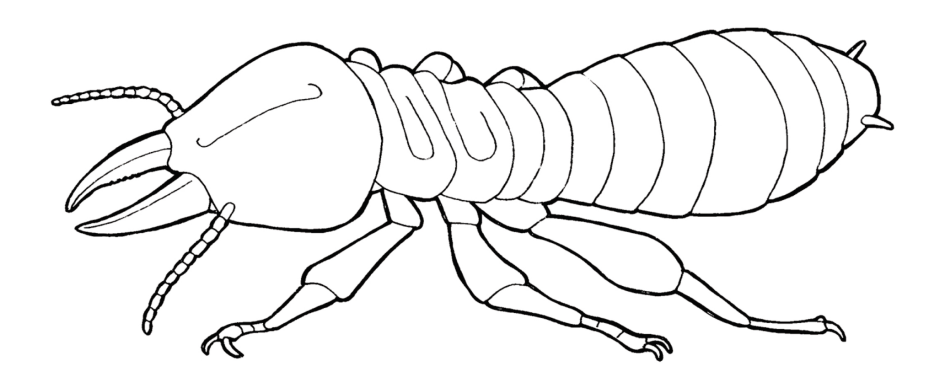




MUSEU DE ZOOLOGIA DA USP DIVISÃO DE DIFUSÃO CULTURAL

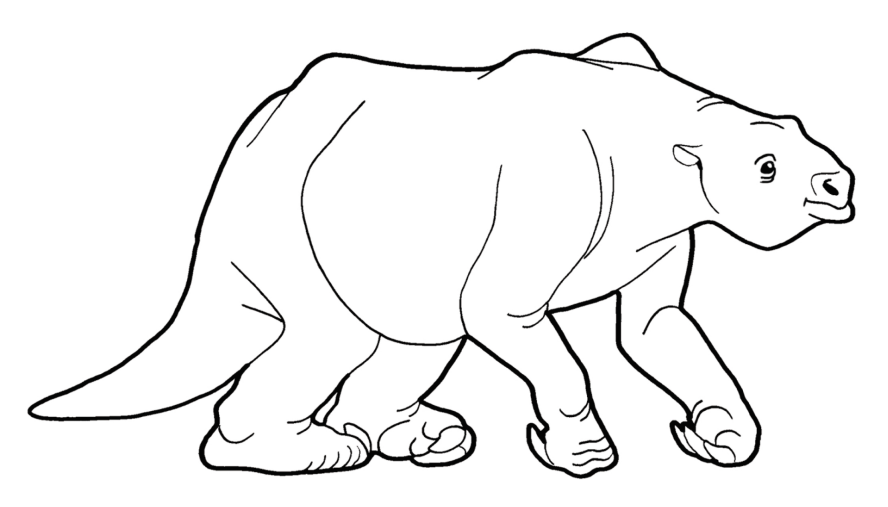
Chefe Técnica - Maria Isabel Landim Textos - Marcia Fernandes Lourenço & Felipe Alves Elias Ilustrações e Diagramação - Felipe Alves Elias & Rosangela Celina Cavalcante





O Museu de Zoologia da USP é um museu que guarda muitas informações sobre a biodiversidade brasileira. Seus pesquisadores trabalham principalmente na identificação de novas espécies. Esse conhecimento é importante pois nos ajuda a planejar melhor a preservação dos ambientes naturais, como a Mata Atlântica, um dos mais ameaçados do território brasileiro. Os cupins são insetos importantes que ajudam na formação dos solos que sustentam a Mata Atlântica. Os pesquisadores do MZUSP descobriram, em um único estudo, mais de 87 tipos diferentes de cupins que vivem nesse ambiente!

As preguiças-gigantes foram comuns em toda a América do Sul, tendo aparecido há uns 5 milhões de anos e desaparecido completamente á aproximadamente 12 mil anos. Sabe-se que estes animais alimentavam-se de plantas, e o MZUSP é um dos poucos museus brasileiros que possui em sua exposição o esqueleto de um megatério, a maior das preguiças-gigantes conhecidas.



O MZUSP abriga a maior e mais importante coleção de aves brasileiras no mundo! Além de exemplares taxidermizados, inclui diversos tipos de informações e registros, como ovos, ninhos e até gravações do canto de



Formigas, abelhas e vespas fazem parte de um grupo de insetos conhecidos como himenópteros. Esses animais desempenham papéis importantes nos ecossistemas naturais, sendo fundamentais para a manutenção dos ambientes naturais. O MZUSP reúne uma das maiores e mais importantes coleções de himenópteros no mundo.

