MARÍLIA MELO FAVALESSO

EDUCATION Universidad de Buenos Aires 2018 Doctoral Student in Ecology, Genetics and Evolution Present Pauenos Aires capital, Argentina Provisional thesis title: Ecoepidemiological studies of Lonomia achelous and Lonomia obliqua (Saturniidae: Hemileucinae) in South America. Advisor: PhD. Maria elisa Peichoto and PhD. Ana Tereza Bittencourt Guimarães Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE) 2016 **Q** Cascavel, PR, Brazil Master in environmental Sciences 2018 Thesis: Ecological conditions and prediction of available areas for Lonomia obliqua walker 1855 in Brazil (UNIOESTE Libraries) Advisor: PhD. Ana Tereza Bittencourt Guimarães Universidade Federal do Paraná (UFPR) 2010 Palotina, PR, Brazil Bachelor in Biological Sciences 2014 Thesis: Bees and wasps (Hymenoptera) as ecological indicators in a forest restoration area. Advisor: PhD. Rodrigo Barbosa Gonçalves COMPLEMENTARY EDUCATION Generalized linear mixed model 2021 Argentina Universidad de Buenos Aires, UBA (remote) · 40 h Quantitative remote sensing applied to environmental problems 2020 Universidad Nacional de General San Martin, UNSAM (remote) Argentina · 64 h Introduction to Bayesian Statistical Methods in Ecology 2019 Pauenos Aires capital, Argentina Universidad de Buenos Aires (UBA)

• 60 h

▲ Download this CV in PDF

CONTACT

- biologist.mmf@gmail.com
- **y** mmfbee
- github/mmfava

THEMES

- **⊞** Biostatistics
- Programming in R /

Python

- Q Ecoepidemiology
- ♣ Conservation
- # Entomology

SKILLS

R R

M markdown

्री git

python (basic)

Q QGIS

LANGUAGES

Portuguese (Native speaker) English (Intermediary) Spanish (Advanced)

> CV by pagedown R package. Code available on G GitHub. Last updated on 2021-05-14.

2019	•	Epidemiology Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE) • Foz do Iguaçu, PR, Brazil
		∙60 h
2019	•	Time series modeling Universidad de Buenos Aires (UBA) Buenos Aires capital, Argentina
		∙60 h
2018		Advanced models in health and environment Universidad de Buenos Aires (UBA) Buenos Aires capital, Argentina
		· 60 h
2018	•	School of Advanced Training in Panoramic Epidemiology Instituto Gulich Córdoba, Argentina
		· 84 h
2018		Biotoxinology Universidade da Integração Latino-Americana (UNILA) • Foz do Iguaçu, PR, Brazil
		· 45 h
2017		Ecological niche modeling: theory and practice Universidade Estadual Paulista (UNESP)
		∙60 h
2016		Environmental quality and natural resource management Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE) Cascavel, PR, Brazil
		∙60 h
2016		Multivariate analysis Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE) ◆ Cascavel, PR, Brazil
		• 60 h
2016		Special topics in methodology and scientific writing Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE) • Cascavel, PR, Brazil
		∙60 h

2016	•	Basic level statistics Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE) ◆ Cascavel, PR, Brazil
		• 60 h
2015	•	Numerical ecology Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE) • Cascavel, PR, Brazil
		• 60 h
2015		Theoretical ecology Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE) • Cascavel, PR, Brazil
		• 60 h
2014		Short course in <i>XII Summer Course in Entomology</i> Universidade de São Paulo (USP)
		• 90 h
2012		Short Course in <i>Forensic Entomology</i> RENOVA cursos
		·8h
2012		Short Course in DNA Forensic Analysis RENOVA cursos • Cascavel, PR, Brazil
		·8h
		PROFESSIONAL EXPERIENCE
2015 2016		Biostatistics consultancy and advice Qual é a sua pergunta?
		 Univariate statistical analysis Multivariate statistical analysis Non-parametric statistical analysis Ecological analyzes R courses Latex course integrated with R Mendeley course
	•••	TEACHING EXPERIENCE
		Eco-epidemiological tools for surveillance of accidents with venomous animals Taught class - UNILA
	1	·5 h · link

2020		Introduction to Git and GitHub i Short course instructor - R-Ladies	A
		· 4 h	·link
2020		Species distribution models: an Short course instructor - R-Ladies	A D
		∙1h	·link
2019		Descriptive statistics	Tatudas ans Ciânais da Dadas
		Short course instructor Grupo de I (GECD)	
			🗣 Foz do Iguaçu, PR, Brazil
		· 4 h	· material
2019	•	Introduction to R Language	
		Short course instructor Grupo de I (GECD)	Estudos em Ciência de Dados
		(0202)	🗣 Foz do Iguaçu, PR, Brazil
		·4h	· material
2017	•	Ecological Niche Modeling (ENN (SDM) in R	1) and Species Distribution
		Short course instructor XXVI Sema Biológicas UNIOESTE	ana Acadêmica de Ciências
		biologicas ONIOESTE	♥ Cascavel, PR, Brazil
		·4h	· material
2016		Numerical ecology in R	
		Short course instructor XXV Semana Acadêmica de Ciênc	ias Biológicas UNIOESTE ♥ Cascavel, PR, Brazil
		·4h	· material
2016	•	Introduction to R Language	♀ Palotina, PR, Brazil
		Short course instructor Universidade Federal do Paraná (U	
	•	· 24 h	· material

PUBLICATIONS

2021

7. Lonomia envenomation in Brazil: an epidemiological overview for the period 2007-2018.

Transactions of The Royal Society of Tropical Medicine and Hygiene 115: 9-19

DOI: 10.1093/trstmh/traa051

Favalesso MM, Cuervo PF, Casafús M, Guimarães ATB and Peichoto ME

2020

6. Report of predatory events in *Lonomia* sp. (Saturniidae: Hemileucinae).

Oecologia australis 24(1): 235-241

DOI: oeco.2020.2401.23

Favalesso MM, Chiyo L, Casafús M, Guimarães ATB and Peichoto ME

2019

5. Potential distribution and ecological conditions of *Lonomia obliqua* Walker 1855 (Saturniidae: Hemileucinae) in Brazil

Acta tropica 192: 158-164

DOI: 10.1016/j.actatropica.2019.01.016

Favalesso MM, Lorini LM, Peichoto ME and Guimarães ATB

2019

4. Recorriendo Misiones para el registro ecoepidemiológico de la oruga venenosa *Lonomia* spp. (Saturniidae: Hemileucinae)

Boletín de la Sociedad Entomológica Argentina 30: 4-7

Full text: BSEA Casafús M, Favalesso MM, Guimarães ATB and Peichoto ME

2019

3. Construction of meanings in practical lessons of biology laboratory: an evaluation by quasi-experimental design

Revista brasileira de ensino de ciência e tecnologia 12(3): 78-93

DOI: 10.3895/rbect.v12n3.7608

<u>Favalesso MM</u>, Oliveira JB, Klüber TE and Guimarães ATB

2019

2. Effects of trichlorfon used in the treatment of parasitosis on biological metrics of farmed *Ctenopharingodon idella* (Valenciennes, 1844)

Archives of Veterinary Science 24(2): 61-72

DOI: 10.5380/avs.v24i2.57734

Guimarães ATB, Sobjak TM, Favalesso MM and Boeger WAP

2017

1. Bees and wasps (Hymenoptera) as ecological indicators in a forest restoration area

Oecologia australis 21(4): 396-406

DOI: 10.4257/oeco.2017.2104.04 Favalesso MM and Gonçalves RB

CitationsGoogle Scholar

	■ 沙	ORAL COMMUNICATIONS
2019	•	A importâcia dos dados na profissão do biólogo VI Congresso Internacional de Medicina Veterinária e Ciências Biológicas
		♥ Foz do Iguaçu, PR, Brazil
2019		Caracterización clínica y epidemiológica de los accidentes con Lonomia en Misiones (Argentina)
		II Simpósio Latino-Americano de Biociências Poz do Iguaçu, PR, Brazil
2019		Cuidado onde toca: panorama sobre o lonomismo no Brasil
		Seminários de Pesquisa em Biociência - UNILA Proz do Iguaçu, PR, Brazil
2018		Distribuição potencial e aspectos ecológicos da taturana venenosa Lonomia obliqua walker 1855 no Brasil
		I Simpósio Latino-Americano de Biociências 🎙 Foz do Iguaçu, PR, Brazil
2017		Modelagem de nicho ecológico por entropia máxima
		Seminários em Conservação e Manejo de Recursos Naturais
2014		Estrutura da rede de interação entre abelhas e angiospermas nativas de floresta estacional semidecidual (Parque Estadual de São Camilo, Palotina, Paraná)
		22° EVINCI/7° EINTI
2013		Conceitos básicos de evolução
		Grupo de Estudos em Bioética (GEB) - UFPR
2012		Estudo preliminar da fauna cadavérica no município de Palotina, Paraná - sucessão entomológica
		20° EVINCI/5° EINTI
2012	•	A relevância da decomposição cadavérica
	ı	Grupo de Estudos em Pesquisas Forense (GEP Forense) - UFPR Palotina, PR, Brazil
	V	PUBLICATIONS FROM EVENTS
2019		Distribución potencial de los principales hospedadores (Biomphalaria spp., Mollusca, Gasteropoda: Planorbidae) de la esquistosomiasis en Paraguay
		Primer Congreso Paraguayo de Zoología 🗣 Asunción, Paraguay
		Casaccia PS, Burgos EF, <u>Favalesso MM</u> , Rios SD, Mereles MF, Arias AR

2019		Caracterización clínica y epidemiológica de los accidentes con Lonomia en Misiones (Argentina)
		Il Simpósio Latino-Americano de Biociências
		♥ Foz do Iguaçu, PR, Brazil
		<u>Favalesso MM</u> , Couto EM, Casafús M, Gritti MA, Guimarães ATB and Peichoto ME
2019		Prioridades para prevenir el establecimiento y dispersión del lirio amarillo en regiones susceptibles
		VI Congreso Nacional de Conservación de la Biodiversidad • Argentina
		Gervazoni P, <u>Favalesso MM</u> , Franceschini C, Fuentes Rodriguez D, Sosa A, Coetzee J and Hill M
2019		Lonomismo no Brasil: análise epidemiológica dos acidentes causados pela taturana venenosa no período de 2007 e 2018
		IX Simpósio de Zoonoses com Interesse em Saúde Pública • Palotina, PR, Brazil
		<u>Favalesso MM</u> , Casafús M, Guimarães ATB and Peichoto ME
2019	•	Acidentes com abelhas do mel no estado de São Paulo
		IX Simpósio de Zoonoses com Interesse em Saúde Pública 🗣 Palotina, PR, Brazil
		<u>Favalesso MM</u> , Oliveira PS and Burgos E
2019		Abordagem clínico-epidemiológica de loxoscelismo na região de Foz do Iguaçu-PR
		IX Simpósio de Zoonoses com Interesse em Saúde Pública Palotina, PR, Brazil
		Lescano ME, Ripoli MC, Oliveira WF, <u>Favalesso MM</u> , Peichoto ME and Tavares FL
2019	•	Distribuição potencial e aspectos ecológicos da taturana venenosa Lonomia obliqua Walker 1855 no Brasil
		I Simpósio Latino-Americano de Biociências 🍳 Foz do Iguaçu, PR, Brazil
		<u>Favalesso MM</u> , Casafús MG, Lorini LM, Guimarães ATB and Peichoto ME
2019	•	Contribuição ao conhecimento sobre a distribuição de acidentes e plantas hospedeiras da taturana venenosa Lonomia spp. (Saturniidae: Hemileucinae) na província de Misiones – Argentina
		I Simpósio Latino-Americano de Biociências 🍳 Foz do Iguaçu, PR, Brazil
		Casafus M, <u>Favalesso MM</u> , Couto E, Gatti F, Guimarães ATB and Peichoto ME

Revealing land-use change as a key factor influencing the 2019 incidence of envenomation by Lonomia sp. in southern Brazil 3th International Symposium of Ecology (SINECO) **♀** Foz do Iguaçu, PR, Brazil Favalesso MM, Burgos E, Peichoto ME and Guimaraes ATB Predict areas of occurrence of Lonomia obliqua Walker 1855 2017 (Saturniidae, Hemileucinae) in the province of Misiones, Argentina Reunión conjunta de sociedades de Biociências Pauenos Aires capital, Argentina Favalesso MM, Casafus MG, Guimaraes ATB and Peichoto ME Predição de áreas climaticamente adequáveis para Automeris 2017 naranja Schaus, 1898 (Lepidoptera, Saturniidae, Hemileucinae) no sul do Brasil XXVI Semana Acadêmica de Ciências Biológicas da UNIOESTE • Cascavel, PR, Brazil Bastos EFM, Favalesso MM, and Guimaraes ATB Qual é sua pergunta? 2017 • Cascavel, PR, Brazil XVII Seminário de Extensão da UNIOESTE Guimarães ATB, Paoletti M, Cargnelutti-Júnior JC, Favalesso MM, Dal'Canton LE and Sobjak T Comparação dos parâmetros abióticos d'água entre três pontos 2016 na bacia do rio Cascavel • Cascavel, PR, Brazil XXV Semana Acadêmica de Biologia Medeiros G, <u>Favalesso MM</u>, Nabeshima CA, Favaretto CC and Bueno NC Sericina da seda exerce efeito protetor sobre a morfologia de 2016 espermatozoides de camundongos C57BL/6 alimentados com dieta High Fat XV Congresso Brasileiro de Biomedicina & III Congresso Internacional de Biomedicina Page Bento Gonçalves, RS, Brazil Scarton SRS, <u>Favalesso MM</u>, Kunz RI, Bracalhão RC, Guimarães ATB and **BEU CCL** Análise bibliográfica sobre o uso de peixes como bioindicadores 2016 da integridade biótica dos ecossistemas aquáticos brasileiros: Ambientes de amostragem V Seminário sobre Estudos Limnológicos em Clima Subtropical (V SELCS) • Curitiba, PR, Brazil Berlatto AF, Bogoni RF, Ticiani D, Eichelberger AC, Malagi I, Medeiros G, Favalesso MM, Delariva RL

2014		Abelhas que coletam o pólen por vibração em flores de Solanaceae no Parque Estadual de São Camilo, Palotina, Paraná XXV Congresso de Entomologia Goiânia, GO, Brazil
		<u>Favalesso MM</u> , Gonçalves RB
2014		Estrutura da rede de interação entre abelhas e angiospermas nativas de Floresta Estacional Semidecidual (Parque Estadual de São Camilo, Palotina, Paraná)
		22° EVINCI e 6ª SIEPE
2013	•	Estudo da fauna cadavérica no município de Palotina, Paraná - Descrição das características da decomposição cadavérica
		XVI ENAPAVE - Archives of Veterinary Science, v. 18, p. 349-351 ▼ Curitiba, PR, Brazil
		Tostes RA, Caron E, Cestari FK, <u>Favalesso MM</u> and Silva NL
2013		Estudo da Fauna Cadavérica no Município de Palotina, Paraná - Descrição das Características da Decomposição Cadavérica MedVep de Especialidades Veterinárias • Bento Gonçalves, RS, Brazil
		Cestari FK, Silva NL, Tostes RA, <u>Favalesso MM</u> and Caron E
2013		Estudo da Fauna Cadavérica no Município de Palotina, Paraná – Alterações Biogeoclimáticas e Sua Relação com a Decomposição Cadavérica
		MedVep de Especialidades Veterinárias ◆ Bento Gonçalves, RS, Brazil
		Tostes RA, Cestari FK, Silva NL, <u>Favalesso MM</u> and Caron E
2013	•	A influência de um grupo de estudos sobre bioética na Universidade Federal do Paraná, Setor Palotina
		Revista da Sociedade Brasileira de Bioética, V. 9, p. 298 • Florianópolis, SC, Brazil
		Dias NA, Cestari FK and <u>Favalesso MM</u>
2012	•	Divergência na decomposição de carcaça de Sus scrofa L. em experimentos de Entomologia Forense
		Anais del II Congreso Uruguayo de Zoología, v. 2, p. 147 Q Montevideo, Uruguay
		Chiarini R, Cestari FK and <u>Favalesso MM</u>
2012		Estudo preliminar da fauna cadavérica no município de Palotina, Paraná - Sucessão entomológica
		20° Evinci e 5° Einti Palotina, PR, Brazil
		<u>Favalesso MM</u> , Cestari FK, Lima N and Tostes R

2012

 Avaliação da retenção de conteúdos teóricos em alunos submetidos às atividades práticas

XXI Semana Acadêmica de Biologia da UNIOESTE[♥] Cascavel, PR, Brazil

Oliveira JB, Vendrame C, <u>Favalesso MM</u>, Peireira-Júnior M, Lucyk N, Artmann N, Aranha JM and Guimarães ATB