



Pixium Vision annonce sa position de trésorerie au 30 septembre 2021 et fait le point sur ses activités et sa visibilité financière jusqu'à la fin de l'année 2022.

Paris, le 22 octobre 2021 – 7h00 CEST - Pixium Vision (Euronext Growth Paris - FR0011950641 - ALPIX), société bioélectronique qui développe des systèmes de vision bionique innovants pour permettre aux patients ayant perdu la vue de vivre de façon plus autonome, annonce une position de trésorerie de 16,9 millions d'euros au 30 septembre 2021 et communique sur ses principaux développements.

Synthèse du tableau de flux de trésorerie		
En milliers d'euros	30/09/2021	30/09/2020
Trésorerie, équivalents de trésorerie au 1^{er} janvier	10 566,0	6 791,5
(Diminution) / Augmentation de la trésorerie	6 310,7	6 515,3
<i>dont flux de trésorerie net lié aux activités opérationnelles</i>	(6 500,1)	(4 213,2)
<i>dont flux de trésorerie net lié aux activités d'investissement</i>	(99,5)	222,5
<i>dont flux de trésorerie net lié aux activités de financement</i>	12 909,0	10 506,0
<i>Incidence de la variation des taux de change</i>	1,3	0
Trésorerie, équivalents de trésorerie à la clôture	16 876,7	13 306,8

La consommation nette de **trésorerie liée aux activités opérationnelles** au cours des neuf premiers mois de 2021 s'est élevée à 6,5 millions d'euros contre 4,2 millions d'euros un an auparavant. La hausse de la consommation de trésorerie est principalement liée au lancement de l'étude clinique PRIMavera en Europe, la poursuite des études de faisabilité en Europe et aux Etats-Unis ainsi qu'aux travaux initiés dans le cadre du projet de rapprochement avec la Société Second Sight Medical Products, Inc.

Jusqu'au 30 septembre 2021, les **investissements** en immobilisations corporelles et incorporelles restent faibles, ce qui conduit à un **flux de trésorerie net lié aux activités d'investissement** de 0,1 million d'euros.

Au 30 septembre 2021, les **flux nets de trésorerie liés aux activités de financement** ressortent à 12,9 millions d'euros à la suite du tirage de 5 tranches d'ORNAN pour un total brut de 6,25 millions d'euros du financement mis en place avec ESGO et d'une augmentation de capital pour un montant brut de 8,0 millions d'euros auprès d'investisseur institutionnels américains.

Au total, au 30 septembre 2021, la **trésorerie** de Pixium Vision s'élevait à 16,9 millions d'euros comparé à 10,6 millions d'euros au 1^{er} janvier 2021. Compte tenu du montant de sa trésorerie actuelle, la Société dispose d'une visibilité financière jusqu'à la fin de l'année 2022.

Par ailleurs, Pixium Vision continue d'explorer plusieurs pistes de réflexion afin de sécuriser la trésorerie nécessaire à la poursuite de ses ambitions stratégiques. En particulier, la Société examine plusieurs offres de financement reçues récemment et évalue d'autres sources de financement. La Société informera le marché, au moment opportun, des principales modalités de tout offre qu'elle acceptera et soumettra à l'approbation des actionnaires, si nécessaire.

Principaux développements du troisième trimestre 2021

Au troisième trimestre 2021, Pixium vision a poursuivi la bonne dynamique de l'étude PRIMAVera, son partenariat avec Stanford et le succès de la levée de fonds qui a conduit à une augmentation de capital d'environ 8 millions d'euros dans le cadre d'un placement privé provenant principalement d'investisseurs institutionnels américains.

Le 23 septembre 2021, Pixium Vision a annoncé l'ouverture de 5 sites cliniques en Allemagne (Bonn, Sulzbach, Hamburg, Munich and Ludwigshafen) dans le cadre de l'étude PRIMAVera ainsi que l'implantation réussie du premier patient en Allemagne. D'autres sites cliniques ouvriront prochainement dans d'autres pays européens.

L'étude PRIMAVera s'est également étendue au Royaume-Uni avec l'ouverture du site clinique de Moorfields Eye Hospital, comme indiqué le 13 août dernier.

Le 8 septembre 2021, Pixium Vision a annoncé la poursuite de sa collaboration avec l'Université de Stanford pour le développement de la prochaine génération d'implants s'appuyant sur le design existant de PRIMA, visant principalement une meilleure résolution de l'implant.

Après la clôture du 30 septembre 2021, Pixium Vision a annoncé le succès continu de son étude de faisabilité menée en France. Dans le cadre de l'événement « The Eye and The Chip » qui s'est tenu du 3 au 5 octobre 2021, les données scientifiques positives du suivi à long terme de l'implant PRIMA issues de l'étude de faisabilité française du système Prima ont été présentées. Ces données indiquent principalement que l'implant PRIMA est bien toléré et sûr pour les patients 36 mois après l'implantation. De plus l'implant est très stable et aucune détérioration a été constatée au cours de sa durée de vie. La Société a réaffirmé que le système PRIMA permet une amélioration potentielle importante de l'acuité visuelle.

Contacts

Pixium Vision

Offer Nonhoff

Chief Financial Officer

investors@pixium-vision.com

Media relations

LifeSci Advisors

Sophie Baumont

sophie@lifesciadvisors.com

+33 6 27 74 74 49

Investor Relations

LifeSci Advisors

Guillaume van Renterghem

gvanrenterghem@lifesciadvisors.com

+41 76 735 01 31

À PROPOS DE PIXIUM VISION

La mission de Pixium Vision est de créer un monde de vision bionique pour permettre à ceux qui ont perdu la vue de récupérer en partie leur perception visuelle et gagner en autonomie. Les systèmes de vision bionique de Pixium Vision sont associés à une intervention chirurgicale et à une période de rééducation.

Pixium Vision conduit des études cliniques de faisabilité avec son Système Prima, son implant sous-rétinien miniaturisé et sans fil, chez des patients qui ont perdu la vue par dégénérescence rétinienne liée à la forme sèche de la Dégénérescence Maculaire Liée à l'Age (DMLA). Pixium Vision travaille en étroite collaboration avec des partenaires académiques de renommée mondiale tels que, l'Université Stanford en Californie, l'Institut de la Vision à Paris, le Moorfields Eye Hospital de Londres et l'Institute of Ocular Microsurgery (IMO) de Barcelone et l'UPMC de Pittsburgh (USA). La société est certifiée EN ISO 13485. Pixium Vision a reçu la qualification « Entreprise Innovante » par Bpifrance.

Pour plus d'informations: <http://www.pixium-vision.com/fr>

Suivez nous sur [@PixiumVision](https://twitter.com/PixiumVision), www.facebook.com/pixiumvision

[Linkedin / linkedin.com/company/pixium-vision](https://www.linkedin.com/company/pixium-vision)



Pixium Vision est coté sur Euronext Growth Paris

ISIN : FR0011950641 ; Mnemo : ALPIX

Pixium Vision est intégré à l'indice Euronext GROWTH ALLSHARE

Les actions Pixium Vision sont éligibles PEA-PME et FCPI

Avertissement

Le présent communiqué contient de manière implicite ou expresse certaines déclarations prospectives relatives à Pixium Vision et à son activité. Ces déclarations dépendent de certains risques connus ou non, d'incertitudes, ainsi que d'autres facteurs, qui pourraient conduire à ce que les résultats réels, les conditions financières, les performances ou réalisations de Pixium Vision diffèrent significativement des résultats, conditions financières, performances ou réalisations exprimés ou sous-entendus dans ces déclarations prospectives. Pixium Vision émet ce communiqué à la présente date et ne s'engage pas à mettre à jour les déclarations prospectives qui y sont contenues, que ce soit par suite de nouvelles informations, événements futurs ou autres. Pour une description des risques et incertitudes de nature à entraîner une différence entre les résultats réels, les conditions financières, les performances ou les réalisations de Pixium Vision et ceux contenus dans les déclarations prospectives, veuillez-vous référer au chapitre 3 « Facteurs de risques » du document de référence de la Société enregistré auprès de l'Autorité des marchés financiers sous le numéro D.20-0350 le 24 avril 2020, lequel peut être consulté sur les sites de l'Autorité des marchés - AMF (www.amf-france.org) et de Pixium Vision (www.pixium-vision.com).