

NOTE D'ANALYSE

Premier trimestre 2023



INDICE DES PRIX DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPPI)

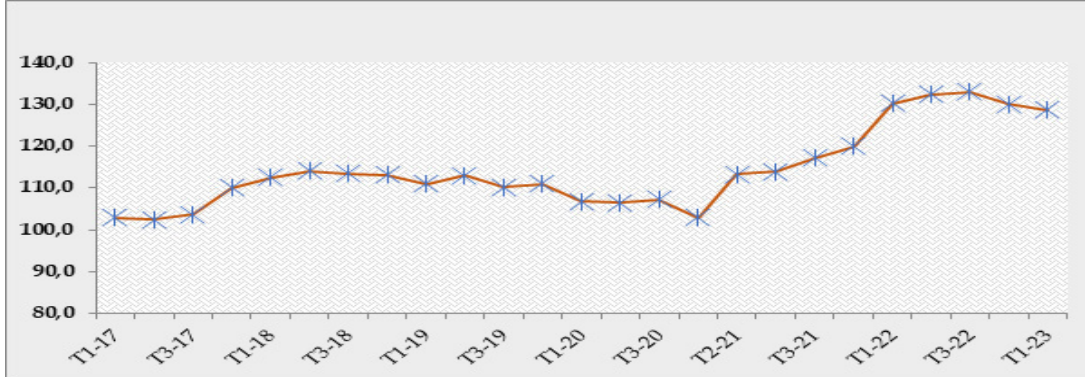
Baisse des prix à la production industrielle au premier trimestre 2023

Au premier trimestre 2023, les prix à la production industrielle ont enregistré une baisse de 1,2% par rapport au même trimestre de l'année précédente (glissement annuel).

Comparativement à l'année 2022 marquée par la crise russo-ukrainienne et la perturbation des chaînes d'approvisionnement, on observe un retour progressif des prix à la production à la baisse. Cette tendance est principalement motivée par les industries extractives qui ont connu une chute de 8,6%. De plus, les industries de fabrication de matériaux minéraux, notamment le ciment, ont enregistré une baisse de 1,3%, tandis que les industries de fabrication d'ouvrages en métaux, notamment en fer, ont affiché une contraction de 2,2%.

En revanche, les prix de production des industries agro-alimentaires ont augmenté de 2,1% et ceux des industries chimiques et pharmaceutiques ont connu une hausse significative de 8,1%. Par rapport au quatrième trimestre 2022, on constate une baisse trimestrielle de 1% des prix au premier trimestre 2023.

Évolution de l'indice des prix à la production industrielle



premier trimestre 2023

ANALYSE SECTORIELLE

Industrie Extractive

Baisse des prix à la production dans les industries extractives

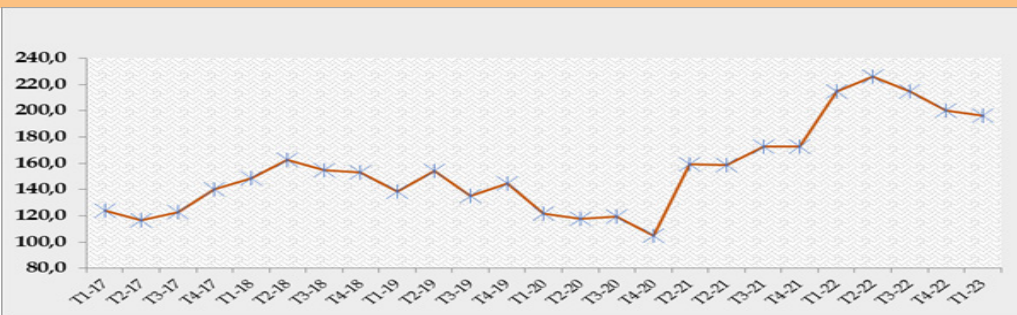
Au premier trimestre 2023, les prix à la production dans les industries extractives ont enregistré une baisse de 8,6% par rapport à la même période de l'année précédente. Cela marque une continuation de la tendance à la baisse observée au quatrième trimestre 2022, où les prix avaient diminué de 1,9% par rapport au trimestre précédent.

Cette baisse des prix à la production dans les industries extractives est influencée par plusieurs facteurs. Tout d'abord, il convient de mentionner les fortes hausses enregistrées en 2022, qui étaient liées au déclenchement de la crise russo-ukrainienne. Cette crise a perturbé les marchés mondiaux de l'énergie et a entraîné une augmentation significative des prix du pétrole et du gaz, ce qui a eu un impact sur les prix à la production dans les industries extractives.

Cependant, au fil du temps les marchés de l'énergie se sont stabilisés, ce qui a conduit à une baisse des prix à la production dans les industries extractives. De plus, d'autres facteurs tels que l'offre et la demande, les coûts de production et les conditions économiques générales peuvent également avoir contribué à cette baisse des prix.

Il convient de noter que ces chiffres font référence aux prix à la production dans les industries extractives et ne reflètent pas nécessairement les prix de vente au consommateur final. Les variations des prix à la production peuvent avoir des répercussions sur les prix des produits finaux, mais d'autres facteurs tels que la distribution, la transformation et les marges bénéficiaires peuvent également jouer un rôle dans la détermination des prix de vente au consommateur.

Évolution de l'indice des prix de la production dans les industries extractives

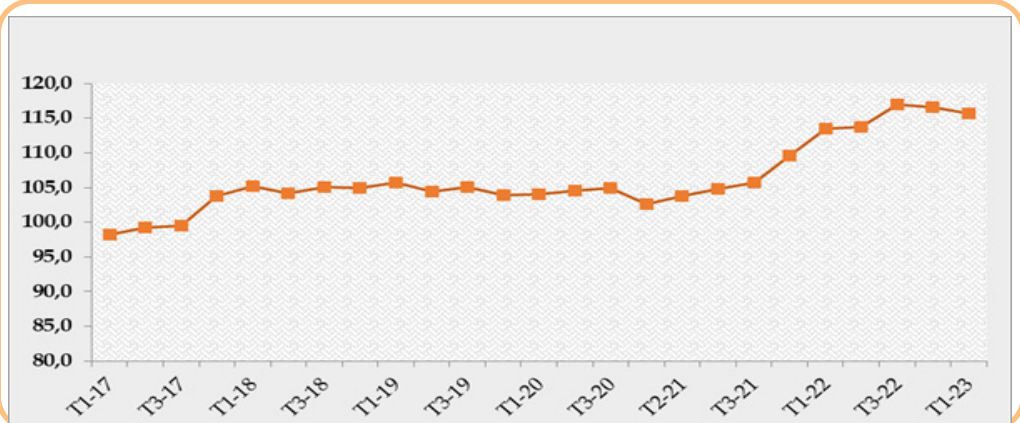


Industrie manufacturière

Hausse des prix de production dans l'industrie manufacturière

Dans le prolongement de l'évolution constatée au quatrième trimestre 2022 avec une augmentation de 6,3 % par rapport à la même période de l'année précédente, les prix à la production dans l'industrie manufacturière ont enregistré une hausse de 2 % en glissement annuel au premier trimestre 2023. Cette augmentation est principalement due à la croissance des secteurs suivants : (i) industrie agro-alimentaire, (ii) industrie textile, et (iii) industrie chimique et pharmaceutique. Cependant, par rapport au quatrième trimestre 2022, une diminution de 1 % des prix de production est observée dans le secteur manufacturier (glissement trimestriel).

Évolution de l'indice des prix de la production dans les industries manufacturière



Industrie Agro-alimentaire

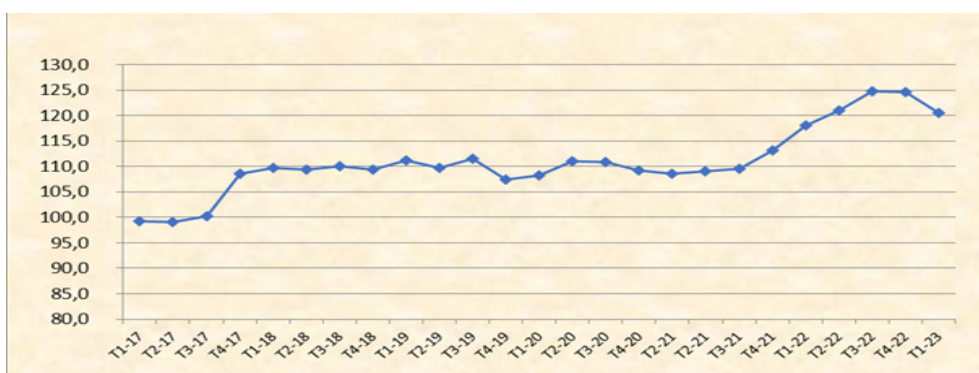
Poursuite de la hausse des prix à la production dans les industries agroalimentaires

Au premier trimestre 2023, les prix à la production dans les industries agroalimentaires ont enregistré une augmentation de 2,1% par rapport au premier trimestre de l'année précédente. Cette hausse peut être le résultat de plusieurs facteurs économiques et structurels.

Tout d'abord, il est important de souligner que l'industrie agroalimentaire est soumise à des fluctuations constantes en raison de divers facteurs, notamment les conditions météorologiques, les coûts des matières premières, la demande des consommateurs, la concurrence sur le marché et d'autres influences externes. Ces facteurs peuvent avoir un impact significatif sur les prix à la production.

Cependant, lorsqu'on examine les données sur une base trimestrielle, on constate une baisse de 3,3% des prix par rapport au trimestre précédent. Cette diminution peut s'expliquer par plusieurs facteurs conjoncturels tels que la saisonnalité, les variations de l'offre et de la demande sur une période plus courte, les fluctuations des coûts des intrants ou des matières premières, ainsi que d'autres dynamiques économiques spécifiques à ce trimestre.

Évolution de l'indice des prix de la production dans les industries agroalimentaires



Industrie Chimique et Pharmaceutique

Poursuite de la hausse des prix à la production dans les industries chimiques, pharmaceutiques et plastiques

La hausse des prix à la production dans les industries chimiques, pharmaceutiques et plastiques au premier trimestre 2023 est de 8,1% en glissement annuel, ce qui signifie que les prix sont 8,1% plus élevés par rapport au même trimestre de l'année précédente.

En ce qui concerne le glissement trimestriel, la hausse des prix était de 5,7%.

Évolution de l'indice des prix de production dans les industries de fabrication des produits chimiques et pharmaceutiques



Industrie des Minéraux

Baisse des prix dans les industries de fabrication de matériaux minéraux

Il est à noter que les prix à la production dans les industries de fabrication de matériaux minéraux, tels que le ciment, ont connu une baisse au premier trimestre 2023 par rapport à la même période de l'année précédente (-1,3% en glissement annuel). Cela suggère une diminution des coûts de production ou une pression concurrentielle accrue sur le marché.

Cependant, par rapport au quatrième trimestre 2022, ces prix ont enregistré une quasi-stabilité, ce qui suggère une stabilisation de la situation après des fluctuations post-covid.

Évolution des prix de production dans les industries de fabrication de matériaux minéraux

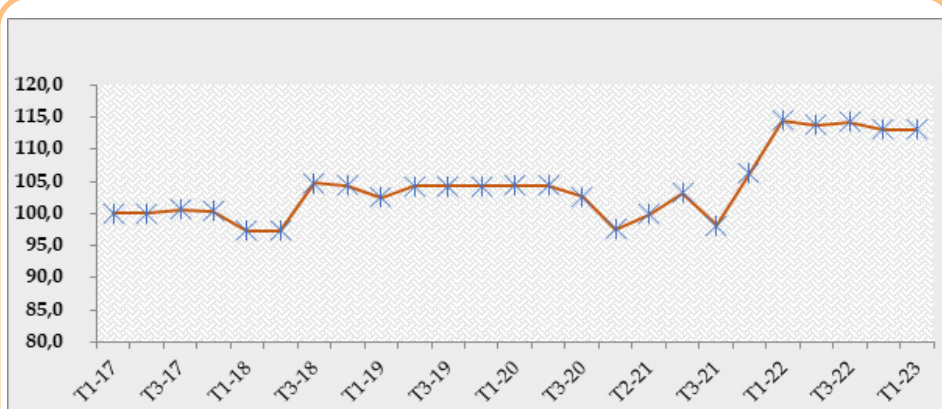


Tableau1 : INDICE DES PRIX DE PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE BASE 100 EN 2016

Libellé divisions regroupées	T2-20	T3-20	T4-20	T1-21	T2-21	T3-21	T4-21	T1-22	T2-22	T3-22	T4-22	T1-23	Glissement annuel	Glissement trimestriel
INDUSTRIES EXTRACTIVES	117,5	119,5	104,7	159,3	158,5	159,8	172,6	214,7	225,7	214,7	200,1	196,2	-8,6%	-1,9%
EXTRACTION D'HYDROCARBURES	117,5	119,5	104,7	159,3	158,5	159,8	172,6	214,7	225,7	214,7	200,1	196,2	-8,6%	-1,9%
INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES	104,6	104,9	102,7	103,8	104,8	105,7	109,7	113,4	113,8	116,9	116,6	115,7	2,0%	-0,8%
AGRO ALIMENTAIRE	110,9	110,9	109,1	108,6	109,1	109,5	113,1	118,0	121,0	124,8	124,6	120,5	2,1%	-3,3%
INDUSTRIES TEXTILES	106,8	107,6	107,9	105,7	105,7	106,1	105,8	108,5	108,6	108,5	108,5	108,5	2,5%	0,0%
TRAVAIL DU CUIR : FABRICATION D'ARTICLES DE VOYAGE ET DE CHAUSSURES	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	91,6	103,4	109,7	104,4	107,4	107,4	3,8%	0,0%
TRAVAIL DU BOIS ET FABRICATION D'ARTICLES EN BOIS HORS MEUBLES	100,7	103,7	103,8	103,2	104,0	106,7	107,8	110,4	111,4	113,4	115,7	115,8	4,9%	0,1%
FABRICATION DU PAPIER ET DU CARTON, IMPRIMERIE	107,8	107,3	107,0	135,1	135,5	125,2	133,1	136,7	138,2	141,7	139,2	145,9	6,7%	4,8%
RAFFINAGE PÉTROLIER, COKÉFACTION	108,5	95,8	66,7	81,2	88,0	104,0	117,2	121,9	88,0	116,0	117,2	121,8	-0,1%	3,9%
FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES, PHARMACEUTIQUES ET PLASTIQUES	97,4	97,7	91,2	93,1	93,3	93,2	95,5	97,1	99,7	100,7	99,3	104,9	8,1%	5,7%
FABRICATION DE MATERIAUX MINÉRAUX	104,4	102,6	97,6	99,9	103,2	98,2	106,2	114,5	113,8	114,2	113,1	113,1	-1,2%	0,0%
MÉTALLURGIE ET FABRICATION DOUVRAGES EN MÉTAUX	91,5	91,9	93,2	100,8	101,9	101,9	119,0	123,9	123,9	124,0	123,5	121,2	-2,2%	-1,8%
FABRICATION DE MACHINES ET D'ÉQUIPEMENTS N.C.A.	76,0	76,0	81,9	81,9	81,9	83,2	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	0,0%	0,0%
CONSTRUCTION DE VÉHICULES AUTOMOBILES ET D'AUTRES MATERIELS DE TRANSPORT	101,5	101,5	101,5	101,5	107,8	126,6	146,6	163,9	123,2	129,9	129,9	138,4	-15,6%	6,5%
FABRICATION DE MEUBLES ET AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES N.C.A	86,6	90,4	90,4	90,3	91,6	91,6	93,3	93,3	93,0	94,0	87,3	90,6	-2,9%	3,8%
INDUSTRIES DE PRODUCTION ET DE DISTRIBUTION D'ÉLECTRICITÉ, DE GAZ ET D'EAU	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	103,0	100,0	100,0	0,0%	0,0%
PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'ÉLECTRICITÉ ET DE GAZ	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	103,0	100,0	100,0	0,0%	0,0%
INDUSTRIES ENVIRONNEMENTALES	100,5	101,8	101,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,2	101,2	101,2	0,4%	0,0%
CAPTAGE, TRAITEMENT ET DISTRIBUTION D'EAU; COLLECTE, TRAITEMENT ET ÉLIMINATION DES DÉCHETS; RÉCUPÉRATION	100,5	101,8	101,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	101,2	101,2	101,2	0,4%	0,0%
ENSEMBLE INDUSTRIE	106,6	107,2	102,9	113,3	113,9	114,9	120,1	130,3	132,5	133,1	130,1	128,8	-1,2%	-1,1%

POUR EN SAVOIR PLUS

Pour enrichir son dispositif de suivi de la conjoncture économique et s'arrimer aux recommandations internationales en matière de production des statistiques d'entreprises, l'INS a entrepris depuis 2014 les travaux d'élaboration de l'IPPI. Ces premiers travaux ont permis d'élaborer le document de méthodologie et les questionnaires en s'appuyant les principales orientations du FMI sur le champ, la périodicité, la méthode de collecte et le calcul des indices. La Mission d'assistance technique d'AFRITAT a permis d'affiner ces documents techniques qui ont servi de documents de travail lors de l'enquête d'identification organisée entre juin et septembre 2015 et, qui a permis de collecter les informations nécessaires auprès d'environ 150 entreprises.

Par la suite, les données collectées ont été saisies et exploitées à l'effet de constituer la base de sondage de l'IPPI sur laquelle porte la sélection des séries témoins pour le suivi de l'IPPI. En Avril 2017, les données relatives aux prix de base (2016) ainsi que ceux du premier trimestre 2017 ont été collectés. Depuis lors, ces données sont régulièrement collectées à une fréquence trimestrielle lors des différentes enquêtes de suivi.

La publication de la présente note intervient après une série des travaux engagés dans le cadre de la mise en place de l'indice. Elle décrit l'évolution globale des prix en mettant en exergue les branches d'activité qui y ont contribué de manière significative. Les analyses sont également déclinées par secteur suivant certains regroupements des branches.

Champ couvert

L'Indice des Prix à la Production Industrielle (IPPI) mesure l'évolution des prix des transactions de biens industriels produits à l'intérieur du territoire économique du Cameroun. Il s'agit des prix départ usine payés aux producteurs, hors taxes et subventions, et hors marge de transport. L'IPPI se rapporte au secteur secondaire et prend en compte les sections suivantes de la Nomenclature des Activités des Etats membres d'Afristat (NAEMA rév 1) B : Industries extractives ; C : activités de fabrication ; D : Production et distribution d'électricité et de gaz ; E : production et distribution d'eau, assainissement, traitement des déchets et dépollution.

Échantillon

L'échantillon de l'IPPI est constitué de 103 entreprises couvrant 328 produits-entreprise, 177 gammes, 48 classes d'activité, 38 groupes et 24 divisions. L'échantillon d'entreprises enquêtées couvre l'ensemble du secteur industriel et a été sélectionné suivant la méthode de cut-off, de manière à couvrir environ 80% du chiffre d'affaires de chaque division.

Modalité de calcul des indices

Le calcul des Indices des Prix à la Production Industrielle (IPPI) s'effectue de manière hiérarchisée en partant des indices élémentaires correspondant aux produits industriels caractéristiques aux indices de gamme, classes, groupe, divisions, divisions regroupées, types d'industrie et à l'IPPI global. Les indices élémentaires représentent le rapport du prix au cours du mois courant à celui correspondant à la moyenne de l'année de base (2016). Les indices gammes sont des indices de Laspeyres pondérant les indices élémentaires précédents relatifs aux produits selon leur poids respectif (pour l'année de base). L'IPPI est un indice de Laspeyres pondérant les indices de divisions précédents relatifs aux différentes divisions industrielles selon leur poids respectif dans la valeur ajoutée industrielle totale issue de la comptabilité nationale. L'indice du trimestre est la moyenne des indices mensuels.

Équipe de rédaction

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE (INS)

Directeur Général : TEDOU Joseph

Directeur Général Adjoint : SHE ETOUNDI Guy Benjamin

Chef de Département des Statistiques d'Entreprises : AMOUGOU René Aymar

Bertrand

Chef de la Division des Statistiques des secteurs Productifs: FOKOU FOPI

Serges

équipe d'élaboration et de rédaction : METANGMO Janvier, DJIDAWO DIFFO

Ninon Victor.

Institut National de la Statistique (INS) / National Institute of Statistics (NIS)

Rue 3025, Quartier du Lac, Yaoundé - Cameroun ; B.P : 134, Yaoundé, Tél. : (+237) 222 22 04 45;

FAX: (+237) 222 23 24 37; site web: www.ins-cameroon.cm; Email: info@ins-cameroon.cm