

Facteurs_biotiques

En écologie, les facteurs biotiques représentent l'ensemble des interactions du vivant sur le vivant dans un écosystème. Opposables aux facteurs abiotiques, ils constituent une partie des facteurs écologiques de cet écosystème. Il s'agit des ressources alimentaires, des relations trophiques de prédation, compétition, parasitisme, etc.

On distingue deux catégories de facteur biotique :

1. les relations intraspécifiques: On emploie aussi le terme d'interaction homotypique. Ce sont les relations qu'ont les individus au sein d'une même espèce.
2. les relations interspécifiques: On parle aussi d'interaction hétérotypique. Ce sont les relations qu'ont les individus entre deux (ou plusieurs) espèces différentes. On distingue plusieurs types de relations interspécifiques :

- neutralisme,
- compétition,
- prédation,
- symbiose,
- mutualisme
- amensalisme,
- commensalisme,
- parasitisme

Sources:http://fr.wikipedia.org/wiki/Facteur_biotique