



MINISTÈRE DU COMMERCE EXTÉRIEUR

Le Ministre

N° 216 /CAB/MIN.COMEXT/ Abd / 03 /2026

Kinshasa, le **20 MAR 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 de l'Economie Nationale ;
- Son Excellence Monsieur le Vice-Premier Ministre,
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 ;
- Son Excellence Madame la Ministre d'Etat, Ministre de
l'Environnement et Développement Durable ;
- Son Excellence Monsieur le Ministre d'Etat, Ministre du
Budget ;
- Monsieur le Ministre des Finances ;
- Monsieur le Ministre des Mines ;
- Monsieur le Secrétaire Général au Commerce Extérieur ;
- Madame la Gouverneure de la Banque Centrale du Congo
« B.C.C » ;
- 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 **23 au 28 mars 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





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

A. PRODUITS AGRICOLES ET MENUS FORESTIERS

Période : du 23 AU 28 Mars 2026

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)	3,85	3,63	3,57
N.E.P. (N/S)	3,80	3,58	3,52	
W.M.P. (W/M)	3,79	3,57	3,51	
W.P. (W/I)	3,70	3,48	3,42	
N.M.P. (N/M)	3,68	3,46	3,40	
N.P. (N/I)	3,60	3,38	3,32	
C. (C/M)	3,55	3,33	3,27	
S. (C/I)	3,35	3,13	3,07	
W.P./KWILU (WI/KWILU3U)				3,50
N.P./KWILU (NI/KWILU)				3,40
C./KWILU (CM/KWILU)				3,35
S./KWILU (CI/KWILU)				3,15

I.2. ARABICA

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG	
	POST FRONT MATADI	POST FRONT. DE L'EST
K.9	6,03	5,81
K.3	5,66	5,44
K.4	5,54	5,32
K.5	5,39	5,17
K.6	5,32	5,10
K.7	5,17	4,90
K.8	5,04	4,82

II. CACAO

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG		
	POST FRONT MATADI	POST FRONT DE L'EST	POST FRONT. DE ZONGO
BONNE QUALITE	3,10	2,87	2,81
QUALITE COURANTE	2,93	2,70	2,51
QUALITE MOYENNE 1	2,90	2,67	2,37
QUALITE MOYENNE 2	2,60	2,33	2,28
QUALITE MOYENNE 3	2,31	1,80	1,75
GRANDES BRISURES	1,17	1,09	0,73
MAXIMUM 50% DE FEVES DEFECTUEUSES	0,86	0,78	0,59
PETITES BRISURES	0,70	0,38	0,28
PLUS DE 50% DE FEVES DEFECTUEUSES	0,49	0,29	0,22
DECHETS	0,41	0,25	0,19

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten initials 'K7 P' in blue ink]

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	1,09	1,07	1,19
RSS 2	1,04	1,02	1,14
RSS 3	0,99	0,97	1,09
RSS 4	0,95	0,93	1,05
RSS 5	0,91	0,89	1,01
CUTTING	0,87	0,85	0,97
CRUM CREPES	0,87	0,85	0,97
LUMPS/SLABS	0,43	0,41	0,53

[Handwritten signature]

[Handwritten initials]

XII. B. CAOUTCHOUC TSR

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG		
	POSTE FRONT MATADI/BOMA	SORTIE ZONGO – EUROPE	SORTIE ZONGO – DOUALA
CAOUTCHOUC TSR 20	0,95	0,93	1,05

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 scribbles in blue ink]

[Handwritten mark: 27 \$]

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	12718,45	12718,45
2	Nodules de Cuivre	90-93%Cu	0,93	0,90	12718,45	10645,34
		93,01-97%Cu	0,97	0,97	12718,45	11966,79
		97,01-99%Cu	1,00	0,98	12718,45	12464,08
		99,01-99,9%Cu	1,00	1,00	12718,45	12718,45
3	Cuivre Blister	≤ 75%Cu	0,75	0,85	12718,45	8108,01
		75,01-80%Cu	0,80	0,85	12718,45	8648,55
		80,01-85%cu	0,85	0,90	12718,45	9729,61
		85,01-90%Cu	0,90	0,90	12718,45	10301,94
		90,01-95%Cu	0,95	0,95	12718,45	11478,40
		95,01-98%Cu	0,98	0,98	12718,45	12214,80
4	Cuivre noir	≤ 75%Cu	0,75	0,65	12718,45	6200,24
		75,01-80%Cu	0,80	0,70	12718,45	7122,33
		80,01-85%cu	0,85	0,70	12718,45	7567,48
		85,01-90%Cu	0,90	0,70	12718,45	8012,62
		90,01-95%Cu	0,95	0,75	12718,45	9061,90
		95,01-98%Cu	0,98	0,80	12718,45	9971,26
5	Cuivre Pulverisé ou Poudre de Cuivre	85-87%Cu	0,87	0,85	12718,45	9405,29
		87,01-90%Cu	0,90	0,85	12718,45	9729,61
		90,01-93%Cu	0,93	0,90	12718,45	10645,34
		93,01-97%Cu	0,97	0,90	12718,45	11103,21
		≥ 98% Cu	0,98	0,95	12718,45	11840,88
6	Cuivre autrement présenté	≤ 90%Cu	0,90	0,85	12718,45	9729,61
		90,01-92%Cu	0,92	0,90	12718,45	10530,88
		92,01-95%Cu	0,95	0,90	12718,45	10874,27
		95,01-98%Cu	0,98	0,90	12718,45	11217,67
		>98% Cu	1,00	0,95	12718,45	12082,53
7	Cobalt électrolytique (Cathodes de Cobalt)	99-99,99%Co	1,00	1,00	55600,00	55600,00
8	Cobalt Separ.Magn	55-60%Co	0,60	0,75	55600,00	25020,00
		60,01-65%Co	0,65	0,80	55600,00	28912,00
9	cobalt autrement présenté	≤90%Co	0,90	0,85	55600,00	42534,00
		90,01-92%Co	0,92	0,90	55600,00	46036,80
		92,01-95%Co	0,95	0,90	55600,00	47538,00
		95,01-98%Co	0,98	0,90	55600,00	49039,20
		>98%Co	1,00	0,95	55600,00	52820,00
10	Zinc métal	95-98%Zn	1,00	0,90	3216,70	2895,03
		98,01-99,99%Zn	1,00	1,00	3216,70	3216,70
11	Plomb	90-93%Pb	0,93	0,90	1878,30	1572,14
		94-96%Pb	0,96	0,95	1878,30	1713,01
		97-98,0%Pb	0,98	0,95	1878,30	1748,70
		>98%Pb	1,00	1,00	1878,30	1878,30
12	Nickel	90-98%Ni	0,98	0,90	17224,00	15191,57
		98,01-99%Ni	1,00	0,95	17224,00	16362,80
		99,01-99,9%Ni	1,00	1,00	17224,00	17224,00

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	55600,00	8896,00
		26,01-29%Co	0,28	0,85	55600,00	13232,80
		29,01-32%Co	0,30	0,85	55600,00	14178,00
		32,01-35%Co	0,33	0,87	55600,00	15962,76
		35,01-38%Co	0,36	0,87	55600,00	17413,92
		38,01-41% Co	0,39	0,90	55600,00	19515,60
		41,01-44% Co	0,42	0,90	55600,00	21016,80
		44,01-45% Co	0,45	0,95	55600,00	23769,00
		≥46%Co	0,46	0,98	55600,00	25064,48

K7 B

		26,01-29% Co	0,29	0,80	55600,00	
		2-4%Cu	0,04	0,25	12718,45	13026,38
		26,01-29% Co	0,29	0,80	55600,00	
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	12718,45	13051,82
		29,01-32% Co	0,32	0,85	55600,00	
		2-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	15224,95
		29,01-32% Co	0,32	0,85	55600,00	
		4,01-6%Cu	0,06	0,25	12718,45	15313,98
		29,01-32% Co	0,32	0,85	55600,00	
		6,01-8% Cu	0,08	0,25	12718,45	15377,57
		32,01-35%Co	0,35	0,87	55600,00	
		2-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	17031,95
		32,01-35%Co	0,35	0,87	55600,00	
		4,01-6%Cu	0,06	0,25	12718,45	17120,98
		32,01-35%Co	0,35	0,87	55600,00	
		6,01-8%Cu	0,04	0,25	12718,45	17057,38
		35,01-38%Co	0,38	0,87	55600,00	
		2-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	18483,11
		35,01-38%Co	0,38	0,87	55600,00	
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	12718,45	18533,98
		35,01-38%Co	0,38	0,87	55600,00	
		6,01-8%Cu	0,08	0,20	12718,45	18584,86
		38,01-41%Co	0,41	0,90	55600,00	
		2,01-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	20618,15
		38,01-41%Co	0,41	0,90	55600,00	
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	12718,45	20669,02
		38,01-41%Co	0,41	0,90	55600,00	
		6,01-8%Cu	0,08	0,20	12718,45	20719,90
		41,01-44%Co	0,44	0,90	55600,00	
		2,01-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	22119,35
		41,01-44%Co	0,44	0,90	55600,00	
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	12718,45	22170,22
		<25% Co	0,25	0,75	55600,00	10425,00
		25,01-28% Co	0,28	0,80	55600,00	12454,40
		28,01-30% Co	0,30	0,85	55600,00	14178,00
		30,01-32% Co	0,32	0,85	55600,00	15123,20
		32,01-34 %Co	0,34	0,90	55600,00	17013,60
		34,01-36% Co	0,36	0,90	55600,00	18014,40
		36,01-38% Co	0,38	0,90	55600,00	19015,20
		38,01-40%Co	0,40	0,90	55600,00	20016,00
		40,01-42% Co	0,42	0,95	55600,00	22184,40
		42,01-44% Co	0,44	0,95	55600,00	23240,80
		≥46%Co	0,46	0,95	55600,00	24297,20
		26,01-29%Co	0,29	0,85	55600,00	
		2,01-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	13807,15
		26,01-29% Co	0,29	0,85	55600,00	
		et 4,01-6%Cu	0,06	0,25	12718,45	13896,18
		29,01-32% Co	0,32	0,85	55600,00	
		et 2-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	15224,95
		29,01-32% Co	0,32	0,85	55600,00	
		et 4,01-6%Cu	0,06	0,25	12718,45	15313,98
		29,01-32% Co	0,32	0,85	55600,00	
		et 6,01-8%Cu	0,08	0,25	12718,45	15377,57
		32,01-35%Co et	0,35	0,90	55600,00	
		2-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	17615,75
		32,01-35%Co et	0,35	0,90	55600,00	
		4,01-6%Cu	0,06	0,20	12718,45	17666,62
		32,01-35%Co	0,35	0,90	55600,00	
		6-8%Cu	0,08	0,25	12718,45	17768,37
		35,01-38%Co et	0,38	0,90	55600,00	
		2-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	19116,95
		35,01-38%Co et	0,38	0,90	55600,00	
		4,01-6%Cu	0,06	0,25	12718,45	19205,98
		35,01-38%Co et	0,38	0,90	55600,00	
		6,01-8%Cu	0,08	0,25	12718,45	19269,57
		38,01-41%Co	0,41	0,90	55600,00	
		2-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	20618,15
		38,01-41%Co	0,41	0,90	55600,00	
		4,01-6%Cu	0,06	0,25	12718,45	20707,18
		38,01-41%Co	0,41	0,90	55600,00	
		6,01-8%Cu	0,08	0,25	12718,45	20770,77
		41,01-44%Co	0,44	0,95	55600,00	23342,55

2

HYDROXYDE DE COBALT

[Handwritten signature]

K7 B

		2-4%Cu	0,04	0,20	12718,45	
		41,01-44%Co	0,44	0,95	55600,00	
		4,01-6%Cu	0,06	0,25	12718,45	23431,58
3	HYDROXYDE DE Germanium	0,1- 0,20% Ge	0,002	0,35	7250000	5075,00
		0,21-0,30% Ge	0,003	0,35	7250000	7612,50
		0,31-0,40% Ge	0,004	0,35	7250000	10150,00
		0,41-0,50% Ge	0,005	0,35	7250000	12687,50
		0,51-0,60% Ge	0,006	0,40	7250000	17400,00
		0,61-0,70% Ge	0,007	0,40	7250000	20300,00
		0,71-0,80% Ge	0,008	0,40	7250000	23200,00
		0,81-0,90% Ge	0,009	0,40	7250000	26100,00
		0,91-1,00% Ge	0,01	0,40	7250000	29000,00
		1,01-1,5% Ge	0,015	0,45	7250000	48937,50
		1,51-2 % Ge	0,02	0,45	7250000	65250,00
		2,01-2,50% Ge	0,025	0,45	7250000	81562,50
		2,51-3,00% Ge	0,03	0,50	7250000	90625,00
		3,01-3,50% Ge	0,035	0,50	7250000	126875,00
		3,51-4,00% Ge	0,04	0,50	7250000	145000,00
		4,51-5,00% Ge	0,05	0,55	7250000	199375,00
		5,01-5,50% Ge	0,055	0,55	7250000	219312,50
		5,51-6,00% Ge	0,06	0,55	7250000	239250,00
		6,01-6,50% Ge	0,065	0,60	7250000	282750,00
		6,51-7,00% Ge	0,070	0,60	7250000	304500,00
7,01-7,50% Ge	0,075	0,60	7250000	326250,00		

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	55 600,00	6 863,12
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12 718,45	
		16,01-19%Co	0,19	0,75	55 600,00	8 558,92
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12 718,45	
		19,01-22%Co	0,22	0,75	55 600,00	9 809,92
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12 718,45	
		22,01-25%Co	0,25	0,75	55 600,00	11 060,92
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12 718,45	
		25,01-28%Co	0,28	0,80	55 600,00	13 090,32
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12 718,45	
		28,01-31%Co	0,31	0,90	55 600,00	16 148,32
		5,01-1%Cu	0,10	0,50	12 718,45	
		31,01-36%Co	0,36	0,90	55 600,00	18 650,32
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12 718,45	
		36,01-39%Co	0,39	0,90	55 600,00	20 151,52
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12 718,45	
		>40%Co	0,40	0,90	55 600,00	20 651,92
		≤10%Cu	0,10	0,50	12 718,45	
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	12 718,45	5 690,24
		10,01-13%Co	0,13	0,65	55 600,00	
		10,01-13%Cu	0,13	0,65	12 718,45	7 301,91
		13,01-16%Co	0,16	0,70	55 600,00	
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	12 718,45	8 915,04
		16,01-19%Co	0,19	0,75	55 600,00	
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	12 718,45	10 166,04
		19,01-22%Co	0,22	0,75	55 600,00	
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	12 718,45	11 417,04
22,01-25%Co	0,25	0,75	55 600,00			
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12 718,45	13 446,44		
25,01-28%Co	0,28	0,80	55 600,00			
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12 718,45	16 504,44		
28,01-31%Co	0,31	0,90	55 600,00			
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12 718,45	19 006,44		
31,01-36%Co	0,36	0,90	55 600,00			
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12 718,45	20 507,64		
36,01-39%Co	0,39	0,90	55 600,00			
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12 718,45	21 008,04		
>40%Co	0,40	0,90	55 600,00			
≤10%Co	0,10	0,60	55 600,00	3 971,92		
≤10%Cu	0,10	0,50	12 718,45			

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten initials "KFB" in blue ink]

		≤10%Co	0,10	0,50	55 600,00	3 689,37		
		10,01-13%Cu	0,13	0,55	12 718,45			
		≤10%Co	0,10	0,60	55 600,00	4 455,22		
		13,01-16%Cu	0,16	0,55	12 718,45			
2	Alliage Cobalt Nickel	30-40%Co	0,40	0,90	55 600,00	22 055,00		
		7-15%Cu	0,15	0,50	12 718,45			
		10-15%Ni	0,15	0,42	17 224,00			
		30-40%Co	0,40	0,90	55 600,00			
		16-25%Cu	0,25	0,55	12 718,45			
				10-15%Ni	0,15	0,40	17 224,00	22 798,23
				41-50%Co	0,50	0,95	55 600,00	
				7-15%Cu	0,15	0,50	12 718,45	
				10-15%Ni	0,15	0,40	17 224,00	
				≤80%Cu	0,80	0,85	12 718,45	
3	Alliage rouge	Et 8,01-10%Co	0,10	0,60	55 600,00	11 984,55		
		≤80%Cu	0,80	0,85	12 718,45			
		Et 5,01-8%Co	0,08	0,50	55 600,00	10 872,55		
		≤80%Cu	0,80	0,85	12 718,45			
		Et 2,01-5%Co	0,05	0,35	55 600,00	9 621,55		
		81-90%Cu	0,90	0,95	12 718,45			
		Et 2-5%Co	0,05	0,35	55 600,00	11 847,27		
		81,01-90%Cu	0,90	0,95	12 718,45			
				Et 5,01-8%Co	0,08	0,50	55 600,00	13 098,27

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	12 718,45	1 399,03
		20,01-23%Cu	0,23	0,55	12 718,45	1 608,88
		23,01-26%Cu	0,26	0,55	12 718,45	1 818,74
		26,01-29%Cu	0,29	0,60	12 718,45	2 213,01
		29,01-32%Cu	0,32	0,60	12 718,45	2 441,94
		32,01-35%Cu	0,35	0,65	12 718,45	2 893,45
		35,01-38%Cu	0,38	0,65	12 718,45	3 141,46
		38,01-41%Cu	0,41	0,65	12 718,45	3 389,47
		41,01-44%Cu	0,44	0,65	12 718,45	3 637,48
		44,01-47%Cu	0,47	0,65	12 718,45	3 885,49
		47,01-50%Cu	0,50	0,65	12 718,45	4 133,50
		50,01-53%Cu	0,53	0,65	12 718,45	4 381,51
		53,01-56%Cu	0,56	0,65	12 718,45	4 629,52
		56,01-59%Cu	0,59	0,65	12 718,45	4 877,53
		2	Cobalt	59,01-62%Cu	0,62	0,70
62,01-65%Cu	0,65			0,70	12 718,45	5 786,89
≥66%Cu	0,66			0,70	12 718,45	5 875,92
7-10%Co	0,10			0,60	55 600,00	3 336,00
10,01-13%Co	0,13			0,65	55 600,00	4 698,20
3	Concentré de Manganèse	13,01-16%Co	0,16	0,65	55 600,00	5 782,40
		16,01-19%Co	0,19	0,70	55 600,00	7 394,80
		≥20%Co	0,20	0,75	55 600,00	8 340,00
		40,01-45%MnO2	0,45	0,40	50,00	9,00
		45,01-50%MnO2	0,50	0,45	50,00	11,25
4	Concentré de Zinc	50,01-55%Mno2	0,55	0,45	50,00	12,38
		≥56%MnO2	0,56	0,50	50,00	14,00
		30,01-33% Zn	0,33	0,35	3 216,70	371,52
		33,01-36% Zn	0,36	0,35	3 216,70	405,30
		36,01-40% Zn	0,40	0,40	3 216,70	514,67
		40,01-43% Zn	0,43	0,40	3 216,70	553,27
		43,01-46% Zn	0,46	0,45	3 216,70	665,85
		46,01-50% Zn	0,50	0,45	3 216,70	723,75
		50,01-53% Zn	0,53	0,50	3 216,70	852,42
		53,01-56% Zn	0,56	0,50	3 216,70	900,67
65,01-60% Zn	0,60	0,55	3 216,70	1061,51		
60,01-63% Zn	0,63	0,55	3 216,70	1114,58		
63,01-66% Zn	0,66	0,60	3 216,70	1273,81		

	66,01-70% Zn	0,70	0,60	3 216,70	1351,01
	70,01-73% Zn	0,73	0,65	3 216,70	1526,32
	73,01-76% Zn	0,76	0,70	3 216,70	1711,28
	≥ 77 % Zn	0,77	0,75	3 216,70	1857,64

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	12 718,45	6 682,84
		10,01-15%Co	0,15	0,60	55 600,00	
	Cobalt- Cuivre	10-22%Cu et	0,22	0,60	12 718,45	5 014,84
		7,01-10%Co	0,10	0,60	55 600,00	
	Cobalt- Cuivre	10-22%Cu et	0,22	0,60	12 718,45	4 014,04
		4,01-7%Co	0,07	0,60	55 600,00	
	Cobalt- Cuivre	10-22%Cu et	0,22	0,60	12 718,45	2 790,84
		1-4%Co	0,04	0,50	55 600,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	12 718,45	7 388,71
		10,01-15%Co	0,15	0,60	55 600,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	12 718,45	5 720,71
		7,01-10%Co	0,10	0,60	55 600,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	12 718,45	4 719,91
		4,01-7%Co	0,07	0,60	55 600,00	
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu	0,25	0,75	12 718,45	3 496,71
		1-4%Co	0,04	0,50	55 600,00	
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	12 718,45	7 865,65
		10,01-15%Co	0,15	0,60	55 600,00	
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	12 718,45	6 197,65
		7,01-10%Co	0,10	0,60	55 600,00	
Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	12 718,45	5 196,85	
	4,01-7%Co	0,07	0,60	55 600,00		
Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu	0,30	0,75	12 718,45	3 973,65	
	1-4%Co	0,04	0,50	55 600,00		
Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	12 718,45	8 148,17	
	10,01-15%Co	0,15	0,55	55 600,00		
Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	12 718,45	6 897,17	
	7,01-10%Co	0,10	0,60	55 600,00		
Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	12 718,45	5 896,37	
	4,01-7%Co	0,07	0,60	55 600,00		
Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu	0,35	0,80	12 718,45	4 673,17	
	1-4%Co	0,04	0,50	55 600,00		

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	12 718,45	3 720,15
		46-50%Cu	0,5	0,70	12 718,45	4 451,46
		51-55%Cu	0,55	0,75	12 718,45	5 246,36
		56-60%Cu	0,6	0,75	12 718,45	5 723,30
		61-65%Cu	0,65	0,80	12 718,45	6 613,59
2	Poussière de Zinc	66-70%Cu	0,70	0,80	12 718,45	7 122,33
		30,01-35%Zn	0,35	0,60	3 216,70	675,51
		35,01-40%Zn	0,40	0,60	3 216,70	772,01
		40,01-50%Zn	0,50	0,70	3 216,70	1 125,85
		50,01-55%Zn	0,55	0,70	3 216,70	1 238,43
		55,01-60%Zn	0,60	0,75	3 216,70	1 447,52
		60,01-65%Zn	0,65	0,80	3 216,70	1 672,68
		65,01-70%Zn	0,70	0,80	3 216,70	1 801,35
		70,01-75%Zn	0,75	0,80	3 216,70	1 930,02
		≥ 76%Zn	0,76	0,85	3 216,70	2 077,99

3	Poussière de Plomb	≤ 30%Pb	0,30	0,50	1 878,30	281,75
		30,01-35%Zn	0,35	0,60	3 216,70	788,21
4	Poussière de Zinc et Plomb	10-20%Pb	0,20	0,30	1 878,30	884,71
		35,01-40%Zn	0,40	0,60	3 216,70	
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 878,30	1 238,54
		40,01-50%Zn	0,50	0,70	3 216,70	
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 878,30	1 351,13
		50,01-55%Zn	0,55	0,70	3 216,70	
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 878,30	1 560,21
		55,01-60%Zn	0,60	0,75	3 216,70	
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 878,30	1 680,84
		60,01-65%Zn	0,65	0,75	3 216,70	
		10,01-20%Pb	0,20	0,30	1 878,30	1 463,71
		65,01-70%Zn	0,70	0,60	3 216,70	
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 878,30	1 801,47
		70-75%Zn	0,75	0,70	3 216,70	
10-20%Pb	0,20	0,30	1 878,30	7 567,48		
60,01-70%Cu	0,70	0,85	12 718,45			
5	Copper Scraps et débris de Cuivre	70,01-80%Cu	0,80	0,90	12 718,45	9 157,28
		80,01-90%Cu	0,90	0,95	12 718,45	10 874,27
		≥91%Cu	0,91	0,95	12 718,45	10 995,10
6	Sulfure de dénickellage	20-25%Co	0,25	0,55	55 600,00	7 903,36
		≥5%Ni	0,05	0,30	17 224,00	
		25,01-35%Co	0,35	0,60	55 600,00	11 934,36
		≥5%Ni	0,05	0,30	17 224,00	
		35,01-40%Co	0,40	0,65	55 600,00	14 714,36
		≥5%Ni	0,05	0,30	17 224,00	

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	12 718,45	19,08
		1,01-2%Cu	0,02	0,15	12 718,45	38,16
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	12 718,45	57,23
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	12 718,45	76,31
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	12 718,45	95,39
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	12 718,45	114,47
		6,01-11%Cu	0,11	0,20	12 718,45	279,81
		11,01-16%Cu	0,16	0,20	12 718,45	406,99
		16,01-20%Cu	0,20	0,25	12 718,45	635,92
		20,01-23%Cu	0,23	0,25	12 718,45	731,31
		23,01-26%Cu	0,26	0,30	12 718,45	992,04
		26,01-29%Cu	0,29	0,30	12 718,45	1 106,51
		29,01-32%Cu	0,32	0,35	12 718,45	1 424,47
		32,01-35%Cu	0,35	0,35	12 718,45	1 558,01
		35,01-38%Cu	0,38	0,40	12 718,45	1 933,20
		38,01-41%Cu	0,41	0,40	12 718,45	2 085,83
		41,01-44%Cu	0,44	0,45	12 718,45	2 518,25
		44,01-47%Cu	0,47	0,45	12 718,45	2 689,95
		47,01-50%Cu	0,50	0,50	12 718,45	3 179,61
		50,01-53%Cu	0,53	0,50	12 718,45	3 370,39
53,01-56%Cu	0,56	0,55	12 718,45	3 917,28		
56,01-59%Cu	0,59	0,55	12 718,45	4 127,14		
59,01-62%Cu	0,62	0,60	12 718,45	4 731,26		
62,01-65%Cu	0,65	0,60	12 718,45	4 960,20		
≥66%Cu	0,66	0,65	12 718,45	5 456,22		
2	Cobalt	1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00	222,40
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00	333,60
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00	695,00
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00	1 167,60
		7,01-10%Co	0,10	0,35	55 600,00	1 946,00
		10,01-13%Co	0,13	0,40	55 600,00	2 891,20
		13,01-16%Co	0,16	0,45	55 600,00	4 003,20
		16,01-19%Co	0,19	0,50	55 600,00	5 282,00

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten initials "KTB" in blue ink]

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur applicable	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière en USD/t
3	Cuivre-Cobalt	1-2%Cu	0,02	0,15	12 718,45	260,56
		1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	12 718,45	371,76
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	12 718,45	733,16
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	12 718,45	1 205,76
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00	
		1-2%Cu	0,02	0,15	12 718,45	1 789,56
		7,01-9%Co	0,09	0,35	55 600,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	12 718,45	279,63
		1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	12 718,45	390,83
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	12 718,45	752,23
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	12 718,45	1 224,83
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00	
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	12 718,45	1 808,63
		7,01-9%Co	0,09	0,35	55 600,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	12 718,45	298,71
		1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	12 718,45	409,91
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	12 718,45	771,31
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	12 718,45	1 243,91
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00	
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	12 718,45	1 827,71
		7,01-9%Co	0,09	0,35	55 600,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	12 718,45	317,79
		1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	12 718,45	428,99
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	12 718,45	790,39
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	12 718,45	1 262,99
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00	
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	12 718,45	1 846,79
		7,01-9%Co	0,09	0,35	55 600,00	
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	12 718,45	336,87
		1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00	
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	12 718,45	448,07
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00	
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	12 718,45	809,47
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00	
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	12 718,45	1 282,07
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00	
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	12 718,45	1 865,87
		7,01-9%Co	0,09	0,35	55 600,00	
		6,01-11%Cu	0,11	0,25	12 718,45	572,16
		1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00	
		6,01-11%Cu	0,11	0,20	12 718,45	613,41
		2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00	
		6,01-11%Cu	0,11	0,25	12 718,45	1 044,76
		3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00	
		6,01-11%Cu	0,11	0,20	12 718,45	1 447,41
		5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00	
		6,01-11%Cu	0,11	0,20	12 718,45	2 031,21
		7,01-9%Co	0,09	0,35	55 600,00	
11,01-16%Cu	0,16	0,25	12 718,45	731,14		
1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00			
11,01-16%Cu	0,16	0,25	12 718,45	842,34		
2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00			
11,01-16%Cu	0,16	0,25	12 718,45	1 203,74		
3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00			
11,01-16%Cu	0,16	0,25	12 718,45	1 676,34		
5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00			
11,01-16%Cu	0,16	0,25	12 718,45	2 260,14		

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten initials in blue ink]

	7,01-9%Co	0,09	0,35	55 600,00	
	16,01-21%Cu	0,20	0,30	12 718,45	985,51
	1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00	
	16,01-21%Cu	0,21	0,30	12 718,45	1 134,86
	2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00	
	16,01-21%Cu	0,21	0,30	12 718,45	1 496,26
	3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00	
	16,01-21%Cu	0,21	0,30	12 718,45	1 968,86
	5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00	
	16,01-21%Cu	0,21	0,30	12 718,45	2 552,66
	7,01-9%Co	0,09	0,35	55 600,00	
	21,01-26%Cu	0,26	0,35	12 718,45	1 379,78
	1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00	
	21,01-26%Cu	0,26	0,35	12 718,45	1 490,98
	2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00	
	21,01-26%Cu	0,26	0,35	12 718,45	1 852,38
	3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00	
	21,01-26%Cu	0,26	0,35	12 718,45	2 324,98
	5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00	
	21,01-26%Cu	0,26	0,35	12 718,45	2 908,78
	7,01-9%Co	0,09	0,35	55 600,00	
	26,01-31%Cu	0,31	0,45	12 718,45	1 996,62
	1-2%Co	0,02	0,20	55 600,00	
	26,01-31%Cu	0,31	0,45	12 718,45	2 107,82
	2,01-3%Co	0,03	0,20	55 600,00	
	26,01-31%Cu	0,31	0,45	12 718,45	2 469,22
	3,01-5%Co	0,05	0,25	55 600,00	
	26,01-31%Cu	0,31	0,45	12 718,45	2 941,82
	5,01-7%Co	0,07	0,30	55 600,00	
	26,01-31%Cu	0,31	0,45	12 718,45	3 525,62
	7,01-9%Co	0,09	0,35	55 600,00	

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	0,70	11 800	5 782
		70,01-75% Li ₂ CO ₃	0,75	0,70	11 800	6 195
		75,01-80,0% Li ₂ CO ₃	0,80	0,70	11 800	6 608
		80,01-85% Li ₂ CO ₃	0,85	0,75	11 800	7 522,5
		85,01-90,0% Li ₂ CO ₃	0,90	0,75	11 800	7 965
		90,01-95% Li ₂ CO ₃	0,95	0,80	11 800	8 968
		95,01-99% Li ₂ CO ₃	0,99	0,80	11 800	9 345,6
		≥99,9% Li ₂ CO ₃	1,00	0,80	11 800	9 440

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	0,40	0,25	11 800	1 180
		40,01-44% Li ₂ SO ₄	0,44	0,25	11 800	1 298
		44,01-47% Li ₂ SO ₄	0,47	0,25	11 800	1 386,5
		47,01-50 %Li ₂ SO ₄	0,50	0,25	11 800	1 475
		50,01-54% Li ₂ SO ₄	0,54	0,25	11 800	1 593
		54,01-57% Li ₂ SO ₄	0,57	0,30	11 800	2 017,8
		57,01-60%Li ₂ SO ₄	0,60	0,30	11 800	2 124
		60,01-64% Li ₂ SO ₄	0,64	0,30	11 800	2 265,6

	64,01-67% Li ₂ SO ₄	0,67	0,30	11 800	2 371,8
	67,01-70% Li ₂ SO ₄	0,70	0,30	11 800	2 478
	70,01-74% Li ₂ SO ₄	0,74	0,30	11 800	2 619,6
	74,01-77% Li ₂ SO ₄	0,77	0,35	11 800	3 180,1
	77,01-80% Li ₂ SO ₄	0,80	0,35	11 800	3 304
	80,01-84,0% Li ₂ SO ₄	0,84	0,35	11 800	3 469,2
	84,01-87% Li ₂ SO ₄	0,87	0,35	11 800	3 593,1
	87,01-90,0% Li ₂ SO ₄	0,90	0,35	11 800	3 717
	90,01-93% Li ₂ SO ₄	0,93	0,35	11 800	3 840,9
	93,01-96% Li ₂ SO ₄	0,96	0,40	11 800	4 531,2
	96,01-99,9%Li ₂ SO ₄	1,00	0,45	11 800	5 310

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	2,5 - 3,5% Li ₂ O	0,50	0,15	1 230	92,25
		3,501 - 4,5% Li ₂ O	0,70	0,15	1 230	129,15
		4,501 - 5,5% Li ₂ O	0,85	0,20	1 230	209,1
		5,501 - 6,5% Li ₂ O	1,00	0,20	1 230	246
		>6,5% Li ₂ O	1,00	0,20	1 230	246

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)	0,40	0,75	19 500	5 850
		40,01-44% Li(OH)	0,44	0,80	19 500	6 864
		44,01-47% Li(OH)	0,47	0,85	19 500	7 790
		47,01-50 % Li(OH)	0,50	0,90	19 500	8 775
		50,01-54% Li(OH)	0,54	0,95	19 500	10 003,5
		54,01-57% Li(OH)	0,57	1,00	19 500	11 115
		57,01-60% Li(OH)	0,60	1,00	19 500	11 700
		60,01-64% Li(OH)	0,64	1,00	19 500	12 480
		64,01-67% Li(OH)	0,67	1,10	19 500	14 371,5
		67,01-70% Li(OH)	0,70	1,20	19 500	16 380
		70,01-74% Li(OH)	0,74	1,30	19 500	18 759
		74,01-77% Li(OH)	0,77	1,40	19 500	21 021
		77,01-80% Li(OH)	0,80	1,50	19 500	23 400
		80,01-84,0% Li(OH)	0,84	1,60	19 500	26 208
		84,01-87% Li(OH)	0,87	1,70	19 500	28 840
		87,01-90,0% Li(OH)	0,90	1,80	19 500	31 590
		90,01-93% Li(OH)	0,93	1,90	19 500	34 456,5
		93,01-96% Li(OH)	0,96	2,00	19 500	37 440
		96,01-99,9% Li(OH)	1,00	2,00	19 500	39 000

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten initials "KFB" in blue ink]

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

c	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	1878,30	478,97
		75,01-80	0,80	0,45	0,85	1878,30	574,76
		80,01-85	0,85	0,50	0,85	1878,30	678,54
		85,01-90	0,90	0,55	0,85	1878,30	790,29
		90,01- 93	0,93	0,55	0,85	1878,30	816,64
		93,01 - 95	0,95	0,60	0,85	1878,30	910,04
		95,01- 97	0,97	0,60	0,85	1878,30	929,20
		97,01- 99	0,99	0,65	0,85	1878,30	1 027,38
	>99	0,99	0,70	0,85	1878,30	1 106,41	
2	Mitrailles transformées (Lingots et Anodes)	70,00-75	0,75	0,60	0,85	1878,30	718,45
		75,01-80	0,80	0,60	0,85	1878,30	766,35
		80,01-85	0,85	0,65	0,85	1878,30	882,10
		85,01-90	0,90	0,65	0,85	1878,30	933,98
		90,01- 93	0,93	0,70	0,85	1878,30	1 039,36
		93,01 - 95	0,95	0,70	0,85	1878,30	1 061,71
		95,01- 97	0,97	0,70	0,85	1878,30	1 084,06
		97,01- 99	0,99	0,75	0,85	1878,30	1 185,44
	>99	0,99	0,75	0,85	1878,30	1 185,44	

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	3 460,20	1 634,94
		90,01-92%Al	0,92	0,70	0,75	3 460,20	1 671,28
		92,01-94%Al	0,94	0,75	0,75	3 460,20	1 829,58
		94,01-96%Al	0,96	0,80	0,75	3 460,20	1 993,08
		96,01-98%Al	0,98	0,85	0,75	3 460,20	2 161,76
		>98%Al	0,98	0,90	0,75	3 460,20	2 288,92

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 12 au 18/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/T
Etain métal	48 529,00 \$/T	71-73%Sn	0,73	0,70	24,80	24 798,32
	48 529,00 \$/T	73,01-76%Sn	0,76	0,70	25,82	25 817,43
	48 529,00 \$/T	76,01-79%Sn	0,79	0,75	28,75	28 753,43
	48 529,00 \$/T	79,01-82%Sn	0,82	0,75	29,85	29 845,34
	48 529,00 \$/T	82,01-85%Sn	0,85	0,80	33,00	32 999,72
	48 529,00 \$/T	85,01-88%Sn	0,88	0,80	34,16	34 164,42
	48 529,00 \$/T	88,01-91%Sn	0,91	0,80	35,33	35 329,11
	48 529,00 \$/T	91,01-93%Sn	0,93	0,85	38,36	38 362,17
	48 529,00 \$/T	93,01-95%Sn	0,95	0,85	39,19	39 187,17
	48 529,00 \$/T	95,01%-98%Sn	0,98	0,90	42,80	42 802,58
Cadmium	3,74 \$/Kg	>98%Sn	1,00	1,00	48,53	48 529,00
	3,74 \$/Kg	90-93%Cd	0,93	0,90	3,13	3 134,14
	3,74 \$/Kg	93,01-95%Cd	0,95	0,95	3,38	3 379,41
	3,74 \$/Kg	95,01-98%Cd	0,98	0,95	3,49	3 486,12
Nickel	3,74 \$/Kg	>98%Cd	1,00	1,00	3,74	3 744,49
	17,29 \$/Kg	90-98,0%Ni	0,98	0,90	15,24	15 238,26
	17,29 \$/Kg	98,01-99%Ni	1,00	0,95	16,41	16 413,09
	17,29 \$/Kg	99,01-99,99%Ni	1,00	1,00	17,28	17 276,93

XV. MÉTAUX PRÉCIEUX

Substances minérales	Cours moyen du 12 au 18/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/Gr	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/kg
Or	164,00 \$/Gr	≤69% Au	0,69	0,75	84,87	84 871,34
	164,00 \$/Gr	69,01%-72,0% Au	0,72	0,75	88,56	88 561,39
	164,00 \$/Gr	72,01%-75,0% Au	0,75	0,75	92,25	92 251,45
	164,00 \$/Gr	75,01%-78,0% Au	0,78	0,80	102,34	102 337,61
	164,00 \$/Gr	78,01%-81,0% Au	0,81	0,85	112,92	112 915,78
	164,00 \$/Gr	81,01%-84,0% Au	0,84	0,85	117,10	117 097,84
	164,00 \$/Gr	84,01%-87,0% Au	0,87	0,90	128,41	128 414,02
	164,00 \$/Gr	87,01%-91,0% Au	0,91	0,95	141,78	141 780,23
	164,00 \$/Gr	91,01%-94,0% Au	0,94	0,95	146,45	146 454,30
	164,00 \$/Gr	94,01%-97,0% Au	0,97	1,00	159,08	159 082,50
	164,00 \$/Gr	97,01%-99,99% Au	1,00	1,00	164,00	164 002,58
Argent	2,74 \$/Gr	90-95,0%Ag	0,95	0,85	2,21	2 213,98
	2,74 \$/Gr	95,01-98,0%Ag	1,00	0,95	2,60	2 604,68
	2,74 \$/Gr	98,01-99,99%Ag	1,00	1,00	2,74	2 741,77

Platine	69,81	\$/Gr	90-95,0%Pt	0,95	0,90	59,69	59 690,03
	69,81	\$/Gr	95,01-98,0%Pt	0,98	0,95	65,00	64 995,81
	69,81	\$/Gr	98,01-99,9%Pt	1,00	1,00	69,81	69 812,90
Palladium	53,32	\$/Gr	90-98,0%Pd	0,98	0,95	49,64	49 643,32
	53,32	\$/Gr	98,01-99,99%Pd	1,00	1,00	53,32	53 322,58
Germanium	7 170,00	\$/Kg	90-98,0%Ge	0,90	0,95	6,13	6 130,35
	7 170,00	\$/Kg	98,01-99,99%Ge	1,00	1,00	7,17	7 170,00

XVI. CONCENTRES SIMPLES

Substances minérales	Cours moyen du 12 au 18/03/2026		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/T
Concentré d'étain (Cassitérite)	48 529,00	\$/T	55-58%Sn	0,58	0,55	15,48	15 480,75
	48 529,00	\$/T	58,01-61%Sn	0,61	0,60	17,76	17 761,61
	48 529,00	\$/T	61,01-64%Sn	0,64	0,60	18,64	18 635,14
	48 529,00	\$/T	64,01-67%Sn	0,67	0,65	21,13	21 134,38
	48 529,00	\$/T	67,01-69%Sn	0,69	0,70	23,44	23 439,51
	48 529,00	\$/T	≥70%Sn	0,70	0,70	23,78	23 779,21
Concentré de Niobium	63,80	\$/Kg	25-28%Nb205	0,28	0,35	6,25	6 252,40
	63,80	\$/Kg	28,01-32%Nb205	0,32	0,35	7,15	7 145,60
	63,80	\$/Kg	32,01-36%Nb205	0,36	0,40	9,19	9 187,20
	63,80	\$/Kg	36-39%Nb205	0,39	0,40	9,95	9 952,80
	63,80	\$/Kg	39,01-42%Nb205	0,42	0,40	10,72	10 718,40
	63,80	\$/Kg	42,01-45%Nb205	0,45	0,45	12,92	12 919,50
	63,80	\$/Kg	45,01-48%Nb205	0,48	0,45	13,78	13 780,80
	63,80	\$/Kg	48,01-51%Nb205	0,51	0,50	16,27	16 269,00
	63,80	\$/Kg	51,01-54%Nb205	0,54	0,50	17,23	17 226,00
	63,80	\$/Kg	54,01-57%Nb205	0,57	0,55	20,00	20 001,30
	63,80	\$/Kg	57,01-60%Nb205	0,60	0,55	21,05	21 054,00
	63,80	\$/Kg	60,01-63%Nb205	0,63	0,60	24,12	24 116,40
	63,80	\$/Kg	63,01-65%Nb205	0,65	0,60	24,88	24 882,00
63,80	\$/Kg	≥66%Nb205	0,66	0,65	27,37	27 370,20	
Concentré de Tungstène (Wolfram)	243 100	\$/T	≥55WO3	0,55	0,55	73,54	73 537,75
	243 100	\$/T	55,01-58%WO3	0,58	0,55	77,55	77 548,90
	243 100	\$/T	58,01-61%WO3	0,61	0,60	88,97	88 974,60
	243 100	\$/T	61,01-64%WO3	0,64	0,65	101,13	101 129,60
	243 100	\$/T	64,01-67%WO3	0,67	0,65	105,87	105 870,05
	243 100	\$/T	67,01-70%WO3	0,70	0,70	119,12	119 119,00
	243 100	\$/T	>70%WO3	0,70	0,70	119,12	119 119,00

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

Substances minérales	Cours moyen du 12 au 18/03/2026		Teneur	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/Gr	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/kg
Or (Au)	164,00	\$/Gr	≥0,0001%	0,30	49,20	49 200,77
ARGENT(Ag)	2,74	\$/Gr	≥0,002%	0,30	0,82	822,53
PLATINE (Pt)	69,81	\$/Gr	≥0,0001%	0,30	20,94	20 943,87
PALLADIUM(P)	53,32	\$/Gr	≥0,0001%	0,30	16,00	15 996,77

RHODIUM (Rd)	371,29	\$/Gr	≥0,0001%	0,30	111,39	111 387,10
GALLIUM(Ga)	1 850,00	\$/Kg	≥0,002%	0,30	0,56	555,00
GERMANIUM (Ge)	7 170,00	\$/Kg	≥0,002%	0,30	2,15	2 151,00
INDIUM (In)	731,00	\$/Kg	≥0,002%	0,30	0,22	219,30

XVIII. CONCENTRES MIXTES

Substances minérales	Cours moyen du 12 au 18/03/ 2026		Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/T
Concentré de Tantale	717,40	\$/Kg	≤14% Ta	0,14	0,35	34,55	35 152,60
	63,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,35	3,35	3 349,50
	717,40	\$/Kg	≤14% Ta	0,14	0,35	34,55	35 152,60
	63,8	\$/Kg	15,01-20%Nb	0,2	0,35	4,47	4 466,00
	717,40	\$/Kg	≤14% Ta	0,14	0,35	34,55	35 152,60
	63,8	\$/Kg	20,01-25%Nb	0,25	0,4	6,38	6 380,00
	717,40	\$/Kg	≤14% Ta	0,14	0,35	34,55	35 152,60
	63,8	\$/Kg	>25%Nb	0,25	0,45	7,18	7 177,50
	717,40	\$/Kg	14,01-17% Ta	0,17	0,4	47,95	48 783,20
	63,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,35	3,35	3 349,50
	717,40	\$/Kg	14,01-17% Ta	0,17	0,35	41,96	42 685,30
	63,8	\$/Kg	16-20%Nb	0,2	0,4	5,10	5 104,00
	717,40	\$/Kg	14,01-17% Ta	0,17	0,35	41,96	42 685,30
	63,8	\$/Kg	21-25%Nb	0,25	0,4	6,38	6 380,00
	717,40	\$/Kg	14,01-17% Ta	0,17	0,35	41,96	42 685,30
	63,8	\$/Kg	>25%Nb	0,25	0,45	7,18	7 177,50
	717,40	\$/Kg	17,01-20% Ta	0,2	0,4	56,41	57 392,00
	63,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,35	3,35	3 349,50
	717,40	\$/Kg	17,01-20% Ta	0,2	0,4	56,41	57 392,00
	63,8	\$/Kg	15,01-20%Nb	0,2	0,4	5,10	5 104,00
	717,40	\$/Kg	17,01-20% Ta	0,2	0,35	49,36	50 218,00
	63,8	\$/Kg	20,01-25%Nb	0,25	0,4	6,38	6 380,00
	717,40	\$/Kg	17,01-20% Ta	0,2	0,4	56,41	57 392,00
	63,8	\$/Kg	>25%Nb	0,25	0,45	7,18	7 177,50
	717,40	\$/Kg	20,01-23% Ta	0,23	0,4	64,87	66 000,80
	63,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,87	2 871,00
	717,40	\$/Kg	20,01-23% Ta	0,23	0,4	64,87	66 000,80

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

63,8	\$/Kg	15,01-20%Nb	0,2	0,35	4,47	4 466,00
717,40	\$/Kg	20,01-23% Ta	0,23	0,4	64,87	66 000,80
63,8	\$/Kg	20,01-25%Nb	0,25	0,4	6,38	6 380,00
717,40	\$/Kg	20,01-23% Ta	0,23	0,4	64,87	66 000,80
63,8	\$/Kg	>25%Nb	0,25	0,45	7,18	7 177,50
717,40	\$/Kg	23,01-26% Ta	0,26	0,4	73,33	74 609,60
63,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,87	2 871,00
717,40	\$/Kg	23,01-26% Ta	0,26	0,4	73,33	74 609,60
63,8	\$/Kg	15,01-20%Nb	0,2	0,35	4,47	4 466,00
717,40	\$/Kg	23,01-26% Ta	0,26	0,4	73,33	74 609,60
63,8	\$/Kg	20,01-25%Nb	0,25	0,4	6,38	6 380,00
717,40	\$/Kg	23,01-26% Ta	0,26	0,4	73,33	74 609,60
63,8	\$/Kg	>25%Nb	0,25	0,45	7,18	7 177,50
717,40	\$/Kg	26,01-29% Ta	0,29	0,45	92,02	93 620,70
63,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,87	2 871,00
717,40	\$/Kg	26,01-29% Ta	0,29	0,45	92,02	93 620,70
63,8	\$/Kg	15,01-20%Nb	0,2	0,35	4,47	4 466,00
717,40	\$/Kg	29,01-32% Ta	0,32	0,45	101,54	103 305,60
63,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,87	2 871,00
717,40	\$/Kg	32,01-36% Ta	0,36	0,45	114,23	116 218,80
63,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,87	2 871,00
717,40	\$/Kg	36,01-39% Ta	0,39	0,5	137,50	139 893,00
63,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,87	2 871,00
717,40	\$/Kg	>39% Ta	0,39	0,55	151,25	153 882,30
63,8	\$/Kg	5-15%Nb	0,15	0,3	2,87	2 871,00

XIX. AUTRES PRODUITS

Substances minérales	Cours moyen du 12 au 18/03/ 2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/T	
Résidus et scories de Tantale	705,14	\$/Kg.	7,01-10%Ta2O6	0,1	0,3	21,15	21 154,20
	705,14	\$/Kg	10,01-13%Ta2O6	0,13	0,35	32,08	32 083,87
	705,14	\$/Kg	13,01-15%Ta2O6	0,15	0,4	42,31	42 308,40
	705,14	\$/Kg	15,01-17%Ta2O6	0,17	0,4	47,95	47 949,52
	705,14	\$/Kg	17,01-20%Ta2O6	0,2	0,4	56,41	56 411,20
Résidus et scories d'Etain	48 529,00	\$/T	≤35%Sn	0,35	0,35	5,94	5 944,80
	48 529,00	\$/T	35,01-38%Sn	0,38	0,35	6,45	6 454,36
	48 529,00	\$/T	38,01-41%Sn	0,41	0,4	7,96	7 958,76

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten initials "K7" in blue ink]

48 529,00	\$/T	41,01-44%Sn	0,44	0,4	8,54	8 541,10
48 529,00	\$/T	44,01-47%Sn	0,47	0,45	10,26	10 263,88
48 529,00	\$/T	47,01-50%Sn	0,5	0,45	10,92	10 919,03

XX. MINERAIS BRUTS ET CONCENTRES POUR LE COMMERCE LOCAL

Substances minérales	Cours moyen du 12 au 18/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en S/T	
Concentré de Niobium	63,80	\$/Kg	42,01-45%Nb205	0,45	0,40	11,48	11 484,00
	63,80	\$/Kg	45,01-48%Nb205	0,48	0,40	12,25	12 249,60
	63,80	\$/Kg	48,01-51%Nb205	0,51	0,45	14,64	14 642,10
	63,80	\$/Kg	51,01-54%Nb205	0,54	0,50	17,23	17 226,00
	63,80	\$/Kg	54,01-57%Nb205	0,57	0,50	18,18	18 183,00
	63,80	\$/Kg	57,01-60%Nb205	0,60	0,50	19,14	19 140,00
	63,80	\$/Kg	60,01-63%Nb205	0,63	0,55	22,11	22 106,70
	63,80	\$/Kg	63,01-65%Nb205	0,65	0,55	22,81	22 808,50
Concentré de Tungstène (Wolframite)	243 100,00	\$/T	≤50%WO3	0,50	0,40	48,62	48 620,00
	243 100,00	\$/T	50,01-53%WO3	0,53	0,45	57,98	57 979,35
	243 100,00	\$/T	53,01-56%WO3	0,56	0,45	61,26	61 261,20
	243 100,00	\$/T	56,01-59%WO3	0,59	0,50	71,71	71 714,50
	243 100,00	\$/T	59,01-62%WO3	0,62	0,50	75,36	75 361,00
	243 100,00	\$/T	62,01-65%WO3	0,65	0,55	86,91	86 908,25
	243 100,00	\$/T	65,01-68%WO3	0,68	0,55	90,92	90 919,40
	243 100,00	\$/T	68,01-70%WO3	0,70	0,60	102,10	102 102,00
	243 100,00	\$/T	70,01-73%WO3	0,73	0,65	115,35	115 350,95
	243 100,00	\$/T	73,01-76%WO3	0,76	0,65	120,09	120 091,40
Concentré d'étain (Cassitérite)	48 529,00	\$/T	≤35%Sn	0,35	0,35	5,94	5 944,80
	48 529,00	\$/T	35,01-38%Sn	0,38	0,35	6,45	6 454,36
	48 529,00	\$/T	38,01-41%Sn	0,41	0,40	7,96	7 958,76
	48 529,00	\$/T	41,01-44%Sn	0,44	0,40	8,54	8 541,10
	48 529,00	\$/T	44,01-47%Sn	0,47	0,45	10,26	10 263,88
	48 529,00	\$/T	47,01-50%Sn	0,50	0,45	10,92	10 919,03
	48 529,00	\$/T	50,01-55%Sn	0,55	0,50	13,35	13 345,48

XXI. TERRES RARES

Substances minérales	Cours moyen du 12 au 18/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/T
Cérium (Ce)	5,33	5% - 8%	0,08	0,20	0,09	85,28
	5,33	8,01% - 11%	0,11	0,25	0,15	146,58
	5,33	11,01% - 14%	0,14	0,25	0,19	186,55
	5,33	14,01% - 17%	0,17	0,30	0,27	271,83
	5,33	17,01% - 20%	0,20	0,30	0,32	319,80
	5,33	20,01% - 23%	0,23	0,35	0,43	429,07
	5,33	23,01% - 26%	0,26	0,40	0,55	554,32
	5,33	26,01% - 29%	0,29	0,45	0,70	695,57
Lanthane (La)	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)	191,80	5% - 8%	0,08	0,30	4,60	4 603,20

	191,80	8,01% - 11%	0,11	0,35	7,38	7 384,30
	191,80	11,01% - 14%	0,14	0,40	10,74	10 740,80
	191,80	14,01% - 17%	0,17	0,45	14,67	14 672,70
	191,80	17,01% - 20%	0,20	0,50	19,18	19 180,00
	191,80	20,01% - 23%	0,23	0,55	24,26	24 262,70
	191,80	23,01% - 25%	0,25	0,60	28,77	28 770,00
Samarium	50,00	5% - 8%	0,08	0,30	1,20	1 200,00
	50,00	8,01% - 11%	0,11	0,35	1,93	1 925,00
	50,00	11,01% - 14%	0,14	0,40	2,80	2 800,00
	50,00	14,01% - 17%	0,17	0,45	3,83	3 825,00
	50,00	17,01% - 20%	0,20	0,50	5,00	5 000,00
	50,00	20,01% - 23%	0,23	0,55	6,33	6 325,00
Europium	50,00	23,01% - 25%	0,25	0,60	7,50	7 500,00
	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
Prométhium	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
	-	5% - 8%	0,08	0,20	-	-
	-	8,01% - 11%	0,11	0,25	-	-
	-	11,01% - 14%	0,14	0,25	-	-
Holmium	-	14,01% - 17%	0,17	0,30	-	-
	-	17,01% - 20%	0,20	0,30	-	-
	83 625,00	5% - 8%	0,08	0,20	1,34	1 338,00
	83 625,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	2,30	2 299,69
	83 625,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	2,93	2 926,88
Erbium	83 625,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	4,26	4 264,88
	83 625,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	5,02	5 017,50
	72,52	5% - 8%	0,08	0,20	1,16	1 160,32
	72,52	8,01% - 11%	0,11	0,25	1,99	1 994,30
	72,52	11,01% - 14%	0,14	0,25	2,54	2 538,20
Ytterbium	72,52	14,01% - 17%	0,17	0,30	3,70	3 698,52
	72,52	17,01% - 20%	0,20	0,30	4,35	4 351,20
	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 12 au 18/03/ 2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/T
Praséodyme	199,90	0,09%-0,5%	0,005	0,15	0,15	149,93
	199,90	0,5%-1,00%	0,01	0,2	0,40	399,80
	199,90	1,01%-2,00%	0,02	0,2	0,80	799,60
	199,90	2,01%-3,00%	0,03	0,25	1,50	1 499,25
	199,90	3,01%-4,00%	0,04	0,25	2,00	1 999,00
	199,90	4,01%-5,00%	0,05	0,3	3,00	2 998,50
	199,90	5,10%-8,00%	0,08	0,3	4,80	4 797,60
	199,90	8,01% - 11%	0,11	0,35	7,70	7 696,15
	199,90	11,01% - 14%	0,14	0,4	11,19	11 194,40
	199,90	14,01% - 17%	0,17	0,45	15,29	15 292,35
	199,90	17,01% - 20%	0,20	0,5	19,99	19 990,00
	199,90	20,01% - 23%	0,23	0,55	25,29	25 287,35
	199,90	23,01% - 25%	0,25	0,6	29,99	29 985,00
Dysprosium	344,00	0,05%-0,1%	0,001	0,15	0,05	51,60
	344,00	0,10%-0,5%	0,01	0,15	0,26	258,00
	344,00	0,50%-1,00%	0,01	0,2	0,69	688,00
	344,00	1,01%-2,00%	0,02	0,25	1,72	1 720,00
	344,00	2,01%-3,00%	0,03	0,3	3,10	3 096,00
	344,00	3,01%-4,00%	0,04	0,3	4,13	4 128,00
	344,00	4,01%-5,00%	0,05	0,35	6,02	6 020,00
	344,00	5,01%-8,00%	0,08	0,35	9,63	9 632,00
	344,00	8,01% - 11%	0,11	0,35	13,24	13 244,00
	344,00	11,01% - 14%	0,14	0,4	19,26	19 264,00
	344,00	14,01% - 17%	0,17	0,45	26,32	26 316,00
	344,00	17,01% - 20%	0,20	0,5	34,40	34 400,00
	344,00	20,01% - 23%	0,23	0,55	43,52	43 516,00
344,00	23,01% - 25%	0,25	0,6	51,60	51 600,00	
Gadolinium	80,24	0,10%-0,5%	0,005	0,15	0,06	60,21
	80,24	0,5%-1,00%	0,01	0,15	0,12	120,43
	80,24	1,01%-2,00%	0,02	0,15	0,24	240,86
	80,24	2,01%-3,00%	0,03	0,20	0,48	481,72
	80,24	3,1%-5,00%	0,05	0,20	0,80	802,86
	80,24	5,1%-8,00%	0,08	0,20	1,28	1 284,58

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten initials and a symbol in blue ink]

	80,24	8,01% - 11%	0,11	0,25	2,21	2 207,87
	80,24	11,01% - 14%	0,14	0,25	2,81	2 810,01
	80,24	14,01% - 17%	0,17	0,30	4,09	4 094,59
	80,24	17,01% - 20%	0,20	0,30	4,82	4 817,16
Terbium	3 963,00	0,009%-0,05%	0,0005	0,10	0,20	198,15
	3 963,00	0,05%-0,1%	0,00	0,10	0,40	396,30
	3 963,00	0,1%-0,5%	0,01	0,10	1,98	1 981,50
	3 963,00	0,5%-1,00%	0,01	0,15	5,94	5 944,50
	3 963,00	1,1%-2,00%	0,02	0,15	11,89	11 889,00
	3 963,00	2,01%-3,00%	0,03	0,20	23,78	23 778,00
	3 963,00	3,1%-5,00%	0,05	0,20	39,63	39 630,00
	3 963,00	5,01%-8,00%	0,08	0,25	79,26	79 260,00
	3 963,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	108,98	108 982,50
	3 963,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	138,71	138 705,00
	3 963,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	202,11	202 113,00
	3 963,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	237,78	237 780,00
		-	5% - 8%	0,08	0,20	-
Thulium	-	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	-	-

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

Substances minérales	Cours moyen du 12 au 18/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 23 au 28/03/2026 en \$/T
Fluorotantalate de Potassium K2 Salt	717,40	30,01%-35%	0,35	0,45	111,06	112 990,50
	717,40	35,01%-40%	0,4	0,5	141,03	143 480,00
	717,40	40,01%-45%	0,45	0,5	158,66	161 415,00
	717,40	>45%	0,45	0,55	174,52	177 556,50
Oxyde de tantale	717,40	40%-45%	0,45	0,5	158,66	161 415,00
	717,40	45,01%-50%	0,5	0,55	193,91	197 285,00
	717,40	50,01%-55%	0,55	0,6	232,70	236 742,00
	717,40	55,01%-60%	0,6	0,65	275,00	279 786,00
	717,40	60,01%-65%	0,65	0,7	320,84	326 417,00
	717,40	65,01%-70%	0,7	0,75	370,20	376 635,00
	717,40	70,01%-75%	0,75	0,8	423,08	430 440,00
	717,40	75,01%-80%	0,8	0,8	451,29	459 136,00
	717,40	80,01%-85%	0,85	0,85	509,46	518 321,50
	717,40	85,01%-90%	0,9	0,85	539,43	548 811,00
	717,40	90,01%-95%	0,95	0,9	602,89	613 377,00
717,40	95,01%-99%	0,99	0,9	628,28	639 203,40	
Oxyde de niobium	63,8	40%-45%	0,45	0,5	14,36	14 355,00
	63,8	45,01%-50%	0,5	0,55	17,55	17 545,00
	63,8	50,01%-55%	0,55	0,6	21,05	21 054,00
	63,8	55,01%-60%	0,6	0,65	24,88	24 882,00

63,8	60,01%-65%	0,65	0,7	29,03	29 029,00
63,8	65,01%-70%	0,7	0,75	33,50	33 495,00
63,8	70,01%-75%	0,75	0,8	38,28	38 280,00
63,8	75,01%-80%	0,8	0,8	40,83	40 832,00
63,8	80,01%-85%	0,85	0,85	46,10	46 095,50
63,8	85,01%-90%	0,9	0,85	48,81	48 807,00
63,8	90,01%-95%	0,95	0,9	54,55	54 549,00
63,8	95,01%-99%	0,99	0,9	56,85	56 845,80

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 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

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

[Handwritten initials "LFB" in blue ink]

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
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

[Handwritten signatures and initials]

[Handwritten initials]

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 20/03/ 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 EXPORTES
PAR LA RD CONGO

N° 216 / MIN.COMEXT/CNM/S.E/JLO/PML/2026

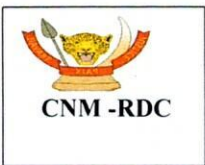
Prix moyens des Produits Agricoles et Menus Forestiers pour la Période
Du 23 au 28 mars 2026

N°	Produits Agricoles Et Menus Forestiers.	Du 16 au 21 mars 2026	Du 23 au 28 mars 2026	Ecart entre les valeurs	En Pourcentage %	Tendance
1	Café Robusta (\$/kg)	3,73	3,55	-0,18	- 4,83	Baissière
2	Café Arabica (\$/kg)	5,6	5,54	-0,06	- 1,07	Baissière
3	Cacao (\$/kg)	3,09	3,1	0,01	0,32	Haussière
4	Caoutchouc (\$/kg)	1,09	1,09	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 20 /03/ 2026

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 EXPORTÉS
PAR LA RD CONGO

N° 246 / MIN COMEXT / CNM / S.E / HKK / PML / 2026

**Tendance des valeurs de base des Produits Miniers marchands pour la
période
Du 23 au 28 mars 2026**

N°	Produits Miniers	Du 16 au 21 mars 2026	Du 23 au 29 mars 2026	Ecart entre les valeurs	En Pourcent age	Tendance
1	CUIVRE (\$/T)	12 833,55	12 718,45	-115,10	-0,90	Baissière
2	COBALT (\$/T)	55 600,00	55 600,00	0	0	Stable
3	ZINC (\$/T)	3 284,95	3 216,70	-68,25	-2,08	Baissière
4	ETAIN (\$/T)	49 628,00	48 529,00	-1 099,00	-2,21	Baissière
5	OR (\$/gr)	167,49	164	-3,49	-2,08	Baissière
6	ARGENT (\$/gr)	2,81	2,74	-0,07	-2,49	Baissière
7	TANTALE (\$/Kg)	622,8	717,4	94,60	15,19	Haussière

Fait à Kinshasa, le 20/03/ 2026

Julien PALUKU KAHONGYA

Ministre du Commerce Extérieur

