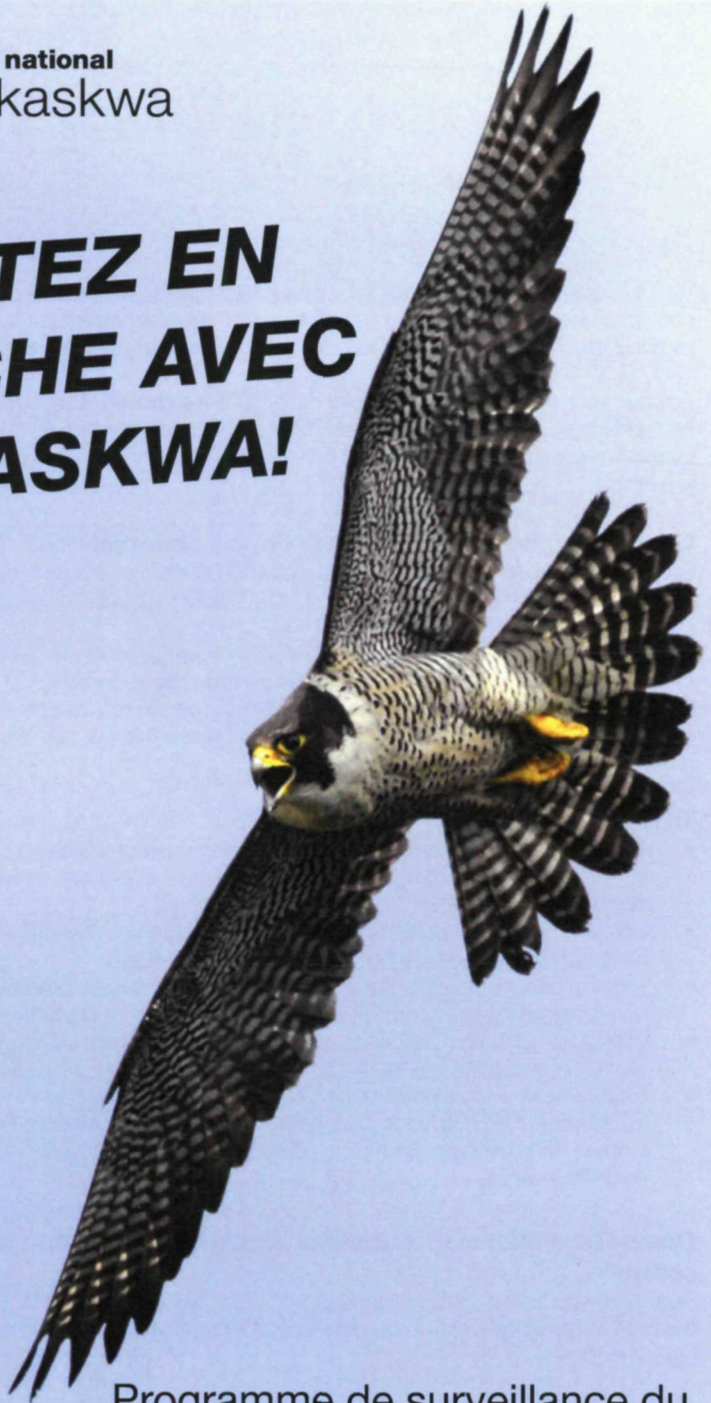




Parc national
Pukaskwa

MONTEZ EN FLÈCHE AVEC PUKASKWA!



©Tom Lusk

Programme de surveillance du
faucon pèlerin



Parcs
Canada

Parks
Canada

Canada

Les faucons pèlerins au parc national Pukaskwa

Au Canada, le faucon pèlerin est une espèce en préoccupation, mais grâce à l'interdiction d'appliquer le pesticide DDT et à un programme de reproduction en captivité suivi d'une libération des oiseaux en milieu naturel, le faucon pèlerin est de retour. À Pukaskwa, des couples ont niché et donné naissance des jeunes chaque année depuis 2000.

Prenez part au rétablissement de l'espèce

Si vous planifiez une excursion dans l'arrière-pays de Pukaskwa à n'importe quel moment entre le 15 mars et le 15 juillet soyez à l'affut! Vos observations de faucons pèlerins peuvent nous aider à savoir si les couples nicheurs sont retournés dans leurs anciens territoires ou s'ils sont en train d'en établir de nouveaux. Apportez vos jumelles et rapportez vos observations. Celles-ci contribueront au programme de surveillance des faucons pèlerins du lac Supérieur de l'organisme «Thunder Bay Field Naturalists» et au programme de surveillance du parc.

Lorsque vous entrez dans un territoire connu (voir les cartes), remplissez la [section bleue](#) dans les tableaux de données. Si vous apercevez des faucons pèlerins à l'extérieur d'un territoire connu, remplissez la [section verte](#) et indiquez l'emplacement de vos observations sur votre GPS, si possible.

Quel est le niveau de confiance de vos observations?

Faible : oiseau éloigné ou vue obstruée, observé pendant moins de 5 minutes, seulement une caractéristique d'identification confirmée, et/ou seulement une personne du groupe a observé l'oiseau.

Moyen : bon point de vue et vue non obstruée, oiseau observé pendant 5 à 15 minutes, et/ou au moins deux caractéristiques d'identification vérifiées par au moins une personne dans le groupe.

Élevé : excellent point de vue et vue non obstruée, oiseau observé pendant plus de 15 minutes, et/ou plus de deux caractéristiques d'identification vérifiées par plus d'une personne dans le groupe.

Trucs et astuces

- Observez le ciel, la surface des roches et le sommet des falaises. Bien que les faucons pèlerins soient faciles à repérer lorsqu'ils chassent et planent, ils sont souvent perchés et alors difficiles à observer.
- Demeurez sur place plus longtemps afin d'accroître vos chances de les apercevoir. Essayez de rester dans le territoire pendant au moins 30 minutes.
- Tendez l'oreille pour entendre le cri du faucon. Les faucons pèlerins harcèlent les goélands, les sternes et les cormorans qui nichent sur des îles, et prédatent leurs oisillons.
- Utilisez un guide d'identification pour vous assurer de bien identifier l'oiseau. Les corbeaux et les faucons émerillons sont souvent confondus avec des faucons pèlerins.
- Faites preuve de prudence. Vous n'êtes pas à portée de secours si vous vous trouvez en détresse. Ne grimpez pas sur les falaises et ne vous mettez pas en péril pour essayer de trouver des oiseaux. L'utilisation de jumelles sur un bateau peut causer des étourdissements.

Que dois-je faire si je n'observe aucun faucon pèlerin dans un territoire connu?

Pukaskwa veut tout de même connaître vos tentatives d'observations. Notez votre heure d'arrivée et de départ dans la [section bleue](#) et indiquez-nous vos méthodes d'observations utilisées.

Soumettez vos observations dès que votre excursion est terminée. Déposez votre formulaire au kiosque du parc et si vous avez pris des photos, envoyez-nous celles-ci par courriel à pc.pukaskwaont.pc@canada.ca ou poster sur l'application iNaturalist.

Merci pour votre aide et vos observations!

iNaturalist.org



Programme de surveillance du faucon pèlerin

Nom					
Courriel					
Téléphone					
Nombre d'années d'expérience					
Accès (<i>encerclez</i>) Voilier/bateau à moteur Canot ou kayak Autre (précisez):					
Observations dans les territoires connus	Anse Fisherman's	Havre Simons	Île Otter	Anse Imogene	Pointe Pukaskwa
Date					
Heure d'arrivée					
Heure de départ					
Nombre d'oiseaux adultes					
Comportement <i>L'oiseau planait, chassait, était perché, etc.? Bagues observées sur ses pattes? Autres renseignements intéressants?</i>					
Observations à l'extérieur des territoires connus					
Date et heure					
Description de l'emplacement <i>(p.ex. 10 km au sud de la rivière North Swallow)</i>					
Coordonnées GPS <i>(p.ex. UTM ou Lat-Long)</i>					
Nombre d'oiseaux adultes					

Avez-vous observé aucune évidence de faucons pèlerins? Notez votre heure d'arrivée et départ dans la [section bleue](#) et indiquez nous vos méthodes d'observations utilisées.





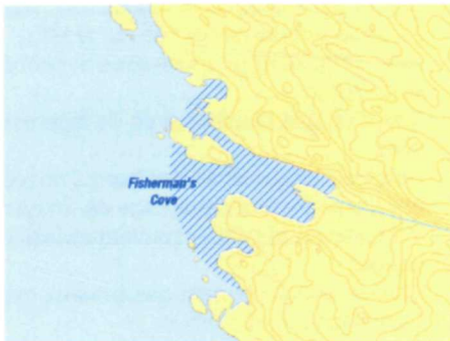
Zone côtière du Parc national Pukaskwa près des chutes Cascade.

Territoires connus du faucon pèlerin

Harve Simons



Anse Fisherman's



Anse Imogene



Ile Otter et Anse Otter



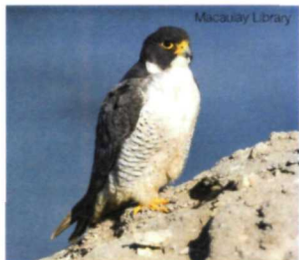
Pointe Pukaskwa



Oisillon faucon pèlerin

Identification du faucon pèlerin

Adulte :



- Bec et anneau oculaire jaunes. Bec petit et fortement recourbé
- Casque de couleur foncée sur la tête
- Ailes longues et pointues avec le plumage sous-alaire fortement tacheté de noir et de blanc
- Dos d'un gris bleuâtre avec de légères barres grises près de l'extrémité des ailes
- Poitrine blanche avec des barres noires prononcées sur les flancs. Les femelles ont généralement davantage de marques sur la poitrine
- Vol puissant et calme, souvent assailli par d'autres espèces tentant d'écarter le danger
- Chasse principalement des oiseaux mais capturera des proies au sol également
- Queue longue et pointue

Longueur :

Mâle : 37 à 41 cm

Femelle : 42 à 46 cm

Envergure :

Mâle : 94 à 100 cm

Femelle : 102 à 116 cm

Poids :

Mâle : 453 à 685 grammes

Femelle : 719 à 952 grammes

JUVÉNILÉ :



Le faucon pèlerin acquiert son plumage adulte entre l'âge de 10 et 13 mois. Son plumage se renouvellera par la suite à la mue annuelle.

- Bec et anneau oculaire noirs avec sur la tête un « casque » peu marqué
- Poitrine recouverte d'un plumage jaune-brun tacheté de brun foncé
- Dos brun foncé ou noir avec des rayures d'un brun plus clair
- Queue longue et pointue
- Ailes longues et pointues avec le plumage sous-alaire fortement tacheté de brun et de gris
- Le taux de mortalité des juvéniles est de 60 % au cours de la première année. Ce taux tombe à 30 % à l'âge adulte
- Les faucons pèlerins restent au nid entre 35 et 42 jours avant de partir chasser par eux-mêmes.