

La spéléologie

DANS LES CALANQUES

Le Parc national des Calanques abrite environ 300 grottes terrestres, ainsi que des cavités sous-marines. Bien que leur potentiel d'exploration semble limité par rapport à d'autres massifs, ces grottes restent emblématiques, notamment celles du Cap Canaille avec leur géologie unique.

La spéléologie et la plongée souterraine peuvent jouer un rôle clé dans la recherche scientifique et la compréhension de ces milieux souterrains. En raison de la fragilité de ces écosystèmes, abritant des espèces uniques et un patrimoine naturel précieux, il est essentiel de les préserver des pratiques non respectueuses. Le squat, les feux ou bivouacs restent interdits dans les cavités comme sur l'ensemble du cœur du Parc national.

Grotte propre, grotte préservée !

- Respectez les milieux naturels et minimisez le dérangement de la faune.
- Privilégiez les chemins balisés pour accéder aux cavités.
- Ne touchez ni ne déplacez les formations rocheuses et concrétions, qui sont très fragiles.
- Ne laissez aucun déchet et n'introduisez pas de substances étrangères dans les grottes.
- Évitez le bruit et l'utilisation d'éclairages intenses, qui perturbent les espèces sensibles.
- Je me renseigne sur les grottes interdites sur le territoire et les enjeux naturalistes présents, notamment liés aux chauves-souris. Les grottes Rolland et Cosquer sont protégées.
- Je stipule mes observations naturalistes sur l'application *MesCalanques*.

