

GROUPE UDC DELEMONT Séance du Conseil de Ville du 12.12.2001

Postulat

~~MOTION~~

Déneiger en stressant moins l'environnement et en ménageant les infrastructures routières : un mélange prometteur

Malgré le constat discutable d'un réchauffement climatique, les routes doivent être déneigées et la glace fondre afin de réduire les risques d'accidents de véhicules, de piétons. Le sel est efficace mais stresse l'environnement, la faune, revient par l'eau potable dans l'organisme humain en facilitant l'hypertension. Il est corrosif pour les véhicules, les routes, le béton. En plus, en période de forte neige, les risques de pénurie sont grands. Le groupe UDC avait proposé à l'époque d'évaluer l'utilisation de sucre (d'origine indigène) qui est déjà utilisé aux USA mais le produit proposé sur le marché est relativement cher. Une nouvelle piste est proposée qui recommande un mélange de sel et de déchets de raisin. Ceux-ci en se décomposant libèrent de la chaleur et du sel, ce qui donne un effet à la fois plus rapide et plus durable (jusqu'à quatre semaines !). Une économie de sel jusqu'à 70 % est ainsi possible. Deux villes suisses ont déjà montré leur intérêt. La pollution des nappes phréatiques par le sel préoccupe l'Alsace et La Chaux-de-Fonds a inventé un mélange de plaquettes de bois imprégnées de chlorure de magnésium.

Le Groupe UDC demande au Conseil Communal de mettre tout en œuvre pour tester et introduire l'usage systématique de ce mélange déchets de raisin (ou déchets de pression d'huile, tournesol, colza , broyage de rafles de maïs)et de sel qui ménage l'environnement, la faune, la santé des citoyens et les finances de la Ville par recours à des produits locaux.

Pour le Groupe UDC Dominique Baettig

