

La ville de Petra en Jordanie

Auteur inconnu

Illustration sonore: Dalida, en arabe - 1979

Proposé par Rosa Hông-BODINI JJR 65

Ne pas cliquer



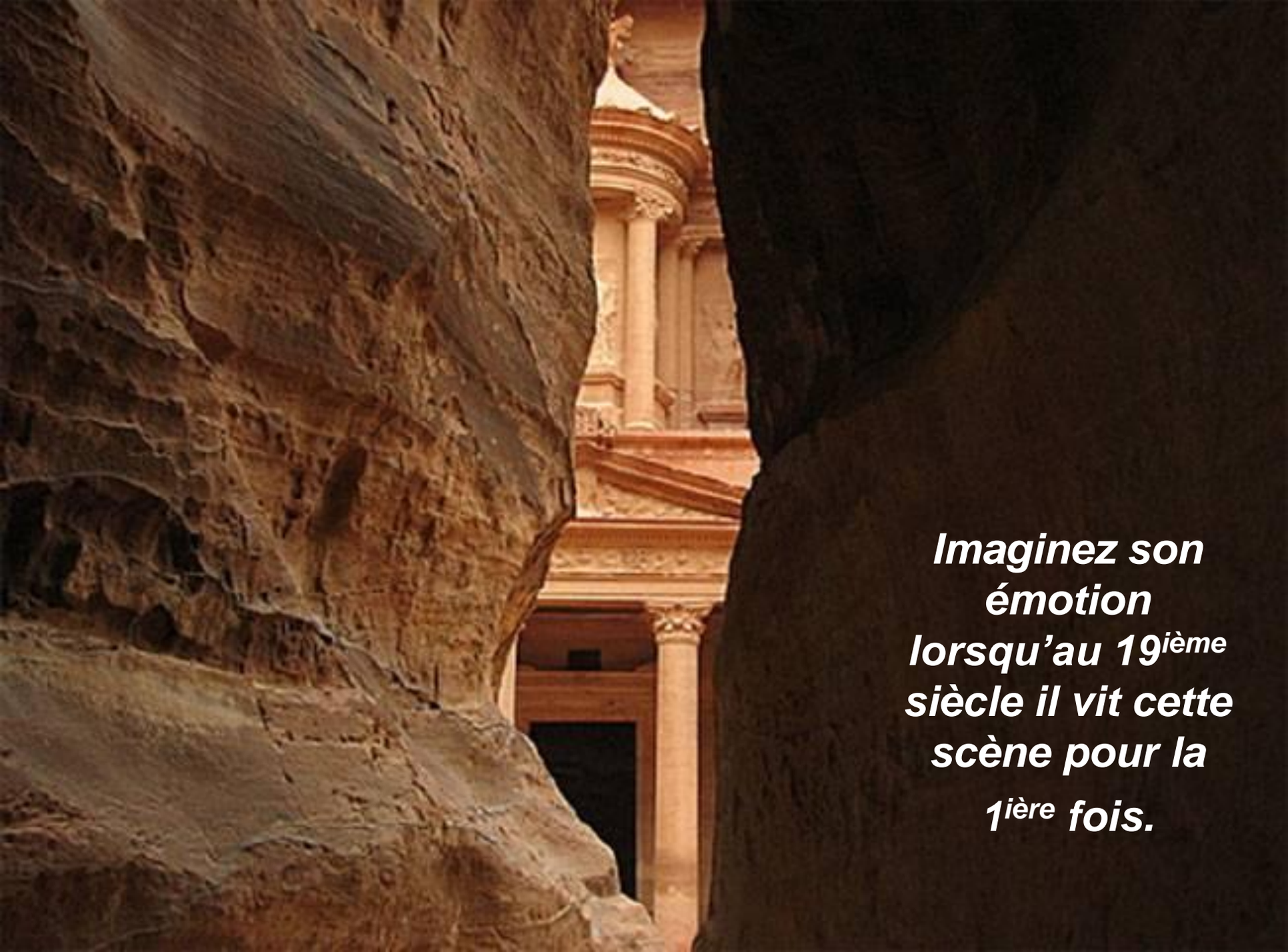
Une des 7 nouvelles Merveilles du Monde

Pendant 600 ans on pensa que cette ville au milieu du désert de Jordanie était une légende comme l'Atlantide ou Troie.



L'explorateur suisse qui l'a découverte a dû parcourir d'impressionnants défilés comme celui-ci, entre des montagnes de pierre.

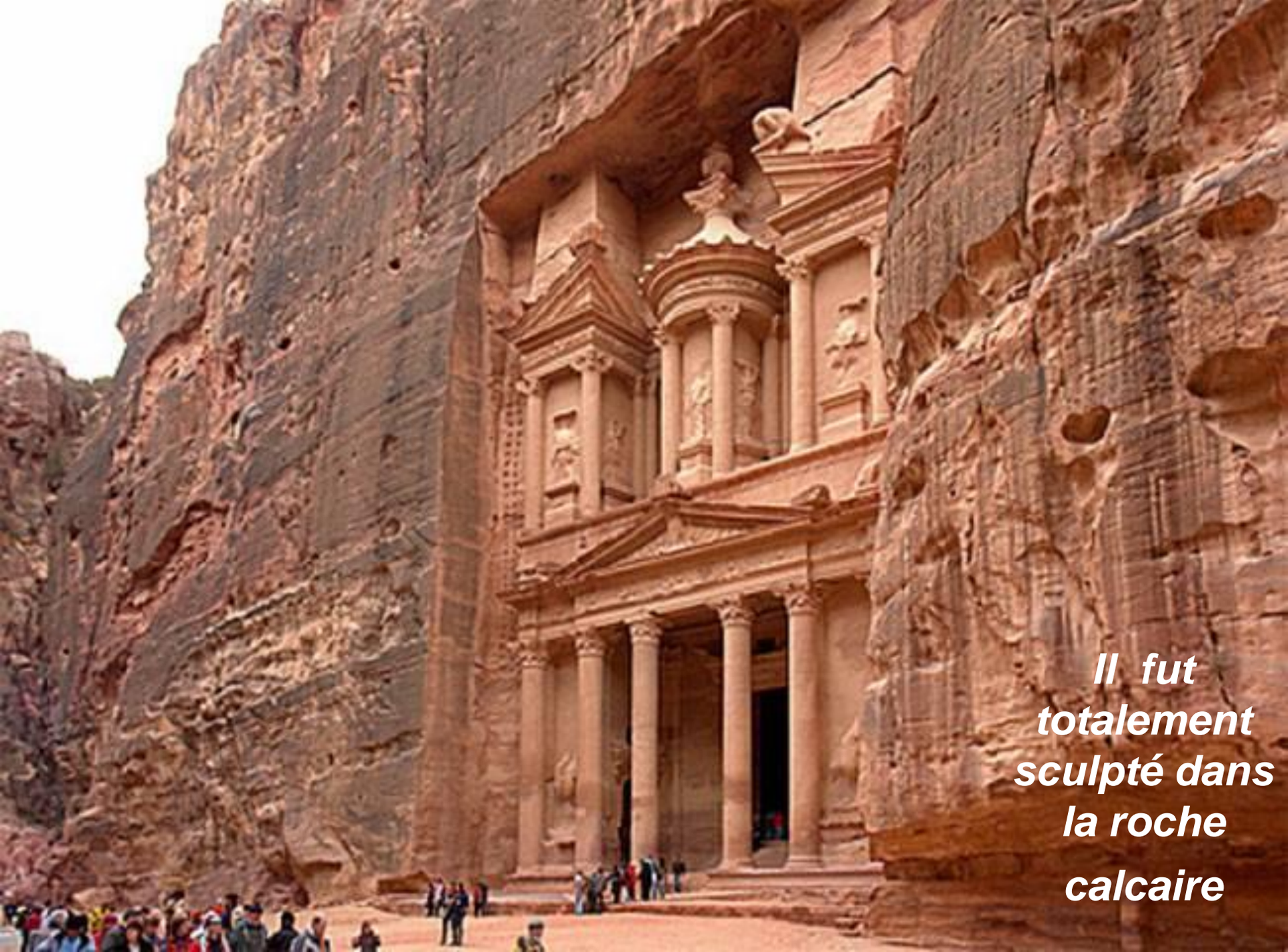




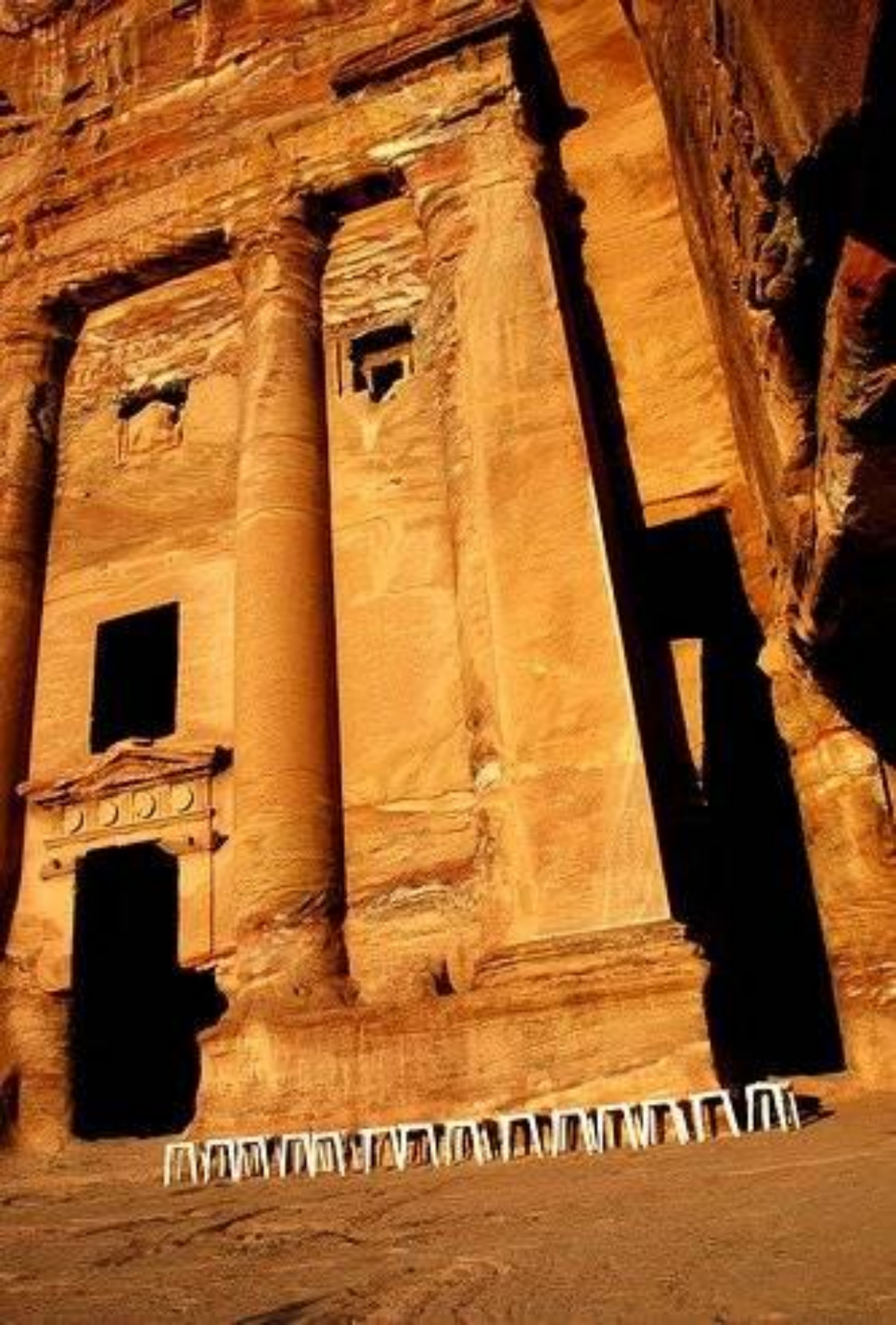
***Imaginez son
émotion
lorsqu'au 19^{ième}
siècle il vit cette
scène pour la
1^{ière} fois.***



***Le Palais de
Petra, temple de
style grec
(hellénique),
aussi appelé
« le Trésor »
fait 42 mètres de
haut.***



*Il fut
totalement
sculpté dans
la roche
calcaire*

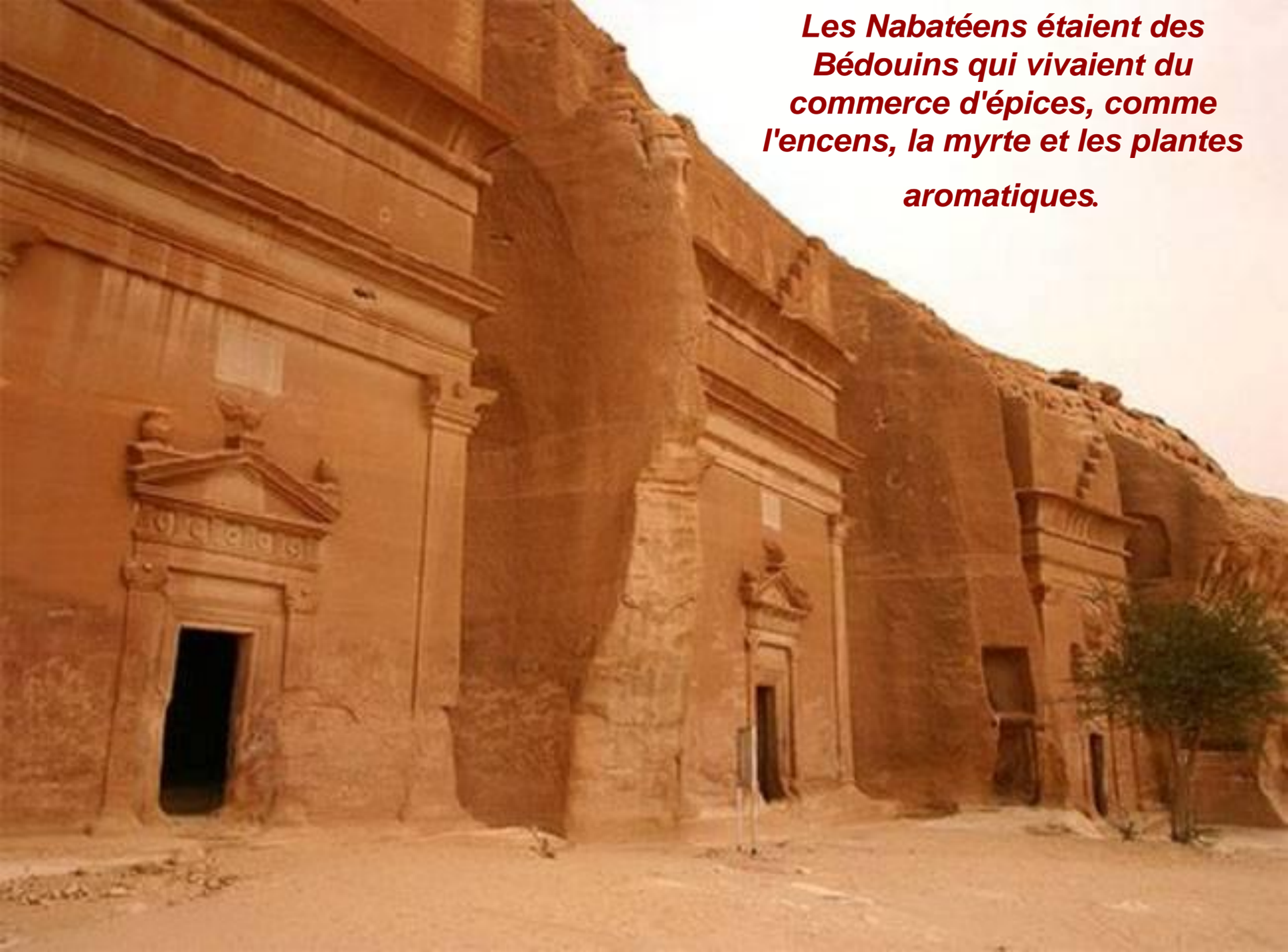


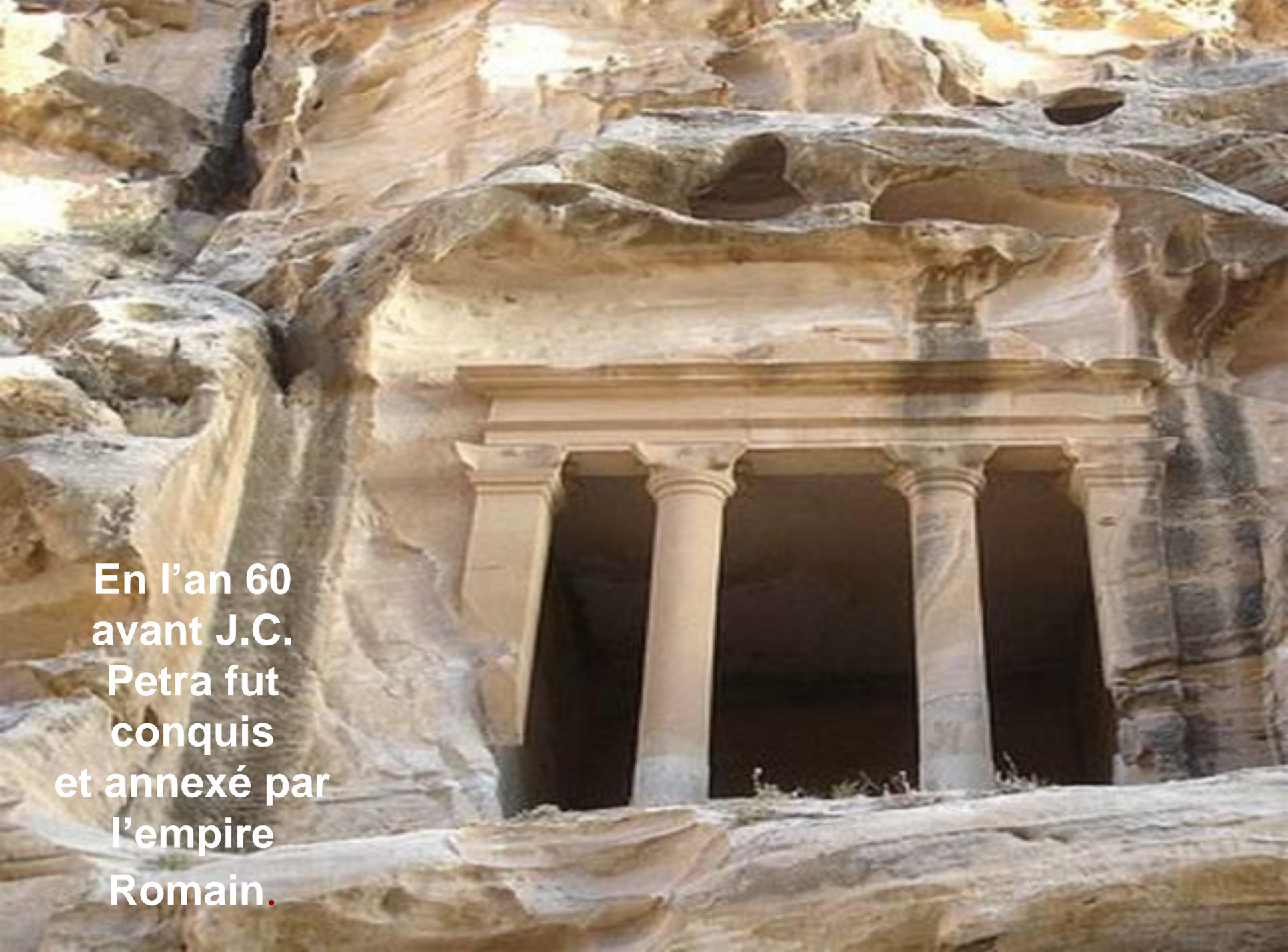
***Mais le palais n'est
qu'une des
constructions
grandioses de Petra,
toutes sculptées dans
la roche calcaire.***

Petra a été construit vers le VIème siècle avant J.C. par les Nabatéens, sous l'Empire Perse.



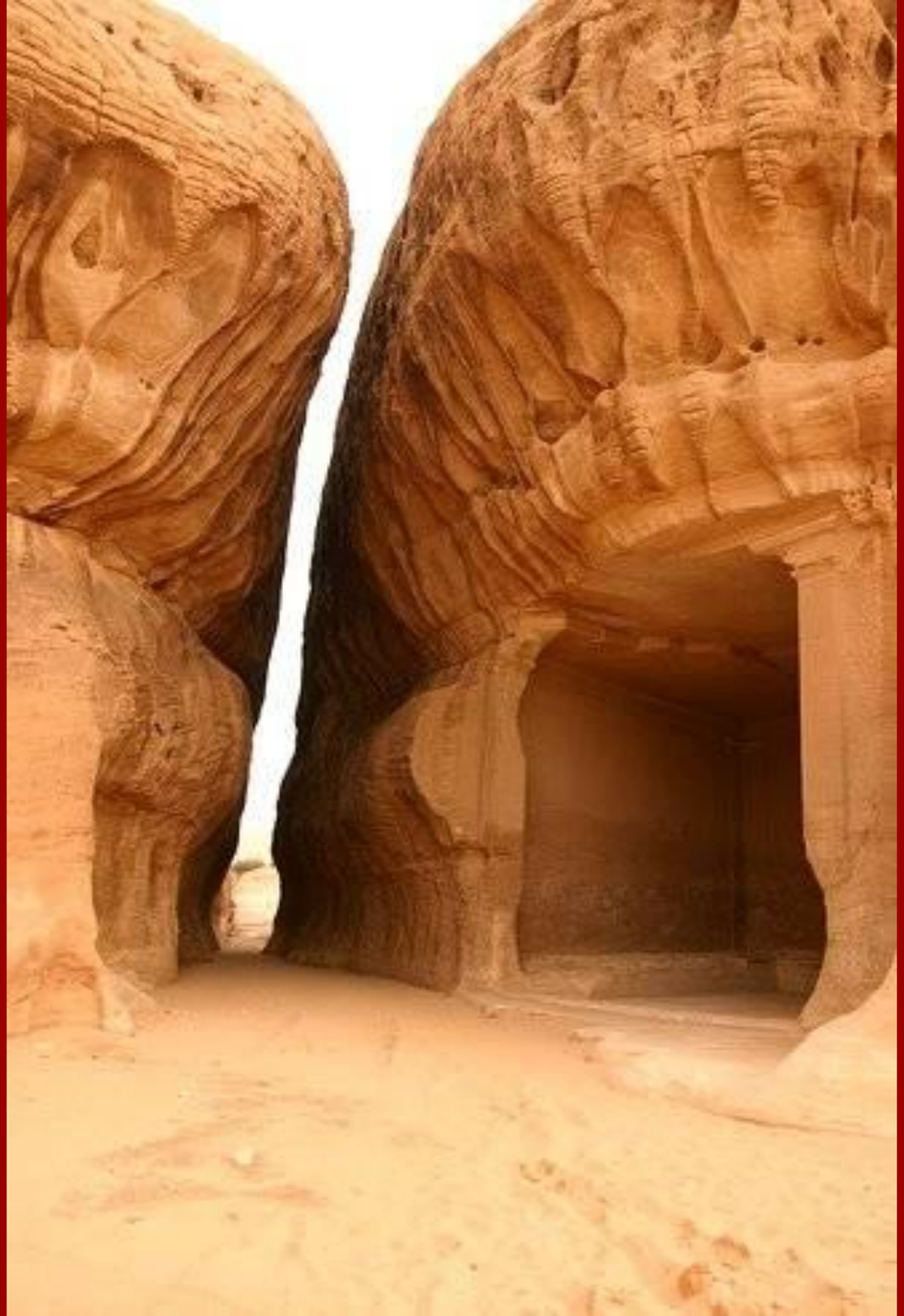
Les Nabatéens étaient des Bédouins qui vivaient du commerce d'épices, comme l'encens, la myrte et les plantes aromatiques.





**En l'an 60
avant J.C.
Petra fut
conquis
et annexé par
l'empire
Romain.**

**Au fil du temps, le
vent
a laissé sa
contribution,
taillant des formes
splendides dans
ces
montagnes
calcaires.**





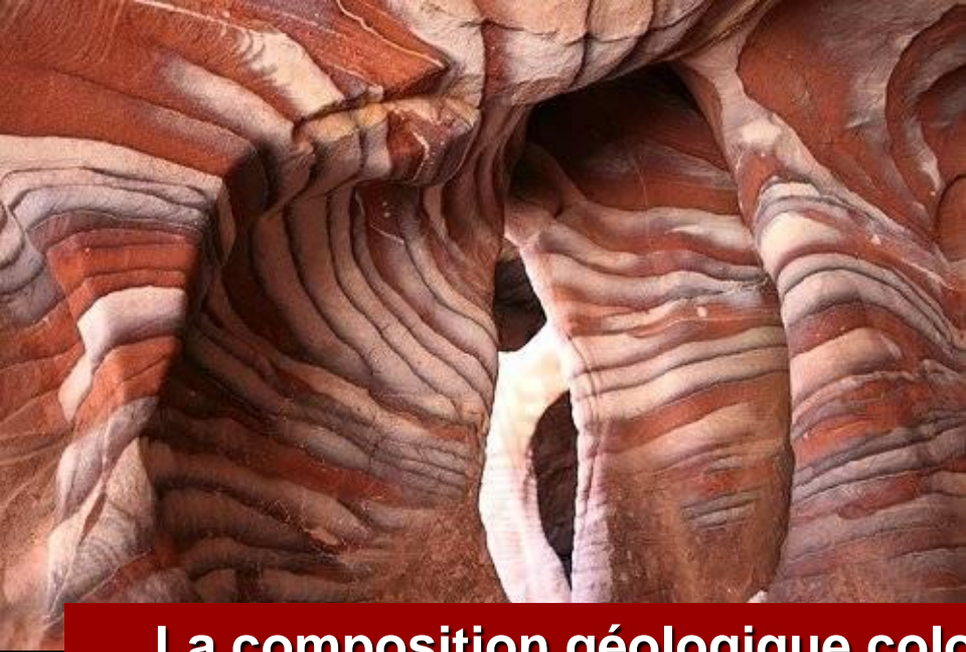
**Petra a été utilisé
comme décor
pour la scène
finale
du film
« Indiana Jones
et
la dernière
croisade ».**



Remarquez les détails sculptés des intérieurs.

Les couleurs des pierres sont naturelles

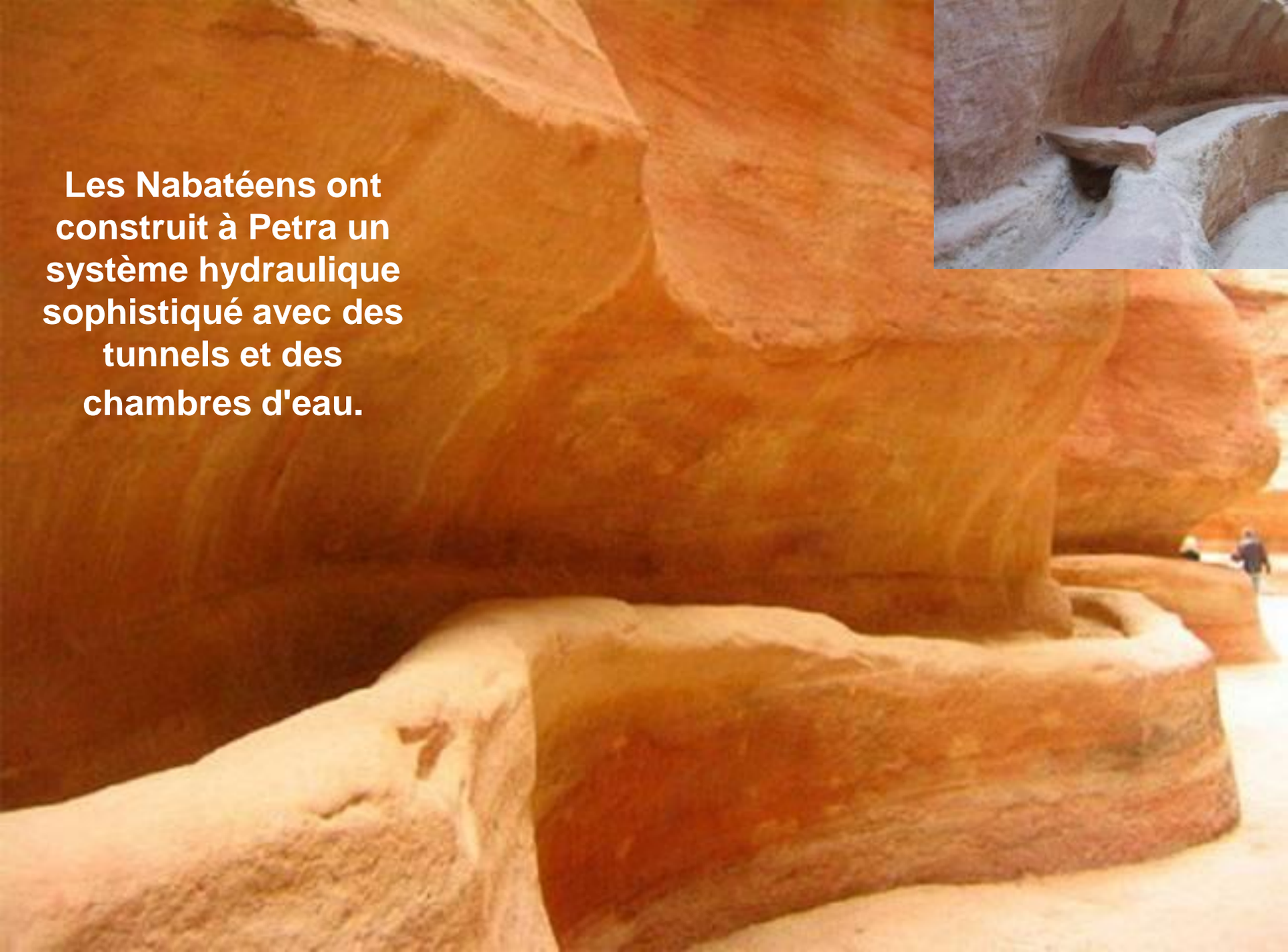




La composition géologique colorée du sable est propice aux peintures naturelles...



**Les Nabatéens ont
construit à Petra un
système hydraulique
sophistiqué avec des
tunnels et des
chambres d'eau.**

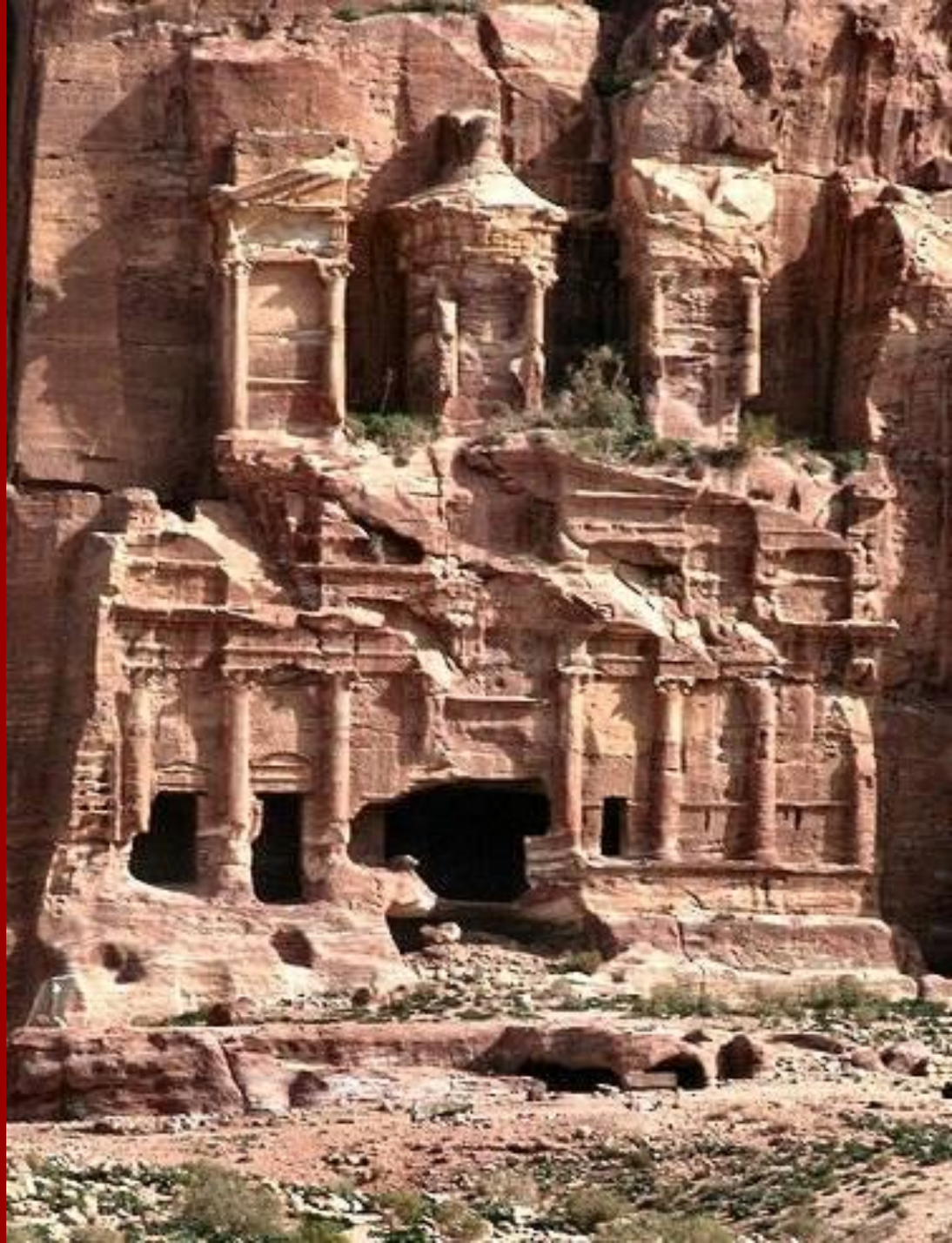


Ce théâtre gréco romain pouvait recevoir 4 000 spectateurs



*En l'an 551 un 2^{ème}
grand séisme a détruit
presque
toute la ville.*

*Depuis, Petra n'a
plus jamais été habité.*



**Aujourd'hui Pétra est
envahi par les touristes
du monde entier.**

FIN

