



PAT ET LA CHENILLE VERTE

FICHE DE
LECTURE
INTERACTIVE

1 - AVANT LA LECTURE

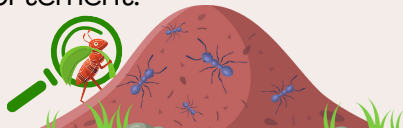
SUSCITE L'INTÉRÊT...

- Montre la **page couverture** et présente le titre du livre.
- Demande aux enfants de t'identifier ce qu'ils voient sur la couverture.

3 - APRÈS LA LECTURE

POSE DES QUESTIONS SUR L'HISTOIRE...

- Demande aux enfants s'ils ont appris de nouvelles choses, par exemple, de **nouveaux mots** (fourmilière, brindille, chrysalide).
- Demande-leur s'ils ont déjà observé des insectes avec une **loupe**. Quelle est la particularité d'une loupe ? (La loupe va grossir ce que l'on observe à cause de la forme de sa lentille.)
- Tu peux faire avec eux la même expérience que Pat et **partir à la recherche de chenilles ou même de fourmis**, les mettre dans un pot (en prenant bien soin de recréer l'habitat de l'insecte) et observer leur comportement.



2 - PENDANT LA LECTURE

FAVORISE L'INTERACTION...

- Échange avec les enfants sur l'histoire au fur et à mesure. Voici quelques exemples de questions à leur poser :
 - Comment se prépare-t-on pour **aller en expédition** (accessoires, collation, chapeau pour se protéger du soleil, loupe, filet, etc.) ?
 - Page 6 : As-tu déjà vu des fourmis et leur fourmilière? (Tu peux en profiter pour parler plus en détails des fourmis en t'inspirant du livre du bac : **Savais-tu ? Les Fourmis.**)
 - Page 7 : Otto trouve une coccinelle avec neuf points noirs. **Pourquoi la coccinelle a-t-elle des points?** (Le nombre de points sur la carapace de la coccinelle indique à quelle espèce elle appartient, et non pas son âge comme le veut une croyance populaire. En effet, ce sont le nombre de points sur son dos, ainsi que sa couleur, qui permettent d'identifier précisément l'espèce d'une coccinelle.)
- À la page 8, on dit que l'araignée a attrapé une mouche ! Explique **comment l'araignée fabrique sa toile**. (Elle fabrique des fils avec ses glandes séricigènes situées dans son abdomen. La soie sort liquide, passe au travers de minuscules trous et se solidifie instantanément dans l'air. L'araignée utilise ses pattes pour extraire la soie et la tisser pour en faire une toile !)

Pat et la chenille verte
par James Dean
Scholastic

