



Industrie canadienne de l'aquaculture



2004-2005

CHIFFRES CLÉS

TABLE DES MATIÈRES

Introduction	1
Production et valeur de l'aquaculture	2
Part de la production et de la valeur par province	5
Valeur ajoutée	6
Emploi	8
Exportations	9
Permis et concessions	10
Ministères provinciaux responsables de l'aquaculture	14

INTRODUCTION

Les produits de la mer occupent la première place sur la liste des principaux produits agroalimentaires exportés par le Canada. Le Canada est le cinquième plus important pays exportateur de produits de la mer au monde. En 2005, la production combinée provenant de la récolte sauvage et de l'aquaculture a atteint plus de C\$2.9 billion.

L'aquaculture est une activité commerciale relativement nouvelle au Canada et dans de nombreuses autres régions du monde, mais déjà elle occupe une position importante dans le secteur de la production des fruits de mer. En 2005, la production de poisson et de fruits de mer d'élevage était évaluée à C\$715 million, représentant environ le quart de la totalité de la production des pêches et de l'aquaculture canadiennes.

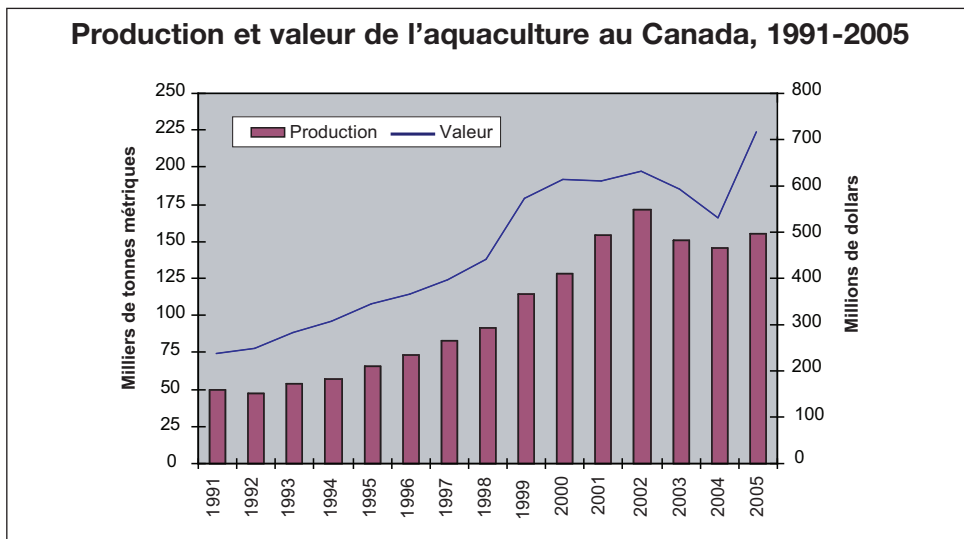
Dans ce document d'information, vous trouverez les derniers chiffres incluant une série d'indicateurs économiques de l'industrie canadienne de l'aquaculture.

PRODUCTION ET VALEUR DE L'AQUACULTURE

Production et valeur de l'aquaculture au Canada¹, 1991-2005

Année (Tonnes)	Production (Millions de dollars)	Valeur
1991	49 594	233,5
1992	46 931	244,0
1993	53 927	277,6
1994	57 147	301,9
1995	66 269	341,9
1996	73 187	362,5
1997	82 487	392,1
1998	92 105	436,8
1999	114 204	567,8
2000	128 030	608,8
2001	154 069	605,4
2002	171 799	628,3
2003	150 940	590,9
2004	145 840	526,5
2005	154 993	715,1

1. Les données sur la production et la valeur incluent la quantité et la valeur produites dans les sites et ne tiennent pas compte des écloséries et des produits à valeur ajoutée. Les données sur les fruits de mer incluent une partie de la production provenant de la récolte sauvage.



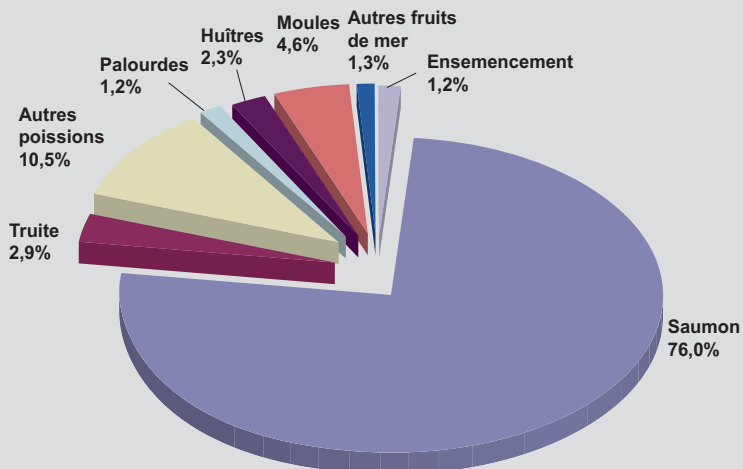
Source : Statistiques sur l'aquaculture, 2005, No de catalogue 23-222-XIE, Statistique Canada.

Production et valeur¹ de l'aquaculture par espèce, 2005

Espèce	Production (Tonnes)	Valeur (Millions de dollars)
Saumon ²	98 441	543,6
Truite ²	4 723	21,0
Autres poissons	12 636	75,0
Total Poisson²	115 800	639,6
Palourdes	1 788	8,4
Huîtres	12 584	16,1
Moules ²	22 842	33,2
Pétoncles ²	237	1,0
Autres fruits de mer	832	8,2
Total Fruits de mer	38 283	66,9
Total Aquaculture	154 083	706,5
Ensemencement ³	910	8,5
Total Aquaculture (y compris ensemencement)³	154 993	715,1

1. Les données sur la production et la valeur incluent la quantité et la valeur produites dans les sites et ne tiennent pas compte des écloséries et des produits à valeur ajoutée. Les données sur les fruits de mer incluent une partie de la production provenant de la récolte sauvage.
2. Sont exclues les données confidentielles.
3. Pourvoires, soit des installations offrant l'hébergement et des services pour la chasse, la pêche et le piégeage.

Valeur de l'aquaculture au Canada par espèce, 2005



Source : Statistiques sur l'aquaculture, 2005, No de catalogue 23-222-XIE, Statistique Canada.

Production et Valeur¹ de l'aquaculture, par province, 2005

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	QC	ON	MB, SK et AB	C.-B.	CAN
Production					Tonnes				
Saumon	x	x	x	35 000	0	0	0	63 441	98 441
Truite	0	x	0	300	300	4 000	x	112	4 723
Autres poissons	x	x	x	x	x	x	x	x	12 636
Total Poisson	5 006	10	5 704	35 300	300	4 000	1 927	63 553	115 800
Palourdes	0	0	0	0	0	0	0	1 788	1 788
Huîtres	0	2 857	0	0	0	0	0	7 638	12 584
Moules	3 175	16 054	2 300	500	753	0	0	78	22 842
Pétoncles	0	0	11	0	0	0	0	226	237
Autres fruits de mer	0	0	670	0	162	0	0	0	832
Total Fruits de mer	3 157	18 911	3 213	2 357	915	0	0	9 730	38 283
Total Aquaculture	8 163	18 921	8 917	37 657	1 215	4 000	1 927	73 283	154 083
Ensemencement	-	-	-	-	910	-	-	-	910
Total Aquaculture y compris ensemencement	8 163	18 921	8 917	37 657	2 125	4 000	1 927	73 283	154 993
Valeur					Milliers de dollars				
Saumon	x	x	x	22 5000	0	0	0	318 634	543 634
Truite	0	x	0	3 000	1 854	15 500	x	673	21 070
Autres poissons	x	x	x	x	x	x	x	x	74 937
Total Poisson	26 600	1 900	29 551	22 8000	1 854	15 500	16 929	319 307	639 641
Palourdes	0	0	0	0	0	0	0	8 378	8 378
Huîtres	0	5 500	686	1 950	0	0	0	7 959	16 095
Moules	6 900	21 400	3 060	550	980	0	0	278	22 842
Pétoncles	0	0	91	0	0	0	0	988	237
Autres fruits de mer	0	0	7 030	0	1 190	0	0	0	8 220
Total Fruits de mer	6 900	26 900	10 867	2 500	2 170	0	0	17 603	66 940
Total Aquaculture	33 500	28 800	40 418	230 500	4 024	15 500	16 929	336 910	706 581
Ensemencement	8 526	.	.	.	8 526
Total Aquaculture y compris ensemencement	33 500	28 800	40 418	230 500	12 550	15 500	16 929	336 910	715 107

1. Les données sur la production et la valeur incluent la quantité et la valeur produites dans les sites et ne tiennent pas compte des écloséries et des produits à valeur ajoutée.

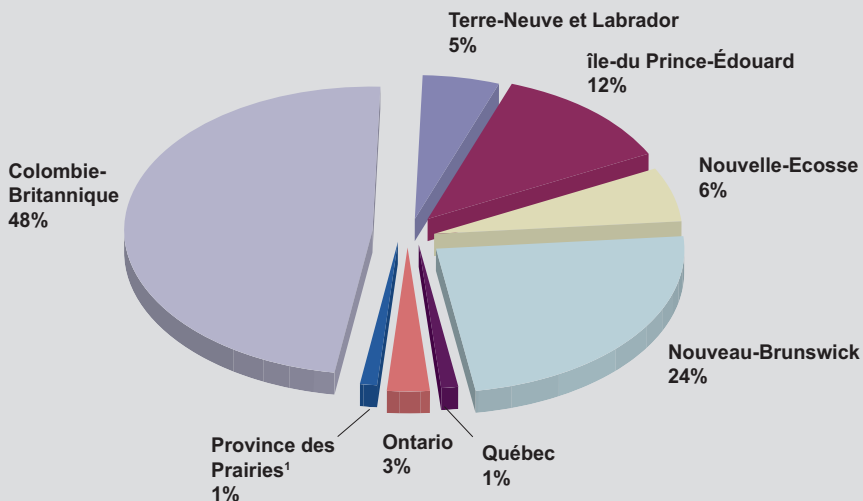
Les données sur les fruits de mer incluent une partie de la production provenant de la récolte sauvage.

(x) Données supprimées pour satisfaire aux exigences en matière de confidentialité de la Loi sur la statistique.

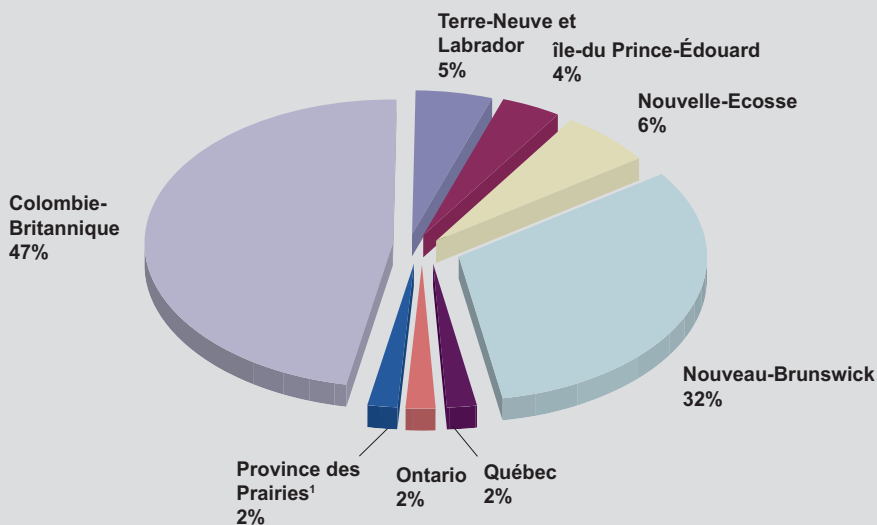
(-) Non disponible.

Source : Statistiques sur l'aquaculture, 2005, No de catalogue 23-222-XIE, Statistique Canada.

Part de la production de l'aquaculture par province, 2005



Part de la valeur de l'aquaculture par province, 2005



1. Manitoba, Saskatchewan et Alberta

Source : Statistiques sur l'aquaculture, 2005, No de catalogue 23-222-XIE, Statistique Canada.

Valeur ajoutée de l'aquaculture, 2005

Sources de la production		Milliers de dollars
Ventes de produits et services aquacoles		738 840
Poisson entier habillé, frais ou réfrigéré	439 200	
Oeufs de poisson et poisson vivant pour l'affinage	28 400	
Poisson entier vivant (excl. pour l'affinage)	19 800	
Poisson entier habillé et congelé	15 500	
Filets de poisson, frais ou congelés	118 700	
Poisson séché, fumé ou en saumure	350	
Total Poisson	662 950	
Total Mollusques	68 800	
Autres biens et services, non précisés ailleurs	7 090	
Subventions	695	
Autres revenus d'exploitation	13 020	
Revenu d'exploitation total		752 555
Valeur de la variation des stocks – biens	31 990	
Production brute		784 545
Entrées		
Dépenses de produits		543 045
Aliments	244 980	
Produits thérapeutiques	11 940	
Achats oeufs et poissons - pour l'affinage	47 030	
Achats poissons – pour la transformation et la revente	57 400	
Primes d'assurance	14 070	
Énergie (électricité, mazout, etc.)	15 600	
Transport et entreposage de biens	32 340	
Services de transformation	50 210	
Location et location à bail	5 655	
Entretien et réparation, bâtiments	3 735	
Entretien et réparation, matériel	18 405	
Services professionnels	9 815	
Autres dépenses d'exploitation, non précisées ailleurs	31 865	
Valeur de la variation des stocks – matières premières	300	
Total des entrées		542 745
Valeur ajoutée brute (coût des facteurs)		241 800
Certains éléments de coûts primaires		
Salaires et traitements	100 600	
Part des avantages sociaux versés par l'employeur	13 270	
Dépréciation	45 700	
Intérêt	20 320	

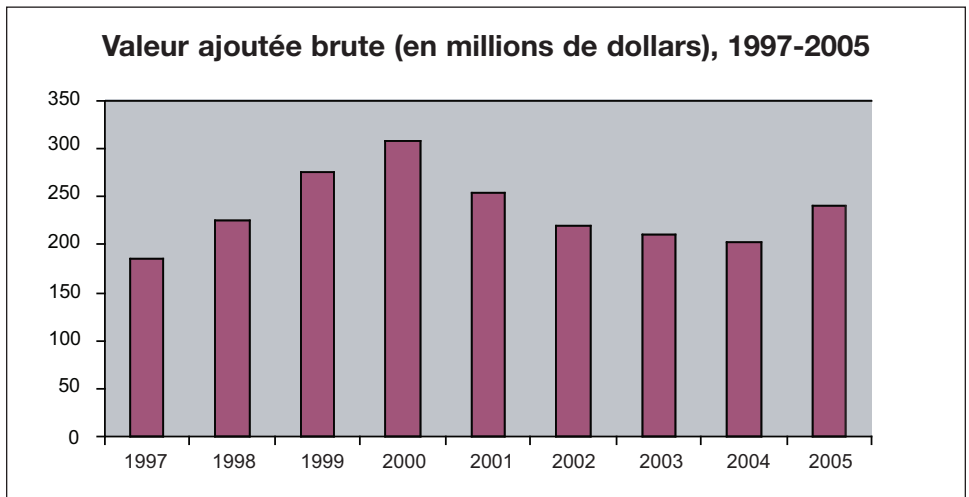
Source : Statistiques sur l'aquaculture, 2005, No catalogue no. 23-222-XICE, Statistique .

Valeur ajoutée¹ de la l'aquaculture (en million de dollars), 1997-2005

Année	Production brute (a)	Entrées (b)	Valeur ajoutée brute ² (a-b)
1997	511,3	325,3	186,0
1998	564,6	338,6	226,0
1999	707,4	431,5	275,9
2000	785,4	478,3	307,1
2001	751,2	496,0	255,2
2002	756,7	536,7	220,0
2003	728,4	518,7	209,7
2004	735,2	531,9	203,3
2005	784,5	542,7	241,8

1. La valeur ajoutée de l'aquaculture est la différence entre la production brute du secteur et les entrées, ou les achats effectués auprès d'autres entreprises.

2. Sont exclus le Manitoba, la Saskatchewan, l'Alberta et le Yukon.



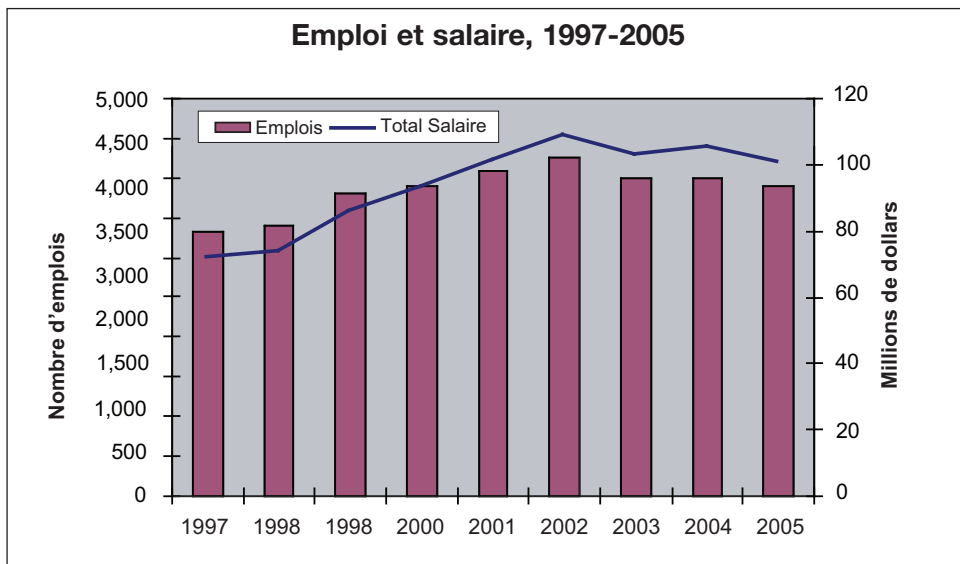
Source : Statistiques sur l'aquaculture, 2005, No de catalogue 23-222-XIE, Statistique Canada.

Emploi et salaire dans les exploitations aquacoles, 2005¹

	Nombre d'emplois	Salaire moyen	Total Salaire
Terre-Neuve-et-Labrador	200	15 000	3 000 000
Île-du-Prince-Édouard	620	17 742	11 000 000
Nouvelle-Écosse	250	23 200	5 800 000
Nouveau-Brunswick	1 250	26 800	33 500 000
Québec	155	18 710	2 900 000
Ontario	150	22 667	3 400 000
Colombie-Britannique	1 275	32 157	41 000 000
Canada	3 900	25 759	100 600 000

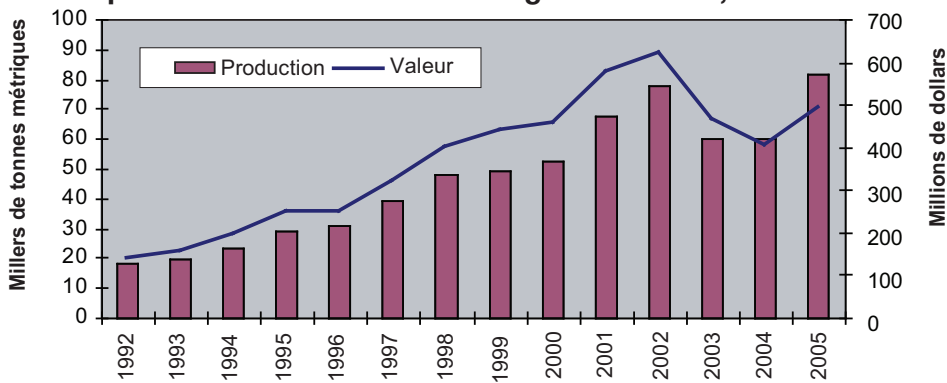
1. Ces données sont expérimentales, et sujettes à révision, et devraient être utilisées avec prudence. Ces données incluent les employés à temps plein, à temps partiel et temporaires mais n'incluent pas les travailleurs autonomes ni les provinces des Prairies.

Emploi et salaire dans les exploitations aquacoles



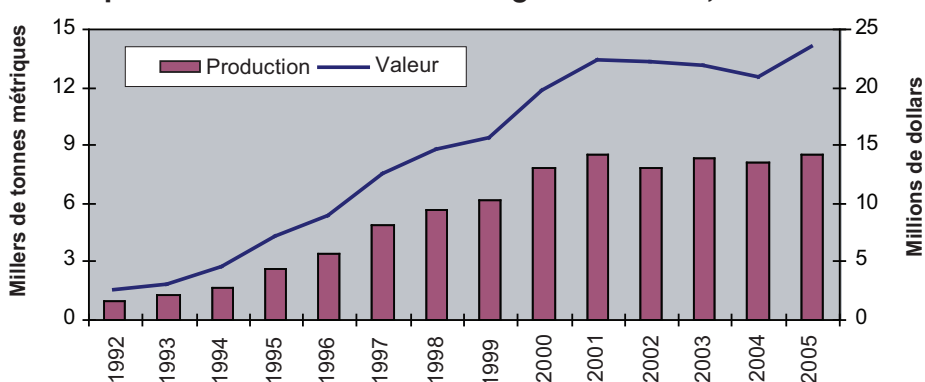
Source : Division de l'agriculture, Statistique Canada.

Exportations de saumon d'élevage du Canada, 1992-2005



Année	Tonnes	Millions \$	Année	Tonnes	Millions \$	Année	Tonnes	Millions \$
1992	18 410	136,8	1997	39 304	319,9	2002	77 711	619,6
1993	19 526	153,7	1998	48 141	397,9	2003	59 870	467,2
1994	23 197	194,8	1999	49 602	438,8	2004	60 158	401,0
1995	29 215	246,0	2000	52 743	457,0	2005	81 539	491,1
1996	30 876	248,3	2001	67 540	576,9			

Exportations de moules d'élevage du Canada, 1992-2005



Année	Tonnes	Millions \$	Année	Tonnes	Millions \$	Année	Tonnes	Millions \$
1992	971	2,5	1997	4 897	12,4	2002	7 848	22,0
1993	1 230	2,9	1998	5 709	14,4	2003	8 378	21,7
1994	1 677	4,4	1999	6 192	15,4	2004	8 104	20,7
1995	2 622	7,0	2000	7 829	19,6	2005	8 538	23,4
1996	3 440	8,7	2001	8 516	22,3			

1. En 2005, plus de 89 % du saumon d'élevage et presque la totalité des moules d'élevage ont été exportés aux États-Unis.

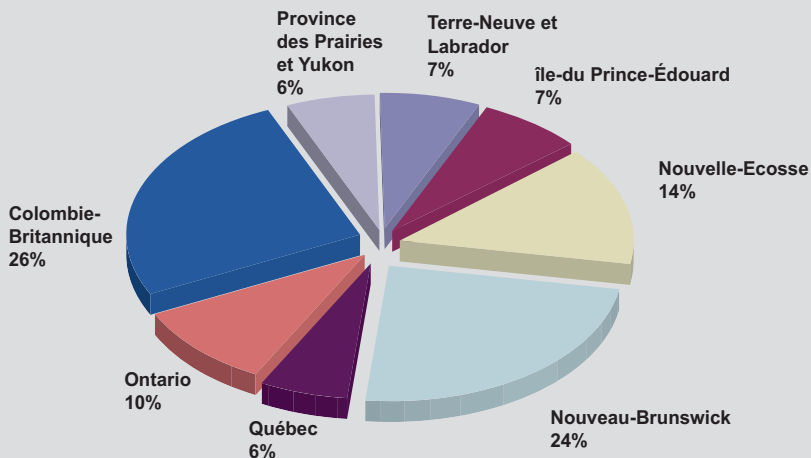
Source : Statistiques sur l'aquaculture, 2005, No de catalogue 23-222-XIE, Statistique Canada.

Permis d'aquaculture¹, 2004

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	QC	ON	MB ²	SK	AB	C.-B.	YU ³	CAN
Fins commerciales/ expérimentales	190	213	384	694	184	290	44	16	84	704	39	2 842
Poisson de mer	89	0	55	97	0	0	0	0	0	132	0	373
Mollusques marins	84	213	327	485	41	0	0	0	0	477	0	1 627
Plantes marines	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0	6
Oursin vert	0	0	2	0	6	0	0	0	0	0	0	8
Parcs à homards marins	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6
Total Mer	173	213	384	589	47	0	0	0	0	614	0	2 020
Total Poisson d'eau douce	17	0	0	105	137	290	44	16	84	90	39	822
Total Poisson	106	0	55	202	137	290	44	16	84	222	39	1 195
Fins sportives/ institutionnelles	0	0	0	106	0	0	0	NA	3 624 ⁴	0	0	3730
privées/ recherche	16	0	0	0	10	0	0	0	NA	0	0	26
Total	206	213	384	810	184	290	44	16	3 708	704	39	6 598

1. Les permis d'aquaculture sont les permis délivrés pour exploiter un établissement aquacole.
2. Données fournies pour l'année 2003. Le nombre d'exploitants titulaires d'un permis était de 25; 44 permis ont été délivrés pour des sites ou des plans d'eau.
3. Pour 2002.
4. Sont inclus les bassins artificiels et les étangs des exploitations agricoles.

Pourcentage des permis des fins commerciales et expérimentales, par province, en 2004



Source : Ministères provinciaux responsables de l'aquaculture.

Concessions pour l'aquaculture¹, 2004

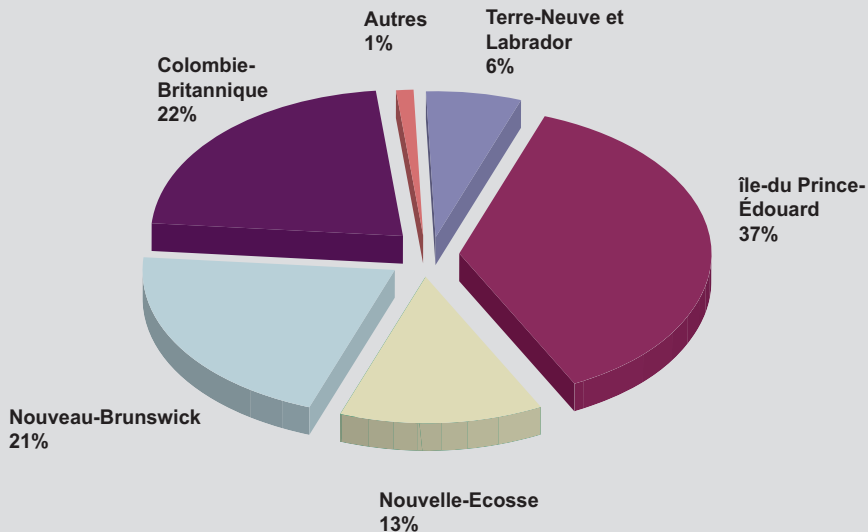
	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	QC	ON	MB ²	SK	AB	C.-B.	YU ³	CAN
Poisson de mer	61	0	55	99	0	0	0	0	0	129	0	344
Mollusques et crustacés marins	80	1,073	327	484	23	0	0	0	0	475	0	2 462
Plantes marines	1	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	6
Oursin vert	2	0	2	0	6	0	0	0	0	0	0	10
Parcs à homards marins	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	23
Total Marins	144	1,073	384	607	29	0	0	0	0	608	0	2 845
Poisson d'eau douce	17	0	0	4	1	8	0	1	0	17	0	48
Total	161	1,073	384	611	30	8	0	1	0	625	0	2 893

1. Le terme concession renvoie aux endroits où l'exploitation d'une entreprise d'aquaculture est autorisée. Des termes autres que concession sont utilisés pour désigner les droits de propriété, notamment les permis d'utilisation des terres et les permis d'occupation.

2. Pour 2003.

3. Pour 2002.

Pourcentage des concessions par province, 2004



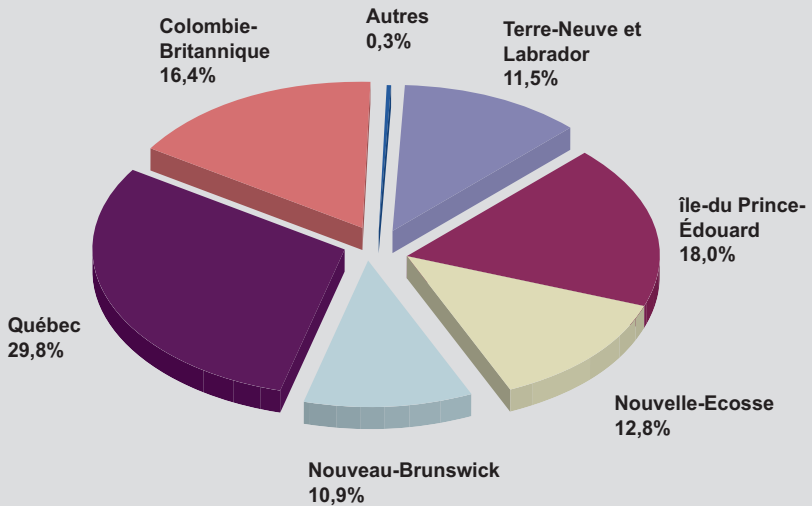
Source : Ministères provinciaux responsables de l'aquaculture.

Superficie aquacole¹ (en hectares), 2004

	T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.	QC	ON	MB ²	SK	AB	C.-B.	YU ³	CAN
Poissons de mer	745	0	280	1 581	0	0	0	0	0	3 591	0	6 197
Mollusques marins	3 822	7 543	4 945	2 790	11 835	0	0	0	0	2 990	0	33 925
Plantes marines	1	0	0	4	0	0	0	0	0	4 ⁴	0	48
Oursin vert	80	0	3	0	359	0	0	0	0	0	0	442
Parcs à homards marins	0	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0	61
Total Marins	4 648	7 543	5 228	4 436	12 194	0	0	0	0	6 585	0	40 634
Poisson d'eau douce	58	0	0	23	2	24	0	80	0	115 ⁵	0	302
Total	4 706	7 543	5 228	4 459	12 196	24	0	80	0	6 700	0	40 936

1. S'applique uniquement à la superficie des terres de la Couronne et représente la superficie totale louée à bail à l'opposé de la superficie utilisée pour l'élevage intensif.
2. Pour 2003.
3. Pour 2002.
4. Comprend les hectares exclusivement pour des fins d'aquaculture des plantes marines. D'autres exploitations aquacoles de plantes marines sont incluses dans la superficie « poissons et mollusques ».
5. Comprend la superficie des concessions sur les terres de la couronne seulement; les données sur les superficies consacrées à l'élevage du poisson sur les terres privées n'étaient pas disponibles.

Percentage de la superficie (en ha) par province, 2004



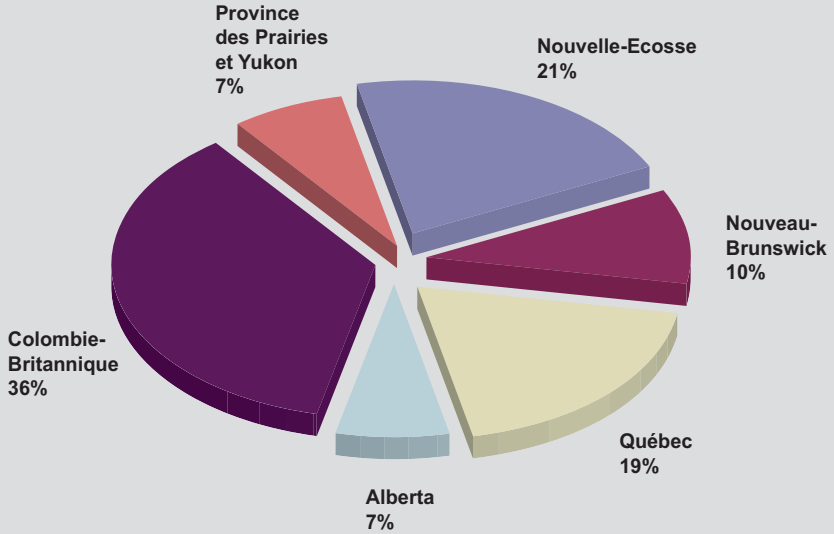
Source : Ministères provinciaux responsables de l'aquaculture.

Nombre d'écloseries commerciales, 2004

	T.-N.	N.-É.	N.-B.	QC	ON	MB ¹	SK	AB	C.-B.	YU ²	CAN
Poisson	5	37	21	37	NA	3	5	15	64	2	189
Mollusques	0	5	0	1	0	0	0	0	8	0	14
Total	5	42	21	38	0	3	5	15	72	2	203

1. Pour 2003
2. Pour 2002

Pourcentage des écloseries commerciales par province, 2004



Source : Ministères provinciaux responsables de l'aquaculture.

ACRONYMES DES PROVINCES ET DES TERRITOIRES

T.-N.	- Terre-Neuve et Labrador
N.-É.	- Nouvelle-Écosse
Î.-P.-É.	- Île-du-Prince-Édouard
N.-B.	- Nouveau-Brunswick
QC	- Québec
ON	- Ontario
MB	- Manitoba
SK	- Saskatchewan
AB	- Alberta
C.-B.	- Colombie-Britannique
YU	- Yukon

MINISTÈRES PROVINCIAUX RESPONSABLES DE L' AQUACULTURE

Ministère des Pêches et de l'Aquaculture de Terre-Neuve-et-Labrador

Ministère de l'Agriculture, des Pêches et de l'Aquaculture de l'Île-du-Prince-Édouard

Ministère de l'Agriculture de la Nouvelle-Écosse – Pêches et Aquaculture

Ministère de l'Agriculture et de l'Aquaculture du Nouveau-Brunswick

Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec

Ministère des Ressources naturelles de l'Ontario

Gestion des ressources hydriques Manitoba, Direction des pêches

Ministère de l'Environnement de la Saskatchewan

Ministère de l'Agriculture, de l'Alimentation et du Développement rural de l'Alberta

Ministère de l'Agriculture et des Terres de la Colombie-Britannique – Pêches et Aquaculture

Environnement Yukon