1.1 Résilience des milieux riverains

Objectif 1

Renforcer les berges par la renaturalisation

Caractériser les zones d'intervention

- _ldentifier la zone climatique, le type de sol, la ligne des hautes eaux, ainsi que la salinité de l'eau;
- _Identifier quels sont les facteurs d'hostilité (les vagues, les insectes et les maladies);
- Inventorier les éléments construits et les usages adjacent;
- _Inventorier les végétaux existants;
- _Choisir la stratégie de végétalisation selon budget (plantation ou ensemencement);
- _Considérer les besoins des propriétaires et les impliquer dans la démarche;
- _Prévoir des zones avec des vues dégagés sur des éléments d'intérêt.

Implanter les trois strates de végétation (arbres, arbustes et herbacées)

- _Planter des herbacées dans les pentes douces localisées dans le bas et le milieu des talus;
- _Prévoir la plantation d'arbustes hydrophiles dans les zones moins stables;
- Planter des arbustes ayant un bon enracinement dans le haut des talus;
- _Planter des espèces arborescentes dans les replats du talus en respectant une distance de trois mètres des dénivelés;
- _Éviter la plantation d'espèces arborescentes dans les pentes fortes;
- _Prévoir la plantation d'arbustes et herbacés tolérants aux milieux acides à proximité des conifères;
- _Prioriser la plantation d'espèces indigènes;
- _Diversifier les espèces et les âges des plantations.

Protéger les berges naturelles nouvellement aménagées

- _Réduire les facteurs d'hostilité par l'interdiction temporaire de la circulation des bateaux à proximité ou la réduction de leur vitesse;
- _Éviter le piétinement en restreignant temporairement l'accès à ces zones

Objectif 2

Sensibiliser la population locale à la fragilité des milieux côtiers

Établir et implanter une stratégie d'affichage pédagogique

Organiser des activités sur la sensibilisation à la fragilité des milieux côtiers













banderiveraine.org

