

**Lettre aux Actionnaires**  
**en vue de la souscription à l'augmentation de capital**  
**ouverte du 21 mai au 15 juin 2012**

Chers Actionnaires,

Depuis la dernière Assemblée Générale Mixte qui s'est tenue le 8 juin 2011, malgré un contexte boursier très difficile qui nous a permis de lever en septembre 2011 seulement 700 000 euros sur les 3 000 000 euros envisagés, nous avons pu néanmoins grâce à une très forte croissance profitable de l'activité historique de Finaxo Environnement, + 240 %, poursuivre en 2011 le développement de Pyrobio.

Comme vous le savez notre premier enjeu économique des six derniers mois était de parvenir à implanter notre pilote (cofinancé à hauteur de 50 % par la Commission Européenne dans le cadre du projet Life + 2008) sur le site de la station d'épuration de la ville de Fismes pour tester en situation réelle la technologie Pyrobio et démontrer son efficacité.

Ainsi, cinq ans après le lancement de nos premiers travaux sur la valorisation de la biomasse, **Finaxo Environnement a relevé le défi de l'innovation** avec ce produit unique complètement fonctionnel qui de surcroît permet aujourd'hui de proposer à nos clients historiques une **solution globale de traitement des boues urbaines et industrielles**.

En effet, en plus de l'activité de décantation, Pyrobio offre une solution unique de séchage et de valorisation énergétique des boues.

Depuis la dernière Assemblée Générale Mixte, nous avons également agi sur le développement commercial de nos activités et poursuivi notre développement technologique, grâce en particulier à notre retour d'expérience sur le syngaz produit par Pyrobio.

**Sur le plan commercial** les avancées se traduisent par la commande de la société italienne Agrogest de Polia d'un Pyrobio de 500 kg/heure, dans le cadre d'un projet global de traitement de 4 tonnes/heure pour traiter des résidus de bois et de noyaux d'olives.

Par ailleurs, nous travaillons en collaboration avec nos filiales et des apporteurs d'affaires sur de très nombreux projets au Canada, en Italie, en Suisse, au Moyen Orient et en Inde.

Concernant la commande par la société WEA de 2 Pyrobios pour traiter des pneus usagés en Belgique, le projet Chilien et des projets africains développés par la WSA, nous tenons à vous apporter les précisions suivantes :

- **Commande de 2 Pyrobios d'une tonne/heure par la société WEA Belgique**

Selon les informations données par le Président de WEA, Marc Barmasse, lors de l'Assemblée Générale Mixte du 8 juin 2011, les deux Pyrobios commandés et pour lesquels WEA a versé un premier acompte, auraient dû être lancés en production dès la délivrance du permis environnemental par les autorités Wallonnes.

Malgré la délivrance de ce permis, la société WEA ne nous a toujours pas autorisés à lancer la fabrication, le choix de la technologie pour produire de l'électricité avec le syngaz de Pyrobio n'ayant toujours pas été, à notre connaissance, arrêté par le client de la société WEA exploitant du site de Tournai.

- **Pilote Chili**

Nous vous rappelons que Pyrobio a été choisi par un consortium de municipalités chiliennes et le cabinet environnemental Birchmann afin de l'intégrer au cœur de leur technologie brevetée intitulée SATIB pour produire de l'électricité.

La construction du pilote est terminée, cependant la livraison est différée jusqu'à la confirmation par les municipalités chiliennes et le cabinet Birchmann que les périphériques du procédé SATIB sont opérationnels.

- **Les contrats WSA**

Depuis la dernière Assemblée Générale, l'accord de coopération entre Finaxo Environnement et l'organisation intergouvernemental WSA (World Sport Alliance) dans le secteur de la transformation des déchets en énergie a donné lieu à plusieurs déplacements suite à des invitations des pays membres : Mali, République Démocratique du Congo, République Démocratique du Centre Afrique.

Actuellement des négociations au niveau de la Banque Mondiale et de la Banque Centrale Africaine sont en cours pour garantir les contrats d'achat d'électricité et ainsi permettre à la WSA d'investir dans les pays membres.

Malgré les reports de décision nous gardons bon espoir sur la concrétisation d'un ou plusieurs projets à moyen terme, bien que le contexte international financier et économique soit très difficile.

**Sur le plan technologique** soucieux de valoriser notre savoir-faire dans le domaine de pyrogazéification et d'asseoir notre position dans le domaine très convoité des technologies destinées à produire de l'énergie à partir de biomasse, il est primordial que Finaxo Environnement puisse dans un avenir proche proposer des solutions de production énergétique à haut rendement permettant une utilisation directe du syngaz et présentant les mêmes caractéristiques de simplicité que notre Pyrobio.

Par ailleurs, au même titre que les autres énergies renouvelables, l'avenir de la biomasse étant largement conditionné par sa capacité de pouvoir stocker l'énergie qu'elle produit, nous tenons à souligner l'importance de nos accords de partenariat avec la société Air Power, propriétaire d'une technologie innovante unique de moteur à émission négative de haute performance qui utilise l'air comprimé comme source d'énergie et comme moyen de stockage.

Au travers l'air comprimé nous entendons apporter des réponses au désordre climatique tout en apportant de nouveaux débouchés à Pyrobio.

Enfin, l'actualité de Finaxo Environnement porte également sur notre réponse à l'appel à projet de l'Ademe « véhicules lourds du futur » qualifié d'investissement d'avenir dans le cadre du Grand Emprunt auquel nous avons répondu en partenariat avec l'Institut Français du Pétrole et des Energies

Nouvelles (IFPEN) qui entend développer à nos côtés notre technologie d'air comprimé et de valorisation du syngaz dans le cadre d'un projet de développement financé par Oséo Innovation, les transports Picard Prévoté et la ville de Soissons.

Ce projet a pour objectif de lancer le premier grand projet de ville verte en équipant autobus et camions de livraison d'un moteur fonctionnant à l'air comprimé.

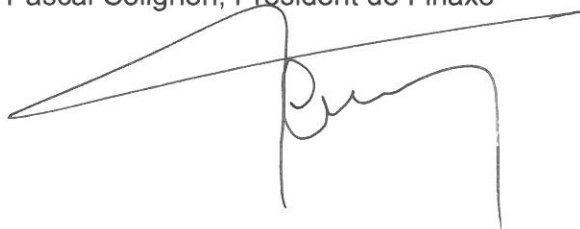
Pour poursuivre notre développement technologique l'industrialisation de notre procédé Pyrobio et sa promotion commerciale en complément des programmes de financement existants que nous apporte le Comité Life + de la Commission Européenne et Oséo Innovation Finaxo Environnement entend procéder à une augmentation de capital auprès de ses actionnaires.

**En vertu de la délégation de compétence qui lui a été confiée par l'Assemblée Générale du 8 juin 2011, le Conseil d'administration vous invite à participer à l'augmentation du capital de Finaxo Environnement en souscrivant des actions nouvelles au prix de 7 € par action, correspondant à une décote de près de 25% par rapport à la moyenne du cours de l'action sur les six derniers mois.**

Outre l'avis de souscription qui sera publié au BALO, vous trouverez ci-joint un bulletin de souscription ainsi qu'un modèle de lettre de cession et de renonciation de votre droit préférentiel de souscription. Si vous ne souhaitez pas souscrire à cette augmentation de capital, nous vous serions reconnaissants de nous retourner rapidement votre lettre de renonciation, afin d'attribuer vos droits aux actionnaires qui souhaiteraient souscrire plus d'actions.

Je vous assure, Chers Actionnaires, de ma confiance dans la réussite des projets en cours et de mon engagement pour valoriser notre avance technologique.

Pascal Colignon, Président de Finaxo

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Pascal Colignon', written over a horizontal line.