

Lettre d'information de la SFES N°87 – Février 2009

Si vous disposez d'informations qui mériteraient de se trouver dans ces lignes n'hésitez pas à nous les communiquer : troglo21@yahoo.fr

--- SFES ---

SUBTERRANEA

La Société Française d'Etude des Souterrains a publié son n° 148 de sa revue trimestrielle Subterranea. Au sommaire :

Editorial - L. Stevens P.97

Le 31ème congrès de la SFES à Amiens - L. Stevens P. 98

Assemblée Générale de la SFES - P. 103

Quelle "muche" les a donc piqué - B. Ferrari P. 105

Hypothèse sur l'origine des souterrains refuges - M. Rallon P. 109

Les carrières souterraines de Glennes (Aisne) - A. Devos, C. Sosson, O. Lejeune P. 110

Un aqueduc dans la forêt de la Montagne Thiernoise (63) entre le Col de la Plantade et le col Saint-Thomas - H. Dourvert P. 119

Lu pour vous... - C. Kahn P. 126

CONGRES SFES

Le 32ème congrès de la SFES se déroulera les 3, 4 et 5 Octobre 2009 à Rumelange au Grand-Duché du Luxembourg en partenariat avec le Musée National des Mines de Fer luxembourgeoise.

Les personnes souhaitant présenter une communication peuvent dès à présent se manifester auprès de la SFES (troglo21@yahoo.fr)

--- PUBLICATIONS ---

SOK MEDEDELINGEN

Pour son numéro 50 du SOK mededelingen (Janvier 2009) , nos collègues hollandais du SOK (Studiegroep Onderaardse Kalksteengroeven) édite un numéro spécial de 150 pages constitué d'une quarantaine de courts articles présentant la grande diversité du patrimoine souterrain de la région de Maastricht.

Plus de détail et sommaires sur le site internet du SOK:

http://www.sok.nl/sok/frontoffice/sok_med_50.html

AR'SITE

L'association Ar'Site a publié au mois de décembre 2008 le numéro 35 de sa revue-bulletin consacré à l'architecture, au patrimoine souterrain et au paysage. De nombreuses informations sur le patrimoine troglodytique français mais aussi européen. A voir en particulier les pages consacrées au patrimoine troglodytique du Val de Loire, de la Vallée du Loir et aux Crouettes de l'Orne

Information: Ar'Site 16 rue des Bas Tillets F92310 Sèvres

--- EXPOSITIONS ET VISITES ---

PARIS SOUTERRAIN

Exposition photos "Paris souterrain" - à la Mairie du 14e arrondissement de Paris- 9 au 15 mars 2009

Cette exposition a comme objectif de présenter les carrières souterraines de Paris et plus particulièrement les carrières du 14ème arrondissement de Paris. Plusieurs thèmes y seront développés: l'exploitation des carrières, le rôle de l'IGC, les utilisations secondaires des vides et les autres roches exploitables. Une partie sera également consacrée aux aqueducs Médicis et de la Vanne.

Les photographies seront accompagnées de textes explicatifs, réalisés par Gilles Thomas (auteur de l'Atlas Souterrain de Paris - édition Parigramm).

Cette exposition aura lieu du 9 au 15 mars 2009

Salle des fêtes de la mairie du 14e arr. de Paris

2 place Ferdinand Brunot à 75014 PARIS

Horaires : du lundi au vendredi : 12H00 - 17H00

Samedi et dimanche : 10H00 - 19H30

Métro : ligne 4 - station Mouton Duvernet

ligne 6 - station Denfert Rochereau

Extrait de http://ruedeslumieres.morkitu.org/projets/index_projets.html

SOUTERRAINS DE CAMBRAI

A la Citadelle

Tous les samedis, visite des galeries de contre-mine de l'une des dernières citadelles impériales de Charles Quint. Constituant un véritable dédale souterrain, elles permettaient autrefois d'assurer la surveillance du fossé de cette place forte du XVI^e siècle.

RV devant la porte royale de la citadelle, bd Paul-Bezin (en face du Coin des mamans).

Visite les samedis à 17h les 28 février 7, 14, 21, 28 mars 4, 11, 18 avril 2, 9, 16, 23, 30 mai 6, 13, 20, 27 juin

Les carrières souterraines de la place du Marché

Le sous-sol cambrésien conserve la présence d'anciennes carrières, d'où était extraite la craie au Moyen-Âge. La visite de ces galeries permet de découvrir l'histoire géologique de la région, les conditions de vie des carriers, les modes d'extraction de la pierre blanche et les aménagements apportés dans le cadre de la Défense passive entre les deux guerres mondiales. C'est ainsi une autre histoire de Cambrai qui vous est contée.

RV devant l'ascenseur du marché couvert, face au n°10 place du Marché

Visite les dimanches à 16 h les 1, 8, 15, 22, 29 mars 5, 12, 19, 26 avril 3, 10, 17, 24, 31 mai 7, 14, 21, 28 juin

Extrait de

http://www.lavoixdunord.fr/Locales/Cambrai/actualite/Cambrai/2009/02/23/article_programme-des-visites-guidees-pour-indiv.shtml

NETTOYAGE DES CARRIÈRES SOUTERRAINES DE SAVONNIÈRES-EN-PERTHOIS

Samedi 21 et dimanche 22 mars : Nettoyage des carrières souterraines du village de Savonnières-en-Perthois (Meuse). Organisée par Daniel Prévôt.

Extrait de la lettre du SCP <http://www.scp.new.fr/>

--- DANS LA PRESSE ---

Un souterrain découvert rue de l'Étape-au-Vin

En cherchant l'origine d'une fuite d'eau sous la chaussée, une cavité a été mise au jour ...

15 h 30 passées, hier, à Nogent. Ça y est, la cavité recherchée apparaît. Depuis le matin, une équipe de TRS (Travaux routes services) creusait sous la rue de l'Étape-au-Vin, au niveau d'Alysée Beauté, à coups de pelleteuse, de pelles et de brise-béton. L'entreprise avait été chargée par la commune de dégager les canalisations d'eau et de rouvrir un souterrain découvert la semaine dernière par des agents du syndicat des eaux. Ces derniers avaient en effet été amenés à fendre la chaussée pour localiser et colmater une fuite d'eau détectée à la suite de l'inondation d'une cave, de l'autre côté de la rue. « Ils ont vu qu'il y avait un creux, explique Hugues Fadin, maire adjoint aux travaux. L'eau a emmené le sable quelque part. Si on ne rebouche pas, un jour ça va s'effondrer, un véhicule va se retrouver dans le trou. » Ça serait déjà arrivé rue Saint-Laurent dans les années 70, d'après un Nogentais passionné d'histoire locale, Jean-Claude Watelet. Une maison rue de la Halle s'est même affaissée. Et pour cause, le sous-sol nogentais est percé comme un gruyère. « Le centre-ville est truffé de souterrains, comme les villes moyenâgeuses, explique-t-il. Ces passages se trouvent en limite des anciennes fortifications. On y accédait par les caves des maisons. Ils permettaient de s'enfuir de la ville quand elle était encerclée ou de prendre l'ennemi par derrière. » Des cavités de ce type avaient déjà été mises au jour au cours de chantiers, se rappelle Jean-Marc Odille, directeur des services techniques municipaux, comme au carrefour de la rue du Poncelot et de l'avenue Pasteur, et rue Paul-Dubois. Celle qui vient d'être découverte rue de l'Étape-au-Vin, se trouve à deux mètres de profondeur environ, sous la route et s'étend sur 7-8 mètres. Elle transperce le sol jusqu'au trottoir d'en face. Jacky Podles, contrôleur des travaux à la Ville, s'est glissé à l'intérieur avec un mètre pour prendre des mesures. « Sur 5 m de long, elle fait 3,60 m de large et 1 m 10 de hauteur puis sur 2-3 m, elle passe à 1 m de large et 80 cm de hauteur. Elle est rétrécie sur la fin, car elle a été partiellement remblayée. » Hier en milieu d'après-midi, la société TRS continuait à dévorer la chaussée, en attendant le renfort d'une pelleteuse de plus grande envergure. « Nous remplissons le trou de gravement puis de tout-venant traditionnel », détaille Jean-Marc Odille. Avant de reboucher totalement l'ouverture et refaire l'enrobé, le syndicat des eaux réparera le branchement d'où venait la fuite d'eau. Trois jours de travaux ont été programmés. Le temps de l'intervention, soit jusqu'à mercredi inclus, la voie sera fermée à la circulation. Hugues Fadin espère que le chantier ne jouera pas les prolongations

pour que les commerçants ne soient pas trop pénalisés. À noter que les trottoirs restent accessibles aux piétons.

Auteur : Laurianne PERMAN

Article paru le : 3 février 2009

[http://www.lest-](http://www.lest-éclair.fr/index.php/cms/13/article/246520/Un_souterrain_decouvert_rue_de_l_Etape_au_Vin#)

[éclair.fr/index.php/cms/13/article/246520/Un_souterrain_decouvert_rue_de_l_Etape_au_Vin#](http://www.lest-éclair.fr/index.php/cms/13/article/246520/Un_souterrain_decouvert_rue_de_l_Etape_au_Vin#)

Coup de grisou dans une mine en Chine

Rédaction en ligne

dimanche 22 février 2009, 11:31

Au moins 73 mineurs ont été tués dans un coup de grisou survenu dimanche dans le nord de la Chine, au coeur de la principale province houillère du pays dont les mines sont parmi les plus dangereuses au monde.

L'accident est survenu à 02H00 (samedi 19H00, heure belge) dans la province du Shanxi (nord), a annoncé l'agence Chine Nouvelle, qui avait auparavant fait état d'un bilan de 44 morts.

Un nombre non précisé de mineurs --au moins une vingtaine-- se trouvait toujours pris au piège dimanche après-midi au fond de la mine de Tunlan située à 50 km de la capitale provinciale, Taiyuan. Quelque 436 mineurs travaillaient au fond du puits lorsque le coup de grisou s'est produit. Trois cents sont sains et saufs, a précisé l'agence officielle.

Le président Hu Jintao et le Premier ministre Wen Jiabao ont exhorté les secours à tout faire pour sauver les survivants encore bloqués, selon la télévision officielle.

La mine, qui a une capacité de production annuelle de cinq millions de tonnes de charbon, est gérée par le Shanxi Jiaomei Group et n'avait pas connu d'accident depuis une décennie.

L'un des mineurs a raconté qu'il avait sûrement échappé au pire après avoir changé d'emploi du temps avec un confrère. « *J'aurais dû être parmi eux, si je n'avais pas changé mes heures avec un autre mineur. Il est encore sous terre. J'espère qu'il est vivant* », a-t-il dit à Chine Nouvelle sous le couvert de l'anonymat.

Selon un secouriste, des mineurs sont parvenus à joindre leurs proches alors qu'ils étaient prisonniers sous terre. Il s'agit de l'accident le plus meurtrier depuis celui qui avait coûté la vie à 105 personnes, en décembre 2007, après une explosion dans une mine du Shanxi.

Le Shanxi est la principale région productrice de charbon qui fournit les deux tiers des besoins du pays, extrêmement vorace en énergie.

La plupart des blessés ont été intoxiqués au monoxyde de carbone, selon Chine Nouvelle citant des médecins d'un hôpital de la localité de Gujiao, proche du site minier.

Cent treize mineurs étaient toujours en observation à l'hôpital et 21 d'entre eux sont « grièvement blessés ».

80 % des mines illégales

L'extraction minière est particulièrement dangereuse en Chine où beaucoup de mines n'ont pas de licence d'exploitation et font peu de cas des normes élémentaires de sécurité.

Près de 80 % des quelque 16.000 mines de Chine sont illégales, selon des chiffres officiels.

Le gouvernement a entrepris depuis plusieurs années une campagne de contrôles pour fermer les mines, en particulier les petites, qui ne satisfont pas aux normes de sécurité. Mais de petites unités souvent illégales s'ouvrent régulièrement en parallèle, faussant les statistiques.

Quelque 3.000 mineurs ont trouvé la mort l'an dernier en Chine, selon des chiffres officiels qui seraient, d'après des groupes de contrôle indépendants, largement en-dessous de la réalité.
(afp)

> --- 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
> troglo21@yahoo.fr<mailto:troglo21@yahoo.fr> 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 2008:
> 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>