

NFL BIOSCIENCES VALORISE SES RÉSULTATS D'ÉTUDES AUPRÈS DE LA COMMUNAUTÉ SCIENTIFIQUE ET PHARMACEUTIQUE

NFL BIOSCIENCES (Euronext Growth Paris – FR0014003XT0 – ALNFL), société biopharmaceutique développant des médicaments botaniques pour le traitement des dépendances, met l'accent sur la valorisation des résultats scientifiques prometteurs de NFL-101, son candidat médicament pour le sevrage tabagique, avec deux initiatives : la soumission d'un article scientifique et une présentation donnée lors du congrès annuel de la Société de Recherche sur la Nicotine et le Tabac (SRNT) fin mars.

Soumission d'un article scientifique co-signé par le CEA, l'Hôpital Européen Georges Pompidou et NFL-Biosciences

Deux mois seulement après l'obtention des résultats, le CEA a soumis récemment un article sur les résultats¹ de l'étude du mécanisme d'action de NFL-101 conduite avec NFL Biosciences en 2023 à un journal scientifique international. Les recherches présentées ont été complétées par des travaux antérieurs issus de l'Hôpital Européen Georges Pompidou (HEGP). Cette synergie avec différentes institutions prestigieuses vise à renforcer l'impact et la portée des résultats obtenus. La publication de cet article est espérée dans le courant du printemps après acceptation par le comité scientifique de relecture du journal. Ces travaux pourront ensuite être mis en valeur lors de futurs congrès scientifiques.

Les résultats prometteurs de l'étude PRECESTO sur NFL-101 présentés au congrès de la SRNT

La présentation orale réalisée par Bruno Lafont, Directeur général délégué et co-fondateur de NFL Biosciences, a permis d'exposer les résultats prometteurs de l'étude clinique PRECESTO devant la communauté scientifique internationale engagée dans la lutte contre le tabagisme. Les discussions, menées autour de la capacité du NFL-101 à réduire la satisfaction procurée par les cigarettes, ont permis de renforcer les interactions avec des chercheurs et experts du domaine, et ont confirmé que NFL-101 est le candidat médicament de sevrage tabagique le plus innovant depuis le lancement de Champix®, il y a 17 ans.

L'édition 2024 du congrès de la SRNT s'est tenue à Édimbourg, du 20 au 23 mars 2024.

À propos de NFL Biosciences

NFL Biosciences est une société biopharmaceutique basée dans la région de Montpellier qui développe des candidats médicaments botaniques pour le traitement des addictions. NFL Biosciences a pour ambition d'apporter de nouvelles solutions thérapeutiques, naturelles, plus sûres et plus efficaces à l'ensemble de la population mondiale, sans oublier les pays à niveaux de revenus faibles ou moyens. Son produit le plus avancé, baptisé NFL-101, est un extrait de feuilles de tabac standardisé et dépourvu de nicotine, protégé par trois familles de brevets. NFL Biosciences entend proposer aux fumeurs qui souhaitent arrêter une alternative naturelle, sûre, d'administration simplifiée et personnalisée. NFL Biosciences développe aussi NFL-301, un candidat médicament naturel pour la réduction de la consommation d'alcool et a un projet de développement de médicament pour le traitement des troubles de l'usage du cannabis.

Les actions NFL Biosciences sont cotées sur Euronext Growth Paris (FR0014003XT0 – ALNFL). La société est qualifiée « Entreprise Innovante » éligible à l'investissement des FCPI. Plus d'information sur www.nflbiosciences.com

Contacts

Bruno Lafont – info@nflbiosciences.com – 04 11 93 76 67

Agence Calyptus – nflbio@calyptus.net – 01 53 65 68 68

¹ Cf. [Communiqué de presse du 30 janvier 2024](#).