



1000 de la Gauchetière Ouest, 24e étage
Montréal, Québec, H3B 4W5, Canada

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Résumé des résultats de la campagne de forages 2006 sur Comtois

MONTREAL, LE 21 MARS 2007. Minéraux Maudore Limitée (TSX-V : MAO) présente un résumé de sa campagne de forages 2006 sur la propriété Comtois, située près de Lebel-sur-Quévillon, province de Québec. Les travaux de forages sont toujours en cours sur le projet aurifère Comtois dans le but d'augmenter le nombre d'onces et le potentiel minier de ce dépôt.

Tableau 1. Résultats significatifs dans les zones ayant un potentiel pour augmenter les ressources

Sondage	De (m)	A (m)	Teneur (g/t Au)	Longueur (m)	Zone
COM-06-103	201.25	204.00	6.8	2.25	South Zone
COM-06-105	199.80	200.80	49.8	1.0	S-South Zone
COM-06-111	333.20	333.70	195.5	0.50	S-South Zone
COM-06-116	150.20	156.30	12.6	6.1	S-South Zone
COM-06-124	146.25	147.50	28.6	1.25	South Zone
COM-06-124	339.45	341.50	11.6	2.05	South Zone
COM-06-131	602.90	605.00	10.2	2.1	South Zone

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 de la carotte et l'épaisseur vraie sont approximativement les mêmes.

Maudore est très encouragée par les résultats de la campagne de forages 2006 (se référer aux communiqués de presse du 16 août 2006, 4 décembre 2006, 19 décembre 2006 et du 19 février 2007). De plus, les sondages COM-06-102, 104, 112, 118 et 121 ont intercepté des teneurs de plus de 6 g/t Au sur des longueurs de plus de 2 mètres et à des profondeurs allant de 45 à 232 mètres. Maudore a réalisé le sondage le plus profond jamais effectué sur le projet Comtois et a obtenu un intervalle de **10,21 g/t Au sur 2,1 mètres** à 530 mètres de la surface (COM-06-131). Ce sondage confirme la continuité de la ressource en profondeur.

Le programme d'exploration et de forages a également mené à la découverte de larges intervalles de minéralisation de sulfures (sulfures massifs d'origine volcanique « VSM »). Ce modèle de minéralisation a mis en évidence la similitude et le potentiel pour un dépôt polymétallique de « type La Ronde ». Se référer aux communiqués de presse du 22 janvier 2007 et aux sondages COM-06-113 et COM-06-126. De plus, les techniques géophysiques utilisées pourraient faciliter de nouvelles découvertes d'intervalles de sulfures massifs aurifères.

Les deux principaux objectifs du programme de travaux 2007 sur le projet Comtois sont :

1. forages en vue d'augmenter les ressources;
2. vérification des anomalies dans les environs par un programme détaillé de forages.

Depuis le début de l'année 2007, dix (10) forages supplémentaires ont été complétés afin de sonder les zones Osborne, les anomalies VTEM situées au nord, l'extension vers l'est d'Osborne et une cible à une profondeur de plus de 850 mètres (actuellement en cours). Les résultats de ces travaux ne sont pas encore disponibles et seront divulgués ultérieurement.

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 Innov 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 – Chimitex et Bourlamaque, tous deux à Val-d'Or (Québec).

Minéraux Maudore Ltée

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

Le programme de forages en cours depuis juin 2006 à Comtois vise à délimiter et accroître les ressources aurifères du projet. 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 cibles 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 confirmer les hautes teneurs du projet Comtois, actuellement évaluées à 20,2 grammes d'or par tonne (teneurs non coupées) et de faire l'exploration des extensions minéralisés 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

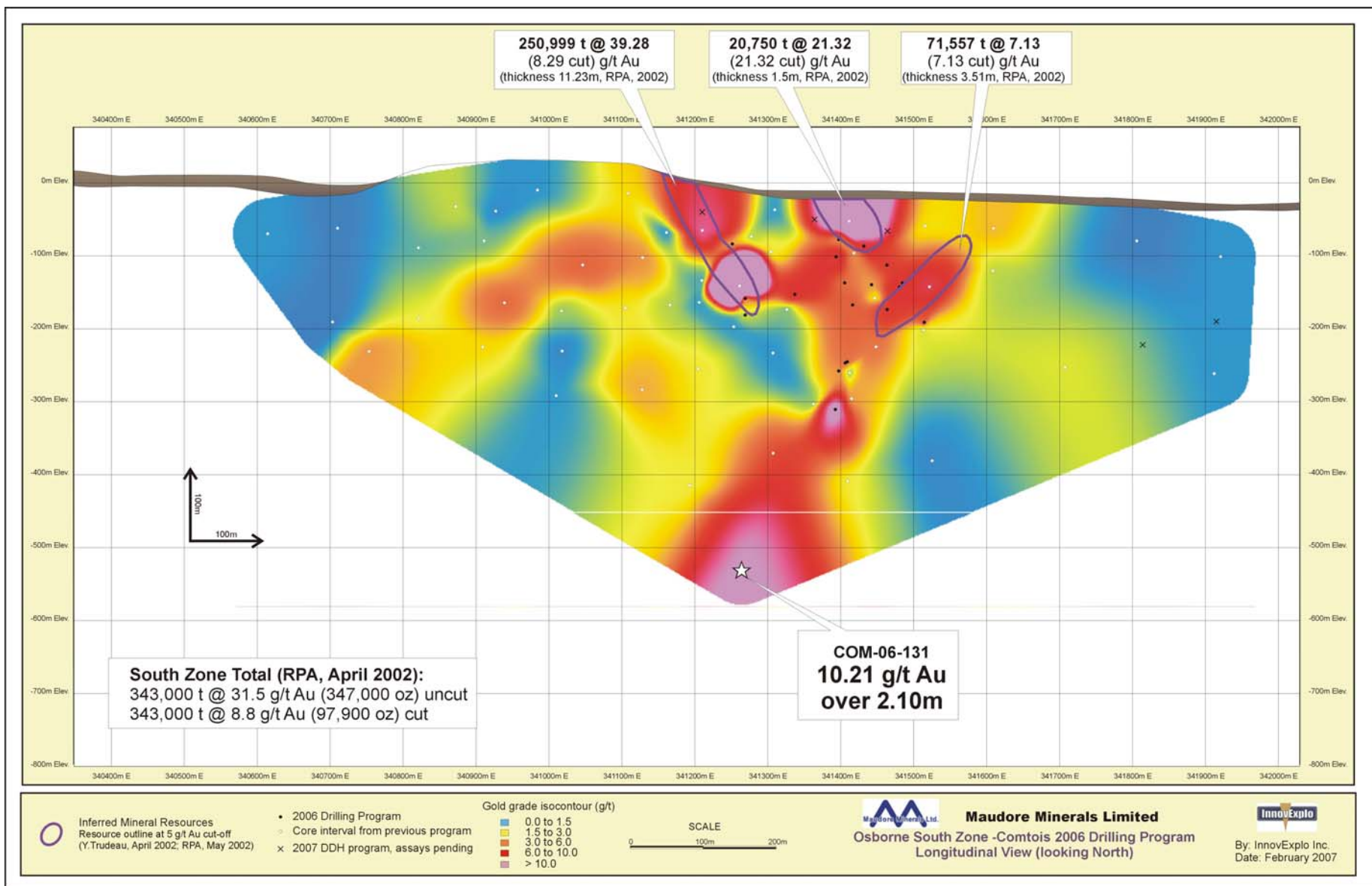


Figure 1. – Osborne South Zone only: longitudinal section (looking North).