

RESSOURCES KWG INC.**COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

LE FORAGE À VMS McFAULDS CROISE 13,8 MÈTRES À 5,5 % DE CUIVRE, DONT UNE ZONE À HAUTE TENEUR DE PLUS DE 4,6 MÈTRES À 10,4 % DE CUIVRE.

Montréal (Québec) - Le 19 février 2004 - **RESSOURCES KWG INC.** (la « société ») (**TSX-V: KWG**) et son partenaire en coentreprise Ressources Spider inc. (« Spider ») annoncent les résultats du deuxième forage du programme hivernal. Les résultats du forage McF-04-21 qui a croisé une section de 13,8 mètres d'une zone minéralisée de sulfure massif sont les suivants :

De (m)	À (m)	Intervalle (m)	% Cu	% Zn	Au (g/t)	Ag (g/t)
220,55	234,36	13,81	5,5	0,34	0,52	15,4
INCLUANT :						
228,96	233,59	4,63	10,4	0,86	0,68	30,7

Comme nous l'avons déjà annoncé (10 février 2004), le premier forage du présent programme a croisé la minéralisation de sulfure massif à une profondeur verticale de 75 mètres, soit 50 mètres au-dessus de la découverte du forage initial McF-03-18 (annoncé le 18 novembre 2003) qui avait croisé la minéralisation à une profondeur verticale de 125 mètres. Le présent forage est le troisième pratiqué dans la section 8+00NE et il a croisé la minéralisation à une profondeur verticale de 165 mètres.

Le programme de forage se poursuit sur la découverte McFaulds #3 avec un 9^e trou. Jusqu'à maintenant, huit forages ont été complétés sur 1 447,5 mètres. On prévoit pratiquer deux forages additionnels sous le forage McF-04-21 dans la section 8+00NE et les forages McF-04-27 et 28 dans la section 8+50NE dans le but de vérifier la profondeur nord-est de la minéralisation.

Jusqu'à maintenant, le programme a détecté une minéralisation économique dans chaque forage. Toutefois, bien que la zone minéralisée semble s'amincir vers le sud-ouest, elle descend en direction nord-est où les largeurs demeurent importantes. Des travaux de layonnage seront suivis de levés géophysiques au sol sur des anomalies identifiées par relevés magnétiques aéroportés. Ces anomalies constituent des cibles de forage prioritaires pour le reste du forage.

De plus, la géophysique détaillée au sol (MaxMin et Magnetics) a permis d'identifier certains détails repérés dans les données de la géophysique aéroportée. Une deuxième anomalie électromagnétique a été détectée au nord de la zone actuelle McFaulds #3. Cette anomalie a des caractéristiques géophysiques similaires à celle où on effectue présentement les forages et sera vérifiée par forage au diamant le plus tôt possible.

Le programme de forage en cours est financé par Diagem International Resource Corp. (« Diagem »), dans le cadre d'un investissement de 2 000 000 \$ dans le projet. Cette somme une fois dépensée, Diagem aura gagné un intérêt de 8 % dans KWG-Spider. Toutefois, l'une ou l'autre des parties peut exiger la conversion de cet intérêt de 8 % en actions du capital-actions de KWG et de Spider.

Tous les résultats annoncés dans le présent communiqué proviennent d'échantillons choisis au cours du procédé normal de cartographie de la carotte de forage sous la direction du géologue Roger Thomas, M.Sc. (Ing. P.), une personne qualifiée indépendante. Les échantillons sont emballés individuellement et livrés scellés du site aux installations de préparation d'échantillons de ALS Chemex à Thunder Bay en Ontario où ils sont broyés, divisés et envoyés par courrier aérien garanti jusqu'au laboratoire de ALS Chemex à Vancouver en Colombie-britannique. Les échantillons y seront analysés avec la méthode multi-éléments ME-MS61 (4 digestions acides – finition ICP). Tous les échantillons qui donnent des résultats supérieurs à la limite sont traités à nouveau par le laboratoire avec la méthode AA-62 (4 digestions acides – finition AA) pour une analyse de teneur élevée.

KWG est une société d'exploration minière junior inscrite à la Bourse de croissance TSX sous le symbole « KWG ». La société a présentement 96 432 751 actions ordinaires émises et en circulation. La société n'a aucune dette à long terme.

POUR DES RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES, VEUILLEZ COMMUNIQUER AVEC :

MAURICE MONTPETIT, relation avec les investisseurs

Téléphone : (514) 987-7263

MICHAEL NEWBURY, président et chef de la direction

Téléphone : (416) 487-4637

Ou visitez notre site web : WWW.KWG-RESOURCES.COM

**LA BOURSE DE CROISSANCE TSX N'A NI APPROUVÉ NI DÉSAPOUVÉ
LE CONTENU DE CE COMMUNIQUÉ DE PRESSE.**