

Fouiller à la manière d'un archéologue

Je découvre la fouille d'un site archéologique

Le site paléolithique d'Isernia-la-Pineta (Italie) a été découvert par hasard, en 1978, à l'occasion de la construction d'une route. Les fouilles menées depuis ont permis de découvrir de nombreux vestiges datant de plus de 700 000 avant J.-C.

La mise en place d'un carroyage

Le carroyage est l'opération qui consiste à diviser le terrain de fouille en carrés numérotés à l'aide de cordes.

Le décapage du sol et la fouille des carrés

A l'aide d'outils comme la truelle, les archéologues retirent la partie supérieure du sol. Au fur et à mesure qu'ils avancent, ils utilisent des outils de plus en plus petits (pinces, brosses...) pour éviter d'abîmer les vestiges. La terre retirée est ensuite passée dans des tamis afin de ne pas risquer de perdre des petits vestiges.



Le décapage du sol et la fouille des carrés



L'utilisation de tamis pour récupérer des vestiges



La découverte d'os d'animaux

La découverte d'un vestige

Quand un vestige est découvert, l'archéologue le dessine, le mesure et le photographie avant même d'y toucher. Il note aussi ce qui se trouve à proximité de sa trouvaille. Ces informations lui permettront plus tard de faire une hypothèse sur l'utilité de l'objet.

L'analyse des vestiges

Le vestige est ensuite rangé dans une boîte numérotée d'après le carré dans lequel il a été retrouvé. Il sera ensuite étudié pour en déterminer la nature et la fonction, ou pour être reconstitué.



Le classement des silex retrouvés sur le site



Le nettoyage de la mâchoire d'un rhinocéros