

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

## Évolutions au sein de la Direction scientifique du Groupe et nomination du Directeur général de Collectis Plant Sciences

Paris, le 30 janvier 2012 – Collectis (Alternext : ALCLS), le spécialiste français de l'ingénierie des génomes, fait part du retrait opérationnel de Frédéric Pâques qui rejoint le conseil scientifique du Groupe et annonce trois nominations au sein de sa Direction Scientifique : Jean-Charles Epinat en tant que Directeur de la Technologie, Philippe Duchateau au poste de Directeur Scientifique, et Frédéric Cédrone, Directeur de la Plateforme.

Par ailleurs, Luc Mathis est nommé Directeur général de Collectis Plant Sciences, filiale de Collectis.

**Jean-Charles Epinat**, est nommé Directeur de la Technologie de Collectis, et intègre à ce titre le comité exécutif de la Société.

Docteur ès sciences, il a effectué son post-doctorat à l'Université de Boston (Massachusetts, Etats-Unis) puis a rejoint l'Institut Pasteur. Chez Collectis depuis 2000, il était Directeur de la plateforme technique du Groupe depuis 2005. Il a notamment développé des méthodes de sélection et de screening de l'activité des méganucléases en levure qui sont aujourd'hui toujours en vigueur.

**Philippe Duchateau**, est nommé Directeur Scientifique.

Docteur ès sciences, Philippe Duchateau a rejoint Collectis en 2001 après neuf années passées au sein du *Cardiovascular Research Institute de l'University of California* (San Francisco, Etats-Unis). Il dirigeait le département Recherche de Collectis depuis 2004. Il succède à Frédéric Pâques, dont le Groupe salue le travail accompli à ce poste depuis 2002.

**Frédéric Pâques**, diplômé de l'École Normale Supérieure de Paris, docteur ès-sciences, a démarré sa carrière à la *Brandeis University* (Massachusetts, Etats-Unis) avant de rejoindre, en 1999, le CNRS (Paris) au sein de l'Institut Jacques Monod.

Nommé Directeur scientifique de Collectis en 2002, Frédéric Pâques est à l'origine de la conception et du déploiement des outils de criblage de masse dont la contribution à la réussite scientifique de Collectis est discriminante. Ses travaux sont reconnus par 40 revues scientifiques à comité de lecture. Frédéric Pâques rejoint prochainement le Conseil Scientifique de Collectis et y prendra de larges responsabilités.

Enfin, **Luc Mathis** est nommé Directeur Général (CEO) de Collectis Plant Sciences, filiale américaine de Collectis, spécialisée dans le développement de solutions d'ingénierie des génomes pour le secteur de l'agro-industrie.

Docteur ès sciences, il a débuté sa carrière au sein de l'Institut Pasteur (2001-2005) avant de rejoindre Collectis en 2006. Il avait pris des responsabilités de plus en plus étendues à

mesure de la croissance de l'activité, aujourd'hui devenue Collectis Plant Sciences, jusqu'au poste de responsable du développement.

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

Collectis améliore la qualité de vie en mettant en œuvre son expertise de l'ingénierie des génomes au service de nombreux secteurs, dont la thérapeutique humaine, la recherche biologique 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 tout renseignement complémentaire, merci de contacter :**

Philippe Valachs  
Secrétaire Général  
Tel : +33 (0)1 81 69 16 00  
[media@collectis.com](mailto:media@collectis.com)

Calyptus  
Alexis Breton / Cyril Combe  
+33 (0)1 53 65 68 68  
[collectis@calyptus.net](mailto:collectis@calyptus.net)