

Informations réglementées

Deuxième déclaration de gestion intermédiaire pour 2013

24 octobre 2013

FAITS SAILLANTS

Production totale de zinc en concentré de 70 000 tonnes en T3 2013, en recul de 7 %

- Impactée par les changements opérationnels apportés à Myra Falls et dans les mines de Middle Tennessee
- Bien qu'une hausse de la production soit attendue en T4 2013, certaines difficultés devraient perdurer ; en conséquence, les indications pour le zinc pour tout l'exercice 2013 (dans les propres mines de Nyrstar) ont été réduites à 265 000 à 280 000 tonnes (contre 300 000 à 340 000 tonnes précédemment)
- Hausse sensible de la production d'or à El Toqui et maintien de bons résultats à East Tennessee

Production de zinc en hausse de 10 % en T3 2013 et maintien des indications de production pour l'ensemble de l'exercice

- Bons résultats opérationnels en T3 2013 ; production trimestrielle de zinc record depuis T4 2011
- Update sur le redéveloppement de Port Pirie et l'analyse stratégique du segment Fusion communiqué le 29 octobre 2013

Conclusion d'un accord de commercialisation stratégique avec Noble, plusieurs nominations de cadres supérieurs dans le segment MSS et exécution d'un certain nombre d'initiatives commerciales à l'appui de la nouvelle stratégie commerciale

Persistance d'un environnement commercial difficile en T3 2013 et vraisemblablement aussi en T4 2013

- Le zinc s'est négocié entre USD 1800 et 1900/t ; les cours des métaux précieux sont restés bas et le prix de l'acide s'est dégradé
- Perspectives concernant les primes sur zinc et les frais de traitement favorables pour les fonderies

<i>en milliers de tonnes sauf indication contraire</i>	T3 2013	T2 2013	Δ %	T1 2013	9m 2013	9m 2012
Exploitation minière						
Zinc en concentré venant des propres mines de Nyrstar	65	70	(7)%	68	203	209
Total zinc en concentré ¹	70	75	(7)%	70	214	230
Or (en milliers d'onces troy)	26,3	15,3	72%	9,6	51,1	66,2
Argent (en milliers d'onces troy) ²	1 178	1 269	(7)%	1 094	3 541	4 137
Cuivre en concentré	2,8	3,4	(18)%	2,8	9,1	10,7
Fusion						
Zinc	282	256	10%	263	801	803
Plomb (Port Pirie)	41	46	(11)%	40	127	113
Marché						
Prix moyen du zinc au LME (USD/t) ³	1 859	1 840	1%	2 033	1 910	1 946
Taux de change moyen (EUR/USD)	1,32	1,31	1%	1,32	1,32	1,28

¹ Inclut la production issue des mines exploitées par Nyrstar et des livraisons dans le cadre de l'accord d'écoulement Talvivaara

² 75 % de la production d'argent de Campo Morado sont liés à un accord d'écoulement avec Silver Wheaton Corporation en vertu duquel USD 3,90/oz seulement est payable.

En T3 2013, Campo Morado a produit approximativement 373 000 onces troy d'argent

³ Le cours du zinc est une moyenne des prix pour règlement comptant au jour le jour sur le LME

Dans le segment minier, les propres mines de Nyrstar ont produit quelque 65 000 tonnes de zinc en concentré en T3 2013, soit un recul de 7 % par rapport au trimestre précédent. Cette diminution est due aux changements opérationnels apportés à Myra Falls et dans les mines de Middle Tennessee. Si les mines d'East Tennessee ont continué d'afficher d'excellents résultats, la production de zinc en concentré de la mine de Langlois a augmenté à la faveur du programme d'optimisation instauré en T2 2013. Nyrstar s'attend à ce que ses mines enregistrent des volumes de production plus élevés en T4 2013. Le segment minier devrait toutefois encore être confronté à certaines difficultés en T4 2013. Par conséquent, Nyrstar abaisse ses indications de production de zinc en concentré pour l'ensemble de l'exercice 2013 à 265 000 à 280 000 tonnes (contre 300 000 à 340 000 tonnes auparavant).

En T3 2013, la production d'or a fortement augmenté par rapport au trimestre antérieur. Cela s'explique en grande partie par le passage prévu et d'ailleurs annoncé à l'exploitation de limites de gisement d'or à plus forte teneur à El Toqui, après avoir privilégié l'exploitation de limites de gisement de zinc/plomb en S1 2013. La production totale de plomb en concentré a, de ce fait, légèrement diminué en T3 2013. La production de cuivre en concentré a souffert des difficultés opérationnelles rencontrées à Campo Morado et à Myra Falls, alors que la production d'argent a baissé dans plusieurs mines. De plus, après avoir évalué toutes les options au vu de résultats financiers en berne et d'une conjoncture moins favorable pour les cours des métaux précieux, la direction a pris la décision de placer la mine de Coricancha en mode entretien et maintenance. Pour cette raison et vu le niveau de production d'argent atteint au cours des neuf premiers mois de 2013 dans les autres mines, Nyrstar estime qu'il est peu probable que les indications pour l'argent pour l'ensemble de l'année 2013 soient atteintes et réduit donc ses indications à 4,7 à 4,9 millions d'onces troy (contre 5,25 à 5,75 millions d'onces troy auparavant).

Avec une production d'environ 282 000 tonnes de zinc, soit une hausse de 10 % par rapport à T2 2013, le segment Traitement des métaux a connu un solide troisième trimestre 2013, le meilleur depuis T4 2011. Avec 1 à 1,1 million de tonnes de zinc, les indications pour l'ensemble de l'exercice 2013 sont maintenues. D'un trimestre à l'autre, la production a crû dans l'ensemble des fonderies de zinc, les fonderies d'Auby et de Balen/Overpelt présentant les plus fortes progressions avec 30 et 17 % respectivement, à la suite des arrêts pour maintenance planifiés en T2 2013. Malgré plusieurs de ces arrêts prévus dans l'ensemble du segment Traitement des métaux en S1 2013, la production de zinc pour les neuf premiers mois de 2013 a été conforme à celle enregistrée pour la même période en 2012, ce qui souligne les très bons résultats observés en T3 2013. La fonderie d'Auby a également produit une quantité record d'indium en T3 2013, tandis que la production de plomb et d'argent à Port Pirie a souffert d'un arrêt imprévu d'une semaine de l'unité d'agglomération et du haut fourneau (comme précisé dans les résultats semestriels pour 2013 de Nyrstar).

Nyrstar, qui s'était engagé à tenir les marchés informés de la transformation de Port Pirie et de l'analyse stratégique du segment Fusion en S2 2013, tiendra une téléconférence afin de discuter du parcours stratégique actuel de la société, et notamment le projet de transformation de son pôle Traitement des métaux le 29 octobre 2013. Pour en savoir plus, reportez-vous à la rubrique consacrée au segment Traitement des métaux.

En T3 2013, le segment MSS (Marketing, Sourcing and Sales) a franchi plusieurs étapes importantes dans le cadre de la nouvelle stratégie commerciale de Nyrstar. Nyrstar a conclu avec Noble un accord stratégique d'enlèvement et de commercialisation pour une partie de son métal de base européen, qui prendra effet en janvier 2014. Les discussions relatives aux opportunités de ventes directes, de commercialisation et de financement se poursuivent avec plusieurs acteurs du marché pour le reste des quantités produites en Europe, car Nyrstar pense que le meilleur moyen de commercialiser son produit passe par une approche à plusieurs canaux. Cela pourrait inclure de placer du zinc de qualité de base et d'autres produits sur des marchés hors frontière, une option testée en T3 2013. En ce qui concerne l'approvisionnement en métaux de base, Nyrstar a, pour la première fois, lancé des appels d'offres pour ses concentrés et tenu des négociations contractuelles importantes avec plusieurs fournisseurs. Afin d'appuyer la mise en œuvre de la nouvelle stratégie, Nyrstar a procédé à plusieurs nominations de cadres supérieurs dans le segment MSS afin de développer son potentiel et sa connaissance du marché.

Le cours du zinc a continué à fluctuer entre USD 1800/t et USD 1900/t en T3 2013, le cours moyen durant ce trimestre étant conforme à celui noté en T2 2013. Nyrstar s'attend d'ailleurs à ce que le zinc continue de s'échanger dans cette fourchette en T4 2013. En T3 2013, les cours de l'or et de l'argent sont restés bas, tandis que ceux de l'acide se sont dégradés en plusieurs endroits. Étant donné la sensibilité des profits de Nyrstar aux variations de ces cours, cela pourrait

avoir des répercussions sur les résultats de 2013. Toutefois, les couvertures sur les cours des métaux souscrites en S1 2013 ont, en partie, protégé la société de ces variations. Au regard de la dynamique actuelle du marché, les perspectives pour les primes sur zinc et les frais de traitement paraissent favorables pour les fonderies, et une tendance positive semble s'amorcer dans la foulée des importantes fermetures de mine qui ont débuté en 2013 et se poursuivront en 2014.

TÉLÉCONFÉRENCE

La direction discutera de ce communiqué avec la communauté des investisseurs lors d'une téléconférence le 24 octobre 2013 à 9 heures (heure d'Europe centrale). La présentation sera diffusée en direct sur le site de Nyrstar (www.nyrstar.com), et y sera également archivée et consultable. La webdiffusion sera accessible via : <http://www.media-server.com/m/p/wh323ggc>

Pour plus de renseignements, contactez :

Jaideep Thatai Manager Investor Relations Tél. : +41 44 745 8103 GSM : +41 79 722 3089 jaideep.thatai@nyrstar.com
Sheela Pawar de Groot Group Manager Corporate Affairs Tél. : +41 44 745 8154 GSM : +41 79 722 6917 sheela.pawar@nyrstar.com
Geert Lambrechts Manager Corporate External Communications Tél. : +32 14 449 646 GSM : +32 473 637 892 geert.lambrechts@nyrstar.com

MINES

<i>en milliers de tonnes sauf indication contraire</i>	T3 2013	T2 2013	Δ %	T1 2013	9m 2013	9m 2012
Total minerai broyé						
Campo Morado	172	156	10%	57	385	545
Contonga	88	80	10%	89	257	264
Coricancha	3	21	(86)%	27	51	74
El Mochito	208	196	6%	190	595	562
El Toqui	133	133	-	143	410	387
Langlois	141	125	13%	100	366	386
Myra Falls	122	135	(10)%	130	387	389
East Tennessee	495	501	(1)%	507	1 504	1 345
Middle Tennessee	357	416	(14)%	467	1 239	1 055
Tennessee Mines	852	917	(7)%	974	2 743	2 401
Total	1 719	1 764	(3)%	1 709	5 193	5 007
Teneur de tête du zinc (%)						
Campo Morado	5,44%	6,08%	(11)%	7,35%	5,98%	7,09%
Contonga	4,08%	4,20%	(3)%	4,35%	4,21%	4,51%
Coricancha	3,51%	1,42%	147%	1,94%	1,81%	2,02%
El Mochito	3,71%	3,89%	(5)%	3,95%	3,85%	4,08%
El Toqui	4,42%	5,41%	(18)%	6,15%	5,35%	4,64%
Langlois	7,42%	7,47%	(1)%	9,62%	8,04%	8,14%
Myra Falls	4,74%	6,04%	(22)%	5,22%	5,35%	7,26%
East Tennessee	3,76%	3,77%	(0)%	3,72%	3,75%	3,38%
Middle Tennessee	3,28%	3,44%	(5)%	3,11%	3,27%	3,37%
Tennessee Mines	3,56%	3,62%	(2)%	3,43%	3,53%	3,38%
Teneur de tête du plomb (%)						
Contonga	0,20%	0,15%	33%	0,19%	0,18%	0,59%
Coricancha	0,62%	0,28%	121%	0,63%	0,48%	0,95%
El Mochito	1,87%	1,94%	(4)%	1,93%	1,91%	2,12%
El Toqui	0,05%	0,56%	(91)%	0,98%	0,54%	0,36%
Myra Falls	0,49%	0,49%	-	0,48%	0,49%	0,55%
Teneur de tête du cuivre (%)						
Campo Morado	0,98%	1,32%	(26)%	1,94%	1,26%	1,14%
Contonga	1,12%	1,12%	-	0,91%	1,05%	0,72%
Coricancha	1,15%	0,51%	125%	0,48%	0,53%	0,24%
Langlois	0,38%	0,51%	(25)%	0,64%	0,50%	0,53%
Myra Falls	0,70%	0,89%	(21)%	0,90%	0,83%	1,03%
Teneur en or du minerai broyé (g/t)						
Campo Morado	2,46	2,15	14%	1,90	2,25	2,06
Coricancha	1,69	1,73	(2)%	3,03	2,41	3,41
El Toqui	4,11	2,07	99%	1,55	2,55	3,45
Langlois	0,11	0,13	(15)%	0,15	0,13	0,15
Myra Falls	1,49	1,40	6%	1,20	1,36	1,29
Teneur en argent du minerai broyé (g/t)						
Campo Morado	167,48	149,62	12%	145,11	156,91	150,46
Contonga	33,22	32,21	3%	36,34	33,98	48,45
Coricancha	178,41	78,82	126%	145,69	119,64	122,56
El Mochito	68,91	81,76	(16)%	77,09	75,77	76,83
El Toqui	6,84	15,92	(57)%	14,83	12,59	9,87
Langlois	31,60	38,28	(17)%	51,73	39,38	42,13
Myra Falls	54,20	51,74	5%	46,11	50,63	48,49

<i>en milliers de tonnes sauf indication contraire</i>	T3 2013	T2 2013	Δ %	T1 2013	9m 2013	9m 2012
Récupération du zinc (%)						
Campo Morado	77,1%	76,2%	1%	78,2%	76,9%	79,7%
Contonga	89,2%	88,9%	0%	89,8%	89,3%	89,9%
Coricancha	83,7%	70,1%	19%	73,2%	74,9%	80,9%
El Mochito	84,0%	85,3%	(2)%	84,0%	84,4%	84,2%
El Toqui	81,5%	85,9%	(5)%	85,0%	84,4%	86,6%
Langlois	94,5%	92,8%	2%	93,1%	93,5%	93,5%
Myra Falls	86,3%	89,2%	(3)%	88,1%	88,1%	88,6%
East Tennessee	94,5%	94,8%	(0)%	94,6%	94,6%	93,3%
Middle Tennessee	92,8%	94,3%	(2)%	94,0%	93,8%	94,3%
Tennessee Mines	93,8%	94,6%	(1)%	94,3%	94,2%	93,7%
Récupération du plomb (%)						
Contonga	54,6%	58,3%	(6)%	59,7%	57,5%	69,2%
Coricancha	46,6%	69,2%	(33)%	60,9%	64,4%	77,8%
El Mochito	76,2%	79,2%	(4)%	80,4%	78,7%	79,3%
El Toqui	0,0%	51,9%	-	58,6%	54,6%	49,5%
Myra Falls	26,5%	28,2%	(6)%	33,1%	29,2%	37,4%
Récupération du cuivre (%)						
Campo Morado	65,7%	67,7%	(3)%	79,9%	69,8%	65,0%
Contonga	69,8%	68,4%	2%	61,3%	67,1%	55,0%
Coricancha	62,5%	55,4%	13%	50,8%	54,4%	45,4%
Langlois	85,6%	84,1%	2%	87,9%	86,0%	74,3%
Myra Falls	63,5%	69,8%	(9)%	67,8%	67,5%	74,9%
Récupération de l'or (%)						
Campo Morado	34,1%	36,2%	(6)%	38,0%	35,4%	34,7%
Coricancha	33,5%	38,2%	(12)%	89,7%	65,7%	90,3%
El Toqui	98,6%	65,2%	51%	31,8%	75,9%	78,8%
Langlois	91,4%	83,6%	9%	87,9%	87,6%	80,8%
Myra Falls	65,4%	77,0%	(15)%	65,5%	70,0%	67,6%
Récupération de l'argent (%)						
Campo Morado	40,3%	47,1%	(14)%	54,3%	44,9%	50,6%
Contonga	81,9%	82,9%	(1)%	78,8%	80,9%	79,2%
Coricancha	84,4%	83,9%	1%	87,9%	83,7%	95,2%
El Mochito	85,1%	86,2%	(1)%	86,7%	86,1%	86,5%
El Toqui	84,9%	67,9%	25%	70,6%	72,1%	72,8%
Langlois	91,0%	84,8%	7%	88,6%	88,1%	76,0%
Myra Falls	78,3%	80,2%	(2)%	82,0%	80,2%	79,5%
Total concentré de zinc						
Campo Morado	15	15	-	7	38	64
Contonga	7	6	17%	7	20	21
Coricancha	0	0	-	1	1	2
El Mochito	13	13	-	12	37	37
El Toqui	10	13	(23)%	16	39	34
Langlois	18	16	13%	16	50	55
Myra Falls	9	13	(31)%	11	34	46
East Tennessee	28	28	-	28	85	68
Middle Tennessee	17	21	(19)%	21	59	53
Tennessee Mines	45	50	(10)%	50	144	121
Total mines propres	117	127	(8)%	120	364	381
Écoulement Talvivaara	7	7	-	4	18	35
Total	125	134	(7)%	123	382	416
Total concentré de plomb						
Contonga	0,2	0,1	100%	0,2	0,5	1,8
Coricancha	0,0	0,1	(100)%	0,2	0,4	1,0
El Mochito	4,7	4,6	2%	4,6	13,9	15,7
El Toqui	-	0,8	-	1,6	2,4	0,9
Myra Falls	0,5	0,6	(17)%	0,6	1,7	2,3
Total	5,4	6,3	(14)%	7,2	18,9	21,7

en milliers de tonnes sauf indication contraire	T3 2013	T2 2013	Δ %	T1 2013	9m 2013	9m 2012
Total concentré de cuivre						
Campo Morado	8,7	9,5	(8)%	5,1	23,2	30,0
Contonga	2,6	2,3	13%	1,8	6,7	4,0
Coricancha	0,1	0,2	(50)%	0,3	0,6	0,3
Langlois	2,0	2,3	(13)%	3,0	7,3	7,6
Myra Falls	2,4	3,5	(31)%	3,4	9,2	12,8
Total	15,7	17,7	(11)%	13,5	47,0	54,7
Zinc en concentré						
Campo Morado	7	7	-	3	18	31
Contonga	3	3	-	3	10	11
Coricancha	0	0	-	0	1	1
El Mochito	6	7	(14)%	6	19	19
El Toqui	5	6	(17)%	7	18	16
Langlois	10	9	11%	9	28	29
Myra Falls	5	7	(29)%	6	18	25
East Tennessee	18	18	-	18	53	43
Middle Tennessee	11	13	(15)%	14	38	34
Tennessee Mines	28	31	(10)%	31	91	76
Total mines propres	65	70	(7)%	68	203	209
Écoulement Talvivaara	4	5	(20)%	2	11	22
Total	70	75	(7)%	70	214	230
Plomb en concentré						
Contonga	0,1	0,1	-	0,1	0,3	1,1
Coricancha	0,0	0,0	-	0,1	0,2	0,5
El Mochito	3,0	3,0	-	3,0	8,9	9,5
El Toqui	-	0,4	-	0,8	1,2	0,4
Myra Falls	0,2	0,2	-	0,2	0,6	0,8
Total	3,2	3,7	(14)%	4,2	11,1	12,4
Cuivre en concentré						
Campo Morado	1,1	1,4	(21)%	0,9	3,4	4,0
Contonga	0,7	0,6	17%	0,5	1,8	1,0
Coricancha	0,0	0,1	(100)%	0,1	0,1	1,0
Langlois	0,5	0,5	-	0,6	1,6	1,5
Myra Falls	0,5	0,8	(38)%	0,8	2,2	3,0
Total	2,8	3,4	(18)%	2,8	9,1	10,7
Or (en milliers d'onces troy)						
Campo Morado	4,6	3,9	18%	1,3	9,9	12,4
Coricancha	0,1	0,4	(75)%	2,5	2,6	7,4
El Toqui	17,3	5,8	198%	2,4	25,5	34,0
Langlois	0,5	0,4	25%	0,4	1,3	1,5
Myra Falls	3,8	4,7	(19)%	3,3	11,8	10,9
Total	26,3	15,3	72%	9,6	51,1	66,2
Argent (en milliers d'onces troy)						
Campo Morado ⁴	373	353	6%	145	871	1 329
Contonga	77	69	12%	81	227	325
Coricancha	14	45	(69)%	105	163	279
El Mochito	392	445	(12)%	409	1 246	1 209
El Toqui	25	46	(46)%	48	120	123
Langlois	130	131	(1)%	147	408	389
Myra Falls	166	180	(8)%	158	505	483
Total	1 178	1 269	(7)%	1 094	3 541	4 137

⁴ 75 % de la production d'argent de Campo Morado sont liés à un accord d'écoulement avec Silver Wheaton Corporation en vertu duquel USD 3,90/oz seulement est payable.
En T3 2013, Campo Morado a produit approximativement 373 000 onces troy d'argent.

La production à la mine de Campo Morado a été répartie entre métaux précieux et métaux de base. Les quantités de minerai broyé ont progressé de 10 % en T3 2013 grâce à l'amélioration des procédures opérationnelles et aux modifications apportées aux circuits de flottation du zinc et du cuivre. Les teneurs de tête de l'or et de l'argent ont, elles aussi, progressé en T3 2013, respectivement de 14 et 12 %. La production d'or et d'argent a donc aussi augmenté de 16 et 8 %, respectivement. Toutefois, en raison des fronts de production limités et de teneurs en zinc et en cuivre en deçà des attentes, inférieures de 11 et 26 % respectivement, la production de zinc en concentré a été stable et celle de cuivre en concentré a diminué de 300 tonnes environ.

La mine de Contonga a réalisé un bon 3^{ème} trimestre 2013. Le volume de minerai broyé a augmenté de 10 %, T2 2013 ayant souffert de deux semaines de grève (comme divulgué dans les Résultats semestriels pour 2013 de Nyrstar). Le profil des teneurs est resté en grande partie inchangé par rapport aux trimestres antérieurs, les activités d'exploitation ayant été axées sur les couches inférieures de la mine qui contiennent des teneurs en cuivre plus élevées et des teneurs en zinc et en argent plus faibles. En T3 2013, Nyrstar a décidé de placer la mine de Coricancha en mode entretien et maintenance. Comme indiqué dans les résultats semestriels pour 2013 de Nyrstar, la mine a adopté un modèle d'exploitation différent pour traiter les résidus historiques et, face à un environnement moins favorable en ce qui concerne les prix des métaux précieux, la direction évaluerait continuellement les performances de l'actif si les résultats financiers ne s'amélioraient pas. Il a donc été décidé pour préserver la trésorerie d'arrêter les activités, les petites quantités produites en T3 2013 ayant été consacrées au traitement du minerai accumulé.

En T3 2013, la production de zinc et de plomb en concentré de la mine d'El Mochito a été conforme aux résultats de T2 2013, bien que la production d'argent ait diminué de 12 %. La diminution des teneurs de tête du zinc et du plomb a été largement contrebalancée par une hausse de 6 % des volumes de minerai broyé. Cela n'a cependant pas compensé une baisse de 16 % de la teneur en argent due à l'appauvrissement d'une zone à teneur élevée en argent en T3 2013. Afin d'améliorer la teneur en argent, les activités de reconnaissance ont été accélérées pour faciliter l'accès à une zone à plus forte teneur en argent de la mine pour permettre un abattage par longs trous. La production d'or de la mine d'El Toqui a augmenté de 198 % en T3 2013, suite au passage prévu et annoncé précédemment à l'exploitation de limites de gisement d'or à plus forte teneur, après s'être concentré sur l'exploitation de limites de gisement de zinc/plomb en T2 2013. Cela transparaît d'ailleurs dans la hausse de 99 % de la teneur de tête moyenne de l'or injectée dans le broyeur en T2 2013, par comparaison avec T2 2013, et la baisse respectivement de 18 et 91 % des teneurs en zinc et en plomb. La production d'argent a également été impactée car les plus fortes teneurs en argent se trouvent dans les zones à teneur plus élevée en zinc.

En T3 2013, la production de zinc en concentré de la mine de Langlois a augmenté de 11 % par rapport au trimestre précédent. Cette hausse est due à une augmentation du minerai broyé, en progression de 13 % en T3 2013, obtenue à la faveur d'un programme d'optimisation instauré en T2 2013 qui a permis d'accroître le nombre de limites de gisement disponibles pour la production et la reconnaissance. La production d'autres métaux en concentré a souffert d'une chute des teneurs de tête résultant de l'exploitation de zones externes du gisement de minerai. À Myra Falls, la production de tous les métaux, à l'exception du plomb, a diminué en T3 2013 en raison des difficultés opérationnelles rencontrées. Le volume de minerai broyé a baissé de 10 % en raison d'une panne de courant de trois jours survenue sur le site, due à un éboulement, et à une coupure imprévue de trois jours du broyeur. Les teneurs de tête du zinc et du cuivre ont diminué respectivement de 22 et 21 % comparé à T2 2013 du fait d'une plus grande variabilité des teneurs dans les zones actuellement exploitées et des difficultés d'accès à un chantier d'abattage à forte teneur, dont l'exploitation devait débiter en septembre selon le plan de mine, mais qui devrait maintenant être accessible en octobre. Les volumes récupérés du broyeur ont souffert des arrêts du broyeur et d'une teneur en cuivre inférieure aux prévisions. Nyrstar s'attend à ce que les teneurs du cuivre et du zinc continuent de varier en T4 2013. Les volumes de production pourraient donc encore être impactés.

Les Tennessee Mines ont produit approximativement 28 000 tonnes de zinc en concentré en T3 2013, ce qui représente une diminution de 10 % par rapport au trimestre précédent. En produisant quelque 18 000 tonnes pour le troisième trimestre consécutif, les East Tennessee Mines ont maintenu leur haut niveau de performances opérationnelles. Les volumes de minerai broyé, la teneur de tête moyenne du zinc et la récupération du broyeur sont tous restés stables en T3 2013. En T3 2013, la production de zinc en concentré des Middle Tennessee Mines a baissé de 15 % par rapport au

trimestre précédent en raison d'une diminution à la fois de la quantité de minerai broyé (14 %) et de la teneur en zinc (5 %). Cela s'explique par un certain nombre de problèmes ponctuels tels que des pannes de courant et la disponibilité de l'équipement. Ces problèmes ont depuis lors été réglés et, en T4 2013, le site compte bien s'attaquer à des zones de minerai à teneur plus élevée. Nyrstar s'attend donc à ce que les volumes produits en T4 2013 reviennent aux niveaux enregistrés en T1 et T2 2013.

Nyrstar mise sur une hausse des volumes de production de zinc en concentré en provenance de ses mines en T4 2013. Cependant, certaines difficultés devraient perdurer en T4 2013, raison pour laquelle Nyrstar abaisse ses prévisions de production de zinc en concentré pour l'ensemble de l'exercice 2013 à 265 000 à 280 000 tonnes (contre 300 000 à 340 000 tonnes précédemment). De plus, vu le volume de production d'argent enregistré au cours des neuf premiers mois de 2013, Nyrstar estime qu'il est peu probable que les indications pour l'argent pour l'ensemble de l'année 2013 soient atteintes et réduit donc ses indications à 4,7 à 4,9 millions d'onces troy d'argent (contre 5,25 à 5,75 millions d'onces troy auparavant).

4 000 tonnes environ de zinc en concentré ont été livrées en T3 2013 dans le cadre de l'accord d'écoulement du zinc conclu avec Talvivaara, ce qui représente une diminution de 1 000 tonnes environ par rapport à T2 2013. En raison du calendrier des livraisons à Anvers, ce chiffre est inférieur aux 5 645 tonnes de zinc en concentré produites par Talvivaara en T3 2013, comme signalé dans leur bilan opérationnel le 10 octobre 2013.

TRAITEMENT DES MÉTAUX

<i>en milliers de tonnes sauf indication contraire</i>	T3 2013	T2 2013	Δ %	T1 2013	9m 2013	9m 2012
Zinc						
Auby	43	33	30%	36	112	121
Balen/Overpelt	63	54	17%	66	183	186
Budel	68	67	1%	68	203	186
Clarksville	29	27	7%	22	79	83
Hobart	70	67	4%	64	202	203
Port Pirie	7	8	(13)%	7	22	23
Total	282	256	10%	263	801	803
Plomb						
Port Pirie	41	46	(11)%	40	127	113
Autres produits						
Cathodes de cuivre	1,0	1,0	-	1,0	3,0	2,3
Argent (en milliers d'onces troy)	4 209	4 491	(6)%	4 393	13 093	8 892
Or (en milliers d'onces troy)	19	17	12%	18	54	42
Indium (en tonnes)	9	8	13%	8	25	5
Acide sulfurique	376	305	23%	343	1 024	1 042

La fonderie d'Auby a produit quelque 43 000 tonnes de zinc en T3 2013, ce qui représente une hausse de 30 % par rapport à T2 2013. Cette hausse substantielle est en partie due à un arrêt prévu pour maintenance de l'usine de zinc en T2 2013, ainsi qu'aux solides résultats opérationnels engrangés au cours du troisième trimestre. Le site a également enregistré une production trimestrielle d'indium record d'environ 9 tonnes. La production de zinc de la fonderie de Balen/Overpelt a augmenté de 17 % en T3 2013, principalement à cause d'un arrêt planifié pour maintenance réalisé en T2 2013 et qui avait alors impacté la production trimestrielle. Grâce aux améliorations apportées dans la halle d'électrolyse, la fonderie de Budel a de nouveau connu de bons résultats opérationnels trimestriels, la production de zinc s'étant élevée à 68 000 tonnes, ce qui est conforme aux attentes de la direction. La production de zinc à Budel pour les neuf premiers mois de 2013 est supérieure de 9 % à celle de la même période en 2012, ce qui souligne les bons et constants résultats enregistrés cette année.

En T3 2013, la production de zinc à la fonderie de Clarksville a progressé de 7 %. Ce chiffre est dû à l'amélioration de l'intensité du courant, obtenue grâce aux efforts d'excellence opérationnelle entrepris pour surveiller l'efficacité de l'équipement dans la halle d'électrolyse et aux opérations régulières du four de grillage et de l'usine de lixiviation. La production de résidus de lixiviation contenant du germanium à Clarksville a été moins bonne qu'en T2 2013 car la quantité de concentré en provenance de Middle Tennessee Mines disponible a diminué sous l'effet des difficultés opérationnelles rencontrées par la mine au cours du troisième trimestre (comme expliqué dans la rubrique consacrée aux mines). La fonderie de Hobart a produit approximativement 70 000 tonnes en T3 2013, soit une augmentation de 4 % par rapport au trimestre antérieur, performance rendue possible par de bons résultats opérationnels affichés tout au long du trimestre. La production de zinc à Hobart pour les neuf premiers mois de 2013 est conforme à ceux relevés au cours de la même période en 2012.

Avec 1 à 1,1 million de tonnes de zinc, les indications pour l'ensemble de l'exercice 2013 sont maintenues.

La production de plomb à la fonderie de Port Pirie a été touchée par un arrêt d'une semaine de l'unité d'agglomération et du haut fourneau, comme indiqué dans les résultats semestriels pour 2013 de Nyrstar. L'arrêt s'est parfaitement déroulé, et a eu un impact de quelque 5 000 tonnes sur la production de plomb, ce qui est légèrement inférieur aux prévisions. L'arrêt a également eu des conséquences sur la production de zinc, qui a reculé de 11 % en T3 2013, les matières premières ayant été limitées à l'usine d'évaporation des scories en raison de l'arrêt du haut fourneau. La production d'argent s'est contractée de 6 % par comparaison avec T2 2013, trimestre qui avait bénéficié d'un prélèvement dans l'en-cours de production contenant de l'argent, alors que la production d'or a augmenté de 12 % en T3 2013 du fait d'un prélèvement dans l'en-cours de production contenant de l'or. La production de cuivre est restée stable à 1 000 tonnes environ pour le trimestre.

Dernières nouvelles concernant la transformation de Port Pirie et l'analyse stratégique du segment Fusion

La direction de Nyrstar, qui s'était engagée à tenir les marchés informés de la transformation de Port Pirie et de l'analyse stratégique du segment Fusion en S2 2013, tiendra une téléconférence avec la communauté des investisseurs afin de discuter du parcours stratégique actuel de la société, et notamment le projet de transformation de son pôle Traitement des métaux le 29 octobre 2013 à 11 heures (heure d'Europe centrale). La présentation sera diffusée en direct sur le site de Nyrstar (www.nyrstar.com), et y sera également archivée et consultable. La webdiffusion sera accessible via : <http://www.media-server.com/m/p/kjn8xgrz>

L'appel sera également accessible par téléphone, aux numéros suivants :

Pays	Numéro
Royaume-Uni	+44(0)20 3427 1911
Belgique	+32(0)2 402 3092
France	+33(0)1 76 77 22 22
Allemagne	+49(0)30 3001 90539
Suisse	+41(0)22 592 7953
États-Unis	+1 212 444 0895
Canada	+1 416 216 4141
Australie	+61(0)2 8223 9222
Pays-Bas	+31(0)20 716 8257

Si votre pays ne figure pas dans la liste ci-dessus, veuillez composer le numéro international : + 44(0)20 3427 1911.

1. Téléphonnez 5 minutes avant le début de la téléconférence
2. Demandez la téléconférence Nyrstar (code de confirmation 1827883) ; donnez votre nom et le nom de l'organisation
3. Attendez que la téléconférence commence

MARKETING, SOURCING AND SALES (MSS)

Accord de commercialisation stratégique européen pour le zinc de qualité de base avec Noble et prise de participation de 1 % de Noble dans Nyrstar

Le 1^{er} octobre 2013, Nyrstar a conclu avec le groupe Noble (« Noble ») un accord d'enlèvement et de commercialisation stratégique portant sur la commercialisation et la vente de 200 000 tonnes par an de zinc de qualité de base (SHG (Special High Grade) et CGG (Continuous Galvanising Grade) produit dans ses fonderies européennes. D'une durée de 4 ans, l'accord entrera en vigueur le 1^{er} janvier 2014. Celui-ci prévoit que Nyrstar sera payé au prix du marché, recevra en outre une prime de référence par tonne de zinc et bénéficiera d'un mécanisme de partage des bénéfices en cas de hausse du cours. Pour Nyrstar, cet accord marque une première étape dans l'exécution d'un plan européen concernant le zinc visant à commercialiser activement le produit de Nyrstar pour accroître les possibilités en ce qui concerne les clients, l'éventail de produits et les territoires couverts qui devraient produire des marges plus élevées.

Cet accord découle d'un processus structuré entrepris par Nyrstar afin de déterminer la ou les voies les plus appropriées pour commercialiser et vendre le zinc de qualité de base produit dans ses fonderies européennes. Cette initiative est née de l'obligation de mettre fin au volet européen de l'accord d'enlèvement des métaux de qualité de base avec Glencore Xstrata (qui sera totalement révoqué le 31 décembre 2013) dans le cadre du paquet de mesures correctives fixées par la Commission européenne relativement à la fusion de Glencore avec Xstrata. Au cours de cet épisode, Nyrstar a jugé que la meilleure façon de commercialiser son zinc de qualité de base européen passait par une approche à plusieurs canaux et, en conséquence, continue de discuter d'opportunités de vente directe, de commercialisation et de financement avec un certain nombre d'acteurs du marché pour les 150 000 tonnes (environ) restantes de zinc de qualité de base produit en Europe.

Noble s'est également engagé à acquérir 1 700 225 actions ordinaires auto-détenues de Nyrstar, ce qui représente 1 % du total des actions, pour un prix de EUR 3,76 par action (une prime de 5 % par rapport au cours moyen pondéré en volume des trois derniers jours de cotation des actions Nyrstar au 27 septembre 2013), pour une contrepartie totale en espèces de EUR 6,4 millions.

Autres initiatives de MSS pour soutenir la nouvelle stratégie commerciale

En ce qui concerne l'approvisionnement en métaux de base, Nyrstar a, pour la première fois, lancé des appels d'offres pour ses concentrés, et certaines des procédures dans lesquelles la société s'est lancée ont connu une issue positive. L'équipe Approvisionnement a aussi tenu des négociations contractuelles cruciales avec un certain nombre de fournisseurs afin d'encore consolider et améliorer son carnet de métaux de base à court et à long termes. Nyrstar a également commencé à placer du zinc dans des marchés hors frontière afin d'obtenir des marges plus élevées et continuera à explorer ces débouchés à la recherche d'autres pistes commerciales. Afin d'appuyer la mise en œuvre de la nouvelle stratégie, Nyrstar a procédé à plusieurs nominations de cadres supérieurs dans le segment MSS afin de développer son potentiel et sa connaissance du marché.

ÉNONCÉS PRÉVISIONNELS

Le présent communiqué contient des énoncés prévisionnels qui reflètent les intentions, les certitudes ou les attentes actuelles de la société concernant, notamment, le résultat d'exploitation, la situation financière, les liquidités, les performances, les perspectives, la croissance, les stratégies de la société et le secteur dans lequel la société opère. Ces énoncés prévisionnels sont soumis à des risques, incertitudes et hypothèses et à d'autres facteurs qui pourraient amener le véritable résultat d'exploitation, la situation financière, les liquidités, les performances, les perspectives ou les opportunités réelles de la société, ainsi que ceux des marchés qu'elle dessert ou entend desservir, à différer matériellement de ceux exprimés dans, ou suggérés par, ces énoncés prévisionnels. La société vous avertit que les énoncés prévisionnels ne garantissent nullement les performances futures et que son résultat d'exploitation réel, sa situation financière et ses liquidités réelles et l'évolution de l'industrie dans laquelle la société opère peuvent différer matériellement de ceux établis dans ou suggérés par les énoncés prévisionnels contenus dans ce communiqué. En outre, même si le résultat opérationnel, la situation financière, les liquidités et la croissance de la société et l'évolution du secteur dans lequel celle-ci opère étaient conformes aux énoncés prévisionnels contenus dans ce communiqué, ces résultats ou évolutions peuvent ne pas être indicatifs des résultats ou évolutions ultérieurs. La société et chacun de ses administrateurs, cadres et collaborateurs renoncent expressément à toute obligation ou engagement d'analyse, de mise à jour ou de diffusion d'une quelconque mise à jour des énoncés prévisionnels ou à toute révision des énoncés prévisionnels contenus dans ce rapport ou tout changement des attentes de la société ou tout changement d'événements, conditions ou circonstances sur lesquels reposent ces énoncés prévisionnels, sauf si la loi ou la législation applicable l'exige.

À propos de Nyrstar

Nyrstar est une entreprise intégrée d'exploitation minière et de raffinage, leader du marché du zinc et du plomb, et jouant un rôle croissant pour ce qui est d'autres métaux de base et précieux, des ressources essentielles qui alimentent l'urbanisation et l'industrialisation rapides de notre monde en mutation. Nyrstar, qui emploie plus de 7000 personnes à travers le monde, possède des exploitations minières, des unités de raffinage et d'autres usines en Europe, sur le continent américain, en Chine et en Australie. Les bureaux de Nyrstar, société constituée en Belgique, se trouvent en Suisse. Nyrstar est cotée à la Bourse NYSE Euronext de Bruxelles sous le symbole NYR. Pour de plus amples informations, visitez le site de Nyrstar à l'adresse, www.nyrstar.com

Pour plus de renseignements, contactez :

Jaideep Thatai Manager Investor Relations Tél. : +41 44 745 8103 GSM : +41 79 722 3089 jaideep.thatai@nyrstar.com
Sheela Pawar de Groot Group Manager Corporate Affairs Tél. : +41 44 745 8154 GSM : +41 79 722 6917 sheela.pawar@nyrstar.com
Geert Lambrechts Manager Corporate External Communications Tél. : +32 14 449 646 GSM: +32 473 637 892 geert.lambrechts@nyrstar.com