

## genOway sponsorise la remise du prix ISTT à Ralph L. Brinster, lors du prochain Transgenic Technology Meeting à Miami le 24-26 octobre 2011

Lyon (France), 20 octobre 2011 - genOway, (ALTERNEXT-NYSE EURONEXT: ALGEN ; ISIN : FR0004053510) société de biotechnologie spécialisée dans le développement de modèles de recherche génétiquement modifiés est heureuse d'annoncer aujourd'hui que le Professeur Ralph L. Brinster, *Richard King Mellon Professor* en physiologie de la reproduction à l'Université de Pennsylvanie, se verra décerner le huitième prix de l'International Society for Transgenic Technologies (ISTT) pour ses contributions exceptionnelles dans le domaine des technologies transgéniques. Cet événement, organisé par l'International Society of Transgenic Technology (ISTT) et sponsorisé par genOway se tiendra à Miami (Floride, Etats-Unis) du 24 au 26 octobre 2011.

Très peu de chercheurs ont autant contribué au domaine de la biotechnologie animale moderne comme le Dr Brinster, véritable pionnier dans l'élaboration, le développement et la promotion des méthodes et principes de transgénèse animale. Ce travail de rupture dans la transgénèse de souris, a permis de favoriser de manière très significative la compréhension des mécanismes de régulation des gènes. En septembre dernier, le travail du Dr Brinster s'était vu récompensé par le Président Obama qui lui avait accordé la « National Medal of Science », un honneur décerné par le Président des Etats-Unis aux hommes ayant repoussé les frontières de la connaissance dans le domaine scientifique.

**Alexandre Fraichard, PDG de genOway, a ajouté:** « *L'apport du Professeur Ralph L. Brinster est majeur dans le domaine de la transgénèse. Ses travaux ont permis de faire avancer l'ensemble de la recherche dans ce domaine et genOway est très fier de participer à la reconnaissance du travail exceptionnel de ce chercheur à travers le prix ISTT.* »

Pour plus d'informations sur le **Transgenic Technology Meeting 2011**, veuillez consulter : <http://www.transtechsociety.org/>

### 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 23 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 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 Le Bel – 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 - [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)*