



SGCAF - SCG

- Date de la sortie : **23/03/2024**
- Cavité / zone de prospection : **Grotte Roche**
- Massif : **Vercors**
- Personnes présentes : **Sandrine, Florence, Véronique, Kristel, Christelle, Fanny, Thea, Karine, Delphine, Nathalie, Nadja, Carine (DSPR) / Manu, Clément et Claude (SGCAF)**
- Temps Passé sous Terre : **4H**
- Type de la sortie : Prospection, Classique, Exploration, Scientifique, Initiation, Plongée **Initiation**
- Rédacteurs : **Sandrine DaCol (association des sommets pour rebondir)**

« Samedi 23 mars, Sortie Spéléo à la Grotte Roche (Vercors)

12 femmes, 3 accompagnants du SGCAF, de la boue, des blablas, des cris (ceux de Nadja), de la bonne humeur, de la boue, des stalagmites, des fistuleuses, de la boue...

C'est en rampant sous terre que Véronique et moi-même feront notre entrée dans l'asso DSPR. Mais quelle pression, ce compte-rendu ! Comment arriver à rendre par écrit la coolitude de cette journée ? Ma verve m'abandonne, adviene que pourra.

RDV 9h à Sassenage.

Que de nouvelles têtes sur lesquelles associer des noms !

Distribution du matériel, répartition dans les voitures, et c'est parti pour les gorges de la Bourne. La météo est chagrine, mais qu'importe ! nous on sera sous terre.

Au parking c'est le moment de peaufiner son style en enfilant combinaisons, casques et baudriers, et de préparer les sacs, pardon... les kits, communs à tout le monde.

Après plusieurs aller-retours entre les voitures et l'entrée de la grotte, puis quelques viennoiseries dévorées avec plaisir, c'est le moment de s'enfoncer dans les ténèbres pour voyager au centre de la Terre (ou presque).

Nos guides prennent le temps de tout nous montrer et nous expliquer :

- l'histoire de la grotte, découverte par le paysan Roche, de son bouchon de sable patiemment retiré dans les années 90-2000, qui permet d'accéder au reste de la grotte et à ses galeries, la plaque indiquant le lieu où reposent les cendres d'un grand spéléologue de la région.

- les concrétions, les failles, les colonnes, les stalagmites, les stalactites, de la chimie, de la thermodynamique, comment ça se fabrique, à quelle vitesse...

C'est passionnant.

On avance à la queue leuleu en s'attendant par endroit, on grimpuille, on se mouille, en mode crabe dans une faille étroite, en mode lézard rampant face contre terre... on peut finalement se redresser dans une grande salle que l'on descend en prenant garde à ne pas glisser.

Là, un problème se pose à nous :

Soient $_n_$ femmes, $_m_$ encadrants et $_p_$ baudriers,
tels que $_n_ + _m_ > _p_$,
par où continuer ?

Après plusieurs options envisagées, un consensus s'impose : le Labyrinthe.

Après une courte escalade, on arrive dans la salle de l'échelle où trône une énorme concrétion blanche. C'est de toute beauté.

L'entrée du Labyrinthe se profile en haut d'une échelle, c'est parti pour un circuit alternant ramping et passages légèrement exposés protégés par des mains courantes.

Le Labyrinthe porte bien son nom ! Le cheminement n'y est pas toujours évident (n'est-ce pas Clément !), on s'attend, on se guide " _Suis la lumière au bout du tunnel ! _". Manu, Clément et Claude nous conseillent dans les passages un peu plus délicats.

On trouve finalement une salle légèrement plus grande dans laquelle on parvient à s'auto-organiser comme des briques Tetris pour manger tou-te-s ensemble.

Petite expérience proposée par Théa, lampes frontales éteintes, dans un noir plus noir que le noir... je ne dévoile rien pour les futures spéléologues en herbe.

On repart pour la fin de ce labyrinthe qui débouche dans la grande salle redescendue le matin.

Il ne nous reste plus qu'à refaire un sens inverse le début du parcours jusqu'à la sortie de la grotte.

Des sourires sur les visages, des étoiles dans les yeux, on retrouve la lumière du soleil et un ciel... bleu.

Merci infiniment Manu, Claude et Clément pour cette belle journée souterraine ! »

