

La friche la plus polluée de la métropole neutralisée par les boues du canal de Roubaix

dimanche 16.11.2008, 05:07 - La Voix du Nord



Du haut de ce terril de phosphogypse, élus et techniciens ont contemplé cent ans de pollution industrielle.

ENVIRONNEMENT

La friche Kuhlmann (PCUK) de Wattrelos accueille depuis deux ans près de 200 000 m³ de sédiments extraits du canal de Roubaix dans le cadre du projet « Blue Links ».

Ce que d'aucuns appellent les boues du canal forment en fait la base du confinement des terrils de plusieurs millions de tonnes de phosphogypse et de charrées de chrome issus de l'activité chimique des usines Kuhlmann et PCUK à Wattrelos durant près d'un siècle. Les 40 hectares du site, à l'abandon depuis près de vingt ans, suintaient de pollution au gré des pluies, jusqu'à ce que Lille Métropole ait l'idée de faire d'une pierre deux coups : stocker les boues du canal, et confiner les terres polluées. L'opération d'épandage des 200 000 m³ de sédiments, recouverts ensuite d'argile et de terre végétale, a permis de redessiner totalement le site, en y ajoutant de 1,50 m à 3 m de matière « propre ». Désormais, le temps est à l'aménagement du site, qui deviendra en 2010 un parc ouvert à la promenade. Le chantier a fait l'objet d'une visite d'élus des communes concernées (Leers et Wattrelos), jeudi. • O. H.