



SGCAF - SCG



- Date de la sortie : **15/03/2020**
- Cavité / zone de prospection : **« Tourne à gauche » (soit 20m à droite du « passe-partout »).**
- Massif **Bauges**
- Commune **Cusy ?**
- Personnes présentes **Patrick Bienfait (indépendant), Vincent BDC(Caf Chambéry), Nicole Cavaire, la chienne Orka.**
- Temps Passé Sous Terre : **3h (de 16h à 19h)**
- Type de la sortie : Prospection, Classique, Exploration, Scientifique, Initiation, Plongée **Creusement**
- Rédacteurtrice **Nicole**

Après les prises de températures encourageantes de la dernière fois, c'est plein d'espoir que j'embarque dans l'aventure mes deux acolytes.



Au loin :
colmatage
sortis du
passe-partout

Une fois à pied d'œuvre, Vincent part au front de taille. Patrick se positionne à la sortie pour tirer les bidons. Moi je reste au milieu pour faire le relais et en profiter pour peaufiner la tranchée d'évacuation. Nous garderons cette disposition trois heures durant. Nous avons amené un râteau pour, en fin de séance, en prolongeant les bras, avoir une meilleure perspective de la suite. Hélas, dame nature ne nous offre en définitive que la vision déprimante d'un conduit complètement bouché. Cela explique l'absence de courant d'air. Nous plions bagages après avoir évacué au moins 1m³ de sable. Par

« acquis de conscience », je passe au « passe partout » situé 20 m à gauche et dont la température (il est vrai proche de l'entrée), était, lors de ma dernière visite, quasi équivalente à la température extérieure. Je trouve de ce côté, un léger courant d'air soufflant, le faisant illico, remonter dans mon estime. Mais il ne faut pas choisir entre le trou de gauche et celui de droite, avant d'avoir fait notre repérage « Arva », depuis l'intérieur de la grotte de la scierie, pour enfin décider où creuser. (ou pas ?).



Découvert aujourd'hui, sous les jambes de Vincent, un sol très lisse de roche en place du plus bel effet.



La galerie tourne à gauche à angle droit et se retrouve dans le pendage. 2 m plus loin : le bouchon.
Greeeeeeee !!!!!!!!!