

L'eau et la vie

L'eau est depuis les origines liée à la vie. Elle est un élément essentiel sur Terre.

L'eau des océans, qui couvrent 70 % de la surface terrestre, joue un rôle important comme écosystème et source d'alimentation car non seulement elle abrite les réserves halieutiques, mais elle est aussi un facteur d'équilibre climatique.

L'eau douce est abondante, même si elle représente moins de 3 % de l'eau sur la planète ; elle est cependant très mal distribuée. Les fleuves et rivières sont un faisceau d'artères et de vaisseaux qui alimentent les territoires sur la planète, mais qui en laissent cependant beaucoup trop de côté. Car aujourd'hui encore, plus de 660 millions de personnes n'ont pas accès à l'eau potable et 2,4 milliards n'ont pas accès à des sanitaires décentes.

”

L'eau nous vient du ciel, elle ruisselle, elle s'amasse dans les nappes phréatiques et les lacs, elle s'évapore.

”

L'eau nous vient du ciel, elle ruisselle, elle s'amasse dans les nappes phréatiques et les lacs, elle s'évapore, elle nourrit la biodiversité, nos cultures et élevages, elle participe à la production d'énergie, elle alimente les villes et villages. Sa rareté impacte le quotidien des hommes, même si nous oublions trop souvent cela dans les pays du Nord, car les investissements réalisés en infrastructures de traitement et distribution nous apportent l'eau à volonté, au robinet à domicile, cette eau étant bien souvent même une eau potable.

Aujourd'hui nous utilisons l'eau essentiellement pour nous nourrir car l'agriculture est le premier poste de consommation d'eau, environ 69%. Ainsi, l'irrigation de 20 % des terres agricoles permet de produire 40 % de notre alimentation. Et la consommation en eau des familles ne représente que 12 %.