

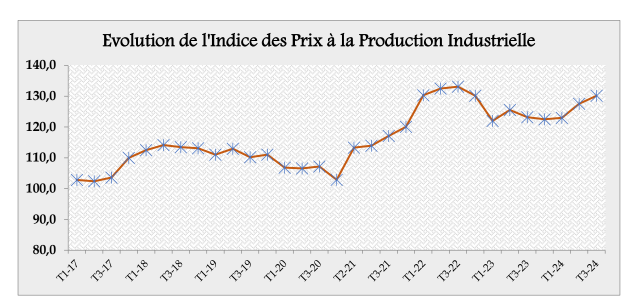
## INDICE DES PRIX A LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

# NOTE D'ANALYSE TRMISTRIELLE TROISIEME TRIMESTRE 2024

#### **ANALYSE D'ENSEMBLE**

## Hausse des prix à la production industrielle au 3° trimestre 2024

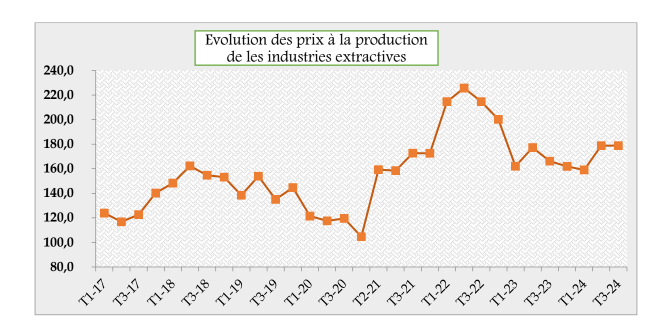
La hausse des prix à la production industrielle entamée en début de l'année s'est accentuée au troisième trimestre (+5,7 % en glissement annuel); essentiellement portée par les industries du bois et de fabrication d'articles en bois (+13 %), l'agroalimentaire (+4,8%) et les industries extractives (+7,6%). A contrario, certaines branches d'activités ont enregistré des baisses de prix à la production, notamment : les industries de fabrication des machines et équipements (-4,3%), les industries de fabrication des meubles et autres industries manufacturières NCA (-3,7%). En comparaison au trimestre précédent, les prix à la production enregistrent une hausse de 2,1 % au troisième trimestre 2024.



#### **ANALYSE SECTORIELLE:**

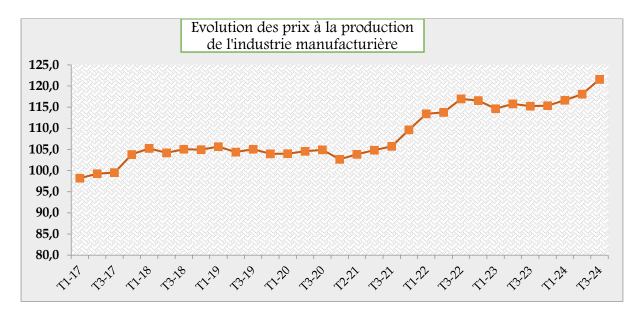
#### Hausse des prix à la production dans les industries extractives

Sur un an, les prix à la production dans les industries extractives, notamment les hydrocarbures, ont enregistré une hausse (+7,6 %) au troisième trimestre 2024, une tendance contrastant avec la baisse (-1,9 %) observée au premier trimestre 2024. Par rapport au deuxième trimestre 2024, l'on note une quasi stabilité des prix à la production dans ces activités d'extraction.



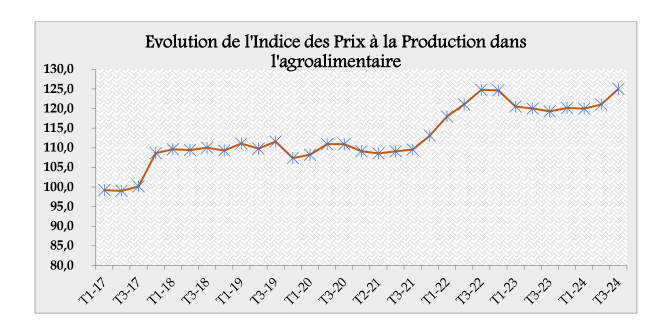
### Hausse des prix de production dans l'industrie manufacturière

L'évolution observée sur les prix à la production dans l'industrie manufacturière au deuxième trimestre 2024 (+1,2 % en glissement annuel), s'est poursuivie au troisième trimestre (+ 5,5 %). Par rapport au deuxième trimestre l'on enregistre aussi une hausse des prix (+2,9 %) dans les industries manufacturières.



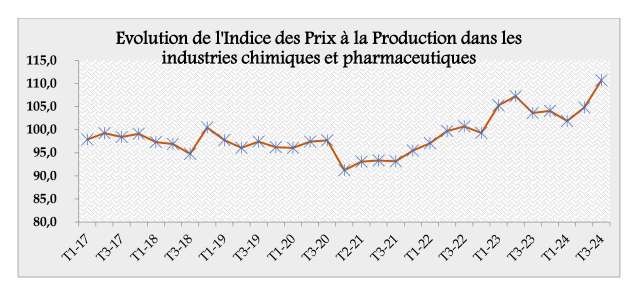
#### Hausse des prix de production dans l'industrie agroalimentaire

Sur un an, les prix à la production dans l'industrie agroalimentaire ont enregistré une hausse de 4,8 % au troisième trimestre 2024. Cette hausse est de 3,3% en glissement trimestriel.



## Hausse des prix à la production dans les industries chimiques, pharmaceutiques et plastiques

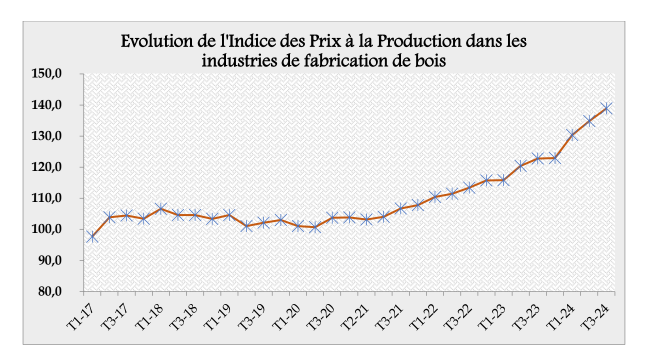
Au troisième trimestre 2024, les prix à la production dans les industries chimiques et pharmaceutiques, notamment les produits cosmétiques, ont enregistré une hausse de 6,8 % sur un an. Sur un trimestre, ces prix augmentent de 5,6 %.



## Forte hausse des prix à la production dans les industries du bois

Sur l'année, les prix à la production dans les industries du bois ont cru de près de 13 % ; c'était déjà le cas en début d'année où l'on a enregistré une hausse de près de 12,5 %. Sur un trimestre, les prix dans les industries du bois ont cru de 3 %. Notons

toutefois que depuis le début de l'année 2021, les prix à la production dans les industries du bois ne cessent de croitre.



En conclusion, le 3e trimestre 2024 est marqué par un renchérissement des prix à la production industrielle, avec une hausse de l'IPPI de 5,7% en glissement annuel et 2,1% en glissement trimestriel. Cela ne tardera pas sans doute à se répercuter sur les prix à la consommation finale et faire entretenir les tensions inflationnistes.

#### <u>Tableaul</u>: INDICE DES PRIX DE PRODUCTION DANS L'INDUSTRIE BASE 100 EN 2016

	Libellé divisions regroupées	T2-22	T3-22	T4-22	T1-23	T2-23	T3-23	T4-23	T1-24	T2-24	T2-24	Glissement annuel
INDUSTRIES EXTRACTIVES		225,7	214,7	200,1	181,3	177,3	166,1	161,9	159,0	178,8	178,8	7,6%
	EXTRACTION D'HYDROCARBURES	225,7	214,7	200,1	181,3	177,3	166,1	161,9	159,0	178,8	178,8	7,6%
INDUSTRIES MANUFACTURIÈRES		113,8	116,9	116,6	115,7	115,8	115,3	115,3	116,8	118,1	121,6	5,5%
	AGRO ALIMENTAIRE	121,0	124,8	124,6	120,5	120,0	119,3	120,2	120,0	121,1	125,0	4,8%
	INDUSTRIES TEXTILES	108,5	108,6	108,5	108,5	118,3	117,6	118,0	118,3	118,8	119,0	1,1%
	TRAVAIL DU CUIR ; FABRICATION D'ARTICLES DE VOYAGE ET DE CHAUSSURES	109,7	104,4	107,4	107,4	107,4	107,4	107,4	114,0	124,5	128,2	19,4%
	TRAVAIL DU BOIS ET FABRICATION D'ARTICLES EN BOIS HORS MEUBLES	111,4	113,4	115,7	115,8	120,4	122,8	122,9	130,4	134,8	138,9	13,1%
	FABRICATION DU PAPIER ET DU CARTON, IMPRIMERIE	138,2	141,7	139,2	145,9	134,1	134,1	130,3	134,2	143,6	173,8	29,6%
	RAFFINAGE PÉTROLIER, COKEFACTION	88,0	116,0	117,2	121,8	92,4	92,4	92,4	96,1	92,4	92,4	0,0%
	FABRICATION DE PRODUITS CHIMIQUES, PHARMACEUTIQUES ET PLASTIQUES	99,7	100,7	99,3	105,2	107,3	103,6	104,1	101,9	104,8	110,7	6,8%
	FABRICATION DE MATERIAUX MINERAUX	113,8	114,2	113,1	113,1	112,0	112,0	110,4	110,4	112,0	112,0	0,0%
	MÉTALLURGIE ET FABRICATION D'OUVRAGES EN MÉTAUX	123,9	124,0	123,5	121,2	120,9	117,3	118,5	121,6	116,5	117,9	0,5%
	FABRICATION DE MACHINES ET D'EQUIPEMENTS N.C.A.	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	84,5	80,9	80,9	80,9	80,9	-4,3%
	CONSTRUCTION DE VÉHICULES AUTOMOBILES ET D'AUTRES MATERIELS DE TRANSPORT	123,2	129,9	129,9	138,4	129,9	129,7	129,7	129,7	129,7	129,7	0,0%
	FABRICATION DE MEUBLES ET AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES NCA	93,0	94,0	87,3	90,6	88,9	87,0	83,7	83,7	83,7	83,7	-3,7%
INDUSTRIES DE PRODUCTION ET DE DISTRIBUTION D'ELECTRICITE, DE GAZ ET D'EAU		100,0	103,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0%
	PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'ÉLECTRICITÉ ET DE GAZ	100,0	103,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0%
INDUSTRIES ENVIRONEMENTALES		100,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	0,0%
	CAPTAGE, TRAITEMENT ET DISTRIBUTION D'EAU;  COLLECTE, TRAITEMENT ET ELIMINATION DES DECHETS;  RECUPERATION	100,8	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	101,2	0,0%
ENSEMBLE INDUSTRIE		132,5	133,1	130,1	126,2	125,5	123,2	122,5	123,1	127,5	130,2	5,7%

#### **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 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 payée 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% de 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

**Equipe d'élaboration et de rédaction** : METANGMO Janvier, DJIDAWO DIFFO Ninon Victor, NSONG NTOCK Noel Magellan Nino