# 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 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 Epidemiology 2019 Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE) **♀** Foz do Iguaçu, PR, Brazil

• 60 h

Download this CV in PDF

♣ Short version of this CV

## CONTACT

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

#### **THEMES**

- **⊞** Biostatistics
- Programming in R / Python
- Q Ecoepidemiology
- ★ Conservation
- **A** Entomology

## **SKILLS**

- **R**R
- ™ markdown
- Pait
- python (basic)
- Q QGIS

# LANGUAGES

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

> CV by pagedown R package. Code available on O GitHub. Last updated on 2021-03-23.

| 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<br>Universidade da Integração Latino-Americana (UNILA)<br>♥ 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  • Cascavel, PR, Brazil   |
|                   |   | ·8h  |
| 2012              |   | Short Course in DNA Forensic Analysis RENOVA cursos  • Cascavel, PR, Brazil  |
|                   |   | ·8h  |
|                   |   | PROFESSIONAL EXPERIENCE  |
| 2015<br> <br>2016 |   | Biostatistics consultancy and advice  Qual é a sua pergunta?   |
|                   |   | <ul> <li>Univariate statistical analysis</li> <li>Multivariate statistical analysis</li> <li>Non-parametric statistical analysis</li> <li>Ecological analyzes</li> <li>R courses</li> <li>Latex course integrated with R</li> <li>Mendeley course</li> </ul> |
|                   | - | TEACHING EXPERIENCE  |
| 2020              | • | Introduction to Git and GitHub in RStudio Short course instructor - R-Ladies Fortaleza  • Fortaleza, CE, Brazil  |
|                   |   | · 4 h  |
| 2020              |   | Species distribution models: an introduction.  Short course instructor - R-Ladies BH Pelo Horizonte, MG, Brazil  |
|                   | - | ·1h ·link  |

Descriptive statistics 2019 Short course instructor Grupo de Estudos em Ciência de Dados (GECD) ♥ Foz do Iguaçu, PR, Brazil • 4 h material Introduction to R Language 2019 Short course instructor Grupo de Estudos em Ciência de Dados (GECD) **♀** Foz do Iguaçu, PR, Brazil • 4 h material Ecological Niche Modeling (ENM) and Species Distribution 2017 (SDM) in R Short course instructor XXVI Semana Acadêmica de Ciências Biológicas UNIOESTE • Cascavel, PR, Brazil • 4 h material Numerical ecology in R 2016 Short course instructor XXV Semana Acadêmica de Ciências Biológicas UNIOESTE **Q** Cascavel, PR, Brazil • 4 h material Introduction to R Language 2016 Palotina, PR, Brazil Short course instructor Universidade Federal do Paraná (UFPR) · 24 h material PUBLICATIONS 7. Lonomia envenomation in Brazil: an epidemiological overview 2021 Citations for the period 2007-2018. Google Scholar 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 6. Report of predatory events in *Lonomia* sp. (Saturniidae: 2020 Hemileucinae). Oecologia australis 24(1): 235-241 DOI: oeco.2020.2401.23 Favalesso MM, Chiyo L, Casafús M, Guimarães ATB and Peichoto ME

5. Potential distribution and ecological conditions of *Lonomia* 2019 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 4. Recorriendo Misiones para el registro ecoepidemiológico de la 2019 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 3. Construction of meanings in practical lessons of biology 2019 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 Favalesso MM, Oliveira JB, Klüber TE and Guimarães ATB 2. Effects of trichlorfon used in the treatment of parasitosis on 2019 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 1. Bees and wasps (Hymenoptera) as ecological indicators in a 2017 forest restoration area Oecologia australis 21(4): 396-406 DOI: 10.4257/oeco.2017.2104.04 Favalesso MM and Gonçalves RB ORAL COMMUNICATIONS A importâcia dos dados na profissão do biólogo 2019 VI Congresso Internacional de Medicina Veterinária e Ciências Biológicas **♀** Foz do Iguaçu, PR, Brazil Caracterización clínica y epidemiológica de los accidentes con 2019 Lonomia en Misiones (Argentina) Il Simpósio Latino-Americano de Biociências **♀** Foz do Iguaçu, PR, Brazil 2019 Cuidado onde toca: panorama sobre o lonomismo no Brasil Seminários de Pesquisa em Biociência - UNILA **♀** Foz do Iguaçu, PR, Brazil Distribuição potencial e aspectos ecológicos da taturana 2018 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<br>• Cascavel, PR, Brazil   |
| 2014 |   | Estrutura da rede de interação entre abelhas e angiospermas<br>nativas de floresta estacional semidecidual (Parque Estadual de<br>São Camilo, Palotina, Paraná) |
|      |   | 22° EVINCI/7° EINTI   |
| 2013 |   | Conceitos básicos de evolução<br>Grupo de Estudos em Bioética (GEB) - UFPR  |
| 2012 |   | Estudo preliminar da fauna cadavérica no município de Palotina,<br>Paraná - sucessão entomológica   |
|      |   | 20° EVINCI/5° EINTI   |
| 2012 |   | A relevância da decomposição cadavérica   |
|      |   | Grupo de Estudos em Pesquisas Forense (GEP Forense) - UFPR ♥ Palotina, PR, Brazil   |
|      |   | PUBLICATIONS FROM EVENTS  |
| 2019 |   | Distribución potencial de los principales hospedadores ( <i>Biomphalaria</i> 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<br><i>Lonomia</i> en Misiones (Argentina)  |
|      |   | Il Simpósio Latino-Americano de Biociências<br>▼ Foz do Iguaçu, PR, Brazil  |
|      |   | Favalesso MM, 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<br>causados pela taturana venenosa no período de 2007 e 2018  |
|      |   | IX Simpósio de Zoonoses com Interesse em Saúde Pública<br>• Palotina, PR, Brazil  |
|      | 1 | <u>Favalesso MM</u> , Casafús M, Guimarães ATB and Peichoto ME  |

| 2019 | • | Acidentes com abelhas do mel no estado de São Paulo<br>IX Simpósio de Zoonoses com Interesse em Saúde Pública<br>• Palotina, PR, Brazil  |
|------|---|--|
|      |   | <u>Favalesso MM</u> , Oliveira PS and Burgos E   |
| 2019 |   | Abordagem clínico-epidemiológica de loxoscelismo na região de<br>Foz do Iguaçu-PR  |
|      |   | IX Simpósio de Zoonoses com Interesse em Saúde Pública<br>• 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 <i>Lonomia obliqua</i> 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 <i>Lonomia</i> 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   |
| 2019 |   | Revealing land-use change as a key factor influencing the incidence of envenomation by <i>Lonomia</i> sp. in southern Brazil 3th International Symposium of Ecology (SINECO)  Proz do Iguaçu, PR, Brazil |
|      |   | <u>Favalesso MM</u> , Burgos E, Peichoto ME and Guimaraes ATB  |
| 2017 |   | Predict areas of occurrence of <i>Lonomia obliqua</i> Walker 1855 (Saturniidae, Hemileucinae) in the province of Misiones, Argentina   |
|      |   | Reunión conjunta de sociedades de Biociências<br>• Buenos Aires capital, Argentina   |
|      |   | Favalesso MM, Casafus MG, Guimaraes ATB and Peichoto ME  |
| 2017 | • | Predição de áreas climaticamente adequáveis para <i>Automeris</i> naranja Schaus, 1898 (Lepidoptera, Saturniidae, Hemileucinae) no sul do Brasil   |
|      |   | XXVI Semana Acadêmica de Ciências Biológicas da UNIOESTE • Cascavel, PR, Brazil  |
|      | I | Bastos EFM, <u>Favalesso MM</u> , and Guimaraes ATB  |

| 2017 | Qual é sua pergunta?  XVII Seminário de Extensão da UNIOESTE   ◆ Cascavel, PR, Brazil   |
|------|---|
|      | Guimarães ATB, Paoletti M, Cargnelutti-Júnior JC, <u>Favalesso MM</u> ,<br>Dal'Canton LE and Sobjak T   |
| 2016 | Comparação dos parâmetros abióticos d'água entre três pontos<br>na bacia do rio Cascavel  |
|      | XXV Semana Acadêmica de Biologia 🗣 Cascavel, PR, Brazil   |
|      | Medeiros G, <u>Favalesso MM</u> , Nabeshima CA, Favaretto CC and Bueno NC   |
| 2016 | Sericina da seda exerce efeito protetor sobre a morfologia de<br>espermatozoides de camundongos C57BL/6 alimentados com<br>dieta High Fat                       |
|      | XV Congresso Brasileiro de Biomedicina & III Congresso Internacional de Biomedicina   |
|      | ♥ Bento Gonçalves, RS, Brazil   |
|      | Scarton SRS, <u>Favalesso MM</u> , Kunz RI, Bracalhão RC, Guimarães ATB and BEU CCL   |
| 2016 | Análise bibliográfica sobre o uso de peixes como bioindicadores da integridade biótica dos ecossistemas aquáticos brasileiros:<br>Ambientes de amostragem       |
|      | V Seminário sobre Estudos Limnológicos em Clima Subtropical (V<br>SELCS)  |
|      | ♥ Curitiba, PR, Brazil  |
|      | Berlatto AF, Bogoni RF, Ticiani D, Eichelberger AC, Malagi I, Medeiros G, <u>Favalesso MM</u> , Delariva RL   |
| 2014 | Abelhas que coletam o pólen por vibração em flores de<br>Solanaceae no Parque Estadual de São Camilo, Palotina, Paraná  |
|      | XXV Congresso de Entomologia  |
|      | <u>Favalesso MM</u> , Gonçalves RB  |
| 2014 | Estrutura da rede de interação entre abelhas e angiospermas<br>nativas de Floresta Estacional Semidecidual (Parque Estadual de<br>São Camilo, Palotina, Paraná) |
|      | 22° EVINCI e 6ª SIEPE   |
| 2013 | Estudo da fauna cadavérica no município de Palotina, Paraná -<br>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  Pento Gonçalves, RS, Brazil Cestari FK, Silva NL, Tostes RA, Favalesso MM and Caron E |
|------|---|
| 2013 | Estudo da Fauna Cadavérica no Município de Palotina, Paraná –<br>Alterações Biogeoclimáticas e Sua Relação com a<br>Decomposição Cadavérica<br>MedVep de Especialidades Veterinárias  |
|      | Tostes RA, Cestari FK, Silva NL, <u>Favalesso MM</u> and Caron E  |
| 2013 | A influência de um grupo de estudos sobre bioética na<br>Universidade Federal do Paraná, Setor Palotina   |
|      | Revista da Sociedade Brasileira de Bioética, V. 9, p. 298<br>• Florianópolis, SC, Brazil  |
|      | Dias NA, Cestari FK and <u>Favalesso MM</u>   |
| 2012 | Divergência na decomposição de carcaça de <i>Sus scrofa</i> L. em experimentos de Entomologia Forense   |
|      | Anais del II Congreso Uruguayo de Zoología, v. 2, p. 147<br><b>♥</b> Montevideo, Uruguay  |
|      | Chiarini R, Cestari FK and <u>Favalesso MM</u>  |
| 2012 | Estudo preliminar da fauna cadavérica no município de Palotina,<br>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 $^igotimes$ Cascavel, PR, Brazil   |
|      | Oliveira JB, Vendrame C, <u>Favalesso MM</u> , Peireira-Júnior M, Lucyk N,<br>Artmann N, Aranha JM and Guimarães ATB  |
|      |   |