



**Le 5 juillet 2007, Montréal, Québec**  
**Communiqué de presse - Pour diffusion immédiate**

**Symbole: TSX-V: AFA**  
**Actions émises: 127,770,955**

## **RAPPORT DE PROGRESSION DE AFRI-CAN : LA SUPERFICIE DE LA CARACTÉRISTIQUE 6 AUGMENTE DE 57%**

Afri-Can, Société de minéraux marins (« Afri-Can »), a le plaisir qu'elle a complété le premier de quatre rapports de progression couvrant l'analyse et l'interprétation des données de géophysique et de vibro-forage recueillies en novembre 2006 sur la concession diamantifère marine Bloc J, en Namibie. Le rapport intitulé "The Geology of Feature 06 and Proposed Phase 3 Sampling Grid (Round 1)", est disponible sur notre site web au [www.afri-can.com](http://www.afri-can.com) et sera disponible sous peu sur le site de SEDAR au : [www.sedar.com](http://www.sedar.com). Les données des Caractéristiques 08, 17 et 19 du Bloc J sont en cours d'analyse seront le sujet de trois rapports de progression subséquent. L'ensemble des rapports de progression sera compilé dans un rapport final en conformité avec "l'Instrument National 43-101"

Le rapport de progression conclut que :

- Un important ancien système de drainage du continent croise le centre de la concession Bloc J. Les vallées étaient existantes quand les diamants furent transportés dans la région et la Caractéristique 6 de considérables gîtes diamantifères marins. Au cours de la dernière baisse du niveau de la mer, au moment où les plaques de glaces avançaient pour la dernière fois, les gîtes diamantifères marins existants furent érodés et re-travaillés pour former la surface sur laquelle furent déposés les derniers graviers diamantifères.
- Il y a approximativement 18 000 ans, la Caractéristique 6 occupait le rivage nord d'une large baie. De ce fait, elle fut probablement une trappe significative pour les diamants circulant le long de la côte. Quand le niveau de la mer remonta, il y a approximativement 15 000 ans, les plages avançant déposèrent les graviers diamantifères dans leurs sillages au travers des plus basses surfaces de la Caractéristique 6.
- Les informations beaucoup plus détaillées, récoltés durant le levé géophysique et le vibro-forage de 2006, permettent de conclure que la superficie cible pour l'échantillonnage s'est accrue de 57% passant de 4,1 km carrés à 6,45 km carrés.

Il est maintenant proposé que la première ronde d'échantillonnage comprenne approximativement 155 échantillons de 10 mètres carrés chacun sur une grille de 200 mètres x 200 mètres. Le but du programme est de délimiter une ressource diamantifère en accord avec l'Instrument National 43-101.

Monsieur Pierre Léveillé, Président et Chef de la Direction a déclaré que :« Nous sommes heureux de la progression des travaux et entrevoyons la complétion avec succès du programme de délimitation de ressources. La caractéristique 6 forme un gîte diamantifère connu de type éolien / fluvial couvrant 4,1 km carré et est structurellement similaire à des gisements connus dans la région de Luderitz en Namibie, où une ressource historique de 4,1 millions de carats a été estimée. »

Monsieur Richard W. Foster est responsable pour le rapport "The Geology of Feature 06 and Proposed Phase 3 Sampling Grid (Round 1)" et est la Personne Qualifiée désignée selon les



termes de la norme 43-101. Monsieur Foster a approuvé les références au rapport et l'information qui en est dérivée dans ce communiqué et ce dans la forme et le contexte tel qu'elle y apparaît.

Afri-Can est une entreprise canadienne active dans l'acquisition, l'exploration et le développement de propriétés minérales importantes en Namibie. La taille et la qualité des concessions d'Afri-Can ainsi qu'un développement rapide et dynamique la placent au rang de partenaire de choix des groupes d'émergence économique namubiens.

La Bourse Canadienne de Croissance (TSX) n'accepte aucune responsabilité concernant la véracité ou l'exactitude de ce communiqué.

Ce communiqué de presse contient des « énoncés prospectifs », tel qu'identifiés dans les dépôts réguliers d'Afri-Can auprès des autorités réglementaires canadiennes, qui comprennent certains risques et incertitudes. Il n'y a aucune garantie que ces énoncés s'avéreront exacts, et les résultats réels ainsi que les événements futurs pourraient varier de façon importante et différer de ceux anticipés dans ces énoncés.

**POUR DE PLUS AMPLES RENSEIGNEMENTS COMMUNIQUER AVEC:**

Pierre Léveillé, Président et Chef de la Direction  
Bernard J. Tourillon, Vice-Président Exécutif et Chef de la Direction Financière

**TÉL.: (514) 846-2133 TÉLÉC.: (514) 846-1435**

**COURRIEL: [info@afri-can.com](mailto:info@afri-can.com)**

**SITE WEB: [www.afri-can.com](http://www.afri-can.com)**