

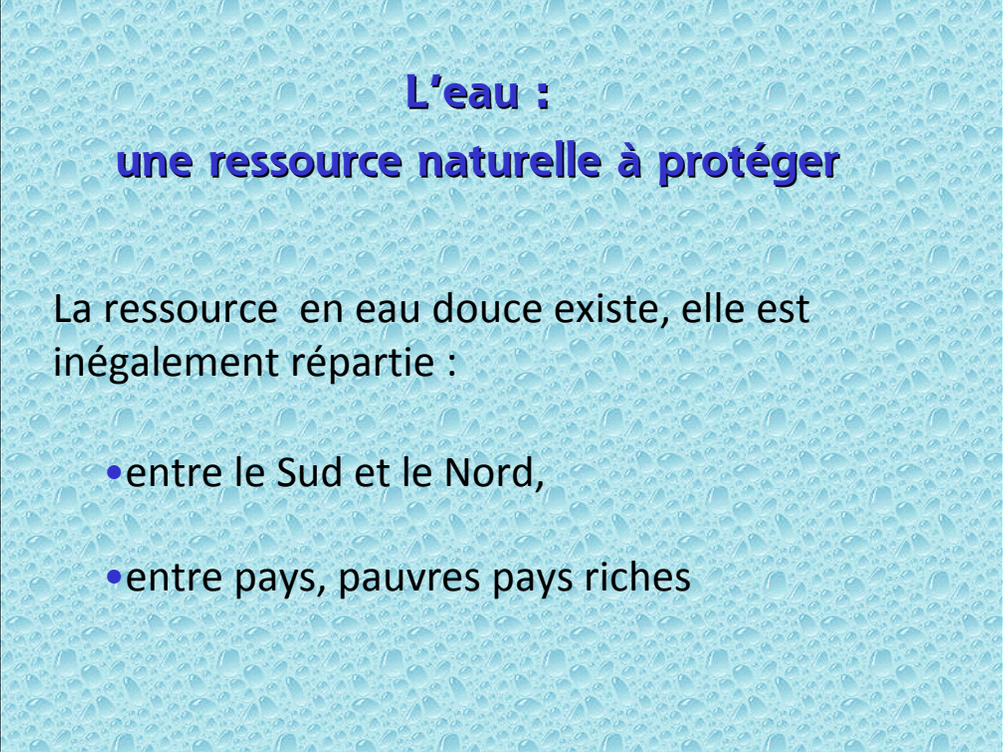


"Au commencement de toute humanité est l'eau..."

- L'eau c'est la vie :
70% du poids de l'homme, 80% pour un bébé
- 20 à 50 litres d'eau par jour, par personne pour satisfaire aux besoins fondamentaux
- L'eau consommée doit être saine
Sans assainissement l'eau est contaminée, dangereuse
Elle est alors source de mort

L'EAU est essentielle à la survie et au bien-être de l'homme, elle est indispensable au fonctionnement de nombreux secteurs de l'économie.

Près de 70 % de la surface de la Terre est recouverte d'eau (97 % d'eau salée et 3 % d'eau douce), le corps humain est constitué à plus de 70 % d'eau



L'eau : une ressource naturelle à protéger

La ressource en eau douce existe, elle est inégalement répartie :

- entre le Sud et le Nord,
- entre pays, pauvres pays riches

L'eau, précieuse ressource naturelle, est inégalement répartie et exploitée. Selon que l'on est au Nord ou au Sud de notre planète. Selon que l'on est riche ou pauvre

Pourtant , à l'échelle de la planète, la ressource existe, les réserves d'eau douce sont globalement suffisantes pour répondre à l'ensemble des besoins, mais, l'exploitation de cette richesse est menacée par les activités humaines, si nous n'y prenons garde, la situation pourrait devenir critique d'ici peu ,

Une crise de l'eau en 2025 ? La question se pose, sous l'effet conjugué :

D'une urbanisation croissante

D'une démographique galopante

Des besoins alimentaires

des pollutions toujours plus importants,

La quantité d'eau disponible par personne pourraient passer à moins 1700l/an/personne, ce qui représente moins de 5litre par jour et par personne

Préserver le milieu naturel : la meilleure manière de garantir la ressource

- **Des pollutions :**
Agricole, industrielle, urbanisation galopante
Explosion démographique, absence d'assainissement
- **Du gaspillage :** Le gaspillage croît avec le niveau de vie des populations
- **Des pertes et fuites :** très importantes, mauvais états des réseaux, infiltrations, évaporation

4 Préserver le milieu

Cinq pays se partagent la plus grande consommation d'eau : l'Inde, la Chine, les États-Unis, le Pakistan, le et la Russie.

Une croissance démographique très forte, l'urbanisation galopante génèrent une croissance des consommations d'eau et des pollutions, de plus en plus importantes

La répartition des usages de l'eau :

L'eau domestique représente 12 à 15% de l'eau douce

L'industrie en consomme 20%

l'agriculture 70 %, l'essentiel de l'eau est utilisé pour l'irrigation, ce qui génère des pertes énormes par évaporation, jusqu'à 60%

La consommation d'eau qui croît avec le niveau de vie des populations occasionne toujours plus rejets, plus de pollutions, cette situation, si elle n'est pas corrigée, est préjudiciable et dangereuse pour les écosystèmes, pour les hommes

L'eau : enjeu économique et géopolitique.

Les besoins en eau :

- agricoles (70 %)
- industriels (22 %)
- domestiques (10 à 12 %)

L'eau est source de conflits :

- Conflits d'usage
- conflit israélo-palestinien
- Canada / USA: la bagarre des Grands Lacs

5 Enjeu géopolitique, économique, l'eau devient source de conflits, par exemple plus de 200 bassins versants sont partagés par plusieurs pays, des tensions existent entre Israël et la Palestine, entre l'Iraq et la Syrie, entre l'Inde et le Pakistan...

des cours d'eau sont détournés au profit du plus fort,

Au fur et à mesure que la population mondiale s'accroît, que le taux d'industrialisation s'élève, les réserves d'eau douce propres à la consommation s'amenuisent.

Le contrôle de ces ressources tend à devenir un enjeu international de premier ordre

La gestion des conflits, le développement et la protection de l'environnement vont de pair.

Sur le plan économique au delà des grands enjeux industriels,

L'amélioration de l'accès à l'eau potable se traduit par une amélioration des conditions sanitaires et un allègement du temps destiné à la corvée d'eau. les femmes disposent de plus temps pour des activités économiques, les filles peuvent aller à l'école

L'accès à l'eau contribue au développement économique familial et local

L'eau, source de mort

L'eau tue 8 millions de personnes par an,
soit 10 fois plus que les guerres.

La raison principale de cette situation : la pauvreté

- 80% des maladies sont liées à l'eau :
choléra, diarrhées, typhoïde, polio, méningite,
hépatite A et E, paludisme, fièvre jaune, dengue...

6 La santé des êtres humains est totalement liée à la qualité et la quantité de l'eau.

Une eau insalubre, un assainissement insuffisant et une mauvaise hygiène influent sur la santé, la sécurité et la qualité de vie des enfants.

Deux milliard six cent millions de personnes ne disposent pas d'assainissement Chaque année à environ 1,5 million d'enfants de moins de 5 ans meurent, victimes de diarrhée

Un terrible exemple : Haïti où le choléra sévit faute d'assainissement, d'eau propre, d'hygiène élémentaire parce que le monde oublie ce petit pays

Réelle et symbolique, l'eau, source de vie, relève toujours d'une responsabilité politique

L'eau : un bien du domaine public

L'eau : ni une marchandise ni une denrée illimitée

Sa gestion exige

- des actions coordonnées
- des responsabilités partagées
- un engagement de tous les niveaux de pouvoirs, de tout un chacun

La question de l'eau est éminemment politique et requiert un engagement à tous les niveaux de pouvoirs : pouvoirs locaux, gouvernements, organisations internationales, société civile

Il faut noter des avancées notables en matière de législations, nationales, européennes et internationales petit à petit on passe d'une logique de charité à l'affirmation d'un véritable droit :

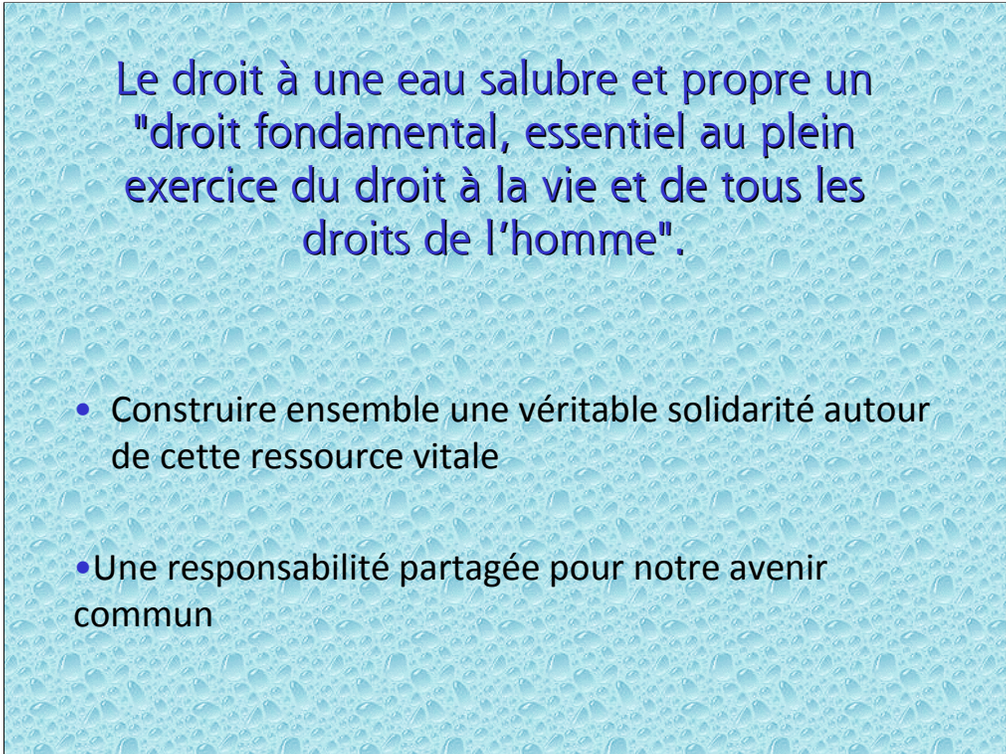
l'eau n'est pas une marchandise comme les autres, mais un bien humain essentiel

Lors de l'assemblée générale de l'ONU le 28 juillet 2010, 122 pays ont reconnu et voté un nouveau droit de l'Homme

Le droit à une eau salubre et propre comme un "droit fondamental, essentiel au plein exercice du droit à la vie et de tous les droits de l'homme".

une avancée historique qui replace le droit à l'eau potable et à l'assainissement en tête des priorités des Objectifs du Millénaire pour le Développement.

Va-t-on enfin passer des déclarations de bonnes intentions aux actes ?
va t-on aller plus avant dans l'aide aux pays les plus en difficulté, vers plus de solidarité ?



Le droit à une eau salubre et propre un "droit fondamental, essentiel au plein exercice du droit à la vie et de tous les droits de l'homme".

- Construire ensemble une véritable solidarité autour de cette ressource vitale
- Une responsabilité partagée pour notre avenir commun

De l'eau propre, et surtout accessible à tous.

Pour combattre la maladie et sauver des vies dans le monde en voie de développement, Aucune mesure ne serait plus efficace qu'apporter une eau sûre et une hygiène adaptée à tous

Préserver l'eau aujourd'hui et demain, permettre à chaque être humain d'y accéder implique de profonds changements de mentalités, des décisions politiques, des solutions techniques et une révolution culturelle .

Le « partage de l'eau » est l'un des principaux défis à relever pour le monde de demain

La sensibilisation aux questions relatives à l'eau, l'éducation et le renforcement des capacités de toutes les parties prenantes sont des domaines où il importe d'intervenir en vue d'assurer une meilleure gouvernance de l'eau.

La gestion de l'eau est une affaire collective, il est indispensable que tous les différents usagers de l'eau y soient associés pour construire **ensemble une véritable solidarité autour de cette ressource vitale, il en va de notre avenir commun**