

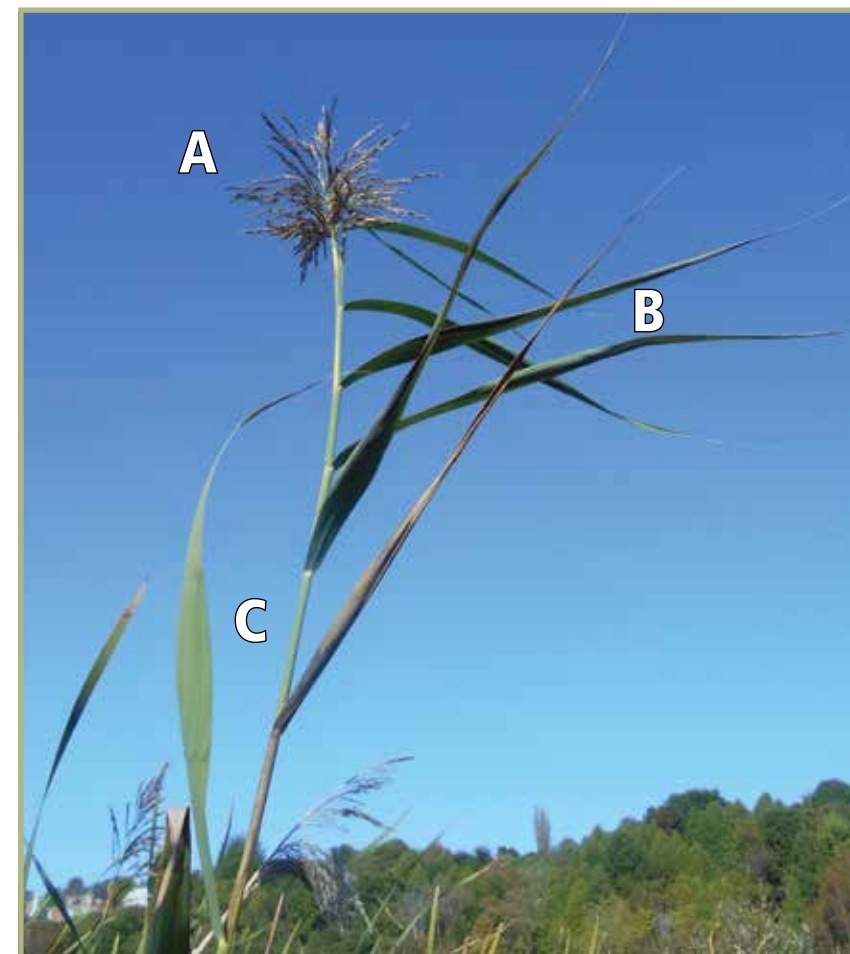
Le roseau commun (*Phragmites australis*) UN ENVAHISSEUR AU MARAIS LÉON-PROVANCHER

CE QUE SONT LES ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES

Ce sont des espèces de plantes ou d'animaux qui viennent d'ailleurs et qui peuvent être apportées au Québec par erreur, souvent lors des transports de marchandises à l'international. Certaines d'entre elles, comme le roseau commun, se reproduisent rapidement. Elles envahissent les milieux naturels, prenant la place d'espèces indigènes au Québec. Après la destruction des habitats par l'homme, les espèces exotiques envahissantes sont considérées comme la deuxième plus importante menace à la biodiversité.



LE ROSEAU COMMUN SE DÉVELOPPE EN COLONIES OÙ SEULE CETTE ESPÈCE EST PRÉSENTE



ROSEAU COMMUN (*Phragmites australis*)
A - La fleur, appelée panicule, porte les graines. Elle devient pourpre au mois d'août.
B - Les feuilles de 20 à 50 cm, sont allongées.
C - La tige rigide mesure de 3 à 5 mètres.

D'OÙ VIENT LE ROSEAU COMMUN ?

Le roseau commun est présent naturellement en Amérique du Nord. Mais il en existe plusieurs variétés ailleurs dans le monde. Ainsi, une variété venant d'Europe et d'Asie a été introduite au Québec au début du 20^e siècle. D'abord confinée aux abords du fleuve Saint-Laurent, cette variété s'est propagée à l'intérieur des terres à partir des années 1960 en suivant les fossés des autoroutes lors du développement du réseau autoroutier.

POURQUOI S'EN PRÉOCCUPER ?

- Cette plante colonise rapidement les sols où la végétation n'est pas présente.
- Elle peut croître de 4 cm par jour et atteindre 3 à 5 mètres.
- Elle empêche les autres plantes de pousser.
- Elle nuit à l'alimentation et à la reproduction des canards.
- Elle obstrue la vue des oiseaux par les visiteurs du marais.
- Sans intervention, elle couvrira en quelques années la majeure partie du marais.

À partir des fossés, le roseau commun s'étend aux cours d'eau et aux milieux humides. Depuis quelques années, il est présent au Marais Léon-Provancher. Différentes méthodes sont utilisées pour le combattre.

COMMENT SE REPRODUIT CET ENVAHISSEUR ?

- Ses graines sont transportées par le vent.
- Les colonies peuvent s'étendre rapidement puisque de nouvelles tiges poussent sur des racines superficielles (appelées rhizomes) ou sur des tiges horizontales (appelées stolons).
- La plante peut aussi germer à partir d'un simple morceau de tige ou de racine. Les véhicules utilisés dans l'entretien des fossés de routes en transportent parfois.

QUE POUVEZ-VOUS FAIRE ?

- Sachez reconnaître le roseau commun.
- Évitez le transport des graines, des tiges ou des fragments de racines.
- Évitez de le transplanter à des fins ornementales même si cette plante semble jolie.
- Supportez la Société Provancher en devenant membre ou bénévole.



COMMENT NOUS AGISSONS POUR EN DISPOSER (EXEMPLES ET MÉTHODES)



COUPE DES ROSEAUX COMMUNS



COUPE DES TIGES, ENLÈVEMENT DU SYSTÈME RACINAIRE (LORSQUE POSSIBLE), POSE D'UNE BÂCHE POUR UNE PÉRIODE DE DEUX ANS ET RÉENSEMENCEMENT OU PLANTATION DE BOUTURES DE SAULES.



COUPE DES TIGES ET PLANTATION DE BOUTURES DE SAULES.



COUPE ET MISE EN PLACE DE LITS DE BRANCHES DE SAULES.

MERCI À NOS PARTENAIRES FINANCIERS, À NOS COLLABORATEURS ET AUX NOMBREUX BÉNÉVOLES QUI ŒUVRENT DANS LE CADRE DE CE PROJET.