



1

Société Congolaise pour le Traitement du Terril de Lubumbashi S.A.S. (STL S.A.S.)

Lubumbashi, le 05 mai 2020

N/Réf: STL/DG/153/2020

Transmis copie pour information à :

Son Excellence Monsieur le Gouverneur De la Province du Haut Katanga

A Lubumbashi

CAB LET JU GOUVERN JUR

RECEPTION COURRIER

Date d'entrée 09 1 1 20 20

Gent/Réceptionniste

A Monsieur le Directeur Chef des Services De la Direction des Mines A Kinshasa

A Monsieur le Chef de Division Provincial Des Mines De la Province du Haut Katanga A Lubumbashi

Concerne: Rapport mensuel STL- Avril 2020

Messieurs,

Nous vous transmettons ci-joint, en 5 exemplaires, les statistiques du mois d'avril 2020 :

- 1) Les extractions métallurgiques de l'alliage Cu et Co :
 - Avril 2020
 - Tableau synthèse
- 2) Les extractions métallurgiques de l'Oxyde de zinc (ZnO)
 - Avril 2020
 - Tableau synthèse
- 3) La situation générale des accidents de travail

Nous vous en souhaitons bonne réception et vous prions d'agréer, Messieurs, l'assurance de notre parfaite considération.

Grant Dempsey Directeur Général

DANT DEMPSEY Directeur Général STL

Direction Générale : 4, Route Kipushi - Commune de Lubumbashi - Province du Katanga (R.D. du Congo)



Société pour le Traitement du Terril de Lubumbashi S.P.R.L.

DONNEES MENSUELLES DE PRODUCTION (Production réalisée pour compte STL)

NB : chiffres provisoires, susceptibles de changement motivé

MOIS DE : AVRIL 2020

Analyse en métaux

		Tonnage (t)	% Co	% Cu	Observations
1.	Scories cobaltifères	20148 (t)	2.06	1.37	
	1.1 Quantités achetées	N/A			
	1.2 Quantités traitées	20148 (t)	2.06	1.32	
	1.3 Quantités en remblais	N/A			
2.	Alliage Cobalt-cuivre				
	2.1 Quantités produites	350.9 tonn	es méta	l cobalt	
	2.2 Quantités cuivres	218.5 tonne	es métal	cuivre	
	2.3 Quantités expédiées	2462.778 to	onnes al	liage co	balt
	2.4 Quantités en stock	221.24 toni	nes		
3.	Oxyde de zinc				
	3.1 Quantités produites	1224.41 to	nnes mé	tal	
	3.2 Quantités expédiées	1841.059 t	onnes a	lliage Zr	nO
	3.3 Quantités en stock	998.84 ton	nes allia	ge ZnO	

				.4	d	*
4	æ		W	×		
	¥				å	
	Ŷ	**	*	**	*	
3	ŧ		8	n	3	
*	ŧ		ž	×	Š	
		**	٥	*	*	
	-		999			88

Re	Produit (ZnO)				Nature du concentré ou du minerai tout- venant à traiter et sa provenance
Teneur des rejets Teneur ou titre du métal récupéré	%	Poids tot. du métal récupéré format du produit	Poids tot. du métal récupéré format du produit Teneurs à l'alimentation %	Poids tot. du métal récupéré format du produit Teneurs à l'alimentation %	Poids tot. du métal récupéré format du produit Teneurs à l'alimentation %
67,7433 2,3714	6	4,41273	4,41273	4,41273	6,88 oxyde de zinc en 1224,41273 poudre

FEUILLET REGISTRE CU-CO 2020

					w
		8		×	
	~		001	***	۱
	m	*	×	*	
		×		8	
W	۷.,	ú		۵	
	**	×	***		

	Heures de marche		720	
ks des produits ands	A fin mois		221,24t,alliage	
Situation des stocks des produits marchands	En début mois		609,21t,alliage	
	Teneurs en éléments associés valorisables	0,168995	0,19	20,7
	Teneurs en impuretés nuisibles		0,19	0, 19
	Rendements des traitements	0	68,5032 84,54606785	28,2072 81,03026885
	Perte métal		68,5032	28,2072
	Teneur des rejets		0,34	0,14
	Format du produit marchand		Alliage en poudre	Alliage en poudre
	Teneur ou titre du métal récupéré	0	16,91	10,38
	Poids du métal récupéré			215,5
	Teneurs à l'alimentation	0	2,06	1,32
			රී	రె
	Tonnage traité		20148	
Nature du concentré ou du minerai tout- venant à traiter et sa provenance	provenance		Scorie Terril GCM- UL	
Nature ou du r	nature		Scorie	
	date		Avril	Ou 1,32 215,5



Société Congolaise pour le Traitement du Terril de Lubumbashi S.A.S. (STL S.A.S.)

Lubumbashi, le 09 juin 2020

N/Réf: STL/DG/182/2020

Transmis copie pour information à :

Son Excellence Monsieur le Gouverneur De la Province du Haut Katanga

A Lubumbashi

RECEPT Date d'entré.

Gent/Réceptionniste

A Monsieur le Directeur Chef des Services De la Direction des Mines

A Kinshasa

A Monsieur le Chef de Division Provincial Des Mines De la Province du Haut Katanga A Lubumbashi

Concerne: Rapport mensuel STL- Mai 2020

Messieurs,

Nous vous transmettons ci-joint, en 5 exemplaires, les statistiques du mois de Mai 2020:

- 1) Les extractions métallurgiques de l'alliage Cu et Co :
 - Mai 2020
 - Tableau synthèse
- 2) Les extractions métallurgiques de l'Oxyde de zinc (ZnO)
 - Mai 2020
 - Tableau synthèse
- 3) La situation générale des accidents de travail

Nous vous en souhaitons bonne réception et vous prions d'agréer, Messieurs, l'assurance de notre parfaite considération.

Grant Dempsey Directeur Général



Direction Générale : 4, Route Kipushi - Commune de Lubumbashi - Province du Katanga (R.D. du Congo)



Société pour le Traitement du Terril de Lubumbashi S.P.R.L.

DONNEES MENSUELLES DE PRODUCTION (Production réalisée pour compte STL)

NB : chiffres provisoires, susceptibles de changement motivé

MOIS DE : MAI 2020

Analyse en métaux

			,		
		Tonnage (t)	% Co	% Cu	Observations
1.	Scories cobaltifères	24714 (t)	2.097	1.35	
	1.1 Quantités achetées	N/A			
	1.2 Quantités traitées	24714 (t)	2.097	1.35	
	1.3 Quantités en remblais	N/A			
2.	Alliage Cobalt-cuivre				
	2.1 Quantités produites	442.6 tonne	es métal	cobalt	
	2.2 Quantités cuivres	271.6 tonne	es métal	cuivre	
	2.3 Quantités expédiées	2288.517 to	nnes all	iage col	balt
	2.4 Quantités en stock	259.721 ton	nes		
3.	Oxyde de zinc				
	3.1 Quantités produites	1417.024 to	nnes me	étal	
	3.2 Quantités expédiées	1984.75 tor	nnes allia	age ZnC)
	3.3 Quantités en stock	1057.06 tor	nnes allia	age ZnC)

EGISTRE CU-CO 2020

FEUILLET REG	
Ħ	

			ള ൂ. ആ	Nature du concentré ou du minera tout- venant à traiter et sa
Teneur ou titre du métal récupéré	du métal récupéré Poids du métal récupéré	du métal récupéré Poids du métal récupéré Teneurs à	du métal récupéré Poids du métal récupéré	du métal récupéré Poids du métal récupéré Teneurs à l'alimentation element
0				0
16,9	2,097 442,6 16,	Co 2,097 442,6	24714 Co 2,097 442,6	Co 2,097 442,6
10,35	1,35 271 10,36	271	1,35 271	1,35 271

FEUILLET REGISTRE ZNO 2020

			×	8
11	888		**	
333				×
		***	~	
333		<i>~</i>	%	8
		3	3	Š
***		ž.	¥	
30	***		٣.	
	****	***		

	Nature	Nature du concentré ou du minerai tout-venant à traiter et sa provenance	du minerai t provenance	out-venant	_	Produit (ZnO)	••••	Reje	Ω	•••	•••••••		Situation des stocks des produits marchands	Situation des stocks des produits marchands	
date	nature	provenance	Tonnage traité	Teneurs à l'alimentation %	format du produit Teneurs à l'alimentation % Tonnage traité provenance nature date	Poids tot, du métal récupéré	Teneur ou titre du métal récupéré %	Teneur des rejets	Perte métal	Rendements des traitements	Teneurs en impuretés nuisibles	Teneurs en éléments associés valorisables	En début mois	A fin mois	Heures de marche
Mai	Scorie	Scorie Terril GCM- UL	24714	6,71	Mai Scorie Terril GCM 24714 6,71 oxyde de zinc en UL poudre	1417,02	96'69	2,3446	579,44444	85,4501598	0,02	20,80	988,786	1057,06	704 h



Société Congolaise pour le Traitement du Terril de Lubumbashi S.A.S. (STL S.A.S.)



Lubumbashi, le 13 juillet 2020

N/Réf: STL/DG/226/2020

Transmis copie pour information à : Son Excellence Monsieur le Gouverneur De la Province du Haut Katanga

A Lubumbashi

DATE: NO TRACE BUREAU SORTIE SOUS N°:

A Monsieur le Directeur Chef des Services De la Direction des Mines A Kinshasa

A Monsieur le Chef de Division Provincial Des Mines De la Province du Haut Katanga A Lubumbashi

Concerne: Rapport mensuel STL- juin 2020

Messieurs,

Nous vous transmettons ci-joint, en 5 exemplaires, les statistiques du mois de juin 2020.

- 1) Les extractions métallurgiques de l'alliage Cu et Co :
 - Juin 2020
 - Tableau synthèse
- 2) Les extractions métallurgiques de l'Oxyde de zinc (ZnO)
 - Juin 2020
 - Tableau synthèse
- 3) La situation générale des accidents de travail

Nous vous en souhaitons bonne réception et vous prions d'agréer, Messieurs, l'assurance de notre parfaite considération.

Grant Dempsey Directeur Général





Société pour le Traitement du Terril de Lubumbashi S.P.R.L.

DONNEES MENSUELLES DE PRODUCTION

(Production réalisée pour compte STL)
NB : chiffres provisoires, susceptibles de changement motivé

MOIS DE : JUIN 2020

Ana	lyse	en	métaux
-----	------	----	--------

			rilalysc	CHIHELE	iux
		Tonnage (t)	% Co	% Cu	Observations
1.	Scories cobaltifères	23360 (t)	2.036	1.42	
	1.1 Quantités achetées	N/A			
	1.2 Quantités traitées	23360 (t)	2.06	1.42	
	1.3 Quantités en remblais	N/A			
2.	Alliage Cobalt-cuivre				
	2.1 Quantités produites	433.5 tonne	es métal	cobalt	
	2.2 Quantités cuivres	264.9 tonne	es méta	cuivre	
	2.3 Quantités expédiées	2853.433 to	onnes all	iage cob	palt
	2.4 Quantités en stock	286.52 tonr	nes		
3.	Oxyde de zinc				
	3.1 Quantités produites	1415.89 tor	nnes mé	tal	
	3.2 Quantités expédiées	1910.606 to	onnes al	liage Zn	0
	3.3 Quantités en stock	1756.78.48	tonnes	alliage Z	ľnO

Nature du concentré ou du minerai tout-venant à traiter et sa provenance

S3 390 S etireit etireite nO/oO

date

nature

brovenance

Juin

Scorie

Terril GCM-UL

Co

CL

1,42

0,14

0,02

20,3 2,35

594

286,52

691

Teneurs à simentation s'

Poids du métal Poids du métal récupéré

du métal récupéré 2 entit uo titre Teneur ou titre 10,36

Alliage en poudre Alliage en poudre matchand produit Format du

> **s**təjə1 Teneur des

> > Perte métal

32,704 79,85891291 81,76 91,14802355 esb straments Rendements

sətənuqmi səldisinn Teneurs en

> valorisables Teneurs en éléments associés

En début mois

A fin mois

шэсүр Heures de Situation des stocks des produits marchands

Juin		
	ətsb	
Scorie		Nature of
Terril GCM- UL	provenance	raiter et sa provenance traiter et sa provenance
23360	Tonnage traité	iu minerai toi
6,72 oxyc	ė srueneT noinentation %	ut-venant å
6,72 oxyde de zinc en poudre	finborg ub farmof	Pro
1415,89272	Poids tot. du métal récupéré	Produit (ZnO)
69,78	Teneur ou titre du mêtal récupèré %	
2,3515	Teneur des rejets	Rejets
549,3104	Perte métal	
90,19631427	Rendements des traitements	
20,663	nə sıuənəT eəldisiun sətəruqmi	
2,35	Teneurs en éléments associés valorisables	
1638,71	En début mois	Situation des stocks des produit marchands
1756,78	A fin mois	ks des produits ₃nds

Heures de marche