

Conjoncture de l'acier - Tableau de bord – Mars 2024

Globalement, les prix des produits acier pour le bâtiment s'infléchissent très légèrement à la hausse. Plus précisément, l'indicateur synthétique ressort à +0,3 % en glissement trimestriel à fin janvier 2024, contre respectivement -2,2 % et -3,5 % en décembre et novembre 2023.

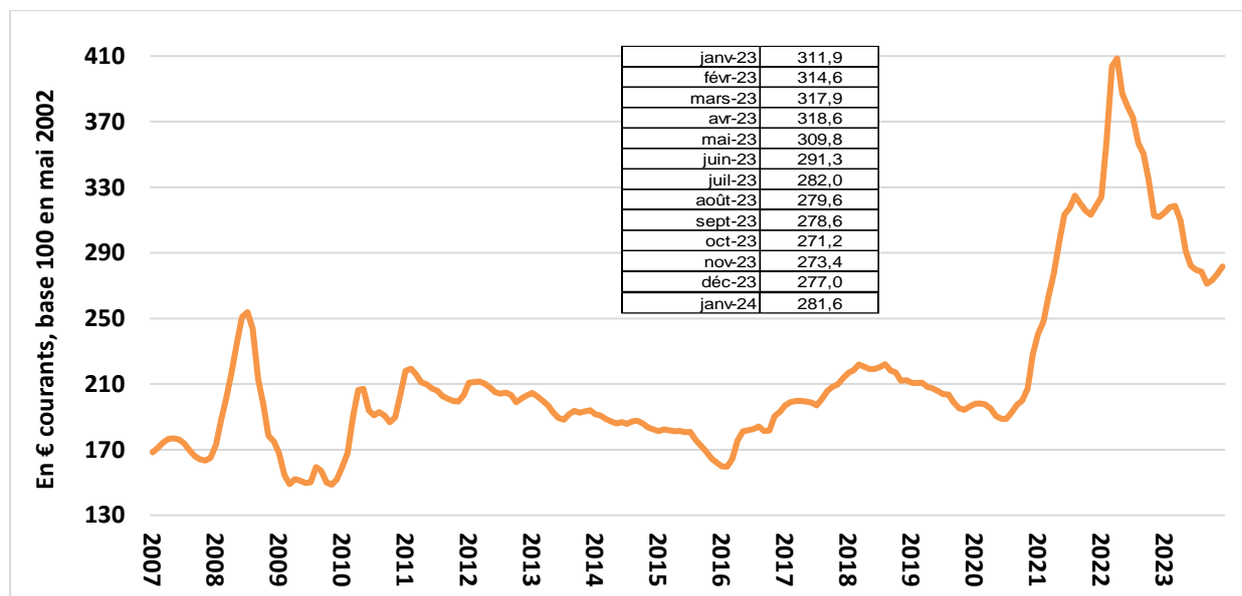
À l'horizon de la fin mai 2024, alors que l'ensemble de la demande produits en acier décélère, les prix des produits acier se stabiliseraient, voire baisseraient, malgré les hausses des coûts de production.

Les prix observés des produits acier pour le bâtiment

En glissement trimestriel à fin janvier 2024 (novembre 2023 à janvier 2024 / août à octobre 2023), l'indicateur synthétique des prix des produits acier pour le bâtiment enregistre une légère hausse de 0,3 %.

En glissement annuel sur trois mois à fin janvier 2024 (novembre 2023 à janvier 2024 / novembre 2022 à janvier 2023), la baisse de prix continue de ralentir pour atteindre -13,2 %, contre respectivement -17,6 %, -21,0 %, -23,2 %, -24,2 % et -25,1 % à fin décembre, novembre, octobre, septembre et août 2023.

Graphique 1 : indice synthétique des prix des produits acier du bâtiment



Source : FFB

Toutefois, des disparités perdurent entre produits. Ainsi, en glissement trimestriel en janvier 2024 :

- les prix des tubes en acier et plaques laminées à chaud enregistrent des baisses respectives de 3,7 % et 1,6 % ;
- ceux des profilés et poutrelles s'effritent de 0,4 % ;

- enfin, ceux des barres crénelées ou nervurées, des tôles galvanisées, des tôles laminées à froid et à chaud ressortent en hausses comprises entre 2,8 % et 5,1 %.

Tableau 1 : évolutions à fin janvier 2024 des prix des produits acier du bâtiment, du gazole et de l'indicateur synthétique

Produits	En glissement trimestriel (T/T-1)	En glissement annuel sur trois mois (T/T-4)	En glissement annuel sur douze mois
Tôles laminées à chaud ^(a)	+5,1 %	+0,8 %	-18,7 %
Tôles laminées à froid ^(a)	+3,5 %	+0,2 %	-18,1 %
Tôles galvanisées par immersion en bain chaud ^(a)	+3,0 %	-8,2 %	-20,2 %
Plaques laminées à chaud ^(a)	-1,6 %	-16,0 %	-30,2 %
Profilés et poutrelles en aciers non alliés de qualité ^{(b)*}	-0,4 %	-22,8 %	-27,7 %
Barres crénelées ou nervurées pour béton armé ^(b)	+2,8 %	-21,9 %	-30,0 %
Tubes en acier ^(b)	-3,7 %	-2,2 %	+2,4 %
Gazole ^(b)	-5,8 %	-4,2 %	-4,7 %
Indicateur synthétique	+0,3 %	-13,2 %	-18,7 %

Sources : ^(a) MEPS (International) Limited (<http://www.meps.co.uk/>).

^(b) BMS de l'INSEE.

^(*) Les profilés et les poutrelles sont suivis par la même série acier pour la construction depuis décembre 2017.

Quant au prix du gazole, à fin janvier 2024, il baisse respectivement de 5,8 % et 4,2 % en glissements trimestriel et annuel sur trois mois à fin janvier 2024.

Les tendances prévues à l'horizon de la fin mai 2024

L'activité dans les différents secteurs connectés à la consommation des aciers semble décélérer depuis quelques semaines. Et les perspectives d'activité dans l'industrie, l'automobile et le bâtiment incitent à la prudence.

En conséquence, les prix des aciers, au mieux se stabiliseraient à l'horizon de la fin mai 2024 ou risqueraient de fléchir légèrement compte tenu du niveau d'activité insuffisant. Dans ce cas, la situation deviendrait compliquée pour les acteurs amont de la filière car tous les coûts associés à la production et à la transformation de l'acier continuent, eux, à augmenter.

Tableau 2 : tendances prévues d'ici fin mai 2024 des prix des aciers du bâtiment

Produits	Evolution des prix ^(*)
Tôles à chaud ou à froid	➔
Tôles galvanisées	➔
Plaques à chaud	➔
Profilés	➡
Poutrelles	➡
Ronds à béton et treillis soudés	➡
Tubes en acier	➔

(*) une ➔ représente une hausse de plus de 5 %, deux ➔➔, une hausse de plus de 10 %, etc. ; ➔ = stagnation ; une ➡ représente une baisse de moins de 5 %, deux ➡➡, une baisse de plus de 10 %, etc.

Sources : APA, FFA, FFB, FFDM