

# Bon entretien des fossés

Les fossés sont des tranchées servant à la réception et à l'écoulement des eaux. Leur principale fonction est de gérer les eaux pluviales, toutefois, ceux-ci ont également un rôle à jouer quant à la qualité de l'eau et au maintien de la biodiversité.

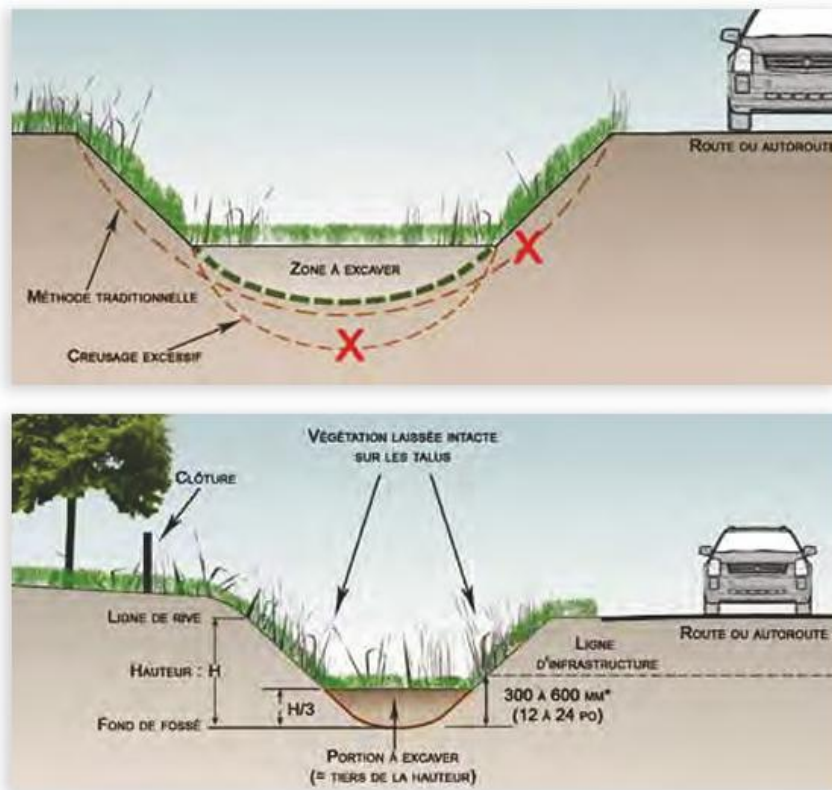
Les fossés permettent de prévenir des inondations lorsqu'il y a de fortes pluies ou à la fonte des neiges, mais servent aussi à la rétention des sédiments ce qui contribue à l'épuration des eaux de ruissellement.

Le propriétaire riverain d'un fossé a donc tout intérêt à l'entretenir correctement.

Il est important de :

- **Conserver les végétaux** aux abords des fossés pour qu'ils retiennent le sol avec leurs racines et réduisent l'érosion.
- **Retirer tout objet** (roches, branches, etc.) qui obstrue le fossé, empêchant l'écoulement normal des eaux.
- **Couper**, une à deux fois par an, la végétation lorsqu'elle devient hors de contrôle ou menace la capacité de drainage du fossé.
- **Retirer l'accumulation de sédiments ou de végétation** au fond du fossé lorsqu'il ne suffit plus à la tâche. Pour ce faire, il est important de procéder à l'entretien du tier inférieur au fond du fossé seulement.

## MÉTHODE DU 1/3 INFÉRIEUR



Source : RAPPEL-GUIDE TECHNIQUE Gestion environnementale des fossés

Pour plus d'information sur la bonne gestion des fossés, consulter :

[RAPPEL\\_2012\\_Gestion\\_environnementale\\_fossés\\_A.pdf](http://RAPPEL_2012_Gestion_environnementale_fossés_A.pdf)