus*; skin; histology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Histología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BORTEIRO C.; KOLENC F.; TEDROS M.

Notas sobre la distribución geográfica y ecología de *Hyla uruguaya* (Anura, Hylidae). , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay. , 26 , 26

Palabras clave: *Scinax*; *Hyla*; distribution; ecology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biogeografía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

KOLENC F.; TEDROS M.; BORTEIRO C.

La larva de *Hyla uruguaya* (Anura, Hylidae) y notas sobre su biología reproductiva. , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay. , 48 , 48

Palabras clave: *Scinax*; *Hyla*; tadpole morphology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

KOLENC F.; TEDROS M.; BORTEIRO C.; PRIGIONI C.

Notas sobre la biología reproductiva de *Melanophryniscus sanmartini* (Anura, Bufonidae). , 2001

Evento: Nacional , VI Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay. , 49 , 49

Palabras clave: *Melanophryniscus*; reproduction; advertisement call

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Reproducción

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BORTEIRO C.

Estado actual del conocimiento del caimán de hocico ancho (*Caiman latirostris*, Alligatoridae). , 2001

Evento: Local , III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente, Facultad de Veterinaria , Montevideo , 2001

Anales/Proceedings: Actas de las III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente. , 10 , 10

Palabras clave: *Caiman*; natural history; conservation; sustainable use

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Ecología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

CAL L.; BENECH A.; RICCIARDI L.; BORTEIRO C.; GODIÑO L.; RODAS E.

Evaluación del riesgo de aparición de Toxemia de la Gestación en ovinos. Efecto del ayuno sobre la iniciación del parto. , 2000

Evento: Internacional , XXI World Buiatrics Congress , Montevideo , 2000

Anales/Proceedings: Proceedings of the XXI World Buiatrics Congress , 162 , 162

Palabras clave: pregnancy toxaemia; ewes; parturition

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiopatología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / CIDEDEC - Facultad de Veterinaria, Universidad de la República / Beca

Resumen

BORTEIRO C.; CAL L.; RICCIARDI L.; BENECH A.; RODAS E.

Efecto de la melatonina sobre la edad y el peso a la pubertad en ovinos. , 1999

Evento: Internacional , I Congreso Latinoamericano de Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos , Montevideo , 1999

Anales/Proceedings: Resúmenes I Congreso Latinoamericano de Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos

Palabras clave: melatonin; puberty; ewes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / CIDEDEC - Facultad de Veterinaria, Universidad de la República / Beca

Resumen

BENECH A.; RICCIARDI L.; CAL L.; ACOSTA J.; BORTEIRO C.; RODAS E.

Influencia del efecto año sobre la fertilidad, edad y peso a la pubertad en ovinos Corriedale y cruzas. , 1999

Evento: Regional , IV Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria , Buenos Aires , 1999

Anales/Proceedings: Actas IV Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria

Palabras clave: ewes; puberty; fertility

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel;

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Apoyo financiero; Otra institución nacional / CIDEDEC - Facultad de Veterinaria - Universidad de la República / Beca

Resumen

BORTEIRO C.; KOLENC F.; NIQUICHENCO G.; RENDO J.; TEDROS M.

Anfibios y Reptiles del Cerro de Montevideo y alrededores. , 1999

Evento: Nacional , V Jornadas de Zoología del Uruguay , Montevideo , 1999

Anales/Proceedings: Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las V Jornadas de Zoología del Uruguay , 11 , 9 , 9

Palabras clave: amphibians; reptiles; Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía, Biología de la Conservación

Medio de divulgación: Papel;

Completo

RODRÍGUEZ M.; LUENGO L.; BORTEIRO C.; TEDROS M.; URIARTE G.

Toxemia de la Preñez Ovina: perfiles metabólicos y estudio de un método sencillo para su diagnóstico precoz. , 1996

Evento: Nacional , VI Congreso Nacional de Veterinaria , Montevideo , 1996

Anales/Proceedings: Actas del VI Congreso Nacional de Veterinaria , 1 , 4

Palabras clave: ewes; pregnancy toxaemia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Disquetes;

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Asesoramiento

OKADA K.; BORTEIRO C.; KATZ; CRUZ JC.; VERDES J.M.; MORÑA J.A.

Atlas color de Patología Animal. Sociedad Japonesa de Patología Veterinaria. Capítulo 7 Aparato Reproductor. , Facultad de Veterinaria - Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA) , 2013 , 20 , 12

Institución financiadora: JICA

Palabras clave: Animal pathology

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Primer capítulo del libro traducido al castellano, en el marco del proyecto de la traducción de todo el Atlas bajo la supervisión del Prof. Emérito Dr. Kosuke Okada (Universidad de Iwate, Japón). Material de apoyo al Cuso de Patología (400 copias donadas a la Biblioteca de la Facultad de Veterinaria, UdelaR)

Asesoramiento

BORTEIRO C.

Atlas color de Patología Animal. Sociedad Japonesa de Patología Veterinaria. Capítulo 8 Sistema Nervioso , 2014 , 250 , 6

Institución financiadora: Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA)

Palabras clave: Central Nervous System; pathology

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Montevideo/Uruguay

Segundo capítulo del libro traducido al castellano, en el marco del proyecto de la traducción de todo el Atlas bajo la supervisión del Prof. Emérito Dr. Kosuke Okada (Universidad de Iwate, Japón). Material de apoyo al Cuso de Patología (250 copias donadas a la Biblioteca de la Facultad de Veterinaria, UdelaR)

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2016

Institución financiadora: CONACYT

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2016

Institución financiadora: Fondo Nacional de Ciencia y Tecnología, FONACyT

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Proyectos

2015

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la República

Evaluación de Proyectos

2014

Institución financiadora: CONACYT

Cantidad: De 5 a 20

CONACYT

Evaluación de Proyectos

2013

Institución financiadora: CONICET

Cantidad: Menos de 5

CONICET , Argentina

Proyectos PICT

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: U.S. Fish and Wildlife Service, Endangered Species Program

Cantidad: Menos de 5

U.S. Fish and Wildlife Service, Endangered Species Program , Estados Unidos

Evaluación de Proyectos

2011

Institución financiadora: Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC)

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la República , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2011

Institución financiadora: CONICET

Cantidad: Menos de 5

CONICET , Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2017

Nombre: Journal of Aquatic Animal Health,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: CheckList,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Hydrobiologia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Biología,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: Iheringia (Zoología),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Zootaxa,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Anais da Academia Brasileira de Ciencias,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2014

Nombre: Zootaxa,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Revista de Biología Tropical,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: Check List,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Acta Herpetologica,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Iheringia (Serie Zoología),

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Journal of Herpetology,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: Journal of Herpetology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2010

Nombre: Revista de Biología Tropical,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2009 / 2009

Nombre: Herpetological Review,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2008

Nombre: Check List,

Cantidad: Menos de 5

Revisor de artículos científicos.

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Otras

Iniciación a la investigación

Variación ontogenética en la dieta y morfología de Caiman latirostris. , 2004

Nombre del orientado: Francisco Gutiérrez

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Ayudante de Investigación CIDEC

Palabras clave: Caiman; morphology; diet

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2008 1er Premio Tus Ideas Valen (asesor y colaborador en el manejo de animales). Programa de popularización de la cultura científica. (Nacional) Dirección Nacional de Ciencia y Tecnología (DICYT), Ministerio de Educación y Cultura (MEC).

2009 foto de tapa electrónica, revista Zootaxa, vol. 1970 (5 enero 2009), trabajo Kolenc et al. (2009) (Internacional) Mapress, Nueva Zelandia

2006 foto de tapa electrónica, revista Zootaxa, vol. 1361 (20 noviembre 2006), trabajo Kolenc et al. (2006) (Internacional) Mapress, Nueva Zelandia

2010 artículo destacado en tapa electrónica, revista Zootaxa, vol. 2611 (trabajo Borteiro et al. 2010) (Internacional) Mapress, Nueva Zelandia

2013 foto de tapa revista Journal of Wildlife Diseases, vol. 51, Nnro. 1 (trabajo Borteiro et al. 2014; foto C. Borteiro) (Internacional) Wildlife Disease Association

2009 Beca de Candidato a Investigador, Sistema Nacional de Investigadores, ANII (1 marzo 2009) (Nacional) Agencia Nacional de Investigación e Innovación

2011 Beca de Candidato a Investigador, Sistema Nacional de Investigadores, ANII (1 marzo 2011) (Nacional) Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Renovación por 3 años.

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Alejandro Crampet Bardier

BORTEIRO C.; RIVERO R; DUTRA F

Tipificación histopatológica e inmunohistoquímica de tumores extraídos de tejidos blandos de Bothropoides neuwiedi y de Rinocerophis alternatus pertenecientes a un bioterio de ofidios ponzoñosos , 2013

Tesis (Maestría en Salud Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Tumors; reptiles

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Candidato: Virginia Ferrando

BORTEIRO C.; JUAN PABLO DAMIÁN; PEDRO MARTINO

Bioquímica sanguínea de la tortuga verde juvenil (Chelonia mydas) en Cerro Verde, Rocha, Uruguay , 2010

(Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Chelonia; physiology

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología

Presentaciones en eventos

Congreso

Dieta de Caiman latirostris en cuerpos de agua artificiales del noroeste de Uruguay , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN); *Nombre de la institución promotora:* Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN)

Palabras clave: Caiman; diet; ecology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Congreso

Estado de conservación y perspectivas de manejo de Caiman latirostris en Uruguay. , 2003

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de la República - Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Caiman latirostris; conservation; sustainable use

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Biología de la Conservación, Uso sustentable

Congreso

Manejo, monitoreo poblacional de Caiman latirostris y su importancia para los distintos sistemas de producción. , 2003

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay

Palabras clave: Caiman; survey; conservation; sustainable use

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Biología de la Conservación, Uso sustentable

Congreso

Distribución geográfica de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en Uruguay , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Caiman; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Biología de la Conservación

Congreso

Estado de conservación de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en Uruguay , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Caiman; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Congreso

Estructura poblacional de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes antrópicos del Departamento de Artigas, Uruguay , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Caiman; demography

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Congreso

Population size structure of Caiman latirostris in artificial impoundments in northern Uruguay , 2002

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Estados Unidos; *Nombre del evento:* 16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN; *Nombre de la institución promotora:* Crocodile Specialist Group/Species Survival Commission/IUCN

Palabras clave: Caiman; demography; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biología de la Conservación

Congreso

Notas sobre la distribución geográfica y ecología de Hyla uruguayana , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Hyla; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Congreso

Caracterización primaria de la presencia de *Caiman latirostris* (Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes artificiales del norte de Uruguay , 2001

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VI Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:*

Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: Caiman; ecology

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación

Congreso

Anfibios y reptiles del Cerro de Montevideo y alrededores , 1999

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:*

Sociedad Zoológica del Uruguay

Palabras clave: herpetofauna; distribution

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biología de la Conservación

Seminario

Estado actual del conocimiento del "caimán de hocico ancho" (*Caiman latirostris*: Alligatoridae). , 2001

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente;

Nombre de la institución promotora: Universidad de la república - Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Caiman latirostris; natural history

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología

Seminario

Primer Censo de *Caiman latirostris* en Uruguay. , 2000

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas "La Investigación en la Facultad de Veterinaria"; *Nombre de la*

institución promotora: Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - CIDECA

Palabras clave: Caiman latirostris; survey

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Uso sustentable

Simposio

Anfibios introducidos en Uruguay: antecedentes y situación actual. , 2007

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VIII Congreso Argentino de Herpetología, Simposio Invasiones Biológicas.;

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Herpetología

Palabras clave: amphibians; invasive species; conservation

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Invasiones Biológicas, Biología de la Conservación

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	131
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	54
Completo (Arbitrada)	53
Resumen (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	74
Completo (No Arbitrada)	2
Resumen (No Arbitrada)	68
Resumen expandido (No Arbitrada)	4
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	1
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	2
Completo	2
<i>Producción técnica</i>	2
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	2

<i>Otros tipos</i>	<i>0</i>
<i>Evaluaciones</i>	<i>25</i>
Evaluación de Proyectos	8
Evaluación de Publicaciones	17
<i>Formación de RRHH</i>	<i>1</i>
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	<i>1</i>
Iniciación a la investigación	1
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	<i>0</i>

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores