



SGCAF - SCG



Sortie :

- Date de la sortie : **3 février 2018**
- Cavité / zone de prospection : **Grotte de Gournier (Choranche)**
- Commune **Claix**
- Personnes présentes **Agnès Daburon (SGCAF) et 12 personnes, spéléos ou non spéléos.**
- Temps Passé Sous Terre : **4 h 30**
- Type de la sortie : **Prospection, Classique, Exploration, Scientifique, Initiation, Plongée**
- Rédacteur **AD**

Description de la sortie :

Cette sortie hivernale, organisée par Myrtille Bérenger, référente départementale « chauves-souris », a pour objectif de dénombrer les chauves-souris en hivernage dans la grotte de Gournier, dans le cadre du suivi annuel fait sur quelques grottes. Le principe est d'observer toutes les parois et recoins divers pour repérer (si possible) toutes les chauves souris en hibernation, et les identifier (de loin, à la jumelle, pour ne pas trop les déranger).

La traversée du lac est facilitée par l'utilisation du grand bateau de luxe qui appartient aux pro, du fait de la présence d'Emmanuel, un BE du Vercors, dans notre équipe de compteurs.

Une fois que tout le monde a passé la vire, un premier groupe file devant pour commencer à observer au delà de la salle des Fontaines, dans la galerie fossile : 2 spécimens repérés seulement, dont un dans le réseau des Aragonites. A vrai dire, rien d'étonnant à cela, mais c'était pour vérifier, vu que les comptages habituels s'arrêtent toujours à la salle des Fontaines.

Le deuxième groupe, dont je suis, va de l'entrée jusqu'à la salle des Fontaines : une soixantaine d'individus repérés, presque seulement du Grand et du Petit Rhinolophe, identifiables par le fait qu'ils sont pendus par les pattes et enveloppés dans leurs ailes ; on a vu également un Murin à oreilles échancrées, identifié grâce à une analyse approfondie des spécialistes de la bande, après l'avoir observé sous tous les angles (toujours à la jumelle). C'est fou tout ce qu'on peut observer chez une chauve-souris : sa taille, l'épaisseur et la couleur de sa fourrure, l'aspect de son nez (qui peut d'ailleurs être caché -ou pas- sous ses ailes), la forme de ses oreilles, la couleur de ses avant-bras (très important !)...

Les chauves-souris sont les plus nombreuses dans la première partie de la galerie, c'est à dire là où le courant d'air frais de l'extérieur est encore bien sensible. Elles sont plutôt dispersées, accrochées dans toutes sortes d'endroits, du plafond aux parois et même au revers de gros blocs à côté desquels on passe sans les voir si on ne les cherche pas.

Bonne sortie très instructive, à recommander au moins une fois à tout spéléo !

Myrtille se propose de venir faire un vendredi une présentation au club et passer un film, si ça intéresse du monde.