



COMMUNIQUÉ DE PRESSE CONJOINT

Lyon, 6 octobre 2017

#InvestEU: la Banque européenne d'investissement (BEI) accorde une ligne de financement de 20 millions d'euros à Amoéba pour révolutionner le traitement des eaux

Amoéba, société innovante qui développe un biocide biologique de rupture capable d'éliminer le risque bactérien présent dans l'eau (légiennelle, pseudomonas, listerias...) a contracté un financement de 20 millions d'euros auprès de la Banque européenne d'investissement (BEI). Le financement de la Banque européenne d'investissement (BEI) est garanti par le Fonds Européen pour les Investissements Stratégiques (FEIS), pierre angulaire du Plan d'Investissement pour l'Europe appelé plus communément plan Juncker.

Ce financement européen va permettre à la société Amoéba d'accélérer sa capacité de production tout en soutenant le développement de son marché à l'international. Il sera également un précieux concours à ses investissements en matière de Recherche, Développement et Innovation (RDI). L'objectif d'Amoéba est en effet de révolutionner le traitement de l'eau par un procédé écologique permettant de protéger l'environnement des produits chimiques. La solution proposée par Amoéba est entièrement naturelle, proposant une alternative plus efficace aux traitements chimiques traditionnellement utilisés dans le monde industriel. Elle répond de surcroît aux nouvelles réglementations en matière de rejets chimiques dans l'environnement. Vu l'étendue du marché mondial des biocides chimiques (21 milliards d'euros), Amoéba se focalise dans un premier temps sur le segment des tours aérorefrigérantes industrielles ('TAR') évalué à 1,7 milliard d'euros.

« C'est un financement qui s'inscrit dans notre action prioritaire en faveur de l'environnement et du soutien à l'innovation a souligné Ambroise Fayolle, Vice-Président de la BEI, durant la cérémonie de signature. Ce financement va permettre à la société Amoéba de soutenir le développement de leur produit innovant et alternatif au traitement de l'eau avec le biocide écologique, et de renforcer leur capacité de production. Ce financement s'inscrit dans le cadre du Plan Juncker dans l'objectif d'accroître nos financements aux petites sociétés innovantes à fort potentiel. Il est également au cœur des priorités du Grand Plan d'Investissement. »

*« Ce prêt de la BEI marque l'engagement de l'Europe à soutenir son industrie et son innovation. En retour, Amoéba, industrie du futur, renforcera la compétitivité de l'Europe vis-à-vis d'autres territoires. Il serait difficile de faire émerger les leaders de demain sans cette phase cruciale d'investissement. Au nom d'Amoéba, je remercie la BEI pour la confiance accordée à notre société en phase de pré-commercialisation », a déclaré **Fabrice Plasson, Président Directeur Général d'AMOÉBA.***



Le biocide biologique mis au point par Amoéba est un micro-organisme, prédateur naturel de bactéries pathogènes et des réservoirs tels que le biofilm dans lesquels elles se protègent pour se mettre hors d'atteinte des biocides chimiques. Le produit a subi un processus de validation approfondi et a été testé pendant plus de 10 années cumulées sur des sites industriels en conditions réelles.

La société Amoéba prévoit d'investir massivement dans sa capacité de production pour faire face à la demande significative de ses clients et ainsi continuer à développer un réseau de distribution déjà bien établi en Europe et sur le continent Nord-américain. Un développement qui aura assurément un impact social en termes de création d'emplois.

Faisant de l'innovation une de ses priorités d'action, le Groupe BEI a consacré 13,5 milliards d'euros d'investissements en soutien à des projets innovants en Europe en 2016, qu'il s'agisse de programmes de recherche de grands groupes ou d'entreprises de taille moyenne ou plus petite. En France, en 2016, 38% des investissements du Groupe BEI ont été consacrés au soutien des entreprises, de l'innovation et de la recherche-développement sur un total d'activité s'élevant à 9,3 milliards d'euros.

Le Plan Juncker continue ainsi sa montée en puissance en France avec à ce jour 99 opérations totalisant 7,5 milliards d'euros de financements du groupe BEI, lesquels mobiliseront 35,4 milliards d'investissements supplémentaires.

Note aux éditeurs

A propos de la Banque européenne d'investissement (BEI)

La Banque européenne d'investissement (BEI) qui est la Banque de l'Union européenne forme avec le Fonds européen d'investissement (FEI) le Groupe BEI.

Depuis 2012, grâce à la solidité de ses compétences et à l'attrait financier de sa notation AAA, le Groupe BEI a doublé son volume d'activité en France (atteignant 9,3 milliards d'euros en 2016) au service des entreprises et de l'innovation, mais aussi en finançant l'investissement dans des secteurs stratégiques comme l'action en faveur du climat, l'énergie, la santé, et l'éducation des jeunes et les infrastructures de formation.

A propos du Plan d'investissement pour l'Europe

Le plan d'investissement pour l'Europe, dit « plan Juncker » est l'une des principales priorités de Jean-Claude Juncker. Il est axé sur le renforcement des investissements européens pour créer des emplois et de la croissance grâce à une utilisation plus optimale des ressources financières nouvelles et existantes, et à la diminution des obstacles à l'investissement, grâce également à l'apport d'une plus grande visibilité et à une assistance technique aux projets d'investissement.

Le Fonds européen pour les investissements stratégiques (FEIS) est le pilier central du plan d'investissement. Il permet au Groupe BEI d'investir dans davantage de projets, à forte valeur ajoutée et à caractère plus risqué. Le FEIS a déjà produit des résultats concrets. Les projets et accords dont le financement a été approuvé à ce jour dans le cadre du FEIS devraient mobiliser quelque 225 milliards d'euros d'investissements, au total, et soutenir quelque 445 000 PME à travers les 28 États membres.



A propos d'Amoéba

Amoéba ambitionne de devenir le leader mondial du traitement du risque bactérien dans l'eau et les plaies humaines. Ses solutions sont une alternative aux produits chimiques largement utilisés dans le secteur des eaux de refroidissement et le traitement des plaies. Sur les marchés mondiaux des biocides chimiques et des produits du traitement des plaies estimés respectivement à 21 Md€1), et 15,2Md€2), AMOEBA se concentre aujourd'hui sur le segment des tours aéroréfrigérantes industrielles (TAR) évalué à 1,7 Md€3) pour les biocides chimiques. L'utilisation de Willaertia magna C2c Maky, dans le domaine de la santé humaine, sera soumise à l'approbation de la FDA (Food and Drug Administration) aux Etats-Unis. BIOMEBA, le biocide biologique d'AMOEBEA pour le traitement de l'eau, n'a pas encore obtenu d'autorisation de mise sur le marché aux USA, en Europe et au Canada ; AMOEBA est engagée dans les démarches réglementaires nécessaires à l'obtention des autorisations de mise sur le marché dans ces territoires pour une utilisation du BIOMEBA dans les systèmes de refroidissement de l'eau. Basée à Chassieu (Lyon, France), AMOEBA est cotée sur le compartiment C d'Euronext Paris et a intégré l'indice CAC® Small le 21 septembre 2015. Plus d'informations sur www.amoeba-biocide.com.

1) Marketsandmarkets.com, "Wound Care Market by Product, Wound Type, End User - Global Forecast to 2021," 2016.

2) M. Diligence, "Wound Management: An \$18.5 billion+ worldwide market in 2021," MedMarket Diligence, 10 June 2013. [Online]. Available: <http://blog.mediligence.com/2013/06/10/wound-management-an-18-5-billion-worldwide-market-in-2021/>. [Accessed 14 February 2017].

3) Données Amoéba combinées à partir des sources : DRIRE 2013, Eurostat, ARHIA 2013

Contacts presse:

Amoéba SA : Nathalie Combrousse, nathalie.combrousse@amoeba-biocide.com, tél.: +33 (0)4 81 09 18 15

Actifin – Relations presse financière : Ghislaine Gasparetto, ghislaine.gasparetto@actifin.fr, tél.: +33 (0)1 56 88 11 11

BEI :

Anne-Cécile Auguin, a.auguin@bei.org, tél. : +352 43 79 83330 / Gsm: +352 621 36 19 48

Site internet : www.bei.org/press - Service de presse : +352 4379 21000 – presse@bei.org

Suivez la BEI sur Twitter @eib