

Un prÃ^{at} de la BM en faveur de la protection de l'environnement au Shanxi

Dossier de
 la rÃ©action de H2o
December 2013

Un

projet de l'Internet des objets (IdO) pour la protection de l'environnement dans la province du Shanxi, l'une des plus grandes rÃ©gions chinoises productrices de charbon, a obtenu un prÃ^{at} de la Banque mondiale. Ce prÃ^{at} de 150 millions de dollars EU couvrira 36 % des coûts de l'établissement du projet, lequel devrait être achevé en 2015, a précisé Du Bin, fonctionnaire du département de la supervision du bureau provincial de l'environnement. Dans le cadre de ce système, de nombreux appareils électroniques seront connectés à Internet pour surveiller la qualité de l'environnement, repérer les sources de pollution et évaluer les risques environnementaux.

Le Shanxi est la deuxième plus grande base de production de charbon du pays. La province a générée 913 millions de tonnes en 2012, soit un quart de la production nationale. Plusieurs décennies d'exploitation houillère ont toutefois poussé cette province en proie à la sécheresse à accumuler une lourde dette environnementale.

Xinhua - 26-11-2013