



- COMMUNIQUÉ DE PRESSE -

Carbios annonce la nomination de deux nouveaux administrateurs et présente le compte-rendu de l'Assemblée Générale Ordinaire Annuelle et Extraordinaire du 22 juin 2022

- **Carbios renforce son Conseil d'administration avec la nomination d'Isabelle Parize et de Juan de Pablo**
- **Ratification de la nomination de Philippe Pouletty en qualité d'administrateur et de Président du Conseil d'administration de la Société**

Clermont-Ferrand, le 30 juin 2022 (18h00 CEST) - Carbios (Euronext Growth Paris : ALCRB), société pionnière dans le développement de solutions enzymatiques dédiées à la fin de vie des polymères plastiques et textiles, annonce la nomination de deux nouveaux administrateurs et présente le compte-rendu de l'Assemblée Générale Ordinaire Annuelle et Extraordinaire qui s'est tenue le 22 juin 2022 au Hall 32, 32 rue du Clos Four, 63100 Clermont-Ferrand.

Isabelle Parize, Présidente de DELSEY Paris et **Juan de Pablo**, Professeur en Ingénierie moléculaire à l'école Pritzker et Vice-Président Exécutif pour la Science, l'Innovation, les Laboratoires Nationaux et les Initiatives Mondiales à l'Université de Chicago intègrent le Conseil d'administration de la Société. Leurs visions stratégiques ainsi que leurs expériences solides et complémentaires dans le management, le marketing et la science leur permettront d'accompagner Carbios dans la concrétisation de ses ambitions stratégiques. La Société a remercié chaleureusement les administrateurs sortants, Mieke Jacobs et Jacques Breuil, pour leur contribution dans la phase de développement de Carbios.

Philippe Pouletty, Président du Conseil d'administration de Carbios, déclare : « *L'évolution de la composition du Conseil permettra de mieux accompagner les phases clés de Carbios. Isabelle Parize et Juan de Pablo apportent des compétences complémentaires de haut niveau international et partagent l'ambition de Carbios de devenir un leader du biorecyclage des plastiques en ayant un impact positif sur notre planète.* »

LES NOMINATIONS AU CONSEIL D'ADMINISTRATION



Isabelle Parize : Isabelle tient depuis août 2021 le rôle de Présidente du conseil de surveillance de DELSEY Paris, une société française de bagages et accessoires de voyage, après en avoir été la Directrice Générale depuis septembre 2018. Auparavant, elle était Directrice Générale de Douglas Holding SA, le leader européen de vente au détail de parfums et de cosmétiques et a occupé le poste de Directrice Générale de Nocibé, une société française de vente au détail de parfums et de cosmétiques, de 2011 à 2016. Isabelle Parize est membre du Conseil d'administration d'Air France-KLM S.A., une compagnie aérienne, et de Coty, une société de création de produits de beauté et parfums, toutes deux cotées en bourse. Isabelle Parize est titulaire d'un MBA de l'École Supérieure de Commerce de Paris.

Isabelle Parize, nouvelle Administratrice de Carbios, commente : « Carbios est l'une des rares entreprises à pouvoir révolutionner à échelle industrielle le recyclage des plastiques avec son procédé biologique et innovant. Mes actions au sein du Conseil d'administration seront d'accompagner Carbios dans la compréhension et la priorisation des multiples opportunités de marché maintenant que l'entreprise entre dans la phase industrielle. Faire progresser le combat pour un meilleur environnement est une opportunité unique que j'ai le plaisir de saisir avec Carbios. »



Juan de Pablo : Professeur d'Ingénierie moléculaire à l'école Pritzker et Vice-Président Exécutif pour la Science, l'Innovation, les Laboratoires Nationaux et les Initiatives Mondiales de l'Université de Chicago, Juan est également « Senior scientist » du Laboratoire National Argonne. L'essentiel de son travail est dédié à la compréhension et à la conception de nouveaux matériaux, et il est à la pointe des simulations de matériaux polymères. Juan de Pablo détient plus de vingt brevets et est l'auteur ou co-auteur de plus de 600 publications.

Juan de Pablo s'attache à maximiser la portée des efforts de l'Université en matière d'innovation, de technologie et de science, et à les connecter aux enjeux politiques et industriels. Titulaire en 1990 d'un Doctorat en Ingénierie Chimique de l'Université de Berkeley en Californie, Juan de Pablo a mené des études post-doctorales à l'Institut Fédéral Suisse de Technologie de Zürich.

Juan de Pablo, nouvel Administrateur de Carbios, ajoute : « Carbios, leader en enzymologie et en science des polymères, aura un impact majeur sur le recyclage des plastiques et sur la préservation de notre planète. J'aiderai Carbios à maintenir son haut niveau de R&D, à faire des choix stratégiques pour les prochains polymères d'intérêt au-delà du PET et du PLA, et à contribuer à la définition du business plan de Carbios pour l'Amérique du Nord. »

COMPTE-RENDU DE L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE ANNUELLE ET EXTRAORDINAIRE DU 22 JUIN 2022 :

ACTIONNAIRES VOTANTS		
	Droits de vote	Actionnaires
Présents ou représentés	409	5
Votes par correspondance	4 772 180	103
Pouvoirs au Président	286 056	13
TOTAL RETENU	5 058 645	121

Le nombre d'actions détenues par les actionnaires présents, représentés ou ayant voté par correspondance était de 5 053 315, soit un quorum de **45,20 %**.

L'ensemble des résolutions de l'Assemblée Générale Ordinaire Annuelle et Extraordinaire ont été adoptées à l'exception de la 18^{ème} résolution¹.

L'ensemble de la documentation relative à l'Assemblée du 22 juin 2022 est disponible sur le site internet de la Société.

¹ : Emission de BSA

À propos :

[Carbios](#), société de chimie verte, développe, en vue de leur industrialisation, des procédés biologiques innovants et compétitifs constituant une innovation majeure dans le cycle de vie des plastiques et textiles. Carbios est la seule entreprise au monde à avoir marié avec une telle efficacité les deux sciences de l'enzymologie et de la plasturgie, pour trouver une solution durable à la fin de vie des plastiques et textiles. La Société, fondée en 2011 par [Truffle Capital](#), s'est notamment donnée pour mission d'apporter une réponse industrielle au recyclage des plastiques et des textiles à base de PET (principal polymère des bouteilles, barquettes et textiles en polyester).

La technologie de recyclage enzymatique développée par Carbios déconstruit tout type de déchet PET en ses constituants de base qui peuvent ensuite être réutilisés pour produire des nouveaux produits en PET de qualité équivalente au vierge. Cette première mondiale a été saluée en avril 2020 par la communauté scientifique internationale à travers une publication en Une de la prestigieuse revue [Nature](#). Après avoir démarré avec succès son démonstrateur industriel à Clermont-Ferrand en 2021, Carbios a franchi une autre étape clé vers l'industrialisation et la commercialisation de son procédé en s'associant à Indorama Ventures début 2022. L'objectif de cette collaboration est de construire et d'exploiter en France (à Longlaville, en Meurthe-et-Moselle) la première usine au monde de biorecyclage du PET.

La Société a également développé une technologie de biodégradation enzymatique des plastiques à usage unique en PLA (polymère biosourcé). Cette technologie permet de créer une nouvelle génération de plastiques 100 % compostables en conditions domestiques en intégrant les enzymes au cœur même de ces plastiques.

Pour en savoir plus : www.carbios.com / Twitter : [Carbios](#) LinkedIn : [Carbios](#) Instagram : [insidecarbios](#)



Carbios (ISIN FR0011648716/ALCRB) est éligible au PEA-PME et bénéficie de la qualification « Entreprise Innovante » de Bpifrance permettant l'éligibilité des titres de la Société à l'investissement des Fonds Communs de Placement dans l'Innovation (FCPI)

CARBIOS
Laura Perrin / Agnès Mathé
Service communication
Benjamin Audebert
Relations investisseurs
contact@carbios.com
+33 (0)4 73 86 51 76

Relations Presse (Europe)
Iconic
Marie-Virginie Klein
mvk@iconic-conseil.com
+33 (0)1 44 14 99 96

Relations Presse (U.S.)
Rooney Partners
Kate L. Barrette
kbarrette@rooneyco.com
+1 212 223 0561

Ce communiqué ne constitue pas une offre de vente ou la sollicitation d'une offre d'achat de titres Carbios en France, en Europe, aux Etats-Unis ou dans tout autre pays.