

COMMUNIQUE DE PRESSE

## **COLLECTIS : INFORMATION CONCERNANT CERTAINES ACTIONS EN JUSTICE LIEES A LA DEFENSE DE LA PROPRIETE INTELLECTUELLE DE LA TECHNOLOGIE DES MEGANUCLEASES**

**Paris, 3 Octobre 2011:** Collectis SA (Alternext: ALCLS), le spécialiste français de l'ingénierie des génomes, annonce aujourd'hui de nouveaux développements dans les procès en propriété intellectuelle qui l'opposent à Precision Biosciences, Inc. ("Precision"). Le 30 novembre 2010, Collectis a déposé une plainte contre Precision auprès de la Cour du Delaware pour violation des droits attachés à son brevet U.S. n° 7,842,489. Peu après, le 1er mars 2011, Collectis a déposé une seconde plainte contre Precision, toujours auprès de la Cour du Delaware, concernant cette fois le brevet U.S. n° 7,842,489. Corrélativement aux actions en justice de Collectis, Precision a déposé la semaine dernière une plainte contre Collectis, pour une supposée violation de son brevet U.S. n° 8,021,867 ("le brevet 867").

Collectis est convaincu que les réclamations de Precision liées à son brevet ne sont pas valides. Collectis est également convaincu que le champ d'application du brevet 867 est beaucoup trop restreint pour couvrir sa technologie des méganucléases, et que par conséquent, ce brevet n'interfère nullement avec la poursuite, par Collectis, de la production, de l'utilisation et de la vente de ses méganucléases.

Persuadée de sa légitimité et afin de répliquer aux allégations de Precision concernant le brevet 867, Collectis a – de son côté – déposé, la semaine dernière, une nouvelle plainte devant la Cour du Delaware, contestant la validité de ce brevet et visant à faire reconnaître que Collectis ne commet aucune violation.

Collectis va poursuivre ses efforts pour renforcer son leadership sur le marché des méganucléases et continuera à protéger vigoureusement ses droits de propriété intellectuelle, y compris à travers ce type d'actions judiciaires.

### **À propos de Collectis**

Collectis améliore la qualité de vie en mettant en oeuvre son expertise de l'ingénierie des génomes au service d'une multitude de secteurs, notamment la thérapeutique humaine, la recherche en sciences de la vie et l'agriculture. Collectis est cotée sur le marché Alternext de NYSE-Euronext (code : ALCLS) de Paris.

Pour plus d'informations, visitez notre site Web à l'adresse : [www.collectis.com](http://www.collectis.com)

### **Disclaimer**

Le présent communiqué et les informations qu'il contient, ne constituent ni une offre de vente ou de souscription, ni la sollicitation d'un ordre d'achat ou de souscription, des actions Collectis dans un quelconque pays. Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives sur les objectifs de la Société qui reposent sur les estimations et anticipations actuelles des dirigeants de la Société et sont soumises à des facteurs de risques et incertitudes non prévisibles qui, s'ils se révélaient, pourraient remettre en question les objectifs ci avant évoqués.

**Pour toute information, veuillez contacter :**

+33 (0)1 41 83 99 00

[media@collectis.com](mailto:media@collectis.com)

Press Release | Collectis | genome engineering