



SGCAF - SCG



- Date de la sortie : **11/08/2021**
- Cavité / zone de prospection : ***Sima del Bosquete***
- Massif ***Pierre Saint Martin***
- Commune ***Isaba (Espagne)***
- Personnes présentes ***Didier Rigal et Guy Masson***
- Temps Passé Sous Terre : **6 h**
- Type de la sortie : Prospection,
Classique, Exploration, Scientifique, Initiation,
Plongée ***Exploration***
- Rédacteurs ***GM***

Comme (presque) tous les ans, retour pour quelques jours sur ce merveilleux massif de la Pierre Saint Martin, au camp regroupant les spéléos Aveyronnais, espagnols, et autres Ardéchois. Un des objectifs est de continuer à « creuser » le terminus Sud de la Sima del Bosquete, susceptible de shunter la trémie terminale du principal maillon du système d'Anialara (qui approche les 50 km pour plus de 800 m de dénivelé).

En 1 h de descente nous voilà à -290 devant un pincement à élargir, balayé par un courant d'air soufflant prometteur. Quelques trous percés et « garnis » ouvrent l'accès à l'élargissement déjà entrevu (mais non atteint) par l'équipe précédente. Un ressaut de 3 m suit immédiatement sur le bord d'une « salle » de 5 m de diamètre. Nous nous laissons glisser en bas mais partout, les parois et le fond, ce n'est que blocs entassés. Didier furète, je m'enfile dans le plancher, pas de courant d'air évident, pas de suite... Nous sommes très près et sous la grande trémie où s'infiltré le collecteur. Au sommet du redan, une escalade facile (avec une corde) permettra de gagner un niveau supérieur d'où, semble-t-il, vient du courant d'air. Encore une opération pour améliorer le passage et nous sortons en 1 h $\frac{1}{2}$ après 6 h sous terre, à temps pour le repas du soir au camp dans la vallée.