



# LA CONTRIBUTION D'ENVIRONNEMENT ET CHANGEMENT CLIMATIQUE CANADA À L'ATTEINTE DU 17 % D'AIRES PROTÉGÉES AU CANADA D'ICI 2020

## MIDIS-conservation du Réseau de milieux naturels protégés

30 septembre 2020



# SURVOL DE LA PRÉSENTATION

1. L'objectif 1 du Canada
  2. Aires protégées d'ECCE
  3. Aires protégées d'ECCE au Québec
  4. Stimuler la création d'aires protégées:
    - Le Défi de l'objectif 1 au Canada et au Québec
    - Le Programme de conservation du patrimoine naturel
    - Le Programme des dons écologiques
  5. Collaborer au développement d'outils de conservation
  6. Rapporter les résultats
  7. Pour plus d'information
-



Environment and  
Climate Change Canada

Environnement et  
Changement climatique Canada

# L'OBJECTIF 1 DU CANADA



# L'ENGAGEMENT DU CANADA

- En **2010**, la Conférence des Parties à la Convention sur la diversité biologique (CDB) a adopté le « **Plan stratégique 2011-2020** » visant à sauvegarder la diversité biologique et les avantages qu'elle fournit aux populations du monde entier.
- En **2015**, le Canada a adopté une série de cibles nationales: « **Buts et objectifs canadiens pour la biodiversité d'ici 2020** ». Ces 19 cibles portent sur un éventail de questions comme les espèces en péril, la foresterie durable et le rapprochement de la population canadienne avec la nature.
- La cible 1 (aussi appelé Objectif 1) du Canada est la suivante :  
« **D'ici 2020, au moins 17 % des zones terrestres et des eaux intérieures et 10 % des zones marines et côtières sont conservées au moyen de réseaux d'aires protégées et d'autres mesures de conservation efficaces par zone.** »

# CRÉATION DU FONDS DE LA NATURE

- En **2018**, le gouvernement du Canada a lancé l'Initiative Patrimoine naturel du Canada, dotée d'un financement de 1,35 milliard de dollars.
- Ce financement a permis la création du **Fonds de la nature du Canada** (500 millions de dollars) afin de contribuer à l'atteinte de l'Objectif 1.
- Ce fonds soutient les efforts des intervenants qui partagent la volonté d'accroître la superficie des aires protégées au Canada: les organisations non gouvernementales et autochtones, les provinces et les territoires

# LES 2 VOLETS DU FONDS NATURE

500 M\$ sur cinq ans: 2019-2023

## Volet Espaces

**Aires protégées et de conservation, etc. (ECCC)**

- Démarrage rapide
- Défi de l'objectif 1

**Programme de conservation du patrimoine naturel – Terres privées (ECCC)**

## Volet Espèces

### Terrestres (ECCC)

- Lieux prioritaires
- Espèces prioritaires
- Menaces/secteurs
- Autochtones

**Aquatiques (MPO+ECCC)**

# COLLABORATIONS

- Le Fonds de la Nature contribue aux investissements des provinces et des territoires dans les aires protégées et de conservation.
- Met l'accent sur le partenariat avec les Autochtones et sur le leadership autochtone.
- Les organismes de conservation non gouvernementaux fournissent leur expertise scientifique et réalisent des projets d'aires protégées.
- Plusieurs fondations nord-américaines sont financièrement impliquées dans les projets.
- Le secteur privé contribue également à la biodiversité du Canada en appuyant des efforts visant à protéger et à conserver des espèces et des habitats.



Environment and  
Climate Change Canada

Environnement et  
Changement climatique Canada

# AIRES PROTÉGÉES D'ECCE



Canada 

# CONSERVATION

...la création d'aires protégées dont l'objet *premier* était la conservation des espèces sauvages et de leur habitat.



# HISTORIQUE



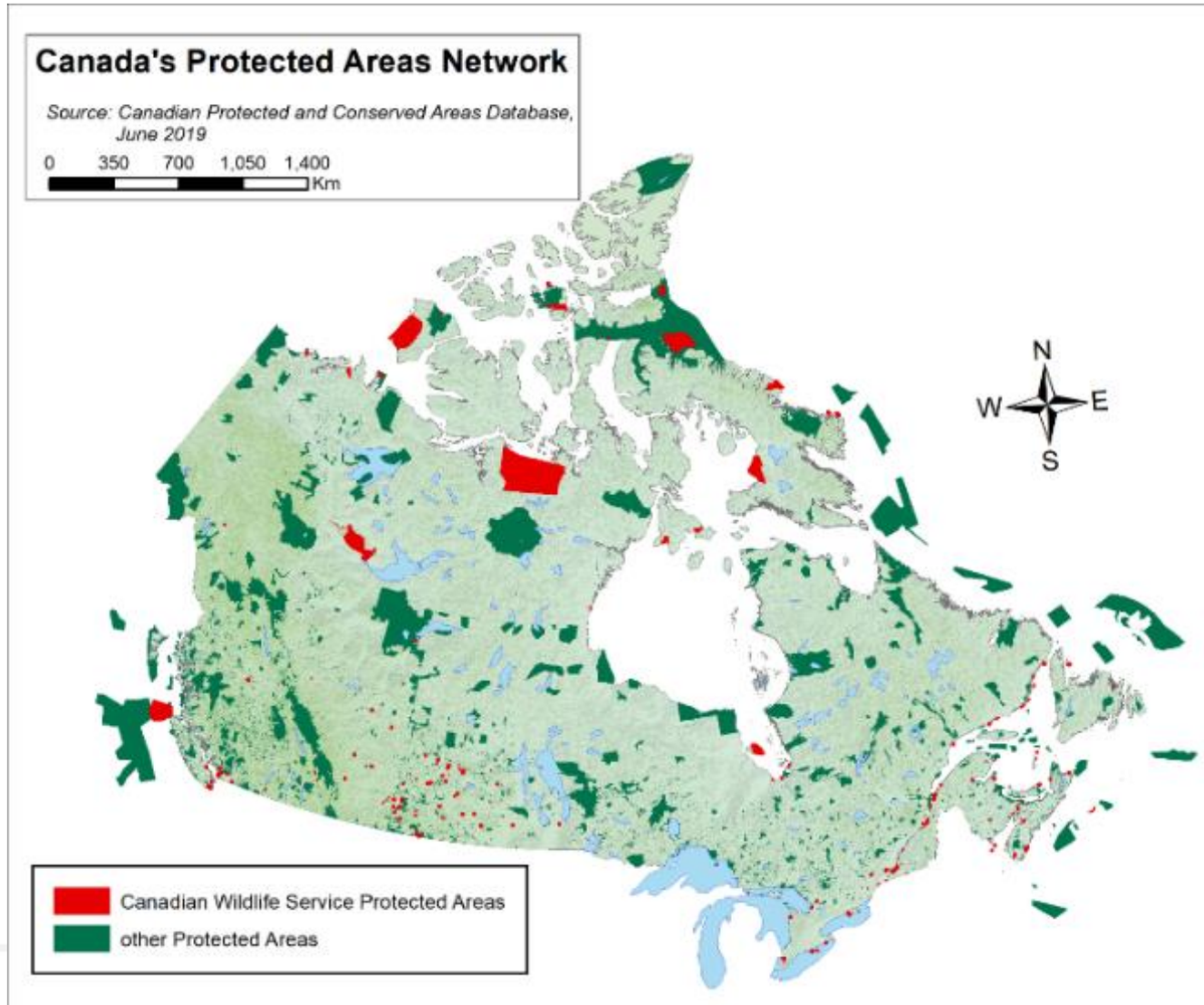
- Les ROMs remontent à l'époque où la chasse excessive constituait la principale menace à la conservation
- La première ROM a été constitué en 1887

# HISTORIQUE



- Pendant près de 50 ans, les ROMs ont constitué le seul outil de réglementation fédéral disponible pour protéger les espèces sauvages et leur habitat.
- La Loi sur les espèces sauvages à l'entrée en vigueur en 1973 et constitue maintenant notre principal outil de conservation.

# LE PRÉSENT



# VISION

D'ici 2025, ECCC-SCF géreront efficacement un réseau croissant de réserves nationales de faune sauvage et de refuges d'oiseaux migrateurs visant à conserver des zones clés de la biodiversité au profit des oiseaux migrateurs et d'autres espèces sauvages qui inspireront l'appréciation et la participation de tous les Canadiens à la conservation de la nature.





Environment and  
Climate Change Canada

Environnement et  
Changement climatique Canada

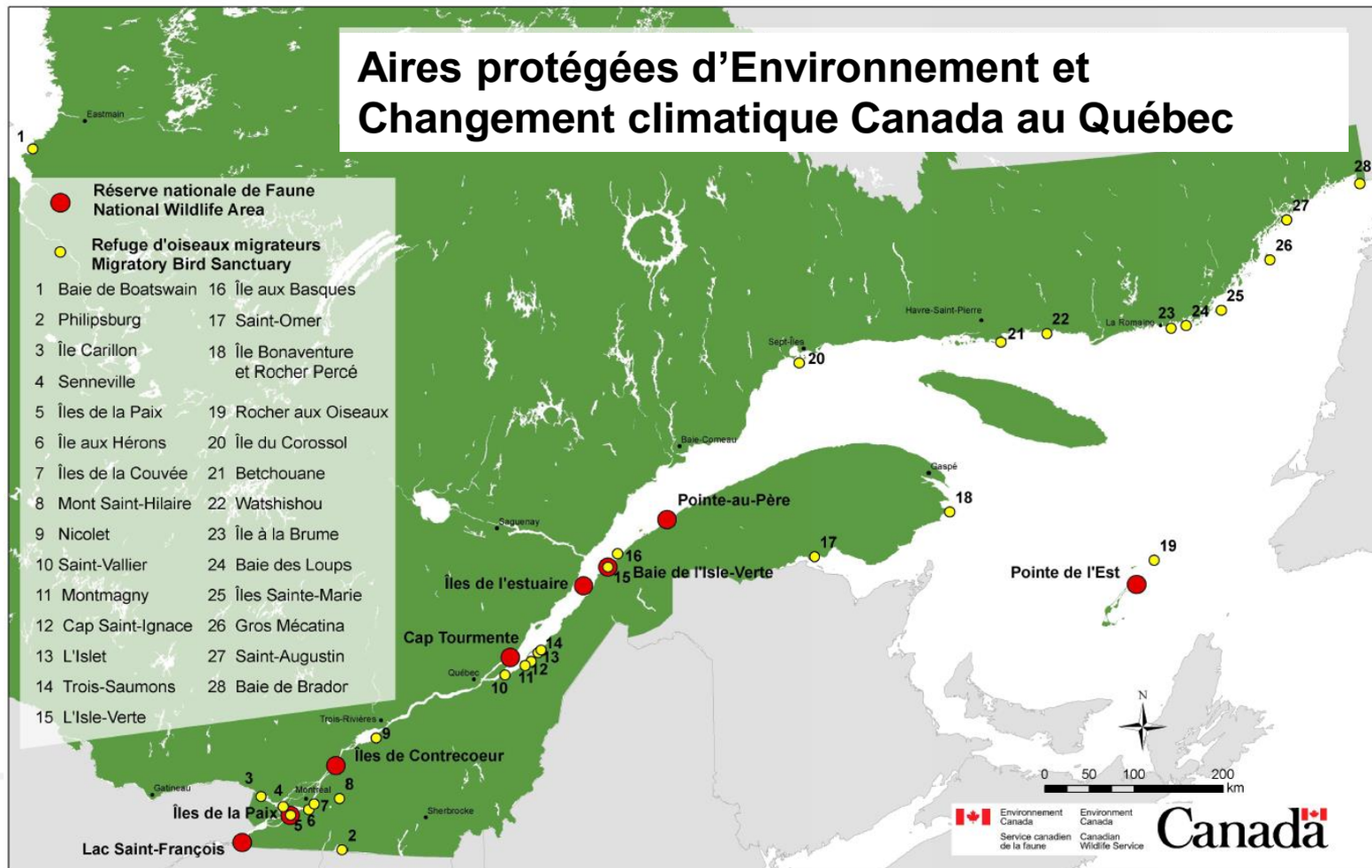
# AIRES PROTÉGÉES D'ECCE AU QUÉBEC



Canada 

# LE RÉSEAU DES AIRES PROTÉGÉES D'ECCE AU QUÉBEC

- Le réseau des aires protégées d'ECCE au Québec comprend :
  - 8** Réserves nationales de faune (RNF) et **28** Refuges d'oiseaux migrateurs (ROM).



# LE RÉSEAU DES AIRES PROTÉGÉES D'ECCE AU QUÉBEC

- Réserves nationales de faune (RNF)

**-Définition:** Les RNF visent à protéger la faune et les habitats à des fins de conservation, de recherche et d'interprétation.

**-Législation:** Les RNF sont établies en vertu de la *Loi sur les espèces sauvages du Canada*.

**-Réseau:** ECCE gère **8 RNF** qui protègent environ **6 480 ha** au Québec.



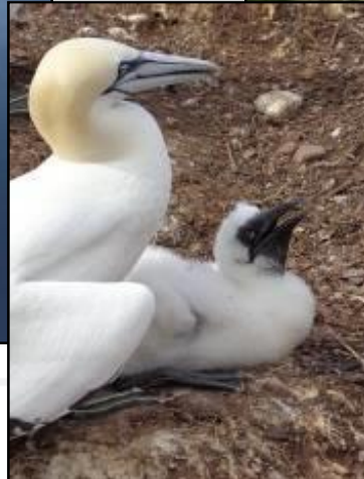
# LE RÉSEAU DES AIRES PROTÉGÉES D'ECCE AU QUÉBEC

- Les Refuges d'oiseaux migrateurs au Québec (ROM)

-**Définition:** Les ROM visent à protéger les oiseaux et leurs nids.

-**Législation :** Les ROM sont établis en vertu de la *Loi sur la Convention concernant les oiseaux migrateurs*.

-**Réseau:** ECCE gère **28 ROM** qui protègent environ **43 838 ha** au Québec.



# EXPANSION DES TERRITOIRES DE RNF AU QUÉBEC

## ● Initiatives d'ECCE

- ECCE travaille actuellement à des initiatives d'expansion des territoires de RNF au Québec notamment :

### Intégration des terres d'ECCE sans statut légal aux RNF

- Des terres sans statut légal d'ECCE pourront être intégrées officiellement au territoire de certaines RNF.

### Acquisition de terres pour des RNF

- Selon les opportunités, des terres pourront être acquises par ECCE pour accroître la superficie du territoire de certaines RNF.



# PROJETS DE NOUVELLES AIRES PROTÉGÉES D'ECCE AU QUÉBEC

- **Projet de 3 nouvelles RNF: les îles du Saint-Laurent**

-En avril 2019, ECCE, le MPO et l'APM ont informé les communautés autochtones concernées et ont fait l'annonce au Sommet de la Nature à Montréal pour la création de 3 RNF potentielles.

-Le projet des îles du St-Laurent comprend la création potentielle de :

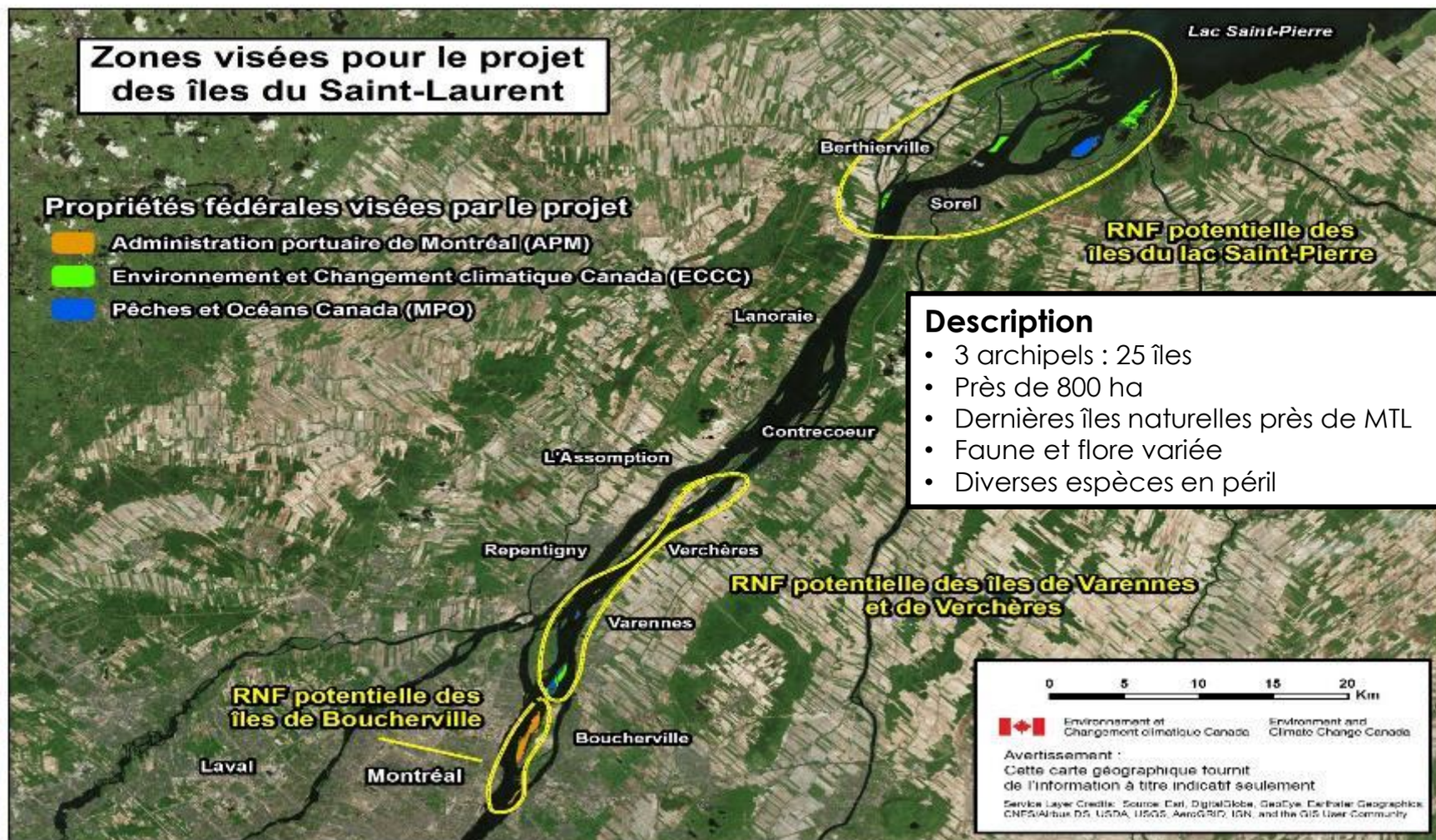
- **La RNF des îles de Boucherville;**
- **La RNF des îles de Varennes et de Verchères;**
- **La RNF des îles du lac Saint-Pierre.**

-La création de ces 3 RNF prendra plusieurs années.



Îles de Boucherville

# ● Projet de 3 nouvelles RNF: les îles du Saint-Laurent



# ● Projet de 3 nouvelles RNF: les îles du Saint-Laurent



# PROJETS DE NOUVELLES AIRES PROTÉGÉES D'ECCE AU QUÉBEC

- Projet d'une APCA Malécite au marais de Gros-Cacouna

**-Définition d'APCA:** Une APCA est une aire protégée et conservée par les communautés autochtones. Il s'agit des terres et des eaux où les gouvernements autochtones jouent un rôle primordial dans la protection et la conservation des écosystèmes grâce aux droits, à la gouvernance et aux systèmes de savoirs autochtones.

**-Description du projet :** Le projet d'APCA Malécite au Marais de Gros-Cacouna vise à ce que la PNMV contribue à la conservation et à la protection des écosystèmes et des espèces sauvages dans un esprit d'utilisation durable, respectueuse et équilibrée tout en contribuant au rayonnement de la culture Malécite-Wolastoqiyik Wahsipekuk.

- Ce projet, fait en collaboration entre la PNMV et ECCE, est prévu d'ici 2023.



# CONTRIBUTION D'ECCE À LA CRÉATION D'AIRES PROTÉGÉES AU QUÉBEC

- ECCE a établi et continue d'accroître un réseau important d'aires nationales protégées au Québec qui permet de conserver les habitats et les espèces et de connecter les Canadiens avec la nature.
- Les récentes initiatives mises en place par ECCE au Québec permettront de contribuer à l'atteinte des objectifs nationaux sur les aires protégées (25 % de territoire protégé en 2025).





Environment and  
Climate Change Canada

Environnement et  
Changement climatique Canada

# STIMULER LA CRÉATION D'AIRES PROTÉGÉES



Canada 

# LE DÉFI DE L'OBJECTIF 1 AU CANADA

- À partir de janvier 2019, ECCCC a procédé à l'appel de propositions de projets dans le cadre du Défi.
- Résultat, 68 projets répartis dans tout le Canada ont été financés.
- Parmi ceux-ci:
  - 42 projets visent à établir des aires de protection et de conservation d'ici 2023
  - 26 projets sont consacrés au **renforcement des capacités** de différents intervenants afin qu'ils participent à la réalisation de l'objectif 1

# SÉLECTION DES PROJETS DU DÉFI

- Les projets ont été évalués selon des critères pondérés, visant notamment leur contribution :
  - à accroître la superficie protégées en hectares
  - à contribuer à la réconciliation avec les peuples autochtones
  - les avantages connexes pour les espèces en péril, aux services écosystémiques et à la lutte contre les changements climatiques
- Et selon le niveau du soutien de la part des provinces et territoires

# MISE À JOUR DU DÉFI

- Tous les projets sont en cours et progressent bien.
- Les restrictions imposées par la COVID-19 ont entraîné:
  - des retards et possiblement l'annulation de séances de consultation et la tenue d'ateliers;
  - des retards dans le travail sur le terrain;
  - des retards dans les négociations relatives à l'achat de terrains et/ou au rachat de tenures.

# PERSPECTIVES D'AVENIR

- Le discours du Trône de septembre 2020 soulignait l'intention du Canada de protéger 25 % de ses terres et de ses eaux intérieures de même que 25 % de ses océans d'ici 2025.
- En poursuivant le processus du **Cercle autochtone d'experts** et le Défi de l'objectif 1 pour atteindre l'objectif n° 1 du Canada de protéger 17 % de ses terres et de ses eaux intérieures en 2020, les projets appuieront aussi cette intention du Canada.

# LE DÉFI DE L'OBJECTIF 1 AU QUÉBEC

- Au Québec, Défi soutient 11 projets:
  - 8 projets d'établissement d'aires protégées;
  - 3 projets de renforcement des capacités de conservation.
- 9 projets sont dirigés par des autochtones.
- 2 projets sont dirigés par des organismes non gouvernementaux.

# PROGRAMME DE CONSERVATION DU PATRIMOINE NATUREL (PCPN)

- Le PCPN est géré par Conservation de la nature Canada (CNC), en partenariat avec Canards Illimités Canada (CIC), Habitat faunique Canada (HFC) et divers organismes de conservation régionaux et locaux (Groupe de travail des organismes de conservation canadiens).
- Jusqu'à 25 millions de dollars par année sur quatre ans (de 2019 à 2023) dans le but de créer au moins 200 000 hectares de nouvelles aires protégées et de conservation.
- Le PCPN est évalué à plus de 300 millions de dollars (au moins 2 dollars de contribution des partenaires pour chaque dollar fédéral).
- Les superficies à conserver sont relativement petites, mais elles se trouvent principalement dans le sud du Canada, là où se trouvent les zones les plus riches en biodiversité et où vivent la plupart des Canadiens.

# PCPN – FONDS POUR LES ORGANISMES DE CONSERVATION (FPOC)

- Fonds pour les organismes de conservation:
  - Géré par Habitat faunique Canada (HFC), en collaboration avec le Groupe de travail des organismes de conservation canadiens.
  - Budget d'environ 4,5 millions de dollars par année.
  - En support aux projets d'acquisition de terres et de servitudes de conservation des organismes de conservation régionaux et locaux .
- Les « alliances » provinciales, y compris le Réseau de milieux naturels protégés, offrent des services de renforcement des capacités afin d'aider les organismes à participer avec succès au FPOC.

# PCPN – RÉSULTATS

- Résultats de la première année :
  - Plus de 13 000 hectares protégés dans les dix provinces
  - 24 organismes de conservation ont mené à terme plus de 130 projets.
  - Valeur totale des projets: 72 millions de dollars
  - Au Québec, Conservation de la nature Canada et six autres organismes de conservation ont mené à terme 20 projets.
- Deuxième année :
  - La date limite pour présenter une demande de subvention importante auprès du FPOC est dépassée pour 2020.
  - Le lancement du programme de petites subventions (moins de 30 000 dollars) est prévu le 2 juillet 2020.

# PROGRAMME DES DONS ÉCOLOGIQUES

- Le Programme des dons écologiques célèbre cette année son 25<sup>e</sup> anniversaire.
- Le programme offre aux Canadiennes et aux Canadiens possédant des terres écosensibles la possibilité de protéger la nature et de transmettre un héritage aux générations futures, tout en bénéficiant d'importants avantages fiscaux.
- Les dons peuvent être constitués du titre de pleine propriété ou d'une servitude de conservation (réelle ou personnelle).
- Depuis la création du programme en 1995, plus de 200 000 ha de terres écosensibles ont été protégés.
- Au Québec, 205 dons écologiques ont été complétés, pour une superficie protégée de plus de 13 800 hectares de terres écosensibles. La valeur de ces dons au Québec est de 94 millions de dollars.



# COLLABORER AU DÉVELOPPEMENT D'OUTILS DE CONSERVATION



# OUTILS EXISTANTS

- Cartographie de l'occupation du sol des Basses-terres du Saint-Laurent.
- Atlas des territoires d'intérêt pour la conservation dans les Basses-terres du Saint-Laurent.
- Atlas des milieux côtiers d'intérêt pour la conservation dans l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent.
- Plusieurs plans de conservation en élaboration.



Environment and  
Climate Change Canada

Environnement et  
Changement climatique Canada

# RAPPORTER LES RÉSULTATS

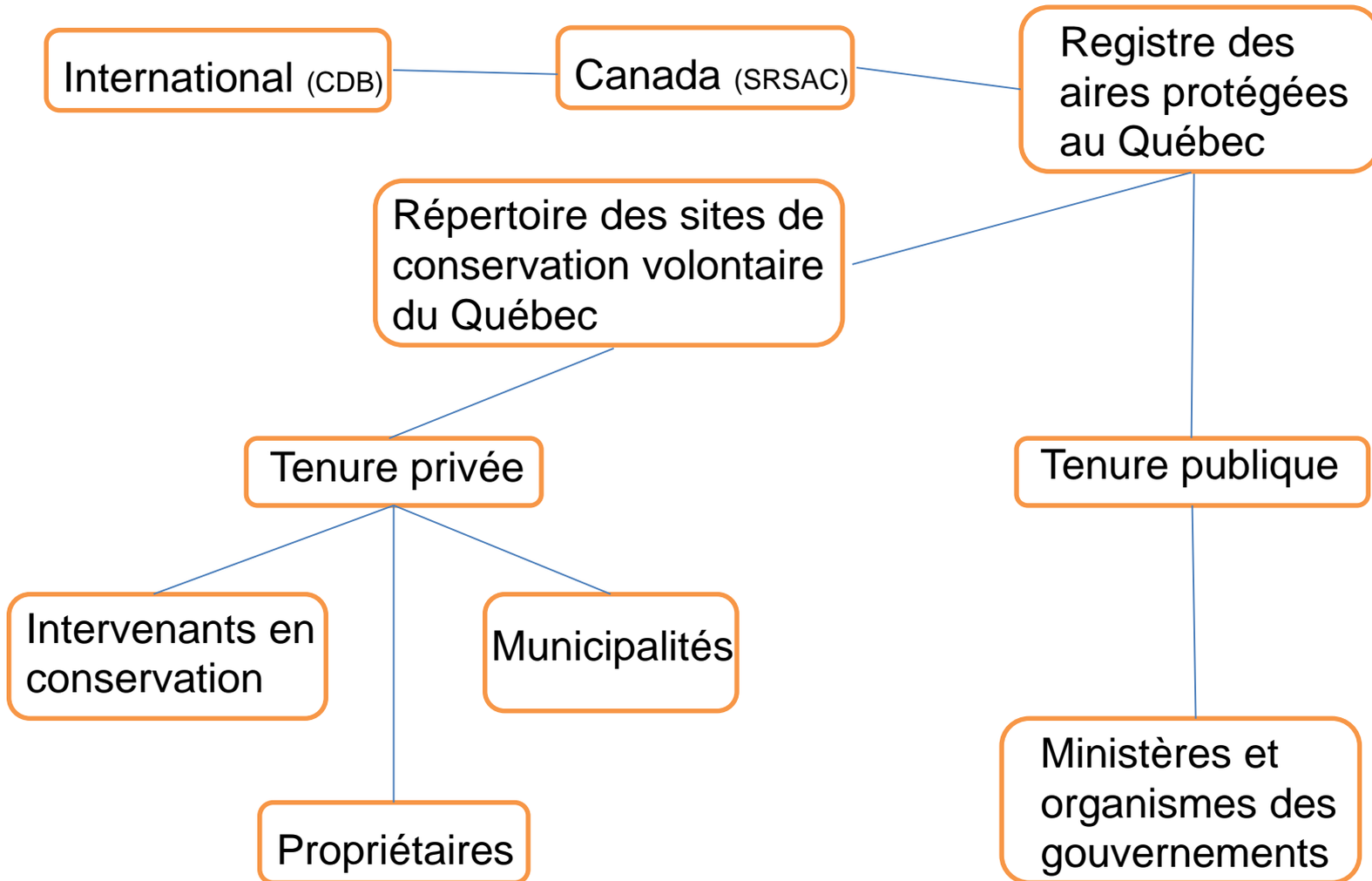


Canada 

# PROCESSUS COLLABORATIF

- La collaboration est d'autant plus nécessaire car:
  - En 2002, le gouvernement du Québec s'est doté d'un Registre des aires protégées qui :
    - répertorie des territoires, en milieu terrestre ou aquatique, géographiquement délimités, dont l'encadrement juridique et l'administration visent spécifiquement à assurer la protection et le maintien de la diversité biologique et des ressources naturelles et culturelles associées;
    - leur associe un statut de protection et un classement selon les différentes catégories reconnues par l'UICN.
  - La comptabilité fédérale des aires protégées s'appuie majoritairement sur la somme des déclarations provinciales / territoriales;
  - Synergie et complémentarité des moyens importants de ces deux paliers de gouvernement.

# RAPPORTER LES RÉSULTATS





Environment and  
Climate Change Canada

Environnement et  
Changement climatique Canada

# POUR EN SAVOIR PLUS...



# RESSOURCES UTILES

- Patrimoine naturel du Canada
  - <https://www.canada.ca/fr/environnement-changement-climatique/services/developpement-durable/evaluation-environnementale-strategique/declarations-publiques/patrimoine-naturel-canada.htm>
- Biodivcanada - Centre d'échange national sur la biodiversité
  - <https://biodivcanada.chm-cbd.net/fr/buts-et-objectifs-canadiens-pour-la-biodiversite-dici-2020>
- Dons écologiques
  - <https://www.canada.ca/fr/environnement-changement-climatique/services/financement-environnement/programme-dons-ecologiques.html>
- En Route vers l'objectif 1 du Canada
  - <https://www.conservation2020canada.ca>
- Cartographie de l'occupation du sol des Basses-terres du Saint-Laurent
  - <http://data.ec.gc.ca/data/sites/systems/land-cover-mapping-of-the-st.-lawrence-lowlands/?lang=fr>
- Atlas des territoires d'intérêt pour la conservation dans les Basses-terres du Saint-Laurent
  - <https://catalogue.ogsl.ca/dataset/b1e5f6ff-74f0-4912-8591-d66fee189683>
- Atlas des milieux côtiers d'intérêt pour la conservation dans l'estuaire et le golfe du Saint-Laurent
  - <https://catalogue.ogsl.ca/dataset/0a232214-05cc-438a-b914-6a8b53ac184e>
- Dorion H. et Lacasse J.P. 2011. *Le Québec: territoire incertain*. Québec. Éd. Septentrion collection territoires. 328 pages.
- Répertoire des sites de conservation volontaire du Québec
  - <http://lerepertoire.org/>
- Registre des aires protégées au Québec
  - [http://www.environnement.gouv.qc.ca/biodiversite/aires\\_protegees/registre/](http://www.environnement.gouv.qc.ca/biodiversite/aires_protegees/registre/)



Environment and  
Climate Change Canada

Environnement et  
Changement climatique Canada

# MERCI!



Canada 