



Communiqué de presse
Pour publication immédiate

Saint-Michel, le 12 novembre 2024

La MRC des Jardins-de-Napierville consulte la population afin de renouveler sa Politique Municipalités amies des aîné.e.s.

Avec un nombre croissant de personnes de 65 ans et plus, la MRC des Jardins-de-Napierville entame un processus de renouvellement de sa Politique Municipalités amies des aîné.e.s. Neuf des onze municipalités du territoire participent activement à la démarche*.

Du 18 novembre au 18 janvier 2024, l'appel est lancé aux personnes aînées afin qu'elles puissent donner leur avis, partager leurs défis, leurs besoins et leurs suggestions grâce à un sondage en ligne et en version papier disponible dans les hôtels de ville et bibliothèques des municipalités participantes. En janvier prochain, des consultations publiques sous forme d'atelier d'échange et de discussion se tiendront pour récolter les propositions des aîné.e.s et des organismes du territoire.

« Nous souhaitons une grande participation des aîné.es ainsi que des organisations qui les accompagnent quotidiennement afin de toujours mieux connaître la réalité des personnes aînées de notre territoire. Parmi la population aînée, certaines personnes vivent seules, sont en situation de faibles revenus ou encore sont en perte d'autonomie et elles ont besoin de services adaptés pour demeurer autonomes. Notre objectif est d'identifier les besoins afin de mettre nos ressources en commun pour améliorer la qualité de vie des personnes de 65 ans et plus», mentionne Yves Boyer, **préfet** et maire de Saint-Patrice-de-Sherrington. Six cartes cadeaux de 50\$ chez IGA seront tirées parmi les participant.e.s à cette consultation.

Lien vers le sondage en ligne : <https://fr.surveymonkey.com/r/L72HYKJ>

* Les municipalités participantes : Hemmingford village et canton, Saint-Bernard-de-Lacolle, Napierville, Sainte-Clotilde, Saint-Édouard, Saint-Michel, Saint-Patrice-de-Sherrington, Saint-Rémi

-30-

Pour toute information :
Valérie Vivier
Zeste Conseils
514-835-1665