

JARDINER POUR LES OISEAUX

Forêts des basses terres de l'est de la région des Grands Lacs et de la vallée du Saint-Laurent



Moucherolle phébi



Paruline à gorge noire



Cardinal rouge

Pourquoi jardiner pour les oiseaux?

Nos paysages naturels ont été modifiés considérablement par l'activité humaine. L'urbanisation croissante, le développement et la pression industrielle entraînent la perte et la fragmentation de l'habitat dont la faune, y compris les oiseaux, a besoin pour survivre. Or, vous pouvez utiliser votre cour ou votre propriété pour contribuer à reconstituer l'habitat des oiseaux.

Le jardinage est une excellente façon de rendre votre propriété accueillante pour les oiseaux et d'autres espèces sauvages. En leur fournissant de la nourriture, de l'eau et des abris, vous pouvez aider les oiseaux à s'épanouir tout au long de l'année. Certaines espèces qui visitent votre jardin peuvent être des migrateurs qui y font halte pendant leurs déplacements en direction ou en provenance du nord du pays. D'autres peuvent être des résidents permanents, des visiteurs en hiver ou des espèces qui se reproduisent dans votre quartier en été. En leur fournissant un endroit où refaire leurs forces, nicher, trouver de la nourriture ou simplement se reposer, vous aiderez les oiseaux de toutes sortes de façons.

Cette fiche d'information donne quelques idées de plantes à inclure dans votre jardin pour aider les oiseaux. Elle est adaptée à votre région, c'est-à-dire ce que nous appelons «zone de jardinage pour les oiseaux». Ces zones combinent des facteurs tels que les principaux types d'habitats, la géographie et le climat pour vous aider à déterminer les meilleurs végétaux à planter dans votre région pour aider les oiseaux.

Sur le site Web Jardinsoiseaux.ca, vous trouverez plus d'information sur les façons d'aider les oiseaux et de dresser votre liste de plantes personnalisée.

Que faut-il prendre en considération?

Lorsque vous établissez un plan pour votre jardin, pensez à concevoir un espace offrant aux oiseaux des ressources essentielles et vitales toute l'année: nourriture, eau et abris. Intégrez des plantes indigènes (arbres, arbustes, herbacées et vignes qu'on trouve naturellement dans votre région) et augmentez la diversité structurelle de votre cour. Ainsi, vous pouvez compléter des zones d'arbustes denses avec des zones plus ouvertes. Des perchoirs ou des nids plus hauts ou plus cachés dans des arbres peuvent offrir une protection contre les prédateurs. Des pièces d'eau donnent l'occasion aux oiseaux de se réhydrater ou de se baigner. Essayez de fournir différentes sources de nourriture, comme des graines et des petits fruits ou des fleurs qui attirent les insectes.

Pensez à toutes les saisons: abris pendant la migration printanière ou sources de nourriture l'automne et l'hiver. Avec vos voisins, vous pourriez même aménager l'habitat le plus vaste possible!

Forêts des basses terres de l'est de la région des Grands Lacs et de la vallée du Saint-Laurent (zone 17)

Cette zone est caractérisée par un terrain essentiellement plat avec quelques collines légèrement ondulées. Le relief le plus marqué se trouve le long de l'escarpement du Niagara (en Ontario) et en Montérégie (au Québec). Les lacs, les cours d'eau et les milieux humides sont abondants. Les forêts mixtes de conifères et de feuillus dominent. Les étés sont chauds et humides et les hivers, relativement doux.



Forêts des basses terres de l'est de la région des Grands Lacs et de la vallée du Saint-Laurent



Quoi planter dans la zone 17

Ce tableau ne fournit que de l'information générale sur les caractéristiques des plantes. Certaines plantes peuvent être adaptées à différents types de sol et conditions ambiantes. Pour obtenir de l'information plus détaillée, prenez contact avec un centre de jardin où l'on vend des plantes indigènes ou rendez-vous à Jardinsdoiseaux.ca.

Nom commun (et scientifique)	Type de plante	Ensoleillement	Sol	Humidité	Pour les oiseaux
Pin blanc (<i>Pinus strobus</i>)			S'adapte	S'adapte	
Genévrier de Virginie (<i>Juniperus virginiana</i>)			S'adapte		
Étable à sucre (<i>Acer saccharum</i>)			S'adapte		
Caryer cordiforme (<i>Carya cordiformis</i>)			S'adapte		
Charme de Caroline (<i>Carpinus caroliniana</i>)		S'adapte	S'adapte	S'adapte	
Amélanchier sanguin (<i>Amelanchier sanguinea</i>)			Sableux		
Quatre temps (<i>Cornus canadensis</i>)			S'adapte		
Rudbeckie hérissée (<i>Rudbeckia hirta</i>)			S'adapte		
Eupatoire maculée (<i>Eupatorium maculatum</i>)			S'adapte		
Vernonie géante (<i>Vernonia altissima</i>)			S'adapte		

Légende

- Feuillu
- Conifère
- Arbuste
- Herbacées
- Plein soleil
- Mi-ombre
- Ombre
- Humide
- Bien drainé/humide
- Sec
- Cônes et apparentés
- Petites graines
- Petits fruits/drupes
- Nectar/pollinisateurs
- Noix/grosses graines

Espèces d'oiseaux possibles

Paruline jaune (*Setophaga petechia*)

La Paruline jaune ajoute une touche de couleur vive à tout jardin! Si vous plantez des espèces de saules indigènes, elle élira peut être domicile chez vous. Vous pourrez alors admirer sa vocalise rapide, swi swi swi ti ti ti swi (« huit huit pantalon huit »), tout au long du printemps et de l'été.



Tarin des pins (*Spinus pinus*)

Le bavardage de ce fringillidé bruyant peut vous avertir de la présence d'une volée avant que vous ne la voyiez! Ces granivores sont souvent présents aux mangeoires, mais la plantation de végétaux indigènes produisant des graines peut également les inciter à faire le plein dans votre jardin.



Le site Jardinsdoiseaux.ca regorge de ressources, dont une liste complète de plantes recommandées pour aider les oiseaux!



Oiseaux Canada a pour mission de veiller à la conservation de notre avifaune sauvage selon des principes scientifiques éprouvés et par des actions concrètes, des partenariats novateurs, la mobilisation du public et des interventions fondées sur la science.

C.P. 160, 115 rue Front, Port Rowan ON NOE 1M0
519 586-3531 | 1 888 448-BIRD (2473)

Notre fier commanditaire

