



VIOR

## COMMUNIQUÉ

### RÉSULTATS DE FORAGE POSITIFS À DOUAY

**QUÉBEC, CANADA, LE 9 FÉVRIER 2011– SOCIÉTÉ D'EXPLORATION MINIÈRE VIOR INC. (BOURSE DE CROISSANCE TSX (VIO), FRANKFURT (VL5))** – et son partenaire Aurvista Gold Corp. ont le plaisir d'annoncer les résultats de forage positifs obtenus dans le cadre du programme d'exploration sur la propriété Douay, région de Matagami, Québec. Le programme de forage au diamant de 12 000 mètres annoncé en novembre 2010 a, jusqu'à maintenant, recoupé 80 mètres de minéralisation aurifère dans la zone Porphyre et a confirmé les extensions de la zone minéralisée Douay Ouest en profondeur.

#### Zone Porphyre

Les résultats du premier sondage implanté à l'extrémité ouest de la zone Porphyre (zone Adam 92-7) ont confirmé le potentiel pour un gisement aurifère à fort tonnage et faible teneur. En effet, le sondage **DO-11-33** a obtenu **1,07 g/t d'or sur 79,3 m** (de 257,5 m à 336,8 m), incluant **1,56 g/t d'or sur 38,3 m** (de 298,5 m à 336,8 m). La zone Porphyre est constituée de trois zones minéralisées, les zones Adam, 92-7 et Centrale, encaissées dans une intrusion de syénite porphyrique et réparties sur une étendue latérale de 2 km. En 2007, une estimation de ressources minérales conforme à la norme 43-101, réalisée par Geostat Intl., faisait état de Ressources Mesurées et Indiquées de 0,27 Mt à 1,04 g/t d'or et de Ressources Inférées de 25 Mt à 1,14 g/t d'or dans les zones Adam et 92-7, tandis que dans la zone Centrale, les Ressources Mesurées et Indiquées étaient évaluées à 0,33 Mt à 1,18 g/t d'or et les ressources inférées à 6,74 Mt à 0,97 g/t d'or (à une teneur de coupure de 0,7 g/t d'or). Le programme en cours comprend une première phase de 16 sondages ayant pour but de vérifier la minéralisation aurifère près de la surface et d'évaluer la continuité de la zone Porphyre sur toute l'étendue latérale de 2 km. Cette phase de forage ciblant la zone Porphyre devrait être complétée au printemps 2011.

#### Douay Ouest

Trois sondages totalisant 2 016 mètres ont récemment été forés pour vérifier les extensions en profondeur de la zone 603 du gîte aurifère Douay Ouest. Les trois sondages ont tous recoupé et ainsi confirmé les extensions de la zone 603, à des profondeurs verticales variant de 480 à 590 mètres. Les forages d'extension devaient vérifier des cibles dans le plan minéralisé situées à au moins 150 mètres des points de percée de forages historiques, où aucune minéralisation aurifère significative n'avait encore été obtenue. Les nouveaux résultats présentés ci-dessous représentent des intersections aurifères très encourageantes associées à la zone 603 et justifient de poursuivre les travaux de forage dans ce secteur.

- Sondage D-134 : 0,38 g/t d'or sur 3,75 m (503,00 m – 506,75 m) à 481 m de profondeur;
- Sondage D-135 : **1,81 g/t d'or sur 4,65 m** (621,15 m – 625,80 m) à 587 m de profondeur;
- Sondage D-137 : 0,69 g/t d'or sur 2,00 m (564,00 m – 566,00 m) à 542 m de profondeur.

Le gîte Douay Ouest renferme, à une teneur de coupure de 4,0 g/t d'or, des Ressources Mesurées et Indiquées de 313 000 tonnes à 7,75 g/t d'or, en plus de Ressources inférées de 267 000 tonnes à 8,53 g/t d'or (rapport conforme à la norme 43-101 de SGS, 2010). Le programme de forage profond à Douay Ouest se poursuivra lorsque la phase de forage dans la zone Porphyre, comportant 16 sondages, aura été complétée. Un minimum de six autres sondages profonds sont prévus pour vérifier la zone 603 à Douay Ouest.

### **Géophysique**

Un levé magnétique hélicoptéré à très haute résolution de 2 000 m, couvrant l'ensemble de la propriété Douay, a été réalisé la semaine dernière par la firme Novatem Airborne Geophysics de Mont-St-Hilaire, Québec. Le levé a été effectué le long de lignes de vol espacées de 100 m et localement de 50 m, avec des lignes de contrôle à intervalles de 1000 m. Les mesures ont été prises à une altitude moyenne de 5 à 10 m, à l'aide d'un système compensateur exclusif et d'un capteur de GEM Systems. Ce levé à très haute résolution a pour but de cartographier de façon systématique la géologie et les structures présentes à l'intérieur du périmètre de la propriété, afin de préciser la localisation des contacts entre les roches volcaniques et sédimentaires qui pourront faire l'objet de travaux de suivi cet hiver, dans le cadre d'un levé de polarisation provoquée (P.P.) à haute puissance.

Ce communiqué a été préparé par M. Marc L'Heureux, personne qualifiée de la Société en vertu de la norme canadienne 43-101.

### **Profil**

Vior est une société d'exploration minière ayant pour objectif l'exploration et la mise en valeur de ses propriétés. La société détient à 75 % la propriété Douay Ouest et d'autres projets d'exploration de qualité.

### **Pour information :**

Claude St-Jacques  
Président  
418 692-2678  
cstjacques@vior.ca  
Web Site : [www.vior.ca](http://www.vior.ca)  
SEDAR : Société d'exploration minière Vior inc.

Marc L'Heureux  
Vice-président Exploration  
418 692-2678  
mlheureux@vior.ca

*La Bourse de croissance TSX n'assume aucune responsabilité quant à la pertinence ou à l'exactitude du présent communiqué.*