

11 juin 2015

CANADA

Une baisse ponctuelle du taux d'utilisation de la capacité industrielle

FAITS SAILLANTS

- Le taux d'utilisation de la capacité industrielle a diminué de 0,8 point de pourcentage au premier trimestre de 2015, passant de 83,5 % à 82,7 %.
- L'essentiel de cette détérioration se retrouve dans les secteurs des mines (-5,8 points de pourcentage), de la construction (-1,1 point de pourcentage) et de la fabrication (-0,8 point de pourcentage).
- Malgré les difficultés du secteur de l'énergie, le taux d'utilisation dans le secteur de l'extraction de pétrole et de gaz n'a pas diminué durant la période. Il a plutôt connu une hausse de 0,1 point de pourcentage.
- Le taux d'utilisation a aussi augmenté de 3,7 points de pourcentage dans la foresterie et le bois d'œuvre.

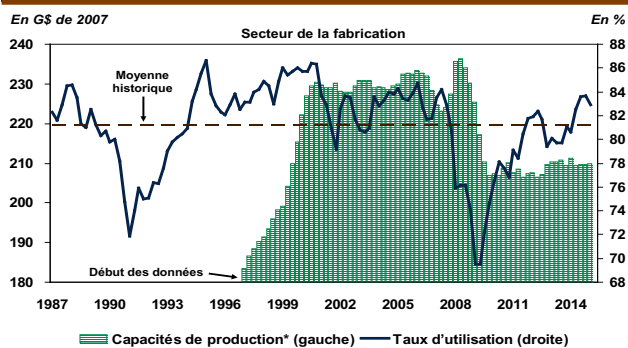
COMMENTAIRES

Compte tenu de la baisse de 4,5 % (à rythme trimestriel annualisé) de la production industrielle au premier trimestre de 2015, la diminution du taux d'utilisation de la capacité industrielle n'est pas une surprise.

À 82,7 %, le taux d'utilisation demeure néanmoins légèrement supérieur à sa moyenne historique. Le constat diffère toutefois d'un secteur à l'autre. La fabrication affiche encore un taux d'utilisation près de 2 points de pourcentage au-dessus de sa moyenne historique. Un écart positif subsiste également dans l'extraction de pétrole et de gaz (+1,1 point), dans la foresterie et le bois d'œuvre (+1,9 point) ainsi que dans les services publics (+1,8 point). À l'opposé, le taux d'utilisation du secteur des mines continue d'avoir un écart négatif important par rapport à sa moyenne (-19,9 points). Le secteur de la construction est aussi légèrement inférieur à sa moyenne (-0,4 point).

Implications : Malgré la contre-performance du premier trimestre, plusieurs secteurs affichent encore un taux d'utilisation relativement élevé. C'est notamment le cas de la fabrication, qui a vu ses capacités de production diminuer au cours des dernières années avec la disparition de certaines entreprises. Selon nos calculs, les capacités de production

Le taux d'utilisation demeure assez élevé au sein de la fabrication



* Les capacités de production sont dérivées du taux d'utilisation et du volume de production.
Sources : Statistique Canada et Desjardins, Études économiques

du secteur de la fabrication auraient reculé de 12 % entre le printemps 2008 et l'automne 2009. Si une certaine stabilisation a été observée par la suite, il n'y a pas encore de réelle tendance haussière.

Avec l'amélioration de la demande américaine et la remontée des exportations, les perspectives se sont améliorées pour le secteur de la fabrication. Comme le taux d'utilisation est assez élevé, plusieurs entreprises manufacturières pourraient décider d'investir dans les trimestres à venir afin d'accroître leurs capacités de production et ainsi être en mesure de répondre adéquatement à la hausse de la demande. Cela constitue d'ailleurs l'une des principales hypothèses de notre scénario de croissance pour l'économie canadienne. Plus précisément, les industries de la fabrication qui disposent d'un taux d'utilisation le plus élevé par rapport à leur moyenne et qui sont par le fait même les plus susceptibles d'accroître leurs investissements sont les produits en bois, le textile, les équipements de transport (surtout l'automobile et l'aéronautique), les ordinateurs et produits électroniques, la machinerie, les meubles ainsi que le papier.

Benoit P. Durocher
Économiste principal

François Dupuis
Vice-président et économiste en chef

Hélène Bégin
Économiste principale

Benoit P. Durocher
Économiste principal

Francis Généreux
Économiste principal

514-281-2336 ou 1 866 866-7000, poste 2336
Courriel : desjardins.economie@desjardins.com