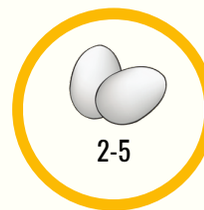
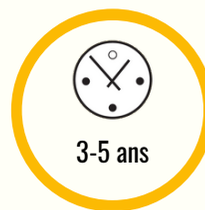




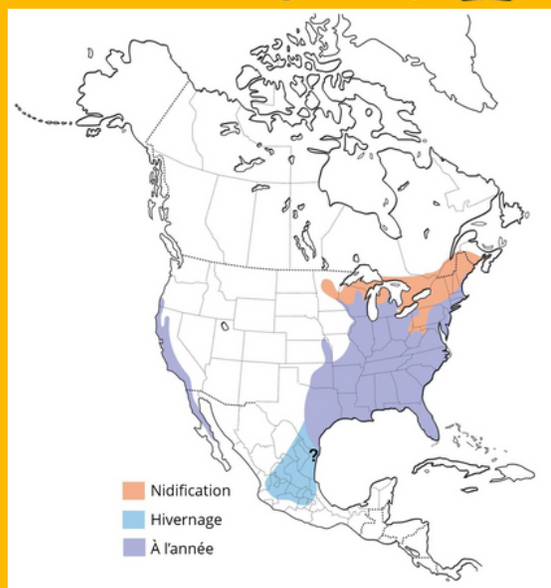
Buse à épaulettes

Red-shouldered Hawk, *Buteo lineatus*



IDENTIFICATION

La buse à épaulettes se reconnaît par sa poitrine striée rousse et son dos en damier de couleur brun foncé et blanc. L'adulte affiche des taches rousses caractéristiques aux poignets semblables à des épaulettes visibles l'oiseau posé ou en vol. Les rémiges primaires présentent un croissant pâle distinctif, et ce autant chez le jeune que l'adulte. Elle a une longue queue noire traversée de fines bandes blanches. Le mâle et la femelle sont semblables.



ÉCOLOGIE

Alimentation

La technique de chasse de la buse à épaulettes consiste à se percher, immobile, en bordure d'une éclaircie et de fondre sur sa proie lorsqu'elle passe à proximité. Les petits mammifères constituent la majorité de ses repas. Les grenouilles et les couleuvres peuvent aussi en faire partie.

Reproduction

Le couple est fidèle et utilisera souvent le même nid pendant plusieurs années. Le nid est construit en forêt dans un grand arbre à proximité d'un cours d'eau. La femelle couve ses œufs de 6 à 7 semaines. Les jeunes oisillons font leur premier vol vers l'âge de 7 semaines. Les jeunes demeureront avec leurs parents pour encore 8 à 10 semaines.

RÉPARTITION

Elle fréquente les forêts mixtes et de conifères situées près d'un cours d'eau, d'une clairière ou d'un marécage. Elle est de plus en plus facile à observer près des villes et des banlieues. Elle habite au centre-sud du Canada, principalement présente au sud de l'Ontario, au sud du Québec et au sud-ouest du Nouveau-Brunswick durant la période de reproduction.

STATUT ET POPULATION

Depuis les années 1950, la population a subi un déclin important. La principale cause serait la destruction de son habitat, surtout causée par les coupes forestières, le drainage des forêts humides et par l'utilisation de pesticides. Depuis 2015, le nombre d'individus est en augmentation, le risque qu'elle disparaisse est moins grand. L'espèce est considérée en sécurité.¹

¹ Rapport Espèces sauvages du Canada, 2015