

JARDINER POUR LES OISEAUX

Prairie à herbes hautes



Tyrann de l'Ouest



Bruant des marais



Junco ardoisé

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.

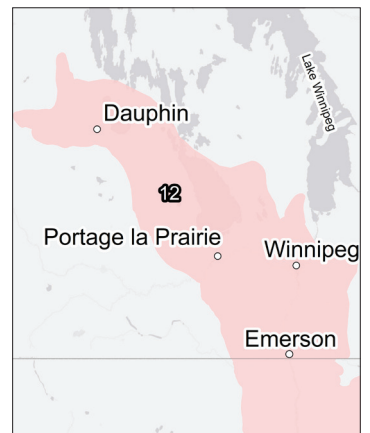
Sur le site [Web Jardinsoiseaux.ca](http://WebJardinsoiseaux.ca), vous trouverez plus d'information sur les façons d'aider les oiseaux et de dresser votre liste de plantes personnalisée.

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!

Prairie à herbes hautes (zone 12)

Cette zone est caractérisée par des collines légèrement ondulées et des pentes plus raides le long des principaux cours d'eau. Dans le passé, les prairies à herbes hautes et les parcs de chênes à gros fruits étaient courants, mais le développement humain et l'agriculture extensive dominent aujourd'hui. Les vallées fluviales et les secteurs où le sol est plus humide renferment des parties boisées. Les zones plus sèches à l'ouest font la transition vers la prairie mixte.



Prairie à herbes hautes

Quoi planter dans la zone 12

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 gris (<i>Pinus banksiana</i>)			S'adapte		
Épinette blanche (<i>Picea glauca</i>)			S'adapte	S'adapte	
Tilleul d'Amérique (<i>Tilia americana</i>)			S'adapte		
Chêne à gros fruits (<i>Quercus macrocarpa</i>)			S'adapte		
Saule discolore (<i>Salix discolor</i>)			S'adapte		
Verge d'or rigide (<i>Solidago rigida</i>)			S'adapte		
Rudbeckie hérissée (<i>Rudbeckia hirta</i>)			S'adapte		
Liatris à style ligulé (<i>Liatris ligulistylis</i>)			S'adapte		
Verveine hastée (<i>Verbena hastata</i>)			S'adapte	S'adapte	
Barbon de Gérard (<i>Andropogon gerardii</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

Sturnelle de l'Ouest (*Sturnella neglecta*)

Ce membre bien visible de la famille des Ictéridés peut souvent être vu perché au sommet d'un arbuste, entonnant son chant flûté. Comme la Sturnelle de l'Ouest fait son nid au sol, essayez d'incorporer une variété d'espèces herbacées indigènes dans votre jardin afin de lui fournir des zones de couverture végétale dense où il pourra s'abriter.



Tarin des pins (*Spinus pinus*)

Le bavardage de fringillidé bruyant peut vous avertir de la présence d'une volée avant que vous ne 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

