

## **Cliffs Natural Resources publie des informations sur son projet de chromite dans le nord de l'Ontario afin de faciliter les discussions avec les parties prenantes**

CLEVELAND, le 7 février 2011 -- Cliffs Natural Resources Inc. (NYSE : CLF) (Paris : CLF) a publié aujourd'hui, en relation avec ses discussions en cours avec les parties prenantes, des informations sur le projet préliminaire concernant un développement potentiel de son dépôt de chromite de Black Thor situé dans la région du lac McFaulds ou du Cercle de feu dans le nord de l'Ontario.

(Logo : <http://photos.prnewswire.com/prnh/20101104/CLIFFSLOGO> )

Le projet de chromite de Cliffs concerne le plus important dépôt de chromite connu en Amérique du Nord, situé dans l'une des régions les plus reculées de l'Ontario, le Grand Nord. L'exploration à ce jour a consisté en forages géophysiques et au diamant afin de délimiter la zone de chromite de Black Thor. L'estimation actuelle des ressources minières présumées indique que le dépôt de Black Thor contient environ 69,5 millions de tonnes avec une teneur d'environ 31,9 % de Cr<sub>2</sub>O<sub>3</sub>.

Les informations sur le projet publiées aujourd'hui présentent un « scénario de base », qui reflète un ensemble d'options réalistes pour les principaux composants interdépendants du projet – de l'exploitation minière du minerai de chromite à la production de ferrochrome. Ces composants du projet selon le « scénario de base » ne représentent pas nécessairement la conception, l'emplacement et l'ampleur du projet définitifs. Durant les études de pré faisabilité, de faisabilité et de détail sur la conception, d'autres options viables peuvent être identifiées et prises en considération.

« Cliffs effectue actuellement des études de pré faisabilité afin de déterminer plus précisément la viabilité de ce projet », a déclaré Bill Boor, président du segment Alliages ferreux. « Notre travail a progressé à un point permettant des discussions plus détaillées et plus significatives avec les parties prenantes qui auront un impact sur nos décisions relatives au projet ».

Le « scénario de base » comprend les composants interdépendants majeurs suivants :

- Une mine de chromite à ciel ouvert avec des logements associés et d'autres infrastructures proposées situées sur le site. La mine est susceptible de passer en souterrain 10 à 15 ans après le début de l'exploitation minière. Des planifications minières et des tests complémentaires sont nécessaires afin de déterminer le calendrier d'une transition vers une exploitation souterraine.
- Une installation de traitement du minerai pour produire du concentré et une installation de chargement associée située sur le site de la mine.
- Un système de transport intégré pour relier tous les composants du projet. Ce système de transport inclura une route permanente utilisable en toutes saisons afin de permettre le mouvement des personnes, des équipements, des fournitures, du minerai en morceaux et du concentré de et vers le site minier proposé ainsi que de et vers l'infrastructure ferroviaire existante de l'Ontario. L'évaluation à ce jour inclut un comparatif des options routière et ferroviaire dans plusieurs corridors de transport. L'extension nord de la Route 643 depuis Nakina a été identifiée comme une option réaliste et viable. Par conséquent, une route praticable en toutes saisons dans ce corridor a été incluse dans le « scénario de base ».
- Une installation de production de ferrochrome (IPF) utilisant des fours électriques à arc fermés pour fabriquer le ferrochrome. La disponibilité d'un approvisionnement en électricité important,

fiable, économique et de long terme est une condition requise pour l'IPF. Les estimations actuelles des besoins du four sont d'environ 300 MW. La Société a identifié un nombre restreint de lieux dans le nord de l'Ontario répondant à cette exigence en matière d'électricité. Une friche industrielle dans la ville de Grand Sudbury a été identifiée comme emplacement pour l'IPF dans le cadre du « scénario de base ». Cliffs prévoit de poursuivre ses rencontres avec d'autres municipalités dans le nord, dont Thunder Bay, Greenstone et Timmins, afin de continuer à discuter du potentiel lié à l'installation de l'IPF dans leur communauté.

« Étant donné les tarifs provinciaux actuels de l'électricité, il n'existe en Ontario aucun site économiquement viable où Cliffs pourrait construire l'IPF. Malgré cela, nous avons choisi Sudbury comme emplacement dans le « scénario de base », car nous pensons que cette ville offre un site viable au niveau technique », a ajouté M. Boor. « La viabilité d'une installation de l'IPF dans l'Ontario et la sélection finale de l'emplacement sont toujours en cours d'évaluation ».

L'étude de pré faisabilité pour ce projet de chromite devrait être terminée d'ici septembre 2011. Si le rapport de pré faisabilité est favorable, une étude complète de faisabilité démarrera immédiatement après et devrait s'achever vers la fin 2012.

« Sous réserve que les études de pré faisabilité et de faisabilité soient favorables, la production devrait commencer en 2015 », a précisé M. Boor. « Afin d'atteindre cet objectif, nous poursuivons nos discussions avec les Premières nations, les personnes intéressées et tous les niveaux de gouvernement. Nous continuons d'être très enthousiasmés au sujet du potentiel lié au développement de ce projet pour le bénéfice mutuel de l'Ontario, des peuples des Premières nations et de Cliffs ».

### **Téléconférence**

Cliffs organisera une téléconférence, **à l'intention des médias uniquement**, le vendredi 4 février à 8 h (HNE) afin de discuter de ces informations. Les membres des médias seulement peuvent participer à la téléconférence en composant le **(877) 485-3104** (depuis les États-Unis) ou le **(201) 689-8579** (depuis l'étranger) et en composant le code de référence **00366546** environ 15 minutes avant le début de la conférence. Un diaporama sera utilisé durant la conférence. Il sera possible d'accéder à la conférence et au diaporama via la section consacrée aux relations avec les investisseurs du site Web de Cliffs, au [www.cliffsnaturalresources.com](http://www.cliffsnaturalresources.com). Une rediffusion de la conférence et des diapositives d'accompagnement utilisées durant la conférence sera disponible sur le site pendant environ 30 jours.

Pour vous abonner à la liste de diffusion par courriel de Cliffs Natural Resources, veuillez cliquer sur le lien suivant : <http://www.cpg-llc.com/clearsite/clf/emailoptin.html>

### **À propos de Cliffs Natural Resources Inc.**

Cliffs Natural Resources Inc. est une société internationale d'exploitation minière et de ressources naturelles. Entreprise figurant à l'indice boursier S&P 500, Cliffs est le plus important producteur de boulettes de minerai de fer en Amérique du Nord, l'un des principaux exportateurs australiens de minerai de fer à enfournement direct, fin et en morceaux, ainsi qu'un producteur reconnu de charbon métallurgique hautement et faiblement volatil. Dans le respect des valeurs fondamentales en matière de préservation de l'environnement et du capital, les collaborateurs de Cliffs à travers le monde s'attachent à fournir à toutes les parties prenantes la transparence opérationnelle et financière conformément aux directives de la GRI (Global Reporting Initiative). Notre Société est organisée autour de trois entités géographiques :

Le segment Amérique du Nord possède ou exploite six mines de fer situées dans le Michigan, le

Minnesota et au Canada, ainsi que six mines de charbon en Virginie-Occidentale et en Alabama. Le segment Asie-Pacifique comprend deux complexes d'exploitation de minerai de fer en Australie-Occidentale et une participation à hauteur de 45 % dans une mine de charbon thermique et à coke située dans le Queensland, en Australie. Le segment Amérique latine compte une participation de 30 % dans le projet d'Amapá, un projet de minerai de fer dans l'État d'Amapá, au Brésil.

Parmi les autres projets en cours de développement, on trouve une usine de production de biomasse dans le Michigan et des gisements de chromite dans le Cercle de feu qui est situé dans l'Ontario au Canada. Ces dernières années, Cliffs poursuit une stratégie visant à atteindre une taille critique dans l'industrie minière et centrée sur l'approvisionnement des marchés de l'acier les plus importants et affichant les croissances les plus rapides au monde.

Les communiqués de presse et informations relatifs à Cliffs Natural Resources Inc. sont disponibles sur : <http://www.cliffsnaturalresources.com> ou [www.cliffsnaturalresources.com/Investors/Pages/default.aspx?b=1041&1=1](http://www.cliffsnaturalresources.com/Investors/Pages/default.aspx?b=1041&1=1)

### ***Énoncés prospectifs au sens de la loi Private Securities Litigation Reform Act de 1995***

Ce communiqué de presse contient certaines déclarations à caractère prospectif qui sont destinées à être prospectives au sens des dispositions de règle refuge des lois applicables en matière de valeurs mobilières. Bien que la Société soit d'avis que ces énoncés prospectifs sont basés sur des hypothèses raisonnables, de tels énoncés sont sujets à des risques et incertitudes. Expressément, ce communiqué de presse contient des énoncés prospectifs concernant le développement proposé par la Société de son dépôt de chromite de Black Thor ainsi que des infrastructures minières, de traitement du minerai, de transport et de production de ferrochrome associées, dont, sans toutefois s'y limiter, le calendrier préliminaire, les activités proposées ainsi que les stratégies et objectifs de la Société, l'obtention des permis et autorisations nécessaires en relation avec les activités de développement, le taux d'exploitation minière et la durée de vie de la mine dans le cadre du projet proposé, ainsi que le calendrier et les estimations concernant la production future. Tout énoncé ne relatant pas un fait historique (y compris les énoncés contenant les mots « pense », « prévoit », « projette », « anticipe », « s'attend », « estime », l'utilisation de leur forme au futur ou d'expressions similaires) doit être considéré comme un énoncé prospectif. De tels énoncés prospectifs sont basés sur des attentes et hypothèses actuelles, incluant, sans toutefois s'y limiter, la réalisation du projet selon des termes acceptables sans retard excessif ; et l'obtention de tous les consentements et autorisations, réglementaires ou de tiers, nécessaires ou souhaitables, selon des termes qui satisfassent la Société.

De tels énoncés prospectifs sont également assujettis à des risques et incertitudes, qui pourraient faire en sorte que les résultats réels diffèrent sensiblement de ceux figurant dans les énoncés à la suite de divers facteurs, connus et inconnus, qui incluent, sans toutefois s'y limiter, les résultats des études de pré-faisabilité et de faisabilité ; le délai nécessaire à la réalisation du projet proposé ; la capacité à atteindre les objectifs stratégiques et autres objectifs du projet proposé ; les modifications des paramètres du projet ; les incertitudes dans l'interprétation des données géologiques ; la volatilité des cours du minerai de chromite et du ferrochrome ; l'éventualité d'un dépassement des coûts du projet ou de coûts et dépenses imprévus, de conflits du travail et d'autres risques de l'industrie minière ; des problèmes de productivité ; les conditions météorologiques ; les fluctuations de la teneur du minerai et du nombre de tonnes extraites ; des changements des facteurs de coût, y compris les coûts énergétiques, de transport, les obligations de fermer des mines et les coûts des avantages sociaux ; les défaillances de l'usine, des équipements ou des processus à fonctionner comme prévu ; les impacts du respect de la conformité réglementaire et les changements dans la législation ; la non-obtention des permis environnementaux

requis et des autres autorisations et consentements réglementaires ou de tiers ; l'évolution des conditions du marché ; le prix et la disponibilité d'une quantité suffisante d'électricité ; le résultat des négociations contractuelles avec d'importants fournisseurs d'électricité, de matériaux ou de services ; le rejet par nos clients et partenaires de contrats et/ou d'accords d'entreprise importants selon les termes des dispositions du code américain sur les faillites ou de lois similaires dans d'autres pays ; les tendances affectant la situation financière de la Société, les résultats de ses opérations ou ses futurs prospects ; les risques liés à la fluctuation des taux d'intérêt et des devises ; la capacité à conserver des liquidités suffisantes et la capacité de la Société à accéder aux marchés de capitaux ; ainsi que les facteurs de risque évoqués dans les documents d'information annuels, dans les rapports annuels et autres documents publics de la Société. Des références sont faites aux explications détaillées des nombreux facteurs et risques qui peuvent faire que l'issue de tels énoncés prospectifs s'avère différente, ces facteurs et risques sont exposés dans le rapport annuel de la Société et ses autres rapports sur formulaire 10-K et 10-Q et dans les précédents documents déposés auprès de la SEC (Securities and Exchange Commission) des États-Unis, qui sont disponibles publiquement sur le site Web de la Société. Les énoncés prospectifs figurant dans ce communiqué de presse sont fournis dans le but d'offrir des informations sur les plans et attentes actuels de la direction au sujet de l'avenir. Les lecteurs sont avertis que de telles informations peuvent ne pas être appropriées dans d'autres buts. Les énoncés prospectifs exprimés dans ce communiqué de presse sont valables à la date de publication et, par conséquent, sont susceptibles de changer après cette date. À l'exception de ce qui peut être exigé par les lois sur les valeurs mobilières en vigueur, la Société rejette toute obligation de mise à jour ou de révision des énoncés prospectifs figurant dans ce communiqué de presse, que ce soit à la suite de nouvelles informations, d'événements futurs ou autres.

SOURCE Cliffs Natural Resources Inc.

CONTACT : COMMUNICATIONS MONDIALES ET RELATIONS AVEC LES INVESTISSEURS : Steve Baisden, Directeur responsable des communications et des relations avec les investisseurs, +1-216-694-5280; Jessica Moran, Directrice des relations avec les investisseurs, +1-216-694-6532; Patricia Persico, Directrice principale des relations avec les médias et des communications marketing, +1-216-694-5316