

Coréopsis rose

Coreopsis rosea

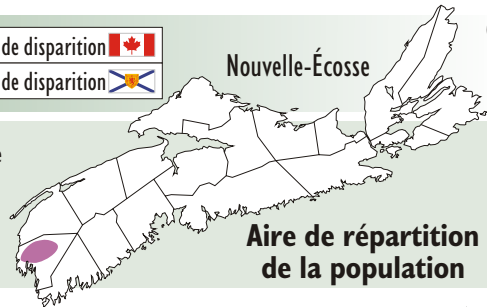
STATUT

En voie de disparition 

En voie de disparition 

63

Nouvelle-Écosse



**Aire de répartition
de la population**

Se trouve sur les berges de sept lacs dans le comté de Yarmouth. On estime sa population à 6 000 plantes.

Habitat

Le coréopsis rose pousse sur des berges infertiles recouvertes de sable, de gravier, de tourbe ou de galets, exposés aux perturbations naturelles (la fluctuation saisonnière du niveau des eaux, l'action des vagues et l'érosion par les glaces). Ce milieu réduit la concurrence des plantes envahissantes.



Les onze dernières espèces présentées dans ce guide font partie de la Flore de la plaine côtière de l'Atlantique (FPCA), qui comprend 90 espèces vivant en Nouvelle-Écosse. 27 autres espèces de la FPCA pourraient être en péril dans la province.

© MSNT

Description de l'espèce

Une plante herbacée vivace qui mesure de 20 à 60 cm de haut. Les fleurs, qui ressemblent à des marguerites, ont le centre jaune et les pétales de 8 à 13 mm de long qui varient du rose au blanc. Les feuilles opposées mesurent de 2 à 5 cm de long et de 0,5 à 3 mm de large.



© DRANE



© DRANE



© JOËLIE SUTTON



© MSNT

On trouve habituellement le coréopsis rose sur des rives rocheuses ou sablonneuses, souvent en compagnie d'autres espèces rares comme la sabatie de Kennedy et l'hydrocotyle à ombelle. Il fleurit de la mi-juillet à la mi-septembre.

Faits intéressants

- Le coréopsis rose est en péril à l'échelle mondiale.
- La « fleur » est en fait composée de nombreuses petites fleurs appelées *fleurettes*, et ses « pétales » font partie de ces petites fleurs modifiées et sont appelés *rayons*.
- Le coréopsis tire son nom du grec *koris*, qui signifie « punaise », et *opsis*, qui signifie « apparence », car ses graines évoquent une punaise.



© MUSÉE DE LA NOUVELLE-ÉCOSSE

Espèces similaires

Sabatie de Kennedy :

Espèce menacée de la FPCA qui pousse sur les rives de lacs; pétales plus larges et jaunes près du centre.



© DRINNE

Rhexie de Virginie :

Espèce de la FPCA qui pousse au bord de lacs tourbeux et dans des tourbières; grosses étamines jaunes; quatre gros pétales.



© MEGAN CROWLEY

Sabatie de Kennedy (à gauche) Coréopsis rose (à droite)

Rhexie de Virginie

Menaces à la survie de l'espèce

- La construction de chalets et les activités connexes, y compris la modification du rivage (construction de pontons, fauchage, raclage, remplissage et utilisation de VTT), le défrichage et la construction de routes.
- Le ruissellement de nutriments, de sédiments et de pesticides provenant des chalets, des opérations forestières et des activités agricoles.

Ce que vous pouvez faire

Apprenez à reconnaître les espèces de la FPCA et leur habitat. Le long des rivages, maintenez une zone tampon naturelle et n'utilisez pas de VTT. Obtenez les permis appropriés auprès du METNE et de votre municipalité avant de modifier le rivage. Installez une fosse septique et entretenez-la, et évitez d'utiliser des pesticides et des fertilisants.



© ANDREW TRANT

Recherche sur le terrain

Organismes à contacter, renseignements, rapports d'observation et possibilités d'intendance

Organismes à contacter : MRNNE, 902-679-6091

Renseignements : www.speciesatrisk.ca/coastalplainflora (en anglais seulement)

Rapports d'observation : 1-866-727-3447 ou sightings@speciesatrisk.ca

Possibilités d'intendance : NSNT, www.nsnat.ca (en anglais seulement)