

## **La carrière de Jaumont, nouvelle marchande de sable**

by Le Moniteur - vendredi, janvier 17, 2014

<http://correspondances.fr/la-carriere-de-jaumont-nouvelle-marchande-de-sable/>

**Trois ans après avoir débuté l'exploitation de la couche de calcaire polypier dans les profondeurs de la carrière de Jaumont à Malancourt-la-Montagne (Moselle) pour en tirer du granulats, Vaglio SAS se diversifie dans la production de sable.**

Issue de longues recherches techniques sur la séparation entre l'argile et le calcaire, la mise au point de sable répondant aux normes Afnor arrive à point nommé pour compenser la perte d'un marché annuel de 400 000 t de castine, interrompu par la fermeture des hauts-fourneaux de Florange.

### **Circuit fermé**

Depuis 2012, elle a investi 6 millions d'euros dans une installation fixe raccordée à un bassin de 30 000 m<sup>3</sup>, creusé dans la roche. Deux lignes de lavage traitent les gravillons de 4 à 22 mm de diamètre qui transitent par un débourbeur, un crible de rinçage et un crible d'essorage pour parvenir aux quatre dimensions standard de composition de béton. Une troisième ligne de lavage pour le sable passe le granulats dans une unité de cyclonage, puis dans une roue à aube avant qu'un crible d'essorage ne le réduise aux granulométries voulues.

Elle vise en 2014 une production de 450 000 t dont 250 000 de gravillons et 200 000 de sable.

### **Pierre à l'export**

La pierre de Jaumont – 5 % du chiffre d'affaires – reste le produit phare. La roche mordorée a pavé le parcours du bus à haut niveau de service dans le centre historique de Metz. Elle se renforce à l'exportation, comme l'atteste le Natural Stone Award décerné fin 2012 par la Fédération de la pierre de Grande-Bretagne : les architectes Gavin Henderson et Stanton Williams ont retenu la roche lorraine pour le laboratoire Sainsbury à Cambridge, puis pour l'ambassade des Etats-Unis à Londres.