

TESTUDINES (QUELÔNIOS) DA BAHIA, BRASIL – LISTA DE ESPÉCIES

Organizada por

Prof. Dr^a. Rejâne Maria Lira da Silva, Instituto de Biologia, Universidade Federal da Bahia, rejane@ufba.br

Colaboradores

- Breno Hamdan de Souza (Biólogo)
- Daniela Pinto Coelho (Bióloga, ex-Bolsista IC FAPESB 2009/2010)

A lista dos Testudines (Quelônios) da Bahia, Brasil deve ser citada da seguinte forma:

LIRA-DA-SILVA, RM (org.), HAMDAN, B, PINTO-COELHO, D. 2011. Testudines (Quelônios) da Bahia, Brasil. Núcleo Regional de Ofiologia de Animais Peçonhentos, Departamento de Zoologia, Instituto de Biologia, Universidade Federal da Bahia. Disponível em: <http://www.noap.ufba.br/biotabahia> , acessado em (**incluir a data da consulta**).

NÚMERO TOTAL DE ESPÉCIES = 15

TESTUDINES (15 espécies)

Família Cheloniidae (4 espécies)

1. *Caretta caretta* (Linnaeus, 1758)
2. *Chelonia mydas* (Linnaeus, 1758)
3. *Eretmochelys imbricata* (Linnaeus, 1766)
4. *Lepidochelys olivacea* (Eschscholtz, 1829)

Família Dermochelyidae (1 espécie)

5. *Dermochelys coriacea* (Linnaeus, 1766)

Família Emydidae (2 espécies)

6. *Trachemys scripta elegans* – Exótica
7. *Trachemys scripta scripta* – Exótica

Família Kinosternidae (1 espécie)

8. *Kinosternon scorpioides* (Linnaeus, 1766)

Família Testudinidae (2 espécies)

9. *Chelonoidis carbonaria* (Spix, 1824)
10. *Chelonoidis denticulata* (Linnaeus, 1766)

Família Podocnemididae (1 espécie)

11. *Podocnemis expansa* (Schweigger, 1812)

Família Chelidae (4 espécies)

12. *Acanthochelys radiolata* (Mikan, 1820)

13. *Mesoclemmys tuberculata* (Lüderwaldt, 1926)

14. *Mesoclemmys vanderhaegei* (Bour, 1973)

15. *Phrynops geoffroanus* (Schweigger, 1812)