

# NOVACYT

Novacyt S.A.

(« Novacyt », la « Société » ou le « Groupe »)

## Changement au Conseil d'Administration

*Nomination du Dr Ian Gilham au poste d'administrateur non exécutif*

Paris, France, Eastleigh et Manchester, Royaume-Uni - 31 octobre 2024 - Novacyt (EURONEXT GROWTH : ALNOV ; AIM : NCYT), société internationale de diagnostic moléculaire disposant d'un vaste portefeuille de technologies et de services intégrés, annonce la nomination du Dr Ian Gilham au poste d'administrateur non exécutif à compter d'aujourd'hui. Le Dr Gilham deviendra administrateur du conseil d'administration de la société, sous réserve de l'approbation des actionnaires, à l'occasion de l'assemblée générale annuelle de la société.

Ian possède une vaste expérience des entreprises du secteur des sciences de la vie cotées à l'AIM, avec un parcours international dans la recherche, le développement et la commercialisation de produits de diagnostic qui renforcera encore l'expertise du conseil d'administration de Novacyt. Il est actuellement président non exécutif de Genedrive PLC, société cotée à l'AIM et président du conseil d'administration de LifeArc, une organisation caritative de recherche médicale autofinancée, président non exécutif de Pelago Bioscience AB, une entreprise de services pour les sciences de la vie établie à Stockholm et président non exécutif de RevoNA io, une société de services pour les sciences de la vie dérivée de l'Université de Portsmouth. Ian a précédemment occupé des postes au sein des conseils d'administration d'Aptamer Group PLC, d'Horizon Discovery PLC, de Cytox Ltd, d'Elucigene Ltd, de Multiplicom n.v, de Biosufit s.a, de Vernalis plc, de Concepta Diagnostics Ltd et était PDG d'Axis-Shield PLC.



**Dr Ian Gilham, Administrateur Non-Exécutif de Novacyt S.A.**

**Lyn Rees, Directeur Général de Novacyt, a commenté :** « *C'est un plaisir d'accueillir Ian au sein du conseil d'administration de Novacyt. Ian a travaillé avec un certain nombre d'entreprises prospères du secteur des sciences de la vie cotées à l'AIM et nous sommes impatients d'utiliser son expertise pour optimiser et renforcer le groupe Novacyt.* »

### Informations complémentaires

Les informations suivantes sont publiées conformément à la règle 17 et au paragraphe (g) de l'annexe Deux des règles d'AIM pour les entreprises concernant Ian David Gilham, âgé de 64 ans.

Postes d'administrateur et partenariats actuels	Anciens postes d'administrateur et partenariats, au cours des 5 dernières années
Genedrive Plc LifeArc Pelago Bioscience AB Revona Bio Ltd Stowheath Limited	Aptamer Group Plc BIOSURFIT s.a Cytox Limited Horizon Discovery Group Limited (anciennement Horizon Discovery Plc) Revvity Discovery Limited (anciennement Horizon Discovery Limited)

Le 4 janvier 2024, Cytox Limited, une société dont Ian Gilham était auparavant administrateur, a désigné un liquidateur dans le cadre d'une liquidation volontaire de créanciers. A ce jour, aucun avis de proposition des administrateurs n'a été déposé, bien que l'on estime que l'entreprise présente un déficit de 257 405 livres sterling à l'égard des créanciers.

À l'exception de ce qui précède, aucune autre information n'est à divulguer concernant la nomination ci-dessus, conformément à la règle 17 et à l'annexe 2, paragraphe (g) des règles de l'AIM pour les sociétés.

### Personnes à contacter

#### **Novacyt SA**

Lyn Rees, Directeur Général  
Steve Gibson, Directeur financier

<https://novacyt.com/investors>

**Via Walbrook PR**

#### **SP Angel Corporate Finance LLP (conseiller et courtier désigné)**

Matthew Johnson/Charlie Bouverat (financement d'entreprise)  
Vadim Alexandre/Rob Rees (courtage d'entreprise)

+44 (0)20 3470 0470

#### **Deutsche Numis (courtier associé)**

Freddie Barnfield/Duncan Monteith/Michael Palsler

+44 (0)20 7260 1000

#### **Allegra Finance (listing sponsor français)**

Rémi Durgetto/Yannick Petit

+33 (1) 42 22 10 10  
[r.durgetto@allegrafinance.com](mailto:r.durgetto@allegrafinance.com)/[y.petit@allegrafinance.com](mailto:y.petit@allegrafinance.com)

#### **Walbrook PR (relations publiques financières et relations investisseurs financiers)**

Paul McManus / Lianne Applegarth  
Phillip Marriage/Alice Woodings

+44 (0)20 7933 8780 ou [novacyt@walbrookpr.com](mailto:novacyt@walbrookpr.com)  
+44 (0)7980 541 893 / +44 (0)7584 391 303  
+44 (0)7867 984 082/+44 (0)7407 804 654

### **À propos du Groupe Novacyt** ([www.novacyt.com](http://www.novacyt.com))

Novacyt est une société internationale de diagnostic moléculaire qui propose un large portefeuille de technologies et de services intégrés, principalement axés sur la médecine génomique. La société développe, fabrique et commercialise une gamme de tests et d'instruments moléculaires fournissant des flux de travail et des services qui rendent possibles des solutions de bout en bout transparentes, de l'échantillon au résultat, dans plusieurs secteurs, notamment la santé humaine, la santé animale et l'environnement.

La société est scindée en trois secteurs d'activité :

#### **Clinique**

Un large portefeuille de produits, de flux de travail et de services de diagnostic clinique *in vitro* humain axé sur trois domaines thérapeutiques :

- Santé reproductive : DPNI, fibrose kystique et autres tests rapides d'aneuploïdie
- Médecine de précision : test de génotypage DPYD
- Maladies infectieuses : Winterplex, panel PCR multiplex pour les infections respiratoires hivernales

- Instrumentation** Portefeuille de plateformes de préparation d'échantillons d'ADN à sélection de taille de nouvelle génération et de machines PCR rapides, comprenant :
- Technologie Ranger® : technologie automatisée de préparation d'échantillons d'ADN et d'enrichissement des cibles
  - genesig q16 et q32 : instruments de PCR quantitative en temps réel (qPCR)
- Utilisation à des fins de recherche uniquement** Gamme de services destinés au secteur des sciences de la vie :
- Conception, fabrication et fourniture de tests qPCR et de flux de travail haute performance pour une utilisation dans les domaines de la santé humaine, de l'agriculture, de la médecine vétérinaire et de l'environnement, afin de soutenir les organisations de santé mondiales et l'industrie de la recherche
  - Services de recherche pharmaceutique : séquençage du génome entier (WGS)/séquençage de l'exome entier (WES)

Le siège de Novacyt se situe à Vélizy-Villacoublay en France. La société possède des bureaux au Royaume-Uni (à Eastleigh et Manchester), à Singapour, aux États-Unis et au Canada, et elle est présente dans plus de 65 pays. La société est cotée sur le marché AIM de la Bourse de Londres (« NCYT ») et sur le marché Euronext Growth de la Bourse de Paris (« ALNOV »).

Pour en savoir plus, veuillez consulter notre site web : [www.novacyt.com](http://www.novacyt.com)