

SOIREE CONFERENCE

27 janvier 2018

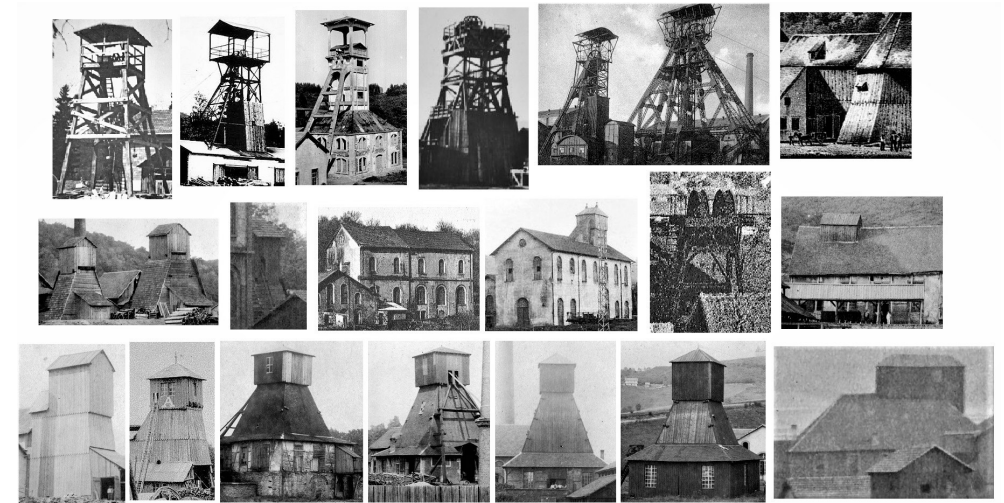


Collection Y. Rautic

La recherche d'uranium au puits Sainte-Marie.



La stèle de l'Etançon rappelle que la dernière tragédie des Houillères de Ronchamp est dûe à l'eau.



Trombinoscope des 21 chevalements connus de Ronchamp (provisoire et définitifs) dont 1/3 sont connus seulement depuis l'année dernière grâce à la découverte d'une nouvelle série de photos.

PROGRAMME

1. LES Puits : NOUVELLES PHOTOS DECOUVERTES + MODELISATION 3D

Alexandre Bourgeois.

En 2017 de nouvelles photos inédites présentant des puits de Ronchamp vers 1884 ont été découvertes et analysées par l'association. Nous verrons en quoi ces photos sont intéressantes et importantes dans la représentation que l'on se fait des puits ronchampois de la seconde moitié du XIX^e siècle à l'époque de *Germinal*.

Ces photos, croisées avec des plans et des récits d'ingénieurs permettent de reconstituer en 3D la majorité des puits du bassin minier. Un travail long qui vient de commencer avec certains puits et qui va se poursuivre dans les prochaines années.

2. LE DOCTEUR MAULINI ET LA RADIOACTIVITÉ

Yves Clerget.

Après un historique sur la radioactivité, les découvertes de 1951 à Ronchamp seront présentées.

On verra ensuite comment le docteur a utilisé médiatiquement ces découvertes en 1953 mais pourquoi il ne les a pas intégrées dans la Maison de la mine en 1976.

Enfin on dira pourquoi le musée est resté figé dans sa conception initiale pendant près de quarante ans avant sa reprise progressive par la municipalité qui en a désormais la maîtrise complète et qui réfléchit à un projet de restructuration.

3. LE PROBLEME DE L'EAU DANS LA MINE

Jean Jacques Parietti.

Depuis les premiers temps d'existence de la houillère de Ronchamp, l'eau a posé de nombreuses et diverses difficultés.

D'abord extraite par des seaux et des baquets à la force des bras, puis à l'aide de machines à vapeur, elle a obligé à la construction de barrages souterrains, de cuvelages en bois ou en fonte, à l'exécution de nombreux forages. Mais l'épisode le plus dramatique eut lieu dans les dernières années, le 16 décembre 1950.

LES PUBLICATIONS DE L'ASSOCIATION

La collection des *Dossiers de la houillère* s'est enrichie de deux nouveaux ouvrages : *L'histoire du puits de l'Étançon, l'uranium et le gaz de houille à Ronchamp*, soit 8 ouvrages qui éclairent bien l'histoire mouvementée de la mine.

Vous avez envie de venir nous rejoindre au sein d'une association qui œuvre pour la défense du patrimoine minier de Ronchamp — Champagney ?

RDV sur le site : www.abamm.org
E-mail président : jjparietti@orange
E-mail trésorier : a.bourgeois170@laposte.net

les Amis du

