



VitamFero reçoit le prix CommBeBiz Innovation 2017 dans la catégorie agroalimentaire

Ce prix récompense l'innovation portée par le projet Provicol de VitamFero et va permettre à la société d'accélérer sa visibilité européenne et son dynamisme commercial

Angers, France : le 22 mars 2017

VitamFero, société de biotechnologie vétérinaire française spécialisée dans l'élaboration et le développement de solutions prophylactiques innovantes, annonce avoir remporté le prix CommBeBiz Innovation 2017 dans la catégorie agroalimentaire pour son projet Provicol.

Cette récompense vient confirmer l'intérêt et la pertinence des travaux de R&D menés par VitamFero, l'année 2017 s'annonçant riche en nouvelles preuves de concept. Il permet également à VitamFero de renforcer sa visibilité en Europe, alors que l'entreprise prépare de nouveaux partenariats industriels et poursuit activement le développement de ses produits.

Développé depuis 18 mois, le projet Provicol encadre la mise au point et le développement d'immunostimulants non-spécifiques permettant aux poussins nouveaux-nés de se prémunir contre les maladies infectieuses auxquelles ils sont confrontés. Porté par VitamFero, ce programme de R&D se positionne comme une alternative à l'utilisation d'antibiotiques dans les élevages et représente un réel espoir face à la problématique que constitue l'apport protéique et alimentaire dont la population mondiale en forte croissance doit pouvoir bénéficier.

Grâce à ce prix prestigieux, la société va être accompagnée par le consortium CommBeBiz dans les domaines de la bioéconomie et le développement entrepreneurial. Au travers de sessions de « coaching », de rencontres d'experts, de webinaires et de formations, VitamFero va pouvoir capitaliser sur des outils novateurs pour accélérer son développement.

CommBeBiz est un projet européen financé par le programme H2020 de la Commission Européenne. Il est mené par un consortium composé de quatre partenaires : Minerva Communications (Grande-Bretagne), EBN (Belgique), Pracsis (Belgique) et Teagasc (Irlande). Par la connaissance et la compétence de ses membres, ce consortium est à l'origine d'une plateforme où chercheurs et start-ups spécialisés en bioéconomie (agriculture, agroalimentaire, biotechnologie, marine et foresterie) peuvent recevoir un accompagnement personnalisé de la part d'experts reconnus du secteur.

Pascal Breton, PDG de VitamFero, a déclaré, « *Nous sommes particulièrement heureux d'avoir reçu ce prix qui vient récompenser nos efforts en Recherche et Développement et qui va nous permettre de promouvoir Provicol, un projet très important pour notre entreprise. En apportant des solutions innovantes pour prévenir les infections affectant les poussins nouveaux-nés, nous participons activement à la réduction de l'usage des antibiotiques dans les élevages, un enjeu majeur de santé publique. Par ailleurs, alors que la société entame une nouvelle phase de sa croissance, ce prix va nous permettre de profiter de nombreux soutiens et outils pour accélérer notre développement et renforcer notre visibilité alors que nous initions le montage d'une nouvelle augmentation de capital* ».

A propos de VitamFero

Fondée en 2005, VitamFero exploite un portefeuille de propriété intellectuelle en fort développement qui décrit l'établissement et l'utilisation prophylactiques de souches vivantes atténuées à fort potentiel technologique et commercial, obtenues par ingénierie génétique à forte barrière d'entrée et dérivées des parasites apicomplexes *Toxoplasma gondii* et *Neospora caninum*. Soutenue à l'origine par Val de France Angers, puis en 2011 par CapDecisif Management, G1J Ile-de-France et, depuis 2014, par GO Capital, Pradeyrol Développement et CAPAGRO, VitamFero s'appuie sur une technologie solide et parfaitement validée qui lui permettra de proposer ses premiers vaccins et immunostimulants à l'horizon de 2020. Pour en savoir plus : www.vitamfero.com

Contact

Calyptus - Mathieu Calleux - vitamfero@calyptus.net

VitamFero - Pascal Breton, Président Directeur Général - p.breton@vitamfero.com - Tél. : +33 (0)6 82 65 47 69