



Le 6 juillet 2011

### **Bilan semestriel du contrat de liquidité de la société CFAO**

Au titre du contrat de liquidité confié par la société CFAO à Crédit Agricole Cheuvreux, à la date du 30 juin 2011, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité :

- 15 000 titres,
- 2 777 535,37 euros.

Il est rappelé que lors du dernier bilan au 31 décembre 2010, les moyens suivants figuraient au compte de liquidité :

- 20 700 titres,
- 2 618 863,30 euros.

Il est rappelé que lors de la mise en œuvre de ce contrat, la société a alloué la somme de 3 millions d'euros sur une enveloppe de 6 millions d'euros au compte de liquidité, et n'a apporté aucune action sur ce compte.

#### **A propos de CFAO**

CFAO est un leader de la distribution spécialisée dans ses métiers clés, la distribution automobile et pharmaceutique, en Afrique et dans les Collectivités Territoriales Françaises d'Outre-mer. CFAO est un acteur majeur de l'importation et de la distribution de véhicules automobiles, de l'importation et de la distribution de produits pharmaceutiques et des prestations de services logistiques y afférentes, de certaines activités industrielles, et de certains services technologiques en Afrique et dans les Collectivités Territoriales Françaises d'Outre-mer. CFAO est présent dans 34 pays, dont 31 pays d'Afrique et sept Collectivités et Territoires d'Outre - Mer, et emploie 9240 personnes à fin 2010.

En 2010, CFAO a réalisé un chiffre d'affaires total consolidé de 2 676 millions d'euros et enregistré un résultat opérationnel courant de 223,2 millions d'euros.

CFAO est coté sur NYSE Euronext à Paris et fait partie des indices SBF120 et CAC Mid 60.

Retrouvez CFAO sur Bloomberg : CFAO:FP et sur Reuters : CFAO.PA

Pour en savoir plus : [www.cfaogroup.com](http://www.cfaogroup.com)

#### Contact Investisseurs et Analystes

Sébastien Desarbres

Directeur des Relations Investisseurs et de la Communication Financière

+33 1 46 23 56 51

#### Contact Presse

Laurence Tovi

Directrice de la Communication

+33 1 46 23 58 80