

Commission : Développement Durable

Question : Vers une gestion mondiale des déchets industriels

Auteur : Chine

En septembre 2015, les pays membres de l'ONU ont adopté un nouveau programme de développement durable qui vise à réaliser les 17 objectifs du développement durable. C'est une décision qui a été prise par l'ONU en concertation avec les gouvernements, la société civile et d'autres partenaires. Les 17 objectifs pour le développement durable visent principalement à informer les gouvernements et la société civile. Grâce aux OMD (objectifs du millénaire pour le développement), des progrès remarquables ont été faits. La pauvreté dans le monde continue à reculer, l'accès à l'eau potable a été étendu, plus d'enfants peuvent être scolarisés etc.

L'association SDSN (sustainable development solutions), une association à but non lucratif, vise à fournir des cours de qualité sur le développement durable, l'agriculture, etc. aux professionnels et élèves. La SDSN développe des solutions comme aider les pays respectant les buts du développement durable et créer un plan d'action pour que les pays ayant besoin d'aide puissent appliquer une stratégie de développement durable, améliorer les niveaux d'éducation des enfants entre 12-16 ans en utilisant des écoles virtuelles.

Depuis les années 1980, la politique de la Chine sur développement durable et la protection de l'environnement a connu des changements importants tels que le développement des contrôles de pollution et de la protection écologique, du traitement "end of pipe"(qui consiste à enlever les polluants de l'air, de l'eau de la terre qui étaient déjà contaminés), des précautions environnementales. Depuis les années 1990, le développement durable fait partie de notre stratégie nationale. La Chine a ainsi rempli certains de ses objectifs. La pauvreté a diminué de 10.2% en 2000 à 2.8% en 2010. La consommation d'énergie a diminué de 26% entre 2005 et 2010. Et une campagne a été faite par le gouvernement de Chine pour la reforestation, campagne qui se poursuit.

En 2007 pendant une conférence de l'ONU, la Chine a accepté de s'orienter vers la lutte contre le réchauffement climatique, en s'engageant à prendre en compte l'effet de serre dans leurs analyses financières et en créant des fonds pour protéger le climat. Ces décisions ont été prises afin d'intégrer les principes du développement durable dans la politique des pays, de réduire la perte de la biodiversité et les sources environnementales, de réduire de moitié la proportion des gens qui ne peuvent pas accéder à l'eau potable, d'améliorer la vie dans les bidonvilles.

Les déchets sont un des grands problèmes de la Chine en raison de sa croissance économique. La Chine est le premier producteur de déchets à l'échelle de la planète. Chaque jour environ 430 000 tonnes de déchets sont produites dans le pays. L'enfouissement cause des problèmes de pollution des sols et des eaux. D'après cela, la North East New Territories (NENT) qui est intervenue en Chine a utilisé un environnement d'enfouissement anaérobie pour valoriser les déchets. Dans ces environnements, les déchets produisent des biogaz en dégradation et ces biogaz produits par les déchets sont utilisés comme source d'énergie pour produire d'électricité et comme combustible de chauffage.