

**REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU
CONGO**



MINISTRE DES MINES

STATISTIQUES MINIERES

EXERCICE 2013

MARS 2014

TABLE DES MATIERES

I.	Introduction.....	2
II.	Evolution de la production et des Exportations des substances minières en 2013.....	3
	<i>A. filière cuivre – cobalt - zinc.....</i>	<i>3</i>
	<i>B. filière diamantifère.....</i>	<i>12</i>
	<i>C. filière aurifère.....</i>	<i>16</i>
	<i>D. filière stannifère et accompagnateurs.....</i>	<i>23</i>
III.	Recettes encadrées par le Ministère des Mines.....	31
IV.	Conclusion.....	33

I. INTRODUCTION

La Commission Ministérielle d'Harmonisation des Statistiques Minières a siégé sous la Coordination du Cabinet du Ministre des Mines et la supervision de la Cellule Technique de Coordination et de Planification Minière, afin de rassembler les données de production et d'exportations des produits miniers au cours de l'exercice 2013. Ce rapport comporte les informations relatives aux secteurs aussi bien industriel qu'artisanal.

Le rapport s'articule autour de cinq grands points, à savoir :

- Filière cuivre – cobalt - zinc ;
- Filière diamantifère ;
- Filière aurifère ;
- Filière des stannifère et accompagnateurs ;
- Recettes encadrées par le Ministère des Mines.

II. EVOLUTION DE LA PRODUCTION ET DES EXPORTATIONS DES SUBSTANCES MINIÈRES EN 2013

A. Filière cuivre – cobalt –zinc

TABLEAU N° 1 : PRODUCTION ET EXPORTATION (VENTES LOCALES+EXPORTATIONS)

	PRODUCTION (EXPORTATIONS + VENTES LOCALES)				EXPORTATIONS			
	TOTAL CUIVRE	TOTAL COBALT	ZINC CONTENU	PLOMB CONTENU	TOTAL CUIVRE	TOTAL COBAL	ZINC CONTENU	PLOMB CONTENU
JANVIER	59 363,90	5 957,75	555,54	7,27	58 210,92	5 957,75	555,54	7,27
FÉVRIER	59 146,86	5 498,44	673,15	57,43	58 207,36	5 498,44	673,15	57,43
MARS	69 220,67	5 420,10	561,44	7,55	68 498,31	5 420,10	561,44	7,55
AVRIL	86 403,61	9 231,61	950,15	75,67	80 450,77	9 120,16	950,15	75,67
MAI	79 492,26	7 536,77	568,32	36,20	77 585,57	7 536,77	568,32	36,20
JUIN	73 474,48	6 040,08	801,35	49,02	72 479,95	6 040,08	801,35	49,02
1er SEMESTRE	427 101,78	39 684,75	4 109,95	233,14	415 432,88	39 573,30	4 109,95	233,14
JUILLET	81 280,43	7 666,70	1 604,66	65,55	80 052,75	7 666,70	1 604,66	65,55
AOÛT	68 149,19	6 149,19	1 581,07	94,05	68 149,19	6 149,19	1 581,07	94,05
SEPTEMBRE	82 464,84	5 557,88	1 233,98	125,26	82 464,84	5 557,88	1 233,98	125,26
OCTOBRE	105 919,71	6 123,33	1 017,66	26,93	80 932,14	6 123,33	1 017,66	26,93
NOVEMBRE	79 617,44	5 785,19	1 431,61	-	76 294,20	5 785,19	1 431,61	-
DÉCEMBRE	77 483,07	5 625,47	1 134,67	76,10	74 699,44	5 625,47	1 431,61	-
2ème SEMESTRE	494 914,69	36 907,76	8 003,66	387,89	462 592,57	36 907,76	8 300,60	311,79
TOTAL	922 016,47	76 592,51	12 113,61	621,03	878 025,45	76 481,06	12 410,55	544,93

Source : Ministère des Mines RDC

TABLEAU N° 2 : EVOLUTION QUALITATIVE DES EXPORTATIONS DE CUIVRE ET DE COBALT EN 2013

Mois	Cathodes de cuivre	Cuivre de fusion, d'alliages et de concentrés	Total cuivre exporté	Mois	Cobalt électro	Cobalt d'alliages et de concentrés	Total cobalt exporté
JANVIER	47 511,08	10 699,84	58 210,92	JANVIER	152,64	5 805,11	5 957,75
FÉVRIER	43 772,40	14 434,96	58 207,36	FÉVRIER	132,77	5 365,67	5 498,44
MARS	51 032,24	17 466,07	68 498,31	MARS	155,31	5 264,79	5 420,10
AVRIL	59 156,83	21 293,94	80 450,77	AVRIL	263,03	8 857,13	9 120,16
MAI	53 069,24	24 516,33	77 585,57	MAI	222,68	7 314,09	7 536,77
JUIN	51 309,16	21 170,79	72 479,95	JUIN	320,15	5 719,93	6 040,08
JUILLET	63 149,35	16 903,40	80 052,75	JUILLET	192,51	7 474,19	7 666,70
AOÛT	56 081,90	12 067,29	68 149,19	AOÛT	430,00	5 719,19	6 149,19
SEPTEMBRE	68 424,30	14 040,54	82 464,84	SEPTEMBRE	360,00	5 197,88	5 557,88
OCTOBRE	66 273,09	14 659,05	80 932,14	OCTOBRE	212,73	5 910,60	6 123,33
NOVEMBRE	64 547,91	11 746,29	76 294,20	NOVEMBRE	207,95	5 577,24	5 785,19
DÉCEMBRE	60 325,31	14 374,13	74 699,44	DECEMBRE	178,03	5 447,44	5 625,47
Total	684 652,81	193 372,63	878 025,45	Total	2 827,80	73 653,26	76 481,06

Source : Ministère des Mines RDC

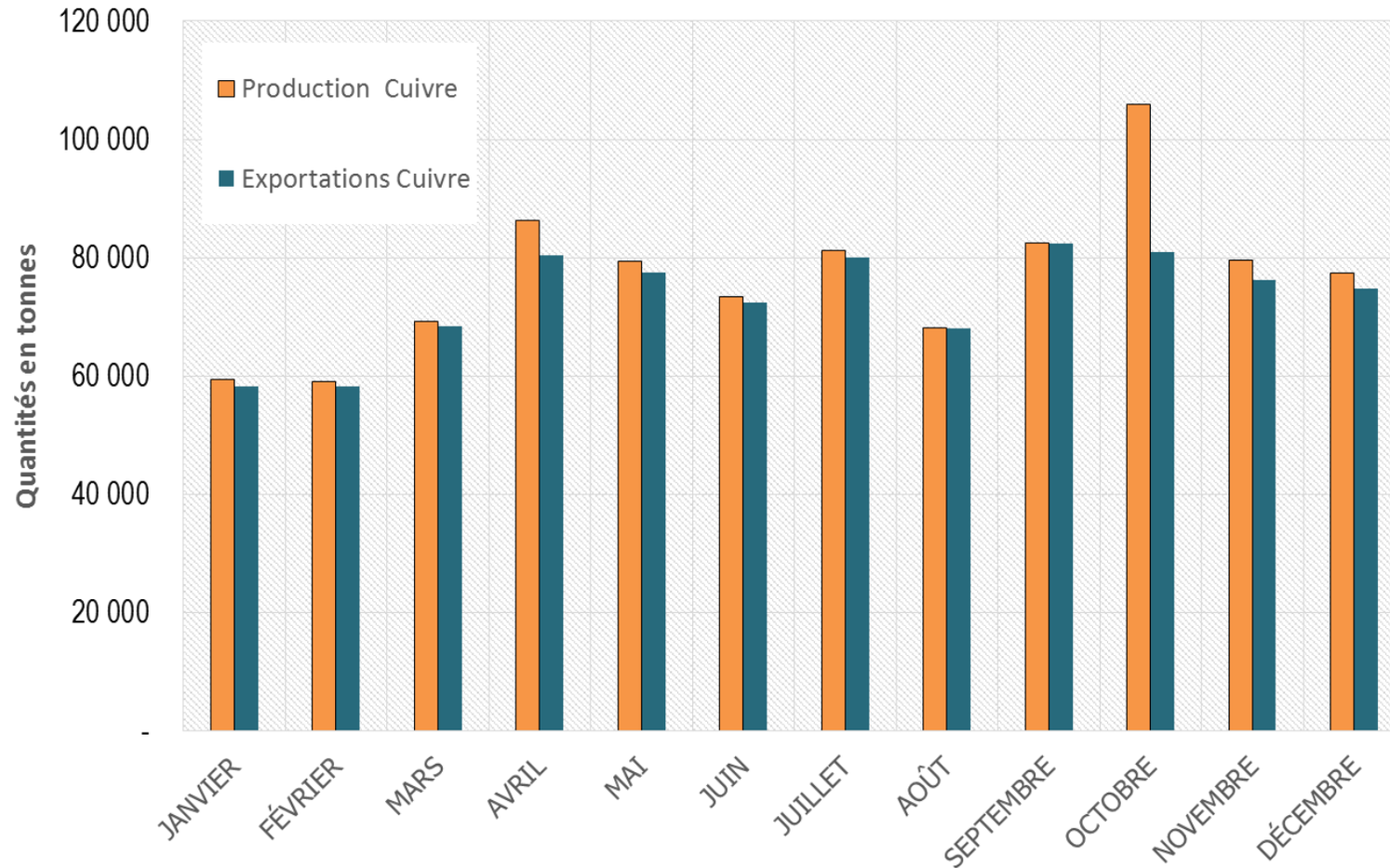
Fig. 1. Evolution de la production & des exportations de cuivre en 2013

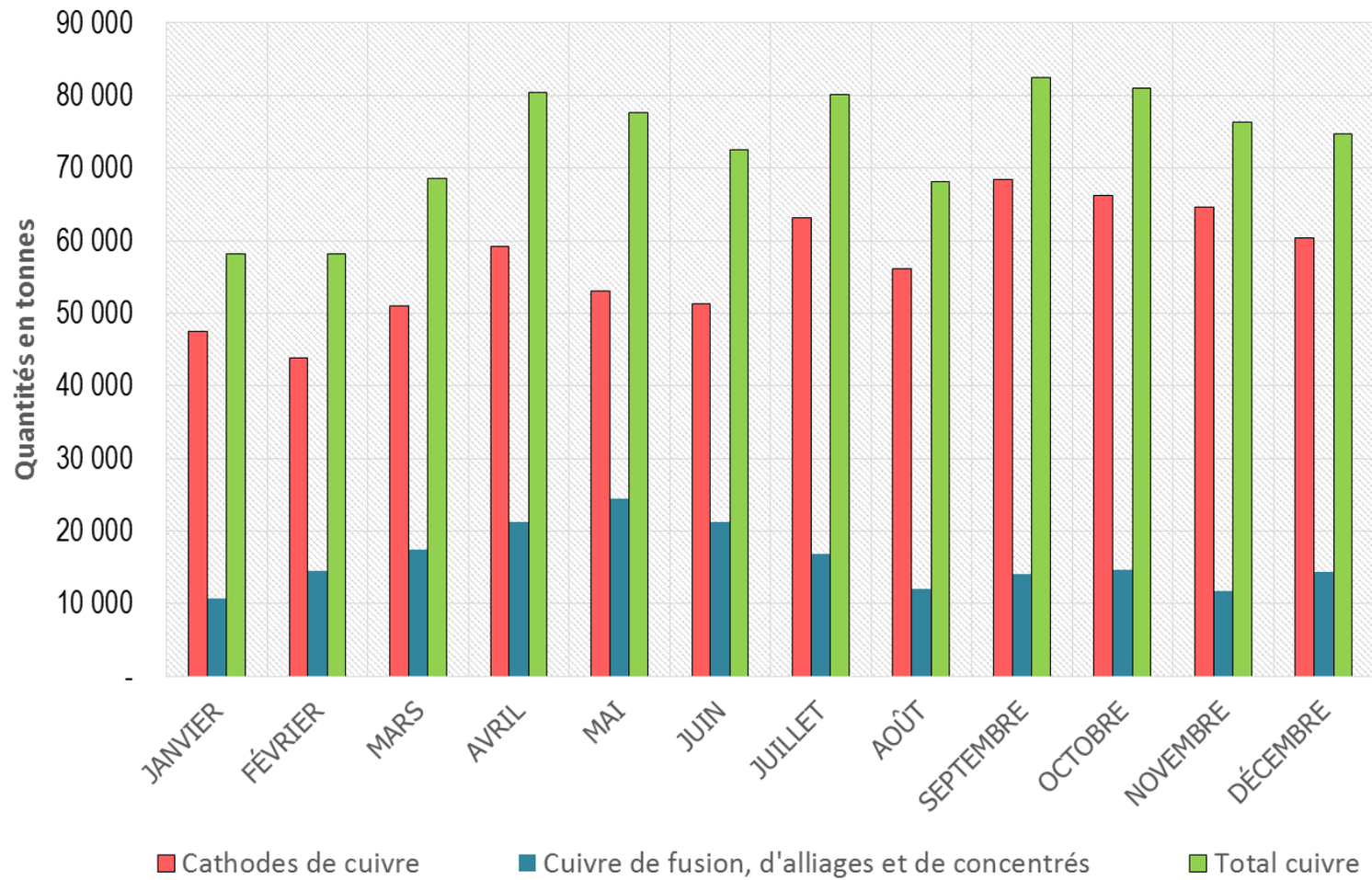
Fig. 1b. Evolution qualitative des exportations de cuivre en 2013

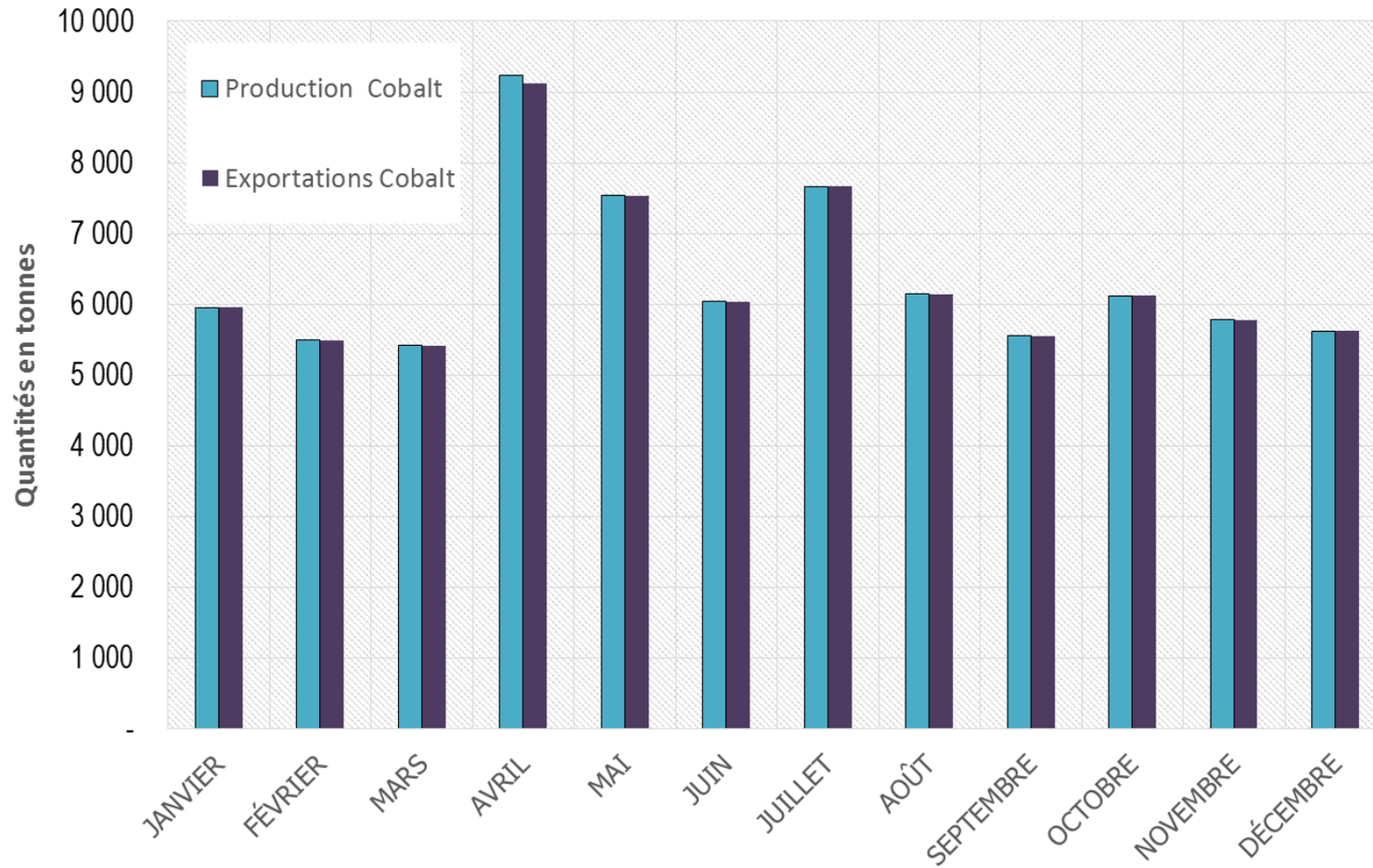
Fig. 2. Evolution de la production & des exportations de cobalt en 2013

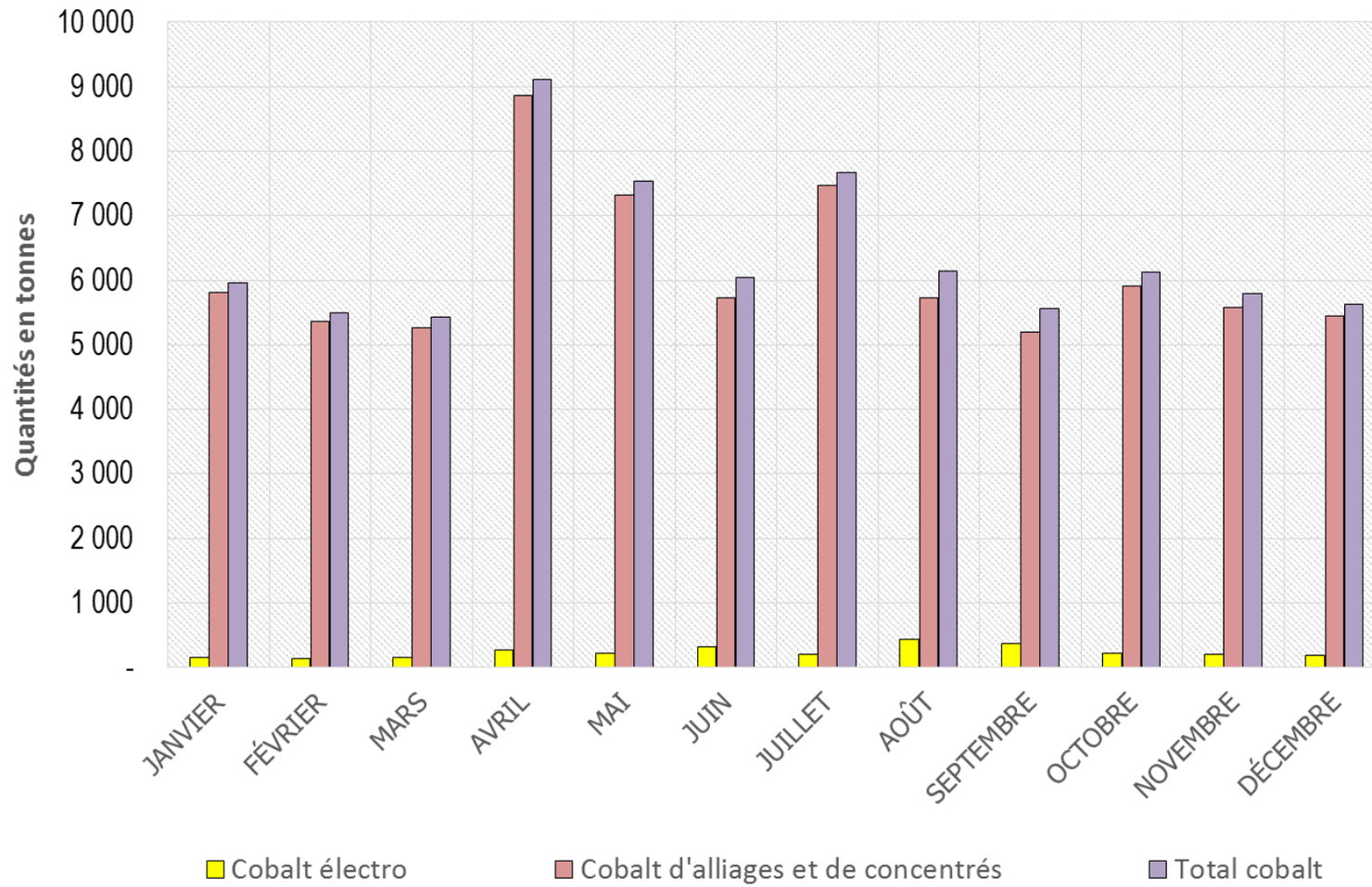
Fig. 2a. Evolution qualitative des exportations de cobalt en 2013

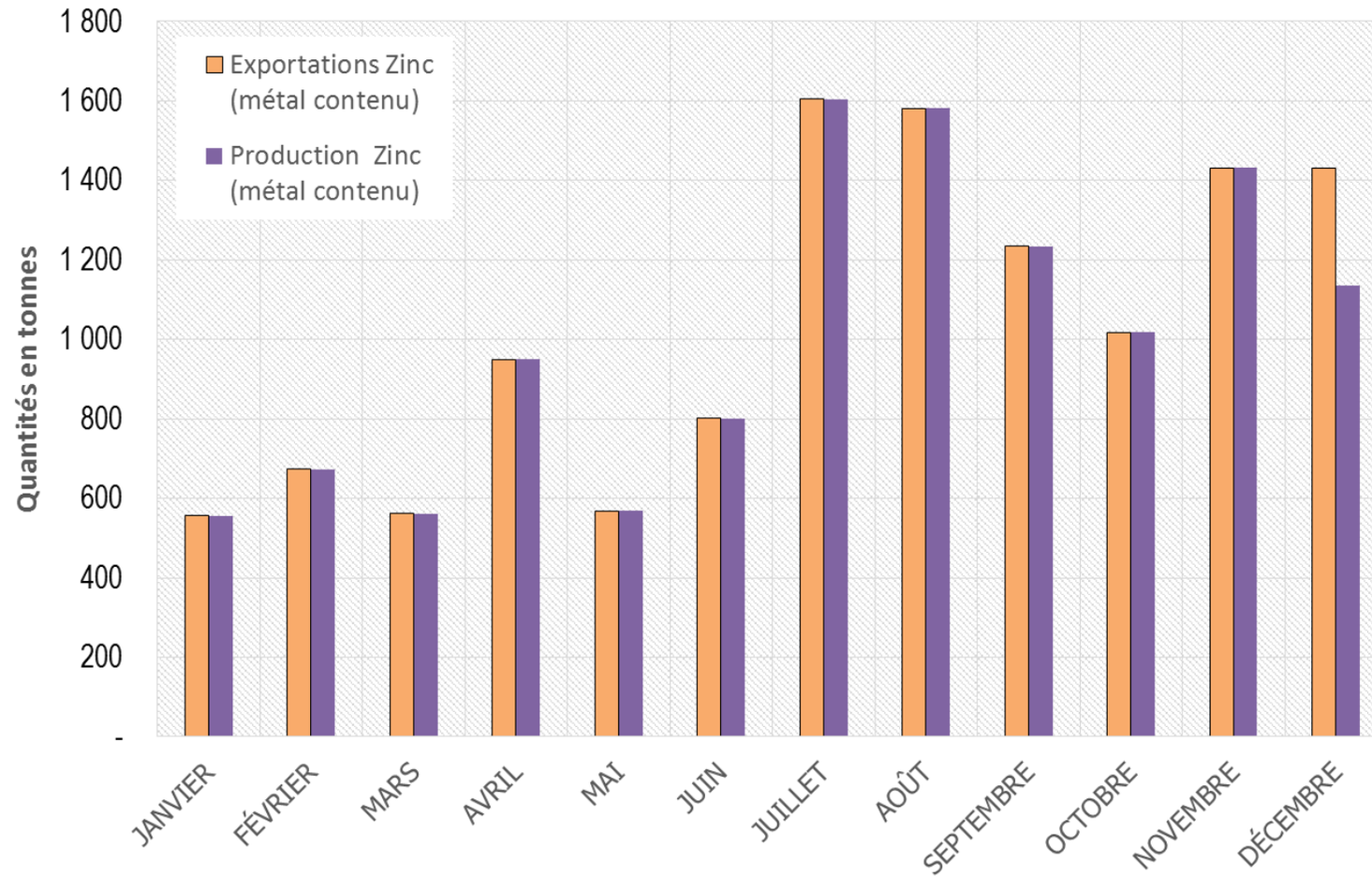
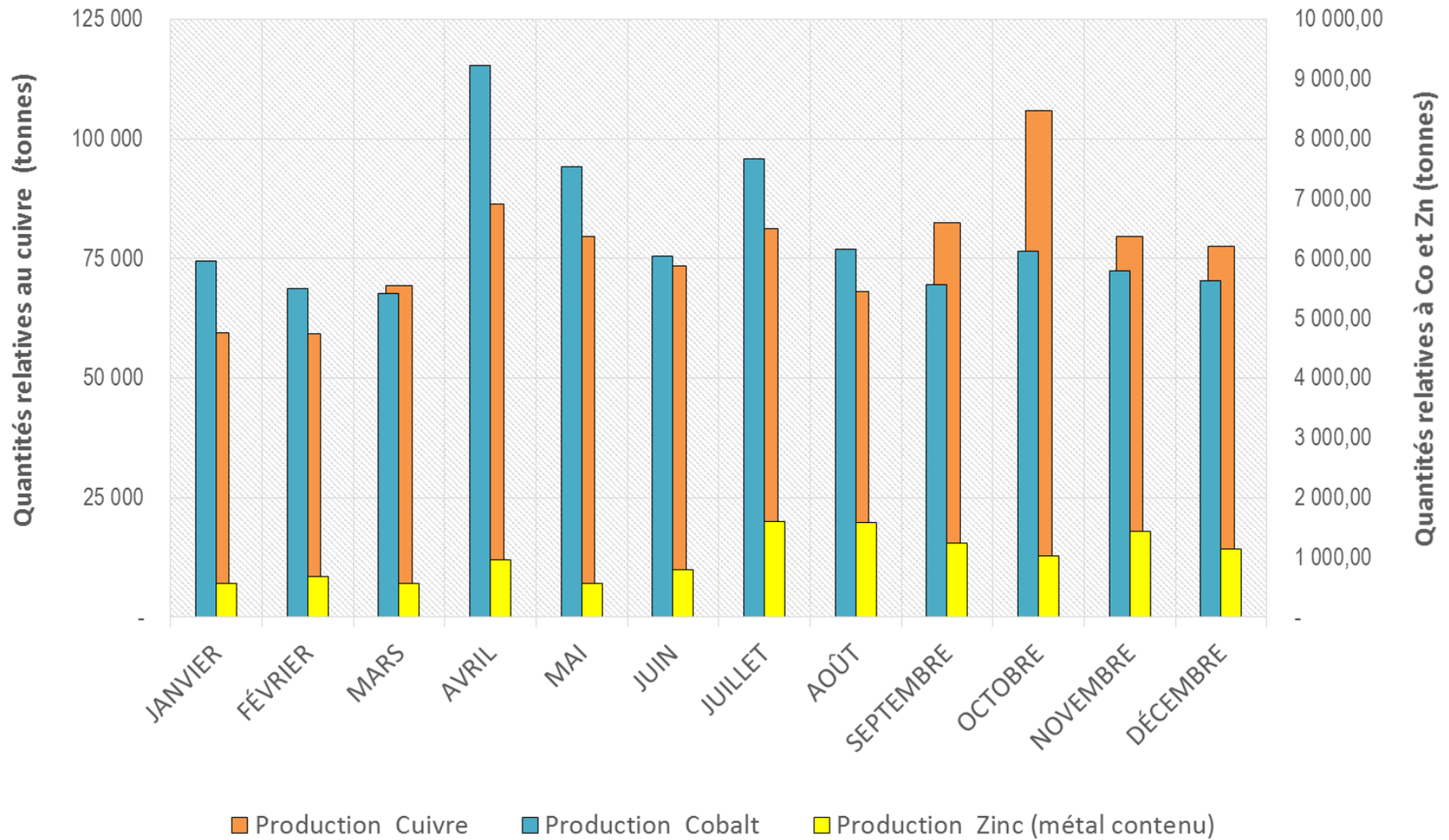
Fig. 3. Evolution de la production & des exportations de zinc en 2013

Fig. 4. Synthèse de la production de cuivre, cobalt et zinc en 2013



La production de cuivre représente 922 016,47 tonnes pour l'exercice 2013, soit un accroissement de 48,7 % par rapport à la production globale de l'année 2012, qui était de 619 942,00 tonnes avec un ratio massique entre les cathodes et l'ensemble du métal exporté qui se situe à 78%.

La production globale de cobalt en 2013 est de 76 592,51 tonnes, de 11,38 % inférieure à celle de 2012, qui était de 86 433,00 tonnes. Ce recul peut être lié à la fluctuation négative des cours, résultant du déséquilibre entre l'offre et la demande de cette commodité sur le marché international. Il sied en effet de noter que la consommation du cobalt à l'échelle mondiale en 2011 n'était que de 73 900 tonnes alors que la République Démocratique du Congo, qui fournit en moyenne 64% de la production mondiale, en avait placé à elle seule, la même année, 94 836,09 tonnes sur le marché international.

Pour la production de zinc on observe une évolution en zigzag avec un total pour l'exercice 2013 de 12 113,61 tonnes, en croissance de 4,2 % par rapport à celle de l'année 2012, qui était de 11 623,00 tonnes.

S'agissant de la production du plomb, il convient de préciser qu'il s'agit là, essentiellement, d'un accompagnateur du cuivre, du cobalt et du zinc dans leurs minerais et qu'il n'en existe pas encore de métallurgie extractive dont les procédés soient susceptibles de placer sur le marché une production commerciale. Cela peut expliquer les faibles quantités produites de cette commodité dans notre pays.

B. Filière diamantifère

TABLEAU N° 3 : PRODUCTION ENCADREE ET EXPORTATIONS

MOIS	Production		Exportations		carat/US\$
	(carats)	(valeur US\$)	(carats)	(valeur US\$)	
JANVIER	1 028 069,66	9 791 437,00	969 407,37	15 990 840,00	16,50
FEVRIER	1 175 733,50	8 906 825,00	1 011 202,95	12 169 908,00	12,04
MARS	1 111 144,50	13 366 358,00	1 195 092,89	19 182 078,00	16,05
AVRIL	1 593 565,10	14 224 215,00	1 332 127,80	19 658 957,00	14,76
MAI	1 048 362,71	10 982 135,36	1 425 051,58	18 242 244,00	12,80
JUIN	1 317 020,94	10 565 291,10	808 699,02	11 747 001,00	14,53
1er SEMESTRE	7 273 896,41	67 836 261,46	6 741 581,61	96 991 028,00	14,39
JUILLET	1 105 631,04	11 645 158,00	1 466 437,68	22 342 550,00	15,24
AOUT	1 447 007,03	13 934 019,63	1 605 015,84	17 911 283,00	11,16
SEPTEMBRE	1 563 759,39	12 247 124,00	1 199 968,73	18 358 222,00	15,30
OCTOBRE	1 446 781,02	14 372 535,00	1 646 455,94	24 634 562,00	14,96
NOVEMBRE	1 331 019,89	12 727 545,00	1 397 478,65	21 732 974,00	15,55
DECEMBRE	1 345 995,52	12 203 468,00	1 557 397,50	21 003 653,45	13,49
2e SEMESTRE	8 240 193,89	77 129 849,63	8 872 754,34	125 983 244,45	14,20
Total	15 514 090,30	144 966 111,09	15 614 335,95	222 974 272,45	14,28

Source : Ministère des Mines

Fig. 5. Evolution de la production encadrée & des exportations de diamants en 2013

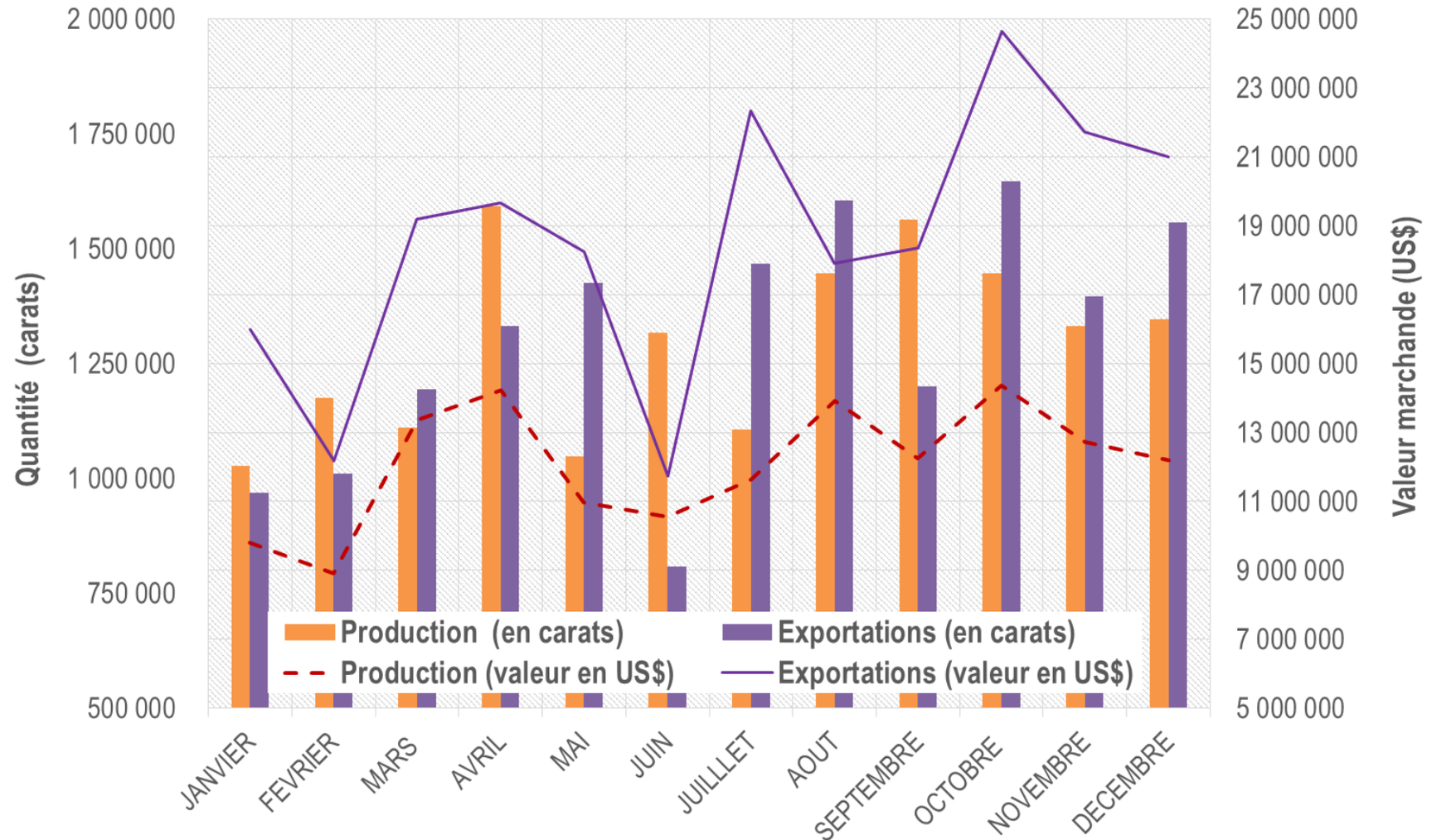
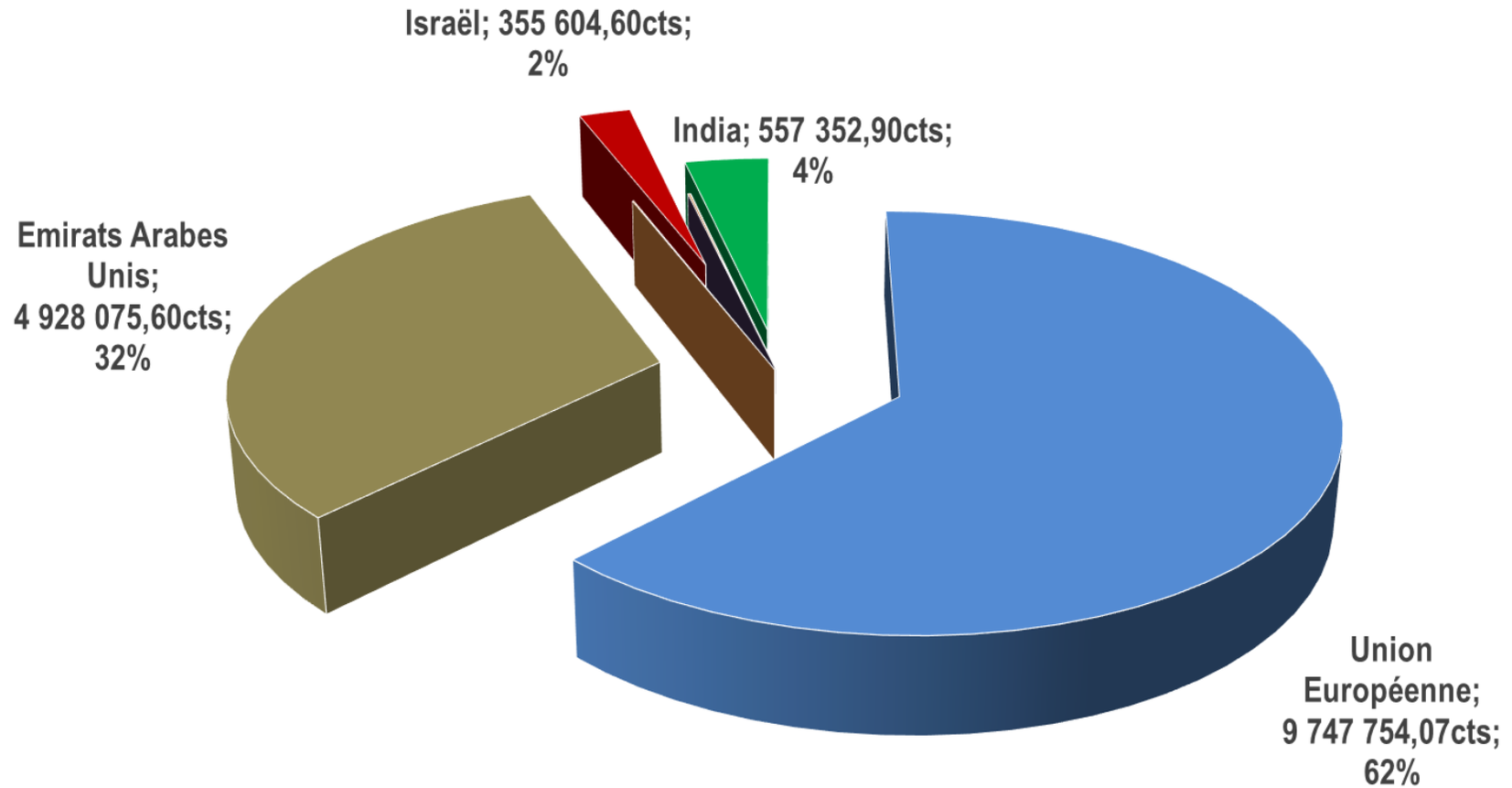


TABLEAU N° 4 : EXPORTATIONS PAR DESTINATION

Destinations	HS 21 (cts)	HS 21 (US\$)	HS 31 (cts)	HS 31 (US\$)	Qté totale (cts)	Valeur tot. (US\$)	ct/US\$
Belgium, EU	3 537 181,38	22 804 360,00	219 231,46	26 221 811,00	3 756 412,84	49 026 171,00	13,05
India	295 554,91	5 922 483,00	17 221,50	1 584 833,00	312 776,41	7 507 316,00	24,00
Israël	72 935,39	1 752 753,00	52 166,16	8 627 559,00	125 101,55	10 380 312,00	82,98
U.A. Emirates	2 338 108,02	9 072 784,00	207 860,92	20 684 809,00	2 545 968,94	29 757 593,00	11,69
USA	570,45	96 582,00	148,81	68 033,00	719,26	164 615,00	228,87
Canada	213,91	86 156,00	163,59	18 861,00	377,50	105 017,00	278,19
Sweden	61,16	2 533,00	164,11	47 471,00	225,27	50 004,00	221,97
1er SEMESTRE	6 244 625,22	39 737 651,00	496 956,55	57 253 377,00	6 741 581,77	96 991 028,00	14,39
Belgium, EU	5 610 609,75	32 500 774,36	375 002,57	36 613 177,64	5 985 612,32	69 113 952,00	11,55
Hong Kong	0,00	0,00	13,90	20 086,00	13,90	20 086,00	1 445,04
UK	5 717,25	139 866,00	0,00	0,00	5 717,25	139 866,00	24,46
Germany, EU	0,00	0,00	11,66	58 300,00	11,66	58 300,00	5 000,00
India	236 955,03	3 080 805,86	7 621,46	921 328,20	244 576,49	4 002 134,06	16,36
Israël	129 314,42	2 810 690,00	101 188,63	13 143 612,00	230 503,05	15 954 302,00	69,22
South Africa	8 170,58	125 919,00	4 058,98	315 546,00	12 229,56	441 465,00	36,10
Switzerland	35,51	20 063,00	967,16	1 010 189,00	1 002,67	1 030 252,00	1 027,51
U.A. Emirates	2 109 921,30	9 394 925,00	272 185,36	25 388 863,00	2 382 106,66	34 783 788,00	14,60
USA	7 848,09	58 988,00	25,16	5 005,00	7 873,25	63 993,00	8,13
Mauritius	1 193,71	19 170,00	1 721,00	130 901,00	2 914,71	150 071,00	51,49
Thailand	192,61	225 034,00	0,00	0,00	192,61	225 034,00	1 168,34
2e SEMESTRE	8 109 958,25	48 376 235,22	762 795,88	77 607 007,84	8 872 754,13	125 983 243,06	14,20
TOTAL	14 354 583,47	88 113 886,22	1 259 752,43	134 860 384,84	15 614 335,90	222 974 271,06	14,28

Source : Ministère des Mines RDC

Fig. 6. Exportations de diamants en 2013, par destination

C. Filière aurifère

TABLEAU N° 5 : PRODUCTION ET EXPORTATIONS

MOIS	Production		Exportations		ECART (EXPORT-PROD)	
	en quantité (Kg)	en valeur (US\$)	en quantité (Kg)	en valeur (US\$)	par rapport au poids (Kg)	%
JANVIER	244,96	9 003 775,85	224,32	8 461 010,00	-20,64	-8,43%
FEVRIER	257,81	11 031 967,72	235,35	10 478 049,00	-22,46	-8,71%
MARS	338,43	14 955 858,72	332,46	14 075 136,00	-5,97	-1,76%
AVRIL	212,33	7 994 816,11	201,51	7 772 621,00	-10,82	-5,10%
MAI	217,87	8 099 622,93	203,86	7 884 896,00	-14,01	-6,43%
JUIN	271,59	9 872 885,80	292,07	10 692 228,00	20,48	7,54%
1er SEMESTRE	1 542,99	60 958 927,13	1 489,57	59 363 940,00	-53,42	-3,46%
JUILLET	304,57	10 396 623,18	282,92	10 394 997,00	-21,64	-7,11%
AOUT	294,98	11 033 878,05	298,37	11 199 870,00	3,39	1,15%
SEPTEMBRE	187,15	7 506 060,91	183,06	7 433 277,00	-4,09	-2,19%
OCTOBRE	869,80	35 268 662,93	913,89	38 403 476,05	44,09	5,07%
NOVEMBRE	1 287,84	49 814 086,79	1 295,34	50 051 628,00	7,51	0,58%
DECEMBRE	1 624,65	58 238 487,47	1 646,58	59 329 953,00	21,93	1,35%
2e SEMESTRE	4 568,98	172 257 799,33	4 620,17	176 813 201,05	51,19	1,12%
TOTAL	6 111,97	233 216 726,45	6 109,74	236 177 141,05	-2,23	-0,04%

Source : Ministère des Mines

TABLEAU N° 6 : EVOLUTION DE LA PRODUCTION

	Production artisanale		Production industrielle		Production totale	
	Poids (Kg)	Valeur (US\$)	Poids (Kg)	Valeur (US\$)	Poids (Kg)	Valeur (US\$)
JANVIER	31,58	993 041,85	213,38	8 010 734,00	244,96	9 003 775,85
FEVRIER	45,69	1 436 734,72	212,12	9 595 233,00	257,81	11 031 967,72
MARS	28,75	904 051,72	309,68	14 051 807,00	338,43	14 955 858,72
AVRIL	22,95	721 669,11	189,38	7 273 147,00	212,33	7 994 816,11
MAI	28,6	899 334,93	189,27	7 200 288,00	217,87	8 099 622,93
JUIN	5,23	164 458,80	266,36	9 708 427,00	271,59	9 872 885,80
1er SEMESTRE	162,80	5 119 291,13	1 380,19	55 839 636,00	1 542,99	60 958 927,13
JUILLET	29,85	946 367,18	274,72	9 450 256,00	304,56857	10 396 623,18
AOUT	30,82	1 056 154,05	264,16	9 977 724,00	294,97636	11 033 878,05
SEPTEMBRE	15,38	519 720,37	171,77	6 986 340,54	187,15401	7 506 060,91
OCTOBRE	17,47	601 864,84	852,33	34 666 798,09	869,79637	35 268 662,93
NOVEMBRE	22,35	788 743,48	1 265,49	49 025 343,31	1287,83801	49 814 086,79
DECEMBRE	13,61	423 369,51	1 624,65	58 238 487,47	1638,25675	58 661 856,98
2e SEMESTRE	129,47	4 336 219,43	4 453,12	168 344 949,41	4 582,59	172 681 168,84
TOTAL	292,27	9 455 510,56	5 833,31	224 184 585,41	6 125,58	233 640 095,96

Source : Ministère des Mines

TABLEAU N° 7 : EVOLUTION DES EXPORTATIONS

MOIS	Exportation artisanale		Exportation industrielle		Total exportations		
	Poids (Kg)	Valeur (US\$)	Poids (Kg)	Valeur (US\$)	Poids (Kg)	Valeur (US\$)	Prix moyens (US\$)
JANVIER	11,07	450 276,00	213,25	8 010 734,00	224,32	8 461 010,00	37 718,48
FEVRIER	22,8	1 038 220,00	212,55	9 439 829,00	235,35	10 478 049,00	44 521,13
MARS	22,91	733 323,00	309,55	13 341 813,00	332,46	14 075 136,00	42 336,33
AVRIL	12,16	494 594,00	189,35	7 278 027,00	201,51	7 772 621,00	38 571,89
MAI	14,59	573 934,00	189,27	7 310 962,00	203,86	7 884 896,00	38 677,99
JUIN	25,7	906 232,00	266,37	9 785 996,00	292,07	10 692 228,00	36 608,44
1er SEMESTRE	109,23	4 196 579,00	1 380,34	55 167 361,00	1 489,57	59 363 940,00	39 853,07
JUILLET	16,55	609 001,00	266,37	9 785 996,00	282,92	10 394 997,00	36 741,21
AOUT	34,21	1 222 146,00	264,16	9 977 724,00	298,37	11 199 870,00	37 536,68
SEPTEMBRE	11,29	446 935,00	171,77	6 986 342,00	183,06	7 433 277,00	40 604,85
OCTOBRE	10,11	382 386,00	903,78	38 021 090,05	913,89	38 403 476,05	42 022,05
NOVEMBRE	29,85	1 026 285,00	1 265,49	49 025 343,00	1 295,34	50 051 628,00	38 639,62
DECEMBRE	21,93	743 089,00	1 624,65	58 586 864,00	1 646,58	59 329 953,00	36 032,29
2e SEMESTRE	123,95	4 429 842,00	4 496,22	172 383 359,05	4 620,17	176 813 201,05	38 269,84
TOTAL	233,18	8 626 421,00	5 876,56	227 550 720,05	6 109,74	236 177 141,05	38 655,84

Source : Ministère des Mines

Fig. 7. Evolution de la production d'or pour 2013

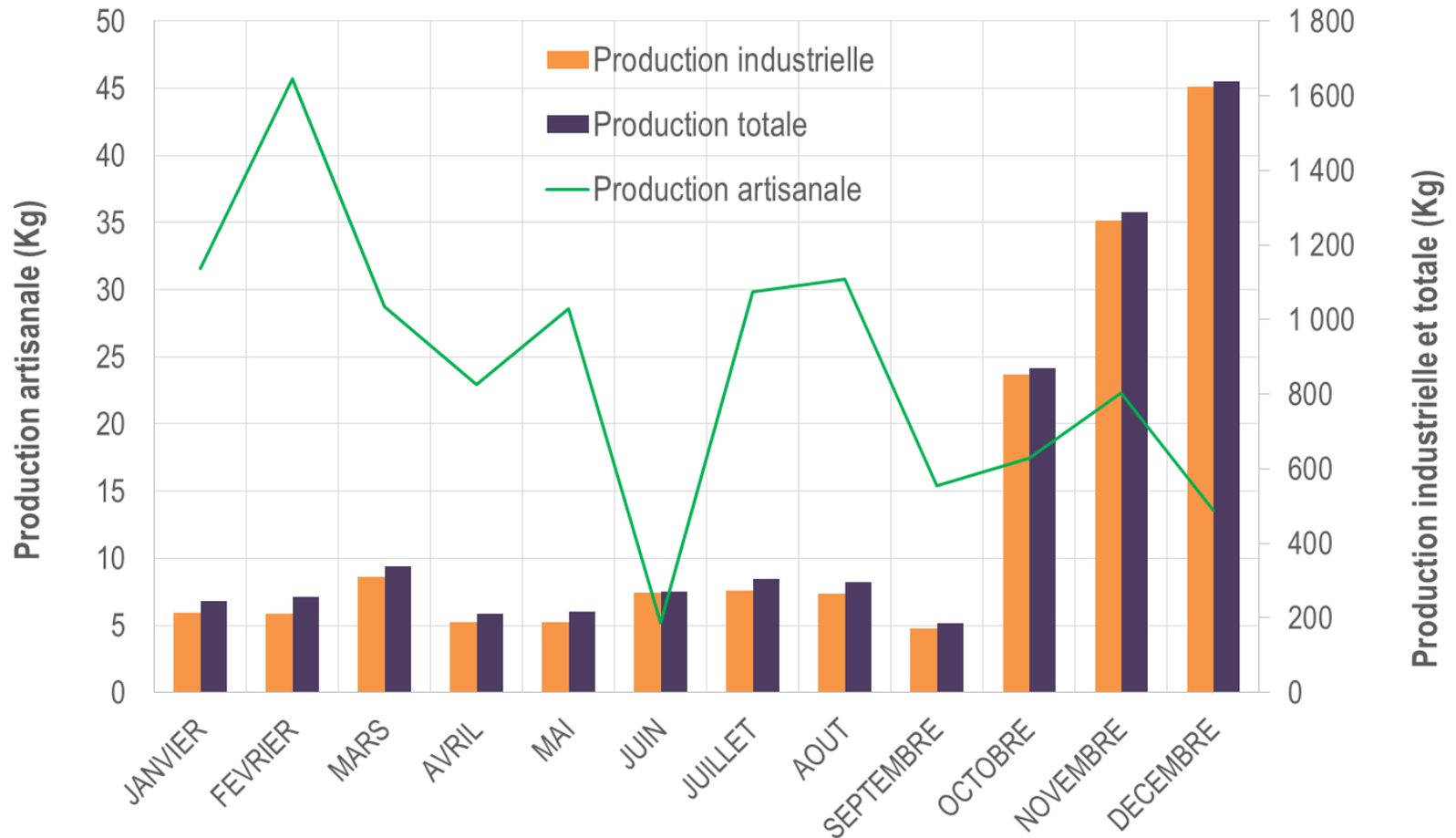


Fig. 8. Evolution des quantités d'or exportées de RDC en 2013

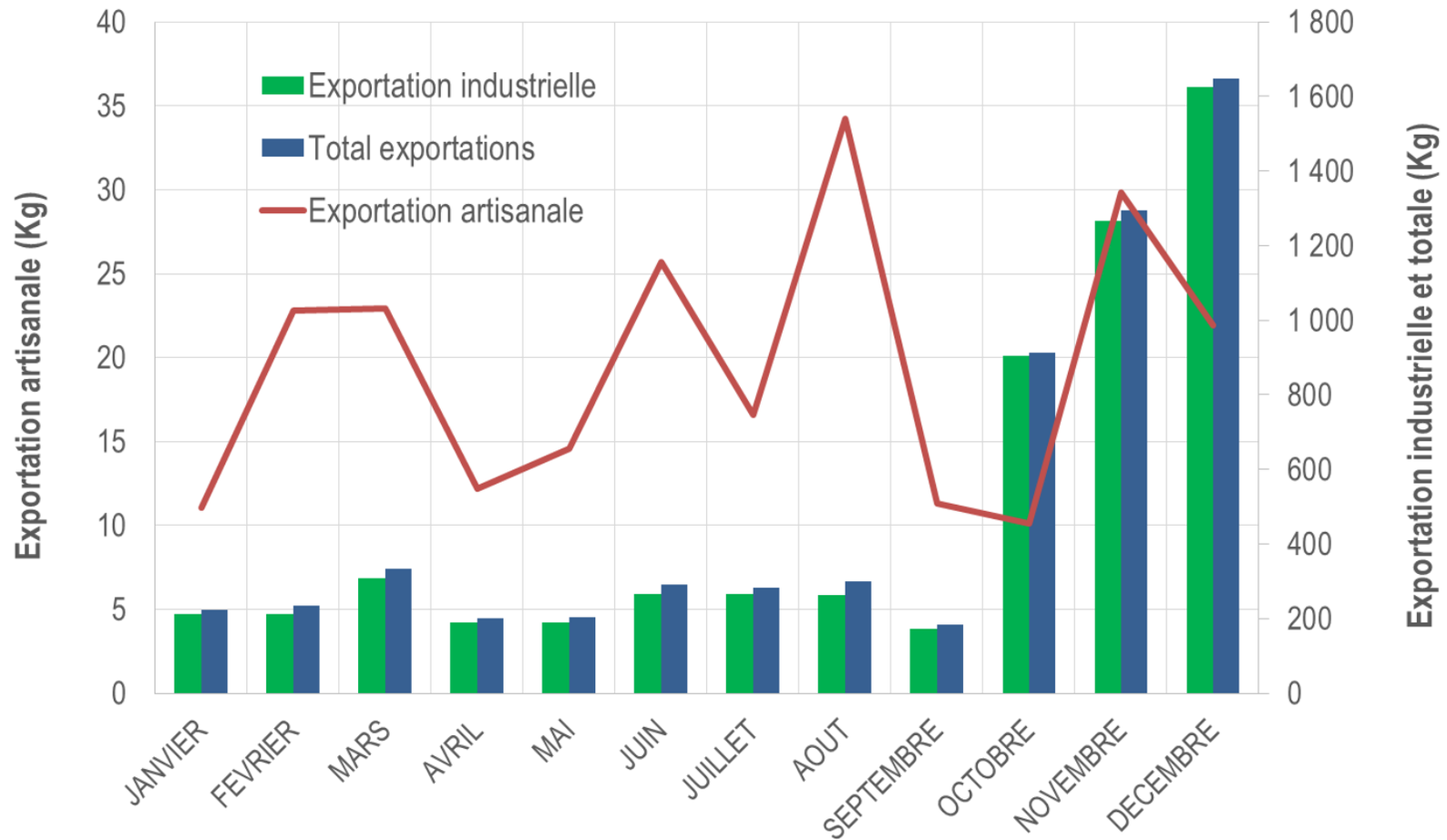
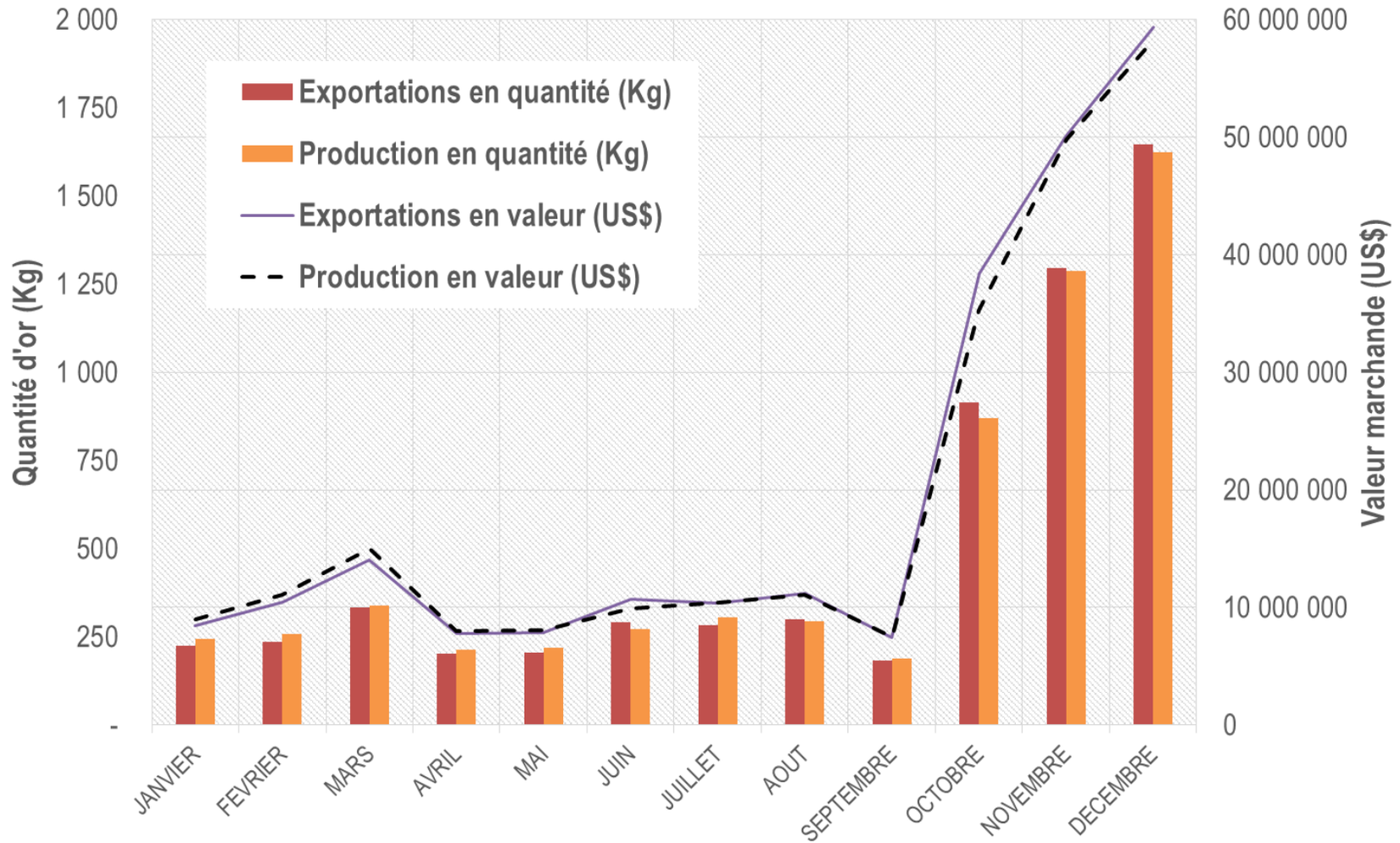


Fig. 9. Synthèse production & exportations d'or pour l'année 2013



La production d'or représente 6 125,58 kg pour l'exercice 2013 et est en accroissement de 117,8 % par rapport à celle de l'année 2012, qui était de 2 812,62 kg.

La montée en puissance observée dans la production industrielle de l'or se justifie par l'entrée en phase de production commerciale de la Société Kibali Gold, dans le dernier trimestre de l'année 2013, qui est venue renforcer celle de TWANGIZA MINING, filiale de BANRO, qui avait pour sa part démarré en 2012.

L'exploitation industrielle de l'or devenant opérationnelle, la République Démocratique du Congo devrait de nouveau bientôt être comptée parmi les grands pays producteurs de l'or en Afrique.

A noter, toutefois que l'insécurité qui sévit dans certaines zones d'exploitation de l'or, essentiellement artisanale, ne permet pas une maîtrise optimale des données de la production artisanale. Cela justifie certaines distorsions entre les statistiques de production et d'exportation de cette commodité.

D. Filière des stannifère et accompagnateurs

TABLEAU N° 8 : PRODUCTION DE LA CASSITERITE, COLTANS ET WOLFRAMITE EN 2013

MOIS	Cassitérite (t)	Coltans (t)	Wolframite (t)
JANVIER	383,22	35,89	13,21
FEVRIER	577,07	55,92	3,22
MARS	448,64	57,80	4,37
AVRIL	295,08	51,91	0
MAI	396,74	39,21	0,38
JUIN	663,43	49,18	0,91
1er SEMESTRE	2 764,18	289,91	22,09
JUILLET	523,64	16,06	35,00
AOUT	646,15	12,36	10,00
SEPTEMBRE	543,91	15,05	6,50
OCTOBRE	616,26	0,80	4,20
NOVEMBRE	535,16	12,65	1,30
DECEMBRE	580,37	11,53	1,30
2e SEMESTRE	3 445,49	68,45	35,00
TOTAL	6 209,67	358,36	57,09

Source : Ministère des Mines

TABLEAU N° 9 : EXPORTATIONS DE CASSITERITE, COLTANS ET WOLFRAMITE DE LA RDC EN 2013

MOIS	Cassitérite		Coltans		Wolframite	
	(t)	(US\$)	(t)	(US\$)	(t)	(US\$)
JANVIER	369,28	3 007 213,40	10,70	243 425,00	41,20	6 180,00
FEVRIER	657,60	5 666 914,00	52,13	1 482 028,00	-	-
MARS	251,30	2 159 839,00	40,22	914 983,00	11,74	1 760,00
AVRIL	559,80	4 779 347,20	93,74	2 968 307,00	7,30	1 095,00
MAI	628,27	5 577 603,80	46,47	1 179 130,00	-	-
JUIN	762,34	5 955 501,63	90,92	2 635 911,00	-	-
1er SEMESTRE	3 228,59	27 146 419,03	334,18	9 423 784,00	60,24	9 035,00
JUILLET	760,34	5 789 195,00	78,10	2 156 737,00	-	-
AOUT	1 007,17	7 081 522,00	46,67	1 253 528,00	35,00	115 797,15
SEPTEMBRE	831,50	6 344 601,00	41,09	1 408 876,00	-	-
OCTOBRE	1 063,24	8 475 231,00	55,47	1 489 160,00	-	-
NOVEMBRE	816,33	6 666 382,00	39,22	1 428 396,00	-	-
DECEMBRE	699,64	5 455 872,00	103,41	2 842 520,00	-	-
2e SEMESTRE	5 178,22	39 812 803,00	363,96	10 579 217,00	35,00	115 797,15
TOTAL	8 406,81	66 959 222,03	698,14	20 003 001,00	95,24	124 832,15

Source : Ministère des Mines

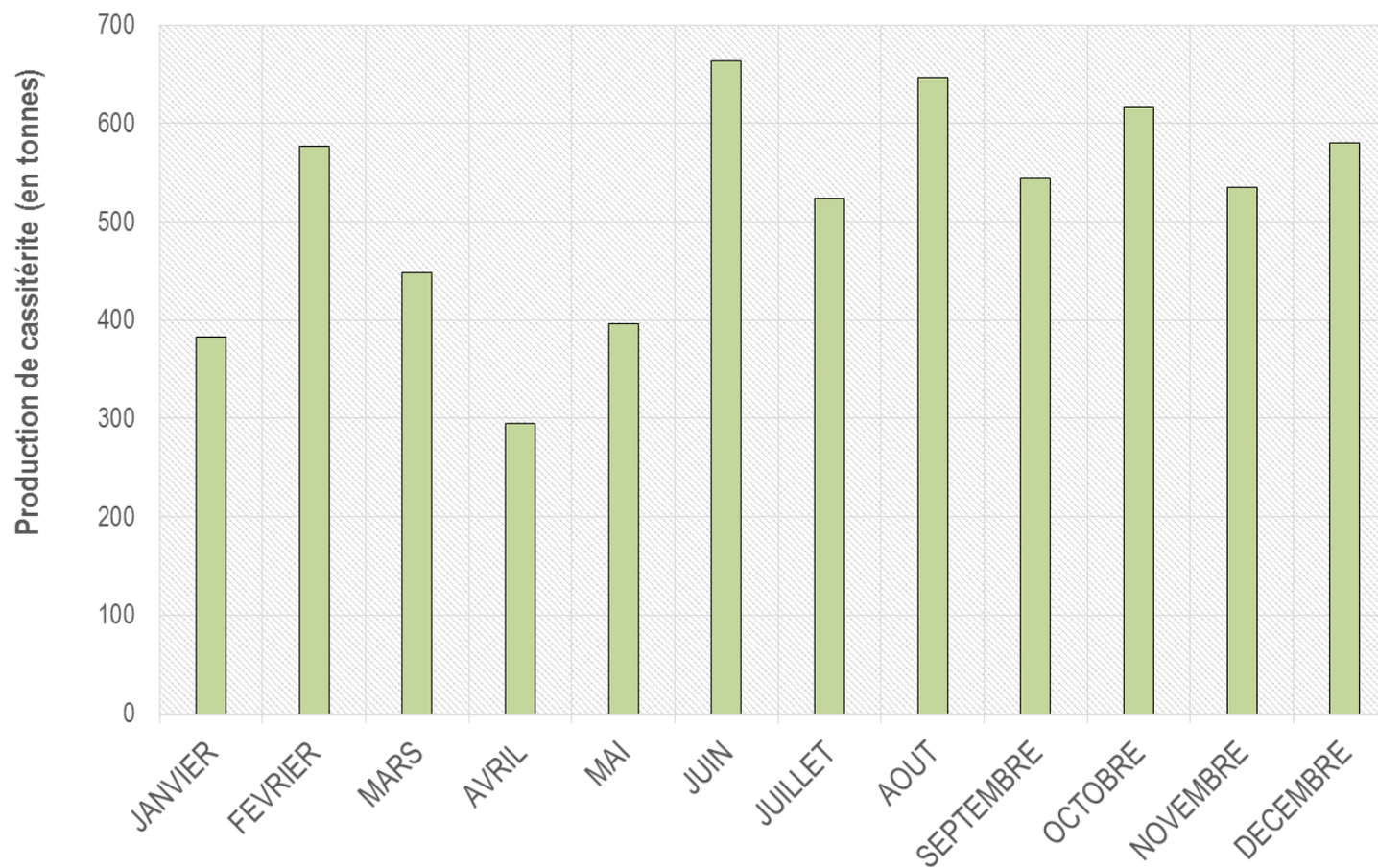
Fig. 10a. Evolution de la production RDC de cassitérite en 2013

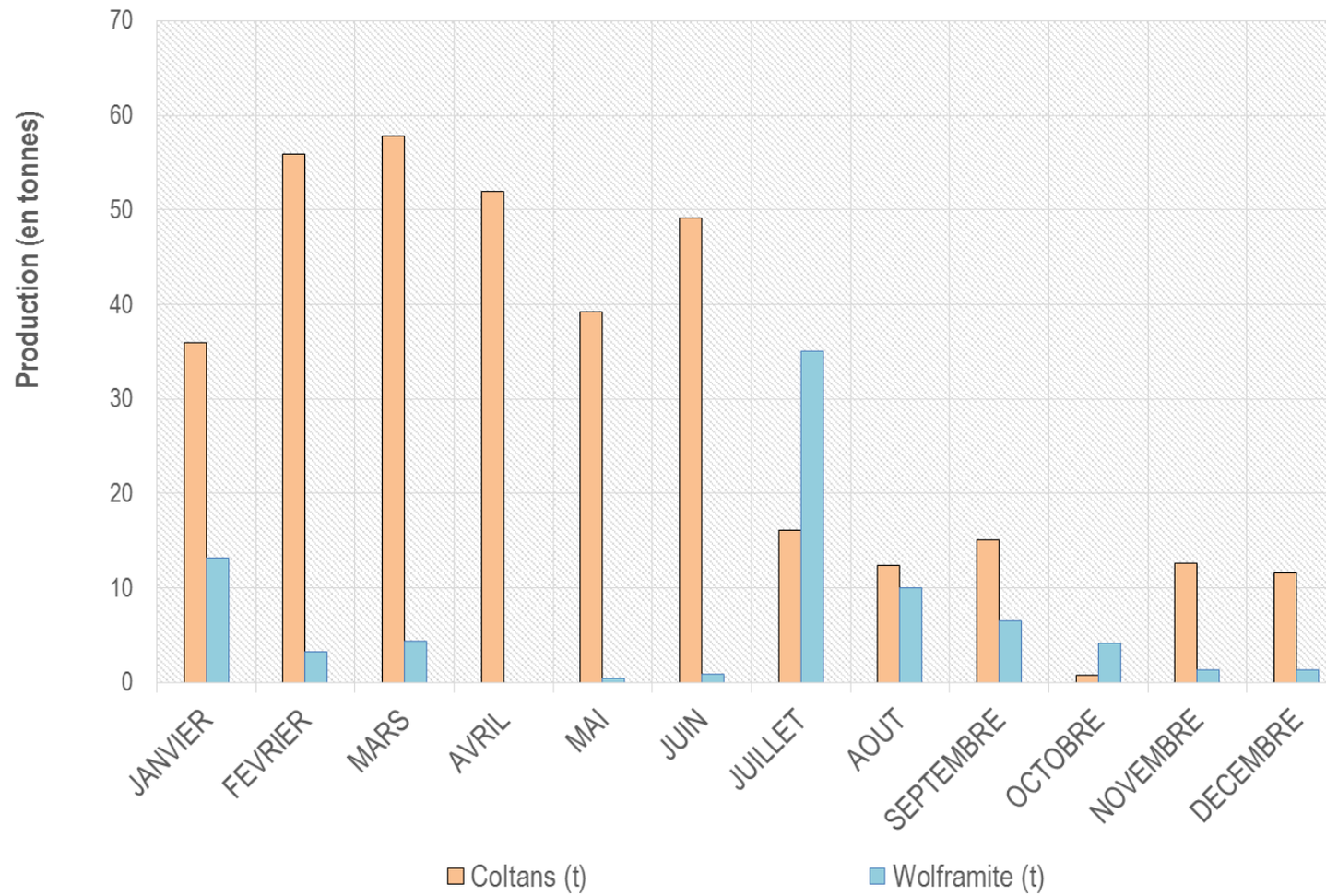
Fig. 10b. Evolution de la production RDC de coltans et wolframite en 2013

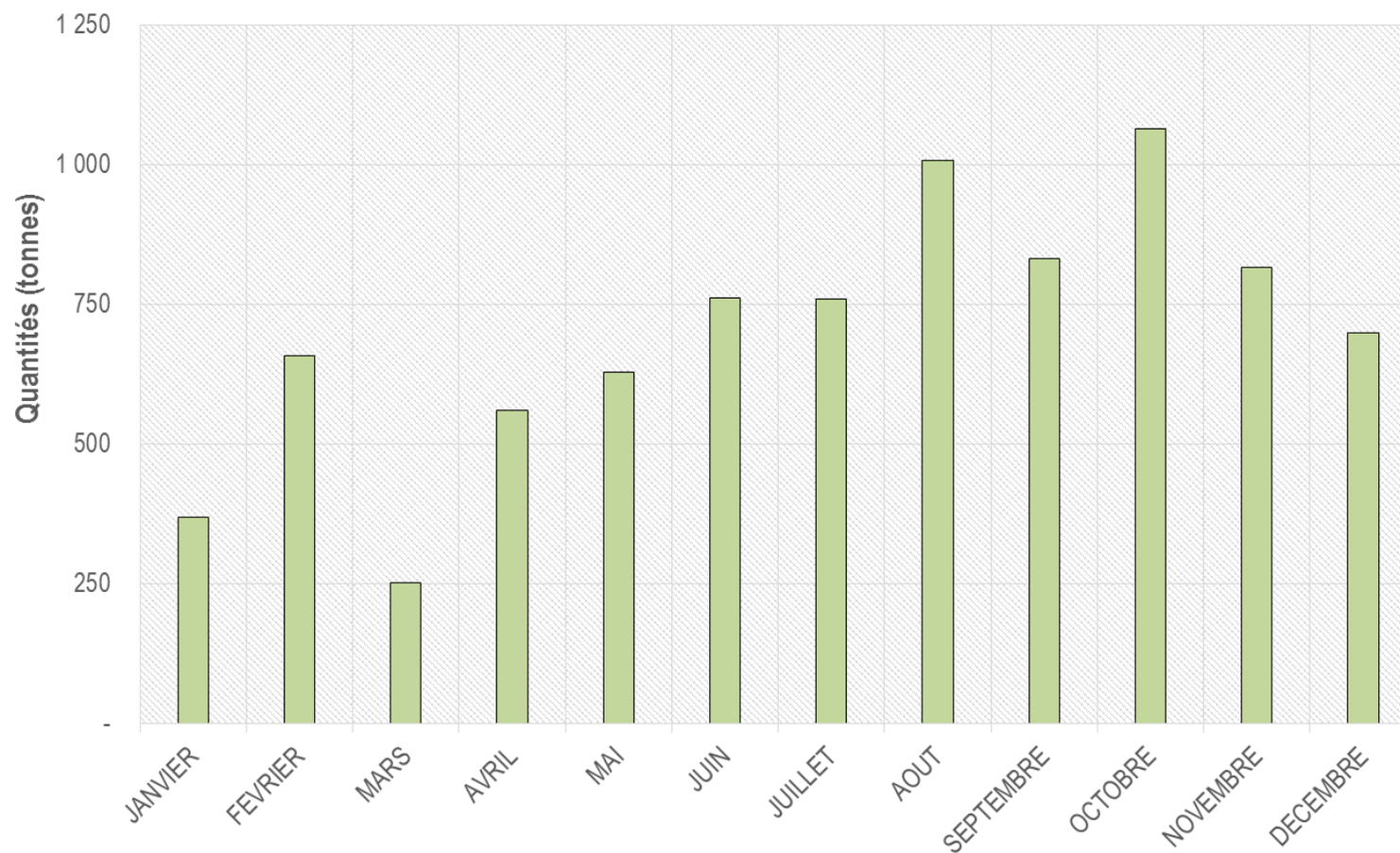
Fig. 11a. Evolution des exportations de cassitérite en 2013

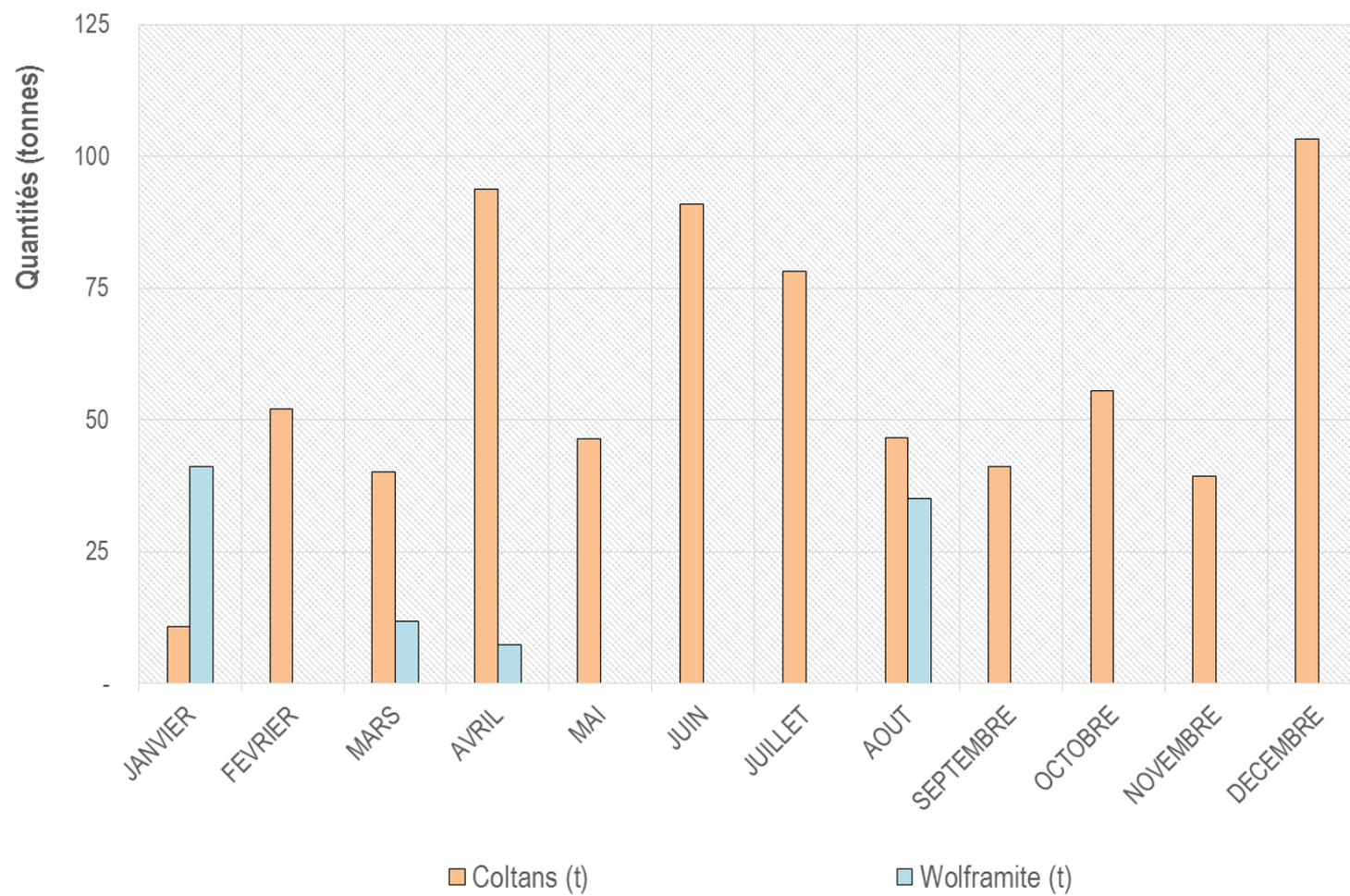
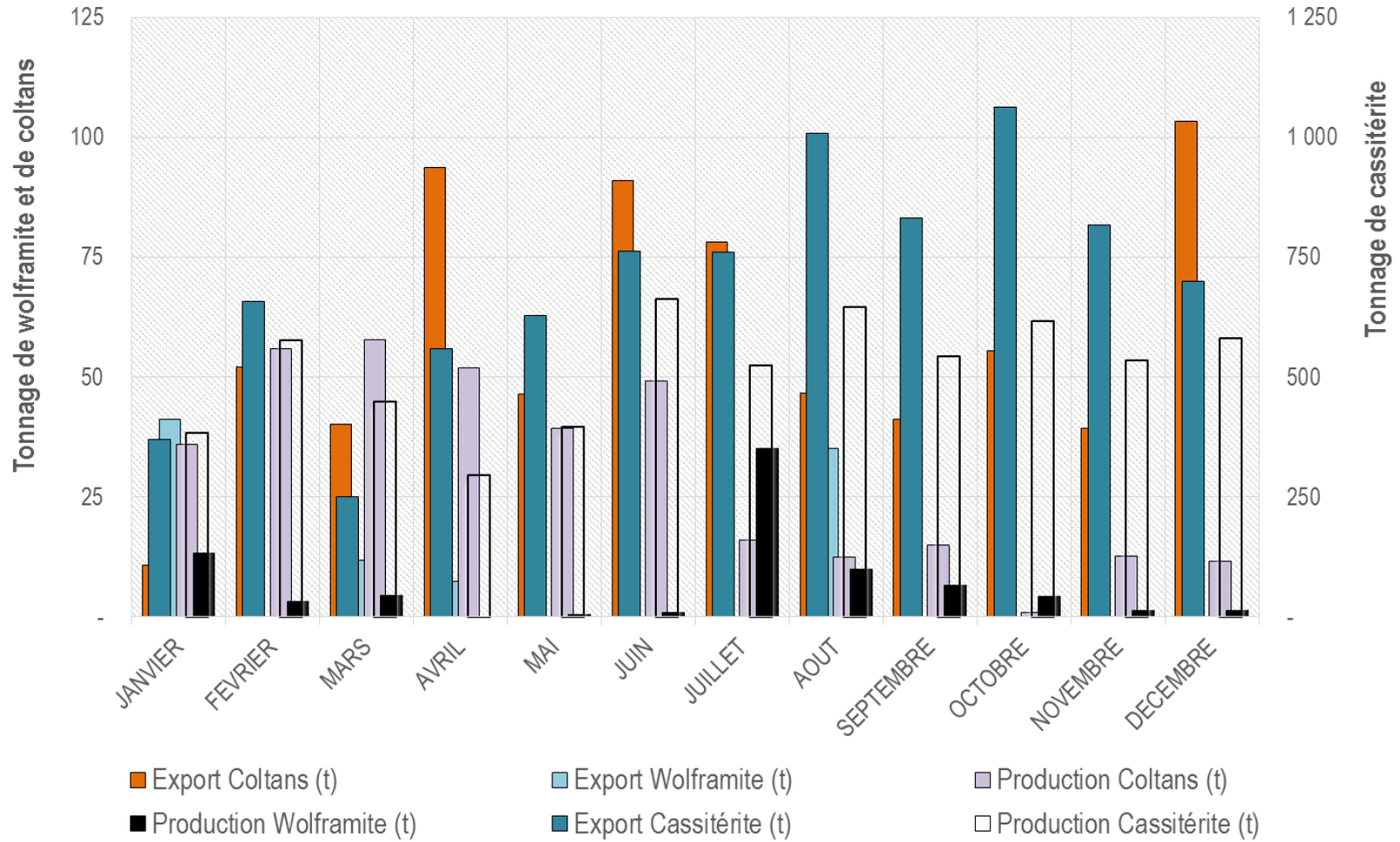
Fig. 11b. Evolution des exportations de coltans et de wolframite en 2013

Fig. 12. Synthèse production et exportations de cassitérite, coltans et wolframite en 2013



La production de cassitérite, concentré oxydé d'étain, représente 6 209,67 tonnes pour l'exercice 2013 et a baissé de 13,6 % par rapport à celle de l'année 2012, qui était de 7 188,85. Celle des coltans, commodité qui comme l'indique son nom renferme du tantale et du niobium (autrement dénommé columbium), est passée quant à elle de 574,62 tonnes en 2012 à 358,36 tonnes en 2013, soit une baisse là aussi de 37,6%. Enfin la production de wolframite, produit minier d'intérêt pour le wolfram ou tungstène y contenu, est passée pour sa part de 196,60 tonnes en 2012 à 57,09 tonnes pour 2013, soit une baisse accentuée de 71,0%.

La baisse de production s'explique par une lente reprise de l'activité après les mesures sécuritaires et conservatoires prises par le Gouvernement de la République dans le cadre de l'assainissement du secteur minier dans les zones les plus récemment sorties du conflit et de l'impulsion d'une exploitation responsable, d'une part, et par les initiatives internationales pour amener les fonderies et autres utilisateurs finaux à s'inscrire dans le schéma d'un approvisionnement responsable s'agissant de substances minérales dont le commerce est susceptibles de financer des conflits, d'autre part.

La sécurisation des sites d'exploitation artisanale et leur certification progressive, dans le cadre de stratégies nationales et de la Conférence Internationale pour la Région des Grands Lacs, CIRGL en sigle, permettront à terme une relance de la production de wolframite et de coltans qui soit plus en adéquation avec le potentiel géologique des 3T de notre pays.

La difficulté qu'éprouvent les Services spécialisés et de l'Administration des Mines à accéder à certains sites d'exploitation artisanale rend assez aléatoires certaines prestations et ne permet pas toujours une maîtrise optimale des données de production. Cela peut aussi expliquer les distorsions, parfois assez importantes, entre les statistiques de production et d'exportation des trois commodités du groupe 3T, que sont l'étain, le tantale et le tungstène, dans leurs différents produits miniers exploités et exportés.

III. RECETTES ENCADRÉES PAR LE MINISTÈRE DES MINES

TABLEAU N° 10 : RECETTES ENCADREES PAR LE MINISTERE DES MINES EN 2013

Redevance minière		108 813 499 412,87
Redevance agrément de comptoirs or et diamant		999 429 429,61
Redevance pour acheteur supplémentaire		930 128 900,51
Autorisations d'export des matières minérales à l'état brut		214 071 159,55
Cautions comptoirs or, diamant et cassiterite		53 185 635,14
Agrément des mandataires des mines et des carrières		24 200 849,60
Autorisations de minage temporaire		129 657 631,60
Taxes rém./ valeurs expertisées des substances précieuses		397 472 844,85
Droits superficiaires annuels par carré		19 663 100 781,39
Pénalités et amendes transactionnelles		387 831 026,24
	TOTAL (CDF)	131 612 577 671,36
	Sachant que 1 \$ USD = CDF 914,53,	TOTAL (\$US)
		\$139 508 774,30

Source : Ministères des Mines et des Finances

A noter que les autres impôts et droits de douanes ne sont pas pris en compte parce que encadrées par la Direction Générale des Douanes et Accises (DGDA) et la Direction Générale des Impôts (DGI).

Les recettes indiquées dans le Tableau 10 de la page précédente sont celles recouvrées et nivelées au compte général du Trésor. Elles proviennent de la compilation de plusieurs Lois budgétaires.

En effet, seules les recettes retracées au Budget de l'Etat, après nivellement, peuvent être considérées comme effectives.

A ces recettes, il convient d'ajouter les pas de portes, les royalties perçus par les entreprises publiques et les dividendes dus à l'Etat mais non pris en compte dans les recettes ci-dessus.

Ainsi, pour dégager la contribution réelle du secteur minier aux recettes du Trésor public, il y a lieu d'intégrer les autres droits et taxes perçus par la Direction Générale des Impôts « DGI » et la Direction des Douanes et Accises « DGDA » dont le fait générateur des recettes est l'activité minière.

De manière générale, les recettes encadrées par le Ministère des Mines en tant que Service d'assiette ont sensiblement augmenté les cinq dernières années avec l'évolution positive du secteur dans son ensemble.

IV. CONCLUSIONS

La production de cuivre en 2013 représente 922 016,47 tonnes et est en croissance de 48,7 % par rapport à celle de l'année 2012, qui était de 619 942,00 tonnes. La production de cobalt quant à elle est de 76 592,51 tonnes, de 11,4 % inférieure à celle de 2012, qui était de 86 433,00 tonnes.

Le recul de la production de cobalt peut être lié à la fluctuation négative des cours, résultant du déséquilibre entre l'offre et la demande de cette commodité sur le marché international.

Avec un prix moyen de \$US39 000 le kilogramme, quelques 6 109,74 kg d'or ont été exportés en 2013, contre 2 411,30 Kg en 2012 et ce en dépit de la baisse du cours de l'or à l'exportation, qui se situait à une moyenne de \$US43 855 cette année-là. Cela constitue une croissance de 153,4% en termes d'exportations sur les deux années, essentiellement impulsée par l'entrée en phase de production commerciale de la Société Kibali Gold, dans le dernier trimestre de l'année 2013.

Les exportations des métaux non ferreux, principalement le cuivre et le cobalt, et celles de l'or sont prometteuses au regard de l'évolution actuelle de ces filières, du potentiel minier existant, de l'extension des projets existants et de l'entrée incessante en production de nouveaux projets de rang appréciable.

En dépit d'une appréciation du cours du diamant à 14,28US\$/carat en moyenne, en croissance de 6,5% par rapport à celui de 2012 de 13,41 US\$/carat, cette commodité a vu ses exportations passer de 19 558 919,96 carats en 2012 à 15 614 335,95 carats en 2013, en recul de 20,2%.

Pour ce qui est de la filière des stannifères et accompagnateurs, la baisse des exportations en 2013 se justifie par les mesures d'ordre sécuritaire et stratégiques prises par le Gouvernement dans la partie Est du Territoire National où l'activité extractive se déroule. Cette baisse devrait rapidement être résorbée avec la stabilité graduellement retrouvée et la mise en œuvre du mécanisme de traçabilité, à travers le certificat d'origine des pays de la Conférence Internationale pour la Région des Grands-Lacs (CIRGL), dont la République Démocratique du Congo est résolument partie prenante.

Enfin, concernant la mobilisation des recettes du secteur minier, il y a lieu d'insister, dans le contexte du système déclaratif prôné par la loi minière en vigueur, sur l'utilité des missions de contrôle de sincérité des déclarations des acteurs. Ces missions jouent un rôle dissuasif du fait de la crainte qu'ont les opérateurs miniers d'être redressé et pénalisé. A titre d'exemple, cela a permis de réduire l'ampleur de la fraude dans la filière cuivre-cobalt-zinc au Katanga.

L'efficacité de ces contrôles dépend de leur régularité et il s'agirait qu'ils soient étendus dans d'autres provinces comme les Kasai-Oriental, Kasai-Occidental, Province-Orientale, Bandundu, Bas-Congo, Maniema, Sud-Kivu et Nord-Kivu pour la maximisation des recettes de l'Etat issues du secteur minier.

=====