
**New Millennium Iron Corp. annonce ses résultats financiers
pour le deuxième trimestre se terminant le 30 juin 2014**

CALGARY, Alberta, Canada (Marketwired – le 8 août 2014) – New Millennium Iron Corp. (« NML » ou la « société ») (TSX : NML) (OTCQX : NNLNF) vient d'annoncer ses résultats financiers pour le deuxième trimestre se terminant le 30 juin 2014.

La discussion qui va suivre sur la performance financière de la société repose sur les états financiers intermédiaires consolidés, résumés et non-vérifiés (« états financiers »), et sur le rapport de gestion intitulé « Management's Discussion and Analysis » (« MD&A »), qui ont été déposés sur le site web SEDAR à l'adresse www.sedar.com.

Au deuxième trimestre, NML a fait progresser ses initiatives dans ses principaux domaines d'activité, dont deux impliquent des projets menés avec son partenaire stratégique et actionnaire Tata Steel Ltée.

Le projet de minerai de fer à enfournement direct (« DSO » pour Direct Shipping Ore), appartient à la coentreprise exploitante Tata Steel Minerals Canada Ltée (« TSMC »), dont NML détient 20%. Pour le projet DSO, il faut retenir : (1) la poursuite des travaux de construction du complexe de traitement minier, avec une grande progression des stations de calibrage, du complexe de traitement et de l'infrastructure logistique physique comme la boucle ferroviaire, maintenant achevée, et les tronçons la reliant aux lignes principales de chemin de fer; et (2) la reprise de la campagne de forage pour la coentreprise Howse, qui cible un ajout de 3 500 mètres au forage d'exploration.

En ce qui concerne le projet Taconite de NML, dépôt sur le site SEDAR des rapports techniques conformes au Règlement 43-101, sur les résultats techno-économiques de l'étude de faisabilité, qui démontrent le bien-fondé d'une exploitation à long-terme profitable et fructueuse.

Au niveau des affaires générales de la société, NML a annoncé les résultats de son assemblée générale annuelle et extraordinaire des actionnaires, tenue le 25 juin 2014 à Toronto.

La perte nette de NML pour les trois mois se terminant le 30 juin 2014 s'élève à 1 817 000\$ (0,01\$ par action) comparativement à une perte nette de 2 244 000\$ (0,01\$ par action) pour la période correspondante en 2013. Cette perte représente des frais de 2 010 000\$ (contre 2 508 000\$ en 2013), après revenus d'investissement de 186 000\$ (contre 228 000\$ en 2013).

Le fonds de roulement de la société au 30 juin 2014 est de 32 793 000\$ (contre 35 291 000\$ au 31 décembre 2013). La perte nette de NML pour les six mois se terminant le 30 juin 2014 s'élève à 3 552 000 \$ (0,02\$ par action) comparativement à une perte nette de 4 256 000\$ (0,02\$ par action), pour la période correspondante en 2013. Cette perte représente des frais généraux et administratifs de 4 044 000\$ (contre 4 821 000\$ en 2013), partiellement compensés par les revenus d'investissement de 469 000\$ (contre 422 000\$ en 2013). Les composantes principales des frais généraux et administratifs sont : les rémunérations à base d'actions de 1 309 000\$ (contre 2 372 000\$ en 2013) et les honoraires professionnels de 816 000\$ (contre 498 000\$ en 2013). Durant les six mois se terminant le 30 juin 2014, NML a enregistré 730 000\$ (contre 1 099 000\$ en 2013) reçus de Tata Steel Global Minerals Holding PTE Ltée en relation avec son option sur le projet LabMag et sur le projet KéMag, ce qui vient réduire les frais généraux et administratifs dans l'état du résultat global de NML.

La valeur des actifs d'exploration et d'évaluation minérales de NML a augmenté de 61 138 000 au 31 décembre 2013 à 62 862 000\$ au 30 juin 2014, soit de 1 724 000\$. Les composantes des propriétés minérales au 30 juin 2014 sont : les licences minérales pour 2 980 000\$, le forage pour 35 444 000\$, l'évaluation des ressources pour 39 279 000\$, l'environnement pour 18 807 000\$, et l'amortissement des avoirs et équipements pour 167 000\$, déduction faite des crédits d'impôts et taxes minières pour 14 043 000\$ et des paiements par Tata Steel de 19 772 000\$.

À propos de New Millennium Iron Corp.

NML contrôle la Chaîne ferrifère Millennium, qui contient l'un des plus grands gisements de minerai de fer magnétique non encore développés au monde et ce, dans la Province de Terre-Neuve-et-Labrador et dans la Province de Québec. Dans la même région, NML et Tata Steel Ltée (« Tata Steel »), l'une des plus grandes sociétés sidérurgiques internationales, ont mené un projet de minerai à enfournement direct (« DSO » pour Direct Shipping Ore) vers sa phase de production, et dont les expéditions d'essai ont débuté. Tata Steel possède environ 26,2% de NML, et constitue son plus grand actionnaire et partenaire stratégique.

Tata Steel a exercé son option exclusive de participation dans le projet DSO et s'est engagée à acheter la production résultante (voir le communiqué de presse 10-16 du 14 septembre 2010). C'est la coentreprise Tata Steel Minerals Canada Ltée (« TSMC »), appartenant pour 80% à Tata Steel et pour 20% à NML, qui possède et opère le projet DSO. Le projet DSO contient 98,9 millions de tonnes de ressources minérales mesurées et indiquées, de teneur moyenne de 59,3% Fe, 6,7 millions de tonnes de ressources minérales inférées, de teneur moyenne de 56,7% Fe, et environ 20 à 25 millions de tonnes de ressources historiques non encore conformes au Règlement 43-101 (voir les communiqués de presse 09-03 du 11 février 2009, 09-05 du 4 mars 2009, 09-16 du 9 décembre 2009, 10-12 du 8 juillet 2010, 12-14 du 31 mai 2012, et 14-02 du 24 février 2014). À ce jour, une personne qualifiée n'a pas encore effectué de travail suffisant pour pouvoir classer les estimations historiques comme de réelles ressources ou réserves minérales. NML ne considère pas les estimations historiques comme de réelles ressources ou réserves minérales, et l'on ne peut pas s'appuyer exagérément sur ces estimations historiques.

Le projet LabMag contient 3,9 milliards de tonnes de réserves prouvées et probables, de teneur moyenne de 29,7% Fe, auxquels il faut ajouter 376 millions de tonnes de ressources mesurées et indiquées, de teneur moyenne de 29,6% Fe, et 891 millions de tonnes de ressources inférées, de teneur moyenne de 29,3% Fe. Le projet KéMag contient 2,4 milliards de tonnes de réserves prouvées et probables, de teneur moyenne de 30,6% Fe, et 1 milliard de tonnes de ressources inférées, de teneur moyenne de 31,7% Fe (voir les tableaux 2, 3 et 4 du communiqué de presse 14-04 du 27 mars 2014). Tata Steel a également exercé son droit exclusif de négocier et conclure une entente proposée au niveau du développement du projet LabMag et/ou du projet KéMag (voir le communiqué de presse 11-09 du 6 mars 2011).

La Chaîne ferrifère Millennium héberge aussi d'autres gisements taconite maintenant identifiés. Le premier est le secteur du Lac Ritchie situé à l'extrémité nord de la chaîne. Le forage initial de 40 trous sur cette propriété en 2011 a révélé 3,3 milliards de tonnes de ressources indiquées, de teneur moyenne de 30,3% Fe et 1,4 milliards de tonnes de ressources inférées, de teneur moyenne de 30,9% Fe (voir le communiqué de presse 12-11 du 2 avril 2012). Deux autres gisements taconite se situent au sud du gisement LabMag, dans la Chaîne ferrifère Millennium. Le forage initial en 2012 de 23 trous sur la propriété de Sheps Lake et de 50 trous sur la propriété de Perault Lake a révélé 3,58 milliards de tonnes de ressources indiquées, de teneur moyenne de 31,22% Fe et 795 millions de tonnes de ressources inférées, de teneur moyenne de 30,56% Fe (voir le communiqué de presse 13-04 du 11 février 2013). Le gisement de Howells Lake - Howells River North se situe entre les gisements LabMag et KéMag, et met en évidence la continuité minérale dans la chaîne. Le forage en 2011 et 2012 de 11 trous sur la propriété de Howells River North et de 45 trous sur la propriété de Howells Lake a révélé 7 milliards 631 millions de tonnes de ressources indiquées, de teneur moyenne de 30,39% Fe, et 3 milliards 310 millions de tonnes de ressources inférées, de teneur moyenne de 29,83% Fe (voir le communiqué de presse 13-15 du 23 mai 2013).

La mission de la société est d'ajouter de la valeur pour l'actionnaire par la valorisation prompte et responsable de la Chaîne ferrifère Millennium et d'autres projets de minerais, afin de créer une nouvelle source importante de matières premières pour l'industrie sidérurgique mondiale. Pour plus d'information, veuillez consulter www.NMLIron.com, www.tatasteel.com, www.tatasteelcanada.com et www.tatasteeleurope.com.

Dean Journeaux, ing., Moulaye Melanine, ing., et Thiagarajan Balakrishnan, géo., sont les Personnes Qualifiées telles que définies par le Règlement 43-101, qui ont effectué la révision et la vérification des données minières scientifiques et techniques contenues dans ce communiqué de presse.

Énoncés prévisionnels

Ce communiqué de presse contient des énoncés et des renseignements sur nos prévisions (nommés collectivement « énoncés prévisionnels ») aux termes de la législation canadienne sur les valeurs mobilières. Tous les énoncés qui ne concernent pas des faits historiques ou actuels sont considérés comme prévisionnels. En règle générale, on reconnaît l'information prévisionnelle à l'emploi du conditionnel, du subjonctif, du futur ou de termes comme « pouvoir », « devoir », « tabler sur », « s'attendre à », « croire », « prévu », « poursuivre », « continuer », « stratégie », « potentiel », « projets », « croissance », « profiter de », « estimer », « bien placé », et d'autres mots similaires qui laissent supposer des résultats futurs. En particulier, le présent communiqué de presse peut contenir des énoncés prévisionnels relatifs aux possibilités à venir, aux stratégies d'affaires, à l'exploration minérale, aux plans de développement et de production ainsi qu'aux avantages concurrentiels.

Les énoncés prévisionnels relatifs à NML s'appuient sur certaines attentes et hypothèses clés de la société en ce qui a trait au rendement financier anticipé, aux perspectives commerciales, aux stratégies, à l'évolution en matière de réglementation, aux taux de change, à la législation fiscale, au caractère suffisant des dépenses en capital inscrites au budget dans le cadre des activités planifiées, à la disponibilité et au coût de la main-

d'œuvre et des services ainsi qu'à la capacité à financer nos activités dans des conditions acceptables, aux résultats réels des projets d'exploration et de mise en valeur équivalant ou supérieurs aux estimations des rapports techniques ou des activités précédentes et aux futurs frais et dépenses reposant sur les frais et dépenses historiques corrigés en fonction de l'inflation, tous pouvant évoluer selon la conjoncture et les retards possibles. Même si la direction de NML juge ces hypothèses raisonnables au regard des renseignements dont elle dispose, elles peuvent se révéler erronées.

Du fait de leur nature même, les énoncés prévisionnels comportent des risques et des incertitudes qui leur sont inhérents (à la fois précis et généraux) et sont susceptibles de ne pas se concrétiser. Il convient de ne pas accorder une confiance excessive aux énoncés prévisionnels, plusieurs facteurs importants pouvant entraîner un écart considérable entre les résultats réels et les croyances, les plans, les objectifs, les attentes et les anticipations, les estimations et les intentions exprimées dans les énoncés prévisionnels, notamment l'incapacité de NML à continuer de respecter les exigences réglementaires, les facteurs généraux liés à la conjoncture et au marché, y compris la concurrence commerciale, les changements apportés aux règlements gouvernementaux ou aux lois fiscales; les incertitudes politiques et sociales d'ordre général; la fluctuation des prix du minerai de fer et de l'acier; les incertitudes quant à l'interprétation des résultats de forages et d'autres essais; les taux de récupération; les résultats réels des activités d'exploration, de mise en valeur et d'exploitation; les modifications des paramètres des projets à mesure de l'affinement des plans; les accidents et autres risques inhérents au secteur minier; le manque d'assurance; les retards ou l'absence d'approbation du conseil d'administration ou des organismes de réglementation; les changements apportés à la législation, y compris aux lois environnementales, touchant NML; l'échelonnement et la disponibilité du financement externe dans des conditions acceptables; les conclusions ou les estimations des études de faisabilité, de pré-faisabilité ou d'autres évaluations économiques; le manque de main-d'œuvre qualifiée et compétente ou la perte d'employés clés; de même que certains points détaillés au cours de l'année dans les états financiers intérimaires et annuels de la société, dans le rapport de gestion discutant et analysant ces états financiers, et dans la notice annuelle, tous ces documents étant déposés et disponibles pour examen sur SEDAR à l'adresse www.sedar.com. Nous rappelons au lecteur que la liste qui précède n'est pas exhaustive.

L'ensemble des énoncés prévisionnels contenus dans ce communiqué de presse doivent être expressément considérés à la lumière de la présente mise en garde. Les énoncés prévisionnels contenus dans ce communiqué sont faits en date de celui-ci et la société ne mettra pas nécessairement à jour ces renseignements, pour refléter de nouvelles informations ou événements ultérieurs, à moins que la législation relative aux valeurs mobilières ne l'exige.

Les ressources qualifiées d'« historiques » dans ce communiqué de presse ne sont actuellement pas conformes au Règlement 43-101. À ce jour, une personne qualifiée n'a pas encore effectué de travail suffisant pour pouvoir classer les estimations historiques comme de réelles ressources ou réserves minérales. NML ne considère pas les estimations historiques comme de réelles ressources ou réserves minérales, et l'on ne peut pas s'appuyer exagérément sur ces estimations historiques.

Contacts :

Robert Patzelt,
Président et chef de la direction
Tel: (709) 770-2635
ou (514) 935-3204 ext. 370

Ernest Dempsey,
Vice-président, Relations
investisseurs et affaires générales
Tel: (514) 935-3204 ext. 349

Andreas Curkovic,
Relations investisseurs
Tel: (416) 577-9927