



SGCAF - SCG



Date de la sortie : **31 mai 2022**
Cavité / zone de prospection : **Grotte de la Diau et environs**
Massif : **Parmelan**
Commune : **Thorens Glières (74)**
Personnes présentes : **Guy Masson.**
Temps Passé sous Terre : **1/2 h**
Type de la sortie : Prospection, Classique,
Exploration, Scientifique, Initiation, Plongée **Drone et visite**
Rédacteurs **GM**

Temps mitigé, je me décide à partir sur le sentier de la Diau avec un peu d'éclairage et le drone... Arrivé dans le cirque désert je prépare l'aéronef puis l'envoie malgré la mauvaise qualité du signal gps, bien utile pour ramener l'engin à bon port...

Je prends quelques photos du cirque vu du ciel puis dirige le drone en direction d'un départ situé plus haut et à gauche du Trou du Four, entrée en falaise de la Diau. J'avais déjà essayé d'ausculter le secteur à mes débuts de « pilote », avec un résultat mitigé.

Je vais m'approcher au mieux et prendre des clichés de plus en plus surexposés des deux porches superposés, l'examen sur ordinateur ne me permettra pas d'avoir une réponse tranchée sur l'intérêt de se jeter dans la falaise pour une visite réelle... Un arbuste mal placé m'a gêné pour une approche plus poussée...

Le retour automatique du drone a failli mal se terminer car il n'avait pas noté correctement le point de départ. En l'entendant descendre bien à l'écart j'ai dû reprendre les commandes manuelles et me fier à la caméra et au son pour le ramener à portée d'œil, et comme j'avais tardé dans mes recherches j'ai eu juste assez de batterie pour le faire atterrir, ouf !!

Ensuite je suis allé faire un petit tour dans la grotte, et pu constater que le lac du Rocher était complètement à sec, ce qui n'arrive que rarement... et encore moins en période habituelle de fonte des neiges !!! Il n'y a plus de saison...

Quelques photos :



Vue d'ensemble du cirque.



Au milieu, le Trou du Four, en haut à gauche les porches visés.



Les porches, avec l'arbuste devant le plus intéressant (?).



Autre point de vue.



Le lac du Rocher, vide...