



La vie en vert : l'histoire des plantes de notre planète

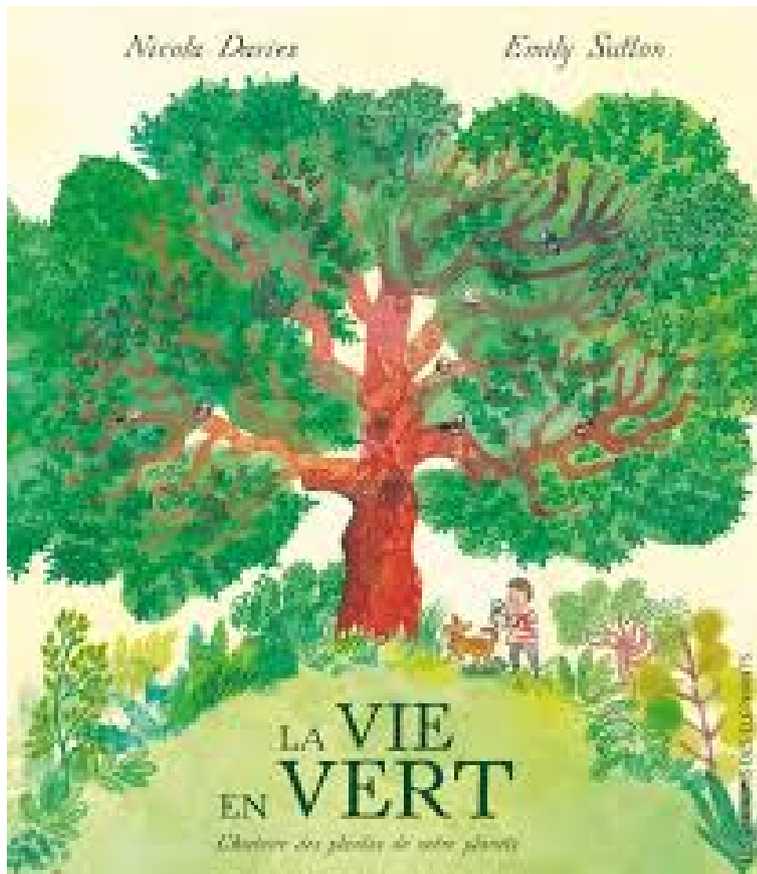
Description

Nicola Davies et Emily Sutton

Mars 2024

16 â,¬

Éditions des Éditions Éditions ISBN : 2372731556



Un bel album documentaire pour les 6 ans et plus.

Illustré avec beaucoup de fraîcheur, le texte explique avec pédagogie et moult détails le **fonctionnement des plantes, leur histoire et leur relation avec le monde animal**. Avec un focus passionnant sur l'origine (végétale) des énergies fossiles. Comprendre l'importance de la nature pour mieux la préserver : la recette n'est pas nouvelle, mais elle est ici magnifiquement mise en œuvre.

Des racines jusqu'au bout des feuilles, plantes et forêts sont essentielles : ce sont elles qui sont l'origine de la vie sur terre, elles qui, par la photosynthèse, captent le dioxyde de carbone présent dans l'air et rejettent l'oxygène permettant aux autres vivants de respirer. Ce sont elles encore qui, en se décomposant sous la terre au fil des millénaires, ont formé les énergies fossiles. En abordant les thèmes de l'interdépendance entre les espèces, l'importance des plantes pour nous protéger du soleil et rafraîchir les sols, le duo met en lumière la nécessité de protéger la nature et ses richesses.

Un documentaire qui nous montre que la couleur VERTE est la plus importante du monde !

Diplômée de zoologie, **Nicola Davies** a animé pour la BBC une émission de science naturelle à destination des enfants avant de devenir autrice de livres pour la jeunesse. Ses ouvrages, qui ont souvent pour sujet la nature ou les animaux, ont été récompensés de nombreux prix.

Categorie

1. documents
2. livre
3. SRHGx

Tags

1. arbres
2. forêt
3. plante
4. plantes
5. terre
6. vert
7. verte

date créée

3 juin 2024

Auteur

cblancke