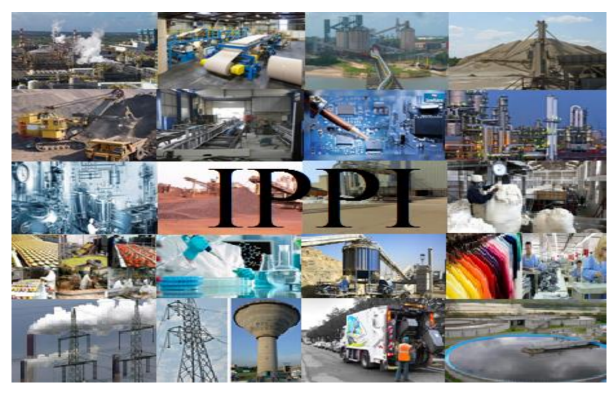




INDICE DES PRIX DE PRODUCTION INDUSTRIELLE (IPPI)

Mai 2022



Note de reconnaissance

L'ANSD exprime toute sa gratitude aux chefs d'entreprise. En effet, le succès de l'ANSD dans sa mission de production et de diffusion des données de qualité au service de tous les usagers repose sur un partenariat bien établi sans lequel, il serait impossible de produire des statistiques exactes et actuelles.

Avertissement

L'Agence nationale de la Statistique et de la Démographie (ANSD) met à votre disposition cette note mensuelle sur l'Indice des Prix de Production Industrielle (IPPI). Cet indice rénové, base 100 en 2015, mesure l'évolution des prix de production, départ usine et hors taxe et marge de transport.

Les principaux changements apportés par la rénovation ont trait à la nomenclature, au champ de couverture, aux pondérations, aux techniques de calcul, et aux données de base. Ainsi, le nouveau champ d'application de l'IPPI se définit par rapport à la CITI rev4/NAEMA rev1 et couvre les sections B (Activités extractives), C (Activités de fabrication), D (Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et de climatisation), E (Approvisionnement en eau, activités d'assainissement et de gestion des déchets, dépollution) ainsi que les services « dits industriels » qui n'étaient pas pris en compte dans la version antérieure de l'IPPI. En revanche, certaines activités des sections B, C, D et E de la NAEMA, en l'occurrence l'égrenage de coton sont exclues du champ. S'agissant du calcul des indices, il est fait recours à un système de double pondération dynamique (utilisation simultanée du chiffre d'affaires et des valeurs ajoutées actualisées chaque année) contrairement à l'ancien IPPI où les pondérations étaient déterminées avec le chiffre d'affaires fixé à l'année de base. L'échantillon à l'année de base compte 72 entreprises couvrant 89,8% de la valeur ajoutée du tissu industriel. Celuici est actualisé chaque année avec le système des années de référence. L'indice est publié mensuellement et est disponible au plus tard 30 jours après la fin du mois sous revue. Il est susceptible d'être révisé lorsque le taux de réponse est inférieur

Les présents indicateurs sont établis avec un taux de réponse de 83,5%.

ANALYSE D'ENSEMBLE : Une hausse des prix de production industrielle

L'activité industrielle est marquée, en mai 2022, par une appréciation de 1,8% des prix de la production industrielle hors égrenage de coton, comparativement à ceux du mois précédent. Cette évolution est en relation avec le renchérissement des produits des industries extractives (+4,6%) et de ceux des industries manufacturières (+1,1%). En revanche, il est noté une stagnation des prix des produits des industries environnementales et de l'« électricité, eau et gaz ».

En variation annuelle, les prix de la production industrielle hors égrenage de coton ont progressé de 25,3% en mai 2022, sous l'effet de l'appréciation des prix des industries extractives (+39,7%) et de ceux des industries manufacturières (+25,4%).

Sur les cinq premiers mois de 2022, les prix de la production industrielle hors égrenage de coton ont augmenté de 24,4% relativement à la période correspondante de 2021. Cette hausse est consécutive à l'accroissement des prix des produits des industries extractives (+32,9%) et de l'industrie manufacturière (+26,1%).



Source: ANSD/DSECN/DSC/BEC



ANALYSE SECTORIELLE

Une hausse des prix des produits des industries extractives

En variation mensuelle, les prix des produits des industries extractives se sont appréciés de 4,6% au mois de mai 2022. Cette évolution est principalement attribuable à la hausse des prix des autres produits des industries extractives (+9,9%). Elle est atténuée par la baisse de 0,6% de ceux des minerais métalliques.

Sur un an, les prix des produits des industries extractives ont augmenté de 39,7% en mai 2022.

Sur les cinq premiers mois de 2022, les produits des industries extractives se sont renchéris de 32,9% par rapport à la période correspondante de 2021.

210 190 170 150 130 110 90 70 50 janv.-20 juil.-19 ept.-19 nov.-19 nov.-20

Graphique 2 : Evolution des prix des produits des industries extractives

Source: ANSD/DSECN/DSC/BEC

Un accroissement des prix des produits manufacturiers

Au mois de mai 2022, les prix des produits manufacturiers se sont accrus de 1,1% en variation mensuelle sous l'effet, principalement, du renchérissement des produits du raffinage et de la cokéfaction (+10,4%), des produits métallurgiques et de fonderie (+2,7%), des produits chimiques et pharmaceutiques (+2,3%), des produits agro-alimentaires (+0,6%) et des matériaux minéraux (+0,3%). Relativement à ceux de mai 2021, les prix des produits manufacturiers se sont également accrus (+25,4%). En particulier, les prix des « produits chimiques », ceux du « raffinage et de la cokéfaction » et ceux des produits agroalimentaires ont bondi respectivement de 54,3%, 43,7% et 26,7%.

Sur les cinq premiers mois de 2022, les prix des produits manufacturiers ont augmenté de 26,1% par rapport à la période correspondante de 2021.

135 130 125 120 115 110 105 100 95 90 mai-19 mai-20 janv.-19 mars-20 10v.-18 ept.-19 nov.-19 10v.-20

Graphique 3: Evolution des prix des produits manufacturiers

Source: ANSD/DSECN/DSC/BEC

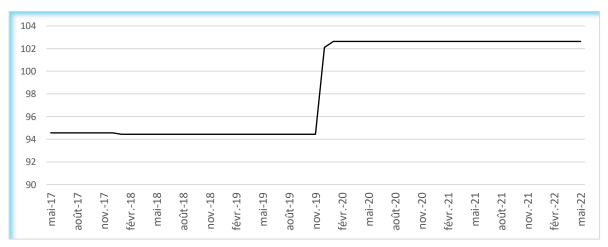


Une stagnation des prix de l'électricité, gaz et eau

En mai 2022, les prix de l'électricité, gaz et eau se sont stabilisés en variation mensuelle et annuelle en relation avec la stabilité des prix de l'électricité et du gaz et celle des prix du captage et de la distribution d'eau.

De même, sur les cinq premiers mois de 2022, les prix de l'électricité, gaz sont restés constants par rapport à la période correspondante de 2021.

Graphique 4 : Evolution des prix de l'électricité, gaz et eau



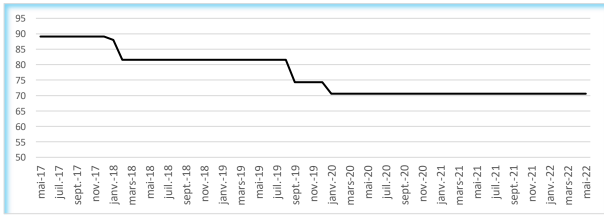
Source: ANSD/DSECN/DSC/BEC

Une stabilité des prix des produits des industries environnementales

Comparativement à ceux du mois précédent, les prix des produits des industries environnementales n'ont pas connu de variation en mai 2022, en liaison avec la stabilité des prix des produits des activités de la collecte des eaux usées et de traitement des déchets collectés et éliminés. En variation annuelle, ils n'ont également pas évolué.

De même, sur les cinq premiers mois de 2022, les prix produits des industries environnementales n'ont pas évolué par rapport à la période correspondante de 2021.

Graphique 5: Evolution des prix des produits des industries environnementales



Source: ANSD/DSECN/DSC/BEC

(

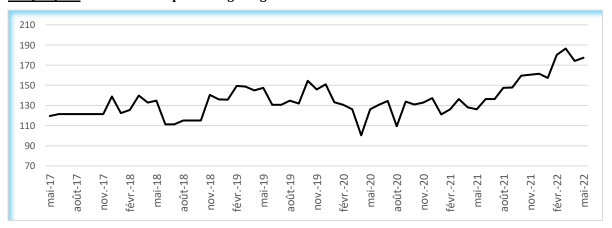


Une hausse des prix de l'égrenage de coton

En variation mensuelle, les prix de l'égrenage de coton se sont appréciés de 1,9%, en mai 2022. Ils ont également progressé de 40,6% en variation annuelle.

Sur les cinq premiers mois de 2022, les prix de l'égrenage de coton ont haussé de 37,3% par rapport à la période correspondante de 2021.

Graphique 6 : Evolution des prix des égrenages de coton



Source: ANSD/DSECN/DSC/BEC

C.

39 15

Tableau: Indice des prix de production industrielle (base 100 en 2015)

Code NAEMArev1	BRANCHE D'ACTIVITES	Mai21	Janv22	Fev22	Mars22	Avril22	Mai22	Mai22/ Avril22	Mai22/ Mai21	5 mois 2022/ 5 mois 2021
05-09	PRODUITS DES INDUSTRIES EXTRACTIVES dont	154,6	181,7	192,0	196,0	206,5	216,0	4,6	39,7	32,9
07	Minerais métalliques	140,6	152,5	156,9	167,2	168,2	167,3	-0,6	19,0	28,6
08	Autres produits des industries extractives	157,9	201,0	218,5	212,9	235,7	259,0	9,9	64,1	37,6
10-33	PRODUITS MANUFACTURIERS dont	105,2	125,3	128,2	130,0	130,4	131,9	1,1	25,4	26,1
10-12	Produits agro-alimentaires dont	99,0	122,5	123,4	125,0	124,7	125,4	0,6	26,7	26,4
10	Produits alimentaires	101,9	129,1	130,2	132,0	131,7	132,5	0,6	30,0	29,7
11	Boissons	74,6	74,6	74,6	74,7	74,7	74,7	0,0	0,1	0,1
12	Produits à base de tabac	85,6	85,6	85,6	85,6	85,6	85,6	0,0	0,0	0,0
13-14	Produits textiles et articles d'habillement	111,8	105,5	111,6	111,6	111,6	111,6	0,0	-0,2	-1,3
15	Cuir travaillé et articles de voyage, chaussures	28,3	26,5	26,3	26,4	26,4	26,4	0,1	-6,9	-6,5
17-18	Papier et carton, travaux d'impression et reproduction d'enregistrements	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	0,0	0,0	0,0
19	Produits du raffinage et de la cokéfaction	94,0	123,4	121,9	122,7	122,3	135,1	10,4	43,7	49,2
20-22	Produits chimiques, pharmaceutiques, du travail du caoutchouc et du plastique dont	102,0	131,8	147,2	149,3	153,8	157,3	2,3	54,3	60,3
20	Produits chimiques	96,1	134,8	155,8	158,7	164,0	169,9	3,6	76,9	81,2
22	Produits chimiques du travail du caoutchouc et du plastique	104,0	106,2	107,0	106,9	109,2	106,5	-2,4	2,4	12,0
23	Matériaux minéraux	102,7	105,9	105,8	105,1	105,2	105,6	0,3	2,8	3,1
24-25	Produits métallurgiques et de fonderie, ouvrages en métaux ; produit du travail des métaux	201,0	210,4	211,0	229,8	225,4	231,5	2,7	15,2	17,1
24	Produits métallurgiques et de fonderie,	203,0	210,3	210,9	231,2	226,5	233,2	3,0	14,9	16,3
25	Ouvrages en métaux ; produit du travail des métaux	130,0	153,6	153,8	155,1	154,9	154,7	-0,1	19,0	27,9
26-28	Produits électroniques et informatiques, équipements électriques, machines et équipements dont	86,4	80,7	75,6	75,6	84,1	79,9	-5,0	-7,6	-8,4
27	Equipements électriques	85,9	80,2	75,2	75,2	83,6	79,4	-5,0	-7,6	-8,4
31-33	Autres industries manufacturières dont	123,4	133,8	134,2	134,4	134,0	136,0	1,5	10,2	7,3
31	Meubles et matelas	116,1	118,4	119,1	119,4	116,8	120,4	3,0	3,7	-0,5
32	Produits manufactures divers	129,9	150,4	150,4	150,4	152,7	152,7	0,0	17,5	16,5
35-36	ELECTRICITE, GAZ ET EAU dont	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	102,6	0,0	0,0	0,0
35	Electricité, gaz	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	101,9	0,0	0,0	0,0
36	Eau captée et distribuée	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0
37-39	PRODUITS DES INDUSTRIES ENVIRONNEMENTALES dont	70,6	70,6	70,6	70,6	70,6	70,6	0,0	0,0	0,0
37	Eaux usées collectées et boues	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	0,0	0,0	0,0
38	Déchets collectes, traites et élimines	69,1	69,1	69,1	69,1	69,1	69,1	0,0	0,0	0,0
05-39	ENSEMBLE HORS EGRENAGE DE COTON	110,2	128,5	132,0	133,9	135,7	138,1	1,8	25,3	24,4
01	Egrenage de coton	126,2	157,5	180,2	186,5	174,2	177,5	1,9	40,6	37,3

<u>Source</u> : ANSD/DSECN/DSC/BEC *Données mises à jour





Champ couvert

Le champ d'application de l'IPPI suivant les nouvelles recommandations se définit par rapport à la CITI rev4/NAEMA rev1. Le secteur industriel comprend à cet effet, les sections B (Activités extractives), C (Activités de fabrication), D (Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et de climatisation), E (Approvisionnement en eau, activités d'assainissement et de gestion des déchets, dépollution) ainsi que les services « dits industriels ». Certaines activités telles que l'égrenage du coton sont exclues du champ de l'IPPI. Cependant pour des besoins de la conjoncture, l'évolution des prix de l'égrenage de coton est analysée dans cette note.

Modalité de tirage de l'échantillon

Pour le tirage de l'échantillon, il est fait recours aux méthodes non probabilistes subjectives (choix raisonné) et basées sur le seuil d'inclusion. La technique utilisée est celle de l'exhaustif tronqué (cut-off) visant à assurer la couverture maximale du secteur de l'industrie. La méthode consiste à faire un tri des entreprises par taille décroissante du chiffre d'affaires au niveau de chaque sous-branche d'activités. Ensuite, le calcul des proportions du CA des entreprises et celui des proportions cumulées est effectué. Il est fixé un seuil de pourcentage cumulé de CA, une borne au-delà de laquelle toutes les entreprises sont retenues. Cependant, pour une meilleure représentativité de l'échantillon, certaines entreprises qui situent en deçà du seuil sont repêchées.

Une mise à jour de l'échantillon est effectuée chaque année en tenant compte des modifications dans le tissu industriel.

La base de sondage utilisée est celle du Centre Unique de Collecte de l'Information (CUCI) de l'ANSD. Celle-ci est une liste exhaustive de toutes les entreprises du secteur moderne ayant déposé un état financier.

Modalité de calcul des indices

Les indices sont calculés de façon hiérarchique à partir des indices élémentaires des produits jusqu'à l'indice d'ensemble. Selon la nature des formules utilisées dans le calcul, trois types d'indices sont identifiés : les indices élémentaires des produits, les indices gammes et les indices de niveaux agrégés.

Les indices élémentaires représentent le rapport du prix au cours du mois courant à celui correspondant à la moyenne de l'année de base ou de référence.

Les nouvelles recommandations suggèrent au niveau des gammes d'utiliser des indices de Juvons qui présentent de meilleures propriétés par rapport aux autres indices d'agrégat élémentaire. Pour une gamme donnée, l'indice de Juvons est la moyenne géométrique pondérée des indices élémentaires de ses produits.

Les indices aux niveaux agrégés de la nomenclature sont calculés à partir de la formule de l'indice de Laspeyres. Ils concernent les indices classes, groupes, divisions, divisions regroupées, types industries et d'ensemble. Ces indices sont obtenus par une moyenne arithmétique pondérée des sous indices qui les composent.

Les nouvelles recommandations internationales de 2008 requièrent l'utilisation d'un système de double pondération dynamique avec comme variables la valeur ajoutée et les chiffres d'affaires. Les chiffres d'affaires sont utilisés jusqu'au niveau classe (catégorie à quatre chiffres de la NAEMA rev1) et les valeurs ajoutées à partir du niveau groupe (catégorie à trois chiffres de la NAEMA rev1). Chaque année, les pondérations sont actualisées, par changement de la période de référence.

Diffusion

Les indices sont présentés dans un tableau au niveau branche et sous-branche selon la nomenclature des activités et produits des Etats membres d'AFRISTAT. Ce tableau comporte les indices du mois, les indices des mois précédents de l'année en cours, les indices du même mois de l'année précédente, les variations entre le mois courant et le même mois de l'année précédente. Les indices sont disponibles au plus tard 30 jours après la fin du mois sous revue. Ils sont accessibles sur le site internet de l'Agence : www.ansd.sn.

AGENCE NATIONALE DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE (ANSD)

Directeur Général : Allé Nar DIOP

Directeur Général Adjoint : Abdou DIOUF

Directeur des Statistiques Economiques et de la Comptabilité nationale : Mamadou Ngalgou KANE

Chef de la Division des Statistiques Conjoncturelles par intérim: Amath DIAGO

Chef du Bureau des Enquêtes de Conjoncture : Ramlatou DIALLO

Equipe de rédaction : Ramlatou DIALLO, Ndoffène DIOUF et Alassane SARR

Equipe de chargés de relation avec les entreprises : Amadou SALL, Ibrahima BA, Elhadji Gana NDIAYE, Laure Alice

Valérie BADJI et Nafy KANOUTE

Diffusion : El hadji Malick GUEYE, Alain François DIATTA



6

