

## genOway : accord cadre de 2 ans renouvelable avec l'Université de Pittsburgh, 6<sup>ième</sup> centre de recherche américain

**La Société confirme son dynamisme commercial auprès des plus grandes équipes académiques nord-américaines**

**Lyon, France – le 15 décembre 2009** - genOway, (ALTERNEXT-NYSE EURONEXT: ALGEN ; ISIN : FR0004053510) société de biotechnologie spécialisée dans le développement de modèles de recherche génétiquement modifiés pour l'industrie annonce aujourd'hui la signature d'un important accord cadre avec l'Université de Pittsburgh (Pitt) située en Pennsylvanie (Etats-Unis). Cette prestigieuse institution est classée au 6<sup>ième</sup> rang des centres de recherche américains par le *National Institute of Health* (NIH).

Ce contrat cadre majeur porte sur une durée de deux ans renouvelable. Les conditions financières de cet accord n'ont pas été divulguées.

Selon les termes de l'arrangement, les chercheurs de l'Université de Pittsburgh dont les centres d'excellence sont le vieillissement et les neurosciences ont décidé de profiter de l'expertise acquise par genOway dans la transgénèse et des innovations technologiques développées par la Société, comme les systèmes inductibles qui sécurisent et accélèrent l'élaboration de modèles sophistiqués de souris et de rats génétiquement modifiés.

**Alexandre Fraichard, PDG de genOway, a déclaré :** « *Ce partenariat vient compléter la liste des accords cadres académiques signés en 2009 et conforte davantage notre stratégie commerciale. Après les contrats structurants passés avec l'Université de Pennsylvanie et le BIDMC – Harvard Medical school, notre portefeuille de clients académiques de premier plan se développe et accentue notre bonne visibilité pour 2010 et 2011. genOway profite à plein d'une tendance mondiale à l'externalisation de la production de modèles de recherche génétiquement modifiés. Ce trend s'amplifie mois après mois alors que les grands laboratoires de recherche demandent toujours plus d'innovations réelles. Nos technologies propriétaires répondent parfaitement à ce critère.* »

### À propos de l'Université de Pittsburgh (Pitt)

L'Université de Pittsburgh, l'une des plus anciennes des Etats-Unis, compte parmi les universités de référence dans le domaine du vieillissement (plus de 140 millions de dollars de financement pour 85 programmes de recherche) et en neurosciences (tant dans le domaine fondamental du développement cérébral que la recherche clinique, en particulier de la cognition et de la psychiatrie). Avec un financement annuel de 447 millions de dollars provenant du NIH, l'Université constitue le 6<sup>ième</sup> centre de recherche Nord-américain.

Pour plus d'informations veuillez consulter <http://www.pitt.edu/>

### À propos de genOway

genOway (ALTERNEXT-NYSE EURONEXT: ALGEN ; ISIN : FR0004053510) est une société de biotechnologie qui développe des modèles de recherche génétiquement modifiés à forte valeur ajoutée pour l'industrie bio-pharmaceutique, chimique, agrochimique et agroalimentaire et pour la recherche académique. Avec un personnel scientifique hautement qualifié, cette société de 60 personnes opère dans plus de 22 pays en Europe, en Asie et en Amérique du Nord et pour plus de 285 instituts de recherche et sociétés bio-pharmaceutiques. genOway est une société leader sur son marché en terme de taille et de portefeuille clients. Elle appuie son développement sur la combinaison d'une large et exclusive plateforme technologique et d'une propriété intellectuelle forte combinant brevets et licences d'exploitation. Tirant profit de la tendance à l'externalisation de la production de modèles de recherche génétiquement modifiés dans le monde, genOway a conclu de nombreux contrats commerciaux avec les leaders de l'industrie pharmaceutique (Pfizer, Bayer, Boehringer Ingelheim, etc...), et avec les centres de recherche académiques les plus prestigieux (King's College et l'Université de Manchester en Angleterre, Duke University, et le National Institutes of Health aux Etats-Unis, l'Institut Pasteur en France, le NGFN et l'Institut Max-Planck en Allemagne, le CNIO en Espagne, etc...).

Pour renforcer son positionnement technologique et pour disposer de partenaires commerciaux à l'échelle mondiale, genOway a signé des alliances stratégiques avec des sociétés leaders dans leur domaine: Charles River Laboratories (NYSE : CRL, leader mondial des animaux de laboratoires), Invitrogen (NASDAQ : IVGN, leader mondial pour la fourniture en biologie moléculaire),. Pour plus d'informations veuillez consulter [www.genoway.com](http://www.genoway.com).

**Contact pour la presse:**

Marie Norbert - genOway - [info@genoway.com](mailto:info@genoway.com)

**Contact pour les investisseurs:**

Gaëlle Lebel – genOway – [info@genoway.com](mailto:info@genoway.com)

**Milestones – Relations Presse et Investisseurs :** Bruno Arabian / Jacques-Olivier Costa

Tel. : 01 75 44 87 40 / 42,

E-mail : [barabian@milestones.fr](mailto:barabian@milestones.fr) / [jocosta@milestones.fr](mailto:jocosta@milestones.fr)

*Les éléments qui figurent dans cette communication peuvent contenir des informations prévisionnelles impliquant des risques et des incertitudes. Les réalisations effectives de la Société peuvent être substantiellement différentes de celles anticipées dans ces informations du fait de différents facteurs de risque qui sont décrits dans le Prospectus de la Société. [www.genoway.com](http://www.genoway.com)*