

Commission : Conseil de l'environnement  
Question : COP21 et après ?  
Auteur : Suède

Reconnu à l'échelle mondiale comme étant le leadership en ce qui concerne l'environnement et le développement durable. La sauvegarde de l'environnement et le problème des énergies renouvelables sont généralement la priorité des hommes politiques, ainsi que d'une grande partie de la population de notre pays.

Contrairement à plusieurs autres pays, la Suède a plus ou moins trouvé le juste milieu en combinant développement durable et rentabilité économique ce qui devient notre point fort. A Handelö, dans le comté d'Östergötland, 500 entreprises utilisent des technologies propres.

Notre population est essentiellement située dans la moitié sud du pays autour des trois grands pôles urbains que sont Stockholm, Göteborg et Malmö. Ces trois villes, représentant les poumons économiques du pays, sont à la pointe en terme d'innovation, notamment sur le plan environnemental, économique ou pour l'économie verte.

Stockholm et Malmö ont mis en place des quartiers durables, où les aspects environnementaux, économiques et sociaux sont mis en avant avec un avantage prononcé pour le volet environnemental comprenant des politiques performantes concernant l'énergie, l'eau, les transports en commun et l'absence de circulation automobile, des équipements de quartier et une qualité architecturale hors norme, à la pointe des questions environnementales.

Entre 1990 et 2006, la Suède a réduit de 9% ses émissions de carbone devenant l'un des pays aux émissions de gaz à effet de serre les plus faibles de l'Union européenne et des pays de l'OCDE, tout en étant l'un des pays où la consommation énergétique par habitant est la plus élevée au monde. Nous sommes bien au-delà des objectifs fixés par le protocole de Kyoto.

Concernant la part d'énergies renouvelables dans l'approvisionnement énergétique de notre pays, déjà portée à 45 %, devrait atteindre 50 % en 2020. Aujourd'hui, nous nous sommes fixés plusieurs autres objectifs : briser notre dépendance au pétrole en 2020, devenir neutre en carbone d'ici 2050.

Suite à l'accord international adopté à la COP21 le samedi 12 décembre 2015, la majorité des pays présents se sont fixés un objectif qui est de maintenir la hausse de la température moyenne globale bien en deçà de 2° par rapport au niveau de l'ère préindustrielle et de poursuivre ses efforts pour limiter la hausse de température à 1,5°.