

# Voisins du Corégone Atlantique

UN POISSON EN VOIE DE DISPARITION QU'ON RETROUVE À PRÉSENT EXCLUSIVEMENT DANS LE BASSIN VERSANT DE LA PETITE RIVIÈRE, EN NOUVELLE-ÉCOSSE.



Notre bassin versant, c'est notre responsabilité. Aidez à protéger ce poisson. Apprenez à l'identifier. Pour plus de renseignements, visitez: [www.coastalaction.org](http://www.coastalaction.org).



Gaspareau



Barbotte Brune



Truite Mouchetée



Barets



Perchaude



Saumon Atlantique

**Aidez à protéger les espèces de poissons indigènes!** Le corégone atlantique, de la famille des salmonidés, est en voie de disparaître. Cette espèce se retrouvait autrefois dans deux bassins versants dans le monde entier, tous deux en Nouvelle-Écosse: soit les bassins versants de la Petite-Rivière et de la rivière Tusket. Actuellement, le bassin de la Petite-Rivière est le seul endroit où l'on a confirmé la présence du corégone atlantique. Il est illégal d'introduire des espèces non-indigènes dans tout plan d'eau. Ces introductions menacent le corégone atlantique de même que toute autre espèce indigène. On retrouve notamment les espèces indigènes suivantes dans le bassin versant de la Petite Rivière: Chatte de l'est, Méné de lac, Ventre rouge du nord, Meunier noir, Anguille d'Amérique, Mulet à cornes, Fondule barrée, Méné à nageoire rouge et Épinoche.

Il est illégal d'introduire des espèces non-indigènes dans tout plan d'eau.