

**Inventaire du Pluvier siffleur et du Grèbe esclavon effectué dans la
réserve écologique de l'île Brion en 2009**

**Par Alain Richard,
Biologiste**

Attention Fragîles

**Îles-de-la-Madeleine,
juin 2009**

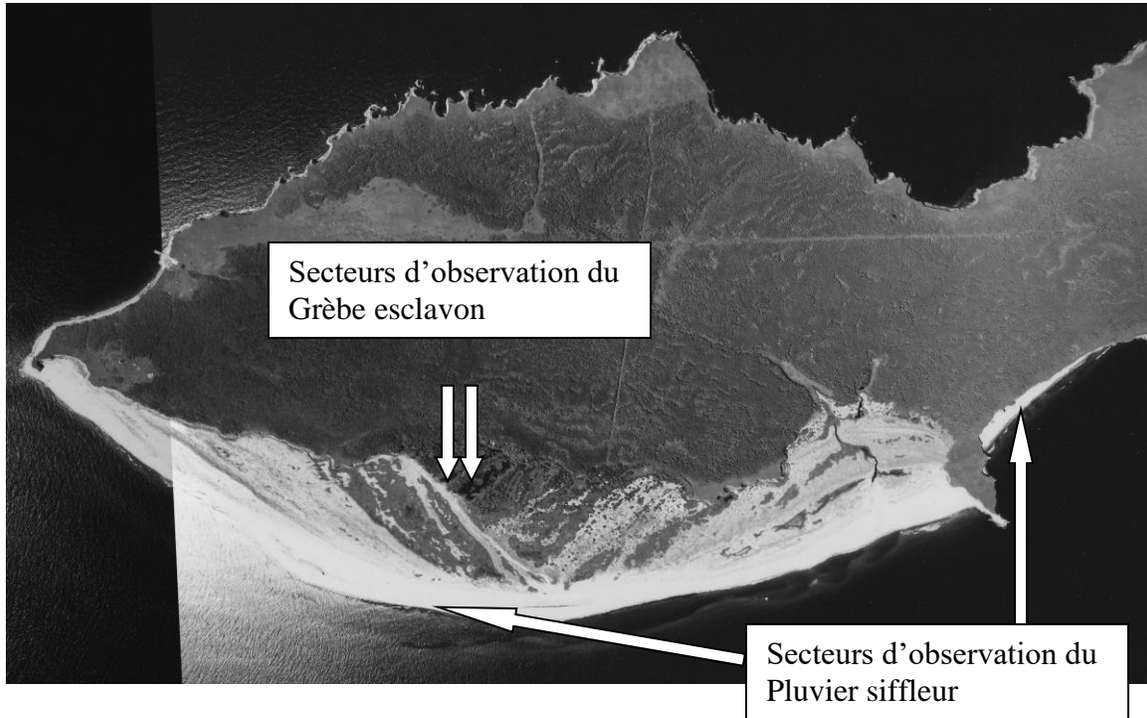
Introduction :

Au Québec, la reproduction du Pluvier siffleur (*Charadrius melodus*) et du Grèbe esclavon (*Podiceps auritus*) n'a lieu qu'aux Îles-de-la-Madeleine. Le Pluvier siffleur (*Charadrius melodus*) fréquente les plages de sable recouvertes de galets, au-dessus de la ligne de marée haute. Quant au Grèbe esclavon, il occupe les étangs où il y a alternance de zones d'eau libre et de zones où pousse une végétation émergente. Ces deux types d'habitats sont présents à l'île Brion et les deux espèces ont fréquenté cette île par le passé. Ce document contient les résultats de l'inventaire du Pluvier siffleur (*Charadrius melodus*) et du Grèbe esclavon (*Podiceps auritus*) réalisé à Île Brion le 21 juillet 2009.

Méthode et instrumentation :

Les sites potentiels de nidification du Pluvier siffleur et du Grèbe esclavon ont été visités le 21 juillet 2009 (figure 1). Dans le cas du Pluvier siffleur (*Charadrius melodus*), deux plages situées au sud de l'île ont été parcourues à pied et inventoriées. Concernant le Grèbe esclavon (*Podiceps auritus*), les étangs de nidification connus au sud-ouest de l'île ont été visités afin de vérifier la présence de l'espèce. Les dénombrements ont été effectués à partir de la rive, à l'aide de jumelles, sur toute la surface visible des étangs.

Figure 1. Secteurs d'observation à l'Île Brion



Résultats et discussion :

L'inventaire effectué le 21 juillet 2009 n'a pas permis de repérer de Pluvier siffleur, sur aucune des deux plages visitées. La dernière mention de l'espèce sur l'île Brion remonte à 2003.

D'autre part, un couple de Grèbe esclavon avec 2 jeunes et un autre couple de la même espèce avec possiblement 3 jeunes ont été notés dans deux des étangs visités.

Compte tenu de la difficulté d'accès à l'île (conditions météorologiques, disponibilité des transporteurs et absence d'un débarcadère sur place), une seule visite a pu être effectuée. Des visites supplémentaires auraient probablement apporté plus de précisions sur la nidification de l'espèce, notamment sur la présence ou non de jeunes Grèbes esclavons plus tard en saison.

Deux Renards roux et un terrier (*Vulpes vulpes*) ont été observés dans la dune boisée près des étangs au sud-ouest de l'Île.

Une famille composée de deux adultes et deux enfants ont débarqué avec deux chiens à l'ouest de l'Île.