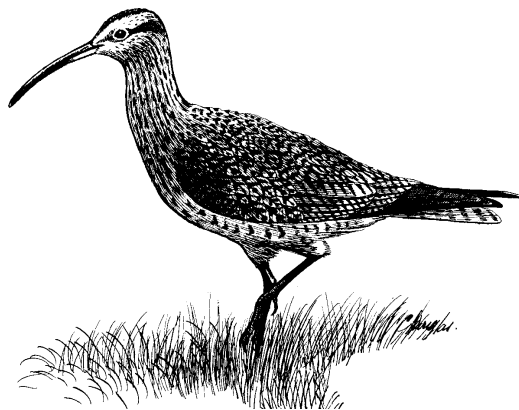


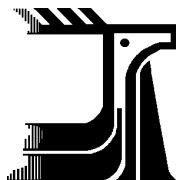
ESPÈCES CANADIENNES EN PÉRIL

MAI 2000



Also available in English

COSEPAC
COMITÉ SUR LE SITUATION
DES ESPÈCES EN PÉRIL
AU CANADA



COSEWIC
COMMITTEE ON THE STATUS
OF ENDANGERED WILDLIFE
IN CANADA

Pour des exemplaires supplémentaires, communiquer avec :

SECRETARIAT DU COSEPAC
Chef, Colleen Hyslop
À l'attention du : Service canadien de la faune
Environnement Canada
Ottawa (Ontario)
K1A 0H3

Téléphone : (819) 997-4991/994-2407/953-3215
Télécopieur : (819) 994-3684
Courrier électronique : sylvia.normand@ec.gc.ca
shirley.sheppard@ec.gc.ca
shirley.hamelin@ec.gc.ca
Site Web : <http://www.cosepac.gc.ca>

Adresse : Place Vincent Massey, 4^e étage, 351, boul. St-Joseph, Hull (Québec)

Illustrations sur la couverture

Courlis esquimau	- C. Douglas, Musée canadien de la nature, Ottawa, Ontario
Grenouille maculée de l'Oregon	- A. Jenks, Owen Sound, Ontario
Omble Aurora	- <i>Encyclopedia of Canadian Fishes</i> , Musée canadien de la nature, Ottawa, Ontario
Hétérodermie maritime	- T. Goward, Clearwater, Colombie-Britannique
Chauve-souris blonde	- M. Hames, <i>Bats of British Columbia</i> , © Royal British Columbia Museum, Victoria, Colombie-Britannique
Platanthère blanchâtre de l'Ouest	- adaptée de la photo de R. Westwood, University of Winnipeg, Winnipeg, Manitoba

La présente liste peut être citée comme suit :

COSEPAC, 2000. Espèces canadiennes en péril, mai 2000. Comité sur la situation des espèces en péril au Canada. 25 pp.

MANDAT DU COSEPAC

Le Comité sur la situation des espèces en péril au Canada (COSEPAC) détermine le statut, au niveau national, des espèces, des sous-espèces, des variétés et des populations canadiennes importantes qui sont considérées comme étant en péril au Canada. Les désignations peuvent être attribuées à toutes les espèces indigènes des groupes taxinomiques suivants : mammifères, oiseaux, amphibiens, reptiles, poissons, mollusques, lépidoptères, plantes vasculaires, lichens et mousses. On conserve aussi une liste des désignations qui ont été réétudiées.

MEMBRES DU COSEPAC

Le COSEPAC est composé de représentants de chacun des organismes fauniques des gouvernements provinciaux et territoriaux, de quatre organismes fédéraux (Service canadien de la faune, Agence Parcs Canada, ministère des Pêches et des Océans, et le Partenariat fédéral en biosystématique), de trois organismes nationaux non gouvernementaux (Fédération canadienne de la nature, Fédération canadienne de la faune, Fonds mondial pour la nature Canada), ainsi que des président(e)s des groupes de spécialistes des espèces et des connaissances traditionnelles des peuples autochtones. Le Comité se réunit annuellement pour étudier les rapports de situation des espèces candidates.

LISTES DU COSEPAC*

La première liste des espèces en péril du COSEPAC a été publiée en 1978. En 1990, il a été décidé que toutes les espèces étudiées par le COSEPAC devraient être inscrites, même si elles reçoivent la désignation « non en péril » ou « données insuffisantes ». Par conséquent, ce document est divisé en trois listes distinctes, sous le titre « Espèces canadiennes en péril ».

- Liste 1 : Espèces désignées dans l'une des cinq catégories de « risque », avec leur répartition géographique et la date de leur étude. (Liste « officielle » des espèces en péril du COSEPAC.)
- Liste 2 : Espèces étudiées et classées dans la catégorie « non en péril », avec leur répartition géographique et la date de leur étude.
- Liste 3 : Espèces étudiées et classées dans la catégorie « données insuffisantes » en raison d'une insuffisance de données scientifiques, avec leur répartition géographique et la date de leur étude.

Une liste des espèces dont le statut a été réétudié et réévalué, entraînant parfois un changement du statut, se trouve à la fin du document.

- Le nom du CSEMDC a été remplacé par le nom COSEPAC en 1999.

**TABLEAUX RÉCAPITULATIFS POUR LES LISTES DU COSEPAC
MAI 2000**

LISTE 1 DU COSEPAC : ESPÈCES EN PÉRIL

CATÉGORIE / STATUT	DISPARUE	DISPARUE DU CANADA	EN VOIE DE DISPARITION	MENACÉE	PRÉOCCUPANTE	TOTAUX
Amphibiens			4	1	10	15
Oiseaux	3	2	18	7	22	52
Poissons	6	2	9	13	43	73
Lépidoptères		3	1		2	6
Lichens			1		3	4
Mammifères	2	4	15	12	25	58
Mollusques	1	1	5	1		8
Mousses			1			1
Plantes vasculaires		2	44	31	40	117
Reptiles		1	4	6	8	19
TOTAUX	12	15	102	71	153	353

LISTE 2 DU COSEPAC :
ESPÈCES NON EN PÉRIL

CATÉGORIE / STATUT	NON EN PÉRIL
Amphibiens	9
Oiseaux	35
Poissons	30
Lépidoptères	
Lichens	
Mammifères	47
Mollusques	
Mousses	
Plantes vasculaires	16
Reptiles	1
TOTAL	138

LISTE 3 DU COSEPAC :
ESPÈCES DONT LES DONNÉES
SONT INSUFFISANTES

CATÉGORIE / STATUT	DONNÉES INSUFFISANTES
Amphibiens	
Oiseaux	3
Poissons	7
Lépidoptères	
Lichens	
Mammifères	9
Mollusques	1
Mousses	
Plantes vasculaires	4
Reptiles	
TOTAL	24

TABLEAUX RÉCAPITULATIFS MAI 2000 (suite)

ESPÈCES RÉÉVALUÉES ET NOUVELLES ESPÈCES

CATÉGORIE / STATUT	DISPARUE	DISPARUE DU CANADA	EN VOIE DE DISPARITION	MENACÉE	PRÉOCCUPANTE	NON EN PÉRIL	TOTAUX
Amphibiens			3		1	2	6
Oiseaux	3	2	7	2	1		15
Poissons	6	2	7	1	2		18
Lépidoptères		3	1		1		5
Lichens			1				1
Mammifères	2	4	6	6		3	21
Mollusques	1	1	4	1			7
Mousses			1				1
Plantes vasculaires		2	38	18	5		63
Reptiles		1		3			4
TOTAUX	12	15	68	31	10	5	141

RÉSUMÉ DES CHANGEMENTS POUR LES ESPÈCES RÉÉVALUÉES

CATÉGORIE / STATUT	DISPARUE	DISPARUE DU CANADA	EN VOIE DE DISPARITION	MENACÉE	PRÉOCCUPANTE	NON EN PÉRIL	TOTAUX
Nouveau			3	3	8	4	18
Détérioration			13	4			17
Amélioration				1			1
Retrait							
Aucune modification	12	15	52	23	2	1	105
TOTAUX	12	15	68	31	10	5	141

DÉFINITION DES TERMES ET DES CATÉGORIES DE RISQUE

Espèce	Toute espèce, sous-espèce, variété ou population indigène de faune ou de flore sauvage géographiquement définie.
Disparue (D)	Toute espèce qui n'existe plus.
Disparue du Canada (DC)	Toute espèce qui n'est plus présente au Canada à l'état sauvage, mais qui est présente ailleurs.
En voie de disparition (VD)*	Toute espèce exposée à une disparition ou à une extinction imminente.
Menacée (M)	Toute espèce susceptible de devenir en voie de disparition si les facteurs limitants auxquels elle est exposée ne sont pas inversés.
Préoccupante (P)**	Toute espèce qui est préoccupante à cause de caractéristiques qui la rendent particulièrement sensible aux activités humaines ou à certains phénomènes naturels.
Non en péril (NEP)***	Toute espèce qui, après évaluation, est jugée non en péril.
Données insuffisantes (DI)****	Toute espèce dont le statut ne peut être précisé à cause d'un manque de données scientifiques.

* Anciennement décrite comme « en danger de disparition » avant 2000.

** Anciennement décrite comme « vulnérable » de 1990 à 1999, ou « rare » avant 1990.

*** Anciennement décrite comme « aucune catégorie » ou « aucune désignation nécessaire ».

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

SYMBOLES ET ABRÉVIATIONS

+	Espèce passée de « rare » ou « vulnérable » sans réévaluation, à la catégorie « préoccupante ».	
++	Espèce désignée en 1985 d'après des documents historiques. Le rapport a été préparé et approuvé par le COSEPAC en 1994.	
↑	Espèce réétudiée; sa situation s'est aggravée.	
↓	Espèce réétudiée; sa situation s'est améliorée.	
↔	Espèce réétudiée; sa situation demeure inchangée.	
Δ	Espèce réévaluée selon les nouveaux critères du COSEPAC conformément à l'Union mondiale pour la nature (UICN).	
<table border="1"><tr><td>Année</td></tr></table>	Année	Espèces comportant de nouvelles données ou nouvelles espèces ajoutées pendant l'année courante.
Année		

LIEUX GÉOGRAPHIQUES

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

**LISTE 1. ESPÈCES DÉSIGNÉES DANS L'UNE DES CINQ CATÉGORIES DE « RISQUE »,
AVEC LEUR RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE ^{1 2} ET L'ANNÉE DE LEUR ÉTUDE**

CATÉGORIE : DISPARUE

				Disparue³	Étudiée
MAMMIFÈRES (2)					
Δ	Caribou des bois	<i>Rangifer tarandus dawsoni</i>	(population des îles de la Reine-Charlotte) BC	dans les années 1920	1984
Δ	Vison de mer	<i>Mustela macrodon</i>	eaux côtières de l'Atlantique	1894	1986
OISEAUX (3)					
Δ++	Eider du Labrador	<i>Camptorhynchus labradorius</i>	QC, NB, NS, NF	1844	1985
Δ++	Grand Pingouin	<i>Pinguinus impennis</i>	QC, NB, NS, NF	1875	1985
Δ++	Tourte voyageuse	<i>Ectopistes migratorius</i>	SK, MB, ON, QC, NB, NS, PE	1914	1985
AMPHIBIENS					

REPTILES					

POISSONS (6)					
Δ	Cisco à grande bouche	<i>Coregonus alpenae</i>	ON	1975	1985
Δ	Cisco de profondeur	<i>Coregonus johanna</i>	ON	1952	1988
Δ	Doré bleu	<i>Stizostedion vitreum glaucum</i>	ON	1965	1985
Δ	Épinoche benthique du lac Hadley	<i>Gasterosteus sp.</i>	BC	1999	1999
Δ	Épinoche limnétique du lac Hadley	<i>Gasterosteus sp.</i>	BC	1999	1999
Δ	Naseux des rapides de Banff	<i>Rhinichthys cataractae smithi</i>	AB	1986	1987
MOLLUSQUES (1)					
Δ	Patelle des zostères	<i>Lottia alveus</i>	QC, NS, NF	1929	1996
LÉPIDOPTÈRES					

PLANTES					

LICHENS					

MOUSSES					

1 L'ancienne répartition des espèces disparues et disparues du Canada est montrée aux pages 1 et 2.

2 Les aires canadiennes de reproduction et d'hivernage sont indiquées pour les oiseaux.

3 La date de disparition approximative est indiquée.

Liste 1. (suite)

CATÉGORIE : DISPARUE DU CANADA

				Disparue ⁴	Étudiée
MAMMIFÈRES (4)					
Δ	Baleine grise de Californie	<i>Eschrichtius robustus</i>	population de l'Atlantique	avant 1800	1987
Δ	Morse de l'Atlantique	<i>Odobenus rosmarus rosmarus</i>	eaux côtières de l'Atlantique	1850	1987
Δ	Ours grizzli	<i>Ursus arctos</i>	(population des Prairies) AB, SK, MB	dans les années 1880	1991
Δ	Putois d'Amérique	<i>Mustela nigripes</i>	AB, SK, MB	1974	1978
OISEAUX (2)					
Δ	Tétras des armoises	<i>Centrocercus urophasianus phaios</i>	(population de la Colombie-Britannique) BC	aucune observation depuis les années 1960	1997
Δ	Tétras des prairies	<i>Tympanuchus cupido</i>	AB, SK, MB, ON	dernière observation 1987 (SK)	1990
AMPHIBIENS					

REPTILES (1)					
Δ	Petit phrynosome de Douglas	<i>Phrynosoma douglassii douglassii</i>	(population de la Colombie-Britannique) BC	dernière observation 1898, près d'Osoyoos, BC	1992
POISSONS (2)					
Δ	Gravelier	<i>Erimystax x-punctatus</i>	ON	dernière observation 1958, bassin de la rivière Thames	1987
Δ	Spatulaire	<i>Polyodon spathula</i>	ON	1917	1987
MOLLUSQUES (1)					
Δ	Alasmidonte naine	<i>Alasmidonta heterodon</i>	NB	1968	1999
LÉPIDOPTÈRES (3)					
Δ	Lutin givré	<i>Callophrys [Incisalia] irus</i>	ON	1988	1999
Δ	Marbré insulaire	<i>Euchloe ausonides</i>	BC	avant 1910	1999
Δ	Mélissa bleu	<i>Lycaeides melissa samuelis</i>	ON	1991	1997
PLANTES (2)					
Δ	Collinsie bicolore	<i>Collinsia verna</i>	ON	aucune observation depuis 1954	1987
Δ	Desmodie d'Illinois	<i>Desmodium illinoense</i>	ON	aucune observation depuis 1888	1991
LICHENS					

MOUSSES					

4 La date de disparition approximative est indiquée.

LISTE 1. (suite)

CATÉGORIE : EN VOIE DE DISPARITION

MAMMIFÈRES (15)

	Baleine boréale	<i>Balaena mysticetus</i>	population de l'Arctique de l'Est	1980
	Baleine boréale	<i>Balaena mysticetus</i>	population de l'Arctique de l'Ouest	1986
	Baleine noire	<i>Eubalaena glacialis</i>	océans Atlantique et Pacifique	1990
	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	population du fleuve St-Laurent	1997
	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	population de la baie d'Ungava	1988
	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	population du Sud-Est de l'île de Baffin et de la baie Cumberland	1990
Δ	Blaireau d'Amérique	<i>Taxidea taxus jeffersonii</i>	BC	2000
Δ	Blaireau d'Amérique	<i>Taxidea taxus jacksoni</i>	ON	2000
	Carcajou	<i>Gulo gulo</i>	(population de l'Est) QC, NF	1989
	Caribou de Peary	<i>Rangifer tarandus pearyi</i>	(population de l'île Banks) NT, NU	1991
	Caribou de Peary	<i>Rangifer tarandus pearyi</i>	(population de l'Arctique) NT, NU	1991
Δ↑	Caribou des bois	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	(population de la Gaspésie - Atlantique) QC	2000
Δ↔	Marmotte de l'île Vancouver	<i>Marmota vancouverensis</i>	BC	1997
Δ↔	Martre d'Amérique	<i>Martes americana atrata</i>	(population de Terre-Neuve) NF	1996
Δ↔	Renard véloce	<i>Vulpes velox</i>	AB, SK	1998

OISEAUX (18)

	Arlequin plongeur	<i>Histrionicus histrionicus</i>	(population de l'Est) QC, NB, NS, NF	1990
	Bruant de Henslow	<i>Ammodramus henslowii</i>	ON	1993
Δ↔	Chevêche des terriers	<i>Speotyto cunicularia</i>	BC, AB, MB, SK	1995
Δ↔	Chouette tachetée du Nord	<i>Strix occidentalis caurina</i>	BC	1999
	Colin de Virginie	<i>Colinus virginianus</i>	ON	1994
Δ↔	Courlis esquimau	<i>Numenius borealis</i>	Tous les territoires et provinces sauf BC	2000
Δ↔	Effraie des clochers	<i>Tyto alba</i>	(population de l'Est) ON, QC	1999
	Grue blanche	<i>Grus americana</i>	NT, NU	1978
	Moqueur des armoises	<i>Oreoscoptes montanus</i>	BC, AB, SK	1992
	Moucherolle vert	<i>Empidonax vireescens</i>	ON	1994
Δ↔	Paruline de Kirtland	<i>Dendroica kirtlandii</i>	ON	1999
Δ↔	Paruline orangée	<i>Protonotaria citrea</i>	ON	1996
	Pie-grièche migratrice	<i>Lanius ludovicianus migrans</i>	(population de l'Est) MB, ON, QC	1991
	Pluvier montagnard	<i>Charadrius montanus</i>	AB, SK	1987
	Pluvier siffleur	<i>Charadrius melodus</i>	AB, SK, MB, ON, QC, NB, NS, PE, NF	1985
	Râle élégant	<i>Rallus elegans</i>	ON	1994
Δ	Sterne de Dougall	<i>Sterna dougallii</i>	QC, NB, NS	1999
Δ↔	Tétràs des armoises	<i>Centrocercus urophasianus</i>	(population des Prairies) AB, SK	1998

AMPHIBIENS (4)

	Grenouille-à-queue	<i>Ascaphus truei</i>	(population des montagnes du Sud) BC	2000
Δ↔	Grenouille léopard	<i>Rana pipiens</i>	(population des montagnes du Sud) BC	1998
Δ↔	Grenouille maculée de l'Oregon	<i>Rana pretiosa</i>	BC	1999
	Rainette grillon	<i>Acris crepitans blanchardi</i>	ON	1990

REPTILES (4)

	Couleuvre agile bleue	<i>Coluber constrictor foxii</i>	ON	1991
Δ	Couleuvre à queue fine	<i>Contia tenuis</i>	BC	1999
	Couleuvre d'eau du lac Érié	<i>Nerodia sipedon insularum</i>	ON	1991
	Tortue luth	<i>Dermodochelys coriacea</i>	océans Atlantique et Pacifique	1981

POISSONS (9)

	Corégone de l'Atlantique (d'Acadie)	<i>Coregonus huntsmani</i>	NS	1984
Δ↑	Épinoche benthique du lac Paxton (île Texada)	<i>Gasterosteus</i> sp.	BC	1999
Δ↑	Épinoche benthique du ruisseau Vananda	<i>Gasterosteus</i> sp.	BC	1999

LISTE 1. (suite)

CATÉGORIE : EN VOIE DE DISPARITION (suite)

POISSONS (suite)				
Δ↑	Épinoche limnétique du lac Paxton (île Texada)	<i>Gasterosteus</i> sp.	BC	1999
Δ↑	Épinoche limnétique du ruisseau Vananda	<i>Gasterosteus</i> sp.	BC	1999
Δ↑	Lamproie du ruisseau Morrison	<i>Lampetra richardsoni</i>	BC	1999
	Meunier de Salish	<i>Catostomus</i> sp.	BC	1986
Δ↔	Naseux de Nooksack	<i>Rhinichthys</i> sp.	BC	1996
Δ↔	Ombre Aurora	<i>Salvelinus fontinalis timagamiensis</i>	ON	2000
MOLLUSQUES (5)				
Δ↔	Dysnomie ventrée jaune	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i>	ON	1999
Δ	Lampsile fasciolée	<i>Lampsilis fasciola</i>	ON	1999
Δ↔	Physe d'eau chaude	<i>Physella wrighti</i>	BC	1998
Δ↑	Physe des fontaines de Banff	<i>Physella johnsoni</i>	AB	1997
Δ↔	Villeuse haricot	<i>Villosa fabalis</i>	ON	1999
LÉPIDOPTÈRES (1)				
Δ↔	Satyre fauve des Maritimes	<i>Coenonympha tullia nipisiquit</i>	QC, NB	1997
PLANTES (44)				
Δ↔	Adiantum cheveux-de-Vénus	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	BC	1998
	Agalinis de Gattinger	<i>Agalinis gattingeri</i>	ON	1999
Δ↔	Agalinis de Skinner	<i>Agalinis skinneriana</i>	ON	1999
	Ammannie robuste	<i>Ammannia robusta</i>	BC, ON	1999
Δ↔	Balsamorhize à feuilles deltoïdes	<i>Balsamorhiza deltoidea</i>	BC	1996
Δ↔	Benoîte de l'Est	<i>Geum peckii</i>	NS	1999
Δ↔	Braya de Long	<i>Braya longii</i>	NF	1997
Δ↔	Buchnera d'Amérique	<i>Buchnera americana</i>	ON	1998
Δ↔	Carex des Genévriers	<i>Carex juniperorum</i>	ON	1999
Δ↑	Carex faux-lupulina	<i>Carex lupuliformis</i>	ON, QC	1997
Δ↑	Castillejje dorée	<i>Castilleja levisecta</i>	BC	1995
Δ↔	Chardon de Pitcher	<i>Cirsium pitcheri</i>	ON	1999
Δ↔	Chimaphile maculé	<i>Chimaphila maculata</i>	ON	1998
Δ↔	Coréopsis rose	<i>Coreopsis rosea</i>	NS	1999
Δ↔	Cryptanthe minuscule	<i>Cryptantha minima</i>	AB, SK	1998
Δ↔	Cypripède blanc	<i>Cypripedium candidum</i>	MB, ON	1999
	Gentiane blanche de la prairie	<i>Gentiana alba</i>	ON	1991
Δ↔	Ginseng d'Amérique	<i>Panax quinquefolium</i>	ON, QC	1999
	Isoète d'Engelmann	<i>Isoetes engelmannii</i>	ON	1992
Δ↔	Isotrie fausse-médéole	<i>Isotria medeoloides</i>	ON	1998
Δ↔	Isotrie verticillée	<i>Isotria verticillata</i>	ON	1998
Δ↔	Lespèdeze de Virginie	<i>Lespedeza virginica</i>	ON	1999
	Liparis à feuilles de lys	<i>Liparis liliifolia</i>	ON	1999
Δ↔	Lotier splendide	<i>Lotus formosissimus</i>	BC	1996
Δ↔	Lupin élégant	<i>Lupinus lepidus</i> var. <i>lepidus</i>	BC	1996
Δ↔	Magnolier acuminé	<i>Magnolia acuminata</i>	ON	1999
Δ↔	Mûrier rouge	<i>Morus rubra</i>	ON	1999
Δ↔	Pédiculaire de Furbish	<i>Pedicularis furbishiae</i>	NB	1998
Δ↔	Plantain à feuilles cordées	<i>Plantago cordata</i>	ON	1998
Δ↔	Platanthère blanchâtre de l'Ouest	<i>Platanthera praeclara</i>	MB	2000
Δ↔	Polygale incarnat	<i>Polygala incarnata</i>	ON	1998
Δ↔	Pycnanthème gris	<i>Pycnanthemum incanum</i>	ON	1998
Δ↔	Raquette de l'Est	<i>Opuntia humifusa</i>	ON	1998
Δ↔	Renoncule à feuilles d'alisme	<i>Ranunculus alismaefolius</i> var. <i>alismaefolius</i>	BC	1996
	Rossolis filiforme	<i>Drosera filiformis</i>	NS	1991
Δ↔	Rotala rameux	<i>Rotala ramosior</i>	BC, ON	1999

LISTE 1. (suite)

CATÉGORIE : EN VOIE DE DISPARITION (suite)

PLANTES (suite)

Δ↑	Scirpe timide	<i>Trichophorum planifolium</i> (<i>Scirpus verecundus</i>)	ON	2000
Δ↔	Stylophore à deux feuilles	<i>Stylophorum diphyllum</i>	ON	1993
Δ↑	Téphrosie de Virginie	<i>Tephrosia virginiana</i>	ON	1996
Δ↔	Trille incliné	<i>Trillium flexipes</i>	ON	1996
Δ↔	Triphore penché	<i>Triphora trianthophora</i>	ON	1999
Δ↔	Triphysarie versicolore	<i>Triphysaria versicolor</i> ssp. <i>versicolor</i>	BC	1998
Δ↔	Verge d'or voyante	<i>Solidago speciosa</i> var. <i>rigidiuscula</i>	ON	1999
Δ↑	Woodsia obtuse	<i>Woodsia obtusa</i>	ON, QC	1994

LICHENS (1)

Δ↔	Hétérodermie maritime	<i>Heterodermia sitchensis</i>	BC	1996
----	-----------------------	--------------------------------	----	------

MOUSSES (1)

Δ↑	Bartramie à feuilles dressées	<i>Bartramia stricta</i>	BC	1997
----	-------------------------------	--------------------------	----	------

CATÉGORIE : MENACÉE

MAMMIFÈRES (12)

	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	population de l'Est de la baie d'Hudson	1988
Δ↔	Bison des bois	<i>Bison bison athabascae</i>	YT, NT, BC, AB	2000
Δ	Caribou de bois	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	(population des montagnes du Sud) BC, AB	2000
Δ	Caribou des bois	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	(population boréale) YT, NT, BC, AB, SK, MB, ON, QC, NF	2000
	Caribou de Peary	<i>Rangifer tarandus pearyi</i>	(population du bas Arctique) NT, NU	1991
Δ↑	Chauve-souris blonde	<i>Antrozous pallidus</i>	BC	2000
	Épaulard	<i>Orcinus orca</i>	populations « résidentes » du Pacifique Nord	1999
Δ↔	Loutre de mer	<i>Enhydra lutris</i>	eaux côtières du Pacifique	1996
	Marsouin commun	<i>Phocoena phocoena</i>	population du Nord-Ouest de l'Atlantique	1991
Δ↔	Musaraigne de Bendire	<i>Sorex bendirii</i>	BC	1994
	Rorqual à bosse	<i>Megaptera novaeangliae</i>	population du Pacifique Nord	1985
	Taupe de Townsend	<i>Scapanus townsendii</i>	BC	1996

OISEAUX (7)

Δ↔	Faucon pèlerin, <i>anatum</i>	<i>Falco peregrinus anatum</i>	YT, NT, NU, BC, AB, SK, MB, ON, QC, NB, NS, NF	1999
	Guillemot marbré	<i>Brachyramphus marmoratus</i>	BC	1990
	Paruline à capuchon	<i>Wilsonia citrina</i>	ON	1994
	Paruline polyglotte	<i>Icteria virens auricollis</i>	(population de la Colombie- Britannique) BC	1994
	Pic à tête blanche	<i>Picoides albolarvatus</i>	BC	1992
	Pie-grièche migratrice	<i>Lanius ludovicianus excubitorides</i>	(population des Prairies) AB, SK, MB	1986
Δ↔	Pipit de Sprague	<i>Anthus spragueii</i>	AB, SK, MB	1999

AMPHIBIENS (1)

	Crapaud de Fowler	<i>Bufo fowleri</i> (<i>Bufo woodhousii fowleri</i>)	ON	1999
--	-------------------	--	----	------

REPTILES (6)

Δ↔	Couleuvre fauve de l'Est	<i>Elaphe vulpina gloydi</i>	ON	1999
Δ↔	Couleuvre obscure	<i>Elaphe obsoleta obsoleta</i>	ON	1998
Δ↔	Couleuvre royale	<i>Regina septemvittata</i>	ON	1999
	Crotale Massasauga de l'Est	<i>Sistrurus catenatus catenatus</i>	ON	1991
	Tortue mouchetée	<i>Emydoidea blandingi</i>	(population de la Nouvelle-Écosse) NS	1993
	Tortue molle à épines	<i>Apalone spinifera</i>	ON, QC	1991

LISTE 1. (suite)

CATÉGORIE : MENACÉE (suite)

POISSONS (13)

	Chabot à tête courte	<i>Cottus confusus</i>	BC	1984
	Chabot de profondeur	<i>Myoxocephalus thompsoni</i>	(population des Grands Lacs) ON	1987
	Chat-fou livré	<i>Noturus insignis</i>	ON, QC	1989
	Chevalier cuivré	<i>Moxostoma hubbsi</i>	QC	1987
	Chevalier noir	<i>Moxostoma duquesnei</i>	ON	1988
	Cisco à mâchoires égales	<i>Coregonus zenithicus</i>	NT, AB, SK, MB, ON	1987
	Cisco à museau court	<i>Coregonus reighardi</i>	ON	1987
	Cisco à nageoires noires	<i>Coregonus nigripinnis</i>	ON	1988
	Corégone du lac Simcoe	<i>Coregonus clupeaformis</i>	ON	1987
	Dard de sable	<i>Ammocrypta pellucida</i>	ON, QC	1994
	Dard gris	<i>Percina copelandi</i>	ON, QC	1993
Δ↔	Éperlan nain du lac Utopia	<i>Osmerus sp.</i>	NB	1998
	Épinoche du lac Enos	<i>Gasterosteus sp.</i>	BC	1988

MOLLUSQUES (1)

Δ↔	Haliotide pie	<i>Haliotis kamtschatkana</i>	eaux côtières du Pacifique	1999
----	---------------	-------------------------------	----------------------------	------

LÉPIDOPTÈRES

PLANTES (31)

	Abronie de sable	<i>Abronia micrantha</i>	AB, SK	1992
	Airelle à longues étamines	<i>Vaccinium stamineum</i>	ON	1994
	Aletris farineuse	<i>Aletris farinosa</i>	ON	1988
Δ↔	Aster blanc à rayons courts	<i>Sericocarpus rigidus (Aster curtus)</i>	BC	1996
Δ↔	Aster d'Anticosti	<i>Symphotrichum anticostense (Aster anticostensis)</i>	QC, NB	2000
	Aster divariqué	<i>Eurybia divaricata (Aster divaricatus)</i>	ON, QC	1995
Δ↔	Azolle du Mexique	<i>Azolla mexicana</i>	BC	1998
Δ↑	Aster soyeux	<i>Symphotrichum sericeum (Virgulus sericeus)</i>	MB, ON	2000
Δ↔	Braya de Fernald	<i>Braya fernaldii</i>	NF	1997
Δ↔	Carmantine d'Amérique	<i>Justicia americana</i>	ON, QC	2000
	Châtaignier d'Amérique	<i>Castanea dentata</i>	ON	1987
Δ↑	Céphalanthère d'Austin	<i>Cephalanthera austini</i>	BC	2000
	Chicot févier	<i>Gymnocladus dioica</i>	ON	1983
	Clèthre à feuilles d'Aulne	<i>Clethra alnifolia</i>	NS	1998
Δ↔	Dalée velue	<i>Dalea villosa var. villosa</i>	SK, MB	1998
	Éléocharide tuberculée	<i>Eleocharis tuberculosa</i>	NS	2000
	Frêne bleu	<i>Fraxinus quadrangulata</i>	ON	1983
Δ↓	Halimolobos mince	<i>Halimolobos virgata</i>	AB, SK	2000
Δ↔	Hydraste du Canada	<i>Hydrastis canadensis</i>	ON	2000
Δ↔	Hydrocotyle à ombelle	<i>Hydrocotyle umbellata</i>	NS	1999
Δ↔	Iris du Missouri	<i>Iris missouriensis</i>	AB	2000
Δ↔	Lachnanthe de Caroline	<i>Lachnanthes carolina</i>	NS	1994
	Lipocarpe à petites fleurs	<i>Lipocarpha micrantha</i>	BC, ON	1992
Δ↔	Lopholie d'Amérique	<i>Lophiola aurea</i>	NS	1999
	Polémoine de van Bruntie	<i>Polemonium van-bruntiae</i>	QC	1994
Δ↔	Sabatia de Kennedy	<i>Sabatia kennedyana</i>	NS	1999
	Smilax à feuilles rondes	<i>Smilax rotundifolia</i>	(population de l'Ontario) ON	1994
	Tradescantie occidentale	<i>Tradescantia occidentalis</i>	AB, SK, MB	1992
Δ↔	Violette jaune des monts	<i>Viola praemorsa ssp. praemorsa</i>	BC	1995
	Violette pédalée	<i>Viola pedata</i>	ON	1990
Δ↑	Yucca glauque	<i>Yucca glauca</i>	AB	2000

LICHENS

MOUSSES

CATÉGORIE : PRÉOCCUPANTE

MAMMIFÈRES (25)

	Baleine à bec commune	<i>Hyperoodon ampullatus</i>	(ravin océanique) océan Atlantique	1996
	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	population de l'Arctique et de la baie de Baffin	1992
	Campagnol sylvestre	<i>Microtus pinetorum</i>	ON, QC	1998
	Carcajou	<i>Gulo gulo</i>	(population de l'Ouest) YT, NT, NU, BC, AB, SK, MB, ON	1989
	Castor de montagne	<i>Aplodontia rufa</i>	BC	1999
+	Chauve-souris à queue frangée	<i>Myotis thysanodes</i>	BC	1988
+	Chauve-souris de Keen	<i>Myotis keenii</i>	BC	1988
	Chien de prairie	<i>Cynomys ludovicianus</i>	SK	1999
+	Dauphin du Havre (dauphin de Dale)	<i>Mesoplodon bidens</i>	océan Atlantique	1989
	Épaulard	<i>Orcinus orca</i>	population « migratrice » du Pacifique Nord	1999
+	Hermine	<i>Mustela erminea haidarum</i>	(population des îles de la Reine-Charlotte) BC	1984
	Lapin de Nuttall	<i>Sylvilagus nuttallii nuttallii</i>	(population de la Colombie-Britannique) BC	1994
+	Musaraigne de Gaspé	<i>Sorex gaspensis</i>	QC, NB, NS	1988
+	Oreillard maculé	<i>Euderma maculatum</i>	BC	1988
	Ours grizzli	<i>Ursus arctos</i>	YT, NT, NU, BC, AB	1991
	Ours polaire	<i>Ursus maritimus</i>	NT, NU, MB, ON, QC, NF	1999
+	Petit polatouche	<i>Glaucomys volans</i>	ON, QC, NB, NS	1988
	Phoque commun	<i>Phoca vitulina mellonae</i>	(population confinée aux lacs des Loups marins) QC	1996
	Rat kangourou d'Ord	<i>Dipodomys ordii</i>	AB, SK	1995
+	Renard gris	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>	AB, MB, ON, QC	1979
+	Rorqual à bosse	<i>Megaptera novaeangliae</i>	population du Nord-Ouest de l'Atlantique	1985
+	Rorqual bleu	<i>Balaenoptera musculus</i>	océans Atlantique et Pacifique	1983
+	Rorqual commun	<i>Balaenoptera physalus</i>	océans Atlantique et Pacifique	1987
	Souris des moissons	<i>Reithrodontomys megalotis megalotis</i>	(population de la Colombie-Britannique) BC	1994
	Taupe à queue glabre	<i>Scalopus aquaticus</i>	ON	1998

OISEAUX (22)

	Autour des palombes	<i>Accipiter gentilis laingi</i>	BC	1995
Δ↔	Bruant des prés	<i>Passerculus sandwichensis princeps</i>	NS	2000
	Buse à épaulettes	<i>Buteo lineatus</i>	ON, QC	1996
	Buse rouilleuse	<i>Buteo regalis</i>	AB, SK, MB	1995
	Courlis à long bec	<i>Numenius americanus</i>	BC, AB, SK	1992
	Effraie des clochers	<i>Tyto alba</i>	(population de l'Ouest) BC	1999
	Faucon pèlerin, <i>pealei</i>	<i>Falco peregrinus pealei</i>	BC	1999
	Faucon pèlerin, tundra	<i>Falco peregrinus tundrius</i>	YT, NT, NU, QC, NF	1992
	Grand Héron	<i>Ardea herodias fannini</i>	BC	1997
	Grive de Bicknell	<i>Catharus bicknelli</i>	QC, NB, NS	1999
	Guillemot à cou blanc	<i>Synthliboramphus antiquus</i>	BC	1993
	Hibou des marais	<i>Asio flammeus</i>	Tous les territoires et provinces	1994
	Mouette blanche	<i>Pagophila eburnea</i>	NT, NU, BC, MB, ON, QC, NB, NS, NF	1996
	Mouette rosée	<i>Rhodostethia rosea</i>	NT, NU, MB	1996
	Paruline azurée	<i>Dendroica cerulea</i>	ON, QC	1993
	Paruline hochequeue	<i>Seiurus motacilla</i>	ON, QC	1996
	Paruline polyglotte	<i>Icteria virens virens</i>	(population de l'Est) ON	1994
	Petit blongios	<i>Ixobrychus exilis</i>	MB, ON, QC, NB	1999
	Petit-duc nain	<i>Otus flammeolus</i>	BC	1999
	Pic à tête rouge	<i>Melanerpes erythrocephalus</i>	SK, MB, ON, QC	1996
	Pic de Lewis	<i>Melanerpes lewis</i>	BC	1999
	Râle jaune	<i>Coturnicops noveboracensis</i>	NT, NU, AB, SK, MB, ON, QC, NB, NS	1999

LISTE 1. (suite)

CATÉGORIE : PRÉOCCUPANTE (suite)

AMPHIBIENS (10)			
	Crapaud des steppes	<i>Bufo cognatus</i>	AB, SK, MB 1999
	Crapaud du Grand Bassin	<i>Spea intermontana</i>	BC 1998
+	Grande salamandre	<i>Dicamptodon tenebrosus</i>	BC 1989
	Grenouille-à-queue	<i>Ascaphus truei</i>	(population de la côte du Pacifique) BC 2000
	Grenouille du Nord à pattes rouges	<i>Rana aurora</i>	BC 1999
	Grenouille léopard	<i>Rana pipiens</i>	(population des Prairies) AB, SK, MB 1998
	Salamandre à nez court	<i>Ambystoma texanum</i>	ON 1991
	Salamandre pourpre	<i>Gyrinophilus porphyriticus</i>	QC 1999
	Salamandre Coeur d'Alène	<i>Plethodon idahoensis</i>	BC 1998
	Salamandre sombre des montagnes	<i>Desmognathus ochrophaeus</i>	QC 1998
REPTILES (8)			
	Couleuvre agile à ventre jaune de l'Est	<i>Coluber constrictor flaviventris</i>	SK 1991
	Couleuvre à petite tête	<i>Thamnophis butleri</i>	ON 1999
	Couleuvre à nez plat	<i>Heterodon platirhinos</i>	ON 1997
	Phrynosome de Douglas de l'Est	<i>Phrynosoma douglassii brevirostre</i>	AB, SK 1992
+	Scinque des Prairies	<i>Eumeces septentrionalis septentrionalis</i>	MB 1989
	Scinque pentaligne	<i>Eumeces fasciatus</i>	ON 1998
	Tortue ponctuée	<i>Clemmys guttata</i>	ON, QC 1991
	Tortue des bois	<i>Clemmys insculpta</i>	ON, QC, NB, NS 1996
POISSONS (43)			
+	Buffalo à grande bouche	<i>Ictiobus cyprinellus</i>	SK, MB, ON 1989
+	Buffalo noir	<i>Ictiobus niger</i>	ON 1989
+	Chaboisseau à quatre cornes	<i>Myoxocephalus quadricornis</i>	(forme d'eau douce) îles de l'Arctique 1989
	Chabot pygmé	<i>Cottus sp.</i>	BC 1997
	Chabot tacheté de Columbia	<i>Cottus bairdi hubbsi</i>	BC 2000
	Chat-fou du Nord	<i>Noturus stigmosus</i>	ON 1998
+	Chat-fou tacheté	<i>Noturus miurus</i>	ON 1985
+	Chevalier de rivière	<i>Moxostoma carinatum</i>	ON, QC 1987
	Cisco de printemps	<i>Coregonus sp.</i>	QC 1992
+	Corégone du Squanga	<i>Coregonus sp.</i>	YT 1987
+	Crapet menu	<i>Lepomis humilis</i>	ON 1989
+	Crapet rouge	<i>Lepomis auritus</i>	NB 1989
	Crapet sac-à-lait	<i>Lepomis gulosus</i>	ON 1994
	Dard vert	<i>Etheostoma blennioides</i>	ON 1990
+	Épinoche géante	<i>Gasterosteus sp.</i>	BC 1980
+	Épinoche lisse des îles de la Reine-Charlotte	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	BC 1983
+	Esturgeon à museau court	<i>Acipenser brevirostrum</i>	NB 1980
	Esturgeon blanc	<i>Acipenser transmontanus</i>	BC 1990
+	Esturgeon vert	<i>Acipenser medirostris</i>	BC 1987
+	Fondule barré	<i>Fundulus diaphanus</i>	(population de Terre-Neuve) NF 1989
+	Fondule rayé	<i>Fundulus notatus</i>	ON 1985
+	Kiyi	<i>Coregonus kiyi</i>	ON 1988
	Lamproie brune	<i>Ichthyomyzon castaneus</i>	SK, MB 1991
+	Lamproie de lac	<i>Lampetra macrostoma</i>	BC 1998
	Lamproie du Nord	<i>Ichthyomyzon fossor</i>	MB, ON, QC 1991
+	Lépisosté tacheté	<i>Lepisosteus oculatus</i>	ON 1994
+	Loup de Bering	<i>Anarhichas orientalis</i>	océan Arctique 1989
+	Méné à grande bouche	<i>Notropis dorsalis</i>	MB 1985
+	Méné à grandes écailles	<i>Macrhybopsis storeriana</i>	MB, ON 1985
+	Méné camus	<i>Notropis anogenus</i>	ON 1985
	Méné d'argent de l'Ouest	<i>Hybognathus argyritus</i>	AB 1997
	Méné d'herbe	<i>Notropis bifrenatus</i>	ON 1999
+	Méné long	<i>Clinostomus elongatus</i>	ON 1987

LISTE 1. (suite)

CATÉGORIE : PRÉOCCUPANTE (suite)

POISSON (suite)

+	Méné miroir	<i>Notropis photogenis</i>	ON	1987
+	Meunier tacheté	<i>Minytrema melanops</i>	ON	1994
	Morue franche	<i>Gadus morhua</i>	océan Atlantique	1998
+	Naseux d'Umatilla	<i>Rhinichthys umatilla</i>	BC	1988
+	Naseux moucheté	<i>Rhinichthys osculus</i>	BC	1980
Δ↔	Petit-bec	<i>Opsopoeodus emiliae</i>	ON	2000
+	Sardine du Pacifique	<i>Sardinops sagax</i>	océan Pacifique	1987
	Sucet de lac	<i>Erimyzon sucetta</i>	ON	1994
+	Terrassier à six lignes	<i>Acantholumpenus mackayi</i>	(océan Arctique) NT, NU	1989
	Tête rose	<i>Notropis rubellus</i>	(population du Manitoba) MB	1994

MOLLUSQUES

LÉPIDOPTÈRES (2)

	Amiral de Weidemeyer	<i>Limenitis weidemeyeri</i>	AB	2000
	Monarque	<i>Danaus plexippus</i>	Toutes les provinces	1997

PLANTES (40)

	Achillée à gros capitules	<i>Achillea millefolium</i> var. <i>megacephalum</i>	SK	2000
+	Ariséma dragon	<i>Arisaema dracontium</i>	ON, QC	1984
	Armeria de l'Athabasca	<i>Armeria maritima</i> ssp. <i>Interior</i>	SK	1999
	Aster fausse-prenanthe	<i>Symphyotrichum prenanthoides</i> (<i>Aster prenanthoides</i>)	ON	1999
	Aster très élevé	<i>Symphyotrichum praealtum</i> (<i>Aster praealtus</i>)	ON	1999
+	Aster du Golfe St-Laurent	<i>Symphyotrichum laurentianum</i> (<i>Aster laurentianus</i>)	NB, PE, QC	1989
	Aster subulé	<i>Symphyotrichum subulatum</i> (<i>Aster subulatus</i> var. <i>obtusifolius</i>)	(population de Bathurst) NB	1992
	Astragale de Fernald	<i>Astragalus robbinsii</i> var. <i>fernaldii</i>	QC, NF	1997
	Bartonie paniculée	<i>Bartonia paniculata</i>	ON	1992
	Buchloë faux-dactyle	<i>Buchloë dactyloides</i>	SK, MB	1998
+	Cacalie tubéreuse	<i>Arnoglossum plantagineum</i> (<i>Cacalia plantaginea</i>)	ON	1999
+	Chêne de Shumard	<i>Quercus shumardii</i>	ON	1999
	Chénopode glabre	<i>Chenopodium subglabrum</i>	AB, SK, MB	1992
+	Cicutaire de Victorin	<i>Cicuta maculata</i> var. <i>victorinii</i>	QC	1987
	Deschampsie du bassin du Mackenzie	<i>Deschampsia mackenzieana</i>	SK	1999
	Dryoptéride côtière	<i>Dryopteris arguta</i>	BC	1998
+	Épipactis géant	<i>Epipactis gigantea</i>	BC	1998
	Erigéron de Provancher	<i>Erigeron philadelphicus</i> ssp. <i>provancheri</i>	QC	1992
	Frasère de Caroline	<i>Frasera caroliniensis</i>	ON	1993
+	Gentiane de Victorin	<i>Gentiana victorinii</i>	QC	1987
	Isoète de Bolander	<i>Isoetes bolanderi</i>	AB	1995
	Isopyre	<i>Isopyrum biternatum</i>	ON	1990
	Jacinthe des bois	<i>Camassia scilloides</i>	ON	1990
	Jonc de New Jersey	<i>Juncus caesariensis</i>	NS	1992
+	Ketmie des marais	<i>Hibiscus moscheutos</i>	ON	1987
+	Liatris à épis	<i>Liatris spicata</i>	ON	1988
+	Lilaeopsis	<i>Lilaeopsis chinensis</i>	NS	1987
+	Limnanthe de Macoun	<i>Limnanthes macounii</i>	BC	1988
+	Micocoulier à feuilles étroites	<i>Celtis tenuifolia</i>	ON	1985
	Oxytropis à patte de lièvre	<i>Oxytropis lagopus</i>	AB	1995
+	Platanthère blanchâtre de l'Est	<i>Platanthera leucophaea</i>	ON	1986
+	Potamot de Hill	<i>Potamogeton hillii</i>	ON	1986
+	Ptélea trifolié	<i>Ptelea trifoliata</i>	ON, QC	1984
+	Rosier des prairies	<i>Rosa setigera</i>	ON	1986

LISTE 1. (suite)

CATÉGORIE : PRÉOCCUPANTE (suite)

PLANTES (suite)

Saule de Turnor	<i>Salix turnorii</i>	SK	2000
Saule psammophile	<i>Salix brachycarpa</i> var. <i>psammophila</i>	SK	2000
Saule silicicole	<i>Salix silicicola</i>	NU, SK	2000
Scirpe de Long	<i>Scirpus longii</i>	NS	1994
Tanaisie floconneuse	<i>Tanacetum huronense</i> var. <i>floccosum</i>	SK	2000
+ Thélyptéride hexagonale	<i>Phegopteris hexagonoptera</i>	ON, QC	1983

LICHENS (3)

Hypogymnie maritime	<i>Hypogymnia heterophylla</i>	BC	1996
Lichen cryptique	<i>Nephroma occultum</i>	BC	1995
Pseudocyphellie des forêts surannées	<i>Pseudocyphellaria rainierensis</i>	BC	1996

MOUSSES

**LISTE 2. ESPÈCES ÉTUDIÉES ET CLASSÉES DANS LA CATÉGORIE « NON EN PÉRIL »,
AVEC LEUR RÉPARTITION GÉOGRAPHIQUE ET LA DATE DE LEUR ÉTUDE**

MAMMIFÈRES (47)			
	Baleine à bec commune	<i>Hyperoodon ampullatus</i>	océan Atlantique 1993
	Baleine à bec de Blainville	<i>Mesoplodon densirostris</i>	océan Atlantique 1989
	Baleine à bec de Cuvier	<i>Ziphius cavirostris</i>	océans Atlantique et Pacifique 1990
	Baleine à bec de Hubb	<i>Mesoplodon carlhubbsi</i>	océan Pacifique 1989
	Baleine à bec de Stejneger	<i>Mesoplodon stejnegeri</i>	océan Pacifique 1989
	Baleine à bec de True	<i>Mesoplodon mirus</i>	océan Atlantique 1989
	Baleine de Baird	<i>Berardius bairdii</i>	océan Pacifique 1992
	Baleine grise de Californie	<i>Eschrichtius robustus</i>	population du Nord-Est du Pacifique 1987
	Belette à longue queue	<i>Mustela frenata longicauda</i>	(population des Prairies) AB, SK, MB 1993
	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	population de la mer de Beaufort et de l'océan Arctique 1985
	Béluga	<i>Delphinapterus leucas</i>	population de l'Ouest de la baie d'Hudson 1993
Δ	Blaireau d'Amérique	<i>Taxidea taxus taxus</i>	AB, SK, MB 2000
	Cachalot macrocéphale	<i>Physeter macrocephalus</i>	océans Atlantique et Pacifique 1996
	Cachalot pygmé	<i>Kogia breviceps</i>	océans Atlantique et Pacifique 1994
Δ	Caribou des bois	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	(population des montagnes du Nord) YT, 2000 NT, BC
Δ↔	Caribou des bois	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	(population de Terre-Neuve) NF 2000
	Dauphin à dos lisse	<i>Lissodelphis borealis</i>	océan Pacifique 1990
	Dauphin à flancs blancs du Pacifique	<i>Lagenorhynchus obliquidens</i>	océan Pacifique 1990
	Dauphin à gros nez	<i>Tursiops truncatus</i>	océan Atlantique 1993
	Dauphin à nez blanc	<i>Lagenorhynchus albirostris</i>	océan Atlantique Nord 1998
	Dauphin bleu	<i>Stenella coeruleoalba</i>	océans Atlantique et Pacifique 1993
	Dauphin commun	<i>Delphinus delphis</i>	océans Atlantique et Pacifique 1991
	Écureuil fauve	<i>Sciurus niger</i>	MB, ON 1979
	Éléphant de mer	<i>Mirounga angustirostris</i>	eaux côtières du Pacifique 1986
	Gaufre brun	<i>Geomys bursarius</i>	MB 1998
	Globicéphale du Pacifique	<i>Globicephala macrorhynchus</i>	océan Pacifique 1993
	Globicéphale noir	<i>Globicephala melas</i>	océan Atlantique 1994
	Lagenorhynque à bec pointu	<i>Lagenorhynchus acutus</i>	océan Atlantique 1991
	Lapin de Nuttall	<i>Sylvilagus nuttallii pinetis</i>	(population des Prairies) AB, SK 1994
	Loup	<i>Canis lupus occidentalis</i>	YT, NT, NU, BC, AB, SK, MB, ON, QC, NF 1999
	Loup	<i>Canis lupus nubilus</i>	BC 1999
	Loup-cervier	<i>Lynx canadensis</i>	Tous les territoires et provinces sauf PE 1989
	Marsouin de Dall	<i>Phocoenoides dalli</i>	océan Pacifique 1989
	Marsouin gris	<i>Grampus griseus</i>	océans Atlantique et Pacifique 1990
	Morse de l'Atlantique	<i>Odobenus rosmarus rosmarus</i>	population de l'Est de l'Arctique 1987
	Narval	<i>Monodon monoceros</i>	océan Arctique 1987
	Otarie à fourrure	<i>Callorhinus ursinus</i>	eaux côtières du Pacifique 1996
	Otarie de Californie	<i>Zalophus californianus</i>	eaux côtières du Pacifique 1987
	Otarie de Steller	<i>Eumetopias jubatus</i>	eaux côtières du Pacifique 1987
	Ours noir	<i>Ursus americanus</i>	Tous les territoires et provinces sauf PE 1999
	Phoque annelé	<i>Phoca hispida</i>	eaux côtières de l'Arctique et de l'Atlantique 1989
	Phoque à capuchon	<i>Cystophora cristata</i>	eaux côtières de l'Atlantique 1986
	Phoque barbu	<i>Erignathus barbatus</i>	eaux côtières de l'Atlantique et du Pacifique 1994
	Phoque commun	<i>Phoca vitulina richardsi</i>	eaux côtières du Pacifique 1999
	Phoque gris	<i>Halichoerus grypus</i>	eaux côtières de l'Atlantique 1999
	Pseudorque	<i>Pseudorca crassidens</i>	océan Pacifique 1990
	Spermophile à mante dorée des Cascades	<i>Spermophilus saturatus</i>	BC 1992

LISTE 2. (suite)

CATÉGORIE : NON EN PÉRIL (suite)

OISEAUX (35)			
Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>	YT, NT, BC, AB, SK, MB, ON, QC, NF	1996
Autour des palombes	<i>Accipiter gentilis atricapillus</i>	Tous les territoires et provinces	1995
Bruant de Baird	<i>Ammodramus bairdii</i>	AB, SK, MB	1996
Bruant de Nelson	<i>Ammodramus nelsoni</i>	BC, AB, SK, MB, ON, QC, NB, NS, PE	1998
Busard Saint-Martin	<i>Circus cyaneus</i>	Tous les territoires et provinces	1993
Buse à queue rousse	<i>Buteo jamaicensis</i>	Tous les territoires et provinces	1995
Buse pattue	<i>Buteo lagopus</i>	YT, NT, NU, BC, MB, ON, QC, NF	1995
Chouette épervière	<i>Surnia ulula</i>	YT, NT, BC, AB, SK, MB, ON, QC, NB, NF	1992
Chouette lapone	<i>Strix nebulosa</i>	YT, NT, BC, AB, SK, MB, ON, QC	1996
Cormoran à aigrettes	<i>Phalacrocorax auritus</i>	Toutes les provinces	1978
Cygne trompette	<i>Cygnus buccinator</i>	YT, NT, BC, AB, SK, ON	1996
Épervier brun	<i>Accipiter striatus</i>	Tous les territoires et provinces	1997
Épervier de Cooper	<i>Accipiter cooperii</i>	BC, AB, SK, MB, ON, QC, NB, NS	1996
Faucon des prairies	<i>Falco mexicanus</i>	BC, AB, SK	1996
Faucon émerillon	<i>Falco columbarius</i>	Tous les territoires et provinces	1985
Faucon gerfaut	<i>Falco rusticolus</i>	YT, NT, NU, BC, AB, SK, ON, QC, NF, NS, PE	1987
Foulque d'Amérique	<i>Fulica americana</i>	Tous les territoires et provinces sauf NF	1991
Grèbe jougris	<i>Podiceps grisegena</i>	Tous les territoires et provinces sauf NB et PE	1982
Grue du Canada	<i>Grus canadensis tabida</i>	BC, MB, ON	1979
Guifette noire	<i>Chlidonias niger</i>	NT, BC, AB, SK, MB, ON, QC, NB, NS	1996
Harfang des neiges	<i>Nyctea scandiaca</i>	YT, NT, NU, MB, QC, NF	1995
Merle bleu de l'Est	<i>Sialia sialis</i>	AB, SK, MB, ON, QC, NB, NS, PE	1996
Moucherolle gris	<i>Empidonax wrightii</i>	BC	1992
Nyctale de Tengmalm	<i>Ageolius funereus</i>	Tous les territoires et provinces	1995
Paruline des prés	<i>Dendroica discolor</i>	ON	1999
Paruline polyglotte	<i>Icteria virens auricollis</i>	(population des Prairies) AB SK	1994
Pélican d'Amérique	<i>Pelecanus erythrorhynchos</i>	BC, AB, SK, MB, ON	1987
Petit-duc maculé	<i>Otus asio</i>	SK, MB, ON, QC	1986
Plongeon à bec blanc	<i>Gavia adamsii</i>	YT, NT, NU, BC	1997
Plongeon huard	<i>Gavia immer</i>	Tous les territoires et provinces	1997
Pygargue à tête blanche	<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	Tous les territoires et provinces	1984
Sterne caspienne	<i>Sterna caspia</i>	NT, NU, BC, AB, SK, MB, ON, QC, NF	1999
Sterne pierregarin	<i>Sterna hirundo</i>	NT, AB, SK, MB, ON, QC, NB, NS, PE, NF	1998
Troglodyte à bec court	<i>Cistothorus platensis</i>	AB, SK, MB, ON, QC, NB	1993
Troglodyte des canyons	<i>Catherpes mexicanus</i>	BC	1992
AMPHIBIENS (9)			
Grenouille des marais	<i>Rana palustris</i>	ON, QC, NB, NS	1999
Grenouille léopard	<i>Rana pipiens</i>	(population de l'Est) ON, QC, NB, NS	1999
Grenouille maculée de Columbia	<i>Rana luteiventris</i>	YT, BC, AB	2000
Necture tacheté	<i>Necturus maculosus</i>	ON, QC, MB	2000
Rainette criarde	<i>Hyla chrysoscelis</i>	MB	1999
Salamandre à quatre doigts	<i>Hemidactylium scatum</i>	ON, QC, NB, NS	1999
Salamandre foncée	<i>Ambystoma gracile</i>	BC	1999
Salamandre sombre	<i>Desmognathus fuscus</i>	ON, QC	1999
Salamandre variable	<i>Ensatina eschscholtzii</i>	BC	1999
REPTILES (1)			
Couleuvre agile à ventre jaune de l'Ouest	<i>Coluber constrictor mormon</i>	BC	1991

LISTE 2. (suite)

CATÉGORIE : NON EN PÉRIL (suite)

POISSONS (30)

Alose d'été	<i>Alosa aestivalis</i>	NB, NS	1980
Bec-de-lièvre	<i>Exoglossum maxillingua</i>	ON, QC	1994
Brochet d'Amérique	<i>Esox americanus americanus</i>	QC	1998
Brochet maillé	<i>Esox niger</i>	QC, NB, NS	1997
Chabot à tête plate	<i>Cottus ricei</i>	YT, NT, BC, AB, SK, MB, ON, QC	1989
Chabot à quatre cornes	<i>Myoxocephalus quadricornis</i>	(forme d'eau salée) océans Arctique, Atlantique et Pacifique	1989
Chevalier doré	<i>Moxostoma erythrurum</i>	MB, ON	1989
Cisco de fumage	<i>Coregonus hoyi</i>	ON	1988
Crapet à longues oreilles	<i>Lepomis megalotis</i>	ON, QC	1987
Crapet vert	<i>Lepomis cyanellus</i>	ON	1987
Crayon d'argent	<i>Labidesthes sicculus</i>	ON, QC	1989
Dard de rivière	<i>Percina shumardi</i>	MB, ON	1989
Dard tesselé	<i>Etheostoma olmstedi</i>	ON, QC	1993
Esturgeon jaune	<i>Acipenser fulvescens</i>	AB, SK, MB, ON, QC	1986
Fondule barré	<i>Fundulus diaphanus</i>	(population des eaux intérieures) MB, ON, QC, NB, NS, PE, NF	1989
Méné d'argent de l'Est	<i>Hybognathus regius</i>	ON, QC	1997
Méné diamant	<i>Notropis texanus</i>	MB	1999
Méné d'ombre	<i>Lythrurus umbratilis</i>	ON	1988
Méné bâton	<i>Nocomis micropogon</i>	ON	1988
Méné fantôme	<i>Notropis buchanani</i>	ON	1993
Méné rayé	<i>Luxilus chrysocephalus</i>	ON	1993
Menton noir	<i>Notropis heterodon</i>	MB, ON, QC	1994
Meunier des montagnes	<i>Catostomus platyrhynchus</i>	BC, AB, SK	1991
Naseux léopard	<i>Rhinichthys falcatus</i>	BC	1990
Petit dard	<i>Etheostoma microperca</i>	ON	1989
Roule-caillou	<i>Campostoma anomalum</i>	ON	1998
Stichée-Y	<i>Allolumpenus hypochromus</i>	BC	1991
Tête à taches rouges	<i>Nocomis biguttatus</i>	MB, ON	1988
Tête rose	<i>Notropis rubellus</i>	ON, QC	1994
Ventre-pourri	<i>Pimephales notatus</i>	MB, ON, QC	1998

MOLLUSQUES ----

LÉPIDOPTÈRES ----

PLANTES (16)

Armoise de Wood	<i>Artemisia rupestris</i> ssp. <i>woodii</i>	YT	1997
Aster de Short	<i>Symphyotrichum shortii</i> (<i>Aster shortii</i>)	ON	1999
Aster du Yukon	<i>Symphyotrichum yukonense</i> (<i>Aster yukonensis</i>)	YT, NT	1996
Brickellia à grandes fleurs	<i>Brickellia grandiflora</i>	BC, AB	1996
Carex du Nebraska	<i>Carex nebrascensis</i>	AB	1995
Fausse proserpine	<i>Floerkea proserpinacoides</i>	ON, QC, NS	1984
Haplopappus de MacLean	<i>Haplopappus macleanii</i>	YT	1997
Phlox à feuilles d'alyse	<i>Phlox alyssifolia</i>	AB, SK	1996
Psilocarphus grêle	<i>Psilocarphus tenellus</i> var. <i>tenellus</i>	BC	1996
Rhododendron à grandes feuilles	<i>Rhododendron macrophyllum</i>	BC	1997
Saule de Tyrrell	<i>Salix tyrrellii</i>	NU, SK	1999
Stellarie de sable	<i>Stellaria arenicola</i>	AB, SK	1992
Stéphanoméris faux-jonc	<i>Stephanomeria runcinata</i>	AB, SK	1996
Talinum	<i>Talinum sediforme</i>	BC	1990
Vélar à feuilles étroites	<i>Erysimum angustatum</i>	YT	1993
Vergerette naine	<i>Erigeron radicans</i>	AB, SK	1996

LICHENS ----

MOUSSES ----

**LISTE 3. ESPÈCES ÉTUDIÉES ET CLASSÉES DANS LA CATÉGORIE « DONNÉES INSUFFISANTES » EN
RAISON D'UNE INSUFFISANCE DE DONNÉES SCIENTIFIQUES, AVEC LEUR RÉPARTITION
GÉOGRAPHIQUE ET LA DATE DE LEUR ÉTUDE**

MAMMIFÈRES (9)

Cachalot nain	<i>Kogia simus</i>	océan Pacifique	1997
Campagnol des armoises	<i>Lemmiscus curtatus</i>	AB, SK	1996
Couguar	<i>Puma concolor cougar</i>	(population de l'Est) ON, QC, NB, NS	1998
Épaulard	<i>Orcinus orca</i>	populations de l'Atlantique Nord et de l'Arctique	1999
Loup	<i>Canis lupus arctos</i>	NT, NU	1999
Loup	<i>Canis lupus lycaon</i>	ON, QC	1999
Marsouin commun	<i>Phocoena phocoena</i>	océan Pacifique	1991
Phoque commun	<i>Phoca vitulina concolor</i>	eaux côtières de l'Atlantique et de l'Arctique	1999
Souris des moissons	<i>Reithrodontomys megalotis dychel</i>	(population des Prairies) AB	1994

OISEAUX (3)

Engoulevent de Nuttall	<i>Phalaenoptilus nuttallii</i>	BC, AB, SK	1993
Petit-duc des montagnes	<i>Otus kennicottii</i>	BC	1995
Sterne de Forster	<i>Sterna forsteri</i>	BC, AB, SK, MB, ON	1996

AMPHIBIENS

REPTILES

POISSONS (7)

Barbue à tête plate	<i>Pylodictis olivaris</i>	ON	1993
Bouche coupante	<i>Acrocheilus alutaceus</i>	BC	1997
Chabot à museau épineux	<i>Asemichthys taylori</i>	côte du Pacifique	1997
Cisco de l'Alaska	<i>Coregonus laurettae</i>	YT	1990
Corégone de rivière Mira	<i>Coregonus clupeaformis</i>	NS	1999
Lamproie à queue foncée	<i>Lethenteron alaskense</i>	NT	1990
Lutin	<i>Ocella impi</i>	BC	1991

MOLLUSQUES (1)

Physé de la Gatineau	<i>Physella parkeri latchfordi</i>	ON (?), QC	1997
----------------------	------------------------------------	------------	------

LÉPIDOPTÈRES

PLANTES (4)

Drave de Kananaskis	<i>Draba kananaskis</i>	AB	1992
Ericameria de Bloom	<i>Ericameria bloomeri</i>	BC	1997
Léchéa intermédiaire	<i>Lechea intermedia</i> var. <i>depauperata</i>	SK	1997
Orge naine	<i>Hordeum pusillum</i>	AB	1993

LICHENS

MOUSSES

ESPÈCES DONT LE STATUT A ÉTÉ RÉEXAMINÉ⁵⁶⁷⁸

ADIANTE CHEVEUX-DE-VÉNUS : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1984; désignation confirmée de nouveau en 1998.

AGALINIS DE GATTINGER : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1988; désignation confirmée de nouveau en 1999.

AGALINIS DE SKINNER : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1988; désignation confirmée de nouveau en 1999.

AIGLE ROYAL : Espèce considérée « non en péril » en 1987; désignation confirmée de nouveau en 1996.

ARMERIA DE L'ATHABASCA : Espèce désignée « menacée » en 1981; sa situation s'est améliorée à « préoccupante » en 1999.

ASTER D'ANTICOSTI : Espèce désignée « menacée » en 1990; désignation confirmée de nouveau en 2000.

ASTER SOYEUX : Espèce désignée « préoccupante » en 1988; réexaminée en 2000, sa situation s'est aggravée à « menacée ».

AZOLLE DU MEXIQUE : Espèce désignée « menacée » en 1984; désignation confirmée de nouveau en 1998.

BALEINE BORÉALE : Les populations de l'Arctique de l'Est et de l'Ouest ont été désignées « en voie de disparition » en 1980. La population de l'Arctique de l'Ouest a été réexaminée en 1986; désignation confirmée de nouveau.

BALEINE NOIRE : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1980; désignation confirmée de nouveau en 1985 et en 1990.

BARTRAMIE À FEUILLES DRESSÉES : Espèce désignée « menacée » en 1997; réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

BELETTE À LONGUE QUEUE (population des Prairies) : Espèce désignée « menacée » en 1982; retirée de la liste en 1993.

BÉLUGA (population du fleuve St-Laurent) : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1983; désignation confirmée de nouveau en 1997.

BISON DES BOIS : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1978; sa situation s'est améliorée à « menacée » en 1988. Réévaluée en 2000, désignation confirmée de nouveau.

BENOÎTE DE L'EST : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1986; désignation confirmée de nouveau en 1999.

BLAIREAU D'AMÉRIQUE : Espèce considérée comme une seule population et désignée « non en péril » en 1979. Réexaminée en tant que trois populations en 2000 : *jacksoni*, sous-espèce désignée « en voie de disparition »; *jeffersonii*, sous-espèce désignée « en voie de disparition »; *taxus*, sous-espèce désignée « non en péril ».

BRUANT DE BAIRD : Espèce désignée « menacée » en 1989; retirée de la liste en 1996.

BRUANT DE HENSLOW : Espèce désignée « menacée » en 1984; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition » en 1993.

5 « En voie de disparition » anciennement décrite comme « en danger de disparition » avant 2000.

6 « Préoccupante » anciennement décrite comme « vulnérable » de 1990 à 1999, ou « rare » avant 1990.

7 « Non en péril » anciennement décrite comme « aucune catégorie » ou « aucune désignation nécessaire ».

8 « Données insuffisantes » anciennement décrite comme « indéterminée » de 1994 à 1999 ou « DSIDD » (Données scientifiques insuffisantes pour donner une désignation) avant 1994.

ESPÈCES DONT LE STATUT A ÉTÉ RÉEXAMINÉ (suite)

BRUANT DES PRÉS : Espèce désignée « préoccupante » en 1979; réexaminée en 2000, désignation confirmée de nouveau.

BUCHNERA D'AMÉRIQUE : Espèce désignée « menacée » en 1985; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition » en 1998.

BUSE À ÉPAULETTES : Espèce désignée « préoccupante » en 1983; désignation confirmée de nouveau en 1996.

BUSE ROUILLEUSE : Espèce désignée « menacée » en 1980; sa situation s'est améliorée à « préoccupante » en 1995.

CACALIE TUBÉREUSE : Espèce désignée « préoccupante » en 1988; désignation confirmée de nouveau en 1999.

CARCAJOU : Espèce considérée comme une seule population en 1982 et désignée « préoccupante ». Réexaminée en tant que deux populations en 1989 : population de l'Est (Québec et Labrador), « en voie de disparition »; population de l'Ouest, « préoccupante ».

CAREX FAUX-LUPULINA : Espèce désignée « menacée » en 1997; réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

CARIBOU DES BOIS : Espèce considérée comme cinq populations en 1984 et réexaminée en tant que six populations en 2000. Ces dernières sont désignées de la façon suivante : population des îles de la Reine-Charlotte, « disparue »; population de la Gaspésie - Atlantique, « en voie de disparition »; population boréale, « menacée »; population des montagnes du Sud, « menacée »; population des montagnes du Nord, « non en péril »; population de Terre-Neuve, « non en péril ».

CARIBOU DE PEARY : Espèce considérée comme une seule population et désignée « menacée » en 1979. Réexaminée en 1991 en tant que trois populations désignées de la façon suivante : population de l'île Banks, « en voie de disparition »; population de l'Arctique, « en voie de disparition »; population du bas Arctique, « menacée ».

CARMANTINE D'AMÉRIQUE : Espèce désignée « menacée » en 1984; désignation confirmée de nouveau en 2000.

CASTILLÉJIE DORÉE : Espèce désignée « menacée » en 1995; réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

CASTOR DE MONTAGNE : Espèce considérée « non en péril » en 1984; sa situation s'est aggravée à « préoccupante » en 1999.

CÉPHALANTHÈRE D'AUSTIN : Espèce désignée « préoccupante » en 1992; réexaminée en 2000, sa situation s'est aggravée à « menacée ».

CHARDON DE PITCHER : Espèce désignée « menacée » en 1988; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition » en 1999.

CHAT-FOU DU NORD : Espèce dont les données étaient insuffisantes en 1993; réexaminée en 1998 et désignée « préoccupante ».

CHAUVE-SOURIS BLONDE : Espèce désignée « préoccupante » en 1988; réexaminée en 2000, sa situation s'est aggravée à « menacée ».

CHÊNE DE SHUMARD : Espèce désignée « préoccupante » en 1984; désignation confirmée de nouveau en 1999.

CHEVALIER DE RIVIÈRE : Espèce désignée « préoccupante » en 1983; désignation confirmée de nouveau en 1987.

CHEVÊCHE DES TERRIERS : Espèce désignée « menacée » en 1979 et désignation confirmée de nouveau en 1991; réexaminée en 1995, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

ESPÈCES DONT LE STATUT A ÉTÉ RÉEXAMINÉ (suite)

CHIEN DE PRAIRIE : Espèce désignée « préoccupante » en 1978; désignation confirmée de nouveau en 1988 et en 1999.

CHIMAPHILE MACULÉ : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1987; désignation confirmée de nouveau en 1998.

CHOUETTE LAPONE : Espèce désignée « préoccupante » en 1979; retirée de la liste en 1996.

CHOUETTE TACHETÉE DU NORD (anciennement connue sous le nom de Chouette tachetée - *Strix occidentalis*) : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1986; désignation confirmée de nouveau en 1999.

CLÈTHRE À FEUILLES D'AULNE : Espèce désignée « menacée » en 1986; désignation confirmée de nouveau en 1998.

CORÉOPSIS ROSE : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1984; désignation confirmée de nouveau en 1999.

COUGUAR (population de l'Est) : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1978; réexaminée en 1998 et ajoutée à la liste des espèces dont les données sont insuffisantes en raison du manque d'information scientifique pour évaluer la taxinomie ou assigner un statut.

COURLIS ESQUIMAU : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1978; désignation confirmée de nouveau en 2000.

CRAPAUD DE FOWLER : Espèce désignée « préoccupante » en 1986; sa situation s'est aggravée à « menacée » en 1999.

CYGNE TROMPETTE : Espèce désignée « préoccupante » en 1978; retirée de la liste en 1996.

CYPRIPÈDE BLANC : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1981; désignation confirmée de nouveau en 1999.

EFFRAIE DES CLOCHERS : Espèce considérée comme une seule population et désignée « préoccupante » en 1984. Réexaminée en tant que deux populations en 1999 : la situation de la population de l'Est s'est aggravée à « en voie de disparition »; celle de la population de l'Ouest a été confirmée de nouveau « préoccupante ».

ÉPERVIER BRUN : Espèce considérée « non en péril » en 1986; désignation confirmée de nouveau en 1997.

ÉPERVIER DE COOPER : Espèce désignée « préoccupante » en 1983; retirée de la liste en 1996.

ÉPINOCHÉ BENTHIQUE DU LAC PAXTON (anciennement connue sous le nom d'épinoche benthique de l'île Texada) : Espèce provisoirement désignée « menacée » en 1998; réexaminée en 1999, désignation confirmée de nouveau. Réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

ÉPINOCHÉ BENTHIQUE DU RUISSEAU VANANDA : Espèce désignée « menacée » en 1999; réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

ÉPINOCHÉ LIMNÉTIQUE DU LAC PAXTON (anciennement connue sous le nom d'épinoche limnétique de l'île Texada) : Espèce provisoirement désignée « menacée » en 1998; réexaminée en 1999, désignation confirmée de nouveau. Réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

ÉPINOCHÉ LIMNÉTIQUE DU RUISSEAU VANANDA : Espèce désignée « menacée » en 1999; réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

ÉPIPACTIS GÉANT : Espèce désignée « menacée » en 1984; sa situation s'est améliorée à « préoccupante » en 1998.

ESPÈCES DONT LE STATUT A ÉTÉ RÉEXAMINÉ (suite)

FAUCON DES PRAIRIES : Espèce considérée « non en péril » en 1978 et désignation confirmée de nouveau en 1982; réexaminée en 1996, désignation confirmée de nouveau.

FAUCON GERFAUT : Espèce considérée « non en péril » en 1978; désignation confirmée de nouveau en 1987.

FAUCON PÈLERIN, ANATUM : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1978; sa situation s'est améliorée à « menacée » en 1999.

FAUCON PÈLERIN, PEALEI : Espèce désignée « préoccupante » en 1978; désignation confirmée de nouveau en 1999.

FAUCON PÈLERIN, TOUNDRA : Espèce désignée « menacée » en 1978; sa situation s'est améliorée à « préoccupante » en 1992.

GAUFRE BRUN : Espèce désignée « préoccupante » en 1979; retirée de la liste en 1998.

GINSENG D'AMÉRIQUE : Espèce désignée « menacée » en 1988; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition » en 1999.

GRAVELIER : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1985; sa situation s'est aggravée à « disparue du Canada » en 1987.

GRENOUILLE-À-QUEUE : Espèce évaluée en tant que deux populations : population des montagnes du Sud, « en voie de disparition », et population de la côte du Pacifique, « préoccupante ».

GUIFETTE NOIRE : Espèce considérée « non en péril » en 1988; désignation confirmée de nouveau en 1996.

HALIMOLOBOS MINCE : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1992; réexaminée en 1995, sa situation s'est améliorée à « menacée ».

HYDRASTE DU CANADA : Espèce désignée « menacée » en 1991; réévaluée en 2000, désignation confirmée de nouveau.

HYDROCOTYLE À OMBELLE : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1985; sa situation s'est améliorée à « menacée » en 1999.

IRIS DU MISSOURI : Espèce désignée « menacée » en 1990; désignation confirmée de nouveau en 2000.

ISOTRIE FAUSSE-MÉDÉOLE : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1982; désignation confirmée de nouveau en 1998.

ISOTRIE VERTICILLÉE : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1986; désignation confirmée de nouveau en 1998.

LAMPROIE DE LAC : Espèce désignée « préoccupante » en 1986; désignation confirmée de nouveau en 1998.

LAMPROIE DU RUISSEAU MORRISON : Espèce désignée « menacée » en 1999; réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

LAPIN DE NUTTALL : Population des Prairies considérée « non en péril » en 1991; désignation confirmée de nouveau en 1994. La population de C.-B. a été désignée « préoccupante » en 1994.

LÉPISOSTÉ TACHETÉ : Espèce désignée « préoccupante » en 1983; désignation confirmée de nouveau en 1994.

LESPÉDÈZE DE VIRGINIE : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1986; désignation confirmée de nouveau en 1999.

LIPARIS À FEUILLES DE LYS : Espèce désignée « menacée » en 1989; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition » en 1999.

ESPÈCES DONT LE STATUT A ÉTÉ RÉEXAMINÉ (suite)

LOPHOLIE D'AMÉRIQUE : Espèce désignée « menacée » en 1987; désignation confirmée de nouveau en 1999.

LOUTRE DE MER : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1978 et désignation confirmée de nouveau en 1986; réexaminée en 1996, sa situation s'est améliorée à « menacée ».

MAGNOLIER ACUMINÉ : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1984; désignation confirmée de nouveau en 1999.

MARMOTTE DE L'ÎLE VANCOUVER : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1978; désignation confirmée de nouveau en 1997.

MARSOUIN COMMUN : La population du Nord-Est de l'Atlantique a été désignée « menacée » en 1990; désignation confirmée de nouveau en 1991. Les données de la population du Nord-Est du Pacifique étaient considérées insuffisantes en 1991.

MARTRE D'AMÉRIQUE (population de Terre-Neuve) : Espèce considérée « non en péril » en 1979; sa situation s'est aggravée à « menacée » en 1986; réexaminée en 1996, sa situation s'est aggravée, cette fois-ci, à « en voie de disparition ».

MÉNÉ MIROIR : Espèce désignée « préoccupante » en 1983; désignation confirmée de nouveau en 1987.

MERLEBLEU DE L'EST : Espèce désignée « préoccupante » en 1984; retirée de la liste en 1996.

MEUNIER TACHETÉ : Espèce désignée « préoccupante » en 1983; désignation confirmée de nouveau en 1994.

MOUETTE BLANCHE : Espèce désignée « préoccupante » en 1981; désignation confirmée de nouveau en 1996.

MOUETTE ROSÉE : Espèce désignée « préoccupante » en 1981; désignation confirmée de nouveau en 1996.

MÛRIER ROUGE : Espèce désignée « menacée » en 1987; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition » en 1999.

NARVAL : Espèce considérée « non en péril » en 1986; désignation confirmée de nouveau en 1987.

OMBLE AURORA : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1987; désignation confirmée de nouveau en 2000.

OURS GRIZZLI : Espèce considérée « non en péril » en 1979; l'espèce a été désignée « préoccupante » en 1991. Cette désignation reconnaît la vulnérabilité de l'ours grizzli aux changements environnementaux et aux prises excessives bien que sa population n'ait connu aucun déclin.

OURS NOIR : Espèce considérée provisoirement « non en péril » en 1998; réexaminée en 1999, désignation confirmée de nouveau.

OURS POLAIRE : Espèce considérée « non en péril » en 1986; l'espèce a été désignée « préoccupante » en 1991. Cette désignation reconnaît la vulnérabilité de l'ours polaire aux changements environnementaux et aux prises excessives bien que sa population n'ait connu aucun déclin. Espèce réexaminée en 1999, désignation confirmée de nouveau.

PARULINE DE KIRTLAND : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1979; désignation confirmée de nouveau en 1999.

PARULINE DES PRÉS : Espèce désignée « préoccupante » en 1985; retirée de la liste en 1999.

PARULINE HOCHÉQUEUE : Espèce désignée « préoccupante » en 1991; désignation confirmée de nouveau en 1996.

ESPÈCES DONT LE STATUT A ÉTÉ RÉEXAMINÉ (suite)

PARULINE ORANGÉE : Espèce désignée « préoccupante » en 1984; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition » en 1996.

PÉDICULAIRE DE FURBISH : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1980; désignation confirmée de nouveau en 1998.

PÉLICAN D'AMÉRIQUE : Espèce désignée « menacée » en 1978; retirée de la liste en 1987.

PETIT-BEC : Espèce désignée « préoccupante » en 1985; désignation confirmée de nouveau en 2000.

PETIT BLONGIOS : Espèce désignée « préoccupante » en 1988; désignation confirmée de nouveau en 1999.

PETIT-DUC NAIN : Espèce désignée « préoccupante » en 1988; désignation confirmée de nouveau en 1999.

PHYSE DES FONTAINES DE BANFF : Espèce désignée « menacée » en 1997; réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

PIE-GRIÈCHE MIGRATRICE : Espèce considérée comme une seule population en 1986 et désignée « menacée ». La population de l'Est a été réexaminée en 1991; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

PLANTAIN À FEUILLES CORDÉES : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1985; désignation confirmée de nouveau en 1998.

PLATANTHÈRE BLANCHÂTRE DE L'OUEST : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1993; désignation confirmée de nouveau en 2000.

PLUVIER SIFFLEUR : Espèce désignée « menacée » en 1978; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition » en 1985.

POLYGALE INCARNAT : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1984; désignation confirmée de nouveau en 1998.

PYCNANTHÈME GRIS : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1986; désignation confirmée de nouveau en 1998.

RÂLE ÉLÉGANT : Espèce désignée « préoccupante » en 1985; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition » en 1994.

RAQUETTE DE L'EST : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1985; désignation confirmée de nouveau en 1998.

RENARD VÉLOCE : Espèce désignée « disparue du Canada » en 1978; sa situation s'est améliorée à « en voie de disparition » en 1998.

RORQUAL À BOSSE : En 1982, les populations de l'Atlantique et du Pacifique ont été désignées « menacées ». En 1985, la désignation de la population du Pacifique Nord a été confirmée de nouveau et la situation de la population du Nord-Ouest de l'Atlantique s'est améliorée à « préoccupante ».

ROULE-CAILLOU : Espèce désignée « préoccupante » en 1985; retirée de la liste en 1998.

SABATIA DE KENNEDY : Espèce désignée « menacée » en 1984; désignation confirmée de nouveau en 1999.

SAULE DE TYRRELL : Espèce désignée « menacée » en 1981; retirée de la liste en 1999.

SCIRPE TIMIDE : Espèce désignée « préoccupante » en 1986; réexaminée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

STERNE CASPIENNE : Espèce désignée « préoccupante » en 1978; retirée de la liste en 1999.

ESPÈCES DONT LE STATUT A ÉTÉ RÉEXAMINÉ (suite)

STERNE DE DOUGALL : Espèce désignée « menacée » en 1986; réévaluée en 1999, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

TAUPE À QUEUE GLABRE : Espèce désignée « préoccupante » en 1980; désignation confirmée de nouveau en 1998.

TÉPHROSIE DE VIRGINIE : Espèce désignée « menacée » en 1996; réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

TÉTRAS DES ARMOISES : Espèce conditionnellement désignée « menacée » en 1997. Considérée comme deux populations en 1998, celles-ci sont désignées de la façon suivante : la population de la C.-B., « disparue du Canada », la population des Prairies (AB et SK), « en voie de disparition ».

TÉTRAS DES PRAIRIES : Espèce désignée « en voie de disparition » en 1978; sa situation s'est aggravée à « disparue du Canada » en 1990.

TRIPHORE PENCHÉ : Espèce désignée « menacée » en 1988; sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition » en 1999.

WOODSIA OBTUSE : Espèce désignée « menacée » en 1994; réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « en voie de disparition ».

YUCCA GLAUQUE : Espèce désignée « préoccupante » en 1985; réévaluée en 2000, sa situation s'est aggravée à « menacée ».

COSEPAC

Personnes-ressources, Groupes de spécialistes des espèces et Secrétariat (2000-2001)

Président, COSEPAC

David M. Green
Redpath Museum, Université McGill
859, rue Sherbrooke Ouest
Montréal (Québec), H3A 2K6

GROUPES DE SPÉCIALISTES DES ESPÈCES

Amphibiens et reptiles

Coprésident
David M. Green
Redpath Museum, Université McGill
859, rue Sherbrooke Ouest
Montréal (Québec) H3A 2K6

Coprésident
Ronald J. Brooks
Département de zoologie
College of Biological Sciences
University of Guelph
Guelph (Ontario) N1G 2W1

Mammifères

Coprésident
David Nagorsen
Royal British Columbia Museum
C.P. 9815, Stn. Prov. Govt.
Victoria (Colombie-Britannique)
V8W 9W2

Coprésident
Marco Festa-Bianchet
Département de biologie
Université de Sherbrooke
Sherbrooke (Québec) J1K 2R1

Oiseaux

Coprésident
Gilles Seutin
Parcs Canada
25, rue Eddy, 4^e étage
Hull (Québec) K1A 0M5

Coprésidente
Colleen Hyslop
Service canadien de la faune
Environnement Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0H3

Lépidoptères et mollusques

Coprésidente
Theresa Fowler (Lépidoptères)
Service canadien de la faune
Environnement Canada
Ottawa (Ontario) K1A 0H3

Coprésident
Gerald L. Mackie (Mollusques)
College of Biological Sciences
University of Guelph
Guelph (Ontario) N1G 2W1

Plantes, mousses et lichens

Coprésident
Erich Haber (Plantes vasculaires
et lichens)
National Botanical Services
604, avenue Wavell
Ottawa (Ontario) K2A 3A8

Coprésident
René Belland (Mousses)
Devonian Botanic Garden
University of Alberta
Edmonton (Alberta) T6G 2E1

Mammifères marins

Président
Andrew Trites
Marine Mammal Research Unit
Fisheries Centre
University of British Columbia
2205 Main Mall
Vancouver (Colombie-Britannique)

Poisson marins

Coprésident (Atlantique)
Richard L. Haedrich
Département de biologie
Memorial University of Newfoundland
St. John's (Terre-Neuve) A1B 5S7

Coprésident (Pacifique)
David W. Ellis
3872 Point Grey Road
Vancouver (Colombie-Britannique)
V6R 1B4

Poissons d'eau douce

Coprésident
Robert Campbell
131, avenue Dahlia
Ottawa (Ontario) K1A 6G1

Coprésident
Claude Renaud
Musée canadien de la nature
C.P. 3443, succursale D
Ottawa (Ontario) K1P 6P4



Le Comité sur la situation des espèces en péril au Canada (COSEPAC) a été créé en 1977 sur la recommandation faite à la Conférence fédérale-provinciale sur la faune tenue en 1976. Le Comité a été mis sur pied à la suite du besoin d'inscrire les espèces sauvages en péril sur une seule liste officielle et nationale, et selon des critères scientifiques. En 1978, le COSEPAC désignait ses premières espèces et produisait sa première liste des espèces en péril au Canada. Les espèces se voyant attribuées une désignation pendant les réunions annuelles sont ajoutées à la liste.



**Environnement
Canada**

**Canadian Wildlife
Service**

**Environnement
Canada**

**Service canadien
de la faune**

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