

Impact économique du secteur des coopératives

George Karaphillis
CED Institute, Cape Breton University

CAPE BRETON
UNIVERSITY

Shannon School
of Business

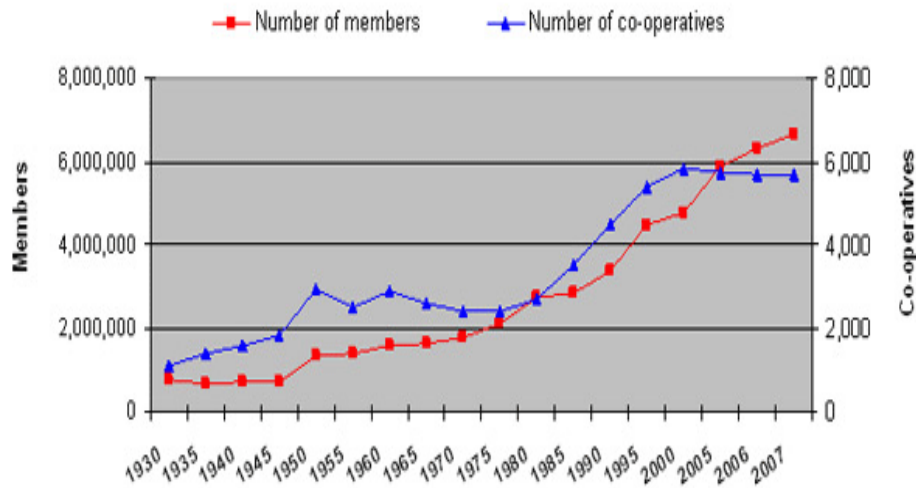


Co-operating to Build a Better Nova Scotia

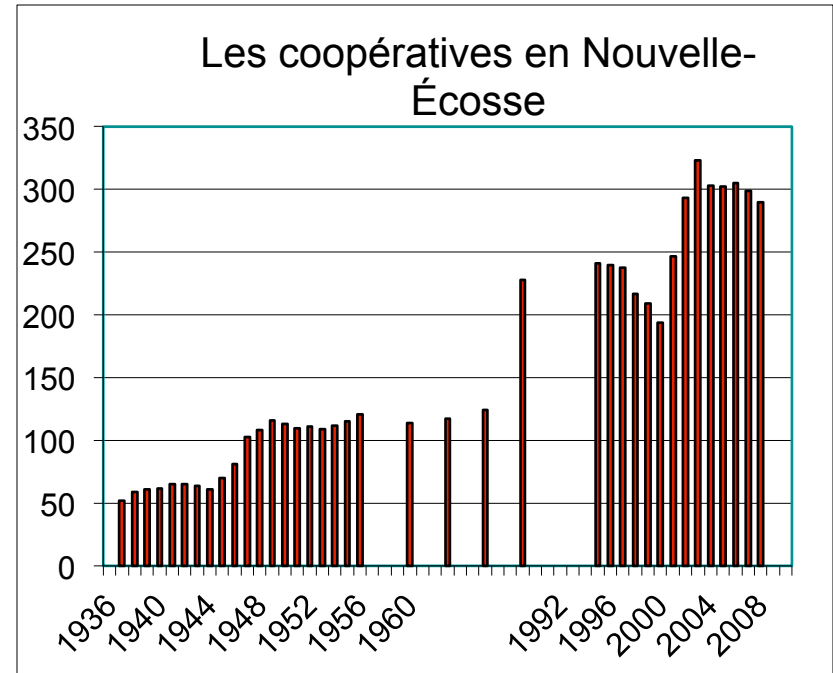
Coopérons pour une Nouvelle-Écosse meilleure

Tendances

Les coopératives au Canada



Les coopératives en Nouvelle-Écosse



Tendances en Nouvelle-Écosse

Les coopératives

	2000	2003	2005	2008	2011
Coopératives	194	256	273	280	290
Membres (en milliers)		36	40	48	45
Revenus (en millions de \$)	612	701	724	765	733
Employés		3 294	3 361	3 781	3 112

Source : Direction des coopératives de la Nouvelle-Écosse, Secrétariat aux affaires rurales et coopératives, Agriculture Canada



Tendances en Nouvelle-Écosse

Caisses populaires

	2000	2005	2010	2011	
Caisses	51	34	31	31	
Agences	83	81	82	81	
Membres (en milliers)	161	169	163	159	
Revenus (en millions de \$)	84,6	95,5	111,4	118,1	3,1 %
Employés	519	632	744	735	3,2 %

Source : Atlantic CU Central



Les coopératives en Nouvelle-Écosse en 2011

Type	Nombre de coop.	Revenus	Nombre de membres	Avoirs	Nombre d'employés
Agriculture	35	502 074 480	3 215	207 855 078	1946
Artisanat	10	915 747	154	463 950	34
Poisson	13	46 214 033	607	8 589 571	166
Forêt	8	4 493 447	882	1 802 312	54
Logement	71	16 395 248	1 939	75 146 995	15
Placements	21	1 542 139	2 051	21 314 187	8
Divers	2	14 633	23	7 277	0
Détaillants	36	131 778 195	28 325	36 363 402	334
Services	55	6 118 169	4 903	10 581 283	257
Ouvriers	40	23 625 169	2 635	12 769 540	298
	290	733 171 260	44 734	374 893 595	3 112

Source : Direction des coopératives de la Nouvelle-Écosse, Co-Op Atlantic, les coopératives

CAPE BRETON
UNIVERSITY

Shannon School
of Business



Co-operating to Build a Better Nova Scotia

Coopérons pour une Nouvelle-Écosse meilleure

Les coopératives en Nouvelle-Écosse en 2011

Lieu	Nombre de coop.	Revenus	Nombre de membres	Avoird'employés
Milieu rural	136	472 100 660	34 078	181 178 315
Milieu urbain	154	261 070 600	10 656	193 715 280
	290	733 171 260	44 734	374 893 595

Les coopératives en milieu rural représentent :

76 % des membres du secteur

64 % des revenus du secteur

66 % de l'emploi dans le secteur



Impact économique

- Tous les secteurs de l'économie sont **liés les uns aux autres**. Toute activité conduisant à l'achat de produits/services et au versement de paiements a un impact sur les autres secteurs de l'économie.
- Si ces produits/services émanent de la Nouvelle-Écosse et si les paiements sont versés en Nouvelle-Écosse, alors le fait de les acheter et de les payer a un **impact sur d'autres secteurs** de l'économie provinciale.
- L'analyse de l'impact économique **mesure** ces effets dans tous les secteurs de l'économie, c'est-à-dire : les **retombées**.
- On s'en servira pour **mesurer la contribution** du secteur des coopératives en Nouvelle-Écosse à l'économie provinciale.



Mesurer l'impact économique

- ❑ **produit intérieur brut (PIB)**
production à valeur ajoutée
- ❑ **revenu** du travail
revenu de l'emploi pour les travailleurs / ménages
- ❑ **emploi**
emplois en équivalent temps plein
- ❑ recettes **fiscales**
taxes et impôts sur les produits et la production, à tous les paliers de gouvernement



Mesurer l'impact économique

- impact **direct**
 - revenus et emplois engendrés par les coopératives
- impact **indirect**
 - revenus et emplois engendrés par les entreprises qui approvisionnent les coopératives
- impact **secondaire**
 - revenus et emplois engendrés par les dépenses des employés directs et indirects
 - assez important pour toute activité commerciale en Nouvelle-Écosse



Mesurer l'impact économique

- On utilise couramment des modèles **entrées-sorties** pour faire une analyse de l'impact économique.
- Cela sert à quantifier les **liens** et les **interactions** entre les secteurs industriels, les ménages et les administrations gouvernementales dans l'économie locale.
- Dans un modèle E-S, les liens sont représentés par des **multiplicateurs économiques**, qui mesurent l'impact total d'un changement dans une industrie donnée sur l'ensemble des autres industries.

Les multiplicateurs économiques sont fournis par **Statistique Canada**. Ils permettent de faire une estimation de l'impact direct et indirect, mais non de l'impact secondaire.



Mesurer l'impact économique

Extrait du tableau **entrées-sorties pour la Nouvelle-Écosse** (301 industries)

- 1 Culture en serre et en pépinière et floriculture
- 2 A Cultures agricoles (sauf Culture en serre et en pépinière et floriculture)
- 4 A Élevage (sauf Aquaculture)
- 5 Foresterie et exploitation forestière
- 6 Pêche, chasse et piégeage
- 8 Activités de soutien à l'élevage
- 9 Activités de soutien à la foresterie
- 26 Réseaux d'aqueduc et d'égout et autres
- 27 A Construction résidentielle
- 35 I Autres activités dans la construction
- 44 Fabrication de produits laitiers
- 45 Abattage (sauf volaille)
- 46 Fonte de graisses animales et transformation de la viande provenant de carcasses
- 47 Transformation de la volaille
- 48 Préparation et conditionnement de poissons et de fruits de mer
- 54 Fabrication de café et de thé
- 122 Fabrication de produits en argile et produits réfractaires
- 151 Fabrication d'autres produits métalliques
- 203 Fabrication de poupées, de jouets et de jeux
- 207 Commerce de gros
- 208 Commerce de détail



Mesurer l'impact économique

Impact : **production économique** (PIB, en milliers de \$)

	Direct	Dérivé	Total
Coopératives	260 909	338 442	599 351
Caisses populaires et assurances	104 854	94 444	199 298
À partir du modèle E-S pour l'économie de la N.-É., selon le ministère des Finances de la N.-É.			798 649

PIB de la N.-É. : 36 352 milliards de \$
Secteur coop. : 2,2 % de l'économie de la N.-É.



Mesurer l'impact économique

Impact : **emplois** (en ETP, année-personne)

	Direct	Dérivé	Total
Coopératives	4 434	4 495	9 379
Caisses populaires et assurances	1 098	882	1 980
À partir du modèle E-S pour l'économie de la N.-É., selon le ministère des Finances de la N.-É.			11 359

Emploi total en N.-É. : 452 800
Secteur coop. : 2,5 % de l'emploi en N.-É.

Par comparaison :
emplois au gouvernement fédéral en N.-É. : 12 870
emplois au gouvernement provincial en N.-É. : 9 314



Mesurer l'impact économique

Impact : **revenus des ménages** (en milliers de \$)

	Direct	Dérivé	Total
Coopératives	173 336	196 217	369 553
Caisses populaires et assurances	60 773	39 023	99 796
			469 349

À partir du modèle E-S pour l'économie de la N.-É., selon le ministère des Finances de la N.-É.



Mesurer l'impact économique

Impact : recettes fiscales (en milliers de \$)

	Fiscal
impôts sur la production (Statistique Can., multiplicateurs E-S prov., 2007)	16 528
taxes sur les produits (Statistique Can., multiplicateurs E-S prov., 2007)	5 721
Secondaire : impôt sur le revenu des ménages (Statistique Can. 202-0501 2010, 15,6 %)	73 218
TVH ménages (Statistique Can. 202-0501, 7,788 %)	36 552
Impôt foncier ménages (Statistique Can. 202-0501, 2,1 %)	9 968
	141 987

D'après Statistique Canada 202-0501, 202-0707, 203-0001 2010 et le rapport sur les multiplicateurs E-S provinciaux pour 2007

