



**CLAUDIO BORTEIRO
MACHADO**
DMV, PhD

borteiro@gmail.com

Alberto Lasplaces 1550, Montevideo 11600, Uruguay
26224078

SNI

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

Fecha de publicación: 25/01/2019
Última actualización SNI: 25/01/2019

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Veterinaria - UDeLaR/ Departamento de Patología / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Alberto Lasplaces 1550 / 11600 / Montevideo, Montevideo, Uruguay

Teléfono: (5982) 26224078

Correo electrónico/Sitio Web: borteiro@gmail.com www.fvet.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

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

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

Título de la disertación/tesis: 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

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 - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis: 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 - UDeLaR, Uruguay

Título de la disertación/tesis:

Obtención del título: 1998

Palabras Clave: Medicina Veterinaria

Áreas 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 - UDeLaR , Uruguay

60 horas

Áreas de conocimiento:

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

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 - UDeLaR , Uruguay

40 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Demografía, Dinámica de Poblaciones

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

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

45 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Biogeografía

Estadística I (01/1999 - 01/1999)

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

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Métodos estadísticos en investigación biológica

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

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

60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Estadística Multivariante

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 - UDeLaR , Uruguay

50 horas

Áreas 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 - UDeLaR , Uruguay

100 horas

Áreas 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 - UDeLaR ,
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 EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Veterinaria - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2017 - a la fecha)

Docente ,20 horas semanales
Escala: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Becario (05/2010 - 12/2010)

Contrato por Proyecto de Investigación ,20 horas semanales
Escala: Docente
Grado: Grado 2
Cargo: Interino

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

Ayudante de Clase ,20 horas semanales
Docente del Área Farmacología, Departamento de Fisiología.
Escala: Docente
Grado: Grado 1
Cargo: Interino

Becario (06/2000 - 06/2002)

Asistente ,20 horas semanales
Responsable Proyecto CSIC 938/2000, Instituto de Investigaciones Pesqueras.
Escala: 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 cruza".

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 - UDeLaR, 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 mortandad de corderos.

5 horas semanales

Departamento de Patología , Área Fisiopatología

Investigación

Integrante del Equipo

Cancelado

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

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

Palabras clave: ewes ewe lambs pregnancy toxaemia 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 - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: CAL L. (Responsable)

Palabras clave: ewes pregnancy toxaemia 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

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, 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 disbalance 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 toxaemia 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 horas, 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

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

Facultad de Ciencias - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/2011 - a la fecha)

,1 hora semanal

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

Escalafón: No Docente

Cargo: Interino

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 GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - URUGUAY

Museo Nacional de Historia Natural y Antropología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/2010 - a la fecha)

Investigador Adscripto ,5 horas semanales

Vínculo de carácter Honorario con la Sección Herpetología.

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

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

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

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 , 2019

Palabras clave: chytridiomycosis amphibian decline skin disease

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: USA

ISSN: 10406387

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

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

Scopus® WEB OF SCIENCE®

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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 1983-0246

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

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

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

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 Zelanda

ISSN: 11755326

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

mapress.com/zootaxa

Scopus* WEB OF SCIENCE*

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

ISSN: 18525768

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

latindex ScipELO

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

ISSN: 20715773

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

Scopus*

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 herpetologia, v.: 32 2 , p.:101 - 108, 2018

Palabras clave: Batrachochytrium Amphibiocystidium Rhinosporidium amphibian disease

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Ecología / Epidemiología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

latindex

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Inglaterra

ISSN: 02680130

Scopus

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Europa

ISSN: 20715773

biotax.org/hn

Scopus

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 13873547

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

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

Scopus WEB OF SCIENCE

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)

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>

Scopus WEB OF SCIENCE

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
ISSN: 00363375
<http://www.salamandra-journal.com/>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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
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
ISSN: 15849074
<http://biozoojournals.ro/nwz/>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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
<http://www.jwildlifedis.org/>
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

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

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

Scopus* WEB OF SCIENCE*

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

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

Artículo foto de tapa del número 50(1) JWD

Scopus* WEB OF SCIENCE*

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

www.mapress.com/zootaxa

Scopus* WEB OF SCIENCE*

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

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

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

[latindex](#)

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

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

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

[latindex](#)

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

Áreas 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

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

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

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Nueva Zelanda

ISSN: 11755326

www.mapress.com/zootaxa

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

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

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

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

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., BIDAU C.

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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 Zelandia

ISSN: 11755326

www.mapress.com/zootaxa

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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 (IJPPR), 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

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

ISSN: 00458511

www.bioone.org

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

ISSN: 00458511

www.bioone.org

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

www.mapress.com/zootaxa

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

www.mapress.com/zootaxa

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

ISSN: 1809127X

www.checklist.org.br

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

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

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

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

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>

Scopus' WEB OF SCIENCE™

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

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

Scopus' WEB OF SCIENCE™

Chytridiomycosis in frogs from Uruguay (Completo, 2009)

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

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

Scopus' WEB OF SCIENCE™

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

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

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

Scopus' WEB OF SCIENCE™

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 Veterinária 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

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

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

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 Zelanda

ISSN: 11755326

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

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

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

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

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 Zelanda

ISSN: 11755326

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

Trabajo de revisión.

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Amphibia, Anura, Hylidae, Scinax aromothyella: 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

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

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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, 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

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

Scopus®

The tadpole of Chaunus 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 Zelanda

ISSN: 11755326

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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)

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

Veterinaria (Montevideo), 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

latindex

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

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

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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., CALL L., ABREU M.N., BENECH A., BORTEIRO C., RODAS E.

Veterinaria (Montevideo), 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

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 uruguaya 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 uruguaya distribution advertisement call taxonomy tadpole

Areas de conocimiento:

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

Biogeografía, Taxonomía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

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

Areas de conocimiento:

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

Biogeografía, Ecología

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Uruguay

ISSN: 02554402

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

Areas de conocimiento:

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

Biogeografía

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

ISSN: 0326551X

Primer cita de la especie para Brasil

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 (Montevideo), v.: 34 139-140, p.:5 - 8, 1998

Palabras clave: pubertad ovinos melatonina fertilidad

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03764362

latindex

NO ARBITRADOS

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

<http://www.iucncsg.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.

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

Organizadores: Sistema Nacional de Áreas Protegidas (SNAP)

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

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

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

Resumen expandido

BORTEIRO C. , KOLENC, F. , VERDES JM , Martínez Debat C. , UBILLA MARTÍN

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen expandido

BORTEIRO C. , Etcheverze J. , Nieto C. , Arismendi R. , Balestíe S. , DUTRA, F.

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: Rhisnporidium dog

Areas 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)

Resumen expandido

BORTEIRO C. , KOLENC, F.

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen

BORTEIRO C.

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Medio de divulgación: Internet
<http://aha-congreso.com.ar/>

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

Resumen

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

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)

Resumen

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

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)

Resumen

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

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

Áreas 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)

Resumen

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

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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología

Medio de divulgación: Otros

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

Resumen

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

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

Áreas 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)

Resumen

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

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 *Amphisbaena*

Áreas 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)

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: I Congreso Nacional de Zoología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Palabras clave: distribution rattlesnakes

Áreas 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)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: V Simpósio de Anfíbios

Ciudad: Rio 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)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: 30th Meeting of the European Society of Veterinary Pathology

Ciudad: Leon, España

Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Proceedings ESVP
Pagina inicial: 58
Pagina final: 58
Palabras clave: plant poisoning Toxicology
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología
Medio de divulgación: Papel

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

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

Evento: Internacional
Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Herpetología
Ciudad: Curitiba
Año del evento: 2011
Palabras clave: Bufonidae bioacustics
Areas 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)

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

Evento: Internacional
Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Herpetología
Ciudad: Curitiba
Año del evento: 2011
Palabras clave: taxonomy Bufonidae
Areas 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)

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

Evento: Internacional
Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Herpetología
Ciudad: Curitiba
Año del evento: 2011
Palabras clave: tadpole morphology Bufonidae
Areas 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)

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

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)

Resumen
RUIZ P., DEHL V., BORTEIRO C., VERDES J.M.

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)

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

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)

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

Evento: Nacional
Descripción: XV Encontro Nacional de Patologia Veterinária
Ciudad: Goiânia
Año del evento: 2011
Palabras clave: cerebellar disease goats
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Toxicología
Medio de divulgación: Otros

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

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

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

Áreas 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)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XI Congreso Luso-Español de Herpetología

Ciudad: Sevilla

Año del evento: 2010

Palabras clave: Bufonidae bioacustics

Áreas 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)

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: 9th International Congress of Vertebrate Morphology

Ciudad: Punta del Este, Uruguay

Año del evento: 2010

Palabras clave: *Physalaemus* ontogeny tadpoles

Áreas 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)

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: X Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Jujuy, Argentina

Año del evento: 2009

Palabras clave: *Melanophryniscus* larval morphology

Áreas 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)

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: X Congreso Argentino de Herpetología

Ciudad: Jujuy, Argentina

Año del evento: 2009

Palabras clave: *Physalaemus* cytogenetics

Áreas 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)

Resumen

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

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)

Resumen

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

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

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

Resumen

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

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

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*

Areas 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)

Resumen

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

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)

Resumen

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

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)

Resumen

BORTEIRO C., KOLENC F.

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: 51

Página final: 51

Palabras clave: conservation amphibians biological invasions

Áreas 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)

Resumen

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

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: 102

Página final: 102

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

Áreas 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)

Resumen

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

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)

Resumen

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

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)

Resumen

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

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)

Resumen

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

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)

Resumen

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

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

Áreas 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)

Resumen

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

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

Áreas 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)

Resumen expandido

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

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)

Resumen expandido

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

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)

Resumen expandido

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

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)

Resumen

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

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

Áreas 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)

Resumen

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

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

Áreas 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)

Resumen

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

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

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

Resumen

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

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

Áreas 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)

Resumen

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

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)

Resumen

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

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)

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

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)

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

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

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

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)

Resumen
BENECH A., PISÓN I., BORTEIRO C.

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)

Resumen

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

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)

Resumen

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

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)

Resumen

KOLENC F., BORTEIRO C., TEDROS M.

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)

Resumen

BENECH A., PISÓN I., BORTEIRO C.

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)

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

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)

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

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)

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

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)

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

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)

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

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)

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

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)

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

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)

Resumen expandido

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

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

Areas 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)

Resumen

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

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

Areas 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)

Resumen

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

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

Areas 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)

Resumen

KOLENC F., TEDROS M., BORTEIRO C.

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)

Resumen

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

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)

Resumen

BORTEIRO C., KOLENC F., TEDROS M.

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)

Resumen

KOLENC F., TEDROS M., BORTEIRO C.

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)

Resumen
KOLEN F., TEDROS M., BORTEIRO C., PRIGIONI C.

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)

Resumen
BORTEIRO C.

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)

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

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)

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

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

Areas 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 cruza. (1999)

Resumen

BENECHA. , RICCIARDI L. , CAL L. , ACOSTA J. , BORTEIRO C. , RODAS E.

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

Areas 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)

Resumen

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

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

Página inicial: 9

Página 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)

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Nacional de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings: Actas del VI Congreso Nacional de Veterinaria

Página inicial: 1

Página 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: Restricta

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 Cuso 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: Restricta

Número de páginas: 20
Duración: 12 meses
Institución financiadora: JICA
Palabras clave: Animal pathology
Areas 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 Cuso de Patología (400 copias donadas a la Biblioteca de la Facultad de Veterinaria, UdelaR)

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

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

Cuadernos de Herpetología (2018 / 2018)

Tipo de publicación: Revista
Editorial: Edición y Revisión
Cantidad: Menos de 5
Editor Asociado

REVISIONES

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

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

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

OTRAS

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

Iniciación a la investigación

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

Programa: Ayudante de Investigación CIDECA

Nombre del orientado: Francisco Gutiérrez

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Caiman diet morphology

Áreas 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

Beca de Candidato a Investigador, Sistema Nacional de Investigadores, ANII (1 marzo 2011) (2011)

(Nacional)
Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Renovación por 3 años.

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

Beca de Candidato a Investigador, Sistema Nacional de Investigadores, ANII (1 marzo 2009) (2009)

(Nacional)
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

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
Areas 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*

Áreas 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

Áreas 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 / Herpetología, Biología de la Conservación

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

Areas 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

Areas 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 - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reptiles Tumors

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología

Comisión de Defensa de Proyecto de Maestría

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

Candidato: Virginia Ferrando

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

JUAN PABLO DAMIÁN, PEDRO MARTINO, BORTEIRO C.

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Chelonia physiology

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología

Información adicional

(05/09/2012)

Indicadores de producción

| | |
|---|------------|
| PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA | 143 |
| Artículos publicados en revistas científicas | 63 |
| Completo | 62 |
| Resumen | 1 |
| Trabajos en eventos | 77 |
| Libros y Capítulos | 1 |
| Capítulos de libro publicado | 1 |
| Documentos de trabajo | 2 |
| Completo | 2 |
| PRODUCCIÓN TÉCNICA | 2 |
| Trabajos técnicos | 2 |

| | |
|---|-----------|
| EVALUACIONES | 25 |
| Evaluación de proyectos | 8 |
| Evaluación de publicaciones | 17 |
| FORMACIÓN RRHH | 1 |
| Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas | 1 |
| Iniciación a la investigación | 1 |
| | |
| | |