



– Communiqué de presse –

## PUBLICATION MENSUELLE DU NOMBRE TOTAL D' ACTIONS ET DE DROITS DE VOTE COMPOSANT LE CAPITAL SOCIAL

**Clermont-Ferrand, le 09 mai 2023 (18h00 CET)** – CARBIOS (Euronext Growth Paris : ALCRB/ éligible PEA-PME), société pionnière dans le domaine de la bioplasturgie, met à jour le nombre d'actions composant son capital social et le nombre total de droits de vote.

Conformément à l'article L. 233-8 II du Code de commerce et à l'article 223-16 du Règlement général de l'Autorité des Marchés Financiers :

Au 30 avril 2023 :

- Nombre total d'actions composant le capital : 11.267.329
- Nombre réel de droits de vote (déduction faite des actions auto-détenues) : 11.345.343
- Nombre total théorique de droits de vote (y compris actions auto-détenues) : 11.355.326

**À propos de Carbios :**

[Carbios](#), société de chimie verte, développe, en vue de leur industrialisation, des procédés biologiques innovants et compétitifs révolutionnant le cycle de vie des plastiques et textiles. Par son approche novatrice mariant pour la première fois le monde de l'enzymologie et de la plasturgie, Carbios ambitionne de répondre aux nouvelles attentes sociétales des consommateurs et aux enjeux de la transition énergétique en relevant un défi majeur de notre temps : la pollution plastique et textile.

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 polyesters). 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](#). Pour soutenir l'accélération de ce projet, Carbios s'appuie également sur un Consortium réunissant L'Oréal, Nestlé Waters, PepsiCo et Suntory Beverage & Food Europe.

La Société a également développé une technologie de biodégradation enzymatique des plastiques à usages uniques 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. Cette innovation de rupture a été concédée en licence à [Carbiolice](#), une entreprise créée en 2016, et dans laquelle Carbios détient aujourd'hui près de 100% du capital.

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



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)

**Contacts :**

**CARBIOS**

Benjamin Audebert  
Relations Investisseurs  
+33 (0)4 73 86 51 76  
[contact@carbiosa.com](mailto:contact@carbiosa.com)