

COMPTE-RENDU D'ACTIVITÉS – SPÉLÉO-CLUB DE TOURAINES

M.A.J. :27-02- 2008

BUTS de la sortie :

Désobstruction

DATE de la sortie : **16/01/25**

C.R. ÉTABLI PAR : Patrick Candéla

DURÉE TOTALE (aller retour compris) : **1** JOURS et / ou HEURES KILOMÉTRAGE Moyen (aller retour) KM

Nombre de jours participants (participants. X Nbre de jours) une demi journée compte pour 1 jour **3**

CAVITÉS EXPLORÉES ou LIEU DE DÉPLACEMENT

	Grotte, gouffre, aven, scialet, carrière, souterrain, puits, etc...	NOM	DEPT	COMMUNE	T.P.S.T.
A	Trou	Des Baguettes	30	Mialet	
B	Trou	Du Fumigène	30	Mialet	
C					
D					
E					

PARTICIPANTS

CAVITÉS EXPLORÉES

	NOM Prénom	A	B	C	D	E	T.P.S.T.
1	BOURCERIE Emeline	x					6h00
2	GILLET Matéo	x					6h00
3	CANDELA Patrick	x					6h00
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
TOTAUX							18h00

Détail des activités : Mettre une croix dans les cases concernées

<input checked="" type="checkbox"/>	Sortie spéléo		Prospection		Formation interne		Photographie
	Sortie Canyon	<input checked="" type="checkbox"/>	Désobstruction en surface		Exerc. Secours		Équipement cavité
	Sortie plongée	<input checked="" type="checkbox"/>	Désobstruction dans la cavité		Stage Secours		Nettoyage cavité
	Entraîn. château d'eau		Sortie Inter-Club		Autres stages		Réunion nationale
	Entraîn. falaise		Sortie d'Initiation avec des non adhérents		Relevés à caractère Scientifiques		Autres réunions
	Sortie avec première		Encadrement stages		Topographie		Congrès
	Cumul première en mètres =				Cumul topo. en mètres =		
	Nombre de nouvelles cavités découvertes =				Autres (à préciser) :		

Jeudi 16 janvier : variable

Avec Émeline et Matéo, nous allons continuer la désobstruction du trou des Baguettes. Le temps est variable sans pluie ni vent, ce qui est plus sympa quand on travaille à l'extérieur.

Pour pouvoir continuer sans risque, il faut purger ce qui ne tient pas. Pour cela, rien ne vaut la barre à mine, certes lourde (8,2 kg) mais efficace. Le perfo est aussi de la fête.

La motivation et la bonne humeur nous animent comme d'habitude et le travail avance bien.

Après avoir sorti quelques kilos de terre et de pierres, nous retrouvons enfin le trou qui aspire goulûment.

Matéo a apporté un gros fumigène. Aucune fumée ne ressort, et nous allons voir alentour si un trou souffleur ne se manifeste pas. Sans succès.

Nous continuons donc la désobstruction et comme c'est souvent le cas, les estomacs grognent.

Direction l'entrée de Trabuc pour rejoindre le camp.

Malheureusement, il n'y aura pas de sieste après le repas, malgré les revendications de Matéo. Avant de ressortir, nous faisons un petit détour à l'entrée du réseau Montbéliard. Il sort de ce passage étroit un air bien plus chaud que celui qui parcourt l'ensemble de la cavité. Ce passage qui est plus bas que l'entrée naturelle devrait aspirer parce que nous sommes en régime hivernal. De plus l'anomalie thermique pose question.

Cette constatation ne date pas d'hier et c'est par les données recueillies sur l'ensemble de la grotte que nous trouverons la solution (j'ai ma petite idée là dessus).

Le reste de la journée est consacrée à la désobstruction d'un autre petit trou que nous avons découvert il y a quelques semaines. Nous n'abandonnons pas le trou des Baguettes, ni la grotte Sanguinaire, mais là aussi nous accumulons des données afin de mieux comprendre ce qui se passe sous nos pieds.

Cela finira bien par payer.





L'entrée du réseau Montbéliard

