

July 9, 2010

## **Bucyrus International, Inc. et Cliffs Natural Resources Inc. procéderont conjointement au lancement d'un nouveau produit**

CLEVELAND et SOUTH MILWAUKEE, Wisconsin--([BUSINESS WIRE](#))-- Regulatory News:

Cliffs Natural Resources Inc. (NYSE:CLF) (Paris:CLF) et Bucyrus International, Inc. (NASDAQ: BUCY) ont annoncé aujourd'hui qu'elles procéderont conjointement à l'inauguration du premier système de havage de longue taille Bucyrus automatisé aux États-Unis. La rencontre se tiendra mardi 20 juillet 2010 dans l'usine Bucyrus de Houston, en Pennsylvanie, de 14 h à 16 h HAE.

Cet événement sera l'occasion d'observer le système de havage de longue taille de près et à ciel ouvert, avant qu'il ne soit déployé dans la mine Pinnacle de Cliffs, en Virginie-Occidentale. Des présentations et une démonstration en direct du système sont au programme et plusieurs cadres dirigeants de Cliffs et de Bucyrus seront présents. Une visite de l'usine Bucyrus sera proposée avant la réunion, à 12 h 30 HAE.

Une diffusion audio Web en direct de la présentation, accompagnée de diapositives, sera disponible à la rubrique « Relations avec les investisseurs » du site officiel de chaque société, [www.bucyrus.com](http://www.bucyrus.com) et [www.cliffsnaturalresources.com](http://www.cliffsnaturalresources.com). Les personnes intéressées doivent se connecter au moins 15 minutes avant le début de la présentation pour télécharger et installer le logiciel audio nécessaire pour l'écoute. L'événement sera retransmis jusqu'au 20 août 2010.

Pour participer à la conférence téléphonique depuis les États-Unis, composez le 866.578.5788. Dans les autres pays, composez le 617.213.8057. Le code de participation est le 93425953. Une retransmission de la conférence téléphonique sera disponible jusqu'au 20 août 2010 en composant le 888.286.8010 aux États-Unis ou le 617.801.6888 dans les autres pays. Le code de la retransmission est le 92662016.

Les personnes intéressées peuvent contacter Amy Malingowski à [amalingowski@bucyrus.com](mailto:amalingowski@bucyrus.com) ou au 414.768.4519, ou Jessica Moran à [jessica.moran@cliffsnr.com](mailto:jessica.moran@cliffsnr.com) ou au 216.694.6532.

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

Cliffs Natural Resources Inc. est une société internationale d'exploitation minière et de ressources naturelles. Membre de l'indice 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 de charbon métallurgique reconnu. 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 rendre compte à toutes les parties intéressées de ses performances opérationnelles et financières conformément aux directives de transparence applicables de la GRI (Global Reporting Initiative). Géographiquement, notre société est structurée autour de trois entités :

Le segment Amérique du Nord possède ou exploite six mines de fer situées dans le Michigan, le Minnesota et au Canada, ainsi que cinq complexes miniers de charbon à coke en Virginie-Occidentale et dans l'Alabama. Le segment Asie-Pacifique comprend deux complexes d'exploitation de minerai de fer dans l'Ouest australien 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 propriétés de chromite dans le Ring of Fire qui est situé dans l'Ontario au Canada. Ces dernières années, Cliffs poursuit activement une stratégie visant à atteindre une taille critique dans l'industrie minière et centrée sur l'approvisionnement des plus importants marchés de l'acier dans le monde.

## À propos de Bucyrus International, Inc.

Bucyrus est l'un des premiers concepteurs et fabricants mondiaux d'équipements miniers à haute productivité destinés aux industries minières à ciel ouvert et souterraines. Les équipements d'exploitation minière à ciel ouvert de Bucyrus sont utilisés pour exploiter le charbon, le cuivre, le minerai de fer, les sables bitumeux et d'autres minéraux. Les équipements d'exploitation minière souterraine de Bucyrus sont utilisés principalement pour l'exploitation du charbon, mais sont aussi employés dans l'exploitation de minéraux tels que la potasse et le trona. Outre la production de machines, Bucyrus fabrique des pièces de haute qualité et fournit des services d'assistance de pointe pour ses machines. Le siège de Bucyrus est situé à South Milwaukee, dans le Wisconsin, aux États-Unis.

Le texte du communiqué issu d'une traduction ne doit d'aucune manière être considéré comme officiel. La seule version du communiqué qui fasse foi est celle du communiqué dans sa langue d'origine. La traduction devra toujours être confrontée au texte source, qui fera jurisprudence.

### Contacts

Bucyrus International, Inc.  
Shelley Hickman, 414-768-4599  
Directrice, Communications mondiales  
[shickman@bucyrus.com](mailto:shickman@bucyrus.com)  
[www.bucyrus.com](http://www.bucyrus.com)

OU

Cliffs Natural Resources Inc.  
Steve Baisden, 216-694-5280  
Directeur, Relations avec les investisseurs et  
communications d'entreprise  
[steven.baisden@cliffsnr.com](mailto:steven.baisden@cliffsnr.com)  
[www.cliffsnaturalresources.com](http://www.cliffsnaturalresources.com)

Source: Cliffs Natural Resources Inc. and Bucyrus International, Inc.

