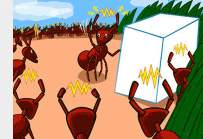


NÍVEIS DE ORGANIZAÇÃO

- POPULAÇÃO
- COMUNIDADE
- ECOSISTEMA
- BIOSFERA

POPULAÇÃO

- CONJUNTO DE INDIVÍDUOS DA MESMA ESPÉCIE, VIVENDO EM UMA MESMA ÁREA.



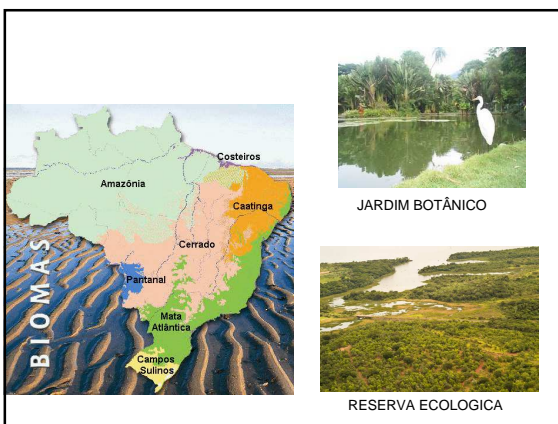
COMUNIDADE

- É O CONJUNTO DE TODOS OS SERES VIVOS, VIVENDO EM UMA MESMA ÁREA.



ECOSSISTEMA

- É O AMBIENTE CONSTITUÍDO POR UMA COMUNIDADE (FATORES BIÓTICOS) EM INTERAÇÃO COM O AMBIENTE FÍSICO (FATORES ABIÓTICOS). O ECOSISTEMA É, ENTÃO, UMA UNIDADE AMBIENTAL DE SUSTENTAÇÃO.



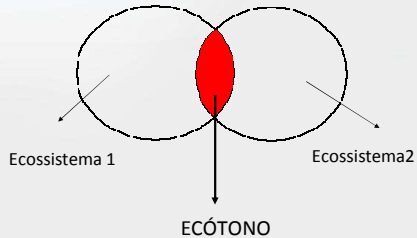
BIOSFERA

- Reunião de todos os ecossistemas do planeta.



ECÓTONO ou ECÓTONE

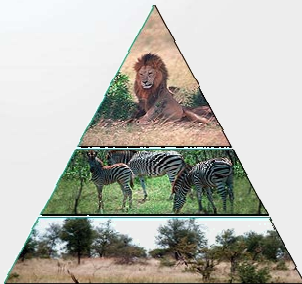
- Região de transição entre dois ecossistemas.



- Vamos ver o Vídeo...

Hábitat e Nicho Ecológico

- Os ecossistemas apresentam um “equilíbrio” **DINÂMICO**.



Hábitat:

- é a localização da espécie no ambiente em que vive (casa, endereço).

Nicho Ecológico:

- É o papel da espécie na manutenção do equilíbrio ecológico. Interação com os fatores Bióticos e Abióticos.

- Alimento
- Reprodução
- Abrigo

- Interações com  Seres vivos
Fatores Abióticos

BIOMAS

- São ambientes de características semelhante, principalmente relacionado a vegetação.

