



LA COOP PRÉ-VERT ACQUIERT LE DÉPANNEUR CHESTER

Chesterville, le 5 juin 2017 – La Coop Pré-Vert est désormais propriétaire du dépanneur situé dans le même local que sa quincaillerie de la municipalité de Chesterville.

La Coop Pré-Vert est dorénavant propriétaire depuis le lundi 5 juin du dépanneur Chester situé à même ses locaux de la rue de l'Accueil à Chesterville. En effet, le locataire du dépanneur, monsieur Alain Simoneau, souhaitait se concentrer sur son second commerce situé au Lac des Cèdres. Il demeurera toutefois à l'emploi de La Coop Pré-Vert pendant quelques mois le temps d'effectuer la transition. Cette acquisition consolide plus de cinq emplois en région. L'éventail de produits offerts demeurera similaire afin de bien répondre aux besoins des membres et des clients.

Implantée dans la région depuis près de 30 ans, La Coop Pré-Vert possède 5 stations-service, 5 succursales BMR et maintenant tout autant de dépanneurs répartis sur son territoire. À noter qu'il n'est pas obligatoire d'être membre pour se procurer les produits et de l'essence. Toutefois, les membres auxiliaires et sociétaires bénéficient de rabais exclusifs sur leurs achats, notamment d'un 10% de rabais lors du lundi des membres en quincaillerie et d'une réduction de 3¢ le litre sur l'essence les jeudis. Ils peuvent également participer aux concours mensuels afin de remporter de nombreux prix et ils ont la possibilité de recevoir une ristourne annuelle selon leurs achats.

Au sujet de La Coop Pré-Vert

La Coop Pré-Vert compte plus de 3800 membres auxiliaires et près de 300 membres sociétaires propriétaires répartis dans plusieurs municipalités sur son territoire telles Asbestos, Chesterville, Kingsey Falls, Wotton, Tingwick, où est situé son siège social et maintenant Danville. Le chiffre d'affaires avoisine les 30 millions de dollars. La Coop offre des services dans les secteurs agricoles, détails et produits pétroliers. Depuis les 5 dernières années, La Coop Pré-Vert a versée près de 400 000\$ en ristournes à ses membres.