

# Aquaculture – 2005

Au cours des deux dernières décennies, l'aquaculture a pris une place importante dans l'économie provinciale, dont elle est devenue une composante essentielle, particulièrement dans les collectivités côtières où elle soutient près de 5 000 emplois directs et indirects. Une industrie florissante de la salmoniculture dans la baie de Fundy, combinée à une expertise montante en conchyliculture et en élevage d'autres espèces aquatiques, a consacré le Nouveau-Brunswick en tant que chef de file en aquaculture au Canada atlantique. Rapportant approximativement un million de dollars annuellement au début des années 1980, l'industrie provinciale de l'élevage du saumon déclare maintenant des ventes annuelles de produits transformés ou non transformés de plus de 270 millions de dollars. Le Nouveau-Brunswick possède également une industrie conchylicole bien établie sur la côte est de la province qui produit des huîtres et des moules.



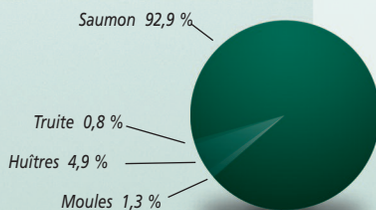
## Vue d'ensemble de l'industrie

Nombre de sites salmonicoles	96
Superficie louée pour la salmoniculture	1 500 hectares
Nombre de sites conchylicoles	526
Superficie louée pour la conchyliculture	2 879 hectares
Valeur à la ferme	
<i>Saumon</i>	225 millions \$
<i>Mollusques, crustacés et truite</i>	5,5 millions \$
Ventes totales de produits de l'aquaculture à valeur ajoutée	271 millions \$
Exportations	
<i>Saumon</i>	174 millions \$
Emplois (salmoniculture) – établissements d'élevage, écloséries et autres emplois directs	1 960
Emplois (salmoniculture) – production de nourriture, fabrication de cages et de filets et autres emplois indirects	2 500

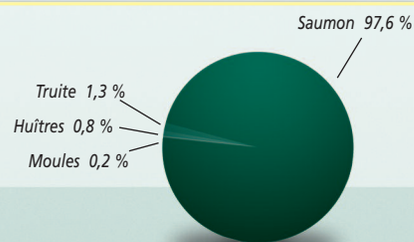
## Volume et valeur

Espèce	Volume (tonnes métriques)		Valeur (millions \$)	
	2004	2005	2004	2005
Saumon	35 000	35 000	175	225
Truite	400	300	4	3
Huîtres	1 443	1 857	1,5	2
Moules	450	500	0,5	0,6
Total	37 293	37 657	181	230,6

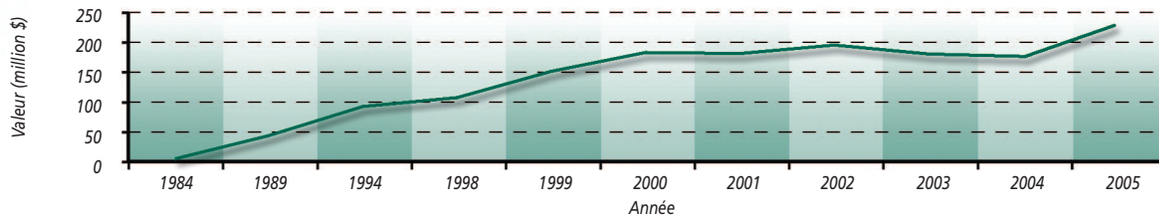
### Volume total par espèce 37 657 tm



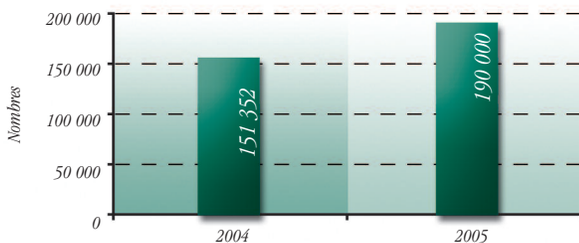
### Valeur totale par espèce 230,6 M\$



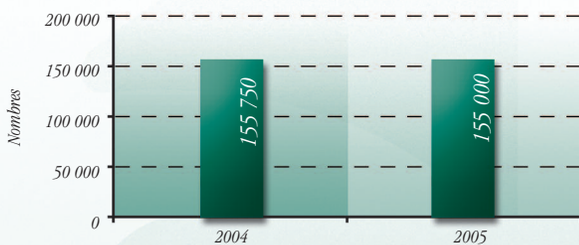
## Valeur de la production salmonicole



## Nombre de sacs d'huîtres en production



## Nombre de boudins de moules en production



## Faits saillants en 2005

- Le revenu total de l'aquaculture primaire est passé de 181 millions de dollars en 2004 à 230 millions de dollars en 2005, ce qui représente une augmentation de 27,3 p. 100.
- L'augmentation du revenu total de l'aquaculture primaire peut être attribuée à une hausse de 50 millions de dollars de la valeur du saumon d'élevage, qui a atteint 225 millions de dollars en 2005.
- Les ventes totales de produits de l'aquaculture à valeur ajoutée sont passées de 252 millions de dollars en 2004 à 271 millions de dollars en 2005.
- Une hausse de 30 p. 100 a été enregistrée dans l'ostréiculture, faisant passer à 190 000 le nombre de sacs d'huîtres en production sur la côte est.
- La mytiliculture est restée constante, avec une production d'environ 400 tonnes de moules.
- Les essais se sont poursuivis pour évaluer le développement d'autres espèces pour l'aquaculture commerciale au Nouveau-Brunswick, y compris l'esturgeon, la morue, l'églefin, le flétan, l'omble chevalier, l'anguille et le pétoncle de baie.

Sources pour les tableaux et graphiques : Pêches et Océans Canada et ministère de l'Agriculture et de l'Aquaculture du Nouveau-Brunswick

