



Le Quotidien

Statistique Canada

Le mardi 8 octobre 1996

Pour être diffusé à 8 h 30

PRINCIPAUX COMMUNIQUÉS

- **Estimations de septembre de la production des principales grandes cultures, 1996** 2
 D'après l'Enquête sur les grandes cultures de septembre, la production totale de blé en 1996 dépassera le milliard de boisseaux pour la première fois depuis 1992. La production d'orge devrait atteindre le niveau record de 735 millions de boisseaux.

AUTRES COMMUNIQUÉS

- Enquête sur les anticipations à court terme 4
- Produits chimiques industriels et résines synthétiques, août 1996 4
- Tuyaux et tubes en acier, août 1996 4
- Transport du pétrole par pipelines, juillet 1996 5
- Transporteurs routiers de marchandises pour compte d'autrui – tous les transporteurs, troisième et quatrième trimestres de 1995 5

NOUVELLES PARUTIONS

6


PRINCIPAUX COMMUNIQUÉS

Estimations de septembre de la production des principales grandes cultures

1996

L'enquête de septembre a confirmé qu'il y aura cette année une récolte exceptionnelle de blé, d'orge et d'avoine, comme les agriculteurs l'ont indiqué lors de l'enquête de juillet. Malgré que le temps frais et pluvieux ait marqué la période de récolte dans de nombreuses régions, les agriculteurs ont continué d'enregistrer des rendements supérieurs à la moyenne. L'enquête de septembre a eu lieu vers le milieu de la récolte. Les conditions météorologiques pourraient entraîner des changements des rendements anticipés avant la fin de la récolte.

Indications de la production de septembre

	1995	1996	1995 à 1996 varia- tion en %
	millions de boisseaux		
Blé, total	919,9	1 097,1	19,3
Blé de printemps	694,5	891,3	28,3
Orge	598,7	734,5	22,7
Canola	283,8	219,5	-22,6
Avoine	185,3	296,3	59,9
Blé durum	170,8	167,3	-2,0
Lin	43,5	33,8	-22,2
Blé d'hiver	54,6	38,5	-29,5

Production totale de blé de plus d'un milliard de boisseaux en 1996

La production totale de blé devrait dépasser de 177 millions de boisseaux celle de l'an dernier, en raison de rendements accrus et d'une augmentation de 15 % de la superficieensemencée. La meilleure production enregistrée a été de 1 179 millions de boisseaux en 1990. L'accroissement de la superficieensemencée est attribuable aux prix élevés prévus pour les céréales, à la suite de la diminution des ressources mondiales.

Cette année, la production de blé de printemps dans les Prairies augmentera de 197 millions de boisseaux, soit de 29 %.

Les agriculteurs de l'Ontario, qui est le plus gros producteur de blé d'hiver, enregistrent des rendements très faibles de 40,5 boisseaux par acre en raison

Note aux lecteurs

L'Enquête sur les grandes cultures de septembre a été effectuée auprès de 15 000 exploitants agricoles au moyen d'interviews téléphoniques menées au cours de la semaine du 9 au 16 septembre. On a demandé aux agriculteurs de faire rapport de leurs superficiesensemencées, de leurs superficies récoltées et des rendements des principales céréales, des graines oléagineuses et des cultures spéciales.

du temps rude de l'hiver dernier. Le rendement moyen pour les cinq dernières années s'établit à 63,0 boisseaux par acre.

La production canadienne totale de blé d'hiver diminuera de 16 millions de boisseaux cette année.

Production record d'orge

Cette année, la production d'orge atteindra 735 millions de boisseaux, le plus haut niveau jamais enregistré au Canada. Ce résultat s'explique par l'augmentation de 1,6 million d'acres de la superficieensemencée et par les rendements records établis en Saskatchewan. Le niveau record précédent de 669 millions de boisseaux a été atteint en 1986.

Les faibles stocks mondiaux de céréales fourragères au printemps dernier ont donné lieu à des prévisions de prix élevés. Ces prévisions, alliées à la forte demande provenant du secteur du bétail, ont contribué à l'augmentation de la superficieensemencée cette année.

Fléchissement de la production de graines oléagineuses

Cette année, la production de canola s'établira à 220 millions de boisseaux, en baisse de 64 millions de boisseaux. Cette production moindre est attribuable à la diminution de 4,2 millions d'acresensemencés. Les rendements enregistrés sont généralement plus élevés que l'an dernier.

Selon des sources de l'industrie, le blé est la culture de prédilection cette année en raison du coût relativement élevé et des facteurs de risque associés à la production du canola.

La production de lin baissera de 9,7 millions de boisseaux par rapport à l'an dernier sous l'effet d'une diminution de 645 000 acres de la superficieensemencée.

Données stockées dans CANSIM: matrices 1025 à 1043, 1046 à 1051 et 3541 à 3565.

La publication *Série de rapports sur les grandes cultures, n° 7: estimations de septembre de la production des principales grandes cultures, Canada,*

1996 (22-002-XPB, 15 \$ / 85 \$) est maintenant en vente. Voir *Pour commander les publications.*

Pour plus de renseignements, communiquez avec Daniel Bergeron au (613) 951-3864, Section des cultures, Division de l'agriculture. ■

AUTRES COMMUNIQUÉS

Enquête sur les anticipations à court terme

Statistique Canada demande à un petit groupe d'économistes de prévoir, pour le mois suivant, certains indicateurs économiques clés. Les participants prévoient la variation d'une année à l'autre de l'indice des prix à la consommation (IPC) et du taux de chômage, le niveau des importations et exportations de marchandises ainsi que la variation du Produit intérieur brut (PIB) au coût des facteurs.

- La variation annuelle de l'IPC prévue pour le mois de septembre est de +1,4 %. Les opinions varient d'un minimum de +1,3 % à un maximum de +1,7 %. Le mois dernier, la moyenne des prévisions (+1,3 %) a sous-estimé le chiffre réel (+1,4 %).
- Les participants prévoient un taux de chômage en septembre de 9,4 %, le minimum étant de 9,0 % et le maximum, de 9,7 %. La moyenne des prévisions pour le mois d'août (9,7 %) surestimait le chiffre réel (9,4 %). La prévision pour le taux de participation de la population active est de 64,8 %, le minimum étant de 64,4 % et le maximum, de 64,9 %. La prévision pour le mois d'août (64,7 %) a légèrement sous-estimé le chiffre réel (64,8 %).
- La prévision pour les exportations d'août se situe à 22,6 milliards de dollars. Les opinions varient d'un minimum de 22,0 milliards à un maximum de 23,5 milliards. La prévision du mois dernier (22,1 milliards) a sous-estimé le chiffre réel (22,5 milliards). La prévision actuelle des importations pour août est de 19,5 milliards de dollars, le minimum étant de 19,0 milliards et le maximum, de 20,0 milliards. Le mois précédent, la moyenne des prévisions (18,9 milliards) a sous-estimé le chiffre réel (19,4 milliards).
- Les experts croient que la variation mensuelle du PIB réel pour août démontrera une augmentation de 0,2 %. Les opinions varient entre un minimum de -0,2 % et un maximum de +0,3 %. La prévision du mois de juillet (+0,2 %) sous-estimait le chiffre réel de (+0,5 %).

Le prochain communiqué paraîtra le 5 novembre 1996.

Pour plus de renseignements ou pour obtenir un ensemble complet des tableaux, communiquez avec Roger Purdue au (613) 951-3425. ■

Produits chimiques industriels et résines synthétiques

Août 1996

Les fabricants ont produit 189 713 tonnes métriques de résines de polyéthylène en août, ce qui représente une hausse de 12,4 % en regard des 168 758 tonnes métriques produites en août 1995.

De janvier à août, la production a totalisé 1 462 982 tonnes métriques, en hausse de 4,9 % par rapport à 1 394 359 tonnes métriques produites durant la même période en 1995.

Les données sur la production de trois autres types de résines synthétiques et de 24 produits chimiques industriels sont également disponibles pour les mois d'août 1995 et d'août 1996.

Données stockées dans CANSIM: matrice 951.

Le numéro d'août 1996 de *Produits chimiques industriels et résines synthétiques* (46-002-XPB, 6 \$ / 60 \$) paraîtra bientôt. Voir *Pour commander les publications*.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Suzette DesRosiers au (613) 951-9836, Division de l'industrie. Internet: desrosi@statcan.ca. ■

Tuyaux et tubes en acier

Août 1996

En août, la production de tuyaux et de tubes en acier s'est chiffrée à 179 876 tonnes métriques, ce qui constitue une augmentation de 10,4 % comparativement à 162 865 tonnes métriques produites en 1995.

La production cumulative à la fin d'août s'élève à 1 384 973 tonnes métriques, en hausse de 3,3 % comparativement à 1 340 756 tonnes métriques produites durant la même période en 1995.

Données stockées dans CANSIM: matrice 35.

Le numéro d'août 1996 de *Tuyaux et tubes en acier* (41-011-XPB, 6 \$ / 60 \$) paraîtra bientôt. Voir *Pour commander les publications*.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Andy Shinnan au (613) 951-3515, Division de l'industrie. Internet: ashinny@statcan.ca. ■

Transport du pétrole par pipelines

Juillet 1996

Les arrivages nets par pipelines canadiens de pétrole brut et d'équivalents ont augmenté de 6,0 % en juillet par rapport à 1995, pour atteindre 12 142 658 mètres cubes. Les arrivages nets cumulatifs pour 1996 sont de 80 298 021 mètres cubes, en hausse de 5,4 % par rapport à la même période de l'année 1995. Les arrivages nets de gaz de pétrole liquéfiés et de produits pétroliers raffinés ont diminué de 0,1 % en comparaison avec juillet 1995, pour s'établir à 6 184 501 mètres cubes. Les arrivages nets cumulatifs pour 1996 ont atteint 43 711 404 mètres cubes, en hausse de 3,9 % par rapport à 1995.

Les exportations de pétrole brut par pipelines ont augmenté de 3,1 % en juillet 1996 pour atteindre 5 388 779 mètres cubes. Les importations par pipelines sont de 1 285 887 mètres cubes, en hausse de 52,5 % comparativement à juillet 1995. En 1996, les exportations cumulatives s'élèvent à 36 146 014 mètres cubes et dépassent de 3,5 % le volume atteint en 1995. Les importations cumulatives de 7 538 550 mètres cubes sont en hausse de 38,0 %. Le pétrole brut canadien a trouvé un marché facile aux États-Unis, où la production intérieure a diminué au cours des dernières années.

Les livraisons par pipelines de pétrole brut aux raffineries canadiennes en juillet sont de 5 721 664 mètres cubes, ce qui constitue une augmentation de 6,9 % par rapport à juillet 1995. Les livraisons de gaz de pétrole liquéfiés et de produits pétroliers raffinés étaient de 678 594 mètres cubes (+14,6 %). Les livraisons cumulatives de pétrole brut aux raffineries en 1996 se chiffrent à 37 178 911 mètres cubes, en hausse de 5,0 % par rapport à la même période de 1995.

Données stockées dans CANSIM: matrice 181.

Le numéro de juillet 1996 de *Transport du pétrole par pipelines* (55-001-XPB, 11 \$ / 110 \$) paraîtra bientôt. Voir *Pour commander les publications*.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Gérard O'Connor au (613) 951-3562, Section de l'énergie, Division de l'industrie. ■

Transporteurs routiers de marchandises pour compte d'autrui – tous les transporteurs

Troisième et quatrième trimestres de 1995

Au cours des six derniers mois de 1995, le ratio d'exploitation (dépenses d'exploitation divisées par recettes d'exploitation) des transporteurs routiers de marchandises pour compte d'autrui, domiciliés au Canada et ayant des revenus annuels d'exploitation de 1 million de dollars ou plus, s'est détérioré par rapport aux six derniers mois de 1994; il s'est accru de 2 points pour atteindre 0,94 (tout ratio inférieur à 1,00 représente un bénéfice d'exploitation).

Les recettes d'exploitation ont atteint 6,2 milliards de dollars, comparativement à 5,7 milliards de dollars pour la deuxième moitié de 1994. Les dépenses d'exploitation se sont également accrues, atteignant 5,8 milliards de dollars par rapport à 5,3 milliards de dollars au cours des six derniers mois de 1994.

La progression des recettes et des dépenses d'exploitation est attribuable en majeure partie à l'adoption d'une nouvelle méthodologie d'échantillonnage pour l'Enquête trimestrielle sur les transporteurs routiers de marchandises à partir de 1995. Ce changement a eu comme résultat d'ajouter un certain nombre de transporteurs, principalement de petite et moyenne tailles (dont les recettes annuelles se situent entre 1 million et 12 millions de dollars). En conséquence, les recettes moyennes d'exploitation par transporteur ont diminué de 16 % au cours des six derniers mois de 1995 pour se situer à 3,2 millions de dollars, comparativement à 3,9 millions de dollars pour la même période en 1994.

Ces données et d'autres informations tirées de l'enquête figureront dans un prochain numéro du bulletin de service *Transports terrestre et maritime* (50-002-XPB, 11 \$ / 80 \$) qui paraîtra bientôt. Voir *Pour commander les publications*.

Données stockées dans CANSIM: matrice 144.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Robert Masse au (613) 951-2517, Division des transports. Télécopieur: (613) 951-0579. ■



NOUVELLES PARUTIONS

Série de rapports sur les grandes cultures, n° 7: estimations de septembre de la production des principales grandes cultures, Canada, 1996, vol. 75, n° 7
Numéro au catalogue: 22-002-XPB
(Canada: 15\$/85\$; États-Unis: 18\$/102\$US; autres pays: 21\$/119\$US).

Portrait statistique de l'enseignement au niveau universitaire au Canada, septembre 1996
Numéro au catalogue: 81-579-XPB
(Canada: 20\$; États-Unis: 24\$US; autres pays: 28\$US).

Papier toiture asphalté, août 1996
Numéro au catalogue: 45-001-XPB
(Canada: 6\$/60\$; États-Unis: 8\$/72\$US; autres pays: 9\$/84\$US).

Pour commander les publications

Simplifiez vos recherches en feuilletant le *Catalogue de Statistique Canada, 1994* (11-204F, Canada 15\$; États-Unis: 18\$US; autres pays: 21\$US). L'index des mots-clés vous aidera à trouver des données statistiques sur l'activité économique et sociale.

Commandez *Le Quotidien* et autres publications par téléphone:

Ayez en main: • Titre • Numéro au catalogue • Numéro de volume • Numéro de l'édition • Numéro de VISA ou MasterCard.

Au Canada et aux États-Unis, composez: 1 (800) 267-6677
Pour les autres pays, composez: 1 (613) 951-7277
Ou envoyer votre commande par télécopieur: 1 (613) 951-1584

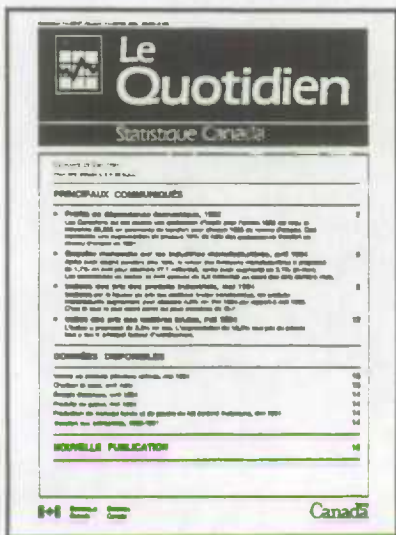
Pour un changement d'adresse: veuillez indiquer votre numéro de compte.

Pour commander par la poste, écrivez à: Ventes et services, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6. Veuillez inclure un chèque ou un mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada/Publications. Au Canada, ajoutez 7% de TPS.

Les centres régionaux de Statistique Canada offrent toute une gamme de produits et services.

Pour trouver le centre le plus près, consultez les pages bleues de votre annuaire téléphonique sous la rubrique « Statistique Canada ».

Les agents libraires agréés et autres librairies vendent aussi les publications de Statistique Canada.



Bulletin officiel de diffusion des données de Statistique Canada

Numéro au catalogue 11-001F.

Publié tous les jours ouvrables par la Division des communications, Statistique Canada, Immeuble R.-H.-Coats, 10^e étage, section G, Ottawa, K1A 0T6.

Pour recevoir *Le Quotidien* via l'Internet, envoyez un message par courrier électronique à lstproc@statcan.ca. Laissez en blanc la ligne de l'objet. Dans le corps du message, tapez: `subscribe quotidien prenom et nom.`

Rédactrice: Andrée Hébert (613) 951-1187

Chef de la Diffusion officielle: Jacques Lefebvre (613) 951-1088

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministre de l'Industrie, 1996. Il est permis de citer la présente publication dans les journaux et les magazines ainsi qu'à la radio et à la télévision à condition d'en indiquer la source: Statistique Canada. Toute autre forme de reproduction est permise sous réserve de mention de la source, comme suit, dans chaque exemplaire: Statistique Canada, *Le Quotidien*, numéro 11-001F au catalogue, date et numéros de page.