



- COMMUNIQUÉ DE PRESSE –

## Carbios annonce la mise à disposition de son Document d'enregistrement universel 2021

**Clermont-Ferrand, le 20 avril 2022 (20 h 00 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, informe ses actionnaires et l'ensemble de la communauté financière que son Document d'enregistrement universel 2021, incluant le rapport financier annuel, le rapport de gestion et le rapport sur le gouvernement d'entreprise 2021, a été déposé auprès de l'Autorité des Marchés Financiers (AMF) le 20 avril 2022 sous le numéro D.22-0317.

Le Document d'enregistrement universel 2021 est disponible sur les sites Internet :

- de la société CARBIOS : [www.carbios.com](http://www.carbios.com), rubrique Investisseurs / Informations réglementées ; et
- de l'Autorité des Marchés Financiers : [www.amf-france.org](http://www.amf-france.org)

### 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 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](#), co-entreprise créée en 2016, désormais filiale de Carbios.

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).

**CARBIOS**

**Laura Perrin / Agnès Mathé**

Service communication

**Benjamin Audebert**

Relations investisseurs

[contact@carbiosa.com](mailto:contact@carbiosa.com)

+33 (0)4 73 86 51 76

**Relations Presse (Europe)**

**Tilder**

Marie-Virginie Klein

[mv.klein@tilder.com](mailto:mv.klein@tilder.com)

+33 (0)1 44 14 99 96

**Relations Presse (U.S.)**

**Rooney Partners**

Kate L. Barrette

[kbarrette@rooneyco.com](mailto: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.