

Sommaire des évaluations des espèces sauvages du COSEPAC, mai 2025*. Les espèces sauvages sont classées selon leur statut actuel et ensuite par nom commun.

STATUT	NOM COMMUN (POPULATION)	NOM SCIENTIFIQUE	AIRE D'OCCURENCE
En voie de disparition	Dorure de Röhl	<i>Brotherella roellii</i>	BC
En voie de disparition	Hélice dentifère	<i>Neohelix dentifera</i>	ON, QC
En voie de disparition	Hétérodermie à dessous blanchâtre	<i>Heterodermia hypoleuca</i>	ON, QC, NB
En voie de disparition	Petit-bec	<i>Opsopoeodus emiliae</i>	ON
En voie de disparition	Solaster géant	<i>Pycnopodia helianthoides</i>	BC, Océan Pacifique
Menacée	Harfang des neiges	<i>Bubo scandiacus</i>	YT, NT, NU, BC, AB, SK, MB, ON, QC, NB, NS, PE, NL
Menacée	Massasauga	<i>Sistrurus catenatus</i>	ON
Menacée	Ombles à tête plate (Population de la rivière Saskatchewan et du fleuve Nelson)	<i>Salvelinus confluentus</i>	AB
Préoccupante	Laimargue atlantique	<i>Somniosus microcephalus</i>	NU, QC, NB, NS, PE, NL, Océan Arctique, Océan Atlantique
Préoccupante	Ombles à tête plate (Population de la côte sud de la Colombie-Britannique)	<i>Salvelinus confluentus</i>	BC
Préoccupante	Ombles à tête plate (Population de l'ouest de l'Arctique)	<i>Salvelinus confluentus</i>	YT, NT, BC, AB
Préoccupante	Ombles à tête plate (Population du Pacifique)	<i>Salvelinus confluentus</i>	BC
Données insuffisantes	Abeille-coucou de Macropis	<i>Epeoloides pilosulus</i>	AB, SK, MB, ON, QC, NB, NS
Données insuffisantes	Ombles à tête plate (Population de la partie supérieure du bassin versant du fleuve Yukon)	<i>Salvelinus confluentus</i>	YT, BC

*L'évaluation portant sur la tortue serpentine (*Chelydra serpentina*) a été reportée afin de permettre l'ajout d'information supplémentaire dans le rapport de situation.