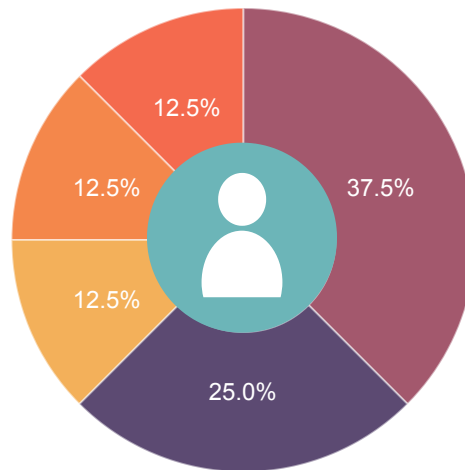


### Représentativité lors de l'atelier de réflexion

8 participants

5 milieux représentés



Municipal	3
Agriculture	2
Récréotourisme	1
Communautaire	1
Ministères	1

### Discussions sur les problématiques du bassin versant

Les participants ont discuté, en petits groupes, des problématiques touchant le bassin versant. Ils ont déterminé pourquoi ces problématiques sont importantes et quelles sont les pistes d'action pour atténuer leur impact. Le résumé de ces discussions est présenté par problématique. Les sujets mentionnés le plus fréquemment sont soulignés.

## Contamination de l'eau

Pourquoi est-ce une problématique importante ?

Impact sur la santé publique, diminution de la biodiversité, diminution de l'accessibilité & impacts économiques

Augmentation des contaminants émergents, risque pour la pérennité de la ressource, diminution du taux de survie des espèces, etc...

Quelles-sont les solutions ?

Améliorer les connaissances, sensibiliser les acteurs & renforcer la réglementation

Créer une infolettre, promouvoir les actions, assurer une vigilance citoyenne, bannir les insecticides et herbicides connus ailleurs comme étant problématiques, etc...

## Érosion

Pourquoi est-ce une problématique importante ?

**Perte de biodiversité, diminution de la qualité de l'eau & impacts économiques**

Perte de sol arable, diminution de la productivité, augmentation de la sédimentation, risque pour la santé des espèces aquatiques, etc...

Quelles-sont les solutions?

**Sensibiliser les acteurs, renforcer la réglementation & agir concrètement**

Promouvoir les actions, assurer le respect de la réglementation, acquisition de milieux à risque par le gouvernement, etc...

## Approvisionnement en eau

Pourquoi est-ce une problématique importante ?

**Diminution de l'accessibilité & risque pour santé humaine**

Diminution de la quantité d'eau dans les puits artésiens, risques pour le développement résidentiel et économique, etc...

Quelles-sont les solutions?

**Améliorer les connaissances, sensibiliser les acteurs & agir concrètement**

Promouvoir les programmes d'économie d'eau, étudier les nappes phréatiques, améliorer la réutilisation de l'eau, etc...

## Perte d'habitats fauniques

Pourquoi est-ce une problématique importante ?

**Diminution de la biodiversité, cohabitation difficile & manque d'actions concrètes**

Perte de services écologiques, risque pour la vie des espèces à statut précaire, augmentation de la contamination de l'eau, etc...

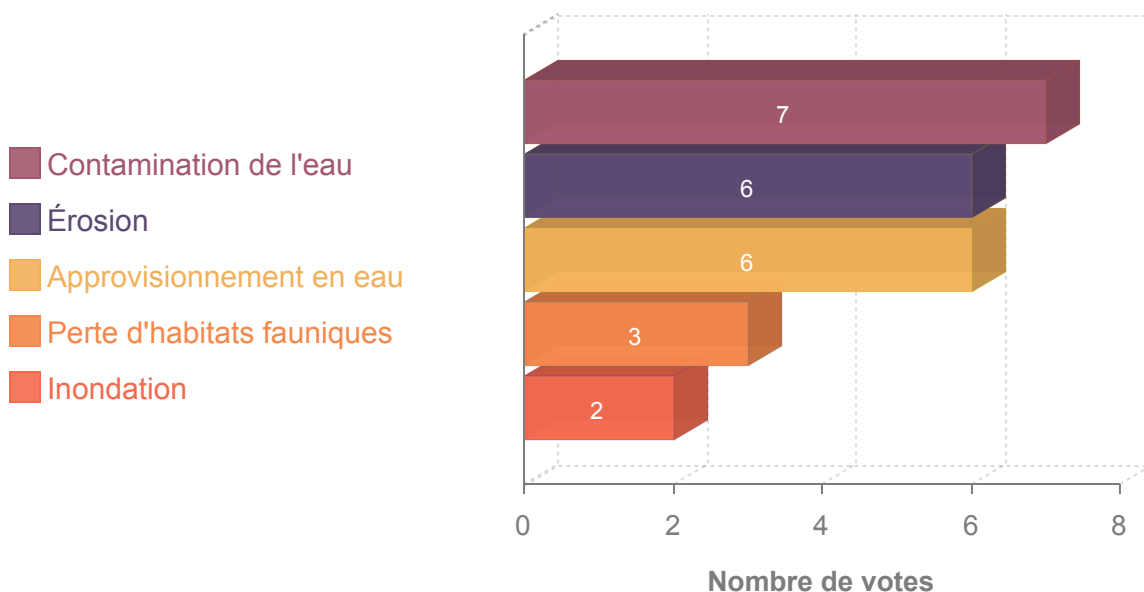
Quelles-sont les solutions?

**Sensibiliser les acteurs, améliorer les connaissances & agir concrètement**

Promouvoir les bandes riveraines, concerter pour favoriser la mise en place de statut de conservation, inspecter les ponceaux, etc...



À la suite des discussions, les participants ont voté pour les problématiques requérant le plus d'attention sur le territoire du bassin versant. Les trois problématiques prioritaires ont été sélectionnées en fonction du nombre de votes.



Contamination  
de l'eau



Érosion



Approvisionnement  
en eau

## Questions / Commentaires ?

Vous n'étiez pas présent à l'atelier et souhaitez nous faire part de vos commentaires?  
Vous étiez présent mais avez oublié de nous informer de quelque chose?

Il n'est pas trop tard!

**CLIQUEZ ICI**

Merci de votre participation !