

- Date de la sortie : **4 juillet 2023**
- Cavité / zone de prospection : **Vers la Combe de Fer**
- Massif : **Vercors**
- Commune : **Corrençon-en-Vercors**
- Personnes présentes **Bernard Loiseleur**
- Temps Passé Sur Terre : **10 h**
- Type de la sortie : Prospection,
Classique, Exploration, Scientifique, Initiation,
Plongée **prospection**
- Rédacteurs **BL**

Profitant du beau temps bien installé, je remonte vers le scialet de la combe de Fer. Cette fois ci, mon vélo électrique m'amène jusqu'au point où l'on quitte le sentier du ranc de l'Abbé coté gauche.

Je passe d'abord par le trou des Belges. Je mesure le débit d'air à l'anémomètre. La veine la plus rapide affiche 1,4 m/s. En moyennant tout ça j'estime le débit à 800 l/s soufflant avec une température type gla-gla de 3,6 °C. On comprend pourquoi il y a eu de l'acharnement sur ce gouffre et aussi pourquoi les chantiers n'y sont pas faciles. Il est actuellement abandonné.

Je remonte jusqu'au scialet de la Dalle penchée, bien positionné et qui crache lui aussi un bon courant d'air malgré sa section importante. Connue depuis 1958 (explo Billard) au vu de sa section il mériterait un chantier à la hauteur. Cyrille Arnaud y avait entrepris un chantier fin des années qui n'a pas été poursuivie. Le croquis de visite qu'a dressé Jean Louis Dabène est très peu précis. Je corrige légèrement les coordonnées GPS et l'altitude. Encore un gouffre qui mériterait d'être revu, d'autant qu'il n'est pas juste à l'aplomb de la combe de Fer.

Je continue vers le scialet Friquet, toujours dans le même secteur un peu au nord de la combe de Fer. Il est donné pour 43 m de profondeur. Comme il porte aussi le nom de HSW 8 cela montre que sa découverte remonte aux explos belges des années 70 mais ces recherches n'ont jamais été consignées. Les clubs concernés n'étaient pas de grands écrivains. C'est bien dommage, une explo sans compte-rendu publié et accessible pour tous dans le temps, c'est vraiment sans intérêt. Une ligne électrique sort du scialet et le puits d'entrée est équipé. C'est sans doute le travail de Alain Figuiet et Christian Hubert du club FLT qui en 2021 ont suivi plus ou moins le même trajet que moi. Là aussi les coordonnées GPS sont correctes. Les comptes-rendus qui se trouvent sur le site FLT ne sont qu'un nombre de trois. Il va falloir que j'interroge les auteurs pour savoir si ces sorties ont eu une suite. Sa profondeur ne lui donnerait en principe pas droit à une description détaillée dans l'inventaire mais comme il ventile fort et que le conduit terminal mériterait un chantier, sûrement il va y faire son entrée.

Comme l'heure s'avance, je poursuis encore un peu en direction de la cabane du Serre du Play pour repérer le dernier scialet du jour, le scialet de l'Attente qui est censé se trouver juste sous le bord du sentier. Et il y est... là aussi à l'endroit espéré. Trop facile ! Encore un fort courant d'air sortant qui ruisselle au sol à partir de la margelle. Lui aussi s'achève à -72 m sur un boyau ventilé à élargir. Ce secteur est accidenté et la végétation y est très dense. L'examen du report sur carte des cavités recensées à cette altitude et au sud de la combe de Fer montre qu'il n'y en a en fait pas. Comme on est bien au-dessus de la limite des moraines c'est tout à fait suspect. Cela montre qu'il y aurait encore beaucoup à faire en prospection au sud de la combe de Fer... Mais que font les spéléos !

Il va me rester encore une ou deux sorties sur ce secteur pour repérer les orifices du secteur un peu plus hauts perchés dont les Cinq scialets et quelques autres.