



**EXTRAIT DE PÉTITION**  
(Conforme au Règlement)

**Je dépose l'extrait d'une pétition adressée à l'Assemblée nationale, signée par 356 pétitionnaires.**

**Désignation : Citoyens et citoyennes du Québec**

**Les faits invoqués sont les suivants :**

**CONSIDÉRANT QUE** la municipalité de Chertsey compte le plus grand nombre de barrages au Québec, soit cinquante-huit (58);

**CONSIDÉRANT QUE** l'évaluation de la sécurité des ouvrages faite par une firme d'ingénierie reconnue confirme que certains sont en fin de vie, doivent être à toutes fins pratiques remplacés dans un cadre offrant peu de solutions alternatives et mettent présentement à risque une partie de ses citoyens;

**CONSIDÉRANT QUE** Chertsey se classe parmi les municipalités dévitalisées ayant un taux de taxation élevé et que les exigences du Ministère de l'Environnement, tant au niveau des études de sécurité, des réparations et de leurs coûts prohibitifs, risquent de fragiliser les finances de la municipalité et de ses citoyens;

**CONSIDÉRANT QUE** le transfert de responsabilités en matière de gestion des barrages vers les municipalités par le gouvernement est inefficace, qu'il ne tient pas compte de la capacité des municipalités ni de ses citoyens à assumer les frais impartis, et surtout fait abstraction du contexte particulier de la municipalité de Chertsey;

**CONSIDÉRANT QU'**au vu des consultations publiques tenues à ce jour, les citoyens de Chertsey prennent acte de l'impasse dans laquelle se trouve la municipalité, du niveau très faible d'acceptabilité sociale par rapport au processus actuellement en place et des risques de sécurité inhérents à la situation;

**Et l'intervention réclamée se résume ainsi :**

Nous, soussignés, demandons au gouvernement du Québec de financer totalement la réfection des barrages sur le territoire de Chertsey et de lancer sans délai les travaux pour assurer la sécurité des citoyens.

**Je certifie que cet extrait est conforme à l'original de la pétition.**

  
Véronique Hivon, députée de Joliette

  
Date de signature de l'extrait