



## La colline du Mormont (Eclépens, La Sarraz)

Débuté par valanni, 29 janv. 2012 21:48

valanni

Posté 29 janvier 2012 - 21:48

La cimenterie Holcim exploite depuis plus de trente ans la colline du Mormont pour l'excellence de son calcaire. C'est l'une des plus grandes carrières de Suisse, qui coupe littéralement la colline en deux.

En été 2006, alors que les bulldozers allaient s'attaquer à une combe proche du sommet, des sondages archéologiques ont permis de mettre à jour un sanctuaire helvète d'une importance exceptionnelle : rien moins que le plus grand sanctuaire celtique d'Europe. Une négociation délicate avec l'entreprise Holcim permet aux archéologues de démarrer une campagne de fouille d'urgence, au milieu des camions et des pelleuses géantes qui déblaient l'épaisse couche de terre recouvrant le calcaire. Ces fouilles ont duré 8 mois, et le bilan est exceptionnel.

Dans un ensemble de 260 fosses coniques creusées entre 120 et 80 avant notre ère dans l'humus, à une profondeur de 80 cm à 5 m, reposaient des ossements humains – squelettes en position repliée, crânes isolés représentant probablement des trophées guerriers – et animaux, surtout bœufs et chevaux. Mêlés à ces vestiges gisaient des dizaines de vases en céramique, des monnaies celtiques et romaines, des récipients en bronze, des bijoux (fibules en bronze, perles en verre), des outils en fer, des scories métalliques, de nombreuses meules en pierre. Curieusement, les armes semblent faire défaut. Cet abondant matériel est en cours de conservation au Musée de Lausanne.

Environ un siècle avant Jésus-Christ, la colline du Mormont, abritait un sanctuaire celtique. Cette découverte inattendue livre des informations précieuses sur l'histoire du peuple helvète.

Des regrets, hélas! Ternissent la miraculeuse surprise. Les projets de Holcim SA ayant été connus de longue date, pourquoi n'être intervenu qu'in extremis et avec des moyens insuffisants? A-t-on réalisé en haut lieu qu'il s'agissait d'un site capital non seulement sur le plan vaudois, mais pour la Suisse toute entière? Pourquoi l'aide de la Confédération n'aurait-elle pu être sollicitée, comme ce fut le cas lors de la construction du réseau autoroutier qui livra de véritables trésors archéologiques? La direction d'Holcim SA, dont on connaît l'intérêt pour l'archéologie, fut-elle informée de l'incroyable importance patrimoniale du Mormont protohistorique? Et la société «archéologie suisse», a-t-elle mis tout son poids dans la balance? Et la Commission fédérale des monuments historiques? Hélas! en archéologie, les occasions manquées sont irrémédiablement perdues.

Je suis moi-même retournée sur la colline du Mormont aujourd'hui et sincèrement, j'ai envie de pleurer, J'ai l'impression de l'entendre crier de douleur cette montagne, que va-t-il en rester dans plusieurs années, elle est en train de se faire littéralement ronger par les travaux de la gravière !

Ne peut-on pas laisser la nature tranquille, surtout que cette colline est sacrée !

Pour informations il y a 20 ans on y trouvait encore de la pyrite et quelques calcites, maintenant le site est tellement rogné et sécurisé (heureusement vu la dangerosité des falaises) que l'on peut juste faire le tour à pied, je l'ai fait cet après-midi en essayant de regarder à droite et à gauche (on sait jamais) et 10 minutes plus tard une voiture de l'entreprise était là !  
Voilà mon coup de gu.... à moi aujourd'hui

Miniature(s) jointe(s)



([http://www.geoforum.fr/uploads/monthly\\_01\\_2012/post-7668-0-11940000-1327869596.jpg](http://www.geoforum.fr/uploads/monthly_01_2012/post-7668-0-11940000-1327869596.jpg))



([http://www.geoforum.fr/uploads/monthly\\_01\\_2012/post-7668-0-55103900-1327869624.jpg](http://www.geoforum.fr/uploads/monthly_01_2012/post-7668-0-55103900-1327869624.jpg))



([http://www.geoforum.fr/uploads/monthly\\_01\\_2012/post-7668-0-60336900-1327869650.jpg](http://www.geoforum.fr/uploads/monthly_01_2012/post-7668-0-60336900-1327869650.jpg))



([http://www.geoforum.fr/uploads/monthly\\_01\\_2012/post-7668-0-47916000-1327869689.jpg](http://www.geoforum.fr/uploads/monthly_01_2012/post-7668-0-47916000-1327869689.jpg))



([http://www.geoforum.fr/uploads/monthly\\_01\\_2012/post-7668-0-56719800-1327869713.jpg](http://www.geoforum.fr/uploads/monthly_01_2012/post-7668-0-56719800-1327869713.jpg))








([http://www.geoforum.fr/uploads/monthly\\_01\\_2012/post-7668-0-54168800-1327869760.jpg](http://www.geoforum.fr/uploads/monthly_01_2012/post-7668-0-54168800-1327869760.jpg))



([http://www.geoforum.fr/uploads/monthly\\_01\\_2012/post-7668-0-64770400-1327869789.jpg](http://www.geoforum.fr/uploads/monthly_01_2012/post-7668-0-64770400-1327869789.jpg))

[Retourner dans Mines, carrières et industrie minérale](#)

Sujet	Forum	Commencé par	Statistiques	Infos sur le dernier message
Budapest, les sources thermales et les karsts de l'Eocene de la colline de Buda	Forum Géologie	Next50MY	0 réponses 252 vues	 → 03 juin 2013 - 10:32 Par : Next50MY
 Colline San Peyre à la Napoule Origine géologique de cette colline	Forum Géologie	nicoulina	14 réponses 3 298 vues	 → 27 juillet 2010 - 17:53 Par : fossile47
 Maudite colline - extrait de presse	Forum Géologie	gb69	4 réponses 551 vues	 → 09 septembre 2013 - 13:47 Par : cédrier

[Géoforum](#) → [Métiers et Emploi](#) → [Mines, carrières et industrie minérale](#)