

Les insectes le papillon

Partie 4 :
Le cycle de vie des insectes

L'enseignante explique que, maintenant nous allons tudier un cycle de vie **avec métamorphose** : celui du papillon.

1) Les oeufs du papillon ne mesurent que quelques millimètres. On peut observer des petites chenilles (les larves) en train d'en sortir.



les œufs et l'éclosion des larves

2) Les chenilles vont changer 5 fois de stade ; la chenille grandit comme la sauterelle, en muant progressivement.



une chenille

3) Puis la chenille tisse une chrysalide. (Les scientifiques parlent de *cocon* pour les papillons de nuit et de *chrysalide* pour les papillons de jour)



une chenille tissant son cocon

4) De la chrysalide, ou du cocon, sort un papillon



un papillon adulte

- *Comment naissent les papillons ?*

Ils naissent dans des oeufs qui donnent de petites chenilles (c'est pourquoi la chenille est considérée comme un insecte ; le stade larvaire ne ressemble pas forcément à l'adulte).

Les adultes (donc les papillons) ressemblent-ils toujours aux petits (donc aux chenilles) ?
non, au stade de jeune, le papillon (= chenille) ne ressemble pas au papillon au stade adulte



une chenille



un papillon adulte

(il y a une vidéo sur le cycle de vie du papillon sur le blog)