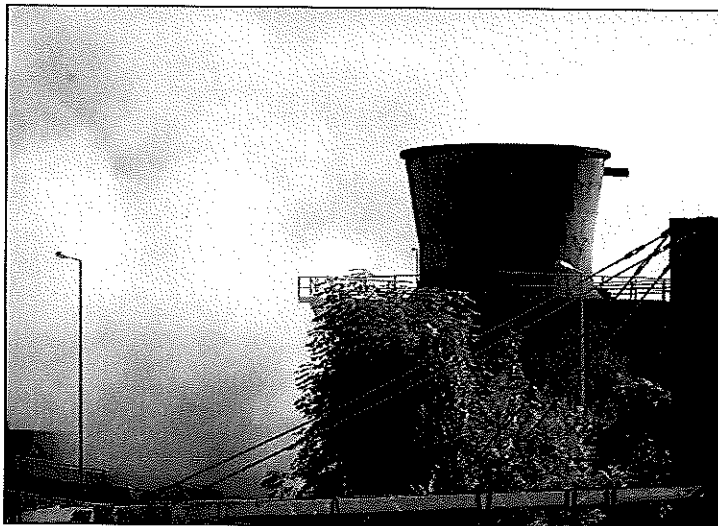


# ArcelorMittal s'enrichit en fermant des sites

*Le numéro 1 mondial de l'acier gagne autant d'argent, voire plus, en fermant ses usines qu'en les faisant fonctionner. Voilà comment il s'y prend...*



Qui dit usines fermées dit usines non polluantes donc davantage de stocks de CO2 à revendre... (photo: Edipress)

12

Recommander

9

Tweeter

1

«C'est un vrai scandale que nous dénonçons depuis plusieurs années. Cela veut dire qu'ArcelorMittal gagne autant voire plus d'argent en arrêtant ses hauts-fourneaux qu'en les faisant fonctionner. On marche sur la tête», dénonce Édouard Martin, délégué CFDT à l'aciérie de Florange dans un article publié ce jeudi sur le site du *Monde*.

Pour se faire, le numéro 1 mondial de l'acier revend ses excédents de CO2 à des entreprises qui ont dépassé leur quota. Et qui dit usines fermées dit usines non polluantes, donc davantage de stocks à revendre. Un business lucratif rendu possible par la Commission européenne en 2005. Selon le quotidien français, «chaque usine qui consomme plus de 20 mégawatts par an se voit attribuer un quota d'émissions de CO2 en fonction de son activité. Si elle ne les utilise

pas, elle peut les revendre à d'autres entreprises qui, elles, n'ont pas réussi à diminuer leur consommation d'énergie.»

## «ArcelorMittal est l'entreprise qui affiche les plus gros excédents de quotas de CO2 en Europe»

Entre 2005 et 2010, le géant de l'acier basé au Luxembourg aurait ainsi économisé 156 millions de tonnes d'émissions de dioxyde de carbone (CO2) en mettant à l'arrêt plusieurs de ses installations en Europe, dont celle de Schifflange ou Florange. Selon les calculs du monde.fr cela correspondrait à «un gain potentiel de 1,1 milliard d'euros».

ArcelorMittal a ainsi économisé 38% des quotas alloués au site lorrain en 2011 grâce à la mise en sommeil des deux hauts-fourneaux. Selon Cedric Bleuez, directeur de Carbon Market Data (cabinet spécialiste du marché du carbone), «ArcelorMittal est aujourd'hui l'entreprise qui affiche, et de très loin, les plus gros excédents de quotas de CO2 en Europe». De quoi faire rager un bon nombre de métallos...

(FR/L'essentiel Online)