

Trouver des fossiles



vertèbre de baleine



corail

crinoïdes

mollusque

*Repérer des fossiles dans les pierres de son environnement dans mon quartier : appuis de fenêtre, terrasses en pierre bleue,...

Anvers

<https://www.notrenature.be/article/chercher-des-fossiles-en-ville>

Liège

<https://www.cirkwi.com/fr/circuit/141026-fossiles-en-ville-liege-1-autour-d-outremeuse>



*Partir à la découverte de fossiles

Exemple en France

<http://monecolevesseaux.eklablog.com/ps-ms-sortie-fossiles-dans-les-marnes-et-calcaires-de-vesseaux-a173525644>

en Belgique - région Liège

https://www.rejouissiences.uliege.be/cms/c_13320256/fr/11242-pars-a-la-recherche-des-fossiles-uliege

- région Mons

<https://www.lesoir.be/art/des-fossiles-pour-les-enfants-a-obourg-t-20020724-ZOM3DK.html>



*Les sites à fossiles néandertaliens de Wallonie

Grotte Schmerling à Flémalle

<http://tourisme.flemalle.be/pages/index/index/id/479/lang/fr>

Grotte Scladina à Andenne

<https://www.scladina.be/visite-scladina/>

Grotte de Goyet à Gesves

<http://museozoom.be/mus%C3%A9e/grottes-de-goyet/>

Grotte de l'Homme de Spy à Jemeppe-sur-Sambre

<https://www.hommedespy.be/la-grotte/>

Observer un fossile et se questionner



Découverte sensorielle : voir plus haut

Je trouve que c'est beau, ou pas ?

Ca ressemble à quelque chose que je connais ?

D'où cela vient-il ?

Comment ça s'est-il formé ?

Qu'est-ce qui est vivant /non vivant ?

Je formule des hypothèses, puis je vérifie auprès de personnes-ressources, dans des livres, sur le web.