



Communiqué de presse

Courbevoie,
Le 29 juin 2010

MISE A DISPOSITION DU DOCUMENT DE REFERENCE 2009

SIPH annonce la publication de son Document de Référence pour l'exercice clos au 31 décembre 2009. Il a été déposé auprès de l'Autorité des Marchés Financiers (AMF) le 28 juin 2010 et enregistré sous le numéro D.10-0570.

Ce document est tenu à la disposition du public dans les conditions prévues par la réglementation en vigueur.

Le document de référence peut être consulté sur le site internet de la société à l'adresse www.siph.com, dans la rubrique " informations / réglementées / Etat financiers et documents de référence" et sur le site de l'AMF www.amf-france.org dans la rubrique : " Emetteur / informations publiées par les sociétés cotées".

Le Document de référence inclut, notamment :

- ❖ Le rapport du président du conseil d'administration sur les conditions de préparation et d'organisation des travaux du Conseil d'administration, les procédures de contrôle interne et les principes et les règles arrêtés par le conseil d'administration pour déterminer les rémunérations et avantages de toute nature accordés aux mandataires sociaux ;
- ❖ Le rapport des commissaires aux comptes, sur le rapport du Président du Conseil d'Administration sur les procédures de contrôle interne relatives à l'élaboration et au traitement de l'information comptable et financière
- ❖ Les honoraires des contrôleurs légaux
- ❖ Les comptes consolidés

Au sujet de SIPH

La Société Internationale de Plantations d'Hévéas est spécialisée dans la production, l'usinage et la commercialisation de caoutchouc naturel à usage industriel. SIPH exploite plus de quarante mille hectares d'hévéas matures, et dispose aujourd'hui d'une capacité de production de 130 000 tonnes répartie sur 4 pays (Côte d'Ivoire, Ghana, Nigéria et Libéria). Le latex traité est issu de l'exploitation des plantations d'hévéas de SIPH (50 %) et d'achats effectués auprès de planteurs indépendants (50 %). SIPH commercialise sa production, principalement réservée à l'activité pneumatique, sur le marché international. Pour plus d'informations, visitez le site web : www.siph.com.