

### **3. ACTIVITES**

Le secteur d'activités du **GROUPE CIMESCAUT** est la fabrication de concassés calcaires et de produits élaborés à base de ceux-ci.

#### **1. Extraction de pierres calcaires**

- b) Sur le site d'ANTOING, l'extraction de la pierre est réalisée par la **S.A. CARRIERES D'ANTOING**, propriétaire du gisement, détenue à 100 % par la S.A. C.B .R.
- c) Sur le site de WELLIN, l'extraction est réalisée par la **S.A. CARRIERES DU FOND DES VAULX**, propriétaire du gisement.

#### **2. Fabrication des concassés calcaires**

##### **a) CIMESCAUT MATERIAUX**

Sur le site d'ANTOING, la fabrication est effectuée par la **S.A. CIMESCAUT MATERIAUX**, qui possède une installation composée essentiellement de cribles et concasseurs permettant la fabrication de tous les calibres élémentaires.

L'installation de chargement permet la livraison automatique de ces produits suivant les recompositions demandées par la clientèle.

La capacité de chargement et d'expédition est de 20.000 T de concassés par jour.

Les expéditions s'effectuent par camion et eau, **CIMESCAUT MATERIAUX** bénéficiant d'une situation favorable en bordure de l'Escaut.

Les principaux clients de **CIMESCAUT MATERIAUX** sont les centrales à béton, les centrales d'enrobés, les entrepreneurs routiers et les fabricants de produits en béton.

##### **b) CARRIERES DU FOND DES VAULX**

La **S.A. CARRIERES DU FOND DES VAULX** possède une installation de fabrication de concassés d'une capacité de production de 7.000 T/jour.

La totalité des expéditions est réalisée par camion.

##### **c) Capacité du groupe**

La capacité de production totale du groupe est donc actuellement de 4.250.000 T/an.

#### **3. Fabrication de mélanges ternaires**

La **S.A. CIMESCAUT MATERIAUX** sous-traite auprès de **M.T.H**, filiale conjointe de la **S.A. CIMESCAUT** et de la **S.A. T.P.R. (GROUPE COLAS)**, la fabrication de mélanges ternaires, mélanges destinés principalement au marché français des travaux routiers.

La centrale, implantée sur un terrain de 1,5 ha, est située sur le site de **CIMESCAUT**.

Elle dispose d'un malaxeur d'une capacité de 700 T/h ainsi que de trois trémies de stockage et de deux lignes de chargement.

La capacité de production s'élève à 1.000.000 T/an.

Une partie de la production est commercialisée par **CIMESCAUT MATERIAUX**, l'autre par **T.P.R.**

#### 4. Béton préparé

La **S.A. CIMESCAUT** a une activité béton préparé via ses filiales **S.A. CARRIERES DU FOND DES VAULX** et **S.A. CONDROZ BETON**.

- La **S.A. CARRIERES DU FOND DES VAULX** dispose de deux centrales à béton, l'une située à WELLIN sur le site de la société, l'autre située à LIBRAMONT.  
La centrale de WELLIN est équipée d'un malaxeur de 2,5 m<sup>3</sup> et celle de LIBRAMONT d'un malaxeur de 2 m<sup>3</sup>.  
La flotte de cette entreprise est composée de 12 mixers, d'un mixer pompe, d'une pompe de 32 m<sup>3</sup>/h et d'une pompe de 24 m<sup>3</sup>/h.
- La **S.A. CONDROZ BETON**, filiale à 50 % de la **S.A. CIMESCAUT** et à 50 % du GROUPE INTERBETON, dispose d'une centrale à béton qui est équipée d'un malaxeur de 2,5 m<sup>3</sup>.

#### 5. Activité négoce

La **S.A.S. C.V.G. « CIMESCAUT VENTE GRANULATS »**, filiale de la **S.A. CIMESCAUT**, commercialise l'ensemble de la production de la S.A. CIMESCAUT MATERIAUX sur le marché français à partir de trois plateformes de déchargement : LENS, THOUROTTE et PERONNES.