

Animation sur les papillons

Une animatrice nature est venue dans notre classe nous parler des papillons car nous travaillons cette année sur les petites bêtes du jardin.

Elle nous a demandé ce que l'on savait sur les papillons et notre expérience avec eux.

Voici nos réponses :

- Nous avons déjà vu des papillons multicolores
- Nous pensons qu'ils mangent de la poussière, l'intérieur des fleurs, du pollen
- On les voit se battre parfois
- Ils sont petits
- Il y a des papillons de nuit
- Ils ont des yeux, une bouche et des ailes
- Certains pensent qu'ils n'ont pas de pattes et d'autres pensent qu'ils en ont 6
- Ils sont des larves avant d'être des papillons
- Ils volent dans le jardin

Voici ce que nous avons appris :

- Il y a des papillons de toutes les couleurs
- Les papillons hibernent, ils ressortent au printemps
- Ils mangent du nectar qu'ils aspirent grâce à leur trompe dans les fleurs, ils mangent aussi des minéraux qui se trouvent dans l'eau et les crottes des animaux
- Ils s'accouplent pour faire des bébés c'est pour cela que l'on croit qu'ils se battent. Le mâle se colle à la femelle au niveau de l'abdomen. Ensuite la femelle pond les œufs sous une feuille pour les protéger des prédateurs (oiseaux)
- Il y a des papillons de toutes les tailles mais chez nous ils sont petits
- On reconnaît les variétés de papillon à leur couleur et leur forme sur les ailes. Nous avons vu le papillon Belle-dame, le papillon Citron, le papillon carte géographique.
- Les ailes sont plus claires d'un côté pour ne pas que les papillons se fassent attaquer lorsqu'ils butinent les fleurs
- Les papillons ont des faux yeux dessinés sur leurs ailes pour faire peur aux oiseaux qui veulent les manger
- Ils ont 2 paires d'ailes qui s'accrochent au thorax

- Ils ont deux yeux, deux antennes qui leur servent à sentir, une bouche avec une trompe pour aspirer le nectar, 6 pattes donc ce sont des insectes, un abdomen dans lequel il y aura les œufs de la maman.
- Le papillon a un cycle de vie :

Il est un œuf puis une chenille qui mange des feuilles pour grossir. Ensuite elle devient une chrysalide (qui parfois est dans un cocon), la chrysalide se fixe sur une feuille et enfin le papillon sort et il ouvre doucement ses ailes.

Ensuite il peut s'envoler.

Il faut plusieurs jours ou plusieurs semaines pour faire un papillon en fonction des variétés.

Nous avons joué à recomposer les papillons avec leurs 4 ailes.

Nous avons touché des papillons morts, nous avons observé des papillons sous des boîtes en verre et regardé des photos de différents papillons.