

# L'informateur économique

CODE

B Y J M  
#

INDUSTRY, SCIENCE AND  
TECHNOLOGY CANADA  
LIBRARY

JUL 26 1993

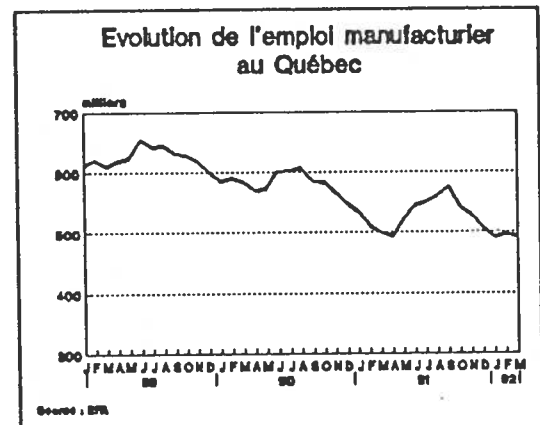
BIBLIOTHÈQUE  
INDUSTRIE, SCIENCE ET  
TECHNOLOGIE CANADA

Rédacteur: Léonel Plasse  
Économiste

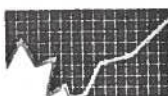
Volume 4  
Numéro 4  
Le 14 avril 1992

## Évolution des principaux indicateurs

- Après une baisse de 0,9 % au quatrième trimestre de 1991, le PIB canadien a augmenté de 0,1 % en janvier 1992. Cette modeste croissance est attribuable à la hausse de production dans l'industrie manufacturière, dans les produits forestiers, dans les services et dans l'agriculture. La reprise au niveau de la production des biens s'est faite principalement dans les industries qui exportent vers les États-Unis. Une plus forte reprise chez nos voisins explique donc l'amélioration de notre situation économique. La demande intérieure canadienne continue à être faible.
- L'emploi désaisonnalisé a diminué de 11 000 au Québec en mars 1992, une cinquième baisse mensuelle consécutive. Le niveau atteint en mars est plus bas que le creux précédent de la présente récession (janvier 1991) et est le bas depuis décembre 1987. Au cours de la récession actuelle, le Québec a donc perdu jusqu'à maintenant 126 000 emplois. En mars, la part du Québec dans les pertes d'emplois au Canada s'établit à 21 %. Par rapport à mars 1991, seulement deux secteurs ont enregistré des gains d'emploi : l'agriculture (+2 000) et la construction (+9 000). Le secteur manufacturier a perdu 6 000 emplois en un an et le niveau atteint en mars 1992 est le plus bas enregistré depuis les 17 dernières années. En fait, le secteur manufacturier a perdu 161 000 emplois depuis son sommet enregistré en juillet 1980.



DIRECTION DE LA PLANIFICATION ET DE L'ÉVALUATION  
DIRECTION GÉNÉRALE POLITIQUES ET LIAISON



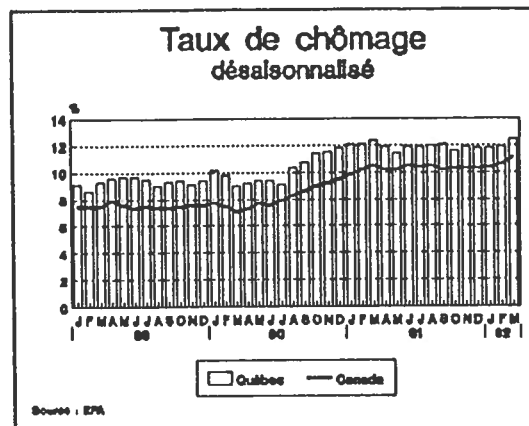
Bureau fédéral de  
développement régional  
(Québec)

Federal Office of  
Regional Development  
(Québec)

Canada

L'emploi a diminué également à Montréal en mars dernier (-5 000) par rapport au mois précédent. Depuis le début de la récession, la région métropolitaine de Montréal a perdu 53 000 emplois.

- Le taux de chômage québécois a atteint 12,5 % en mars 1992, une augmentation de 0,6 point de pourcentage par rapport à février. Ce taux est le plus élevé de la présente récession et il faut remonter à novembre 1984 pour retrouver un taux plus haut. Parmi les provinces canadiennes, le Québec se classe au 5<sup>e</sup> rang, après les quatre provinces de l'Atlantique et juste avant l'Ontario et la Colombie-Britannique. À Montréal, le taux de chômage s'est élevé à 12,7 % en mars dernier. C'est le taux le plus haut parmi les 25 régions métropolitaines canadiennes, après St-Jean, Terre-Neuve.



- Le nombre de faillites commerciales a peu varié au Québec entre février 1991 et février 1992, le montant des passifs ayant même diminué de 32 %. La part du Québec dans le total des passifs canadiens est ainsi passée de 43 % en janvier à 25 % en février. Le secteur le plus affecté au Québec en février est de loin le commerce avec 41 % du passif total, suivi de l'industrie de l'hébergement et de la restauration (21 %) et de l'industrie manufacturière (7 %).
- Le nombre de mises en chantier au Québec a continué de péricliter en mars. Avec une baisse de 10,3 % par rapport à l'an dernier, ce nombre n'équivaut qu'à 19 % des mises en chantier canadiennes. À Montréal, seulement 582 mises en chantier ont été enregistrées en mars, une diminution de 26,3 % par rapport à mars 1991.
- Une étude sur la compétitivité parmi les 23 principaux pays industrialisés a été réalisée par deux professeurs de la faculté d'administration de l'Université de Toronto. Celle-ci révèle que le Canada occupe le cinquième rang en 1991 tout comme l'année précédente. Le Canada a cependant perdu du terrain comparativement aux quatre premiers : le Japon, les États-Unis, l'Allemagne et la Suisse.

## Principaux événements survenus durant les quatre dernières semaines :

### À Montréal

- Agra Industries de Calgary se portera acquéreur de la firme Monenco, ce qui permettra à la nouvelle compagnie Agra-Monenco de devancer SNC-Lavalin dans le secteur de l'ingénierie et de la construction. Monenco inc. de Montréal, filiale du groupe Monenco de Calgary, dirigera l'ingénierie de la nouvelle société.
- Bombardier a été choisi pour acquérir l'actif de Constructora Nacional de Carros de Ferrocarril, S.A. (Concarril). Cette société mexicaine est le plus important fabricant de matériel ferroviaire du Mexique. La compagnie appartient au gouvernement mexicain.
- Les Aéroports de Montréal (ADM) sont devenus les administrateurs des deux aéroports de Montréal pour une période de 60 ans, suite à une entente avec le gouvernement fédéral.

### Ailleurs au Québec

- Les gouvernements du Canada et du Québec ont signé une entente sur le développement forestier. Celle-ci, d'une durée de quatre ans, prévoit une enveloppe de 136 millions \$ pour stimuler le développement forestier au Québec.
- Dans le discours d'ouverture de la deuxième session de la 34<sup>e</sup> législature, le gouvernement Bourassa a notamment annoncé une révision du système d'enseignement collégial, de l'organisation et du fonctionnement de l'administration publique, des modifications au système de gestion de la main-d'oeuvre dans l'industrie de la construction et la mise en place d'un plan de redressement durable de la région de Montréal.
- Selon le vice-président aux investissements dans les petites entreprises du Fonds de solidarité des travailleurs du Québec, d'ici deux ans, une douzaine de fonds régionaux de développement économique devraient être en opération au Québec. À l'heure actuelle, quatre fonds sont en opération. Ces fonds impliquent le Fonds de Solidarité, la Caisse de dépôt et placement, la Banque Nationale, la Banque Laurentienne et le Mouvement Desjardins.

- La compagnie Le Culottier, qui a déclaré faillite au début du mois de mars, a repris sa production et a rembauché la majorité de ses 300 employés. On ignore cependant combien de temps la compagnie, qui exploite des usines à Batiscan, Saint-Edouard et Saint-Flavien, demeurera en production.
- Goodyear a rappelé 48 travailleurs à son usine de Valleyfield. Depuis novembre 1991, 470 employés ont été rembauchés.

#### Contrats accordés :

##### À Montréal

- Bell Hélicoptère construira 100 appareils Bell 412 pour le ministère de la Défense. Le contrat est évalué à un milliard \$ et impliquera la création de 300 personnes/année pour la compagnie. Le moteur de l'hélicoptère est construit par Pratt & Whitney.
- Les Systèmes de combustion d'ABB, une filiale ontarienne d'Asea Brown Boveri, a obtenu un contrat de 120 millions \$ pour la livraison de deux chaudières à combustion de 300 mégawatts à la Thaïlande. Les travaux d'ingénierie seront menés en Ontario, tandis que la fabrication des composantes de la chaudière s'effectuera à l'usine de Sherbrooke.
- Spar Aérospatiale a décroché un contrat de 67 millions \$ de la NASA en vue du soutien ultérieur du Canadarm. Le programme englobe la conception, le développement, la certification, la production, les essais et l'équipement connexe.
- GE Canada de Montréal embauche 350 employés, dont plusieurs ingénieurs pour réaliser un contrat de 40 millions \$ pour la construction de 86 locomotives pour les États-Unis et divers autres pays.
- La compagnie Marconi s'est vu octroyer un contrat de 14 millions \$ de l'Indonésie pour l'implantation d'un réseau national de communication de messages.

### Ailleurs au Québec

- **Volcano Systèmes d'énergie** de Saint-Hyacinthe a signé un contrat de commercialisation évalué à 50 millions \$ avec la société iranienne ACV-Osveh pour une période de cinq ans. Au terme du présent contrat, la compagnie iranienne prévoit devenir un fabricant sous licence de la technologie de Volcano pour le marché du Moyen-Orient.
- Hydro-Québec vient d'accorder un contrat de 27 millions \$ à la société **Câbles Phillips** et à son partenaire japonais **Furukawa** pour la fourniture de câbles de garde à fibre optique.
- **Spar Aérospatiale** construira au Pérou deux stations terrestres de satellites ainsi que l'équipement nécessaire. L'Agence canadienne de développement international a assuré le financement de ce projet d'une valeur de 6,8 millions \$.
- Le ministère de la Défense nationale a accordé son premier contrat d'envergure à la société **Nova-Quintech** de Saint-François-du-Lac, anciennement **Camions Pierre Thibault**. Ce contrat, d'une valeur de 6,1 millions \$, permettra l'embauche de 24 travailleurs.

### Principaux investissements :

#### À Montréal

- Le ministère de la Défense nationale investira 100 millions \$ à sa base de Longue-Pointe pour la construction d'un édifice en vue de regrouper trois dépôts d'approvisionnement des Forces canadiennes. Ceux-ci sont actuellement situés à Toronto, Ottawa et Moncton. Cet investissement assure la survie de la base et permet l'ajout de 70 emplois aux 400 déjà en place.
- Un centre des technologies gazières sera créé à Boucherville au coût de 43 millions \$. Gaz Métropolitain dirigera le centre en y investissant 17,9 millions \$, mais la participation du gouvernement fédéral est importante (6,9 millions \$ d'ISTC). Gaz Métro s'associera également avec un réseau universitaire, industriel et manufacturier.
- **Canadair** investit 40 millions \$ pour la construction de son siège social à Dorval. L'édifice logera, à la fin de 1993, 1 800 employés dispersés actuellement dans cinq ou six immeubles de Saint-Laurent, Laval et Dorval.

- La société Hitachi-systèmes informatiques (HDS) mettra sur pied à Montréal une nouvelle filiale qui fera de la recherche et du développement. La compagnie injectera 15 millions \$ sur trois ans dans ce projet qui emploiera 25 personnes.
- L'Institut de recherche en pharmacie construira un édifice de 6 millions \$, probablement dans le parc technologique de Ville Saint-Laurent. Les gouvernements fédéral et provincial contribuent chacun 3 millions \$.

### Ailleurs au Québec

- En raison de l'annulation du contrat avec l'état de New York, Hydro-Québec a réduit de 13 milliards \$ son programme d'investissements pour la décennie 1990-2000. La société dépensera 48,6 milliards \$ au lieu des 62 milliards \$ préalablement prévus.
- Plusieurs entreprises de cogénération ont annoncé des projets dans plusieurs régions du Québec :

Indeck/Novergaz à Montréal-Est (230 millions \$), en 1993;  
Destec/Novergaz à Jonquière (150 millions \$), en 1993;  
Enron Power/ICI Canada à Bécancour (60 millions \$), en 1994;  
Kruger à Trois-Rivières (50 millions \$), date indéterminée;  
Soc. de Cogénération Rolland à St-Jérôme (23 millions \$), en 1993;  
Soc. de Cogénération du Québec à St-Félicien (22 millions \$), en 1993;  
Kruger à Parent (8 millions \$), à l'étude;  
Papiers Cascades à Cabano (montant indéterminé), à l'étude.

Par ailleurs, la Société de cogénération du Québec commencera ce printemps la construction de la première centrale de cogénération à partir de résidus forestiers. Ce projet, d'une valeur de 40 millions \$, sera réalisé à Chapais. De plus, Cascades Énergie investira 15 millions \$ d'ici un an afin d'augmenter de 50 % la puissance de la centrale de cogénération de Kingsey Falls.

- Hydro-Québec investira 300 millions \$ au cours des dix prochaines années pour moderniser sa centrale thermique de Tracy. Celle-ci sera convertie à la bi-énergie pétrole/gaz naturel à partir de 1994.
- Hydro-Québec espère mettre en marche dès cet été son projet hydroélectrique du Lac Robertson, près de La Tabatière. Ce projet, évalué à 262 millions \$, serait réalisé d'ici à 1995.

- La station de ski du Mont-Tremblant, par l'entremise du groupe Intrawest, investira 250 millions \$ sur une période de quinze ans en vue d'agrandir et de moderniser ses diverses installations.
- La construction d'un nouveau Centre des congrès à Québec, sur l'emplacement de l'édifice Marie-Guyart, nécessiterait des investissements de 112 millions \$. Le gouvernement du Québec devrait fournir une somme de 83 millions \$ pour la réalisation du projet. Une autre solution serait d'agrandir le centre actuel, une économie de 34 millions \$ sur le projet précédent.
- Un groupe de promoteurs prévoit investir 35 millions \$ dans la construction résidentielle à proximité du centre de ski Le Massif, à Petite-Rivière-Saint-François.
- Le ministre fédéral des Transports a confirmé des investissements de 25 millions \$ pour la réfection du quai de Rimouski-Est. Les travaux débuteront en juin et s'échelonneront sur une période de trois ans.
- Le ministère de la Défense aménagera à Québec une nouvelle école navale au coût de 20 millions \$.
- Forintech a choisi de s'établir dans le parc technologique de Québec. L'institut de recherche sur les produits du bois investira 20 millions \$ et 90 chercheurs seront déménagés d'Ottawa à Québec.
- Tembec produira des poutres de bois dans une usine réaménagée de Ville-Marie. Cette usine, qui emploiera 80 personnes, a nécessité des investissements de 20 millions \$.
- Scierie des Outardes investit 17,6 millions \$ dans la modernisation de son usine de Pointe-aux-Outardes. Il s'agit de la seconde phase d'un projet amorcé en 1991 et qui a nécessité des déboursés supplémentaires de 6,5 millions \$.
- L'Université Laval entreprend la construction d'un complexe de recherche en sericulture. Ce nouveau pavillon, l'Envirotron, permettra le développement de programmes de recherche en matière de qualité et d'innocuité des produits horticoles, de même qu'en matière de protection de l'environnement. Les coûts du projet sont évalués à 16 millions \$.

- Le ministère de la Défense construira au coût de 13,7 millions \$ un édifice pour abriter la réserve navale de Sept-Îles.

Mises à pied annoncées au cours des quatre dernières semaines :

### À Montréal

- La compagnie **Philips** a annoncé le licenciement de 480 travailleurs à son usine de Ville Saint-Laurent. La difficulté à compétitionner les produits asiatiques et le peu de succès des ventes aux États-Unis expliquent en bonne partie ces mises à pied. L'usine ultra-moderne employait 1 000 personnes il y a un an, dont 200 en R&D.
- L'usine **Maple Leaf** de Pointe-Saint-Charles fermera ses portes le 26 juillet prochain, mettant à pied 425 travailleurs. L'usine ne fonctionnait qu'à 60 % de ses capacités et ses installations étaient vieilles de 65 ans.
- **Pratt & Whitney** licenciera 400 autres personnes (ingénieurs, administrateurs et personnel de bureau) au cours des prochains mois. Les mauvaises conditions du marché sont la cause de ces pertes d'emplois. Depuis deux ans, 1 600 travailleurs ont perdu leur emploi dans cette compagnie de Longueuil.
- **CP Rail** supprimera 200 postes à son siège social de Montréal en raison de l'incertitude qui caractérise actuellement l'économie et les affaires.
- La compagnie **WCI Canada** procédera au transfert de sa production de réfrigérateurs de l'Assomption aux États-Unis, ce qui entraînera la perte de 175 emplois. L'usine de l'Assomption se spécialisera dans la production de cuisinières électriques et au gaz.
- **Vapor Canada**, qui fabrique des systèmes de climatisation et de portes utilisées dans les métros, les autobus et les voitures de train, cessera une partie de ses activités à son usine de Saint-Laurent. La compagnie licenciera une centaine d'employés. Une partie de sa production sera transférée à une société affiliée à Chicago.

Ailleurs au Québec

- Les mises à pied se poursuivent dans l'industrie des pâtes et papiers et affectent plusieurs régions de la province :
  - ▼ En Mauricie, Stone-Consolidated fermera deux de ses usines afin de réduire les inventaires. L'usine Wayagamack de Trois-Rivières et l'usine Laurentide de Grand-Mère seront fermées temporairement du 18 au 27 avril. Environ 600 travailleurs seront affectés.
  - ▼ Au Lac Saint-Jean, Stone-Consolidated a mis à pied temporairement 125 travailleurs le 3 avril dernier pour une période de trois semaines.
  - ▼ La compagnie Daishowa a annoncé la cessation de ses activités forestières à Forestville. 90 travailleurs seront ainsi mis à pied.
- La compagnie GLC Canada de Berthierville fermera ses portes en mai, mettant à pied 124 travailleurs. L'usine fabriquait des électrodes destinés aux fourneaux des aciéries.