

# »» COMMUNIQUÉ DE PRESSE ««



## AGRICELLS LÈVE 3,5 MILLIONS D'EUROS POUR ACCÉLÉRER LA TRANSITION VERS UNE AGRICULTURE PLUS SAIN ET DURABLE

» MARCHÉ-EN-FAMENNE

13 Septembre 2023

Fondée en 2020 par Maxence Semacoy Albertini et Vincent Vandamme, deux entrepreneurs éco-conscients passionnés par l'innovation durable, Agricells est active dans l'innovation en biosolutions agricoles. Cette start-up de Marche-en-Famenne vient de lever 3,5 millions d'euros pour continuer son combat pour une agriculture plus saine et plus respectueuse. Et pour se développer à l'international...

Cette injection de capitaux propulse l'entreprise vers une nouvelle phase de son ambitieuse mission : fournir des alternatives naturelles et éprouvées scientifiquement aux intrants chimiques dans le secteur agricole, contribuant ainsi à une alimentation plus saine et à un environnement plus respectueux.

Les co-fondateurs ont développé « une philosophie née de la nécessité : révolutionner l'agriculture en réduisant drastiquement l'utilisation d'intrants chimiques tout en favorisant des alternatives plus sûres, écologiquement responsables et économiquement viables. » Une philosophie qui prend appui sur la technologie de pointe et la recherche scientifique qui permettent de créer un changement positif durable dans la manière dont l'agriculture moderne est pratiquée.

Vincent Vandamme, co-fondateur et COO d'Agricells, pharmacien d'industrie belge et ancien cadre de groupes biopharmaceutiques tels que Pfizer, GSK, Catalent et Orgenesis, précise : « nous avons développé un bioprocess de production spécifique pour notre bactérie permettant une production à très forte concentration en spores bactériennes, ce qui la rend très stable à la température et lui confère une longue période de conservation.

Nous avons également créé des formulations adaptées aux différents types d'applications, tout en veillant à bien respecter les itinéraires culturaux pratiqués par l'agriculteur, que ce soit en traitements de semences, lors de traitements dans les sillons, et en fert-irrigation. Nous sommes maintenant fin prêts pour la commercialisation. »

Trois premières Cinq formulations biostimulantes d'Agricells, conçues en parfaite harmonie avec les directives réglementaires, ont déjà été homologuées en Belgique. Et deux autres formulations complètement innovantes, dont une pour le traitement de semences. AGRICELLS est la première société en Europe à proposer une formulation spécifique aux traitements de semences, à très forte concentration en spores bactériennes et très stable dans le temps, sont actuellement en phase finale d'homologation. Tous ces produits sont développés en conformité avec les valeurs fondamentales d'Agricells, encapsulées dans l'acronyme T.E.A.M : Transparence, Efficience, Accessibilité et Motivation.

### Expansion à l'international

Les fonds levés permettront d'approfondir la recherche et le développement de nouvelles combinaisons innovantes, ainsi qu'une extension des capacités de production industrielles. Mais cette levée de fonds jouera également un rôle crucial dans l'expansion d'Agricells vers de nouveaux marchés d'ici 2025, en Europe mais également en Amérique du Sud et en Afrique du Nord. Cette croissance s'inscrit parfaitement dans le dessein global de la société de devenir un leader mondial dans le domaine des solutions agricoles durables.

« Grâce à cette levée de fonds, nous sommes parfaitement positionnés pour accélérer notre croissance internationale. Nous sommes plus proches que jamais de réaliser notre vision d'une agriculture plus écologique et durable », précise Maxence Semacoy Albertini, co-fondateur et CEO d'Agricells.

Pour son développement et son expansion, Agricells peut s'appuyer sur un réseau de partenaires experts dans divers domaines, notamment l'homologation (Redebel), la propriété intellectuelle (Calysta), la gestion d'entreprise (Beyond Law Firm), la génétique (Université de Mons), la bio-fermentation (Acies Bio), la lyophilisation (Lyophitech), la formulation (Ajinomoto, Weexa), et le contrôle qualité (CPE Lyon avec BioFactory). Par ailleurs, les partenaires institutionnels Sambrinvest, Investsud et Luxembourg Développement ont contribué non seulement au financement mais aussi au développement stratégique d'Agricells. Leur soutien valide et renforce la mission de l'entreprise de transformer l'agriculture en une entreprise écologiquement viable.



## CONTACT PRESSE

Maxence Semacoy Albertini, co-fondateur et CEO d'Agricells

[Maxence.SEMACOYALBERTINI@agricells.com](mailto:Maxence.SEMACOYALBERTINI@agricells.com)

0470.56.78.25

[www.agricells.com](http://www.agricells.com)



# PRESS RELEASE



## AGRICELLS RAISES €3.5 MILLION TO ACCELERATE THE TRANSITION TO HEALTHIER AND SUSTAINABLE AGRICULTURE

### » MARCHE-EN-FAMENNE


13 September 2023

Founded in 2020 by Maxence Semacoy Albertini and Vincent Vandamme, two environmentally conscious entrepreneurs passionate about sustainable innovation, Agricells is engaged in agricultural biosolutions innovation. This startup based in Marche-en-Famenne has just raised €3.5 million to continue its mission for a healthier and more environmentally friendly agriculture and to expand internationally.

This infusion of capital propels the company into a new phase of its ambitious mission: to provide natural and scientifically proven alternatives to chemical inputs in the agricultural sector, thus contributing to healthier food and a more environmentally friendly environment.

The co-founders have developed "a philosophy born out of necessity: revolutionize agriculture by drastically reducing the use of chemical inputs while promoting safer, ecologically responsible, and economically viable alternatives." This philosophy is based on cutting-edge technology and scientific research that enable a lasting positive change in the way modern agriculture is practiced.

Vincent Vandamme, co-founder and COO of Agricells, a Belgian industrial pharmacist and former executive of biopharmaceutical companies such as Pfizer, GSK, Catalent, and Orgenesis, explains, "We have developed a specific production bioprocess for our bacteria, allowing for very high concentrations of bacterial spores, making it highly stable at temperature and with a long shelf life."



We have also created formulations tailored to different types of applications, while ensuring that they align with the farming practices of the farmers, whether it's seed treatments, in-row treatments, or fertigation. We are now well-prepared for commercialization."

Three out of Agricells' five biostimulant formulations, designed in perfect harmony with regulatory guidelines, have already been approved in Belgium. Two other completely innovative formulations, including one for seed treatment, are currently in the final stages of approval. All of these products are developed in accordance with Agricells' core values encapsulated in the acronym T.E.A.M: Transparency, Efficiency, Accessibility, and Motivation.

### **International Expansion**

The funds raised will allow for further research and development of innovative combinations and an expansion of industrial production capacity. However, this funding will also play a crucial role in Agricells' expansion into new markets by 2025, including Europe, South America, and North Africa. This growth aligns perfectly with the company's overall goal of becoming a global leader in sustainable agricultural solutions.

"With this funding, we are perfectly positioned to accelerate our international growth. We are closer than ever to realizing our vision of a more ecological and sustainable agriculture," says Maxence Semacoy Albertini, co-founder and CEO of Agricells.

For its development and expansion, Agricells can rely on a network of expert partners in various fields, including approval (Redebel), intellectual property (Calysta), business management (Beyond Law Firm), genetics (University of Mons), bio-fermentation (Acies Bio), lyophilization (Lyophitech), formulation (Ajinomoto, Weexa), and quality control (CPE Lyon with BioFactory).

Furthermore, institutional partners Sambrinvest, Investsud, and Luxembourg Development have not only contributed to financing but also to the strategic development of Agricells. Their support validates and reinforces the company's mission to transform agriculture into an ecologically viable endeavor.



## **PRESS CONTACT**

**Maxence Semacoy Albertini, co-founder and CEO of Agricells**

**[Maxence.SEMACOYALBERTINI@agricells.com](mailto:Maxence.SEMACOYALBERTINI@agricells.com)**

**0470.56.78.25**

**[www.agricells.com](http://www.agricells.com)**