



SGCAF - SCG



- Date de la sortie : **13/06/21**
- Cavité / zone de prospection : **Scialet PV12 2**
- Massif **Vercors**
- Personnes présentes **Clément Garnier, Céline Péréa, Colin, Jean Paul**
- Temps Passé Sous Terre : **1h 45 et 2h45**
- Type de la sortie : Prospection,
Classique, Exploration, Scientifique, Initiation,
Plongée **Exploration**
- Rédacteurs **Clément**

On peut parler pour cette sortie de « pétard mouillé »...

Nous partons en effet, de Sassenage à 15h. Le temps est chaud pour la première fois de la saison et il fait 32° à Grenoble. Nous sommes à Autrans rapidement. Il y a foule à Gève. On entre sous terre à 16H20. Colin et Céline sont devant. Rapidement, une constatation s'impose : le tir précédent n'a pas opéré. Il y a les trous mais il n'y a pas de déblais. Les trous de gauche ont fait canon et à droite, cela a « un peu » marché mais pas bien tout de même. Comme il n'y a pas de travail, je passe devant. Je sonde les trous avec un bourroir... ils sont bien vides. Une constatation s'impose : il faut repercer. Je fais alors 10 trous. Vroum vroum. Cela me prend une heure. Céline m'assiste ! A 19h, le coup part alors que nous sortons. De dehors, je n'ai presque rien entendu : juste un grondement sourd. On se change. A Gève, on prend un première bière ! Une seconde bière et une Pizza à Lans. Enfin, à Grenoble la chaleur est retombée !

Note de la rédaction :

Le courant d'air est soufflant de manière marquée dans l'ensemble de la cavité ! Le méandre du fond se comporte vraiment comme une entrée basse (ce qui est logique).

