

Une société minière tenue responsable de la contamination d'une rivière dans le sud

Dossier de la rédaction de H2o
February 2012

Une société minière a été tenue responsable d'avoir versé des déchets et ainsi contaminé la rivière Longjiang dans la région autonome Zhuang du Guangxi, située dans le sud-ouest du pays, ont confirmé mercredi les autorités locales.

Sous la supervision du ministère de la Protection de l'environnement et du gouvernement régional, les autorités de la ville de Hechi, où se situe la section polluée de la rivière, ont vérifié que le cadmium avait été versé par la société Guangxi Jinhe Mining Co. Ltd. Le gouvernement de la ville n'a pas encore annoncé les mesures de sanction.

Une quantité excessive de cadmium a été détectée dans la section de Hechi de la rivière Longjiang le 15 janvier, les pêcheurs ayant tué des poissons et suscité des inquiétudes concernant la qualité de l'eau potable. La quantité de cadmium relevée sur un échantillon d'eau prélevé à la centrale hydroélectrique de Luodong située sur le cours inférieur de la rivière était de 0,0247 milligramme par litre, soit trois fois supérieure à la norme officielle, selon le département de l'environnement de la ville. Le cadmium, un élément chimique présent principalement dans les effluents industriels, est cancérigène. Au cours de la semaine dernière, le service local d'incendie a versé 80 tonnes d'agents neutralisants, constitués à partir de chlorure d'aluminium, dans la rivière Longjiang pour dissoudre la pollution.

L'incident a provoqué la panique des habitants qui se sont rués dans les magasins pour acheter des bouteilles d'eau à Liuzhou, une ville située sur le cours inférieur de la rivière. Cependant, les autorités de la ville ont repris le contrôle de la situation en divulguant en temps réel les résultats des analyses d'échantillons par l'intermédiaire des médias locaux et en assurant les prix et l'approvisionnement en bouteilles d'eau.

Agence de presse Xinhua - China.org.cn 27-01-2012