

## Projet pour le Développement Durable de l'Afghanistan

L'Afghanistan est situé dans le prolongement de l'Himalaya (647500km<sup>2</sup>) dont les plus hauts sommets atteignent plus de 7000m de hauteur, avec une population de 25 millions d'habitants et de 3 millions de réfugiés de retour.

Pays qui a constitué un ancien carrefour des civilisations.

Ainsi au cours de l'histoire, l'Afghanistan a joué le rôle d'une chambre d'écho des courants culturels, politiques et religieux de presque tout le reste du monde.

Les 25 années noires de guerre suite aux conflits géopolitiques, ont ravagé l'Afghanistan et laissé sa population dans un état de dénuement total et une situation sanitaire déplorable.

1,5 millions de morts et des dizaines de milliers d'orphelins, une économie effondrée, ruinée, destruction totale de l'embryon industriel, disparition de l'artisanat, effondrement de l'agriculture, une situation sociale désastreuse avec un chômage endémique, la sous alimentation, le très bas niveau d'éducation et de santé de la population.

Après l'intervention militaire qui a conduit à la chute du régime des Taliban à la fin de l'année 2001, avec l'accord de Bonn, la réunion d'Islamabad et enfin celle de Tokyo, des objectifs ont été fixés pour recréer l'état afghan et aider à l'intégration régionale de ce pays.

L'Afghanistan s'est doté d'une constitution le 4 janvier 2004 établissant une République islamique parlementaire basée sur le principe bicaméral (une chambre basse de 249 membres et une chambre haute de 102 membres).

Le 9 octobre 2004 s'est tenue la première élection présidentielle du pays qui a élu au premier tour Monsieur Hamid Karzai, avec 55,4% des votes, le premier Président de l'histoire de l'Afghanistan. Les élections législatives sont prévues pour le septembre 2005.

L'Afghanistan est un des pays où des conditions de vie sont de plus difficiles, la population afghane vit toujours dans une extrême pauvreté

L'espérance de vie est de 42.6 ans, 13 % de la population seulement à accès à l'eau potable, La mortalité maternelle atteint 17 pour 1000, la mortalité des moins de 5 ans est de 257 pour 1000. 86% des femmes sont illettrés.

Le niveau élevé de chômage, le retour au pays de plus de 3 millions de réfugiés.

Mais la situation politique se stabilise

Le processus de reconstruction est déjà bien lancé, et les financements des bailleurs de fonds, de l'ordre de 4 milliards de \$US par an pendant 6 ans modernisent Kaboul, les infrastructures de transport du pays (route et aéroports), l'énergie (électricité et hydrocarbures), les banques, les télécommunications, la santé, l'enseignement, soit directement, soit par un fonds fiduciaire multi donateurs, l'Afghanistan Reconstruction Trust Fund (ARTF).

Faute d'une capacité de production locale suffisante, l'Afghanistan a besoins d'importer un nombre important de biens pour reconstruire ses infrastructures, surtout dans le domaine de haute technologie, appareils informatiques et les composantes électroniques et électriques, les produits pharmaceutiques, matériel médical.

---

*Association culturelle d'Afghanistan en France – 3 rue Georges Sand – 45700 VILLEMANDEUR  
Déclarée en préfecture de police à Paris le 11/05/07 – Journal Officiel du 2/06/07.*

[www.afghaneculture.com](http://www.afghaneculture.com) - [contact@afghaneculture.com](mailto:contact@afghaneculture.com)

On ne peut pas parler de développement durable sans parler d'un minimum d'énergie.

**Les objectifs :**

1. Dans le domaine de l'énergie :

- Réhabilitation des infrastructures déjà existantes.
- Généralisation de l'accès de la population aux réseaux de distribution.
- Reconstruction des unités de production centrales électriques station hydroélectriques nationales.
- Restauration de la connexion électrique avec les pays limitrophes.
- La distribution d'électricité dans les villes et zones rurales.

Mais malgré tous il y a la pénurie d'électricité  
Voire pour l'énergie d'origine nucléaire,  
Car sans un minimum d'énergie il n'y a pas de développement.

Bien sûr il n'y a pas d'énergie sans nuisance, mais la pire des nuisances est la pénurie, ceci dit, pour répondre en trois points, une « *énergie propre* » ne doit pas polluer ni l'air que nous respirons, ni l'eau que nous buvons ni la terre ou pousse ce dont nous nous nourrissons .en bref ,sa production et son utilisation doivent avoir un impact minimal sur notre santé et sur l'environnement qui constitue notre cadre de vie.

Il faut rappeler que l'académie Française de médecine a déclaré (en juin 1999) que l'énergie nucléaire était l'une des sources d'énergie qui ont le moins d'impact sur la santé et sur l'environnement.

Créer un environnement favorable aux investisseurs privés pour l'exploitation des ressources d'hydrocarbures.

L'Afghanistan possède des ressources pétrolières au nord et sud est, mais jamais exploitées toujours en raison de conflits géopolitiques.

Aujourd'hui que la communauté internationale a décidé de reconstruire l' Afghanistan, il n'y a aucune raison de laisser intacte toutes ces ressources, alors que dans la société que nous vivons s'est l'élément indispensable pour vivre.

L'Afghanistan dispose de larges ressources gazières et minières sous exploitées.

Réhabilitation des infrastructures déjà existantes.  
Faciliter l'exploitation et développement des ressources par des investisseurs intéressés.

**Pour l'agriculture :**

- Des installations d'irrigation
- Achat des matériels agricoles modernes
- Service vétérinaire
- Promouvoir les techniques agricoles modernes : Ouvrage d'irrigation
- Gestion rationnelle de l'eau et contrôle hydraulique

## 2. Dans le domaine de transport :

Le pays est privé d'ouverture maritime,  
La restauration des réseaux routiers est la première priorité du développement durable.  
Programme de reconstruction et réhabilitation du réseau routier (les ponts et les routes ) pour impulser l'essor du commerce avec les pays voisins.  
La construction des aéroports

Construire le secteur ferroviaire que n'existe pas encore en Afghanistan.

3

## **Système de santé**

Création d'infrastructure de base et un plan directeur de la santé publique ...

Amélioration des infrastructures

Meilleures gestion et utilisation des ressources

Coordination entre gouvernement central et les régions

Ressources humaines :

- Former des médecins et personnels paramédicaux
- La plupart des hôpitaux n'ont pas de moyens ni d'équipement et ont de l'hôpital comme nom.
- Suivi des femmes et des enfants dans le domaine de cancérologie
- Dépistage de cancer du sein chez les femmes, et suivi médical.

Secteur pharmaceutique :

- Achat des médicaments et leur production,
- La distribution et de l'utilisation des médicaments doivent être réorganisés
- Reconstruction des laboratoires.

## 3. Dans le domaine de la communication :

- création du réseau national, réseau à long distance, réseau international
- Promotion et l'accès à l'Internet, équipements d'ordinateurs.

## 4. Dans le domaine d'eau potable :

- Approvisionnement en eau potable est un besoin fondamental de toute société , et que n'existe pratiquement pas en Afghanistan.

Le mauvais suivi de la qualité de l'eau laissant l'eau polluée infiltrer les systèmes de distribution d'eau potable endommage les précieuses ressources de l'Afghanistan en eau potable.

- Prendre des mesures fondamentales pour établir des zones sanitaires de protection autour des sources d'eau potable

- Réhabilitation des réseaux d'approvisionnement en eau potable.
- Création des nouvelles pompes, des générateurs électriques et construction des canalisations et des réservoirs d'eau dans toute l'Afghanistan.
- Amélioration et optimisation d'eau potable à Kaboul.

#### Question de déchets solides :

- Collecte régulière des déchets par des véhicules de ramassage
- Choisir les sites adaptés pour les décharges, éloignées des réseaux d'eau sous terrains qui alimentent les puits, pour ne pas contaminer par des produits toxiques et bactéries.

4

#### Déchets des hôpitaux :

- Système de ramassage et de stockage garanti.

#### Gestion des eaux usées :

- Augmenter le niveau d'hygiène dans les régions urbaines,
- Créer un système de collecte des eaux usées, pour ne pas répandre dans les canaux ouverts et gouttières, ne pas contaminer les approvisionnements urbains d'eau potable par des bactéries pathogènes posant un risque considérable pour la santé publique

#### 5. Dans le domaine de l'Education :

- Equiper les écoles des moyens de chauffage en hiver pour éviter les vacances scolaires forcées de 3 mois d'hiver

*« Le développement d'un pays passe d'abord par l'éducation de tous. »*

#### Habitation digne de l'être humain au 21 e siècle

- Donner un toit et des conditions d'habitation minimum nécessaires pour chaque afghan.

Sans l'Industrialisation on ne peut pas parler de développement durable.

Pour se reconstruire l'Afghanistan a besoin des produits primaires comme ciment, briques tuiles, bois, pierre, fer....

C'est toujours plus intéressant de les avoir sur place que les importer :

- Réhabilitations des infrastructures déjà existantes
- Construire celles qui sont nécessaire et qui manque.
- Faciliter les conditions pour les investisseurs dans ce domaine

Villemandeur 15 05 2005

Dr Tahera Delaye