

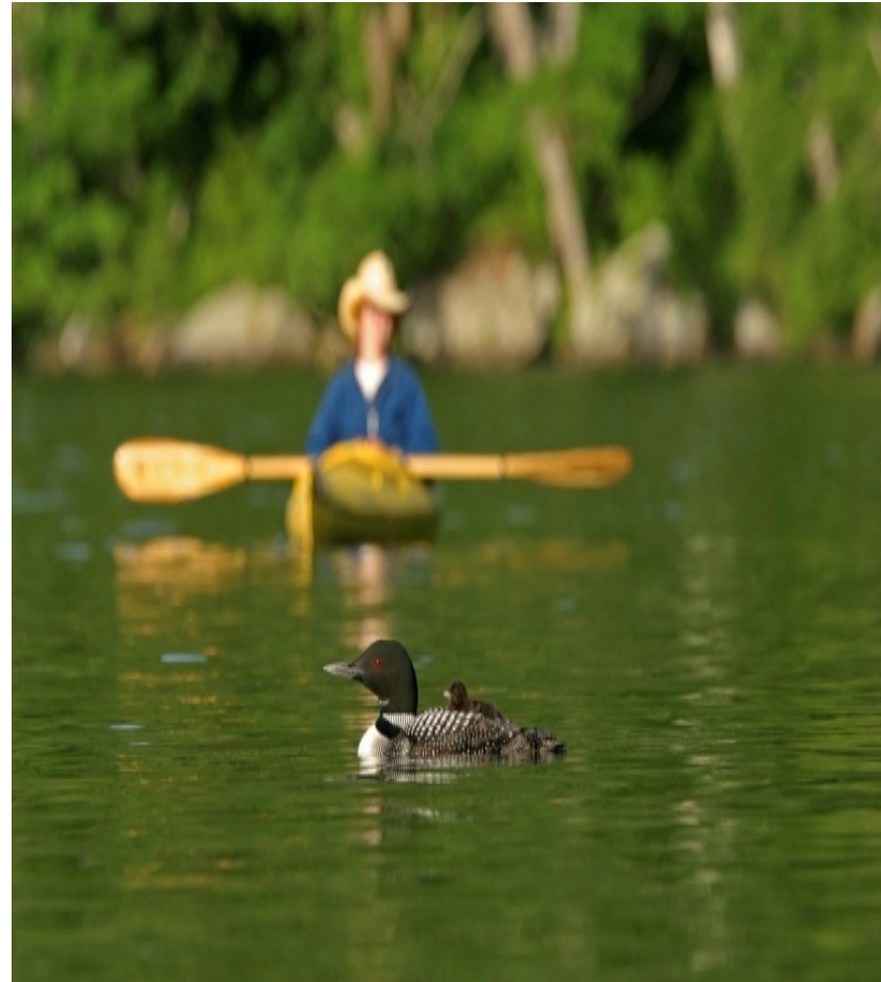
État de conservation du Parc de la Gatineau

Atelier – Gestion responsable des
sentiers

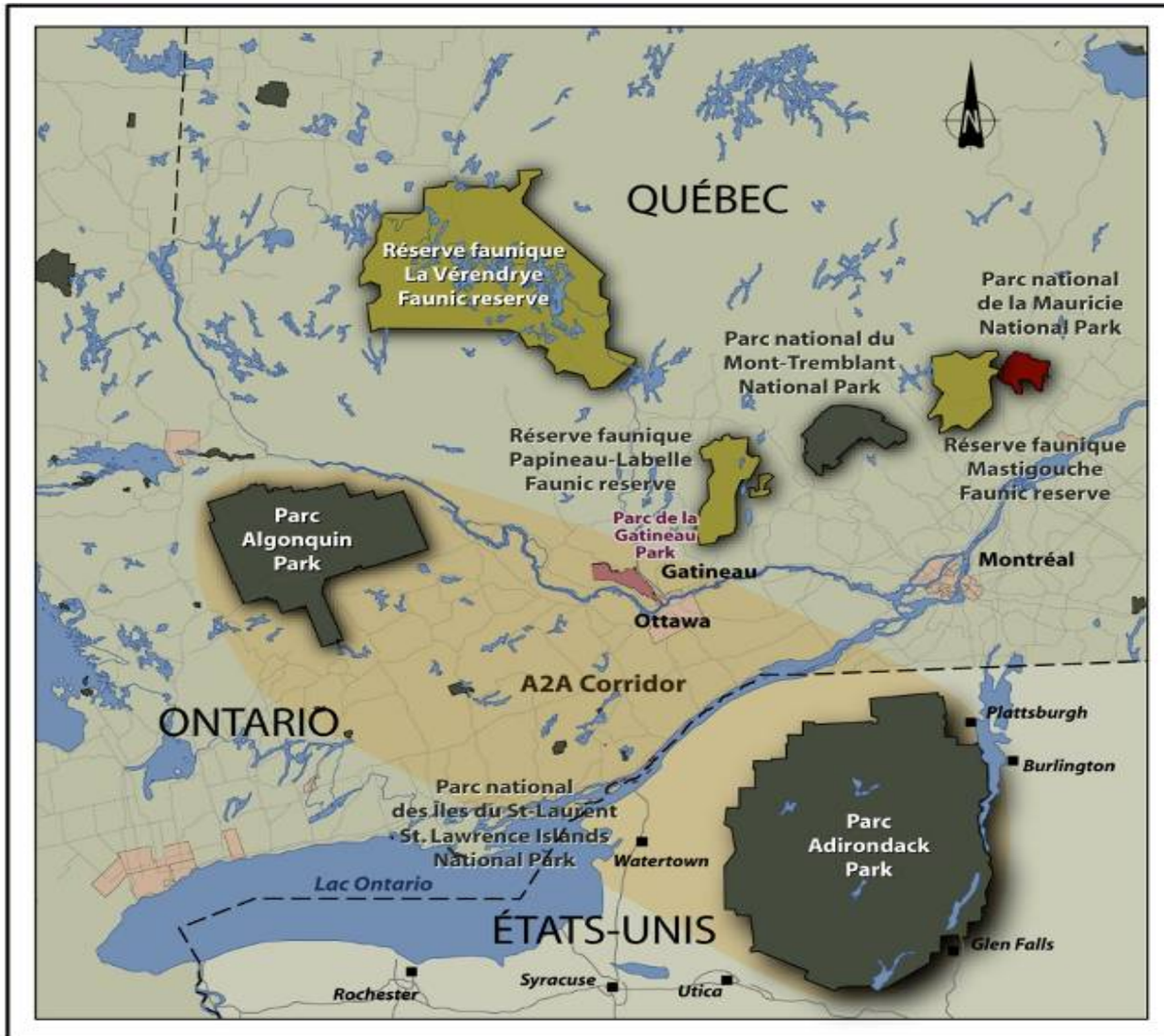
16 juin 2014

Facteurs influençant la santé du parc de la Gatineau

1. Petite taille
2. Contexte urbain
3. Environnement fragile et menacé
4. Isolation écologique grandissante
5. Évaluation récente: état de santé fragile

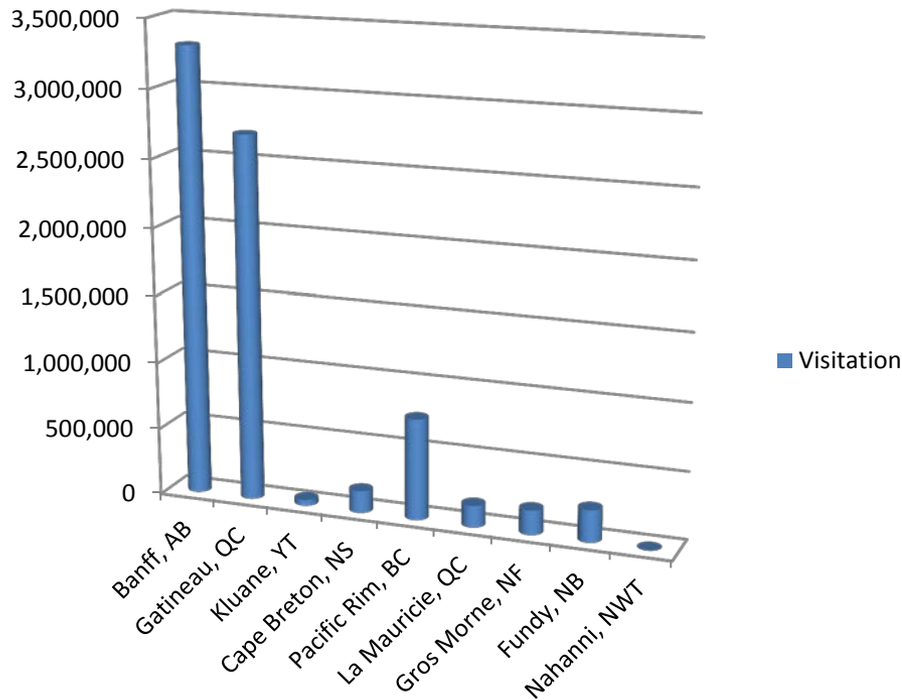


1. Petite taille

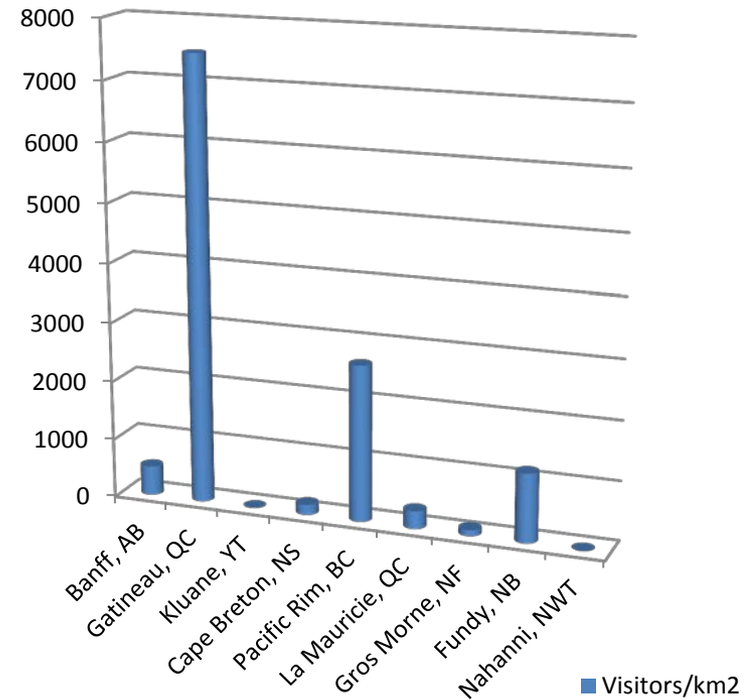


2. Intensité des visites (2012)

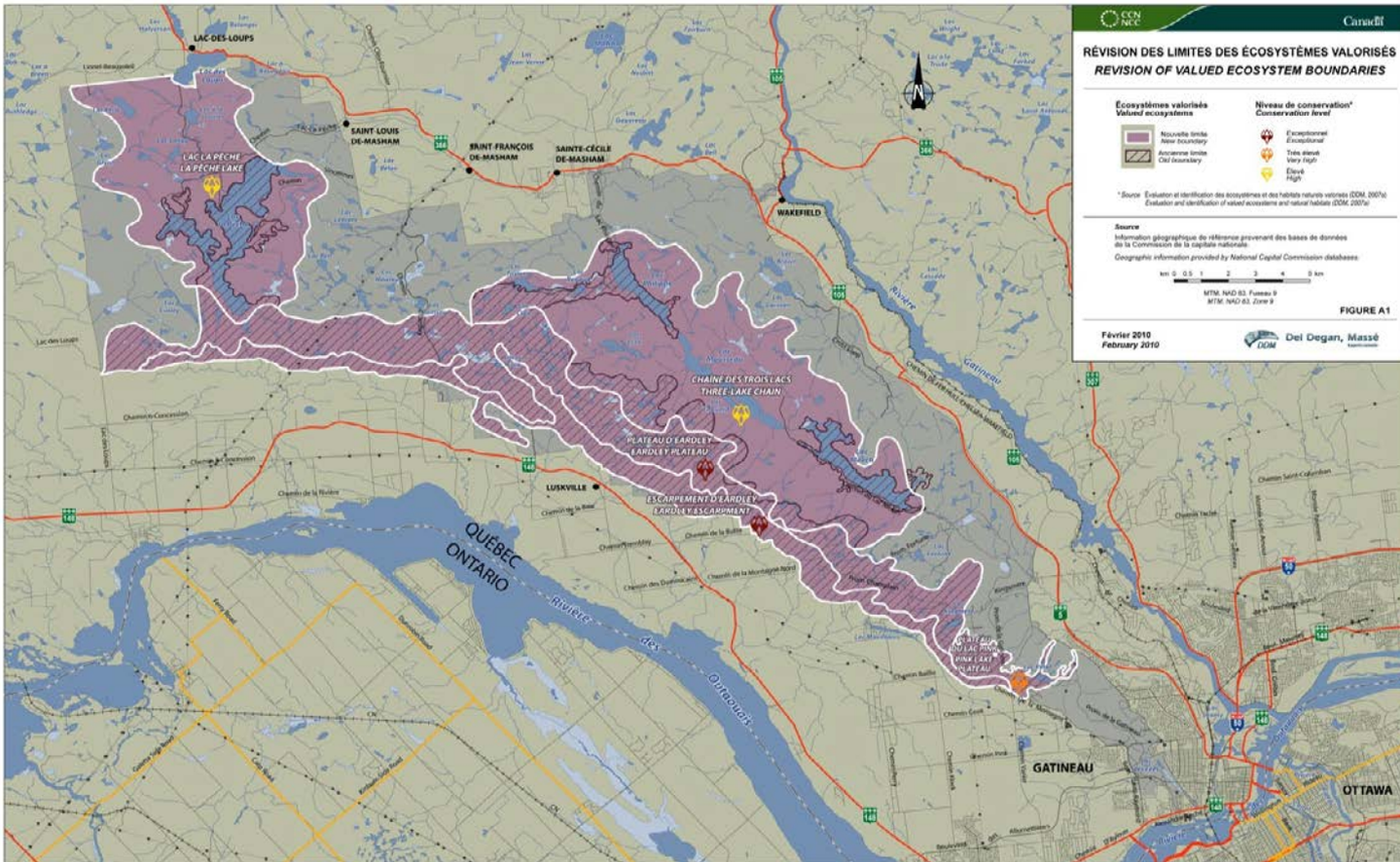
Visites/an - Parcs nationaux et PG



Visiteurs/km²



3. Environnement fragile (7 écosystèmes et habitats naturels valorisés)



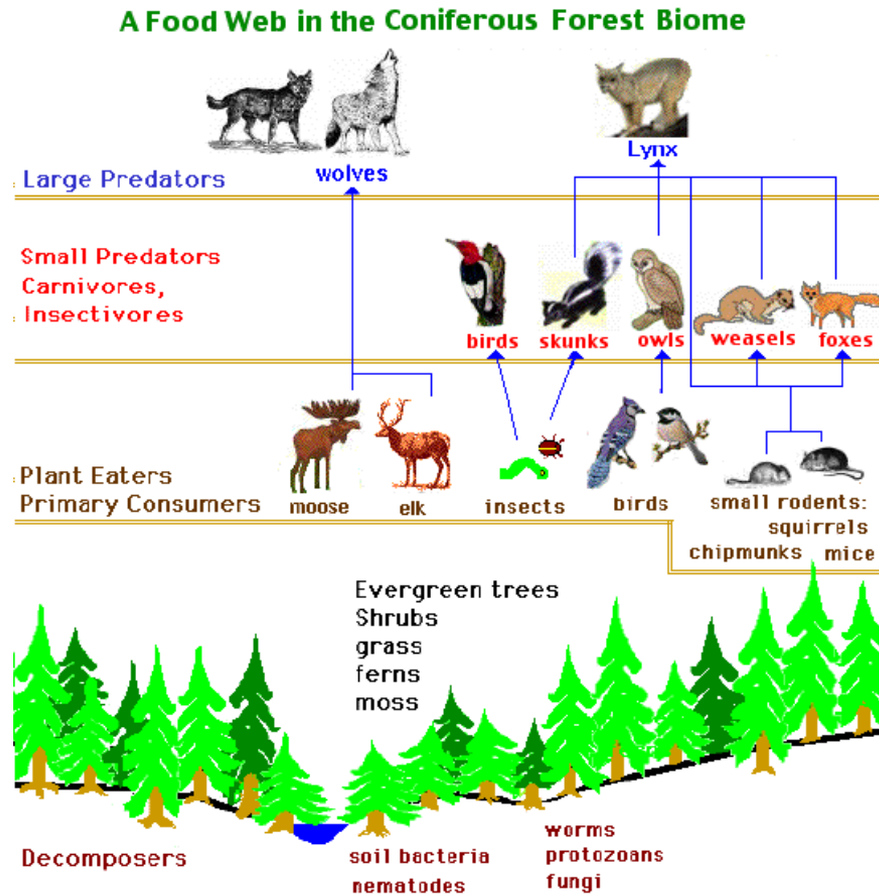


3.1 150 Espèces en péril au parc de la Gatineau

- Perte d'habitat de qualité due au changement de paysage
- Les habitats du Parc sont souvent le dernier refuge des espèces de la région
- Les espèces et leur habitat essentiel sont protégés par la loi



3.2 Un écosystème en santé a toutes ses composantes



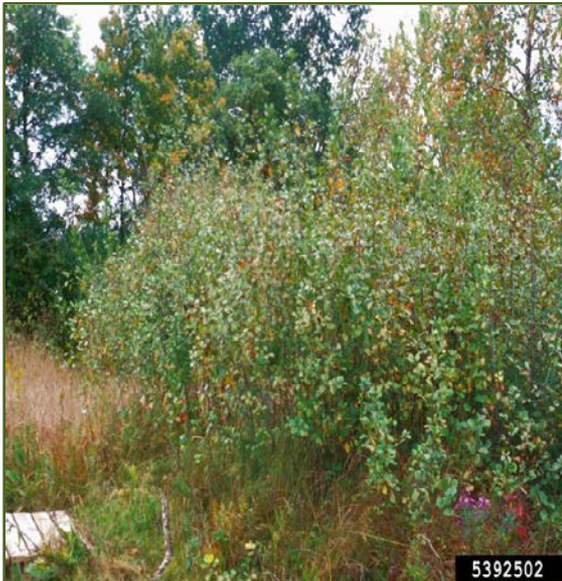
3.3 Exemple – grands prédateurs

- Nécessitent de grands territoires et des corridors de déplacement sécuritaires
- Perte de prédateurs ➔ trop de proies:
 - Perte de végétation et d'habitats de qualité
 - Menace pour les plantes en péril
 - Besoin accru de gestion des cerfs et des castors
 - Augmentation du risque de contact avec la maladie de Lyme

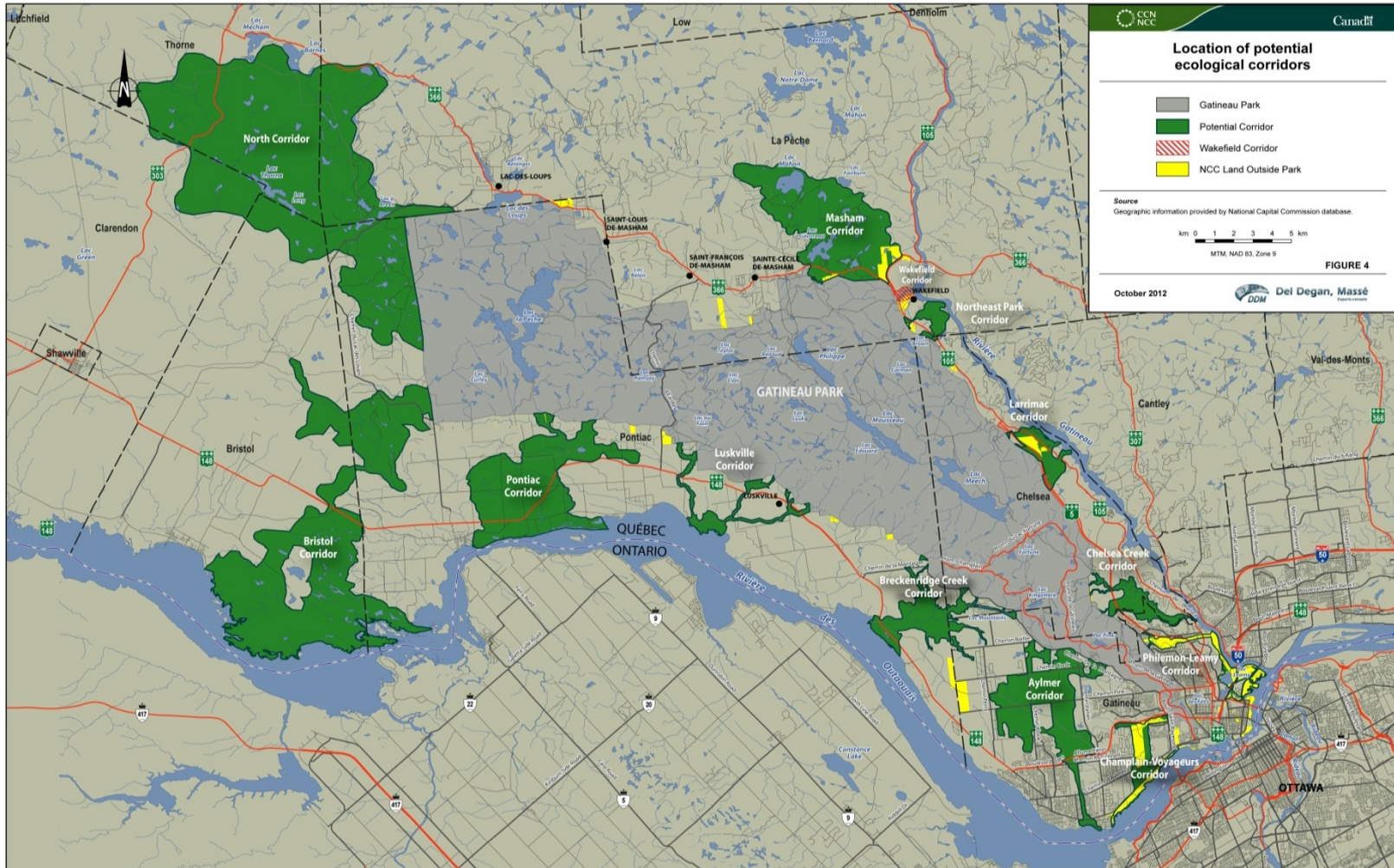


3.4 Espèces exotiques envahissantes

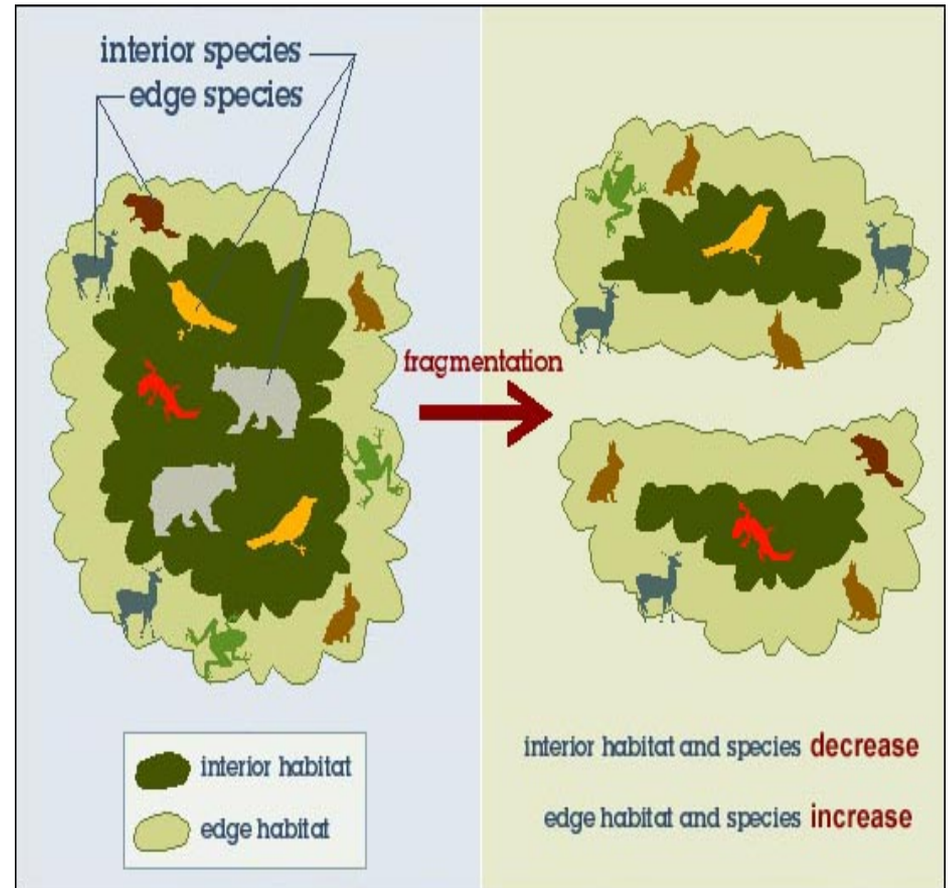
- La plus grande menace pour la biodiversité indigène et les espèces en péril
- S'introduisent le long des bordures, des sentiers et des cours d'eau



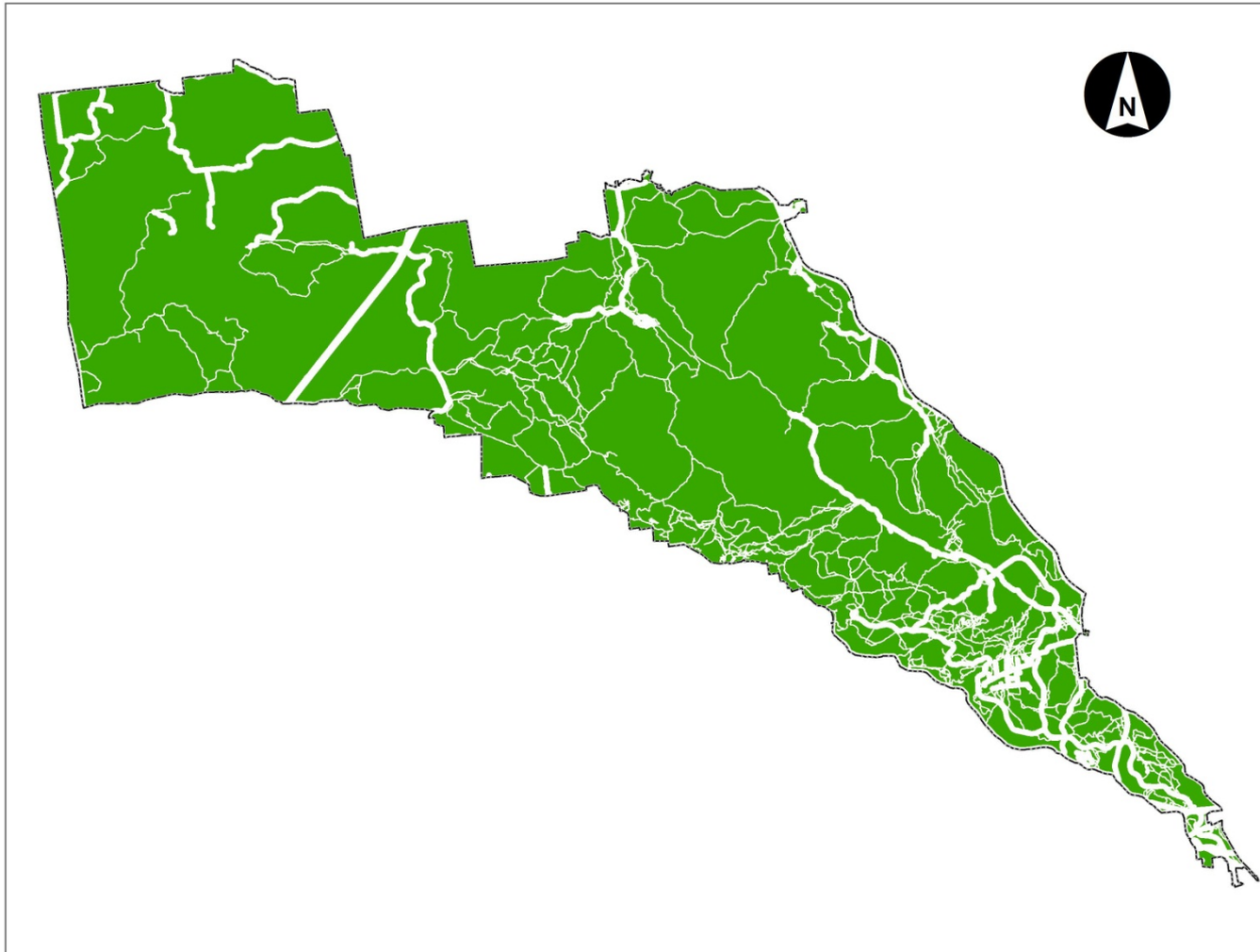
4. Augmentation de l'isolation par rapport aux milieux naturels avoisinants: parc de la Gatineau



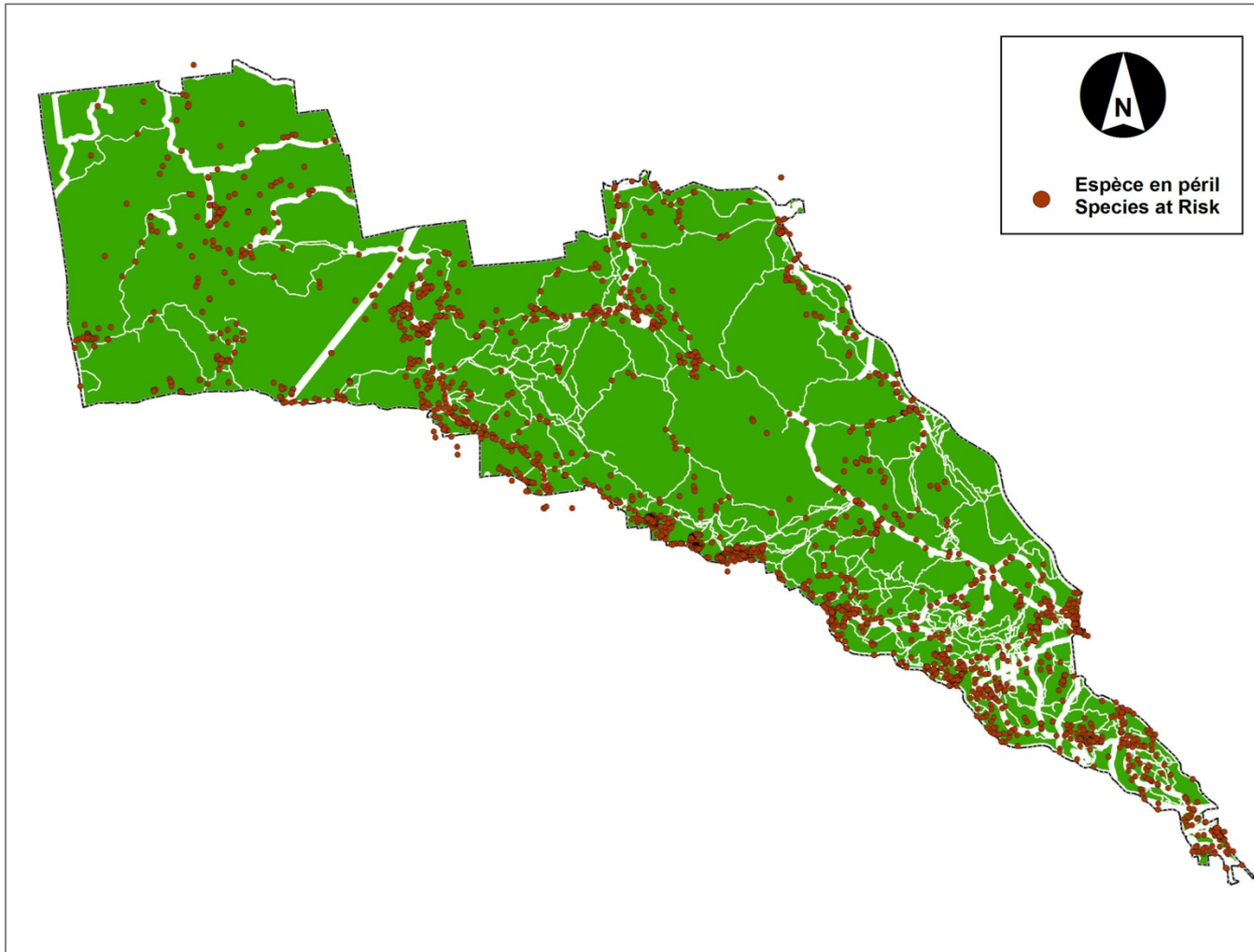
5. Fragmentation des habitats



5.1 Sentiers du Parc et la fragmentation



5.2 Fragmentation et espèces en péril



6. État de santé précaire (2015)

Indicateurs de la santé écologique démontrant une tendance négative:

- Grenouilles (certains secteurs)
- plantes envahissantes
- niveaux de stress
- Connectivité écologique