

## **BIO SYNEX ANNONCE AVOIR SIGNE UNE LETTRE D'OFFRE FERME POUR ACQUERIR LA BRANCHE SANTE HUMAINE DE LA SOCIETE ENALEES**

### **UN RENFORCEMENT STRATEGIQUE POTENTIEL DE L'OFFRE DU GROUPE EN BIOLOGIE MOLECULAIRE**

Dans le cadre du renforcement stratégique de l'offre du Groupe BIOSYNEX en biologie moléculaire, BIOSYNEX annonce avoir signé une lettre d'offre ferme pour acquérir la branche d'activité santé humaine de la société ENALEES. Cette acquisition porterait notamment sur une solution de tests diagnostiques moléculaires rapides suivant une méthode d'amplification isotherme utilisable pour identifier certaines maladies infectieuses.

La solution, développée par son équipe R&D basée à Evry-Courcouronnes sur le site de Genopole est composée d'un système d'extraction breveté et d'un réactif d'amplification lyophilisé. La technique d'amplification isotherme utilisée par ENALEES consiste comme la PCR à amplifier des séquences spécifiques d'ADN et ainsi permettre de détecter la présence d'agents infectieux.

ENALEES a également collaboré à l'occasion de la pandémie au COVID-19 notamment avec la société BERTIN TECHNOLOGIES ([www.bertin.fr](http://www.bertin.fr)) pour développer un test de détection de l'ARN du SARS-CoV-2 par amplification isotherme, validé avec le concours de l'INSTITUT PASTEUR ([www.pasteur.fr](http://www.pasteur.fr)).

Au-delà des produits existants, l'acquisition envisagée comprendrait un transfert de technologie permettant à terme à BIOSYNEX de développer et produire sur son site de Strasbourg des tests de diagnostic basés sur l'amplification isotherme de l'ADN d'agents infectieux (virus, bactéries et parasites) réalisables au coup par coup en environ trente minutes. Ces produits viseraient un large panel de paramètres à commencer par le test Lyme. D'autres développements seraient en cours en néonatalogie et dans le domaine des infections tropicales et respiratoires. Ces tests seraient destinés à une utilisation dans les laboratoires satellites disposant d'un équipement réduit ou dans les laboratoires hospitaliers d'urgence.

En outre, l'acquisition envisagée serait accompagnée de l'octroi par ENALEES à BIOSYNEX d'une licence gratuite d'utilisation d'un système d'extraction sur filtre développé par ENALEES.

ENALEES a accordé à BIOSYNEX une période d'exclusivité jusqu'au 31 janvier 2022.

La réalisation définitive de cette opération devrait intervenir à la fin du mois de décembre 2021, sous réserve de la conclusion de la documentation juridique définitive par BIOSYNEX et ENALEES. Cette acquisition serait intégralement réalisée en numéraire avec des paiements échelonnés en fonction de l'avancée du transfert de technologie.

Créée en 2015, ENALEES ([www.enalees.com](http://www.enalees.com)) emploie une vingtaine de collaborateurs.

# BIO SYNEX

**Larry Abensur, PDG de BIOSYNEX :** « Nous sommes enchantés par ce projet d'acquisition de la branche santé humaine d'ENALEES. Cette opération est destinée à compléter notre offre en biologie moléculaire qui a commencé à s'exprimer dès le début de la pandémie liée au Covid-19. Elle va accélérer le développement international de BIOSYNEX car de nombreux distributeurs se sont montrés demandeurs de ce type de technologie simple d'utilisation et peu onéreuse. Ce rapprochement avec ENALEES, après la prise de participation dans la société américaine ProciseDx, et l'acquisition de la société AVALUN rentre parfaitement dans la stratégie de croissance externe de BIOSYNEX visant à renforcer notre offre dans le domaine de la biologie rapide décentralisée. »

**Laurent Thiery, Président d'ENALEES :** « Ce partenariat est stratégique pour ENALEES. Il participe à notre ambition d'aider au développement de l'industrie de la PCR rapide en France, et nous permettra en parallèle d'accélérer notre développement commercial en Europe et au-delà. ENALEES se réjouit de collaborer avec BIOSYNEX, entreprise française avec laquelle elle partage beaucoup de points communs, ce projet montrant la volonté claire de nos deux sociétés de développer le « fabriqué en France ». Cette volonté se retrouve dans l'inauguration récente de notre nouveau laboratoire de production de tests PCR rapides situé à Genopole à Evry-Courcouronnes dans l'Essonne. Fruit d'un travail acharné de l'équipe d'ENALEES, cette nouvelle unité de production et de lyophilisation de tests moléculaires nous permettra de multiplier par dix nos capacités de fabrication. »

## Prochaine communication :

BIOSYNEX mettra à disposition de la communauté financière sur son site internet son calendrier de publication de l'information financière 2022 d'ici la fin de l'année.

La presse en parle : <https://www.biosynex.com/actualites/>

## À propos d'ENALEES

Créée en 2015, Enalees emploie une vingtaine de collaborateurs. La société développe et commercialise une solution de tests diagnostiques moléculaires rapides suivant une méthode d'amplification isotherme utilisable pour détecter douze maladies infectieuses équine, parmi lesquelles la Borrelia (agent de la maladie de Lyme) ou encore la grippe équine. Après trois ans de commercialisation en France, 80% des cliniques vétérinaires équines se sont déjà équipées de la solution ENALEES. La société a lancé il y a six mois dix nouveaux tests à destination des maladies canines et félines, faisant d'ENALEES le leader sur le marché français du diagnostic moléculaire rapide vétérinaire. Son catalogue est disponible en Europe et bientôt en Amérique du Nord. Enalees a récemment déménagé dans des nouveaux locaux, à Genopole. Elle a ainsi augmenté ses moyens de productions et de lyophilisation pour atteindre une capacité de plus d'un million de tests par an, aussi bien pour son activité en santé animale que pour ses partenaires pour lesquelles elle fabrique des tests à façon.

Plus d'informations sur [www.enalees.com](http://www.enalees.com)

## A propos BIOSYNEX

Créé en 2005 et basé à Illkirch-Graffenstaden en Alsace, acteur majeur de la santé publique avec plus de 200 collaborateurs, le laboratoire français BIOSYNEX conçoit, fabrique et distribue des Tests de Diagnostic Rapide (TDR). Dans leur version professionnelle, ils offrent une meilleure prise en charge médicale des patients grâce à la rapidité de leur résultat et à leur simplicité d'utilisation. Dans leur version autotest, ils permettent au grand public une autosurveillance de diverses pathologies assurant ainsi une meilleure prévention et accélérant la demande de soins. Leader sur le marché des TDR en France, BIOSYNEX est le seul acteur à maîtriser intégralement sa chaîne de valeur grâce à sa plateforme technologique déclinable sur de nombreuses applications et adaptée à différents types d'utilisateurs tels les laboratoires, les hôpitaux, les médecins et le grand public.

Plus d'informations sur [www.biosynex.com](http://www.biosynex.com)

## CONTACTS

**BIO SYNEX**

Larry Abensur  
Président directeur-général

[investisseurs@biosynex.com](mailto:investisseurs@biosynex.com)

**EuroLand  
Corporate**

Julia Bridger  
Listing Sponsor  
+33 1 44 70 20 84

[jbridger@elcorp.com](mailto:jbridger@elcorp.com)

**ENALEES**

Laurent Thiery  
Président et co-fondateur  
+ 33 6 32 51 25 19

[laurent.thiery@ENALEES.com](mailto:laurent.thiery@ENALEES.com)

**cap value**  
COMMUNICATION POUR VOS FILIERS DE CROISSANCE

Gilles Broquelet  
Communication financière  
+ 33 1 80 81 50 00

[gbroquelet@capvalue.fr](mailto:gbroquelet@capvalue.fr)