

Le dérèglement climatique, réalité désormais incontournable, est principalement dû aux activités humaines. Mais, faisons-nous, aujourd'hui, le maximum pour changer la courbe des émissions de gaz à effet de serre ? C'est à cette question que le « Plan Climat Energies », adopté par l'assemblée régionale en juin dernier, tente de répondre. En effet, ce plan vise à apporter des réponses aux questions sensibles de la consommation d'énergie et ses effets sur les émissions de gaz à effet de serre.

Les priorités sont fixées : maîtrise de nos consommations énergétiques, efficacité énergétique dans tous les domaines, responsabilisation des acteurs économiques et des consommateurs pour encourager les économies d'énergie, développement du recours aux énergies renouvelables...

Au vu de ces enjeux, Les Verts s'opposent au projet d'implantation de 2 centrales à charbon au Havre, totalement contradictoires avec ce plan climat.

La Haute-Normandie, qui est déjà la 1ère région française émettrice de gaz à effet de serre par habitant, passerait de 28 millions à 37 millions de tonnes de CO2 rejetées dans l'atmosphère, si ces deux centrales devaient voir le jour.

Enfin, Les Verts se félicitent du positionnement du Président de Région qui, lors de la session du mois de juin, s'est opposé à ces projets, permettant ainsi à la Région d'être cohérente avec son plan climat.