



1000 de la Gauchetière ouest, 24th étage
Montréal, Québec, H3B 4W5, Canada

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

INTERSECTIONN À HAUTE TENEUR SUR LA PROPRIÉTÉ AURIFÈRE COMTOIS

INTERSECTION DE 52,8 G/T AU SUR 0,5 MÈTRE DANS LE TROU COM-06-124

MONTRÉAL, LE 19 DÉCEMBRE 2006. Minéraux Maudore Limitée (TSX-V : MAO) est heureuse d'annoncer d'autres résultats de sa campagne de forage au diamant 2006 sur la propriété aurifère Comtois (Québec). Les données des neuf (9) trous rapportées ci-dessous font partie de la deuxième phase de forage, laquelle se continuera en 2007. Les premiers résultats de ce programme ont fait l'objet d'un communiqué le 4 décembre 2006.

Le président de Maudore, Ronald Shorr, s'est montré optimiste du fait que les neuf trous ont intercepté de la minéralisation à haute teneur. Les trous comprennent des forages de définition et d'exploration. M. Shorr déclare que «ceci augmente les perspectives d'accroître la quantité des ressources inférées de 524 000 onces d'or ainsi que la catégorie des ressources».

Les nouveaux résultats de forage comprennent :

7,9 g/t Au sur 1,30m (224,5-225,8m; COM-06-117) ;

13,0 g/t sur 1,00m (105,2-106,2m; COM-06-118);

6,1 g/t Au sur 1,50m (265,0-266,5m; COM-06-119);

7.8 g/t Au sur 1,45m (171,3-172,75m ; COM-06-120) ;

8,5 g/t Au sur 1,00m (230,2-231,2m ; COM-06-121) ;

11,3 g/t Au sur 0,50m (186,0-186,5m ; COM-06-122) ;

8,4 g/t Au sur 0,50m (264,2-264,7m ; COM-06-123) ;

52,8 g/t Au sur 0,50m inclus dans **28,6 g/t Au sur 1,25m** (146,25-147,5m ; COM-06-124) ;

6,0 g/t Au sur 0.95m (92,0-92,95m ; COM-06-125).

Note : Les intervalles entre les trous sont exprimés dans le sens de la longueur de la carotte. Tenant compte de la profondeur des trous et de l'orientation et de la profondeur des zones minéralisées, la longueur et la largeur des carottes de forage sont approximativement les mêmes.

La Phase 2 du programme 2006 est actuellement concentrée sur le trou COM-06-131 afin de vérifier l'extension en profondeur de la minéralisation (575 m sous la surface), en dessous des forages antérieurs sur la propriété. Les résultats d'analyse de 5 trous (COM-06-126 à 130) devraient être disponibles tôt en 2007.

Campagne d'exploration 2007

La campagne d'exploration sur Comtois se poursuivra après le congé des fêtes avec trois principaux objectifs : (1) augmenter la classification des ressources à une catégorie comportant un niveau de confiance plus élevé; (2) mettre à jour du tonnage additionnel afin d'augmenter la taille du dépôt en travaillant les extensions des zones connues (en profondeur et latéralement) dans les régions Osborne et Bell; et (3) faire le suivi des cibles géophysiques ayant un bon potentiel pour mener à une nouvelle découverte.

Maudore testera le **potentiel pour de nouvelles découvertes** par du forage sur les cibles mises à jour par les récents levés VTEM et InfiniTEM et par les tests géochimiques et géologiques de la roche entière.

Les nouveaux résultats sont très encourageants. Le système de minéralisation de Comtois semble être relié à un important système hydrothermal syn-volcanique riche en or, tel que suggéré par les nombreuses caractéristiques (volcanique, structurale, altération) et les différents types de minéralisation (sulfure disséminé, petites veines à haute teneur et indications de minéralisation de sulfure massif).

Le modèle géologique de Comtois est similaire à ceux documentés du district aurifère bien connu «Doyon-Bousquet-LaRonde» où ces types de minéralisations sont recensés à l'intérieur de la même région. Le programme de forage 2007 testera le modèle géologique La Ronde, dans la région de Comtois, en combinant les indications obtenues des forages aux récentes données aéromagnétiques et géologiques.

La propriété Comtois se situe directement à l'ouest de la ville de Lebel-sur-Quévillon. Au début du mois de décembre, Noront Resources a annoncé des résultats provenant de leur propriété Windfall, située à l'est de Quévillon; un trou a intercepté 1793 gm/t d'or sur 4,8 mètres, mettant en évidence l'extension de la minéralisation et le potentiel d'une importante découverte dans la région de Quévillon.

Assurance de la qualité et contrôle (AQ /CQ)

Le programme d'exploration sur Comtois est supervisé par M.Alain Carrier, M.Sc. P. geo et Mme Christine Beausoleil, B. Sc.P. geo de Innovo Explo, firme de consultants en mines et exploration située à Val-d'Or (Québec). M.Carrier et Mme Beausoleil sont des « personnes qualifiées » indépendantes selon le Règlement 43-101. Les échantillons ont été sciés en deux et une moitié a été envoyée à un laboratoire commercial alors que l'autre moitié est conservée pour référence future. Un programme AQ/CQ est rigoureusement suivi, incluant des échantillons minéralisés standards et des doubles de blancs. Les analyses ont été effectuées par les laboratoires ALS-Chemex – Chimitec et Bourlamaque, tous deux à Val-d'Or (Québec).

Minéraux Maudore Ltée

Maudore est une société junior d'exploration dont les titres sont inscrits à la Bourse de croissance TSX, sous le symbole MAO.V et à la Bourse de Frankfurt sous le symbole M6L.F.

En juin 2006, Maudore a entrepris de reforer la propriété aurifère Comtois au Québec, après y avoir acquis un intérêt de 100 % à la fin de 2005. En juillet, Maudore a effectué un placement privé de 1,37 million \$, dont la majeure partie du produit du placement est pour délimiter et accroître les ressources de la propriété Comtois. La Société considère la province de Québec comme la juridiction la plus favorable pour les activités minières. La province jouit d'une tradition minière historique et compte de nombreuses personnes expérimentées ayant un savoir-faire dans le domaine minier ainsi que

plusieurs incitatifs financiers pour l'exploration. La Société entend dépenser des montants substantiels sur la propriété Comtois et sur d'éventuels autres projets dans la province de Québec.

Les buts du programme de forages en cours sont d'accroître les ressources connues (808 000 tonnes), actuellement évaluées à 524 000 onces d'or (teneurs non coupées), de reconfirmer les hautes teneurs du projet Comtois, évaluées à 20,2 grammes d'or par tonne (teneurs non coupées) et de faire l'exploration des extensions minéralisées du dépôt, lequel demeure ouvert dans toutes les directions ainsi qu'en profondeur. Ces données sont confirmées au rapport technique conforme au Règlement 43-101 fait par Roscoe Postle Associates en 2002. Ce rapport a été déposé sur SEDAR le 17 décembre 2003 et est disponible sur le site web de la Société.

Certains énoncés contenus au présent communiqué de presse qui ne sont pas des données historiques sont des « énoncés prospectifs » au sens de la loi américaine "Private Securities Litigation Reform Act of 1995". Les lecteurs sont avisés que de tels énoncés ne sont pas une garantie des résultats futurs et des événements à venir, lesquels peuvent varier de façon importantes par rapport à ces « énoncés prospectifs ».

La Bourse de Croissance TSX n'a pas revu et n'accepte aucune responsabilité concernant la véracité ou l'exactitude de ce communiqué de presse.

Pour plus d'information contacter:

Ronald Shorr, Président
Minéraux Maudore Ltée
Téléphone : 514-761-1415
www.maudore.com
info@maudore.com