

Carrières Feidt: acteur majeur de l'industrie extractive

Spécialiste de la pierre depuis plus de 60 ans, la société luxembourgeoise Carrières Feidt propose un très large éventail de produits et de services: réalisations diverses en pierres naturelles pour le bâtiment, en éléments standard ou sur mesure; représentant exclusif des gabions Hesco de Betafence pour la stabilisation de talus ou tout aménagement extérieur; producteur de concassés, sables et empièrrements sur cinq sites au Luxembourg, et, last but not least, enfouissement de déchets inertes.

L'entreprise exporte de longue date ses produits et son savoir-faire en Belgique, mais également en Allemagne et en France. Les origines de cette société familiale remontent au lendemain de la Seconde Guerre mondiale lorsqu'elle entame l'exploitation d'une première carrière de grès, à Brouch, au Grand-Duché de Luxembourg. Au cours du demi-siècle suivant, l'entreprise a racheté de nombreuses carrières, tant au Luxembourg qu'à l'étranger, au point de devenir un acteur majeur de l'industrie extractive.

Le grès sous toutes ses formes

Sur le territoire luxembourgeois, les Carrières Feidt exploitent deux sites d'extraction de pierres naturelles pour la taille:

- Le Grès d'Ernzen est extrait sur le plateau à l'ouest du village d'Ernzen, sur un site historique qui est en activité depuis plus d'un siècle et demi. C'est également sur ce site que se trouvent les installations de débitage et de taille de pierres, avec un hall de plus de 700 m², ainsi que la salle d'exposition et les bureaux techniques. La production y est totalement intégrée, depuis le débitage des blocs bruts en provenance des carrières de l'entreprise ou de celles de ses fournisseurs en Allemagne, en France et en Angleterre, jusqu'à l'obtention de pierres taillées dans les règles de l'art. Le Grès d'Ernzen, fleuron du patrimoine national, est la pierre de tradition par excellence. Son extraction et son usage remontent à l'Antiquité et on ne compte plus les bâtiments remarquables, châteaux, églises, construits avec ce matériau qui défie les siècles.

Seul bémol: les contraintes d'exploitation et la raréfaction des réserves le destinent surtout à la rénovation des bâtiments anciens ou à la réalisation de maçonneries en moellons. Cette pierre a servi

à plusieurs réalisations remarquables en Belgique, parmi lesquelles le Musée Royal de l'Afrique Centrale de Tervuren, la gare d'Anvers, etc.

L'éventail des réalisations courantes comprend les encadrements de portes et de fenêtres, les seuils, tablettes et appuis de fenêtre, les couvre-murs, dallages, revêtements de façades, escaliers, cheminées, etc. La société propose également des produits dérivés comme les moellons, parements, stèles en blocs bruts,... Mais aussi des granulats et du sable.

- Le Grès de Gilsdorf est extrait dans la dernière carrière encore en activité dans le hameau de Broderbour, près de Gilsdorf. La dureté et la résistance de ce grès ont été de tout temps très appréciées pour la réalisation d'ouvrages d'art, comme le pont Adolphe à Luxembourg. Cette pierre se prête à de nombreux usages, en façades, traditionnelles ou modernes, ou encore pour la réalisation d'escaliers ou de dallages.

Enfin, depuis quelques années, les Carrières Feidt exploitent également un grès en provenance d'une carrière acquise en Espagne et située en Murcie, à une petite centaine de kilomètres à l'ouest d'Alicante: le Grès de Villamonte.

Les activités de l'entreprise couvrent à peu près toutes les facettes de l'industrie extractive: les grès et graviers extraits dans ses carrières sont concassés et criblés afin de produire des sables et granulats de différentes granulométries, en fonction des besoins de la clientèle. Ces matériaux sont destinés à l'empièrrement de voies ou de tranchées, aux travaux de



→ **Les gabions: une technique simple mais qui a fait ses preuves dans le cadre de la lutte contre l'érosion, et pour la stabilisations et le renforcement des digues et berges de cours d'eau. C'est l'un des nombreux domaines d'activité des Carrières Feidt.**

génie civil, à la construction de bâtiments et aussi à la production de bétons. Par ailleurs, la firme propose sur certains de ses sites des solutions d'enfouissement pour matériaux inertes (terres ou matériaux rocheux de déblais,...).

Les Carrières Feidt emploient actuellement une petite centaine de personnes sur ses 5 sites en activité au Luxembourg. La production totale de granulats et de sables avoisine 1,3 million de tonnes et près de 4.500 m³ de pierres, principalement des grès, sont façonnés sur le site d'Ernzen.

Adie Frydman



Depuis 2006, Carrières Feidt est devenue partenaire exclusif de la société Betafence (Beckaert) pour le Luxembourg et la majeure partie de la Région wallonne pour la commercialisation de la solution de gabions Hesco®. Depuis plusieurs décennies, l'utilisation des systèmes de gabions pour lutter contre l'érosion, stabiliser et renforcer les digues et les berges de cours d'eau s'est avérée fort efficace. Les gabions Hesco sont des paniers avec des parois en treillis soudés, reliées par des spirales. Pré-assemblés en usine et entièrement repliables, leur transport et leur stockage sont considérablement optimisés. Ils servent essentiellement de murs de soutènement dont la structure modulaire permet de modifier la section au fur et à mesure qu'augmente leur hauteur. La solidité de ces éléments assure leur stabilité structurelle tandis qu'une certaine flexibilité permet, si nécessaire, une adaptation à des mouvements ou à un tassement du sol. Autre avantage: après leur mise en œuvre, les gabions sont végétalisables avec des plantes grimpantes qui peuvent couvrir totalement ou en partie le mur.

