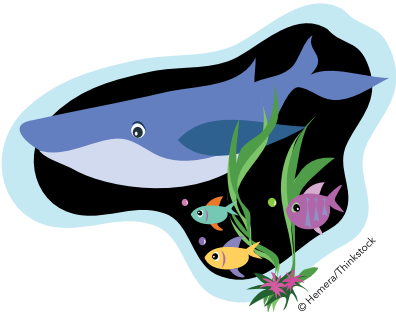
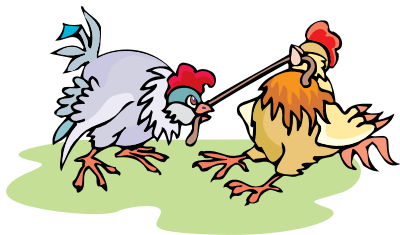


Les interactions entre les êtres vivants



1. Une baleine chasse un banc de poissons pour s'en nourrir.

- Type d'interaction : prédation
- Le prédateur : la baleine; les proies : les petits poissons



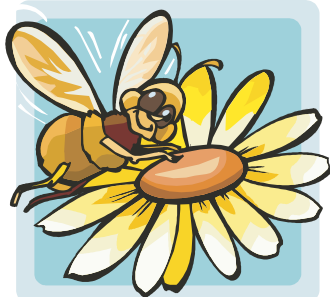
2. Deux poules se disputent le même ver de terre.

- Type d'interaction : compétition
- Deux membres d'une même espèce se disputent une proie.
- Second type d'interaction : prédation
- La proie : le ver de terre; les prédateurs : les poules



3. Un oiseau construit son nid dans un arbre.

- Type d'interaction : commensalisme
- L'oiseau profite de l'arbre sans lui nuire.



4. L'abeille se nourrit du nectar des fleurs.

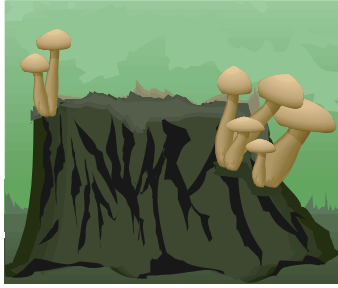
- Type d'interaction : mutualisme
- En transportant du pollen sur leurs pattes, l'abeille aide à la pollinisation des fleurs.

Annexe 16 (suite)



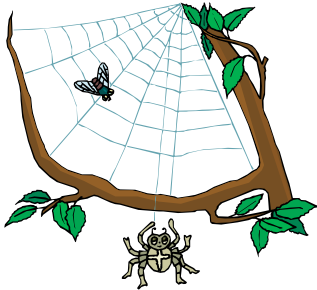
5. Le chasseur pointe son arme sur le cerf.

- Type d'interaction : prédation
- La proie : le cerf; le prédateur : le chasseur



6. Les champignons se nourrissent de matière morte.

- Type d'interaction : décomposeur
- Les décomposeurs recyclent les éléments nutritifs de la matière morte.



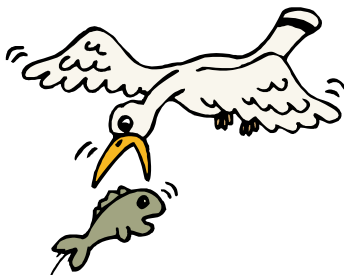
7. L'araignée tisse sa toile dans un arbre.

- Type d'interaction : mutualisme
- L'arbre est protégé des insectes nuisibles et l'araignée obtient sa nourriture.
- Second type d'interaction : prédation
- La proie : l'insecte; le prédateur : l'araignée



8. Une meute de loups chasse un chevreuil.

- Type d'interaction : coopération
- Les loups chassent en meute pour augmenter leurs chances d'attraper leur proie.
- Second type d'interaction : prédation
- La proie : le chevreuil; les prédateurs : les loups



9. Une mouette capture un poisson.

- Type d'interaction : prédation
- La proie : le poisson; le prédateur, la mouette