

CURRICULUM VITAE

Nombre: **Adriana Ruggiero**
Nacionalidad: Argentina (DNI: 16.558.646)
Lugar de nacimiento: Buenos Aires, Capital Federal
Fecha de nacimiento: 1 de enero de 1963

Dirección laboral: Laboratorio Ecotono
Universidad Nacional del Comahue - CRUB, Quintral
1250,
8400 Bariloche, Argentina

Teléfono: +54 (2944) 423374 / 426368
e-mail: aruggier@gmail.com

ÁREAS DE INTERÉS

Macroecología, biogeografía, ecología geográfica

FORMACIÓN ACADÉMICA

1987 Licenciada en Biología (orientación ecología), Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de La Plata

1993 Doctora en Ciencias Naturales. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de La Plata. Tesis: Areografía de América del Sur. Un análisis basado en el estudio de sus mamíferos. Director: Dr. E.H. Rapoport.

1995-1997 Academic Visitor. NERC-Centre for Population Biology, Imperial College at Silwood Park, Ascot, Berks, UK. Supervisor: Professor JH Lawton. Financiado por Beca para estudios superiores en Gran Bretaña - Fundación Antorchas y Beca Externa CONICET.

2006 William J. Fulbright Scholarship Board (FSB) para Investigadores Argentinos. Adjudicada para desarrollar un proyecto en colaboración con el Professor Dr. Bradford A. Hawkins, en la Universidad de California, Irvine, USA, junio-septiembre 2007.

POSICIONES ACTUALES

Investigadora Principal del CONICET Instituto de Biodiversidad y Medio Ambiente INIBIOMA – Universidad Nacional del Comahue. Miembro de la Carrera de Investigador Científico del CONICET desde octubre de 1998 hasta el presente.

Profesora Adjunta Regular del Departamento de Ecología. Universidad Nacional del Comahue. Desde junio 2016 hasta el presente

DOCENCIA (últimos 5 años)

Profesora de la Asignatura “Biogeografía” acreditada como curso de postgrado de la carrera de Doctorado en Biología (CRUB-UNCo). Agosto-Noviembre (150hs) (2016, 2017, 2018, 2019, 2020)

Profesora del curso de postgrado “Ideas y proyectos en ecología” Dictado en el CRUB-UNCo colegiado con el Dr. Marcelo Aizen. (100 hs) (2018, 2019).

Profesora a cargo del curso: “Biodiversidad: conceptos y métodos para la priorización espacial de áreas con alta diversidad desde un enfoque multidimensional. Dictado en el CRUB-UNCo 28 de noviembre - 3 de diciembre. (2016, 2017)

FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

Post Doc/Investigadores

Dra. Paula Sackmann.

Codirección Beca postdoctoral. CONICET. (2005-2006)

Codirección Investigadora Asistente. CONICET. (2007- 2009).

Dr. Sergio Lambertucci

Dirección, Investigador Asistente-CONICET (2010- 2014)

Dra. Paula Nilda Fergnani

Dirección Beca post-doctoral CONICET (2013- 2015)

Dirección Investigadora Asistente-CONICET (2015-en curso)

Dr. Lucas Levau

Co-Dirección Beca post-doctoral CONICET (2014- 2016)

Becarios, tesistas de postgrado

Lic. Victoria Werenkraut.

Directora de Beca Nivel Inicial. Agencia/Foncyt. (2004-2006).

Directora de Beca Postgrado Tipo I. CONICET (abril 2006- abril 2009)

Directora de Beca Postgrado Tipo II. CONICET (abril 2009, abril 2011)

Lic. Sergio Lambertucci

Directora de Beca de Postgrado Tipo I. CONICET. (abril 2006, abril 2009).

Directora de Beca de Postgrado Tipo II. CONICET (abril 2009-abril 2010)

Lic. Paula Fergnani

Directora de Beca de Postgrado Tipo I. CONICET. (2007-2010).

Directora de Beca de Postgrado Tipo II. CONICET. (2010-2012).

Lic. Santiago Aisen

Directora de Beca de Postgrado Tipo I. CONICET (2014- abril 2017)

Lic. Florencia Baudino

Directora de Beca Nivel Inicial Agencia/FONCYT (2015- 2017)

Directora de Beca de finalización de doctorado CONICET (2018-2020).

Dirección y co-dirección de Tesis de Doctorado (finalizadas)

Dr. Sergio Lambertucci

Directora de Tesis Doctoral. Aprobada Marzo 2010. CRUB- Universidad Nac del Comahue (Calif 10).

Dra. Victoria Werenkraut

Directora de Tesis Doctoral. Aprobada Diciembre 2010. Fac. de Cs Ex Nat (UBA) (Calif 10)

Dra. Paula Nilda Fergnani

Directora de Tesis Doctoral, en la Fac. de Cs Ex Nat (UBA) (Calif 10)

Dra. Luciana Motta

Co-Directora de Tesis Doctoral en la Fac. de Cs. Ex.Nat (UBA) Calif 10)

En curso:

Lic. Florencia Baudino

Directora de Tesis Doctoral – Universidad Nacional de Córdoba (2015- 2021) Fecha de defensa 25 de marzo 2021

Tesis de Licenciatura (finalizadas)

Karina L. Speziale

Co-Directora, rendida en Universidad Nacional del Comahue 2006.

Paula Fergnani

Directora, rendida Universidad Nacional de Buenos Aires, 2006.

PUBLICACIONES (últimos cinco años)

Baudino, F., Werenkraut, V. & **Ruggiero, A.** (2019) Rapid recovery of the beetle richness- elevation relationship and its environmental correlates after a major volcanic event in northwestern Patagonia, Argentina. *Insect Conservation and Diversity* doi: 10.1111/icad.12395

Levau, L., **Ruggiero, A.**, Matthews, T, & Bellocq I.(2019) A global consistent positive effect of urban green area size on bird richness. *Avian Research*, 10: 1-14.

Motta, L. **Ruggiero, A.** de Mendoza, G. & Massafferro J. (2019) The species richness-elevation relationship: global patterns of variation in chironomid richness in mountain lakes. doi: 10.1111/icad.12341

Fergnani P.N. & **Ruggiero, A.** (2017) The latitudinal diversity gradient in South American mammals revisited using a regional analysis approach: The importance of climate at extra-tropical latitudes and history towards the tropics. *PLOS ONE* | DOI:10.1371/journal.pone.0184057

Aisen S., Werenkraut V., González Márquez ME, Ramírez MJ & **Ruggiero A.** (2017) Environmental heterogeneity, not distance, structures montane epigaeic spider assemblages in north-western Patagonia (Argentina) *Journal of Insect Conservation* <https://doi.org/10.1007/s10841-017-0034-8>

Lambertucci, S.A. & **Ruggiero, A.** (2016) Cliff outcrops used as condor communal roosts are local hotspots of occupancy and intense use by other bird species. *Biological Conservation*, 200: 8-16

Werenkraut, V., Fergnani, P.N. & **Ruggiero, A.** (2015) Ants at the edge: a sharp forest-steppe boundary influences the taxonomic and functional organization of ant species assemblages along elevational gradients in northwestern Patagonia (Argentina), *Biodiversity and Conservation*, 24: 287-308.

Fergnani P.N. & **Ruggiero, A.** (2015) Ecological diversity in South American mammals: Their geographical distribution shows variable associations with

phylogenetic diversity and does not follow the latitudinal richness gradient.
PLOS ONE | DOI:10.1371/journal.pone.0128264

SUBSIDIOS RECIBIDOS COMO INVESTIGADORA RESPONSABLE

Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica – FONCYT (1997, 2002, 2013)
CONICET (1998, 2005, 2010)
British Ecological Society (2003, 2011)
National Geographic Society/Waitt Foundation (2011)

SERVICIOS ACADÉMICOS

Editora Asociada de *Ecología Austral* (enero 2011- julio 2018).
Editora Asociada de *Global Ecology and Biogeography* (septiembre 2013- 2019)
Editora Asociada de *Journal of Insect Conservation* (mayo 2018- 2019)
Revisión ocasional de manuscritos para *Journal of Biogeography*; *Journal of Vegetation Science*; *Global Ecology and Biogeography*; *Paleogeography*, *Palaeoclimatology*, *Palaeoecology*; *Revista Chilena de Historia Natural*; *Ornitología Neotropical*; *El Hornero*; *Mastozoología Neotropical*; *Ecology Letters*; *Ecology*; *Ecography*; *Journal of Arid Environments*; *Ecología Austral*, *Ecological Research*; *Mammalian Biology*; *Journal of Animal Ecology*, *Insect Conservation and Diversity*.

ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN POR REQUERIMIENTO DE ORGANISMOS CIENCIA Y TÉCNICA

Miembro del banco de evaluadores Proyectos. AGENCIA-FONCYT.

Revisora ocasional de proyectos de tesis de doctorado a solicitud de la comisión de doctorado CRUB de la Universidad Nacional del Comahue.

Revisora ocasional de proyectos de tesis de doctorado a solicitud del departamento de Postgrado de la Universidad Nacional de la Plata.

Par revisor ocasional de solicitudes ingreso a carrera, promociones (CIC-CONICET) y evaluadora de proyectos PIP a solicitud de la Comisión de Biología (CONICET).

Miembro de la Comisión Evaluadora de Becas CONICET (2017-2018)

Evaluadora de proyectos presentados al Concurso Regular 2009 CONICYT (Chile).

Especialista Externa en la evaluación de la Programación PROYECTOS UBACYT 2013-2016 De Grupos Consolidados (26-04-2013)