



RAPPORT SUR LA FABRICATION SEPTEMBRE 2021

BUREAU NATIONAL CANADIEN DU SYNDICAT DES 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
Moyenne pondérée du taux de 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

Au secteur de la fabrication se sont ajoutés 22 100 nouveaux emplois en septembre 2021, par rapport à août. Sur une base annuelle, l'emploi y a fléchi de 0,8 %. Le taux de chômage dans le secteur est passé à 4,5 % en septembre, comparativement à 3,5 % en août.

Indice mensuel des directeurs d'achats (PMI)

Le PMI canadien a enregistré une légère baisse, se situant à 57 en septembre en comparaison avec 57,2 en août. L'activité manufacturière au Canada a poursuivi son expansion pendant un 15^e mois consécutif. Le taux de croissance des nouvelles commandes, de la production et de l'emploi a reculé, mais s'est maintenu à un sommet historique, malgré une hausse des cas de COVID. Entretemps, les chocs d'offre dans le monde ont persisté, menant à des délais de livraison plus longs et subséquemment à une hausse record généralisée du carnet de commandes. Par conséquent, les entreprises ont augmenté leurs achats de produits, enregistrant la plus forte hausse à ce jour dans le sondage. En matière de prix, les coûts plus élevés de l'acier, du pétrole et du transport ont soutenu des taux d'inflation sans précédent des prix des intrants et des extrants.

Utilisation de la capacité et stocks

En août, l'utilisation de la capacité était à 77,5 %, une hausse comparativement à 76,7 % en juin. Le ratio des stocks aux ventes a augmenté à 1,59 en août.

« En septembre, 22 000 emplois se sont ajoutés au secteur de la fabrication, bien que le taux de chômage ait augmenté à 4,5 %. Entretemps, le secteur a poursuivi son expansion pendant un 15^e mois consécutif. »

Moyenne pondérée du taux de 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 septembre 2021, la croissance du salaire nominal en glissement annuel s'est élevée à 0,60 %, et le salaire médian à 20,69 \$.

ÉTUDE MACROÉCONOMIQUE

En septembre, le marché du travail au Canada a continué de prendre de la vigueur, enregistrant un taux de chômage légèrement plus bas à 6,9 %, et une hausse vertigineuse de la main-d'œuvre de 0,4 % à 65,5 %.

- Le taux de chômage a décliné à 6,9 % en septembre, comparativement à 7,1 % en août, et le taux de chômage réel a aussi baissé, passant de 10,2 % à 8,3 %.

Le secteur a récupéré 157 000 emplois, une hausse de 0,8 % par rapport à juillet. En glissement annuel, l'emploi affichait une hausse de 4,0 % en comparaison avec septembre 2020. Le secteur producteur de biens a acquis près de 15 000 emplois, principalement dans la fabrication (22 000) et la foresterie (6 600), alors que 142 400 emplois se sont ajoutés à celui des services. **L'emploi dans le secteur des services a dépassé son niveau pré-COVID en septembre, alors que l'emploi dans le secteur producteur de biens est demeuré à 3,2 % (-128 000) en dessous du niveau qu'il avait atteint en février 2020.**

- En septembre 2021, l'IPC a augmenté de 4,4 %, une hausse par rapport à 4,1 % en août. Sauf pour l'essence, l'IPC a connu une hausse de 3,5 % sur une base annuelle, alors que les prix ont grimpé dans tous les principaux secteurs, le transport (9,1 %) ayant contribué le plus à la hausse. Les prix des aliments ont aussi augmenté de 3,9 %.
- Ce mois-ci, la Banque du Canada a publié son Enquête sur les perspectives des entreprises et son Enquête sur les attentes des consommateurs pour le troisième trimestre de 2021. La BC confirme nombre des rumeurs qui circulent dans les médias : des entreprises qui font face à des problèmes d'approvisionnement, des pénuries de main-d'œuvre qui s'aggravent, et, comme on pouvait s'y attendre, elles prévoient augmenter les salaires comme moyen d'attirer et de retenir les travailleurs. Même si elles ont toujours le sentiment que les affaires vont s'améliorer et planifient d'investir (initiative qu'elles avaient abandonnée en raison de la pandémie) et d'embaucher davantage, plus de la moitié des répondants ont indiqué qu'ils s'attendaient à ce que l'inflation se situe aux alentours de 3 % à 4 % au cours des deux prochaines années. Vous pouvez prendre connaissance du sondage [ici](#).

*« Il y a une plus grande proportion d'entreprises qui comptent investir en machines et matériel. Cette tendance est particulièrement marquée chez les grandes sociétés. Les intentions d'augmenter les investissements sont motivées par le renforcement de la demande - tant au Canada qu'à l'étranger - et le besoin de soulager les pressions sur la capacité de production, y compris les pénuries de main-d'œuvre. Environ le quart des entreprises projettent d'augmenter leurs investissements, après les avoir retardés ou reportés au début de la pandémie »
-Enquête sur les perspectives des entreprises de la BC - 3^e trimestre de 2021*

PRIX DES MARCHANDISES

MARCHANDISE	SEPTEMBRE	AOÛT	MOYENNE TRIENNAL
Minerai de fer	127,22 \$	166,73 \$	-
Aluminium	2 839,68 \$	2 610,64 \$	1 926,01 \$
Nickel (lb)	8,80 \$	8,69 \$	6,64 \$
Cuivre (lb)	4,23 \$	4,24 \$	3,10 \$
Or	1 780,85 \$	1 784,74 \$	1 603,94 \$
Plomb	2 257,25 \$	2 428,52 \$	1 979,64 \$
Zinc	3 042,02 \$	2 988,90 \$	2 541,98 \$
Uranium	42,60 \$	34,25 \$	28,91 \$
Potasse	221,00 \$	221,00 \$	--
IPCBC*	595,83 \$	568,19 \$	--
IPCBC (Métaux & minerais seul.)	746,23 \$	738,36 \$	--

*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	2 105 \$	757 \$	1 249 \$	911 \$
Bande d'acier laminé à froid	2 298 \$	865 \$	-	-
Tôle standard	1 882 \$	754 \$	-	-
Barre d'armature	-	741 \$	-	-

*Prix du 27 septembre 2021.

Bois d'œuvre de résineux

\$/mille pieds- planche	1 ^{er} OCT. 2021	24 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 (CAN)	740 \$	710 \$	689 \$	1 147 \$	
Composite	494 \$	469 \$	457 \$	844 \$	
E-P-S de l'Ouest 2 x 4, qualité 2	540 \$	510 \$	503 \$	887 \$	
E-P-S de l'Ouest 2 x 4, qualité 3	385 \$	365 \$	370 \$	751 \$	

Prix des panneaux

\$ US par mille pieds- planche	1 ^{er} OCT. 2021	24 SEPT. 2021	MOYENNE 4 SEM.	MOYENNE 52 SEM.	% VAR. PAR RAPPORT À MOY. DES 52 SEMAINES
Composite	638 \$	626 \$	620 \$	1 011 \$	
15/32 po, 4 plis, ext. (sud)	585 \$	565 \$	553 \$	973 \$	
9,5 mm 4 plis ext. (ouest) (CAN)	525 \$	525 \$	525 \$	979 \$	
Panneaux part. orient. (centre-nord), 7/16 po (CAN)	585 \$	585 \$	585 \$	1 186 \$	

Information additionnelle sur les prix des produits forestiers

	8 OCT. 2021	1 ^{er} OCT. 2021	MOY. MOIS PRÉCÉDENT (SEPT. 2021)	MOY. MENS. CUMULATIVE (SEPT. 2021)	MOY. EN 2020	MOY. EN 2019
EPS*	580 \$	540 \$	475 \$	952 \$	570 \$	372 \$
2 x 4						
Poteaux	380 \$	370 \$	305 \$	876 \$	505 \$	272 \$
EPS						
EPS	495 \$	495 \$	435 \$	918 \$	528 \$	350 \$
2 x 10						
Cèdre	1 900 \$	1 900 \$	1 900 \$	1 806 \$	1 509 \$	1 386 \$
2 x 4						

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

	MOIS PRÉCÉDENT (SEPT. 2021)	IL Y A 2 MOIS (AOÛT 2021)	MOY. ANN. CUMULATIVE	MOYENNE EN 2020	MOYENNE EN 2019
Carrés de pruche	1 780 \$	-	1 356 \$	793 \$	891 \$

INDICATEURS DE LA FABRICATION ET DU COMMERCE

Fabrication

Le PMI canadien a légèrement diminué à 57 en septembre, comparativement à 57,2 en août.

TAUX DE CHÔMAGE 4,5 %↑ 3,5 % (AOÛT 2021)	SALAIRE MÉDIAN 20,69 \$ 0,60 % SUR UNE BASE ANNUELLE	PMI 57↓ 57,2 (AOÛT 2021)	TAUX DE CHANGE \$ CAN/US 0,79 \$ 0,79 \$ (AOÛT 2021)
--	--	--	--

En milliards de dollars (G\$)	MOIS RÉCENT	MOIS PRÉCÉDENT	VARIATION SUR DOUZE MOIS
PIB - production de biens*	562 183 \$	570 358 \$	3,2 %
PIB - fabrication*	185 966 \$	187 768 \$	2,3 %
Ventes - fabrication**	60,3 \$	59,9 \$	15 %
Commandes - fabrication**	60,5 \$	59,7 \$	18 %
Ventes - véhicules mot. **	3,0 \$	3,3 \$	-34 %
Ventes - produits du bois**	3,2 \$	3,9 \$	7 %
Ventes - pétrole, charbon**	6,6 \$	6,1 \$	82 %
Ratio stocks aux ventes**	1,59	1,57	--
Emploi - fabrication	1 732,7	1 710,6	-0,8 %
Heures de travail/sem.*	36,1	36,9	--
Salaire horaire médian-fabrication	20,69 \$	20,41 \$	0,60 %
Utilisation de la capacité	77,5 %	76,7 %	-

*Juillet 2021; **Août 2021

Commerce

En août, l'excédent commercial du Canada s'est amplifié, passant de 738 M\$ à 1,9 G\$.

Balance commerciale

1,9 G\$

Exportations totales

54 444 G\$

Balance commerciale avec les É.-U.

8 622 G\$

Importations totales

52 506 G\$

« En août, les exportations canadiennes de marchandises ont augmenté de 0,8 %, alors que les importations ont diminué de 1,4 %. Par conséquent, la balance commerciale du Canada par rapport à celle du reste du monde est demeurée en position excédentaire, passant de 736 M\$ en juillet à 1,9 G\$ en août. »

	AOÛT 2021	MOIS PRÉCÉDENT	ANNÉE PRÉCÉDENTE
Balance commerciale	1,9 G\$	736 M\$	--
Exportations totales	54 444 \$	54 013 \$	20,6 %
Importations totales	52,506 G\$	53,277 G\$	8,2 %
Balance commerciale avec les États-Unis	8,622 G\$	6,762 G\$	--
Exportations - É.-U.	40,773 G\$	41,057 G\$	20,4 %
Importations - É.-U.	32,152 G\$	34,295 G\$	3,8 %
EXPORTATIONS PAR TYPE			
Minerais métalliques et non métalliques	2,295 \$	2,162 \$	30,4 %
Produits de minerais métalliques et non métalliques	6,947 \$	6,678 \$	32,5 %
Véhicules motorisés et pièces	5,619 \$	6,059 \$	-24,1 %
Produits énergétiques	12,010 \$	11,426 \$	81,1 %
Produits forestiers	4,435 \$	4,813 \$	23,8 %
Machinerie, pièces et matériel industriels	3,098 \$	3,132 \$	5,9 %

INDICATEURS MACROÉCONOMIQUES

Indicateurs du marché du travail

	SEPTEMBRE	AOÛT	SOMMET TRIENNAL
Taux de chômage	6,9 %	7,1 %	13,7 %
Taux d'emploi	60,9 %	60,5 %	62,8 %
Chômage réel	8,3 %	10,2 %	18,2 %
Taux d'activité	65,5 %	65,1 %	65,9 %
PT/TP	81 %/19 %	81 %/19 %	84,3 %/15,7 %



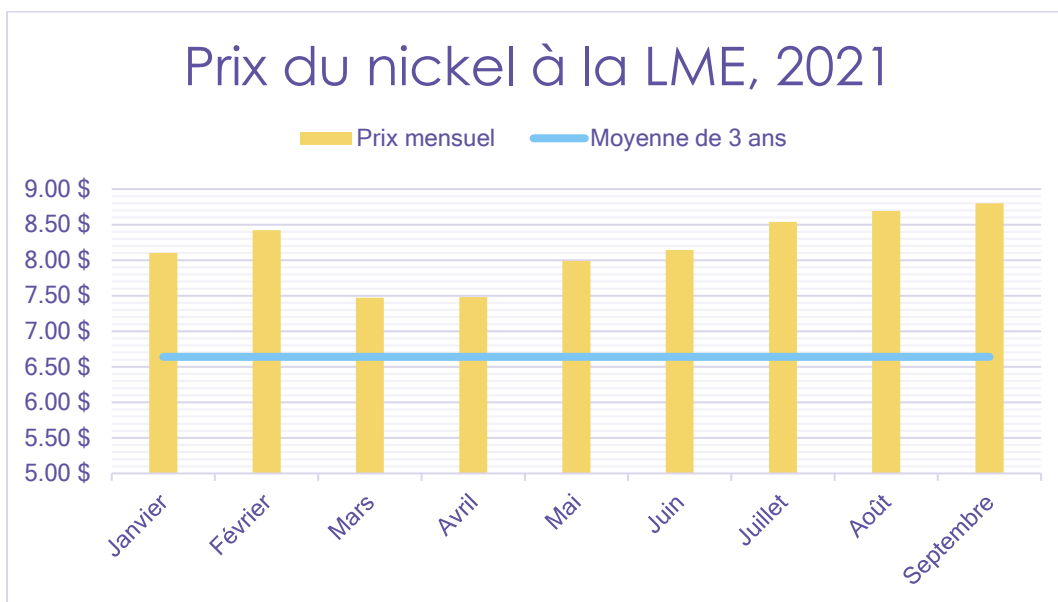
Principaux indicateurs économiques

	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 %
Indice de productivité du travail	110 731	110 113	Négligeable
Indice du coût unitaire de main-d'œuvre*	117 142	114 097	+2,7%

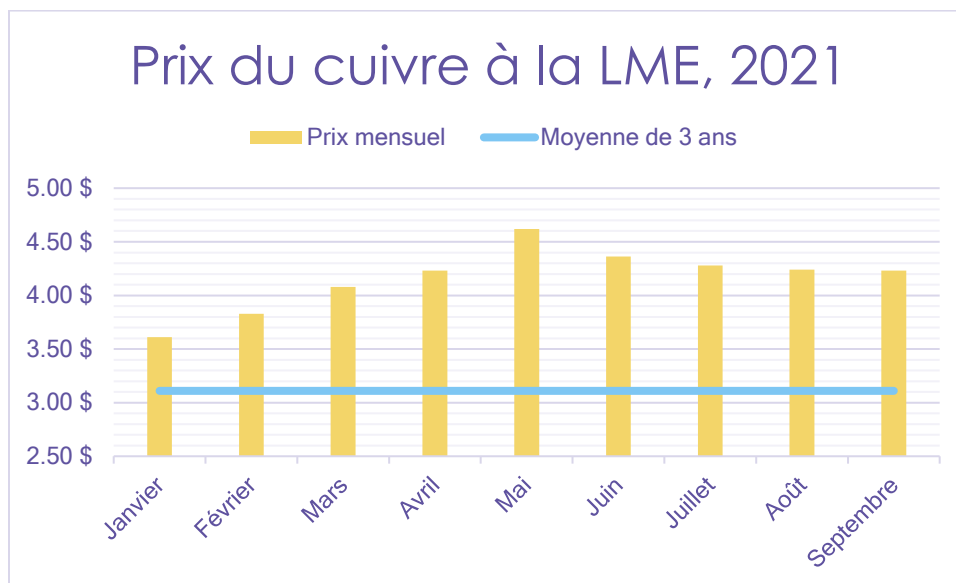
*Les données sur les dépenses du PIB, la productivité et le coût unitaire de main-d'œuvre sont trimestrielles; les investissements comprennent les structures non résidentielles, la machinerie et le matériel.

ANNEXE

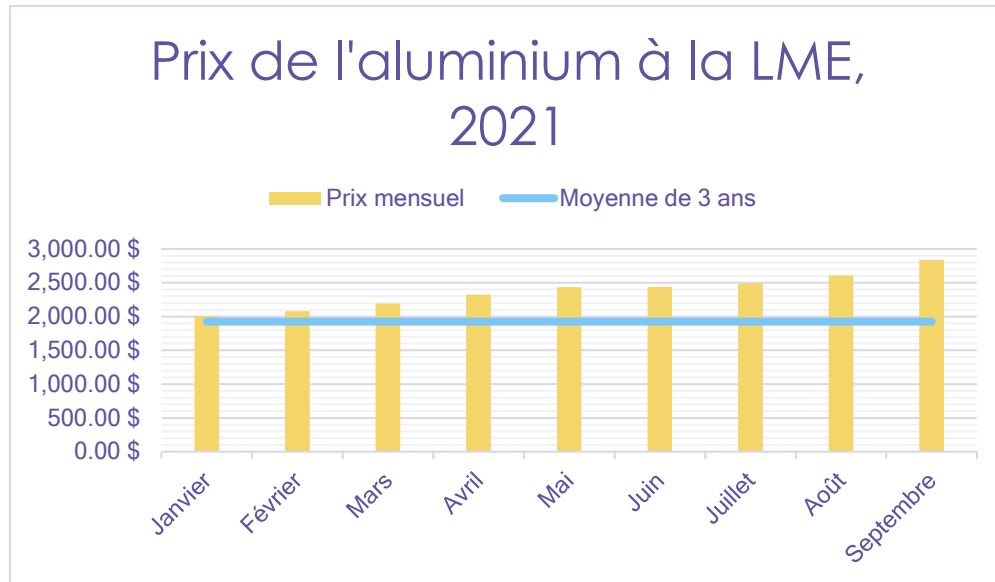
Nickel



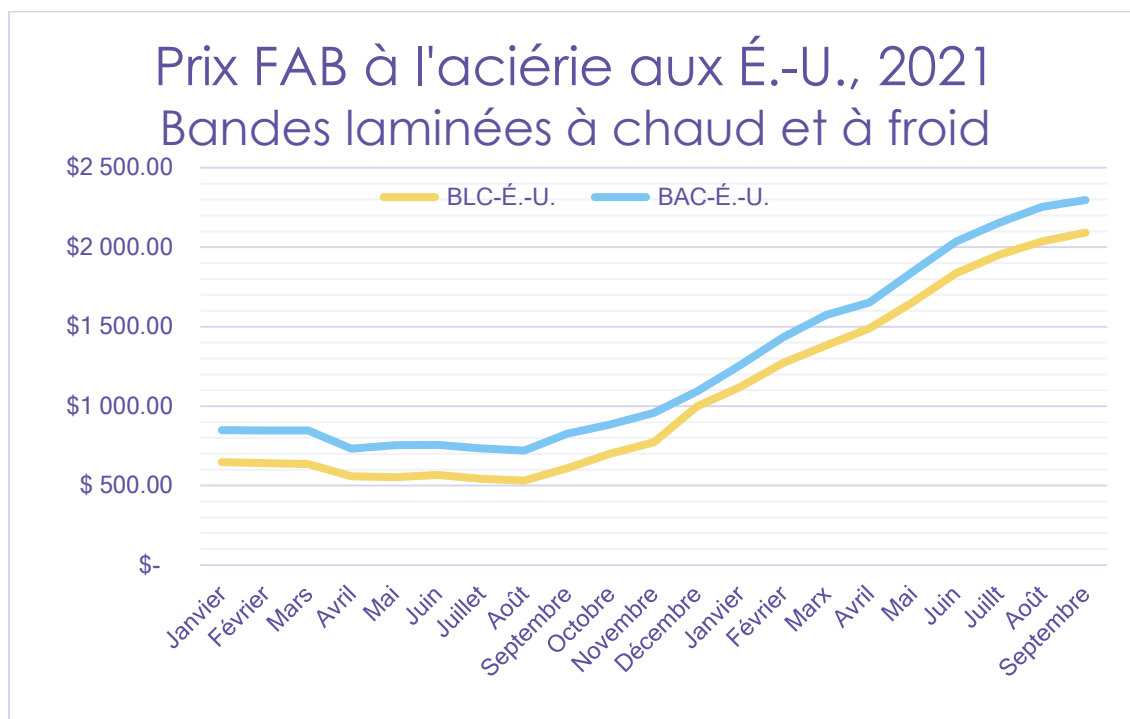
Cuivre



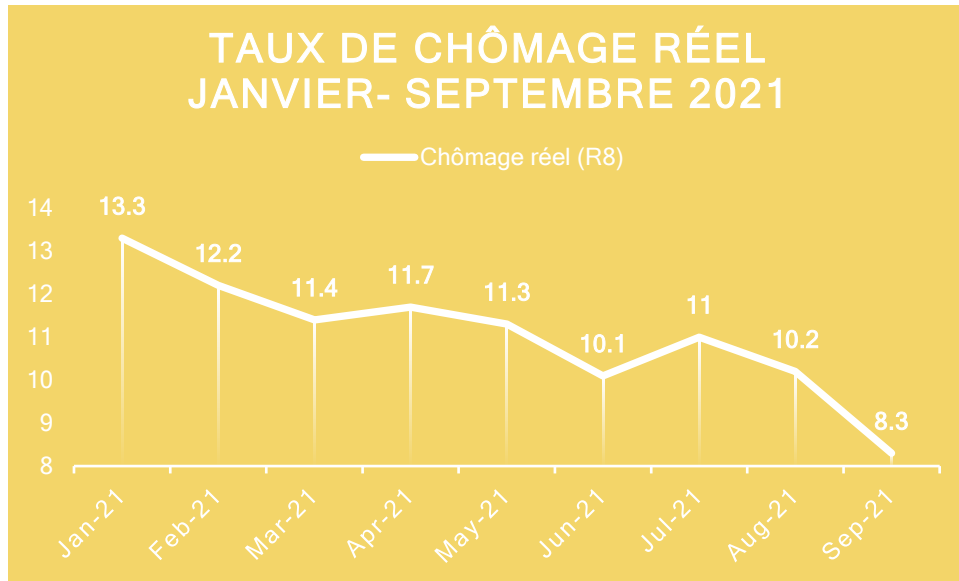
Aluminium



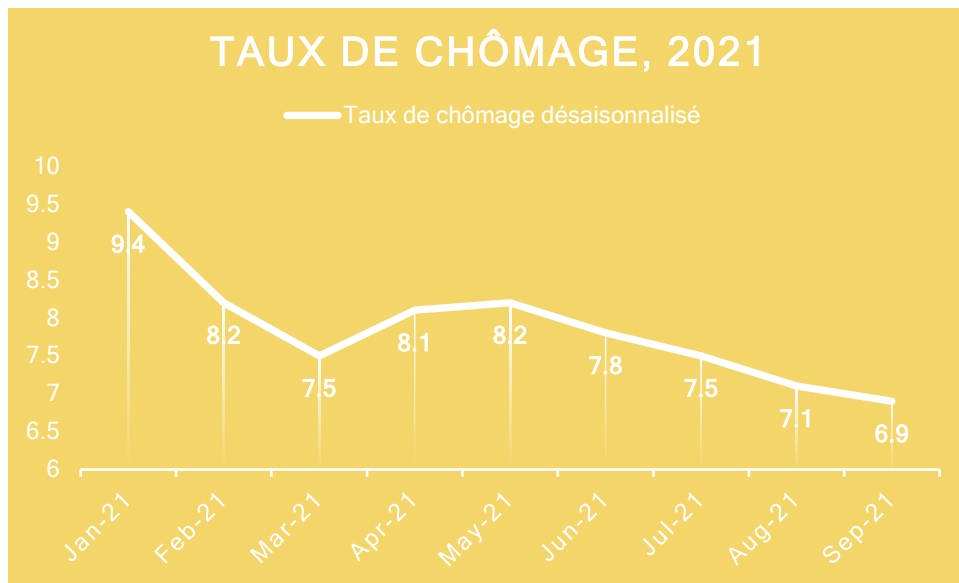
Acier



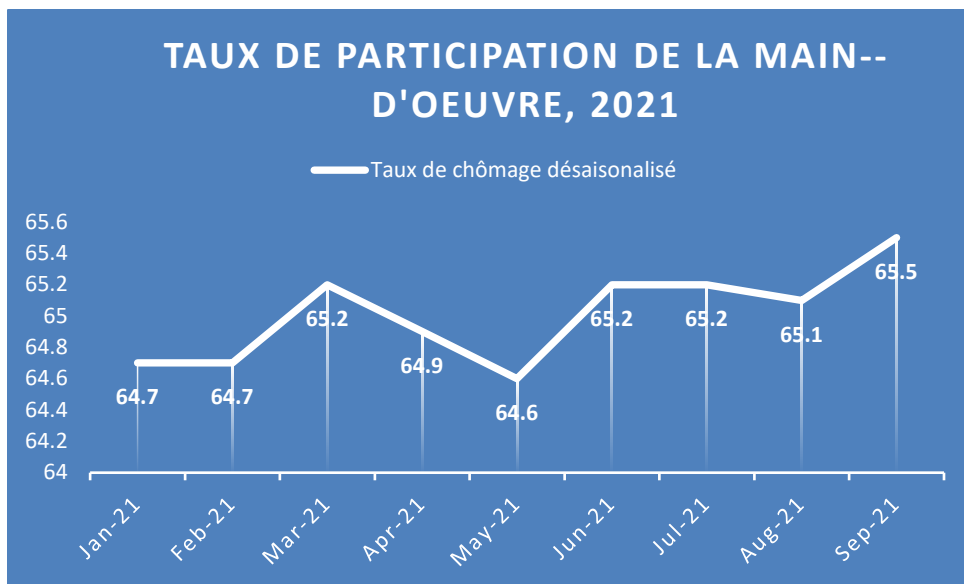
Taux de chômage réel



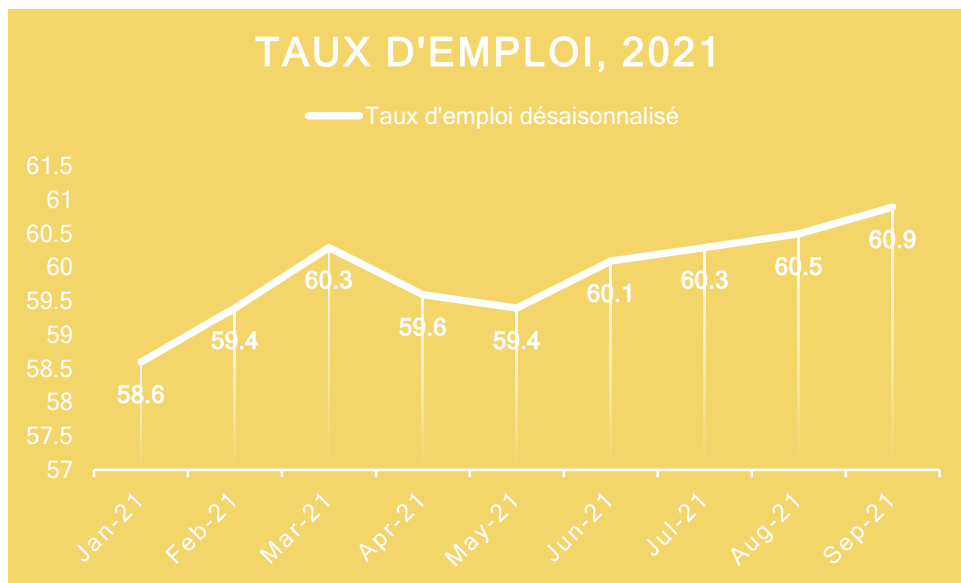
Taux de chômage officiel



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