

En juin 2025, le prix du pétrole rebondit nettement

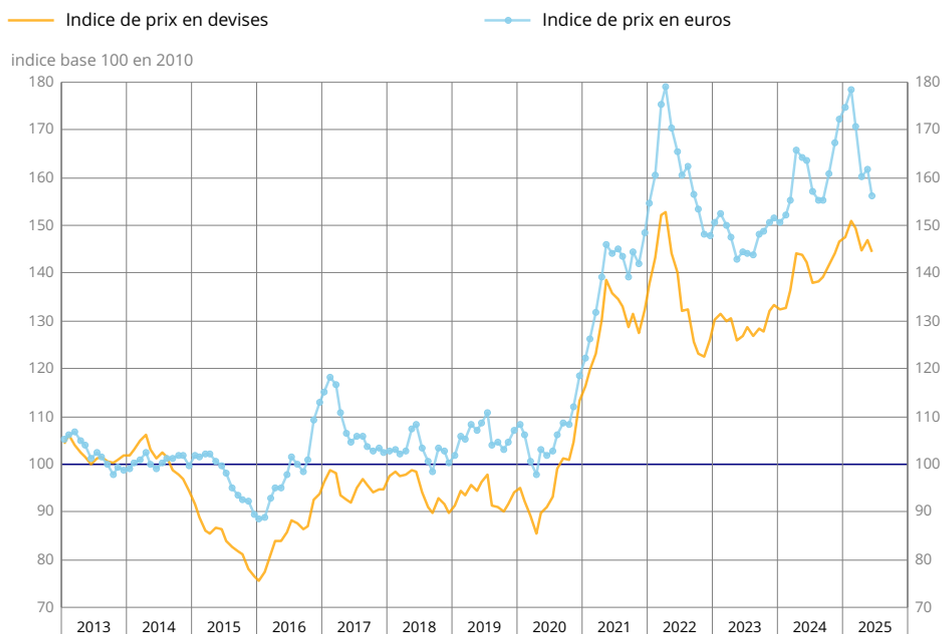
Prix des énergies et des matières premières importées - juin 2025

Informations Rapides · 22 juillet 2025 · n° 176



En juin 2025, le prix du pétrole en euros rebondit vivement (+8,5 % sur un mois après -5,6 % en mai) en réaction au conflit entre Israël et l'Iran, et celui du gaz augmente (+3,9 % après +0,2 %). Les prix en euros des matières premières importées (hors énergie) baissent sur un mois (-3,4 % après +1,0 %) comme sur un an (-4,5 %). Les prix en euros des matières premières industrielles se replient sur un mois (-1,3 % après +0,5 %). Sur un an, ils sont en recul de 4,9 %. Les prix des matières premières stratégiques évoluent en ordre dispersé. Enfin, les prix en euros des matières premières alimentaires repartent nettement à la baisse sur un mois (-5,1 % après +1,4 %) et baissent de 4,1 % sur un an.

Matières premières importées (ensemble, hors énergie)



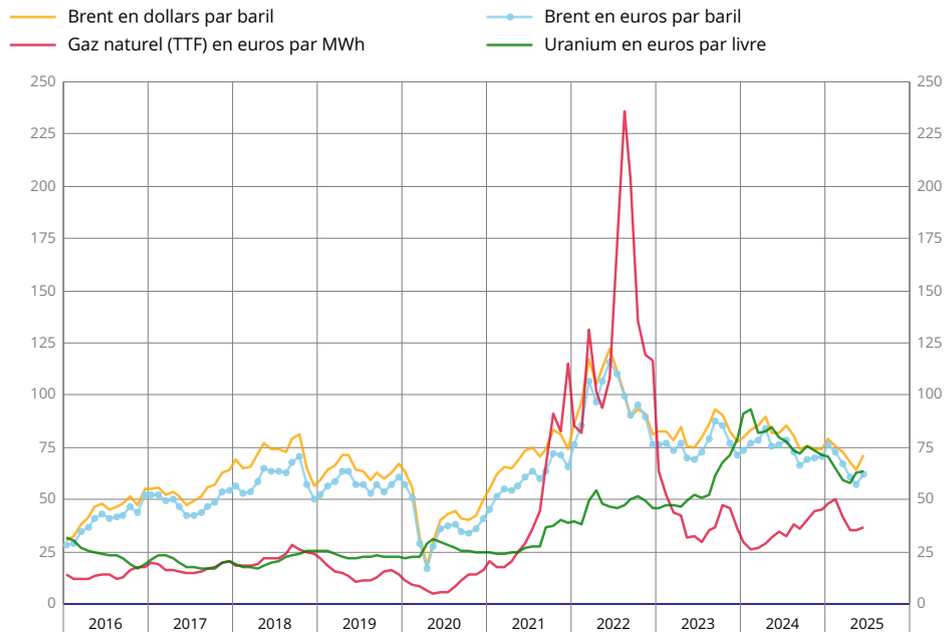
Source : Insee.

Le prix du pétrole rebondit vivement, celui du gaz augmente

En juin 2025, le prix en dollars du pétrole brut de la mer du Nord (Brent) rebondit nettement (+11,0 % après -5,1 % en mai), s'établissant en moyenne à 71,4 dollars le baril, en réaction au conflit entre Israël et l'Iran. En euros, le rebond est un peu moins marqué (+8,5 % après -5,6 %), en raison de l'appréciation de l'euro vis-à-vis du dollar sur la période. Sur un an en revanche, le prix du baril baisse nettement, en dollars (-13,1 %) comme en euros (-18,9 %).

Le prix du gaz sur le marché européen (TTF) augmente sur un mois (+3,9 % après +0,2 %), s'établissant en moyenne à 36,6 €/MWh ; sur un an, il est en hausse de 6,3 %. Enfin, le prix de l'uranium en euros augmente de nouveau sur un mois (+1,7 % après +8,3 %), mais demeure en fort recul sur un an (-19,7 %).

Prix des énergies



Source : Insee.

Prix des énergies

	Prix du dernier mois	Variations (en %)		
		M/M-1	M/M-3	M/M-12
Brent en \$/baril	71,4	11,0	-1,8	-13,1
Brent en €/baril	62,0	8,5	-7,8	-18,9
Gaz naturel (TTF) en €/MWh	36,6	3,9	-12,3	6,3
Uranium en €/livre	63,9	1,7	7,7	-19,7

Source : Insee.

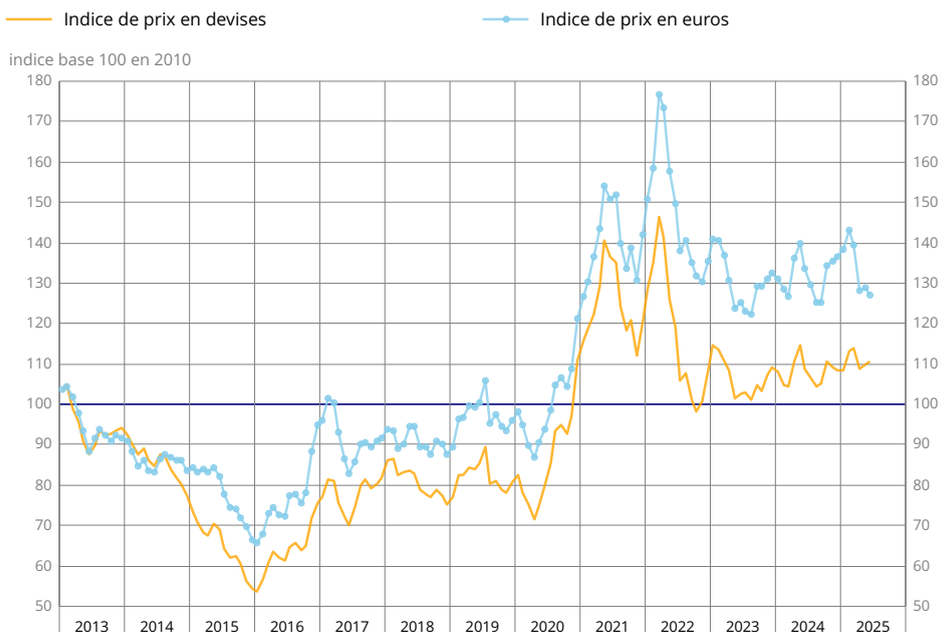
Les prix en euros des matières premières industrielles se replient

En juin 2025, les prix en euros des matières premières industrielles se replient (-1,3 % après +0,5 % en mai) et sont en recul de 4,9 % sur un an.

Les prix des matières minérales se replient (-1,4 % après +0,8 %). Les prix des métaux ferreux poursuivent leur baisse (-6,5 % après -2,3 %), ceux des métaux non ferreux sont quasi stables (-0,1 % après +2,1 %) et les prix des métaux précieux continuent d'augmenter (+1,7 % après +1,7 %). Sur un an, les prix des matières minérales baissent de 4,8 %, tirés par la nette diminution des prix des métaux ferreux (-18,1 %) et non ferreux (-7,7 %). À l'inverse, les prix des métaux précieux augmentent fortement sur un an (+29,0 %).

Les prix des matières premières agro-industrielles diminuent pour le quatrième mois consécutif (-0,5 % après -1,7 %). Les prix de la pâte à papier continuent de baisser (-2,8 % après -1,6 %), tout comme ceux du caoutchouc naturel (-7,5 % après -0,9 %) et des fibres textiles naturelles (-1,9 % après -0,8 %). Ceux des bois sciés tropicaux se replient (-0,7 % après +1,0 %), alors que les prix des bois sciés de conifères rebondissent (+4,4 % après -2,5 %), tout comme ceux du cuir (+0,8 % après -2,1 %). Sur un an, les prix des matières premières agro-industrielles reculent de 5,1 %, en raison notamment de la chute des prix de la pâte à papier (-16,1 %), du caoutchouc naturel (-13,0 %), des fibres textiles naturelles (-9,1 %) et du cuir (-4,4 %). En revanche, les prix des bois sciés de conifères augmentent de 18,0 % sur un an.

Ensemble des matières premières industrielles



Source : Insee.

Les prix en euros des matières premières stratégiques évoluent en ordre dispersé

En juin 2025, le prix du platine augmente fortement (+18,6 % après +5,9 % en mai). Le prix de l'argent augmente aussi de nouveau (+7,5 % après +0,9 %), tout comme ceux du palladium (+6,5 % après +4,3 %) et, dans une moindre mesure, du cuivre (+0,8 % après +3,3 %). Le prix du molybdène rebondit (+3,2 % après -2,0 %), alors que celui du nickel se replie nettement (-4,3 % après +0,4 %), tout comme celui du chrome (-4,3 % après +10,2 %). Enfin, le prix du lithium baisse de nouveau (-8,2 % après -4,1 %), comme celui du cobalt (-1,6 % après -0,7 %).

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)	3 121,2	7,5	1,7	13,5
Chrome (€/tonne)	8 831,7	-4,3	6,8	1,0
Cobalt (€/tonne)	29 088,1	-1,6	0,4	16,6
Cuivre (€/tonne)	8 538,4	0,8	-5,2	-4,7
Lithium (€/tonne)	66 927,9	-8,2	-19,2	-40,7
Molybdène (€/tonne)	40 247,3	3,2	-15,5	-1,8
Nickel (€/tonne)	13 010,3	-4,3	-12,4	-20,0
Palladium (€/once)	921,6	6,5	4,4	8,6
Platine (€/once)	1 078,0	18,6	18,3	17,2

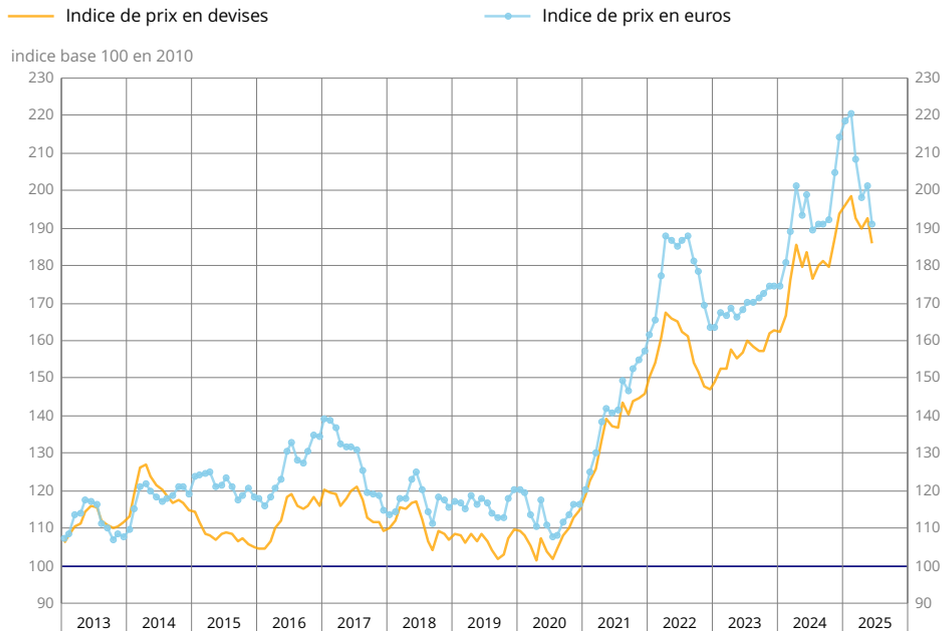
Au sein de l'indice des matières premières minérales, l'argent, le palladium et le platine sont classés comme métaux précieux, tandis que les autres matières premières stratégiques pour l'industrie sont classées parmi les métaux non ferreux.

Source : Insee.

Les prix en euros des matières premières alimentaires se replient nettement

En juin 2025, les prix en euros des matières premières alimentaires se replient nettement (-5,1 % après +1,4 % en mai) du fait de la baisse des prix des denrées tropicales (-10,4 % après +2,9 %), de ceux des produits de la mer (-7,3 % après +2,1 %), des oléagineux (-2,0 % après -2,5 %), des céréales (-5,0 % après -0,9 %) et du sucre (-8,9 % après -4,7 %). Au contraire, les prix de la viande augmentent de nouveau (+1,1 % après +2,6 %). Sur un an, les prix des matières premières alimentaires baissent de 4,1 %. Les prix des oléagineux baissent fortement (-19,3 %), tout comme ceux des produits de la mer (-14,4 %), des céréales (-28,1 %) et du sucre (-20,9 %). Ceux des denrées tropicales augmentent de 7,5 %, comme ceux de la viande (+12,8 %).

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	127,1	-1,3	-8,8	-4,9
<i>Agro-industrielles</i>	124,7	-0,5	-12,5	-5,1
Fibres textiles naturelles	101,3	-1,9	-5,8	-9,1
Caoutchouc naturel	55,1	-7,5	-23,6	-13,0
Cuir	99,1	0,8	-6,7	-4,4
Pâte à papier	119,4	-2,8	-14,1	-16,1
Bois sciés tropicaux	100,1	-0,7	-1,5	-0,4
Bois sciés de conifères	239,8	4,4	-13,1	18,0
<i>Minérales</i>	125,0	-1,4	-8,2	-4,8
Métaux ferreux	79,4	-6,5	-14,6	-18,1
Métaux non ferreux	130,9	-0,1	-9,6	-7,7
Métaux précieux	254,2	1,7	4,8	29,0
Alimentaires	190,9	-5,1	-8,3	-4,1
Denrées tropicales	308,2	-10,4	-11,6	7,5
Oléagineux	138,6	-2,0	-7,9	-19,3
Céréales	112,9	-5,0	-9,2	-28,1
Sucre	84,2	-8,9	-20,0	-20,9
Viande	202,7	1,1	1,6	12,8
Produits de la mer	128,0	-7,3	-14,5	-14,4
Ensemble	156,2	-3,4	-8,5	-4,5

Source : Insee.

Révisions

Pour le mois de mai 2025, la variation mensuelle de l'indice des prix en euros des matières premières alimentaires est révisée à la baisse de 0,1 point pour s'établir à +1,4 %, au lieu de +1,5 %.

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_3O_8) 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 : 22 août 2025 à 12h00.

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

Suivez-nous sur Bluesky ([@Insee.fr](https://bsky.app/profile/insee.fr)) et sur X ([@InseeFr](https://twitter.com/InseeFr))