



REPUBLIQUE DE GUINEE

Travail - Justice - Solidarité

MINISTERE DU PLAN

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

INDICE HARMONISE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

(IHPI)

TROISIEME TRIMESTRE 2012

Conakry, Octobre 2012

AVANT PROPOS

Le diagnostic du système statistique réalisé en 2006 dans le cadre du processus d'élaboration de la Stratégie Nationale de Développement de la Statistique (SNDS) a révélé la faiblesse des instruments d'analyse conjoncturelle de l'économie guinéenne, notamment l'inexistence de statistiques d'entreprises fiables pour mesurer le niveau d'activité des entreprises industrielles.

La mise en place d'un indice harmonisé de la production industrielle figure en bonne place dans le plan d'action 2009-2013 de la SNDS et du Programme Stratégique de Travail (2006-2010) de l'Observatoire Economique et Statistique d'Afrique Subsaharienne (AFRISTAT) dont notre pays est membre depuis 2001. Le Conseil des Ministres d'AFRISTAT tenu à Ouagadougou (Burkina Faso) en avril 2009 a adopté deux Règlements portant sur les répertoires d'entreprises et l'indice harmonisé de la production industrielle.

C'est dans ce cadre que l'Institut National de la Statistique s'est engagé au cours de l'année 2009 grâce à l'appui technique et financier d'AFRISTAT à mettre en place un répertoire national d'entreprises et d'élaborer un indice de la production industrielle. La Guinée est le premier pays à mettre en place un indice harmonisé de la production industrielle suite à l'adoption dudit Règlement.

Compte tenu de l'importance du secteur industriel dans le cadre de la création de la richesse et de l'emploi ainsi que de sa diversité (activités extractives, activités de fabrication et secteurs énergétiques), le suivi adéquat de l'industrie s'avère nécessaire afin d'appréhender en temps réel, ses performances ainsi que les difficultés qu'elle rencontre.

L'indice harmonisé de la production industrielle (IHPI) permet de mesurer l'évolution de la production des unités industrielles exerçant sur le territoire national à une période donnée.

La publication de l'IHPI, constitue une première dans l'histoire de la Guinée. De ce fait, elle améliore les outils existant de suivi du secteur réel en général et de la conjoncture économique nationale en particulier.

La production de cet indice a été rendue possible grâce à la coopération française qui, à travers le Fonds de Solidarité Prioritaire mobilisé par AFRISTAT a permis de financer cette importante activité. C'est l'occasion pour moi de remercier très sincèrement la coopération française et AFRISTAT pour leurs précieux appuis technique et financier sans lesquels ce projet n'aurait pas vu le jour. J'adresse mes sincères remerciements aux cadres de l'INS pour la qualité du travail accompli et le respect du calendrier établi. Ma profonde gratitude va également aux chefs d'entreprises pour leur disponibilité et leur collaboration durant la phase de collecte des données. Je formule les vœux ardents que cette collaboration sera poursuivie en vue de consolider les acquis à travers une publication régulière de l'IHPI.

J'ose enfin espérer que l'IHPI qui vient enrichir les outils de suivi de la conjoncture économique nationale sera largement diffusé et judicieusement exploité par les décideurs politiques, les investisseurs, les prévisionnistes, les planificateurs, les chefs d'entreprises et autres utilisateurs



Baba DIANE
Directeur Général

Méthodologie d'élaboration de l'IHPI

L'indice harmonisé de la production industrielle est élaboré et publié conformément au règlement n°02/CM/AFRISTAT/2009 adopté par le Conseil des ministres d'AFRISTAT tenu à Ouagadougou (Burkina Faso) en avril 2009.

La population de référence est l'ensemble des unités économiques du secteur moderne installées sur le territoire national, menant une activité industrielle à titre principal ou secondaire, telle que définie par la nomenclature d'activités des Etats membres d'AFRISTAT (NAEMA).

L'IHPI est un indice de Laspeyres des volumes de production des unités industrielles. L'année de base est l'année 2006. Les pondérations constantes sont calculées à partir du chiffre d'affaire hors taxes des unités industrielles.

Il est calculé par l'INS à partir des données issues du tableau de bord mensuel de l'économie guinéenne (TBMEG) et des enquêtes trimestrielles auprès des unités industrielles de l'échantillon.

L'IHPI sera publié par l'INS et également par la Direction Nationale de la Prévision et des Etudes Economiques à travers le bulletin de conjoncture, le tableau de bord de l'économie guinéenne.

L'IHPI sera également publié sur le site web de l'INS : www.stat-guinee.org et celui d'AFRISTAT : www.afristat.org.

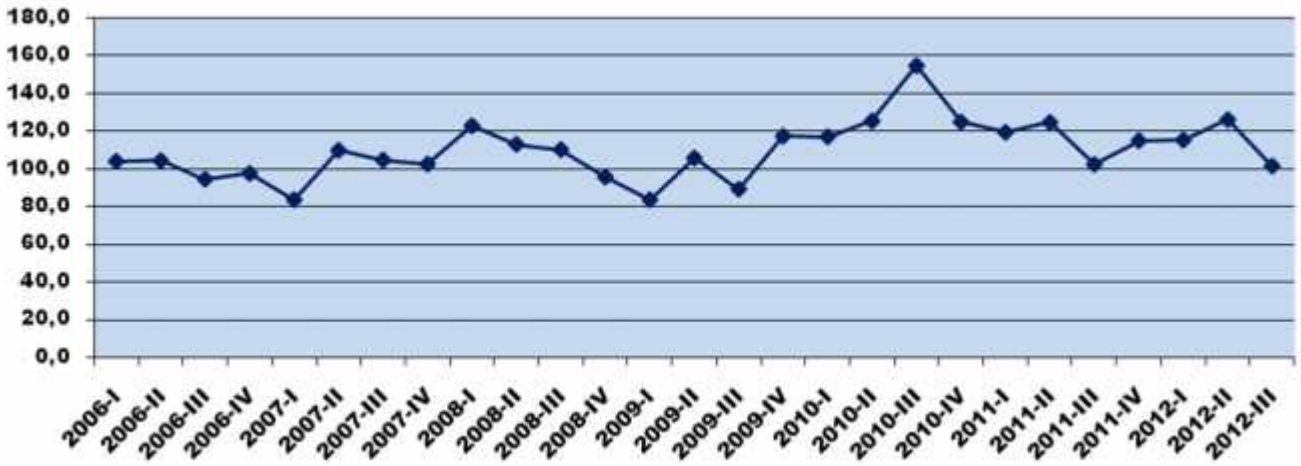
I ANALYSE D'ENSEMBLE

L'affaîssement de l'activité industrielle

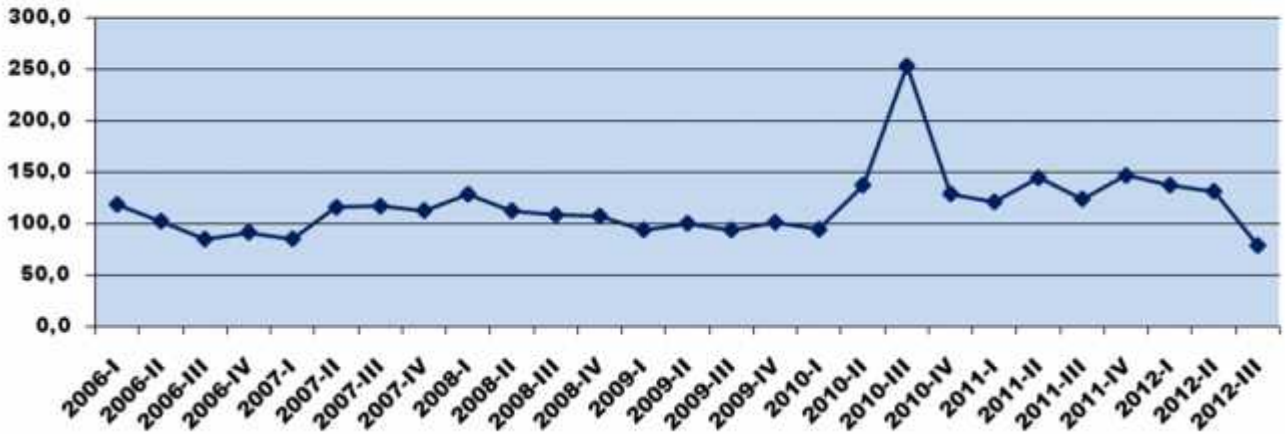
L'indice de la production s'établit à 101,4 au troisième trimestre 2012 contre 126,0 au deuxième trimestre 2012, soit une baisse de 19,5% due aux catégories « industries extractives » (-9%) et industries manufacturières » (-40%).

Comparé à l'année 2011, l'indice de la production industrielle s'est déprécié de **0,9%** dû à la catégorie « industries manufacturières » qui enregistre une baisse de 36,4% au cours de l'année.

Graphique 1: Evolution de l'indice d'ensemble (base 2006=100) de 2006 à 2012)



Graphique 2: Evolution de l'indice d'ensemble hors extractives (base 2006=100) de 2006 à 2012



Evolution contrastée de la production de l'activité des industries extractives

La production des industries extractives enregistre une baisse de **9,0%** au troisième trimestre 2012 par rapport au trimestre précédent.

En glissement annuel (troisième trimestre 2012 rapporté à la même période de 2011), la production des industries extractives a augmenté de **22,1%** en raison de l'accroissement des volumes de l'extraction de la bauxite (**25,1%**), de l'or (**17,6**) et du diamant (**25,6%**).

Poursuite de la hausse de la production de l'énergie

L'indice de la production énergétique enregistre une hausse de **9,1%** au troisième trimestre 2012 par rapport au deuxième trimestre, imputable à l'accroissement de la production d'électricité qui est passée de **157 700 MWH** au deuxième trimestre 2012 à **179 070 MWH** au troisième trimestre.

En glissement annuel, la production de l'énergie s'est accrue de **27,7%**.

Evolution contrastée des activités des industries alimentaires et de tabac

L'indice de la branche « industries alimentaires et de tabac » enregistre une baisse de **7,5%** imputable d'une part à l'arrêt de la fabrication des produits laitiers et de la glace et d'autre part, à la forte baisse au niveau de la sous branche « transformation et conservation de poissons » (67,08%).

Par rapport au troisième trimestre 2011, la production des industries alimentaires et de tabac a connu une hausse de **6,5%**.

Chute spectaculaire de la production des industries métalliques

L'indice des « industries métalliques » a subi une forte baisse de **93,6%** au troisième trimestre 2012 par rapport au deuxième trimestre du fait de l'arrêt momentané de la production d'alumine, leader de la branche.

Comparée au même trimestre de l'année 2011, l'industrie métallique enregistre une baisse de **95,5%**, imputable en grande partie à la baisse de la production d'alumine.

Régression des activités des industries de verre, de la céramique et des matériaux de construction

Les industries du verre, de la céramique et des matériaux de construction ont diminué leur production de **26%** au troisième trimestre de l'année 2012 par rapport au deuxième trimestre 2012 conséquence de la baisse des volumes de production des ciments portland (CPA et CPJ) qui est passée de **94 860 tonnes** au deuxième trimestre 2012 à **70 180 tonnes** au troisième trimestre 2012.

En glissement annuel, l'indice de cette branche a enregistré un ralentissement de **16,7%**.

Evolution contrastée de l'activité des industries textiles et du cuir

La production des industries textiles et du cuir au troisième trimestre 2012 a enregistré une hausse de **25,3%** par rapport au deuxième trimestre 2011, due à la progression de la production de linge de maison et des vêtements de dessus du Centre d'Appui d'Auto Promotion Féminine (**CAAPF**).

Comparé au même trimestre de l'année précédente, la production des industries textiles et du cuir s'est dépréciée de **44,0%**.

Evolution contrastée de l'activité des industries du bois et meubles

L'indice de « l'industrie du bois et meubles » a connu une baisse de **25,8%** au troisième trimestre 2012 par rapport au trimestre précédent, due en grande partie à l'augmentation de la fabrication des armoires 3 et 4 battants.

En glissement annuel, l'activité des industries du bois et meubles enregistre par contre une hausse de **34,8%**.

Evolution contrastée de l'activité des industries pétrolières, chimiques, caoutchouc et plastiques

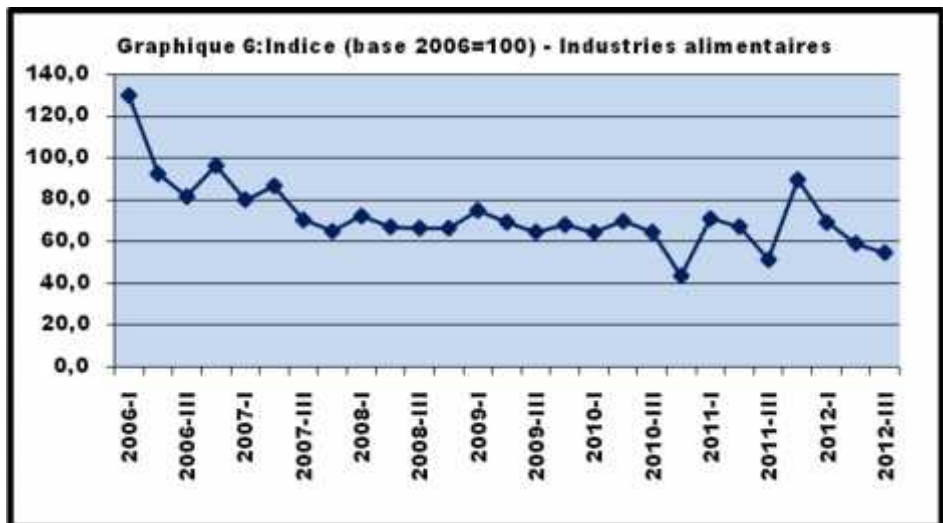
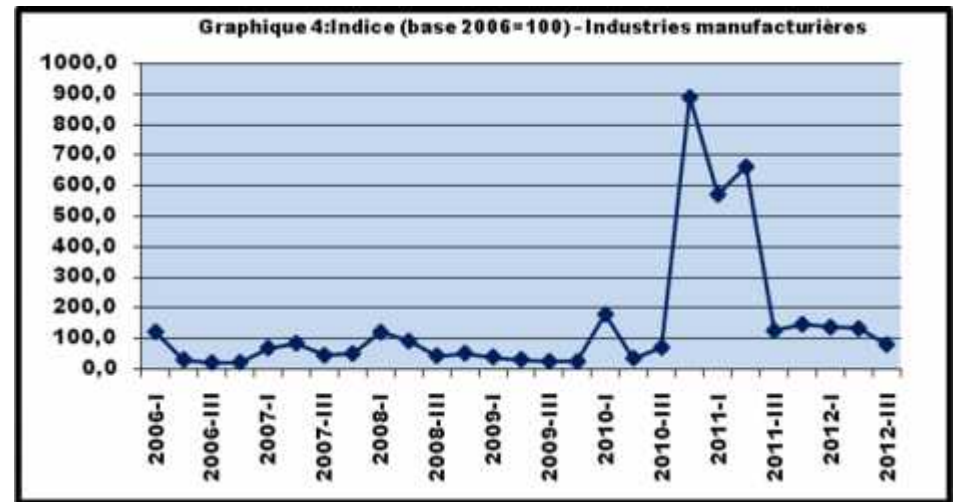
Au troisième trimestre 2012, l'activité des industries pétrolières, chimiques, caoutchouc et plastiques a enregistré une baisse de **0,9%** par rapport au trimestre précédent en raison de la décélération de l'activité de fabrication de lubrifiants (**-18,07%**).

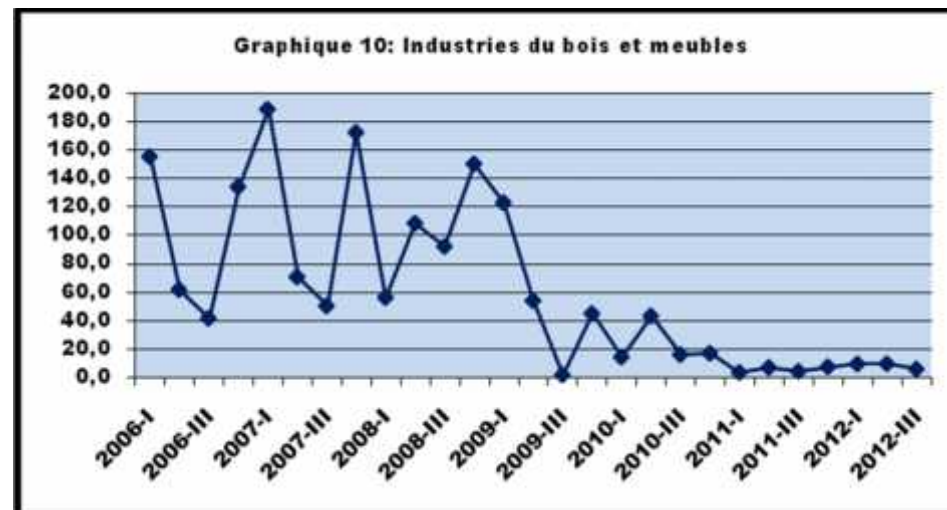
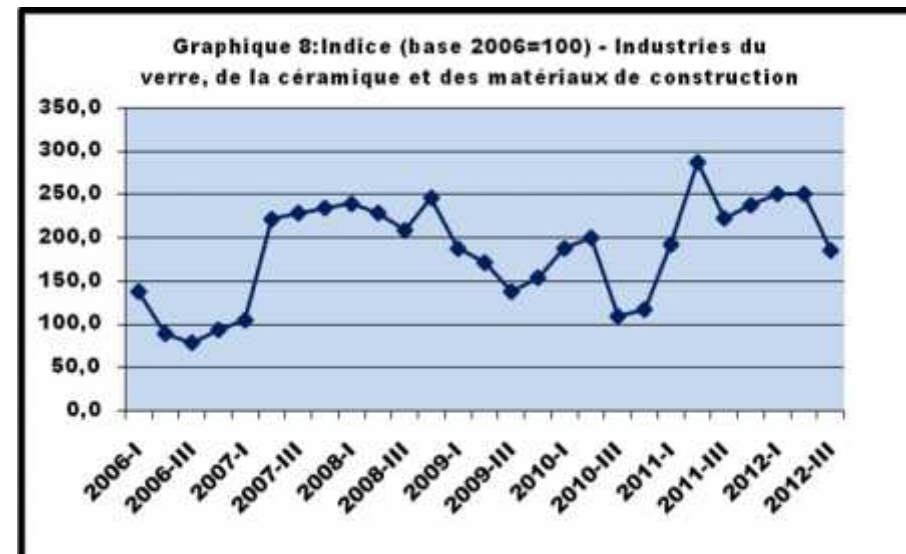
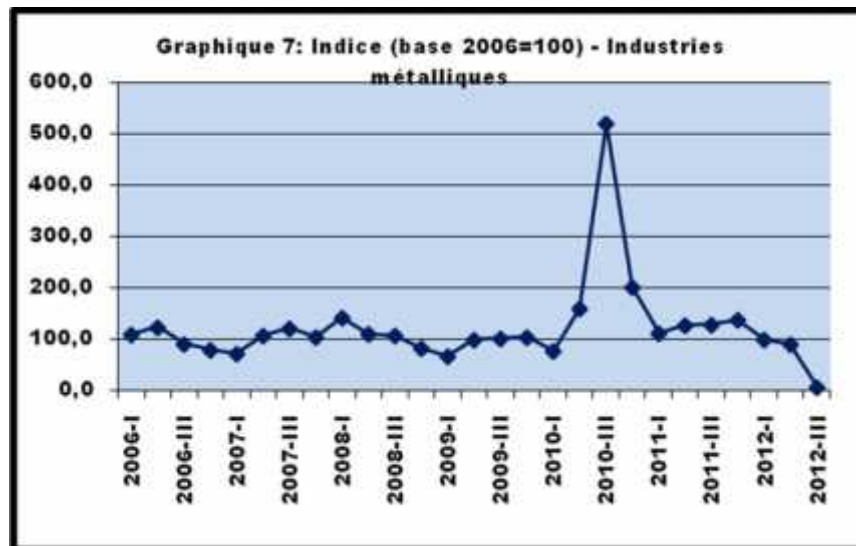
En revanche on enregistre en glissement annuel, une hausse de la production des industries pétrolières, chimiques, caoutchouc et plastiques (**+7,9 %**) due en grande partie au relèvement de la production de la peinture **fom (+12,75%)** et la peinture à huile (**+5,75%**).

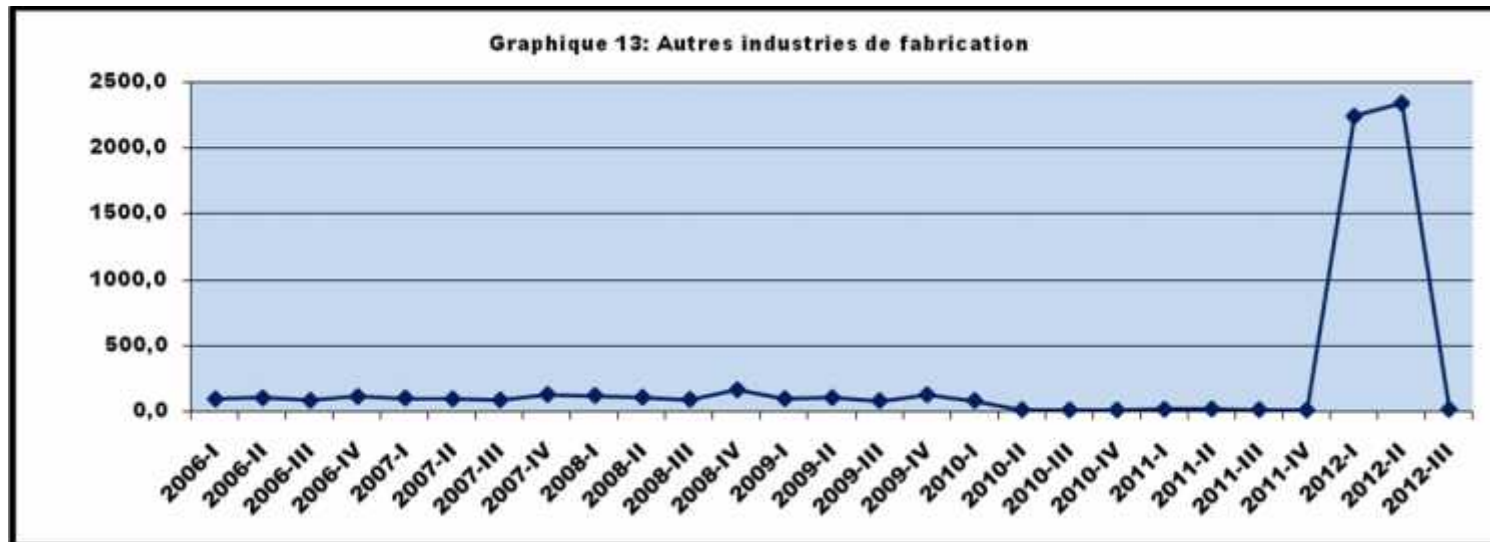
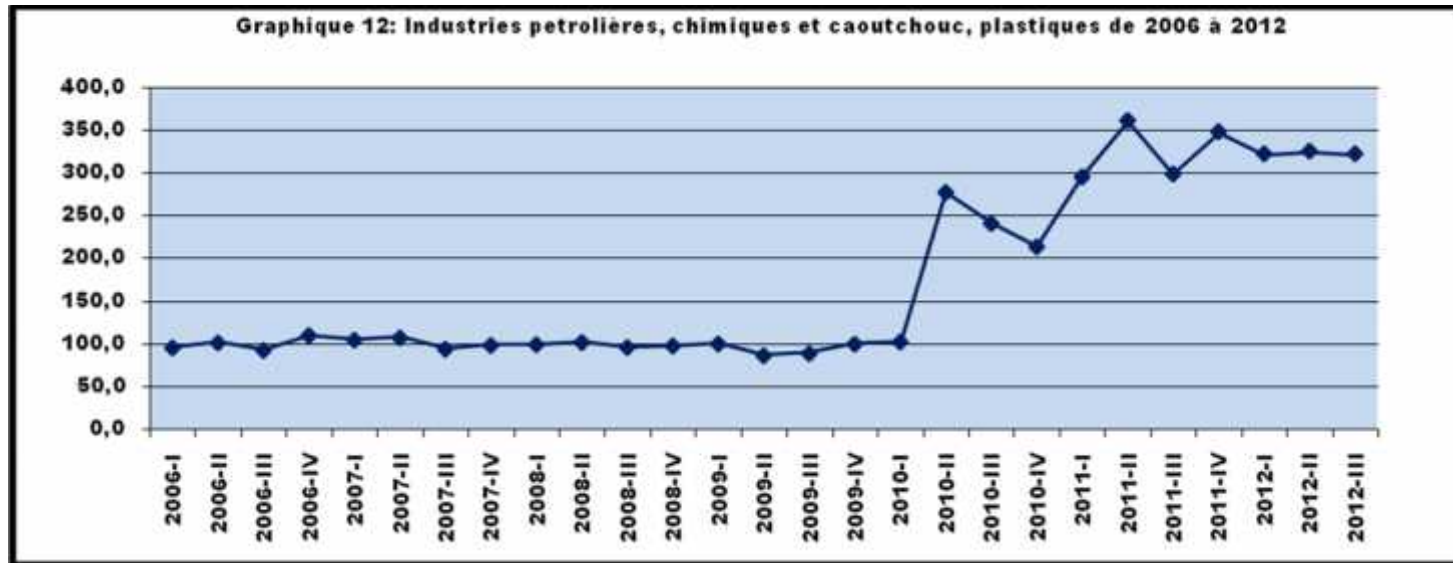
Evolution contrastée des autres industries de fabrication

Au troisième trimestre 2012 l'activité des autres industries de fabrication a enregistré une forte baisse de **99,3%** due en grande partie à l'arrêt de la production de bougie d'éclairage domestique qui, cependant avait été reprise au début de l'année 2012.

En glissement annuel par contre, les autres industries de fabrication ont enregistré une accélération de **13,2%**.







III. Annexes

Tableau 1 : Evolution de l'indice harmonisé de la production industrielle (base 2006=100) par catégorie

CATEGORIE	Pondérations	T3/2011	T2/2012	T3/2012	Variations (%)	
					T312/T212	T312/T311
INDUSTRIES EXTRACTIVES	6772,0	91,7	123,1	112,0	-9,0	22,1
INDUSTRIES MANUFACTURIERES	3003,4	124,7	132,1	79,3	-40,0	-36,4
ENERGIE	224,6	112,0	131,5	143,1	9,1	27,7
ENSEMBLE	10000,00	102,3	126,0	101,4	-19,5	-0,9

Tableau 2 : Evolution par branche de l'indice harmonisé de la production industrielle (base 2006=100)

BRANCHES REGROUPEES	Pondérations	T3/11	T2/12	T3/12	Variations (%)	
					T312/T212	T312/T311
INDUSTRIES EXTRACTIVES	6772,0	91,7	123,1	112,0	-9,0	22,1
INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET DE TABAC	1085,0	51,3	59,1	54,6	-7,5	6,5
INDUSTRIES TEXTILES ET DU CUIR	1,6	194,1	86,6	108,6	25,3	-44,0
INDUSTRIES DU BOIS ET MEUBLES	26,9	4,5	9,9	6,1	-38,4	34,8
INDUSTRIES PETROLIERES, CHIMIQUES ET CAOUTCHOUC, PLASTIQUES	202,9	299,0	325,7	327,2	-0,9	7,9
INDUSTRIES DU VERRE, DE LA CERAMIQUE ET DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION	493,3	222,5	250,5	185,3	-26,0	-16,7
INDUSTRIES METALLIQUES	1175,2	127,8	89,7	5,8	-93,6	-95,5
AUTRES INDUSTRIES DE FABRICATION	15,8	14,9	2337,9	16,9	-99,3	13,2
ELECTRICITE, GAZ ET EAU	224,6	112,0	131,5	143,1	9,1	27,7
ENSEMBLE	10 000,0	102,3	126,0	101,4	-19,5	-0,9
ENSEMBLE HORS EXTRACTIVES		124,6	132,1	79,3	-40,0	-36,3

Tableau 3 : Evolution par branche de l'indice harmonisé de la production industrielle (base 2006=100) de 2006 à 2010

BRANCHES REGROUPEES	Pondérations	T3-08	T4-08	T1-09	T2-09	T3-09	T4-09	T1-10	T2-10	T3-10	T4-10	T1-11	T2-11	T3-11	T4-11	T1-12	T2-12	T3-12
INDUSTRIES EXTRACTIVES	6772,0	110,7	89,7	78,2	108,0	86,6	124,6	127,5	119,1	107,3	122,5	118,2	114,7	91,7	99,4	104,5	123,1	112,0
INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET DE TABAC	1085,0	66,4	66,4	74,9	69,2	64,6	68,0	64,4	69,7	64,5	43,6	70,9	67,1	51,3	89,5	69,1	59,1	54,6
INDUSTRIES TEXTILES ET DU CUIR	1,6	71,5	91,1	34,9	22,7	26,5	22,8	11,4	34,8	174,9	184,8	211,5	82,3	194,1	210,3	32,2	86,7	108,6
INDUSTRIES DU BOIS ET MEUBLES	26,9	92,5	150,6	123,3	54,3	2,0	45,2	14,6	43,5	16,3	17,3	3,8	7,2	4,5	7,7	9,7	9,9	6,1
INDUSTRIES PETROLIERES, CHIMIQUES ET CAOUTCHOUC, PLASTIQUES	202,9	96,2	97,9	100,2	86,6	88,9	100,0	102,5	277,4	241,0	213,8	295,5	361,5	299,0	348,5	322,6	325,7	327,2
INDUSTRIES DU VERRE, DE LA CERAMIQUE ET DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION	493,3	208,5	246,0	187,3	171,2	137,9	153,8	187,5	199,9	109,3	117,2	192,1	286,8	222,5	237,5	250,5	250,5	185,3
INDUSTRIES METALLIQUES	1175,2	106,8	82,0	66,2	98,5	100,9	103,4	76,5	159,3	520,3	201,1	111,2	126,7	127,8	137,4	98,9	89,7	5,8
AUTRES INDUSTRIES DE FABRICATION	15,8	92,2	165,7	98,0	105,9	82,4	127,5	83,9	14,0	12,2	12,9	17,0	19,8	14,9	11,1	2239,4	2337,9	16,9
ELECTRICITE, GAZ ET EAU	224,6	121,9	138,8	126,9	126,0	128,5	146,2	128,5	118,7	137,4	152,2	121,7	117,4	112,0	125,2	127,7	131,5	143,1
ENSEMBLE	10000,00	110,1	95,6	83,5	105,7	89,1	117,3	117,0	125,3	154,7	124,8	119,3	124,6	102,3	114,9	115,2	126,0	101,4
ENSEMBLE HORS EXTRACTIVES	-	109,0	107,9	94,6	100,9	94,5	101,8	95,0	138,1	254,1	129,6	121,8	145,2	124,6	147,5	138,0	132,1	79,3

Tableau 4 : Principales productions.

Produits	Unités	T1/11	T2/11	T3/11	T2/12	T3/12
Extractives						
Bauxite calcinée	Millier de tonne	3 248,31	3 449,78	3660,44	4 995,00	4 581,00
Or	Millier d'once	192,44	180,12	112,36	137,82	132,16
Diamant	Millier de carat	137,86	62,02	22,08	93,34	27,74
Matériaux de construction						
Ciments Portland	Millier de tonne	72,75	108,62	84,26	94,86	70,18
Produits alimentaires						
Farine	Millier de tonne	10,54	4,57	5,07	0,97	2,50
Boisson Gazeuse	Hectolitre	52 504,00	56 484,00	53581	69 490,00	79 880,0
Boisson Alcoolisée	Hectolitre	42 482,00	52 070,00	50,44	54 030,00	22 940,00
Produits chimiques						
Peinture fom	Tonne	1 575,58	1 725,01	1517,06	1607,58	1710,51
Peinture huile	Tonne	152,82	235,49	191,71	176,64	202,74
Métallurgie ; Fonderie						
Alumine	Millier de tonne	147,4	171,04	174,65	1607,58	1710,51
Energie						
Electricité	Kilowattheure	147 364,00	140 206,00	130 851	157 700,00	179 070,00
Eau distribuée	Mètre cube	14 234 061,00	14 198 330,00	14 275 203	15 737 000,00	15 340 000,00

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE (INS)

Directeur Général : **Elhadj Oumar DIALLO**
 Directeur Général Adjoint : **Baba DIANE**
 Chef de la Division des Statistiques Economiques et Sociales : **Lansana FOFANA**
 Equipe Technique : **Ousmane MANE** (Chef de Section Statistique des Entreprises)
Michel KOLIE
Makhissa KEITA
Mamady SYLLA
Aminata KEITA
Ousmane BAH

BP: 221 Tel :(00224) 30 41 45 67 / 60 21 33 12 E-mail:oumarbombi@yahoo.fr, Site web: www.stat-guinee.org