



Point 3

le panorama

Le Truc de Balduc a la même structure géologique que les causses, le Sauveterre à gauche, le causse de Mende qu'on aperçoit à droite : pendant l'ère secondaire la mer couvrait la région et déposait les sédiments qui forment les plateaux. Les mouvements importants qui se sont produits au tertiaire (soulèvement du Lozère et des Cévennes entre autres...) ont provoqué des cassures et amorcé une érosion importante qui a séparé les causses et isolé Balduc dont les flancs marneux sont protégés par un toit de calcaires massifs.

Vous remarquerez également au débouché des gorges un bel ensemble de haies arborescentes où les frênes dominent largement (leur feuillage servait d'appoint pour l'alimentation des bêtes). Les plantations d'alignement, le long des routes, sont elles, surtout constituées de noyers.

▲ Après un lacet à gauche le sentier redescend, à travers une jeune plantation de pins, jusqu'à la rivière où il rejoint la piste. La descendre à droite pour retrouver la route près du pont.



Point 2

le micaschiste

Vous trouvez ici les premiers affleurements de micaschistes : roches feuilletées, plissées, caractérisées, entre autres, par l'abondance des micas et des quartz (filons blancs bien visibles). Vous êtes sur la limite entre le granite du Lozère que vous venez de quitter et la ceinture de roches métamorphiques qu'il a refoulées et plus ou moins métamorphisées lorsqu'il est monté sous forme de magma des zones profondes de l'écorce terrestre.

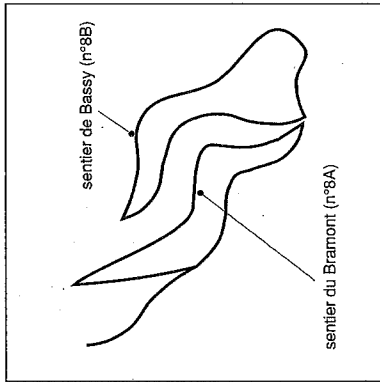
▲ A peine plus loin on atteint le débouché des Gorges. La vue sur le Valdonnez et plus particulièrement sur Balduc est magnifique.

Lexique

arène granitique : sable grossier, enrobé ou non d'argile, issu de l'altération du granite.

béal : petit canal d'irrigation.

Papier recyclo - 1994



Boucle n°8 A

Sentier du Bramont



Sentier du Bramont

Balisage

Départ

Durée

Kilométrage

Difficulté

Intérêt

Profil

Cette promenade est balisée par un point rouge, les n° renvoient aux points d'observation de cette fiche.

Pont de fer sur le Bramont (CD 25)

1 h 30

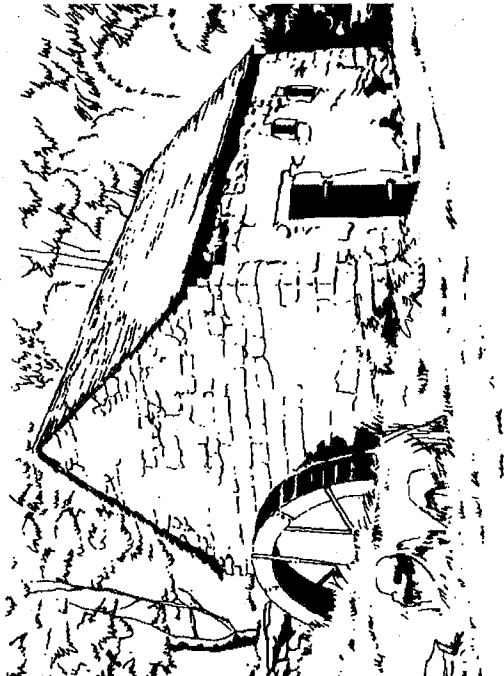
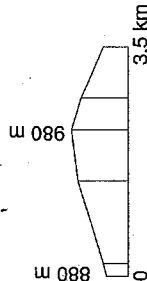
3,5 km

Pas de difficulté particulière mais de bonnes chaussures sont conseillées.

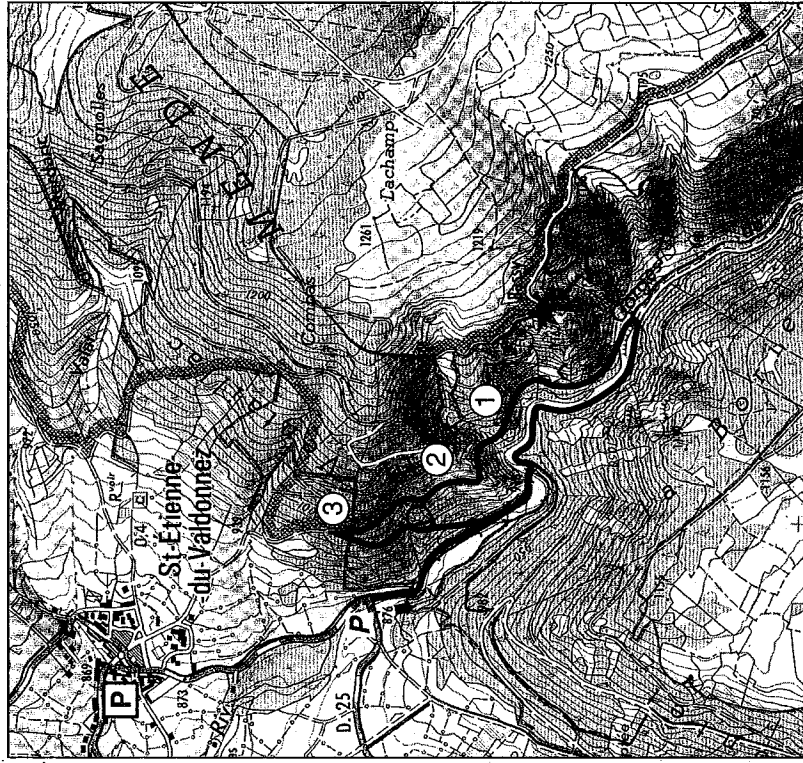
Offre un beau panorama sur le Valdonnez et sur la partie aval des Gorges du Bramont.

N.B. Le temps de parcours ne comprend pas les pauses éventuelles et correspond à une allure moyenne. Il faut souligner que le temps peut varier du simple au double selon le rythme adopté notamment dans les sections de forte dénivellation.

(échelle des hauteurs multipliée par cinq)



Sentier de randonnée



échelle 1/25 000



— sentier de randonnée

③ point d'observation

P parking : départ de sentier

P autre parking possible

↑ départ du sentier

↑ sens de la marche

Description du sentier

▲ Quitter le village de St Etienne par le CD 25 en direction de Florac, prendre la piste à gauche juste avant le pont qui franchit le Bramont (possibilité de se garer à l'ombre à droite avant le pont). Deux cents mètres plus loin la piste passe devant un ancien moulin.

Le moulin, construit en granite et couvert de lauzes de schiste, a conservé sa roue métallique. L'eau nécessaire à son fonctionnement était amenée par un petit canal de dérivation qui alimentait une réserve dont la forme est encore bien visible derrière le moulin (la gorgue).

Le Bramont capté à cet endroit présentait l'avantage d'avoir un bon débit toute l'année :

il draine une vaste zone d'arène granitique * où les sources sont de faible débit mais nombreuses et assez régulières.

▲ L'itinéraire franchit ensuite un petit pont en béton puis, 700 m plus loin, quitte la piste pour traverser le Bramont sur une passerelle de bois. Au débouché de la passerelle emprunter le sentier le plus à gauche.

Au bord de la rivière on trouve le frêne, l'aulne, le peuplier noir, le chêne sessile, le noisetier, les saules arbusitifs...

Le sentier continue au milieu de grands pins laricio, puis prend de la hauteur par rapport à la rivière et traverse un pierrier.

Point 1

Cette zone offre de beaux exemples du travail de l'érosion dans le granite, on trouve non seulement des éboulis au pied de leur falaise d'origine ou naissant dès le sommet de ces versants abrupts mais aussi des chaos en formation et des roches en équilibre. Ces formes surprenantes sont nées en profondeur : l'eau circulant dans les fractures du granite le désagrége progressivement en érouissant les formes vives des cassures, l'érosion de surface, en entraînant les parties les plus meubles, dégage ces amoncellements de blocs en équilibre parfois précaire.

A flanc de versant la végétation est dominée par le chêne blanc (=pubescent) et le pin sylvestre. On y trouve également des pins noirs et laricio qui ont été plantés.

Les arbustes les plus courants sont le genêt à balai, l'églantier, le noisetier, l'alisier, le prunelier, le bois de ste Lucie...

Sur les affleurements rocheux et les sols caillouteux on admirera de petites plantes "de rocailles" : joubarbes, sedum, saxifrages ; et un peu partout des espèces pionnières : bouillon blanc, digitale, ornithogales, polypode, alchemille...

▲ L'itinéraire passe derrière un éperon rocheux, on découvre alors en contrebas l'étroite prairie naturelle qui occupe le fond de la vallée près du moulin. Vous remarquerez dans la prairie les béals * destinés à l'irrigation. Un peu plus loin on pénètre dans une jeune plantation.