

Fédération Française de Spéléologie Spéléo Secours Français

Spéléo-Secours de la Côte d'Or

Commission technique du Comité Départemental de Spéléologie de la Côte d'Or

EXERCICE SECOURS - SAMEDI 24 JUIN 2006

Cet exercice s'est voulu original dans sa préparation et dans sa mise en oeuvre. En effet la dimension alerte - réquisition et la phase recherche de la cavité concernée ont été intégrées à la démarche.

Appel de la famille de la victime disant qu'à 12h la veille, son mari été parti faire de la photo avec des amis dans une rivière souterraine (?)...,

1h30 plus tard, la cavité est identifiée : l'Alliance 2 à Plombières les Dijon.

Une équipe de 2 spéléos part en reconnaissance et, par un contact par *Nicola* (TPS), informe le CT qui venait d'installer le PC à l'entrée qu'un des deux spéléos retrouvés a fait une chute et se plaint du dos. Ils sont stationnés au niveau de la trémie terminale, après la voûte mouillante.

Un des sauveteurs reste avec la victime, tandis que l'autre accompagne son coéquipier indemne jusqu'à la sortie.

Le niveau d'eau est assez haut.

Une équipe ASV de trois personnes en plus du médecin est constituée.

Le point chaud est installé, et 4h après l'alerte, la victime est médicalisée, le diagnostic est fait, permettant d'envisager l'évacuation.

Le choix est fait de la simplicité, de la légèreté et, du fait des orages annoncés, de la rapidité d'exécution.

9 sauveteurs partent donc avec la civière TSA, le sac étanche de la civière plongée et un scaphandre léger (bouteille 6 litres + masque facial) pour le passage de la voûte mouillante et des parties noyées.

La cavité étant horizontale, nous n'avons pas besoin d'effectuer trop de manutention (installation, retrait...) de la victime dans le sac étanche et ce malgré les difficultés rencontrées lors du brelage du sarcophage sur la civière.

L'évacuation s'effectue très bien et les passages aquatiques, malgré les appréhensions de la victime, se négocient efficacement.

A 16h le blessé jouit de la douce chaleur du soleil de juin, l'ensemble du matériel est sorti et le débriefing peut commencer.

C'est le premier exercice secours réalisé dans cette cavité récemment découverte et appelée à devenir une classique locale.

Cet exercice secours très aquatique, et en ce sens peu habituel, à mi-chemin entre spéléo classique et plongée, nous a permis de tester la combinaison de divers matériels et techniques (sac sarco civière plongée + civière TSA + scaphandre "léger").

Nous avons pu vérifier qu'une désobstruction de l'entrée de la cavité serait nécessaire lors d'une intervention "réelle".

Techniquement on a pu noter une certaine précipitation, certains cafouillages qui marquent sans aucun doute un manque de pratique secours tant individuelle que collective.

Le scénario retenu a permis de "former" 5 équipiers/chefs d'équipe à la gestion d'une alerte et au démarrage d'une intervention.

17 spéléos côte d'oriens ont été engagés sur cette opération.

La question est posée d'une éventuelle démobilisation de certains du fait du faible niveau d'information diffusée en amont de l'exercice, lié à la volonté de tester la réactivité à l'alerte. Même si certains ont déjà fait part de leur déception, la réponse viendra, nous l'espérons, à posteriori.

La situation politique du SSF21 ces dernières années a engendré une baisse de régime des activités "visibles"; le re-déploiement du CDS21 a par ailleurs mobilisé les forces vives du SSF21 sur de nombreux autres projets... au détriment de la dynamique secours.

Il est convenu de profiter de la rentrée de septembre et de l'obtention d'un local par le SSDB pour insuffler une nouvelle dynamique :

Redistribution des fonctions et missions en regard des nombreuses tâches à assumer (inventaire, entretien, renouvellement du matériel, réalisation d'une liste actualisée, sécurisation, équipement et études des cavités à risque...).

Poursuite du développement des techniques et matériels innovants de communication souterraine.

Préparation d'une relève progressive de l'équipe dirigeante (formation qualifiante CT)...

La journée s'est terminée autour d'un convivial barbecue et de nombreuses bouteilles à la ferme de la Pérouse.

Et pour conclure, il nous parait opportun de rappeler les objectifs prioritaires du SSF21 pour l'année en cours :

- Réussir la réintégration du SSF21 au sein du Comité Départemental de Spéléologie 21 en participant activement au re-positionnement du CDS21 et au re-déploiement de ses activités.
- S'appuyer sur les structures fédérales CDS21 et SSF National pour dénouer la situation perturbée du SSF21
- Poursuivre le recherche de financements publics et privés pour pallier (temporairement) à la carence de financement par les collectivités légitimes. (via le SSDB)
- Aboutir dans la recherche d'un local décent pour le stockage de notre matériel, réunions, formations, etc... (via le SSDB)
- Réaliser les actions de formation secours spécifiques dans une (nouvelle) organisation transversale via les commissions spécialisées du CDS: désobstruction, plongée, communication, enseignement...
- Anticiper sur le devenir du SSF21 en envisageant la formation de ses futurs dirigeants et en statuant rapidement sur la redistribution des responsabilités opérationnelles.
- Finaliser la prise en charge du dossier "civière plongée" par l'équipe qui succède à Benjamin.
- Renforcer les rangs des sauveteurs et remobiliser les sauveteurs côte d'oriens autour de la gestion des actions préventives (actualisation des listes, gestion du matériel opérationnel, reconnaissance des cavités in situ du fait des nouvelles technologies employées (balise de repérage, transmission vidéo...), poursuite des recherches technologiques en cours...).

Simon Claerbout Président CDS 21
Patrick Sologny CTDS 21
D'après les notes et la synthèse réactive de Nicolas Humblot