

LISTE DES ESPÈCES EN PÉRIL EN ONTARIO
**(Publiée par l'unité des espèces en péril
du ministère des Richesses naturelles de l'Ontario)**

La liste ci-dessous comporte les désignations officielles de statuts que le ministère des Richesses naturelles de l'Ontario (MRNO) a assignées à 182 espèces indigènes de l'Ontario. Ces désignations s'appliquent à l'échelon provincial et servent à l'application des lois et politiques de l'Ontario concernant la protection des espèces en péril et de leurs habitats. Cette nouvelle liste remplace la liste des « Espèces vulnérables, menacées, en danger de disparition ou disparues en Ontario ».

Les désignations de statuts de l'Ontario sont issues des processus d'étude et d'évaluation complémentaires entrepris aux échelons national et provincial. Le processus d'évaluation national est mené sous la direction du Comité sur la situation des espèces en péril (COSEPAC); l'Ontario participe activement aux projets de COSEPAC depuis sa création en 1978. Le processus d'étude provincial est assuré par le Comité de détermination du statut des espèces en péril en Ontario (CDSEPO) du MRNO, qui comprend des membres qui ne font pas partie du MRNO. L'objet de ce comité consiste à s'assurer d'une démarche uniforme, valable et axée sur la science pour évaluer le statut provincial des espèces ontariennes.

Les désignations assignées aux espèces se trouvant dans la liste ci-dessous concordent, dans la plupart des cas, à celles assignées par le COSEPAC. Toutefois, le MRNO a assigné à certaines espèces une désignation de statut qui diffère de la désignation nationale. Par exemple, les espèces dont le statut ontarien est plus important que le statut ailleurs au Canada ont reçu une désignation plus élevée par le MRNO. Dans la liste ci-jointe, toutes les exceptions aux désignations nationales ont été indiquées à l'aide d'un astérisque (*) et des notes explicatives figurent à la dernière page.

MRNO peut décider indépendamment d'effectuer une révision et d'assigner des statuts à certaines espèces qui revêtent un intérêt particulier pour la province. Pour les espèces qui ont été évaluées par la province, et non par le COSEPAC, et qui ont reçu un statut provincial, leurs codes de statut comportent la lettre «P» (qui signifie désignation provinciale seulement).

La liste des espèces en péril en Ontario (EEPEO) sont protégées conformément aux dispositions de plusieurs politiques et mesures législatives. Les espèces indiquées dans les règlements pris en application de la *Loi sur les espèces en voie de disparition* de la province sont protégées en vertu de cette loi et sont désignées « VD-R » dans la liste. Pour ce qui est de toutes les espèces des catégories « En voie de disparition – réglementé (VD-R), En voie de disparition (VD), et Menacée (M) », leurs habitats sont protégés aux termes de l'énoncé de principes provincial de la *Loi sur l'aménagement du territoire*. De nombreuses espèces en péril figurent également dans les annexes des espèces « spécialement protégées » de la *Loi sur la protection du poisson et de la faune*. Les espèces désignées « VD-R », « VD » ou « M » sont reconnues comme étant des espèces d'importance provinciale dans le cadre de la planification de la gestion forestière de l'Ontario. De plus, la *Loi sur les espèces en péril* (Canada) protège la plupart de ces espèces, la *Loi sur les pêches* (Canada) protège tous les habitats de poissons et la *Loi sur la Convention concernant les oiseaux migrateurs* (Canada) protège la plupart des espèces d'oiseaux migrateurs.

La liste des EEPEO est mise à jour et révisée annuellement ou au besoin. Pour obtenir la liste courante, veuillez consulter le site Web du MRNO (www.ontarioparks.com/saro-list.pdf) ou communiquez avec la Section de la protection des espèces en péril. Les noms vulgaires et scientifiques figurant dans cette liste sont à jour en date de février 2004 et sont normalisés conformément à ceux utilisés par le COSEPAC. Lorsque le COSEPAC modifie le nom d'une espèce, la liste des espèces en péril de l'Ontario est mise à jour en conséquence.

Des copies des lois provinciales qui s'appliquent aux espèces en péril et à d'autres animaux sauvages se trouvent sur le site Web www.e-laws.gov.on.ca/. Vous pouvez obtenir des renseignements supplémentaires sur les espèces en péril sur les sites Web suivants :

Parcs Ontario :

www.ontarioparks.com/french/sar.html

Musée royal de l'Ontario -MRNO:

www.rom.on.ca/ontario/risk.php?lang=fr

Centre d'information sur le patrimoine naturel : www.mnr.gov.on.ca/MNR/nhic/nhic_f.html
 COSEPAC : www.cosewic.gc.ca
 Espèces en péril fédérales : www.speciesatrisk.gc.ca/default_f.cfm

Espèces en péril – agir aujourd’hui pour qu’elles existent demain

Catégories et définitions des statuts des espèces en péril de l'Ontario

STATUT MRNO		DÉFINITION
D	Disparue	Une espèce qui n'existe plus nulle part.
DO	Disparue de l'Ontario	Une espèce qu'on ne trouve plus à l'état sauvage en Ontario, mais qu'on trouve ailleurs.
VD-R	En voie de disparition - réglementé	Une espèce qui, de façon imminente, risque de disparaître de l'Ontario et qui est réglementée en vertu de la <i>Loi sur les espèces en voie de disparition</i> de l'Ontario.
VD	En voie de disparition – non réglementé	Une espèce qui, de façon imminente, risque de disparaître de l'Ontario et que l'on propose de réglementer en vertu de la <i>Loi sur les espèces en voie de disparition</i> de l'Ontario.
M	Menacée	Une espèce qui risque de devenir une espèce en voie de disparition en Ontario si les facteurs menaçants ne sont pas renversés.
P	Préoccupante	Une espèce ayant des caractéristiques qui la rendent sensible aux activités humaines ou aux événements naturels.
NEP	Non en péril	Une espèce, qui après évaluation, est jugée non en péril.
DI	Données insuffisantes	Une espèce dont le statut provincial ne peut être recommandé en raison d'un manque de données.

Pour de plus amples renseignements : Unité des espèces en péril, Section de la biodiversité
 Direction de la pêche et de la faune
 300, rue Water
 Ministère des Richesses naturelles
 Peterborough (Ontario) K9J 8M5
 Tél. : (705) 755-1838 Téléc. : (705) 755-1788

Légende : * indique que le statut provincial diffère du statut national du COSEPAC (voir dernière deux pages)
 P désignation provinciale seulement (espèces qui n'ont pas reçu de statut du COSEPAC)

ESPÈCES DISPARUES (6)			
TAXON	NOM COMMUN	NOM LATIN	STATUT MRNO
Mousses	Macounie luisante	<i>Neomacounia nitida</i>	D
Poissons	Cisco de profondeur	<i>Coregonus johanna</i>	D
Poissons	Cisco à nageoires noires	<i>Coregonus nigripinnis</i>	D*
Poissons	Doré bleu	<i>Sander vitreus glaucus</i>	D
Oiseaux	Tourte voyageuse	<i>Ectopistes migratorius</i>	D
Mammifères	Wapiti	<i>Cervus elaphus canadensis</i>	D ^P

ESPÈCES DISPARUES DE L'ONTARIO (10)			
TAXON	NOM COMMUN	NOM LATIN	STATUT MRNO
Mousses	Ptychomitre à feuilles incurvées	<i>Ptychomitrium incurvum</i>	DO
Plantes vasculaires	Collinsie printanière	<i>Collinsia verna</i>	DO
Plantes vasculaires	Desmodie d'Illinois	<i>Desmodium illinoense</i>	DO
Poissons	Cisco à museau court	<i>Coregonus reighardi</i>	DO*
Poissons	Gravelier	<i>Erimystax x-punctatus</i>	DO

Poissons	Saumon atlantique (pop. Des Grand Lacs)	<i>Salmo salar</i>	DO ^P
Poissons	Spatulaire	<i>Polyodon spathula</i>	DO
Amphibiens	Salamandre pourpre	<i>Gyrinophilus porphyriticus</i>	DO*
Amphibiens	Salamandre tigrée	<i>Ambystoma tigrinum</i>	DO
Oiseaux	Tétras des prairies	<i>Tympanuchus cupido</i>	DO

ESPÈCES EN VOIE DE DISPARITION – RÉGLEMENTÉES EN VERTU DE LA LOI SUR LES ESPÈCES EN VOIE DE DISPARITION DE L'ONTARIO (43)			
TAXON	NOM COMMUN	NOM LATIN	STATUT MRNO
Mousses	Andersonie charmante	<i>Bryoandersonia illecebra</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Aster soyeux	<i>Symphotrichum sericeum</i>	VD-R*
Plantes vasculaires	Carex des genévriers	<i>Carex juniperorum</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Carex faux-lupulina	<i>Carex lupuliformis</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Chimaphile maculé	<i>Chimaphila maculata</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Cypripède blanc	<i>Cypripedium candidum</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Éléocharide fausse-prêle	<i>Eleocharis equisetoides</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Gérardie de Skinner	<i>Agalinis skinneriana</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Isotrie fausse-médéole	<i>Isotria medeoloides</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Isotrie verticillée	<i>Isotria verticillata</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Lespédèze de Virginie	<i>Lespedeza virginica</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Magnolia acuminé	<i>Magnolia acuminata</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Mûrier rouge	<i>Morus rubra</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Oponce de l'Est	<i>Opuntia humifusa</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Plantain à feuilles cordées	<i>Plantago cordata</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Polygale incarnat	<i>Polygala incarnata</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Pycnanthème gris	<i>Pycnanthemum incanum</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Scirpe timide	<i>Trichophorum planifolium</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Stylophore à deux feuilles	<i>Stylophorum diphyllum</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Téphrosie de Virginie	<i>Tephrosia virginiana</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Trille à pédoncule incliné	<i>Trillium flexipes</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Triphore penché	<i>Triphora trianthophora</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Violette pédalée	<i>Viola pedata</i>	VD-R
Plantes vasculaires	Woodsie obtuse	<i>Woodsia obtusa</i>	VD-R
Lépidoptères	Lutin givré	<i>Callophrys irus (Incisalia irus)</i>	VD-R*
Lépidoptères	Mélissa bleu	<i>Lycaeides melissa samuelis</i>	VD-R*
Amphibiens	Rainette grillon	<i>Acris crepitans blanchardii</i>	VD-R
Amphibiens	Salamandre sombre du Nord	<i>Desmognathus fuscus</i>	VD-R*
Reptiles	Couleuvre agile bleue	<i>Coluber constrictor foxii</i>	VD-R
Reptiles	Couleuvre d'eau du lac Érié	<i>Nerodia sipedon insularum</i>	VD-R
Reptiles	Crotale des bois	<i>Crotalus horridus</i>	VD-R*
Oiseaux	Aigle royal	<i>Aquila chrysaetos</i>	VD-R*
Oiseaux	Bruant de Henslow	<i>Ammodramus henslowii</i>	VD-R
Oiseaux	Courlis esquimau	<i>Numenius borealis</i>	VD-R
Oiseaux	Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus</i>	VD-R*
Oiseaux	Paruline de Kirtland	<i>Dendroica kirtlandii</i>	VD-R
Oiseaux	Paruline orangée	<i>Protonotaria citrea</i>	VD-R
Oiseaux	Pélican d'Amérique	<i>Pelecanus erythrorhynchos</i>	VD-R*
Oiseaux	Pie-grièche migratrice	<i>Lanius ludovicianus</i>	VD-R
Oiseaux	Pluvier siffleur	<i>Charadrius melodus</i>	VD-R
Oiseaux	Pygargue à tête blanche	<i>Haliaeetus leucocephalus alascanus</i>	VD-R*
Oiseaux	Râle élégant	<i>Rallus elegans</i>	VD-R
Mammifères	Cougar (population de l' Est)	<i>Felis (Puma) concolor cougar</i>	VD-R*

**ESPÈCES EN VOIE DE DISPARITION – NON RÉGLEMENTÉES
EN VERTU DE LA LOI SUR LES ESPÈCES EN VOIE DE DISPARITION DE L'ONTARIO (33)**

TAXON	NOM COMMUN	NOM LATIN	STATUT MRNO
Plantes vasculaires	Ammannie robuste	<i>Ammannia robusta</i>	VD
Plantes vasculaires	Aristide à rameaux basilaires	<i>Aristida basiramea</i>	VD
Plantes vasculaires	Buchnéra d'Amérique	<i>Buchnera americana</i>	VD
Plantes vasculaires	Chardon de Pitcher	<i>Cirsium pitcheri</i>	VD
Plantes vasculaires	Châtaignier d'Amérique	<i>Castanea dentata</i>	VD
Plantes vasculaires	Gentiane blanche	<i>Gentiana alba</i>	VD
Plantes vasculaires	Gérardie de Gattinger	<i>Agalinis gattingeri</i>	VD
Plantes vasculaires	Ginseng à cinq folioles	<i>Panax quinquefolius</i>	VD
Plantes vasculaires	Isoète d'Engelmann	<i>Isoetes engelmannii</i>	VD
Plantes vasculaires	Liparis à feuilles de lis	<i>Liparis liliifolia</i>	VD
Plantes vasculaires	Lipocarpe à petites fleurs	<i>Lipocarpha micrantha</i>	VD
Plantes vasculaires	Noyer cendré	<i>Juglans cinerea</i>	VD
Plantes vasculaires	Platanthère blanchâtre de l'Est	<i>Platanthera leucophaea</i>	VD
Plantes vasculaires	Rotala rameux	<i>Rotala ramosior</i>	VD
Plantes vasculaires	Verge d'or voyante	<i>Solidago speciosa</i>	VD
Mollusques	Dysnomie ventre jaune	<i>Epioblasma torulosa rangiana</i>	VD
Mollusques	Epioblasme tricorne	<i>Epioblasma triquetra</i>	VD
Mollusques	Lampsile fasciolée	<i>Lampsilis fasciola</i>	VD
Mollusques	Mulette du necturus	<i>Simpsonaias ambigua</i>	VD
Mollusques	Pleurobème écartate	<i>Pleurobema sintoxia</i>	VD
Mollusques	Obovarie ronde	<i>Obovaria subrotunda</i>	VD
Mollusques	Ptychobranche réniforme	<i>Ptychobranthus fasciolaris</i>	VD
Mollusques	Villeuse haricot	<i>Villosa fabalis</i>	VD
Poissons	Chat-fou du Nord	<i>Noturus stigmosus</i>	VD
Poissons	Méné camus	<i>Notropis anogenus</i>	VD
Poissons	Omble Aurora	<i>Salvelinus fontinalis timagamiensis</i>	VD
Amphibiens	Salamandre à nez court	<i>Ambystoma texanum</i>	VD
Reptiles	Tortue des bois	<i>Glyptemys (Clemmys) insculpta</i>	VD*
Reptiles	Tortue ponctuée	<i>Clemmys guttata</i>	VD
Oiseaux	Colin de Virginie	<i>Colinus virginianus</i>	VD
Oiseaux	Effraie des clochers	<i>Tyto alba</i>	VD
Oiseaux	Moucherolle vert	<i>Empidonax virescens</i>	VD
Mammifères	Blaireau d'Amérique	<i>Taxidea taxus jacksoni</i>	VD

ESPÈCES MENACÉES (45)

TAXON	NOM COMMUN	NOM LATIN	STATUT MRNO
Lichens	Leptoge des terrains inondés	<i>Leptogium rivulare</i>	M
Plantes vasculaires	Airelle à longues étamines	<i>Vaccinium stamineum</i>	M
Plantes vasculaires	Alétris farineux	<i>Aletris farinosa</i>	M
Plantes vasculaires	Aster divariqué	<i>Eurybia divaricata</i>	M
Plantes vasculaires	Aster fausse-prenanthe	<i>Symphyotrichum prenanthoides</i>	M
Plantes vasculaires	Aster très élevé	<i>Symphyotrichum praealtum</i>	M
Plantes vasculaires	Bartonie paniculée	<i>Bartonia paniculata</i> ssp. <i>paniculata</i>	M
Plantes vasculaires	Camassie faux-scille	<i>Camassia scilloides</i>	M
Plantes vasculaires	Carmantine d'Amérique	<i>Justicia americana</i>	M
Plantes vasculaires	Chicot févier	<i>Gymnocladus dioicus</i>	M
Plantes vasculaires	Chardon de Hill	<i>Cirsium hillii</i>	M
Plantes vasculaires	Hydraste du Canada	<i>Hydrastis canadensis</i>	M
Plantes vasculaires	Hyménoxys herbacé	<i>Hymenoxys herbacea</i>	M
Plantes vasculaires	Iris lacustre	<i>Iris lacustris</i>	M
Plantes vasculaires	Liatris à épi	<i>Liatris spicata</i>	M

Plantes vasculaires	Micocoulier rabougri	<i>Celtis tenuifolia</i>	M
Plantes vasculaires	Potamot de Hill	<i>Potamogeton hillii</i>	M
Plantes vasculaires	Ptéleá trifolié	<i>Ptelea trifoliata</i>	M
Plantes vasculaires	Smilax à feuilles rondes (pop. des plaines des Grands Lacs)	<i>Smilax rotundifolia</i>	M
Poissons	Bec-de-lièvre	<i>Exoglossum maxillingua</i>	M*
Poissons	Chabot de profondeur (pop. des Grands Lacs)	<i>Myoxocephalus thompsonii</i>	M
Poissons	Chevalier noir	<i>Moxostoma duquesnei</i>	M
Poissons	Cisco à mâchoires égales	<i>Coregonus zenithicus</i>	M
Poissons	Corégone du lac Simcoe	<i>Coregonus clupeaformis</i>	M
Poissons	Dard de sable	<i>Ammocrypta pellucida</i>	M
Poissons	Dard gris	<i>Percina copelandi</i>	M
Poissons	Lépisosté tacheté	<i>Lepisosteus oculatus</i>	M
Poissons	Méné long	<i>Clinostomus elongatus</i>	M*
Poissons	Sucet de lac	<i>Erimyzon sucetta</i>	M
Amphibiens	Crapaud de Fowler	<i>Bufo fowleri</i>	M
Amphibiens	Salamandre de Jefferson	<i>Ambystoma jeffersonianum</i>	M
Reptiles	Tortue moucheté	<i>Emydoidea blandingii</i>	M
Reptiles	Couleuvre à nez plat	<i>Heterodon platirhinos</i>	M
Reptiles	Couleuvre à petite tête	<i>Thamnophis butleri</i>	M
Reptiles	Couleuvre fauve de l'Est	<i>Elaphe (vulpina) gloydi</i>	M
Reptiles	Couleuvre obscure	<i>Elaphe obsoleta</i>	M
Reptiles	Couleuvre royale	<i>Regina septemvittata</i>	M
Reptiles	Crotale Massasauga de l'Est	<i>Sistrurus catenatus</i>	M
Reptiles	Tortue molle à épines	<i>Apalone spinifera</i>	M
Reptiles	Tortue musquée	<i>Sternotherus odoratus</i>	M
Oiseaux	Paruline à capuchon	<i>Wilsonia citrina</i>	M
Oiseaux	Petit blongios	<i>Ixobrychus exilis</i>	M
Mammifères	Carcajou	<i>Gulo gulo</i>	M*
Mammifères	Caribou des bois (population boréale)	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	M
Mammifères	Renard gris	<i>Urocyon cinereoargenteus</i>	M

ESPÈCES PRÉOCCUPANTES (45)

TAXON	NOM COMMUN	NOM LATIN	STATUT MRNO
Plantes vasculaires	Arisème dragon	<i>Arisaema dracontium</i>	P
Plantes vasculaires	Arnoglosse plantain	<i>Arnoglossum plantagineum</i>	P
Plantes vasculaires	Chêne de Shumard	<i>Quercus shumardii</i>	P
Plantes vasculaires	Frasère de Caroline	<i>Frasera caroliniensis</i>	P
Plantes vasculaires	Frêne bleu	<i>Fraxinus quadrangulata</i>	P
Plantes vasculaires	Isopyre à feuilles biternées	<i>Enemion biternatum</i>	P
Plantes vasculaires	Ketmie de marais	<i>Hibiscus moscheutos</i>	P
Plantes vasculaires	Phégoptéride à hexagones	<i>Phegopteris hexagonoptera</i>	P
Plantes vasculaires	Rosier sétigère	<i>Rosa setigera</i>	P
Plantes vasculaires	Scolopendre d'Amérique	<i>Asplenium scolopendrium var. americanum</i>	P
Plantes vasculaires	Verge d'or de Riddell	<i>Solidago riddellii</i>	P
Lépidoptères	Monarque	<i>Danaus plexippus</i>	P
Lépidoptères	Piérade de Virginie	<i>Pieris virginiensis</i>	P ^P
Poissons	Buffalo à grande bouche	<i>Ictiobus cyprinellus</i>	P
Poissons	Buffalo noir	<i>Ictiobus niger</i>	P
Poissons	Chevalier de rivière	<i>Moxostoma carinatum</i>	P
Poissons	Crapet menu	<i>Lepomis humilis</i>	P
Poissons	Crapet sac-à-lait	<i>Lepomis gulosus</i>	P
Poissons	Dard vert	<i>Etheostoma blennioides</i>	P
Poissons	Fondule rayé	<i>Fundulus notatus</i>	P

Poissons	Kiyi	<i>Coregonus kiyi</i>	P
Poissons	Lamproie du Nord	<i>Ichthyomyzon fossor</i>	P
Poissons	Méné à grandes écailles	<i>Macrhybopsis storeriana</i>	P
Poissons	Méné d'herbe	<i>Notropis bifrenatus</i>	P
Poissons	Méné miroir	<i>Notropis photogenis</i>	P
Poissons	Meunier tacheté	<i>Minytrema melanops</i>	P
Poissons	Petit-bec	<i>Opsopoeodus emiliae</i>	P
Reptiles	Couleuvre mince	<i>Thamnophis sauritus</i>	P
Reptiles	Couleuvre tachetée	<i>Lampropeltis triangulum</i>	P
Reptiles	Scinque pentaligne	<i>Eumeces fasciatus</i>	P
Reptiles	Tortue géographique	<i>Graptemys geographica</i>	P
Oiseaux	Buse à épaulettes	<i>Buteo lineatus</i>	P
Oiseaux	Chouette lapone	<i>Strix nebulosa</i>	P ^P
Oiseaux	Guifette noire	<i>Chlidonias niger</i>	P*
Oiseaux	Hibou des marais	<i>Asio flammeus</i>	P
Oiseaux	Paruline azurée	<i>Dendroica cerulea</i>	P
Oiseaux	Paruline hochequeue	<i>Seiurus motacilla</i>	P
Oiseaux	Paruline polyglotte (pop. de l'Est)	<i>Icteria virens virens</i>	P
Oiseaux	Pic à tête rouge	<i>Melanerpes erythrocephalus</i>	P
Oiseaux	Râle jaune	<i>Coturnicops noveboracensis</i>	P
Mammifères	Campagnol sylvestre	<i>Microtus pinetorum</i>	P
Mammifères	Loup de l'Est	<i>Canis lupus lycaon</i>	P
Mammifères	Ours polaire	<i>Ursus maritimus</i>	P
Mammifères	Petite polatouche	<i>Glaucomys volans</i>	P
Mammifères	Taupe à queue glabre	<i>Scalopus aquaticus</i>	P

Remarque : Les espèces dans les deux catégories suivantes (Non en péril et Données insuffisantes) ne sont pas considérées comme des espèces en péril (voir les définitions à la page 2)

ESPÈCES NON EN PÉRIL			
TAXON	NOM COMMUN	NOM LATIN	STATUT MRNO
Plantes vasculaires	Aster de Short	<i>Symphyotrichum shortii</i>	NEP
Plantes vasculaires	Floerkée fausse-proserpinie	<i>Floerkea proserpinacoides</i>	NEP
Mollusques	Escargot-cratère de Say	<i>Appalachina sayana</i>	NEP
Poissons	Chabot à quatre cornes	<i>Myoxocephalus quadricornis</i>	NEP
Poissons	Chabot à tête plate	<i>Cottus ricei</i>	NEP
Poissons	Chat-fou tacheté	<i>Noturus miurus</i>	NEP
Poissons	Chevalier doré	<i>Moxostoma erythrurum</i>	NEP
Poissons	Cisco de fumage	<i>Coregonus hoyi</i>	NEP
Poissons	Crapet à longues oreilles	<i>Lepomis megalotis</i>	NEP
Poissons	Crapet vert	<i>Lepomis cyanellus</i>	NEP
Poissons	Crayon d'argent	<i>Labidesthes sicculus</i>	NEP
Poissons	Dard de rivière	<i>Percina shumardi</i>	NEP
Poissons	Dard tesselé	<i>Etheostoma olmstedii</i>	NEP
Poissons	Esturgeon jaune	<i>Acipenser fulvescens</i>	NEP
Poissons	Fondule barré	<i>Fundulus diaphanous</i>	NEP
Poissons	Méné bâton	<i>Nocomis micropogon</i>	NEP
Poissons	Méné d'argent de l'Est	<i>Hybognathus regius</i>	NEP
Poissons	Méné d'ombre	<i>Lythrurus umbratilis</i>	NEP
Poissons	Méné fantôme	<i>Notropis buchanaui</i>	NEP
Poissons	Méné rayé	<i>Luxilus chrysocephalus</i>	NEP
Poissons	Menton noir	<i>Notropis heterodon</i>	NEP
Poissons	Petit dard	<i>Etheostoma microperca</i>	NEP
Poissons	Roule-caillou	<i>Campostoma anomalum</i>	NEP

Poissons	Tête à taches rouges	<i>Nocomis biguttatus</i>	NEP
Poissons	Tête rose	<i>Notropis rubellus</i>	NEP
Poissons	Ventre-pourri	<i>Pimephales notatus</i>	NEP
Amphibiens	Grenouille des marais	<i>Rana palustris</i>	NEP
Amphibiens	Grenouille léopard	<i>Rana pipiens</i>	NEP
Amphibiens	Necture tacheté	<i>Necturus maculosus</i>	NEP
Amphibiens	Rainette faux-grillon de l'Ouest	<i>Pseudacris triseriata</i>	NEP
Amphibiens	Salamandre à quatre doigts	<i>Hemidactylium scutatum</i>	NEP
Reptiles	Couleuvre brune	<i>Storeria dekayi</i>	NEP
Reptiles	Couleuvre d'eau	<i>Nerodia sipedon sipedon</i>	NEP
Oiseaux	Autour des palombes	<i>Accipiter gentilis atricapillus</i>	NEP
Oiseaux	Bruant de Nelson	<i>Ammodramus nelsoni</i>	NEP
Oiseaux	Busard Saint-Martin	<i>Circus cyaneus</i>	NEP
Oiseaux	Buse à queue rousse	<i>Buteo jamaicensis</i>	NEP
Oiseaux	Buse pattue	<i>Buteo lagopus</i>	NEP
Oiseaux	Chouette épervière	<i>Surnia ulula</i>	NEP
Oiseaux	Cormoran à aigrettes	<i>Phalacrocorax auritus</i>	NEP
Oiseaux	Cygne trompette	<i>Cygnus buccinator</i>	NEP
Oiseaux	Épervier brun	<i>Accipiter striatus</i>	NEP
Oiseaux	Épervier de Cooper	<i>Accipiter cooperii</i>	NEP
Oiseaux	Faucon émerillon	<i>Falco columbarius</i>	NEP
Oiseaux	Faucon gerfaut	<i>Falco rusticolus</i>	NEP
Oiseaux	Foulque d'Amérique	<i>Fulica Americana</i>	NEP
Oiseaux	Grèbe jougris	<i>Podiceps grisegena</i>	NEP
Oiseaux	Grue du Canada	<i>Grus canadensis tabida</i>	NEP
Oiseaux	Harfang des neiges	<i>Nyctea scandiaca</i>	NEP
Oiseaux	Merle bleu de l'Est	<i>Sialia sialis</i>	NEP
Oiseaux	Nyctale de Tengmalm	<i>Aegolius funereus</i>	NEP
Oiseaux	Paruline des prés	<i>Dendroica discolor</i>	NEP
Oiseaux	Petit-duc maculé	<i>Otus asio</i>	NEP
Oiseaux	Plongeon huard	<i>Gavia immer</i>	NEP
Oiseaux	Sterne caspienne	<i>Sterna caspia</i>	NEP
Oiseaux	Sterne pierregarin	<i>Sterna hirundo</i>	NEP
Oiseaux	Troglodyte à bec court	<i>Cistothorus platensis</i>	NEP
Mammifères	Béluga (population de l'Ouest de la baie d'Hudson)	<i>Delphinapterus leucas</i>	NEP
Mammifères	Loup	<i>Canis lupus occidentalis</i>	NEP
Mammifères	Lynx du Canada	<i>Lynx Canadensis</i>	NEP
Mammifères	Ours noir	<i>Ursus americanus</i>	NEP
Mammifères	Caribou des bois (bois-tundra population)	<i>Rangifer tarandus caribou</i>	NEP ^P

ESPÈCES DONNÉES INSUFFISANTES			
TAXON	NOM COMMUN	NOM LATIN	STATUT MRNO
Mollusques	Patelle d'eau douce pointue	<i>Acroloxus coloradensis</i>	DI
Mollusques	Physe de la Gatineau	<i>Physella parkeri latchfordi</i>	DI
Poissons	Barbue à tête plate	<i>Pylodictis olivaris</i>	DI
Poissons	Chat-fou livré	<i>Noturus insignis</i>	DI
Reptiles	Tortue tabatière	<i>Terapene Carolina</i>	DI
Oiseaux	Grèbe esclavon	<i>Podiceps auritus</i>	DI ^P
Oiseaux	Sterne de Forster	<i>Sterna forsteri</i>	DI

Explication de la différence entre les statuts désignés par le MRNO et le COSEPAC

Sur la liste précédente, on trouve actuellement 25 espèces indiquées par un astérisque (*) et dont le statut ontarien n'est pas conforme au statut assigné par le COSEPAC, ou leurs codes de statut

comportent la lettre «P» (qui signifie désignation provinciale seulement). Voici les espèces et les raisons pour lesquelles elles ont reçu un statut différent de celui du COSEPAC:

Statut provincial plus élevé pour les espèces à territoires multiples* (13 espèces)

Raison : Ces espèces se trouvent dans plusieurs territoires (c'est-à-dire qu'elles existent dans une province canadienne ou plus ainsi qu'en Ontario) et le MRNO, en se fondant sur les recommandations du CDSEPO, reconnaît la nécessité d'assigner un statut provincial plus élevé que le statut qui a été assigné à l'échelle nationale.

	<u>MRNO</u>	<u>COSEPAC</u>
1. Salamandre pourpre (<i>Gyrinophilus porphyriticus</i>)	DO	P
2. Pygargue à tête blanche (<i>Haliaeetus leucocephalus alascanus</i>)	VD-R	NEP
3. Aigle royal (<i>Aquila chrysaetos</i>)	VD-R	NEP
4. Faucon pèlerin (<i>Falco peregrinus</i>)	VD-R	M
5. Pélican d'Amérique (<i>Pelecanus erythrorhynchos</i>)	VD-R	NEP
6. Cougar (population de l' Est) (<i>Felis (Puma) concolor cougar</i>)	VD-R	DI
7. Aster soyeux (<i>Symphotrichum sericeum</i>)	VD	M
8. Salamandre sombre du Nord (<i>Desmognathus fuscus</i>)	VD-R	NEP
9. Tortue des bois (<i>Glyptemys insculpta</i>)	VD	P
10. Bec-de-lièvre (<i>Exoglossum maxillingua</i>)	M	NEP
11. Carcajou (<i>Gulo gulo</i>)	M	P
12. Guifette noire (<i>Chlidonias niger</i>)	P	NEP
13. Chouette lapone (<i>Strix nebulosa</i>)	P	NEP

Évaluation provinciale récente* (2 espèces)

Raison : Les espèces suivantes n'ont pas été évaluées par le COSEPAC dans les 10 dernières années, mais ont été évaluées récemment par le CDSEPO. Par conséquent, le MRNO leur a accordé un statut à jour et ce, jusqu'à ce que le COSEPAC le réévalue.

	<u>MRNO</u>	<u>COSEPAC</u>
1. Cisco à nageoires noires (<i>Coregonus nigripinnis</i>)	D	M
2. Méné long (<i>Clinostomus elongatus</i>)	M	P

Protection pour appuyer le rétablissement* (3 espèces)

Raison : Le MRNO a conservé ces trois espèces sur la liste réglementée des espèces en voie de disparition pour qu'elles soient protégées dans le cas où des initiatives de rétablissement sont entreprises pour ces espèces en Ontario.

	<u>MRNO</u>	<u>COSEPAC</u>
1. Lutin givré (<i>Callophrys (Incisalia) irus</i>)	VD-R	DC
2. Mélissa bleu (<i>Lycaeides melissa samuelis</i>)	VD-R	DC
3. Crotale des bois (<i>Crotalus horridus</i>)	VD-R	DC

Espèces examinées par le MRNO* (4 espèces)

Raison : Ces espèces ont été réexaminées récemment par le COSEPAC. Leur statut est en cours de réexamen en Ontario. Le statut que leur a attribué le MRNO reste en vigueur jusqu'à la prochaine publication de la liste révisée des espèces en péril.

	<u>MRNO</u>	<u>COSEPAC</u>
1. Cisco à museau court (<i>Coregonus reighardi</i>)	DO	M
2. Potamot de Hill (<i>Potamogeton hillii</i>)	M	P
3. Corégone du lac Simcoe (<i>Coregonus clupeaformis</i>)	M	DI
4. Isopyre à feuilles biternées (<i>Enemion biternatum</i>)	P	M

Désignation provinciale seulement^P (3 espèces)

Raison : Le MRNO a déterminé que ces espèces (ou leurs populations) devraient être considérées comme des espèces en péril en Ontario.

	<u>MRNO</u>	<u>COSEPAC</u>
1. Wapiti (<i>Cervus elaphus canadensis</i>)	VD-R	
2. Saumon atlantique (pop. des Grand Lacs) (<i>Salmo slar</i>)	DO	
3. Piéride de Virginie (<i>Pieris virginiensis</i>)	P	

Cinq autres espèces indigènes de l'Ontario ont été classées par le COSEPAC, mais elles ne figurent pas sur la liste des espèces en péril de l'Ontario parce que le MRNO ne les a pas encore classées dans une catégorie de risque. Ce sont les espèces suivantes : fissident pygmée, verge d'or de Houghton, brochet vermiculé, esturgeon jaune et béluga.