

LE CLUB SPORTIF ET CULTUREL MOTTOIS

Spéléo club Mottois

Déjà un aperçu du club et des activités en 2007

Le club se compose de 24 membres dont 3 jeunes et 5 honoraires avec une licenciée féminine de plus cette année.

cette année:

Importante action plongée et initiations dont Journées Nationales du Sport, et interclubs;
-plongée reprise à la Sexagésime (Gorges de Sahune) sur 2 week-ends en mars et avril avec 6 plongeurs dont plusieurs du club Mottois: rajout et terminus de l'exploration d'un siphon de 590m avec relevé topographique effectué.

-Initiation :Quelques sorties:

Grotte des Pilles ,la Sexagésime., Narines de Girard,de Francillon ,avec adultes et enfants.

-JNS/ Journées Nationales de la Speleologie :premier week-end d'octobre

samedi:matin, présentation de la spéléologie avec les écoles de La Motte

repas ,ensuite préparatifs pour visite d'une grotte avec une trentaine d'enfants et adultes.

dimanche:des adultes(8) dans une grotte près de Mollans.

- une journée aux virades de l'espoir dans l'Isère, installation d'une tyrolienne.

-interclub: avec le Comité Départemental de Spéléologie de la Drôme à l'aven Grégoire (Gard); au Mt Ventoux avec club du Vaucluse:exploration d'une grotte , repérage d'un squelette d'ourson; désobstruction dans une grotte voisine.

Présence à des congrès pour stand livres et réunion ; Salavas,Orgnac (07)

Rassemblement Club Alpin Français (Andon / 06),Rassemblement 30ans du Spéléo-Secours Français,Congrès National Italien après Gênes en novembre.

Plusieurs visites:

Audibergue(06):2 traversée, Glacière-Sécu et Ollivier-Primevère (-110m).

Exercice secours dans le Devoluy: Choroum des Forcenés (-80m),en mai.

Orgnac par l'aven (-50m), Grotte d'Aeria (la Roche), gouffre du grèle, gouffre du Vigneron (-98m),.

Canyon

Des prospections/randonnées : La Servelle de Brette,localisation du gouffre(-45m),virée alentours,.

Vanige, Laux Montaud, Gorges du Verdon, Baronnie, grotte de Francillon avec le CORA et le Comité Départemental de Spéléologie de la Drôme pour refermer un des accès de la cavité afin de préserver le milieu ambiant et les chauve-souris.