

## **Industrie Cimentière**

une cimenterie est relativement "propre". Elle génère quelques poussières (parfois beaucoup, mais c'est accidentel, en cas de panne des systèmes de filtres notamment), la flamme du four est tellement chaude que ce qui s'en échappe est inoffensif, au point même qu'elle sert d'incinérateur pour de nombreux résidus de l'industrie chimique. Ceci dit, une carrière doit dégager beaucoup de poussières et la cimenterie doit être source de bruit (explosions, passages de camions...), mais en regard d'autres usines, ce sont des nuisances minimales.

Les cimenteries et les carrières situées en zones périurbaines, contribuent de ce fait de façon relativement importante à la diffusion des poussières sur l'ensemble de la zone et dans l'atmosphère. En plus de leur action toxique sur la végétation et sur l'eau, elles contribuent aussi à une contamination importante des sols. Ceux-ci vont donc à leur tour contaminer les plantes qui s'y développent.