



Les emprises de lignes de transport et les pollinisateurs indigènes : **UN DUO À CULTIVER !**

Les emprises de lignes de transport renferment toute sortes d'espèces végétales et animales, et ce, même en milieu urbain. Comme la végétation qui se trouve dans les emprises comprend une belle sélection de plantes à fleurs, on y trouve une grande variété d'insectes, dont les polliniseurs.

Hydro-Québec reconnaît l'important rôle des polliniseurs dans plusieurs services écologiques. La configuration linéaire des emprises forme des corridors favorables aux déplacements des polliniseurs dans divers milieux naturels et semi-naturels.

Voici quelques plantes indigènes reconnues pour leur production de pollen et de nectar, leur disponibilité en pépinière et leur compatibilité avec le réseau de transport d'Hydro-Québec.

Favorisons les polliniseurs indigènes en réalisant de simples aménagements dans les emprises de lignes de transport.

LÉGENDE



Abeilles



Coléoptères



Colibris



Guêpes



Mouches



Papillons



Asclépiade commune
(*Asclepias syriaca*)



Aster à grandes feuilles
(*Eurybia macrophylla*)



Aster à ombelles
(*Doellingeria umbellata*)



Brunelle commune
(*Prunella vulgaris*)



Campanule à feuilles rondes
(*Campanula rotundifolia*)



Clématis de Virginie
(*Clematis virginiana*)



Desmodie du Canada
(*Desmodium canadense*)



Dicentre à capuchon
(*Dicentra cucullaria*)



Dièreville chèvrefeuille
(*Diervilla lonicera*)



Épilobe à feuilles étroites
(*Chamerion angustifolium*)



Eupatoire maculée
(*Eutrochium maculatum*)



Eupatoire perfoliée
(*Eupatorium perfoliatum*)



Gentiane d'Andrews
(*Gentiana andrewsii*)



Hélénie automnale
(*Helenium autumnale*)



Impatiene du Cap
(*Impatiens capensis*)



Menthe des champs
(*Mentha arvensis*)



Monarde fistuleuse
(*Monarda fistulosa*)



Penstémon hirsute
(*Penstemon hirsutus*)



Pigamon pubescent
(*Thalictrum pubescens*)



Potentille frutescente
(*Dasiphora fruticosa*)



Rhododendron du Canada
(*Rhododendron canadense*)



Rudbeckie
(*Rudbeckia*)



Sureau blanc
(*Sambucus canadensis*)



Trèfle
(*Trifolium*)



Verge d'or du Canada
(*Solidago canadensis*)



Verveine hastée
(*Verbena hastata*)



Zizia doré
(*Zizia aurea*)



Consultez notre site Web
pour savoir ce qui est interdit
et ce qui est permis
dans l'emprise d'une ligne
de transport.

Calendrier des périodes de floraison

Nom commun (nom latin)	Périodes de floraison						Nidification
	MAI	JUIN	JUILL.	AOÛT	SEPT.	OCT.	
Dicentre à capuchon (<i>Dicentra cucullaria</i>)							
Rhododendron du Canada (<i>Rhododendron canadense</i>)							
Zizia doré (<i>Zizia aurea</i>)							
Campanule à feuilles rondes (<i>Campanula rotundifolia</i>)							
Penstémon hirsute (<i>Penstemon hirsutus</i>)							 
Pigamon pubescent (<i>Thalictrum pubescens</i>)							
Sureau blanc (<i>Sambucus canadensis</i>)							
Brunelle commune (<i>Prunella vulgaris</i>)							
Dièreville chèvrefeuille (<i>Diervilla lonicera</i>)							
Potentille frutescente (<i>Dasiphora fruticosa</i>)							
Rudbeckie (<i>Rudbeckia</i>)							
Trèfle (<i>Trifolium</i>)							
Asclépiade commune (<i>Asclepias syriaca</i>)							
Clématite de Virginie (<i>Clematis virginiana</i>)							
Desmodie du Canada (<i>Desmodium canadense</i>)							
Épilobe à feuilles étroites (<i>Chamerion angustifolium</i>)							
Eupatoire maculée (<i>Eutrochium maculatum</i>)							
Eupatoire perfoliée (<i>Eupatorium perfoliatum</i>)							
Hélénie automnale (<i>Helenium autumnale</i>)							
Impatiante du Cap (<i>Impatiens capensis</i>)							
Menthe des champs (<i>Mentha arvensis</i>)							
Monarde fistuleuse (<i>Monarda fistulosa</i>)							
Verveine hastée (<i>Verbena hastata</i>)							
Aster à grandes feuilles (<i>Eurybia macrophylla</i>)							
Verge d'or du Canada (<i>Solidago canadensis</i>)							
Aster à ombelles (<i>Doellingeria umbellata</i>)							
Gentiane d'Andrews (<i>Gentiana andrewsii</i>)							

This publication is also available in English.