

Onxeo : compte rendu de l'assemblée générale mixte du 15 juin 2022

- **Les recommandations de vote du Conseil d'administration ont été suivies pour toutes les résolutions**
- **M. Khalil Barrage, Directeur général de la division d'investissements publics d'Invus, a été nommé membre du Conseil d'administration**

Paris (France), le 16 juin 2022 – 7h30 CEST - Onxeo S.A. (Euronext Growth Paris : ALONX, Nasdaq First North Copenhagen : ONXEO), ci-après « **Onxeo** » ou « **la Société** », société de biotechnologie au stade clinique spécialisée dans le développement de médicaments innovants ciblant les mécanismes de réponse aux dommages de l'ADN tumoral (DDR) pour lutter contre les cancers rares ou résistants, annonce que l'Assemblée générale mixte qui s'est tenue ce jour a adopté l'ensemble des résolutions présentées dans le sens des recommandations du Conseil d'administration.

Les actionnaires de la Société ont notamment ratifié la nomination de M. Khalil Barrage en tant que nouvel administrateur pour trois ans. M. Barrage est directeur général d'Invus, dont le siège est à New York. Il a rejoint Invus en 2003 et a mis en place son activité Public Equity. Depuis sa création, Invus Public Equity a concentré ses investissements sur les jeunes entreprises de biotechnologie innovantes. Avant de rejoindre Invus, il a travaillé chez The Olayan Group à New York et a dirigé leur portefeuille d'actions américaines pendant 15 ans. Il est titulaire d'une licence en économie de l'Université américaine de Beyrouth. Il est membre du conseil d'administration de plusieurs sociétés de biotechnologie, dont Celtaxsys et Protagenic Therapeutics aux États-Unis et Sensorion en France.

Les actionnaires ont également renouvelé le mandat d'administrateur de GammaX Corporate Advisory, représentée par M. Jacques Mallet, pour une nouvelle période de trois ans.

Le Conseil d'administration d'Onxeo, présidé par Mme Shefali Agarwal, est ainsi composé de 8 membres, dont 5 membres indépendants.

Le Dr Shefali Agarwal, Présidente directrice générale d'Onxeo, commente : « *Au nom de toute l'équipe d'Onxeo, je remercie l'ensemble des actionnaires pour leur engagement et leur soutien lors de cette assemblée. Je suis ravie d'accueillir Monsieur Khalil Barrage au sein de notre Conseil. Mr. Barrage apporte une grande richesse d'expérience et permet de renforcer les liens avec notre principal actionnaire, un fonds d'envergure mondiale très engagé dans le domaine des biotechnologies et dans l'accompagnement des sociétés innovantes telles que la nôtre dans nos prochaines étapes de croissance. Je souhaite également féliciter Jacques Mallet, dont le mandat est renouvelé, et qui a apporté au cours des derniers mois une forte contribution au sein du conseil et de l'entreprise.* »

Le résultat des votes par résolution et le procès-verbal de l'assemblée seront disponibles dans les délais légaux sur le site Internet de la Société, dans la rubrique [Assemblées générales](#).

Prochain communiqué financier :

Les résultats semestriels 2022 : le mardi 13 septembre 2022 (après marché)



À propos d'Onxeo

Onxeo (Euronext Growth Paris : ALONX, Nasdaq First North Copenhagen : ONXEO) est une société de biotechnologie au stade clinique qui développe de nouveaux médicaments contre le cancer en ciblant les fonctions de l'ADN tumoral par des mécanismes d'action sans équivalents dans le domaine très recherché de la réponse aux dommages de l'ADN (DDR). La Société se concentre sur le développement de composés novateurs first-in-class ou disruptifs (internes, acquis ou sous licence) depuis la recherche translationnelle jusqu'à la preuve de concept clinique chez l'homme, un point d'inflexion créateur de valeur et attrayant pour de potentiels partenaires.

platON est la plateforme de chimie des oligonucléotides leurres d'Onxeo, dédiée à la génération de nouveaux composés innovants destinés à enrichir le portefeuille de produits de la Société.

AsiDNA, le premier composé de platON, est un candidat first-in-class au stade clinique, très différencié dans le domaine de la réponse aux dommages de l'ADN (DDR) appliqué à l'oncologie. Son mécanisme de leurre et d'agoniste agissant en amont de multiples voies DDR entraîne des propriétés antitumorales distinctives, notamment la capacité de prévenir ou d'abroger la résistance tumorale aux thérapies ciblées telles que les inhibiteurs de PARP et une forte synergie avec les agents endommageant l'ADN tumoral tels que la radio/chimiothérapie. AsiDNA fait actuellement l'objet d'études cliniques en combinaison dans des tumeurs solides difficiles à traiter.

OX401 est un nouveau candidat généré par platON, conçu pour être un puissant agoniste de PARP, agissant à la fois sur la réponse aux dommages de l'ADN et sur l'activation de la réponse immunitaire, sans induire de résistance. OX401 est en phase d'optimisation et de preuve de concept préclinique, seul et en association avec des immunothérapies.

Pour plus d'informations, visitez www.onxeo.com.

Déclarations prospectives

Le présent communiqué contient de manière implicite ou expresse certaines déclarations prospectives relatives à Onxeo 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 Onxeo diffèrent significativement des résultats, conditions financières, performances ou réalisations exprimés ou sous-entendus dans ces déclarations prospectives. Onxeo 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 Onxeo et ceux contenus dans les déclarations prospectives, veuillez-vous référer aux Facteurs de Risque décrits dans le dernier document d'enregistrement ou tout autre rapport financier périodique ou communiqué de presse, disponibles gratuitement sur le site Internet de la Société (www.onxeo.com) et/ou de l'AMF (www.amf-france.org).

Contacts

Onxeo

Valérie Leroy

investors@onxeo.com

+33 1 45 58 76 00

Relations Presse - France

Nicolas Merigeau

NewCap

onxeo@newcap.eu

+33 1 44 71 94 98

Relations Investisseurs / Communication stratégique

Dušan Orešanský / Emmanuel Huynh

NewCap

onxeo@newcap.eu

+33 1 44 71 94 92