



INSTITUT DE STATISTIQUES ET D'ETUDES
ECONOMIQUES DU BURUNDI



DIRECTION GENERALE

TITRE : INDICE HARMONISE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE PROVISOIRE
DU TROISIEME TRIMESTRE 2020



ISTEEBU, B.P 1156 BUJUMBURA, Tél. : 22 2149/22 67 29, FAX : 22 26 35, E-Mail : isteebu@cbinf.com,
isteebubdi@gmail.com, isteebu@isteebu.bi, Site Web : www.isteebu.bi

Devise : " *En marche avec les Statistiques Fiables au Service du Développement* "



Equipe technique

Supervision générale

1. Directeur Général :

NDAYISHIMIYE Nicolas

Coordination technique

1. Directeur du Département des Etudes et Statistiques Economiques et Financières :

SIBOMANA Jean Claude

Equipe de rédaction :

1. Mme Meldine NIZIGIYIMANA, Chef de service « Etudes et Statistiques des Entreprises »
2. Mr NIMUBONA Alexis, cadre en charge des statistiques auprès des entreprises

Diffusion :

1. Chef de la cellule « Traitement, Publication, Diffusion, Archivage et Documentation Statistique » : Spès NIMBONA

Date de production : **27 Novembre 2020**

Date de publication : **30 Novembre 2020**

Table des matières

Equipe technique.....	2
Table des matières.....	3
Liste des Tableaux.....	3
Liste des graphiques.....	3
Sigles et abréviations.....	4
I. Résumé de la méthodologie.....	5
I. 1. Définition.....	5
I. 2. Champ de l'indice.....	5
I.3. Principales utilisations.....	6
II. Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle.....	6
II. 1. Situation de croissance contrastée de l'IHPI définitif du premier trimestre 2020 et croissance continue au deuxième trimestre 2020.....	6
II. 2. Analyse sectorielle de l'IHPI définitif du premier trimestre et provisoire du deuxième trimestre 2020.....	9
III. Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle par type d'industries.....	14
ANNEXES.....	16

Liste des Tableaux

Tableau 1: Indices de la production industrielle par branches regroupées, de T1 2016 à T2 2020.....	8
Tableau 2: Indices de la production industrielle par branches regroupées des industries alimentaires et de tabac de T1 2017 à T2 2020.....	10

Liste des graphiques

Graphique 1 : Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle de T1 2007 à T2 2020.....	6
Graphique 2 : Evolution de l'indice des industries alimentaires et de tabac de T1 2007 à T2 2020.....	9
Graphique 4 : Evolution de l'indice brut des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques de T1 2007 à T2 2020.....	11
Graphique 5 : Evolution de l'indice brut des industries métalliques de T1 2007 à T2 2020.....	12
Graphique 6 : Evolution de l'indice brut des autres industries de fabrication de T1 2007 à T2 2020.....	13
Graphique 7 : Evolution de l'indice brut de la production de l'énergie de T1 2007 à T2 2020.....	14
Graphique 8 : Evolution des indices par types d'industries de T1 2007 à T2 2020.....	15

Sigles et abréviations

AFRISTAT	: Observatoire Economique et Statistique de l'Afrique Subsaharienne
IHPI	: Indice Harmonisé de la Production Industrielle
IPI	: Indice de la Production Industrielle
ISTEEBU	: Institut de Statistiques et d'Etudes Economiques du Burundi
NAEMA	: Nomenclature des Activités des Etats Membres d'AFRISTAT
n.c.a	: non compris ailleurs
NOPEMA	: Nomenclature des Produits des Etats Membres d'AFRISTAT
Ti	: ième Trimestre de l'année, i=1, 2, 3,4,
%	: Pourcentage

I. Résumé de la méthodologie

I. 1. Définition

L'Indice Harmonisé de la Production Industrielle (IHPI) est un indice élaboré selon la méthodologie commune des Etats membres d'AFRISTAT adoptée le 16 avril 2009 à Ouagadougou (Burkina Faso). L'IHPI se définit comme un indicateur qui permet de mesurer l'évolution de la production des unités industrielles exerçant leurs activités sur le territoire national à une période bien définie. L'IHPI est un indice de Laspeyres qui mesure entre deux trimestres l'évolution moyenne de la production des entreprises industrielles, et ne prend en compte que leurs activités productrices.

I. 2. Champ de l'indice

En se référant à la classification traditionnelle des activités économiques des secteurs primaire, secondaire et tertiaire, l'IHPI concerne uniquement le secteur secondaire. L'univers géographique de l'IHPI est l'ensemble du territoire burundais. La population cible est composée des unités du secteur secondaire qui mènent l'activité industrielle à titre principal ou secondaire. Cependant, l'IHPI n'est pas calculé sur tous les produits caractérisant le tissu industriel burundais. En effet, il est calculé sur base d'un échantillon composé de 56 produits, regroupés en 22 sous branches qui composent les 13 branches d'activités. De plus, pour question de comparabilité avec les autres pays, la classification des branches d'activités et des produits est faite à partir des nomenclatures établies par AFRISTAT pour ses Etats membres, à savoir la Nomenclature d'Activités des Etats Membres d'AFRISTAT (NAEMA) et la Nomenclature des Produits des Etats Membres d'AFRISTAT (NOPEMA).

Les 13 branches d'activités concernées pour le calcul de l'IHPI forment 8 branches regroupées qui sont :

- Industries extractives ;
- Industries alimentaires et de tabac ;
- Industries textiles et du cuir y compris « l'égrenage du coton » ;
- Industries du papier et cartons, édition et imprimerie ;
- Industries pétrolières, chimiques et caoutchouc, plastiques ;
- Industries métalliques ;
- Autres industries de fabrication ;
- Electricité, gaz et eau.

Les données de base pour le calcul de l'IHPI sont recueillies au cours d'une enquête trimestrielle que l'ISTEEBU mène auprès des entreprises industrielles qui composent l'échantillon. L'année de base ou l'année de référence de l'IHPI est 2007 et les pondérations des branches d'activités et des produits portent sur leurs chiffres d'affaires hors taxe de 2007.

I.3. Principales utilisations

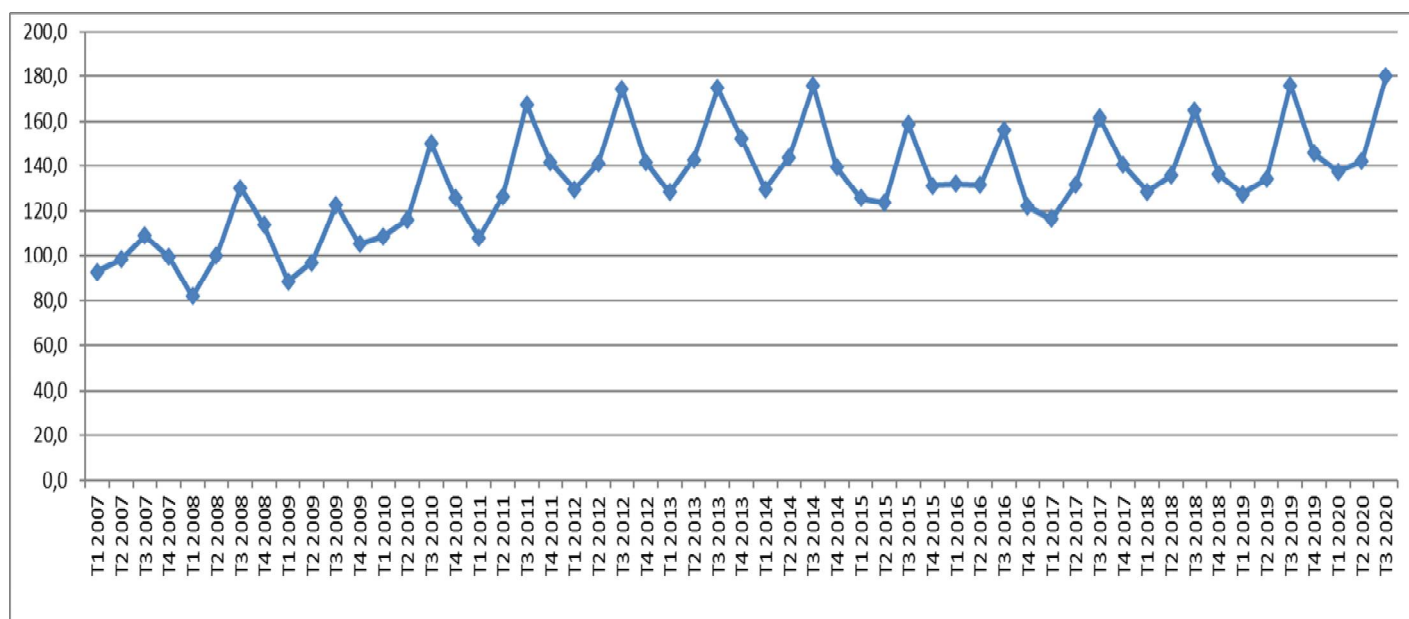
L'IHPI fournit une mesure du rendement économique du tissu industriel du pays. Il revêt plusieurs utilisations dont les principales sont :

- Utilisation de façon périodique comme un des quatre grands indicateurs macroéconomiques de santé de l'économie avec les prix, le commerce extérieur et l'emploi ;
- Contribution au diagnostic conjoncturel, car les pouvoirs publics attachent un grand intérêt à l'aspect cyclique de l'évolution de la production, dans la mesure où les processus cumulatifs de la croissance et de la récession jouent un rôle important dans les modèles d'analyse conjoncturelle ;
- Comparaison de la croissance annuelle de la production des industries nationales avec celles des industries des autres pays.

II. Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle

II. 1. Situation de croissance continue de l'IHPI provisoire du troisième trimestre 2020

Graphique 1 : Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle de T1 2007 à T3 2020



Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

L'analyse de l'indice provisoire du troisième trimestre de l'année 2020, montre que l'activité industrielle est marquée par une progression de 26,7% en variation trimestrielle grâce au bon comportement affiché par la majorité des branches industrielles sous analyse. En effet, cette situation résulte d'une hausse de la production des industries alimentaires et tabac (31,3%), industries métalliques (73,4%), les industries pétrolières, chimiques et plastiques (50,1%) et les autres industries de fabrication (33,2%) et tirent la croissance globale dans l'ordre de 23,1 ; 1,7 ; 1,5 et de 0,1 de points de pourcentage.

En glissement annuel, cet indice indique aussi une légère hausse de 2,3% de la production industrielle. Cette croissance est principalement tirée par les industries alimentaires et tabac, les industries pétrolières, chimiques et plastiques et les industries métalliques dans l'ordre de 1,8% ; 69,9% et de 4,5% et ont contribué positivement 1,4 ; 1,4 et 0,1 points de pourcentage.

N.B :

1) Les productions des industries extractives (tourbe) et textiles (coton fibre) sont saisonnières et sont donc disponibles au cours du troisième trimestre.

2) Le troisième trimestre est une période où la majorité des entreprises réalisent des productions élevées par rapport aux autres trimestres car comme les consommateurs sont en excès de liquidité et c'est à cette période même où se réalisent beaucoup d'activités de construction, des préparatifs scolaires au niveau des imprimeries, mais aussi des fêtes au niveau des ménages.

Tableau 1: Indices de la production industrielle par branches regroupées, de T1 2017 à T3 2020

BRANCHES REGROUPEES		Ind. extractives	Ind. Alimentaires et tabac	Ind. Textiles et cuir, y compris «égrenage du coton »	Ind. Papier, carton et édition, imprimerie	Ind. Pétrolières, chimiques, plastiques	Ind. Métalliques	Autres ind. de fabrication	Électricité, gaz et eau	ENSEMBLE
Pondérations		77,4	7833,6	103,9	165,2	245,7	209,8	149,5	1215	10000
2017	T1	0,0	117,3	0,0	13,8	95,7	201,5	59,1	138,6	116,4
	T2	0,0	135,7	0,0	22,3	145,3	207,9	36,5	132,8	131,3
	T3	560,5	164,7	253,7	12,0	122,2	224,4	83,2	135,0	161,5
	T4	0,0	143,4	0,0	17,0	139,5	127,9	38,2	174,7	140,5
2018	T1	0,0	129,5	0,0	3,9	98,1	142,2	27,7	174,0	128,5
	T2	0,0	133,4	0,0	10,2	137,2	223,4	30,9	185,1	135,7
	T3	661,5	161,3	238,0	11,1	192,1	167,7	34,2	180,0	164,8
	T4	0,0	136,2	0,0	7,0	208,9	77,9	34,9	181,4	136,1
2019	T1	0,0	127,5	0,0	0,2	138,2	46,7	18,0	187,5	127,3
	T2	0,0	132,2	0,0	0,1	167,6	70,6	15,1	201,7	133,9
	T3	665,2	172,8	91,9	0,3	149,4	264,8	55,9	199,6	175,8
	T4	0,0	143,0	0,0	1,0	241,3	174,4	59,2	192,3	145,9
2020	T1	0,0	133,7	0,0	0,2	206,0	147,6	23,5	199,6	137,5
	T2	0,0	134,0	0,0	0,7	168,5	159,6	19,3	240,8	142,0
	T3	605,9	175,9	91,9	1,6	253,0	276,8	25,7	197,6	179,9
Var. (%)	Trimes.	-	0,2	-	190,1	-18,2	8,2	-17,9	20,7	3,3
	Gliss. annuel	-	1,4	-	574,2	0,6	126,0	28,0	19,4	6,1
Contribution trimestrielle	T2 2020/T1 2020	0,0	0,2	0,0	0,0	-0,7	0,2	0,0	3,6	
Contribution annuelle	T2 2020/T2 2019	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0	3,5	
Var. (%)	Trimes.	-	31,3	-	131,6	50,1	73,4	33,2	-17,9	26,7
	Gliss. annuel	-	1,8	0,0	541,6	69,3	4,5	-54,0	-1,0	2,3
Contribution trimestrielle	T3 2020/T2 2020	3,3	23,1	0,7	0,0	1,5	1,7	0,1	-3,7	
Contribution annuelle	T3 2020/T3 2019	-0,3	1,4	0,0	0,0	1,4	0,1	-0,3	-0,1	

Source : ISTEEDBU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Remarques : 1) Pour le cas où l'indice est égal à 0, cela signifie que la production est nulle pour ce trimestre, car c'est une production saisonnière.

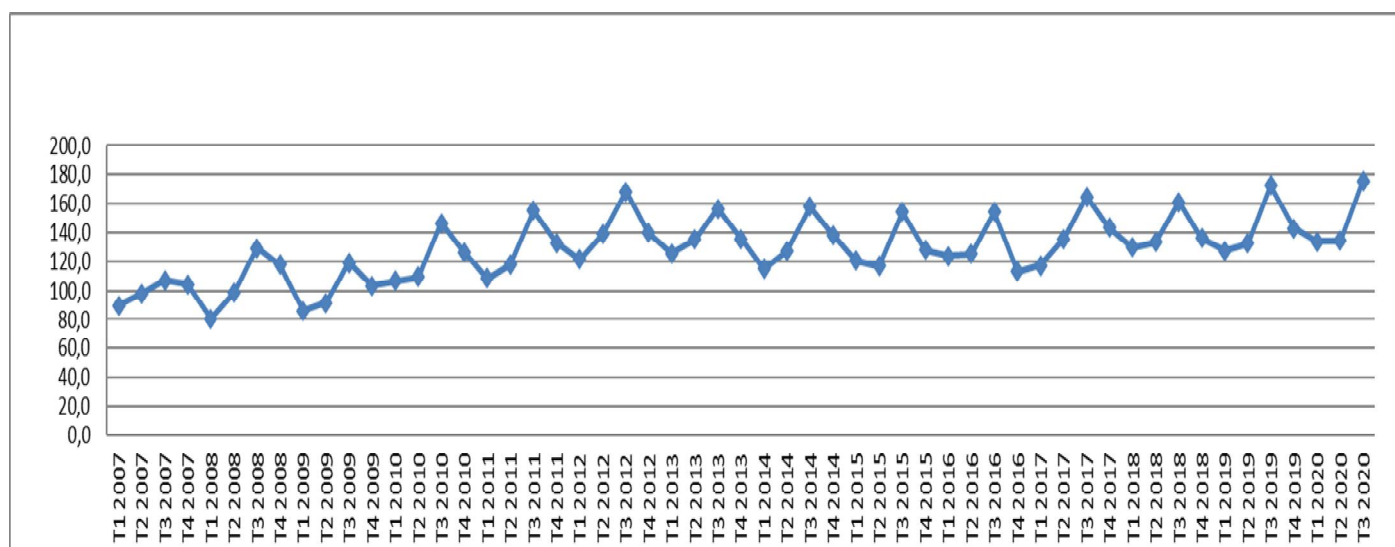
2) La variation trimestrielle de l'indice correspond à la variation enregistrée entre la valeur de l'indice du trimestre sous analyse par rapport à celle du trimestre précédent de la même année, tandis que le glissement annuel est calculé en prenant la valeur de l'indice du trimestre sous analyse sur celle du même trimestre, mais de l'année précédente.

3) La contribution d'une branche d'activité à la variation de l'indice est égale au produit de son taux de croissance par son poids dans l'agrégat à la période précédente.

II. 2. Analyse sectorielle de l'IHPI provisoire du troisième trimestre 2020

Reprise de la croissance en T3 2020 de l'activité des industries alimentaires et de tabac.

Graphique 2 : Evolution de l'indice brut des industries alimentaires et de tabac de T1 2007 à T3 2020



Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

L'indice harmonisé de la production industrielle de la branche « industries alimentaires et de tabac » au premier trimestre 2020, conduit à constater une amélioration de 31,3% de sa production en variation trimestrielle. Cela découle des progressions de 23,5% ; 59,0% ; 81,5% et de 266,9% réalisées respectivement par les activités de fabrication des boissons, les activités de fabrication des produits n.c.a, celles de fabrication des produits à base de tabac et celles de fabrication des corps gras en apportant positivement 14,2 ; 6,0 ; 2,5 ; et 0,4 points à cette croissance.

Comparativement au même trimestre 2019, cet indice indique aussi une hausse de 1,8% de la production de cette branche. La branches ayant principalement participé à cette croissance sont les activités de fabrication des produits à base de tabac qui ont progressé leur production à un niveau de 103,3% et ont contribué positivement 2,3 points à cette croissance de la production.

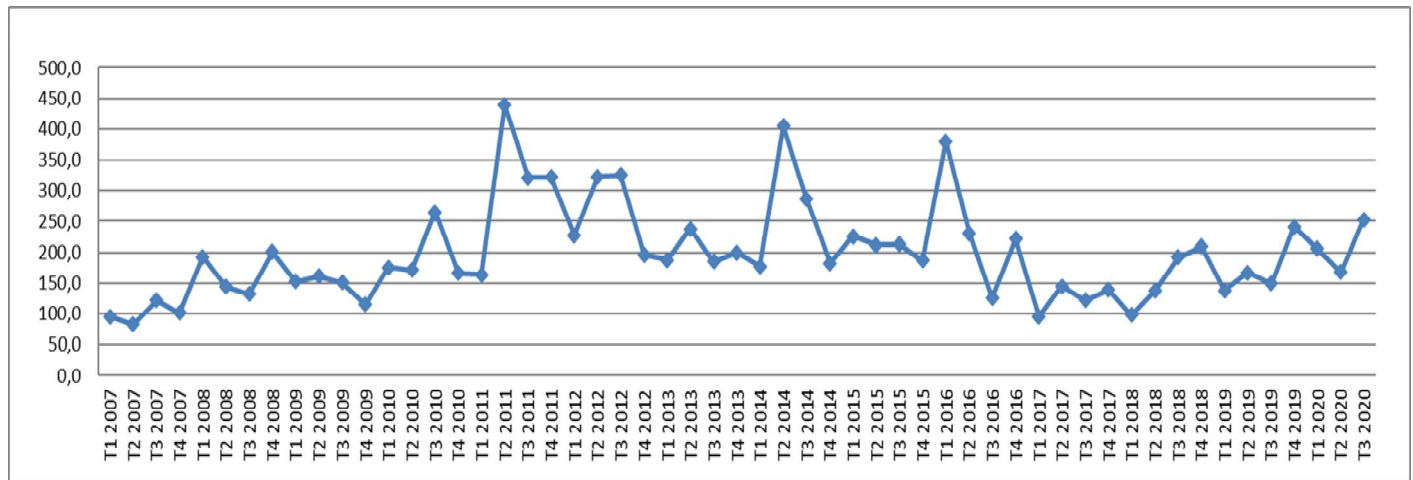
Tableau 2: Indices de la production industrielle par branches regroupées des industries alimentaires et de tabac de T1 2017 à T3 2020

SOUS BRANCHES / BRANCHES		Transformation et conservation des fruits et légumes	Fabrication de corps gras	Travail des grains; fabrication des produits amylacés	Fabrication de produits alimentaires a base de cereales nca	Fabrication de produits alimentaires nca	Fabrication de boissons	Fabrication de produits à base de tabac
Pondérations		0,0	1,2	2,7	0,7	24,1	66,9	4,6
2017	T1	0,0	78,5	2,1	54,3	71,9	140,7	100,1
	T2	0,0	22,2	28,0	53,4	84,6	161,1	136,3
	T3	0,0	85,8	0,0	56,3	145,1	181,1	158,9
	T4	0,0	213,3	37,0	55,9	129,0	150,1	177,3
2018	T1	0,0	75,1	0,6	59,9	70,3	154,7	172,2
	T2	0,0	22,4	0,7	57,6	76,6	162,6	121,6
	T3	0,0	78,8	0,1	55,0	132,4	185,1	96,5
	T4	0,0	211,0	45,1	67,4	107,0	153,6	78,3
2019	T1	0,0	75,1	11,7	50,3	84,3	151,5	95,7
	T2	0,0	23,1	0,0	35,8	71,4	164,6	97,6
	T3	0,0	80,8	0,8	53,0	128,0	202,9	110,5
	T4	0,0	210,5	31,9	53,4	108,9	161,4	113,4
2020	T1	0,0	73,7	6,2	51,2	77,8	159,1	158,8
	T2	0,0	22,3	0,0	59,8	77,1	163,2	123,7
	T3	0,0	81,9	0,0	62,2	122,7	201,6	224,6
Var. (%)	Trimes.	-	-69,7	-99,9	16,9	-0,9	2,6	-22,1
	Gliss. annuel	-	-3,6	-90,7	67,2	8,1	-0,8	26,8
Contribution à la variation trimestrielle	T2 2020/T1 2020	0,0	-0,3	-0,1	0,0	-0,1	1,6	-0,9
Contribution à la variation en glissement annuel	T2 2020/T2 2019	0,0	0,0	0,0	0,1	0,8	-0,5	0,7
Var. (%)	Trimes.	-	266,9	150,6	4,0	59,0	23,5	81,5
	Gliss. annuel	-	1,4	-98,9	17,4	-4,1	-0,6	103,3
Contribution à la variation trimestrielle	T3 2020/T2 2020	0,0	0,4	0,0	0,0	6,0	14,2	2,5
Contribution à la variation en glissement annuel	T3 2020/T3 2019	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,6	-0,4	2,3

Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Reprise de la croissance trimestrielle et annuelle en T3 2020 de la production des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques.

Graphique 3 : Evolution de l'indice brut des industries pétrolières, chimiques, caoutchoutiques et plastiques de T1 2007 à T3 2020



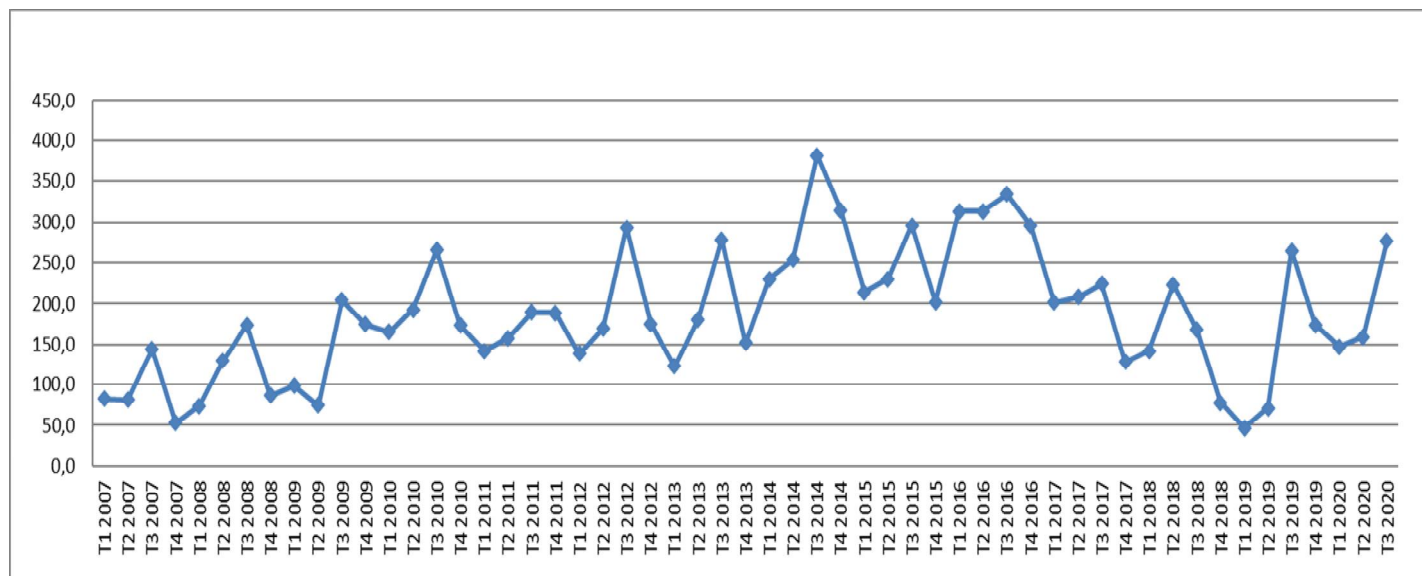
Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Au troisième trimestre 2020, en variation trimestrielle, l'indice de production industrielle indique que la production de cette branche a augmenté de 50,1%. Les principales causes de cet accroissement sont les élévations de 87,2%, 9,0% et de 57,7% réalisées dans la production des activités de fabrication des produits agrochimiques, de peintures et autres produits chimiques, celle des activités de fabrication des produits en matières plastiques et celle des activités de fabrication des savons, de parfums et de produits d'entretien. Ces améliorations ont contribué positivement 27,4 ; 3,1 et 0,4 points de pourcentage à la croissance de la production.

En glissement annuel, l'indice de production industrielle renseigne aussi une amélioration de 69,3% de la production de cette branche grâce au bon comportement affiché par toutes les industries de cette branche. On a entre autres, les industries de fabrication des produits agrochimiques, de peintures et autres produits chimiques, les industries de fabrication des produits en matières plastiques, les industries pharmaceutiques et les industries de fabrication des savons, de parfums et des produits d'entretien qui ont réalisé des hausses de 69,3% ; 62,2% ; 589,3% et de 34,1%.

Situation de croissance continue en T3 2020 de la production des industries métalliques.

Graphique 4 : Evolution de l'indice brut des industries métalliques de T1 2007 à T3 2020



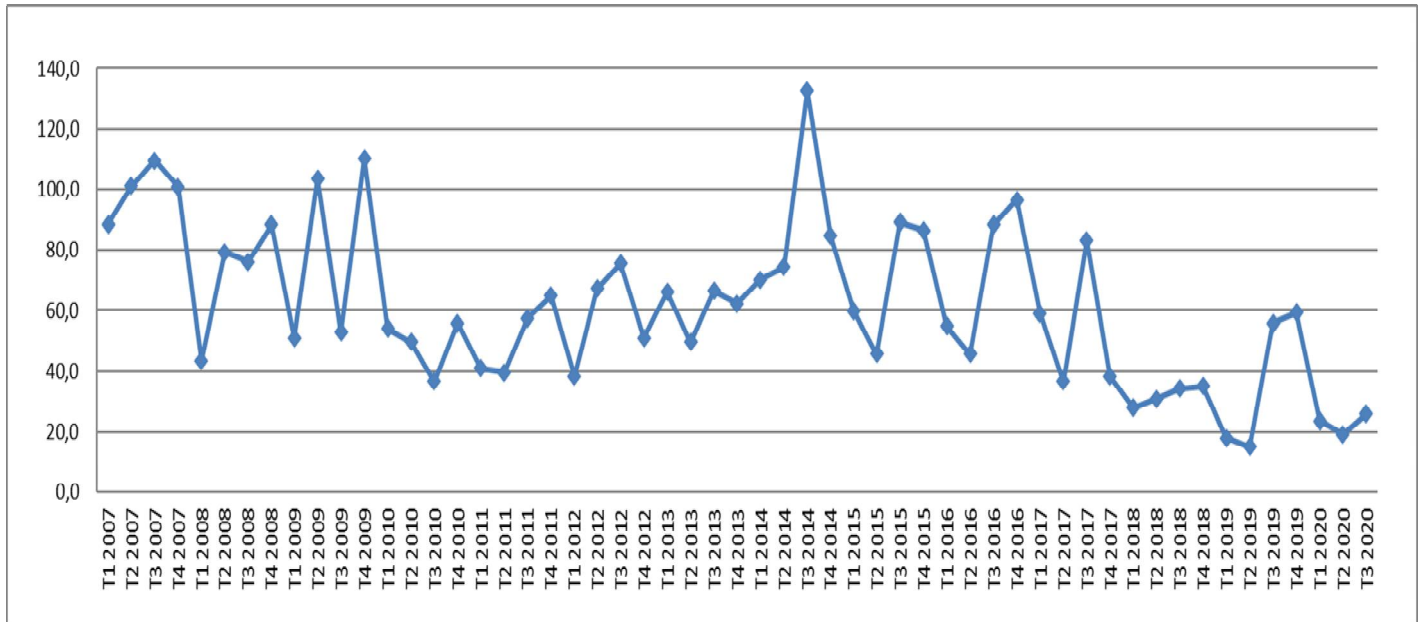
Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Au troisième trimestre 2020, dans la branche des industries métalliques, les résultats de l'indice harmonisé de la production industrielle mettent en évidence une hausse de 73,4% en variation trimestrielle suite aux évolutions positives connues par les industries qui représentent cette branche. En effet, la production des activités de sidérurgie et première transformation de l'acier des ouvrages en métaux et travail en métaux a connu une poussée de 384,5% et a contribué 44,3 points de pourcentage à cette croissance.

La production de cette branche a aussi connu une progression de 54,5% en glissement annuel grâce à l'élévation de 8,4,0% réalisée par les industries de la sidérurgie et première transformation de l'acier qui ont contribué 4,3 points à cette croissance.

Situation de reprise de croissance trimestrielle et de décroissance annuelle en T3 2020 pour la production de la branche des autres industries de fabrication

Graphique 5 : Evolution de l'indice brut des autres industries de fabrication de T1 2007 à T3 2020

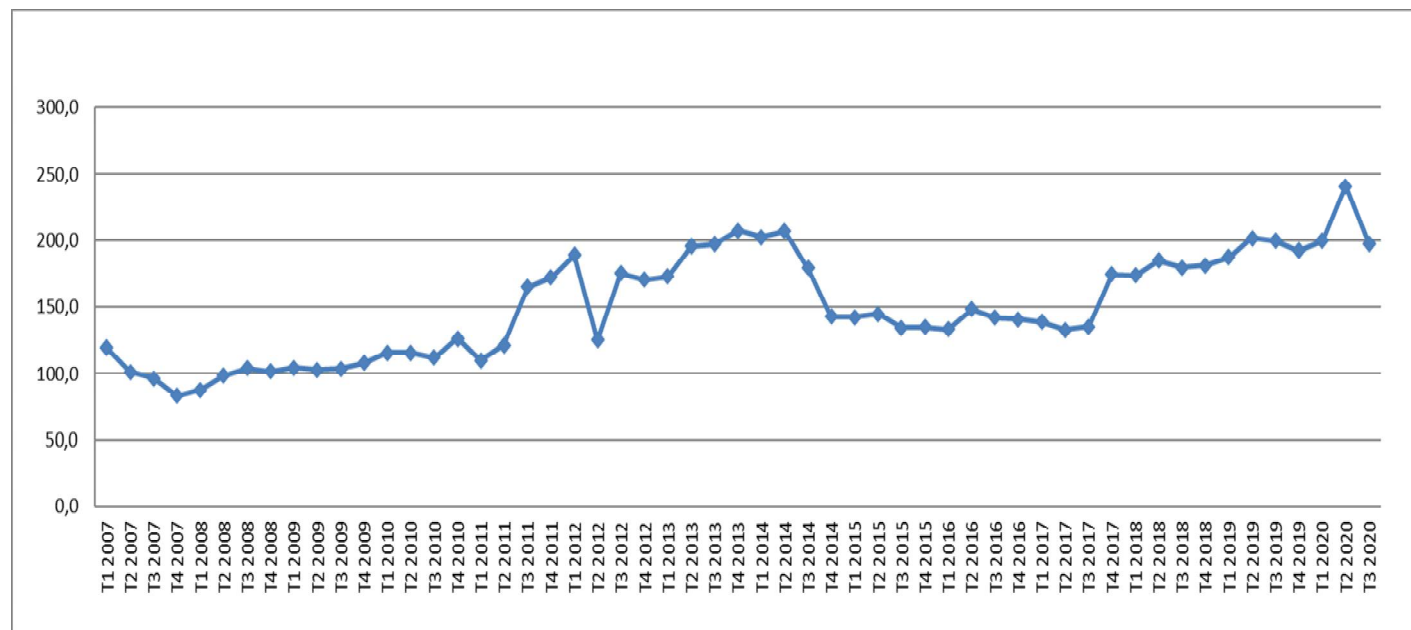


Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

L'analyse de l'indice harmonisé de la production industrielle au troisième trimestre 2020 révèle un renchérissement de 33,2% de la production de la branche des autres industries de fabrication en variation trimestrielle. Cette situation est imputable à une hausse de 33,2% réalisée par les activités de fabrication n.c.a pendant que l'industrie de fabrication des matelas et meubles est en cessation depuis l'année 2019.

Par contre, en glissement annuel, l'indice de la production indique que la production de cette branche s'est repliée de 54,0% et cela est dû au fait que l'industrie représentative de la fabrication des matelas et meubles est en cessation depuis l'année 2019 alors que la production de l'industrie représentant les activités de fabrication n.c.a a stagné au cours de cette période.

Graphique 6 : Evolution de l'indice brut de la production de l'énergie de T1 2007 à T3 2020



Source : ISTEEDU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Au troisième trimestre 2020, l'indice de production industriel met en évidence que la production de l'industrie énergétique a reculé de 17,9% et de 1,0% en variation trimestrielle et en glissement annuel. Cela résulterait aux ralentissements réalisés par les deux sous branches qui la composent. En effet, les activités de production et de distribution d'électricité ont amoindri leur production de 20,8% et de 3,1% et celles de captage, traitement et distribution d'eau la réduisant de 4,0% et de 0,4% respectivement en variation trimestrielle et en glissement annuel.

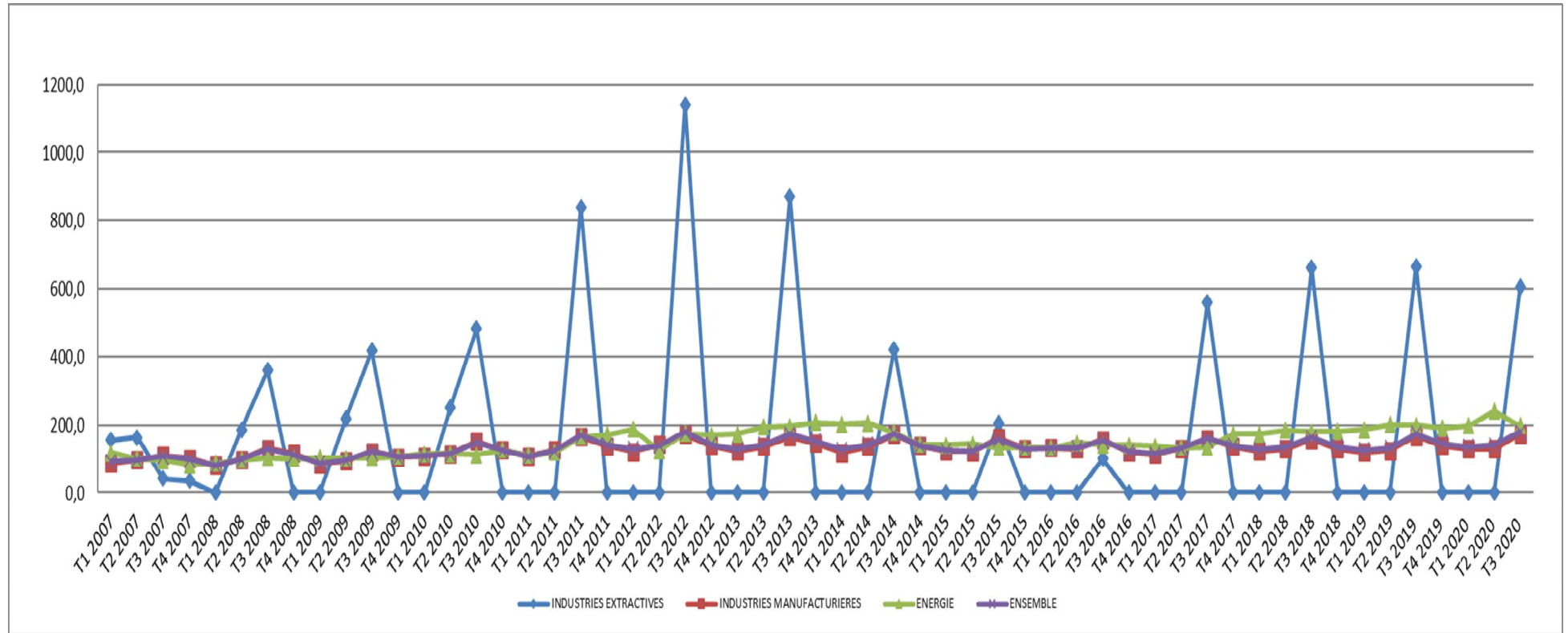
III. Evolution de l'Indice Harmonisé de la Production Industrielle par type d'industries

Au troisième trimestre 2020, la production des industries manufacturières s'est améliorée de 34,1 % en variation trimestrielle et de 3,3% en glissement annuel.

Quant au secteur énergétique, au premier trimestre 2020, la production de cette branche a connu une hausse de 17,9% par rapport au trimestre précédent et s'est dépréciée de 1,0% en glissement annuel.

Concernant le secteur des industries extractives, sa production a reculé de 8,9% par rapport en glissement annuel.

Graphique 7 : Evolution des indices par types d'industries de T1 2007 à T3 2020



Source : ISTEERU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

ANNEXES

Annexe 1 : Indice de la production industrielle par branches d'activités regroupées de T1 2014 à T3 2020

	BRANCHES REGROUPEES	Ind. extractives	Ind. Alimentaires et tabacs	Ind. Textiles et cuir, y compris « l'égrenage du coton »	Ind. Papier, carton et édition, imprimerie	Ind. Pétrolières, chimiques, plastiques	Ind. Métalliques	Autres ind. de fabrication	Électricité, gaz et eau	ENSEMBLE
	Pondérations	77,4	7833,6	103,9	165,2	245,7	209,8	149,5	1215	10000
2014	T1	0,0	115,0	0,0	275,5	177,7	230,6	70,1	202,5	129,5
	T2	0,0	127,0	0,0	169,6	349,5	253,4	74,5	146,4	135,1
	T3	422,7	158,4	319,0	362,2	286,1	381,7	132,6	124,8	168,8
	T4	0,0	138,1	0,0	89,2	182,5	314,3	84,7	142,6	139,4
2015	T1	0,0	120,5	0,0	163,4	225,4	214,3	59,6	142,3	125,3
	T2	0,0	117,0	0,0	214,6	211,7	230,1	45,7	144,7	123,5
	T3	205,0	154,4	287,6	253,2	212,9	296,1	89,2	134,1	158,8
	T4	0,0	127,7	0,0	266,6	186,4	202,3	86,6	134,7	130,9
2016	T1	0,0	123,6	0,0	204,5	188,9	313,2	54,9	133,2	128,4
	T2	0,0	125,1	0,0	152,6	230,6	313,5	45,8	148,4	131,4
	T3	101,9	154,2	269,0	173,5	126,2	334,3	88,4	142,0	155,9
	T4	0,0	113,2	0,0	184,0	220,9	296,1	96,5	140,8	121,9
2017	T1	0,0	117,3	0,0	13,8	95,7	201,5	59,1	138,6	116,4
	T2	0,0	135,7	0,0	22,3	145,3	207,9	36,5	132,8	131,3
	T3	560,5	164,7	253,7	12,0	122,2	224,4	83,2	135,0	161,5
	T4	0,0	143,4	0,0	17,0	139,5	127,9	38,2	174,7	140,5
2018	T1	0,0	129,5	0,0	3,9	98,1	142,2	27,7	174,0	128,5
	T2	0,0	133,4	0,0	10,2	137,2	223,4	30,9	185,1	135,7
	T3	661,5	161,3	238,0	11,1	192,1	167,7	34,2	180,0	164,8
	T4	0,0	136,2	0,0	7,0	208,9	77,9	34,9	181,4	136,1
2019	T1	0,0	127,5	0,0	0,2	138,2	46,7	18,0	187,5	127,3
	T2	0,0	132,2	0,0	0,1	167,6	70,6	15,1	201,7	133,9
	T3	665,2	172,8	91,9	0,3	149,4	264,8	55,9	199,6	175,8
	T4	0,0	143,0	0,0	1,0	241,3	174,4	59,2	192,3	145,9
2020	T1	0,0	133,7	0,0	0,2	206,0	147,6	23,5	199,6	137,5
	T2	0,0	134,1	0,0	0,7	168,5	159,6	19,3	240,8	142,0
	T3	605,9	175,9	91,9	1,6	253,0	276,8	25,7	197,6	179,9

Source : ISTEEBU, calcul de l'IHPI, base 2007=100

Annexe 2 : Indice de la production industrielle par types d'industries de T1 2012 à T3 2020

	TYPE D'INDUSTRIES	INDUSTRIES EXTRACTIVES	INDUSTRIES MANUFACTUR IERES	ENERGIE	ENSEMBLE
	Pondérations	77,35	8707,65	1215	10000
2012	T1	0,0	122,4	189,1	129,5
	T2	144,5	143,3	124,9	141,1
	T3	135,1	174,5	175,4	174,3
	T4	132,1	137,4	170,8	141,4
2013	T1	0,0	123,1	173,1	128,2
	T2	0,0	136,8	195,4	142,9
	T3	870,5	165,3	197,1	174,5
	T4	0,0	145,7	207,3	152,1
2014	T1	0,0	120,5	202,5	129,5
	T2	0,0	134,7	146,4	135,1
	T3	422,7	172,7	124,8	168,8
	T4	0,0	140,1	142,6	139,4
2015	T1	0,0	124,0	142,3	125,3
	T2	0,0	121,6	144,7	123,5
	T3	205,0	161,8	134,1	158,8
	T4	0,0	131,6	134,7	131,0
2016	T1	0,0	128,9	133,2	128,4
	T2	0,0	130,2	148,4	131,4
	T3	101,9	158,3	142,0	155,9
	T4	0,0	120,3	140,8	121,9
2017	T1	0,0	114,4	138,6	116,4
	T2	0,0	132,2	132,8	131,3
	T3	560,5	161,7	135,0	161,5
	T4	0,0	137,0	174,7	140,5
2018	T1	0,0	123,3	174,0	128,5
	T2	0,0	130,0	185,1	135,7
	T3	661,5	158,2	180,0	164,8
	T4	0,0	131,0	181,4	136,1
2019	T1	0,0	120,1	187,5	127,3
	T2	0,0	125,6	201,7	133,9
	T3	665,2	168,1	199,6	175,8
	T4	0,0	140,7	192,3	145,9
2020	T1	0,0	130,1	199,6	137,5
	T2	0,0	129,5	240,8	142,0
	T3	605,9	173,6	197,6	179,9
Var. (%)	Trimes.(T2 2020/T1 2020)	-	-0,4	20,7	3,3
	Gliss. Annuel(T2 2020/T2 2019)	-	3,1	19,4	6,1
Var. (%)	Trimes.(T3 2020/T2 2020)	-	34,1	-17,9	26,7
	Gliss. Annuel (T3 2020/T3 2019)	-8,9	3,3	-1,0	2,3

Source : ISTEERU, calcul de l'IHPI, base 2007=100