

# AVEN DE L'ÉMINE

## MONIEUX



**12- 13 AVRIL 2014**

Les 12 et 13 avril 2014 le **SPÉLÉO SECOURS FRANÇAIS** de Vaucluse a organisé son traditionnel exercice de formation.

Cette année nous avons décidé de dissocier la formation :

Samedi 12 avril : formation aux techniques d'évacuation à l'aven de l'émine,

Dimanche 13 avril : sensibilisation et formation aux moyens de communication et leur mise en place.

Ce n'est pas moins de 41 personnes qui sont venues se former :

24 personnes du SSF 84 issus des clubs suivants : AVEN (Avignon), Ragaïe (Courthézon), SCB (Bollène), GSC (Carpentras),

4 personnes du SSF 05,

13 personnes du SSF 04.

Nous avons eu le plaisir de recevoir le Colonel Terrasse du SDIS 84. Nous avons pu ainsi évoqué la complémentarité de nos équipes et la spécificité du secours souterrain.

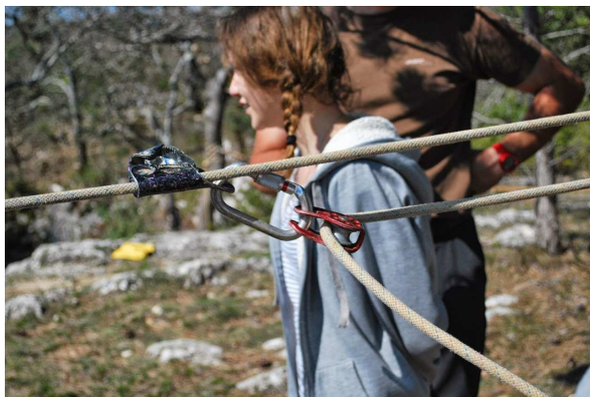
Samedi matin :

Bon nombre de personnes venait pour la première fois sur un exercice secours. Nous avons profité de ce nouveau public pour leur rappeler le fonctionnement du SSF, comment on s'inscrivait lorsqu'on arrivait sur un secours, le rôle du PC, des gestionnaires et du CTDS.



Une fois cette mise au point faite nous nous répartissons autour de la cavité pour leur montrer les différentes techniques utilisées pour l'évacuation d'une civière :

- mise en place d'un nœud répartiteur de charge
- montage et démontage du frein poulie et du palan
- fonctionnement d'un atelier en technique balancier et contrepoids
- codification, par les nœuds, utilisée pour différencier les cordes lors d'un secours



Une fois la pause repas terminée, les personnes retournent sur les ateliers pour la mise en pratique du matin.

Une rotation s'installe sur les ateliers afin de perdre le moins de temps possible, permettant ainsi aux spéléos de passer à tour de rôle sur les différents postes : contrepoids, régulateur, palan et même victime.

Nous terminons l'exercice par une évacuation « grandeur nature » avec brancardage et évacuation de la civière. Ainsi tout le monde va prendre conscience de sa place et sentir la coordination nécessaire entre tous pour évacuer une civière sans à coup pour le plus grand confort de la victime.



Dimanche 13 avril :

Le rendez vous est fixé à l' Aven du Rousti (04)

Jean Paul Granier (chef d'équipe transmission et cadre sur les stages nationaux) et Mario Barbera (membre du SSF et travaillant au service transmission du SDIS 84) nous font le point sur le matériel de transmissions utilisé et sur leur spécificité.

Nous voyons :

- les radios
- le système de transmission avec fil communément appelé transmission par téléphone
- le système de transmission sans fil (TPS communément appelé Nicola)



Une fois les explications données , les sauveteurs se répartissent en surface et sous terre pour communiquer à l'aide du système de transmissions par le sol.

Une fois l'exercice terminé, le matériel est rangé, chargé dans le véhicule de transport et réintégré dans son lieu de stockage.