



Carrière de Hirtzfelden

Holcim Granulats (France)

Une démarche certifiée
ISO 9001



- Exploitation d'alluvions calcaires
- 900 000 tonnes /an
- Nombre de salariés directs :11
- Certifié Marquage CE 2+ depuis 2005

Sablière de Hirtzfelden
70 route d'Ensisheim 68740 Hirtzfelden
Tél. 03.89.81.27.01 – Fax 03.89.81.21.71



Maîtrise des impacts environnementaux

L'emplacement idéal de la gravière de Hirtzfelden permet un accès aux grands axes routiers A35 et RD 1bis sans aucune traversée de village.

Les matériaux extraits sont acheminés vers l'installation de traitement au moyen de bandes transporteuses, réduisant ainsi les consommations d'énergie fossile (hydrocarbures) et émissions de CO₂ liées au transport.

Les émanations de poussières sont maîtrisées par des dispositifs tels que bardage des installations de traitement des matériaux, arrosage des pistes et piste d'accès au site en enrobés.



Management environnemental

Une politique fixant les objectifs à atteindre en matière d'Environnement est définie chaque année par la direction. Des audits annuels internes et externes (charte Unicem) permettent de contrôler et mettre à jour le plan d'actions du site, en lien avec le chef de carrière. La sensibilisation, la formation et l'implication du personnel Holcim sont déterminants pour atteindre et maintenir un niveau élevé de performance environnementale.



Intégration locale

La concertation avec les acteurs locaux est très active sur le site et permet de répondre aux attentes de chacun, notamment vis-à-vis des conditions de remise en état des zones exploitées. Des visites de site sont régulièrement organisées et permettent de faire découvrir l'activité à un large public : visites de la Commission Locale de Concertation et de Suivi, accueil de scolaires et associations,...

FOCUS

Espace privilégié pour les batraciens



La sablière Holcim de Hirtzfelden est située en lisière de la forêt du Rotleible. De part cette proximité les batraciens trouvent un environnement favorable dans la gravière pour venir s'y reproduire du fait même de la présence de petits plans d'eau, souvent temporaires qui présentent l'avantage de se réchauffer rapidement et de ne pas contenir de prédateurs (poissons). La société veille à maintenir ces habitats notamment par la création régulière de nouvelles mares et flaques d'eau et par la formation et la sensibilisation du personnel pour reconnaître les zones sensibles pendant les périodes de reproduction et évaluer la qualité des habitats.