

Lettre d'information n°27 – Février 2004

Si vous avez des informations qui mériteraient de se trouver dans ces lignes n'hésitez pas à nous les communiquer : sfes@chez.com D'autres informations sont disponibles sur notre site Internet <http://www.chez.com/sfes>

Société Française d'Etude des Souterrains

Le prochain congrès de la SFES aura lieu les 21 et 22 mai prochain. Un pré-congrès, organisé de manière informelle est également prévu. Le lieu de rendez-vous est fixé à 9h00 le jeudi 20 mai sur le parking du village troglodytique de Barry près de Bollène. Nous visiterons le village troglodytique, l'aqueduc souterrains sous le village et éventuellement les carrières de Saint-Restitut.

Le post congrès, le dimanche 23 mai sera destiné à la visite des galcières de Mazaugues.

Plus d'information : <http://www.unice.fr/SFES>

PUBLICATION

Le karst et les carrières souterraines du Barrois par Stéphane JAILLET

Article publié dans KARSTOLOGIA n°40 (semestriel de la FFS et de l'AFK avec le concours du CNRS - 2e semestre 2002)

DIVERS

ETHIOPIE

Effondrement d'une église souterraine en Ethiopie. 500 personnes étaient à l'intérieur de l'édifice creusé.

L'accident a causé 15 morts.

D'après le courrier de l'ouest

Remerciement à Yannick Guignard pour cette info.

Collectif de Port-Mahon

Un recours gracieux vient d'être envoyé au Ministère de la Culture

contre l'autorisation de travaux délivrée il y a quelques mois.

L'autorisation a été délivrée en novembre dernier, réfutant

l'annulation qui avait eu lieu en septembre. Cette autorisation a pour

conséquence d'enfoncer une centaine de pieux dans la carrière classée

Monument Historique. De plus, le Ministère n'a pas fait appel à un

ingénieur en mécanique des sols pour confirmer ou infirmer l'expertise

commandée par le Collectif, qui annonce des risques majeurs

d'effondrement du Monument selon la méthodologie envisagée par le promoteur, pouvant jusqu'à emporter

l'immeuble habité

du [24 rue de la Tombe Issoire](#), basé sur la même

carrière...

Extrait de la lettre d'information de l'OCRA
Maastricht

Les cavernes de Valkenburg ont été le théâtre du premier marathon souterrain de l'histoire. Situé aux Pays-Bas, ce lieu avait permis aux résistants de se cacher pendant l'occupation allemande, lors de la Seconde Guerre mondiale.

La course a été remportée par un enseignant belge, Marc Papanikitas, qui a parcouru les 42 kilomètres en 2 heures et 40 minutes. La piste était ouverte par un cycliste et chacun des 100 participants portait une lampe de minier pour s'éclairer.

Page 18 (rubrique Sport), in « 20 minutes », n°423, du mardi 6 janvier 2004

--- SFES ---

Fondée en 1971, la Société Française d'Etude des Souterrains (SFES) est une société savante qui a pour vocation principale l'étude des cavités artificielles creusées par l'homme (souterrains aménagés, carrières, troglodytes, ...). La SFES regroupe des personnes de tous horizons, archéologues amateurs et professionnels, spéléologues, historiens, mythologistes ou simple curieux, réunies par l'intérêt porté à tous les domaines de recherche concernant le monde souterrain. La SFES constitue un espace d'échanges entre tous les spécialistes des souterrains. Pour cela, elle publie une revue trimestrielle Subterranea et organise un congrès

annuel.

Pour devenir membre de la Société Française d'Etude des Souterrains envoyez-nous un e-mail chez sfes@chez.com avec votre adresse postale. Vous recevrez un dépliant expliquant plus en détails les buts et activités de notre société ainsi qu'un formulaire d'adhésion.

Prix de la cotisation pour 2003:

35 euros pour une personne

40 euros pour un couple

20 euros pour les étudiants

20 euros pour les personnes en difficulté économique

50 euros pour les sociétés

VISITEZ le site Internet de la SFES :

<http://www.chez.com/sfes>

Pour vous désabonner envoyez-nous un message à l'adresse sfes@chez.com avec la mention DESABONNEMENT dans le titre. Ni la SFES, ni ses représentants ne peuvent être tenus responsables des éventuelles erreurs que contiendraient les informations diffusées dans ce message