



Livre

Auteur(s) : Lambilly, Elisabeth de (Auteur) ; Saillard, Rémi (1960-...) (Auteur)

Titre(s) : Explorons les volcans [Texte imprimé] / Elisabeth de Lambilly, Rémi Saillard.

Editeur(s) : Paris : La Martinière jeunesse, DL 2017 (85-Luçon : Impr. Pollina).

Collection(s) : (Encyclo des petits curieux).

Résumé : Louis et Louise passent leurs vacances en Auvergne. Ils sont en train d'admirer la Chaîne des Puys quand leur mère leur explique que les dômes devant eux sont en réalité... des volcans endormis. Comment une région d'apparence si tranquille peut-elle cacher une telle histoire ? Louis n'a pas le temps de finir sa phrase qu'un petit bonhomme surgissant de nulle part, Pitoufeu, propose de leur servir de guide. Les voilà tous trois partis à la rencontre des volcans d'Auvergne, prêts à les étudier : comment se forment-ils ? Qu'est-ce que le magma ? et les plaques tectoniques ? Comment se déclenche une éruption ? Quelles différences entre un volcan rouge et un volcan gris ? Quelles sont les éruptions célèbres ? Après leur expédition volcanique, les jumeaux réapparaissent auprès de leurs parents, face au paysage verdoyant. Qui sait, ces volcans pourraient bien un jour se réveiller à nouveau... Cet amusant voyage de Louis et Louise est complété par une partie documentaire à la fin de l'ouvrage, qui développe les informations documentaires abordées au cours du récit. Elle fournit ainsi au jeune lecteur les explications précises dont il a besoin. Auteure d'albums et de nombreux documentaires pour la jeunesse, particulièrement pour les tout petits, Elisabeth de Lambilly a publié de nombreux titres. Rémi Saillard a suivi les cours de l'atelier d'illustrations de l'Ecole des Arts décoratifs de Strasbourg. Il a publié des albums chez Nathan, Actes Sud junior...

Sujet(s) : Volcans : Ouvrages pour la jeunesse

Indice(s) : 551.21



Exemplaires

Code-barres	Support	Public	Cote	Situation	Nbre de réservations
*6176580064	Livre	Jeunesse	JD 551.21 LAM	Disponible	0
5755670064	Livre	Jeunesse	JD 551.21 LAM	Sorti	0