

Interview – Enrique Lahmann

September 2008

Comment définiriez-vous la biodiversité?

La biodiversité est un mot que nous entendons souvent qui sort des années 80 et qui signifie, pour nous qui travaillons dans le domaine, quelque chose d'essentiel mais peut-être encore mal compris par le grand public. Pourtant il est très important de comprendre ce que signifie la biodiversité car nous en faisons une partie intégrale. La biodiversité représente toutes les espèces - les oiseaux, les plantes, les animaux, grands et petits – avec lesquels nous partageons ce monde. Les gouvernements reconnaissent maintenant l'importance des espèces, des écosystèmes et de la diversité qui existe parmi eux et nous comprenons tous mieux qu'il n'y en a pas un qui est plus important que l'autre, mais que c'est surtout l'ensemble des interactions qui doit être soigné pour conserver un monde dans lequel il fait bon de vivre.

Comment le changement climatique affecte-t-il la biodiversité?

Il est clair que les changements climatiques dont nous souffrons tous actuellement ont un impact direct et considérable sur la diversité biologique de cette planète. Dans certains cas nous avons des espèces qui ne peuvent vivre qu'à l'intérieur d'une marge restreinte de température. Les coraux en sont un bon exemple. Nous savons qu'ils ne peuvent vivre que dans des eaux tropicales et sub-tropicales, ce qui représente une rangée limitée de températures. Si les températures montent juste un petit peu trop haut, un équilibre fragile s'effondre et tout un écosystème disparaît.

Quelles sont les priorités à respecter dans la conservation de la biodiversité?

Il est avant tout important de comprendre et de valoriser la biodiversité, et c'est ce que l'UICN, directement à travers ses propres projets ou indirectement à travers ses membres, essaie de faire depuis longtemps. Une fois cela acquis, il faut aussi comprendre quels sont les facteurs influents, tels que le changement climatique, l'introduction d'espèces envahissantes, la surpêche, etc. Il nous faut absolument comprendre à quel point la responsabilité revient à chacun d'entre nous, et à quel point nous devons agir collectivement pour changer en faveur de la biodiversité. Nous ne devons pas reporter cette responsabilité sur les gouvernements ou sur n'importe quel autre acteur individuel. Notre capacité d'agir pour conserver la biodiversité naîtra de notre compréhension qu'une fourmi, par exemple, contribue à la survie d'une forêt en recyclant les nutriments nécessaires à tout l'écosystème.

Qu'est-ce qui a changé dans notre perception de la biodiversité ces deux dernières décennies?

Nous pouvons voir le verre à moitié plein ou à moitié vide. D'un côté nous avons encouragé une prise de conscience des impératifs sur la biodiversité auprès d'une grande partie de la population humaine, mais d'un autre côté, nous en sommes franchement encore qu'au premier pas d'un long voyage.

Comment l'histoire jugera-t-elle notre comportement envers la biodiversité dans 500 ans?

J'espère honnêtement qu'un être humain dans 500 ans pourra dire de nous : « Ces gens qui ont vécu sur cette planète au début du 21^{ème} siècle ont eu le courage et la vision de prendre les mesures nécessaires afin de nous léguer un monde dans lequel nous pouvons aujourd'hui vivre convenablement. »