
Lexique des termes utilisés pour la configuration du terrain

Ce lexique regroupe 100 termes utilisés pour la description du terrain dans les topos, les guides et les sites web spécialisés. Il ne traite pas du matériel ou des techniques d'escalade.

A

Aérien

Vertigineux. Procure une sensation de vide.

Amont

Côté d'où provient un cours d'eau.
Par extension, « en haut de/du ».

Aiguille

Sommet ou élément rocheux élancé et effilé.

Antécime

Sommet secondaire dont la culminance avec le sommet principale est inférieure à 30 mètres. Au-delà, il s'agit d'un sommet à part entière. Voir « culminance ».

Ardoise

Roche appartenant à la famille des schistes.
Voir « schistes ».

Arête

Ligne déterminée par la rencontre de deux parois opposées. Elle peut être de nature rocheuse, herbeuse, neigeuse, glacière ou mixte.

Classification selon la largeur :
Rasoir < Arête < Crête < Croupe

Auvent

Voir « surplomb ».

Aval

Antonyme de « amont ».
Côté vers lequel descend un cours d'eau.
Par extension, « en bas de/du ».

B

Barre (rocheuse)

Obstacle rocheux ceinturant partiellement ou complètement un sommet.

Bastion

Obstacle massif sur une arête ou une paroi qui entrave la progression.

Classification selon la taille :
Doigt < Gendarme < Eperon < Pilier < Bastion

Bifide

Adjectif. Se dit d'un rocher fracturé en deux par une cassure longitudinale.

Blocs

Rochers compacts, stables ou non, jonchant une arête, un col ou le versant d'un sommet.

Brèche

Ouverture ou entaille dans une arête pouvant parfois permettre un franchissement. Si une brèche est particulièrement étroite, on parlera d'échancrure.

C

Cairn

Empilement artificiel de pierres servant à baliser un itinéraire ou à indiquer un sommet.

Calcaire

Roche sédimentaire dont l'origine est biologique et/ou chimique. Il est majoritairement composé de carbonate de calcium et de magnésium (CaCO₃ + MgCO₃).

Champ

Etendue. Par exemple : champ de dalles, champ de pierriers, champ de blocs, etc.

Chemin

Voie de passage ou cheminement praticable à pied et visible sur une carte topographique.

Classification selon la commodité / visibilité :
Traces < Sente < Sentier < Chemin < Route

Cheminée

Fissure plus ou moins large que l'on remonte en utilisant des techniques d'opposition.

CNS

Carte nationale (suisse).

Col

Point le plus pas entre deux sommets reliés par une arête commune. Peut servir de lieu de passage mais pas systématiquement.

Classification selon la largeur ou l'importance :
Goulot < Fenêtre < Collet < Col

Collet

Petit col.

Combe

Vallée ou dépression, plus ou moins profonde, entourée par der versant abrupts. Le fond d'une combe peut être un cirque.

Contrefort

Proéminence massive et saillante adossé à un sommet.

Corniche

Amas de neige en surplomb formé par le vent sur une crête.

Cote

Point exprimé en mètre et apparaissant sur les cartes nationales. Sert à l'orientation.

Couloir

Tranchée verticale, plus ou moins large et profonde, parcourant une paroi. Grande cheminée.

Crête

Voir « arête ».

Culminance

Différence d'altitude entre un sommet et le plus haut col le séparant d'un autre sommet.

Crevasse

Ouverture naturelle dans un glacier dues aux mouvements des glaciers qui se cassent en s'adaptant aux ruptures de pente, aux affleurements rocheux, à la jonction avec un autre glacier ou encore à des vitesses d'épanchement différentes au sein d'un même glacier.

Croupe

Voir « arête ».

D

Dalle

Paroi inclinée mais jamais verticales, lisse et souvent avare en prises.

Débris

Graviers, éboulis et rochers brisés qui encombre une arête, une paroi ou la base d'un couloir.

Délité

Se dit d'un rocher de mauvaise qualité (friable, instable, etc.) qui requiert d'être gravi avec précaution.

Dépression

Creux topographique vers lequel convergent les pentes avoisinantes.

Dévaloir

Mot suisse. Voir « couloir ».

Dévers

Paroi ou partie de paroi dont l'inclinaison est supérieure à 90 degrés.

Dièdre

Paroi où deux pans verticaux se rejoignent à la façon d'un livre ouvert.

Doigt

Obstacle rocheux et élané sur une arête qui entrave la progression. Voir « bastion ».

Droite / gauche

Sauf précisions contraires, les indications « droite » ou « gauche » se réfèrent au sens de la marche. On spécifie parfois « à main gauche » ou « à main droite ».

E

Eboulis

Accumulation de fragments de roches qui se sont détachés d'une paroi ou d'un couloir. Pour les grands éboulis, on parlera de « pierriers ».

Ecaille

Lame rocheuse détachée d'une paroi ou d'une arête.

Echancrure

Voir « brèche ».

Edifice

Voir « bastion ».

Engagement

L'engagement est la synthèse de critères subjectifs tels que les difficultés d'approche et de descente, les possibilités de retraite, l'altitude, la fréquentation, l'isolement, etc. L'engagement est une estimation du danger qui complète parfois les cotations techniques dans certains topos.

Epaule / Epaulement

Élévation non marquée. Souvent un nœud d'arêtes ou de crêtes.

Eperon

Obstacle massif sur une arête ou une paroi qui entrave la progression. Voir « bastion ».

Etagé

Disposé. Par ex. des prises bien étagées.

Exposé

Se dit d'un itinéraire mal protégé ou difficilement protégeable. Se dit également d'un passage où le danger de chutes de pierre est marqué.

F

Face

Versant d'un sommet particulièrement vertical.

Facette

Petite face d'un versant ou d'une face qui en a plusieurs.

Faîte

Ligne de rencontre parfois étroite ou se rejoignent deux versants inclinés. Toujours associé à une arête.

Fenêtre

Voir « col ».

Fil

Voir « faite ».

Flanc

Versant d'un sommet ou pan d'une arête moyennement incliné.

G

Gauche / droite

Sauf précisions contraires, les indications « droite » ou « gauche » se réfèrent au sens de la marche. On spécifie parfois « à main gauche » ou « à main droite ».

Gaz

Vide. Beaucoup de gaz = vertigineux.

Gazon(s)

Zones d'herbe. Si la végétation est haute et dense, on parlera de gazons gras, dans le cas contraire, de maigres.

Gendarme

Obstacle rocheux et escarpé qui entrave la progression sur une arête. Voir « bastion ».

Glacier

Masse de glace plus ou moins étendue qui se forme par le tassement de couches de neige accumulées.

Gneiss

Roche métamorphique issue de la transformation du granite après des contraintes de température et de pression importantes. Elle se caractérise par son aspect rubané et stratifié (couches claires et foncées) ainsi que sa densité.

Gouille

Mot suisse et savoyard. Petit lac.

Goulot

Voir « col ».

Goulotte

Couloir étroit et particulièrement incliné (> 70°).

Gradins

Rochers bien étagés dans des gazons.

Granite

Roche magmatique composée principalement de quartz (SiO₂), de mica (Al₂O₃) et de feldspath (monoxyde de sodium, de potassium, etc.). Il se caractérise par son grain assez gros, son abrasivité et le lichen dont il est souvent l'hôte.

Gras

Voir « gazon ».

Graviers

Petits frayements de roches (voir débris).

Gravillons

Graviers fins et nombreux encombrant par exemple une dalle, un couloir ou une paroi.

Grès

Roche sédimentaire composée de grains de sable (< 2 mm) liés entre eux par un ciment. Le grès se caractérise par son abrasivité et sa relative dureté. Si les grains ont un diamètre supérieur à 2 mm, on parlera de conglomérats.

L

Langue (glaciaire)

Extrémité inférieur d'un glacier qui laisse place, en amont, à une moraine frontale.

Lapiaz / Lapiés

Rocher sillonné de rigoles et aux aspérités tranchantes dont les crevasses ont été formées par le ruissellement de l'eau sur un milieu calcaire.

M

Maigre

Voir « gazon ».

Moraine

Amas de débris (blocs, galets, sédiments, etc.) transporté par un glacier.

Une moraine est latérale lorsqu'elle borde un glacier ou le lit d'un glacier après son retrait. Voir également « langue glaciaire ».

N

Névé

Accumulation de neige qui peut perdurer en dessous de la limite de neiges éternelles et ce même pendant une partie de l'été.

P

Pas

Court passage présentant une difficulté supérieure au reste de l'itinéraire.

Pierrier

Voir « éboulis ».

Pilier

Voir « contrefort ».

Piton rocheux

Voir « aiguille ».

Point

Voir « cote ».

Pourri

Voir « délité ».

R

Rampe

Plan incliné, herbeux ou dallé, orienté à la verticale et qui permet de rejoindre un point plus élevé.

Rasoir

Arête particulièrement aigüe et saillante.

Ravine

Sillon longitudinal qui apparaît sur un terrain meuble consécutivement à son érosion. Des ravines traduisent souvent un terrain instable (terre, schistes, etc.).

Ressaut

Zone escarpée séparant deux zones d'inclinaison nettement plus faible.

Rimaye

Crevasse dans un glacier située à la frontière supérieure entre la glace en mouvement et l'environnement immobile (en général rocher, glace attachée au rocher, ou neige dure).

Rive

Bord d'un couloir, d'un glacier, d'un cours d'eau, d'un champ de blocs, etc.

Rochers brisés

Voir « débris ».

Rognon

Rocher isolé.

S

Schistes

Roche métamorphique issue de la transformation du calcaire, du mica ou d'argile après des contraintes de température et de pression importantes. Elle se caractérise par son feuilletage et son instabilité.

Sentinelle

Voir « bastion ».

Soubassement

Base d'une paroi parfois formée d'une barre rocheuse.

Surplomb

Paroi rocheuse s'avancant au-dessus du vide.

T

Terrasse

Large vire quasiment horizontale. Voir « vire ».

Talweg

Ligne virtuelle ou non (court d'eau) qui relie les points les plus bas d'une vallée ou d'un vallon. Provient de l'allemand « chemin de vallée ».

Toit

Voir « surplomb ».

Tour

Voir « bastion ».

Traces

Dans la description d'un itinéraire : sente peu marquée et souvent discontinue.

V

Verrou

Obstacle difficilement franchissable qui empêche la progression.

Versant

Coté d'un sommet, d'un col ou d'une arête. Terme générique.

Vire

Replat traversant de façon horizontale ou diagonale une paroi et sur laquelle on peut progresser debout.

Sources des textes :

Camptocamp.org
Grimpeavranches.com
Larousse.fr
Nosport.org
Promo-grimpe.com
Steve Zufferey
Wikipédia.org