



- 1** Utiliser et traiter l'eau provenant de la rivière des Outaouais de façon efficace et responsable

2 Élever, en l'espace de 22 mois dans un environnement contrôlé, des saumons de l'Atlantique, à partir d'œufs fécondés, jusqu'à un poids de 5 kg, en leur assurant un bon bien-être et une croissance saine et durable

3 Traiter et recirculer l'eau à 99% par les systèmes (RAS)
- 4** Traitement final de l'eau usée avant le retour à la rivière afin de rencontrer les normes environnementales

5 Mettre en valeur les saumons élevés en offrant des produits transformés à forte valeur ajoutée

6 Traiter et valoriser les eaux usées, les boues et les déchets organiques

7 Oeufs certifiés sans anémie infectieuse du saumon (AIS)