



**JEAN-PIERRE STÉFANO**  
Responsable de rubrique

L'Ouyse est une des rivières majeures de la moitié nord du département du Lot et pourtant son lit est en grande partie inconnu du public puisqu'il serpente sous la surface du Causse de Gramat. Ce n'est qu'à partir de la résurgence de Cabouy, au pied de Rocamadour, qu'elle refait surface avant de grossir la Dordogne quelques kilomètres plus loin.

Son débit et son emplacement en ont fait un des premiers objectifs historiques de la plongée souterraine naissante. Elle a naturellement intéressé notre précurseur Claude Touloumdjian qui a réussi la traversée de 800 m entre la source de Cabouy et le regard de Pou-Meyssen avant de poursuivre vers l'amont. C'est finalement une équipe franco-suisse qui est ressortie derrière le siphon de 1200 m au début des années quatre-vingt. Depuis lors, les plongées d'agrément ou d'exploration se sont succédées mais aussi les crues saisonnières violentes qui arrachent les fils trop vite posés, trop sommairement rapiécés et qui représentent autant de pièges pour les hélices des scooters.

Par Jean-Pierre Stéfano



De g. à dte, R. Cabanne, F. Van Wesemael et F. Gentili.



Fin du lac, Fredo Van Wesemael se reflète à la surface.

© Photos Franck Gentili

## L'OUYSE À NEUF : 2,4 KM DE FIL TOUT PROPRE !

### DEPUIS QU'ON EN PARLAIT, ILS L'ONT FAIT !

Franck et Renaud se sont retrouvés autour d'une passion commune pour les épaves avant de s'intéresser à la plongée souterraine. En 2011, suite à quelques plongées à Cabouy et un constat alarmant quant à l'état de la ligne, cassée à de nombreux endroits, très usée à d'autres, avec de multiples « raboutages », et fils pièges, ils décident de remplacer le fil, notre précieux guide vers la surface. Un récit de Franck Gentili.

### DESCRIPTION

Le S1 du réseau de l'Ouyse fait 2400 m au total. Son point d'accès principal est le gouffre de Cabouy. Le fond de la vasque permet très vite d'accéder au point bas à -30, puis le sol remonte régulièrement sur près de 800 m jusqu'à -11. Là, le gouffre de Pou Meyssen présente un second regard sur l'Ouyse souterraine permettant de rejoindre le réseau quelque 800 m en amont de Cabouy. La suite du S1 se poursuit dans un boyau confortable taillé dans une strate de roche claire. Là aussi, on passe rapidement un point bas qui avoisine les -30, pour remonter en pente douce, sur plus de 1000 m de distance. À environ 1950 m de Cabouy, le plafond s'ouvre vers la surface ; les plongeurs émergent dans un magnifique lac de 400 m de

long qui se termine par une petite plage sablonneuse, puis de gros blocs marquent le départ du S2 quelques mètres plus loin

### LES ASPECTS TECHNIQUES

En janvier 2012, nous commençons par évaluer l'ampleur du projet puis le 11 novembre 2012, nous sommes enfin à pied d'œuvre. Nous avons décidé de sécuriser l'accès au réseau des deux gouffres grâce à de la corde d'escalade réformée.

À Cabouy, la corde est attachée à un arbre en aplomb de l'entrée et l'autre bout est noué à une ancre métallique agricole de plus 1,50 m solidement vissée dans la dune de sable à -9. C'est ici que démarre la nouvelle ligne. Tous les dix mètres environ, elle est fixée à la roche à l'aide de deux élastiques de chambre à air, les « caouëtches ». Elle est protégée des angles saillants par des morceaux de tuyau d'arrosage. Tous les 50 m, une grosse étiquette plastique biseautée vers la sortie indique en grands caractères la distance par rapport au point zéro de Cabouy. Après 400 m de ligne en 4 mm nous poursuivons avec du 3 mm, c'est d'ailleurs ce même fil qui sera utilisé jusqu'au terminus du siphon 1. Bien que certains passages de la cavité soient très hauts de plafond, nous avons fait le

choix de positionner la ligne au sol. Nous avons privilégié tout au long du parcours une seule et même logique permettant au plongeur en difficulté de retrouver à coup sûr la ligne toujours tendue au sol ! Pour la même raison nous avons choisi de décrocher systématiquement les fils des shunts, cloches et autres variantes qui sont simplement repérés sur la ligne avec une double flèche. Ainsi un plongeur en difficulté aura plus de facilité à suivre une ligne unique et sans interruption qui le conduira directement à l'air libre.

À 400 m, une flèche à double sens indique clairement la mi-distance entre les vasques de Cabouy et de Pou Meyssen. L'accès au réseau par le gouffre de Pou Meyssen est moins « confortable » qu'à Cabouy. La petite vasque se trouble immédiatement et les suspensions soulevées lors de la mise à l'eau annulent fréquemment la visibilité. Nous avons sécurisé ce passage avec une corde solidement fixée à l'air libre en haut de la vasque et directement raccordée à la ligne qui vient de Cabouy et file vers la fin du S1. La jonction entre la corde et la ligne forme un « T » sur lequel deux grosses flèches fixées sur la corde indiquent « Sortie/Exit Pou Meyssen » et une grosse flèche installée sur le fil principal en aval du raccordement, indique « Cabouy 800 m ». Ainsi un plongeur venant du fond pourra en toute connaissance, choisir de remonter le long de la corde et sortir 20 m plus loin à l'air libre à Pou Meyssen, ou poursuivre vers Cabouy (à 800 m de là) en restant sur la ligne. Lors de chacune de nos plongées, nous avons démonté scrupuleusement et systématiquement la vieille ligne, et nettoyé les très nombreuses bribes de lignes « fossiles ». À certains endroits, comme vers 1800 m, pas moins de 6 lignes courant sur plusieurs dizaines de mètres, étaient encore attachées à la roche, roulées en pelotes improbables ou flottant entre deux eaux. Nous avons ressorti plusieurs centaines de mètres de vieux fils, quelques dizaines de mètres de fil de fer, une vieille combinaison, des chaussures et même un vieux sac !

### LA FIN D'UNE AVENTURE

La météo de l'automne 2013, du printemps et de l'été 2014 ne nous a pas permis de progresser comme nous l'aurions souhaité. Nous avons dû attendre mi novembre 2014 pour poser le dernier tronçon de ligne neuve. Nous nous sommes arrêtés à la toute fin du lac juste avant le départ du S2. Lors de cette ultime plongée nous avons profité de l'aide d'un troisième plongeur pour filmer la fin du rééquipement.

Nous avons mis tout notre cœur à l'ouvrage, certaines plongées ont été longues, glauques et



À 1900 m de Cabouy, Frédo déroule la nouvelle ligne.

### BILAN

- > 1<sup>ère</sup> plongée de rééquipement : le 11/11/2011.
- > Dernière plongée de rééquipement et vidéo : le 26/11/2014.
- > 40 mètres de cordes placés aux départs des gouffres de Cabouy et Pou Meyssen.
- > Près de 2400 m de ligne neuve posés et plus de 3000 m de vieille ligne (entre autres !) sortis.
- > Plus de 300 « caouëtches » utilisés.
- > Plongeurs : Renaud Cabanne (15 plongées et plus de 35 heures d'immersion) et Franck Gentili (15 plongées et plus de 35 heures d'immersion), et aussi l'aide ponctuelle de Dominique Victorin et Fredo Van Wesemael.
- > Près de 80 heures de plongées cumulées par l'ensemble des participants.



À mi-distance entre les deux sorties.



Amarrage sur caouëtches + repère galerie annexe.

### Remerciements

- > À Diving Equipment qui a généreusement fourni l'intégralité des 2400 m de fil posé.
- > À Frank Vasseur pour ses conseils.
- > À Oli Bertiaux et Fredo Van Wesemael pour leur soutien et leurs conseils.
- > À Dominique Victorin et Fredo Van Wesemael pour leurs coups de main subaquatiques ponctuels.
- > À Fredo Verlaguet qui nous a fourni la corde réformée.
- > À la FFESSM.
- > Enfin merci à mon coéquipier, Renaud Cabanne avec qui j'ai partagé cette belle aventure.

### Topographie, vidéo...

- > Vidéo du rééquipement du S1 : « Poum rééquipement final » : <http://vimeo.com/111191462>
- > Vidéo de l'équipement de Cabouy à Pou Meyssen : « Au fil de Cabouy » : <http://vimeo.com/user20264556/cabouy>
- > Vidéo de la cavité entre Pou Meyssen et le lac : « Fin du S1 du réseau de l'Ouyse » : <http://vimeo.com/user20264556/fins1ouyisse>
- > Fiche topo du réseau de l'Ouyse : <http://www.plongeesout.com/sites/roussillon-pyrenees/lot/Cabouy/index.htm>
- <http://www.plongeesout.com/sites/roussillon-pyrenees/lot/PouMeyssen/index.htm>

