

## Aperam annonce la publication de son Rapport annuel 2013

**Luxembourg, 6 Mars 2014** - Aperam annonce la publication de son Rapport annuel 2013. Le rapport est disponible sur [www.aperam.com](http://www.aperam.com) sous "Investors & shareholders" > "Aperam Financial Reports".

Le Rapport annuel 2013 fait partie de la documentation pour la prochaine Assemblée générale annuelle des actionnaires le 8 mai 2014.

### A propos d'Aperam

Aperam est un acteur mondial du secteur de l'acier inoxydable, de l'acier électrique et des aciers spéciaux qui exerce des activités dans plus de 30 pays. La Société est structurée en trois secteurs d'activité : Acier inoxydable et aciers électriques, Services et Solutions, et Alliages et aciers spéciaux.

Aperam a une capacité de production de 2,5 millions de tonnes d'acier inoxydable plat en Europe et au Brésil et est un leader dans des créneaux à forte valeur ajoutée - les alliages et les aciers spéciaux. Aperam possède par ailleurs un réseau de distribution, de traitement et de services hautement intégré ainsi que des capacités inégalées pour produire de l'acier inoxydable et des aciers spéciaux à partir de biomasse à faible coût (charbon de bois). Son réseau industriel est concentré dans six usines principales situées au Brésil, en Belgique et en France. Aperam emploie quelque 9 500 personnes.

Aperam s'engage à exercer ses activités de façon responsable dans le respect de la santé, de la sécurité et du bien-être de ses employés, de ses sous-traitants et des communautés dans lesquelles la Société est présente. La Société est également engagée sur la voie d'une gestion durable de l'environnement et des ressources non-renouvelables.

En 2013, Aperam a réalisé un chiffre d'affaires de 5,1 milliards de dollars US et des expéditions d'acier de 1,73 million de tonnes.

Pour de plus amples informations: [www.aperam.com](http://www.aperam.com).

### Contacts :



Corporate Communications / Jean Lasar: **+352 27 36 27 27**

Relations Investisseurs / Romain Grandsart: **+352 27 36 27 36**