

## Communiqué de presse

## Amoéba obtient un financement de 5,9 M€ de BPI France dans le cadre de France 2030

**Chassieu (France), le 29 mars 2023- 17h45 - AMOEBA (FR0011051598 - ALMIB)**, biotech industrielle en pré-commercialisation\* spécialisée dans le traitement du risque microbiologique, développant un agent de biocontrôle pour le traitement des plantes en agriculture et un biocide biologique pour le traitement de l'eau industrielle, annonce bénéficiaire du soutien de BPI France dans le cadre du plan de financement national « France 2030 ».

Présenté en octobre 2021, le plan de financement « **France 2030** » vise à apporter des réponses aux grands défis de notre temps, tout en élevant la France au rang de leader de son industrie par trois leviers : **réindustrialiser la France**, investir massivement dans les **technologies innovantes** et soutenir **la transition écologique**.

À la suite de sa candidature à l'appel à projet « *Résilience et Capacité Agroalimentaire* », Amoéba vient officiellement d'être **nommée lauréat du projet de France 2030**. Après instruction du dossier, la BPI France a reconnu la qualité et l'intérêt des investissements pour le dossier d'Amoéba, acteur clé de la transition agroécologique, et a annoncé un soutien à hauteur de 5 917 676€ sous la forme de 3 550 606€ en subvention et 2 367 070€ en avance récupérable. A ce stade, la Société reste encore dans l'attente des modalités et du calendrier de versement de ces montants.

Ce financement permettra à la société de poursuivre son **projet industriel**, notamment la création de son usine écoresponsable, implantée dans la toute nouvelle ZAC des Hauts Banquets de Cavillon dédiée à la naturalité. En plus du caractère environnemental du projet, l'industrialisation d'Amoéba répond aux critères d'innovations de France 2030, avec des installations 4.0 et l'usage de solutions d'intelligence artificielle.

Pour rappel, afin de financer son futur site de production et poursuivre ses activités opérationnelles et de recherche sur les 3 prochaines années, la société estime ses besoins financiers totaux à 45 millions d'euros. Amoéba poursuit actuellement ses recherches pour la mise en place du ou des financement(s) nécessaire(s).

En industrialisant la production de solutions biocontrôle en France, Amoéba s'engage à mettre tous ses efforts au profit d'une **agriculture naturelle, autonome et sécurisée**, et à répondre aux objectifs Européens de réduction de 50% d'utilisation de pesticides en Europe d'ici 2030, de 25% des cultures traitées en Agriculture Biologique en Europe d'ici 2030 et de sécurisation des intrants alimentaires en Europe.

**PROCHAIN RENDEZ-VOUS**  
30 Mars 2023 : Résultats annuels 2022

Ce projet a été soutenu par France 2030



### **À propos d'AMOÉBA :**

Amoéba a pour ambition de devenir un acteur majeur du traitement du risque microbologique dans les secteurs de l'eau, de la protection des plantes et de la santé. Basée sur les propriétés naturelles de l'amibe *Williaertia magna* C2c Maky, notre solution biologique constitue une alternative viable aux produits chimiques largement utilisés aujourd'hui. Amoéba se concentre actuellement sur le marché des tours aéroréfrigérantes industrielles (TARs) en circuits fermés aux Etats-Unis évalué à 200M€ (1) et sur le marché mondial du biocontrôle pour la protection des plantes estimé à 1,6 Md€ (2), sur un marché global des fongicides chimiques estimé à 21 Md€ (3). À terme, la Société envisage de se développer sur de nouvelles applications telles que le traitement des plaies chroniques, évalué à 751 millions d'euros (4) aux Etats-Unis. La commercialisation des produits de santé, biocides et phytosanitaires associés est sujette à l'obtention des autorisations réglementaires locales. \*Fin 2022, Amoéba a obtenu l'approbation de sa substance active pour un usage biocide dans les TARs en circuits fermés et pour un usage en biocontrôle aux Etats-Unis. La substance a été recommandée pour approbation en usage biocontrôle à l'Europe par l'autorité autrichienne cette même année. La société est actuellement en phase de pré-commercialisation sur les applications biocide et protection des plantes et devrait commercialiser ses produits dès 2025. Créée en 2010, basée à Chassieu (Lyon, France) Amoéba est cotée sur Euronext Growth. La Société est membre du réseau BPI Excellence et est éligible au dispositif PEA-PME. Plus d'informations sur [www.amoeba-nature.com](http://www.amoeba-nature.com).

(1): Données Amoéba

(2): *Biopesticides Worldwide Market 2013*, CPL, Wallingford, UK

(3): Données Amoéba

(4): BCC Research, "Markets for Advanced Wound Management Technologies," Wellesley, MA, 2017

### **Contacts :**

#### **Amoéba**

Valérie FILIATRE

Directeur Général Adjoint

☎ 04 26 69 16 00

✉ [v.filiatre@amoeba-nature.com](mailto:v.filiatre@amoeba-nature.com)

#### **Calyptus**

Relations investisseurs & Presse

Nicolas HELIN / Mathieu CALLEUX

☎ 01 53 65 37 90 /91

✉ [amoeba@calyptus.net](mailto:amoeba@calyptus.net)

### **Avertissement**

Ce communiqué de presse contient des déclarations prospectives relatives à AMOÉBA qui reposent sur nos estimations et hypothèses actuelles et sur les informations qui nous sont actuellement disponibles. AMOÉBA, cependant, ne donne aucune garantie quant à la réalisation des prévisions exprimées dans ces déclarations prospectives qui sont soumises à des risques dont ceux décrits dans le Document Universel d'Enregistrement d'AMOÉBA déposé auprès de l'Autorité des marchés financiers le 12 Avril 2022 sous le numéro D22-0280 et disponible sur le site Internet d'AMOÉBA ([www.amoeba-nature.com](http://www.amoeba-nature.com)). Les déclarations prospectives figurant dans le présent communiqué sont également soumises à des risques inconnus d'AMOÉBA ou qu'AMOÉBA ne considère pas comme significatifs à cette date. La réalisation de tout ou partie de ces risques pourrait conduire à ce que les résultats réels, conditions financières, performances ou réalisations d'AMOÉBA diffèrent significativement des résultats, conditions financières, performances ou réalisations exprimés dans ces déclarations.