

Para citar este instrumento use a referência a seguir:

OLIVEIRA, A. D. **Biodiversidade e museus de ciências:** um estudo sobre transposição museográfica nos dioramas. 2010. Dissertação (Mestrado em Ensino de Biologia) - Ensino de Ciências (Física, Química e Biologia), Universidade de São Paulo, São Paulo, 2010, 173f.

Roteiro de observação de dioramas e sua relação com a biodiversidade

Instituição:

Planta baixa indicando locais dos dioramas a serem observados:

Descrição geral dos dioramas:

Tabela de anotações:

Título	Descrição do texto	Descrição do diorama	Níveis de biodiversidade		Valor - biodiversidade	
			texto	diorama	texto	diorama
			texto	diorama	texto	Diorama

Quadro de legendas:

Níveis de biodiversidade:

1) diversidade genética:
 a- variação genética entre diferentes populações da mesma espécie;
 b- variação genética entre espécies;
 c- variação genética entre indivíduos de uma mesma espécie.

2) diversidade de espécies:
 a- número de espécies numa região;
 b- diversidade taxonômica.

c) diversidade de ecossistemas:
 a- diversidade de habitats;
 b- processos ecológicos.

Valor dado a biodiversidade:

1) valor econômico.

2) valor ecológico.

3) valor de conservação:
 a- conservação tradicional;
 b- conservação da biodiversidade.