

SPELEO-SECOURS

Info

Feuille d'information de la
Commission Spéléo-Secours

Union Belge de
Spéléologie



Périodique - Août 2010.

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

Module 4 et 5 - Journée Porte-Ouverte 18 & 19 septembre - Chanxhe

Lieux : Carrière de Chanxhe chez Voncken Nature Sport Plus (rue du Pont, 31 - 4140 Chanxhe) et chantoir de Kin.

Ces **deux derniers modules de formation** du cycle 2009-2010, regroupés en un week-end, permettront d'améliorer plusieurs techniques: brancardage, évacuation verticale et communication téléphonique. Une attention particulière sera portée à la mise sur civière avec la méthode que nous développons depuis deux ans ainsi qu'à l'utilisation intensive du Système Technique d'Équilibre Facile (STEF). Le parcours est très technique.

La présence des équipiers **en cours de formation** est demandée tout le week-end. Ceux qui sont sur la liste d'appel sont également les bienvenus le jour qu'il choisisse.

La journée du samedi est ouverte à tous les spéléos qui souhaitent voir le Spéléo-Secours en action ! C'est une très bonne introduction pour tous ceux qui veulent rejoindre le Spéléo-Secours lors du prochain cycle de formation qui débute en 2012. Profitez de cette occasion pour en parler autour de vous au sein de votre club !

Samedi 18 septembre (8h30 à Chanxhe)

- Inscriptions et briefing au PC ;
- Répartition des équipes et du matériel, choix de l'équipement idéal et sécurisation des obstacles ;
- Les ancrages artificiels et la nouvelle foreuse PC ;
- Révision des techniques de base et de pointe. Et équipement de verticales ;
- Pour les participants à la « Porte Ouverte » : présentation du Spéléo-Secours, explication du parcours puis intégrations dans les ateliers avec les équipes ;

- Mise sur civière et parcours technique avec les civières NEST, en deux groupes ;
- Rangement et installation pour la nuit (nous logerons au refuge) et repas en commun ;
- Atelier pratique sur la téléphonie (en fonction du timing et avant le souper...).

Dimanche 19 septembre

- Répartition des équipes et du matériel ;
- Travail avec le Nicola (explication des principes et pose d'antennes) ;
- Choix de l'équipement idéal et sécurisation des obstacles dans une cavité peu connue ;
- Utilisation de la chèvre en surface, point chaud avec tente, mise sur civière et brancardage ;
- Rangement et débriefing.

Prendre avec soi

- Matériel spéléo complet;
- Autonomie en éclairage suffisante (pour dimanche);
- Un minikit pour le transport de sa nourriture sous terre (les repas de midi sont à charge de chacun) ;
- Nous prévoyons le souper du samedi soir « fait maison » par notre bien connu cuistot Wilfried du SC AVALON, ainsi que le déjeuner du dimanche matin;
- Prendre un mousqueton en acier (nombreuses MC en câbles).

Si tu as besoin d'informations supplémentaires ou d'éclaircissements, contacte-moi au (0474/56.68.72). C'est avec plaisir que nous te retrouverons pour cette formation qui, nous l'espérons, répondra à tes attentes et t'apportera beaucoup.

Jean-Paul

Inscriptions : Après de Benoît Lebeau (benoit.lebeau@grps.be ou 0494 / 45.17.26) **avant le 11 septembre**.

Je **participe** à la journée de :

- Samedi (Début à 8h30')
- Dimanche. (Début vers 8h30', jusque 16h30 environ)
- Oui : je n'ai jamais placé de spit ou de goujon à l'aide d'une foreuse
- Oui : **repas** commun du samedi soir (12€ à payer sur 001-1523887-93, avant le 10/09, En mentionnant ton nom + « 18 septembre »). Ceci comprend une partie des frais du repas et du logement. Le reste est pris en charge par la Commission.
- Je suis disponible pour la mise en place des ateliers le vendredi soir (pour les anciens uniquement).

Module de Spécialisation à l'étauçonnement

23 octobre - Esneux

Ce module est la suite de la formation commencée à Chanxhe.

La jonction Beaumont - Four à Chaud a été rouverte il y a peu de temps. Elle n'est absolument pas stable. La formation sera donc axée sur beaucoup de pratique.

Elle est réservée à ceux qui ont suivi la première partie, puisque c'est la suite logique. Un courrier sera envoyé début octobre, avec tous les renseignements.

Exercice de mars à l'abîme de Lesve : débriefing

Enfin ! C'est pourtant mieux de faire un débriefing quand les événements sont encore frais en mémoire ! Mais la température trop fraîche du jour et du travail urgent nous ont empêchés de rédiger ce texte plus tôt.

D'après les avis reçus et la Commission, il s'agissait **d'un très bon exercice**. Nous avons remarqué une très grande implication de la grande majorité des équipiers, surtout si l'on tient compte du degré d'engagement (froid dans et hors de la cavité, particulièrement boueuse, eau). Bonne préparation (merci Bernard). Quelques détails sont à améliorer.

Techniques d'évacuation :

- Bon en général ;
- L'utilisation du palan sur poulie tandem est efficace, mais entraîne une grande **lenteur** de la progression de la civière. Un renvoi aurait pu être évité en plaçant le palan principal au-dessus du premier ressaut, avec une reprise de charge pour le passage horizontal final. Le palan principal aurait pu alors être monté avec des poulies normales, ce qui aurait fait gagner du temps ;
- Dans la majorité des cas, le travail du Chef d'Équipe est de **coordonner** son équipe. De ce fait, il ne doit pas réaliser les tâches lui-même, mais déléguer au maximum. C'est particulièrement vrai pour une équipe de brancardage. Si le C.E. brancarde, il se concentre sur celui-ci et oublie la coordination. Il ne sait plus ce qu'il se passe et tout le monde donne son avis... c'est le foutoir. Le **CE. progresse devant la civière**, repère la difficulté, commande les arrêts (pour que l'on repasse devant), indique comment un obstacle doit être passé...

Communication :

- Appels au téléphone lacunaires. **Un appel se fait en 3 temps** : 1) écouter l'absence de communication, 2) sonnerie puis 3) dire qui appelle et le nom du correspondant souhaité. Comme il y a plusieurs personnes sur la même ligne et que tous les téléphones sonnent en même temps, il ne faut pas

attendre qu'un des opérateurs dise « allo », comme c'est le cas avec les téléphones habituels ;

- Manipuler les Généphones en **retirant les gants**. Ce matériel coûte cher !
- Chaque équipier (le C.E. en particulier) doit toujours **se signaler** au relais téléphone, au poste de surface et au PC ;
- Nœud anti-arrachement du câble téléphonique (mais aussi des lignes électriques) : utilisez **une queue de vache** (également nommé plein poing ou nœud simple double) pour lier les deux brins ;

Sécurité :

- Des petits travaux **d'aménagement** (baisser le niveau d'eau aux voutes, tonche sur une corde en place) n'ont pas été faits par l'équipe de reconnaissance. Il faut considérer qu'en intervention, dans la majorité des cas, il n'y a pas de notion d'urgence (s'il y a une urgence médicale, on arrive de toute manière trop tard). Ce genre de petits travaux permet pourtant d'améliorer la sécurité et ajoute du confort, pour assurer un travail de longue durée de tous ;
- Très bon réflexe de l'équipe en contact avec la victime sur la **qualité de l'eau** de la rivière. Une procédure stricte a évité que cette eau très polluée ne se retrouve par accident dans les aliments pour la victime, malgré le contexte assez abominable ;

Matériel :

- Les cordes sont très **mal lovées** en fin de formation et exercice. Il faut faire une terminaison qui fait que le lovage ne bouge pas ;
- Le vêtement chaud doit être conditionné dans des **sacs étanches**. L'achat de sac supplémentaire a été ajouté « in extrémis » dans un dossier d'achat de matériel remis au SPF Intérieur en avril ;
- Bon travail au niveau **nettoyage** (Bernard, Jean, Nico, Alain et Benoît) avec un bon coup de main de Nico pour la préparation du matos.

Beaucoup d'enseignements ont également été retirés sur la gestion d'une intervention.

Infos en vrac

Le **24 mars**, un accident est survenu dans l'ébouillis près de l'entrée du **trou d'Haquin**, à Lustin. Les spéléologues ont averti le Service 100 de Namur qui a décidé de faire intervenir son équipe GRIMP. Ceux-ci ont évacué la victime, avec l'aide des spéléologues présents et des premiers équipiers du Spéléo-Secours arrivés sur place. L'évacuation a été rapide et c'est très bien pour la victime. Cependant, des lacunes importantes ont été constatées au niveau des techniques employées et de la sécurité : malgré leurs entraînements, les GRIMP n'ont pas la connaissance de notre milieu et de ses contraintes. Notons également que le GRIMP a décidé d'intervenir malgré le rappel des procédures par l'officier de la Protection Civile de Crisnée. Un courrier a été envoyé au Commandant des pompiers de Namur. Notre souhait est que, sur le terrain, les choses se passent en harmonie avec les Services de Secours, dans le respect des compétences de chacun.

Deux numéros de **Spéléo-Secours**:

- Belgique : 042/57.66.00
- France : 00/33/800.12.11.23

Encodez-les dans votre GSM. **Utilisez ces numéros** en cas de besoin. Les Services 100 sont parfois compétents, parfois pas. Dans tous les cas, on perd du temps et de l'information (puisque'ils doivent prévenir le Spéléo-Secours). Il y a aussi le risque qu'ils interviennent sous terre sans connaître le milieu.

Faites passer le message autour de vous.

Inscriptions aux formations : pensez à vous inscrire à temps... et signalez si vous ne venez pas. Cela facilite grandement notre travail de préparation.

Les législations sur les travaux en hauteur, l'entraînement des plongeurs, les équipements de protection individuelle (EPI) **ne s'appliquent pas au Spéléo-Secours**. En effet, elles s'appliquent dans le cadre d'un contrat de travail ou aux Services Publics de Secours. Or, nous ne sommes pas un « Service Public », mais un organisme conventionné avec la Protection Civile et composé de bénévoles. La convention signée en 2001 a donc mis fin au statut de « volontaire de la PC » qui était applicable avant. De la même manière, les défraiements reçus ne doivent pas être inclus dans les déclarations fiscales.

Le Conseil d'Administration de l'U.B.S., sur base de la proposition de la Commission Spéléo-Secours a nommé **trois nouveaux Conseillers Techniques Adjoints**. Ce sont : Luc Bourguignon, Jean-Paul Courmont et Benoît Lebeau. Rappelons que les Conseillers Techniques Nationaux dirigent les interventions, assistés par des CTN et des CTA.

Notre visibilité en intervention ? Souvent, nous préférons être discrets. Sur les lieux de l'intervention, cela pose de réels problèmes, car nous ne sommes pas reconnus comme étant du « Spéléo-Secours ». Cela tranche avec les habitudes des Services de Secours qui savent immédiatement qui est leur interlocuteur grâce aux insignes. La Commission a décidé de rectifier le tir en créant un brassard pour les Conseillers Techniques. Cette mesure s'ajoute aux chasubles « Spéléo-Secours » présentes dans le conteneur et sera suivie d'autres actions. La motivation de cette approche est pragmatique et ne doit pas être vue comme une course à la distinction honorifique. Ce n'est en aucun cas notre intention. Par contre, l'idée de cartes de membre, souvent évoquée, a été abandonnée : elle ne permet pas d'atteindre l'effet recherché.

Pour les formations à la mise sur civière, nous avons un besoin permanent de **vieilles salopettes et bottes**. Ne les jetez pas, mais déposez-les à la Maison de la Spéléo (avec un mot) ou apportez-les à un exercice.

Nous avons reçu du **nouveau matériel** pour un montant total de 5.000€. Ainsi, nous remplaçons l'ancienne foreuse Hilti, disposons d'une seconde civière NEST (avec le matériel associé), de 3 nouvelles trousse à spiter, de sangles Dynema-Polyamide 15m, de nouveaux anneaux et plaquettes, de sacs étanches supplémentaires (conditionnement des vêtements chauds), de nouvelles Rescue et du remplacement de matériel (mousqueton, goujons...).

Le chapitre 1 du futur **manuel du Spéléo-Secours** est terminé. Tous les autres chapitres sont rédigés, mais ils nécessitent encore une relecture finale par la Commission. Reste encore à réaliser une série d'illustrations, les photos et la mise en page professionnelle.

Notez déjà à présent dans votre agenda que **l'exercice récapitulatif de 2011** ne se déroulera pas à l'étranger, mais bien en Belgique le 21 et 22 mai 2011.

Calendrier

Pour rappel, le calendrier des formations est toujours disponible sur <http://www.speleosecours.be/fichiers/calendrier.pdf>

<u>Date</u>	<u>Activité</u>	<u>Où</u>
18 & 19 septembre 2010	Module 4 et 5 Journée Porte-Ouverte	Carrière à Chanxhe Chantoir de Kin
23 octobre 2010	Exercice Étançonnement	Four à Chaud (Esneux)
27 novembre 2010 ! Changement de date !	Gestion de Surface	Crisnée
16 janvier 2011 23 janvier 2011	Brevet Fédéral de Premiers Soins	Maison de la Spéléo
27 février 2011	Formation médicale	Basilique de Koekelberg
21 & 22 mai 2011	Grand exercice de synthèse	C'est en Belgique et c'est secret !!!
26 septembre 2011	Spécialisation Formation CE	Carrière de Caster
4 décembre 2011	Gestion de Surface	Crisnée
4 février 2012	Festivités du 60 ^e anniversaire	À préciser
5 & 6 mai 2012	Module 1 & 2 (pour les nouveaux et les anciens qui le désirent)	Mont-Godinne
29 & 30 septembre 2012	Module 3 Exercice récapitulatif	Esneux
Novembre 2012	Gestion de surface	Crisnée
Mai 2013	Module 4 & 5 Journée Porte-Ouverte	Durnal
Septembre 2013	Grand exercice de Synthèse	À préciser