

Vietnam : le projet d'eau potable

Partage international n° [166](#) - Juin 2002

D'ici trois ans, 80 % des Vietnamiens auront accès à l'eau potable. Jusqu'à présent, seuls 32 % d'entre eux, villageois ou citadins, disposent de l'eau courante à partir d'un robinet.

Le Programme vietnamien pour l'eau potable et l'hygiène environnementale a lancé 25 grands projets et 1100 nouvelles sources ont été ouvertes. Vingt-neuf programmes sont prévus d'ici la fin de l'année, avec l'ouverture de 700 nouvelles sources.

Au Vietnam, on continue à polluer l'eau couramment, et de nombreuses personnes souffrent de la dysenterie et d'autres maladies liées à la pollution. Les toilettes situées aux abords immédiats des sources ou des rivières sont responsables d'une pollution des systèmes hydriques, à grande échelle, avec apparition de diverses bactéries.

Le problème est encore aggravé par le fait que la plupart des gens ne font pas bouillir l'eau déjà utilisée pour la toilette. De même, de nombreuses

sources et rivières au Nord Vietnam présentent des taux excessivement élevés d'arsenic, comme l'a rapporté l'American Chemical Society dans le journal scientifique *Environmental Science and Technology*.

Le Programme vietnamien pour l'eau potable met aussi l'accent sur les aspects éducatifs du problème, avec des programmes d'éducation populaire sur l'importance de l'eau potable. Nguyen Van Tich, directeur du Centre Yen-Bai pour l'eau potable, a déclaré qu'une grande partie de leur travail consistait à « *expliquer la relation entre la santé et l'hygiène* ».

Vietnam

Sources : IPS Newsletter

Thématiques : [environnement](#), [éducation](#)

Rubrique : [Tendances](#) (Dans le monde actuel s'affirme une tendance de plus en plus prononcée à la synthèse, au partage, à la coopération, à de nouvelles approches et avancées technologiques pour la sauvegarde de la planète et le bien-être de l'humanité. Cette rubrique présente des événements et courants de pensée révélateurs d'une telle évolution.)