

Meilleures pratiques pour les oiseaux



Les informations et conseils suivants sont des mesures qui peuvent être prises pour promouvoir le bien-être des oiseaux dans notre communauté. Sous chaque section, il y a également une liste de ressources où l'on peut trouver plus d'informations.

Chats

Les chats domestiques sont l'une des menaces les plus mortelles pour les oiseaux. Une étude réalisée en 2013 a révélé que les chats domestiques tuent entre 1,3 et 4 milliards d'oiseaux chaque année, rien qu'aux États-Unis!

L'article 18 du règlement RCM-74-2019 de Dorval exige que les propriétaires ne laissent pas leurs chats errer à l'extérieur des limites de leur propriété, à moins que le chat ne soit accompagné ou tenu en laisse. Pour plus d'informations sur la réglementation concernant les chats, cliquez [ici](#). Les détails de l'entente de service entre la Cité et Contrôle animal Vaudreuil-Soulanges sont également disponibles à cet endroit.



Si vous êtes propriétaire d'un chat, voici quelques mesures que vous pouvez prendre pour réduire les risques que présentent vos chats pour les oiseaux :

Pensez à garder votre chat à l'intérieur! C'est idéal pour les oiseaux et cela peut également réduire certains risques pour votre chat, tels que les infections ou les collisions avec des véhicules.

Apprenez à votre chat à porter un harnais et une laisse. Il existe également des clôtures sans fil ou d'autres clôtures à l'épreuve des chats qu'ils ne peuvent pas franchir pour limiter la zone à laquelle ils ont accès dans votre jardin.

Ne laissez pas sortir vos chats pendant la saison des oisillons, ou lorsque les bébés oiseaux apprennent à voler.

Accrochez une cloche sur le collier de votre chat ou recouvrez-le d'une collerette très visible pour alerter les oiseaux. Une des marques fabriquant ces collerettes indique que leur utilisation a permis de réduire la mortalité des oiseaux de 87 %!

Vous trouverez plus d'informations sur les mesures à prendre pour protéger les oiseaux des chats sur les sites Internet suivants :

- [Audubon Society](#) (En anglais seulement)
- [QuébecOiseaux](#)
- [Le Nichoir](#)
- [Dbird.org](#) (En anglais seulement)



Collisions avec les fenêtres



Les collisions avec les fenêtres peuvent se produire pendant la journée, lorsque les oiseaux voient des reflets d'arbres ou de verdure dans les fenêtres, ou lorsqu'il semble y avoir un espace dégagé à travers lequel ils peuvent voler. Selon le Gouvernement du Canada, entre 16 et 42 millions d'oiseaux meurent chaque année à la suite de collisions avec des fenêtres.

Certaines mesures peuvent être prises pour rendre celles-ci plus visibles pour les oiseaux :

- Retardez le lavage des vitres au printemps ou à l'automne, car les vitres « sales » sont moins réfléchissantes.
 - Évitez les surfaces vitrées et les fenêtres superflues, telles que les passerelles en verre, les garde-corps de balcon transparents et les cours intérieures vitrées.
 - Recouvrez les fenêtres d'un motif extérieur afin de le rendre plus visible pour les oiseaux, par exemple à l'aide de marqueurs visuels, de décalques, de pellicules pour fenêtres, de ruban, de découpes ou de peinture. Des « stores » spéciaux faits de cordes peuvent être achetés ou fabriqués puis accrochés aux fenêtres.
- Lorsque vous installez des marqueurs visuels, tenez compte des éléments suivants, tirés du site Internet d'Environnement et Changement climatique Canada :

Couverture	Espacement	Surface	Taille	Contraste
Le motif doit être appliqué sur toute la surface de la vitre	Aucun espace ne doit être supérieur à 5 cm entre les motifs, que ce soit horizontalement ou verticalement	Le motif doit se trouver sur la surface extérieure de la fenêtre	Chaque partie du motif doit avoir une largeur d'au moins 5 mm	La couleur du motif doit être facilement visible et bien contraster avec la végétation réfléchie

- Comme mentionné dans la section sur la **pollution lumineuse**, la pollution lumineuse nocturne peut poser de sérieux problèmes aux oiseaux migrateurs la nuit et devrait être réduite.

Vous pouvez signaler la collision d'un oiseau avec un bâtiment dans le monde entier sur le site birdmapper.org (en anglais seulement) ou en téléchargeant l'application. Cela permet de compiler des statistiques sur la fréquence des collisions, ce qui peut être utile à Nature Canada, à FLAP Canada et à « l'équipe oiseaux » d'une municipalité. Une nouvelle fonction appelée « Sondage d'édifices favorables aux oiseaux » permet de suivre l'évolution des bâtiments favorables aux oiseaux.

Vous trouverez plus d'informations sur les mesures à prendre pour réduire le risque de collision avec les vitres ou pour les signaler sur les sites Internet suivants :

- [Gouvernement du Canada - FAQ sur les collisions des oiseaux](#)
- [QuébecOiseaux](#)
- [Audubon Society](#) (En anglais seulement)
- [Le Nichoir](#)
- [Birdmapper.org](#) (En anglais seulement)
- [FLAP Canada](#) (En anglais seulement)

Pollution lumineuse

La plupart des oiseaux migrent deux fois par an et, la nuit, ils utilisent le ciel nocturne pour se guider. Un éclairage excessif la nuit peut les dérouter et les inciter à heurter les fenêtres ou à tourner en rond sans but, car la lumière les désoriente. Certaines mesures peuvent être prises pour réduire la pollution lumineuse :



- Limitez l'éclairage aux endroits où il est nécessaire pour la sécurité et utilisez des capteurs de mouvement lorsque possible. Orienter l'éclairage extérieur vers le bas.
- En cas de construction d'un nouveau bâtiment ou de conversion à un nouvel éclairage, évitez de suréclairer avec une technologie plus récente et plus lumineuse. Évitez également les lumières blanches et brillantes, avec des éclairages de moins de 3 000 K.
- Veillez tout particulièrement à réduire l'éclairage extérieur, les projecteurs, les phares ou les éclairages d'atrium pendant les périodes de migration. La période de migration printanière complète s'étend du 1^{er} mars au 15 juin et la période de migration automnale complète s'étend du 15 août au 30 novembre. Dans la mesure du possible, éteignez les lumières non essentielles de 22 h à 6 h pendant ces périodes. Vous pouvez vous inscrire pour recevoir des alertes de migration en cas de pic d'activité migratoire sur <https://birdsafe.ca/migration-alerts>.

La réduction de l'éclairage permet également d'économiser de l'énergie et de l'argent grâce à la réduction de la consommation d'électricité, et contribue à réduire l'empreinte carbone de votre maison.

Vous trouverez plus d'informations sur les mesures que vous pouvez prendre pour réduire les effets néfastes de la pollution lumineuse sur les oiseaux sur les sites Internet suivants :

- [FLAP Canada](#) (En anglais seulement)
- [QuébecOiseaux](#)
- [BirdCast](#) (En anglais seulement)
- [Audubon Society](#) (En anglais seulement)



Jardins favorables aux oiseaux

Les choix que nous faisons dans les cours et les jardins peuvent avoir un impact sur la santé des oiseaux. Voici quelques mesures qui peuvent être prises pour soutenir les oiseaux dans votre jardin :



- Fournir une source d'eau propre et peu profonde.
- Plantez divers types d'espèces indigènes dans votre jardin, idéalement en touffes de différentes hauteurs et en couches horizontales. Un mélange d'arbres, d'arbustes et de buissons peut être utilisé pour nicher, se percher et s'abriter. Les arbres à feuilles persistantes denses, comme les genévriers et les cèdres, offrent une protection particulièrement efficace.
- S'il est sécuritaire de le faire, ne retirez pas la partie inférieure du tronc d'un arbre mort pour que les oiseaux puissent s'y abriter, s'y nourrir et y nicher.
- Plantez des espèces indigènes qui offrent des fruits et des graines à différents moments, afin de fournir aux oiseaux une source de nourriture continue tout au long de l'année.
- Laissez les fleurs indigènes, ainsi que les pissenlits et les trèfles, fleurir au début de la saison de floraison (vers le mois de mai). Les abeilles et autres insectes pollinisent les plantes qui produisent les fruits et les graines dont les oiseaux dépendent pendant les mois d'hiver et fournissent directement de la nourriture aux oiseaux insectivores. Les programmes « No Mow May » et « Défi Pissenlits » visent à promouvoir cette pratique.
- Évitez de couper les plantes, les arbustes ou les haies à l'automne, car ils fournissent à la fois de la nourriture et un abri aux oiseaux pendant les mois d'hiver. Laissez les feuilles sous les arbres ou les haies, car les insectes passeront l'hiver dans les feuilles et fourniront de la nourriture aux oiseaux.
- Respectez le règlement de la Cité de Dorval sur l'utilisation des pesticides. Il peut être consulté en cliquant [ici](#). Évitez d'utiliser des pesticides, car ils tuent les insectes qui sont une source de nourriture importante pour de nombreux oiseaux. Ils peuvent également être toxiques pour les oiseaux et d'autres espèces sauvages. **La Ligne Verte** de Dorval peut être contactée pour toute question concernant l'utilisation de pesticides au 514 633-4018 ou à l'adresse ligneverte@ville.dorval.qc.ca.
- Installez une ou plusieurs cabanes ou nichoirs, idéalement à différents endroits, en fonction de ce qui convient à l'espèce spécifique d'oiseau local que vous souhaitez attirer. En hiver, les nichoirs peuvent servir d'abri et, au printemps, de site de nidification. Il est important de les nettoyer soigneusement et de jeter les matériaux de nidification utilisés après le départ des oiseaux afin d'éliminer les parasites.

Vous trouverez plus d'informations sur les mesures à prendre pour avoir un jardin ou une cour favorable aux oiseaux sur les sites Internet suivants :

- [Oiseaux Canada](#)
- [Espace pour la vie](#)
- [QuébecOiseaux](#)
- [NestWatch](#) (En anglais seulement)

Mangeoires

L'installation d'une mangeoire peut contribuer à nourrir les oiseaux et à les attirer dans votre jardin, mais il faut tenir compte de certains aspects importants concernant l'emplacement, le contenu et l'entretien de celle-ci. Les conseils suivants vous permettront d'optimiser l'installation de votre mangeoire :



Emplacement et conception

- Placer les mangeoires à moins de 3,5 mètres d'un abri (ex : végétation) de manière à ce que les oiseaux soient protégés des prédateurs ou puissent facilement s'échapper.
- Pour réduire le risque de collision avec les fenêtres, placez les mangeoires à moins d'un mètre ou à plus de 10 mètres des fenêtres.
- Choisissez une mangeoire couverte et munie de trous de drainage pour éviter que l'eau ne s'accumule à l'intérieur. Les graines mouillées peuvent constituer un risque pour la santé des oiseaux. Évitez également les mangeoires à bords ou à pointes acérés qui peuvent blesser les oiseaux.
- Choisissez des mangeoires plus petites, afin d'éviter que trop d'oiseaux ne se rassemblent, pour réduire le risque de transmission de maladies.

Contenu

- Il est possible d'utiliser une grande variété d'aliments et de graines dans votre mangeoire. Les graines de tournesol noir et de chardon noir sont des aliments de base fiables, tout comme le suif, surtout en hiver.
- **Ne donnez pas de pain aux oiseaux.** Comme le décrit une fiche d'information du Nichoir, le pain n'est pas nutritif, mais il est rassasiant pour les oiseaux et il peut nuire à la croissance et au développement des oisillons. S'il est mouillé, il peut également devenir collant et se loger dans le système digestif de l'oiseau.

Entretien

- Les mangeoires doivent être nettoyées et les restes de nourriture remplacés toutes les deux semaines. Cela permet de réduire le risque de propagation des maladies, en particulier celles provenant des fientes d'oiseaux ou des graines restantes qui deviennent humides ou moisies.
- Si vous remarquez un oiseau malade à votre mangeoire, il est conseillé d'enlever la mangeoire pendant deux semaines et de le signaler si vous participez au projet [FeederWatch](#) (du 30 novembre au 1^{er} avril).

Vous trouverez plus d'informations sur l'emplacement, l'entretien et le contenu recommandés pour votre mangeoire sur les sites Internet suivants :

- [Projet FeederWatch](#)

Oiseaux Canada

- [Comment garder votre mangeoire propre afin d'éviter les problèmes de santé chez les oiseaux](#)

QuébecOiseaux

- [Comment choisir parmi les différentes options de mangeoires](#)
- [Les différentes options en matière de nourriture](#)
- [Comment bien entretenir les mangeoires](#)

All About Birds (En anglais uniquement)

- [Les différentes variétés de graines pour oiseaux à placer dans une mangeoire](#)
- [Les options autres que les graines à offrir dans les mangeoires](#)

Observation responsable des oiseaux

Admirer nos amis à plumes peut être une activité agréable ou un passe-temps plus sérieux, mais cela doit toujours se faire dans le respect. QuébecOiseaux, Oiseaux Canada et l'American Birding Association offrent tous des aperçus utiles sur l'observation éthique des oiseaux. Ces « codes d'éthique » pour l'observation des oiseaux aident à guider le traitement des oiseaux à la maison et dans la nature.



Les guides complets sont disponibles en cliquant sur les liens ci-dessous, mais les conseils les plus importants sont les suivants :

- Mettre en œuvre des pratiques favorables aux oiseaux, telles que celles énumérées dans ce document, afin d'offrir des habitats sûrs aux oiseaux et de réduire les risques tels que ceux posés par les chats et les collisions avec les fenêtres.
- Ne pas déranger, effrayer ou poursuivre les oiseaux, ne pas les exposer au danger et ne pas s'approcher des nids ou des oisillons. Tenir les chiens à l'écart des zones d'observation des oiseaux.
- N'utilisez pas d'enregistrements et n'imitiez pas le chant des oiseaux, en particulier des oiseaux à risque, et surtout pendant les périodes de reproduction.
- Restez sur les sentiers et utilisez les entrées existantes. Ne vous introduisez pas sur une propriété privée sans l'autorisation du propriétaire. N'endommagez pas la végétation, ne perturbez pas les zones de nidification et ne laissez aucun déchet derrière vous, même biodégradable.
- Soyez respectueux et courtois envers les autres ornithologues.

Vous trouverez de bons exemples de codes d'éthique en visitant les sites Internet suivants :

- [QuébecOiseaux](#)
- [Oiseaux Canada](#)
- [American Birding Association](#)
- [Audubon Society](#) (En anglais seulement)



Enregistrer les observations d'oiseaux

Les outils de « science communautaire » invitent les utilisateurs à signaler leurs observations d'oiseaux et peuvent fournir des données précieuses pour les études écologiques et pour guider les décisions en matière de conservation. Ils permettent également aux gens de se rapprocher de la nature tout en profitant de ses bienfaits pour la santé!



Le partage des observations d'oiseaux peut se faire par le biais des applications en ligne gratuites et non commerciales suivantes :

1. **eBird Canada**
2. **Merlin**
3. **iNaturalist** — La Cité de Dorval dispose d'un profil iNaturalist accessible en cliquant [ici](#).

Pour plus d'information sur ces outils et sur leur fonctionnement, rendez vous sur la page du Comité sur les oiseaux de Dorval en cliquant [ici](#).

Ressources

- **Audubon Society** (En anglais seulement)
 - > Chats
 - > Collision avec les fenêtres
 - > Pollution lumineuse
 - > Observation responsable des oiseaux
- **American Birding Association** (En anglais seulement)
 - > Observation responsable des oiseaux
- **All About Birds** (En anglais seulement)
 - > Mangeoires
- **BirdCast** (En anglais seulement)
 - > Pollution lumineuse
- **Birdmapper.org** (En anglais seulement)
 - > Collision avec les fenêtres
- **Dbird.org** (En anglais seulement)
 - > Chats
- **FLAP Canada** (En anglais seulement)
 - > Collision avec les fenêtres
 - > Pollution lumineuse
- **Gouvernement du Canada**
 - > Collision avec les fenêtres
- **Le Nichoir**
 - > Chats
 - > Collision avec les fenêtres
- **NestWatch** (En anglais seulement)
 - > Jardins favorables aux oiseaux
- **Oiseaux Canada**
 - > Mangeoire
 - > Jardins favorables aux oiseaux
 - > Observation responsable des oiseaux
- **Projet FeederWatch**
 - > Mangeoires
- **QuébecOiseaux**
 - > Chats
 - > Collision avec les fenêtres
 - > Pollution lumineuse
 - > Jardins favorables aux oiseaux
 - > Observation responsable des oiseaux

