

Faucon pèlerin

Peregrine Falcon

Falco peregrinus

Espèce migratrice



Envergure : M : 94 cm à 100 cm / F : 102 cm à 116 cm



Le Faucon pèlerin est probablement l'espèce la plus connue et la plus populaire à travers le monde. Son dos de couleur bleu ardoisé et sa poitrine crème sont très caractéristiques de l'espèce. Ses larges favoris de couleur foncée, appelés moustaches, peuvent également nous aider à l'identifier.



La femelle est beaucoup plus grosse que le mâle ; la taille de ce dernier étant de 38 à 46 cm et de 46 à 54 cm pour la femelle.



Le Faucon pèlerin habite les falaises, les marais, les battures et même les grandes villes. On peut même le retrouver en plein cœur du centre ville de Montréal !



Il se nourrit presque exclusivement d'oiseaux ; pigeons, canards ainsi qu'une grande variété d'autres espèces. Il les attrape en plein vol ! Un puissant coup de serres suffit souvent à tuer la proie sur le coup dans les airs. Il lui arrive à l'occasion de se nourrir de petits mammifères et d'insectes.



Le Faucon pèlerin peut vivre de 12 à 20 ans.



Cet oiseau ne construit pas de nid en tant que tel, mais dépose ses œufs à même le sol d'une corniche, d'une falaise ou d'une structure artificielle tel qu'un gratte-ciel ou un pont. Les falaises situées près d'un plan d'eau sont particulièrement recherchées par le Faucon pèlerin. La femelle pond 3 ou 4 œufs par couvée.



Comme les mâles sont plus petits, ils sont les premiers à prendre leur envol soit vers l'âge de 39 à 46 jours. Les femelles, quant à elles, ne prendront leur premier envol que vers l'âge de 41 à 49 jours. Les jeunes restent dépendants des parents durant au moins 30 jours après l'envol.



L'espèce a subi un déclin dramatique dans les années 60 suite à l'utilisation massive de pesticides tel que le DDT. L'accumulation du DDT dans les tissus des faucons provoquait l'amincissement de la coquille des œufs, qui s'écrasaient sous le poids de la femelle. L'utilisation du DDT est interdite en Amérique du Nord mais il est encore utilisé en Amérique de Sud, là où les faucons migrent en hiver. Néanmoins, depuis l'interdiction de ce produit en Amérique du Nord et grâce aux efforts mis à la réhabilitation en nature d'oiseaux élevés en captivité, la population semble rétablie.



Le Faucon pèlerin est parmi les oiseaux les plus rapides au monde. Son corps aérodynamique lui permet d'exécuter des piqués à une vitesse évaluée à tout près de 300Km/h.