

JARDINER POUR LES OISEAUX

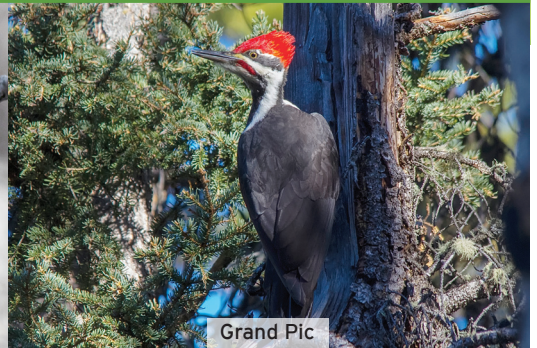
Forêts et prairies sèches de l'intérieur sud



Moqueur chat



Gros-bec errant



Grand Pic

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 Jardinsdoiseaux.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 et prairies sèches de l'intérieur sud (zone 6)






































Cette zone aride possède l'un des climats les plus secs et les plus chauds du Canada. La topographie varie de plateaux vallonnés à des complexes de montagnes et de vallées. On y recense une variété d'écosystèmes différents, notamment des habitats désertiques, des prairies et des arbustives, des zones alpines et des forêts de conifères sèches.



Forêts et prairies sèches de l'intérieur sud

Quoi planter dans la zone 6

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
Douglas vert, forme des Rocheuses (<i>Pseudotsuga taxifolia</i> [syn. <i>menziesii</i>] var. <i>glauca</i>)			S'adapte		
Pin Ponderosa (<i>Pinus ponderosa</i>)			S'adapte		
Amélanchier à feuilles d'aulne (<i>Amelanchier alnifolia</i>)		S'adapte	S'adapte		
Shépherdie du Canada (<i>Shepherdia canadensis</i>)			À texture grossière		
Potentille arbustive (<i>Potentilla</i> [syn. <i>Dasiphora</i>] <i>fruticosa</i>)			Sableux	S'adapte	
Ancolie gracieuse (<i>Aquilegia formosa</i>)			Limoneux		
Achillée millefeuille (<i>Achillea millefolium</i> var. <i>occidentalis</i>)			S'adapte		
Gaillardearistée (<i>Gaillardia aristata</i>)			Sableux		
Vervaine hastée (<i>Verbena hastata</i>)			S'adapte	S'adapte	
Renoncule elliptique (<i>Ranunculus glaberrimus</i>)			À texture grossière		

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

Colibri roux (*Selasphorus rufus*)

Guettez la présence de ces oiseaux fervents de nectar qui cherchent leur nourriture sans relâche dans des fleurs et aux abreuvoirs à colibris. Comme ils se nourrissent aussi de petits insectes, essayez d'intégrer dans votre jardin diverses plantes qui en attirent pour en offrir à ces bijoux volants.



Roselin de Cassin (*Haemorhous cassinii*)

Ce roselin au plumage rose framboise se distingue des Roselins pourpré et familier par sa calotte légèrement huppée et son bec plus pointu. Ce superbe oiseau pourrait être attiré dans votre cour s'il s'y trouve des plantes qui offrent des graines et des fruits à longueur d'année.



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

