

MATWIN distingue quatre projets novateurs dans la lutte contre les cancers

Bordeaux, France, le 10 mai 2021 – MATWIN, accélérateur national français spécialisé en oncologie et filiale d'Unicancer, annonce aujourd'hui les quatre lauréats distingués par ses deux jurys réunis en session numérique du 3 au 5 mai derniers en marge de la 6^e édition de sa Convention Partnering MEET2WIN dédiée à l'oncologie.

Les deux premiers lauréats ont été sélectionnés par le [Board international de MATWIN](#). Instance unique en Europe, le Board MATWIN est composé d'une vingtaine de décideurs internationaux de la R&D Monde Oncologie, issus des 13 laboratoires partenaires¹ de MATWIN, accompagnés de leaders d'opinion académique des plus grands centres européens de recherche en cancérologie.

Habituellement organisé sur site à Bordeaux, le comité international s'est réuni pour la 12^e année consécutive durant deux journées d'audition à distance les 3 et 4 mai derniers. Parmi onze projets présélectionnés en amont, deux projets se sont vus récompensés d'un titre honorifique par le Board MATWIN pour leur intérêt médical et leur potentiel de développement industriel.

- [Step Pharma](#) : le projet élu « Innovation thérapeutique *First-in-class* » repose sur une nouvelle classe d'inhibiteurs de la synthèse nucléotidique ciblant CTPS1 (cytidine synthétase 1) pour induire la modulation sélective des populations lymphocytaires T et B. La molécule candidate de Step Pharma, STP938, entrera en développement clinique début 2022 dans le traitement des hémopathies malignes.
- [Tollys](#) : le projet élu « Innovation thérapeutique *Best-in-class* » est un candidat médicament de type ARN double brin de 70 paires de bases défini structurellement, produit par synthèse et hautement spécifique du récepteur TLR3. Les essais cliniques de phase 1 de TL-532 démarreront en 2022 dans plusieurs indications de cancer.

Durant les six mois de leur parcours d'accompagnement par l'accélérateur MATWIN, tous les candidats ont bénéficié de recommandations à haute valeur ajoutée grâce aux interventions d'une cinquantaine d'experts, coachs et décideurs industriels issus des laboratoires soutenant la plateforme. Une vraie plus-value, qui a véritablement changé la donne pour certains projets en leur offrant une visibilité internationale et des opportunités pour accélérer leur développement.

« MATWIN s'est révélé déterminant au démarrage d'une jeune entreprise comme la nôtre, car ce fut une des premières opportunités de présenter notre plateforme de technologies de bioconjugaison innovante pour le traitement de certains cancers », rapporte Sasha Koniev, CEO de Syndivia, basé à Strasbourg, lauréat MATWIN en 2015. « Le programme nous a véritablement aidé à rendre le projet plus attractif et visible, et il nous a permis de trouver un partenaire industriel avec lequel nous travaillons toujours ! »

« MATWIN est une occasion unique pour les candidats sélectionnés de confronter leur innovation au regard d'experts de renommée internationale dont les précieux retours viennent booster le développement des projets », indique Lucia Robert, CEO de MATWIN. « C'est une réelle valeur ajoutée pour toutes les parties concernées, que ce soient les candidats, les développeurs et à terme, les patients. »

¹ Amgen, AstraZeneca, Bristol Myers Squibb, Boehringer Ingelheim, Exact Sciences, Gilead, GlaxoSmithKline, Nanostring Technologies, Novartis, Pierre Fabre, Pfizer, Roche and Sanofi

Parallèlement à la réunion de son Board, MATWIN a également organisé les 6 et 7 mai derniers la 6^{ème} édition de [MEET2WIN](#), sa Convention Partnering Européenne dédiée à l'innovation en oncologie. Plus de 330 participants européens se sont ainsi réunis en format virtuel pour assister à des conférences et ateliers, mais aussi prendre part à plus de 1600 rendez-vous organisés en ligne afin de développer des collaborations dans le domaine.

Durant l'événement, MATWIN donnait également l'opportunité à une douzaine de startups européennes développant des produits ou solutions anti-cancer de pitcher leur projet devant un autre panel d'exception. Le jury OUI (**O**ncology **U**pward **I**nvestment) rassemblait pour cette 3^{ème} édition une vingtaine d'investisseurs européens². Le jury a ainsi mis en valeur deux startups :

- [ATB Therapeutics](#) : basée en Belgique, la startup a mis au point un anticorps couplé à une toxine, produit directement à partir de plantes (baptisé "atbody"), qui attaque uniquement les cellules cancéreuses sans toucher aux tissus sains et en limitant les phénomènes de résistance aux traitements et de rechute.
- [BIPER Therapeutics](#) : en cours d'incubation au SEMIA à Strasbourg, la start-up a pour mission de développer des candidats médicaments *First-in-class* modulant le stress du réticulum endoplasmique, nouvelle voie de traitement prometteuse pour les patients atteints de cancers et résistants aux traitements disponibles actuellement.

Ce panel d'investisseurs OUI réuni à l'initiative de MATWIN est également une opération réussie puisque sur la vingtaine d'entreprises ayant eu l'opportunité de pitcher au cours des deux premières éditions, on comptabilise plus de 67M€ déjà levés.

Si intérêt à être accompagné par l'accélérateur MATWIN, [l'appel à candidatures est ouvert jusqu'au 31 octobre 2021](#) (aux chercheurs ou entrepreneurs français ou européens).

A propos de MATWIN

MATWIN est une plateforme française d'open-innovation spécifiquement dédiée à l'oncologie. Depuis plus de 12 ans, la plateforme propose un programme d'accompagnement spécifique sur six mois qui vise à accélérer le potentiel de développement de projets français ou européens, proposant des produits ou solutions appliqués au domaine de l'oncologie. Le programme s'appuie sur un partenariat historique avec une quinzaine de laboratoires internationaux (Amgen, AstraZeneca, Bristol Myers Squibb, Boehringer Ingelheim, Exact Sciences, Gilead, GlaxoSmithKline, Nanostring Technologies, Novartis, Pierre Fabre, Pfizer, Roche and Sanofi) soucieux de développer des partenariats dans le domaine.

Depuis 2015, MATWIN est une filiale d'[Unicancer](#), la fédération qui rassemble les 18 Centres de Lutte Contre le Cancer français.

www.matwin.fr

Contacts presse et analystes

Andrew Lloyd & Associates

Juliette Schmitt / Emilie Chouinard

juliette@ala.com / emilie@ala.com

Tél : + 33 1 56 54 07 00

@ALA_Group

² Les investisseurs de la session OUI sont : Advent France Biotechnology, Aglaia Oncology Funds, Angels Santé, Bpifrance, Centre for Drug Design & Discovery, Elaia Partners, Fondation Fournier-Majoie, Fund+, G Ventures, Go Capital, i2020 Accelerator, Jeito Capital, Kurma Partners, LSP, OMNES Capital, Seventure, Sofinnova Partners and Truffle.