

Date de la sortie : Samedi 17 août 2024

Rédacteur : Nico Camps

Qui veut jouer au Mikado ?

Participants : Nicofil Rotofil, S.D.N.O.
Nico Boom, Teckels

Cavité : Gouffre du Mikado

Lieu : Magland

TPST : négligeable

Objectif :

- faire connaissance avec l'entrée du gouffre dont la trémie d'entrée, qui pose de réels problèmes de sécurité, n'a pas été pratiquée depuis la rédaction du topo-guide *Grottes et Gouffres de Haute-Savoie, fiche 26, pp 116/118.*

En amont de la sortie :

Tout part d'une vieille envie : découvrir ce gouffre proche de chez nous dont j'ai maintes fois entendu parler quand je ne pratiquais que la spéléo sèche et qui aujourd'hui m'attire à double titre, puisque doté de siphons plongeables. L'idée est lancée un soir sur le groupe What'sApp des Teckels : Qui serait dispo. pour aller se faire un petit tour au Mikado, a minima jusqu'à la voûte mouillante ? Un doodle plus tard, une majorité se dégage pour le dimanche 16 septembre à venir...

Néanmoins, vu la dangerosité que la trémie d'entrée a toujours représentée, il était indispensable prendre des infos récentes. Babar me communique le téléphone de David Cantalupi du Spéléo Club du Mont-Blanc, co-auteur du topo-guide et rédacteur de la fiche sur le Mikado et a priori dernier spéléo à avoir visité le trou.

David m'indique que le Mikado s'est retrouvé fermé en 2015/2016, suite à une crue. Qu'il y était redescendu ensuite, afin de réaliser des photos pour le topo-guide, mais qu'une nouvelle crue, en novembre dernier avait peut-être encore tout rebouché. Il fallait aller voir car depuis, aucune nouvelle info ne lui était parvenue. Je lui indique que nous allons y aller en lui promettant des photos de l'entrée. Les Teckels sont tous au travail ou en vacances et c'est avec Nico Henry que nous décidons d'aller jouer au Mikado.

La météo prévoit de la pluie tout le matin et des orages dès le début d'après-midi. De tout façon, si nous devons pénétrer dans la cavité, cela n'ira pas plus loin que le premier puits de 6 mètres. La cavité qui draine les eaux de surface des Aravis, ne permet pas qu'on ignore le facteur météo. La montée en charge pourrait être rapide...

Déroulement de la sortie :

9h00 : Rendez-vous à Bonneville sur un parking pour covoiturer.

Les indications du topo sont assez claires jusqu'au lit du torrent asséché que l'on trouve facilement. Ensuite, ça l'est un peu moins. Précision à rajouter: l'entrée du Mikado est au terminus du lit de ce cours asséché. Et il faut bien le remonter par la droite, donc par sa rive gauche. PS. Pour l'accès, l'Homme à la machette serait d'un grand secours...

10h00 : Vu que nous hésitons à interpréter 'par la droite' par rive gauche, Nicofil et moi remontons chacun une rive du torrent pour avoir le plus de chance de tomber sur le trou. Après quelques errements, ce sera Nicofil, en rive gauche, qui trouvera le premier l'entrée. L'ayant rejoint, mon premier geste consistera à gépéiser l'entrée... ça pourra aider par la suite.

32 T 0314587

UTM 5099764

Mais ce n'est guère rassurant... Le mikado porte bien son nom. Toute la partie droite ainsi que celle qui nous fait face, dans la pente, menacent d'effondrement. L'équilibre entre blocs et entre les blocs avec leurs étais fait froid dans le dos...



En haut à gauche, l'énorme bloc, solide, dans lequel sont plantés deux spits. De ce côté, c'est plutôt viable.

En haut à droite et ci-contre à gauche les flans de l'entrée qui s'éboulent... Là, ça craint.

Malgré cela je me décide à descendre pour prendre quelques clichés de l'intérieur. Qui sait.... « Vu de dessous » on est peut-être plus rassuré... ;) Euh... Non en fait Ça fait juste encore plus peur. :D Nicofil est resté en surface pour assurer la sécu. et alerter en cas de problème.



A gauche, une échelle métallique ne fait plus qu'un avec les derniers blocs effondrés... Elle n'a pas aimé le glissement de terrain.

Ci-dessous, y'a une baguette Bonze à 3 points qui retient d'énormes blocs. Pendant qu'une baguette Samouraï qui vaut 10 points retient je ne sais trop quoi, sauf mon attention qui tourne plein pot... surtout ne pas péter.



Et ci-contre, c'est l'endroit où je suis posé avec le passage où il faudrait se glisser pour prendre pied au bas du puits... et remonter.

Trente centimètres, c'est peu dans un passage où il ne faut rien toucher. J'avoue.. je n'ai pas osé ôter les cailloux à la base pour élargir le passage... Au-dessus, il y a les blocs des images précédentes.

Sinon, l'équipement sur spits est correct. D'autant que le départ se fait sur un arbre (Double cabestan avec le bout de corde plutôt que d'utiliser la sangle en place qui doit dater du néolithique...), et qu'en tendant la corde, si un spit cède, il est repris par l'autre + l'arbre. Donc nickel de ce côté là. Il faut juste prévoir un kit ou un protège corde. David m'avait prévenu ;)

11h00 : On termine la séance en nettoyant partiellement la partie de pente à droite de ses petits branchages et petites pierres. Au passage, nous retirons également quelques déchets mêlés aux cailloux.

AVANT



APRÈS



RÉCOLTE DE MERDOUILLES REDESCENDUES EN VALLÉE



Avis et perspectives : Clairement, il faudra revenir sécuriser avant toute expo. Peut-être décaisser la pente de droite avant de fragmenter les blocs qui seront descendus dans l'entrée puis éventuellement buser. Trop de matière (blocs instables...) encombrant pour l'instant le puits pour qu'on puisse le buser en l'état.