



REPUBLIQUE DU SENEGAL

MINISTERE DE L'ECONOMIE, DU PLAN ET DE LA COOPERATION

AGENCE NATIONALE DE LA STATISTIQUE
ET DE LA DEMOGRAPHIE

SITUATION ECONOMIQUE ET SOCIALE DU SENEGAL 2017-2018

Juillet 2020

Directeur Général, Directeur de publication

Babacar NDIR

Directeur Général Adjoint	Allé Nar DIOP
Directeur des Statistiques Economiques et de la Comptabilité Nationale	Mbaye FAYE
Directeur des Statistiques Démographiques et Sociales	Papa Ibrahima Silmang SENE
Directeur du Management de l'Information Statistique (p.i.)	Allé Nar DIOP
Directeur de l'Administration Générale et des Ressources Humaines (p.i.)	Ouleye K. SOW DIOP
Agent Comptable Particulier (ACP)	Papa Amadou Moustapha NIANG
Chef de la Cellule de Programmation, d'Harmonisation, de Coordination Statistique et de Coopération Internationale	Mam Siga NDIAYE

COMITE DE LECTURE ET DE CORRECTION

Assane THIOUNE, Saliou MBENGUE, Séckène SENE, Mamadou BAH, El Hadji Malick GUEYE, Mamadou Ngalgou KANE, Macoumba DIOUF, Jean Pierre Diamane BAHOU, Samba NDIAYE, Insa SADIO, Mamadou AMOUZOU, Momath CISSE, Mamadou BAH, Alain François DIATTA, Ndeye Binta DIEME COLY, Awa CISSOKHO, Bintou DIACK, Nalar K. Serge MANEL, Ramlatou DIALLO, Djiby DIOP, Omar SENE, Mamadou BALDE, Jean Paul DIAGNE, Woudou DEME KEITA, Oumy DIOP, Mamadou DAFFE.

COMITE DE REDACTION

0. PRESENTATION DU PAYS	Djiby DIOP
1. ETAT ET STRUCTURE DE LA POPULATION	Maguette SARR / Khady BA
2. MIGRATION	Awa CISSOKO
3. EDUCATION ET FORMATION	Alioune TAMBOURA / Fatimatou SY
4. EMPLOI	Tidiane CAMARA /Serge MANEL
5. SANTE	Amy Collé CISSE
6. JUSTICE	Maguette SARR
7. ASSISTANCE SOCIALE	Fatimatou SY /Alioune TAMBOURA
8. EAU ET ASSAINISSEMENT	Ndeye Binta DIEME
9. AGRICULTURE	Kandé CISSE
10. ENVIRONNEMENT	Mouhamadou Bassirou DIOUF
11. ELEVAGE	Hamady DIALLO/ Kandé CISSE
12. PECHE MARITIME	Khadim SOURANG/ Mouhamadou Bassirou DIOUF
13. TRANSPORT	Jean Paul DIAGNE
14. TOURISME	Ousmane DIOUF/Manga NDIAYE
15. BTP	Bintou Diack LY/ Penda AMAR
16. INSTITUTIONS FINANCIERES	Malick DIOP/Papa Mamadou N'DIAYE
17. COMMERCE EXTERIEUR	El Hadj Omar SENGHOR
18. COMPTES ECONOMIQUES	Adama SECK & Adja Aby SAMBE
19. PRIX A LA CONSOMMATION	Baba NDIAYE/El Malick CISSE
20. INDICE DU COUT A LA CONSTRUCTION	Mor LÔ
21. PRIX DES SERVICES	Muhamed NDIAYE
22. FINANCES PUBLIQUES	Ndèye Seynabou SARR/ Madiaw DIBO
23. ENERGIE, MINES ET CARRIERES	Wouddou Dème Keïta/Abdou Aziz DIOUF
24. PRODUCTION INDUSTRIELLE	Mamadou THIOUB/Ramlatou DIALLO

AGENCE NATIONALE DE LA STATISTIQUE ET DE LA DEMOGRAPHIE

Rocade Fann Bel-air Cerf-volant - Dakar. B.P. 116 Dakar R.P. - Sénégal

Téléphone (221) 33 869 21 39 / 33 869 21 60 - Fax (221) 33 824 36 15

Site web : www.ansd.sn ; Email: statsenegal@ansd.sn

Distribution : Division de la Documentation, de la Diffusion et des Relations avec les Usagers

ISSN 0850-1491

Introduction

Il est presque unanimement admis qu'il n'y a pas de pays développé sans industrie, il n'y a pas de développement sans industrialisation. En effet, exerçant un effet d'entraînement puissant sur les autres activités, en particulier par ses consommations intermédiaires, l'industrie est l'un des principaux moteurs de l'activité économique en termes de valeur ajoutée et de création d'emploi.

Selon l'ONUDI, les pays ayant connu une croissance économique soutenue tirée par l'industrialisation et le commerce international sont ceux ayant réussi à réduire la pauvreté plus efficacement⁵¹. A travers son objectif « développement industriel inclusif et durable (ISID) », l'ONUDI vise pour ses états membres un niveau d'industrialisation plus élevé qui profitera à toutes les catégories de la population.

Le Sénégal ambitionne de faire du secteur industriel un des piliers du développement durable. En effet, parmi les objectifs du Plan Sénégal Emergent (PSE), figure le pari industriel intégré qui vise la création d'un pôle manufacturier à haute valeur ajoutée. Ceci s'est concrétisé avec la construction du Parc Industriel international de Diamniadio d'une superficie de 13 hectares dont la mise en service est effective depuis février 2018.

Le secteur soutient le dynamisme de la croissance économique du pays depuis quelques années. En effet, la valeur ajoutée du secondaire a augmenté de 7,4%, après 3,6% en 2016, contribuant ainsi à hauteur de 1,7 point à la croissance du PIB⁵² en 2017.

⁵¹ Selon le document ISID Promotion Brochure 1 de l'ONUDI « Pour un développement industriel inclusif et durable », février 2014.

⁵² Note d'analyse des comptes nationaux en 2017, ANSD

Dans ce chapitre, le secteur industriel sera présenté à travers la production et les prix de production des différents sous branches du secteur.

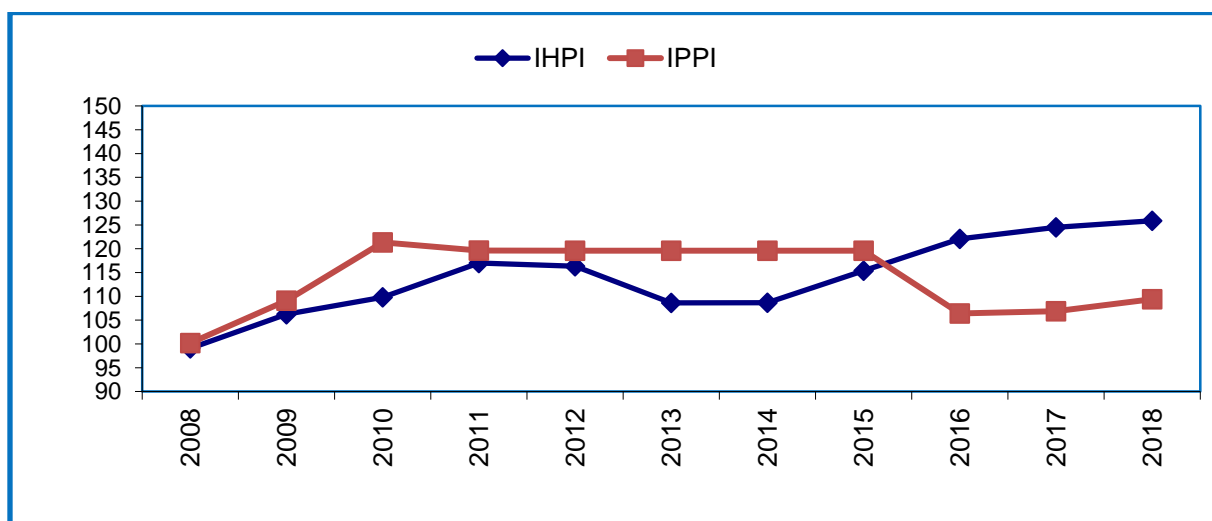
XVI.1. ANALYSE D'ENSEMBLE DU SECTEUR INDUSTRIEL

L'activité industrielle, au cours de l'année 2018, est marquée par une poursuite de la dynamique haussière amorcée depuis 2014. La production est ressortie à +1,1% comparée à celle de l'année précédente. Ce résultat est principalement imputable à une bonne tenue de l'activité des industries extractives (+14,5%), des matériaux de construction (+4,1%), de production d'énergie (+3,8%) et chimiques (+0,5%).

Cependant, cet accroissement est jugulé par une baisse de l'activité de production des industries textiles et du cuir (-27,0%), des autres industries manufacturières (-11,8%), des industries mécaniques (-8,4%), du papier et du carton (-8,2%) et alimentaires (-4,1%).

Au titre des prix de production dans l'industrie, la tendance haussière entamée depuis 2016 s'est poursuivie. Ils ont progressé de 2,4% entre 2017 et 2018. Cet accroissement résulte de l'augmentation des prix dans la quasi-totalité des industries, notamment celle des industries chimiques (+10,4%), de production d'énergie (+5,5%), textiles et du cuir (+2,4%), des matériaux de construction (+2,0%), et extractives (+1,2%). Toutefois, il est noté une baisse des prix dans les industries alimentaires (-1,6%), et mécaniques (-0,2%). Les prix de production dans les industries du papier et du carton n'ont pas connu de variations sensibles sur la période 2017-2018.

Graphique XVI-1 : Evolution de l'IHPI⁵³ et de l'IPPI⁵⁴ entre 2008 et 2018



Source : ANSD

⁵³ Indice harmonisé de la production industrielle

⁵⁴ Indice des prix de production industrielle

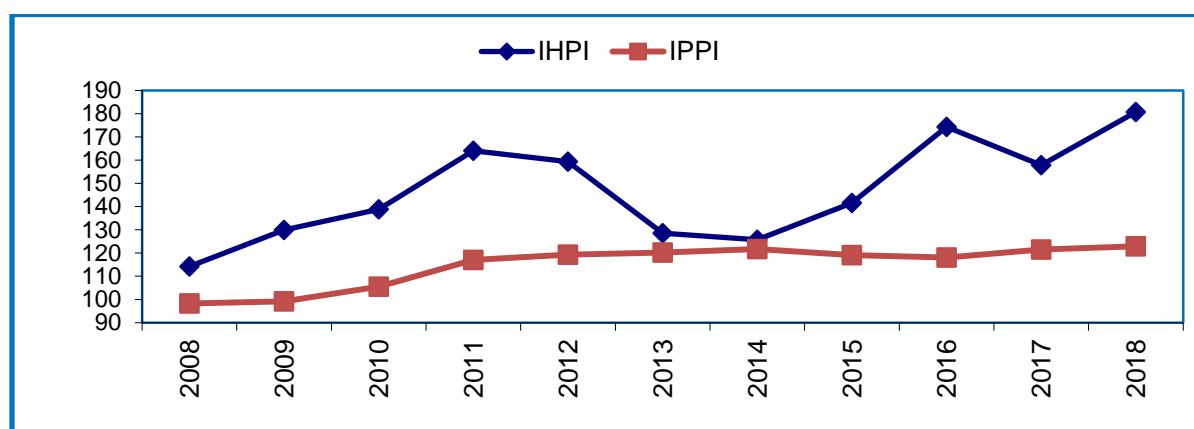
XVI.2. EVOLUTION DE L'ACTIVITE DES INDUSTRIES EXTRACTIVES

A la suite de la chute enregistrée en 2017, la production des industries extractives, au cours de l'année 2018, s'est rehaussée de 14,5% en référence à celle de l'année précédente. Cette évolution a été enregistrée suite à une bonne performance des activités d'extraction de phosphate (+28,7%) et de pierre, sables et d'argiles (+6,3%).

Toutefois, cette croissance est amoindrie par une chute de l'activité d'extraction ou de production de sel et de natron (-7,3%), sur la période sous revue.

Durant l'année 2018, les prix de production dans les industries extractives ont crû de 1,2%, comparativement à ceux de l'année précédente, après avoir observé un repli en 2017. Cette situation fait suite à l'accroissement des prix d'extraction de pierre, de sable et d'argiles (+2,6%) ainsi que de de phosphate (+0,8%).

Graphique XVI-2 : Evolution de l'IHPI et de l'IPPI des industries extractives entre 2008 et 2018



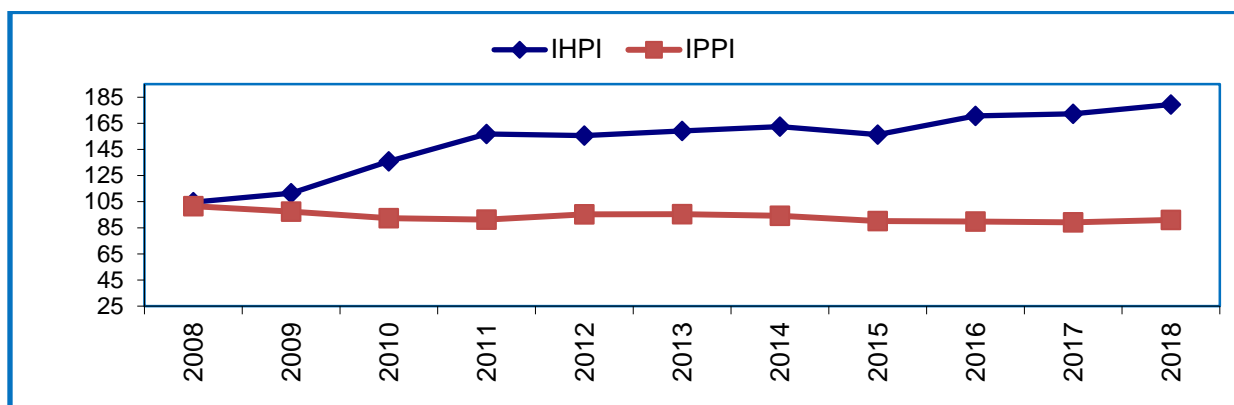
Source : ANSD

XVI.3. EVOLUTION DE L'ACTIVITE DES INDUSTRIES DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION

Depuis 2015, les industries des matériaux de construction ont enregistré de façon régulière une hausse de leur production d'une année à l'autre. Elle s'est traduite par une amélioration de 4,1%, au cours de l'année 2018, comparée à celle de l'année précédente. Ce relèvement découle d'une hausse de l'activité de production de ciment sur la période sous revue, en liaison avec celle des commandes.

Après une légère baisse en 2017, les prix de production dans les industries des matériaux de construction se sont redressés de 2,0% en 2018, en rapport avec le relèvement de ceux du ciment.

Graphique XVI-3 : Evolution de l’IHPI et de l’IPPI des industries des matériaux de construction entre 2008 et 2018



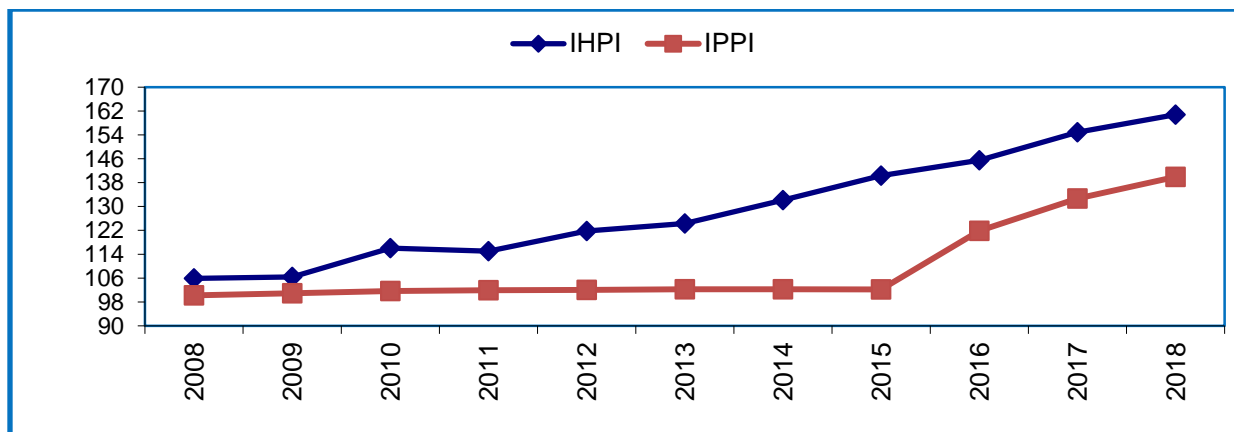
Source : ANSD

XVI.4. EVOLUTION DE L’ACTIVITE DES INDUSTRIES DE PRODUCTION D’ENERGIE

L’activité des industries de production d’énergie s’inscrit sur une bonne performance depuis l’année 2012. Ainsi, en 2018, la production s’est accrue de 3,8%, après une progression de 6,5% en 2017. Cette performance est notamment portée par le bon comportement de l’activité de production et distribution d’électricité (+4,3%) ainsi que celle de captage, traitement et distribution d’eau (+3,0%).

En 2018, les prix dans les industries de production d’énergie ont crû de 5,5%, tout comme ceux de 2017, en raison du redressement des coûts de production et distribution d’électricité (+8,8%).

Graphique XVI-4 : Evolution de l’IHPI et de l’IPPI des industries de production d’énergie entre 2008 et 2018



Source : ANSD

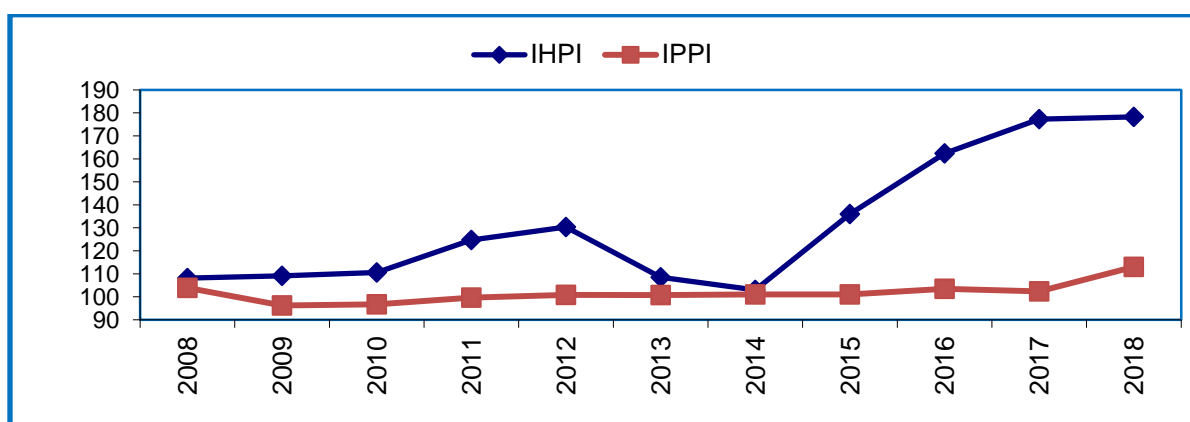
XVI.5. EVOLUTION DE L'ACTIVITE DES INDUSTRIES CHIMIQUES

Après une progression de 9,2% en 2017, la dynamique de croissance de l'activité de production des industries chimiques s'est poursuivie en 2018 mais de façon moins proportionnelle. En effet, elle s'est relevée de 0,5% par rapport à l'année 2017. Cette variation est essentiellement liée à une bonne tenue de l'activité de fabrication de peinture et vernis (+10,9%), de produits pharmaceutiques (+9,4%), de produits chimiques de base (+8,7%), des autres produits chimiques de base (+7,2%) et de produits en matières plastiques (+6,8%).

Néanmoins, ce relèvement est atténué par une chute de l'activité de fabrication de savons, détergents et produits d'entretien (-16,4%), du raffinage pétrolier (-15,9%).

Les prix de production chimiques ont progressé de 10,4% en 2018, après un léger repli en 2017. Cette augmentation est imputable à la hausse des prix du raffinage pétrolier (+19,2%), de fabrication de produits chimiques de base (+15,0%) et, dans une moindre mesure, de celle de fabrication de produits pharmaceutiques (+0,4%).

Graphique XVI-5 : Evolution de l'IHPI et de l'IPPI des industries chimiques entre 2008 et 2018



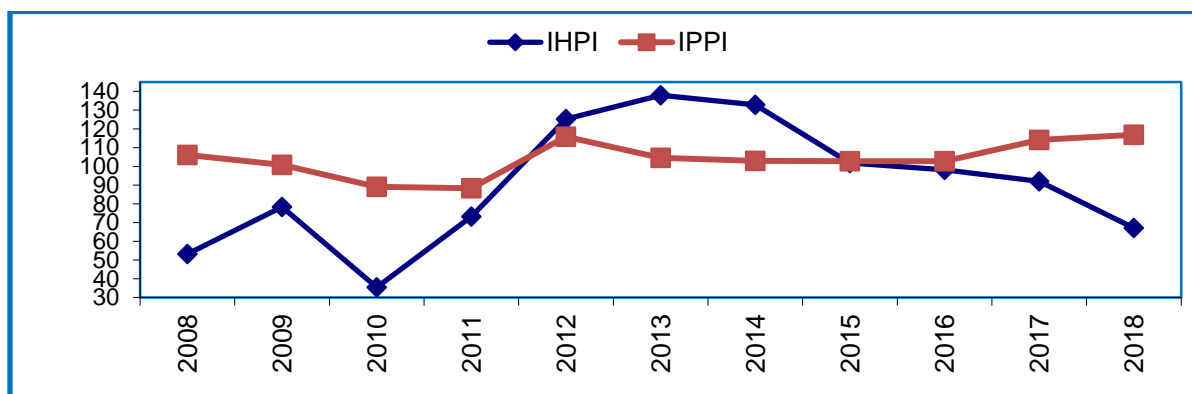
Source : ANSD

XVI.6. EVOLUTION DE L'ACTIVITE DES INDUSTRIES TEXTILES ET DU CUIR

Depuis 2014, la production des industries textiles et du cuir est marquée par une tendance baissière. Elle s'est traduite en 2017 et 2018 par un fléchissement respectivement de 6,2% et de 27,0% en rythme annuel. Ce repli est relativement imputable à une réduction de l'activité d'égrenage de coton en liaison avec celle des activités de fabrication de coton fibre et d'extraction de graine de coton sur la période sous revue.

Tout comme ceux de 2017, les prix de production dans les industries textiles et du cuir ont crû de 2,4% en rythme annuel, sous l'effet principalement de l'accroissement de ceux d'égrenage de coton (+2,7%).

Graphique XVI-6 : Evolution de l'IHPI et de l'IPPI des industries textiles et du cuir entre 2008 et 2018



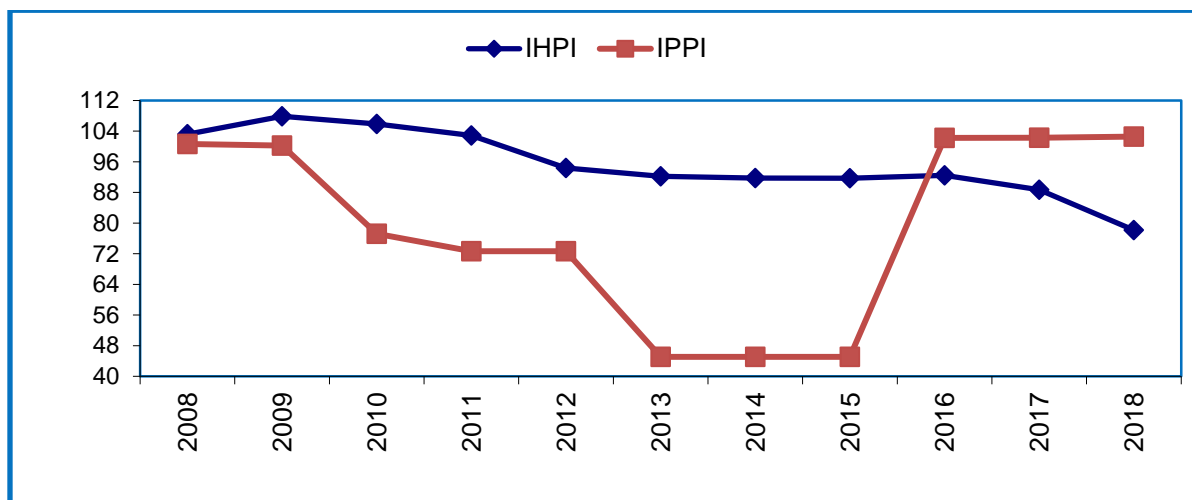
Source : ANSD

XVI.7. EVOLUTION DE L'ACTIVITE DES AUTRES INDUSTRIES MANUFACTURIERES

La baisse de la production des autres industries manufacturières (-11,8%), enregistrée depuis 2016, est principalement imputable à une régression de l'activité de fabrication de matelas en mousse sur la période sous revue.

La hausse des prix des autres industries manufacturières entamée depuis 2016, s'est poursuivie en 2018. Elle se situe à 0,3% en rythme annuel.

Graphique XVI-7 : Evolution de l'IHPI et de l'IPPI des autres industries manufacturières entre 2008 et 2018



Source : ANSD

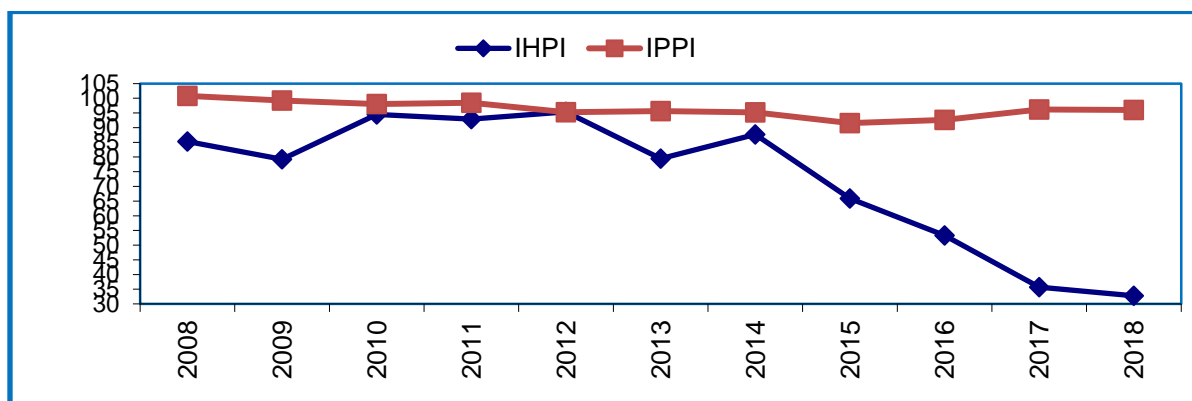
XVI.8. EVOLUTION DE L'ACTIVITE DES INDUSTRIES MECANIQUES

Le fléchissement de l'activité des industries mécaniques amorcé en 2015 s'est poursuivi. En 2018, la production a chuté de 8,4% en référence à celle de l'année précédente. Cette évolution est attribuable à celle des activités de fabrication d'équipements et appareils de radio, tv et communication (-38,8%) et des autres ouvrages en métaux (-17,7%).

Toutefois, cette baisse est amoindrie par une progression de l'activité de fabrication de machines et matériels électriques et de la production sidérurgique (+8,1%).

En 2018, les prix de production dans les industries mécaniques ont fléchi de 0,2%, après une hausse de 3,8% en 2017. Cette variation s'explique principalement par le recul des prix de fabrication de machines et matériels électriques (-1,0%). Toutefois, l'évolution des prix de production dans les industries mécaniques affiche en moyenne une tendance stable sur la période 2016-2018.

Graphique XVI-8 : Evolution de l'IHPI et de l'IPPI des industries mécaniques entre 2008 et 2018



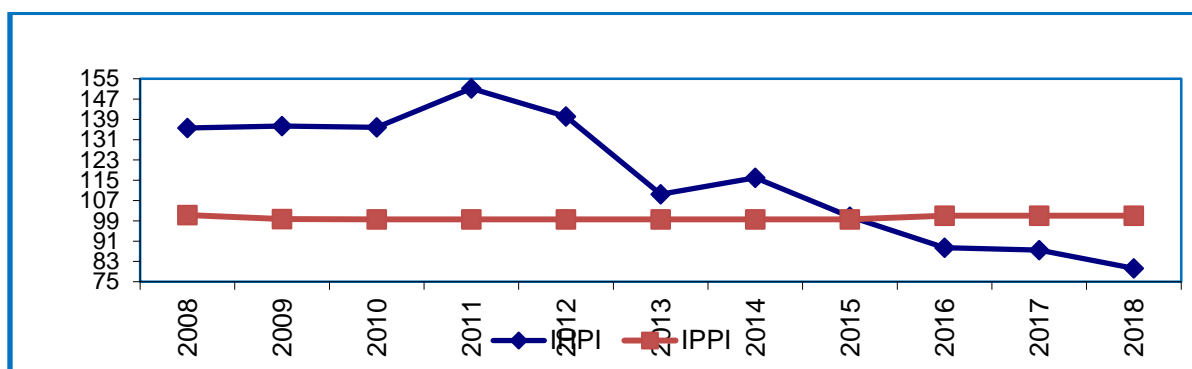
Source : ANSD

XVI.9. EVOLUTION DE L'ACTIVITE DES INDUSTRIES DU PAPIER ET DU CARTON

La production des industries du papier et du carton s'inscrit dans une tendance baissière depuis 2015. Elle a décliné de 1,1% en 2018 après une chute de 8,2% en 2017. Cet abaissement est engendré par un repli de l'activité de fabrication de sacs en papier sur la période sous revue.

Les prix de production des industries du papier et du carton sont restés stables sur la période sous revue.

Graphique XVI-9 : Evolution de l’IHPI et de l’IPPI des industries du papier et du carton entre 2008 et 2018



Source : ANSD

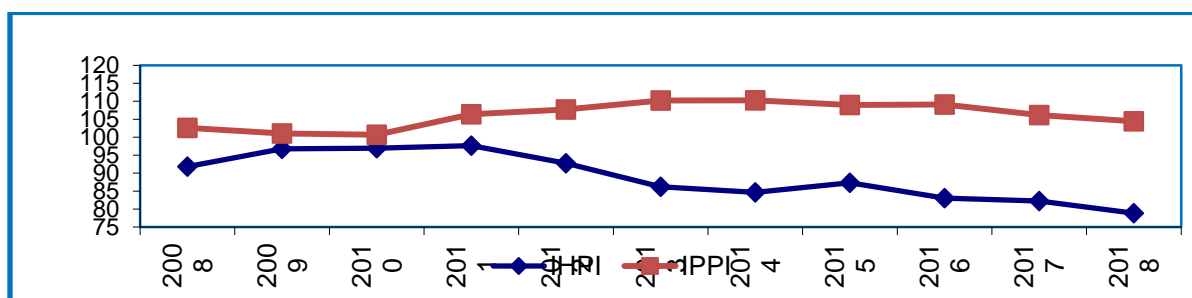
XVI.10. EVOLUTION DE L’ACTIVITE DES INDUSTRIES ALIMENTAIRES

La production des industries alimentaires, affiche depuis 2016 un rythme dégressif. Comparée à celle de l’année précédente, l’activité de production des industries alimentaires s’est repliée de 4,1% au courant de l’année 2018 après 1,0% en 2017. Ce résultat découle d’une baisse des activités de fabrication de produits laitiers et de glaces (-85,1%), de produits alimentaires à base de céréales (-28,5%), de condiments et assaisonnements (-28,0%), de sucre (-13,2%), de boissons (-12,3%) et de produits à base de tabac (-1,2%).

Toutefois, cette régression est jugulée par une bonne performance des activités de fabrication de corps gras (+63,4%), de transformation et conservation de poissons, crustacées et mollusques (+17,4%), de confiserie et chocolaterie (+9,9%) et de transformation et conservation de fruits et légumes (+3,5%).

Les prix de production ont chuté de 1,6% au cours de l’année 2018, après avoir reculé de 2,7% en 2017. Cette situation est attribuable à la baisse des prix de grains et de fabrication d’aliments pour animaux (-12,4%), de fabrication de produits laitiers et de glace (-2,6%) et de produits alimentaires à bases de céréales (-1,4%).

Graphique XVI-10 : Evolution de l’IHPI et de l’IPPI des industries alimentaires entre 2008 et 2018



Source : ANSD

Conclusion

L’activité industrielle est marquée, en 2018, par une consolidation de la production amorcée depuis 2014. La production industrielle a accusé une hausse de 1,1% comparée à celle de l’année précédente. Cet accroissement est porté par la bonne performance de l’activité des industries extractives, des matériaux de construction, de production d’énergie et chimiques.

En revanche, cette progression est amoindrie par une réduction de l’activité de production des industries textiles et du cuir, des autres industries manufacturières, des industries mécaniques, du papier et du carton et alimentaires.

Les prix de production ont également affiché une hausse de 2,4% en 2018, à la suite de celle de 2017, en raison de l’augmentation des prix dans les industries chimiques, de production d’énergie, textiles et du cuir, des matériaux de construction et extractives.