

SPELEO-SECOURS

Feuille d'information de la
Commission Secours

Info

Union Belge de
Spéléologie



Périodique trimestriel – N° 16 – 3^e trimestre 2006

Ed. responsable : M. Anckaert - Avenue Arthur Procès, 5 – 5000 Namur

Le mot de la rentrée

Les dernières interventions n'ont pas nécessité la mise en œuvre de moyens importants tant en personnel qu'en matériel et on peut s'en réjouir. Il est pourtant important de se préparer à un « big bang ». Une révision régulière de vos connaissances est nécessaire par vous-même : nœuds, techniques...

Les formations et exercices proposés sont une mise en commun de nos moyens et la possibilité de revoir les techniques que l'on aurait un peu oubliées. Un simple

geste comme la mise sur civière, s'il n'est pas réalisé régulièrement, s'oublie très vite....

Se connaître l'un l'autre est aussi essentiel. Pensez à la joie de revoir les autres équipiers pour mettre en commun nos expériences et cimenter notre groupe et se raconter la dernière expé. Cela contribue à former une véritable équipe Spéléo-Secours, ce qui nous servira très certainement lors de grosses interventions.

Prochaine formation technique

Samedi 07 octobre 2006. Les ateliers débutent à 9h00' (arrivez avant).

Fin prévue : vers 18h.

Au Trou Bernard à Mont-Godinne

Rendez-vous sur le **parking du Bernard**.

Cette formation est la dernière avant l'exercice récapitulatif de 2007 à l'étranger. Elle sera axée sur la théorie et la mise en pratique de :

- ❖ Mise sur civière et brancardage ;
- ❖ Tyrolienne, contrepoids et palan ;
- ❖ Pose d'amarrages.

Prendre :

- ❖ Son matériel complet ;
- ❖ Une **trousse à spits**, si possible (les spits seront fournis). Chacun gère sa propre trousse ;
- ❖ Un **casse-croute** aisément **transportable** (pouvoir manger où on est quand on a faim) ;
- ❖ Une partie de l'entraînement se déroulera à l'extérieur. Prévoir de quoi se changer complètement au moins une fois s'il pleut.

Les équipiers voulant améliorer leur technique de spitage sont invités à le signaler lors de leur inscription.

La commission souhaite réduire le temps habituellement « perdu » au début des formations. Elle va faire un effort en ce sens. Pour y arriver, il est également demandé aux équipiers **d'arriver à l'heure** et de **s'inscrire** au préalable.

Inscription avant le 02/10 chez Jean-Paul 0474/566872 ou par mail courmont.jp@tele2.be

Du nouveau à la Commission

Suite à l'arrivée de **Robert Levêque** et au départ de **Benoît Grignard**, la composition de la commission est quelque peu changée en cette année 2006.

L'ensemble de la commission **remercie Benoît Grignard** pour son travail et toutes ses années au

service de la commission. Sachons toutefois que nous pouvons toujours compter sur lui en exercice et en intervention, et qu'il animera encore de nombreux ateliers au sein de notre organisation. C'est avec plaisir que nous travaillerons avec en lui ces occasions.

Exercice récapitulatif 2007

Tous les trois ans, afin de clôturer une session de formation, la Commission Spéléo-Secours organise **une formation récapitulative à l'étranger**.

Bien sûr, cette activité est axée sur un exercice de secours en grotte, mais elle se veut aussi être un grand moment de rassemblement pour les responsables et les équipiers du Spéléo-Secours.

Dans notre tâche qui pourrait être un certain jour difficile, il est important de pouvoir compter les uns sur les autres, de s'entendre et de se connaître. Quoi de mieux qu'un week-end sur et sous le terrain, avec ses moments forts, ses détente, ses repas, ses discussions et ses guindailles. C'est aussi cela le but final de ce week-end.

En 2007, après la Suisse et le Jura, c'est dans le **Doubs**, à **Montrond-le-Château** que nous nous installerons pour le week-end du 17 au 20 mai.

Au programme, un exercice en temps réel dans le Gouffre de Vauvougier les 17 et 18. Un sauvetage de +/- 24 heures où chacun pourra trouver sa place dans les équipes d'équipement, de brancardage, de téléphone et/ou de ravitaillement. Mais également, la gestion de surface, le PC avancé, les liaisons radio et le suivi du matériel seront au programme de cet exercice.

Ensuite, différents programmes spéléologiques ou autres seront préparés pour passer une fin de week-end ensemble.

Un **grand débriefing** sera prévu le dernier soir, afin de parler de l'avenir du Spéléo-Secours, du recrutement, des exercices, etc...

Vous pourrez poser toutes les questions qui vous chagrinent...

Le **voyage** se fera au gré de chacun, mais un covoiturage sera organisé afin de rentabiliser chaque déplacement. Le coût du voyage reste à la charge des participants.

Une intendance commune, moyennant une petite aide logistique de chacun, nous amènera à un degré de confort conforme à nos précédentes éditions (2001 et 2004).

Le **coût** du week-end est de 65 euros. Cette somme comprend donc les repas et boissons (raisonnablement) du jeudi midi au dimanche matin inclus, mais également une visite touristique organisée la journée du samedi.

Le logement est pris en charge par la commission.

Possibilité d'arriver la nuit de mercredi à jeudi, mais il faudra donc prévoir votre petit-déjeuner du jeudi.

Dans le cadre de vos descentes spéléologiques, divers ravitaillements seront prévus. A vous de prévoir vos petites douceurs personnelles.

Afin de préparer activement l'activité, une inscription est nécessaire; de même un **acompte d'un montant de 40 euros confirmera votre inscription**.

Cette somme est à verser avant le **15 janvier 2007** sur le compte n° 001 – 1523887 – 93 de l'Union Belge de Spéléologie.

Vous pouvez confirmer votre inscription par mail : urbain.bernard@skynet.be

Par fax au 081/225798 ou par téléphone au 081/230009 (bureau), 0496 / 268141 (Gsm)

Des renseignements complémentaires paraîtront lors des prochains Speleo Secours Info.

La communication radio (2/3)

A propos des interpellations: Il n'est pas utile de multiplier les indicatifs.

Pourquoi?

- ❖ Nous n'avons pas beaucoup de postes (actuellement 4 Généphones, 2 Stanophones et 2 Nicola) pour le réseau téléphonique principal en sauvetage comme en exercice ;
- ❖ Il est intéressant d'utiliser toujours les mêmes mots, qu'ils soient bien compréhensibles, même si la ligne est mauvaise ou encombrée ;
- ❖ Ils doivent être fort différents pour ne pas être confondus les uns avec les autres ;
- ❖ Lors d'une interpellation, la personne la plus proche du poste qui est appelé doit directement s'en rendre compte et savoir qu'il faut répondre ;
- ❖ Lors d'un changement d'équipe ou d'opérateur, il ne faut pas avoir d'hésitation sur l'indicatif d'un poste ;
- ❖ C'est le poste qui est important, pas le nom ou la fonction, temporaire ou non, de l'opérateur qui parle.

Quels indicatifs?

On utilisera toujours au minimum **pc** et **fond**:

Pc est le poste d'où est assurée la coordination du sauvetage ou de l'exercice.

Fond est le poste le plus proche de la victime, qui évolue avec elle.

On peut avoir en plus **surface** et **relais**:

Surface est l'entrée de la cavité si et seulement si ce poste est différent du **pc**.

→ *Il faut bien assimiler la différence entre **surface** et **pc**: **surface** est un poste supplémentaire entre **fond** et **pc** quand la configuration des lieux hors grotte le rend nécessaire! Quand il n'y a qu'un poste à l'extérieur, utiliser seulement **pc** et ne pas utiliser **surface**.*

Relais est un poste intermédiaire sous terre quelle que soit sa localisation. Il n'y a que dans le cas où il y a plusieurs relais qu'il faudra en préciser très simplement sa localisation . Par exemple: **relais chicane** et **relais cureton** pour le trou Bernard.

→ *Il faut bien assimiler la différence entre **surface** et **relais**: **surface** est un **relais** bien spécifique à un endroit très précis!*

Remarque: Nous disposons aussi de quelques walkies-talkies qui peuvent former un réseau de surface parallèle et plus souple.

Deux cas sont possibles pour ce réseau secondaire:

Premier cas: ils constituent un élément d'un poste pour assurer une liaison particulière dans une configuration de réseau. Dans ce cas les indicatifs utilisés seront ceux des postes prévus.

Par exemple:

→ Ils assurent une liaison entre le **pc** et la surface par walkie-talkie. Les indicatifs seront toujours **pc** et **surface**. **Surface** sera en même temps l'indicatif du poste pour la liaison du même endroit avec le **fond**... Ca ne pose pas de problème et il peut y avoir plusieurs opérateurs à un poste.

→ Ils assurent la liaison entre une navette (un véhicule), le **pc** et la surface. Les indicatifs seront **pc**, **surface** et **navette**. **Pc** et **surface** peuvent avoir une seconde liaison entre eux par généphone sur laquelle ils ont contact avec le **fond**. Les indicatifs seront les même, ce qui compte c'est qui parle à qui, quel que soit le moyen utilisé.

Deuxième cas: ils peuvent être un fil à la patte temporaire d'une personne précise en mouvement hors **pc**.

Dans ce cas inutile de se torturer pour trouver un indicatif, le **prénom** de la personne qui a le walkie-talkie en poche est un très bon indicatif. Par exemple: un CTN, un médecin, un secrétaire, un préposé au matos... momentanément en balade ou en train de manger à quelques pas du **pc**, doit rester joignable.

Spéléo Secours Echos

Espagne – 30.05.2005

« Un spéléo espagnol ayant grillé un feu rouge transportait des produits chimique. Ceux-ci avaient pour but la fabrication de micro-charge pour agrandir un passage dans un gouffre. Il a été condamné à la peine minimale de 4 ans de prisons » (extrait du SSF-Info, N°80). En certaines circonstances plus qu'en d'autres, il convient de respecter le code de la route !

Trou d'Haquin – 19.02.2006

Lors d'un stage « découverte » de l'Ecole Française de Spéléologie, une femme glisse dans un ressaut. Elle souffre d'hématomes au dos et à la main. Elle ressort en auto-secours aidée par deux cadres EFS. Pas de blessures supplémentaires. (Extrait du SSF-Info, N°81)

Trou d'Haquin - 28.05.2006

Un spéléo Allemand, en sortie d'initiation, est resté bloqué par son matériel dans la boîte aux lettres du Trou d'Haquin. Jean-Pierre Romain, présent dans la cavité à ce moment pour d'autres raisons, réussit à aider le spéléo grâce à une corde passée en pédale. Quatre équipiers, un CTA et un CT sont intervenus... jusqu'au parking, sauf pour le CT qui est resté au soleil !

Trou Victor – 26.06.2006

Une jeune membre de la V.V.S s'est coincée le bassin dans le bas du passage du « SAS ». Un palan est rapidement installé pour éviter qu'elle ne descende plus. Après 3h d'efforts, les spéléos ont décidés de prévenir le Spéléo Secours, devant le peu de résultat et craignant une hypothermie. Après 4h ou 4h30, la victime est parvenue à se libérer elle-même en glissant des pierres sous elle. Intervention de 6 équipiers (dont 4 ont fait demi-tour suite à la levée de l'alerte), d'un docteur et d'un C.T.

Chawresse-Véronika – 06.08.2006

Le dimanche 6 août, une équipe de 4 spéléos de lance dans la traversée Véronika vers Chawresse. Arrivé dans Chawresse, ils n'ont pu trouver le passage vers la sortie. Ils décident de s'arrêter et de monter un point chaud (vers 17h). Le spéléo secours est prévenu vers 22h30. Deux équipes de deux spéléos sont envoyées par chacune des entrées. L'équipe dans Chawresse retrouve rapidement les égarés et les ressorts (vers 2h). Pendant ce temps, l'autre équipe avance jusqu'au point de « bivouac » où elle décide de ressortir par où elle est entrée (Véronika). Le retour se fait en 1h et c'est peu après 5h du matin que l'intervention prend fin. Outre les 4 spéléos engagés sous terre, 4 équipiers ont été mis en pré-alerte, sortie du container, d'un gestionnaire du container et d'un C.T.

Secours spéléos sur les Iles Britanniques en 2005

Les volontaires du British Cave Rescue Council sont intervenus 43 fois sous terre dont 21 fois pour des accidents spéléos et 15 pour des animaux. Ils sont également intervenus 65 fois en surface. Les 21 accidents spéléos concernent 2 morts, 4 blessés et 17 personnes assistées (d'après le SSF-Info N°82).

Secours spéléos en France en 2005

Le Spéléo Secours Français a participé à 68% des 22 sauvetages souterrains. Il y a également eu 10 interventions à l'extérieur (recherches,...). Les 22 sauvetages concernent 3 décès, 16 blessés et 25 indemnes. Les types d'accidents les plus importants sont la chute (huit cas) et le blocage par crue (3 cas, 2 blessés et 18 personnes indemnes). Le SSF a prestés ainsi 1453 heures d'interventions avec 148 sauveteurs tandis que les pouvoirs publics (Pompiers spéléos, gendarmes spéléos, CRS) ont prestés 1156 heures grâce à 184 sauveteurs.

AGENDA

Date	Types	Pour qui	Où
05/10/2006	Réunion Commission	Commission	Maison Spéléo
07/10/2006	Formation - Module 5	Tous	Mont Sur Meuse
09/11/2006	Réunion Commission	Commission	Maison Spéléo
19/11/2006	Formation médicale	Tous	Maison Spéléo
07/12/2006	Réunion Commission	Commission	Maison Spéléo
09/12/2006	Exercice Administratif	CT, candidats CTA et secrétaire surface	Crisnée (Protection civile)
14/01/2007 21/01/2007	Beps	Tous	Maison Spéléo
17/02/2007	Formation - Module 1	Tous	A préciser
18/03/2007	Formation spécialisation/ remédiation : techniques équipement en secours	12 participants	Wéron
17-20/05/2007	Exercice synthèse à l'étranger	Tous	Doubs
29/09/2007	Formation - Module 2	Tous	A préciser
14/10/2007	Formation spécialisation/ remédiation : Communication/ Nicolas	10 participants	A préciser
09/12/2007	Formation - Module 3	Tous	A préciser