

En voie de disparition



Toute espèce anciennement indigène du Manitoba qui est menacée de disparition dans toute la région ou dans une partie importante de la région qu'elle occupe au Manitoba. Elle est déclarée « espèce en voie de disparition » par règlement en vertu de la *Loi sur les espèces en voie de disparition*.

Pie-grièche migratrice

Lanius ludovicianus

La pie-grièche migratrice (*Lanius ludovicianus*) est un oiseau chanteur en voie de disparition dans la province. Elle est un peu plus petite que le merle d'Amérique, mais ressemble à un petit faucon et chasse de la même manière que ce dernier. La pie-grièche migratrice a le dessous blanc, la tête et le dos gris, des ailes noires marquées de grosses taches blanches et une queue noire avec des plumes latérales blanches. Elle se distingue principalement par un masque noir semblable à celui du raton laveur, qui s'étend depuis son bec crochu vers l'arrière de la tête, en entourant les yeux.

La pie-grièche migratrice ressemble à la pie-grièche grise (*Lanius excubitor*). Cette dernière, qui est légèrement plus grande, niche dans le nord du Manitoba et n'est observée au sud du Manitoba qu'à la fin de l'automne et en hiver, alors que les pies-grièches migratrices ont déjà quitté la région.

Habitat

La pie-grièche migratrice s'établit dans des lieux herbeux relativement découverts, avec une préférence à l'égard des pâturages ou des champs fauchés, près d'arbrisseaux et d'arbres éparpillés. Elle niche souvent près de haies ou de brise-vent de fermes, et se sert de branches mortes en haut des arbres, de fils électriques ou de clôtures comme poste d'observatoire pour la chasse. Les aires de nidification comportent souvent des arbrisseaux épineux ou du barbelé que la pie-grièche utilise pour conserver la nourriture ou pour la déchiqeter. Selon la qualité de l'habitat, la taille des aires de nidification de la pie-grièche migratrice varie de 10 à 40 hectares (de 25 à 100 acres). Les pies-grièches ne s'alarment pas des activités humaines et choisissent souvent de chasser et de nicher dans des épicéas ou dans des arbres à feuilles caduques isolés situés devant des résidences, dans des parcs ou des terrains de golf, dans des prés très pâturés et le long de routes fréquentées. Elles peuvent repérer et attraper facilement leurs proies dans les pâturages et trouvent sur le bord des routes des proies en abondance ainsi que les clôtures et les fils électriques qui leur servent de perchoir pour la chasse.

Antécédents vitaux

Les pies-grièches migratrices arrivent au Manitoba dans la première quinzaine de mai. Les nids consistent en de grandes cuvettes ouvertes faites de brindilles, de brins d'herbe et de tiges de mauvaises herbes tapissés de débris végétaux, de poils d'animaux et de plumes. Ils sont généralement situés à une hauteur variant de 1 à 2,5 m (de 3 à 8 pieds) au-dessus du sol, dans des fourrés ou des arbres relativement à découvert. La ponte des œufs débute à la mi-mai; les premières couvées comptent généralement six ou sept œufs. L'incubation dure de 16 à 18 jours. Les oisillons quittent le nid vers la fin de la deuxième semaine. En août ou au début de septembre, les jeunes et les adultes partent séparément en direction de leurs aires d'hivernage au sud des États-Unis ou au Mexique.

Les pertes d'oisillons sont courantes; les prédateurs et le temps humide et froid font que plus de la moitié des couvées ne produisent aucun oisillon. Il n'est pas rare que seulement quatre ou cinq jeunes survivent au-delà du stade de l'envol.

La pie-grièche migratrice est une espèce carnivore se nourrissant de gros insectes comme la sauterelle et le coléoptère. En période plus froide, elle s'alimente de campagnols et de souris. Lorsque ces proies se font rares, elle chasse des serpents, des grenouilles ou de petits oiseaux.

Distribution

La pie-grièche migratrice vit depuis le sud du Canada jusqu'au sud des États-Unis et jusqu'au Mexique. À la limite septentrionale de cette aire de répartition se trouvent les populations canadiennes, dans le sud-est de l'Alberta, la Saskatchewan, le Manitoba, l'Ontario et, jusqu'à récemment, le Québec. Au Manitoba, le territoire historique s'étendait vers le nord au-delà de Swan River et dans la région d'Entre-les-Lacs, et vers l'est jusqu'à l'orée de la forêt boréale. Actuellement, on aperçoit principalement la pie-grièche migratrice dans le sud-ouest du Manitoba, aux alentours de Winnipeg et, à l'occasion, au nord du parc national du Mont-Riding.



Espèces à risque du Manitoba

Faits intéressants

Étant donné qu'elles n'ont pas les pattes et les talons puissants des faucons et d'autres grands oiseaux carnivores, les pies-grièches migratrices emparent souvent leurs proies sur des barbelés, des épinettes ou des branches fourchues afin de les maintenir pendant qu'elles les lacèrent, ce qui leur a valu le surnom d'« oiseaux bouchers ».

Une abondance de morceaux de nourriture empalés ou cachés sur un territoire pendant la période de reproduction signale aux femelles qui pourraient être intéressées les qualités de chasseur du mâle et sa capacité à fournir de la nourriture à une femelle couveuse et à leur progéniture éventuelle.

Bien qu'elles soient des oiseaux chanteurs, les pies-grièches migratrices chantent rarement. Leur chant consiste en une série peu mélodieuse de cris aigus et de sons discordants.

Un grand nombre de pies-grièches migratrices sont tuées dans des collisions avec des véhicules, en raison de leur tendance à chasser le long des routes, en plongeant sur leur proie depuis leur perchoir.



Situation

La pie-grièche migratrice est considérée rare dans la province par le Centre de données sur la conservation du Manitoba et hors de danger mondialement par l'Association pour la diffusion de l'information sur la biodiversité. La diminution des populations de pies-grièches s'explique par la perte et la dégradation des prés, les prédateurs, les collisions avec des véhicules, les conditions météo défavorables et une pénurie d'insectes et d'autres proies causée par l'emploi de pesticides. Selon les estimations, les taux de mortalité pourraient être à la hausse dans les aires d'hivernage au sud des États-Unis ou le long des voies de migration.

La pie-grièche migratrice a été déclarée en voie de disparition par le règlement 25/98 en vertu de la *Loi sur les espèces en voie de disparition* du Manitoba. À l'échelon national, elle a été évaluée par sous-espèces par le Comité sur le statut des espèces menacées de disparition au Canada (CSEMDC); la sous-espèce de l'est (*L. l. migrans*) a été inscrite dans la catégorie « espèce en voie de disparition » et la sous-espèce de l'ouest (*L. l. excubitorides*) l'a été dans la catégorie « menacée ». La pie-grièche migratrice est également protégée au niveau fédéral canadien par la *Loi sur la Convention concernant les oiseaux migrateurs*.

Gérance et rétablissement

Un plan national de rétablissement s'appuyant notamment sur l'élevage en captivité et le lâcher de pies-grièches migratrices a été amorcé. Au Canada, la quasi-totalité de l'habitat de nidification des pies-grièches se trouve sur des terres privées. Le sort de l'espèce dépend donc en grande partie des propriétaires fonciers ruraux.

Il est important qu'ils préservent l'habitat convenant à la pie-grièche, en particulier les haies et les prés permanents éloignés des routes, et qu'ils réduisent l'emploi de pesticides.

Au Manitoba, un groupe d'intervention pour le rétablissement vient d'être formé pour sensibiliser davantage le public à la situation critique de la sous-espèce de l'est en voie de disparition et pour collaborer avec les propriétaires fonciers et les groupes d'intérêt afin de protéger et d'améliorer l'habitat de nidification dans le sud-est du Manitoba.

Participez au rétablissement

Si une pie-grièche niche sur votre propriété, félicitations! Vos aptitudes en gestion des terres contribuent à la préservation de l'un des oiseaux les plus rares au Canada. Veuillez communiquer avec la Direction de la faune et de la protection des écosystèmes ou avec le bureau de Conservation Manitoba le plus proche pour savoir ce que vous pouvez faire d'autre afin d'améliorer vos terres au profit de cet animal et d'autres espèces indigènes animales et végétales du Manitoba.

Si vous êtes propriétaire foncier, il est important de conserver certaines terres pour la pie-grièche migratrice. Vous pourriez par exemple clôturer une zone restreinte autour d'un nid afin de le protéger des dommages ou des perturbations que pourrait causer le bétail.

Si vous apercevez une pie-grièche migratrice, veuillez appeler Conservation Manitoba à l'un des numéros ci-dessous.

Conservation Manitoba Direction de la faune et de la protection des écosystèmes

C.P. 24, 200, Saulteaux Crescent
Winnipeg (Manitoba) R3J 3W3
(204) 945-7775

www.manitoba.ca/conservation/wildlife

Bureaux régionaux de Conservation Manitoba

Région de l'est
Lac du Bonnet
(204) 345-1427

Région d'Entre-les-Lacs
Gimli
(204) 642-6077

Région de l'ouest
Brandon
(204) 726-6450

La présente fiche d'information a été produite en collaboration par les partenaires suivants :
Conservation Manitoba,

Direction de la faune et de la protection des écosystèmes
Environnement Canada, Service canadien de la faune
Manitoba Cattle Producers Association

Espèces déracinées

Toute espèce anciennement indigène du Manitoba qui a disparu dans toute la région qu'elle occupait au Manitoba. Elle est déclarée « espèce déracinée » par règlement en vertu de la *Loi sur les espèces en voie de disparition*.

Espèces menacées

Toute espèce anciennement indigène du Manitoba qui risque, si les facteurs qui la rendent vulnérable ne changent pas complètement, de devenir une espèce en voie de disparition ou en danger en raison de son faible nombre ou de son nombre décroissant de spécimens dans la province. Elle est déclarée « espèce menacée » par règlement en vertu de la *Loi sur les espèces en voie de disparition*.

Espèces en voie de disparition

Toute espèce anciennement indigène du Manitoba qui est menacée de disparition dans toute la région ou dans une partie importante de la région qu'elle occupe au Manitoba. Elle est déclarée « espèce en voie de disparition » par règlement en vertu de la *Loi sur les espèces en voie de disparition*.

Espèces vulnérables

Espèces qui ne sont pas régies par la *Loi sur les espèces en voie de disparition*, mais qui pourraient être considérées en voie de disparition ou menacées si les facteurs qui les rendent vulnérables ne changent pas complètement.