



INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE ET DE 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 : www.inseed.tg E-mail : inseed@inseed.tg

PUBLICATION HARMONISEE INDICE DE PRIX DE PRODUCTION DE L'INDUSTRIE

IPPI Info...

Mois d'avril 2022

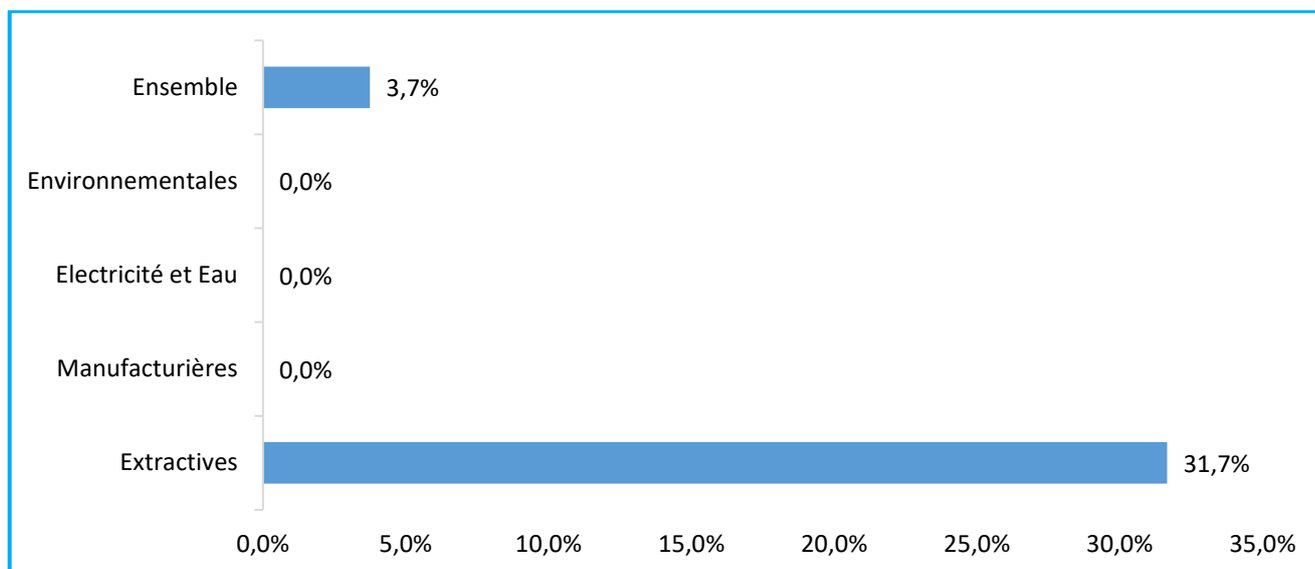
L'Institut National de la Statistique et des études Economiques et Démographiques (INSEED) met à la disposition des utilisateurs cette note mensuelle de l'Indice de prix de production de l'industrie (IPPI). Cet indice mesure l'évolution des prix de transaction des biens et services industriels (biens 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 enchaîner 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 300 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 et 2020.

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).

Hausse des prix de production des produits industriels en avril 2022

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

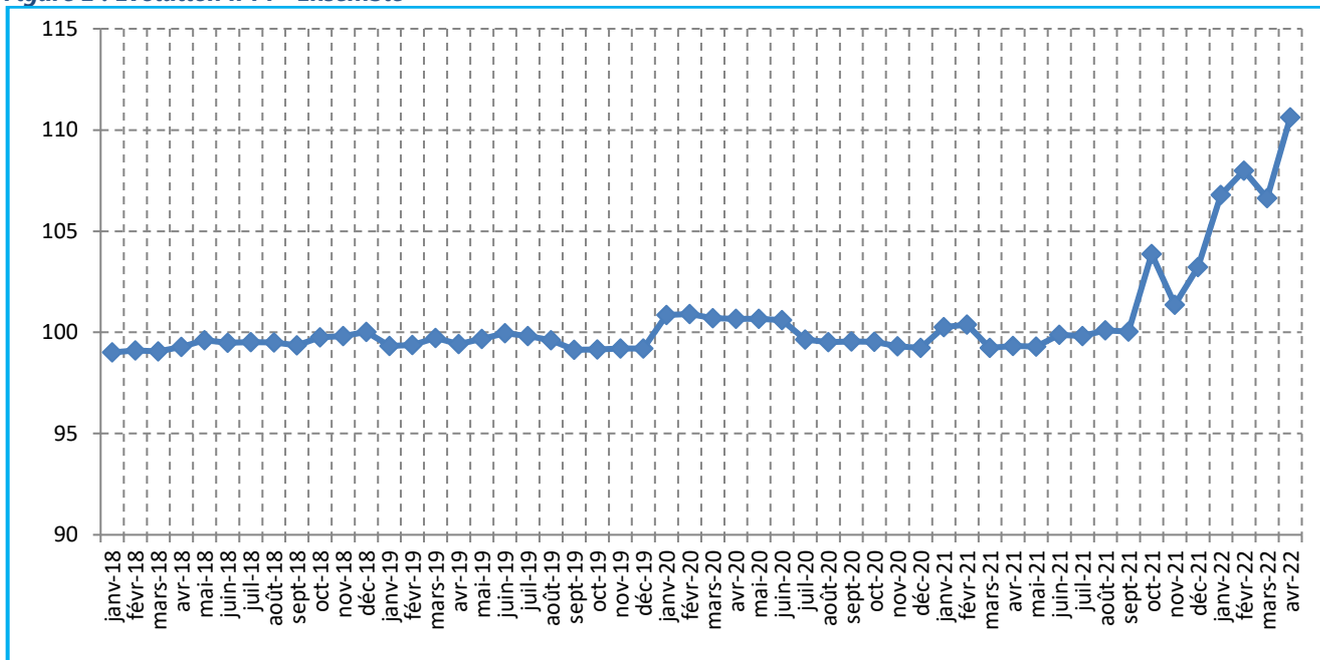


Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

Dans l'ensemble, les prix à la production industrielle augmentent de (+3,7%) en Avril 2022 comparé au mois précédent, à l'instar des prix des produits dans tous les types d'industrie.

Sur l'année, les prix à la production industrielle augmentent de 11,4% due à la hausse des prix dans les industries extractives (+141,0%) et dans les industries manufacturières (+2,9%) malgré la baisse de 11,8% des prix dans les industries extractives.

Figure 2 : Evolution IPPI - Ensemble

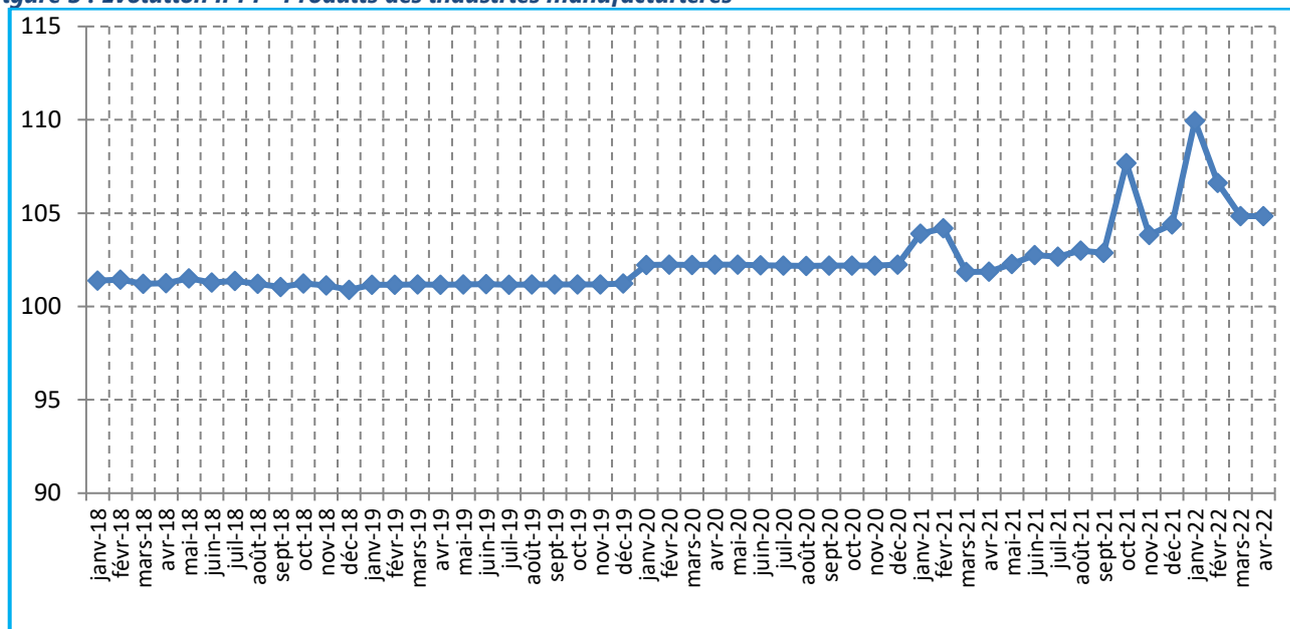


Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

Stabilité des prix dans les industries manufacturières

Les prix dans les industries manufacturières restent stables au mois d'Avril 2022 par rapport au mois précédent. En glissement annuel par contre, les prix augmentent de 2,9% sous l'effet combiné de la hausse des prix des produits alimentaires (+15,5%), des produits textiles (+17,8%), des produits des autres industries extractives (+6,9%) et de la chute des prix dans l'imprimerie et la reproduction d'enregistrement (-10,2%) et au niveau de la fabrication du papier et du carton (-60,4%).

Figure 3 : Evolution IPPI - Produits des industries manufacturières

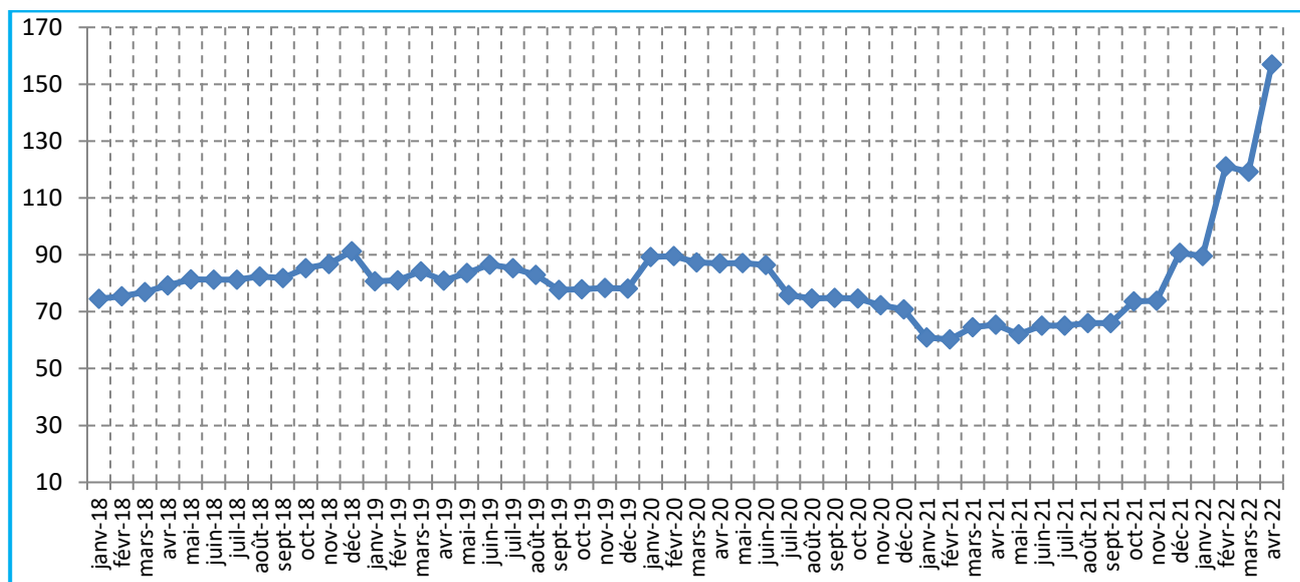


Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

Hausse des prix dans les industries extractives

Par rapport au mois de mars 2022, les prix à la production augmentent de 31,7% dans les industries extractives en avril 2022 et en glissement annuel de 141,0%. Cette importante hausse est tributaire du renchérissement du prix du phosphate.

Figure 4 : Evolution IPPI – Produits des industries extractives

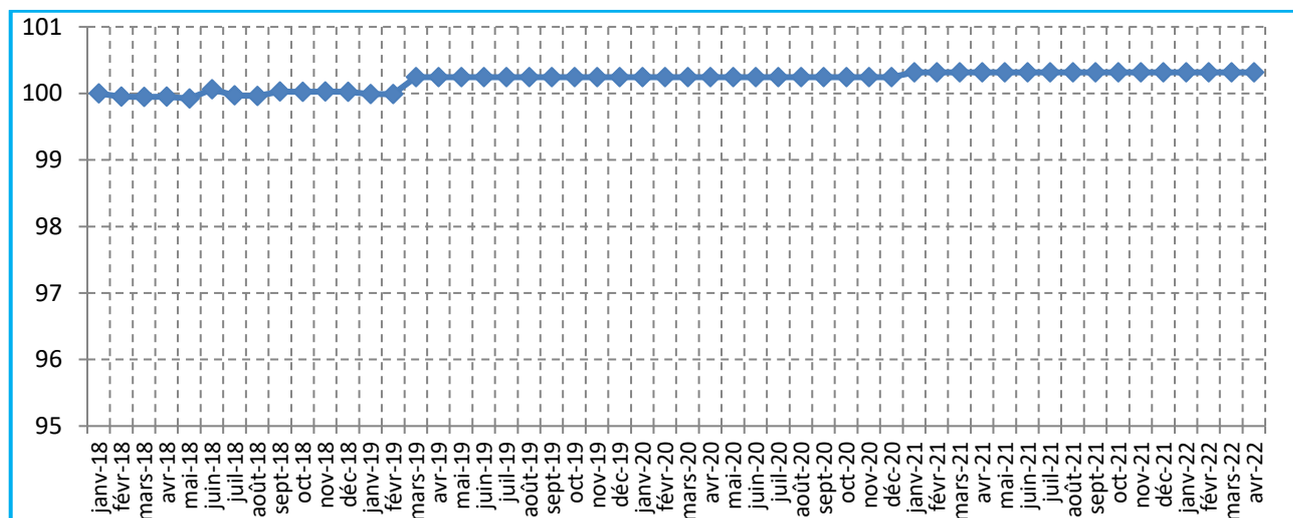


Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

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

En avril 2022, les prix de production d'électricité et d'eau restent stables (0,0%) en référence au mois précédent et en glissement.

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

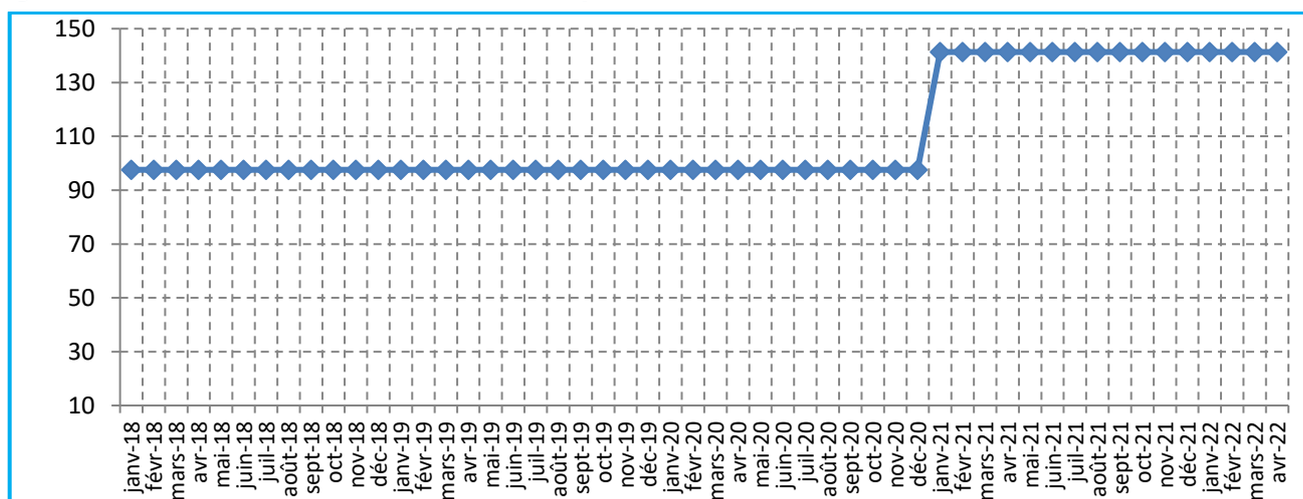


Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises

Stabilité des prix dans les industries environnementales

Par rapport au mois de mars, les prix à la production restent stables dans les industries environnementales en avril 2022. De même, par rapport à un an plus tôt, ces prix restent toujours 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	Avril-21	Mars-22	Avril-22	Variations (%)	
				M/M-1	M/M-12
Ensemble	99,3	106,6	110,6	3,7	11,4
Industries extractives	65,1	119,2	157,0	31,7	141,0
<i>Autres activités extractives</i>	65,4	119,2	157,0	31,7	140,0
Industries manufacturières	101,9	104,8	104,8	0,0	2,9
<i>Fabrication de produits alimentaires</i>	103,7	119,7	119,7	0,0	15,5
<i>Fabrication de boissons</i>	100,2	100,0	100,0	0,0	-0,2
<i>Fabrication de produits textiles</i>	91,4	107,7	107,7	0,0	17,8
<i>Travail du bois et fabrication d'articles en bois hors meubles</i>	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
<i>Fabrication du papier et du carton</i>	94,6	37,5	37,5	0,0	-60,4
<i>Imprimerie et reproduction d'enregistrements</i>	58,5	52,6	52,6	0,0	-10,2
<i>Raffinage pétrolier, cokéfaction</i>	87,7	87,7	87,7	0,0	0,0
<i>Fabrication de produits chimiques</i>	119,9	122,5	122,5	0,0	2,2
<i>Fabrication de produits pharmaceutiques</i>	100,7	99,0	99,0	0,0	-1,7
<i>Travail du caoutchouc et du plastique</i>	106,0	129,5	129,5	0,0	22,2
<i>Fabrication de matériaux minéraux</i>	102,5	84,6	84,6	0,0	-17,5
<i>Métallurgie</i>	99,3	104,7	104,7	0,0	5,4
<i>Fabrication d'ouvrages en métaux</i>	119,5	104,1	104,1	0,0	-12,9
<i>Autres industries manufacturières</i>	91,9	98,3	98,3	0,0	6,9
Industries de production et de distribution d'électricité et d'eau	100,3	100,3	100,3	0,0	0,0
<i>Production et distribution d'électricité</i>	100,6	100,6	100,6	0,0	0,0
<i>Captage, traitement et distribution d'eau</i>	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0
Industries environnementales	141,3	141,3	141,3	0,0	0,0
<i>Collecte, traitement et élimination des déchets ; récupération</i>	141,3	141,3	141,3	0,0	0,0

Source : INSEED, Enquêtes mensuelles auprès des entreprises



Institut national de la statistique
et des études économiques et démographiques

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