



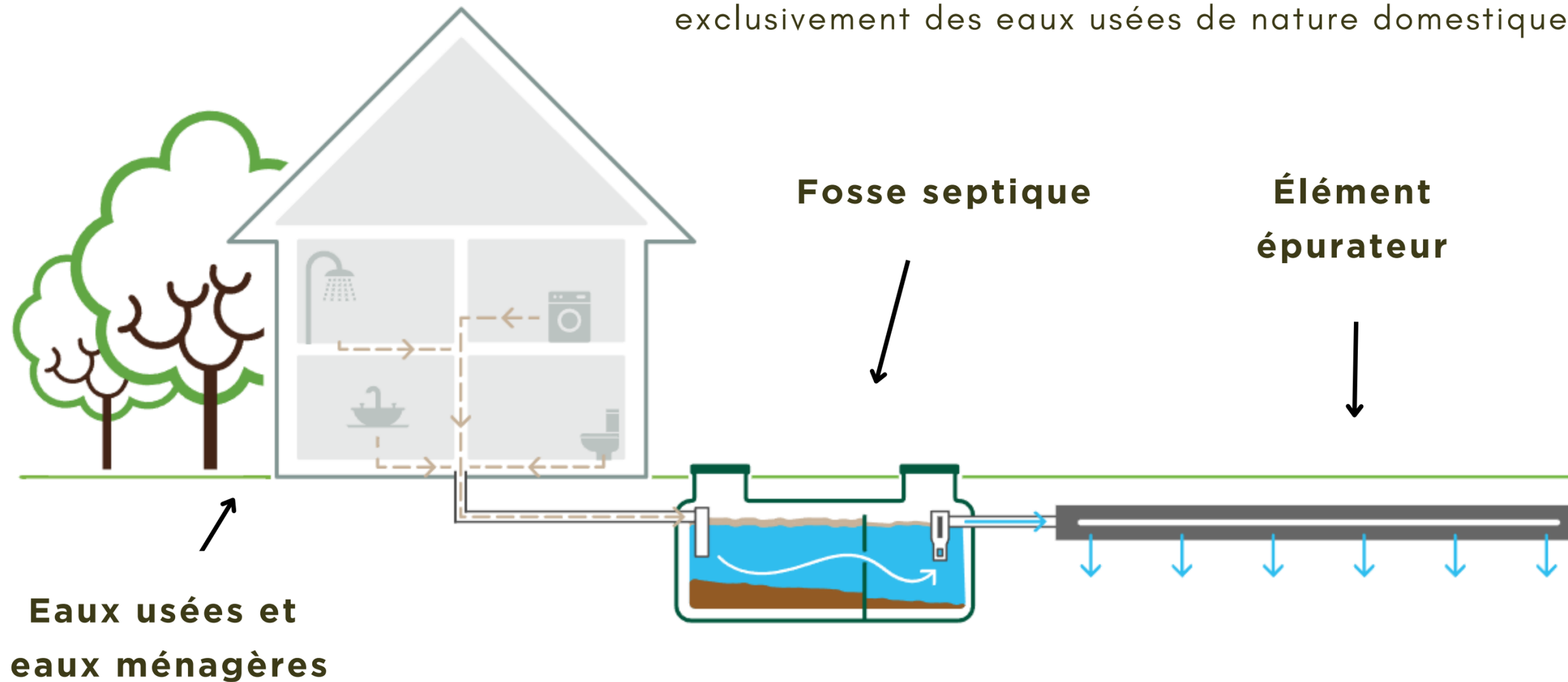
Grenville•sur•la•Rouge

GUIDE SUR LES

# **INSTALLATIONS SEPTIQUES**

# QU'EST-CE QU'UNE INSTALLATION SEPTIQUE ?

C'est un dispositif d'évacuation et de traitement des eaux usées spécialement conçu pour les résidences isolées, soit les résidences de 6 chambres à coucher ou moins et les autres bâtiments qui rejettent exclusivement des eaux usées de nature domestique.



# VIDANGES DES FOSSES SEPTIQUES

**IMPORTANT**

Pour les résidents **permanents**, la fosse septique doit être vidée tous les 2 ans. Pour les résidents **saisonniers**, la vidange est faite aux 4 ans.

Si vous êtes propriétaire d'une fosse scellée, la vidange doit se faire minimum 1 fois par année, voire plusieurs fois par année, selon votre utilisation.

Votre taxation est déterminée en fonction de votre utilisation et du type d'installation que vous avez.

# LE SAVIEZ-VOUS ?

Saviez-vous qu'à Grenville-sur-la-Rouge, c'est la municipalité qui est responsable d'organiser la majorité des vidanges sur le territoire? En effet, une lettre est envoyée aux propriétaires à tous les ans ou aux 4 ans, selon le type de système d'évacuation, pour les aviser qu'une vidange sera effectuée. Pendant la période de vidange indiquée, il est important que les couvercles de fosse septique soient accessibles. Pour les fosses scellées, ce sont les propriétaires qui sont responsables d'appeler la compagnie pour faire effectuer une vidange. À chaque année, une liste des adresses qui seront vidangées est disponible sur notre site web. Assurez-vous que votre adresse y soit, si votre vidange est due cette année-là.



**VOUS AVEZ DES QUESTIONS CONCERNANT LE FONCTIONNEMENT DES VIDANGES DE FOSSE SEPTIQUE OU SUR VOTRE INSTALLATION? COMMUNIQUEZ AVEC LE DÉPARTEMENT DE L'URBANISME! NOUS POURRONS RÉPONDRE À VOS QUESTIONS.**

# VOS RESPONSABILITÉS

Selon le Règlement sur l'évacuation et le traitement des eaux usées des résidences isolées (Q-2, r. 22, a. 3),

**« NUL NE PEUT REJETER NI PERMETTRE LE REJET DANS L'ENVIRONNEMENT DES EAUX PROVENANT DU CABINET D'AISANCES D'UNE RÉSIDENCE ISOLÉE OU DES EAUX USÉES OU MÉNAGÈRES D'UNE RÉSIDENCE ISOLÉE. »**

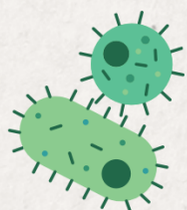
ÊTRE EN INFRACTION À CE RÈGLEMENT VOUS EXPOSE, ENTRE AUTRES, À DES AMENDES.



# POURQUOI ENTRETENIR SON INSTALLATION SEPTIQUE?

Non traitées ou insuffisamment traitées, **les eaux usées menacent l'équilibre biologique des cours d'eau et représentent un risque pour la santé et la qualité de vie des humains.** Les installations septiques peuvent être des sources de nutriments et de contamination bactériologique.

Une grande quantité de phosphore est dommageable pour les lacs et cours d'eau, car il favorise la prolifération d'algues et de plantes aquatiques. De plus, les microbes pathogènes peuvent être néfastes pour la santé des utilisateurs des cours d'eau.



# PRATIQUES SIMPLES

POUR PRÉSERVER **VOTRE** SANTÉ  
ET CELLE DES LACS.

1

ASSUREZ VOUS QUE VOTRE  
FOSSES SEPTIQUES SOIT  
**VIDANGÉE** À LA FRÉQUENCE  
REQUISE.

2

ASSUREZ VOUS QUE VOTRE  
INSTALLATION SOIT EN **BON**  
**ÉTAT** ET **CONFORME**.



# PRATIQUES SIMPLES

POUR PRÉSERVER **VOTRE** SANTÉ  
ET CELLE DES LACS.

3

UTILISEZ DES **PRODUITS DOMESTIQUES** SANS PHOSPHATE ET BIODÉGRADABLES.

4

ÉVITEZ DE JETER DANS L'INSTALLATION SEPTIQUE DES SUBSTANCES QUI NE SE DÉCOMPOSENT PAS NATURELLEMENT.



# PRATIQUES SIMPLES

POUR PRÉSERVER **VOTRE** SANTÉ  
ET CELLE DES LACS.

5

NE MODIFIEZ PAS LA **COUVERTURE VÉGÉTALE** AU-DESSUS DE VOTRE ÉLÉMENT ÉPURATEUR.

6

NE BLOQUEZ PAS L'**AÉRATION DE VOTRE ÉLÉMENT ÉPURATEUR**. NE COUVREZ PAS LE SITE DE VOTRE ÉLÉMENT ÉPURATEUR D'ASPHALTE OU DE DALLES.



# **LA DURÉE DE VIE D'UNE INSTALLATION SEPTIQUE**

**Sachez que la durée de vie d'une installation septique est limitée, afin de conserver l'efficacité du champ d'épuration. Voici certains signes qui permettent de déceler rapidement une installation non conforme et pouvant être une source de pollution:**

- L'installation dégage de mauvaises odeurs;**
- Le champ d'épuration est souvent humide ou laisse écouler des eaux usées (liquide gris ou noir);**
- L'herbe au-dessus du champ d'épuration est très verte et pousse plus rapidement qu'ailleurs;**
- Des refoulements d'égout sont observables dans l'eau de vos toilettes, bains ou douches;**
- Il faut de plus en plus de temps pour que l'eau soit évacuée des conduits.**

# CONCLUSION

**La gestion des eaux usées, c'est l'affaire de tous! Nous avons tous un rôle à jouer afin de préserver notre santé et celle des milieux humides et hydriques.**

**POUR TOUT AUTRE INFORMATION OU QUESTIONNEMENT, COMMUNIQUEZ AVEC LE DÉPARTEMENT DE L'URBANISME.**





