



**CHUAT fait le compte rendu de la sortie INTER-CLUB CHUAT du ...**

N°: 2022-06-05    pompage siphon Claire

Date de la sortie :    5 juin 2022

TPST : 9h

**OBJECTIF DE LA SORTIE :**    Finir le pompage du siphon Claire

**Rédacteur :** Gilles

**Participants :** François T. (COSOC), Gilles (SGCAF)

Nous descendons 10L d'essence supplémentaires, lançons le groupe et le pompage peut se poursuivre (il reste environ 1m d'eau). Pendant que ça pompe, pour ne pas nous refroidir, nous ramenons à l'Armée Rouge le matos plongée de François en deux navettes chacun (ça calme).

De retour pour la 3<sup>e</sup> fois au siphon, nous avançons la pompe pour pouvoir passer sans se mouiller les pieds. François qui n'aime pas l'eau aménage un passage hors d'eau (et hors boue) sur le côté avec les gravats disponibles en nombre.



Finalement au moment de passer, nous retrouvons un boyau vu pas Thomas 1m au dessus de la revanche, qui nous évite la remontée sur la berge opposée, très crémeuse.

Nous décidons d'attaquer la topo. Je vante à François la grande efficacité de la topo avec le couple disto - téléphone, qui dépose grave. Mais dix minutes plus tard, il faut se rendre à l'évidence, pas moyen d'appairer le disto et le téléphone ! (pourtant ils se détectent bien l'un l'autre). Grrr. Bon, nous décidons de reporter la topo à jeudi prochain où ce sera plus facile avec des gens qui savent (Jean-Paul sera là).

Nous remontons la dune de graviers assez impressionnante : dommage qu'il n'y ait pas de ciment à faire dans le coin ! (encore qu'un petit barrage pour les ruissellements du puits des Brutes, pour dévier l'eau vers une perte vue par François, ça ferait remplir le siphon moins souvent). Dans la passage, le courant d'air aspire assez fort, je dirais plusieurs centaines de L/s.

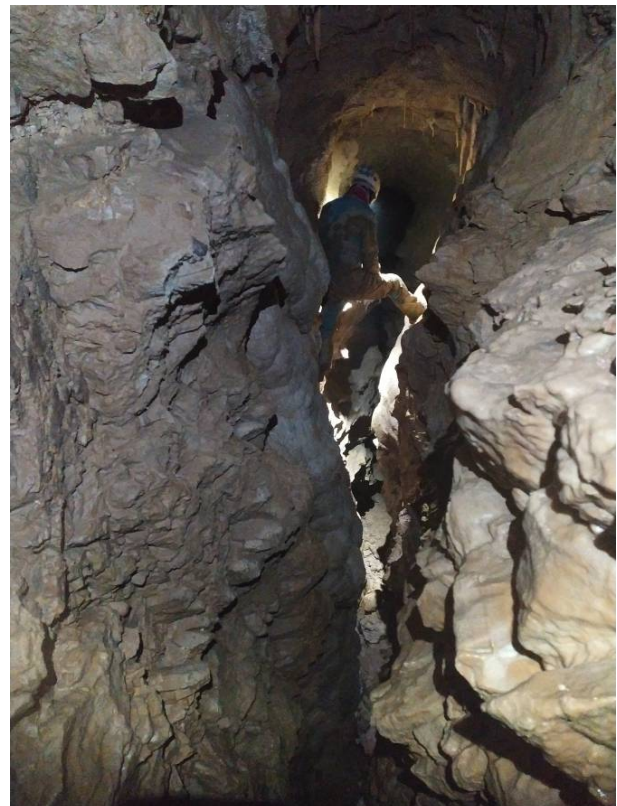
Visite. Photos. Tourisme. Il y aura du balisage à faire la prochaine fois.



Nous examinons chaque départ, bâton d'encens à la main.

A l'opposé de la salle, une vieille galerie fossile vient mourir sur un front de gravier (dessous, et dessus), qui aspirent fort. Celui du haut est carrément violent : au passage réduit juste avant la fin, le courant d'air est aspiré à 2 m/s, pour une section d'environ  $1/2 \text{ m}^2$ . ça fait un petit  $\text{m}^3/\text{s}$  en estimation grossière. Tout l'air passe dans des gravats et galets très propres, où pourtant nous ne voyons aucun espace libre si ce n'est un plafond karstifié et plat qui continue. Le tirage doit être énorme pour passer comme ça dans cette gravette. La suite est là, à n'en pas douter, avec un courant d'air qui promet d'augmenter beaucoup quand le passage sera désobstrué.

Nous partons voir ensuite les départs latéraux (soufflants et sentant un peu l'essence) qui remontent vers la trémie des prisonniers, et qui pourraient offrir un beau raccourci quand la topo sera faite (CQFD). Je m'attendais à des rampings horribles sous des blocs instables, mais pas du tout. Il s'agit d'une belle conduite en trou de serrure (voir photo ci-contre), remontant sur une quinzaine de mètres, et qui finit par buter sur du remplissage avec un courant d'air soufflant une odeur de gaz d'échappement.



Retour à l'Armée Rouge où nous retrouvons l'équipe du SGCAF qui est allé visiter le SpéléoDrôme et poser une corde de secours dans Abel Oued. Nous chargeons Jeff d'un des kits plongée (en plus de son gros kit photo !), et nous prenons le reste (2 kits chacun, avec 2 bouteilles chacun + néoprènes, détendeurs, jerrican, j'en passe et des meilleures).

Au méandre des mouchtiques, avec nos deux mains pleines et la longue remontée qui nous attend, nous laissons encore une fois tomber le déblaiement de la partie désobstruée. Dirk a raison, il faudra faire une séance exprès pour ça. Bien lestés, nous mettons presque 2h pour sortir depuis Phrygane, mais tout le matos plongée est dehors, ce qui n'est pas peu dire !

Bravo aussi à Maxime dont c'était la première sortie spéléo.