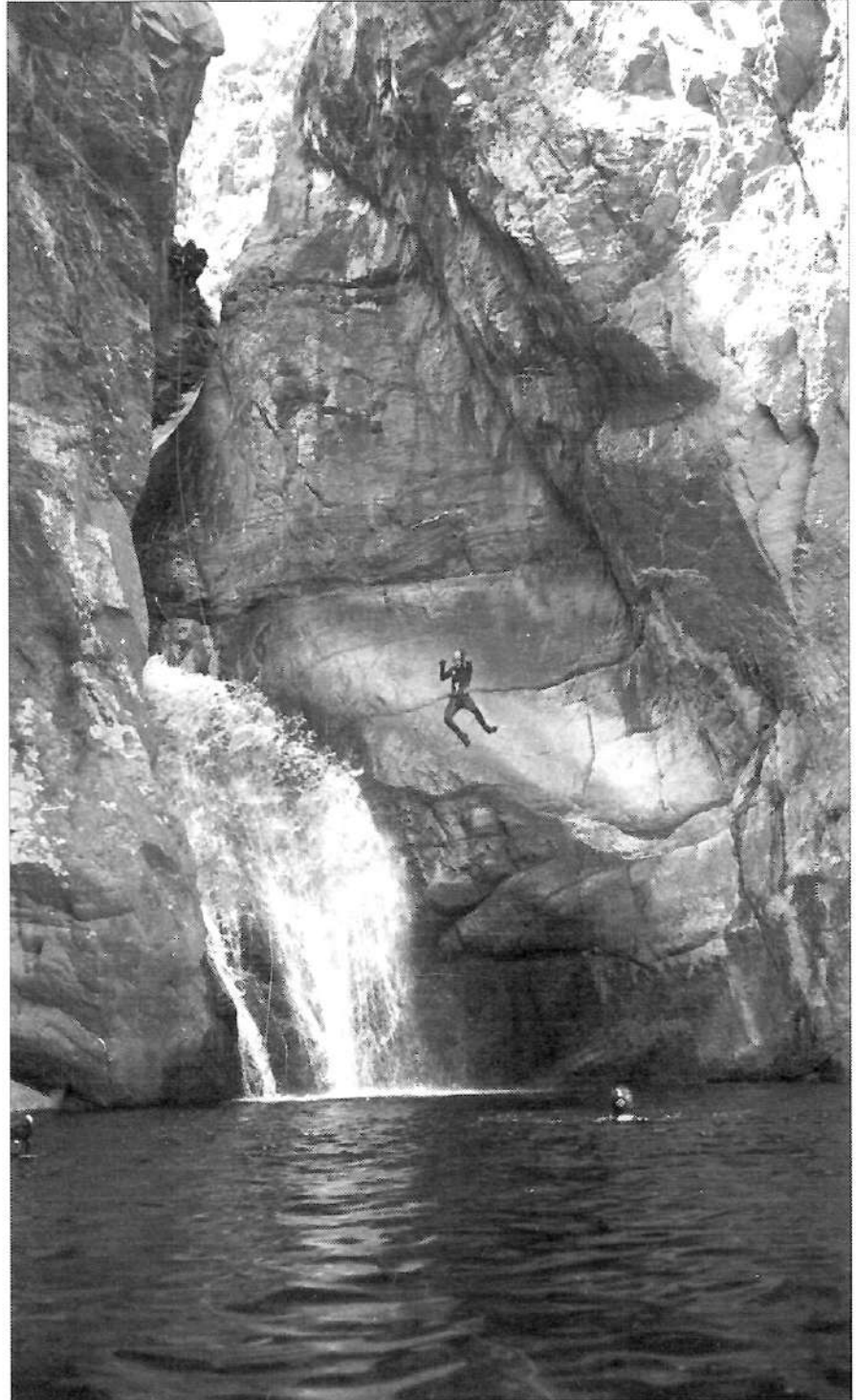


## Revue des Spéléologues du Grand Sud-Ouest



Explorations estivales 2006  
Inter club au Gouffre Georges  
C.S.R. Midi-Pyrénées et Partenariats  
Les déviations dans les sauts en canyon  
Les canyons de Haute Garonne en P.V.C.  
Camp Jeunes Régional de Spéléologie  
Ultima Patagonia 2006  
La carte postale du trimestre (Gargas)



N°111

3<sup>e</sup> trimestre 2006 - N° ISSN / 0241-4104

## Explorations estivales

Nouvelles

Sylvain Boutonnet, Rémy Soulier, Alain Dole

Les premières bonnes nouvelles de l'été viennent d'arriver : un bilan déjà fructueux qui promet de nouveaux et beaux articles d'exploration pour les pages centrales de notre revue.

### Du neuf dans le Mail

Sylvain Boutonnet -CDS 81-

Faisant suite à l'article du SpéléOc N° 108, voici quelques nouvelles toutes fraîches ressorties du gouffre du Mail (64).

Les nouvelles sont assez bonnes : Le gouffre du Mail continue !...

Les relevés topographiques, pour cette année, ont été arrêtés à la côte moins 542 mètres mais l'exploration s'est poursuivie jusqu'à la côte moins 600 où nous sommes arrêtés sur un puits de gros diamètre. A priori, que du bon pour la suite...

L'exploration de cette cavité commence à devenir assez sportive : les puits sont sérieusement arrosés à partir de moins 500.

Le camp s'est bien passé, surtout en première semaine où les dieux du ciel étaient avec nous ( mise à part un orage comme on n'en avait jamais vu sur la zone et qui nous a tout cassé). Par contre, en seconde semaine, la pluie a été très présente et nous subi de belles crues...

La suite, au prochain camp.



**En première entre  
-500 et -600**

David à l'équipement

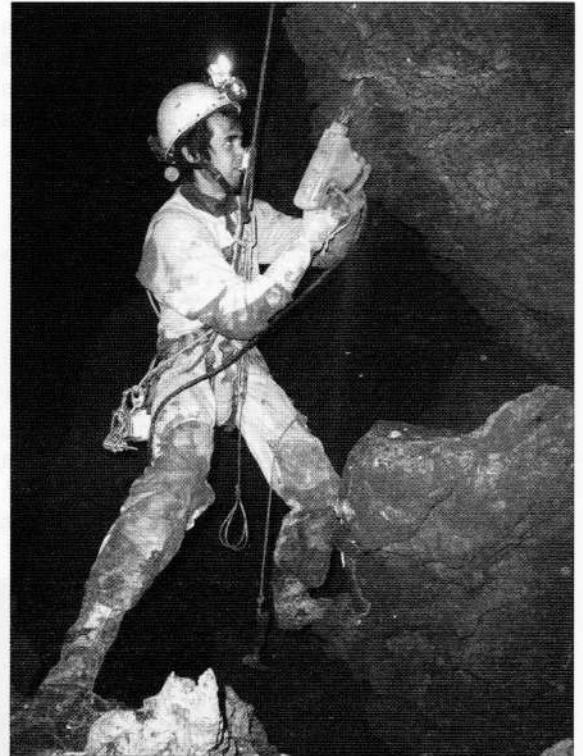
Photo CDS 81

### Sur la Coume, un de plus...

Rémy Soulier -S.S.A.Caussade -82-

Effectivement, depuis peu, le réseau compte une nouvelle entrée

Voici un peu plus d'un an, nous avons repris un travail de désobstruction dans le GSP 54 (appelé par nous, caussenards du Bas Quercy, « Igue Auère »). Il est en effet situé à



**Dans le P 92**

Rémy équipe  
au perforateur

Photo Philippe Carpentier

proximité des pertes de Coume Auère.

La désobstruction fut assez rapide et à -60 m, nous découvrons un réseau horizontal fossile qui développe environ 400 m. A son extrémité, nous tombons sur deux séries de puits parallèles qui nous mènent à deux points bas à -150 m et -170 m (avec un gros P 92). Le courant d'air principal s'enfuit malheureusement dans un méandre (-170) à élargir. Le gouffre du Québec est à proximité... mais pas de jonction.

A chaque séance, nous ajoutons un peu de développement. Et enfin, le 29 juillet 2006, la jonction est réalisée en remontant un petit affluent dans Igue Auère et en descendant le premier puits du Québec à -15 m ( un balisage électromagnétique avait induit de fortes présomptions). Ce jour, une massette est passée de la main du plus bas à celle du plus haut mais un petit passage reste à élargir. La chose devrait être réalisée rapidement.

A l'heure actuelle, les explorations se poursuivent dans une autre branche de notre petit réseau. Si tout se passe bien, une nouvelle jonction pourrait se réaliser avec le PDG, dans le secteur du puits de la Tyrolienne. Développement actuel : 1300 m