

# En septembre 2025, les prix du pétrole et du gaz continuent de baisser

Prix des énergies et des matières premières importées - septembre 2025



En septembre 2025, le prix du pétrole en euros diminue de nouveau (-1,7 % sur un mois après -4,0 % en août), tout comme celui du gaz (-1,1 % après -3,7 %). À l'inverse, les prix en euros des matières premières importées (hors énergie) accélèrent sur un mois (+2,4 % après +0,9 %) et augmentent de 1,2 % sur un an. Les prix en euros des matières premières industrielles accélèrent (+2,6 % après +0,4 %) et augmentent de 5,5 % sur un an. Les prix des matières premières stratégiques sont plutôt orientés à la hausse. Enfin, les prix en euros des matières premières alimentaires accélèrent aussi sur un mois (+2,2 % après +1,3 %) mais baissent de 2,1 % sur un an.

#### Matières premières importées (ensemble, hors énergie)



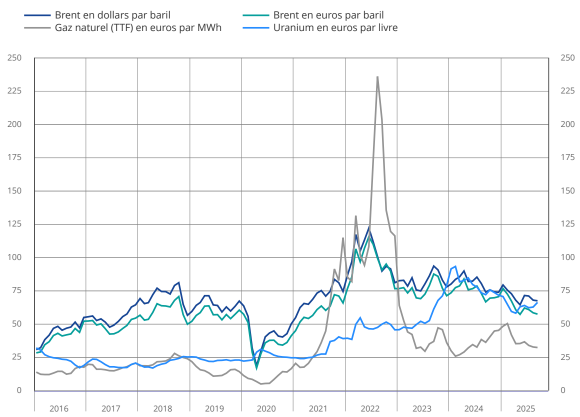
Source: Insee.

# Les prix du pétrole et du gaz diminuent de nouveau

En septembre 2025, le prix en dollars du pétrole brut de la mer du Nord (Brent) continue de baisser (-0,8 % après -4,4 % en août), s'établissant en moyenne à 67,4 dollars le baril. En euros, la baisse est un peu plus marquée (-1,7 % après -4,0 %), en raison de l'appréciation de l'euro vis-à-vis du dollar sur la période. Sur un an, le prix du baril baisse de façon marquée, en dollars (-9,0 %) comme en euros (-13,8 %).

Le prix du gaz sur le marché européen (TTF) baisse aussi sur un mois (-1,1 % après -3,7 %), s'établissant en moyenne à 32,3 €/MWh; sur un an, il baisse de 10,7 %. Enfin, le prix de l'uranium en euros accélère nettement sur un mois (+5,7 % après +0,7 %), mais demeure en recul sur un an (-8,1 %).

#### Prix des énergies



Source : Insee.

# Prix des énergies

|                            | Prix du dernier mois | Variations (en %) |       |        |
|----------------------------|----------------------|-------------------|-------|--------|
|                            | Prix du dernier mois | M/M-1             | M/M-3 | M/M-12 |
| Brent en \$/baril          | 67,4                 | -0,8              | -5,7  | -9,0   |
| Brent en €/baril           | 57,4                 | -1,7              | -7,4  | -13,8  |
| Gaz naturel (TTF) en €/MWh | 32,3                 | -1,1              | -11,8 | -10,7  |
| Uranium en €/livre         | 66,2                 | 5,7               | 3,5   | -8,1   |

Source : Insee.

# Les prix en euros des matières premières industrielles accélèrent

En septembre 2025, les prix en euros des matières premières industrielles accélèrent sur un mois (+2,6 % après +0,4 % en août). Sur un an, ils sont en hausse de 5,5 %.

Les prix des matières minérales augmentent de nouveau (+3,5 % après +0,7 %). Les prix des métaux précieux accélèrent fortement (+8,5 % après +0,7 %), principalement du fait de la hausse du cours de l'or. Les prix des métaux non ferreux rebondissent (+1,9 % après -0,2 %) et ceux des métaux ferreux poursuivent leur hausse pour le troisième mois consécutif (+2,2 % après +2,6 %). Sur un an, les prix des matières minérales augmentent de 7,7 %, tirés par la forte hausse des prix des métaux précieux (+33,9 %).

Les prix des matières premières agro-industrielles baissent pour le septième mois consécutif (-3,2 % après -1,7 %). Les prix des bois sciés de conifères baissent de nouveau (-10,3 % après -3,9 %), tout comme ceux de la pâte à papier (-3,1 % après -1,5 %) et des bois sciés tropicaux (-0,4 % après -0,1 %). À l'inverse, les prix du cuir rebondissent (+3,0 % après -1,0 %). Les prix des fibres textiles naturelles augmentent de nouveau (+1,9 % après +0,4 %), tout comme ceux du caoutchouc naturel qui poursuivent leur hausse depuis quatre mois (+1,4 % après +1,9 %). Sur un an, les prix des matières premières agro-industrielles baissent de 8,0 %, en raison notamment de la baisse des prix de la pâte à papier (-17,6 %) et du caoutchouc naturel (-13,3 %).

#### Ensemble des matières premières industrielles

Indice de prix en devises Indice de prix en euros



Source: Insee.

# Les prix en euros des matières premières stratégiques sont plutôt orientés à la hausse

En septembre 2025, le prix du molybdène accélère vivement sur un mois (+14,8 % après +1,2 % en août), tout comme celui de l'argent (+11,0 % après +1,2 %). Le prix du cobalt continue d'augmenter (+0,9 % après +0,4 %), tout comme le prix du lithium (+2,9 % après +5,9 %). Le prix du platine rebondit (+6,5 % après -3,5 %), tout comme ceux du palladium (+4,6 % après -7,6 %), du cuivre (+2,3 % après -0,9 %) et du nickel (+0,4 % après -0,3 %). En revanche, le prix du chrome continue de baisser, pour le quatrième mois consécutif (-6,8 % après -4,1 %).

# Prix des matières stratégiques pour l'industrie

|                     | Prix du dernier mois | Variations (en %) |       |        |  |
|---------------------|----------------------|-------------------|-------|--------|--|
|                     |                      | M/M-1             | M/M-3 | M/M-12 |  |
| Argent (cts €/once) | 3 625,8              | 11,0              | 16,2  | 34,2   |  |
| Chrome (€/tonne)    | 7 580,4              | -6,8              | -14,2 | -9,2   |  |
| Cobalt (€/tonne)    | 28 604,2             | 0,9               | -0,3  | 31,5   |  |
| Cuivre (€/tonne)    | 8 482,8              | 2,3               | -0,7  | 1,8    |  |
| Lithium (€/tonne)   | 72 146,8             | 2,9               | 7,8   | -22,7  |  |
| Molybdène (€/tonne) | 47 148,8             | 14,8              | 17,1  | 18,8   |  |
| Nickel (€/tonne)    | 12 864,9             | 0,4               | -1,1  | -11,3  |  |
| Palladium (€/once)  | 1 016,3              | 4,6               | 10,3  | 10,9   |  |
| Platine (€/once)    | 1 228,0              | 6,5               | 13,9  | 40,5   |  |

Au sein de l'indice des matières premières minérales, l'argent, le palladium et le platine sont classés comme métaux précieux, tandis que les autres matières premières stratégiques pour l'industrie sont classées parmi les métaux non ferreux.

Source: Insee.

# Les prix en euros des matières premières alimentaires accélèrent

En septembre 2025, les prix en euros des matières premières alimentaires accélèrent (+2,2 % après +1,3 % en août). Les prix de la viande augmentent (+2,5 % après une stabilité), tout comme ceux des oléagineux (+3,0 % après +5,4 %) et des denrées tropicales (+1,8 % après +7,9 %). Les prix des produits de la mer rebondissent (+2,6 % après -7,8 %), ainsi que ceux des céréales (+2,0 % après -4,3 %). En revanche, les prix du sucre se replient fortement (-4,5 % après +0,5 %). Sur un an, les prix des matières premières alimentaires baissent de 2,1 %, mais cela masque d'importantes évolutions de sens opposé. D'un côté, les prix du sucre chutent toujours (-27,7 %), tout comme ceux des céréales (-26,7 %), des oléagineux (-10,3 %) et des produits de la mer (-9,3 %). De l'autre, ceux de la viande augmentent fortement (+19,0 %).

### Ensemble des matières premières alimentaires



Source : Insee.

# Matières premières importées (hors énergie) en euros

base 100 en 2010

|                            | Indices du dernier mois | Variations (en %) |       |        |  |
|----------------------------|-------------------------|-------------------|-------|--------|--|
|                            |                         | M/M-1             | M/M-3 | M/M-12 |  |
| Industrielles              | 131,9                   | 2,6               | 3,8   | 5,5    |  |
| Agro-industrielles         | 118,6                   | -3,2              | -5,0  | -8,0   |  |
| Fibres textiles naturelles | 103,3                   | 1,9               | 1,9   | -2,6   |  |
| Caoutchouc naturel         | 58,1                    | 1,4               | 5,5   | -13,3  |  |
| Cuir                       | 98,0                    | 3,0               | -1,2  | -3,1   |  |
| Pâte à papier              | 111,8                   | -3,1              | -6,3  | -17,6  |  |
| Bois sciés tropicaux       | 97,9                    | -0,4              | -2,2  | -3,3   |  |
| Bois sciés de conifères    | 214,8                   | -10,3             | -10,4 | 4,6    |  |
| Minérales                  | 131,6                   | 3,5               | 5,3   | 7,7    |  |
| Métaux ferreux             | 86,0                    | 2,2               | 8,3   | 4,6    |  |
| Métaux non ferreux         | 133,7                   | 1,9               | 2,2   | 0,2    |  |
| Métaux précieux            | 277,3                   | 8,5               | 9,1   | 33,9   |  |
| Alimentaires               | 187,1                   | 2,2               | -2,0  | -2,1   |  |
| Denrées tropicales         | 293,5                   | 1,8               | -4,7  | 0,5    |  |
| Oléagineux                 | 144,3                   | 3,0               | 4,5   | -10,3  |  |
| Céréales                   | 102,3                   | 2,0               | -9,4  | -26,7  |  |
| Sucre                      | 80,4                    | -4,5              | -4,6  | -27,7  |  |
| Viande                     | 203,9                   | 2,5               | 0,6   | 19,0   |  |
| Produits de la mer         | 121,0                   | 2,6               | -5,7  | -9,3   |  |
| Ensemble                   | 157,1                   | 2,4               | 0,6   | 1,2    |  |

Source : Insee.

# Pour en savoir plus

Les séries chronologiques et une aide à l'utilisation de ces séries sont disponibles en bas de la version web de cette publication.

Pétrole brut : à partir de 1986, le cours du Brent s'est progressivement imposé comme une référence représentative du prix des approvisionnements européens.

Gaz naturel : le TTF (contrats à terme aux Pays-Bas) est considéré comme le marché de référence en Europe.

Uranium: le cours suivi est celui de l'octaoxyde de triuranium (U<sub>3</sub>O<sub>8</sub>) coté au New York Mercantile Exchange.

Prix des énergies : les prix des énergies sont des moyennes mensuelles.

Indices des matières premières importées (hors énergie) par la France : les indices calculés par l'Insee sont des moyennes mensuelles des prix des matières premières, pondérées par leurs poids dans les importations françaises de matières premières. Ils sont actuellement exprimés en base 100 en 2010.

Matières stratégiques pour l'industrie : la liste des matières stratégiques suivies est une sélection non-exhaustive de matières premières avec lesquelles l'industrie française entretient une dépendance particulière, notamment au regard de la transition énergétique. Cette sélection se fonde sur les travaux du Bureau de recherches géologiques et minières (BRGM) sur les substances critiques et stratégiques.

Prochaine publication: 21 novembre 2025 à 12h00.

Contact presse: bureau-de-presse@insee.fr

Suivez-nous sur Bluesky (@Insee.fr) et sur X (@InseeFr)



Institut national de la statistique et des études économiques 88 avenue Verdier, 92541 Montrouge Cedex Direction de la publication : Fabrice Lenglart ISSN 0151-1475

5 sur 5