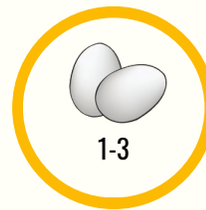
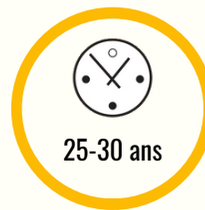
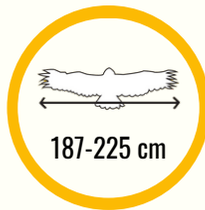




# Aigle royal

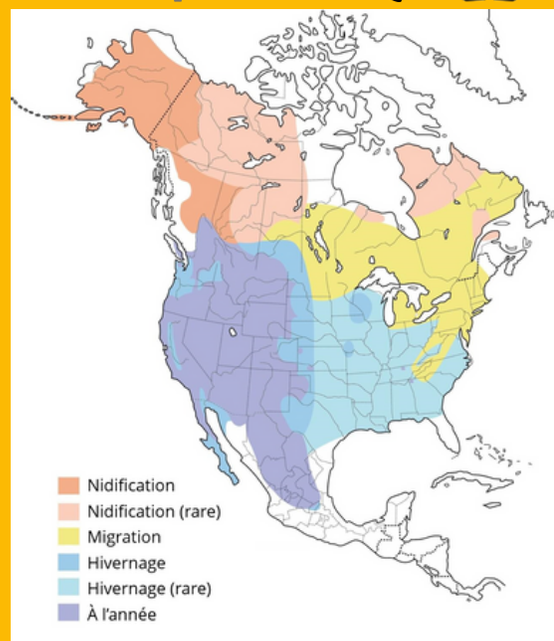
Golden Eagle, *Aquila chrysaetos*



## IDENTIFICATION

Son plumage est entièrement brun foncé, mais les adultes présentent des reflets dorés à l'arrière de la tête. Ses larges ailes sont très longues et un peu arrondies et la queue de l'adulte est légèrement marbrée de blanc.

72-90 cm



## ÉCOLOGIE

### Alimentation

L'aigle royal chasse dans des habitats relativement ouverts. Il se nourrit d'une grande variété de proies : bernaches, canards, corbeaux, goélands, marmottes, lièvres, faons de cervidés et autres rapaces. Occasionnellement, il se nourrit de carcasses lorsque les proies sont peu abondantes, comme durant l'hiver.

### Reproduction

Le nid est construit sur la corniche d'une falaise ou dans un grand arbre. Il peut mesurer de 1 à 1,5 mètre de diamètre et jusqu'à 1 mètre de hauteur. La femelle pond habituellement 2 œufs, et exceptionnellement 1 ou 3 œufs. Les partenaires sont fidèles. Les jeunes quittent le nid vers l'âge de 10 semaines. Ils dépendent ensuite de leurs parents jusqu'à l'âge de 14 semaines.

## RÉPARTITION

L'aigle royal est largement réparti à travers l'Amérique du Nord, mais les individus sont rares et dispersés selon les régions. Il fréquente les grands espaces, habituellement les régions montagneuses avec des plateaux, des tourbières ou des brûlis pour faciliter la chasse. On le rencontre dans la toundra, la taïga et la forêt boréale, où il occupe les forêts ouvertes d'épinettes noires et les prairies herbacées et arbustives. Il est rare de l'observer dans le sud du Québec, sauf durant la période de migration.

## STATUT ET POPULATION

L'espèce est considérée en sécurité<sup>1</sup>, mais a été classée vulnérable par le Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs en 2005. Elle est très sensible aux changements sur son territoire, qui peuvent entraîner l'abandon du nid. La perte d'habitat, le piégeage accidentel et le dérangement sont les principales menaces pour sa population.

<sup>1</sup>Rapport Espèces sauvages du Canada, 2015