

PROVINCE DE QUÉBEC
MUNICIPALITÉ DE LAFORCE
COPIE DE RÉSOLUTION : 03-08-72

A une séance régulière , du conseil municipal de Laforce tenue le 8 juillet 2008 à 19h30, à la salle communautaire de Laforce , à laquelle sont présents les conseillers/ conseillères suivants :

Mesdames : Josée Gaudet, Ginette Morin, Madeleine Charbonneau et Isabelle Morin

Messieurs : Claude Fay et Denis Boissonneault

Formant quorum sous la présidence du maire Gérard Charron
Daniel Lizotte, directeur général, est également présent

03-08-72 **EXAMEN STRATÉGIQUE DE LA SOCIÉTÉ CANADIENNE DES POSTES**

ATTENDU QUE l'Examen stratégique de la Société canadienne des postes, qui a été lancé le 21 avril 2008 par le gouvernement fédéral, envisage la déréglementation du service postal (c'est-à-dire, la réduction ou l'élimination du privilège exclusif de Postes Canada sur la poste-lettres);

ATTENDU QUE si le gouvernement réduit ou élimine le mécanisme qui finance le service postal universel, soit le privilège exclusif, il sera de plus en plus difficile d'assurer un service postal abordable à l'ensemble de la population, et ce, dans toutes les régions du pays;

ATTENDU QUE la déréglementation du service postal dans d'autre pays a entraîné la fermeture de bureaux de postes, une réduction des services, des pertes d'emplois et une augmentation des tarifs postaux pour la population et les petites entreprises;

ATTENDU QUE le gouvernement ne tient pas d'audiences publiques dans le cadre de l'Examen stratégique et qu'il ne consulte pas adéquatement les véritables propriétaires du service postal, c'est-à-dire la population;

Il est proposé par Josée Gaudet, secondé par Isabelle Morin et résolu unanimement que la municipalité de Laforce **s'oppose** à la déréglementation de Poste Canada et exige que le gouvernement tienne des audiences publiques et consulte adéquatement les véritables propriétaires du service postal, c'est-à-dire la population.

Certifié copie conforme ce 16 juillet 2008



Daniel Lizotte
Directeur général, secrétaire-trésorier
Municipalité de Laforce