

REPUBLIQUE DEMOCRATIQUE DU CONGO

MINISTRE DU COMMERCE EXTERIEUR

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



N° 021 / MIN COMEXT /CNM/S.E/JLO/PML/2026

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

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

Excellence Monsieur le Ministre,

Nous avons l'insigné honneur de vous
transmettre, pour approbation en vue de la publication, les mercuriales des prix des
produits à marché exportés par la République Démocratique du Congo validées
ce **vendredi 13 mars 2026** par les membres de la Commission Nationale des
Mercuriales.

Ces mercuriales sont valables pour la
période allant du **16 au 21 mars 2026** pour les Produits Agricoles et Menus Forestiers
ainsi que pour les Produits Miniers Marchands.

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

Fait à Kinshasa, le 13/03/ 2026

Pour le Secrétaire empêché

Lydie CIBEMBE



Le Coordonnateur

José LOMATA

6^{ème} étage, Immeuble BLOOM-PROPERTY, Avenue ERMINIO Numéro 4 au Quartier BASOKO dans la commune de
NGALIEMA. Réf : HOTEL DIPLOMATE, GB.

Tél : +243815293744/+243990454337 ; e-mail : rdc@mercurialesdrc.com



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 16 AU 21 Mars 2026
Taux de conversion : 1€ = 1,16 \$
1\$ = 0,86 €

I. CAFES
I.1. ROBUSTA

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG			
	POST FRONT MATADI	POST FRONT. DE L'EST	POST FRONT. DE ZONGO	POST FRONT. DE BOMA
W.E.P (W/S)	4,03	3,81	3,75	
N.E.P. (N/S)	3,98	3,76	3,70	
W.M.P. (W/M)	3,97	3,75	3,69	
W.P. (W/I)	3,88	3,66	3,60	
N.M.P. (N/M)	3,86	3,64	3,58	
N.P. (N/I)	3,78	3,56	3,50	
C. (C/M)	3,73	3,51	3,45	
S. (C/I)	3,53	3,31	3,25	
W.P./KWILU (WI/KWILU)				3,68
N.P./KWILU (NI/KWILU)				3,58
C./KWILU (CM/KWILU)				3,53
S./KWILU (CI/KWILU)				3,33

I.2. ARABICA

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG	
	POST FRONT MATADI	POST FRONT. DE L'EST
K.9	6,09	5,87
K.3	5,72	5,50
K.4	5,60	5,38
K.5	5,45	5,23
K.6	5,38	5,16
K.7	5,18	4,96
K.8	5,10	4,88

II.CACAO

QUALITE	PRIX EN \$ USD/KG		
	POST FRONT MATADI	POST FRONT DE L'EST	POST FRONT. DE ZONGO
BONNE QUALITE	3,09	2,87	2,81
QUALITE COURANTE	2,92	2,70	2,51
QUALITE MOYENNE 1	2,89	2,67	2,37
QUALITE MOYENNE 2	2,59	2,33	2,28
QUALITE MOYENNE 3	2,30	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 at the bottom of the page, including 'H. Foulvest', 'N.Y', 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. POUVRE 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 signatures and notes in blue ink, including "Fabrice" and "ang N.Y. Just" and other illegible signatures.

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 notes in blue ink, including "N.Y." and other illegible scribbles.

B. VALEURS DE BASE DES PRODUITS MINERS MARCHANDS.

Taux de conversion : 1 CNY = 0,14 \$
1 \$ = 7,10 CNY

METAUX

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière en USD/t
1	Cuivre électrolytique (Cathode de Cuivre, wire bars)	99,8-99,99%Cu	1,00	1,00	12833,55	12833,55
2	Nodules de Cuivre	93,01-97%Cu	0,97	0,97	12833,55	12075,09
		97,01-99%Cu	1,00	0,98	12833,55	12576,88
		99,01-99,99%Cu	1,00	1,00	12833,55	12833,55
3	Cuivre Blister	90-93%Cu	0,93	0,90	12833,55	10741,68
		93,01-97%Cu	0,97	0,90	12833,55	11203,69
		85,01-90%Cu	0,90	0,90	12833,55	11948,04
		80,01-85%Cu	0,85	0,85	12833,55	9817,67
		75,01-80%Cu	0,80	0,85	12833,55	8726,81
		80,01-85%Cu	0,85	0,90	12833,55	9817,67
		85,01-90%Cu	0,90	0,90	12833,55	10741,68
		90,01-93%Cu	0,93	0,90	12833,55	1203,69
		93,01-97%Cu	0,97	0,90	12833,55	11203,69
		95,01-98%Cu	0,98	0,95	12833,55	11948,04
4	Cuivre noir	≤ 75%Cu	0,75	0,85	12833,55	9817,67
		75,01-80%Cu	0,80	0,70	12833,55	7186,79
		80,01-85%Cu	0,85	0,70	12833,55	7635,96
		85,01-90%Cu	0,90	0,70	12833,55	8085,14
		90,01-95%Cu	0,95	0,75	12833,55	9143,90
		95,01-98%Cu	0,98	0,80	12833,55	10061,50
		85-87%Cu	0,87	0,85	12833,55	9490,41
		87,01-90%Cu	0,90	0,85	12833,55	9817,67
		90,01-92%Cu	0,92	0,90	12833,55	10626,18
		92,01-95%Cu	0,95	0,90	12833,55	10972,69
5	Cuivre Pulvérisé ou Poudre de Cuivre	≥ 98%Cu	0,98	0,95	12833,55	11948,04
		≤ 90%Cu	0,90	0,85	12833,55	9817,67
		90,01-92%Cu	0,92	0,90	12833,55	10626,18
		92,01-95%Cu	0,95	0,90	12833,55	10972,69
		95,01-98%Cu	0,98	0,90	12833,55	11319,19
		>98%Cu	1,00	0,95	12833,55	12191,87
		99-99,99%Cu	1,00	1,00	55600,00	55600,00
		55-60%Co	0,60	0,75	55600,00	25020,00
		60,01-65%Co	0,65	0,80	55600,00	28912,00
		≤90%Co	0,90	0,85	55600,00	42534,00
6	Cuivre autrement présente	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
		95-98%Zn	1,00	0,90	3284,95	2956,46
		98,01-99,99%Zn	1,00	1,00	3284,95	3284,95
		90-93%Pb	0,93	0,90	1895,75	1586,74
		94-96%Pb	0,96	0,95	1895,75	1728,92
		97-98,0%Pb	0,98	0,95	1895,75	1764,94
		>98%Pb	1,00	1,00	1895,75	1895,75
7	Cobalt électrolytique (Cathodes de Cobalt)	99-99,99%Co	1,00	1,00	55600,00	55600,00
		55-60%Co	0,60	0,75	55600,00	25020,00
		60,01-65%Co	0,65	0,80	55600,00	28912,00
		≤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
		95-98%Zn	1,00	0,90	3284,95	2956,46
		98,01-99,99%Zn	1,00	1,00	3284,95	3284,95
8	Cobalt Separ.Magn	98,01-99,99%Ni	1,00	1,00	17221,30	17221,30
		90-98%Ni	0,98	0,90	17221,30	15189,19
		92,01-95%Ni	0,95	0,90	17221,30	15189,19
		94-96%Ni	0,96	0,95	17221,30	15189,19
		97-98,0%Ni	0,98	0,95	17221,30	15189,19
		>98%Ni	1,00	1,00	17221,30	17221,30
		90-93%Ni	0,93	0,90	17221,30	15189,19
		94-96%Ni	0,96	0,95	17221,30	15189,19
		97-98,0%Ni	0,98	0,95	17221,30	15189,19
		≥98%Ni	1,00	1,00	17221,30	17221,30
9	cobalt autrement présente	90-93%Ni	0,93	0,90	17221,30	15189,19
		92,01-95%Ni	0,95	0,90	17221,30	15189,19
		94-96%Ni	0,96	0,95	17221,30	15189,19
		97-98,0%Ni	0,98	0,95	17221,30	15189,19
		>98%Ni	1,00	1,00	17221,30	17221,30
		95-98%Zn	1,00	0,90	3284,95	2956,46
		98,01-99,99%Zn	1,00	1,00	3284,95	3284,95
		90-93%Pb	0,93	0,90	1895,75	1586,74
		94-96%Pb	0,96	0,95	1895,75	1728,92
		97-98,0%Pb	0,98	0,95	1895,75	1764,94
10	Zinc métal	90-93%Pb	0,93	0,90	1895,75	1586,74
		94-96%Pb	0,96	0,95	1895,75	1728,92
		97-98,0%Pb	0,98	0,95	1895,75	1764,94
		>98%Pb	1,00	1,00	1895,75	1895,75
		90-93%Zn	0,93	0,90	1895,75	1586,74
		92,01-95%Zn	0,95	0,90	1895,75	1586,74
		94-96%Zn	0,96	0,95	1895,75	1728,92
		97-98,0%Zn	0,98	0,95	1895,75	1764,94
		>98%Zn	1,00	1,00	1895,75	1895,75
		99,01-99,99%Zn	1,00	1,00	1895,75	1895,75
11	Plomb	90-93%Pb	0,93	0,90	1895,75	1586,74
		94-96%Pb	0,96	0,95	1895,75	1728,92
		97-98,0%Pb	0,98	0,95	1895,75	1764,94
		>98%Pb	1,00	1,00	1895,75	1895,75
		90-93%Ni	0,93	0,90	17221,30	15189,19
		92,01-95%Ni	0,95	0,90	17221,30	15189,19
		94-96%Ni	0,96	0,95	17221,30	15189,19
		97-98,0%Ni	0,98	0,95	17221,30	15189,19
		>98%Ni	1,00	1,00	17221,30	17221,30
		99,01-99,99%Ni	1,00	1,00	17221,30	17221,30
12	Nickel	90-93%Ni	0,93	0,90	17221,30	15189,19
		92,01-95%Ni	0,95	0,90	17221,30	15189,19
		94-96%Ni	0,96	0,95	17221,30	15189,19
		97-98,0%Ni	0,98	0,95	17221,30	15189,19
		>98%Ni	1,00	1,00	17221,30	17221,30
		95-98%Zn	1,00	0,90	3284,95	2956,46
		98,01-99,99%Zn	1,00	1,00	3284,95	3284,95
		90-93%Pb	0,93	0,90	1895,75	1586,74
		94-96%Pb	0,96	0,95	1895,75	1728,92
		97-98,0%Pb	0,98	0,95	1895,75	1764,94
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
		246%Co	0,46	0,98	55600,00	25064,48
		26,01-29%Co	0,29	0,80	55600,00	13027,54

II. SELS

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à Appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière 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
		246%Co	0,46	0,98	55600,00	25064,48
		26,01-29%Co	0,29	0,80	55600,00	13027,54

D. J. ...
A. N. ...

23343,47	12833,55	0,20	0,04	2-4%Cu
20773,07	55600,00	0,95	0,44	41,01-44%Co
	12833,55	0,25	0,08	6,01-8%Cu
20708,90	55600,00	0,90	0,41	38,01-41%Co
	12833,55	0,25	0,06	4,01-6%Cu
20619,07	55600,00	0,90	0,41	38,01-41%Co
	12833,55	0,20	0,04	2-4%Cu
19271,87	55600,00	0,90	0,38	35,01-38%Co et
	12833,55	0,25	0,08	6,01-8%Cu
19207,70	55600,00	0,90	0,38	35,01-38%Co et
	12833,55	0,20	0,04	2-4%Cu
19117,87	55600,00	0,90	0,38	35,01-38%Co et
	12833,55	0,25	0,08	6-8%Cu
17770,67	55600,00	0,90	0,35	32,01-35%Co
	12833,55	0,20	0,06	4,01-6%Cu
17668,00	55600,00	0,90	0,35	32,01-35%Co et
	12833,55	0,20	0,04	2-4%Cu
17616,67	55600,00	0,90	0,35	32,01-35%Co et
	12833,55	0,25	0,08	et 6,01-8%Cu
15379,87	55600,00	0,85	0,32	29,01-32% Co
	12833,55	0,25	0,06	et 4,01-6%Cu
15315,70	55600,00	0,85	0,32	29,01-32% Co
	12833,55	0,20	0,04	et 2-4%Cu
15225,87	55600,00	0,85	0,32	29,01-32% Co
	12833,55	0,25	0,06	et 4,01-6%Cu
13897,90	55600,00	0,85	0,29	26,01-29% Co
	12833,55	0,20	0,04	2,01-4%Cu
13808,07	55600,00	0,85	0,29	26,01-29%Co
	55600,00	0,95	0,46	≥46%Co
24297,20	55600,00	0,95	0,44	42,01-44% Co
23240,80	55600,00	0,95	0,42	40,01-42% Co
22184,40	55600,00	0,90	0,40	38,01-40%Co
20016,00	55600,00	0,90	0,38	36,01-38% Co
19015,20	55600,00	0,90	0,36	34,01-36% Co
18014,40	55600,00	0,90	0,34	32,01-34 %Co
17013,60	55600,00	0,85	0,32	30,01-32% Co
15123,20	55600,00	0,85	0,30	28,01-30% Co
14178,00	55600,00	0,80	0,28	25,01-28% Co
12454,40	55600,00	0,75	0,25	≤25% Co
10425,00	55600,00	0,20	0,06	4,01-6%Cu
22171,60	12833,55	0,90	0,44	41,01-44%Co
	55600,00	0,20	0,04	2,01-4%Cu
22120,27	12833,55	0,90	0,44	41,01-44%Co
	55600,00	0,08	0,08	6,01-8%Cu
20721,74	55600,00	0,90	0,41	38,01-41%Co
	12833,55	0,20	0,06	4,01-6%Cu
20670,40	55600,00	0,90	0,41	38,01-41%Co
	12833,55	0,20	0,04	2,01-4%Cu
20619,07	55600,00	0,90	0,41	38,01-41%Co
	12833,55	0,20	0,08	6,01-8%Cu
18586,70	55600,00	0,87	0,38	35,01-38%Co
	12833,55	0,20	0,06	4,01-6%Cu
18535,36	55600,00	0,87	0,38	35,01-38%Co
	12833,55	0,20	0,04	2-4%Cu
18484,03	55600,00	0,87	0,38	35,01-38%Co
	12833,55	0,25	0,04	6,01-8%Cu
17058,54	55600,00	0,87	0,35	32,01-35%Co
	12833,55	0,25	0,06	4,01-6%Cu
17122,70	55600,00	0,87	0,35	32,01-35%Co
	12833,55	0,20	0,04	2-4%Cu
17032,87	55600,00	0,87	0,35	32,01-35%Co
	12833,55	0,25	0,08	6,01-8% Cu
15379,87	55600,00	0,85	0,32	29,01-32% Co
	12833,55	0,25	0,06	4,01-6%Cu
15315,70	55600,00	0,85	0,32	29,01-32% Co
	12833,55	0,20	0,04	2-4%Cu
15225,87	55600,00	0,85	0,32	29,01-32% Co
	12833,55	0,20	0,06	4,01-6%Cu
13053,20	55600,00	0,80	0,29	26,01-29% Co
	12833,55	0,25	0,04	2-4%Cu

HYDROXYDE DE COBALT

III. ALLIAGES :

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à Appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière en USD/t
3	HYDROXYDE DE Germanium	41,01-44%Cu	0,44	0,95	55600,00	23433,30
		4,01-6%Cu	0,06	0,25	12833,55	5075,00
		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

N°	Alliage Blanc	Teneur	Teneur à Appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière en USD/t
1	Alliage Blanc	13,01-16%Cu	0,16	0,70	55600,00	6868,88
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12833,55	8564,68
		16,01-19%Cu	0,19	0,75	55600,00	8564,68
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12833,55	9815,68
		19,01-22%Cu	0,22	0,75	55600,00	9815,68
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12833,55	11066,68
		22,01-25%Cu	0,25	0,75	55600,00	11066,68
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12833,55	13096,08
		25,01-28%Cu	0,28	0,80	55600,00	13096,08
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12833,55	16154,08
		28,01-31%Cu	0,31	0,90	55600,00	16154,08
		5,01-1%Cu	0,10	0,50	12833,55	18656,08
		31,01-36%Cu	0,36	0,90	55600,00	18656,08
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12833,55	20157,28
		36,01-39%Cu	0,39	0,90	55600,00	20157,28
		5,01-10%Cu	0,10	0,50	12833,55	20657,68
		≤10%Cu	0,10	0,50	12833,55	20657,68
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	12833,55	5699,22
		10,01-13%Cu	0,13	0,65	12833,55	5699,22
		10,01-13%Cu	0,13	0,65	55600,00	7311,63
		10,01-13%Cu	0,13	0,70	55600,00	7311,63
		10,01-13%Cu	0,13	0,60	12833,55	8924,02
		16,01-19%Cu	0,19	0,75	55600,00	8924,02
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12833,55	10175,02		
19,01-22%Cu	0,22	0,75	55600,00	10175,02		
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12833,55	11426,02		
22,01-25%Cu	0,25	0,75	55600,00	11426,02		
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12833,55	13455,42		
25,01-28%Cu	0,28	0,80	55600,00	13455,42		
5,01-10%Cu	0,10	0,60	12833,55	16513,42		
28,01-31%Cu	0,31	0,90	55600,00	16513,42		
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12833,55	19015,42		
31,01-36%Cu	0,36	0,90	55600,00	19015,42		
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12833,55	20516,62		
36,01-39%Cu	0,39	0,90	55600,00	20516,62		
10,01-13%Cu	0,13	0,60	12833,55	21017,02		
>40%Cu	0,40	0,90	55600,00	21017,02		
≤10%Cu	0,10	0,60	55600,00	3977,68		

Handwritten signatures and notes at the top of the page, including a date '6' and various scribbles.

IV. CONCENTRES SIMPLES

N°	Substances minérales	Teneur	Appliquer à	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière en USD/t
2	Alliage Cobalt Nickel	≤10%Co	0.10	0.50	55 600,00	3 697,60
		10,01-13%Cu	0.13	0.55	12 833,55	4 465,35
		13,01-16%Cu	0.16	0.55	12 833,55	4 465,35
		30-40%Co	0.40	0.90	55 600,00	22 063,46
		7-15%Cu	0.15	0.50	12 833,55	22 063,46
		10-15%Ni	0.15	0.40	17 221,30	22 063,46
		41-50%Co	0.50	0.95	55 600,00	22 813,89
		7-15%Cu	0.15	0.50	12 833,55	22 813,89
		10-15%Ni	0.15	0.40	17 221,30	22 813,89
		28 405,79	12 833,55	0.50	17 221,30	28 405,79
		12 062,81	55 600,00	0.60	12 833,55	12 062,81
		10 950,81	12 833,55	0.85	12 833,55	10 950,81
9 699,81	55 600,00	0.35	12 833,55	9 699,81		
11 945,69	12 833,55	0.95	12 833,55	11 945,69		
13 196,69	55 600,00	0.50	12 833,55	13 196,69		
3	Alliage rouge	≤10%Co	0.10	0.50	55 600,00	3 697,60
		10,01-13%Cu	0.13	0.55	12 833,55	4 465,35
		13,01-16%Cu	0.16	0.55	12 833,55	4 465,35
		30-40%Co	0.40	0.90	55 600,00	22 063,46
		7-15%Cu	0.15	0.50	12 833,55	22 063,46
		10-15%Ni	0.15	0.40	17 221,30	22 063,46
		41-50%Co	0.50	0.95	55 600,00	22 813,89
		7-15%Cu	0.15	0.50	12 833,55	22 813,89
		10-15%Ni	0.15	0.40	17 221,30	22 813,89
		28 405,79	12 833,55	0.50	17 221,30	28 405,79
		12 062,81	55 600,00	0.60	12 833,55	12 062,81
		10 950,81	12 833,55	0.85	12 833,55	10 950,81
9 699,81	55 600,00	0.35	12 833,55	9 699,81		
11 945,69	12 833,55	0.95	12 833,55	11 945,69		
13 196,69	55 600,00	0.50	12 833,55	13 196,69		

N°	Substances minérales	Teneur	Appliquer à	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière en USD/t
1	Cuivre	16-20%Cu	0.20	0.55	12 833,55	1 411,69
		20,01-23%Cu	0.23	0.55	12 833,55	1 623,44
		23,01-26%Cu	0.26	0.55	12 833,55	1 835,20
		26,01-29%Cu	0.29	0.60	12 833,55	2 233,04
		29,01-32%Cu	0.32	0.60	12 833,55	2 464,04
		32,01-35%Cu	0.35	0.65	12 833,55	2 919,63
		35,01-38%Cu	0.38	0.65	12 833,55	3 169,89
		38,01-41%Cu	0.41	0.65	12 833,55	3 420,14
		41,01-44%Cu	0.44	0.65	12 833,55	3 670,40
		44,01-47%Cu	0.47	0.65	12 833,55	3 920,65
		47,01-50%Cu	0.50	0.65	12 833,55	4 170,90
		50,01-53%Cu	0.53	0.65	12 833,55	4 421,16
53,01-56%Cu	0.56	0.65	12 833,55	4 671,41		
56,01-59%Cu	0.59	0.65	12 833,55	4 921,67		
59,01-62%Cu	0.62	0.70	12 833,55	5 171,92		
62,01-65%Cu	0.65	0.70	12 833,55	5 422,18		
2	Cobalt	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
		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
		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	3 284,95	379,41
		33,01-36%Zn	0.36	0.35	3 284,95	413,90
		36,01-40%Zn	0.40	0.40	3 284,95	525,59
40,01-43%Zn	0.43	0.40	3 284,95	565,01		
43,01-46%Zn	0.46	0.45	3 284,95	679,98		
46,01-50%Zn	0.50	0.45	3 284,95	739,11		
50,01-53%Zn	0.53	0.50	3 284,95	870,51		
53,01-56%Zn	0.56	0.50	3 284,95	919,78		
55,01-60%Zn	0.60	0.55	3 284,95	1084,03		
60,01-63%Zn	0.63	0.55	3 284,95	1138,23		
63,01-66%Zn	0.66	0.60	3 284,95	1300,84		
66,01-70%Zn	0.70	0.60	3 284,95	1494,65		
70,01-73%Zn	0.73	0.65	3 284,95	1558,70		

Handwritten signatures and notes at the top of the page, including a large signature and a smaller one to the right.

			0,76	0,77	3 284,95	1747,59
			73,01-76% Zn	≥ 77 % Zn	3 284,95	1897,05

V. CONCENTRES MIXTES

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière en USD/t
1	Cobalt- Cuivre	10,01-15%Co et 10,01-15%Cu	0,15	0,60	55 600,00	6 698,03
	Cobalt- Cuivre	10,01-15%Co et 10,01-15%Cu	0,15	0,60	55 600,00	6 698,03
	Cobalt- Cuivre	10,01-15%Co et 10,01-15%Cu	0,15	0,60	55 600,00	7 410,29
	Cobalt- Cuivre	10,01-15%Co et 10,01-15%Cu	0,15	0,60	55 600,00	7 410,29
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu et 7,01-10%Co	0,22	0,60	55 600,00	5 742,29
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu et 7,01-10%Co	0,22	0,60	55 600,00	5 742,29
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu et 4,01-7%Co	0,25	0,75	55 600,00	4 741,49
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu et 4,01-7%Co	0,25	0,75	55 600,00	4 741,49
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu et 22,01-25%Cu	0,25	0,75	55 600,00	3 518,29
	Cobalt- Cuivre	22,01-25%Cu et 1-4%Co	0,25	0,75	55 600,00	3 518,29
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu et 10,01-15%Co	0,30	0,75	55 600,00	7 891,55
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu et 10,01-15%Co	0,30	0,75	55 600,00	7 891,55
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu et 7,01-10%Co	0,30	0,75	55 600,00	6 223,55
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu et 7,01-10%Co	0,30	0,75	55 600,00	6 223,55
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu et 4,01-7%Co	0,30	0,75	55 600,00	5 222,75
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu et 1-4%Co	0,30	0,75	55 600,00	5 222,75
	Cobalt- Cuivre	25,01-30%Cu et 30,01-35%Cu	0,30	0,80	55 600,00	3 999,55
	Cobalt- Cuivre	10,01-15%Co et 30,01-35%Cu	0,15	0,80	55 600,00	3 999,55
	Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu et 10,01-15%Co	0,35	0,80	55 600,00	8 180,39
	Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu et 10,01-15%Co	0,35	0,80	55 600,00	8 180,39
	Cobalt- Cuivre	7,01-10%Co et 30,01-35%Cu	0,10	0,80	55 600,00	6 929,39
	Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu et 7,01-10%Co	0,35	0,80	55 600,00	6 929,39
	Cobalt- Cuivre	4,01-7%Co et 30,01-35%Cu	0,07	0,80	55 600,00	5 928,59
	Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu et 4,01-7%Co	0,35	0,80	55 600,00	5 928,59
	Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu et 1-4%Co	0,35	0,80	55 600,00	4 705,39
	Cobalt- Cuivre	30,01-35%Cu et 1-4%Co	0,35	0,80	55 600,00	4 705,39

VI. AUTRES PRODUITS

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière en USD/t
1	Matte de Cuivre	≤45%Cu	0,45	0,65	12 833,55	3 753,81
		46-50%Cu	0,5	0,70	12 833,55	4 491,74
		51-55%Cu	0,55	0,75	12 833,55	5 293,84
		56-60%Cu	0,6	0,75	12 833,55	5 775,10
		61-65%Cu	0,65	0,80	12 833,55	6 673,45
		66-70%Cu	0,70	0,80	12 833,55	7 186,79
		30,01-35%Zn	0,35	0,60	3 284,95	689,84
		35,01-40%Zn	0,40	0,60	3 284,95	788,39
		40,01-50%Zn	0,50	0,70	3 284,95	1 149,73
		50,01-55%Zn	0,55	0,70	3 284,95	1 264,71
2	Poussière de Zinc	55,01-60%Zn	0,60	0,75	3 284,95	1 478,23
		60,01-65%Zn	0,65	0,80	3 284,95	1 708,17
		65,01-70%Zn	0,70	0,80	3 284,95	1 839,57
		70,01-75%Zn	0,75	0,80	3 284,95	1 970,97
		≥ 76%Zn	0,76	0,85	3 284,95	2 122,08
		≤ 30%Pb	0,30	0,50	1 895,75	284,36
		30,01-35%Zn	0,35	0,60	3 284,95	803,58
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 895,75	902,13
		35,01-40%Zn	0,40	0,60	3 284,95	
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 895,75	
3	Poussière de Plomb	≤ 30%Pb	0,30	0,50	1 895,75	284,36
		30,01-35%Zn	0,35	0,60	3 284,95	803,58
		10-20%Pb	0,20	0,30	1 895,75	
		35,01-40%Zn	0,40	0,60	3 284,95	
4	Poussière de Zinc et Plomb	10-20%Pb	0,20	0,30	1 895,75	902,13
		35,01-40%Zn	0,40	0,60	3 284,95	

8
[Handwritten signatures and notes]

Handwritten signatures and initials in blue ink, including names like 'M. N. H.' and 'D. H. H.'.

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière en USD/t
1	Cuivre	≤1%Cu	0,01	0,15	12 833,55	19,25
		1,01-2%Cu	0,02	0,15	12 833,55	38,50
		2,01-3%Cu	0,03	0,15	12 833,55	57,75
		3,01-4%Cu	0,04	0,15	12 833,55	77,00
		4,01-5%Cu	0,05	0,15	12 833,55	96,25
		5,01-6%Cu	0,06	0,15	12 833,55	115,50
		6,01-11%Cu	0,11	0,20	12 833,55	282,34
		11,01-16%Cu	0,16	0,20	12 833,55	410,67
		16,01-20%Cu	0,20	0,25	12 833,55	641,68
		20,01-23%Cu	0,23	0,25	12 833,55	737,93
		23,01-26%Cu	0,26	0,30	12 833,55	1 001,02
		26,01-29%Cu	0,29	0,30	12 833,55	1 116,52
		29,01-32%Cu	0,32	0,35	12 833,55	1 437,36
		32,01-35%Cu	0,35	0,35	12 833,55	1 572,11
		35,01-38%Cu	0,38	0,40	12 833,55	1 950,70
		38,01-41%Cu	0,41	0,40	12 833,55	2 104,70
		41,01-44%Cu	0,44	0,45	12 833,55	2 541,04
		44,01-47%Cu	0,47	0,45	12 833,55	2 714,30
		47,01-50%Cu	0,50	0,50	12 833,55	3 208,39
		50,01-53%Cu	0,53	0,50	12 833,55	3 400,89
53,01-56%Cu	0,56	0,55	12 833,55	3 952,73		
56,01-59%Cu	0,59	0,55	12 833,55	4 164,49		
59,01-62%Cu	0,62	0,60	12 833,55	4 774,08		
62,01-65%Cu	0,65	0,60	12 833,55	5 005,08		
≥66%Cu	0,66	0,65	12 833,55	5 505,59		
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

VII. MINÉRAIS BRUTS ET CONCENTRÉS POUR VENTE LOCALE


N°	Substances minérales	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/t	Valeur frontrière en USD/t
5	Copper Scraps et débris de Cuivre	40,01-50%Zn	0,50	0,70	3 284,95	1 263,48
		50,01-55%Zn	0,55	0,70	3 284,95	1 378,45
		55,01-60%Zn	0,60	0,75	3 284,95	1 591,97
		60,01-65%Zn	0,65	0,75	3 284,95	1 715,16
		65,01-70%Zn	0,70	0,60	3 284,95	1 493,42
		70-75%Zn	0,75	0,70	3 284,95	1 838,34
		60,01-70%Cu	0,70	0,85	12 833,55	7 635,96
		70,01-80%Cu	0,80	0,90	12 833,55	9 240,16
		80,01-90%Cu	0,90	0,95	12 833,55	10 972,69
		≥91%Cu	0,91	0,95	12 833,55	11 094,60
6	Sulfure de dénickellage	20-25%Co	0,25	0,55	55 600,00	7 903,32
		≥5%Ni	0,05	0,30	17 221,30	11 934,32
		25,01-35%Co	0,35	0,60	55 600,00	11 934,32
		≥5%Ni	0,05	0,30	17 221,30	14 714,32
		35,01-40%Co	0,40	0,65	55 600,00	14 714,32
		≥5%Ni	0,05	0,30	17 221,30	14 714,32

10
[Handwritten marks]

N°	Substances minérales	Teneur	Teneur applicable	Taux de valorisation	Cours moyen boursier en USD/	Valeur frontrière en USD/
1-2%Cu	11,01-16%Cu	0,16	0,25	12 833,55	2 264,74	
5,01-7%Co	11,01-16%Cu	0,07	0,30	55 600,00	1 680,94	
11,01-16%Cu	11,01-16%Cu	0,16	0,25	12 833,55	1 208,34	
3,01-5%Co	11,01-16%Cu	0,05	0,25	55 600,00	846,94	
11,01-16%Cu	11,01-16%Cu	0,16	0,25	12 833,55	735,74	
1-2%Co	11,01-16%Cu	0,02	0,20	55 600,00	2 033,74	
7,01-9%Co	11,01-16%Cu	0,09	0,35	55 600,00	1 449,94	
6,01-11%Cu	6,01-11%Cu	0,11	0,20	12 833,55	1 047,92	
5,01-7%Co	6,01-11%Cu	0,07	0,30	55 600,00	615,94	
6,01-11%Cu	6,01-11%Cu	0,11	0,20	12 833,55	575,32	
1-2%Co	6,01-11%Cu	0,02	0,20	55 600,00	1 866,90	
6,01-11%Cu	6,01-11%Cu	0,11	0,25	12 833,55	1 283,10	
7,01-9%Co	6,01-11%Cu	0,09	0,35	55 600,00	810,50	
5,01-6%Cu	6,01-11%Cu	0,06	0,15	12 833,55	449,10	
5,01-6%Cu	6,01-11%Cu	0,06	0,15	12 833,55	337,90	
1-2%Co	6,01-11%Cu	0,02	0,20	55 600,00	1 847,65	
5,01-6%Cu	6,01-11%Cu	0,06	0,15	12 833,55	1 263,85	
7,01-9%Co	6,01-11%Cu	0,09	0,35	55 600,00	791,25	
4,01-5%Cu	6,01-11%Cu	0,05	0,15	12 833,55	429,85	
5,01-7%Co	6,01-11%Cu	0,07	0,30	55 600,00	318,65	
4,01-5%Cu	6,01-11%Cu	0,05	0,15	12 833,55	1 828,40	
3,01-5%Co	6,01-11%Cu	0,05	0,25	55 600,00	1 244,60	
4,01-4%Cu	6,01-11%Cu	0,04	0,15	12 833,55	772,00	
3,01-4%Cu	6,01-11%Cu	0,04	0,15	12 833,55	410,60	
2,01-3%Co	6,01-11%Cu	0,03	0,20	55 600,00	299,40	
3,01-4%Cu	6,01-11%Cu	0,04	0,15	12 833,55	1 809,15	
1-2%Co	6,01-11%Cu	0,02	0,20	55 600,00	1 225,35	
7,01-9%Co	6,01-11%Cu	0,09	0,35	55 600,00	752,75	
2,01-3%Cu	6,01-11%Cu	0,03	0,15	12 833,55	391,35	
2,01-3%Cu	6,01-11%Cu	0,03	0,15	12 833,55	280,15	
1-2%Co	6,01-11%Cu	0,02	0,20	55 600,00	1 789,90	
2,01-3%Cu	6,01-11%Cu	0,03	0,15	12 833,55	1 206,10	
3,01-5%Co	6,01-11%Cu	0,05	0,25	55 600,00	733,50	
1-2%Cu	6,01-11%Cu	0,02	0,15	12 833,55	372,10	
2,01-3%Co	6,01-11%Cu	0,03	0,20	55 600,00	260,90	
1-2%Cu	6,01-11%Cu	0,02	0,20	55 600,00		
1-2%Cu	6,01-11%Cu	0,02	0,15	12 833,55		

N°	Substances minérales
3	Cuivre-Cobalt

[Handwritten signature]
 N. J. ...
 ...



 M. N. G. and J. G.

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	

d) Hydroxyde de lithium

N°	Substances minérales	Plage de teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Cours moyen boursier	Valeurs frontières
	Concentré de lithium	2,5 - 3,5% Li2O	0,50	0,15	1 230	92,25
		3,501 - 4,5% Li2O	0,70	0,15	1 230	129,15
		4,501 - 5,5% Li2O	0,85	0,20	1 230	209,1
		5,501 - 6,5% Li2O	1,00	0,20	1 230	246
		>6,5% Li2O	1,00	0,20	1 230	246

c) Concentré de lithium (Spodumène et Lépidolite)

	64,01-67% Li2SO4	0,67	0,30	11 800	2 371,8
	67,01-70% Li2SO4	0,70	0,30	11 800	2 478
	70,01-74% Li2SO4	0,74	0,30	11 800	2 619,6
	74,01-77% Li2SO4	0,77	0,35	11 800	3 180,1
	77,01-80% Li2SO4	0,80	0,35	11 800	3 304
	80,01-84,0% Li2SO4	0,84	0,35	11 800	3 469,2
	84,01-87% Li2SO4	0,87	0,35	11 800	3 593,1
	87,01-90,0% Li2SO4	0,90	0,35	11 800	3 717
	90,01-93% Li2SO4	0,93	0,35	11 800	3 840,9
	93,01-96% Li2SO4	0,96	0,40	11 800	4 531,2
	96,01-99,9% Li2SO4	1,00	0,45	11 800	5 310

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 %	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	0,60	0,85	1895,75	483,42
		75,01-80	0,80	0,50	0,85	1895,75	580,10
		80,01-85	0,85	0,50	0,85	1895,75	684,84
		85,01-90	0,90	0,55	0,85	1895,75	797,64
		90,01-93	0,93	0,55	0,85	1895,75	824,22
		93,01-95	0,95	0,60	0,85	1895,75	918,49
		95,01-97	0,97	0,60	0,85	1895,75	937,83
		97,01-99	0,99	0,65	0,85	1895,75	1036,93
		>99	0,99	0,70	0,85	1895,75	1116,69
		70,00-75	0,75	0,60	0,85	1895,75	725,12
		75,01-80	0,80	0,60	0,85	1895,75	773,47
		80,01-85	0,85	0,65	0,85	1895,75	890,29
		85,01-90	0,90	0,65	0,85	1895,75	942,66
		90,01-93	0,93	0,70	0,85	1895,75	1049,01
		2	Mitrailles transformées (Lingots et Anodes)	70,00-75	0,75	0,60	0,85
75,01-80	0,80			0,60	0,85	1895,75	1196,46
80,01-85	0,85			0,65	0,85	1895,75	1196,46
85,01-90	0,90			0,65	0,85	1895,75	1196,46
90,01-93	0,93			0,70	0,85	1895,75	1196,46
93,01-95	0,95			0,70	0,85	1895,75	1196,46
95,01-97	0,97			0,70	0,85	1895,75	1196,46
97,01-99	0,99			0,75	0,85	1895,75	1196,46
>99	0,99			0,75	0,85	1895,75	1196,46

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	3391,50	1602,48
		90,01-92%Al	0,92	0,70	0,75	3391,50	1638,09
		92,01-94%Al	0,94	0,75	0,75	3391,50	1793,26
		94,01-96%Al	0,96	0,80	0,75	3391,50	1953,50
		96,01-98%Al	0,98	0,85	0,75	3391,50	2118,84
		>98%Al	0,98	0,90	0,75	3391,50	2243,48

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/	Frais déductibles	Valeur frontrière USD/
1	Cendre charbon	65	50%	32,5

XIV. MÉTAUX

Substances minérales	Cours moyen du 05 au 11/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/T
Etain métal	49 628,00 \$/T	71-73%Sn	0,73	0,70	25,36	25 359,91
	49 628,00 \$/T	73,01-76%Sn	0,76	0,70	26,40	26 402,10
	49 628,00 \$/T	76,01-79%Sn	0,79	0,75	29,40	29 404,59
	49 628,00 \$/T	79,01-82%Sn	0,82	0,75	30,52	30 521,22
	49 628,00 \$/T	82,01-85%Sn	0,85	0,80	33,75	33 747,04
	49 628,00 \$/T	85,01-88%Sn	0,88	0,80	34,94	34 938,11
	49 628,00 \$/T	88,01-91%Sn	0,91	0,80	36,13	36 129,18
	49 628,00 \$/T	91,01-93%Sn	0,93	0,85	39,23	39 230,93
	49 628,00 \$/T	93,01-95%Sn	0,95	0,85	40,07	40 074,61
	49 628,00 \$/T	95,01%-98%Sn	0,98	0,90	43,77	43 771,90
	49 628,00 \$/T	>98%Sn	1,00	1,00	49,63	49 628,00
	Cadmium	3,79 \$/Kg	90-93%Cd	0,93	0,90	3,17
3,79 \$/Kg		93,01-95%Cd	0,95	0,95	3,42	3 419,16
3,79 \$/Kg		95,01-98%Cd	0,98	0,95	3,53	3 527,14
3,79 \$/Kg		>98%Cd	1,00	1,00	3,79	3 788,55
17,30 \$/Kg		90-98,0%Ni	0,98	0,90	15,26	15 262,13
17,30 \$/Kg		98,01-99%Ni	1,00	0,95	16,44	16 438,80
Nickel	17,30 \$/Kg	99,01-99,9%Ni	1,00	1,00	17,30	17 304,00

XV. MÉTAUX PRÉCIEUX

Substances minérales	Cours moyen du 05 au 11/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/Gr	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/kg
Or	167,49 \$/Gr	≤69% Au	0,69	0,75	86,67	86 674,91
	167,49 \$/Gr	69,01%-72,0% Au	0,72	0,75	90,44	90 443,38
	167,49 \$/Gr	72,01%-75,0% Au	0,75	0,75	94,21	94 211,85
	167,49 \$/Gr	75,01%-78,0% Au	0,78	0,80	104,51	104 512,35
	167,49 \$/Gr	78,01%-81,0% Au	0,81	0,85	115,32	115 315,31
	167,49 \$/Gr	81,01%-84,0% Au	0,84	0,85	119,59	119 586,25
	167,49 \$/Gr	84,01%-87,0% Au	0,87	0,90	131,14	131 142,90
	167,49 \$/Gr	87,01%-91,0% Au	0,91	0,95	144,79	144 793,15
	167,49 \$/Gr	91,01%-94,0% Au	0,94	0,95	149,57	149 566,55
	167,49 \$/Gr	94,01%-97,0% Au	0,97	1,00	162,46	162 463,11
	167,49 \$/Gr	97,01%-99,99% Au	1,00	1,00	167,49	167 487,74
	Argent	2,81 \$/Gr	90-95,0%Ag	0,95	0,85	2,27
2,81 \$/Gr		95,01-98,0%Ag	1,00	0,95	2,67	2 668,15
2,81 \$/Gr		98,01-99,99%Ag	1,00	1,00	2,81	2 808,58
70,87 \$/Gr		90-95,0%Pt	0,95	0,90	60,59	60 592,31
70,87 \$/Gr		95,01-98,0%Pt	1,00	0,95	65,98	65 978,29
Platine		70,87 \$/Gr	99,01-99,9%Pt	1,00	1,00	70,87

Substances minérales	Cours moyen du 05 au 11/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en S/T
Concentré de Niobium	63,16 \$/kg	42,01-45%Nb2O5	0,45	0,40	11,37	11 368,80
	63,16 \$/kg	45,01-48%Nb2O5	0,48	0,40	12,13	12 126,72
	63,16 \$/kg	48,01-51%Nb2O5	0,51	0,45	14,50	14 495,22
	63,16 \$/kg	51,01-54%Nb2O5	0,54	0,50	17,05	17 053,20
	63,16 \$/kg	54,01-57%Nb2O5	0,57	0,50	18,00	18 000,60
	63,16 \$/kg	57,01-60%Nb2O5	0,60	0,50	18,95	18 948,00
	63,16 \$/kg	60,01-63%Nb2O5	0,63	0,55	21,88	21 884,94
	63,16 \$/kg	63,01-65%Nb2O5	0,65	0,55	22,58	22 579,70
	63,16 \$/kg	≥66%Nb2O5	0,66	0,60	25,01	25 011,36
	217 300,00 \$/T	≤50%WO3	0,50	0,40	43,46	43 460,00
217 300,00 \$/T	50,01-53%WO3	0,53	0,45	51,83	51 826,05	
217 300,00 \$/T	53,01-56%WO3	0,56	0,45	54,76	54 759,60	
217 300,00 \$/T	56,01-59%WO3	0,59	0,50	64,10	64 103,50	
217 300,00 \$/T	59,01-62%WO3	0,62	0,50	67,36	67 363,00	
217 300,00 \$/T	62,01-65%WO3	0,65	0,55	77,68	77 684,75	
217 300,00 \$/T	65,01-68%WO3	0,68	0,55	81,27	81 270,20	
217 300,00 \$/T	68,01-70%WO3	0,70	0,60	91,27	91 266,00	
217 300,00 \$/T	70,01-73%WO3	0,73	0,65	103,11	103 108,85	
217 300,00 \$/T	73,01-76%WO3	0,76	0,65	107,35	107 346,20	
49 628,00 \$/T	≤35%Sn	0,35	0,35	6,08	6 079,43	
49 628,00 \$/T	35,01-38%Sn	0,38	0,35	6,60	6 600,52	
49 628,00 \$/T	38,01-41%Sn	0,41	0,40	8,14	8 138,99	
49 628,00 \$/T	41,01-44%Sn	0,44	0,40	8,73	8 734,53	
49 628,00 \$/T	44,01-47%Sn	0,47	0,45	10,50	10 496,32	
49 628,00 \$/T	47,01-50%Sn	0,50	0,45	11,17	11 166,30	
49 628,00 \$/T	50,01-55%Sn	0,55	0,50	13,65	13 647,70	
Concentré de détail (Cassitérite)	63,16 \$/kg	42,01-45%Nb2O5	0,45	0,40	11,37	11 368,80
	63,16 \$/kg	45,01-48%Nb2O5	0,48	0,40	12,13	12 126,72
	63,16 \$/kg	48,01-51%Nb2O5	0,51	0,45	14,50	14 495,22
	63,16 \$/kg	51,01-54%Nb2O5	0,54	0,50	17,05	17 053,20
	63,16 \$/kg	54,01-57%Nb2O5	0,57	0,50	18,00	18 000,60
	63,16 \$/kg	57,01-60%Nb2O5	0,60	0,50	18,95	18 948,00
	63,16 \$/kg	60,01-63%Nb2O5	0,63	0,55	21,88	21 884,94
	63,16 \$/kg	63,01-65%Nb2O5	0,65	0,55	22,58	22 579,70
	63,16 \$/kg	≥66%Nb2O5	0,66	0,60	25,01	25 011,36
	217 300,00 \$/T	≤50%WO3	0,50	0,40	43,46	43 460,00
217 300,00 \$/T	50,01-53%WO3	0,53	0,45	51,83	51 826,05	
217 300,00 \$/T	53,01-56%WO3	0,56	0,45	54,76	54 759,60	
217 300,00 \$/T	56,01-59%WO3	0,59	0,50	64,10	64 103,50	
217 300,00 \$/T	59,01-62%WO3	0,62	0,50	67,36	67 363,00	
217 300,00 \$/T	62,01-65%WO3	0,65	0,55	77,68	77 684,75	
217 300,00 \$/T	65,01-68%WO3	0,68	0,55	81,27	81 270,20	
217 300,00 \$/T	68,01-70%WO3	0,70	0,60	91,27	91 266,00	
217 300,00 \$/T	70,01-73%WO3	0,73	0,65	103,11	103 108,85	
217 300,00 \$/T	73,01-76%WO3	0,76	0,65	107,35	107 346,20	
49 628,00 \$/T	≤35%Sn	0,35	0,35	6,08	6 079,43	
49 628,00 \$/T	35,01-38%Sn	0,38	0,35	6,60	6 600,52	
49 628,00 \$/T	38,01-41%Sn	0,41	0,40	8,14	8 138,99	
49 628,00 \$/T	41,01-44%Sn	0,44	0,40	8,73	8 734,53	
49 628,00 \$/T	44,01-47%Sn	0,47	0,45	10,50	10 496,32	
49 628,00 \$/T	47,01-50%Sn	0,50	0,45	11,17	11 166,30	
49 628,00 \$/T	50,01-55%Sn	0,55	0,50	13,65	13 647,70	

XI. TERRES RARES

Substances minérales	Cours moyen du 05 au 11/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/T
Cerium (Ce)	5,26	8,01% - 11%	0,11	0,25	0,14	144,65
	5,26	11,01% - 14%	0,14	0,25	0,18	184,10
	5,26	14,01% - 17%	0,17	0,30	0,27	268,26
	5,26	17,01% - 20%	0,20	0,30	0,32	315,60
	5,26	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
	5,15	29,01%-32%	0,32	0,50	0,82	824,00
	5,15	5% - 8%	0,08	0,20	0,08	82,40
	5,15	8,01% - 11%	0,11	0,25	0,14	141,63
Lanthane (La)	5,15	8,01% - 11%	0,11	0,14	0,18	180,25
	5,15	11,01% - 14%	0,14	0,17	0,26	262,65
	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
	5,15	29,01%-32%	0,32	0,50	0,82	824,00
	5,15	5% - 8%	0,08	0,20	0,08	82,40
	5,15	8,01% - 11%	0,11	0,25	0,14	141,63
Néodyme (Nd)	211,20	8,01% - 11%	0,11	0,35	8,13	8 131,20
	211,20	11,01% - 14%	0,14	0,40	11,83	11 827,20
	211,20	14,01% - 17%	0,17	0,45	16,16	16 156,80
	211,20	17,01% - 20%	0,20	0,50	21,12	21 120,00
	211,20	20,01%-23%	0,23	0,55	26,72	26 716,80
	211,20	23,01% - 25%	0,25	0,60	31,68	31 680,00
	211,20	5% - 8%	0,08	0,30	1,20	1 200,00
	211,20	8,01% - 11%	0,11	0,35	1,93	1 925,00
	211,20	11,01% - 14%	0,14	0,40	2,80	2 800,00
	211,20	14,01% - 17%	0,17	0,45	3,83	3 825,00
Europium	275,00	8,01% - 11%	0,11	0,35	10,59	10 587,50
	275,00	11,01% - 14%	0,14	0,40	14,58	14 580,00
	275,00	14,01% - 17%	0,17	0,45	20,00	20 000,00
	275,00	17,01% - 20%	0,20	0,50	27,50	27 500,00
	275,00	20,01% - 23%	0,23	0,55	37,50	37 500,00
	275,00	23,01% - 25%	0,25	0,60	50,00	50 000,00
	275,00	5% - 8%	0,08	0,30	6,00	6 000,00
	275,00	8,01% - 11%	0,11	0,35	10,59	10 587,50
	275,00	11,01% - 14%	0,14	0,40	14,58	14 580,00
	275,00	14,01% - 17%	0,17	0,45	20,00	20 000,00

18
 [Signature]
 [Signature]
 [Signature]

Handwritten signatures and notes at the top of the page.

Substances minérales	Cours moyen du 05 au 11/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer(t)	Taux de valorisation(v)	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/Kg	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/T
Terbium	1 420,86	17,01% - 20%	0,20	0,30	85,25	85 251,48
	1 420,86	14,01% - 17%	0,17	0,30	72,46	72 463,76
	1 420,86	11,01% - 14%	0,14	0,25	49,73	49 730,03
	1 420,86	8,01% - 11%	0,11	0,25	39,07	39 073,60
	1 420,86	5,01% - 8,00%	0,08	0,25	28,42	28 417,16
	1 420,86	3,1% - 5,00%	0,05	0,20	14,21	14 208,58
	1 420,86	2,01% - 3,00%	0,03	0,20	8,53	8 525,15
	1 420,86	1,1% - 2,00%	0,02	0,15	4,26	4 262,57
	1 420,86	0,5% - 1,00%	0,01	0,15	2,13	2 131,29
	1 420,86	0,1% - 0,5%	0,01	0,10	0,71	710,43
	1 420,86	0,05% - 0,1%	0,00	0,10	0,14	142,09
	1 420,86	0,009% - 0,05%	0,0005	0,10	0,07	71,04
Gadolinium	81,19	17,01% - 20%	0,20	0,30	4,87	4 871,16
	81,19	14,01% - 17%	0,17	0,30	4,14	4 140,49
	81,19	11,01% - 14%	0,14	0,25	2,84	2 841,51
	81,19	8,01% - 11%	0,11	0,25	2,23	2 232,62
	81,19	5,1% - 8,00%	0,08	0,20	1,30	1 298,98
	81,19	3,1% - 5,00%	0,05	0,20	0,81	811,86
	81,19	2,01% - 3,00%	0,03	0,20	0,49	487,12
	81,19	1,01% - 2,00%	0,02	0,15	0,24	243,56
	81,19	0,5% - 1,00%	0,01	0,15	0,12	121,78
	81,19	0,10% - 0,5%	0,005	0,15	0,06	60,89
	357,14	23,01% - 25%	0,25	0,6	53,57	53 571,30
	357,14	20,01% - 23%	0,23	0,55	45,18	45 178,46
Dysprosium	357,14	17,01% - 20%	0,20	0,35	35,71	35 714,20
	357,14	14,01% - 17%	0,17	0,45	27,32	27 321,36
	357,14	11,01% - 14%	0,14	0,4	20,00	19 999,95
	357,14	8,01% - 11%	0,11	0,35	13,75	13 749,97
	357,14	5,01% - 8,00%	0,08	0,35	10,00	9 999,98
	357,14	4,01% - 5,00%	0,05	0,35	6,25	6 249,99
	357,14	3,01% - 4,00%	0,04	0,3	4,29	4 285,70
	357,14	2,01% - 3,00%	0,03	0,3	3,21	3 214,28
	357,14	1,01% - 2,00%	0,02	0,25	1,79	1 785,71
	357,14	0,50% - 1,00%	0,01	0,2	0,71	714,28
	357,14	0,10% - 0,5%	0,01	0,15	0,27	267,86
	357,14	0,05% - 0,1%	0,001	0,15	0,05	53,57
Praséodyme	216,99	23,01% - 25%	0,25	0,6	32,55	32 549,10
	216,99	20,01% - 23%	0,23	0,55	27,45	27 449,74
	216,99	17,01% - 20%	0,20	0,5	21,70	21 699,40
	216,99	14,01% - 17%	0,17	0,45	16,60	16 600,04
	216,99	11,01% - 14%	0,14	0,4	12,15	12 151,66
	216,99	8,01% - 11%	0,11	0,35	8,35	8 354,27
	216,99	5,10% - 8,00%	0,08	0,3	5,21	5 207,86
	216,99	4,01% - 5,00%	0,05	0,3	3,25	3 254,91
	216,99	3,01% - 4,00%	0,04	0,25	2,17	2 169,94
	216,99	2,01% - 3,00%	0,03	0,25	1,63	1 627,46
	216,99	1,01% - 2,00%	0,02	0,2	0,87	867,98
	216,99	0,5% - 1,00%	0,01	0,2	0,43	433,99
216,99	0,09% - 0,5%	0,005	0,15	0,16	162,75	

Ytterbium	21 500,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	1,29	1 290,00
	21 500,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	1,10	1 096,50
	21 500,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	0,75	752,50
	21 500,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	0,59	591,25
	21 500,00	5% - 8%	0,08	0,20	0,34	344,00
Erbium	74,52	17,01% - 20%	0,20	0,30	4,47	4 471,20
	74,52	14,01% - 17%	0,17	0,30	3,80	3 800,52
	74,52	11,01% - 14%	0,14	0,25	2,61	2 608,20
	74,52	8,01% - 11%	0,11	0,25	2,05	2 049,30
	74,52	5% - 8%	0,08	0,20	1,19	1 192,32
Holmium	83 475,00	17,01% - 20%	0,20	0,30	5,01	5 008,50
	83 475,00	14,01% - 17%	0,17	0,30	4,26	4 257,23
	83 475,00	11,01% - 14%	0,14	0,25	2,92	2 921,63
	83 475,00	8,01% - 11%	0,11	0,25	2,30	2 295,56
	83 475,00	5% - 8%	0,08	0,20	1,34	1 335,60
Prométhium	-	17,01% - 20%	0,20	0,30	-	-
	-	14,01% - 17%	0,17	0,30	-	-
	-	11,01% - 14%	0,14	0,25	-	-
	-	8,01% - 11%	0,11	0,25	-	-
	-	5% - 8%	0,08	0,20	-	-
	275,00	23,01% - 25%	0,25	0,60	41,25	41 250,00
	275,00	20,01% - 23%	0,23	0,55	34,79	34 787,50
	275,00	17,01% - 20%	0,20	0,50	27,50	27 500,00
	275,00	14,01% - 17%	0,17	0,45	21,04	21 037,50
	275,00	11,01% - 14%	0,14	0,40	15,40	15 400,00

XXII. FLUORANTIALE DE POTASSIUM K2 SALT, DE L'OXYDE DE TANTAIE ET DE NIOBIUM

Substances minérales	Cours moyen du 05 au 11/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/T
Thulium	-	5% - 8%	0,08	0,20	-
	-	8,01% - 11%	0,11	0,25	-
	-	11,01% - 14%	0,14	0,25	-
	-	14,01% - 17%	0,17	0,30	-
	-	17,01% - 20%	0,20	0,30	-
	-	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	-	17,01% - 20%	0,20	0,30	-
	-	14,01% - 17%	0,17	0,30	-
	-	11,01% - 14%	0,14	0,25	-
	-	8,01% - 11%	0,11	0,25	-
	-	5% - 8%	0,08	0,20	-
	-	17,01% - 20%	0,20	0,30	-
	-	14,01% - 17%	0,17	0,30	-
	-	11,01% - 14%	0,14	0,25	-
	-	8,01% - 11%	0,11	0,25	-
	-	5% - 8%	0,08	0,20	-

Substances minérales	Cours moyen du 05 au 11/03/2026	Teneur	Teneur à appliquer	Taux de valorisation	Valeurs nettes du 16 au 21/03/2026 en \$/Kg
Fluorantiale de Potassium	622,80	30,01%-35%	0,35	0,45	96,42
	622,80	35,01%-40%	0,4	0,5	122,44
	622,80	40,01%-45%	0,45	0,5	137,75
	622,80	>45%	0,45	0,55	151,52
Oxyde de Tantaie	622,80	40%-45%	0,45	0,5	137,75
	622,80	45,01%-50%	0,5	0,55	168,36
	622,80	50,01%-55%	0,55	0,6	202,03
	622,80	55,01%-60%	0,6	0,65	238,76
	622,80	60,01%-65%	0,65	0,7	278,56
	622,80	65,01%-70%	0,7	0,75	321,41
	622,80	70,01%-75%	0,75	0,8	367,33
	622,80	75,01%-80%	0,8	0,85	391,81
	622,80	80,01%-85%	0,85	0,85	442,32
	622,80	85,01%-90%	0,9	0,85	468,34
Oxyde de Niobium	622,80	90,01%-95%	0,95	0,9	523,44
	622,80	95,01%-99%	0,99	0,9	545,48
	622,80	30,01%-35%	0,35	0,45	96,42
	622,80	35,01%-40%	0,4	0,5	122,44
	622,80	40,01%-45%	0,45	0,5	137,75
	622,80	45,01%-50%	0,5	0,55	168,36
	622,80	50,01%-55%	0,55	0,6	202,03
	622,80	55,01%-60%	0,6	0,65	238,76
	622,80	60,01%-65%	0,65	0,7	278,56
	622,80	65,01%-70%	0,7	0,75	321,41
	622,80	70,01%-75%	0,75	0,8	367,33
	622,80	75,01%-80%	0,8	0,85	391,81
622,80	80,01%-85%	0,85	0,85	442,32	
622,80	85,01%-90%	0,9	0,85	468,34	
622,80	90,01%-95%	0,95	0,9	523,44	
622,80	95,01%-99%	0,99	0,9	545,48	
63,16	40%-45%	0,45	0,5	14,21	14 211,00
63,16	45,01%-50%	0,5	0,55	17,37	17 369,00
63,16	50,01%-55%	0,55	0,6	20,84	20 842,80
63,16	55,01%-60%	0,6	0,65	24,63	24 632,40
63,16	60,01%-65%	0,65	0,7	28,74	28 737,80
63,16	65,01%-70%	0,7	0,75	33,16	33 159,00
63,16	70,01%-75%	0,75	0,8	37,9	37 896,00
63,16	75,01%-80%	0,8	0,85	40,42	40 422,40
63,16	80,01%-85%	0,85	0,85	45,63	45 633,10
63,16	85,01%-90%	0,9	0,85	48,32	48 317,40
63,16	90,01%-95%	0,95	0,9	54	54 001,80
63,16	95,01%-99%	0,99	0,9	56,28	56 275,56

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
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

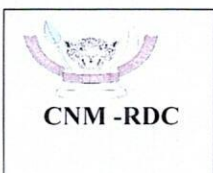
Handwritten signatures and notes in blue ink, including a signature that appears to be 'M. N. N. N. N.' and another that appears to be 'M. N. N. N. N.'.

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 13/03/ 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° / MIN.COMEXT/CNM/S.E/JLO/PML/2026

**Prix moyens des Produits Agricoles et Menus Forestiers pour la Période
Du 16 au 21 mars 2026**

N°	Produits Agricoles Et Menus Forestiers.	Du 09 au 14 mars 2026	Du 16 au 21 mars 2026	Ecart entre les valeurs	En Pourcentage %	Tendance
1	Café Robusta (\$/kg)	3,71	3,73	0,02	0,54	Hausnière
2	Café Arabica (\$/kg)	5,41	5,6	0,19	3,51	Hausnière
3	Cacao (\$/kg)	2,79	3,09	0,3	10,75	Hausnière
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 13 /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
MARCHE EXPORTES PAR LA RD CONGO

N° / MIN COMEXT /CNM/S.E/HKK/PML/2026

**Tendance des valeurs de base des Produits Miniers marchands pour la
période
Du 16 au 21 mars 2026**

N°	Produits Miniers	Du 09 au 14 mars 2026	Du 16 au 21 mars 2026	Ecart entre les valeurs	En Pourcentage	Tendance
1	CUIVRE (\$/T)	13 132,15	12 833,55	-298,60	- 2,27	Baissière
2	COBALT (\$/T)	55 606,00	55 600,00	- 6,00	- 0,01	Baissière
3	ZINC (\$/T)	3 317,65	3 284,95	-32,70	-0,99	Baissière
4	ETAIN (\$/T)	54 925,00	49 628,00	-5 297,00	-9,64	Baissière
5	OR (\$/gr)	170,32	167,49	-2,83	-1,66	Baissière
6	ARGENT (\$/gr)	2,29	2,81	0,52	22,71	Haussière
7	TANTALE (\$/Kg)	541,4	622,8	81,40	15,04	Haussière

Fait à Kinshasa, le 13/03/ 2026

Julien PALUKU KAHONGYA

Ministre du Commerce Extérieur