

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR

COMMISSION NATIONALE DES MERCURIALES DES PRIX DES PRODUITS A MARCHÉ EXPORTES PAR LA RD CONGO

REPUBLICQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO
CABINET DU MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR

Date: 05/12/25
N° d'Enregist.: 06126
Signature: [Signature]

N° 720 / MIN COMEXT / CNM / S.E / JLO / PML / 2025

A Son Excellence Monsieur le Ministre du Commerce
Extérieur et Président de la CNM
à Kinshasa/LINGWALA

Concerne : Transmission des Mercuriales des prix des Produits à Marché exportés par la RD Congo

Excellence Monsieur le Ministre

Nous avons l'honneur de vous transmettre, pour approbation en vue de la publication, les mercuriales des prix des produits à marché exportés par la République Démocratique du Congo validées ce **vendredi 05 décembre 2025** par les membres de la Commission Nationale des Mercuriales.

Ces mercuriales sont valables pour la période allant du **08 au 13 décembre 2025** pour les Produits Agricoles et Menus Forestiers ainsi que pour les Produits Miniers Marchands.

Nous vous en souhaitons bonne réception et vous prions d'agréer, **Excellence Monsieur le Ministre**, l'expression de notre haute considération.

Fait à Kinshasa, le 05 décembre 2025

Pour le Secrétaire empêché

[Signature]
Lydie CIBEMBE



Coordonnateur

[Signature]
José LOMATA



MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR
MERCURIALES DES PRIX DES PRODUITS A MARCHE EXPORTES PAR
LA REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

A. PRODUITS AGRICOLES ET MENUS FORESTIERS

Période : du 08 au 13 décembre 2025

Taux de conversion : 1€ = 1,16 \$

1\$ = 0,86 €

I. CAFES

I.1. ROBUSTA

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG			
	POST FRONT MATADI	POST FRONT. DE L'EST	POST FRONT. DE ZONGO	POST FRONT. DE BOMA
W.E.P (W/S)	4,61	4,39	4,33	
N.E.P. (N/S)	4,56	4,34	4,28	
W.M.P. (W/M)	4,55	4,33	4,27	
W.P. (W/I)	4,46	4,24	4,18	
N.M.P. (N/M)	4,44	4,22	4,16	
N.P. (N/I)	4,36	4,14	4,08	
C. (C/M)	4,31	4,09	4,03	
S. (C/I)	4,11	3,89	3,83	
W.P./KWILU (WI/KWIL3U)				4,26
N.P./KWILU (NI/KWILU)				4,16
C./KWILU (CM/KWILU)				4,11
S./KWILU (CI/KWILU)				3,91

I.2. ARABICA

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG	
	POST FRONT MATADI	POST FRONT. DE L'EST
K.9	7,57	7,35
K.3	7,20	6,98
K.4	7,08	6,86
K.5	6,93	6,71
K.6	6,86	6,64
K.7	6,66	6,44
K.8	6,58	6,36

II. CACAO

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG		
	POST FRONT MATADI	POST FRONT DE L'EST	POST FRONT. DE ZONGO
BONNE QUALITE	5,20	4,98	4,92
QUALITE COURANTE	4,90	4,67	4,40
QUALITE MOYENNE 1	4,83	4,61	4,15
QUALITE MOYENNE 2	4,34	4,05	4,00
QUALITE MOYENNE 3	3,86	3,18	3,07
GRANDES BRISURES	1,98	1,92	1,30
MAXIMUM 50% DE FEVES DEFECTUEUSES	1,43	1,36	1,05
PETITES BRISURES	1,18	0,65	0,49
PLUS DE 50% DE FEVES DEFECTUEUSES	0,82	0,49	0,39
DECHETS	0,67	0,43	0,37

(Handwritten signatures and initials in blue ink)

III. THE

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG
QUALITE 1	1,12
QUALITE 2	1,08
QUALITE 3	1,03
MEDIUM 1	0,77
MEDIUM 2	0,62
MEDIUM 3	0,60
PLAIN 1	0,57
PLAIN 2	0,54
PLAIN 3	0,52

IV. PAPAINÉ

QUALITE	PRIX EN EURO/KG
P1	21,72
P2	17,10
P3	8,64

V. A) ECORCES DE QUINQUINA

QUALITE	PRIX EN EURO/KG
5 % DE Q.A.A	1,53
5,5 % DE Q.A.A	1,68
6 % DE Q.A.A	1,83
6,5 % DE Q.A.A	1,98
7 % DE Q.A.A	2,13

V. B) Poudre de totaquina

QUALITE	PRIX EN EURO/KG
60% DE Q.A.A	54,00

V. C) SEL DE QUININE

QUALITE	PRIX EN EURO/KG
81 % de Valorisation	91,80

VI. PIGEUM 1,53 EURO LE KG

VII. RAUWOLFIA 1,53 EURO LE KG

VIII. A. CAOUTCHOUC

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG		
	POSTE FRONT MATADI/BOMA	SORTIE ZONGO – EUROPE	SORTIE ZONGO – DOUALA
RSS 1	1,03	1,01	1,13
RSS 2	0,98	0,96	1,08
RSS 3	0,93	0,91	1,03
RSS 4	0,88	0,86	0,98
RSS 5	0,84	0,82	0,94
CUTTING	0,80	0,78	0,90
CRUM CREPES	0,80	0,78	0,90
LUMPS/SLABS	0,41	0,39	0,51

VIII. B. CAOUTCHOUC TSR

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG		
	POSTE FRONT MATADI/BOMA	SORTIE ZONGO – EUROPE	SORTIE ZONGO – DOUALA
CAOUTCHOUC TSR 20	0,88	0,86	0,98

(Handwritten signatures and notes)
N°9
17.0. f

IX. KETSHU

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG
KETSHU	3,00

X. PERROQUET

QUALITE	PRIX EN \$ USD/Pièce
PERROQUET VERT	230 / Pièce

XI. HUILE DE PALME

QUALITE	PRIX EN \$ USD/litre
Huile de Palme	1,30

XII. FEUILLES DE TABAC

QUALITE/ Grades	PRIX EN \$ USD/Kg
DFLS	1,15
DFSS	1,00

XIII. Mercuriales du Soja, du Sésame et du Piment

PRODUITS AGRICOLE	POSTE FRONTALIER MATADI/BOMA	POSTE FRONTALIER DE L'EST	POSTE FRONTALIER DE ZONGO
Soja \$/kg	1,75	1,65	1,47
SESAME \$/Kg	2,87	2,87	2,69
PIMENTS / QUALITES			
Piment de Cayenne frais en €/Kg	11,70	11,60	11,44
Piment Africain frais en €/Kg	22,90	22,80	22,64
Piment rouge bec d'oiseau frais €/Kg	26,80	26,70	26,54

[Handwritten signatures and notes in blue ink]

N.Y. *[Signature]* *[Signature]* *[Signature]* *[Signature]* *[Signature]*

n.o. *[Signature]*

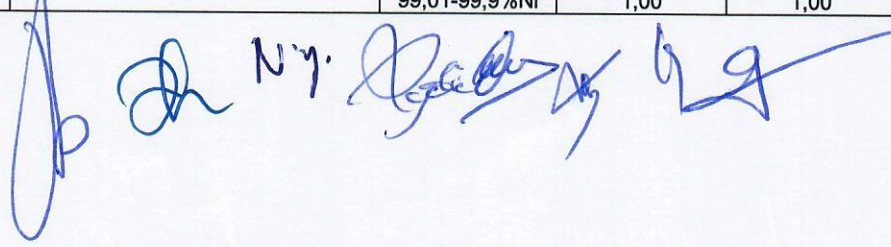
J. VALEURS DE BASE DES PRODUITS MINIERES MARCHANDS.

Taux de conversion : 1 CNY = 0,14 \$

1 \$ = 7,10 CNY

I. METAUX

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontière en USD/t
1	Cuivre électrolytique (Cathode de Cuivre, wire bars)	99,8-99,99%Cu	1,00	1,00	11190,80	11190,80
2	Nodules de Cuivre	90-93%Cu	0,93	0,90	11190,80	9366,70
		93,01-97%Cu	0,97	0,97	11190,80	10529,42
		97,01-99%Cu	1,00	0,98	11190,80	10966,98
		99,01-99,9%Cu	1,00	1,00	11190,80	11190,80
3	Cuivre Blister	≤ 75%Cu	0,75	0,85	11190,80	7134,14
		75,01-80%Cu	0,80	0,85	11190,80	7609,74
		80,01-85%cu	0,85	0,90	11190,80	8560,96
		85,01-90%Cu	0,90	0,90	11190,80	9064,55
		90,01-95%Cu	0,95	0,95	11190,80	10099,70
		95,01-98%Cu	0,98	0,98	11190,80	10747,64
		≤ 75%Cu	0,75	0,65	11190,80	5455,52
4	Cuivre noir	75,01-80%Cu	0,80	0,70	11190,80	6266,85
		80,01-85%cu	0,85	0,70	11190,80	6658,53
		85,01-90%Cu	0,90	0,70	11190,80	7050,20
		90,01-95%Cu	0,95	0,75	11190,80	7973,45
		95,01-98%Cu	0,98	0,80	11190,80	8773,59
		≥ 98% Cu	0,98	0,85	11190,80	8275,60
5	Cuivre Pulverisé ou Poudre de Cuivre	85-87%Cu	0,87	0,85	11190,80	8275,60
		87,01-90%Cu	0,90	0,85	11190,80	8560,96
		90,01-93%Cu	0,93	0,90	11190,80	9366,70
		93,01-97%Cu	0,97	0,90	11190,80	9769,57
		≥ 98% Cu	0,98	0,95	11190,80	10418,63
6	Cuivre autrement présenté	≤ 90%Cu	0,90	0,85	11190,80	8560,96
		90,01-92%Cu	0,92	0,90	11190,80	9265,98
		92,01-95%Cu	0,95	0,90	11190,80	9568,13
		95,01-98%Cu	0,98	0,90	11190,80	9870,29
		>98% Cu	1,00	0,95	11190,80	10631,26
7	Cobalt électrolytique (Cathodes de Cobalt)	99-99,99%Co	1,00	1,00	48472,00	48472,00
8	Cobalt Separ.Magn	55-60%Co	0,60	0,75	48472,00	21812,40
		60,01-65%Co	0,65	0,80	48472,00	25205,44
9	cobalt autrement présenté	≤90%Co	0,90	0,85	48472,00	37081,08
		90,01-92%Co	0,92	0,90	48472,00	40134,82
		92,01-95%Co	0,95	0,90	48472,00	41443,56
		95,01-98%Co	0,98	0,90	48472,00	42752,30
		>98%Co	1,00	0,95	48472,00	46048,40
		95-98%Zn	1,00	0,90	3270,05	2943,05
10	Zinc métal	98,01-99,99%Zn	1,00	1,00	3270,05	3270,05
11	Plomb	90-93%Pb	0,93	0,90	1952,70	1634,41
		94-96%Pb	0,96	0,95	1952,70	1780,86
		97-98,0%Pb	0,98	0,95	1952,70	1817,96
		>98%Pb	1,00	1,00	1952,70	1952,70
12	Nickel	90-98%Ni	0,98	0,90	14669,50	12938,50
		98,01-99%Ni	1,00	0,95	14669,50	13936,03
		99,01-99,9%Ni	1,00	1,00	14669,50	14669,50


n.o 4

II. SELS

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à Appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontière en USD/t		
1.	Carbonate de Cobalt	≤25% Co	0,20	0,80	48472,00	7755,52		
		26,01-29%Co	0,28	0,85	48472,00	11536,34		
		29,01-32%Co	0,30	0,85	48472,00	12360,36		
		32,01-35%Co	0,33	0,87	48472,00	13916,31		
		35,01-38%Co	0,36	0,87	48472,00	15181,43		
		38,01-41% Co	0,39	0,90	48472,00	17013,67		
		41,01-44% Co	0,42	0,90	48472,00	18322,42		
		44,01-45% Co	0,45	0,95	48472,00	20721,78		
		≥46%Co	0,46	0,98	48472,00	21851,18		
		26,01-29% Co	0,29	0,80	48472,00	11357,41		
		2-4%Cu	0,04	0,25	11190,80			
		26,01-29% Co	0,29	0,80	48472,00	11379,79		
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	11190,80			
		29,01-32% Co	0,32	0,85	48472,00	13273,91		
		2-4%Cu	0,04	0,20	11190,80			
		29,01-32% Co	0,32	0,85	48472,00	13352,25		
		4,01-6%Cu	0,06	0,25	11190,80			
		29,01-32% Co	0,32	0,85	48472,00	13408,20		
		6,01-8% Cu	0,08	0,25	11190,80			
		32,01-35%Co	0,35	0,87	48472,00	14849,25		
		2-4%Cu	0,04	0,20	11190,80			
		32,01-35%Co	0,35	0,87	48472,00	14927,59		
		4,01-6%Cu	0,06	0,25	11190,80			
		32,01-35%Co	0,35	0,87	48472,00	14871,63		
		6,01-8%Cu	0,04	0,25	11190,80			
		35,01-38%Co	0,38	0,87	48472,00	16114,37		
		2-4%Cu	0,04	0,20	11190,80			
		35,01-38%Co	0,38	0,87	48472,00	16159,13		
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	11190,80			
		35,01-38%Co	0,38	0,87	48472,00	16203,90		
		6,01-8%Cu	0,08	0,20	11190,80			
		38,01-41%Co	0,41	0,90	48472,00	17975,69		
		2,01-4%Cu	0,04	0,20	11190,80			
		38,01-41%Co	0,41	0,90	48472,00	18020,46		
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	11190,80			
		38,01-41%Co	0,41	0,90	48472,00	18065,22		
		6,01-8%Cu	0,08	0,20	11190,80			
		41,01-44%Co	0,44	0,90	48472,00	19284,44		
		2,01-4%Cu	0,04	0,20	11190,80			
		41,01-44%Co	0,44	0,90	48472,00	19329,20		
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	11190,80			
		2	HYDROXYDE DE COBALT	≤25% Co	0,25	0,75	48472,00	9088,50
				25,01-28% Co	0,28	0,80	48472,00	10857,73
				28,01-30% Co	0,30	0,85	48472,00	12360,36
				30,01-32% Co	0,32	0,85	48472,00	13184,38
				32,01-34 %Co	0,34	0,90	48472,00	14832,43
34,01-36% Co	0,36			0,90	48472,00	15704,93		
36,01-38% Co	0,38			0,90	48472,00	16577,42		
38,01-40%Co	0,40			0,90	48472,00	17449,92		
40,01-42% Co	0,42			0,95	48472,00	19340,33		
42,01-44% Co	0,44			0,95	48472,00	20261,30		
≥46%Co	0,46			0,95	48472,00	21182,26		
26,01-29%Co	0,29			0,85	48472,00	12037,87		
2,01-4%Cu	0,04			0,20	11190,80			
26,01-29% Co et 4,01-6%Cu	0,29			0,85	48472,00	12116,21		
0,06	0,25			11190,80				
29,01-32% Co et 2-4%Cu	0,32			0,85	48472,00	13273,91		
0,04	0,20			11190,80				
29,01-32% Co et 4,01-6%Cu	0,32			0,85	48472,00	13352,25		
0,06	0,25			11190,80				
29,01-32% Co et 6,01-8%Cu	0,32			0,85	48472,00	13408,20		
0,08	0,25			11190,80				
32,01-35%Co et 2-4%Cu	0,35			0,90	48472,00	15358,21		
0,04	0,20			11190,80				
32,01-35%Co et 4,01-6%Cu	0,35			0,90	48472,00	15402,97		
0,06	0,20			11190,80				
32,01-35%Co	0,35			0,90	48472,00	15492,50		
6-8%Cu	0,08	0,25	11190,80					

NY

 5

		35,01-38%Co et 2-4%Cu	0,38	0,90	48472,00	16666,95		
			0,04	0,20	11190,80			
		35,01-38%Co et 4,01-6%Cu	0,38	0,90	48472,00	16745,29		
			0,06	0,25	11190,80			
		35,01-38%Co et 6,01-8%Cu	0,38	0,90	48472,00	16801,24		
			0,08	0,25	11190,80			
		38,01-41%Co 2-4%Cu	0,41	0,90	48472,00	17975,69		
			0,04	0,20	11190,80			
		38,01-41%Co 4,01-6%Cu	0,41	0,90	48472,00	18054,03		
			0,06	0,25	11190,80			
		38,01-41%Co 6,01-8%Cu	0,41	0,90	48472,00	18109,98		
			0,08	0,25	11190,80			
		41,01-44%Co 2-4%Cu	0,44	0,95	48472,00	20350,82		
			0,04	0,20	11190,80			
		41,01-44%Co 4,01-6%Cu	0,44	0,95	48472,00	20429,16		
			0,06	0,25	11190,80			
		3	HYDROXYDE DE Germanium	0,1- 0,20% Ge	0,002	0,35	5750000	4025,00
				0,21-0,30% Ge	0,003	0,35	5750000	6037,50
				0,31-0,40% Ge	0,004	0,35	5750000	8050,00
				0,41-0,50% Ge	0,005	0,35	5750000	10062,50
0,51-0,60% Ge	0,006			0,40	5750000	13800,00		
0,61-0,70% Ge	0,007			0,40	5750000	16100,00		
0,71-0,80% Ge	0,008			0,40	5750000	18400,00		
0,81-0,90% Ge	0,009			0,40	5750000	20700,00		
0,91-1,00% Ge	0,01			0,40	5750000	23000,00		
1,01-1,5% Ge	0,015			0,45	5750000	38812,50		
1,51-2 % Ge	0,02			0,45	5750000	51750,00		
2,01-2,50% Ge	0,025			0,45	5750000	64687,50		
2,51-3,00% Ge	0,03			0,50	5750000	71875,00		
3,01-3,50% Ge	0,035			0,50	5750000	100625,00		
3,51-4,00% Ge	0,04			0,50	5750000	115000,00		
4,51-5,00% Ge	0,05			0,55	5750000	158125,00		
5,01-5,50% Ge	0,055			0,55	5750000	173937,50		
5,51-6,00% Ge	0,06			0,55	5750000	189750,00		
6,01-6,50% Ge	0,065			0,60	5750000	224250,00		
6,51-7,00% Ge	0,070			0,60	5750000	241500,00		
7,01-7,50% Ge	0,075	0,60	5750000	258750,00				

III. ALLIAGES :

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à Appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontière en USD/t
1	Alliage Blanc	13,01-16%Co	0,16	0,70	48 472,00	5 988,40
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	11 190,80	
		16,01-19%Co	0,19	0,75	48 472,00	7 466,80
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	11 190,80	
		19,01-22%Co	0,22	0,75	48 472,00	8 557,42
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	11 190,80	
		22,01-25%Co	0,25	0,75	48 472,00	9 648,04
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	11 190,80	
		25,01-28%Co	0,28	0,80	48 472,00	11 417,27
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	11 190,80	
		28,01-31%Co	0,31	0,90	48 472,00	14 083,23
		5,01-1%Cu	0,10	0,50	11 190,80	
		31,01-36%Co	0,36	0,90	48 472,00	16 264,47
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	11 190,80	
		36,01-39%Co	0,39	0,90	48 472,00	17 573,21
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	11 190,80	
		>40%Co	0,40	0,90	48 472,00	18 009,46
		≤10%Cu	0,10	0,50	11 190,80	
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	11 190,80	4 968,77
		10,01-13%Co	0,13	0,65	48 472,00	
10,01-13%Cu	0,13	0,65	11 190,80	6 374,49		
13,01-16%Co	0,16	0,70	48 472,00			
10,01-13%Cu	0,13	0,60	11 190,80	7 780,14		
16,01-19%Co	0,19	0,75	48 472,00			
10,01-13%Cu	0,13	0,60	11 190,80	8 870,76		
19,01-22%Co	0,22	0,75	48 472,00			
10,01-13%Cu	0,13	0,60	11 190,80	9 961,38		

		22,01-25%Co	0,25	0,75	48 472,00	
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	11 190,80	
		25,01-28%Co				11 730,61
		5,01-10%Cu	0,28	0,80	48 472,00	
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	11 190,80	
		28,01-31%Co	0,31	0,90	48 472,00	14 396,57
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	11 190,80	
		31,01-36%Co	0,36	0,90	48 472,00	16 577,81
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	11 190,80	
		36,01-39%Co	0,39	0,90	48 472,00	17 886,55
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	11 190,80	
		>40%Co	0,40	0,90	48 472,00	18 322,80
		≤10%Co	0,10	0,60	48 472,00	
		≤10%Cu	0,10	0,50	11 190,80	3 467,86
		≤10%Co	0,10	0,50	48 472,00	
		10,01-13%Cu	0,13	0,55	11 190,80	3 223,74
		≤10%Co	0,10	0,60	48 472,00	
		13,01-16%Cu	0,16	0,55	11 190,80	3 893,11
2	Alliage Cobalt Nickel	30-40%Co	0,40	0,90	48 472,00	
		7-15%Cu	0,15	0,50	11 190,80	19 213,41
		10-15%Ni	0,15	0,42	14 669,50	
		30-40%Co	0,40	0,90	48 472,00	
		16-25%Cu	0,25	0,55	11 190,80	19 868,83
		10-15%Ni	0,15	0,40	14 669,50	
		41-50%Co	0,50	0,95	48 472,00	
		7-15%Cu	0,15	0,50	11 190,80	24 743,68
		10-15%Ni	0,15	0,40	14 669,50	
3	Alliage rouge	≤80%Cu	0,80	0,85	11 190,80	10 518,06
		Et 8,01-10%Co	0,10	0,60	48 472,00	
		≤80%Cu	0,80	0,85	11 190,80	9 548,62
		Et 5,01-8%Co	0,08	0,50	48 472,00	
		≤80%Cu	0,80	0,85	11 190,80	8 458,00
		Et 2,01-5%Co	0,05	0,35	48 472,00	
		81-90%Cu	0,90	0,95	11 190,80	10 416,39
		Et 2-5%Co	0,05	0,35	48 472,00	
		81,01-90%Cu	0,90	0,95	11 190,80	11 507,01
		Et 5,01-8%Co	0,08	0,50	48 472,00	

IV. CONCENTRES SIMPLES

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à Appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontière en USD/t
1	Cuivre	16-20%Cu	0,20	0,55	11 190,80	1 230,99
		20,01-23%Cu	0,23	0,55	11 190,80	1 415,64
		23,01-26%Cu	0,26	0,55	11 190,80	1 600,28
		26,01-29%Cu	0,29	0,60	11 190,80	1 947,20
		29,01-32%Cu	0,32	0,60	11 190,80	2 148,63
		32,01-35%Cu	0,35	0,65	11 190,80	2 545,91
		35,01-38%Cu	0,38	0,65	11 190,80	2 764,13
		38,01-41%Cu	0,41	0,65	11 190,80	2 982,35
		41,01-44%Cu	0,44	0,65	11 190,80	3 200,57
		44,01-47%Cu	0,47	0,65	11 190,80	3 418,79
		47,01-50%Cu	0,50	0,65	11 190,80	3 637,01
		50,01-53%Cu	0,53	0,65	11 190,80	3 855,23
		53,01-56%Cu	0,56	0,65	11 190,80	4 073,45
		56,01-59%Cu	0,59	0,65	11 190,80	4 291,67
		59,01-62%Cu	0,62	0,70	11 190,80	4 856,81
		62,01-65%Cu	0,65	0,70	11 190,80	5 091,81
	≥66%Cu	0,66	0,70	11 190,80	5 170,15	
2	Cobalt	7-10%Co	0,10	0,60	48 472,00	2 908,32
		10,01-13%Co	0,13	0,65	48 472,00	4 095,88
		13,01-16%Co	0,16	0,65	48 472,00	5 041,09
		16,01-19%Co	0,19	0,70	48 472,00	6 446,78
		≥20%Co	0,20	0,75	48 472,00	7 270,80
3	Concentré de Manganèse	40,01-45%MnO2	0,45	0,40	50,00	9,00
		45,01-50%MnO2	0,50	0,45	50,00	11,25

Handwritten signatures and initials in blue ink.

Handwritten signatures and initials in blue ink.

n.o. B

		50,01-55%Mno2	0,55	0,45	50,00	12,38
		≥56%MnO2	0,56	0,50	50,00	14,00
4	Concentré de Zinc	30,01-33% Zn	0,33	0,35	3 270,05	377,69
		33,01-36% Zn	0,36	0,35	3 270,05	412,02
		36,01-40% Zn	0,40	0,40	3 270,05	523,20
		40,01-43% Zn	0,43	0,40	3 270,05	562,44
		43,01-46% Zn	0,46	0,45	3 270,05	676,90
		46,01-50% Zn	0,50	0,45	3 270,05	735,76
		50,01-53% Zn	0,53	0,50	3 270,05	866,56
		53,01-56% Zn	0,56	0,50	3 270,05	915,61
		65,01-60% Zn	0,60	0,55	3 270,05	1 079,11
		60,01-63% Zn	0,63	0,55	3 270,05	1 133,07
		63,01-66% Zn	0,66	0,60	3 270,05	1 294,93
		66,01-70% Zn	0,70	0,60	3 270,05	1 373,42
		70,01-73% Zn	0,73	0,65	3 270,05	1 571,63
		73,01-76% Zn	0,76	0,70	3 270,05	1 739,66
			≥ 77 % Zn	0,77	0,75	3 270,05

V.CONCENTRES MIXTES

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontière en USD/t
1	Cobalt- Cuivre	10-22%Cu et	0,22	0,60	11 190,80	5 839,67
		10,01-15%Co	0,15	0,60	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	10-22%Cu et	0,22	0,60	11 190,80	4 385,51
		7,01-10%Co	0,10	0,60	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	10-22%Cu et	0,22	0,60	11 190,80	3 513,01
		4,01-7%Co	0,07	0,60	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	10-22%Cu et	0,22	0,60	11 190,80	2 446,63
		1-4%Co	0,04	0,50	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	11 190,80	6 460,76
		10,01-15%Co	0,15	0,60	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	11 190,80	5 006,60
		7,01-10%Co	0,10	0,60	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	11 190,80	4 134,10
		4,01-7%Co	0,07	0,60	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	11 190,80	3 067,72
		1-4%Co	0,04	0,50	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	11 190,80	6 880,41
		10,01-15%Co	0,15	0,60	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	11 190,80	5 426,25
		7,01-10%Co	0,10	0,60	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	11 190,80	4 553,75
		4,01-7%Co	0,07	0,60	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	11 190,80	3 487,37
		1-4%Co	0,04	0,50	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	11 190,80	7 132,36
		10,01-15%Co	0,15	0,55	48 472,00	
	Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	11 190,80	6 041,74
		7,01-10%Co	0,10	0,60	48 472,00	
Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	11 190,80	5 169,25	
	4,01-7%Co	0,07	0,60	48 472,00		
Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	11 190,80	4 102,86	
	1-4%Co	0,04	0,50	48 472,00		

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

VI. AUTRES PRODUITS

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontière en USD/t
1	Matte de Cuivre	≤ 45%Cu	0,45	0,65	11 190,80	3 273,31
		46-50%Cu	0,5	0,70	11 190,80	3 916,78
		51-55%Cu	0,55	0,75	11 190,80	4 616,21
		56-60%Cu	0,6	0,75	11 190,80	5 035,86
		61-65%Cu	0,65	0,80	11 190,80	5 819,22
		66-70%Cu	0,70	0,80	11 190,80	6 266,85
2	Poussière de Zinc	30,01-35%Zn	0,35	0,60	3 270,05	686,71
		35,01-40%Zn	0,40	0,60	3 270,05	784,81
		40,01-50%Zn	0,50	0,70	3 270,05	1 144,52
		50,01-55%Zn	0,55	0,70	3 270,05	1 258,97
		55,01-60%Zn	0,60	0,75	3 270,05	1 471,52
		60,01-65%Zn	0,65	0,80	3 270,05	1 700,43
		65,01-70%Zn	0,70	0,80	3 270,05	1 831,23
		70,01-75%Zn	0,75	0,80	3 270,05	1 962,03
3	Poussière de Plomb	≥ 76%Zn	0,76	0,85	3 270,05	2 112,45
		≤ 30%Pb	0,30	0,50	1 952,70	292,91
4	Poussière de Zinc et Plomb	30,01-35%Zn	0,35	0,60	3 270,05	803,87
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 952,70	
		35,01-40%Zn	0,40	0,60	3 270,05	901,97
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 952,70	
		40,01-50%Zn	0,50	0,70	3 270,05	1 261,68
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 952,70	
		50,01-55%Zn	0,55	0,70	3 270,05	1 376,13
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 952,70	
		55,01-60%Zn	0,60	0,75	3 270,05	1 588,68
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 952,70	
		60,01-65%Zn	0,65	0,75	3 270,05	1 711,31
		10,01-20%Pb	0,20	0,30	1 952,70	
		65,01-70%Zn	0,70	0,60	3 270,05	1 490,58
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 952,70	
70-75%Zn	0,75	0,70	3 270,05	1 833,94		
10-20%Pb	0,20	0,30	1 952,70			
5	Copper Scraps et débris de Cuivre	60,01-70%Cu	0,70	0,85	11 190,80	6 658,53
		70,01-80%Cu	0,80	0,90	11 190,80	8 057,38
		80,01-90%Cu	0,90	0,95	11 190,80	9 568,13
		≥91%Cu	0,91	0,95	11 190,80	9 674,45
		20-25%Co	0,25	0,55	48 472,00	6 884,94
≥5%Ni	0,05	0,30	14 669,50			
6	Sulfure de dénickelage	25,01-35%Co	0,35	0,60	48 472,00	10 399,16
		≥5%Ni	0,05	0,30	14 669,50	
		35,01-40%Co	0,40	0,65	48 472,00	12 822,76
		≥5%Ni	0,05	0,30	14 669,50	

VII. MINERAIS BRUTS ET CONCENTRES POUR VENTE LOCALE

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontière en USD/t
1	Cuivre	≤1%Cu	0,01	0,15	11 190,80	16,79
		1,01-2%Cu	0,02	0,15	11 190,80	33,57
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	11 190,80	50,36
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	11 190,80	67,14
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	11 190,80	83,93
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	11 190,80	100,72
		6,01-11%Cu	0,11	0,20	11 190,80	246,20
		11,01-16%Cu	0,16	0,20	11 190,80	358,11
		16,01-20%Cu	0,20	0,25	11 190,80	559,54
		20,01-23%Cu	0,23	0,25	11 190,80	643,47
		23,01-26%Cu	0,26	0,30	11 190,80	872,88
			26,01-29%Cu	0,29	0,30	11 190,80

N.Y.

		29,01-32%Cu	0,32	0,35	11 190,80	1 253,37
		32,01-35%Cu	0,35	0,35	11 190,80	1 370,87
		35,01-38%Cu	0,38	0,40	11 190,80	1 701,00
		38,01-41%Cu	0,41	0,40	11 190,80	1 835,29
		41,01-44%Cu	0,44	0,45	11 190,80	2 215,78
		44,01-47%Cu	0,47	0,45	11 190,80	2 366,85
		47,01-50%Cu	0,50	0,50	11 190,80	2 797,70
		50,01-53%Cu	0,53	0,50	11 190,80	2 965,56
		53,01-56%Cu	0,56	0,55	11 190,80	3 446,77
		56,01-59%Cu	0,59	0,55	11 190,80	3 631,41
		59,01-62%Cu	0,62	0,60	11 190,80	4 162,98
		62,01-65%Cu	0,65	0,60	11 190,80	4 364,41
		≥66%Cu	0,66	0,65	11 190,80	4 800,85
2	Cobalt	1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	193,89
		2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	290,83
		3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	605,90
		5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	1 017,91
		7,01-10%Co	0,10	0,35	48 472,00	1 696,52
		10,01-13%Co	0,13	0,40	48 472,00	2 520,54
		13,01-16%Co	0,16	0,45	48 472,00	3 489,98
		16,01-19%Co	0,19	0,50	48 472,00	4 604,84

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur applicable	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontière en USD/t
		1-2%Cu	0,02	0,15	11 190,80	227,46
		1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	11 190,80	324,40
		2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	11 190,80	639,47
		3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	11 190,80	1 051,48
		5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	11 190,80	1 560,44
		7,01-9%Co	0,09	0,35	48 472,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	11 190,80	244,25
		1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	11 190,80	341,19
		2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	11 190,80	656,26
		3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	11 190,80	1 068,27
		5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	11 190,80	1 577,23
		7,01-9%Co	0,09	0,35	48 472,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	11 190,80	261,03
		1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	11 190,80	357,98
		2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	11 190,80	673,04
		3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	11 190,80	1 085,06
		5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	11 190,80	1 594,01
		7,01-9%Co	0,09	0,35	48 472,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	11 190,80	277,82
		1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	11 190,80	374,76
		2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	11 190,80	689,83
		3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	11 190,80	1 101,84
		5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	11 190,80	1 610,80
		7,01-9%Co	0,09	0,35	48 472,00	
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	11 190,80	294,61
		1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	11 190,80	391,55
		2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	11 190,80	706,62
		3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	11 190,80	1 118,63

5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	
5,01-6%Cu	0,06	0,15	11 190,80	
7,01-9%Co	0,09	0,35	48 472,00	1 627,59
6,01-11%Cu	0,11	0,25	11 190,80	
1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	501,64
6,01-11%Cu	0,11	0,20	11 190,80	
2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	537,03
6,01-11%Cu	0,11	0,25	11 190,80	
3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	913,65
6,01-11%Cu	0,11	0,20	11 190,80	
5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	1 264,11
6,01-11%Cu	0,11	0,20	11 190,80	
7,01-9%Co	0,09	0,35	48 472,00	1 773,07
11,01-16%Cu	0,16	0,25	11 190,80	
1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	641,52
11,01-16%Cu	0,16	0,25	11 190,80	
2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	738,46
11,01-16%Cu	0,16	0,25	11 190,80	
3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	1 053,53
11,01-16%Cu	0,16	0,25	11 190,80	
5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	1 465,54
11,01-16%Cu	0,16	0,25	11 190,80	
7,01-9%Co	0,09	0,35	48 472,00	1 974,50
16,01-21%Cu	0,20	0,30	11 190,80	
1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	865,34
16,01-21%Cu	0,21	0,30	11 190,80	
2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	995,85
16,01-21%Cu	0,21	0,30	11 190,80	
3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	1 310,92
16,01-21%Cu	0,21	0,30	11 190,80	
5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	1 722,93
16,01-21%Cu	0,21	0,30	11 190,80	
7,01-9%Co	0,09	0,35	48 472,00	2 231,89
21,01-26%Cu	0,26	0,35	11 190,80	
1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	1 212,25
21,01-26%Cu	0,26	0,35	11 190,80	
2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	1 309,19
21,01-26%Cu	0,26	0,35	11 190,80	
3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	1 624,26
21,01-26%Cu	0,26	0,35	11 190,80	
5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	2 036,27
21,01-26%Cu	0,26	0,35	11 190,80	
7,01-9%Co	0,09	0,35	48 472,00	2 545,23
26,01-31%Cu	0,31	0,45	11 190,80	
1-2%Co	0,02	0,20	48 472,00	1 755,00
26,01-31%Cu	0,31	0,45	11 190,80	
2,01-3%Co	0,03	0,20	48 472,00	1 851,95
26,01-31%Cu	0,31	0,45	11 190,80	
3,01-5%Co	0,05	0,25	48 472,00	2 167,02
26,01-31%Cu	0,31	0,45	11 190,80	
5,01-7%Co	0,07	0,30	48 472,00	2 579,03
26,01-31%Cu	0,31	0,45	11 190,80	
7,01-9%Co	0,09	0,35	48 472,00	3 087,98

VIII. VALEURS DE BASE DE CHARBON ET CENDRE DE CHARBON

Valeur de base pour le charbon et coke métallurgique

n°	Substance	Teneur en carbone%	Teneur applicable	Taux de valorisation	Cours boursier USD/t	Valeur frontière USD/t
1	Charbon	30 – 35%	0,35	0,85	200	59,50
		35,01 – 40%	0,40	0,85	200	68,00
		40,01 – 45%	0,45	0,85	200	76,50
		45,01 – 50%	0,50	0,85	200	85,00
		50,01 – 55%	0,55	0,90	200	93,50
		55,01 – 60%	0,60	0,90	200	102,00
		60,01 – 65%	0,65	0,90	200	110,50
		65,01 – 70%	0,70	0,90	200	119,00
		>70%	0,75	0,90	200	127,50

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

IX. Mitrailles de Plomb

	Mitrailles plomb	Teneur en plomb en %	Teneur applicable	Taux de valorisation	Frais déductibles	Cours boursier en USD/T	Valeur frontière en USD/T
1	Batteries usées	70,00-75	0,75	0,40	0,85	1952,70	497,94
		75,01-80	0,80	0,45	0,85	1952,70	597,53
		80,01-85	0,85	0,50	0,85	1952,70	705,41
		85,01-90	0,90	0,55	0,85	1952,70	821,60
		90,01- 93	0,93	0,55	0,85	1952,70	848,99
		93,01 - 95	0,95	0,60	0,85	1952,70	946,08
		95,01- 97	0,97	0,60	0,85	1952,70	966,00
		97,01- 99	0,99	0,65	0,85	1952,70	1 068,08
2	Mitrailles transformées (Lingots et Anodes)	>99	0,99	0,70	0,85	1952,70	1 150,24
		70,00-75	0,75	0,60	0,85	1952,70	746,91
		75,01-80	0,80	0,60	0,85	1952,70	796,70
		80,01-85	0,85	0,65	0,85	1952,70	917,04
		85,01-90	0,90	0,65	0,85	1952,70	970,98
		90,01- 93	0,93	0,70	0,85	1952,70	1 080,53
		93,01 - 95	0,95	0,70	0,85	1952,70	1 103,76
		95,01- 97	0,97	0,70	0,85	1952,70	1 127,00
97,01- 99	0,99	0,75	0,85	1952,70	1 232,40		
		>99	0,99	0,75	0,85	1952,70	1 232,40

X. LINGOTS D'ALUMINIUM

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur applicable	Taux de valorisation	Frais déductible	Cours boursier en USD/T	valeur frontière en USD/T
1	Lingots d'aluminium	88-90%Al	0,90	0,70	0,75	2 840,10	1 341,95
		90,01-92%Al	0,92	0,70	0,75	2 840,10	1 371,77
		92,01-94%Al	0,94	0,75	0,75	2 840,10	1 501,70
		94,01-96%Al	0,96	0,80	0,75	2 840,10	1 635,90
		96,01-98%Al	0,98	0,85	0,75	2 840,10	1 774,35
		>98%Al	0,98	0,90	0,75	2 840,10	1 878,73

XI. Gypse avec 80% de pureté avec ingrédient principal le sulfate de calcium (CaSO4)

N°	Gypse	Teneur % en CaSO4	Teneur applicable	Taux de valorisation	Frais déductibles	Cours marché International en USD/T	Valeur frontière en USD/T
1	Gypse	≤40	0,40	0,55	0,50	105,00	11,55
		40,01-45,00	0,45	0,60	0,50	105,00	14,18
		45,01-50,01	0,50	0,65	0,50	105,00	17,06
		50,01-55,00	0,55	0,70	0,50	105,00	20,21
		55,01-60,01	0,60	0,75	0,50	105,00	23,63

XII. VALEUR DE BASE POUR LA CENDRE DE CHARBON

n°	Cendre de charbon	Cours marché en USD/t	Frais déductibles	Valeur frontière USD/t
1	Cendre charbon	65	50%	32,5

(Handwritten signatures and initials in blue ink)

XIII. MÉTAUX

Substances minérales	Cours moyen du 27/11 au 03/12/2025		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/Kg	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/T
Etain métal	38 855,00	\$/T	71-73%Sn	0,73	0,70	19,85	19 854,91
	38 855,00	\$/T	73,01-76%Sn	0,76	0,70	20,67	20 670,86
	38 855,00	\$/T	76,01-79%Sn	0,79	0,75	23,02	23 021,59
	38 855,00	\$/T	79,01-82%Sn	0,82	0,75	23,90	23 895,83
	38 855,00	\$/T	82,01-85%Sn	0,85	0,80	26,42	26 421,40
	38 855,00	\$/T	85,01-88%Sn	0,88	0,80	27,35	27 353,92
	38 855,00	\$/T	88,01-91%Sn	0,91	0,80	28,29	28 286,44
	38 855,00	\$/T	91,01-93%Sn	0,93	0,85	30,71	30 714,88
	38 855,00	\$/T	93,01-95%Sn	0,95	0,85	31,38	31 375,41
	38 855,00	\$/T	95,01%-98%Sn	0,98	0,90	34,27	34 270,11
	38 855,00	\$/T	>98%Sn	1,00	1,00	38,86	38 855,00
Cadmium	4,56	\$/Kg	90-93%Cd	0,93	0,90	3,81	3 812,59
	4,56	\$/Kg	93,01-95%Cd	0,95	0,95	4,11	4 110,95
	4,56	\$/Kg	95,01-98%Cd	0,98	0,95	4,24	4 240,77
	4,56	\$/Kg	>98%Cd	1,00	1,00	4,56	4 555,07
Nickel	14,75	\$/Kg	90-98,0%Ni	0,98	0,90	13,01	13 005,09
	14,75	\$/Kg	98,01-99%Ni	1,00	0,95	14,01	14 007,75
	14,75	\$/Kg	99,01-99,9%Ni	1,00	1,00	14,75	14 745,00

XIV. METAUX PRECIEUX

Substances minérales	Cours moyen du 27/11 au 03/12/2025		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/Gr	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/kg
Or	136,08	\$/Gr	≤69% Au	0,69	0,75	70,42	70 420,40
	136,08	\$/Gr	69,01%-72,0% Au	0,72	0,75	73,48	73 482,15
	136,08	\$/Gr	72,01%-75,0% Au	0,75	0,75	76,54	76 543,91
	136,08	\$/Gr	75,01%-78,0% Au	0,78	0,80	84,91	84 912,71
	136,08	\$/Gr	78,01%-81,0% Au	0,81	0,85	93,69	93 689,75
	136,08	\$/Gr	81,01%-84,0% Au	0,84	0,85	97,16	97 159,74
	136,08	\$/Gr	84,01%-87,0% Au	0,87	0,90	106,55	106 549,12
	136,08	\$/Gr	87,01%-91,0% Au	0,91	0,95	117,64	117 639,49
	136,08	\$/Gr	91,01%-94,0% Au	0,94	0,95	121,52	121 517,71
	136,08	\$/Gr	94,01%-97,0% Au	0,97	1,00	132,00	131 995,72
	136,08	\$/Gr	97,01%-99,99% Au	1,00	1,00	136,08	136 078,06
Argent	1,83	\$/Gr	90-95,0%Ag	0,95	0,85	1,48	1 475,12
	1,83	\$/Gr	95,01-98,0%Ag	1,00	0,95	1,74	1 735,44
	1,83	\$/Gr	98,01-99,99%Ag	1,00	1,00	1,83	1 826,77
Platine	54,01	\$/Gr	90-95,0%Pt	0,95	0,90	46,18	46 181,03
	54,01	\$/Gr	95,01-98,0%Pt	0,98	0,95	50,29	50 286,01
	54,01	\$/Gr	98,01-99,9%Pt	1,00	1,00	54,01	54 012,90
Palladium	47,90	\$/Gr	90-98,0%Pd	0,98	0,95	44,59	44 591,90
	47,90	\$/Gr	98,01-99,99%Pd	1,00	1,00	47,90	47 896,77
Germanium	5 750,00	\$/Kg	90-98,0%Ge	0,90	0,95	4,92	4 916,25
	5 750,00	\$/Kg	98,01-99,99%Ge	1,00	1,00	5,75	5 750,00

XV. CONCENTRES SIMPLES

Substances minérales	Cours moyen du 27/11 au 03/12/ 2025	Teneur	Teneur à appliquer (t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/Kg	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/T
Concentré d'étain (Cassitérite)	38 855,00 \$/T	55-58%Sn	0,58	0,55	12,39	12 394,75
	38 855,00 \$/T	58,01-61%Sn	0,61	0,60	14,22	14 220,93
	38 855,00 \$/T	61,01-64%Sn	0,64	0,60	14,92	14 920,32
	38 855,00 \$/T	64,01-67%Sn	0,67	0,65	16,92	16 921,35
	38 855,00 \$/T	67,01-69%Sn	0,69	0,70	18,77	18 766,97
	38 855,00 \$/T	≥70%Sn	0,70	0,70	19,04	19 038,95
Concentré de Niobium	56,80 \$/Kg	25-28%Nb205	0,28	0,35	5,57	5 566,40
	56,80 \$/Kg	28,01-32%Nb205	0,32	0,35	6,36	6 361,60
	56,80 \$/Kg	32,01-36%Nb205	0,36	0,40	8,18	8 179,20
	56,80 \$/Kg	36-39%Nb205	0,39	0,40	8,86	8 860,80
	56,80 \$/Kg	39,01-42%Nb205	0,42	0,40	9,54	9 542,40
	56,80 \$/Kg	42,01-45%Nb205	0,45	0,45	11,50	11 502,00
	56,80 \$/Kg	45,01-48%Nb205	0,48	0,45	12,27	12 268,80
	56,80 \$/Kg	48,01-51%Nb205	0,51	0,50	14,48	14 484,00
	56,80 \$/Kg	51,01-54%Nb205	0,54	0,50	15,34	15 336,00
	56,80 \$/Kg	54,01-57%Nb205	0,57	0,55	17,81	17 806,80
	56,80 \$/Kg	57,01-60%Nb205	0,60	0,55	18,74	18 744,00
	56,80 \$/Kg	60,01-63%Nb205	0,63	0,60	21,47	21 470,40
	56,80 \$/Kg	63,01-65%Nb205	0,65	0,60	22,15	22 152,00
	56,80 \$/Kg	≥66%Nb205	0,66	0,65	24,37	24 367,20
Concentré de Tungstène (Wolfram)	76 100,00 \$/T	≥55WO3	0,55	0,55	23,02	23 020,25
	76 100,00 \$/T	55,01-58%WO3	0,58	0,55	24,28	24 275,90
	76 100,00 \$/T	58,01-61%WO3	0,61	0,60	27,85	27 852,60
	76 100,00 \$/T	61,01-64%WO3	0,64	0,65	31,66	31 657,60
	76 100,00 \$/T	64,01-67%WO3	0,67	0,65	33,14	33 141,55
	76 100,00 \$/T	67,01-70%WO3	0,70	0,70	37,29	37 289,00
	76 100,00 \$/T	>70%WO3	0,70	0,70	37,29	37 289,00

XVI. SOUS-PRODUITS ASSOCIES AUX : ALLIAGES, SELS, CONCENTRES DE CUIVRE ET/OU DE COBALT ET D'AUTRES PRODUITS MARCHANDS

Substances minérales	Cours moyen du 27/11 au 03/12/ 2025	Teneur	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/Gr	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/kg
Or (Au)	136,08 \$/Gr	≥0,0001%	0,30	40,82	40 823,42
ARGENT(Ag)	1,83 \$/Gr	≥0,002%	0,30	0,55	548,03
PLATINE (Pt)	54,01 \$/Gr	≥0,0001%	0,30	16,20	16 203,87
PALLADIUM(P)	47,90 \$/Gr	≥0,0001%	0,30	14,37	14 369,03
RHODIUM (Rd)	251,29 \$/Gr	≥0,0001%	0,30	75,39	75 387,10
GALLIUM(Ga)	1 327,50 \$/Kg	≥0,002%	0,30	0,40	398,25
GERMANIUM (Ge)	5 750,00 \$/Kg	≥0,002%	0,30	1,73	1 725,00
INDIUM (In)	401,50 \$/Kg	≥0,002%	0,30	0,12	120,45

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including "N.Y.", "Date", and "7.0."]

XVII. CONCENTRES MIXTES

Substances minérales	Cours moyen du 27/11 au 03/12/2025	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/Kg	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/T
Concentré de Tantale	274,14 \$/Kg	≤14% Ta	0,14	0,35	13,43	13 432,86
	56,8 \$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,35	2,98	2 982,00
	274,14 \$/Kg	≤14% Ta	0,14	0,35	13,43	13 432,86
	56,8 \$/Kg	15,01-20%Nb	0,2	0,35	3,98	3 976,00
	274,14 \$/Kg	≤14% Ta	0,14	0,35	13,43	13 432,86
	56,8 \$/Kg	20,01-25%Nb	0,25	0,4	5,68	5 680,00
	274,14 \$/Kg	≤14% Ta	0,14	0,35	13,43	13 432,86
	56,8 \$/Kg	>25%Nb	0,25	0,45	6,39	6 390,00
	274,14 \$/Kg	14,01-17% Ta	0,17	0,4	18,64	18 641,52
	56,8 \$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,35	2,98	2 982,00
	274,14 \$/Kg	14,01-17% Ta	0,17	0,35	16,31	16 311,33
	56,8 \$/Kg	16-20%Nb	0,2	0,4	4,54	4 544,00
	274,14 \$/Kg	14,01-17% Ta	0,17	0,35	16,31	16 311,33
	56,8 \$/Kg	21-25%Nb	0,25	0,4	5,68	5 680,00
	274,14 \$/Kg	14,01-17% Ta	0,17	0,35	16,31	16 311,33
	56,8 \$/Kg	>25%Nb	0,25	0,45	6,39	6 390,00
	274,14 \$/Kg	17,01-20% Ta	0,2	0,4	21,93	21 931,20
	56,8 \$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,35	2,98	2 982,00
	274,14 \$/Kg	17,01-20% Ta	0,2	0,4	21,93	21 931,20
	56,8 \$/Kg	15,01-20%Nb	0,2	0,4	4,54	4 544,00
	274,14 \$/Kg	17,01-20% Ta	0,2	0,35	19,19	19 189,80
	56,8 \$/Kg	20,01-25%Nb	0,25	0,4	5,68	5 680,00
	274,14 \$/Kg	17,01-20% Ta	0,2	0,4	21,93	21 931,20
	56,8 \$/Kg	>25%Nb	0,25	0,45	6,39	6 390,00
	274,14 \$/Kg	20,01-23% Ta	0,23	0,4	25,22	25 220,88
	56,8 \$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,56	2 556,00
	274,14 \$/Kg	20,01-23% Ta	0,23	0,4	25,22	25 220,88
	56,8 \$/Kg	15,01-20%Nb	0,2	0,35	3,98	3 976,00
	274,14 \$/Kg	20,01-23% Ta	0,23	0,4	25,22	25 220,88
	56,8 \$/Kg	20,01-25%Nb	0,25	0,4	5,68	5 680,00
	274,14 \$/Kg	20,01-23% Ta	0,23	0,4	25,22	25 220,88
	56,8 \$/Kg	>25%Nb	0,25	0,45	6,39	6 390,00
274,14 \$/Kg	23,01-26% Ta	0,26	0,4	28,51	28 510,56	

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'N9', 'D', and 'A']

56,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,56	2 556,00
274,14	\$/Kg	23,01-26% Ta	0,26	0,4	28,51	28 510,56
56,8	\$/Kg	15,01-20%Nb	0,2	0,35	3,98	3 976,00
274,14	\$/Kg	23,01-26% Ta	0,26	0,4	28,51	28 510,56
56,8	\$/Kg	20,01-25%Nb	0,25	0,4	5,68	5 680,00
274,14	\$/Kg	23,01-26% Ta	0,26	0,4	28,51	28 510,56
56,8	\$/Kg	>25%Nb	0,25	0,45	6,39	6 390,00
274,14	\$/Kg	26,01-29% Ta	0,29	0,45	35,78	35 775,27
56,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,56	2 556,00
274,14	\$/Kg	26,01-29% Ta	0,29	0,45	35,78	35 775,27
56,8	\$/Kg	15,01-20%Nb	0,2	0,35	3,98	3 976,00
274,14	\$/Kg	29,01-32% Ta	0,32	0,45	39,48	39 476,16
56,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,56	2 556,00
274,14	\$/Kg	32,01-36% Ta	0,36	0,45	44,41	44 410,68
56,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,56	2 556,00
274,14	\$/Kg	36,01-39% Ta	0,39	0,5	53,46	53 457,30
56,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,56	2 556,00
274,14	\$/Kg	>39% Ta	0,39	0,55	58,80	58 803,03
56,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,56	2 556,00

XVIII. AUTRES PRODUITS

Substances minérales	Cours moyen du 27/11 au 03/12/ 2025	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation (v)	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/Kg	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/T
Résidus et scories de Tantale	274,14 \$/Kg	7,01-10%Ta2O6	0,1	0,3	8,22	8 224,20
	274,14 \$/Kg	10,01-13%Ta2O6	0,13	0,35	12,47	12 473,37
	274,14 \$/Kg	13,01-15%Ta2O6	0,15	0,4	16,45	16 448,40
	274,14 \$/Kg	15,01-17%Ta2O6	0,17	0,4	18,64	18 641,52
	274,14 \$/Kg	17,01-20%Ta2O6	0,2	0,4	21,93	21 931,20
Résidus et scories d'Etain	38 855,00 \$/T	≤35%Sn	0,35	0,35	4,76	4 759,74
	38 855,00 \$/T	35,01-38%Sn	0,38	0,35	5,17	5 167,72
	38 855,00 \$/T	38,01-41%Sn	0,41	0,4	6,37	6 372,22
	38 855,00 \$/T	41,01-44%Sn	0,44	0,4	6,84	6 838,48
	38 855,00 \$/T	44,01-47%Sn	0,47	0,45	8,22	8 217,83
	38 855,00 \$/T	47,01-50%Sn	0,5	0,45	8,74	8 742,38

Handwritten signatures and initials in blue ink, including "Ny" and "Golée n.o."

XIX. MINERAIS BRUTS ET CONCENTRES POUR LE COMMERCE LOCAL

Substances minérales	Cours moyen du 27/11 au 03/12/ 2025		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/Kg	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en S/T
Concentré de Niobium	56,80	\$/Kg	42,01-45%Nb2O5	0,45	0,40	10,22	10 224,00
	56,80	\$/Kg	45,01-48%Nb2O5	0,48	0,40	10,91	10 905,60
	56,80	\$/Kg	48,01-51%Nb2O5	0,51	0,45	13,04	13 035,60
	56,80	\$/Kg	51,01-54%Nb2O5	0,54	0,50	15,34	15 336,00
	56,80	\$/Kg	54,01-57%Nb2O5	0,57	0,50	16,19	16 188,00
	56,80	\$/Kg	57,01-60%Nb2O5	0,60	0,50	17,04	17 040,00
	56,80	\$/Kg	60,01-63%Nb2O5	0,63	0,55	19,68	19 681,20
	56,80	\$/Kg	63,01-65%Nb2O5	0,65	0,55	20,31	20 306,00
Concentré de Tungstène (Wolframite)	76 100,00	\$/T	≥66%Nb2O5	0,66	0,60	22,49	22 492,80
	76 100,00	\$/T	≤50%WO3	0,50	0,40	15,22	15 220,00
	76 100,00	\$/T	50,01-53%WO3	0,53	0,45	18,15	18 149,85
	76 100,00	\$/T	53,01-56%WO3	0,56	0,45	19,18	19 177,20
	76 100,00	\$/T	56,01-59%WO3	0,59	0,50	22,45	22 449,50
	76 100,00	\$/T	59,01-62%WO3	0,62	0,50	23,59	23 591,00
	76 100,00	\$/T	62,01-65%WO3	0,65	0,55	27,21	27 205,75
	76 100,00	\$/T	65,01-68%WO3	0,68	0,55	28,46	28 461,40
	76 100,00	\$/T	68,01-70%WO3	0,70	0,60	31,96	31 962,00
	76 100,00	\$/T	70,01-73%WO3	0,73	0,65	36,11	36 109,45
Concentré d'étain (Cassitérite)	76 100,00	\$/T	73,01-76%WO3	0,76	0,65	37,59	37 593,40
	38 855,00	\$/T	≤35%Sn	0,35	0,35	4,76	4 759,74
	38 855,00	\$/T	35,01-38%Sn	0,38	0,35	5,17	5 167,72
	38 855,00	\$/T	38,01-41%Sn	0,41	0,40	6,37	6 372,22
	38 855,00	\$/T	41,01-44%Sn	0,44	0,40	6,84	6 838,48
	38 855,00	\$/T	44,01-47%Sn	0,47	0,45	8,22	8 217,83
	38 855,00	\$/T	47,01-50%Sn	0,50	0,45	8,74	8 742,38
	38 855,00	\$/T	50,01-55%Sn	0,55	0,50	10,69	10 685,13

XX. TERRES RARES

Substances minérales	Cours moyen du 27/11 au 03/12/ 2025		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/Kg	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/T
Cérium (Ce)	5,25		5% - 8%	0,08	0,20	0,08	84,00
	5,25		8,01% - 11%	0,11	0,25	0,14	144,38
	5,25		11,01% - 14%	0,14	0,25	0,18	183,75
	5,25		14,01% - 17%	0,17	0,30	0,27	267,75
	5,25		17,01% - 20%	0,20	0,30	0,32	315,00
	5,25		20,01%-23%	0,23	0,35	0,42	422,63
	5,25		23,01%-26%	0,26	0,40	0,55	546,00
	5,25		26,01%-29%	0,29	0,45	0,69	685,13
Lanthane (La)	5,25		29,01%-32%	0,32	0,50	0,84	840,00
	5,15		5% - 8%	0,08	0,20	0,08	82,40
	5,15		8,01% - 11%	0,11	0,25	0,14	141,63
	5,15		11,01% - 14%	0,14	0,25	0,18	180,25
	5,15		14,01% - 17%	0,17	0,30	0,26	262,65
	5,15		17,01% - 20%	0,20	0,30	0,31	309,00
	5,15		20,01%-23%	0,23	0,35	0,41	414,58
	5,15		23,01%-26%	0,26	0,40	0,54	535,60
Néodyme (Nd)	5,15		26,01%-29%	0,29	0,45	0,67	672,08
	5,15		29,01%-32%	0,32	0,50	0,82	824,00
	129,36		5% - 8%	0,08	0,30	3,10	3 104,64
	129,36		8,01% - 11%	0,11	0,35	4,98	4 980,36
	129,36		11,01% - 14%	0,14	0,40	7,24	7 244,16
	129,36		14,01% - 17%	0,17	0,45	9,90	9 896,04
	129,36		17,01% - 20%	0,20	0,50	12,94	12 936,00
Samarium	129,36		20,01% - 23%	0,23	0,55	16,36	16 364,04
	129,36		23,01% - 25%	0,25	0,60	19,40	19 404,00
	24,00		5% - 8%	0,08	0,30	0,58	576,00
	24,00		8,01% - 11%	0,11	0,35	0,92	924,00
	24,00		11,01% - 14%	0,14	0,40	1,34	1 344,00
	24,00		14,01% - 17%	0,17	0,45	1,84	1 836,00
	24,00		17,01% - 20%	0,20	0,50	2,40	2 400,00
Europium	24,00		20,01% - 23%	0,23	0,55	3,04	3 036,00
	24,00		23,01% - 25%	0,25	0,60	3,60	3 600,00
	275,00		5% - 8%	0,08	0,30	6,60	6 600,00
	275,00		8,01% - 11%	0,11	0,35	10,59	10 587,50
	275,00		11,01% - 14%	0,14	0,40	15,40	15 400,00

	275,00	14,01% - 17%	0,17	0,45	21,04	21 037,50
	275,00	17,01% - 20%	0,20	0,50	27,50	27 500,00
	275,00	20,01% - 23%	0,23	0,55	34,79	34 787,50
	275,00	23,01% - 25%	0,25	0,60	41,25	41 250,00
Prométhium	-	5% - 8%	0,08	0,20	-	-
	-	8,01% - 11%	0,11	0,25	-	-
	-	11,01% - 14%	0,14	0,25	-	-
	-	14,01% - 17%	0,17	0,30	-	-
	-	17,01% - 20%	0,20	0,30	-	-
Holmium	73 875,00	5% - 8%	0,08	0,20	1,18	1 182,00
	73 875,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	2,03	2 031,56
	73 875,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	2,59	2 585,63
	73 875,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	3,77	3 767,63
	73 875,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	4,43	4 432,50
Erbium	98,60	5% - 8%	0,08	0,20	1,58	1 577,60
	98,60	8,01% - 11%	0,11	0,25	2,71	2 711,50
	98,60	11,01% - 14%	0,14	0,25	3,45	3 451,00
	98,60	14,01% - 17%	0,17	0,30	5,03	5 028,60
	98,60	17,01% - 20%	0,20	0,30	5,92	5 916,00
Ytterbium	21 500,00	5% - 8%	0,08	0,20	0,34	344,00
	21 500,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	0,59	591,25
	21 500,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	0,75	752,50
	21 500,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	1,10	1 096,50
	21 500,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	1,29	1 290,00

Substances minérales	Cours moyen du 27/11 au 03/12/2025	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/Kg	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/T
Praséodyme	139,04	0,09%-0,5%	0,005	0,15	0,10	104,28
	139,04	0,5%-1,00%	0,01	0,2	0,28	278,08
	139,04	1,01%-2,00%	0,02	0,2	0,56	556,16
	139,04	2,01%-3,00%	0,03	0,25	1,04	1 042,80
	139,04	3,01%-4,00%	0,04	0,25	1,39	1 390,40
	139,04	4,01%-5,00%	0,05	0,3	2,09	2 085,60
	139,04	5,10%-8,00%	0,08	0,3	3,34	3 336,96
	139,04	8,01% - 11%	0,11	0,35	5,35	5 353,04
	139,04	11,01% - 14%	0,14	0,4	7,79	7 786,24
	139,04	14,01% - 17%	0,17	0,45	10,64	10 636,56
	139,04	17,01% - 20%	0,20	0,5	13,90	13 904,00
	139,04	20,01% - 23%	0,23	0,55	17,59	17 588,56
139,04	23,01% - 25%	0,25	0,6	20,86	20 856,00	
Dysprosium	302,80	0,05%-0,1%	0,001	0,15	0,05	45,42
	302,80	0,10%-0,5%	0,01	0,15	0,23	227,10
	302,80	0,50%-1,00%	0,01	0,2	0,61	605,60
	302,80	1,01%-2,00%	0,02	0,25	1,51	1 514,00
	302,80	2,01%-3,00%	0,03	0,3	2,73	2 725,20
	302,80	3,01%-4,00%	0,04	0,3	3,63	3 633,60
	302,80	4,01%-5,00%	0,05	0,35	5,30	5 299,00
	302,80	5,01%-8,00%	0,08	0,35	8,48	8 478,40
	302,80	8,01% - 11%	0,11	0,35	11,66	11 657,80
	302,80	11,01% - 14%	0,14	0,4	16,96	16 956,80
	302,80	14,01% - 17%	0,17	0,45	23,16	23 164,20
	302,80	17,01% - 20%	0,20	0,5	30,28	30 280,00
302,80	20,01% - 23%	0,23	0,55	38,30	38 304,20	
302,80	23,01% - 25%	0,25	0,6	45,42	45 420,00	
Gadolinium	56,00	0,10%-0,5%	0,005	0,15	0,04	42,00
	56,00	0,5%-1,00%	0,01	0,15	0,08	84,00
	56,00	1,01%-2,00%	0,02	0,15	0,17	168,00
	56,00	2,01%-3,00%	0,03	0,20	0,34	336,00
	56,00	3,1%-5,00%	0,05	0,20	0,56	560,00
	56,00	5,1%-8,00%	0,08	0,20	0,90	896,00
	56,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	1,54	1 540,00
	56,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	1,96	1 960,00
	56,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	2,86	2 856,00
56,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	3,36	3 360,00	
Terbium	1 296,00	0,009%-0,05%	0,0005	0,10	0,06	64,80
	1 296,00	0,05%-0,1%	0,00	0,10	0,13	129,60
	1 296,00	0,1%-0,5%	0,01	0,10	0,65	648,00
	1 296,00	0,5%-1,00%	0,01	0,15	1,94	1 944,00
	1 296,00	1,1%-2,00%	0,02	0,15	3,89	3 888,00
	1 296,00	2,01%-3,00%	0,03	0,20	7,78	7 776,00
	1 296,00	3,1%-5,00%	0,05	0,20	12,96	12 960,00
	1 296,00	5,01%-8,00%	0,08	0,25	25,92	25 920,00
	1 296,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	35,64	35 640,00
	1 296,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	45,36	45 360,00
	1 296,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	66,10	66 096,00
1 296,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	77,76	77 760,00	

Thulium	-	5% - 8%	0,08	0,20	-	-
	-	8,01% - 11%	0,11	0,25	-	-
	-	11,01% - 14%	0,14	0,25	-	-
	-	14,01% - 17%	0,17	0,30	-	-
	-	17,01% - 20%	0,20	0,30	-	-
Lutétium	-	5% - 8%	0,08	0,20	-	-
	-	8,01% - 11%	0,11	0,25	-	-
	-	11,01% - 14%	0,14	0,25	-	-
	-	14,01% - 17%	0,17	0,30	-	-
	-	17,01% - 20%	0,20	0,30	-	-

XXI. FLUOROTANTALE DE POTASSIUM K2 SALT, DE L'OXYDE DE TANTALE ET DE NIOBIUM

Substances minérales	Cours moyen du 27/11 au 03/12/ 2025	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/Kg	Valeurs nettes du 08 au 13/12/2025 en \$/T
Fluorotantalate de Potassium K2 Salt	274,14	30,01%-35%	0,35	0,45	43,18	43 177,05
	274,14	35,01%-40%	0,4	0,5	54,83	54 828,00
	274,14	40,01%-45%	0,45	0,5	61,68	61 681,50
	274,14	>45%	0,45	0,55	67,85	67 849,65
Oxyde de tantale	274,14	40%-45%	0,45	0,5	61,68	61 681,50
	274,14	45,01%-50%	0,5	0,55	75,39	75 388,50
	274,14	50,01%-55%	0,55	0,6	90,47	90 466,20
	274,14	55,01%-60%	0,6	0,65	106,91	106 914,60
	274,14	60,01%-65%	0,65	0,7	124,73	124 733,70
	274,14	65,01%-70%	0,7	0,75	143,92	143 923,50
	274,14	70,01%-75%	0,75	0,8	164,48	164 484,00
	274,14	75,01%-80%	0,8	0,8	175,45	175 449,60
	274,14	80,01%-85%	0,85	0,85	198,07	198 066,15
	274,14	85,01%-90%	0,9	0,85	209,72	209 717,10
	274,14	90,01%-95%	0,95	0,9	234,39	234 389,70
	274,14	95,01%-99%	0,99	0,9	244,26	244 258,74
Oxyde de niobium	56,8	40%-45%	0,45	0,5	12,78	12 780,00
	56,8	45,01%-50%	0,5	0,55	15,62	15 620,00
	56,8	50,01%-55%	0,55	0,6	18,74	18 744,00
	56,8	55,01%-60%	0,6	0,65	22,15	22 152,00
	56,8	60,01%-65%	0,65	0,7	25,84	25 844,00
	56,8	65,01%-70%	0,7	0,75	29,82	29 820,00
	56,8	70,01%-75%	0,75	0,8	34,08	34 080,00
	56,8	75,01%-80%	0,8	0,8	36,35	36 352,00
	56,8	80,01%-85%	0,85	0,85	41,04	41 038,00
	56,8	85,01%-90%	0,9	0,85	43,45	43 452,00
	56,8	90,01%-95%	0,95	0,9	48,56	48 564,00
	56,8	95,01%-99%	0,99	0,9	50,61	50 608,80

Handwritten signatures and notes in blue ink, including "N.Y.", "as per", and "n.o." with a circled "B".

XXII. LES VALEURS MERCURIALES A APPLIQUER POUR LES PRODUITS A BASE DE METAUX

N°	Description	HSN CODE	PRIX MOYENS (USD)	PRIX UNITAIRES CNM (USD)
1	Copper Rod 8 mm	74 08 1190	4 500	3 825
2	Copper Bus Bar	85 38 1010	4 500	3 150
3	Copper Hanger Bar	87 08 9900	4 500	3 825
4	Copper Wire ≥6 mm	74 08 11	4 500	3 825
5	Copper Wire ≤ 6mm	74 08 19	4 500	3 125
6	Copper Wire & Cable	74 08	3 600	3 060
7	Copper Tube	74 12 10	4 500	3 825
8	Copper Bare Conductor	74 08	4 500	3 825
9	Insulated Copper Wire	85 44	2 315	2 500
10	Aluminium Overhead conductor	73 08 9090	1 200	1 200
11	Aluminium Billets	76 01 2020	1 250	1 250
12	Wire & Cable	85 44 4920	8 300	6 972
13	Téléphone	85 44 4999	1 525	1 525
14	Copper Billets	74 03 1300	4 500	3 825

XXIII. PRODUITS DES CARRIERES.

N°	PRODUITS	HS CODE	TYPES	PRIX UNITAIRES CNM (USD)/T SORTIE BURUNDI	PRIX UNITAIRES CNM (USD)/T SORTIE TANZANIE ET ZAMBIE
1	Ciment Gris	25.23.10.000	CEM II/ A-M 32,5 N	80,00	70,00
		25.23.10.000	CEM II/ A-M 42,5 N	90,00	70,00
2	Clinker	25.23.10.000		80,00	80,00

XXIV. TUBES ET TUYAUX RIGIDES EN POLYMÈRE D'ÉTHYLÈNE

N°	DESCRIPTION	Prix applicable en USD/mètre
1	HDPE PIPE 16MM, PN 20-25	0,16
2	HDPE PIPE 20MM, PN 20-25	0,23
3	HDPE PIPE 20MM, PN 16	0,20
4	HDPE PIPE 25MM, PN 20-25	0,39
5	HDPE PIPE 25MM, PN 12,5-16	0,28
6	HDPE PIPE 32MM, PN 20-25	0,61
7	HDPE PIPE 32MM, PN 10-16	0,40
8	HDPE PIPE 40MM, PN 20-25	0,95
9	HDPE PIPE 40MM, PN 12,5-16	0,67
10	HDPE PIPE 40MM, PN 8-10	0,46
11	HDPE PIPE 50MM, PN 20-25	1,47
12	HDPE PIPE 50MM, PN 12,5-16	1,04
13	HDPE PIPE 50MM, PN 6-10	0,64
14	HDPE PIPE 63MM, PN 20-25	2,33
15	HDPE PIPE 63MM, PN 12,5-16	1,64
16	HDPE PIPE 63MM, PN 6-10	1,01
17	HDPE PIPE 75MM, PN 20-25	3,30

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including "NY", "n.o.", and various illegible marks]

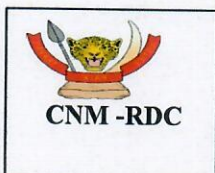
18	HDPE PIPE 75MM, PN 12,5-16	2,31
19	HDPE PIPE 75MM, PN 6-10	1,44
20	HDPE PIPE 90MM, PN 20-25	4,74
21	HDPE PIPE 90MM, PN 12,5-16	3,33
22	HDPE PIPE 90MM, PN 6-10	2,05
23	HDPE PIPE 110MM, PN 20-25	7,07
24	HDPE PIPE 110MM, PN 12,5-16	4,92
25	HDPE PIPE 110MM, PN 6-10	3,05
26	HDPE PIPE 125MM, PN 20-25	9,13
27	HDPE PIPE 125MM, PN 12,5-16	6,38
28	HDPE PIPE 125MM, PN 6-10	3,90
29	HDPE PIPE 140MM, PN 20-25	11,52
30	HDPE PIPE 140MM, PN 12,5-16	7,96
31	HDPE PIPE 140MM, PN 6-10	4,91
32	HDPE PIPE 160MM, PN 20-25	14,92
33	HDPE PIPE 160MM, PN 12,5-16	10,42
34	HDPE PIPE 160MM, PN 6-10	6,42
35	HDPE PIPE 180MM, PN 20-25	18,87
36	HDPE PIPE 180MM, PN 12,5-16	13,19
37	HDPE PIPE 180MM, PN 6-10	8,07
38	HDPE PIPE 200MM, PN 20-25	23,33
39	HDPE PIPE 200MM, PN 12,5-16	16,24
40	HDPE PIPE 200MM, PN 6-10	9,99
41	HDPE PIPE 225MM, PN 20-25	29,50
42	HDPE PIPE 225MM, PN 12,5-16	20,58
43	HDPE PIPE 225MM, PN 6-10	12,62
44	HDPE PIPE 250MM, PN 20-25	36,36
45	HDPE PIPE 250MM, PN 12,5-16	25,32
46	HDPE PIPE 250MM, PN 6-10	15,54
47	HDPE PIPE 280MM, PN 20-25	45,64
48	HDPE PIPE 280MM, PN 12,5-16	31,74
49	HDPE PIPE 280MM, PN 6-10	35,19
50	HDPE PIPE 315MM, PN 20-25	52,76
51	HDPE PIPE 315MM, PN 12,5-16	40,21
52	HDPE PIPE 315MM, PN 6-10	73,92
53	HDPE PIPE 315MM, PN 4-5	14,42
54	HDPE PIPE 355MM, PN 20-25	73,29
55	HDPE PIPE 355MM, PN 12,5-16	51,00
56	HDPE PIPE 355MM, PN 6-10	31,26
57	HDPE PIPE 355MM, PN 4-5	18,16
58	HDPE PIPE 400MM, PN 20-25	93,03
59	HDPE PIPE 400MM, PN 12,5-16	64,72
60	HDPE PIPE 400MM, PN 6-10	39,68
61	HDPE PIPE 400MM, PN 4-5	23,24
62	HDPE PIPE 450MM, PN 20-25	117,74
63	HDPE PIPE 450MM, PN 12,5-16	81,97

64	HDPE PIPE 450MM, PN 6-10	50,21
65	HDPE PIPE 450MM, PN 4-5	29,29
66	HDPE PIPE 500MM, PN 20	132,74
67	HDPE PIPE 500MM, PN 12,5-16	101,15
68	HDPE PIPE 500MM, PN 6-10	61,97
69	HDPE PIPE 500MM, PN 4-5	36,27
70	HDPE PIPE 560MM, PN 20	166,53
71	HDPE PIPE 560MM, PN 12,5-16	126,79
72	HDPE PIPE 560MM, PN 6-10	77,63
73	HDPE PIPE 560MM, PN 4-5	45,43
74	HDPE PIPE 630MM, PN 20	210,73
75	HDPE PIPE 630MM, PN 12,5-16	160,76
76	HDPE PIPE 630MM, PN 6-10	98,25
77	HDPE PIPE 630MM, PN 4-5	57,38
78	HDPE PIPE 710MM, PN 20	267,84
79	HDPE PIPE 710MM, PN 12,5-16	203,84
80	HDPE PIPE 710MM, PN 6-10	124,86
81	HDPE PIPE 710MM, PN 4-5	72,97
82	HDPE PIPE 800MM, PN 20	339,83
83	HDPE PIPE 800MM, PN 12,5-16	258,55
84	HDPE PIPE 800MM, PN 6-10	158,26
85	HDPE PIPE 800MM, PN 4-5	92,48
86	HDPE PIPE 900MM, PN 12,5-16	327,39
87	HDPE PIPE 900MM, PN 6-10	200,41
88	HDPE PIPE 900MM, PN 4-5	116,92

Fait à Kinshasa, le 05/12/ 2025

Julien PALUKU KAHONGYA

Ministre du Commerce Extérieur



REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR

COMMISSION NATIONALE DES MERCURIALES DES PRIX DES PRODUITS A MARCHÉ EXPORTES PAR LA RD CONGO

N° / MIN COMEXT /CNM/S.E/JLO/PML/2025

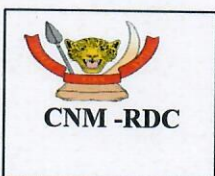
Prix moyens des Produits Agricoles et Menus Forestiers pour la Période Du 08 au 13 décembre 2025

N°	Produits Agricoles Et Menus Forestiers.	Du 01 au 06 décembre 2025	Du 08 au 13 décembre 2025	Ecart entre les valeurs	En Pourcentage %	Tendance
1	Café Robusta (\$/kg)	4,47	4,31	-0,16	- 3,58	Baissière
2	Café Arabica (\$/kg)	7,11	7,08	-0,03	- 0,42	Baissière
3	Cacao (\$/kg)	4,9	5,2	0,3	6,12	Hausnière
4	Caoutchouc (\$/kg)	0,88	0,88	0	0	Stable
5	Papaïne (€ /Kg)	21,72	21,72	0	0	Stable
6	Ecorces de Quinquina (€ /Kg)	1,53	1,53	0	0	Stable
7	Poudre de Totaquina (€ /Kg)	54	54	0	0	Stable
8	Sel de Quinine (€ /Kg)	91,8	91,8	0	0	Stable
9	Rauwolfia (€ /Kg)	1,53	1,53	0	0	Stable

Fait à Kinshasa, le 05 /12/ 2025

Julien PALUKU KAHONGYA

Ministre du Commerce Extérieur



REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR

COMMISSION NATIONALE DES MERCURIALES DES PRIX DES PRODUITS A MARCHÉ
EXPORTES PAR LA RD CONGO

N° / MIN COMEXT /CNM/S.E/JLO/PML/2025

Tendance des valeurs de base des Produits Miniers marchands pour la période
du 08 au 13 décembre 2025

N°	Produits Miniers	Du 01 au 06 décembre 2025	Du 08 au 13 décembre 2025	Ecart entre les valeurs	En Pourcentage	Tendance
1	CUIVRE (\$/T)	10 823,80	11 190,80	367,00	3,39	Hausnière
2	COBALT (\$/T)	47 886,00	48 472,00	586,00	1,22	Hausnière
3	ZINC (\$/T)	3 140,80	3 270,05	129,25	4,12	Hausnière
4	ETAIN (\$/T)	37 487,00	38 855,00	1 368,00	3,65	Hausnière
5	OR (\$/gr)	132,75	136,08	3,33	2,51	Hausnière
6	ARGENT (\$/gr)	1,66	1,83	0,17	10,24	Hausnière
7	TANTALE (\$/Kg)	354,4	358,6	4,20	1,19	Hausnière

Fait à Kinshasa, le 05/12/ 2025

Julien PALUKU KAHONGYA

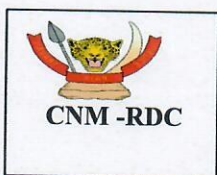
Ministre du Commerce Extérieur

64	HDPE PIPE 450MM, PN 6-10	50,21
65	HDPE PIPE 450MM, PN 4-5	29,29
66	HDPE PIPE 500MM, PN 20	132,74
67	HDPE PIPE 500MM, PN 12,5-16	101,15
68	HDPE PIPE 500MM, PN 6-10	61,97
69	HDPE PIPE 500MM, PN 4-5	36,27
70	HDPE PIPE 560MM, PN 20	166,53
71	HDPE PIPE 560MM, PN 12,5-16	126,79
72	HDPE PIPE 560MM, PN 6-10	77,63
73	HDPE PIPE 560MM, PN 4-5	45,43
74	HDPE PIPE 630MM, PN 20	210,73
75	HDPE PIPE 630MM, PN 12,5-16	160,76
76	HDPE PIPE 630MM, PN 6-10	98,25
77	HDPE PIPE 630MM, PN 4-5	57,38
78	HDPE PIPE 710MM, PN 20	267,84
79	HDPE PIPE 710MM, PN 12,5-16	203,84
80	HDPE PIPE 710MM, PN 6-10	124,86
81	HDPE PIPE 710MM, PN 4-5	72,97
82	HDPE PIPE 800MM, PN 20	339,83
83	HDPE PIPE 800MM, PN 12,5-16	258,55
84	HDPE PIPE 800MM, PN 6-10	158,26
85	HDPE PIPE 800MM, PN 4-5	92,48
86	HDPE PIPE 900MM, PN 12,5-16	327,39
87	HDPE PIPE 900MM, PN 6-10	200,41
88	HDPE PIPE 900MM, PN 4-5	116,92

Fait à Kinshasa, le 05/12/ 2025
Pour le Ministre en mission

O'Neige N'SELE MIMPA

Ministre des Affaires Foncières



REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR

COMMISSION NATIONALE DES MERCURIALES DES PRIX DES PRODUITS A MARCHÉ
EXPORTES PAR LA RD CONGO

N° / MIN COMEXT /CNM/S.E/JLO/PML/2025

Prix moyens des Produits Agricoles et Menus Forestiers pour la Période
Du 08 au 13 décembre 2025

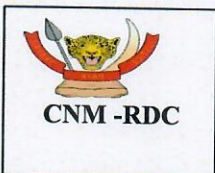
N°	Produits Agricoles Et Menus Forestiers.	Du 01 au 06 décembre 2025	Du 08 au 13 décembre 2025	Ecart entre les valeurs	En Pourcentage %	Tendance
1	Café Robusta (\$/kg)	4,47	4,31	-0,16	-3,58	Baissière
2	Café Arabica (\$/kg)	7,11	7,08	-0,03	-0,42	Baissière
3	Cacao (\$/kg)	4,9	5,2	0,3	6,12	Hausnière
4	Caoutchouc (\$/kg)	0,88	0,88	0	0	Stable
5	Papaine (€ /Kg)	21,72	21,72	0	0	Stable
6	Ecorces de Quinquina (€ /Kg)	1,53	1,53	0	0	Stable
7	Poudre de Totaquina (€ /Kg)	54	54	0	0	Stable
8	Sel de Quinine (€ /Kg)	91,8	91,8	0	0	Stable
9	Rauwolfia (€ /Kg)	1,53	1,53	0	0	Stable

Fait à Kinshasa, le 05 /12/ 2025

Pour le Ministre en mission

O'Neige N'SELE MIMPA

Ministre des Affaires Foncières



REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO
MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR
COMMISSION NATIONALE DES MERCURIALES DES PRIX DES PRODUITS A MARCHÉ
EXPORTES PAR LA RD CONGO

N° / MIN COMEXT /CNM/S.E/JLO/PML/2025

Tendance des valeurs de base des Produits Miniers marchands pour la période
du 08 au 13 décembre 2025

N°	Produits Miniers	Du 01 au 06 décembre 2025	Du 08 au 13 décembre 2025	Ecart entre les valeurs	En Pourcentage	Tendance
1	CUIVRE (\$/T)	10 823,80	11 190,80	367,00	3,39	Haussière
2	COBALT (\$/T)	47 886,00	48 472,00	586,00	1,22	Haussière
3	ZINC (\$/T)	3 140,80	3 270,05	129,25	4,12	Haussière
4	ETAIN (\$/T)	37 487,00	38 855,00	1 368,00	3,65	Haussière
5	OR (\$/gr)	132,75	136,08	3,33	2,51	Haussière
6	ARGENT (\$/gr)	1,66	1,83	0,17	10,24	Haussière
7	TANTALE (\$/Kg)	354,4	358,6	4,20	1,19	Haussière

Fait à Kinshasa, le 05/12/ 2025

Pour le Ministre en mission

O'Neige N'SELE MIMPA

Ministre des Affaires Foncières