



RAPPORT SUR LA FABRICATION AOÛT 2021

BUREAU NATIONAL CANADIEN DU SYNDICAT DES MÉTALLOS



UNITED STEELWORKERS
USW
MÉTALLOS

Guio Jacinto :

gjacinto@usw.ca

Patrick Rodrigues :

prodrigues@usw.ca

Service de la recherche, de la politique publique et du soutien à la négociation

Bureau national canadien du Syndicat des Métallos

234, av. Eglinton Est, 8^e étage, Toronto (Ontario) M4P 1K7

Tél. : 416 487-1571

TABLE DES MATIÈRES

FABRICATION CANADIENNE _____	4
Faits saillants de l'emploi _____	4
Indice mensuel des directeurs d'achats (PMI) _____	4
Utilisation de la capacité et stocks _____	4
Croissance du salaire médian dans la fabrication _____	4
ÉTUDE MACROÉCONOMIQUE _____	5
PRIX DES MARCHANDISES _____	6
Acier _____	6
Bois d'œuvre de résineux _____	7
Prix des panneaux _____	7
Information additionnelle sur les prix des produits forestiers _____	8
INDICATEURS DE LA FABRICATION ET DU COMMERCE _____	9
Fabrication _____	9
Commerce _____	10
Balance commerciale _____	10
Balance commerciale avec les É.-U. _____	10
Exportations totales _____	10
Importations totales _____	10
INDICATEURS MACROÉCONOMIQUES _____	11
Indicateurs du marché du travail _____	11
Principaux indicateurs économiques _____	11
ANNEXE _____	12
Nickel _____	12
Cuivre _____	12
Aluminium _____	13
Acier _____	13
Taux de chômage réel _____	14
Taux de chômage officiel _____	14
Taux de participation de la main-d'œuvre _____	15
Taux d'emploi _____	15
GLOSSAIRE _____	16

FABRICATION CANADIENNE

Faits saillants de l'emploi

Le secteur de la fabrication a perdu 5 800 emplois en août 2021, par rapport à juillet. Sur une base annuelle, l'emploi y a augmenté de 2,1 %. Le taux de chômage dans le secteur a fléchi, passant de 3,9 % en juillet à 3,5 % en août.

Indice mensuel des directeurs d'achats (PMI)

Le PMI canadien a monté à 57,2 en août, alors qu'il atteignait 56,2 en juillet. L'activité manufacturière au Canada a poursuivi son expansion pendant un 14^e mois consécutif. Les nouvelles commandes, la production et l'emploi ont connu une croissance significative, soutenue par une demande accrue au pays et à l'échelle mondiale, en particulier aux États-Unis et en Europe.

Utilisation de la capacité et stocks

En juillet, l'utilisation de la capacité était à 76,7 %, une baisse comparativement à 79,4 % en juin. Le ratio des stocks aux ventes a augmenté à 1,58 en juillet.

« Le taux de chômage dans le secteur de la fabrication est passé de 3,9 % en juillet à 3,5 % en août, le secteur poursuivant son expansion pendant un 14^e mois consécutif. »

Croissance du salaire médian dans la fabrication

Le Service de la recherche du syndicat calcule le salaire médian des postes d'exécutants dans la fabrication, comme les opérateurs au traitement, les opérateurs de machines, les employés à la production, les assembleurs et les manœuvres, qui s'applique à environ 600 000 travailleuses et travailleurs. En août 2021, la croissance du salaire nominal en glissement annuel était à -1,22 %, et le salaire médian s'élevait à 20,41 \$.

ÉTUDE MACROÉCONOMIQUE

La reprise économique au Canada s'est poursuivie en août. Les récentes pressions inflationnistes demeurent de nature temporaire et devraient diminuer et atteindre la cible de 2 % en 2022.

- Le taux de chômage a décliné à 7,1 % en août, comparativement à 7,5 % en juillet, et le taux de chômage réel a aussi baissé, passant de 11 % à 10,2 %.
Le secteur a récupéré 90 200 emplois, une hausse de 0,5 % par rapport à juillet. En glissement annuel, l'emploi enregistré une hausse de 5,3 % en comparaison avec août 2020. Le secteur producteur de biens a perdu 2 600 emplois en août, principalement dans le secteur agricole (-10 600), alors que celui des services en a acquis 92 900.
- En août 2021, l'IPC a augmenté de 4,1 %, une hausse par rapport à 3,7 % en juillet. Sauf pour l'essence, l'IPC a grimpé à 3,2 % sur une base annuelle, les coûts d'hébergement (4,8 %), de transport (8,7 % et d'énergie (20,7 %) ayant contribué le plus à la hausse de l'IPC en glissement annuel.
- Le point marquant du mois août 2021 est sans aucun doute le « choc » causé par le taux d'inflation. Comme nous l'avons indiqué dans les rapports des derniers mois, à court terme, la tendance inflationniste devrait demeurer temporairement plus élevée que la normale et au-dessus de la cible d'inflation de la Banque du Canada. Comme l'affirme la Banque du Canada, *« l'inflation mesurée par l'indice des prix à la consommation (IPC) demeure au-dessus de 3 % comme prévu, alimentée par les effets de glissement annuel, les prix de l'essence et les goulots d'étranglement liés à la pandémie du côté de l'offre. Ces facteurs qui font grimper l'inflation devraient être passagers, mais leur persistance ainsi que leur ampleur sont incertaines et seront suivies de près. Les hausses salariales ont été modérées jusqu'à présent, et les attentes d'inflation à moyen terme restent bien ancrées. Les mesures de l'inflation fondamentale ont augmenté, mais moins que l'IPC »*. Autrement dit, la légère hausse inflationniste actuelle repose toujours sur des facteurs temporaires (effets de glissement annuel, goulots d'étranglement du côté de l'offre) plutôt que sur des facteurs structurels (forte utilisation de la capacité, pénurie de main-d'œuvre).

« Le Conseil de direction juge qu'une marge de capacités excédentaires considérable subsiste dans l'économie canadienne et que la reprise doit continuer d'être appuyée par des mesures de politique monétaire exceptionnelles. Nous restons engagés à maintenir le taux directeur à sa valeur plancher jusqu'à ce que ces capacités excédentaires se résorbent, de sorte que la cible d'inflation de 2 % soit atteinte de manière durable. »

- Communiqué sur le taux directeur, septembre 2021, Banque du Canada

PRIX DES MARCHANDISES

MARCHANDISE	AOÛT	JUILLET	MOYENNE TRIENNALE
Minerai de fer	166,73 \$	214,76 \$	-
Aluminium	2 610,64 \$	2 491,95 \$	1 904,55 \$
Nickel (lb)	8,69 \$	8,54 \$	6,56 \$
Cuivre (lb)	4,24 \$	4,28 \$	3,06 \$
Or	1 784,74 \$	1 805,87 \$	1 588,87 \$
Plomb	2 428,52 \$	2 336,98 \$	1 974,44 \$
Zinc	2 988,90 \$	2 942,98 \$	2 527,61 \$
Uranium	34,25 \$	32,40 \$	28,47 \$
Potasse	221,00 \$	202,50 \$	--
IPCBC*	568,19 \$	593,87 \$	439,90 \$
IPCBC (Métaux & minerais seul.)	738,36 \$	730,52 \$	614,50 \$

*L'indice des prix à la consommation de la Banque du Canada est un indice des prix au comptant en dollars américains de 26 marchandises produites au Canada et vendues sur les marchés mondiaux.

Acier

\$ US/tonne métrique	É.-U.	CHINE	EUROPE DE L'OUEST	EXPORTATIONS MONDIALES
Bande d'acier laminé à chaud	2 078 \$	768 \$	1 325 \$	945 \$
Bande d'acier laminé à froid	2 295 \$	871 \$	-	-
Tôle standard	1 856 \$	755 \$	-	-
Barre d'armature	-	711 \$	-	-

*Prix du 15 septembre 2021.

Bois d'œuvre de résineux

\$/mille pieds- planche	10 SEPT. 2021	3 SEPT. 2021	MOYENNE 4 SEM.	MOYENNE 52 SEM.	% VAR. PAR RAPPORT À MOY. DES 52 SEM.
E-P-S de l'Est 2 X 4	630 \$	575 \$	583 \$	1 777 \$	-46 %
Composite	418 \$	396 \$	401 \$	870 \$	-52 %
E-P-S de l'Ouest 2 x 4, qualité 2	480 \$	430 \$	430 \$	913 \$	-47 %
E-P-S de l'Ouest 2 x 4, qualité 3	365 \$	355 \$	331 \$	769 \$	-52 %

Prix des panneaux

\$ US par mille pieds- planche	10 SEPT. 2021	3 SEPT. 2021	MOYENNE 4 SEM.	MOYENNE 52 SEM.	% VAR. PAR RAPPORT À MOY. DES 52 SEMAINES
Composite	601 \$	595 \$	592 \$	1 020 \$	-41 %
15/32 po, 4 plis, ext. (sud)	518 \$	495 \$	491 \$	985 \$	-47 %
9,5 mm 4 plis ext. (ouest)	525 \$	525 \$	545 \$	990 \$	-46 %
Panneaux part. orient. (centre-nord), 7/16 po	585 \$	600 \$	599 \$	1 208 \$	-51 %

Information additionnelle sur les prix des produits forestiers

	10 SEPT. 2021	3 SEPT. 2021	MOY. MOIS PRÉCÉDENT (AOÛT 2021)	MOY. MENS. CUMULATIVE (AOÛT 2021)	MOY. EN 2020	MOY. EN 2019
EPS*	480 \$	430 \$	447 \$	1 012 \$	570 \$	372 \$
2 x 4						
Poteaux	285 \$	290 \$	276 \$	947 \$	505 \$	272 \$
EPS						
EPS	445 \$	395 \$	364 \$	978 \$	528 \$	350 \$
2 x 10						
Cèdre	1 900 \$	1 900 \$	1 900 \$	1 794 \$	1 509 \$	1 386 \$
2 x 4						

*Prix de l'EPS - \$ US/1 000 pieds-planche

	MOIS PRÉCÉDENT (AOÛT 2021)	IL Y A 2 MOIS (JUIL. 2021)	MOY. ANN. CUMULATIVE	MOYENNE EN 2020	MOYENNE EN 2019
Carrés de pruche	--	1 796 \$	1 295 \$	793 \$	891 \$

INDICATEURS DE LA FABRICATION ET DU COMMERCE

Fabrication

Le PMI canadien a grimpé à 57,2 en août, comparativement à 56,2 en juillet.

TAUX DE CHÔMAGE 3,5 %↓ 3,9 % (JUIL. 2021)	SALAIRE MÉDIAN 20,41 \$ -1,22 % SUR UNE BASE ANNUELLE	PMI 57,2↑ 56,2 (JUIL. 2021)	TAUX DE CHANGE \$ CANUS 0,79 \$ 0,79 \$ (JUIL. 2021)
---	---	---	--

En milliards de dollars (G\$)	MOIS RÉCENT	MOIS PRÉCÉDENT	VARIATION SUR DOUZE MOIS
PIB - production de biens*	574 617 \$	569 599 \$	7,4 %
PIB - fabrication*	187 768 \$	185 272 \$	8,1 %
Ventes - fabrication**	59,5 \$	60,4 \$	12 %
Commandes - fabrication**	60,1 \$	61,6 \$	17 %
Ventes - véhicules mot. **	2,5 \$	3,1 \$	-37 %
Ventes - produits du bois**	4,0 \$	5,1 \$	48 %
Ventes - pétrole, charbon**	5,8 \$	5,9 \$	65 %
Ratio stocks aux ventes**	1,58	1,51	1,61
Emploi - fabrication	1 710,6	1 716,4	2,1 %
Heures de travail/sem.*	36,9	36,5	--
Salaire horaire médian-fabrication	20,41 \$	20,07 \$	-1,22 %
Utilisation de la capacité	76,7 %	79,4 %	

* Juin 2021; ** Juillet 2021

Commerce

En juillet, l'excédent commercial du Canada a chuté, passant de 2,6 G\$ à 778 M\$.

Balance commerciale

778 M\$

Exportations totales

53 749 G\$

Balance commerciale avec les É.-U.

6 672 G\$

Importations totales

52 971 G\$

« En juillet, les importations de marchandises au Canada ont augmenté de 4,2 % et les exportations de 0,6 %. En termes réels, les importations totales ont connu une hausse de 1,9 % en juillet, alors que les exportations ont diminué de 0,3 %. Par conséquent, les prix plus élevés en juillet ont eu une incidence importante sur la valeur des importations et des exportations. »

	JUILLET 2021	MOIS PRÉCÉDENT	ANNÉE PRÉCÉDENTE
Balance commerciale	778 M\$	2,56 G\$	--
Exportations totales			
Importations totales	52,9 G\$	50,8 G\$	9,4 %
Balance commerciale avec les États- Unis	6,6 G\$	7,8 G\$	--
Exportations - É.-U.	40,8 G\$	39,3 G\$	20,6 %
Importations - É.-U.	34,1 G\$	31,4 G\$	9,5 %
EXPORTATIONS PAR TYPE			
Minerais métalliques et non métalliques	2,15 \$	2,18 \$	24,8 %
Produits de minerais métalliques et non métalliques	6,6 \$	6,7 \$	26,7%
Véhicules motorisés et pièces	6,33 \$	5,95 \$	-23,2 %
Produits énergétiques	10,97 \$	10,76 \$	72,2 %
Produits forestiers	4,77 \$	5,46 \$	44,4 %
Machinerie, pièces et matériel industriels	3,12 \$	2,99 \$	6,8 %

INDICATEURS MACROÉCONOMIQUES

Indicateurs du marché du travail

	AOÛT	JUILLET	SOMMET TRIENNAL
Taux de chômage	7,1 %	7,5 %	13,7 %
Taux d'emploi	60,5 %	60,3 %	62,8 %
Chômage réel	10,2 %	11 %	18,2 %
Taux d'activité	65,1 %	65,2 %	65,9 %
PT/TP	81 %/19 %	81 %/19 %	84,3 %/15,7 %



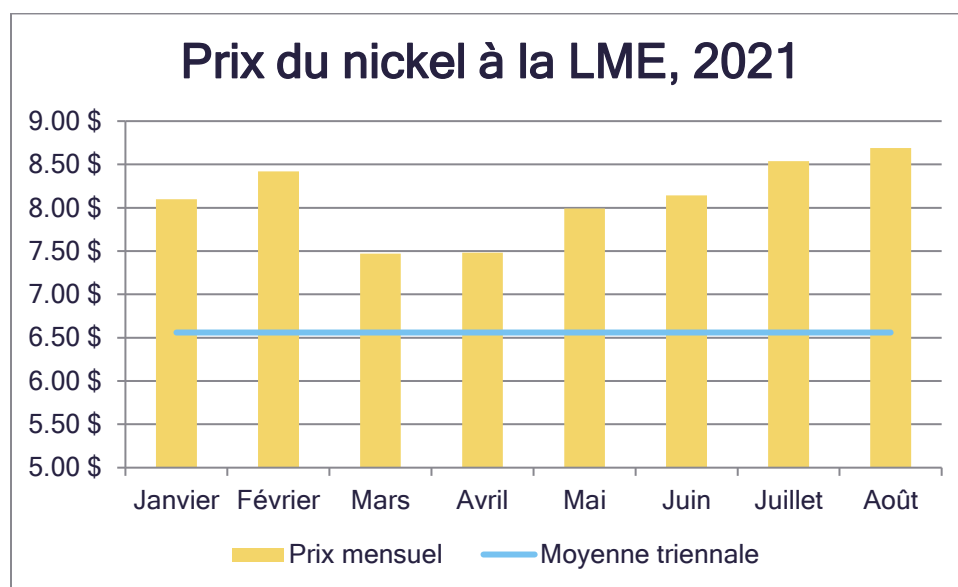
Principaux indicateurs économiques

	2 ^e TRIM. 2021	1 ^{er} TRIM. 2021	VARIATION
PIB réel*			
Consommation des ménages	1 161 716 \$	1 160 780 \$	0,08 %
Investissements	158 296 \$	155 296 \$	1,9 %
Exportations nettes			
Indice de productivité du travail*	110,731	110,113	négligeable
Indice du coût unitaire de main-d'œuvre*	117,142	114,097	+2,7 %

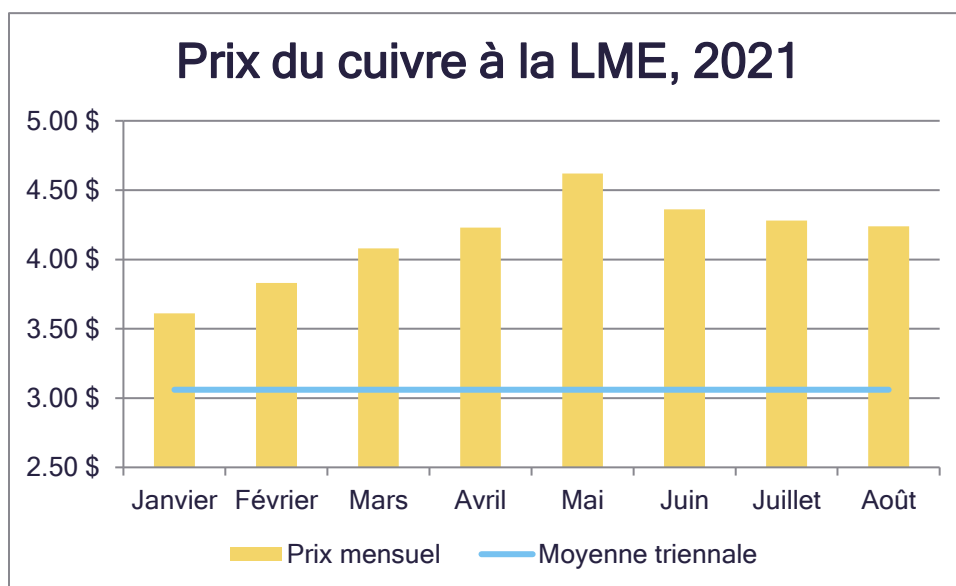
*Les données sur les dépenses du PIB, la productivité et le coût unitaire de main-d'œuvre sont trimestrielles; les investissements comprennent les structures non résidentielles, la machinerie et le matériel.

ANNEXE

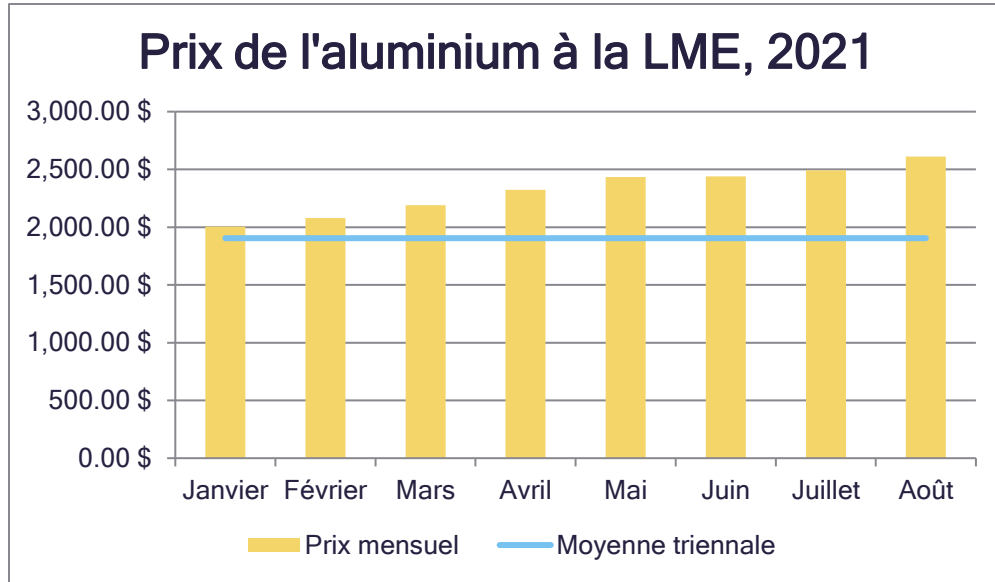
Nickel



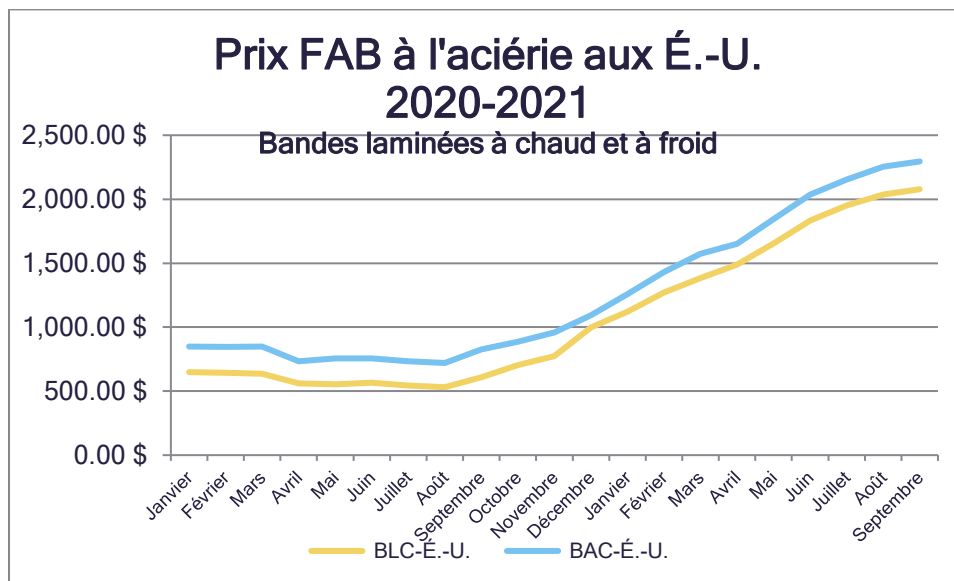
Cuivre



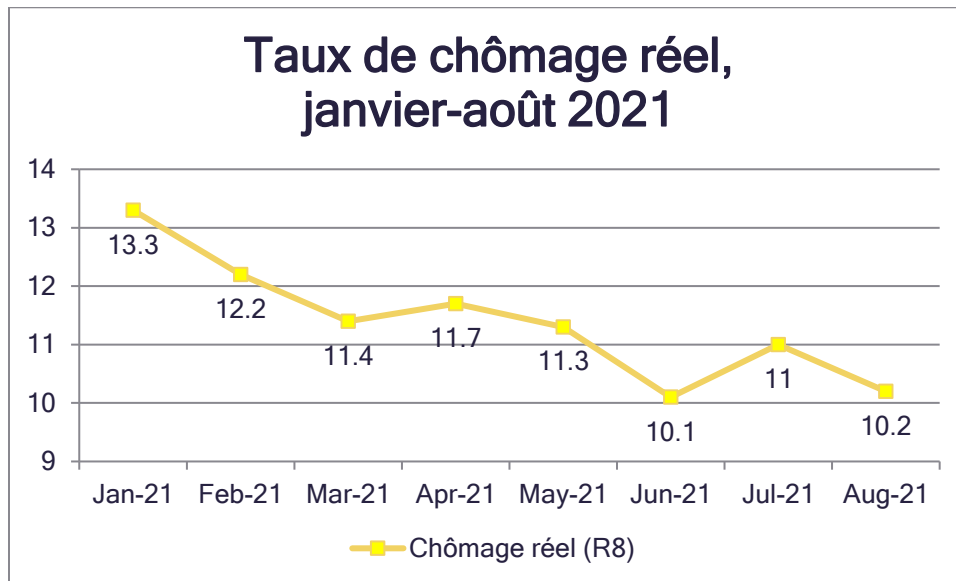
Aluminium



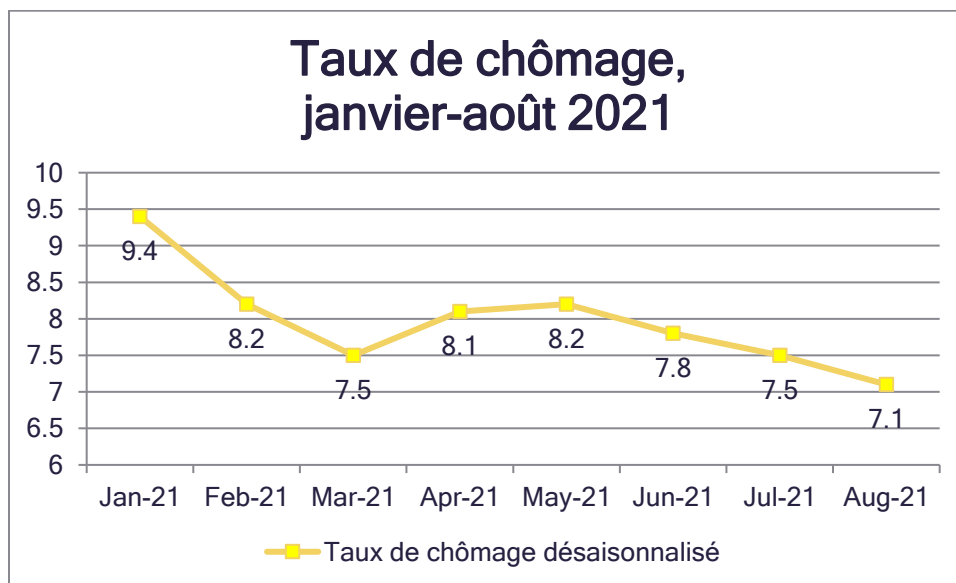
Acier



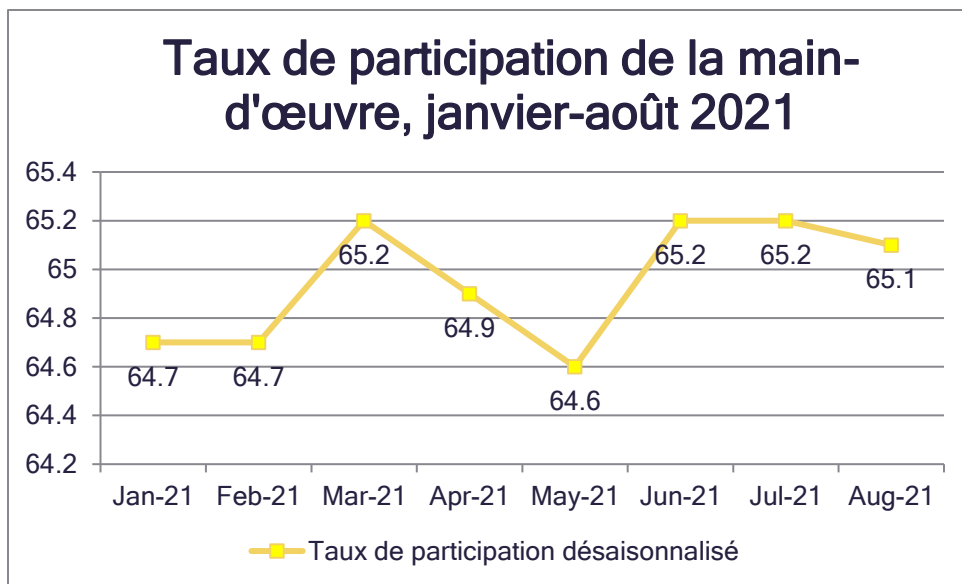
Taux de chômage réel



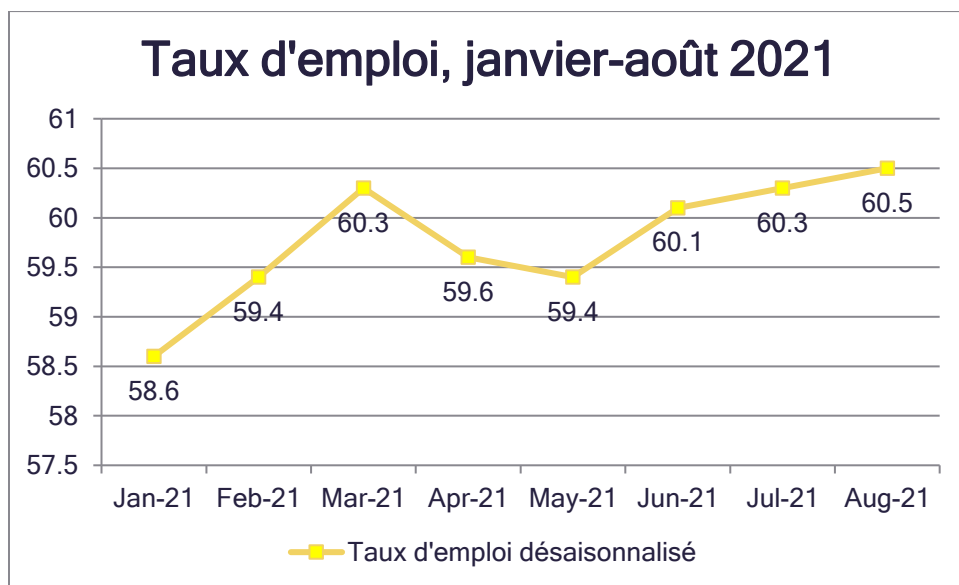
Taux de chômage officiel



Taux de participation de la main-d'œuvre



Taux d'emploi



GLOSSAIRE

Indice des directeurs d'achats (PMI) - Un indicateur de la santé économique du secteur de la fabrication. Le PMI est basé sur cinq principaux indicateurs : les nouvelles commandes, les niveaux de stocks, la production, les livraisons des fournisseurs et le milieu de l'emploi. Un PMI de plus de 50 représente l'expansion du secteur de la fabrication comparativement au mois précédent. Une indication de moins de 50 représente une contraction, tandis que 50 signifie qu'il n'y a eu aucun changement.

Le ratio des stocks aux ventes mesure les stocks que vous maintenez par rapport au nombre de commandes que vous exécutez. Calculez le ratio des stocks aux ventes au moyen de la formule suivante : (valeur des stocks en \$) ÷ (valeur des ventes en \$); une hausse du ratio indique une augmentation du niveau des stocks.

Le taux de chômage réel renvoie au taux supplémentaire de chômage R8 de StatCan, lequel comprend les chercheurs d'emploi découragés, les personnes en attente de réponses et les travailleurs à temps partiel involontaires.

La catégorie des **travailleurs de la fabrication** comprend les postes d'exécutants, comme les opérateurs au traitement, les opérateurs de machines, les employés à la production, les assembleurs et les manœuvres. Elle couvre environ 600 000 travailleuses et travailleurs.

L'utilisation de la capacité mesure la proportion de la productivité potentielle de l'économie qui est en fait réalisée. Indiqué en tant que pourcentage, le degré d'utilisation de la capacité permet de mieux comprendre si l'économie accuse un ralentissement général ou affiche un raffermissement à un moment donné.

Le salaire médian donne une indication du salaire au milieu de l'échelle de distribution.

Le taux de participation de la main-d'œuvre est le pourcentage de la population salariée ou sans emploi âgée de 15 ans et plus (population salariée + population sans emploi = taux de participation de la main-d'œuvre)

Le taux d'emploi est le pourcentage de la population salariée âgée de 15 ans et plus (population salariée = taux d'emploi).

*Données mensuelles : Statistique Canada revoie ses données tous les mois. Par conséquent, les données publiées pour le mois précédent font presque toujours l'objet de changements, ce qui explique les écarts entre les données de Statistique Canada dans le rapport antérieur et celles indiquées dans les tableaux [par exemple, nous utilisons les données mensuelles publiées le plus récemment, qui sont en fait les données préliminaires]. Lorsque nous préparons le rapport du mois suivant, les données de base dans le rapport du mois précédent peuvent avoir légèrement changé, ce dont les mises à jour ne tiennent pas compte.

Sources : Statistique Canada, SteelBenchmarker, Trading Economics, Global Steel Trade Monitor, Ressources naturelles Canada, gouvernement de la Colombie-Britannique, World Steel Association, Financial Post, BNN Bloomberg, Market Insider, Inside U.S. Trade.



www.metallos.ca

Unité et force pour les travailleuses et travailleurs