

Annexe H. Dates sûres/périodes de reproduction

Bien que juin se situe certainement au pic de la période de reproduction de nombreux oiseaux en Ontario, chaque espèce se distingue par une fenêtre temporelle légèrement différente pendant laquelle elle présente des indices de nidification. Pour compliquer les choses, les dates de début et de fin des périodes de reproduction peuvent varier grandement selon la région de la province, et certains individus en migration peuvent être vus dans des régions où d'autres individus de la même espèce ont commencé à nicher.

Pour aider les participants à l'atlas et les coordonnateurs régionaux à gérer cette complexité, nous avons produit une série de graphiques indiquant les moments de l'année où les espèces peuvent nicher et migrer et quand on peut présumer, sans risque de se tromper, qu'un individu observé dans l'habitat de nidification de son espèce est réellement en train de nicher.

Les graphiques des périodes de reproduction doivent être utilisés seulement à titre de guides. Il est certainement possible que des individus présentent des indices de nidification en dehors des périodes indiquées et que certains oiseaux soient présents en dehors des « dates sûres ». De l'information supplémentaire doit toutefois être ajoutée à ces mentions pour justifier le choix du code d'indice de nidification inscrit et expliquer comment il a été déterminé que ces individus n'étaient pas en migration. Il existe un graphique des périodes de reproduction pour chacune des trois écozones qui couvrent l'Ontario, tel que montré sur la carte dans la Figure H1.

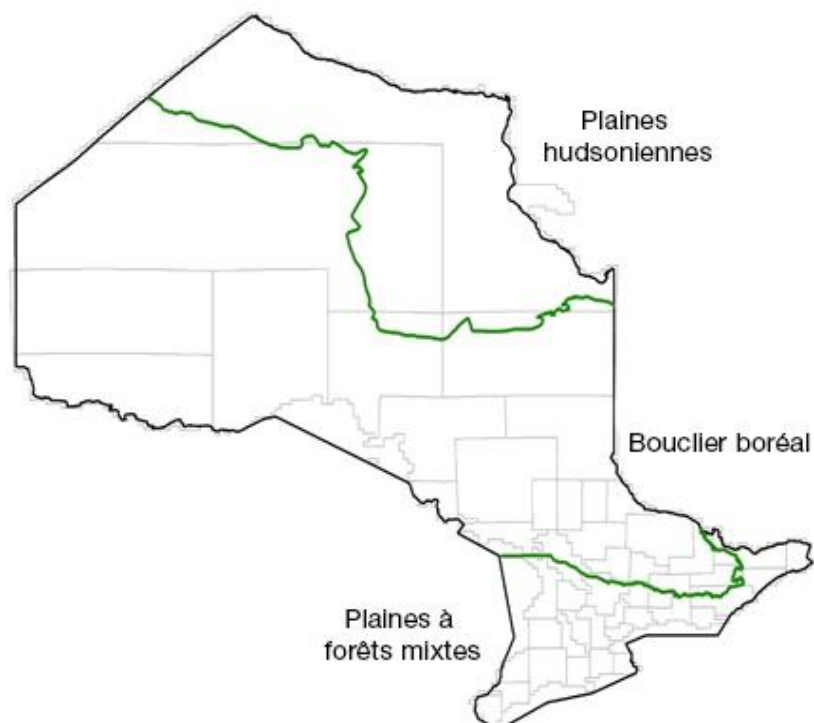


Figure H1. Carte montrant les trois écozones du territoire ontarien (Plaines à forêts mixtes, Bouclier boréal et Plainnes hudsoniennes) superposées sur les régions de l'atlas.

Utilisation des graphiques

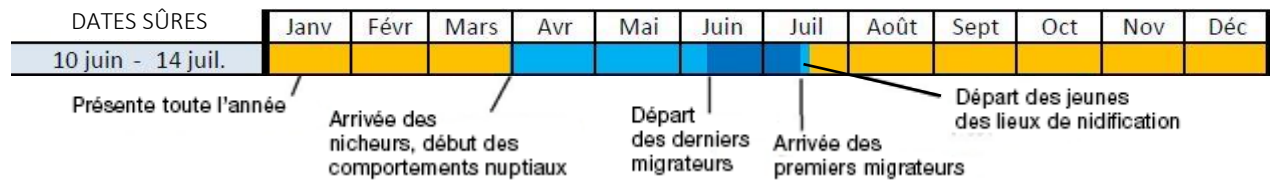
Chaque graphique comprend une ligne par espèce dans chaque écozone, divisée en 12 colonnes correspondant aux mois de l'année. Les dates sûres sont indiquées sous le titre « DATES SÛRES » à la droite de la colonne des noms d'espèces. Les zones ombrées indiquent la possibilité de trouver (ou non) des indices de nidification, comme suit:

	Zone d'ombre	Situation	Explication
Non nicheuse		Absente	L'espèce est généralement absente. (Note : les couleurs alternent d'une ligne à l'autre.)
		En migration / non nicheuse	L'individu est observé pendant qu'il migre ou sans être nicheur.
Nicheuse		En migration / non nicheuse ou nicheuse	L'individu peut présenter des indices de nidification mais il peut aussi être en migration ou non nicheur pendant la période de reproduction.
		Nicheuse: DATE SÛRE	On peut généralement présumer sans risque de se tromper* que tout individu observé dans un habitat de nidification propice à son espèce y niche.

* La prudence est de rigueur, surtout dans le cas des oiseaux aquatiques et de certaines espèces de rapaces, dont certains individus peuvent être non nicheurs pendant toute l'année, et dans le cas des oiseaux qui peuvent parcourir de grandes distances à partir de leurs lieux de nidification.

Exemples

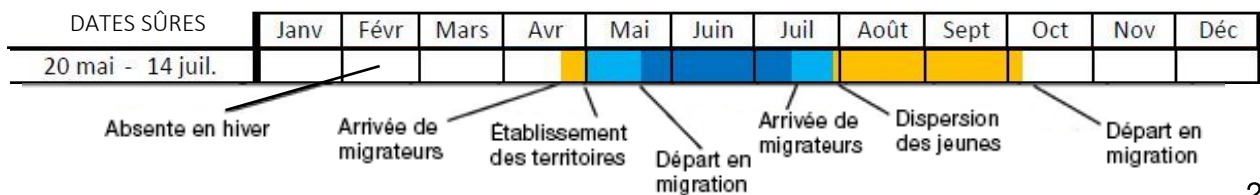
Bernache du Canada, Plaines à forêts mixtes:



Petit-duc maculé, Plaines à forêts mixtes:



Paruline des ruisseaux, Plaines à forêts mixtes:



Notes importantes

- Les graphiques doivent être considérés seulement comme des guides.
- Prévoyez une nidification commençant un peu plus tôt dans le sud et se terminant un peu plus tard dans le nord de chacune des écozones, car celles-ci sont très étendues.
- Si vous rapportez des indices de nidification en dehors des dates sûres pour une espèce donnée, veuillez fournir des notes.
- Il faut accorder une attention particulière aux oiseaux aquatiques et à certaines espèces de rapaces, dont certains individus peuvent être non nicheurs pendant toute l'année, ainsi qu'aux oiseaux qui peuvent parcourir de grandes distances à partir de leurs lieux de nidification.

Graphiques des dates sûres/périodes de reproduction:

[Visitez le site web pour voir les différents graphiques des dates sûres/périodes de reproduction qui sont disponibles.](#)

Les codes d'indices de nidification, quand les utiliser?

Les dates de nidification et les dates sûres sont destinées à guider les utilisateurs des codes associés aux indices de nidification observés tout au long de l'année. Il y a bien sûr des périodes où il faut noter ces indices, mais il existe des périodes intermédiaires, généralement liées aux migrations, qui nécessitent un examen plus approfondi. Rappelez-vous que certains codes d'indices de nidification plus « élevés » (c.-à-d. indiquant la nidification confirmée) peuvent être utilisés en dehors des dates sûres vu que les individus en migration ou non nicheurs ne présentent jamais d'indices de ces types. Vous trouverez ci-dessous une liste des codes d'indices de nidification, chacun étant accompagné d'un guide général indiquant quand l'utiliser par rapport à la période de reproduction ou aux dates sûres eu égard à une espèce donnée.

Si vous rencontrez une ou plusieurs des situations d'exception indiquées ci-dessous, vous devez joindre une note écrite justifiant l'emploi du code en question. Veuillez noter qu'il s'agit d'un guide seulement et qu'il y a des cas qui ne correspondent pas à ces situations.

Pour voir la définition complète de chaque code d'indice de nidification, rendez-vous à l'adresse Web suivante : <https://www.birdsontario.org/indices-de-nidification/?lang=fr>.

Code	Quand l'utiliser
[Case laissée en blanc]	En dehors de la période de reproduction ou en l'absence d'indice de nidification, laissez la case en blanc.
X – Observée	Lorsqu'aucun indice de nidification n'est observé pendant la période de reproduction.
H – Habitat	En tout temps aux dates sûres dans un habitat de nidification.
S – Chant	En tout temps aux dates sûres dans un habitat de nidification.
M – Plusieurs	En tout temps aux dates sûres dans un habitat de nidification.
P – Couple	En tout temps aux dates sûres dans un habitat de nidification. Exceptions possibles : si un mâle et une femelle agissent de manière évidente comme un couple en dehors des dates sûres mais pendant la période de reproduction.
T – Territoire	En tout temps aux dates sûres dans un habitat de nidification. Exceptions possibles : si un adulte maintient un territoire distinct de manière évidente (c.-à-d. pendant au moins une semaine au même endroit) en dehors des dates sûres mais pendant la période de reproduction.
D – Parade	En tout temps aux dates sûres dans un habitat de nidification. Exceptions possibles : si un couple présente un comportement nuptial (pour la plupart des espèces) en dehors des dates sûres mais pendant la période de reproduction.
V – Visite	En tout temps aux dates sûres dans un habitat de nidification. Exceptions possibles : s'il s'agit d'une situation où la présence d'un nid est hautement probable en dehors des dates sûres mais pendant la période de reproduction.
A – Comportement agité	En tout temps aux dates sûres dans un habitat de nidification. Exceptions possibles : s'il s'agit d'un habitat de nidification propice et pourvu que la réaction de l'individu semble être une réaction de défense de territoire et non une réaction à la présence d'un prédateur (p. ex. la réaction à un son sifflé que vous émettez) en dehors des dates sûres mais pendant la période de reproduction.
B – Plaque incubatrice ou protubérance cloacale	Plaque incubatrice : en tout temps pendant la période de reproduction et dans l'habitat de nidification de l'espèce. Protubérance cloacale : seulement aux dates sûres.
N – Construction d'un nid (troglodytes/pics)	En tout temps pendant la période de reproduction et dans l'habitat de nidification de l'espèce.
NB – Construction d'un nid (autres espèces)	En tout temps pendant la période de reproduction et dans l'habitat de nidification de l'espèce.
DD – Comportement de distraction	En tout temps pendant la période de reproduction et dans l'habitat de nidification de l'espèce.
NU – Nid vide déjà utilisé	En tout temps de l'année (à la condition que le nid ait été utilisé pendant la période de reproduction de l'année en cours).
FY – Jeune(s) ayant quitté le nid	En tout temps pendant la période de reproduction et dans l'habitat de nidification de l'espèce.
AE – Adulte quittant un nid ou y arrivant	En tout temps pendant la période de reproduction et dans l'habitat de nidification de l'espèce.
FS – Sac fécal	En tout temps pendant la période de reproduction et dans l'habitat de nidification de l'espèce.
CF – Transport de nourriture	En tout temps pendant la période de reproduction et dans l'habitat de nidification de l'espèce.

NE – Nid avec oeuf(s)	En tout temps pendant la période de reproduction et dans l'habitat de nidification de l'espèce.
NY – Nid avec jeune(s)	En tout temps pendant la période de reproduction et dans l'habitat de nidification de l'espèce.

Autres ressources

L'ouvrage en deux volumes de George Peck et de Ross James intitulé *Breeding Birds of Ontario* (en anglais; « Oiseaux nicheurs de l'Ontario ») présente des renseignements sommaires sur les périodes de nidification et de ponte des oeufs et sur d'autres aspects de l'écologie de la nidification des oiseaux nicheurs de la province fondés sur les données recueillies dans le cadre du Fichier de nidification de l'Ontario. Des versions numériques des deux volumes peuvent être téléchargées:

- Volume 1 – [Nonpasserines \(non-passereaux\)](#) (en anglais seulement)
- Volume 2 – [Passerines \(passereaux\)](#) (en anglais seulement)