

Problème : Comment appréhender l'ensemble de la biodiversité dans un écosystème ?

Je suis capable de (compétences travaillées) :	TB	S	F	I
Construire un schéma simplifié d'un écosystème et de la biodiversité si trouvant. (La.4)				

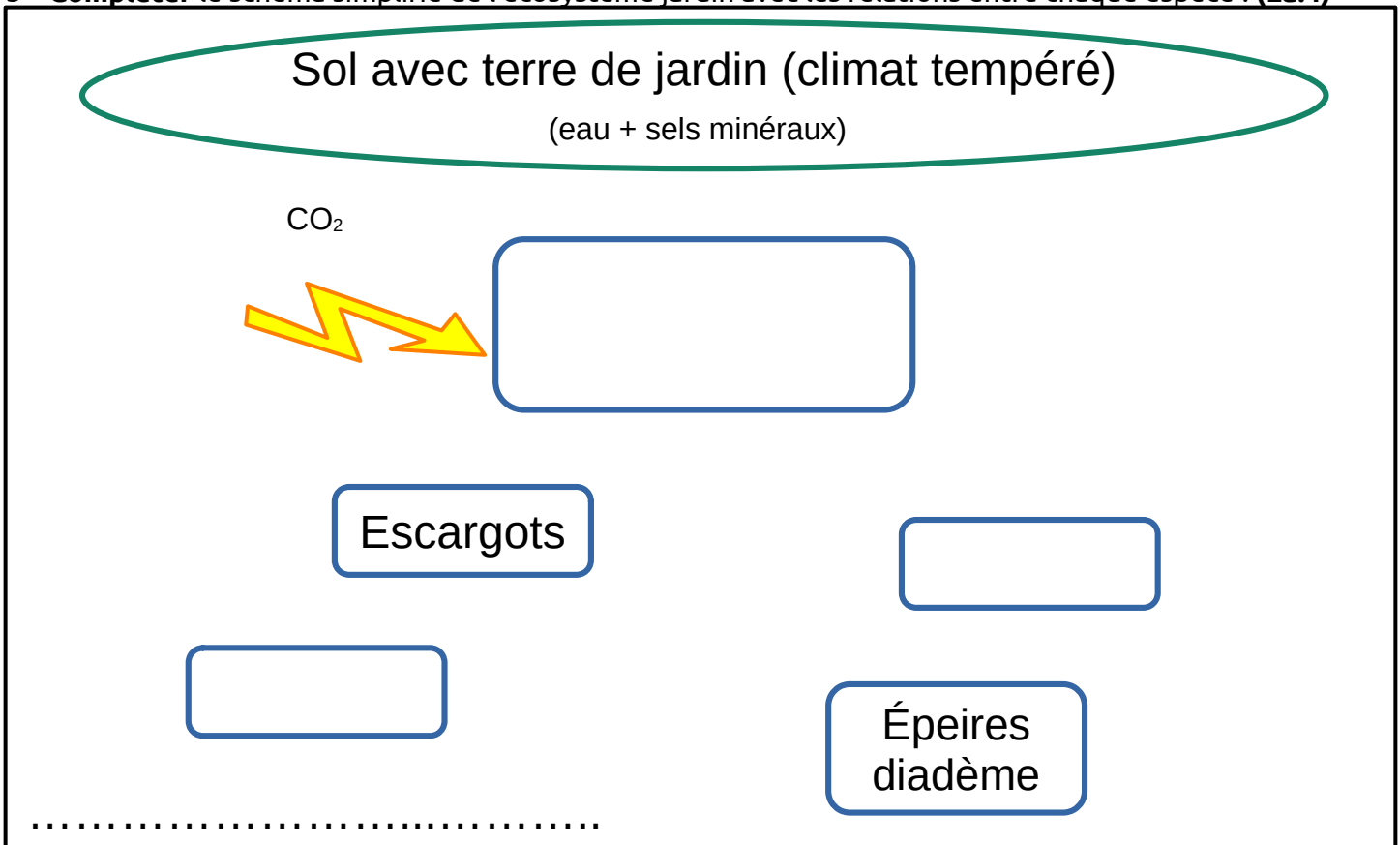
Situation de départ : On a compris que la reproduction est influencée par le milieu de vie. Ainsi la reproduction fait partie des relations au sein d'un écosystème. **Le but va être**

Problème : Comment expliquer les relations entre êtres vivants dans un jardin ?

Documents à utiliser : Voir Livrescolaire page 240 les documents 1, 2 et 3

- 1 – À partir des documents du livre, **identifier** la diversité des espèces présentes dans l'écosystème du jardin.
- 2 – À partir de la mise en relation des documents du livre, **expliquer** ce qu'il se passe au cours du temps dans l'écosystème et au niveau de la biodiversité. (La.3)

3 – **Compléter** le schéma simplifié de l'écosystème jardin avec les relations entre chaque espèce : (La.4)



Légendes : Être vivant \longrightarrow Est mangé par... \dashrightarrow Pollinise (reproduction)
 $\cdots \blacktriangleright$ Prélève

Titre :