



MINISTÈRE DU COMMERCE EXTÉRIEUR

Le Ministre

N° 552/CAB/MIN.COMEXT/ALS/06/2026

Kinshasa, le 19 JUN 2026

Transmis copie pour information à :

- Son Excellence Monsieur le Président de la République,
Chef de l'Etat,

(Avec l'expression de mes hommages les plus déférents)

PALAIS DE LA NATION. -

- Son Excellence Madame la Première Ministre,
Cheffe du Gouvernement

(Avec l'assurance de ma très haute considération)

HOTEL DU GOUVERNEMENT.-

- Son Excellence Monsieur le Vice-Premier Ministre,
Ministre du Budget ;
 - Son Excellence Monsieur le Vice-Premier Ministre,
Ministre de l'Economie Nationale ;
 - Son Excellence Monsieur le Ministre d'Etat, Ministre du
Plan et de la Coordination de l'Aide au Développement ;
 - Son Excellence Monsieur le Ministre d'Etat, Ministre de
l'Agriculture et Sécurité alimentaire ;
 - Monsieur le Ministre des Finances ;
 - Madame la Ministre de l'Environnement et Développement
Durable ;
 - Monsieur le Ministre des Mines ;
 - Monsieur le Gouverneur de la Banque Centrale du Congo
« B.C.C » ;
 - Monsieur le Secrétaire Général au Commerce Extérieur ;
 - Monsieur le Directeur Général du Fonds Forestier National
« FFN » ;
 - Monsieur le Coordonnateur de la CTCPM ;
- (Tous) à KINSHASA-GOMBE.-**

A Madame et Messieurs :

- le Directeur Général de la DGDA ;
 - le Directeur Général de l'OCC ;
 - le Directeur Général du CEEC ;
 - le Directeur Général de l'OGEFREM ;
 - le Directeur Général de la Gécamines ;
- (Tous) à KINSHASA-GOMBE.-**
- le Directeur Général de l'ONAPAC
à **KINSHASA-LIMETE.**-



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

Madame et Messieurs,

Je vous transmets en annexe à la présente, pour dispositions, les Mercuriales des prix des Produits à Marché exportés par la République Démocratique du Congo édictées et publiées pour la période du **22 au 27 juin 2026** concernant les Produits Agricoles et Menus Forestiers ainsi que pour les Produits Miniers Marchands.

Je vous en souhaite bonne réception.

Je vous prie d'agréer, **Madame et Messieurs**, l'expression de ma considération distinguée.

Julien PALUKU KAHONGYA





CNM -RDC

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR

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

N° 552 / MIN COMEXT / CNM / S.E / HKK / PML / 2026

Tendance des valeurs de base des Produits Miniers marchands pour la période Du 22 au 27 juin 2026

N°	Produits Miniers	Du 15 au 20 juin 2026	Du 22 au 27 juin 2026	Ecart entre les valeurs	En Pourcentage	Tendance
1	CUIVRE (\$/T)	13 669,55	13 630,20	-39,35	- 0,29	Baissière
2	COBALT (\$/T)	55 602,00	55 603,00	1,00	0,00	Haussière
3	ZINC (\$/T)	3 543,30	3 545,25	1,95	0,06	Haussière
4	ETAIN (\$/T)	54 664,00	53 860,00	- 804,00	- 1,47	Baissière
5	OR (\$/gr)	141,98	138,7	-3,28	-2,31	Baissière
6	ARGENT (\$/gr)	2,29	2,24	-0,05	- 2,18	Baissière
7	TANTALE (\$/Kg)	770	768	-2,00	- 0,26	Baissière

Fait à Kinshasa, le 19/06/ 2026

Julien PALUKU KAHONGYA

Ministre du Commerce Extérieur





MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR
MERCURIALES DES PRIX DES PRODUITS A MARCHÉ EXPORTÉS PAR LA
REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

Période : du 22 au 27 Juin 2026

A. PRODUITS AGRICOLES ET MENUS FORESTIERS

Taux de conversion : 1€ = 1,16 \$
 1\$ = 0,86 €

I. CAFES
I.1. ROBUSTA

QUALITE	POST FRONT MATADI	POST FRONT. DE L'EST	POST FRONT. DE ZONGO	POST FRONT. DE BOMA
	W.E.P (W/S)	3.83	3.61	3.55
N.E.P. (N/S)	3.78	3.56	3.50	
W.M.P. (W/M)	3.77	3.55	3.49	
W.P. (W/I)	3.68	3.48	3.40	
N.M.P. (N/M)	3.66	3.44	3.38	
N.P. (N/I)	3.58	3.36	3.30	
C. (C/M)	3.53	3.31	3.25	
S. (C/I)	3.33	3.11	3.05	
W.P./KWILU (WI/KWILU)				3.48
N.P./KWILU (NI/KWILU)				3.38
C. /KWILU (CM/KWILU)				3.33
S. /KWILU (CI/KWILU)				3.13

I.2. ARABICA

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG	
	POST FRONT MATADI	POST FRONT. DE L'EST
K.9	5.50	5.28
K.3	5.13	4.91
K.4	5.01	4.79
K.5	4.86	4.64
K.6	4.79	4.57
K.7	4.59	4.37
K.8	4.51	4.29

II. CACAO

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG		
	POST FRONT MATADI	POST FRONT DE L'EST	POST FRONT. DE ZONGO
BONNE QUALITE	3.89	3.67	3.61
QUALITE COURANTE	3.68	3.44	3.24
QUALITE MOYENNE 1	3.64	3.39	3.07
QUALITE MOYENNE 2	3.25	2.98	2.94
QUALITE MOYENNE 3	2.91	2.30	2.26
GRANDES BRISURES	1.48	1.97	0.93
MAXIMUM 50% DE FEVES DEFECTUEUSES	1.07	0.98	0.76
PETITES BRISURES	0.90	0.49	0.38
PLUS DE 50% DE FEVES DEFECTUEUSES	0.86	0.38	0.30
DECHETS	0.52	0.34	0.25

[Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'Habib', 'Egalea', and others.]

III. VANILLE

QUALITE	PRIX EN USD/KG
VANILLE SECHE	44,40

IV. 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

V. PAPAINE

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

VI. 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

VII. POUDRE DE TOTAQUINA

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

VIII. NOIX DE MACADAMIA

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG
NOIX DE MACADAMIA BRUTE	7,75
NOIX DE MACADAMIA DECORTIQUE	18

IX. SEL DE QUININE

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

X. PIGEUM 1,53 EURO LE KG

XI. RAUWOLFIA 1,53 EURO LE KG

XII. A. CAOUTCHOUC

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG		
	POSTE FRONT MATADI/BOMA	SORTIE ZONGO - EUROPE	SORTIE ZONGO - DOUALA
RSS 1	1,14	1,12	1,24
RSS 2	1,08	1,06	1,18
RSS 3	1,03	1,01	1,13
RSS 4	0,98	0,96	1,08
RSS 5	0,93	0,91	1,03
CUTTING	0,88	0,86	0,98
CRUM CREPES	0,88	0,86	0,98
LUMPS/SLABS	0,46	0,44	0,56

Handwritten signatures and initials in blue ink: Dh, Mabud, Dyolée \$, [unclear], [unclear], [unclear], [unclear] \$

XII. B. CAOUTCHOUC TSR

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG		
	POSTE FRONT MATADI/BOMA	SORTIE ZONGO – EUROPE	SORTIE ZONGO – DOUALA
CAOUTCHOUC TSR 20	0,98	0,96	1,08

XIII. KETSHU

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

XIV. PERROQUET

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

XV. HUILE DE PALME

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

XVI. FEUILLES DE TABAC

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

XVII. 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 initials in blue ink]

B. 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	13630,20	13630,20
2	Nodules de Cuivre	90-93%Cu	0,93	0,90	13630,20	11408,48
		93,01-97%Cu	0,97	0,97	13630,20	12824,66
		97,01-99%Cu	1,00	0,98	13630,20	13357,60
		99,01-99,9%Cu	1,00	1,00	13630,20	13630,20
3	Cuivre Blister	≤ 75%Cu	0,75	0,85	13630,20	8689,25
		75,01-80%Cu	0,80	0,85	13630,20	9268,54
		80,01-85%Cu	0,85	0,90	13630,20	10427,10
		85,01-90%Cu	0,90	0,90	13630,20	11040,46
		90,01-95%Cu	0,95	0,95	13630,20	12301,26
4	Cuivre noir	95,01-98%Cu	0,98	0,98	13630,20	13090,44
		≤ 75%Cu	0,75	0,65	13630,20	6644,72
		75,01-80%Cu	0,80	0,70	13630,20	7632,91
		80,01-85%Cu	0,85	0,70	13630,20	8109,97
		85,01-90%Cu	0,90	0,70	13630,20	8587,03
5	Cuivre Pulvérisé ou Poudre de Cuivre	90,01-95%Cu	0,95	0,75	13630,20	9711,52
		95,01-98%Cu	0,98	0,80	13630,20	10686,08
		85-87%Cu	0,87	0,85	13630,20	10079,53
		87,01-90%Cu	0,90	0,85	13630,20	10427,10
		90,01-93%Cu	0,93	0,90	13630,20	11408,48
6	Cuivre autrement présenté	93,01-97%Cu	0,97	0,90	13630,20	11899,16
		≥ 98% Cu	0,98	0,95	13630,20	12689,72
		≤ 90%Cu	0,90	0,85	13630,20	10427,10
		90,01-92%Cu	0,92	0,90	13630,20	11285,81
7	Cobalt électrolytique (Cathodes de Cobalt)	92,01-95%Cu	0,95	0,90	13630,20	11653,82
		95,01-98%Cu	0,98	0,90	13630,20	12021,84
		>98% Cu	1,00	0,95	13630,20	12948,69
		99-99,99%Co	1,00	1,00	55603,00	55603,00
8	Cobalt Separ. Magn	55-60%Co	0,60	0,75	55603,00	25021,35
		60,01-65%Co	0,65	0,80	55603,00	28913,56
9	cobalt autrement présenté	≤90%Co	0,90	0,85	55603,00	42536,30
		90,01-92%Co	0,92	0,90	55603,00	46039,28
		92,01-95%Co	0,95	0,90	55603,00	47540,57
		95,01-98%Co	0,98	0,90	55603,00	49041,85
		>98%Co	1,00	0,95	55603,00	52822,85
10	Zinc métal	95-98%Zn	1,00	0,90	3545,25	3190,73
		98,01-99,99%Zn	1,00	1,00	3545,25	3545,25
11	Plomb	90-93%Pb	0,93	0,90	1957,20	1638,18
		94-96%Pb	0,96	0,95	1957,20	1784,97
		97-98,0%Pb	0,98	0,95	1957,20	1822,15
		>98%Pb	1,00	1,00	1957,20	1957,20
12	Nickel	90-98%Ni	0,98	0,90	17661,50	15577,44
		98,01-99%Ni	1,00	0,95	17661,50	16778,43
		99,01-99,9%Ni	1,00	1,00	17661,50	17661,50

Mentat *Yadice* *AS* *AS* *AS* *g* *AS* *B*

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	55603,00	8896,48
		26,01-29%Co	0,28	0,85	55603,00	13233,51
		29,01-32%Co	0,30	0,85	55603,00	14178,77
		32,01-35%Co	0,33	0,87	55603,00	15963,62
		35,01-38%Co	0,36	0,87	55603,00	17414,86
		38,01-41% Co	0,39	0,90	55603,00	19516,65
		41,01-44% Co	0,42	0,90	55603,00	21017,93
		44,01-45% Co	0,45	0,95	55603,00	23770,28
		≥46%Co	0,46	0,98	55603,00	25065,83
		26,01-29% Co	0,29	0,80	55603,00	13036,20
		2-4%Cu	0,04	0,25	13630,20	
		26,01-29% Co	0,29	0,80	55603,00	13063,46
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	13630,20	
		29,01-32% Co	0,32	0,85	55603,00	15233,06
		2-4%Cu	0,04	0,20	13630,20	
		29,01-32% Co	0,32	0,85	55603,00	15328,47
		4,01-6%Cu	0,06	0,25	13630,20	
		29,01-32% Co	0,32	0,85	55603,00	15396,62
		6,01-8% Cu	0,08	0,25	13630,20	
		32,01-35%Co	0,35	0,87	55603,00	17040,16
		2-4%Cu	0,04	0,20	13630,20	
		32,01-35%Co	0,35	0,87	55603,00	17135,57
		4,01-6%Cu	0,06	0,25	13630,20	
		32,01-35%Co	0,35	0,87	55603,00	17067,42
		6,01-8%Cu	0,04	0,25	13630,20	
		35,01-38%Co	0,38	0,87	55603,00	18491,39
		2-4%Cu	0,04	0,20	13630,20	
		35,01-38%Co	0,38	0,87	55603,00	18545,91
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	13630,20	
		35,01-38%Co	0,38	0,87	55603,00	18600,44
		6,01-8%Cu	0,08	0,20	13630,20	
		38,01-41%Co	0,41	0,90	55603,00	20626,55
		2,01-4%Cu	0,04	0,20	13630,20	
		38,01-41%Co	0,41	0,90	55603,00	20681,07
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	13630,20	
		38,01-41%Co	0,41	0,90	55603,00	20735,59
		6,01-8%Cu	0,08	0,20	13630,20	
		41,01-44%Co	0,44	0,90	55603,00	22127,83
		2,01-4%Cu	0,04	0,20	13630,20	
		41,01-44%Co	0,44	0,90	55603,00	22182,35
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	13630,20	
		2	HYDROXYDE DE COBALT	≤25% Co	0,25	0,75
25,01-28% Co	0,28			0,80	55603,00	12455,07
28,01-30% Co	0,30			0,85	55603,00	14178,77
30,01-32% Co	0,32			0,85	55603,00	15124,02
32,01-34 %Co	0,34			0,90	55603,00	17014,52
34,01-36% Co	0,36			0,90	55603,00	18015,37
36,01-38% Co	0,38			0,90	55603,00	19016,23
38,01-40%Co	0,40			0,90	55603,00	20017,08
40,01-42% Co	0,42			0,95	55603,00	22185,60
42,01-44% Co	0,44			0,95	55603,00	23242,05
≥46%Co	0,46			0,95	55603,00	24298,51
26,01-29%Co	0,29			0,85	55603,00	13815,18
2,01-4%Cu	0,04			0,20	13630,20	
26,01-29% Co et 4,01-6%Cu	0,29			0,85	55603,00	13910,59
2,01-4%Cu	0,06			0,25	13630,20	
29,01-32% Co et 2-4%Cu	0,32			0,85	55603,00	15233,06
2,01-4%Cu	0,04			0,20	13630,20	
29,01-32% Co et 4,01-6%Cu	0,32			0,85	55603,00	15328,47
2,01-4%Cu	0,06			0,25	13630,20	
29,01-32% Co	0,32			0,85	55603,00	15396,62

Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page.

		et 6,01-8%Cu	0,08	0,25	13630,20	
		32,01-35%Co et 2-4%Cu	0,35	0,90	55603,00	17623,99
			0,04	0,20	13630,20	
		32,01-35%Co et 4,01-6%Cu	0,35	0,90	55603,00	17678,51
			0,06	0,20	13630,20	
		32,01-35%Co 6-8%Cu	0,35	0,90	55603,00	17787,55
			0,08	0,25	13630,20	
		35,01-38%Co et 2-4%Cu	0,38	0,90	55603,00	19125,27
			0,04	0,20	13630,20	
		35,01-38%Co et 4,01-6%Cu	0,38	0,90	55603,00	19220,68
			0,06	0,25	13630,20	
		35,01-38%Co et 6,01-8%Cu	0,38	0,90	55603,00	19288,83
			0,08	0,25	13630,20	
		38,01-41%Co 2-4%Cu	0,41	0,90	55603,00	20626,55
			0,04	0,20	13630,20	
		38,01-41%Co 4,01-6%Cu	0,41	0,90	55603,00	20721,96
			0,06	0,25	13630,20	
		38,01-41%Co 6,01-8%Cu	0,41	0,90	55603,00	20790,11
			0,08	0,25	13630,20	
		41,01-44%Co 2-4%Cu	0,44	0,95	55603,00	23351,10
			0,04	0,20	13630,20	
		41,01-44%Co 4,01-6%Cu	0,44	0,95	55603,00	23446,51
			0,06	0,25	13630,20	
3	HYDROXYDE DE Germanium	0,1- 0,20% Ge	0,002	0,35	10500000	7350,00
		0,21-0,30% Ge	0,003	0,35	10500000	11025,00
		0,31-0,40% Ge	0,004	0,35	10500000	14700,00
		0,41-0,50% Ge	0,005	0,35	10500000	18375,00
		0,51-0,60% Ge	0,006	0,40	10500000	25200,00
		0,61-0,70% Ge	0,007	0,40	10500000	29400,00
		0,71-0,80% Ge	0,008	0,40	10500000	33600,00
		0,81-0,90% Ge	0,009	0,40	10500000	37800,00
		0,91-1,00% Ge	0,01	0,40	10500000	42000,00
		1,01-1,5% Ge	0,015	0,45	10500000	70875,00
		1,51-2 % Ge	0,02	0,45	10500000	94500,00
		2,01-2,50% Ge	0,025	0,45	10500000	118125,00
		2,51-3,00% Ge	0,03	0,50	10500000	131250,00
		3,01-3,50% Ge	0,035	0,50	10500000	183750,00
		3,51-4,00% Ge	0,04	0,50	10500000	210000,00
		4,51-5,00% Ge	0,05	0,55	10500000	288750,00
		5,01-5,50% Ge	0,055	0,55	10500000	317625,00
		5,51-6,00% Ge	0,06	0,55	10500000	346500,00
		6,01-6,50% Ge	0,065	0,60	10500000	409500,00
		6,51-7,00% Ge	0,070	0,60	10500000	441000,00
		7,01-7,50% Ge	0,075	0,60	10500000	472500,00

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	55 603,00	6 909,05
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	13 630,20	
		16,01-19%Co	0,19	0,75	55 603,00	8 604,94
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	13 630,20	
		19,01-22%Co	0,22	0,75	55 603,00	9 856,01
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	13 630,20	
		22,01-25%Co	0,25	0,75	55 603,00	11 107,07
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	13 630,20	
		25,01-28%Co	0,28	0,80	55 603,00	13 136,58
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	13 630,20	
		28,01-31%Co	0,31	0,90	55 603,00	16 194,75
		5,01-1%Cu	0,10	0,50	13 630,20	
		31,01-36%Co	0,36	0,90	55 603,00	18 696,88
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	13 630,20	
		36,01-39%Co	0,39	0,90	55 603,00	20 198,16
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	13 630,20	
>40%Co	0,40	0,90	55 603,00	20 698,59		
≤10%Cu	0,10	0,50	13 630,20			
10,01-13%Cu	0,13	0,60	13 630,20	5 761,61		

M. M. M. M. M.

Dyde 8

8

8

		10,01-13%Co	0,13	0,65	55 603,00		
		10,01-13%Cu	0,13	0,65	13 630,20	7 379,29	
		13,01-16%Co	0,16	0,70	55 603,00		
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	13 630,20	8 986,58	
		16,01-19%Co	0,19	0,75	55 603,00		
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	13 630,20	10 237,65	
		19,01-22%Co	0,22	0,75	55 603,00		
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	13 630,20	11 488,72	
		22,01-25%Co	0,25	0,75	55 603,00		
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	13 630,20	13 518,23	
		25,01-28%Co	0,28	0,80	55 603,00		
		5,01-10%Cu					
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	13 630,20	16 576,39	
		28,01-31%Co	0,31	0,90	55 603,00		
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	13 630,20	19 078,53	
		31,01-36%Co	0,36	0,90	55 603,00		
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	13 630,20	20 579,81	
		36,01-39%Co	0,39	0,90	55 603,00		
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	13 630,20	21 080,24	
		>40%Co	0,40	0,90	55 603,00		
		≤10%Co	0,10	0,60	55 603,00	4 017,69	
		≤10%Cu	0,10	0,50	13 630,20		
		≤10%Co	0,10	0,50	55 603,00	3 754,71	
		10,01-13%Cu	0,13	0,55	13 630,20		
		≤10%Co	0,10	0,60	55 603,00	4 535,64	
		13,01-16%Cu	0,16	0,55	13 630,20		
2	Alliage Cobalt Nickel	30-40%Co	0,40	0,90	55 603,00	22 152,02	
		7-15%Cu	0,15	0,50	13 630,20		
		10-15%Ni	0,15	0,42	17 661,50		
		30-40%Co	0,40	0,90	55 603,00	22 950,92	
		16-25%Cu	0,25	0,55	13 630,20		
		10-15%Ni	0,15	0,40	17 661,50		
		41-50%Co	0,50	0,95	55 603,00	28 493,38	
		7-15%Cu	0,15	0,50	13 630,20		
		10-15%Ni	0,15	0,40	17 661,50		
			≤80%Cu	0,80	0,85	13 630,20	12 604,72
3	Alliage rouge	Et 8,01-10%Co	0,10	0,60	55 603,00		
		≤80%Cu	0,80	0,85	13 630,20	11 492,66	
		Et 5,01-8%Co	0,08	0,50	55 603,00		
		≤80%Cu	0,80	0,85	13 630,20	10 241,59	
		Et 2,01-5%Co	0,05	0,35	55 603,00		
		81-90%Cu	0,90	0,95	13 630,20	12 626,87	
		Et 2-5%Co	0,05	0,35	55 603,00		
		81,01-90%Cu	0,90	0,95	13 630,20	13 877,94	
			Et 5,01-8%Co	0,08	0,50	55 603,00	

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	13 630,20	1 499,32
		20,01-23%Cu	0,23	0,55	13 630,20	1 724,22
		23,01-26%Cu	0,26	0,55	13 630,20	1 949,12
		26,01-29%Cu	0,29	0,60	13 630,20	2 371,65
		29,01-32%Cu	0,32	0,60	13 630,20	2 617,00
		32,01-35%Cu	0,35	0,65	13 630,20	3 100,87
		35,01-38%Cu	0,38	0,65	13 630,20	3 366,66
		38,01-41%Cu	0,41	0,65	13 630,20	3 632,45
		41,01-44%Cu	0,44	0,65	13 630,20	3 898,24
		44,01-47%Cu	0,47	0,65	13 630,20	4 164,03
		47,01-50%Cu	0,50	0,65	13 630,20	4 429,82
		50,01-53%Cu	0,53	0,65	13 630,20	4 695,60
		53,01-56%Cu	0,56	0,65	13 630,20	4 961,39
		56,01-59%Cu	0,59	0,65	13 630,20	5 227,18
		59,01-62%Cu	0,62	0,70	13 630,20	5 915,51
62,01-65%Cu	0,65	0,70	13 630,20	6 201,74		

2	Cobalt	≥66%Cu	0,66	0,70	13 630,20	6 297,15
		7-10%Co	0,10	0,60	55 603,00	3 336,18
		10,01-13%Co	0,13	0,65	55 603,00	4 698,45
		13,01-16%Co	0,16	0,65	55 603,00	5 782,71
		16,01-19%Co	0,19	0,70	55 603,00	7 395,20
3	Concentré de Manganèse	≥20%Co	0,20	0,75	55 603,00	8 340,45
		40,01-45%MnO2	0,45	0,40	50,00	9,00
		45,01-50%MnO2	0,50	0,45	50,00	11,25
		50,01-55%Mno2	0,55	0,45	50,00	12,38
4	Concentré de Zinc	≥56%MnO2	0,56	0,50	50,00	14,00
		30,01-33% Zn	0,33	0,60	3 545,25	701,96
		33,01-36% Zn	0,36	0,60	3 545,25	765,77
		36,01-40% Zn	0,40	0,60	3 545,25	850,86
		40,01-43% Zn	0,43	0,60	3 545,25	914,67
		43,01-46% Zn	0,46	0,60	3 545,25	978,49
		46,01-50% Zn	0,50	0,70	3 545,25	1 240,84
		50,01-53% Zn	0,53	0,70	3 545,25	1 315,29
		53,01-56% Zn	0,56	0,70	3 545,25	1 389,74
		65,01-60% Zn	0,60	0,70	3 545,25	1 489,01
		60,01-63% Zn	0,63	0,75	3 545,25	1 675,13
		63,01-66% Zn	0,66	0,75	3 545,25	1 754,90
		66,01-70% Zn	0,70	0,75	3 545,25	1 861,26
		70,01-73% Zn	0,73	0,80	3 545,25	2 070,43
73,01-76% Zn	0,76	0,80	3 545,25	2 155,51		
≥ 77 % Zn	0,77	0,85	3 545,25	2 320,37		

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	13 630,20	6 803,46
		10,01-15%Co	0,15	0,60	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	10-22%Cu et	0,22	0,60	13 630,20	5 135,37
		7,01-10%Co	0,10	0,60	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	10-22%Cu et	0,22	0,60	13 630,20	4 134,51
		4,01-7%Co	0,07	0,60	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	10-22%Cu et	0,22	0,60	13 630,20	2 911,25
		1-4%Co	0,04	0,50	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	13 630,20	7 559,93
		10,01-15%Co	0,15	0,60	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	13 630,20	5 891,84
		7,01-10%Co	0,10	0,60	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	13 630,20	4 890,99
		4,01-7%Co	0,07	0,60	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	13 630,20	3 667,72
		1-4%Co	0,04	0,50	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	13 630,20	8 071,07
		10,01-15%Co	0,15	0,60	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	13 630,20	6 402,98
		7,01-10%Co	0,10	0,60	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	13 630,20	5 402,12
		4,01-7%Co	0,07	0,60	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	13 630,20	4 178,86
		1-4%Co	0,04	0,50	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	13 630,20	8 403,70
		10,01-15%Co	0,15	0,55	55 603,00	
	Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	13 630,20	7 152,64
		7,01-10%Co	0,10	0,60	55 603,00	
Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	13 630,20	6 151,78	
	4,01-7%Co	0,07	0,60	55 603,00		
Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	13 630,20	4 928,52	
	1-4%Co	0,04	0,50	55 603,00		

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	13 630,20	3 986,83
		46-50%Cu	0,5	0,70	13 630,20	4 770,57
		51-55%Cu	0,55	0,75	13 630,20	5 622,46
		56-60%Cu	0,6	0,75	13 630,20	6 133,59
		61-65%Cu	0,65	0,80	13 630,20	7 087,70
2	Poussière de Zinc	66-70%Cu	0,70	0,80	13 630,20	7 632,91
		30,01-35%Zn	0,35	0,60	3 545,25	744,50
		35,01-40%Zn	0,40	0,60	3 545,25	850,86
		40,01-50%Zn	0,50	0,70	3 545,25	1 240,84
		50,01-55%Zn	0,55	0,70	3 545,25	1 364,92
		55,01-60%Zn	0,60	0,75	3 545,25	1 595,36
		60,01-65%Zn	0,65	0,80	3 545,25	1 843,53
		65,01-70%Zn	0,70	0,80	3 545,25	1 985,34
3	Poussière de Plomb	70,01-75%Zn	0,75	0,80	3 545,25	2 127,15
		≥ 76%Zn	0,76	0,85	3 545,25	2 290,23
4	Poussière de Zinc et Plomb	≤ 30%Pb	0,30	0,50	1 957,20	293,58
		30,01-35%Zn	0,35	0,60	3 545,25	861,93
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 957,20	
		35,01-40%Zn	0,40	0,60	3 545,25	968,29
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 957,20	
		40,01-50%Zn	0,50	0,70	3 545,25	1 358,27
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 957,20	
		50,01-55%Zn	0,55	0,70	3 545,25	1 482,35
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 957,20	
		55,01-60%Zn	0,60	0,75	3 545,25	1 712,79
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 957,20	
		60,01-65%Zn	0,65	0,75	3 545,25	1 845,74
		10,01-20%Pb	0,20	0,30	1 957,20	
		65,01-70%Zn	0,70	0,60	3 545,25	1 606,44
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 957,20	
70-75%Zn	0,75	0,70	3 545,25	1 978,69		
10-20%Pb	0,20	0,30	1 957,20			
5	Copper Scraps et débris de Cuivre	60,01-70%Cu	0,70	0,85	13 630,20	8 109,97
		70,01-80%Cu	0,80	0,90	13 630,20	9 813,74
		80,01-90%Cu	0,90	0,95	13 630,20	11 653,82
		≥91%Cu	0,91	0,95	13 630,20	11 783,31
6	Sulfure de dénickellage	20-25%Co	0,25	0,55	55 603,00	7 910,34
		≥5%Ni	0,05	0,30	17 661,50	11 941,55
		25,01-35%Co	0,35	0,60	55 603,00	
		≥5%Ni	0,05	0,30	17 661,50	
		35,01-40%Co	0,40	0,65	55 603,00	14 721,70
≥5%Ni	0,05	0,30	17 661,50			

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	13 630,20	20,45
		1,01-2%Cu	0,02	0,15	13 630,20	40,89
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	13 630,20	61,34
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	13 630,20	81,78
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	13 630,20	102,23
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	13 630,20	122,67
		6,01-11%Cu	0,11	0,20	13 630,20	299,86
		11,01-16%Cu	0,16	0,20	13 630,20	436,17
		16,01-20%Cu	0,20	0,25	13 630,20	681,51
20,01-23%Cu	0,23	0,25	13 630,20	783,74		

M. Forbent

Aydeé

T

S

Q



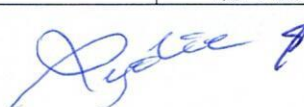

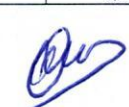
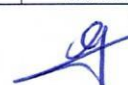


A

[Signature]

		23,01-26%Cu	0,26	0,30	13 630,20	1 063,16
		26,01-29%Cu	0,29	0,30	13 630,20	1 185,83
		29,01-32%Cu	0,32	0,35	13 630,20	1 526,58
		32,01-35%Cu	0,35	0,35	13 630,20	1 669,70
		35,01-38%Cu	0,38	0,40	13 630,20	2 071,79
		38,01-41%Cu	0,41	0,40	13 630,20	2 235,35
		41,01-44%Cu	0,44	0,45	13 630,20	2 698,78
		44,01-47%Cu	0,47	0,45	13 630,20	2 882,79
		47,01-50%Cu	0,50	0,50	13 630,20	3 407,55
		50,01-53%Cu	0,53	0,50	13 630,20	3 612,00
		53,01-56%Cu	0,56	0,55	13 630,20	4 198,10
		56,01-59%Cu	0,59	0,55	13 630,20	4 423,00
		59,01-62%Cu	0,62	0,60	13 630,20	5 070,43
		62,01-65%Cu	0,65	0,60	13 630,20	5 315,78
		≥66%Cu	0,66	0,65	13 630,20	5 847,36
2	Cobalt	1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	222,41
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	333,62
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	695,04
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	1 167,66
		7,01-10%Co	0,10	0,35	55 603,00	1 946,11
		10,01-13%Co	0,13	0,40	55 603,00	2 891,36
		13,01-16%Co	0,16	0,45	55 603,00	4 003,42
		16,01-19%Co	0,19	0,50	55 603,00	5 282,29

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	13 630,20	263,30
		1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	13 630,20	374,51
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	13 630,20	735,93
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	13 630,20	1 208,55
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	13 630,20	1 792,39
		7,01-9%Co	0,09	0,35	55 603,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	13 630,20	283,75
		1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	13 630,20	394,95
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	13 630,20	756,37
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	13 630,20	1 229,00
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	13 630,20	1 812,83
		7,01-9%Co	0,09	0,35	55 603,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	13 630,20	304,19
		1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	13 630,20	415,40
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	13 630,20	776,82
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	13 630,20	1 249,44
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	13 630,20	1 833,28
		7,01-9%Co	0,09	0,35	55 603,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	13 630,20	324,64
		1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	13 630,20	435,84
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	13 630,20	797,26
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	13 630,20	1 269,89
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	13 630,20	1 853,72
		7,01-9%Co	0,09	0,35	55 603,00	

5,01-6%Cu	0,06	0,15	13 630,20	345,08
1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	
5,01-6%Cu	0,06	0,15	13 630,20	456,29
2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	
5,01-6%Cu	0,06	0,15	13 630,20	817,71
3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	
5,01-6%Cu	0,06	0,15	13 630,20	1 290,33
5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	
5,01-6%Cu	0,06	0,15	13 630,20	1 874,17
7,01-9%Co	0,09	0,35	55 603,00	
6,01-11%Cu	0,11	0,25	13 630,20	597,24
1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	
6,01-11%Cu	0,11	0,20	13 630,20	633,48
2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	
6,01-11%Cu	0,11	0,25	13 630,20	1 069,87
3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	
6,01-11%Cu	0,11	0,20	13 630,20	1 467,53
5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	
6,01-11%Cu	0,11	0,20	13 630,20	2 051,36
7,01-9%Co	0,09	0,35	55 603,00	
11,01-16%Cu	0,16	0,25	13 630,20	767,62
1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	
11,01-16%Cu	0,16	0,25	13 630,20	878,83
2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	
11,01-16%Cu	0,16	0,25	13 630,20	1 240,25
3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	
11,01-16%Cu	0,16	0,25	13 630,20	1 712,87
5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	
11,01-16%Cu	0,16	0,25	13 630,20	2 296,70
7,01-9%Co	0,09	0,35	55 603,00	
16,01-21%Cu	0,20	0,30	13 630,20	1 040,22
1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	
16,01-21%Cu	0,21	0,30	13 630,20	1 192,32
2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	
16,01-21%Cu	0,21	0,30	13 630,20	1 553,74
3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	
16,01-21%Cu	0,21	0,30	13 630,20	2 026,37
5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	
16,01-21%Cu	0,21	0,30	13 630,20	2 610,20
7,01-9%Co	0,09	0,35	55 603,00	
21,01-26%Cu	0,26	0,35	13 630,20	1 462,76
1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	
21,01-26%Cu	0,26	0,35	13 630,20	1 573,97
2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	
21,01-26%Cu	0,26	0,35	13 630,20	1 935,39
3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	
21,01-26%Cu	0,26	0,35	13 630,20	2 408,01
5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	
21,01-26%Cu	0,26	0,35	13 630,20	2 991,84
7,01-9%Co	0,09	0,35	55 603,00	
26,01-31%Cu	0,31	0,45	13 630,20	2 123,82
1-2%Co	0,02	0,20	55 603,00	
26,01-31%Cu	0,31	0,45	13 630,20	2 235,03
2,01-3%Co	0,03	0,20	55 603,00	
26,01-31%Cu	0,31	0,45	13 630,20	2 596,45
3,01-5%Co	0,05	0,25	55 603,00	
26,01-31%Cu	0,31	0,45	13 630,20	3 069,08
5,01-7%Co	0,07	0,30	55 603,00	
26,01-31%Cu	0,31	0,45	13 630,20	3 652,91
7,01-9%Co	0,09	0,35	55 603,00	

VIII. Valeurs mercuriales des produits de lithium

a) Carbonate de lithium

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier	Valeurs frontières
	Carbonate	≤70% Li ₂ CO ₃	0,70	0,65	21812,2	9924,55
		70,01-75% Li ₂ CO ₃	0,75	0,7	21812,2	11451,41
		75,01-80,0% Li ₂ CO ₃	0,80	0,7	21812,2	12214,83
		80,01-85% Li ₂ CO ₃	0,85	0,75	21812,2	13905,28
		85,01-90,0% Li ₂ CO ₃	0,90	0,75	21812,2	14723,24
		90,01-95% Li ₂ CO ₃	0,95	0,8	21812,2	16577,27
		95,01-99% Li ₂ CO ₃	0,99	0,8	21812,2	17275,26
		≥99,9% Li ₂ CO ₃	1,00	0,85	21812,2	18540,37

b) Sulfate de lithium

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier	Valeurs frontières
	Sulfate de lithium	≤40%Li ₂ SO ₄	0,4	0,25	21812,2	2181,22
		40,01-44% Li ₂ SO ₄	0,44	0,25	21812,2	2399,34
		44,01-47% Li ₂ SO ₄	0,47	0,25	21812,2	2562,93
		47,01-50 %Li ₂ SO ₄	0,5	0,3	21812,2	3271,83
		50,01-54% Li ₂ SO ₄	0,54	0,3	21812,2	3533,58
		54,01-57% Li ₂ SO ₄	0,57	0,3	21812,2	3729,89
		57,01-60%Li ₂ SO ₄	0,6	0,35	21812,2	4580,56
		60,01-64% Li ₂ SO ₄	0,64	0,35	21812,2	4885,93
		64,01-67% Li ₂ SO ₄	0,67	0,35	21812,2	5114,96
		67,01-70% Li ₂ SO ₄	0,7	0,4	21812,2	6107,42
		70,01-74% Li ₂ SO ₄	0,74	0,4	21812,2	6456,41
		74,01-77% Li ₂ SO ₄	0,77	0,4	21812,2	6718,16
		77,01-80% Li ₂ SO ₄	0,8	0,45	21812,2	7852,39
		80,01-84,0% Li ₂ SO ₄	0,84	0,45	21812,2	8245,01
		84,01-87% Li ₂ SO ₄	0,87	0,45	21812,2	8539,48
		87,01-90,0% Li ₂ SO ₄	0,9	0,5	21812,2	9815,49
		90,01-93% Li ₂ SO ₄	0,93	0,5	21812,2	10142,67
		93,01-96% Li ₂ SO ₄	0,96	0,5	21812,2	10469,86
	96,01-99,9%Li ₂ SO ₄	1	0,55	21812,2	11996,71	

c) Concentré de lithium (Spodumène et Lépidoilite)

N°	Substances minérales	Plage de teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier	Valeurs frontières
	Concentré de lithium	1,5 - 2,5%Li ₂ O	0,50	0,25	2450	306,25
		2,5 - 3,5% Li ₂ O	0,60	0,30	2450	441
		3,501 - 4,5% Li ₂ O	0,70	0,35	2450	600,25
		4,501 - 5,5% Li ₂ O	0,85	0,35	2450	728,875
		5,501- 6,5% Li ₂ O	1,00	0,40	2450	980
		>6,5% Li ₂ O	1,00	0,40	2450	980

Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'M. Rabat', 'Ayote', and others.

d) Hydroxyde de lithium

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier	Valeurs frontières
	Hydroxyde de lithium	≤40%Li(OH)	0,75	0,4	20671,05	6201,32
		40,01-44% Li(OH)	0,8	0,4	20671,05	6614,74
		44,01-47% Li(OH)	0,85	0,45	20671,05	7906,68
		47,01-50 % Li(OH)	0,9	0,5	20671,05	9301,97
		50,01-54% Li(OH)	0,95	0,55	20671,05	10800,62
		54,01-57% Li(OH)	1	0,6	20671,05	12402,63
		57,01-60% Li(OH)	1	0,6	20671,05	12402,63
		60,01-64% Li(OH)	1	0,6	20671,05	12402,63
		64,01-67% Li(OH)	1,1	0,65	20671,05	14779,80
		67,01-70% Li(OH)	1	0,65	20671,05	13436,18
		70,01-74% Li(OH)	1	0,7	20671,05	14469,74
		74,01-77% Li(OH)	1,1	0,7	20671,05	15916,71
		77,01-80% Li(OH)	1,2	0,8	20671,05	19844,21
		80,01-84,0% Li(OH)	1,3	0,8	20671,05	21497,89
		84,01-87% Li(OH)	1,4	0,85	20671,05	24598,55
		87,01-90,0% Li(OH)	1,5	0,85	20671,05	26355,59
		90,01-93% Li(OH)	1,5	0,9	20671,05	27905,92
	93,01-96% Li(OH)	1,5	0,9	20671,05	27905,92	
	96,01-99,9% Li(OH)	1,5	0,95	20671,05	29456,25	

IX. 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

X. 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	2122,01	636,60
		75,01-80	0,80	0,45	0,85	2122,01	763,92
		80,01-85	0,85	0,50	0,85	2122,01	901,85
		85,01-90	0,90	0,55	0,85	2122,01	1050,39
		90,01- 93	0,93	0,55	0,85	2122,01	1085,41
		93,01 - 95	0,95	0,60	0,85	2122,01	1209,55
		95,01- 97	0,97	0,60	0,85	2122,01	1235,01
		97,01- 99	0,99	0,65	0,85	2122,01	1365,51
		>99	0,99	0,70	0,85	2122,01	1470,55
2	Mitrailles transformées (Lingots et Anodes)	70,00-75	0,75	0,60	0,85	3113,05	1400,87
		75,01-80	0,80	0,60	0,85	3113,05	1494,26
		80,01-85	0,85	0,65	0,85	3113,05	1719,96
		85,01-90	0,90	0,65	0,85	3113,05	1821,13
		90,01- 93	0,93	0,70	0,85	3113,05	2026,60

	93,01 - 95	0,95	0,70	0,85	3113,05	2070,18
	95,01- 97	0,97	0,70	0,85	3113,05	2113,76
	97,01- 99	0,99	0,75	0,85	3113,05	2311,44
	>99	0,99	0,75	0,85	3113,05	2311,44

XI. 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	3 113,05	1 470,91
		90,01-92%Al	0,92	0,70	0,75	3 113,05	1 503,60
		92,01-94%Al	0,94	0,75	0,75	3 113,05	1 646,02
		94,01-96%Al	0,96	0,80	0,75	3 113,05	1 793,11
		96,01-98%Al	0,98	0,85	0,75	3 113,05	1 944,87
		>98%Al	0,98	0,90	0,75	3 113,05	2 059,28

XII. 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

XIII. 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

XIV. MÉTAUX

Substances minérales	Cours moyen du 11 au 17/06/ 2026		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/T
Etain métal	53 860,00	\$/T	71-73%Sn	0,73	0,70	27,52	27 522,46
	53 860,00	\$/T	73,01-76%Sn	0,76	0,70	28,65	28 653,52
	53 860,00	\$/T	76,01-79%Sn	0,79	0,75	31,91	31 912,05
	53 860,00	\$/T	79,01-82%Sn	0,82	0,75	33,12	33 123,90
	53 860,00	\$/T	82,01-85%Sn	0,85	0,80	36,62	36 624,80
	53 860,00	\$/T	85,01-88%Sn	0,88	0,80	37,92	37 917,44
	53 860,00	\$/T	88,01-91%Sn	0,91	0,80	39,21	39 210,08
	53 860,00	\$/T	91,01-93%Sn	0,93	0,85	42,58	42 576,33
	53 860,00	\$/T	93,01-95%Sn	0,95	0,85	43,49	43 491,95
	53 860,00	\$/T	95,01%-98%Sn	0,98	0,90	47,50	47 504,52
	53 860,00	\$/T	>98%Sn	1,00	1,00	53,86	53 860,00
Cadmium	3,85	\$/Kg	90-93%Cd	0,93	0,90	3,22	3 222,63
	3,85	\$/Kg	93,01-95%Cd	0,95	0,95	3,47	3 474,82
	3,85	\$/Kg	95,01-98%Cd	0,98	0,95	3,58	3 584,56
	3,85	\$/Kg	>98%Cd	1,00	1,00	3,85	3 850,22
Nickel	17,67	\$/Kg	90-98,0%Ni	0,98	0,90	15,58	15 581,41
	17,67	\$/Kg	98,01-99%Ni	1,00	0,95	16,78	16 782,70
	17,67	\$/Kg	99,01-99,9%Ni	1,00	1,00	17,67	17 666,00

XV. METAUX PRECIEUX

Substances minérales	Cours moyen du 11 au 17/06/ 2026		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/Gr	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/kg
Or	138,70	\$/Gr	≤69% Au	0,69	0,75	71,78	71 776,48
	138,70	\$/Gr	69,01%-72,0% Au	0,72	0,75	74,90	74 897,20
	138,70	\$/Gr	72,01%-75,0% Au	0,75	0,75	78,02	78 017,92
	138,70	\$/Gr	75,01%-78,0% Au	0,78	0,80	86,55	86 547,87
	138,70	\$/Gr	78,01%-81,0% Au	0,81	0,85	95,49	95 493,93
	138,70	\$/Gr	81,01%-84,0% Au	0,84	0,85	99,03	99 030,74
	138,70	\$/Gr	84,01%-87,0% Au	0,87	0,90	108,60	108 600,94
	138,70	\$/Gr	87,01%-91,0% Au	0,91	0,95	119,90	119 904,87
	138,70	\$/Gr	91,01%-94,0% Au	0,94	0,95	123,86	123 857,77
	138,70	\$/Gr	94,01%-97,0% Au	0,97	1,00	134,54	134 537,56
	138,70	\$/Gr	97,01%-99,99% Au	1,00	1,00	138,70	138 698,52
Argent	2,24	\$/Gr	90-95,0%Ag	0,95	0,85	1,81	1 809,79
	2,24	\$/Gr	95,01-98,0%Ag	1,00	0,95	2,13	2 129,16
	2,24	\$/Gr	98,01-99,99%Ag	1,00	1,00	2,24	2 241,23
Platine	57,33	\$/Gr	90-95,0%Pt	0,95	0,90	49,02	49 016,32
	57,33	\$/Gr	95,01-98,0%Pt	0,98	0,95	53,37	53 373,33
	57,33	\$/Gr	98,01-99,9%Pt	1,00	1,00	57,33	57 329,03
Palladium	43,59	\$/Gr	90-98,0%Pd	0,98	0,95	40,58	40 579,59
	43,59	\$/Gr	98,01-99,99%Pd	1,00	1,00	43,59	43 587,10
Germanium	10550,00	\$/Kg	90-98,0%Ge	0,90	0,95	9,02	9 020,25
	10550,00	\$/Kg	98,01-99,99%Ge	1,00	1,00	10,55	10 550,00

XVI. CONCENTRES SIMPLES

Substances minérales	Cours moyen du 11 au 17/06/ 2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/T	
Concentré d'étain (Cassitérite)	53 860,00	\$/T	55-58%Sn	0,58	0,55	17,18	17 181,34
	53 860,00	\$/T	58,01-61%Sn	0,61	0,60	19,71	19 712,76
	53 860,00	\$/T	61,01-64%Sn	0,64	0,60	20,68	20 682,24
	53 860,00	\$/T	64,01-67%Sn	0,67	0,65	23,46	23 456,03
	53 860,00	\$/T	67,01-69%Sn	0,69	0,70	26,01	26 014,38
	53 860,00	\$/T	≥70%Sn	0,70	0,70	26,39	26 391,40
Concentré de Niobium	61,68	\$/Kg	25-28%Nb205	0,28	0,35	6,04	6 044,64
	61,68	\$/Kg	28,01-32%Nb205	0,32	0,35	6,91	6 908,16
	61,68	\$/Kg	32,01-36%Nb205	0,36	0,40	8,88	8 881,92
	61,68	\$/Kg	36-39%Nb205	0,39	0,40	9,62	9 622,08
	61,68	\$/Kg	39,01-42%Nb205	0,42	0,40	10,36	10 362,24
	61,68	\$/Kg	42,01-45%Nb205	0,45	0,45	12,49	12 490,20
	61,68	\$/Kg	45,01-48%Nb205	0,48	0,45	13,32	13 322,88
	61,68	\$/Kg	48,01-51%Nb205	0,51	0,50	15,73	15 728,40
	61,68	\$/Kg	51,01-54%Nb205	0,54	0,50	16,65	16 653,60
	61,68	\$/Kg	54,01-57%Nb205	0,57	0,55	19,34	19 336,68
	61,68	\$/Kg	57,01-60%Nb205	0,60	0,55	20,35	20 354,40
	61,68	\$/Kg	60,01-63%Nb205	0,63	0,60	23,32	23 315,04
	61,68	\$/Kg	63,01-65%Nb205	0,65	0,60	24,06	24 055,20
	61,68	\$/Kg	≥66%Nb205	0,66	0,65	26,46	26 460,72
Concentré de Tungstène (Wolfram)	253 000,00	\$/T	≥55WO3	0,55	0,55	76,53	76 532,50
	253 000,00	\$/T	55,01-58%WO3	0,58	0,55	80,71	80 707,00
	253 000,00	\$/T	58,01-61%WO3	0,61	0,60	92,60	92 598,00
	253 000,00	\$/T	61,01-64%WO3	0,64	0,65	105,25	105 248,00
	253 000,00	\$/T	64,01-67%WO3	0,67	0,65	110,18	110 181,50
	253 000,00	\$/T	67,01-70%WO3	0,70	0,70	123,97	123 970,00
	253 000,00	\$/T	>70%WO3	0,70	0,70	123,97	123 970,00

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

Substances minérales	Cours moyen du 11 au 17/06/ 2026	Teneur	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/Gr	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/kg	
Or (Au)	138,70	\$/Gr	≥0,0001%	0,30	41,61	41 609,55
ARGENT(Ag)	2,24	\$/Gr	≥0,002%	0,30	0,67	672,37
PLATINE (Pt)	57,33	\$/Gr	≥0,0001%	0,30	17,20	17 198,71
PALLADIUM(Pd)	43,59	\$/Gr	≥0,0001%	0,30	13,08	13 076,13
RHODIUM (Rd)	257,74	\$/Gr	≥0,0001%	0,30	77,32	77 322,58
GALLIUM(Ga)	2 520,00	\$/Kg	≥0,002%	0,30	0,76	756,00
GERMANIUM (Ge)	10 550,00	\$/Kg	≥0,002%	0,30	3,17	3 165,00
INDIUM (In)	725,00	\$/Kg	≥0,002%	0,30	0,22	217,50

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

XVIII. CONCENTRES MIXTES

Substances minérales	Cours moyen du 11 au 17/06/ 2026		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/T
Concentré de Tantale	768.00	\$/Kg	≤14% Ta	0.14	0.35	37.63	37 632.00
	61.68	\$/Kg	5-15%Nb	0.15	0.35	3.24	3 238.20
	768.00	\$/Kg	≤14% Ta	0.14	0.35	37.63	37 632.00
	61.68	\$/Kg	15.01-20%Nb	0.20	0.35	4.32	4 317.60
	768.00	\$/Kg	≤14% Ta	0.14	0.35	37.63	37 632.00
	61.68	\$/Kg	20.01-25%Nb	0.25	0.40	6.17	6 168.00
	768.00	\$/Kg	≤14% Ta	0.14	0.35	37.63	37 632.00
	61.68	\$/Kg	>25%Nb	0.25	0.45	6.94	6 939.00
	768.00	\$/Kg	14.01-17% Ta	0.17	0.40	52.22	52 224.00
	61.68	\$/Kg	5-15%Nb	0.15	0.35	3.24	3 238.20
	768.00	\$/Kg	14.01-17% Ta	0.17	0.35	45.70	45 696.00
	61.68	\$/Kg	16-20%Nb	0.20	0.40	4.93	4 934.40
	768.00	\$/Kg	14.01-17% Ta	0.17	0.35	45.70	45 696.00
	61.68	\$/Kg	21-25%Nb	0.25	0.40	6.17	6 168.00
	768.00	\$/Kg	14.01-17% Ta	0.17	0.35	45.70	45 696.00
	61.68	\$/Kg	>25%Nb	0.25	0.45	6.94	6 939.00
	768.00	\$/Kg	17.01-20% Ta	0.20	0.40	61.44	61 440.00
	61.68	\$/Kg	5-15%Nb	0.15	0.35	3.24	3 238.20
	768.00	\$/Kg	17.01-20% Ta	0.20	0.40	61.44	61 440.00
	61.68	\$/Kg	15.01-20%Nb	0.20	0.40	4.93	4 934.40
	768.00	\$/Kg	17.01-20% Ta	0.20	0.35	53.76	53 760.00
	61.68	\$/Kg	20.01-25%Nb	0.25	0.40	6.17	6 168.00
	768.00	\$/Kg	17.01-20% Ta	0.20	0.40	61.44	61 440.00
	61.68	\$/Kg	>25%Nb	0.25	0.45	6.94	6 939.00
	768.00	\$/Kg	20.01-23% Ta	0.23	0.40	70.66	70 656.00
	61.68	\$/Kg	5-15%Nb	0.15	0.30	2.78	2 775.60
	768.00	\$/Kg	20.01-23% Ta	0.23	0.40	70.66	70 656.00
	61.68	\$/Kg	15.01-20%Nb	0.20	0.35	4.32	4 317.60
	768.00	\$/Kg	20.01-23% Ta	0.23	0.40	70.66	70 656.00
	61.68	\$/Kg	20.01-25%Nb	0.25	0.40	6.17	6 168.00
	768.00	\$/Kg	20.01-23% Ta	0.23	0.40	70.66	70 656.00
	61.68	\$/Kg	>25%Nb	0.25	0.45	6.94	6 939.00
	768.00	\$/Kg	23.01-26% Ta	0.26	0.40	79.87	79 872.00
	61.68	\$/Kg	5-15%Nb	0.15	0.30	2.78	2 775.60
	768.00	\$/Kg	23.01-26% Ta	0.26	0.40	79.87	79 872.00
	61.68	\$/Kg	15.01-20%Nb	0.20	0.35	4.32	4 317.60
	768.00	\$/Kg	23.01-26% Ta	0.26	0.40	79.87	79 872.00
	61.68	\$/Kg	20.01-25%Nb	0.25	0.40	6.17	6 168.00
	768.00	\$/Kg	23.01-26% Ta	0.26	0.40	79.87	79 872.00
	61.68	\$/Kg	>25%Nb	0.25	0.45	6.94	6 939.00
	768.00	\$/Kg	26.01-29% Ta	0.29	0.45	100.22	100 224.00
	61.68	\$/Kg	5-15%Nb	0.15	0.30	2.78	2 775.60
768.00	\$/Kg	26.01-29% Ta	0.29	0.45	100.22	100 224.00	
61.68	\$/Kg	15.01-20%Nb	0.20	0.35	4.32	4 317.60	
768.00	\$/Kg	29.01-32% Ta	0.32	0.45	110.59	110 592.00	
61.68	\$/Kg	5-15%Nb	0.15	0.30	2.78	2 775.60	
768.00	\$/Kg	32.01-36% Ta	0.36	0.45	124.42	124 416.00	
61.68	\$/Kg	5-15%Nb	0.15	0.30	2.78	2 775.60	
768.00	\$/Kg	36.01-39% Ta	0.39	0.50	149.76	149 760.00	
61.68	\$/Kg	5-15%Nb	0.15	0.30	2.78	2 775.60	
768.00	\$/Kg	>39% Ta	0.39	0.55	164.74	164 736.00	
61.68	\$/Kg	5-15%Nb	0.15	0.30	2.78	2 775.60	

Handwritten signatures and initials in blue ink, including 'M. Mabat' and several illegible signatures.

XIX. AUTRES PRODUITS

Substances minérales	Cours moyen du 11 au 17/06/ 06/ 2026		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/T
Résidus et scories de Tantale	768,00	\$/Kg	7,01-10%Ta2O6	0,10	0,30	23,04	23 040,00
	768,00	\$/Kg	10,01-13%Ta2O6	0,13	0,35	34,94	34 944,00
	768,00	\$/Kg	13,01-15%Ta2O6	0,15	0,40	46,08	46 080,00
	768,00	\$/Kg	15,01-17%Ta2O6	0,17	0,40	52,22	52 224,00
	768,00	\$/Kg	17,01-20%Ta2O6	0,20	0,40	61,44	61 440,00
Résidus et scories d'Etain	53 860,00	\$/T	≤35%Sn	0,35	0,35	6,60	6 597,85
	53 860,00	\$/T	35,01-38%Sn	0,38	0,35	7,16	7 163,38
	53 860,00	\$/T	38,01-41%Sn	0,41	0,40	8,83	8 833,04
	53 860,00	\$/T	41,01-44%Sn	0,44	0,40	9,48	9 479,36
	53 860,00	\$/T	44,01-47%Sn	0,47	0,45	11,39	11 391,39
	53 860,00	\$/T	47,01-50%Sn	0,50	0,45	12,12	12 118,50

XX. MINERAIS BRUTS ET CONCENTRES POUR LE COMMERCE LOCAL

Substances minérales	Cours moyen du 11 au 17/06/ 2026		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/T
Concentré de Niobium	61,68	\$/Kg	42,01-45%Nb2O5	0,45	0,40	11,10	11 102,40
	61,68	\$/Kg	45,01-48%Nb2O5	0,48	0,40	11,84	11 842,56
	61,68	\$/Kg	48,01-51%Nb2O5	0,51	0,45	14,16	14 155,56
	61,68	\$/Kg	51,01-54%Nb2O5	0,54	0,50	16,65	16 653,60
	61,68	\$/Kg	54,01-57%Nb2O5	0,57	0,50	17,58	17 578,80
	61,68	\$/Kg	57,01-60%Nb2O5	0,60	0,50	18,50	18 504,00
	61,68	\$/Kg	60,01-63%Nb2O5	0,63	0,55	21,37	21 372,12
	61,68	\$/Kg	63,01-65%Nb2O5	0,65	0,55	22,05	22 050,60
Concentré de Tungstène (Wolframite)	253 000,00	\$/T	≤50%WO3	0,50	0,40	50,60	50 600,00
	253 000,00	\$/T	50,01-53%WO3	0,53	0,45	60,34	60 340,50
	253 000,00	\$/T	53,01-56%WO3	0,56	0,45	63,76	63 756,00
	253 000,00	\$/T	56,01-59%WO3	0,59	0,50	74,64	74 635,00
	253 000,00	\$/T	59,01-62%WO3	0,62	0,50	78,43	78 430,00
	253 000,00	\$/T	62,01-65%WO3	0,65	0,55	90,45	90 447,50
	253 000,00	\$/T	65,01-68%WO3	0,68	0,55	94,62	94 622,00
	253 000,00	\$/T	68,01-70%WO3	0,70	0,60	106,26	106 260,00
Concentré d'étain (Cassitérite)	53 860,00	\$/T	≤35%Sn	0,35	0,35	6,60	6 597,85
	53 860,00	\$/T	35,01-38%Sn	0,38	0,35	7,16	7 163,38
	53 860,00	\$/T	38,01-41%Sn	0,41	0,40	8,83	8 833,04
	53 860,00	\$/T	41,01-44%Sn	0,44	0,40	9,48	9 479,36
	53 860,00	\$/T	44,01-47%Sn	0,47	0,45	11,39	11 391,39
	53 860,00	\$/T	47,01-50%Sn	0,50	0,45	12,12	12 118,50
	53 860,00	\$/T	50,01-55%Sn	0,55	0,50	14,81	14 811,50

XXI. TERRES RARES

Substances minérales	Cours moyen du 11 au 17/06/ 2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/T
Cérium (Ce) \$ Kg	5,81	5% - 8%	0,08	0,20	0,09	92,96
	5,81	8,01% - 11%	0,11	0,25	0,16	159,78
	5,81	11,01% - 14%	0,14	0,25	0,20	203,35
	5,81	14,01% - 17%	0,17	0,30	0,30	296,31
	5,81	17,01% - 20%	0,20	0,30	0,35	348,60
	5,81	20,01%-23%	0,23	0,35	0,47	467,71
	5,81	23,01%-26%	0,26	0,40	0,60	604,24
	5,81	26,01%-29%	0,29	0,45	0,76	758,21
Lanthane (La) \$/ Kg	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
	5,15	26,01%-29%	0,29	0,45	0,67	672,08
Néodyme (Nd) \$	151,90	5% - 8%	0,08	0,30	3,65	3 645,60

/Kg	151,90	8,01% - 11%	0,11	0,35	5,85	5 848,15
	151,90	11,01% - 14%	0,14	0,40	8,51	8 506,40
	151,90	14,01% - 17%	0,17	0,45	11,62	11 620,35
	151,90	17,01% - 20%	0,20	0,50	15,19	15 190,00
	151,90	20,01% - 23%	0,23	0,55	19,22	19 215,35
	151,90	23,01% - 25%	0,25	0,60	22,79	22 785,00
Samarium (Sm) \$ /Kg	31,00	5% - 8%	0,08	0,30	0,74	744,00
	31,00	8,01% - 11%	0,11	0,35	1,19	1 193,50
	31,00	11,01% - 14%	0,14	0,40	1,74	1 736,00
	31,00	14,01% - 17%	0,17	0,45	2,37	2 371,50
	31,00	17,01% - 20%	0,20	0,50	3,10	3 100,00
	31,00	20,01% - 23%	0,23	0,55	3,92	3 921,50
Europium (Eu) \$/Kg	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
Prométhium (Pm) \$/Kg	275,00	23,01% - 25%	0,25	0,60	41,25	41 250,00
	-	5% - 8%	0,08	0,20	-	-
	-	8,01% - 11%	0,11	0,25	-	-
	-	11,01% - 14%	0,14	0,25	-	-
Holmium (Ho) \$/T	-	14,01% - 17%	0,17	0,30	-	-
	-	17,01% - 20%	0,20	0,30	-	-
	82 420,00	5% - 8%	0,08	0,20	1,32	1 318,72
	82 420,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	2,27	2 266,55
	82 420,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	2,88	2 884,70
Erbium (Er) \$/Kg	82 420,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	4,20	4 203,42
	82 420,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	4,95	4 945,20
	70,50	5% - 8%	0,08	0,20	1,13	1 128,00
	70,50	8,01% - 11%	0,11	0,25	1,94	1 938,75
	70,50	11,01% - 14%	0,14	0,25	2,47	2 467,50
Ytterbium (Yb) \$/T	70,50	14,01% - 17%	0,17	0,30	3,60	3 595,50
	70,50	17,01% - 20%	0,20	0,30	4,23	4 230,00
	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 11 au 17/06/ 2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/T
Praséodyme (Pr) \$/Kg	149,45	0,09%-0,5%	0,005	0,15	0,11	112,09
	149,45	0,5%-1,00%	0,01	0,2	0,30	298,90
	149,45	1,01%-2,00%	0,02	0,2	0,60	597,80
	149,45	2,01%-3,00%	0,03	0,25	1,12	1 120,88
	149,45	3,01%-4,00%	0,04	0,25	1,49	1 494,50
	149,45	4,01%-5,00%	0,05	0,3	2,24	2 241,75
	149,45	5,10%-8,00%	0,08	0,3	3,59	3 586,80
	149,45	8,01% - 11%	0,11	0,35	5,75	5 753,83
	149,45	11,01% - 14%	0,14	0,4	8,37	8 369,20
	149,45	14,01% - 17%	0,17	0,45	11,43	11 432,93
	149,45	17,01% - 20%	0,20	0,5	14,95	14 945,00
Dysprosium (Dy) \$/Kg	149,45	20,01% - 23%	0,23	0,55	18,91	18 905,43
	149,45	23,01% - 25%	0,25	0,6	22,42	22 417,50
	317,00	0,05%-0,1%	0,001	0,15	0,05	47,55
	317,00	0,10%-0,5%	0,01	0,15	0,24	237,75
	317,00	0,50%-1,00%	0,01	0,2	0,63	634,00
	317,00	1,01%-2,00%	0,02	0,25	1,59	1 585,00
	317,00	2,01%-3,00%	0,03	0,3	2,85	2 853,00
	317,00	3,01%-4,00%	0,04	0,3	3,80	3 804,00
	317,00	4,01%-5,00%	0,05	0,35	5,55	5 547,50
	317,00	5,01%-8,00%	0,08	0,35	8,88	8 876,00
	317,00	8,01% - 11%	0,11	0,35	12,20	12 204,50
Gadolinium (Gd) \$/Kg	317,00	11,01% - 14%	0,14	0,4	17,75	17 752,00
	317,00	14,01% - 17%	0,17	0,45	24,25	24 250,50
	317,00	17,01% - 20%	0,20	0,5	31,70	31 700,00
	317,00	20,01% - 23%	0,23	0,55	40,10	40 100,50
	317,00	23,01% - 25%	0,25	0,6	47,55	47 550,00
	98,00	0,10%-0,5%	0,005	0,15	0,07	73,50
	98,00	0,5%-1,00%	0,01	0,15	0,15	147,00
	98,00	1,01%-2,00%	0,02	0,15	0,29	294,00

	98,00	2,01%-3,00%	0,03	0,20	0,59	588,00	
	98,00	3,1%-5,00%	0,05	0,20	0,98	980,00	
	98,00	5,1%-8,00%	0,08	0,20	1,57	1 568,00	
	98,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	2,70	2 695,00	
	98,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	3,43	3 430,00	
	98,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	5,00	4 998,00	
	98,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	5,88	5 880,00	
Terbium (Tb) \$/Kg	1 403,00	0,009%-0,05%	0,0005	0,10	0,07	70,15	
	1 403,00	0,05%-0,1%	0,00	0,10	0,14	140,30	
	1 403,00	0,1%-0,5%	0,01	0,10	0,70	701,50	
	1 403,00	0,5%-1,00%	0,01	0,15	2,10	2 104,50	
	1 403,00	1,1%-2,00%	0,02	0,15	4,21	4 209,00	
	1 403,00	2,01%-3,00%	0,03	0,20	8,42	8 418,00	
	1 403,00	3,1%-5,00%	0,05	0,20	14,03	14 030,00	
	1 403,00	5,01%-8,00%	0,08	0,25	28,06	28 060,00	
	1 403,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	38,58	38 582,50	
	1 403,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	49,11	49 105,00	
	1 403,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	71,55	71 553,00	
	1 403,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	84,18	84 180,00	
	Thulium (Tm) \$/Kg	-	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 (Lu) \$/Kg	-	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	-	-	

XXII. FLUOROTANTALE DE POTASIMUM K2 SALT, DE L'OXYDE DE TANTALE ET DE NIOBI

Substances minérales	Cours moyen du 11 au 17/06/ 2026	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 22 au 27/06/2026 en \$/T
Fluorotantalate de Potassium K2 Salt en \$/Kg	768,00	30,01%-35%	0,35	0,45	120,96	120 960,00
	768,00	35,01%-40%	0,40	0,50	153,60	153 600,00
	768,00	40,01%-45%	0,45	0,50	172,80	172 800,00
	768,00	>45%	0,45	0,55	190,08	190 080,00
Oxyde de tantale en \$/Kg	768,00	40%-45%	0,45	0,50	172,80	172 800,00
	768,00	45,01%-50%	0,50	0,55	211,20	211 200,00
	768,00	50,01%-55%	0,55	0,60	253,44	253 440,00
	768,00	55,01%-60%	0,60	0,65	299,52	299 520,00
	768,00	60,01%-65%	0,65	0,70	349,44	349 440,00
	768,00	65,01%-70%	0,70	0,75	403,20	403 200,00
	768,00	70,01%-75%	0,75	0,80	460,80	460 800,00
	768,00	75,01%-80%	0,80	0,80	491,52	491 520,00
	768,00	80,01%-85%	0,85	0,85	554,88	554 880,00
	768,00	85,01%-90%	0,90	0,85	587,52	587 520,00
	768,00	90,01%-95%	0,95	0,90	656,64	656 640,00
	768,00	95,01%-99%	0,99	0,90	684,29	684 288,00
Oxyde de niobium en \$/Kg	61,68	40%-45%	0,45	0,50	13,88	13 878,00
	61,68	45,01%-50%	0,50	0,55	16,96	16 962,00
	61,68	50,01%-55%	0,55	0,60	20,35	20 354,40
	61,68	55,01%-60%	0,60	0,65	24,06	24 055,20
	61,68	60,01%-65%	0,65	0,70	28,06	28 064,40
	61,68	65,01%-70%	0,70	0,75	32,38	32 382,00
	61,68	70,01%-75%	0,75	0,80	37,01	37 008,00
	61,68	75,01%-80%	0,80	0,80	39,48	39 475,20
	61,68	80,01%-85%	0,85	0,85	44,56	44 563,80
	61,68	85,01%-90%	0,90	0,85	47,19	47 185,20
	61,68	90,01%-95%	0,95	0,90	52,74	52 736,40
	61,68	95,01%-99%	0,99	0,90	54,96	54 956,88

Handwritten signatures and initials in blue ink, including names like 'M. F. M. M.', 'A. J. S.', and others.

XXIII. 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

XXIV. 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

XXV. TUBES ET TUYAUX RIGIDES EN POLYMERE D'ETHYLENE

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
18	HDPE PIPE 75MM, PN 12,5-16	2,31

Handwritten signatures and initials in blue ink, including names like 'Mfonbat', 'Aydiee', and others.

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 19/06/ 2026

Julien PALUKU KAHONGYA

Ministre du Commerce Extérieur





CNM -RDC

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR

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

N° 559 / MIN.COMEXT/CNM/S.E/HKK/PML/2026

**Prix moyens des Produits Agricoles et Menus Forestiers pour la Période
Du 22 au 27 juin 2026**

N°	Produits Agricoles Et Menus Forestiers.	Du 15 au 20 juin 2026	Du 22 au 27 juin 2026	Ecart entre les valeurs	En Pourcentage %	Tendance
1	Café Robusta (\$/kg)	3,27	3,53	0,26	7,95	Hausnière
2	Café Arabica (\$/kg)	4,65	5,01	0,36	7,74	Hausnière
3	Cacao (\$/kg)	3,8	3,89	0,09	2,37	Hausnière
4	Caoutchouc (\$/kg)	1,14	1,14	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 19 /06/ 2026

Julien PALUKU KAHONGYA

Ministre du Commerce Extérieur

