

# LA COMBE GENIN

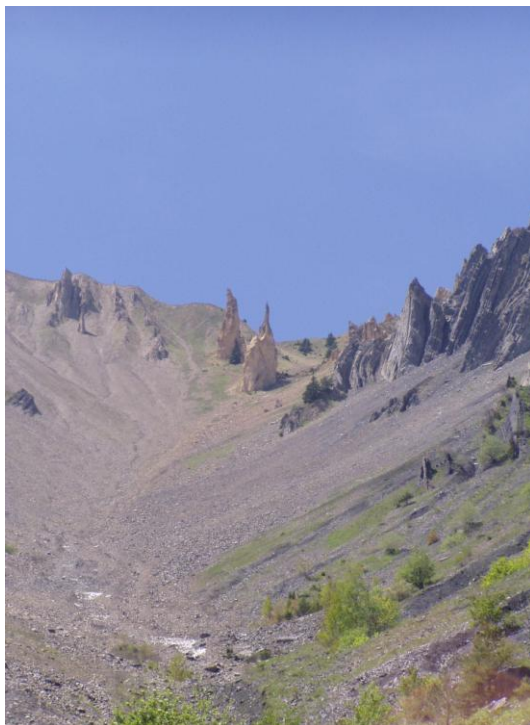
Vendredi 26 mai 2006

Cette combe se situe à gauche juste à l'entrée du premier tunnel sur la route qui mène à St Jean de Maurienne. Le tunnel étant en cours de réfection, le problème de stationnement ne se pose pas et c'est la route qui nous sert de parking.



En direction du tunnel

Les couches liasiques de la Combe Génin dessinent un double pli, dont les axes plongent vers l'avant (vers l'est). Le ravin de la Combe Génin est, au sens géomorphologique, une combe anticlinale, car elle est due à ce que l'érosion a éventré l'anticlinal de Combe Génin en enlevant complètement sa voûte de Lias. Ce pli est dissymétrique, déversé vers le nord, car son flanc droit, septentrional, est basculé.



Les aiguilles de cargneules triasiques



La combe vue du haut

S'attaquer à l'ascension dans la combe est une autre histoire. Les cailloux manquent de stabilité et la prudence est de règle aussi certains préfèrent rester en bas chercher dans les déblais des travaux du tunnel.



Dans le haut de la combe, les 2 aiguilles rocheuses semblent nous regarder progresser avec difficultés : elles ont été sculptées par l'érosion dans les cargneules triasiques du coeur du pli.

La récolte n'est pas vraiment fructueuse. On trouve bien des morceaux et des empreintes mais les ammonites entières se font rares et celles que l'on peut observer en place sont tellement fissurées qu'il est inutile de tenter le dégagement sauf si l'on veut emporter un puzzle pour occuper les longues soirées d'hiver.

De retour aux voitures, nous apercevons un chamois en contrebas en train de brouter. Celui-ci ne semble pas effrayé et nous laisse le temps de l'admirer.

