

Lettre d'information de la SFES n°81– août 2008

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

--- SFES ---

Congrès 2008

Le congrès se déroulera les 18 et 19 octobre 2008 à Amiens. La journée du samedi sera consacrée aux conférences et celle du dimanche aux visites.

Liste non-exhaustive des conférences :

B. Petit - La muche de Mesnil-Domqueur

B. Petit – Les ouvrages souterrains de la Somme

Jacquo Silvertant – Les passages souterrains sous la colline du château du Fauquemont, Pays-Bas

M. Dixon et L. Barlett – Cobber Peddy (Australia)

John Van Schaik – A framework for valuation of underground cultural landscapes

Denis Montagne - Le patrimoine souterrain de St Gobain et les résultats des dernières recherches

Les personnes souhaitant présenter une conférence peuvent se manifester auprès des organisateurs (troglo21@yahoo.fr)

Plus d'informations et fiche d'inscription sur le site : <http://www.chez.com/sfes/cong08/>

--- CONGRES ---

Congrès de la "Commissione Cavità Artificiali" de la SSI
Le camp d'étude de ma commission des cavités artificielle de la Société Spéléologique Italienne se tiendra à Poro les 12-13-14 septembre 2008
Info : <http://www.ssi.speleo.it/it/cnca/zungri/2008/campo.htm>

--- EVENEMENTS ---

Nuit européenne de la chauve-souris

La Nuit européenne de la chauve-souris se déroulera les samedi 30 et dimanche 31 août 2008. Le programme détaillé des activités et animations est disponible :

pour la Belgique sur le site : <http://www.chauves-souris.be/>

pour la France sur le site: <http://www.sfepm.org/NuitChauveSouris/programmeRegions.htm>

Cet évènement est organisé par EUROBAT et se déroule chaque année dans plus de 30 pays.

7èmes Journées de la Craie en Pas-de-Calais

Programme :

Mercredi 8 octobre – Journée tout public et Foire des Saveurs et de l'Artisanat des Terroirs de la Craie.

Jeudi 9 et vendredi 10, réservés aux établissements scolaires... Lieu : salle des fêtes de Pernes-en-Artois (manifestation organisée en partenariat avec la commune).

Info www.subartesia.net

--- PUBLICATIONS ---

Le Puy Notre Dame de cave en cave, Jacky ROULLEAU et Pascal GIRAULT
éd Les Caves se rebiffent, 2008
Achat en direct : La Cave Vivante du Champignon, 1 rue du Château - Sanziers, 49260 Le Puy-Notre-
Dame, tél 02 41 40 36 47
pour commander : par mail photopatrimoine@yahoo.fr

La grotte de Linars à Rocamadour (Lot) par SÉRONIE-VIVIEN M.-R., ESCOLA M.
Supplément à Préhistoire du Sud-Ouest, 10publié en 2006

Les mines antiques. La production des métaux aux époques grecque et romaine, 2008, 240 p., 160 ill.
dt 20 coul. Par DOMERGUE C.

La mise en valeur des gisements métallifères et la production des métaux ont joué un grand rôle dans le développement des anciennes civilisations. Ce livre traite de ces questions dans les mondes grec (principalement Athènes) et romain. Pour chacun des métaux exploités - or, argent, plomb, cuivre, étain, fer - il établit l'inventaire et la chronologie des principales mines et régions minières alors en activité. Il cherche à montrer comment les Anciens se sont constitué une géologie minière en s'appuyant à la fois sur l'observation et sur l'expérience. Il décrit les techniques qu'ils ont conçues pour l'exploitation tant des mines souterraines que des gisements superficiels (principalement les dépôts alluviaux aurifères), et qui suscitent aujourd'hui encore l'admiration des hommes de l'art : ainsi de l'époque romaine date l'apparition des premières machines dans les mines. Des textes et des inscriptions aident à comprendre comment les mines, principalement celles du domaine public, étaient gérées et de quelle façon elles rapportaient aux caisses de l'Etat. En l'absence de statistiques, il est difficile d'apprécier les volumes de production et l'impact de cette activité sur les économies antiques. Seuls les vestiges et les découvertes archéologiques (densité des travaux miniers et des site métallurgiques, épaves chargées de lingots de métal), souvent alliés aux techniques de l'archéométrie, permettent de s'en faire une idée. Des cartes, des tableaux et de nombreuses photographies et dessins illustrent l'ouvrage.

Extrait de : http://www.librarch.com/scripts/fiche_ouvrage.asp?version=fr&id_pdt=30733

Les mines de Cabrières. L'exploitation des cuivres argentifères depuis la fin du IIIe millénaire avant notre ère, 2008, 180 p. (Français) par ESPEROU J.-L.

La première partie de cet ouvrage est une approche du Biterrois oriental sous ses aspects géologique et minier, et présente également la chronologie et l'occupation humaine du IIIe millénaire avant notre ère de cette micro-région. La seconde partie est un inventaire de tous les sites miniers et métallurgiques présents sur le secteur de Cabrières. C'est la première fois que l'ensemble des données connues de cette région est publié. Plus de 60 mines et 14 zones d'ateliers sont décrites dans le détail. Depuis la préhistoire, en passant par l'époque romaine et jusqu'aux dernières techniques du XIXe s., l'âge des mines, les techniques d'extraction, leur morphologie, leur potentialité sont décrits secteur par secteur. Les problèmes concernant la métallurgie, les techniques de fonte, la production et la diffusion du métal sont également abordés. La dernière partie est entièrement consacrée à la mine de « Pioch Farrus », à son aménagement et à son ouverture au public. Elle est agrémentée d'un cahier présentant quelques échantillons de minéraux remarquables provenant du secteur.

Extrait de : http://www.librarch.com/scripts/fiche_ouvrage.asp?version=fr&id_pdt=30786

Ar'site

La dernière numéro de la revue Ar'Site vient de sortir avec à son sommaire le cortège d'information diverse sur l'architecture et le patrimoine troglodytique

Info : oolivierhu43@numericable.fr

--- INTERNET ---

Site internet du musée des pierres gravées à Verneuil en Halatte

<http://www.memoiremurs.com/>

--- DANS LA PRESSE ---

Les dernières "gueules noires" allemandes veulent croire encore à leur avenir

LE MONDE | 11.08.08 | 14h14 • Mis à jour le 11.08.08 | 15h47

C'est un peu comme une tempête d'été en pleine nuit : il y a des rafales de vent, puis une chaleur humide et des nuages de poussière noire. Seules des petites lumières au loin indiquent la présence d'humains. C'est dans ce cadre que les hommes de Prosper-Haniel, une mine de houille de la Ruhr située non loin de la ville d'Essen, travaillent à un kilomètre sous terre, huit heures par jour. Ils sont fiers de leur savoir-faire et de l'effort accompli. "Chaque jour est différent, la pierre n'est pas pareille, la poussière est plus ou moins importante", souligne Thomas Huetten, mineur depuis vingt-sept ans et membre du comité d'entreprise de la mine. "J'ai grandi dans la mine", raconte le syndicaliste. Le sentiment d'appartenance à une communauté est d'autant plus fort qu'ils savent que leur métier est en voie de disparition. En 2018, l'Etat allemand ne devrait plus verser de subvention à ce secteur et fermer ses dernières mines.

Cette branche qui a fait la fortune de l'économie allemande dans les années 1950 ne sera alors plus qu'un objet de musée. Le gouvernement a décidé en 2007 de mettre fin à la subvention de l'extraction de cette roche. Entre 1980 et 2003, le secteur a englouti pas moins de 100 milliards d'euros de subventions, selon l'Institut fédéral de l'environnement. Les aides publiques ont atteint 6,7 milliards d'euros en 1996, avant de redescendre à 2,3 milliards d'euros. Depuis les années 1960, le nombre de mineurs est tombé de 500 000 à 34 000. Il ne reste plus que huit mines de houille en activité.

La profondeur à laquelle cette matière première est extraite (plus de 1 000 mètres) et les conditions de sécurité qu'elle nécessite rendent sa production très chère outre-Rhin. Même la houille en provenance d'Australie coûte moins cher à acheminer en Allemagne que celle produite dans la Ruhr. La politique a néanmoins laissé une raison aux mineurs d'espérer. Une clause de révision peut permettre au gouvernement de changer d'avis en 2012. "Nous faisons le pari que l'extraction va se poursuivre après 2018", explique Michael Sagenschneider, porte-parole de la société de houille allemande (RAG). Selon lui, les prix du charbon vont augmenter de manière exponentielle sur le marché international dans les années qui viennent, redonnant ainsi toute sa place à la houille allemande.

OPINION RÉTICENTE

Un scénario sur lequel table le Parti social-démocrate (SPD), allié traditionnel des "gueules noires". En dix ans, le prix de la houille sur le marché mondial a presque doublé en raison de la forte demande en provenance de Chine et d'Inde. Néanmoins, "il est peu probable que les prix soient multipliés par trois dans les vingt prochaines années", souligne Claudia Kemfert, de l'Institut berlinois de recherches économiques (DIW). Selon elle, l'Allemagne ne pourra conserver quelques mines qu'à une seule condition : investir dans les techniques de captation et de stockage des émissions de CO₂. Dans la perspective du maintien de la politique actuelle de sortie du nucléaire en 2020, de nouvelles centrales à charbon doivent sortir de terre pour compenser la perte de l'énergie atomique. Sauf que l'opinion publique se montre de plus en plus réticente à ce type d'énergie.

Plusieurs communes ou régions ont dû renoncer à des projets face à la résistance farouche des habitants. Selon une statistique publiée par le BDEW, la fédération de l'économie de l'énergie et de l'eau, depuis fin 2006, neuf projets de centrales avec une capacité de 6 000 mégawatts ont été arrêtés en partie pour des raisons politiques. "Avec la menace croissante du réchauffement

climatique, les centrales à charbon sont devenues une source d'inquiétude pour la population", explique Mme Kemfert.

Le BDEW met aussi en garde contre une menace sur la fourniture d'énergie. "A quoi doit donc ressembler l'approvisionnement énergétique futur de l'Allemagne ? Que peuvent encore supporter les citoyens et l'économie ?", s'interroge Michael Feist, le président de la fédération.

Cécile Calla

http://www.lemonde.fr/europe/article/2008/08/11/les-dernieres-gueules-noires-allemandes-veulent-croire-encore-a-leur-avenir_1082358_3214.html

--- 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, mythologues 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 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>