

ne dynamitée et un puits de 5 m au départ encore étroit aboutissent dans une belle galerie surcreusée, large de 2 m, en partie concrétionnée (coulées). En continuant en hauteur on peut remonter un affluent sur une douzaine de mètres (2 ressauts de 1,5 m) jusqu'à la base d'un puits de 6 m dont le sommet est très étroit. En descendant dans le surcreusement (P 5) on arrive dans le fond du méandre, encombré de blocs et rapidement impénétrable. Une escalade de 5m permet de retrouver un passage plus large jusqu'à une zone très ébouleuse (R 2) et un méandre bas désobstrué, terminus de nos explos de 89, à la cote -230.

Encore quelques mètres de passages étroits et ponctuellement désobstrués, et après un ressaut glissant de 2 m, on débouche au sommet d'un puits de gros volume. Son sommet à l'origine très étroit s'est effondré au 1er dynamitage, laissant une grosse lame suspendue au-dessus du puits lors de la première descente. Elle a été dégagée lors de la sortie suivante. Le puits de 5 à 6 m de diamètre se rétrécit un peu vers le bas. Après 28 mètres de descente, on prend pied sur un plan incliné encombré par les blocs de la désobstruction, suivi d'une diaclase où on progresse en hauteur, sur une banquette inclinée, jusqu'au départ étroit d'un puits de 8 m. A sa base, on franchit un ressaut de 2 m sous le "Rideau d'Eau", qui est l'actif perdu au bas du P 28, et qui arrive au plafond.

Un beau P 25, au départ incliné, se poursuit, après un ressaut de 2 m, par un joli P 17. Un palier horizontal domine un nouveau cran en profondeur de 9m. Vers le Sud, une série de ressauts en colimaçon (R 8, R 6) se termine à - 355 sur un boyau impénétrable. Vers le Nord, une courte galerie amène au sommet d'un beau P 16 arrosé, de 5 m sur 4 (- 355). A sa base, un départ en hauteur est rapidement colmaté. La suite au niveau du sol est un boyau étroit désobstrué sur 5 m de long, qui débouche sur un P 6 arrosé. Un nouveau méandre, ouvert sur 5 m, se jette dans un P 17 au départ incliné. Un passage étroit est suivi de 2 ressauts de 5 m que l'on doit équiper. Commence alors un méandre bas en escalier, ponctué de petites vasques et d'étréitures dans lesquelles il faut un peu se tremper.

A - 405, une étroiture domine un P 7 dont le fond est encombré d'éboulis. Un passage en hauteur étroit lui aussi domine un beau P 9. 3 m sous le départ, la majorité du courant d'air provient d'un méandre étroit et argileux, reconnu sur une dizaine de mètres jusqu'à un comblement de blocs. Le P 9 est immédiatement suivi d'un P 8 étroit (1,5 x 1 m) dans lequel on ne peut éviter l'eau. Il s'achevait sur un méandre étroit, à la cote -431. 6 séances de dynamitage ont été nécessaires pour le rendre tout juste pra-

ticable. Le passage étroit et humide se jette dans un P 19 en diaclase ponctué d'une étroiture. 2 ressauts ébouleux (prises cassantes) amènent dans une petite salle arrosée (en période d'étiage). Un départ étroit non ventilé et peu commode à désobstruer a eu raison de notre persévérance, à la cote - 467.

Réseau remontant depuis la cote -67 : ce réseau démarre en haut de l'escalade de 6 m au - dessus du palier. Un court passage remontant étroit amène au pied de plusieurs cheminées parallèles. La plus évidente se remonte facilement en escalade. Après 9 m de progression, un puits redescend vers le palier (cheminée parallèle). 22 mètres après le départ, on prend pied sur un large palier encombré d'éboulis. 6

#### **photo 4 :** la sortie . . . dernier effort . . . (J. Géraud)

mètres d'artif seront nécessaires pour atteindre un second palier sur le côté duquel on peut descendre de 9 m dans un puits étroit terminé. Une nouvelle escalade de 18 m permet de se rétablir sur un petit relais d'où part un P 12 obstrué à sa base par des éboulis.

On peut encore gagner quelques mètres dans la diaclase qui se rétrécit peu à peu. Le passage devient impénétrable après 60 m de remontée depuis le départ de l'escalade. On est ici à 4 m au Sud-Est de l'orifice de la cavité. On voit la suite sur quelques mètres de plus jusqu'à la cote - 2,5 par rapport à l'entrée de la cavité. Ce réseau développe 115 m. Il a été exploré et déséquipé en une seule sortie le 1er mars 1990.