



En toutes saisons

Le rare Pygargue à tête blanche réside sur l'île d'Anticosti. Au Québec, l'île constitue certainement le meilleur endroit pour l'observer à l'année : on y retrouve la plus grande concentration de pygargues nicheurs de la province. Il fréquente surtout le bord de la mer (son nid est généralement à moins de 1 km du rivage) et on le voit régulièrement aux embouchures des rivières (comme celles des rivières Bec-Scie et à l'Huile).

Sur la mer, on observe l'Eider à duvet et des goélands. En forêt, on rencontre la Gélinotte huppé, le Tétrás du Canada, le Mésangeai du Canada, la Mésange à tête brune et la Sittelle à poitrine rousse.

Fin de mai à mi-septembre

Les forêts hébergent une quinzaine d'espèces de parulines (les plus communes sont les Parulines obscure, à tête cendrée, à croupion jaune, à gorge noire et rayée). Souvent, on y croise le Faucon émerillon, des pics (le Pic Flamboyant est le plus abondant), le Troglodyte mignon, les deux roitelets, la Grive à dos olive, le Merle d'Amérique, le Bruant fauve, le bruant à gorge blanche, le Junco ardoisé et des Fringillidés*. À l'occasion, on y voit le Grimpeau brun et la Grive solitaire.

Les lacs et les étangs accueillent une bonne diversité de canards barboteurs (plusieurs y nichent) ainsi que la Bernache du Canada et le Fulugule à collier. Sur le lac Saint-Georges (en arrière de Port-Menier), on peut observer un bon échantillon de cette diversité. Une colonie de Grand-Hérons (une dizaine de nids) est installée dans ce secteur. On observe le Plongeon huard, le Garrot à oeil d'or, le Grand Harle et le Harle huppé à l'intérieur de l'île (ou ils nichent) et sur la mer.

Dans les tourbières niche le Grand Chevalier, parfois en compagnie du Bruant de Lincoln ou du Quiscale rouilleux. Parfois, le Plongeon catmarin fait son nid dans les tourbières* qui bordent le littoral de l'est de l'île. Comme le Pygargue, le balbuzard apprécie les embouchures de rivières pour pêcher.



Les falaises accueillent des colonies d'oiseaux marins. La plus importante, la falaise aux Goélands, n'est pas accessible, car c'est une réserve écologique et il est interdit d'y circuler. Par contre, d'autres falaises, comme celles de la Baie de la Tour, du cap Tunnel, du cap de la Table et de l'embouchure du ruisseau de la chute, abritent des nids de Mouettes tridactyles, de Petits Pingouins, de Guillemots à miroirs et de Macareux moines. Dans ces secteurs, on peut voir aussi la Sterne pierregarin, le Fou de Bassan et, plus rarement, le Grand Cormoran, la Sterne arctique ou le Guillemot Marmette.

À partir de la mi-juillet, bon nombre de limicoles* font une halte sur les plages et les platiers*. Dans la baie Ellis (en face de Port-Menier), on en observe une bonne diversité. Selon la saison, on peut aussi rencontrer dans cette baie le Grand Héron, le Garrot à oeil d'or et le Harle huppé.

En plus du pygargue, d'autres espèces rares et menacées au Québec, tels que l'Arlequin plongeur et la Grive de Bicknell, sont signalées à Anticosti. Quelques dizaines d'Arlequins plongeurs sont fréquemment observés à la pointe du Sud-Ouest. La grive de Bicknell a déjà été entendue dans le secteur de Port-Menier. Cette grive chante surtout à l'aube et au crépuscule, en juin et en juillet.

L'île sert parfois de refuge à des oiseaux égarés loin de leur aire de répartition normale. L'Aigrette bleue, le Tyran mélancolique, le Tyran des savanes, le Bruant à joues marron, le Tangara vermillon, le Guiraca bleu, le Dickcissel d'Amérique et le Carouge à tête jaune y ont en effet été signalés.

Ceux qui font le voyage vers Anticosti en bateau peuvent parfois observer le Fulmar boréal (de juin à août) ainsi que des puffins ou des océanites (de juillet à septembre).

* Fringillidés : famille d'oiseaux comprenant les roselins, bec-croisés, les sizerins, les tarins, les chardonnets etc.

* limicoles : oiseau qui cherche généralement sa nourriture dans la vase (pluviers, chevaliers, bécasseaux, etc.)

* platiers : stran rocheux

* tourbières : formation végétale en terrain humide résultant de l'accumulation de matières organiques partiellement décomposées.