



SGCAF - SCG

- Date de la sortie : **27 Septembre 2019**
- Cavité / zone de prospection : **Le Gros Chat G***
- Massif : **Coteaux**
- Personnes présentes : **Raphaël (SGCAF), Manu**
- Temps Passé Sous Terre : **Au max 30mn, et selon tête ou jambes...**
- Type de la sortie : Prospection,
Classique, Exploration, Scientifique, Initiation,
Plongée **Désob**
- Rédacteur **Raphaël.**

Manu avait repéré un trou dans la carrière du Gros Chat G* que nous aimons bien. C'est d'ailleurs là que nous nous sommes connus, amené là par un de ses collègues en 2013. C'est le côté très ferroviaire de cette exploitation qui le fascine. L'accès est tendu, car entouré de voisins vigilants. Il existait une chatière qui fut ensevelie par de la glaise suite à un glissement de terrain, nous l'avions désobée un petit matin de 2016. Début 2018, une quantité bien plus imposante de glaise est retombée dessus.

Tout récemment, Manu, de part un passage fortuit dans le secteur, découvrit que la chatière était de nouveau existante. Revenant sur les lieux entouré de sa meute, il fut cependant désappointé en éclairant la chatière : un gros bloc, autrefois menaçant, a fini par tomber, et il reste à peine 15cm pour passer. La chatière se trouve scindée en deux parties, bien larges certes, mais encadrant un passage très étroit décrivant deux angles à 45° chacun. Il faut donc élargir.

Manu m'a prévenu de cette affaire. La roche est tendre, on ramène les outils ça devrait aller vite. La condition sine qua none est bien sûr qu'il ne pleuve pas ! Ça tombe bien, le 26 à 22h, il fera sec. C'était sans compter sur le fait qu'il arrive au point de rdv avec 1h45 de bourre ! On se met quand même en route, et il se met à pluvioter sur le trajet. Ça ne dure pas, le terrain est sec lorsqu'on arrive aux alentours de minuit. Il me montre le fameux passage, effectivement, ça peut passer si l'on s'attelle bien à la tâche.

C'est ainsi que nous nous relayons pour taper le fameux bloc, faire une saignée, dégager les poussières, jauger ce qu'il reste à creuser. Sauf qu'une invitée surprise s'incruste, la pluie, et elle se fait de plus en plus vilaine !

Deux problèmes causés par la pluie : l'eau est drainée dans le trou et le transforme en une mare ignoble dans laquelle nous sommes obligés de nous allonger pour travailler, par ailleurs, plus embêtant, elle humidifie la terre et accroît le risque de glissement, ou de détachement de blocs. Alors certes, ce qu'on a au-dessus de nous peut toujours tomber, mais il y a une différence entre passer occasionnellement dessous et travailler dessous !

À 1h30 du matin, j'en ai ma claque. Si c'est pour pouvoir entrer sous terre à 5h du mat complètement trempé, sachant que j'ai mon train retour dans la matinée, c'est pas trop la peine ! La pluie est tellement forte qu'on décroche. Un peu chafouin sur les bords, ce genre de truc c'est plutôt quand on a du temps, et quand il fait sec surtout !