



Attention ! Ce corrigé n'est pas « la bonne réponse » à recopier bêtement.

Au contraire, il s'agit des conseils ou des réflexions que j'aurai pu vous fournir en classe pour orienter votre travail.

Bien sûr, le format écrit ne permet pas la même qualité d'explication, et il vous appartient de faire l'effort de chercher ce que vous n'avez pas compris. C'est aussi ça gagner en **autonomie** !

Exploitation des documents

- Décrire la disposition relative des organismes observables dans le document 1.
- Utiliser le document 2 et la définition ci-dessous pour caractériser les associations observées entre champignons et arbres forestiers.
- Exploiter le document 3 pour mettre en évidence que l'arbre forestier tire un bénéfice de l'association avec le champignon mycorhizien. Ne pas oublier d'identifier le témoin et de comparer les valeurs (en calculant un rapport, par exemple).
- Exploiter le document 4 pour mettre en évidence que le champignon mycorhizien tire un bénéfice de l'association avec l'arbre forestier. Ne pas oublier d'identifier le témoin et de comparer les valeurs (en calculant un rapport par exemple).
- Conclure sur la nature de l'interaction biotique arbre forestier/champignon mycorhizien.

Connaissances utiles

- La symbiose est une association étroite, durable et à bénéfice réciproque entre deux organismes d'espèce différente. (oui c'est écrit dans le vocabulaire, mais j'insiste !)
- La symbiose est une association spécifique d'espèce.