



## Pixium Vision annonce son chiffre d'affaires du premier trimestre de 2015 et le renforcement de sa position brevetaire en Europe

**Paris, le 28 Avril 2015** – Pixium Vision (FR0011950641 - PIX), société qui développe des systèmes de vision bionique innovants pour permettre aux patients ayant perdu la vue de vivre de façon plus autonome, annonce, aujourd'hui, la publication de son chiffre d'affaires du premier trimestre 2015 et le renforcement de sa situation brevetaire en Europe.

**Khalid Ishaque, Directeur Général de Pixium Vision**, déclare : « *Pixium Vision est la seule société de vision bionique à développer deux approches de stimulation rétinienne avec des systèmes distincts : IRIS<sup>®</sup> stimule le dessus de la rétine et PRIMA le dessous de la rétine. Concernant IRIS<sup>®</sup>, nous avons plusieurs patients prêts à être implantés cet été dans le cadre de l'étude clinique en cours. Sur PRIMA, nous avons récemment annoncé des résultats précliniques convaincants, publiés hier dans la prestigieuse revue Nature Medicine. Enfin, notre position de propriété intellectuelle se trouve renforcée par les décisions successives favorables des offices de brevets européen et américain.* »

### Chiffre d'affaires du premier trimestre

En milliers d'euros	Premier trimestre	
	2015	2014
Produits opérationnels / autres revenus	971,9	625,9

### Synthèse du tableau de flux de trésorerie

En milliers d'euros	Premier trimestre	
	2015	2014
Trésorerie, équivalents de trésorerie à l'ouverture	42 131,7	9 420,2
(Diminution) / Augmentation de la trésorerie	(5 493,4)	(3 196,1)
dont flux de trésorerie net lié aux activités opérationnelles	(4 790,6)	(3 157,6)
Trésorerie, équivalents de trésorerie à la clôture	36 638,3	6 224,1

Au cours du premier trimestre de 2015, les **produits opérationnels** de la Société se sont élevés à presque 972 000 euros, en hausse de 55% d'une année sur l'autre. Ceci s'explique, d'une part, par l'augmentation de l'assiette de dépenses éligibles au crédit impôt recherche en raison du développement continu de la R&D de Pixium Vision. D'autre part, la Société a comptabilisé en produits opérationnels 210 597 euros de subvention octroyée par Bpifrance dans le cadre du projet SIGHT AGAIN. Cette subvention, reçue en décembre 2014, s'élève à 1,26 million d'euros dont un total de 632 148 euros a été comptabilisé en autres revenus, le solde étant inscrit en produit constaté d'avance au passif du bilan.

La consommation de **trésorerie liée aux activités opérationnelles** au 31 mars 2015 s'est élevée à 4,8 millions d'euros contre 3,2 millions d'euros l'année précédente. Cette augmentation est liée aux efforts de développement de la Société sur trois projets en parallèle : IRIS<sub>50</sub><sup>®</sup>, IRIS<sub>150</sub><sup>®</sup> et PRIMA.

Au 31 Mars 2015, la **situation nette de trésorerie** de Pixium Vision s'élevait à 36,6 million d'euros, comparés à 6,2 millions d'euros à la même date en 2014. Cette augmentation significative est liée à l'encaissement au cours de l'été 2014 d'un montant net de 37,5 millions d'euros liés à l'introduction en bourse de la Société sur Euronext, ainsi qu'à l'exercice des BSA Tranche 2 du tour de financement de novembre 2013.

### Point sur le renforcement de la situation brevetaire en Europe

Le 13 avril dernier, Pixium Vision avait annoncé le renforcement de la protection par brevet d'IRIS<sup>®</sup>, son premier système de restauration de la vision, à la suite de décisions des Offices Européen et Américain des brevets.

Pixium Vision annonce aujourd'hui une nouvelle décision de l'Office Européen des Brevets à la suite de dépôts d'oppositions par Pixium Vision à l'encontre de 4 brevets Européen de Second Sight. Le 23 avril 2015, l'Office Européen des Brevets a totalement révoqué le brevet EP 2192949 de Second Sight portant sur l'électrode de retour pour un réseau d'électrodes flexible.

### Contacts

#### Pixium Vision

Pierre Kemula, CFO

[investors@pixium-vision.com](mailto:investors@pixium-vision.com)

+33 1 76 21 47 30

 @PixiumVision

#### Investor Relations

#### Citigate Dewe Rogerson

Lucie Larguier – Laurence Bault

[pixium-vision@citigate.fr](mailto:pixium-vision@citigate.fr)

+33 1 53 32 84 78

#### Relations Presse

#### Newcap Media

Annie-Florence Loyer –

Nadège Le Lezec

[afloyer@newcap.fr](mailto:afloyer@newcap.fr)

[nlelezec@newcap.fr](mailto:nlelezec@newcap.fr)

### A propos de Pixium Vision ([www.pixium-vision.com](http://www.pixium-vision.com), @PixiumVision)

Pixium Vision développe des systèmes de restauration de la vision (SRV) innovants pour permettre aux personnes ayant perdu la vue de vivre de façon plus autonome. Les SRV de Pixium Vision sont des systèmes composés de plusieurs éléments de haute technologie associés à une intervention chirurgicale et à une période de rééducation. Ils visent à offrir à terme aux patients une vision aussi proche que possible de la normale.

Le SRV IRIS<sup>®</sup> est actuellement en phase d'essais cliniques dans plusieurs centres en Europe. Les patients supportent bien leur implant à ce jour et des améliorations de la perception visuelle des patients aveugles sont observées. Les résultats de ces études seront utilisés pour déposer une demande de marquage CE. L'approbation d'IRIS est attendue en 2015.

Pixium Vision développe également PRIMA, un implant sous-rétinien, qui est actuellement à un stade préclinique. La société envisage de commencer les essais cliniques de PRIMA en Europe en 2016.

En outre, Pixium Vision est impliquée, aux côtés de Gensight Biologics et de l'Institut de la Vision, dans le consortium SIGHT AGAIN, qui a pour ambition de restaurer la vision de patients légalement aveugles, atteints de rétinopathie pigmentaire à différents stades de la maladie.



Pixium Vision est coté sur Euronext (Compartiment C) à Paris.

ISIN: FR0011950641 ; Mnemo: PIX

IRIS<sup>®</sup> est une marque déposée de Pixium-Vision SA

### 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 diffère 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 4 « Facteurs de risques » du document de base de la Société enregistré auprès de l'Autorité des marchés financiers sous le numéro I. 14-030 le 12 mai 2014 et au chapitre 2 « Facteurs de risques liés à l'Offre » de la note d'opération, lesquels peuvent être consultés sur les sites de l'Autorité des marchés - AMF ([www.amf-france.org](http://www.amf-france.org)) et de Pixium Vision ([www.pixium-vision.com](http://www.pixium-vision.com)).

## DESCRIPTION DES FAITS MARQUANTS

Au cours du premier trimestre de 2015, les faits marquants incluent :

- **Le 7 janvier 2015**, Pixium Vision a annoncé l'évolution de sa gouvernance avec la scission des fonctions de Président et de Directeur Général, conformément à la volonté du Conseil d'Administration. Bernard Gilly conserve ses fonctions de Président du Conseil d'Administration et Khalid Ishaque, jusqu'à présent Directeur Général Délégué devient Directeur Général de Pixium Vision. Cette nouvelle organisation a été décidée par le Conseil d'Administration du 6 janvier 2015.
- **Le 7 janvier 2015**, Pixium Vision, Gensight Biologics et la Fondation Voir et Entendre ont annoncé que leur projet commun SIGHT AGAIN recevra un financement total de 18,5 millions d'euros sur une durée de cinq ans, au titre du Programme d'Investissements d'Avenir (PIA). Dans le cadre de ce projet, Pixium Vision obtiendra jusqu'à 6,9 millions d'euros de nouveaux financements.
- **Le 10 février 2015**, Pixium Vision a annoncé qu'elle présentera ses systèmes de restauration de la vision (SRV) au Congrès Vision Innovation 2015, co-organisé par la Fondation Voir et Entendre, avec le concours de l'Institut de la Vision.

Faits marquants postérieurs à la clôture :

- **Le 13 avril 2015**, Pixium Vision a annoncé le renforcement de la protection par brevet d'IRIS<sup>®</sup>, son premier système de restauration de la vision, à la suite de décisions des Offices Européen et Américain des brevets.
- **Le 22 avril 2015**, Pixium Vision a annoncé que l'université de Stanford, son partenaire de recherche, avait présenté au IEEE / EMBS des résultats convaincants qui démontraient que PRIMA restaurait la moitié de l'acuité visuelle de rats atteints de dégénérescence rétinienne.
- **Le 22 avril 2015**, Pixium Vision a annoncé avoir reçu la visite de Madame Marisol Touraine, Ministre des Affaires sociales, de la Santé et des Droits des Femmes.
- **Le 27 avril 2015**, Pixium Vision a annoncé la publication des résultats de PRIMA dans Nature Medicine