



GÉNOMIQUE | GÉNÉTIQUE | R&D | TESTS DE DIAGNOSTIC

Information financière du 3^{ème} trimestre 2021

- Ventes trimestrielles en baisse de 13%
- Ressources financières offrant une visibilité financière sur les 12 prochains mois

Bagneux (France) - Genomic Vision (FR0011799907 – GV, éligible PEA-PME), société de biotechnologie qui développe des outils et des services dédiés à l'analyse et au contrôle des modifications du génome, publie aujourd'hui ses revenus des 9 premiers mois de l'année et sa trésorerie au 30 septembre 2021.

Revenus des 9 premiers mois et du 3^{ème} trimestre 2021

En milliers d'Euros – normes IFRS	9 mois			3 ^{ème} trimestre		
	2021	2020	Δ	2021	2020	Δ
Marché de la recherche (LSR)	595	695	-14%	148	145	+2%
Diagnostic in-vitro (IVD)	25	100	-75%	5	31	-84%
Total chiffre d'affaires	620	795	-22%	153	176	-13%
Autres revenus	320	206	55%	81	75	+8%
Total revenus de l'activité	940	1 001	-6%	234	251	-7%

Le chiffre d'affaires s'élève à 620 K€ à fin septembre 2021, en baisse de 22% par rapport à la même période en 2020. Cette baisse s'explique notamment par l'absence de ventes de plateformes sur la période, alors qu'au 1^{er} trimestre 2020, Genomic Vision a vendu une plateforme au Leibnitz Institute on Aging (Fritz Lipmann Institute), en Allemagne, dans le cadre d'une collaboration qui se poursuit activement.

Le total des revenus de l'activité au 30 septembre 2021, après prise en compte des autres revenus, est en baisse de 6% par rapport à la même période de 2020. Les autres revenus, d'un montant de 320 K€, correspondent principalement au crédit d'impôt recherche qui est plus élevé que l'année dernière en raison de l'accent mis sur la R&D en 2021.

Comme annoncé précédemment, dans le contexte de la crise sanitaire qui a lourdement impacté les activités de Genomic Vision et, en conséquence, son chiffre d'affaires, la Société a entrepris, au cours de l'année 2021, un important effort de R&D sur des programmes ciblés afin de renforcer son offre commerciale. Ces efforts se sont notamment matérialisés par le lancement du service TeloSizer® fin septembre. Cette solution innovante vient élargir l'offre de Genomic Vision dans le domaine de la biologie des télomères et de l'analyse de la santé cellulaire.

Les commandes enregistrées au cours des derniers mois montrent les premiers signes d'une reprise dont les effets devraient se ressentir à partir du dernier trimestre de cette année.

Structure financière au 30 septembre 2021

Genomic Vision disposait d'une trésorerie de 1,4 M€ au 30 septembre 2021, contre 2,0 M€ au 31 décembre 2020. Ce niveau tient compte du tirage de 3,0 M€ nets des frais sur le 1^{er} semestre 2021 dans le cadre du programme OCABSA mis en place avec Winance en juin 2020. La société a encore la possibilité d'utiliser le solde allant jusqu'à 8 M€ en émission obligataire au cours des 2,5 prochaines années via ce programme.

Compte tenu des hypothèses révisées de croissance des ventes et de dépenses R&D, marketing et vente, et frais généraux, des hypothèses de besoin en fonds de roulement associées, et du contrat signé avec Winance, Genomic Vision dispose des ressources nécessaires pour poursuivre son développement au cours des 12 prochains mois.

A PROPOS DE GENOMIC VISION

GENOMIC VISION est une société de biotechnologie qui développe des produits et des services dédiés à l'analyse (structurelle et fonctionnelle) des modifications du génome ainsi qu'au contrôle de la qualité et de la sécurité de ces modifications, en particulier dans les technologies d'édition du génome et dans les procédés de bioproduction. Les outils exclusifs de GENOMIC VISION basés sur la technologie du peignage de l'ADN et sur l'intelligence artificielle, fournissent des mesures quantitatives robustes nécessaires à une caractérisation fiable des altérations de l'ADN dans le génome. Ces outils sont notamment utilisés pour surveiller la réplication de l'ADN dans les cellules cancéreuses, pour la détection précoce de cancers et pour le diagnostic de maladie génétiques. Installée à Bagneux, en région parisienne, GENOMIC VISION est cotée sur le marché réglementé d'Euronext à Paris, Compartiment C (Euronext : GV - ISIN : FR0011799907).

www.genomicvision.com

CONTACTS**Genomic Vision**

Dominique Remy-Renou
Présidente du Directoire
Tél. : +33 1 49 08 07 51
investisseurs@genomicvision.com

Ulysse Communication

Relations Presse
Bruno Arabian
Tél. : +33 1 42 68 29 70
barabian@ulyse-
communication.com

NewCap

Investor Relations
& Strategic Communications
Tél. : +33 1 44 71 94 94
gv@newcap.eu



Membre des indices CAC® Mid & Small et CAC® All-Tradable

AVERTISSEMENT

Le présent communiqué contient manière implicite ou expresse des déclarations prospectives relatives à Genomic Vision et à ses activités. Genomic Vision estime que ces déclarations prospectives reposent sur des hypothèses raisonnables. Cependant, aucune garantie ne peut être donnée quant à la réalisation des prévisions exprimées dans ces déclarations prospectives qui sont soumises à des risques, dont ceux décrits dans la section « Facteurs de Risque » du Document d'enregistrement universel déposé auprès de l'Autorité des Marchés Financiers (AMF) le 9 février 2021, sous le numéro d'enregistrement R21-002, qui est disponible sur le site internet de la Société (www.genomicvision.com) et à l'évolution de la conjoncture économique, des marchés financiers et des marchés sur lesquels Genomic Vision est présente. Les déclarations prospectives figurant dans le présent communiqué sont également soumises à des risques inconnus de Genomic Vision ou que Genomic Vision ne considère pas comme significatifs à cette date. La réalisation de tout ou partie de ces risques pourrait conduire à ce que les résultats réels, conditions financières, performances ou réalisations de Genomic Vision diffèrent significativement des résultats, conditions financières, performances ou réalisations exprimés dans ces déclarations prospectives.

Le présent communiqué et les informations qu'il contient ne constituent pas, ni ne sauraient être interprétés comme une offre ou une invitation de vente ou de souscription, ou la sollicitation de tout ordre ou invitation d'achat ou de souscription d'actions Genomic Vision dans un quelconque pays. La diffusion de ce communiqué dans certains pays peut constituer une violation des dispositions légales en vigueur. Les personnes en possession du communiqué doivent donc s'informer des éventuelles restrictions locales et s'y conformer.