



SGCAF - SCG

- Date de la sortie : **12 janvier 2020**
- Cavité / zone de prospection : **Secteur des Feuilles**
- Massif : **Vercors -> Méaudre**
- Personnes présentes : **Bernard**
- Temps Passé sous Terre :
- Type de la sortie : Prospection,
Classique, Exploration, Scientifique, Initiation,
Plongée
- Rédacteurs **BL**

En juillet 2013, Donald Accorsi m'avait parlé d'une grotte s'ouvrant au sud de la grotte des Fées dans un ravin sous la route du Vachat. Il s'agissait d'une galerie décapitée par le recul de la surface topographique et fermée par un éboulis. J'avais été la voir et j'avais en mémoire l'existence d'un petit ressaut de deux mètres cinquante du côté amont donnait sur un élargissement. Sans corde je ne l'avais pas descendu, et puis je n'avais pas eu l'occasion de repasser par là. A proximité au pied d'une barre rocheuse, les blaireaux avaient fait un gros travail de déblaiement.

J'y suis retourné en profitant de l'absence de neige sur la route du Vachat. Au point bas de la grotte, les ADC ont ouvert il y a sûrement pas mal d'années un chantier comme en témoignent une plaquette et un maillon rapide. En effet, vers l'aval, on se heurte tout de suite à un éboulis à gros blocs butant contre une strate plutôt épaisse pour du Sénonien. Un passage a été ouvert sur trois mètres de haut entre les blocs et étayé tant bien que mal avec des rondins, mais tout ça n'inspire pas trop confiance parce que des rondins calés entre deux blocs sans appui sur la roche en place, ça n'est pas top. Par contre, un étayage à la Gilles serait très facile à réaliser en profitant d'une part du fait qu'on n'est pas très loin de la route, trois cents mètres au plus, et qu'il y a une surface d'appui côté aval sur la roche en place. Je vais ensuite voir le petit ressaut qui, assez étroit, me crée quelques soucis de coincement. Il donne sur une salle d'une douzaine de mètres de long sur quatre de large qui se développe vers l'amont grâce à une cassure perpendiculaire à la stratification, Mais ça pince tout de suite entre le toit et l'éboulis au sol, il y aurait juste un petit départ de boyasson à vérifier. Un léger courant d'air soufflant sort de la salle. C'est dans ce genre d'endroit que l'on voit que la résistance mécanique des strates sénoniennes n'est pas très grande et qu'il faut faire attention où on pose les mains ou les pieds. Pour les perspectives de la grotte, on peut se dire que comme la pente de la galerie liée au pendage général local est plus forte que la pente de la surface topographique qui l'a recoupé, et que les blocs sont gros, un chantier avec le matériel idoine pourrait aboutir assez facilement et être l'accès à un réseau poursuivant vers le sud le TQS au-delà du grand toboggan qui n'est qu'à un kilomètre au nord... Comme d'hab, à gros enjeu, gros chantier, enfin pas si gros que ça parce que la marche d'approche est réduite, on pourrait se rapprocher pas mal en voiture, et que les conditions locales sont plutôt favorables... L'entrée est vers 1120 m ce qui laisse de la place vers le bas... C'est le genre d'endroit où si on recherche de la première on peut nourrir des espoirs raisonnables. Bien sur il peut y avoir quelques mètres de puits à creuser et à étayer, mais c'est le prix normal à payer...

Au retour, je donne le bonjour à une équipe de spéléos sortant de l'entrée historique du TQS dont un membre tout récent du SGCAF.

