

# ESPÈCES SAUVAGES CANADIENNES EN PÉRIL

Octobre 2011



Also available in English

**COSEPAC**  
Comité sur la situation  
des espèces en péril  
au Canada



**COSEWIC**  
Committee on the Status  
of Endangered Wildlife  
in Canada

Pour de l'information, veuillez communiquer avec :

SECRÉTARIAT DU COSEPAC  
Service canadien de la faune  
Environnement Canada  
351, boul. St-Joseph, 16<sup>e</sup> étage  
Gatineau (Québec) K1A 0H3

Téléphone : (819) 953-3215  
Télécopieur: (819) 994-3684  
Courriel: COSEWIC/COSEPAC@ec.gc.ca

Site Web: <http://www.cosepac.gc.ca>

Adresse postale:  
Place Vincent-Massey,  
16<sup>e</sup> étage,  
351, boul. St-Joseph,  
Gatineau (Québec)  
J8Y 3Z5

La présente publication est mise à jour au moins une fois par année et contient les légères révisions de l'information du COSEPAC qui sont effectuées tout au long de l'année.

La présente publication peut être citée comme suit : COSEPAC. 2011. Espèces sauvages canadiennes en péril. Comité sur la situation des espèces en péril au Canada. Site Web : [http://www.cosepac.gc.ca/fra/sct0/rpt/rpt\\_ecep\\_f.cfm](http://www.cosepac.gc.ca/fra/sct0/rpt/rpt_ecep_f.cfm) [Consulté le 17 octobre 2011].

Les rapports de situation du COSEPAC sont affichés dans le Registre public de la *Loi sur les espèces en péril* (LEP) <http://www.registrelep.gc.ca>

# TABLE DES MATIÈRES

AU SUJET DU COSEPAC <sup>+</sup> .....	1
MANDAT DU COSEPAC .....	1
MEMBRES DU COSEPAC .....	1
DÉFINITIONS .....	1
TABLEAUX RÉCAPITULATIFS .....	2
Espèces sauvages désignées dans les catégories de « risque » et dans la catégorie « disparue », ainsi que dans les catégories « non en péril » et « données insuffisantes » .....	2
Tableau 1a. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour les catégories de « risque » (disparue du pays, en voie de disparition, menacée et préoccupante) (635 espèces sauvages) et pour la catégorie « disparue » (14 espèces sauvages). Les résultats incluent ceux de la réunion de mai 2011. ....	2
Tableau 1b. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour les catégories de « risque » (disparue du pays, en voie de disparition, menacée et préoccupante) (617 espèces sauvages) et pour la catégorie « disparue » (14 espèces sauvages). Les résultats incluent ceux de la réunion de novembre 2010. ....	2
Tableau 2a. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour les catégories d'espèces sauvages non en péril. Les résultats incluent ceux de la réunion de mai 2011. ....	3
Tableau 2b. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour les catégories d'espèces sauvages non en péril. Les résultats incluent ceux de la réunion de novembre 2010. ....	3
Tableau 3a. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour la catégorie d'espèces sauvages dont les données sont insuffisantes. Les résultats incluent ceux de la réunion de mai 2011. ....	3
Tableau 3b. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour la catégorie d'espèces sauvages dont les données sont insuffisantes. Les résultats incluent ceux de la réunion de novembre 2010. ....	3
Résultats de la réunion de mai 2011 et de novembre 2010 du COSEPAC (tableaux 4 à 5) .....	4
Tableau 4a. Espèces sauvages par catégorie et taxon de la réunion de mai 2011. ....	4
Tableau 4b. Espèces sauvages par catégorie et taxon de la réunion de novembre 2010 .....	4
Tableau 5a. Espèces sauvages par catégorie et type de changement de la réunion de mai 2011 .....	5
Tableau 5b. Espèces sauvages par catégorie et type de changement de la réunion de novembre 2010 .....	5
Explication de la terminologie et des symboles relatifs au statut des espèces sauvages .....	6
RÉSULTATS DES ÉVALUATIONS DU COSEPAC .....	7
Information utilisée pour l'évaluation .....	7
Aire d'occurrence .....	7
Au sujet de l'inscription légale des espèces sauvages évaluées par le COSEPAC .....	8
Tableau 6. Espèces sauvages évaluées et désignées « disparues » avec leur aire d'occurrence (par province, territoire ou océan) et la date de la dernière évaluation. L'aire d'occurrence historique et la date approximative de disparition sont indiquées (14 espèces sauvages). ....	9
Tableau 7. Espèces sauvages évaluées et désignées dans l'une des catégories de « risque » (disparue du pays, en voie de disparition, menacée ou préoccupante) (635 espèces sauvages), avec leur aire d'occurrence (par province, territoire ou océan), et la date de la dernière évaluation. Pour les espèces sauvages « disparue du pays », l'aire d'occurrence historique et la date approximative de disparition du Canada sont indiquées. ....	11
Tableau 8. Espèces sauvages évaluées par le COSEPAC et classées dans la catégorie « non en péril ». L'aire de répartition où l'espèce sauvage (par province, territoire ou océan) et la date de la dernière évaluation sont indiquées. Il est à noter que les espèces sauvages classées dans la catégorie « non en péril » ne seront réévaluées que si de nouveaux renseignements suggèrent qu'elles sont en péril (disparues du pays, en voie de disparition, menacées ou préoccupantes) ou disparues (170 espèces sauvages). ....	45

Tableau 9.	Espèces sauvages étudiées par le COSEPAC et classées dans la catégorie « données insuffisantes » en raison d'une insuffisance de données scientifiques au moment de l'évaluation. L'aire de répartition où l'espèce sauvage (par province, territoire ou océan) et la date de la dernière évaluation sont indiquées. Il est à noter que les espèces sauvages classées dans la catégorie « données insuffisantes » ne seront réévaluées que si de nouveaux renseignements suggèrent qu'elles sont en péril (disparues du pays, en voie de disparition, menacées ou préoccupantes) ou disparues (50 espèces sauvages).....	54
	ESPÈCES SAUVAGES AYANT FAIT L'OBJET D'UNE RÉVISION DE LA CLASSIFICATION .....	57
	NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES .....	91

# AU SUJET DU COSEPAC<sup>+</sup>

## MANDAT DU COSEPAC

Le Comité sur la situation des espèces en péril au Canada (COSEPAC) évalue la situation, au niveau national, des espèces sauvages, des sous-espèces, des variétés ou d'autres unités désignables qui sont considérées comme étant en péril au Canada. Les désignations peuvent être attribuées aux espèces sauvages indigènes comprises dans les groupes taxinomiques suivants : mammifères, oiseaux, reptiles, amphibiens, poissons, arthropodes, mollusques, plantes vasculaires, mousses et lichens.

## MEMBRES DU COSEPAC

Le COSEPAC est composé de membres de chacun des organismes responsables des espèces sauvages des gouvernements provinciaux et territoriaux, de quatre organismes fédéraux (le Service canadien de la faune, l'Agence Parcs Canada, le ministère des Pêches et des Océans et le Partenariat fédéral d'information sur la biodiversité, présidé par le Musée canadien de la nature), de trois membres scientifiques non gouvernementaux ainsi que des coprésident(e)s des sous-comités de spécialistes des espèces et des connaissances traditionnelles autochtones.

## DÉFINITIONS

Les définitions qui suivent ont été révisées par le COSEPAC en avril 2009.

Espèce sauvage	Espèce, sous-espèce, variété ou population géographiquement ou génétiquement distincte d'animal, de plante ou d'une autre organisme d'origine sauvage (sauf une bactérie ou un virus) qui est soit indigène du Canada ou qui s'est propagée au Canada sans intervention humaine et y est présente depuis au moins cinquante ans.
Disparue (D)	Espèce sauvage qui n'existe plus.
Disparue du pays (DP)	Espèce sauvage qui n'existe plus à l'état sauvage au Canada, mais qui est présente ailleurs.
En voie de disparition (VD)*	Espèce sauvage exposée à une disparition de la planète ou à une disparition du pays imminente.
Menacée (M)	Espèce sauvage susceptible de devenir en voie de disparition si les facteurs limitants ne sont pas renversés.
Préoccupante (P)**	Espèce sauvage qui peut devenir une espèce sauvage menacée ou en voie de disparition en raison de l'effet cumulatif de ses caractéristiques biologiques et des menaces reconnues qui pèsent sur elle.
Non en péril (NEP)***	Espèce sauvage qui a été évaluée et jugée comme ne risquant pas de disparaître étant donné les circonstances actuelles.
Données insuffisantes (DI)****	Catégorie qui s'applique lorsque l'information disponible est insuffisante (a) pour déterminer l'admissibilité d'une espèce sauvage à l'évaluation ou (b) pour permettre une évaluation du risque de disparition de l'espèce sauvage.

<sup>+</sup> Le nom du CSEMDC a été remplacé par le nom COSEPAC en 1999

<sup>\*</sup> Anciennement décrite comme « en danger de disparition » avant 2000.

<sup>\*\*</sup> Anciennement décrite comme « vulnérable » de 1990 à 1999, ou « rare » avant 1990.

<sup>\*\*\*</sup> Anciennement décrite comme « aucune catégorie » ou « aucune désignation nécessaire ».

<sup>\*\*\*\*</sup> Anciennement décrite comme « indéterminée » de 1994 à 1999 ou « DSIDD » (Données scientifiques insuffisantes pour donner une désignation) avant 1994.

## TABLEAUX RÉCAPITULATIFS

Espèces sauvages désignées dans les catégories de « risque » et dans la catégorie « disparue », ainsi que dans les catégories « non en péril » et « données insuffisantes »

Tableau 1a. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour les catégories de « risque » (disparue du pays, en voie de disparition, menacée et préoccupante) (635 espèces sauvages) et pour la catégorie « disparue » (14 espèces sauvages). Les résultats incluent ceux de la réunion de mai 2011.

TAXON	DISPARUE	DISPARUE DU PAYS	EN VOIE DE DISPARITION	MENACÉE	PRÉOCCUPANTE	TOTAUX
Mammifères	2	3	20	16	29	70
Oiseaux	3	2	29	26	20	80
Reptiles	0	4	17	11	9	41
Amphibiens	0	2	9	5	6	22
Poissons	7	3	48	37	49	144
Arthropodes	0	3	29	6	6	44
Mollusques	1	2	19	3	6	31
Plantes vasculaires	0	3	94	48	40	185
Mousses	1	1	8	3	4	17
Lichens	0	0	5	3	7	15
Totaux	14	23	278	158	176	649

Tableau 1b. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour les catégories de « risque » (disparue du pays, en voie de disparition, menacée et préoccupante) (617 espèces sauvages) et pour la catégorie « disparue » (14 espèces sauvages). Les résultats incluent ceux de la réunion de novembre 2010.

TAXON	DISPARUE	DISPARUE DU PAYS	EN VOIE DE DISPARITION	MENACÉE	PRÉOCCUPANTE	TOTAUX
Mammifères	2	3	20	17	27	69
Oiseaux	3	2	29	24	20	78
Reptiles	0	4	17	11	9	41
Amphibiens	0	1	9	4	7	21
Poissons	7	3	46	33	49	138
Arthropodes	0	3	25	6	5	39
Mollusques	1	2	18	3	6	30
Plantes vasculaires	0	3	94	49	39	185
Mousses	1	1	8	3	4	17
Lichens	0	0	4	3	6	13
Totaux	14	22	270	153	172	631

Tableau 2a. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour les catégories d'espèces sauvages non en péril. Les résultats incluent ceux de la réunion de mai 2011.

TAXON	NON EN PÉRIL
Mammifères	45
Oiseaux	36
Reptiles	5
Amphibiens	15
Poissons	45
Arthropodes	0
Mollusques	2
Plantes vasculaires	21
Mousses	1
Lichens	0
<b>Totaux</b>	<b>170</b>

Tableau 2b. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour les catégories d'espèces sauvages non en péril. Les résultats incluent ceux de la réunion de novembre 2010.

TAXON	NON EN PÉRIL
Mammifères	46
Oiseaux	36
Reptiles	5
Amphibiens	15
Poissons	45
Arthropodes	0
Mollusques	2
Plantes vasculaires	21
Mousses	1
Lichens	0
<b>Totaux</b>	<b>171</b>

Tableau 3a. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour la catégorie d'espèces sauvages dont les données sont insuffisantes. Les résultats incluent ceux de la réunion de mai 2011.

TAXON	DONNÉES INSUFFISANTES
Mammifères	8
Oiseaux	2
Reptiles	2
Amphibiens	0
Poissons	25
Arthropodes	1
Mollusques	4
Plantes vasculaires	4
Mousses	1
Lichens	3
<b>Totaux</b>	<b>50</b>

Tableau 3b. Résumé des résultats des évaluations du COSEPAC pour la catégorie d'espèces sauvages dont les données sont insuffisantes. Les résultats incluent ceux de la réunion de novembre 2010.

TAXON	DONNÉES INSUFFISANTES
Mammifères	8
Oiseaux	2
Reptiles	2
Amphibiens	0
Poissons	24
Arthropodes	1
Mollusques	4
Plantes vasculaires	4
Mousses	1
Lichens	3
<b>Totaux</b>	<b>49</b>

## Résultats de la réunion de mai 2011 et de novembre 2010 du COSEPAC (tableaux 4 à 5)

Tableau 4a. Espèces sauvages par catégorie et taxon de la réunion de mai 2011.

TAXON	DISPARUE	DISPARUE DU PAYS	EN VOIE DE DISPARITION	MENACÉE	PRÉOCCUPANTE	NON EN PÉRIL	DONNÉES INSUFFISANTES	TOTAUX
Mammifères	0	0	1	0	2	0	0	3
Oiseaux	0	0	2	2	2	0	0	6
Reptiles	0	0	1	0	0	0	0	1
Amphibiens	0	1	2	1	0	0	0	4
Poissons	0	0	3	4	1	0	1	9
Arthropodes	0	0	5	0	1	0	0	6
Mollusques	0	0	2	0	1	0	0	3
Plantes vasculaires	0	0	4	0	1	0	0	5
Mousses	0	0	1	0	0	0	0	1
Lichens	0	0	1	0	1	0	0	2
Totaux	0	1	22	7	9	0	1	40

Tableau 4b. Espèces sauvages par catégorie et taxon de la réunion de novembre 2010.

TAXON	DISPARUE	DISPARUE DU PAYS	EN VOIE DE DISPARITION	MENACÉE	PRÉOCCUPANTE	NON EN PÉRIL	DONNÉES INSUFFISANTES	TOTAUX
Mammifères	0	0	0	2	2	0	0	4
Oiseaux	0	0	4	1	0	0	0	5
Reptiles	0	1	1	0	0	0	0	2
Amphibiens	0	0	1	0	0	0	0	1
Poissons	1	0	6	2	8	6	3	26
Arthropodes	0	0	1	0	0	0	0	1
Mollusques	0	0	1	0	0	0	0	1
Plantes vasculaires	0	0	5	2	2	0	0	9
Mousses	0	0	1	0	0	0	0	1
Lichens	0	0	0	1	1	0	0	2
Totaux	1	1	20	8	13	6	3	52



Tableau 5a. Espèces sauvages par catégorie et type de changement de la réunion de mai 2011.

TYPE DE CHANGEMENT	DISPARUE	DISPARUE DU PAYS	EN VOIE DE DISPARITION	MENACÉE	PRÉOCCUPANTE	NON EN PÉRIL	DONNÉES INSUFFISANTES	TOTAUX
Nouvelle	0	0	9	5	3	0	1	18
Dans une catégorie de risque plus élevée ↑	0	0	0	1	1	0	0	2
Dans une catégorie de risque moins élevée ↓	0	0	0	0	2	0	0	2
Modification ☼	0	0	0	0	0	0	0	0
Aucune modification ↔	0	0	13	0	3	0	0	16
Réorganisation ↻	0	1	0	1	0	0	0	2
N'étant plus en péril √	0	0	0	0	0	0	0	0
Totaux	0	1	22	7	9	0	1	40

Tableau 5b. Espèces sauvages par catégorie et type de changement de la réunion de novembre 2010.

TYPE DE CHANGEMENT	DISPARUE	DISPARUE DU PAYS	EN VOIE DE DISPARITION	MENACÉE	PRÉOCCUPANTE	NON EN PÉRIL	DONNÉES INSUFFISANTES	TOTAUX
Nouvelle	0	0	6	2	6	5	1	20
Dans une catégorie de risque plus élevée ↑	1	0	4	1	0	0	0	6
Dans une catégorie de risque moins élevée ↓	0	0	0	1	3	0	0	4
Modification ☼	0	0	0	0	0	0	0	0
Aucune modification ↔	0	1	9	2	3	0	0	15
Réorganisation ↻	0	0	1	2	1	1	2	7
N'étant plus en péril √	0	0	0	0	0	0	0	0
Totaux	1	1	20	8	13	6	3	52

## Explication de la terminologie et des symboles relatifs au statut des espèces sauvages

- ↑ L'espèce sauvage est inscrite à une catégorie de risque plus élevée après qu'il y ait eu une révision de la classification à la date indiquée.
  - ↓ L'espèce sauvage est inscrite à une catégorie de moindre risque après qu'il y ait eu une révision de la classification à la date indiquée.
  - ↔ L'espèce sauvage demeure dans la même catégorie de risque après qu'il y ait eu une révision de la classification à la date indiquée.
  - ☼ L'espèce sauvage est passée d'une catégorie de risque à la catégorie « données insuffisantes » ou est passé de la catégorie « données insuffisantes » à une catégorie de risque, à la date indiquée.
  - ↻ Réorganisation de l'espèce sauvage sous une unité désignable différente à la date indiquée.
  - √ L'espèce sauvage est passée d'une catégorie de risque à la catégorie « non en péril » à la date indiquée.
- (*aucun symbole*) Nouvelle espèce sauvage évaluée à la date indiquée.

# RÉSULTATS DES ÉVALUATIONS DU COSEPAC

Les tableaux qui suivent (tableaux 6 à 9) sont organisés par catégorie de statut et par groupe taxinomique. Les renseignements fournis pour chacune des espèces sauvages comprennent le nom commun, le nom scientifique, le nom de la population et l'aire d'occurrence au Canada (par province, territoire ou océan). La date la plus récente de l'évaluation faite par le COSEPAC est indiquée. Les symboles apparaissant à gauche fournissent des renseignements sur le résultat des révisions de la classification (voir la page trois pour la signification des symboles).

La première « Liste des espèces sauvages en péril » du COSEPAC a été publiée en 1978. En 1990, il a été décidé que toutes les espèces sauvages étudiées par le COSEPAC devraient être incluses dans cette publication, même si elles reçoivent la désignation « non en péril » ou sont classées dans la catégorie « données insuffisantes ». Par conséquent, la publication est divisée en quatre sections. La première section (tableau 6) comprend les espèces sauvages évaluées et désignées « disparues ». La deuxième section (tableau 7) comprend les espèces sauvages évaluées et désignées « disparues du pays », « en voie de disparition », « menacées » ou « préoccupantes ». La troisième section (tableau 8) comprend les espèces sauvages évaluées et classées dans la catégorie « non en péril ». La quatrième section (tableau 9) comprend les espèces sauvages étudiées par le COSEPAC et classées dans la catégorie « données insuffisantes » en raison d'une insuffisance de données scientifiques pour déterminer l'admissibilité d'une espèce sauvage à l'évaluation ou pour permettre une évaluation du risque de disparition de l'espèce sauvage.

## Information utilisée pour l'évaluation

Le Comité sur la situation des espèces en péril au Canada (COSEPAC) utilise les meilleurs renseignements disponibles lorsqu'il évalue la situation d'une espèce sauvage. Ces renseignements se trouvent habituellement dans un rapport de situation du COSEPAC. Ces évaluations se font en considérant plusieurs facteurs, dont l'admissibilité d'une espèce sauvage à l'évaluation et le statut proposé par l'application des critères quantitatifs du COSEPAC (ils sont adaptés à partir des critères utilisés par l'Union internationale pour la conservation de la nature, UICN). Pour obtenir de plus amples renseignements sur les rapports de situation et sur les processus d'évaluation, vous pouvez consulter le site Web du COSEPAC, au [www.cosewic.gc.ca](http://www.cosewic.gc.ca).

## Aire d'occurrence

La répartition géographique de chacune des espèces sauvages est définie suivant les provinces, les territoires et les océans où se trouvent les espèces sauvages. Cette information ne doit pas être considérée comme une liste complète des compétences qui peuvent être légalement responsables de la conservation et de la gestion d'une espèce sauvage. Plusieurs lignes directrices sont suivies au moment de la détermination de l'aire d'occurrence d'une espèce sauvage: l'aire d'occurrence pour les oiseaux comprend l'aire de reproduction et d'hivernage au Canada; pour les espèces marines, elle comprend les océans dans lesquels elles se trouvent (océan Arctique, Pacifique ou Atlantique); pour les espèces d'eau douce, l'aire d'occurrence comprend la province ou le territoire où se situe le plan d'eau; pour les espèces se trouvant dans les eaux saumâtres ou encore se déplaçant entre les milieux marins et d'eau douce ou entre les océans et la terre ferme (p. ex. le morse de l'Atlantique), l'aire d'occurrence comprend les océans et les provinces où se trouve l'espèce sauvage.

Abréviations pour les provinces et les territoires :

AB	Alberta	NS	Nouvelle-Écosse	QC	Québec
BC	Colombie-Britannique	NT	Territoires du Nord-Ouest	SK	Saskatchewan
MB	Manitoba	NU	Nunavut	YT	Territoire du Yukon
NB	Nouveau-Brunswick	ON	Ontario		
NL	Terre-Neuve-et-Labrador	PE	Île-du-Prince-Édouard		

## **Au sujet de l'inscription légale des espèces sauvages évaluées par le COSEPAC**

Le COSEPAC se réunit au moins une fois par année pour évaluer la situation des espèces sauvages. Depuis 2004, le COSEPAC présente son rapport annuel au ministre fédéral de l'Environnement vers la fin de l'été. Ce rapport annuel inclut tous les résultats d'évaluation pour les espèces sauvages que le COSEPAC a évaluées depuis son dernier rapport.

Les espèces sauvages évaluées par le COSEPAC comme étant disparues du pays, en voie de disparition, menacées et préoccupantes seront considérées pour que leur protection légale et leur rétablissement (ou gestion) soient assurés en vertu de la LEP. En se fondant en partie sur l'évaluation de la situation du COSEPAC, le gouvernement peut décider d'ajouter une espèce sauvage à la Liste des espèces sauvages en péril de la LEP, de ne pas ajouter une espèce sauvage à la Liste des espèces sauvages en péril ou de renvoyer le rapport d'évaluation au COSEPAC pour obtenir des renseignements supplémentaires ou pour réexamen.

On peut trouver de plus amples renseignements sur le processus d'inscription de la LEP en consultant le Registre public de la LEP ([www.registrellep.gc.ca](http://www.registrellep.gc.ca)).

Tableau 6. Espèces sauvages évaluées et désignées « disparues » avec leur aire d'occurrence (par province, territoire ou océan) et la date de la dernière évaluation. L'aire d'occurrence historique et la date approximative de disparition sont indiquées (14 espèces sauvages).

DISPARUE (14)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence historique	Date de disparition	Date de l'évaluation
<b>Mammifères (2)</b>						
↔	Caribou de la sous-espèce <i>dawsoni</i>	<i>Rangifer tarandus dawsoni</i>		BC	années 1920	mai 2000
↔	Vison de mer	<i>Mustela macrodon</i>		NB NS Océan Atlantique	1894	mai 2000
<b>Oiseaux (3)</b>						
↔	Eider du Labrador	<i>Camptorhynchus labradorius</i>		QC NB NS NL	1875	mai 2000
↔	Grand Pingouin	<i>Pinguinus impennis</i>		QC NB NS NL	1844	mai 2000
↔	Tourte voyageuse	<i>Ectopistes migratorius</i>		SK MB ON QC NB PE NS	1914	mai 2000
<b>Reptiles (0)</b>						
<b>Amphibiens (0)</b>						
<b>Poissons (7)</b>						
↔	Cisco de profondeur	<i>Coregonus johannae</i>		ON	1952	mai 2000
↔	Doré bleu	<i>Sander vitreum glaucus</i>		ON	1965	mai 2000
↔	Épinoche à trois épines benthique du lac Hadley	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	1999	mai 2000
↔	Épinoche à trois épines limnétique du lac Hadley	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	1999	mai 2000
↻	Kiyi du lac Ontario	<i>Coregonus kiyi orientalis</i>		ON	1964	mai 2005
↔	Naseux des rapides de Banff	<i>Rhinichthys cataractae smithi</i>		AB	1986	mai 2000
↑	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population du lac Ontario	ON Océan Atlantique	la dernière observation remonte à 1898	novembre 2010
<b>Arthropodes (0)</b>						
<b>Mollusques (1)</b>						
↔	Patelle des zostères	<i>Lottia alveus alveus</i>		Océan Atlantique	1929	mai 2000
<b>Plantes vasculaires (0)</b>						

## DISPARUE (14)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence historique	Date de disparition	Date de l'évaluation
<b>Mousses (1)</b>						
	Macounie luisante	<i>Neomacounia nitida</i>		ON	aucune observation depuis 1864	novembre 2002
<b>Lichens (0)</b>						

Tableau 7. Espèces sauvages évaluées et désignées dans l'une des catégories de « risque » (disparue du pays, en voie de disparition, menacée ou préoccupante) (635 espèces sauvages), avec leur aire d'occurrence (par province, territoire ou océan), et la date de la dernière évaluation. Pour les espèces sauvages « disparue du pays », l'aire d'occurrence historique et la date approximative de disparition du Canada sont indiquées.

DISPARUE DU PAYS (23)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence historique	Date de disparition du Canada	Date de l'évaluation
<b>Mammifères (3)</b>						
↔	Baleine grise	<i>Eschrichtius robustus</i>	Population de l'Atlantique	Océan Atlantique	avant la fin des années 1800	novembre 2009
↔	Ours grizzli	<i>Ursus arctos</i>	Population des Prairies	AB SK MB	années 1880	mai 2002
↔	Putois d'Amérique	<i>Mustela nigripes</i>		AB SK	1974	avril 2009
<b>Oiseaux (2)</b>						
↔	Tétras des armoises de la sous-espèce <i>phaeos</i>	<i>Centrocercus urophasianus phaios</i>		BC	aucune observation depuis les années 1960	avril 2008
↔	Tétras des prairies	<i>Tympanuchus cupido</i>		AB SK MB ON	la dernière observation remonte à 1987 en Saskatchewan	novembre 2009
<b>Reptiles (4)</b>						
	Couleuvre à nez mince du Pacifique	<i>Pituophis catenifer catenifer</i>		BC	aucune observation depuis 1957	mai 2002
↔	Crotale des bois	<i>Crotalus horridus</i>		ON	1941	novembre 2010
↔	Iguane pygmée à cornes courtes	<i>Phrynosoma douglasii</i>		BC	la dernière observation remonte à 1898, près de Osoyoos, C.-B.	avril 2007
	Tortue de l'Ouest	<i>Actinemys marmorata</i>		BC	aucune observation depuis 1959	mai 2002
<b>Amphibiens (2)</b>						
↻	Salamandre pourpre	<i>Gyrinophilus porphyriticus</i>	Population carolinienne	ON		mai 2011
	Salamandre tigrée	<i>Ambystoma tigrinum</i>	Population des Grands Lacs	ON	1915	novembre 2001

DISPARUE DU PAYS (23)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence historique	Date de disparition du Canada	Date de l'évaluation
<b>Poissons (3)</b>						
	Bar rayé	<i>Morone saxatilis</i>	Population de l'estuaire du Saint-Laurent	QC Océan Atlantique	La dernière observation date de 1968.	novembre 2004
↔	Gravelier	<i>Erimystax x- punctatus</i>		ON	la dernière observation remonte à 1958, dans le bassin de la rivière Thames	avril 2008
↔	Spatulaire	<i>Polyodon spathula</i>		ON	1917	avril 2008
<b>Arthropodes (3)</b>						
↔	Bleu mélissa	<i>Lycaeides melissa samuelis</i>		ON	1991	avril 2010
↔	Lutin givré	<i>Callophrys irus</i>		ON	1988	avril 2010
↔	Marbré insulaire	<i>Euchloe ausonides insulanus</i>		BC	avant 1910	avril 2010
<b>Mollusques (2)</b>						
↔	Alasmidonte naine	<i>Alasmidonta heterodon</i>		NB	1968	novembre 2009
	Escargot du Puget	<i>Cryptomastix devia</i>		BC	aucune observation depuis 1905	novembre 2002
<b>Plantes vasculaires (3)</b>						
↔	Collinsie printanière	<i>Collinsia verna</i>		ON	aucune observation depuis 1954	mai 2000
↔	Desmodie d'Illinois	<i>Desmodium illinoense</i>		ON	aucune observation depuis 1888	mai 2000
	Lupin d'Orégon	<i>Lupinus oreganus</i>		BC	La dernière observation date de 1929	novembre 2008
<b>Mousses (1)</b>						
	Ptychomitre à feuilles incurvées	<i>Ptychomitrium incurvum</i>		ON	1828	novembre 2002
<b>Lichens (0)</b>						



EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
<b>Mammifères (20)</b>					
↔	Baleine à bec commune	<i>Hyperoodon ampullatus</i>	Population du plateau néo-écossais	Océan Atlantique	mai 2011
↻	Baleine noire de l'Atlantique Nord	<i>Eubalaena glacialis</i>		Océan Atlantique	mai 2003
↔	Baleine noire du Pacifique Nord	<i>Eubalaena japonica</i>		Océan Pacifique	novembre 2004
↔	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	Population de la baie d'Ungava	QC Océan Arctique Océan Atlantique	mai 2004
↑	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	Population de l'est de la baie d'Hudson	NU QC Océan Arctique Océan Atlantique	mai 2004
↻	Blaireau d'Amérique de la sous-espèce <i>jacksoni</i>	<i>Taxidea taxus jacksoni</i>		ON	mai 2000
↻	Blaireau d'Amérique de la sous-espèce <i>jeffersonii</i>	<i>Taxidea taxus jeffersonii</i>		BC	mai 2000
↔	Carcajou	<i>Gulo gulo</i>	Population de l'Est	QC NL	mai 2003
↻	Caribou de Peary	<i>Rangifer tarandus pearyi</i>		NT NU	mai 2004
↔	Caribou des bois	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	Population de la Gaspésie-Atlantique	QC	mai 2002
↔	Épaulard	<i>Orcinus orca</i>	Population résidente du sud du Pacifique Nord-Est	Océan Pacifique	novembre 2008
↔	Marmotte de l'île de Vancouver	<i>Marmota vancouverensis</i>		BC	avril 2008
↑	Musaraigne de Bendire	<i>Sorex bendirii</i>		BC	avril 2006
↑	Phoque commun de la sous-espèce des Lacs des Loups Marins	<i>Phoca vitulina mellonae</i>		QC	novembre 2007
↑	Rat kangourou d'Ord	<i>Dipodomys ordii</i>		AB SK	avril 2006
↻	Rorqual bleu	<i>Balaenoptera musculus</i>	Population de l'Atlantique	Océan Atlantique	mai 2002
↻	Rorqual bleu	<i>Balaenoptera musculus</i>	Population du Pacifique	Océan Pacifique	mai 2002
	Rorqual boréal	<i>Balaenoptera borealis</i>	Population du Pacifique	Océan Pacifique	mai 2003

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
☀	Souris des moissons de la sous-espèce <i>dychei</i>	<i>Reithrodontomys megalotis dychei</i>		AB	avril 2007
↑	Taupe de Townsend	<i>Scapanus townsendii</i>		BC	mai 2003
<b>Oiseaux (29)</b>					
	Alouette hausse-col de la sous-espèce <i>strigata</i>	<i>Eremophila alpestris strigata</i>		BC	novembre 2003
	Bec-croisé des sapins de la sous- espèce <i>percna</i>	<i>Loxia curvirostra percna</i>		NL	mai 2004
	Bécasseau maubèche de la sous-espèce <i>rufa</i>	<i>Calidris canutus rufa</i>		NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 2007
↔	Bruant de Henslow	<i>Ammodramus henslowii</i>		ON QC	mai 2011
	Bruant vespéral de la sous-espèce <i>affinis</i>	<i>Pooecetes gramineus affinis</i>		BC	avril 2006
↔	Chevêche des terriers	<i>Athene cunicularia</i>		BC AB SK MB	avril 2006
↔	Chouette tachetée de la sous-espèce <i>caurina</i>	<i>Strix occidentalis caurina</i>		BC	avril 2008
↔	Colin de Virginie	<i>Colinus virginianus</i>		ON	novembre 2003
↔	Courlis esquimau	<i>Numenius borealis</i>		YT NT NU AB SK MB ON QC NB PE NS NL	novembre 2009
↔	Effraie des clochers	<i>Tyto alba</i>	Population de l'Est	ON	novembre 2010
	Grèbe esclavon	<i>Podiceps auritus</i>	Population des îles de la Madeleine	QC	avril 2009
↔	Grue blanche	<i>Grus americana</i>		NT AB SK MB	avril 2010
↔	Moqueur des armoises	<i>Oreoscoptes montanus</i>		BC AB SK	novembre 2010
↔	Moucherolle vert	<i>Empidonax virescens</i>		ON	avril 2010
↑	Mouette blanche	<i>Pagophila eburnea</i>		NT NU NL	avril 2006
↑	Paruline azurée	<i>Dendroica cerulea</i>		ON QC	novembre 2010
↔	Paruline de Kirtland	<i>Dendroica kirtlandii</i>		ON	avril 2008
↔	Paruline orangée	<i>Protonotaria citrea</i>		ON	avril 2007

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↑	Paruline polyglotte de la sous-espèce <i>auricollis</i>	<i>Icteria virens auricollis</i>	Population de la Colombie-Britannique	BC	novembre 2000
↻	Petit-duc des montagnes de la sous-espèce <i>macfarlanei</i>	<i>Megascops kennicottii macfarlanei</i>		BC	mai 2002
↔	Pic à tête blanche	<i>Picoides albolarvatus</i>		BC	novembre 2010
	Pic de Williamson	<i>Sphyrapicus thyroideus</i>		BC	mai 2005
↔	Pie-grièche migratrice de la sous-espèce <i>migrans</i>	<i>Lanius ludovicianus migrans</i>		MB ON QC	novembre 2000
↔	Pluvier montagnard	<i>Charadrius montanus</i>		AB SK	novembre 2009
↻	Pluvier siffleur de la sous-espèce <i>circumcinctus</i>	<i>Charadrius melodus circumcinctus</i>		AB SK MB ON	mai 2001
↻	Pluvier siffleur de la sous-espèce <i>melodus</i>	<i>Charadrius melodus melodus</i>		QC NB PE NS NL	mai 2001
↔	Râle élégant	<i>Rallus elegans</i>		ON	mai 2011
↔	Sterne de Dougall	<i>Sterna dougallii</i>		QC NB NS	avril 2009
↔	Tétras des armoises de la sous-espèce <i>urophasianus</i>	<i>Centrocercus urophasianus urophasianus</i>		AB SK	avril 2008
<b>Reptiles (17)</b>					
↑	Couleuvre à petite tête	<i>Thamnophis butleri</i>		ON	novembre 2010
↔	Couleuvre à queue fine	<i>Contia tenuis</i>		BC	novembre 2009
↔	Couleuvre agile bleue	<i>Coluber constrictor foxii</i>		ON	mai 2002
↔	Couleuvre d'eau du lac Érié	<i>Nerodia sipedon insularum</i>		ON	avril 2006
↻	Couleuvre fauve de l'Est	<i>Pantherophis gloydi</i>	Population carolinienne	ON	avril 2008
↻	Couleuvre fauve de l'Est	<i>Pantherophis gloydi</i>	Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent	ON	avril 2008
↔	Couleuvre nocturne du désert	<i>Hypsiglena chlorophaea</i>		BC	mai 2011
↻	Couleuvre obscure	<i>Pantherophis spiloides</i>	Population carolinienne	ON	avril 2007

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↑	Couleuvre royale	<i>Regina septemvittata</i>		ON	avril 2010
↑	Grand iguane à petites cornes	<i>Phrynosoma hernandesi</i>		AB SK	avril 2007
↑	Scinque des Prairies	<i>Plestiodon septentrionalis</i>		MB	mai 2004
↻	Scinque pentaligne	<i>Plestiodon fasciatus</i>	Population carolinienne	ON	avril 2007
	Tortue caouanne	<i>Caretta caretta</i>		Océan Atlantique	avril 2010
↔	Tortue luth	<i>Dermochelys coriacea</i>		Océan Pacifique Océan Atlantique	mai 2001
↑	Tortue mouchetée	<i>Emydoidea blandingii</i>	Population de la Nouvelle-Écosse	NS	mai 2005
	Tortue peinte de l'Ouest	<i>Chrysemys picta bellii</i>	Population de la côte du Pacifique	BC	avril 2006
↑	Tortue ponctuée	<i>Clemmys guttata</i>		ON QC	mai 2004
<b>Amphibiens (9)</b>					
↑	Crapaud de Fowler	<i>Anaxyrus fowleri</i>		ON	avril 2010
↔	Grenouille léopard	<i>Lithobates pipiens</i>	Population des Rocheuses	BC	avril 2009
↔	Grenouille maculée de l'Oregon	<i>Rana pretiosa</i>		BC	mai 2011
	Grenouille-à-queue des Rocheuses	<i>Ascaphus montanus</i>		BC	mai 2000
↔	Rainette grillon de Blanchard	<i>Acris blanchardi</i>		ON	mai 2011
↑	Salamandre à nez court	<i>Ambystoma texanum</i>		ON	mai 2004
↑	Salamandre de Jefferson	<i>Ambystoma jeffersonianum</i>		ON	novembre 2010
↻	Salamandre sombre des montagnes	<i>Desmognathus ochrophaeus</i>	Population carolinienne	ON	avril 2007
	Salamandre tigrée	<i>Ambystoma tigrinum</i>	Population des montagnes du Sud	BC	novembre 2001
<b>Poissons (48)</b>					
↑	Chat-fou du Nord	<i>Noturus stigmosus</i>		ON	novembre 2002
↑	Chevalier cuivré	<i>Moxostoma hubbsi</i>		QC	novembre 2004
↑	Cisco à museau court	<i>Coregonus reighardi</i>		ON	mai 2005

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↑	Cisco de printemps	<i>Coregonus</i> sp.		QC	avril 2009
↔	Corégone de l'Atlantique	<i>Coregonus huntsmani</i>		NS	novembre 2010
↻	Épinoche à trois épines benthique du lac Enos	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	novembre 2002
↔	Épinoche à trois épines benthique du lac Paxton	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	avril 2010
↔	Épinoche à trois épines benthique du ruisseau Vananda	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	avril 2010
	Épinoche à trois épines lenticule du lac Misty	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	novembre 2006
↻	Épinoche à trois épines limnétique du lac Enos	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	novembre 2002
↔	Épinoche à trois épines limnétique du lac Paxton	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	avril 2010
↔	Épinoche à trois épines limnétique du ruisseau Vananda	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	avril 2010
	Épinoche à trois épines lotique du lac Misty	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	novembre 2006
↑	Esturgeon blanc	<i>Acipenser transmontanus</i>		BC	novembre 2003
↻	Esturgeon jaune	<i>Acipenser fulvescens</i>	Populations de la rivière Nelson	MB	novembre 2006
↻	Esturgeon jaune	<i>Acipenser fulvescens</i>	Populations de la rivière Saskatchewan	AB SK MB	novembre 2006
↻	Esturgeon jaune	<i>Acipenser fulvescens</i>	Populations de la rivière Rouge - de la rivière Assiniboine - du lac Winnipeg	SK MB ON	novembre 2006
↻	Esturgeon jaune	<i>Acipenser fulvescens</i>	Populations de la rivière Winnipeg - de la rivière English	MB ON	novembre 2006
↻	Esturgeon jaune	<i>Acipenser fulvescens</i>	Populations de l'ouest de la baie d'Hudson	SK MB	novembre 2006
	Eulakane	<i>Thaleichthys pacificus</i>	Population centrale de la côte du Pacifique	BC Océan Pacifique	mai 2011
	Eulakane	<i>Thaleichthys pacificus</i>	Population du fleuve Fraser	BC Océan Pacifique	mai 2011

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	Population de l'Atlantique	Océan Atlantique	avril 2006
	Grenadier de roche	<i>Coryphaenoides rupestris</i>		Océan Arctique Océan Atlantique	novembre 2008
↔	Lamproie de l'ouest	<i>Lampetra richardsoni</i>	Population du ruisseau Morrison	BC	avril 2010
	Maraïche	<i>Lamna nasus</i>		Océan Atlantique	mai 2004
↑	Méné camus	<i>Notropis anogenus</i>		ON	novembre 2002
↑	Méné d'argent de l'Ouest	<i>Hybognathus argyritis</i>		AB	avril 2008
↑	Méné long	<i>Clinostomus elongatus</i>		ON	avril 2007
↔	Meunier de Salish	<i>Catostomus catostomus</i>		BC	novembre 2002
↔	Morue franche	<i>Gadus morhua</i>	Population de Terre- Neuve-et-Labrador	Océan Atlantique	avril 2010
↑	Morue franche	<i>Gadus morhua</i>	Population nord- laurentienne	Océan Atlantique	avril 2010
↻	Morue franche	<i>Gadus morhua</i>	Population sud- laurentienne	Océan Atlantique	avril 2010
↻	Morue franche	<i>Gadus morhua</i>	Population du Sud	Océan Atlantique	avril 2010
↔	Naseux de la Nooksack	<i>Rhinichthys cataractae</i> ssp.		BC	avril 2007
↔	Naseux moucheté	<i>Rhinichthys osculus</i>		BC	avril 2006
	Pèlerin	<i>Cetorhinus maximus</i>	Population du Pacifique	Océan Pacifique	avril 2007
	Raie tachetée	<i>Leucoraja ocellata</i>	Population du sud du golfe Saint-Laurent	Océan Atlantique	mai 2005
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population de l'île d'Anticosti	QC Océan Atlantique	novembre 2010
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population de l'est du Cap-Breton	NS Océan Atlantique	novembre 2010
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population des hautes terres du sud de la Nouvelle-Écosse	NS Océan Atlantique	novembre 2010
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population de l'extérieur de la baie de Fundy	NB Océan Atlantique	novembre 2010
↔	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population de l'intérieur de la baie de Fundy	NB NS Océan Atlantique	novembre 2010

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Saumon coho	<i>Oncorhynchus kisutch</i>	Population du Fraser intérieur	BC Océan Pacifique	mai 2002
↔	Saumon sockeye (saumon rouge)	<i>Oncorhynchus nerka</i>	Population Sakinaw	BC Océan Pacifique	20 avril 2006
↔	Saumon sockeye (saumon rouge)	<i>Oncorhynchus nerka</i>	Population Cultus	BC Océan Pacifique	mai 2003
	Sébaste atlantique	<i>Sebastes mentella</i>	Population du golfe du Saint-Laurent et du chenal Laurentien	Océan Atlantique	avril 2010
↑	Sucet de lac	<i>Erimyzon sucetta</i>		ON	novembre 2008
	Thon rouge de l'Atlantique	<i>Thunnus thynnus</i>		Océan Atlantique	mai 2011
<b>Arthropodes (29)</b>					
	Abeille-coucou de Macropis	<i>Epeoloides pilosulus</i>		NS	mai 2011
	Bleu insulaire	<i>Plebejus saepiolus insulanus</i>		BC	novembre 2000
	Bourdon à tache rousse	<i>Bombus affinis</i>		ON QC	avril 2010
	Cicindèle de Wallis	<i>Cicindela parowana wallisi</i>		BC	novembre 2009
	Cicindèle des galets	<i>Cicindela marginipennis</i>		NB	novembre 2008
	Cicindèle verte des pinèdes	<i>Cicindela patruela</i>		ON QC	novembre 2009
	Cordulie de Hine	<i>Somatochlora hineana</i>		ON	mai 2011
↔	Damier de Taylor	<i>Euphydryas editha taylori</i>		BC	mai 2011
	Fausse-teigne à cinq points du yucca	<i>Prodoxus quinquepunctellus</i>		AB	avril 2006
	Gomphe de Laura	<i>Stylurus laurae</i>		ON	avril 2010
	Gomphe des rapides	<i>Gomphus quadricolor</i>		ON	avril 2008
	Gomphe olive	<i>Stylurus olivaceus</i>		BC	mai 2011
	Gomphe ventru	<i>Gomphus ventricosus</i>		NB	novembre 2010
	Halipside de Hungerford	<i>Brychius hungerfordi</i>		ON	mai 2011
	Héliotín blanc satiné	<i>Schinia bimatrix</i>		MB	mai 2005
	Héliotín d'Aweme	<i>Schinia avemensis</i>		AB SK MB	avril 2006

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Hémileucin du ményanthe	<i>Hemileuca</i> sp.		ON	novembre 2009
	Hespérie Ottoé	<i>Hesperia ottoe</i>		MB	mai 2005
	Hespérie <i>persius</i> de l'Est	<i>Erynnis persius persius</i>		ON	avril 2006
	Hydropore de Bertha	<i>Sanfilippodytes bertae</i>		AB	novembre 2009
	Mormon	<i>Apodemia mormo</i>	Population des montagnes du Sud	BC	mai 2003
	Noctuelle d'Edwards	<i>Anarta edwardsii</i>		BC	avril 2009
	Noctuelle de l'abronie	<i>Copablepharon fuscum</i>		BC	novembre 2003
	Noctuelle sombre des dunes	<i>Copablepharon longipenne</i>		AB SK MB	novembre 2007
	Perce-tige d'Aweme	<i>Papaipema aweme</i>		ON	avril 2006
	Porte-queue demi- lune	<i>Satyrium semiluna</i>		BC AB	avril 2006
↔	Satyre fauve des Maritimes	<i>Coenonympha nipisiquit</i>		QC NB	avril 2009
	Teigne du yucca	<i>Tegeticula yuccasella</i>		AB	mai 2002
	Teigne tricheuse du yucca	<i>Tegeticula corruptrix</i>		AB	avril 2006
<b>Mollusques (19)</b>					
	Épioblasme tricorne	<i>Epioblasma triquetra</i>		ON	mai 2001
↔	Épioblasme ventrue	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i>		ON	avril 2010
	Escargot-forestier de Townsend	<i>Allogona townsendiana</i>		BC	novembre 2002
↑	Gonidée des Rocheuses	<i>Gonidea angulata</i>		BC	novembre 2010
	Ligumie pointue	<i>Ligumia nasuta</i>		ON	avril 2007
	Limace-prophyse bleu-gris	<i>Prophysaon coeruleum</i>		BC	avril 2006
↔	Mulette du Necture	<i>Simpsonaias ambigua</i>		ON	mai 2011
	Mulette feuille d'érable	<i>Quadrula quadrula</i>	Population de la Saskatchewan - Nelson	MB	avril 2006
	Obovarie olivâtre	<i>Obovaria olivaria</i>		ON QC	mai 2011
	Obovarie ronde	<i>Obovaria subrotunda</i>		ON	mai 2003



EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↑	Ormeau nordique	<i>Haliotis kamtschatkana</i>		Océan Pacifique	avril 2009
↔	Physe d'eau chaude	<i>Physella wrighti</i>		BC	avril 2008
↔	Physe des fontaines de Banff	<i>Physella johnsoni</i>		AB	avril 2008
	Physe du lac Winnipeg	<i>Physa</i> sp.		MB	novembre 2002
	Pleurobème écarlate	<i>Pleurobema sintoxia</i>		ON	mai 2004
	Ptychobranche réniforme	<i>Ptychobranchus fasciolaris</i>		ON	mai 2003
	Troncille pied-de- faon	<i>Truncilla donaciformis</i>		ON	avril 2008
↔	Villeuse haricot	<i>Villosa fabalis</i>		ON	avril 2010
	Villeuse irisée	<i>Villosa iris</i>		ON	avril 2006
<b>Plantes vasculaires (94)</b>					
↑	Abronie à petites fleurs	<i>Tripterocalyx micranthus</i>		AB SK	novembre 2002
	Abronie rose	<i>Abronia umbellata</i>		BC	mai 2004
↔	Adiante cheveux-de- Vénus	<i>Adiantum capillus- veneris</i>		BC	mai 2011
↔	Ammannie robuste	<i>Ammannia robusta</i>		BC ON	mai 2001
	Antennaire stolonifère	<i>Antennaria flagellaris</i>		BC	mai 2004
	Aristide à rameaux basilaires	<i>Aristida basiramea</i>		ON QC	novembre 2002
	Asclépiade à quatre feuilles	<i>Asclepias quadrifolia</i>		ON	avril 2010
	Aster feuillu	<i>Symphyotrichum frondosum</i>		BC	avril 2006
↔	Balsamorhize à feuilles deltoïdes	<i>Balsamorhiza deltoidea</i>		BC	avril 2009
↔	Benoîte de Peck	<i>Geum peckii</i>		NS	avril 2010
	Bouleau flexible	<i>Betula lenta</i>		ON	avril 2006
↔	Braya de Long	<i>Braya longii</i>		NL	mai 2011
↔	Buchnéra d'Amérique	<i>Buchnera americana</i>		ON	mai 2000
↔	Carex des genévriers	<i>Carex juniperorum</i>		ON	mai 2000

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↑	Carex faux-lupulina	<i>Carex lupuliformis</i>		ON QC	mai 2000
	Carex tumulicole	<i>Carex tumulicola</i>		BC	avril 2008
	Castilléjie de Victoria	<i>Castilleja victoriae</i>		BC	avril 2010
↔	Castilléjie dorée	<i>Castilleja levisecta</i>		BC	novembre 2007
↑	Châtaignier d'Amérique	<i>Castanea dentata</i>		ON	novembre 2004
↔	Chimaphile maculée	<i>Chimaphila maculata</i>		ON QC	mai 2000
	Cimicaire élevée	<i>Actaea elata</i>		BC	mai 2001
	Collomia délicat	<i>Collomia tenella</i>		BC	novembre 2003
↔	Coréopsis rose	<i>Coreopsis rosea</i>		NS	mai 2000
	Cornouiller fleuri	<i>Cornus florida</i>		ON	avril 2007
↔	Cryptanthe minuscule	<i>Cryptantha minima</i>		AB SK	mai 2000
↔	Cypripède blanc	<i>Cypripedium candidum</i>		MB ON	mai 2000
↔	Droséra filiforme	<i>Drosera filiformis</i>		NS	mai 2001
	Éléocharide fausse- prêle	<i>Eleocharis equisetoides</i>		ON	novembre 2000
	Éléocharide généculée	<i>Eleocharis geniculata</i>	Population des montagnes du Sud	BC	avril 2009
	Éléocharide généculée	<i>Eleocharis geniculata</i>	Population des plaines des Grands Lacs	ON	avril 2009
	Épilobe de Torrey	<i>Epilobium torreyi</i>		BC	avril 2006
	Epilobe densiflore	<i>Epilobium densiflorum</i>		BC	mai 2005
↑	Frasère de Caroline	<i>Frasera caroliniensis</i>		ON	avril 2006
↔	Gentiane blanche	<i>Gentiana alba</i>		ON	novembre 2010
↔	Gérardie de Gattinger	<i>Agalinis gattingeri</i>		MB ON	mai 2001
↔	Gérardie de Skinner	<i>Agalinis skinneriana</i>		ON	novembre 2010
	Gérardie rude	<i>Agalinis aspera</i>		MB	avril 2006

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↔	Ginseng à cinq folioles	<i>Panax quinquefolius</i>		ON QC	mai 2000
	Grand silène de Scouler	<i>Silene scouleri</i> ssp. <i>grandis</i>		BC	mai 2003
↔	Isoète d'Engelmann	<i>Isoetes engelmannii</i>		ON	mai 2001
↔	Isotrie fausse- médéole	<i>Isotria medeoloides</i>		ON	mai 2011
↔	Isotrie verticillée	<i>Isotria verticillata</i>		ON	mai 2000
	Jonc de Kellogg	<i>Juncus kelloggii</i>		BC	mai 2003
	Lasthénie glabre	<i>Lasthenia glaberrima</i>		BC	avril 2008
↔	Lespèdeze de Virginie	<i>Lespedeza virginica</i>		ON	mai 2000
↑	Lipocarphe à petites fleurs	<i>Lipocarpa micrantha</i>		BC ON	novembre 2002
	Lotier à feuilles pennées	<i>Lotus pinnatus</i>		BC	mai 2004
↔	Lotier splendide	<i>Lotus formosissimus</i>		BC	novembre 2010
	Lupin densiflore	<i>Lupinus densiflorus</i>		BC	mai 2005
	Lupin des ruisseaux	<i>Lupinus rivularis</i>		BC	novembre 2002
↔	Lupin élégant	<i>Lupinus lepidus</i>		BC	avril 2009
↔	Magnolia acuminé	<i>Magnolia acuminata</i>		ON	avril 2010
	Marah d'Orégon	<i>Marah oregonus</i>		BC	novembre 2009
	Mauve de Virginie	<i>Sida hermaphrodita</i>		ON	avril 2010
	Méconelle d'Orégon	<i>Meconella oregana</i>		BC	mai 2005
	Microsérís de Bigelow	<i>Microseris bigelovii</i>		BC	avril 2006
	Minuartie naine	<i>Minuartia pusilla</i>		BC	mai 2004
↔	Mûrier rouge	<i>Morus rubra</i>		ON	mai 2000
	Noyer cendré	<i>Juglans cinerea</i>		ON QC NB	novembre 2003
	Onagre à fruits tordus	<i>Camissonia contorta</i>		BC	avril 2006
↔	Oponce de l'Est	<i>Opuntia humifusa</i>		ON	avril 2010

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Orthocarpe à épi feuillu	<i>Orthocarpus bracteosus</i>		BC	mai 2004
	Orthocarpe barbu	<i>Orthocarpus barbatus</i>		BC	mai 2005
↔	Pédiculaire de Furbish	<i>Pedicularis furbishiae</i>		NB	mai 2011
	Petite-centaurée de Muhlenberg	<i>Centaurium muehlenbergii</i>		BC	avril 2008
	Phacélie rameuse	<i>Phacelia ramosissima</i>		BC	mai 2005
	Pin à écorce blanche	<i>Pinus albicaulis</i>		BC AB	avril 2010
	Plagiobothryde odorante	<i>Plagiobothrys figuratus</i>		BC	avril 2008
↔	Plantain à feuilles cordées	<i>Plantago cordata</i>		ON	mai 2000
↑	Platanthère blanchâtre de l'Est	<i>Platanthera leucophaea</i>		ON	mai 2003
↔	Platanthère blanchâtre de l'Ouest	<i>Platanthera praeclara</i>		MB	mai 2000
↔	Polygale incarnat	<i>Polygala incarnata</i>		ON	novembre 2009
	Potamot de Ogden	<i>Potamogeton ogdenii</i>		ON	avril 2007
	Psilocarpe élevé	<i>Psilocarphus elatior</i>		BC	mai 2001
↔	Psilocarpe nain	<i>Psilocarphus brevisimus</i>	Population des montagnes du Sud	BC	avril 2006
↔	Pycnanthème gris	<i>Pycnanthemum incanum</i>		ON	mai 2000
↔	Renoncule à feuilles d'alisme	<i>Ranunculus alismifolius</i>		BC	avril 2009
	Renoncule de Californie	<i>Ranunculus californicus</i>		BC	novembre 2008
↔	Rotala rameux	<i>Rotala ramosior</i>		BC ON	mai 2000
	Sanicle patte-d'ours	<i>Sanicula arctopoides</i>		BC	mai 2001
	Saule des landes	<i>Salix jejuna</i>		NL	mai 2001
	Silène de Spalding	<i>Silene spaldingii</i>		BC	mai 2005
↔	Stylophore à deux feuilles	<i>Stylophorum diphyllum</i>		ON	novembre 2007
↔	Téphrosie de Virginie	<i>Tephrosia virginiana</i>		ON	novembre 2009

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Tonelle délicate	<i>Tonella tenella</i>		BC	novembre 2003
↑	Trichophore à feuilles plates	<i>Trichophorum planifolium</i>		ON	mai 2000
↔	Trille à pédoncule incliné	<i>Trillium flexipes</i>		ON	avril 2009
↔	Triphore penché	<i>Triphora trianthophoros</i>		ON	novembre 2010
↔	Triphysaire <i>versicolore</i>	<i>Triphysaria versicolor</i> ssp. <i>versicolor</i>		BC	mai 2000
	Tritéléia de Howell	<i>Triteleia howellii</i>		BC	mai 2003
	Uropappe de Lindley	<i>Uropappus lindleyi</i>		BC	avril 2008
↻	Verge d'or voyante	<i>Solidago speciosa</i>	Population des plaines des Grands Lacs	ON	novembre 2010
↑	Violette jaune des monts de la sous- espèce <i>praemorsa</i>	<i>Viola praemorsa</i> ssp. <i>praemorsa</i>		BC	novembre 2007
↑	Violette pédalée	<i>Viola pedata</i>		ON	mai 2002
<b>Mousses (8)</b>					
	Andersonie charmante	<i>Bryoandersonia illecebra</i>		ON	mai 2003
↔	Bartramie à feuilles dressées	<i>Bartramia stricta</i>		BC	novembre 2009
	Brotherelle de Roell	<i>Brotherella roellii</i>		BC	novembre 2010
	Entosthodon rouilleux	<i>Entosthodon rubiginosus</i>		BC	novembre 2004
	Fabronie naine	<i>Fabronia pusilla</i>		BC	novembre 2002
↔	Fissident appauvri	<i>Fissidens pauperculus</i>		BC	mai 2011
	Phasque de Vlassov	<i>Microbryum vlassovii</i>		BC	novembre 2006
	Scoulérie à feuilles marginées	<i>Scouleria marginata</i>		BC	novembre 2002

EN VOIE DE DISPARITION (278)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
Lichens (5)					
	Érioderme boréal	<i>Erioderma pedicellatum</i>	Population de l'Atlantique	NB NS	mai 2002
	Érioderme mou	<i>Erioderma mollissimum</i>		NB NS NL	novembre 2009
↔	Hétérodermie maritime	<i>Heterodermia sitchensis</i>		BC	avril 2006
	Leptoge à grosses spores	<i>Leptogium platynum</i>		BC	mai 2011
	Physconie pâle	<i>Physconia subpallida</i>		ON	novembre 2009

MENACÉE (158)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
<b>Mammifères (16)</b>					
↓	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	Population de l'estuaire du Saint-Laurent	QC Océan Atlantique	mai 2004
↻	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	Population de la baie Cumberland	NU Océan Arctique	mai 2004
↔	Bison des bois	<i>Bison bison athabascae</i>		YT NT BC AB	mai 2000
	Bison des prairies	<i>Bison bison bison</i>		BC AB SK MB	mai 2004
↔	Caribou des bois	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	Population boréale	NT BC AB SK MB ON QC NL	mai 2002
↔	Caribou des bois	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	Population des montagnes du Sud	BC AB	mai 2002
↔	Chauve-souris blonde	<i>Antrozous pallidus</i>		BC	novembre 2010
↔	Épaulard	<i>Orcinus orca</i>	Population résidente du nord du Pacifique Nord-Est	Océan Pacifique	novembre 2008
↑	Épaulard	<i>Orcinus orca</i>	Population océanique du Pacifique Nord-Est	Océan Pacifique	novembre 2008
↔	Épaulard	<i>Orcinus orca</i>	Population migratrice du Pacifique Nord-Est	Océan Pacifique	novembre 2008
↑	Hermine de la sous-espèce <i>haidarum</i>	<i>Mustela erminea haidarum</i>		BC	mai 2001
↓	Martre d'Amérique	<i>Martes americana atrata</i>	Population de Terre-Neuve	NL	avril 2007
↔	Otarie à fourrure du Nord	<i>Callorhinus ursinus</i>		BC Océan Pacifique	novembre 2010
↑	Renard gris	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>		MB ON	mai 2002
↓	Renard véloce	<i>Vulpes velox</i>		AB SK	novembre 2009
↻	Rorqual commun	<i>Balaenoptera physalus</i>	Population du Pacifique	Océan Pacifique	mai 2005

MENACÉE (158)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
Oiseaux (26)					
	Albatros à queue courte	<i>Phoebastria albatrus</i>		BC	novembre 2003
↑	Autour des palombes de la sous-espèce <i>laingi</i>	<i>Accipiter gentilis laingi</i>		BC	novembre 2000
	Bécasseau maubèche du type <i>roselaari</i>	<i>Calidris canutus roselaari</i> type		YT NT BC	avril 2007
	Bruant à ventre noir	<i>Calcarius ornatus</i>		AB SK MB	novembre 2009
↑	Buse rouilleuse	<i>Buteo regalis</i>		AB SK MB	avril 2008
↑	Effraie des clochers	<i>Tyto alba</i>	Population de l'Ouest	BC	novembre 2010
	Engoulevent bois- pourri	<i>Caprimulgus vociferus</i>		SK MB ON QC NB NS	avril 2009
	Engoulevent d'Amérique	<i>Chordeiles minor</i>		YT NT BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 2007
	Goglu des prés	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>		BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 2010
↑	Grive de Bicknell	<i>Catharus bicknelli</i>		QC NB NS	novembre 2009
↔	Guillemot marbré	<i>Brachyramphus marmoratus</i>		BC	novembre 2000
	Hirondelle rustique	<i>Hirundo rustica</i>		YT NT BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	mai 2011
	Martinet ramoneur	<i>Chaetura pelagica</i>		SK MB ON QC NB NS NL	avril 2007
	Moucherolle à côtés olive	<i>Contopus cooperi</i>		YT NT BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	novembre 2007
↔	Mouette rosée	<i>Rhodostethia rosea</i>		NU MB	avril 2007
	Paruline à ailes dorées	<i>Vermivora chrysoptera</i>		MB ON QC	avril 2006
↔	Paruline à capuchon	<i>Wilsonia citrina</i>		ON	novembre 2000
	Paruline du Canada	<i>Wilsonia canadensis</i>		YT NT BC AB SK MB ON QC NB PE NS	avril 2008
↔	Petit Blongios	<i>Ixobrychus exilis</i>		MB ON QC NB NS	avril 2009
	Petite Nyctale de la sous-espèce <i>brooksi</i>	<i>Aegolius acadicus brooksi</i>		BC	avril 2006



MENACÉE (158)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↑	Pic à tête rouge	<i>Melanerpes erythrocephalus</i>		SK MB ON QC	avril 2007
↑	Pic de Lewis	<i>Melanerpes lewis</i>		BC	avril 2010
↔	Pie-grièche migratrice de la sous-espèce <i>excubitorides</i>	<i>Lanius ludovicianus excubitorides</i>		AB SK MB	mai 2004
↔	Pipit de Sprague	<i>Anthus spragueii</i>		AB SK MB	avril 2010
	Puffin à pieds roses	<i>Puffinus creatopus</i>		BC	mai 2004
	Sturnelle des prés	<i>Sturnella magna</i>		ON QC NB NS	mai 2011
<b>Reptiles (11)</b>					
	Couleuvre à nez mince du Grand Bassin	<i>Pituophis catenifer deserticola</i>		BC	mai 2002
↔	Couleuvre à nez plat	<i>Heterodon platirhinos</i>		ON	novembre 2007
↑	Couleuvre agile à ventre jaune de l'Est	<i>Coluber constrictor flaviventris</i>		SK	novembre 2004
	Couleuvre mince	<i>Thamnophis sauritus</i>	Population de l'Atlantique	NS	mai 2002
↻	Couleuvre obscure	<i>Pantherophis spiloides</i>	Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent	ON	avril 2007
	Crotale de l'Ouest	<i>Crotalus oreganus</i>		BC	mai 2004
↔	Massasauga	<i>Sistrurus catenatus</i>		ON	novembre 2002
↑	Tortue des bois	<i>Glyptemys insculpta</i>		ON QC NB NS	novembre 2007
	Tortue mouchetée	<i>Emydoidea blandingii</i>	Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent	ON QC	mai 2005
	Tortue musquée	<i>Sternotherus odoratus</i>		ON QC	mai 2002
↔	Tortue-molle à épines	<i>Apalone spinifera</i>		ON QC	mai 2002

MENACÉE (158)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
<b>Amphibiens (5)</b>					
↔	Crapaud du Grand Bassin	<i>Spea intermontana</i>		BC	avril 2007
↑	Grande salamandre	<i>Dicamptodon tenebrosus</i>		BC	novembre 2000
↻	Rainette faux-grillon de l'ouest	<i>Pseudacris triseriata</i>	Population des Grands Lacs / Saint-Laurent et du Bouclier canadien	ON QC	avril 2008
↻	Salamandre pourpre	<i>Gyrinophilus porphyriticus</i>	Population des Adirondacks et des Appalaches	QC	mai 2011
↻	Salamandre sombre des montagnes	<i>Desmognathus ochrophaeus</i>	Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent	QC	avril 2007
<b>Poissons (37)</b>					
	Bar rayé	<i>Morone saxatilis</i>	Population du sud du golfe Saint-Laurent	QC NB PE NS Océan Atlantique	novembre 2004
	Bar rayé	<i>Morone saxatilis</i>	Population de la baie de Fundy	NB NS Océan Atlantique	novembre 2004
	Bocaccio	<i>Sebastes paucispinis</i>		Océan Pacifique	novembre 2002
	Brosme	<i>Brosme brosme</i>		Océan Atlantique	mai 2003
↔	Chabot de la chaîne côtière	<i>Cottus aleuticus</i>	Population Cultus	BC	avril 2010
	Chabot des montagnes Rocheuses	<i>Cottus sp.</i>	Populations du versant est	AB	mai 2005
↔	Chevalier noir	<i>Moxostoma duquesnei</i>		ON	mai 2005
↔	Cisco à mâchoires égales	<i>Coregonus zenithicus</i>		NT AB SK MB ON	mai 2003
↻	Dard de sable	<i>Ammocrypta pellucida</i>	Populations de l'Ontario	ON	novembre 2009
↻	Dard de sable	<i>Ammocrypta pellucida</i>	Populations du Québec	QC	novembre 2009
	Éperlan arc-en-ciel	<i>Osmerus mordax</i>	Population d'individus de grande taille du lac Utopia	NB	novembre 2008
↔	Éperlan arc-en-ciel	<i>Osmerus mordax</i>	Population d'individus de petite taille du lac Utopia	NB	novembre 2008
↑	Esturgeon jaune	<i>Acipenser fulvescens</i>	Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent	ON QC	novembre 2006

MENACÉE (158)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Esturgeon noir	<i>Acipenser oxyrinchus</i>	Populations du Saint-Laurent	QC Océan Atlantique	mai 2011
	Esturgeon noir	<i>Acipenser oxyrinchus</i>	Populations des Maritimes	NB NS Océan Atlantique	mai 2011
	Eulakane	<i>Thaleichthys pacificus</i>	Population des rivières Nass et Skeena	BC Océan Pacifique	mai 2011
↔	Fouille-roche gris	<i>Percina copelandi</i>		ON QC	mai 2002
↔	Lamproie de Vancouver	<i>Lampetra macrostoma</i>		BC	novembre 2008
↔	Lépisosté tacheté	<i>Lepisosteus oculatus</i>		ON	mai 2005
	Loup à tête large	<i>Anarhichas denticulatus</i>		Océan Arctique Océan Atlantique	mai 2001
	Loup tacheté	<i>Anarhichas minor</i>		Océan Arctique Océan Atlantique	mai 2001
↑	Méné miroir	<i>Notropis photogenis</i>		ON	mai 2011
↻	Meunier des montagnes	<i>Catostomus platyrhynchus</i>	Populations de la rivière Milk	AB SK	novembre 2010
↑	Naseux d'Umatilla	<i>Rhinichthys umatilla</i>		BC	avril 2010
	Plie canadienne	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Population de Terre-Neuve-et-Labrador	Océan Atlantique	avril 2009
	Plie canadienne	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Population des Maritimes	Océan Atlantique	avril 2009
	Raie tachetée	<i>Leucoraja ocellata</i>	Population de l'est du plateau néo-écossais	Océan Atlantique	mai 2005
	Requin-taube bleu	<i>Isurus oxyrinchus</i>	Population de l'Atlantique	Océan Atlantique	avril 2006
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population du sud de Terre-Neuve	NL Océan Atlantique	novembre 2010
↓	Saumon chinook	<i>Oncorhynchus tshawytscha</i>	Population de l'Okanagan	BC Océan Pacifique	avril 2006
	Sébaste à bouche jaune	<i>Sebastes reedi</i>		Océan Pacifique	avril 2010
	Sébaste à dos épineux	<i>Sebastes maliger</i>		Océan Pacifique	novembre 2009
	Sébaste atlantique	<i>Sebastes mentella</i>	Population du Nord	Océan Atlantique	avril 2010
	Sébaste canari	<i>Sebastes pinniger</i>		Océan Pacifique	novembre 2007
	Sébaste d'Acadie	<i>Sebastes fasciatus</i>	Population de l'Atlantique	Océan Atlantique	avril 2010

MENACÉE (158)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↔	Tête carminée	<i>Notropis percobromus</i>		MB	avril 2006
↔	Truite fardée versant de l'ouest	<i>Oncorhynchus clarkii lewisi</i>	Population de l'Alberta	AB	novembre 2006
<b>Arthropodes (6)</b>					
	Héliotin de Verna	<i>Schinia verna</i>		AB SK MB	mai 2005
	Hespérie de Poweshiek	<i>Oarisma poweshiek</i>		MB	novembre 2003
	Hespérie du Dakota	<i>Hesperia dacotae</i>		SK MB	novembre 2003
	Hespérie rurale	<i>Euphyes vestris</i>	Population de l'Ouest	BC	novembre 2000
	Mormon	<i>Apodemia mormo</i>	Population des Prairies	SK	mai 2003
	Porte-queue de Colombie-Britannique	<i>Satyrium behrii columbia</i>		BC	novembre 2000
<b>Mollusques (3)</b>					
	Limace-sauteuse dromadaire	<i>Hemphillia dromedarius</i>		BC	mai 2003
	Mulette feuille d'érable	<i>Quadrula quadrula</i>	Population des Grands Lacs - Ouest du Saint-Laurent	ON	avril 2006
	Pholade tronquée	<i>Barnea truncata</i>		Océan Atlantique	novembre 2009
<b>Plantes vasculaires (48)</b>					
↔	Airelle à longues étamines	<i>Vaccinium stamineum</i>		ON	novembre 2000
↔	Alétris farineux	<i>Aletris farinosa</i>		ON	novembre 2000
↔	Aster à rameaux étalés	<i>Eurybia divaricata</i>		ON QC	novembre 2002
↔	Aster d'Anticosti	<i>Symphyotrichum anticostense</i>		QC NB	mai 2000
↑	Aster du golfe Saint-Laurent	<i>Symphyotrichum laurentianum</i>		QC NB PE	mai 2004
↑	Aster fausse-prenanthe	<i>Symphyotrichum prenanthoides</i>		ON	mai 2002
↑	Aster soyeux	<i>Symphyotrichum sericeum</i>		MB ON	mai 2000
↑	Aster très élevé	<i>Symphyotrichum praealtum</i>		ON	mai 2003
↔	Azolle du Mexique	<i>Azolla mexicana</i>		BC	novembre 2008

MENACÉE (158)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↑	Bartonie paniculée	<i>Bartonia paniculata</i> ssp. <i>paniculata</i>		ON	novembre 2003
↔	Braya de Fernald	<i>Braya fernaldii</i>		NL	mai 2000
↑	Buchloé faux-dactyle	<i>Buchloë dactyloides</i>		SK MB	novembre 2001
↑	Camassie faux-scille	<i>Camassia scilloides</i>		ON	mai 2002
	Carex des sables	<i>Carex sabulosa</i>		YT	mai 2005
↔	Carmantine d'Amérique	<i>Justicia americana</i>		ON QC	mai 2000
	Castilléjie des rochers	<i>Castilleja rupicola</i>		BC	mai 2005
↑	Céphalanthère d'Austin	<i>Cephalanthera austiniae</i>		BC	mai 2000
	Chardon de Hill	<i>Cirsium hillii</i>		ON	novembre 2004
↑	Chénopode glabre	<i>Chenopodium subglabrum</i>		AB SK MB	avril 2006
↔	Chicot févier	<i>Gymnocladus dioicus</i>		ON	novembre 2000
↔	Dalée velue	<i>Dalea villosa</i> var. <i>villosa</i>		SK MB	mai 2000
↑	Gentiane de Victorin	<i>Gentianopsis virgata</i> ssp. <i>victorinii</i>		QC	mai 2004
↓	Halimolobos mince	<i>Halimolobos virgata</i>		AB SK	mai 2000
↔	Hydraste du Canada	<i>Hydrastis canadensis</i>		ON	mai 2000
↔	Hydrocotyle à ombelle	<i>Hydrocotyle umbellata</i>		NS	mai 2000
	Hyménoxys herbacé	<i>Tetraneuris herbacea</i>		ON	mai 2002
↑	Isoète de Bolander	<i>Isoetes bolanderi</i>		AB	avril 2006
↑	Isopyre à feuilles biternées	<i>Enemion biternatum</i>		ON	mai 2005
↔	Liatris à épi	<i>Liatris spicata</i>		ON	avril 2010
↑	Limnanthe de Macoun	<i>Limnanthes macounii</i>		BC	novembre 2004
↓	Liparis à feuilles de lis	<i>Liparis liliifolia</i>		ON QC	novembre 2010
	Lomatium de Gray	<i>Lomatium grayi</i>		BC	novembre 2008

MENACÉE (158)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↔	Lopholie dorée	<i>Lophiola aurea</i>		NS	mai 2000
↑	Micocoulier rabougri	<i>Celtis tenuifolia</i>		ON	novembre 2003
	Phlox de l'Ouest	<i>Phlox speciosa</i> ssp. <i>occidentalis</i>		BC	novembre 2004
	Plagiobothryde délicate	<i>Plagiobothrys tenellus</i>		BC	novembre 2008
↔	Polémoine de Van Brunt	<i>Polemonium vanbruntiae</i>		QC	novembre 2002
	Polystic de Lemmon	<i>Polystichum lemmonii</i>		BC	mai 2003
	Polystic des rochers	<i>Polystichum scopulinum</i>		BC QC NL	mai 2005
↑	Ptéléa trifolié	<i>Ptelea trifoliata</i>		ON	novembre 2002
↔	Sabatia de Kennedy	<i>Sabatia kennedyana</i>		NS	mai 2000
	Sanicle bipinnatifide	<i>Sanicula bipinnatifida</i>		BC	mai 2001
	Saule à bractées vertes	<i>Salix chlorolepis</i>		QC	avril 2006
↔	Smilax à feuilles rondes	<i>Smilax rotundifolia</i>	Population des plaines des Grands Lacs	ON	novembre 2007
↔	Tradescantie de l'Ouest	<i>Tradescantia occidentalis</i>		AB SK MB	novembre 2002
↻	Verge d'or voyante	<i>Solidago speciosa</i>	Population boréale	ON	novembre 2010
↓	Woodsie à lobes arrondis	<i>Woodsia obtusa</i>		ON QC	avril 2007
↑	Yucca glauque	<i>Yucca glauca</i>		AB	mai 2000
<b>Mousses (3)</b>					
	Bartramie de Haller	<i>Bartramia halleriana</i>		BC AB	novembre 2001
	Bryum de Porsild	<i>Mielichhoferia macrocarpa</i>		NU BC AB NL	novembre 2003
	Ptérygoneure de Koslov	<i>Pterygoneurum kozlovii</i>		BC SK	novembre 2004

MENACÉE (158)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
Lichens (3)					
	Collème bâche	<i>Collema coniophilum</i>		BC	novembre 2010
↑	Hypogymnie maritime	<i>Hypogymnia heterophylla</i>		BC	avril 2008
	Leptoge des terrains inondés	<i>Leptogium rivulare</i>		MB ON	mai 2004

PRÉOCCUPANTE (176)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
<b>Mammifères (29)</b>					
↑	Baleine à bec commune	<i>Hyperoodon ampullatus</i>	Population du détroit de Davis, de la baie de Baffin et de la mer du Labrador	Océan Atlantique	mai 2011
↔	Baleine à bec de Sowerby	<i>Mesoplodon bidens</i>		Océan Atlantique	novembre 2006
↔	Baleine boréale	<i>Balaena mysticetus</i>	Population des mers de Béring, des Tchouktches et de Beaufort	Océan Arctique	avril 2009
↻	Baleine boréale	<i>Balaena mysticetus</i>	Population de l'est du Canada et de l'ouest du Groenland	Océan Arctique	avril 2009
↑	Baleine grise	<i>Eschrichtius robustus</i>	Population du Pacifique Nord-Est	Océan Pacifique Océan Arctique	mai 2004
↻	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	Population de l'ouest de la baie d'Hudson	NU MB ON Océan Arctique Océan Atlantique	mai 2004
↔	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	Population de l'est du Haut-Arctique et de la baie de Baffin	NU Océan Arctique	mai 2004
↔	Campagnol sylvestre	<i>Microtus pinetorum</i>		ON QC	novembre 2010
↔	Carcajou	<i>Gulo gulo</i>	Population de l'Ouest	YT NT NU BC AB SK MB ON	mai 2003
↻	Caribou de la toundra	<i>Rangifer tarandus groenlandicus</i>	Population Dolphin-et-Union	NT NU	mai 2004
↑	Caribou des bois	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	Population des montagnes du Nord	YT NT BC	mai 2002
↔	Castor de montagne	<i>Aplodontia rufa</i>		BC	novembre 2001
↔	Chien de prairie	<i>Cynomys ludovicianus</i>		SK	novembre 2000
☀	Épaulard	<i>Orcinus orca</i>	Population de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'est de l'Arctique	Océan Arctique Océan Atlantique	novembre 2008
↔	Lapin de Nuttall de la sous-espèce <i>nuttallii</i>	<i>Sylvilagus nuttallii nuttallii</i>		BC	avril 2006
☀	Loup de l'Est	<i>Canis lupus lycaon</i>		ON QC	mai 2001
↓	Loutre de mer	<i>Enhydra lutris</i>		BC Océan Pacifique	avril 2007



PRÉOCCUPANTE (176)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↔	Marsouin commun	<i>Phocoena phocoena</i>	Population de l'Atlantique Nord-Ouest	Océan Atlantique	avril 2006
☀	Marsouin commun	<i>Phocoena phocoena</i>	Population de l'océan Pacifique	Océan Pacifique	novembre 2003
↻	Morse de l'Atlantique	<i>Odobenus rosmarus rosmarus</i>		NU MB QC NB PE NS NL Océan Arctique	avril 2006
↑	Narval	<i>Monodon monoceros</i>		Océan Arctique	novembre 2004
↔	Oreillard maculé	<i>Euderma maculatum</i>		BC	mai 2004
↑	Otarie de Steller	<i>Eumetopias jubatus</i>		BC Océan Pacifique	novembre 2003
↔	Ours blanc	<i>Ursus maritimus</i>		YT NT NU MB ON QC NL Océan Arctique	avril 2008
↔	Ours grizzli	<i>Ursus arctos</i>	Population du Nord-Ouest	YT NT NU BC AB	mai 2002
↓	Rorqual à bosse	<i>Megaptera novaeangliae</i>	Population du Pacifique Nord	Océan Pacifique	mai 2011
↻	Rorqual commun	<i>Balaenoptera physalus</i>	Population de l'Atlantique	Océan Atlantique	mai 2005
↔	Souris des moissons de la sous-espèce <i>megalotis</i>	<i>Reithrodontomys megalotis megalotis</i>		BC	avril 2007
↔	Taupe à queue glabre	<i>Scalopus aquaticus</i>		ON	novembre 2010
<b>Oiseaux (20)</b>					
	Albatros à pieds noirs	<i>Phoebastria nigripes</i>		Océan Pacifique	avril 2007
↓	Arlequin plongeur	<i>Histrionicus histrionicus</i>	Population de l'Est	NU QC NB NS NL	mai 2001
	Bécasseau maubèche de la sous-espèce <i>islandica</i>	<i>Calidris canutus islandica</i>		NT NU	avril 2007
	Bruant de McCown	<i>Calcarius mccownii</i>		AB SK	avril 2006
↔	Bruant des prés de la sous-espèce <i>princeps</i>	<i>Passerculus sandwichensis princeps</i>		NS	novembre 2009
↔	Courlis à long bec	<i>Numenius americanus</i>		BC AB SK	mai 2011
↻	Faucon pèlerin <i>anatum/tundrius</i>	<i>Falco peregrinus anatum/tundrius</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB NS NL	avril 2007

PRÉOCCUPANTE (176)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↔	Faucon pèlerin de la sous-espèce <i>pealei</i>	<i>Falco peregrinus pealei</i>		BC	avril 2007
↔	Garrot d'Islande	<i>Bucephala islandica</i>	Population de l'Est	QC NB PE NS NL	mai 2011
↔	Grand Héron de la sous-espèce <i>fannini</i>	<i>Ardea herodias fannini</i>		BC	avril 2008
	Grèbe esclavon	<i>Podiceps auritus</i>	Population de l'Ouest	YT NT NU BC AB SK MB ON	avril 2009
↔	Guillemot à cou blanc	<i>Synthliboramphus antiquus</i>		BC	novembre 2004
↔	Hibou des marais	<i>Asio flammeus</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 2008
↔	Paruline hochequeue	<i>Seiurus motacilla</i>		ON QC	avril 2006
↔	Paruline polyglotte de la sous-espèce <i>virens</i>	<i>Icteria virens virens</i>		ON	novembre 2000
↻	Petit-duc des montagnes de la sous-espèce <i>kennicottii</i>	<i>Megascops kennicottii kennicottii</i>		BC	mai 2002
↔	Petit-duc nain	<i>Otus flammeolus</i>		BC	avril 2010
	Pigeon à queue barrée	<i>Patagioenas fasciata</i>		BC	novembre 2008
	Quiscale rouilleux	<i>Euphagus carolinus</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 2006
↔	Râle jaune	<i>Coturnicops noveboracensis</i>		NT BC AB SK MB ON QC NB	novembre 2009
<b>Reptiles (9)</b>					
	Boa caoutchouc	<i>Charina bottae</i>		BC	mai 2003
↑	Couleuvre agile à ventre jaune de l'Ouest	<i>Coluber constrictor mormon</i>		BC	novembre 2004
	Couleuvre mince	<i>Thamnophis sauritus</i>	Population des Grands Lacs	ON	mai 2002
	Couleuvre tachetée	<i>Lampropeltis triangulum</i>		ON QC	mai 2002
	Scinque de l'Ouest	<i>Plestiodon skiltonianus</i>		BC	mai 2002
↻	Scinque pentaligne	<i>Plestiodon fasciatus</i>	Population des Grands Lacs et du Saint- Laurent	ON	avril 2007

PRÉOCCUPANTE (176)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Tortue géographique	<i>Graptemys geographica</i>		ON QC	mai 2002
	Tortue peinte de l'Ouest	<i>Chrysemys picta bellii</i>	Population intramontagnarde - des Rocheuses	BC	avril 2006
	Tortue serpentine	<i>Chelydra serpentina</i>		SK MB ON QC NB NS	novembre 2008
<b>Amphibiens (6)</b>					
	Crapaud de l'Ouest	<i>Anaxyrus boreas</i>		YT NT BC AB	novembre 2002
↔	Crapaud des steppes	<i>Anaxyrus cognatus</i>		AB SK MB	avril 2010
↔	Grenouille à pattes rouges	<i>Rana aurora</i>		BC	novembre 2004
↔	Grenouille léopard	<i>Lithobates pipiens</i>	Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale	NT AB SK MB	avril 2009
	Grenouille-à-queue côtière	<i>Ascaphus truei</i>		BC	mai 2000
↔	Salamandre de Coeur d'Alène	<i>Plethodon idahoensis</i>		BC	novembre 2007
<b>Poissons (49)</b>					
	Aiguillat commun	<i>Squalus acanthias</i>	Population de l'Atlantique	Océan Atlantique	avril 2010
	Anguille d'Amérique	<i>Anguilla rostrata</i>		ON QC NB PE NS NL Océan Atlantique	avril 2006
	Brochet vermiculé	<i>Esox americanus vermiculatus</i>		ON QC	mai 2005
↔	Buffalo à grande bouche	<i>Ictiobus cyprinellus</i>	Populations des rivières Saskatchewan et Nelson	SK MB	avril 2009
↓	Chabot à tête courte	<i>Cottus confusus</i>		BC	novembre 2010
↻	Chabot de profondeur	<i>Myoxocephalus thompsonii</i>	Populations des Grands Lacs - Ouest du Saint-Laurent	ON QC	avril 2006
	Chabot des montagnes Rocheuses	<i>Cottus sp.</i>	Populations du versant ouest	BC	avril 2010
↔	Chabot du Columbia	<i>Cottus hubbsi</i>		BC	novembre 2010
↔	Chevalier de rivière	<i>Moxostoma carinatum</i>		ON QC	avril 2006
☀	Cisco de l'Alaska	<i>Coregonus laurettae</i>		YT	novembre 2004

PRÉOCCUPANTE (176)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Corégone du Squanga	<i>Coregonus</i> sp.		YT	avril 1987
↔	Crapet sac-à-lait	<i>Lepomis gulosus</i>		ON	mai 2005
	Dolly Varden	<i>Salvelinus malma malma</i>	Populations de l'ouest de l'Arctique	YT NT	novembre 2010
	Épinoche à trois épines géante	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	avril 1980
	Épinoche à trois épines lisse des îles de la Reine-Charlotte	<i>Gasterosteus aculeatus</i>		BC	avril 1983
↔	Esturgeon à museau court	<i>Acipenser brevirostrum</i>		NB	mai 2005
↔	Esturgeon jaune	<i>Acipenser fulvescens</i>	Populations du lac des Bois - de la rivière à la Pluie	ON	novembre 2006
↔	Esturgeon jaune	<i>Acipenser fulvescens</i>	Populations du sud de la baie d'Hudson et de la baie James	MB ON QC	novembre 2006
↔	Esturgeon vert	<i>Acipenser medirostris</i>		BC Océan Pacifique	novembre 2004
↔	Fondule barré	<i>Fundulus diaphanus</i>	Population de Terre-Neuve	NL	mai 2003
↔	Fondule rayé	<i>Fundulus notatus</i>		ON	mai 2001
	Grenadier berglax	<i>Macrourus berglax</i>		Océan Atlantique	avril 2007
↻	Kiyi du secteur supérieur des Grands Lacs	<i>Coregonus kiyi kiyi</i>		ON	mai 2005
	Lamproie argentée	<i>Ichthyomyzon unicuspis</i>	Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent	ON QC	mai 2011
↻	Lamproie du Nord	<i>Ichthyomyzon fossor</i>	Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent	ON QC	avril 2007
	Loup Atlantique	<i>Anarhichas lupus</i>		Océan Atlantique	novembre 2000
↔	Méné à grandes écailles	<i>Macrhybopsis storeriana</i>		MB ON	mai 2001
↔	Méné d'herbe	<i>Notropis bifrenatus</i>		ON QC	novembre 2001
↻	Meunier des montagnes	<i>Catostomus platyrhynchus</i>	Populations du Pacifique	BC	novembre 2010
↔	Meunier tacheté	<i>Minytrema melanops</i>		ON	mai 2005

PRÉOCCUPANTE (176)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Milandre	<i>Galeorhinus galeus</i>		Océan Pacifique	avril 2007
↻	Morue franche	<i>Gadus morhua</i>	Population des lacs de l'Arctique	NU	avril 2010
	Pèlerin	<i>Cetorhinus maximus</i>	Population de l'Atlantique	Océan Atlantique	novembre 2009
↔	Petit-bec	<i>Opsopoeodus emiliae</i>		ON	mai 2000
	Raie tachetée	<i>Leucoraja ocellata</i>	Population du banc Georges, de l'ouest du plateau néo-écossais et de la baie de Fundy	Océan Atlantique	mai 2005
	Requin bleu	<i>Prionace glauca</i>	Population de l'Atlantique	Océan Atlantique	avril 2006
	Requin gris	<i>Hexanchus griseus</i>		Océan Pacifique	avril 2007
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population de l'est de la Côte-Nord du Québec	QC Océan Atlantique	novembre 2010
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population de l'ouest de la Côte-Nord du Québec	QC Océan Atlantique	novembre 2010
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population de l'intérieur du Saint-Laurent	QC Océan Atlantique	novembre 2010
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population de la Gaspésie-sud du golfe Saint-Laurent	QC NB PE NS Océan Atlantique	novembre 2010
	Sébaste à oeil épineux du type I	<i>Sebastes</i> sp. type I		Océan Pacifique	avril 2007
	Sébaste à oeil épineux du type II	<i>Sebastes</i> sp. type II		Océan Pacifique	avril 2007
	Sébaste aux yeux jaunes	<i>Sebastes ruberrimus</i>	Population des eaux extérieures de l'océan Pacifique	Océan Pacifique	novembre 2008
	Sébaste aux yeux jaunes	<i>Sebastes ruberrimus</i>	Population des eaux intérieures de l'océan Pacifique	Océan Pacifique	novembre 2008
	Sébaste d'Acadie	<i>Sebastes fasciatus</i>	Population de la baie Bonne	Océan Atlantique	avril 2010
	Sébaste tacheté	<i>Sebastes crameri</i>		Océan Pacifique	novembre 2009
	Sébastolobe à longues épines	<i>Sebastes altivelis</i>		Océan Pacifique	avril 2007
↔	Truite fardée versant de l'ouest	<i>Oncorhynchus clarkii lewisi</i>	Population de la Colombie-Britannique	BC	novembre 2006

PRÉOCCUPANTE (176)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
<b>Arthropodes (6)</b>					
	Amiral de Weidemeyer	<i>Limenitis weidemeyerii</i>		AB	mai 2000
	Hespérie du Sonora	<i>Polites sonora</i>		BC	avril 2006
↔	Monarque	<i>Danaus plexippus</i>		BC AB SK MB ON QC NB PE NS	avril 2010
	Mouche tachinide des dunes	<i>Germaria angustata</i>		YT	mai 2011
	Noctuelle jaune pâle des dunes	<i>Copablepharon grandis</i>		AB SK MB	novembre 2007
	Ophiogomphe de Howe	<i>Ophiogomphus howei</i>		ON NB	novembre 2008
<b>Mollusques (6)</b>					
	Alasmidonte renflée	<i>Alasmidonta varicosa</i>		NB NS	avril 2009
↔	Huitre plate du Pacifique	<i>Ostrea lurida</i>		BC Océan Pacifique	mai 2011
↓	Lampsile fasciolée	<i>Lampsilis fasciola</i>		ON	avril 2010
	Lampsile jaune	<i>Lampsilis cariosa</i>		NB NS	mai 2004
	Limace-sauteuse glanduleuse	<i>Hemphillia glandulosa</i>		BC	mai 2003
	Vertigo à crêtes fines	<i>Nearctula</i> sp.		BC	avril 2010
<b>Plantes vasculaires (40)</b>					
	Achillée à gros capitules	<i>Achillea millefolium</i> var. <i>megacephalum</i>		SK	mai 2000
	Arisème dragon	<i>Arisaema dracontium</i>		ON QC	avril 1984
↔	Arméria de l'Athabasca	<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>interior</i>		SK	mai 2002
↔	Arnoglosse plantain	<i>Arnoglossum plantagineum</i>		ON	mai 2002
↓	Aster rigide	<i>Sericocarpus rigidus</i>		BC	avril 2009
	Aster subulé	<i>Symphyotrichum subulatum</i>	Population de Bathurst	NB	avril 1992
↔	Astragale de Fernald	<i>Astragalus robbinsii</i> var. <i>fernaldii</i>		QC NL	novembre 2001
↓	Calochorte de Lyall	<i>Calochortus lyallii</i>		BC	mai 2011
↓	Chardon de Pitcher	<i>Cirsium pitcheri</i>		ON	novembre 2010
↔	Chêne de Shumard	<i>Quercus shumardii</i>		ON	avril 1999

PRÉOCCUPANTE (176)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
↔	Cicutaire de Victorin	<i>Cicuta maculata</i> var. <i>victorinii</i>		QC	mai 2004
↓	Clèthre à feuilles d'aulne	<i>Clethra alnifolia</i>		NS	mai 2001
↔	Deschampsie du bassin du Mackenzie	<i>Deschampsia mackenzieana</i>		SK	novembre 2001
↔	Dryoptéride côtière	<i>Dryopteris arguta</i>		BC	novembre 2001
↓	Éléocharide tuberculée	<i>Eleocharis tuberculosa</i>		NS	avril 2010
↓	Épipactis géant	<i>Epipactis gigantea</i>		BC	avril 1998
↓	Frêne bleu	<i>Fraxinus quadrangulata</i>		ON	novembre 2000
	Grand bident	<i>Bidens amplissima</i>		BC	novembre 2001
↓	Iris du Missouri	<i>Iris missouriensis</i>		AB	avril 2010
↓	Iris lacustre	<i>Iris lacustris</i>		ON	novembre 2010
	Isoète prototype	<i>Isoetes prototypus</i>		NB NS	mai 2005
↔	Jonc du New Jersey	<i>Juncus caesariensis</i>		NS	mai 2004
↔	Ketmie des marais	<i>Hibiscus moscheutos</i>		ON	novembre 2004
↓	Lachnanthe de Caroline	<i>Lachnanthes caroliniana</i>		NS	novembre 2009
	Léchéa maritime	<i>Lechea maritima</i>		NB PE	avril 2008
↔	Liléopsis de l'Est	<i>Lilaeopsis chinensis</i>		NS	mai 2004
	Oxytrophe patte-de- lièvre	<i>Oxytropis lagopus</i>		AB	avril 1995
	Phégoptère à hexagones	<i>Phegopteris hexagonoptera</i>		ON QC	avril 1983
↔	Potamot de Hill	<i>Potamogeton hillii</i>		ON	mai 2005
	Psilocarpe nain	<i>Psilocarphus brevissimus</i>	Population des Prairies	AB SK	avril 2006
↓	Rosier sétigère	<i>Rosa setigera</i>		ON	mai 2003
	Saule de Turnor	<i>Salix turnorii</i>		SK	mai 2000
	Saule psammophile	<i>Salix brachycarpa var. psammophila</i>		SK	mai 2000
	Saule silicicole	<i>Salix silicicola</i>		NU SK	mai 2000

PRÉOCCUPANTE (176)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Scirpe de Long	<i>Scirpus longii</i>		NS	avril 1994
	Scolopendre d'Amérique	<i>Asplenium scolopendrium</i>		ON	novembre 2000
	Tanaisie floconneuse	<i>Tanacetum huronense</i> var. <i>floccosum</i>		SK	mai 2000
	Verge d'or de Houghton	<i>Solidago houghtonii</i>		ON	mai 2005
	Verge d'or de Riddell	<i>Solidago riddellii</i>		MB ON	novembre 2000
	Vergerette de Provancher	<i>Erigeron philadelphicus</i> var. <i>provancheri</i>		QC	avril 1992
<b>Mousses (4)</b>					
	Entosthodon fasciculé	<i>Entosthodon fascicularis</i>		BC	mai 2005
	Érythrophyllle du Columbia	<i>Bryoerythrophyllum columbianum</i>		BC	mai 2004
	Fissident pygmée	<i>Fissidens exilis</i>		ON QC	mai 2005
	Tortule à poils lisses	<i>Syntrichia laevipila</i>		BC	mai 2004
<b>Lichens (7)</b>					
	Dégélie plombée	<i>Degelia plumbea</i>		NB NS NL	novembre 2010
	Érioderme boréal	<i>Erioderma pedicellatum</i>	Population boréale	NL	mai 2002
	Leptogium à quatre spores	<i>Leptogium polycarpum</i>		BC	mai 2011
↔	Néphrome cryptique	<i>Nephroma occultum</i>		BC	avril 2006
	Pseudévernie fantôme	<i>Pseudevernia cladonia</i>		QC NB NS	avril 2006
↔	Pseudocyphellie des forêts surannées	<i>Pseudocyphellaria rainierensis</i>		BC	avril 2010
	Sclérophore givré	<i>Sclerophora peronella</i>	Population de la Nouvelle-Écosse	NS	mai 2005



Tableau 8. Espèces sauvages évaluées par le COSEPAC et classées dans la catégorie « non en péril ». L'aire de répartition où l'espèce sauvage (par province, territoire ou océan) et la date de la dernière évaluation sont indiquées. Il est à noter que les espèces sauvages classées dans la catégorie « non en péril » ne seront réévaluées que si de nouveaux renseignements suggèrent qu'elles sont en péril (disparues du pays, en voie de disparition, menacées ou préoccupantes) ou disparues (170 espèces sauvages).

NON EN PÉRIL (170)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
<b>Mammifères (45)</b>					
	Baleine à bec de Blainville	<i>Mesoplodon densirostris</i>		Océan Atlantique	avril 1989
	Baleine à bec de Cuvier	<i>Ziphius cavirostris</i>		Océan Pacifique Océan Atlantique	avril 1990
	Baleine à bec de Hubbs	<i>Mesoplodon carlhubbsi</i>		Océan Pacifique	avril 1989
	Baleine à bec de Stejneger	<i>Mesoplodon stejneri</i>		Océan Pacifique	avril 1989
	Baleine à bec de True	<i>Mesoplodon mirus</i>		Océan Atlantique	avril 1989
	Baleine de Baird	<i>Berardius bairdii</i>		Océan Pacifique	avril 1992
√	Belette à longue queue des Prairies	<i>Mustela frenata longicauda</i>		AB SK MB	avril 1993
↔	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	Population de l'est de la mer de Beaufort	NT Océan Arctique	mai 2004
↻	Blaireau d'Amérique de la sous-espèce <i>taxus</i>	<i>Taxidea taxus taxus</i>		AB SK MB	mai 2000
	Cachalot macrocéphale	<i>Physeter macrocephalus</i>		Océan Pacifique Océan Atlantique	avril 1996
	Cachalot pygmée	<i>Kogia breviceps</i>		Océan Pacifique Océan Atlantique	avril 1994
↔	Caribou des bois	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	Population de Terre-Neuve	NL	mai 2002
	Dauphin à dos lisse	<i>Lissodelphis borealis</i>		Océan Pacifique	avril 1990
	Dauphin à flancs blancs de l'Atlantique	<i>Lagenorhynchus acutus</i>		Océan Atlantique	avril 1991
	Dauphin à flancs blancs du Pacifique	<i>Lagenorhynchus obliquidens</i>		Océan Pacifique	avril 1990
	Dauphin à nez blanc	<i>Lagenorhynchus albirostris</i>		Océan Atlantique	avril 1998
	Dauphin bleu	<i>Stenella coeruleoalba</i>		Océan Pacifique Océan Atlantique	avril 1993
	Dauphin commun à bec court	<i>Delphinus delphis</i>		Océan Pacifique Océan Atlantique	avril 1991

NON EN PÉRIL (170)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Écureuil fauve	<i>Sciurus niger</i>		MB ON	avril 1979
	Éléphant de mer	<i>Mirounga angustirostris</i>		BC Océan Pacifique	avril 1986
√	Gaufre brun	<i>Geomys bursarius</i>		MB	avril 1998
	Globicéphale du Pacifique	<i>Globicephala macrorhynchus</i>		Océan Pacifique	avril 1993
	Globicéphale noir	<i>Globicephala melas</i>		Océan Atlantique	avril 1994
	Grand dauphin commun	<i>Tursiops truncatus</i>		Océan Atlantique	avril 1993
↔	Lapin de Nuttall de la sous-espèce <i>pinetis</i>	<i>Sylvilagus nuttallii pinetis</i>		AB SK	avril 1994
	Loup gris du Nord	<i>Canis lupus occidentalis</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NL	avril 1999
	Loup gris du Sud	<i>Canis lupus nubilus</i>		BC	avril 1999
↔	Lynx du Canada	<i>Lynx canadensis</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB NS NL	mai 2001
	Marsouin de Dall	<i>Phocoenoides dalli</i>		Océan Pacifique	avril 1989
	Marsouin gris	<i>Grampus griseus</i>		Océan Pacifique Océan Atlantique	avril 1990
√	Musaraigne de Gaspé	<i>Sorex gaspensis</i>		QC NB NS	avril 2006
	Otarie de Californie	<i>Zalophus californianus</i>		BC Océan Pacifique	avril 1987
↔	Ours noir	<i>Ursus americanus</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB NS NL	avril 1999
↻	Petit polatouche	<i>Glaucomys volans</i>	Population des plaines des Grands Lacs	ON QC	avril 2006
↻	Petit polatouche	<i>Glaucomys volans</i>	Population de l'Atlantique (Nouvelle-Écosse)	NS	avril 2006
	Petit rorqual de la sous-espèce de l'Atlantique Nord	<i>Balaenoptera acutorostrata acutorostrata</i>		Océan Atlantique	avril 2006
	Petit rorqual de la sous-espèce du Pacifique Nord	<i>Balaenoptera acutorostrata scammonii</i>		Océan Pacifique	avril 2006
	Phoque à capuchon	<i>Cystophora cristata</i>		Océan Arctique Océan Atlantique	avril 1986
	Phoque annelé	<i>Phoca hispida</i>		Océan Arctique Océan Atlantique	avril 1989

NON EN PÉRIL (170)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
☀	Phoque commun de la sous-espèce de l'Atlantique et de l'est de l'Arctique	<i>Phoca vitulina concolor</i>		NU MB ON QC NB PE NS NL Océan Arctique Océan Atlantique	novembre 2007
	Phoque commun de la sous-espèce du Pacifique	<i>Phoca vitulina richardsi</i>		BC Océan Pacifique	avril 1999
	Phoque gris	<i>Halichoerus grypus</i>		QC NB PE NS NL Océan Atlantique	avril 1999
	Pseudorque	<i>Pseudorca crassidens</i>		Océan Pacifique	avril 1990
√	Rorqual à bosse	<i>Megaptera novaeangliae</i>	Population de l'ouest de l'Atlantique Nord	Océan Arctique Océan Atlantique	mai 2003
	Spermophile à mante dorée des Cascades	<i>Spermophilus saturatus</i>		BC	avril 1992
<b>Oiseaux (36)</b>					
↔	Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NL	avril 1996
	Autour des palombes de la sous-espèce atricapillus	<i>Accipiter gentilis atricapillus</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 1995
√	Bruant de Baird	<i>Ammodramus bairdii</i>		AB SK MB	avril 1996
	Bruant de Nelson	<i>Ammodramus nelsoni</i>		BC AB SK MB ON QC NB PE NS	avril 1998
	Busard Saint-Martin	<i>Circus cyaneus</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 1993
√	Buse à épaulettes	<i>Buteo lineatus</i>		ON QC NB	avril 2006
	Buse à queue rousse	<i>Buteo jamaicensis</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 1995
	Buse pattue	<i>Buteo lagopus</i>		YT NT NU BC MB ON QC NL	avril 1995
	Chouette épervière	<i>Surnia ulula</i>		YT NT BC AB SK MB ON QC NB NL	avril 1992
√	Chouette lapone	<i>Strix nebulosa</i>		YT NT BC AB SK MB ON QC	avril 1996
	Cormoran à aigrettes	<i>Phalacrocorax auritus</i>		YT NT BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 1978
√	Cygne trompette	<i>Cygnus buccinator</i>		YT NT BC AB SK ON	avril 1996
↔	Épervier brun	<i>Accipiter striatus</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 1997

NON EN PÉRIL (170)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
√	Épervier de Cooper	<i>Accipiter cooperii</i>		BC AB SK MB ON QC NB NS	avril 1996
↔	Faucon des prairies	<i>Falco mexicanus</i>		BC AB SK	avril 1996
	Faucon émerillon	<i>Falco columbarius</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 1985
↔	Faucon gerfaut	<i>Falco rusticolus</i>		YT NT NU BC AB SK ON QC PE NS NL	avril 1987
	Foulque d'Amérique	<i>Fulica americana</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB NS	avril 1991
	Grèbe jougris	<i>Podiceps grisegena</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NS NL	avril 1982
	Grue du Canada de la sous-espèce <i>tabida</i>	<i>Grus canadensis tabida</i>		BC MB ON	avril 1979
↔	Guifette noire	<i>Chlidonias niger</i>		NT BC AB SK MB ON QC NB NS	avril 1996
	Harfang des neiges	<i>Bubo scandiaca</i>		YT NT NU MB QC NL	avril 1995
√	Merle-bleu de l'Est	<i>Sialia sialis</i>		AB SK MB ON QC NB PE NS	avril 1996
	Moucherolle gris	<i>Empidonax wrightii</i>		BC	avril 1992
	Nyctale de Tengmalm	<i>Aegolius funereus</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 1995
√	Paruline des prés	<i>Dendroica discolor</i>		ON	avril 1999
↔	Paruline polyglotte de la sous-espèce <i>auricollis</i>	<i>Icteria virens auricollis</i>	Population des Prairies	AB SK	novembre 2000
√	Pélican d'Amérique	<i>Pelecanus erythrorhynchos</i>		BC AB SK MB ON	avril 1987
	Petit-duc maculé	<i>Megascops asio</i>		SK MB ON QC NB	avril 1986
	Plongeon à bec blanc	<i>Gavia adamsii</i>		YT NT NU BC AB MB QC	avril 1997
	Plongeon huard	<i>Gavia immer</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 1997
	Pygargue à tête blanche	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>		YT NT NU BC AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 1984
√	Sterne caspienne	<i>Sterna caspia</i>		NT BC AB SK MB ON QC NL	avril 1999
	Sterne pierregarin	<i>Sterna hirundo</i>		NT AB SK MB ON QC NB PE NS NL	avril 1998

NON EN PÉRIL (170)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Troglodyte à bec court	<i>Cistothorus platensis</i>		AB SK MB ON QC NB	avril 1993
	Troglodyte des canyons	<i>Catherpes mexicanus</i>		BC	avril 1992
<b>Reptiles (5)</b>					
	Couleuvre brune	<i>Storeria dekayi</i>		ON QC	mai 2002
	Couleuvre d'eau	<i>Nerodia sipedon sipedon</i>		ON QC	mai 2002
	Couleuvre du Nord-Ouest	<i>Thamnophis ordinoides</i>		BC	mai 2003
	Lézard alligator du Nord	<i>Elgaria coerulea</i>		BC	mai 2002
	Tortue peinte de l'Ouest	<i>Chrysemys picta bellii</i>	Population des Prairies / Boréale de l'Ouest - Bouclier canadien	AB SK MB ON	avril 2006
<b>Amphibiens (15)</b>					
	Crapaud des plaines	<i>Spea bombifrons</i>		AB SK MB	mai 2003
	Crapaud du Canada	<i>Bufo hemiophrys</i>		NT AB SK MB	mai 2003
	Grenouille des marais	<i>Rana palustris</i>		ON QC NB NS	avril 1999
↔	Grenouille léopard	<i>Lithobates pipiens</i>	Populations de l'Est	MB ON QC NB PE NS NL	avril 2009
	Grenouille maculée de Columbia	<i>Rana luteiventris</i>		YT BC AB	mai 2000
	Necture tacheté	<i>Necturus maculosus</i>		MB ON QC	mai 2000
	Rainette criarde	<i>Hyla chrysoscelis</i>		MB	avril 1999
↻	Rainette faux-grillon de l'ouest	<i>Pseudacris triseriata</i>	Population carolinienne	ON	avril 2008
	Salamandre à dos rayé	<i>Plethodon vehiculum</i>		BC	novembre 2001
	Salamandre à longs doigts	<i>Ambystoma macrodactylum</i>		BC AB	avril 2006
	Salamandre à quatre doigts	<i>Hemidactylium scutatum</i>		ON QC NB NS	avril 1999
	Salamandre foncée	<i>Ambystoma gracile</i>		BC	avril 1999
	Salamandre sombre du Nord	<i>Desmognathus fuscus</i>		ON QC NB	avril 1999
	Salamandre tigrée	<i>Ambystoma tigrinum</i>	Population boréale et des Prairies	AB SK MB	novembre 2001

## NON EN PÉRIL (170)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Salamandre variable	<i>Desmognathus eschscholtzii</i>		BC	avril 1999
<b>Poissons (45)</b>					
	Alosa d'été	<i>Alosa aestivalis</i>		NB NS Océan Atlantique	avril 1980
	Bec-de-lièvre	<i>Exoglossum maxillingua</i>		ON QC	avril 1994
☀	Bouche coupante	<i>Acrocheilus alutaceus</i>		BC	mai 2003
	Brochet d'Amérique	<i>Esox americanus americanus</i>		QC	avril 1998
	Brochet maillé	<i>Esox niger</i>		QC NB NS	avril 1997
♻	Buffalo à grande bouche	<i>Ictiobus cyprinellus</i>	Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent	ON	avril 2008
	Chabot à quatre cornes	<i>Myoxocephalus quadricornis</i>	Forme d'eau salée	Océan Pacifique Océan Arctique Océan Atlantique	avril 1989
	Chabot à tête plate	<i>Cottus ricei</i>		YT NT BC AB SK MB ON QC	avril 1989
	Chabot de profondeur	<i>Myoxocephalus thompsonii</i>	Populations de l'Ouest	NT AB SK MB ON	avril 2006
√	Chat-fou tacheté	<i>Noturus miurus</i>		ON	mai 2001
	Chevalier doré	<i>Moxostoma erythrurum</i>		MB ON	avril 1989
	Cisco de fumage	<i>Coregonus hoyi</i>		ON	avril 1988
	Crapet à longues oreilles	<i>Lepomis megalotis</i>		ON QC	avril 1987
	Crapet vert	<i>Lepomis cyanellus</i>		ON	avril 1987
	Crayon d'argent	<i>Labidesthes sicculus</i>		ON QC	avril 1989
	Dard de rivière	<i>Percina shumardi</i>		MB ON	avril 1989
√	Dard vert	<i>Etheostoma blennioides</i>		ON	novembre 2006
	Fondule barré	<i>Fundulus diaphanus</i>	Population continentale	MB ON QC NB PE NS NL	avril 1989
	Grande raie	<i>Dipturus laevis</i>		Océan Atlantique	novembre 2010
	Loup ocellé	<i>Anarrhichthys ocellatus</i>		Océan Pacifique	mai 2003
√	Méné à grande bouche	<i>Notropis dorsalis</i>		MB	novembre 2003

NON EN PÉRIL (170)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Méné bâton	<i>Nocomis micropogon</i>		ON	avril 1988
	Méné d'argent de l'Est	<i>Hybognathus regius</i>		ON QC	avril 1997
	Méné d'ombre	<i>Lythrurus umbratilis</i>		ON	avril 1988
	Méné diamant	<i>Notropis texanus</i>		MB	avril 1999
	Méné fantôme	<i>Notropis buchmanii</i>		ON	avril 1993
	Méné rayé	<i>Luxilus chrysocephalus</i>		ON	avril 1993
	Menton noir	<i>Notropis heterodon</i>		MB ON QC	avril 1994
↻	Meunier des montagnes	<i>Catostomus platyrhynchus</i>	Populations des rivières Saskatchewan et Nelson	AB SK	novembre 2010
	Naseux léopard	<i>Rhinichthys falcatus</i>		BC	avril 1990
	Petit dard	<i>Etheostoma microperca</i>		ON	avril 1989
	Pocheteau long-nez	<i>Raja rhina</i>		Océan Pacifique	avril 2007
	Raie biocellée	<i>Raja binoculata</i>		Océan Pacifique	avril 2007
	Raie rugueuse	<i>Bathyraja interrupta</i>		Océan Pacifique	avril 2007
	Raseux-de-terre gris	<i>Etheostoma olmstedi</i>		ON QC	avril 1993
√	Roule-caillou	<i>Campostoma anomalum</i>		ON	avril 1998
√	Sardine du Pacifique	<i>Sardinops sagax</i>		Océan Pacifique	mai 2002
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population du Labrador	QC NL Océan Atlantique	novembre 2010
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population du nord-est de Terre-Neuve	NL Océan Atlantique	novembre 2010
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population du sud-ouest de Terre-Neuve	QC NL Océan Atlantique	novembre 2010
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population du nord-ouest de Terre-Neuve	NL Océan Atlantique	novembre 2010
	Stichée-Y	<i>Allolumpenus hypochromus</i>		Océan Pacifique	avril 1991
	Tête à taches rouges	<i>Nocomis biguttatus</i>		MB ON	avril 1988

## NON EN PÉRIL (170)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Tête rose	<i>Notropis rubellus</i>		ON QC	avril 1994
	Ventre-pourri	<i>Pimephales notatus</i>		MB ON QC	avril 1998
<b>Arthropodes (0)</b>					
<b>Mollusques (2)</b>					
	Escargot-cratère de Say	<i>Appalachina sayana</i>		ON QC NB NS	novembre 2003
	Patelle d'eau douce pointue	<i>Acroloxus coloradensis</i>	Population de l'Ouest	BC AB	novembre 2001
<b>Plantes vasculaires (21)</b>					
	Armoise de Wood	<i>Artemisia rupestris</i> ssp. <i>woodii</i>		YT	avril 1997
	Aster de Short	<i>Symphotrichum shortii</i>		ON	avril 1999
	Aster du Yukon	<i>Symphotrichum yukonense</i>		YT NT	avril 1996
	Brickellie à grandes fleurs	<i>Brickellia grandiflora</i>		BC AB	avril 1996
	Carex du Nebraska	<i>Carex nebrascensis</i>		AB	avril 1995
√	Corydale de Scouler	<i>Corydalis scouleri</i>		BC	novembre 2006
	Ériocaulon de Parker	<i>Eriocaulon parkeri</i>		QC NB	avril 2007
	Floerkée fausse-proserpinie	<i>Floerkea proserpinacoides</i>		ON QC NS	avril 1984
	Hackélia cilié	<i>Hackelia ciliata</i>		BC	novembre 2007
	Minuartie de la serpentine	<i>Minuartia marcescens</i>		QC NL	avril 2006
	Phlox à feuilles d'alysson	<i>Phlox alyssifolia</i>		AB SK	avril 1996
	Psilocarpe grêle	<i>Psilocarphus tenellus</i> var. <i>tenellus</i>		BC	avril 1996
	Rhododendron à grandes feuilles	<i>Rhododendron macrophyllum</i>		BC	avril 1997
√	Saule de Tyrrell	<i>Salix tyrrellii</i>		NT NU SK	avril 1999
	Smilax à feuilles rondes	<i>Smilax rotundifolia</i>	Population de l'Atlantique	NS	novembre 2007
	Stellaire des sables	<i>Stellaria arenicola</i>		AB SK	avril 1992
	Sténote boréal	<i>Stenotus borealis</i>		YT	avril 1997



## NON EN PÉRIL (170)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Stéphanomérie à feuilles découpées	<i>Stephanomeria runcinata</i>		AB SK	avril 1996
	Talinum faux-orpin	<i>Talinum sediforme</i>		BC	avril 1990
	Vélar à feuilles étroites	<i>Erysimum angustatum</i>		YT	avril 1993
	Vergerette à racine pivotante	<i>Erigeron radicans</i>		AB SK	avril 1996
Mousses (1)					
	Isoptérygie délicate	<i>Isopterygium tenerum</i>		NS	avril 2006
Lichens (0)					

Tableau 9. Espèces sauvages étudiées par le COSEPAC et classées dans la catégorie « données insuffisantes » en raison d'une insuffisance de données scientifiques au moment de l'évaluation. L'aire de répartition où l'espèce sauvage (par province, territoire ou océan) et la date de la dernière évaluation sont indiquées. Il est à noter que les espèces sauvages classées dans la catégorie « données insuffisantes » ne seront réévaluées que si de nouveaux renseignements suggèrent qu'elles sont en péril (disparues du pays, en voie de disparition, menacées ou préoccupantes) ou disparues (50 espèces sauvages).

#### DONNÉES INSUFFISANTES (50)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
<b>Mammifères (8)</b>					
	Cachalot nain	<i>Kogia simus</i>		Océan Pacifique	avril 1997
	Campagnol des armoises	<i>Lemmiscus curtatus</i>		AB SK	avril 1996
☼	Chauve-souris à queue frangée	<i>Myotis thysanodes</i>		BC	mai 2004
☼	Chauve-souris de Keen	<i>Myotis keenii</i>		BC	novembre 2003
☼	couguar	<i>Puma concolor concolor</i>	Population de l'Est	ON QC NB NS	avril 1998
	Loup gris de l'Arctique	<i>Canis lupus arctos</i>		NT NU	avril 1999
☼	Phoque barbu	<i>Erignathus barbatus</i>		NT NU MB ON NL Océan Arctique Océan Atlantique	avril 2007
	Rorqual boréal	<i>Balaenoptera borealis</i>	Population de l'Atlantique	Océan Atlantique	mai 2003
<b>Oiseaux (2)</b>					
	Engoulevent de Nuttall	<i>Phalaenoptilus nuttallii</i>		BC AB SK	avril 1993
	Sterne de Forster	<i>Sterna forsteri</i>		BC AB SK MB ON	avril 1996
<b>Reptiles (2)</b>					
	Couleuvre à nez mince des Prairies	<i>Pituophis catenifer sayi</i>		AB SK	mai 2002
	Tortue tabatière	<i>Terrapene carolina carolina</i>		ON	mai 2002

DONNÉES INSUFFISANTES (50)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
<b>Amphibiens (0)</b>					
<b>Poissons (25)</b>					
↔	Barbue à tête plate	<i>Pylodictis olivaris</i>		ON	avril 2008
☀	Buffalo noir	<i>Ictiobus niger</i>		ON	avril 2007
☀	Chaboisseau à quatre cornes	<i>Myoxocephalus quadricornis</i>	Forme d'eau douce	NT NU NL	novembre 2003
	Chabot à museau épineux	<i>Asemichthys taylori</i>		Océan Pacifique	avril 1997
☀	Chat-fou liséré	<i>Noturus insignis</i>		ON QC	mai 2002
☀	Cisco à nageoires noires	<i>Coregonus nigripinnis</i>		ON	avril 2007
☀	Crapet rouge	<i>Lepomis auritus</i>		NB	avril 2008
	Éperlan d'hiver	<i>Spirinchus thaleichthys</i>	Populations nain	BC	novembre 2004
☀	Grand corégone	<i>Coregonus clupeaformis</i>	Population du lac Simcoe	ON	mai 2005
↔	Grand corégone	<i>Coregonus clupeaformis</i>	Population de la rivière Mira	NS	novembre 2000
	Grand requin blanc	<i>Carcharodon carcharias</i>	Population du Pacifique	Océan Pacifique	avril 2006
	Holbiche brune	<i>Apristurus brunneus</i>		Océan Pacifique	avril 2007
	Lamproie argentée	<i>Ichthyomyzon unicuspis</i>	Populations des rivières Saskatchewan et Nelson	MB ON	mai 2011
↻	Lamproie brune	<i>Ichthyomyzon castaneus</i>	Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent	ON QC	novembre 2010
↻	Lamproie brune	<i>Ichthyomyzon castaneus</i>	Populations des rivières Saskatchewan et Nelson	SK MB ON	novembre 2010
↔	Lamproie de ruisseau d'Alaska	<i>Lethenteron alaskense</i>		NT	avril 2006
↻	Lamproie du Nord	<i>Ichthyomyzon fossor</i>	Population de la Saskatchewan - Nelson	MB	avril 2007
☀	Loup de Bering	<i>Anarhichas orientalis</i>		Océan Arctique	novembre 2002
	Méné de lac	<i>Couesius plumbeus</i>	Populations des sources chaudes du nord de la Colombie-Britannique	BC	novembre 2004
↻	Morue franche	<i>Gadus morhua</i>	Population marine de l'Arctique	Océan Atlantique	avril 2010

DONNÉES INSUFFISANTES (50)

Taxon/ Détails de l'évaluation	Nom commun	Nom scientifique	Nom de la population	Aire d'occurrence	Date de l'évaluation
	Plie canadienne	<i>Hippoglossoides platessoides</i>	Population de l'Arctique	Océan Arctique	avril 2009
	Raie tachetée	<i>Leucoraja ocellata</i>	Population du nord du Golfe et de Terre-Neuve	Océan Atlantique	mai 2005
	Requin bleu	<i>Prionace glauca</i>	Population du Pacifique	Océan Pacifique	avril 2006
	Saumon atlantique	<i>Salmo salar</i>	Population du Nunavik	QC NL Océan Atlantique	novembre 2010
☀	Terrassier à six lignes	<i>Acantholumpenus mackayi</i>		Océan Arctique	mai 2003
<b>Arthropodes (1)</b>					
	Héliotin à bandes foncées	<i>Melaporphyria immortua</i>		AB SK MB	mai 2005
<b>Mollusques (4)</b>					
	Limace-grise vespérale	<i>Deroceras hesperium</i>		BC	novembre 2003
	Lyogyre roux	<i>Lyogyrus granum</i>		NB NS	novembre 2003
	Patelle d'eau douce pointue	<i>Acroloxus coloradensis</i>	Population de l'Est	ON QC	novembre 2001
	Physe de la Gatineau	<i>Physella parkeri latchfordi</i>		QC	avril 1997
<b>Plantes vasculaires (4)</b>					
	Drave à longs pédicelles	<i>Draba juvenilis</i>		AB	avril 1992
	Éricaméria de Bloomer	<i>Ericameria bloomeri</i>		BC	avril 1997
	Léchéa appauvri	<i>Lechea intermedia</i> var. <i>depauperata</i>		SK	avril 1997
	Orge naine	<i>Hordeum pusillum</i>		AB	avril 1993
<b>Mousses (1)</b>					
	Entodon de Schleicher	<i>Entodon schleicheri</i>		NT BC AB	mai 2005
<b>Lichens (3)</b>					
	Chénothèque de Servit	<i>Chaenotheca servitii</i>		NS	novembre 2002
	Phéocalicie du chêne rouge	<i>Phaeocalicium minutissimum</i>		QC NB	novembre 2002
	Sclérophore givré	<i>Sclerophora peronella</i>	Population de la Colombie-Britannique	BC	mai 2005

## ESPÈCES SAUVAGES AYANT FAIT L'OBJET D'UNE RÉVISION DE LA CLASSIFICATION

Un bref historique est fourni pour chaque espèce sauvage qui a été réévaluée par le COSEPAC, y compris les dates d'évaluation et le statut accordé.

### **Abronie à petites fleurs**

Espèce désignée « menacée » en avril 1992. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2002.

### **Adiante cheveux-de-Vénus**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998, en mai 2000, et en mai 2011.

### **Aigle royal**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1987 et en avril 1996.

### **Airelle à longues étamines**

Espèce désignée « menacée » en avril 1994. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000.

### **Alasmidonte naine**

Espèce disparue du Canada avant 1968. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en novembre 2009.

### **Alétris farineux**

Espèce désignée « menacée » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000.

### **Ammannie robuste**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2001.

### **Arlequin plongeur (Population de l'Est)**

La « population de l'Est » a été désignée en voie de disparition en avril 1990. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en mai 2001.

### **Arméria de l'Athabasca**

Espèce désignée « menacée » en avril 1981. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2002.

### **Arnoglosse plantain**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999 et en mai 2002.

### **Aster à rameaux étalés**

Espèce désignée « menacée » en avril 1995. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2002.

### **Aster d'Anticosti**

Espèce désignée « menacée » en avril 1990. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

### **Aster du golfe Saint-Laurent**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2004.

### **Aster fausse-prenanthe**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2002.

### **Aster rigide**

Espèce désignée « menacée » en avril 1996. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en avril 2009.

### **Aster soyeux**

Espèce désignée « préoccupante » en 1988. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2000.

### **Aster très élevé**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2003.

**Astragale de Fernald**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1997. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001.

**Autour des palombes de la sous-espèce *laingi***

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1995. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2000.

**Azolle du Mexique**

Espèce désignée « menacée » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998, en mai 2000, et en novembre 2008.

**Baleine à bec commune**

La baleine à bec commune a été désignée comme étant non en péril en avril 1993. L'espèce a été divisée en deux populations en avril 1996 afin de permettre une désignation distincte pour la baleine à bec commune (population du plateau néo-écossais). La baleine à bec commune (population du détroit de Davis, de la baie de Baffin et de la mer du Labrador) n'a pas été réévaluée, mais conserve la désignation initiale « non en péril » de la baleine à bec commune, laquelle a été désactivée.

**Baleine à bec commune (Population du détroit de Davis, de la baie de Baffin et de la mer du Labrador)**

La baleine à bec commune a été désignée comme une seule unité en avril 1993 et a été désignée « non en péril ». L'espèce a été divisée en deux populations en avril 1996 afin de permettre une désignation distincte pour la baleine à bec commune (population du plateau néo-écossais). La population du détroit de Davis, de la baie de Baffin et de la mer du Labrador n'a pas été évaluée en 1996, elle a ainsi conservé la désignation initiale « non en péril » de la baleine à bec commune. La population a été désignée « préoccupante » en mai 2011.

**Baleine à bec commune (Population du plateau néo-écossais)**

La baleine à bec commune a été désignée comme étant non en péril en avril 1993. L'espèce a été divisée en deux populations en avril 1996 afin de permettre une désignation distincte pour la baleine à bec commune (population du plateau néo-écossais). La population du plateau néo-écossais a été désignée préoccupante en avril 1996. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2002 et en mai 2011.

**Baleine à bec de Sowerby**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989 et en novembre 2006.

**Baleine boréale (Population de l'est de l'Arctique)**

Les populations de l'est et de l'ouest de l'Arctique ont été considérées comme un tout et ont été désignées « en voie de disparition » en avril 1980. Division en deux populations (population de l'est de l'Arctique et population de l'ouest de l'Arctique) en avril 1986 pour permettre une désignation individuelle. La population de l'est de l'Arctique n'a pas été réévaluée, mais conserve le statut « en voie de disparition » des « populations de l'est et de l'ouest de l'Arctique » initiales. La population de l'est de l'Arctique s'est par la suite divisée en deux populations (population de la baie d'Hudson et du bassin de Foxe et population du détroit de Davis et de la baie de Baffin) en mai 2005, et la désignation initiale a été désactivée.

**Baleine boréale (Population de l'est du Canada et de l'ouest du Groenland)**

Les populations de l'est et de l'ouest de l'Arctique ont été considérées comme un tout et ont été désignées « en voie de disparition » en avril 1980. Division en deux populations (population de l'est de l'Arctique et population de l'ouest de l'Arctique) en avril 1986 pour permettre une désignation individuelle. La population de l'est de l'Arctique n'a pas été réévaluée en avril 1986, mais a conservé le statut « en voie de disparition » des « populations de l'est et de l'ouest de l'Arctique » initiales. La population de l'est de l'Arctique s'est par la suite divisée en deux populations (population de la baie d'Hudson et du bassin de Foxe et population du détroit de Davis et de la baie de Baffin) en mai 2005, et chacune a été désignée « menacée ». En avril 2009, la population de la baie d'Hudson et du bassin de Foxe et la population du détroit de Davis et de la baie de Baffin ont été considérées comme une seule unité et cette population de l'Est du Canada et de l'ouest du Groenland a été désignée « préoccupante ».

**Baleine boréale (Population de la baie d'Hudson et du bassin de Foxe)**

Les populations de l'est et de l'ouest de l'Arctique ont été considérées comme un tout et ont été désignées « en voie de disparition » en avril 1980. Division en deux populations (population de l'est de l'Arctique et population de l'ouest de l'Arctique) en avril 1986 pour permettre une désignation individuelle. La population de l'est de l'Arctique n'a pas été réévaluée en avril 1986, mais a conservé le statut « en voie de disparition » des « populations de l'est et de l'ouest de l'Arctique » initial. La population de l'est de l'Arctique a été par la suite divisée en deux populations (population de la baie d'Hudson et du bassin de Foxe et population du détroit de Davis et de la baie de Baffin) en mai 2005, et la population de la baie d'Hudson et du bassin de Foxe a été désignée « menacée ». En avril 2009, la population de la baie d'Hudson et du bassin de Foxe et la population du détroit de Davis et de la baie de Baffin ont été considérées comme une seule unité (population de l'Est du Canada et de l'ouest du Groenland). La désignation initiale de la population de la baie d'Hudson et du bassin de Foxe a été désactivée.

**Baleine boréale (Population des mers de Béring, des Tchouktches et de Beaufort)**

Les populations de l'est et de l'ouest de l'Arctique ont été considérées comme un tout et désignées « en voie de disparition » en avril 1980. Division en deux populations (population de l'est de l'Arctique et population de l'ouest de l'Arctique) en avril 1986 pour permettre une désignation individuelle. La population de l'ouest de l'Arctique a été désignée « en voie de disparition » en avril 1986. La population a été renommée « population des mers de Béring, des Tchouktches et de Beaufort » et désignée « préoccupante » en mai 2005. Réexamen et confirmation du statut en avril 2009.

**Baleine boréale (Population du détroit de Davis et de la baie de Baffin)**

Les populations de l'est et de l'ouest de l'Arctique ont été considérées comme un tout et ont été désignées « en voie de disparition » en avril 1980. Division en deux populations (population de l'est de l'Arctique et population de l'ouest de l'Arctique) en avril 1986 pour permettre une désignation individuelle. La population de l'est de l'Arctique n'a pas été réévaluée en avril 1986, mais a conservé le statut « en voie de disparition » des « populations de l'est et de l'ouest de l'Arctique » initiales. La population de l'est de l'Arctique s'est par la suite divisée en deux populations (population de la baie d'Hudson et du bassin de Foxe et population du détroit de Davis et de la baie de Baffin) en mai 2005, et la population du détroit de Davis et de la baie de Baffin a été désignée « menacée ». En avril 2009, la population de la baie d'Hudson et du bassin de Foxe et la population du détroit de Davis et de la baie de Baffin ont été considérées comme une seule unité (population de l'Est du Canada et de l'ouest du Groenland). La désignation initiale de la population du détroit de Davis et de la baie de Baffin a été désactivée.

**Baleine boréale (Populations de l'est et de l'ouest de l'Arctique)**

L'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1980. Division en deux populations (population de l'est de l'Arctique et population de l'ouest de l'Arctique) pour permettre une désignation individuelle de la population de l'ouest de l'Arctique en avril 1986. La désignation initiale a été désactivée.

**Baleine grise (Population de l'Atlantique)**

Espèce disparue du Canada avant la fin des années 1800. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en novembre 2009.

**Baleine grise (Population du Pacifique Nord-Est)**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1987. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en mai 2004.

**Baleine noire**

La baleine noire était considérée comme une espèce distincte et a été désignée « en voie de disparition » en 1980. Réexamen et confirmation du statut en avril 1985 et en avril 1990. Division en deux espèces en mai 2003 (baleine noire de l'Atlantique Nord et baleine noire du Pacifique Nord). Le statut de la baleine noire de l'Atlantique Nord a été réexaminé en mai 2003 et celui de la baleine noire du Pacifique Nord, en novembre 2004. La désignation initiale a été désactivée en mai 2003.

**Baleine noire de l'Atlantique Nord**

La baleine noire a été considérée comme une espèce distincte et a été désignée « en voie de disparition » en 1980. Réexamen et confirmation du statut en avril 1985 et en avril 1990. Division en deux espèces en mai 2003 afin de permettre une désignation séparée pour la baleine noire de l'Atlantique Nord. La baleine noire de l'Atlantique Nord a été désignée « en voie de disparition » en mai 2003.

**Baleine noire du Pacifique Nord**

La baleine noire a été considérée comme une espèce distincte et a été désignée « en voie de disparition » en 1980. Réexamen et confirmation du statut en avril 1985 et en avril 1990. Division en deux espèces en mai 2003. La baleine noire du Pacifique Nord n'a pas été réévaluée en mai 2003, mais a conservé le statut initial « en voie de disparition » de la baleine noire. Réexamen et confirmation du statut « en voie de disparition » en novembre 2004.

**Balsamorhize à feuilles deltoides**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1996. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2009.

**Barbue à tête plate**

Espèce étudiée en avril 1993 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Catégorie réexaminée et confirmée en avril 2008.

**Bartonie paniculée**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1992. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2003.

**Bartramie à feuilles dressées**

Espèce désignée « menacée » en avril 1997. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000 et en novembre 2009.

**Belette à longue queue des Prairies**

Espèce désignée « menacée » en avril 1982. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1993.

**Béluga (Population de l'est de la baie d'Hudson)**

Espèce désignée « menacée » en avril 1988. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2004.

**Béluga (Population de l'est de la mer de Beaufort)**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1985 et en mai 2004.

**Béluga (Population de l'est du Haut-Arctique et de la baie de Baffin)**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1992. Réexamen et confirmation du statut en mai 2004.

**Béluga (Population de l'estuaire du Saint-Laurent)**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1983. Réexamen et confirmation du statut en avril 1997. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2004.

**Béluga (Population de l'ouest de la baie d'Hudson)**

La population de l'ouest de la baie d'Hudson (désignation initiale) a été désignée « non en péril » en avril 1993. En mai 2004, la structure de la population a été redéfinie : les individus du sud-est de l'île de Baffin (appartenant autrefois à la population du sud-est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland) ont été ajoutés à la population de l'ouest de la baie d'Hudson. En mai 2004, la population de l'ouest de la baie d'Hudson a été désignée « préoccupante ».

**Béluga (Population de l'ouest de la baie d'Hudson, désignation initiale)**

Population désignée « non en péril » en avril 1993. En mai 2004, la population du sud-est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland ainsi que la population de l'ouest de la baie d'Hudson (désignation initiale) ont toutes deux été désactivées afin de dénoter le transfert des individus du sud-est de l'île de Baffin de l'ancienne population (population du sud-est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland) à la nouvelle population (population de l'ouest de la baie d'Hudson). Les deux nouvelles populations se nomment population de la baie Cumberland et population de l'ouest de la baie d'Hudson.

**Béluga (Population de la baie Cumberland)**

La population du sud-est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland a été désignée « en voie de disparition » en avril 1990. En mai 2004, la structure de la population a été redéfinie : les individus du sud-est de l'île de Baffin (appartenant autrefois à la population du sud-est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland) ont été ajoutés à la population de l'ouest de la baie d'Hudson. En mai 2004, la population de la baie Cumberland, nouvellement définie, a été désignée « menacée ».

**Béluga (Population de la baie d'Ungava)**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en mai 2004.



**Béluga (Population du Sud-Est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland)**

Population désignée « en voie de disparition » en avril 1990. En mai 2004, la population du sud-est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland ainsi que la population de l'ouest de la baie d'Hudson (désignation initiale) ont toutes deux été désactivées afin de dénoter le transfert des individus du sud-est de l'île de Baffin de l'ancienne population (population du sud-est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland) à la nouvelle population (population de l'ouest de la baie d'Hudson). Les deux nouvelles populations se nomment population de la baie Cumberland et population de l'ouest de la baie d'Hudson.

**Benoîte de Peck**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999, en mai 2000, et en avril 2010.

**Bison des bois**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1978. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Blaireau d'Amérique**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1979. La désignation initiale pour l'espèce dans l'ensemble du Canada a été désactivée en mai 2000 lorsque le blaireau d'Amérique a été divisé en sous-espèces.

**Blaireau d'Amérique de la sous-espèce *jacksoni***

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « non en péril » en 1979. Chacune des sous-espèces a été désignée séparément en mai 2000. La sous-espèce *jacksoni* a été désignée « en voie de disparition ».

**Blaireau d'Amérique de la sous-espèce *jeffersonii***

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « non en péril » en 1979. Chacune des sous-espèces a été désignée séparément en mai 2000. La sous-espèce *jeffersonii* a été désignée « en voie de disparition ».

**Blaireau d'Amérique de la sous-espèce *taxus***

L'espèce a été désignée « non en péril » en 1979 dans toute son aire de répartition au Canada. Chacune des sous-espèces a eu une désignation particulière en mai 2000. La sous-espèce *taxus* a été désignée « non en péril ».

**Bleu mélissa**

Aucune observation depuis 1991. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1997. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2010.

**Bouche coupante**

Espèce étudiée en avril 1997 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Réexamen en mai 2003 et inscription à la catégorie « non en péril ».

**Braya de Fernald**

Espèce désignée « menacée » en avril 1997. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Braya de Long**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1997. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en mai 2011.

**Bruant de Baird**

Espèce désignée « menacée » en avril 1989. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1996.

**Bruant de Henslow**

Espèce désignée « menacée » en avril 1984. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1993. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000 et en mai 2011.

**Bruant des prés de la sous-espèce *princeps***

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1979. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en novembre 2009.

**Buchloé faux-dactyle**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1998. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en mai 2011.

**Buchnéra d'Amérique**

Espèce désignée « menacée » en avril 1985. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Buffalo à grande bouche**

L'espèce a été considérée comme une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1989. L'espèce a été divisée en deux populations en avril 2008 afin de permettre une désignation distincte pour le buffalo à grande bouche (populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent). Le buffalo à grande bouche (populations des rivières Saskatchewan et Nelson) a été évalué en avril 2009. La désignation initiale a été désactivée.

**Buffalo à grande bouche (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)**

L'espèce a été considérée comme une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1989. L'espèce a été divisée en deux populations en avril 2008 afin de permettre une désignation distincte pour le buffalo à grande bouche (populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent). Le buffalo à grande bouche (populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent) a été désigné « non en péril » en avril 2008.

**Buffalo à grande bouche (Populations des rivières Saskatchewan et Nelson)**

L'espèce a été considérée comme une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1989. L'espèce a été divisée en deux populations en avril 2008 afin de permettre une désignation distincte pour le buffalo à grande bouche (populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent). Le buffalo à grande bouche (populations des rivières Saskatchewan et Nelson) n'a pas été évalué en avril 2008, mais a conservé la désignation initiale « préoccupante » du buffalo à grande bouche. La population a été désignée « préoccupante » en avril 2009.

**Buffalo noir**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989. Espèce étudiée en avril 2007 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Buse à épaulettes**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1983. Réexamen et confirmation du statut en avril 1996. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 2006.

**Buse rouilleuse**

Espèce désignée « menacée » en avril 1980. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en avril 1995. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2008.

**Calochorte de Lyaill**

Espèce désignée « menacée » en mai 2001. Réexamen du statut: l'espèce a été désignée « préoccupante » en mai 2011.

**Camassie faux-scille**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1990. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2002.

**Campagnol sylvestre**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001 et en novembre 2010.

**Carcajou**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1982. Division en deux populations en avril 1989 (population de l'Est et population de l'Ouest). La désignation initiale a été désactivée.

**Carcajou (Population de l'Est)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1982. Division en deux populations en avril 1989 (population de l'Est et population de l'Ouest). La population de l'Est a été désignée « en voie de disparition » en avril 1989. Réexamen et confirmation du statut en mai 2003.

**Carcajou (Population de l'Ouest)**

L'espèce a été désignée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1982. Division en deux populations en avril 1989 (population de l'Ouest et population de l'Est). La population de l'Ouest a été désignée « préoccupante » en avril 1989. Réexamen et confirmation du statut en mai 2003.

**Carex des genévriers**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

#### **Carex faux-lupulina**

Espèce désignée « menacée » en avril 1997. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000.

#### **Caribou de la sous-espèce *dawsoni***

Espèce disparue avant les années 1920. Espèce désignée « disparue » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

#### **Caribou de la toundra (Population Dolphin-et-Union)**

La désignation initiale considérée comme une seule unité comprenait le caribou de Peary, *Rangifer tarandus pearyi*, et le caribou de la toundra (population Dolphin-et-Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. Cette unité a été désignée « menacée » en avril 1979. Division en 1991 pour permettre la désignation de trois populations distinctes : population de l'île Banks (en voie de disparition), population du Haut-Arctique (en voie de disparition) et population du Bas-Arctique (menacée). En mai 2004, les trois désignations de population ont été désactivées, et le caribou de Peary a été évalué séparément du caribou de la toundra (population Dolphin-et-Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. La population Dolphin-et-Union est composée d'une partie de l'ancienne « population du Bas-Arctique » et elle a été désignée « préoccupante » en mai 2004.

#### **Caribou de Peary**

La désignation initiale considérée comme une seule unité comprenait le caribou de Peary, *Rangifer tarandus pearyi*, et le caribou de la toundra (population Dolphin et Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. Cette unité a été désignée « menacée » en avril 1979. Division en 1991 pour permettre la désignation de trois populations distinctes : population de l'île Banks (en voie de disparition), population du haut Arctique (en voie de disparition) et population du bas Arctique (menacée). En mai 2004, les trois désignations de population ont été désactivées, et le caribou de Peary a été évalué séparément du caribou de la toundra (population Dolphin et Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. La sous-espèce *pearyi* est composée d'une partie de l'ancienne « population du bas Arctique » et de toutes les anciennes populations du « haut Arctique » et « de l'île Banks », et elle a été désignée « en voie de disparition » en mai 2004.

#### **Caribou de Peary (désignation initiale)**

La désignation initiale considérée comme une seule unité comprenait le caribou de Peary, *Rangifer tarandus pearyi*, et le caribou de la toundra (population Dolphin et Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. Cette unité a été désignée « menacée » en avril 1979. Division en trois populations distinctes en avril 1991 : populations de l'île Banks, du haut Arctique et du bas Arctique. La désignation initiale a été désactivée. En mai 2004, les trois désignations de population ont été désactivées, et le caribou de Peary, *Rangifer tarandus pearyi*, a été évalué séparément du caribou de la toundra (population Dolphin et Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*.

#### **Caribou de Peary (Population de l'île Banks)**

La désignation initiale considérée comme une seule unité comprenait le caribou de Peary, *Rangifer tarandus pearyi*, et le caribou de la toundra (population Dolphin et Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. Cette unité a été désignée « menacée » en avril 1979. Division en 1991 pour permettre la désignation de trois populations distinctes : populations de l'île Banks, du haut Arctique et du bas Arctique. La population de l'île Banks a été désignée « en voie de disparition » en avril 1991. En mai 2004, les trois désignations de population ont été désactivées, et le caribou de Peary a été évalué séparément du caribou de la toundra (population Dolphin et Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. L'ancienne population de l'île Banks est maintenant comprise dans la sous espèce *pearyi*.

#### **Caribou de Peary (Population du Bas-Arctique)**

La désignation initiale considérée comme une seule unité comprenait le caribou de Peary, *Rangifer tarandus pearyi*, et le caribou de la toundra (population Dolphin-et-Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. Cette unité a été désignée « menacée » en avril 1979. Division en 1991 pour permettre la désignation de trois populations distinctes : populations de l'île Banks, du Haut-Arctique et du Bas-Arctique. La population du Bas-Arctique a été désignée « menacée » en avril 1991. En mai 2004, les trois désignations de population ont été désactivées, et le caribou de Peary a été évalué séparément du caribou de la toundra (population Dolphin-et-Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. L'ancienne population du Bas-Arctique se trouve maintenant en partie sous la sous espèce *pearyi* et en partie sous le caribou de la toundra (population Dolphin-et-Union).

**Caribou de Peary (Population du Haut-Arctique)**

La désignation initiale considérée comme une seule unité comprenait le caribou de Peary, *Rangifer tarandus pearyi*, et le caribou de la toundra (population Dolphin-et-Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. Cette unité a été désignée « menacée » en avril 1979. Division en 1991 pour permettre la désignation de trois populations distinctes : populations de l'île Banks, du Haut-Arctique et du Bas-Arctique. La population du Haut-Arctique du caribou de Peary a été désignée « en voie de disparition » en avril 1991. En mai 2004, les trois désignations de population ont été désactivées, et le caribou de Peary a été évalué séparément du caribou de la toundra (population Dolphin-et-Union), *Rangifer tarandus groenlandicus*. L'ancienne population du Haut-Arctique est maintenant comprise dans la sous espèce *pearyi*.

**Caribou des bois (Population boréale)**

La population boréale a été désignée « menacée » en mai 2000. Cette population nouvellement définie se compose d'une partie de la « population de l'Ouest » dont la désignation a été désactivée et de toute la « population Labrador-Ungava » dont la désignation a été désactivée. Réexamen et confirmation du statut en mai 2002.

**caribou des bois (Population de l'Ouest)**

La population de l'Ouest a été désignée « préoccupante » en avril 1984. La désignation de la population de l'Ouest a été désactivée en mai 2000. L'ancienne population de l'Ouest est maintenant comprise dans les populations nouvellement désignées suivantes : population des montagnes du Nord, population des montagnes du Sud et population boréale.

**Caribou des bois (Population de la Gaspésie-Atlantique)**

La population de la Gaspésie-Atlantique a été désignée « menacée » en avril 1984. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000. Réexamen de la situation et confirmation du statut en mai 2002.

**Caribou des bois (Population de Terre-Neuve)**

La population de Terre-Neuve a été désignée « non en péril » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en mai 2002.

**Caribou des bois (Population des montagnes du Nord)**

La population des montagnes du Nord a été désignée « non en péril » en mai 2000. Cette population était anciennement désignée comme faisant partie de la « population de l'Ouest » (maintenant désactivée). Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en mai 2002.

**Caribou des bois (Population des montagnes du Sud)**

La population des montagnes du Sud a été désignée « menacée » en mai 2000. Cette population était anciennement désignée comme faisant partie de la « population de l'Ouest » (maintenant désactivée). Réexamen et confirmation du statut en mai 2002.

**Caribou des bois (Population du Labrador - Ungava)**

La population du Labrador-Ungava a été désignée « non en péril » en avril 1984. La désignation de la population du Labrador-Ungava a été désactivée en mai 2000. L'ancienne population du Labrador-Ungava est maintenant comprise dans la population boréale.

**Carmantine d'Amérique**

Espèce désignée « menacée » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Castilléjle dorée**

Espèce désignée « menacée » en avril 1995. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000 et en novembre 2007.

**Castor de montagne**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1984. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001.

**Céphalanthère d'Austin**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1992. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2000.

**Chaboisseau à quatre cornes (Forme d'eau douce)**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989. Espèce étudiée en novembre 2003 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Chabot à tête courte**

Espèce désignée « menacée » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en mai 2001. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en novembre 2010.

**Chabot de la chaîne côtière (Population Cultus)**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1997. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2000 et en avril 2010.

**Chabot de profondeur (Populations des Grands Lacs)**

Espèce désignée « menacée » en avril 1987. La désignation des populations des Grands Lacs a été désactivée en avril 2006. L'ancienne unité des populations des Grands Lacs se trouve dans l'unité des populations des Grands Lacs - Ouest du Saint-Laurent.

**Chabot de profondeur (Populations des Grands Lacs - Ouest du Saint-Laurent)**

L'unité « populations des Grands Lacs-Ouest du Saint-Laurent » (y compris l'ancienne unité « populations des Grands Lacs », espèce désignée « menacée » en avril 1987) a été désignée « préoccupante » en avril 2006.

**Chabot du Columbia**

Espèce désignée « préoccupante » en mai 2000. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2010.

**Chardon de Pitcher**

Espèce désignée « menacée » en avril 1988. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en novembre 2010.

**Chat-fou du Nord**

Espèce étudiée en avril 1993 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Réexamen en avril 1998 et désignée « préoccupante ». Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2002.

**Chat-fou liséré**

Espèce désignée « menacée » en avril 1989. Espèce étudiée en mai 2002 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Chat-fou tacheté**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en mai 2001.

**Châtaignier d'Amérique**

Espèce désignée « menacée » en avril 1987. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2004.

**Chauve-souris à queue frangée**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Espèce étudiée en mai 2004 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Chauve-souris blonde**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2000. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2010.

**Chauve-souris de Keen**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Espèce étudiée en novembre 2003 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Chêne de Shumard**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999.

**Chénopode glabre**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1992. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2006.

**Chevalier cuivré**

Espèce désignée « menacée » en avril 1987. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2004.

## ESPÈCES SAUVAGES AYANT FAIT L'OBJET D'UNE RÉVISION DE LA CLASSIFICATION

### **Chevalier de rivière**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1983. Réexamen et confirmation du statut en avril 1987 et en avril 2006.

### **Chevalier noir**

Espèce désignée « menacée » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en mai 2005.

### **Chevêche des terriers**

Espèce désignée « menacée » en avril 1979. Réexamen et confirmation du statut en avril 1991. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1995. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2006.

### **Chicot févier**

Espèce désignée « menacée » en avril 1983. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000.

### **Chien de prairie**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1978. Réexamen et confirmation du statut en avril 1988, avril 1999 et novembre 2000.

### **Chimaphile maculée**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998 et en mai 2000.

### **Chouette lapone**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1979. Réexamen et confirmation du statut en avril 1990. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1996.

### **Chouette tachetée de la sous-espèce *caurina***

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999, en mai 2000, et en avril 2008.

### **Cicutaire de Victorin**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en mai 2004.

### **Cisco à grande bouche**

Espèce disparue depuis 1975. Espèce désignée « disparue » en avril 1985. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000. La désignation a été désactivée en mai 2002, car il a été conclu que cisco à grande bouche est synonyme de cisco à mâchoires égales, *Coregonus zenithicus*, espèce qui a été désignée menacée en 1987.

### **Cisco à mâchoires égales**

Espèce désignée « menacée » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en mai 2003.

### **Cisco à museau court**

Espèce désignée « menacée » en avril 1987. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2005.

### **Cisco à nageoires noires**

Espèce désignée « menacée » en avril 1988. Espèce étudiée en avril 2007 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

### **Cisco de l'Alaska**

Espèce étudiée en avril 1990 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Réexamen en novembre 2004 et désignée « préoccupante ».

### **Cisco de printemps**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1992. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2009.

### **Cisco de profondeur**

Espèce disparue depuis 1952. Espèce désignée « disparue » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Clèthre à feuilles d'aulne**

Espèce désignée « menacée » en avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en mai 2001.

**Colin de Virginie**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1994. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2003.

**Collinsie printanière**

Aucune observation depuis 1954. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Corégone de l'Atlantique**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000 et en novembre 2010.

**Coréopsis rose**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999 et en mai 2000.

**Corydale de Scouler**

Espèce désignée « menacée » en mai 2001. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en novembre 2006.

***couguar* (Population de l'Est)**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1978. Espèce étudiée en avril 1998 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Couleuvre à nez plat**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1997. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001 et en novembre 2007.

**Couleuvre à petite tête**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2010.

**Couleuvre à queue fine**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en octobre 1999 et en novembre 2009.

**Couleuvre agile à ventre jaune de l'Est**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1991. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2004.

**Couleuvre agile à ventre jaune de l'Ouest**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1991. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en novembre 2004.

**Couleuvre agile bleue**

Espèce désignée en voie de disparition>> en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en mai 2002.

**Couleuvre d'eau du lac Érié**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1991 et en avril 2006.

**Couleuvre fauve de l'Est**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1999 et en mai 2000. Division en populations en avril 2008. La désignation initiale a été désactivée.

**Couleuvre fauve de l'Est (Population carolinienne)**

L'espèce a été considérée comme une seule unité et a été désignée « menacée » en avril 1999 et en mai 2000. Division en deux populations en avril 2008. La population carolinienne a été désignée « en voie de disparition » en avril 2008.

**Couleuvre fauve de l'Est (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)**

L'espèce a été considérée comme une seule unité et a été désignée « menacée » en avril 1999 et en mai 2000. Division en deux populations en avril 2008. La population des Grands Lacs et du Saint-Laurent a été désignée « en voie de disparition » en avril 2008.

**Couleuvre nocturne du désert**

Espèce désignée « en voie de disparition » en mai 2001 et en mai 2011.

**Couleuvre obscure**

L'espèce a été considéré comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1998 et en mai 2000. Division en deux populations en avril 2007. La désignation initiale a été désactivée en avril 2007.

**Couleuvre obscure (Population carolinienne)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1998 et en mai 2000. Division en deux populations en avril 2007. La population carolinienne a été désignée « en voie de disparition » en avril 2007.

**Couleuvre obscure (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1998 et en mai 2000. Division en deux populations en avril 2007. La population des Grands Lacs et du Saint-Laurent a été désignée « menacée » en avril 2007.

**Couleuvre royale**

Espèce désignée « menacée » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2010.

**Courlis à long bec**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1992. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2002 et en mai 2011.

**Courlis esquimau**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1978. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en novembre 2009.

**Crapaud de Fowler**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1986. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2010.

**Crapaud des steppes**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2002 et en avril 2010.

**Crapaud du Grand Bassin**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1998. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001 et en avril 2007.

**Crapet menu**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989. La désignation a été désactivée en avril 2008 car il a été conclu que l'espèce est inadmissible à l'évaluation.

**Crapet rouge**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989. Espèce étudiée en avril 2008 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Crapet sac-à-lait**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1994. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001 et en mai 2005.

**Crotale des bois**

Espèce désignée « disparue du pays » en mai 2001. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2010.

**Cryptanthe minuscule**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.



**Cygne trompette**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1978. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1996.

**Cypripède blanc**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1981. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999 et en mai 2000.

**Dalée velue**

Espèce désignée « menacée » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Damier de Taylor**

Espèce désignée « en voie de disparition » en novembre 2000 et en mai 2011.

**Dard de sable**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1994 et en novembre 2000. Division en populations en novembre 2009. La désignation initiale a été désactivée.

**Dard de sable (Populations de l'Ontario)**

L'espèce a été considérée comme une seule unité et a été désignée « menacée » en avril 1994 et en novembre 2000. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en novembre 2009, l'unité « populations de l'Ontario » a été désignée « menacée ».

**Dard de sable (Populations du Québec)**

L'espèce a été considérée comme une seule unité et a été désignée « menacée » en avril 1994 et en novembre 2000. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en novembre 2009, l'unité « populations du Québec » a été désignée « menacée ».

**Dard vert**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1990. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en novembre 2006.

**Deschampsie du bassin du Mackenzie**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001.

**Desmodie d'Illinois**

Aucune observation depuis 1888. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Doré bleu**

Espèce disparue depuis 1965. Espèce désignée « disparue » en avril 1985. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Droséra filiforme**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en mai 2001.

**Dryoptéride côtière**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000.

**Effraie des clochers**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1984. Une évaluation séparée de la population de l'Est et celle de l'Ouest a eu lieu en avril 1999. La désignation initiale de l'Effraie des clochers dans l'ensemble de son aire de répartition au Canada a été désactivée.

**Effraie des clochers (Population de l'Est)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1984. Une évaluation séparée de la population de l'Est et celle de l'Ouest a eu lieu en avril 1999. La population de l'Est a été désignée « en voie de disparition ». Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en novembre 2010.

**Effraie des clochers (Population de l'Ouest)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1984. Une évaluation séparée de la population de l'Est et celle de l'Ouest a eu lieu en avril 1999. La population de l'Ouest a été désignée « préoccupante ». Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2010.

**Eider du Labrador**

L'espèce semble être disparue depuis 1875. Désignée en avril 1985 à partir de documents historiques seulement. Le rapport de situation a été préparé et approuvé par le COSEPAC en 1994. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Éléocharide pourpre**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 2007. La désignation a été désactivée en avril 2008 en raison de nouveaux renseignements concernant l'identification incorrecte de plantes à la seule localité au lac Osoyoos qui sont en fait des spécimens du *Eleocharis geniculata*.

**Éléocharide tuberculée**

Espèce désignée « menacée » en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en avril 2010.

**Épaulard (Population de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'est de l'Arctique)**

Espèce étudiée en avril 1999 et en novembre 2001, et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Réexamen en novembre 2008 et désignée « préoccupante ».

**Épaulard (Population migratrice du Pacifique Nord-Est)**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001 et en novembre 2008.

**Épaulard (Population océanique du Pacifique Nord-Est)**

Une seule désignation «menacée» a été accordée aux populations résidentes du Pacifique Nord en avril 1999. Divisées en trois populations en novembre 2001. La population océanique du Pacifique Nord--Est a été désignée « préoccupante » en novembre 2001. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2008.

**Épaulard (Population résidente du nord du Pacifique Nord-Est)**

Une seule désignation « menacée » a été accordée aux populations résidentes du Pacifique Nord en avril 1999. Divisées en trois populations en novembre 2001. La population résidente du nord du Pacifique Nord--Est a été désignée « menacée » en novembre 2001. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2008.

**Épaulard (Population résidente du sud du Pacifique Nord-Est)**

Une seule désignation « menacée » a été accordée aux populations résidentes du Pacifique Nord en avril 1999. Divisées en trois populations en novembre 2001. La population résidente du sud du Pacifique Nord--Est a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2001. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2008.

**Épaulard (Populations résidentes du Pacifique Nord)**

Population désignée « menacée » en avril 1999. La désignation de l'épaulard (populations résidentes du Pacifique Nord) a été désactivée en novembre 2001 lorsque la population a été divisée en trois : épaulard (Population résidente du nord), épaulard (Population résidente du sud) et épaulard (Population océanique).

**Éperlan arc-en-ciel (Population d'individus de petite taille du lac Utopia)**

Espèce désignée « menacée » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en novembre 2008.

**Épervier brun**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1986 et en avril 1997.

**Épervier de Cooper**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1983. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1996.

**Épinoche à trois épines benthique du lac Enos**

La désignation initiale (incluant les espèces benthique et limnétique) était « menacée » en avril 1988. L'espèce a été divisée en deux espèces lors d'un réexamen en novembre 2002, et l'épinoche benthique à trois épines du lac Enos a été désignée « en voie de disparition ».

**Épinoche à trois épines benthique du lac Hadley**

Espèce disparue en 1999. Espèce désignée « disparue » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Épinoche à trois épines benthique du lac Paxton**

Espèce désignée « menacée » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000. Réexamen et confirmation du statut en avril 2010.

**Épinoche à trois épines benthique du ruisseau Vananda**

Espèce désignée « menacée » en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000. Réexamen et confirmation du statut en avril 2010.

**Épinoche à trois épines limnétique du lac Enos**

La désignation initiale (incluant les espèces benthique et limnétique) était « menacée » en avril 1988. L'espèce a été divisée en deux espèces lors d'un réexamen en novembre 2002, et l'épinoche limnétique à trois épines du lac Enos a été désignée « en voie de disparition ».

**Épinoche à trois épines limnétique du lac Hadley**

Espèce disparue en 1999. Espèce désignée « disparue » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Épinoche à trois épines limnétique du lac Paxton**

Espèce désignée « menacée » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000. Réexamen et confirmation du statut en avril 2010.

**Épinoche à trois épines limnétique du ruisseau Vananda**

Espèce désignée « menacée » en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000. Réexamen et confirmation du statut en avril 2010.

**Épinoches à trois épines du lac Enos**

Espèce désignée « menacée » en avril 1988. Divisée en deux espèces lors d'un réexamen en novembre 2002 : épinoche benthique à trois épines du lac Enos et épinoche limnétique à trois épines du lac Enos. La désignation initiale a été désactivée.

**Épioblasme ventru**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2010.

**Épipactis géant**

Espèce désignée « menacée » en avril 1984. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en avril 1998.

**Esturgeon à museau court**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1980. Réexamen et confirmation du statut en mai 2005.

**Esturgeon blanc**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1990. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2003.

**Esturgeon jaune**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1986. La désignation initiale a été désactivée en mai 2005 afin de désigner des populations distinctes.

**Esturgeon jaune (Populations de l'Ouest)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « non en péril » en avril 1986. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en mai 2005, l'unité « populations de l'ouest » a été désignée « en voie de disparition ». En novembre 2006, lorsque cette unité a été divisée en cinq populations distinctes, l'unité originale « populations de l'ouest » a été désactivée.

**Esturgeon jaune (Populations de l'ouest de la baie d'Hudson)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « non en péril » en avril 1986. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en mai 2005, l'unité « populations de l'ouest » a été désignée « en voie de disparition ». En novembre 2006, lorsque l'unité a été divisée en cinq populations distinctes, l'unité « populations de l'ouest de la baie d'Hudson » a été désignée « en voie de disparition ».

**Esturgeon jaune (Populations de la rivière Nelson)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « non en péril » en avril 1986. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en mai 2005, l'unité « populations de l'ouest » a été désignée « en voie de disparition ». En novembre 2006, lorsque l'unité a été divisée en cinq populations distinctes, l'unité « populations de la rivière Nelson » a été désignée « en voie de disparition ».

**Esturgeon jaune (Populations de la rivière Rouge - de la rivière Assiniboine - du lac Winnipeg)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « non en péril » en avril 1986. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en mai 2005, l'unité « populations de l'ouest » a été désignée « en voie de disparition ». En novembre 2006, lorsque l'unité a été divisée en cinq populations distinctes, l'unité « populations de la rivière Rouge - de la rivière Assiniboine - du lac Winnipeg » a été désignée « en voie de disparition ».

**Esturgeon jaune (Populations de la rivière Saskatchewan)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « non en péril » en avril 1986. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en mai 2005, l'unité « populations de l'ouest » a été désignée « en voie de disparition ». En novembre 2006, lorsque l'unité a été divisée en cinq populations distinctes, l'unité « populations de la rivière Saskatchewan » a été désignée « en voie de disparition ».

**Esturgeon jaune (Populations de la rivière Winnipeg - de la rivière English)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « non en péril » en avril 1986. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en mai 2005, l'unité « populations de l'ouest » a été désignée « en voie de disparition ». En novembre 2006, lorsque l'unité a été divisée en cinq populations distinctes, l'unité « populations de la rivière Winnipeg - de la rivière English » a été désignée « en voie de disparition ».

**Esturgeon jaune (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « non en péril » en avril 1986. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en mai 2005, l'unité « populations des Grands Lacs - du haut Saint-Laurent » a été désignée « préoccupante ». Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2006.

**Esturgeon jaune (Populations du lac des Bois - de la rivière à la Pluie)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « non en péril » en avril 1986. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en mai 2005, l'unité « populations du lac des Bois - de la rivière à la Pluie » a été désignée « préoccupante ». Réexamen et confirmation du statut en novembre 2006.

**Esturgeon jaune (Populations du sud de la baie d'Hudson et de la baie James)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « non en péril » en avril 1986. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en mai 2005, l'unité « populations du sud de la baie d'Hudson et de la baie James » a été désignée « préoccupante ». Réexamen et confirmation du statut en novembre 2006.

**Esturgeon vert**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2004.

**Faucon des prairies**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1978, avril 1982 et avril 1996.

**Faucon gerfaut**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1978 et en avril 1987.

**Faucon pèlerin *anatum/tundrius***

Au départ, le COSEPAC a évalué le Faucon pèlerin au Canada en tant que trois sous-espèces : sous-espèce *anatum* (en voie de disparition en avril 1978, menacée en avril 1999 et en mai 2000), sous-espèce *tundrius* (menacée en avril 1978 et préoccupante en avril 1992) et sous-espèce *pealei* (préoccupante en avril 1978, en avril 1999 et en novembre 2001). En avril 2007, le Faucon pèlerin au Canada a été évalué en tant que deux unités distinctes : sous-espèce *pealei* et *anatum/tundrius*. Le Faucon pèlerin *anatum/tundrius* a été désigné espèce « préoccupante » en avril 2007.

**Faucon pèlerin de la sous-espèce *anatum***

Au départ, le COSEPAC a évalué le Faucon pèlerin au Canada en tant que trois sous-espèces : sous-espèce *anatum* (en voie de disparition en avril 1978, menacée en avril 1999 et en mai 2000), sous-espèce *tundrius* (menacée en avril 1978 et préoccupante en avril 1992) et sous-espèce *pealei* (préoccupante en avril 1978, en avril 1999 et en novembre 2001). En avril 2007, le Faucon pèlerin au Canada a été évalué en tant que deux unités distinctes : sous-espèce *pealei* et *anatum/tundrius*. La désignation initiale du Faucon pèlerin de la sous-espèce *anatum* a été désactivée en avril 2007.

**Faucon pèlerin de la sous-espèce *pealei***

Au départ, le COSEPAC a évalué le Faucon pèlerin au Canada en tant que trois sous-espèces : sous-espèce *anatum* (en voie de disparition en avril 1978, menacée en avril 1999 et en mai 2000), sous-espèce *tundrius* (menacée en avril 1978 et préoccupante en avril 1992) et sous-espèce *pealei* (préoccupante en avril 1978, en avril 1999 et en novembre 2001). En avril 2007, le Faucon pèlerin au Canada a été évalué en tant que deux unités distinctes : sous-espèce *pealei* et *anatum/tundrius*. Le Faucon pèlerin de la sous-espèce *pealei* a été désigné espèce « préoccupante » en avril 2007.

**Faucon pèlerin de la sous-espèce *tundrius***

Au départ, le COSEPAC a évalué le Faucon pèlerin au Canada en tant que trois sous-espèces : sous-espèce *anatum* (en voie de disparition en avril 1978, menacée en avril 1999 et en mai 2000), sous-espèce *tundrius* (menacée en avril 1978 et préoccupante en avril 1992) et sous-espèce *pealei* (préoccupante en avril 1978, en avril 1999 et en novembre 2001). En avril 2007, le Faucon pèlerin au Canada a été évalué en tant que deux unités distinctes : sous-espèce *pealei* et *anatum/tundrius*. La désignation initiale du Faucon pèlerin de la sous-espèce *tundrius* a été désactivée en avril 2007.

**Fissident appauvri**

Espèce désignée « en voie de disparition » en novembre 2001 et en mai 2011.

**Fondule barré (Population de Terre-Neuve)**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989. Réexamen et confirmation du statut en mai 2003.

**Fondule rayé**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen et confirmation du statut en mai 2001.

**Fouille-roche gris**

Espèce désignée « menacée » en avril 1993. Réexamen et confirmation du statut en mai 2002.

**Frasère de Caroline**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1993. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2006.

**Frêne bleu**

Espèce désignée « menacée » en avril 1983. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en novembre 2000.

**Garrot d'Islande (Population de l'Est)**

Espèce désignée « préoccupante » en novembre 2000. Réexamen et confirmation du statut en mai 2011.

**Gaufre brun**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1979. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1998.

**Gentiane blanche**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en mai 2001 et en novembre 2010.

**Gentiane de Victorin**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1987. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2004.

**Gérardie de Gattinger**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999 et en mai 2001.

**Gérardie de Skinner**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999, en mai 2000, et en novembre 2010.

**Ginseng à cinq folioles**

Espèce désignée « menacée » en avril 1988. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Gonidée des Rocheuses**

Espèce désignée « préoccupante » en novembre 2003. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2010.

**Grand corégone (Population de la rivière Mira)**

Espèce étudiée en avril 1999 et en novembre 2000, et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Grand corégone (Population du lac Simcoe)**

Espèce désignée « menacée » en avril 1987. Espèce étudiée en mai 2005 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Grand Héron de la sous-espèce *fannini***

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1997 et en avril 2008.

**Grand iguane à petites cornes**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1992. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2007.

**Grand Pingouin**

L'espèce semble être disparue depuis 1844. Désignée en avril 1985 d'après des documents historiques seulement. Le rapport de situation a été préparé et approuvé par le COSEPAC en 1994. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Grande salamandre**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2000 et en mai 2011.

**Gravelier**

La dernière observation a eu lieu en 1958 dans le bassin hydrographique de la rivière Thames, en Ontario. Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1985. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « disparue du pays » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2008.

**Grenouille à pattes rouges**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2002 et en novembre 2004.

**Grenouille léopard (Population des Rocheuses)**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2009.

**Grenouille léopard (Populations de l'Est)**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1999 et en avril 2009.

**Grenouille léopard (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2002 et en avril 2009.

**Grenouille maculée de l'Oregon**

Espèce désignée « en voie de disparition » suite à une évaluation d'urgence le 13 septembre 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en mai 2011.

**Grive de Bicknell**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2009.

**Grue blanche**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1978. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000 et en avril 2010.

**Guifette noire**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1988 et en avril 1996.

**Guillemot à cou blanc**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1993. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2004.

**Guillemot marbré**

Espèce désignée « menacée » en avril 1990. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000.

**Halimobos mince**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1992. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2000.

**Hermine de la sous-espèce *haidarum***

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1984. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2001.

**Hétérodermie maritime**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1996. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2006.

**Hibou des marais**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1994 et en avril 2008.

**Huître plate du Pacifique**

Espèce désignée « préoccupante » en novembre 2000 et en mai 2011.

**Hydraste du Canada**

Espèce désignée « menacée » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Hydrocotyle à ombelle**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1985. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Hypogymnie maritime**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1996. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2008.

**Iguane pygmée à cornes courtes**

Dernière observation en 1898. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1992. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2007.

**Iris du Missouri**

Espèce désignée « menacée » en avril 1990. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en avril 2010.

**Iris lacustre**

Espèce désignée « menacée » en novembre 2004. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en novembre 2010.

**Isoète d'Engelmann**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1992. Réexamen et confirmation du statut en mai 2001.

**Isoète de Bolander**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1995. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2006.

**Isopyre à feuilles biternées**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1990. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2005.

**Isotrie fausse-médéole**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1982. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998, en mai 2000, et en mai 2011.

**Isotrie verticillée**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998 et en mai 2000.

**Jonc du New Jersey**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1992. Réexamen et confirmation du statut en mai 2004.

**Ketmie des marais**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2004.

**Kiyi**

L'espèce était « préoccupante » en avril 1988. L'espèce a été divisée en deux sous-espèces (Kiyi du secteur supérieur des Grands Lacs et Kiyi du lac Ontario) en mai 2005. La désignation initiale a été désactivée.

**Kiyi du lac Ontario**

L'espèce était « préoccupante » en avril 1988. L'espèce a été divisée en deux sous-espèces (Kiyi du secteur supérieur des Grands Lacs et Kiyi du lac Ontario) en mai 2005. Le Kiyi du lac Ontario a été désignée « disparue ».

**Kiyi du secteur supérieur des Grands Lacs**

L'espèce était « préoccupante » en avril 1988. L'espèce a été divisée en deux sous-espèces en mai 2005 (Kiyi du secteur supérieur des Grands Lacs et Kiyi du lac Ontario). Le Kiyi du secteur supérieur des Grands Lacs a été désignée « préoccupante » en mai 2005.

**Lachnanthe de Caroline**

Espèce désignée « menacée » en avril 1994. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en novembre 2009.

**Lamproie brune**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1991. Division en populations en novembre 2010. La désignation initiale a été désactivée.

**Lamproie brune (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1991. Division en populations en novembre 2010. L'unité « populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent » a été étudiée en novembre 2010 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Lamproie brune (Populations des rivières Saskatchewan et Nelson)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1991. Division en populations en novembre 2010. L'unité « populations des rivières Saskatchewan et Nelson » a été étudiée en novembre 2010 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Lamproie de l'ouest (Population du ruisseau Morrison)**

Espèce désignée « menacée » en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000 et en avril 2010.

**Lamproie de ruisseau d'Alaska**

Espèce étudiée en avril 1990 et en avril 2006 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Lamproie de Vancouver**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2000 et en novembre 2008.

**Lamproie du Nord**

L'espèce a été considéré comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1987. Division en populations en avril 2007. La désignation initiale a été désactivée.

**Lamproie du Nord (Population de la Saskatchewan - Nelson)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1991. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en avril 2007, l'unité « population de la Saskatchewan - Nelson » a été classée dans la catégorie « données insuffisantes ».



**Lamproie du Nord (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1991. Lorsque l'espèce a été divisée en unités séparées en avril 2007, l'unité « populations des Grands Lacs - du haut Saint-Laurent » a été désignée « préoccupante ».

**Lampsile fasciolée**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en octobre 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en avril 2010.

**Lapin de Nuttall de la sous-espèce *nuttallii***

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1994 et en avril 2006.

**Lapin de Nuttall de la sous-espèce *pinetis***

Espèce désignée « non en péril » en 1991 et en avril 1994.

**Lépisosté tacheté**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1983. Réexamen et confirmation du statut en avril 1994. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2000, et en mai 2005.

**Lespédèze de Virginie**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999 et en mai 2000.

**Liatris à épi**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2001. Réexamen et confirmation du statut en avril 2010.

**Liléopsis de l'Est**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1987 et en mai 2004.

**Limnanthe de Macoun**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2004.

**Liparis à feuilles de lis**

Espèce désignée « menacée » en avril 1989. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1999 et en mai 2001. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2010.

**Lipocarphe à petites fleurs**

Espèce désignée « menacée » en avril 1992. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2002.

**Lopholie dorée**

Espèce désignée « menacée » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999 et en mai 2000.

**Lotier splendide**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1996. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en novembre 2010.

**Loup de Bering**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989. Espèce étudiée en novembre 2002 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Loup de l'Est**

Espèce étudiée en avril 1999 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Réexamen en mai 2001 et désignée « préoccupante ».

**Loutre de mer**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1978. Réexamen et confirmation du statut en avril 1986. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 1996 et en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en avril 2007.

**Lupin élégant**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1996. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2009.

**Lutin**

Espèce étudiée en avril 1991 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Réexamen et désactivation de la désignation en novembre 2001.

**Lutin givré**

Espèce disparue du Canada avant 1988. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2010.

**Lynx du Canada**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1989 et en mai 2001.

**Magnolia acuminé**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999, en mai 2000, et en avril 2010.

**Marbré insulaire**

Espèce disparue du Canada avant 1910. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2010.

**Marmotte de l'île de Vancouver**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1978. Réexamen et confirmation du statut en avril 1997, en mai 2000, et en avril 2008.

**Marsouin commun (Population de l'Atlantique Nord-Ouest)**

La population de l'Atlantique Nord-Ouest a été désignée « menacée » en avril 1990 et en avril 1991. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en mai 2003 et en avril 2006.

**Marsouin commun (Population de l'océan Pacifique)**

Espèce étudiée en avril 1991 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Réexamen en novembre 2003 et désignée « préoccupante ».

**Martre d'Amérique (Population de Terre-Neuve)**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1979. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 1986. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1996 et en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2007.

**Massasauga**

Espèce désignée « menacée » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2002.

**Méné à grande bouche**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en novembre 2003.

**Méné à grandes écailles**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen et confirmation du statut en mai 2001.

**Méné camus**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2002.

**Méné d'argent de l'Ouest**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1997. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2008.

**Méné d'herbe**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001.

**Méné long**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1987. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2007.

**Méné miroir**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1983. Réexamen et confirmation du statut en avril 1987. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2011.

**Merle-bleu de l'Est**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1984. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1996.

**Meunier de Salish**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2002.

**Meunier des montagnes**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « non en péril » en avril 1991. Division en populations en novembre 2010. La désignation initiale a été désactivée.

**Meunier des montagnes (Populations de la rivière Milk)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « non en péril » en avril 1991. Division en populations en novembre 2010. L'unité « populations de la rivière Milk » a été désignée « menacée » en novembre 2010.

**Meunier des montagnes (Populations des rivières Saskatchewan et Nelson)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « non en péril » en avril 1991. Division en populations en novembre 2010. L'unité « populations des rivières Saskatchewan et Nelson » a été désignée « non en péril » en novembre 2010.

**Meunier des montagnes (Populations du Pacifique)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « non en péril » en avril 1991. Division en populations en novembre 2010. L'unité « populations du Pacifique » a été désignée « préoccupante » en novembre 2010.

**Meunier tacheté**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1983. Réexamen et confirmation du statut en avril 1994, en novembre 2001 et en mai 2005.

**Micocoulier rabougri**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2003.

**Monarque**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1997. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001 et en avril 2010.

**Moqueur des armoises**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1992. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000 et en novembre 2010.

**Morse de l'Atlantique**

Au départ, le COSEPAC a traité le morse de l'Atlantique au Canada en tant que deux populations distinctes : la population de l'Est de l'Arctique (non en péril en avril 1987 et mai 2000) et la population de l'Atlantique Nord-Ouest (disparue du pays en avril 1987 et mai 2000). En avril 2006, le COSEPAC a inclus les deux populations dans une seule unité désignable pour le morse de l'Atlantique au Canada, laquelle espèce a été désignée « préoccupante ».

**Morse de l'Atlantique (Population de l'Atlantique Nord-Ouest)**

La population du nord-ouest de l'Atlantique a été désignée « disparue du pays » en 1987 et en mai 2000. En avril 2006, le COSEPAC a inclus la portion disparue du pays du morse de l'Atlantique dans une seule unité désignable pour le morse de l'Atlantique au Canada. La désignation initiale a été désactivée.

**Morse de l'Atlantique (Population de l'est de l'Arctique)**

La population de l'est de l'Arctique a été désignée « non en péril » en 1987 et en mai 2000. En avril 2006, le COSEPAC a inclus la portion de l'est de l'Arctique du morse de l'Atlantique dans une seule unité désignable pour le morse de l'Atlantique au Canada. La désignation initiale a été désactivée.

#### **Morue franche**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1998. Division en quatre populations en mai 2003. La désignation initiale a été désactivée.

#### **Morue franche (Population de l'Arctique)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Lorsque l'espèce a été divisée en populations séparées en mai 2003, la population de l'Arctique a été désignée « préoccupante ». La population a été par la suite divisée en deux populations (population des lacs de l'Arctique et population marine de l'Arctique) en avril 2010. La population de l'Arctique initiale a été désactivée.

#### **Morue franche (Population de Terre-Neuve-et-Labrador)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Lorsque l'espèce a été divisée en populations séparées en mai 2003, la population de Terre-Neuve-et-Labrador a été désignée « en voie de disparition ». Réexamen et confirmation du statut en avril 2010.

#### **Morue franche (Population des lacs de l'Arctique)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Lorsque l'espèce a été divisée en populations séparées en mai 2003, la population de l'Arctique a été désignée « préoccupante ». Lorsque la population de l'Arctique a été par la suite divisée en deux populations (population des lacs de l'Arctique et population marine de l'Arctique) en avril 2010, la population des lacs de l'Arctique a été désignée « préoccupante », et la population initiale de l'Arctique a été désactivée.

#### **Morue franche (Population des Maritimes)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Lorsque l'espèce a été divisée en populations séparées en mai 2003, la population des Maritimes a été désignée « préoccupante ». La population a été par la suite divisée en deux populations (population sud-laurentienne et population du Sud) en avril 2010. La population des Maritimes initiale a été désactivée.

#### **Morue franche (Population du Sud)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Lorsque l'espèce a été divisée en populations séparées en mai 2003, la population des Maritimes a été désignée « préoccupante ». Lorsque la population des Maritimes a été par la suite divisée en deux populations (population sud-laurentienne et population du Sud) en avril 2010, la population du Sud a été désignée « en voie de disparition », et la population des Maritimes initiale a été désactivée.

#### **Morue franche (Population marine de l'Arctique)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Lorsque l'espèce a été divisée en populations séparées en mai 2003, la population de l'Arctique a été désignée « préoccupante ». Lorsque la population de l'Arctique a été par la suite divisée en deux populations (population des lacs de l'Arctique et population marine de l'Arctique) en avril 2010, la population marine de l'Arctique a été désignée dans la catégorie « données insuffisantes », et la population de l'Arctique initiale a été désactivée.

#### **Morue franche (Population nord-laurentienne)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Lorsque l'espèce a été divisée en populations séparées en mai 2003, la population nord-laurentienne a été désignée « menacée ». Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2010.

#### **Morue franche (Population sud-laurentienne)**

L'espèce était considérée comme étant une seule unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Lorsque l'espèce a été divisée en populations séparées en mai 2003, la population des Maritimes a été désignée « préoccupante ». Lorsque la population des Maritimes a été par la suite divisée en deux populations (population sud-laurentienne et population du Sud) en avril 2010, la population sud-laurentienne a été désignée « en voie de disparition », et la population des Maritimes initiale a été désactivée.

#### **Moucherolle vert**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1994. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000 et en avril 2010.

#### **Mouette blanche**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1979. Réexamen et confirmation du statut en avril 1996 et en novembre 2001. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2006.

**Mouette rosée**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1981. Réexamen et confirmation du statut en avril 1996. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001 et en avril 2007.

**Mulette du Necture**

Espèce désignée « en voie de disparition » en mai 2001. Réexamen et confirmation du statut en mai 2011.

**Mûrier rouge**

Espèce désignée « menacée » en avril 1987. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Musaraigne de Bendire**

Espèce désignée « menacée » en avril 1994 et en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2006.

**Musaraigne de Gaspé**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 2006.

**Narval**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1986 et en avril 1987. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en novembre 2004.

**Naseux d'Umatilla**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2010.

**Naseux de la Nooksack**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1996. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2007.

**Naseux des rapides de Banff**

Espèce disparue depuis 1986. Espèce désignée « disparue » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Naseux moucheté**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1980. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2002 et en avril 2006.

**Néphrome cryptique**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1995 et en avril 2006.

**Omble aurora**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000. La désignation a été désactivée en mai 2011 car il a été conclu que l'espèce est inadmissible à l'évaluation.

**Oponce de l'Est**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1985. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998, en mai 2000, et en avril 2010.

**Oreillard maculé**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en mai 2004.

**Ormeau nordique**

Espèce désignée « menacée » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2009.

**Otarie à fourrure du Nord**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1996. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2006. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2010.

**Otarie de Steller**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1987. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en novembre 2003.

**Ours blanc**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1986. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999, en novembre 2002 et en avril 2008.

**Ours grizzli**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « non en péril » en avril 1979. Division en deux populations en avril 1991 (population des Prairies et population du Nord-Ouest). La désignation initiale de l'ours grizzli pour l'ensemble du Canada a été désactivée.

**Ours grizzli (Population des Prairies)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « non en péril » en avril 1979. Division en deux populations en avril 1991 (population des Prairies et population du Nord-Ouest). La population des Prairies a été désignée « disparue du pays » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en mai 2002.

**Ours grizzli (Population du Nord-Ouest)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « non en péril » en avril 1979. Division en deux populations en avril 1991 (population des Prairies et population du Nord-Ouest). La population du Nord-Ouest a été désignée « préoccupante » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en mai 2002.

**Ours noir**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1998 et en avril 1999.

**Paruline à capuchon**

Espèce désignée « menacée » en avril 1994. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000.

**Paruline azurée**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1993. Réexamen et confirmation du statut en mai 2003. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2010.

**Paruline de Kirtland**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1979. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999, en mai 2000, et en avril 2008.

**Paruline des prés**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1999.

**Paruline hochequeue**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en avril 1996 et en avril 2006.

**Paruline orangée**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1984. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1996. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2007.

**Paruline polyglotte de la sous-espèce *auricollis* (Population de la Colombie-Britannique)**

La population de la Colombie-Britannique de la sous-espèce *auricollis* a été désignée « menacée » en avril 1994. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2000.

**Paruline polyglotte de la sous-espèce *auricollis* (Population des Prairies)**

La population des Prairies de la sous-espèce *auricollis* a été désignée « non en péril » en avril 1994 et en novembre 2000.

**Paruline polyglotte de la sous-espèce *virens***

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1994. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000.

**Patelle des zostères**

Espèce disparue depuis 1929. Espèce désignée « disparue » en avril 1996. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Pédiculaire de Furbish**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1980. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998, en mai 2000, et en mai 2011.

**Pélican d'Amérique**

Espèce désignée « menacée » en avril 1978. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1987.

**Petit Blongios**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001 et en avril 2009.

**Petit polatouche**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Division en deux populations en avril 2006. La désignation initiale a été désactivée.

**Petit polatouche (Population de l'Atlantique (Nouvelle-Écosse))**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Division en populations en avril 2006, et la population de l'Atlantique (Nouvelle-Écosse) a été désignée « non en péril ».

**Petit polatouche (Population des plaines des Grands Lacs)**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Division en populations en avril 2006, et la population des plaines des Grands Lacs a été désignée « non en péril ».

**Petit-bec**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Petit-duc des montagnes**

L'espèce a été considérée comme une unité et classée dans la catégorie « données insuffisantes » en avril 1995. Réexamen en mai 2002 et divisée en deux groupes selon les sous-espèces. La sous-espèce *kennicottii* a été désignée « préoccupante » et la sous-espèce *macfarlanei* a été désignée « menacée » en mai 2002. La désignation initiale a été désactivée.

**Petit-duc des montagnes de la sous-espèce *kennicottii***

Espèce étudiée en avril 1995 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Elle a été divisée deux sous-espèces en mai 2002. La sous-espèce *kennicottii* a été désignée « préoccupante » en mai 2002.

**Petit-duc des montagnes de la sous-espèce *macfarlanei***

Espèce étudiée en avril 1995 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Elle a été divisée deux sous-espèces en mai 2002. La sous-espèce *macfarlanei* a été désignée « en voie de disparition » en mai 2002.

**Petit-duc nain**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1988. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999, en novembre 2001, et en avril 2010.

**Phoque barbu**

Espèce désignée « non en péril » en avril 1994. Espèce étudiée en avril 2007 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Phoque commun de la sous-espèce de l'Atlantique et de l'est de l'Arctique**

Espèce étudiée en avril 1999 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Réexamen en novembre 2007 et désignée « non en péril ».

**Phoque commun de la sous-espèce des Lacs des Loups Marins**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1996. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2007.

**Physe d'eau chaude**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2008.

**Physe des fontaines de Banff**

Espèce désignée « menacée » en avril 1997. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000 et en avril 2008.

**Pic à tête blanche**

Espèce désignée « menacée » en avril 1992. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2000 et en novembre 2010.

**Pic à tête rouge**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1996. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2007.

**Pic de Lewis**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2010.

**Pie-grièche migratrice**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1986. Les sous-espèces *excubitorides* et *migrans* ont été désignées séparément en avril 1991, et la désignation initiale a été désactivée.

**Pie-grièche migratrice de la sous-espèce *excubitorides***

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1986. Division en sous-espèces en avril 1991. La sous-espèce *excubitorides* a conservé la désignation « menacée » initiale d'avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en mai 2004.

**Pie-grièche migratrice de la sous-espèce *migrans***

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1986. Division en sous-espèces en avril 1991. La sous-espèce *migrans* a été désignée « en voie de disparition » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000.

**Pipit de Sprague**

Espèce désignée « menacée » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2010.

**Plantain à feuilles cordées**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1985. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998 et en mai 2000.

**Platanthère blanchâtre de l'Est**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1986. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2003.

**Platanthère blanchâtre de l'Ouest**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1993. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Pluvier montagnard**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000 et en novembre 2009.

**Pluvier siffleur**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1978. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1985. En mai 2001, l'espèce a été réexaminée et divisée en deux groupes selon les sous-espèces. La sous-espèce *melodus* et la sous-espèce *circumcinctus* ont toutes deux été désignées « en voie de disparition » en mai 2001. La désignation initiale a été désactivée.

**Pluvier siffleur de la sous-espèce *circumcinctus***

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1978. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1985. En mai 2001, l'espèce a été réexaminée et divisée en deux groupes selon les sous-espèces. La sous-espèce *circumcinctus* a été désignée « en voie de disparition » en mai 2001.

**Pluvier siffleur de la sous-espèce *melodus***

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « menacée » en avril 1978. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1985. En mai 2001, l'espèce a été réexaminée et divisée en deux groupes selon les sous-espèces. La sous-espèce *melodus* a été désignée « en voie de disparition » en mai 2001.

**Polémoine de Van Brunt**

Espèce désignée « menacée » en avril 1994. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2002.

**Polygale incarnat**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998, en mai 2000, et en novembre 2009.



**Potamot de Hill**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en mai 2005.

**Pseudocyphellie des forêts surannées**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1996. Réexamen et confirmation du statut en avril 2010.

**Psilocarpe élevé (Population des Prairies)**

Espèce désignée « préoccupante » en mai 2001. La désignation a été désactivée en avril 2006 en raison de nouveaux renseignements indiquant que certains spécimens des prairies anciennement inclus dans la désignation du psilocarpe élevé étaient plutôt des psilocarpes nains (*Psilocarphus brevissimus*).

**Psilocarpe nain (Population des montagnes du Sud)**

Espèce désignée « en voie de disparition » en novembre 2003. Renommée psilocarpe nain (population des montagnes du Sud) en avril 2006 et désignée « en voie de disparition ».

**Ptéléa trifolié**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1984. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2002.

**Putois d'Amérique**

Espèce disparue du Canada avant 1974. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1978. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2009.

**Pycnanthème gris**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998 et en mai 2000.

**Rainette faux-grillon de l'Ouest**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « non en péril » en mai 2001. Division en populations en avril 2008. La désignation initiale a été désactivée.

**Rainette faux-grillon de l'ouest (Population carolinienne)**

L'espèce a été considérée comme une seule unité et a été désignée « non en péril » en mai 2001. Division en deux populations en avril 2008. La population carolinienne a été désignée « non en péril » en avril 2008.

**Rainette faux-grillon de l'ouest (Population des Grands Lacs / Saint-Laurent et du Bouclier canadien)**

L'espèce a été considérée comme une seule unité et a été désignée « non en péril » en mai 2001. Division en deux populations en avril 2008. La population des Grands Lacs / Saint-Laurent et du Bouclier canadien a été désignée « menacée » en avril 2008.

**Rainette grillon de Blanchard**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1990. Réexamen et confirmation du statut en mai 2001 et en mai 2011.

**Râle élégant**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1994. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2000 et en mai 2011.

**Râle jaune**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001 et en novembre 2009.

**Rat kangourou d'Ord**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1995. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 2006.

**Renard gris**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1979. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2002.

**Renard véloce**

Espèce observée pour la dernière fois en Saskatchewan en 1928. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1978. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1998 grâce à des réintroductions fructueuses. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2009.

**Renoncule à feuilles d'alisme**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1996. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2009.

**Rorqual à bosse (Population de l'ouest de l'Atlantique Nord)**

Les populations de l'ouest de l'Atlantique Nord et du Pacifique Nord ont été considérées comme un tout et on été désignées « menacée » en avril 1982. Division en deux populations en avril 1985 (population de l'ouest de l'Atlantique Nord et population du Pacifique Nord). La population de l'ouest de l'Atlantique Nord a été désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en mai 2003.

**Rorqual à bosse (Population du Pacifique Nord)**

Les populations de l'Ouest de l'Atlantique Nord et du Pacifique Nord ont été considérées comme un tout et on été désignées « menacée » en avril 1982. Division en deux populations en avril 1985 (population de l'Ouest de l'Atlantique Nord et population du Pacifique Nord). La population du Pacifique Nord a été désignée « menacée » en 1985. Réexamen et confirmation du statut en mai 2003. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « préoccupante » en mai 2011.

**Rorqual à bosse (Populations de l'ouest de l'Atlantique Nord et du Pacifique Nord)**

Les populations de l'ouest de l'Atlantique Nord et du Pacifique Nord ont été considérées comme un tout et désignées « menacée » en avril 1982. Division en deux populations en avril 1985 (population de l'ouest de l'Atlantique Nord et population du Pacifique Nord). La désignation initiale a été désactivée.

**Rorqual bleu**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1983. En mai 2002, l'espèce a été divisée en deux populations : rorqual bleu (population de l'Atlantique) et rorqual bleu (population du Pacifique). La population de l'Atlantique et celle du Pacifique ont été désignées « en voie de disparition » en mai 2002. La désignation initiale pour le rorqual bleu a été désactivée.

**Rorqual bleu (Population de l'Atlantique)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1983. Division en deux populations en mai 2002. La population de l'Atlantique a été désignée « en voie de disparition » en mai 2002.

**Rorqual bleu (Population du Pacifique)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1983. Division en deux populations en mai 2002. La population du Pacifique a été désignée « en voie de disparition » en mai 2002.

**Rorqual commun**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1987. Division en populations en mai 2005. La désignation initiale a été désactivée.

**Rorqual commun (Population de l'Atlantique)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1987. Division en deux populations (population de l'Atlantique et population du Pacifique) en mai 2005. La population de l'Atlantique a été désignée « préoccupante » en mai 2005.

**Rorqual commun (Population du Pacifique)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1987. Division en deux populations (population de l'Atlantique et population du Pacifique) en mai 2005. La population du Pacifique a été désignée « menacée » en mai 2005.

**Rosier sétigère**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1986. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2002. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « préoccupante » en mai 2003.

**Rotala rameux**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Roule-caillou**

Espèce désignée « préoccupante » en 1985. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en 1998.

**Sabatie de Kennedy**

Espèce désignée « menacée » en avril 1984. Réexamen et confirmation du statut en avril 1999 et en mai 2000.

**Salamandre à nez court**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1991. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2004.

**Salamandre de Coeur d'Alène**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2001 et novembre 2007.

**Salamandre de Jefferson**

Espèce désignée « menacée » en novembre 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2010.

**Salamandre pourpre**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1999 et en mai 2002. Division en populations en mai 2011. La désignation initiale a été désactivée.

**Salamandre pourpre (Population carolinienne)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1999 et en mai 2002. Division en populations en mai 2011. La population carolinienne a été désignée « disparue du pays » en mai 2011.

**Salamandre pourpre (Population des Adirondacks et des Appalaches)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1999 et en mai 2002. Division en populations en mai 2011. La population des Adirondacks et des Appalaches a été désignée « menacée » en mai 2011.

**Salamandre sombre des montagnes**

L'espèce a été considéré comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001. Division en populations en avril 2007. La désignation initiale a été désactivée.

**Salamandre sombre des montagnes (Population carolinienne)**

L'espèce a été considéré comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Division en populations en avril 2007. La population carolinienne a été désignée « en voie de disparition » en avril 2007.

**Salamandre sombre des montagnes (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)**

L'espèce a été considéré comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001. Division en populations en avril 2007. La population des Grands Lacs et du Saint-Laurent a été désignée « menacée » en avril 2007.

**Sardine du Pacifique**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1987. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en mai 2002.

**Satyre fauve des Maritimes**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1997. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2009.

**Saule de Tyrrell**

Espèce désignée « menacée » en avril 1981. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1999.

**Saumon atlantique (Population de l'intérieur de la baie de Fundy)**

Espèce désignée « en voie de disparition » en mai 2001. Réexamen et confirmation du statut en avril 2006 et en novembre 2010.

**Saumon atlantique (Population du lac Ontario)**

La dernière observation remonte à 1898. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 2006. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « disparue » en novembre 2010.

**Saumon chinook (Population de l'Okanagan)**

Espèce désignée « en voie de disparition » à la suite d'une évaluation d'urgence le 4 mai 2005. Réexamen et confirmation du statut en avril 2006. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2006.

**Saumon sockeye (saumon rouge) (Population Cultus)**

Espèce désignée « en voie de disparition » suite à une évaluation d'urgence en octobre 2002. Réexamen et confirmation du statut en mai 2003.

**Saumon sockeye (saumon rouge) (Population Sakinaw)**

Espèce désignée « en voie de disparition » lors d'une évaluation d'urgence le 20 octobre 2002. Statut réexaminé et confirmé en mai 2003. Statut réexaminé lors d'une évaluation d'urgence le 20 avril 2006 et confirmé comme étant « en voie de disparition ».

**Scinque des Prairies**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2004.

**Scinque pentaligne**

L'espèce a été considéré comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Division en populations en avril 2007. La désignation initiale a été désactivée en avril 2007.

**Scinque pentaligne (Population carolinienne)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Division en populations en avril 2007. La population carolinienne a été désignée « en voie de disparition » en avril 2007.

**Scinque pentaligne (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « préoccupante » en avril 1998. Division en populations en avril 2007. La population des Grands Lacs et du Saint-Laurent a été désignée « préoccupante » en avril 2007.

**Smilax à feuilles rondes (Population des plaines des Grands Lacs)**

Espèce désignée « menacée » en avril 1994. Réexamen et confirmation du statut en mai 2001 et en novembre 2007.

**Souris des moissons de la sous-espèce *dychei***

Espèce étudiée en avril 1994 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ». Réexamen en avril 2007 et désignée « en voie de disparition ».

**Souris des moissons de la sous-espèce *megalotis***

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1994 et en avril 2007.

**Spatulaire**

Espèce disparue du Canada vers 1917. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1987. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2008.

**Sterne caspienne**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1978. Réexamen du statut et inscription à la catégorie « non en péril » en avril 1999.

**Sterne de Dougall**

Espèce désignée « menacée » en avril 1986. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en octobre 1999 et en avril 2009.

**Stylophore à deux feuilles**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1993. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en novembre 2007.

**Sucet de lac**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1994. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2008.

**Taube à queue glabre**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1980. Réexamen et confirmation du statut en avril 1998, en novembre 2000, et en novembre 2010.

**Taube de Townsend**

Espèce désignée « menacée » en avril 1996. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2003.

**Téphrosie de Virginie**

Espèce désignée « menacée » en avril 1996. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000 et en novembre 2009.

**Terrassier à six lignes**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1989. Espèce étudiée en mai 2003 et classée dans la catégorie « données insuffisantes ».

**Tête carminée**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1994. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2001 et en avril 2006.

**Tétras des armoises de la sous-espèce *phaios***

Aucune observation depuis les années 1960. Espèce désignée « disparue du pays » en avril 1997. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2008.

**Tétras des armoises de la sous-espèce *urophasianus***

Espèce conditionnellement désignée « menacée » en avril 1997. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1998, à partir d'un rapport de situation révisé. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2008.

**Tétras des prairies**

Dernière observation en 1987. Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1978. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « disparue du pays » en avril 1990. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en novembre 2009.

**Tortue des bois**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1996. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en novembre 2007.

**Tortue luth**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1981. Réexamen et confirmation du statut en mai 2001.

**Tortue mouchetée (Population de la Nouvelle-Écosse)**

Espèce désignée « menacée » en avril 1993. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2005.

**Tortue ponctuée**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1991. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2004.

**Tortue-molle à épines**

Espèce désignée « menacée » en avril 1991. Réexamen et confirmation du statut en mai 2002.

**Tourte voyageuse**

L'espèce semble être disparue depuis 1914. Désignée en avril 1985 d'après des documents historiques seulement. Le rapport de situation a été préparé et approuvé par le COSEPAC en 1994. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Tradescantie de l'Ouest**

Espèce désignée « menacée » en avril 1992. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2002.

**Trichophore à feuilles plates**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1986. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000.

**Trille à pédoncule incliné**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1996. Réévaluation et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2009.

**Triphore penché**

Espèce désignée « menacée » en avril 1988. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en novembre 2010.

**Triphysaire *versicolore***

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1998. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Truite fardée versant de l'ouest (Population de l'Alberta)**

Espèce désignée « menacée » en mai 2005 et en novembre 2006.

**Truite fardée versant de l'ouest (Population de la Colombie-Britannique)**

Espèce désignée « préoccupante » en mai 2005. Réexamen et confirmation du statut en novembre 2006.

**Verge d'or voyante**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en May 2000. Division en populations en novembre 2010. La désignation initiale a été désactivée.

**Verge d'or voyante (Population boréale)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en May 2000. Division en populations en novembre 2010. La population boréale a été désignée « menacée » en novembre 2010.

**Verge d'or voyante (Population des plaines des Grands Lacs)**

L'espèce a été considérée comme une unité et a été désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en May 2000. Division en populations en novembre 2010. La population des plaines des Grands Lacs a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2010.

**Villeuse haricot**

Espèce désignée « en voie de disparition » en avril 1999. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000 et en avril 2010.

**Violette jaune des monts de la sous-espèce *praemorsa***

Espèce désignée « menacée » en avril 1995. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en novembre 2007.

**Violette pédalée**

Espèce désignée « menacée » en avril 1990. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2002.

**Vison de mer**

L'espèce semble être disparue depuis 1894. Espèce désignée « disparue » en avril 1986. Réexamen et confirmation du statut en mai 2000.

**Woodsie à lobes arrondis**

Espèce désignée « menacée » en avril 1994. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « en voie de disparition » en mai 2000. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en avril 2007.

**Yucca glauque**

Espèce désignée « préoccupante » en avril 1985. Réexamen du statut : l'espèce a été désignée « menacée » en mai 2000.

## NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Noms communs et scientifiques (y compris les noms des populations, le cas échéant), utilisés par le COSEPAC dans le passé et autres synonymes, accompagnés de renvois aux noms actuels utilisés par le COSEPAC.

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
<i>Abronia micrantha</i>	<i>Tripteroalyx micranthus</i>
Abronie de sable	Abronie à petites fleurs
<i>Accipiter gentilis laingi</i> (Population des îles-de-la-Reine-Charlotte)	<i>Accipiter gentilis laingi</i>
Achikunipi	Phoque commun de la sous-espèce des Lacs des Loups Marins
<i>Acipenser fulvescens</i> (Populations des Grands Lacs et de l'ouest du Saint-Laurent)	<i>Acipenser fulvescens</i> (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)
<i>Acipenser oxyrinchus</i> (Populations des Grands Lacs et du Saint-Laurent)	<i>Acipenser oxyrinchus</i> (Populations du Saint-Laurent)
<i>Acris crepitans</i>	<i>Acris blanchardi</i>
<i>Acris crepitans blanchardi</i>	<i>Acris blanchardi</i>
Agalinis de Gattinger	Gérardie de Gattinger
Agalinis de Skinner	Gérardie de Skinner
Aletris farineuse	Alétris farineux
Alouette haussecol de la sous-espèce <i>strigata</i>	Alouette hausse-col de la sous-espèce <i>strigata</i>
<i>Ardea herodias fannini</i> (Population de la côte du Pacifique)	<i>Ardea herodias fannini</i>
Ariséma dragon	Arisème dragon
<i>Ascaphus truei</i> (Population de la côte du Pacifique)	<i>Ascaphus truei</i>
<i>Ascaphus truei</i> (Population des montagnes du Sud)	<i>Ascaphus montanus</i>
<i>Asplenium scolopendrium</i> var. <i>americanum</i>	<i>Asplenium scolopendrium</i>
Aster à rayons courts	Aster rigide
<i>Aster anticostensis</i>	<i>Symphyotrichum anticostense</i>
Aster blanc à rayons courts	Aster rigide
<i>Aster curtus</i>	<i>Sericocarpus rigidus</i>
<i>Aster divaricatus</i>	<i>Eurybia divaricata</i>
Aster divariqué	Aster à rameaux étalés
<i>Aster laurentianus</i>	<i>Symphyotrichum laurentianum</i>
<i>Aster praealtus</i>	<i>Symphyotrichum praealtum</i>
<i>Aster prenanthoides</i>	<i>Symphyotrichum prenanthoides</i>
<i>Aster shortii</i>	<i>Symphyotrichum shortii</i>
<i>Aster subulatus</i> var. <i>obtusifolius</i>	<i>Symphyotrichum subulatum</i> (Population de Bathurst)
Aster subulé	Aster subulé (Population de Bathurst)
<i>Aster yukonensis</i>	<i>Symphyotrichum yukonense</i>
Autour des palombes	Autour des palombes de la sous-espèce <i>atricapillus</i>
Autour des palombes (Population des îles-de-la-Reine-Charlotte)	Autour des palombes de la sous-espèce <i>laingi</i>
<i>Balaena mysticetus</i> (Population de l'Arctique de l'Ouest)	<i>Balaena mysticetus</i> (Population des mers de Béring, des Tchouktches et de Beaufort)

NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
<i>Balaena mysticetus</i> (Population de l'ouest de l'Arctique)	<i>Balaena mysticetus</i> (Population des mers de Béring, des Tchouktches et de Beaufort)
Balein à bec de Cuvier	Baleine à bec de Cuvier
Baleine à bec commune	Baleine à bec commune (Population du détroit de Davis, de la baie de Baffin et de la mer du Labrador)
Baleine à bec commune (Population du détroit de Davis)	Baleine à bec commune (Population du détroit de Davis, de la baie de Baffin et de la mer du Labrador)
Baleine à bec commune (Population du ravin océanique)	Baleine à bec commune (Population du plateau néo-écossais)
Baleine à bec de Hubb	Baleine à bec de Hubbs
Baleine boréale (Population de l'Arctique de l'Ouest)	Baleine boréale (Population des mers de Béring, des Tchouktches et de Beaufort)
Baleine boréale (Population de l'ouest de l'Arctique)	Baleine boréale (Population des mers de Béring, des Tchouktches et de Beaufort)
Baleine grise (Population de l'Est du Pacifique Nord)	Baleine grise (Population du Pacifique Nord-Est)
Baleine grise de Californie (Population de l'Atlantique)	Baleine grise (Population de l'Atlantique)
Baleine grise de Californie (Population du Nord-Est du Pacifique)	Baleine grise (Population du Pacifique Nord-Est)
Baleine grise de Californie (Population du Pacifique Nord-Est)	Baleine grise (Population du Pacifique Nord-Est)
<i>Bartonia paniculata</i>	<i>Bartonia paniculata</i> ssp. <i>paniculata</i>
Belette à longue queue (Population des Prairies)	Belette à longue queue des Prairies
Béluga (Population de l'Est de la baie d'Hudson)	Béluga (Population de l'est de la baie d'Hudson)
Béluga (Population de l'Est de la mer de Beaufort)	Béluga (Population de l'est de la mer de Beaufort)
Béluga (Population de l'Est du haut Arctique et de la baie de Baffin)	Béluga (Population de l'est du Haut-Arctique et de la baie de Baffin)
Béluga (Population de l'Ouest de la baie d'Hudson)	Béluga (Population de l'ouest de la baie d'Hudson)
Béluga (Population de la mer de Beaufort et de l'océan Arctique)	Béluga (Population de l'est de la mer de Beaufort)
Béluga (Population du fleuve Saint-Laurent)	Béluga (Population de l'estuaire du Saint-Laurent)
Béluga (Population du Sud-Est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland)	Béluga (Population de la baie Cumberland)
Benoîte de l'Est	Benoîte de Peck
Bident conné de l'île de Vancouver	Grand bident
Blaireau d'Amérique, <i>jacksoni</i>	Blaireau d'Amérique de la sous-espèce <i>jacksoni</i>
Blaireau d'Amérique, <i>jeffersonii</i>	Blaireau d'Amérique de la sous-espèce <i>jeffersonii</i>
Blaireau d'Amérique, <i>taxus</i>	Blaireau d'Amérique de la sous-espèce <i>taxus</i>
Brickellia à grandes fleurs	Brickellie à grandes fleurs
Bruant des prés	Bruant des prés de la sous-espèce <i>princeps</i>
Bruant des prés, <i>princeps</i>	Bruant des prés de la sous-espèce <i>princeps</i>
Buffalo à grande bouche (Populations de la rivière Saskatchewan et de la rivière Nelson)	Buffalo à grande bouche (Populations des rivières Saskatchewan et Nelson)
Buffalo à grande bouche (Populations des Grands Lacs - du haut Saint-Laurent)	Buffalo à grande bouche (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)
<i>Bufo boreas</i>	<i>Anaxyrus boreas</i>
<i>Bufo cognatus</i>	<i>Anaxyrus cognatus</i>



NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
<i>Bufo fowleri</i>	<i>Anaxyrus fowleri</i>
<i>Bufo woodhousii fowleri</i>	<i>Anaxyrus fowleri</i>
<i>Cacalia plantaginea</i>	<i>Arnoglossum plantagineum</i>
Cacalie tubéreuse	Arnoglosse plantain
<i>Callophrys [Incisalia] irus</i>	<i>Callophrys irus</i>
Carex des Genévriers	Carex des genévriers
Caribou de la toundra (Population Dolphin et Union)	Caribou de la toundra (Population Dolphin-et-Union)
Caribou des bois (Population des îles de la Reine-Charlotte)	Caribou de la sous-espèce <i>dawsoni</i>
Caribou des bois, Dawson	Caribou de la sous-espèce <i>dawsoni</i>
<i>Catostomus</i> sp.	<i>Catostomus catostomus</i>
Céanothe d'Amérique	Lachnanthe de Caroline
<i>Centrocercus urophasianus phaios</i> (Population de la Colombie-Britannique)	<i>Centrocercus urophasianus phaios</i>
<i>Centrocercus urophasianus urophasianus</i> (Population des Prairies)	<i>Centrocercus urophasianus urophasianus</i>
Chabot de la chaîne côtière	Chabot de la chaîne côtière (Population Cultus)
Chabot de la chaîne côtière (Population Cultus)	Chabot de la chaîne côtière (Population Cultus)
Chabot des Montagnes Rocheuses (Populations du versant est)	Chabot des montagnes Rocheuses (Populations du versant est)
Chabot des Montagnes Rocheuses (Populations du versant ouest)	Chabot des montagnes Rocheuses (Populations du versant ouest)
Chabot pygmé	Chabot de la chaîne côtière (Population Cultus)
Chabot pygmée	Chabot de la chaîne côtière (Population Cultus)
Chabot tacheté de Columbia	Chabot du Columbia
Chat-fou livré	Chat-fou liséré
Chélydre serpentine	Tortue serpentine
Chimaphile maculé	Chimaphile maculée
Chouette tachetée	Chouette tachetée de la sous-espèce <i>caurina</i>
Chouette tachetée du Nord	Chouette tachetée de la sous-espèce <i>caurina</i>
<i>Cimicifuga elata</i>	<i>Actaea elata</i>
<i>Clemmys insculpta</i>	<i>Glyptemys insculpta</i>
<i>Clemmys marmorata</i>	<i>Actinemys marmorata</i>
<i>Coenonympha tullia nipisiquit</i>	<i>Coenonympha nipisiquit</i>
Collinsie bicolore	Collinsie printanière
Corégone d'Acadie	Corégone de l'Atlantique
Corégone de rivière Mira	Grand corégone (Population de la rivière Mira)
Corégone du lac Simcoe	Grand corégone (Population du lac Simcoe)
<i>Coregonus canadensis</i>	<i>Coregonus huntsmani</i>
<i>Coregonus clupeaformis</i>	<i>Coregonus clupeaformis</i> (Population de la rivière Mira)
<i>Coregonus clupeaformis</i>	<i>Coregonus clupeaformis</i> (Population du lac Simcoe)
<i>Coregonus clupeaformis</i> (Population de rivière Mira)	<i>Coregonus clupeaformis</i> (Population de la rivière Mira)
<i>Cottus</i> sp.	<i>Cottus aleuticus</i> (Population Cultus)
<i>Cottus</i> sp. (Populations des rivières St. Mary et Milk)	<i>Cottus</i> sp. (Populations du versant est)

NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
<i>Cottus bairdi hubbsi</i>	<i>Cottus hubbsi</i>
<i>Cottus bairdii hubbsi</i>	<i>Cottus hubbsi</i>
Couleuvre mince (Population Atlantique)	Couleuvre mince (Population de l'Atlantique)
Couleuvre nocturne	Couleuvre nocturne du désert
Couleuvre obscure de l'Est (Population carolinienne)	Couleuvre obscure (Population carolinienne)
Couleuvre obscure de l'Est (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)	Couleuvre obscure (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)
Couleuvre tachetée de l'Est	Couleuvre tachetée
Crotale Massasauga de l'Est	Massasauga
Dard gris	Fouille-roche gris
Dard tesselé	Raseux-de-terre gris
Dauphin à gros nez	Grand dauphin commun
Dauphin commun	Dauphin commun à bec court
Dauphin de Dale	Baleine à bec de Sowerby
Dauphin de Havre	Baleine à bec de Sowerby
Dauphin du Havre	Baleine à bec de Sowerby
<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de l'Est de la mer de Beaufort)	<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de l'est de la mer de Beaufort)
<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de l'Ouest de la baie d'Hudson)	<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de l'ouest de la baie d'Hudson)
<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de l'Est de la baie d'Hudson)	<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de l'est de la baie d'Hudson)
<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de l'Est du haut Arctique et de la baie de Baffin)	<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de l'est du Haut-Arctique et de la baie de Baffin)
<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de la mer de Beaufort et de l'océan Arctique)	<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de l'est de la mer de Beaufort)
<i>Delphinapterus leucas</i> (Population du fleuve Saint-Laurent)	<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de l'estuaire du Saint-Laurent)
<i>Delphinapterus leucas</i> (Population du Sud-Est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland)	<i>Delphinapterus leucas</i> (Population de la baie Cumberland)
<i>Draba kananaskis</i>	<i>Draba juvenilis</i>
Drave de Kananaskis	Drave à longs pédicelles
Dysnomie tricorne	Épioblasme tricorne
<i>Elaphe gloydi</i> (Population carolinienne)	<i>Pantherophis gloydi</i> (Population carolinienne)
<i>Elaphe gloydi</i> (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)	<i>Pantherophis gloydi</i> (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)
<i>Elaphe obsoleta</i> (Population carolinienne)	<i>Pantherophis spiloides</i> (Population carolinienne)
<i>Elaphe obsoleta</i> (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)	<i>Pantherophis spiloides</i> (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)
<i>Elaphe spiloides</i> (Population carolinienne)	<i>Pantherophis spiloides</i> (Population carolinienne)
<i>Elaphe spiloides</i> (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)	<i>Pantherophis spiloides</i> (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)
<i>Elgaria coerulea principis</i>	<i>Elgaria coerulea</i>
<i>Emydoidea blandingi</i>	<i>Emydoidea blandingii</i> (Population de la Nouvelle-Écosse)
<i>Emydoidea blandingii</i> (Population des Grands Lacs)	<i>Emydoidea blandingii</i> (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)

NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
Épaulard (Population au large du Pacifique Nord-Est)	Épaulard (Population océanique du Pacifique Nord-Est)
Épaulard (Population de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'Est de l'Arctique)	Épaulard (Population de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'est de l'Arctique)
Épaulard (Population du Nord-Ouest de l'Atlantique et de l'Est de l'Arctique)	Épaulard (Population de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'est de l'Arctique)
Épaulard (Population migratrice de la côte Ouest)	Épaulard (Population migratrice du Pacifique Nord-Est)
Épaulard (Population océanique)	Épaulard (Population océanique du Pacifique Nord-Est)
Épaulard (Population résidente du Nord du Pacifique Nord-Est)	Épaulard (Population résidente du nord du Pacifique Nord-Est)
Épaulard (Population résidente du Nord)	Épaulard (Population résidente du nord du Pacifique Nord-Est)
Épaulard (Population résidente du Sud du Pacifique Nord-Est)	Épaulard (Population résidente du sud du Pacifique Nord-Est)
Épaulard (Population résidente du Sud)	Épaulard (Population résidente du sud du Pacifique Nord-Est)
Épaulard (Populations de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'est de l'Arctique)	Épaulard (Population de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'est de l'Arctique)
<i>Epeoloides pilosula</i>	<i>Epeoloides pilosulus</i>
Éperlan arc-en-ciel (Population de grande taille du lac Utopia)	Éperlan arc-en-ciel (Population d'individus de grande taille du lac Utopia)
Éperlan arc-en-ciel (Population de l'éperlan arc-en-ciel de grande taille du lac Utopia)	Éperlan arc-en-ciel (Population d'individus de petite taille du lac Utopia)
Éperlan arc-en-ciel (Population de l'éperlan arc-en-ciel de petite taille du lac Utopia)	Éperlan arc-en-ciel (Population d'individus de petite taille du lac Utopia)
Éperlan arc-en-ciel (Population de l'éperlan arc-en-ciel de grande taille du lac Utopia)	Éperlan arc-en-ciel (Population d'individus de grande taille du lac Utopia)
Éperlan arc-en-ciel (Population de petite taille du lac Utopia)	Éperlan arc-en-ciel (Population d'individus de petite taille du lac Utopia)
Éperlan d'hiver	Éperlan d'hiver (Populations nain)
Éperlan d'hiver nain	Éperlan d'hiver (Populations nain)
Éperlan nain du lac Utopia	Éperlan arc-en-ciel (Population d'individus de petite taille du lac Utopia)
Épinoche benthique à trois épines du lac Enos	Épinoche à trois épines benthique du lac Enos
Épinoche benthique à trois épines du lac Hadley	Épinoche à trois épines benthique du lac Hadley
Épinoche benthique à trois épines du lac Paxton	Épinoche à trois épines benthique du lac Paxton
Épinoche benthique à trois épines du ruisseau Vananda	Épinoche à trois épines benthique du ruisseau Vananda
Épinoche benthique de l'île Texada	Épinoche à trois épines benthique du lac Paxton
Épinoche benthique du lac Enos	Épinoche à trois épines benthique du lac Enos
Épinoche benthique du lac Hadley	Épinoche à trois épines benthique du lac Hadley
Épinoche benthique du lac Paxton	Épinoche à trois épines benthique du lac Paxton
Épinoche benthique du ruisseau Vananda	Épinoche à trois épines benthique du ruisseau Vananda
Épinoche géante	Épinoche à trois épines géante
Épinoche géante à trois épines	Épinoche à trois épines géante
Épinoche lentique à trois épines du lac Misty	Épinoche à trois épines lentique du lac Misty
Épinoche lentique du lac Misty	Épinoche à trois épines lentique du lac Misty
Épinoche limnétique à trois épines du lac Enos	Épinoche à trois épines limnétique du lac Enos

NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
Épinoche limnétique à trois épines du lac Hadley	Épinoche à trois épines limnétique du lac Hadley
Épinoche limnétique à trois épines du lac Paxton	Épinoche à trois épines limnétique du lac Paxton
Épinoche limnétique à trois épines du ruisseau Vananda	Épinoche à trois épines limnétique du ruisseau Vananda
Épinoche limnétique de l'île Texada	Épinoche à trois épines limnétique du lac Paxton
Épinoche limnétique du lac Enos	Épinoche à trois épines limnétique du lac Enos
Épinoche limnétique du lac Hadley	Épinoche à trois épines limnétique du lac Hadley
Épinoche limnétique du lac Paxton	Épinoche à trois épines limnétique du lac Paxton
Épinoche limnétique du ruisseau Vananda	Épinoche à trois épines limnétique du ruisseau Vananda
Épinoche lisse à trois épines des îles de la Reine-Charlotte	Épinoche à trois épines lisse des îles de la Reine-Charlotte
Épinoche lisse des îles de la Reine-Charlotte	Épinoche à trois épines lisse des îles de la Reine-Charlotte
Épinoche lotique à trois épines du lac Misty	Épinoche à trois épines lotique du lac Misty
Épinoche lotique du lac Misty	Épinoche à trois épines lotique du lac Misty
Épinoches lisses des îles de la Reine-Charlotte	Épinoche à trois épines lisse des îles de la Reine-Charlotte
Epioblasme tricolore	Épioblasme tricolore
Épioblasme venture	Épioblasme ventrue
Ericameria de Bloom	Éricaméria de Bloomer
Erigéron de Provancher	Vergerette de Provancher
<i>Erigeron philadelphicus</i> ssp. <i>provancheri</i>	<i>Erigeron philadelphicus</i> var. <i>provancheri</i>
<i>Eschrichtius robustus</i> (Population de l'Est du Pacifique Nord)	<i>Eschrichtius robustus</i> (Population du Pacifique Nord-Est)
<i>Eschrichtius robustus</i> (Population du Nord-Est du Pacifique)	<i>Eschrichtius robustus</i> (Population du Pacifique Nord-Est)
Esturgeon jaune (Populations des Grands Lacs - du haut Saint-Laurent)	Esturgeon jaune (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)
Esturgeon jaune (Populations des Grands Lacs et de l'ouest du Saint-Laurent)	Esturgeon jaune (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)
Esturgeon noir (Populations des Grands Lacs et du Saint-Laurent)	Esturgeon noir (Populations du Saint-Laurent)
<i>Eumeces fasciatus</i> (Population carolinienne)	<i>Plestiodon fasciatus</i> (Population carolinienne)
<i>Eumeces fasciatus</i> (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)	<i>Plestiodon fasciatus</i> (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)
<i>Eumeces septentrionalis</i>	<i>Plestiodon septentrionalis</i>
<i>Eumeces septentrionalis septentrionalis</i>	<i>Plestiodon septentrionalis</i>
<i>Eumeces skiltonianus</i>	<i>Plestiodon skiltonianus</i>
Évernie fantôme	Pseudévernie fantôme
Faucon pèlerin, <i>pealei</i>	Faucon pèlerin de la sous-espèce <i>pealei</i>
Fausse proserpine	Floerkée fausse-proserpine
Fondule barré (Population des eaux intérieures)	Fondule barré (Population continentale)
<i>Fundulus diaphanus</i> (Population des eaux intérieures)	<i>Fundulus diaphanus</i> (Population continentale)
<i>Gadus morhua</i> (Population du Nord laurentien)	<i>Gadus morhua</i> (Population nord-laurentienne)
<i>Gasterosteus</i> sp.	<i>Gasterosteus aculeatus</i>
<i>Gentiana victorinii</i>	<i>Gentianopsis virgata</i> ssp. <i>victorinii</i>
Gentiane blanche de la prairie	Gentiane blanche

NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
<i>Gentianopsis procera macounii</i> var. <i>victorinii</i>	<i>Gentianopsis virgata</i> ssp. <i>victorinii</i>
<i>Gentianopsis victorinii</i>	<i>Gentianopsis virgata</i> ssp. <i>victorinii</i>
Ginseng d'Amérique	Ginseng à cinq folioles
Grand corégone (Population de rivière Mira)	<i>Coregonus clupeaformis</i> (Population de la rivière Mira)
Grand Héron (Population de la côte du Pacifique)	Grand Héron de la sous-espèce <i>fannini</i>
Grand Héron du Pacifique	Grand Héron de la sous-espèce <i>fannini</i>
Grenouille du Nord à pattes rouges	Grenouille à pattes rouges
Grenouille léopard (Population des montagnes du Sud)	Grenouille léopard (Population des Rocheuses)
Grenouille léopard (Population des Prairies)	Grenouille léopard (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)
Grenouille léopard (Populations boréales de l'Ouest/des Prairies)	Grenouille léopard (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)
Grenouille léopard (Populations de l'Ouest de la zone boréale et des Prairies)	Grenouille léopard (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)
Grenouille-à-queue (Population de la côte du Pacifique)	Grenouille-à-queue côtière
Grenouille-à-queue (Population des montagnes du Sud)	Grenouille-à-queue des Rocheuses
Grue du Canada	Grue du Canada de la sous-espèce <i>tabida</i>
<i>Gymnocladus dioica</i>	<i>Gymnocladus dioicus</i>
Haliotide pie	Ormeau nordique
Haplopappe de MacLean	Sténote boréal
Haplopappus de MacLean	Sténote boréal
<i>Haplopappus macleanii</i>	<i>Stenotus borealis</i>
Hermine (Population des îles de la Reine-Charlotte)	Hermine de la sous-espèce <i>haidarum</i>
Hermine, <i>haidarum</i>	Hermine de la sous-espèce <i>haidarum</i>
Hespéri Ottoé	Hespérie Ottoé
<i>Hymenoxys herbacea</i>	<i>Tetraneuris herbacea</i>
<i>Hyperoodon ampullatus</i>	<i>Hyperoodon ampullatus</i> (Population du détroit de Davis, de la baie de Baffin et de la mer du Labrador)
<i>Hyperoodon ampullatus</i> (Population du détroit de Davis)	<i>Hyperoodon ampullatus</i> (Population du détroit de Davis, de la baie de Baffin et de la mer du Labrador)
<i>Hyperoodon ampullatus</i> (Population du ravin océanique)	<i>Hyperoodon ampullatus</i> (Population du plateau néo-écossais)
<i>Hypsiglena torquata</i>	<i>Hypsiglena chlorophaea</i>
<i>Icteria virens virens</i> (Population de l'Est)	<i>Icteria virens virens</i>
<i>Ictiobus cyprinellus</i> (Populations de la rivière Saskatchewan et de la rivière Nelson)	<i>Ictiobus cyprinellus</i> (Populations des rivières Saskatchewan et Nelson)
<i>Ictiobus cyprinellus</i> (Populations des Grands Lacs - du haut Saint-Laurent)	<i>Ictiobus cyprinellus</i> (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)
Iguane pygmée à cornes courtes (Population de la Colombie-Britannique)	Iguane pygmée à cornes courtes
<i>Incisalia irus</i>	<i>Callophrys irus</i>
<i>Isoetes bolanderi</i>	<i>Isoetes bolanderi</i>
<i>Isoetes engelmannii</i>	<i>Isoetes engelmannii</i>

NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
Isopyre	Isopyre à feuilles biternées
<i>Isopyrum biternatum</i>	<i>Enemion biternatum</i>
Jacinthe des bois	Camassie faux-scille
<i>Lachnanthes carolina</i>	<i>Lachnanthes caroliniana</i>
Lagenorhynque à bec pointu	Dauphin à flancs blancs de l'Atlantique
<i>Lampetra alaskensis</i>	<i>Lethenteron alaskense</i>
<i>Lampetra richardsoni</i>	<i>Lampetra richardsoni</i> (Population du ruisseau Morrison)
Lamproie à queue foncée	Lamproie de ruisseau d'Alaska
Lamproie argentée (Populations de la rivière Saskatchewan et de la rivière Nelson)	Lamproie argentée (Populations des rivières Saskatchewan et Nelson)
Lamproie de l'ouest	Lamproie de l'ouest (Population du ruisseau Morrison)
Lamproie de lac	Lamproie de Vancouver
Lamproie du lac Cowichan	Lamproie de Vancouver
Lamproie du Nord (Populations des Grands Lacs - du haut Saint-Laurent)	Lamproie du Nord (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)
Lamproie du ruisseau Morrison	Lamproie de l'ouest (Population du ruisseau Morrison)
<i>Lanius ludovicianus excubitorides</i> (Population des Prairies)	<i>Lanius ludovicianus excubitorides</i>
<i>Lanius ludovicianus migrans</i> (Population de l'Est)	<i>Lanius ludovicianus migrans</i>
Lapin de Nuttall (Population de la Colombie-Britannique)	Lapin de Nuttall de la sous-espèce <i>nuttallii</i>
Lapin de Nuttall (Population des Prairies)	Lapin de Nuttall de la sous-espèce <i>pinetis</i>
Léchéa intermédiaire	Léchéa appauvri
Leptoge des rives	Leptoge des terrains inondés
Lézard alligator boréal de l'Ouest	Lézard alligator du Nord
Lichen cryptique	Néphrome cryptique
Limace du Puget	Escargot du Puget
Lopholie d'Amérique	Lopholie dorée
<i>Lottia alveus</i>	<i>Lottia alveus alveus</i>
Loup	Loup de l'Est
Loup	Loup gris de l'Arctique
Loup	Loup gris du Nord
Loup	Loup gris du Sud
Loup-cervier	Lynx du Canada
<i>Lupinus lepidus</i> var. <i>lepidus</i>	<i>Lupinus lepidus</i>
Marbré insulaire de la sous-espèce insulanus	Marbré insulaire
Marmotte de l'île de Vancouver	Marmotte de l'île de Vancouver
Marmotte de l'île Vancouver	Marmotte de l'île de Vancouver
Marsouin commun (Population du Nord-Ouest de l'Atlantique)	Marsouin commun (Population de l'Atlantique Nord-Ouest)
<i>Martes americana atrata</i>	<i>Martes americana atrata</i> (Population de Terre-Neuve)
Martre de Terre-Neuve	Martre d'Amérique (Population de Terre-Neuve)
Massasauga de l'Est	Massasauga
<i>Megaptera novaeangliae</i> (Population de l'Ouest de l'Atlantique Nord)	<i>Megaptera novaeangliae</i> (Population de l'ouest de l'Atlantique Nord)

NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
Micocoulier à feuilles étroites	Micocoulier rabougri
Morue franche (Population du Nord laurentien)	Morue franche (Population nord-laurentienne)
Mulette du Necturus	Mulette du Necture
<i>Mustela erminea haidarum</i> (Population des îles de la Reine-Charlotte)	<i>Mustela erminea haidarum</i>
<i>Mustela frenata longicauda</i> (Population des Prairies)	<i>Mustela frenata longicauda</i>
Naseux de Nooksack	Naseux de la Nooksack
Noctuelle de l'abronie des dunes	Noctuelle de l'abronie
<i>Notropis rubellus</i> (Population de l'Est)	<i>Notropis rubellus</i>
<i>Notropis rubellus</i> (Population du Manitoba)	<i>Notropis percobromus</i>
<i>Nyctea scandiaca</i>	<i>Bubo scandiaca</i>
<i>Oncorhynchus kisutch</i> (Population de l'intérieur du Fraser)	<i>Oncorhynchus kisutch</i> (Population du Fraser intérieur)
<i>Oncorhynchus nerka</i> (Population du lac Cultus)	<i>Oncorhynchus nerka</i> (Population Cultus)
<i>Oncorhynchus nerka</i> (Population du lac Sakinaw)	<i>Oncorhynchus nerka</i> (Population Sakinaw)
<i>Orcinus orca</i> (Population migratrice de la côte Ouest)	<i>Orcinus orca</i> (Population migratrice du Pacifique Nord-Est)
<i>Orcinus orca</i> (Population océanique)	<i>Orcinus orca</i> (Population océanique du Pacifique Nord-Est)
<i>Orcinus orca</i> (Population résidente du nord)	<i>Orcinus orca</i> (Population résidente du nord du Pacifique Nord-Est)
<i>Orcinus orca</i> (Population résidente du Sud)	<i>Orcinus orca</i> (Population résidente du sud du Pacifique Nord-Est)
<i>Orcinus orca</i> (Populations de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'est de l'Arctique)	<i>Orcinus orca</i> (Population de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'est de l'Arctique)
<i>Orcinus orca</i> (Population au large du Pacifique Nord-Est)	<i>Orcinus orca</i> (Population océanique du Pacifique Nord-Est)
<i>Orcinus orca</i> (Population de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'Est de l'Arctique)	<i>Orcinus orca</i> (Population de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'est de l'Arctique)
<i>Orcinus orca</i> (Population du Nord-Ouest de l'Atlantique et de l'Est de l'Arctique)	<i>Orcinus orca</i> (Population de l'Atlantique Nord-Ouest et de l'est de l'Arctique)
<i>Orcinus orca</i> (Population résidente du Nord du Pacifique Nord-Est)	<i>Orcinus orca</i> (Population résidente du nord du Pacifique Nord-Est)
<i>Orcinus orca</i> (Population résidente du Sud du Pacifique Nord-Est)	<i>Orcinus orca</i> (Population résidente du sud du Pacifique Nord-Est)
<i>Osmerus</i> sp.	<i>Osmerus mordax</i> (Population d'individus de petite taille du lac Utopia)
<i>Osmerus mordax</i> (Population de grande taille du lac Utopia)	<i>Osmerus mordax</i> (Population d'individus de grande taille du lac Utopia)
<i>Osmerus mordax</i> (Population de l'éperlan arc-en-ciel de grande taille du lac Utopia)	<i>Osmerus mordax</i> (Population d'individus de petite taille du lac Utopia)
<i>Osmerus mordax</i> (Population de l'éperlan arc-en-ciel de petite taille du lac Utopia)	<i>Osmerus mordax</i> (Population d'individus de petite taille du lac Utopia)
<i>Osmerus mordax</i> (Population de l'éperlan arc-en-ciel de grande taille du lac Utopia)	<i>Osmerus mordax</i> (Population d'individus de grande taille du lac Utopia)
<i>Osmerus mordax</i> (Population de petite taille du lac Utopia)	<i>Osmerus mordax</i> (Population d'individus de petite taille du lac Utopia)
<i>Osmerus spectrum</i>	<i>Osmerus mordax</i> (Population d'individus de petite taille du lac Utopia)

NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
<i>Ostrea conchaphila</i>	<i>Ostrea lurida</i>
Otarie à fourrure	Otarie à fourrure du Nord
<i>Otus asio</i>	<i>Megascops asio</i>
<i>Otus kennicottii kennicottii</i>	<i>Megascops kennicottii kennicottii</i>
<i>Otus kennicottii macfarlanei</i>	<i>Megascops kennicottii macfarlanei</i>
Ours grizzli [aucun nom de population]	Ours grizzli (Population du Nord-Ouest)
Ours polaire	Ours blanc
Oxytropis à patte de lièvre	Oxytrope patte-de-lièvre
Panache	Pseudévernie fantôme
Panaches	Pseudévernie fantôme
<i>Panax quinquefolium</i>	<i>Panax quinquefolius</i>
Paruline polyglotte (Population de l'Est)	Paruline polyglotte de la sous-espèce <i>virens</i>
Paruline polyglotte (Population de la Colombie-Britannique)	Paruline polyglotte de la sous-espèce <i>auricollis</i> (Population de la Colombie-Britannique)
Paruline polyglotte (Population des Prairies)	Paruline polyglotte de la sous-espèce <i>auricollis</i> (Population des Prairies)
Paruline polyglotte de l'Est	Paruline polyglotte de la sous-espèce <i>virens</i>
Paruline polyglotte de l'Ouest (Population de la Colombie-Britannique)	Paruline polyglotte de la sous-espèce <i>auricollis</i> (Population de la Colombie-Britannique)
Paruline polyglotte de l'Ouest (Population des Prairies)	Paruline polyglotte de la sous-espèce <i>auricollis</i> (Population des Prairies)
Pélerin (Population du Pacifique)	Pèlerin (Population du Pacifique)
Pélican blanc d'Amérique	Pélican d'Amérique
Petit butor	Petit Blongios
Petit-duc des montagnes, <i>kennicottii</i>	Petit-duc des montagnes de la sous-espèce <i>kennicottii</i>
Petit-duc des montagnes, <i>macfarlanei</i>	Petit-duc des montagnes de la sous-espèce <i>macfarlanei</i>
Phégoptéride à hexagones	Phégoptère à hexagones
Phlox à feuilles d'alyse	Phlox à feuilles d'alysson
<i>Phoca vitulina mellonae</i> (Population confinée aux lac des Loups marins)	<i>Phoca vitulina mellonae</i>
<i>Phocoena phocoena</i> (Population du Nord-Ouest de l'Atlantique)	<i>Phocoena phocoena</i> (Population de l'Atlantique Nord-Ouest)
Phoque commun	Phoque commun de la sous-espèce de l'Atlantique et de l'est de l'Arctique
Phoque commun	Phoque commun de la sous-espèce du Pacifique
Phoque commun (Population confinée aux lac des Loups marins)	Phoque commun de la sous-espèce des Lacs des Loups Marins
Phoque commun de la sous-espèce de l'Atlantique	Phoque commun de la sous-espèce de l'Atlantique et de l'est de l'Arctique
Phoque commun de la sous-espèce du Lacs des Loups Marins	Phoque commun de la sous-espèce des Lacs des Loups Marins
<i>Phrynosoma douglasii</i> (Population de la Colombie-Britannique)	<i>Phrynosoma douglasii</i>
<i>Phrynosoma douglassii brevirostre</i>	<i>Phrynosoma hernandesi</i>
<i>Phrynosoma douglassii douglassii</i> (Population de la Colombie-Britannique)	<i>Phrynosoma douglasii</i>



NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
Phrynosome de Douglas (Population de la Colombie-Britannique)	Iguane pygmée à cornes courtes
Phrynosome de Douglas de l'Est	Grand iguane à petites cornes
Pie-grièche migratrice (Population de l'Est)	Pie-grièche migratrice de la sous-espèce <i>migrans</i>
Pie-grièche migratrice (Population des Prairies)	Pie-grièche migratrice de la sous-espèce <i>excubitorides</i>
Pie-grièche migratrice de l'Est	Pie-grièche migratrice de la sous-espèce <i>migrans</i>
Pie-grièche migratrice des Prairies	Pie-grièche migratrice de la sous-espèce <i>excubitorides</i>
Pluvier siffleur, <i>circumcinctus</i>	Pluvier siffleur de la sous-espèce <i>circumcinctus</i>
Pluvier siffleur, <i>melodus</i>	Pluvier siffleur de la sous-espèce <i>melodus</i>
Polémoine de van Bruntie	Polémoine de Van Brunt
<i>Polemonium van-bruntiae</i>	<i>Polemonium vanbruntiae</i>
Psilocarpe nain (Population des Prairies)	Psilocarpe nain (Population des Prairies)
Psilocarpe élevé (Population du Pacifique)	Psilocarpe élevé
Psilocarpe nain	Psilocarpe nain (Population des montagnes du Sud)
<i>Psilocarphus brevissimus</i>	<i>Psilocarphus brevissimus</i> (Population des montagnes du Sud)
<i>Psilocarphus elatior</i> (Population du Pacifique)	<i>Psilocarphus elatior</i>
Psilocarphus grêle	Psilocarpe grêle
Rainette grillon	Rainette grillon de Blanchard
Rainette Grillon de Blanchard	Rainette grillon de Blanchard
<i>Rana pipiens</i> (Population de l'Est)	<i>Lithobates pipiens</i> (Populations de l'Est)
<i>Rana pipiens</i> (Population des montagnes du Sud)	<i>Lithobates pipiens</i> (Population des Rocheuses)
<i>Rana pipiens</i> (Population des Rocheuses)	<i>Lithobates pipiens</i> (Population des Rocheuses)
<i>Rana pipiens</i> (Populations boréales de l'Ouest/des Prairies)	<i>Lithobates pipiens</i> (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)
<i>Rana pipiens</i> (Populations de l'Ouest de la zone boréale et des Prairies)	<i>Lithobates pipiens</i> (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)
<i>Rana pipiens</i> (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)	<i>Lithobates pipiens</i> (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)
<i>Rana pipiens</i> (Population des Prairies)	<i>Lithobates pipiens</i> (Populations des Prairies et de l'ouest de la zone boréale)
<i>Rangifer tarandus dawsoni</i> (Population des îles de la Reine-Charlotte)	<i>Rangifer tarandus dawsoni</i>
<i>Rangifer tarandus groenlandicus</i> (Population Dolphin et Union)	<i>Rangifer tarandus groenlandicus</i> (Population Dolphin-et-Union)
<i>Ranunculus alismaefolius</i> var. <i>alismaefolius</i>	<i>Ranunculus alismifolius</i>
<i>Ranunculus alismifolius</i> var. <i>alismifolius</i>	<i>Ranunculus alismifolius</i>
Raquette de l'Est	Oponce de l'Est
<i>Reithrodontomys megalotis dychei</i> (Population des Prairies)	<i>Reithrodontomys megalotis dychei</i>
<i>Reithrodontomys megalotis megalotis</i> (Population de la Colombie-Britannique)	<i>Reithrodontomys megalotis megalotis</i>
Requin-taupe commun	Maraïche
<i>Rhinichthys</i> sp.	<i>Rhinichthys cataractae</i> ssp.
<i>Rhinichthys cataractae</i>	<i>Rhinichthys cataractae</i> ssp.

NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
Rorqual à bosse (Population de l'Ouest de l'Atlantique Nord)	Rorqual à bosse (Population de l'ouest de l'Atlantique Nord)
Rosier des prairies	Rosier sétigère
Rossolis filiforme	Droséra filiforme
Sabatia de Kennedy	Sabatie de Kennedy
Salamandre Coeur d'Alene	Salamandre de Coeur d'Alène
Salamandre Coeur d'Alène	Salamandre de Coeur d'Alène
Salamandre de Coeur d'Alene	Salamandre de Coeur d'Alène
Salamandre sombre	Salamandre sombre du Nord
<i>Salix chlorolepis</i>	<i>Salix chlorolepis</i>
<i>Salmo salar</i> (Populations de l'intérieur de la baie de Fundy)	<i>Salmo salar</i> (Population de l'intérieur de la baie de Fundy)
<i>Salmo salar</i> (Populations de l'arrière-baie de Fundy)	<i>Salmo salar</i> (Population de l'intérieur de la baie de Fundy)
Satyre des marais salés	Satyre fauve des Maritimes
Saule des lands	Saule des landes
Saumon atlantique (Populations de l'intérieur de la baie de Fundy)	Saumon atlantique (Population de l'intérieur de la baie de Fundy)
Saumon coho (Population de l'intérieur du Fraser)	Saumon coho (Population du Fraser intérieur)
Saumon d'Atlantique (Populations de l'arrière-baie de Fundy)	Saumon atlantique (Population de l'intérieur de la baie de Fundy)
Saumon d'Atlantique (Populations de l'intérieur de la baie de Fundy)	Saumon atlantique (Population de l'intérieur de la baie de Fundy)
Saumon quinnat (Population de l'Okanagan)	Saumon chinook (Population de l'Okanagan)
Saumon sockeye (saumon rouge) (Population du lac Cultus)	Saumon sockeye (saumon rouge) (Population Cultus)
Saumon sockeye (saumon rouge) (Population du lac Sakinaw)	Saumon sockeye (saumon rouge) (Population Sakinaw)
Scirpe timide	Trichophore à feuilles plates
<i>Scirpus verecundus</i>	<i>Trichophorum planifolium</i>
<i>Sebastes aleutianus</i> type I	<i>Sebastes</i> sp. type I
<i>Sebastes aleutianus</i> type II	<i>Sebastes</i> sp. type II
<i>Simpsonais ambigua</i>	<i>Simpsonaias ambigua</i>
<i>Sistrurus catenatus catenatus</i>	<i>Sistrurus catenatus</i>
Souris des moissons (Population de la Colombie-Britannique)	Souris des moissons de la sous-espèce <i>megalotis</i>
Souris des moissons (Population des Prairies)	Souris des moissons de la sous-espèce <i>dychei</i>
<i>Speotyto cunicularia</i>	<i>Athene cunicularia</i>
<i>Spirinchus</i> sp.	<i>Spirinchus thaleichthys</i> (Populations nain)
Stéphanomérie faux-jonc	Stéphanomérie à feuilles découpées
Sterne noire	Guifette noire
<i>Stizostedion vitreum glaucum</i>	<i>Sander vitreum glaucus</i>
<i>Strix occidentalis</i>	<i>Strix occidentalis caurina</i>
Sule de lands	Saule des landes
<i>Sylvilagus nuttallii nuttallii</i> (Population de la Colombie-Britannique)	<i>Sylvilagus nuttallii nuttallii</i>
<i>Sylvilagus nuttallii pinetis</i> (Population des Prairies)	<i>Sylvilagus nuttallii pinetis</i>

NOMS UTILISÉS PAR LE COSEPAC DANS LE PASSÉ ET SYNONYMES

Anciens noms ou synonymes	Noms actuels utilisés par le COSEPAC (population)
<i>Symphyotrichum subulatum</i>	<i>Symphyotrichum subulatum</i> (Population de Bathurst)
Talinum	Talinum faux-orpin
Tête carmin	Tête carminée
Tête rose (Population de l'Est)	Tête rose
Tête rose (Population du Manitoba)	Tête carminée
Tétras des armoises (Population de la Colombie-Britannique)	Tétras des armoises de la sous-espèce <i>phaios</i>
Tétras des armoises (Population des Prairies)	Tétras des armoises de la sous-espèce <i>urophasianus</i>
<i>Thamnophis sauritus</i> (Population Atlantique)	<i>Thamnophis sauritus</i> (Population de l'Atlantique)
Thélyptéride hexagonale	Phégoptère à hexagones
Tortue molle à épines	Tortue-molle à épines
Tortue molle à épines de l'Est	Tortue-molle à épines
Tortue mouchetée (Population des Grands Lacs)	Tortue mouchetée (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)
<i>Tortula laevipila</i>	<i>Syntrichia laevipila</i>
Tortules à poils lisses	Tortule à poils lisses
Tradescantie occidentale	Tradescantie de l'Ouest
Trille incliné	Trille à pédoncule incliné
<i>Ursus arctos</i>	<i>Ursus arctos</i> (Population du Nord-Ouest)
Vergerette naine	Vergerette à racine pivotante
Violette jaune des monts	Violette jaune des monts de la sous-espèce <i>praemorsa</i>
<i>Virgulus sericeus</i>	<i>Symphyotrichum sericeum</i>
Woodsia obtuse	Woodsie à lobes arrondis
Woodsie obtuse	Woodsie à lobes arrondis

**COSEPAC**  
Comité sur la situation  
des espèces en péril  
au Canada



**COSEWIC**  
Committee on the Status  
of Endangered Wildlife  
in Canada

Le Comité sur la situation des espèces en péril au Canada (COSEPAC) a été créé en 1977, à la suite d'une recommandation faite en 1976 lors de la Conférence fédérale-provinciale sur la faune.

Le Comité a été créé pour satisfaire au besoin d'une classification nationale des espèces sauvages en péril, qui soit unique et officielle et qui repose sur un fondement scientifique solide.

En 1978, le COSEPAC (alors appelé CSEMDC) désignait ses premières espèces et produisait sa première liste des espèces sauvages en péril au Canada.

En 2002, le COSEPAC a célébré 25 années d'évaluation scientifique de la situation des espèces sauvages en péril au Canada.

Le 5 juin 2003, la *Loi sur les espèces en péril* (LEP) a été promulguée. La LEP établit le COSEPAC comme comité consultatif et fait en sorte que les espèces sauvages continueront d'être évaluées en vertu d'un processus scientifique rigoureux et indépendant.

Le Sous-comité de spécialistes des connaissances traditionnelles autochtones (CTA) a tenu sa première réunion en février 2006. Le Sous-comité de spécialistes des CTA mettra en place les procédures et les protocoles qu'il a élaborés récemment pour assurer l'inclusion des connaissances traditionnelles autochtones dans le processus d'évaluation des espèces sauvages.



Environnement  
Canada

Service canadien  
de la faune

Environment  
Canada

Canadian Wildlife  
Service

Canada

Le Service canadien de la faune d'Environnement Canada offre un appui administratif et financier global au Secrétariat du COSEPAC.

