

Ordem

Catarina Moreira

Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

catarolina@gmail.com

CITAÇÃO

Moreira, C. (2013)
Ordem,
Rev. Ciência Elem., V1 (01):087.
doi.org/10.24927/rce2013.087

EDITOR

José Ferreira Gomes,
Universidade do Porto

RECEBIDO EM

20 de outubro de 2009

ACEITE EM

11 de outubro de 2010

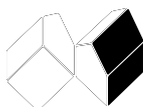
PUBLICADO EM

07 de fevereiro de 2012

COPYRIGHT

© Casa das Ciências 2019.
Este artigo é de acesso livre,
distribuído sob licença Creative
Commons com a designação
[CC-BY-NC-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/), que permite
a utilização e a partilha para fins
não comerciais, desde que citado
o autor e a fonte original do artigo.

rce.casadasciencias.org



Taxon utilizado na classificação científica dos seres vivos para agrupar as famílias. A primeira utilização do conceito de Ordem data de 1690 por Augustus Quirinus Rivinus.

Por exemplo:

Reino: Animalia

Filo: Chordata

Super Classe: Tetrapoda

Classe: Amphibia

Sub Classe: Lissanphibia

Ordem: Anura

Sub Ordem: Neobatrachia

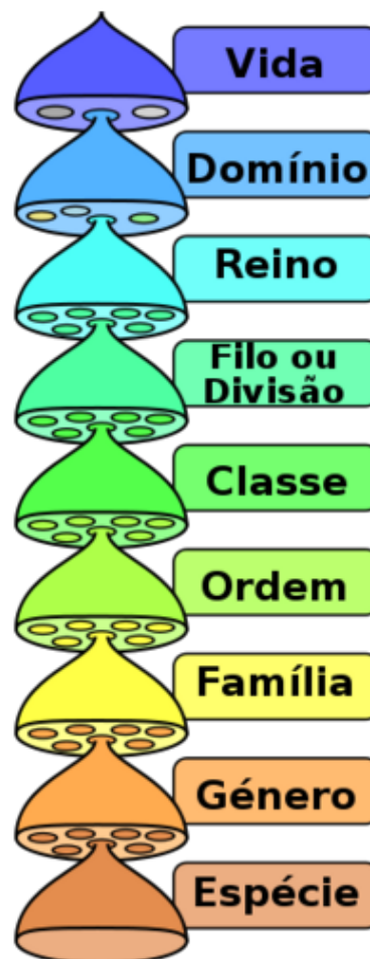
Família: Hylidae

Sub Família: Hylinae

Género: Hyla

Espécie: Hyla arborea

Nome comum: Rela-comum



Atualmente o sistema de classificação aceite pela comunidade científica contém 7 taxa principais: Reino, Filo, Classe, Ordem, Família, Género e Espécie – do mais abrangente para o mais restrito, respetivamente.