

L'avenir énergétique du Québec?

Mémoire présenté au ministère de l'Économie, de l'Innovation et de l'Énergie
dans le cadre de la Consultation sur l'encadrement et le
développement des énergies propres au Québec.

Jacques Lebleu
Citoyen de Montréal

30 juillet 2023

Le bien-être des générations
qui nous suivent repose sur une
transition sociale et écologique
qui marque la fin de la course
effrénée à la croissance de notre
consommation matérielle collective.

Cette transition commence par
une répartition des ressources et
des richesses équitable et un bien
meilleur vivre ensemble.

Elle suppose une discussion approfondie sur ce qui doit décroître, ou être réutilisé, et ce qui doit croître, pour bâtir une société solidaire et résiliente capable d'actions résolues et conséquentes pour lutter contre les changements climatiques.

Elle respecte nos forêts, l'air
que nous respirons, nos rivières,
l'ensemble des êtres vivants et les
territoires des premiers peuples.

Elle pratique une agriculture
soutenable et la déminéralisation du
sol des villes.

Consciente des limites de la planète, elle demande la fin de l'extractivisme et la décarbonation de notre consommation énergétique.

Elle atteindra ses objectifs en favorisant le plus grand partage possible de chaque véhicule pour réaliser une décroissance marquée du parc automobile.

La transition ne roule donc pas en Hummer électrique, mais, au contraire exige une réduction significative de la taille, du poids et de la puissance des véhicules motorisés particuliers.

Les rues des villes ainsi libérées de l'encombrement par le stationnement automobile pourront de nouveau être dédiées prioritairement à des modes de transports collectifs en surface efficaces et bien moins coûteux que des aménagements souterrains et aériens.