

Quenouilles à larges feuilles

Typha latifolia



Plantes indigènes

Un choix ingénieux



Taille : Hauteur - 100 à 275 cm
Largeur - 30 à 60 cm

Zone de rusticité : Z3

Floraison : juillet à septembre

Croissance : rapide

Sol et eau : inondé (plante aquatique)

Exposition :



Soleil



Mi-Ombre

Éléments distinctifs : fleurs cylindriques brunes. Feuilles rubanées de 8 à 20 mm de large.

Détails →

Les plantes originaires de chez nous, dites indigènes, sont naturellement présentes et donc adaptées au climat local. Elles sont les plus **utiles à la biodiversité** en jouant un rôle indispensable auprès de la faune, des pollinisateurs et de la santé du sol et de l'eau. **Résilientes**, elles nécessitent moins d'eau et de fertilisants et se passent des pesticides. Elles sont un pilier du **patrimoine** collectif.



Ses atouts

- Idéale pour l'aménagement des berges, des marécages et des zones inondables
- Nécessite de grands espaces
- Importante pour la nidification de plusieurs espèces d'oiseaux
- Plusieurs parties de la plante sont comestibles
- Utilisée en phytoépuration



La floraison produit des épis de fleurs mâles et femelles sur une même tige. Les femelles sont au bas de l'épi et les mâles plus plumeuses, au haut de la tige.



D'autres plantes et conseils
pour la biodiversité :



ville.valleyfield.qc.ca/biodiversite



ENGAGÉ POUR LA

Biodiversité

SALABERRY-DE-VALLEYFIELD