

# La première école 100 % écologique ouvre à Bali

L'école est située dans un cadre naturel, sur un campus de 8 hectares près du village de Sibang Kaja, à Bali (Indonésie) divisé par la rivière Ayung.

Les bâtiments sont construits en bambou et inspirés par l'oeuvre architecturale de Leonard de Vinci. Alliant des techniques de construction modernes avec des matériaux traditionnels, le corps de l'école est en parfaite harmonie avec la nature qui l'entoure, pour un résultat original et entièrement respectueux de l'environnement.



## Un projet ambitieux et séduisant

La Green School de Kul-Kul Camp accueille dès cette rentrée scolaire ses nouveaux élèves, du jardin d'enfants au lycée. Fondée par John et Cynthia Hardy (pionniers en matière de commerce équitable), subventionnée par l'association Sustainable Educational Trust, et faisant également appel aux dons privés, l'école est une organisation à but non lucratif qui se donne pour mission de former des éco-citoyens du monde, responsables et conscients du lien étroit qui unit l'homme à

Concrètement, la Green School cherche à allier la rigueur d'un enseignement traditionnel avec une ouverture plus grande sur les enjeux environnementaux que présente notre monde. Cette volonté se manifeste à la fois dans l'enseignement (qui comporte par exemple des connaissances en indonésien, en anglais, en français, en mathématiques, en sciences, en arts, en musique, en danse, en théâtre, en sport, en éducation civique, etc.) et dans le cadre général de l'école, avec le souci de penser ces différents enjeux au sein d'un monde de plus en plus interconnecté, de plus en plus cosmopolite.

## Des écoles de plus en plus sensibles aux préoccupations environnementales

*La Green School est une initiative encore inédite, mais elle prend place dans un contexte favorable à l'innovation et à une réforme de l'enseignement qui prenne en compte des préoccupations écologiques toujours plus pressantes. En effet, de plus en plus d'écoles font place aux enjeux environnementaux dans leur établissement, que ce soit à travers l'enseignement, ou au sein même des structures d'accueil, en favorisant, par exemple, la création d'espaces verts gérés par les enfants, et en intégrant un mode de penser plus écologique au fonctionnement même de l'école. Par ailleurs, il existe des organisations, telles Eco-Schools, pour aider les écoles à se mettre au vert. Eco-Schools part d'une initiative européenne, et compte aujourd'hui 21 000 écoles participantes à travers le monde (dans plus de 40 pays).*

*Beaucoup d'initiatives originales et intelligentes émanent de pays en voie de développement. L'Inde en particulier récompense chaque année (depuis 2006) ses écoles les plus vertes avec l'organisation des Green Schools Award, initiative d'autant plus intéressante qu'elle implique la participation des élèves, qui évaluent eux-mêmes les pratiques environnementales de leur école, à l'aide d'un manuel destiné à cet effet. La cour suprême indienne a d'ailleurs fait de l'environnement une matière à part entière dans toutes les écoles du pays. De nombreux projets sont à l'œuvre (par exemple le magazine mensuel « Gobar Times, environment for beginners », destiné aux enfants) pour sensibiliser la population enfantine aux enjeux écologiques, avec la volonté d'allier apprentissage et pratique écologiques avec apprentissage et pratique de la démocratie.*



