



Fédération Française de Spéléologie

SPÉLÉO SECOURS FRANÇAIS



EXERCICE DE SECOURS SOUTERRAIN

Réseau de la Falconette

La Burbanche, Ain
26 et 27 juin 2010



Exercice de secours souterrain à LA BURBANCHE, AIN 26 et 27 juin 2010



Le Spéléo Secours Français de l'Ain organise les 26 et 27 juin 2010 un exercice de secours souterrain de grande ampleur, à La Burbanche, dans l'Ain, dans le réseau de la Falconette.

Cette cavité comportant 3 entrées est composée d'une partie verticale suivie d'une rivière souterraine à -200 mètres par rapport à l'entrée supérieure.

L'objectif de cet exercice est de réaliser l'évacuation d'une victime médicalisée sur une civière, blessée dans la rivière. La civière devra franchir un passage étroit qui aura préalablement été élargi à l'explosif par une équipe spécialisée du SSF. De même une équipe pompage aura pour mission de vider un siphon de la seconde entrée permettant ainsi aux équipiers de pouvoir entrer-sortir en évitant une partie de la zone de puits.

La médicalisation de la victime sera faite dans des conditions difficiles (rivière pas très large). Les équipes médicales (SAMU et SSF) et les spéléos ASV (ASsistance Victime, SSF) devront rivaliser d'ingéniosité pour préparer le blessé. La prise en charge médicale inclura la pose d'une perfusion, une anesthésie locorégionale pour enfin poser un plâtre. Le blessé sera médicalement monitoré en permanence pendant toute la durée de son évacuation.

L'évacuation de la civière se fera dans des conditions elles aussi difficiles. Le brancardage débutera dans la rivière, il faudra franchir un certain nombre d'obstacles, principalement des bassins plus ou moins profonds que la civière devra « survoler ». Ensuite les spéléos du SSF devront installer tous les équipements nécessaires au franchissement de 200 mètres de puits dont certains ne sont pas très larges.

L'ensemble nécessitera de la part des spéléos une très grande technicité et va leur permettre d'appliquer tous les acquis des formations du SSF.

80 sauveteurs civils bénévoles de la Fédération Française de Spéléologie de la région Rhône-Alpes vont participer à cette opération et vont se répartir dans les différentes équipes spécialisées du Spéléo Secours Français : pompage, désobstruction, équipement secours, évacuation civière, assistance victime et médicale, transmissions souterraines, gestion opérationnelle en surface, gestion du matériel...

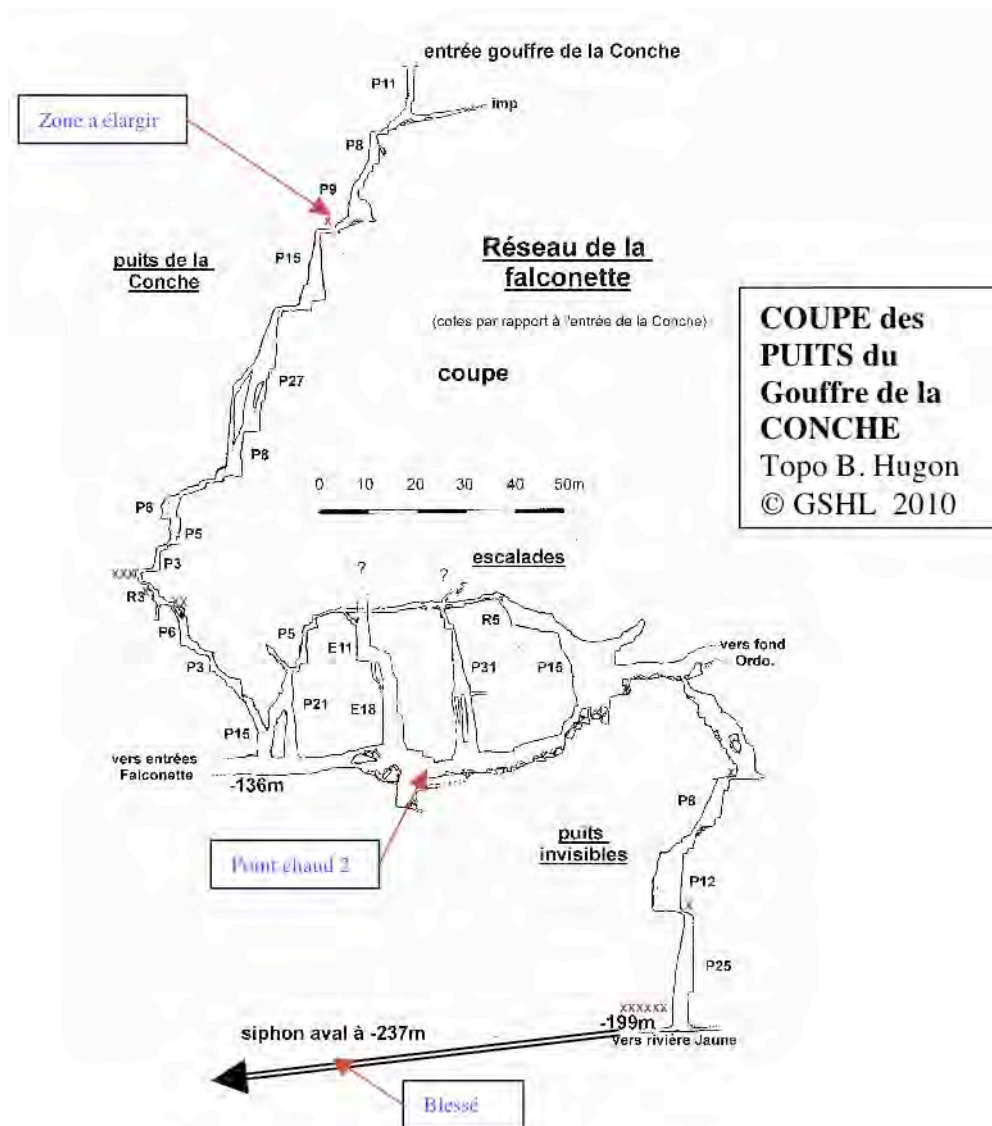


Durant cet exercice, le Spéléo Secours Français vous propose de vous faire pénétrer au cœur du dispositif le samedi. Il sera possible pour certains de descendre les 140 mètres de puits avant de ressortir par l'entrée pompée. Ce parcours vous permettra de vivre en direct la préparation de l'évacuation. Ainsi vous pourrez vous rendre compte de l'ampleur et de la technicité des dispositifs mis en place par le SSF. Vous comprendrez également la nécessité de faire intervenir de nombreux sauveteurs civils bénévoles de la Fédération pour mener à bien de telles opérations. Vous pourrez également découvrir au poste commandement installé à proximité de l'entrée de la cavité toute la gestion opérationnelle d'un tel secours.

SCÉNARIO DE L'EXERCICE :

Un spéléologue fait une chute de 2,5m lors d'une exploration dans la rivière souterraine du réseau de la Falconette, à 200 mètres de profondeur. Il souffre d'une fracture ouverte de la jambe. Il doit être médicalisé et évacué sur une civière. La seule sortie possible pour cette civière est la sortie supérieure, 200 mètres plus haut. Pour cela, un important dispositif doit être mis en place afin, entre autre, d'élargir aux explosifs une étroiture dans l'un des puits de la remontée. Un pompage dans l'entrée inférieure devrait permettre aux sauveteurs d'entrer et sortir plus facilement dans la rivière en évitant les 200 mètres de puits.

La désobstruction, le pompage et l'installation des équipements nécessaires à l'évacuation du blessé prendront la majeure partie de la journée de samedi ainsi que la nuit. La sortie du blessé est prévue pour 9 h le dimanche matin.





Chronologie

SAMEDI 26 JUIN 2010

8 H 00 : Appel d'un coéquipier du blessé.

8 H 10 : Activation du dispositif spéléo secours par le préfet.

9 H 00 : Première équipe spéléo prête à descendre dans la grotte

9 H 30 : Demande de moyens humains auprès du CTD des autres départements. Puis demande directe par le SDIS auprès des autres CTD des départements de la région au fur et à mesure des moyens demandés, jusqu'à 13 Heures.

DIMANCHE 27 JUIN :

Fin d'exercice à 8 H 00

Un point presse est prévu Samedi à 14 h 00. Il sera également possible d'aller sous terre le samedi en matinée ou après le point presse.

Si vous souhaitez obtenir des informations précises sur le Spéléo Secours Français, vous pouvez vous rendre sur le site du SSF, commission nationale de la Fédération Française de Spéléologie : <http://ssf.ffspeleo.fr>.

Si vous souhaitez assister à cet exercice, merci de vous inscrire auprès des personnes dont les coordonnées sont indiquées ci-dessous :

Bernard ABDILLA

Conseiller Technique Départemental Adjoint en Secours spéléo de l'Ain

04 74 00 69 28 / 06 08 71 51 83 / bernard.abdilla@wanadoo.fr

Eric ZIPPER

Conseiller Technique National Spéléo Secours Français :

03 89 24 94 28 / 06 79 26 43 33 / eric.zipper@laposte.net



L'exercice se déroulera les 26 et 27 juin 2010 à la grotte de la Falconette (hameau du Fays) sur la commune de La Burbanche dans le département de l'Ain, avec un début d'exercice à 8 h 00 le samedi matin et une fin d'exercice prévue pour 8 h 00 le dimanche matin.

Il s'agira d'un exercice spéléo-secours interdépartemental et interzonal ou participeront l'ensemble des départements de la région Rhône-Alpes ainsi que le Jura et la Saône et Loire (d'où interzonal).

Cet exercice servira de base à la refonte du plan de secours spécialisé du département de l'Ain et sera l'occasion d'une collaboration avec tous les services d'état concernés. Plus de 100 Spéléos sont attendus. Le dernier exercice régional date de 2006, aux grottes des cuves de Sassenage (38).

ACCES au Hameau du Fays :

De la sortie d'autoroute Ambérieu en Bugey / Château Gaillard, Suivre Belley.

3Km après TENAY sur la D1504

prendre une petite route sur la droite direction Ordonnaz, monter sur 6 km et prendre sur la gauche en direction du hameau du Fays,

Se garer à l'entrée du hameau

