

# Stage spéléo secours en Croatie

Du 14 au 22 Septembre 2013

Starigrad Paklenica



Le stage spéléo secours animé par le SSF (Bernard Tourte et Christian Dodelin) s'est déroulé durant une semaine dans de bonnes conditions.

L'encadrement était assuré également par les responsables des spéléo secours de Croatie et de Slovénie.

Ce travail en partenariat s'inscrit dans la continuité du projet Proteus.

Ont participé, dix-huit stagiaires provenant de plusieurs pays : Croatie, Slovénie, Hongrie, Roumanie.

Dans le même temps et le même lieu s'est tenu un autre stage avec une vingtaine de stagiaires pour le niveau équipier. Dans ce stage, animé par des cadres croates et slovènes, les participants venaient de dix pays : Croatie, Slovénie, Albanie, Montenegro, Serbie, Bosnie, Bulgarie, Turquie, Roumanie, Macédoine.

L'enseignement s'est fait en anglais.



Nous avons passé plusieurs jours en falaises et en cavités.

Fidèle à notre pédagogie nous avons procédé par démonstration puis répétition par petits groupes. Toutes les techniques d'auto secours et de secours ont été révisées pour certains et apprises pour d'autres.

Le secours spéléo croate est rattaché aux secours montagne, il disposait pour cette formation de la logistique de cette structure que ce soit pour l'hébergement ou les véhicules.

En cavité, les entrées présentaient souvent des parties verticales sur cent mètres avant d'atteindre le niveau de galeries.



Jeudi, a eu la visite des responsables nationaux de la protection civile croate et slovène ainsi que d'une députée européenne chargée de l'application de ce programme de formation.

Des médias étaient aussi présents sur le site.

<http://www.voxportal.hr/video/pokazna-vjezba-hgssa-i-gostiju/9315.html>

<http://www.057info.hr/vijesti/2013-09-19/hrvati-i-slovinci-na-tecaju-spasavanja-u-paklenici>

<http://www.ezadar.hr/clanak/doprinos-kvaliteti-speleospasavanja>



Les activités en falaises ont permises d'apporter à chacun les bases techniques indispensables pour l'évacuation d'une civière.

Le vendredi a été consacré au déroulement d'un exercice de grande ampleur dans un gouffre.

Une formation médicale a pu être donnée par un médecin croate.

Les conditions climatiques se sont montrées plus que variables durant cette formation avec des rafales de vent et une alternance de soleil et de pluie avec laquelle il nous a fallu ajuster. Le volontariat des stagiaires et la logistique irréprochable ont offert de très bonnes conditions pour cette formation.

