

# UNE MERVEILLE ÉCLABOUSSANTE

Super Matias

Avez-vous déjà entendu parler de jets d'eau naturelle ? Ici, vous allez en apprendre d'avantage sur les geysers. Bonne lecture !

Les geysers sont des jets d'eau chaude et de vapeur qui jaillissent du sol .Ce phénomène se produit lorsque l'eau de pluie s'infiltré dans les chambres magmatiques des volcans anciens. Cela fait bouillonner l'eau. Quand l'eau bouillonne, la vapeur augmente et la pression monte, ce qui fait sortir l'eau dans une ouverture conique. Les volcanologues sont les

personnes qui étudient les geysers. Sur certains volcans anciens se trouvent une grande variété de geyser. Il y a aussi des geysers sur d'autres planètes. Ils sont plus violents et moins rares. L'eau et la vapeur du geyser ne sortent pas à un moment précis.

7 janvier



Photo geyser



Saviez-vous que le geyser Yellow Stone a des couleurs surprenantes (ex : jaune, vert, bleu, orange...)? J'espère que vous en avez appris plus sur les geysers! 😊