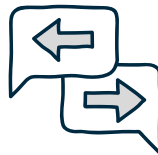


SÉRIE SUR LES 6 PROBLÉMATIQUES DU PLAN DIRECTEUR DE L'EAU

Les conflits d'usages



C'est quoi ?

Un conflit d'usage lié à l'eau peut se manifester lorsque plusieurs acteurs utilisent cette ressource de façon contradictoire, voire conflictuelle. Nombreux sont les exemples où la cohabitation de différentes activités liées à l'eau est difficile voire impossible.

Quatre types de conflits sont analysés. Les comprendre d'abord permettra de trouver des solutions.

- **Sectoriel** : plusieurs secteurs d'activité sont impliqués (ex. agricole, industriel, résidentiel et municipal);
- **Environnemental** : une dégradation du milieu naturel a lieu;
- **Spatial** : il y a convoitise de la ressource en amont et en aval ou interbassin versant;
- **Sociétal** : le droit de circuler sur l'eau VS la privatisation des berges.

Quelle est la problématique ?

Aucun inventaire exhaustif n'a été réalisé pour localiser l'ensemble des usages de l'eau sur le territoire, et encore moins l'ensemble des conflits présents. Néanmoins, **ils sont bien réels** et sont suffisamment présents pour que les acteurs de l'eau choisissent de faire de cette problématique une priorité. De plus, dans un contexte de changements climatiques, de nombreux usages dépendent de la disponibilité hydrique, alors que la variabilité en eau est incertaine. On peut donc s'attendre à **une augmentation de la compétition** dans les usages de l'eau.

Géographiquement, **l'ensemble du territoire est concerné** puisque ces conflits surviennent tant dans les milieux urbains, agricoles, que de villégiature, sans oublier les nombreux barrages privés.

Quelles sont les conséquences ?

Sur le territoire, les différents usages peuvent affecter autant la quantité que la qualité de l'eau. Par exemple, la mauvaise gestion des nombreux barrages privés peut occasionner des inondations et des risques pour la santé publique.

Les conflits d'usages peuvent aussi aboutir à des restrictions d'usages, comme la **fermeture de plage** en raison des fosses septiques non-conformes, ou des **fortes pressions sur les écosystèmes**.

Quelles sont les causes ?

- Limitation de la ressource en eau;
- Dégradation de la qualité de la ressource par un secteur ou un acteur (contamination, érosion des berges, augmentation de la turbidité);
- Manque de connaissances sur les droits et réglementation en vigueur et les responsabilités de chacun;
- Pression du développement domiciliaire;
- Crainte de propagation d'espèces exotiques envahissantes;
- Limitation d'accès à la ressource;
- Impact des changements climatiques avec la modification de l'hydrologie de surface.

Un conflit est exacerbé par...

- Éco-anxiété;
- Spéculations;
- Bouleversements émotionnels;
- Conflits d'intérêts;
- Manque de connaissances sur le sujet;
- Interprétation biaisée de la situation.

