

DOC 70

INITIATIVE POUR LA TRANSPARENCE DES INDUSTRIES EXTRACTIVES
ITIE

octobre
~~2015~~
2015

RAPPORT DU CONSULTANT CHARGE DE LA COLLECTE DES INFORMATIONS
SUPPLEMENTAIRES AUX RAPPORTS ITIE-RDC
DE 2007 A 2011(2007, 2008, 2009, 2010 et 2011)

Par

Jean META MABI

Août 2015

1. Contexte et objectif de la mission :

La République Démocratique du Congo a adhéré à l'ITIE en 2005 et a publié six rapports portant sur les exercices allant de 2007 à 2011 et 2012. Les cinq premiers rapports ont été produits sur base des anciennes règles ou normes, tandis que celui de 2012 a été produit sur base de la norme ITIE, qui est entrée en vigueur en 2013.

Dans le souci de rendre possible la comparaison entre tous ces rapports et les ramener à une même base en actualisant les cinq premiers rapports au regard de la norme ITIE 2013, il nous été précisé dans les termes de référence de recrutement du Consultant chargé de la collecte des informations supplémentaires aux rapports ITIE – RDC (2007 à 2011) que ces dernières données statistiques et informations devraient être produites par la Banque Centrale du Congo ou se référer à celles produites par la BCC..

Notre mission a été donc bien naturellement circonscrite dans le sens de la collecte des statistiques et des informations contextuelles produites uniquement par la BCC, étant entendu que cette institution monétaire (Institut d'émission) est réputée sérieuse et que les informations sur différentes données statistiques sont fiables et acceptées par tous (Etat, société civile).

Pour ce faire, nous nous sommes référés aux différents rapports annuels que la BCC publie chaque année comme principale source de base de nos données. Nous signalons également les différents contacts que nous avons eus avec les Directions des Etudes et des Statistiques, dont la collaboration nous a été utile pour la meilleure compréhension de certaines données et de la méthodologie et approche.

Par ailleurs, nous nous félicitons de la collaboration du Secrétariat Technique de ITIE-RDC, à travers l'Expert Liévin MUTOMBO notre attaché, qui nous a également facilité la tâche en mettant à notre disposition des tableaux-types ou modèles reprenant les éléments statistiques.

Les informations que nous avons recueillies portent sur :

- Les statistiques des exportations des produits miniers et des hydrocarbures en valeur ;
- Les statistiques de production des produits miniers et des hydrocarbures en volume;
- Les statistiques d'emploi des secteurs miniers et des hydrocarbures pour les Nationaux et les Expatriés (effectif en nombre et en pourcentage de l'emploi national) ;
- La contribution des secteurs miniers et des hydrocarbures au budget de l'Etat ;
- Les contribution des secteurs miniers et des hydrocarbures en pourcentage des recettes ordinaires ;
- La contribution des secteurs miniers et des hydrocarbures au PIB ;
- L'estimation de l'activité du secteur informel.

Tous ces éléments cités ci-haut se retrouvent repris dans nos différents tableaux ci-après :

2. La Collecte des informations : nos commentaires par année traitée.

S'agissant des statistiques d'emploi des secteurs miniers et des hydrocarbures pour les nationaux et les expatriés (effectif en nombre et en pourcentage de l'emploi national), la Banque Centrale du Congo ne fait pas cas de ces catégorisations d'emplois entre nationaux et expatriés. Elle se contente des statistiques faites par l'INSS et l'INS.

Il sied de signaler également que l'estimation du secteur informel n'est pas prise en compte dans les rapports annuels en revue par la Banque Centrale du Congo (2007 à 2011).

Nous avons consulté les rapports annuels 2007, 2008, 2009, 2010 et 2011 en ce qui concerne les données recherchées.

1) Les statistiques de production minière, métallurgique et hydrocarbures :

	Type de produit	Unité	2007		2008		2009		2010		2011	
			Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité	Quantité
1	Cuivre	Tonne	235.742	335.068	309.181	497.537	499.198					
2	Zinc	Tonne	11.925	15.465	19.636	9.223	14.758					
3	Diamant	Carat	28.270	20.947	17.880	14.963	18.598					
4	Cobalt	Tonne	41.464	42.461	56.258	97.693	99.475					
5	Coltan	Tonne	393	630	464	279	386					
6	Or	Kg	122	150	222	178	414					
7	Cassitérite	Tonne	14.694	19.719	15.512	16.963	18.598					
8	Wolframite	Tonne	1.194	795	352	77	45					
9	Pétrole	Baril	8.816	8.365	9.382	8.628	8.585					
	PIB	En milliards de CDF	8.450,4	11.699,0	19.106,2	22.678,8	28.352,7					
	Contributions des IE au PIB (en pourcentage ¹ du PIB à prix courants)		8,5	8,5	8,9	10,5	11,5					

Source : BCC, enquêtes économiques y compris la production artisanale sur base des achats des comptoirs et du service national, croissance de la production manufacturière, Rapport Annuel 2013, p. 45.

¹ BCC, Rapport annuel 2012, p. 41.

2) Statistiques des exportations minières et pétrolières (en milliers de CDF)

	Type de produit	2007		2008		2009		2010		2011	
		Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur	Valeur
1	Cuivre	1053966,4	1379307,9	1335569,5	2814496,8	3772693,0					
2	Étain										
3	Zinc	57263,5	13961,0	25343,2	18503,9	38181,7					
4	Diamant	427569,8	378484,0	189336,9	281246,5	335241,2					
5	Cobalt	1193656,8	1425733,5	1385503,9	3436324,1	3395224,4					
6	Coltan										
7	Or	2079,3	3866,1	4907,5	5341,9	9255,6					
8	Argent										
9	Cassitérite	9208,1	76447,7	91923,7	121734,0	123632,2					
10	Wolframite										
11	Pétrole	316315,7	433325,7	394129,6	594124,6	903940,7					
12	Autres	1137,2	5660,9	8169,8	278673,7	4924,8					
	TOTAL	3061196,8	3716786,8	3434884,1	7550445,5	8583093,7					
	Exportations nationales	3.176.499,5	3.854.778,6	3.525.028,7	7.679.712,6	8.708.848,8					
	Exportations des IE en % des exportations nationales	96,3	96,42	97,49	98,31	98,55					

Source : BCC, Production minière rapport annuel 2013 page 174

3) Effectifs des travailleurs de l'Administration Publique et du secteur privé (en milliers d'unités) :

Emploi des IE	2007	2008	2009	2010	2011
Travailleurs du secteur privé	19.211,1	17.335,7	14.727,4	19.338,8	19.409,5
Affiliés à l'INSS	341,4	269,7	342,7	353,0	326,1
Non affiliés à l'INSS	18.869,7	17.066,0	14.384,7	19.035,0	19.083,4
Travailleurs du secteur public et du secteur privé	20.069,1	15.700	20.524,5	20.589,5	20.692,4

la Banque Centrale du Congo ne distingue pas dans ses statistiques les emplois de l'industrie extractive et ceux des autres secteurs.

Source : BCC, Production minière rapport annuel 2012 page 73.

4) Recettes courantes de l'Etat : en milliers CDF

	2007	2008	2009	2010	2011
Recettes fiscales	638364,4	832432,0	1225330,9	1798328,4	2340472,1
Recettes non fiscales	245118,2	379545,4	372558,4	868386,2	944559,7
Recettes exceptionnelles	486827,0	462443,9	1031418,2	2633677,0	3011566,2
Budget pour ordre		106993,9	293086,2	307126,0	449726,0
Recettes courantes mobilisées	1.370.309,6	1.781.415,2	2.922.393,8	5.607.517,6	6.746.320,0

Source : BCC, Production minière rapport annuel 2012 page 101

EN 2007

En 2007, l'analyse des branches du secteur révèle une reprise des activités des industries minières. Ces évolutions procèdent notamment des nouveaux apports d'investissement. Ces industries ont connu des augmentations de 2,9% en 2007 contre 0,9% en 2006.

Extraction minière et industries métallurgiques

L'indice de production minière et métallurgique n'a pas connu une augmentation significative dans sa globalité. Il s'est situé à 63,6 en 2007 contre 63,4 en 2006 en raison de la baisse des productions du diamant et du pétrole brut. Il convient de relever aussi que les statistiques officielles ne prenant pas en compte les opérations frauduleuses du diamant d'exploitation artisanale.

La contribution à la croissance des industries extractives qui était de 2,1% une année plus tôt, a connu une amélioration pour s'établir à 5,4% en 2007 sous l'impulsion des minerais non ferreux.

1) Cuivre

Après une augmentation notable en 2006, la production totale du cuivre s'est repliée de 1,8% se situant à 235.742 tonnes en 2007 contre 99.121 en 2006. Cette contraction est notamment due à la mesure administrative interdisant l'exportation des minerais à l'état brut. La production de la GECAMINES a baissé de 0,7% et celle des partenaires de 2,1%.

2) Cobalt

Sous l'effet de la demande mondiale, la production totale de cobalt a augmenté de 17,1%, s'établissant à 41.464 tonnes en 2007 contre 15.384 tonnes en 2006. Compte tenu de la vétusté de son outil de production, seuls ses partenaires disposant des équipements modernes ont pu tirer profit.

3) Zinc

Après quatre années des augmentations notables de la production par la demande en provenance de l'Asie, en 2007 la production est chiffrée à 11.925 tonnes contre 33.784 en 2006.

4) Diamant

La production totale de diamant a regressé de 2,3%, s'établissant à 28.270 milliers de caracts contre 28.949 en 2006, suite à la baisse de production de la MIBA. En effet, la production de la MIBA s'est contractée de 66,6% se situant à 973 milliers de caracts contre 2.914 en 2006. Cette contre performance est imputable à la baisse de 75% de la teneur géologique et à la vétusté de l'outil de production et à l'insuffisance électrique.

Quant à la production artisanale, elle a progressé de 4,9%, passant d'une année à l'autre de 26.034 milliers de carats à 27.297 suite à l'engouement des opérateurs économiques vers ce secteur et à la demande provenant de l'Asie.

5) Pétrole brut

Rapprochée à son niveau de 2006, la production du pétrole a accusé une baisse de 2,1%, passant de 9.000,4 milliers de barils à 8.8816 milliers. Cette évolution est consécutive à la fermeture temporaire de quelques puits suite aux travaux d'entretien.

EN 2008

Industries extractives et métallurgiques

La valeur ajoutée de la branche industries extractives et métallurgiques s'est accrue de 11,4% en 2008 contre 2,5% en 2007. La production de la plupart des produits s'est inscrite en hausse par rapport à 2007, en dépit des effets néfastes de la crise financière internationale survenue à partir du troisième trimestre de l'année sous examen. C'est ainsi que deux principales évolutions se sont dégagées au cours de l'année 2008 telles qu'attestées par les indices sectoriels d'activité qui se sont établis à 22,1% au premier semestre et - 11,6% au second semestre.

Ces évolutions résultent pour le premier semestre des effets positifs du boum minier des années antérieures qui se sont poursuivis, étayés principalement par l'euphorie des cours des matières premières sur les marchés mondiaux.

Quant au second semestre, la chute de la demande des partenaires commerciaux de la RDC, le rempli des cours des matières premières et le ralentissement des nouveaux investissements ont sensiblement affecté l'activité.

Cuivre, cobalt et zinc

Au terme de l'année 2008, les productions de cuivre, cobalt et de zinc se sont accrues respectivement de 42,1%, 2,4% et 29,7%. La production des partenaires de la GECAMINES a été la plus importante, se situant à 311.592 tonnes et 42.147 pour le cuivre et le cobalt, représentant 93,0% et 99,3 % de la production totale, soit un accroissement de 46,4% et 3,5% par rapport à 2007.

Diamant

La production du diamant a poursuivi sa tendance baissière en 2008. Après avoir enregistré le pic en 2005 sur les dix dernières années, soit 32.214 milliers de carats, elle a chuté à 20.947 milliers au cours de l'année sous revue.

Rapprochée à la production de 2007, il se dégage une contraction de 25,9%.

Les effets induits de la crise financière, la vétusté prononcée de l'outil de production et le manque de financement constituent les facteurs essentiels de la chute drastique de la production du secteur. Cette situation est à l'origine de l'arrêt des activités de la MIBA au second secteur.

Pétrole brut

En 2008, la production du pétrole brut a baissé de 5,1%, se situant à 8.365 milliers de barils contre 8.816 milliers en 2007. Cette baisse qui est imputable principalement au retard enregistré dans le financement et l'installation des équipements lourds que requièrent les investissements dans ce secteur, n'a pas permis de tirer avantage de l'opportunité de la hausse des cours qui a atteint un pic historique de 147,0 USD le baril en juillet 2008.

EN 2009

Industries extractives et métallurgiques

Comparativement à l'année 2008, le taux de croissance de la valeur ajoutée de la branche des industries extractives a connu un ralentissement, passant de 11,4% à 2,5%. Cette situation traduit le comportement des activités du secteur qui, au cours de l'année sous revue, a enregistré une évolution contrastée. En effet, la poursuite de la baisse de la production due à l'effondrement de la demande mondiale enregistré au cours du premier semestre a été contrebalancée par la reprise observée au second semestre.

Cuivre, cobalt et zinc

La production totale de cuivre a régressé de 7,7%, s'établissant à 309.181 tonnes en 2009 contre 335.066 tonnes une année plus tôt.

La production de la GECAMINES a reculé de 43,5%, se situant à 13.274 tonnes en 2009 contre 23.475 tonnes en 2008. En sus de la raison évoquée ci-dessus, cette entreprise est butée aux difficultés d'ordre structurel, à savoir le manque de nouveaux investissements et la vétusté de l'outil de production. La production des partenaires a baissé de 5,0%, s'élevant à 295.907 tonnes contre 311.592 tonnes une année auparavant. La baisse de la production des partenaires s'explique également par le retard observé dans le traitement des dossiers relatifs à la revisitation des contrats miniers, ce qui a entravé l'exécution des plans de production de certaines entreprises du secteur.

Concernant la production totale de cobalt, elle s'est inscrite en hausse de 32,5% en 2009, s'chiffant à 56.258 tonnes contre 42.461 tonnes en 2008. La part de la GECAMINES, toujours marginale, n'a représenté que 0,8% contre 99,2% revenant à ses partenaires.

Les données disponibles sur le zinc, portant uniquement sur la production de la GECAMINES, renseignent une augmentation de la production de 27,0 %, passant d'une année à l'autre de 15.465 tonnes à 19.636 tonnes. A l'instar des années antérieures, cet accroissement de la production résulte de l'approvisionnement régulier en oxyde de zinc auprès d'un des partenaires de cette entreprise.

Diamant

La production totale de diamant a connu une baisse de 12,8% au cours de l'année 2009, s'établissant à 18.275 milliers de carats contre 20.947 milliers en 2008. Outre l'environnement international défavorable, cette évolution s'explique par l'arrêt des activités de la MIBA.

Pétrole brut

Rapprochée à son niveau de 2008, la production de pétrole brut s'est accrue de 12,2% en 2009, se chiffrant à 9.382,0 milliers de barils contre 8.365,0 milliers. Cette évolution est attribuable à la mise en exploitation de nouveaux puits réalisés dans le secteur d'exploitation pétrolière, coïncidant avec la remontée des cours du baril sur le marché international.

EN 2010

Industries extractives et métallurgiques

En 2010, à la faveur de la bonne tenue des cours des matières premières sur le marché international, les activités extractives et métallurgiques ont enregistré une croissance de 24,6% contre 2,5 % en 2009. Cette évolution est attribuable essentiellement aux performances enregistrées dans la production du cuivre et du cobalt, lesquelles ont largement compensé la baisse de la production de zinc, diamant, or et pétrole brut.

Cuivre, cobalt et zinc

La production totale du cuivre a atteint le niveau le plus élevé de ces deux dernières décennies. En effet, elle est accrue de 60,9% en 2010, passant de 309.181,0 tonnes en 2009 à 497.537,0 tonnes durant l'année sous étude.

Rapprochées à l'année 2009, les productions de la GECAMINES et de ses partenaires ont enregistré des augmentations significatives de 50,8% et de 61,4% à fin décembre 2010, se situant respectivement à 20.015,0 tonnes et 477.522,0 tonnes contre 13.274,0 tonnes et 295.907,0 tonnes. Cette évolution est consécutive principalement à l'envolée des cours sur le marché mondial et à l'incidence cumulée des investissements réalisés au cours de ces dernières années.

Quant au cobalt, la production est passée d'une année à l'autre de 56.258,0 tonnes à 97.693,0 tonnes, soit un accroissement de 73,7%. Les productions de la GECAMINES et de ses partenaires se sont élevées respectivement à 877,0 tonnes et 96.816,0 tonnes en 2010 contre 456,0 tonnes et 55.802,0 tonnes une année plus tôt, soit des accroissements respectifs de 92,3% et 73,5%.

Concernant le zinc, la production en 2010 a une fois de plus reculé comparativement à son niveau de 2009. Elle a baissé de 53,7% passant de 19.936,0 tonnes à 9.223,0 tonnes d'une année à l'autre. Les difficultés d'approvisionnement en oxyde de zinc sont à la base de ce faible rendement.

Diamant

La production du diamant s'est contractée de 8,1%. Elle s'est située à 16.800,0 milliers de carats contre 18.275,0 milliers en 2009. Cette contre-performance est imputable aussi bien à la cessation d'activités de la société SENGAMINES qu'à la baisse de la production artisanale. Aussi, il sied de noter que la chute de cette dernière serait due notamment au désintérêt de certains opérateurs du secteur

Cobalt

L'indice d'activité du cobalt s'est établi à 193,6 en 2011 contre 137,7 en 2010, décrivant une augmentation de 11,5%. La production s'est chiffrée en effet à 108.888,0 tonnes contre 97.693,0 tonnes entre les deux périodes.

De 2010 à 2011, la production de la GECAMINES est passée de 877,0 tonnes à 1.008,0 tonnes, soit 14,9 % de hausse tandis que celle de ses partenaires a progressé de 11,4 %, passant de 96.816,0 tonnes de cobalt à 107.879,0 tonnes.

Zinc

La production de ce minéral a plus que doublé en 2011 contrairement au repli enregistré en 2010. Au cours de la période sous étude, la production totale s'est établie à 19.035,0 tonnes contre 9.223,0 tonnes une année plus tôt. Son indice d'activité a bondi de 47,0 en 2010 à 96,6 en 2011.

Diamant

Au terme de l'année 2011, les statistiques disponibles renseignent une production de diamant de 19.303,0 milliers de carats en 2011 contre 16.800,0 milliers en 2010, soit un accroissement de 14,9 %. La production industrielle s'est chiffrée à 76,0 milliers de carats en 2011 contre un niveau nul en 2010. Cette situation résulte de la reprise des activités de la MIBA après une interruption de deux ans.

Pétrole brut

La production du pétrole brut a été relativement stable, s'élevant à 8,5 millions de barils en 2011 contre 8,6 millions en 2010. Cette évolution résulte essentiellement de la poursuite des travaux de reconditionnement des puits sur certains gisements.

