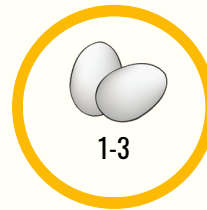




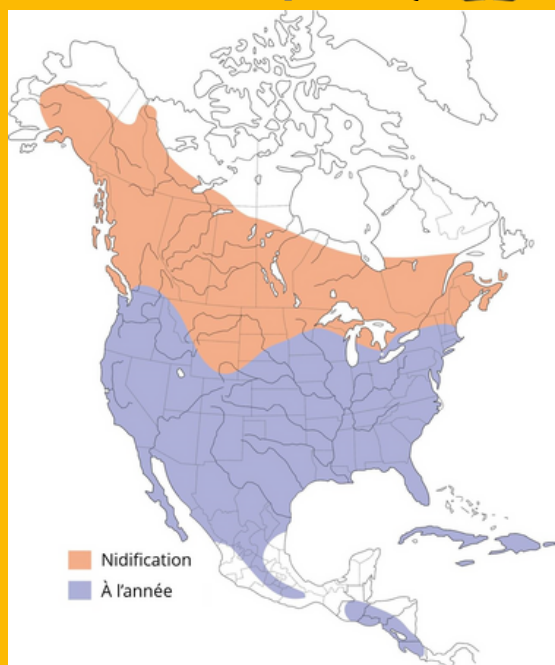
Buse à queue rousse

Red-tailed Hawk, *Buteo jamaicensis*



IDENTIFICATION

Elle se reconnaît en vol par sa queue rousse, courte et arrondie. Buse de grande taille, son dos est brun tacheté de blanc et ses ailes larges et arrondies. Le haut de sa poitrine (le plastron) est blanc et traversé d'une ceinture de stries brunes. Le mâle et la femelle sont semblables. Elle se différencie des autres buses par la coloration unie de sa queue à l'âge adulte.



ÉCOLOGIE

Alimentation

Opportuniste, la buse à queue rousse chasse immobile sur un perchoir élevé, d'où elle plonge pour capturer ses proies. Elle se nourrit surtout de petits mammifères, mais aussi d'oiseaux, de reptiles, d'amphibiens, d'insectes et parfois même de poissons ou d'animaux morts.

Reproduction

Le nid est généralement construit en hauteur, dans un arbre ou une structure artificielle, offrant une vue sur le territoire. La femelle couve ses œufs pendant 4 à 5 semaines. Les jeunes restent au nid jusqu'à leur premier envol vers l'âge de 8 à 9 semaines. Ils restent dépendants de leurs parents jusqu'à l'âge de 12 à 15 semaines.

RÉPARTITION

C'est l'une des buses les plus communes au Canada. Il est fréquent de l'observer le long des autoroutes et des routes de campagne. Elle habite dans des milieux ouverts, tels que les lisières de forêts et les champs. Son aire de nidification est vaste, s'étendant des provinces Maritimes jusqu'à la côte ouest et vers le nord jusqu'au Yukon et aux Territoires du Nord-Ouest. L'hiver, elle occupe le sud du Canada et les États-Unis jusqu'en Floride.

STATUT ET POPULATION

Depuis 1970 au Québec, sa population a augmenté de 30 %, probablement grâce à la disponibilité accrue de son habitat, comme les champs ou les bords des routes.¹ L'espèce est classée en sécurité.²

¹ Relevé des oiseaux nicheurs du Canada, 2016

² Rapport Espèces sauvages du Canada, 2015