RÔLE DU CRABE COMMUN DANS L'ÉCOSYSTÈME DU SUD **DU GOLFE DU SAINT-LAURENT**

En tant que proie

Proie importante dans l'écosystème

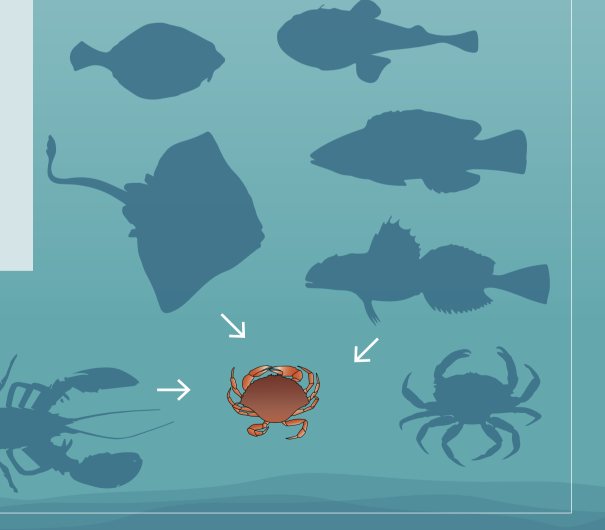
Stade larvaire:

- Gaspareau, hareng, maquereau, turbot de sable



Phase benthique

- Crabe commun, homard, crabe demoiselle, tanchetautoque, chaboisseau à dix-huit épines, crapaud de mer, raie tachetée, raie épineuse, plie rouge
- L'une des proies principales du homard



En tant que prédateur

Espèce généraliste et opportuniste. Se nourrit de :

Crustacés, principalement les crabes communs et les crevettes

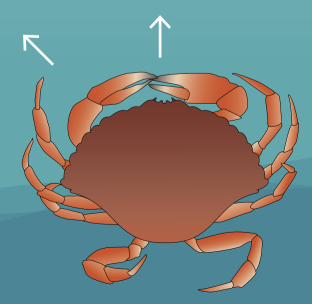
Poissons, mollusques bivalves et vers marins











Hanson, J.M., Comeau, M., and Rondeau, A. 2014. Atlantic rock crab, unlike American lobster, is important to ecosystem functioning in Northumberland Strait. Trans. Am. Fish. Soc. 143(5): 1266-1279.

