

## COMMUNIQUE DE PRESSE

**Cellectis publie ses résultats financiers 2009**  
*Augmentation des revenus et trésorerie renforcée*

**Paris, le 12 mars 2010** – Cellectis (Alternext : ALCLS), le spécialiste français de l'ingénierie des génomes, publie aujourd'hui ses résultats financiers consolidés selon les normes IFRS (International Financial Reporting Standards) pour l'exercice clos le 31 décembre 2009.

**Principaux éléments financiers :**

- Le produit des activités ordinaires a augmenté de 14% entre 2008 et 2009, passant de 10,6M€ à 12,1M€. Il est porté par plusieurs contrats importants (Limagrain, Monsanto, Bayer Healthcare, BASF Plant Science) et par le renforcement des partenariats existants. En 2008, le chiffre d'affaires provenait essentiellement d'un contrat de plus de 7M€ avec Regeneron Pharmaceuticals, qui représentait à lui seul près de 70% du produit des activités.
- Le total des charges opérationnelles a augmenté de 48% entre 2008 et 2009, passant de 14,0M€ à 20,8M€ sous l'effet d'investissements accrus dans les programmes thérapeutiques, notamment les activités précliniques.
- Le flux net de trésorerie a consommé 4,9M€ de cash en 2009 alors que la trésorerie avait augmenté de 1,4M€ en 2008. D'une manière générale, Cellectis a renforcé sa trésorerie de 16,9M€ sur l'année 2009, la faisant passer de 28,7M€ fin 2008 à 45,6M€ fin 2009, principalement grâce à une augmentation de capital réussie en octobre 2009.

A propos de ces résultats, Marc Le Bozec, directeur financier de Cellectis déclare: *« 2009 a été une année phare pour Cellectis. Nous avons continué à transformer cette société, fondée il y a 10 ans comme plateforme de R&D, en une organisation entièrement dédiée à valoriser sa technologie. Nous avons réalisé un important travail préparatoire en vue de notre croissance et nous prévoyons de bâtir sur ces fondations pour l'année qui vient. Nous y parviendrons en augmentant notre présence sur le marché des outils destinés à la recherche, en garantissant la reconnaissance de notre solide portefeuille de propriété intellectuelle par la signature de nouveaux accords commerciaux, en développant notre filiale dédiée aux applications sur les plantes et en poursuivant le développement des méganucléases dans des applications thérapeutiques. Notre stratégie est de rester focalisés sur les applications qui offrent le meilleur potentiel de création de valeur pour nos actionnaires »*

## Chiffres clés:

<i>Montants exprimés en milliers d'euros</i>	<b>31 décembre 2009</b>	<b>31 décembre 2008</b>
Produits des activités ordinaires	12 088	10 610
Total des charges opérationnelles	(20 825)	(14 068)
Résultat opérationnel courant	(8 737)	(3 458)
RESULTAT NET	(3 852)	123
TRESORERIE NETTE A LA CLOTURE	45 595	28 723

## Faits marquants 2009 :

- **Capacité de production** : augmentation significative de la capacité de production de nouvelles méganucléases, avec 96 nouvelles méganucléases de haute spécificité pour des cibles génomiques choisies, à comparer aux 12 produites en 2008. Tout en améliorant constamment ses procédés d'ingénierie, Collectis a également augmenté de façon importante la qualité et l'activité standard de ses produits ingénierés.
- **Collectis bioresearch** : cinq nouveaux kits pour la recherche et la production ont été mis sur le marché pendant l'année. Collectis bioresearch a également acquis une licence commerciale pour la technologie Cemax<sup>®</sup> de Celonic afin d'accélérer le développement de ses produits et d'enrichir son catalogue. En complément, Collectis bioresearch a entamé une fructueuse collaboration avec tebu-bio pour la distribution de ses kits d'intégration ciblée en Europe. Cette collaboration devrait permettre d'étendre rapidement le réseau des utilisateurs de la technologie.
- **Agriculture biotechnologique** : trois accords majeurs, le plus important étant celui signé avec Monsanto. Cet accord de licence non exclusif, couvrant recherche et commercialisation, a inclus un droit d'entrée et un investissement au capital ainsi que des échéances à plus long terme pour le passage de jalons et des royalties.
- **Applications thérapeutiques** : des données solides d'innocuité ont été obtenues, premiers jalons des preuves de concept. Les résultats obtenus et montrant le potentiel des méganucléases ingénierées dans la mise au point de médicaments ou en thérapie génique, ont été publiés dans de prestigieuses revues scientifiques à comité de lecture.
- **Accords de licence et propriété intellectuelle** : à la fin de l'année, plus de 20 discussions concernant des accords de licence étaient en cours au Japon, en Europe ou aux Etats-Unis. Collectis a également renforcé sa propriété intellectuelle en déposant quinze nouvelles demandes de brevets, en obtenant la délivrance de quatre brevets et en acquérant la technologie Vectocell<sup>®</sup>, qui a apporté neuf nouvelles familles de brevets dans son portefeuille de propriété intellectuelle.

Collectis organise une conférence téléphonique et un webcast ce jour, en anglais, pour présenter ses résultats financiers pour 2009 (5.00 pm CET ; 4.00 pm GMT ; 11.00 am EST)

Pour se connecter, composer :  
France (appel gratuit) : 0805 103 552  
US (appel gratuit) : 1 866 794 2598  
UK (appel gratuit) : 0808 238 9080  
Autres pays : 33 172 103 352  
Code participant : 61542247#

La webcast est accessible via le lien suivant :

[Cliquer ici](#)

Login : 203314393

Code : 61542247

Merci de vous connecter 10 minutes avant le début de la conférence.

Le webcast sera ensuite disponible sur le site Internet de Collectis ([www.collectis.com](http://www.collectis.com))

#### **A propos de Collectis**

Pionnier de l'ingénierie des génomes, Collectis conçoit et commercialise des outils innovants, les méganucléases. Ces ciseaux moléculaires permettent d'intervenir de façon maîtrisée sur l'ADN au service de la recherche, de la bioproduction, de l'agriculture biotechnologique ainsi que dans le domaine thérapeutique.

À ce jour, Collectis a signé plus de 20 partenariats en recherche académique et conclu plus de 50 contrats avec des laboratoires pharmaceutiques, des semenciers et des entreprises de biotechnologies du monde entier. Elle détient les droits sur un portefeuille de plus de 260 brevets et demandes de brevets. Depuis 2007, Collectis est cotée sur le marché Alternext de NYSE Euronext (code : ALCLS) à Paris. La société a levé plus de 70 millions d'euros depuis sa création.

Plus d'information sur [www.collectis.com](http://www.collectis.com)

#### **Note de mise en garde**

Le présent communiqué, et les informations qu'il contient, ne constitue 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 de la Société relatives à ses objectifs. Ces déclarations prospectives reposent sur les estimations et anticipations actuelles des dirigeants de la Société et sont soumises à des facteurs de risques et incertitudes tels que la capacité de la Société à mettre en œuvre sa stratégie, le rythme de développement du marché concerné, l'évolution technologique et de l'environnement concurrentiel, et tous les risques liés à la gestion de la croissance de la Société. Les objectifs de la Société mentionnés dans le présent communiqué pourraient ne pas être atteints en raison de ces éléments ou d'autres facteurs de risques et d'incertitude tels que décrits, notamment, dans le prospectus préparé par la Société à l'occasion de son introduction en bourse et ayant reçu de l'Autorité des marchés financiers ("AMF") le visa n° 07-023 en date du 22 janvier 2007.

**Pour tout renseignement complémentaire, merci de contacter**

**Collectis**  
Sylvie Delassus  
Directeur de la Communication  
+ 33 (0)1 41 83 99 00  
[media@collectis.com](mailto:media@collectis.com)

**Alize RP**  
Caroline Carmagnol  
+33 (0) 6 64 18 99 59  
[caroline@alizerp.com](mailto:caroline@alizerp.com)