



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

SOURCE : DIAGNOS inc.

SYMBOLE BOURSE DE CROISSANCE TSX : ADK

DIAGNOS acquiert une première propriété dans la région de la Gaspésie

Brossard, Québec, Canada – 24 mai 2007 – DIAGNOS inc. (« DIAGNOS » ou la « Société ») (Croissance TSX : ADK), un chef de file dans l'utilisation de l'intelligence artificielle (« IA ») et des techniques avancées d'extraction de connaissances, a annoncé aujourd'hui que sa division des ressources naturelles a terminé l'interprétation d'une base de données acquise du gouvernement du Québec pour la région de la Gaspésie. La région couvre approximativement 20 000 km² de terrain. En utilisant CARDS (Computer Aided Resource Detection Software), l'objectif de la Société est de découvrir des cibles d'exploration pour les métaux précieux et de base dans la région gaspésienne. Suite à cette interprétation, la Société a choisi d'acquérir des droits miniers poursuivant ainsi sa stratégie d'acquisition lancée dans d'autres régions.

La division des ressources naturelles de DIAGNOS utilise CARDS de façon efficace en alliant l'expertise de l'intelligence artificielle et le savoir de l'équipe géologique et géophysique. Ces efforts combinés ont pour résultats une interprétation de million de points de données avec 30 variables par données incluant l'information des trous de forages de la signature.

Cette première propriété acquise est localisée dans la partie sud-ouest de la région de la Gaspésie près de St-André-de-Restigouche. Le secteur présente des anomalies et des indices de cuivre et d'or qui sont intéressants pour l'exploration minière. Cette propriété nouvellement acquise consiste en 46 titres miniers localisés à la jonction de deux formations associées à de la minéralisation. De plus, l'environnement structural est favorable à la découverte d'or et de métaux de base de valeur économique. Les titres de propriété se situent dans une faille majeure orientée NE-SO qui prolonge la faille de Grand Pabos.

DIAGNOS cherchera à s'associer avec des partenaires pour développer les permis nouvellement acquis et annoncera de nouvelles acquisitions dans le futur. Madame Monfourny, vice-présidente de la division des ressources naturelles est fière du travail accompli par l'équipe et déclare : « Ce n'est pas fini, ce n'est que le début dans cette région. Nous avons encore beaucoup de cibles en Gaspésie et en Abitibi et nous étudions d'autres régions au Québec et ailleurs ».

À propos de DIAGNOS

DIAGNOS inc. a développé des logiciels d'extraction de connaissances et offre des services de data mining. La Société a conçu et développé MCubiX, une famille de logiciels d'exploration de données capable d'extraire du savoir à partir de données historiques sous forme d'images, de textes ou de banques de données traditionnelles, et de faire des prédictions afin d'améliorer les procédés d'affaires et de faciliter la prise de décision. CARDS (Computer Aided Resource Detection System) s'applique à plusieurs secteurs de prospection, tels que le diamant, l'or, le zinc, le cuivre et le pétrole et chacune de ces ressources requiert une méthodologie distincte endossée par l'application. Pour plus de renseignements, n'hésitez pas à visiter notre site Web au www.diagnos.ca.

L'objectif de la Société est de développer des revenus de redevances en augmentant et en participant de manière significative au taux de succès d'exploration des compagnies minières et de pétrole et gaz.

Le TSX Venture Exchange n'a pas vérifié et n'acceptera pas la responsabilité de la vérification des compétences relatives aux présentes et sa véracité.

Pour plus de renseignements, communiquez avec :

André Larente

Président

Téléphone : (450) 678-8882, poste 24

alarente@diagnos.ca

Jacqueline Monfourny

Vice-présidente – Division des ressources naturelles

Téléphone : (450) 678-8882, 35

jmonfourny@diagnos.ca