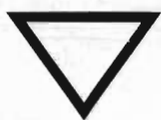


Revue des Spéléologues du Grand Sud-Ouest

Rassemblement

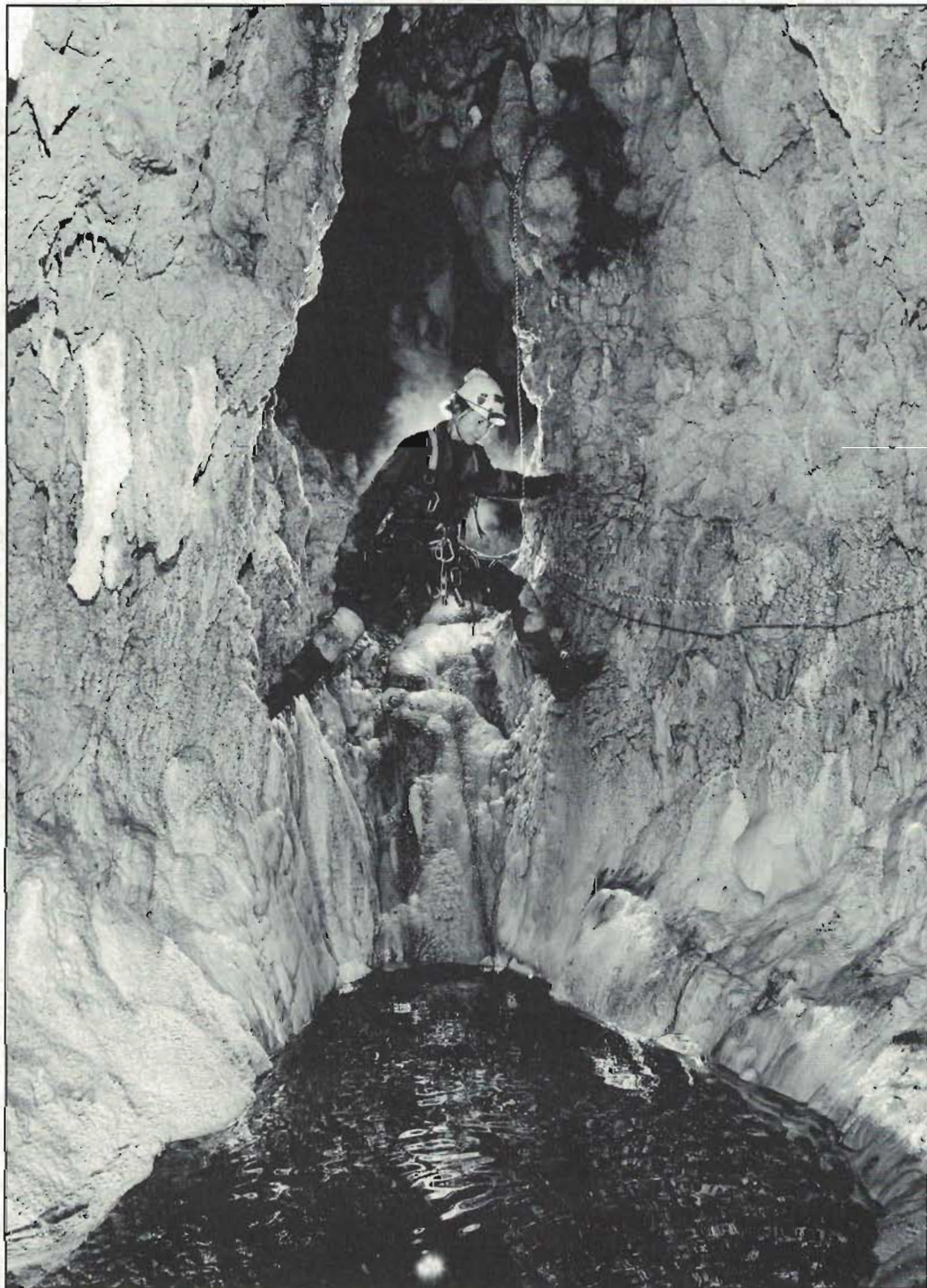
Régional

A.G. Midi-Py



**LECTOURE
(GERS)**

**9 & 10
avril
2011**



N°129

1^{er} trimestre 2011 - N° ISSN / 0241-4104

Gouffre de Coume Bère ou du Bassia

Hèches (65). Explo du 30 / 10 / 2010

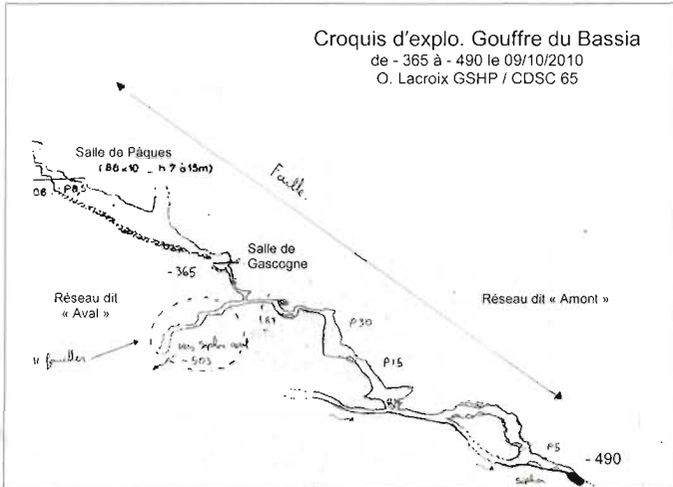
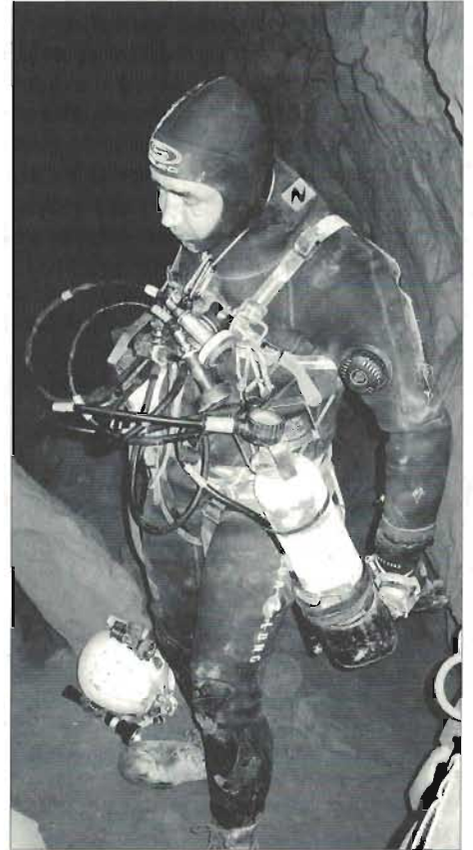
Olivier Lacroix

Nous sommes cinq pour continuer l'exploration du réseau dit « Amont » au Gouffre de la Coume Bère. Trois objectifs aujourd'hui : plonger le siphon de - 490, vérifier la galerie fossile en bas du P 15, fouille minutieuse de la galerie de - 400 entrevue lors de la dernière explo.

Le fossile retombe à la vasque du siphon. Gaël et François nous rejoignent. Je suis pratiquement prêt pour plonger. Je suis équipé d'un bi 4 l. J'ai confectionné un harnais à l'anglaise avec mon baudrier et mon torse de spéléo. Je suis en combinaison étanche. L'assemblage semble plus que correct. Je suis même très

content de celui-ci. Le fil d'Ariane est accroché. Vu la reconnaissance que j'ai faite la dernière fois, je sais que je n'ai pas beaucoup de temps pour avoir une bonne visi (banc de sable et d'argile dans la vasque et dans le conduit noyé).

Je me mets à l'eau et file droit vers l'aval en es-



Nous avons cinq kits à nous partager. Trois pour la plongée dont un volumineux et lourd (pour le plongeur !) et deux kits bouffe. Descente dans le gouffre vers 11 h. Il n'y a pas beaucoup de courant d'air. Rien à voir avec la dernière explo ou il était si violent et aspirant. Arrivé à environ - 480, en bas du P 15, nous nous séparons en deux équipes. Gaël et François vont vérifier, par une escalade, le fossile. Pierre-Michel, David et moi allons au siphon afin de préparer le matos en vue de la plongée.

pérant que la touille n'arrive pas trop vite. Le conduit conserve sa morphologie sur une longueur d'environ 10 m et à une profondeur de - 5 m. J'aperçois la suite qui se resserre. Le plafond s'abaisse et le banc de sable et d'argile s'épaissit. Le passage est en étroiture. Le plafond est couvert de choux-fleurs d'argile. Et d'un coup, le nuage de touille arrive, la visibilité devient nulle très rapidement. J'attends un petit peu. Vu que c'est un aval, avec peu de débit, il n'y a peu d'espoir de retrouver un semblant de visi. C'est peine perdue. Je fais demi-tour en rembobinant mon fil dans une visi nulle.

Je sors de la vasque et déconditionne les blocs afin d'en faire passer un à Gaël et François, qui vont fouiller la zone des - 400.

Pierre-Michel, David et moi, reconditionnons le matos plongée, cassons une petite croûte et remon-

tons rejoindre nos deux compères.

Avant de remonter dans la faille, nous déposons les deux blocs de plongée ainsi que les plombs à l'embranchement du réseau dit « Amont et Aval ». Il reste le siphon du réseau aval de - 503 à vérifier.

Un grand Merci à Pierre-Michel Abadie, François Ichas, David Marque et Gael pour leur participation, le portage, leur soutien moral et pour l'aide à me préparer. L'explo au Bassia continue.....

