



RAPPORT SUR LA FABRICATION

JUIN 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 du 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 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

Faits saillants de l'emploi

Le secteur de la fabrication a perdu 12 000 emplois en juin 2021, par rapport à mai. Sur une base annuelle, cependant, l'emploi y a augmenté de 5,6 %. Le taux de chômage a fléchi à 4,6 % comparativement à 4,9 % en avril. Malgré la perte de 12 000 emplois, le taux de chômage a faibli en raison du déclin plus prononcé de la main-d'œuvre sectorielle (-16 400).

Indice mensuel des directeurs d'achats (PMI)

Le PMI canadien a diminué de 57 en mai à 56,5 en juin. Il s'agit du 12^e mois consécutif pendant lequel l'activité manufacturière au pays connaît une croissance, s'avérant toutefois la plus faible en quatre mois. Les entreprises canadiennes ont constaté une demande accrue, au pays et à l'international, qui a soutenu une production et des niveaux d'embauchage solides, bien que ces derniers se sont intensifiés au rythme le plus lent depuis février. Au chapitre des prix et des pénuries de matières premières, les pressions inflationnistes sont demeurées fortes, donnant lieu à la hausse des prix la plus élevée en presque trois ans.

Utilisation de la capacité et stocks

En mai, l'utilisation de la capacité se situait à 77,5 %, une hausse par rapport à 75,6 % en mars. Le ratio des stocks aux ventes s'est hissé à 1,56, comparativement à 1,54 en avril.

« L'activité manufacturière au pays s'est accrue pour un 12^e mois consécutif et le chômage dans le secteur a faibli à 4,6 %. »

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 juin 2021, la croissance du salaire nominal en glissement annuel a atteint seulement 0,89 %, et le salaire moyen était de 20,40 \$.

ÉTUDE MACROÉCONOMIQUE

La reprise de l'économie canadienne s'est poursuivie en juin. Les indicateurs économiques clés, comme le taux chômage (réel et officiel), se sont atténués.

- Le taux de chômage a décliné à 7,8 % en juin, en comparaison avec 8,2 % en mai. Le taux de chômage réel a chuté de 11,3 % à 10,1 %.
- Le secteur a acquis 230 000 emplois, une hausse de 1,2 % par rapport à mai. En glissement annuel, l'emploi a augmenté de 8,1 % comparativement à juin 2020. Le secteur producteur de biens a perdu 48 000 emplois en juin, principalement dans la construction (-23 000). Le secteur des services en compte 279 000 de plus.
- En juin 2021, l'IPC a connu une hausse de 3,1 %, mais il a diminué par rapport à un gain de 3,6 % en mai. À cause de la croissance enregistrée en juin 2020, les effets en glissement annuel ont exercé une incidence à la baisse sur l'inflation selon l'IPC, contribuant au ralentissement en juin 2021. Sauf pour l'essence, l'IPC a grimpé à 2,2 % sur une base annuelle. L'IPC mensuel s'est hissé à 0,3 % en juin 2021, une baisse par rapport au gain de 0,5 % en mai. Sur une base mensuelle désaisonnalisée, l'IPC est en hausse de 0,1 % en juin.
- Ce mois-ci, la Banque du Canada a maintenu son taux de financement à un jour à 0,25 %. Tout en reconnaissant la montée de l'inflation au niveau supérieur de sa fourchette-cible de 1 % à 3 %, la Banque soutient que la hausse est surtout attribuable aux effets en glissement annuel (déclin des prix en 2020 dû à la pandémie), et que l'inflation devrait demeurer près de 3 % cet été. Cette hausse de l'inflation n'étant pas imputable aux facteurs économiques fondamentaux (ni par les coûts ni par la demande), la Banque « *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 les capacités excédentaires se résorbent, de sorte que la cible d'inflation de 2 % soit atteinte de manière durable. Selon la projection d'avril de la Banque, cela devrait se produire au cours de la deuxième moitié de 2022* ».

« En juin, le secteur de la fabrication a acquis 230 000 emplois et le taux de chômage a fléchi à 7,8 %. »

PRIX DES MARCHANDISES

MARCHANDISE	JUIN	MAI	MOYENNE TRIENNALE
Minerai de fer	211,46 \$	205,60 \$	-
Charbon métall. qualité sup. (CCD) au comptant		126,79 \$	-
Aluminium	2 439,09 \$	2 433,84 \$	1 883,91 \$
Nickel	8,14 \$	7,99 \$	6,45 \$
Cuivre	4,36 \$	4,62 \$	2,99 \$
Or	1 833,43 \$	1 845,93 \$	1 568,31 \$
Plomb	2 188,98 \$	2 185,92 \$	1 971,42 \$
Zinc	2 950,07 \$	2 970,29 \$	2 522,71 \$
Uranium	32,25 \$	31,4 \$	27,98 \$
Potasse	202,50 \$	202,50 \$	--
IPCBC*	606,61	601,23	434,34
IPCBC (Métaux & minerais seul.)	720,94	724,17	605,69

*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	1 938 \$	730 \$	1 395 \$	1 030 \$
Bande d'acier laminé à froid	2 113 \$	824 \$	-	-
Tôle standard	1 599 \$	711 \$	-	-
Barre d'armature	-	651 \$	-	-

*Prix du 14 juillet 2021.



Bois d'œuvre de résineux

\$/mille pieds- planche	9 JUIL. 2021	2 JUIL. 2021	MOYENNE 4 SEM.	MOYENNE 52 SEM.	% VAR. PAR RAPPORT À MOY. DES 52 SEM.
E-P-S de l'Est 2 X 4	870 \$	970 \$	1 066 \$	1 245 \$	-43 %
Composite	689 \$	770 \$	876 \$	923 \$	-34 %
E-P-S de l'Ouest 2 x 4, qualité 2	760 \$	760 \$	876 \$	923 \$	-21 %
E-P-S de l'Ouest 2 x 4, qualité 3	528 \$	528 \$	691 \$	804 \$	-52 %

Prix des panneaux

\$ US par mille pieds- planche	9 JUIL. 2021	2 JUIL. 2021	MOYENNE 4 SEM.	MOYENNE 52 SEM.	% VAR. PAR RAPPORT À MOY. DES 52 SEMAINES
Composite	1 567 \$	1 673 \$	1 663 \$	1 008 \$	+36 %
15/32 po, 4 plis, ext. (sud)	1 505 \$	1 695 \$	1 681 \$	1 004 \$	- +33 %
9,5 mm 4 plis ext. (ouest)	1 320 \$	1 600 \$	1 545 \$	977 \$	+26 %
Panneaux part. orient. (centre-nord), 7/16 po	1 650 \$	1 800 \$	1 763 \$	1 196 \$	+28 %

Information additionnelle sur les prix des produits forestiers



	9 JUIL. 2021	2 JUIL. 2021	MOY. MOIS PRÉCÉDENT	MOY. MENS. CUMULATIVE	MOY. EN 2020	MOY. EN 2019
EPS* 2 x 4	760 \$	760 \$	1 206 \$	1 171 \$	570 \$	372 \$
Poteaux EPS	600 \$	685 \$	1 138 \$	1 128 \$	505 \$	272 \$
EPS 2 x 10	790 \$	800 \$	1 249 \$	1 142 \$	528 \$	350 \$
Cèdre 2 x 4	1 900 \$	1 900 \$	1 900 \$	1 758 \$	1 509 \$	1 386 \$

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

	MOIS PRÉCÉDENT (MAI)	IL Y A 2 MOIS (AVRIL)	MOY. ANN. CUMULATIVE	MOYENNE EN 2020	MOYENNE EN 2019
Carrés de pruche	1 743 \$	1 422 \$	1 212 \$	793 \$	891 \$

INDICATEURS DE LA FABRICATION ET DU COMMERCE



Fabrication

Le PMI canadien a diminué à 56,5 en juin, comparativement à 57 en mai.

TAUX DE CHÔMAGE 4,6 %↓ 4,9 % (MAI 2021)	SALAIRE MÉDIAN 20,40 \$ 0,89 % SUR UNE BASE ANNUELLE	PMI 56,5↓ 57 (MAI 2021)	TAUX DE CHANGE \$ CAN/US 0,81 \$
---	--	---	---

En milliards de dollars (G\$)	MOIS RÉCENT	MOIS PRÉCÉDENT	VARIATION SUR DOUZE MOIS
PIB - production de biens*	581 398 \$	578 476 \$	23,2 %
PIB - fabrication*	187,091 \$	189,056 \$	32,7 %
Ventes - fabrication**	57,85 \$	58,21 \$	42 %
Commandes - fabrication**	54,13 \$	56,04 \$	39 %
Ventes - véhicules mot. **	2,3 \$	2,29 \$	130 %
Ventes - produits du bois**	5,42 \$	5,11 \$	140 %
Ventes - pétrole, charbon**	5,44 \$	5,43 \$	0,2 %
Ratio stocks aux ventes**	1,56	1,54	--
Emploi - fabrication	1 707,6	1 719,6	5,6 %
Heures de travail/sem.*	36,9	36,8	--
Salaire horaire médian-fabrication	20,40 \$	20,00 \$	-0,89 %
Utilisation de la capacité	77,5 %	75,6 %	

*Avril 2021; **Mai 2021;

Commerce

En mai, la balance commerciale du Canada a affiché un déficit de 1,3 G\$.

Balance commerciale	Exportations totales
Déficit de 1,3 G\$	49 530 G\$
Balance commerciale avec les É.-U.	Importations totales
Excédent de 6,1 G\$	50 916 G\$

« Les importations canadiennes de marchandises ont augmenté de 2,1 %, alors que les exportations ont diminué de 1,6 %. Par conséquent, la balance commerciale du Canada est passé d'un surplus de 462 M\$ en avril à un déficit de 1,4 G\$ en mai. »

	MAI 2021	MOIS PRÉCÉDENT	ANNÉE PRÉCÉDENTE
Balance commerciale	-1 386 \$	462 \$	--
Exportations totales	49 530 \$	50 333 \$	45,7 %
Importations totales	50 916 \$	49 871 \$	42,2 %
Balance commerciale avec les États-Unis	6 123 \$	6 566 \$	--
Exportations - É.-U.	36 776 \$	37 187 \$	64,8 %
Importations - É.-U.	30 653 \$	30 728 \$	47,7 %
EXPORTATIONS PAR TYPE			
Minerais métalliques et non métalliques	1 866 \$	1 964 \$	25,0 %
Produits de minerais métalliques et non métalliques	5 908 \$	6 091 \$	18,7%
Véhicules motorisés et pièces	5 247 \$	5 568 \$	172,8 %
Produits énergétiques	9 259 \$	9 233 \$	158,6 %
Produits forestiers	5 201 \$	4 773 \$	70 %
Machinerie, pièces et matériel industriels	2 907 \$	3 014 \$	10,2 %

INDICATEURS MACROÉCONOMIQUES

111

Indicateurs du marché du travail

	JUIN	MAI	SOMMET TRIENNAL
Taux de chômage	7,8 %	8,2 %	13,7 %
Taux d'emploi	60,1 %	59,4 %	62,8 %
Chômage réel	10,1 %	11,3 %	18,2 %
Taux d'activité	65,2 %	64,6 %	65,9 %
PT/TP	81,0 %/19,0 %	82,2 %/17,8 %	84,3 %/15,7 %



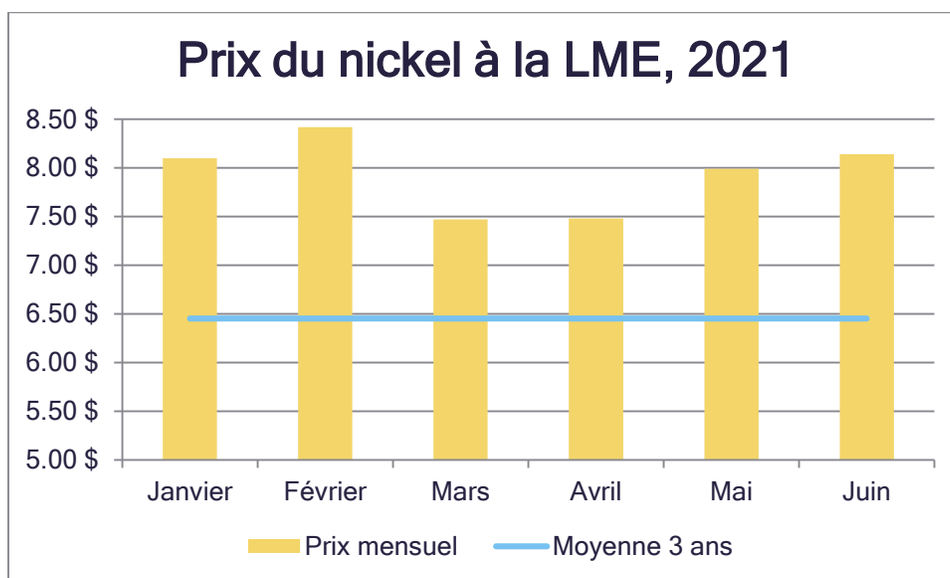
Principaux indicateurs économiques

	1 ^{er} TRIM. 2021	4 ^e TRIM. 2020	VARIATION
PIB réel-4 ^e trim. 2020*	2 077 \$	2 049 \$	1,4 %
Consommation des ménages	1 148 \$	1 140 \$	0,7 %
Investissements	156 424 \$	157 490 \$	-0,7 %
Exportations nettes			
Indice de productivité du travail*	110	112	-1,7 %
Indice du coût unitaire de main-d'œuvre*	114	113,9	-

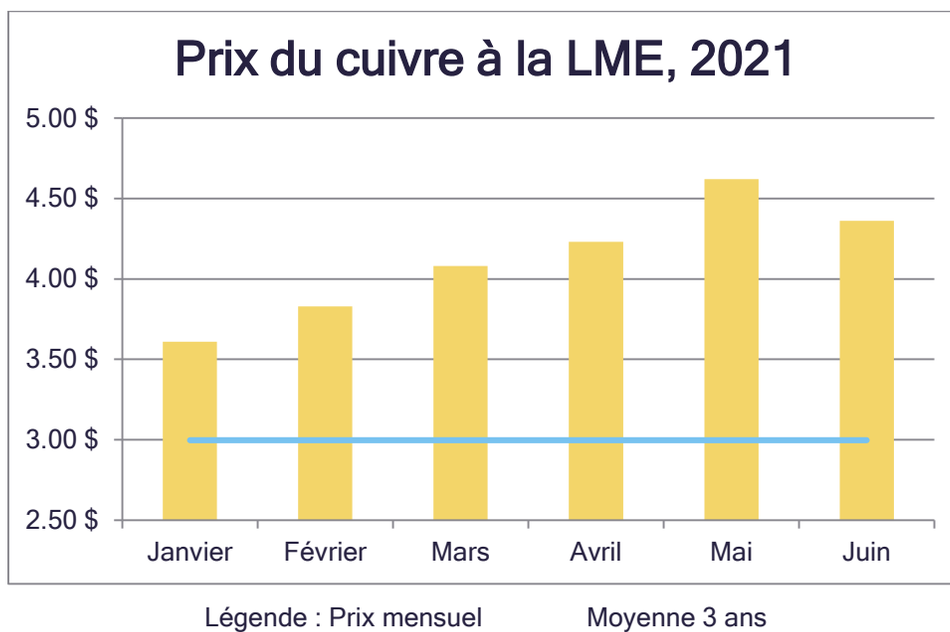
*Les données sur les dépenses du PIB, la productivité et le coût unitaire de main-d'œuvre sont trimestrielles; les investissements comprennent les structures non résidentielles, la machinerie et le matériel.

ANNEXE

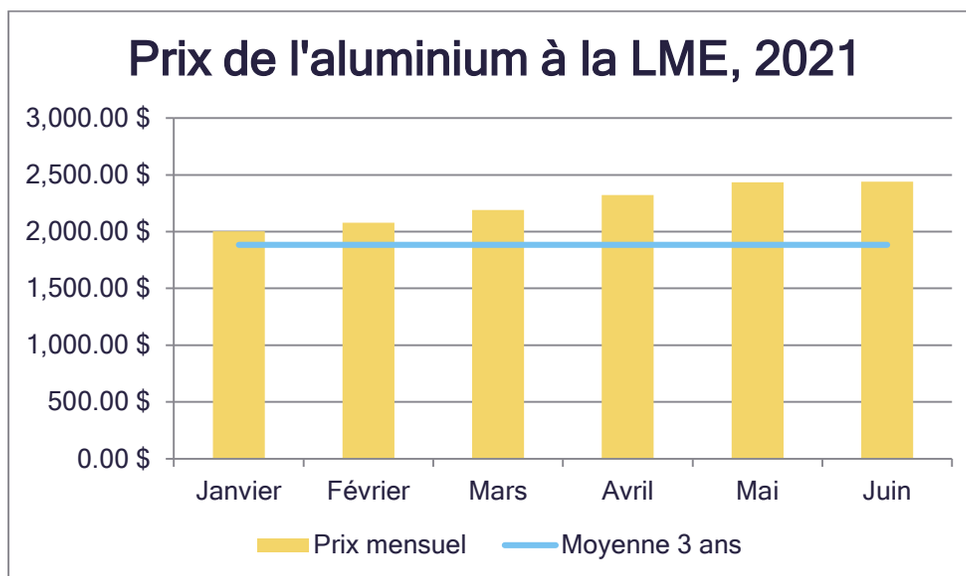
Nickel



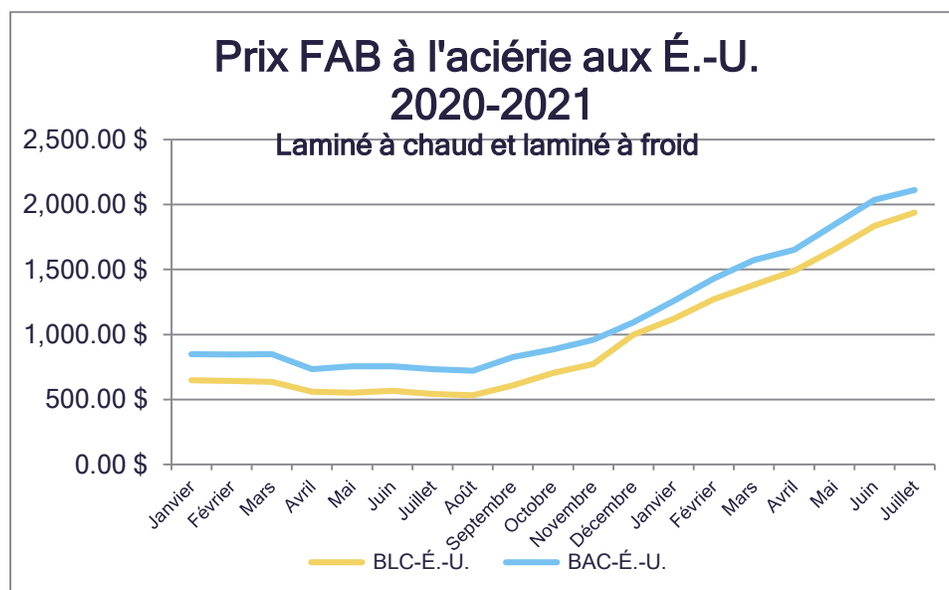
Cuivre



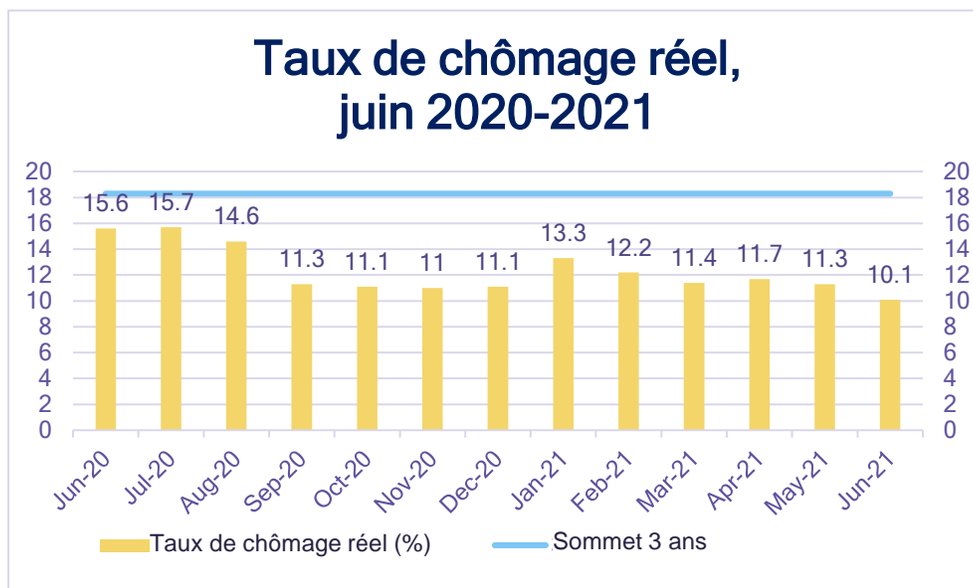
Aluminium



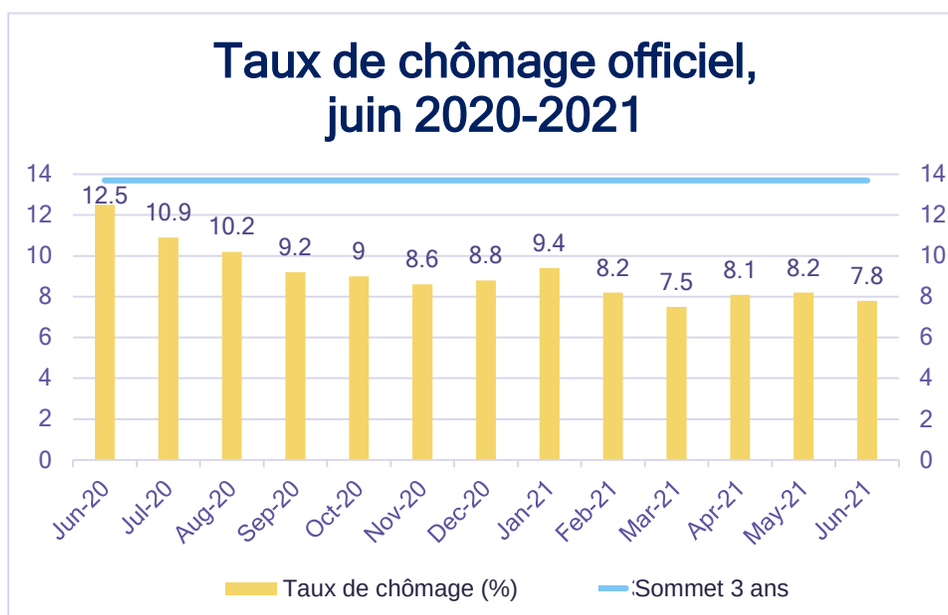
Acier



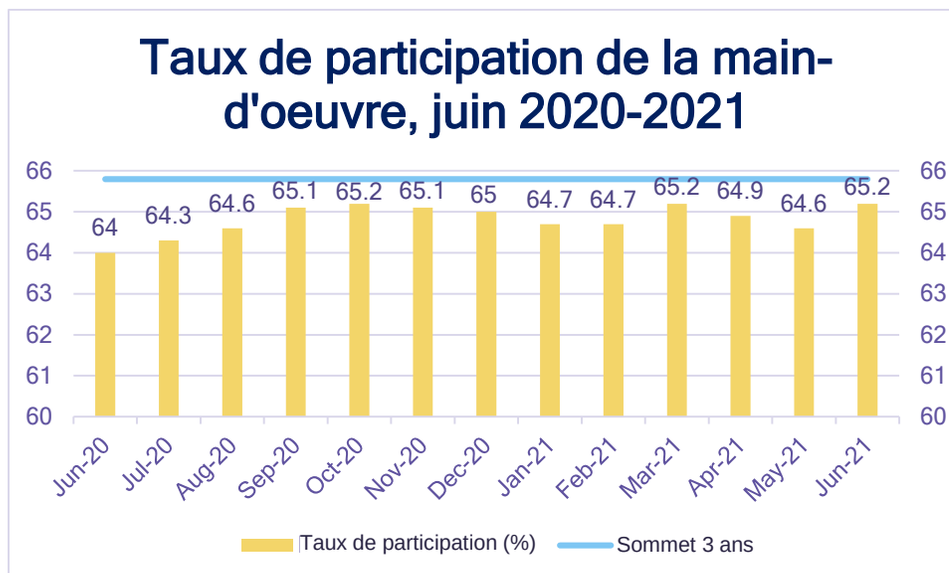
Taux de chômage réel



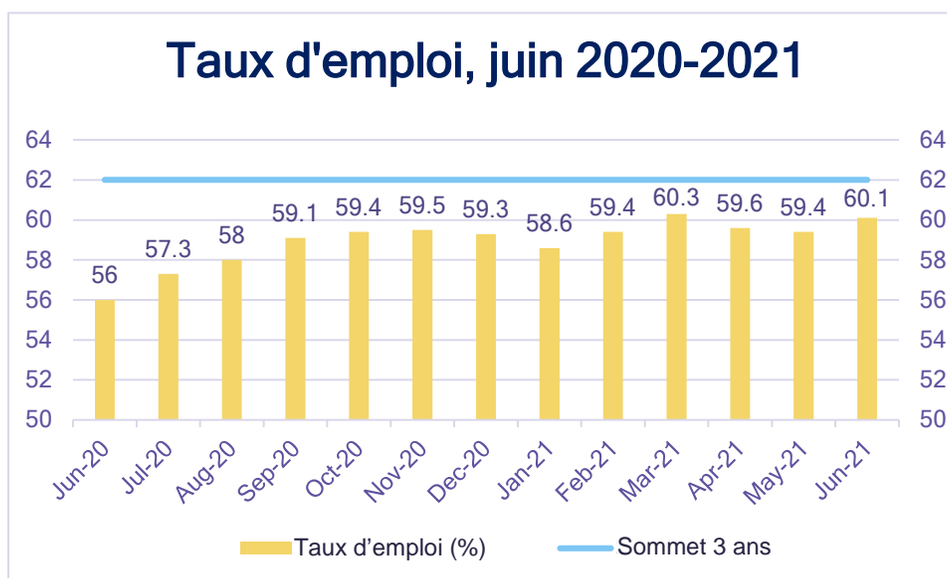
Taux de chômage officiel



Taux de participation de la main-d'œuvre



Taux d'emploi



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.

*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