

Comité de détermination du statut des espèces en péril en Ontario (CDSEPO)

Listes des priorités pour l'évaluation des espèces (Juillet 2020)

Août 28 2020 SÉANCE VIRTUELLE (à huis-clos)

Évaluées et votées sans rapport soumis par CDSEPO

(Évaluées au printemps 2018 : 5 espèces (compris le Monarque ; Monarque reporté à la séance de Septembre)

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Oiseaux	Faucon pèlerin	<i>Falco peregrinus anatum/tundrius</i>	Préoccupante
Poissons	Méné long	<i>Clinostomus elongatus</i>	En voie de disparition
Lichens	Téloschiste ocellé (Population des Prairies/Boréal)	<i>Teloschistes chrysophthalmus</i>	S.O
Mousses	Andersonie charmante	<i>Bryoandersonia illecebra</i>	En voie de disparition

Espèces discutées sans vote à la séance de CDSEPO (Quorum non atteint)

(Discutées au printemps 2019 : 7 espèces ou populations)

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Oiseaux	Moucherolle à côtés olive	<i>Contopus cooperi</i>	Préoccupante
Oiseaux	Pic à tête rouge	<i>Melanerpes erythrocephalus</i>	Préoccupante

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Poissons	Grand corégone (Population d'individus de petite taille du lac Como)	<i>Coregonus clupeaformis</i>	S.O.
Poissons	Grand corégone (Population d'individus de grande taille du lac Como)	<i>Coregonus clupeaformis</i>	S.O.
Poissons	Grand corégone (Population d'individus de petite taille du lac Opeongo)	<i>Coregonus clupeaformis</i>	S.O.
Poissons	Grand corégone (Population d'individus de grande taille du lac Opeongo)	<i>Coregonus clupeaformis</i>	S.O.
Arthropodes	Cicadellide à queue rouge	<i>Aflexia rubranura</i>	S.O.

NOTE: La date et la durée des séances sont sujets à changement, et toutes séances sont présumées d'être tenues virtuellement.

CDSEPO fera, au besoin, des rajustements à l'horaire afin d'assurer une évaluation technique d'espèces complet en temps opportun et de façon professionnelle, et pour permettre suffisamment de temps aux participants de se joindre.

L'horaire provisoire dépendra du temps qu'il faudra COSEPAC à compléter ses évaluations

SEPTEMBRE 24 & 25, 2020 SÉANCE VIRTUELLE

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Arthropodes	Monarque	<i>Danaus plexippus</i>	Préoccupante
Oiseaux	Martinet ramoneur	<i>Chaetura pelagica</i>	Menacée
Oiseaux	Engoulevent d'Amérique	<i>Chordeiles minor</i>	Préoccupante
Reptiles	Tortue peinte du Centre	<i>Chrysemis picta marginata</i>	S.O.
Plantes vasculaires	Verge d'or de Gillman	<i>Solidago gillmanii</i>	S.O.
Mollusques	Limace à manteau de la Caroline	<i>Philomycus carolinianus</i>	S.O.
Mollusques	Escargot galuchat	<i>Inflectarius inflectus</i>	S.O.
Mollusques	Gobelet dentelé	<i>Mesodon zaletus</i>	S.O.

NOTE: La date et la durée des séances sont sujets à changement, et toutes séances sont présumées d'être tenues virtuellement.

CDSEPO fera, au besoin, des rajustements à l'horaire afin d'assurer une évaluation technique d'espèces complet en temps opportun et de façon professionnelle, et pour permettre suffisamment de temps aux participants de se joindre.

L'horaire provisoire dépendra du temps qu'il faudra COSEPAC à compléter ses évaluations

OCTOBRE 29 & 30, 2020 SÉANCE VIRTUELLE

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Arthropodes	Bourdons Américain	<i>Bombus pensylvanicus</i>	S.O.
Arthropodes	L'héliotín orangé	<i>Pyrrhia aurantiago</i>	S.O.
Plantes vasculaires	Frêne noir	<i>Fraxinus nigra</i>	S.O.
Plantes vasculaires	Gérardie de Virginie	<i>Aureolaria virginica</i>	S.O.
Plantes vasculaires	Gérardie fausse-pédiculaire	<i>Aureolaria pedicularia</i>	S.O.
Plantes vasculaires	Gérardie jaune	<i>Aureolaria flava</i>	S.O.
Oiseaux	Barge hudsonienne	<i>Limosa haemastica</i>	S.O.
Lichens	Fuscopannaire à taches blanches	<i>Fuscopannaria leucosticta</i>	S.O.

NOTE: La date et la durée des séances sont sujets à changement, et toutes séances sont présumées d'être tenues virtuellement.

CDSEPO fera, au besoin, des rajustements à l'horaire afin d'assurer une évaluation technique d'espèces complet en temps opportun et de façon professionnelle, et pour permettre suffisamment de temps aux participants de se joindre.

L'horaire provisoire dépendra du temps qu'il faudra COSEPAC à compléter ses évaluations

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Reptiles	Couleuvre obscure (population des Grands Lacs et du Saint-Laurent)	<i>Pantherophis spiloides</i>	Menacée
Reptiles	Couleuvre obscure (population Carolinienne)	<i>Pantherophis spiloides</i>	En voie de disparition
Reptiles	Tortue des bois	<i>Glyptemys insculpta</i>	En voie de disparition

NOVEMBRE 26 & 27, 2020 SÉANCE VIRTUELLE

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Amphibiens	Salamandre sombre des montagnes (population Carolinienne)	<i>Desmognathus ochrophaeus</i>	En voie de disparition
Amphibiens	Salamandre pourpe	<i>Gyrinophilus porphyriticus</i>	Disparue
Poissons	Grosse poule de mer	<i>Cyclopterus lumpus</i>	S.O.
Poissons	Gravelier	<i>Erimystax x-punctatus</i>	Disparue

NOTE: La date et la durée des séances sont sujets à changement, et toutes séances sont présumées d'être tenues virtuellement.

CDSEPO fera, au besoin, des rajustements à l'horaire afin d'assurer une évaluation technique d'espèces complet en temps opportun et de façon professionnelle, et pour permettre suffisamment de temps aux participants de se joindre.

L'horaire provisoire dépendra du temps qu'il faudra COSEPAC à compléter ses évaluations

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Poissons	Spatulaire	<i>Polyodon spathula</i>	Disparue
Mollusques	Polyspire rayé	<i>Webbhelix multilineata</i>	S.O.
Plantes vasculaires	Valériane ciliée	<i>Valeriana edulis ciliata</i>	S.O.
Plantes vasculaires	Hydraste du Canada	<i>Hydrastis canadensis</i>	Menacée
Arthropodes	Lutin givré	<i>Callophrys irus</i>	Disparue
Arthropodes	Bleu mélissa	<i>Lycaeides Melissa samuelis</i>	Disparue
Arthropodes	Haploa inversé	<i>Haploa reversa</i>	S.O.
Arthropodes	Ophiogomphe de Howe	<i>Ophiogomphus howei</i>	En voie de disparition
Arthropodes	Gomphe des rapides	<i>Gomphus quadricolor</i>	En voie de disparition
Arthropodes	Bourdon de Suckley	<i>Bombus suckleyi</i>	S.O.

NOTE: La date et la durée des séances sont sujets à changement, et toutes séances sont présumées d'être tenues virtuellement.

CDSEPO fera, au besoin, des rajustements à l'horaire afin d'assurer une évaluation technique d'espèces complet en temps opportun et de façon professionnelle, et pour permettre suffisamment de temps aux participants de se joindre.

L'horaire provisoire dépendra du temps qu'il faudra COSEPAC à compléter ses évaluations

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Mammifères	Ours blanc	<i>Ursus maritimus</i>	Menacée
Mammifères	Phoque annelé	<i>Pusa hispida hispida</i>	S.O.

AUTRES ESPÈCES À ÉVALUER 2021 - 2022 (sous réserve de modifications, ajouts, suppressions)

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Oiseaux	Paruline du Canada	<i>Cardellina canadensis</i>	Préoccupante
Oiseaux	Hibou des marais	<i>Asio flammeus</i>	Préoccupante
Poissons	Lamproie du Nord (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)	<i>Ichthyomyzon fossor</i>	Préoccupante
Poissons	Lamproie argentée (Populations des Grands Lacs et du haut Saint-Laurent)	<i>Ichthyomyzon unicuspis</i>	Préoccupante

NOTE: La date et la durée des séances sont sujets à changement, et toutes séances sont présumées d'être tenues virtuellement.

CDSEPO fera, au besoin, des rajustements à l'horaire afin d'assurer une évaluation technique d'espèces complet en temps opportun et de façon professionnelle, et pour permettre suffisamment de temps aux participants de se joindre.

L'horaire provisoire dépendra du temps qu'il faudra COSEPAC à compléter ses évaluations

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Poissons	Lamproie argentée (Populations de la rivière Saskatchewan et du fleuve Nelson)	<i>Ichthyomyzon unicuspis</i>	S.O.
Mollusques	(nom commun non disponible)	<i>Cyclonaias tuberculata</i>	S.O.
Reptiles	Scinque pentaligne (Population carolinienne)	<i>Plestiodon fasciatus</i>	En voie de disparition
Reptiles	Scinque pentaligne (Population des Grands Lacs et du Saint-Laurent) ◇	<i>Plestiodon fasciatus</i>	Préoccupante
Plantes vasculaires	Airelle à longues étamines	<i>Vaccinium stamineum</i>	Menacée
Plantes vasculaires	Hyménoxys herbacé	<i>Hymenoxis herbacea</i>	Menacée
Amphibiens	Necture tacheté	<i>Necturus maculosus</i>	S.O.
Arthropods	Perce-tige d'Aweme	<i>Papaipema aweme</i>	En voie de disparition

NOTE: La date et la durée des séances sont sujets à changement, et toutes séances sont présumées d'être tenues virtuellement.

CDSEPO fera, au besoin, des rajustements à l'horaire afin d'assurer une évaluation technique d'espèces complet en temps opportun et de façon professionnelle, et pour permettre suffisamment de temps aux participants de se joindre.

L'horaire provisoire dépendra du temps qu'il faudra COSEPAC à compléter ses évaluations

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Arthropods	Sauterelle de Davis	<i>Atlanticus davisii</i>	S.O.
Oiseaux	Petit chevalier	<i>Tringa flavipes</i>	S.O.
Oiseaux	Bécasseau maubèche	<i>Calidris canutus rufa</i>	En voie de disparition
Poissons	Sucet de lac	<i>Erimyzon sucetta</i>	En voie de disparition
Arthropodes	Polystéchote ponctué	<i>Polystoechotes punctata</i>	S.O.
Mammifères	Béluga (Population de la baie James)	<i>Delphinapterus leucas</i>	Préoccupante
Mammifères	Béluga (Population de l'Ouest de la baie d'Hudson)	<i>Delphinapterus leucas</i>	Préoccupante
Reptiles	Couleuvre à nez plat	<i>Heterodon platirhinus</i>	Menacée
Plantes vasculaires	Carmantine d'Amérique	<i>Justicia americana</i>	Menacée

NOTE: La date et la durée des séances sont sujets à changement, et toutes séances sont présumées d'être tenues virtuellement.

CDSEPO fera, au besoin, des rajustements à l'horaire afin d'assurer une évaluation technique d'espèces complet en temps opportun et de façon professionnelle, et pour permettre suffisamment de temps aux participants de se joindre.

L'horaire provisoire dépendra du temps qu'il faudra COSEPAC à compléter ses évaluations

Groupe taxonomique	Nom commun	Nom scientifique	Situation sur l'actuelle Liste des espèces en péril en Ontario
Plantes vasculaires	Vergerette de Provancher	<i>Erigeron philadelphicus provancheri</i>	S.O.
Oiseaux	Hirondelle rustique	<i>Hirundo rustica</i>	Menacée
Oiseaux	Goglu des prés	<i>Dolichonyx oryzivorus</i>	Menacée
Reptiles	Couleuvre fauve de l'Est (Population carolinienne)	<i>Pantherophis gloydi</i>	En voie de disparition
Plantes vasculaires	Chicot févier	<i>Gymnocladus dioicus</i>	Menacée
Mollusques	(nom commun non disponible)	<i>Discus patulus</i>	S.O.
Mollusques	Troncille pied-de-faon	<i>Truncilla donaciformis</i>	En voie de disparition

NOTE: La date et la durée des séances sont sujets à changement, et toutes séances sont présumées d'être tenues virtuellement.

CDSEPO fera, au besoin, des rajustements à l'horaire afin d'assurer une évaluation technique d'espèces complet en temps opportun et de façon professionnelle, et pour permettre suffisamment de temps aux participants de se joindre.

L'horaire provisoire dépendra du temps qu'il faudra COSEPAC à compléter ses évaluations