



REPUBLIQUE DE GUINEE

Travail - Justice - Solidarité

MINISTERE DU PLAN

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE

INDICE HARMONISE DE LA PRODUCTION INDUSTRIELLE

(IHPI)

PREMIER TRIMESTRE 2013

Conakry, MAI 2013

INSTITUT NATIONAL DE LA STATISTIQUE (INS)

Directeur Général : Baba DIANE, DG a. i Tél 622 86 81 55

Directeur Général Adjoint : Baba DIANE

Directeur du Département des Statistiques Economiques et Sociales : Lansana FOFANA

EQUIPE TECHNIQUE:

Ousmane MANE : Sous Directeur Statistiques des Entreprises Tél : 666 83 96 10 / 628 33 69 68

Michel KOLIE : Chargé d'Etudes ; Tél : 664 20 69 45/ 622 41 15 78

Makhissa KEITA : Chargée d'Etudes ; Tél : 666 26 80 25

Mamady SYLLA : Chargé d'Etudes ; Tél : 664 20 63 32

Aminata KEITA : Chargée d'Etudes ; Tél : 664 31 67 88

Ousmane BAH : Chargé d'Etudes. Tél : 666 37 08 12/ 628 50 36 43

BP : 221 Tél : (+224) 30 41 45 67 / 622 86 81 55

E-mail : jelbd@yahoo.fr

Site web: www.stat-guinee.org

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.

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.

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.

Le tissu industriel du secteur moderne Guinéen est composé de trois (3) grandes catégories d'industries qui sont : industrie extractives, industries manufacturières et l'énergie.

La production industrielle est fortement dépendante des industries extractives qui représentent plus de 67% de la production, suivie des industries manufacturières (30%) et l'énergie qui ne représente que 2,2%.

Les catégories sont composées de neuf(9) branches regroupées qui sont :

- Industries extractives
- Industries alimentaires et tabac
- Industries textiles et cuir
- Industries du bois et meubles
- Industries pétrolières chimique et caoutchouc et plastique.
- Industrie du verre de la céramique et des matériaux de construction
- Industrie métalliques
- Autres industries de fabrication.
- Electricité, eau et gaz

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.

J'espère enfin que l'IHPI qui est l'un des 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 de l'Institut National de la Statistique

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.

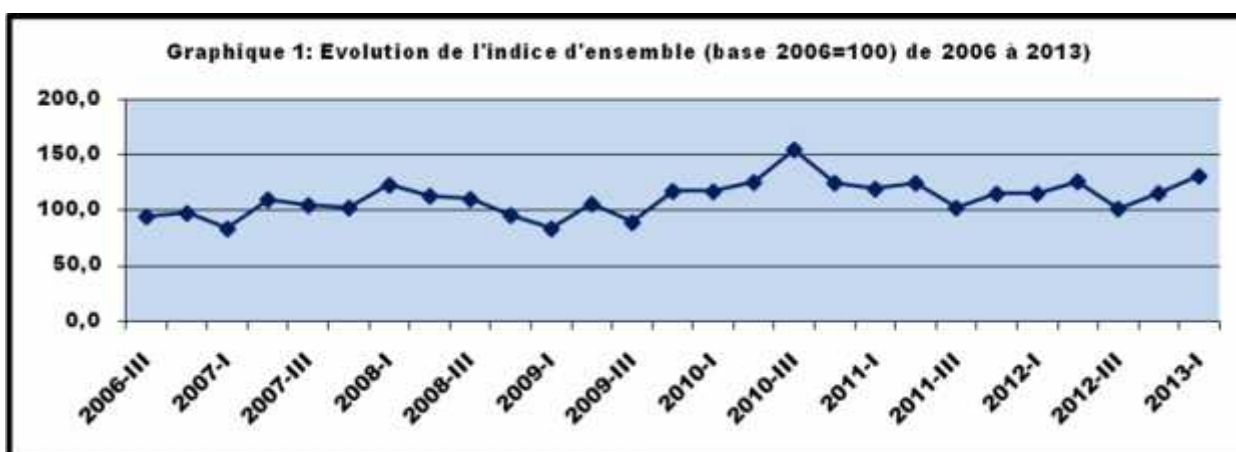
L'IHPI sera publié par l'INS et également par la Direction Nationale de la Prévision et des Etudes Economiques à travers le bulletin de conjoncture, le tableau de bord de l'économie guinéenne.

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

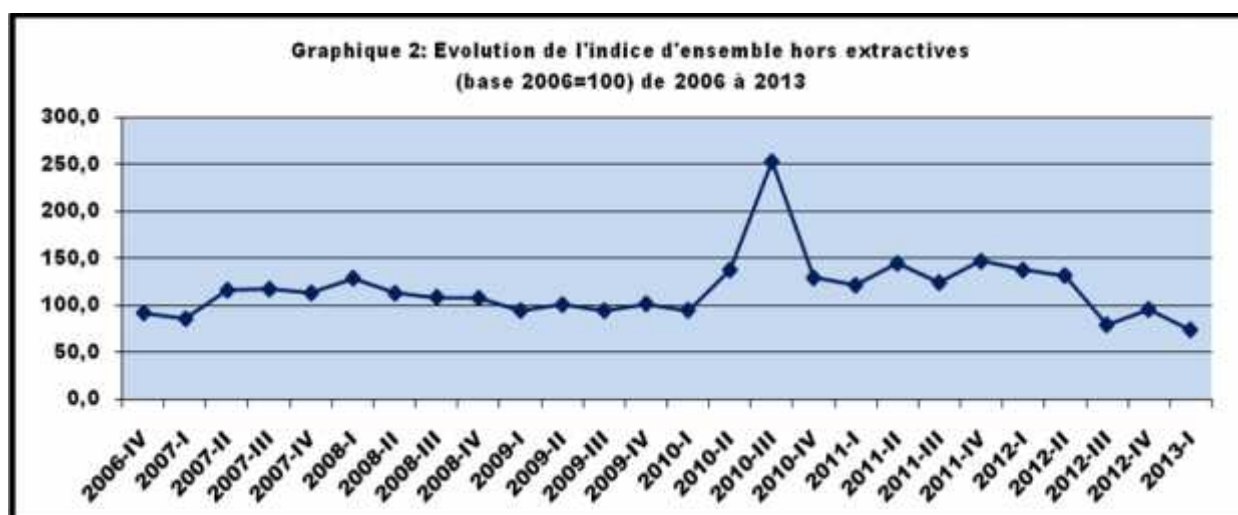
Poursuite de la hausse de l'activité industrielle

Au premier trimestre 2013, l'activité industrielle a poursuivi sa hausse entamée au quatrième trimestre 2012. L'indice global de la production industrielle s'est établi à **130,9** contre **115,5** au dernier trimestre de l'année 2012 soit une augmentation de **(13,3%)**, soutenue par la catégorie « l'Industrie Extractive » qui augmente de **26,5%** par rapport au trimestre précédent. Cependant, les volumes de la production des industries manufacturières et de l'énergie ont régressé respectivement de **22,9%** et **10,7%** par rapport au trimestre précédent.

Comparé à la même période de l'année 2012, l'indice de la production industrielle s'est apprécié de **(13,6%)** due à l'évolution de la production dans les catégories « Industries Extractives » **(51,3%)** et « Energie » **(10,8%)**.



Hors industries extractives, la production industrielle est en recul de **22,9%** par rapport au dernier trimestre de 2012 et **46,4%** en glissement annuel. La baisse en glissement est imputable aux branches Suivantes : « industrie alimentaire et tabac » **(-6,5%)**, « industrie du bois et meubles » **(-63%)**, « industrie du verre, céramique et matériaux de construction » **(-53,6%)**, « industries métalliques » **(-94,8%)** et « autres industries de fabrication » **(-99,8%)**. Dans l'ensemble, les industries manufacturières ont régressé de **45,8%** entre le premier trimestre 2012 et le premier trimestre 2013.



Hausse continue de la production de l'activité des industries extractives

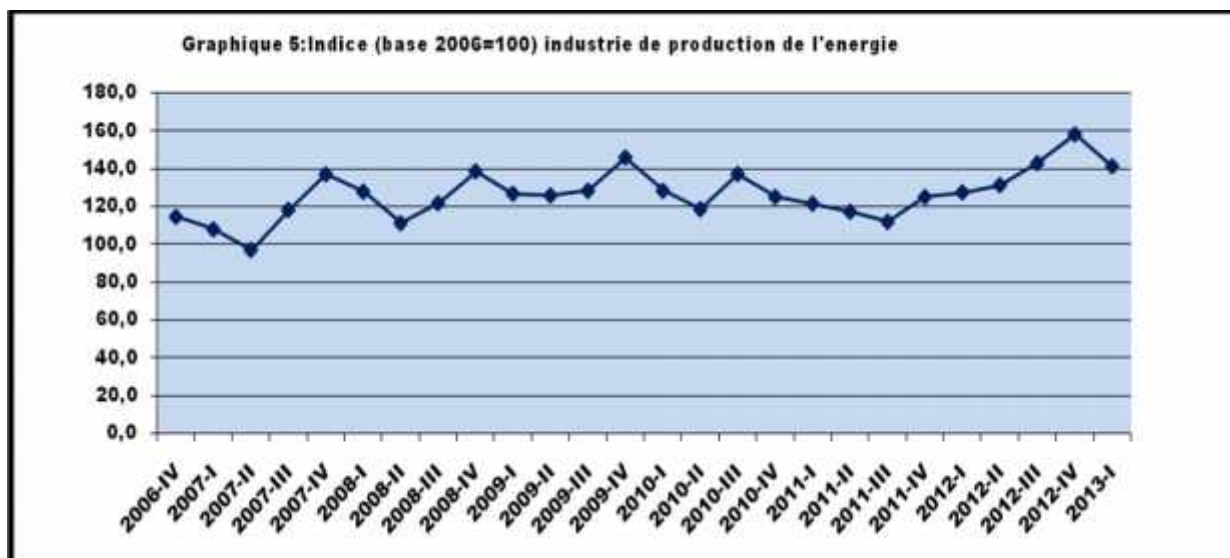
La hausse de l'indice des industries extractives est en grande partie imputable à l'accroissement du volume de l'extraction de la bauxite qui est passé de **4 351 000 tonnes** au premier trimestre de 2012 à **7 307 000 tonnes** au même trimestre de 2013, soit une hausse de **67,9%**, suivi de celui de l'or qui a progressé de **34,28%**.



Baisse de la production de l'énergie

L'indice de l'énergétique est en recul de **10,7%** au premier trimestre 2103 dû à l'électricité et l'eau dont les productions baissent respectivement de **13%** et **5%**.

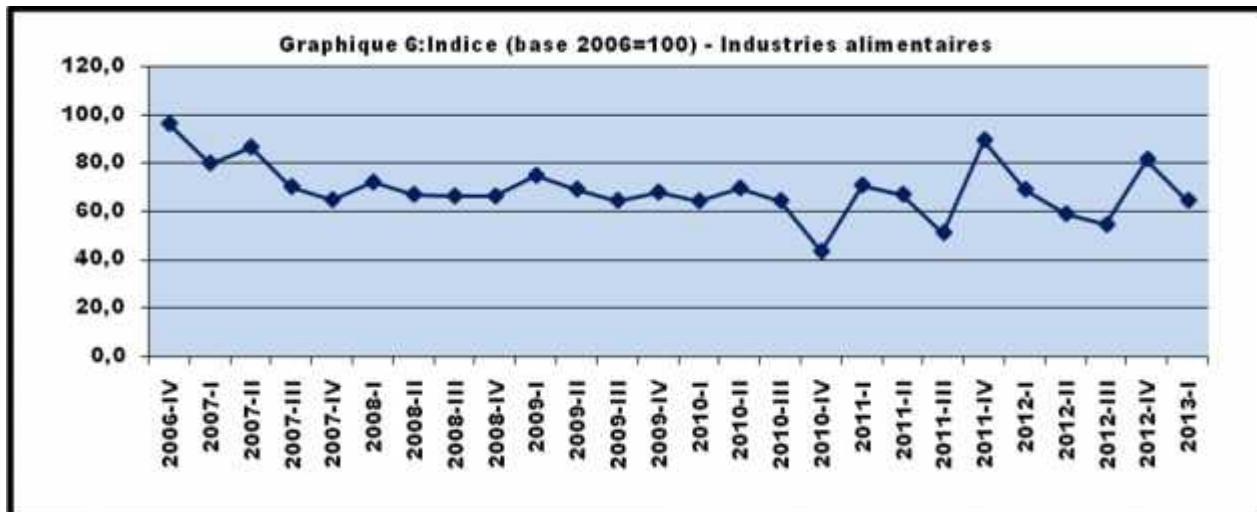
Par contre, en glissement annuel (premier trimestre 2013 rapporté au premier trimestre 2012, la production de l'énergie a connu un accroissement de **10,8%**, imputable à l'électricité dont la production est passée de **151 887 MWH** au premier trimestre 2012 à **177 620 MWH** au premier trimestre 2013.



Baisse des activités des industries alimentaires et de tabac

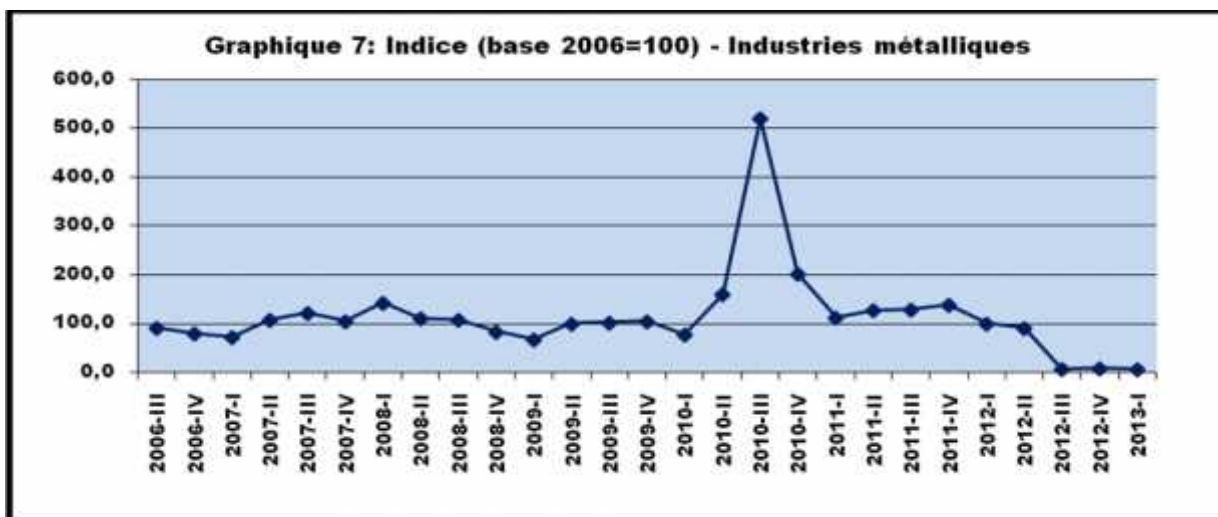
L'indice de la branche « industries alimentaires et de tabac » a enregistré au premier trimestre de 2013 une baisse de **20,8%** qui résultant en grande partie de l'arrêt momentané de la production des condiments et assaisonnements et d'une diminution en général des activités au niveau de la branche.

La même tendance a été observée en glissement annuel où la production des industries alimentaires et de tabac a connu un recul de **6,5%**.



Baisse des activités des industries métalliques

L'indice des « industries métalliques » enregistre une baisse trimestrielle de **28,2%** et une décélération en glissement annuel de **94,8%**, imputable à l'arrêt momentané de l'usine d'alumine



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

L'indice des industries du verre, de la céramique et des matériaux de construction a baissé de **23,2%** au premier trimestre de l'année 2013 par rapport au trimestre précédent dû au recul du volume de production des ciments portland (CPA et CPJ) qui est passé de **57 340** tonnes au quatrième trimestre 2012 à **44 010** tonnes au premier trimestre 2013.

En glissement annuel également, l'indice de cette branche a baissé de **53,6%** résultant du recul de la production qui est passée de **94 870** tonnes au premier trimestre 2012 à **44 010** tonnes au premier trimestre de 2013.



Reprise de l'activité des industries textiles et du cuir

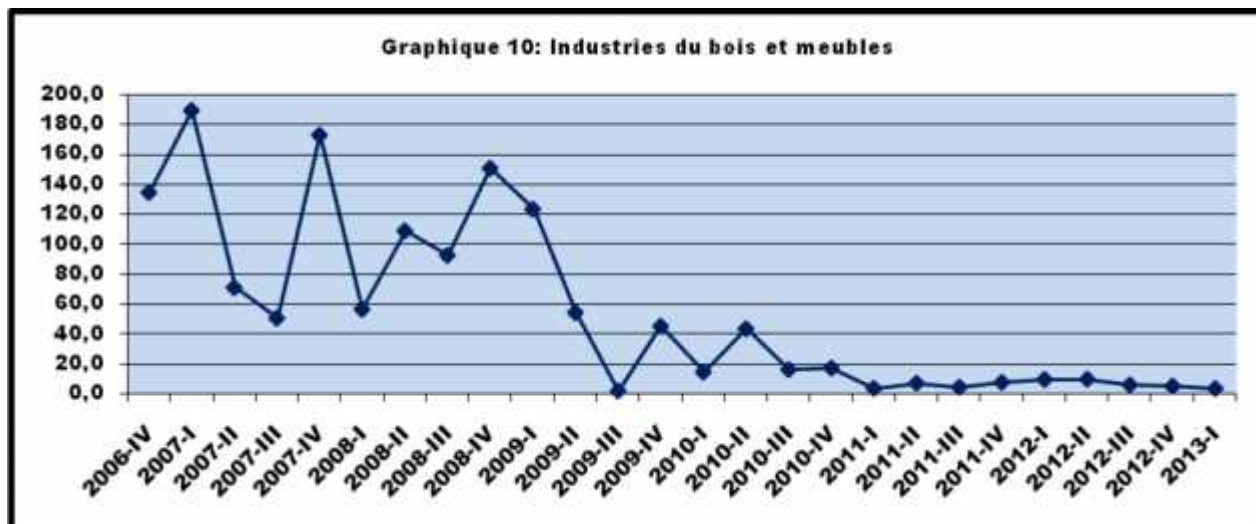
Après la forte baisse enregistrée le dernier trimestre 2012, la production des industries textiles et du cuir est relancée au premier trimestre 2103 en augmentant de **93,4%** dû à l'accroissement de la production de linge de maison et des vêtements de dessus du Centre d'Appui d'Auto Promotion Féminine (**CAAPF**).

Comparée au même trimestre de l'année précédente, la production des industries textiles et du cuir s'est également appréciée en glissement de **123,5%**.



Baisse continue de l'activité des industries du bois et meubles

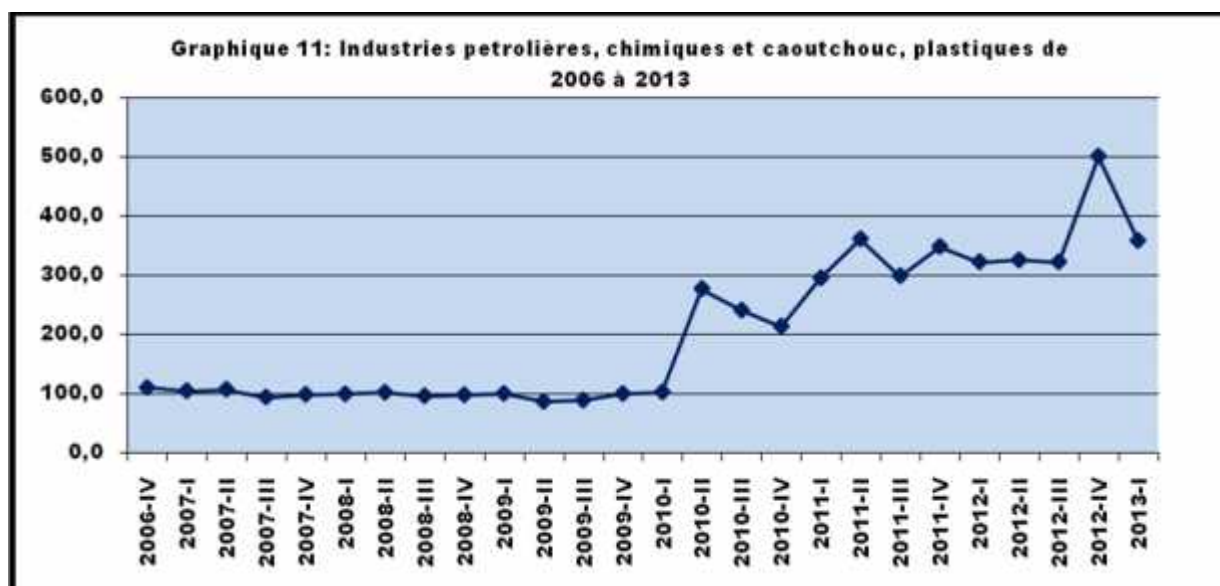
La production des industries du bois et meubles continue la baisse entamée depuis le troisième trimestre 2012. L'indice enregistre une baisse de **30,8%** au premier trimestre 2013 et recule également de **63%** en glissement annuel imputable à l'arrêt de la production des contreplaqués.



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

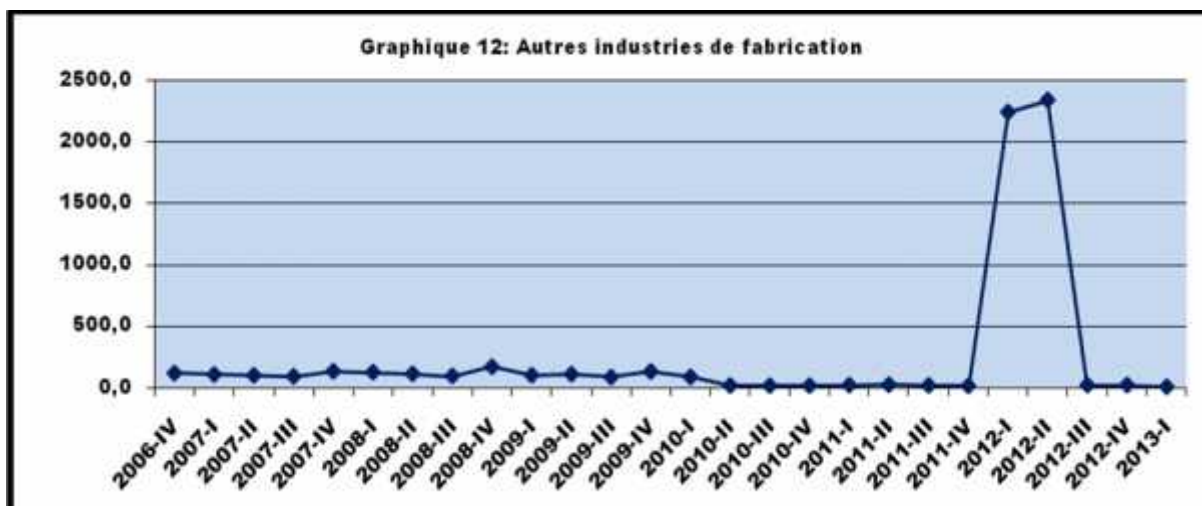
Au premier trimestre 2013, l'activité des industries pétrolières, chimiques, caoutchouc et plastiques a enregistré baisse de **28,5%** par rapport au quatrième trimestre 2012, en raison de l'arrêt momentané de la production de la craie d'écriture et des cassettes de musique ainsi que de la baisse de production d'oxygène (-5,2%).

Par contre, comparée au même trimestre de l'année précédente, cette branche d'activité a enregistré une hausse de (11,2%) due à l'augmentation de la production du savon de lessive en morceau (10,3%), de celle de la peinture (8,5%) et celle des sachets en plastique (5,9%).



Baisse de l'activité des autres industries de fabrication

L'indice de l'activité des « autres industries de fabrication » a enregistré des baisses respectives de **79,2%** au premier trimestre 2013 et 99,8% en glissement, due à l'arrêt momentané de la fabrication d'autres matériels de transport et de l'arrêt définitif de la production de la bougie d'éclairage



III. Annexes

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

CATEGORIE	Ponderation	T32013	T4/2012	T1/2013	Variation %	
					T113/T412	T113/T112
INDUSTRIES EXTRACTIVES	6772,0	112,0	124,9	158,1	26,5	51,3
INDUSTRIES MANUFACTURIERES	3003,4	79,3	95,9	73,9	-22,9	-45,8
ENERGIE	224,6	143,1	158,4	141,5	-10,7	10,8
ENSEMBLE	10000,00	101,4	115,5	130,9	13,3	13,6

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

BRANCHES REGROUPEES	Ponderation	T3/2012	T4/2012	T1/2013	Variation %	
					T113/T412	T113/T112
INDUSTRIES EXTRACTIVES	6772,0	112,0	124,9	158,1	26,5	51,3
INDUST. ALIMENAIRES ET TABAC	1085,0	54,6	81,6	64,6	-20,8	-6,5
INDUSTRIES . TEXILES ET CUIR	1,6	108,6	37,2	71,9	93,4	123,5
INDUSTRIE DU BOIS ET MEUBLES	26,9	6,1	5,2	3,6	-30,8	-62,9
INDUST PETROLIERE CHIM ET CAOUTCHOUC, PLASTIQUES	202,9	327,2	501,2	358,6	-28,5	11,2
INDUSTRIE DU VERRE DE LA CERAMIQUE ET DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION	493,3	185,3	151,4	116,2	-23,2	-53,6
INDUSTRIES METALLIQUES	1175,2	5,8	7,1	5,1	-28,2	-94,8
AUTRES INDUSTRIES DE FABRICATION	15,8	16,9	17,8	3,7	-79,2	-99,8
ELECTRICITE, GAZ ET EAU	224,6	143,1	158,4	141,5	-10,7	10,8
ENSEMBLE	10 000,0	101,4	115,5	130,9	13,3	13,6
ENSEMBLE HORS EXTRACTIVES		79,3	95,8	73,9	-22,9	-46,4

Tableau 3 : Evolution par branche de l'indice harmonisé de la production industrielle (base 2006=100) de 2006 à 2013

BRANCHES REGROUPEES	Pondérations	T3-10	T4-10	T1-11	T2-11	T3-11	T4-11	T1-12	T2-12	T3-12	T4-12	T1-13
INDUSTRIES EXTRACTIVES	6772,0	107,3	122,5	118,2	114,7	91,7	99,4	104,5	123,1	112,0	124,9	158,1
INDUSTRIES ALIMENTAIRES ET DE TABAC	1085,0	64,5	43,6	70,9	67,1	51,3	89,5	69,1	59,1	54,6	81,6	64,6
INDUSTRIES TEXTILES ET DU CUIR	1,6	174,9	184,8	211,5	82,3	194,1	210,3	32,2	86,7	108,6	37,2	71,9
INDUSTRIES DU BOIS ET MEUBLES	26,9	16,3	17,3	3,8	7,2	4,5	7,7	9,7	9,9	6,1	5,2	3,6
INDUSTRIES PETROLIERES, CHIMIQUES ET CAOUTCHOUC, PLASTIQUES	202,9	241,0	213,8	295,5	361,5	299,0	348,5	322,6	325,7	327,2	501,2	358,6
INDUSTRIES DU VERRE, DE LA CERAMIQUE ET DES MATERIAUX DE CONSTRUCTION	493,3	109,3	117,2	192,1	286,8	222,5	237,5	250,5	250,5	185,3	151,4	116,2
INDUSTRIES METALLIQUES	1175,2	520,3	201,1	111,2	126,7	127,8	137,4	98,9	89,7	5,8	7,1	5,1
AUTRES INDUSTRIES DE FABRICATION	15,8	12,2	12,9	17,0	19,8	14,9	11,1	2239,4	2337,9	16,9	17,8	3,7
ELECTRICITE, GAZ ET EAU	224,6	137,4	152,2	121,7	117,4	112,0	125,2	127,7	131,5	143,1	158,4	141,5
ENSEMBLE	10000,0	154,7	124,8	119,3	124,6	102,3	114,9	115,2	126,0	101,4	115,5	130,9
ENSEMBLE HORS EXTRACTIVES	-	254,1	129,6	121,8	145,2	124,6	147,5	138,0	132,1	79,3	95,8	73,9

Tableau 4 : Principales productions.

Produits	Unités	T1/12	T2/12	T3/12	T4 /12	T1/13
EXTRACTIVES						
Bauxite calcinée	Millier de tonne	4351,00	4 995,00	4 581,00	5 188,00	7 307,00
Or	Millier d'once	111,43	137,82	132,16	137,00	149,63
Diamant	Millier de carat	84,59	93,34	27,74	73,11	41,16
MATERIAUX DE CONSTRUCTION						
Ciments Portland	Millier de tonne	94,87	94,86	70,18	57,34	44,01
PRODUITS ALIMENTAIRES						
Farine	Millier de tonne	6,03	0,97	2,50	0,93	0,00
Boisson Gazeuse	Hectolitre	66745,00	69 490,00	79 880,0	75 000,00	68 430,00
Boisson Alcoolisée	Hectolitre	55650,00	54 030,00	22 940,00	55 540,00	4808,00
PRODUCTIONS CHIMIQUES						
Peinture fom	Tonne	1586,35	1607,58	1710,51	1 730,74	1 674,00
Peinture huile	Tonne	173,61	176,64	202,74	220,20	235,74
METALLURGIE ; FONDERIE						
Alumine	Millier de tonne	128,55	1607,58	0,5	0,00	0,00
ENERGIE						
Electricité	Kilowattheure	151887,00	157 700,00	179 070,00	204 130,00	177 620,00
Eau distribuée	Mètre cube	15606970,00	15 737 000,00	15 340 000,00	15 558 000,00	14 777 000