

## Beijing va améliorer le traitement des eaux usées dans les zones rurales

Dossier de la rédaction de H2o  
January 2017

La ville de Beijing envisage de résoudre le problème du traitement des eaux usées dans 760 villages d'ici trois ans, ont déclaré les autorités locales. Selon les autorités de l'eau de Beijing, la ville élargira le réseau de conduites pour le traitement des eaux usées et augmentera le nombre d'usines de recyclage dans les zones urbaines pour couvrir davantage de villages. Avec l'augmentation des conduites pour les eaux usées dans les zones rurales, la ville construira également des usines de traitement et de recyclage, des zones humides artificielles et des réservoirs de purification des eaux usées dans les villages. En même temps, un système de surveillance en ligne des installations de traitement des eaux usées sera créé pour superviser leur fonctionnement. Actuellement, Beijing compte quelque 1 000 installations destinées aux eaux usées rurales, mais celles-ci n'arrivent pas à répondre à la quantité croissante des rejets.

Xinhua