

Texto original

Resumo

Os mamíferos

Os mamíferos (do latim científico Mammalia) constituem uma classe de animais vertebrados, que se caracterizam pela presença de glândulas mamárias que, nas fêmeas, produzem leite para alimentação dos filhotes (ou crias), e a presença de pêlos ou cabelos. São animais endotérmicos (com exceção do rato-toupeira-pelado), (ou seja, de temperatura constante, também conhecidos como "animais de sangue quente"). O cérebro controla a temperatura corporal e o sistema circulatório, incluindo o coração (com quatro câmaras). Os mamíferos incluem 5 416 espécies (incluindo os seres humanos), distribuídas em aproximadamente 1 200 gêneros, 152 famílias e até 46 ordens, de acordo com o compêndio publicado por Wilson e Reeder (2005). Entretanto novas espécies são descobertas a cada ano, aumentando esse número; e até o final de 2007, o número chegava a 5 558 espécies de mamíferos. (MAMÍFEROS. Acedido a 07 de maio de 2018, em <https://pt.wikipedia.org/wiki/Portal:Mam%C3%ADferos>)

Os mamíferos são animais vertebrados que se caracterizam por possuírem glândulas mamárias e pelos ou cabelos. São animais endotérmicos, cuja temperatura constante é controlada pelo cérebro. Atualmente são conhecidas 5 416 espécies, mas o número vai aumentando a cada ano.