



SGCAF - SCG

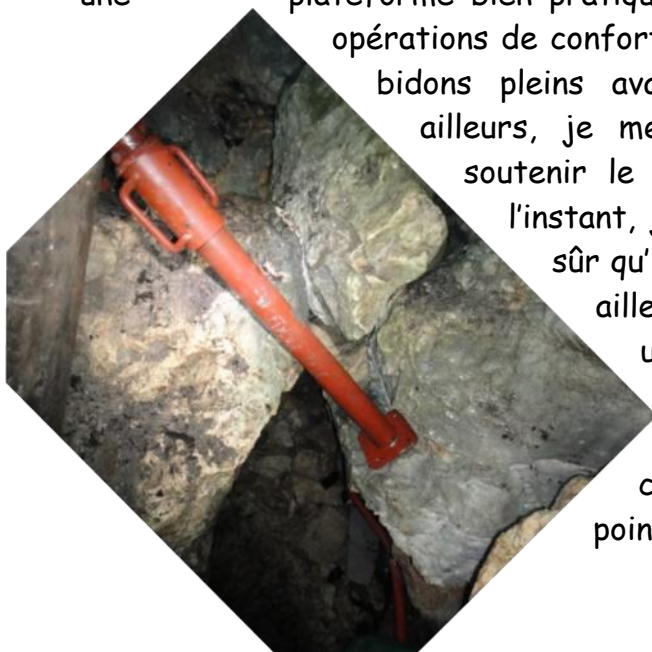


- Date de la sortie : **16/06/2020**
- Cavité / zone de prospection : **Dindon Barbu**
- Massif : **Bauges**
- Commune : **Arith**
- Personnes présentes : **Chris Losange, Orka (la chienne velue)**
- Temps Passé en chantier : **6 h**
- Type de la sortie : Prospection, Classique, Exploration, Scientifique, Initiation, Plongée
- Rédacteurs : **C.L.**

Vincent est passé hier me déposer l'étais qu'il a recoupé et ressoudé ce week-end ainsi que ma combinaison oubliée dans sa voiture : bref, je n'ai plus aucune excuse pour ne pas aller agacer le Dindon. Dès mon arrivée sur place, je constate que j'ai oublié mon pique-nique. La journée commence mal et ça continue : lorsque j'approvisionne le chantier, en redescendant, je me tape la tête dans le haillon. D'habitude je passe dessous mais aujourd'hui j'ai reculé d'avantage dans la pente et « bing » ! N'ayant pas envie d'aller au fond, je commence par travailler en surface. Tout d'abord j'installe une marche avec une chute de tôle triangulaire. Cela me fait une



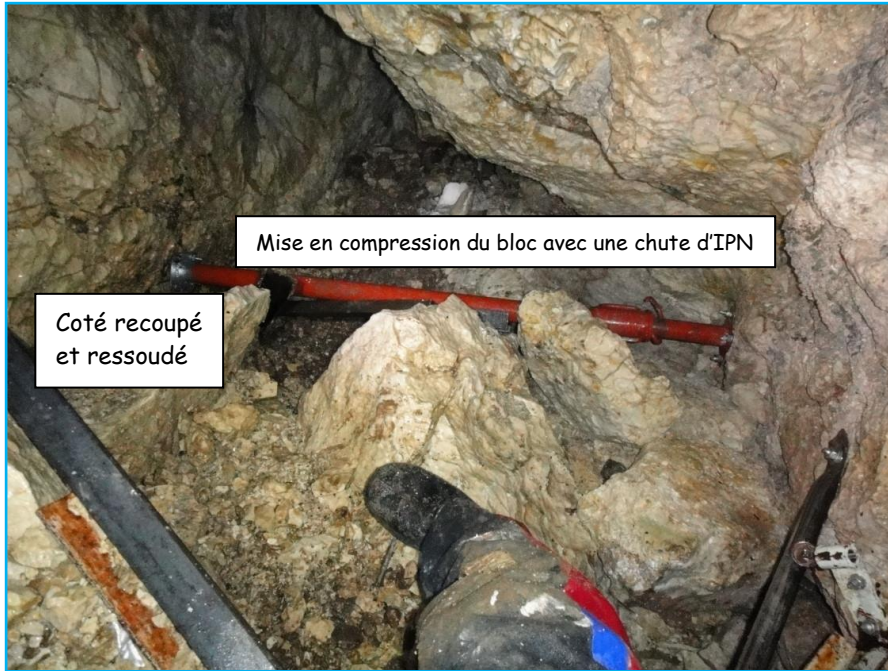
Liaison de la barre et du gros bloc avec perçage du tube pour condamner la fonction télescopique



plateforme bien pratique pour poser la visserie pour la suite des opérations de confortement. Elle servira par ailleurs à poser les bidons pleins avant leur transport vers l'extérieur. Par ailleurs, je mets un petit étais en compression pour soutenir le gros bloc en équilibre sur l'entrée. Pour l'instant, je ne le fixe pas car, je veux être d'abord sûr qu'il ne gênera pas la remontée des bidons. Par ailleurs, il est possible que Vincent le destine à un autre usage. Me faisant violence, je parts pour le fond en troquant ma cote de chantier pour la combi spéléo. Je commence, par rogner au « tic-boum », la pointe du bloc que l'étais devra contrebuter. La

mise en place n'est pas simple mais néanmoins plus rapide que les IPN tenus par

des pattes. Avant de partir, je prends le temps de faire un trou de 400 pour supprimer une bosse de la paroi. La suite, bien que bouchée, me paraît encourageante avec des gratons partout et un changement de configuration. Avec un peu de chance, ça peut avancer très vite. C'est ce que j'espère car, à défaut de pouvoir stocker les cailloux, il nous faudra désormais



Mise en compression du bloc avec une chute d'IPN

Coté recoupé et ressoudé

venir à 3, voire à 4 personnes à cause du changement de direction qui s'amorce et de la hauteur qui s'est bien accrue ces derniers temps.



Pour se jouer des obstacles, la mèche de 400 me tire d'affaire !



La fenêtre qui s'ouvre est bien pratique car Orka a cru bon d'aller se « parfumer » au lisier pendant que je travaillais : sale bête !