



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

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### RÉSULTATS DE FORAGE: LE SYSTÈME AURIFÈRE COMTOIS SE DESSINE MAINTENANT À UNE PROFONDEUR VERTICALE DE 530 MÈTRES (10,21 G/T AU SUR 2,1 MÈTRES)

**MONTRÉAL, LE 19 FÉVRIER 2007. Minéraux Maudore Limitée (TSX-V : MAO)** publie de nouveaux résultats de son programme d'exploration 2006-2007 sur le projet Comtois situé près de Lebel-sur-Quévillon, province de Québec. Maudore a complété le sondage **le plus profond** jamais réalisé sur le projet aurifère Comtois et est très heureuse d'annoncer un intervalle de **10,21 g/t Au sur 2,1 m** intercepté à une profondeur verticale de 530 mètres de la surface (sondage COM-06-131).

La minéralisation aurifère en surface à Comtois (affleurements et sondages près de la surface) et les ressources minérales des évaluations antérieures sont toutes contenues dans le premier 200 mètres à partir de la surface. Ronald Shorr, président et chef de la direction de Minéraux Maudore a déclaré «cet intercept à haute teneur situé de deux à trois fois plus profond que les ressources actuellement connues pourrait avoir d'importantes conséquences sur le potentiel du projet dans son ensemble. » (voir la figure 1)

Le gîte **connu à haute teneur de Comtois** se divise en deux gîtes principaux : Osborne et Bell. Au total, les ressources minérales présumées atteignent **808 000 tonnes @ 20,2 g/t Au** (teneurs non coupées), représentant **524 000 onces d'or** (source : rapport technique de mai 2002 de Roscoe Postle and Associates).

#### Nouveaux résultats de forage (COM-06-131):

Longueur du sondage*		Longueur de la carotte* (m)	Or (Au g/t)	Teneur moyenne
De (m)	À (m)			
602,90	603,50	0,60	28,85	10,21 g/t sur 2,10 m
603,50	604,50	1,00	0,61	
604,50	605,00	0,50	7,03	

\*Note : Le sondage COM-06-131 a été foré avec un azimut de 180 ° et une inclinaison de -60°. 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.

L'intervalle de **10,21 g/t Au sur 2,1 mètres** (de 602,9 à 605 mètres en profondeur) a été obtenu dans la zone Sud du gîte Osborne. Cette zone correspond à une zone de sulfures disséminés dans des roches felsiques volcaniques altérées.

#### **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. 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 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, actuellement 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](http://www.maudore.com)  
[info@maudore.com](mailto:info@maudore.com)

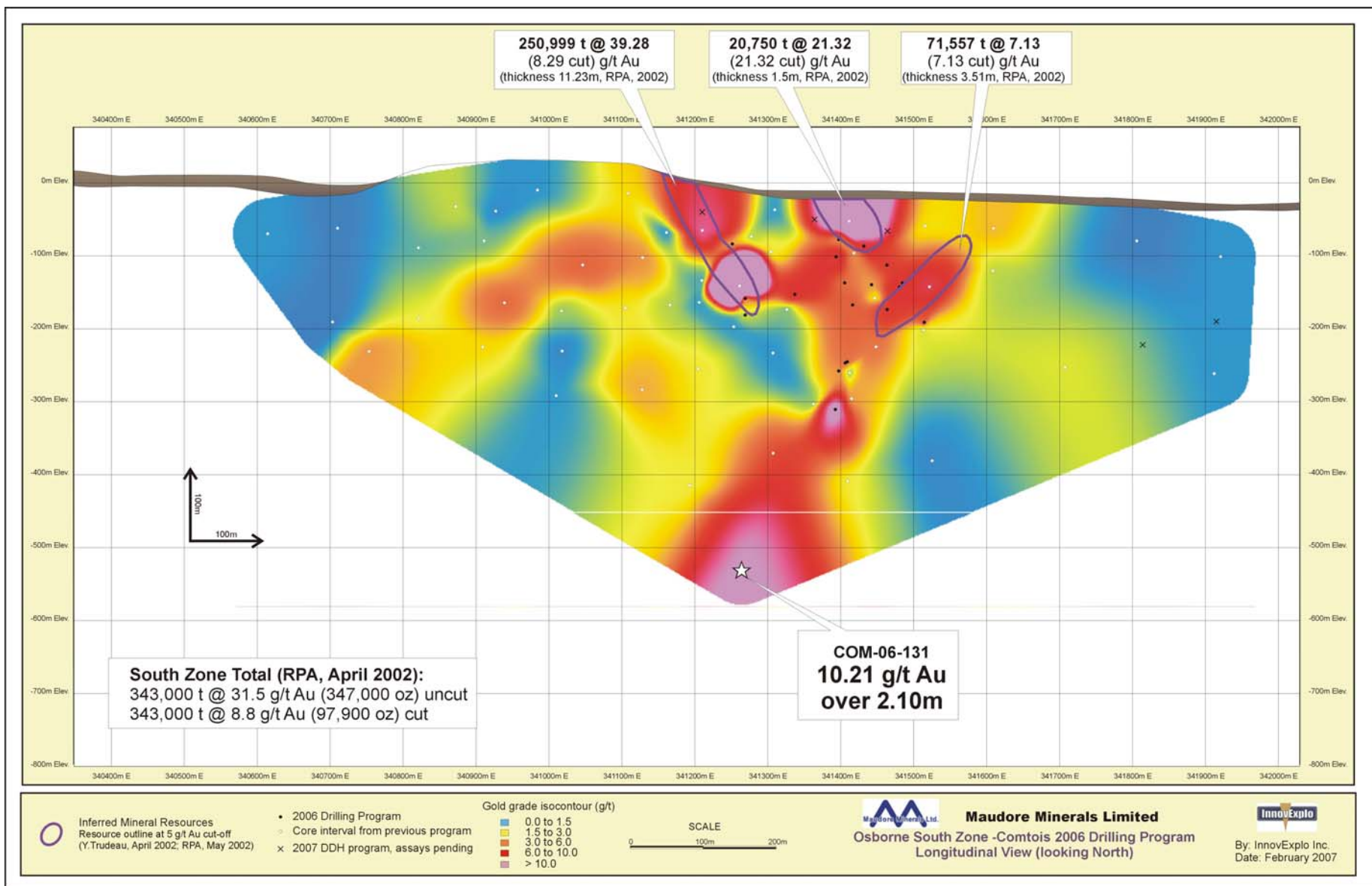


Figure 1. – Osborne South Zone only: longitudinal section (looking North).