



Signature d'un contrat stratégique pour la fourniture d'un acide organique de la gamme AFYREN NEOXY dans la nutrition animale

- **Nouvelle démonstration de la pertinence de l'offre biosourcée, circulaire et bas carbone d'AFYREN**
- **AFYREN NEOXY poursuit la sécurisation de ses ventes à long terme, avec la commercialisation d'un nouveau produit issu de sa gamme**

Clermont-Ferrand/Lyon, le 12 mai 2022 à 08h00 CEST - AFYREN, société de greentech qui offre aux industriels des produits biosourcés et bas-carbone grâce à sa technologie basée sur des micro-organismes naturels, annonce aujourd'hui la signature d'un nouveau contrat pluriannuel structurant avec un acteur européen de la nutrition animale, pour la fourniture d'un acide organique issu de son usine AFYREN NEOXY.

Grâce à sa propriété antimicrobienne démontrée, l'acide biosourcé d'AFYREN permettra à son client de contribuer à la santé animale dans son offre de nutrition destinée à une large variété d'espèces animales. Il bénéficiera d'un approvisionnement en circuit court et fiable, à empreinte carbone réduite, à base de ressources renouvelables durables et sans huile de palme et de répondre à l'exigence de solutions sans OGM en Europe.

La solution compétitive d'AFYREN assure ainsi à son client une performance équivalente à un produit composé d'ingrédients traditionnels, tout en le positionnant comme un acteur durable dans ce secteur encore fortement consommateur de ressources fossiles. Cet accord démontre la volonté croissante des acteurs du monde agricole et de la nourriture animale en particulier d'utiliser des solutions biosourcées, circulaire et bas carbone qui leur permettent de concilier leur activité et la lutte contre le réchauffement climatique.

Ce contrat pluriannuel permet également à AFYREN NEOXY de sécuriser une part supplémentaire de la production de son usine et de capitaliser sur sa gamme diversifiée d'acides produite sur un seul outil industriel.

À propos d'AFYREN

Fondée en 2012 pour répondre au besoin croissant des industriels de réduire l'utilisation des dérivés pétroliers dans leur chaîne de production, AFYREN produit des biomolécules issues de la revalorisation de biomasse non alimentaire, largement utilisées dans les secteurs de la nutrition humaine et animale, de la cosmétique, des arômes et parfums et de la chimie fine. Cette production de carbone renouvelable qui s'inscrit résolument dans une économie circulaire est réalisée grâce à des technologies brevetées au niveau mondial, fruit de 10 années de recherche. AFYREN est lauréate du Concours Mondial d'Innovation 2030 dans la catégorie « Protéines végétales et chimie du végétal » et a été sélectionnée dans la French Tech120 en 2020 et 2021. En 2018, AFYREN s'est engagée dans la réalisation de son projet industriel avec la création d'AFYREN NEOXY, une Joint-Venture avec le fonds Spi de Bpifrance. AFYREN NEOXY est dédiée à la première production industrielle d'acides organiques naturels AFYREN dans la région Grand Est. A fin décembre 2021, AFYREN et AFYREN NEOXY réunissent plus de 70 personnes sur leurs sites de Lyon, Clermont-Ferrand & Carling Saint-Avold. En 2021, AFYREN réalise son introduction en Bourse sur Euronext Growth® à Paris pour un montant total de 70,4 millions d'euros avec pour objectif d'accélérer son développement industriel (code ISIN : FR0014005AC9, mnémonique : ALAFY).

Pour en savoir plus : afyren.com



Contacts

AFYREN
Direction Financière
Maxime Cordonnier

investisseurs@afyren.com

NewCap
Relations Investisseurs
Théo Martin / Mathilde Bohin
Tél : 01 44 71 94 94
afyren@newcap.eu

NewCap
Relations Médias
Nicolas Merigeau
Tél : 01 44 71 94 98
afyren@newcap.eu