



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ  
CENTRO DE CIÊNCIAS  
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ECOLOGIA E RECURSOS NATURAIS

## EMENTA DE DISCIPLINA – PPGERN

**Disciplina:** Bioecologia de Anfíbios

**Title (English):** Amphibians' Bioecology

**Professor(a):** Prof. Dr. Paulo Cascon

### Ementa:

*Curso teórico-prático: Identificação Sistemática e Taxonômica do Grupo dos Anfíbios, com ênfase para os Anuros e Gymnophionas Neotropicais no semi-árido nordestino; Reprodução e História Natural; Biologia Termal; Dieta; Locomoção e Utilização Espacial; Relações Interespecíficas e Comportamento.*

### Bibliografia:

BEEBEE, T. J. C. 1996. *Ecology and conservation of amphibians*. London, Chapman & Hall. 213 p.  
BERNARDE, P. S. 2012. *Anfíbios e Répteis – Introdução ao estudo da Herpetofauna Brasileira*. Anolisbooks, 1ª edição, 320 p. BOTERO, J. I. S. ; GARCEZ, D. S. ; CASCON, PAULO ; LIMA, S. M. Q. ; Brito, Lucas Bezerra de Mattos ; ROBERTO, Igor Joventino . *Anfíbios e peixes do Parque Nacional de Ubajara e entorno*. Guia ilustrado. 1. ed. Fortaleza: UFC/LABOMAR/NAVE, 2014. v. 01. 128p. DUELLMAN, W. E. & TRUEB, L. 1986. *Biology of Amphibians*. McGraw-Hill Book Company, New York, 670 p. FEDER, M. E., & BURGGREN, W. W. (Ed.). 1992. *Environmental Physiology of the Amphibians*. Chicago: University of Chicago Press. viii + 646 p. FERNER, J. W. 2007. *A review of marking and individual recognition techniques for amphibians and reptiles*. Society for the Study of Amphibians and Reptiles. 72 p. HADDAD, CFB; TOLEDO, LUÍS FELIPE; PRADO, CPA; LOEBMANN, DANIEL; GASPARINI, JOÃO LUIZ; SAZIMA, IVAN. 2013. *Guia dos Anfíbios da Mata Atlântica: Diversidade e Biologia*. 1. ed. São Paulo: Anolis Books, v. 1. 543p. HEYER, W.R.; DONNELLY, M.A.; MCDIARMID, R.W.; HAYEK, L.A.C. & FOSTER, M.S. (eds.). 1994. *Measuring and monitoring diversity: standard methods for Amphibians*. Smithsonian Institution Press, Washington. 320 p. HÖFLING, E., A. M. S. OLIVEIRA, M. T. RODRIGUES, E. TRAJANO & P. L. B. ROCHA. 1995. *Chordata – manual para um curso prático*. Editora da Universidade de São Paulo, São Paulo. MCDIARMID, R.W. & ALTIG, R. 1999. *Tadpoles: the biology of anuran larvae*. Chicago, The University of Chicago Press, XIII+444p. POUGH, F.H., ANDREWS, R.M., CADLE, J.E., CRUMP, M.L., SAVITZKY, A.H. & WELLS, K.D. 2004. *Herpetology – New Jersey: Prentice-Hall, Inc. 3a edition; 726 p. POUGH, F. H., C. M. JANIS, e J. B. HEISER. 2008. A Vida dos Vertebrados. Quarta Edição. Atheneu Editora São Paulo Ltda., São Paulo. 750 p. STEBBINS, R. C. & COHEN, N. W. 1995. *A Natural History of Amphibians*. Princeton University Press. New Jersey. 316 p. VITT, L, J ; CALDWELL, J. P. 2014. *Herpetology: An Introductory Biology of Amphibians and Reptiles*. San Diego: Academic Press; 4th edition; 757 p. WELLS, K.D. 2007. *The Ecology and Behavior of Amphibians*, University of Chicago Press, Chicago. 608 p.*