

LE DEBROUSSAILLAGE DES BERGES

Objectifs:

- Eclaircir les berges du cours d'eau pour les rendre accessibles aux utilisateurs.
- Empêcher la formation d'embâcles dans le cours d'eau.
- Favoriser la biodiversité par la sélection de la végétation.

Mise en pratique:

Le débroussaillage ne supprime pas l'ensemble des végétaux présents sur les berges d'un cours d'eau. L'augmentation de l'éclairement du sol favorise la repousse de certaines espèces, mais pas forcément les plus intéressantes. Une sélection de la végétation favorable à la biodiversité est pratiquée.

La végétation arbustive et buissonnante sera supprimée uniquement si elle fait obstacle à l'écoulement des eaux ou au passage pour l'entretien de la rivière.

Le débroussaillage sera effectué au ras du sol en évitant les coupes en biseau, sources de blessures pour les animaux ou les pêcheurs et promeneurs.



Débroussaillage des berges de l'Adour par un agent de la Brigade Verte

Les utilisateurs de débroussailleuse seront équipés de casque anti-bruit, d'un casque avec une visière, de gants, d'un pantalon et de chaussure de sécurité.



Berges débroussaillées

Les recommandations:

Les périodes d'intervention devront respecter les phases de nidification des oiseaux (juin-juillet).

Les produits phytosanitaires sont utilisés exceptionnellement, car l'hydrosystème est trop proche. La plus grande prudence est envisagée lors de ces traitements.

Le débroussaillage doit être sélectif et au cas par cas : Ex la ronce et l'ortie évitent la prolifération de certaines espèces invasives. Seules les berges du cours traversant des zones urbaines seront débroussaillées à la façon par et jardin.

Un débroussaillage trop systématique augmente la repousse des broussailles et végétaux.

Végétaux à privilégier:

- Arbres de haut jet: chêne, frêne, robinier, orme, châtaigner, érable, merisier, peuplier noir.
- Arbustes: saule, aulne, bouleau, noisetier, aubépine, houx, viorne, fusain, cornouiller, sureau.

Végétaux indésirables: résineux, robinier faux acacia, autres variétés de peupliers.