**Arbustes – Liste des espèces offertes en 2024**

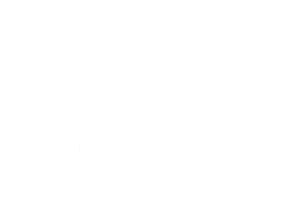
|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Espèce | Exposition | Humidité du sol | Taille à maturité | Emplacement sur la rive | Description |
| **Myrique baumier** | Myrique baumier  *Myrica gale* |  | Élevée | ↔ 0,6-1,2 m  ↕ 2 m | Bas du talus | * Stabilise les sols * Plante à fragrance * Convient aux sols acides |
|  | Saule de l’intérieur  *Salix interior* |  | Moyenne à élevée | ↔ 1-2 m  ↕ 1,5 m | Partout | * Stabilise les sols * Écran solaire * Attire les papillons |
| cornus stolonifera | Cornouiller stolonifère  *Cornus stolonifera* |  | Faible à élevée | ↔ 3 m  ↕ 2 m | Partout | * Stabilise le sol * Tolère les sols compacts * Plante drageonnante * D’intérêt pour les oiseaux et les papillons * Ignorée des cerfs * Croissance rapide |
|  | Spirée à large feuilles  *Spiraea latifolia* |  | Moyenne | ↔ 0,6 -1 m  ↕ 0,6 -1 m | Partout | * Stabilise les sols * Nourriture pour la faune * Floraison juin à juillet |
| **Symphorine blanche** | Symphorine blanche  *Symphoricarpos albus* |  | Faible, moyenne à élevée | ↔ 1- 1,5 m  ↕ 1-1,5 m | Partout | * Produit des fleurs au début de l’été * Stabilise les sols * Croissance rapide * Nourriture pour la faune * Fruits non comestibles |
|  | Rosier palustre  *Rosa palustris* |  | Moyenne à élevée | ↔1 -2 m  ↕ 1,5 m | Bas du talus | * Convient aux sols acides * Plante odorante * Plante résistant bien aux insectes et maladies * Fleurs roses suivies de fruits rouge persistant durant l'hiver * Plante drageonnante |

**Arbustes (suite) – Liste des espèces offertes en 2024**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Espèce | Exposition | Humidité du sol | Taille à maturité | Emplacement sur la rive | Description |
|  | Ronce odorante  *Rubus odoratus* |  | Moyenne à élevée | ↔ 1,5-2 m  ↕ 1,5-2 m | Bas ou milieu du talus | * Stabilise les sols * Petites fleurs rosées, de juin à août * Plante drageonnante * Prends de l’expansion * D’intérêt pour les oiseaux et les papillons * Plante odorante |
|  | Sureau du Canada  *Sambucus canadensis* |  | Faible à moyenne | ↔ 1,5-3 m  ↕ 1,5- 2 m | Partout | * Stabilise les sols * Plante odorante * Fruits comestibles * Feuilles peuvent être toxiques si ingérées * Nourriture pour la faune |
|  | Génévrier commun  *Juniperus communis* |  | Faible | ↔ 2,5-3 m  ↕ 1,5-3 m | Replat | * Contrôle l’érosion du sol * Plante couvre sol * Convient aux rocailles * Ignorée des cerfs * Plante odorante * Croissance lente |

**Arbres – Liste des espèces offertes en 2024**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Espèce | Exposition | Humidité du sol | Taille à maturité | Emplacement sur la rive | | Description |
|  | Mélèze laricin  *Larix laricina* |  | Faible à élevée | ↔ 15-20 m  ↕ 10-15 m | | Bas ou replat du talus | * Agit comme écran solaire * Brise-vent * Convient aux sols acides * Nourriture pour la faune |
|  | Érable rouge  *Acer rubrum* |  | Moyenne à élevée | ↔ 9-20 m  ↕ 15-22 m | Bas ou milieu du talus | | * Agit comme écran solaire * Protection contre l’érosion mineure des glaces * Croissance rapide * Nourriture pour la faune |

****