

Information réglementée

Deuxième rapport de gestion intermédiaire pour 2014

23 octobre 2014

Nyrstar NV (« Nyrstar » ou l'« Entreprise ») a dévoilé aujourd'hui d'excellents résultats opérationnels dans son deuxième rapport de gestion intermédiaire pour l'année 2014.

La direction de Nyrstar organise une téléconférence à destination des analystes et des investisseurs à 9 heures (heure d'Europe centrale) afin de discuter de cette annonce. Les détails relatifs à cette téléconférence se trouvent à la fin du communiqué de presse.

FAITS SAILLANTS

- **Maintien d'excellentes performances opérationnelles pour le Traitement des métaux avec une production de zinc commercial de 269.000 tonnes au T3 de 2014, soit une hausse de 1 % par rapport au trimestre précédent ; 821.000 tonnes pour les neuf premiers mois de 2014, soit une hausse de 4 % par rapport à l'année précédente¹**
- **Amélioration des performances opérationnelles pour l'Exploitation minière avec une production de concentré de zinc (mines propres) de 70.000 tonnes au T3 de 2014, soit une hausse de 4 % par rapport au trimestre précédent ; 210.000 tonnes pour les neuf premiers mois de 2014, soit une hausse de 3 % par rapport à l'année précédente**
- **Maintien des indications de production pour l'année complète**
- **Sur la bonne voie pour atteindre l'objectif annoncé de EUR 75 millions d'économies annuelles du Project Lean d'ici fin 2014**
- **Prix moyen du zinc au T3 2014 de USD 2,311/t, en progression de 11 % par rapport au trimestre précédent. Les conditions commerciales du prix du zinc à court terme demeurent incertaines. Nyrstar demeure confiant envers les facteurs économiques fondamentaux du marché du zinc à moyen terme**
- **Perspectives en matière de primes et de frais de traitement du zinc favorables pour les fonderies**
- **Nyrstar a achevé avec succès son Financement stratégique global (FSG) afin de poursuivre la mise en œuvre de sa stratégie, tout en améliorant la position financière de l'Entreprise**
- **Au début d'octobre, Nyrstar a conclu avec succès la vente à terme d'une partie de la production future croissante d'argent de Port Pirie redéveloppé pour AUD 120 millions, qui constitue le second volet du montage financier relatif au Redéveloppement**

¹ Ancienne production de zinc adaptée afin de tenir compte de la fermeture de l'usine de zinc de Port Pirie en juillet 2014.

RÉSUMÉ DE LA PÉRIODE DE RÉFÉRENCE

<i>En milliers de tonnes sauf indication contraire</i>	T3 2014	T2 2014	Variation en % d'un trimestre à l'autre	3 premiers trimestres de 2014	3 premiers trimestres de 2013	Variation en % des 3 premiers trimestres d'une année à l'autre
Traitement des métaux						
Zinc	269	267 ²	1 %	821	801	2 %
Plomb (Port Pirie)	54	43	26 %	147	127	16 %
Exploitation minière						
Zinc en concentré (mine propre)	70	67	4 %	210	203	3 %
Total de zinc en concentré ³	75	84	(11 %)	232	214	8 %
Or (en milliers d'onces troy)	12,1	13,5	(10 %)	41,3	51,1	(19 %)
Argent (en milliers d'onces troy) ⁴	1.354	1.185	14 %	3.856	3.541	9 %
Cuivre en concentré	2,9	2,9	0 %	9,1	9,1	0 %
Commercial						
Prix moyen du zinc au LME (USD/t) ⁵	2.311	2.073	11 %	2.140	1.910	12 %
Taux de change moyen (EUR/USD)	1,33	1,37	(3)%	1,35	1,32	2 %

TRAITEMENT DES MÉTAUX

Le segment Traitement des métaux a maintenu ses solides performances opérationnelles au cours du troisième trimestre avec une production de zinc commercial d'environ 269.000 tonnes sur cette période. Les indications de production de zinc pour l'ensemble de l'année 2014 de 1,0-1,1 million de tonnes sont maintenues.

La production globale de zinc commercial² a augmenté de 1 % par rapport au trimestre précédent et de 2 % par rapport à l'année précédente sur les 9 premiers mois de l'année, malgré un certain nombre de problèmes imprévus du four de grillage au cours du troisième trimestre à Balen/Overpelt, et un arrêt planifié pour la maintenance du four de grillage à Clarksville en septembre. Budel a de nouveau dépassé les attentes de la direction pendant cette période.

À Port Pirie, la production de plomb commercial a atteint environ 54.000 tonnes, une hausse de 26 % par rapport au trimestre précédent, la production du trimestre précédent ayant été affectée par des problèmes de performance de haut fourneau. Port Pirie a également progressé de 16 % en matière de production de plomb au cours des neuf premiers mois de l'année par rapport à l'an dernier. Il convient toutefois de noter que l'année précédente a été perturbée par des arrêts à des fins de maintenance de l'unité d'agglomération et du haut fourneau.

Le segment Traitement des métaux a produit environ 9 tonnes d'indium au cours du trimestre et 32 tonnes depuis le début de l'année. La production s'est avérée conforme aux attentes de la direction et les performances reflètent l'arrêt de l'usine d'indium à des fins de maintenance durant le troisième trimestre.

À Port Pirie, l'usine de zinc sur site a été fermée comme prévu en juillet et les oxydes de zinc produits à Port Pirie sont désormais traités dans d'autres fonderies de Nyrstar.

Durant la période de référence, tous les arrêts pour maintenance planifiés, comme mentionné plus haut, se sont déroulés avec succès et conformément aux attentes de la direction.

² Ancienne production de zinc adaptée afin de tenir compte de la fermeture de l'usine de zinc de Port Pirie en juillet 2014.

³ Compris des volumes livrés dans le cadre de l'accord d'écoulement de Talvivaara

⁴ 75 % de l'argent produit par Campo Morado sont soumis à un accord d'écoulement avec Silver Wheaton Corporation en vertu duquel seulement USD 3,90/onces sont payables. Au T3 2014, Campo Morado a produit environ 270.000 onces troy d'argent.

⁵ Le prix du zinc équivaut à la moyenne des prix quotidiens du règlement au comptant du LME

EXPLOITATION MINIÈRE

Les mines propres de Nyrstar ont produit environ 70.000 tonnes de zinc en concentré au cours du troisième trimestre de l'année, une progression de 4 % par rapport au trimestre précédent et de 3 % par rapport à l'année précédente. Ce résultat découle d'une meilleure récupération globale et des niveaux de teneur de concentration de son minerai de tête plus élevés. La production totale de zinc en concentré a augmenté de 8 % par rapport aux neuf premiers mois de l'année précédente, en ce compris des volumes livrés par Talvivaara dans le cadre de l'accord d'écoulement. Les indications de production de zinc des mines propres pour l'ensemble de l'année 2014, à savoir 280.000 à 310.000 tonnes, sont maintenues.

La production de plomb, cuivre et argent en concentré s'est révélée conforme aux attentes de la direction grâce à de meilleures interprétations géologiques et un programme de forage de définition qui a permis d'accéder à de nouvelles zones minières à Myra Falls. Les indications de production pour l'ensemble de l'année en matière de plomb, cuivre et argent, à savoir respectivement 15.000-18.000 tonnes, 12.000-14.000 tonnes et 4.750.000-5.250.000 onces de troy, sont maintenues.

La production d'or au cours du troisième trimestre a été nettement plus faible par rapport au trimestre précédent en raison de plusieurs problèmes opérationnels à la mine d'El Toqui pendant la période de référence, ce qui a débouché sur une production en-deça des attentes de la direction. Nyrstar espère que deux campagnes axées sur l'or à El Toqui vont être menées durant le dernier trimestre.

En vertu de l'accord d'écoulement de zinc de Talvivaara, environ 5.000 tonnes de zinc en concentré ont été livrées au cours du troisième trimestre, et 22.000 tonnes de zinc en concentré sur les neuf premiers mois de l'année.

MARKETING SOURCING & SALES (« MSS », marketing, approvisionnement et ventes)

Pendant la période de référence, le segment MSS a continué à réaliser de nets progrès en matière d'approvisionnement de concentrés afin de pallier la perte de matières premières issues de la mine de Century, qui devrait fermer au T3 2015. Des sources alternatives sont en passe d'être sécurisées en ce moment. Toutefois, les ressources en zinc de Nyrstar sont vastes et l'Entreprise demeure convaincue que la fermeture de la mine de Century ne donnera lieu à aucune perturbation des opérations.

Le zinc a atteint un prix moyen de USD 2,311/t au cours du troisième trimestre de 2014, une hausse de 11 % par rapport au prix moyen du zinc du deuxième trimestre qui était de USD 2,073/t. Selon Nyrstar, le prix du zinc, au même titre que les prix des métaux précieux, devrait demeurer volatile à court terme. Néanmoins, Nyrstar garde sa confiance envers les facteurs économiques fondamentaux du marché du zinc à moyen terme.

Si l'on tient compte de la dynamique actuelle du marché, les perspectives en matière de prime et frais de traitement du zinc semblent favorables pour les fonderies et le zinc peut encore profiter d'une dynamique positive marquée par une demande croissante de métaux et des fermetures d'importantes mines en 2015 et 2016.

REDÉVELOPPEMENT DE PORT PIRIE

Le 30 septembre 2014, Nyrstar a achevé avec succès son Offre avec Droit de Préférence et a utilisé une partie des recettes pour financer sa contribution directe au Redéveloppement de Port Pirie. Nyrstar estime que sa contribution directe devrait prendre fin au début de l'année 2015.

Durant la période de référence, des progrès significatifs ont été réalisés en matière de construction, approvisionnement et sous-traitance, ainsi qu'en ingénierie. Sur le plan des activités de la construction, les avancées suivantes ont été réalisées : achèvement des bureaux pour accueillir le personnel pour la gestion de la construction; achèvement des terrassements et installation des services publics avant d'entamer la première phase de construction de locaux temporaires pouvant accueillir 400 entrepreneurs ; et commencement de la construction d'un nouvel atelier sur site permettant la démolition du bâtiment existant afin de prévoir une zone appropriée pour le nouveau four d'oxydation.

En ce qui concerne les activités de l'approvisionnement et la sous-traitance, un nombre important de contrats importants ont été attribués , notamment des accords relatifs à la construction des locaux temporaires, et le nouvel atelier sur site, à la mise en place des palplanches générales et pour le four, à la pose des palplanches pour l'usine d'acide sulfurique et à la conception et aux fournitures liées à l'usine d'acide sulfurique, ainsi qu'un contrat de service de conception technique relatif au haut fourneau et au haut fourneau de cuivre ("CDF"). Le contrat portant sur la conception et la fourniture du four a également été analysé, et les travaux avancent comme prévu.

Près de 50 % du travail d'ingénierie pour le projet a été terminé fin septembre, notamment concernant l'aménagement du site et les spécificités des équipements. Un certain nombre d'analyses importantes relatives à la conception de la disposition ont été effectuées, y compris sur la zone de préparation des matières premières, l'infrastructure et la zone du four. Plusieurs analyses HAZOP ont également été réalisées.

Les travaux avancent au T4 avec l'expectation de réaliser d'autres avancées comme décrit ci-dessous.

En ce qui concerne les activités de la construction, la première phase de la construction des locaux temporaires devra être achevée ainsi que le nouvel atelier sur site ; démolition de l'atelier existant dans l'optique de l'installation du nouveau four d'oxydation ; préparation de la zone de construction de l'usine d'oxygène sera commencée; la mise en place des palplanches pour le système de refroidissement à eau de mer, les services eau et gaz et les infrastructures bâtiments sera commencée; et installation des connexions de l'usine redéveloppée sera achevée pendant l'arrêt du haut fourneau, programmé en novembre.

En ce qui concerne les activités de l'approvisionnement et des contrats, un nombre significatif de contrats supplémentaires devraient être attribués, y compris ceux qui concernent l'usine d'oxygène (Construction-Possession-Exploitation) ; la recirculation électrique à haut voltage; la fourniture de la chaudière de récupération des déchets du haut fourneau; la fourniture de la tour de refroidissement par évaporation ; la fourniture des précipitateurs électro-statiques; la fourniture de l'unité de broyage à charbon; la fourniture des ventilateurs du haut fourneau; la fourniture de l'unité d'injection de charbon pulvérisé; la fourniture de l'unité de déminéralisation de l'eau; la fourniture des échangeurs thermiques; et la fourniture des systèmes de convoyage.

Environ 75 % du travail d'ingénierie pour le projet devrait être terminé d'ici la fin de l'année.

Malgré les progrès réalisés au cours de 2014, un nombre de contrats importants qui devraient être attribués au T4 2014 sont maintenant prévu d'être attribué au début de 2015. Cela a touché le progrès de certains travaux d'ingénierie connexes qui ont été à l'origine prévus pour T4 2014 qui sont maintenant prévus de se produire au T1 2015. En outre, la mise en place de certaines palplanches initialement prévue pour le H2 2014 est maintenant prévue de se produire dans H1 2015. En conséquence, l'indication de dépense en capital pour 2014 a été abaissé à EUR 60-70 millions. Dans l'ensemble,

comme indiqué, les coûts d'investissement demeurent de AUD 514 millions et des travaux sur site avancent comme prévu et dans les limites du budget et la mise en service devrait avoir lieu en 2016.

AUTRES PROJETS DE CROISSANCE

Nyrstar a poursuivi ses progrès en matière de projets de croissance toujours plus nombreux pour son segment Traitement des métaux. Ces projets ont été identifiés lors de l'analyse stratégique du segment fusion (SSR), une analyse stratégique globale entreprise par Nyrstar portant sur l'empreinte du modèle opérationnel et commercial du segment Traitement des métaux visant à augmenter la capacité de Nyrstar à capturer un maximum de valeur des matières premières.

Les projets peuvent être classés en trois catégories d'investissement :

- la décontrainte des fonderies pour permettre le traitement de matériaux plus complexes et de plus grande valeur ;
- l'expansion de la capacité de fumage pour permettre un traitement plus efficace des résidus de fonderie et la capture de la valeur de métaux mineurs ; et
- L'expansion des capacités en métaux mineurs en augmentant la capacité de produire un portefeuille plus large de produits précieux de métaux mineurs.

Ces différents projets en sont à différents stades de leur cycle de vie. En fonction de validations internes définitives, les étapes de mise en œuvre devraient débuter en 2014, 2015 et 2016, et la gamme complète devrait être achevée en 2017.

La dépense en capital totale pour l'entièreté du portefeuille est actuellement estimée à EUR 265 millions sans qu'aucun investissement ne dépasse, sur une base individuelle, EUR 50 millions. De l'entièreté des dépenses en capital, environ EUR 250 millions⁶ de dépenses en capital devraient être effectuées dans les deux prochaines années, dont EUR 200 millions seront financés par les recettes générées par l'Offre avec Droit de Préférence et l'Offre d'Obligations, telles qu'annoncées le 1er septembre 2014. Durant la période de référence, les discussions constructives se sont poursuivies avec certains gouvernements quant à l'apport du soutien au financement restant nécessaire à certains projets.

Au cours de la période de référence, des avancées significatives ont été réalisées dans les trois catégories énoncées ci-dessus.

Décontrainte

Durant la période de référence, l'objectif principal consistait à faire évoluer des projets permettant de traiter de plus grands volumes de résidus de fonderie de cadmium et de zinc, à la suite de l'apport de matières premières plus complexes en raison de la fermeture de la mine de Century en Australie (qui devrait fermer au T3 2015). Les commandes ont été effectuées pour tous les produits nécessitant de longs délais d'approvisionnement et certains travaux de démolition et de modification d'usine ont débuté tandis que les projets entraient dans la phase de mise en œuvre. La fin de ces projets est programmée pour le 1^{er} semestre de l'année prochaine.

D'autres projets de décontrainte ont progressé comme prévu, notamment : l'installation d'une unité d'enrichissement en oxygène au cours du grillage pour accroître le débit de cuivre dans le flux (campagne de tests prévue en Europe en octobre) ; l'augmentation de la restriction en silice dans les concentrés afin d'accroître le débit et la récupération d'indium, qui a été mise en œuvre après avoir réussi les tests d'usine (la phase de mise en œuvre devrait prendre fin durant le 2^{ème} semestre de l'année prochaine).

6 L'orientation des dépenses en capital prévue est indicative et sujette à changements au fur et à mesure que les projets progressent. Nyrstar fournit une orientation annuelle sur ses activités de l'unité de Traitement des Métaux, dans laquelle les dépenses en capital pour la Croissance du Traitement des Métaux pour l'année est soulignée.

Capacité de fumage

Les travaux ont continué concernant le réaménagement du fourneau de Hoyanger, en Norvège (acquis en décembre 2013), afin de permettre à l'usine de traiter les résidus provenant du réseau européen de fonderies de zinc de Nyrstar. Toutes les commandes de matériel important sont désormais en cours et les travaux de modification de l'usine ont débuté. Parmi les modifications figurent un nouveau haut fourneau, un épurateur de soufre, un récupérateur de poussière et un système de refroidissement. Le projet devrait s'achever d'ici la fin de l'année.

Nyrstar a poursuivi ses démarches concernant l'augmentation des capacités de fumage en Europe et devrait finaliser le rapport de faisabilité d'ici la fin de l'année.

Métaux mineurs

À la suite de la fermeture de l'usine de zinc de Port Pirie en juillet, Nyrstar a demandé aux sites de Hobart et d'Auby d'apporter des changements à la manipulation de certains matériaux pour permettre le traitement des émanations (oxydes de zinc) produites à Port Pirie. Les émanations en provenance de Port Pirie ont été acheminées à Hobart et Auby et ont été traitées durant la période de référence.

Le projet relatif à l'extension de la production d'indium à Auby est entré dans la phase de mise en œuvre et devrait s'achever au cours du 1^{er} semestre de l'année prochaine.

Les autres projets liés aux métaux mineurs ont avancé comme prévu.

Les travaux avancent au T4 avec l'expectation de réaliser d'autres avancées comme décrit ci-dessous.

Décontrainte

Continuation des travaux de démolition et des modifications d'usine sur les sites de Hobart et Budel est prévue en relation avec des projets pour permettre le traitement de plus grands volumes de résidus de fonderie de cadmium et de zinc.

Nyrstar devrait également terminer sa campagne de tests relatifs à l'enrichissement en oxygène au cours du grillage pour accroître le débit de cuivre dans le flux.

À Auby, Nyrstar poursuivra les modifications de l'usine destinées à augmenter la restriction en silice dans les concentrés afin d'accroître le débit et la récupération d'indium.

En outre, Nyrstar compte poursuivre un certain nombre de projets relatifs à Port Pirie (post-Redéveloppement), de la phase de faisabilité à la phase de développement (par ex., l'extension de la production d'argent doré), ainsi que des projets se trouvant dans la phase de faisabilité (notamment les contraintes en matière d'arsenic, antimoine, sélénium et cadmium).

Capacité de fumage

Nyrstar prévu la mise en service du fourneau réaménagé de Hoyanger, et la publication du rapport final de faisabilité d'une capacité de fumage accrue en Europe (rapport qui permettra au projet d'entrer dans la phase de développement).

Métaux mineurs

Nyrstar souhaite continuer les travaux en relation avec la phase de mise en œuvre de l'extension de la production d'indium à Auby. Concernant Clarksville, Nyrstar compte terminer le rapport final de faisabilité d'une installation permanente dédiée à la remise en état des bassins afin de permettre la récupération d'anciens résidus de valeur qui seraient traités dans les fours de Nyrstar.

AUTRES AVANCÉES

Financement stratégique global (« FSG »)

Le 1^{er} septembre 2014, Nyrstar a lancé un Financement Stratégique Global (FSG) d'environ EUR 600 millions, comprenant une combinaison d'une levée de capitaux propres et de capitaux d'emprunt, parallèlement à une offre publique d'acquisition de toutes ses obligations en circulation arrivant à échéance en 2015 et une partie de ses obligations arrivant à échéance en 2016. Le produit net de son Financement Stratégique Global ont été utilisés en partie pour lancer l'offre publique d'acquisition. Le produit net restant sera utilisé pour financer les dépenses en capital nécessaires à la poursuite de la transformation de Nyrstar au moyen de projets d'investissement, comme le programme d'investissement d'Analyse Stratégique du segment Fusion (SSR) et le Redéveloppement de Port Pirie, afin de réduire la dette nette (vers un objectif de ratio dette nette / EBITDA de 2,5x à moyen terme) et aux finalités générales de l'entreprise.

Le FSG de Nyrstar se compose des éléments suivants :

- Une émission à haut rendement de EUR 350 millions d'Obligations Non-privilégiées et Non-garanties arrivant à échéance en 2019 à destination des investisseurs institutionnels (l'« Offre d'Obligations ») ;
- Une émission d'environ EUR 252 millions de nouvelles actions avec droit de préférence (non statutaire) pour des actionnaires actuels à raison d'une action pour une action (« Offre avec Droit de Préférence ») ; et
- Une offre publique d'acquisition de toutes les obligations en circulation arrivant à échéance en 2015 d'une valeur de EUR 220 millions (les « Obligations 2015 ») et jusqu'à EUR 100 millions d'obligations en circulation arrivant à échéance en 2016 (les « Obligations 2016 ») (« Offre Publique d'Acquisition »).

Offre d'Obligations

Le 1^{er} septembre 2014, Nyrstar a lancé son offre de EUR 350 millions d'Obligations Non-privilégiées et Non-garanties qui arriveront à échéance en 2019 (« Obligations 2019 ») et le 9 septembre 2014, les Obligations 2019 ont été valorisées à 98,018 %, assorties d'un coupon de 8½ % par an. Moody's Investors Service a attribué aux Obligations 2019 une notation de crédit « B3 (stable) », tandis que Standard & Poor's Ratings Service leur a attribué une notation « B- (stable) ».⁷

L'offre d'Obligations et l'émission des Obligations 2019 ont été réalisées le 12 septembre 2014.

Offre avec Droit de Préférence

Le 11 septembre 2014, Nyrstar a lancé la seconde partie du FSG, à savoir l'Offre avec Droit de Préférence d'environ EUR 252 millions à raison d'une action pour une action d'environ 170 millions de nouvelles actions à un prix de souscription de EUR 1,48 par action. La période de souscription de l'offre a duré du 12 septembre 2014 au 23 septembre 2014 inclus.

L'Offre avec Droit de Préférence s'est clôturée le 30 septembre 2014. À la suite de l'Offre avec Droit de Préférence, le capital social de Nyrstar a augmenté de EUR 17.002.254,40, passant ainsi de EUR 17.002.254,40 à EUR 34.004.508,80, et le nombre d'actions représentant le capital social de Nyrstar a augmenté de 170.022.544 actions, passant ainsi de 170.022.544 à 340.045.088 actions.

Par ailleurs, en conséquence de l'Offre avec Droit de Préférence, le prix de conversion des EUR 120.000.000 d'obligations convertibles en circulation arrivant à échéance en 2018 a été revu à la baisse à EUR 3,71 (arrondi) par action. Les obligations convertibles peuvent être converties à tout moment jusqu'à leur échéance. En tenant compte du prix de conversion actuel, si toutes les obligations convertibles restantes étaient converties, 32.345.013 nouvelles actions seraient émises.

⁷ Une notation de crédit ne constitue pas une recommandation d'achat, de vente ni de maintien des titres et est susceptible d'être révisée, suspendue ou retirée par l'agence de notation à tout moment.

Offre Publique d'Acquisition

Le 16 septembre 2014, une offre publique d'acquisition volontaire et conditionnelle en espèces a été lancée par Nyrstar Netherlands (Holdings) B.V., une filiale à 100% de Nyrstar, afin d'acheter, pour un montant principal total de maximum EUR 320.000.000, (i) 100 % des EUR 220.000.000 du montant en capital global des Obligations 2015 en circulation, et (ii) jusqu'à EUR 100.000.000 du montant en capital global (le « Montant Principal Maximum des Obligations 2016 ») des Obligations 2016 en circulation. La période d'acceptation durant laquelle les détenteurs d'Obligations 2015 et d'Obligations 2016 pouvaient offrir leurs obligations s'est déroulée du 16 septembre 2014 au 29 septembre 2014 inclus jusqu'à 16 heures (heure d'été d'Europe centrale).

Par le biais de cette offre, Nyrstar visait à refinancer ses Obligations 2015 en circulation avant leur échéance prévue en 2015, et à gérer de façon proactive une partie de ses Obligations 2016 en circulation, permettant ainsi à l'Entreprise de gérer sa dette avec plus de vigilance et d'améliorer le profil d'échéance de sa dette en cours. Le prix de l'offre s'élevait à EUR 1.022,50 pour chaque Obligation 2015 de EUR 1.000 et EUR 1.027,50 pour chaque Obligation 2016 de EUR 1.000.

Le 30 septembre 2014, dans la foulée de la clôture de l'Offre avec Droit de Préférence, l'Offre Publique d'Acquisition est devenue inconditionnelle.

Le 1^{er} octobre 2014, l'Offre Publique d'Acquisition a pris fin. Un montant global de EUR 147.700.000 des Obligations 2015 a été apporté à l'offre. Un montant global de EUR 270.277.000 des Obligations 2016 a été apporté à l'offre. Puisque un plus grand nombre d'Obligations 2016 furent apportées à l'offre que celles pouvant être achetées, tenant compte du Montant Principal Maximum des Obligations 2016, le montant total d'Obligations 2016 acceptées a été réduit proportionnellement pour chaque détenteur ayant apporté des Obligations 2016 et, dans cette optique, un montant total de EUR 99.936.000 des Obligations 2016 a été accepté.

Nyrstar a l'intention de conserver des liquidités du Financement stratégique global pour rembourser toute Obligation 2015 en circulation entièrement à l'échéance.

INDICATIONS

Exploitation minière 2014	
Zinc (mines propres)	280.000-310.000 tonnes
Plomb	15.000-18.000 tonnes
Cuivre	12.000-14.000 tonnes
Argent ⁸	4.750.000-5.250.000 onces de troy
Or	65.000-70.000 onces de troy
Traitement des métaux 2014	
Zinc	1,0-1,1 million tonnes
CAPEX 2014	
Exploitation minière	EUR 105-115 millions
- Maintien	EUR 40-45 millions
- Exploration, développement et croissance	EUR 65-70 millions
Traitement des métaux	
- Maintien	EUR 75-80 millions
- Croissance (investissement SSR)	EUR 20-30 millions
- Réaménagement de Port Pirie	EUR 60-70 millions
CAPEX du Groupe 2014	
EUR 260-295 millions	
CAPEX de Redéveloppement de Port Pirie	
- Indications 2015	EUR 220-230 millions
- Indications 2016	EUR 30-40 millions
Total du Redéveloppement	EUR 338 millions⁹

⁸ 75 % de l'argent produit par Campo Morado est soumis à un accord d'écoulement avec Silver Wheaton Corporation en vertu duquel seulement USD 3,90/onces sont payables. Au cours des 9 premiers mois de l'année, Campo Morado a produit environ 747.000 onces troy d'argent.

⁹ Correspondant aux H1 2014 résultats. Des coûts d'investissement totaux du projet de AUD 514 millions.

TÉLÉCONFÉRENCE

La direction discutera de ce rapport lors d'une téléconférence avec les investisseurs le 23 octobre 2014 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 diffusion en ligne est accessible via le lien suivant : <http://www.media-server.com/m/p/5tp7zvij>.

Numéros d'accès

Royaume-Uni	+44(0)207 136 6283
Belgique	+32(0)2 400 6864
Allemagne	+49(0)69 2222 10631
Canada	+1514 841 2154
Australie	+61(0)2 9253 5962
Suisse	+41(0)22 567 5432
Pays-Bas	+31(0)20 716 8296
France	+33(0)1 70 99 43 01
États-Unis	+1718 354 1158

Code de confirmation : 6708702

Les participants devront fournir ce code de confirmation à l'opérateur afin de pouvoir accéder à la téléconférence.

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 environ 6600 personnes à travers le monde, possède des exploitations minières, des unités de raffinage et des activités commerciales 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.

For further information

Amy Rajendran Group Manager Investor Relations T: +41 44 745 8103 M: +41 79 722 3089 E: amy.rajendran@nyrstar.com
Greg Morsbach Group Manager Corporate Communications T: +41 44 745 8295 M: +41 79 7192342 E: greg.morsbach@nyrstar.com

RAPPORT D'ACTIVITÉ PAR SEGMENT

TRAITEMENT DES MÉTAUX

En milliers de tonnes, sauf indication contraire	T3 2014	T2 2014	Variation en % d'un trimestre à l'autre	3 premiers trimestres de 2014	3 premiers trimestres de 2013	Variation en % des 3 premiers trimestres d'une année à l'autre
Zinc						
Auby	42	42	0%	127	112	13%
Balen/Overpelt	62	66	(6%)	196	183	7%
Budel	73	73	0%	217	203	7%
Clarksville	24	29	(17%)	81	79	3%
Hobart	68	57	19%	188	202	(7%)
Total	269	267	1%	808	779	4%
Port Pirie	0	6	(100%)	13	22	(41%)
Total	269	272	(1%)	821	801	2%
Plomb						
Port Pirie	54	43	26%	147	127	16%
Autres produits						
Cathode de cuivre	1	1	0%	3	3	0%
Argent (en milliers d'onces troy)	3.595	3.663	(3%)	10.750	13.039	(18%)
Or (en milliers d'onces troy)	7,7	13,3	(38%)	28,4	54,5	(48%)
Indium (tonnes)	9	13	(31%)	32	25	28%
Acide sulfurique	360	332	8%	1.057	1.022	3%

La fonderie d'Auby a produit d'environ 42.000 tonnes durant le troisième trimestre. La production d'indium a atteint environ 9 tonnes, ce qui correspond aux attentes de la direction et reflète l'arrêt pour maintenance prévu de l'usine d'indium au cours de ce trimestre. Durant les neuf premiers mois, la fonderie a produit environ 127.000 tonnes de zinc et 32 tonnes d'indium, soit une hausse de respectivement 13 % et 28 % par rapport à la période comparable de l'année précédente qui a été affectée par un arrêt pour maintenance.

Balen/Overpelt a connu plusieurs arrêts non planifiés sur son four de grillage durant le troisième trimestre, couplés à une diminution de la consommation du stock de cathodes, impliquant ainsi un recul de 6 % du zinc commercial en glissement trimestriel. Depuis lors, les problèmes de four de grillage ont été résolus. Le site a produit environ 196.000 tonnes de zinc commercial durant les neuf premiers mois, soit une augmentation de 7 % par rapport à la même période de l'année précédente qui a été affectée par un long arrêt pour maintenance.

La fonderie de Budel a continué à enregistrer de bons résultats pendant l'année, avec une production devant les attentes de la direction pour la période en question. Le site a produit environ 73.000 tonnes de zinc commercial pendant le troisième trimestre et a livré environ 216.000 tonnes de zinc commercial durant les neuf premiers mois, en hausse de 7 % par rapport à la période comparable de l'année précédente.

La fonderie de Clarksville a produit environ 24.000 tonnes de zinc commercial durant le troisième trimestre, en ligne avec les attentes de la direction, résultat qui reflète l'arrêt pour maintenance planifié sur le four de grillage en septembre. La restructuration du four de grillage a été menée à bien en 17 jours, soit 2 jours de moins que le calendrier initial. La fonderie a produit environ 81.000 tonnes de zinc commercial durant les neuf premiers mois, soit une hausse de 3 % par rapport à la période comparable de l'année précédente.

La fonderie de Hobart a produit environ 68.000 tonnes de zinc commercial durant le troisième trimestre, ce qui représente une progression de 19 % par rapport au deuxième trimestre touché par un important arrêt pour maintenance planifié sur le four de grillage. La production de zinc commercial accuse un recul de 7 % pour les neuf premiers mois, par rapport à la même période de l'année précédente.

Au cours du troisième trimestre, les problèmes opérationnels relatifs au haut fourneau de Port Pirie ont été résolus et le site a produit environ 54.000 tonnes de plomb commercial, soit une hausse de 26 % par rapport au semestre précédent. Étant donné la fermeture de l'usine de zinc à la fin du mois de juillet, Port Pirie n'a pas produit de zinc commercial. La fonderie a produit environ 147.000 tonnes de plomb commercial durant les neuf premiers mois, soit une hausse de 16 % par rapport à la période comparable de l'année précédente qui a été marquée par des arrêts pour maintenance sur l'unité d'agglomération et le haut fourneau.

Durant cette année, une préoccupation majeure de Port Pirie résidait dans le travail de Redéveloppement avec une interruption minimale des opérations actuelles. Étant donné que l'arrêt prévu de l'usine de plomb a eu lieu au T4, l'équipe de Redéveloppement a collaboré avec l'équipe de l'arrêt pour maintenance du site afin de s'assurer que tous les travaux correspondants soient définis et inscrits au calendrier des arrêts pour maintenance. Plus particulièrement, les points de concentration impliqueront des travaux préliminaires sur rails pour le nouveau système d'alimentation du haut fourneau et l'installation de nouveaux équipements qui permettront soit d'approvisionner l'unité d'agglomération, soit le four à lance immergée.

Arrêts pour maintenance planifiés

Durant la période en question, tous les arrêts pour maintenance planifiés mentionnés plus haut ont été menés à bien, conformément aux attentes de la direction.

Tel qu'Annoncé précédemment :

Fonderie et phase de production concernées	Période et durée	Impact estimé
Auby – four de grillage	T4 : 2 semaines	nil
Port Pirie – usine de plomb	T4 : 4 semaines	4200-6000kt

EXPLOITATION MINIÈRE

Globalement, Myra Falls a continué à enregistrer des résultats de production dépassant les attentes durant le troisième trimestre, grâce à une amélioration des interprétations géologiques et à un programme de forage de définition qui a permis d'accéder à de nouvelles zones minières. Les niveaux de teneur de concentration de son minerai de tête supérieurs et l'amélioration permanente apportée au procédé de traitement ont entraîné une hausse des récupérations pendant les neuf premiers mois par rapport à la période comparable de l'année précédente. La récupération de cuivre a régressé de 9 % de trimestre à trimestre, en raison de la présence d'une minéralogie complexe dans les minerais de cuivre contenant plus de tantalite et d'arsenic. Alors que le total de minerai broyé à Myra Falls a régressé de 13 % de trimestre à trimestre à cause de pannes de courant associées à un hiver sec limitant la production d'énergie hydroélectrique, et à des problèmes de ventilation de l'usine, le métal en concentré a globalement connu une augmentation pendant la période en question, en raison d'une exploitation de zones à teneur supérieure cette année. Depuis lors, les problèmes de ventilation de l'usine ont été résolus.

Le total de minerai broyé à la mine de Langlois, d'environ 132.000 tonnes pour le trimestre et de 395.000 tonnes depuis le début de l'année, représente une augmentation de respectivement 1 % et 8 %, grâce à une amélioration de la planification minière. Cependant, la dilution élevée du minerai associée à des problèmes de contrôle du sol ont impliqué des teneurs de tête du zinc, du cuivre et de l'or plus faibles que prévu durant le troisième trimestre. Par conséquent, les niveaux de

teneur de concentration des minerais de tête ont été globalement peu élevées durant les neuf premiers mois, qu'à la même période l'année dernière. Les niveaux de teneur de concentration des minerais de tête moins élevées pour le zinc et le cuivre ont également influencé la teneur en métal concentré pendant le troisième trimestre par rapport au trimestre précédent.

El Mochito a continué sa tendance à la hausse du total de minerai broyé durant les neuf premiers mois et a produit environ 191.000 tonnes de minerai broyé durant le troisième trimestre, soit une augmentation de 4 % par rapport au trimestre précédent. Cette amélioration est liée à la cheminée de Port Royal à laquelle il a été accédé au début du mois de septembre. Les teneurs de tête du zinc, du plomb et de l'argent ont également tiré avantage de l'inclusion du minerai de Port Royal, ainsi que de deux autres zones importantes, récemment atteintes, pendant la période de référence.

La mine d'El Toqui s'est concentrée sur sa campagne axée sur le zinc durant le trimestre. Deux campagnes axées sur l'or à El Toqui seront menées durant le dernier trimestre.

La production totale des Tennessee Mines a atteint environ 805.000 tonnes de minerai broyé durant le troisième trimestre, soit une diminution de 4 % par rapport au trimestre précédent, due à un recul de 13 % des East Tennessee Mines qui contrebalance largement l'augmentation de 9 % des Middle Tennessee Mines. Le recul du volume de minerai broyé aux East Tennessee Mines est dû à la moindre disponibilité de mines à ciel ouvert à Immell Mine. Aux Middle Tennessee Mines, la production de zinc en concentré a augmenté de 24 % en glissement trimestriel, essentiellement grâce à l'amélioration du processus de production dans toutes les zones, avec des teneurs de tête du zinc et une récupération du zinc augmentant respectivement de 9 % et 4 % en glissement trimestriel.

Le total de minerai broyé à Campo Morado est resté stable durant le troisième trimestre, avec environ 177.000 tonnes, et une augmentation de 38 % depuis le début de l'année par rapport à la période comparable de l'année dernière. Les principaux programmes de tests métallurgiques sont toujours en cours, avec des essais complets en usines entreprises pendant la période en cours. Les premiers résultats ont confirmé la minéralogie complexe pouvant être traitée économiquement (en modifiant néanmoins quelque peu le programme de traitement). En glissement trimestriel, les niveaux de teneur de concentration des minerais de tête se sont globalement améliorés pour la mine. L'amélioration des teneurs de tête de zinc a impliqué une augmentation de 13 % de la production de zinc durant le troisième trimestre de 2014 comparativement au deuxième trimestre.

À Contonga, le total de minerai broyé durant le troisième trimestre a augmenté de 10 % par rapport au deuxième trimestre et de 16 % durant les neuf premiers mois, par rapport à la même période de l'année dernière, grâce à une amélioration des équipements. Globalement, les teneurs de tête, les récupérations, la production de concentrés et le métal en concentré ont été en hausse pendant le troisième trimestre, même si la teneur de tête du zinc a enregistré un recul dû à l'exploitation à plus grande profondeur, en régression de 12 % en glissement trimestriel. Les teneurs de tête et les récupérations de plomb, d'argent et de cuivre ont dépassé les attentes de la direction en ce qui concerne les périodes en question.

Des solutions stratégiques sont encore explorées pour les actifs non essentiels de Pucarrajo et Coricancha au Pérou.

Dans le cadre de l'accord d'écoulement de zinc de Talvivaara, environ 5.000 tonnes de zinc en concentré ont été livrées durant le troisième trimestre et 22.000 tonnes de zinc en concentré durant les neuf premiers mois.

KPI de production par site		Minerai broyé (en milliers de tonnes)	Teneur de tête					Récupération					Concentré			Métal en concentré				
PÉRIODE			Zinc (%)	Plomb (%)	Cuivre (%)	Or (g/t)	Argent (g/t)	Zinc (%)	Plomb (%)	Cuivre (%)	Or (g/t)	Argent (g/t)	Zinc (en milliers de tonnes)	Plomb (en milliers de tonnes)	Cuivre (en milliers de tonnes)	Zinc (en milliers de tonnes)	Plomb (en milliers de tonnes)	Cuivre (en milliers de tonnes)	Or (en milliers de troy oz)	Argent (en milliers de troy oz)
T3-14	Campo Morado	177	4,82%	0,99%	0,89%	1,19	118,70	75,9%	0,0%	66,6%	21,2%	40,0%	14	0,0	8,2	6	0,0	1,0	1,4	270
	Contonga	109	3,51%	0,20%	1,08%	0,00	32,86	87,3%	44,8%	75,1%	0,0%	86,5%	7	0,2	3,6	3	0,1	0,9	0,0	100
	Coricancha																			
	El Mochito	191	4,76%	2,41%	0,00%	0,00	78,68	87,7%	76,2%	0,0%	0,0%	85,9%	16	5,4	0,0	8	3,5	0,0	0,0	415
	El Toqui	143	7,30%	0,62%	0,25%	0,99	25,21	92,9%	45,6%	0,0%	62,0%	80,5%	19	0,8	0,0	10	0,4	0,0	2,8	93
	Langlois	132	7,33%	0,00%	0,46%	0,16	40,83	94,0%	0,0%	73,5%	66,6%	67,6%	17	0,0	1,8	9	0,0	0,4	0,5	117
	Myra Falls	115	8,18%	0,98%	0,69%	2,48	118,32	90,1%	54,6%	64,1%	80,6%	82,4%	16	1,6	2,1	8	0,6	0,5	7,4	359
	East Tennessee	435	3,43%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	89,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	21	0,0	0,0	13	0,0	0,0	0,0	0
	Middle Tennessee	370	3,27%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	93,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	18	0,0	0,0	11	0,0	0,0	0,0	0
	Tennessee Mines	805	3,36%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	91,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	39	0,0	0,0	25	0,0	0,0	0,0	0
	Total Mines propres	1671	4,66%	1,17%	0,67%	1,16	71,73	89,4%	53,9%	64,0%	57,2%	67,8%	129	7,9	15,7	70	4,6	2,9	12,1	1354
	Écoulement Talvivaara	0	0,00%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	9	0,0	0,0	5	0,0	0,0	0,0	0
	Total de toutes les mines	1671	4,66%	1,17%	0,67%	1,16	71,73	96,5%	53,9%	64,0%	57,2%	67,8%	137	7,9	15,7	75	4,6	2,9	12,1	1354
T2-14	Campo Morado	176	4,53%	0,98%	0,94%	1,17	115,02	73,3%	0,0%	64,7%	22,3%	35,3%	12	0,0	7,9	6	0,0	1,1	1,5	230
	Contonga	99	3,97%	0,15%	1,05%	0,00	31,57	87,7%	43,4%	72,3%	0,0%	84,2%	7	0,1	2,9	3	0,1	0,8	0,0	85
	Coricancha	1	9,01%	2,33%	1,55%	24,10	132,20	53,6%	27,2%	0,0%	30,3%	49,8%	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,2	2
	El Mochito	183	4,10%	1,94%	0,00%	0,00	66,00	86,9%	79,1%	0,0%	0,0%	86,9%	13	4,3	0,0	7	2,8	0,0	0,0	338
	El Toqui	155	6,57%	0,60%	0,18%	1,46	20,20	91,8%	60,7%	0,0%	76,7%	85,8%	19	1,0	0,0	9	0,6	0,0	5,6	87
	Langlois	131	8,33%	0,00%	0,51%	0,16	44,51	93,7%	0,0%	73,3%	75,3%	76,2%	19	0,0	2,0	10	0,0	0,5	0,5	143
	Myra Falls	132	5,62%	0,67%	0,66%	1,75	85,41	89,5%	38,4%	70,2%	76,9%	82,9%	13	1,2	2,8	7	0,3	0,6	5,7	301
	East Tennessee	500	3,55%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	90,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	25	0,0	0,0	16	0,0	0,0	0,0	0
	Middle Tennessee	340	3,00%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	89,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	14	0,0	0,0	9	0,0	0,0	0,0	0
	Tennessee Mines	840	3,33%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	89,9%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	39	0,0	0,0	25	0,0	0,0	0,0	0
	Total Mines propres	1717	4,43%	0,97%	0,65%	1,19	63,70	88,5%	52,1%	64,5%	59,5%	66,0%	124	6,7	15,6	67	3,8	2,9	13,5	1185
	Écoulement Talvivaara	0	0,00%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	28	0,0	0,0	17	0,0	0,0	0,0	0
	Total de toutes les mines	1717	4,43%	0,97%	0,65%	1,19	63,70	110,8%	52,1%	64,5%	59,5%	66,0%	152	6,7	15,6	84	3,8	2,9	13,5	1185
Variation en %	Campo Morado	1%	6%	1%	(5)%	1%	3%	4%	-	3%	(5)%	13%	17%	-	4%	-	-	(9)%	(7)%	17%
	Contonga	10%	(12)%	33%	3%	-	4%	(0)%	3%	4%	-	3%	-	100%	24%	-	-	13%	-	18%

	Coricancha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	El Mochito	4%	16%	24%	-	-	19%	1%	(4)%	-	-	(1)%	23%	26%	-	14%	25%	-	-	23%
	El Toqui	(8)%	11%	3%	39%	(32)%	25%	1%	(25)%	-	(19)%	(6)%	-	(20)%	-	11%	-33%	-	(50)%	7%
	Langlois	1%	(12)%	-	(10)%	2%	(8)%	0%	-	0%	(12)%	(11)%	(11)%	-	(10)%	(10)%	-	(20)%	-	(18)%
	Myra Falls	(13)%	46%	46%	5%	42%	39%	1%	42%	(9)%	5%	(1)%	23%	33%	(25)%	14%	100%	(17)%	30%	19%
	East Tennessee	(13)%	(3)%	-	-	-	-	(0)%	-	-	-	-	(16)%	-	-	(19)%	-	-	-	-
	Middle Tennessee	9%	9%	-	-	-	-	4%	-	-	-	-	29%	-	-	22%	-	-	-	-
	Tennessee Mines	(4)%	1%	-	-	-	-	2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total Mines propres	(3)%	5%	21%	3%	(2)%	13%	1%	3%	(1)%	(4)%	3%	4%	18%	1%	4%	21%	-	(10)%	14%
	Écoulement Talvivaara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(68)%	-	-	(71)%	-	-	-	-
	Total de toutes les mines	(3)%	5%	21%	3%	(2)%	13%	(13)%	3%	(1)%	(4)%	3%	(10)%	18%	1%	(11)%	21%	-	(10)%	14%
3 premiers trimestres de 2014	Campo Morado	531	4,74%	0,97%	0,94%	1,21	116,14	74,9%	0,0%	67,5%	23,3%	37,8%	40	0,0	24,8	19	0,0	3,4	4,8	748
	Contonga	298	3,85%	0,17%	1,09%	0,00	32,72	88,0%	42,4%	74,2%	0,0%	84,7%	21	0,4	9,3	10	0,2	2,4	0,0	265
	Coricancha	2	8,16%	1,99%	1,46%	21,45	146,73	61,3%	24,9%	20,1%	40,4%	57,1%	0	0,0	0,0	0	0,0	0,0	0,5	5
	El Mochito	547	4,33%	2,22%	0,00%	0,00	76,51	86,7%	78,7%	0,0%	0,0%	87,4%	41	14,7	0,0	21	9,6	0,0	0,0	1175
	El Toqui	441	6,74%	0,60%	0,21%	1,37	21,67	91,9%	54,2%	0,0%	76,9%	82,7%	55	2,7	0,0	27	1,4	0,0	15,0	254
	Langlois	395	7,74%	0,00%	0,48%	0,16	41,42	93,6%	0,0%	74,5%	72,6%	73,6%	55	0,0	5,9	29	0,0	1,4	1,5	386
	Myra Falls	377	6,80%	0,77%	0,71%	2,12	100,42	89,7%	43,8%	71,1%	75,9%	84,0%	44	3,8	8,6	23	1,3	1,9	19,5	1023
	East Tennessee	1475	3,50%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	90,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	74	0,0	0,0	47	0,0	0,0	0,0	0
	Middle Tennessee	1160	3,17%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	93,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	54	0,0	0,0	34	0,0	0,0	0,0	0
	Tennessee Mines	2635	3,35%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	91,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	128	0,0	0,0	81	0,0	0,0	0,0	0
Total Mines propres	5225	4,49%	1,07%	0,67%	1,23	68,48	89,3%	53,4%	66,1%	59,8%	67,7%	385	21,7	48,7	210	12,5	9,1	41,3	3856	
Écoulement Talvivaara	0	0,00%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	37	0,0	0,0	22	0,0	0,0	0,0	0	
Total de toutes les mines	5225	4,49%	1,07%	0,67%	1,23	68,48	98,9%	53,4%	66,1%	59,8%	67,7%	423	21,7	48,7	232	12,5	9,1	41,3	3856	
3 premiers trimestres de 2013	Campo Morado	385	5,98%	0,87%	1,26%	2,25	156,91	76,9%	0,0%	69,8%	35,4%	44,9%	38	0,0	23,2	18	0,0	3,4	9,9	871
	Contonga	257	4,21%	0,18%	1,05%	0,00	33,98	89,3%	57,5%	67,1%	0,0%	80,9%	20	0,5	6,7	10	0,3	1,8	0,0	227
	Coricancha	51	1,81%	0,48%	0,53%	2,41	119,64	74,9%	64,4%	54,4%	91,7%	94,3%	1	0,4	0,6	1	0,2	0,1	2,6	163
	El Mochito	595	3,85%	1,91%	0,00%	0,00	75,77	84,4%	78,7%	0,0%	0,0%	86,1%	37	13,9	0,0	19	8,9	0,0	0,0	1246
	El Toqui	410	5,35%	0,54%	0,14%	2,55	12,59	84,4%	54,6%	0,0%	75,9%	72,1%	39	2,4	0,0	18	1,2	0,0	25,5	120
	Langlois	366	8,04%	0,00%	0,50%	0,13	39,38	93,5%	0,0%	86,0%	87,6%	88,1%	50	0,0	7,3	28	0,0	1,6	1,3	408
	Myra Falls	387	5,35%	0,49%	0,83%	1,36	50,63	88,1%	29,2%	67,5%	70,0%	80,2%	34	1,7	9,2	18	0,6	2,2	11,8	505
	East Tennessee	1504	3,75%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	94,6%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	85	0,0	0,0	53	0,0	0,0	0,0	0
	Middle Tennessee	1239	3,27%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	93,8%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	59	0,0	0,0	38	0,0	0,0	0,0	0

News release



Resources for a changing world

		Tennessee							Resources for a changing world											
Tennessee Mines		2743	3,53%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	94,3%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	144	0,0	0,0	91	0,0	0,0	0,0	0
Total Mines propres		5193	4,41%	0,96%	0,74%	1,68	66,45	89,6%	56,9%	67,7%	62,2%	69,5%	364	18,9	47,0	203	11,1	9,1	51,1	3541
Écoulement Talvivaara		0	0,00%	0,00%	0,00%	0,00	0,00	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	18	0,0	0,0	11	0,0	0,0	0,0	0
Total de toutes les mines		5193	4,41%	0,96%	0,74%	1,68	66,45	94,6%	56,9%	67,7%	62,2%	69,5%	382	18,9	47,0	214	11,1	9,1	51,1	3541
Variation en %	Campo Morado	38%	(21)%	11%	(25)%	(46)%	(26)%	(3)%	-	(3)%	(34)%	(16)%	5%	-	7%	6%	-	-	(52)%	(14)%
	Contonga	16%	(9)%	(6)%	4%	-	(4)%	(2)%	(26)%	11%	-	5%	5%	(20)%	39%	-	(33)%	33%	-	17%
	Coricancha	(96)%	351%	315%	175%	790%	23%	(18)%	(61)%	(63)%	(56)%	(39)%	(100)%	(100)%	(100)%	(100)%	(100)%	(100)%	(81)%	(97)%
	El Mochito	(8)%	12%	16%	-	-	1%	3%	0%	-	-	2%	11%	6%	-	11%	8%	-	-	(6)%
	El Toqui	8%	26%	11%	50%	(46)%	72%	9%	(1)%	-	1%	15%	41%	13%	-	50%	17%	-	(41)%	112%
	Langlois	8%	(4)%	-	(4)%	26%	5%	0%	-	(13)%	(17)%	(16)%	10%	-	(19)%	4%	-	(13)%	15%	(5)%
	Myra Falls	(3)%	27%	57%	(14)%	56%	98%	2%	50%	5%	8%	5%	29%	124%	(7)%	28%	117%	(14)%	65%	103%
	East Tennessee	(2)%	(7)%	-	-	-	-	(4)%	-	-	-	-	(13)%	-	-	(11)%	-	-	-	-
	Middle Tennessee	(6)%	(3)%	-	-	-	-	(1)%	-	-	-	-	(8)%	-	-	(11)%	-	-	-	-
	Tennessee Mines	(4)%	(5)%	-	-	-	-	(3)%	-	-	-	-	(11)%	-	-	(11)%	-	-	-	-
	Total Mines propres	1%	2%	11%	(9)%	(27)%	3%	(0)%	(6)%	(2)%	(4)%	(3)%	6%	15%	4%	3%	13%	-	(19)%	9%
	Écoulement Talvivaara	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106%	-	-	100%	-	-	-
Total de toutes les mines	1%	2%	11%	(9)%	(27)%	3%	5%	(6)%	(2)%	(4)%	(3)%	11%	15%	4%	8%	13%	-	(19)%	9%	

ÉNONCÉS PRÉVISIONNELS

Le présent communiqué contient des énoncés prévisionnels qui reflètent les intentions, les certitudes ou les attentes actuelles de Nyrstar 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 Nyrstar 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.