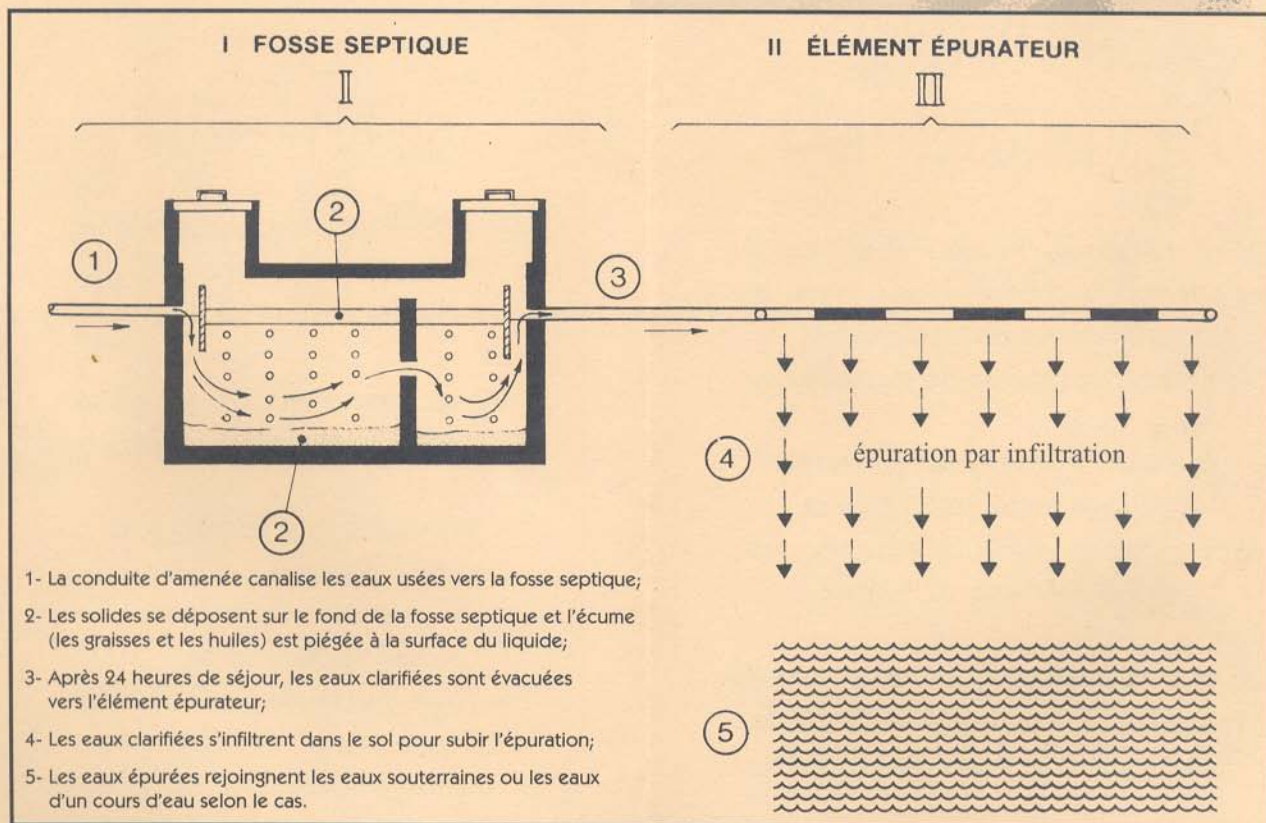


FONCTIONNEMENT D'UNE INSTALLATION SEPTIQUE



La fosse septique doit être remplie d'eau après la vidange pour bien protéger l'élément épurateur. On peut profiter de la vidange de l'installation septique pour nettoyer le puits d'alimentation en eau potable de la résidence.

L'inspecteur municipal est le professionnel mandaté par votre municipalité pour voir à l'application du règlement. Il doit être consulté en tout temps avant d'entreprendre des travaux sur une quelconque installation septique.

Le rejet d'une fosse septique ou d'un puisard avec un trop-plein est une eau généralement hautement contaminée.

Le rôle de l'élément épurateur est de purifier par l'action des micro-organismes le rejet de la fosse septique. L'eau ainsi clarifiée peut rejoindre alors la nappe d'eau souterraine.

CONSEILS POUR PROLONGER LA VIE DE VOTRE INSTALLATION SEPTIQUE

On ne doit jamais circuler avec un véhicule sur l'élément épurateur car un compactage du sol risque d'endommager le système de drains qui y sont enfouis.

En aucun temps on doit permettre le passage de véhicules près de votre installation septique autrement que lors de la vidange de la fosse.

On ne doit jamais paver le site de l'élément épurateur car il est essentiel d'avoir de l'oxygène pour le travail des bactéries.

La neige est un excellent isolant. On doit la laisser s'accumuler sur l'installation. Elle permet une meilleure épuration des eaux en conservant la chaleur nécessaire au travail des bactéries.

Seules les eaux usées de la résidence doivent se retrouver dans la fosse. Une trop forte dilution des liquides qui s'y trouvent peut nuire au travail des bactéries.

En réduisant la consommation d'eau de la résidence on prolonge la vie de l'installation septique.

CHOSSES À ÉVITER

On ne doit jamais jeter des mégots, coeurs de pommes ou serviettes sanitaires à la fosse.

Éviter de surcharger votre installation en espaçant les lessives et les douches.

Les additifs que l'on suggère parfois d'ajouter au contenu des fosses septiques sont à déconseiller.

Ils n'ont aucun effets bénéfiques. Certains de ces additifs peuvent même nuire considérablement au bon fonctionnement de la fosse ou de l'élément épurateur.

Éviter de planter des arbres ou arbustes près de votre installation car les racines pourraient boucher les drains ou briser la fosse en y créant une pression.

Éviter les broyeurs à déchets qui imposent une surcharge de travail à la fosse.