

# Protégeons nos cours d'eau

En tant que propriétaire d'un terrain situé au bord de l'eau, vos actions ont un impact sur l'habitat des cours d'eau.

## L'importance de la zone riveraine

La végétation joue un rôle essentiel dans la santé de l'habitat aquatique. La zone qui longe un cours d'eau, la zone riveraine, devrait comprendre une bande de végétation naturelle. Il est très important de conserver cette dernière lors de travaux d'aménagement d'un terrain, situé au bord de l'eau.

## Pour la santé des cours d'eau et la protection de votre terrain

La zone riveraine est efficace lorsqu'elle est composée d'une bande de végétation mixte et dense. Cette végétation peut agir comme filtre et empêcher les sédiments et autres matières de se retrouver dans l'eau.

Les longues racines des arbres et arbustes, retiennent le sol et préviennent l'érosion de votre terrain. Les branches et les feuilles, fournissent l'ombrage qui aide à maintenir la fraîcheur de l'eau, importante pour la survie des poissons et des autres espèces aquatiques. Une variété de plantes et de fleurs fournit aussi l'habitat pour les animaux et les insectes qui sont importants pour les poissons.

## L'aménagement du bord du cours d'eau, plusieurs façons de s'y prendre

Lorsqu'on entreprend des travaux sur un terrain situé au bord de l'eau, il est recommandé de conserver une bande de végétation à l'état naturel. Il faut donc minimiser la coupe des arbres et de la végétation au bord de l'eau et sur une bonne distance.

Les règlements du ministère de l'Environnement du Nouveau-Brunswick nous obligent d'obtenir un permis pour entreprendre des modifications de terrain à moins de 30 mètres d'un cours d'eau.

Dans le cas d'un terrain qui a déjà été défriché, il est nécessaire de le rétablir à un état plus naturel en cessant de couper le gazon et en accélérant la repousse. Ceci peut être fait en introduisant des plantes, arbres et arbustes. Ces travaux devront être entrepris avec prudence afin d'éviter de créer des conditions qui pourraient entraîner une plus grande quantité de sédiments à s'écouler dans le cours d'eau.

Il existe plusieurs types de végétation et techniques à appliquer selon la situation précise. L'idée est d'apporter des solutions adaptées à votre cas spécifique de terrain avant d'entreprendre les travaux.

## Ça vous intéresse?

Veillez nous faire part de votre intérêt à protéger nos cours d'eau, afin que nous puissions travailler ensemble à l'aménagement de votre terrain.

Association des pêcheurs récréatifs du sud-est  
Téléphone : (506) 576-8247  
Courriel : [aprse@nb.aibn.com](mailto:aprse@nb.aibn.com)

La végétation permet de réduire les dégâts causés par les inondations et les tempêtes.

La bande de végétation dans la zone riveraine comprend des mousses, des fougères, des graminées, des fleurs sauvages, des arbustes et des arbres. Les autres éléments comme les souches d'arbres morts, les branches, ainsi que les pierres, jouent également un rôle important.

Le manque de végétation cause l'érosion et le réchauffement de l'eau.

