

ROGÉRIO LUIZ TEIXEIRA



Faleceu, em 20 de outubro de 2015, Rogério Luiz Teixeira. Vascaíno de coração e fã de rock, desde a infância (nasceu em 12 de fevereiro de 1959) teve contato direto com a natureza, por viver no município de Santa Teresa no Espírito Santo, região conhecida por sua grande biodiversidade. Por ser uma pessoa muito reservada, mas também muito carismática, Rogério era chamado de Bel pela família e de Boca durante a graduação. Os alunos o chamavam simplesmente de Teixeira. Desde a infância, Rogério era interessado em idiomas, e assim aprendeu inglês, espanhol e um pouco de alemão, tendo aperfeiçoado essas habilidades durante moradas nos Estados Unidos e na Alemanha.

Após tentar o vestibular sem consentimento da mãe, ingressou no curso de graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), onde estudou de 1977 a 1981. Rogério morou de 1983 a 1987 no Rio Grande do Sul, para fazer o mestrado em Oceanografia na Universidade Federal do Rio Grande (FURG), sob orientação do Dr. Manuel Haimovici. Para o doutorado, em Oceanografia, Rogério

mudou-se para os Estados Unidos, onde viveu de 1991 a 1995. Lá estudou na Virginia Institute of Marine Science sob orientação do Dr. John Musick.

Retornando ao Brasil, Rogério iniciou suas atividades docentes como professor substituto na Universidade Federal do Espírito Santo, em 1995 e 1996. De 1998 a 2000, Rogério foi professor da Escola Superior São Francisco de Assis (ESFA), em sua terra natal, onde ministrou as disciplinas de Biologia Geral I e II, além de ter sido coordenador do curso de Ciências Biológicas. Lecionou também na Universidade Vila Velha (UVV), de 2002 a 2004, onde ministrou diversas disciplinas como Zoologia dos Invertebrados, Zoologia dos Vertebrados e Paleontologia. Além de lecionar, Rogério trabalhou como consultor ambiental por diversos anos e para várias empresas. Atuou também como biólogo do Sistema Integrado de Tratamento de Efluentes Líquidos (SITEL) de 1985 a 1987. De 1987 a 1989 viveu em Maceió onde trabalhou como Biólogo na Universidade Federal de Alagoas.

Assim que retornou ao Brasil, em 1995, Rogério começou a desenvolver um núcleo de pesquisas sobre ecologia da ictiofauna e da herpetofauna da Mata Atlântica, formando uma importante linhagem de pesquisadores. Tornou-se autor de 70 artigos científicos e oito capítulos de livros com foco em ecologia de peixes, anfíbios e répteis. Ainda há diversos manuscritos no prelo e outros sendo concluídos, tendo seu nome como autor. Sua principal linha de atuação era a ecologia alimentar e reprodutiva dos referidos táxons. Publicou em diversas revistas brasileiras e internacionais como Revista Brasileira de Biologia, Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Copeia, Journal of Herpetology, Herpetological Journal, Ichthyological Exploration of Freshwaters, Environmental Biology of Fishes, Journal of Fish Biology, Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom.

Orientou várias monografias e dissertações, sendo sempre muito acessível aos interessados em pesquisa. Sempre recebeu e acomodou alunos em sua casa, onde discussões herpetológicas fluíam noite adentro. Teve um papel fundamental na expansão da coleção de zoologia do Museu de Biologia Mello Leitão (agora Instituto Nacional da Mata Atlântica), sendo o maior depositário de espécimes da ictiofauna e herpetofauna. Por décadas, foi pesquisador associado ao Museu de Biologia Mello Leitão. Muitas vezes sem recursos financeiros para subsidiar suas pesquisas, Rogério investia recursos próprios para dar continuidade à sua paixão: amostrar a herpetofauna de áreas novas. Rogério implementou importantes linhas de pesquisas no Espírito Santo, sendo as principais a ecologia trófica e reprodutiva da herpetofauna e ictiofauna, a associação ecológica entre anfíbios e bromélias e a herpetofauna associada a afloramentos rochosos. O legado de Rogério permanece vivo e continua buscando entender um pouco da esplêndida biodiversidade capixaba. Seremos sempre agradecidos pelos seus ensinamentos.

Rodrigo Barbosa Ferreira

Laboratório de Ecologia de Populações e Conservação, Universidade Vila Velha, Vila Velha, Espírito Santo, Brasil.

PRINCIPAIS PUBLICAÇÕES EM HERPETOLOGIA

- Ferreira, R.B.; Schineider, J.A.P.; **Teixeira, R.L.** Diet, Fecundity, and Use of Bromeliads by *Phyllodytes luteolus* (Anura: Hylidae) in Southeastern Brazil. *Journal of Herpetology*, v. 46, p. 19-24, 2012.
- Freitas, A.M.; **Teixeira, R.L.**; Ferreira, R.B. Food partitioning between the sympatric lizards *Tropidurus torquatus* (Wied, 1820) and *Ameiva ameiva* (Linnaeus, 1758) at the Atlantic rainforest, northeastern Brazil. *Salamandra*, v. 48, p. 63, 2012.
- Pertel, W.; **Teixeira, R.L.**; Ferreira, R.B. Comparison of diet and use of bromeliads between a bromeliculous and bromeligenous anuran at an inselberg in the southeaster Brazil. *Caldasia*, v. 32, p. 149-159, 2010.
- Teixeira, R.L.**; Ferreira, R.B. Diet and fecundity of *Sphaenorhynchus planicola* (Anura: Hylidae) from a coastal lagoon in southeastern Brazil. *Revista Española de Herpetología*, v. 24, p. 19-25, 2010.
- Vrcibradic, D.; **Teixeira, R.L.**; Borges-Junior, V.N.T. Sexual dimorphism, reproduction and diet of the casque-headed treefrog *Itapotihyla langsdorfii* (Hylidae: Lophiohyliini). *Journal of Natural History*, v. 43, p. 2245-2256, 2009.
- Ferreira, R.B.; **Teixeira, R.L.** Feeding pattern and use of reproductive habitat of the striped toad *Rhinella crucifer* (Anura: Bufonidae) from southeaster Brazil. *Acta Herpetologica*, v. 4, p. 125-134, 2009.
- Teixeira, R.L.**; Ferreira, R.B.; Rödder, D. Diversity and abundance variations of anurans at a permanent pond in Suruaca's valley, Linhares, Espírito Santo, Southeastern Brazil. *Amphibia*, v. 7, p. 20-25, 2008.
- Teixeira, R.L.**; Rödder, D. Diet, foraging strategy and reproduction of *Scinax argyreornatus* (Miranda-Ribeiro, 1926) from a mountainous region of the Atlantic rainforest in southeastern Brazil. *Herpetozoa*, v. 19, n. 3/4, p. 161-173, 2007.
- Rödder, D.; **Teixeira, R.L.**; Ferreira, R.B.; Dantas, R.B.; Pertel, W.; Guarnieri, J.G. Anurans hotspot: The municipality of Santa Teresa, Espírito Santo, southeastern Brazil. *Salamandra*, v. 43, p. 91-110, 2007.
- Teixeira, R.L.**; Mili, P.S.; Rödder, D. Ecology of anurans inhabiting bromeliads in a saxicolous habitat of southeastern Brazil. *Salamandra*, v. 42, n. 2/3, p. 155-163, 2006.
- Teixeira, R.L.**; Roldi, K.; Vrcibradic, D. Ecological comparisons between the sympatric lizards *Enyalius bilineatus* and *Enyalius brasiliensis* (Iguanidae, Leiosaurinae) from na Atlantic Rain-Forest área in southeastern Brazil. *Journal of Herpetology*, v. 39, n. 3, p. 504-509, 2005.
- Teixeira, R.L.**; Vrcibradic, D.; Schineider, J.A. Food habits and ecology of *Pseudis bolbodactyla* (Anura: Pseudidae) from a floodplain in south-eastern Brazil. *Herpetological Journal*, v. 14, p. 153-155, 2004.
- Teixeira, R.L.**; Schineider, J.A.P.; Almeida, G.I. The occurrence of amphibians in bromeliads from a southeastern Brazilian restinga habitat, with special reference to *Aparasphenodon brunoii* (Anura, Hylidae). *Revista Brasileira de Biologia*, v. 62, n. 2, p. 263-268, 2002.
- Teixeira, R.L.**; Coutinho, E.S. Hábito alimentar de *Proceratophrys boiei* (Wied) (Amphibia, Anura, Leptodactylidae) em Santa Teresa, Espírito Santo, sudeste do Brasil. *Boletim do Museu de Biologia Mello Leitão, Santa Teresa*, v. 14, p. 13-20, 2002.
- Teixeira, R.L.**; Giovanelli, M. Ecologia de *Tropidurus torquatus* (Sauria, Tropiduridae) da restinga de Guriri, São Mateus, ES. *Revista Brasileira de Biologia*, v. 59, n. 1, p. 11-18, 1999.
- Zamprogno, C.; **Teixeira, R.L.** Hábitos alimentares da lagartixa-de-parede *Hemidactylus mabouia* (Reptilia, Gekkonidae) da planície litorânea do norte do Espírito Santo, Brasil. *Revista Brasileira de Biologia*, v. 58, n. 1, p. 143-150, 1998.
- Teixeira, R.L.**; Zamprogno, C.; Almeida, G.I.; Schineider, J.A.P. Tópicos ecológicos de *Phyllodytes luteolus* (Amphibia, Hylidae) da restinga de Guriri, ES. *Revista Brasileira de Biologia*, v. 57, n. 4, p. 647-654, 1997.