

Guide d'identification floral



ÉCO-PIVOT

CORRIDOR
ÉCOLOGIQUE
DARLINGTON



Achillée Boréal

Achilea milleborealis

- Amie des pollinisateurs
- Vertues médicinales
- Anti inflammatoires
- À éviter durant la grossesse



Agastache fenouil

Agastache feoniculum

- Amie des pollinisateurs
- Famille de la menthe
- Feuilles comestibles
- Délicieuse en thé glacé



L'immortelle d'argent

Anaphalis margaritacea

- utilisée comme baume contre les brûlures en médecine traditionnelle



Aster d'automne

Aster lateriflorus

- Culture résistante aux maladies
- Vivace



Astragale du Canada

Astragalus Canadensis

- Famille des Fabacées
- Native
- Source de nectar pour les bourdons



Carex vulpinoïde

Carex vylninoidea

- mi-ombre, mi-soleil
- pousse dans une diversité de sols
- vivace native



Épilobe en épi

Chamaenerion augustifolium

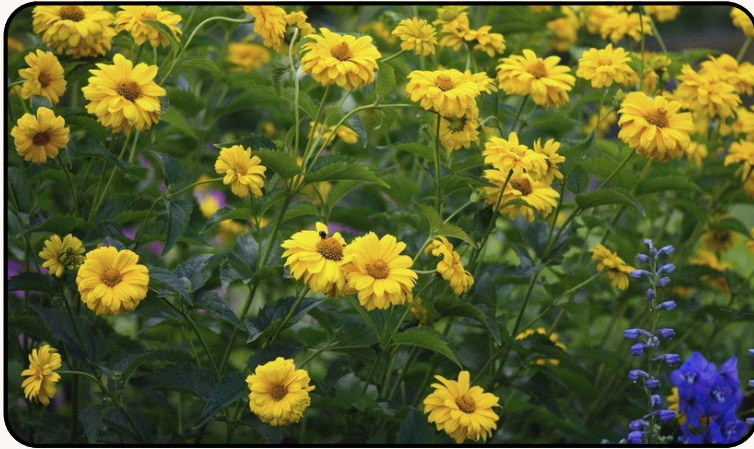
- tiges et ramifications comestibles après la cuisson
- Amie des pollinisateurs



Eupatoire maculée

Eutrochium maculatum

- Amie des pollinisateurs
- Indésirable chez les agriculteurs/trices



Héliopsis

Heliopsis helianthoides

- Plein soleil
- Durable lorsque coupée en bouquet



Monare fistuleuse

Monarda fistulosa

- Utilisée comme remède contre le rhume, notamment par les membres de la Première Nation Ojibwé



Millet vivace

Panicum virgatum

- Utilisé pour la restauration des sols agricoles



Rudbeckie laciniée

Rudbeckia laciniata

- Aime une terre humide, semi ombragée



Graminée ornementale

Sporobolus heterolepis

- Aime la chaleur et la sécheresse
- Intense parfum de coriandre



Verveine veloutée

Verbena stricta

- Les graines sont une source de nourriture pour bien des animaux et plusieurs espèces d'oiseaux



Violette de Pentecôte

Viola sonoria

- *Viola sonoria*
- Aime les lieux ombragés
- Pétales comestibles
- Riche en vitamine A et C



N'HÉSITEZ PAS À CONSULTER
LE GUIDE "UN HABITAT DANS
MA COUR" POUR EN
DÉCOUVRIR D'AVANTAGE

CORRIDOR
ÉCOLOGIQUE
DARLINGTON