

LAGARTOS 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

- Prof. Dr. Eduardo José dos Reis Dias (Biólogo, Universidade Federal de Sergipe)
- MsC. Annelise Batista D´Angiolella (Bióloga)
- Breno Hamdan de Souza (Biólogo)
- Bruno Rafael Oliveira da Paixão (Biólogo, ex-Bolsista IC FAPESB 2009/2010 e do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência PIBID-CAPES-UFBA 2010/2011)
- Daniela Pinto Coelho (Bióloga, ex-Bolsista IC FAPESB 2009/2010)

A lista dos Lagartos da Bahia, Brasil deve ser citada da seguinte forma:

LIRA-DA-SILVA, RM (org.), DIAS, JER, D'ANGIOLELLA, A, HAMDAN, B, PAIXÃO, BRO, PINTO-COELHO, D. 2011. Lagartos 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 = 81

SQUAMATA - LAGARTOS (81 espécies)

Família Iguanidae (1 espécie)

1. *Iguana iguana* (Linnaeus, 1758)

Família Polychrotidae (7 espécies)

2. *Anolis nasofrontalis* Amaral, 1933
3. *Anolis nitens* (Wagler, 1830)
4. *Anolis punctatus boulengeri* (Duellman 1978) (= *Anolis punctatus*, Daudin, 1802)
5. *Norops fuscoauratus* (Nicholson, 2002) (= *Anolis fuscoauratus* D'orbigny, 1837)
6. *Norops meridionalis* (Nicholson, 2002) (= *Anolis meridionalis*, Boettger, 1885)
7. *Polychrus acutirostris* Spix, 1825
8. *Polychrus marmoratus* (Linnaeus, 1758)

Família Leiosauridae (4 espécies)

9. *Enyalius catenatus* (Wied, 1821)

10. *Enyalius perditus* Jackson, 1978
11. *Enyalius bibronii* Boulenger, 1885
12. *Enyalius erythroceneus* Rodrigues, Freitas, Silva & Bertolotto, 2006

Família Tropiduridae (17 espécies)

13. *Eurolophosaurus amathites* (Rodrigues, 1984)
14. *Eurolophosaurus divaricatus* (Rodrigues, 1984)
15. *Strobilurus torquatus* Wiegmann, 1834
16. *Stenocercus caducus* (Cope, 1862)
17. *Stenocercus quinarius* Nogueira & Rodrigues 2006
18. *Tropidurus cocorobensis* Rodrigues, 1987
19. *Tropidurus erythrocephalus* Rodrigues, 1987
20. *Tropidurus etheridgei* Cei, 1982
21. *Tropidurus guarani* (Cope, 1862)
22. *Tropidurus hispidus* (Spix, 1825)
23. *Tropidurus hygomi* Reinhardt & Luetken, 1861
24. *Tropidurus mucujensis* Rodrigues, 1987
25. *Tropidurus oreadicus* Rodrigues, 1987
26. *Tropidurus pinima* (Rodrigues, 1984)
27. *Tropidurus psammonastes* Rodrigues, Kasahara & Yonenaga-Yasuda, 1988
28. *Tropidurus semitaeniatus* (Spix, 1825)
29. *Tropidurus torquatus* (Wied, 1820)

Família Gekkonidae (3 espécies)

30. *Hemidactylus brasiliensis* (Carranza & Arnold, 2006) (= *Briba brasiliensis* Amaral, 1935)
31. *Hemidactylus mabouia* (Moreau de Jonnés, 1818)
32. *Vanzoia klugei* (Rösler, 2000) (= *Ligodactylus klugei* Smith, Martin & Swain, 1977)

Família Phyllodactylidae (6 espécies)

33. *Bogertia lutzae* Loveridge, 1941
34. *Gymnodactylus amarali* Barbour, 1925
35. *Gymnodactylus darwinii* (Gray, 1845)
36. *Gymnodactylus geckoides* Spix 1825
37. *Gymnodactylus vanzolinii* Cassimiro & Rodrigues 2009
38. *Phyllopezus pollicaris* (Spix, 1825)

Família Sphaerodactylidae (1 espécie)

39. *Coleodactylus meridionalis* (BOULENGER, 1888)

Família Anguidae (3 espécies)

40. *Diploglossus fasciatus* (Gray, 1831)
41. *Diploglossus lessonae* Peracca, 1890
42. *Ophiodes striatus* (Spix, 1824)

Família Teiidae (8 espécies)

43. *Ameiva ameiva* (Linnaeus, 1758)
44. *Cnemidophorus abaetensis** Dias, Rocha & Vrcibradic, 2002
45. *Cnemidophorus nativo** Rocha, Bergallo & Peccinini-Seale, 1997
46. *Cnemidophorus ocellifer* (Spix, 1825)
47. *Kentropyx calcarata* Spix, 1825
48. *Kentropix pelviceps* Cope, 1868
49. *Tupinambis merianae* (Duméril & Bibron, 1839)
50. *Tupinambis duseni* Lönnberg, 1896

Família Gymnophthalmidae (24 espécies)

51. *Acratosaura mentalis* (Amaral, 1933)
52. *Acratosaura spinosa* Rodrigues, Cassimiro, Freitas & Silva, 2009
53. *Alexandrosaurus camacan* Rodrigues, Pelegriño, Dixo, Verdade, Pavan, Argolo & Sites Jr, 2007)
54. *Anotosaura vanzolinia* Dixon, 1974
55. *Bachia bresslaui* (Amaral, 1935)
56. *Calyptommatus leiolepis* Rodrigues, 1991
57. *Calyptommatus nicterus* Rodrigues, 1991
58. *Calyptommatus sinebrachiatus* Rodrigues, 1991
59. *Cercosaura ocellata* Wagler, 1830
60. *Colobosaura modesta* (Reinhardt & Luetken, 1862)
61. *Dryadosaura nordestina* Rodrigues, Freire, Pellegrino & Sites Jr, 2005
62. *Ecpleopus gaudichaudii* Duméril & Bibron, 1839
63. *Heterodactylus lundii* Reinhardt e Luetken, 1862
64. *Heterodactylus septentrionalis* Rodrigues, Freitas & Silva, 2009
65. *Leposoma annectans* Ruibal, 1952
66. *Leposoma nanodactylus* Rodrigues, 1997
67. *Leposoma puk* Rodrigues, 2002
68. *Leposoma scincoides* Spix, 1825
69. *Micrablepharus maximiliani* (Reinhardt & Luetken, 1862)
70. *Nothobachia ablephara* Rodrigues, 1984
71. *Procellosaurinus erythrocerus* Rodrigues, 1991
72. *Procellosaurinus tetradactylus* Rodrigues, 1991
73. *Psilophthalmus paeminosus* Rodrigues, 1991
74. *Vanzosaura rubricauda* (Boulenger, 1902)

Família Scincidae (7 espécies)

75. *Mabuya agilis* (Raddi, 1823)
 76. *Mabuya agmosticha* Rodrigues, 2000
 77. *Mabuya bistrata* (Spix, 1825)
 78. *Mabuya guaporicola* Dunn 1935
 79. *Mabuya heathi* Schmidt & Inger, 1951
 80. *Mabuya macrorhyncha* Hoge, 1947
 81. *Mabuya nigropunctata* (Spix, 1825)
-