

CURRICULUM VITAE

Name: Bueno, Vinícius Resende

Sex: Male

Date of birth: Aug 10st, 1993

Place of birth: São Gotardo, Minas Gerais, Brazil

Nationality: Brazilian

Present address: Rua Veador Porto, 368, Apto. 203, Porto Alegre, RS 90610-200, Brazil.

Tel: +55-51-99530-8779

E-mail: vrbueno@outlook.com, vnrbueno@gmail.com

Education/Training:

2018-Now Ph.D. (in progress), Botany, Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), Rio Grande do Sul, Brazil. Thesis project– “Systematics of *Calea myrtifolia* Complex (Asteraceae: Neurolaeneae)”. Work supervised by Dr. Gustavo Heiden.

2016-2018 M.Sc., Botany, Universidade Federal de Uberlândia, Minas Gerais, Brazil. Dissertation – “*Heliantheae s.l.* (Asteraceae) in Serra do Cabral and Serra do Caraça, Minas Gerais, Brazil”. Work supervised by Dr. Jimi Naoki Nakajima.

2011-2016 B.Sc., Biologic Sciences, Universidade Federal de Viçosa – Campus Rio Paranaíba (UFV-CRP), Minas Gerais, Brazil. Diploma thesis: “*Heliantheae s.l.* and *Astereae* in Rio Paranaíba, Minas Gerais, Brazil”. Work supervised by Dr. Silvana da Costa Ferreira.

Research and Professional experiences:

2019-Now: *Calea* in Flora do Brasil 2020.

2019-Now: *Isostigma* in Flora do Brasil 2020.

2013-2015: Undergraduate study: "Floral polymorphism in *Solanum lycocarpum*".

2013-2015: Undergraduate study: "Sexual systems in populations of *Solanum lycocarpum*".

2011-2015: Undergraduate study: "Asteraceae in Rio Paranaíba, Minas Gerais, Brazil".

Research Interests:

Systematics, Evolution and Biogeography of Asteraceae.

Taxonomic Studies in Brazilian Asteraceae.

Awards:

2016: Arthur Bernardes Silver Medal - Academic Performance, Universidade Federal de Viçosa.

2014: Honorable Mention to the Work, Universidade Federal de Viçosa.

2014: Arthur Bernardes Award for the work: “Taxonomic study of tribe Vernonieae (Asteraceae) in Rio Paranaíba, Minas Gerais, Brazil Federal University of Viçosa.

2009: Honorable Mention in Brazilian Public Schools Mathematics Olympiad - OBMEP, CNPq.

2006: Honorable Mention at the Brazilian Public Schools Mathematics Olympiad - OBMEP, CNPq.

Abstracts Published:

24 abstracts (10 published in proceedings).

Scientific Articles published:

- 1- Bueno, V.R.; Morais, I.L. & Nakajima, J.N. *Isostigma resupinatum* (Coreopsidæ, Asteraceæ), a new species from Central Plateau, Goiás State, Brazil. *Phytotaxa*, v. 408, p. 227-232, 2019.
- 2- Bueno, V.R.; Cunha, B.D.; Pereira, J.D. & Fonseca, R.S. Floral Polymorphism in *Solanum lycocarpum* A.St. –Hil (Solanaceæ). *Journal of Neotropical Biology* (submitted).
- 3- Moreira, M.M.; Carrijo, T.T.; Alves-Araújo, A.; Amorim, A.M.A.; Rapini, A.; Silva, A.V.S.; Consenza, B.; Lopes, C.R.; Delgado, C.N.; Kameyama, C.; Couto, D.R.; Barbosa, D.E.F.; Monteiro, D.; Gonzaga, D.R.; Dalcin, E.C.; Guimarães, E.F.; Lírio, E.J.; Matos, F.B.; Salimena, F.R.G.; Oliveira, F.A.; Heiden, G. Lanna, J.M.; Baumgratz, J.F.; Pastore, J.F.B.; Oliveira, J.R.P.M.; Sylvestre, L.S.; Freitas, L.; Giacomin, L.L.; Pederneiras, L.; Meireles, L.D.; Lohmann, L.G.; Pereira, L.C.; Silva, L.A.E.; Neto, L.M.; Souza, M.C.; Trovó, M.; Sobral, M.E.G.; Garbin, M.L.; Gomes, M.; Morim, M.P.; Mota, M.C.A.; Labiak; Viana, P.L.; Moraes, P.L.R.; Gondelberg, R.; Coelho, R.L.G.; Furtado, S.G.; Silva-Neto, S.J.; Flores, T.B.; Dutra, V.F.; Bueno, V.R.; Forzza, R.C. Revealing the flora in Brazilian protected areas using online databases: a case study with the Parque Nacional do Itatiaia. *Biodiversity Data Journal* (submitted).

Other productions:

- 1- Carrijo TT, Alves-Araújo AG, Amorim AMA, Barbosa DEF, Barcelos LB, Baumgratz JF, Bevilacqua TF, Bueno VR, Coelho RLG, Costa DP, Couto DR, Delgado CN, Dutra VF, Ferreira DM, Furtado SG, Giacomin LL, Goldenberg R, Gomes M, Gonzaga DR, Guimarães EF, Heiden G, Kameyama C, Labiak PHE, Lírio EJ, Lohmann LG, Matos, FB, Moraes PLR, Meireles LD, Menini-Neto L, Moreira MM, Morim MP, Mota MCA, Oliveira, JRPM, Pastore JFB, Pederneiras LC, Pereira LC, Rapini A, Salimena FRG, Silva AV, Silva-Neto SJ, Sobral MEG, Souza MC, Sylvestre LS, Trovó M, Viana PL, Forzza RC. 2018. Lista de espécies de plantas terrestres do Parque Nacional do Itatiaia. In: Catálogo de Plantas das Unidades de Conservação do Brasil. Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Available at [<https://catalogo-ucs-brasil.jbrj.gov.br>].
- 2- Silva, N.; Bueno, V.R. Você conhece o sorgo? *Folha Biológica*, Universidade Federal de Viçosa, p. 1-4, 10 set. 2015.
- 3- Bueno, V.R. A luta diária das plantas para sobreviver. *Folha Biológica*, Universidade Federal de Viçosa, p. 1-4, 16 jul. 2015.
- 4- Bueno, V.R.; Campos, C.M. Coevolução nas interações parasita-hospedeiro. *Folha Biológica*, Rio Paranaíba, p. 3, 23 jan. 2015.
- 5- Evolution of Cerrado, the Brazilian savanna. – Short courses of 8 hours – Academic Week of Biological Sciences of Universidade Federal de Viçosa.
- 6- Evolution of Cerrado, the Brazilian savanna. – Short courses of 8 hours – Academic Week of Biological Sciences of Universidade Federal de Uberlândia.
- 7- Cerrado, the Brazilian savanna: Characteristics, Flora and Evolution – II Botany Spring of Universidade Federal do Rio Grande do Sul