

Un élevage en classe : des chenilles de Machaon

D'avril à juin

→ Voir le « cahier de l'élevage » de votre enfant.

Le cycle de vie du papillon

- découvrir que certains animaux ont un mode de développement particulier
- se sentir responsable de l'élevage mis en place
- situer des événements les uns par rapport aux autres
- apprendre un vocabulaire scientifique précis : oeuf, chenille, chrysalide, papillon, pattes, ventouses, thorax et abdomen (MS)...
- observer, décrire
- émettre des hypothèses, les vérifier
- faire un dessin d'observation

Objectifs

- découvrir le développement d'un animal qui se métamorphose : le papillon (Machaon)
- reconnaître les principales étapes du développement d'un animal, dans une situation d'observation du réel ou sur une image

Apprentissages visés

- découvrir le cycle de vie du papillon
- à la naissance, certains animaux ne ressemblent pas à leurs parents
- au cours de son développement, le papillon se transforme profondément : il subit des métamorphoses.

L'enfant commence à réussir à...

- reconnaître et nommer les animaux observés en classe, prendre soin d'eux.
- savoir que les animaux ont besoin de se nourrir et de boire pour vivre
- savoir que les animaux ont besoin de boire et d'une nourriture adaptée à leur régime alimentaire
- savoir que les animaux ont besoin de respirer, de dormir
- savoir que les animaux grandissent et se transforment
- connaître les principales étapes du développement d'un animal (naissance, croissance, reproduction, vieillissement, mort)
- savoir que chez le papillon, les bébés se développent dans un œuf, hors du corps de la maman.

