MINISTÈRE DE LA PLANIFICATION DU DEVELOPPEMENT ET DE LA COOPÉRATION







## INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DES ETUDES **ECONOMIQUES ET DEMOGRAPHIQUES**

Direction de la Comptabilité Nationale et des Etudes Economiques (DCNEE)

-----

Division des Statistiques Structurelles d'Entreprises (DSSE)

59, Rue de la Kozah, Immeuble INSEED/CENETI BP. 118 Lomé

Site web: <u>www.inseed.tg</u> E-mail: <u>inseed@inseed.tg</u>

### **PUBLICATION HARMONISEE** INDICE DE PRIX DE PRODUCTION DE L'INDUSTRIE

# IPPI Info...

Mois de juillet 2023

L'Institut National de la Statistique et des études Economiques et Démographiques (INSEED) met à la disposition des utilisateurs cette note mensuelle de l'Indice de prix de production de l'industrie (IPPI). Cet indice mesure l'évolution des prix de transaction des biens et services industriels (biens fabriqués ou transformés et services industriels fournis ou sous traités) des unités industrielles résidentes au Togo. Il s'agit des prix de base au sens du SCN 2008.

L'IPPI est un indice de type Laspeyres, calculé en base mobile conformément aux nouvelles recommandations internationales des Nations Unies. La mise en œuvre de ces recommandations consiste à mettre à jour chaque année les échantillons des entreprises et des produits, à actualiser de façon annuelle les pondérations utilisées issues des enquêtes et des agrégats des comptes nationaux, à utiliser l'année précédente comme année de référence de calcul des indices de l'année courante et à enchainer systématiquement à l'année de base les indices des années de référence. Ceci permet de prendre en compte les mouvements intervenus dans le tissu industriel et ainsi de rester plus proche de la réalité du tissu industriel du Togo. Plus de 330 produits (biens et services industriels) sont suivis chaque année. Les valeurs ajoutées brutes (VAB) de 2016 (année de base des agrégats des comptes nationaux) ont été considérées pour déterminer les pondérations au niveau agrégé de 2015 (année de base des indicateurs conjoncturels) et les VAB de 2018 ont servi de base pour la détermination des pondérations des années de référence 2019, 2020, 2021 et 2022.

L'IPPI base 100 en 2015 (année de base 2015) est produit à un rythme mensuel et publié soixante (60) jours après la fin du mois sous revue. Les séries des IPPI calculées ne sont pas (encore) désaisonnalisées. La nomenclature d'activités et de produits utilisée est celle des Etats membres d'AFRISTAT (NAEMA rev1/NOPEMA rev1).

#### Baisse des prix de production des produits industriels en juin 2023

Ensemble -0,77%

Environnementales 0,00%

Electricité et Eau 0,05%

Manufacturières -0,43%

Extractives -8,00%

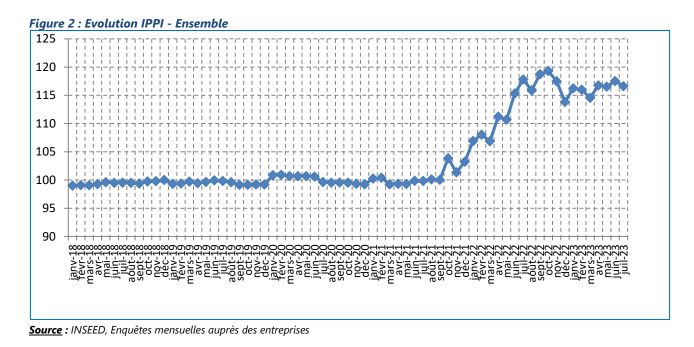
-10,00% -5,00% 0,00% 5,00% 10,00%

Figure 1 : Variation mensuelle de l'indice d'ensemble et par type d'industries

Source: INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

Dans l'ensemble, les prix à la production industrielle baisse de (-0,8%) en juillet 2023 par rapport au mois précédent.

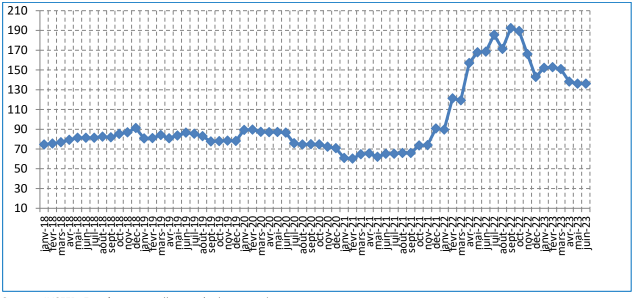
Sur l'année, les prix à la production industrielle diminuent de (-1,0%) principalement imputable à la baisse des prix dans les *industries extractives* (-32,5%).



#### Baisse des prix dans les industries extractives

Par rapport au mois de juin 2023, les prix à la production dans les *industries extractives* diminuent (-8,0%) et en glissement annuel, ces prix diminuent de (-32,5%).

Figure 4 : Evolution IPPI – Produits des industries extractives



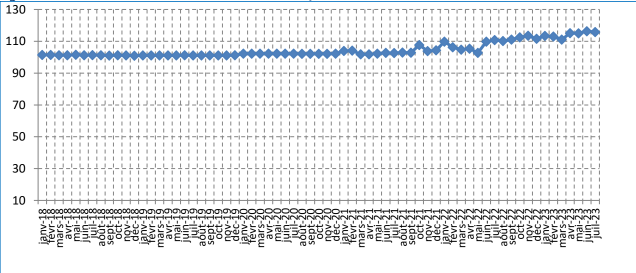
Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

#### Baisse des prix dans les industries manufacturières

Les prix dans les *industries manufacturières* diminuent de (-0,4%), au mois de juillet 2023 comparé au mois précédent.

En glissement annuel, les prix augmentent de (+4,6%).

Figure 3 : Evolution IPPI - Produits des industries manufacturières



Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

#### Stabilité des prix dans les industries de production et de distribution d'électricité et d'eau

En juillet 2023, les prix dans les industries de *production et de distribution d'électricité et d'eau* restent stables en référence au mois précédent et en glissement annuel ces prix baissent de (-0,3%).

Figure 5 : Evolution IPPI –Produits des industries de production et de distribution d'électricité et d'eau

**Source**: INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

#### Stabilité des prix dans les industries environnementales

Par rapport au mois de juin 2023, les prix à la production restent stables dans les *industries environnementales* en juillet 2023. En glissement annuel, ces prix demeurent stables.

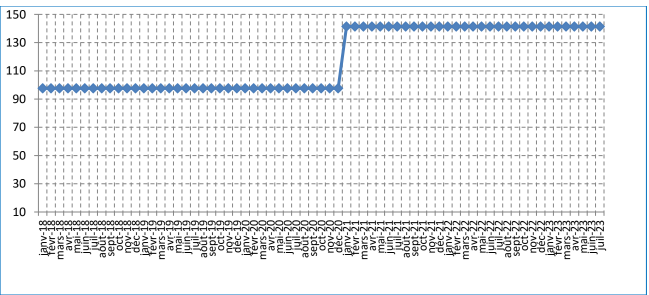


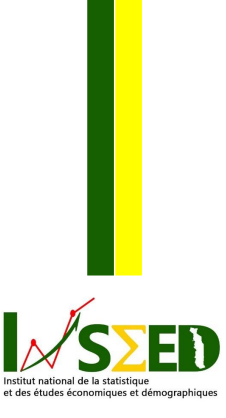
Figure 6 : Evolution IPPI - Produits des industries de production environnementale

Source: INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

Tableau 1 : Indice de prix de production dans l'industrie par produits

Libellé	Juin-22	Mai-23	Juin-23	Variations (%)	
				M/M-1	M/M-12
Ensemble	117,8	117,5	116,6	-0,8	-1,0
Industries extractives	185,5	136,1	125,2	-8,0	-32,5
Autres activités extractives	185,5	136,1	125,2	-8,0	-32,5
Industries manufacturières	110,8	116,4	115,9	-0,4	4,6
Fabrication de produits alimentaires	131,6	147,5	147,7	0,2	12,3
Fabrication de boissons	100,1	104,0	104,1	0,1	4,0
Fabrication de produits textiles	108,7	112,9	112,9	0,0	3,9
Travail du bois et fabrication d'articles en bois hors meubles	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Fabrication du papier et du carton	117,2	52,0	57,5	10,4	-51,0
Imprimerie et reproduction d'enregistrements	59,6	75,5	78,7	4,2	32,1
Raffinage pétrolier, cokéfaction	103,0	111,5	111,5	0,0	8,2
Fabrication de produits chimiques	116,8	118,3	118,1	-0,2	1,2
Fabrication de produits pharmaceutiques	99,0	99,0	99,0	0,0	0,0
Travail du caoutchouc et du plastique	127,1	140,9	141,0	0,1	11,0
Fabrication de matériaux minéraux	86,6	86,8	86,7	-0,1	0,1
Métallurgie	110,3	112,4	120,1	6,8	8,8
Fabrication d'ouvrages en métaux	104,1	104,6	104,6	0,0	0,4
Autres industries manufacturières	132,9	137,3	121,3	-11,7	-8,7
Industries de production et de distribution d'électricité et d'eau	100,0	100,0	100,0	0,0	-0,3
Production et distribution d'électricité	100,6	100,0	100,1	0,1	-0,6
Captage, traitement et distribution d'eau	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Industries environnementales	141,3	141,3	141,3	0,0	0,0
Collecte, traitement et élimination des déchets ; récupération	141,3	141,3	141,3	0,0	0,0

**Source**: INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises



Mesurer pour éclairer

Institut national de la statistique et des études économiques et démographiques 59, Rue de la KOZAH, Immeuble INSEED-CENETI, BP : 118 Lomé-Togo Tel. (+228) 22 21 62 64 / 22 21 22 87, E-mail: inseed@inseed.tg, site web: www.inseed.tg