

- Date : **27 avril 2019**
- Cavité : **Eydze de la Combe de l'Or**
- Massif **Périgord → Causse du Coly**
- Personnes présentes **Dominique Fournet, Lionnel Marchand (SCP), Gilles Palué (SGCAF)**
- TPST : **6h**
- Type de la sortie **Désob et étayage**
- Rédacteurs **GP + photos de Dominique**

Vivement la rivière du Coly !



Nouvelle sortie après les pluies intenses de la semaine, où les chemins sur le causse sont gorgés d'eau (pas au point de sortir le canoë cependant).

1 seau toutes les 30 secondes = 1 m³/h, multiplié par 100 m de profondeur, ce qui donne 100 h de travail, donc encore 20 sorties de désobstruction à raison de 5 h de travail par sortie en moyenne.

Tout dégouline de partout, mais rien n'ayant bougé depuis 2 ans, nous sommes assez confiants pour poursuivre les travaux (mais on reste quand même bien à l'abri derrière notre étayage). En tout cas aucune paroi ne s'est "tassée" contre les tôles de l'étayage, ce qui nous permet plusieurs heures de remontées de seaux.





Pause syndicale de midi, où toutes les traditions se perdent, même ici (il n'y aura ni apéritif, ni rouge, ni pâté truffé et autres confits de canard, ni café, ni prune en fin de repas... le Périgord n'est plus ce qu'il était !).

On finit par enfin faire descendre la structure d'un bon 70cm, en appui sur la paroi saine, puis nous purgeons l'entrée pour permettre de prolonger le ferrailage vers le haut (vu qu'il est descendu d'un cran, pour ceux qui suivent).



Aujourd'hui, il fait entre 12 et 15°C dehors, donc on est à l'équilibre des températures, sans aucun courant d'air. Dominique a heureusement bricolé une aspiration avec un souffleur à feuilles, un pot de fleur en plastique, une gaine de VMC, et un bon coup de scotch.





Le fond, avec son demi-m³ de gravats purgés de l'entrée, qu'il va falloir remonter. On ne voit même plus les deux départs latéraux !

Le fond vu de dessus, en plan, orienté comme sur la photo :

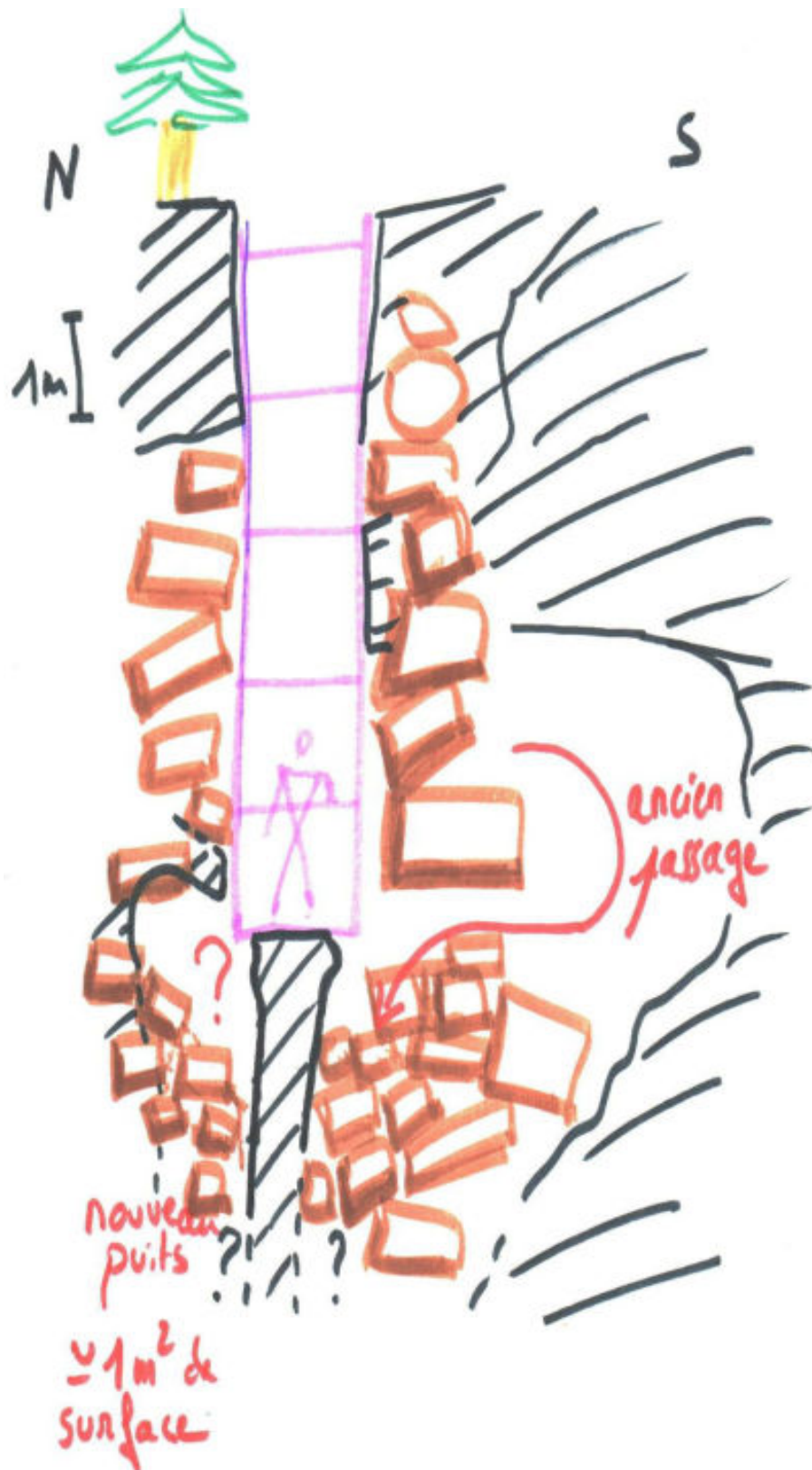
- en noir hachuré, la roche en place, saine (invisible sous les nouveaux gravats de la photo), qui passe sous la structure
- en rose, la base de la structure métallique qui fait 0,90 x 0,90m.



Le "nouveau puits" fait environ 1m² de surface, pour une profondeur d'1,5m avant que le déblai ne vienne buter contre paroi (on voit quand même que ça descend plus bas le long de la paroi).



Vue vers le haut, avec les nouvelles structures en cours de pose.



Et en exclusivité une coupe Nord-Sud du gouffre !
(les dernières étaient dans le sens Est-Ouest).
Le "nouveau puits" est le prolongement de la diaclase nord.