LA ROUTE DES OISEAUX [La ZICO de Sept-Îles]

Une ZICO, un espace pour la faune aviaire

Une Zone importante pour la conservation des oiseaux (ZICO) est un site qui fournit des habitats essentiels à une ou plusieurs espèces d'oiseaux, pendant au moins une phase de leur cycle de vie.

Les ZICO forment un réseau international dont l'objectif du programme est d'identifier, de surveiller et de conserver les sites essentiels pour les oiseaux et la biodiversité de la planète. À ce jour, plus de 10 000 ZICO sont réparties dans 178 pays, dont 96 au Québec. N'étant pas légalement reconnu comme aire protégée, le statut ZICO est une désignation incitative pour promouvoir et soutenir les actions locales de conservation.

www.naturequebec.org/zico

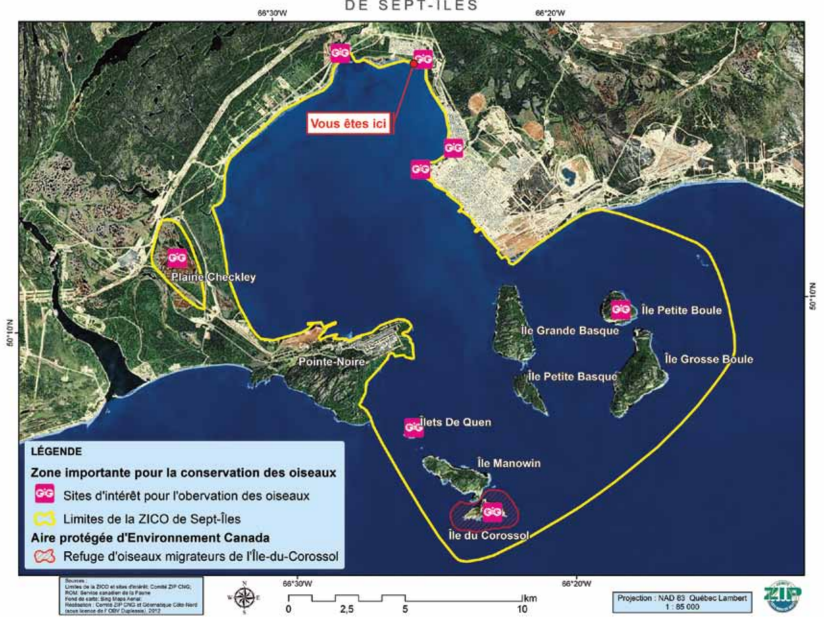
Le saviez-vous?

Dans la ZICO de Sept-Îles, nous retrouvons :

- Plus de 1 % de la population mondiale du petit pingouin, du goéland argenté et du goéland marin
- Plus de 1 % de la population continentale du cormoran à aigrettes et de la mouette tridactyle
- 14 espèces d'oiseaux désignées par un statut de conservation



LA ZONE IMPORTANTE POUR LA CONSERVATION DES OISEAUX (ZICO)



La ZICO de Sept-Îles: un milieu écologique exceptionnel!

Désignée en 2007, la ZICO de Sept-Îles possède une superficie de 242 km² et se compose de trois zones, décrites ci-contre.



Chaque année, plus de 10 000 oiseaux, appartenant à près de 250 espèces différentes, visitent la ZICO de Sept-Îles.

Les oiseaux fréquentent la ZICO de Sept-Îles pour différentes raisons : y vivre, s'y alimenter, s'y reproduire, y faire halte durant la migration... Beaucoup de ces espèces parcourent de bien longues distances pour venir profiter de la diversité des habitats et de l'abondante nourriture dont regorge la ZICO.

www.zipcng.org



L'archipel des Sept Îles : paradis des oiseaux marins.

Les oiseaux y trouvent des habitats de nidification diversifiés et peu affectés par la présence humaine, notamment sur l'île du Corossol, désignée Refuge d'oiseaux migrateurs (ROM).



La baie des Sept Îles : diversité des habitats.

À la rencontre des eaux salées et des eaux douces, et protégée par l'archipel, la baie est un site très productif où les milieux marins, terrestres et littoraux se côtoient.



La plaine Checkley: richesse des tourbières.

La présence de plantes surprenantes, la variété des sources de nourriture, l'abondance des oiseaux migrateurs et l'importance de son rôle écologique en font un patrimoine naturel d'exception.



Mavez-vous vu?



Petit pingouin

- Espèce emblématique de la ZICO de Sept-Îles qui niche en abondance sur l'île du Corossol
- Observation: mai, juin et juillet; hiverne en mer
- Vit en colonie, niche sur les falaises rocheuses; se nourrit surtout de poissons comme le lançon et le capelan, et quelques fois de crustacés



© Bruno Duchesne

Eider à duvet

- Canard plongeur marin présent dans la baie et sur les îles de l'archipel des Sept Îles
- Observation : peut être observé toute l'année
- Vit en colonie, préfère les côtes rocheuses pour nicher; se nourrit de mollusques et de crustacés



© Samuel Belleau

Hibou des marais

- Rapace peu commun qui fréquente la baie et possiblement la plaine Checkley; actif le jour et la nuit, mais préfère chasser au crépuscule
- Observation : entre avril et novembre
- Vit souvent seul dans les milieux ouverts; se nourrit de petits mammifères



© Bruno Duchesne

Bernache du Canada

- Espèce commune faisant halte sur les battures de la baie; certaines nichent dans les tourbières avoisinantes
- Observation : très abondante au printemps; présente en été et en automne
- Vit en colonies sur des terrains herbacés ou marécageux; se nourrit (broute) de plantes aquatiques et de céréales











