



CLAUDIO BORTEIRO
MACHADO
DMV, PhD

borteiro@gmail.com

SNI

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas
Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 21/09/2025
Última actualización: 21/09/2025

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Ministerio de Educación y Cultura / Museo Nacional de Historia Natural / Sector Gobierno/Público

/ Sección Herpetología

Dirección: Miguelete 1825 / 11800

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (598) 29160908

Correo electrónico/Sitio Web: borteiro@gmail.com <https://www.mnhn.gub.uy/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (2009 - 2016)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: 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

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay

Palabras Clave: conservation chytridiomycosis amphibian declines

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

MAESTRÍA

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (1999 - 2005)

Universidad de la República - Facultad de Ciencias, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: 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: ecology Crocodylia conservation Caiman demography

Áreas de conocimiento:

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

GRADO

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (1990 - 1998)

Universidad de la República - Facultad de Veterinaria, Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa:

Obtención del título: 1998

Palabras Clave: Medicina Veterinaria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Sistemática Filogenética y Cladística - PEDECIBA (01/2003 - 01/2003)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
60 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Filogenética, Taxonomía

Estadística II - PEDECIBA (01/1999 - 01/1999)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
60 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Estadística Multivariante

Biogeografía- PEDECIBA (01/1999 - 01/1999)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
45 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biogeografía

Ecología de Poblaciones: Conectando la Dinámica de Poblaciones con los Procesos Demográficos - PEDECIBA (01/1999 - 01/1999)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
40 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Demografía, Dinámica de Poblaciones

Estadística I (01/1999 - 01/1999)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
60 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Métodos estadísticos en investigación biológica

Curso Internacional de Manejo y Medicina de Animales Silvestres - Fac. Veterinaria (01/1998 - 01/1998)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
50 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Fisiología de Peces II - PEDECIBA (01/1993 - 01/1993)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
100 horas
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fisiología, Ecofisiología y Experimentación con Peces

Fisiología de Peces I - PEDECIBA (01/1992 - 01/1992)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Fisiología y Ecofisiología de Peces

Idiomas

Inglés

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Portugués

Entiende bien / Habla regular / Lee bien /

Áreas de actuación

CIENCIAS NATURALES Y EXACTAS

Ciencias Biológicas/Zoología, Ornitología, Entomología, Etología/Herpetología

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias /Ciencias Veterinarias /Patología

Actuación profesional

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - URUGUAY

Museo Nacional de Historia Natural

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/2010 - a la fecha) Trabajo relevante

Investigador Adscripto, Sección Herpetología 5 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Historia natural de anfibios y reptiles de Uruguay y la Región (03/2010 - a la fecha)

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

10 horas semanales

Sección Herpetología , Integrante del equipo

Equipo: KOLENC F. , PRIGIONI C.

Palabras clave: amphibians reptiles natural history

Áreas de conocimiento:

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

Dermopatías parasitarias en anfibios (05/2008 - a la fecha)

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

30 horas semanales

Sección Herpetología , Coordinador o Responsable

Equipo: KOLENC F.

Palabras clave: chytridiomycosis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Conservación

GESTIÓN ACADÉMICA

**Asesoría como Médico Veterinario para la evaluación de protocolos de investigación y docencia.
(10/2011 - a la fecha)**

Otros

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Bioética

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Ciencias

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/2011 - 09/2021)

miembro pleno 1 hora semanal

Miembro del Comité de Ética en el uso de Animales, en calidad de Médico Veterinario.

Escalafón: No Docente

ACTIVIDADES

GESTIÓN ACADÉMICA

**Asesoría como Médico Veterinario para la evaluación de protocolos de investigación y docencia.
(03/2011 - a la fecha)**

Comité de ética en el uso de animales (CEUA)

Participación en consejos y comisiones

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Bioética

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

Herpetología, Taxonomía, Ecología, Biología de la Conservación

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Veterinaria

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2017 - 12/2019) Trabajo relevante

Docente 20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

Becario (05/2010 - 12/2010)

Contrato por Proyecto de Investigación 20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (05/2002 - 12/2005) Trabajo relevante

Ayudante de Clase 20 horas semanales

Docente del Área Farmacología, Departamento de Fisiología.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

Becario (06/2000 - 06/2002)

Asistente 20 horas semanales

Responsable Proyecto CSIC 938/2000, Instituto de Investigaciones Pesqueras.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Interino

Becario (11/1998 - 10/1999)

Ayudante de investigación 20 horas semanales

Ayudante de Investigación, Becario CIDEA, Proyecto "Efecto de la melatonina sobre la pubertad, fertilidad y prolificidad en ovinos corriedale y cruzas".

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

ACTIVIDADES**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO****Estudio experimental de la degeneración cerebelosa ocasionada por la ingestión de Solanum bonariense en caprinos (05/2009 - 05/2011)**

5 horas semanales

Área Biofísica/Área Patología

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo:

Palabras clave: Solanum toxicity

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

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 (06/2004 - 06/2006)

Estudio del manejo de ovejas gestantes sometidas a balance energético negativo en condiciones de campo, y estrategias asociadas para disminuir la mortalidad de corderos.

5 horas semanales

Departamento de Patología , Área Fisiopatología

Investigación

Integrante del Equipo

Cancelado

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: CAL L. (Responsable) , BENECH A. , RODAS E. , CRUZ J.C.

Palabras clave: ewes ewe lambs pregnancy toxemia mortality

Toxemia de la preñez. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma. Evaluación de alternativas terapéuticas (06/2001 - 06/2003)

Estudio de perfiles metabólicos en ovinos sometidos a deficiencia nutricional y ensayo de distintas opciones terapéuticas.

5 horas semanales

Departamento de Patología , Área Fisiopatología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: CAL L. (Responsable)

Palabras clave: ewes pregnancy toxemia therapy

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Fisiología, Producción Animal

Primer censo de yacaré (Caiman latirostris) en el Uruguay para considerar el manejo de poblaciones silvestres como rubro agropecuario no tradicional. (06/2000 - 06/2002)

Primeros censos poblacionales de caimanes en el Uruguay para evaluación del estado poblacional, potencial de manejo y estrategias de conservación in situ.

20 horas semanales

Instituto de Investigaciones Pesqueras , Área Acuicultura

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: TEDROS M., KOLENC F., GUTIÉRREZ F.

Palabras clave: Caiman latirostris conservation sustainable use

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Uso sustentable, Biología de la Conservación

Toxemia de la preñez inducida. Identificación temprana de trastornos metabólicos que constituyen señales de alarma (05/2001 - 05/2002)

Estudio de la inducción de la toxemia de la preñez ovina en condiciones experimentales e indicadores precoces de desbalance energético.

5 horas semanales

Departamento de Patología , Área Fisiopatología

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: CAL L. (Responsable) , BENECH A. , RODAS E. , CRUZ J.C.

Palabras clave: ewes pregnancy toxemia diagnosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Fisiología

DOCENCIA

Educación Continua (11/2009 - 11/2009)

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Curso Slud. Bienestar y Producción de Animales de Laboratorio, 1 hora, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Bioética

Educación Continua (10/2008 - 11/2008)

Especialización

Invitado

Asignaturas:

Curso Slud. Bienestar y Producción de Animales de Laboratorio, 2 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Bioética

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (05/2002 - 12/2005)

Grado

Asignaturas:

farmacología, 20 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Farmacología

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (05/2004 - 12/2004)

Grado

Asignaturas:

Curso Medicina y Manejo en Animales Silvestres, 5 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Medicina Interna, Medicina de la Conservación

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* (04/1992 - 11/1994)

Grado

Asignaturas:

Bioquímica, 20 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: Sin horas

Carga horaria de investigación: 30 horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas

Carga horaria de extensión: Sin horas

Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

La principal línea de trabajo se centra en el estudio de la diversidad e historia natural de anfibios y reptiles de Uruguay la región. Los trabajos realizados han aportado conocimiento original sobre taxonomía, ecología, biología del desarrollo, morfología externa, diversidad genética, citogenética, distribución geográfica y estado de conservación de numerosas especies nativas escasamente conocidas. Se han descrito nuevas especies de anfibios anuros Neotropicales y nuevas especies de patógenos (Ichthyosporidia) de este grupo en Sudamérica. Se han documentado además declinaciones poblacionales en anfibios nativos de Uruguay que tienen de importancia global en relación a las causas de este fenómeno. La resolución de problemas y planteamiento de hipótesis se han realizado con un enfoque multidisciplinario y regional, trabajando en colaboración con colegas principalmente de Argentina, Brasil y Paraguay.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

A new addition to the frog fauna of Uruguay, *Physalaemus cristinae* Cardozo et al., 2023 (Anura, Leptodactylidae) (Completo, 2025)

Rodríguez de Almeida G. , Gómez Barboza S. , Rodríguez G. , Barrasso D.A. , BORTEIRO C. , Kolenc F.

Cuadernos de Herpetología, v.: 39 1 , p.:47 - 53, 2025

Palabras clave: *Physalaemus* Uruguay distribution

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

E-ISSN: 18525768

<https://cuadernosdeherpetologia.com/index.php/CdH>

[latindex](#)

Widespread occurrence of the amphibian chytrid panzootic lineage in Uruguay is constrained by climate (Completo, 2024)

BORTEIRO C. , Cortizas S. , Gobel N. , Arleo M. , Kolenc F. , Barrasso D.A. , de Sá R.O. , Soutullo A. , Ubilla M. , Martínez Debat C.

Diseases of Aquatic Organisms, v.: 158 p.:123 - 132, 2024

Palabras clave: amphibian disease chytridiomycosis conservation

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Epidemiología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Alemania

ISSN: 01775103
E-ISSN: 16161580
DOI: [10.3354/dao03783](https://doi.org/10.3354/dao03783)
<https://www.int-res.com/journals/dao/dao-home/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Report of an abnormally coloured "Crucera" *Bothrops alternatus* Duméril, Bibron & Duméril, 1854 (Serpentes, Viperidae) from Uruguay (Completo, 2024)

Bisaiz I , Etchandy M , Etchandy I , BORTEIRO C.
Herpetology Notes, p.:599 - 601, 2024
Palabras clave: albinism hypomelanism snakes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 20715773
<https://www.biotaxa.org/hn/index>
Scopus®

Treefrog diversity in the Neotropics: Phylogenetic relationships of Scinaxini (Anura: Hylidae: Hylinae) (Completo, 2023) Trabajo relevante

Araujo-Vieira K. , Lourenço A.C.C. , Lacerda J.V.A. , Lyra M.L. , Blotto B.L. , Ron S.S. , Baldo D. , Pereyra M.O. , Suárez-Mayorga A.M. , Baêta D. , Barbosa Ferreira R. , Barrio-Amorós C.L. , BORTEIRO C. , Brandão R.A. , Brasileiro C.A. , Donnelly M.A. , Dubeux M.J.M. , Köhler J. , KOLENC, F. , Fortes Leite F.S. , Maciel N.M. , Nunes I. , Orrico V.G.D. , Peloso P. , Pezzuti T.L. , Reichle S. , Rojas-Runjaic F.J.M. , Da Silva H.R. , Sturaro M.J. , Langone J.A. , Garcia P.C.A. , Trefaut Rodrigues M. , Frost D.R. , Wheeler W.C. , Grant T. , Pombal Jr. J.P. , Haddad C.F.B. , Faivovich J.
South American Journal of Herpetology, v.: 27 Special Issue , p.:1 - 143, 2023
Palabras clave: Scinax Systematics
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 18089798
E-ISSN: 19372418
bioone.org
Scopus®

The Taxonomic Status of *Physalaemus cuqui* Lobo, 1993, with the Description of a New *Physalaemus* Species (Anura: Leptodactylidae) from Argentina and Paraguay (Completo, 2023)

Cardozo D , Baldo D , Tomatis C , Duport Bru AS , Kolenc F , BORTEIRO C. , Pansonato A , Confalonieri V , Lourenco LB , Haddad CFB
Herpetological Monographs, v.: 37 p.:95 - 128, 2023
Palabras clave: Neotropical frogs Cytogenetics Taxonomy
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Lugar de publicación: EEUU
E-ISSN: 19385137
bioone.org

Hypoerythrism in the coralsnake mimic *Oxyrhopus rhombifer* Duméril et al., 1854 (Serpentes, Colubridae) (Completo, 2022)

Crampet , Molinari , Kolenc , BORTEIRO C.
Herpetology Notes, v.: 15 p.:315 - 316, 2022
Palabras clave: snake albinism aberrant colour
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 20715773
<https://www.biotaxa.org/hn>
Scopus®

Skin healing in the terrestrial toad *Melanophryniscus montevidensis* (Philippi, 1902): an experimental approach (Completo, 2022)

Machín Otheguy V. , Verdes J.M. , Rossini E. , Severo M. , Kolenc F. , BORTEIRO C.
Revista de Biología Neotropical / Journal of Neotropical Biology, v.: 19 Número especial , p.:165 - 171, 2022
Palabras clave: Bufonidae skin histology tissue healing
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Patología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
E-ISSN: 21780579
<https://revistas.ufg.br/>

Expert-based assessment of the climate change vulnerability of amphibians and reptiles of Uruguay (Completo, 2022)

Vaz-Canosa P. , Laufer G. , BORTEIRO C. , Baldo D. , Prigioni C. , Soutullo A.
Environmental Conservation, p.:1 - 10, 2022
Palabras clave: climate change herpatofauna Uruguay conservation
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / cambio climático
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 03768929
E-ISSN: 14694387
DOI: [10.1017/S0376892922000418](https://doi.org/10.1017/S0376892922000418)
<https://www.cambridge.org/core/journals/environmental-conservation>
Scopus'

Capture methods of *Caiman latirostris* (Daudin, 1802) (Crocodylia, Alligatoridae) in northern Uruguay, with notes on defensive and feeding behaviours (Completo, 2022)

BORTEIRO C. , Gutierrez F. , Tedros M. , Kolenc F. , Verdade L.M.
Revista de Biología Neotropical / Journal of Neotropical Biology, v.: 19 Número especial , p.:153 - 164, 2022
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
E-ISSN: 21780579
<https://revistas.ufg.br/RBN>

Calling Frogs by Their Name: Long-Lasting Misidentification of Tetraploid Frogs of the Genus *Odontophrynus* (Anura: Odontophrynidae) (Completo, 2022)

Rosset S. , Baldo D. , BORTEIRO C. , Kolenc F. , Cazzaniga N.J. , Basso N.G.
Herpetological Monographs, v.: 36 1 , p.:80 - 98, 2022
Palabras clave: taxonomy amphibians *Odontophrynus*
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Taxonomía
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: EEUU
E-ISSN: 19385137
www.bioone.org

Cytogenetics of four foam-nesting frog species of the *Physalaemus gracilis* group (Anura, Leptodactylidae) (Completo, 2022)

Ferro J. , Taffarel A. , Tomatis C. , BORTEIRO C. , Kolenc F. , Gatto K. , Lourenco L. , Baldo D.
Anais da Academia Brasileira de Ciências, v.: 94 1(e20200092) , 2022
Palabras clave: cytogenetics *Physalaemus*

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet


Lugar de publicación: Brasil

E-ISSN: 00013765

DOI: [10.1590/0001-376520220200092](https://doi.org/10.1590/0001-376520220200092)

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0001-3765&lng=en&nrm=iso

Scopus® 

Aberrant colorations in wild snakes: case study in Neotropical taxa and a review of terminology (Completo, 2021) 

BORTEIRO C., Abegg A., Oda F.H., Cardozo D., Kolenc F., Etchandy I., Bisaiz I., Prigioni C., Baldo D.

Salamandra, v.: 57 1, p.:124 - 138, 2021

Palabras clave: albinism leucism piebaldism neotropical snakes melanism amelanism erthrism nerythrism xanthism axanthism huipopigmetnation

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, patología, genética

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Alemania

E-ISSN: 00363375

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

WEB OF SCIENCE® 

Evolution in the Genus Rhinella: A Total Evidence Phylogenetic Analysis of Neotropical True Toads (Anura: Bufonidae) (Completo, 2021) 

BORTEIRO C., Pereyra M.O., Blotto B.L., Baldo D., Chaparro J.C., Ron S.R., Elías-Costa A.J., Iglesias P.P., Venegas P.J., Thomaz M.T.C., Ospina-Sarría J.J., Maciel N.M., Rada M., Kolenc F., Rivera-Correa M., Rojas-Runjaic F.J.M., Moravec J., De la Riva I., Wheeler W.C., Castroviejo-Fisher S., Grant T., Haddad C.F.B., Faivovich J.

Bulletin of the American Museum of Natural History, v.: 447 1, p.:1 - 156, 2021

Palabras clave: Evolution Rhinella Bufonidae Phylogeny

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución / Filogenética, Sistemática

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

ISSN: 00030090

E-ISSN: 19373546

DOI: [10.1206/0003-0090.447.1.1](https://doi.org/10.1206/0003-0090.447.1.1)

<https://digitallibrary.amnh.org/>

Scopus® 

Updating the distribution of four Uruguayan hylids (Anura: Hylidae): recent expansions or lack of sampling effort? (Completo, 2021)

GABRIEL LAUFER, Gobel, N., Kacevas, N., Lado I., CORTIZAS, S, Carabio M., Arrieta, D., Prigioni C., BORTEIRO C., Kolenc F.

Amphibian and Reptile Conservation, v.: 15 15, p.:228 - 237, 2021

Palabras clave: Hylidae conservation Uruguay

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

ISSN: 1083446X

E-ISSN: 15259153

<http://amphibian-reptile-conservation.org/>

Scopus® 

A new frog of the Leptodactylus fuscus species group (Anura: Leptodactylidae), endemic from the South American Gran Chaco (Completo, 2019)

Schneider R.G., Cardozo D.E., Brusquetti F., Kolenc F., BORTEIRO C., Haddad C.F.B., Basso N.G., Baldo D.

PeerJ, v.: 7 e7869, p.:1 - 29, 2019

Palabras clave: Leptodactylus South American Chaco new species

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA y Gran Bretaña

E-ISSN: 21678359

DOI: [10.7717/peerj.7869](https://doi.org/10.7717/peerj.7869)

<https://peerj.com>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

A review of the elusive bicolored iris Snouted treefrogs (Anura: Hylidae: Scinax uruguayus group) (Completo, 2019)

Baldo D., de Oliveira M.I.R., Cardozo D., BORTEIRO C., Leal F., Pereyra M.O., Kolenc F., Garcia P.C.A., Haddad C.F.B., Faivovich J.

PLoS ONE, v.: 14 9, p.:1 - 45, 2019

Palabras clave: Hylidae Scinax taxonomy

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ciencias Biológicas / Taxonomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

E-ISSN: 19326203

DOI: [10.1371/journal.pone.0222131](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0222131)

<https://journals.plos.org/plosone>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Early ontogeny and sequence heterochronies in Leiuperinae frogs (Anura: Leptodactylidae) (Completo, 2019)

Grosso J., Baldo D., Cardozo D., Kolenc F., Borteiro C., de Oliveira M.I.R., Bonino M.F., Barrasso D.A., Vera Candiotti F.

PLoS ONE, v.: 14 6, p.:1 - 37, 2019

Palabras clave: development frogs Leptodactylidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: California, USA

E-ISSN: 19326203

DOI: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0218733>

<https://journals.plos.org>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Sensitivity of histology for the detection of the amphibian chytrid fungus Batrachochytrium dendrobatidis (Completo, 2019)

BORTEIRO C., Kolenc F., Martínez Debat C., Ubilla M

Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, v.: 31 2, p.:246 - 249, 2019

Palabras clave: chytridiomycosis amphibian declines skin disease

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

ISSN: 10406387

E-ISSN: 19434936

DOI: [10.1177/1040638718816](https://doi.org/10.1177/1040638718816)

<http://journals.sagepub.com/home/vdi>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Correction: A review of the elusive bicolored iris Snouted Treefrogs (Anura: Hylidae: Scinax uruguayus group) (Completo, 2019)

Baldo D., Araujo-Vieira K., Cardozo D.E., BORTEIRO C., Leal F., Pereyra M.O., Kolenc F., Lyra M., Garcia P.C.A., Haddad C.F.B., Faivovich J.

PLoS ONE, v.: 14 11 e0225, p.:1 - 2, 2019

Palabras clave: Scinax uruguayus group taxonomy Hylidae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 19326203

DOI: [10.1371/journal.pone.0225543](https://doi.org/10.1371/journal.pone.0225543)

<https://journals.plos.org/>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Rhinosporidiosis in a dog from Uruguay and review of the literature (Completo, 2018)

BORTEIRO C., Etcheverze J, de León N, Nieto N, Arleo M, Martínez Debat C, Ubilla M, Freire J, Dutra F, Kolenc F.

Brazilian Journal of Veterinary Pathology, v.: 11 3, p.:92 - 96, 2018

Palabras clave: Dermocystida Rhinosporidium

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Lugar de publicación: Brasil

E-ISSN: 19830246

DOI: [10.24070/bjvp.1983-0246.v11i3p92-96](https://doi.org/10.24070/bjvp.1983-0246.v11i3p92-96)

<http://bjvp.org.br/>

Scopus®

Stereotyped Defensive Behaviours in Frogs of the Genus Odontophrynus (Amphibia: Anura: Odontophrynidae) (Completo, 2018)

BORTEIRO C., Rosset SD, Kolenc F, Barrasso DA, Lescano JN, Baldo D

Current Herpetology, v.: 37 2, p.:172 - 179, 2018

Palabras clave: frogs predation behaviour

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Japón

ISSN: 13455834

E-ISSN: 18811019

DOI: [10.5358/hsj.37.172](https://doi.org/10.5358/hsj.37.172)

<http://zoo.zool.kyoto-u.ac.jp/herp/CurrHerp/>

Scopus®

Amphibian parasites of the Order Dermocystida (Ichthyosporae): current knowledge, taxonomic review and new records from Brazil (Completo, 2018) Trabajo relevante

BORTEIRO C., Baldo D, Maronna MM, Baeta D, Fares Sabbag A, Kolenc F, Martínez Debat C, Haddad CFB, Cruz JC, Verdes JM, Ubilla M

Zootaxa, v.: 4461 4, p.:499 - 518, 2018

Palabras clave: Dermocystida Rhinosporidiosis amphibian parasites

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Micología / Taxonomía

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelandia

ISSN: 11755326

E-ISSN: 11755334

DOI: [10.11646/zootaxa.4461.4.3](https://doi.org/10.11646/zootaxa.4461.4.3)

mapress.com/zootaxa

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Lipomatous tumour in the endangered toad Melanophryniscus montevidensis (Anura: Bufonidae) from Uruguay (Completo, 2018)

Rossini E., Machín V., BORTEIRO C., Kolenc F., VERDES JM

Cuadernos de Herpetología, v.: 32 2, p.:133 - 135, 2018

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

E-ISSN: 18525768

Hypopigmentation in wild snakes from Uruguay (Completo, 2018)

Machín V, Rossini E, Prigioni C, Kolenc F, Crampet A, BORTEIRO C., Verdes JM
Herpetology Notes, v.: 11 p.:1051 - 1053, 2018

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Europa

E-ISSN: 20715773

<https://www.biotaxa.org/hn>



Skin-mates or neighbors? A seasonal study of amphibian chytrid and dermocystid infection in *Boana pulchella* (Anura: Hylidae) (Completo, 2018)

BORTEIRO C., Gobel N., Kolenc F., Laufer G., Martínez Debat C., UBILLA MARTÍN
Cuadernos de Herpetología, v.: 32 2, p.:101 - 108, 2018

Palabras clave: Batrachochytrium Amphibiocystidium Rhinosporidium amphibian disease

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Epidemiología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

E-ISSN: 18525768



Embryonic morphology in five species of *Hypsiboas* (Anura: Hylidae) (Completo, 2017)

NAVARRO ACOSTA G., BALDO D., KOLENC F., BORTEIRO C., VERA CANDIOTI F.
Herpetological Journal, v.: 26 p.:121 - 132, 2017

Palabras clave: development Anura

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 02680130



Subcutaneous lipoma in the toad *Melanophryniscus sanmartini*, third case in amphibians (Completo, 2017)

BORTEIRO C., KOLENC F., VERDES J.M., MARTÍNEZ DEBAT C., UBILLA M.
Herpetology Notes, v.: 10 p.:709 - 711, 2017

Palabras clave: amphibian disease

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Europa

E-ISSN: 20715773

biotax.org/hn



Current status of American bullfrog, *Lithobates catesbeianus*, invasion in Uruguay and exploration of chytrid infection (Completo, 2017)

LAUFER G, GOBEL N, BORTEIRO C., SOUTULLO A, MARTÍNEZ C., DE Sá R
Biological Invasions, 2017

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Invasiones biológicas

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 13873547

E-ISSN: 15731464

DOI: [10.1007/s10530-017-1540-z](https://doi.org/10.1007/s10530-017-1540-z)

<https://link.springer.com/journal/10530>

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 (Completo, 2016) Trabajo relevante

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.

Acta Tropica, v.: 164 p.:150 - 164, 2016

Palabras clave: Cestoda plerocercoid larvae

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 0001706X

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Evidence for independent instances of chromosome number reduction in the genus *Pseudopaludicola* (Anura: Leptodactylidae) (Completo, 2016)

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

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

Palabras clave: chromosomes *Pseudopaludicola*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Alemania

E-ISSN: 00363375

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Structural and Heterochronic Variations during the Early Ontogeny in Toads (Anura: Bufonidae) (Completo, 2016) Trabajo relevante

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.

Herpetological Monographs, v.: 30 1, p.:79 - 118, 2016

Palabras clave: ontogeny development

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: EEUU

E-ISSN: 19385137

www.bioone.org

Spargana in the Neotropical frog *Hypsiboas pulchellus* (Hylidae) from Uruguay (Completo, 2015)

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

North-Western Journal of Zoology, v.: 11 1, p.:171 - 173, 2015

Palabras clave: Hylidae *Spirometra* parasitic disease sparganosis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Rumania

E-ISSN: 15849074

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

***Ichthyophonus* sp. (Ichthyophonae, Ichthyophonida) infection in a South American amphibian, the hylid frog *Hypsiboas pulchellus* (Completo, 2015)**

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

C., UBILLA M.
Journal of Wildlife Diseases, v.: 51 2 , p.:530 - 533, 2015
Palabras clave: amphibian diseases Ichthyophonus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: EEUU
ISSN: 00903558
E-ISSN: 19433700
<http://www.jwildlifedis.org/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

A new noteworthy record of *Phrynops williamsi* Rhodin & Mittermeier (Testudines, Chelidae) in Uruguay (Completo, 2015)

BORTEIRO C., KOLENC F., PRIGIONI C.
Cuadernos de Herpetología, v.: 29 1 , p.:95 - 96, 2015
Palabras clave: distribution Phrynops
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Argentina
ISSN: 0326551X
E-ISSN: 18525768
<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/cuadherpetol/index>
latindex

Contracting behaviour in three species of *Phyllomedusa* (Anura: Hylidae: Phyllomedusinae) (Completo, 2014)

BORTEIRO C., BALDO D., KUNZ T.S., PEREZ R., ELTZ R.P., KOLENC F.
Herpetology Notes, v.: 7 p.:393 - 395, 2014
Palabras clave: defensive behaviour
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Europa
E-ISSN: 20715773
<http://www.herpetologynotes.seh-herpetology.org/>
Scopus®

Comparative morphology of pond, stream and phytotelm-dwelling tadpoles of the South American Redbelly Toads (Anura: Bufonidae: Melanophryniscus) (Completo, 2014)

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.
Biological Journal of the Linnean Society, v.: 112 p.:417 - 441, 2014
Palabras clave: Melanophryniscus morphology diversity
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00244066
E-ISSN: 10958312
[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/\(ISSN\)1095-8312](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1095-8312)
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Dermocystid-chytrid coinfection in the Neotropical frog *Hypsiboas pulchellus* (Anura: Hylidae) (Completo, 2014)

BORTEIRO C., CRUZ J.C., KOLENC F., VERDES J.M., MORAÑA J.A., MARTÍNEZ C., KUN A., UBILLA M., OKADA K.
Journal of Wildlife Diseases, v.: 50 1 , p.:150 - 153, 2014
Palabras clave: chytridiomycosis amphibian diseases Amphibiocystidium
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: USA
ISSN: 00903558
E-ISSN: 19433700
<http://www.jwildlifedis.org/>
Artículo foto de tapa del número 50(1) JWD
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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) (Completo, 2013)

BORTEIRO C. , KOLENC F. , PRIGIONI C. , LYRA M.L. , BALDO D.
Zootaxa, v.: 3620 2 , p.:245 - 259, 2013
Palabras clave: whiptail lizards Cnemidophorus
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Nueva Zelanda
ISSN: 11755326
E-ISSN: 11755334
www.mapress.com/zootaxa
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Geographic distribution and apparent decline of *Crotalus durissus terrificus* (Laurenti 1768; Serpentes, Viperidae) in Uruguay (Completo, 2013)

PRIGIONI C. , BORTEIRO C. , KOLENC F. , COLINA M. , GONZÁLEZ E.M.
Cuadernos de Herpetología, v.: 27 2 , p.:163 - 165, 2013
Palabras clave: conservation rattlesnakes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Argentina
ISSN: 0326551X
E-ISSN: 18525768
<http://ppct.caicyt.gov.ar/cuadherpetol>
latindex

Aggregative behaviour in the fossorial lizard *Amphisbaena darwini* (Squamata, Amphisbaenidae) (Completo, 2013)

BORTEIRO C. , KOLENC F. , VERDES J.M.
Cuadernos de Herpetología, v.: 27 1 , p.:57 - 58, 2013
Palabras clave: behaviour Amphisbaenia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Argentina
ISSN: 0326551X
E-ISSN: 18525768
http://www.scielo.org.ar/scielo.php?script=sci_serial&pid=1852-5768
latindex

The tadpole and karyotype of *Rhinella achavali* (Anura: Bufonidae) (Completo, 2013)

KOLENC F. , BORTEIRO C. , COTICHELLI L. , MARTÍNEZ C. , VERA CANDIOTI M.F. , BALDO D.
Journal of Herpetology, v.: 47 4 , p.:599 - 606, 2013
Palabras clave: tadpole morphology Bufonidae karyotype
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Anatomía, Sistemática
Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 00221511

www.bioone.org

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

A comment on the oral dermal flaps of Elachistocleis Parker, 1927 (Anura: Microhylidae) larvae (Completo, 2013)

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

Zootaxa, v.: 3710 p.:498 - 500, 2013

Palabras clave: tadpole morphology

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

E-ISSN: 11755334

www.mapress.com/zootaxa

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Predation of Pseudis minuta Günther 1858, by Lethocerus annulipes (Herrich-Schaeffer 1845) (Completo, 2013)

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

Cuadernos de Herpetología, v.: 27 1, p.:63 - 63, 2013

Palabras clave: predation Pseudis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

E-ISSN: 18525768

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

latindex

A cytogenetic survey of the genus Melanophryniscus Gallardo, 1961 (Anura: Bufonidae) (Completo, 2012)

BALDO D., COTICHELLI L., PEREYRA M., BORTEIRO C., NETTO F., KOLENC F., BRUSQUETTI F., BIDAUC.

Journal of Herpetology, v.: 46 1, p.:25 - 32, 2012

Palabras clave: cytogenetics Bufonidae

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / citogenética, Sistemática

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 00221511

www.bioone.org

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

The taxonomic status of Melanophryniscus orejasmirandai Prigioni & Langone, 1987 "1986" (Anura: Bufonidae) (Completo, 2012)

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

Zootaxa, v.: 3235 p.:45 - 61, 2012

Palabras clave: Melanophryniscus taxonomy Bufonidae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

E-ISSN: 11755334

www.mapress.com/zootaxa

Cerebellar Cortical Degeneration in Cattle Poisoned with Solanum spp. in South America: An Epidemiological, Clinicopathological, Pathological, and Toxicological Review (Completo, 2012)

VERDES J.M. , RIET-CORREA F. , MEDEIROS R.M.T. , MORAÑA J.A. , BATTES D. , DEHL V. , BORTEIRO C. , GIMENO E.J. , SANT'ANA F. , BARROS C.S.L. , BARROS S.S.
International Journal of Poisonous Plants Research, v.: 2 1 , p.:34 - 44, 2012

Palabras clave: Solanaceae Cerebelar disease

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Medio de divulgación: Papel

Escrito por invitación

E-ISSN: 21543216

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 (Completo, 2012)

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

Herpetological Journal, v.: 22 2 , p.:133 - 137, 2012

Palabras clave: advertisement call Scinax

Areas de 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>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Recent findings of the declining frog Pleurodema bibroni Tschudi, 1838 (Anura: Leiuperidae) in Uruguay (Completo, 2012)

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

Herpetology Notes, v.: 5 p.:181 - 183, 2012

Areas de conocimiento:

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

Herpetología

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 20715773

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

Scopus®

Karyotypic Data on 28 Species of Scinax (Amphibia, Anura, Hylidae): Diversity and Informative Variation (Completo, 2011)

CARDOZO D. , LEME D.M. , BORTOLETO J.F. , CATROLI G.F. , BALDO D. , FAIVOVICH J. , KOLENC F. , SILVA A.P.Z. , BORTEIRO C. , HADDAD C.F.B.H. , KASAHARA S.

Copeia, v.: 2011 2 , p.:251 - 263, 2011

Palabras clave: taxonomy Scinax cytogenetics

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / citogenética, Sistemática

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Estados Unidos

E-ISSN: 00458511

www.bioone.org

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

The Identity of Eupemphix fuscomaculatus Steindachner, 1864 (Amphibia: Anura) (Completo, 2011)

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

Copeia, v.: 2011 4 , p.:513 - 522, 2011

Palabras clave: taxonomy Physalaemus Pleurodema

Areas de 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

E-ISSN: 00458511

www.bioone.org

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Different pathways are involved in the early development of the transient oral apparatus in anuran tadpoles (Anura: Leiuperidae) (Completo, 2011)

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

Biological Journal of the Linnean Society, v.: 104 p.:330 - 345, 2011

Palabras clave: tadpole development oral disc

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 00244066

E-ISSN: 10958312

<http://www.wiley.com/bw/journal.asp?ref=0024-4066>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Advertisement and release calls in Neotropical toads of the *Rhinella granulosa* group and evidence of natural hybridization between *R. bergi* and *R. major* (Anura: Bufonidae) (Completo, 2011)

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

Zootaxa, v.: 3092 p.:26 - 42, 2011

Palabras clave: advertisement call *Rhinella*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

E-ISSN: 11755334

www.mapress.com/zootaxa

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Cranial anatomy of tadpoles of five species of *Scinax* (Hylidae, Hylinae) (Completo, 2011)

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

Zootaxa, v.: 2787 p.:19 - 36, 2011

Palabras clave: taxonomy *Scinax* Anatomy

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

E-ISSN: 11755334

www.mapress.com/zootaxa

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Herpetofauna of Quebrada de los Cuervos, Uruguay (Completo, 2011)

PRIGIONI C. , BORTEIRO C. , KOLENC F.

Check List, v.: 7 6 , p.:763 - 767, 2011

Palabras clave: distribution conservation herpetofauna

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: San Pablo, Brasil

E-ISSN: 1809127X

www.checklist.org.br

Scopus®

A diploid surrounded by polyploids: tadpole description, natural history and cytogenetics of *Odontophrynus maisuma* Rosset from Uruguay (Anura: Cycloramphidae) (Completo, 2010)

BORTEIRO C. , KOLENC F. , PEREYRA M. , ROSSET S. , BALDO D.

Zootaxa, v.: 2611 p.:1 - 15, 2010

Palabras clave: tadpole cytogenetics ploidy level

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Sistemática, Anatomía

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

E-ISSN: 11755334

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Conservation status assessment of the amphibians and reptiles of Uruguay (Completo, 2010)

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

Iheringia. Série Zoologia, v.: 100 1 Zoologia, p.:5 - 12, 2010

Palabras clave: conservation amphibians reptiles

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Conservación

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 00734721

E-ISSN: 16784766

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®  Scielo  latindex

Chromosomal variation in the species of the *Physalaemus henselii* group (Anura: Leiuperidae). (Completo, 2009)

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

Journal of Herpetology, v.: 43 3, p.:555 - 559, 2009

Palabras clave: Physalaemus cytogenetics chromosome banding

Areas de 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>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

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). (Completo, 2009)

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

Zootaxa, v.: 1969 p.:1 - 35, 2009

Palabras clave: larval morphology defensive behavior amphibian decline biogeography Pleurodema

Areas de 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

E-ISSN: 11755334

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

WEB OF SCIENCE™ Scopus®



Chytridiomycosis in frogs from Uruguay (Completo, 2009) Trabajo relevante

BORTEIRO C. , CRUZ J.C. , KOLENC F. , ARAMBURU A.
Diseases of Aquatic Organisms, v.: 84 p.:159 - 162, 2009
Palabras clave: chytridiomycosis anuran conservation Batrachochytrium dendrobatidis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Alemania
ISSN: 01775103
E-ISSN: 16161580
<http://www.int-res.com/journals/dao/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®



Food habits of the Broad-snouted Caiman (Caiman latirostris: Crocodylia, Alligatoridae) in northwestern Uruguay. (Completo, 2009) Trabajo relevante

BORTEIRO C. , GUTIÉRREZ F. , TEDROS M. , KOLENC F.
Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 44 1 , p.:31 - 36, 2009
Palabras clave: Caiman diet ontogenetic shift
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Reino Unido
ISSN: 01650521
E-ISSN: 17445140
<http://www.tandf.co.uk/journals/titles/01650521.asp>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Histological changes of the liver and metabolic correlates in ewes with pregnancy toxemia. (Completo, 2009)

CALL L. , CRUZ J.C. , BORTEIRO C. , BENECH A. , RODAS E. , ABREU M.N. , GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.
Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinaria e Zootecnia, v.: 61 2 , p.:306 - 312, 2009
Palabras clave: ewes pregnancy toxemia steatosis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 01020935
E-ISSN: 16784162
http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0102-0935&lng=en&nrm=iso
WEB OF SCIENCE™ Scopus®  Scielo  Latindex

Advertisement call and female sexual cycle in Uruguayan populations of Physalaemus henselii (Anura, Leiuperidae). (Completo, 2008)

MANEYRO R. , NÚÑEZ D. , BORTEIRO C. , TEDROS M. , KOLENC F.
Iheringia. Série Zoologia, v.: 98 2 , p.:210 - 214, 2008
Palabras clave: advertisement call Physalaemus sexual cycle
Areas de 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
E-ISSN: 16784766
http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_serial&pid=0073-4721&lng=en&nrm=iso
WEB OF SCIENCE™ Scopus®  Scielo  Latindex

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. (Completo, 2008)

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

Zootaxa, v.: 1927 p.:1 - 66, 2008
Palabras clave: larval morphology Cophomantini Hylidae Hypsiboas
Areas de 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
E-ISSN: 11755334
<http://www.mapress.com/zootaxa/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Reptilia, Gekkonidae, Hemidactylus mabouia, Tarentola mauritanica, and Colubridae, Mastigodryas bifossatus: distribution extension and anthropogenic dispersal. (Completo, 2008)

BALDO D. , BORTEIRO C. , BRUSQUETTI F. , GARCÍA J.E. , PRIGIONI C.
Check List, v.: 4 4 , p.:434 - 438, 2008
Palabras clave: Hemidactylus Tarentola invasive species dispersal
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Herpetología, Biogeografía
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
E-ISSN: 1809127X
<http://www.checklist.org.br/>

Conservation status of Caiman latirostris (Crocodylia: Alligatoridae) in disturbed landscapes of northwestern Uruguay. (Completo, 2008)

BORTEIRO C. , GUTIÉRREZ F. , TEDROS M. , KOLENC F.
South American Journal of Herpetology, v.: 3 3 , p.:244 - 250, 2008
Palabras clave: conservation Caiman disturbed habitats
Areas de 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
E-ISSN: 19372418
<http://www.sbherpetologia.org.br/sajh/institucional/01.asp>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Redescription of the tadpoles of three species of frogs from Uruguay (Amphibia: Anura: Leiuperidae and Leptodactylidae), with notes on natural history. (Completo, 2007)

BORTEIRO C. , KOLENC F.
Zootaxa, v.: 1638 p.:1 - 20, 2007
Palabras clave: distribution larval morphology Leptodactylus Physalaemus defensive behavior reproductive mode
Areas de 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
E-ISSN: 11755334
<http://www.mapress.com/zootaxa/>
Trabajo de revisión.
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Amphibia, Anura, Hylidae, Scinax aramotheylla: Distribution extension and habitat. (Completo, 2007)

BORTEIRO C. , NIETO C. , KOLENC F.
Check List, v.: 3 2 , p.:98 - 99, 2007
Palabras clave: distribution Scinax habitat
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Herpetología, Biogeografía, Historia Natural
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
E-ISSN: 1809127X
<http://www.checklist.org.br/>

The tadpole of *Scinax aromothyella* (Anura: Hylidae) from Uruguay (Completo, 2007)

KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M., PRIGIONI C.
Studies on Neotropical Fauna and Environment, v.: 42 3, p.:175 - 180, 2007
Palabras clave: tadpole *Scinax catharinae* clade
Areas de 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
E-ISSN: 17445140
<http://www.tandf.co.uk/journals/titles/01650521.asp>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Geographic distribution and conservation status of *Caiman latirostris* (Crocodylia, Alligatoridae) in Uruguay. (Completo, 2006)

BORTEIRO C., PRIGIONI C., GARCÍA J.E., TEDROS M., GUTIÉRREZ F., KOLENC F.
Phyllomedusa Journal of Herpetology, v.: 5 2, p.:97 - 108, 2006
Palabras clave: distribution *Crocodylia Alligatoridae Caiman latirostris* Broad-snouted Caiman conservation
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Herpetología, Biogeografía, Ecología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 15191397
E-ISSN: 23169079
<http://www.phyllomedusa.esalq.usp.br/index.php>
Scopus®

The tadpole of *Chaurus dorbignyi* (Duméril & Bibron) (Anura, Bufonidae). (Completo, 2006)

BORTEIRO C., KOLENC F., TEDROS M., PRIGIONI C.
Zootaxa, v.: 1308 p.:49 - 62, 2006
Palabras clave: taxonomy *Bufo Rhinella* larval morphology *granulosus* group
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Herpetología, Taxonomía
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Nueva Zelandia
ISSN: 11755326
E-ISSN: 11755334
<http://www.mapress.com/zootaxa/>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Evaluación preliminar del riesgo de aparición de toxemia de la gestación en ovejas bajo diferentes manejos nutricionales y sometidas a ayuno de 48 horas. (Completo, 2006)

CAL L., BENECHA A., ABREU M.N., BORTEIRO C., CRUZ J.C., RICCIARDI L., GODIÑO L., NIEVAS C., RODAS E., GONZÁLEZ MONTAÑA J.R.
Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 41 161-162, p.:39 - 44, 2006
Palabras clave: ewes starvation pregnancy toxemia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay
ISSN: 03764362
E-ISSN: 16884809

The tadpole of *Physalaemus henselii* (Peters) (Anura: Leiuperidae). (Completo, 2006)

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

Zootaxa, v.: 1360 p.:41 - 50, 2006

Palabras clave: taxonomy larval morphology Leptodactylidae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

E-ISSN: 11755334

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

WEB OF SCIENCE® Scopus®

Geographic distribution. *Melanophryniscus pachyrhynchus* (Completo, 2005)

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

Herpetological Review, v.: 36 2, p.:199 - 200, 2005

Palabras clave: *Melanophryniscus* distribution

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 0018084X

Scopus®

Biopsia hepática en ovinos. Modificación a la técnica de aspiración por aguja. (Completo, 2005)

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

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 40 159-160, p.:15 - 17, 2005

Palabras clave: biopsy liver ewes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Medicina

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

latindex

Geographic distribution. *Scinax aromothyella* (Completo, 2005)

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

Herpetological Review, v.: 36 4, p.:464 - 464, 2005

Palabras clave: distribution *Scinax*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: USA

ISSN: 0018084X

Scopus®

Efecto de los implantes de melatonina en corderas sobre la aparición de la pubertad y la ovulación. (Completo, 2005)

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

Producción Ovina, v.: 17 p.:77 - 84, 2005

Palabras clave: ewe lambs puberty melatonin oestrus ovulation

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Animal, Fisiología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 07972288

La larva de Hyla uruguayana Schmidt, 1944 (Anura: Hylidae), con comentarios sobre su biología en Uruguay y su status taxonómico (Completo, 2004)

KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M.

Cuadernos de Herpetología, v.: 17 1-2, p.:87 - 100, 2004

Palabras clave: Hyla uruguayana distribution advertisement call taxonomy tadpole

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

E-ISSN: 18525768

[latindex](#)

Primer hallazgo de Melanophryniscus orejasmirandai Prigioni & Langone, 1986 (Anura: Bufonidae) fuera de su localidad típica y algunos comentarios sobre su biología (Completo, 2003)

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

Boletín de la Sociedad Zoológica del Uruguay, v.: 14 1 2a Época, p.:29 - 31, 2003

Palabras clave: Melanophryniscus distribution ecology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Biogeografía, Ecología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02554402

E-ISSN: 23936940

[latindex](#)

Melanophryniscus montevidensis (Philippi, 1902) (Anura, Bufonidae) (Completo, 2001)

TEDROS M., KOLENC F., BORTEIRO C.

Cuadernos de Herpetología, v.: 15 2, p.:143 - 143, 2001

Palabras clave: distribución geográfica Melanophryniscus

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

E-ISSN: 18525768

Primer cita de la especie para Brasil

[latindex](#)

Efecto de la melatonina sobre la fertilidad, edad y peso a la pubertad en ovinos (Completo, 1998)

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

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 34 139-140, p.:5 - 8, 1998

Palabras clave: pubertad ovinos melatonina fertilidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

[latindex](#)

NO ARBITRADOS

Primer registro de Eunectes notaeus (Serpentes, Boidae) para la cuenca alta del Río Negro, Uruguay (Completo, 2020)

Prigioni C., Sappa A., Tarde Robert Ana S., BORTEIRO C., Kolenc F., Moreira M.

Acta Zoológica Platense, v.: 5 47 , p.:1 - 4, 2020

Palabras clave: Boidae Uruguay Eunectes

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 07979037

<http://actazoologicaplatense.blogspot.com/>

First survey of Caiman latirostris in Northern Uruguay (Resumen, 2001)

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

Crocodile Specialist Group Newsletter, v.: 20 2 , p.:31 - 32, 2001

Palabras clave: conservation Caiman

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: EEUU

ISSN: 15421562

E-ISSN: 10897542

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

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

Myiasis in Neotropical anurans: new interactions, geographical distribution, and an updated list of these parasitoid-host interactions (Completo, 2025)

de Souza FC , Ghirotto VM , Neto AP , dos Anjos CS , da Silva ALF , Lingnau R , Ceccon ES , de Melo-Patiu CA , Solé M , Dantas SP , BORTEIRO C. , Rodrigues DJ , Guerra V , Drummond LO , Martins M , Farhat C , Ávila RW , Reis CR , Tinoco RG , Neves PABA , Alexandre C , Tafner AG , Gordo M , Almeida A , Nilsen BE , Spornadio WV , Paredero RCB , Wachlewski M , Campião KM , Soares MMM , Carvalho-Filho FS , Kaefer IL , Malta JCO , Menin M , Oda FH

Biología, 2025

Palabras clave: parasitology anurans Neotropical Region

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 25/05/2025

ISSN: 00063088

E-ISSN: 13369563

<https://link.springer.com/journal/11756>

Description of the external morphology and buccopharyngeal cavity of the tadpole of Odontophrynus reigi (Anura: Odontophrynidae) (Completo, 2025)

Mancino M , Baldo D , Alcalde L , BORTEIRO C. , Kolenc F , Olivera LG , Rosset SD

Zootaxa, 2025

Palabras clave: Odontophrynus morphology taxonomy

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 04/08/2025

ISSN: 11755326

E-ISSN: 11755334

<https://www.mapress.com/zt/>

Rare frog parasites with secretive life cycles: dermocystid infection in Boana pulchella (Anura, Hylidae) in the Uruguayan Pampa (Completo, 2025)

BORTEIRO C. , KOLENC F. , GOBEL N. , LAUFER G. , MARTINEZ DEBAT C. , UBILLA M. , VERDES JM

South American Journal of Herpetology, 2025

Palabras clave: amphibians skin infection emerging diseases

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 21/09/2025

ISSN: 1982355X

www.bioone.org

LIBROS

Especies prioritarias para la conservación en Uruguay. Vertebrados, moluscos continentales y plantas vasculares. (Participación , 2013)

ARRIETA D. , BORTEIRO C. , KOLENC F. , LANGONE J. Publicado

Editor/Compilador: Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)

Edición: 1a

Editorial: Faliner S.A. , Montevideo

Palabras clave: conservation, biodiversity

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974825970

Capítulos:

Anfibios

Página inicial 113, Página final 127

DOCUMENTOS DE TRABAJO

Especies de anfibios y reptiles prioritarias para la conservación (2009)

Completo

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

Serie: SNAP Inf, v: 16

Montevideo

Palabras clave: conservation herpetofauna

Areas de 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".

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

Completo

NUMEROSOS COLABORADORES , BORTEIRO C.

Serie: SNAP Inf, v: 8

Montevideo

Areas de 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.

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Broad-Snouted Caiman (*Caiman latirostris*) geographic distribution and population update (2022)

Siroski P., Bassetti L., Mascarenhas-Júnior P.B., Nóbrega Y.C., Frederick Bauer, Motte M., Martínez N., Llobet-Querejazu A., Morales J.C., BORTEIRO C., Gutiérrez F., Larriera A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 22th Working Meeting Crocodile Specialist Group (SSC/IUCN)

Ciudad: Chetumal, Mexico

Año del evento: 2022

Anales/Proceedings: Proceedings of the 22th Working Meeting Crocodile Specialist Group (Species Survival Commission/IUCN)

Página inicial: 73

Página final: 74

Palabras clave: conservation crocodiles caiman

Areas de conocimiento:

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

Análisis de la estructura poblacional *Leptodactylus gracilis* (Anura, Leptodactylidae) empleando marcadores moleculares (2020)

Leonardi ML, Brusquetti F, Kolenc F, BORTEIRO C., Haddad CFB, Cardozo D

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: XLVIII Congreso Argentino de Genética

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2020

Medio de divulgación: Disquetes

Desarrollo temprano en un clado de ranas Neotropicales: diversidad morfológica y heterocronías de secuencia (2019)

Grosso J.R., Baldo D., Cardozo D., Kolenc F., BORTEIRO C., de Oliveira M.R., Vera-Cnadioti F.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: V Congreso Colombiano de Zoología

Ciudad: Bogotá

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes, V Congr. Colombiano Zoología

Página inicial: 400

Página final: 401

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Medio de divulgación: CD-Rom

Development data as phylogenetic characters: a case study of a subfamily of frogs (Anura: Leiuperinae) (2019)

Grosso J., Baldo D., Cardozo D., Kolenc F., BORTEIRO C., de Oliveira M.R., Bonino M., Barrasso D., Vera-Candiotti F.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: Latin American Society for Developmental Biology, Annual Meeting

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2019

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /

Medio de divulgación: CD-Rom

Nueva especie de *Physalaemus* (Anura: Leptodactylidae) y sinonimia de *P. cuqui* con *P. albonotatus* (2018)

Cardozo D., Kolenc F., BORTEIRO C., Pansonato A., Bolsoni L., Haddad C.F.B., Baldo D.

Publicado

Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XIX Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: La Plata
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: Resúmenes XIX Congr. Arg. Herpetología
Página inicial: 45
Página final: 45
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Taxonomía, filogenética
Medio de divulgación: CD-Rom
Financiación/Cooperación:
Universidad Nacional de Misiones / Cooperación, Argentina

Hepatorenal cystic disease in a endemic snake of South America (*Clelia rustica*) (2018)

Pavón A., De la Cruz N.I., Crampet A., BORTEIRO C., Verdes J.M., Martínez B.J., Monreal G.A.E., Infante R.F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: 27 Congreso Nacional de Patología Veterinaria de México
Ciudad: Ciudad de México
Año del evento: 2018
Palabras clave: pathology *Clelia*
Medio de divulgación: Otros

Diversidad genética en *Leptodactylus gracilis* (Anura, Leptodactylidae) empleando COI y 16S (2018)

Leonardi M.L., Baldo D., Cardozo D., Kolenc F., BORTEIRO C., Haddad C.F.B., Brusquetti F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XIX Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: La Plata
Año del evento: 2018
Página inicial: 75
Página final: 75
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Medio de divulgación: CD-Rom

A karyotypic review of 47 South American bufonids (Anura, Bufonidae) (2018)

Martínez M.N., Ferro J.M., Cotichelli L., Taffarel A., Blasco-Zúñiga A., Pereyra, M., Borschein, R., Pie M., BORTEIRO C., Kolenc F., Rivera M., Baldo D.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 2018 International Congress of Genetics
Ciudad: Foz do Iguacu
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: Abstracts - 018 International Congress of Genetics
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia / Medio de divulgación: CD-Rom

Melanofomas espontáneos en una población de la rana *Boana pulchella* de Uruguay (2017)

BORTEIRO C., KOLENC, F., VERDES JM, Martínez Debat C., UBILLA MARTÍN
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Resúmenes de las X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Página inicial: 95
Página final: 96
Palabras clave: tumor amphibia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología
Medio de divulgación: CD-Rom

Nuevos diagnósticos de Rinosporidiosis canina y equina en Uruguay (2017)

BORTEIRO C. , Etcheverze J. , Nieto C. , Arismendi R. , Balestí S. , DUTRA, F.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2017
Página inicial: 177
Página final: 178
Palabras clave: Rhisnsporidium dog
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología
Medio de divulgación: CD-Rom

Lipoma en el sapo *Melanophryniscus sanmartini*, tercer caso conocido en anfibios (2017)

BORTEIRO C. , KOLENC, F.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Nacional
Descripción: X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2017
Página inicial: 93
Página final: 94
Palabras clave: tumor amphibia Bufonidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología
Medio de divulgación: CD-Rom

Ontogenia temprana en Leptodactylidae: diversidad estructural y heterocrónica del clado (2017)

Grosso J. , Baldo D. , Barrasso D. , Bonino M. , BORTEIRO C. , Cardozo D. , Kolenc F. , Vera-Candioti F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XVIII Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Salta
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Resúmenes XVIII Congr. Argentino de Herpetología
Página inicial: 48
Página final: 48
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: CD-Rom

Patógenos emergentes en anfibios de Uruguay y sur de Brasil (2016)

BORTEIRO C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología
Ciudad: Posadas - Encarnación
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings: Resúmenes del I Congreso Argentino Paraguayo de Herpetología
Escrita por invitación
Palabras clave: conservation amphibian diseases

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología
Medio de divulgación: Internet
<http://aha-congreso.com.ar/>

Infection by Ichthyophonus-like parasites in a Neotropical amphibian (2014)

BORTEIRO C. , Kolenc F. , Martínez-Debat C. , Ubilla M. , Cruz J.C. , Sabalsagaray M.J. , VERDES JM
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 2nd Joint European Congress of the ESVP, ESTP and ECVF 32nd Meeting of the European Society of Veterinary Pathology 12th Meeting of the European Society of Toxicologic Pathology 25th Meeting of the European College of Veterinary Pathology
Ciudad: Berlín
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: CUTTING EDGE PATHOLOGY Programme and Abstract Book
Página inicial: 161
Página final: 161
Palabras clave: pathology amphibians cutaneous disease
Medio de divulgación: Internet
<http://www.cuttingedgepathology.net/>

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

NAVARRO ACOSTA G. , VERA CANDIOTI F. , BALDO D. , BORTEIRO C. , KOLENC F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: IV Congreso Colombiano de Zoología
Ciudad: Cartagena de Indias
Año del evento: 2014
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes del 4to Congreso Colombiano de Zoología
Página inicial: 616
Página final: 616
Palabras clave: tadpole morphology
Áreas de 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/>

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

RUIZ P. , DEHL V. , BORTEIRO C. , MORAÑA J.A. , DURA L. , VERDES J.M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: II Congreso Uruguayo de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Palabras clave: Solanum Toxicology
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología
Medio de divulgación: CD-Rom

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

DEHL V. , BORTEIRO C. , RUIZ P. , GUTIÉRREZ F. , VERDES J.M. , GAGO J.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria. Facultad de Veterinaria
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Resúmenes de las VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Solanum Toxicology
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología
Medio de divulgación: CD-Rom

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

DEHL V., BORTEIRO C., DURA L., MORAÑA J.A., VERDES J.M.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: 4th Symposium of the Latin American Society of Toxicologic Pathology
Ciudad: Sao Paulo
Año del evento: 2012
Palabras clave: goat cerebellar disease
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología
Medio de divulgación: Otros

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

BARRASSO D., COTICHELLI L., BORTEIRO C., KOLENC F., LIZARRALDE MS, BASSO NG
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Nacional de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Resúmenes I Congreso Nacional de Zoología
Palabras clave: Physalaemus phylogeography
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología y Biología de la Evolución /
Medio de divulgación: CD-Rom

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

BORTEIRO C., KOLENC F., VERDES J.M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Nacional de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Resúmenes I Congreso Nacional de Zoología
Palabras clave: behaviour Amphisbaenia
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: CD-Rom

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

PRIGIONI C., BORTEIRO C., KOLENC F., COLINA M., GONZÁLEZ E.M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Nacional de Zoología
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2012
Palabras clave: distribution rattlesnakes
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Resumen
Evento: Internacional
Descripción: V Simpósio de Anfíbios
Ciudad: Río de Janeiro
Año del evento: 2012
Palabras clave: Hylidae larval development
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Biología del Desarrollo /
Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 30th Meeting of the European Society of Veterinary Pathology
Ciudad: Leon, España
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Proceedings ESVP
Página inicial: 58
Página final: 58
Palabras clave: plant poisoning Toxicology
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología
Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Herpetología
Ciudad: Curitiba
Año del evento: 2011
Palabras clave: Bufonidae bioacustics
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

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)

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

Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Herpetología
Ciudad: Curitiba
Año del evento: 2011
Palabras clave: taxonomy Bufonidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

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

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

Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Herpetología
Ciudad: Curitiba
Año del evento: 2011
Palabras clave: tadpole morphology Bufonidae
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía
Medio de divulgación: CD-Rom
<http://clah2011.sbherpetologia.org.br/>

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

NAVARRO ACOSTA G. , VERA CANDIOTI F. , BALDO D. , KOLENC F. , BORTEIRO C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XII Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: San Carlos de Bariloche
Año del evento: 2011
Palabras clave: Hylidae ontogeny
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía
Medio de divulgación: Papel

Caracterización comportamental de caprinos con degeneración cerebelosa por consumo de Solanum bonariense (2011)

RUIZ P. , DEHL V. , BORTEIRO C. , VERDES J.M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Terceras Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Palabras clave: toxicity ruminants
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología
Medio de divulgación: Papel

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

DURA L. , SABALSAGARAY M.J. , MORAÑA J.A. , VERDES J.M. , DEHL V. , BORTEIRO C. , GUERRERO F.
Publicado
Resumen
Evento: Local
Descripción: VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Resúmenes de las VII Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Palabras clave: Solanum Toxicology
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología
Medio de divulgación: Disquetes

Intoxicación experimental con Solanum bonariense en caprinos (2011)

VERDES J.M. , BORTEIRO C. , DEHL V. , DURA L. , GUERRERO F. , FIDALGO L. , GUTIÉRREZ F. , MORAÑA J.A.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XV Encuentro Nacional de Patología Veterinaria

Ciudad: Goiânia
Año del evento: 2011
Palabras clave: cerebellar disease goats
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología
Medio de divulgación: Otros

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

FERRO J.M. , CARDOZO D. , BOERIS J. , KOLENC F. , BORTEIRO C. , BALDO D.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XI Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Buenos Aires
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Resúmenes XI Congreso Argentino de Herpetología
Página inicial: 76
Página final: 76
Palabras clave: Hylidae cytogenetics *Dendropsophus*
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: Papel

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

GUERRA, C. , BALDO D. , ROSSET S. , BORTEIRO C. , KOLENC F.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XI Congreso Luso-Español de Herpetología
Ciudad: Sevilla
Año del evento: 2010
Palabras clave: Bufonidae bioacustics
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía
Medio de divulgación: CD-Rom

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

VERA CANDIOTI F. , HAAD B. , ALTIG R. , BALDO D. , KOLENC F. , BORTEIRO C.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 9th International Congress of Vertebrate Morphology
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2010
Palabras clave: *Physalaemus* ontogeny tadpoles
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología del Desarrollo
Medio de divulgación: CD-Rom

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

BALDO D. , VERA CANDIOTI M.F. , KOLENC F. , BORTEIRO C. , COLOMBO P. , BRUSQUETTI F. , ZANK C. , NETTO F. , CONTE E.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: X Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Jujuy, Argentina
Año del evento: 2009
Palabras clave: *Melanophryniscus* larval morphology
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Herpetología
Medio de divulgación: CD-Rom

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

FERRO J.M. , TOMATIS C. , BORTEIRO C. , KOLENC F. , LOURENCO L.B. , BALDO D.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: X Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Jujuy, Argentina
Año del evento: 2009
Palabras clave: *Physalaemus* cytogenetics
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: CD-Rom

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

PEREYRA M. , BORTEIRO C. , KOLENC F. , CONTE E. , BALDO D.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: X Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Jujuy, Argentina
Año del evento: 2009
Palabras clave: *Scinax call*
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: CD-Rom

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

TOMATIS C. , BALDO D. , KOLENC F. , BORTEIRO C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: IX Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2008
Palabras clave: *Physalaemus* cytogenetics
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Citogenética
Medio de divulgación: Papel

Cariología en cuatro especies de *Phyllomedusa* (Anura, Hylidae): *P. azurea*, *P. iheringii*, *P. sauvagii* y *P. tetraploidea* (2008)

Cardozo D , Baldo D , Cotichelli L , BORTEIRO C. , Kolenc F
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: IX Congreso de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Resúmenes del IX Congreso de Zoología del Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología
Medio de divulgación: Disquetes

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

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

Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Resúmenes de las XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Palabras clave: ewes pregnancy toxaemia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal
Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: IX Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: San Luis
Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Resúmenes del IX Congreso Argentino de Herpetología.
Palabras clave: cytogenetics Phyllomedusa
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética
Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Congreso Argentino de Herpetología.
Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología.
Página inicial: 91
Página final: 91
Palabras clave: Melanophryniscus taxonomy cytogenetics
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética
Medio de divulgación: Papel

Primer reporte de infección por Batrachochytrium dendrobatidis en anfibios nativos de Uruguay. (2007)

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

Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología.
Página inicial: 87
Página final: 87
Palabras clave: conservation amphibians chytridiomycosis
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Enfermedades Infecciosas, Medicina de la Conservación
Medio de divulgación: Papel

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

BORTEIRO C. , KOLENC F.

Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología.
Pagina inicial: 51
Pagina final: 51
Palabras clave: conservation amphibians biological invasions
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad / Invasiones Biológicas
Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Argentino de Herpetología.
Pagina inicial: 102
Pagina final: 102
Palabras clave: advertisement call taxonomy conservation amphibian decline *Pleurodema* tadpole morphology
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biología de la Conservación
Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado
Resumen
Evento: Local
Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2007
Palabras clave: conservation amphibians chytridiomycosis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Enfermedades Infecciosas, Medicina de la Conservación
Medio de divulgación: Otros

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

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.

Publicado
Resumen
Evento: Local
Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2007
Palabras clave: ewes pregnancy toxemia shearing
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal
Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas Técnicas de la facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Palabras clave: immune transfer lambs

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Otros

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)

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.

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Palabras clave: ewes lambs shearing nutrition

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal,

Nutrición

Medio de divulgación: Papel

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)

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: V Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas.

Ciudad: Trinidad

Año del evento: 2007

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

Palabras clave: distribution amphibians reptiles

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Medio de divulgación: Otros

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

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.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: V Encuentro de Ecoturismo y Turismo Rural y IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas.

Año del evento: 2007

Palabras clave: conservation amphibians reptiles

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2006

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

Página inicial: 154

Página final: 155

Palabras clave: immune transfer lambs

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

Indicadores precoces de riesgo en la toxemia de la preñez ovina. (2006)

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Actas de las XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 152

Página final: 153

Palabras clave: ewes pregnancy toxemia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2006

Página inicial: 150

Página final: 151

Palabras clave: liver ewes pregnancy toxemia histology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Corrientes

Año del evento: 2006

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

Página inicial: 177

Página final: 177

Palabras clave: distribution Caiman

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía, Ecología

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Corrientes

Año del evento: 2006

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

Página inicial: 182

Página final: 182

Palabras clave: *Melanophryniscus* advertisement call taxonomy tadpole morphology

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Corrientes

Año del evento: 2006

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

Página inicial: 63

Página final: 63

Palabras clave: taxonomy *Hypsiboas* tadpole morphology

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Corrientes

Año del evento: 2006

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

Página inicial: 23

Página final: 23

Palabras clave: taxonomy *Scinax* tadpole morphology

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Corrientes
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: Resúmenes del VII Congreso Argentino de Herpetología.
Página inicial: 75
Página final: 75
Palabras clave: taxonomy Physalaemus cytogenetics
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Citogenética
Medio de divulgación: CD-Rom

Dieta de Caiman latirostris en cuerpos de agua artificiales del noroeste de Uruguay. (2005)

BORTEIRO C., TEDROS M., GUTIÉRREZ F., KOLENC F.
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN)
Ciudad: Santa Fe
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Proceedings de la Reunión Regional de América Latina y el Caribe del Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN).
Página inicial: 341
Página final: 341
Palabras clave: ecology Caiman diet
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología
Medio de divulgación: CD-Rom

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

KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M., PRIGIONI C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Paraná
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología.
Página inicial: 39
Página final: 39
Palabras clave: distribution Scinax tadpole morphology
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía, Biogeografía
Medio de divulgación: Papel

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

BORTEIRO C., GUTIÉRREZ F., TEDROS M., KOLENC F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VIII Jornadas de Zoología del Uruguay.
Página inicial: 40
Página final: 40
Palabras clave: ecology Caiman diet
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Herpetología, Ecología
Medio de divulgación: Papel

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

KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

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

Página inicial: 74

Página final: 74

Palabras clave: *Melanophryniscus* distribution

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Medio de divulgación: Papel

Determinación de parámetros ecocardiográficos normales para felinos de raza Persa. (2005)

BENECH A., PISÓN I., BORTEIRO C.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

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

Palabras clave: electrocardiography feline medicine

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Cardiología

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Paraná

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología

Página inicial: 71

Página final: 71

Palabras clave: ecology Caiman diet

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VIII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

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

Página inicial: 74
Página final: 74
Palabras clave: distribution Scinax tadpole morphology
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Herpetología, Biogeografía, Taxonomía
Medio de divulgación: Papel

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

KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Congreso Argentino de Herpetología
Ciudad: Paraná
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Resúmenes del VI Congreso Argentino de Herpetología.
Página inicial: 40
Página final: 40
Palabras clave: Melanophryniscus distribution tadpole morphology
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Herpetología, Biogeografía, Taxonomía
Medio de divulgación: Papel

Determinación de parámetros ecocardiográficos normales para felinos de raza Persa. (2005)

BENECH A., PISÓN I., BORTEIRO C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Resúmenes del VIII Congreso Nacional de Medicina Veterinaria
Palabras clave: cardiology cats
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Cardiología
Medio de divulgación: CD-Rom

Lista roja de los anfibios del Uruguay. (2004)

CANAVERO A., BORTEIRO C., CAMARGO A., DA ROSA I., KOLENC F., MANEYRO R., NÚÑEZ D., PRIGIONI C., ZIEGLER L., LANGONE J.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: I Congreso Brasileiro de Herpetología
Ciudad: Curitiba
Año del evento: 2004
Palabras clave: conservation amphibians
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Herpetología, Biología de la Conservación
Medio de divulgación: Otros

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

BORTEIRO C., PRIGIONI C., TEDROS M., GARCÍA J.E., GUTIÉRREZ F., KOLENC F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VII

Jornadas de Zoología del Uruguay.

Página inicial: 40

Página final: 40

Palabras clave: distribution Caiman

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

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

Página inicial: 40

Página final: 40

Palabras clave: conservation Caiman

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

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

Página inicial: 41

Página final: 41

Palabras clave: Caiman demography anthropic habitats

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

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

Página inicial: 66

Página final: 66

Palabras clave: Melanophryniscus taxonomy tadpole morphology

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

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

Página inicial: 67

Página final: 67

Palabras clave: taxonomy *Physalaemus* tadpole morphology

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: IV Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

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

Palabras clave: ewes pregnancy toxemia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Local

Descripción: II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

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

Palabras clave: *Caiman* haematology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Patología

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN

Ciudad: Gainesville

Año del evento: 2002

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

Página inicial: 223

Página final: 223

ISSN/ISBN: 2-8317-0550-9

Palabras clave: conservation *Caiman* demography

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biología de la Conservación, Demography
Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2001

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

Página inicial: 64

Página final: 64

Palabras clave: Caiman anthropic habitats

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

KOLENC F., TEDROS M., BORTEIRO C.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2001

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

Página inicial: 48

Página final: 48

Palabras clave: distribution Colubridae Lystrophis

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Biogeografía

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2001

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

Página inicial: 53

Página final: 53

Palabras clave: Melanophryniscus skin histology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Histología

Medio de divulgación: Papel

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

BORTEIRO C., KOLENC F., TEDROS M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional
Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay.
Página inicial: 26
Página final: 26
Palabras clave: distribution ecology Scinax Hyla
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología, Biogeografía
Medio de divulgación: Papel

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

KOLENC F., TEDROS M., BORTEIRO C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay.
Página inicial: 48
Página final: 48
Palabras clave: Scinax Hyla tadpole morphology
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Taxonomía
Medio de divulgación: Papel

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

KOLENC F., TEDROS M., BORTEIRO C., PRIGIONI C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VI Jornadas de Zoología del Uruguay
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Anales/Proceedings: Publicación Especial de la Sociedad Zoológica del Uruguay. Actas de las VI Jornadas de Zoología del Uruguay.
Página inicial: 49
Página final: 49
Palabras clave: Melanophryniscus advertisement call reproduction
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Reproducción
Medio de divulgación: Papel

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

BORTEIRO C.
Publicado
Resumen
Evento: Local
Descripción: III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente, Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Anales/Proceedings: Actas de las III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente.
Página inicial: 10
Página final: 10
Palabras clave: conservation Caiman natural history sustainable use

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXI World Buiatrics Congress

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Proceedings of the XXI World Buiatrics Congress

Página inicial: 162

Página final: 162

Palabras clave: ewes pregnancy toxemia parturition

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiopatología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: I Congreso Latinoamericano de Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1999

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

Palabras clave: ewes puberty melatonin

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: IV Reunión Latinoamericana de Cátedras de Fisiología Veterinaria

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 1999

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

Palabras clave: ewes puberty fertility

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología, Producción Animal

Medio de divulgación: Papel

Anfibios y Reptiles del Cerro de Montevideo y alrededores. (1999)

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: V Jornadas de Zoología del Uruguay

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1999

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

Volumen: 11

Serie: 2a época
Pagina inicial: 9
Pagina final: 9
Palabras clave: amphibians reptiles Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Biogeografía, Biología de la Conservación
Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Nacional de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Actas del VI Congreso Nacional de Veterinaria

Pagina inicial: 1

Pagina final: 4

Palabras clave: ewes pregnancy toxemia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología, Producción Animal

Medio de divulgación: Disquetes

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Atlas color de Patología Animal. Sociedad Japonesa de Patología Veterinaria. Capítulo 8 Sistema Nervioso (2014)

Asesoramiento

BORTEIRO C.

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 250

Duración: 6 meses

Institución financiadora: Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA)

Palabras clave: Central Nervous System pathology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Papel

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 Curso de Patología (250 copias donadas a la Biblioteca de la Facultad de Veterinaria, UdelaR)

Atlas color de Patología Animal. Sociedad Japonesa de Patología Veterinaria. Capítulo 7 Aparato Reproductor. (2013)

Asesoramiento

BORTEIRO C.

Facultad de Veterinaria - Agencia Japonesa de Cooperación Internacional (JICA)

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 20

Duración: 12 meses

Institución financiadora: JICA

Palabras clave: Animal pathology

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Papel

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 Curso de Patología (400 copias donadas a la Biblioteca de la Facultad de Veterinaria, UdelaR)

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

FONCYT (2022)

Argentina

Cantidad: Menos de 5

CONACYT (2019 / 2019)

Paraguay

Cantidad: Menos de 5

Fondo Nacional de Ciencia y Tecnología, FONACyT (2016)

Argentina

Cantidad: Menos de 5

CONACYT (2016)

Paraguay

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) (2015)

Uruguay

Universidad de la República

Cantidad: Menos de 5

CONACYT (2014)

Paraguay

CONACYT

Cantidad: De 5 a 20

CONICET (2013)

Argentina

CONICET

Cantidad: Menos de 5

Proyectos PICT

U.S. Fish and Wildlife Service, Endangered Species Program (2012 / 2012)

Estados Unidos

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

Cantidad: Menos de 5

Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC) (2011)

Uruguay

Universidad de la República

Cantidad: Menos de 5

CONICET (2011)

Argentina

CONICET
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Veterinaria (Montevideo) (2024 / 2024)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista de Biología Neotropical (2022 / 2022)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Editor Asociado
Cantidad: De 5 a 20

Cuadernos de Herpetología (2018 / 2024)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Edición y Revisión
Cantidad: De 5 a 20
Editor Asociado

REVISIONES

Revista Latinoamericana de Herpetología (2024)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

South American Journal of Herpetology (2024)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Canadian Journal of Zoology (2024)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Herpetology Notes (2024)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Amphibia-Reptilia (2023)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Biological Conservation (2023)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Veterinary Diagnostic Investigation (2023)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Acta Zoológica Lilloana (2023)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Acta Amazonica (2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Phyllomedusa (2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista Latinoamericana de Herpetología (2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista de Biología Neotropical (2022)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Biotropica (2021)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista Latinoamericana de Herpetología (2021)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Biological Conservation (2021)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Acta Amazonica (2021)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Northwestern Journal of Zoology (2021)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Copeia (2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Amphibia-Reptilia (2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Venomous Animals and Toxins including Tropical Diseases (2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Herpetology Notes (2020)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Bulletin of the Iraq Natural History Museum (2019)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Parasitology (2019)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Herpetology Notes (2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Aquatic Animal Health (2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Cuadernos de Herpetología (2017 / 2021)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: De 5 a 20
Editor Asociado de la revista y revisor de artículos y comunicaciones cortas.

CheckList (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Hydrobiologia (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Biologia (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Iheringia (Zoologia) (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Zootaxa (2014 / 2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Anais da Academia Brasileira de Ciencias (2014 / 2014)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista de Biología Tropical (2013 / 2013)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

CheckList (2013 / 2013)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Acta Herpetologica (2012 / 2012)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Iheringia (Série Zoologia) (2012 / 2012)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Herpetology (2011 / 2012)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista de Biología Tropical (2010 / 2010)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Herpetological Review (2009 / 2009)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

CheckList (2009 / 2009)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Sistema Nacional de Becas 2023, Programa de Becas de Posgrados Nacionales, ANII (2023)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Mas de 20
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

JURADO DE TESIS

Doctor en Ciencias Veterinarias (2025)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Instituto de Patobiología , Uruguay
Nivel de formación: Grado
Presidente de Tribunal

Maestría en Salud Animal (2024)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Departamento de Patología , Uruguay
Nivel de formación: Maestría
Tipificación histopatológica e inmunohistoquímica de tumores extraídos de tejido blando de *Bothrops pubescens* y de *Bothrops alternatus* pertenecientes a un bioterio de ofidios ponzoñosos.
Dr. Alejandro Crampet Bardier

Tesis de Maestría en Ciencias Biológicas (Sub-área Ecología y Evolución) (2021)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología (PEDECIBA) , Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Doctor en Ciencias Veterinarias (2020)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Departamento de Patología , Uruguay
Nivel de formación: Grado
Florencia Larrosa. Caracterización anatómica, histológica e inmunohistoquímica del Sistema Nervioso Central de ejemplares de murciélagos pertenecientes a los géneros *Desmodus rotundus* y *Tadarida brasiliensis*, obtenidos en Uruguay

Doctor en Ciencias veterinarias (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
Nivel de formación: Grado
Tesis de Grado "Caracterización anatómica e histológica del Sistema Nervioso Central de ejemplares de murciélagos pertenecientes a las especies *Desmodus rotundus* y *Tadarida brasiliensis* de Uruguay". Dra. Elena Landoni. Presidente de Tribunal.

Doctor en Ciencias Veterinarias (2010)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
Nivel de formación: Grado
Tesis de grado "Bioquímica sanguínea de la tortuga verde juvenil (*Chelonia mydas*) en Cerro Verde, Rocha, Uruguay", Dra. Virginia Ferrando. Integrante de tribunal.

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

OTRAS

Cicatrización de la piel en anfibios: caracterización en dos especies nativas con diferentes hábitos de vida (2019 - 2021)

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Área Patología, Uruguay

Programa: Beca de iniciación a la investigación. Ayudantes CIDEDEC. Facultad de Veterinaria.

Tipo de orientación: Cotutor (BORTEIRO C.)

Nombre del orientado: Victoria Machín

País: Uruguay

Palabras Clave: anfibios cicatrización

Variación ontogenética en la dieta y morfología de Caiman latirostris.

Iniciación a la investigación

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay

Programa: Ayudante de Investigación CIDEDEC

Nombre del orientado: Francisco Gutiérrez

País: Uruguay

Palabras Clave: Caiman diet morphology

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

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

(Internacional)

Wildlife Disease Association

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

(Internacional)

Mapress, Nueva Zelandia

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

(Internacional)

Mapress, Nueva Zelandia

1er Premio Tus Ideas Valen (asesor y colaborador en el manejo de animales). Programa de popularización de la cultura científica. (2008)

(Nacional)

Dirección Nacional de Ciencia y Tecnología (DICYT), Ministerio de Educación y Cultura (MEC).

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

(Internacional)

Mapress, Nueva Zelandia

PRESENTACIONES EN EVENTOS

VIII Congreso Argentino de Herpetología, Simposio Invasiones Biológicas. (2007)

Simposio

Anfibios introducidos en Uruguay: antecedentes y situación actual.

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Asociación Argentina de Herpetología Palabras Clave: conservation invasive species amphibians

Áreas de conocimiento:

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

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

Congreso

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

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Grupo de Especialistas en Cocodrilos (CSG/SSC/IUCN)

Palabras Clave: ecology Caiman diet

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Herpetología, Ecología

V Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria (2003)

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Universidad de la República - Facultad de Veterinaria Palabras Clave: Caiman latirostris conservation sustainable use

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Biología de la Conservación, Uso sustentable

II Congreso Regional de Veterinarios Especialistas en Animales Silvestres (2003)

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay Palabras

Clave: conservation Caiman survey sustainable use

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Biología de la Conservación, Uso sustentable

VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay Palabras Clave: distribution Caiman

Áreas de conocimiento:

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

VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)

Congreso

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

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay Palabras Clave: conservation
Caiman
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Herpetología, Biología de la Conservación

VII Jornadas de Zoología del Uruguay (2003)

Congreso
Estructura poblacional de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en ambientes antrópicos
del Departamento de Artigas, Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay Palabras Clave: Caiman
demography
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Herpetología, Ecología

16th Working Meeting of the Crocodile Specialist Group/SSC/IUCN (2002)

Congreso
Population size structure of Caiman latirostris in artificial impoundments in northern Uruguay
Estados Unidos
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: Crocodile Specialist Group/Species Survival
Commision/IUCN Palabras Clave: conservation Caiman demography
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Herpetología, Ecología, Biología de la Conservación

III Jornadas sobre Animales Silvestres, Desarrollo Sustentable y Medio Ambiente (2001)

Seminario
Estado actual del conocimiento del caimán de hocico ancho (Caiman latirostris: Alligatoridae).
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: Universidad de la república - Facultad de Veterinaria Palabras
Clave: Caiman latirostris natural history
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología

VI Jornadas de Zoología del Uruguay (2001)

Congreso
Notas sobre la distribución geográfica y ecología de Hyla uruguayana
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay Palabras Clave: distribution
Hyla
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Herpetología, Biogeografía

VI Jornadas de Zoología del Uruguay (2001)

Congreso
Caracterización primaria de la presencia de Caiman latirostris (Crocodylia, Alligatoridae) en
ambientes artificiales del norte de Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay Palabras Clave: ecology
Caiman
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /

Jornadas La Investigación en la Facultad de Veterinaria (2000)

Seminario

Primer Censo de Caiman latirostris en Uruguay.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Universidad de la República - Facultad de Veterinaria - CIDEA

Palabras Clave: Caiman latirostris survey

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Herpetología, Uso sustentable

V Jornadas de Zoología del Uruguay (1999)

Congreso

Anfibios y reptiles del Cerro de Montevideo y alrededores

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Sociedad Zoológica del Uruguay Palabras Clave: distribution herpetofauna

Áreas de conocimiento:

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

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

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)

Candidato: Alejandro Crampet Bardier

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

RIVERO R, DUTRA F, BORTEIRO C.

Maestría en Salud Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reptiles Tumors

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Comisión Evaluadora de Proyecto de Maestría

Información adicional

(05/09/2012)

Indicadores de producción

| | |
|---|------------|
| ACTIVIDADES | 14 |
| Líneas de investigación | 2 |
| Proyectos Investigación Desarrollo | 5 |
| Docencia | 5 |
| Gestión Académica | 2 |
| PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA | 176 |
| Artículos publicados en revistas científicas | 82 |

| | |
|---|-----------|
| Completo | 81 |
| Resumen | 1 |
| Artículos aceptados para publicación en revistas científicas | 3 |
| Completo | 3 |
| Trabajos en eventos | 88 |
| Libros y Capítulos | 1 |
| Capítulos de libro publicado | 1 |
| Documentos de trabajo | 2 |
| Completo | 2 |
| PRODUCCIÓN TÉCNICA | 2 |
| Trabajos técnicos | 2 |
| EVALUACIONES | 60 |
| Evaluación de proyectos | 10 |
| Evaluación de publicaciones | 43 |
| Evaluación de convocatorias concursables | 1 |
| Jurado de tesis | 6 |
| FORMACIÓN RRHH | 2 |
| Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas | 2 |
| Iniciación a la investigación | 2 |
| | |
| | |