

# Des enfants inspirent des efforts pour sauver une rivière

## Partage international n° [105](#) - Mai 1997

La rivière Yamuna, située dans l'ancienne région désertique des forêts de Vrindavan, en Inde, a longtemps été considérée comme un site sacré, ses eaux étant utilisées pour des cérémonies dans les temples. De nos jours, les déchets provenant de 50 000 plantations industrielles et des eaux usées de huit millions de personnes vivant le long de ses rives ont contaminé la rivière et épuisé sa nappe phréatique, provoquant le dépérissement de la plupart des forêts ancestrales et des bocages.

Un projet de conservation, élaboré en 1991 par le World Wildlife Fund of Nature (WWF) pour sauver l'environnement de Vrindavan n'avait suscité que peu d'intérêt au sein de la communauté de cette région, jusqu'à ce que le message de la responsabilité écologique ait récemment été diffusé dans les écoles. Des activités éducatives, sous forme de concours artistiques, de débats et de jeux scolaires ont réussi à

attirer le soutien des parents d'élèves et des communautés envers ce projet. On considère que les enfants sont à l'origine des succès obtenus dans le traitement des eaux usées et le reboisement des nombreux bocages de la région. Selon un représentant du WWF : « *Nous faisons remarquer aux enfants que Krishna était le conservateur originel, qui purifiait l'eau et l'air pollués et qui vénérât les vaches, le sol et la montagne sacrée.* »

**Lieu :** Vrindavan, Inde

**Sources :** InterPresse Service

**Thématiques :** [environnement](#)

**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.)