

# ESPÈCES EN PÉRIL

## au Nouveau-Brunswick



Pluvier siffleur

Nom scientifique: *Charadrius melodus melodus*  
Situation au N.-B.: Menacée

### Pluvier siffleur

#### Description & biologie

Le pluvier siffleur est un petit oiseau migrateur. L'oiseau adulte a des pattes jaunes et orangées, il arbore une bande noire sur le front, ainsi qu'un collier noir autour du cou. Ces caractéristiques sont plus marquées chez le mâle que chez la femelle.

Le pluvier siffleur compte sur son camouflage pour fuir les prédateurs. Son corps a la couleur du sable clair, ce qui l'aide à se confondre au décor qui l'entoure. Les oeufs à taches noires sont également bien camouflés; ils se confondent très bien avec la plage. La femelle pond en règle générale quatre oeufs qui sont ensuite couvés par les deux parents, et l'éclosion survient au bout d'un mois.

#### Habitat & survie

Au Nouveau-Brunswick, le pluvier siffleur installe de préférence son nid et se nourrit sur des plages de sable et de gravier. Le nid de cet oiseau est d'une simplicité remarquable, se composant de légères dépressions où il fait quelques marques dans le sable. Les nids se trouvent la plupart du temps parmi des galets, du bois

de dérive, et d'autres débris de la plage, et qui permettent aux oiseaux de se cacher.

Le pluvier siffleur se nourrit de petits crustacés, de vers de mer, de puces de mer, et de larves de mouches trouvés dans les vasières et les zones intertidales.

Nous pouvons faire beaucoup pour aider cette espèce. Il suffit de prendre quelques précautions simples, comme d'éviter les plages où niche le pluvier siffleur. Dans de nombreux cas, les secteurs où il faut se montrer très prudent sont indiqués par des panneaux ou une clôture de balisage. En longeant le bord de l'eau et en traversant rapidement ces secteurs, il est possible de réduire l'effet négatif possible sur l'oiseau.

#### Aire de répartition

Au Nouveau-Brunswick, le pluvier siffleur niche sur les plages qui bordent le détroit de Northumberland. Une grande partie de la population est observée sur les rivages de la Péninsule acadienne. Historiquement, des nids de pluvier siffleur ont aussi été observés sur les plages qui bordent la baie de Fundy et l'île Grand Manan.

Le pluvier siffleur migre vers le sud à la fin de l'été et passe l'hiver sur les rivages

de l'océan Atlantique entre la Caroline du Nord et la Floride. Il revient dans les aires de nidification des provinces de l'Atlantique entre la fin mars et le début du mois de mai.

À l'heure actuelle, il y a deux nouvelles sous-espèces de pluvier siffleur. La sous-espèce *charadius melodus melodus* se reproduit au Canada atlantique. La sous-espèce de l'Ouest *charadius melodus circumcinctus* se reproduit en bordure des Grands Lacs et dans les Prairies.



Aire de répartition du pluvier siffleur au N-B