




## Activité 6 - Lanaudière




### Les mesures de protection et de gestion des eaux souterraines


Ce tableau est un document de travail interactif qui a été créé par les participants lors de l'activité 6 du webinaire « Comprendre les données du projet d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines » du 26 novembre 2020.

Les informations contenues dans ce tableau sont le résultat d'un remue-méninge et n'ont pas été révisées ni validées par l'équipe de recherche, par le RQES ou par les participants du webinaire.

**QUESTION : Quelles mesures pourriez-vous mettre en place pour répondre à l'enjeu des installations sanitaires individuelles et de la qualité des puits d'eau potable privés ?**

Type de mesure	Par qui	Exemple
<b>Règlementaire</b> 	Municipalité	Règlement sur les pesticides et engrais chimique. Contrôle des usages dans les règlements de zonage Règlements  Programme de vidange des fosses septiques Plan directeur de l'eau Protégé les zones humides.
	MRC	Contrôle des usages dans les grandes affectations des schémas d'aménagement
	OBV	Cadre plus normatif dans le PDE.
	Ministère	Adoption d'orientations gouvernementales visant la mise en place de mesures de protection dans les schémas d'aménagement
	Recherche	Mise à jour des recommandations pour les distances séparatrices sécuritaires
	Autre	
<b>Planification Concertation</b> 	Municipalité	Connaitre les zones de recharge
	MRC	Consultations dans le cadre des Plans régionaux les sur milieux humides et hydriques
	OBV	Mettre en place un comité visant la concertation des acteurs du milieu sur les bonnes pratiques au regard des installations sanitaires individuelles
	Ministère	
	Recherche	Principes "ARIM-Eau"
	Autre	Maintenir une concertation entre les différents acteurs et utilisateurs de l'eau
<b>Volontaire Sensibilisation</b> 	Municipalité	Campagne de sensibilisation sur l'économie d'eau potable
	MRC	
	OBV	Distribution de kit d'eau potable, valorisation des bonnes pratiques de gestions, publication d'un guide pour accompagner les particuliers (végétalisation)

		Activités de sensibilisation grand public Faire une tournée pour montrer aux gens comment entretenir leur puits
	Ministère	
	Recherche	Principes "ARIM-Eau"
	Autre	
<b>Incitative</b>  	Municipalité	Soutien financier pour la mise aux normes des installations septiques
	MRC	
	OBV	Campagne d'échantillonnage des puits privés à prix de groupe
	Ministère	Soutien financier pour assurer la mise en place et la pérennité de structures permettant d'assurer un "après PACES" (mise à jour de la BD, recherche spécifique sur des problématiques locales, concertation entre les acteurs et utilisateurs de l'eau souterraine, etc)
	Recherche	
	Autre	
<b>Suivi</b>  	Municipalité	Nouvelle Installation des fosses septique à problème ou polluante. Suivi de prélèvement d'eau pour connaître les polluants dans les Lacs et cours d'eau. Suivi des niveaux de nappe sur le territoire (puits municipaux), suivi nitrites/nitrates, suivi sur les quantités utilisée par puits annuellement.
	MRC	
	OBV	Suivi de la qualité des eaux (Réseau rivière)
	Ministère	
	Recherche	Principes "ARIM-Eau"
	Autre	
<b>Urgence</b>  	Municipalité	Protocole de pénurie d'eau ainsi que de protection des puits municipaux Interdiction d'utiliser l'eau de mai à aout pour laver les autos, arrosage en abondance. Protocole d'avis d'ébullition en cas d'inondation
	MRC	
	OBV	

	Ministère	
	Recherche	Principes "ARIM-Eau"
	Autre	
<b>Acquisition de connaissances</b> 	Municipalité	Faire l'inventaire géolocalisé des puits privés Faire l'inventaire des fosses septiques non conformes
	MRC	Réalisation d'études complémentaires à la réalisation des PRMHH
	OBV	Mener travaux de recherches en partenariats avec institutions "plus équipées"
	Ministère	Maintien de la pertinence des BD par la mise à jour des informations qu'elles contiennent (avec les MRC, la recherche et les OBV)
	Recherche	Définition plus fine des limites et de la géométrie des milieux aquifères (avec les MRC, le Ministère et les OBV) Principes "ARIM-Eau" Mise à jour des bases de données hydrogéologiques régionales produites dans les PACES pour assurer leur pérennité et leur utilisation (protéger et mieux gérer la ressource en eau).
	Autre	